

DICIEMBRE DE 2020



Centro Nacional
de Despacho

INFORME INDICATIVO DE DEMANDAS 2021-2041

GOP-45-12-2020

GRUPO DE PLANEAMIENTO OPERATIVO DE MEDIANO Y LARGO
PLAZO
CND



INTRODUCCIÓN	3
RESUMEN EJECUTIVO	4
DATOS UTILIZADOS EN EL ESTUDIO.....	5
1. INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR LOS PARTICIPANTES DEL MERCADO.	8
2.CÁLCULO DE LA DEMANDA COINCIDENTE.	1300
3. PÉRDIDAS TÍPICAS DE PUNTA.	1308
4. RESERVA PARA LA CONFIABILIDAD DE LARGO PLAZO.....	1316
5. CÁLCULO DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN DE LOS PARTICIPANTES CONSUMIDORES.....	1317
6. CONCLUSIONES	1325
ANEXOS	1326
ANEXO #1: CÁLCULO DE LAS PÉRDIDAS DE PUNTA EN LA RED DE TRANSMISIÓN.....	1327
ANEXO #2: COMPARACIONES DE LAS PROYECCIONES DE DEMANDA SUMINISTRADAS POR LOS PARTICIPANTES CONSUMIDORES	1334
ANEXO #3: NOTAS REMITIDAS POR LA AUTORIDAD DE LOS SERVICIOS PUBLICOS.....	2012
ANEXO #4: NOTAS REMITIDAS A LOS AGENTES CONSUMIDORES.	2016

Introducción

Las Reglas Comerciales para el Mercado Mayorista de Electricidad en su numeral 5.2, otorgan al Centro Nacional de Despacho (CND), la responsabilidad de confeccionar el Informe Indicativo de Demandas. Este informe contiene los detalles mensuales para los próximos veintiún (21) años de las proyecciones de demanda de potencia y el consumo de energía eléctrica de cada uno de los Participantes Consumidores.

La estimación de la trayectoria futura de la demanda de energía eléctrica es una tarea compleja que requiere del análisis detallado de los múltiples factores que inciden en esta variable. El crecimiento económico, el proceso tecnológico, la evolución de los precios y la situación política en el país son, entre otros, factores que deben considerarse en los pronósticos, ya que afectan directamente la demanda de energía eléctrica.

Adicionalmente, la disponibilidad de la información para realizar los análisis es otro de los factores importantes vinculados con las estimaciones, ya que en la medida que se disponga de más información de cada una de las principales variables que inciden en el mercado eléctrico, los niveles de error en las proyecciones pueden minimizarse.

Resumen Ejecutivo

Capítulo 1: Información Suministrada por los Participantes del Mercado.

En este capítulo detallamos lo concerniente al suministro y validación de la información suministrada por cada uno de los participantes.

Destacamos de este capítulo, que el CND logró un acuerdo satisfactorio con casi todos los participantes consumidores, tanto distribuidoras como Grandes Clientes.

Capítulo 2: Cálculo de la Demanda Coincidente.

Con la información registrada por los medidores del Sistema de Medición Comercial (SMEC) y la información suministrada por los participantes consumidores, establecimos las curvas de carga mensuales del Sistema y por ende, el factor de coincidencia mensual de cada uno de los consumidores. Este factor de coincidencia fue aplicado a la demanda máxima de cada consumidor, determinándose de esta manera la demanda máxima coincidente de cada uno.

En nota DSAN-1996-06 del 27 de octubre de 2006, la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), instruyó al CND la aplicación de la fórmula para el cálculo del factor de coincidencia.

Capítulo 3: Pérdidas Típicas de Punta.

Las pérdidas típicas de punta, se determinaron mediante simulaciones de flujo de potencia, considerando la demanda máxima coincidente del Sistema Interconectado Nacional (SIN) para diferentes escenarios de despacho y demandas correspondientes al año 2020. Mientras que para los años restantes se consideraron los resultados obtenidos en el Plan de Expansión 2019, la cual considera la actualización de la fecha de entrada en operación de nuevos proyectos.

Capítulo 4: Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo.

La Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), mediante nota DSAN-1170-20, instruyó al CND mantener para el año 2021 el valor vigente de la Reserva de Confiabilidad 2020, aprobado mediante Resolución AN No. 15703-Elec. Este valor fue incorporado al Informe Indicativo de Demandas 2021-2041. Debido a que dicho valor tiene alcance de solamente un año, para los siguientes años se mantuvo el mismo nivel de reserva de acuerdo a la indicación dada por el antiguo Ente Regulador de los Servicios Públicos, ahora ASEP, mediante la nota DSER-2082-05 del 07 de octubre de 2005.

Capítulo 5: Cálculo de la Demanda Máxima de Generación.

En cumplimiento de las Reglas Comerciales, realizamos el cálculo de la Demanda Máxima de Generación de cada uno de los Participantes Consumidores, dicho cálculo incluyó la Demanda Máxima Coincidente, las Pérdidas Típicas de Punta y la Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo.



Datos utilizados en el estudio

Los datos utilizados en este informe se basaron en la información suministrada por cada Participante del Mercado Eléctrico de Panamá. Estos Participantes del Mercado son los siguientes:

Participante Transportista		
ETESA		
Participantes Consumidores		
Autoridad del Canal de Panamá	TIN-9/TIN-10	Xtra Condado del Rey
EDECHI	Bodega N°2	Xtra David
EDEMET	Display	Xtra Chorrera
ENSA	Panafoto Calle 50	Xtra El Lago
MINERA	Panafoto Centennial	Xtra Las Tablas
Argos	Panafoto Metromall	Xtra Monterrico
Avipac	Panafoto Zona Libre 1	Xtra Ojo de Agua
Cemento Bayano (Planta)	Panafoto Zona Libre 2	Xtra Oficinas Centrales
Cemento Interocéanico	PH Pearl at the Sea	Xtra Pacora
Contraloría	Hielo Fiesta	Xtra Penonomé
CSS	Rey 12 De Octubre	Xtra Los Pueblos
Emabajada USA	Rey 24 De Diciembre	Xtra Sabanitas
Gold Mills	Rey Cuatro Altos	Xtra San Miguelito
S99 Albrook	Rey Brisas Del Golf	Xtra Santiago
S99 Brisas Del Golf	Rey Brisas Norte	Xtra Terminal Santiago
S99 Chitré	Rey Calle 13	Xtra Transistmica
S99 Colón 2000	Rey Calle 50	Xtra Vista Alegre
S99 Costa Del Este	Rey Calle 7	Xtra Villa Lucre
S99 La Doña	Rey Cedi Milla 8	Altrix
S99 El Faro	Rey Centennial	Calesa
S99 Penonomé	Rey Costa Del Este	Hospital Punta Pacífica 2
S99 Portobelo	Rey Chanis	Motta y Motta
S99 Punta Pacífica	Rey Chorrera	Tikal Intercontinental 1/2/3
S99 Plaza Carolina	Rey Coronado	Ulat Ciencias de la Salud
S99 Plaza Italia	Rey Costa Verde	Ulat Edificio de derecho
S99 Plaza Tocumen	Rey David	Ulat Sede central
S99 San Francisco	Rey Dorado	Ulat UAM
S99 Santiago	Rey Parque Lefevre	Alimentos Cárnicos Cedi
S99 Tumba Muerto	Rey Milla 8	Alimentos Cárnicos Planta
S99 Vía Porras	Rey MRP La Cabima	Concreto, S.A.
Hotel Bijao	Rey MRP Vista Mar	Alimentos Animales
VH Compañía	Rey Paseo Arraijan	Hoel Crowne Plaza Panamá
Empaques De Colón	Rey Paseo Albrook	Hoteles Decameron
Panadería Santa Librada	Rey Penonomé	Dicarina
Planta Potabilizadora De Mendoza	Rey Paseo Del Valle	Energy Bell Development. Inc.
Toma de agua	Rey Sabanitas	Hotel Gamboa Resort
Servicios De Carnes	Rey Santa María	Hotel Coutyard Panamá Metromall
Súper Carnes Aguadulce	Rey Santiago	Hotel Crowne Plaza Aeropuerto 1
Súper Carnes Palermo	Rey Vista Alegre	Hotel Crowne Plaza Aeropuerto 2
Hotel Gran David	Rey Versalles	Hotel Holiday Inn
AIT 115-60/115-61	Rey Via España	Hotel Dreams Delight Playa Bonita
AIT Terminal de Carga	Rey Villa Lucre	Hotel Westin 1
Aceti.Oxigeno	Romero Barrio Bolivar	Hotel Westin 2
Rey Cedi Y Carnes	Romero Plaza Bugaba	Hotel Le Meridien Panama
Agroindustrial David	Romero Doleguita	Megamall chillers
Rey Planta Carnes	Romero La Riviera	Megamall luminarias
Sede ASSA	Romero Parque David	Megamall torres de enfriamiento
Banco General Centro Operativo	Romero Puerto Armuelles	Hotel Miramar Continental
Banistmo	Romero San Mateo	PET Panamá
Bonlac	S99 OnDGO Chorrera	Plásticos Generales
Business Park I	S99 Rio Hato	PH Acqua 1
Business Park II	Toledano Planta incubadora	Multiplaza 1
Rey Cedi Frio	Toledano Procesadora Aves	Multiplaza 2
Rey Cedisa David	Toledano Planta de Procesos	Pascual
Cemex Juan Diaz	PSA Panama	PH Torre Global
Cervecería Nacional	Town Center	PH Metromall 1
Club Unión	Scotia Bank	PH Metromall 2
Del Monte	TVN Cerro Azul	The Ocean Club
FETV	TZanetatos 1	Purissima, S.A.
Felipe Motta 1	TZanetatos 2	Altaplaza 1
Felipe Motta 2	VH Destilería	Altaplaza 2
Galores Refrigerados	VH Tocumen	Casa de Materiales
Harinas del Istmo Tocumen	Xtra Las Acacias	Hotel Ramada
La Italiana	Xtra Albrook	Hotel Riande
iStorage	Xtra Anclas Mall	Plaza Milenio, S.A.
La Prensa	Xtra Arraiján	Agencias Nuevo Hung Sheng, S.A.
Lavery	Xtra Bugaba	Productos Lux
Mega Depot	Xtra Cativá	Hotel Central
Metalpan 1	Xtra Changuinola	Panadería Rio de Oro
Metalpan 2	Xtra Chitré	Super Familia, S.A.
6-50/6-58	Xtra Chorrillo	PH Ocean Business Plaza



Informe Indicativo de Demanda 2021-2041

Participantes Consumidores		
Almacenes, S.A.	C&W La Exposición	Jumbo Market Mañanitas
Las Anclas Mall 1	C&W Howard Planta Alta	Jumbo Market Chanis
Las Anclas Mall 2	C&W Howard Planta Baja	Planta Betania
Arcata Company	C&W Juan Franco 208V	KFC Centennial
Las Brisas de Amador	C&W Juan Franco 480V	KFC Chitre
Cinepolis Las Anclas	C&W Río Abajo	KFC Mañanitas
Centro Médico Paitilla 1	C&W San Francisco	KFC Milla 8
Centro Médico Paitilla 2	C&W Santa Clara	KFC Santiago
Hoyel Hyatt Place	3M 632	Kio Networks
McDonald's Arraijan	3M 634	L&R Edificio 3835
McDonald's La Chorrera	Envases Universales	L&R Edificio 3845
Niels Pedersen	PH Evolution Tower	L&R Edificio 3855
Oasis Tropical	Farmacias Arrocha 12 de octubre	MIT 1
Open Blue 1	Farmacias Arrocha CEDI 21043364	MIT 2
Open Blue 2 - Viento Frio	Farmacias Arrocha Westland 6245189	MIT 3
Power Club 12 de octubre	Farmacias Arrocha CEDI 21043369	MIT 4
Power Club Vía Argentina	Farmacias Arrocha Westland 6245191	Machetazo Oeste
Pedersen Fine Foods	Farmacias Arrocha CEDI 21043370	May's Zona Libre - Cargadores
Distribuidora PetroHielo	Farmacias Arrocha CEDI 21043373	Procesadora Monte Azul, S.A.
PH Panamar	Farmacias Arrocha Calle 50	Machetazo Brisas del Golf
PH Paseo Central	Farmacias Arrocha CEDI 764385	Machetazo Calidonia 5050143-002
Piso 13, S.A.	Farmacias Arrocha Albroom	Machetazo Calidonia 5055703-001
Price Smart Brisas	Farmacias Arrocha Brisas del Golf	Machetazo Calidonia 5050142-002
Price Smart Costa Verde	Farmacias Arrocha Centenario	Machetazo Chitré 4026286-001
Price Smart MetroPark	Farmacias Arrocha Costa del Este	Machetazo Chitré 4026287-001
Price Smart Oficinas centrales	Farmacias Arrocha Chitre	Machetazo Chitré 4026309-001
Price Smart Santiago	Farmacias Arrocha Costa Verde	Machetazo Coronado
Price Smart Via Brasil	Farmacias Arrocha El Terronal	Machetazo Costa Sur
Price Smart Dorado	Farmacias Arrocha Los Andes	Medipan
Shelter Bay Marina	Farmacias Arrocha Los Pueblos	Melo Easa
Tajonaso Nuevo Arraijan	Farmacias Arrocha Oficinas 5137614	Melo Manuel Melo
Tajonaso El Tecal	Farmacias Arrocha Oficinas Harry Her	Melo Río Abajo
Tajonaso Vacamonte	Farmacias Arrocha Penonome	Melo Sarasqueta
Agro Industrias	Farmacias Arrocha Santiago	Machetazo Metromall
Crown Continental	Farmacias Arrocha Tumba Muerto	Machetazo Nuevo Tocumen
Crown Guayacanes	Farmacias Arrocha Villa Lucre	Machetazo Polar Frigorífico
Crown Hotel Panamá	Fantastic Aguadulce	Machetazo Coclesano
Crown Sheraton	Fantastic Dorado Mall La Bolera	Machetazo Grupo San Miguelito
Crown Solloy	Fantastic La Cabima	Machetazo Santiago
Cable Onda	Fantastic Dorado KFC	Machetazo Super Pollmart 4025842-0
Cable Onda 12 de Octubre	Fantastic El Fuerte	Machetazo Santa Ana 5015409-002
Medcom 12 de octubre	Fantastic Gran Estación	Machetazo Santa Ana 5015410-002
Medcom Cerro Bandera	Fantastic Internacional 2	Machetazo Santa Ana 6141666-001
Hotel Torres de Alba	Fantastic Internacional 1	Machetazo Tocumen
Alma de Panamá Oeste	Fantastic La Doña	Nikos Balboa
Planta de Huevos Fértiles del Día	Fantastic Los Andes	Nikos Calle 50
Arce Avícola Alianza #2	Fantastic Los Pueblos	Nikos Dorado
Finca La Mesa	Fantastic Tocumen 2	Nikos Los Pueblos
Arce Avícola La Mesa de San Martín	Melo Fincas Carriazo	Nikos Penonome
Finca Nevadas	Dorian's Albroom	Nikos Río Abajo
Finca Perú	Dorian's Los Andes	Nikos Terminal
Arce Avícola Ciudad Radial	Saks El Dorado	Dream Plaza
Copropietarios El Dorado	Saks Santiago	PH Yacht Club
PH Bicsa	Saks Los Pueblos	Matadero Arraiján
Banco Nacional 12 de octubre	Saks Megamall 1	Prolacsa
Banco Nacional Imprenta	Saks Megamall 2	Promarina I
Banco Nacional Transistmica	Saks San Miguelito	Promarina II
Banco Nacional Vía España 1	PH The Grand Tower	El Dorado #1
Banco Nacional Vía España 2	Double Tree I	El Dorado #2
Banco Nacional Reserva	Crown Hipodromo	PTP Chirqui Grande Low
Carnes de Coclé	Hipodromo Antenas	PTP Rambala A
Casino de Chitré	Hipodromo Establos	PTP Rambala B
Casino de Coclé	Hipodromo Tribunales	Redeprosa
Club Hebreo	Hotel Evolution	Hacienda el Rodeo
Crown Radisson	Hermanos Palacios 1	Super Carnes Chitré
Ciudad del Saber	Hermanos Palacios 2	Super Carnes Las Tablas
Club de Golf	Hotel Riu Playa Blanca	Súper Carnes Santiago
C&W Aguadulce	Hotel Riu Plaza	Sysco Tapia Abajo
C&W Balboa	The Waldorf Astoria	Taco Bell El Dorado
C&W Colón	IPEL	UIP
C&W David	Almacén Jerusalén 1	Alorica I
C&W El Dorado	Almacén Jerusalén 2	Alorica II



Informe Indicativo de Demanda 2021-2041

Participantes Consumidores		
Alorica III	Avipac Vacamonte Local 8	CCT1
Avícola Franz	Claro	CCT2
Cable Onda IDC Divisa	Hotel Wyndham	CCT3
Casa Club Santa María	FCC Construcción	Farallon Vacamonte
Centro Comercial Soho Mall	Sortis Hotel #1	GSK
Copama Villa Lucre	Sortis Hotel #2	Súper 99 Los Andes
Estación de bombeo - Lago Golf	Hotel Las Americas #1	Súper 99 Los Andes Mall 2
Fantastic Oficinas Principales	Hotel Las Americas #2	Súper 99 Arraiján
Flamenco Marina 1	Hotel Santa Maria	Súper 99 Brisas de Arraiján
Matadero Chiriquí	Hotel Bristol	Súper 99 La Cabima
May's Cto Eléctrico	Hotel Buenaventura	Súper 99 Cencal
May's Zona Libre Principal	Doit Center Albroom	Súper 99 El Coco
Melo Cocina Central	Doit Center Chitre	Súper 99 Colmar
Melo Oficinas Llano Bonito	Doit Center David	Súper 99 Condado del Rey
Metropolitan Hotel	Doit Center El Dorado	Súper 99 Coronado
PH Los Andes Mall	Doit Center Westland	Súper 99 El Dorado
PH Regalía	Hielo Ameglio	Súper 99 Mañanitas
SmartFit El Cangrejo	Macello	Súper 99 Matadero de Soná
SmartFit El Dorado	Atrio Mall 1	Súper 99 Puerto Escondido
SmartFit Los Andes Mall	Atrio Mall 2	Súper 99 Los Pueblos
SmartFit Megamall	Hotel Best Western	Súper 99 Irisa
Sysco Parque Sur	Cinépolis Metromall	Súper 99 Sabanitas
Telefonica BOC Obarrio	Cinépolis Los Andes	Súper 99 Vacamonte
Nestlé La Loma	Cinépolis El Dorado	Súper 99 Vista Hermosa
Nestlé Los Santos	Cinépolis Multiplaza	Súper 99 Villa Lucre
Nestlé Nata	Cinépolis Soho	Súper 99 Villa Zaita
Nestlé Parque Sur Tocumen	Cinépolis Westland	Supermercado Delik
Ceminter Línea 2	PH Capital Plaza	Tribunal Electoral 1
Plaza La Felicidad	PH Torre Davivienda	Tribunal Electoral 2
Corporación Éxito Internacional	Doit Center 12 De Octubre	Cava Gaming
Centro Comercial Plaza Real Costa De	Doit Center Brisas	Conway Albroom
Entrada Planta Tratamiento de Agua	Doit Center Centenario	Conway Los Pueblos
Fantastic Albroom 2	Doit Center Doña	Conway Multicentro
Fantastic Terminal	Doit Center Los Pueblos	Conway Westland
Bingo 90	Doit Center Tocumen	Farallon Rio Hato
Fantastic Caribe 2	Doit Center V. Zaita	Titan 4 Altos
Fantastic Chitré	Feduro Aguadulce	Titan Albroom Mall
Fantastic Chorrera	Feduro El Dorado	Titan Calidonia
Fantastic Casa Miller	Feduro Milla 8	Titan Los Andes
Fantastic Penonome	Felix El Dorado	Titan Los Pueblos
Fantastic Santiago	PH Tower Financial Center	Titan Metromall
Fantastic Vista Alegre	Felix Multiplaza	Estación de Bombeo Charco Azul
Fantastic Villa Zaita	Punta Del Este Financial Park	Clinica San Fernando
Tubotec	Radisson Hotel Panama Canal	Ind Lacteas Aguadulce
AC Marriot	TG Fridays Amador	Ind Lacteas Varital
Hotel Continental Torre A	Hotel Holiday Inn Express	Ind Lacteas La America El Espino
Hotel Continental Torre B	Hospital Nacional Existente	Ind Lacteas Pueblo Nuevo
Hotel Continental Torre C	Hospital Nacional Ampliación	Ind Lacteas Tapia Abajo
Hotel Marriott Finisterre	Hotel El Panamá	Ind Lacteas Jugos El Prado
Harinera Oro del Norte	Hotel Marriott	Coca Cola Nac 216363
Procesadora De Arcilla	Royal Casino	Coca Cola Nac 821506
Súper Carnes Canto del Llano	Hospital Santa Fe	Coca Cola Nac 589951
Súper Carnes Penonomé	Hotel Soloy	Ind Lacteas Taller Mecanica Y Deposit
Súper Carnes Vista Alegre	Molpasa	Coca Cola Ventas Y Mercadeo
Super Pueblo, Avenida Las Americas	Unicola 1	Delirys Bella Vista
Super Pueblo, Avenida Libertador	Unicola 2	Ice Gaming 1
Green Tower	PH Costa Del Este Country Club	Ice Gaming 2
BMW Costa del Este	PH Parque Del Mar Torre 1	Iron Tower 1
Digicel	PH The Point	Iron Tower 2
Edificio Corporativo ENSA (Santa Mar	Proserv	Iron Tower 3
ENSA Cerro Viento	Torre Banco Panamá	Riba Smith Altaplaza
PH Vitri Tower	Industrias EUPAN	Riba Smith Brisas Del Golf
Plastiglass	Hotel Meliá	Riba Smith Bella Vista
The Ocean Tower 2	Decapolis	Riba Smith Costa Del Este
PH Corp Nacional de Envases	Majestic Casino	Riba Smith Chitré
Indasa	Megapolis 1	Riba Smith Coronado
PH Ten Tower	Megapolis 2	Riba Smith Market Plaza
Vopak	PH Oceanía Torre 1000	Riba Smith Panamá Pacífico
Sky	PH Oceanía Torre 2000	Riba Smith Multiplaza
Golden Lion Casino	PH Sortis Hotel	Riba Smith La Pita
Agregados Y Materiales	Hospital Punta Pacífica	Riba Smith Transistmica
Avipac Vacamonte Local 5	Best Western Hotel	Riba Smith Versailles



1. Información Suministrada por los Participantes del Mercado.

De acuerdo con el numeral 5.1.1.2 de las Reglas Comerciales, el CND es el responsable de recopilar la información de pronósticos de demanda, verificar su compatibilidad y requerir justificadamente ajustes, para determinar las previsiones de demanda máxima de generación.

En este sentido, se recibió información de los participantes consumidores sobre sus proyecciones de demanda. Los participantes productores no presentaron información sobre exportaciones contratadas.

Mediante nota DSAN-2103-2020, la ASEP solicitó una revisión a los pronósticos de demanda para las distribuidoras, a las cuales les fue indicado, y el CND revisó y ha actualizado en este informe dichos pronósticos.

1.1 Información suministrada por ACP

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ACP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 1 se muestran los datos suministrados por ACP para sus Consumos Totales.



1.2 Información suministrada por EDECHI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EDECHI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 2 se muestran los datos suministrados por EDECHI para sus Consumos Totales.

Tabla #2
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: **DATOS DE EDECHI**
PERIODO: **2021 --- 2041**

ENERGÍA (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	79,830	74,842	81,608	78,775	79,252	75,949	76,500	76,475	74,013	76,486	72,297	79,204	925,231
AÑO 2	2022	79,863	75,041	84,654	79,438	79,917	76,616	78,447	77,795	75,787	78,145	74,371	79,982	940,055
AÑO 3	2023	81,573	76,684	85,775	80,278	80,965	77,754	79,407	79,793	77,451	79,439	76,169	82,293	957,582
AÑO 4	2024	83,762	79,050	87,548	81,867	82,363	79,098	80,980	80,975	78,802	80,930	77,215	83,408	975,996
AÑO 5	2025	86,089	81,167	89,303	83,055	83,938	80,287	82,254	82,137	80,394	82,712	78,442	85,126	994,904
AÑO 6	2026	87,031	81,829	90,737	85,347	85,987	82,447	84,115	84,028	81,758	84,141	80,076	86,744	1,014,240
AÑO 7	2027	88,672	83,418	92,791	86,853	87,527	83,933	85,840	85,739	83,507	85,875	81,830	88,456	1,034,442
AÑO 8	2028	90,349	85,281	94,613	88,515	89,232	85,572	87,497	87,513	85,231	87,603	83,496	90,345	1,055,247
AÑO 9	2029	92,595	87,144	96,532	90,304	91,027	87,270	89,253	89,191	86,921	89,375	85,089	92,095	1,076,793
AÑO 10	2030	94,474	88,918	98,500	92,152	92,924	89,060	91,066	90,992	88,699	91,225	86,814	93,997	1,098,822
AÑO 11	2031	96,391	90,692	100,595	94,217	94,967	91,052	93,069	93,003	90,591	93,164	88,718	96,017	1,122,476
AÑO 12	2032	98,263	92,756	102,890	96,289	97,063	93,061	95,156	95,095	92,648	95,267	90,731	98,178	1,147,398
AÑO 13	2033	100,894	94,947	105,266	98,509	99,306	95,208	97,348	97,296	94,798	97,475	92,825	100,463	1,174,335
AÑO 14	2034	103,287	97,199	107,749	100,838	101,655	97,455	99,645	99,578	97,028	99,776	95,001	102,823	1,202,034
AÑO 15	2035	105,782	99,546	110,366	103,295	104,133	99,829	102,069	102,000	99,386	102,202	97,312	105,325	1,231,244
AÑO 16	2036	108,023	101,972	113,073	105,837	106,690	102,286	104,579	104,511	101,824	104,707	99,707	107,909	1,261,117
AÑO 17	2037	111,035	104,492	115,861	108,433	109,309	104,796	107,151	107,082	104,334	107,286	102,162	110,566	1,292,506
AÑO 18	2038	113,839	107,130	118,777	111,164	112,063	107,435	109,847	109,778	106,961	109,988	104,732	113,352	1,325,065
AÑO 19	2039	116,741	109,861	121,806	114,000	114,922	110,176	112,649	112,576	109,687	112,793	107,401	116,241	1,358,853
AÑO 20	2040	119,407	112,724	124,983	116,975	117,921	113,052	115,589	115,514	112,549	115,736	110,205	119,274	1,393,928
AÑO 21	2041	122,841	115,605	128,179	119,967	120,936	115,942	118,545	118,468	115,427	118,695	113,024	122,324	1,429,953

FACTOR DE CARGA														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.772	0.790	0.768	0.775	0.781	0.781	0.737	0.773	0.751	0.738	0.747	0.765	0.765
AÑO 2	2022	0.763	0.784	0.791	0.777	0.775	0.773	0.735	0.762	0.755	0.739	0.741	0.746	0.762
AÑO 3	2023	0.787	0.794	0.800	0.788	0.782	0.773	0.745	0.768	0.759	0.746	0.756	0.761	0.772
AÑO 4	2024	0.771	0.786	0.822	0.792	0.798	0.787	0.759	0.780	0.769	0.757	0.764	0.772	0.780
AÑO 5	2025	0.782	0.830	0.821	0.801	0.806	0.791	0.758	0.788	0.778	0.767	0.768	0.779	0.789
AÑO 6	2026	0.787	0.787	0.807	0.802	0.788	0.788	0.759	0.765	0.757	0.742	0.759	0.771	0.776
AÑO 7	2027	0.790	0.825	0.805	0.797	0.807	0.810	0.776	0.782	0.778	0.766	0.763	0.774	0.789
AÑO 8	2028	0.808	0.814	0.852	0.821	0.821	0.796	0.762	0.790	0.778	0.765	0.770	0.777	0.796
AÑO 9	2029	0.790	0.814	0.819	0.804	0.800	0.792	0.763	0.789	0.777	0.764	0.768	0.776	0.788
AÑO 10	2030	0.793	0.817	0.820	0.806	0.803	0.795	0.765	0.792	0.781	0.768	0.771	0.779	0.791
AÑO 11	2031	0.801	0.825	0.828	0.812	0.811	0.803	0.771	0.791	0.781	0.768	0.773	0.782	0.795
AÑO 12	2032	0.800	0.802	0.831	0.813	0.814	0.805	0.773	0.795	0.785	0.772	0.775	0.784	0.796
AÑO 13	2033	0.807	0.834	0.838	0.818	0.818	0.806	0.774	0.799	0.788	0.775	0.780	0.788	0.802
AÑO 14	2034	0.811	0.837	0.838	0.820	0.821	0.811	0.779	0.806	0.794	0.781	0.786	0.795	0.807
AÑO 15	2035	0.816	0.842	0.843	0.824	0.826	0.816	0.783	0.810	0.799	0.786	0.791	0.800	0.811
AÑO 16	2036	0.818	0.819	0.847	0.828	0.830	0.820	0.787	0.814	0.803	0.790	0.795	0.804	0.813
AÑO 17	2037	0.825	0.853	0.852	0.832	0.835	0.824	0.790	0.819	0.807	0.794	0.800	0.809	0.820
AÑO 18	2038	0.830	0.858	0.857	0.836	0.840	0.829	0.794	0.824	0.812	0.800	0.806	0.815	0.825
AÑO 19	2039	0.835	0.863	0.861	0.840	0.845	0.834	0.799	0.830	0.818	0.805	0.812	0.821	0.830
AÑO 20	2040	0.838	0.839	0.866	0.844	0.850	0.839	0.803	0.835	0.823	0.810	0.817	0.827	0.833
AÑO 21	2041	0.846	0.844	0.871	0.848	0.855	0.844	0.807	0.840	0.828	0.815	0.823	0.832	0.838

POTENCIA (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	149.01	151.51	150.94	147.35	145.31	143.83	147.14	145.09	148.52	151.65	148.13	153.06	153.06
AÑO 2	2022	151.38	153.73	152.41	148.64	148.21	147.09	151.63	150.31	151.76	155.42	154.06	159.11	159.11
AÑO 3	2023	154.09	156.38	153.69	148.96	149.87	150.45	152.35	151.97	153.74	156.02	154.57	160.61	160.61
AÑO 4	2024	156.22	158.34	152.94	151.07	150.15	150.74	152.68	152.70	155.25	157.47	155.55	160.77	160.77
AÑO 5	2025	158.77	159.87	157.42	152.31	151.95	152.29	155.12	154.19	157.03	159.42	157.86	163.47	163.47
AÑO 6	2026	158.57	160.70	158.14	154.21	153.62	153.40	156.39	155.43	157.91	160.73	158.71	164.24	164.24
AÑO 7	2027	161.22	163.29	160.31	156.29	156.00	156.04	158.97	158.24	160.53	163.30	161.58	167.26	167.26
AÑO 8	2028	164.56	166.58	163.23	159.13	158.87	159.14	161.77	161.15	163.64	166.24	164.43	170.29	170.29
AÑO 9	2029	167.55	169.54	166.02	162.04	161.53	161.74	164.54	163.86	166.51	169.19	167.30	173.15	173.15
AÑO 10	2030	170.72	172.68	169.55	165.10	164.68	164.81	167.80	166.97	169.66	172.45	170.55	176.56	176.56
AÑO 11	2031	173.73	175.88	172.59	168.27	167.83	167.92	170.95	170.15	172.80	175.69	173.72	179.83	179.83
AÑO 12	2032	177.54	179.70	176.26	171.83	171.43	171.58	174.63	173.86	176.56	179.47	177.50	183.76	183.76
AÑO 13	2033	181.34	183.53	179.98	175.45	175.02	175.21	178.28	177.50	180.30	183.24	181.22	187.61	187.61
AÑO 14	2034	185.10	187.32	183.72	179.10	178.64	178.80	181.98	181.15	184.02	187.04	184.97	191.48	191.48
AÑO 15	2035	189.07	191.34	187.72	182.96	182.50	182.66	185.92	185.06	187.98	191.08	188.97	195.62	195.62
AÑO 16	2036	193.21	195.55	191.82	186.99	186.53	186.69	190.01	189.15	192.12	195.28	193.12	199.92	199.92
AÑO 17	2037	197.51	199.89	196.07	191.13	190.66	190.83	194.22	193.34	196.38	199.61	197.41	204.36	204.36
AÑO 18	2038	201.90	204.33	200.43	195.38	194.89	195.07	198.53	197.63	200.75	204.05	201.79	208.89	208.89
AÑO 19	2039	206.41	208.90	204.91	199.74	199.24	199.42	202.96	202.04	205.23	208.61	206.29	213.56	213.56
AÑO 20	2040	211.20	213.74	209.67	204.38	203.87	204.05	207.68	206.74	209.99	213.45	211.08	218.52	218.52
AÑO 21	2041	216.06	218.67	214.49	209.09	208.57	208.76	212.46	211.50	214.83	218.37	215.95	223.56	223.56

1.3 Información suministrada por EDEMET

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EDEMET presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 3 se muestran los datos suministrados por EDEMET para sus Consumos Totales.

Tabla #3
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE EDEMET
2041

ENERGÍA (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	370,477	344,981	376,895	368,410	371,832	355,859	358,740	361,913	348,384	358,979	334,767	362,448	4,313,685
AÑO 2	2022	372,957	349,184	382,261	368,337	374,487	355,095	360,978	362,236	349,971	359,882	343,550	371,131	4,350,069
AÑO 3	2023	380,352	355,278	387,119	371,082	377,915	358,602	364,437	365,236	352,620	363,585	348,828	374,915	4,399,967
AÑO 4	2024	387,742	364,104	392,433	374,175	381,443	362,402	367,586	368,372	357,273	368,138	353,056	380,331	4,457,057
AÑO 5	2025	397,455	371,568	398,065	375,708	383,726	364,692	370,421	372,440	362,017	374,848	358,929	385,913	4,515,781
AÑO 6	2026	397,318	371,305	402,850	386,406	392,998	373,705	379,011	380,683	368,217	379,692	361,741	389,947	4,583,872
AÑO 7	2027	404,074	377,877	409,437	391,284	398,556	378,515	384,343	385,705	373,425	385,117	368,420	396,818	4,653,571
AÑO 8	2028	410,185	384,720	416,033	396,955	404,479	384,257	390,086	391,474	379,163	391,253	374,443	403,075	4,726,122
AÑO 9	2029	418,456	391,316	422,554	402,818	410,495	390,059	395,894	397,407	385,146	397,485	380,226	409,424	4,801,281
AÑO 10	2030	425,185	397,527	429,415	409,344	417,116	396,362	402,341	404,008	391,488	404,152	386,414	416,052	4,879,405
AÑO 11	2031	431,340	403,289	436,333	416,726	424,452	403,321	409,357	410,951	397,981	410,620	392,486	422,705	4,959,561
AÑO 12	2032	437,452	410,335	443,721	423,433	431,404	409,869	416,064	417,643	404,556	417,450	399,263	429,930	5,041,121
AÑO 13	2033	446,276	417,288	451,069	430,326	438,446	416,591	422,864	424,490	411,229	424,380	405,874	437,027	5,125,861
AÑO 14	2034	454,071	424,577	458,913	437,798	446,052	423,830	430,203	431,881	418,406	431,794	412,912	444,628	5,215,066
AÑO 15	2035	461,903	431,893	466,905	445,485	453,866	431,253	437,744	439,457	425,717	439,335	420,098	452,367	5,306,023
AÑO 16	2036	468,644	439,589	475,297	453,570	462,089	439,059	445,665	447,390	433,378	447,212	427,638	460,496	5,400,026
AÑO 17	2037	478,619	447,543	483,837	461,648	470,340	446,894	453,625	455,378	441,138	455,233	435,342	468,778	5,498,375
AÑO 18	2038	487,438	455,785	492,724	470,114	478,966	455,096	461,946	463,738	449,241	463,603	443,335	477,384	5,599,370
AÑO 19	2039	496,387	464,155	501,781	478,764	487,775	463,468	470,443	472,270	457,506	472,130	451,479	486,159	5,702,318
AÑO 20	2040	504,156	472,912	511,265	487,828	497,006	472,237	479,345	481,206	466,156	481,054	460,013	495,348	5,808,528
AÑO 21	2041	515,154	481,716	520,787	496,916	506,265	481,034	488,274	490,167	474,836	490,009	468,580	504,573	5,918,310

FACTOR DE CARGA														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.700	0.709	0.698	0.707	0.695	0.692	0.693	0.694	0.696	0.698	0.672	0.706	0.697
AÑO 2	2022	0.696	0.707	0.700	0.705	0.696	0.683	0.731	0.690	0.736	0.736	0.720	0.756	0.713
AÑO 3	2023	0.697	0.710	0.700	0.711	0.701	0.686	0.735	0.694	0.747	0.758	0.732	0.770	0.720
AÑO 4	2024	0.697	0.684	0.700	0.712	0.697	0.682	0.752	0.693	0.766	0.774	0.747	0.786	0.724
AÑO 5	2025	0.699	0.711	0.699	0.719	0.705	0.688	0.749	0.703	0.766	0.779	0.753	0.783	0.730
AÑO 6	2026	0.689	0.700	0.695	0.691	0.682	0.666	0.732	0.685	0.751	0.769	0.738	0.767	0.714
AÑO 7	2027	0.688	0.700	0.696	0.689	0.681	0.662	0.730	0.685	0.751	0.772	0.740	0.768	0.713
AÑO 8	2028	0.685	0.675	0.696	0.687	0.679	0.659	0.729	0.685	0.752	0.776	0.740	0.766	0.711
AÑO 9	2029	0.686	0.697	0.695	0.682	0.675	0.654	0.725	0.683	0.752	0.779	0.741	0.764	0.711
AÑO 10	2030	0.687	0.698	0.698	0.680	0.674	0.652	0.728	0.685	0.757	0.787	0.747	0.768	0.713
AÑO 11	2031	0.689	0.700	0.703	0.677	0.673	0.650	0.727	0.686	0.759	0.793	0.750	0.768	0.715
AÑO 12	2032	0.689	0.678	0.706	0.676	0.673	0.648	0.729	0.687	0.763	0.801	0.755	0.772	0.715
AÑO 13	2033	0.693	0.704	0.709	0.675	0.673	0.646	0.730	0.689	0.767	0.809	0.760	0.774	0.719
AÑO 14	2034	0.696	0.707	0.714	0.674	0.673	0.645	0.732	0.692	0.772	0.817	0.766	0.777	0.722
AÑO 15	2035	0.698	0.709	0.718	0.672	0.673	0.644	0.734	0.694	0.777	0.826	0.771	0.781	0.725
AÑO 16	2036	0.698	0.687	0.722	0.671	0.673	0.643	0.736	0.696	0.782	0.835	0.777	0.785	0.725
AÑO 17	2037	0.703	0.714	0.726	0.670	0.673	0.641	0.738	0.698	0.786	0.844	0.783	0.788	0.730
AÑO 18	2038	0.705	0.716	0.730	0.669	0.673	0.640	0.741	0.700	0.792	0.853	0.789	0.792	0.733
AÑO 19	2039	0.707	0.719	0.734	0.668	0.673	0.638	0.743	0.702	0.797	0.863	0.795	0.796	0.736
AÑO 20	2040	0.707	0.696	0.738	0.666	0.672	0.637	0.745	0.704	0.802	0.872	0.802	0.800	0.737
AÑO 21	2041	0.712	0.698	0.742	0.665	0.672	0.635	0.747	0.706	0.808	0.882	0.808	0.804	0.740

POTENCIA (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	726.01	740.37	744.28	742.48	738.75	735.75	722.33	729.67	724.94	723.97	727.79	729.62	744.28
AÑO 2	2022	735.98	750.93	752.37	745.06	742.94	744.03	733.92	734.44	734.45	733.19	743.25	742.82	752.37
AÑO 3	2023	748.84	760.56	761.74	743.86	744.08	748.54	740.83	735.97	739.34	734.59	755.55	754.81	761.74
AÑO 4	2024	762.98	780.62	772.21	749.12	754.47	760.44	750.37	743.34	749.03	744.00	768.58	767.19	780.62
AÑO 5	2025	779.07	793.75	784.34	744.35	750.91	758.58	755.25	740.34	755.30	750.85	771.40	778.74	793.75
AÑO 6	2026	790.72	806.17	798.17	796.59	794.00	802.19	796.53	776.15	789.58	776.75	801.54	810.90	810.90
AÑO 7	2027	804.62	820.31	809.71	808.43	806.03	816.68	812.76	786.21	803.64	788.14	817.51	828.64	828.64
AÑO 8	2028	819.77	835.63	822.40	822.67	820.14	832.93	830.42	797.79	819.07	800.38	834.01	847.80	847.80
AÑO 9	2029	835.66	852.42	836.03	840.48	837.28	851.96	850.66	811.73	837.03	815.17	851.67	868.77	868.77
AÑO 10	2030	847.18	863.67	845.59	856.19	851.08	867.67	868.35	822.45	851.97	826.46	865.47	886.64	886.64
AÑO 11	2031	856.49	873.26	853.39	874.94	867.29	885.80	887.44	834.83	867.47	837.46	880.30	904.49	904.49
AÑO 12	2032	868.83	885.85	863.45	890.12	881.33	902.09	905.38	845.72	882.52	848.77	895.48	922.94	922.94
AÑO 13	2033	880.84	898.11	873.21	906.00	895.79	918.75	923.66	856.80	897.77	860.07	910.48	941.53	941.53
AÑO 14	2034	892.65	910.19	882.82	922.67	910.77	935.96	942.52	868.20	913.42	871.61	925.62	960.47	960.47
AÑO 15	2035	904.66	922.37	892.64	940.19	926.38	953.88	962.20	880.10	929.66	883.50	941.32	980.09	980.09
AÑO 16	2036	917.27	935.24	902.99	958.60	942.87	972.79	982.84	892.72	946.69	896.01	957.94	1000.64	1,000.64
AÑO 17	2037	930.65	948.90	913.97	977.05	959.52	991.97	1003.91	905.49	964.14	908.91	975.04	1021.86	1,021.86
AÑO 18	2038	944.25	962.77	925.12	996.20	976.72	1011.78	1025.65	918.64	982.10	922.15	992.54	1043.69	1,043.69
AÑO 19	2039	958.29	977.08	936.67	1016.16	994.61	1032.36	1048.26	932.33	1000.75	935.89	1010.68	1066.33	1,066.33
AÑO 20	2040	973.00	992.07	948.81	1037.05	1013.34	1053.91	1071.91	946.70	1020.26	950.29	1029.68	1090.00	1,090.00
AÑO 21	2041	987.84	1007.20	961.01	1058.19	1032.27	1075.75	1095.94	961.15	1040.01	964.78	1048.92	1114.05	1,114.05



1.4 Información suministrada por ENSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ENSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 4 se muestran los datos suministrados por ENSA para sus Consumos Totales.

Tabla #4
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: **DATOS DE ENSA**
PERIODO: **2021** --- **2041**

ENERGÍA (MWh)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	286,324	257,956	291,001	288,653	289,620	263,974	283,148	270,323	246,274	260,114	249,947	266,087	3,253,422
AÑO 2	2022	309,422	273,382	304,981	298,294	294,950	279,666	293,415	282,895	255,204	269,463	262,568	272,954	3,397,193
AÑO 3	2023	300,985	274,232	313,398	295,170	303,963	288,349	292,797	297,288	281,533	292,049	269,834	297,188	3,506,786
AÑO 4	2024	310,193	282,621	322,985	304,137	313,197	297,109	301,693	306,319	290,086	300,920	278,031	306,216	3,613,509
AÑO 5	2025	319,696	291,280	332,880	313,652	322,995	306,404	311,130	315,902	299,162	310,334	286,730	315,795	3,725,959
AÑO 6	2026	329,598	300,304	343,191	323,653	333,294	316,174	321,051	325,974	308,701	320,229	295,874	325,864	3,843,907
AÑO 7	2027	339,857	309,652	353,873	333,974	343,922	326,256	331,288	336,369	318,545	330,441	305,309	336,254	3,965,741
AÑO 8	2028	349,545	318,479	363,960	344,214	354,466	336,259	341,445	346,681	328,312	340,571	314,671	346,563	4,085,166
AÑO 9	2029	359,520	327,569	374,347	354,766	365,332	346,568	351,912	357,309	338,377	351,012	324,318	357,187	4,208,217
AÑO 10	2030	369,792	336,929	385,043	365,641	376,530	357,191	362,699	368,261	348,750	361,771	334,260	368,135	4,335,004
AÑO 11	2031	381,128	347,258	396,846	376,848	388,071	368,140	373,816	379,549	359,440	372,860	344,507	379,418	4,467,881
AÑO 12	2032	392,780	357,876	408,979	388,398	399,964	379,422	385,272	391,181	370,457	384,287	355,066	391,046	4,604,727
AÑO 13	2033	404,757	368,790	421,450	400,395	412,318	391,142	397,172	403,263	381,900	396,157	366,034	403,124	4,746,503
AÑO 14	2034	417,069	380,009	434,270	412,762	425,053	403,223	409,439	415,718	393,696	408,392	377,340	415,574	4,892,545
AÑO 15	2035	427,107	389,155	444,722	422,560	435,143	412,795	419,159	425,587	403,042	418,087	386,298	425,439	5,009,094
AÑO 16	2036	437,357	398,495	455,395	432,592	445,472	422,595	429,109	435,690	412,610	428,011	395,469	435,538	5,128,332
AÑO 17	2037	447,824	408,033	466,294	442,861	456,047	432,626	439,295	446,032	422,405	438,171	404,857	445,877	5,250,322
AÑO 18	2038	458,515	417,774	477,425	453,373	466,872	442,896	449,722	456,619	432,432	448,572	414,468	456,460	5,375,130
AÑO 19	2039	469,433	427,724	488,795	464,135	477,954	453,409	460,397	467,458	442,696	459,220	424,307	467,295	5,502,822
AÑO 20	2040	480,586	437,886	500,407	475,152	489,299	464,171	471,325	478,553	453,205	470,120	434,379	478,386	5,633,468
AÑO 21	2041	491,978	448,266	512,269	486,430	500,913	475,188	482,512	489,912	463,962	481,278	444,690	489,741	5,767,138

FACTOR DE CARGA														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.703	0.713	0.688	0.688	0.679	0.663	0.677	0.647	0.645	0.642	0.620	0.658	0.669
AÑO 2	2022	0.713	0.722	0.697	0.705	0.688	0.672	0.694	0.656	0.654	0.651	0.629	0.667	0.679
AÑO 3	2023	0.721	0.732	0.707	0.706	0.698	0.682	0.680	0.666	0.680	0.669	0.639	0.678	0.688
AÑO 4	2024	0.722	0.728	0.708	0.707	0.699	0.683	0.681	0.667	0.682	0.670	0.640	0.679	0.689
AÑO 5	2025	0.723	0.734	0.709	0.708	0.700	0.684	0.682	0.668	0.682	0.671	0.640	0.680	0.690
AÑO 6	2026	0.724	0.735	0.710	0.709	0.701	0.685	0.683	0.669	0.683	0.672	0.641	0.681	0.691
AÑO 7	2027	0.726	0.736	0.712	0.710	0.702	0.686	0.684	0.670	0.684	0.673	0.642	0.682	0.692
AÑO 8	2028	0.727	0.732	0.713	0.712	0.704	0.687	0.685	0.671	0.686	0.674	0.643	0.683	0.693
AÑO 9	2029	0.728	0.738	0.714	0.712	0.704	0.688	0.686	0.672	0.686	0.675	0.644	0.684	0.694
AÑO 10	2030	0.729	0.739	0.715	0.714	0.705	0.689	0.687	0.673	0.687	0.676	0.645	0.685	0.695
AÑO 11	2031	0.730	0.740	0.716	0.715	0.707	0.690	0.688	0.674	0.688	0.677	0.646	0.686	0.696
AÑO 12	2032	0.732	0.737	0.718	0.716	0.708	0.691	0.689	0.675	0.690	0.678	0.647	0.687	0.697
AÑO 13	2033	0.733	0.743	0.719	0.717	0.709	0.693	0.690	0.676	0.691	0.679	0.648	0.688	0.699
AÑO 14	2034	0.734	0.744	0.720	0.718	0.710	0.694	0.691	0.677	0.692	0.680	0.649	0.690	0.700
AÑO 15	2035	0.735	0.745	0.721	0.719	0.711	0.695	0.692	0.678	0.693	0.681	0.650	0.690	0.701
AÑO 16	2036	0.737	0.741	0.722	0.720	0.712	0.696	0.693	0.679	0.694	0.682	0.651	0.691	0.701
AÑO 17	2037	0.738	0.747	0.723	0.721	0.713	0.696	0.694	0.680	0.695	0.683	0.651	0.692	0.703
AÑO 18	2038	0.739	0.748	0.724	0.722	0.714	0.697	0.695	0.681	0.696	0.684	0.652	0.693	0.704
AÑO 19	2039	0.740	0.749	0.725	0.723	0.715	0.698	0.696	0.682	0.697	0.685	0.653	0.694	0.705
AÑO 20	2040	0.741	0.746	0.726	0.724	0.716	0.699	0.697	0.683	0.698	0.686	0.654	0.695	0.705
AÑO 21	2041	0.743	0.726	0.728	0.726	0.718	0.701	0.699	0.685	0.700	0.688	0.656	0.697	0.705

POTENCIA (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	528.03	523.81	550.50	574.45	578.13	564.35	553.41	569.61	538.60	553.11	573.67	543.94	578.13
AÑO 2	2022	562.70	547.75	569.38	584.19	576.60	583.13	561.62	586.86	554.19	565.99	596.73	551.21	596.73
AÑO 3	2023	540.22	542.29	577.17	585.45	593.89	599.47	594.28	609.71	583.59	598.66	611.27	595.91	611.27
AÑO 4	2024	555.99	538.87	594.00	602.51	611.19	616.90	611.56	627.42	600.56	616.06	628.97	613.24	628.97
AÑO 5	2025	572.22	574.42	611.32	620.08	629.00	634.85	629.35	645.65	618.04	633.96	647.20	631.08	647.20
AÑO 6	2026	589.13	591.40	629.36	638.38	647.55	653.55	647.88	664.63	636.23	652.61	666.18	649.66	666.18
AÑO 7	2027	606.63	608.97	648.03	657.31	666.75	672.89	667.06	684.28	655.06	671.91	685.81	668.88	685.81
AÑO 8	2028	623.06	603.90	665.57	675.09	684.77	691.05	685.06	702.72	672.74	690.02	704.24	686.93	704.24
AÑO 9	2029	639.97	642.44	683.60	693.37	703.31	709.73	703.57	721.68	690.92	708.65	723.19	705.49	723.19
AÑO 10	2030	657.35	659.90	702.15	712.18	722.37	728.94	722.61	741.19	709.61	727.80	742.67	724.58	742.67
AÑO 11	2031	676.57	679.20	722.65	732.98	743.45	750.18	743.67	762.76	730.29	748.99	764.23	745.69	764.23
AÑO 12	2032	696.30	674.91	743.70	754.32	765.09	771.98	765.28	784.90	751.51	770.74	786.34	767.35	786.34
AÑO 13	2033	716.56	719.35	765.31	776.23	787.30	794.36	787.46	807.62	773.29	793.05	809.04	789.59	809.04
AÑO 14	2034	737.35	740.23	787.49	798.73	810.10	817.33	810.23	830.94	795.65	815.96	832.34	812.42	832.34
AÑO 15	2035	754.08	757.03	805.33	816.82	828.44	835.79	828.53	849.68	813.63	834.37	851.05	830.77	851.05
AÑO 16	2036	771.15	747.47	823.53	835.27	847.14	854.62	847.20	868.79	831.95	853.14	870.12	849.48	870.12
AÑO 17	2037	788.55	791.64	842.08	854.08	866.20	873.82	866.23	888.27	850.64	872.28	889.57	868.55	889.57
AÑO 18	2038	806.29	809.46	861.00	873.27	885.65	893.40	885.63	908.14	869.70	891.80	909.39	888.01	909.39
AÑO 19	2039	824.39	827.63	880.30	892.83	905.48	913.37	905.43	928.40	889.13	911.71	929.61	907.85	929.61
AÑO 20	2040	842.86	817.00	899.99	912.79	925.71	933.73	925.61	949.07	908.95	932.01	950.23	928.09	950.23
AÑO 21	2041	860.57	863.97	918.84	931.90	945.06	953.17	944.88	968.76	927.87	951.36	969.80	947.40	969.80



1.5 Información suministrada por MINERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MINERAPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 5 se muestran los datos suministrados por MINERAPMA para sus Consumos Totales.

Tabla #5
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: **DATOS DE MINERA**
PERIODO: **2021 --- 2041**

		ENERGÍA (MWh)												TOTAL
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
AÑO 1	2021	394	-	-	394	-	394	-	394	-	59,283	-	394	61,251
AÑO 2	2022	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 3	2023	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 4	2024	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 5	2025	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 6	2026	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 7	2027	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 8	2028	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 9	2029	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 10	2030	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 11	2031	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 12	2032	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 13	2033	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 14	2034	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 15	2035	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 16	2036	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 17	2037	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 18	2038	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 19	2039	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 20	2040	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294
AÑO 21	2041	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	67,294

		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
AÑO 1	2021	0.530	-	-	0.550	-	0.550	-	0.530	-	0.680	-	0.530	0.281
AÑO 2	2022	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 3	2023	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 4	2024	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 5	2025	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 6	2026	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 7	2027	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 8	2028	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 9	2029	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 10	2030	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 11	2031	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 12	2032	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 13	2033	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 14	2034	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 15	2035	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 16	2036	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 17	2037	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 18	2038	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 19	2039	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 20	2040	-	0.580	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.298
AÑO 21	2041	-	0.601	-	0.550	-	0.530	-	-	0.550	0.680	0.680	-	0.299

		POTENCIA (MW)												Max
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
AÑO 1	2021	1.00	0.00	0.00	0.99	0.00	0.99	0.00	1.00	0.00	117.18	0.00	1.00	117.18
AÑO 2	2022	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 3	2023	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 4	2024	0.00	0.98	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 5	2025	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 6	2026	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 7	2027	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 8	2028	0.00	0.98	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 9	2029	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 10	2030	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 11	2031	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 12	2032	0.00	0.98	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 13	2033	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 14	2034	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 15	2035	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 16	2036	0.00	0.98	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 17	2037	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 18	2038	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 19	2039	0.00	1.01	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 20	2040	0.00	0.98	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81
AÑO 21	2041	0.00	0.98	0.00	0.99	0.00	1.03	0.00	0.00	0.99	86.81	44.53	0.00	86.81

1.6 Información suministrada por ARGOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARGOS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 6 se muestran los datos suministrados por ARGOS para sus Consumos Totales.



1.7 Información suministrada por AVIPAC

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AVIPAC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 7 se muestran los datos suministrados por AVIPAC para sus Consumos Totales.



1.8 Información suministrada por CEMENTO BAYANO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CEMEX presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 8 se muestran los datos suministrados por CEMEX para sus Consumos Totales.

Tabla #8
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE CEMENTO BAYANO (PLANTA)
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	7,666	8,854	6,527	429	514	1,579	4,933	9,232	10,088	10,088	7,926	9,223	77,059
AÑO 2	2022	10,189	10,189	10,189	10,771	9,825	10,334	10,334	10,334	10,189	10,189	8,005	9,315	119,863
AÑO 3	2023	10,291	10,291	10,291	10,879	9,923	10,438	10,438	10,438	10,291	10,291	8,086	9,409	121,062
AÑO 4	2024	10,394	10,394	10,394	10,987	10,022	10,542	10,542	10,542	10,394	10,394	8,166	9,503	122,273
AÑO 5	2025	10,497	10,497	10,497	11,097	10,123	10,647	10,647	10,647	10,497	10,497	8,248	9,598	123,495
AÑO 6	2026	10,602	10,602	10,602	11,208	10,224	10,754	10,754	10,754	10,602	10,602	8,331	9,694	124,730
AÑO 7	2027	10,708	10,708	10,708	11,320	10,326	10,861	10,861	10,861	10,708	10,708	8,414	9,791	125,978
AÑO 8	2028	10,816	10,816	10,816	11,434	10,429	10,970	10,970	10,970	10,816	10,816	8,498	9,889	127,237
AÑO 9	2029	10,924	10,924	10,924	11,548	10,534	11,080	11,080	11,080	10,924	10,924	8,583	9,987	128,510
AÑO 10	2030	11,033	11,033	11,033	11,663	10,639	11,191	11,191	11,191	11,033	11,033	8,669	10,087	129,795
AÑO 11	2031	11,143	11,143	11,143	11,780	10,745	11,302	11,302	11,302	11,143	11,143	8,755	10,188	131,093
AÑO 12	2032	11,255	11,255	11,255	11,898	10,853	11,416	11,416	11,416	11,255	11,255	8,843	10,290	132,404
AÑO 13	2033	11,367	11,367	11,367	12,017	10,961	11,530	11,530	11,530	11,367	11,367	8,931	10,393	133,728
AÑO 14	2034	11,481	11,481	11,481	12,137	11,071	11,645	11,645	11,645	11,481	11,481	9,021	10,497	135,065
AÑO 15	2035	11,596	11,596	11,596	12,258	11,182	11,761	11,761	11,761	11,596	11,596	9,111	10,602	136,416
AÑO 16	2036	11,712	11,712	11,712	12,381	11,293	11,879	11,879	11,879	11,712	11,712	9,202	10,708	137,780
AÑO 17	2037	11,829	11,829	11,829	12,505	11,406	11,998	11,998	11,998	11,829	11,829	9,294	10,815	139,158
AÑO 18	2038	11,947	11,947	11,947	12,630	11,520	12,118	12,118	12,118	11,947	11,947	9,387	10,923	140,549
AÑO 19	2039	12,067	12,067	12,067	12,756	11,636	12,239	12,239	12,239	12,067	12,067	9,481	11,032	141,955
AÑO 20	2040	12,187	12,187	12,187	12,884	11,752	12,361	12,361	12,361	12,187	12,187	9,576	11,143	143,374
AÑO 21	2041	12,309	12,309	12,309	13,013	11,870	12,485	12,485	12,485	12,309	12,309	9,671	11,254	144,808

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.644	0.724	0.540	0.316	0.476	0.465	0.434	0.680	0.710	0.680	0.600	0.680	0.579
AÑO 2	2022	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 3	2023	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 4	2024	0.710	0.686	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.696
AÑO 5	2025	0.710	0.735	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.700
AÑO 6	2026	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 7	2027	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 8	2028	0.710	0.686	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.696
AÑO 9	2029	0.710	0.735	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.700
AÑO 10	2030	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 11	2031	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 12	2032	0.710	0.686	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.696
AÑO 13	2033	0.710	0.735	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.700
AÑO 14	2034	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 15	2035	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 16	2036	0.710	0.686	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.696
AÑO 17	2037	0.710	0.735	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.700
AÑO 18	2038	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 19	2039	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.698
AÑO 20	2040	0.710	0.686	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.696
AÑO 21	2041	0.710	0.735	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.710	0.600	0.680	0.700

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	15.99	18.21	16.24	1.89	1.45	4.71	15.28	18.25	19.73	19.94	18.35	18.23	19.94
AÑO 2	2022	19.29	21.35	19.29	21.07	18.60	20.22	19.56	19.56	19.93	19.29	18.53	18.41	21.35
AÑO 3	2023	19.48	21.57	19.48	21.28	18.79	20.42	19.76	19.76	20.13	19.48	18.72	18.60	21.57
AÑO 4	2024	19.68	21.78	19.68	21.49	18.97	20.62	19.96	19.96	20.33	19.68	18.90	18.78	21.78
AÑO 5	2025	19.87	21.24	19.87	21.71	19.16	20.83	20.16	20.16	20.53	19.87	19.09	18.97	21.71
AÑO 6	2026	20.07	22.22	20.07	21.93	19.35	21.04	20.36	20.36	20.74	20.07	19.28	19.16	22.22
AÑO 7	2027	20.27	22.44	20.27	22.14	19.55	21.25	20.56	20.56	20.95	20.27	19.48	19.35	22.44
AÑO 8	2028	20.47	22.67	20.47	22.37	19.74	21.46	20.77	20.77	21.16	20.47	19.67	19.55	22.67
AÑO 9	2029	20.68	22.11	20.68	22.59	19.94	21.67	20.97	20.97	21.37	20.68	19.87	19.74	22.59
AÑO 10	2030	20.89	23.12	20.89	22.82	20.14	21.89	21.18	21.18	21.58	20.89	20.07	19.94	23.12
AÑO 11	2031	21.10	23.36	21.10	23.04	20.34	22.11	21.40	21.40	21.80	21.10	20.27	20.14	23.36
AÑO 12	2032	21.31	23.59	21.31	23.27	20.55	22.33	21.61	21.61	22.02	21.31	20.47	20.34	23.59
AÑO 13	2033	21.52	23.00	21.52	23.51	20.75	22.55	21.83	21.83	22.24	21.52	20.67	20.54	23.51
AÑO 14	2034	21.73	24.06	21.73	23.74	20.96	22.78	22.04	22.04	22.46	21.73	20.88	20.75	24.06
AÑO 15	2035	21.95	24.30	21.95	23.98	21.17	23.01	22.27	22.27	22.68	21.95	21.09	20.96	24.30
AÑO 16	2036	22.17	24.55	22.17	24.22	21.38	23.24	22.49	22.49	22.91	22.17	21.30	21.17	24.55
AÑO 17	2037	22.39	23.94	22.39	24.46	21.59	23.47	22.71	22.71	23.14	22.39	21.51	21.38	24.46
AÑO 18	2038	22.62	25.04	22.62	24.71	21.81	23.70	22.94	22.94	23.37	22.62	21.73	21.59	25.04
AÑO 19	2039	22.84	25.29	22.84	24.95	22.03	23.94	23.17	23.17	23.60	22.84	21.95	21.81	25.29
AÑO 20	2040	23.07	25.54	23.07	25.20	22.25	24.18	23.40	23.40	23.84	23.07	22.17	22.02	25.54
AÑO 21	2041	23.30	24.91	23.30	25.45	22.47	24.42	23.64	23.64	24.08	23.30	22.39	22.24	25.45

1.9 Información suministrada por CEMENTO INTEROCEANICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CEMINTER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 9 se muestran los datos suministrados por CEMINTER para sus Consumos Totales.

Tabla #9
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE CEMENTO INTEROCEANICO
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 2	2022	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 3	2023	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 4	2024	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 5	2025	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 6	2026	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 7	2027	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 8	2028	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 9	2029	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 10	2030	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 11	2031	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 12	2032	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 13	2033	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 14	2034	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 15	2035	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 16	2036	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 17	2037	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 18	2038	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 19	2039	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 20	2040	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370
AÑO 21	2041	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	6,370

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 2	2022	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 3	2023	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 4	2024	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 5	2025	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 6	2026	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 7	2027	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 8	2028	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 9	2029	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 10	2030	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 11	2031	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 12	2032	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 13	2033	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 14	2034	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 15	2035	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 16	2036	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 17	2037	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 18	2038	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 19	2039	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 20	2040	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670
AÑO 21	2041	0.560	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.680	0.670

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 2	2022	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 3	2023	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 4	2024	1.08	1.12	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 5	2025	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 6	2026	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 7	2027	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 8	2028	1.08	1.12	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 9	2029	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 10	2030	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 11	2031	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 12	2032	1.08	1.12	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 13	2033	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 14	2034	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 15	2035	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 16	2036	1.08	1.12	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 17	2037	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 18	2038	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 19	2039	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 20	2040	1.08	1.12	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19
AÑO 21	2041	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1.19

1.10 Información suministrada por CONTRALORIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CONTRAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 10 se muestran los datos suministrados por CONTRAL para sus Consumos Totales.

Tabla #10
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: _____
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	236	215	250	226	241	226	245	245	233	246	204	235	2,802
AÑO 2	2022	235	214	249	225	240	225	244	244	232	245	204	234	2,791
AÑO 3	2023	234	213	248	225	240	224	243	243	231	244	204	233	2,782
AÑO 4	2024	233	220	247	225	240	223	242	242	230	243	204	232	2,781
AÑO 5	2025	233	211	246	225	240	222	241	241	229	242	204	231	2,765
AÑO 6	2026	233	210	245	225	240	221	240	240	228	241	204	230	2,757
AÑO 7	2027	233	210	245	225	240	220	240	240	227	240	204	229	2,753
AÑO 8	2028	233	218	245	225	240	220	240	240	226	240	204	228	2,759
AÑO 9	2029	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	227	2,750
AÑO 10	2030	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	226	2,749
AÑO 11	2031	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 12	2032	233	217	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,755
AÑO 13	2033	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 14	2034	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 15	2035	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 16	2036	233	216	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,754
AÑO 17	2037	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 18	2038	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 19	2039	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 20	2040	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748
AÑO 21	2041	233	210	245	225	240	220	240	240	226	240	204	225	2,748

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 2	2022	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 3	2023	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 4	2024	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 5	2025	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 6	2026	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 7	2027	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 8	2028	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 9	2029	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 10	2030	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 11	2031	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 12	2032	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 13	2033	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 14	2034	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 15	2035	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 16	2036	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 17	2037	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 18	2038	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 19	2039	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 20	2040	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360
AÑO 21	2041	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360	0.360

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.88	0.89	0.93	0.87	0.90	0.87	0.91	0.91	0.90	0.92	0.79	0.88	0.93
AÑO 2	2022	0.88	0.88	0.93	0.87	0.90	0.87	0.91	0.91	0.90	0.91	0.79	0.87	0.93
AÑO 3	2023	0.87	0.88	0.93	0.87	0.90	0.86	0.91	0.91	0.89	0.91	0.79	0.87	0.93
AÑO 4	2024	0.87	0.88	0.92	0.87	0.90	0.86	0.90	0.90	0.89	0.91	0.79	0.87	0.92
AÑO 5	2025	0.87	0.87	0.92	0.87	0.90	0.86	0.90	0.90	0.88	0.90	0.79	0.86	0.92
AÑO 6	2026	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.88	0.90	0.79	0.86	0.91
AÑO 7	2027	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.88	0.90	0.79	0.85	0.91
AÑO 8	2028	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.85	0.91
AÑO 9	2029	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.85	0.91
AÑO 10	2030	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 11	2031	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 12	2032	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 13	2033	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 14	2034	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 15	2035	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 16	2036	0.87	0.86	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 17	2037	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 18	2038	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 19	2039	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 20	2040	0.87	0.84	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91
AÑO 21	2041	0.87	0.87	0.91	0.87	0.90	0.85	0.90	0.90	0.87	0.90	0.79	0.84	0.91

1.11 Información suministrada por CAJA DE SEGURO SOCIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CSS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 11 se muestran los datos suministrados por CSS para sus Consumos Totales.

Tabla #11
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: **DATOS DE CSS**
PERIODO: **2021** --- **2041**

		ENERGÍA (MWh)												TOTAL
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
AÑO 1	2021	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 2	2022	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 3	2023	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 4	2024	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 5	2025	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 6	2026	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 7	2027	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 8	2028	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 9	2029	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 10	2030	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 11	2031	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 12	2032	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	21,418
AÑO 13	2033	1,744	1,730	1,734	1,737	1,737	1,835	1,810	1,889	1,859	1,824	1,733	1,870	21,501
AÑO 14	2034	1,744	1,730	1,734	1,737	1,737	1,835	1,810	1,889	1,859	1,824	1,733	1,870	21,501
AÑO 15	2035	1,744	1,730	1,734	1,737	1,737	1,835	1,810	1,889	1,859	1,824	1,733	1,870	21,501
AÑO 16	2036	1,831	1,817	1,820	1,824	1,824	1,926	1,899	1,984	1,952	1,916	1,819	1,964	22,575
AÑO 17	2037	1,924	1,908	1,911	1,915	1,915	2,023	1,995	2,083	2,050	2,011	1,911	2,062	23,707
AÑO 18	2038	1,924	1,908	1,911	1,915	1,915	2,023	1,995	2,083	2,050	2,011	1,911	2,062	23,707
AÑO 19	2039	1,924	1,908	1,911	1,915	1,915	2,023	1,995	2,083	2,050	2,011	1,911	2,062	23,707
AÑO 20	2040	1,924	1,908	1,911	1,915	1,915	2,023	1,995	2,083	2,050	2,011	1,911	2,062	23,707
AÑO 21	2041	1,924	1,908	1,911	1,915	1,915	2,023	1,995	2,083	2,050	2,011	1,911	2,062	23,707

		FACTOR DE CARGA												PROMEDIO
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
AÑO 1	2021	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 2	2022	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 3	2023	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 4	2024	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 5	2025	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 6	2026	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 7	2027	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 8	2028	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 9	2029	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 10	2030	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 11	2031	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 12	2032	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 13	2033	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 14	2034	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 15	2035	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 16	2036	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 17	2037	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 18	2038	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 19	2039	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 20	2040	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750
AÑO 21	2041	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750

		POTENCIA (MW)												Max
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
AÑO 1	2021	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 2	2022	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 3	2023	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 4	2024	3.11	3.30	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 5	2025	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 6	2026	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 7	2027	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 8	2028	3.11	3.30	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 9	2029	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 10	2030	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 11	2031	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 12	2032	3.11	3.30	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3.43
AÑO 13	2033	3.13	3.43	3.11	3.22	3.11	3.40	3.24	3.38	3.44	3.27	3.21	3.35	3.44
AÑO 14	2034	3.13	3.43	3.11	3.22	3.11	3.40	3.24	3.38	3.44	3.27	3.21	3.35	3.44
AÑO 15	2035	3.13	3.43	3.11	3.22	3.11	3.40	3.24	3.38	3.44	3.27	3.21	3.35	3.44
AÑO 16	2036	3.28	3.48	3.26	3.38	3.27	3.57	3.40	3.55	3.62	3.43	3.37	3.52	3.62
AÑO 17	2037	3.45	3.79	3.43	3.55	3.43	3.75	3.58	3.73	3.80	3.60	3.54	3.70	3.80
AÑO 18	2038	3.45	3.79	3.43	3.55	3.43	3.75	3.58	3.73	3.80	3.60	3.54	3.70	3.80
AÑO 19	2039	3.45	3.79	3.43	3.55	3.43	3.75	3.58	3.73	3.80	3.60	3.54	3.70	3.80
AÑO 20	2040	3.45	3.66	3.43	3.55	3.43	3.75	3.58	3.73	3.80	3.60	3.54	3.70	3.80
AÑO 21	2041	3.45	3.79	3.43	3.55	3.43	3.75	3.58	3.73	3.80	3.60	3.54	3.70	3.80

1.12 Información suministrada por EMBAJADA EUA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EEUA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 12 se muestran los datos suministrados por EEUA para sus Consumos Totales.

Tabla #12
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE EMBAJADA USA
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	648	626	645	616	633	625	646	631	635	669	614	645	7,631
AÑO 2	2022	648	626	645	616	633	625	646	631	635	669	614	645	7,631
AÑO 3	2023	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 4	2024	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 5	2025	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 6	2026	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 7	2027	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 8	2028	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 9	2029	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 10	2030	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 11	2031	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 12	2032	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 13	2033	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 14	2034	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 15	2035	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 16	2036	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 17	2037	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 18	2038	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 19	2039	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 20	2040	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469
AÑO 21	2041	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	7,469

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.690	0.670	0.670	0.675
AÑO 2	2022	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.690	0.670	0.670	0.675
AÑO 3	2023	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 4	2024	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 5	2025	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 6	2026	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 7	2027	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 8	2028	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 9	2029	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 10	2030	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 11	2031	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 12	2032	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 13	2033	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 14	2034	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 15	2035	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 16	2036	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 17	2037	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 18	2038	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 19	2039	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 20	2040	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673
AÑO 21	2041	0.670	0.710	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.670	0.673

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	1.30	1.31	1.29	1.28	1.27	1.30	1.30	1.27	1.32	1.30	1.27	1.29	1.32
AÑO 2	2022	1.30	1.31	1.29	1.28	1.27	1.30	1.30	1.27	1.32	1.30	1.27	1.29	1.32
AÑO 3	2023	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 4	2024	1.27	1.24	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 5	2025	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 6	2026	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 7	2027	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 8	2028	1.27	1.24	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 9	2029	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 10	2030	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 11	2031	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 12	2032	1.27	1.24	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 13	2033	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 14	2034	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 15	2035	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 16	2036	1.27	1.24	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 17	2037	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 18	2038	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 19	2039	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 20	2040	1.27	1.24	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32
AÑO 21	2041	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1.32

1.13 Información suministrada por GOLD MILLS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GMILLS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 13 se muestran los datos suministrados por GMILLS para sus Consumos Totales.



1.14 Información suministrada por S99 ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_ALBRO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 14 se muestran los datos suministrados por S99_ALBRO para sus Consumos Totales.

1.15 Información suministrada por S99 BRISA DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_BGOLF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 15 se muestran los datos suministrados por S99_BGOLF para sus Consumos Totales.

Tabla #15
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 BRISAS DEL GOLF
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 2	2022	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 3	2023	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 4	2024	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 5	2025	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 6	2026	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 7	2027	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 8	2028	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 9	2029	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 10	2030	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 11	2031	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 12	2032	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 13	2033	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 14	2034	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 15	2035	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 16	2036	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 17	2037	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 18	2038	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 19	2039	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 20	2040	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011
AÑO 21	2041	176	157	164	161	176	167	167	167	167	167	167	175	2,011

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.821	0.824	0.768	0.672	0.831	1.029	0.773	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.816
AÑO 2	2022	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 3	2023	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 4	2024	0.821	0.796	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.801
AÑO 5	2025	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 6	2026	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 7	2027	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 8	2028	0.821	0.796	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.801
AÑO 9	2029	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 10	2030	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 11	2031	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 12	2032	0.821	0.796	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.801
AÑO 13	2033	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 14	2034	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 15	2035	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 16	2036	0.821	0.796	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.801
AÑO 17	2037	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 18	2038	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 19	2039	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803
AÑO 20	2040	0.821	0.796	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.801
AÑO 21	2041	0.821	0.824	0.768	0.672	0.973	0.741	0.770	0.834	0.836	0.779	0.819	0.803	0.803

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.29	0.28	0.29	0.33	0.28	0.23	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 2	2022	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 3	2023	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 4	2024	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 5	2025	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 6	2026	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 7	2027	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 8	2028	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 9	2029	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 10	2030	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 11	2031	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 12	2032	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 13	2033	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 14	2034	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 15	2035	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 16	2036	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 17	2037	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 18	2038	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 19	2039	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 20	2040	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33
AÑO 21	2041	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33



1.16 Información suministrada por S99 CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_CHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 16 se muestran los datos suministrados por S99_CHITRE para sus Consumos Totales.

Tabla #16
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE S99 CHITRÉ
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 2	2022	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 3	2023	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 4	2024	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 5	2025	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 6	2026	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 7	2027	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 8	2028	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 9	2029	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 10	2030	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 11	2031	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 12	2032	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 13	2033	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 14	2034	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 15	2035	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 16	2036	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 17	2037	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 18	2038	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 19	2039	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 20	2040	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721
AÑO 21	2041	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	143	1,721

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.734	0.793	0.703	0.700	0.883	0.853	0.779	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.775
AÑO 2	2022	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 3	2023	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 4	2024	0.734	0.766	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.747
AÑO 5	2025	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 6	2026	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 7	2027	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 8	2028	0.734	0.766	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.747
AÑO 9	2029	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 10	2030	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 11	2031	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 12	2032	0.734	0.766	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.747
AÑO 13	2033	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 14	2034	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 15	2035	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 16	2036	0.734	0.766	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.747
AÑO 17	2037	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 18	2038	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 19	2039	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749
AÑO 20	2040	0.734	0.766	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.747
AÑO 21	2041	0.734	0.793	0.703	0.700	0.776	0.726	0.704	0.748	0.792	0.739	0.782	0.796	0.749

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.26	0.25	0.28	0.28	0.23	0.23	0.25	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 2	2022	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 3	2023	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 4	2024	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 5	2025	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 6	2026	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 7	2027	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 8	2028	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 9	2029	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 10	2030	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 11	2031	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 12	2032	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 13	2033	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 14	2034	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 15	2035	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 16	2036	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 17	2037	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 18	2038	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 19	2039	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 20	2040	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28
AÑO 21	2041	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.28



1.17 Información suministrada por S99 COLON 2000

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_COL2K presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 17 se muestran los datos suministrados por S99_COL2K para sus Consumos Totales.

Tabla #17
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 COLÓN 2000
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 2	2022	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 3	2023	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 4	2024	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 5	2025	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 6	2026	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 7	2027	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 8	2028	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 9	2029	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 10	2030	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 11	2031	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 12	2032	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 13	2033	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 14	2034	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 15	2035	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 16	2036	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 17	2037	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 18	2038	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 19	2039	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 20	2040	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834
AÑO 21	2041	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	1,834

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.778	0.812	0.802	0.652	0.734	0.732	0.732	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.746
AÑO 2	2022	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 3	2023	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 4	2024	0.778	0.784	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.728
AÑO 5	2025	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 6	2026	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 7	2027	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 8	2028	0.778	0.784	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.728
AÑO 9	2029	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 10	2030	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 11	2031	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 12	2032	0.778	0.784	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.728
AÑO 13	2033	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 14	2034	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 15	2035	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 16	2036	0.778	0.784	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.728
AÑO 17	2037	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 18	2038	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 19	2039	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731
AÑO 20	2040	0.778	0.784	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.728
AÑO 21	2041	0.778	0.812	0.802	0.652	0.653	0.701	0.664	0.670	0.700	0.739	0.801	0.799	0.731

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.28	0.26	0.26	0.32	0.28	0.29	0.28	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 2	2022	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 3	2023	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 4	2024	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 5	2025	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 6	2026	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 7	2027	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 8	2028	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 9	2029	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 10	2030	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 11	2031	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 12	2032	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 13	2033	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 14	2034	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 15	2035	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 16	2036	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 17	2037	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 18	2038	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 19	2039	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 20	2040	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32
AÑO 21	2041	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.32



1.18 Información suministrada por S99 COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_COSTAE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 18 se muestran los datos suministrados por S99_COSTAE para sus Consumos Totales.

1.19 Información suministrada por S99 LA DOÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_DONA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 19 se muestran los datos suministrados por S99_DONA para sus Consumos Totales.

Tabla #19
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE S99 LA DOÑA
PERIODO: **2021** --- **2041**

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 2	2022	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 3	2023	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 4	2024	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 5	2025	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 6	2026	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 7	2027	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 8	2028	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 9	2029	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 10	2030	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 11	2031	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 12	2032	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 13	2033	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 14	2034	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 15	2035	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 16	2036	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 17	2037	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 18	2038	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 19	2039	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 20	2040	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098
AÑO 21	2041	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183	2,098

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.939	0.867	0.870	0.749	0.892	1.138	0.812	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.894
AÑO 2	2022	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 3	2023	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 4	2024	0.939	0.837	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.866
AÑO 5	2025	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 6	2026	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 7	2027	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 8	2028	0.939	0.837	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.866
AÑO 9	2029	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 10	2030	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 11	2031	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 12	2032	0.939	0.837	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.866
AÑO 13	2033	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 14	2034	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 15	2035	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 16	2036	0.939	0.837	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.866
AÑO 17	2037	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 18	2038	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 19	2039	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868
AÑO 20	2040	0.939	0.837	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.866
AÑO 21	2041	0.939	0.867	0.870	0.749	0.924	0.742	0.865	0.888	0.906	0.893	0.901	0.876	0.868

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.26	0.29	0.28	0.32	0.25	0.21	0.29	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.32
AÑO 2	2022	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 3	2023	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 4	2024	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 5	2025	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 6	2026	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 7	2027	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 8	2028	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 9	2029	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 10	2030	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 11	2031	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 12	2032	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 13	2033	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 14	2034	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 15	2035	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 16	2036	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 17	2037	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 18	2038	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 19	2039	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 20	2040	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33
AÑO 21	2041	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0.33



1.20 Información suministrada por S99 EL FARO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_FARO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 20 se muestran los datos suministrados por S99_FARO para sus Consumos Totales.

Tabla #20
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE S99 EL FARO
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 2	2022	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 3	2023	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 4	2024	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 5	2025	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 6	2026	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 7	2027	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 8	2028	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 9	2029	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 10	2030	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 11	2031	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 12	2032	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 13	2033	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 14	2034	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 15	2035	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 16	2036	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 17	2037	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 18	2038	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 19	2039	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 20	2040	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289
AÑO 21	2041	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	1,289

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.706	0.697	0.601	0.594	0.733	0.773	0.721	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.678
AÑO 2	2022	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 3	2023	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 4	2024	0.706	0.673	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.659
AÑO 5	2025	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 6	2026	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 7	2027	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 8	2028	0.706	0.673	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.659
AÑO 9	2029	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 10	2030	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 11	2031	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 12	2032	0.706	0.673	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.659
AÑO 13	2033	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 14	2034	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 15	2035	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 16	2036	0.706	0.673	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.659
AÑO 17	2037	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 18	2038	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 19	2039	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661
AÑO 20	2040	0.706	0.673	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.659
AÑO 21	2041	0.706	0.697	0.601	0.594	0.694	0.672	0.656	0.654	0.650	0.663	0.668	0.677	0.661

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.22	0.22	0.23	0.25	0.20	0.19	0.20	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 2	2022	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 3	2023	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 4	2024	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 5	2025	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 6	2026	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 7	2027	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 8	2028	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 9	2029	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 10	2030	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 11	2031	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 12	2032	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 13	2033	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 14	2034	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 15	2035	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 16	2036	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 17	2037	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 18	2038	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 19	2039	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 20	2040	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25
AÑO 21	2041	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.25



1.21 Información suministrada por S99 PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PENON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 21 se muestran los datos suministrados por S99_PENON para sus Consumos Totales.

Tabla #21
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE S99 PENONOMÉ
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 2	2022	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 3	2023	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 4	2024	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 5	2025	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 6	2026	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 7	2027	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 8	2028	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 9	2029	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 10	2030	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 11	2031	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 12	2032	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 13	2033	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 14	2034	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 15	2035	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 16	2036	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 17	2037	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 18	2038	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 19	2039	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 20	2040	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783
AÑO 21	2041	145	138	151	156	150	148	148	148	148	148	148	155	1,783

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.605	0.681	0.673	0.869	0.712	0.746	0.682	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.680
AÑO 2	2022	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 3	2023	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 4	2024	0.605	0.657	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.680
AÑO 5	2025	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 6	2026	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 7	2027	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 8	2028	0.605	0.657	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.680
AÑO 9	2029	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 10	2030	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 11	2031	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 12	2032	0.605	0.657	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.680
AÑO 13	2033	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 14	2034	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 15	2035	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 16	2036	0.605	0.657	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.680
AÑO 17	2037	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 18	2038	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 19	2039	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682
AÑO 20	2040	0.605	0.657	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.680
AÑO 21	2041	0.605	0.681	0.673	0.869	0.781	0.753	0.635	0.629	0.646	0.617	0.643	0.653	0.682

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.32	0.30	0.30	0.25	0.28	0.28	0.29	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 2	2022	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 3	2023	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 4	2024	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 5	2025	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 6	2026	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 7	2027	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 8	2028	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 9	2029	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 10	2030	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 11	2031	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 12	2032	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 13	2033	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 14	2034	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 15	2035	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 16	2036	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 17	2037	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 18	2038	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 19	2039	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 20	2040	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32
AÑO 21	2041	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32



1.22 Información suministrada por S99 PORTOBELO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PORTO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 22 se muestran los datos suministrados por S99_PORTO para sus Consumos Totales.

Tabla #22
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE S99 PORTOBELO
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 2	2022	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 3	2023	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 4	2024	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 5	2025	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 6	2026	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 7	2027	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 8	2028	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 9	2029	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 10	2030	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 11	2031	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 12	2032	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 13	2033	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 14	2034	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 15	2035	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 16	2036	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 17	2037	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 18	2038	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 19	2039	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 20	2040	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180
AÑO 21	2041	182	167	180	186	189	181	181	181	181	181	181	190	2,180

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.730	0.739	0.720	0.810	0.894	1.019	0.820	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.775
AÑO 2	2022	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 3	2023	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 4	2024	0.730	0.714	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.751
AÑO 5	2025	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 6	2026	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 7	2027	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 8	2028	0.730	0.714	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.751
AÑO 9	2029	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 10	2030	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 11	2031	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 12	2032	0.730	0.714	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.751
AÑO 13	2033	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 14	2034	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 15	2035	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 16	2036	0.730	0.714	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.751
AÑO 17	2037	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 18	2038	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 19	2039	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753
AÑO 20	2040	0.730	0.714	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.751
AÑO 21	2041	0.730	0.739	0.720	0.810	0.973	0.801	0.706	0.649	0.682	0.726	0.753	0.752	0.753

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.33	0.34	0.34	0.32	0.28	0.25	0.30	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 2	2022	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 3	2023	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 4	2024	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 5	2025	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 6	2026	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 7	2027	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 8	2028	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 9	2029	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 10	2030	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 11	2031	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 12	2032	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 13	2033	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 14	2034	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 15	2035	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 16	2036	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 17	2037	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 18	2038	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 19	2039	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 20	2040	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 21	2041	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37

1.23 Información suministrada por S99 PUNTA PACIFICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PTAPAC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 23 se muestran los datos suministrados por S99_PTAPAC para sus Consumos Totales.

Tabla #23
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 PUNTA PACÍFICA
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 2	2022	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 3	2023	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 4	2024	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 5	2025	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 6	2026	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 7	2027	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 8	2028	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 9	2029	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 10	2030	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 11	2031	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 12	2032	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 13	2033	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 14	2034	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 15	2035	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 16	2036	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 17	2037	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 18	2038	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 19	2039	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 20	2040	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531
AÑO 21	2041	219	201	211	199	213	211	211	211	211	211	211	222	2,531

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.879	0.890	0.844	0.866	1.008	1.188	0.956	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.899
AÑO 2	2022	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 3	2023	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 4	2024	0.879	0.859	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.871
AÑO 5	2025	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 6	2026	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 7	2027	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 8	2028	0.879	0.859	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.871
AÑO 9	2029	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 10	2030	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 11	2031	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 12	2032	0.879	0.859	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.871
AÑO 13	2033	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 14	2034	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 15	2035	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 16	2036	0.879	0.859	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.871
AÑO 17	2037	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 18	2038	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 19	2039	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874
AÑO 20	2040	0.879	0.859	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.871
AÑO 21	2041	0.879	0.890	0.844	0.866	1.097	0.934	0.823	0.757	0.795	0.847	0.878	0.877	0.874

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.33	0.34	0.34	0.32	0.28	0.25	0.30	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 2	2022	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 3	2023	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 4	2024	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 5	2025	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 6	2026	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 7	2027	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 8	2028	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 9	2029	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 10	2030	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 11	2031	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 12	2032	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 13	2033	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 14	2034	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 15	2035	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 16	2036	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 17	2037	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 18	2038	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 19	2039	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 20	2040	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37
AÑO 21	2041	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0.37



1.24 Información suministrada por S99 PLAZA CAROLINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PZACAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 24 se muestran los datos suministrados por S99_PZACAR para sus Consumos Totales.

Tabla #24
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 PLAZA CAROLINA
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 2	2022	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 3	2023	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 4	2024	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 5	2025	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 6	2026	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 7	2027	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 8	2028	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 9	2029	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 10	2030	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 11	2031	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 12	2032	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 13	2033	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 14	2034	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 15	2035	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 16	2036	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 17	2037	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 18	2038	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 19	2039	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 20	2040	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676
AÑO 21	2041	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146	1,676

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.742	0.773	0.769	0.615	0.938	0.721	0.763	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.756
AÑO 2	2022	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 3	2023	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 4	2024	0.742	0.747	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.715
AÑO 5	2025	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 6	2026	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 7	2027	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 8	2028	0.742	0.747	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.715
AÑO 9	2029	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 10	2030	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 11	2031	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 12	2032	0.742	0.747	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.715
AÑO 13	2033	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 14	2034	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 15	2035	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 16	2036	0.742	0.747	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.715
AÑO 17	2037	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 18	2038	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 19	2039	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718
AÑO 20	2040	0.742	0.747	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.715
AÑO 21	2041	0.742	0.773	0.769	0.615	0.587	0.650	0.722	0.699	0.720	0.726	0.866	0.742	0.718

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.26	0.25	0.25	0.31	0.20	0.27	0.24	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.31
AÑO 2	2022	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 3	2023	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 4	2024	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 5	2025	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 6	2026	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 7	2027	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 8	2028	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 9	2029	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 10	2030	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 11	2031	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 12	2032	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 13	2033	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 14	2034	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 15	2035	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 16	2036	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 17	2037	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 18	2038	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 19	2039	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 20	2040	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33
AÑO 21	2041	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0.33



1.25 Información suministrada por S99 PLAZA ITALIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PZAIT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 25 se muestran los datos suministrados por S99_PZAIT para sus Consumos Totales.

Tabla #25
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 PLAZA ITALIA
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 2	2022	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 3	2023	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 4	2024	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 5	2025	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 6	2026	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 7	2027	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 8	2028	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 9	2029	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 10	2030	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 11	2031	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 12	2032	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 13	2033	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 14	2034	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 15	2035	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 16	2036	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 17	2037	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 18	2038	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 19	2039	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 20	2040	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748
AÑO 21	2041	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152	1,748

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.710	0.781	0.809	0.520	0.916	0.815	0.641	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.749
AÑO 2	2022	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 3	2023	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 4	2024	0.710	0.754	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.702
AÑO 5	2025	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 6	2026	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 7	2027	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 8	2028	0.710	0.754	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.702
AÑO 9	2029	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 10	2030	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 11	2031	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 12	2032	0.710	0.754	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.702
AÑO 13	2033	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 14	2034	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 15	2035	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 16	2036	0.710	0.754	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.702
AÑO 17	2037	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 18	2038	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 19	2039	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705
AÑO 20	2040	0.710	0.754	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.702
AÑO 21	2041	0.710	0.781	0.809	0.520	0.619	0.513	0.706	0.761	0.733	0.705	0.799	0.798	0.705

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.28	0.25	0.26	0.39	0.22	0.25	0.30	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 2	2022	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 3	2023	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 4	2024	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 5	2025	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 6	2026	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 7	2027	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 8	2028	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 9	2029	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 10	2030	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 11	2031	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 12	2032	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 13	2033	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 14	2034	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 15	2035	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 16	2036	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 17	2037	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 18	2038	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 19	2039	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 20	2040	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39
AÑO 21	2041	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0.39



1.26 Información suministrada por S99 PLAZA TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PZATOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 26 se muestran los datos suministrados por S99_PZATOC para sus Consumos Totales.

Tabla #26
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 PLAZA TOCUMEN
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 2	2022	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 3	2023	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 4	2024	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 5	2025	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 6	2026	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 7	2027	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 8	2028	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 9	2029	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 10	2030	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 11	2031	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 12	2032	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 13	2033	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 14	2034	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 15	2035	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 16	2036	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 17	2037	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 18	2038	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 19	2039	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 20	2040	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236
AÑO 21	2041	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	2,236

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 2	2022	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 3	2023	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 4	2024	0.825	0.777	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.785
AÑO 5	2025	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 6	2026	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 7	2027	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 8	2028	0.825	0.777	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.785
AÑO 9	2029	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 10	2030	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 11	2031	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 12	2032	0.825	0.777	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.785
AÑO 13	2033	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 14	2034	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 15	2035	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 16	2036	0.825	0.777	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.785
AÑO 17	2037	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 18	2038	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 19	2039	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787
AÑO 20	2040	0.825	0.777	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.785
AÑO 21	2041	0.825	0.805	0.776	0.769	0.817	0.810	0.772	0.761	0.761	0.798	0.769	0.781	0.787

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 2	2022	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 3	2023	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 4	2024	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 5	2025	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 6	2026	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 7	2027	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 8	2028	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 9	2029	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 10	2030	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 11	2031	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 12	2032	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 13	2033	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 14	2034	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 15	2035	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 16	2036	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 17	2037	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 18	2038	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 19	2039	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 20	2040	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34
AÑO 21	2041	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0.34

1.27 Información suministrada por S99 SAN FRANCISCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_SANFCO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 27 se muestran los datos suministrados por S99_SANFCO para sus Consumos Totales.

Tabla #27
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 SAN FRANCISCO
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 2	2022	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 3	2023	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 4	2024	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 5	2025	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 6	2026	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 7	2027	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 8	2028	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 9	2029	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 10	2030	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 11	2031	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 12	2032	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 13	2033	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 14	2034	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 15	2035	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 16	2036	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 17	2037	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 18	2038	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 19	2039	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 20	2040	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770
AÑO 21	2041	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	1,770

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.668	0.682	0.650	0.805	0.770	0.719	0.833	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.699
AÑO 2	2022	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 3	2023	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 4	2024	0.668	0.658	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.705
AÑO 5	2025	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 6	2026	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 7	2027	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 8	2028	0.668	0.658	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.705
AÑO 9	2029	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 10	2030	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 11	2031	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 12	2032	0.668	0.658	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.705
AÑO 13	2033	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 14	2034	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 15	2035	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 16	2036	0.668	0.658	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.705
AÑO 17	2037	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 18	2038	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 19	2039	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707
AÑO 20	2040	0.668	0.658	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.705
AÑO 21	2041	0.668	0.682	0.650	0.805	0.833	0.960	0.634	0.615	0.662	0.625	0.672	0.683	0.707

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.32	0.31	0.31	0.22	0.28	0.28	0.24	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 2	2022	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 3	2023	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 4	2024	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 5	2025	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 6	2026	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 7	2027	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 8	2028	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 9	2029	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 10	2030	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 11	2031	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 12	2032	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 13	2033	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 14	2034	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 15	2035	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 16	2036	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 17	2037	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 18	2038	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 19	2039	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 20	2040	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32
AÑO 21	2041	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32



1.28 Información suministrada por S99 SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_SANTI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 28 se muestran los datos suministrados por S99_SANTI para sus Consumos Totales.

1.29 Información suministrada por S99 TUMBA MUERTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_TMUER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 29 se muestran los datos suministrados por S99_TMUER para sus Consumos Totales.

Tabla #29
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR:
PERIODO: 2021 ---

DATOS DE S99 TUMBA MUERTO
2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 2	2022	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 3	2023	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 4	2024	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 5	2025	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 6	2026	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 7	2027	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 8	2028	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 9	2029	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 10	2030	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 11	2031	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 12	2032	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 13	2033	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 14	2034	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 15	2035	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 16	2036	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 17	2037	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 18	2038	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 19	2039	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 20	2040	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532
AÑO 21	2041	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224	2,532

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.769	0.788	0.826	0.882	1.128	0.889	0.838	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.838
AÑO 2	2022	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 3	2023	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 4	2024	0.769	0.761	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.794
AÑO 5	2025	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 6	2026	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 7	2027	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 8	2028	0.769	0.761	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.794
AÑO 9	2029	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 10	2030	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 11	2031	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 12	2032	0.769	0.761	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.794
AÑO 13	2033	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 14	2034	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 15	2035	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 16	2036	0.769	0.761	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.794
AÑO 17	2037	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 18	2038	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 19	2039	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796
AÑO 20	2040	0.769	0.761	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.794
AÑO 21	2041	0.769	0.788	0.826	0.882	0.803	0.790	0.753	0.739	0.838	0.784	0.773	0.807	0.796

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.37	0.36	0.35	0.31	0.26	0.33	0.34	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 2	2022	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 3	2023	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 4	2024	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 5	2025	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 6	2026	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 7	2027	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 8	2028	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 9	2029	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 10	2030	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 11	2031	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 12	2032	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 13	2033	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 14	2034	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 15	2035	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 16	2036	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 17	2037	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 18	2038	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 19	2039	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 20	2040	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39
AÑO 21	2041	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.39

1.30 Información suministrada por S99 VIA PORRAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_VPORR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 30 se muestran los datos suministrados por S99_VPORR para sus Consumos Totales.



1.31 Información suministrada por HOTEL BIJAO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SUNSTAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 31 se muestran los datos suministrados por SUNSTAR para sus Consumos Totales.

Tabla #31
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: DATOS DE HOTEL BIJAO
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 2	2022	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 3	2023	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 4	2024	408	388	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,820
AÑO 5	2025	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 6	2026	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 7	2027	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 8	2028	408	388	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,820
AÑO 9	2029	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 10	2030	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 11	2031	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 12	2032	408	388	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,820
AÑO 13	2033	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 14	2034	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 15	2035	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 16	2036	408	388	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,820
AÑO 17	2037	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 18	2038	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 19	2039	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 20	2040	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806
AÑO 21	2041	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	4,806

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 2	2022	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 3	2023	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 4	2024	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 5	2025	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 6	2026	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 7	2027	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 8	2028	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 9	2029	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 10	2030	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 11	2031	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 12	2032	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 13	2033	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 14	2034	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 15	2035	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 16	2036	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 17	2037	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 18	2038	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 19	2039	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 20	2040	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620
AÑO 21	2041	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620	0.620

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 2	2022	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 3	2023	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 4	2024	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 5	2025	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 6	2026	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 7	2027	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 8	2028	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 9	2029	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 10	2030	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 11	2031	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 12	2032	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 13	2033	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 14	2034	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 15	2035	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 16	2036	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 17	2037	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 18	2038	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 19	2039	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 20	2040	0.88	0.87	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91
AÑO 21	2041	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	0.91

1.32 Información suministrada por VARELA HERMANOS CIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VH_CIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 32 se muestran los datos suministrados por VH_CIA para sus Consumos Totales.

Tabla #32
DATOS PARA EL INFORME INDICATIVO DE DEMANDA
PROYECCIONES - DATOS

PARTICIPANTE CONSUMIDOR: _____
PERIODO: 2021 --- 2041

		ENERGÍA (MWh)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	TOTAL
AÑO 1	2021	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 2	2022	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 3	2023	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 4	2024	75	68	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	893
AÑO 5	2025	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 6	2026	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 7	2027	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 8	2028	75	68	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	893
AÑO 9	2029	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 10	2030	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 11	2031	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 12	2032	75	68	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	893
AÑO 13	2033	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 14	2034	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 15	2035	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 16	2036	75	68	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	893
AÑO 17	2037	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 18	2038	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 19	2039	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 20	2040	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892
AÑO 21	2041	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	892

		FACTOR DE CARGA												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO
AÑO 1	2021	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 2	2022	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 3	2023	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 4	2024	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 5	2025	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 6	2026	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 7	2027	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 8	2028	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 9	2029	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 10	2030	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 11	2031	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 12	2032	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 13	2033	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 14	2034	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 15	2035	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 16	2036	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 17	2037	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 18	2038	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 19	2039	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 20	2040	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280
AÑO 21	2041	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280	0.280

		POTENCIA (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO 1	2021	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 2	2022	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 3	2023	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 4	2024	0.36	0.35	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 5	2025	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 6	2026	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 7	2027	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 8	2028	0.36	0.35	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 9	2029	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 10	2030	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 11	2031	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 12	2032	0.36	0.35	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 13	2033	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 14	2034	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 15	2035	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 16	2036	0.36	0.35	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 17	2037	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 18	2038	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 19	2039	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 20	2040	0.36	0.34	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37
AÑO 21	2041	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37

1.33 Información suministrada por AEROPUERTO TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AIT1156061 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 33 se muestran los datos suministrados por AIT1156061 para sus Consumos Totales.



1.34 Información suministrada por AIT TERMINAL DE CARGA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AITTEC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 34 se muestran los datos suministrados por AITTEC para sus Consumos Totales.

1.35 Información suministrada por EMPAQUES COLON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ECSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 35 se muestran los datos suministrados por ECSA para sus Consumos Totales.

1.36 Información suministrada por PANADERIA SANTA LIBRADA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, P_SLIBRADA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 36 se muestran los datos suministrados por P_SLIBRADA para sus Consumos Totales.

1.37 Información suministrada por POTABILIZADORA MENDOZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, POTMEN 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 37 se muestran los datos suministrados por POTMEN para sus Consumos Totales.

1.38 Información suministrada por TOMA DE AGUA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, POTMEN 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 38 se muestran los datos suministrados por POTMEN para sus Consumos Totales.



1.39 Información suministrada por SERVICIOS DE CARNE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SERVICAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 39 se muestran los datos suministrados por SERVICAR para sus Consumos Totales.



1.40 Información suministrada por SUPER CARNES AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARAG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 40 se muestran los datos suministrados por SCARAG para sus Consumos Totales.



1.41 Información suministrada por SUPER CARNES PALERMO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARPALE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 41 se muestran los datos suministrados por SCARPALE para sus Consumos Totales.

1.42 Información suministrada por HOTEL GRAN DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HGDAVID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 42 se muestran los datos suministrados por HGDAVID para sus Consumos Totales.



1.43 Información suministrada por ACETI-OXIGENO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ACETIOX presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 43 se muestran los datos suministrados por ACETIOX para sus Consumos Totales.

1.44 Información suministrada por REY CEDI Y CARNES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AGCEDICAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 44 se muestran los datos suministrados por AGCEDICAR para sus Consumos Totales.

1.45 Información suministrada por AGROINDUSTRIALES DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AGDAVID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 45 se muestran los datos suministrados por AGDAVID para sus Consumos Totales.



1.46 Información suministrada por REY PLANTA DE CARNES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AGPLANTAC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 46 se muestran los datos suministrados por AGPLANTAC para sus Consumos Totales.

1.47 Información suministrada por ALTRIX

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALTRIX presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 47 se muestran los datos suministrados por ALTRIX para sus Consumos Totales.

1.48 Información suministrada por ASSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ASSAC50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 48 se muestran los datos suministrados por ASSAC50 para sus Consumos Totales.

1.49 Información suministrada por BANCO GENERAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BGRALCO64 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 49 se muestran los datos suministrados por BGRALCO64 para sus Consumos Totales.



1.50 Información suministrada por BANISTMO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BIPEDISON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 50 se muestran los datos suministrados por BIPEDISON para sus Consumos Totales.

1.51 Información suministrada por BONLAC

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BONLACBG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 51 se muestran los datos suministrados por BONLACBG para sus Consumos Totales.

1.52 Información suministrada por BUSINESS PARK I

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BPARK1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 52 se muestran los datos suministrados por BPARK1 para sus Consumos Totales.

1.53 Información suministrada por BUSINESS PARK II

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BPARK2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 53 se muestran los datos suministrados por BPARK2 para sus Consumos Totales.

1.54 Información suministrada por COMPAÑÍA AZUCARERA LA ESTRELLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CALESA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 54 se muestran los datos suministrados por CALESA para sus Consumos Totales.



1.55 Información suministrada por REY CEDI FRIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CEDIFRIO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 55 se muestran los datos suministrados por CEDIFRIO para sus Consumos Totales.

1.56 Información suministrada por REY CEDISA DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CEDISADAV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 56 se muestran los datos suministrados por CEDISADAV para sus Consumos Totales.

1.57 Información suministrada por CEMEX JUAN DIAZ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CEMEXJDIAZ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 57 se muestran los datos suministrados por CEMEXJDIAZ para sus Consumos Totales.

1.58 Información suministrada por CERVECERIA NACIONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CNAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 58 se muestran los datos suministrados por CNAL para sus Consumos Totales.



1.59 Información suministrada por CLUB UNION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CUNION20 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 59 se muestran los datos suministrados por CUNION20 para sus Consumos Totales.

1.60 Información suministrada por DEL MONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DELMONTE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 60 se muestran los datos suministrados por DELMONTE para sus Consumos Totales.

1.61 Información suministrada por FETV

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FETV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 61 se muestran los datos suministrados por FETV para sus Consumos Totales.

1.62 Información suministrada por FELIPE MOTTA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FMOTTA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 62 se muestran los datos suministrados por FMOTTA 1 para sus Consumos Totales.

1.63 Información suministrada por FELIPE MOTTA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FMOTTA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 63 se muestran los datos suministrados por FMOTTA 2 para sus Consumos Totales.

1.64 Información suministrada por GALORES REFRIGERADOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GALORES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 64 se muestran los datos suministrados por GALORES para sus Consumos Totales.



1.65 Información suministrada por HARINAS DEL ISTMO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HARISTMO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 65 se muestran los datos suministrados por HARISTMO para sus Consumos Totales.

1.66 Información suministrada por LA ITALIANA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HITALIANA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 66 se muestran los datos suministrados por HITALIANA para sus Consumos Totales.

1.67 Información suministrada por HOSPITAL PUNTA PACFICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPUNPAC2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 67 se muestran los datos suministrados por HPUNPAC2 para sus Consumos Totales.

1.68 Información suministrada por ISTOREGE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ISTOREGE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 68 se muestran los datos suministrados por ISTOREGE para sus Consumos Totales.



1.69 Información suministrada por LA PRENSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LAPRENSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 69 se muestran los datos suministrados por LAPRENSA para sus Consumos Totales.

1.70 Información suministrada por LAVERY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LAVERY96 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 70 se muestran los datos suministrados por LAVERY96 para sus Consumos Totales.

1.71 Información suministrada por MEGA DEPOT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MEGAD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 71 se muestran los datos suministrados por MEGAD para sus Consumos Totales.

1.72 Información suministrada por METAL PANAMERICANOS 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, METALPAN 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 72 se muestran los datos suministrados por METALPAN 1 para sus Consumos Totales.

1.73 Información suministrada por METAL PANAMERICANOS 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, METALPAN 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 73 se muestran los datos suministrados por METALPAN 2 para sus Consumos Totales.

1.74 Información suministrada por METRO CINCO DE MAYO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, METRO5MAY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 74 se muestran los datos suministrados por METRO5MAY para sus Consumos Totales.



1.75 Información suministrada por METRO LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, METROAND presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 75 se muestran los datos suministrados por METROAND para sus Consumos Totales.



1.76 Información suministrada por MOTTA Y MOTTA EXPRESS DISTRIBUTORS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MMEXDIS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 76 se muestran los datos suministrados por MMEXDIS para sus Consumos Totales.

1.77 Información suministrada por MOTTA BODEGA2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MOTBODEGA2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 77 se muestran los datos suministrados por MOTBODEGA2 para sus Consumos Totales.

1.78 Información suministrada por MOTTA DISPLAY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MOTDISPLAY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 78 se muestran los datos suministrados por MOTDISPLAY para sus Consumos Totales.

1.79 Información suministrada por PANAFOTO CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PFOTOC50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 79 se muestran los datos suministrados por PFOTOC50 para sus Consumos Totales.

1.80 Información suministrada por PANAFOTO CENTENNIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PFOTOCEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 80 se muestran los datos suministrados por PFOTOCEN para sus Consumos Totales.

1.81 Información suministrada por PANAFOTO METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PFOTOMMALL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 81 se muestran los datos suministrados por PFOTOMMALL para sus Consumos Totales.

1.82 Información suministrada por PANAFOTO ZONA LIBRE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PFOTOZLIB1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 82 se muestran los datos suministrados por PFOTOZLIB1 para sus Consumos Totales.

1.83 Información suministrada por PANAFOTO ZONA LIBRE 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PFOTOZLIB2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 83 se muestran los datos suministrados por PFOTOZLIB2 para sus Consumos Totales.



1.84 Información suministrada por PH PEARL AT THE SEA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHPEARL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 84 se muestran los datos suministrados por PHPEARL para sus Consumos Totales.

1.85 Información suministrada por HIELO FIESTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRODHIELO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 85 se muestran los datos suministrados por PRODHIELO para sus Consumos Totales.

1.86 Información suministrada por PSA PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PSAINTTERM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 86 se muestran los datos suministrados por PSAINTTERM para sus Consumos Totales.



1.87 Información suministrada por REY 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REY12OCT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 87 se muestran los datos suministrados por REY12OCT para sus Consumos Totales.



1.88 Información suministrada por REY 24 DE DICIEMBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REY24DIC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 88 se muestran los datos suministrados por REY24DIC para sus Consumos Totales.



1.89 Información suministrada por REY CUATRO ALTOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REY4ALTOS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 89 se muestran los datos suministrados por REY4ALTOS para sus Consumos Totales.

1.90 Información suministrada por REY BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYBGOLF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 90 se muestran los datos suministrados por REYBGOLF para sus Consumos Totales.



1.91 Información suministrada por REY BRISAS NORTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYBRINOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 91 se muestran los datos suministrados por REYBRINOR para sus Consumos Totales.

1.92 Información suministrada por REY CALLE 13

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCALLE13 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 92 se muestran los datos suministrados por REYCALLE13 para sus Consumos Totales.

1.93 Información suministrada por REY CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCALLE50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 93 se muestran los datos suministrados por REYCALLE50 para sus Consumos Totales.



1.94 Información suministrada por REY CALLE 7

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCALLE7 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 94 se muestran los datos suministrados por REYCALLE7 para sus Consumos Totales.



1.95 Información suministrada por REY CEDI MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCEDIM8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 95 se muestran los datos suministrados por REYCEDIM8 para sus Consumos Totales.



1.96 Información suministrada por REY CENTENNIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCENTEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 96 se muestran los datos suministrados por REYCENTEN para sus Consumos Totales.

1.97 Información suministrada por REY COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCESTE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 97 se muestran los datos suministrados por REYCESTE para sus Consumos Totales.

1.98 Información suministrada por REY CHANIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCHANIS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 98 se muestran los datos suministrados por REYCHANIS para sus Consumos Totales.



1.99 Información suministrada por REY CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCHORRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 99 se muestran los datos suministrados por REYCHORRE para sus Consumos Totales.

1.100 Información suministrada por REY CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCORONA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 100 se muestran los datos suministrados por REYCORONA para sus Consumos Totales.

1.101 Información suministrada por REY COSTA VERDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYCVERDE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 101 se muestran los datos suministrados por REYCVERDE para sus Consumos Totales.

1.102 Información suministrada por REY DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYDAVID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 102 se muestran los datos suministrados por REYDAVID para sus Consumos Totales.

1.103 Información suministrada por REY DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYDORADO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 103 se muestran los datos suministrados por REYDORADO para sus Consumos Totales.



1.104 Información suministrada por REY PARQUE LEFEVRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYLEFEVRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 104 se muestran los datos suministrados por REYLEFEVRE para sus Consumos Totales.



1.105 Información suministrada por REY MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYMILLA8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 105 se muestran los datos suministrados por REYMILLA8 para sus Consumos Totales.

1.106 Información suministrada por REY LA CABIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYMPCAB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 106 se muestran los datos suministrados por REYMPCAB para sus Consumos Totales.



1.107 Información suministrada por REY VISTA MAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYMPVMAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 107 se muestran los datos suministrados por REYMPVMAR para sus Consumos Totales.

1.108 Información suministrada por REY PASEO ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYPARRAIJ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 108 se muestran los datos suministrados por REYPARRAIJ para sus Consumos Totales.

1.109 Información suministrada por REY PASEO ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYPASEOAB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 109 se muestran los datos suministrados por REYPASEOAB para sus Consumos Totales.

1.110 Información suministrada por REY PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYPME presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 110 se muestran los datos suministrados por REYPME para sus Consumos Totales.

1.111 Información suministrada por REY PASEO EL VALLE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REY PASEO EL VALLE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 111 se muestran los datos suministrados por REY PASEO EL VALLE para sus Consumos Totales.

1.112 Información suministrada por REY SABANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYSABANI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 112 se muestran los datos suministrados por REYSABANI para sus Consumos Totales.

1.113 Información suministrada por REY SANTA MARIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYSMARIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 113 se muestran los datos suministrados por REYSMARIA para sus Consumos Totales.

1.114 Información suministrada por REY SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYSTGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 114 se muestran los datos suministrados por REYSTGO para sus Consumos Totales.

1.115 Información suministrada por REY VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYVALEGRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 115 se muestran los datos suministrados por REYVALEGRE para sus Consumos Totales.



1.116 Información suministrada por REY VERSALLES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYVERSAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 116 se muestran los datos suministrados por REYVERSAL para sus Consumos Totales.

1.117 Información suministrada por REY VIA ESPAÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYVESPANA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 117 se muestran los datos suministrados por REYVESPANA para sus Consumos Totales.



1.118 Información suministrada por REY VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REYVLUCRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 118 se muestran los datos suministrados por REYVLUCRE para sus Consumos Totales.



1.119 Información suministrada por ROMERO BARRIO BOLIVAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMBOLIVAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 119 se muestran los datos suministrados por ROMBOLIVAR para sus Consumos Totales.

1.120 Información suministrada por ROMERO PLAZA BUGABA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMBUGABA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 120 se muestran los datos suministrados por ROMBUGABA para sus Consumos Totales.

1.121 Información suministrada por ROMERO DOLEGUITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMDOLEG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 121 se muestran los datos suministrados por ROMDOLEG para sus Consumos Totales.

1.122 Información suministrada por ROMERO LA RIVIERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMLARIV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 122 se muestran los datos suministrados por ROMLARIV para sus Consumos Totales.

1.123 Información suministrada por ROMERO PARQUE DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMPDAVID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 123 se muestran los datos suministrados por ROMPDAVID para sus Consumos Totales.

1.124 Información suministrada por ROMERO PUERTO ARMUELLES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMPTOARM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 124 se muestran los datos suministrados por ROMPTOARM para sus Consumos Totales.

1.125 Información suministrada por ROMERO SAN MATEO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROMSMATEO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 125 se muestran los datos suministrados por ROMSMATEO para sus Consumos Totales.



1.126 Información suministrada por S99 ONDGO CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_ODGCHO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 126 se muestran los datos suministrados por S99_ODGCHO para sus Consumos Totales.

1.127 Información suministrada por S99 RIO HATO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_RHATO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 127 se muestran los datos suministrados por S99_RHATO para sus Consumos Totales.

1.128 Información suministrada por SCOTIA BANK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCBANK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 128 se muestran los datos suministrados por SCBANK para sus Consumos Totales.



1.129 Información suministrada por TOLEDANO PLANTA ENCUBADORA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TDNO_PAV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 129 se muestran los datos suministrados por TDNO_CHO para sus Consumos Totales.



1.130 Información suministrada por TOLEDANO PROCESADORA AVES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TDNO_PAV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 130 se muestran los datos suministrados por TDNO_PAV para sus Consumos Totales.

1.131 Información suministrada por TOLEDANO PLANTA DE PROCESOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TDNO_PMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 131 se muestran los datos suministrados por TDNO_PMA para sus Consumos Totales.

1.132 Información suministrada por TIKAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TIKAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 132 se muestran los datos suministrados por TIKAL para sus Consumos Totales.



1.133 Información suministrada por TOWN CENTER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TOWNCENTER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 133 se muestran los datos suministrados por TOWNCENTER para sus Consumos Totales.

1.134 Información suministrada por TVN CERRO AZUL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TVNCAZUL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 134 se muestran los datos suministrados por TVNCAZUL para sus Consumos Totales.



1.135 Información suministrada por TZANETATOS 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TZANETATOS 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 135 se muestran los datos suministrados por TZANETATOS 1 para sus Consumos Totales.



1.136 Información suministrada por TZANETATOS 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TZANETATOS 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 136 se muestran los datos suministrados por TZANETATOS 2 para sus Consumos Totales.



1.137 Información suministrada por ULAT CIENCIAS DE LA SALUD

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ULATCS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 137 se muestran los datos suministrados por ULATCS para sus Consumos Totales.

1.138 Información suministrada por ULAT DERECHO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ULATEDER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 138 se muestran los datos suministrados por ULATEDER para sus Consumos Totales.

1.139 Información suministrada por ULAT SEDE CENTRAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ULATSDCEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 139 se muestran los datos suministrados por ULATSDCEN para sus Consumos Totales.

1.140 Información suministrada por ULAT UAM

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ULATUAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 140 se muestran los datos suministrados por ULATUAM para sus Consumos Totales.

1.141 Información suministrada por VH DESTILERIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VH_DES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 141 se muestran los datos suministrados por VH_DES para sus Consumos Totales.



1.142 Información suministrada por VH TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VH_TOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 142 se muestran los datos suministrados por VH_TOC para sus Consumos Totales.



1.143 Información suministrada por XTRA LAS ACACIAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XACACIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 143 se muestran los datos suministrados por XACACIA para sus Consumos Totales.

1.144 Información suministrada por XTRA ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XALBROOK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 144 se muestran los datos suministrados por XALBROOK para sus Consumos Totales.



1.145 Información suministrada por XTRA ANCLAS MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XANCLAS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 145 se muestran los datos suministrados por XANCLAS para sus Consumos Totales.



1.146 Información suministrada por XTRA ARRARIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XARRAIJ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 146 se muestran los datos suministrados por XARRAIJ para sus Consumos Totales.



1.147 Información suministrada por XTRA BUGABA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XBUGABA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 147 se muestran los datos suministrados por XBUGABA para sus Consumos Totales.



1.148 Información suministrada por XTRA CATIVA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XCATIVA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 148 se muestran los datos suministrados por XCATIVA para sus Consumos Totales.



1.149 Información suministrada por XTRA CHANGUINOLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XCHANG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 149 se muestran los datos suministrados por XCHANG para sus Consumos Totales.



1.150 Información suministrada por XTRA CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XCHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 150 se muestran los datos suministrados por XCHITRE para sus Consumos Totales.



1.151 Información suministrada por XTRA CHORRILLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XCHORRILLO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 151 se muestran los datos suministrados por XCHORRILLO para sus Consumos Totales.

1.152 Información suministrada por XTRA CONDADO DEL REY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XCREY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 152 se muestran los datos suministrados por XCREY para sus Consumos Totales.



1.153 Información suministrada por XTRA DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XDAVID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 153 se muestran los datos suministrados por XDAVID para sus Consumos Totales.

1.154 Información suministrada por XTRA EL COCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XELCOCO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 154 se muestran los datos suministrados por XELCOCO para sus Consumos Totales.

1.155 Información suministrada por XTRA EL LAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XLAGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 155 se muestran los datos suministrados por XLAGO para sus Consumos Totales.



1.156 Información suministrada por XTRA LAS TABLAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XLASTABLAS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 156 se muestran los datos suministrados por XLASTABLAS para sus Consumos Totales.



1.157 Información suministrada por XTRA MONTE RICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XMRICO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 157 se muestran los datos suministrados por XMRICO para sus Consumos Totales.



1.158 Información suministrada por XTRA OJO DE AGUA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XOAGUA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 158 se muestran los datos suministrados por XOAGUA para sus Consumos Totales.



1.159 Información suministrada por XTRA OFICINAS CENTRALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XOFICENT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 159 se muestran los datos suministrados por XOFICENT para sus Consumos Totales.

1.160 Información suministrada por XTRA PACORA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XPACORA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 160 se muestran los datos suministrados por XPACORA para sus Consumos Totales.



1.161 Información suministrada por XTRA PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XPNOME presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 161 se muestran los datos suministrados por XPNOME para sus Consumos Totales.

1.162 Información suministrada por XTRA LOS PUEBLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XPUEBLO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 162 se muestran los datos suministrados por XPUEBLO para sus Consumos Totales.



1.163 Información suministrada por XTRA SABANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XSBANITA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 163 se muestran los datos suministrados por XSBANITA para sus Consumos Totales.

1.164 Información suministrada por XTRA SAN MIGUELITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XSMGTO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 164 se muestran los datos suministrados por XSMGTO para sus Consumos Totales.

1.165 Información suministrada por XTRA SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XSTGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 165 se muestran los datos suministrados por XSTGO para sus Consumos Totales.



1.166 Información suministrada por XTRA TRANSISTMICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XTRANSIST presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 166 se muestran los datos suministrados por XTRANSIST para sus Consumos Totales.



1.167 Información suministrada por XTRA TERMINAL SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XTSANTGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 167 se muestran los datos suministrados por XTSANTGO para sus Consumos Totales.



1.168 Información suministrada por XTRA VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XVALEGRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 168 se muestran los datos suministrados por XVALEGRE para sus Consumos Totales.

1.169 Información suministrada por XTRA VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, XVLUCRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 169 se muestran los datos suministrados por XVLUCRE para sus Consumos Totales.



1.170 Información suministrada por ALIMENTOS CARNICOS CEDI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALICAPCEDI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 170 se muestran los datos suministrados por ALICAPCEDI para sus Consumos Totales.



1.171 Información suministrada por ALIMENTOS CARINICOS PLANTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALICAPPLAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 171 se muestran los datos suministrados por ALICAPPLAN para sus Consumos Totales.

1.172 Información suministrada por ARGOS TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARGOSTOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 172 se muestran los datos suministrados por ARGOSTOC para sus Consumos Totales.

1.173 Información suministrada por ALIMENTOS DE ANIMALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CADASAGC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 173 se muestran los datos suministrados por CADASAGC para sus Consumos Totales.

1.174 Información suministrada por HOTEL CROWN PLAZA PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CROWNPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 174 se muestran los datos suministrados por CROWNPMA para sus Consumos Totales.

1.175 Información suministrada por HOTELES DECAMERON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DECAMERON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 175 se muestran los datos suministrados por DECAMERON para sus Consumos Totales.



1.176 Información suministrada por DICARINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DICARI03 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 176 se muestran los datos suministrados por DICARI03 para sus Consumos Totales.

1.177 Información suministrada por ENERGY BELL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EBELL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 177 se muestran los datos suministrados por EBELL para sus Consumos Totales.



1.178 Información suministrada por HOTEL GAMBOA RESORT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GAMBOA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 178 se muestran los datos suministrados por GAMBOA para sus Consumos Totales.



1.179 Información suministrada por HOTEL COUTYARD PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCOURTY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 179 se muestran los datos suministrados por HCOURTY para sus Consumos Totales.

1.180 Información suministrada por HOTEL CROWN PLAZA AEROPUERTO 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCROWNETOC 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 180 se muestran los datos suministrados por HCROWNETOC 1 para sus Consumos Totales.



1.181 Información suministrada por HOTEL CROWN PLAZA AEROPUERTO 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCROWNETOC 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 181 se muestran los datos suministrados por HCROWNETOC 2 para sus Consumos Totales.

1.182 Información suministrada por HOTEL HOLIDAY INN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HHINN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 182 se muestran los datos suministrados por HHINN para sus Consumos Totales.



1.183 Información suministrada por HOTEL DREAMS DELIGHT PLAYA BONITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPBONITA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 183 se muestran los datos suministrados por HPBONITA para sus Consumos Totales.



1.184 Información suministrada por HOTEL WESTIN 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HWESTINCE 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 184 se muestran los datos suministrados por HWESTINCE 1 para sus Consumos Totales.



1.185 Información suministrada por HOTEL WESTIN 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HWESTINCE 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 185 se muestran los datos suministrados por HWESTINCE 2 para sus Consumos Totales.



1.186 Información suministrada por HOTEL LE MERIDIEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LEMERID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 186 se muestran los datos suministrados por LEMERID para sus Consumos Totales.

1.187 Información suministrada por MEGAMALL CHILLERS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MEGAMALL 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 187 se muestran los datos suministrados por MEGAMALL 1 para sus Consumos Totales.

1.188 Información suministrada por MEGAMALL LUMINARIAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MEGAMALL 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 188 se muestran los datos suministrados por MEGAMALL 2 para sus Consumos Totales.

1.189 Información suministrada por MEGAMALL TORRES DE ENFRIAMIENTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MEGAMALL 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 189 se muestran los datos suministrados por MEGAMALL 3 para sus Consumos Totales.

1.190 Información suministrada por HOTEL MIRAMAR CONTINENTAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MIRAMAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 190 se muestran los datos suministrados por MIRAMAR para sus Consumos Totales.

1.191 Información suministrada por MULTIPLAZA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MPLAZA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 191 se muestran los datos suministrados por MPLAZA 1 para sus Consumos Totales.

1.192 Información suministrada por MULTIPLAZA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MPLAZA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 192 se muestran los datos suministrados por MPLAZA 2 para sus Consumos Totales.

1.193 Información suministrada por PASCUAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PASCUAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 193 se muestran los datos suministrados por PASCUAL para sus Consumos Totales.

1.194 Información suministrada por PET PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PETPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 194 se muestran los datos suministrados por PETPMA para sus Consumos Totales.



1.195 Información suministrada por PLASTICOS GENERALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PGENERALES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 195 se muestran los datos suministrados por PGENERALES para sus Consumos Totales.



1.196 Información suministrada por PH ACQUA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHACQUA1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 196 se muestran los datos suministrados por PHACQUA1 para sus Consumos Totales.



1.197 Información suministrada por PH TORRE GLOBAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHGLOB78 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 197 se muestran los datos suministrados por PHGLOB78 para sus Consumos Totales.

1.198 Información suministrada por PH METROMALL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHMMALL 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 198 se muestran los datos suministrados por PHMMALL 1 para sus Consumos Totales.



1.199 Información suministrada por PH METROMALL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHMMALL 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 199 se muestran los datos suministrados por PHMMALL 2 para sus Consumos Totales.



1.200 Información suministrada por PH OCEAN CLUB

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHTOC71 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 200 se muestran los datos suministrados por PHTOC71 para sus Consumos Totales.



1.201 Información suministrada por PURISSIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PURISSIMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 201 se muestran los datos suministrados por PURISSIMA para sus Consumos Totales.

1.202 Información suministrada por ALTAPALZA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RETCEN 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 202 se muestran los datos suministrados por RETCEN 1 para sus Consumos Totales.

1.203 Información suministrada por ALTAPLAZA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RETCEN 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 203 se muestran los datos suministrados por RETCEN 2 para sus Consumos Totales.

1.204 Información suministrada por CASA DE MATERIALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CMATTM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 204 se muestran los datos suministrados por CMATTM para sus Consumos Totales.



1.205 Información suministrada por HOTEL RAMADA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCENR72 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 205 se muestran los datos suministrados por HCENR72 para sus Consumos Totales.

1.206 Información suministrada por HOTEL RIANDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HRIANTOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 206 se muestran los datos suministrados por HRIANTOC para sus Consumos Totales.

1.207 Información suministrada por PLAZA MILENIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HSDIAMOND presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 207 se muestran los datos suministrados por HSDIAMOND para sus Consumos Totales.

1.208 Información suministrada por AGENCIAS NUEVO HUNG SHENG

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HUNGSHENG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 208 se muestran los datos suministrados por HUNGSHENG para sus Consumos Totales.

1.209 Información suministrada por PRODUCTOS LUX

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROLUXSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 209 se muestran los datos suministrados por PROLUXSA para sus Consumos Totales.



1.210 Información suministrada por HOTEL CENTRAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RAMADA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 210 se muestran los datos suministrados por RAMADA para sus Consumos Totales.

1.211 Información suministrada por PANADERIA RIO DE ORO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ROROCRIST presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 211 se muestran los datos suministrados por ROROCRIST para sus Consumos Totales.



1.212 Información suministrada por SUPER FAMILIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SFAMILIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 212 se muestran los datos suministrados por SFAMILIA para sus Consumos Totales.

1.213 Información suministrada por PH OCEAN BUSINESS PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHOBUPLZ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 213 se muestran los datos suministrados por PHOBUPLZ para sus Consumos Totales.



1.214 Información suministrada por ALMACENAJE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALMACENAJE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 214 se muestran los datos suministrados por ALMACENAJE para sus Consumos Totales.



1.215 Información suministrada por ANCLAS MALL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ANCLASM1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 215 se muestran los datos suministrados por ANCLASM1 para sus Consumos Totales.

1.216 Información suministrada por ANCLAS MALL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ANCLASM2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 216 se muestran los datos suministrados por ANCLASM2 para sus Consumos Totales.

1.217 Información suministrada por ARCATA COMPANYY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCATA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 217 se muestran los datos suministrados por ARCATA para sus Consumos Totales.

1.218 Información suministrada por BRISAS DE AMADOR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BRISASDEAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 218 se muestran los datos suministrados por BRISASDEAM para sus Consumos Totales.



1.219 Información suministrada por CINEPOLIS LAS ANCLAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEANCLAS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 219 se muestran los datos suministrados por CINEANCLAS para sus Consumos Totales.



1.220 Información suministrada por CENTRO MEDICO PAITILLA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CMP1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 220 se muestran los datos suministrados por CMP1 para sus Consumos Totales.

1.221 Información suministrada por CENTRO MEDICO PAITILLA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CMP2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 221 se muestran los datos suministrados por CMP2 para sus Consumos Totales.

1.222 Información suministrada por HOTEL HYATT PLACE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HYATTPLACE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 222 se muestran los datos suministrados por HYATTPLACE para sus Consumos Totales.



1.223 Información suministrada por MCDONALDS ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MC_ARRCAB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 223 se muestran los datos suministrados por MC_ARRCAB para sus Consumos Totales.

1.224 Información suministrada por MCDONALDS LA CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MC_ARRCHC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 224 se muestran los datos suministrados por MC_ARRCHC para sus Consumos Totales.



1.225 Información suministrada por NIELS PEDERSEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIELSPED presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 225 se muestran los datos suministrados por NIELSPED para sus Consumos Totales.

1.226 Información suministrada por OASIS TROPICAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, OASISTROP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 226 se muestran los datos suministrados por OASISTROP para sus Consumos Totales.



1.227 Información suministrada por OPEN BLUE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, OPENBLUE1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 227 se muestran los datos suministrados por OPENBLUE1 para sus Consumos Totales.

1.228 Información suministrada por OPEN BLUE 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, OPENBLUE2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 228 se muestran los datos suministrados por OPENBLUE2 para sus Consumos Totales.



1.229 Información suministrada por POWER CLUB 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PCLUB12OCT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 229 se muestran los datos suministrados por PCLUB12OCT para sus Consumos Totales.

1.230 Información suministrada por POWER CLUB VIA ARGENTINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PCLUBVAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 230 se muestran los datos suministrados por PCLUBVAR para sus Consumos Totales.

1.231 Información suministrada por PEDERSEN FINE FOODS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PEDFFOODS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 231 se muestran los datos suministrados por PEDFFOODS para sus Consumos Totales.

1.232 Información suministrada por DISTRIBUIDORA PETROHIELO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PETROHIELO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 232 se muestran los datos suministrados por PETROHIELO para sus Consumos Totales.



1.233 Información suministrada por PH PANAMAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHPANAMAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 233 se muestran los datos suministrados por PHPANAMAR para sus Consumos Totales.



1.234 Información suministrada por PH PASEO CENTRAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHPACEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 234 se muestran los datos suministrados por PHPACEN para sus Consumos Totales.

1.235 Información suministrada por PISO 13

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PISO13 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 235 se muestran los datos suministrados por PISO13 para sus Consumos Totales.



1.236 Información suministrada por PRICESMART BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICEBGOLF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 236 se muestran los datos suministrados por PRICEBGOLF para sus Consumos Totales.

1.237 Información suministrada por PRICESMART COSTA VERDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICECVERD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 237 se muestran los datos suministrados por PRICECVERD para sus Consumos Totales.

1.238 Información suministrada por PRICESMART METROPARK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICESMART METROPARK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 238 se muestran los datos suministrados por PRICESMART METROPARK para sus Consumos Totales.



1.239 Información suministrada por PRICESMART OFICINAS CENTRALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICEOADM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 239 se muestran los datos suministrados por PRICEOADM para sus Consumos Totales.

1.240 Información suministrada por PRICESMART SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICESANT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 240 se muestran los datos suministrados por PRICESANT para sus Consumos Totales.

1.241 Información suministrada por PRICESMART VIA BRASIL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICEVIABR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 241 se muestran los datos suministrados por PRICEVIABR para sus Consumos Totales.



1.242 Información suministrada por PRICESMART VILLA LA FUENTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PRICEVILAF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 242 se muestran los datos suministrados por PRICEVILAF para sus Consumos Totales.



1.243 Información suministrada por SHELTER BAY MARINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SHELTER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 243 se muestran los datos suministrados por SHELTER para sus Consumos Totales.



1.244 Información suministrada por TAJONASO NUEVO ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TAJO_ARR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 244 se muestran los datos suministrados por TAJO_ARR para sus Consumos Totales.



1.245 Información suministrada por TAJONASO EL TECAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TAJO_TEC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 245 se muestran los datos suministrados por TAJO_TEC para sus Consumos Totales.



1.246 Información suministrada por TAJONASO VACAMONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TAJO_VAC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 246 se muestran los datos suministrados por TAJO_VAC para sus Consumos Totales.

1.247 Información suministrada por AGRO INDUSTRIAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AGROIND presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 247 se muestran los datos suministrados por AGROIND para sus Consumos Totales.



1.248 Información suministrada por CROWN CASINO CONTINENTAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, C_CONT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 248 se muestran los datos suministrados por C_CONT para sus Consumos Totales.



1.249 Información suministrada por CROWN CASINO GUAYACANES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, C_GUAY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 249 se muestran los datos suministrados por C_GUAY para sus Consumos Totales.

1.250 Información suministrada por CROWN CASINO HOTEL PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, C_HPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 250 se muestran los datos suministrados por C_HPMA para sus Consumos Totales.



1.251 Información suministrada por CROWN CASINO SHERATON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, C_SHERAT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 251 se muestran los datos suministrados por C_SHERAT para sus Consumos Totales.

1.252 Información suministrada por CROWN CASINO SOLLOY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, C_SOLLOY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 252 se muestran los datos suministrados por C_SOLLOY para sus Consumos Totales.



1.253 Información suministrada por CABLE ONDA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CABLEONDA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 253 se muestran los datos suministrados por CABLEONDA para sus Consumos Totales.



1.254 Información suministrada por CABLE ONDA 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CONDA12OC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 254 se muestran los datos suministrados por CONDA12OC para sus Consumos Totales.



1.255 Información suministrada por MEDCOM 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MED12OC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 255 se muestran los datos suministrados por MED12OC para sus Consumos Totales.



1.256 Información suministrada por MEDCOM CERRO BANDERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MEDCBAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 256 se muestran los datos suministrados por MEDCBAN para sus Consumos Totales.

1.257 Información suministrada por HOTEL TORRE ALBA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TORREALBA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 257 se muestran los datos suministrados por TORREALBA para sus Consumos Totales.



1.258 Información suministrada por PLANTA DE HUEVOS FERTILES DEL DIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AHUEFER85 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 258 se muestran los datos suministrados por AHUEFER85 para sus Consumos Totales.



1.259 Información suministrada por ALMA DE PANAMA OESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALMPMAOEST presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 259 se muestran los datos suministrados por ALMPMAOEST para sus Consumos Totales.

1.260 Información suministrada por ALORICA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALORICA1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 260 se muestran los datos suministrados por ALORICA1 para sus Consumos Totales.

1.261 Información suministrada por ALORICA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALORICA2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 261 se muestran los datos suministrados por ALORICA2 para sus Consumos Totales.

1.262 Información suministrada por ALORICA 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ALORICA3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 262 se muestran los datos suministrados por ALORICA3 para sus Consumos Totales.



1.263 Información suministrada por ARCE AVICOLA ALIANZA #2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCEALIANZ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 263 se muestran los datos suministrados por ARCEALIANZ para sus Consumos Totales.

1.264 Información suministrada por FINCA LA MESA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCEAV_P presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 264 se muestran los datos suministrados por ARCEAV_P para sus Consumos Totales.



1.265 Información suministrada por ARCE AVICOLA LA MESA DE SAN MARTIN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCELAMESA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 265 se muestran los datos suministrados por ARCELAMESA para sus Consumos Totales.



1.266 Información suministrada por FINCA NEVADAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCENEV60 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 266 se muestran los datos suministrados por ARCENEV60 para sus Consumos Totales.

1.267 Información suministrada por FINCA PERU

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCEPERU33 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 267 se muestran los datos suministrados por ARCEPERU33 para sus Consumos Totales.



1.268 Información suministrada por ARCE AVICOLA CIUDAD RADIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ARCERADIAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 268 se muestran los datos suministrados por ARCERADIAL para sus Consumos Totales.

1.269 Información suministrada por COPROPIETARIOS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ASAMCPDOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 269 se muestran los datos suministrados por ASAMCPDOR para sus Consumos Totales.



1.270 Información suministrada por AVICOLA FRANZ

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AVIFRANZ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 270 se muestran los datos suministrados por AVIFRANZ para sus Consumos Totales.

1.271 Información suministrada por PH BICSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BICSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 271 se muestran los datos suministrados por BICSA para sus Consumos Totales.



1.272 Información suministrada por BANCO NACIONAL 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BNP12OCT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 272 se muestran los datos suministrados por BNP12OCT para sus Consumos Totales.



1.273 Información suministrada por BANCO NACIONAL IMPRENTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BNPIMPR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 273 se muestran los datos suministrados por BNPIMPR para sus Consumos Totales.

1.274 Información suministrada por BANCO NACIONAL VIA ESPAÑA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BNPMATRIZ 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 274 se muestran los datos suministrados por BNPMATRIZ 1 para sus Consumos Totales.

1.275 Información suministrada por BANCO NACIONAL VIA ESPAÑA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BNPMATRIZ 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 275 se muestran los datos suministrados por BNPMATRIZ 2 para sus Consumos Totales.



1.276 Información suministrada por BANCO NACIONAL RESERVA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BNPRESNAC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 276 se muestran los datos suministrados por BNPRESNAC para sus Consumos Totales.

1.277 Información suministrada por BANCO NACIONAL TRANSISTMICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BNPTRAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 277 se muestran los datos suministrados por BNPTRAN para sus Consumos Totales.

1.278 Información suministrada por CARNES COCLE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CARCOCLE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 278 se muestran los datos suministrados por CARCOCLE para sus Consumos Totales.

1.279 Información suministrada por CASINO CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CASCHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 279 se muestran los datos suministrados por CASCHITRE para sus Consumos Totales.

1.280 Información suministrada por CASINO COCLE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CASCOCLE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 280 se muestran los datos suministrados por CASCOCLE para sus Consumos Totales.

1.281 Información suministrada por CLUB HEBREO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCHEBREO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 281 se muestran los datos suministrados por CCHEBREO para sus Consumos Totales.

1.282 Información suministrada por CROWN CASINO HOTEL RADISSON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCROWNHRAD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 282 se muestran los datos suministrados por CCROWNHRAD para sus Consumos Totales.

1.283 Información suministrada por CASA CLUB SANTA MARIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCSANMAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 283 se muestran los datos suministrados por CCSANMAR para sus Consumos Totales.

1.284 Información suministrada por CENTRO COMERCIAL SOHO MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCSMALL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 284 se muestran los datos suministrados por CCSMALL para sus Consumos Totales.



1.285 Información suministrada por CIUDAD DEL SABER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CDELSABER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 285 se muestran los datos suministrados por CDELSABER para sus Consumos Totales.

1.286 Información suministrada por CLUB DE GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CGOLF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 286 se muestran los datos suministrados por CGOLF para sus Consumos Totales.

1.287 Información suministrada por CABLE ONDA IDC DIVISA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, COIDCDIV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 287 se muestran los datos suministrados por COIDCDIV para sus Consumos Totales.

1.288 Información suministrada por COPAMA VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, COPAVILU presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 288 se muestran los datos suministrados por COPAVILU para sus Consumos Totales.

1.289 Información suministrada por C&W AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWAGUAS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 289 se muestran los datos suministrados por CWAGUAS para sus Consumos Totales.

1.290 Información suministrada por C&W BALBOA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWBAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 290 se muestran los datos suministrados por CWBAL para sus Consumos Totales.

1.291 Información suministrada por C&W COLON

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWCOLON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 291 se muestran los datos suministrados por CWCOLON para sus Consumos Totales.

1.292 Información suministrada por C&W DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWDAVID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 292 se muestran los datos suministrados por CWDAVID para sus Consumos Totales.

1.293 Información suministrada por C&W EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWDORADO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 293 se muestran los datos suministrados por CWDORADO para sus Consumos Totales.

1.294 Información suministrada por C&W LA EXPOSICION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWEXP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 294 se muestran los datos suministrados por CWEXP para sus Consumos Totales.



1.295 Información suministrada por C&W HOWARD PLANTA ALTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWHOPA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 295 se muestran los datos suministrados por CWHOPA para sus Consumos Totales.



1.296 Información suministrada por C&W HOWARD PLANTA BAJA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWHOPB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 296 se muestran los datos suministrados por CWHOPB para sus Consumos Totales.



1.297 Información suministrada por C&W JUAN FRANCO 208V

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWJFRA1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 297 se muestran los datos suministrados por CWJFRA1 para sus Consumos Totales.



1.298 Información suministrada por C&W JUAN FRANCO 480V

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWJFRA2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 298 se muestran los datos suministrados por CWJFRA2 para sus Consumos Totales.

1.299 Información suministrada por C&W RIO ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWRABAJO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 299 se muestran los datos suministrados por CWRABAJO para sus Consumos Totales.



1.300 Información suministrada por C&W SAN FRANCISCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWSANFCO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 300 se muestran los datos suministrados por CWSANFCO para sus Consumos Totales.

1.301 Información suministrada por C&W SANTA CLARA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CWSCLARA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 301 se muestran los datos suministrados por CWSCLARA para sus Consumos Totales.

1.302 Información suministrada por EDIFICIO 3M 632

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EDIF3M 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 302 se muestran los datos suministrados por EDIF3M 1 para sus Consumos Totales.



1.303 Información suministrada por EDIFICIO 3M 634

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EDIF3M 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 30 se muestran los datos suministrados por EDIF3M 2 para sus Consumos Totales.



1.305 Información suministrada por ESTACION DE BOMBEO LAGO GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ESBOLAGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 305 se muestran los datos suministrados por ESBOLAGO para sus Consumos Totales.

1.305 Información suministrada por ENVASES UNIVERSALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EUBP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 305 se muestran los datos suministrados por EUBP para sus Consumos Totales.



1.306 Información suministrada por EVOLTION TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, EVOLTOW presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 306 se muestran los datos suministrados por EVOLTOW para sus Consumos Totales.



1.307 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA12OC96 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 307 se muestran los datos suministrados por FA12OC96 para sus Consumos Totales.



1.308 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA1CEDI69 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 308 se muestran los datos suministrados por FA1CEDI69 para sus Consumos Totales.



1.309 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA WESTLAND 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA1WESM89 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 309 se muestran los datos suministrados por FA1WESM89 para sus Consumos Totales.



1.310 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA2CEDI64 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 310 se muestran los datos suministrados por FA2CEDI64 para sus Consumos Totales.



1.311 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA WESTLAND 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA2WESM91 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 311 se muestran los datos suministrados por FA2WESM91 para sus Consumos Totales.

1.312 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA3CEDI70 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 312 se muestran los datos suministrados por FA3CEDI70 para sus Consumos Totales.

1.313 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI 4

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA4CEDI73 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 313 se muestran los datos suministrados por FA4CEDI73 para sus Consumos Totales.



1.314 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA50CA21 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 314 se muestran los datos suministrados por FA50CA21 para sus Consumos Totales.



1.315 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CEDI 5

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FA5CEDI85 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 315 se muestran los datos suministrados por FA5CEDI85 para sus Consumos Totales.



1.316 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FAABRM42 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 316 se muestran los datos suministrados por FAABRM42 para sus Consumos Totales.



1.317 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA BRISAS DEL GOL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FABGOL74 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 317 se muestran los datos suministrados por FABGOL74 para sus Consumos Totales.



1.318 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CENTENARIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FACENT92 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 318 se muestran los datos suministrados por FACENT92 para sus Consumos Totales.



1.319 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FACEST85 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 319 se muestran los datos suministrados por FACEST85 para sus Consumos Totales.

1.320 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FACHIPC91 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 320 se muestran los datos suministrados por FACHIPC91 para sus Consumos Totales.



1.321 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA COSTA VERDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FACVERD57 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 321 se muestran los datos suministrados por FACVERD57 para sus Consumos Totales.

1.322 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA EL TERRONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FADAVPT75 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 322 se muestran los datos suministrados por FADAVPT75 para sus Consumos Totales.



1.323 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FALANDE02 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 323 se muestran los datos suministrados por FALANDE02 para sus Consumos Totales.

1.324 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FALPUEB94 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 324 se muestran los datos suministrados por FALPUEB94 para sus Consumos Totales.



1.325 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA OFICINAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FAOF1LA14 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 325 se muestran los datos suministrados por FAOF1LA14 para sus Consumos Totales.



1.326 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA OFICINAS 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FAOF2LA88 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 326 se muestran los datos suministrados por FAOF2LA88 para sus Consumos Totales.



1.327 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FAPME54 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 327 se muestran los datos suministrados por FAPME54 para sus Consumos Totales.



1.328 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FASANTB81 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 328 se muestran los datos suministrados por FASANTB81 para sus Consumos Totales.



1.329 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA TUMBA MUERTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FATMUER63 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 329 se muestran los datos suministrados por FATMUER63 para sus Consumos Totales.

1.330 Información suministrada por FARMACIAS ARROCHA VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FAVLUC26 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 330 se muestran los datos suministrados por FAVLUC26 para sus Consumos Totales.

1.331 Información suministrada por FINCAS CARRIAZO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FCARRIAZO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 331 se muestran los datos suministrados por FCARRIAZO para sus Consumos Totales.

1.332 Información suministrada por FANTASTIC OFICINAS PRINCIPALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FCOFPRIN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 332 se muestran los datos suministrados por FCOFPRIN para sus Consumos Totales.



1.333 Información suministrada por FANTASTIC AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_AGDCCE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 333 se muestran los datos suministrados por FC_AGDCCE para sus Consumos Totales.



1.334 Información suministrada por FANTASTIC DORADO MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_BOLERA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 334 se muestran los datos suministrados por FC_BOLERA para sus Consumos Totales.

1.335 Información suministrada por FANTASTIC LA CABIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_CABIMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 335 se muestran los datos suministrados por FC_CABIMA para sus Consumos Totales.

1.336 Información suministrada por FANTASTIC EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_DORADO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 336 se muestran los datos suministrados por FC_DORADO para sus Consumos Totales.

1.337 Información suministrada por FANTASTIC EL FUERTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_FUERTE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 337 se muestran los datos suministrados por FC_FUERTE para sus Consumos Totales.

1.338 Información suministrada por FANTASTIC GRAN ESTACION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_GRANEST presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 338 se muestran los datos suministrados por FC_GRANEST para sus Consumos Totales.

1.339 Información suministrada por FANTASTIC INTERNACIONAL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_HINTER2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 339 se muestran los datos suministrados por FC_HINTER2 para sus Consumos Totales.

1.340 Información suministrada por FANTASTIC INTERNACIONAL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_INTERN1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 340 se muestran los datos suministrados por FC_INTERN1 para sus Consumos Totales.

1.341 Información suministrada por FANTASTIC LA DOÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_LADONA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 341 se muestran los datos suministrados por FC_LADONA para sus Consumos Totales.



1.342 Información suministrada por FANTASTIC LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_LANDES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 342 se muestran los datos suministrados por FC_LANDES para sus Consumos Totales.

1.343 Información suministrada por FANTASTIC LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_PUEBLO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 343 se muestran los datos suministrados por FC_PUEBLO para sus Consumos Totales.



1.344 Información suministrada por FANTASTIC PLAZA TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FC_PZATOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 344 se muestran los datos suministrados por FC_PZATOC para sus Consumos Totales.



1.345 Información suministrada por FLAMENCO MARINA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FLAMAR1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 345 se muestran los datos suministrados por FLAMAR1 para sus Consumos Totales.



1.346 Información suministrada por DORIAN ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_DORABK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 346 se muestran los datos suministrados por GPH_DORABK para sus Consumos Totales.

1.347 Información suministrada por DORIANOS LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_DORLAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 347 se muestran los datos suministrados por GPH_DORLAN para sus Consumos Totales.



1.348 Información suministrada por SAKS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_SAKSDO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 348 se muestran los datos suministrados por GPH_SAKSDO para sus Consumos Totales.

1.349 Información suministrada por SAKS SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_SAKSGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 349 se muestran los datos suministrados por GPH_SAKSGO para sus Consumos Totales.



1.350 Información suministrada por SAKS LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_SAKSLP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 350 se muestran los datos suministrados por GPH_SAKSLP para sus Consumos Totales.



1.351 Información suministrada por SAKS MEGAMALL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_SAKSMM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 351 se muestran los datos suministrados por GPH_SAKSMM para sus Consumos Totales.



1.352 Información suministrada por SAKS MEGAMALL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_SAKSMM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 352 se muestran los datos suministrados por GPH_SAKSMM para sus Consumos Totales.



1.353 Información suministrada por SAKS SAN MIGUELITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GPH_SAKSSM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 353 se muestran los datos suministrados por GPH_SAKSSM para sus Consumos Totales.

1.354 Información suministrada por PH THE GRAND TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GRANDTOWER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 354 se muestran los datos suministrados por GRANDTOWER para sus Consumos Totales.



1.355 Información suministrada por HOTEL DOUBLE TREE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HDOUBLE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 355 se muestran los datos suministrados por HDOUBLE para sus Consumos Totales.



1.356 Información suministrada por CROWN CASINO HIPODROMO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HIPICA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 356 se muestran los datos suministrados por HIPICA 1 para sus Consumos Totales.

1.357 Información suministrada por HIPODROMO ANTENAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HIPICA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 357 se muestran los datos suministrados por HIPICA 2 para sus Consumos Totales.

1.358 Información suministrada por HIPODROMO ESTABLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HIPICA 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 358 se muestran los datos suministrados por HIPICA 3 para sus Consumos Totales.



1.359 Información suministrada por HIPODROMO TRIBUNAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HIPICA 4 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 359 se muestran los datos suministrados por HIPICA 4 para sus Consumos Totales.

1.360 Información suministrada por HOTEL EVOLUTION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HOTELW presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 360 se muestran los datos suministrados por HOTELW para sus Consumos Totales.

1.361 Información suministrada por HERMANOS PALACIOS 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPALACIOS 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 361 se muestran los datos suministrados por HPALACIOS 1 para sus Consumos Totales.

1.362 Información suministrada por HERMANOS PALACIOS 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPALACIOS 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 362 se muestran los datos suministrados por HPALACIOS 2 para sus Consumos Totales.



1.363 Información suministrada por HOTEL RIU PLAYA BLANCA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPBLANCA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 363 se muestran los datos suministrados por HPBLANCA para sus Consumos Totales.

1.364 Información suministrada por HOTEL RIU PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HRIU presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 364 se muestran los datos suministrados por HRIU para sus Consumos Totales.

1.365 Información suministrada por HOTEL WALDORF ASTORIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HWALDORF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 365 se muestran los datos suministrados por HWALDORF para sus Consumos Totales.



1.366 Información suministrada por IPEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, IPEL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 366 se muestran los datos suministrados por IPEL para sus Consumos Totales.



1.367 Información suministrada por ALMACEN JERUSALEM 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, JERUSALEM 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 367 se muestran los datos suministrados por JERUSALEM 1 para sus Consumos Totales.



1.368 Información suministrada por ALMACEN JERUSALEM 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, JERUSALEM 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 368 se muestran los datos suministrados por JERUSALEM 2 para sus Consumos Totales.

1.369 Información suministrada por JUMBO MARKET MAÑANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, JUMBO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 369 se muestran los datos suministrados por JUMBO para sus Consumos Totales.



1.370 Información suministrada por JUMBO MARKET CHANIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, JUMBOCH presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 370 se muestran los datos suministrados por JUMBOCH para sus Consumos Totales.



1.371 Información suministrada por KFC PLANTA BETANIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KFCBETANIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 371 se muestran los datos suministrados por KFCBETANIA para sus Consumos Totales.

1.372 Información suministrada por KFC CENTENNIAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KFCCENTEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 363 se muestran los datos suministrados por KFCCENTEN para sus Consumos Totales.

1.373 Información suministrada por KFC CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KFCCHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 373 se muestran los datos suministrados por KFCCHITRE para sus Consumos Totales.

1.374 Información suministrada por KFC MAÑANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KFCMANANIT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 374 se muestran los datos suministrados por KFCMANANIT para sus Consumos Totales.

1.375 Información suministrada por KFC MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KFCMILLA8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 375 se muestran los datos suministrados por KFCMILLA8 para sus Consumos Totales.

1.376 Información suministrada por KFC SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KFCSTGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 376 se muestran los datos suministrados por KFCSTGO para sus Consumos Totales.

1.377 Información suministrada por KIO NETWORKS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, KNETWORKS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 377 se muestran los datos suministrados por KNETWORKS para sus Consumos Totales.



1.378 Información suministrada por L&R EDIFICIO 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LONDONREG 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 378 se muestran los datos suministrados por LONDONREG 1 para sus Consumos Totales.



1.379 Información suministrada por L&R EDIFICIO 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LONDONREG 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 379 se muestran los datos suministrados por LONDONREG 2 para sus Consumos Totales.



1.380 Información suministrada por L&R EDIFICIO 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LONDONREG 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 380 se muestran los datos suministrados por LONDONREG 3 para sus Consumos Totales.



1.381 Información suministrada por MANZANILLO INTERNATIONAL TERMINAL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MANZANILLO 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 381 se muestran los datos suministrados por MANZANILLO 1 para sus Consumos Totales.



1.382 Información suministrada por MANZANILLO INTERNATIONAL TERMINAL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MANZANILLO 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 382 se muestran los datos suministrados por MANZANILLO 2 para sus Consumos Totales.



1.383 Información suministrada por MANZANILLO INTERNATIONAL TERMINAL 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MANZANILLO 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 383 se muestran los datos suministrados por MANZANILLO 3 para sus Consumos Totales.



1.384 Información suministrada por MANZANILLO INTERNATIONAL TERMINAL 4

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MANZANILLO 4 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 384 se muestran los datos suministrados por MANZANILLO 4 para sus Consumos Totales.

1.385 Información suministrada por MACHETAZO ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MARRAI43 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 385 se muestran los datos suministrados por MARRAI43 para sus Consumos Totales.



1.386 Información suministrada por MAYS ZONA LIBRE 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MAYSCARGA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 386 se muestran los datos suministrados por MAYSCARGA para sus Consumos Totales.



1.387 Información suministrada por MAYS CIRCUITO ELECTRICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MAYSSELECT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 387 se muestran los datos suministrados por MAYSSELECT para sus Consumos Totales.



1.388 Información suministrada por MAYS ZONA LIBRE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MAYSZL1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 388 se muestran los datos suministrados por MAYSZL1 para sus Consumos Totales.

1.389 Información suministrada por PROCESADORA MONTE AZUL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MAZUL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 389 se muestran los datos suministrados por MAZUL para sus Consumos Totales.



1.390 Información suministrada por MATADERO CHIRIQUI

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MA_CHIR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 390 se muestran los datos suministrados por MA_CHIR para sus Consumos Totales.



1.391 Información suministrada por MACHETAZO BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MBGOLF92 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 391 se muestran los datos suministrados por MBGOLF92 para sus Consumos Totales.

1.392 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCALI43 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 392 se muestran los datos suministrados por MCALI43 1 para sus Consumos Totales.

1.393 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCALI703 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 393 se muestran los datos suministrados por MCALI703 2 para sus Consumos Totales.

1.394 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCALID42 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 394 se muestran los datos suministrados por MCALID42 para sus Consumos Totales.

1.395 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA CHITRE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCHITRE86 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 395 se muestran los datos suministrados por MCHITRE86 1 para sus Consumos Totales.

1.396 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA CHITRE 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCHITRE86 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 396 se muestran los datos suministrados por MCHITRE86 2 para sus Consumos Totales.



1.397 Información suministrada por MACHETAZO CALIDONIA CHITRE 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCHITRE86 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 397 se muestran los datos suministrados por MCHITRE86 3 para sus Consumos Totales.

1.398 Información suministrada por MACHETAZO CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCORO12 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 398 se muestran los datos suministrados por MCORO12 para sus Consumos Totales.



1.389 Información suministrada por MACHETAZO COSTA SUR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MCSUR88 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 389 se muestran los datos suministrados por MCSUR88 para sus Consumos Totales.



1.400 Información suministrada por MEDIPAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MEDIPAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 400 se muestran los datos suministrados por MEDIPAN para sus Consumos Totales.



1.401 Información suministrada por MELO COCINA CENTRAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MELOCOCEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 401 se muestran los datos suministrados por MELOCOCEN para sus Consumos Totales.



1.402 Información suministrada por MELO EASA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MELOEA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 402 se muestran los datos suministrados por MELOEA para sus Consumos Totales.



1.403 Información suministrada por MELO MANUEL MELO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MELOMM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 403 se muestran los datos suministrados por MELOMM para sus Consumos Totales.



1.404 Información suministrada por MELO OFICINAS LLANO BONITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MELOOFLBON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 404 se muestran los datos suministrados por MELOOFLBON para sus Consumos Totales.



1.405 Información suministrada por MELO RIO ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MELORA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 405 se muestran los datos suministrados por MELORA para sus Consumos Totales.



1.406 Información suministrada por MELO SARASQUETA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MELOSC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 406 se muestran los datos suministrados por MELOSC para sus Consumos Totales.

1.407 Información suministrada por METROPOLITAN HOTEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, METROHOTEL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 407 se muestran los datos suministrados por METROHOTEL para sus Consumos Totales.



1.408 Información suministrada por MACHETAZO METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MMALL31 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 408 se muestran los datos suministrados por MMALL31 para sus Consumos Totales.



1.409 Información suministrada por MACHETAZO NUEVO TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MNTOC17 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 409 se muestran los datos suministrados por MNTOC17 para sus Consumos Totales.



1.410 Información suministrada por MACHETAZO POLAR FRIGORIFICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MPFRIGO57 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 410 se muestran los datos suministrados por MPFRIGO57 para sus Consumos Totales.



1.411 Información suministrada por MACHETAZO PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MPME83 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 411 se muestran los datos suministrados por MPME83 para sus Consumos Totales.

1.412 Información suministrada por MACHETAZO SAN MIGUELITO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MSANM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 412 se muestran los datos suministrados por MSANM para sus Consumos Totales.



1.413 Información suministrada por MACHETAZO SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MSGO26 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 413 se muestran los datos suministrados por MSGO26 para sus Consumos Totales.



1.414 Información suministrada por MACHETAZO SUPER POLLMART

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MSPOLL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 414 se muestran los datos suministrados por MSPOLL para sus Consumos Totales.

1.415 Información suministrada por MACHETAZO SANTANA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MSTANA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 415 se muestran los datos suministrados por MSTANA 1 para sus Consumos Totales.



1.418 Información suministrada por MACHETAZO SANTANA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MSTANA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 418 se muestran los datos suministrados por MSTANA 2 para sus Consumos Totales.



1.417 Información suministrada por MACHETAZO SANTANA 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MACHETAZO 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 417 se muestran los datos suministrados por MACHETAZO 3 para sus Consumos Totales.



1.418 Información suministrada por MACHETAZO TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MTOC55 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 418 se muestran los datos suministrados por MTOC55 para sus Consumos Totales.

1.419 Información suministrada por NIKOS BALBOA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKOBAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 419 se muestran los datos suministrados por NIKOBAL para sus Consumos Totales.



1.420 Información suministrada por NIKOS CALLE 50

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKOC50 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 420 se muestran los datos suministrados por NIKOC50 para sus Consumos Totales.

1.421 Información suministrada por NIKOS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKODORADO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 421 se muestran los datos suministrados por NIKODORADO para sus Consumos Totales.

1.422 Información suministrada por NIKOS LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKOPBLOS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 422 se muestran los datos suministrados por NIKOPBLOS para sus Consumos Totales.

1.423 Información suministrada por NIKOS PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKOPME presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 423 se muestran los datos suministrados por NIKOPME para sus Consumos Totales.

1.424 Información suministrada por NIKOS RIO ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKORABAJO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 424 se muestran los datos suministrados por NIKORABAJO para sus Consumos Totales.

1.425 Información suministrada por NIKOS TERMINAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NIKOTER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 425 se muestran los datos suministrados por NIKOTER para sus Consumos Totales.



1.426 Información suministrada por PH DREAM PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHDREAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 426 se muestran los datos suministrados por PHDREAM para sus Consumos Totales.

1.427 Información suministrada por PH LOS ANDES MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHLAMALL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 427 se muestran los datos suministrados por PHLAMALL para sus Consumos Totales.

1.428 Información suministrada por PH REGALIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHREGALIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 428 se muestran los datos suministrados por PHREGALIA para sus Consumos Totales.



1.429 Información suministrada por PH YACHT CLUB

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHYCLUB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 429 se muestran los datos suministrados por PHYCLUB para sus Consumos Totales.

1.430 Información suministrada por MATADERO ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROCINDCAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 430 se muestran los datos suministrados por PROCINDCAR para sus Consumos Totales.

1.431 Información suministrada por PROLACSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROLACSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 431 se muestran los datos suministrados por PROLACSA para sus Consumos Totales.

1.432 Información suministrada por PROMARINA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROMARINA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 432 se muestran los datos suministrados por PROMARINA 1 para sus Consumos Totales.

1.433 Información suministrada por PROMARINA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROMARINA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 433 se muestran los datos suministrados por PROMARINA 2 para sus Consumos Totales.

1.434 Información suministrada por PROMOTORA EL DORADO 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROMDOR 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 434 se muestran los datos suministrados por PROMDOR 2 para sus Consumos Totales.

1.435 Información suministrada por PROMOTORA EL DORADO 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROMDOR 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 435 se muestran los datos suministrados por PROMDOR 2 para sus Consumos Totales.



1.436 Información suministrada por PTP CHIRIQUI GRANDE LOW

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PTPCGL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 436 se muestran los datos suministrados por PTPCGL para sus Consumos Totales.

1.437 Información suministrada por PTP RAMBALA A

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PTPPSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 437 se muestran los datos suministrados por PTPPSA para sus Consumos Totales.

1.438 Información suministrada por PTP RAMBALA B

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PTPPSB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 438 se muestran los datos suministrados por PTPPSB para sus Consumos Totales.



1.439 Información suministrada por REDEPROSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, REDEPROSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 439 se muestran los datos suministrados por REDEPROSA para sus Consumos Totales.



1.440 Información suministrada por HACIENDA EL RODEO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RODEO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 440 se muestran los datos suministrados por RODEO para sus Consumos Totales.



1.441 Información suministrada por SUPER CARNES CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARCHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 441 se muestran los datos suministrados por SCARCHITRE para sus Consumos Totales.

1.442 Información suministrada por SUPER CARNES LAS TABLAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARTABLAS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 442 se muestran los datos suministrados por SCARTABLAS para sus Consumos Totales.

1.443 Información suministrada por SUPER CARNES SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARTSAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 443 se muestran los datos suministrados por SCARTSAN para sus Consumos Totales.



1.444 Información suministrada por SMARTFIT EL CANGREJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SFITECAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 444 se muestran los datos suministrados por SFITECAN para sus Consumos Totales.

1.445 Información suministrada por SMARTFIT EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SFITEDOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 445 se muestran los datos suministrados por SFITEDOR para sus Consumos Totales.



1.446 Información suministrada por SMARTFIT LOS ANDES MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SFITLAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 446 se muestran los datos suministrados por SFITLAM para sus Consumos Totales.

1.447 Información suministrada por SMARTFIT MEGAMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SFIT_MMALL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 447 se muestran los datos suministrados por SFIT_MMALL para sus Consumos Totales.

1.448 Información suministrada por SYSCO TAPIA ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SYYPMA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 448 se muestran los datos suministrados por SYYPMA 1 para sus Consumos Totales.

1.449 Información suministrada por SYSCO PARQUE SUR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SYYPMA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 449 se muestran los datos suministrados por SYYPMA 2 para sus Consumos Totales.



1.450 Información suministrada por TACOBELL EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TBELLDOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 450 se muestran los datos suministrados por TBELLDOR para sus Consumos Totales.

1.451 Información suministrada por UNIVERSIDAD INTERAMERICANA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, UIP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 451 se muestran los datos suministrados por UIP para sus Consumos Totales.



1.452 Información suministrada por TELEFONICA OBARRIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TELEBOB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 452 se muestran los datos suministrados por TELEBOB para sus Consumos Totales.

1.453 Información suministrada por NESTLE PARQUE SUR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NESPSUR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 453 se muestran los datos suministrados por NESPSUR para sus Consumos Totales.

1.454 Información suministrada por NESTLE LA LOMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NESTLELOMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 454 se muestran los datos suministrados por NESTLELOMA para sus Consumos Totales.

1.455 Información suministrada por NESTLE NATA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NESTLENATA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 455 se muestran los datos suministrados por NESTLENATA para sus Consumos Totales.

1.456 Información suministrada por NESTLE LOS SANTOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, NESTLEVILA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 456 se muestran los datos suministrados por NESTLEVILA para sus Consumos Totales.



1.457 Información suministrada por CEMENTO INTEROCEANICO LINEA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CEMINTER2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 457 se muestran los datos suministrados por CEMINTER2 para sus Consumos Totales.



1.458 Información suministrada por CORPORACION ÉXITO INTERNACIONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CORPEXIN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 458 se muestran los datos suministrados por CORPEXIN para sus Consumos Totales.

1.459 Información suministrada por PLAZA LA FELICIDAD

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PLZFEL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 459 se muestran los datos suministrados por PLZFEL para sus Consumos Totales.

1.460 Información suministrada por CENTRO COMERCIAL PLAZA REAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CORUNA13 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 460 se muestran los datos suministrados por CORUNA13 para sus Consumos Totales.



1.461 Información suministrada por PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA CDE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INVMEREG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 461 se muestran los datos suministrados por INVMEREG para sus Consumos Totales.

1.462 Información suministrada por FANTASTIC ALBROOK 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ANCON_ENT 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 462 se muestran los datos suministrados por ANCON_ENT 1 para sus Consumos Totales.

1.463 Información suministrada por FANTASTIC TERMINAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ANCON_ENT 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 463 se muestran los datos suministrados por ANCON_ENT 2 para sus Consumos Totales.

1.464 Información suministrada por FANTASTIC BINGO 90

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_BIN90 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 464 se muestran los datos suministrados por F_BIN90 para sus Consumos Totales.

1.465 Información suministrada por FANTASTIC CARIBE 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_CARIBE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 465 se muestran los datos suministrados por F_CARIBE para sus Consumos Totales.



1.466 Información suministrada por FANTASTIC CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_CHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 466 se muestran los datos suministrados por F_CHITRE para sus Consumos Totales.



1.467 Información suministrada por FANTASTIC CHORRERA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_CHORRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 467 se muestran los datos suministrados por F_CHORRE para sus Consumos Totales.

1.468 Información suministrada por FANTASTIC CASA MILLER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_MILLER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 468 se muestran los datos suministrados por F_MILLER para sus Consumos Totales.

1.469 Información suministrada por FANTASTIC PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_PNOME presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 469 se muestran los datos suministrados por F_PNOME para sus Consumos Totales.



1.470 Información suministrada por FANTASTIC SANTIAGO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_STGO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 470 se muestran los datos suministrados por F_STGO para sus Consumos Totales.



1.471 Información suministrada por FANTASTIC VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_VLEGRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 471 se muestran los datos suministrados por F_VLEGRE para sus Consumos Totales.

1.472 Información suministrada por FANTASTIC VILLA ZAITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, F_ZAITA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 472 se muestran los datos suministrados por F_ZAITA para sus Consumos Totales.

1.473 Información suministrada por TUBOTEC

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TUBOTEC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 473 se muestran los datos suministrados por TUBOTEC para sus Consumos Totales.



1.474 Información suministrada por AC MARRIOT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ACMARRI97 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 474 se muestran los datos suministrados por ACMARRI97 para sus Consumos Totales.



1.475 Información suministrada por HOTEL CONTINENTAL TORRE A

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCONT A presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 475 se muestran los datos suministrados por HCONT para sus Consumos Totales.



1.476 Información suministrada por HOTEL CONTINENTAL TORRE B

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCONT B presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 476 se muestran los datos suministrados por HCONT B para sus Consumos Totales.



1.477 Información suministrada por HOTEL CONTINENTAL TORRE C

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCONT C presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 477 se muestran los datos suministrados por HCONT C para sus Consumos Totales.



1.478 Información suministrada por HOTEL MARRIOTT FINESTERRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MARRIOTT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 478 se muestran los datos suministrados por MARRIOTT para sus Consumos Totales.

1.479 Información suministrada por HARINERA ORO DEL NORTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ORONORTE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 479 se muestran los datos suministrados por ORONORTE para sus Consumos Totales.



1.480 Información suministrada por PROCESADORA DE ARCILLA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROCARSA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 480 se muestran los datos suministrados por PROCARSA para sus Consumos Totales.



1.481 Información suministrada por SUPER CARNES CANTO DEL LLANO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARCLLAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 481 se muestran los datos suministrados por SCARCLLAN para sus Consumos Totales.



1.482 Información suministrada por SUPER CARNES PENONOME

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARPME presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 482 se muestran los datos suministrados por SCARPME para sus Consumos Totales.



1.483 Información suministrada por SUPER CARNES VISTA ALEGRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SCARVALG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 483 se muestran los datos suministrados por SCARVALG para sus Consumos Totales.

1.484 Información suministrada por SUPER PUEBLO LAS AMERICAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VIVUNIDOS LAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 484 se muestran los datos suministrados por VIVUNIDOS LAM para sus Consumos Totales.



1.485 Información suministrada por SUPER PUEBLO LIBERTADOR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VIVUNIDOS LIB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 485 se muestran los datos suministrados por VIVUNIDOS LIB para sus Consumos Totales.

1.486 Información suministrada por GREEN TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GTOWER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 486 se muestran los datos suministrados por GTOWER para sus Consumos Totales.

1.487 Información suministrada por BMW COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BMWCE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 487 se muestran los datos suministrados por BMWCE para sus Consumos Totales.



1.488 Información suministrada por DIGICEL PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DIGIPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 488 se muestran los datos suministrados por DIGIPMA para sus Consumos Totales.

1.489 Información suministrada por ENSA CERRO VIENTO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ENSACV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 489 se muestran los datos suministrados por ENSACV para sus Consumos Totales.



1.490 Información suministrada por INDASA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INDASA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 490 se muestran los datos suministrados por INDASA para sus Consumos Totales.

1.491 Información suministrada por OCEAN TOWER 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, OCEANTWO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 491 se muestran los datos suministrados por OCEANTWO para sus Consumos Totales.



1.492 Información suministrada por PH CORPORACION NACIONAL DE ENVASES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHCNAEN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 492 se muestran los datos suministrados por PHCNAEN para sus Consumos Totales.



1.493 Información suministrada por PH VITRI TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHVITRI85 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 493 se muestran los datos suministrados por PHVITRI85 para sus Consumos Totales.

1.494 Información suministrada por PLASTIGLASS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PLASTIG25 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 494 se muestran los datos suministrados por PLASTIG25 para sus Consumos Totales.

1.495 Información suministrada por SKY PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SKYPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 495 se muestran los datos suministrados por SKYPMA para sus Consumos Totales.



1.496 Información suministrada por SANTA MARIA BUSINESS DISTRICT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SMARIABD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 496 se muestran los datos suministrados por SMARIABD para sus Consumos Totales.

1.497 Información suministrada por PH TEN TOWER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TENTOWER presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 497 se muestran los datos suministrados por TENTOWER para sus Consumos Totales.

1.498 Información suministrada por VOPAK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VOPAK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 498 se muestran los datos suministrados por VOPAK para sus Consumos Totales.



1.499 Información suministrada por AGREGADOS Y MATERIALES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AMPASA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 499 se muestran los datos suministrados por AMPASA para sus Consumos Totales.



1.500 Información suministrada por AVIPAC VACAMONTE LOCAL 5

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AVIPACVAC 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 500 se muestran los datos suministrados por AVIPACVAC 1 para sus Consumos Totales.



1.501 Información suministrada por AVIPAC VACAMONTE LOCAL 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, AVIPACVAC 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 501 se muestran los datos suministrados por AVIPACVAC 2 para sus Consumos Totales.

1.502 Información suministrada por HOTEL BRISTOL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BRISTOL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 502 se muestran los datos suministrados por BRISTOL para sus Consumos Totales.

1.503 Información suministrada por CLARO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CLARO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 503 se muestran los datos suministrados por CLARO para sus Consumos Totales.

1.504 Información suministrada por FCC CONSTRUCCION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FCC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 504 se muestran los datos suministrados por FCC para sus Consumos Totales.



1.505 Información suministrada por GOLDEN LION CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GLION presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 505 se muestran los datos suministrados por GLION para sus Consumos Totales.



1.506 Información suministrada por HOTEL BUENAVENTURA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HBUENAV presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 506 se muestran los datos suministrados por HBUENAV para sus Consumos Totales.

1.507 Información suministrada por HOTEL SANTA MARIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HSMARIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 507 se muestran los datos suministrados por HSMARIA para sus Consumos Totales.

1.508 Información suministrada por HOTEL WYNDHAM

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HWYND_AB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 508 se muestran los datos suministrados por HWYND_AB para sus Consumos Totales.

1.509 Información suministrada por HOTEL LAS AMERICAS 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROMGTOWER 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 509 se muestran los datos suministrados por PROMGTOWER 1 para sus Consumos Totales.

1.510 Información suministrada por HOTEL LAS AMERICAS 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROMGTOWER 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 510 se muestran los datos suministrados por PROMGTOWER 2 para sus Consumos Totales.



1.511 Información suministrada por SORTIS HOTEL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SORTIS 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 511 se muestran los datos suministrados por SORTIS 1 para sus Consumos Totales.



1.512 Información suministrada por SORTIS HOTEL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SORTIS 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 512 se muestran los datos suministrados por SORTIS 2 para sus Consumos Totales.



1.513 Información suministrada por DOIT CENTER ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITALB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 513 se muestran los datos suministrados por DOITALB para sus Consumos Totales.



1.514 Información suministrada por DOIT CENTER CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITCHI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 514 se muestran los datos suministrados por DOITCHI para sus Consumos Totales.



1.515 Información suministrada por DOIT CENTER DAVID

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITDAV80 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 515 se muestran los datos suministrados por DOITDAV80 para sus Consumos Totales.



1.516 Información suministrada por DOIT CENTER EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITDOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 516 se muestran los datos suministrados por DOITDOR para sus Consumos Totales.



1.517 Información suministrada por DOIT CENTER WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITWES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 517 se muestran los datos suministrados por DOITWES para sus Consumos Totales.



1.518 Información suministrada por HIELO AMEGLIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HAMEGLIO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 518 se muestran los datos suministrados por HAMEGLIO para sus Consumos Totales.

1.519 Información suministrada por MACELLO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MACELLO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 519 se muestran los datos suministrados por MACELLO para sus Consumos Totales.



1.520 Información suministrada por ATRIO MALL1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ATRIO1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 520 se muestran los datos suministrados por ATRIO1 para sus Consumos Totales.

1.521 Información suministrada por ATRIO MALL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ATRIO1 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 521 se muestran los datos suministrados por ATRIO1 2 para sus Consumos Totales.



1.522 Información suministrada por HOTEL BEST WESTER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, BWESTD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 522 se muestran los datos suministrados por BWESTD para sus Consumos Totales.

1.523 Información suministrada por CINEPOLIS METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEMMALL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 523 se muestran los datos suministrados por CINEMMALL para sus Consumos Totales.

1.524 Información suministrada por CINEPOLIS LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEPAND presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 524 se muestran los datos suministrados por CINEPAND para sus Consumos Totales.



1.525 Información suministrada por CINEPOLIS EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEPDOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 525 se muestran los datos suministrados por CINEPDOR para sus Consumos Totales.

1.526 Información suministrada por CINEPOLIS MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEPMP35 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 526 se muestran los datos suministrados por CINEPMP35 para sus Consumos Totales.

1.527 Información suministrada por CINEPOLIS SOHO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEPSOH81 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 527 se muestran los datos suministrados por CINEPSOH81 para sus Consumos Totales.



1.528 Información suministrada por CINEPOLIS WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CINEPWE54 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 528 se muestran los datos suministrados por CINEPWE54 para sus Consumos Totales.



1.529 Información suministrada por PH CAPITAL PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CPBCEN31 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 529 se muestran los datos suministrados por CPBCEN31 para sus Consumos Totales.



1.530 Información suministrada por PH TORRE DAVIVIENDA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DAVIVIENDA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 530 se muestran los datos suministrados por DAVIVIENDA para sus Consumos Totales.



1.531 Información suministrada por DOIT CENTER 12 DE OCTUBRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOIT12OC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 531 se muestran los datos suministrados por DOIT12OC para sus Consumos Totales.



1.532 Información suministrada por DOIT CENTER BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITBGOL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 532 se muestran los datos suministrados por DOITBGOL para sus Consumos Totales.



1.533 Información suministrada por DOIT CENTER CENTENARIO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITCENT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 533 se muestran los datos suministrados por DOITCENT para sus Consumos Totales.

1.534 Información suministrada por DOIT CENTER LA DOÑA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITLDON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 534 se muestran los datos suministrados por DOITLDON para sus Consumos Totales.



1.535 Información suministrada por DOIT CENTER LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITLPUE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 535 se muestran los datos suministrados por DOITLPUE para sus Consumos Totales.

1.536 Información suministrada por DOIT CENTER TOCUMEN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITTOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 536 se muestran los datos suministrados por DOITTOC para sus Consumos Totales.

1.537 Información suministrada por DOIT CENTER VILLA ZAITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DOITVZAI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 537 se muestran los datos suministrados por DOITVZAI para sus Consumos Totales.

1.538 Información suministrada por FEDURO AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FEDUAG presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 538 se muestran los datos suministrados por FEDUAG para sus Consumos Totales.

1.539 Información suministrada por FEDURO EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FEDUDOR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 539 se muestran los datos suministrados por FEDUDOR para sus Consumos Totales.

1.540 Información suministrada por FEDURO MILLA 8

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FEDUM8 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 528 se muestran los datos suministrados por FEDUM8 para sus Consumos Totales.



1.541 Información suministrada por FELIX MADURO GALERIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FGALERIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 541 se muestran los datos suministrados por FGALERIA para sus Consumos Totales.



1.542 Información suministrada por PH TOWER FINANCIAL CENTER

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FINCENT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 542 se muestran los datos suministrados por FINCENT para sus Consumos Totales.



1.543 Información suministrada por FELIX MADURO MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FMPLAZ40 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 543 se muestran los datos suministrados por FMPLAZ40 para sus Consumos Totales.



1.544 Información suministrada por PUNTA DEL ESTE FINANCIAL PARK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FPARK28 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 544 se muestran los datos suministrados por FPARK28 para sus Consumos Totales.

1.545 Información suministrada por RADISSON HOTEL PANAMA CANAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCARIBE 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 545 se muestran los datos suministrados por HCARIBE 1 para sus Consumos Totales.

1.546 Información suministrada por TG FRIDAYS AMADOR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HCARIBE 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 546 se muestran los datos suministrados por HCARIBE 2 para sus Consumos Totales.

1.547 Información suministrada por HOTEL HOLIDAY INN EXPRESS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HHINNEX67 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 547 se muestran los datos suministrados por HHINNEX67 para sus Consumos Totales.



1.548 Información suministrada por HOSPITAL NACIONAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HOSPNAC 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 548 se muestran los datos suministrados por HOSPNAC 1 para sus Consumos Totales.



1.549 Información suministrada por HOSPITAL NACIONAL AMPLIACION

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HOSPNAC 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 549 se muestran los datos suministrados por HOSPNAC 2 para sus Consumos Totales.

1.550 Información suministrada por HOTEL EL PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPANAMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 550 se muestran los datos suministrados por HPANAMA para sus Consumos Totales.

1.551 Información suministrada por HOTEL MARRIOTT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPROPERT 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 551 se muestran los datos suministrados por HPROPERT 1 para sus Consumos Totales.

1.552 Información suministrada por ROYAL CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPROPERT 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 552 se muestran los datos suministrados por HPROPERT 2 para sus Consumos Totales.



1.553 Información suministrada por HOSPITAL SANTA FE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HSANFE20 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 553 se muestran los datos suministrados por HSANFE20 para sus Consumos Totales.

1.554 Información suministrada por HOTEL SOLOY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HSOLOY presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 554 se muestran los datos suministrados por HSOLOY para sus Consumos Totales.



1.555 Información suministrada por INDUSTRIAS EUPAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INEUPAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 555 se muestran los datos suministrados por INEUPAN para sus Consumos Totales.

1.556 Información suministrada por MOLPASA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MOLPASA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 556 se muestran los datos suministrados por MOLPASA para sus Consumos Totales.



1.557 Información suministrada por UNICOLA 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PETITEPMA 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 557 se muestran los datos suministrados por PETITEPMA 1 para sus Consumos Totales.



1.558 Información suministrada por UNICOLA 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PETITEPMA 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 558 se muestran los datos suministrados por PETITEPMA 2 para sus Consumos Totales.



1.559 Información suministrada por PH COSTA DEL ESTE COUNTRY CLUB

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PHCECCLUB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 559 se muestran los datos suministrados por PHCECCLUB para sus Consumos Totales.

1.560 Información suministrada por PH PARQUE DEL MAR TORRE 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PMAR1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 560 se muestran los datos suministrados por PMAR1 para sus Consumos Totales.



1.561 Información suministrada por PROSERV

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PROSERV97 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 561 se muestran los datos suministrados por PROSERV97 para sus Consumos Totales.



1.562 Información suministrada por PH THE POINT

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, THEPOINT presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 562 se muestran los datos suministrados por THEPOINT para sus Consumos Totales.



1.563 Información suministrada por PH TORRE BANCO PANAMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TORREPMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 563 se muestran los datos suministrados por TORREPMA para sus Consumos Totales.

1.564 Información suministrada por HOTEL MELIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HMELIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 564 se muestran los datos suministrados por HMELIA para sus Consumos Totales.

1.565 Información suministrada por DECAPOLIS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, LUNAB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 565 se muestran los datos suministrados por LUNAB para sus Consumos Totales.

1.566 Información suministrada por MAJESTIC CASINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MAJESTIC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 566 se muestran los datos suministrados por MAJESTIC para sus Consumos Totales.



1.567 Información suministrada por MEGAPOLIS 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MPOLIS 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 567 se muestran los datos suministrados por MPOLIS 1 para sus Consumos Totales.

1.568 Información suministrada por MEGAPOLIS 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MPOLIS 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 568 se muestran los datos suministrados por MPOLIS 2 para sus Consumos Totales.



1.569 Información suministrada por PH OCEANIA TORRE 1000

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, OCEANIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 569 se muestran los datos suministrados por OCEANIA para sus Consumos Totales.



1.570 Información suministrada por PH OCEANIA TORRE 2000

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, OCEANIA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 570 se muestran los datos suministrados por OCEANIA para sus Consumos Totales.



1.571 Información suministrada por PH SORTIS HOTEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SORTIS3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 571 se muestran los datos suministrados por SORTIS3 para sus Consumos Totales.

1.572 Información suministrada por HOSPITAL PUNTA PACIFICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, HPPACIFICA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 572 se muestran los datos suministrados por HPPACIFICA para sus Consumos Totales.



1.573 Información suministrada por BEST WESTERN HOTEL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, MMDHOTEL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 573 se muestran los datos suministrados por MMDHOTEL para sus Consumos Totales.



1.574 Información suministrada por CAVA GAMING

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CAVAGAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 574 se muestran los datos suministrados por CAVAGAM para sus Consumos Totales.

1.575 Información suministrada por COLON CONTAINER 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCONTAIN13 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 575 se muestran los datos suministrados por CCONTAIN13 1 para sus Consumos Totales.



1.576 Información suministrada por COLON CONTAINER 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCONTAIN13 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 576 se muestran los datos suministrados por CCONTAIN13 2 para sus Consumos Totales.



1.577 Información suministrada por COLON CONTAINER 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CCONTAIN2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 577 se muestran los datos suministrados por CCONTAIN2 para sus Consumos Totales.



1.578 Información suministrada por CONWAY ALBROOK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CONWAYAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 578 se muestran los datos suministrados por CONWAYAL para sus Consumos Totales.

1.579 Información suministrada por CONWAY LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CONWAYLPB presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 579 se muestran los datos suministrados por CONWAYLPB para sus Consumos Totales.

1.580 Información suministrada por CONWAY MULTICENTRO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CONWAYMC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 580 se muestran los datos suministrados por CONWAYMC para sus Consumos Totales.

1.581 Información suministrada por CONWAY WESTLAND

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CONWAYWL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 581 se muestran los datos suministrados por CONWAYWL para sus Consumos Totales.



1.582 Información suministrada por FARALLON RIO HATO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FARACRHATO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 582 se muestran los datos suministrados por FARACRHATO para sus Consumos Totales.



1.583 Información suministrada por FARALLON VACAMONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, FARACVAC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 583 se muestran los datos suministrados por FARACVAC para sus Consumos Totales.

1.584 Información suministrada por GSK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, GSK_JDIAZ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 584 se muestran los datos suministrados por GSK_JDIAZ para sus Consumos Totales.



1.585 Información suministrada por S99 LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_ANDES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 585 se muestran los datos suministrados por S99_ANDES para sus Consumos Totales.



1.586 Información suministrada por S99 LOS ANDES MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_ANDESM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 586 se muestran los datos suministrados por S99_ANDESM para sus Consumos Totales.

1.587 Información suministrada por S99 ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_ARRAJ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 587 se muestran los datos suministrados por S99_ARRAJ para sus Consumos Totales.



1.588 Información suministrada por S99 BRISAS DEL GOLF ARRAIJAN

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_BGOLFA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 588 se muestran los datos suministrados por S99_BGOLFA para sus Consumos Totales.

1.589 Información suministrada por S99 LA CABIMA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_CABIMA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 589 se muestran los datos suministrados por S99_CABIMA para sus Consumos Totales.



1.590 Información suministrada por S99 CENCAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_CENCAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 590 se muestran los datos suministrados por S99_CENCAL para sus Consumos Totales.



1.591 Información suministrada por S99 EL COCO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_COCO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 591 se muestran los datos suministrados por S99_COCO para sus Consumos Totales.



1.592 Información suministrada por S99 COLMAR

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_COLMAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 592 se muestran los datos suministrados por S99_COLMAR para sus Consumos Totales.



1.593 Información suministrada por S99 CONDADO DEL REY

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_CONDA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 593 se muestran los datos suministrados por S99_CONDA para sus Consumos Totales.



1.594 Información suministrada por S99 CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_CORON presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 594 se muestran los datos suministrados por S99_CORON para sus Consumos Totales.

1.595 Información suministrada por S99 EL DORADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_DORADO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 595 se muestran los datos suministrados por S99_DORADO para sus Consumos Totales.



1.596 Información suministrada por S99 MAÑANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_MANAN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 596 se muestran los datos suministrados por S99_MANAN para sus Consumos Totales.



1.597 Información suministrada por S99 MATADERO SONA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_MSONA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 597 se muestran los datos suministrados por S99_MSONA para sus Consumos Totales.



1.598 Información suministrada por S99 PUERTO ESCONDIDO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PTOESC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 598 se muestran los datos suministrados por S99_PTOESC para sus Consumos Totales.



1.599 Información suministrada por S99 LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_PUEBLO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 599 se muestran los datos suministrados por S99_PUEBLO para sus Consumos Totales.



1.600 Información suministrada por S99 IRISA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_RMAR presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 600 se muestran los datos suministrados por S99_RMAR para sus Consumos Totales.



1.601 Información suministrada por S99 SABANITAS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_SABANI presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 601 se muestran los datos suministrados por S99_SABANI para sus Consumos Totales.



1.602 Información suministrada por S99 VACAMONTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_VACAM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 602 se muestran los datos suministrados por S99_VACAM para sus Consumos Totales.



1.603 Información suministrada por S99 VISTA HERMOSA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_VHERM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 603 se muestran los datos suministrados por S99_VHERM para sus Consumos Totales.



1.604 Información suministrada por S99 VILLA LUCRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_VLUCRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 604 se muestran los datos suministrados por S99_VLUCRE para sus Consumos Totales.



1.605 Información suministrada por S99 VILLA ZAITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, S99_VZAITA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 605 se muestran los datos suministrados por S99_VZAITA para sus Consumos Totales.



1.606 Información suministrada por SUPERMERCADO DELIK

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, SUPERDELIK presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 606 se muestran los datos suministrados por SUPERDELIK para sus Consumos Totales.



1.607 Información suministrada por TRIBUNAL ELECTORAL 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TELECTOR 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 607 se muestran los datos suministrados por TELECTOR 1 para sus Consumos Totales.



1.608 Información suministrada por TRIBUNAL ELECTORAL 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TELECTOR 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 608 se muestran los datos suministrados por TELECTOR 2 para sus Consumos Totales.



1.609 Información suministrada por TITAN CUATRO ALTOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TITN4AL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 609 se muestran los datos suministrados por TITN4AL para sus Consumos Totales.



1.610 Información suministrada por TITAN ALBROOK MALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TITNALBMAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 610 se muestran los datos suministrados por TITNALBMAL para sus Consumos Totales.

1.611 Información suministrada por TITAN CALIDONIA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TITNCALID presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 611 se muestran los datos suministrados por TITNCALID para sus Consumos Totales.

1.612 Información suministrada por TITAN LOS ANDES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TITNANDES presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 612 se muestran los datos suministrados por TITNANDES para sus Consumos Totales.

1.613 Información suministrada por TITAN LOS PUEBLOS

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TITNPUEBL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 613 se muestran los datos suministrados por TITNPUEBL para sus Consumos Totales.



1.614 Información suministrada por TITAN METROMALL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TITNMETROM presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 614 se muestran los datos suministrados por TITNMETROM para sus Consumos Totales.



1.615 Información suministrada por ESTACION DE BOMBEO CHARCO AZUL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PTPCAZUL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 615 se muestran los datos suministrados por PTPCAZUL para sus Consumos Totales.

1.616 Información suministrada por CLINICA HOSPITAL SAN FERNANDO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, CHSF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 616 se muestran los datos suministrados por CHSF para sus Consumos Totales.



1.617 Información suministrada por INDUSTRIAS LACTEAS AGUADULCE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INDAGUAD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 617 se muestran los datos suministrados por INDAGUAD para sus Consumos Totales.



1.618 Información suministrada por INDUSTRIAS LACTEAS VARITAL

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INDALANJ presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 618 se muestran los datos suministrados por INDALANJ para sus Consumos Totales.



1.619 Información suministrada por INDUSTRIAS LA AMERICA EL ESPINO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INDESPIN presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 619 se muestran los datos suministrados por INDESPIN para sus Consumos Totales.



1.620 Información suministrada por INDUSTRIAS LACTEAS PUEBLO NUEVO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INDOFIC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 620 se muestran los datos suministrados por INDOFIC para sus Consumos Totales.

1.621 Información suministrada por INDUSTRIAS LACTEAS TAPIA ABAJO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, INDTOC presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 621 se muestran los datos suministrados por INDTOC para sus Consumos Totales.



1.622 Información suministrada por INDUSTRIAS LACTEAS JUGOS DEL PRADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, JPRADO presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 622 se muestran los datos suministrados por JPRADO para sus Consumos Totales.



1.623 Información suministrada por COCA COLA COMPANY 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PECCOLA06 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 623 se muestran los datos suministrados por PECCOLA06 para sus Consumos Totales.

1.624 Información suministrada por COCA COLA COMPANY 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PECCOLA51 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 624 se muestran los datos suministrados por PECCOLA51 para sus Consumos Totales.

1.625 Información suministrada por COCA COLA COMPANY 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, PECCOLA63 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 625 se muestran los datos suministrados por PECCOLA63 para sus Consumos Totales.



1.626 Información suministrada por INDUSTRIAS LACTEAS TALLER MECANICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, TMECDEP presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 626 se muestran los datos suministrados por TMECDEP para sus Consumos Totales.

1.627 Información suministrada por COCA COLA VENTAS Y MERCADEO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, VMERCA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 627 se muestran los datos suministrados por VMERCA para sus Consumos Totales.



1.628 Información suministrada por DELIRYS BELLA VISTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, DELYRBVTA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 628 se muestran los datos suministrados por DELYRBVTA para sus Consumos Totales.

1.629 Información suministrada por ICEGAMING 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ICEGAMING 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 629 se muestran los datos suministrados por ICEGAMING 1 para sus Consumos Totales.

1.630 Información suministrada por ICEGAMING 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, ICEGAMING 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 630 se muestran los datos suministrados por ICEGAMING 2 para sus Consumos Totales.

1.631 Información suministrada por IRON TOWER 1

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, IRONTOWER 1 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 631 se muestran los datos suministrados por IRONTOWER 1 para sus Consumos Totales.

1.632 Información suministrada por IRON TOWER 2

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, IRONTOWER 2 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 632 se muestran los datos suministrados por IRONTOWER 2 para sus Consumos Totales.



1.633 Información suministrada por IRON TOWER 3

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, IRONTOWER 3 presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 633 se muestran los datos suministrados por IRONTOWER 3 para sus Consumos Totales.



1.634 Información suministrada por RIBA SMITH ALTAPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSAPLAZA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 634 se muestran los datos suministrados por RSAPLAZA para sus Consumos Totales.



1.635 Información suministrada por RIBA SMITH BRISAS DEL GOLF

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSBGOLF presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 635 se muestran los datos suministrados por RSBGOLF para sus Consumos Totales.



1.636 Información suministrada por RIBA SMITH BELLA VISTA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSBVISTA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 636 se muestran los datos suministrados por RSBVISTA para sus Consumos Totales.

1.637 Información suministrada por RIBA SMITH COSTA DEL ESTE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSCESTE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 637 se muestran los datos suministrados por RSCESTE para sus Consumos Totales.

1.638 Información suministrada por RIBA SMITH CHITRE

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSCHITRE presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 638 se muestran los datos suministrados por RSCHITRE para sus Consumos Totales.

1.639 Información suministrada por RIBA SMITH CORONADO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSCORONA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 639 se muestran los datos suministrados por RSCORONA para sus Consumos Totales.

1.640 Información suministrada por RIBA SMITH PANAMA PACIFICO

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSHOWARD presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 640 se muestran los datos suministrados por RSHOWARD para sus Consumos Totales.

1.641 Información suministrada por RIBA SMITH MARKET PLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSMARKET presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 641 se muestran los datos suministrados por RSMARKET para sus Consumos Totales.

1.642 Información suministrada por RIBA SMITH MULTIPLAZA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSMPLAZA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 642 se muestran los datos suministrados por RSMPLAZA para sus Consumos Totales.

1.643 Información suministrada por RIBA SMITH LA PITA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSPITA presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 643 se muestran los datos suministrados por RSPITA para sus Consumos Totales.



1.644 Información suministrada por RIBA SMITH TRANSISTMICA

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSTRANS presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 626 se muestran los datos suministrados por RSTRANS para sus Consumos Totales.



1.645 Información suministrada por RIBA SMITH VERSALLES

Mediante el formulario del Informe Indicativo de Demanda, RSVERSAL presentó las proyecciones de crecimiento de la demanda, consumo de energía, curvas típicas y demanda máxima, para los siguientes veintiún (21) años.

El CND en cumplimiento de lo establecido en el numeral 5.1.1.5 de las Reglas Comerciales, "el CND deberá analizar la coherencia de la información suministrada, pudiendo solicitar aclaraciones, realizar observaciones y requerir justificadamente modificaciones, para establecer la base de datos de demanda a utilizar", procedió a la validación de la información suministrada a través de los siguientes pasos:

Con los datos suministrados por la empresa se realizaron las comparaciones de la información recibida a las cuales no se le encontraron inconsistencias, por lo que la proyección suministrada fue utilizada en la confección del Informe Indicativo de Demandas.

En la tabla 627 se muestran los datos suministrados por RSVERSAL para sus Consumos Totales.

1.646 Información suministrada por ETESA.

Mediante correo electrónico del 15 de septiembre de 2020, se recibió de la Empresa de Transmisión Eléctrica S.A., sus proyecciones de demanda, las cuales están basadas en la demanda global de energía y potencia del SIN.

Las proyecciones presentadas por ETESA referidas a los puntos de entrega, muestran para el año 2021 un consumo de potencia máxima en el punto de entrega con mejor recuperación de los efectos de la pandemia, al presentado por los Participantes Consumidores (%). Sin embargo, para el período 2021-2041 este valor promedia 1.83 %. Esto nos llevó a la conclusión que las proyecciones presentadas por ETESA para el 2021 son optimistas en cuando a la recuperación de la demanda comparadas a lo que esperan los Participantes Consumidores que se presente para ese año.

De acuerdo con el numeral 5.1.1.7 de las Reglas Comerciales, las proyecciones presentadas por la Empresa de Transmisión serán utilizadas en el caso de que el CND no logre un acuerdo con los Participantes Consumidores.

Dado que el CND logró un acuerdo con los Participantes Consumidores, en cuanto a sus proyecciones de demanda, no ha sido necesario utilizar la información presentada por ETESA. En el siguiente cuadro se presenta una comparación entre los valores presentados por ETESA y los valores presentados por los consumidores.

AÑO	PROYECTADO POR ETESA	PROYECTADO POR LOS CONSUMIDORES	VARIACIÓN
2021	1,676.33	1,661.47	0.89%
2022	1,759.52	1,673.51	5.14%
2023	1,975.84	1,664.47	18.71%
2024	2,068.18	1,691.74	22.25%
2025	2,102.80	1,723.26	22.02%
2026	2,158.70	1,769.43	22.00%
2027	2,226.00	1,802.83	23.47%
2028	2,342.40	1,835.68	27.60%
2029	2,370.97	1,875.51	26.42%
2030	2,449.39	1,913.25	28.02%
2031	2,514.51	1,957.28	28.47%
2032	2,651.33	1,999.68	32.59%
2033	2,673.67	2,042.45	30.90%
2034	2,734.28	2,086.02	31.08%
2035	2,819.97	2,125.62	32.67%
2036	2,941.38	2,166.57	35.76%
2037	2,966.03	2,208.83	34.28%
2038	3,054.08	2,251.83	35.63%
2039	3,156.03	2,296.02	37.46%
2040	3,289.53	2,341.79	40.47%
2041	3,348.54	2,386.77	40.30%

2. Cálculo de la Demanda Coincidente.

De acuerdo con el numeral 5.1.1.9 de las Reglas Comerciales, el CND, debe realizar para cada año pronosticado la previsión de la demanda máxima mensual para el sistema; la demanda prevista para cada Participante Consumidor coincidente con la demanda máxima mensual del sistema; y la demanda total prevista para los clientes regulados de cada Distribuidor coincidente con la demanda máxima mensual del sistema.

En este sentido, el CND, procedió a calcular el factor de coincidencia mensual de cada uno de los Participantes Consumidores en base a la metodología indicada por la ASEP mediante la nota DSAN-1996-06 del 27 de octubre de 2006 (ver anexo 3) en la cual el cálculo del factor de coincidencia debe ser realizado siguiendo el procedimiento descrito a continuación:

- Se determinará para cada período mensual, la demanda máxima de cada agente consumidor (**dmc**).
- En el mismo período mensual y en la hora en que ocurrió la demanda máxima del SIN, se tomará el dato de la demanda de cada agente consumidor (**dmcs**).
- El factor de coincidencia, para cada agente, será cuantificado como la relación entre la demanda del agente, obtenida en el punto "b" (**dmcs**), y la demanda obtenida en el punto "a" (**dmc**).

Debido a las condiciones que está presentándose en el país a causa de la pandemia por COVID-19 para el año 2020, se ha considerado utilizar para los cálculos la data histórica mensual del SIN desde julio de 2018 hasta junio de 2019, esto en base a los datos registrados por los medidores del sistema SMEC.

La Tabla #646 presenta el cálculo del factor de coincidencia con la demanda máxima mensual para cada uno de los Participantes Consumidores, siguiendo la metodología señalada.

Los resultados de factor de coincidencia mostrados en la tabla #646 fueron aplicados a la demanda máxima de cada Participante Consumidor, obteniéndose los resultados mostrados en la tabla #647.

Tabla #646
FACTOR DE COINCIDENCIA DE LA DEMANDA MÁXIMA DE LOS PARTICIPANTES CONSUMIDORES

Factor de Coincidencia	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	MAX
ENSA	0.9968	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9891	1.0000	0.9897	1.0000	0.9999	1.0000	0.9986	1.0000
EDEMET	0.9969	1.0000	1.0000	0.9981	1.0000	1.0000	0.9948	1.0000	1.0000	0.9983	1.0000	1.0000	1.0000
EDECHI	0.9167	0.8971	0.9493	0.9301	0.9053	0.9224	0.8803	0.9401	0.9270	0.9057	0.8967	0.8702	0.9493
ARGOS PANAMÁ	0.9911	0.9640	0.9328	0.9560	0.8000	0.8000	0.8464	0.9063	0.9869	0.9125	0.9227	0.9560	0.9911
AVIPAC	0.8042	0.9642	0.9059	0.8056	0.8602	0.9711	0.9109	0.9406	0.9321	0.9499	0.8831	0.9198	0.9711
CEMENTO INTEROCEANICO	0.9410	0.9648	0.9722	0.9745	0.9516	0.9830	0.9494	0.9364	0.9196	0.9799	0.9595	0.9897	0.9897
CEMEX	0.8703	0.9502	0.9278	0.9359	0.8000	0.9417	0.9263	0.9506	0.8276	0.9331	0.8120	0.8362	0.9506
CONTRALORIA	0.8930	0.9420	0.8956	0.9126	0.9083	0.9324	0.9179	0.9094	0.9333	0.9091	0.9168	0.8811	0.9420
C.S.S. (CHAAM)	0.9778	0.9783	0.9550	1.0000	0.9570	0.9576	0.9469	0.9660	0.9629	0.9846	0.9502	0.9817	1.0000
EMBAJADA USA	0.9475	0.9006	0.9200	0.8128	0.8592	0.9229	1.0000	0.9284	0.9856	0.9668	0.9246	0.9636	1.0000
GOLD MILLS	0.8953	0.9237	0.9381	0.9452	0.9535	0.9515	0.9220	0.9194	0.9095	0.8739	0.9475	0.9303	0.9535
HOTEL BIJAO (SUNSTAR)	0.8866	0.8163	0.9680	0.8150	0.8000	0.9137	0.8768	0.9681	0.9820	0.9976	0.9230	0.8564	0.9976
S99 ALBROOK	0.8879	0.9559	0.9248	0.8947	0.9642	0.9519	0.9388	0.9790	0.9720	0.9674	0.9596	0.9102	0.9790
S99 BRISAS DEL GOLF	0.9458	0.9688	0.9768	0.9667	0.9400	1.0000	0.9544	0.9761	0.9511	0.9824	0.9850	0.9816	1.0000
S99 CHITRÉ	0.9515	0.9664	0.8478	0.8969	0.9357	0.9009	0.8787	0.9427	0.9308	0.8561	0.8791	0.9158	0.9664
S99 COLÓN 2000	0.9178	0.9389	0.8679	0.8881	0.9757	0.8977	0.9525	0.9621	0.9834	0.9711	0.9592	0.8892	0.9834
S99 COSTA DEL ESTE	0.9286	0.9491	0.9297	0.9401	0.9393	0.9447	0.9292	0.8333	0.9796	0.8000	0.9453	0.8963	0.9796
S99 EL FARO	0.9635	0.9135	0.9273	0.8895	0.8529	0.9265	0.9614	0.9121	0.9464	0.9544	0.9310	0.9677	0.9677
S99 LA DOÑA	0.9179	0.8930	0.9307	0.9599	0.8000	0.8885	0.9695	0.9611	0.9168	0.9645	0.9204	0.9221	0.9695
S99 PENONOME	0.9279	0.9077	0.9375	0.9228	0.9443	0.8885	0.9042	0.9802	0.9364	0.8757	0.9448	0.9223	0.9802
S99 PLAZA CAROLINA	0.9852	0.9643	0.9614	0.9706	0.9451	0.9700	0.9545	0.9768	0.9447	0.9388	0.8456	0.9143	0.9852
S99 PLAZA ITALIA	0.9107	0.8953	1.0000	0.9143	0.9569	0.9441	0.9205	0.9509	0.9865	0.9398	0.9555	0.9721	1.0000
S99 PLAZA TOCUMEN	0.9535	0.9490	0.9535	0.9152	0.9501	0.9752	1.0000	0.9104	0.9448	0.9818	0.9352	1.0000	1.0000
S99 PORTOBELLO	0.9572	0.9304	0.9030	0.9737	0.9823	0.9828	0.9344	0.8808	0.8082	0.9357	0.9646	0.9495	0.9828
S99 PUNTA PACIFICA	0.9385	0.9733	0.9678	0.9829	0.9186	0.9716	0.9612	0.9302	0.9372	0.9336	1.0000	0.9731	1.0000
S99 SAN FRANCISCO	0.9534	0.9286	0.9836	0.9307	0.9494	0.9999	0.9681	0.9560	0.9657	0.9645	0.9668	0.9915	0.9999
S99 SANTIAGO	0.8729	0.9466	0.8104	0.9486	0.9485	0.9343	0.8725	0.9450	0.9479	0.8817	0.8573	0.9413	0.9486
S99 TUMBA MUERTO	0.9515	0.9724	0.9472	0.9080	0.9292	0.9472	0.9589	0.9496	0.9848	0.9826	0.8947	0.9666	0.9848
S99 VIA PORRAS	0.9758	0.9767	0.9937	0.9964	0.9885	0.9610	0.9561	0.9478	0.9897	0.9811	0.9288	0.9762	0.9964
VH COMPAÑIA LICORES	0.8832	0.9109	0.9158	0.8664	0.9562	0.8554	0.8689	0.8698	0.9071	0.9530	0.9082	0.9082	0.9562
MINERA PANAMA	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

Tabla #647
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

SISTEMA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1,423.87	1,429.89	1,474.98	1,477.53	1,469.48	1,452.58	1,436.67	1,469.98	1,440.45	1,570.82	1,470.81	1,444.63	1,570.82	0.00%
AÑO 2	2022	1,472.42	1,480.37	1,506.16	1,509.00	1,488.74	1,497.61	1,464.59	1,496.98	1,469.72	1,565.34	1,559.32	1,449.50	1,565.34	-0.35%
AÑO 3	2023	1,465.45	1,487.10	1,524.69	1,509.53	1,508.79	1,521.54	1,504.90	1,522.85	1,505.97	1,600.14	1,586.75	1,527.55	1,600.14	2.22%
AÑO 4	2024	1,497.39	1,505.41	1,551.44	1,534.01	1,536.88	1,551.14	1,532.14	1,548.62	1,534.20	1,628.41	1,618.50	1,557.53	1,628.41	1.77%
AÑO 5	2025	1,532.12	1,555.24	1,585.34	1,548.17	1,552.92	1,568.66	1,557.12	1,565.24	1,559.75	1,655.10	1,641.77	1,589.40	1,655.10	1.64%
AÑO 6	2026	1,560.57	1,586.31	1,618.07	1,620.57	1,616.23	1,631.97	1,618.02	1,621.20	1,613.22	1,700.98	1,691.81	1,640.94	1,700.98	2.77%
AÑO 7	2027	1,594.48	1,620.55	1,650.53	1,653.46	1,649.76	1,668.22	1,655.80	1,653.53	1,648.70	1,734.14	1,730.14	1,680.66	1,734.14	1.95%
AÑO 8	2028	1,629.20	1,633.68	1,683.71	1,688.31	1,684.64	1,705.50	1,694.02	1,686.29	1,684.86	1,767.34	1,767.79	1,720.63	1,767.79	1.94%
AÑO 9	2029	1,664.82	1,691.40	1,718.22	1,727.28	1,722.88	1,745.60	1,735.29	1,721.75	1,723.83	1,803.59	1,807.13	1,762.78	1,807.13	2.23%
AÑO 10	2030	1,696.70	1,723.90	1,749.86	1,764.82	1,758.76	1,783.34	1,775.00	1,754.89	1,760.57	1,837.15	1,843.50	1,802.84	1,843.50	2.01%
AÑO 11	2031	1,728.09	1,759.07	1,784.33	1,810.65	1,801.70	1,828.20	1,820.81	1,794.80	1,803.10	1,875.46	1,885.93	1,847.93	1,885.93	2.30%
AÑO 12	2032	1,763.74	1,770.72	1,819.11	1,850.68	1,840.80	1,869.64	1,863.70	1,831.29	1,843.03	1,912.12	1,926.78	1,891.61	1,926.78	2.17%
AÑO 13	2033	1,799.58	1,830.61	1,854.22	1,892.03	1,880.91	1,912.00	1,907.50	1,868.49	1,883.72	1,949.35	1,967.99	1,935.94	1,967.99	2.14%
AÑO 14	2034	1,835.71	1,867.97	1,889.76	1,934.78	1,922.13	1,955.45	1,952.49	1,906.62	1,925.37	1,987.42	2,009.97	1,981.21	2,009.97	2.13%
AÑO 15	2035	1,868.19	1,900.79	1,921.42	1,974.17	1,959.73	1,995.41	1,994.04	1,940.95	1,963.44	2,021.56	2,048.13	2,022.94	2,048.13	1.90%
AÑO 16	2036	1,904.87	1,907.69	1,953.93	2,014.85	1,998.64	2,036.80	2,036.93	1,976.42	2,002.69	2,056.71	2,087.59	2,065.96	2,087.59	1.93%
AÑO 17	2037	1,939.86	1,969.31	1,987.85	2,056.32	2,038.42	2,079.18	2,081.00	2,012.80	2,043.14	2,093.02	2,128.30	2,110.45	2,128.30	1.95%
AÑO 18	2038	1,975.33	2,006.03	2,022.28	2,098.80	2,079.07	2,122.48	2,126.05	2,049.87	2,084.40	2,129.98	2,169.74	2,155.82	2,169.74	1.95%
AÑO 19	2039	2,011.70	2,042.85	2,057.59	2,142.58	2,120.91	2,167.06	2,172.45	2,087.97	2,126.83	2,167.94	2,212.32	2,202.52	2,212.32	1.96%
AÑO 20	2040	2,049.35	2,051.43	2,094.15	2,187.93	2,164.23	2,213.24	2,220.53	2,127.43	2,170.78	2,207.22	2,256.41	2,250.89	2,256.41	1.99%
AÑO 21	2041	2,086.46	2,117.68	2,129.99	2,232.76	2,206.94	2,258.87	2,268.12	2,166.07	2,214.12	2,245.71	2,299.76	2,298.80	2,299.76	1.92%

EDEMET	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	723.79	740.37	744.28	741.06	738.73	735.75	718.55	729.67	724.94	722.75	727.79	729.67	744.28	0.00%
AÑO 2	2022	733.73	750.93	752.37	743.63	742.92	744.03	730.08	734.44	734.45	731.95	743.25	742.82	752.37	1.09%
AÑO 3	2023	746.55	760.56	761.74	742.44	744.05	748.54	736.96	735.97	739.34	733.35	755.55	754.81	761.74	1.25%
AÑO 4	2024	760.64	780.62	772.21	747.69	754.44	760.44	746.45	743.34	749.03	742.74	768.58	767.19	780.62	2.48%
AÑO 5	2025	776.69	793.75	784.34	742.93	750.89	758.58	751.30	740.34	755.30	749.58	771.40	778.74	793.75	1.68%
AÑO 6	2026	788.30	806.17	798.17	795.07	793.98	802.19	792.36	776.15	789.58	775.44	801.54	810.90	810.90	2.16%
AÑO 7	2027	802.16	820.31	809.71	806.89	806.00	816.68	808.51	786.21	803.64	786.80	817.51	828.64	828.64	2.19%
AÑO 8	2028	817.26	835.63	822.40	821.10	820.11	832.93	826.08	797.79	819.07	799.03	834.01	847.80	847.80	2.31%
AÑO 9	2029	833.10	852.42	836.03	838.87	837.25	851.96	846.21	811.73	837.03	813.79	851.67	868.77	868.77	2.47%
AÑO 10	2030	844.58	863.67	845.59	854.55	851.06	867.67	863.81	822.45	851.97	825.06	865.47	886.64	886.64	2.06%
AÑO 11	2031	853.87	873.26	853.39	873.27	867.26	885.80	882.80	834.83	867.47	836.04	880.30	904.49	904.49	2.01%
AÑO 12	2032	866.17	885.85	863.45	888.41	881.30	902.09	900.64	845.72	882.52	847.33	895.48	922.94	922.94	2.04%
AÑO 13	2033	878.14	898.11	873.21	904.26	895.76	918.75	918.83	856.80	897.77	858.62	910.48	941.53	941.53	2.01%
AÑO 14	2034	889.91	910.19	882.82	920.90	910.75	935.96	937.59	868.20	913.42	870.14	925.62	960.47	960.47	2.01%
AÑO 15	2035	901.89	922.37	892.64	938.39	926.35	953.88	957.17	880.10	929.66	882.01	941.32	980.09	980.09	2.04%
AÑO 16	2036	914.46	935.24	902.99	956.77	942.84	972.79	977.70	892.72	946.69	894.49	957.94	1,000.64	1,000.64	2.10%
AÑO 17	2037	927.80	948.90	913.97	975.18	959.49	991.97	998.66	905.49	964.14	907.38	975.04	1,021.86	1,021.86	2.12%
AÑO 18	2038	941.36	962.77	925.12	994.30	976.69	1,011.78	1,020.29	918.64	982.10	920.59	992.54	1,043.69	1,043.69	2.14%
AÑO 19	2039	955.35	977.08	936.67	1,014.22	994.58	1,032.36	1,042.78	932.33	1,000.75	934.30	1,010.68	1,066.33	1,066.33	2.17%
AÑO 20	2040	970.02	992.07	948.81	1,035.06	1,013.31	1,053.91	1,066.31	946.70	1,020.26	948.68	1,029.68	1,090.00	1,090.00	2.22%
AÑO 21	2041	984.81	1,007.20	961.01	1,056.16	1,032.24	1,075.75	1,090.21	961.15	1,040.01	963.15	1,048.92	1,114.05	1,114.05	2.21%

EDECHI	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	136.60	135.92	143.28	137.05	131.54	132.66	129.53	136.39	137.68	137.35	132.84	133.20	143.28	0.00%
AÑO 2	2022	138.77	137.91	144.68	138.25	134.17	135.67	133.49	141.30	140.68	140.76	138.15	138.46	144.68	0.97%
AÑO 3	2023	141.25	140.29	145.89	138.55	135.68	138.77	134.12	142.86	142.51	141.31	138.61	139.76	145.89	0.84%
AÑO 4	2024	143.21	142.04	145.18	140.52	135.93	139.04	134.41	143.55	143.92	142.62	139.49	139.90	145.18	-0.49%
AÑO 5	2025	145.54	143.42	149.43	141.66	137.56	140.47	136.56	144.95	145.57	144.38	141.56	142.26	149.43	2.93%
AÑO 6	2026	145.36	144.17	150.12	143.43	139.07	141.49	137.68	146.12	146.38	145.58	142.32	142.93	150.12	0.46%
AÑO 7	2027	147.79	146.49	152.17	145.36	141.23	143.92	139.95	148.75	148.81	147.90	144.89	145.55	152.17	1.37%
AÑO 8	2028	150.85	149.44	154.94	148.01	143.82	146.79	142.41	151.49	151.69	150.56	147.45	148.19	154.94	1.82%
AÑO 9	2029	153.59	152.09	157.60	150.71	146.23	149.19	144.85	154.04	154.36	153.24	150.03	150.68	157.60	1.71%
AÑO 10	2030	156.50	154.91	160.95	153.56	149.08	152.02	147.72	156.96	157.27	156.19	152.94	153.65	160.95	2.12%
AÑO 11	2031	159.25	157.78	163.83	156.50	151.93	154.89	150.50	159.95	160.19	159.12	155.78	156.49	163.83	1.79%
AÑO 12	2032	162.75	161.21	167.31	159.82	155.19	158.27	153.74	163.44	163.67	162.55	159.17	159.91	167.31	2.12%
AÑO 13	2033	166.24	164.64	170.84	163.19	158.45	161.61	156.95	166.86	167.14	165.96	162.51	163.26	170.84	2.11%
AÑO 14	2034	169.68	168.04	174.40	166.58	161.72	164.92	160.20	170.30	170.59	169.41	166.87	166.63	174.40	2.08%
AÑO 15	2035	173.32	171.65	178.19	170.17	165.22	168.48	163.67	173.97	174.26	173.06	169.45	170.23	178.19	2.18%
AÑO 16	2036	177.11	175.42	182.08	173.92	168.86	172.19	167.27	177.81	178.09	176.87	173.18	173.97	182.08	2.18%
AÑO 17	2037	181.06	179.32	186.12	177.77	172.60	176.02	170.98	181.75	182.05	180.79	177.02	177.84	186.12	2.21%
AÑO 18	2038	185.08	183.31	190.25	181.72	176.43	179.93	174.77	185.79	186.09	184.80	180.95	181.78	190.25	2.22%
AÑO 19	2039	189.21	187.40	194.51	185.78	180.37	183.94	178.68	189.93	190.25	188.93	184.99	185.84	194.51	2.24%
AÑO 20	2040	193.60	191.75	199.03	190.10	184.56	188.21	182.83	194.34	194.66	193.32	189.29	190.16	199.03	2.32%
AÑO 21	2041	198.06	196.17	203.61	194.48	188.81	192.55	187.04	198.83	199.15	197.78	193.65	194.54	203.61	2.30%

ENSA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	T
------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

Tabla #647 (Continuación 1)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

AVIPAC	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.16	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 2	2022	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 3	2023	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 4	2024	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	-3.45%
AÑO 5	2025	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	3.57%
AÑO 6	2026	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 7	2027	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 8	2028	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	-3.45%
AÑO 9	2029	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	3.57%
AÑO 10	2030	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 11	2031	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 12	2032	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	-3.45%
AÑO 13	2033	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	3.57%
AÑO 14	2034	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 15	2035	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 16	2036	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	-3.45%
AÑO 17	2037	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	3.57%
AÑO 18	2038	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 19	2039	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	0.00%
AÑO 20	2040	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.18	-3.45%
AÑO 21	2041	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.16	0.16	0.19	3.57%

CEMEX	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	13.91	17.30	15.07	1.77	1.16	4.44	14.16	17.35	16.33	18.61	14.90	15.24	18.61	0.00%
AÑO 2	2022	16.79	20.29	17.89	19.72	14.88	19.04	18.12	18.60	16.50	18.00	15.05	15.40	20.29	9.07%
AÑO 3	2023	16.95	20.50	18.07	19.92	15.03	19.23	18.30	18.78	16.66	18.18	15.20	15.55	20.50	1.00%
AÑO 4	2024	17.12	20.70	18.25	20.12	15.18	19.42	18.49	18.97	16.83	18.36	15.35	15.71	20.70	1.00%
AÑO 5	2025	17.30	20.19	18.44	20.32	15.33	19.61	18.67	19.16	17.00	18.54	15.50	15.86	20.32	-1.85%
AÑO 6	2026	17.47	21.12	18.62	20.52	15.48	19.81	18.86	19.35	17.17	18.73	15.66	16.02	21.12	3.94%
AÑO 7	2027	17.64	21.33	18.81	20.72	15.64	20.01	19.05	19.55	17.34	18.92	15.81	16.18	21.33	1.00%
AÑO 8	2028	17.82	21.54	19.00	20.93	15.79	20.21	19.24	19.74	17.51	19.10	15.97	16.34	21.54	1.00%
AÑO 9	2029	18.00	21.01	19.19	21.14	15.95	20.41	19.43	19.94	17.69	19.30	16.13	16.51	21.14	-1.85%
AÑO 10	2030	18.18	21.97	19.38	21.35	16.11	20.61	19.62	20.14	17.86	19.49	16.29	16.67	21.97	3.94%
AÑO 11	2031	18.36	22.19	19.57	21.57	16.27	20.82	19.82	20.34	18.04	19.68	16.46	16.84	22.19	1.00%
AÑO 12	2032	18.54	22.42	19.77	21.78	16.44	21.03	20.02	20.54	18.22	19.88	16.62	17.01	22.42	1.00%
AÑO 13	2033	18.73	21.86	19.96	22.00	16.60	21.24	20.22	20.75	18.40	20.08	16.79	17.18	22.00	-1.85%
AÑO 14	2034	18.92	22.87	20.16	22.22	16.77	21.45	20.42	20.96	18.59	20.28	16.96	17.35	22.87	3.94%
AÑO 15	2035	19.10	23.09	20.37	22.44	16.93	21.67	20.62	21.17	18.77	20.48	17.13	17.52	23.09	1.00%
AÑO 16	2036	19.30	23.33	20.57	22.67	17.10	21.88	20.83	21.38	18.96	20.69	17.30	17.70	23.33	1.00%
AÑO 17	2037	19.49	22.75	20.78	22.89	17.27	22.10	21.04	21.59	19.15	20.89	17.47	17.88	22.89	-1.85%
AÑO 18	2038	19.68	23.79	20.98	23.12	17.45	22.32	21.25	21.81	19.34	21.10	17.64	18.05	23.79	3.94%
AÑO 19	2039	19.88	24.03	21.19	23.35	17.62	22.54	21.46	22.03	19.54	21.31	17.82	18.23	24.03	1.00%
AÑO 20	2040	20.08	24.27	21.41	23.59	17.80	22.77	21.68	22.25	19.73	21.53	18.00	18.42	24.27	1.00%
AÑO 21	2041	20.28	23.67	21.62	23.82	17.98	23.00	21.89	22.47	19.93	21.74	18.18	18.60	23.82	-1.85%

CEMINTER	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 2	2022	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 3	2023	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 4	2024	1.02	1.08	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 5	2025	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 6	2026	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 7	2027	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 8	2028	1.02	1.08	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 9	2029	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 10	2030	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 11	2031	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 12	2032	1.02	1.08	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 13	2033	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 14	2034	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 15	2035	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 16	2036	1.02	1.08	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 17	2037	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 18	2038	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 19	2039	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 20	2040	1.02	1.08	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%
AÑO 21	2041	1.02	1.12	1.12	1.16	0.98	1.06	1.03	0.94	1.01	1.01	1.03	1.05	1.16	0.00%

CONTRAL	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.79	0.84	0.84	0.80	0.82	0.81	0.84	0.83	0.84	0.83	0.72	0.77	0.84	0.00%
AÑO 2	2022	0.78	0.83	0.83	0.79	0.81	0.81	0.84	0.83	0.84	0.83	0.72	0.77	0.84	-0.41%
AÑO 3	2023	0.78	0.83	0.83	0.79	0.81	0.81	0.83	0.83	0.83	0.83	0.72	0.77	0.83	-0.41%
AÑO 4	2024	0.78	0.83	0.83	0.79	0.81	0.80	0.83	0.82	0.83	0.82	0.72	0.76	0.83	-0.41%
AÑO 5	2025	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.80	0.83	0.82	0.82	0.82	0.72	0.76	0.83	-0.41%
AÑO 6	2026	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.82	0.82	0.72	0.76	0.82	-0.41%
AÑO 7	2027	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.82	0.81	0.72	0.75	0.82	0.00%
AÑO 8	2028	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.81	0.81	0.72	0.75	0.82	0.00%
AÑO 9	2029	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.81	0.81	0.72	0.75	0.82	0.00%
AÑO 10	2030	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.81	0.81	0.72	0.74	0.82	0.00%
AÑO 11	2031	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.81	0.81	0.72	0.74	0.82	0.00%
AÑO 12	2032	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.81	0.81	0.72	0.74	0.82	0.00%
AÑO 13	2033	0.78	0.82	0.82	0.79	0.81	0.79	0.82	0.81	0.81	0.81	0.72	0.74	0.82	0.00%
AÑO 14	2034	0													

3. Pérdidas Típicas de Punta.

Para determinar las pérdidas del sistema de transmisión se realizaron simulaciones de flujos de potencia en estado estable del sistema de transmisión de 230 kV y de 115 kV, utilizando el programa Power System Simulator For Engineering (PSS/E) de la compañía Siemens Power Transmission & Distribution, Inc.

Las condiciones del sistema se analizaron en demanda máxima para el horizonte de los años 2021 al 2041. Se simularon los despachos de las unidades de generación, considerando los resultados del planeamiento de mediano plazo realizado por el CND para la semana 35 de 2020, tomando de allí los datos correspondientes al año 2020.

A partir del año 2022, los valores de pérdidas se tomaron de las corridas de flujo de potencia del plan recomendado en el Informe del Plan de Expansión de Transmisión.

En la tabla #648, presentamos los resultados de las simulaciones realizadas, expresando las pérdidas en porcentajes y referidas a la demanda máxima, los detalles de estas se pueden apreciar en el anexo 1.

Las pérdidas de transmisión fueron sumadas a la demanda máxima coincidente de los Participantes, descrita en el punto anterior. En la tabla #649 se aprecian los resultados.

Tabla #648
PÉRDIDAS TÍPICAS DE PUNTA

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	Total
2021	2.33%	2.33%	2.33%	2.33%	2.33%	5.77%	5.77%	5.77%	5.77%	5.77%	5.77%	2.33%	4.05%
2022	1.31%	1.31%	1.31%	1.31%	1.31%	6.91%	6.91%	6.91%	6.91%	6.91%	6.91%	6.91%	4.58%
2023	0.94%	0.94%	0.94%	0.94%	0.94%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	2.74%
2024	0.86%	0.86%	0.86%	0.86%	0.86%	3.89%	3.89%	3.89%	3.89%	3.89%	3.89%	3.89%	2.63%
2025	0.71%	0.71%	0.71%	0.71%	0.71%	4.12%	4.12%	4.12%	4.12%	4.12%	4.12%	4.12%	2.70%
2026	0.75%	0.75%	0.75%	0.75%	0.75%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	4.02%	2.66%
2027	0.78%	0.78%	0.78%	0.78%	0.78%	3.96%	3.96%	3.96%	3.96%	3.96%	3.96%	3.96%	2.64%
2028	0.84%	0.84%	0.84%	0.84%	0.84%	3.84%	3.84%	3.84%	3.84%	3.84%	3.84%	3.84%	2.59%
2029	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2030	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2031	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2032	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2033	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2034	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2035	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2036	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2037	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2038	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2039	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2040	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%
2041	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	0.89%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	3.78%	2.58%

Tabla #649
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

SISTEMA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1,457.09	1,473.48	1,509.39	1,512.00	1,503.76	1,536.41	1,519.58	1,554.81	1,523.57	1,661.47	1,555.69	1,478.23	1,661.47	0.00%
AÑO 2	2022	1,491.68	1,499.74	1,525.86	1,528.73	1,508.21	1,601.11	1,565.80	1,600.44	1,571.29	1,673.51	1,667.08	1,571.00	1,673.51	0.72%
AÑO 3	2023	1,479.16	1,501.00	1,538.95	1,523.65	1,522.91	1,582.72	1,565.40	1,584.07	1,566.52	1,664.47	1,650.55	1,588.97	1,664.47	-0.54%
AÑO 4	2024	1,510.24	1,518.33	1,564.76	1,547.18	1,550.07	1,611.47	1,591.73	1,608.85	1,593.87	1,691.74	1,681.45	1,618.10	1,691.74	1.64%
AÑO 5	2025	1,542.93	1,566.21	1,596.53	1,559.09	1,563.88	1,633.26	1,621.25	1,629.71	1,623.99	1,723.26	1,709.39	1,654.86	1,723.26	1.86%
AÑO 6	2026	1,572.34	1,598.27	1,630.27	1,632.80	1,628.42	1,697.64	1,683.13	1,686.44	1,678.14	1,769.43	1,759.89	1,706.97	1,769.43	2.68%
AÑO 7	2027	1,606.94	1,633.21	1,663.43	1,666.39	1,662.65	1,734.30	1,721.39	1,719.03	1,714.00	1,802.83	1,798.68	1,747.23	1,802.83	1.89%
AÑO 8	2028	1,642.81	1,647.33	1,697.77	1,702.41	1,698.72	1,771.00	1,759.08	1,751.05	1,749.57	1,835.21	1,835.68	1,786.71	1,835.68	1.82%
AÑO 9	2029	1,679.60	1,706.43	1,733.48	1,742.63	1,738.19	1,811.65	1,800.95	1,786.89	1,789.06	1,871.83	1,875.51	1,829.48	1,875.51	2.17%
AÑO 10	2030	1,711.77	1,739.21	1,765.40	1,780.50	1,774.39	1,850.82	1,842.16	1,821.29	1,827.18	1,906.66	1,913.25	1,871.05	1,913.25	2.01%
AÑO 11	2031	1,743.44	1,774.69	1,800.18	1,826.74	1,817.71	1,897.37	1,889.71	1,862.70	1,871.32	1,946.42	1,957.28	1,917.85	1,957.28	2.30%
AÑO 12	2032	1,779.40	1,786.45	1,835.27	1,867.12	1,857.15	1,940.38	1,934.22	1,900.58	1,912.76	1,984.47	1,999.68	1,963.18	1,999.68	2.17%
AÑO 13	2033	1,815.57	1,846.87	1,870.69	1,908.84	1,897.61	1,984.34	1,979.67	1,939.19	1,954.99	2,023.10	2,042.45	2,009.19	2,042.45	2.14%
AÑO 14	2034	1,852.01	1,884.57	1,906.55	1,951.97	1,939.20	2,029.44	2,026.36	1,978.76	1,998.22	2,062.61	2,086.02	2,056.17	2,086.02	2.13%
AÑO 15	2035	1,884.78	1,917.68	1,938.49	1,991.71	1,977.14	2,070.91	2,069.49	2,014.39	2,037.73	2,098.05	2,125.62	2,099.48	2,125.62	1.90%
AÑO 16	2036	1,921.79	1,924.63	1,971.29	2,032.74	2,016.39	2,113.86	2,114.00	2,051.20	2,078.46	2,134.52	2,166.57	2,144.13	2,166.57	1.93%
AÑO 17	2037	1,957.09	1,986.80	2,005.51	2,074.59	2,056.53	2,157.85	2,159.74	2,088.96	2,120.45	2,172.22	2,208.83	2,190.30	2,208.83	1.95%
AÑO 18	2038	1,992.88	2,023.85	2,040.24	2,117.44	2,097.54	2,202.79	2,206.49	2,127.43	2,163.26	2,210.57	2,251.83	2,237.39	2,251.83	1.95%
AÑO 19	2039	2,029.56	2,061.00	2,075.86	2,161.61	2,139.75	2,249.05	2,254.65	2,166.98	2,207.30	2,249.97	2,296.02	2,285.85	2,296.02	1.96%
AÑO 20	2040	2,067.56	2,069.65	2,112.75	2,207.37	2,183.45	2,296.98	2,304.54	2,207.92	2,252.91	2,290.73	2,341.79	2,336.06	2,341.79	1.99%
AÑO 21	2041	2,104.99	2,136.49	2,148.91	2,252.59	2,226.55	2,344.34	2,353.94	2,248.03	2,297.90	2,330.68	2,386.77	2,385.77	2,386.77	1.92%

EDEMET	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	740.67	757.64	761.65	758.35	755.96	778.21	760.02	771.78	766.77	764.45	769.79	746.65	778.21	0.00%
AÑO 2	2022	743.33	760.75	762.21	753.36	752.64	795.45	780.53	785.19	785.21	782.53	794.61	794.16	795.45	2.21%
AÑO 3	2023	753.53	767.67	768.87	749.38	751.01	778.64	766.59	765.56	769.06	762.83	785.93	785.16	785.93	-1.20%
AÑO 4	2024	767.17	787.32	778.83	754.11	760.92	790.02	775.48	772.25	778.16	771.63	798.47	797.03	798.47	1.60%
AÑO 5	2025	782.17	799.36	789.88	748.17	756.19	789.83	782.24	770.83	786.40	780.45	803.16	810.81	810.81	1.55%
AÑO 6	2026	794.24	812.25	804.19	801.06	799.97	834.47	824.25	807.39	821.36	806.64	833.79	843.53	843.53	4.04%
AÑO 7	2027	808.43	826.72	816.04	813.19	812.30	849.03	840.54	817.35	835.47	817.97	849.89	861.47	861.47	2.13%
AÑO 8	2028	824.09	842.61	829.27	827.96	826.97	864.92	857.80	828.43	850.53	829.72	866.04	880.36	880.36	2.19%
AÑO 9	2029	840.50	859.99	843.46	846.33	844.69	884.20	878.23	842.44	868.70	844.58	883.89	901.64	901.64	2.42%
AÑO 10	2030	852.09	871.34	853.10	862.14	858.62	900.50	896.50	853.57	884.21	856.28	898.22	920.18	920.18	2.06%
AÑO 11	2031	861.45	881.02	860.97	881.02	874.96	919.31	916.21	866.42	900.30	867.67	913.61	938.71	938.71	2.01%
AÑO 12	2032	873.86	893.71	871.12	896.31	889.13	936.22	934.72	877.72	915.91	879.39	929.36	957.86	957.86	2.04%
AÑO 13	2033	885.94	906.09	880.97	912.29	903.72	953.51	953.59	889.21	931.73	891.10	944.93	977.16	977.16	2.01%
AÑO 14	2034	897.82	918.28	890.66	929.08	918.84	971.37	973.07	901.05	947.98	903.06	960.64	996.81	996.81	2.01%
AÑO 15	2035	909.90	930.56	900.57	946.72	934.58	989.97	993.39	913.40	964.84	915.38	976.94	1,017.18	1,017.18	2.04%
AÑO 16	2036	922.58	943.55	911.01	965.27	951.21	1,009.60	1,014.69	926.50	982.51	928.34	994.19	1,038.50	1,038.50	2.10%
AÑO 17	2037	936.04	957.33	922.09	983.85	968.01	1,029.51	1,036.44	939.75	1,000.62	941.71	1,011.93	1,060.53	1,060.53	2.12%
AÑO 18	2038	949.72	971.32	933.34	1,003.13	985.36	1,050.06	1,058.89	953.40	1,019.26	955.42	1,030.09	1,083.18	1,083.18	2.14%
AÑO 19	2039	963.84	985.76	944.99	1,023.23	1,003.41	1,071.42	1,082.24	967.61	1,038.62	969.65	1,048.92	1,106.67	1,106.67	2.17%
AÑO 20	2040	978.64	1,000.89	957.24	1,044.26	1,022.31	1,093.78	1,106.65	982.52	1,058.87	984.58	1,068.64	1,131.24	1,131.24	2.22%
AÑO 21	2041	993.56	1,016.15	969.54	1,065.54	1,041.41	1,116.45	1,131.45	997.52	1,079.36	999.60	1,088.61	1,156.20	1,156.20	2.21%

EDECHI	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	139.78	139.09	146.63	140.25	134.61	140.32	137.01	144.26	145.62	145.28	140.50	136.30	146.63	0.00%
AÑO 2	2022	140.58	139.72	146.57	140.05	135.92	145.05	142.72	151.07	150.40	150.49	147.70	148.03	151.07	3.03%
AÑO 3	2023	142.57	141.60	147.25	139.84	136.95	144.35	139.51	148.61	148.24	146.99	144.18	145.38	148.61	-1.63%
AÑO 4	2024	144.44	143.26	146.42	141.72	137.09	144.44	139.64	149.13	149.51	148.16	144.91	145.34	149.51	0.61%
AÑO 5	2025	146.57	144.43	150.49	142.66	138.53	146.25	142.18	150.92	151.56	150.33	147.39	148.11	151.56	1.37%
AÑO 6	2026	146.45	145.25	151.25	144.51	140.12	147.19	143.22	152.00	152.28	151.43	148.05	148.68	152.28	0.47%
AÑO 7	2027	148.95	147.63	153.36	146.50	142.33	149.62	145.50	154.65	154.71	153.76	150.63	151.32	154.71	1.60%
AÑO 8	2028	152.11	150.69	156.24	149.24	145.02	152.43	147.88	157.31	157.52	156.35	153.11	153.88	157.52	1.82%
AÑO 9	2029	154.96	153.44	159.00	152.05	147.53	154.83	150.33	159.87	160.20	159.04	155.70	156.38	160.20	1.70%
AÑO 10	2030	157.89	156.29	162.38	154.92	150.40	157.77	153.31	162.90	163.22	162.10	158.73	159.46	163.22	1.89%
AÑO 11	2031	160.67	159.18	165.29	157.89	153.28	160.75	156.19	166.00	166.25	165.14	161.67	162.41	166.25	1.86%
AÑO 12	2032	164.20	162.64	168.80	161.24	156.57	164.25	159.55	169.62	169.87	168.70	165.20	165.96	169.87	2.17%
AÑO 13	2033	167.71	166.10	172.36	164.64	159.85	167.72	162.89	173.17	173.46	172.24	168.65	169.43	173.46	2.12%
AÑO 14	2034	171.18	169.53	175.94	168.06	163.15	171.16	166.26	176.74	177.04	175.82	172.15	172.93	177.04	2.07%
AÑO 15	2035	174.85	173.17	179.77	171.69	166.68	174.86	169.87	180.55	180.86	179.61	175.87	176.67	180.86	2.15%
AÑO 16	2036	178.68	176.98	183.70	175.47	170.36	178.71	173.60	184.54	184.83	183.56	179.73	180.56	184.83	2.20%
AÑO 17	2037	182.66	180.92	187.77	179.35	174.13	182.68	177.45	188.63	188.94	187.63	183.72	184.56	188.94	2.22%
AÑO 18	2038	186.73	184.94	191.94	183.34	178.00	186.73	181.39	192.82	193.13	191.80	187.80	188.66	193.13	2.22%
AÑO 19	2039	190.89	189.06	196.24	187.43	181.97	190.90	185.44	197.12	197.45	196.08	191.99	192.87	197.45	2.23%
AÑO 20	2040	195.32	193.45	200.79	191.78	186.20	195.33	189.75	201.70	202.03	200.63	196.45	197.35	202.03	2.32%
AÑO 21	2041	199.82	197.91	205.42	196.20	190.49	199.84	194.12	206.35	206.69	205.26	200.98	201.90	206.69	2.31%

ENSA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct
------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Tabla #649 (Continuación 1)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

AVIPAC	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.19	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.16	0.19	0.00%
AÑO 2	2022	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.19	0.17	0.18	0.18	0.18	0.17	0.17	0.19	-1.00%
AÑO 3	2023	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	-0.37%
AÑO 4	2024	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-3.24%
AÑO 5	2025	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	3.12%
AÑO 6	2026	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.05%
AÑO 7	2027	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.03%
AÑO 8	2028	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-3.14%
AÑO 9	2029	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	3.35%
AÑO 10	2030	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.00%
AÑO 11	2031	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.00%
AÑO 12	2032	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-3.30%
AÑO 13	2033	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	3.41%
AÑO 14	2034	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.00%
AÑO 15	2035	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.00%
AÑO 16	2036	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-3.30%
AÑO 17	2037	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	3.41%
AÑO 18	2038	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.00%
AÑO 19	2039	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	0.00%
AÑO 20	2040	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-3.30%
AÑO 21	2041	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.18	0.17	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	3.41%

CEMEX	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	14.24	17.70	15.42	1.81	1.19	4.69	14.97	18.35	17.28	19.68	15.76	15.60	19.68	0.00%
AÑO 2	2022	17.01	20.56	18.13	19.98	15.07	20.35	19.37	19.88	17.64	19.24	16.09	16.46	20.56	4.47%
AÑO 3	2023	17.11	20.69	18.24	20.10	15.17	20.00	19.04	19.54	17.33	18.91	15.81	16.18	20.69	0.63%
AÑO 4	2024	17.27	20.88	18.41	20.29	15.31	20.17	19.20	19.71	17.48	19.07	15.95	16.32	20.88	0.92%
AÑO 5	2025	17.42	20.33	18.57	20.46	15.44	20.42	19.44	19.95	17.70	19.31	16.14	16.52	20.46	-2.00%
AÑO 6	2026	17.60	21.28	18.76	20.67	15.60	20.61	19.62	20.13	17.86	19.48	16.29	16.67	21.28	3.99%
AÑO 7	2027	17.78	21.49	18.95	20.89	15.76	20.80	19.80	20.32	18.02	19.66	16.44	16.82	21.49	1.03%
AÑO 8	2028	17.97	21.72	19.15	21.11	15.93	20.98	19.97	20.50	18.19	19.84	16.59	16.97	21.72	1.05%
AÑO 9	2029	18.16	21.19	19.36	21.33	16.09	21.18	20.16	20.69	18.35	20.03	16.74	17.13	21.33	-1.80%
AÑO 10	2030	18.34	22.17	19.55	21.54	16.26	21.39	20.36	20.90	18.54	20.23	16.91	17.30	22.17	3.94%
AÑO 11	2031	18.52	22.39	19.75	21.76	16.42	21.61	20.57	21.11	18.72	20.43	17.08	17.48	22.39	1.00%
AÑO 12	2032	18.71	22.61	19.94	21.98	16.58	21.82	20.77	21.32	18.91	20.63	17.25	17.65	22.61	1.00%
AÑO 13	2033	18.89	22.05	20.14	22.20	16.75	22.04	20.98	21.53	19.10	20.84	17.42	17.83	22.20	-1.85%
AÑO 14	2034	19.08	23.07	20.34	22.42	16.92	22.26	21.19	21.75	19.29	21.05	17.60	18.01	23.07	3.94%
AÑO 15	2035	19.27	23.30	20.55	22.64	17.08	22.48	21.40	21.97	19.48	21.26	17.77	18.19	23.30	1.00%
AÑO 16	2036	19.47	23.53	20.75	22.87	17.26	22.71	21.62	22.19	19.68	21.47	17.95	18.37	23.53	1.00%
AÑO 17	2037	19.66	22.95	20.96	23.10	17.43	22.94	21.83	22.41	19.88	21.68	18.13	18.55	23.10	-1.85%
AÑO 18	2038	19.86	24.01	21.17	23.33	17.60	23.17	22.05	22.63	20.07	21.90	18.31	18.74	24.01	3.94%
AÑO 19	2039	20.06	24.25	21.38	23.56	17.78	23.40	22.27	22.86	20.28	22.12	18.49	18.92	24.25	1.00%
AÑO 20	2040	20.26	24.49	21.60	23.80	17.96	23.63	22.50	23.09	20.48	22.34	18.68	19.11	24.49	1.00%
AÑO 21	2041	20.46	23.88	21.81	24.03	18.14	23.87	22.72	23.32	20.68	22.57	18.87	19.30	24.03	-1.85%

CEMINTER	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.04	1.14	1.15	1.19	1.00	1.12	1.09	0.99	1.07	1.06	1.09	1.07	1.19	0.00%
AÑO 2	2022	1.03	1.13	1.14	1.18	0.99	1.13	1.10	1.00	1.08	1.07	1.10	1.12	1.18	-1.00%
AÑO 3	2023	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.98	1.05	1.05	1.07	1.09	1.17	-0.37%
AÑO 4	2024	1.03	1.09	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.98	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	-0.08%
AÑO 5	2025	1.03	1.12	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.98	1.05	1.05	1.07	1.09	1.17	-0.15%
AÑO 6	2026	1.03	1.12	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.98	1.05	1.05	1.07	1.09	1.17	0.05%
AÑO 7	2027	1.03	1.12	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.98	1.05	1.05	1.07	1.09	1.17	0.03%
AÑO 8	2028	1.03	1.09	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.05%
AÑO 9	2029	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.05%
AÑO 10	2030	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 11	2031	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 12	2032	1.03	1.09	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 13	2033	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 14	2034	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 15	2035	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 16	2036	1.03	1.09	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 17	2037	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 18	2038	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 19	2039	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 20	2040	1.03	1.09	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%
AÑO 21	2041	1.03	1.13	1.13	1.17	0.99	1.10	1.07	0.97	1.05	1.04	1.07	1.09	1.17	0.00%

CONTRAL	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.81	0.86	0.86	0.81	0.84	0.86	0.89	0.88	0.89	0.88	0.76	0.79	0.89	0.00%
AÑO 2	2022	0.79	0.84	0.84	0.80	0.82	0.87	0.89	0.89	0.89	0.89	0.77	0.82	0.89	0.67%
AÑO 3	2023	0.79	0.84	0.84	0.80	0.82	0.84	0.87	0.86	0.87	0.86	0.75	0.80	0.87	-3.10%
AÑO 4	2024	0.78	0.83	0.83	0.80	0.82	0.83	0.86	0.85	0.86	0.86	0.75	0.79	0.86	-0.54%
AÑO 5	2025	0.78	0.83	0.83	0.80	0.82	0.83	0.86	0.85	0.86	0.86	0.75	0.79	0.86	-0.19%
AÑO 6	2026	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.83	0.86	0.85	0.85	0.85	0.75	0.79	0.86	-0.51%
AÑO 7	2027	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.86	0.85	0.85	0.85	0.75	0.78	0.86	-0.06%
AÑO 8	2028	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.85	0.85	0.85	0.85	0.75	0.78	0.85	-0.12%
AÑO 9	2029	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.85	0.85	0.84	0.85	0.75	0.78	0.85	-0.05%
AÑO 10	2030	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.85	0.85	0.84	0.85	0.75	0.77	0.85	0.00%
AÑO 11	2031	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.85	0.85	0.84	0.85	0.75	0.77	0.85	0.00%
AÑO 12	2032	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.85	0.85	0.84	0.85	0.75	0.77	0.85	0.00%
AÑO 13	2033	0.78	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.85	0.85	0.84	0.85	0.75	0.77	0.85	0.00%
AÑO 14	2034	0													

Tabla #649 (Continuación 2)
**PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
 COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)**

EEUA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.26	1.21	1.22	1.06	1.12	1.26	1.37	1.24	1.37	1.33	1.25	1.28	1.37	0.00%
AÑO 2	2022	1.25	1.20	1.21	1.05	1.10	1.28	1.38	1.26	1.39	1.35	1.26	1.33	1.39	1.08%
AÑO 3	2023	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.22	1.32	1.20	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	-4.54%
AÑO 4	2024	1.22	1.13	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	-0.13%
AÑO 5	2025	1.21	1.16	1.17	1.02	1.07	1.22	1.32	1.20	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.22%
AÑO 6	2026	1.21	1.16	1.17	1.02	1.08	1.22	1.32	1.20	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	-0.09%
AÑO 7	2027	1.22	1.16	1.17	1.02	1.08	1.22	1.32	1.20	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	-0.06%
AÑO 8	2028	1.22	1.13	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	-0.12%
AÑO 9	2029	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	-0.05%
AÑO 10	2030	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 11	2031	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 12	2032	1.22	1.13	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 13	2033	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 14	2034	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 15	2035	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 16	2036	1.22	1.13	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 17	2037	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 18	2038	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 19	2039	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 20	2040	1.22	1.13	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%
AÑO 21	2041	1.22	1.17	1.18	1.02	1.08	1.21	1.32	1.19	1.32	1.32	1.20	1.27	1.32	0.00%

GMILLS	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.09	1.15	1.13	1.10	1.16	1.21	1.17	1.17	1.15	1.11	1.20	1.14	1.21	0.00%
AÑO 2	2022	1.08	1.14	1.12	1.09	1.15	1.22	1.18	1.18	1.17	1.12	1.22	1.19	1.22	1.08%
AÑO 3	2023	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.19	1.15	1.15	1.14	1.09	1.18	1.16	1.19	-2.70%
AÑO 4	2024	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.19	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.19	-0.13%
AÑO 5	2025	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.19	1.15	1.15	1.14	1.09	1.18	1.16	1.19	0.22%
AÑO 6	2026	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.19	1.15	1.15	1.14	1.09	1.18	1.16	1.19	-0.09%
AÑO 7	2027	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.19	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.19	-0.06%
AÑO 8	2028	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.19	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.19	-0.12%
AÑO 9	2029	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	-0.05%
AÑO 10	2030	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 11	2031	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 12	2032	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 13	2033	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 14	2034	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 15	2035	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 16	2036	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 17	2037	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 18	2038	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 19	2039	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 20	2040	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%
AÑO 21	2041	1.07	1.13	1.11	1.08	1.14	1.18	1.15	1.15	1.13	1.09	1.18	1.16	1.18	0.00%

S99_ALBRO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.37	0.40	0.38	0.38	0.40	0.41	0.40	0.42	0.42	0.42	0.41	0.40	0.42	0.00%
AÑO 2	2022	0.36	0.40	0.37	0.38	0.40	0.41	0.41	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.43	1.08%
AÑO 3	2023	0.36	0.40	0.37	0.37	0.40	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	-2.70%
AÑO 4	2024	0.36	0.39	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	-0.13%
AÑO 5	2025	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.22%
AÑO 6	2026	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	-0.09%
AÑO 7	2027	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	-0.06%
AÑO 8	2028	0.36	0.39	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	-0.12%
AÑO 9	2029	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	-0.05%
AÑO 10	2030	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 11	2031	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 12	2032	0.36	0.39	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 13	2033	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 14	2034	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 15	2035	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 16	2036	0.36	0.39	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 17	2037	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 18	2038	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 19	2039	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 20	2040	0.36	0.39	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%
AÑO 21	2041	0.36	0.40	0.37	0.37	0.39	0.40	0.40	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	0.00%

S99_BGOLF	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.28	0.28	0.29	0.33	0.27	0.24	0.29	0.28	0.28	0.30	0.30	0.29	0.33	0.00%
AÑO 2	2022	0.28	0.28	0.28	0.33	0.23	0.33	0.30	0.28	0.28	0.30	0.30	0.31	0.33	1.67%
AÑO 3	2023	0.28	0.28	0.28	0.32	0.23	0.33	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.33	-2.70%
AÑO 4	2024	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.33	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.33	-0.13%
AÑO 5	2025	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.33	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.33	0.22%
AÑO 6	2026	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.33	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.33	-0.09%
AÑO 7	2027	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.33	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.33	-0.06%
AÑO 8	2028	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	-0.12%
AÑO 9	2029	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	-0.05%
AÑO 10	2030	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	0.00%
AÑO 11	2031	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	0.00%
AÑO 12	2032	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	0.00%
AÑO 13	2033	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	0.00%
AÑO 14	2034	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	0.00%
AÑO 15	2035	0.27	0.28	0.28	0.32	0.23	0.32	0.29	0.27	0.27	0.29	0.29	0.30	0.32	0.00%
AÑO															

Tabla #649 (Continuación 3)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

S99_COLZK	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.26	0.25	0.23	0.29	0.28	0.27	0.28	0.31	0.31	0.28	0.27	0.24	0.31	0.00%
AÑO 2	2022	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.29	0.31	0.31	0.32	0.29	0.27	0.26	0.32	1.08%
AÑO 3	2023	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.31	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	-2.70%
AÑO 4	2024	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	-0.13%
AÑO 5	2025	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.31	0.31	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.22%
AÑO 6	2026	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.31	0.31	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	-0.09%
AÑO 7	2027	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.31	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	-0.06%
AÑO 8	2028	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	-0.12%
AÑO 9	2029	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	-0.05%
AÑO 10	2030	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 11	2031	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 12	2032	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 13	2033	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 14	2034	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 15	2035	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 16	2036	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 17	2037	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 18	2038	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 19	2039	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 20	2040	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%
AÑO 21	2041	0.26	0.25	0.23	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.28	0.26	0.25	0.31	0.00%

S99_COSTAE	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.45	0.51	0.45	0.47	0.45	0.48	0.47	0.42	0.49	0.40	0.48	0.42	0.51	0.00%
AÑO 2	2022	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.48	0.47	0.42	0.50	0.41	0.48	0.44	0.50	-1.00%
AÑO 3	2023	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.49	0.40	0.47	0.43	0.50	-0.37%
AÑO 4	2024	0.44	0.48	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.49	0.40	0.47	0.43	0.49	-2.92%
AÑO 5	2025	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.49	0.40	0.47	0.43	0.50	2.77%
AÑO 6	2026	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.49	0.40	0.47	0.43	0.50	0.05%
AÑO 7	2027	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.49	0.40	0.47	0.43	0.50	0.03%
AÑO 8	2028	0.44	0.48	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.49	0.40	0.47	0.43	0.49	-2.82%
AÑO 9	2029	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	3.01%
AÑO 10	2030	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	0.00%
AÑO 11	2031	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	0.00%
AÑO 12	2032	0.44	0.48	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.48	-2.97%
AÑO 13	2033	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	3.07%
AÑO 14	2034	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	0.00%
AÑO 15	2035	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	0.00%
AÑO 16	2036	0.44	0.48	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.48	-2.97%
AÑO 17	2037	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	3.07%
AÑO 18	2038	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	0.00%
AÑO 19	2039	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	0.00%
AÑO 20	2040	0.44	0.48	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.48	-2.97%
AÑO 21	2041	0.44	0.50	0.44	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.48	0.40	0.47	0.43	0.50	3.07%

S99_FARO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.21	0.20	0.22	0.23	0.18	0.19	0.20	0.21	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	0.00%
AÑO 2	2022	0.21	0.20	0.21	0.23	0.18	0.22	0.23	0.21	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	1.08%
AÑO 3	2023	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	-2.70%
AÑO 4	2024	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	-0.13%
AÑO 5	2025	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22%
AÑO 6	2026	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	-0.09%
AÑO 7	2027	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	-0.06%
AÑO 8	2028	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	-0.12%
AÑO 9	2029	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.03%
AÑO 10	2030	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 11	2031	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 12	2032	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 13	2033	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 14	2034	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 15	2035	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 16	2036	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 17	2037	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 18	2038	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 19	2039	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 20	2040	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%
AÑO 21	2041	0.21	0.20	0.21	0.22	0.18	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22	0.00%

S99_DONA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.25	0.26	0.27	0.32	0.20	0.20	0.30	0.27	0.26	0.27	0.26	0.26	0.32	0.00%
AÑO 2	2022	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.31	0.28	0.27	0.26	0.27	0.26	0.28	0.31	-1.00%
AÑO 3	2023	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	-0.37%
AÑO 4	2024	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	-0.08%
AÑO 5	2025	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	-0.15%
AÑO 6	2026	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.05%
AÑO 7	2027	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.03%
AÑO 8	2028	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.05%
AÑO 9	2029	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.05%
AÑO 10	2030	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.00%
AÑO 11	2031	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.00%
AÑO 12	2032	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.00%
AÑO 13	2033	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.00%
AÑO 14	2034	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.00%
AÑO 15	2035	0.24	0.26	0.26	0.31	0.19	0.30	0.27	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	

Tabla #649 (Continuación 4)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

S99_PZACAR	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.26	0.25	0.25	0.31	0.20	0.27	0.25	0.28	0.27	0.26	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 2	2022	0.26	0.24	0.25	0.31	0.31	0.31	0.26	0.28	0.27	0.26	0.20	0.26	0.31	-0.18%
AÑO 3	2023	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	-0.37%
AÑO 4	2024	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	-0.08%
AÑO 5	2025	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	-0.15%
AÑO 6	2026	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.05%
AÑO 7	2027	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.03%
AÑO 8	2028	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.05%
AÑO 9	2029	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.05%
AÑO 10	2030	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 11	2031	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 12	2032	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 13	2033	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 14	2034	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 15	2035	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 16	2036	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 17	2037	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 18	2038	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 19	2039	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 20	2040	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%
AÑO 21	2041	0.26	0.24	0.24	0.31	0.31	0.30	0.26	0.27	0.26	0.25	0.20	0.25	0.31	0.00%

S99_PZAIT	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.26	0.23	0.26	0.37	0.21	0.25	0.30	0.26	0.29	0.27	0.25	0.26	0.37	0.00%
AÑO 2	2022	0.26	0.23	0.26	0.36	0.31	0.40	0.27	0.26	0.29	0.28	0.26	0.27	0.40	7.83%
AÑO 3	2023	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.39	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.39	-2.70%
AÑO 4	2024	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	-0.13%
AÑO 5	2025	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.39	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.39	0.22%
AÑO 6	2026	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.39	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.39	-0.09%
AÑO 7	2027	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.39	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.39	-0.06%
AÑO 8	2028	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	-0.12%
AÑO 9	2029	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	-0.05%
AÑO 10	2030	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 11	2031	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 12	2032	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 13	2033	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 14	2034	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 15	2035	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 16	2036	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 17	2037	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 18	2038	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 19	2039	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 20	2040	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%
AÑO 21	2041	0.25	0.23	0.26	0.36	0.31	0.38	0.26	0.25	0.28	0.27	0.25	0.26	0.38	0.00%

S99_PZATOC	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.31	0.31	0.32	0.31	0.30	0.32	0.36	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.36	0.00%
AÑO 2	2022	0.30	0.31	0.32	0.31	0.30	0.33	0.36	0.33	0.33	0.33	0.33	0.36	0.36	1.08%
AÑO 3	2023	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	-2.70%
AÑO 4	2024	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	-0.13%
AÑO 5	2025	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.22%
AÑO 6	2026	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	-0.09%
AÑO 7	2027	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	-0.06%
AÑO 8	2028	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	-0.12%
AÑO 9	2029	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	-0.05%
AÑO 10	2030	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 11	2031	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 12	2032	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 13	2033	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 14	2034	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 15	2035	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 16	2036	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 17	2037	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 18	2038	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 19	2039	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 20	2040	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%
AÑO 21	2041	0.30	0.31	0.31	0.31	0.30	0.32	0.35	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.35	0.00%

S99_PORTO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.33	0.32	0.31	0.32	0.29	0.26	0.29	0.35	0.32	0.33	0.34	0.33	0.35	0.00%
AÑO 2	2022	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.33	0.34	0.35	0.32	0.34	0.34	0.34	0.35	1.08%
AÑO 3	2023	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.34	0.34	0.31	0.33	0.33	0.34	0.34	-2.70%
AÑO 4	2024	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	-0.13%
AÑO 5	2025	0.32	0.31	0.31	0.31	0.26	0.32	0.34	0.34	0.31	0.33	0.34	0.34	0.34	0.22%
AÑO 6	2026	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.34	0.34	0.31	0.33	0.34	0.34	0.34	-0.09%
AÑO 7	2027	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.34	0.34	-0.06%
AÑO 8	2028	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	-0.12%
AÑO 9	2029	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	-0.05%
AÑO 10	2030	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	0.00%
AÑO 11	2031	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	0.00%
AÑO 12	2032	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	0.00%
AÑO 13	2033	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	0.00%
AÑO 14	2034	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	0.00%
AÑO 15	2035	0.32	0.32	0.31	0.31	0.26	0.32	0.33	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34</	

Tabla #649 (Continuación 5)
**PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
 COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)**

SP9_SANFCO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.31	0.29	0.31	0.21	0.27	0.30	0.24	0.32	0.32	0.32	0.31	0.31	0.32	0.00%
AÑO 2	2022	0.31	0.29	0.30	0.21	0.25	0.23	0.32	0.33	0.32	0.33	0.33	0.32	0.33	1.08%
AÑO 3	2023	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	-2.70%
AÑO 4	2024	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	-0.13%
AÑO 5	2025	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	0.22%
AÑO 6	2026	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	-0.09%
AÑO 7	2027	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	-0.06%
AÑO 8	2028	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.31	0.32	-0.12%
AÑO 9	2029	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	-0.05%
AÑO 10	2030	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 11	2031	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 12	2032	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 13	2033	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 14	2034	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 15	2035	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 16	2036	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 17	2037	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 18	2038	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 19	2039	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 20	2040	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%
AÑO 21	2041	0.30	0.29	0.30	0.21	0.24	0.22	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.31	0.32	0.00%

S99_SANTI	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.25	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.26	0.28	0.28	0.26	0.25	0.27	0.28	0.00%
AÑO 2	2022	0.25	0.27	0.24	0.27	0.25	0.28	0.26	0.28	0.28	0.26	0.25	0.28	0.28	1.08%
AÑO 3	2023	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	-2.70%
AÑO 4	2024	0.25	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	-0.13%
AÑO 5	2025	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.26	0.25	0.27	0.27	0.22%
AÑO 6	2026	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	-0.09%
AÑO 7	2027	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	-0.06%
AÑO 8	2028	0.25	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	-0.12%
AÑO 9	2029	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	-0.05%
AÑO 10	2030	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 11	2031	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 12	2032	0.25	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 13	2033	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 14	2034	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 15	2035	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 16	2036	0.25	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 17	2037	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 18	2038	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 19	2039	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 20	2040	0.25	0.26	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%
AÑO 21	2041	0.25	0.27	0.24	0.27	0.24	0.27	0.25	0.27	0.27	0.25	0.25	0.27	0.27	0.00%

S99_TMUER	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.36	0.35	0.34	0.29	0.25	0.33	0.35	0.39	0.37	0.36	0.36	0.37	0.39	0.00%
AÑO 2	2022	0.35	0.35	0.34	0.29	0.34	0.38	0.39	0.39	0.37	0.36	0.37	0.38	0.39	1.08%
AÑO 3	2023	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	-2.70%
AÑO 4	2024	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	-0.13%
AÑO 5	2025	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.22%
AÑO 6	2026	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	-0.09%
AÑO 7	2027	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	-0.06%
AÑO 8	2028	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	-0.12%
AÑO 9	2029	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	-0.05%
AÑO 10	2030	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 11	2031	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 12	2032	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 13	2033	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 14	2034	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 15	2035	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 16	2036	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 17	2037	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 18	2038	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 19	2039	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 20	2040	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%
AÑO 21	2041	0.35	0.35	0.33	0.29	0.34	0.37	0.38	0.38	0.36	0.35	0.36	0.37	0.38	0.00%

S99_VPORR	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.30	0.28	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.32	0.32	0.32	0.30	0.37	0.37	0.00%
AÑO 2	2022	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.32	0.32	0.31	0.33	0.32	0.31	0.38	0.38	4.47%
AÑO 3	2023	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.32	0.30	0.37	0.37	-2.70%
AÑO 4	2024	0.30	0.26	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	-0.13%
AÑO 5	2025	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.32	0.30	0.37	0.37	0.22%
AÑO 6	2026	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.32	0.30	0.37	0.37	-0.09%
AÑO 7	2027	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.32	0.30	0.37	0.37	-0.06%
AÑO 8	2028	0.30	0.26	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	-0.12%
AÑO 9	2029	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	-0.05%
AÑO 10	2030	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	0.00%
AÑO 11	2031	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	0.00%
AÑO 12	2032	0.30	0.26	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	0.00%
AÑO 13	2033	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	0.00%
AÑO 14	2034	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	0.00%
AÑO 15	2035	0.30	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.30	0.32	0.31	0.30	0.37	0.37	0.00%

4. Reserva para la Confiabilidad de Largo Plazo.

El numeral 5.1.11 de las Reglas Comerciales establece que el CND, debe calcular el nivel de reserva para confiabilidad de Largo Plazo de acuerdo a criterios de calidad y confiabilidad vigentes. Dichos criterios y el nivel de reserva para confiabilidad serán propuestos por la Empresa de Transmisión Eléctrica y el CND. La propuesta junto con su justificación se presenta a la ASEP, mediante un Informe denominado Informe de Confiabilidad, cuyos valores propuestos deben ser aprobados por la ASEP. Sin embargo, debido a las condiciones que está presentándose en el país a causa de la pandemia por COVID-19 para el año 2020 y por instrucciones de ASEP mediante nota DSAN-1170-20 se mantendrá el valor vigente.

Debido a que el Informe de Confiabilidad tiene un alcance de solo un año, por indicación de la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos en nota DSER-2082-05 del 7 de octubre de 2005, dicho nivel de reserva se ha mantenido constante para los siguientes años.

De acuerdo con el Informe de Confiabilidad 2020, el nivel de Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo es expresado en porcentaje sobre la demanda máxima coincidente con pérdidas de transmisión, tal como se muestra en la tabla 650.

**Tabla #650
RESERVA PARA CONFIABILIDAD DE LARGO PLAZO**

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	Total
2021	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2022	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2023	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2024	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2025	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2026	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2027	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2028	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2029	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2030	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2031	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2032	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2033	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2034	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2035	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2036	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2037	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2038	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2039	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2040	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%
2041	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%	6.45%



5. Cálculo de la Demanda Máxima de Generación de los Participantes Consumidores.

El numeral 5.1.1.12 de las Reglas Comerciales establece que el CND debe calcular la demanda máxima de generación mensual del sistema totalizando la demanda máxima mensual prevista para el sistema más las pérdidas previstas del período de punta más la reserva de confiabilidad de largo plazo. De manera análoga, debe calcular la demanda máxima de generación prevista y la demanda interrumpible, de existir, para cada Participante Consumidor previsto para el año siguiente.

Para realizar el cálculo de la demanda máxima de generación, se procedió a sumarle a la demanda máxima coincidente con pérdidas de transmisión de cada Participante consumidor, el porcentaje de Reserva para Confiabilidad de Largo Plazo presentado en la tabla 650. La Tabla #651 presenta la demanda máxima de generación para cada uno de los Participantes Consumidores.

**Tabla #651
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)**

SISTEMA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1,551.08	1,568.52	1,606.75	1,609.53	1,600.76	1,635.51	1,617.59	1,655.09	1,621.85	1,748.63	1,656.03	1,573.68	1,768.63	0.00%
AÑO 2	2022	1,587.89	1,596.47	1,624.28	1,627.34	1,605.49	1,704.28	1,666.80	1,703.67	1,672.64	1,781.45	1,774.61	1,672.64	1,781.45	0.72%
AÑO 3	2023	1,574.57	1,597.82	1,638.21	1,621.93	1,621.13	1,684.80	1,666.37	1,686.25	1,667.56	1,771.83	1,757.01	1,691.46	1,771.83	-0.54%
AÑO 4	2024	1,607.65	1,616.26	1,665.69	1,646.97	1,650.05	1,715.41	1,694.39	1,712.62	1,696.67	1,800.86	1,789.90	1,722.47	1,800.86	1.64%
AÑO 5	2025	1,642.45	1,667.24	1,699.50	1,659.65	1,664.75	1,738.61	1,725.82	1,734.82	1,728.74	1,834.41	1,819.64	1,761.60	1,834.41	1.86%
AÑO 6	2026	1,673.76	1,701.36	1,735.43	1,738.11	1,733.45	1,807.14	1,791.69	1,795.22	1,786.38	1,883.55	1,873.41	1,817.07	1,883.55	2.68%
AÑO 7	2027	1,710.59	1,738.55	1,770.72	1,773.87	1,769.89	1,846.16	1,832.42	1,829.91	1,824.56	1,919.12	1,914.69	1,859.92	1,919.12	1.89%
AÑO 8	2028	1,748.77	1,753.58	1,807.28	1,812.22	1,808.28	1,885.23	1,872.54	1,864.00	1,862.42	1,953.58	1,954.08	1,901.95	1,954.08	1.82%
AÑO 9	2029	1,787.94	1,816.49	1,845.29	1,855.02	1,850.30	1,928.50	1,917.11	1,902.15	1,904.45	1,992.56	1,996.48	1,947.48	1,996.48	2.17%
AÑO 10	2030	1,822.18	1,851.39	1,879.27	1,895.34	1,888.83	1,970.20	1,960.98	1,938.76	1,945.04	2,029.64	2,036.65	1,991.74	2,036.65	2.01%
AÑO 11	2031	1,855.89	1,889.16	1,916.29	1,944.56	1,934.95	2,019.75	2,011.59	1,982.85	1,992.02	2,071.97	2,083.53	2,041.55	2,083.53	2.30%
AÑO 12	2032	1,894.18	1,901.68	1,953.65	1,987.54	1,976.94	2,065.53	2,058.97	2,023.16	2,036.14	2,112.46	2,128.66	2,089.81	2,128.66	2.17%
AÑO 13	2033	1,932.67	1,965.99	1,991.35	2,031.96	2,020.01	2,112.34	2,107.36	2,064.26	2,081.09	2,153.59	2,174.19	2,138.78	2,174.19	2.14%
AÑO 14	2034	1,971.47	2,006.12	2,029.52	2,077.87	2,064.28	2,160.34	2,157.06	2,106.39	2,127.10	2,195.65	2,220.56	2,188.79	2,220.56	2.13%
AÑO 15	2035	2,006.35	2,041.37	2,063.52	2,120.17	2,104.67	2,204.48	2,202.97	2,144.31	2,169.17	2,233.37	2,262.72	2,234.90	2,262.72	1.90%
AÑO 16	2036	2,045.75	2,048.77	2,098.44	2,163.86	2,146.45	2,250.20	2,250.35	2,183.51	2,212.52	2,272.20	2,306.32	2,282.42	2,306.32	1.93%
AÑO 17	2037	2,083.32	2,114.95	2,134.87	2,208.40	2,189.18	2,297.03	2,299.04	2,223.70	2,257.22	2,312.32	2,351.30	2,331.58	2,351.30	1.95%
AÑO 18	2038	2,121.42	2,154.39	2,171.84	2,254.02	2,232.83	2,344.87	2,348.81	2,264.44	2,302.80	2,353.15	2,397.07	2,381.70	2,397.07	1.95%
AÑO 19	2039	2,160.47	2,193.93	2,209.76	2,301.03	2,277.76	2,394.11	2,400.07	2,306.75	2,349.68	2,395.09	2,444.12	2,433.29	2,444.12	1.96%
AÑO 20	2040	2,200.91	2,203.15	2,249.02	2,349.74	2,324.29	2,445.13	2,453.19	2,350.33	2,398.22	2,438.48	2,492.83	2,486.74	2,492.83	1.99%
AÑO 21	2041	2,240.77	2,274.29	2,287.52	2,397.88	2,370.16	2,495.55	2,505.77	2,393.02	2,446.11	2,481.01	2,540.72	2,539.66	2,540.72	1.92%

EDEMET	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	788.45	806.51	810.77	807.26	804.72	828.40	809.04	821.56	816.23	813.76	819.44	794.81	828.40	0.00%
AÑO 2	2022	791.27	809.82	811.37	801.95	801.18	846.75	830.88	835.83	835.86	833.00	845.86	845.38	846.75	2.21%
AÑO 3	2023	802.13	817.19	818.46	797.72	799.45	828.86	816.03	814.94	818.67	812.03	836.62	835.80	836.62	-1.20%
AÑO 4	2024	816.65	838.10	829.07	802.75	810.00	840.97	825.50	822.06	828.35	821.40	849.97	848.44	849.97	1.60%
AÑO 5	2025	832.62	850.91	840.83	796.42	804.96	840.77	832.70	820.55	837.12	830.79	854.97	863.11	863.11	1.55%
AÑO 6	2026	845.47	864.64	856.06	852.73	851.56	888.29	877.41	859.46	874.34	887.57	897.94	897.94	897.94	4.04%
AÑO 7	2027	860.57	880.05	868.68	865.64	864.70	903.79	894.75	870.07	889.36	870.73	904.71	917.03	917.03	2.13%
AÑO 8	2028	877.24	896.96	882.76	881.36	880.30	920.71	913.13	881.86	905.39	883.23	921.90	937.14	937.14	2.19%
AÑO 9	2029	894.72	915.46	897.86	900.91	899.17	941.23	934.88	896.78	924.73	899.06	940.90	959.80	959.80	2.42%
AÑO 10	2030	907.04	927.54	908.13	917.75	914.00	958.58	954.32	908.62	941.24	911.51	956.15	979.53	979.53	2.06%
AÑO 11	2031	917.02	937.84	916.50	937.85	931.40	978.61	975.30	922.30	958.37	923.64	972.54	999.25	999.25	2.01%
AÑO 12	2032	930.22	957.31	946.48	927.31	954.12	946.48	996.61	995.01	934.34	974.98	936.11	1,019.64	1,019.64	2.04%
AÑO 13	2033	943.09	964.53	937.79	971.14	962.01	1,015.02	1,015.10	946.57	991.83	948.58	1,005.88	1,040.18	1,040.18	2.01%
AÑO 14	2034	955.73	977.51	948.11	989.01	978.10	1,034.02	1,035.83	959.17	1,009.12	961.31	1,022.61	1,061.10	1,061.10	2.01%
AÑO 15	2035	968.59	990.59	958.65	1,007.79	994.86	1,053.82	1,057.46	972.31	1,027.07	974.43	1,039.95	1,082.79	1,082.79	2.04%
AÑO 16	2036	982.08	1,004.41	969.78	1,027.53	1,012.57	1,074.71	1,080.14	986.26	1,045.88	988.21	1,059.31	1,105.48	1,105.48	2.10%
AÑO 17	2037	996.42	1,019.07	981.56	1,047.30	1,030.45	1,095.91	1,103.29	1,000.36	1,065.16	1,002.45	1,077.20	1,128.93	1,128.93	2.12%
AÑO 18	2038	1,010.98	1,033.97	993.54	1,067.83	1,048.92	1,117.79	1,127.19	1,014.89	1,085.01	1,017.04	1,096.53	1,153.04	1,153.04	2.14%
AÑO 19	2039	1,026.01	1,049.34	1,005.94	1,089.22	1,068.13	1,140.53	1,152.04	1,030.02	1,105.61	1,032.20	1,116.58	1,178.05	1,178.05	2.17%
AÑO 20	2040	1,041.76	1,065.44	1,018.98	1,111.61	1,088.25	1,164.33	1,178.03	1,045.89	1,127.16	1,048.08	1,137.57	1,204.20	1,204.20	2.22%
AÑO 21	2041	1,057.64	1,081.69	1,032.08	1,134.27	1,108.58	1,188.46	1,204.43	1,061.86	1,148.98	1,064.07	1,158.82	1,230.77	1,230.77	2.21%

EDECHI	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	148.80	148.07	156.08	149.29	143.30	149.37	145.84	153.56	155.01	154.65	149.57	145.10	156.08	0.00%
AÑO 2	2022	149.65	148.73	156.02	149.09	144.69	154.40	151.92	160.81	160.10	160.20	157.22	157.58	160.81	3.03%
AÑO 3	2023	151.77	150.73	156.75	148.86	145.78	153.66	148.51	158.19	157.81	156.47	153.48	154.76	158.19	-1.63%
AÑO 4	2024	153.75	152.50	155.87	150.86	145.94	153.76	148.64	158.75	159.16	157.72	154.26	154.72	159.16	0.61%
AÑO 5	2025	156.02	153.75	160.19	151.86	147.46	155.69	151.35	160.65	161.34	160.03	156.89	157.67	161.34	1.37%
AÑO 6	2026	155.90	154.62	161.00	153.83	149.16	156.68	152.46	161.80	162.10	161.20	157.60	158.27	162.10	0.47%
AÑO 7	2027	158.55	157.15	163.25	155.95	151.51	159.27	154.88	164.62	164.69	163.68	160.35	161.08	164.69	1.60%
AÑO 8	2028	161.92	160.41	166.32	158.87	154.38	162.26	157.42	167.46	167.68	166.43	162.99	163.80	167.68	1.82%
AÑO 9	2029	164.95	163.34	169.25	161.86	157.04	164.82	160.03	170.18	170.53	169.29	165.74	166.47	170.53	1.70%
AÑO 10	2030	168.07	166.37	172.85	164.91	160.10	167.94	163.20	173.41	173.75	172.55	168.97	169.75	173.75	1.89%
AÑO 11	2031	171.03	169.45	175.95	168.08	163.17	171.12	166.26	176.71	176.97	175.79	172.10	172.88	176.97	1.86%
AÑO 12	2032	174.79	173.13	179.69	171.64	166.67	174.85	169.84	180.56	180.82	179.58	175.85	176.66	180.82	2.17%
AÑO 13	2033	178.53	176.82	183.48	175.26	170.16	178.54	173.40	184.34	184.65	183.35	179.53	180.36	184.65	2.12%
AÑO 14	2034	182.23	180.47	187.29	178.90	173.68	182.20	176.99	188.14	188.46	187.16	183.25	184.08	188.46	2.07%
AÑO 15	2035	186.13	184.34	191.37	182.76	177.44	186.13	180.82	192.20	192.52	191.20	187.21	188.07	192.52	2.15%
AÑO 16	2036	190.21	188.40	195.55	186.79	181.35	190.24	184.80	196.44	196.75	195.40	191.32	192.20	196.75	2.20%
AÑO 17	2037	194.45	192.58	199.88	190.92	185.36	194.46	188.89	200.80	201.12	199.73	195.57	196.47	201.12	2.22%
AÑO 18	2038	198.77	196.86	204.32	195.16	189.48	198.78	193.08	205.25	205.59	204.17	199.91	200.83	205.59	2.22%
AÑO 19	2039	203.21	201.26	208.89	199.52	193.71	203.21	197.40	209.83	210.18	208.73	204.38	205.31	210.18	2.23%
AÑO 20	2040	207.92	205.93	213.74	204.15	198.21	207.93	201.98	214.71	215.06	213.58	209.12	210.08	215.06	2.32%
AÑO 21	2041	212.71	210.68	218.67	208.86	202.78	212.73	206.64	219.66	220.02	218.50	213.94	214.92	220.02	2.31%

|--|

Tabla #651 (Continuación 1)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

AVIPAC	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.19	0.18	0.17	0.20	0.00%
AÑO 2	2022	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.19	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	-1.00%
AÑO 3	2023	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	-0.37%
AÑO 4	2024	0.15	0.19	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	-3.24%
AÑO 5	2025	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	3.12%
AÑO 6	2026	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.19	0.18	0.18	0.20	0.05%
AÑO 7	2027	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.03%
AÑO 8	2028	0.15	0.19	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	-3.14%
AÑO 9	2029	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	3.35%
AÑO 10	2030	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.00%
AÑO 11	2031	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.00%
AÑO 12	2032	0.15	0.19	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	-3.30%
AÑO 13	2033	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	3.41%
AÑO 14	2034	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.00%
AÑO 15	2035	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.00%
AÑO 16	2036	0.15	0.19	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	-3.30%
AÑO 17	2037	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	3.41%
AÑO 18	2038	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.00%
AÑO 19	2039	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.00%
AÑO 20	2040	0.15	0.19	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	-3.30%
AÑO 21	2041	0.15	0.20	0.17	0.16	0.16	0.20	0.18	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	3.41%

CEMEX	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	15.16	18.84	16.42	1.92	1.26	4.99	15.94	19.53	18.39	20.95	16.77	16.61	20.95	0.00%
AÑO 2	2022	18.10	21.88	19.30	21.27	16.05	21.66	20.62	21.17	18.77	20.48	17.12	17.52	21.88	4.47%
AÑO 3	2023	18.22	22.02	19.42	21.40	16.15	21.29	20.27	20.80	18.45	20.13	16.83	17.22	22.02	0.63%
AÑO 4	2024	18.39	22.22	19.60	21.60	16.30	21.48	20.44	20.98	18.61	20.30	16.98	17.37	22.22	0.94%
AÑO 5	2025	18.54	21.64	19.76	21.78	16.43	21.74	20.69	21.24	18.84	20.55	17.18	17.58	21.78	-2.00%
AÑO 6	2026	18.74	22.65	19.97	22.01	16.61	21.94	20.88	21.43	19.01	20.74	17.34	17.74	22.65	3.99%
AÑO 7	2027	18.93	22.88	20.18	22.23	16.78	22.14	21.08	21.63	19.19	20.93	17.50	17.91	22.88	1.03%
AÑO 8	2028	19.13	23.12	20.39	22.47	16.95	22.34	21.26	21.82	19.36	21.12	17.66	18.07	23.12	1.05%
AÑO 9	2029	19.33	23.56	20.60	22.70	17.13	22.55	21.46	22.03	19.54	21.32	17.82	18.24	22.70	-1.80%
AÑO 10	2030	19.52	23.60	20.81	22.93	17.30	22.77	21.68	22.25	19.73	21.53	18.00	18.42	23.60	3.94%
AÑO 11	2031	19.72	23.83	21.02	23.16	17.48	23.00	21.90	22.47	19.93	21.75	18.18	18.60	23.83	1.00%
AÑO 12	2032	19.91	24.07	21.23	23.39	17.65	23.23	22.11	22.70	20.13	21.96	18.36	18.79	24.07	1.00%
AÑO 13	2033	20.11	23.48	21.44	23.63	17.83	23.46	22.34	22.92	20.33	22.18	18.55	18.98	23.63	-1.85%
AÑO 14	2034	20.31	24.56	21.66	23.86	18.01	23.70	22.56	23.15	20.54	22.40	18.73	19.17	24.56	3.94%
AÑO 15	2035	20.52	24.80	21.87	24.10	18.19	23.94	22.78	23.38	20.74	22.63	18.92	19.36	24.80	1.00%
AÑO 16	2036	20.72	25.05	22.09	24.34	18.37	24.17	23.01	23.62	20.95	22.85	19.11	19.55	25.05	1.00%
AÑO 17	2037	20.93	24.43	22.31	24.59	18.55	24.42	23.24	23.85	21.16	23.08	19.30	19.75	24.59	-1.85%
AÑO 18	2038	21.14	25.55	22.54	24.83	18.74	24.66	23.47	24.09	21.37	23.31	19.49	19.95	25.55	3.94%
AÑO 19	2039	21.35	25.81	22.76	25.08	18.92	24.91	23.71	24.33	21.58	23.55	19.69	20.15	25.81	1.00%
AÑO 20	2040	21.56	26.07	22.99	25.33	19.11	25.16	23.95	24.58	21.80	23.78	19.88	20.35	26.07	1.00%
AÑO 21	2041	21.78	25.42	23.22	25.58	19.31	25.41	24.19	24.82	22.02	24.02	20.08	20.55	25.58	-1.85%

CEMINTER	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.11	1.22	1.22	1.27	1.07	1.19	1.16	1.06	1.13	1.13	1.16	1.14	1.27	0.00%
AÑO 2	2022	1.10	1.20	1.21	1.25	1.06	1.21	1.17	1.07	1.15	1.14	1.17	1.20	1.25	-1.00%
AÑO 3	2023	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.14	1.04	1.12	1.11	1.14	1.16	1.25	-0.37%
AÑO 4	2024	1.09	1.16	1.21	1.25	1.05	1.17	1.14	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	-0.08%
AÑO 5	2025	1.09	1.20	1.20	1.25	1.05	1.17	1.14	1.04	1.12	1.11	1.14	1.16	1.25	-0.15%
AÑO 6	2026	1.09	1.20	1.20	1.25	1.05	1.17	1.14	1.04	1.12	1.11	1.14	1.16	1.25	0.05%
AÑO 7	2027	1.09	1.20	1.20	1.25	1.05	1.17	1.14	1.04	1.12	1.11	1.14	1.16	1.25	0.03%
AÑO 8	2028	1.09	1.16	1.21	1.25	1.05	1.17	1.14	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.05%
AÑO 9	2029	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.05%
AÑO 10	2030	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 11	2031	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 12	2032	1.09	1.16	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 13	2033	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 14	2034	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 15	2035	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 16	2036	1.09	1.16	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 17	2037	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 18	2038	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 19	2039	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 20	2040	1.09	1.16	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%
AÑO 21	2041	1.09	1.20	1.21	1.25	1.05	1.17	1.13	1.04	1.11	1.11	1.14	1.16	1.25	0.00%

CONTRAL	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.86	0.91	0.91	0.87	0.89	0.92	0.95	0.94	0.94	0.94	0.81	0.84	0.95	0.00%
AÑO 2	2022	0.84	0.90	0.90	0.85	0.88	0.92	0.95	0.94	0.95	0.95	0.82	0.88	0.95	0.67%
AÑO 3	2023	0.84	0.89	0.89	0.85	0.87	0.89	0.92	0.91	0.92	0.92	0.80	0.85	0.92	-3.10%
AÑO 4	2024	0.83	0.89	0.89	0.85	0.87	0.89	0.92	0.91	0.92	0.91	0.80	0.84	0.92	-0.54%
AÑO 5	2025	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.89	0.92	0.91	0.91	0.91	0.80	0.84	0.92	-0.19%
AÑO 6	2026	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.88	0.91	0.90	0.91	0.91	0.80	0.84	0.91	-0.51%
AÑO 7	2027	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.88	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.83	0.91	-0.06%
AÑO 8	2028	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.87	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.83	0.91	-0.12%
AÑO 9	2029	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.87	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.83	0.91	-0.05%
AÑO 10	2030	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.87	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.82	0.91	0.00%
AÑO 11	2031	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.87	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.82	0.91	0.00%
AÑO 12	2032	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.87	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.82	0.91	0.00%
AÑO 13	2033	0.83	0.88	0.88	0.85	0.87	0.87	0.91	0.90	0.90	0.90	0.80	0.82	0.91	0.00%
AÑO 14	2034	0													

Tabla #651 (Continuación 2)
**PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
 COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)**

EEUA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.34	1.29	1.30	1.13	1.19	1.35	1.46	1.32	1.46	1.42	1.33	1.36	1.46	0.00%
AÑO 2	2022	1.33	1.27	1.28	1.12	1.18	1.36	1.47	1.34	1.48	1.43	1.34	1.42	1.48	1.08%
AÑO 3	2023	1.30	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.41	1.41	1.28	1.35	1.41	-4.54%
AÑO 4	2024	1.29	1.20	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	-0.13%
AÑO 5	2025	1.29	1.24	1.25	1.09	1.14	1.30	1.41	1.27	1.41	1.41	1.28	1.35	1.41	0.22%
AÑO 6	2026	1.29	1.24	1.25	1.09	1.14	1.30	1.40	1.27	1.41	1.41	1.28	1.35	1.41	-0.09%
AÑO 7	2027	1.29	1.24	1.25	1.09	1.14	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	-0.06%
AÑO 8	2028	1.29	1.20	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	-0.12%
AÑO 9	2029	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	-0.05%
AÑO 10	2030	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 11	2031	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 12	2032	1.29	1.20	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 13	2033	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 14	2034	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 15	2035	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 16	2036	1.29	1.20	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 17	2037	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 18	2038	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 19	2039	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 20	2040	1.29	1.20	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%
AÑO 21	2041	1.29	1.24	1.25	1.09	1.15	1.29	1.40	1.27	1.40	1.41	1.27	1.35	1.41	0.00%

GMILLS	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	1.16	1.22	1.20	1.17	1.23	1.29	1.25	1.24	1.23	1.18	1.28	1.22	1.29	0.00%
AÑO 2	2022	1.15	1.21	1.19	1.16	1.22	1.30	1.26	1.26	1.24	1.19	1.29	1.27	1.30	1.08%
AÑO 3	2023	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.23	1.22	1.21	1.16	1.26	1.24	1.26	-2.70%
AÑO 4	2024	1.14	1.20	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	-0.13%
AÑO 5	2025	1.14	1.20	1.18	1.15	1.21	1.27	1.23	1.22	1.21	1.16	1.26	1.24	1.27	0.22%
AÑO 6	2026	1.14	1.20	1.18	1.15	1.22	1.26	1.23	1.22	1.21	1.16	1.26	1.24	1.26	-0.09%
AÑO 7	2027	1.14	1.20	1.18	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.24	1.26	-0.06%
AÑO 8	2028	1.14	1.20	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	-0.12%
AÑO 9	2029	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	-0.05%
AÑO 10	2030	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 11	2031	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 12	2032	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 13	2033	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 14	2034	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 15	2035	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 16	2036	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 17	2037	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 18	2038	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 19	2039	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 20	2040	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%
AÑO 21	2041	1.14	1.21	1.19	1.15	1.22	1.26	1.22	1.22	1.21	1.16	1.26	1.23	1.26	0.00%

S99_ALBRO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.39	0.43	0.40	0.40	0.43	0.44	0.43	0.45	0.45	0.44	0.44	0.42	0.45	0.00%
AÑO 2	2022	0.38	0.43	0.40	0.40	0.42	0.44	0.43	0.45	0.45	0.45	0.44	0.44	0.45	1.08%
AÑO 3	2023	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.44	-2.70%
AÑO 4	2024	0.38	0.41	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.44	-0.13%
AÑO 5	2025	0.38	0.42	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.44	0.22%
AÑO 6	2026	0.38	0.42	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.44	-0.09%
AÑO 7	2027	0.38	0.42	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.44	-0.06%
AÑO 8	2028	0.38	0.41	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.44	0.43	0.43	0.44	-0.12%
AÑO 9	2029	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	-0.05%
AÑO 10	2030	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 11	2031	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 12	2032	0.38	0.41	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 13	2033	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 14	2034	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 15	2035	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 16	2036	0.38	0.41	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 17	2037	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 18	2038	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 19	2039	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 20	2040	0.38	0.41	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%
AÑO 21	2041	0.38	0.43	0.39	0.40	0.42	0.43	0.42	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	0.00%

S99_BGOLF	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.30	0.30	0.31	0.35	0.29	0.25	0.31	0.30	0.30	0.32	0.31	0.31	0.35	0.00%
AÑO 2	2022	0.29	0.30	0.30	0.35	0.25	0.36	0.32	0.30	0.30	0.32	0.32	0.33	0.36	1.67%
AÑO 3	2023	0.29	0.30	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	-2.70%
AÑO 4	2024	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	-0.13%
AÑO 5	2025	0.29	0.29	0.30	0.34	0.24	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.22%
AÑO 6	2026	0.29	0.29	0.30	0.34	0.24	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	-0.09%
AÑO 7	2027	0.29	0.29	0.30	0.34	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	-0.06%
AÑO 8	2028	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	-0.12%
AÑO 9	2029	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	-0.05%
AÑO 10	2030	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.00%
AÑO 11	2031	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.00%
AÑO 12	2032	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.00%
AÑO 13	2033	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.00%
AÑO 14	2034	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.00%
AÑO 15	2035	0.29	0.29	0.30	0.35	0.25	0.35	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.32	0.35	0.00%
AÑO															

Tabla #651 (Continuación 3)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

S99_COLZK	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.28	0.27	0.25	0.31	0.29	0.29	0.30	0.33	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 2	2022	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.31	0.33	0.33	0.34	0.31	0.29	0.27	0.34	1.08%
AÑO 3	2023	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	-2.70%
AÑO 4	2024	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	-0.13%
AÑO 5	2025	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.33	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.22%
AÑO 6	2026	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	-0.09%
AÑO 7	2027	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	-0.06%
AÑO 8	2028	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	-0.12%
AÑO 9	2029	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	-0.05%
AÑO 10	2030	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 11	2031	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 12	2032	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 13	2033	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 14	2034	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 15	2035	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 16	2036	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 17	2037	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 18	2038	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 19	2039	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 20	2040	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%
AÑO 21	2041	0.27	0.27	0.24	0.31	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	0.30	0.28	0.26	0.33	0.00%

S99_COSTAE	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.48	0.54	0.48	0.50	0.48	0.51	0.50	0.45	0.53	0.43	0.51	0.45	0.54	0.00%
AÑO 2	2022	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.51	0.50	0.45	0.53	0.43	0.51	0.47	0.53	-1.00%
AÑO 3	2023	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.46	0.53	-0.37%
AÑO 4	2024	0.47	0.51	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.52	-2.92%
AÑO 5	2025	0.47	0.53	0.47	0.49	0.47	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.46	0.53	2.77%
AÑO 6	2026	0.47	0.53	0.47	0.49	0.47	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.46	0.53	0.05%
AÑO 7	2027	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.03%
AÑO 8	2028	0.47	0.51	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.52	-2.82%
AÑO 9	2029	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	3.01%
AÑO 10	2030	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.00%
AÑO 11	2031	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.00%
AÑO 12	2032	0.47	0.51	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.52	-2.97%
AÑO 13	2033	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	3.07%
AÑO 14	2034	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.00%
AÑO 15	2035	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.00%
AÑO 16	2036	0.47	0.51	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.52	-2.97%
AÑO 17	2037	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	3.07%
AÑO 18	2038	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.00%
AÑO 19	2039	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	0.00%
AÑO 20	2040	0.47	0.51	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.52	-2.97%
AÑO 21	2041	0.47	0.53	0.47	0.49	0.48	0.50	0.49	0.44	0.52	0.42	0.50	0.45	0.53	3.07%

S99_FARO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.23	0.22	0.23	0.24	0.19	0.20	0.22	0.23	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 2	2022	0.23	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.24	0.23	0.25	0.24	0.24	0.25	0.25	1.08%
AÑO 3	2023	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	-2.70%
AÑO 4	2024	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	-0.13%
AÑO 5	2025	0.22	0.21	0.23	0.24	0.19	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.22%
AÑO 6	2026	0.22	0.21	0.23	0.24	0.19	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	-0.09%
AÑO 7	2027	0.22	0.21	0.23	0.24	0.19	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	-0.06%
AÑO 8	2028	0.22	0.21	0.23	0.24	0.19	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	-0.12%
AÑO 9	2029	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.03%
AÑO 10	2030	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 11	2031	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 12	2032	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 13	2033	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 14	2034	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 15	2035	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 16	2036	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 17	2037	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 18	2038	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 19	2039	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 20	2040	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%
AÑO 21	2041	0.22	0.21	0.23	0.24	0.20	0.23	0.23	0.22	0.24	0.23	0.23	0.24	0.24	0.00%

S99_DONA	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.26	0.28	0.28	0.34	0.22	0.21	0.31	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.34	0.00%
AÑO 2	2022	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.33	0.30	0.29	0.28	0.29	0.28	0.29	0.33	-1.00%
AÑO 3	2023	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	-0.37%
AÑO 4	2024	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	-0.08%
AÑO 5	2025	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	-0.15%
AÑO 6	2026	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.05%
AÑO 7	2027	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.03%
AÑO 8	2028	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.05%
AÑO 9	2029	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.05%
AÑO 10	2030	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.00%
AÑO 11	2031	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.00%
AÑO 12	2032	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.00%
AÑO 13	2033	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.00%
AÑO 14	2034	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	0.00%
AÑO 15	2035	0.26	0.28	0.28	0.33	0.21	0.32	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.33	

Tabla #651 (Continuación 4)
PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)

S99_PZACAR	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.28	0.26	0.26	0.33	0.21	0.29	0.26	0.29	0.29	0.27	0.21	0.26	0.33	0.00%
AÑO 2	2022	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.33	0.28	0.30	0.29	0.27	0.21	0.28	0.33	-0.18%
AÑO 3	2023	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	-0.37%
AÑO 4	2024	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	-0.08%
AÑO 5	2025	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	-0.15%
AÑO 6	2026	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.05%
AÑO 7	2027	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.03%
AÑO 8	2028	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.05%
AÑO 9	2029	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.05%
AÑO 10	2030	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 11	2031	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 12	2032	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 13	2033	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 14	2034	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 15	2035	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 16	2036	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 17	2037	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 18	2038	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 19	2039	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 20	2040	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%
AÑO 21	2041	0.27	0.26	0.26	0.33	0.33	0.32	0.27	0.29	0.28	0.27	0.21	0.27	0.33	0.00%

S99_PZAIT	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.27	0.25	0.28	0.39	0.22	0.26	0.32	0.27	0.31	0.29	0.27	0.27	0.39	0.00%
AÑO 2	2022	0.27	0.24	0.28	0.39	0.33	0.42	0.29	0.28	0.31	0.30	0.27	0.28	0.42	7.83%
AÑO 3	2023	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	-2.70%
AÑO 4	2024	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	-0.13%
AÑO 5	2025	0.27	0.24	0.27	0.38	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.22%
AÑO 6	2026	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	-0.09%
AÑO 7	2027	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	-0.06%
AÑO 8	2028	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	-0.12%
AÑO 9	2029	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	-0.05%
AÑO 10	2030	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 11	2031	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 12	2032	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 13	2033	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 14	2034	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 15	2035	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 16	2036	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 17	2037	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 18	2038	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 19	2039	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 20	2040	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%
AÑO 21	2041	0.27	0.24	0.27	0.39	0.33	0.41	0.28	0.27	0.30	0.29	0.27	0.28	0.41	0.00%

S99_PZATOC	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.32	0.34	0.34	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.35	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 2	2022	0.32	0.33	0.34	0.33	0.32	0.35	0.39	0.35	0.35	0.35	0.35	0.39	0.39	1.08%
AÑO 3	2023	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.38	0.38	-2.70%
AÑO 4	2024	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	-0.13%
AÑO 5	2025	0.32	0.33	0.33	0.33	0.31	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.38	0.38	0.22%
AÑO 6	2026	0.32	0.33	0.33	0.33	0.31	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.38	0.38	-0.09%
AÑO 7	2027	0.32	0.33	0.33	0.33	0.31	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	-0.06%
AÑO 8	2028	0.32	0.33	0.33	0.33	0.31	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	-0.12%
AÑO 9	2029	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	-0.05%
AÑO 10	2030	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 11	2031	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 12	2032	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 13	2033	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 14	2034	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 15	2035	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 16	2036	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 17	2037	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 18	2038	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 19	2039	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 20	2040	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%
AÑO 21	2041	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	0.38	0.34	0.34	0.34	0.34	0.37	0.38	0.00%

S99_PORTO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.35	0.34	0.33	0.34	0.30	0.27	0.31	0.37	0.34	0.35	0.36	0.35	0.37	0.00%
AÑO 2	2022	0.35	0.34	0.33	0.33	0.28	0.35	0.37	0.38	0.34	0.36	0.37	0.37	0.38	1.08%
AÑO 3	2023	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.37	0.33	0.35	0.36	0.36	0.37	-2.70%
AÑO 4	2024	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.37	0.33	0.35	0.36	0.36	0.37	-0.13%
AÑO 5	2025	0.34	0.34	0.33	0.33	0.27	0.34	0.36	0.37	0.33	0.35	0.36	0.36	0.37	0.22%
AÑO 6	2026	0.34	0.34	0.33	0.33	0.27	0.34	0.36	0.37	0.33	0.35	0.36	0.36	0.37	-0.09%
AÑO 7	2027	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.37	0.33	0.35	0.36	0.36	0.37	-0.06%
AÑO 8	2028	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	-0.12%
AÑO 9	2029	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	-0.05%
AÑO 10	2030	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	0.00%
AÑO 11	2031	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	0.00%
AÑO 12	2032	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	0.00%
AÑO 13	2033	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	0.00%
AÑO 14	2034	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36	0.00%
AÑO 15	2035	0.34	0.34	0.33	0.33	0.28	0.34	0.36	0.36	0.33	0.35	0.36	0.36	0.36</	

Tabla #651 (Continuación 5)
**PRONÓSTICO ANUAL Y MENSUAL DE LA DEMANDA MÁXIMA DE GENERACIÓN
 COINCIDENTE DE LOS AGENTES CONSUMIDORES (MW)**

S99_SANFCO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.33	0.31	0.33	0.23	0.29	0.32	0.26	0.35	0.34	0.34	0.33	0.33	0.35	0.00%
AÑO 2	2022	0.32	0.31	0.32	0.23	0.26	0.24	0.34	0.35	0.34	0.35	0.34	0.35	0.30	1.08%
AÑO 3	2023	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	-2.70%
AÑO 4	2024	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	-0.13%
AÑO 5	2025	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	0.22%
AÑO 6	2026	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	-0.09%
AÑO 7	2027	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.33	0.33	0.34	-0.06%
AÑO 8	2028	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	-0.12%
AÑO 9	2029	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	-0.05%
AÑO 10	2030	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 11	2031	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 12	2032	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 13	2033	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 14	2034	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 15	2035	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 16	2036	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 17	2037	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 18	2038	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 19	2039	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 20	2040	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%
AÑO 21	2041	0.32	0.31	0.32	0.22	0.26	0.24	0.33	0.34	0.33	0.34	0.32	0.33	0.34	0.00%

S99_SANTI	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.27	0.29	0.26	0.29	0.26	0.29	0.27	0.30	0.30	0.28	0.27	0.28	0.30	0.00%
AÑO 2	2022	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.30	0.28	0.30	0.30	0.28	0.27	0.30	0.30	1.08%
AÑO 3	2023	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	-2.70%
AÑO 4	2024	0.27	0.27	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	-0.13%
AÑO 5	2025	0.26	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.22%
AÑO 6	2026	0.26	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	-0.09%
AÑO 7	2027	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	-0.06%
AÑO 8	2028	0.27	0.27	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	-0.12%
AÑO 9	2029	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	-0.05%
AÑO 10	2030	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 11	2031	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 12	2032	0.27	0.27	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 13	2033	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 14	2034	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 15	2035	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 16	2036	0.27	0.27	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 17	2037	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 18	2038	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 19	2039	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 20	2040	0.27	0.27	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%
AÑO 21	2041	0.27	0.28	0.25	0.29	0.26	0.29	0.27	0.29	0.29	0.27	0.26	0.29	0.29	0.00%

S99_TMUER	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.38	0.38	0.36	0.31	0.26	0.36	0.37	0.41	0.39	0.38	0.39	0.39	0.41	0.00%
AÑO 2	2022	0.37	0.37	0.36	0.31	0.37	0.40	0.41	0.42	0.40	0.38	0.39	0.41	0.42	1.08%
AÑO 3	2023	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	-2.70%
AÑO 4	2024	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	-0.13%
AÑO 5	2025	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.39	0.37	0.38	0.40	0.41	0.22%
AÑO 6	2026	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.39	0.37	0.38	0.40	0.41	-0.09%
AÑO 7	2027	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	-0.06%
AÑO 8	2028	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	-0.12%
AÑO 9	2029	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	-0.05%
AÑO 10	2030	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 11	2031	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 12	2032	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 13	2033	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 14	2034	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 15	2035	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 16	2036	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 17	2037	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 18	2038	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 19	2039	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 20	2040	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%
AÑO 21	2041	0.37	0.37	0.36	0.31	0.36	0.39	0.40	0.41	0.38	0.37	0.38	0.40	0.41	0.00%

S99_VPORR	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	TASA %
AÑO 1	2021	0.32	0.29	0.32	0.37	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	0.34	0.32	0.39	0.39	0.00%
AÑO 2	2022	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.34	0.34	0.33	0.35	0.35	0.33	0.41	0.41	4.47%
AÑO 3	2023	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.34	0.32	0.40	0.40	-2.70%
AÑO 4	2024	0.32	0.28	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.34	0.32	0.40	0.40	-0.13%
AÑO 5	2025	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.34	0.32	0.40	0.40	0.22%
AÑO 6	2026	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.34	0.32	0.40	0.40	-0.09%
AÑO 7	2027	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.34	0.32	0.40	0.40	-0.06%
AÑO 8	2028	0.32	0.28	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.34	0.32	0.40	0.40	-0.12%
AÑO 9	2029	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	-0.05%
AÑO 10	2030	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	0.00%
AÑO 11	2031	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	0.00%
AÑO 12	2032	0.32	0.28	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	0.00%
AÑO 13	2033	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	0.00%
AÑO 14	2034	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	0.00%
AÑO 15	2035	0.32	0.29	0.32	0.36	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.32	0.39	0.39	0.00%



6. Conclusiones

Tal como lo establecen las **Reglas Comerciales del Mercado Mayorista de Electricidad en Panamá**, el Centro Nacional de Despacho tiene la responsabilidad de confeccionar el Informe Indicativo de Demandas.

El Informe Indicativo de Demandas es un documento que requiere de la colaboración de todos los Participantes Consumidores del Mercado, para la óptima planificación de la demanda de energía eléctrica.

En esta ocasión se cuenta con estimaciones de demanda proporcionadas por los Participantes Consumidores, en pasos mensuales para el período 2021-2041.

El nuevo cálculo para la Demanda Máxima de Generación fue realizado en base a lo establecido en el numeral 5.1.1.12 de las Reglas Comerciales, considerando la coincidencia de la demanda, las pérdidas típicas de punta y la reserva para confiabilidad de largo plazo.

El capítulo quinto contiene la demanda máxima de generación de los Participantes Consumidores la cual se muestra en la tabla #651.

El alcance de este Informe Indicativo de Demandas es la proyección del comportamiento del Consumo Eléctrico de Panamá a corto y largo plazo con una actualización anual.



ANEXOS

ANEXO #1: CÁLCULO DE LAS PÉRDIDAS DE PUNTA EN LA RED DE TRANSMISIÓN.

**PÉRDIDAS DE POTENCIA EN PUNTA DE LA
RED DE TRANSMISIÓN DEL SIN
AÑO 2021**

Para determinar las pérdidas previstas de la red de transmisión de ETESA se consideraron los proyectos de expansión de ETESA para el año 2021, al igual que los cambios que presentará el SIN en cuanto a Generación y Distribución. El estudio ha sido dividido en dos (2) escenarios los cuales detallaremos adelante. Cada uno de estos escenarios fue simulado con la herramienta PSS/E de la compañía Siemens Power Transmission & Distribution, Inc. Para el escenario 1 se consideró que dentro del área de ACP se alimentan 58.45 MW, mientras que, para el escenario 2 se consideró que dentro del área de ACP se alimentan 54.30 MW de la demanda considerada para la elaboración del Informe Indicativo de Demanda. En referencia a los detalles del cálculo de las pérdidas, se presenta un resumen de los escenarios esperados para el año 2021.

ESCENARIO 1 (ENERO-MAYO y DICIEMBRE)

Este primer escenario considera la condición actual del sistema, más la entrada en operación del proyecto solar fotovoltaico Pesé Solar y Mayorca Solar y la central Hidroeléctrica Eco Hidro Tizingal (autogenerador); adición de reactores en subestación Guasquitas; adición de capacitores en las subestaciones de Panamá II, Chorrera, Veladero, San Bartolo y Llano Sánchez; instalación de STATCOM en subestación Llano Sánchez y Panamá II. Este escenario contempla el despacho estocástico esperado para el mes de marzo.

Cabe destacar que para este escenario se tiene contemplado la oferta de Minera Panamá.

Así pues, considerando los resultados de demanda máxima coincidente, obtenidos para el 2021, se simuló el SIN con las condiciones esperadas, obteniéndose que para este período las pérdidas en potencia del SIN son del 2.33% de la demanda.

A continuación, se muestra el despacho de generación utilizado y los resultados de las pérdidas obtenidos.

AREA 6 { PANAMA } MACHINE SUMMARY:																			
BUS#	X--	NAME	--X	BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVABASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING	
6072		BLMG3		13.800	V3	32.3	6.7	15.0	0.0	1.0000	33.0	0.9789	47.0			62	6		
6073		BLMG4		13.800	V4	32.3	7.0	15.0	0.0	1.0000	33.1	0.9775	47.0			62	6		
6078		BLMG9		13.800	V9	34.6	10.0	10.0	0.0	0.9772	36.9*	0.9607	71.0			62	6		
6090		LESG1		13.800	E1	18.3	3.0	12.0	-5.0	1.0000	18.5	0.9872	27.0			64	6		
6094		LVAG1		13.800	L1	18.1	-4.7	12.0	-5.0	1.0000	18.7	0.9685	27.0			64	6		
6097		FORG1		13.800	F1	52.9	-6.1	50.0	-50.0	1.0000	53.2	0.9934	111.0			64	6	SYST	
6098		FORG2		13.800	F2	95.0	-2.7	50.0	-50.0	1.0000	95.0	0.9996	111.0			64	6		
6099		FORG3		13.800	F3	95.0	-2.7	50.0	-50.0	1.0000	95.0	0.9996	111.0			64	6		
6101		BAYG1		13.800	B1	70.0	10.5	30.0	-25.0	1.0000	70.8	0.9889	94.0			61	6		
6106		PAM 13A		13.800	M1	15.2	9.0	9.0	0.0	0.9850	17.9*	0.8605	20.7			63	6		
6106		PAM 13A		13.800	M2	15.2	9.0	9.0	0.0	0.9850	17.9*	0.8605	20.7			63	6		
6106		PAM 13A		13.800	M3	15.2	9.0	9.0	0.0	0.9850	17.9*	0.8605	20.7			63	6		
6107		PAM 13B		13.800	M4	15.2	9.0	9.0	0.0	0.9850	17.9*	0.8605	20.7			63	6		
6107		PAM 13B		13.800	M5	15.2	9.0	9.0	0.0	0.9850	17.9*	0.8605	20.7			63	6		
6107		PAM 13B		13.800	M6	15.2	9.0	9.0	0.0	0.9850	17.9*	0.8605	20.7			63	6		
6108		PAM 13C		13.800	M7	16.2	9.0	9.0	0.0	0.9843	18.8*	0.8735	20.7			63	6		
6108		PAM 13C		13.800	M8	16.2	9.0	9.0	0.0	0.9843	18.8*	0.8735	20.7			63	6		
6108		PAM 13C		13.800	M9	16.2	9.0	9.0	0.0	0.9843	18.8*	0.8735	20.7			63	6		
6159		MIRG10		13.800	G0	37.4	-3.2	22.1	-20.7	1.0000	37.5	0.9964	49.2			65	6		
6172		PAC 13A		13.800	P1	16.9	7.2	9.0	-11.0	1.0000	18.4	0.9198	21.7			61	6		
6172		PAC 13A		13.800	P2	16.9	7.2	9.0	-11.0	1.0000	18.4	0.9198	21.7			61	6		
6172		PAC 13A		13.800	P3	16.9	7.2	9.0	-11.0	1.0000	18.4	0.9198	21.7			61	6		
6176		ESTG1		13.800	E1	38.1	3.4	29.0	-29.0	1.0000	38.3	0.9960	69.0			64	6		
6177		ESTG2		13.800	E2	38.1	3.4	29.0	-29.0	1.0000	38.3	0.9960	69.0			64	6		
6202		SAR0.4		0.4000	G1	1.8	-0.5	0.6	-0.6	1.0000	1.9	0.9654	11.0			63	6		
6264		CHANG1		13.800	G1	78.2	-2.5	50.8	-50.8	1.0000	78.2	0.9995	116.5			64	6	AREA	
6268		CHANG3		6.9000	G3	8.0	1.3	4.8	-3.8	1.0000	8.1	0.9863	10.9			64	6		
6305		ALG 13A		13.800	A1	3.6	-2.3	2.3	-2.3	1.0147	4.2*	0.8442	5.7			64	6		
6306		MEN 13A		13.800	M1	7.7	4.2	4.2	-4.2	0.9960	8.8*	0.8801	10.4			64	6		
6307		COC 13A		34.500	G1	2.7	-3.6	3.6	-3.6	1.0311	4.4*	0.6061	8.7			64	6		
6308		MENII 13A		13.800	G1	2.9	0.0	1.9	0.0	1.0168	2.8	1.0000	4.1			64	6		
6328		BAI0.48		0.5000	G4	1.6	-0.5	0.5	-0.5	1.0049	1.7	0.9557	1.9			64	6		
6329		BAM0.48		0.5000	G3	0.5	-0.3	0.3	-0.3	1.0051	0.6*	0.8734	0.6			64	6		
6333		BAMG1		13.800	G1	14.0	-0.3	10.0	-10.0	1.0000	14.0	0.9998	30.0			64	6		
6335		BAIG1		13.800	G1	25.0	-4.2	14.0	-14.0	1.0000	25.4	0.9860	49.0			64	6		
6338		SAND34.5		34.500	G1	2.2	-2.4	2.4	-2.4	1.0046	3.2*	0.6757	5.5			64	6		
6361		GLAG1		13.800	G1	7.6	-6.4	7.8	-7.0	1.0000	10.0*	0.7658	14.1			64	6		
6362		GLAG2		13.800	G2	7.6	-6.4	7.8	-7.0	1.0000	10.0*	0.7658	14.1			64	6		
6364		LORG1		13.800	G1	10.2	-7.0	7.8	-7.0	1.0019	12.3	0.8243	25.0			64	6		
6365		LORG2		13.800	G2	10.2	-7.0	7.8	-7.0	1.0019	12.3	0.8243	25.0			64	6		
6367		PRUG1		13.800	G1	14.5	-8.0	8.0	-8.0	1.0020	16.5	0.8757	33.0			64	6		
6368		PRUG2		13.800	G2	14.5	-8.0	8.0	-8.0	1.0020	16.5	0.8757	33.0			64	6		
6372		CADG1		13.800	G1	14.0	6.0	24.0	-14.0	1.0000	15.2	0.9201	40.0			64	6		
6387		PEDII 13A		13.800	G1	3.3	-0.4	3.3	-3.3	1.0000	3.4	0.9938	7.1			64	6		
6388		MACG1		0.6900	G1	1.4	-0.8	1.0	-0.8	1.0023	1.6*	0.8629	2.1			64	6		
6390		CON 4.16A		4.1600	G1	2.5	-0.4	1.0	-0.8	1.0000	2.5	0.9858	6.3			64	6		
6391		PAAG1		2.1400	G1	2.7	0.5	1.0	-0.8	1.0000	2.7	0.9796	3.5			64	6		
6394		LPN 4.16A		4.1600	G1	2.5	0.5	1.0	-0.8	1.0000	2.6	0.9774	6.3			64	6		
6396		RP4G1		6.6000	G1	1.4	0.0	4.6	-2.3	1.0000	1.4	0.9997	7.3			64	6		
6420		DOL 4.16A		4.1600	G1	0.5	0.3	0.8	-0.8	1.0000	0.6	0.8755	1.3			64	6		
6420		DOL 4.16A		4.1600	G2	0.5	0.3	0.8	-0.8	1.0000	0.6	0.8755	1.3			64	6		
6421		LP1 4.16A		4.1600	G1	1.1	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.2	0.8874	1.8			64	6		
6422		MMO 4.16A		4.1600	G1	0.6	0.6	0.8	-0.8	1.0000	0.8	0.7420	1.5			64	6		
6425		BULG3		0.6900	G3	0.6	-0.1	0.6	-0.5	1.0000	0.6	0.9881	1.1			64	6		
6432		YEG 4.16A		4.1600	G1	0.8	0.2	2.2	-2.2	1.0000	0.8	0.9752	3.8			63	6		
6433		EFR 4.16A		4.1600	G3	1.1	1.0	1.0	-1.0	0.9707	1.5*	0.7311	1.5			63	6		
6434		EPS34		34.500	G1	0.4	0.1	0.1	-0.1	0.9707	0.4*	0.9500	1.0			63	6		
6446		ALTG1		13.800	G1	12.5	-4.3	11.9	-6.6	1.0000	13.2	0.9457	26.5			64	6		
6446		ALTG1		13.800	G4	1.1	-0.4	0.8	-0.8	1.0000	1.2	0.9457	1.8			64	6		
6449		MLIG1		13.800	G1	8.4	-4.3	12.8	-8.3	1.0000	9.5	0.8888	18.5			64	6		
6450		MLIG2		13.800	G2	8.4	-4.3	12.8	-8.3	1.0000	9.5	0.8888	18.5			64	6		
6452		PDO13		13.800	G1	12.1	-2.1	8.1	-8.1	1.0000	12.3	0.9854	18.5			64	6		
6455		BSO		34.500	G1	0.7	0.3	0.2	-0.2	1.0110	0.8*	0.9364	1.0	0.0000	0.0574	1.0000	63	6	
6463		RDV2G2		6.9000	E1	24.0	-7.9	7.9	-7.9	1.0018	25.2	0.9500	31.6			63	6		
6464		RDV1G1		6.9000	E2	42.0	-10.1	13.8	-13.8	1.0000	43.2	0.9721	55.3			63	6		
6465		NCHIG1		66.9000	E3	44.0	-10.1	14.5	-14.5	1.0000	45.1	0.9747	57.0			63	6		
6466		PORG1		6.9000	E4	26.0	-8.5	8.5	-8.5	1.0016	27.3	0.9500	34.2			63	6		
6467		MARG1		66.9000	E5	14.0	-4.6	4.6	-4.6	1.0044	14.7	0.9500	18.4			63	6		
6468		NCH2G1		6.9000	E6	50.0	-10.2	16.4	-16.4	1.0000	51.0	0.9798	65.8			63	6		
6469		RDV2G1		6.9000	E7	16.0	-5.3	5.3	-5.3	1.0040	16.8	0.9500	21.1			63	6		
6480		SLO4.16		4.1600	G1	1.8	1.5	1.5	-1.7	0.9996	2.3*	0.7604	4.9			64	6		
6492		BONG1		13.800	G1	7.4	-1.0	4.9	-2.0	1.0000	7.5	0.9919	11.5			64	6		
6493		BONG2		13.800	G2	7.4	-1.0	4.9	-2.0	1.0000	7.5	0.9919	11.5			64	6		
6494		BONG3		13.800	G3	7.4	-1.0	4.9	-2.0	1.0000	7.5	0.9919	11.5			64	6		
6495		LP2 4.16A		4.2000	G1	2.0	0.6	1.8	-1.8	1.0000	2.1	0.9628	4.8			64	6		
6497		BU2 4.16		4.2000	G1	1.1	-0.1	1.0	-0.4	1.0000	1.1	0.9985	2.7			64	6		
6497		BU2 4.16		4.2000	G3	0.6	0.0	0.6	-0.5	1.0000	0.6	0.9985	1.4			64	6		
6502		DIS0.4		0.4000	1	7.5	0.0	2.5	-2.5	1.0000	7.5	1.0000	11.0			63	6		
6503		DOF34		34.000	G1	7.5	-0.3	2.5	-2.5	1.0000	7.5	0.9992	11.0			63	6		
6504		SOC34		34.500	1	7.5	0.3	2.5	-2.5	1.0000	7.5	0.9991	11.0			63	6		
6512		SAL6.6		6.6000	G1	6.4	-4.1	6.8	-4.1	1.0009	7.6	0.8436	15.5			64	6		
6514		LPO6.6		6.6000	G1	6.4	-3.8	6.8	-4.1	1.0000	7.5	0.8636	15.5			64	6		
6514		LPO6.6		6.6000	G4	2.0	-1.												

6552	BBL13	13.800	G1	5.8	-8.8	8.3	-8.8	1.0033	10.5*	0.5482	15.7	64	6			
6552	BBL13	13.800	G3	1.4	-1.2	1.2	-1.2	1.0033	1.8*	0.7611	2.2	64	6			
6554	SOP34	34.500	G1	7.5	0.7	2.5	-2.5	1.0000	7.5	0.9957	11.0	63	6			
6555	LAN34	34.000	G1	7.5	0.7	2.5	-2.5	1.0000	7.5	0.9957	11.0	63	6			
6556	COL34	34.000	G1	7.5	2.5	2.5	-2.5	0.9933	7.9*	0.9500	11.0	63	6			
6570	SOD34	0.4000	G1	5.6	1.0	1.8	-1.8	1.0000	5.7	0.9832	7.5	64	6			
6571	SCAL34	0.4000	G1	4.1	0.9	1.4	-1.4	1.0000	4.2	0.9778	5.5	64	6			
6581	SBUG34	0.4000	G1	1.8	-0.1	0.6	-0.6	1.0000	1.8	0.9986	2.5	64	6			
6582	SPACII13	13.800	G1	2.2	0.0	0.7	-0.7	1.0000	2.3	1.0000	3.0	61	6			
6640	IKA0G1	0.6000	G1	8.4	-1.2	2.8	-2.8	1.0000	8.5	0.9901	12.5	64	6			
6641	IKA1G1	0.6000	G1	8.4	-1.4	2.8	-2.8	1.0000	8.6	0.9868	12.5	64	6			
6642	IKA2G1	0.6000	G1	8.4	-1.3	2.8	-2.8	1.0000	8.5	0.9889	12.5	64	6			
6643	IKA3G1	0.6000	G1	8.4	-1.3	2.8	-2.8	1.0000	8.5	0.9875	12.5	64	6			
6707	PAS34	34.500	G1	7.5	-1.2	2.5	-2.5	1.0000	7.6	0.9876	12.5	63	6			
6710	BDT4.16	4.2000	G1	2.1	0.1	2.5	-2.5	1.0000	2.1	0.9995	5.6	64	6			
6732	CEP13.8	13.800	G1	4.8	0.3	2.3	-2.3	1.0000	4.8	0.9983	5.3	60	6			
6732	CEP13.8	13.800	G2	4.8	0.3	2.3	-2.3	1.0000	4.8	0.9983	5.3	60	6			
6734	ESO34	34.500	G1	4.1	1.5	1.3	-1.3	1.0150	4.3*	0.9374	5.8	0.0092	0.0580	1.0000	63	6
6738	MSO34	34.500	G1	7.5	-2.0	2.5	-2.5	1.0000	7.8	0.9656	11.0	63	6			
6739	VAL34	34.500	G1	7.5	-2.0	2.5	-2.5	1.0000	7.8	0.9656	11.0	63	6			
6743	LACG1	6.6000	G1	2.5	-0.2	3.3	-2.5	1.0000	2.5	0.9958	4.4	64	6			
6745	ZFR13.8	13.800	G1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9890	0.1*	0.9500	0.1	60	6			
6746	CS1G1	34.500	G1	0.7	0.2	0.2	-0.2	0.9998	0.8*	0.9500	1.0	63	6			
6756	COBG1	13.800	G1	150.0	-0.3	108.8	-49.1	1.0000	150.0	1.0000	188.8	63	6			
6757	COBG2	13.800	G2	150.0	-0.4	108.8	-49.1	1.0000	150.0	1.0000	188.8	63	6			
6760	PEN0.6	0.6000	G1	103.5	-7.3	34.0	-34.0	1.0000	103.8	0.9975	138.4	63	6			
6761	FAR34	34.500	G1	0.7	0.2	0.2	-0.2	0.9671	0.8*	0.9500	1.0	63	6			
6903	SRE	34.500	G1	7.5	-2.0	2.5	-2.5	1.0000	7.8	0.9656	11.0	63	6			
6904	EES	34.500	G1	6.4	2.1	2.1	-2.1	0.9992	6.7*	0.9500	10.0	63	6			
6905	POCR34	34.500	G1	12.0	-3.8	3.9	-3.9	1.0000	12.6	0.9532	20.0	63	6			
6937	PSS07	0.7000	G1	3.8	0.9	1.3	-1.3	1.0000	3.9	0.9736	5.8	63	6			
6975	ECS	34.500	G1	7.5	0.5	2.5	-2.5	1.0000	7.5	0.9982	11.0	1	6			
6984	ECS2	34.500	G1	7.5	-2.5	2.5	-2.5	1.0001	7.9	0.9500	11.0	1	6			
SUBSYSTEM TOTALS				1918.3	-28.1	1106.0	-801.4				2864.8					

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E TUE, SEP 29 2020 9:41
 BASE DE DATOS REGIONAL - ESCENARIO 1
 DIAGNÓSTICO DE LA RED 2021

AREA 7 [ACANAL] MACHINE SUMMARY:																	
BUS#	X-- NAME	--X BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVABASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING	
6134	MADG1	6.9000	G1	5.9	5.9	6.0	-6.0	1.0000	8.3	0.7087	13.0			65	7	AREA	
6135	MADG2	6.9000	G2	5.9	5.8	6.0	-6.0	1.0000	8.3	0.7131	13.0			65	7		
6136	MADG3	6.9000	G3	5.9	5.9	6.0	-6.0	1.0000	8.3	0.7082	13.0			65	7		
6140	GAT6A	6.9000	G1	1.0	0.0	2.0	-2.0	1.0000	1.0	0.9998	4.1			65	7		
6140	GAT6A	6.9000	G4	4.0	0.1	3.0	-3.0	1.0000	4.0	0.9998	5.6			65	7		
6140	GAT6A	6.9000	G5	4.0	0.1	3.0	-3.0	1.0000	4.0	0.9998	6.2			65	7		
6158	MIRG9	13.800	G9	37.4	-3.2	22.1	-20.7	1.0000	37.5	0.9964	49.2			65	7		
SUBSYSTEM TOTALS				64.1	14.5	48.2	-46.7				104.2						

ESCENARIO 2 (JUNIO-NOVIEMBRE)

Este escenario contempla la entrada en operación de la central eólica Toabré, la expansión de la Subestación Geehan, Expansión de la Subestación Santa María y la adición de 40 Mvar de reactores en Subestación Changuinola 230 kV. Este escenario contempla el despacho estocástico para el mes de abril a junio.

Así pues, considerando los resultados de demanda máxima coincidente, obtenidos para el 2020, se simuló el SIN con las condiciones descritas, obteniéndose que para este período las pérdidas en potencia del SIN son del 5.771% de la demanda.

A continuación, se muestra el despacho de generación utilizado y los resultados de pérdidas obtenidos.

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E TUE, SEP 29 2020 13:28
 BASE DE DATOS REGIONAL - ESCENARIO 2
 DIAGNÓSTICO DE LA RED 2021

AREA 6 [PANAMA] MACHINE SUMMARY:																		
BUS#	X--	NAME	--X	BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVBASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING
6072		BLMG3		13.800	V3	33.3	5.6	15.0	0.0	1.0100	33.4	0.9863	47.0			62	6	
6073		BLMG4		13.800	V4	33.3	5.7	15.0	0.0	1.0100	33.5	0.9855	47.0			62	6	
6078		BLMG9		13.800	V9	33.3	10.0	10.0	0.0	0.9897	35.1*	0.9577	71.0			62	6	
6090		LESG1		13.800	E1	17.0	4.4	12.0	-5.0	1.0000	17.6	0.9686	27.0			64	6	
6091		LESG2		13.800	E2	17.0	4.4	12.0	-5.0	1.0000	17.6	0.9686	27.0			64	6	
6094		LVAG1		13.800	L1	21.5	-2.1	12.0	-5.0	1.0000	21.6	0.9951	27.0			64	6	
6095		LVAG2		13.800	L2	21.5	-2.1	12.0	-5.0	1.0000	21.6	0.9951	27.0			64	6	
6097		FORG1		13.800	F1	95.0	6.4	50.0	-50.0	1.0000	95.2	0.9978	111.0			64	6	
6098		FORG2		13.800	F2	95.0	6.4	50.0	-50.0	1.0000	95.2	0.9978	111.0			64	6	
6099		FORG3		13.800	F3	95.0	6.4	50.0	-50.0	1.0000	95.2	0.9978	111.0			64	6	
6159		MIRG10		13.800	G0	37.4	-4.7	22.1	-20.7	1.0100	37.3	0.9923	49.2			65	6	
6176		ESTG1		13.800	E1	51.5	9.2	29.0	-29.0	1.0000	52.3	0.9845	69.0			64	6	
6177		ESTG2		13.800	E2	51.5	9.2	29.0	-29.0	1.0000	52.3	0.9845	69.0			64	6	
6202		SAR0.4		0.4000	G1	1.4	0.1	0.5	-0.5	1.0000	1.4	0.9989	11.0			63	6	
6264		CHANG1		13.800	G1	113.6	6.7	50.8	-50.8	1.0000	113.8	0.9983	116.5			64	6	SYST
6265		CHANG2		13.800	G2	79.0	1.7	50.8	-50.8	1.0000	79.0	0.9998	116.5			64	6	
6268		CHANG3		6.9000	G3	8.7	1.2	4.8	-3.8	1.0000	8.8	0.9898	10.9			64	6	
6305		ALG 13A		13.800	A1	3.3	-1.3	2.3	-2.3	1.0000	3.5	0.9307	5.7			64	6	
6305		ALG 13A		13.800	A2	3.3	-1.3	2.3	-2.3	1.0000	3.5	0.9307	5.7			64	6	
6306		MEN 13A		13.800	M1	7.2	4.2	4.2	-4.2	0.9932	8.4*	0.8659	10.4			64	6	
6306		MEN 13A		13.800	M2	7.2	4.2	4.2	-4.2	0.9932	8.4*	0.8659	10.4			64	6	
6307		COC 13A		34.500	G1	5.5	-3.6	3.6	-3.6	1.0148	6.5*	0.8367	8.7			64	6	
6307		COC 13A		34.500	G2	5.5	-3.6	3.6	-3.6	1.0148	6.5*	0.8367	8.7			64	6	
6308		MENII 13A		13.800	G1	2.7	0.0	1.9	0.0	1.0060	2.7	1.0000	4.1			64	6	
6308		MENII 13A		13.800	G2	2.7	0.0	1.9	0.0	1.0060	2.7	1.0000	4.1			64	6	
6328		BAI0.48		0.5000	G4	1.7	0.0	0.5	-0.5	1.0000	1.7	0.9997	1.9			64	6	
6329		BAM0.48		0.5000	G3	0.6	0.0	0.3	-0.3	1.0000	0.6	0.9962	0.6			64	6	
6333		BAMG1		13.800	G1	23.5	1.7	10.0	-10.0	1.0000	23.6	0.9974	30.0			64	6	
6334		BAMG2		13.800	G2	23.5	1.7	10.0	-10.0	1.0000	23.6	0.9974	30.0			64	6	
6335		BAIG1		13.800	G1	38.0	-1.4	14.0	-14.0	1.0000	38.0	0.9994	49.0			64	6	
6336		BAIG2		13.800	G2	38.0	-1.4	14.0	-14.0	1.0000	38.0	0.9994	49.0			64	6	
6338		SAND34.5		34.500	G1	3.0	-2.3	2.4	-2.4	1.0000	3.8*	0.7878	5.5			64	6	
6338		SAND34.5		34.500	G2	3.0	-2.3	2.4	-2.4	1.0000	3.8*	0.7878	5.5			64	6	
6361		GLAG1		13.800	G1	11.0	0.1	7.8	-7.0	1.0000	11.0	1.0000	14.1			64	6	
6362		GLAG2		13.800	G2	11.0	0.1	7.8	-7.0	1.0000	11.0	1.0000	14.1			64	6	
6364		LORG1		13.800	G1	15.0	-3.4	7.8	-7.0	1.0000	15.4	0.9756	25.0			64	6	
6365		LORG2		13.800	G2	15.0	-3.4	7.8	-7.0	1.0000	15.4	0.9756	25.0			64	6	
6367		PRUG1		13.800	G1	22.5	-5.1	8.0	-8.0	1.0000	23.1	0.9750	33.0			64	6	
6368		PRUG2		13.800	G2	22.5	-5.1	8.0	-8.0	1.0000	23.1	0.9750	33.0			64	6	
6378		MACG3		0.7000	G3	1.4	-0.8	1.0	-0.8	1.0048	1.6*	0.8682	2.1			64	6	
6386		PEDI 13A		13.800	G1	5.0	1.5	6.2	-6.8	1.0000	5.2	0.9587	12.5			64	6	
6386		PEDI 13A		13.800	G2	5.0	1.5	6.2	-6.8	1.0000	5.2	0.9587	12.5			64	6	
6387		PEDII 13A		13.800	G1	3.5	0.1	3.3	-3.3	1.0000	3.5	0.9991	7.1			64	6	
6387		PEDIII 13A		13.800	G2	3.5	0.1	3.3	-3.3	1.0000	3.5	0.9991	7.1			64	6	
6388		MACG1		0.6900	G1	1.4	-0.8	1.0	-0.8	1.0048	1.6*	0.8682	2.1			64	6	
6389		MACG2		0.6900	G2	1.4	-0.8	1.0	-0.8	1.0048	1.6*	0.8682	2.1			64	6	
6390		CON 4.16A		4.1600	G1	4.0	-0.3	1.0	-0.8	1.0000	4.0	0.9966	6.3			64	6	
6390		CON 4.16A		4.1600	G2	4.0	-0.3	1.0	-0.8	1.0000	4.0	0.9966	6.3			64	6	
6391		PAAG1		2.1400	G1	2.0	1.0	1.0	-0.8	0.9994	2.2*	0.8944	3.5			64	6	
6392		PAAG2		2.1400	G2	2.0	1.0	1.0	-0.8	0.9994	2.2*	0.8944	3.5			64	6	
6394		LPN 4.16A		4.1600	G1	3.6	0.9	1.0	-0.8	1.0000	3.7	0.9672	6.3			64	6	
6394		LPN 4.16A		4.1600	G2	3.6	0.9	1.0	-0.8	1.0000	3.7	0.9672	6.3			64	6	
6395		LPS 4.16A		4.1600	G1	3.6	0.9	1.0	-0.8	1.0000	3.7	0.9672	6.3			64	6	
6395		LPS 4.16A		4.1600	G2	3.6	0.9	1.0	-0.8	1.0000	3.7	0.9672	6.3			64	6	
6396		RP4G1		6.6000	G1	3.9	1.0	4.6	-2.3	1.0000	4.0	0.9706	7.3			64	6	

6397	RP4G2	6.6000	G2	3.9	1.0	4.6	-2.3	1.0000	4.0	0.9706	7.3	64	6			
6420	DOL 4.16A	4.1600	G1	0.9	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.1	0.8199	1.3	64	6			
6420	DOL 4.16A	4.1600	G2	0.9	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.1	0.8199	1.3	64	6			
6420	DOL 4.16A	4.1600	G3	0.9	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.1	0.8199	1.3	64	6			
6421	LP1 4.16A	4.1600	G1	1.4	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.5	0.9140	1.8	64	6			
6421	LP1 4.16A	4.1600	G2	1.4	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.5	0.9140	1.8	64	6			
6421	LP1 4.16A	4.1600	G3	1.4	0.6	0.8	-0.8	1.0000	1.5	0.9140	1.8	64	6			
6422	MMO 4.16A	4.1600	G1	1.0	0.8	0.8	-0.8	0.9999	1.3*	0.7687	1.5	64	6			
6422	MMO 4.16A	4.1600	G2	1.0	0.8	0.8	-0.8	0.9999	1.3*	0.7687	1.5	64	6			
6423	BULG1	4.1600	G1	1.8	0.0	1.0	-0.4	1.0000	1.8	0.9998	2.3	64	6			
6424	BULG2	4.1600	G2	1.8	0.0	1.0	-0.4	1.0000	1.8	0.9998	2.3	64	6			
6425	BULG3	0.6900	G3	0.9	0.0	0.6	-0.5	1.0000	0.9	0.9993	1.1	64	6			
6432	YEG 4.16A	4.1600	G1	2.6	-0.4	2.2	-2.2	1.0000	2.6	0.9897	3.8	63	6			
6432	YEG 4.16A	4.1600	G2	2.6	-0.4	2.2	-2.2	1.0000	2.6	0.9897	3.8	63	6			
6433	EFR 4.16A	4.1600	G1	2.3	1.6	1.6	-1.6	0.9653	2.9*	0.8125	3.2	63	6			
6433	EFR 4.16A	4.1600	G2	2.3	1.6	1.6	-1.6	0.9653	2.9*	0.8125	3.2	63	6			
6434	EFS34	34.5000	G1	0.3	0.1	0.1	-0.1	0.9653	0.3*	0.9500	1.0	63	6			
6446	ALTG1	13.8000	G1	18.7	-0.3	11.9	-6.6	1.0000	18.7	0.9999	26.5	64	6			
6446	ALTG1	13.8000	G4	1.5	0.0	0.8	-0.8	1.0000	1.5	0.9999	1.8	64	6			
6447	ALTG2	13.8000	G2	18.7	-0.4	11.9	-6.6	1.0000	18.7	0.9998	26.5	64	6			
6448	ALTG3	13.8000	G3	18.7	-0.4	11.9	-6.6	1.0000	18.7	0.9998	26.5	64	6			
6449	MLIG1	13.8000	G1	15.0	-0.8	12.8	-8.3	1.0000	15.0	0.9987	18.5	64	6			
6450	MLIG2	13.8000	G2	15.0	-0.8	12.8	-8.3	1.0000	15.0	0.9987	18.5	64	6			
6451	MLIG3	13.8000	G3	15.0	-0.8	12.8	-8.3	1.0000	15.0	0.9987	18.5	64	6			
6452	PDO13	13.8000	G1	14.0	0.2	8.1	-8.1	1.0000	14.0	0.9999	18.5	64	6			
6452	PDO13	13.8000	G2	14.0	0.2	8.1	-8.1	1.0000	14.0	0.9999	18.5	64	6			
6455	BSO	34.5000	G1	0.6	-0.2	0.2	-0.2	1.0049	0.6	0.9595	1.0	0.0000	0.0574	1.0000	63	6
6469	RDV2G1	6.9000	E7	10.0	-3.3	3.3	-3.3	1.0299	10.2	0.9500	21.1	63	6			
6480	SLO4.16	4.1600	G1	3.7	1.5	1.5	-1.7	0.9987	4.0*	0.9267	4.9	64	6			
6480	SLO4.16	4.1600	G2	3.7	1.5	1.5	-1.7	0.9987	4.0*	0.9267	4.9	64	6			
6492	BONG1	13.8000	G1	9.0	-0.2	4.9	-2.0	1.0000	9.0	0.9997	11.5	64	6			
6493	BONG2	13.8000	G2	9.0	-0.2	4.9	-2.0	1.0000	9.0	0.9997	11.5	64	6			
6494	BONG3	13.8000	G3	9.0	-0.2	4.9	-2.0	1.0000	9.0	0.9997	11.5	64	6			
6495	LP2 4.16A	4.2000	G1	3.7	0.9	1.8	-1.8	1.0000	3.8	0.9693	4.8	64	6			
6495	LP2 4.16A	4.2000	G2	3.7	0.9	1.8	-1.8	1.0000	3.8	0.9693	4.8	64	6			
6497	BU2 4.16	4.2000	G1	2.0	0.0	1.0	-0.4	1.0000	2.0	1.0000	2.7	64	6			
6497	BU2 4.16	4.2000	G2	2.0	0.0	1.0	-0.4	1.0000	2.0	1.0000	2.7	64	6			
6497	BU2 4.16	4.2000	G3	1.1	0.0	0.6	-0.5	1.0000	1.1	1.0000	1.4	64	6			
6502	DISO.4	0.4000	1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0000	6.2	0.9537	11.0	63	6			
6503	DOF34	34.0000	G1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0015	6.2	0.9500	11.0	63	6			
6504	SOC34	34.5000	1	5.9	0.3	1.9	-1.9	1.0000	5.9	0.9986	11.0	64	6			
6512	SAL6.6	6.6000	G1	7.7	-0.7	6.8	-4.1	1.0000	7.7	0.9960	15.5	64	6			
6512	SAL6.6	6.6000	G2	7.7	-0.7	6.8	-4.1	1.0000	7.7	0.9960	15.5	64	6			
6512	SAL6.6	6.6000	G3	7.7	-0.7	6.8	-4.1	1.0000	7.7	0.9960	15.5	64	6			
6514	LPO6.6	6.6000	G1	7.6	-0.6	6.8	-4.1	1.0000	7.6	0.9966	15.5	64	6			
6514	LPO6.6	6.6000	G2	7.6	-0.6	6.8	-4.1	1.0000	7.6	0.9966	15.5	64	6			
6514	LPO6.6	6.6000	G3	7.6	-0.6	6.8	-4.1	1.0000	7.6	0.9966	15.5	64	6			
6514	LPO6.6	6.6000	G4	2.0	-0.2	1.0	-1.0	1.0000	2.0	0.9966	2.3	64	6			
6524	LCRG1	11.0000	G1	3.7	-0.9	3.1	-1.9	1.0000	3.9	0.9714	10.8	64	6			
6525	LCRG2	11.0000	G2	3.7	-0.9	3.1	-1.9	1.0000	3.9	0.9714	10.8	64	6			
6526	LCRG3	6.6000	G3	0.9	-0.1	0.5	-0.1	1.0006	0.9	0.9944	1.1	64	6			
6529	SPR13.8	13.8000	G1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0065	6.2	0.9500	12.4	64	6			
6548	PES34	34.5000	G1	5.9	1.9	1.9	-1.9	0.9978	6.2*	0.9500	11.0	63	6			
6549	MAS34	34.5000	G1	5.9	1.9	1.9	-1.9	0.9978	6.2*	0.9500	11.0	63	6			
6552	BBL13	13.8000	G1	11.0	-1.5	8.3	-8.8	1.0000	11.1	0.9905	15.7	64	6			
6552	BBL13	13.8000	G2	11.0	-1.5	8.3	-8.3	1.0000	11.1	0.9905	15.7	64	6			
6552	BBL13	13.8000	G3	1.8	-0.2	1.2	-1.2	1.0000	1.8	0.9905	2.2	64	6			
6554	SOP34	34.5000	G1	5.9	1.9	1.9	-1.9	0.9978	6.2*	0.9500	11.0	63	6			
6555	LAN34	34.0000	G1	5.9	1.9	1.9	-1.9	0.9978	6.2*	0.9500	11.0	63	6			
6556	COL34	34.0000	G1	5.9	1.9	1.9	-1.9	0.9918	6.3*	0.9500	11.0	63	6			
6570	SOD34	0.4000	G1	4.4	0.6	1.5	-1.5	1.0000	4.5	0.9900	7.5	64	6			
6571	SCAL34	0.4000	G1	3.2	0.5	1.1	-1.1	1.0000	3.3	0.9867	5.5	64	6			
6581	SBUG34	0.4000	G1	1.4	0.0	0.5	-0.5	1.0000	1.4	0.9997	2.5	64	6			
6582	SPACI113	13.8000	G1	1.8	0.6	0.6	-0.6	0.9695	1.9*	0.9500	3.0	61	6			
6640	IKA0G1	0.6000	G1	6.8	-0.9	2.2	-2.2	1.0000	6.9	0.9904	12.5	64	6			
6641	IKA1G1	0.6000	G1	6.6	-1.1	2.2	-2.2	1.0000	6.7	0.9866	12.5	64	6			
6642	IKA2G1	0.6000	G1	6.6	-1.0	2.2	-2.2	1.0000	6.7	0.9887	12.5	64	6			
6643	IKA3G1	0.6000	G1	6.6	-1.1	2.2	-2.2	1.0000	6.7	0.9872	12.5	64	6			
6707	PAS34	34.5000	G1	5.9	-1.6	1.9	-1.9	1.0000	6.1	0.9660	12.5	63	6			
6710	BDT4.16	4.2000	G1	4.0	0.2	2.5	-2.5	1.0000	4.0	0.9985	5.6	64	6			
6732	CEP13.8	13.8000	G1	4.7	-0.6	2.3	-2.3	1.0000	4.8	0.9931	5.3	60	6			
6732	CEP13.8	13.8000	G2	4.7	-0.6	2.3	-2.3	1.0000	4.8	0.9931	5.3	60	6			
6734	ESO34	34.5000	G1	3.2	1.2	1.1	-1.0	1.0088	3.4*	0.9401	5.8	0.0092	0.0580	1.0000	63	6
6738	MSO34	34.5000	G1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0013	6.2	0.9500	11.0	63	6			
6739	VAL34	34.5000	G1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0013	6.2	0.9500	11.0	63	6			
6743	LACG1	6.6000	G1	3.5	-0.2	3.3	-2.5	1.0000	3.5	0.9988	4.4	64	6			
6744	LACG2	6.6000	G2	3.5	-0.2	3.3	-2.5	1.0000	3.5	0.9988	4.4	64	6			
6745	ZFR13.8	13.8000	G1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.0017	0.1	0.9500	0.1	60	6			
6746	CS1G1	34.5000	G1	0.6	-0.2	0.2	-0.2	1.0014	0.6	0.9500	1.0	63	6			
6756	COBG1	13.8000	G1	150.0	25.0	108.8	-49.1	1.0000	152.1	0.9864	188.8	63	6			
6757	COBG2	13.8000	G2	150.0	25.0	108.8	-49.1	1.0000	152.1	0.9864	188.8	63	6			
6760	PEN0.6	0.6000	G1	81.7	-9.6	26.8	-26.8	1.0000	82.2	0.9932	138.4	63	6			
6761	FAR34	34.5000	G1	0.6	0.2	0.2	-0.2	0.9431	0.6*	0.9500	1.0	63	6			
6903	SRE	34.5000	G1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0013	6.2	0.9500	11.0	63	6			
6904	EES	34.5000	G1	5.0	1.6	1.6	-1.6	0.9971	5.3*	0.9500	10.0	63	6			
6905	POCR34	34.5000	G1	9.4	-0.8	3.1	-3.1	1.0000	9.5	0.9967	20.0	63	6			
6937	PSS07	0.7000	G1	3.0	1.0	1.0	-1.0	0.9986	3.2*	0.9500	5.8	63	6			
6975	ECS	34.5000	G1	5.9	0.0	1.9	-1.9	1.0000	5.9	1.0000	11.0	64	6			
6984	ECS2	34.5000	G1	5.9	-1.9	1.9	-1.9	1.0001	6.2	0.9500	11.0	64	6			
SUBSYSTEM TOTALS				1967.7	84.9	1096.7	-834.5				2788.3					

PTI INTERACTIVE POWER SYSTEM SIMULATOR--PSS(R)E TUE, SEP 29 2020 13:28
BASE DE DATOS REGIONAL INTEGRADA POR EOR

PÉRDIDAS DE POTENCIA EN PUNTA DE LA RED DE TRANSMISIÓN DEL SIN AÑO 2021

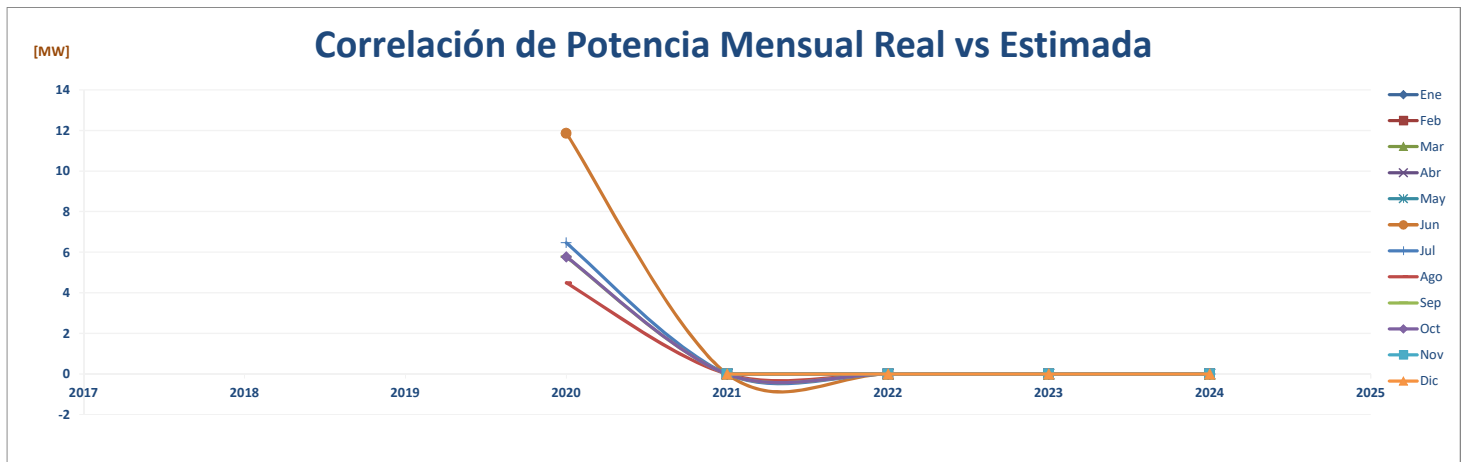
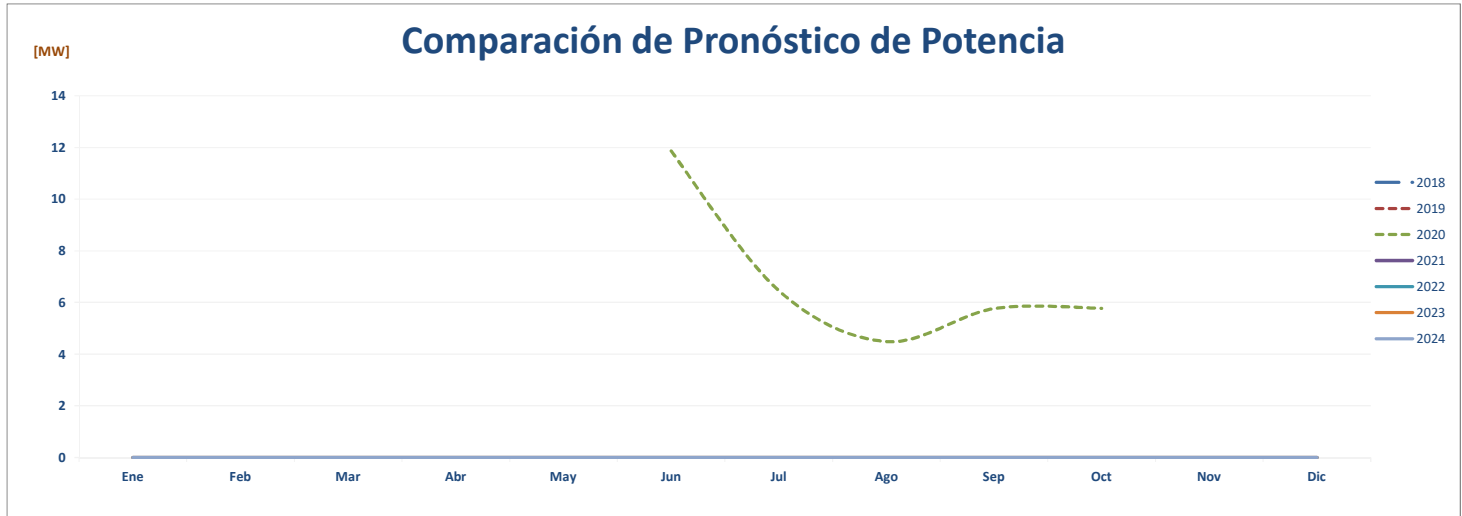
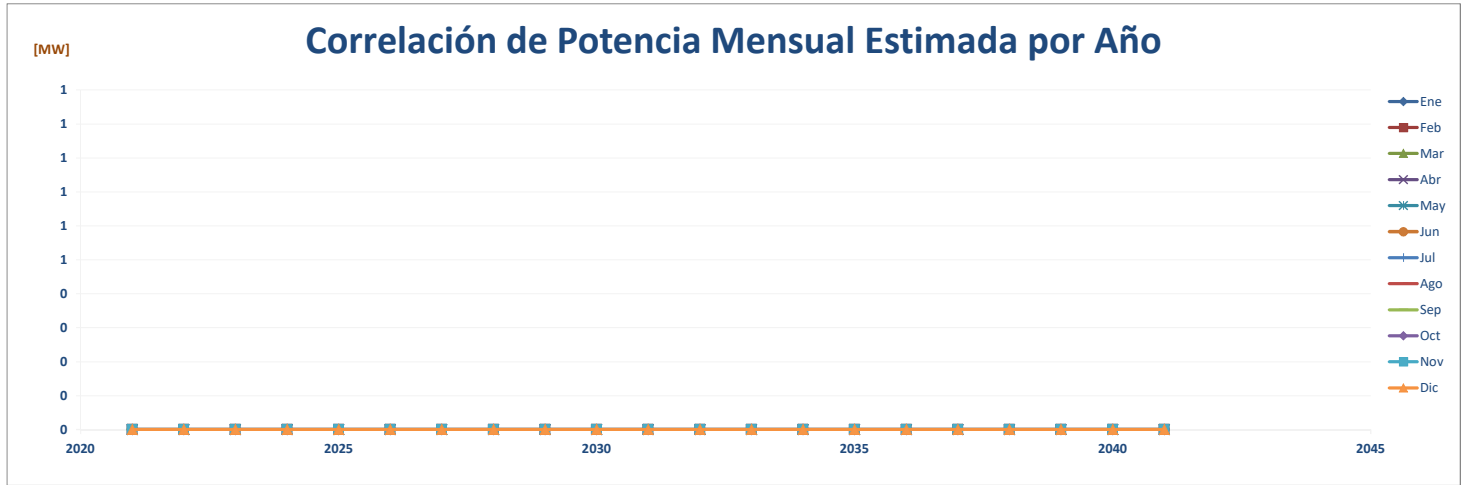
DEMANDA MEDIA - INVIERNO 2020

AREA 7 [ACANAL] MACHINE SUMMARY:																
BUSH	X-- NAME	--X BASKV	ID	MW	MVAR	QMAX	QMIN	ETERM	CURRENT	PF	MVABASE	X T R A N	GENTAP	ZONE	AREA	SWING
6134	MADG1	6.9000	G1	6.0	4.9	6.0	-6.0	1.0000	7.7	0.7758	13.0			65	7	AREA
6135	MADG2	6.9000	G2	7.0	4.8	6.0	-6.0	1.0000	8.5	0.8265	13.0			65	7	
6136	MADG3	6.9000	G3	10.0	4.7	6.0	-6.0	1.0000	11.0	0.9055	13.0			65	7	
6140	GAT6A	6.9000	G1	1.5	-0.8	2.0	-2.0	1.0000	1.7	0.8853	4.1			65	7	
6140	GAT6A	6.9000	G2	1.5	-0.8	2.0	-2.0	1.0000	1.7	0.8853	4.1			65	7	
6140	GAT6A	6.9000	G3	1.5	-0.8	2.0	-2.0	1.0000	1.7	0.8853	4.1			65	7	
6140	GAT6A	6.9000	G4	2.2	-1.2	3.0	-3.0	1.0000	2.5	0.8853	5.6			65	7	
6140	GAT6A	6.9000	G5	2.2	-1.2	3.0	-3.0	1.0000	2.5	0.8853	6.2			65	7	
6140	GAT6A	6.9000	G6	2.2	-1.2	3.0	-3.0	1.0000	2.5	0.8853	6.2			65	7	
6158	MIRG9	13.800	G9	37.4	-4.7	22.1	-20.7	1.0100	37.3	0.9923	49.2			65	7	
SUBSYSTEM TOTALS				71.5	3.9	55.2	-53.7				118.6					

**ANEXO #2: COMPARACIONES DE LAS
PROYECCIONES DE DEMANDA
SUMINISTRADAS POR LOS PARTICIPANTES
CONSUMIDORES**

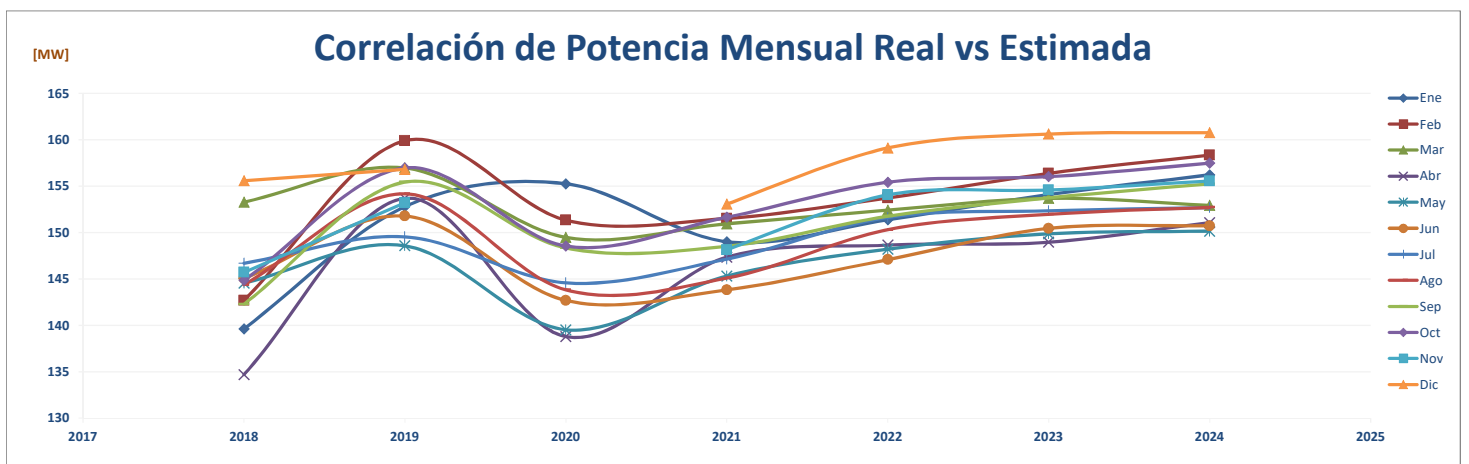
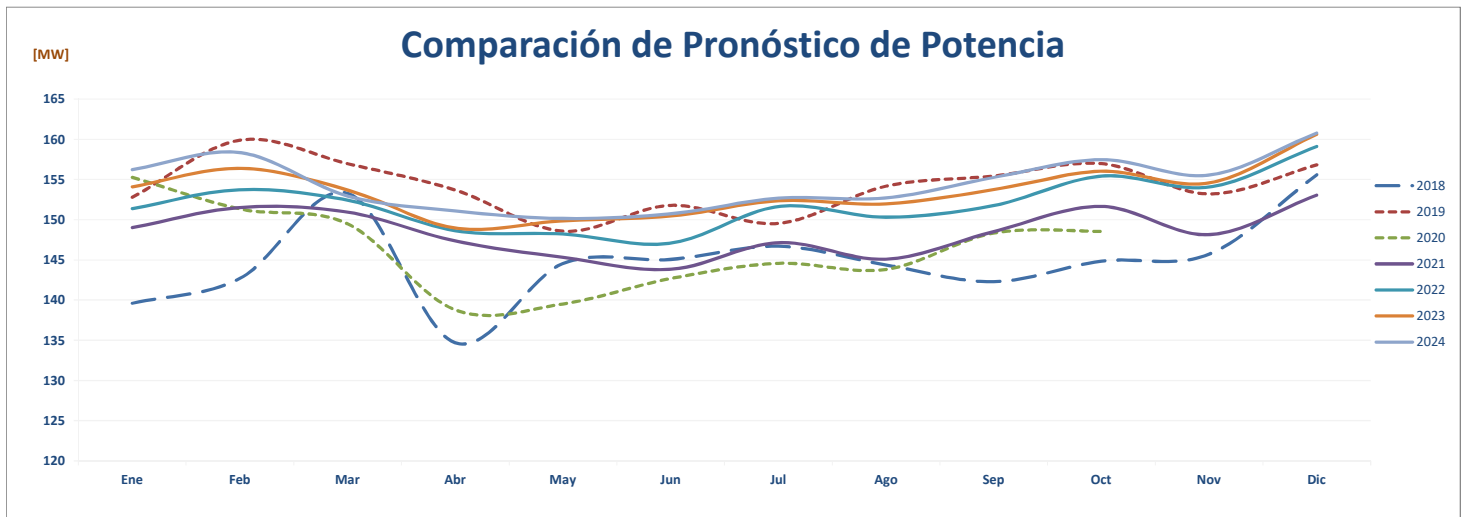
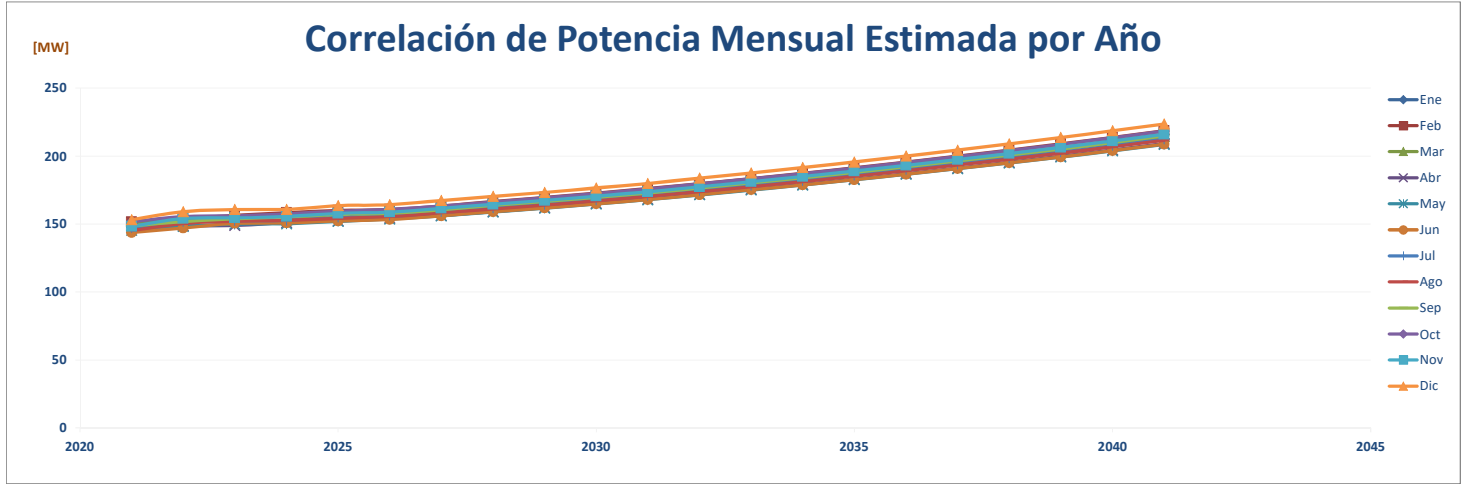
Comparación de Acp

		POTENCIA (MW)												%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	#####
AÑO 0	2020						11.86	6.46	4.49	5.76	5.78				12	#####
AÑO 1	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
AÑO 2	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####
AÑO 3	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####
AÑO 4	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	#####



Comparación de Edechi

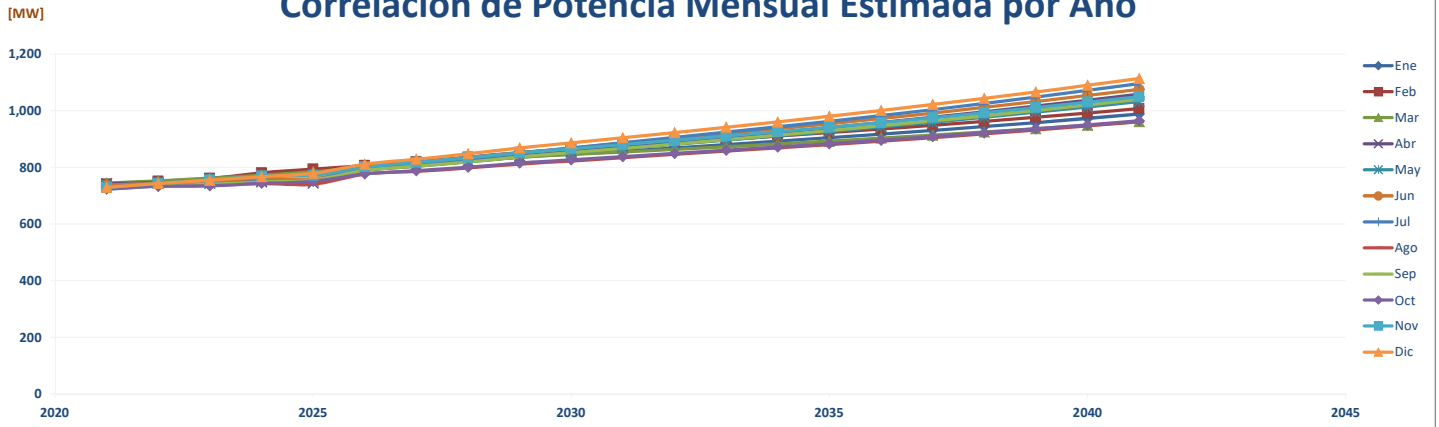
		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	139.61	142.70	153.28	134.69	144.55	145.06	146.70	144.37	142.29	144.85	145.71	155.59	156	-
AÑO -1	2019	152.78	159.89	156.96	153.68	148.57	151.78	149.53	154.17	155.43	156.97	153.20	156.81	160	2.8%
AÑO 0	2020	155.26	151.33	149.48	138.78	139.53	142.68	144.58	143.82	148.34	148.54			155	-2.9%
AÑO 1	2021	149.01	151.51	150.94	147.35	145.31	143.83	147.14	145.09	148.52	151.65	148.13	153.06	153	-1.4%
AÑO 2	2022	151.38	153.73	152.41	148.64	148.21	147.09	151.63	150.31	151.76	155.42	154.06	159.11	159	4.0%
AÑO 3	2023	154.09	156.38	153.69	148.96	149.87	150.45	152.35	151.97	153.74	156.02	154.57	160.61	161	0.9%
AÑO 4	2024	156.22	158.34	152.94	151.07	150.15	150.74	152.68	152.70	155.25	157.47	155.55	160.77	161	0.1%



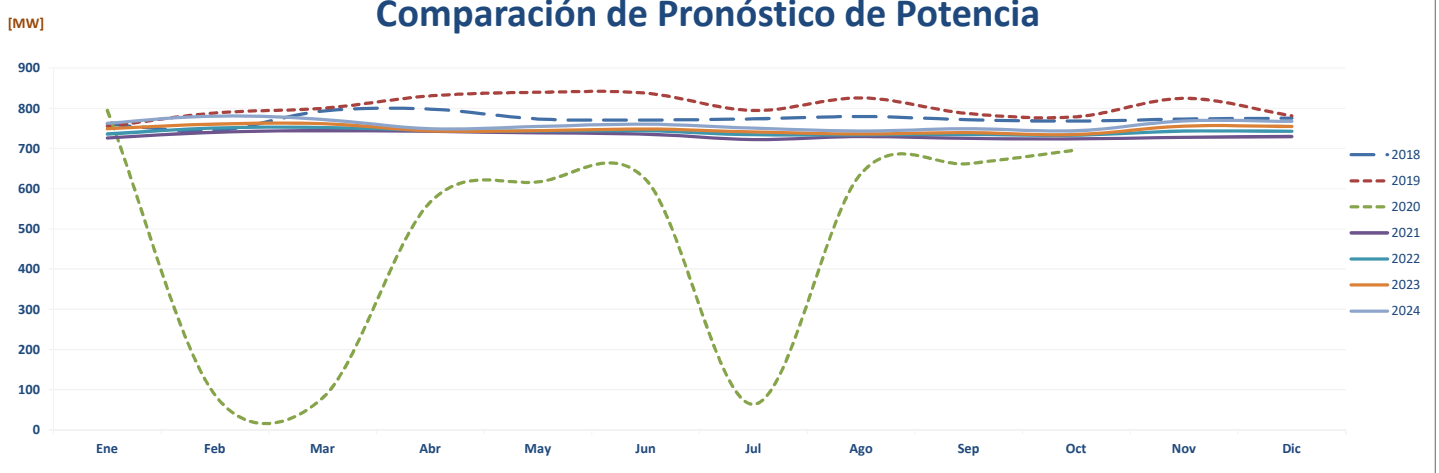
Comparación de Edemet

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	760.42	744.23	793.05	797.84	773.32	770.79	773.53	779.48	771.42	767.92	773.19	775.28	798	-
AÑO -1	2019	754.81	788.36	799.79	830.79	839.70	837.62	794.36	825.76	786.67	778.81	824.56	781.09	840	5.2%
AÑO 0	2020	794.61	86.97	79.67	566.74	616.83	622.77	63.61	637.65	662.34	696.15			795	-5.4%
AÑO 1	2021	726.01	740.37	744.28	742.48	738.75	735.75	722.33	729.67	724.94	723.97	727.79	729.62	744	-6.3%
AÑO 2	2022	735.98	750.93	752.37	745.06	742.94	744.03	733.92	734.44	734.45	733.19	743.25	742.82	752	1.1%
AÑO 3	2023	748.84	760.56	761.74	743.86	744.08	748.54	740.83	735.97	739.34	734.59	755.55	754.81	762	1.2%
AÑO 4	2024	762.98	780.62	772.21	749.12	754.47	760.44	750.37	743.34	749.03	744.00	768.58	767.19	781	2.5%

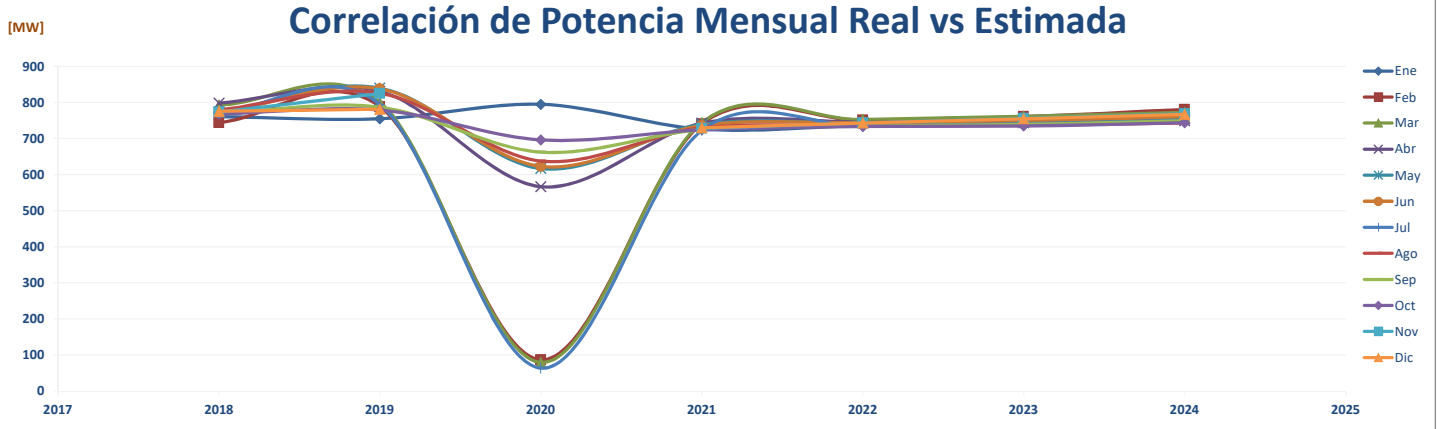
Correlación de Potencia Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Potencia



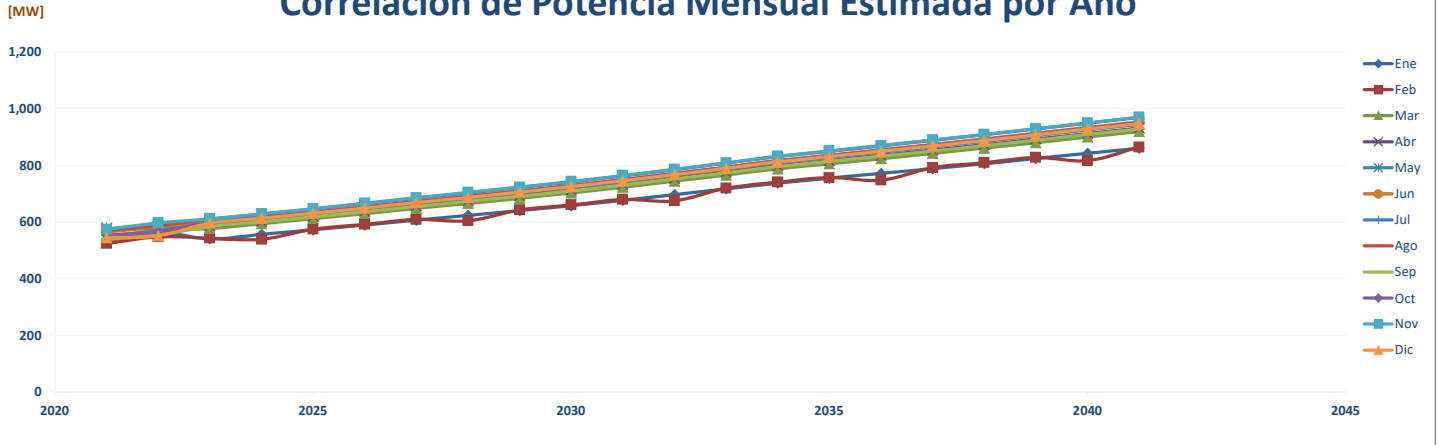
Correlación de Potencia Mensual Real vs Estimada



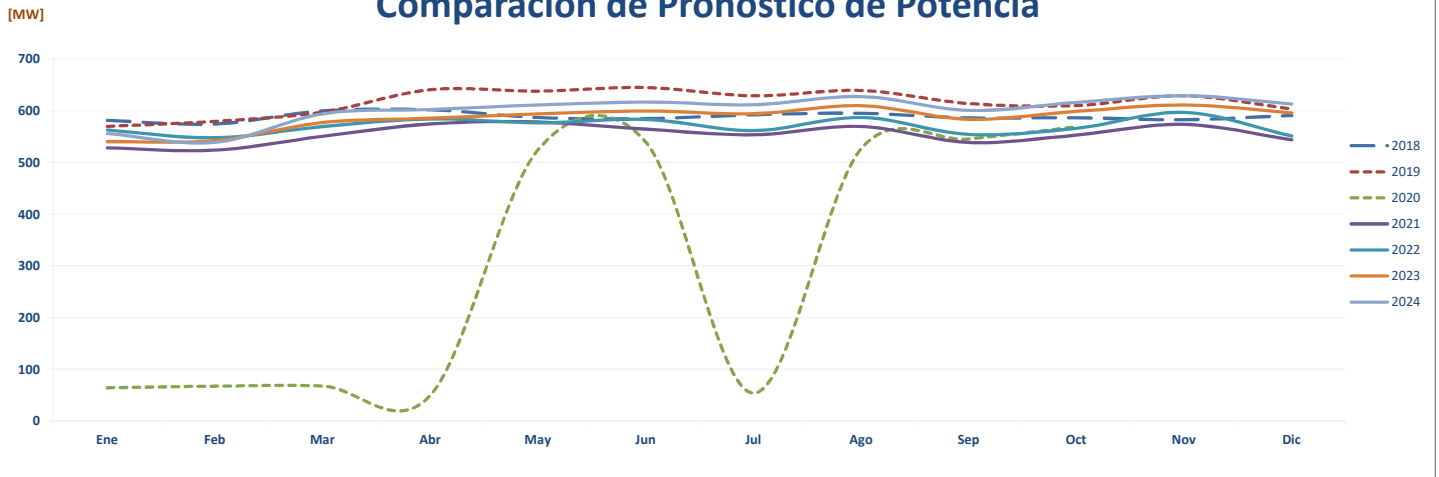
Comparación de Ensa

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	581.34	574.30	599.72	601.76	586.79	584.80	592.07	595.09	586.01	586.42	582.50	590.87	602	-
AÑO -1	2019	569.63	579.43	597.42	640.65	637.88	644.88	628.91	639.22	613.91	610.03	628.85	603.34	645	7.2%
AÑO 0	2020	64.22	67.29	67.63	49.72	524.20	539.74	53.84	526.23	545.23	568.78			569	-11.8%
AÑO 1	2021	528.03	523.81	550.50	574.45	578.13	564.35	553.41	569.61	538.60	553.11	573.67	543.94	578	1.6%
AÑO 2	2022	562.70	547.75	569.38	584.19	576.60	583.13	561.62	586.86	554.19	565.99	596.73	551.21	597	3.2%
AÑO 3	2023	540.22	542.29	577.17	585.45	593.89	599.47	594.28	609.71	583.59	598.66	611.27	595.91	611	2.4%
AÑO 4	2024	555.99	538.87	594.00	602.51	611.19	616.90	611.56	627.42	600.56	616.06	628.97	613.24	629	2.9%

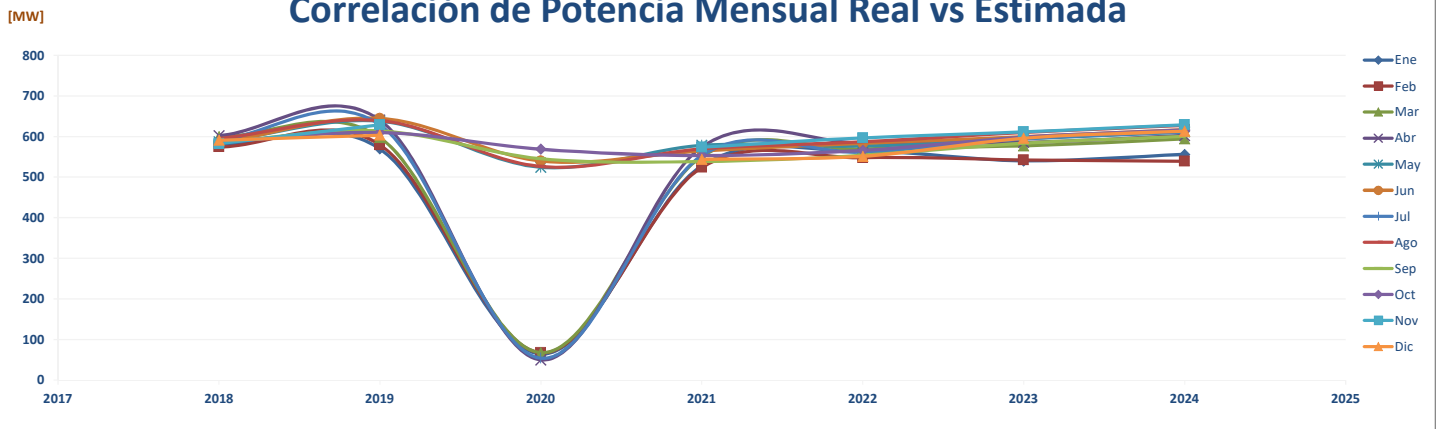
Correlación de Potencia Mensual Estimada por Año



Comparación de Pronóstico de Potencia

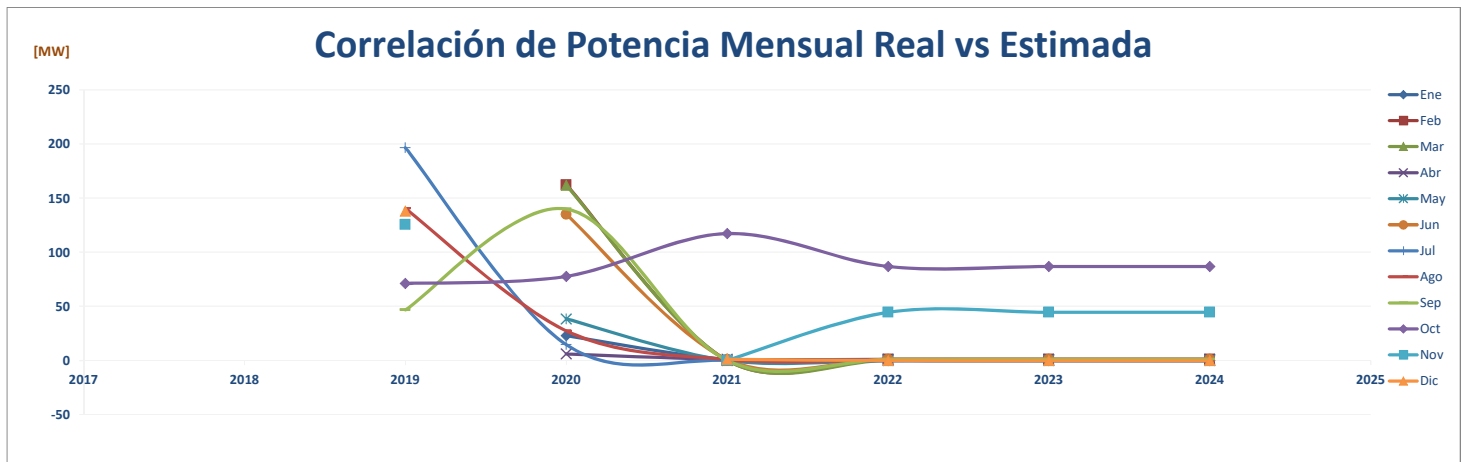
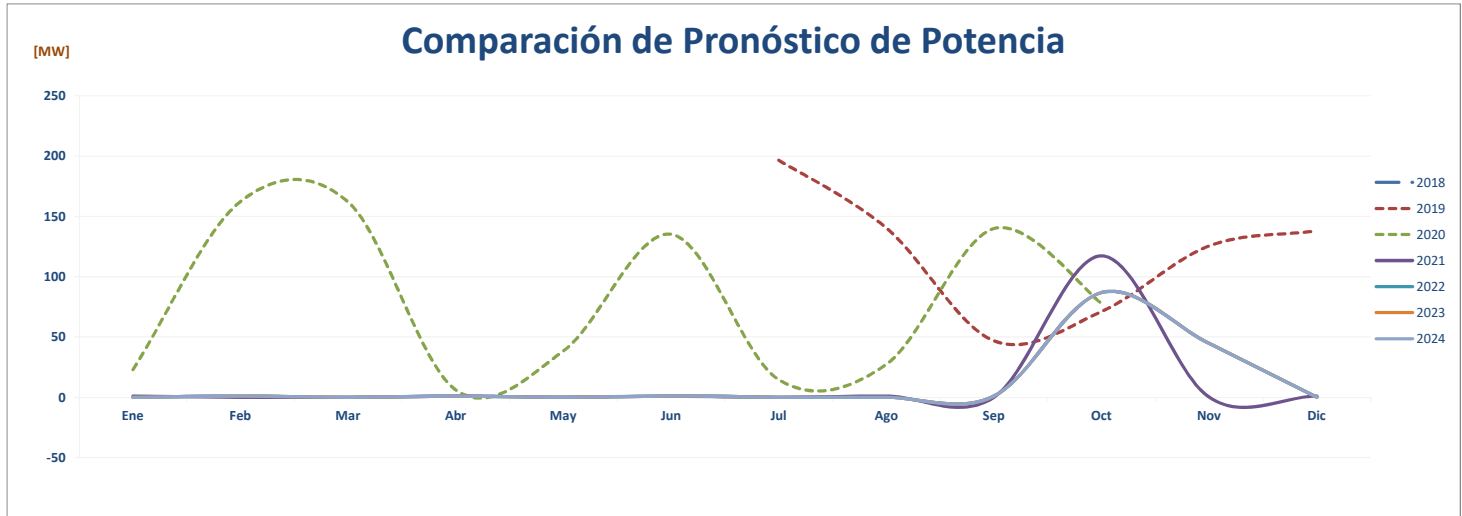
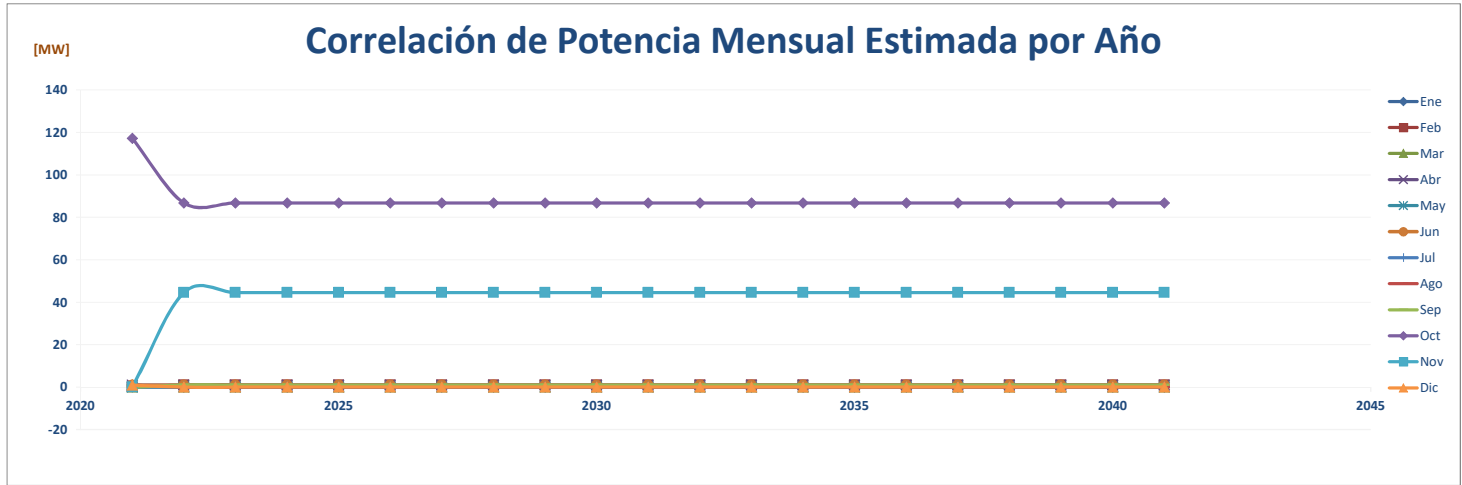


Correlación de Potencia Mensual Real vs Estimada



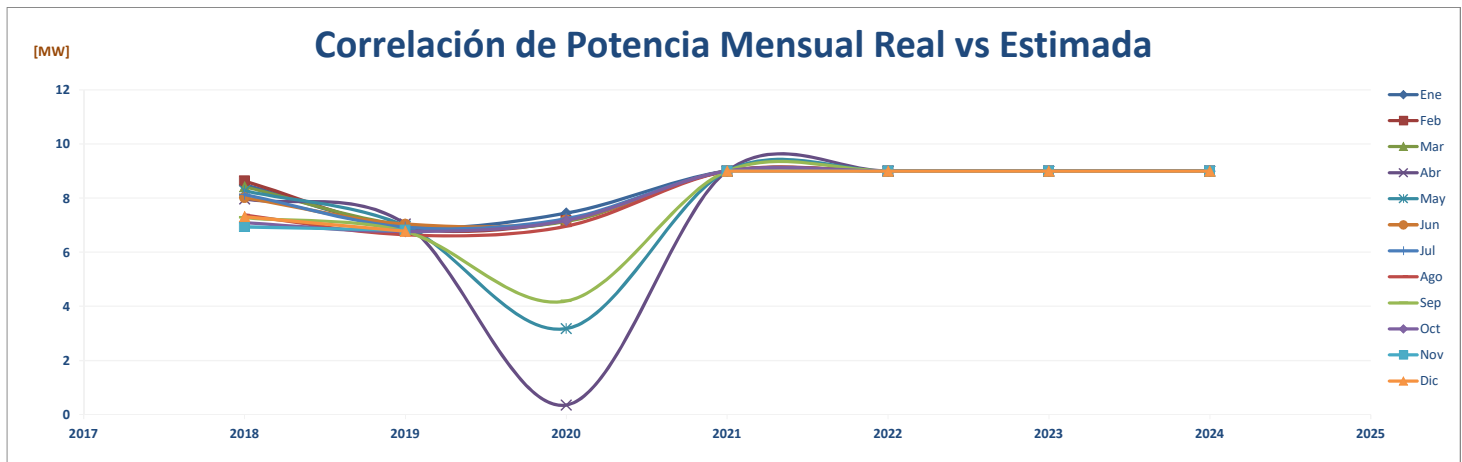
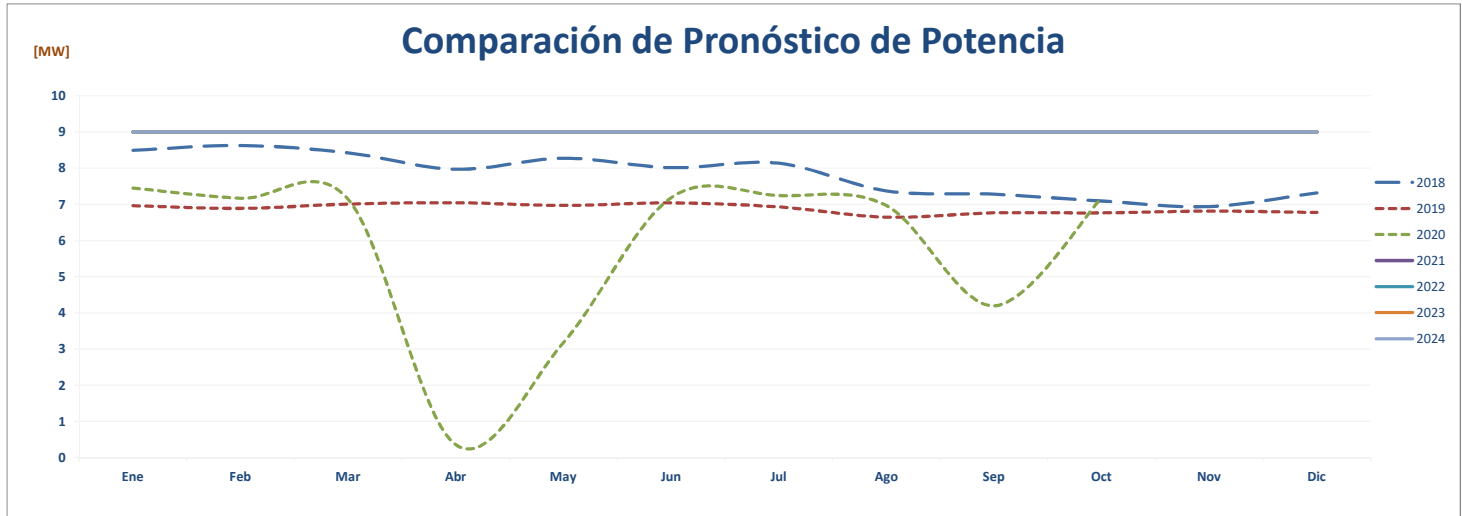
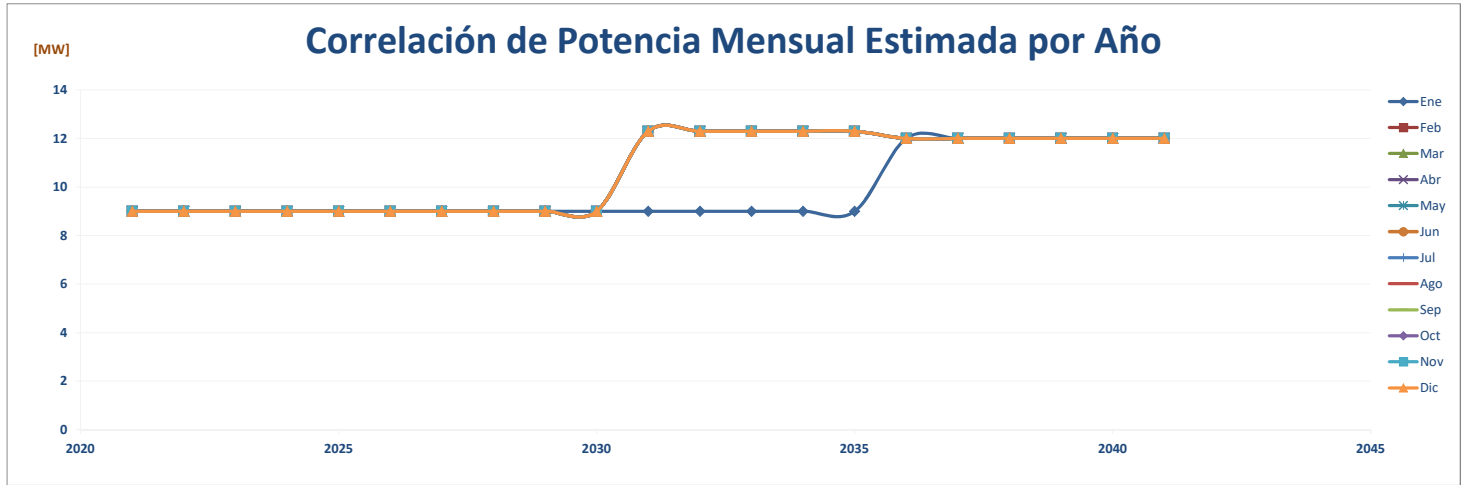
Comparación de Minera

		POTENCIA (MW)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							196.51	140.37	46.76	71.11	125.50	137.98	197	#####
AÑO 0	2020	22.96	162.33	161.78	5.99	38.47	135.14	14.57	27.35	139.92	77.74			162	-17.4%
AÑO 1	2021	1.00	-	-	0.99	-	0.99	-	1.00	-	117.18	-	1.00	117	-27.8%
AÑO 2	2022	-	1.01	-	0.99	-	1.03	-	-	0.99	86.81	44.53	-	87	-25.9%
AÑO 3	2023	-	1.01	-	0.99	-	1.03	-	-	0.99	86.81	44.53	-	87	0.0%
AÑO 4	2024	-	0.98	-	0.99	-	1.03	-	-	0.99	86.81	44.53	-	87	0.0%



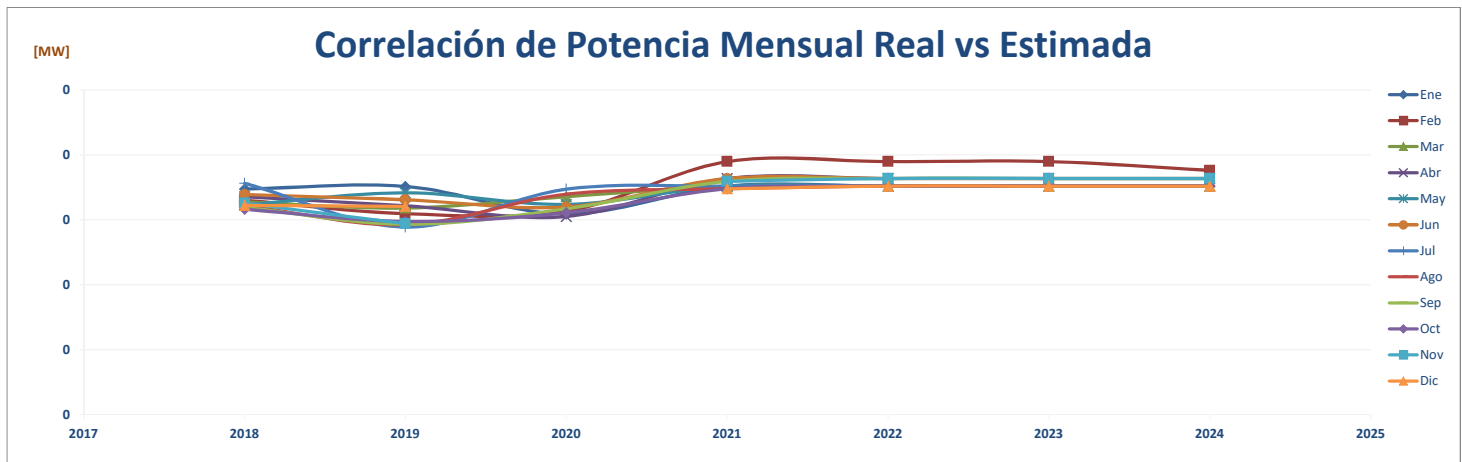
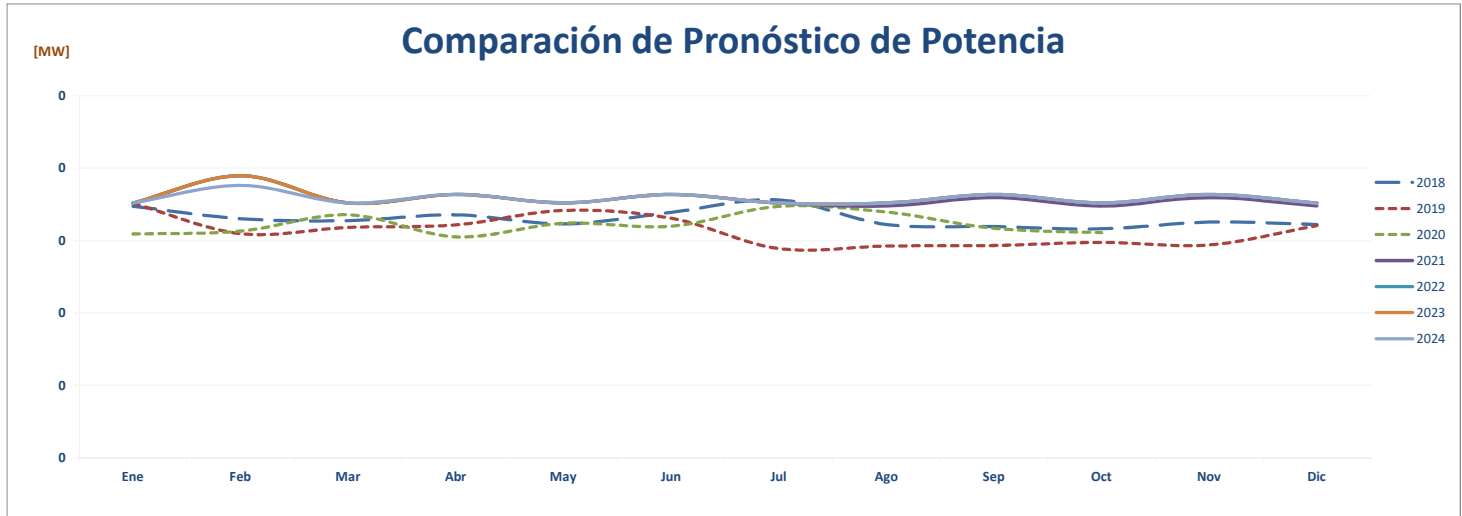
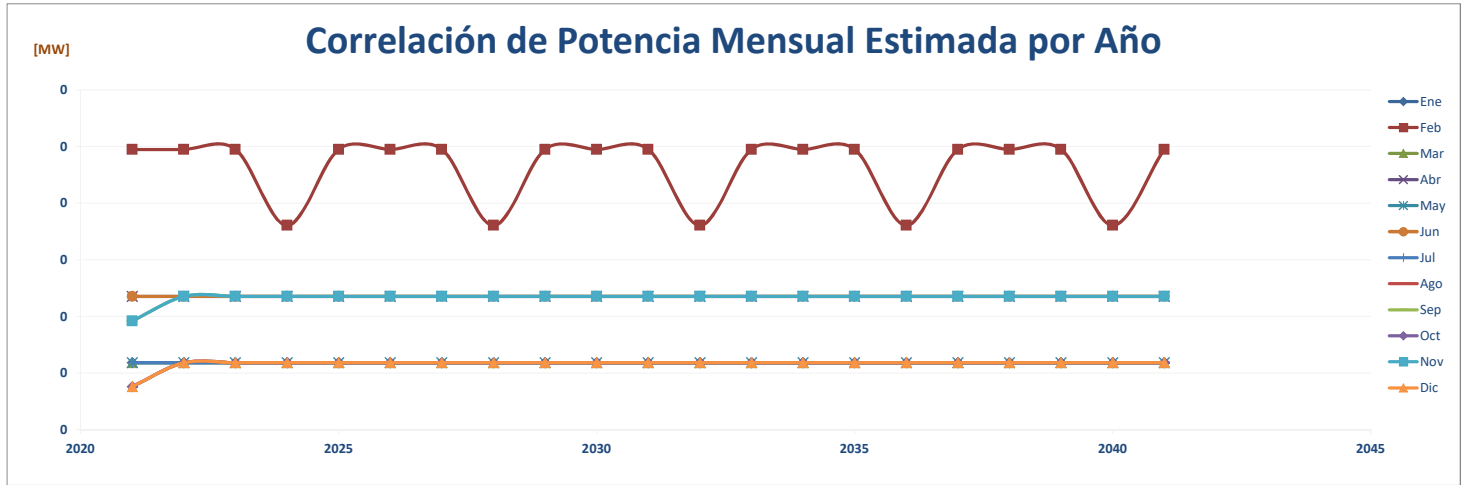
Comparación de Argos

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	8.49	8.63	8.42	7.97	8.27	8.01	8.13	7.37	7.28	7.09	6.94	7.31	9	-
AÑO -1	2019	6.96	6.89	7.01	7.04	6.97	7.04	6.93	6.64	6.76	6.76	6.81	6.77	7	-18.3%
AÑO 0	2020	7.45	7.16	7.13	0.35	3.18	7.18	7.24	6.96	4.19	7.17			7	5.7%
AÑO 1	2021	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9	20.9%
AÑO 2	2022	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9	0.0%
AÑO 3	2023	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9	0.0%
AÑO 4	2024	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9	0.0%



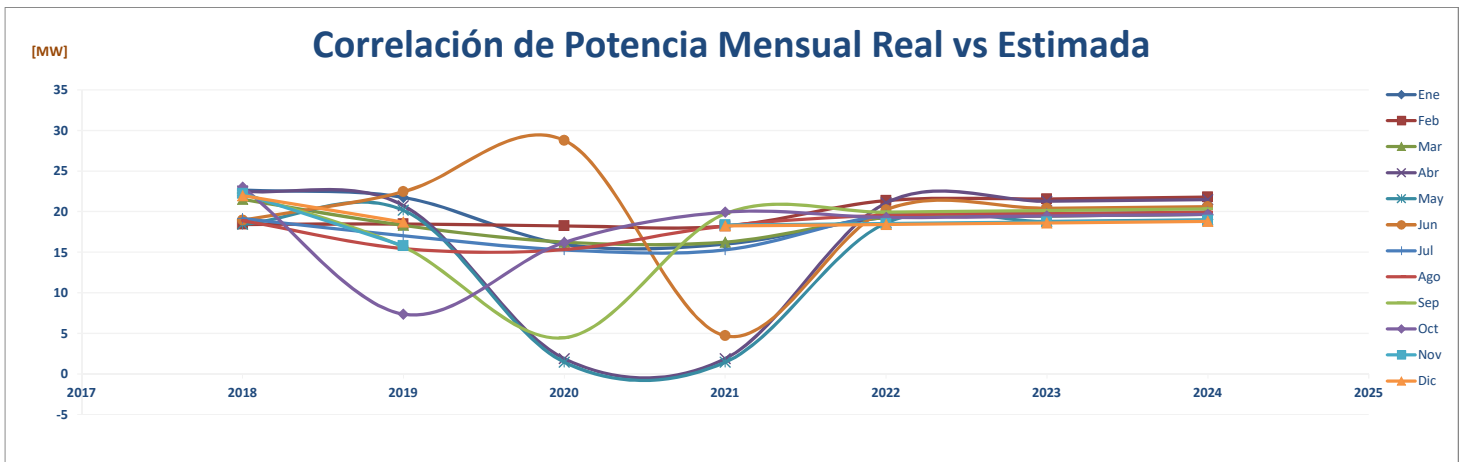
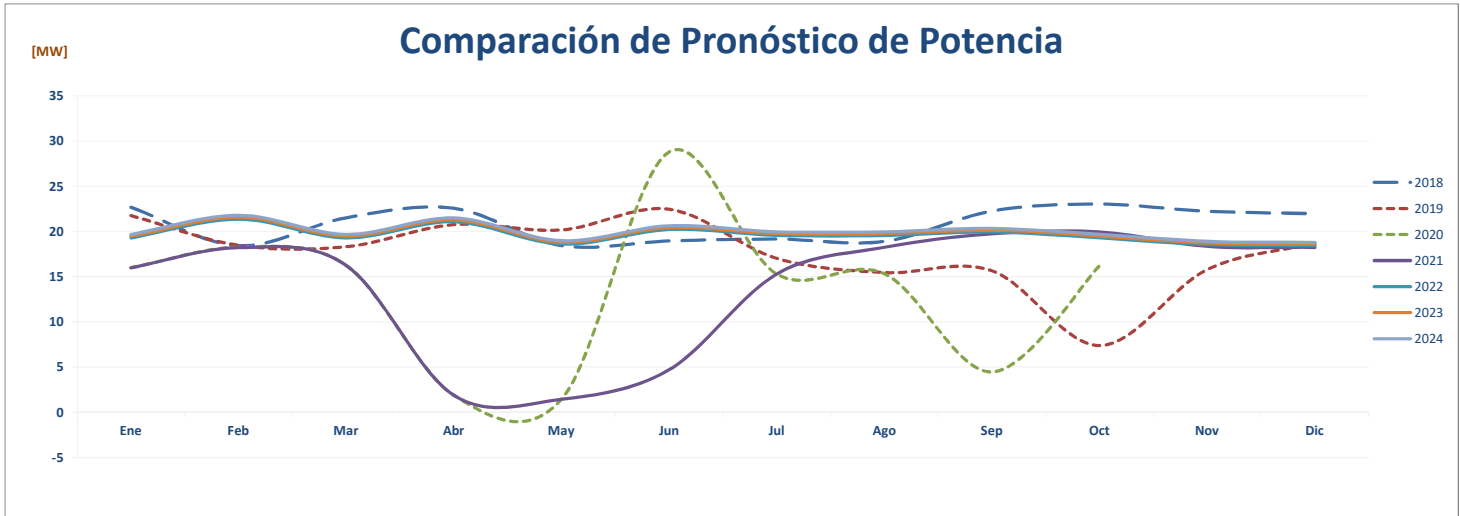
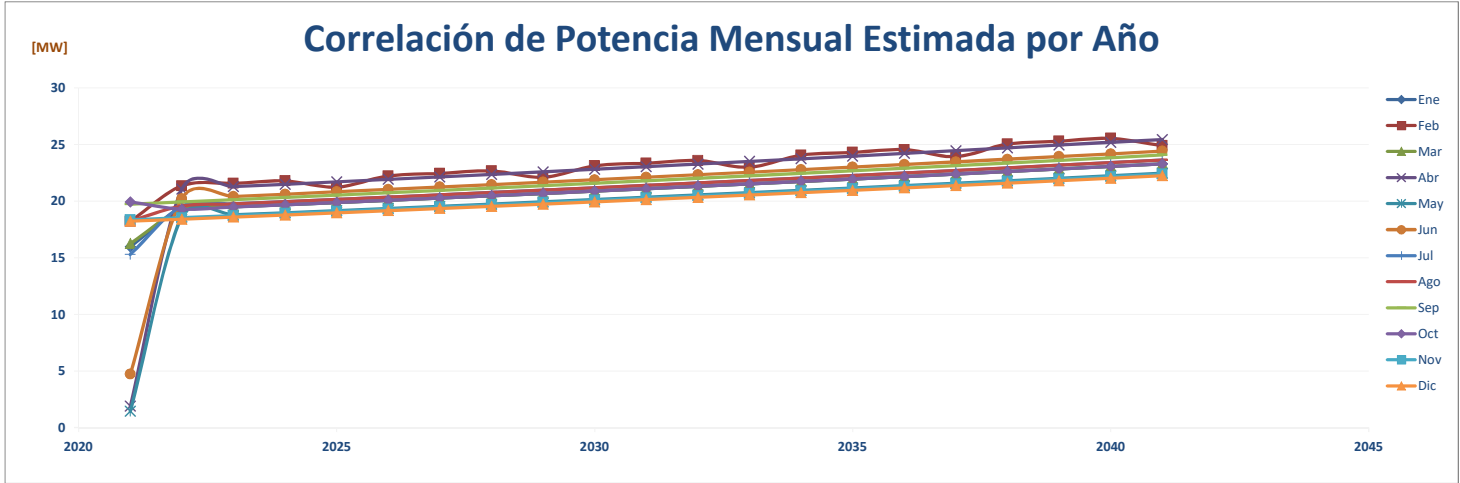
Comparación de Avipac

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	0.17	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	0.18	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0	-
AÑO -1	2019	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	0.17	0.14	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	0	-1.3%
AÑO 0	2020	0.15	0.16	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.17	0.16	0.16			0	-1.2%
AÑO 1	2021	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	0.17	0	12.2%
AÑO 2	2022	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0	-3.4%



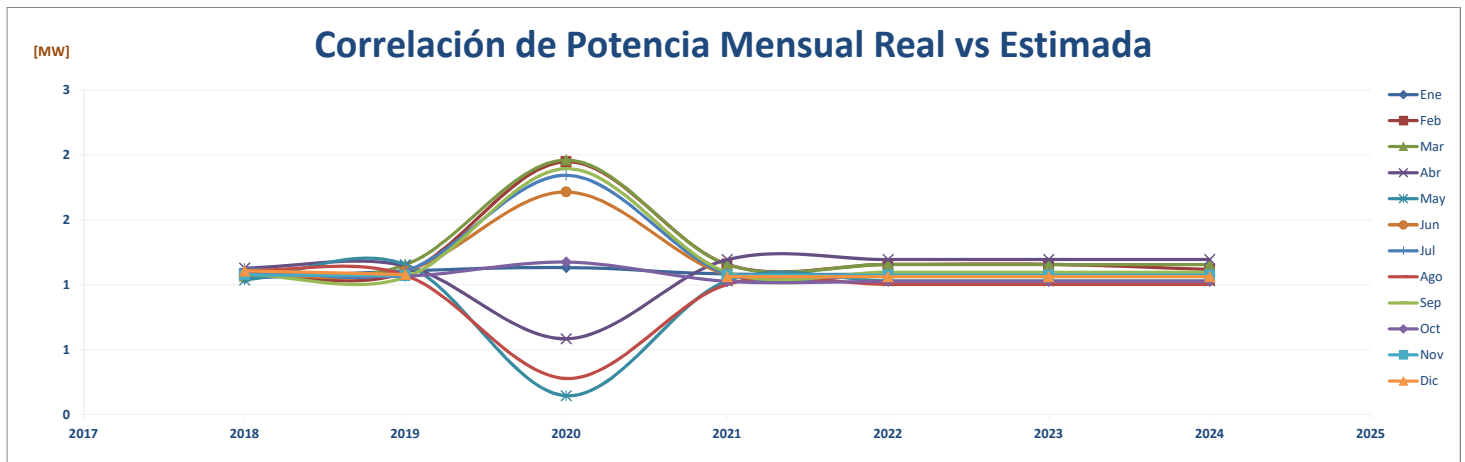
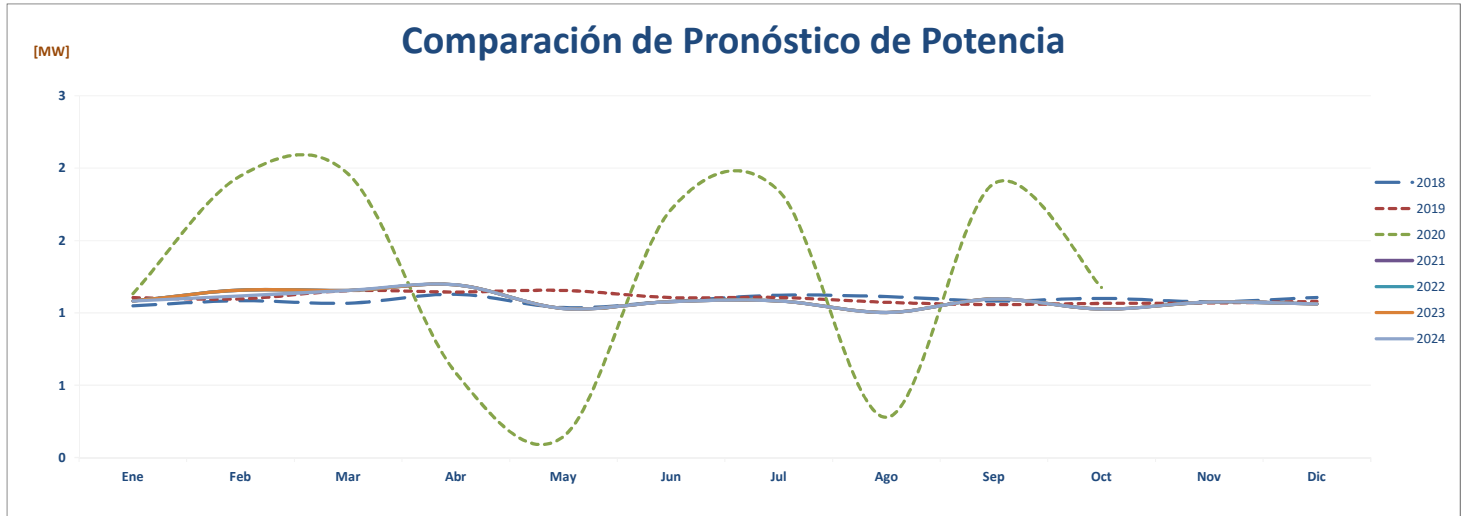
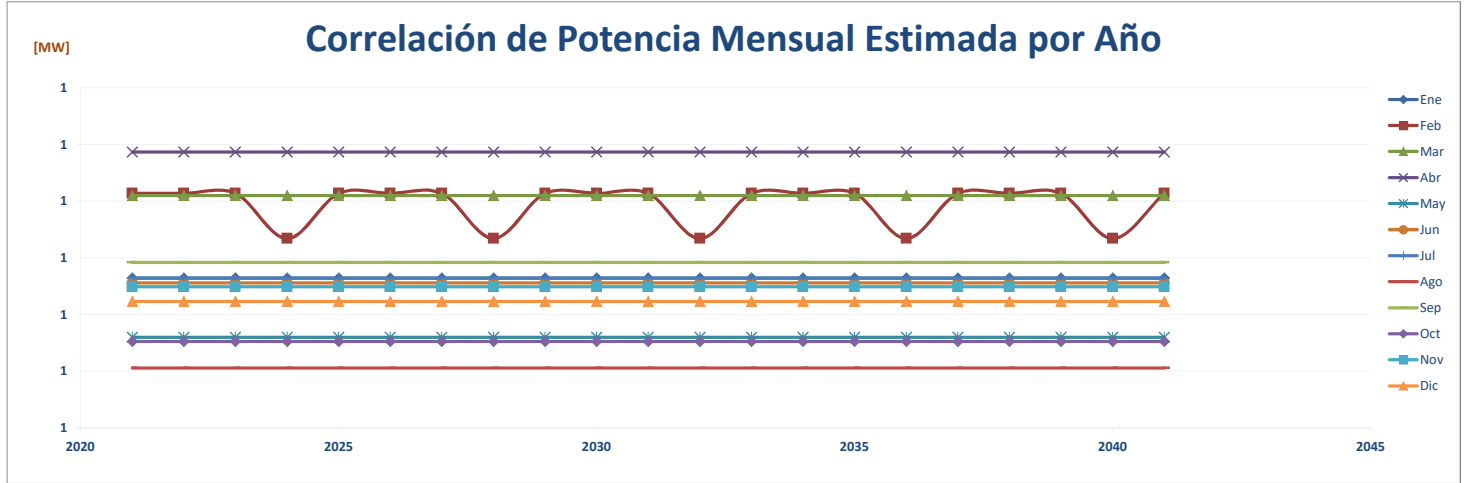
Comparación de Cemento Bayano (Planta)

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	22.67	18.43	21.51	22.56	18.43	18.94	19.15	18.90	22.25	23.01	22.23	21.96	23	-
AÑO -1	2019	21.75	18.47	18.31	20.75	20.17	22.45	17.02	15.45	15.64	7.38	15.78	18.71	22	-2.5%
AÑO 0	2020	15.99	18.25	16.24	1.89	1.45	28.78	15.28	15.32	4.46	16.21			29	28.2%
AÑO 1	2021	15.99	18.21	16.24	1.89	1.45	4.71	15.28	18.25	19.73	19.94	18.35	18.23	20	-30.7%
AÑO 2	2022	19.29	21.35	19.29	21.07	18.60	20.22	19.56	19.56	19.93	19.29	18.53	18.41	21	7.1%
AÑO 3	2023	19.48	21.57	19.48	21.28	18.79	20.42	19.76	19.76	20.13	19.48	18.72	18.60	22	1.0%
AÑO 4	2024	19.68	21.78	19.68	21.49	18.97	20.62	19.96	19.96	20.33	19.68	18.90	18.78	22	1.0%



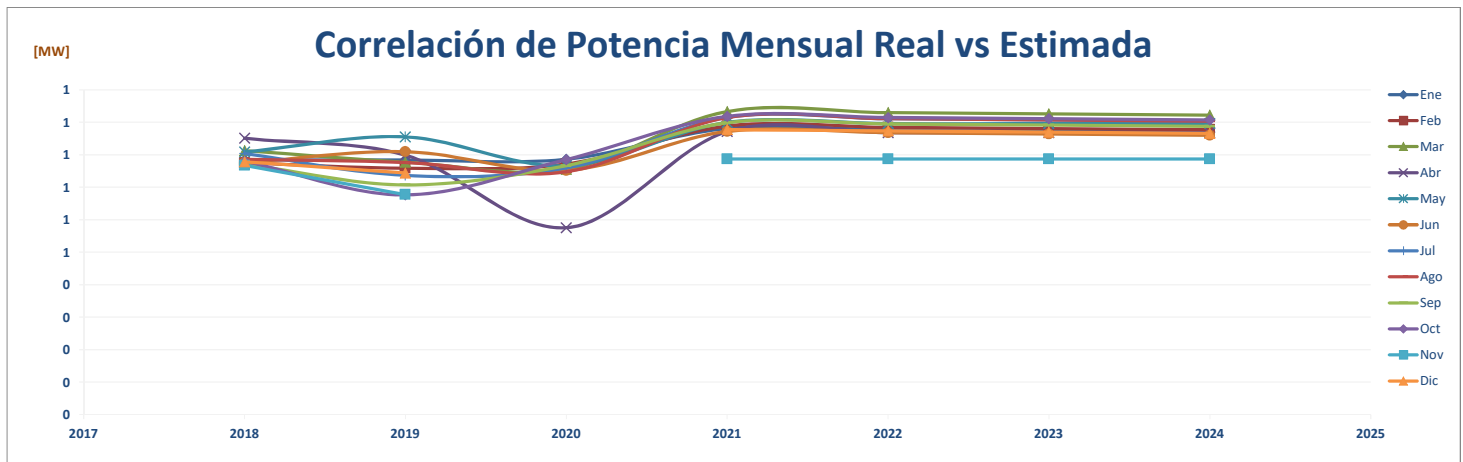
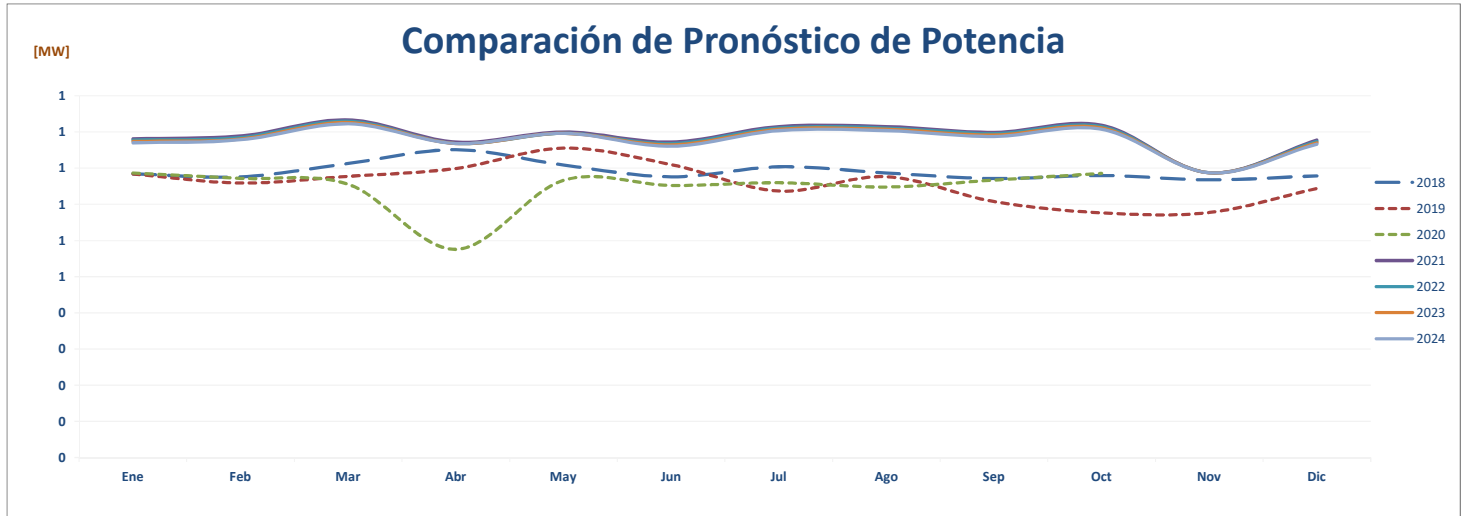
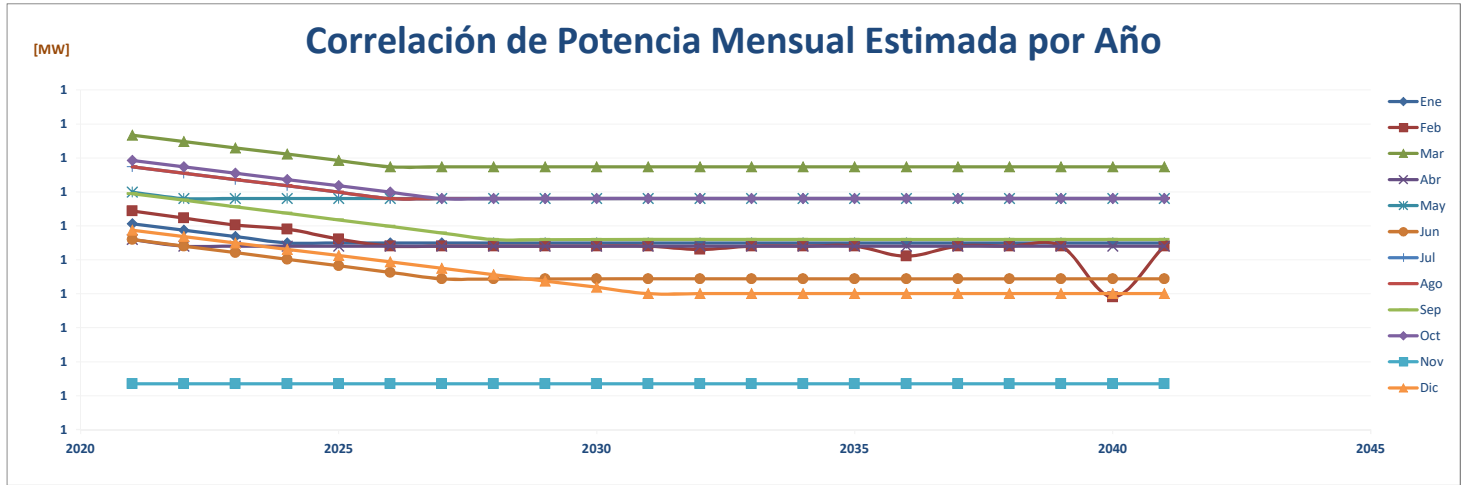
Comparación de Cemento Interoceanico

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	1.05	1.08	1.07	1.13	1.04	1.08	1.12	1.11	1.08	1.10	1.08	1.11	1	-
AÑO -1	2019	1.10	1.10	1.15	1.14	1.15	1.11	1.11	1.07	1.06	1.07	1.07	1.08	1	2.3%
AÑO 0	2020	1.13	1.95	1.96	0.58	0.15	1.71	1.84	0.28	1.89	1.17			2	69.7%
AÑO 1	2021	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1	-39.1%
AÑO 2	2022	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1	0.0%
AÑO 3	2023	1.08	1.16	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1	0.0%
AÑO 4	2024	1.08	1.12	1.16	1.19	1.03	1.08	1.08	1.00	1.10	1.03	1.07	1.06	1	0.0%



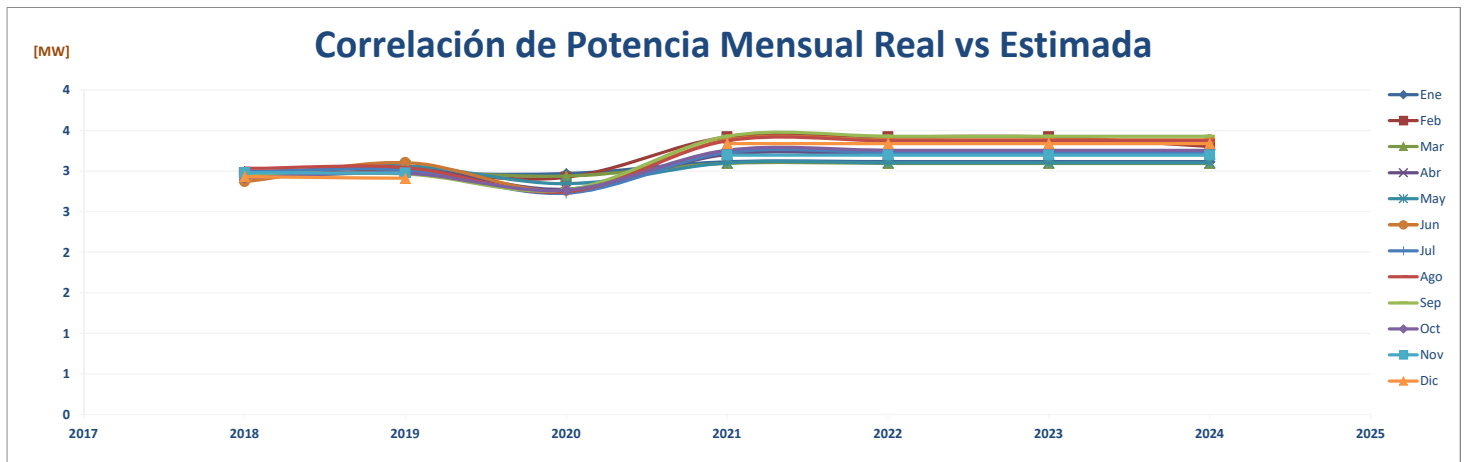
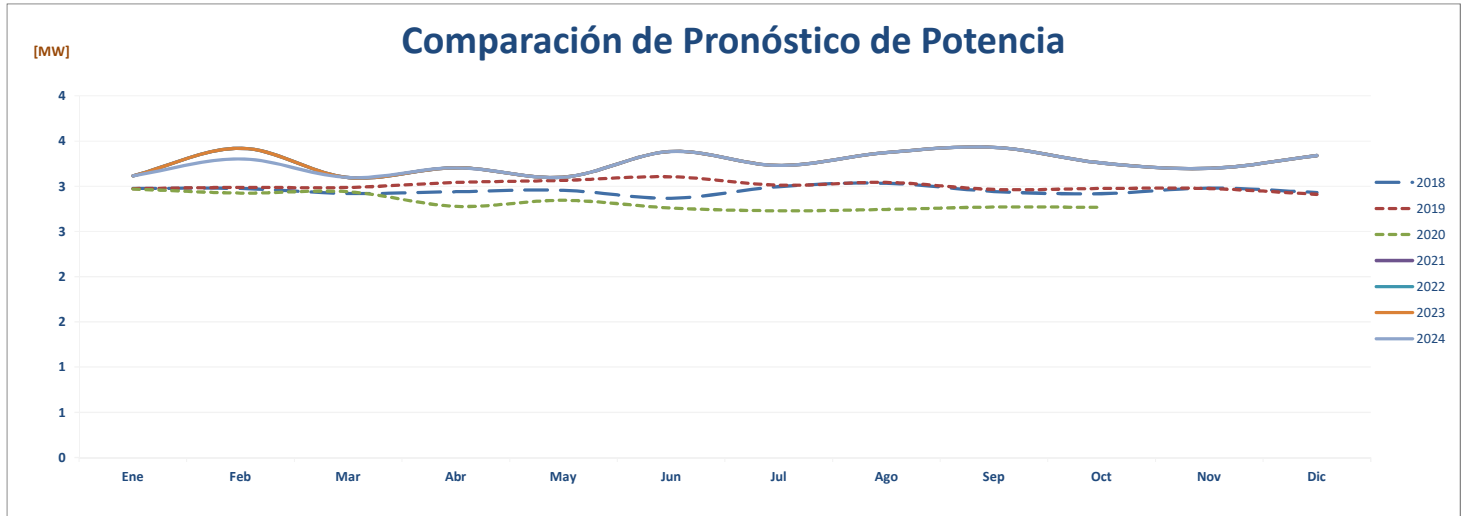
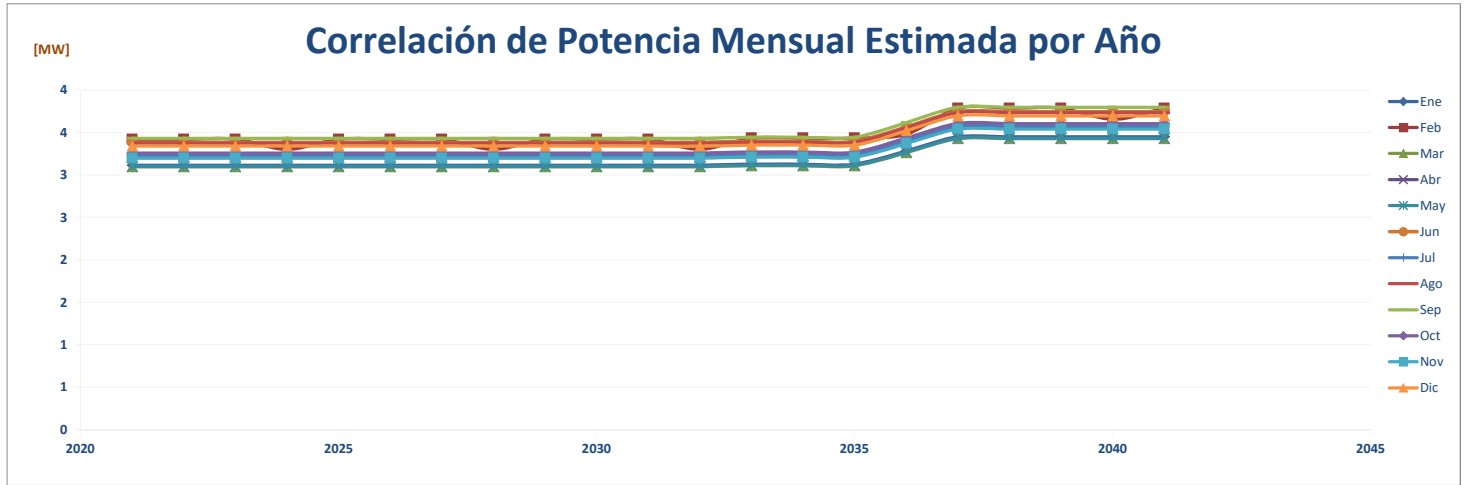
Comparación de Contraloría

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.78	0.78	0.81	0.85	0.81	0.78	0.80	0.79	0.77	0.78	0.77	0.78	1	-
AÑO -1	2019	0.78	0.76	0.78	0.80	0.86	0.81	0.74	0.78	0.71	0.68	0.68	0.74	1	0.5%
AÑO 0	2020	0.79	0.77	0.76	0.58	0.77	0.75	0.76	0.75	0.77	0.79			1	-8.1%
AÑO 1	2021	0.88	0.89	0.93	0.87	0.90	0.87	0.91	0.91	0.90	0.92	0.79	0.88	1	18.7%
AÑO 2	2022	0.88	0.88	0.93	0.87	0.90	0.87	0.91	0.91	0.90	0.91	0.79	0.87	1	-0.4%
AÑO 3	2023	0.87	0.88	0.93	0.87	0.90	0.86	0.91	0.91	0.89	0.91	0.79	0.87	1	-0.4%
AÑO 4	2024	0.87	0.88	0.92	0.87	0.90	0.86	0.90	0.90	0.89	0.91	0.79	0.87	1	-0.4%



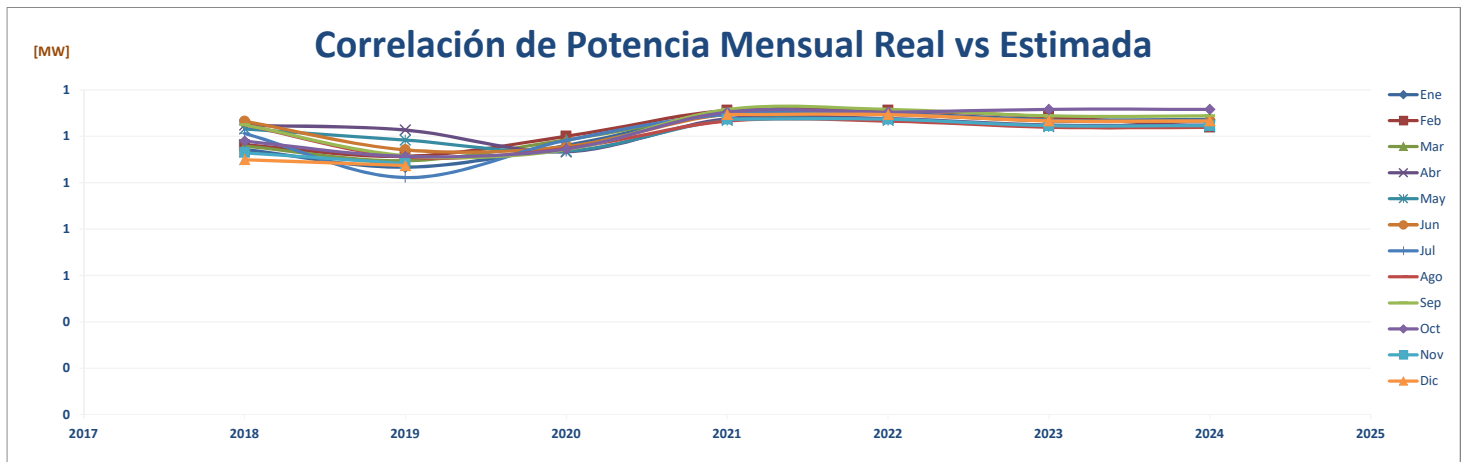
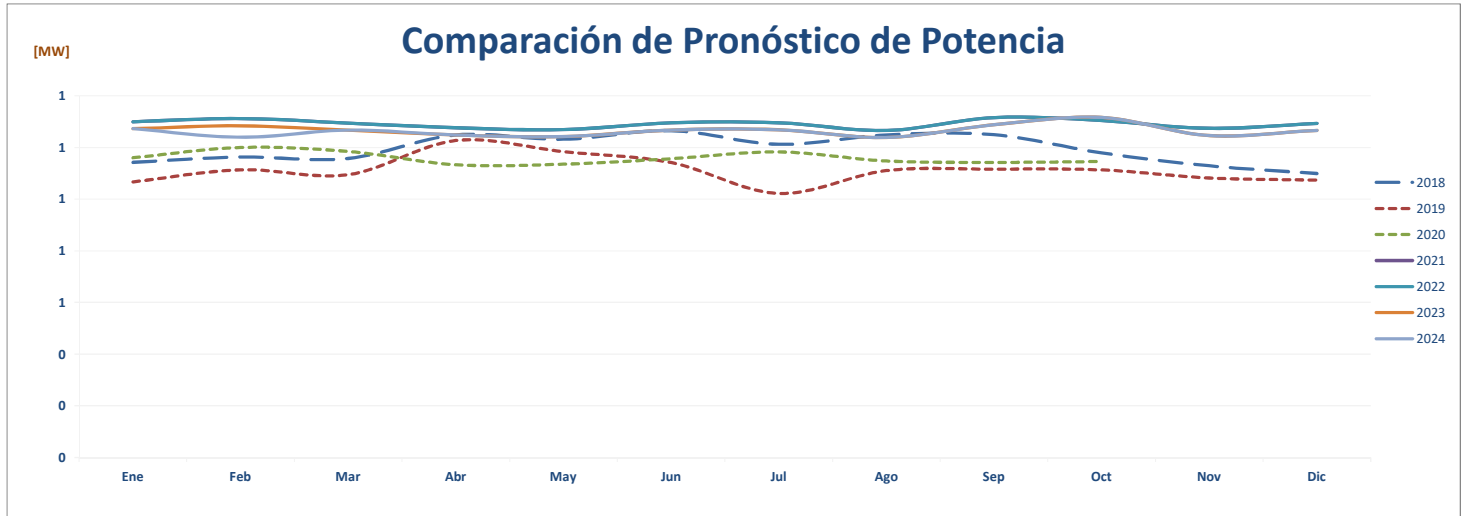
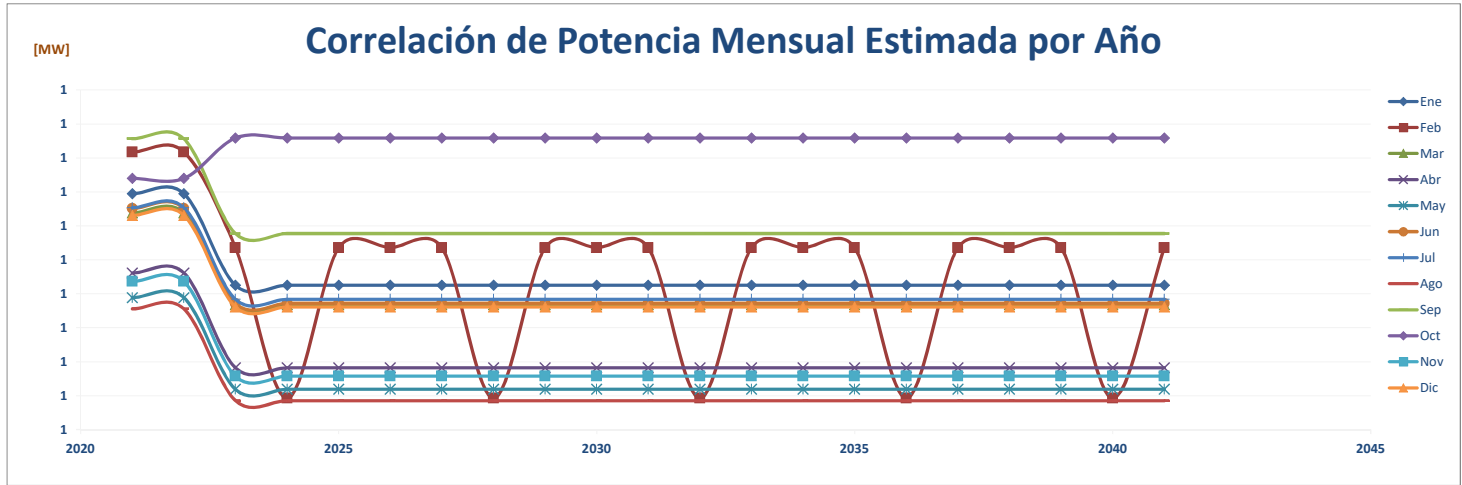
Comparación de Css

POTENCIA (MW)															Max	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	2.97	2.97	2.92	2.94	2.95	2.87	3.00	3.03	2.94	2.92	2.98	2.93	3	-	
AÑO -1	2019	2.97	2.99	2.99	3.04	3.06	3.10	3.01	3.04	2.96	2.97	2.97	2.91	3	2.4%	
AÑO 0	2020	2.97	2.92	2.94	2.78	2.84	2.76	2.73	2.74	2.77				3	-4.4%	
AÑO 1	2021	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3	15.5%	
AÑO 2	2022	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3	0.0%	
AÑO 3	2023	3.11	3.42	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3	0.0%	
AÑO 4	2024	3.11	3.30	3.10	3.20	3.10	3.38	3.23	3.37	3.43	3.26	3.20	3.34	3	0.0%	



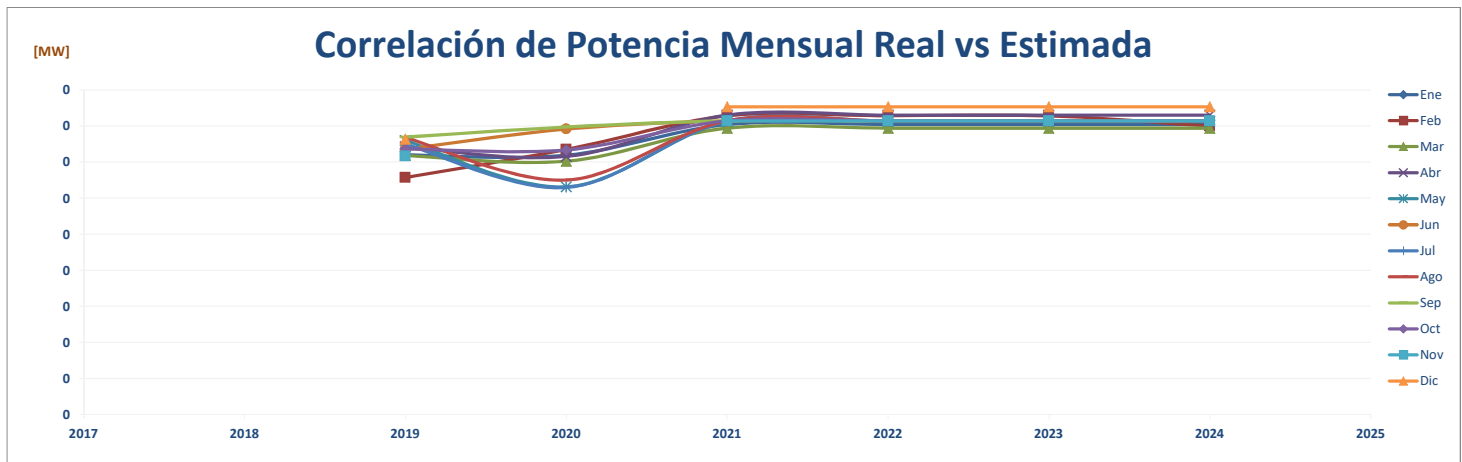
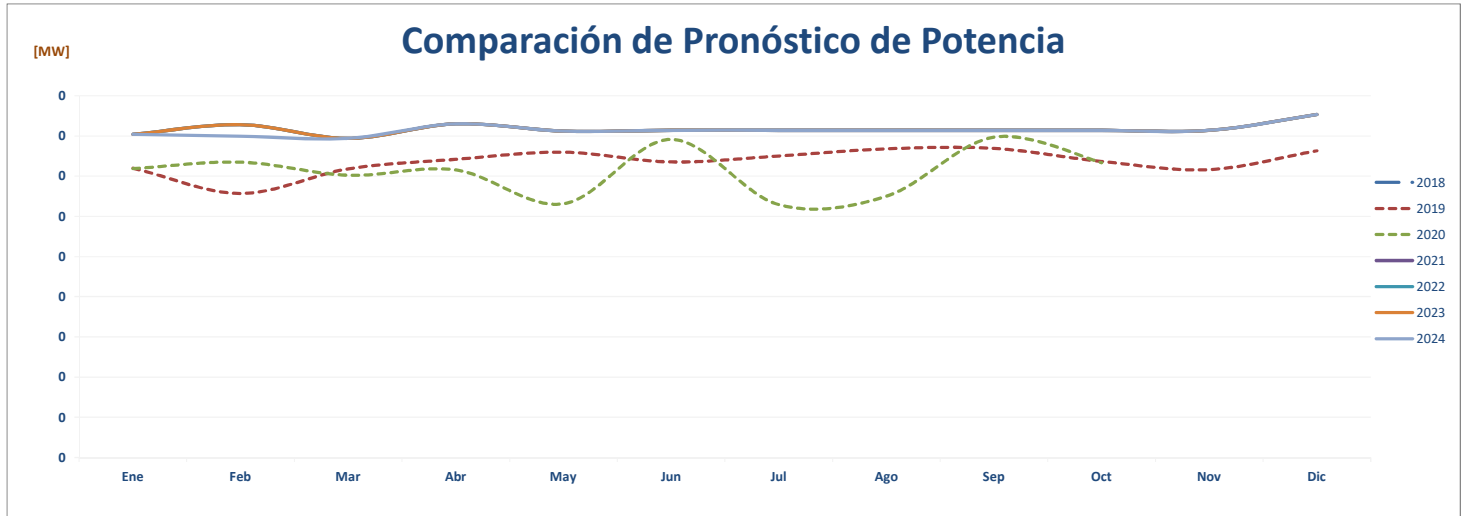
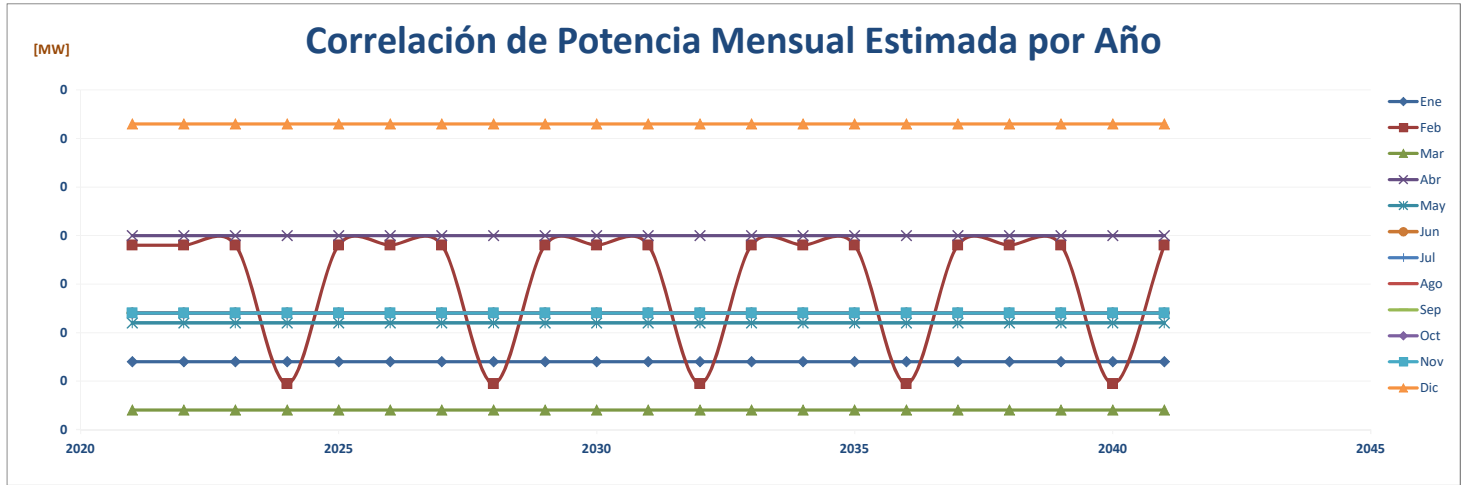
Comparación de Emabajada Usa

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	1.14	1.16	1.16	1.25	1.23	1.26	1.21	1.25	1.25	1.18	1.13	1.10	1	-
AÑO -1	2019	1.07	1.11	1.09	1.23	1.18	1.14	1.02	1.11	1.12	1.11	1.08	1.07	1	-3.0%
AÑO 0	2020	1.16	1.20	1.18	1.13	1.14	1.16	1.18	1.15	1.14	1.15			1	-2.2%
AÑO 1	2021	1.30	1.31	1.29	1.28	1.27	1.30	1.30	1.27	1.32	1.30	1.27	1.29	1	9.7%
AÑO 2	2022	1.30	1.31	1.29	1.28	1.27	1.30	1.30	1.27	1.32	1.30	1.27	1.29	1	0.0%
AÑO 3	2023	1.27	1.28	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1	0.0%
AÑO 4	2024	1.27	1.24	1.27	1.25	1.24	1.27	1.27	1.24	1.29	1.32	1.25	1.27	1	0.0%



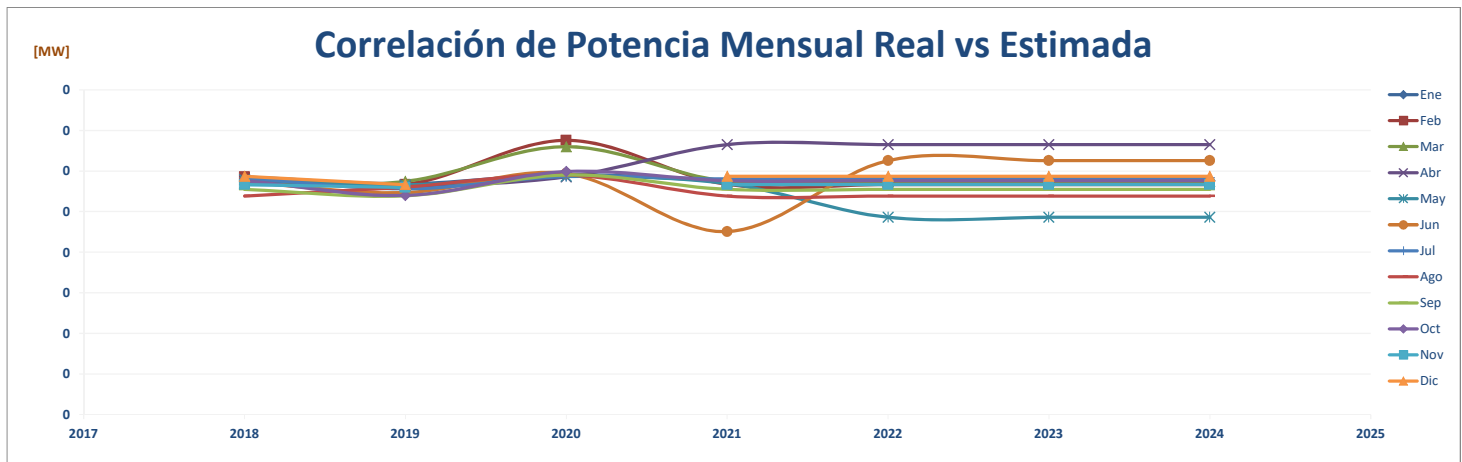
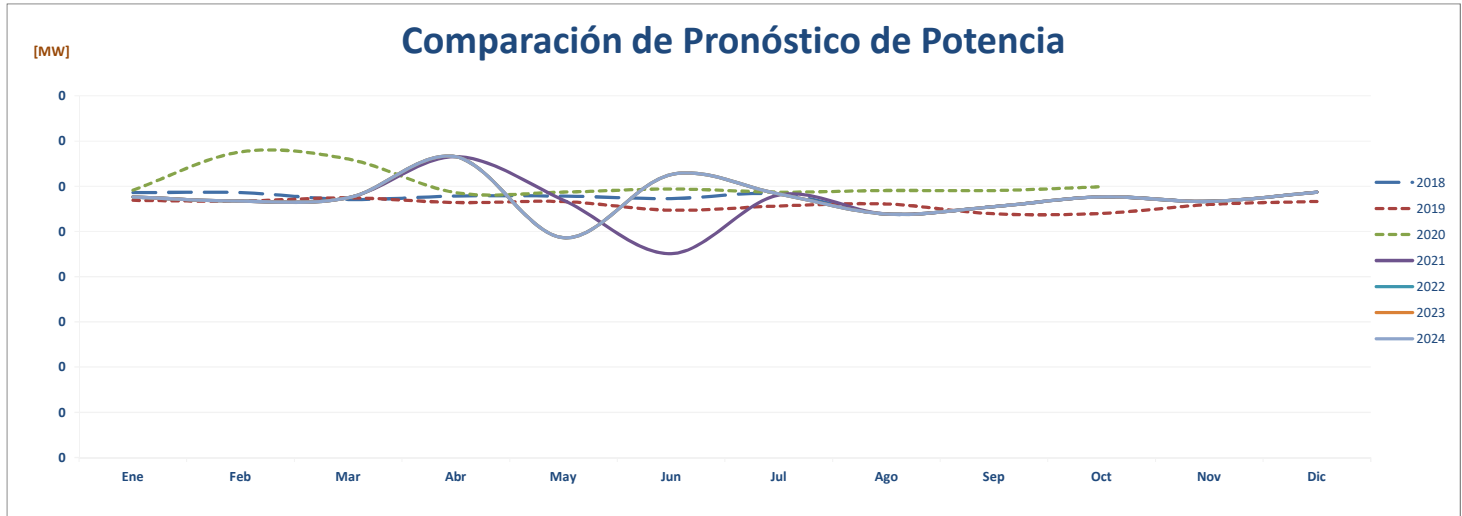
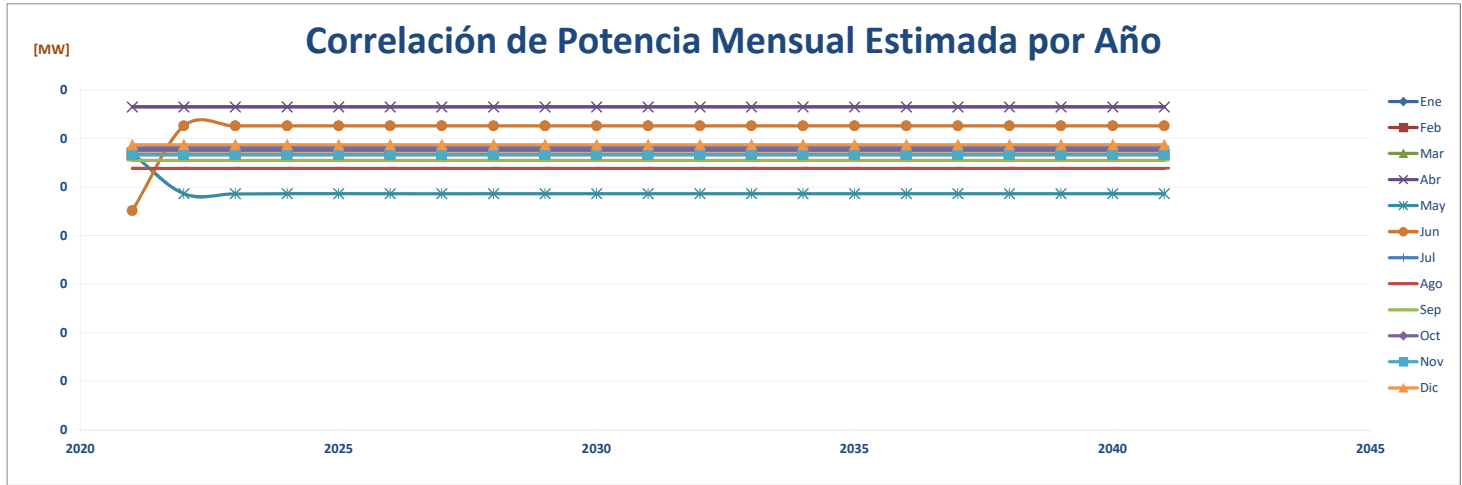
Comparación de S99 Albrook

		POTENCIA (MW)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	0.36	0.33	0.36	0.37	0.38	0.37	0.38	0.38	0.38	0.37	0.36	0.38	0	####
AÑO 0	2020	0.36	0.37	0.35	0.36	0.32	0.40	0.31	0.32	0.40	0.37			0	3.6%
AÑO 1	2021	0.40	0.41	0.40	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.43	0	7.0%
AÑO 2	2022	0.40	0.41	0.40	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.43	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.40	0.41	0.40	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.43	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.40	0.40	0.40	0.42	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.43	0	0.0%



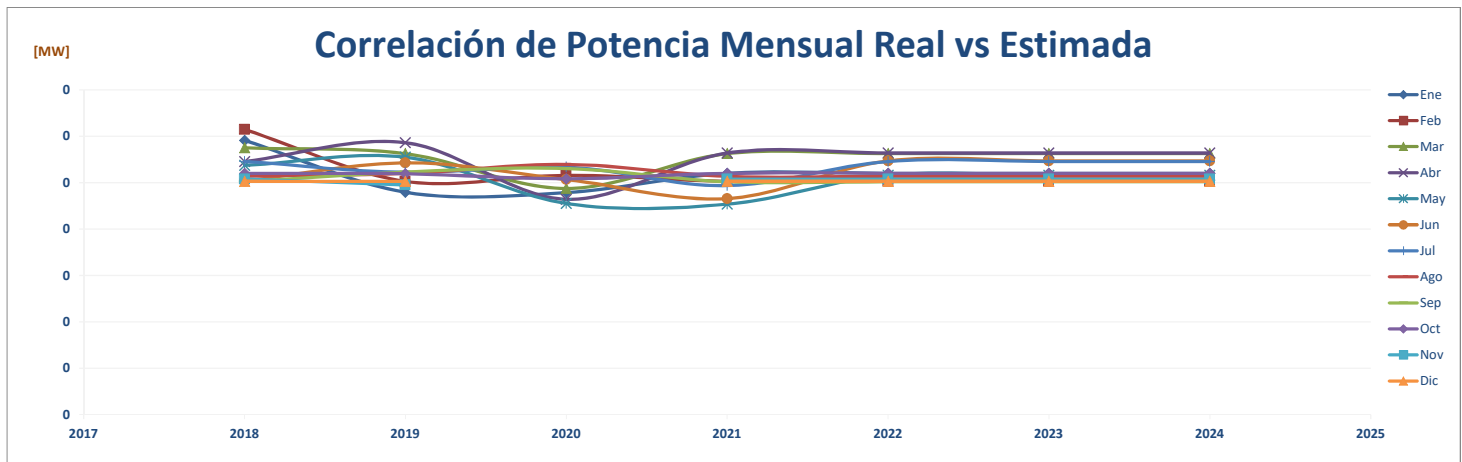
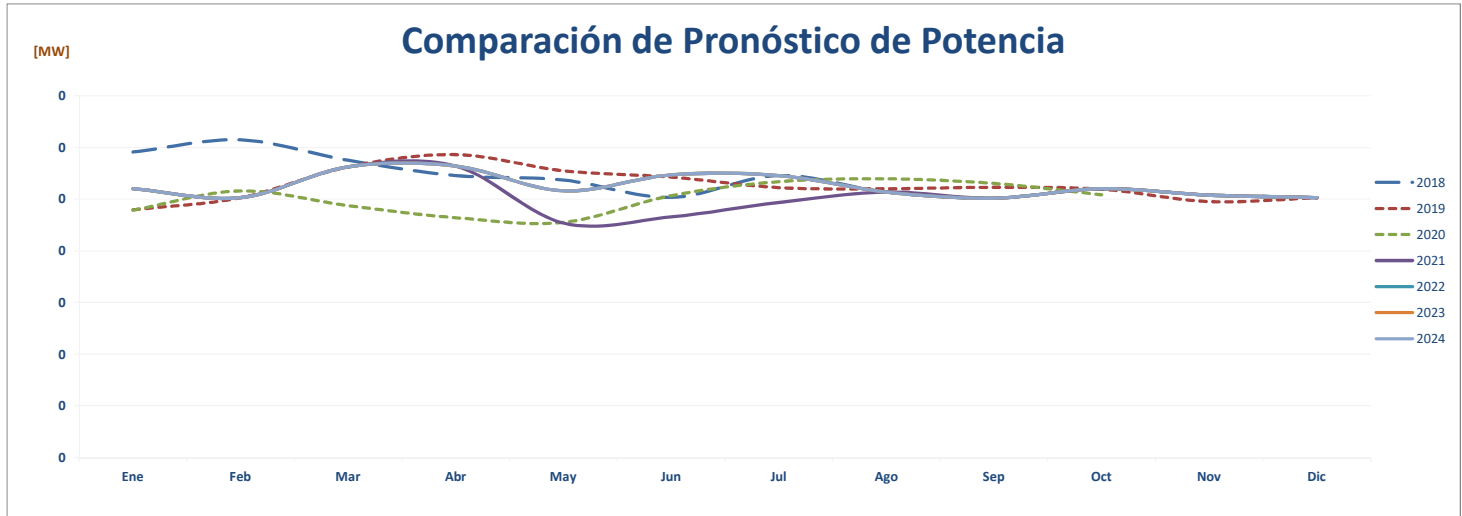
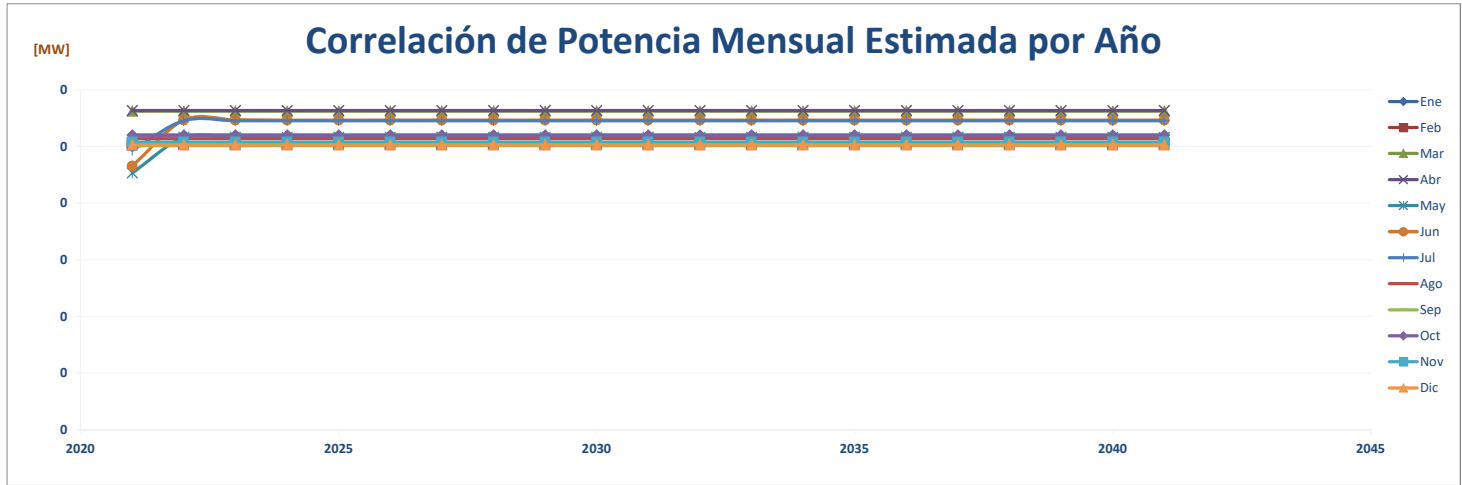
Comparación de S99 Brisas Del Golf

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0	-
AÑO -1	2019	0.28	0.28	0.29	0.28	0.28	0.27	0.28	0.28	0.27	0.27	0.28	0.28	0	-2.1%
AÑO 0	2020	0.30	0.34	0.33	0.29	0.29	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30			0	17.6%
AÑO 1	2021	0.29	0.28	0.29	0.33	0.28	0.23	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0	-1.6%
AÑO 2	2022	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.29	0.28	0.29	0.33	0.24	0.31	0.29	0.27	0.28	0.29	0.28	0.29	0	0.0%



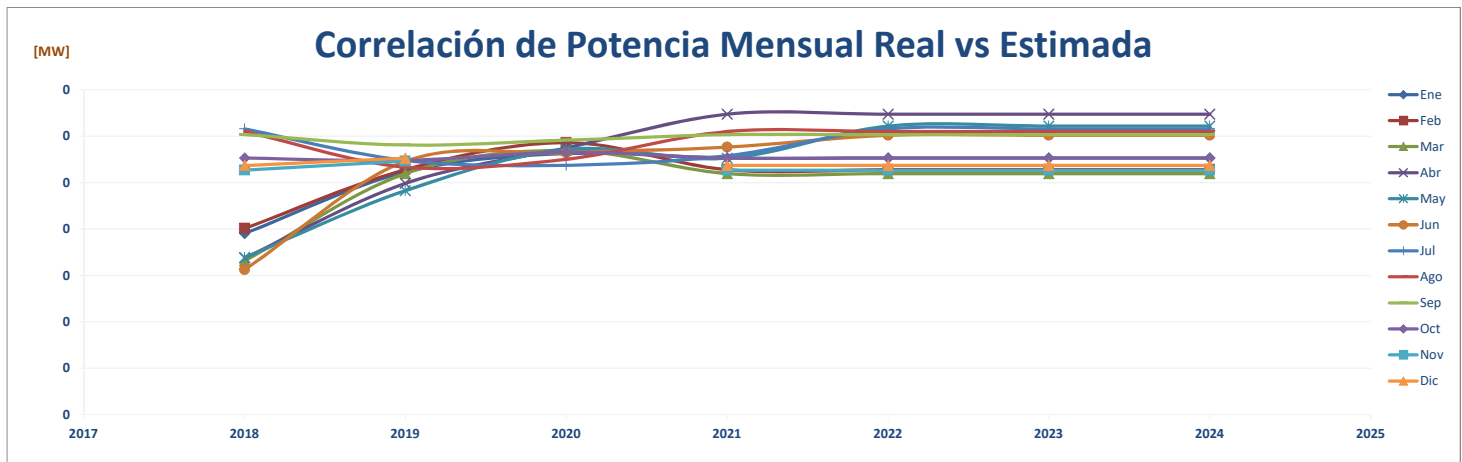
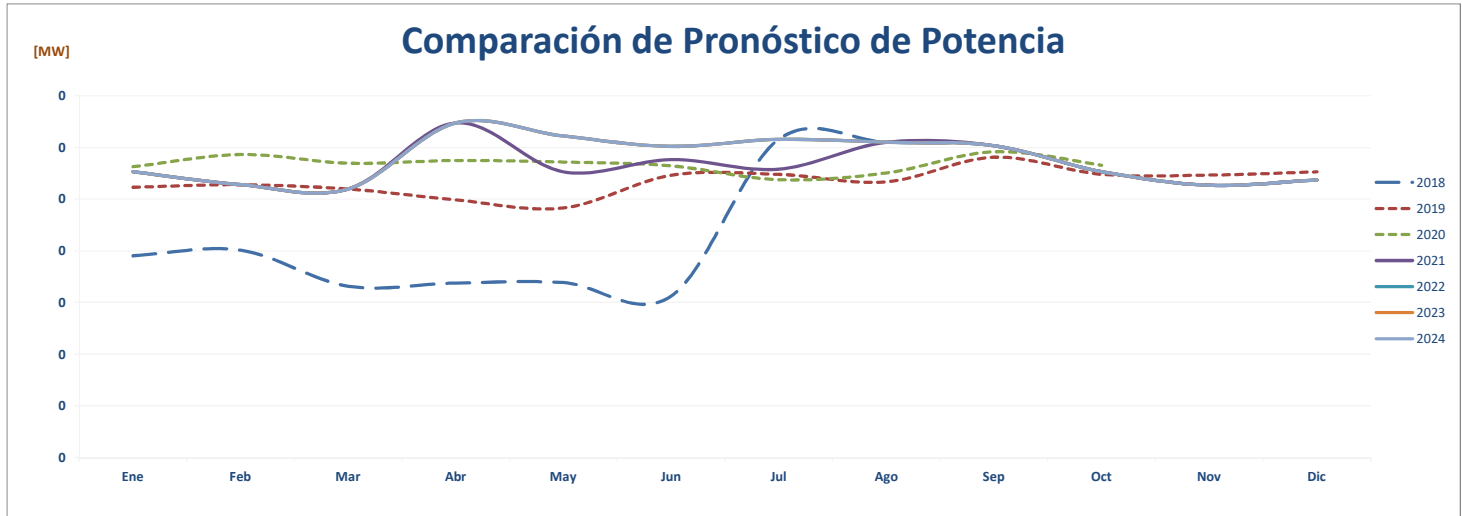
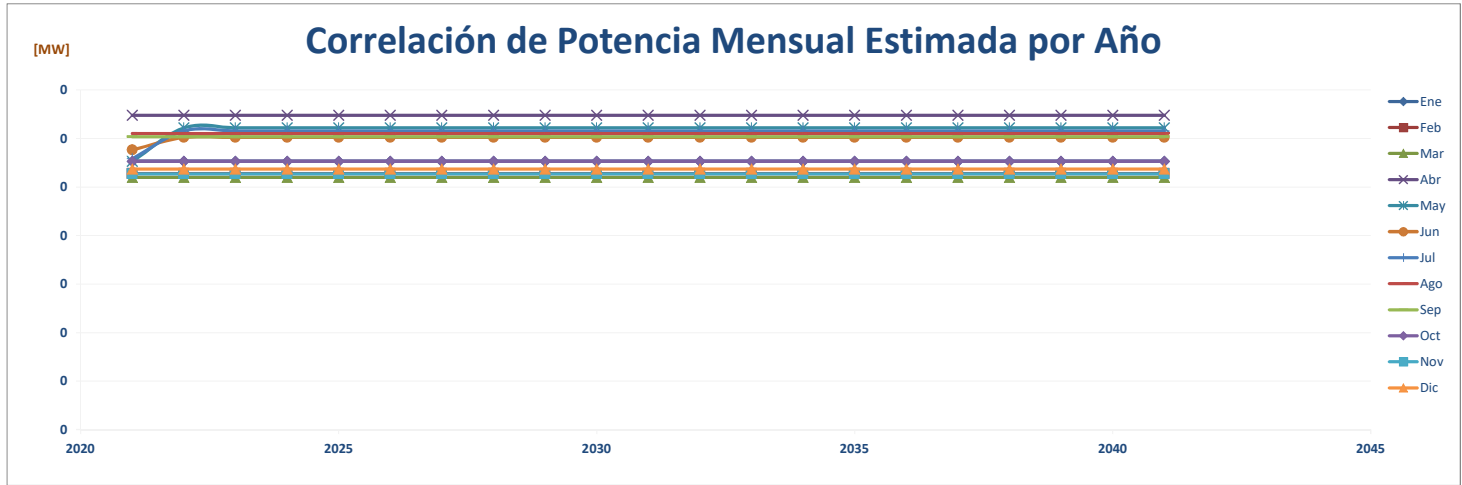
Comparación de S99 Chitré

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%	
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	0.30	0.31	0.29	0.27	0.27	0.25	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0	-
AÑO -1	2019	0.24	0.25	0.28	0.29	0.28	0.27	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25	0	-4.6%
AÑO 0	2020	0.24	0.26	0.24	0.23	0.23	0.25	0.27	0.27	0.27	0.25				0	-8.0%
AÑO 1	2021	0.26	0.25	0.28	0.28	0.23	0.23	0.25	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.25	0	4.5%
AÑO 2	2022	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.25	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.25	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.26	0.25	0.28	0.28	0.26	0.27	0.27	0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.25	0	0.0%



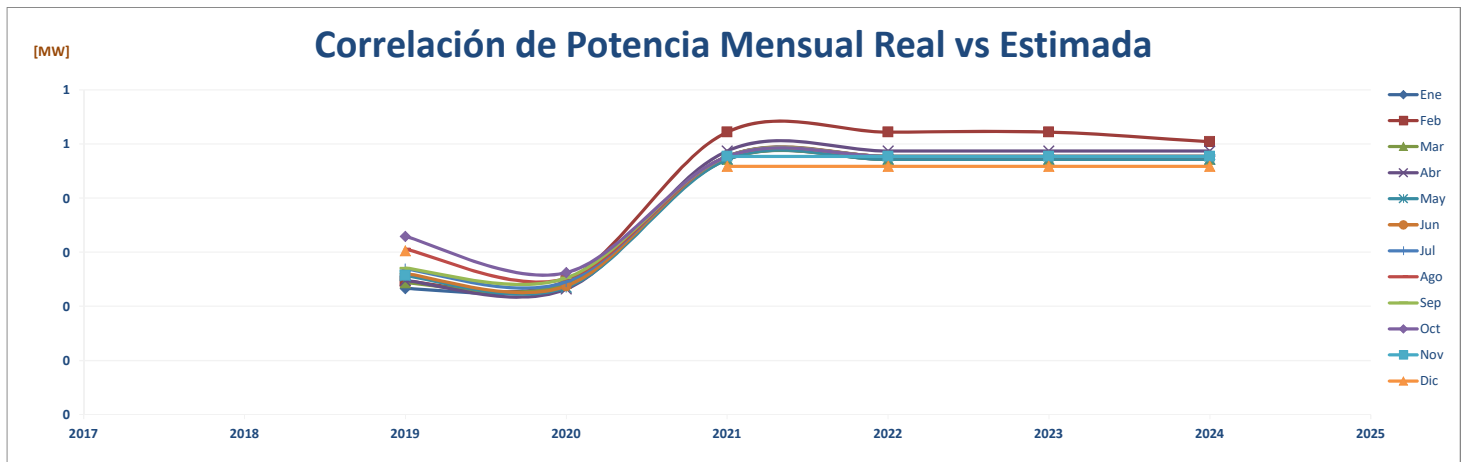
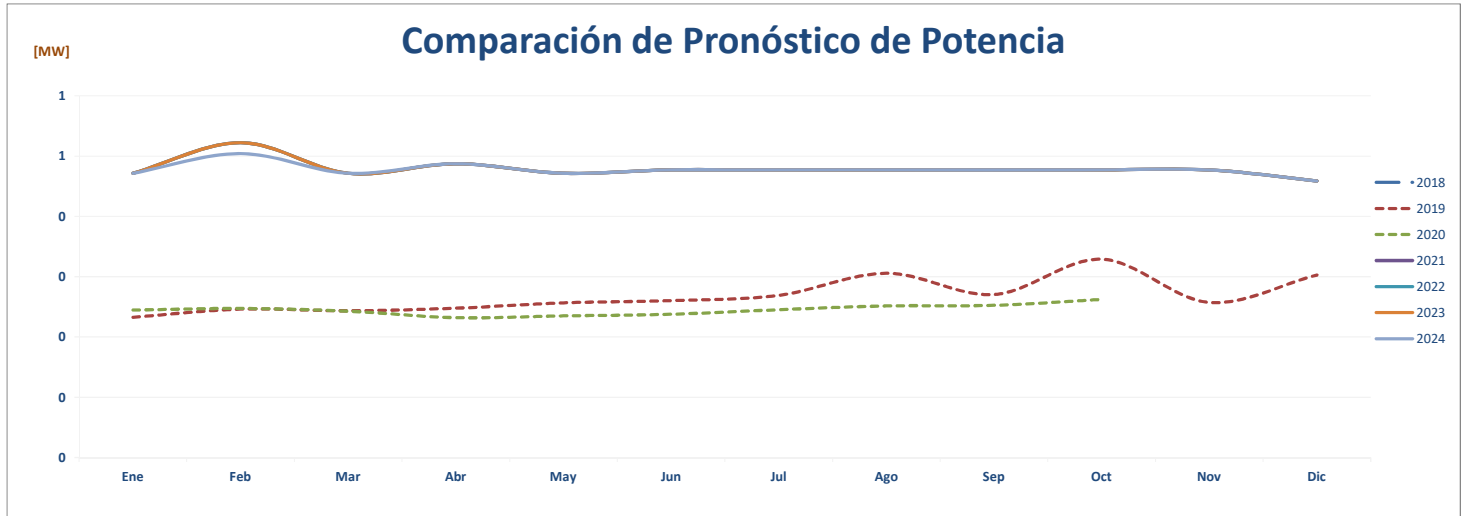
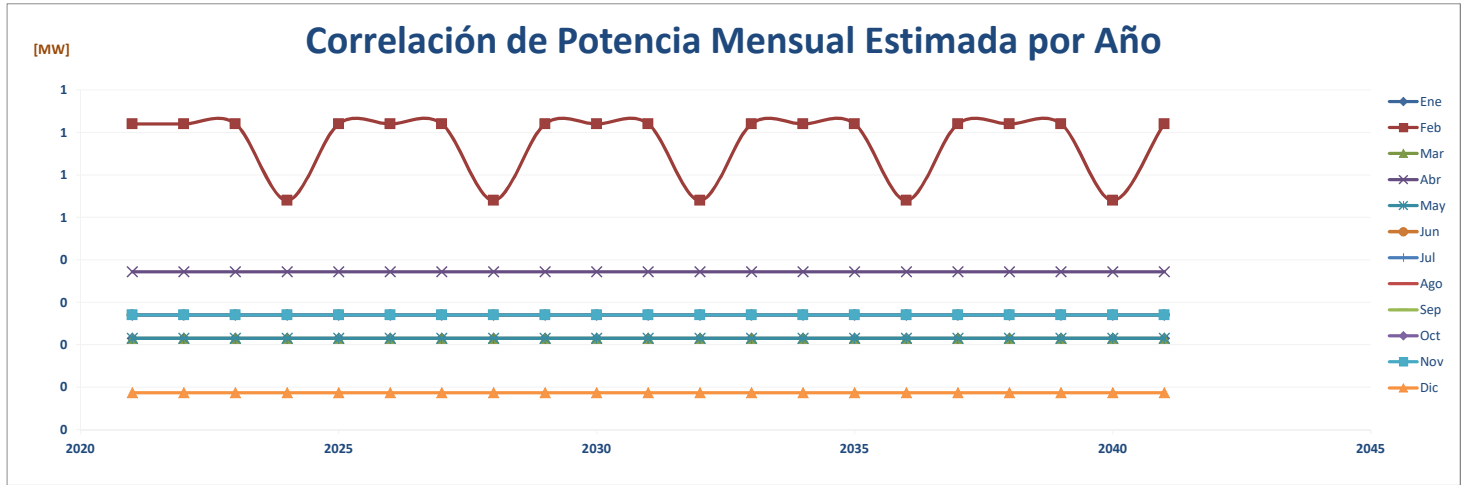
Comparación de S99 Colón 2000

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	0.20	0.20	0.17	0.17	0.17	0.16	0.31	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.27	0	-
AÑO -1	2019	0.26	0.26	0.26	0.25	0.24	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	0.28	0	-5.6%
AÑO 0	2020	0.28	0.29	0.28	0.29	0.29	0.28	0.27	0.28	0.30	0.28					0	1.8%
AÑO 1	2021	0.28	0.26	0.26	0.32	0.28	0.29	0.28	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.27	0	9.4%	
AÑO 2	2022	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.27	0	0.0%	
AÑO 3	2023	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.27	0	0.0%	
AÑO 4	2024	0.28	0.26	0.26	0.32	0.31	0.30	0.31	0.31	0.30	0.28	0.26	0.27	0.27	0	0.0%	



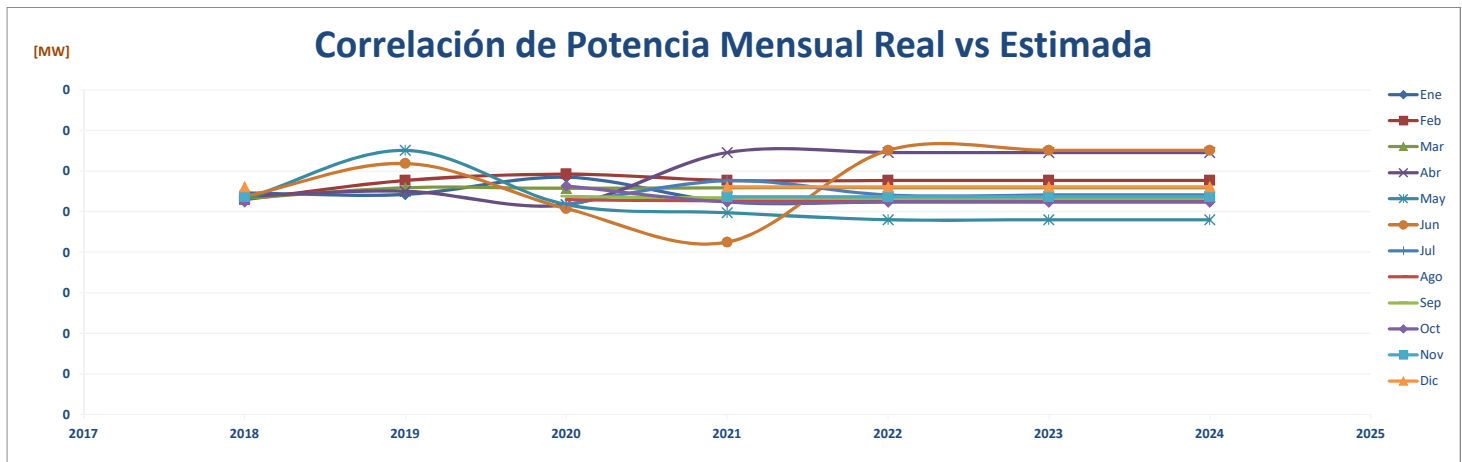
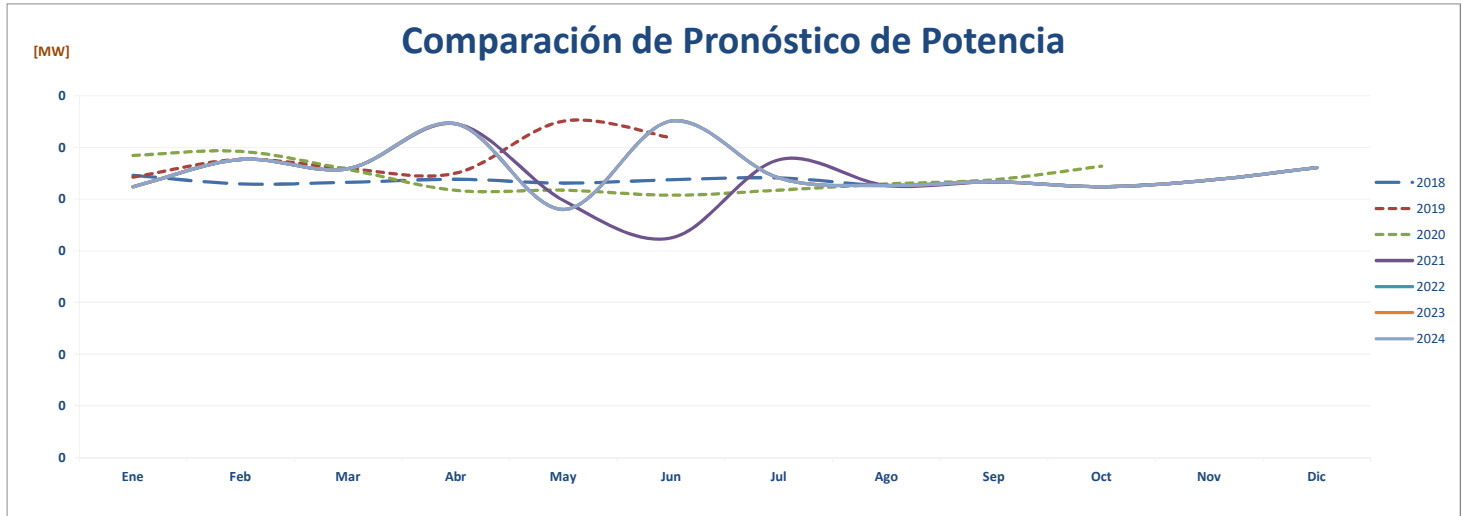
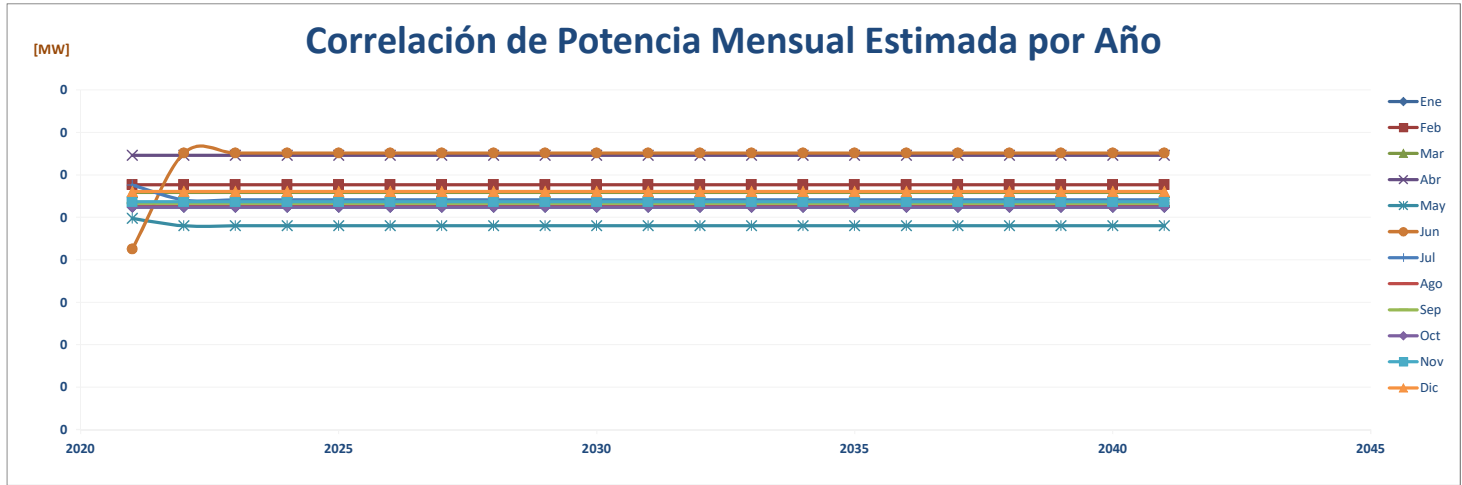
Comparación de S99 Costa Del Este

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	0.23	0.25	0.24	0.25	0.26	0.26	0.27	0.31	0.27	0.33	0.26	0.30	0	#####
AÑO 0	2020	0.24	0.25	0.24	0.23	0.23	0.24	0.25	0.25	0.25	0.26			0	-20.3%
AÑO 1	2021	0.47	0.52	0.47	0.49	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.46	1	99.0%
AÑO 2	2022	0.47	0.52	0.47	0.49	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.46	1	0.0%
AÑO 3	2023	0.47	0.52	0.47	0.49	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.46	1	0.0%
AÑO 4	2024	0.47	0.50	0.47	0.49	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.46	1	-3.4%



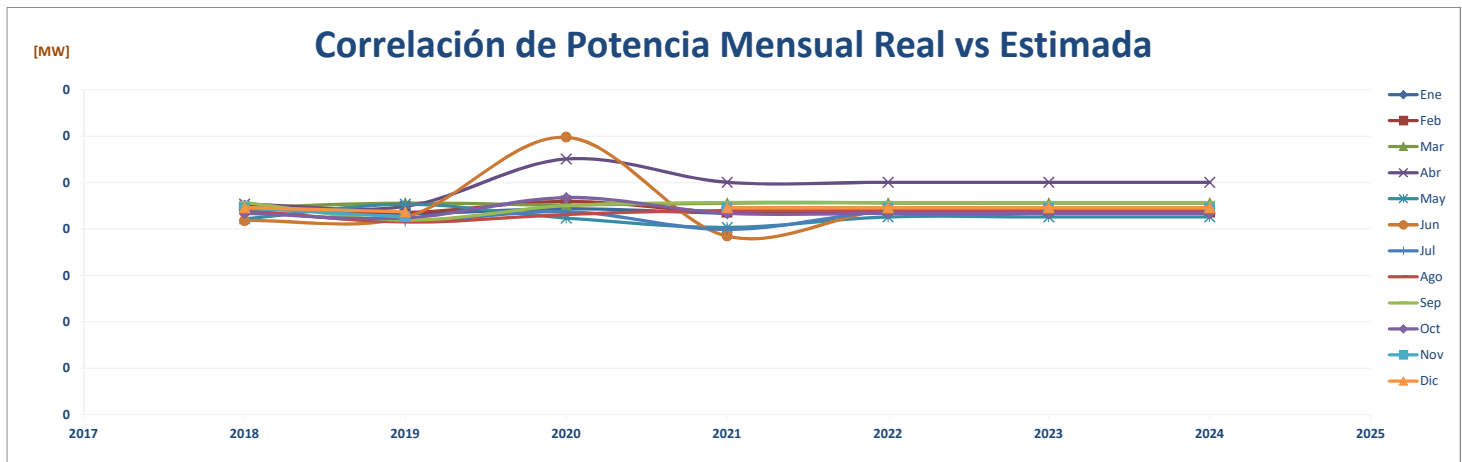
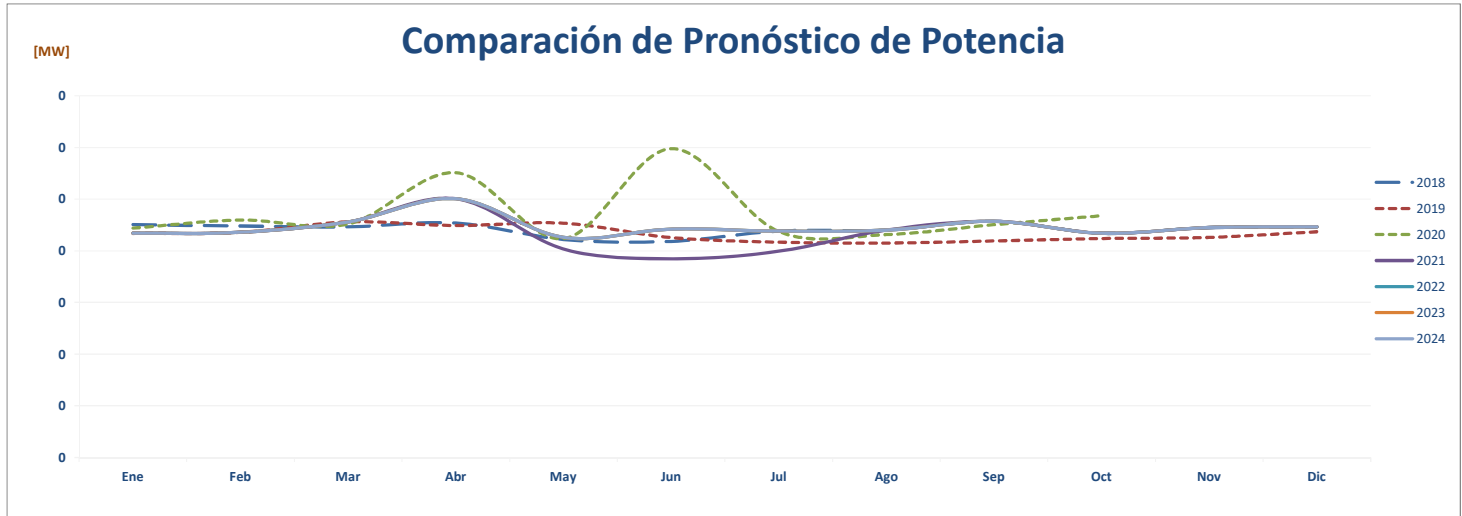
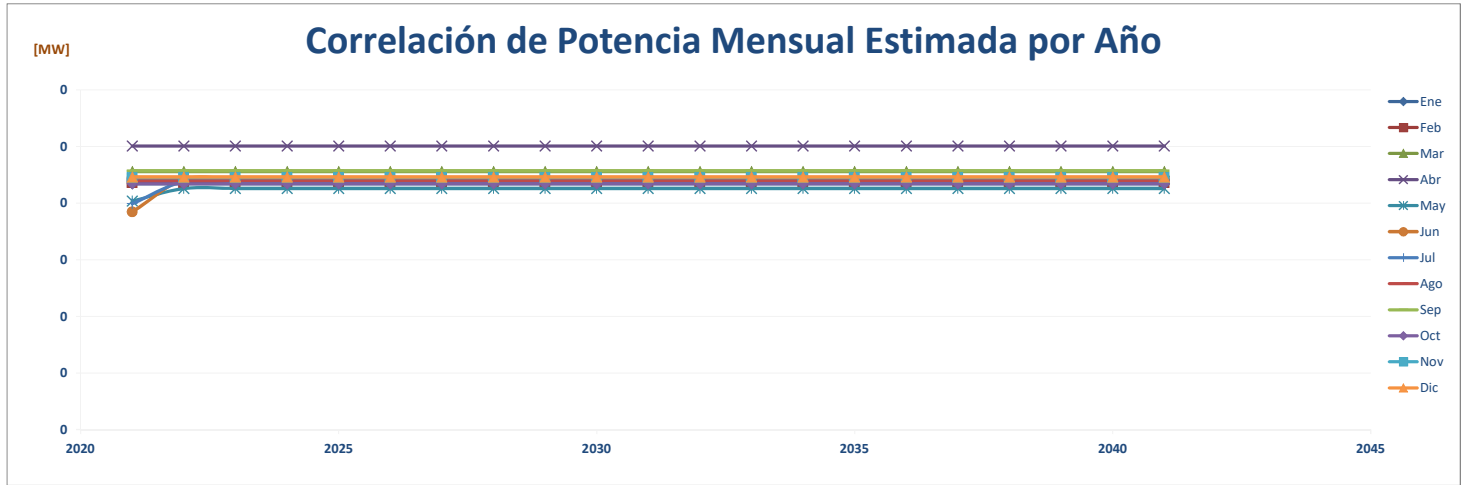
Comparación de S99 La Doña

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.27	0.26	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0	-
AÑO -1	2019	0.27	0.29	0.28	0.28	0.33	0.31							0	16.1%
AÑO 0	2020	0.29	0.30	0.28	0.26	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.28			0	-9.0%
AÑO 1	2021	0.26	0.29	0.28	0.32	0.25	0.21	0.29	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0	9.0%
AÑO 2	2022	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0	0.8%
AÑO 3	2023	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.26	0.29	0.28	0.32	0.24	0.33	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	0.28	0	0.0%



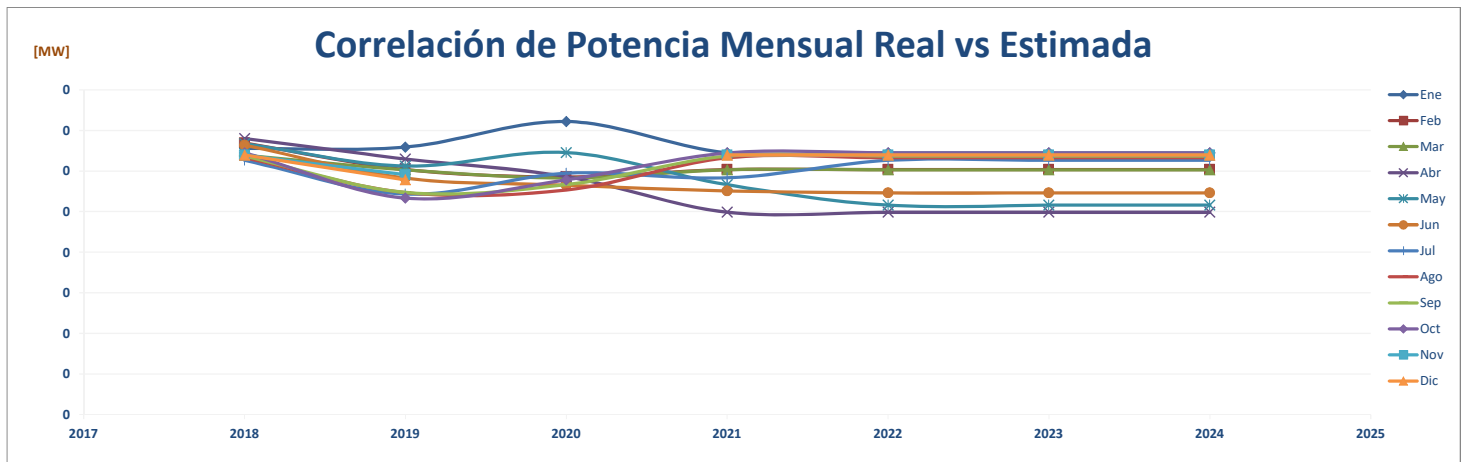
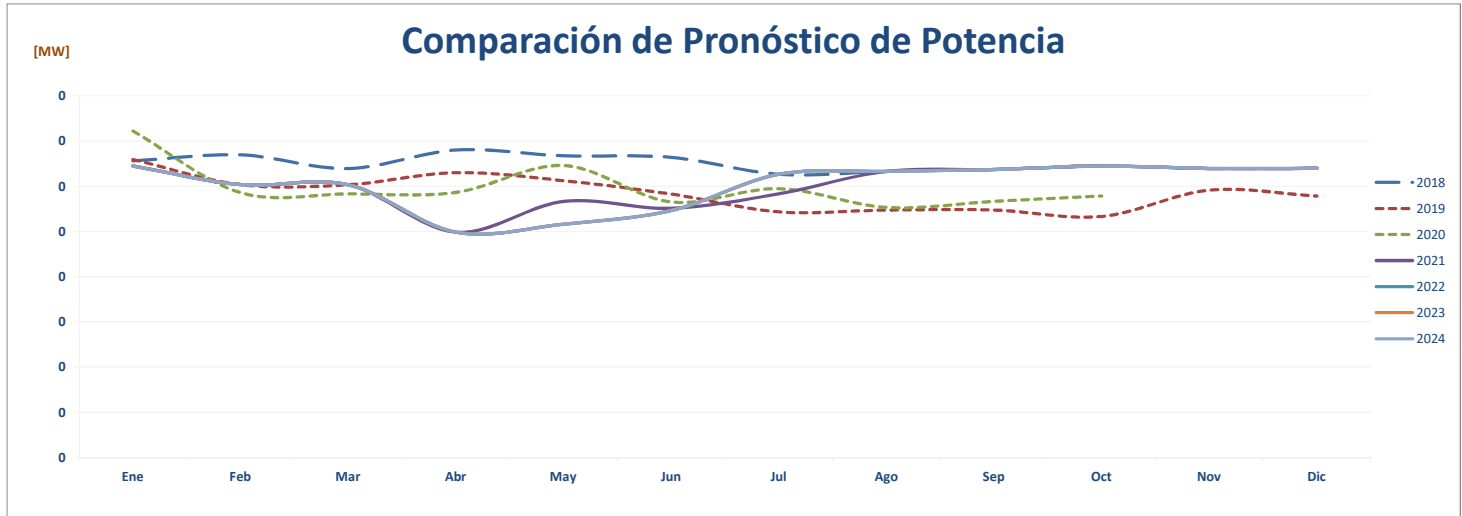
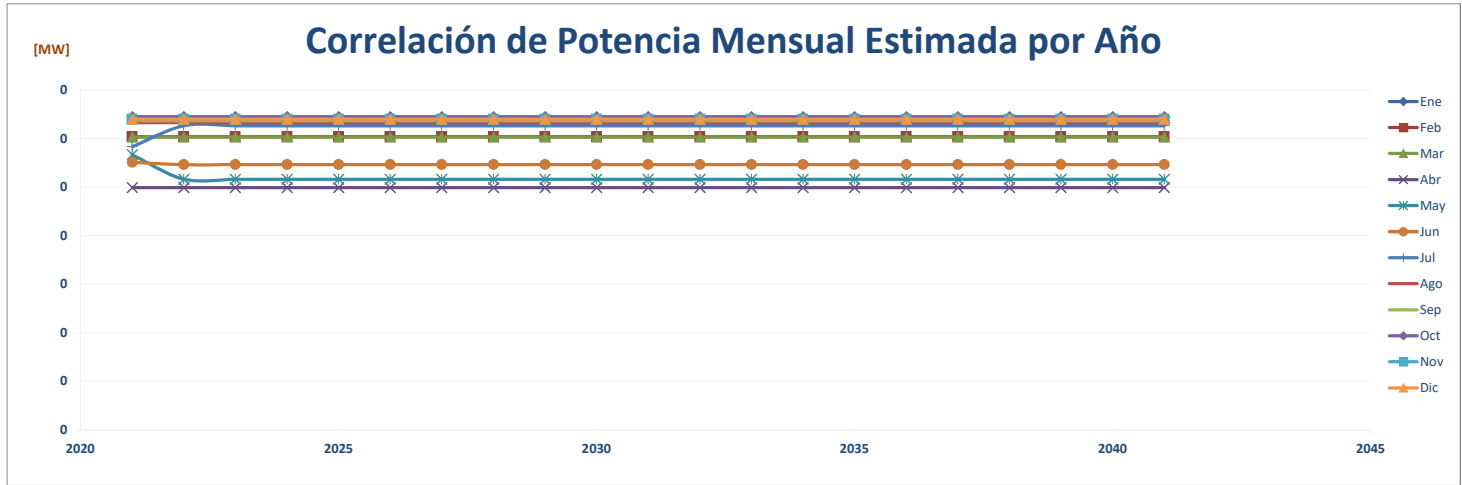
Comparación de S99 El Faro

	POTENCIA (MW)													%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		Max	
AÑO -2	2018	0.23	0.22	0.22	0.23	0.21	0.21	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0	-	
AÑO -1	2019	0.22	0.22	0.23	0.22	0.23	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0	-0.2%
AÑO 0	2020	0.22	0.23	0.23	0.28	0.21	0.30	0.22	0.22	0.23	0.23				0	31.1%
AÑO 1	2021	0.22	0.22	0.23	0.25	0.20	0.19	0.20	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22	0	-16.2%
AÑO 2	2022	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.22	0.22	0.23	0.25	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22	0	0.0%



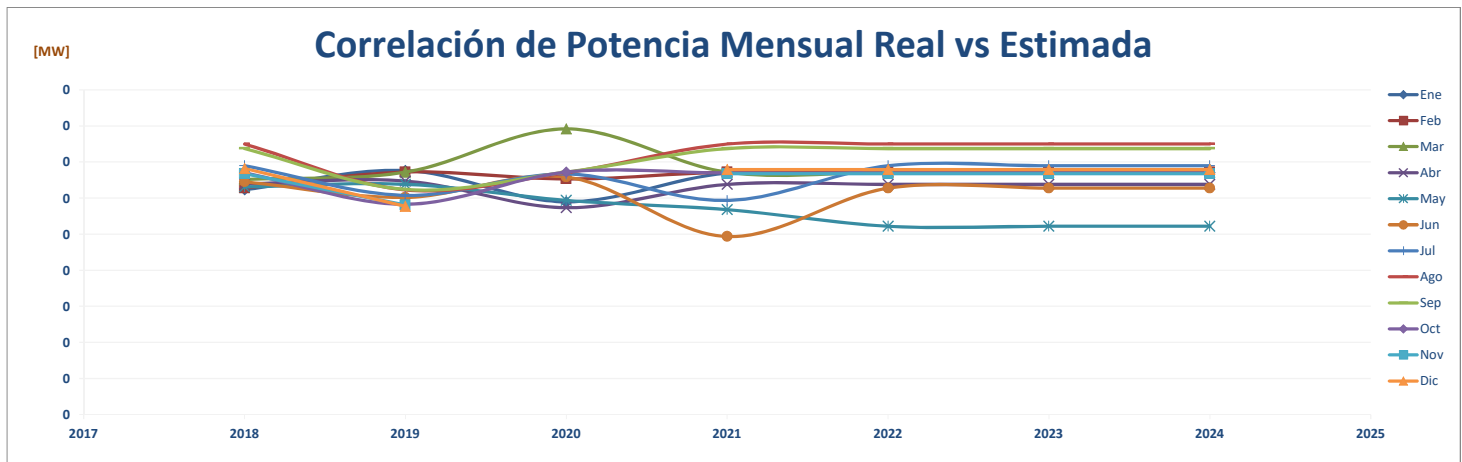
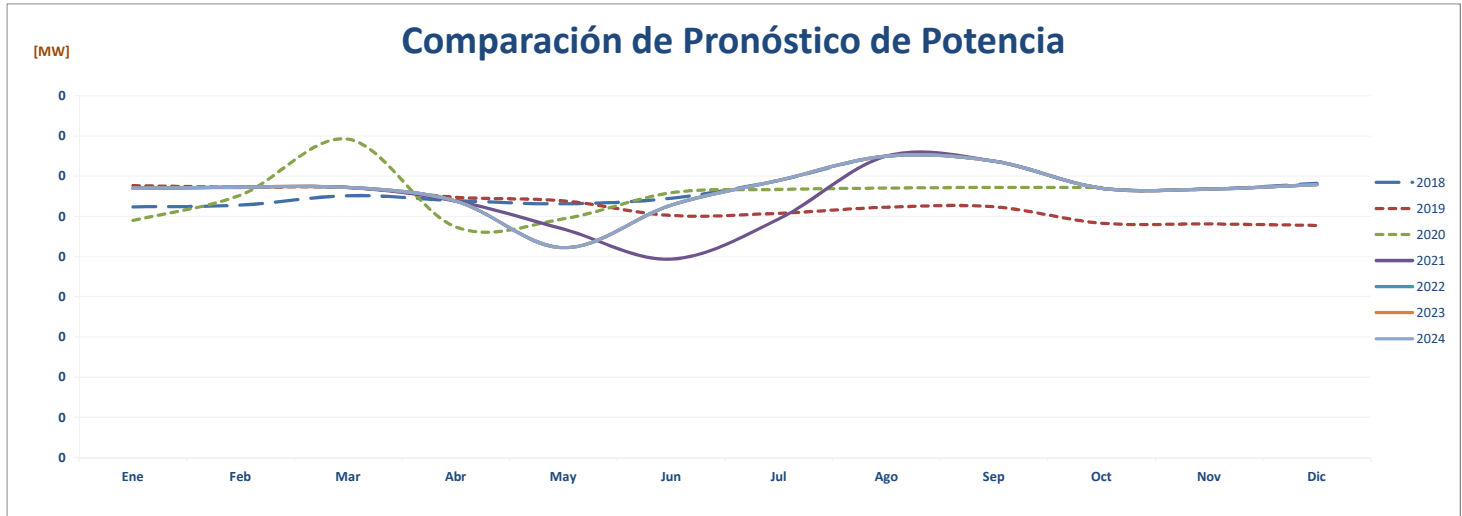
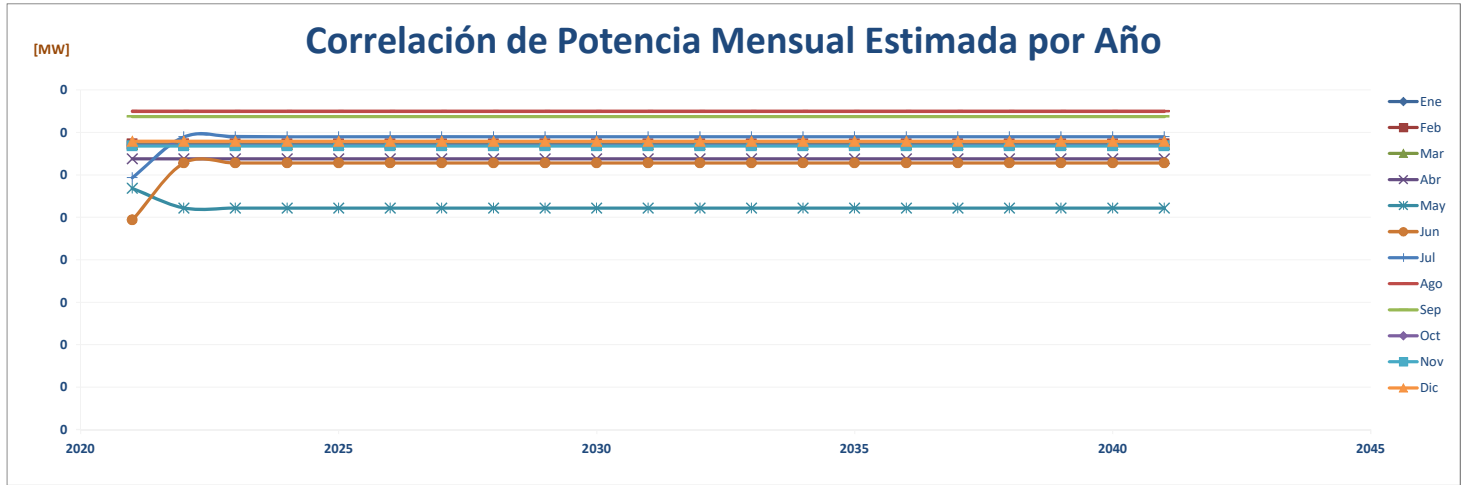
Comparación de S99 Penonomé

	Año	POTENCIA (MW)												Max	%	
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	0.33	0.33	0.32	0.34	0.33	0.33	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	-
AÑO -1	2019	0.33	0.30	0.30	0.31	0.31	0.29	0.27	0.27	0.27	0.27	0.27	0.30	0.29	0	-3.1%
AÑO 0	2020	0.36	0.29	0.29	0.29	0.32	0.28	0.30	0.28	0.28	0.29				0	9.6%
AÑO 1	2021	0.32	0.30	0.30	0.25	0.28	0.28	0.29	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	-10.7%
AÑO 2	2022	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.32	0.30	0.30	0.25	0.26	0.27	0.31	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	0	0.0%



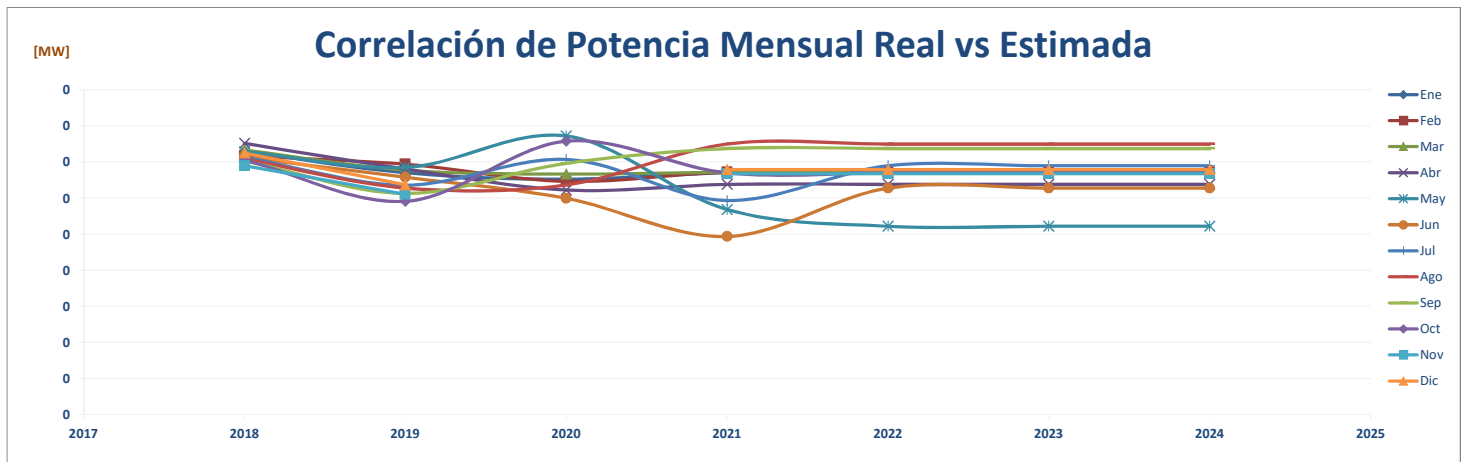
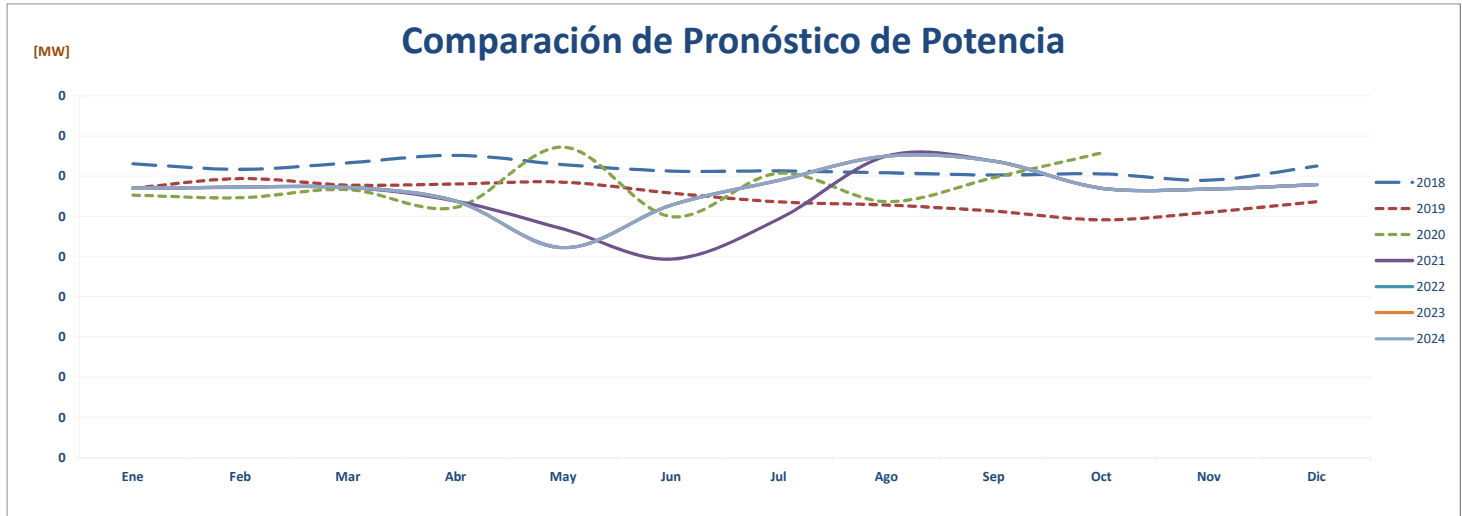
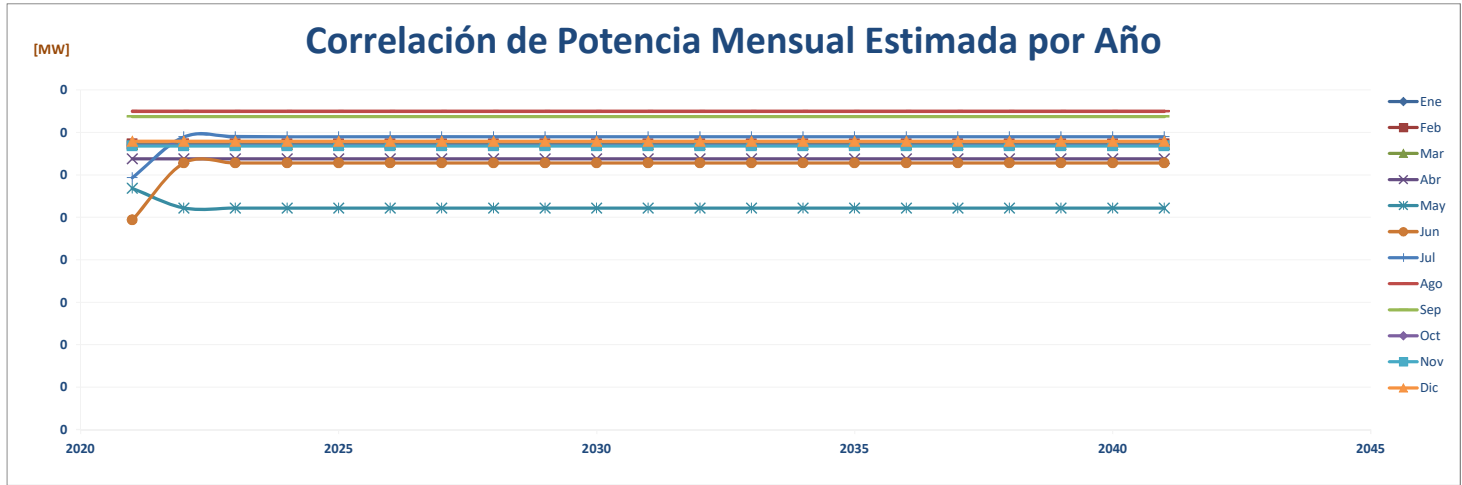
Comparación de S99 Portobelo

	POTENCIA (MW)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.31	0.31	0.33	0.32	0.32	0.32	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	-
AÑO -1	2019	0.34	0.34	0.34	0.32	0.32	0.30	0.30	0.31	0.31	0.29	0.29	0.29	0	-9.8%
AÑO 0	2020	0.29	0.33	0.40	0.29	0.30	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34			0	17.1%
AÑO 1	2021	0.33	0.34	0.34	0.32	0.28	0.25	0.30	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	-5.3%
AÑO 2	2022	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	0.0%



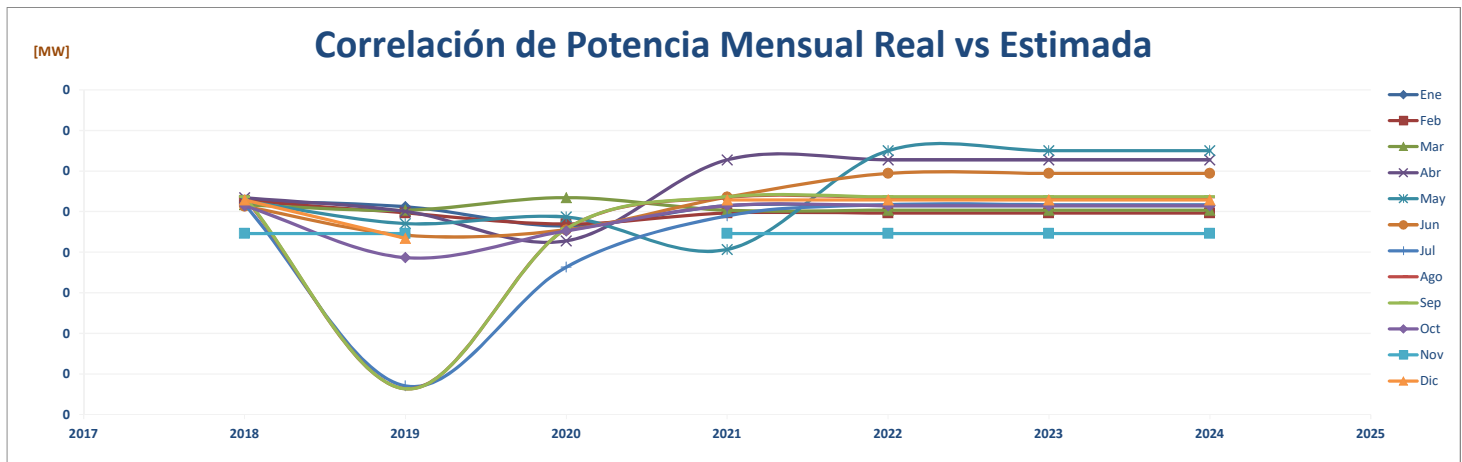
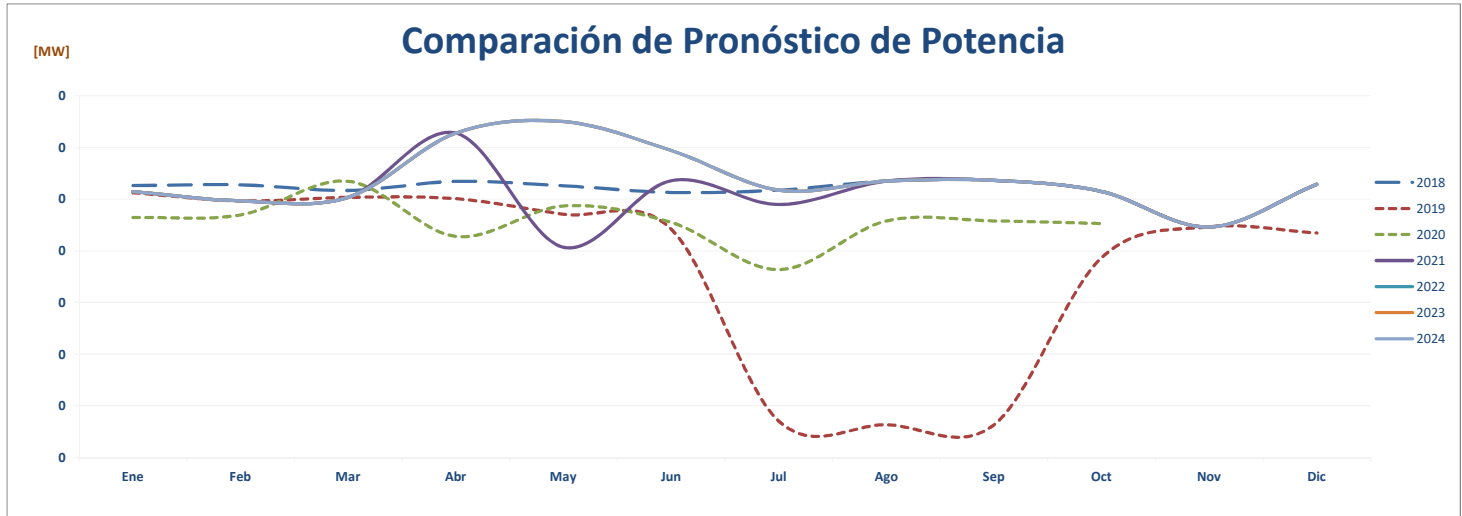
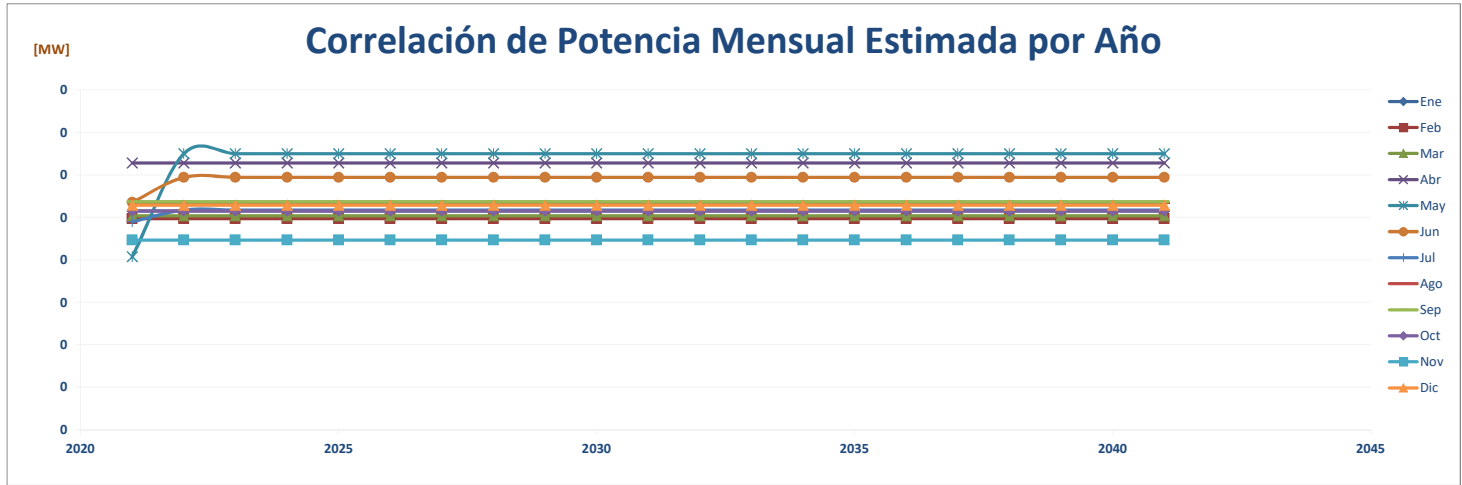
Comparación de S99 Punta Pacífica

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	0.37	0.36	0.37	0.38	0.36	0.36	0.36	0.35	0.35	0.35	0.35	0.36	0	-
AÑO -1	2019	0.34	0.35	0.34	0.34	0.34	0.33	0.32	0.31	0.31	0.30	0.31	0.32	0	-7.7%
AÑO 0	2020	0.33	0.32	0.33	0.31	0.39	0.30	0.35	0.32	0.35	0.38			0	11.3%
AÑO 1	2021	0.33	0.34	0.34	0.32	0.28	0.25	0.30	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	-2.9%
AÑO 2	2022	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.33	0.34	0.34	0.32	0.26	0.31	0.34	0.37	0.37	0.33	0.33	0.34	0	0.0%



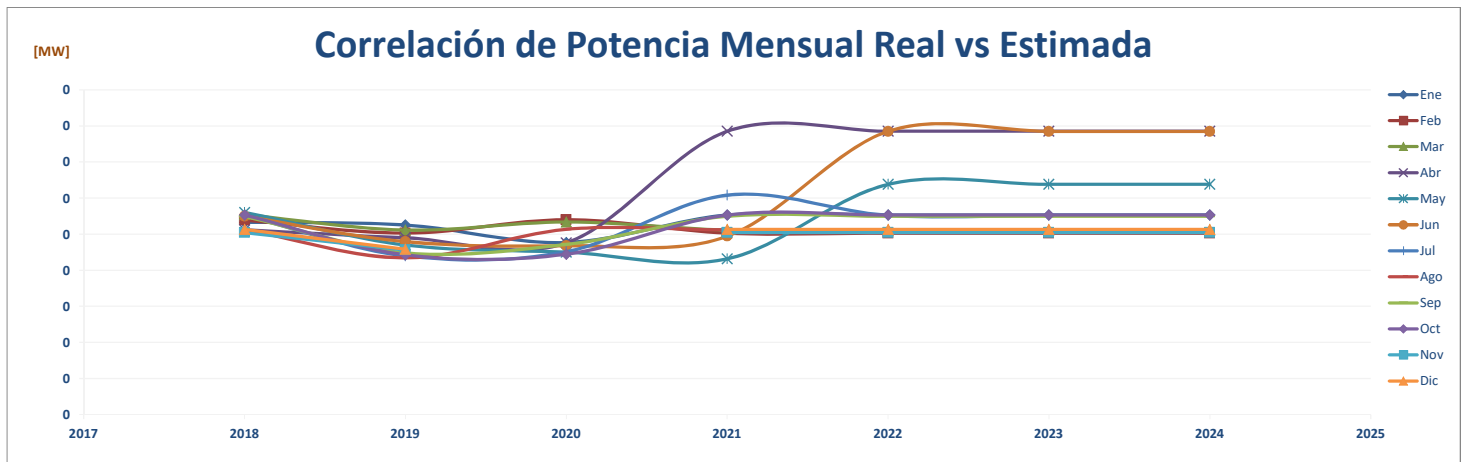
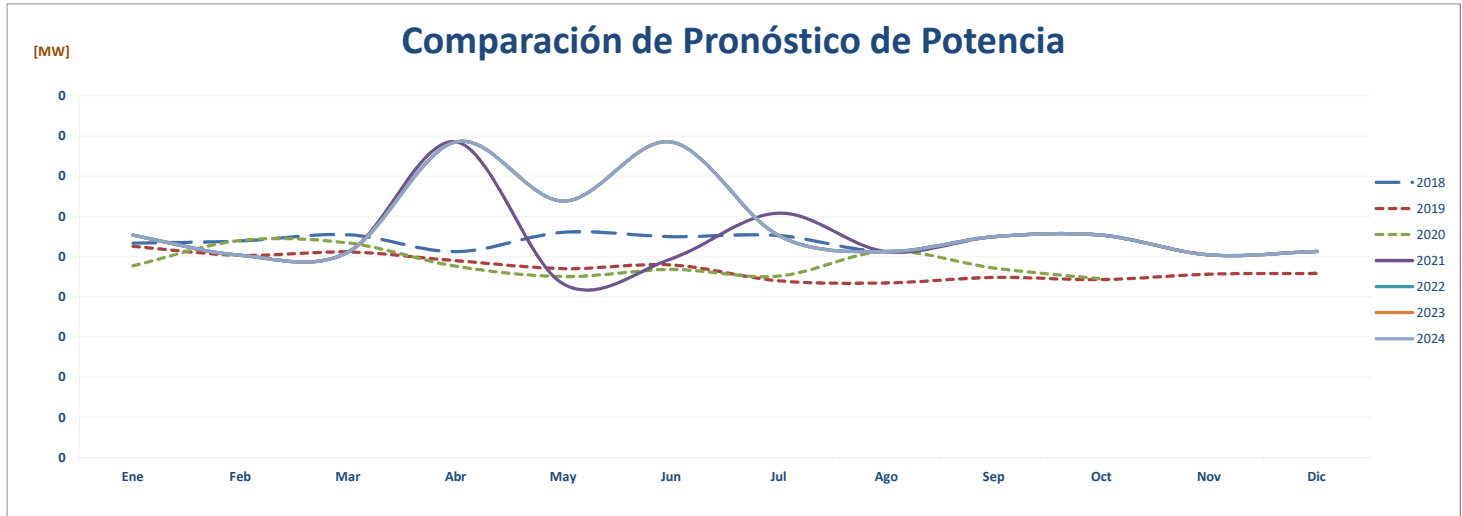
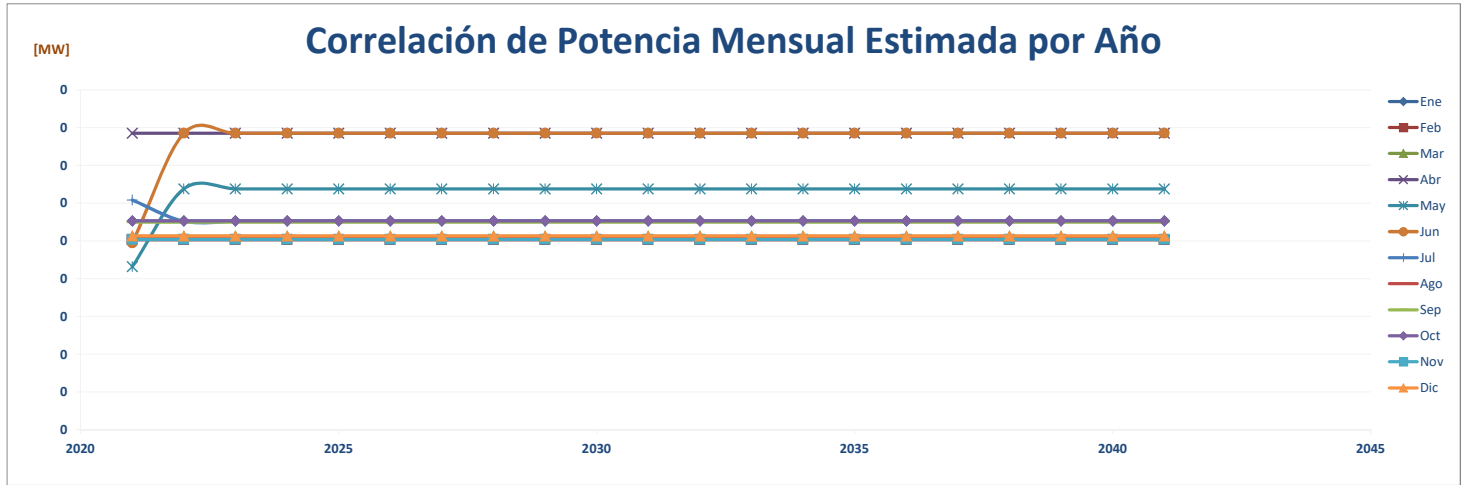
Comparación de S99 Plaza Carolina

		POTENCIA (MW)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.26	0.26	0.26	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0	-
AÑO -1	2019	0.26	0.25	0.25	0.25	0.24	0.22	0.04	0.03	0.03	0.19	0.22	0.22	0	-4.5%
AÑO 0	2020	0.23	0.23	0.27	0.21	0.24	0.23	0.18	0.23	0.23	0.23			0	4.3%
AÑO 1	2021	0.26	0.25	0.25	0.31	0.20	0.27	0.24	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0	17.4%
AÑO 2	2022	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0	3.6%
AÑO 3	2023	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.26	0.25	0.25	0.31	0.33	0.30	0.26	0.27	0.27	0.26	0.22	0.26	0	0.0%



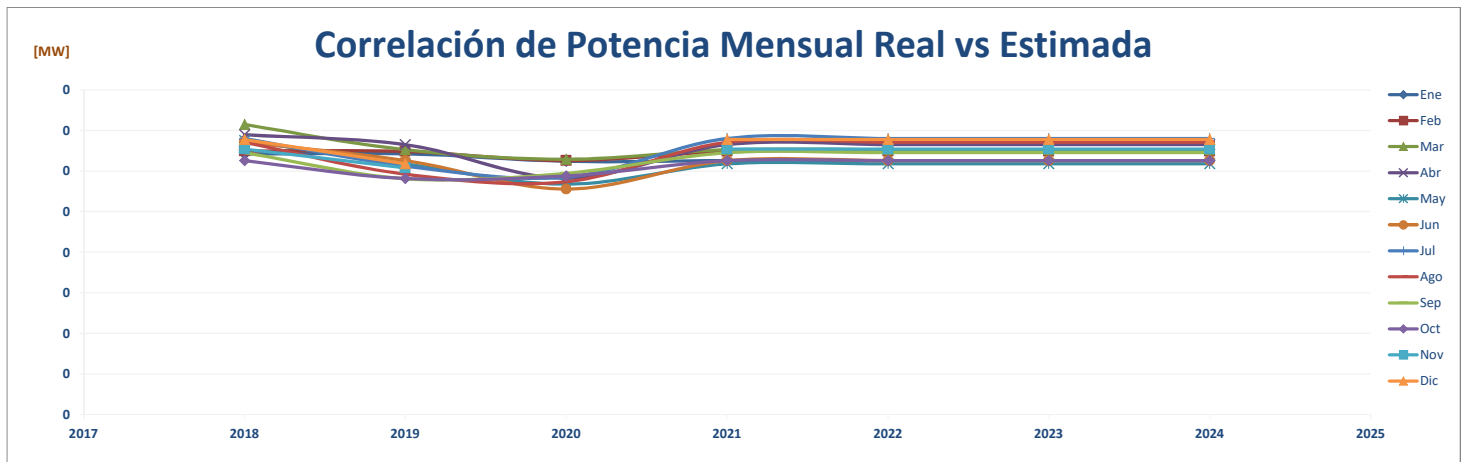
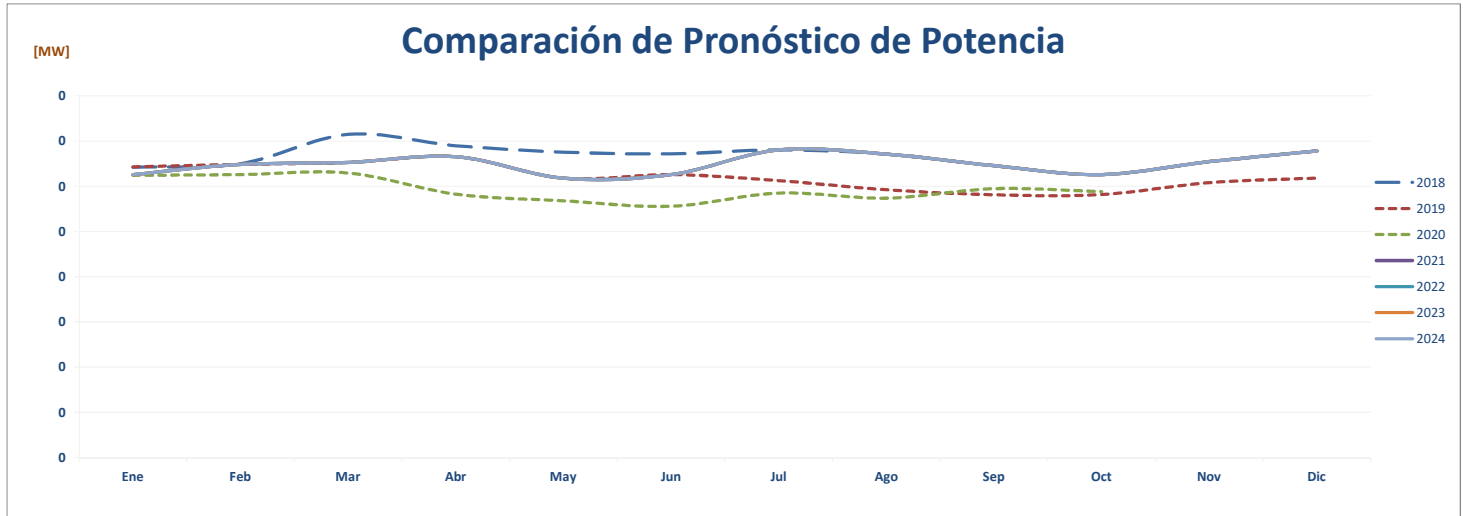
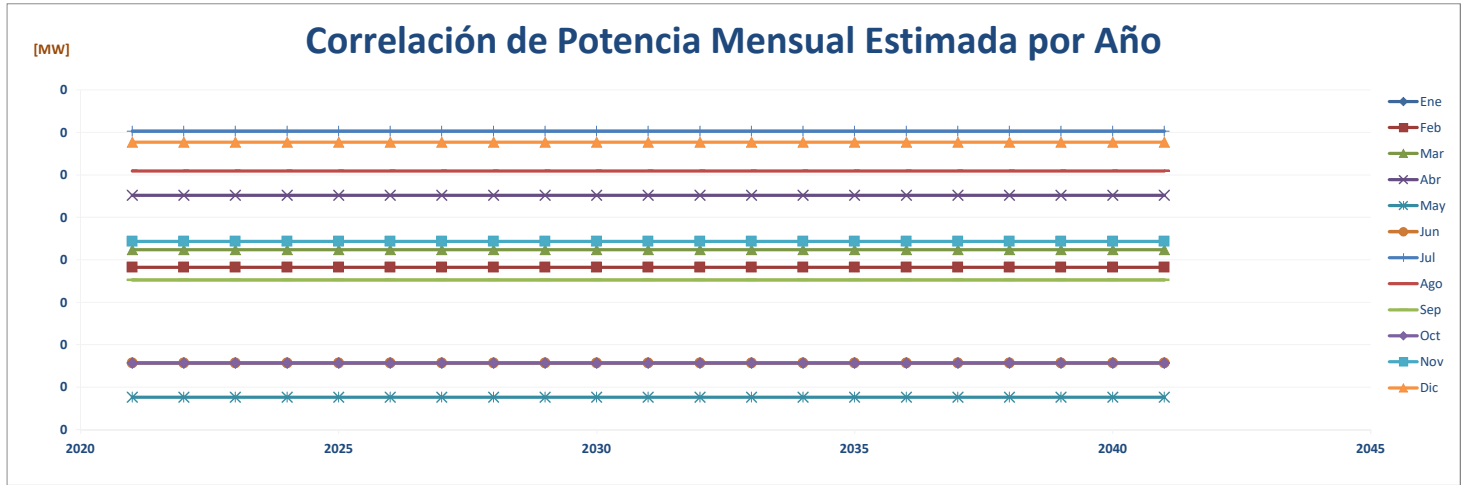
Comparación de S99 Plaza Italia

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.27	0.27	0.28	0.26	0.28	0.27	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0	-
AÑO -1	2019	0.26	0.25	0.26	0.24	0.24	0.24	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	0.23	0	-6.2%
AÑO 0	2020	0.24	0.27	0.27	0.24	0.23	0.23	0.23	0.26	0.24	0.22			0	2.8%
AÑO 1	2021	0.28	0.25	0.26	0.39	0.22	0.25	0.30	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0	45.4%
AÑO 2	2022	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.28	0.25	0.26	0.39	0.32	0.39	0.28	0.26	0.27	0.28	0.25	0.26	0	0.0%



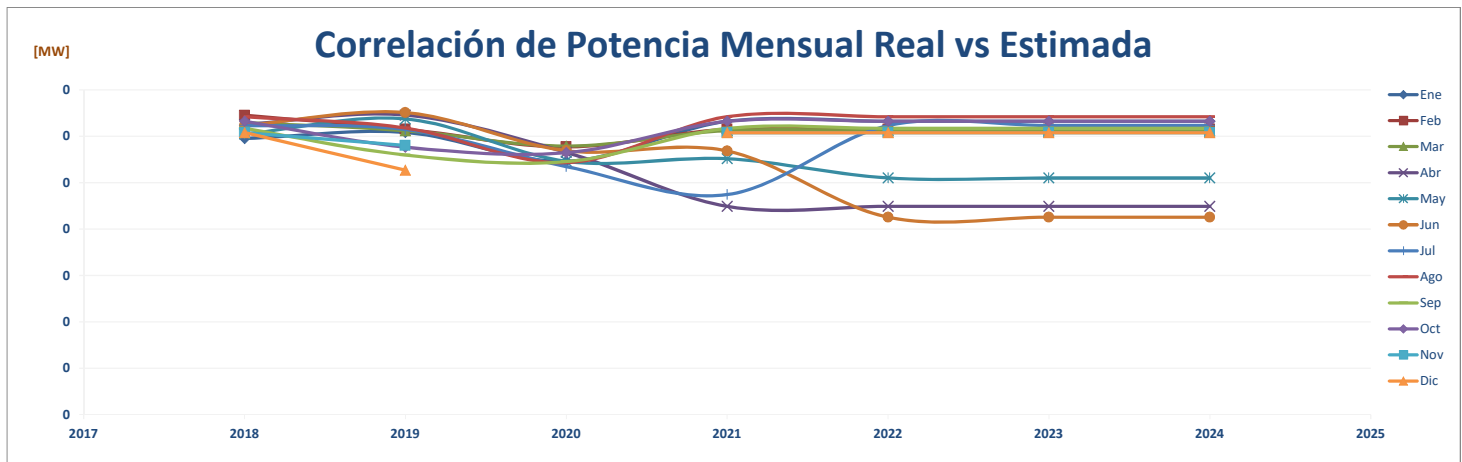
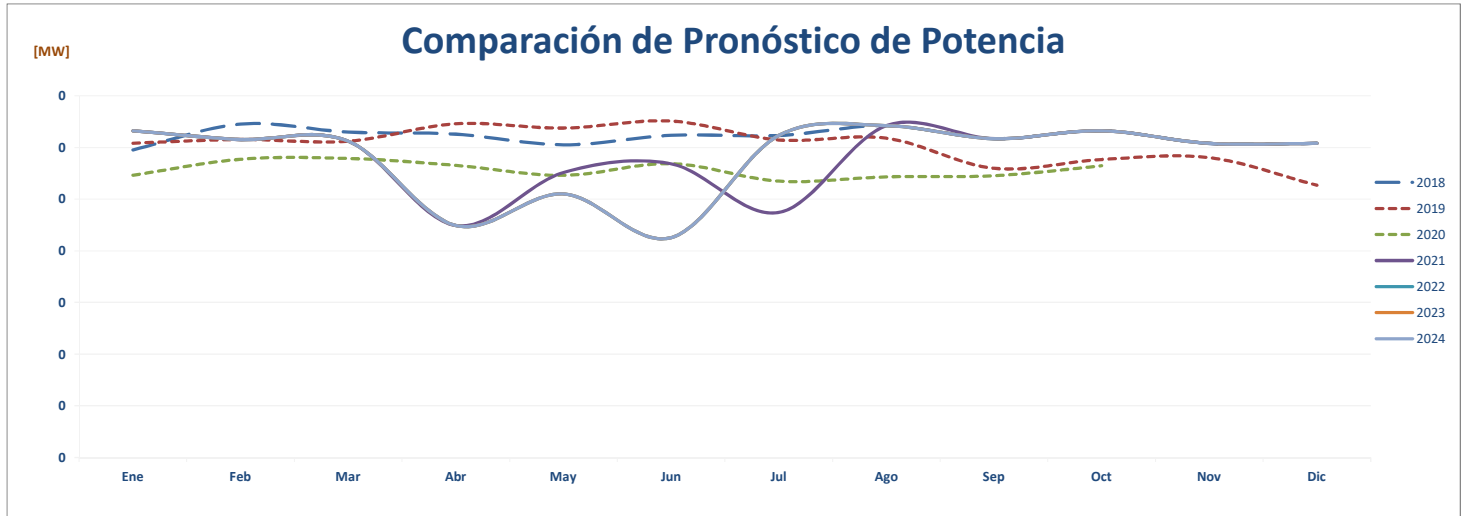
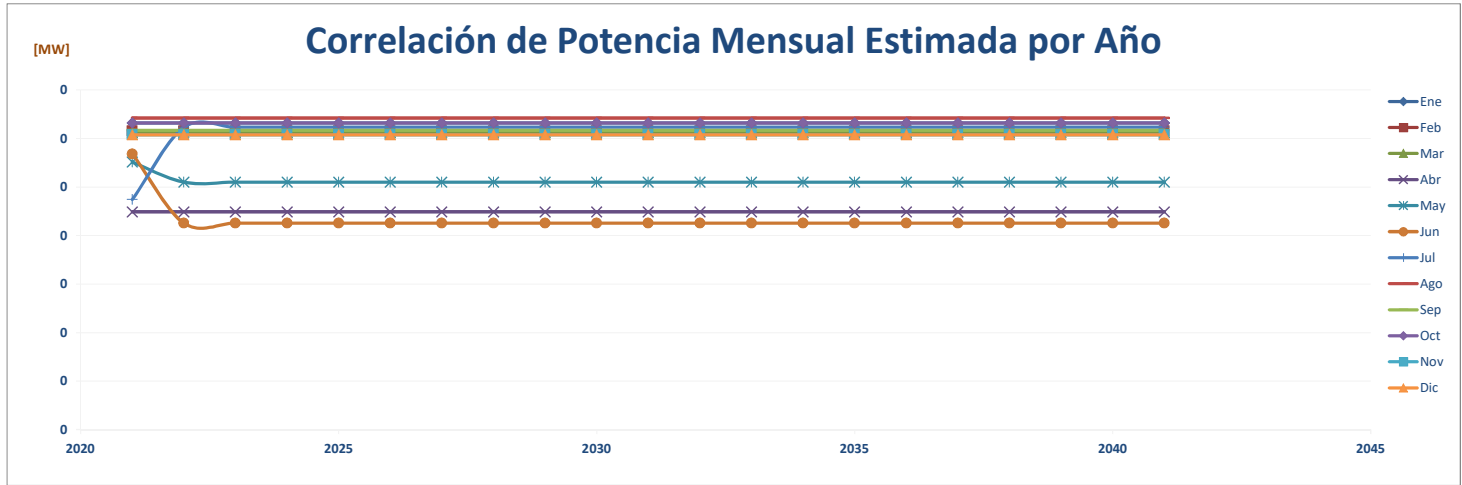
Comparación de S99 Plaza Tucumén

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	0.32	0.32	0.36	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0	-
AÑO -1	2019	0.32	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.31	0.30	0.29	0.29	0.30	0.31	0	-6.9%
AÑO 0	2020	0.31	0.31	0.31	0.29	0.28	0.28	0.29	0.29	0.30	0.29			0	-5.4%
AÑO 1	2021	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0	8.1%
AÑO 2	2022	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.31	0.32	0.33	0.33	0.31	0.31	0.34	0.34	0.32	0.31	0.33	0.34	0	0.0%



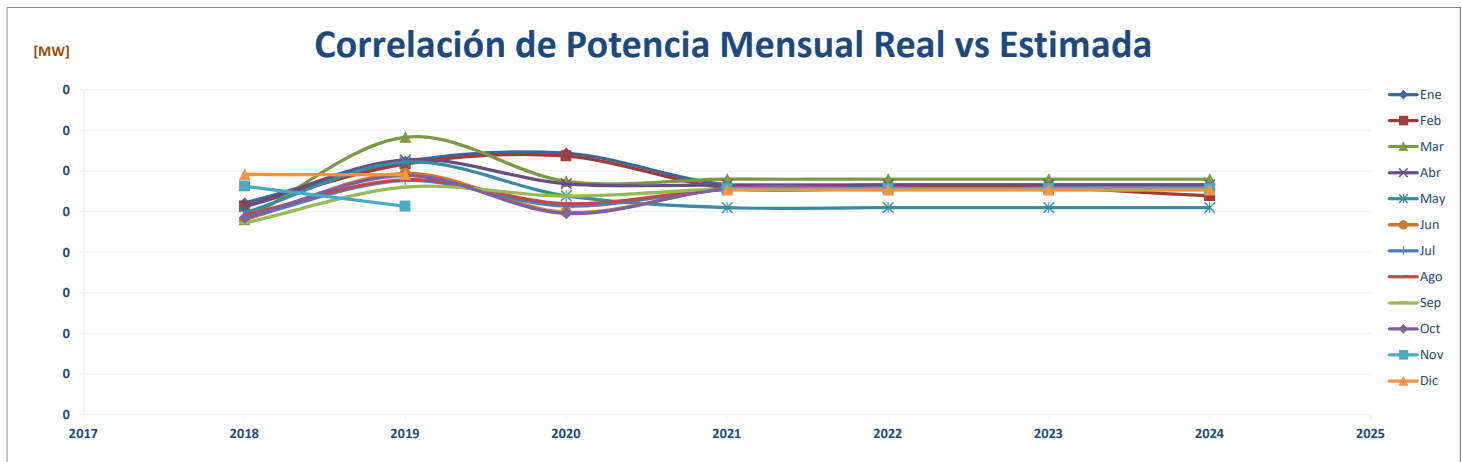
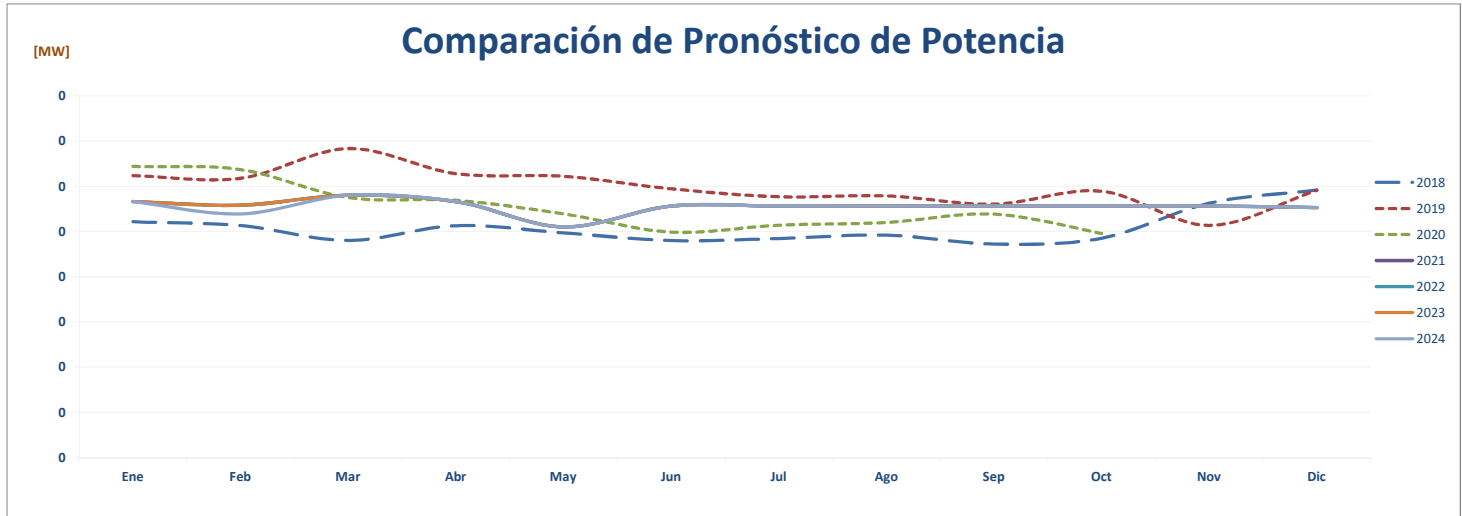
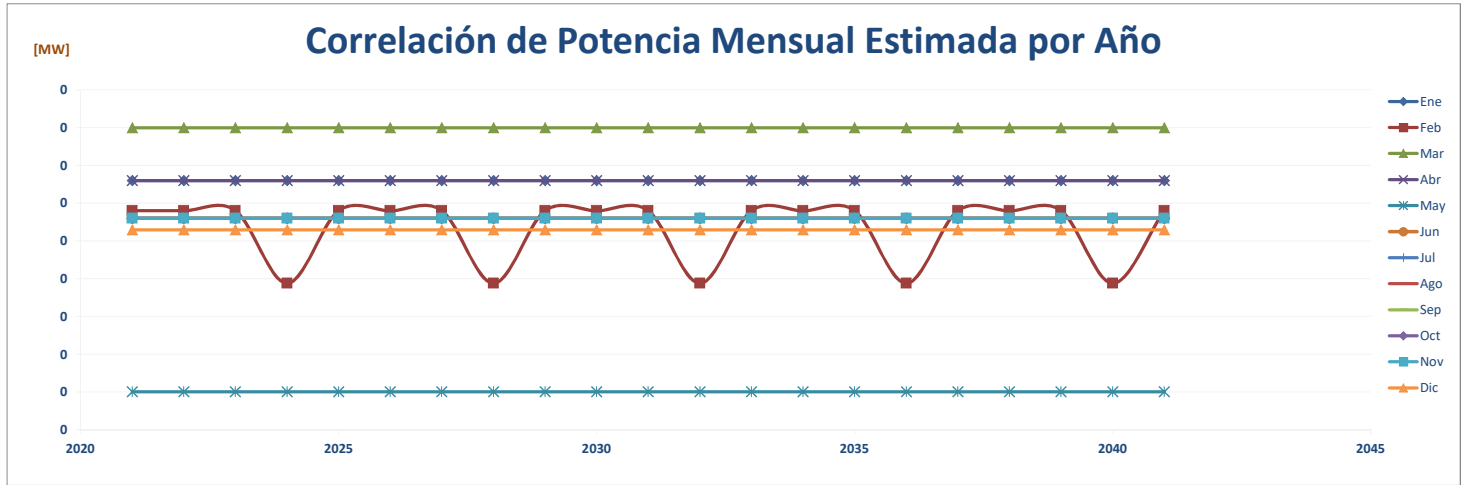
Comparación de S99 San Francisco

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	0.30	0.32	0.31	0.31	0.30	0.31	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32	-
AÑO -1	2019	0.30	0.31	0.31	0.32	0.32	0.33	0.31	0.31	0.28	0.29	0.29	0.26	0.33	0.9%
AÑO 0	2020	0.27	0.29	0.29	0.28	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28			0.29	-11.1%
AÑO 1	2021	0.32	0.31	0.31	0.22	0.28	0.28	0.24	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32	11.0%
AÑO 2	2022	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32	0.0%
AÑO 3	2023	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32	0.0%
AÑO 4	2024	0.32	0.31	0.31	0.22	0.26	0.21	0.31	0.32	0.31	0.32	0.30	0.30	0.32	0.0%



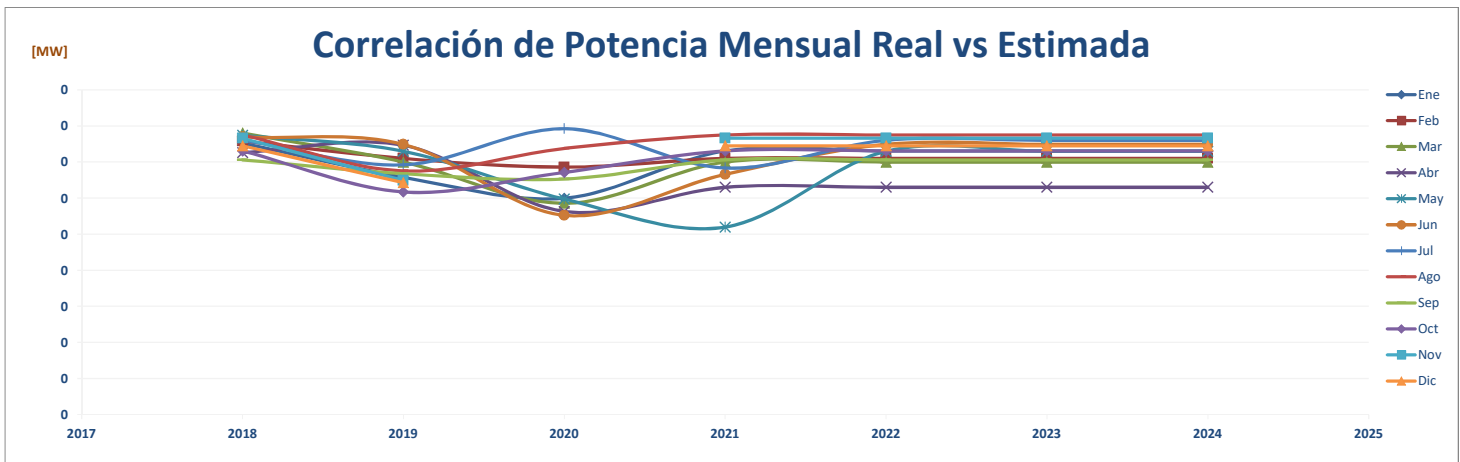
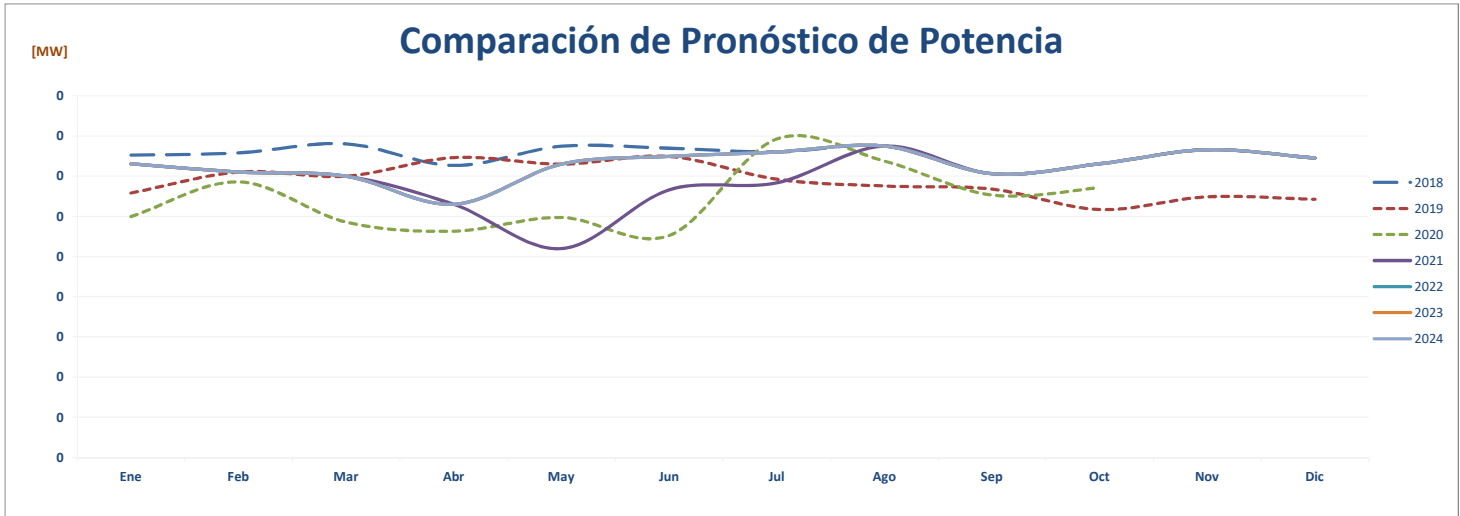
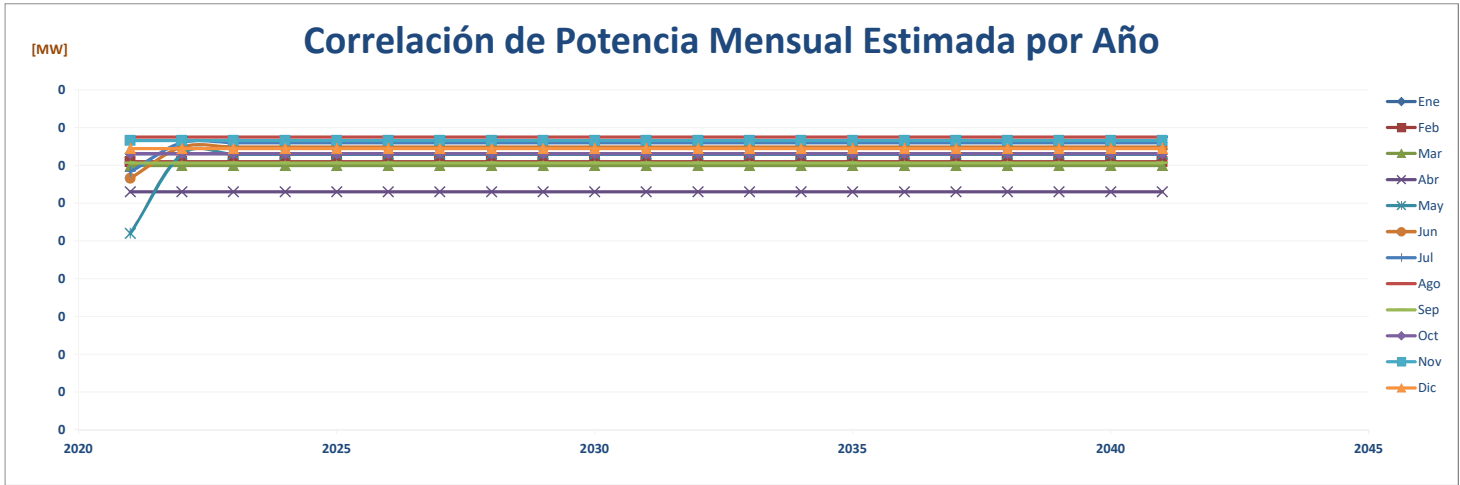
Comparación de S99 Santiago

		POTENCIA (MW)												%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO -2	2018	0.26	0.26	0.24	0.26	0.25	0.24	0.24	0.25	0.24	0.24	0.28	0.30	0.30	0	-
AÑO -1	2019	0.31	0.31	0.34	0.31	0.31	0.30	0.29	0.29	0.28	0.29	0.26	0.30	0.30	0	15.5%
AÑO 0	2020	0.32	0.32	0.29	0.28	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	0.25				0	-5.8%
AÑO 1	2021	0.28	0.28	0.29	0.28	0.26	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	-9.9%
AÑO 2	2022	0.28	0.28	0.29	0.28	0.26	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.28	0.28	0.29	0.28	0.26	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.28	0.27	0.29	0.28	0.26	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0	0.0%



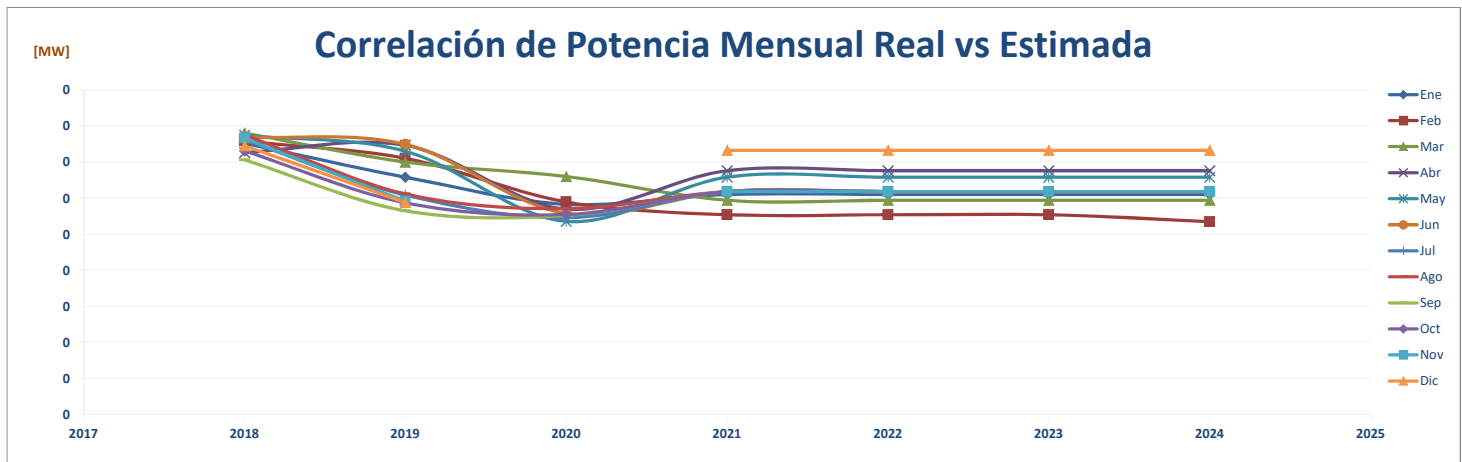
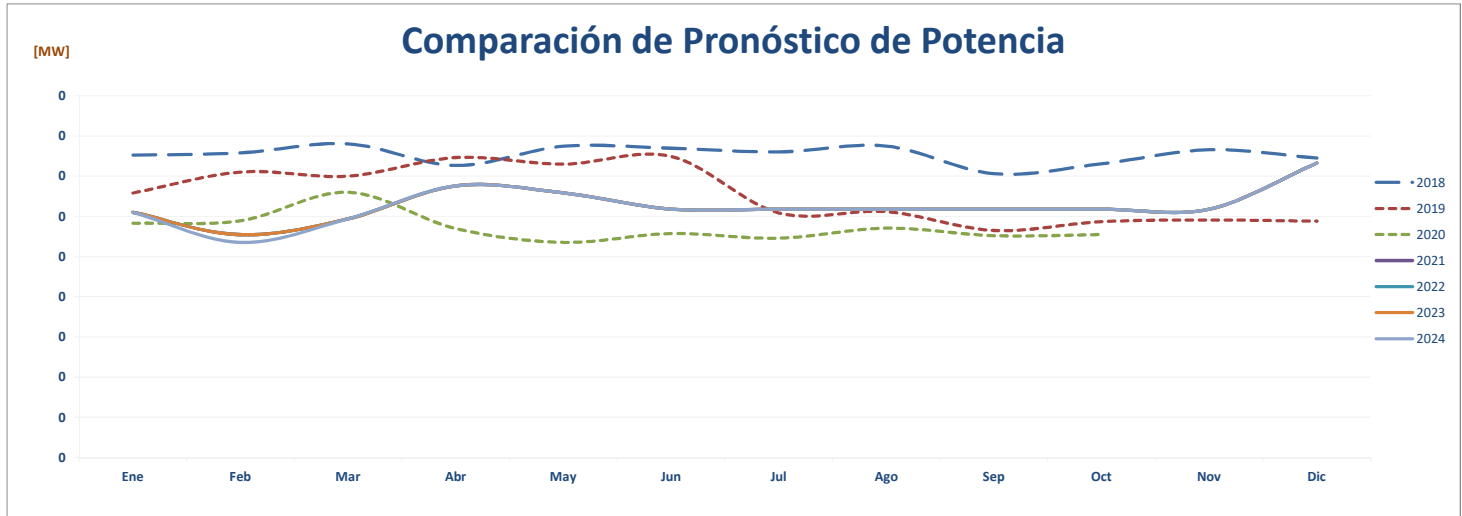
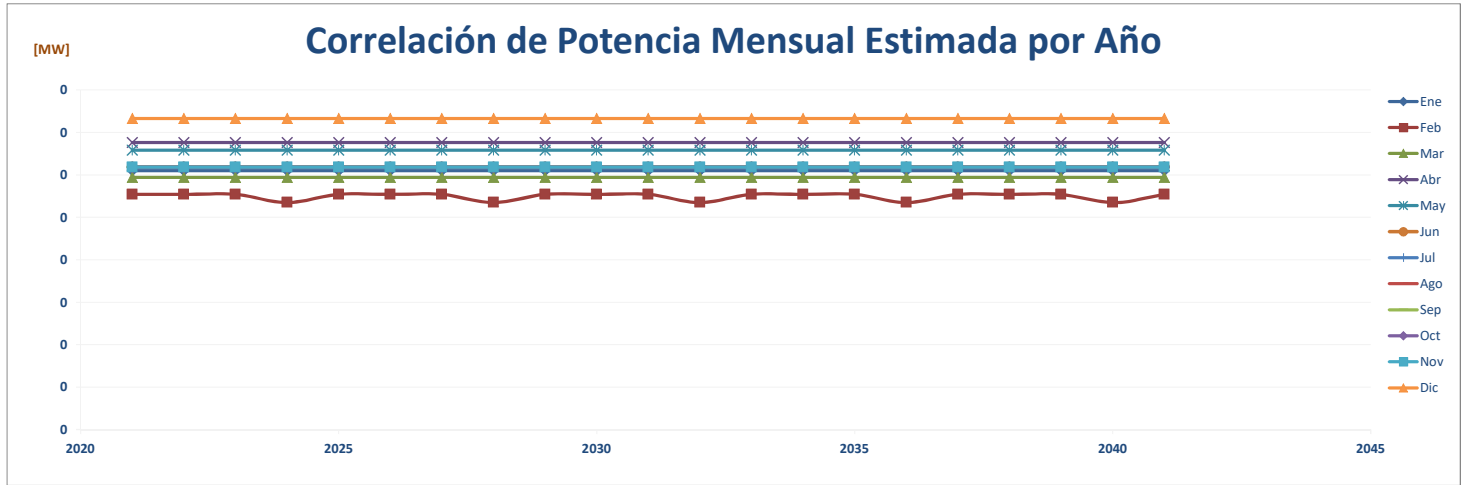
Comparación de S99 Tumba Muerto

	POTENCIA (MW)														%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.38	0.38	0.39	0.36	0.39	0.38	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0	-
AÑO -1	2019	0.33	0.36	0.35	0.37	0.36	0.37	0.35	0.34	0.33	0.31	0.32	0.32	0	-4.0%
AÑO 0	2020	0.30	0.34	0.29	0.28	0.30	0.28	0.40	0.37	0.33	0.34			0	5.8%
AÑO 1	2021	0.37	0.36	0.35	0.31	0.26	0.33	0.34	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0	-2.2%
AÑO 2	2022	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.37	0.36	0.35	0.31	0.36	0.37	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0	0.0%



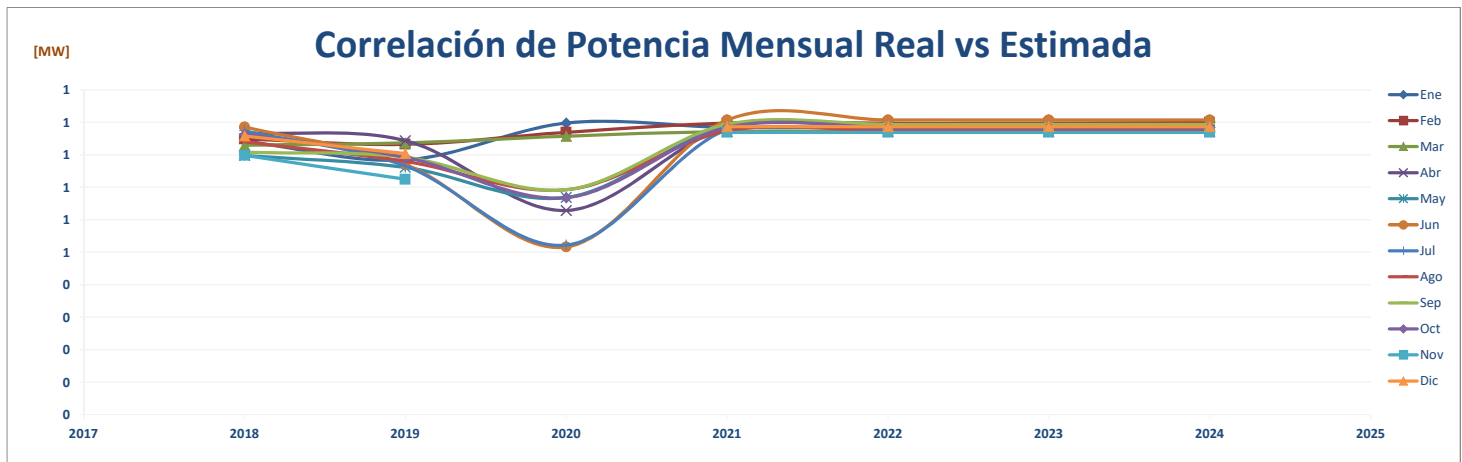
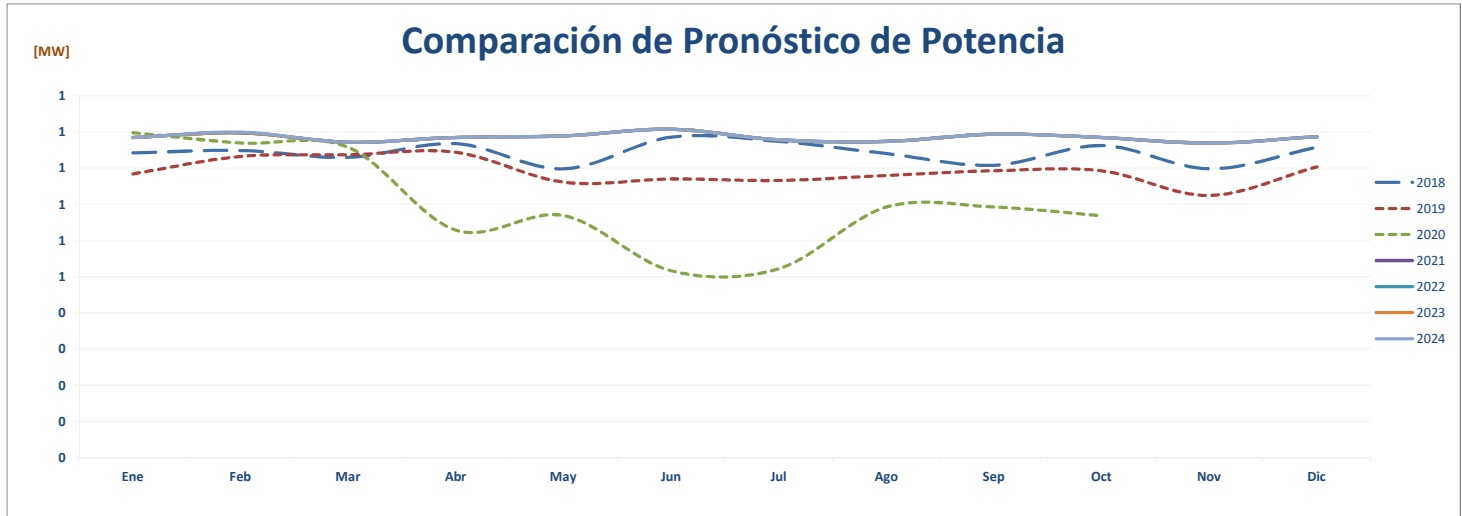
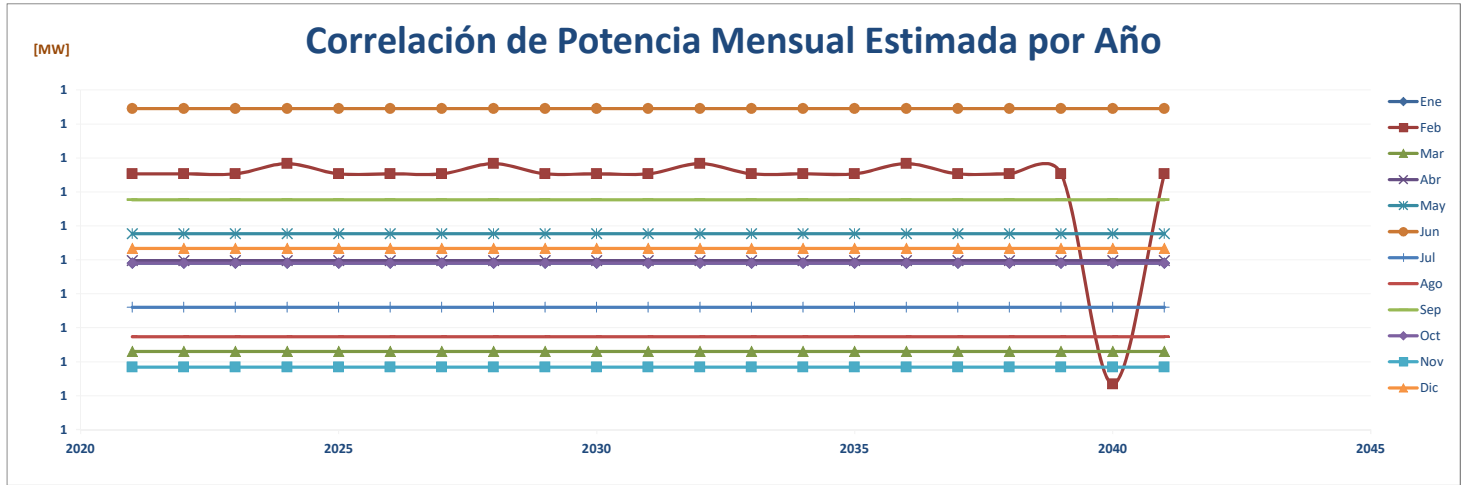
Comparación de S99 Vía Porras

	POTENCIA (MW)														%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max		
AÑO -2	2018	0.38	0.38	0.39	0.36	0.39	0.38	0.38	0.39	0.35	0.37	0.38	0.37	0.37	0	-
AÑO -1	2019	0.33	0.36	0.35	0.37	0.36	0.37	0.30	0.31	0.28	0.29	0.30	0.29	0.30	0	-4.0%
AÑO 0	2020	0.29	0.29	0.33	0.28	0.27	0.28	0.27	0.29	0.28	0.28				0	-11.9%
AÑO 1	2021	0.31	0.28	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.37	0.37	0	11.0%
AÑO 2	2022	0.31	0.28	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.37	0.37	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.31	0.28	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.37	0.37	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.31	0.27	0.30	0.34	0.33	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.31	0.37	0.37	0	0.0%



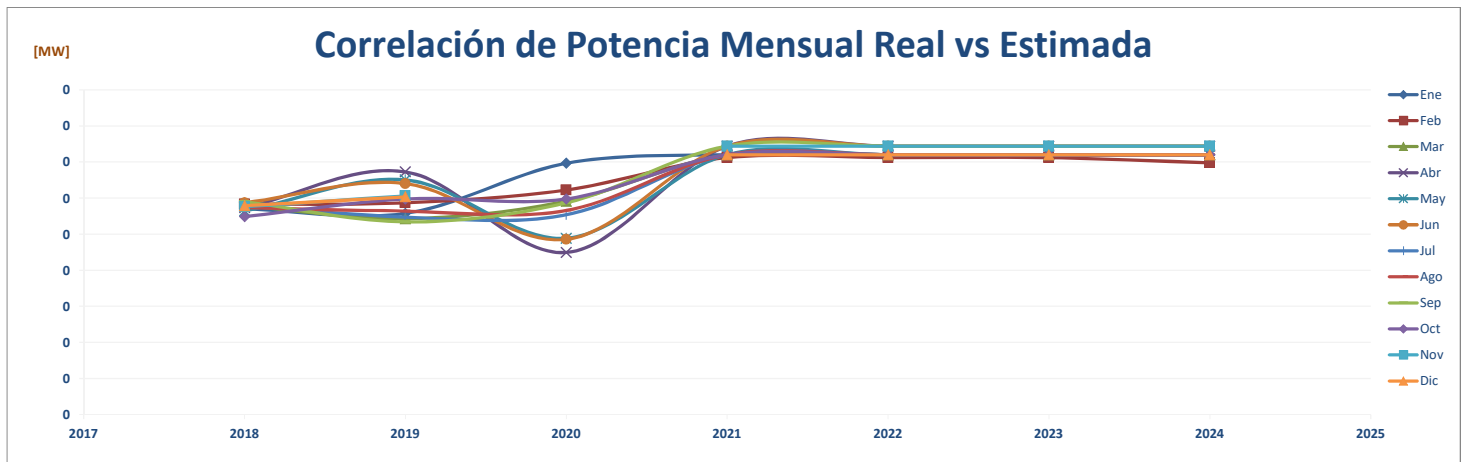
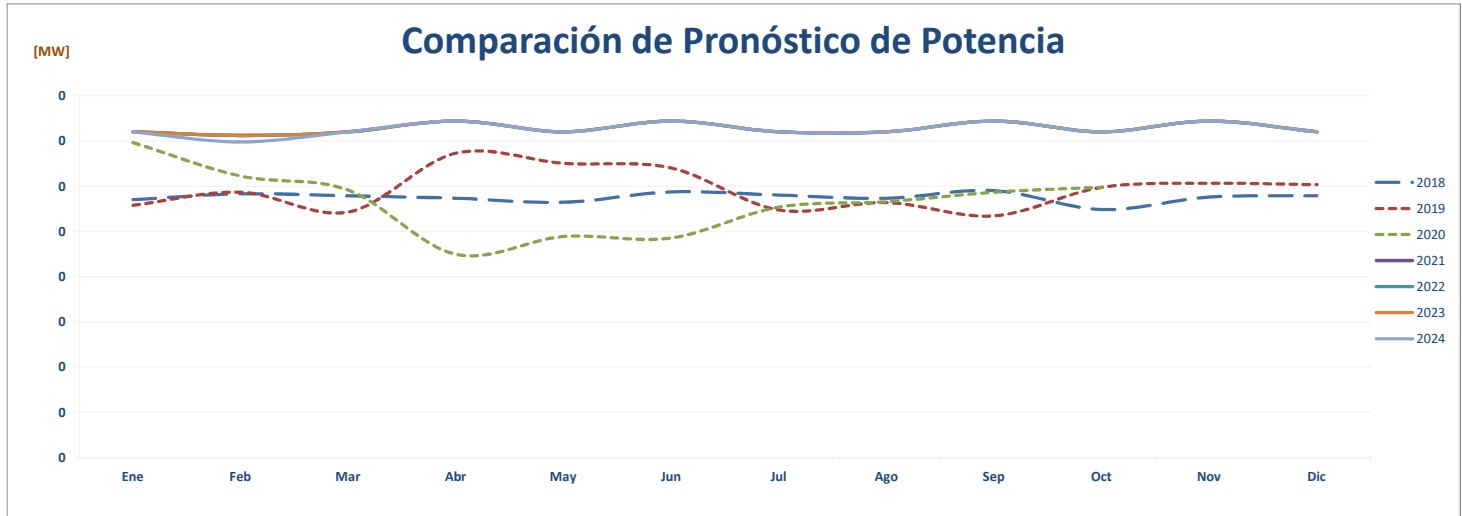
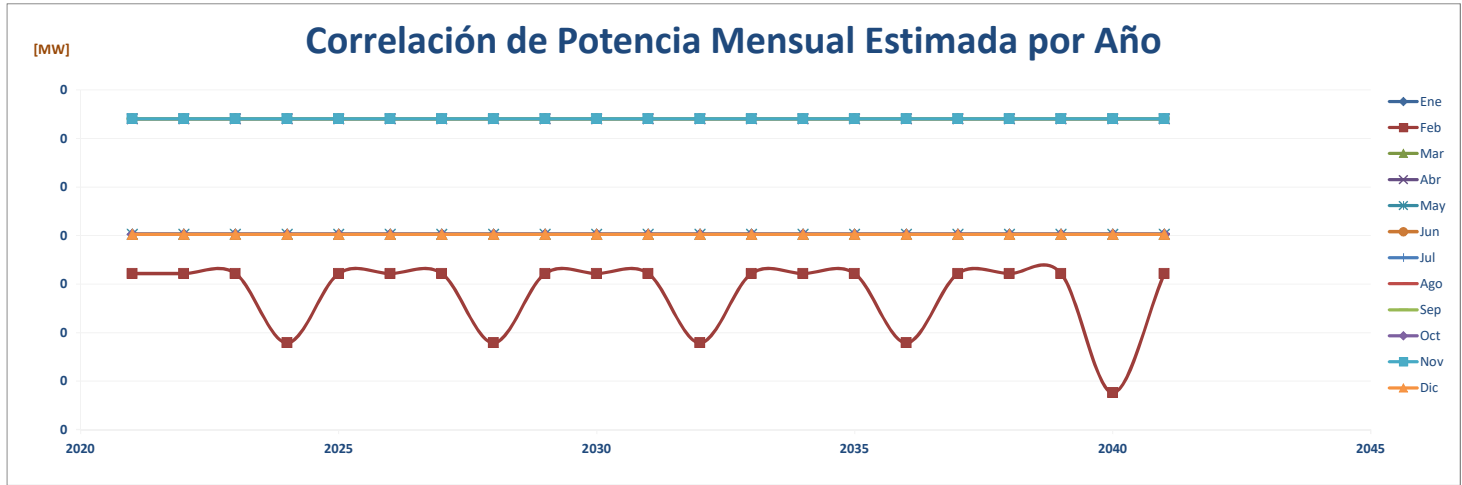
Comparación de Hotel Bijao

		POTENCIA (MW)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	
AÑO -2	2018	0.84	0.85	0.83	0.87	0.80	0.89	0.87	0.84	0.81	0.86	0.80	0.86	1	-
AÑO -1	2019	0.78	0.83	0.84	0.84	0.76	0.77	0.77	0.78	0.79	0.79	0.72	0.80	1	-4.7%
AÑO 0	2020	0.90	0.87	0.86	0.63	0.67	0.52	0.52	0.69	0.69	0.67			1	6.4%
AÑO 1	2021	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	1	1.0%
AÑO 2	2022	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	1	0.0%
AÑO 3	2023	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	1	0.0%
AÑO 4	2024	0.88	0.90	0.87	0.88	0.89	0.91	0.88	0.87	0.89	0.88	0.87	0.89	1	0.0%



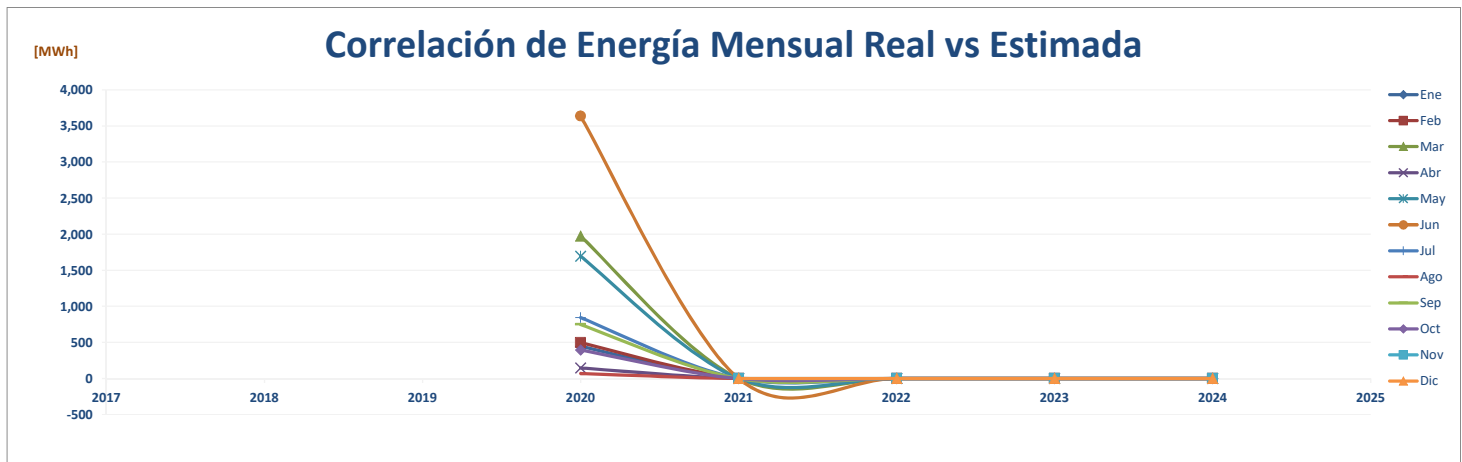
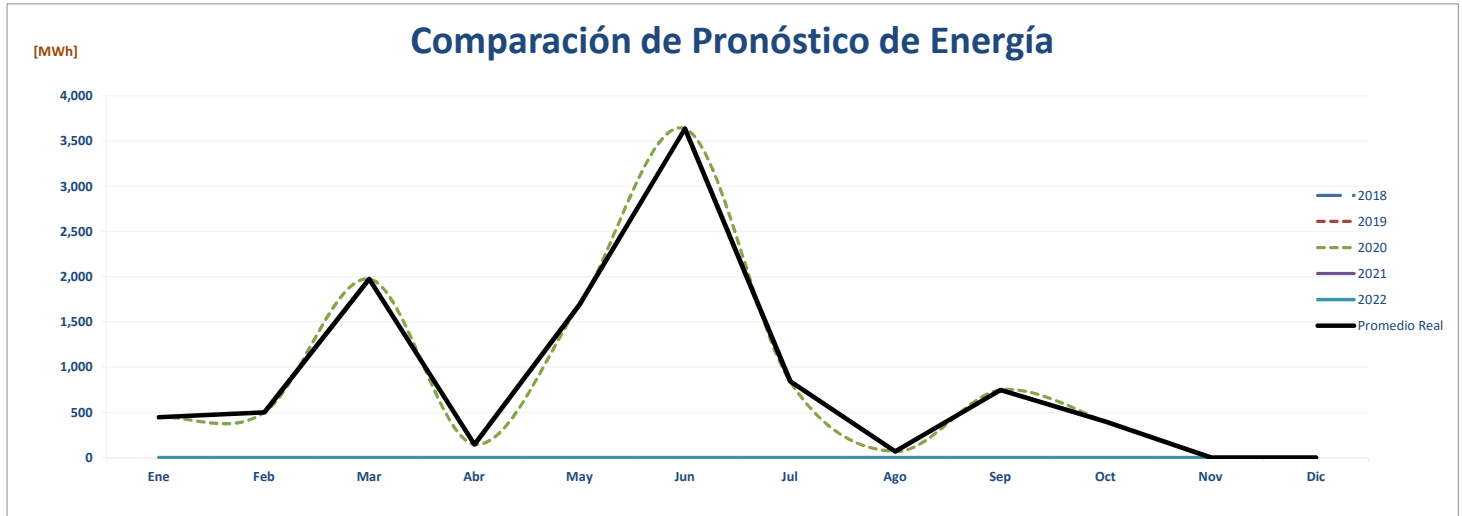
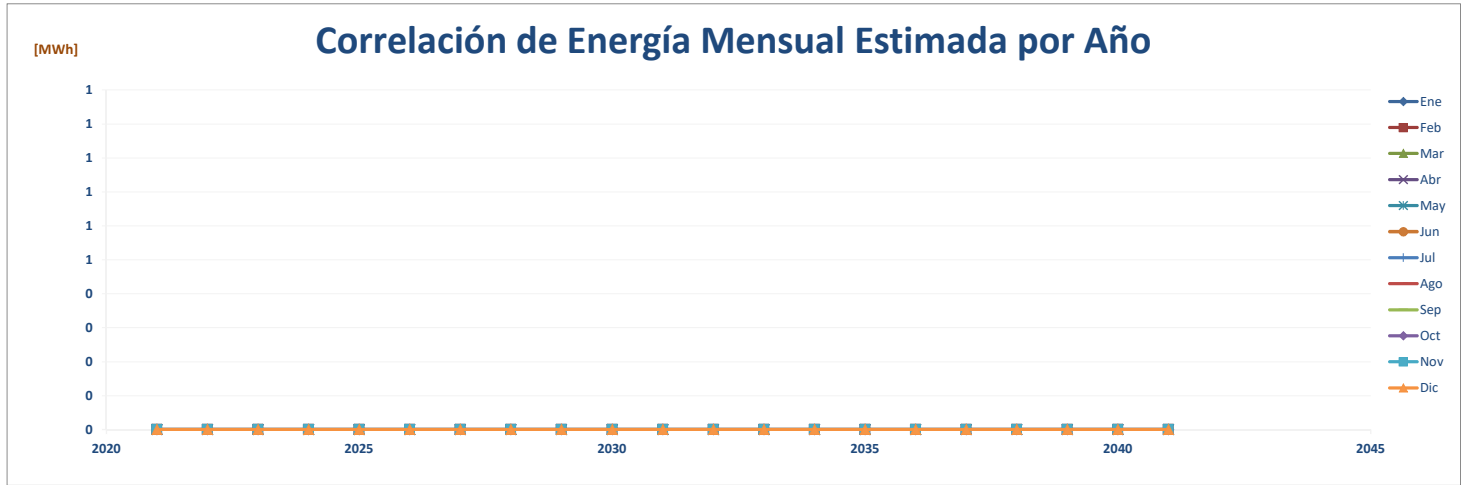
Comparación de Vh Compañía

		POTENCIA (MW)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max	%
AÑO -2	2018	0.29	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	0.29	0.29	0.30	0.27	0.29	0.29	0	-
AÑO -1	2019	0.28	0.29	0.27	0.34	0.33	0.32	0.27	0.28	0.27	0.30	0.30	0.30	0	14.0%
AÑO 0	2020	0.35	0.31	0.30	0.22	0.24	0.24	0.28	0.28	0.29	0.30			0	3.5%
AÑO 1	2021	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0	6.8%
AÑO 2	2022	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0	0.0%
AÑO 3	2023	0.36	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0	0.0%
AÑO 4	2024	0.36	0.35	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0.36	0.37	0.36	0.37	0.36	0	0.0%



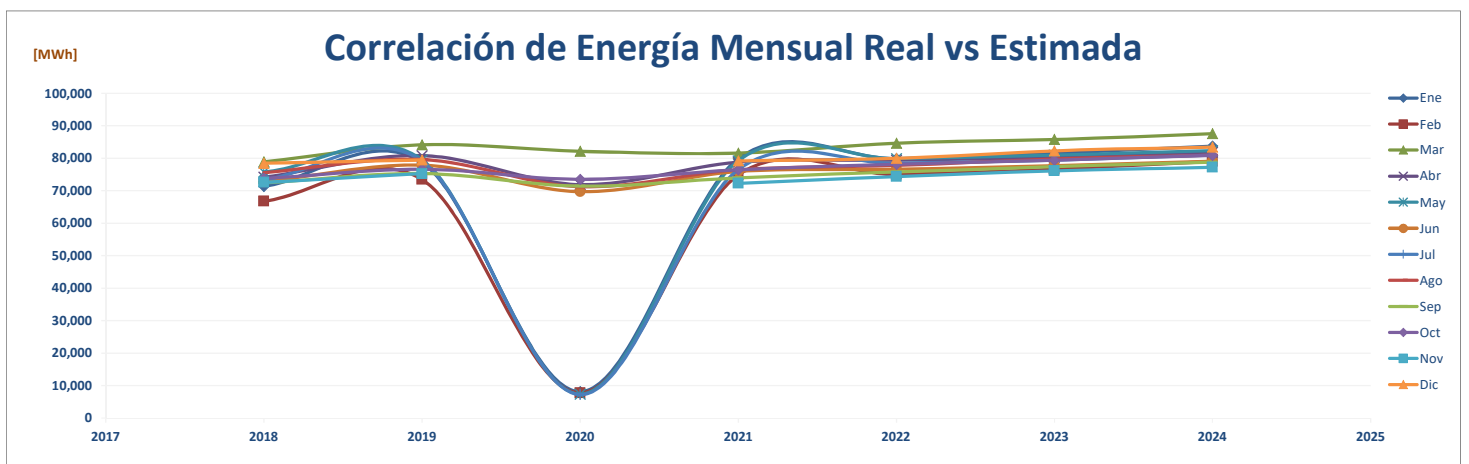
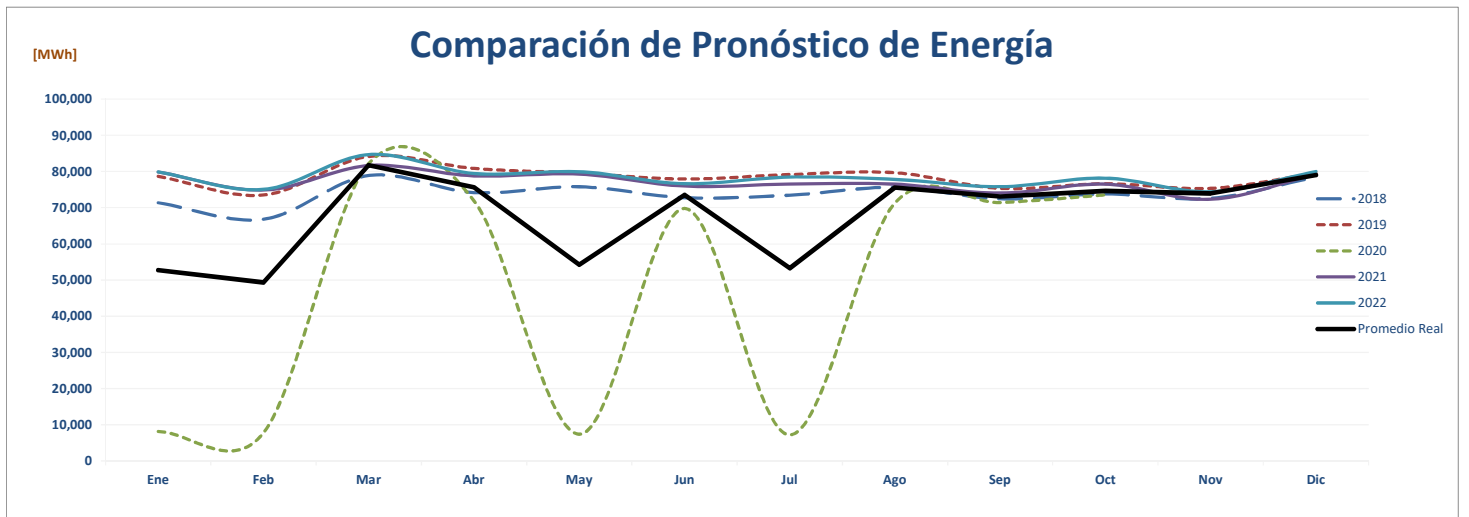
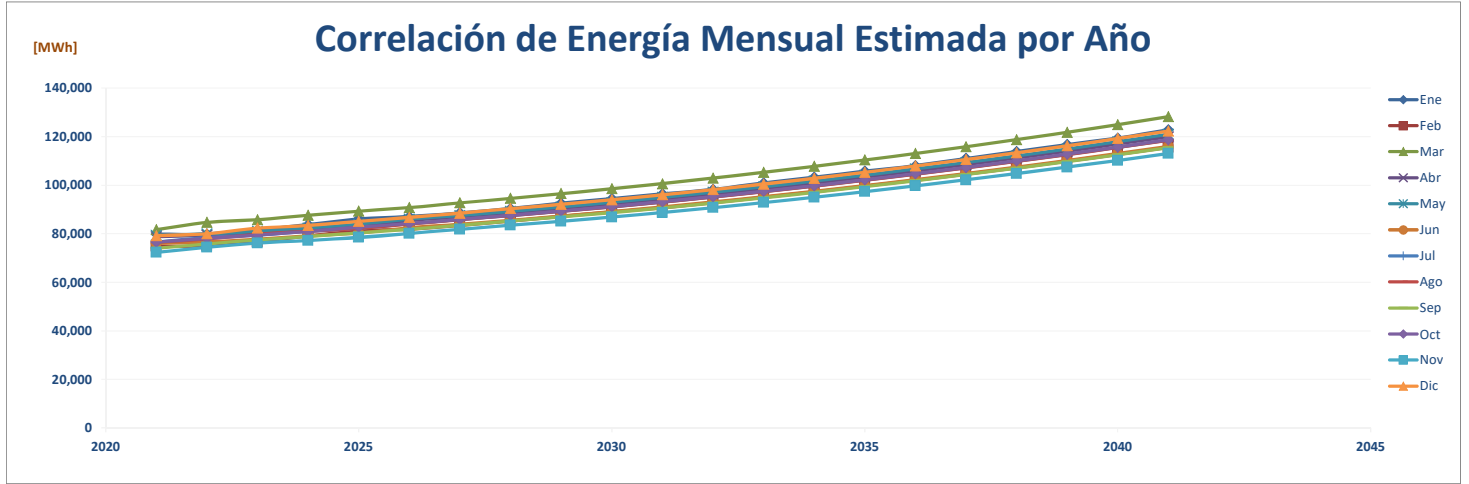
Comparación de Acp

	ENERGÍA (MWh)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	445	498	1,973	146	1,696	3,635	844	69	748	396			1,045	0.0%
AÑO 1	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-100.0%
AÑO 2	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 3	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 4	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%



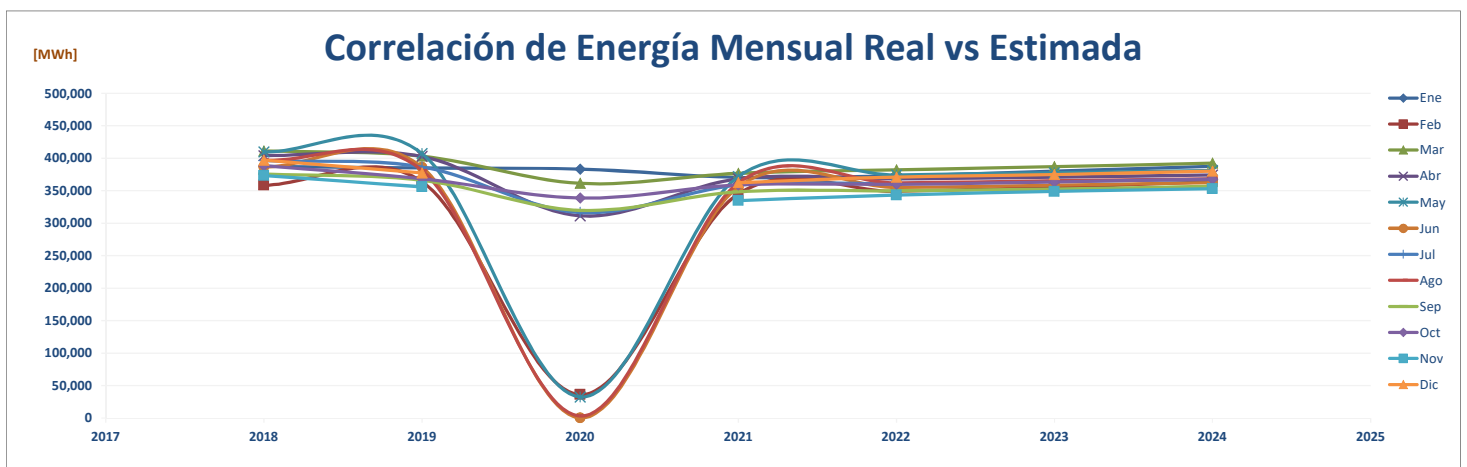
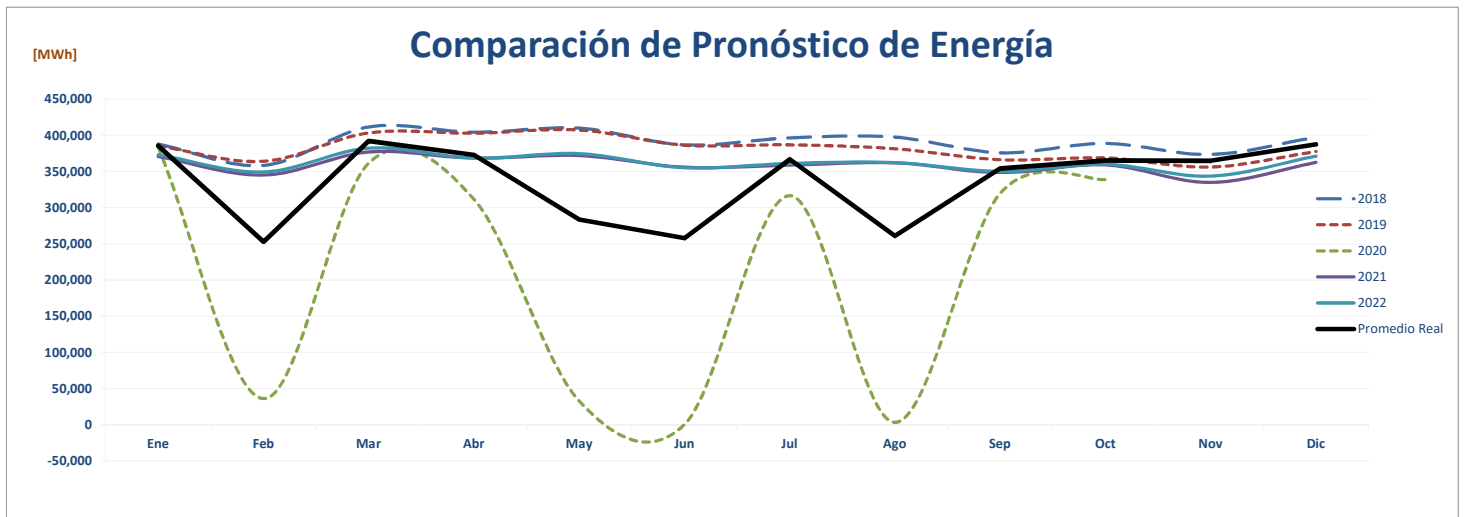
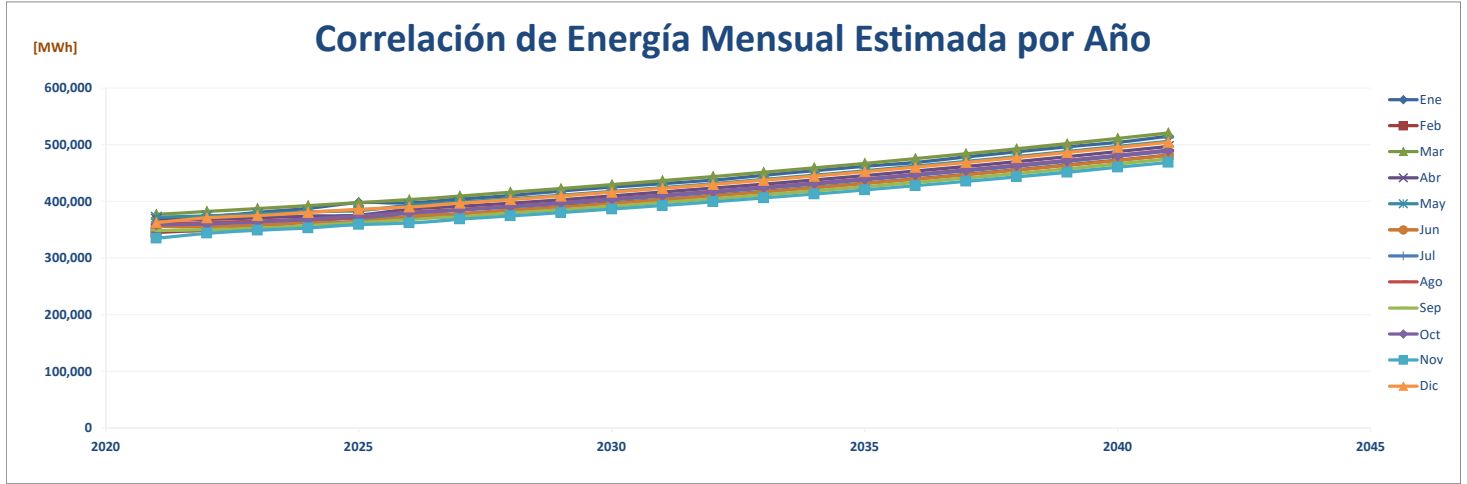
Comparación de Edechi

		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO -2	2018	71,344	66,776	78,870	74,153	75,761	72,751	73,430	75,600	72,407	73,765	72,563	78,464	73,824	-
AÑO -1	2019	78,636	73,470	84,152	80,828	79,525	77,902	79,136	79,633	75,312	76,608	75,314	79,478	78,333	6.1%
AÑO 0	2020	8,127	7,774	82,156	71,878	7,400	69,747	7,218	71,266	71,414	73,517			47,050	-39.9%
AÑO 1	2021	79,830	74,842	81,608	78,775	79,252	75,949	76,500	76,475	74,013	76,486	72,297	79,204	77,103	63.9%
AÑO 2	2022	79,863	75,041	84,654	79,438	79,917	76,616	78,447	77,795	75,787	78,145	74,371	79,982	78,338	1.6%
AÑO 3	2023	81,573	76,684	85,775	80,278	80,965	77,754	79,407	79,793	77,451	79,439	76,169	82,293	79,798	1.9%
AÑO 4	2024	83,762	79,050	87,548	81,867	82,363	79,098	80,980	80,975	78,802	80,930	77,215	83,408	81,333	1.9%



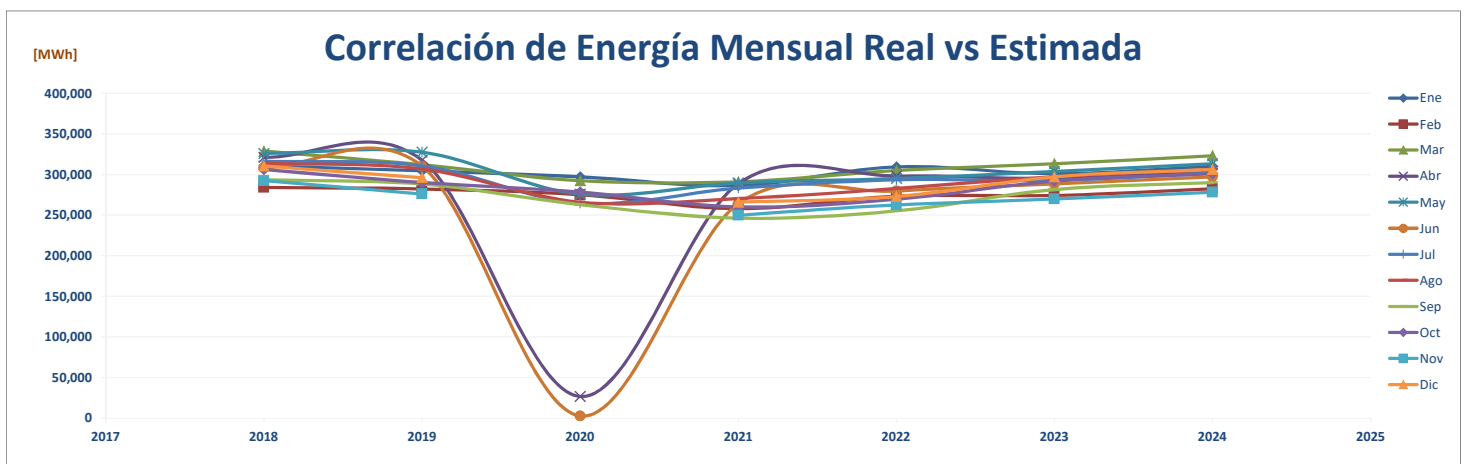
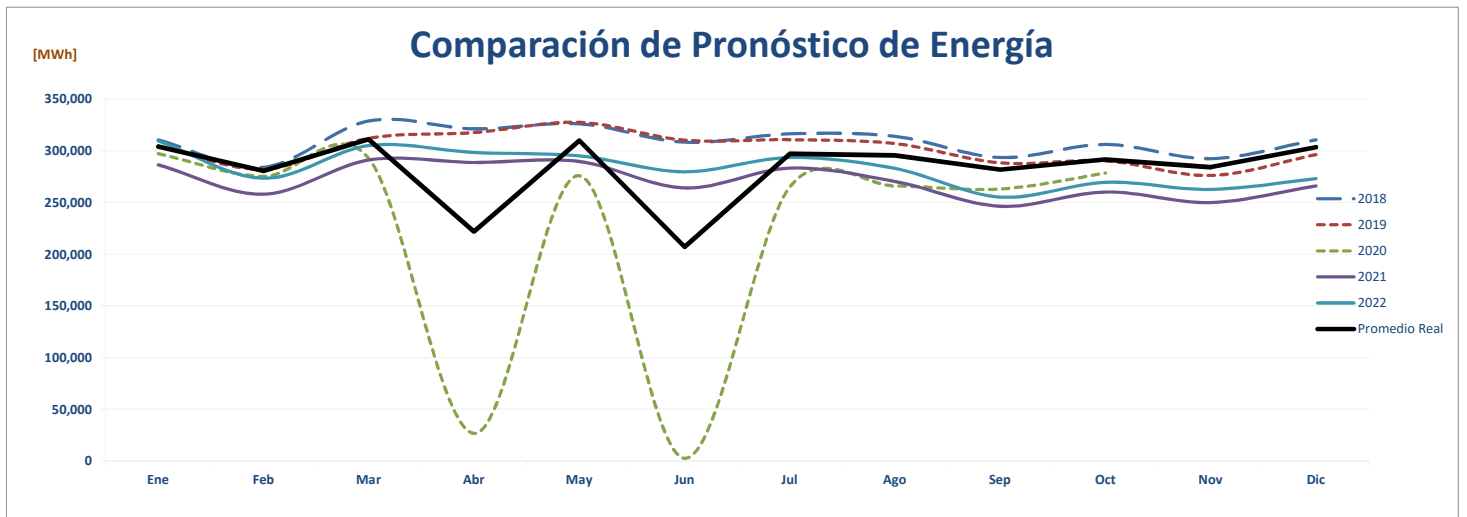
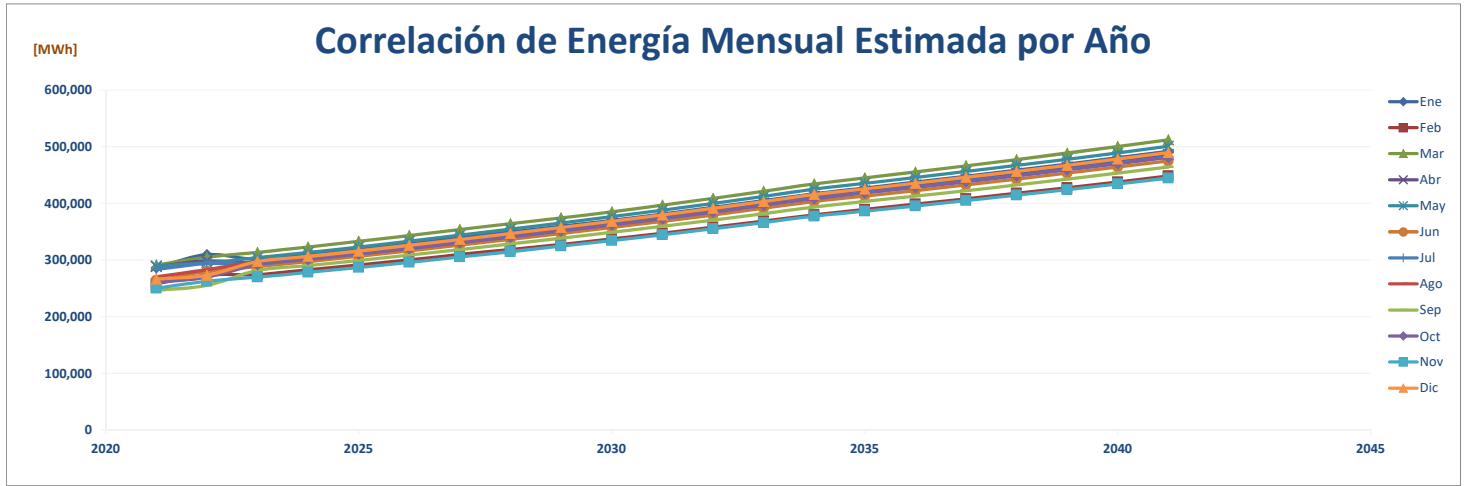
Comparación de Edemet

		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO -2	2018	387,719	358,386	411,455	404,154	409,754	386,609	396,371	397,340	375,698	388,575	373,486	397,170	390,560	-
AÑO -1	2019	384,998	363,986	403,220	402,773	407,162	386,262	386,730	381,289	366,208	368,614	356,065	377,484	382,066	-2.2%
AÑO 0	2020	383,319	36,136	361,458	311,442	32,643	389	316,464	3,289	319,843	338,754			210,374	-44.9%
AÑO 1	2021	370,477	344,981	376,895	368,410	371,832	355,859	358,740	361,913	348,384	358,979	334,767	362,448	359,474	70.9%
AÑO 2	2022	372,957	349,184	382,261	368,337	374,487	355,095	360,978	362,236	349,971	359,882	343,550	371,131	362,506	0.8%
AÑO 3	2023	380,352	355,278	387,119	371,082	377,915	358,602	364,437	365,236	352,620	363,585	348,828	374,915	366,664	1.1%
AÑO 4	2024	387,742	364,104	392,433	374,175	381,443	362,402	367,586	368,372	357,273	368,138	353,056	380,331	371,421	1.3%



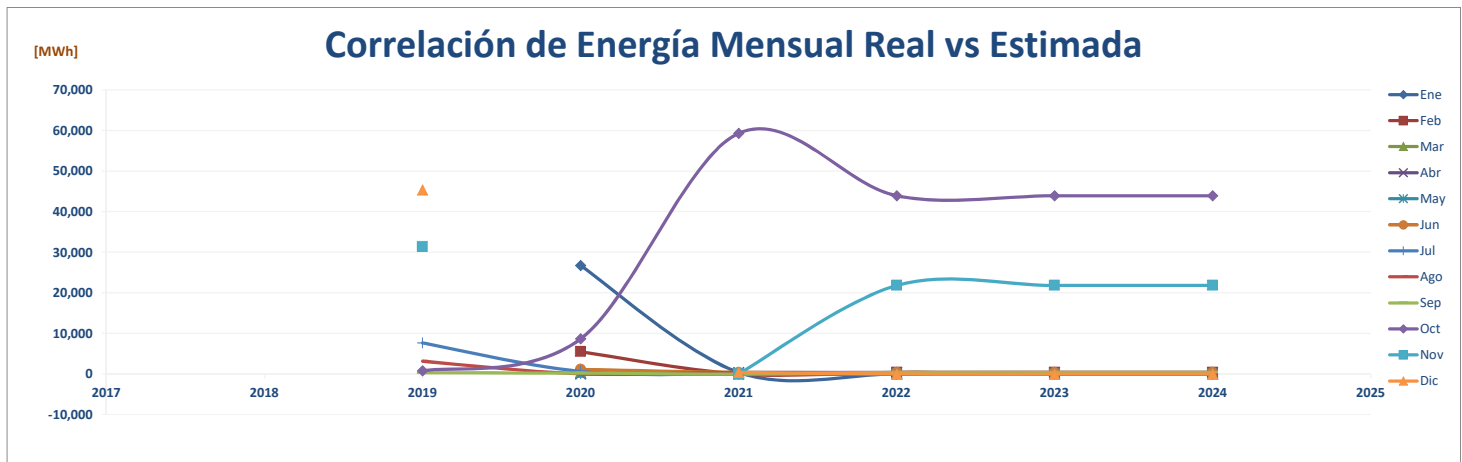
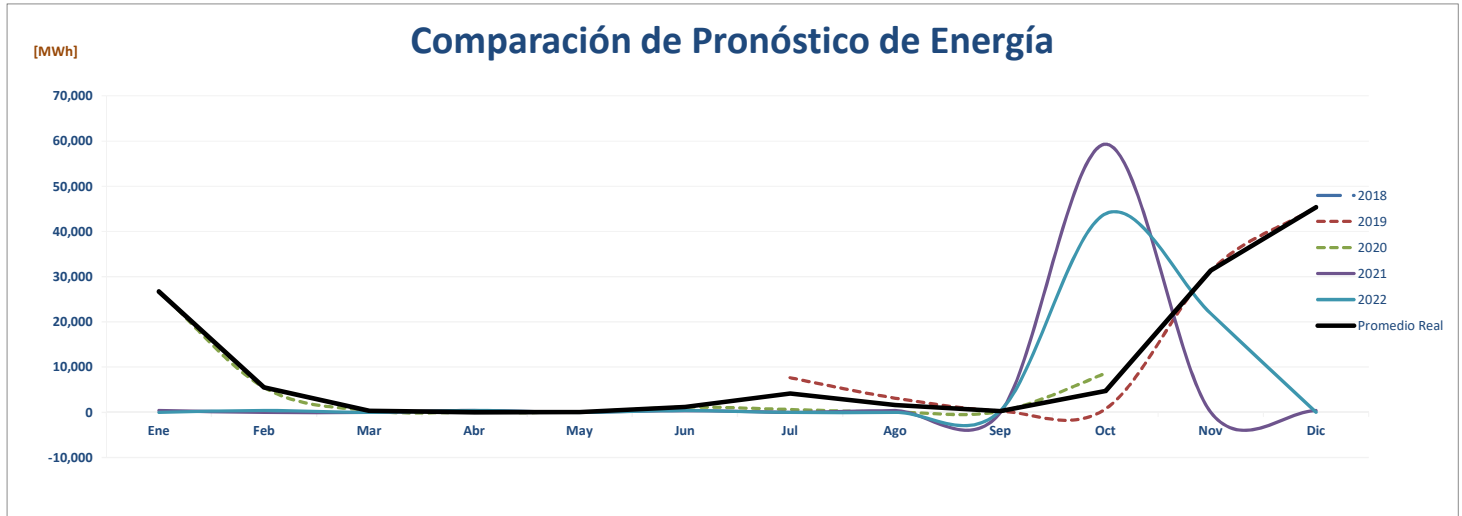
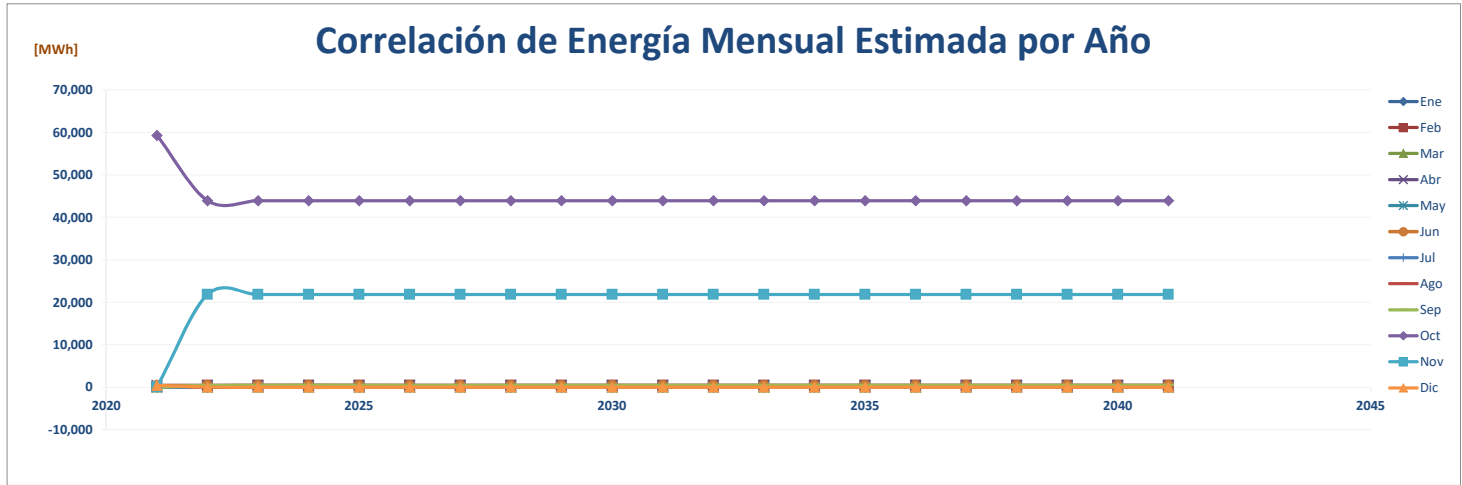
Comparación de Ensa

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018	310,410	284,022	328,824	321,185	325,936	308,261	316,276	313,880	293,480	306,103	292,374	310,397	309,262	-
AÑO -1	2019	304,677	282,299	312,046	317,544	327,395	310,297	310,678	306,910	288,303	290,191	276,081	296,164	301,882	-2.4%
AÑO 0	2020	297,135	275,153	292,467	26,659	275,853	2,616	264,786	265,958	262,948	278,434			224,201	-25.7%
AÑO 1	2021	286,324	257,956	291,001	288,653	289,620	263,974	283,148	270,323	246,274	260,114	249,947	266,087	271,118	20.9%
AÑO 2	2022	309,422	273,382	304,981	298,294	294,950	279,666	293,415	282,895	255,204	269,463	262,568	272,954	283,099	4.4%
AÑO 3	2023	300,985	274,232	313,398	295,170	303,963	288,349	292,797	297,288	281,533	292,049	269,834	297,188	292,232	3.2%
AÑO 4	2024	310,193	282,621	322,985	304,137	313,197	297,109	301,693	306,319	290,086	300,920	278,031	306,216	301,126	3.0%



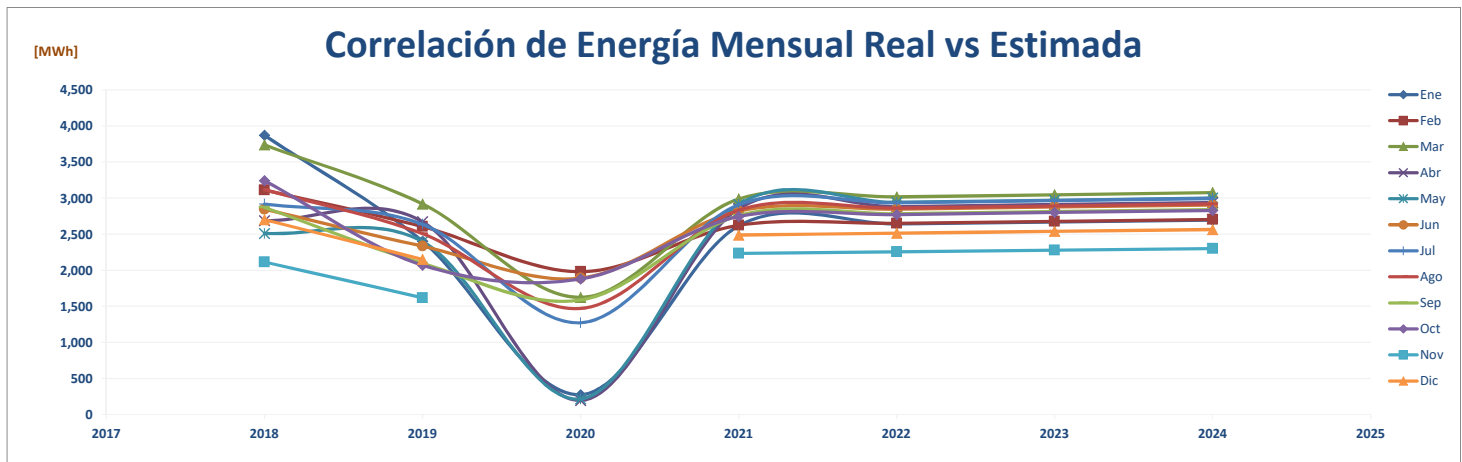
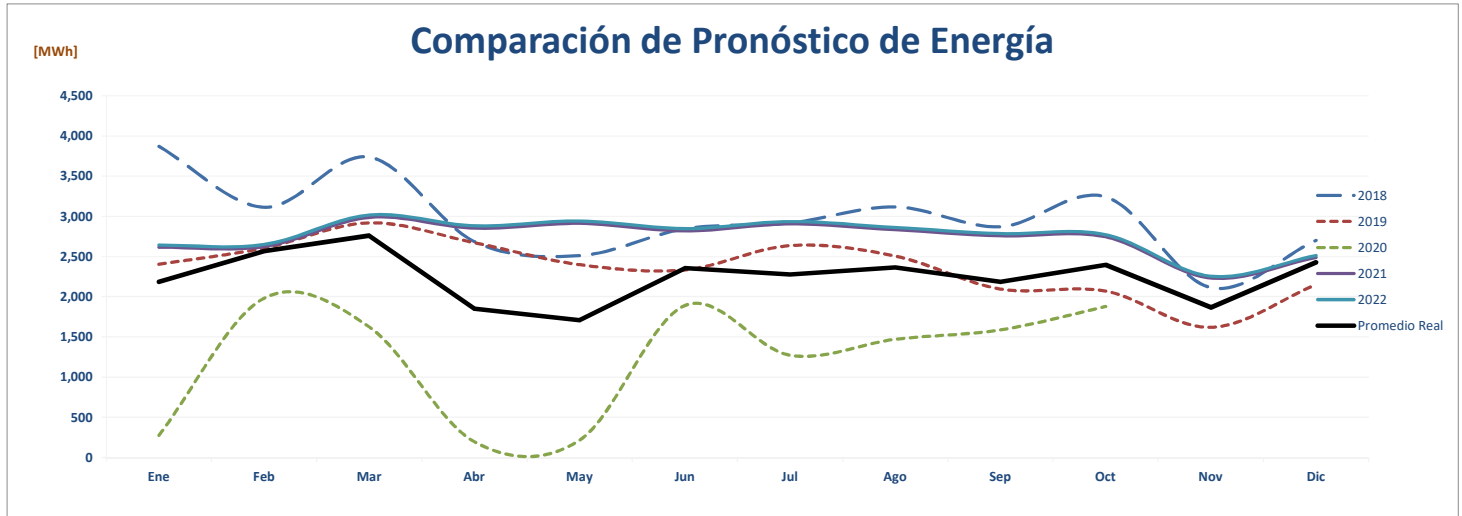
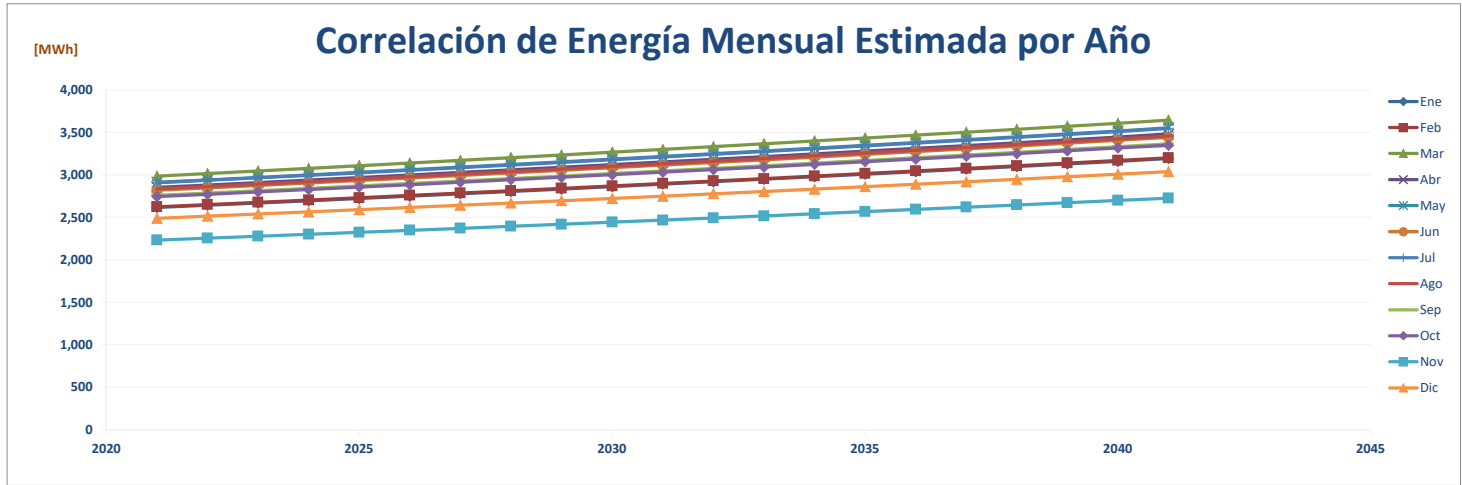
Comparación de Minera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							7,666	3,138	297	776	31,398	45,348	14,770	0.0%
AÑO 0	2020	26,719	5,496	366	6	82	1,155	628	34	220	8,637	-	-	4,334	-70.7%
AÑO 1	2021	394	-	-	394	-	394	-	394	-	59,283	-	394	5,104	17.8%
AÑO 2	2022	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	5,608	9.9%
AÑO 3	2023	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	5,608	0.0%
AÑO 4	2024	-	394	-	394	-	394	-	-	394	43,918	21,802	-	5,608	0.0%



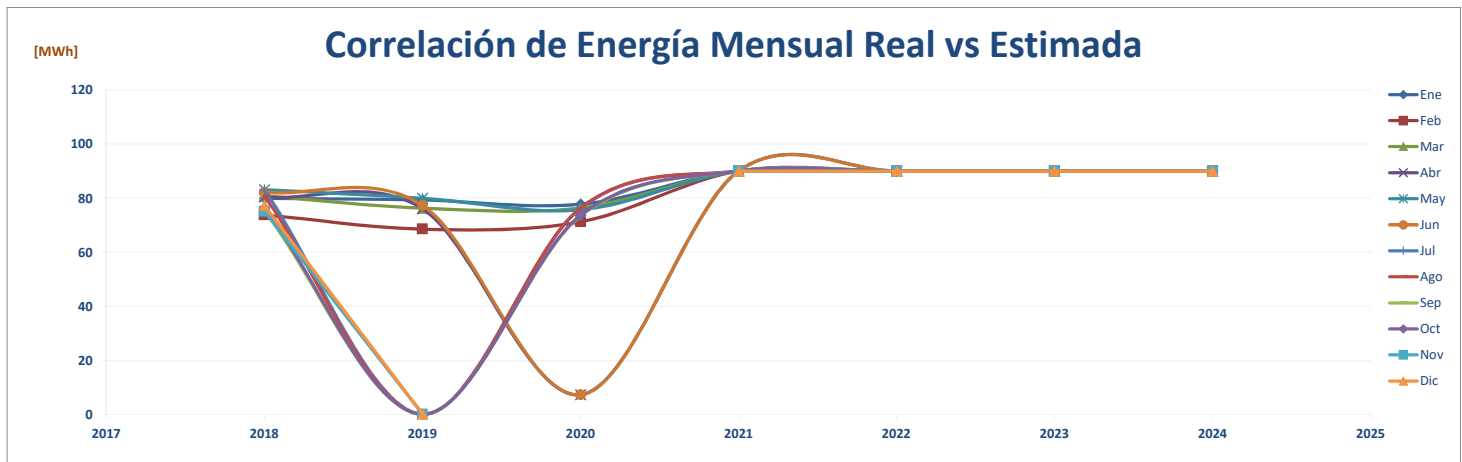
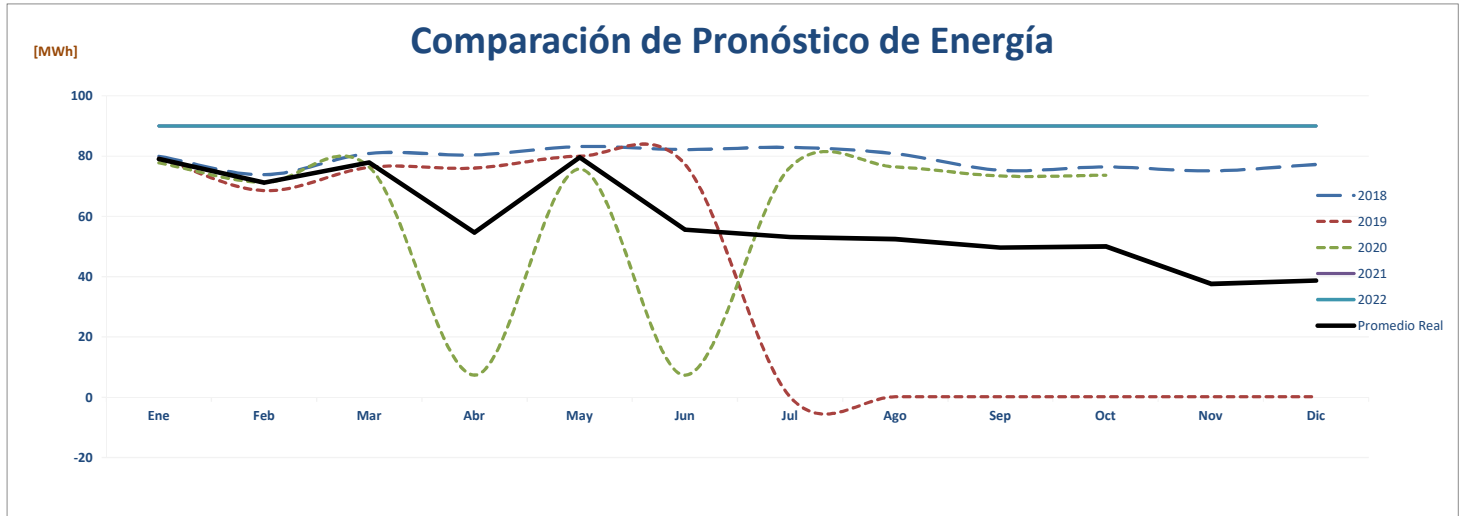
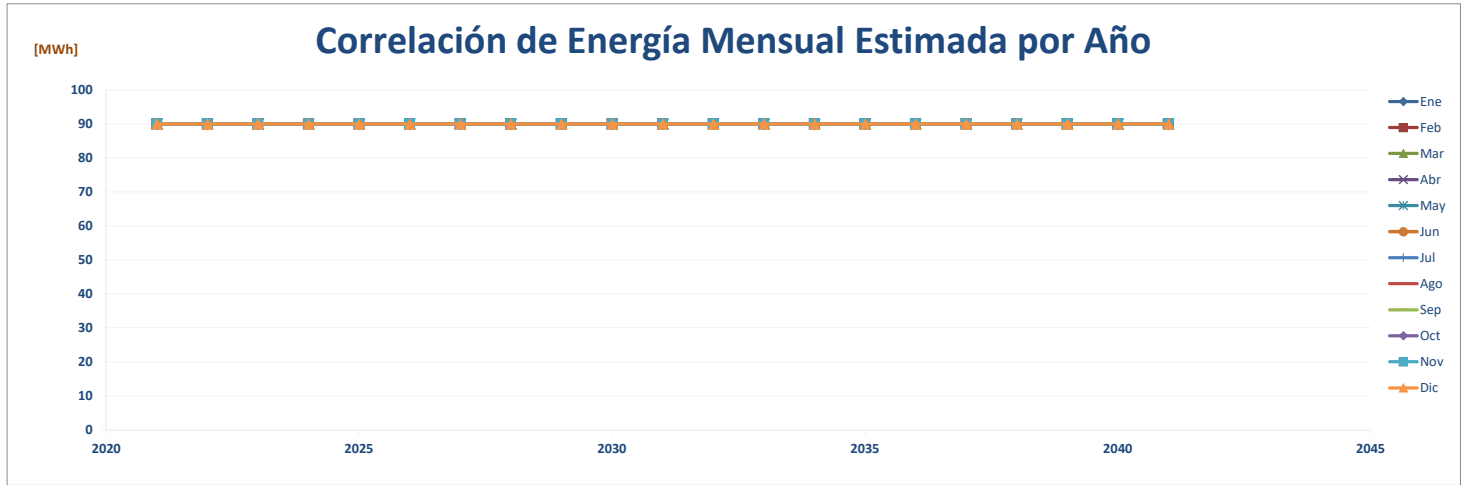
Comparación de Argos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	3,870	3,113	3,737	2,686	2,511	2,845	2,917	3,118	2,871	3,243	2,115	2,702	2,977	-
AÑO -1	2019	2,403	2,605	2,919	2,672	2,399	2,334	2,636	2,506	2,096	2,070	1,620	2,151	2,368	-20.5%
AÑO 0	2020	276	1,981	1,624	196	217	1,891	1,273	1,471	1,588	1,879			1,240	-47.6%
AÑO 1	2021	2,616	2,624	2,987	2,853	2,912	2,819	2,906	2,833	2,758	2,745	2,233	2,489	2,731	120.3%
AÑO 2	2022	2,642	2,650	3,017	2,881	2,941	2,848	2,935	2,861	2,785	2,772	2,255	2,514	2,758	1.0%
AÑO 3	2023	2,668	2,676	3,047	2,910	2,971	2,876	2,964	2,890	2,813	2,800	2,278	2,539	2,786	1.0%
AÑO 4	2024	2,695	2,703	3,077	2,939	3,000	2,905	2,994	2,919	2,841	2,828	2,301	2,564	2,814	1.0%



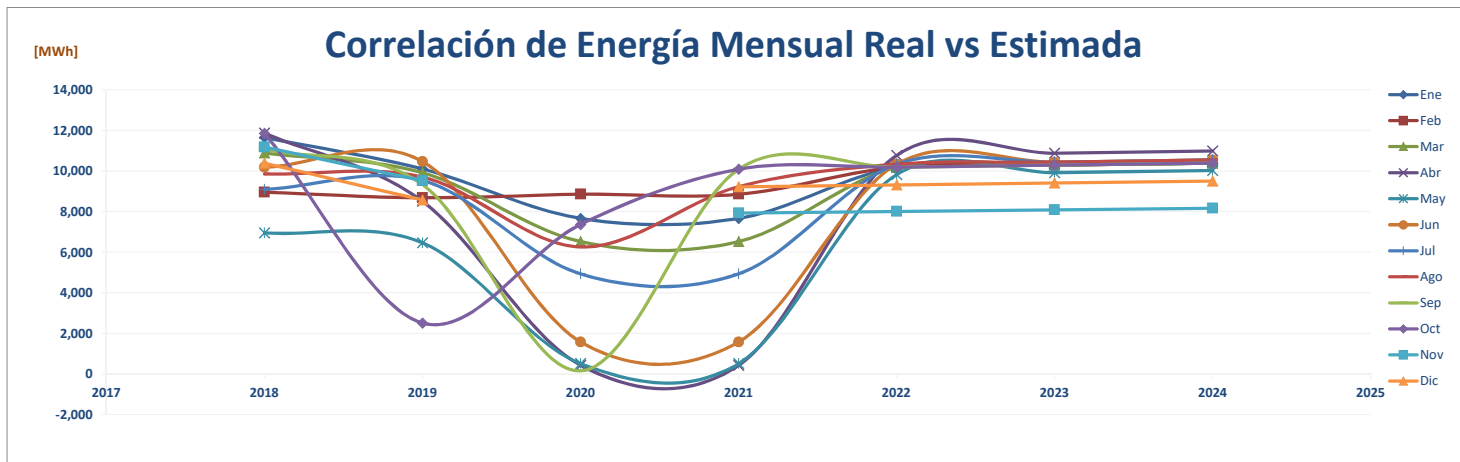
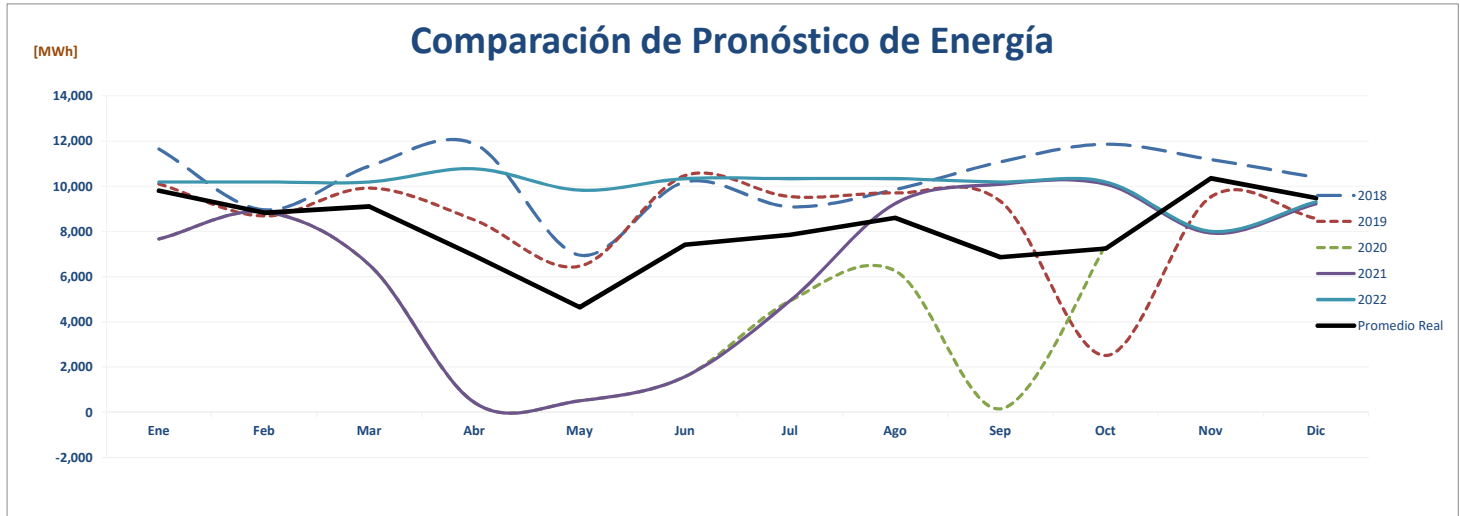
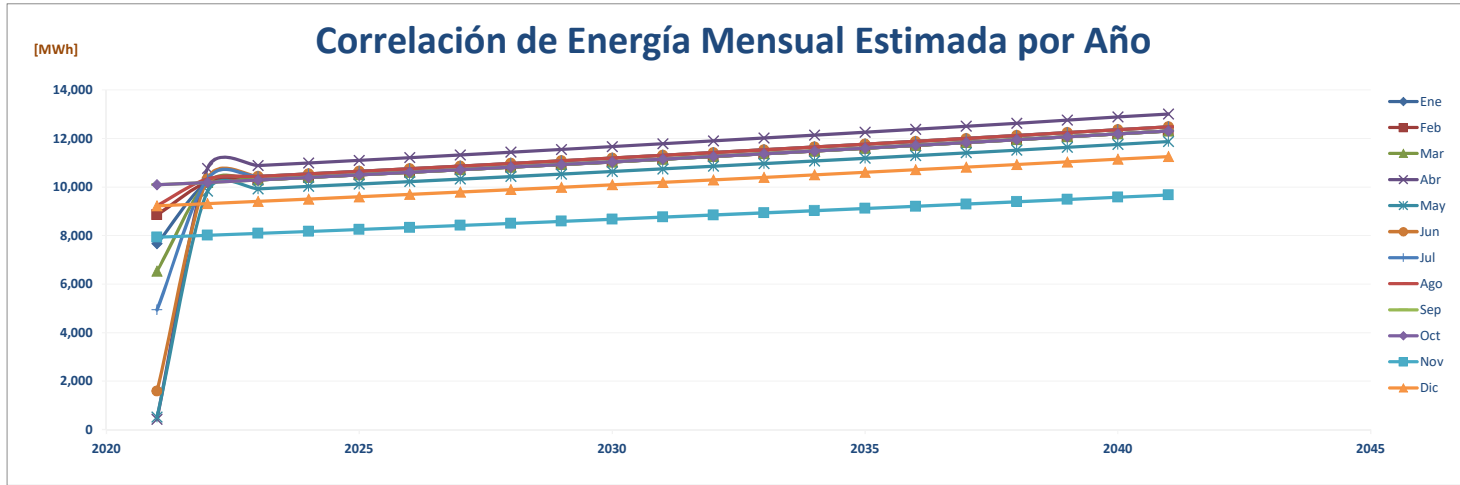
Comparación de Avipac

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	80	74	81	80	83	82	83	81	75	76	75	77	79	-	
AÑO -1	2019	79	69	76	76	80	77	0	0	0	0	0	0	38	-51.7%	
AÑO 0	2020	78	71	76	7	76	7	76	76	73	74			62	61.1%	
AÑO 1	2021	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	46.3%
AÑO 2	2022	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%
AÑO 3	2023	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%
AÑO 4	2024	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	0.0%



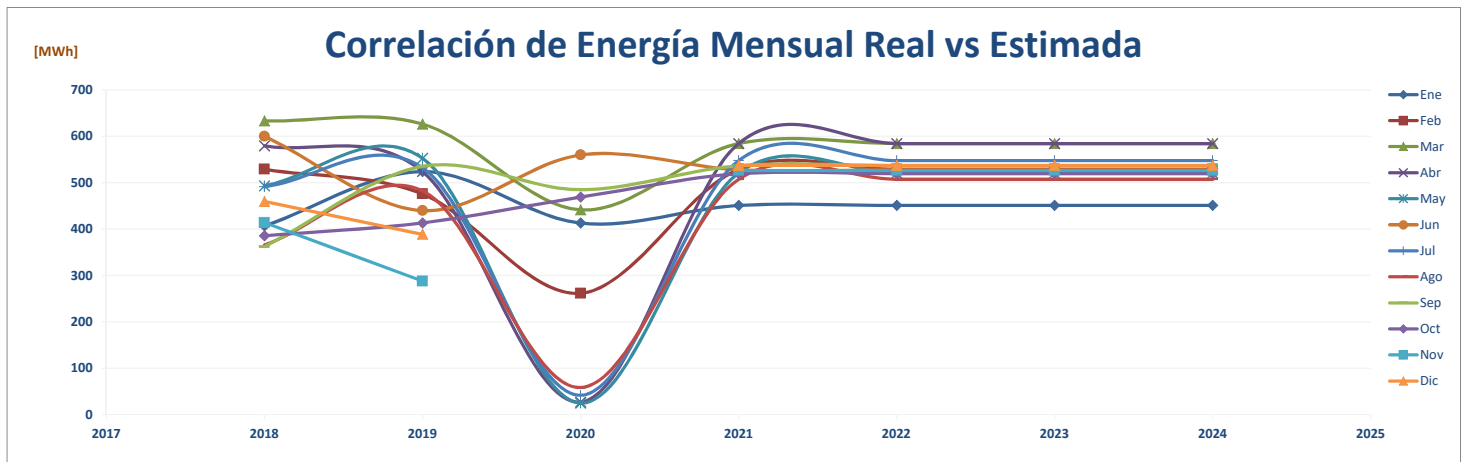
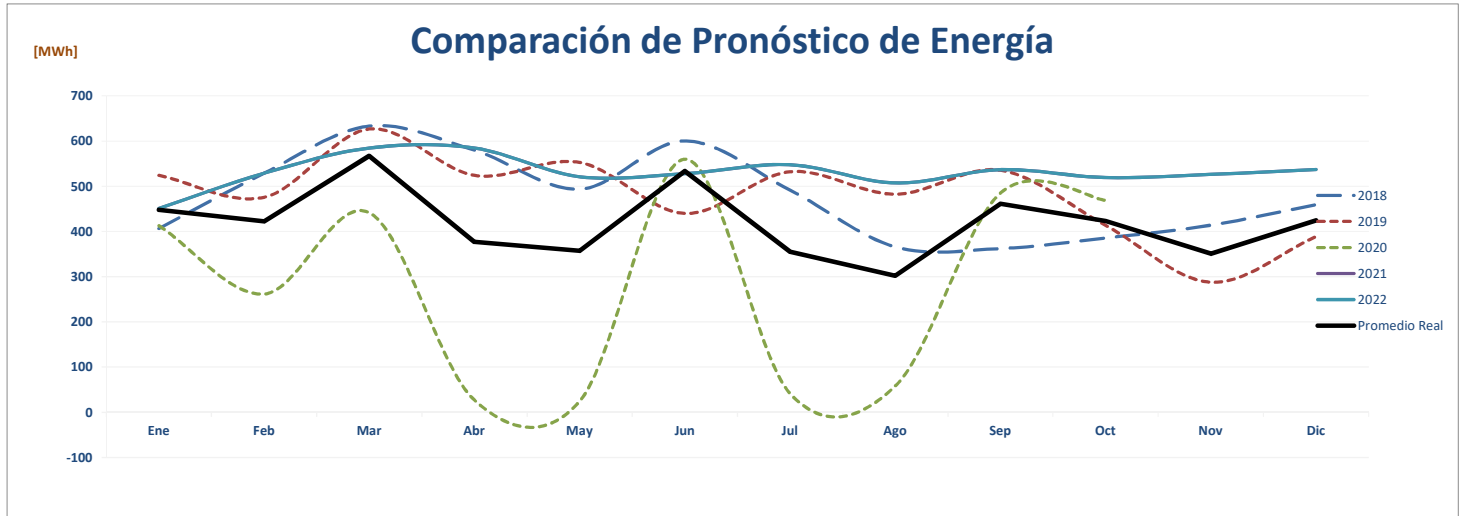
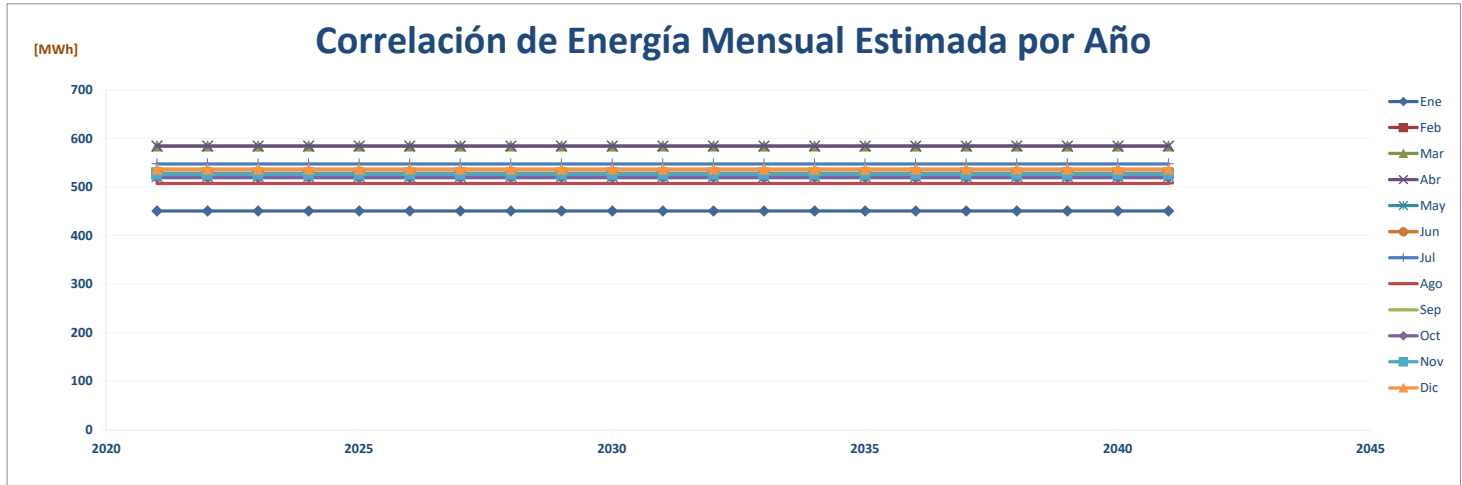
Comparación de Cemento Bayano (Planta)

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	11,645	8,956	10,887	11,866	6,951	10,183	9,089	9,851	11,074	11,857	11,179	10,388	10,327	-
AÑO -1	2019	10,105	8,680	9,917	8,506	6,463	10,467	9,536	9,701	9,329	2,512	9,522	8,571	8,609	-16.6%
AÑO 0	2020	7,666	8,854	6,527	429	514	1,579	4,933	6,257	155	7,370			4,428	-48.6%
AÑO 1	2021	7,666	8,854	6,527	429	514	1,579	4,933	9,232	10,088	10,088	7,926	9,223	6,422	45.0%
AÑO 2	2022	10,189	10,189	10,189	10,771	9,825	10,334	10,334	10,334	10,189	10,189	8,005	9,315	9,989	55.5%
AÑO 3	2023	10,291	10,291	10,291	10,879	9,923	10,438	10,438	10,438	10,291	10,291	8,086	9,409	10,089	1.0%
AÑO 4	2024	10,394	10,394	10,394	10,987	10,022	10,542	10,542	10,542	10,394	10,394	8,166	9,503	10,189	1.0%



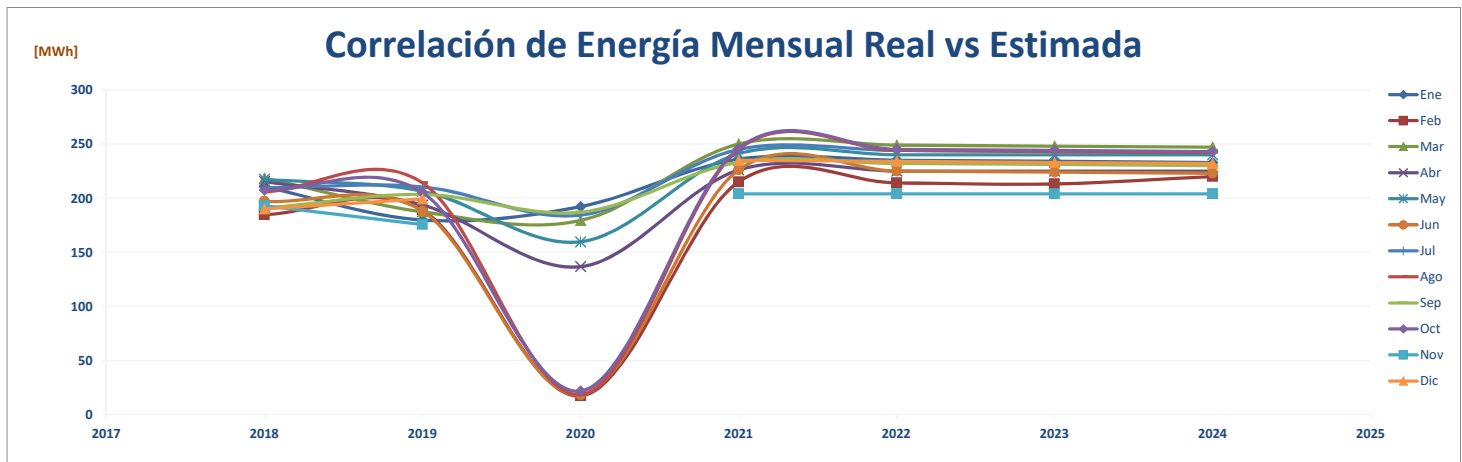
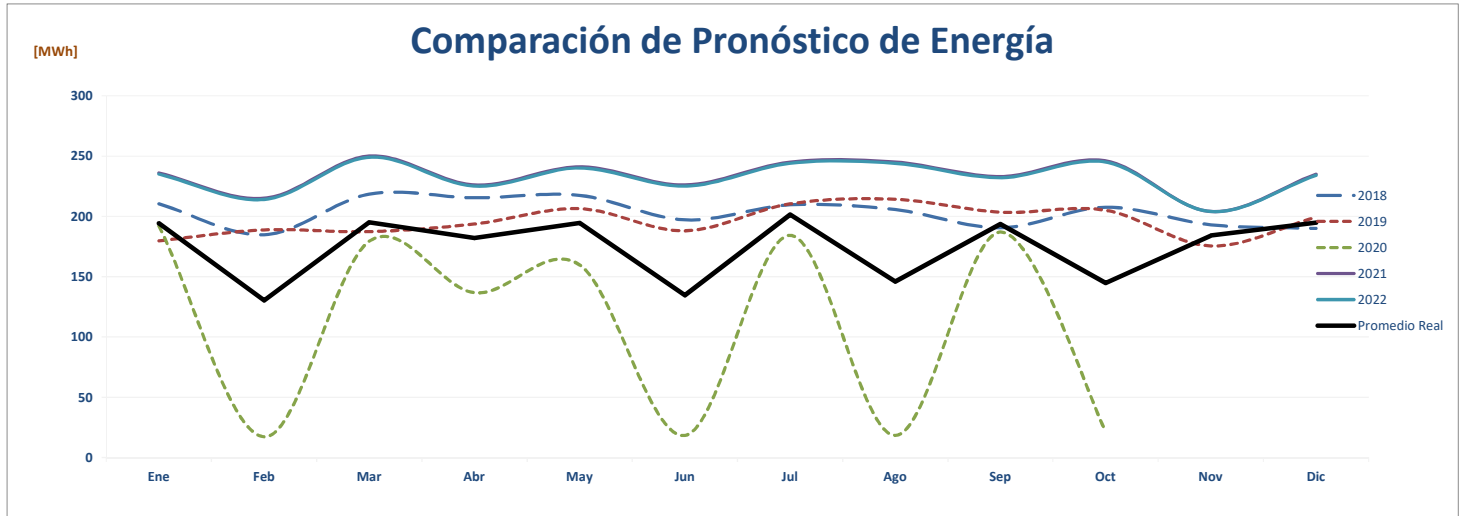
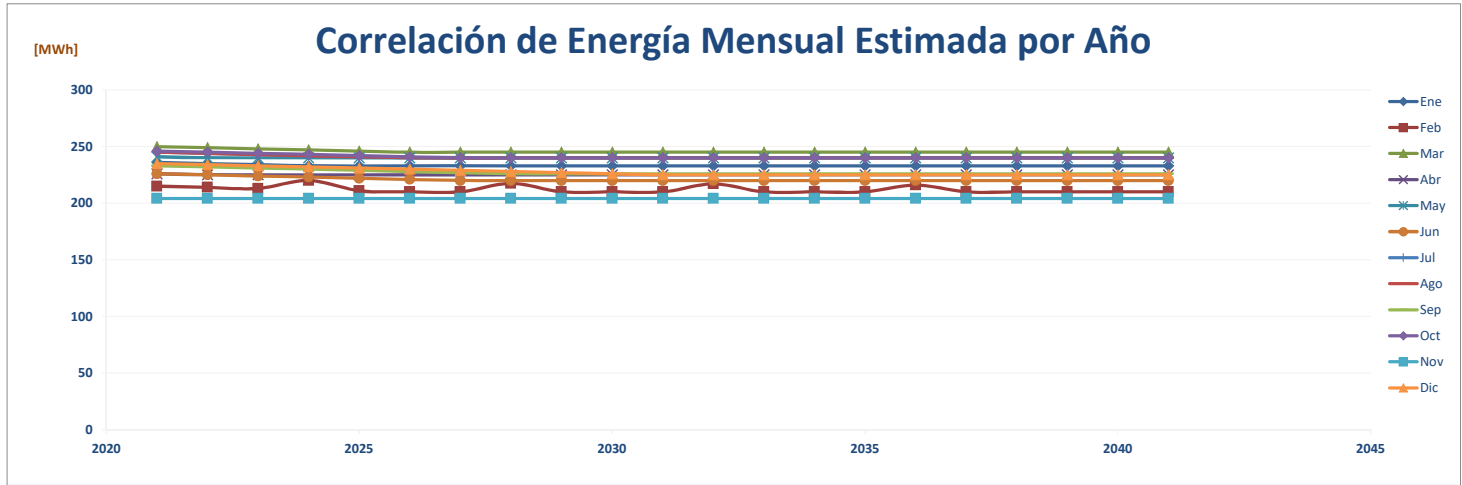
Comparación de Cemento Interoceanico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	407	529	633	580	493	600	491	366	362	385	414	459	477	-
AÑO -1	2019	524	476	626	524	553	440	532	482	535	413	288	389	482	1.1%
AÑO 0	2020	413	262	441	27	25	560	42	58	485	469			278	-42.3%
AÑO 1	2021	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	531	91.0%
AÑO 2	2022	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	531	0.0%
AÑO 3	2023	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	531	0.0%
AÑO 4	2024	451	529	584	584	521	528	547	507	537	519	526	537	531	0.0%



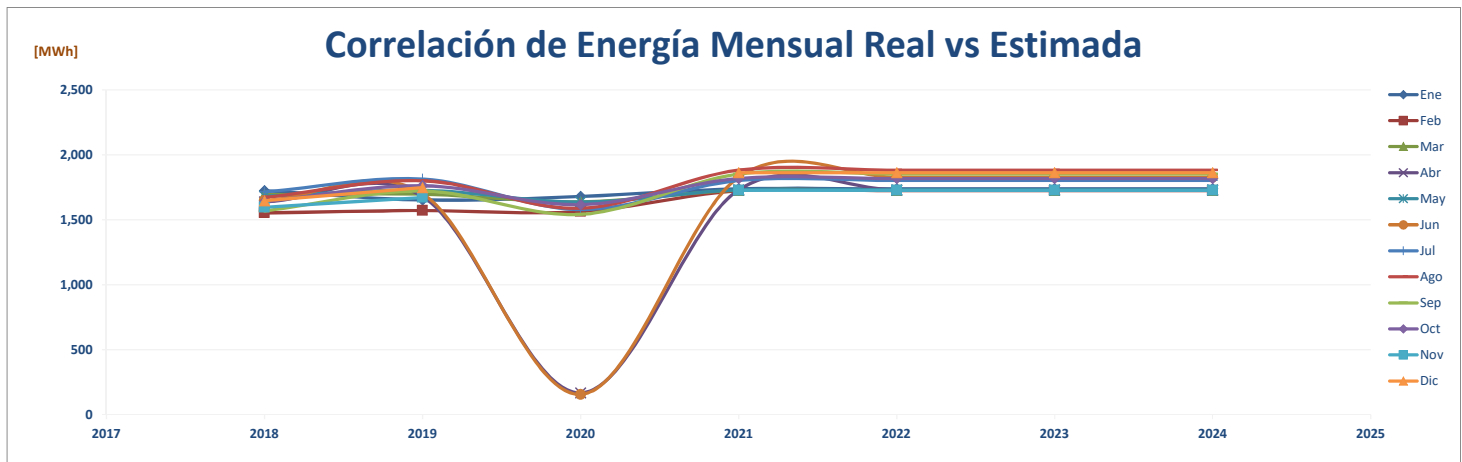
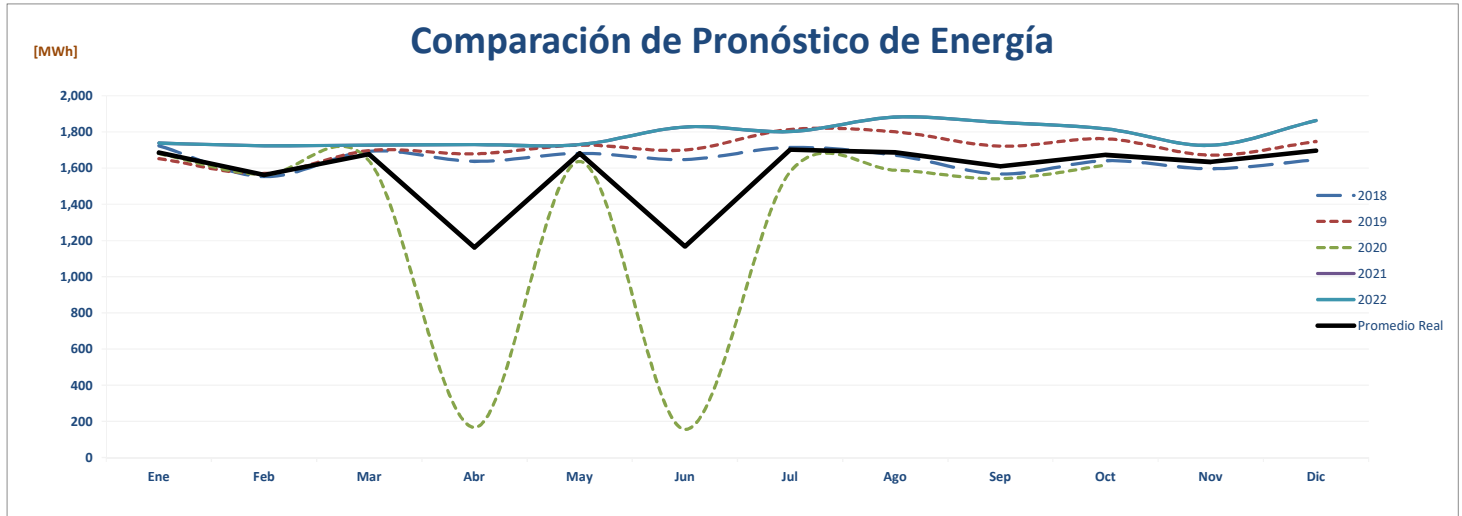
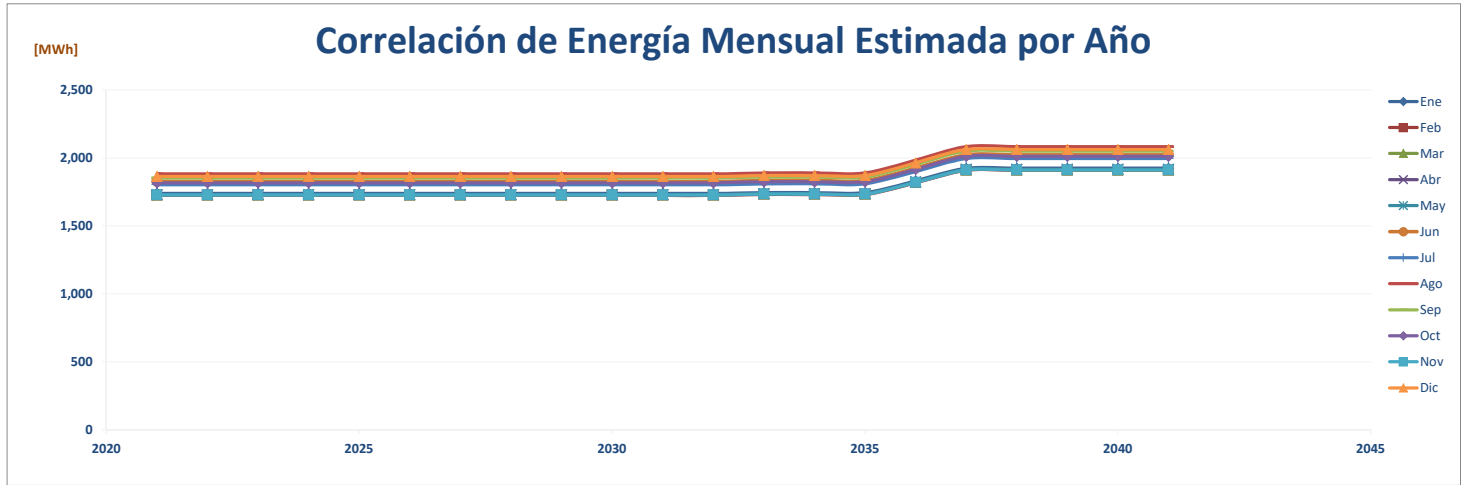
Comparación de Contraloría

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	210	185	218	215	217	197	210	206	191	208	193	190	203	-
AÑO -1	2019	180	189	187	194	206	188	210	214	203	205	175	199	196	-3.6%
AÑO 0	2020	192	17	179	137	160	18	184	18	187	22			111	-43.1%
AÑO 1	2021	236	215	250	226	241	226	245	245	233	246	204	235	234	109.5%
AÑO 2	2022	235	214	249	225	240	225	244	244	232	245	204	234	233	-0.4%
AÑO 3	2023	234	213	248	225	240	224	243	243	231	244	204	233	232	-0.3%
AÑO 4	2024	233	220	247	225	240	223	242	242	230	243	204	232	232	0.0%



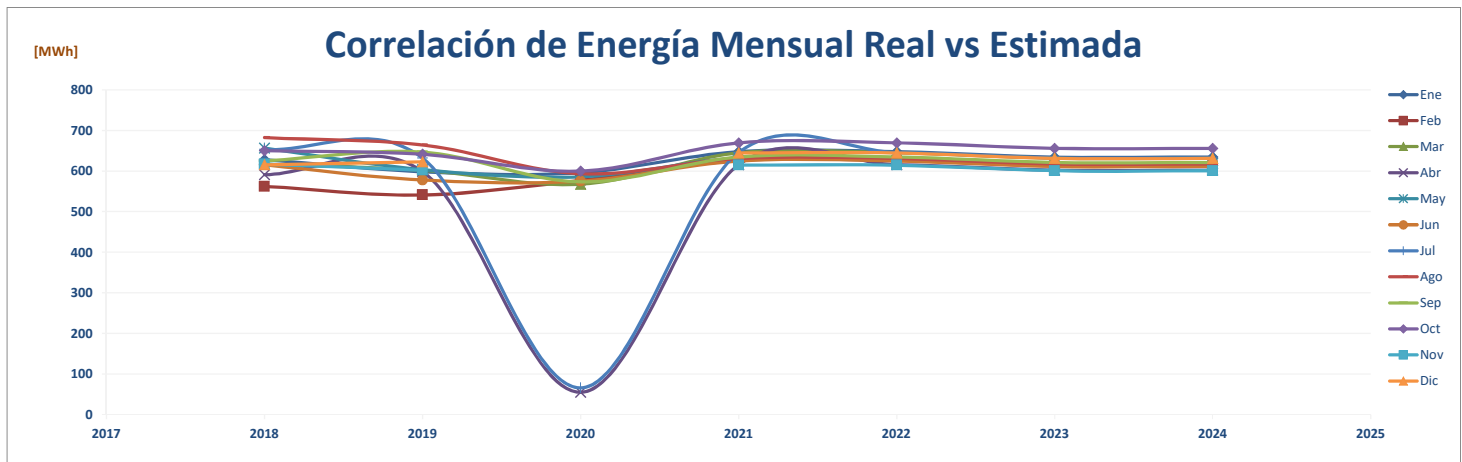
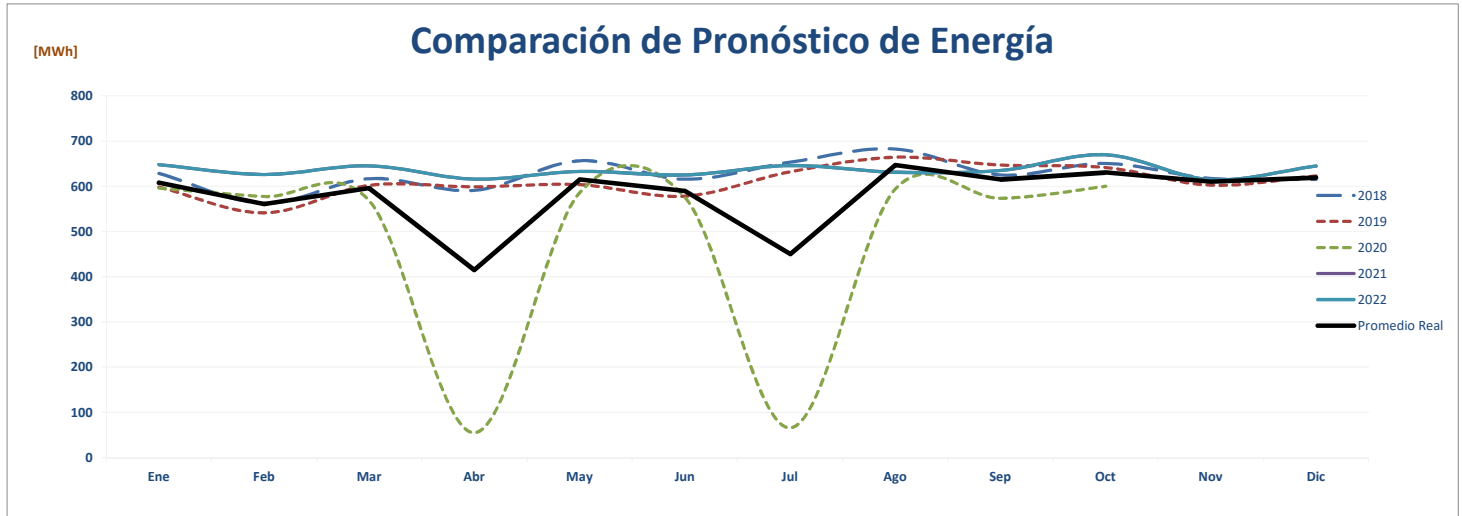
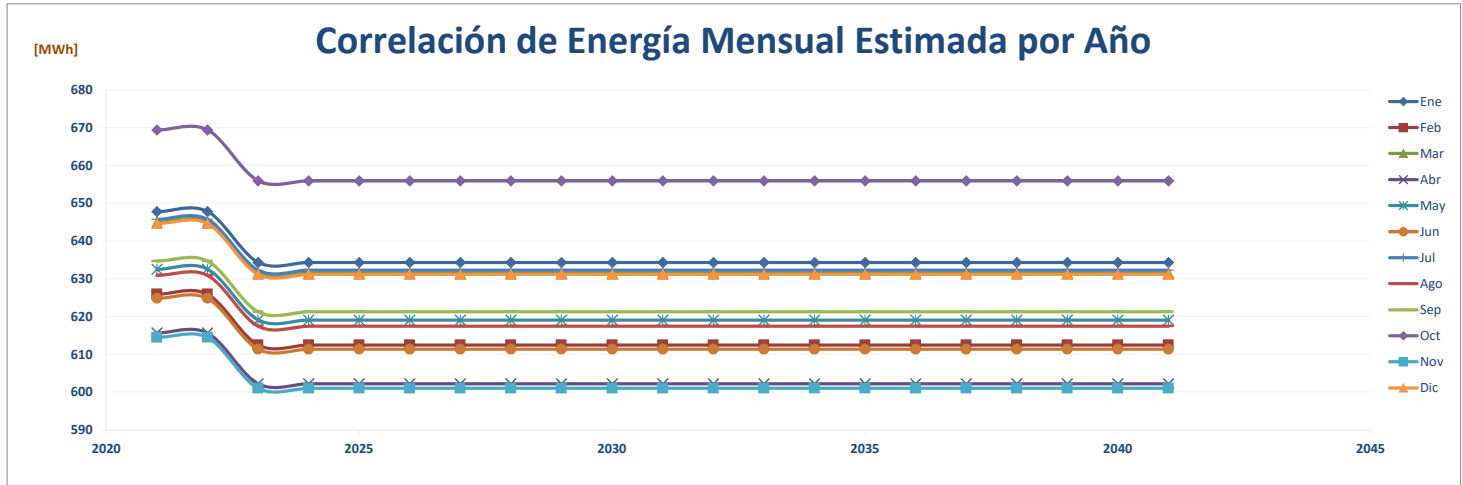
Comparación de Css

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	1,723	1,553	1,693	1,637	1,681	1,648	1,714	1,671	1,567	1,641	1,596	1,646	1,648	-
AÑO -1	2019	1,652	1,570	1,697	1,679	1,727	1,700	1,814	1,800	1,721	1,762	1,671	1,747	1,712	3.9%
AÑO 0	2020	1,680	1,563	1,638	167	1,637	156	1,579	1,588	1,541	1,617			1,316	-23.1%
AÑO 1	2021	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	1,785	35.6%
AÑO 2	2022	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	1,785	0.0%
AÑO 3	2023	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	1,785	0.0%
AÑO 4	2024	1,738	1,724	1,727	1,730	1,730	1,827	1,802	1,882	1,852	1,817	1,726	1,863	1,785	0.0%



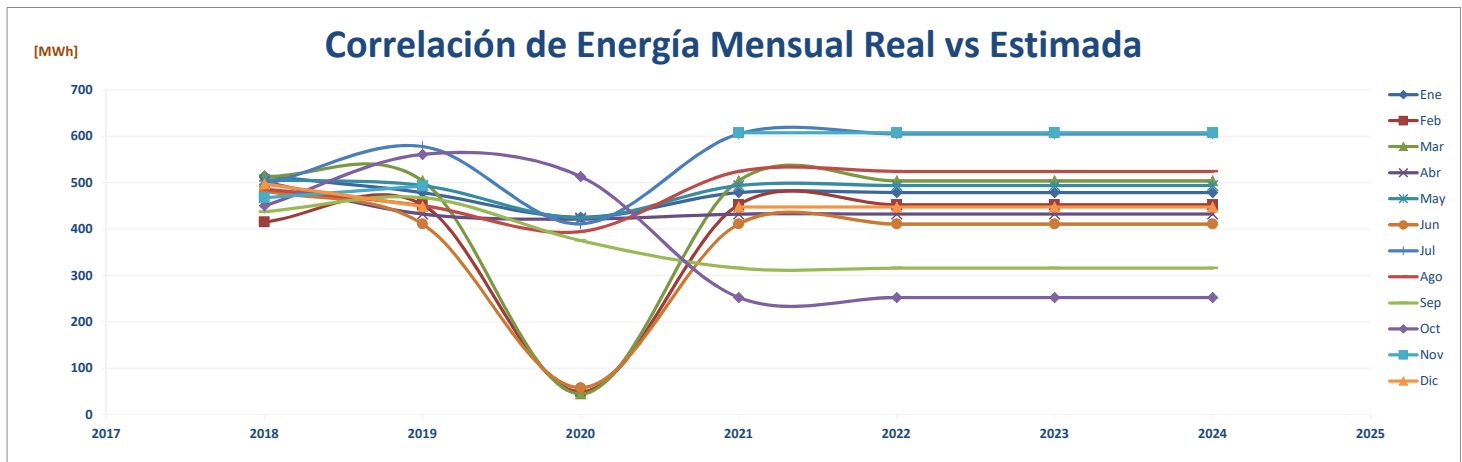
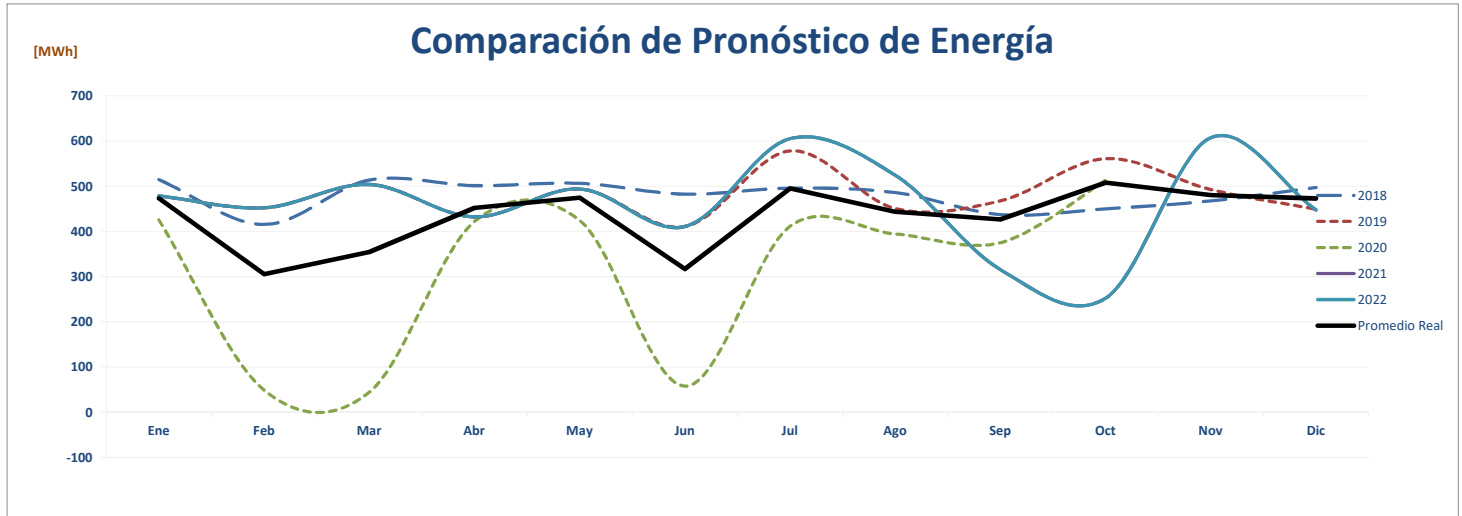
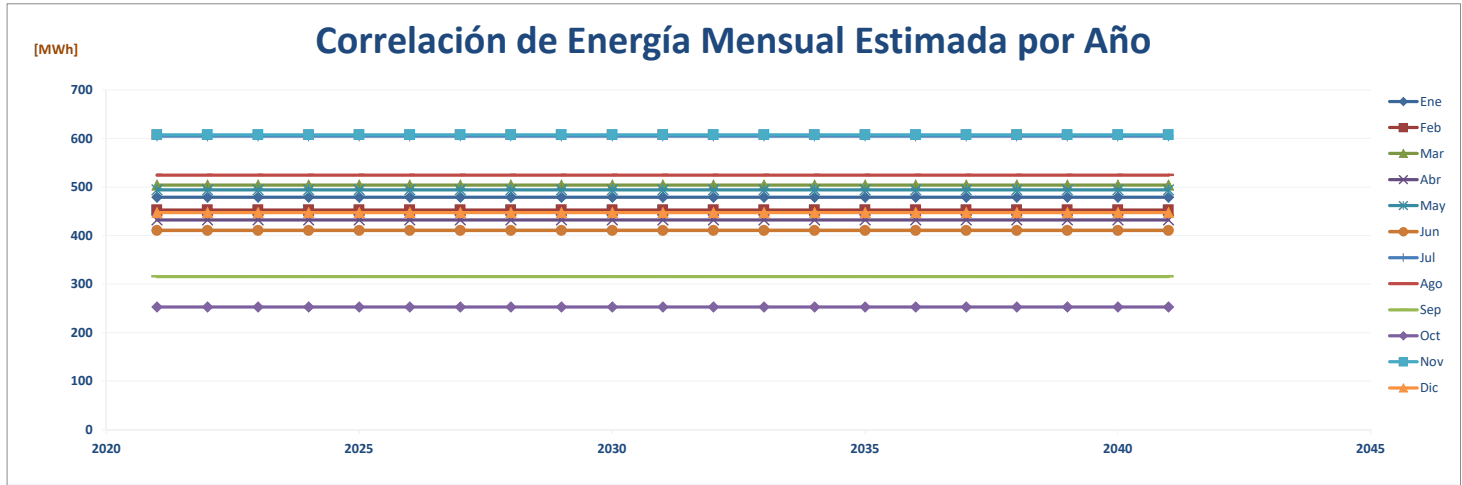
Comparación de Emabajada Usa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	628	562	617	591	656	615	653	682	625	650	617	615	626	-
AÑO -1	2019	598	541	602	599	603	578	632	664	647	641	602	623	611	-2.4%
AÑO 0	2020	596	577	568	55	586	575	66	593	573	600			479	-21.6%
AÑO 1	2021	648	626	645	616	633	625	646	631	635	669	614	645	636	32.8%
AÑO 2	2022	648	626	645	616	633	625	646	631	635	669	614	645	636	0.0%
AÑO 3	2023	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	622	-2.1%
AÑO 4	2024	634	612	631	602	619	611	632	617	621	656	601	631	622	0.0%



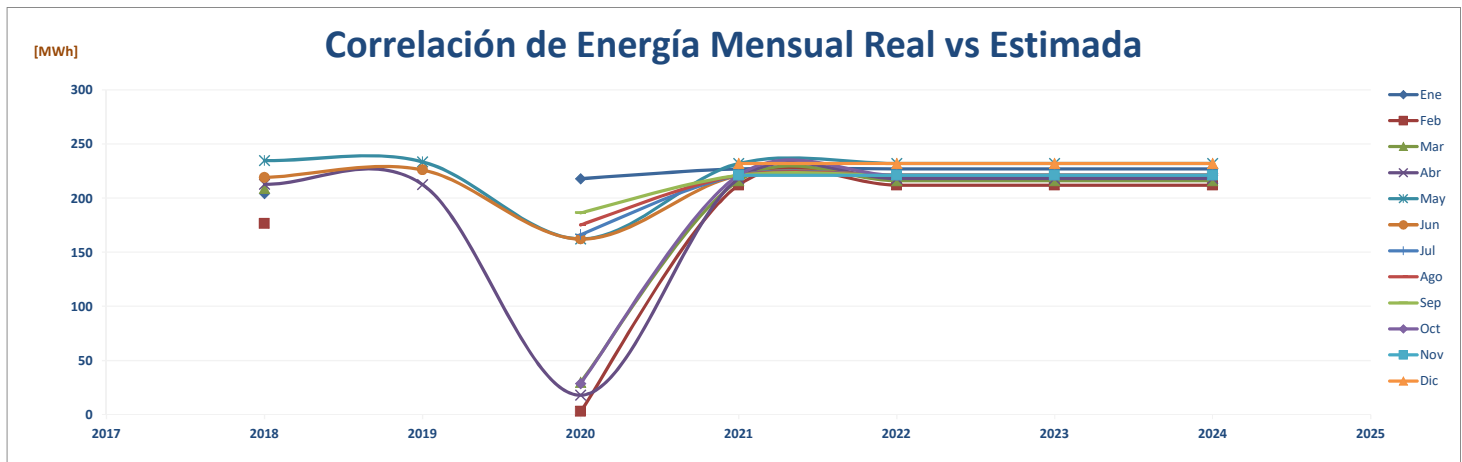
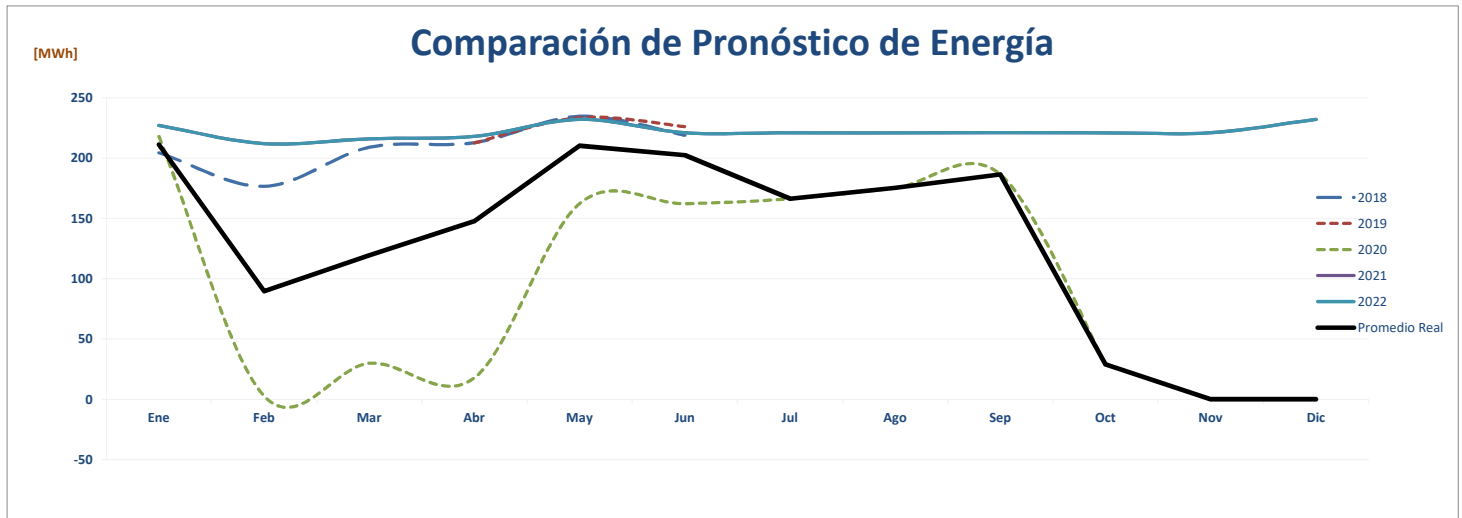
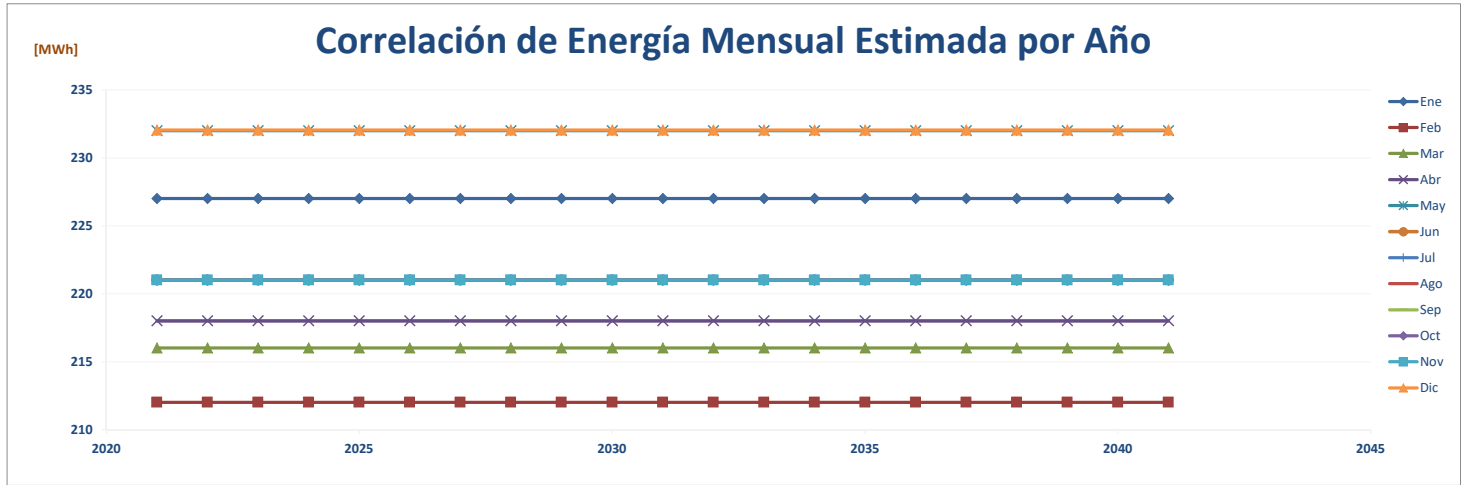
Comparación de Gold Mills

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	514	415	514	501	506	482	496	486	437	450	467	497	481	-
AÑO -1	2019	478	452	504	432	494	411	578	450	468	561	492	449	481	0.1%
AÑO 0	2020	426	49	45	422	424	58	411	394	375	513			312	-35.2%
AÑO 1	2021	479	452	504	432	494	411	605	524	316	252	607	447	460	47.7%
AÑO 2	2022	479	452	504	432	494	411	605	524	316	252	607	447	460	0.0%
AÑO 3	2023	479	452	504	432	494	411	605	524	316	252	607	447	460	0.0%
AÑO 4	2024	479	452	504	432	494	411	605	524	316	252	607	447	460	0.0%



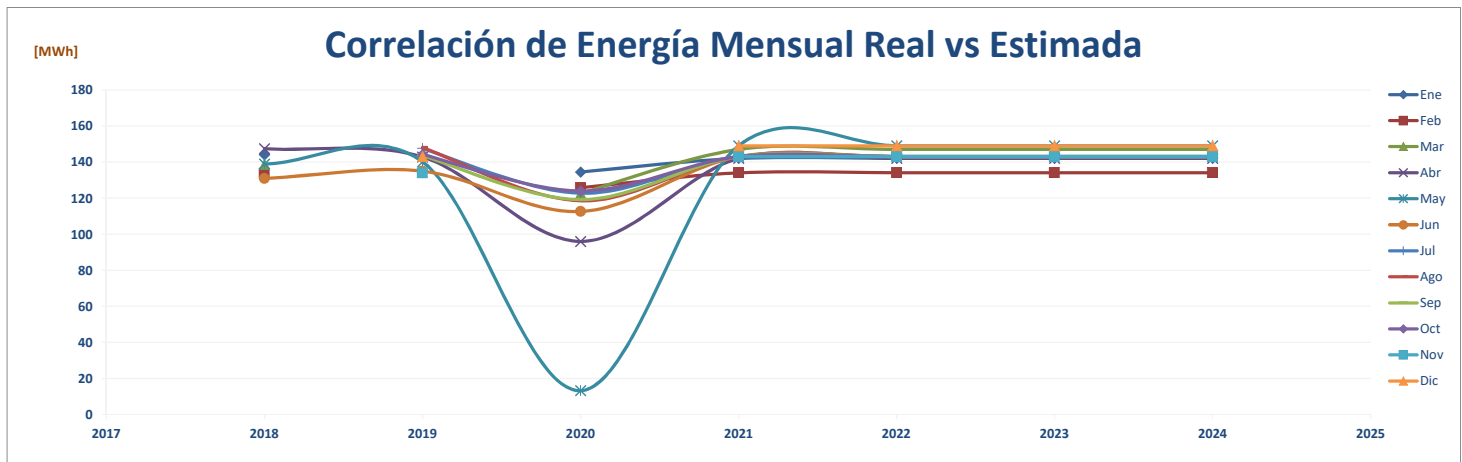
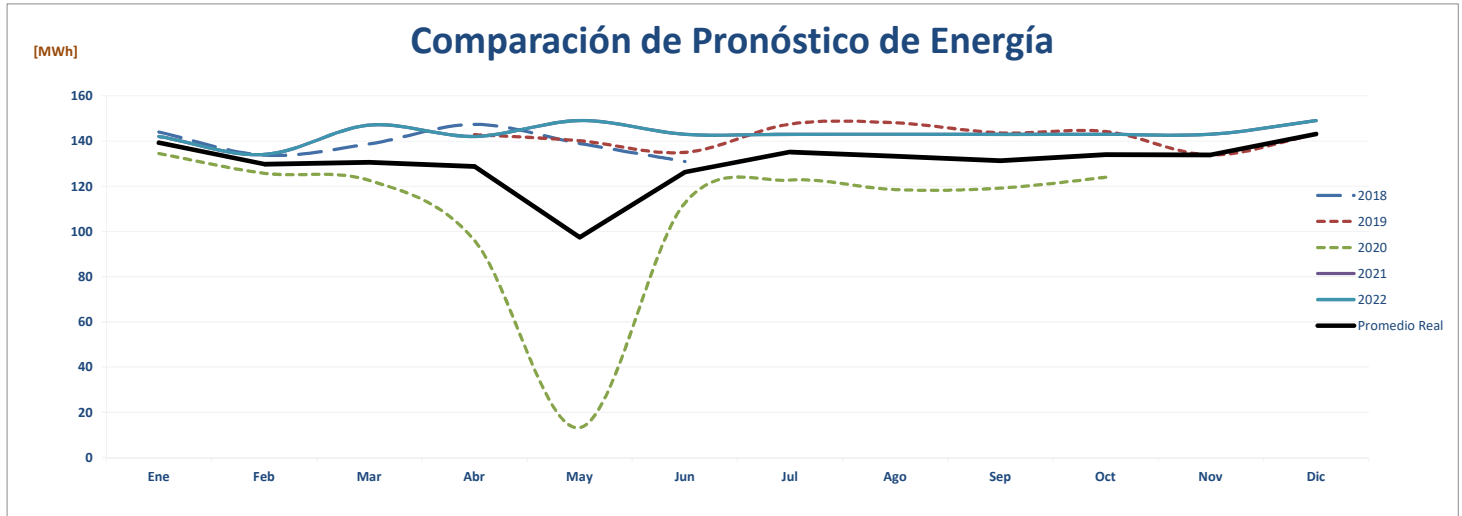
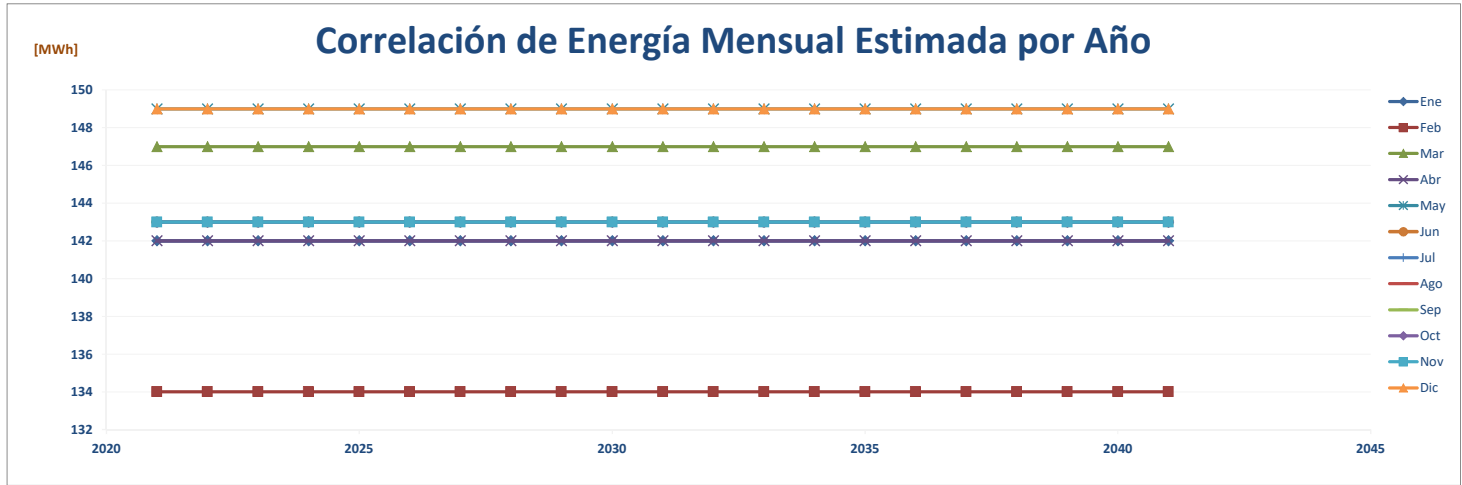
Comparación de S99 Albrook

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	204	177	209	213	235	219								209	-
AÑO -1	2019				213	234	226								224	7.0%
AÑO 0	2020	218	3	30	18	162	162	166	175	186	29				115	-48.7%
AÑO 1	2021	227	212	216	218	232	221	221	221	221	221	221	232		222	93.1%
AÑO 2	2022	227	212	216	218	232	221	221	221	221	221	221	232		222	0.0%
AÑO 3	2023	227	212	216	218	232	221	221	221	221	221	221	232		222	0.0%
AÑO 4	2024	227	212	216	218	232	221	221	221	221	221	221	232		222	0.0%



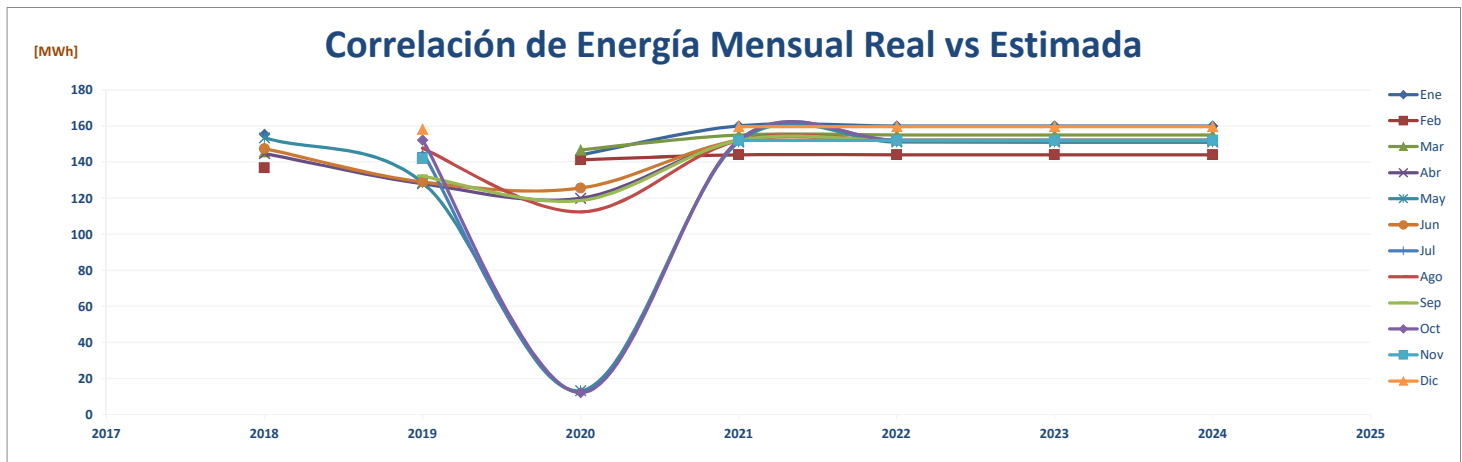
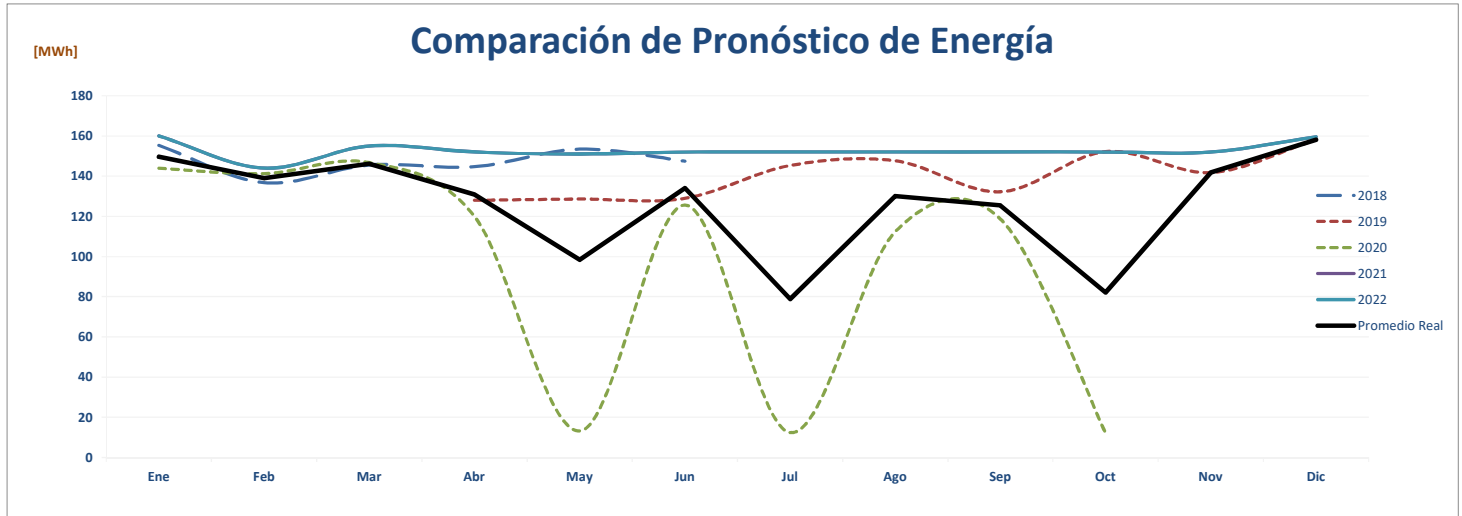
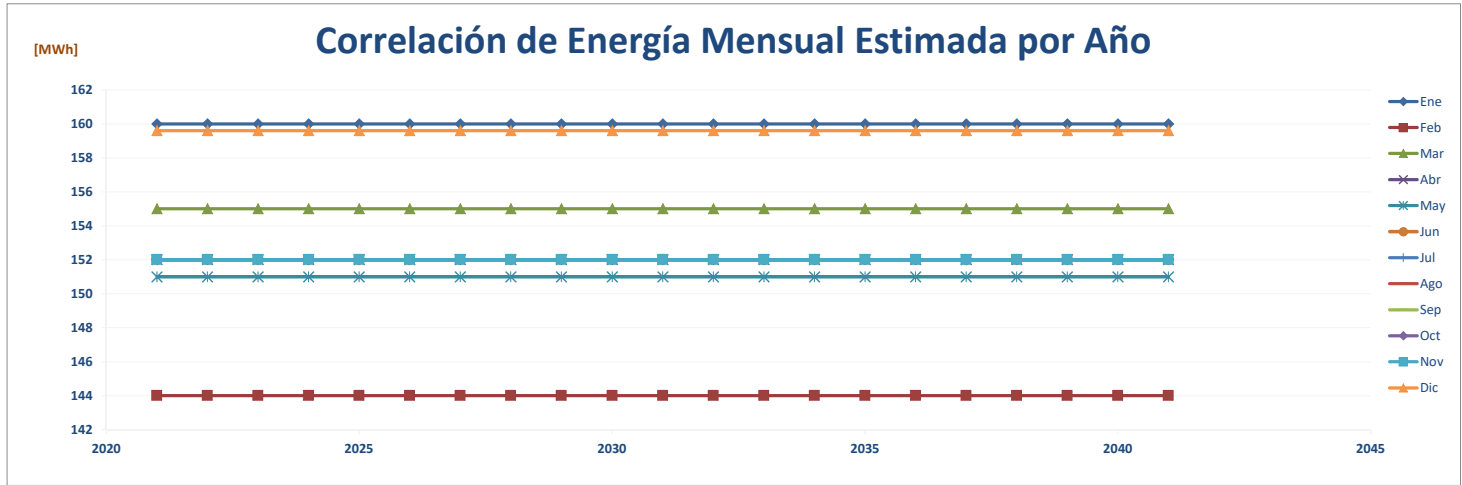
Comparación de S99 Chitré

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	144	134	139	147	139	131								139	-
AÑO -1	2019				143	140	135	147	148	144	144	134	143		142	2.2%
AÑO 0	2020	134	126	123	96	13	113	123	118	119	124				109	-23.3%
AÑO 1	2021	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	149		143	31.7%
AÑO 2	2022	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	149		143	0.0%
AÑO 3	2023	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	149		143	0.0%
AÑO 4	2024	142	134	147	142	149	143	143	143	143	143	143	149		143	0.0%



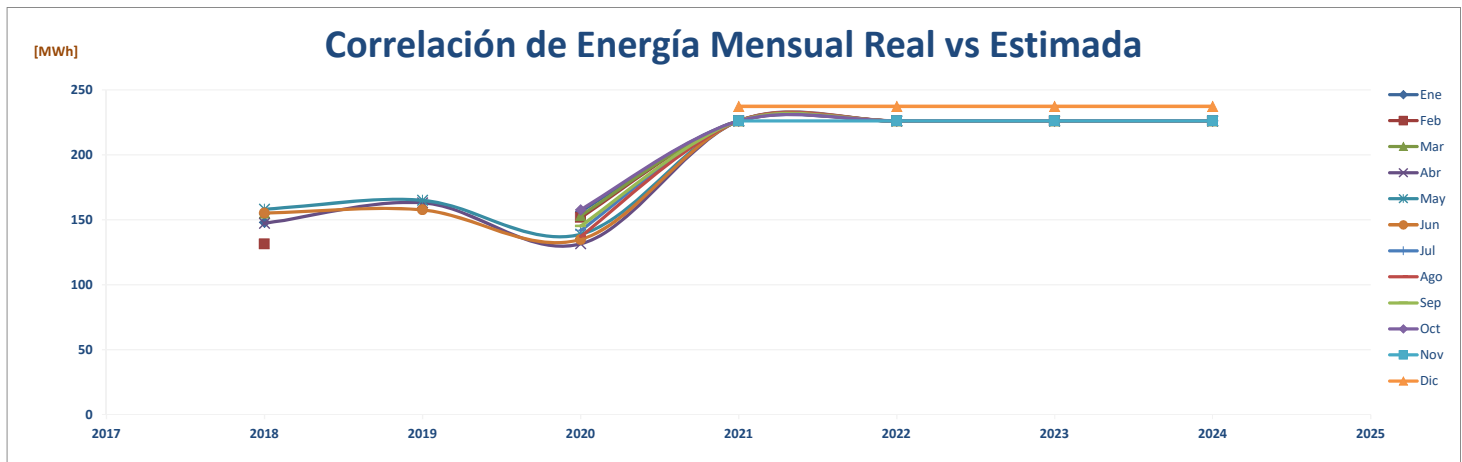
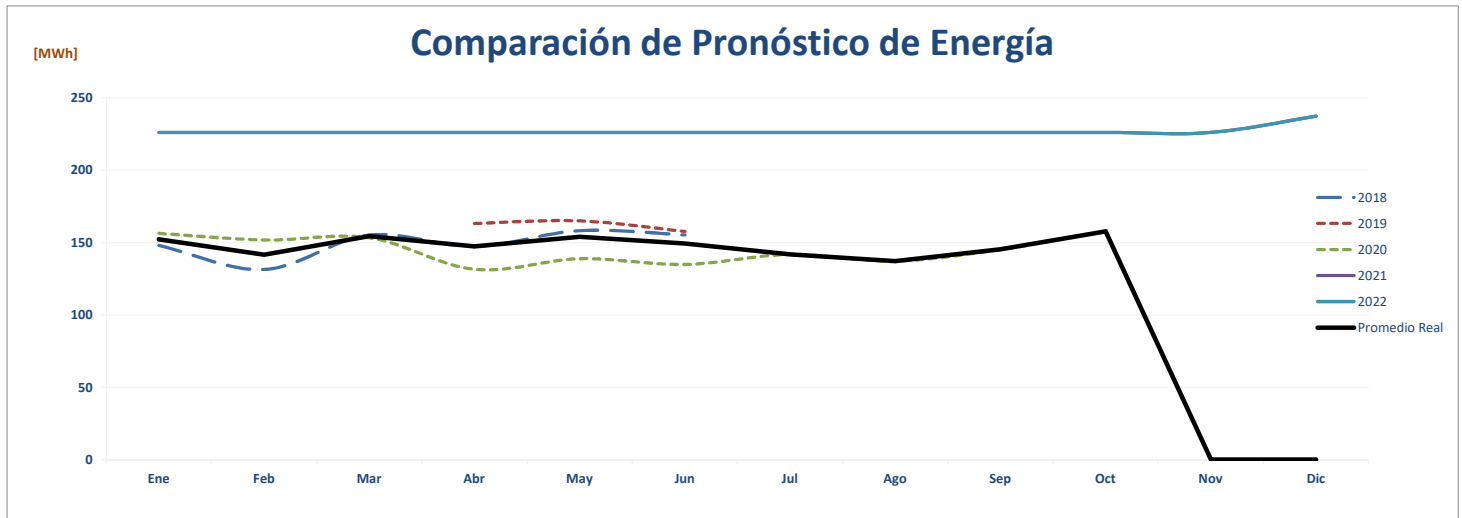
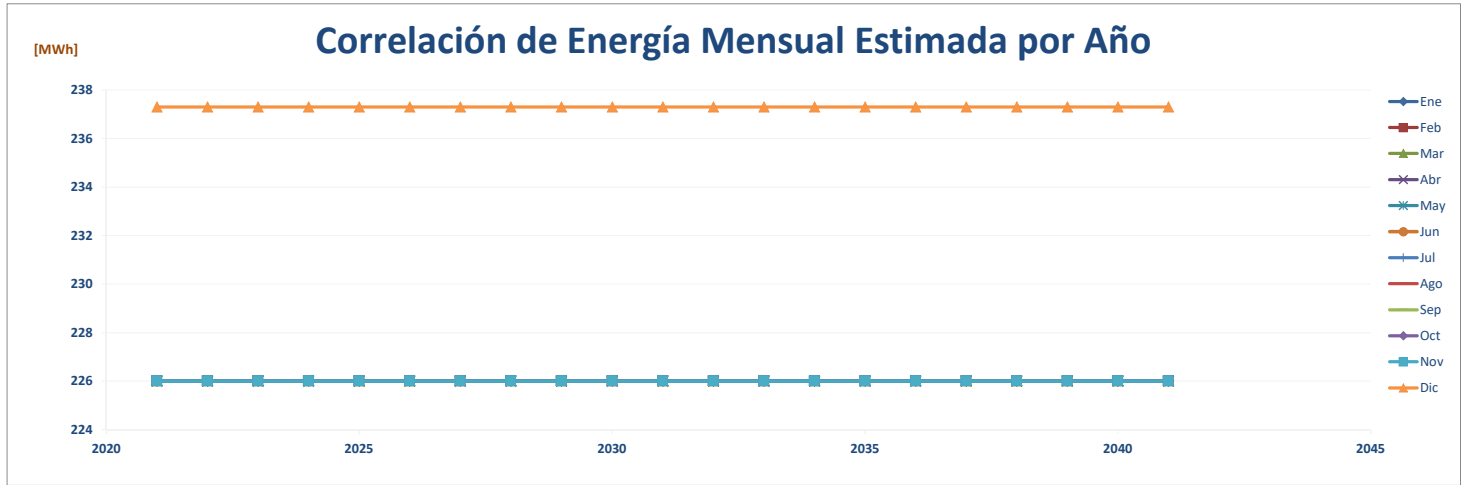
Comparación de S99 Colón 2000

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	155	137	146	145	153	147							147	-
AÑO -1	2019				128	129	129	145	148	132	152	142	158	140	-4.7%
AÑO 0	2020	144	141	147	120	13	126	12	112	119	12			95	-32.6%
AÑO 1	2021	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	153	61.5%
AÑO 2	2022	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	153	0.0%
AÑO 3	2023	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	153	0.0%
AÑO 4	2024	160	144	155	152	151	152	152	152	152	152	152	160	153	0.0%



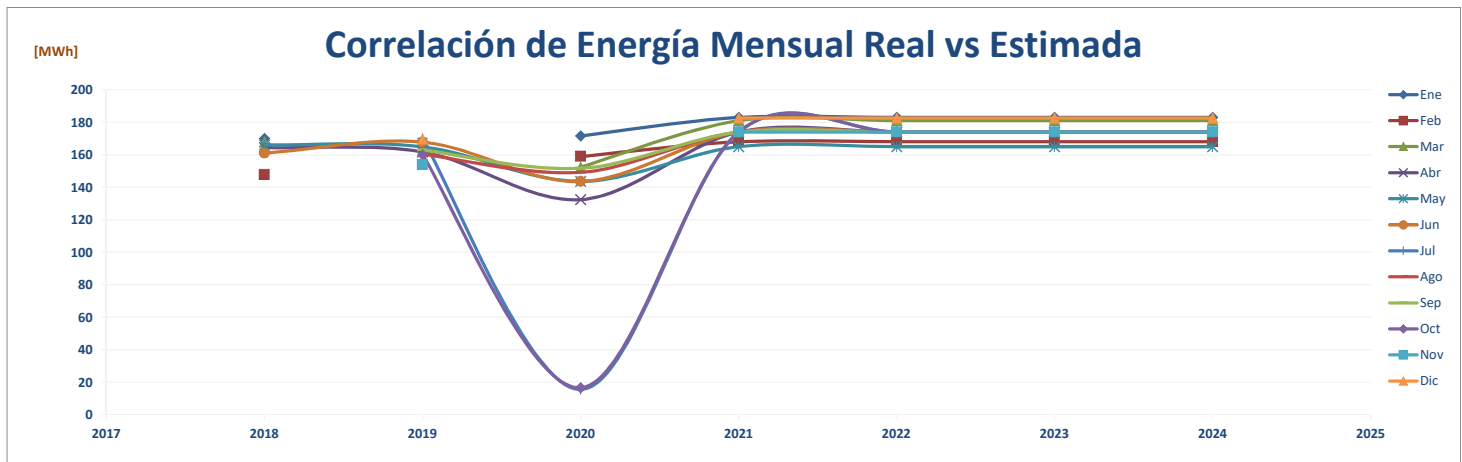
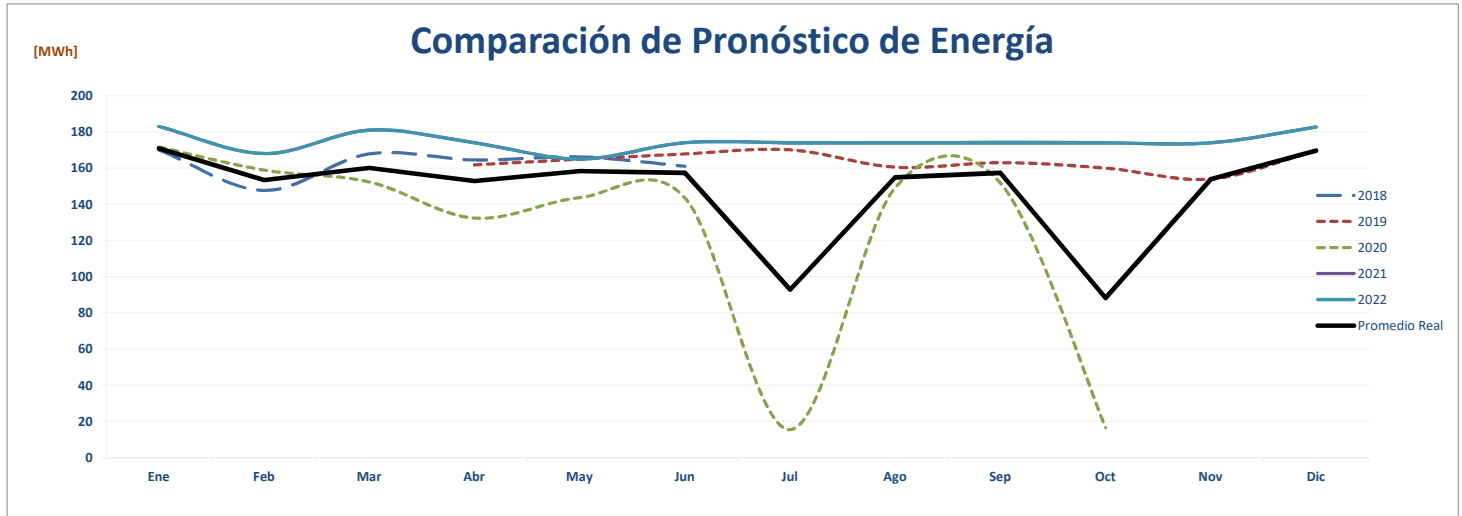
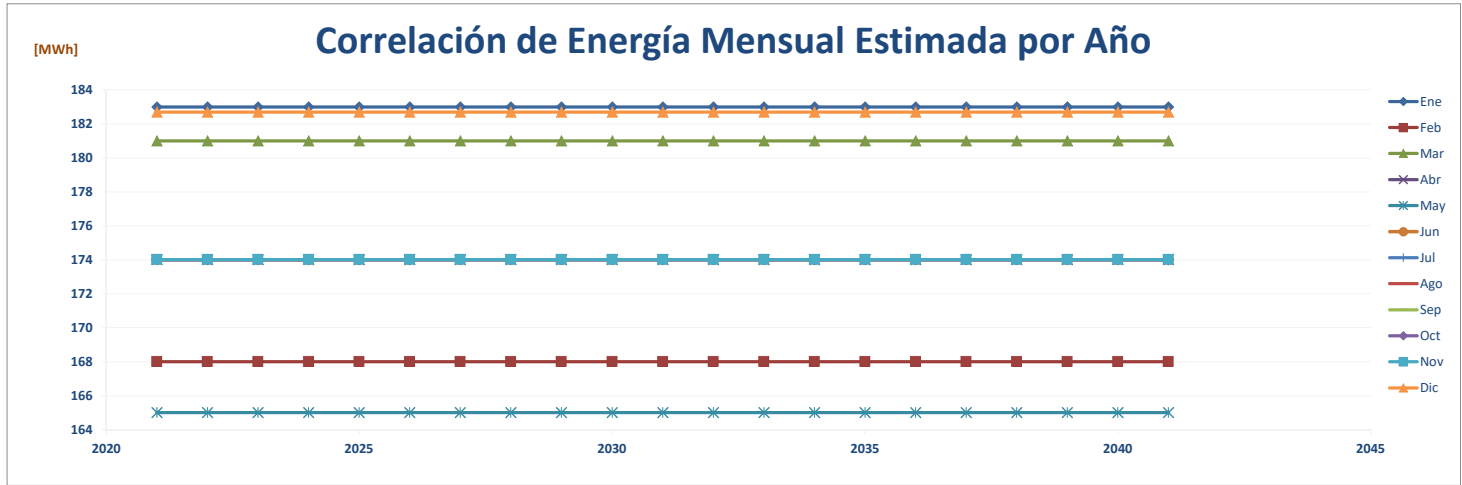
Comparación de S99 Costa Del Este

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	148	131	155	147	158	155								149	-
AÑO -1	2019				163	165	158								162	8.5%
AÑO 0	2020	156	152	153	131	139	135	142	137	145	158				145	-10.5%
AÑO 1	2021	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	237		227	56.7%
AÑO 2	2022	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	237		227	0.0%
AÑO 3	2023	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	237		227	0.0%
AÑO 4	2024	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	226	237		227	0.0%



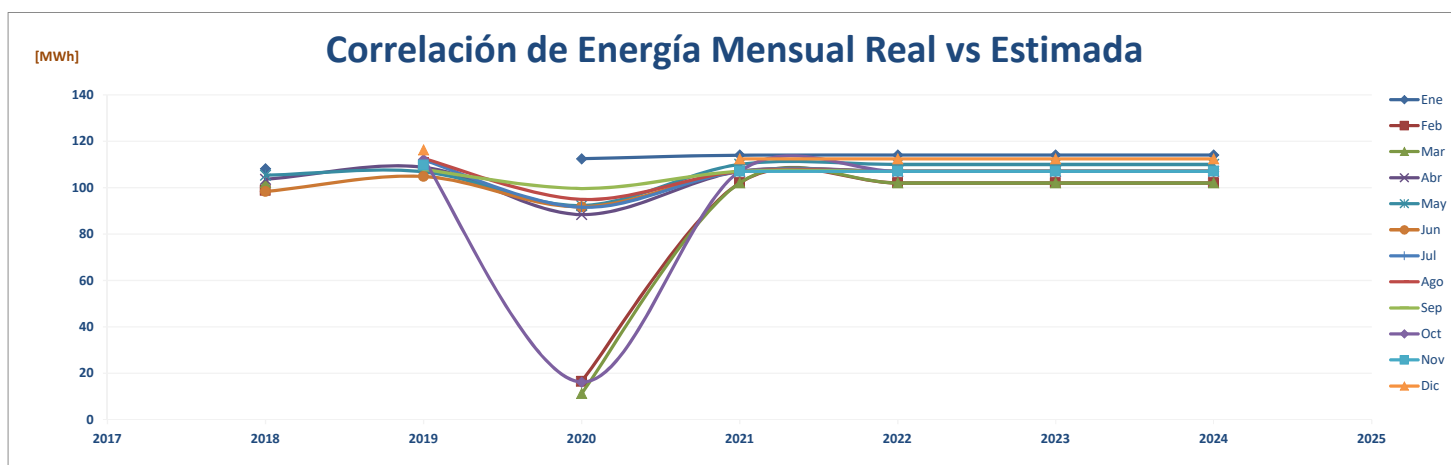
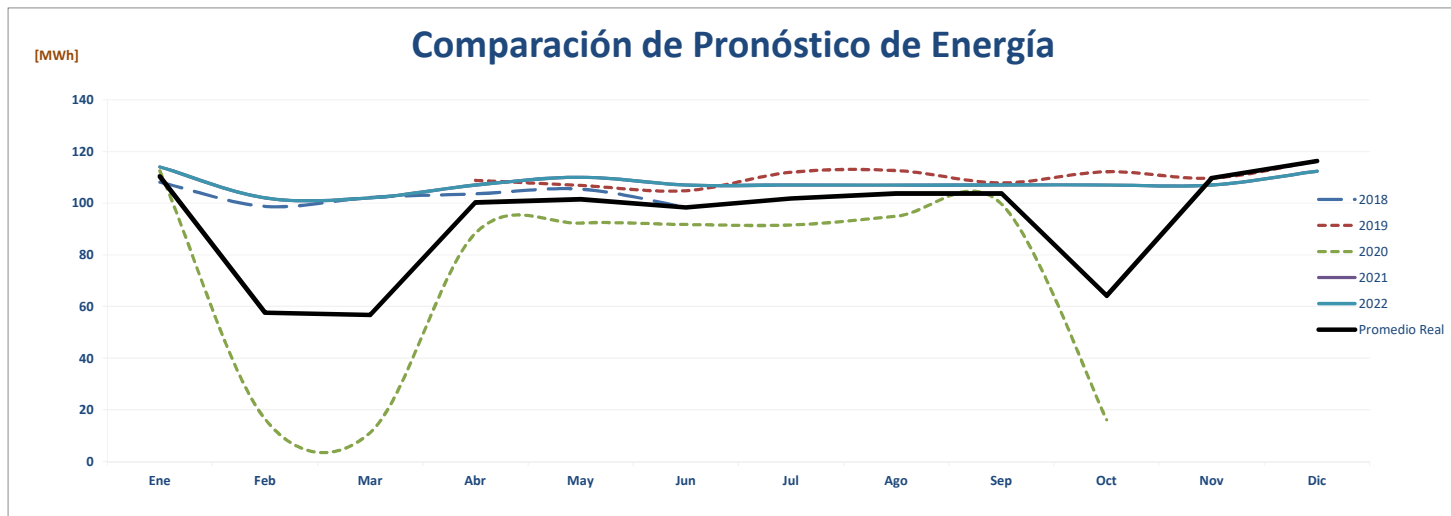
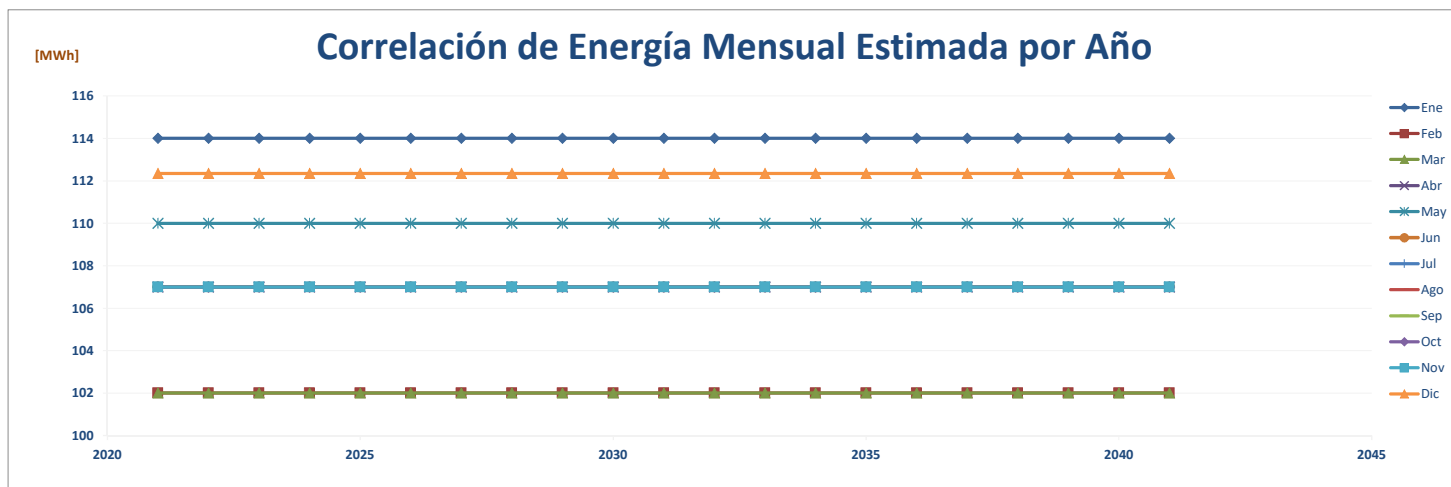
Comparación de S99 La Doña

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	170	148	168	164	166	161								163	-
AÑO -1	2019				162	165	168	170	161	163	160	154	170		164	0.4%
AÑO 0	2020	172	159	152	132	144	144	15	149	152	16				124	-24.5%
AÑO 1	2021	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183		175	41.5%
AÑO 2	2022	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183		175	0.0%
AÑO 3	2023	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183		175	0.0%
AÑO 4	2024	183	168	181	174	165	174	174	174	174	174	174	183		175	0.0%



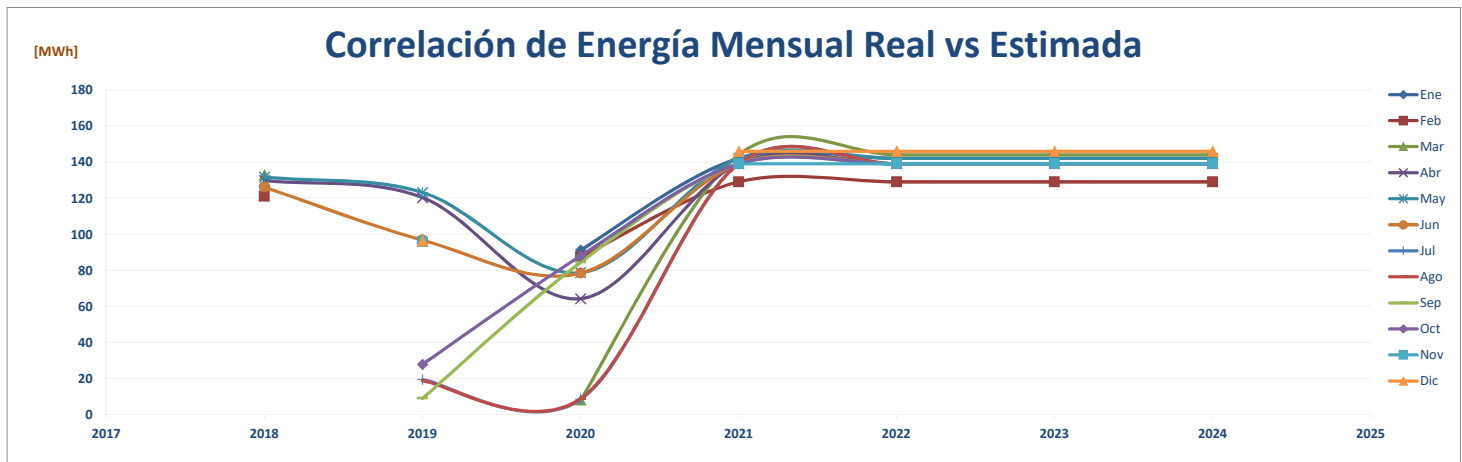
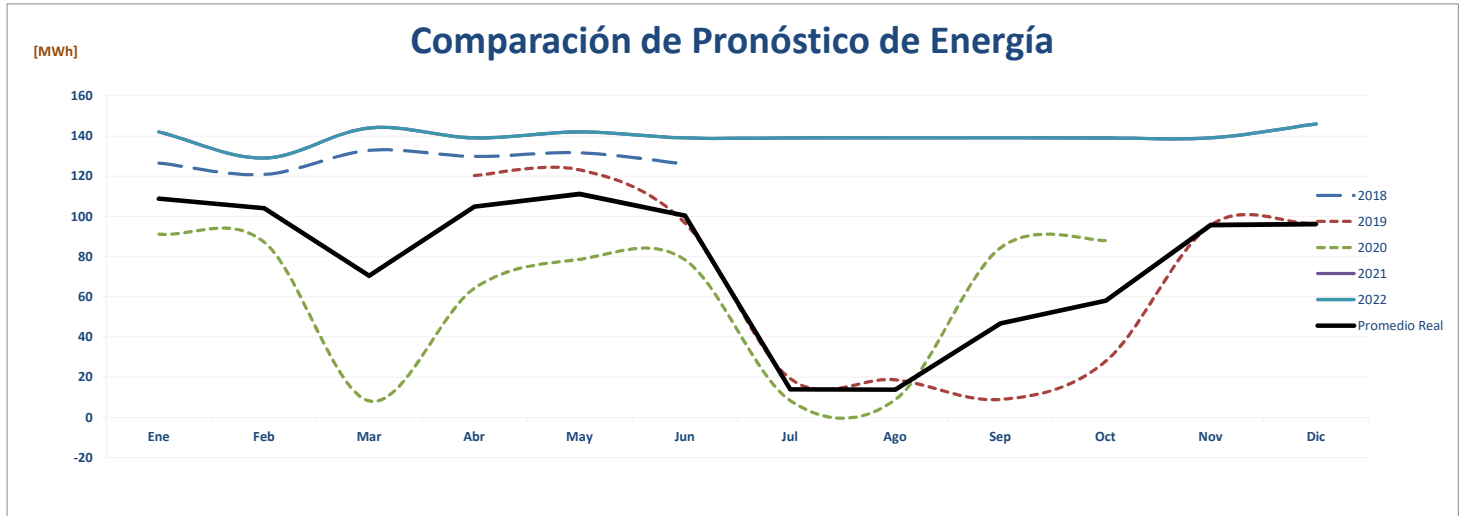
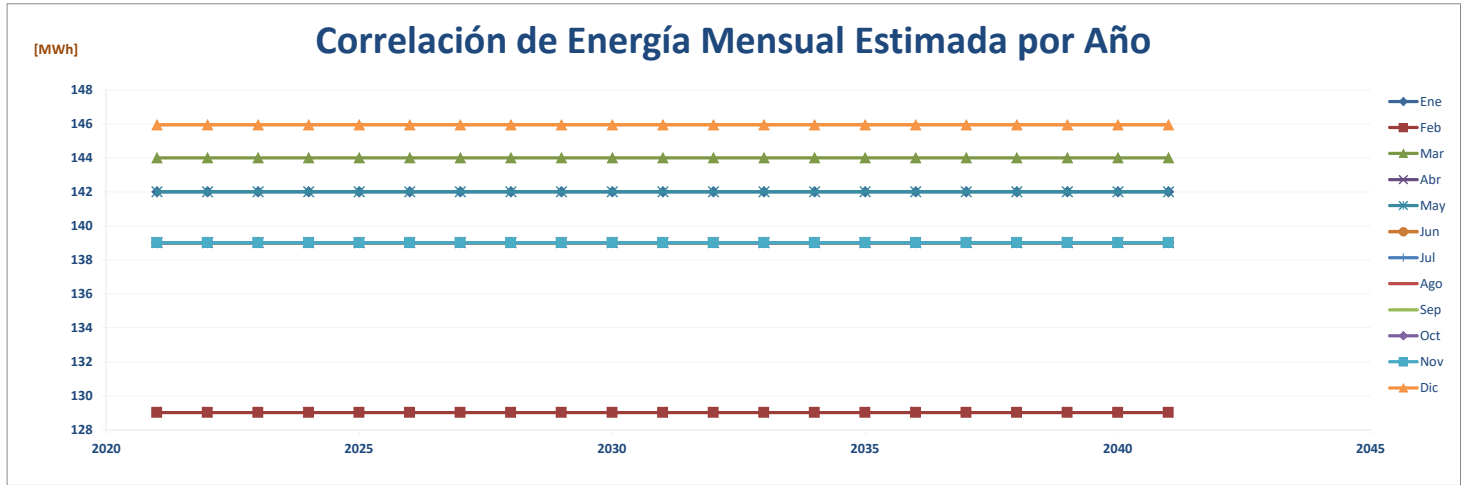
Comparación de S99 El Faro

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	108	99	102	104	105	98							103	-
AÑO -1	2019				109	107	105	112	113	108	112	110	116	110	7.2%
AÑO 0	2020	112	16	11	88	92	92	92	95	100	16			71	-35.1%
AÑO 1	2021	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	107	50.3%
AÑO 2	2022	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	107	0.0%
AÑO 3	2023	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	107	0.0%
AÑO 4	2024	114	102	102	107	110	107	107	107	107	107	107	112	107	0.0%



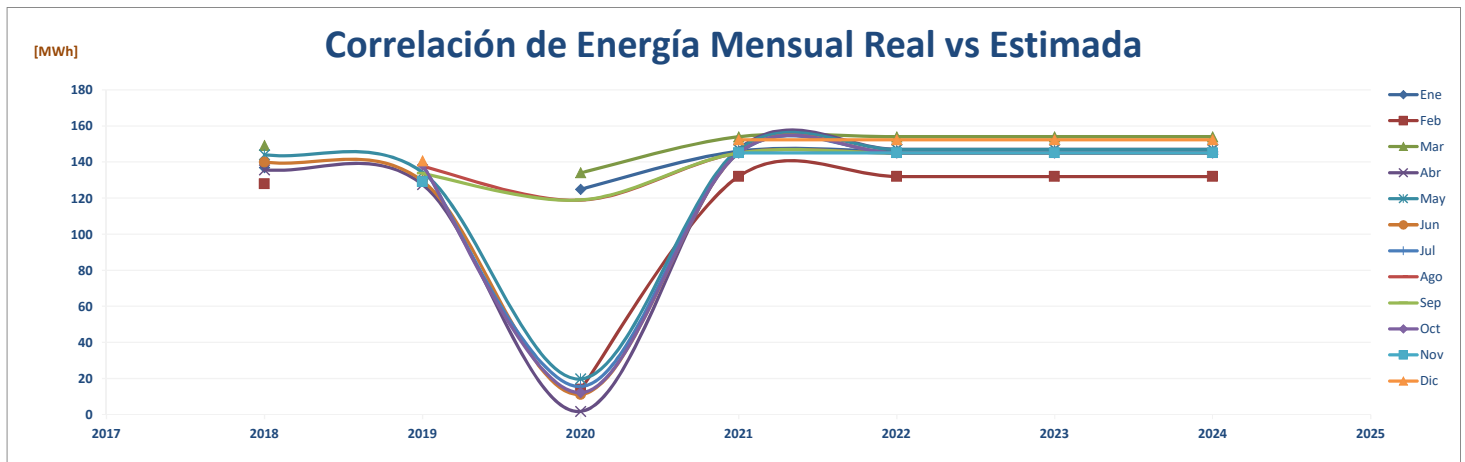
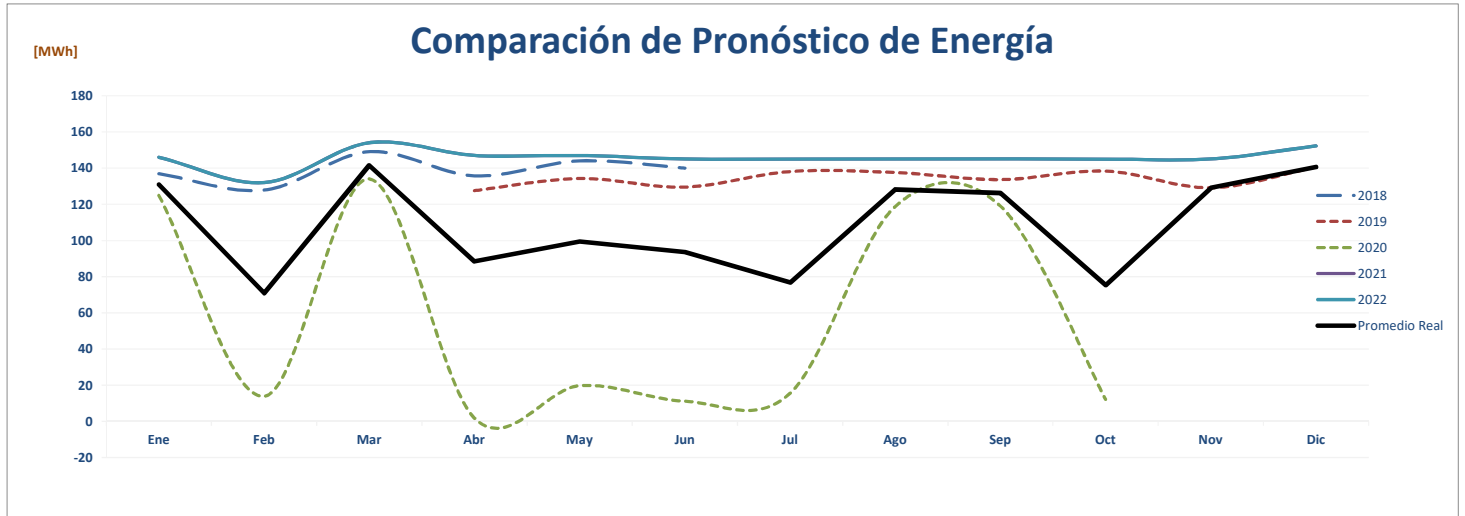
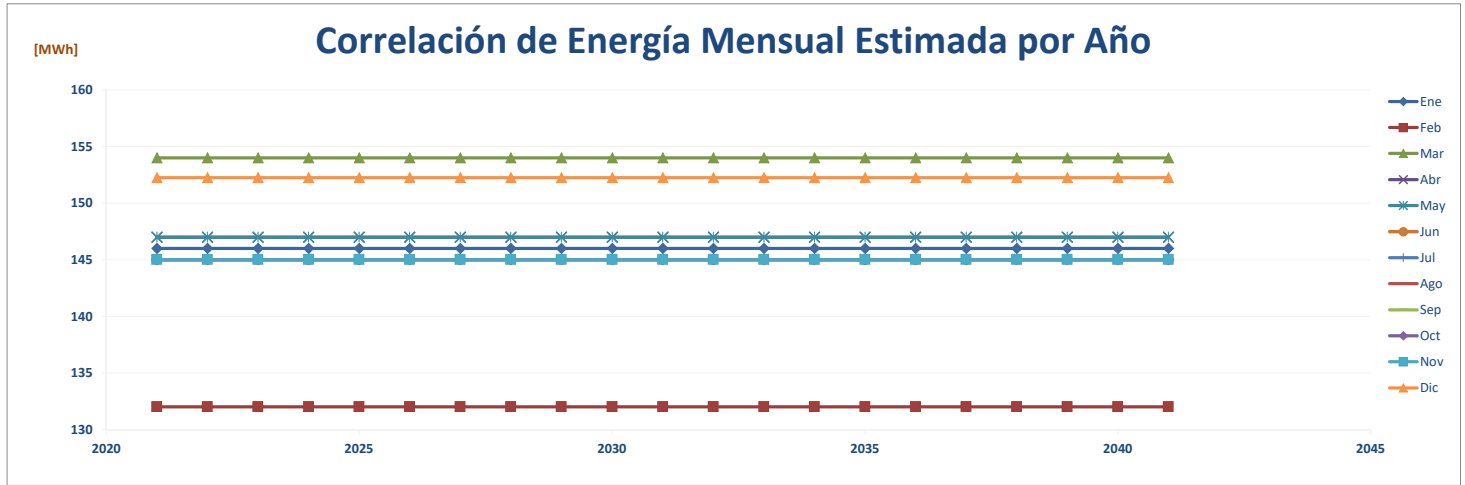
Comparación de S99 Plaza Carolina

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	126	121	133	130	132	126								128	-
AÑO -1	2019				120	123	97	19	19	9	28	96	96		67	-47.3%
AÑO 0	2020	91	87	8	64	79	78	8	9	84	88				60	-11.4%
AÑO 1	2021	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146		140	133.8%
AÑO 2	2022	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146		140	0.0%
AÑO 3	2023	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146		140	0.0%
AÑO 4	2024	142	129	144	139	142	139	139	139	139	139	139	146		140	0.0%



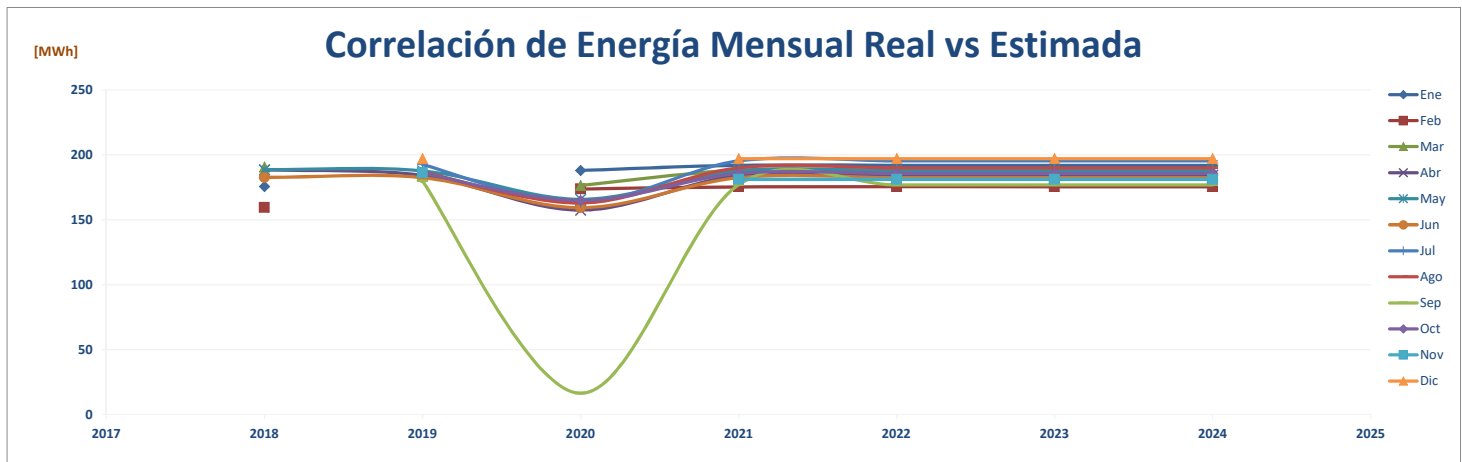
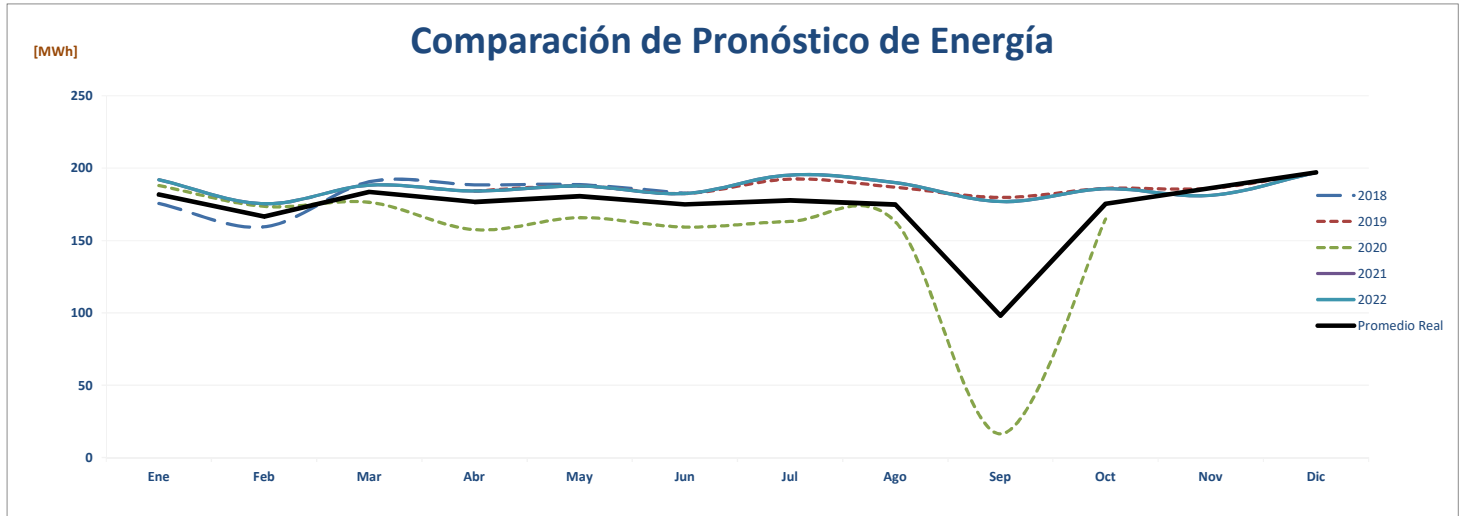
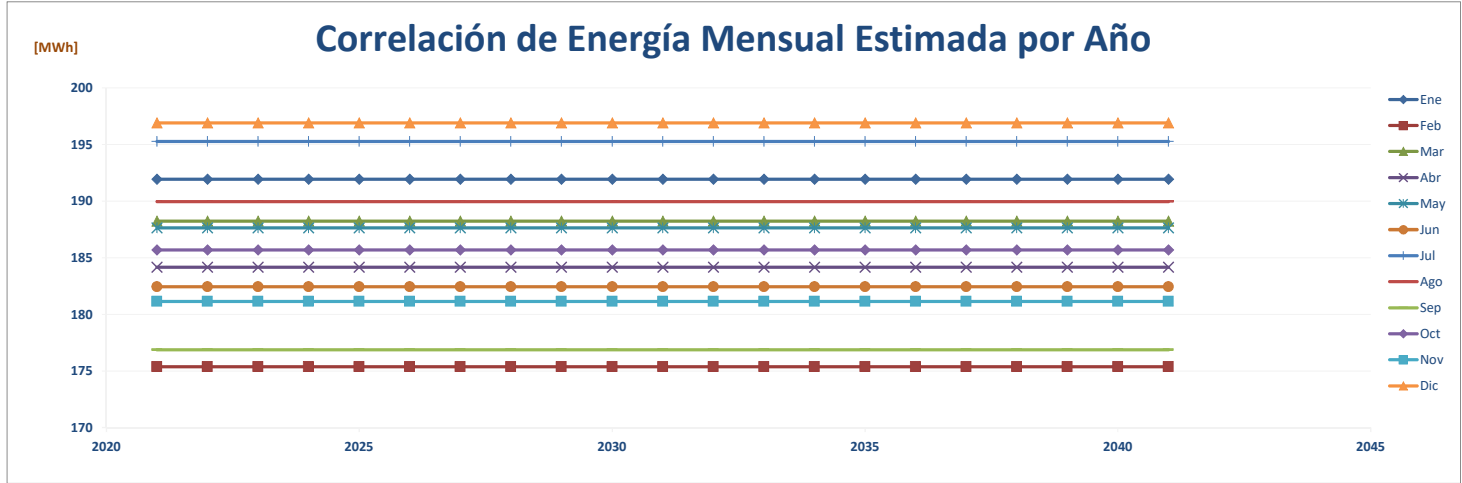
Comparación de S99 Plaza Italia

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	137	128	149	136	144	140								139	-
AÑO -1	2019				128	134	129	138	138	134	138	129	141		134	-3.3%
AÑO 0	2020	125	14	134	2	20	11	16	119	119	12				57	-57.5%
AÑO 1	2021	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152		146	155.2%
AÑO 2	2022	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152		146	0.0%
AÑO 3	2023	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152		146	0.0%
AÑO 4	2024	146	132	154	147	147	145	145	145	145	145	145	152		146	0.0%



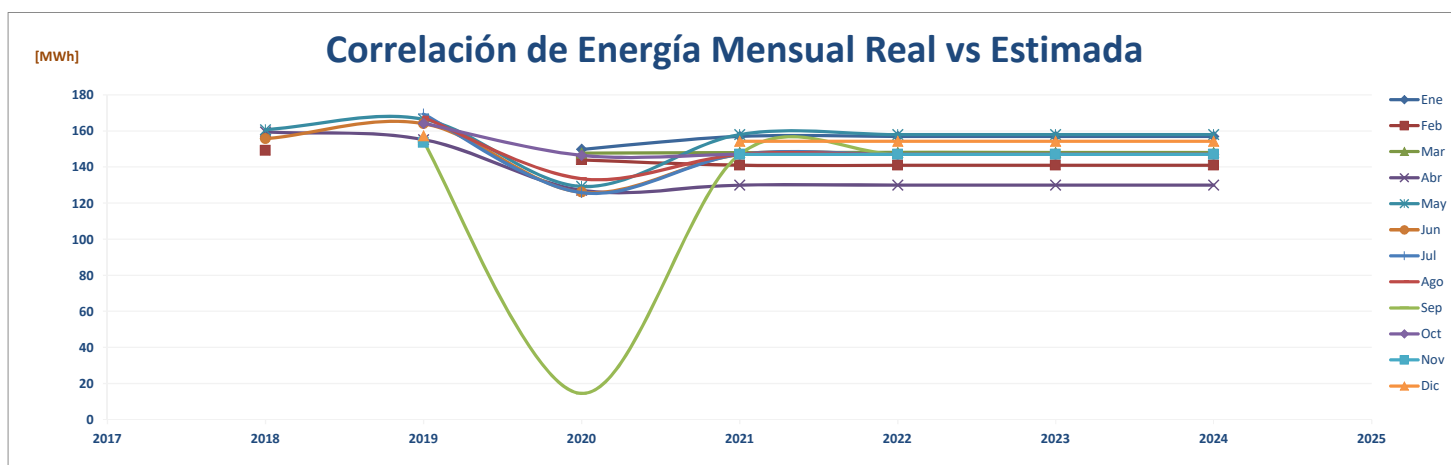
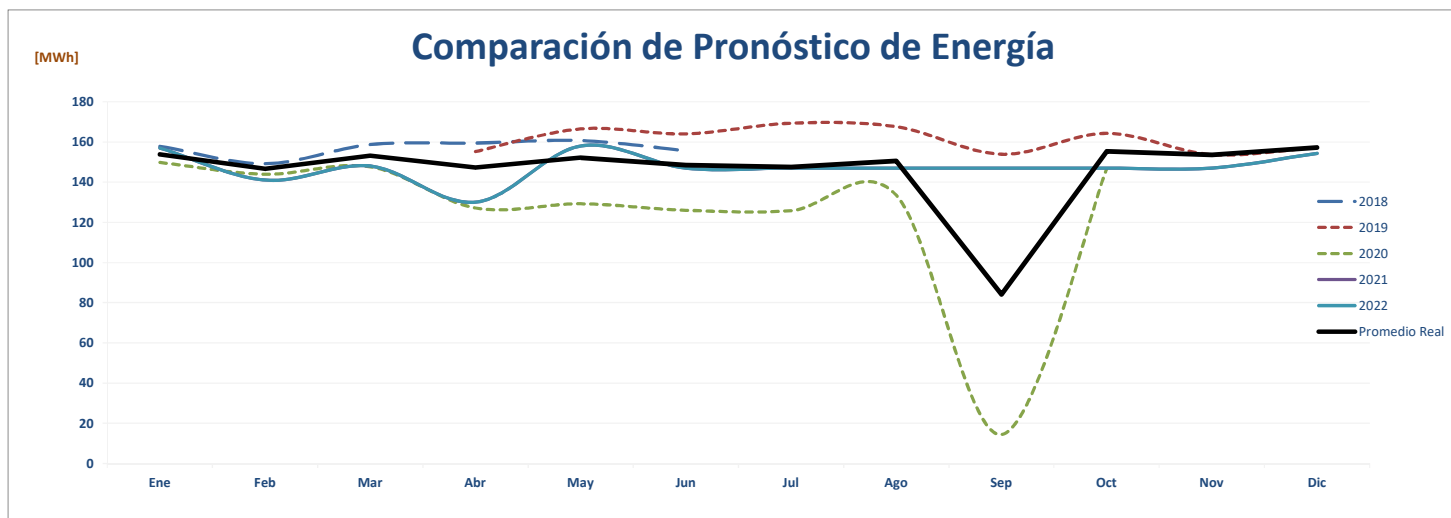
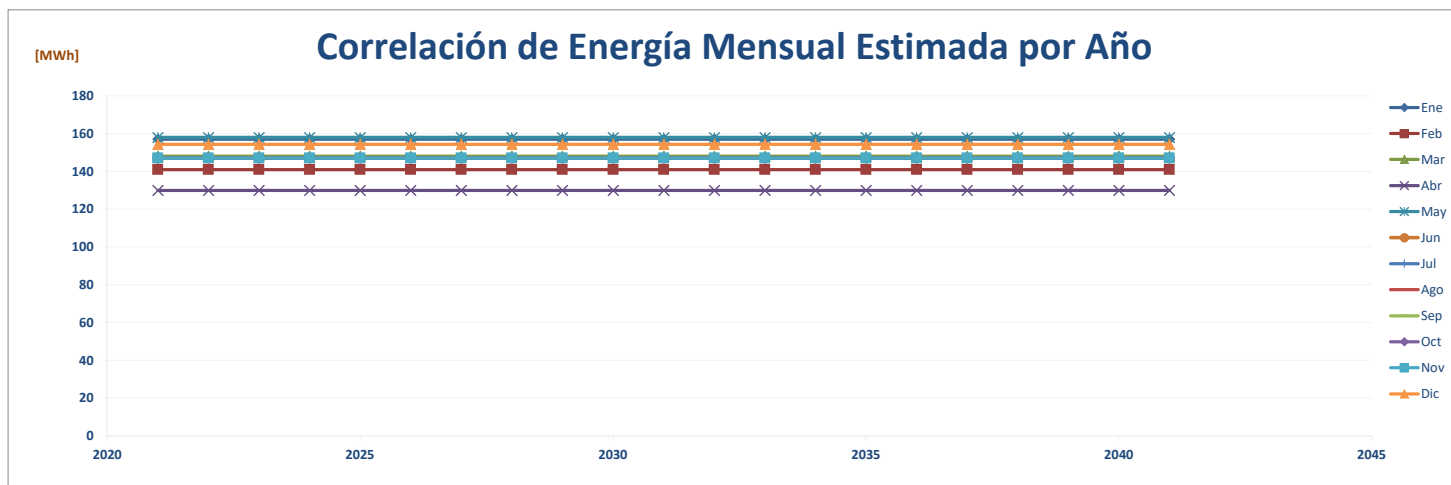
Comparación de S99 Plaza Tucumén

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	176	159	191	188	189	183							181	-
AÑO -1	2019				184	188	182	192	187	180	186	186	197	187	3.4%
AÑO 0	2020	188	174	176	157	166	159	163	163	16	165			153	-18.3%
AÑO 1	2021	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	186	22.0%
AÑO 2	2022	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	186	0.0%
AÑO 3	2023	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	186	0.0%
AÑO 4	2024	192	175	188	184	188	182	195	190	177	186	181	197	186	0.0%



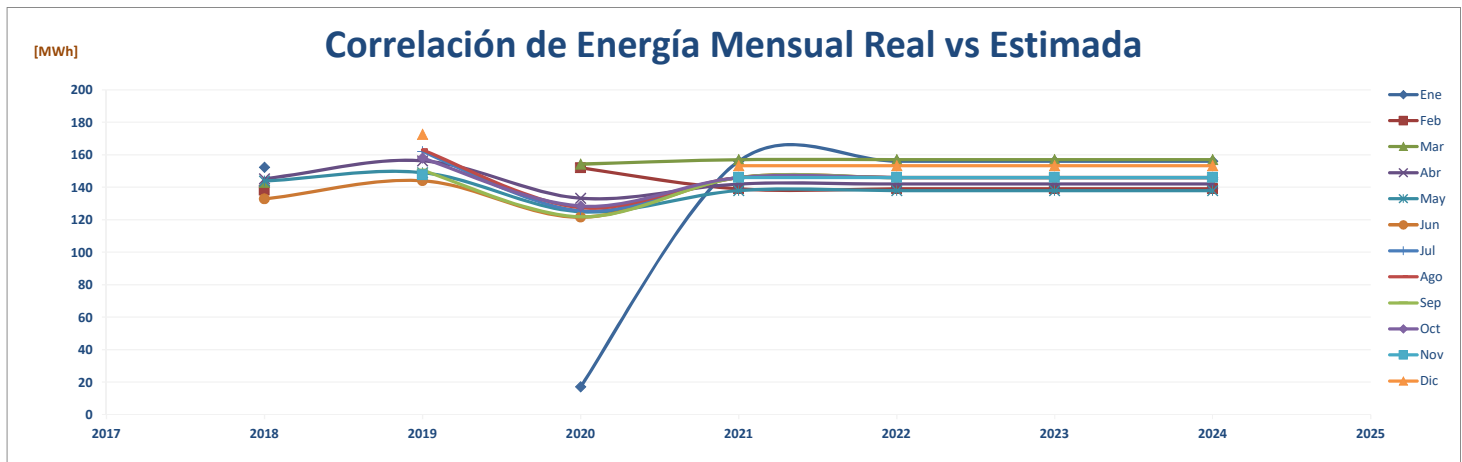
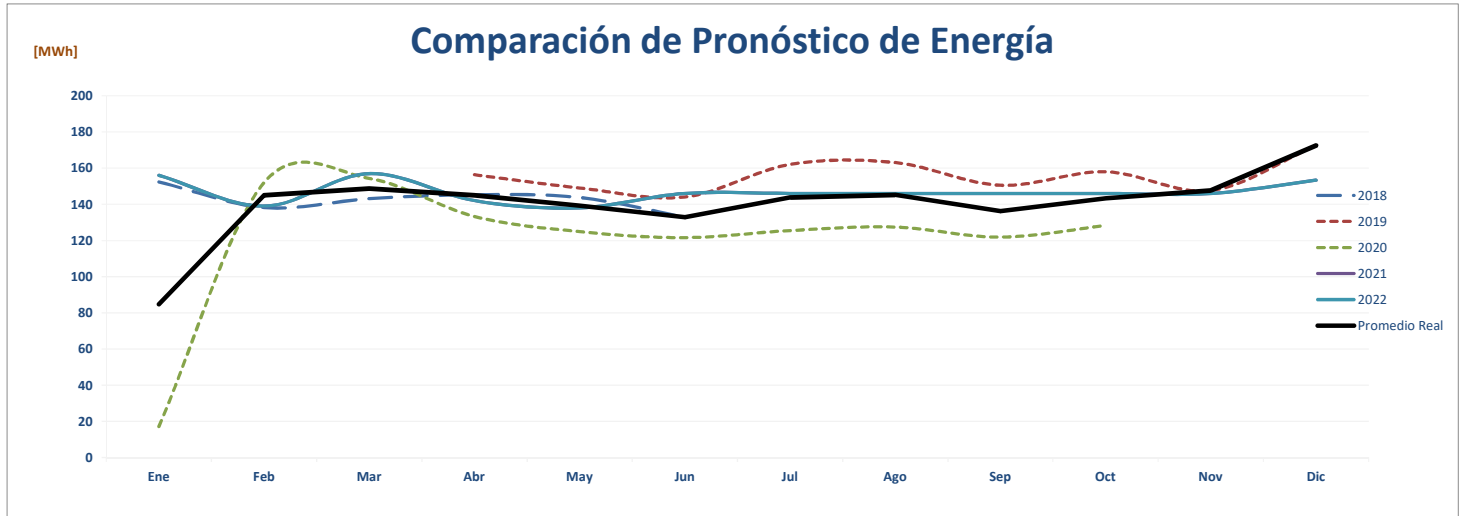
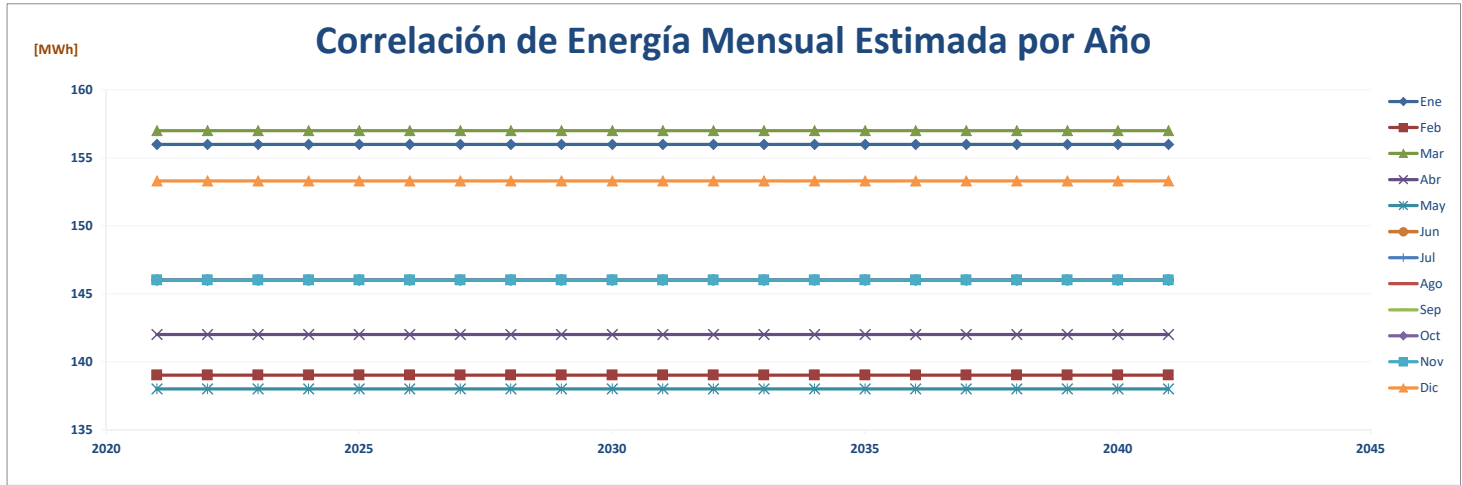
Comparación de S99 San Francisco

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	158	149	159	159	161	156							157	-
AÑO -1	2019				155	166	164	169	168	154	164	154	157	161	2.8%
AÑO 0	2020	150	144	148	127	129	126	133	14	146				124	-22.9%
AÑO 1	2021	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	148	18.6%
AÑO 2	2022	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	148	0.0%
AÑO 3	2023	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	148	0.0%
AÑO 4	2024	157	141	148	130	158	147	147	147	147	147	147	154	148	0.0%



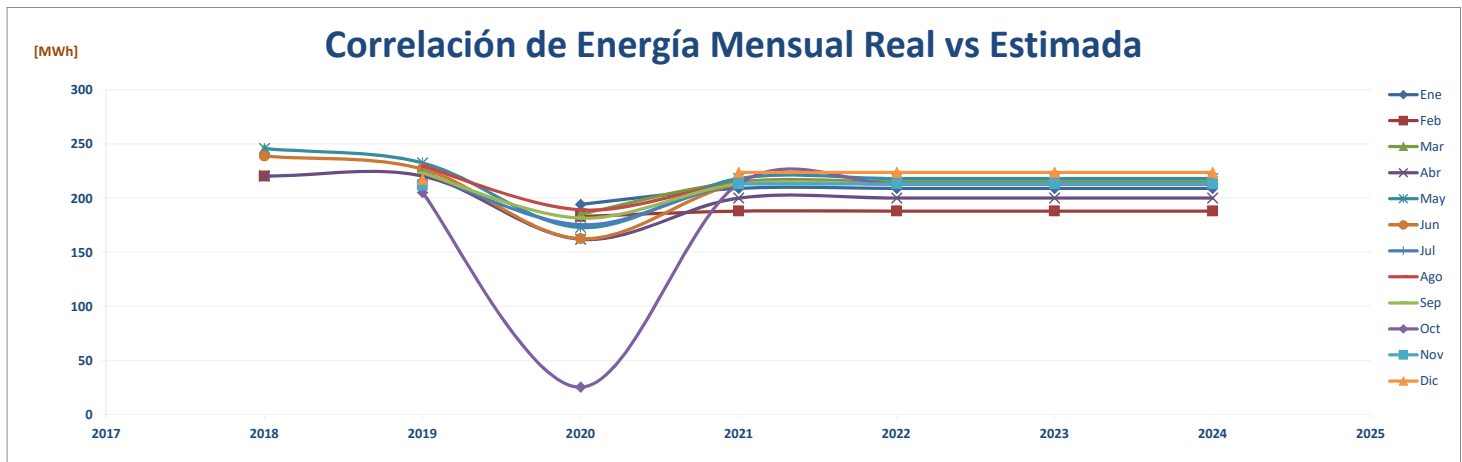
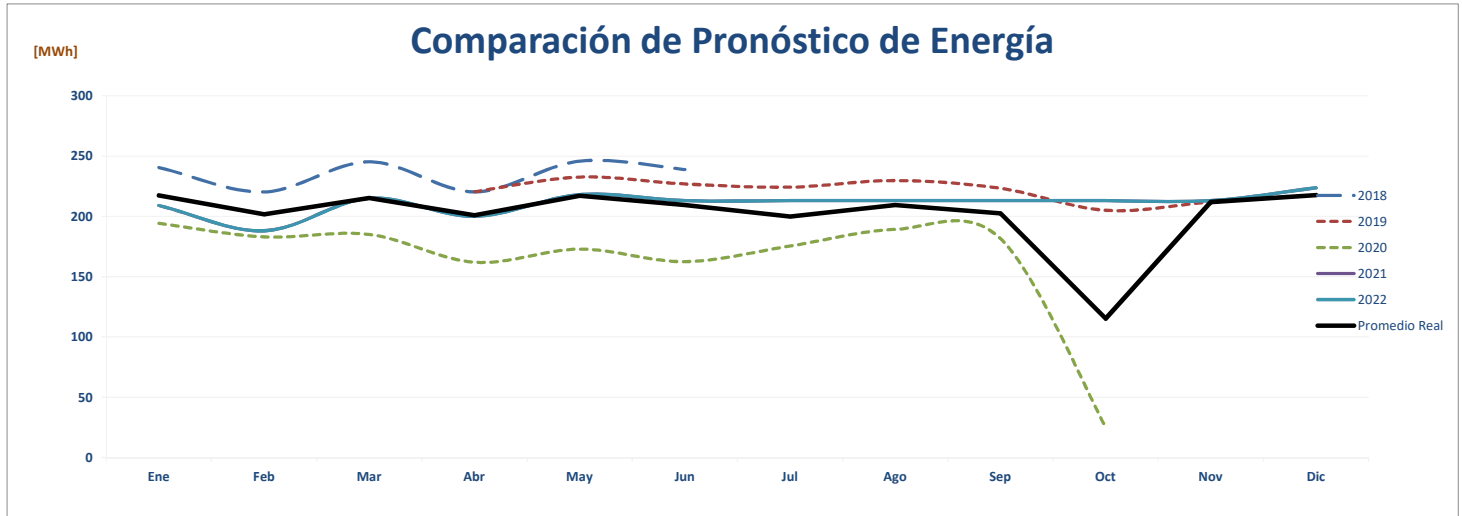
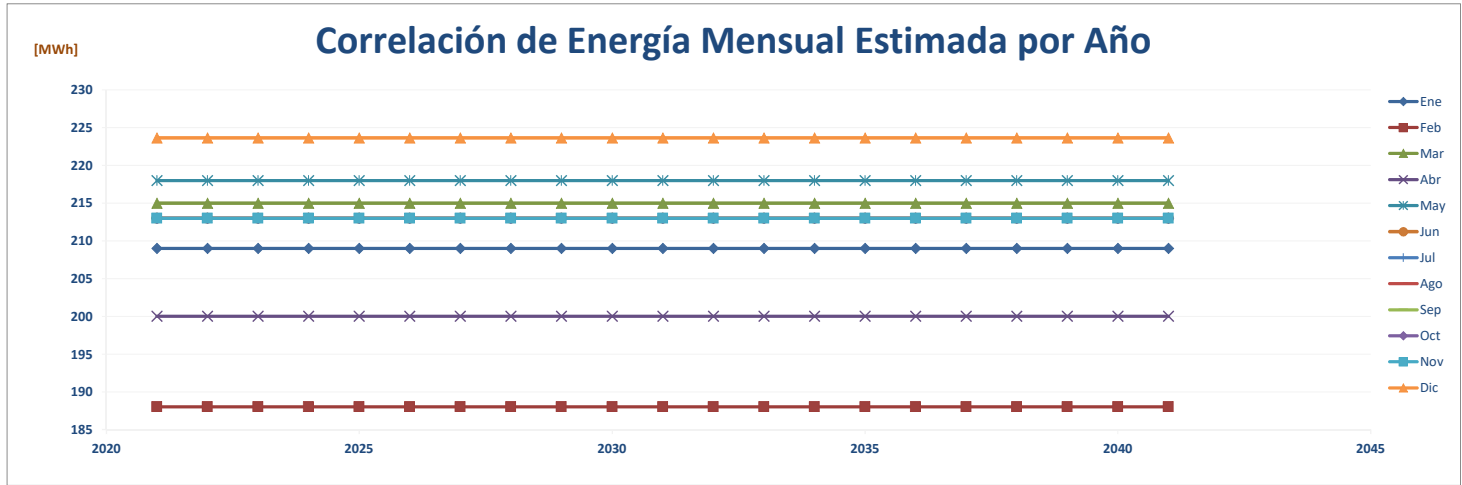
Comparación de S99 Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	152	138	143	145	144	133								143	-
AÑO -1	2019				156	149	144	162	163	150	158	148	173		156	9.3%
AÑO 0	2020	17	152	154	133	125	122	125	127	122	128				121	-22.6%
AÑO 1	2021	156	139	157	142	138	146	146	146	146	146	146	153		147	21.7%
AÑO 2	2022	156	139	157	142	138	146	146	146	146	146	146	153		147	0.0%
AÑO 3	2023	156	139	157	142	138	146	146	146	146	146	146	153		147	0.0%
AÑO 4	2024	156	139	157	142	138	146	146	146	146	146	146	153		147	0.0%



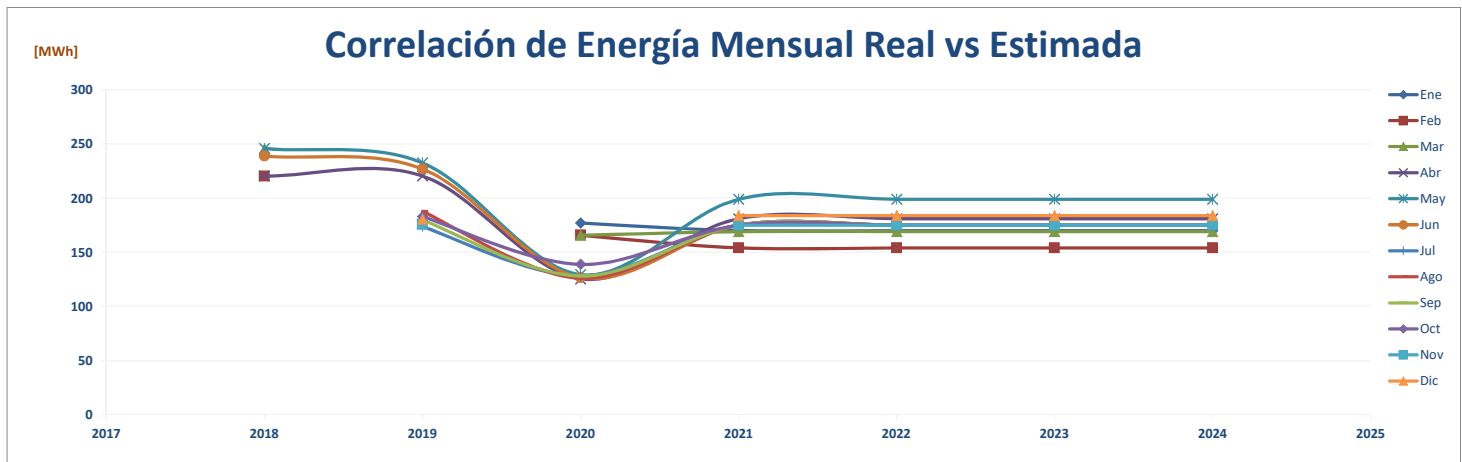
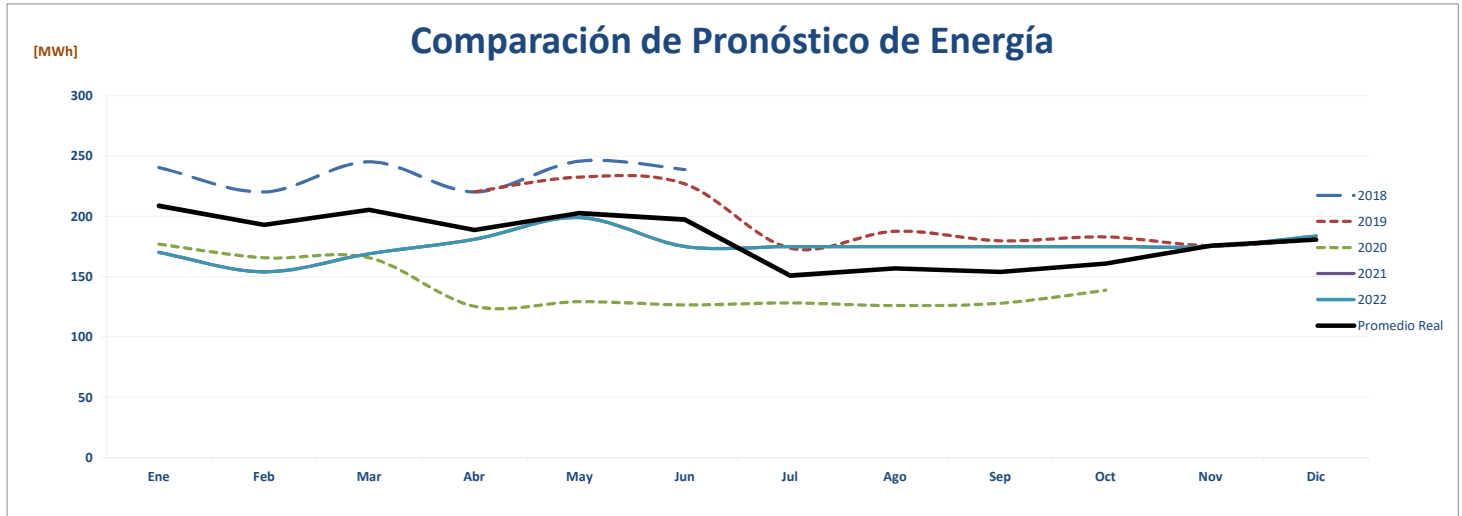
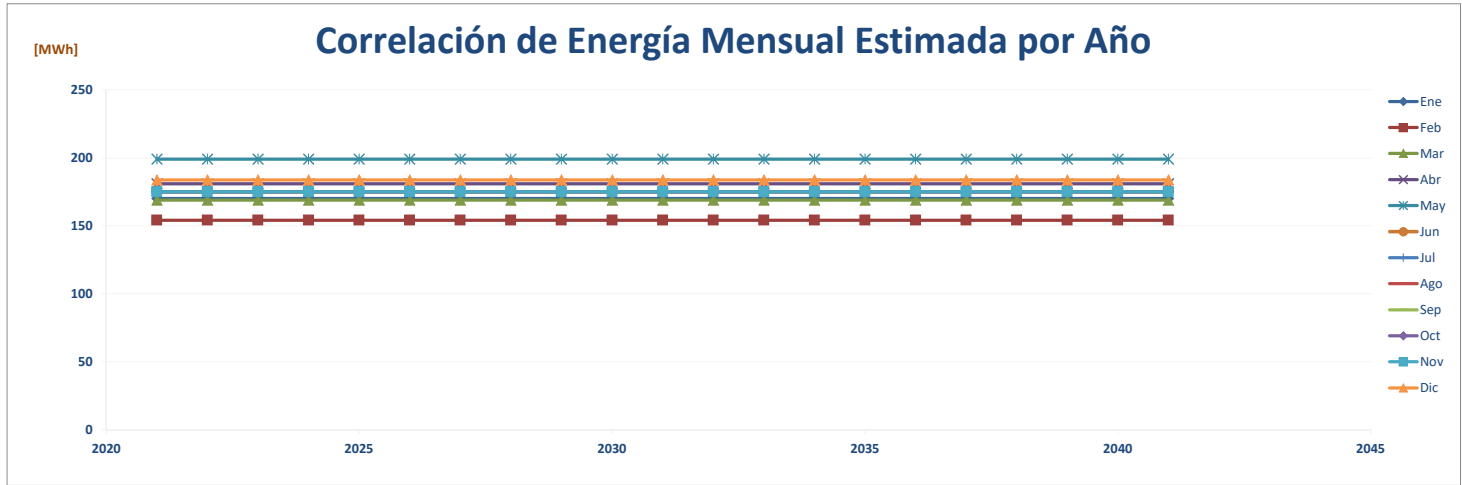
Comparación de S99 Tumba Muerto

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%		
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	241	220	245	220	246	239									235	-
AÑO -1	2019				220	233	227	224	230	223	205	212	218			221	-5.9%
AÑO 0	2020	194	183	185	162	173	162	175	189	182	25					163	-26.3%
AÑO 1	2021	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224			211	29.4%
AÑO 2	2022	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224			211	0.0%
AÑO 3	2023	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224			211	0.0%
AÑO 4	2024	209	188	215	200	218	213	213	213	213	213	213	224			211	0.0%



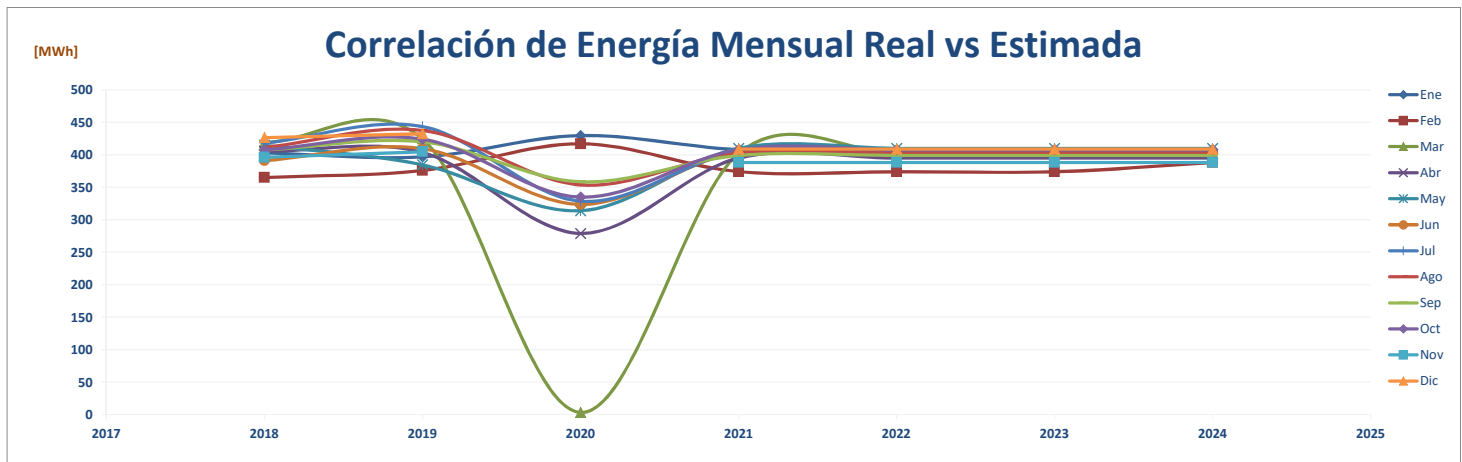
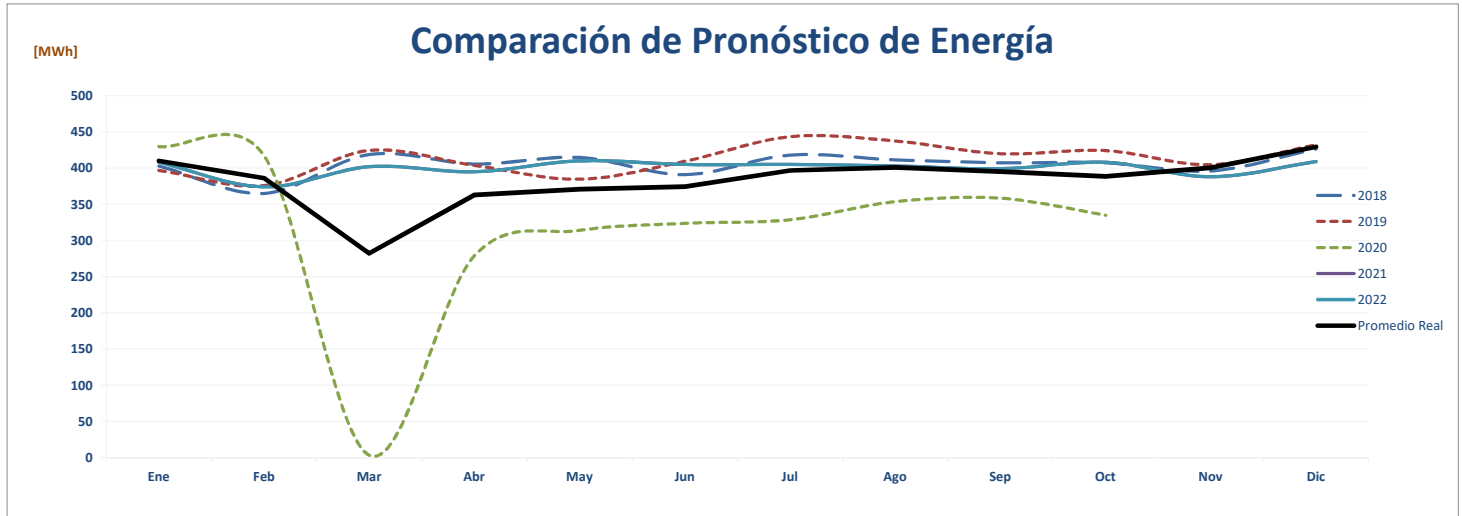
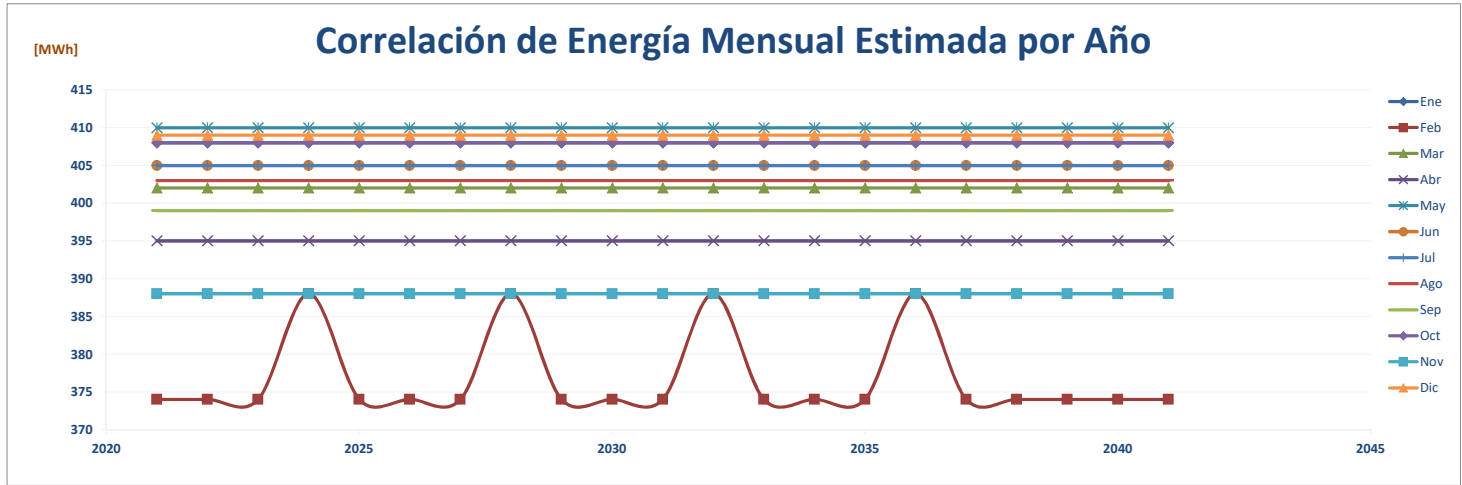
Comparación de S99 Vía Porras

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	241	220	245	220	246	239							235	-
AÑO -1	2019				220	233	227	174	188	180	183	176	181	196	-16.8%
AÑO 0	2020	177	166	166	125	129	127	128	126	128	139			141	-27.9%
AÑO 1	2021	170	154	169	181	199	175	175	175	175	175	175	184	176	24.5%
AÑO 2	2022	170	154	169	181	199	175	175	175	175	175	175	184	176	0.0%
AÑO 3	2023	170	154	169	181	199	175	175	175	175	175	175	184	176	0.0%
AÑO 4	2024	170	154	169	181	199	175	175	175	175	175	175	184	176	0.0%



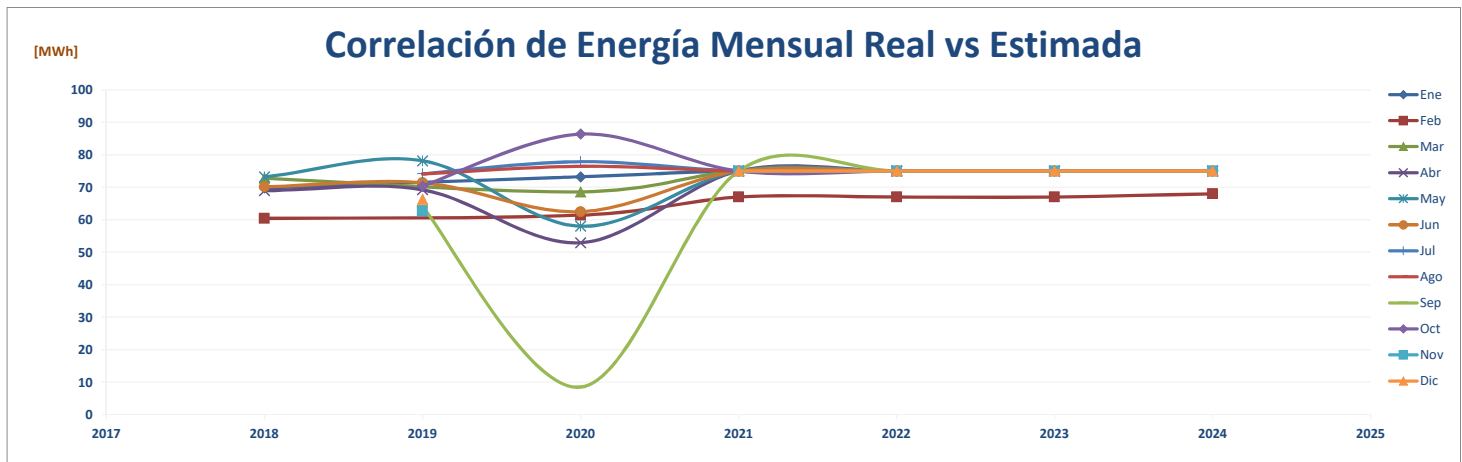
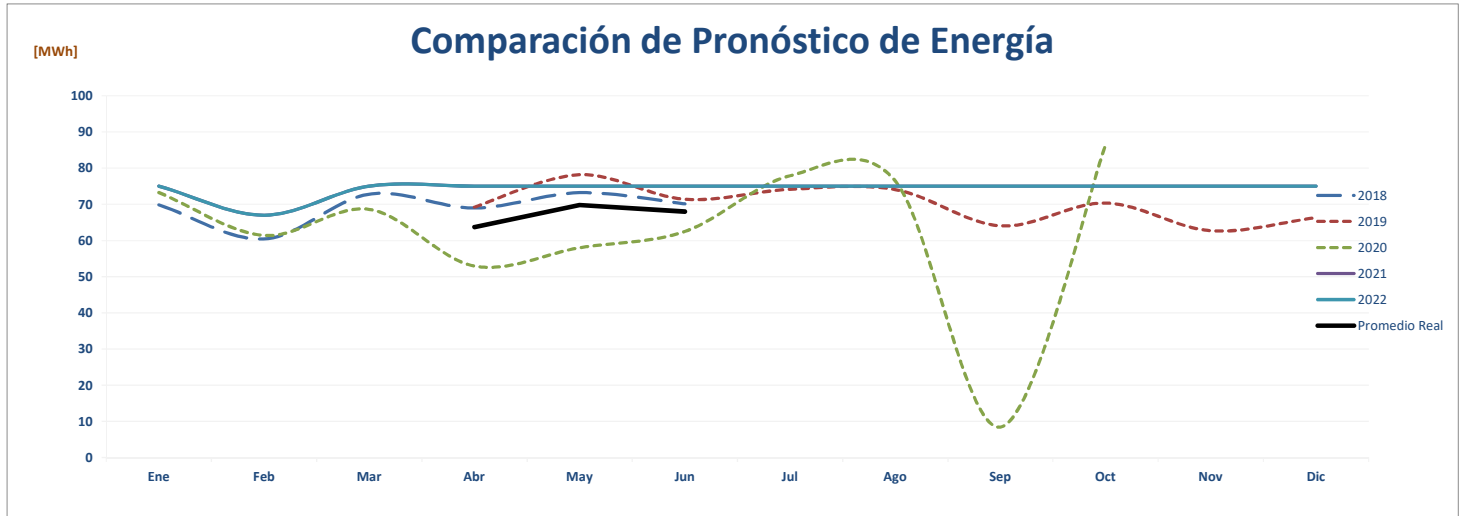
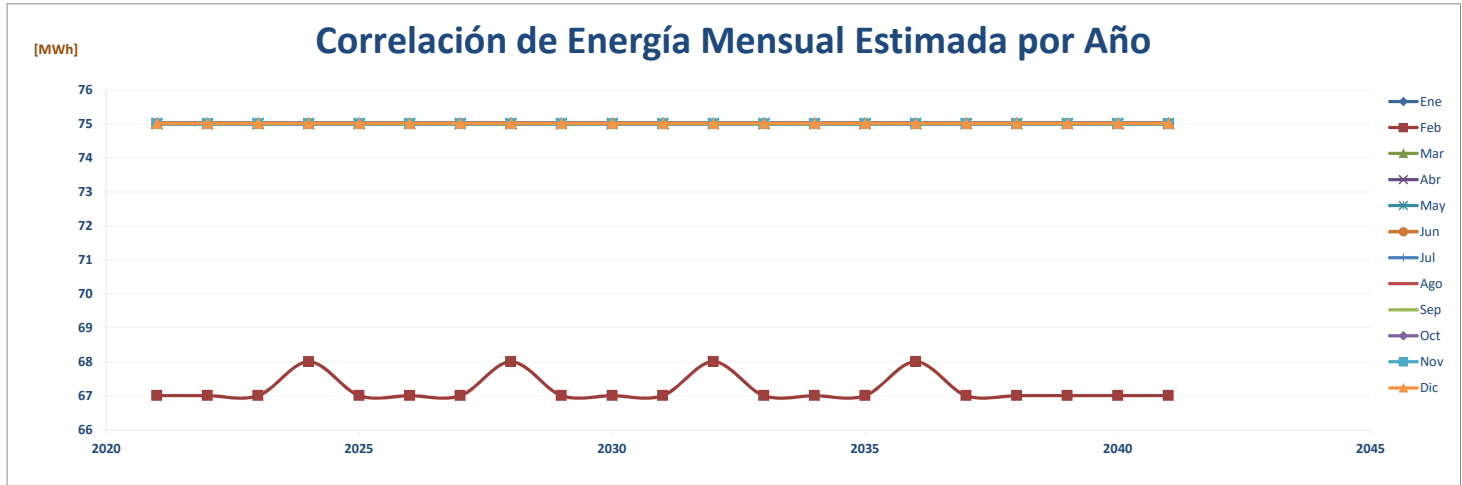
Comparación de Hotel Bijao

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	403	365	419	406	415	391	418	411	407	407	396	426	405	-
AÑO -1	2019	397	376	424	404	385	409	443	437	420	424	405	432	413	1.9%
AÑO 0	2020	430	417	3	279	314	324	329	354	358	335			314	-23.9%
AÑO 1	2021	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	401	27.5%
AÑO 2	2022	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	401	0.0%
AÑO 3	2023	408	374	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	401	0.0%
AÑO 4	2024	408	388	402	395	410	405	405	403	399	408	388	409	402	0.3%



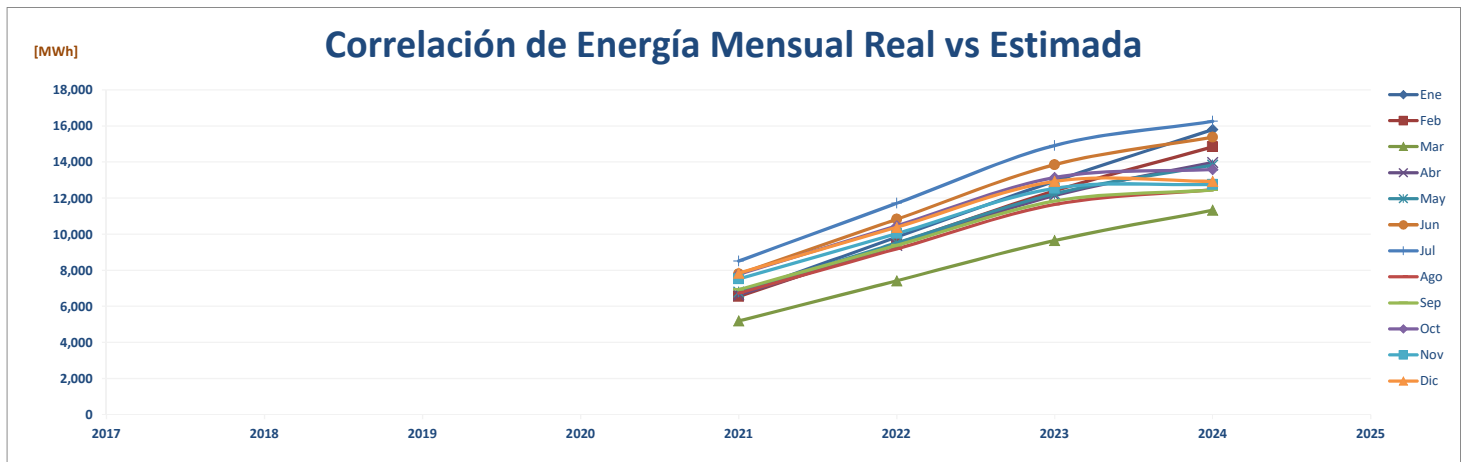
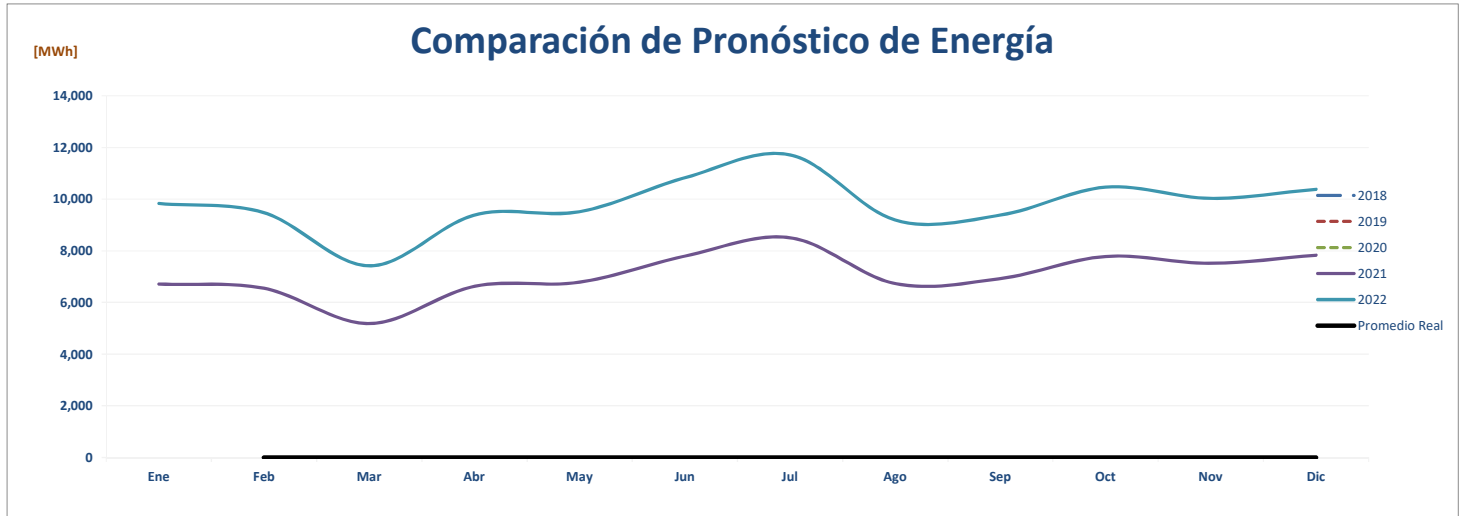
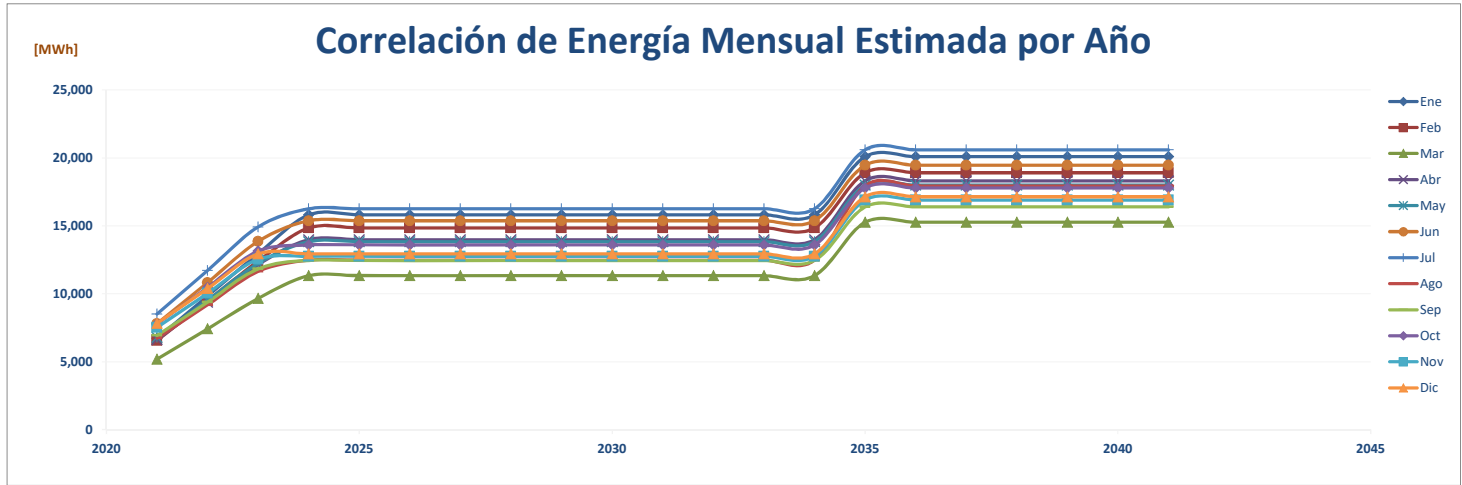
Comparación de Vh Compañía

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018	70	60	73	69	73	70	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	-	-	
AÑO -1	2019	#N/A	#N/A	#N/A	69	78	71	74	64	70	63	66	-	-	0.0%	
AÑO 0	2020	73	61	69	53	58	62	78	76	8	86	-	-	63	0.0%	
AÑO 1	2021	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	74	18.8%
AÑO 2	2022	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	74	0.0%
AÑO 3	2023	75	67	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	74	0.0%
AÑO 4	2024	75	68	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	74	0.1%



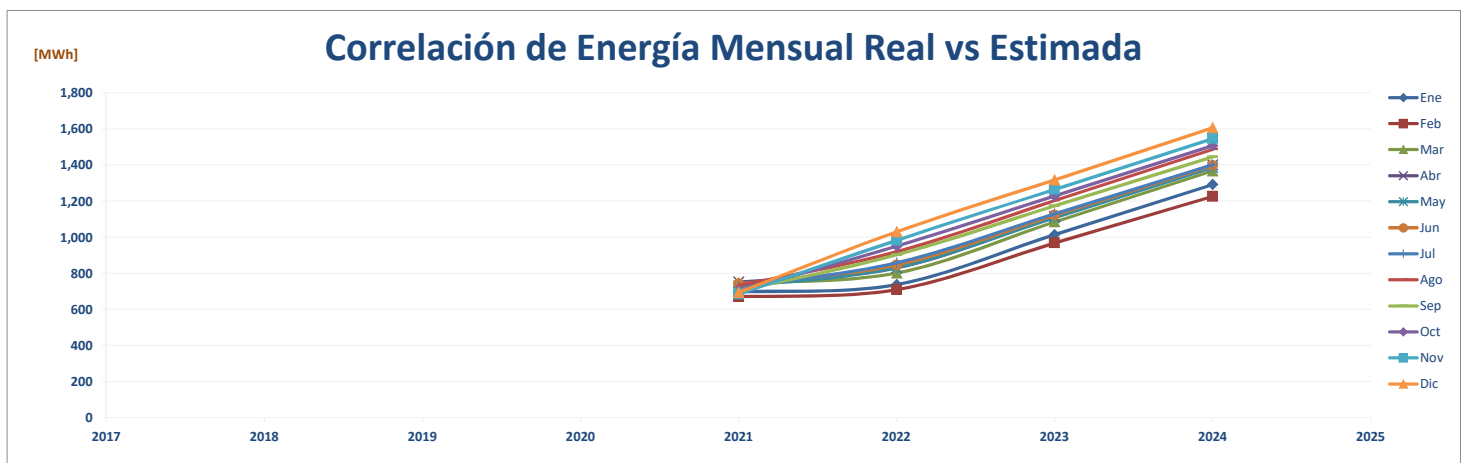
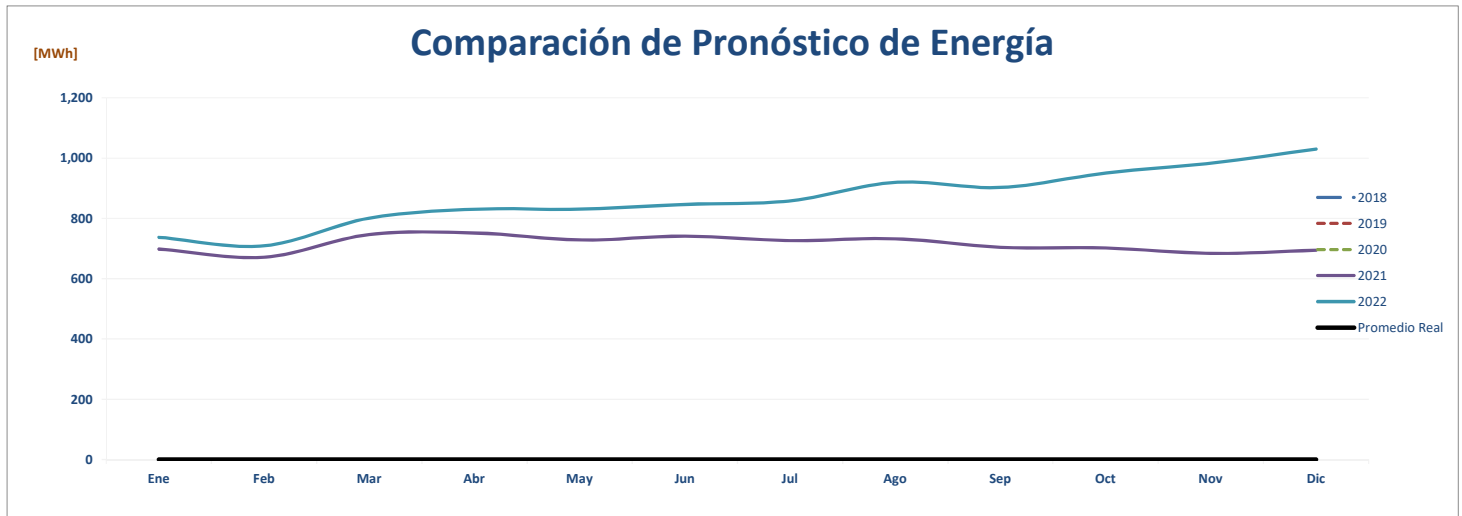
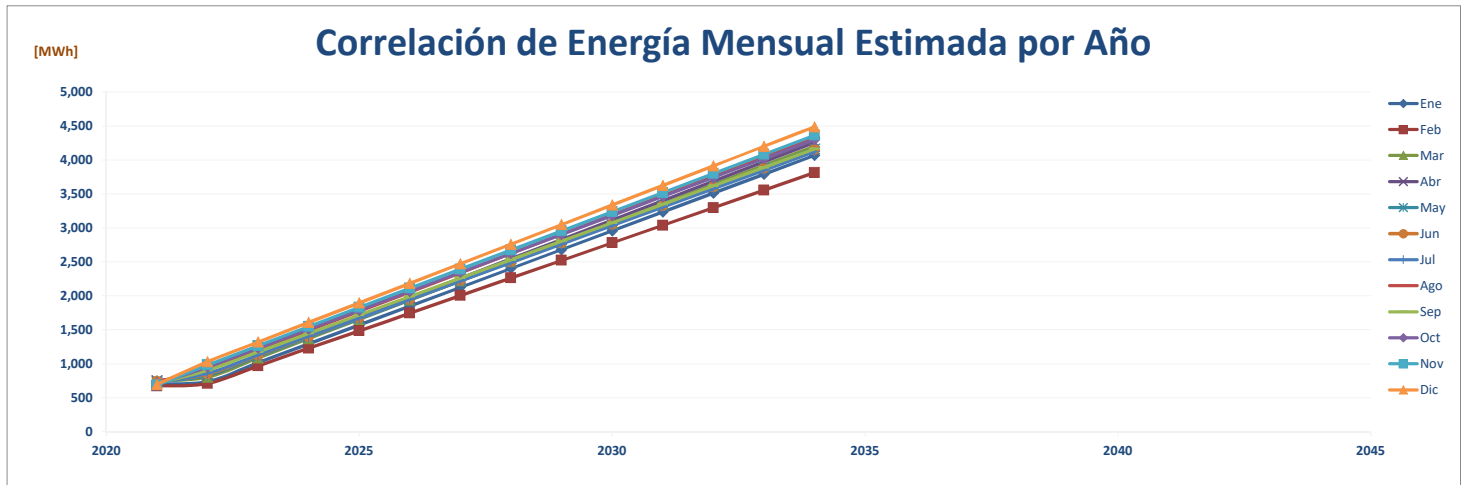
Comparación de Ait 115-60/115-61

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%
AÑO 1	2021	6,714	6,550	5,185	6,629	6,786	7,794	8,508	6,731	6,926	7,782	7,514	7,831	7,079	0.0%
AÑO 2	2022	9,831	9,476	7,418	9,386	9,514	10,825	11,713	9,190	9,381	10,462	10,028	10,381	9,800	38.4%
AÑO 3	2023	12,947	12,403	9,652	12,143	12,242	13,856	14,918	11,649	11,836	13,141	12,543	12,931	12,522	27.8%
AÑO 4	2024	15,804	14,842	11,327	13,980	13,833	15,372	16,253	12,468	12,450	13,587	12,752	12,931	13,800	10.2%



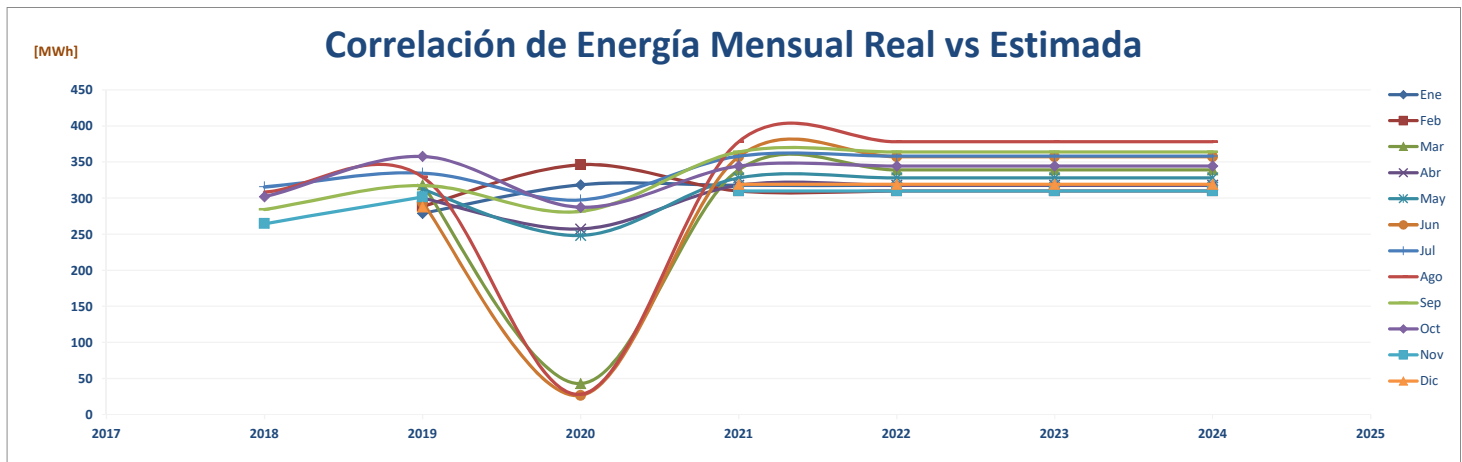
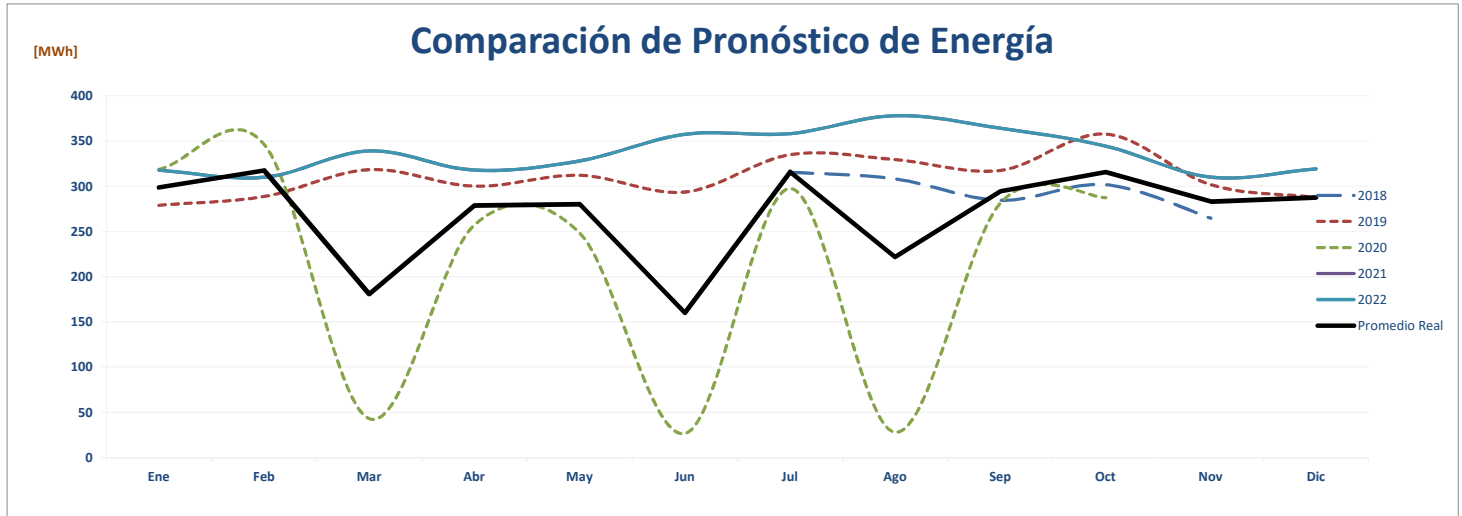
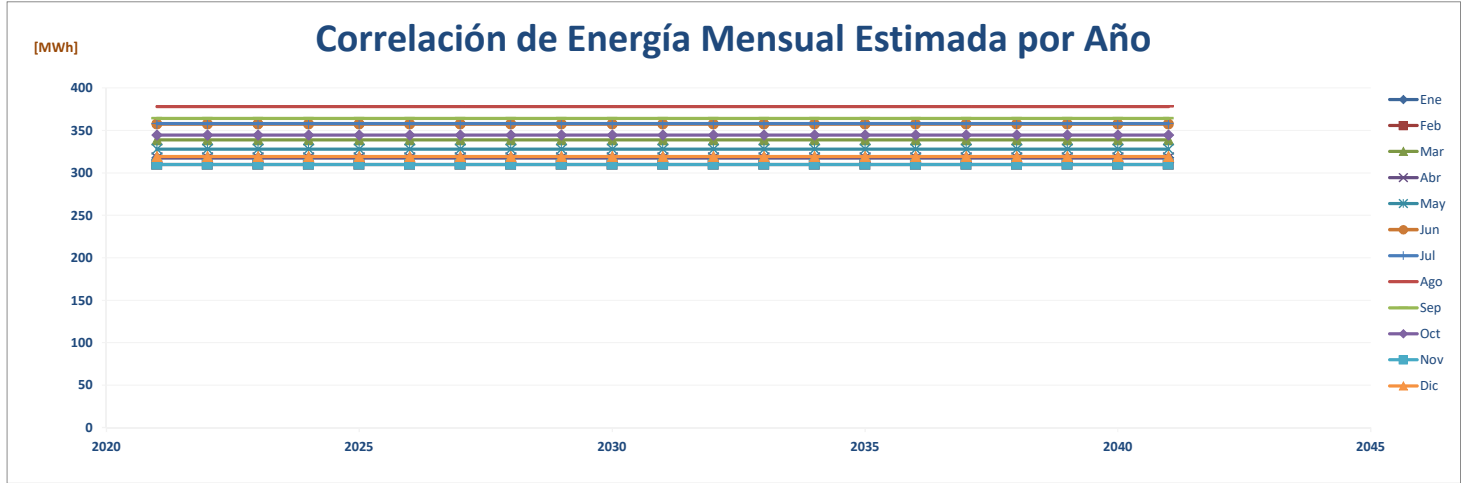
Comparación de Ait Terminal De Carga

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	698	671	746	752	728	741	726	732	704	702	684	694	715	0.0%
AÑO 2	2022	737	709	801	830	831	846	858	919	902	950	983	1,030	866	21.2%
AÑO 3	2023	1,015	967	1,084	1,116	1,108	1,122	1,130	1,203	1,174	1,229	1,264	1,318	1,144	32.1%
AÑO 4	2024	1,292	1,226	1,368	1,401	1,386	1,397	1,401	1,487	1,445	1,508	1,546	1,606	1,422	24.3%



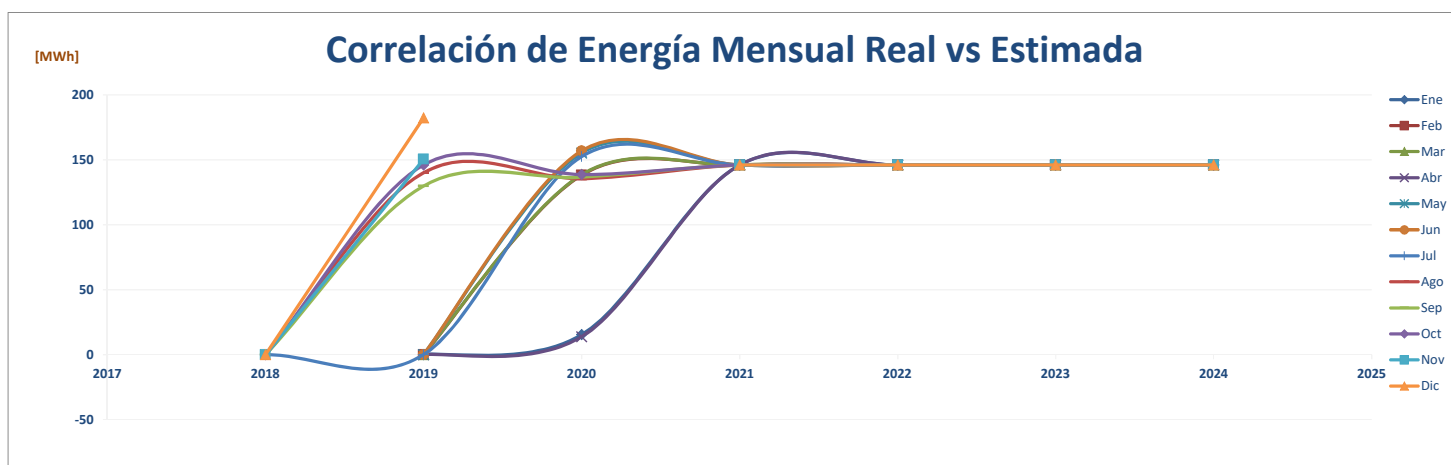
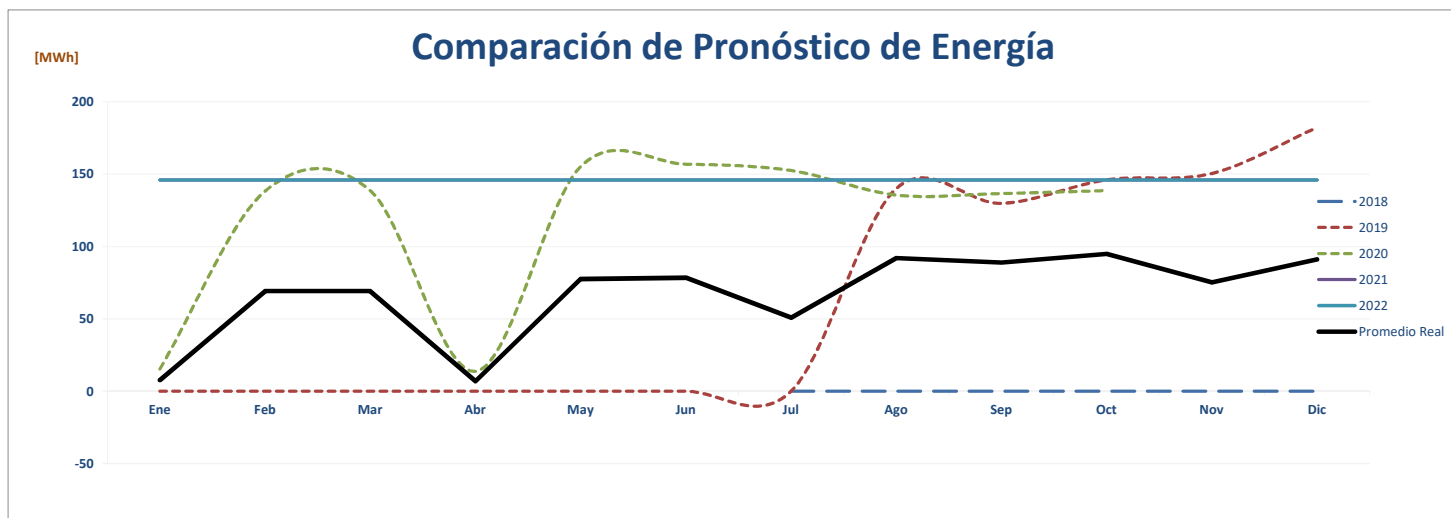
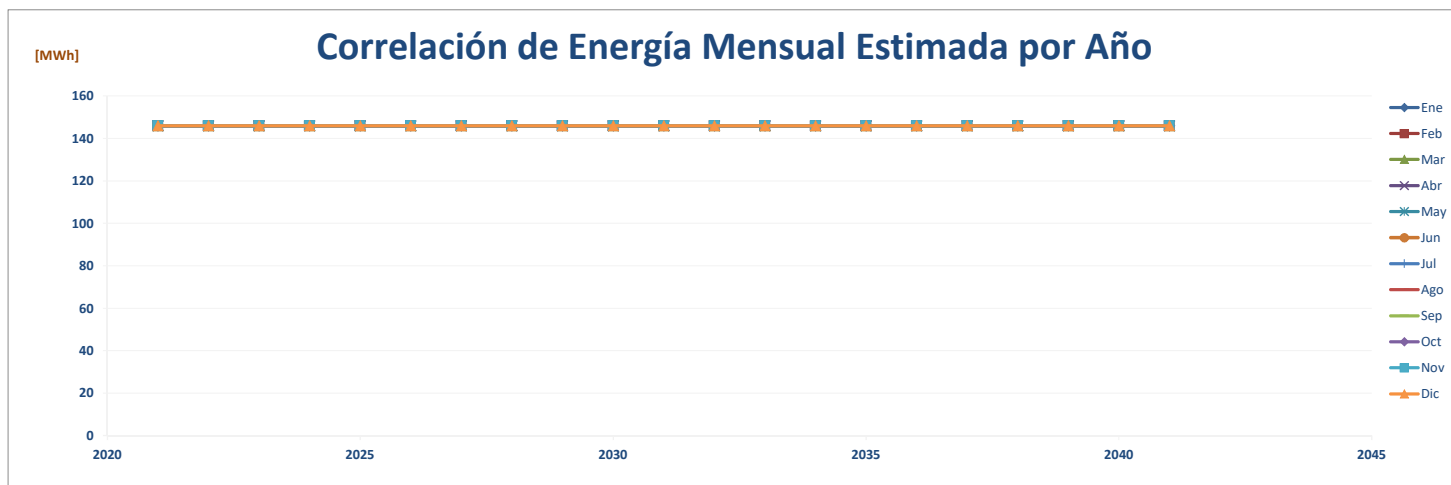
Comparación de Empaques De Colón

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							315	308	284	302	265	288		295	-
AÑO -1	2019	279	289	318	300	312	293	335	329	317	358	302	288		310	5.1%
AÑO 0	2020	318	346	43	257	248	27	297	28	281	287				213	-31.2%
AÑO 1	2021	318	310	339	318	328	357	358	378	364	344	310	319		337	57.9%
AÑO 2	2022	318	310	339	318	328	357	358	378	364	344	310	319		337	0.0%
AÑO 3	2023	318	310	339	318	328	357	358	378	364	344	310	319		337	0.0%
AÑO 4	2024	318	310	339	318	328	357	358	378	364	344	310	319		337	0.0%



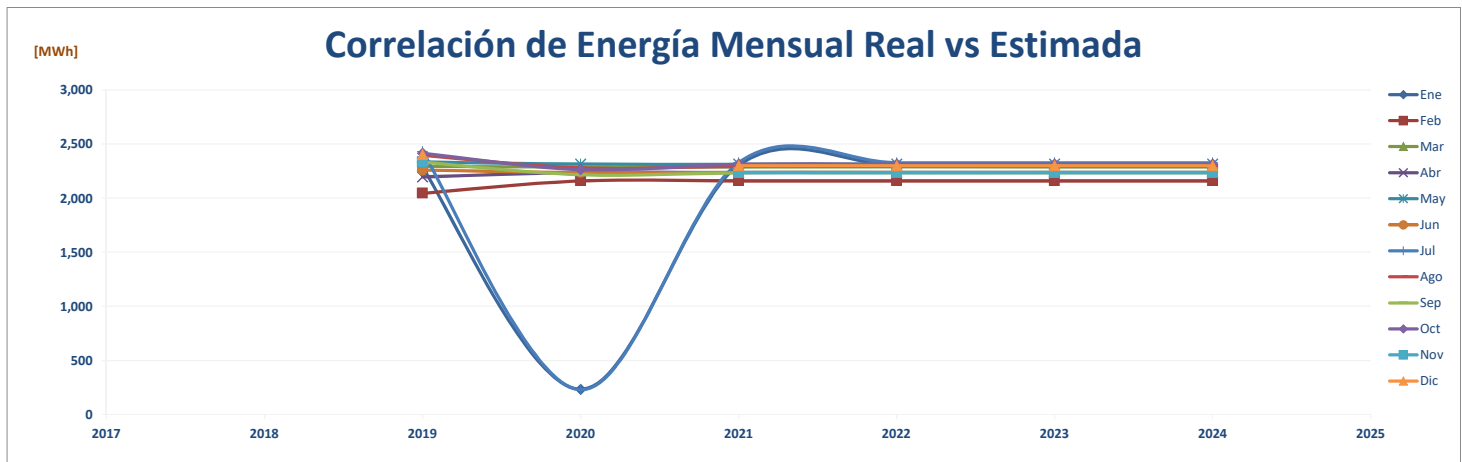
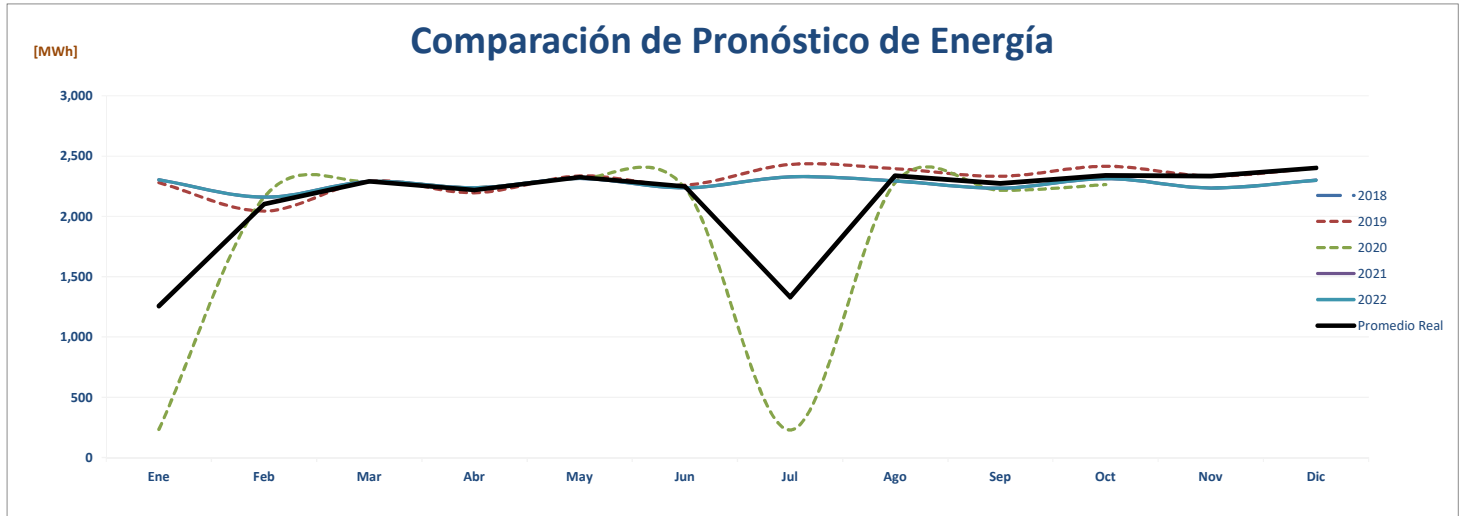
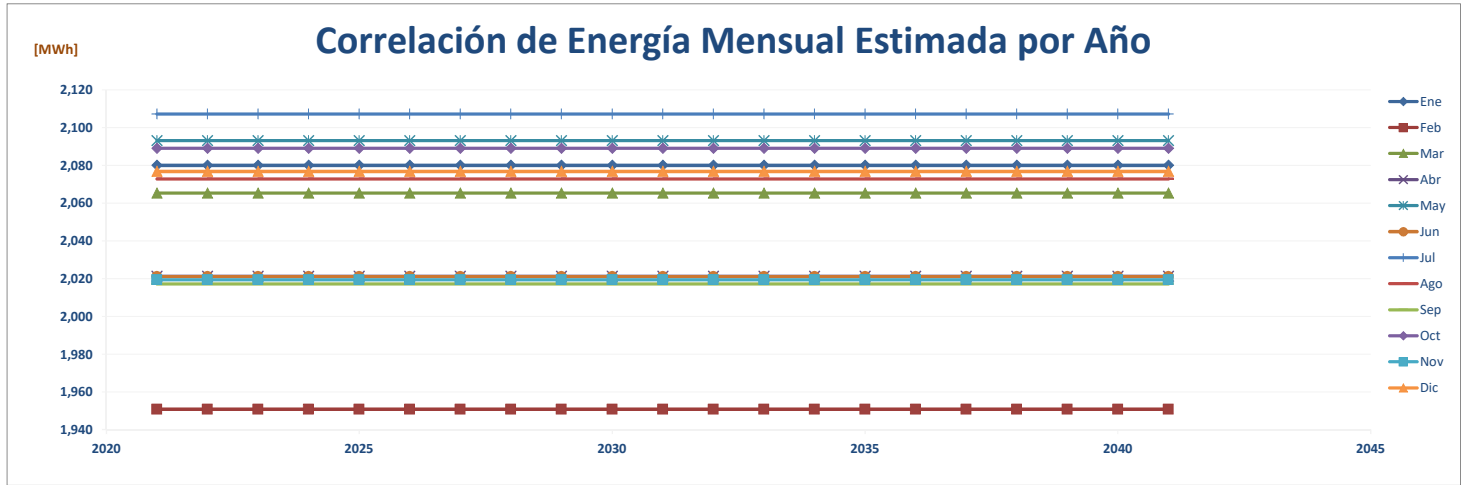
Comparación de Panadería Santa Librada

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%		
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	140	130	146	150	182			62	0.0%	
AÑO 0	2020	15	138	139	14	155	157	152	136	137	139				118	89.4%	
AÑO 1	2021	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	23.6%
AÑO 2	2022	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	0.0%
AÑO 3	2023	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	0.0%
AÑO 4	2024	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	0.0%



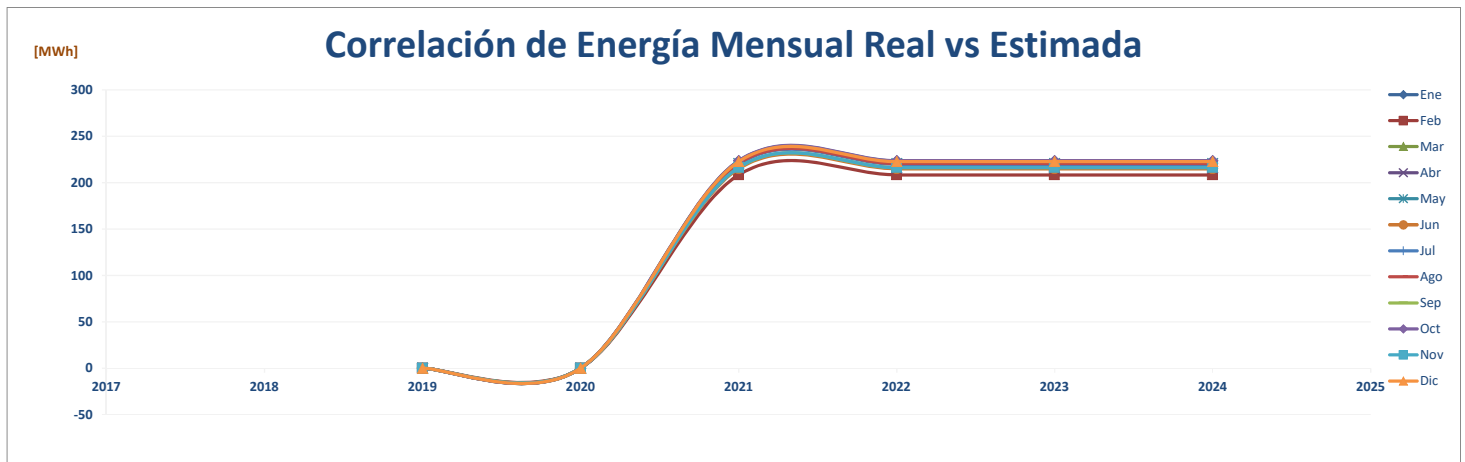
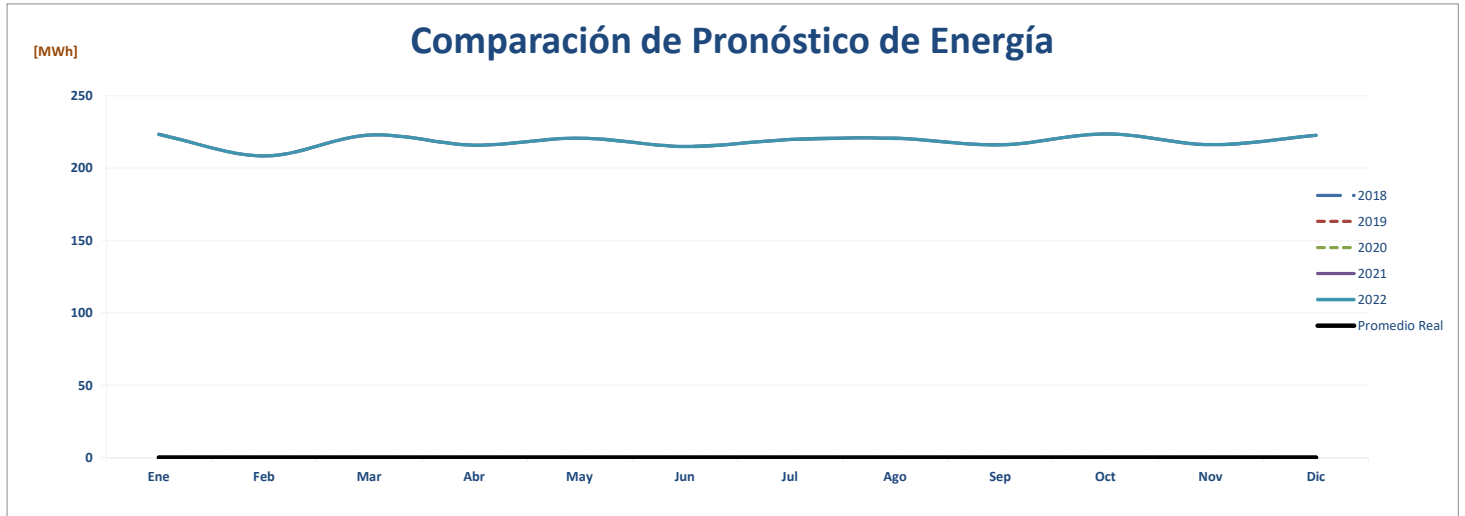
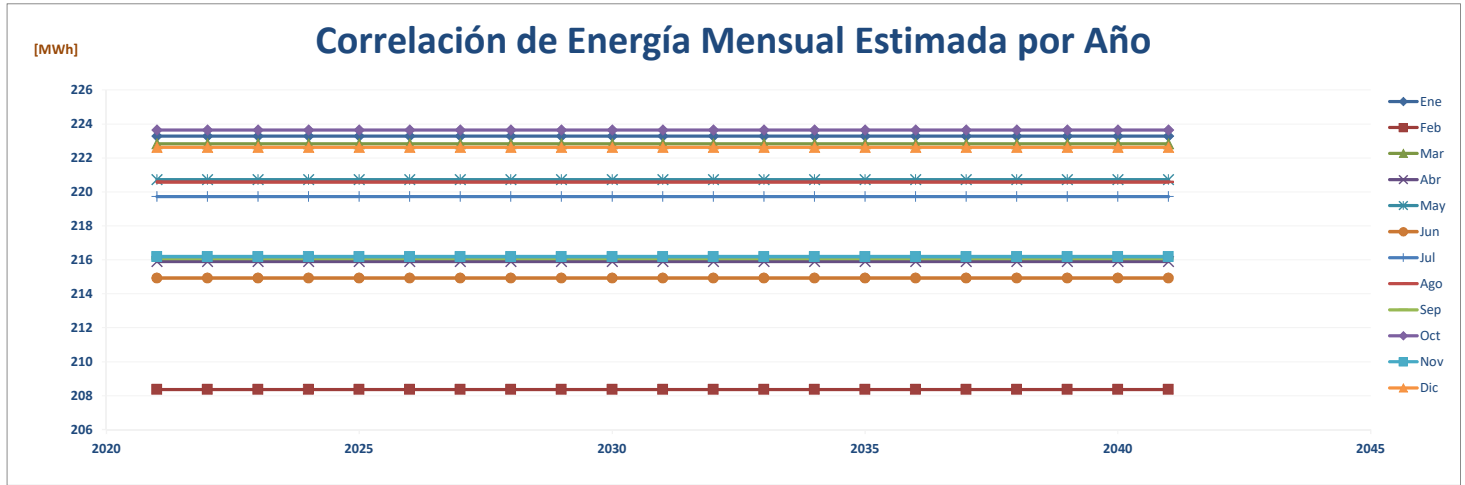
Comparación de Planta Potabilizadora De Mendoza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	2,279	2,044	2,292	2,196	2,335	2,259	2,430	2,395	2,332	2,415	2,335	2,401	2,310	0.0%
AÑO 0	2020	233	2,159	2,288	2,237	2,314	2,236	229	2,279	2,215	2,263			1,845	-20.1%
AÑO 1	2021	2,303	2,159	2,288	2,237	2,314	2,236	2,327	2,293	2,233	2,313	2,236	2,299	2,270	23.0%
AÑO 2	2022	2,303	2,159	2,288	2,237	2,314	2,236	2,327	2,293	2,233	2,313	2,236	2,299	2,270	0.0%
AÑO 3	2023	2,303	2,159	2,288	2,237	2,314	2,236	2,327	2,293	2,233	2,313	2,236	2,299	2,270	0.0%
AÑO 4	2024	2,303	2,159	2,288	2,237	2,314	2,236	2,327	2,293	2,233	2,313	2,236	2,299	2,270	0.0%



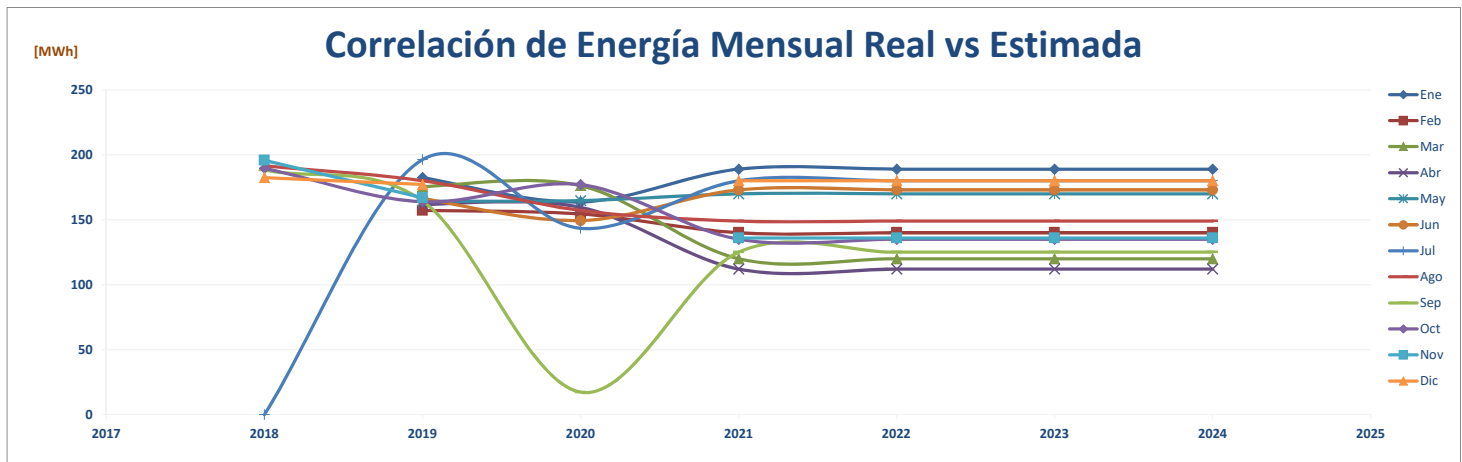
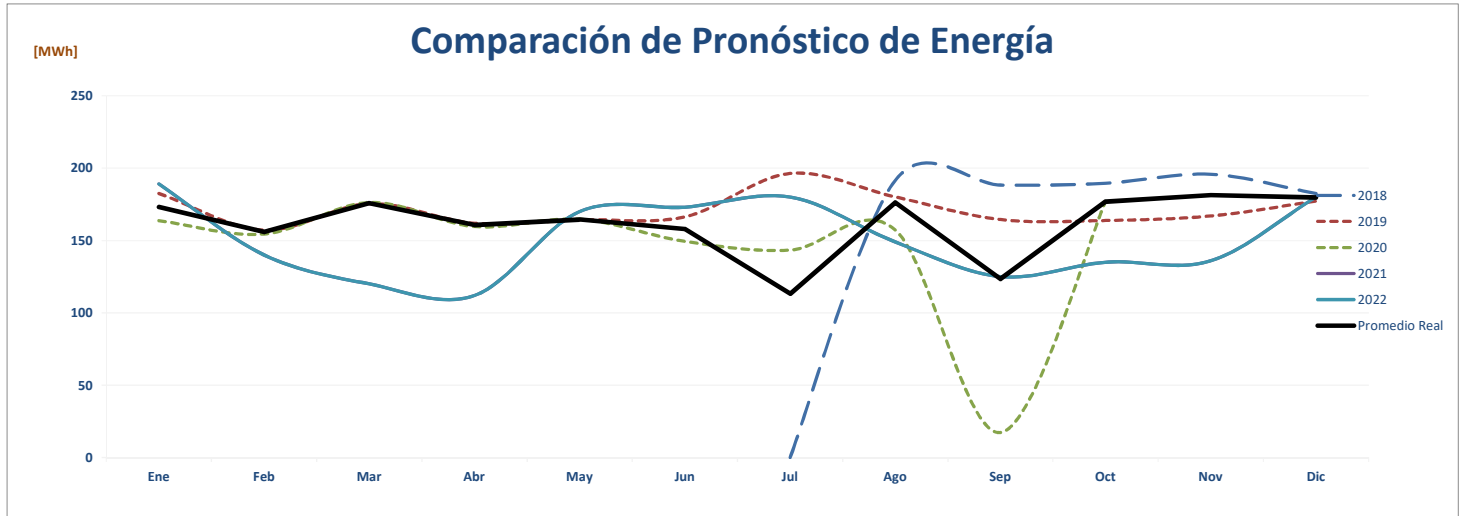
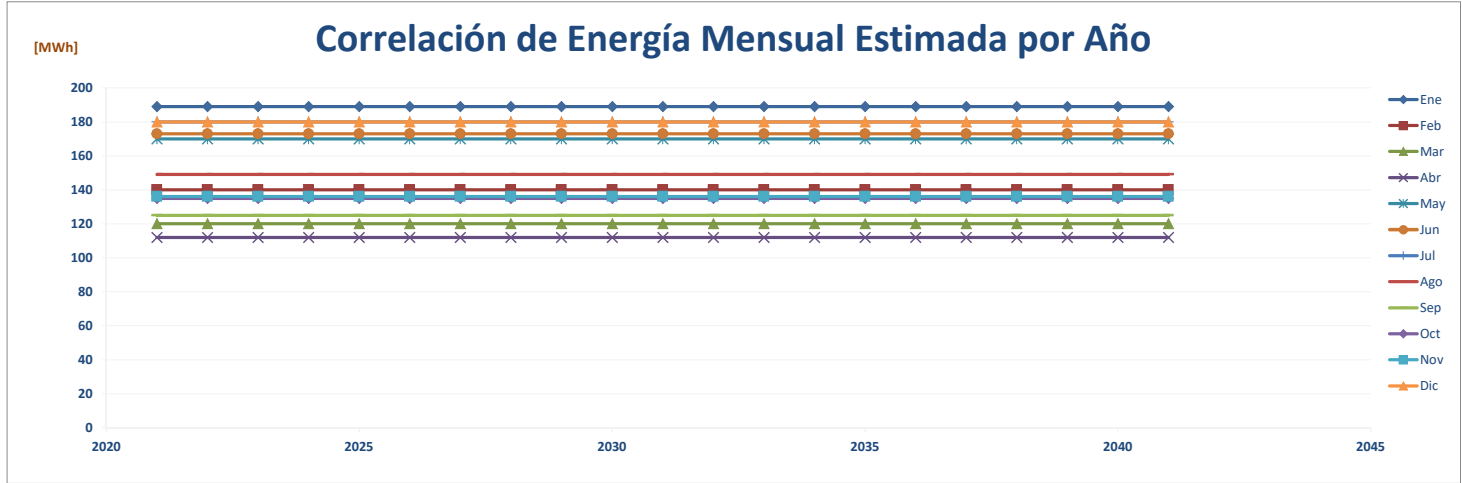
Comparación de Toma De Agua

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 1	2021	223	208	223	216	221	215	220	221	216	224	216	223	219	0.0%
AÑO 2	2022	223	208	223	216	221	215	220	221	216	224	216	223	219	0.0%
AÑO 3	2023	223	208	223	216	221	215	220	221	216	224	216	223	219	0.0%
AÑO 4	2024	223	208	223	216	221	215	220	221	216	224	216	223	219	0.0%



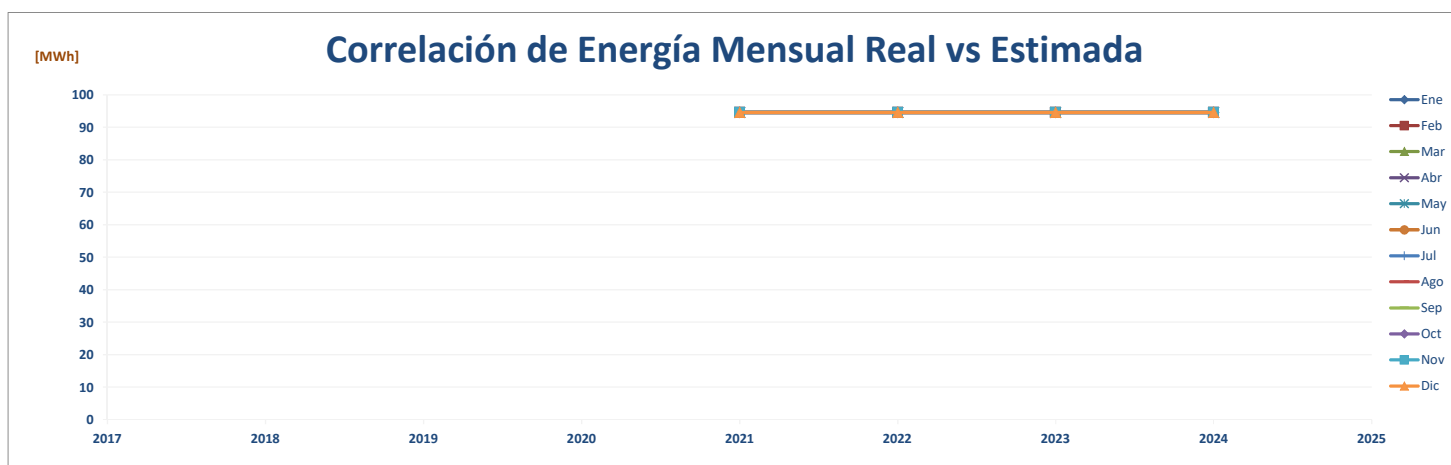
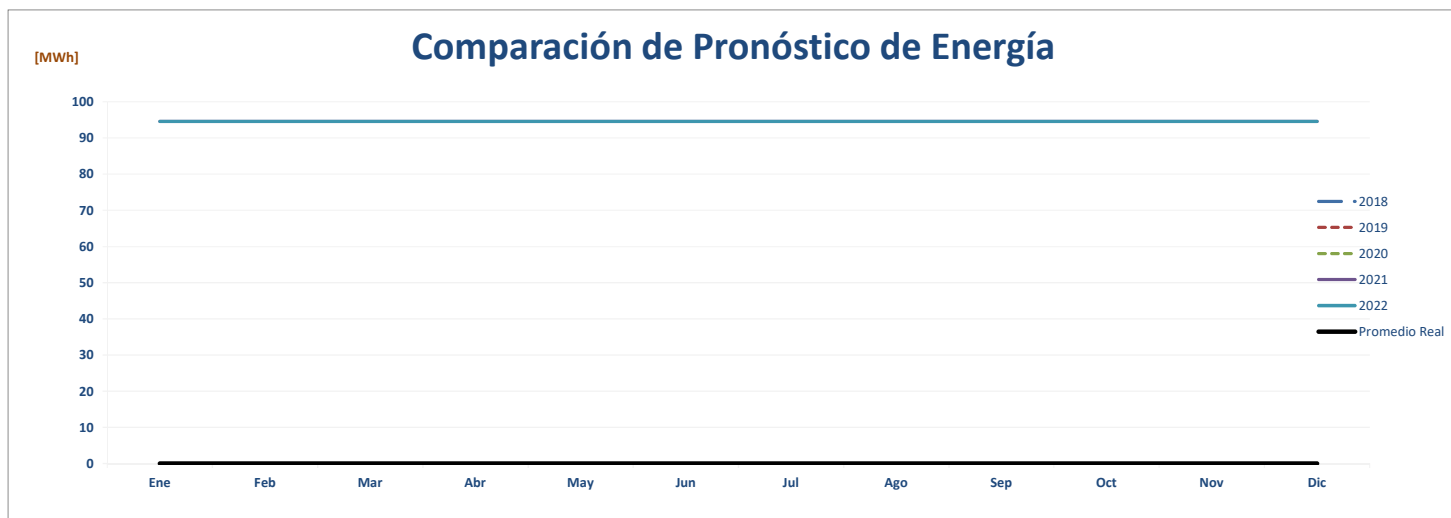
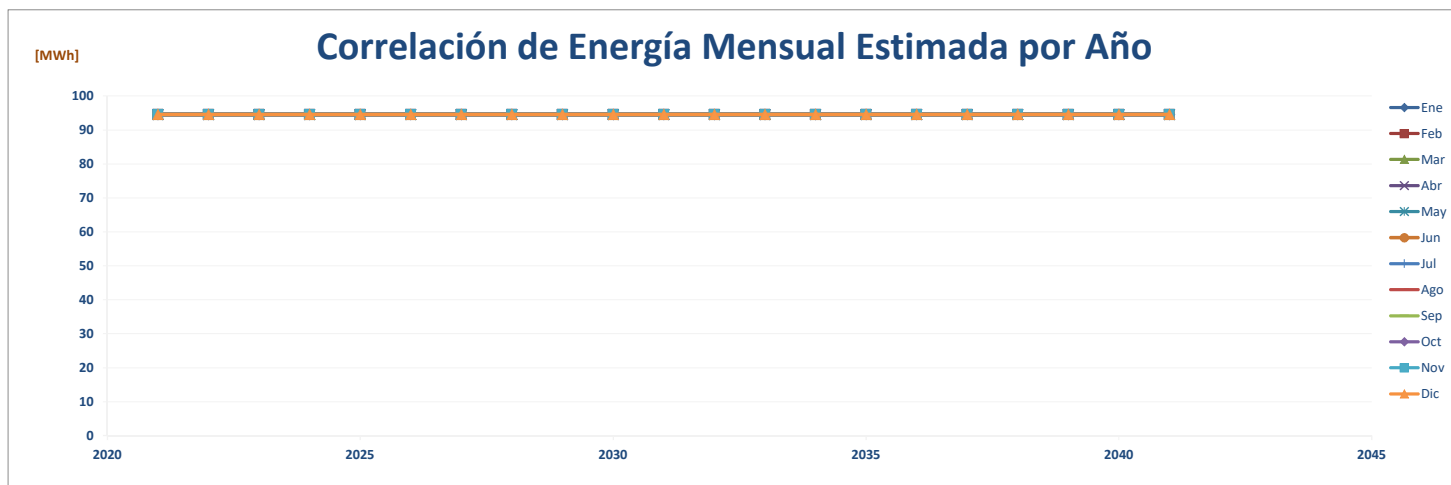
Comparación de Servicios De Carnes

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							-	192	188	190	196	182	158	-
AÑO -1	2019	182	157	175	162	164	166	196	180	164	164	167	177	171	8.5%
AÑO 0	2020	164	154	176	160	165	149	143	157	17	177			146	-14.6%
AÑO 1	2021	189	140	120	112	170	173	180	149	125	135	136	180	151	3.1%
AÑO 2	2022	189	140	120	112	170	173	180	149	125	135	136	180	151	0.0%
AÑO 3	2023	189	140	120	112	170	173	180	149	125	135	136	180	151	0.0%
AÑO 4	2024	189	140	120	112	170	173	180	149	125	135	136	180	151	0.0%



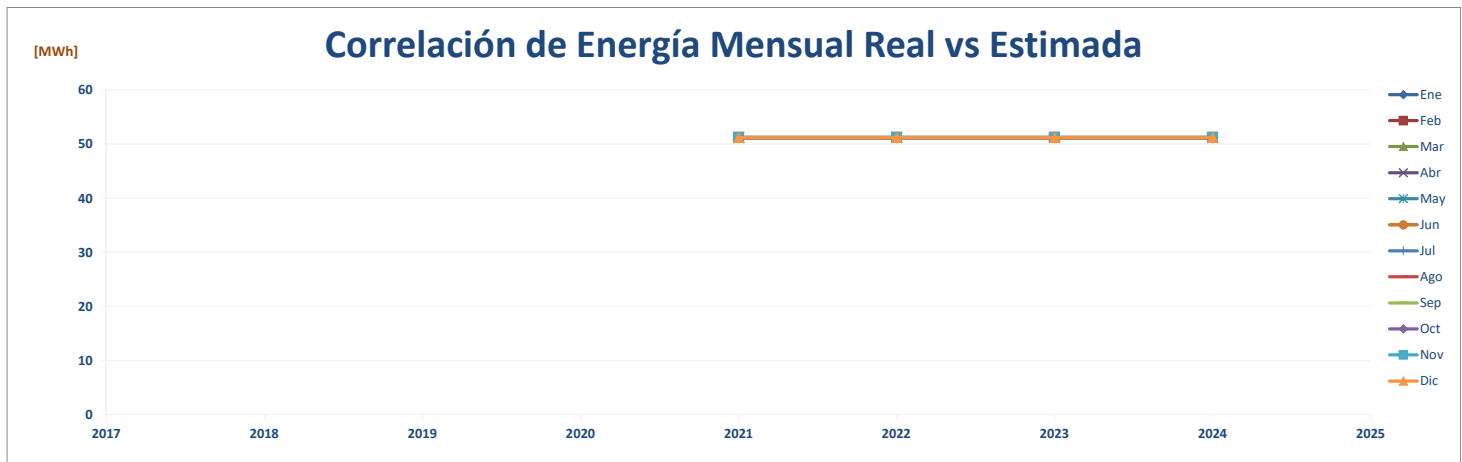
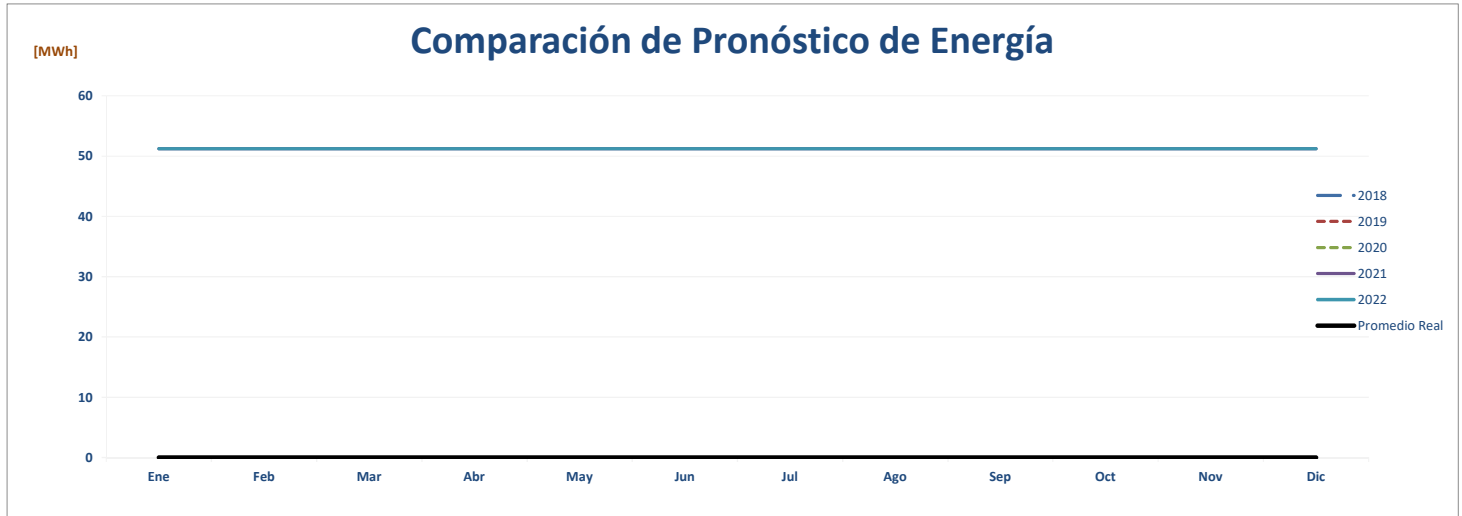
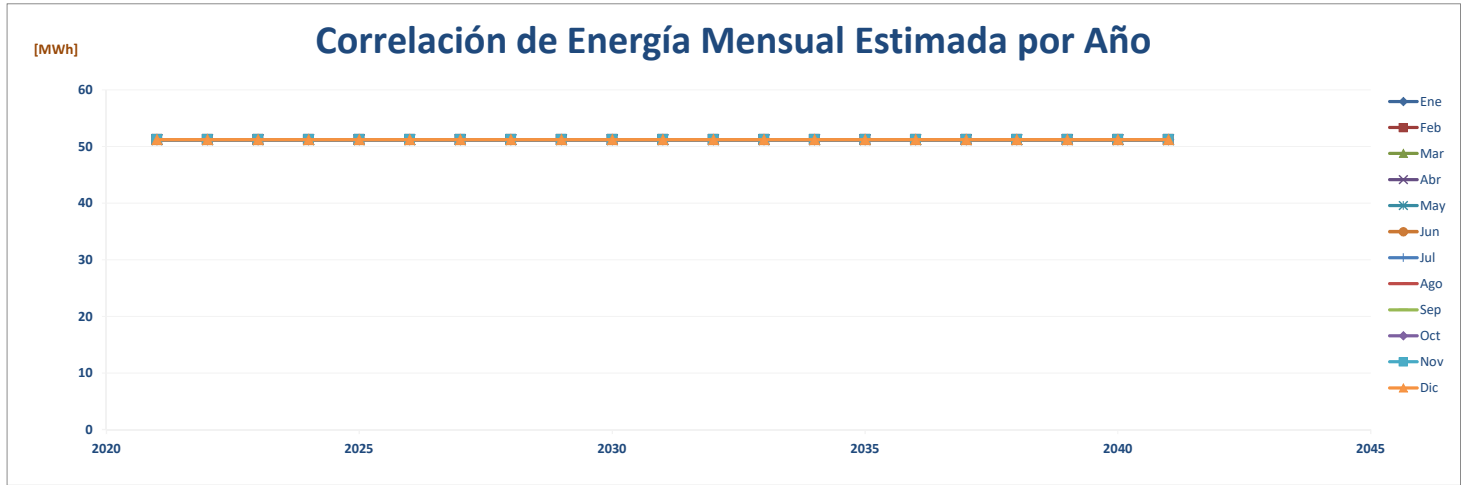
Comparación de Súper Carnes Palermo

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%
AÑO 2	2022	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%
AÑO 3	2023	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%
AÑO 4	2024	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%



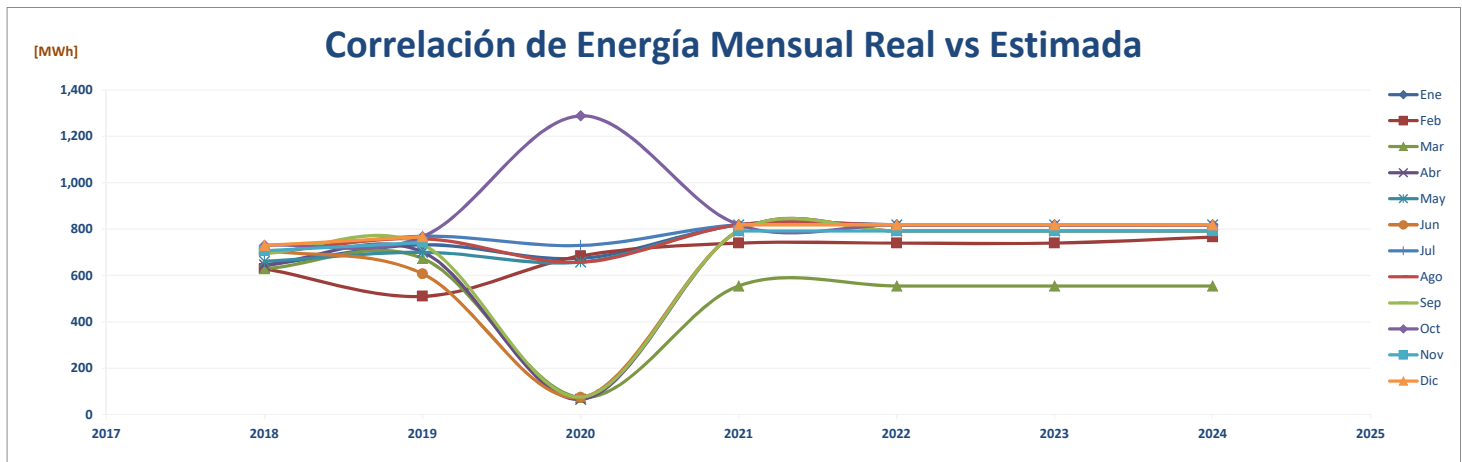
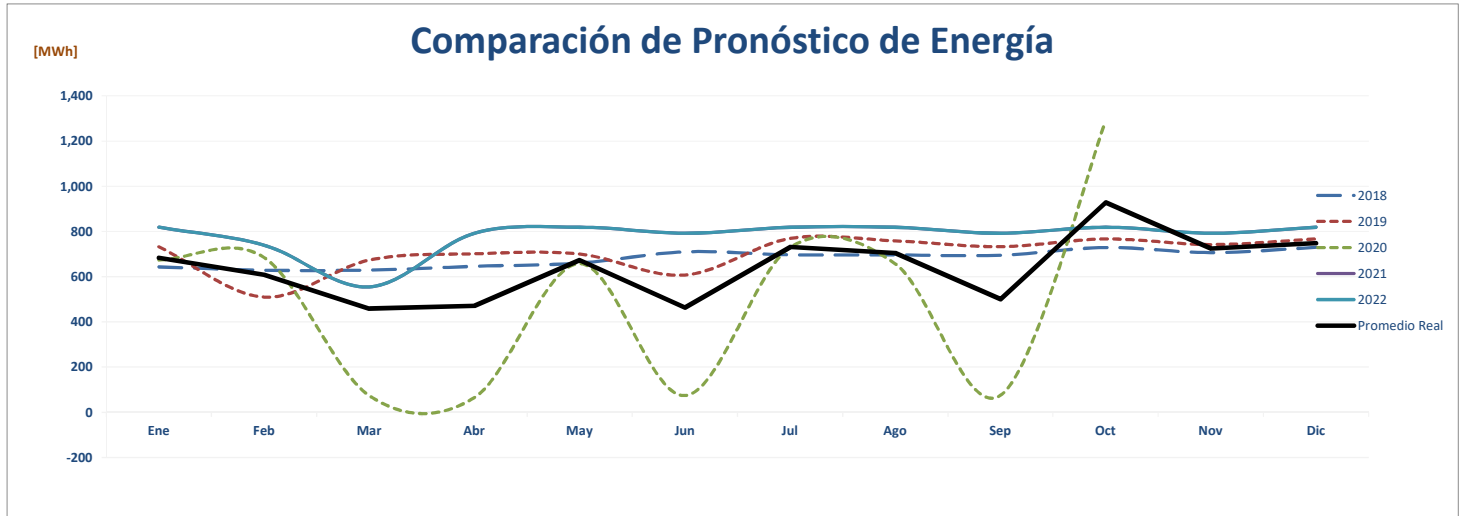
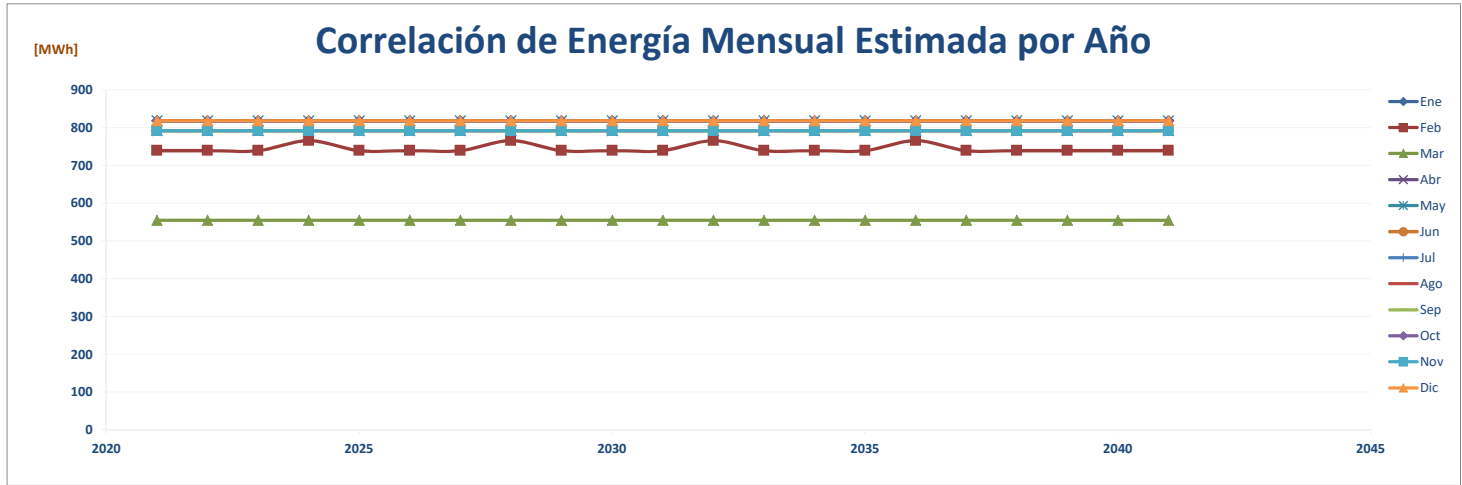
Comparación de Hotel Gran David

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%		
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019														-	0.0%	
AÑO 0	2020														-	0.0%	
AÑO 1	2021	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	0.0%
AÑO 2	2022	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	0.0%
AÑO 3	2023	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	0.0%
AÑO 4	2024	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	0.0%



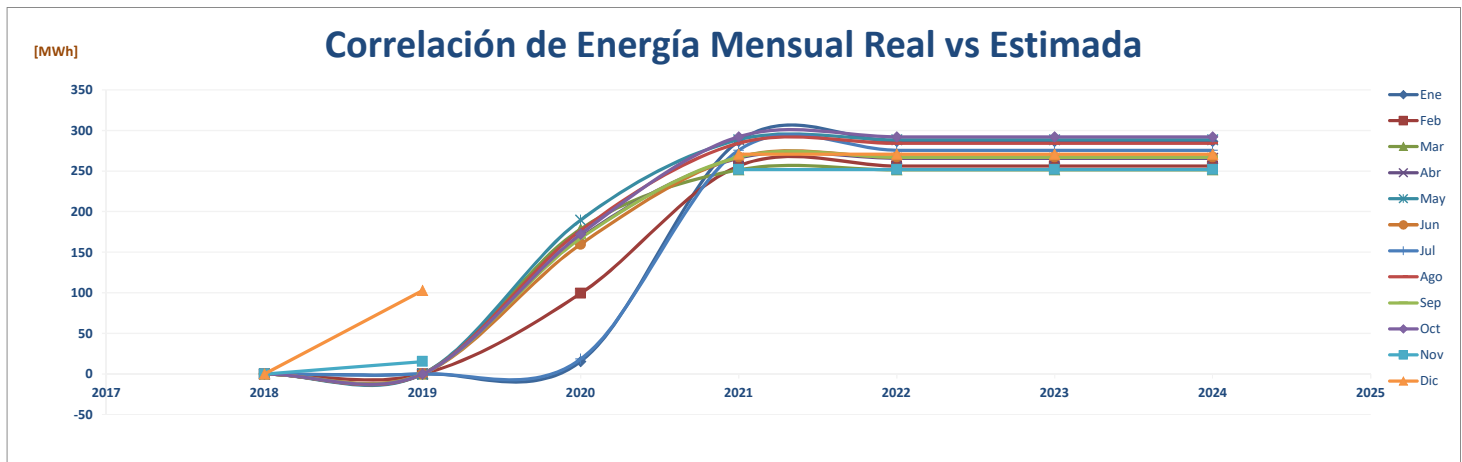
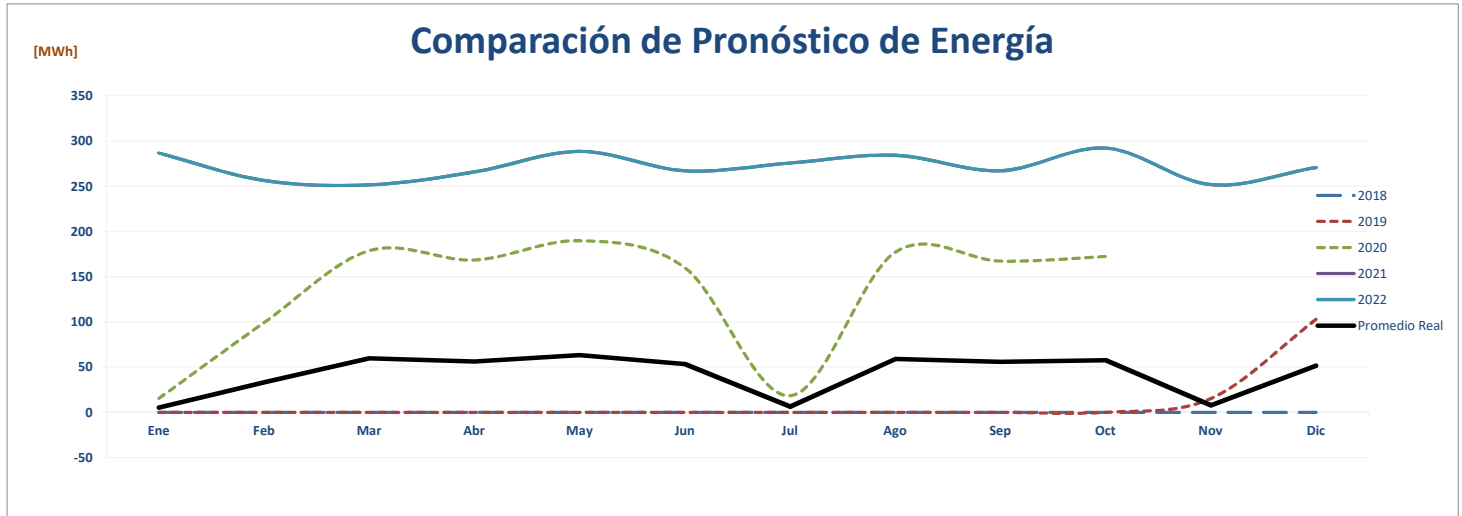
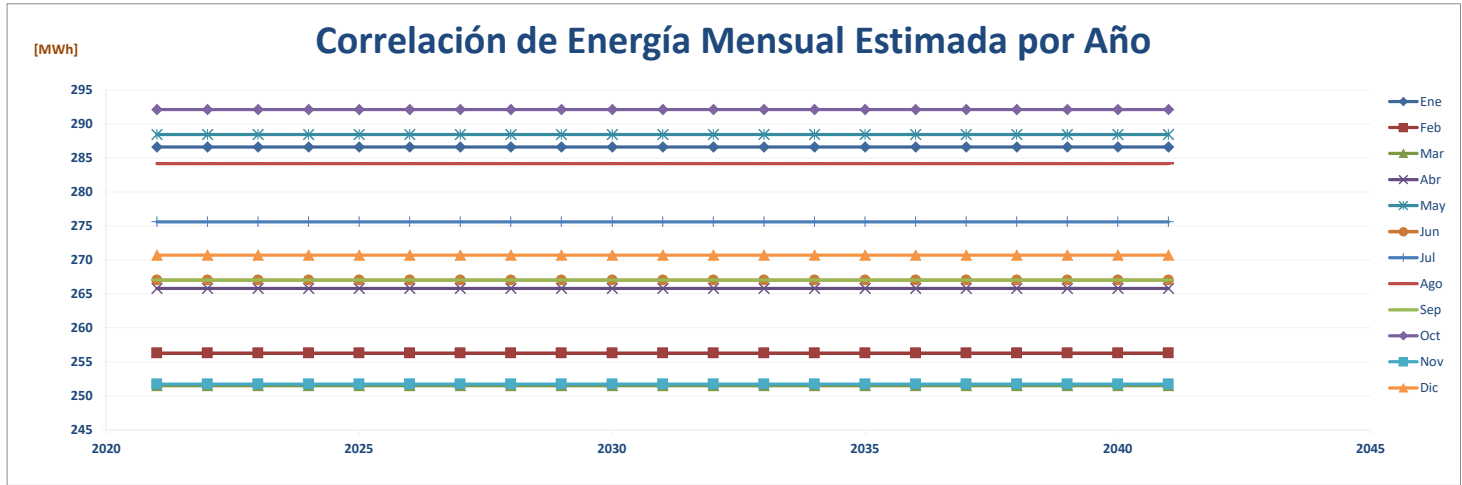
Comparación de Aceti.Oxigeno

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	643	628	629	646	660	710	696	696	695	729	706	730	681	-
AÑO -1	2019	732	510	674	701	700	607	769	758	732	767	742	767	705	3.5%
AÑO 0	2020	674	684	74	65	657	74	729	657	75	1,288			498	-29.4%
AÑO 1	2021	818	739	555	792	818	792	818	818	792	818	792	818	781	56.9%
AÑO 2	2022	818	739	555	792	818	792	818	818	792	818	792	818	781	0.0%
AÑO 3	2023	818	739	555	792	818	792	818	818	792	818	792	818	781	0.0%
AÑO 4	2024	818	766	555	792	818	792	818	818	792	818	792	818	783	0.3%



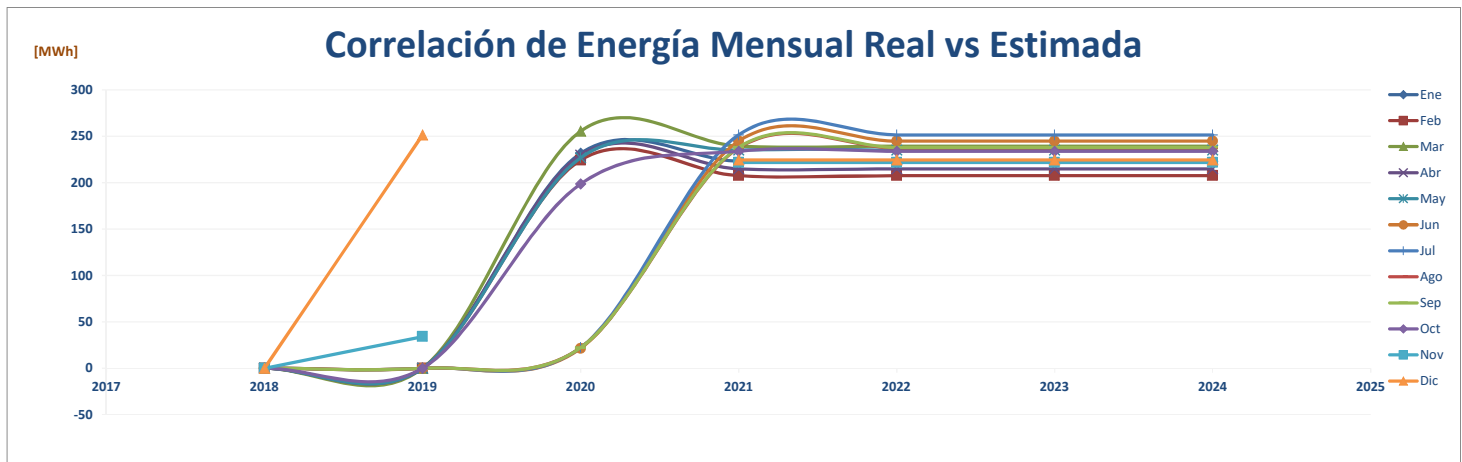
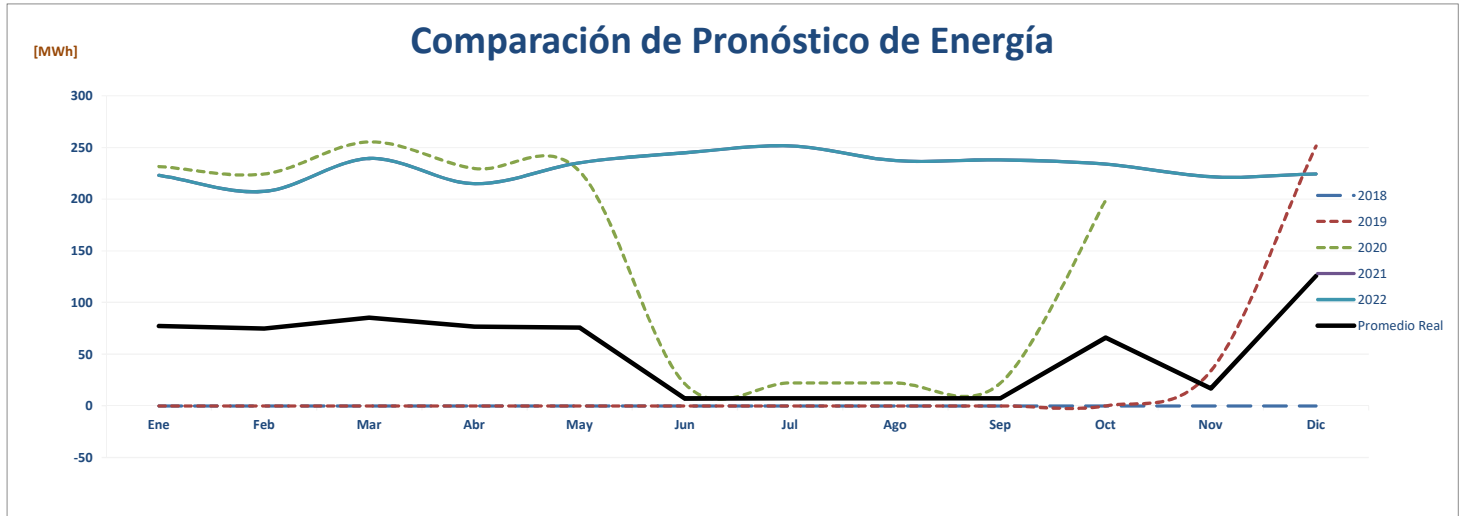
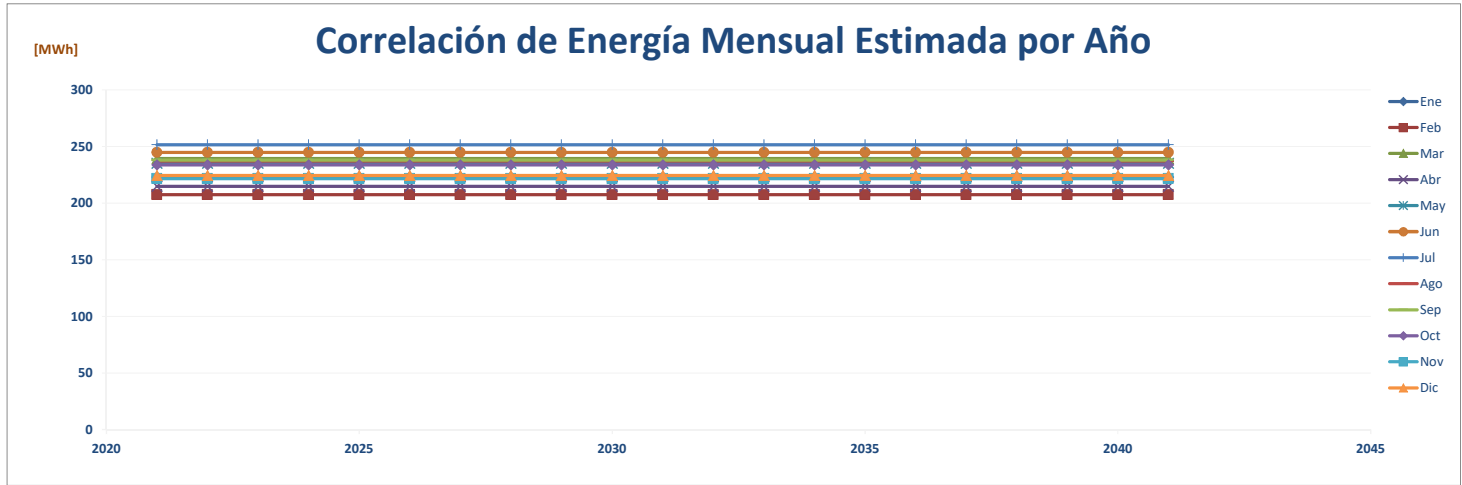
Comparación de Rey Cedi Y Carnes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	103	10	0.0%	
AÑO 0	2020	15	99	179	168	190	160	18	177	167	172			135	####	
AÑO 1	2021	287	256	251	266	288	267	276	284	267	292	252	271	271	101.6%	
AÑO 2	2022	287	256	251	266	288	267	276	284	267	292	252	271	271	0.0%	
AÑO 3	2023	287	256	251	266	288	267	276	284	267	292	252	271	271	0.0%	
AÑO 4	2024	287	256	251	266	288	267	276	284	267	292	252	271	271	0.0%	



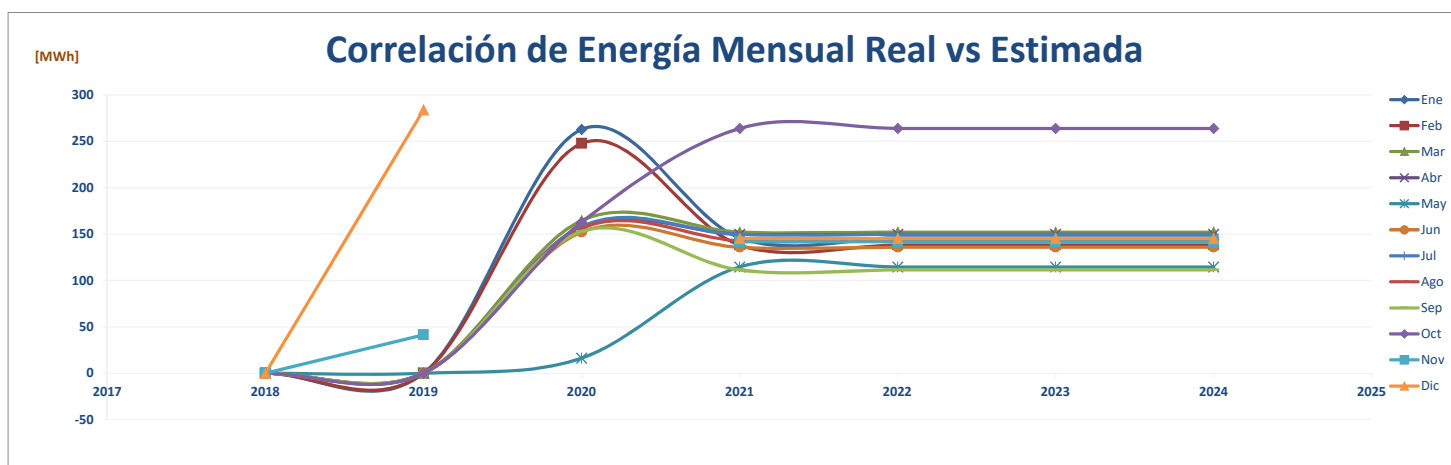
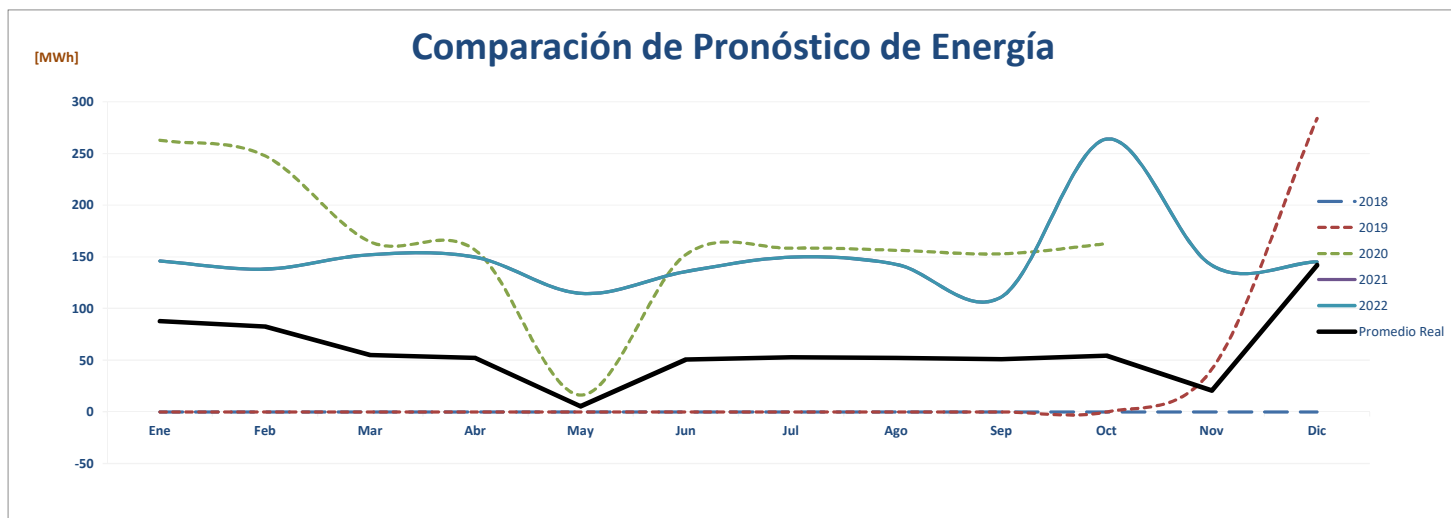
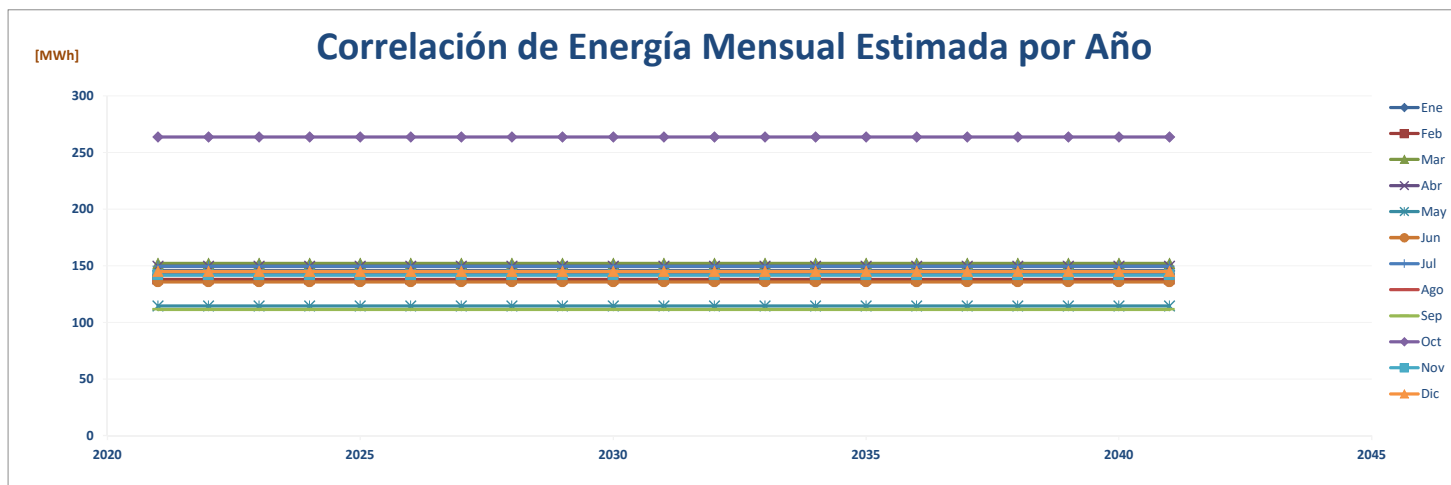
Comparación de Agroindustrial David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	251	24	0.0%
AÑO 0	2020	232	224	255	230	227	21	22	22	22	199			145	511.4%
AÑO 1	2021	223	207	239	215	235	245	251	237	238	234	222	224	231	58.8%
AÑO 2	2022	223	207	239	215	235	245	251	237	238	234	222	224	231	0.0%
AÑO 3	2023	223	207	239	215	235	245	251	237	238	234	222	224	231	0.0%
AÑO 4	2024	223	207	239	215	235	245	251	237	238	234	222	224	231	0.0%



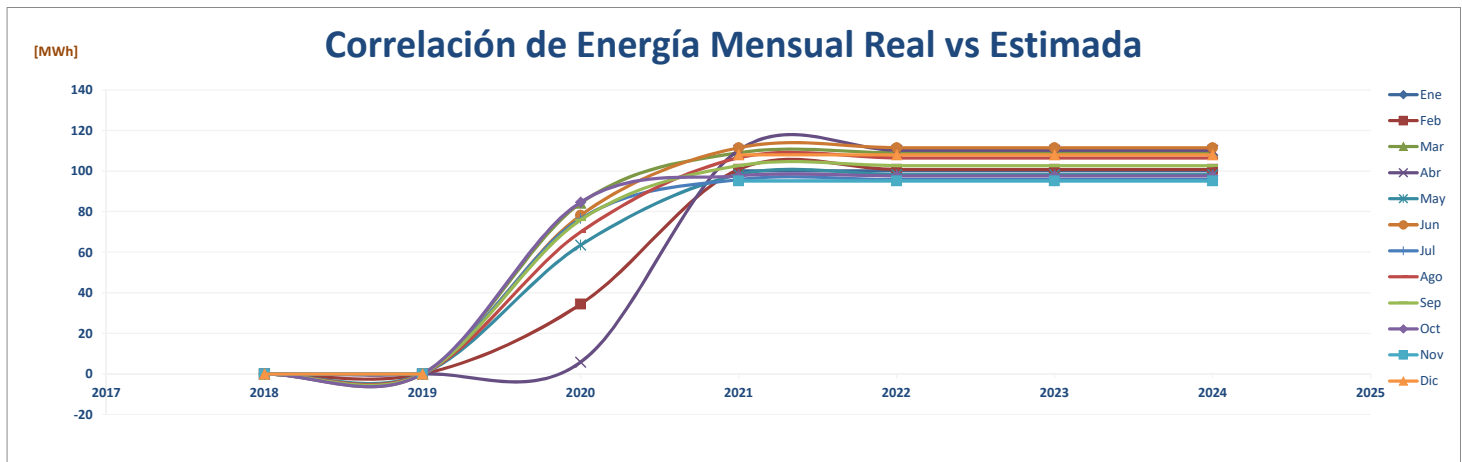
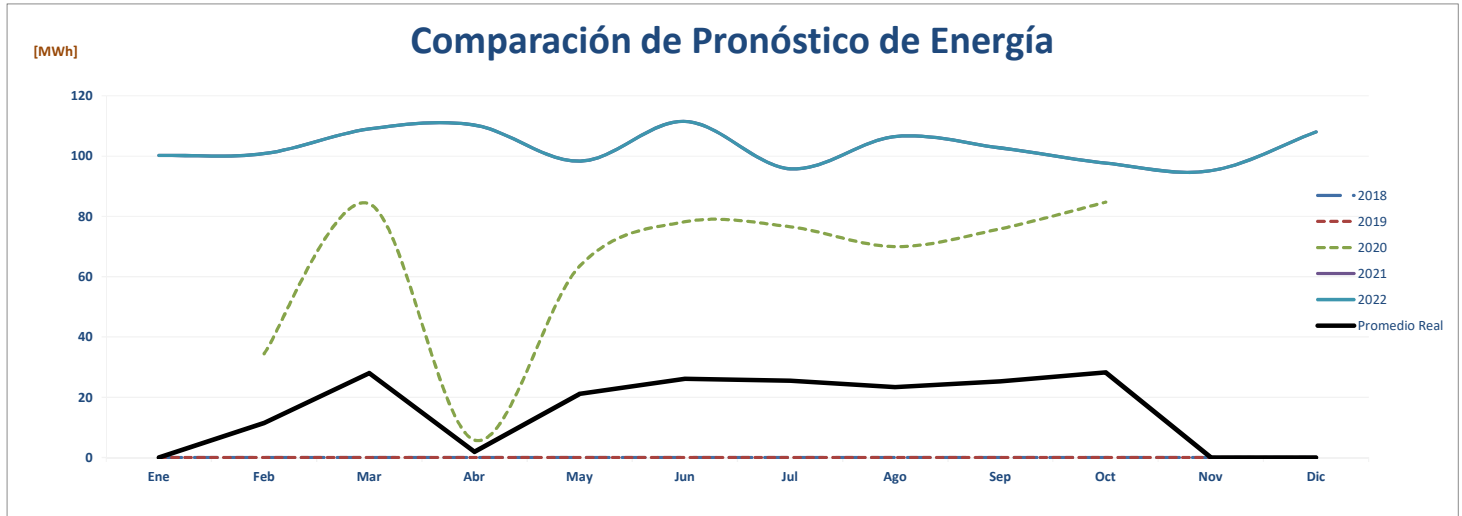
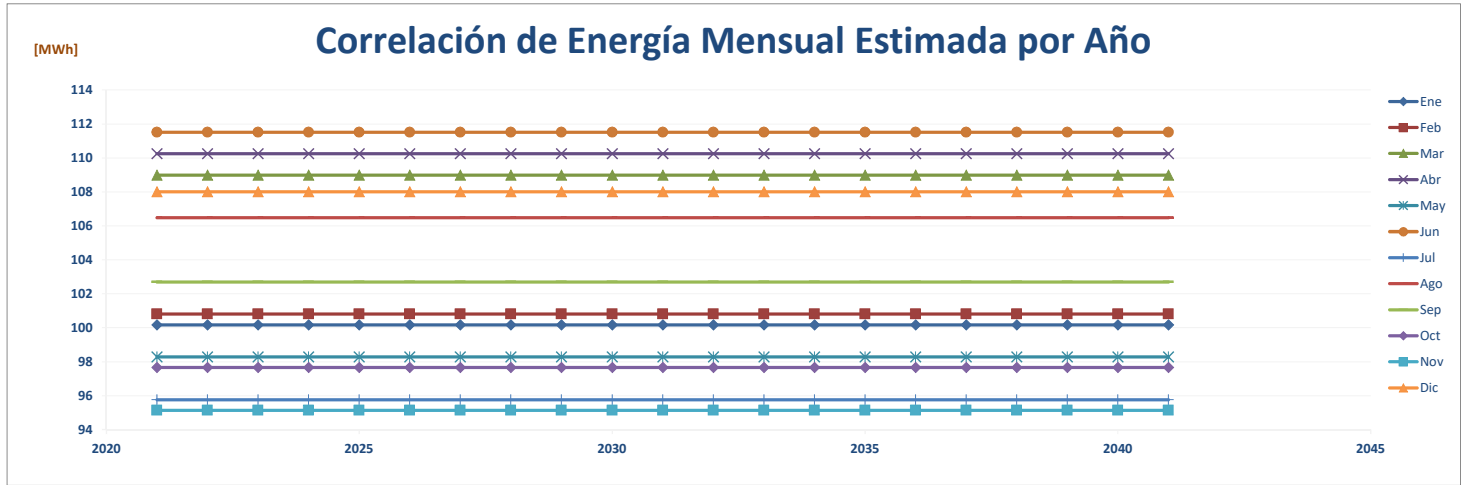
Comparación de Rey Planta Carnes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	284	27	0.0%	
AÑO 0	2020	263	248	164	156	16	152	158	156	153	163			163	501.5%	
AÑO 1	2021	146	138	152	150	115	136	150	143	111	264	142	145	149	-8.5%	
AÑO 2	2022	146	138	152	150	115	136	150	143	111	264	142	145	149	0.0%	
AÑO 3	2023	146	138	152	150	115	136	150	143	111	264	142	145	149	0.0%	
AÑO 4	2024	146	138	152	150	115	136	150	143	111	264	142	145	149	0.0%	



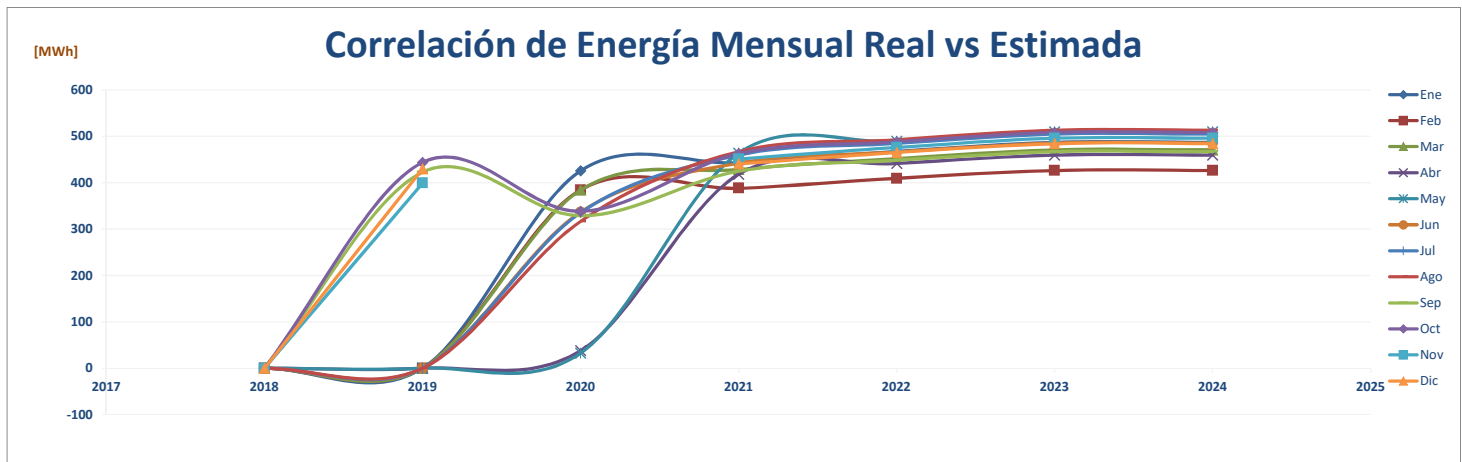
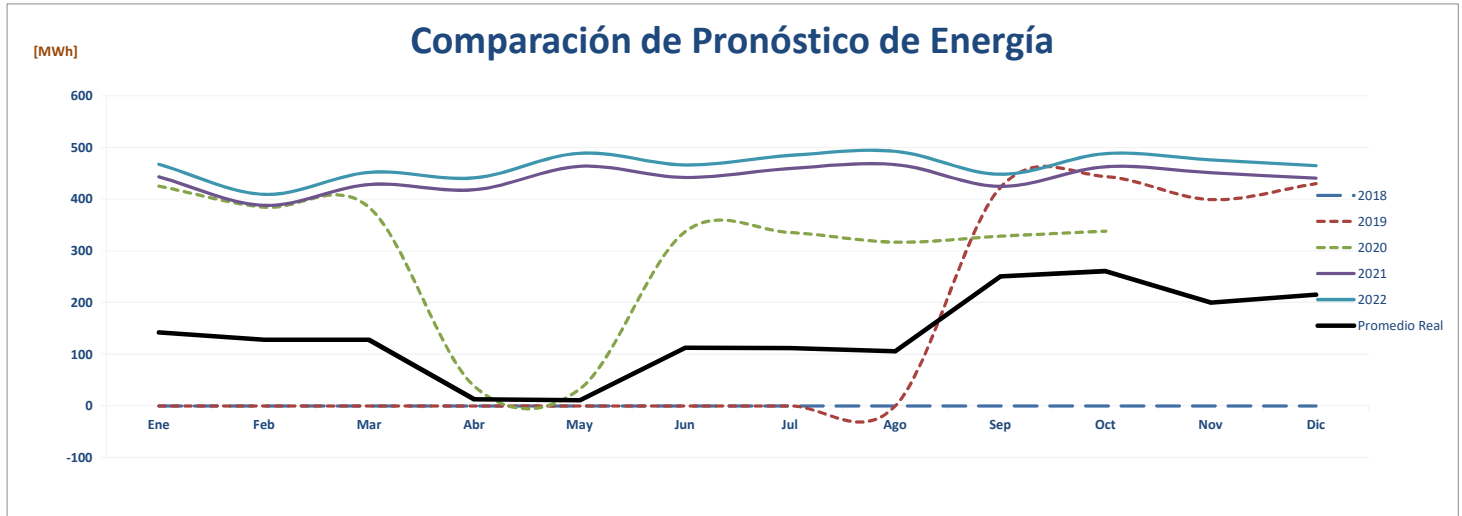
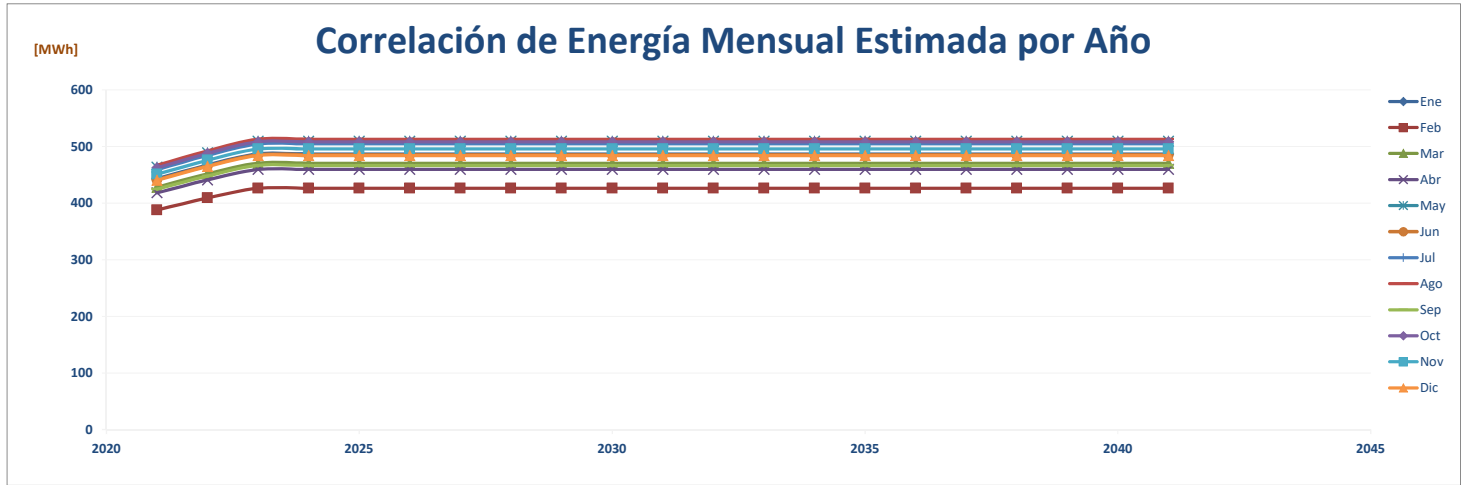
Comparación de Sede Assa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020		34	84	6	63	78	77	70	76	85				64	0.0%
AÑO 1	2021	100	101	109	110	98	112	96	106	103	98	95	108		103	61.7%
AÑO 2	2022	100	101	109	110	98	112	96	106	103	98	95	108		103	0.0%
AÑO 3	2023	100	101	109	110	98	112	96	106	103	98	95	108		103	0.0%
AÑO 4	2024	100	101	109	110	98	112	96	106	103	98	95	108		103	0.0%



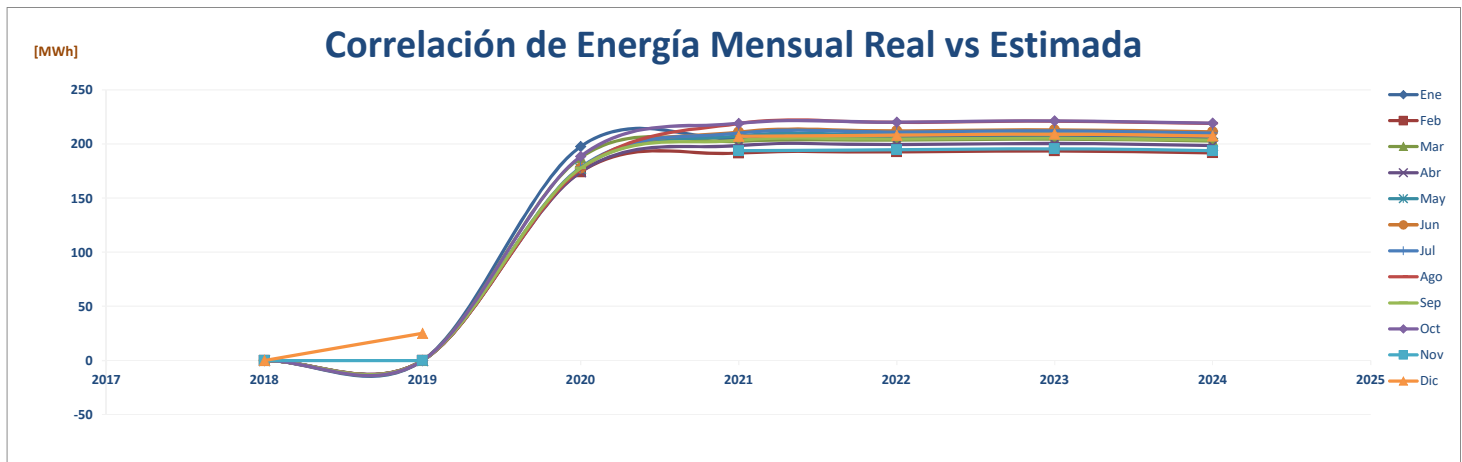
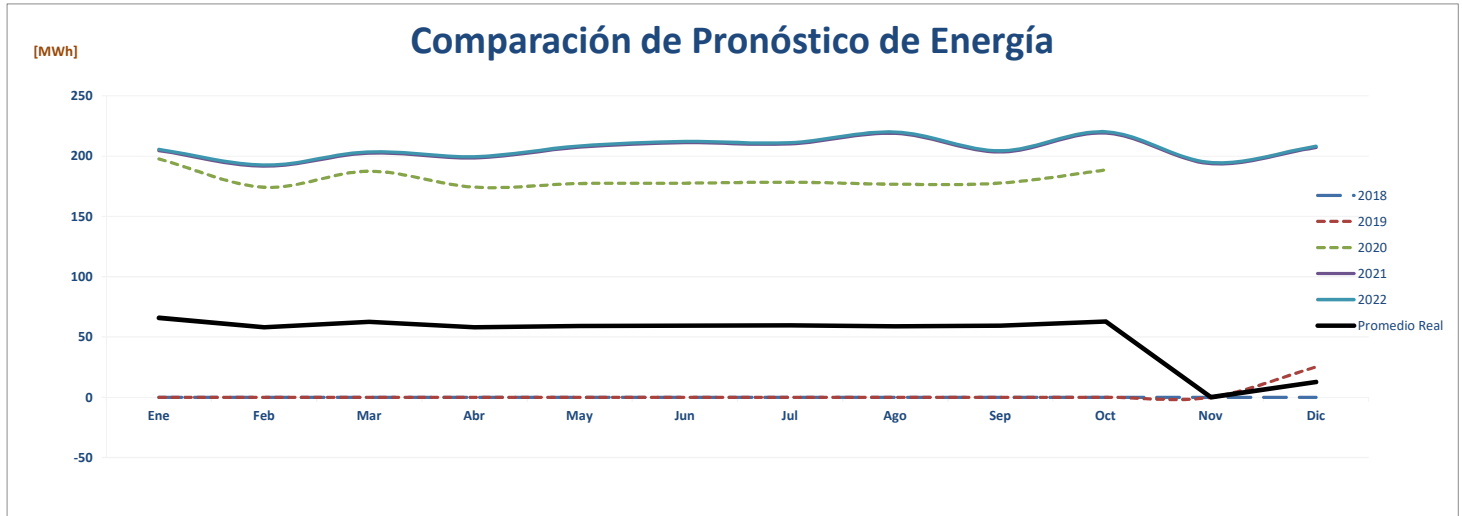
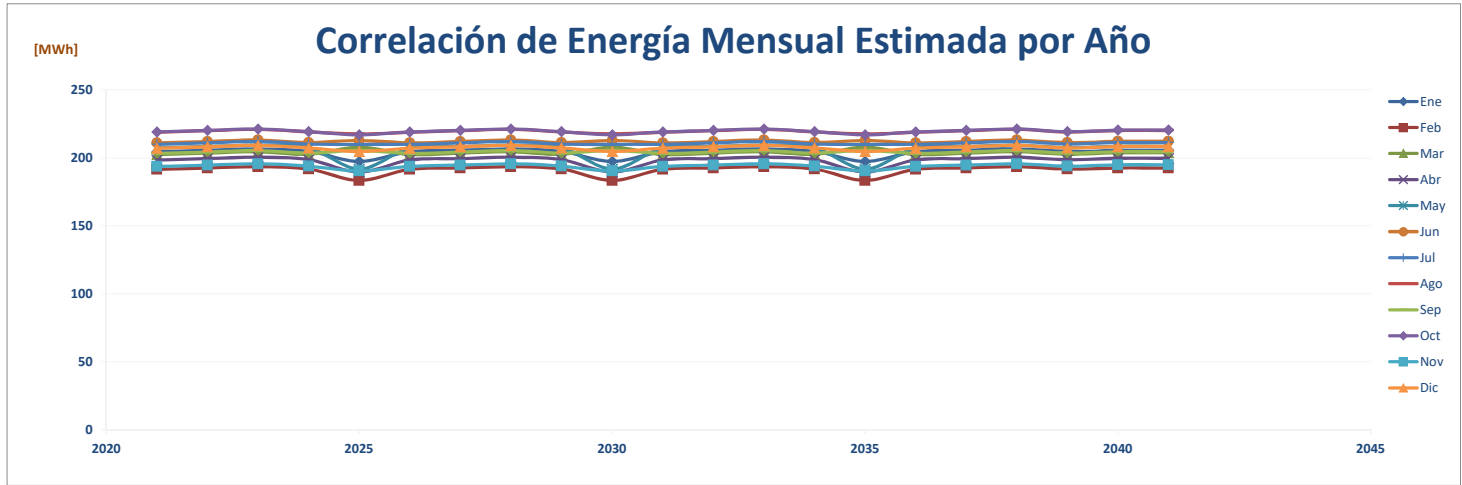
Comparación de Banco General Centro Operativo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	423	444	399	430	141	0.0%
AÑO 0	2020	425	384	384	38	32	337	335	317	328	338			292	106.6%	
AÑO 1	2021	443	388	428	418	463	442	459	467	425	463	451	441	441	51.0%	
AÑO 2	2022	467	409	452	441	489	466	485	492	448	488	476	465	465	5.5%	
AÑO 3	2023	487	426	471	459	509	486	505	513	467	508	496	484	484	4.2%	
AÑO 4	2024	487	426	471	459	509	486	505	513	467	508	496	484	484	0.0%	



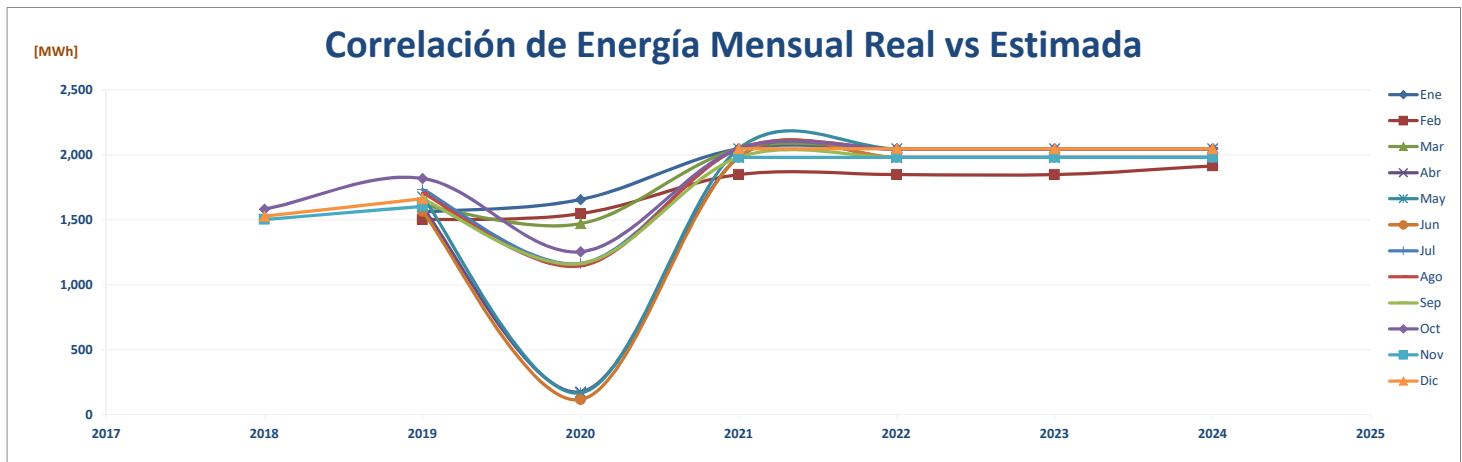
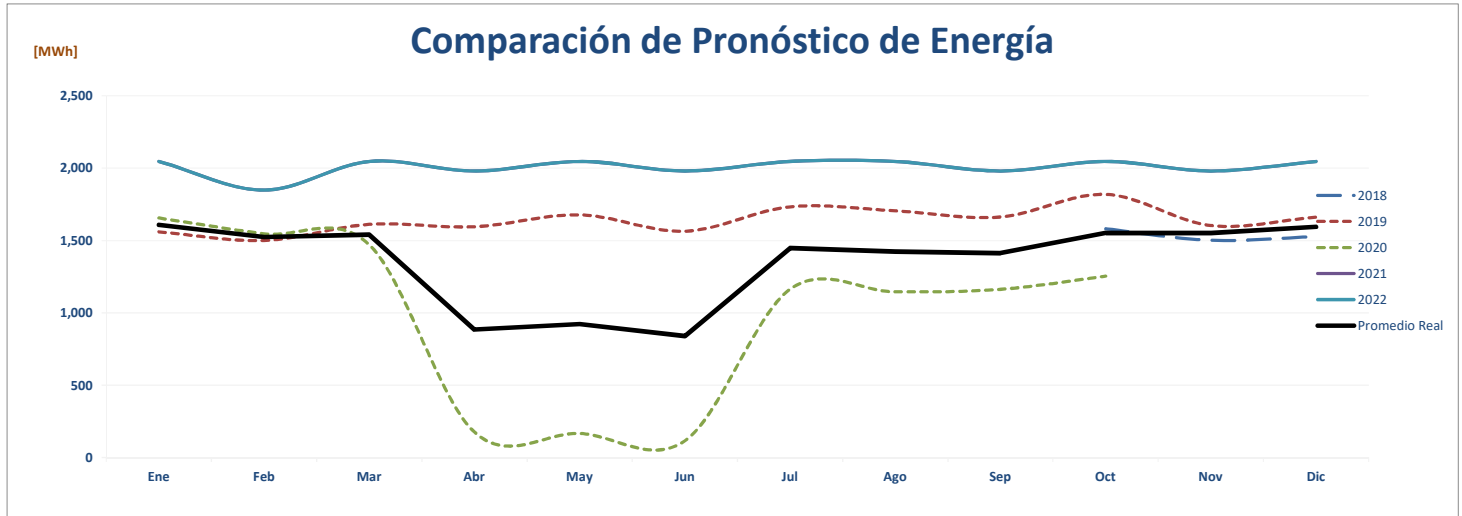
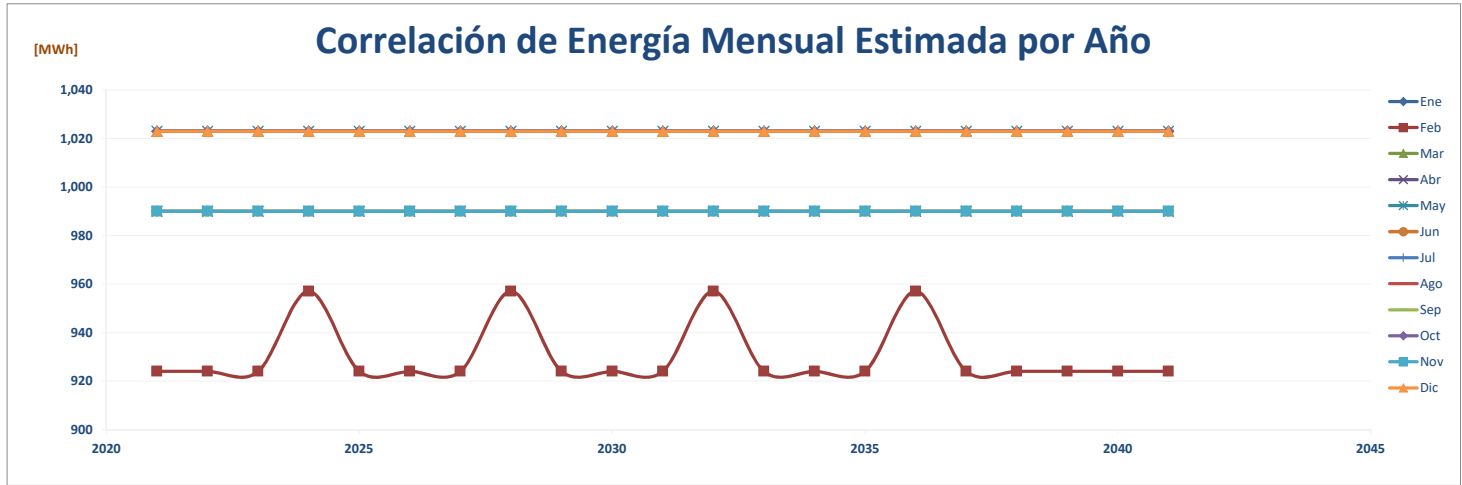
Comparación de Banistmo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25		2	0.0%
AÑO 0	2020	198	174	187	174	177	178	178	177	178	189				181	###
AÑO 1	2021	205	192	202	198	207	211	210	219	203	219	194	207		206	13.7%
AÑO 2	2022	206	193	204	199	208	212	211	220	204	220	195	208		207	0.5%
AÑO 3	2023	207	194	205	200	209	213	212	221	205	221	196	209		208	0.5%
AÑO 4	2024	205	192	203	199	208	211	210	219	204	219	194	207		206	-0.9%



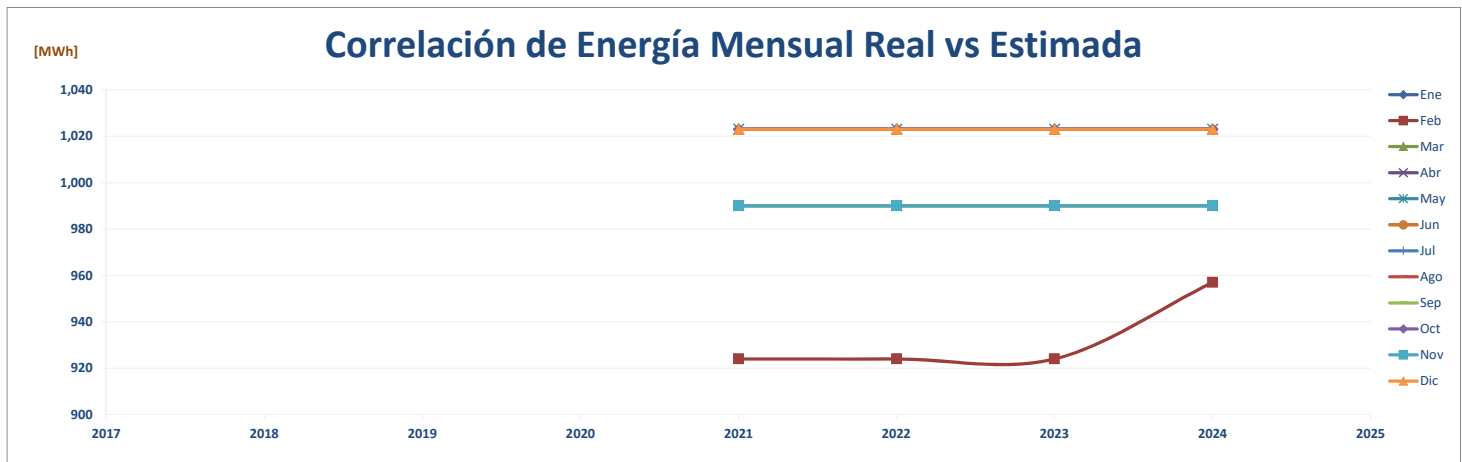
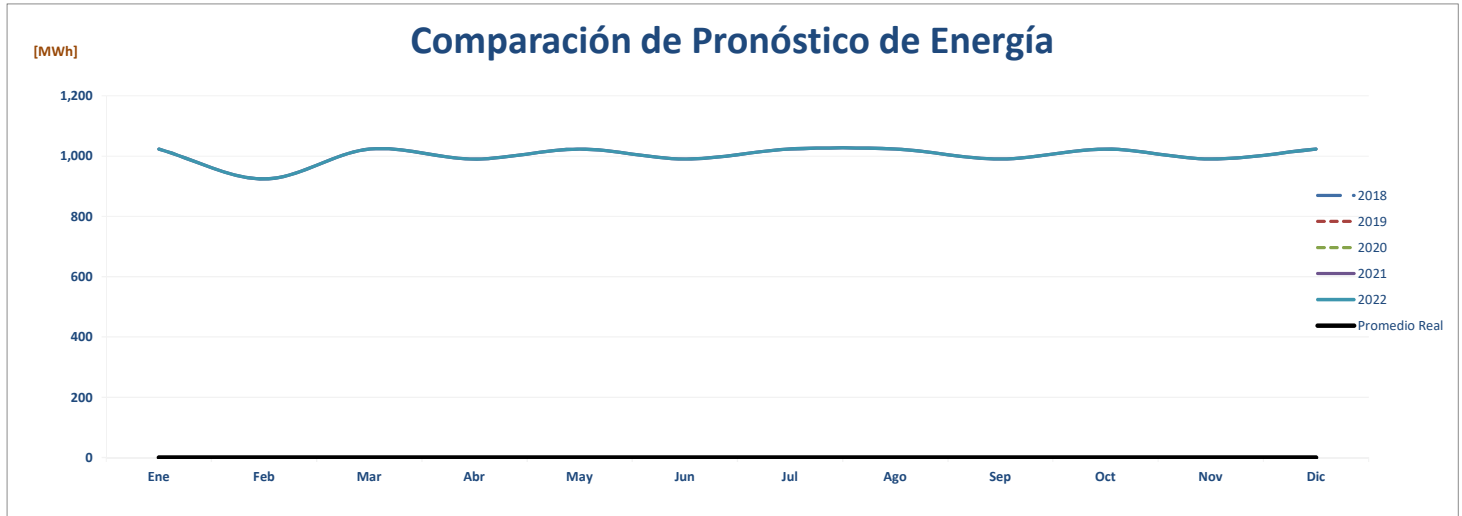
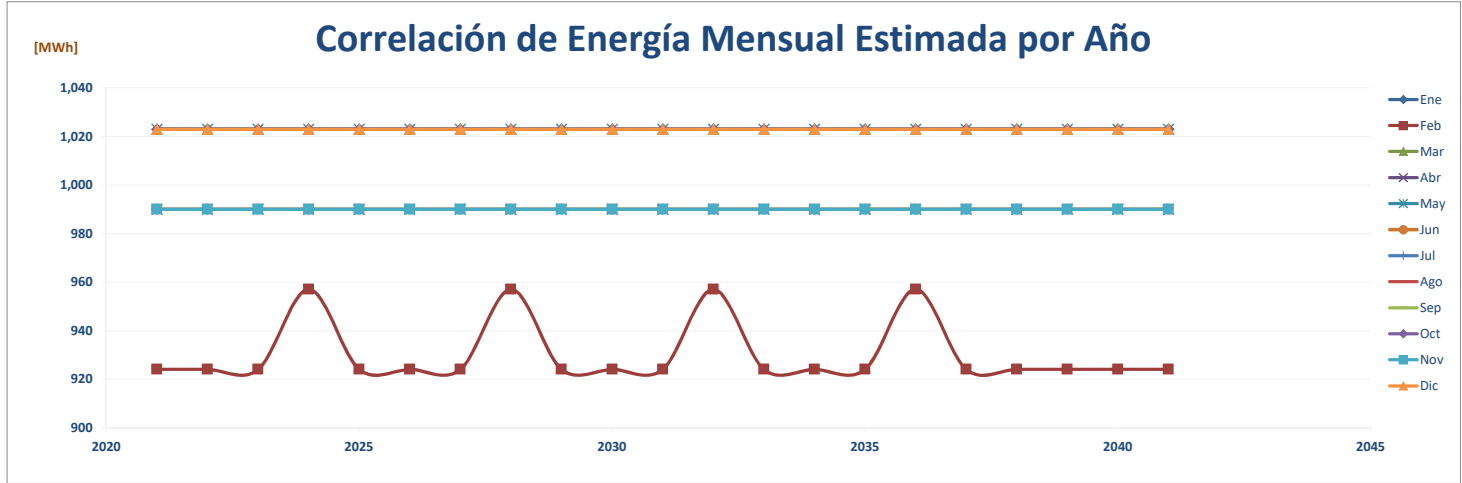
Comparación de Business Park I

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018										1,581	1,501	1,527	1,536	-
AÑO -1	2019	1,560	1,500	1,611	1,595	1,677	1,564	1,732	1,705	1,662	1,819	1,603	1,661	1,641	6.8%
AÑO 0	2020	1,655	1,546	1,470	175	167	116	1,163	1,145	1,162	1,253			985	-39.9%
AÑO 1	2021	2,046	1,848	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,008	103.7%
AÑO 2	2022	2,046	1,848	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,008	0.0%
AÑO 3	2023	2,046	1,848	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,008	0.0%
AÑO 4	2024	2,046	1,914	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,046	1,980	2,046	1,980	2,046	2,013	0.3%



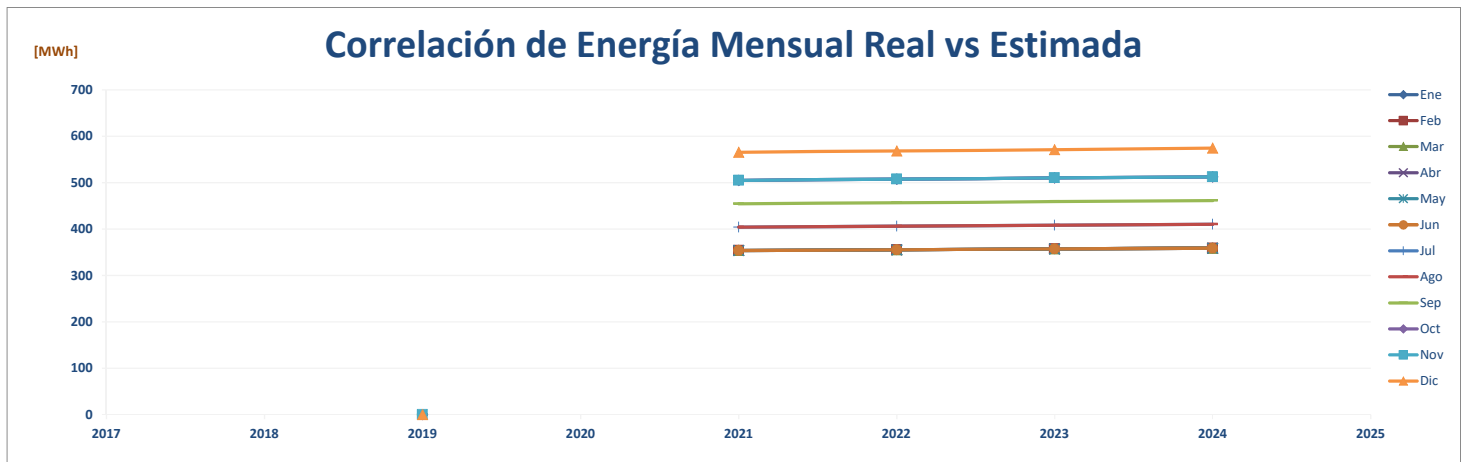
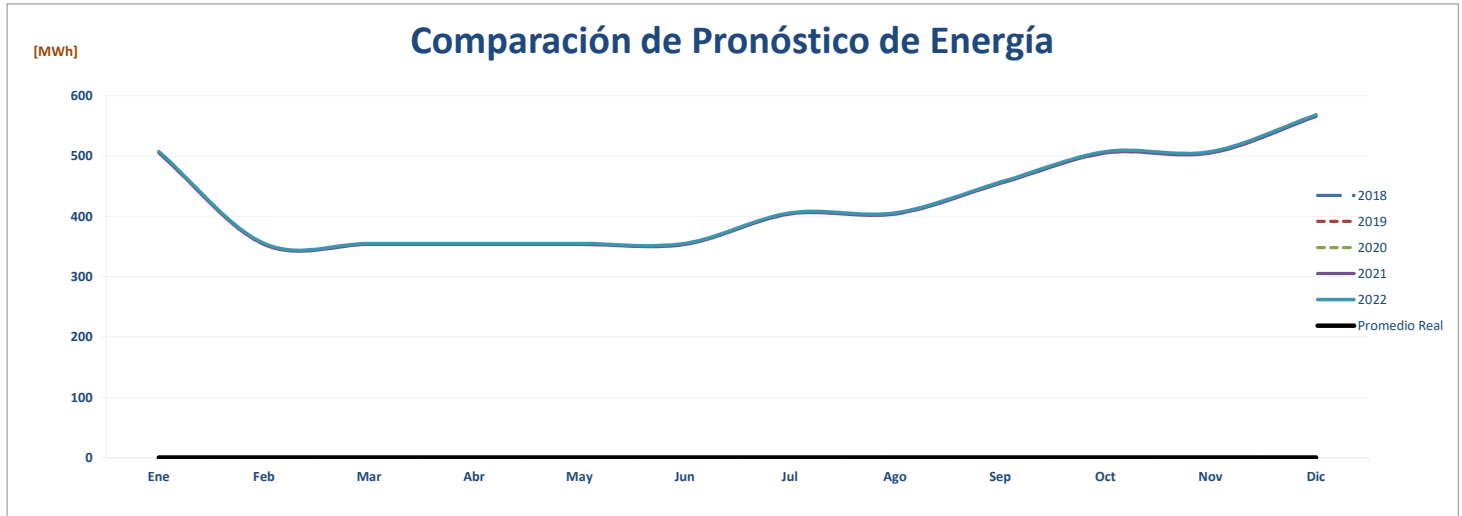
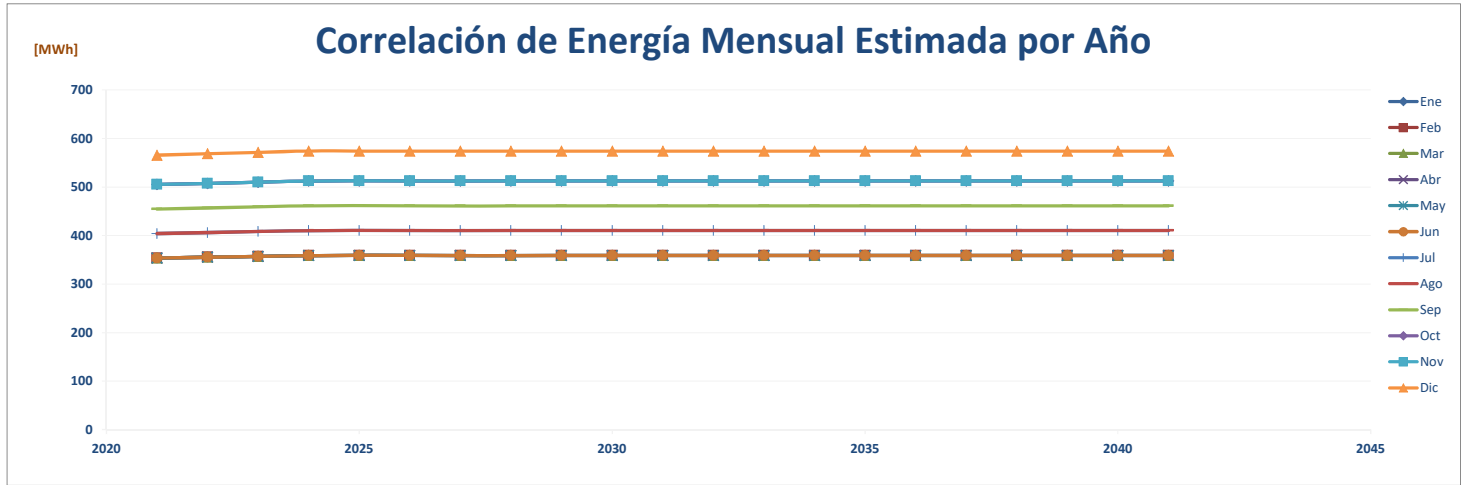
Comparación de Business Park II

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	1,023	924	1,023	990	1,023	990	1,023	1,023	990	1,023	990	1,023	1,004	0.0%
AÑO 2	2022	1,023	924	1,023	990	1,023	990	1,023	1,023	990	1,023	990	1,023	1,004	0.0%
AÑO 3	2023	1,023	924	1,023	990	1,023	990	1,023	1,023	990	1,023	990	1,023	1,004	0.0%
AÑO 4	2024	1,023	957	1,023	990	1,023	990	1,023	1,023	990	1,023	990	1,023	1,007	0.3%



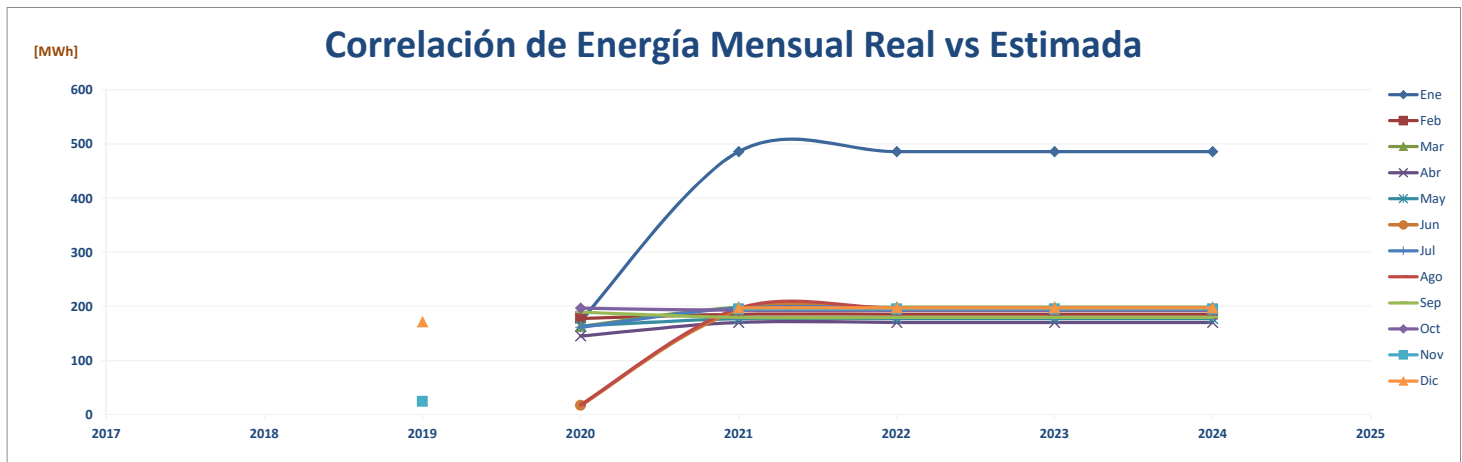
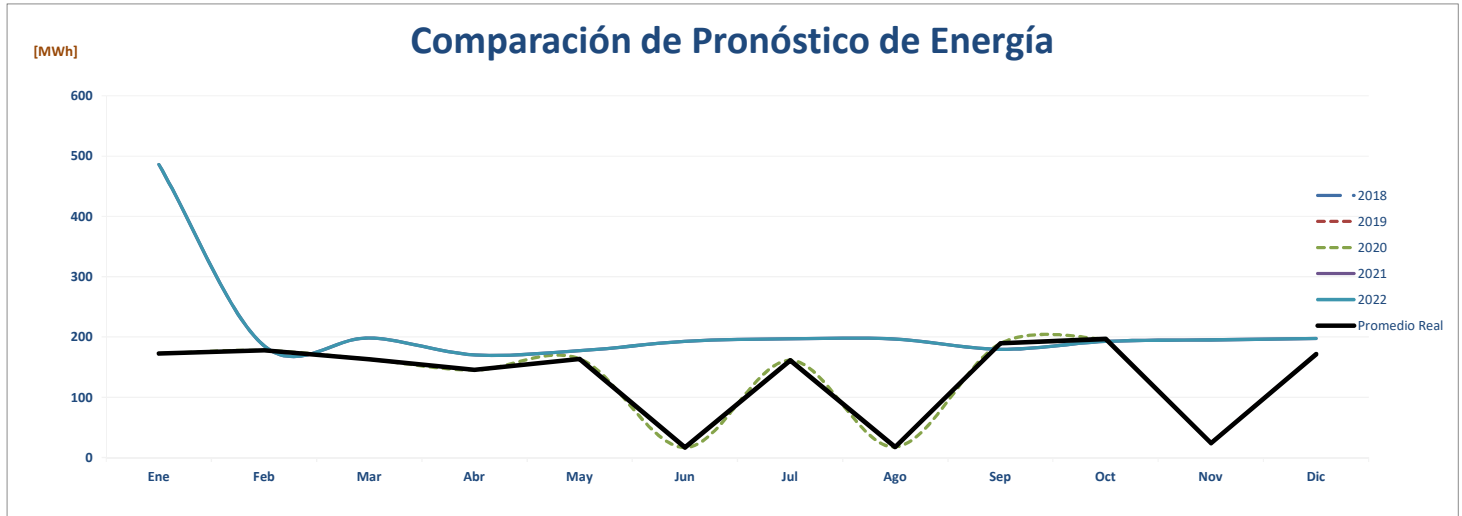
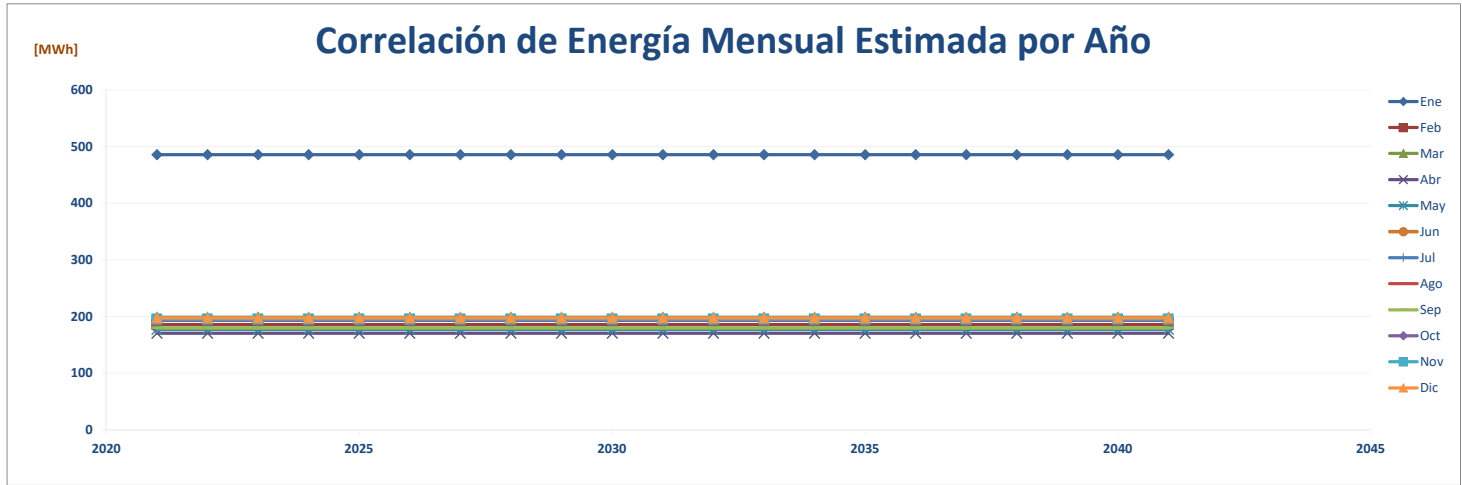
Comparación de Compañía Azucarera La Estrella, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	505	354	354	354	354	354	404	404	455	505	505	566	426	0.0%
AÑO 2	2022	508	355	355	355	355	355	406	406	457	508	508	568	428	0.5%
AÑO 3	2023	510	357	357	357	357	357	408	408	459	510	510	571	430	0.5%
AÑO 4	2024	513	359	359	359	359	359	410	410	461	513	513	574	432	0.5%



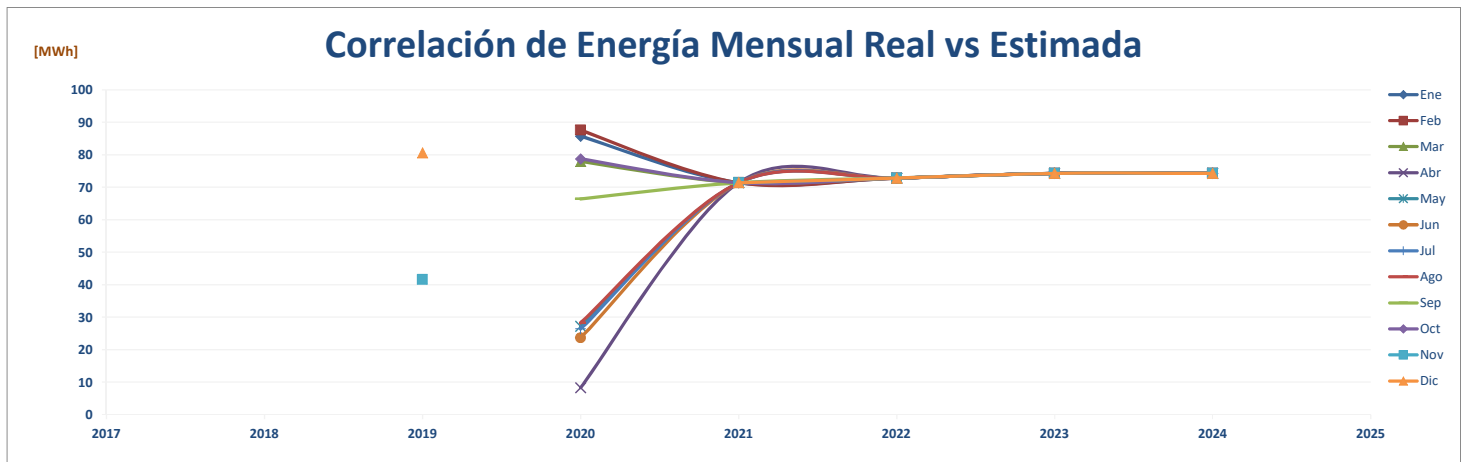
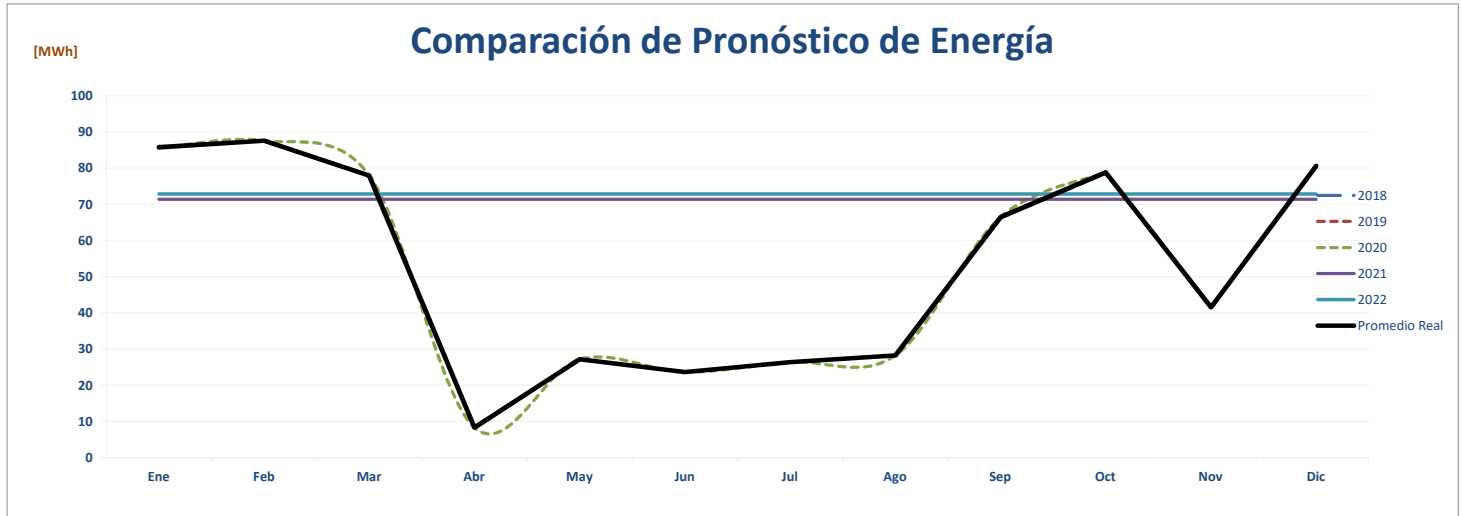
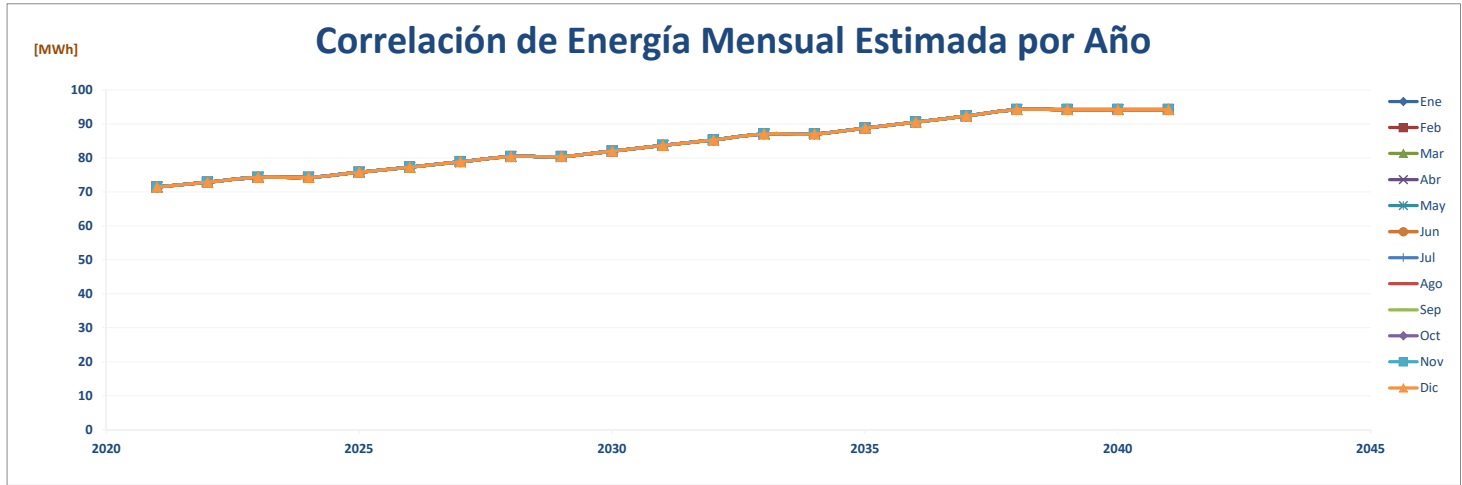
Comparación de Rey Cedi Frio

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											24	171		98	0.0%
AÑO 0	2020	173	178	163	145	164	17	161	18	189	197				140	43.6%
AÑO 1	2021	486	185	198	170	177	193	197	196	180	193	195	198		214	52.5%
AÑO 2	2022	486	185	198	170	177	193	197	196	180	193	195	198		214	0.0%
AÑO 3	2023	486	185	198	170	177	193	197	196	180	193	195	198		214	0.0%
AÑO 4	2024	486	185	198	170	177	193	197	196	180	193	195	198		214	0.0%



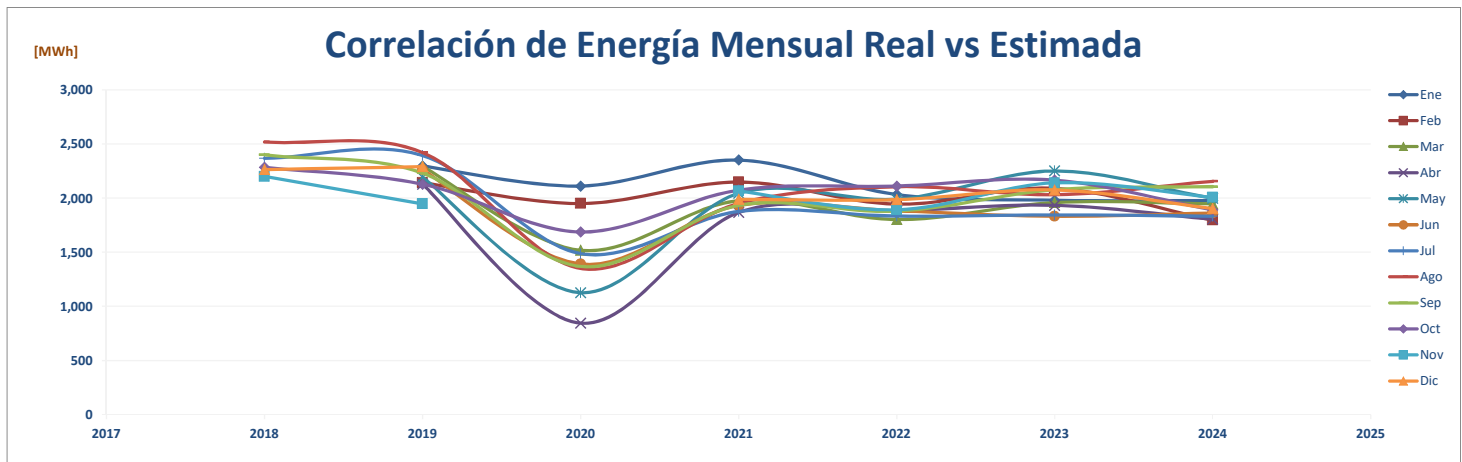
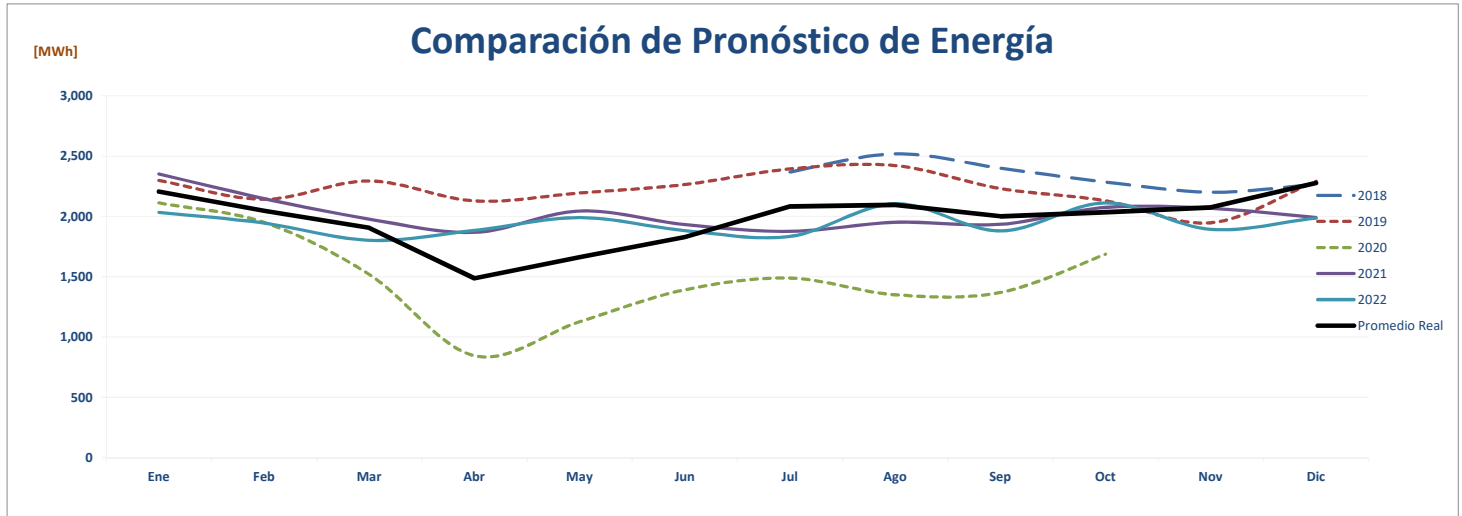
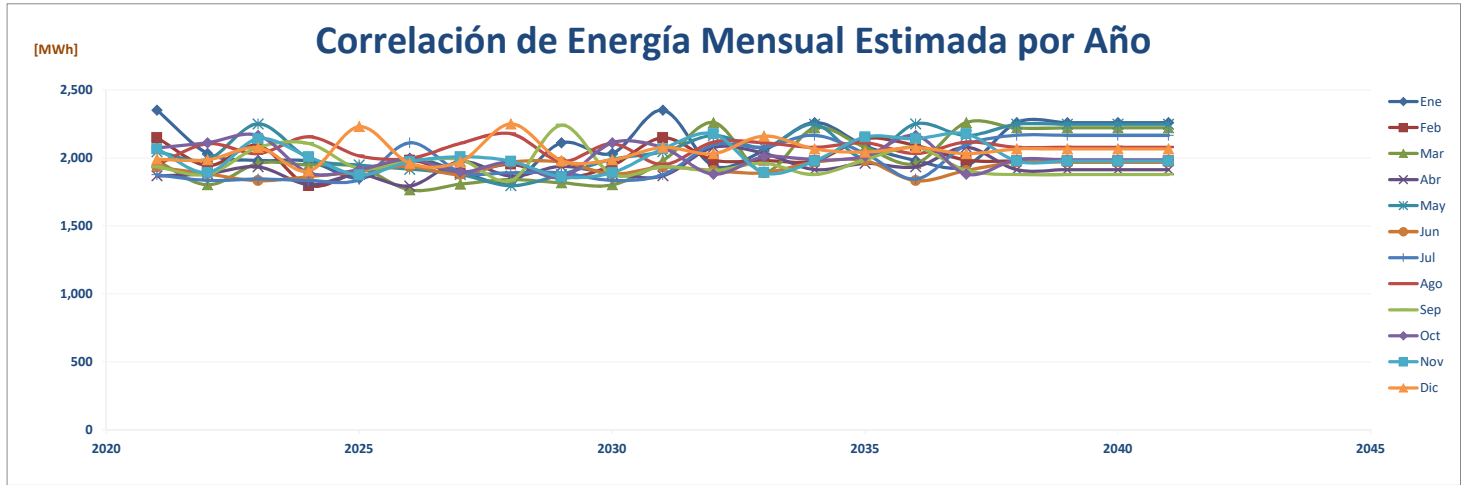
Comparación de Cemex Juan Diaz

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											42	81	61	0.0%
AÑO 0	2020	86	88	78	8	27	24	26	28	66	79			51	-16.4%
AÑO 1	2021	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	39.9%
AÑO 2	2022	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	2.0%
AÑO 3	2023	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	2.0%
AÑO 4	2024	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	0.0%



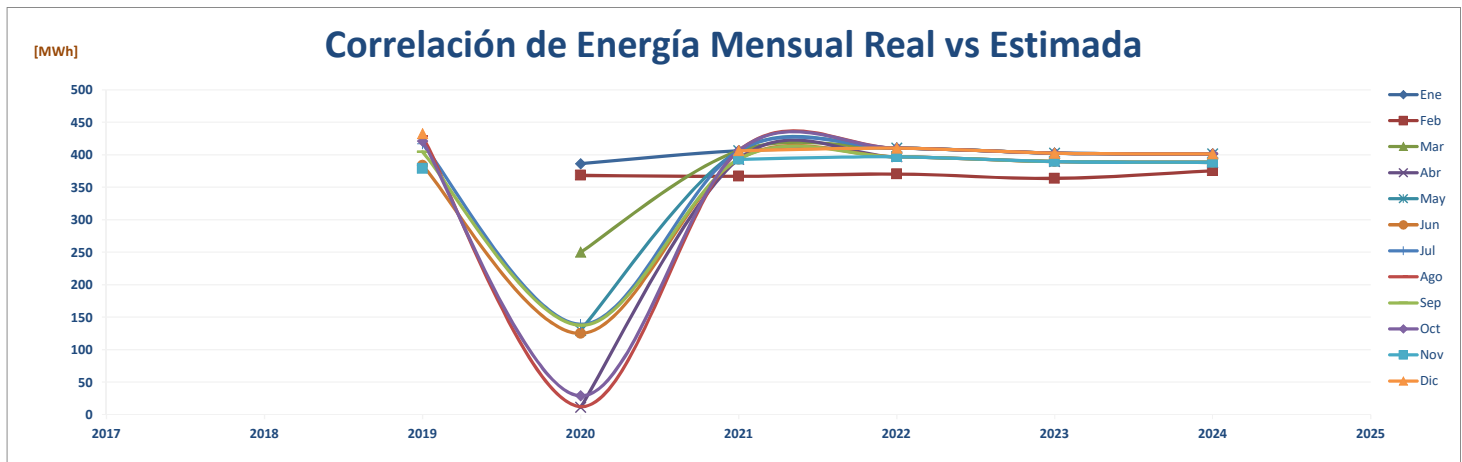
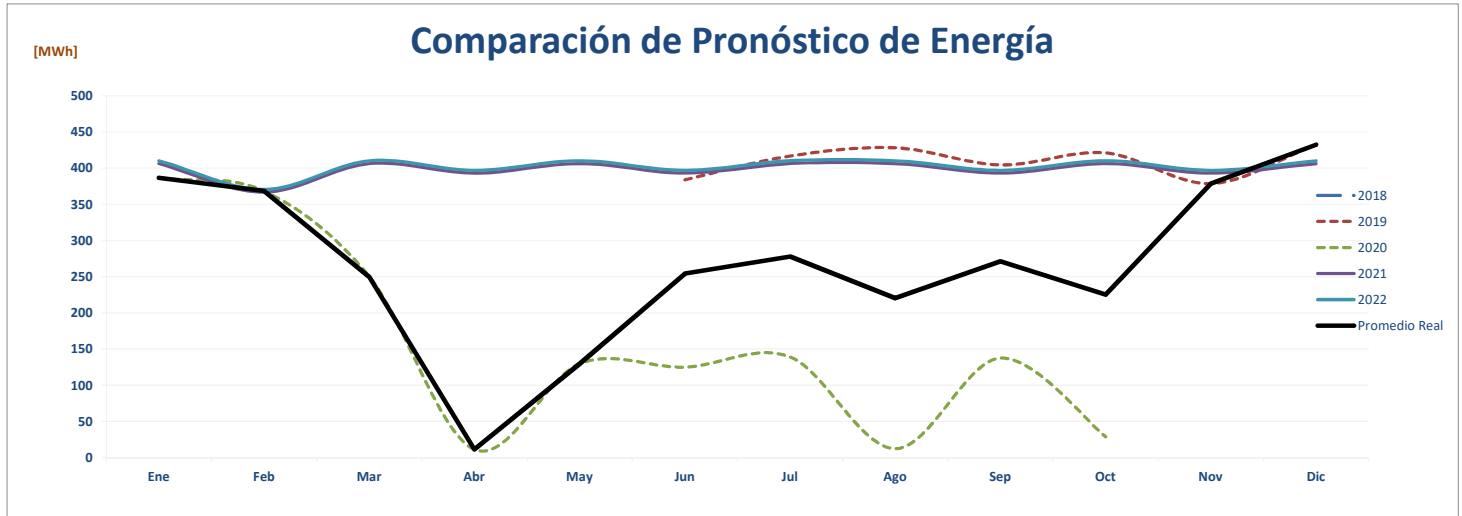
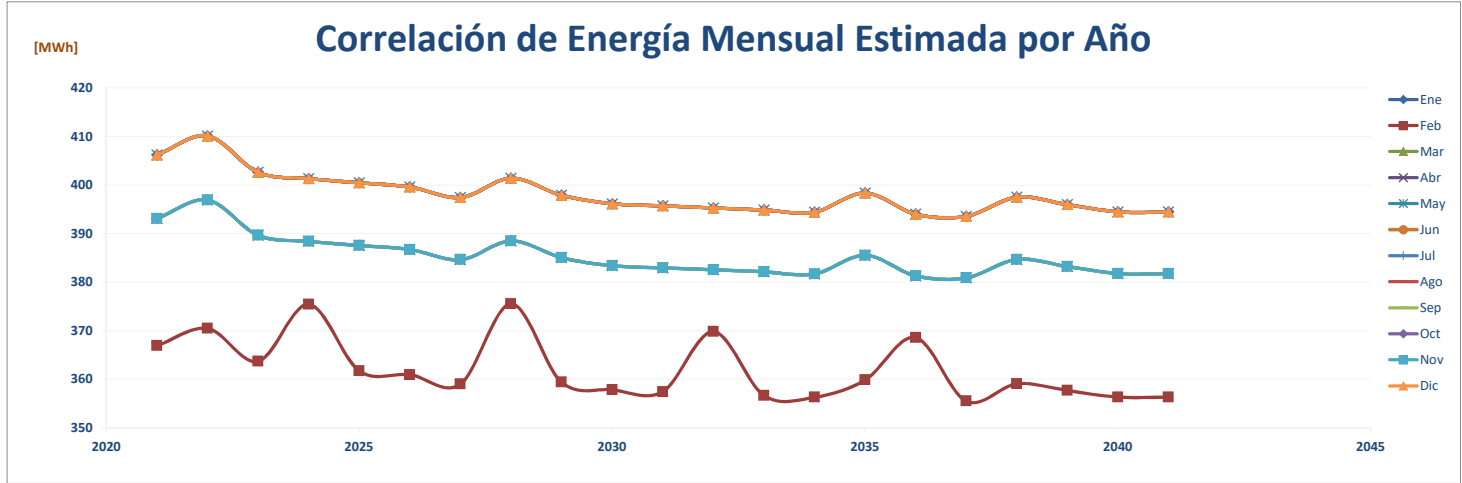
Comparación de Cervecería Nacional

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							2,367	2,518	2,399	2,285	2,200	2,264	2,339	-
AÑO -1	2019	2,297	2,141	2,293	2,128	2,194	2,264	2,393	2,421	2,231	2,129	1,947	2,290	2,227	-4.8%
AÑO 0	2020	2,111	1,950	1,519	844	1,126	1,391	1,488	1,350	1,369	1,687			1,483	-33.4%
AÑO 1	2021	2,351	2,148	1,978	1,867	2,044	1,932	1,876	1,951	1,934	2,074	2,067	1,990	2,018	36.0%
AÑO 2	2022	2,033	1,944	1,802	1,883	1,990	1,882	1,834	2,105	1,880	2,112	1,892	1,986	1,945	-3.6%
AÑO 3	2023	1,980	2,091	1,959	1,934	2,251	1,832	1,844	2,032	2,078	2,165	2,141	2,076	2,032	4.5%
AÑO 4	2024	1,976	1,796	1,948	1,805	1,998	1,862	1,833	2,155	2,106	1,890	2,008	1,903	1,940	-4.5%



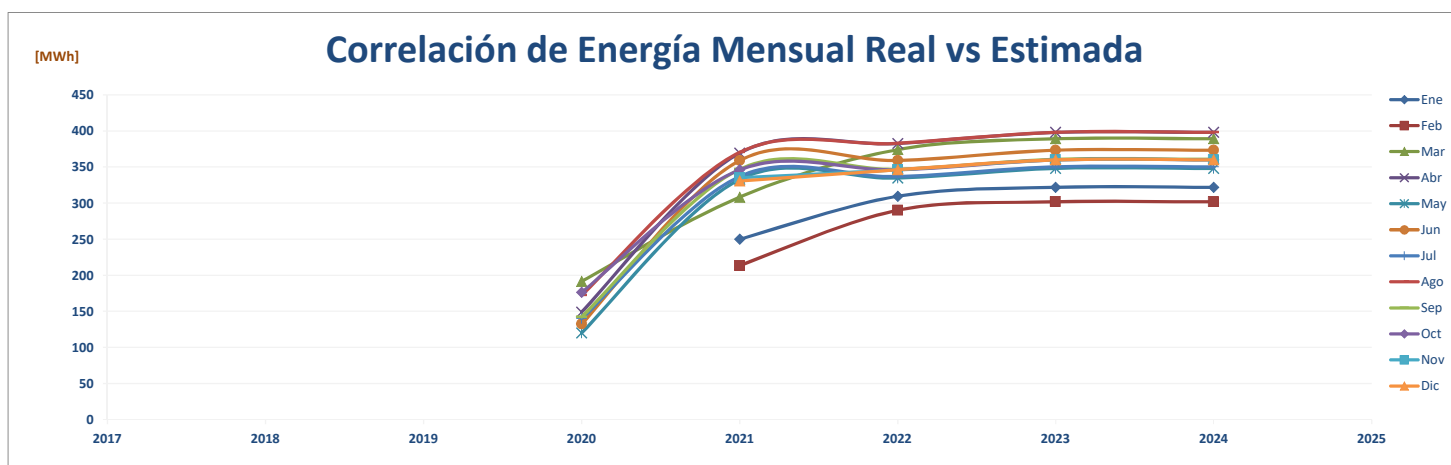
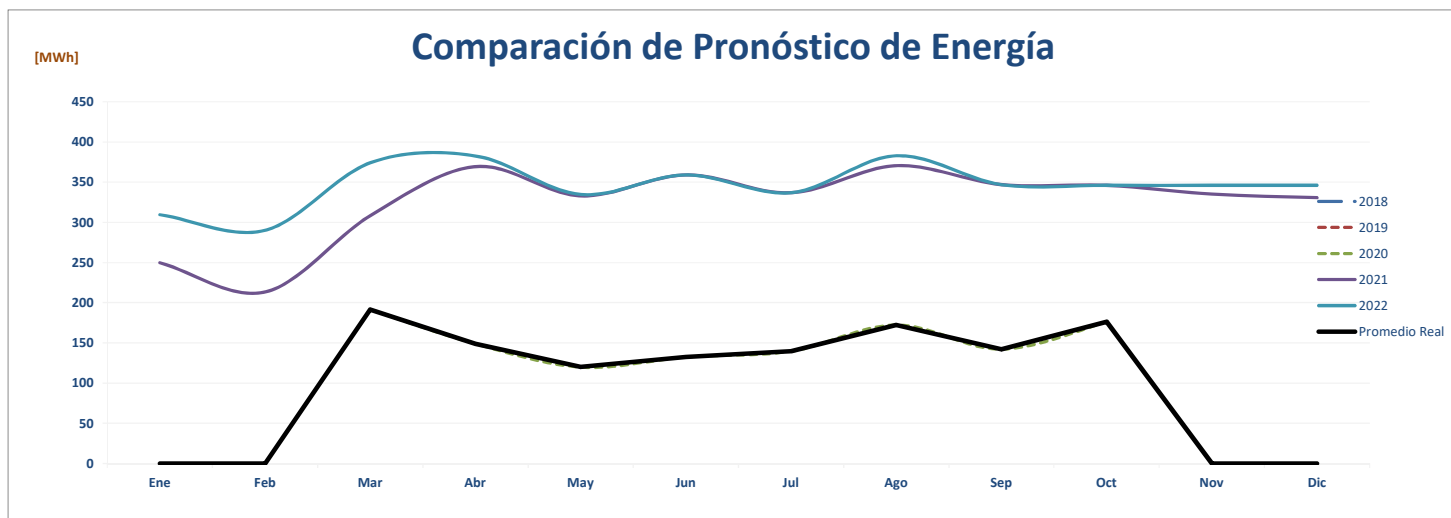
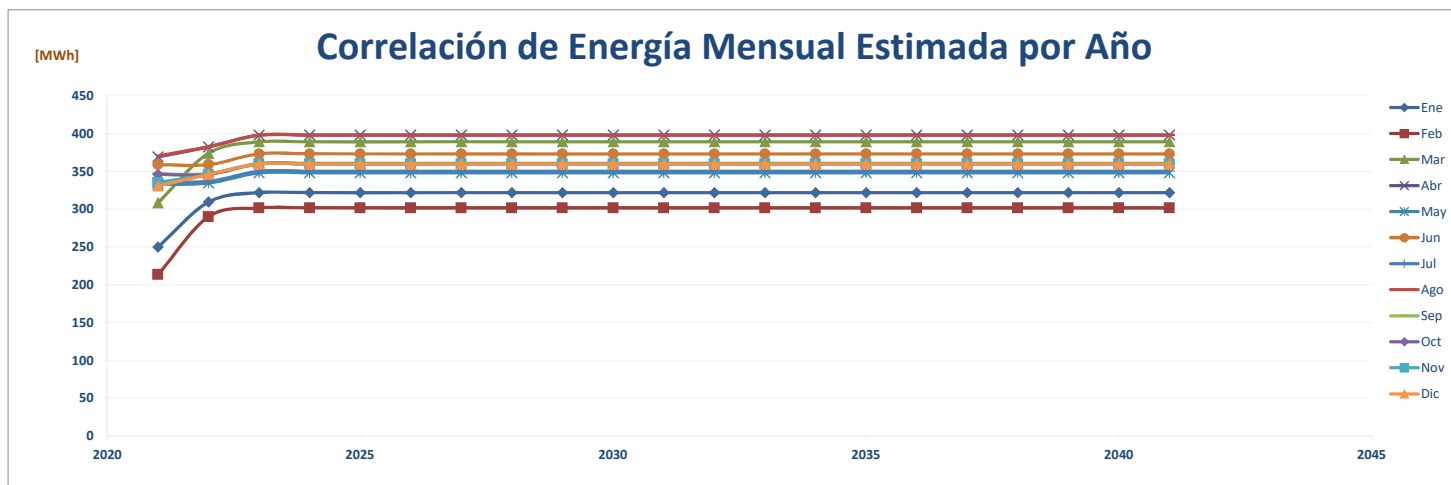
Comparación de Club Unión

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						384	417	428	404	421	379	432	409	0.0%
AÑO 0	2020	386	368	250	11	130	125	139	12	137	29			159	-61.2%
AÑO 1	2021	406	367	406	393	406	393	406	406	393	406	393	406	399	151.0%
AÑO 2	2022	410	370	410	397	410	397	410	410	397	410	397	410	402	1.0%
AÑO 3	2023	403	364	403	390	403	390	403	403	390	403	390	403	395	-1.8%
AÑO 4	2024	401	375	401	388	401	388	401	401	388	401	388	401	395	0.0%



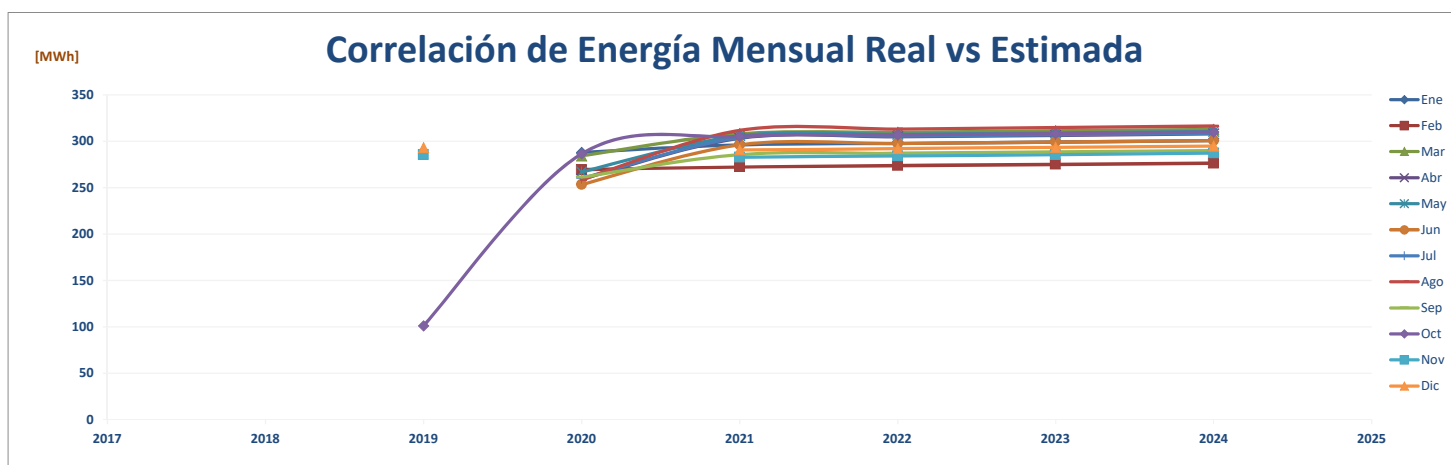
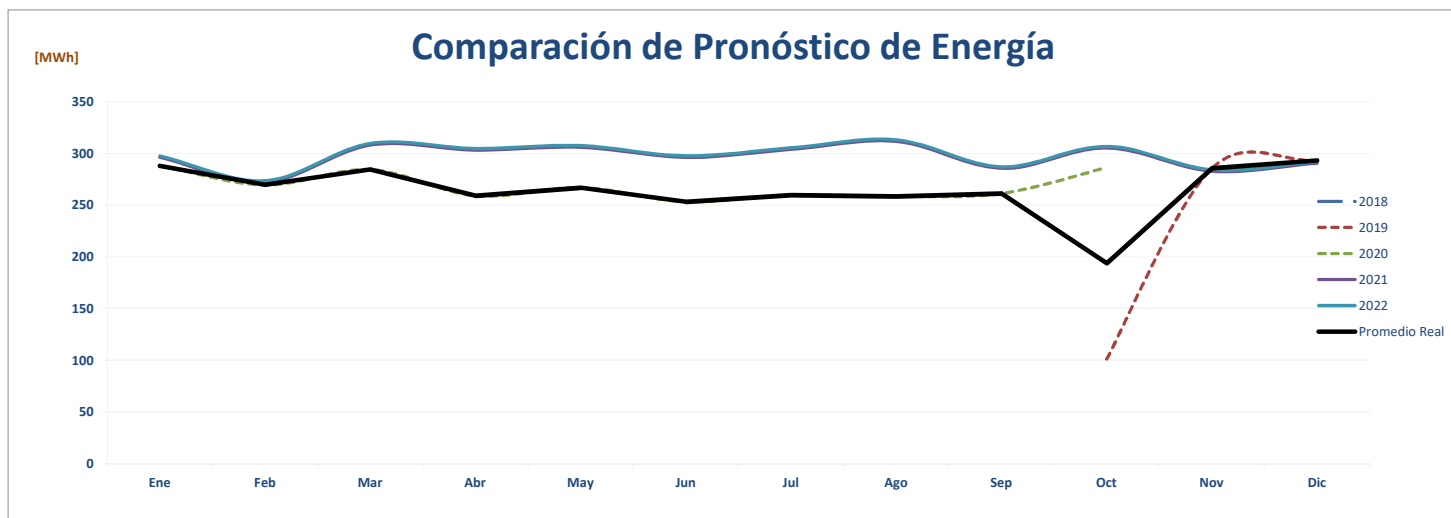
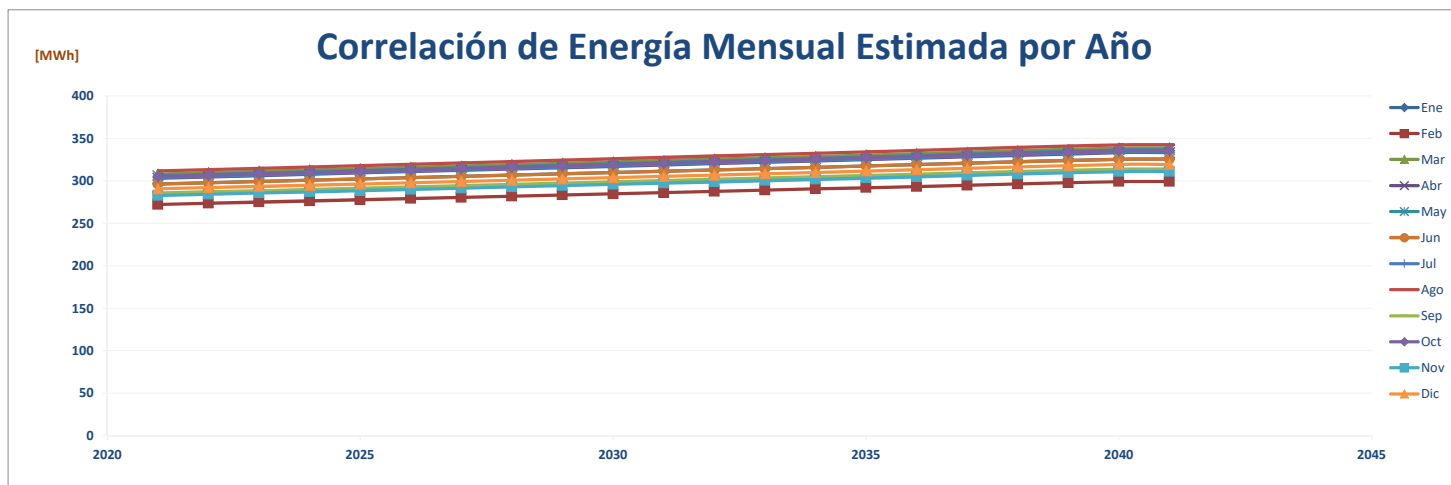
Comparación de Del Monte

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			192	149	120	132	140	172	142	176				153	0.0%
AÑO 1	2021	250	213	308	369	333	359	337	370	347	346	335	331		325	112.4%
AÑO 2	2022	310	290	374	383	335	359	337	383	347	346	346	346		346	6.6%
AÑO 3	2023	322	302	389	398	348	373	350	398	361	360	360	360		360	4.0%
AÑO 4	2024	322	302	389	398	348	373	350	398	361	360	360	360		360	0.0%



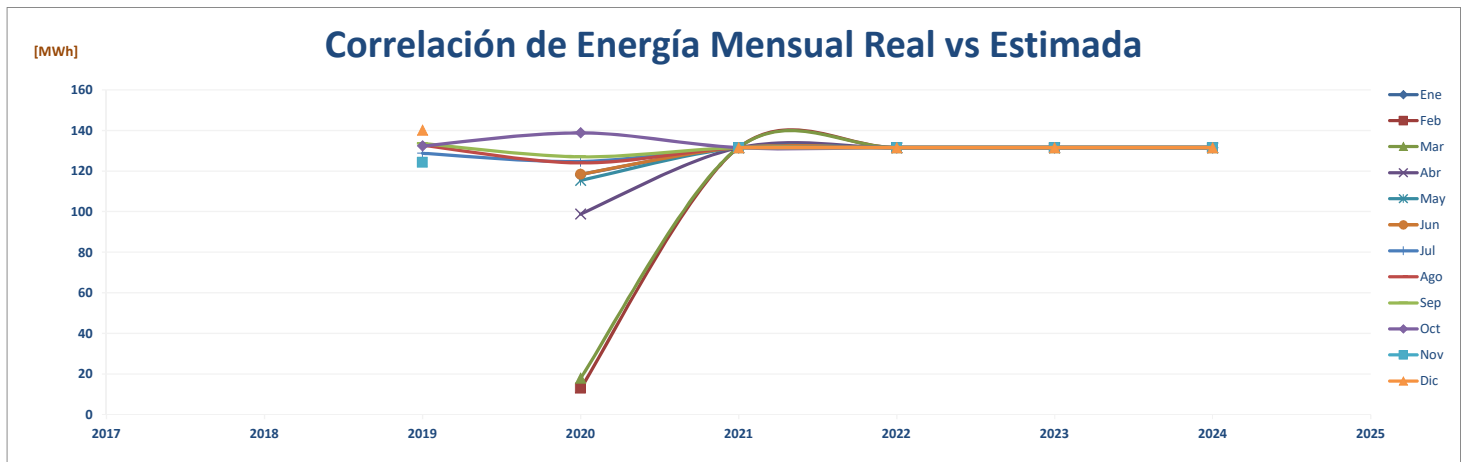
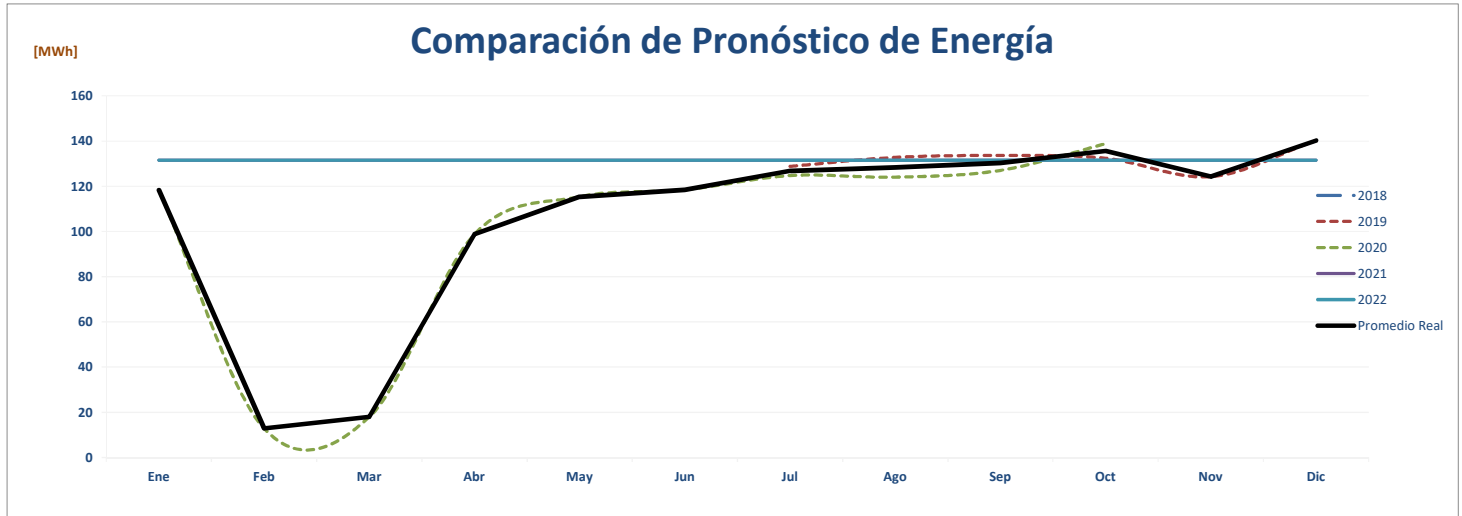
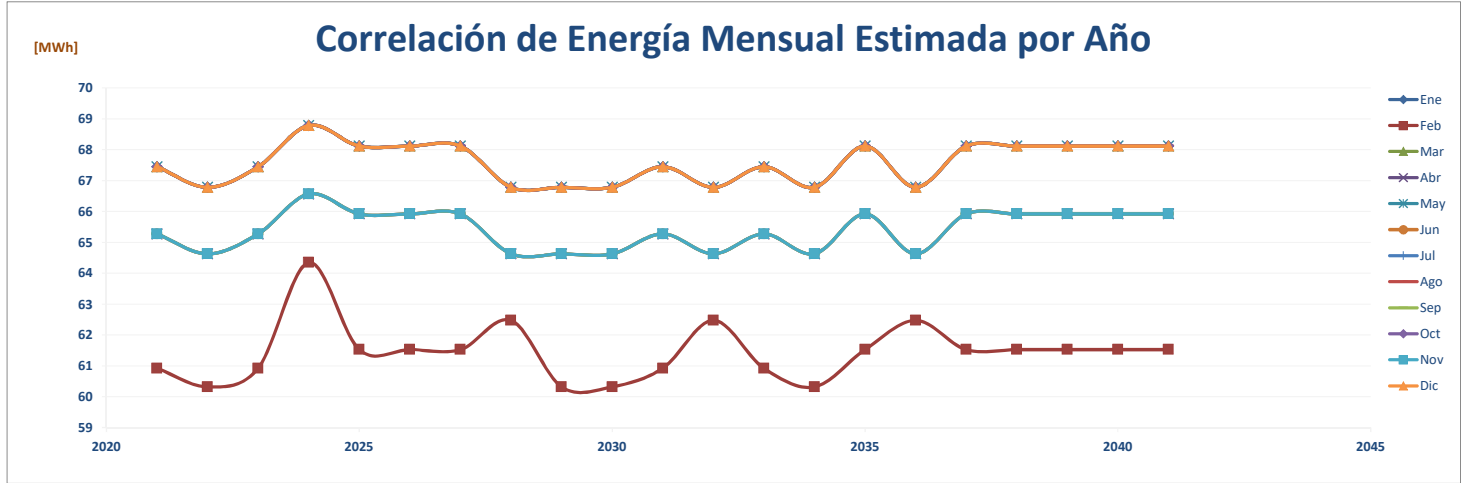
Comparación de Fetv

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019										101	286	293		227	0.0%
AÑO 0	2020	288	269	284	259	267	253	260	258	261	286				269	18.6%
AÑO 1	2021	296	272	308	303	306	296	304	312	286	305	283	291		297	10.5%
AÑO 2	2022	298	274	310	305	308	298	305	313	287	307	284	292		298	0.5%
AÑO 3	2023	299	275	311	306	309	299	307	315	288	308	286	293		300	0.5%
AÑO 4	2024	301	276	313	308	311	301	308	316	290	310	287	295		301	0.5%



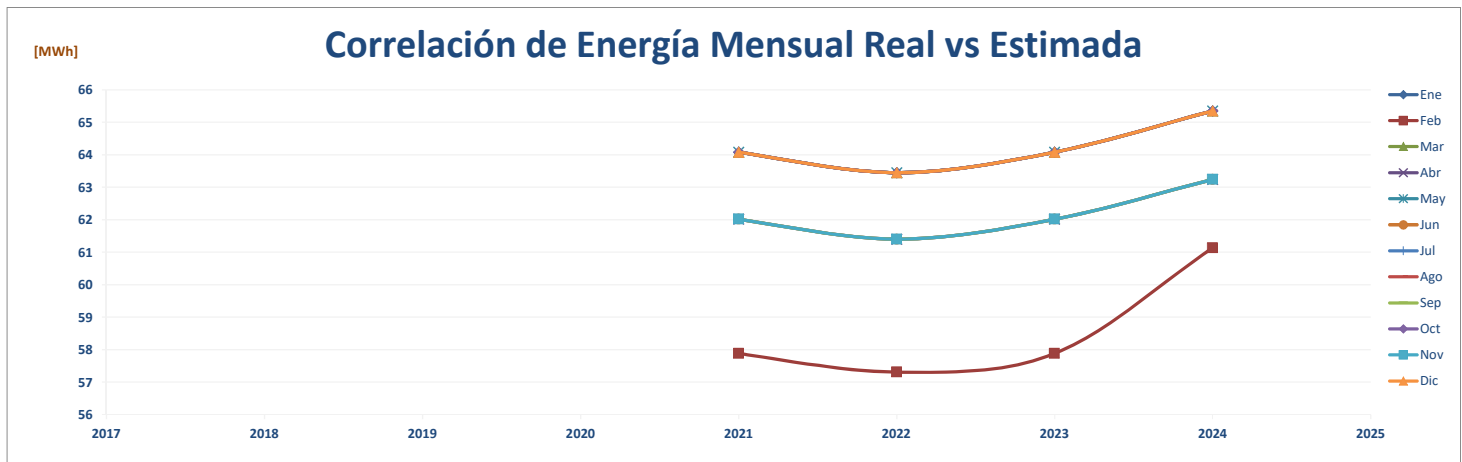
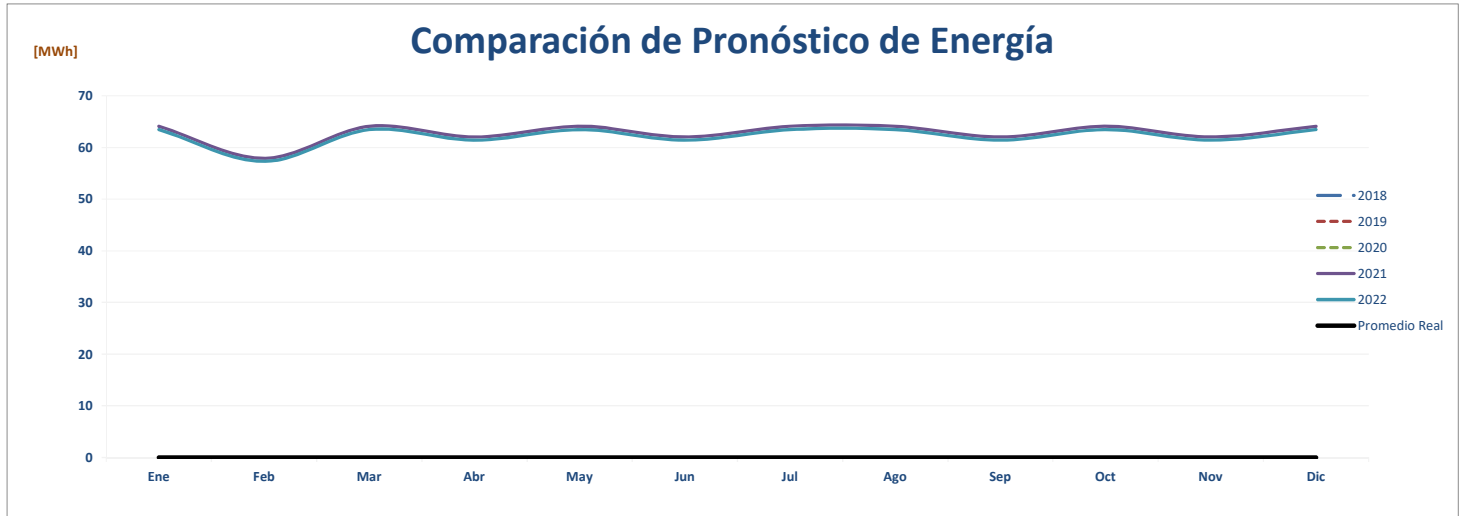
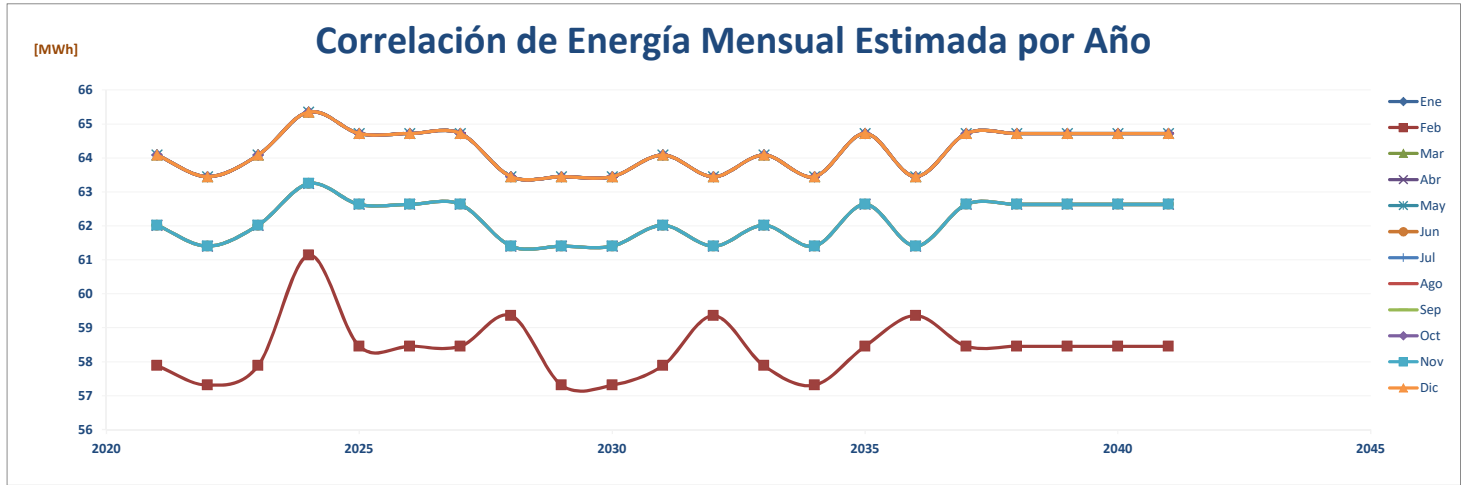
Comparación de Felipe Motta 1

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						129	133	134	132	124	140	132	132	0.0%
AÑO 0	2020	118	13	18	99	115	118	125	124	127	139			100	-24.5%
AÑO 1	2021	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	32.0%
AÑO 2	2022	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	0.0%
AÑO 3	2023	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	0.0%
AÑO 4	2024	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	0.0%



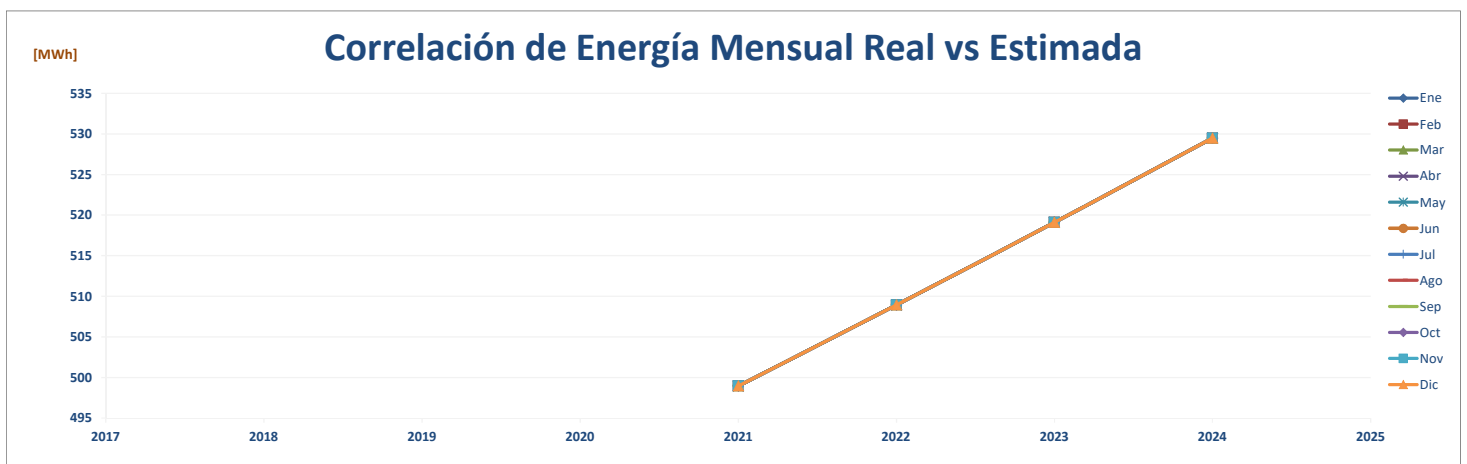
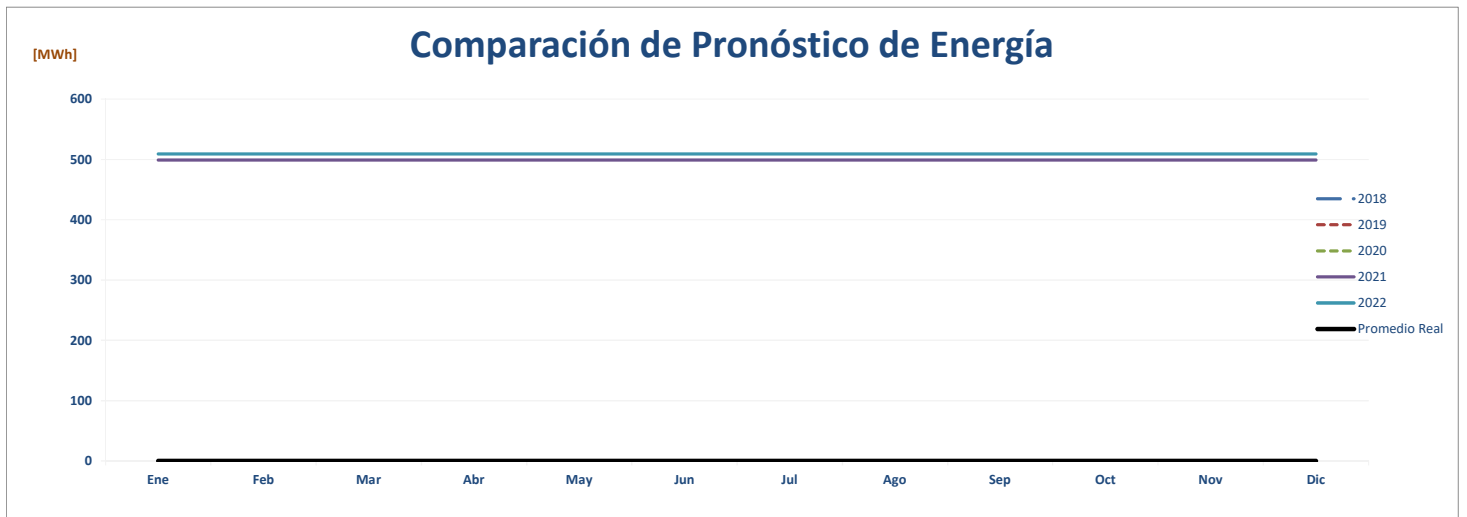
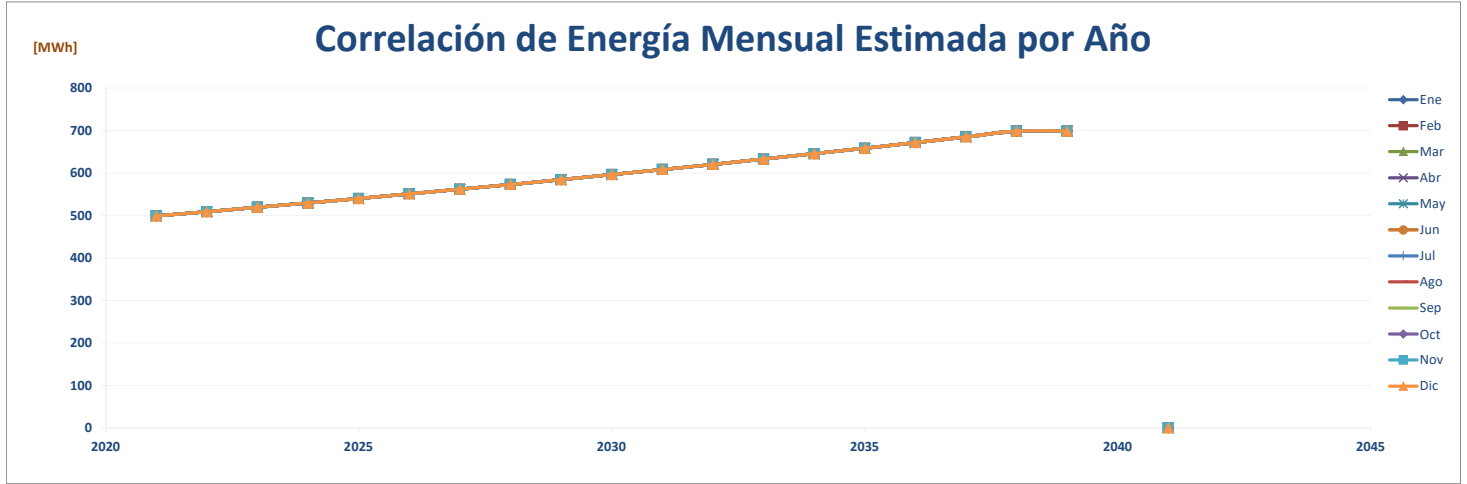
Comparación de Felipe Motta 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
ANO -2	2018													-	-
ANO -1	2019													-	0.0%
ANO 0	2020													-	0.0%
ANO 1	2021	64	58	64	62	64	62	64	64	62	64	62	64	63	0.0%
ANO 2	2022	63	57	63	61	63	61	63	63	61	63	61	63	62	-1.0%
ANO 3	2023	64	58	64	62	64	62	64	64	62	64	62	64	63	1.0%
ANO 4	2024	65	61	65	63	65	63	65	65	63	65	63	65	64	2.3%



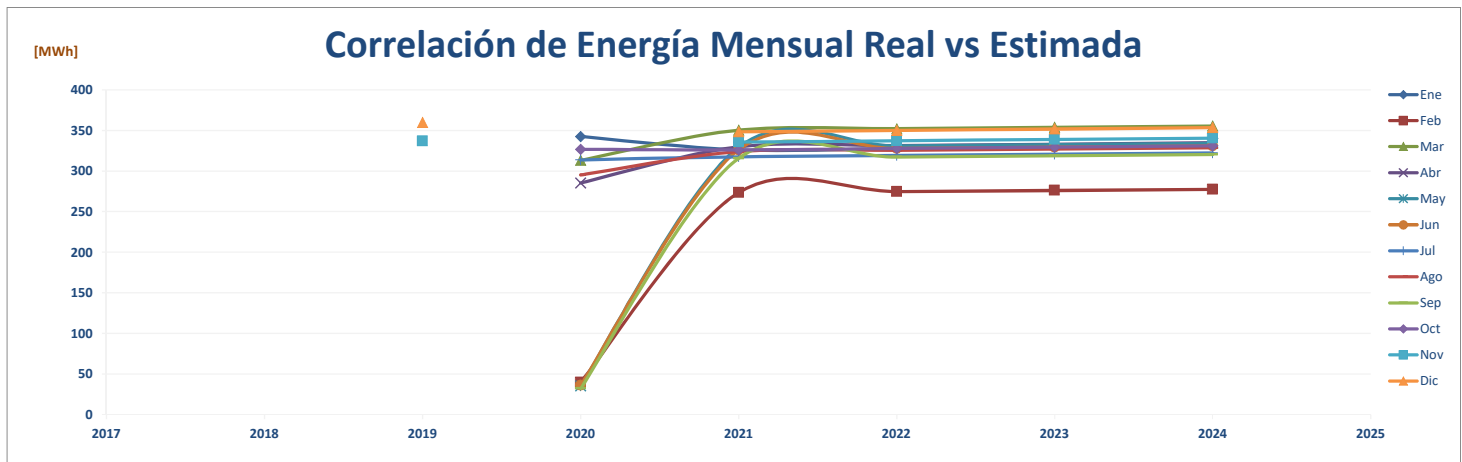
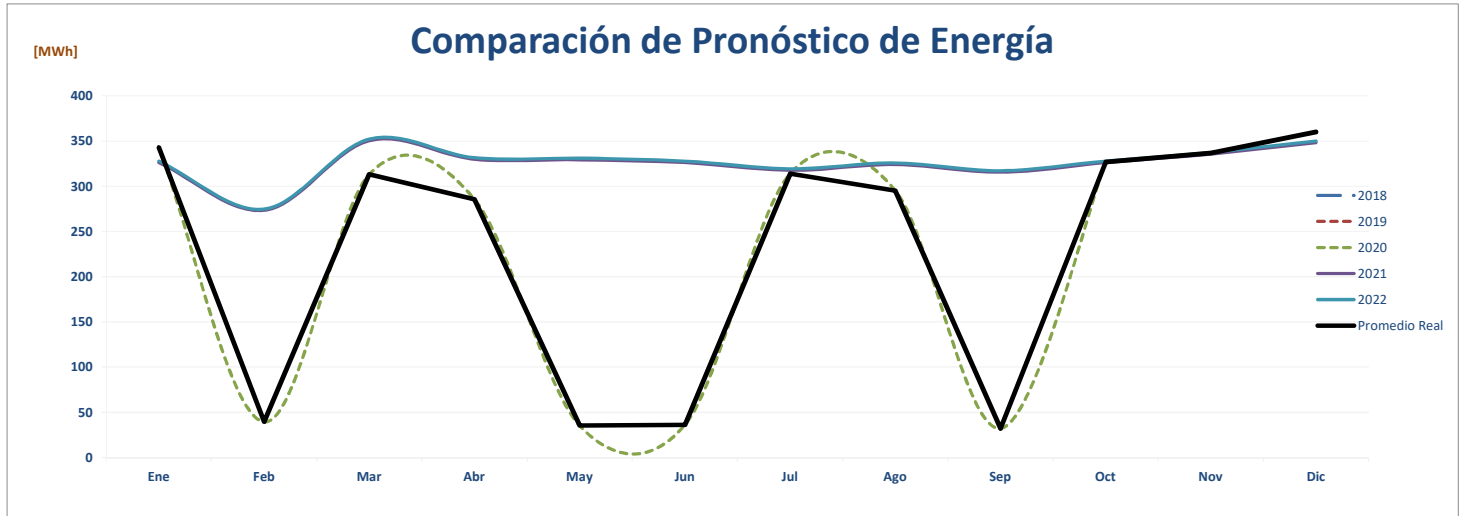
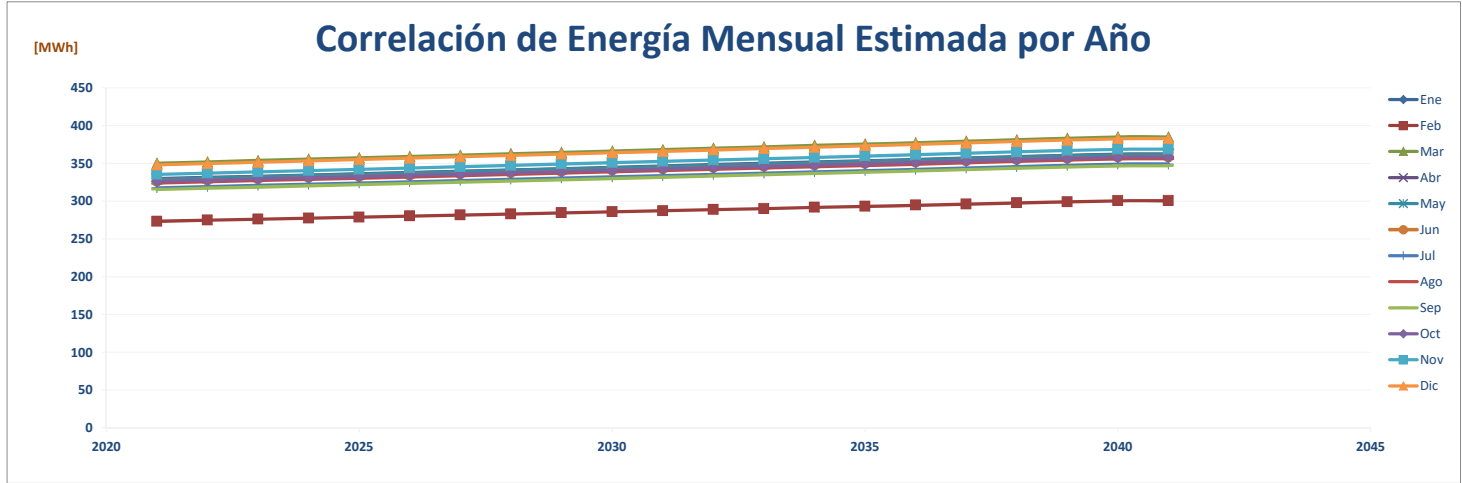
Comparación de Galores Refrigerados

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020															-	0.0%
AÑO 1	2021	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	499	0.0%	
AÑO 2	2022	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	2.0%	
AÑO 3	2023	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	519	2.0%	
AÑO 4	2024	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	529	2.0%	



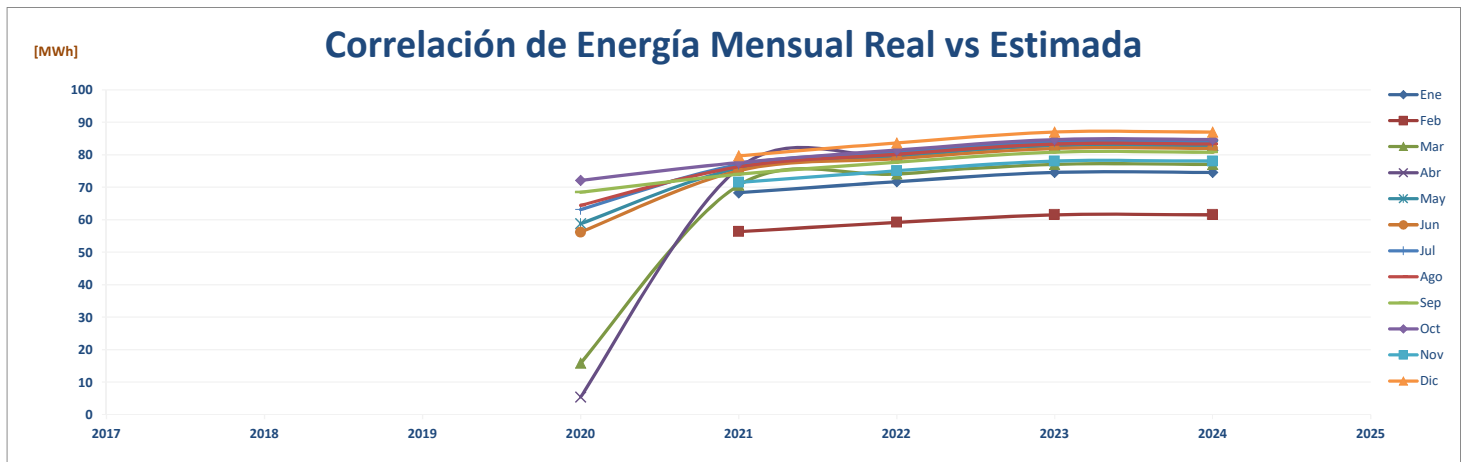
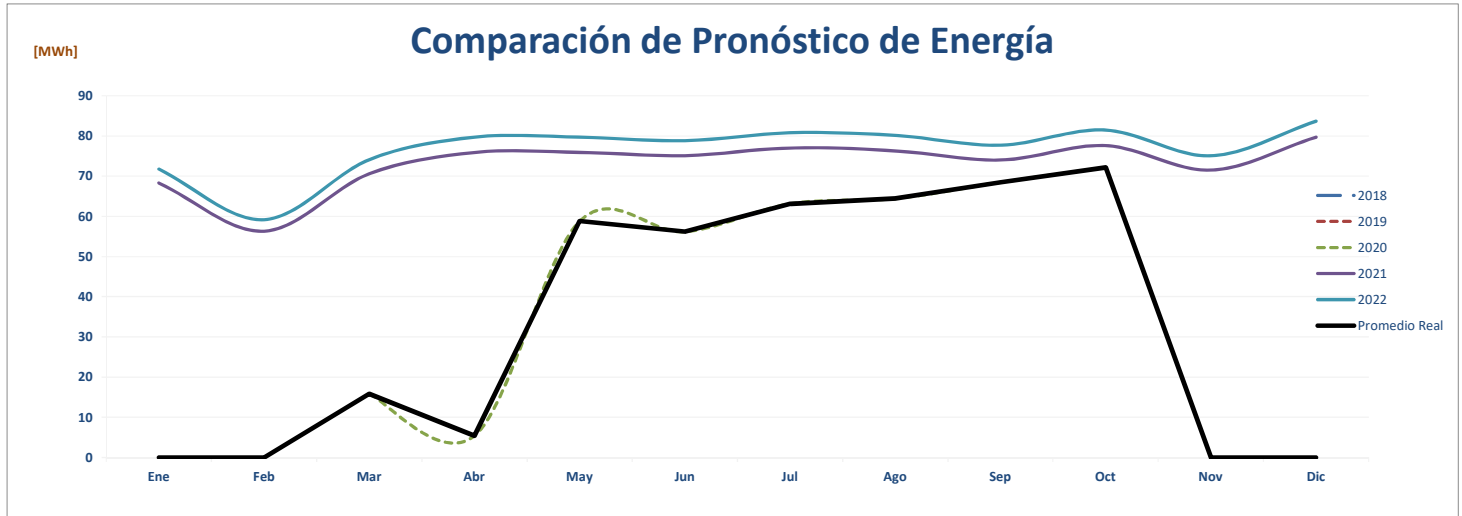
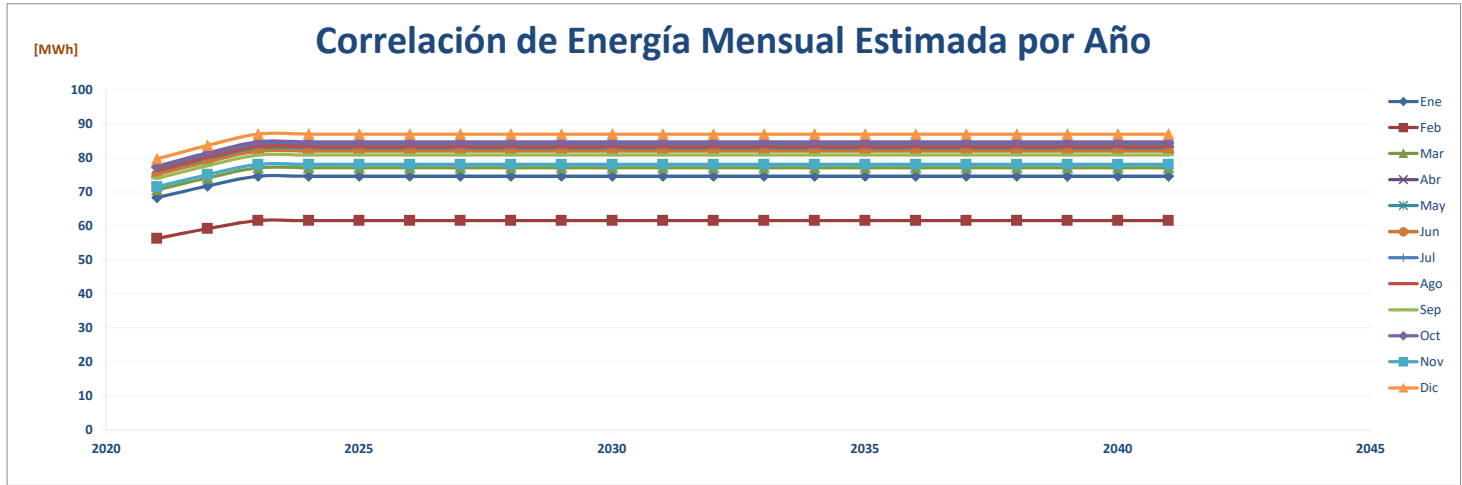
Comparación de Harinas Del Istmo Tocumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											337	360	348	0.0%
AÑO 0	2020	343	40	313	285	35	36	314	295	32	327			202	-42.0%
AÑO 1	2021	326	273	350	330	329	326	318	324	316	326	336	348	325	61.0%
AÑO 2	2022	328	275	352	331	331	328	319	326	317	328	337	350	327	0.5%
AÑO 3	2023	329	276	354	333	333	329	321	327	319	329	339	352	328	0.5%
AÑO 4	2024	331	277	356	335	334	331	322	329	320	331	341	353	330	0.5%



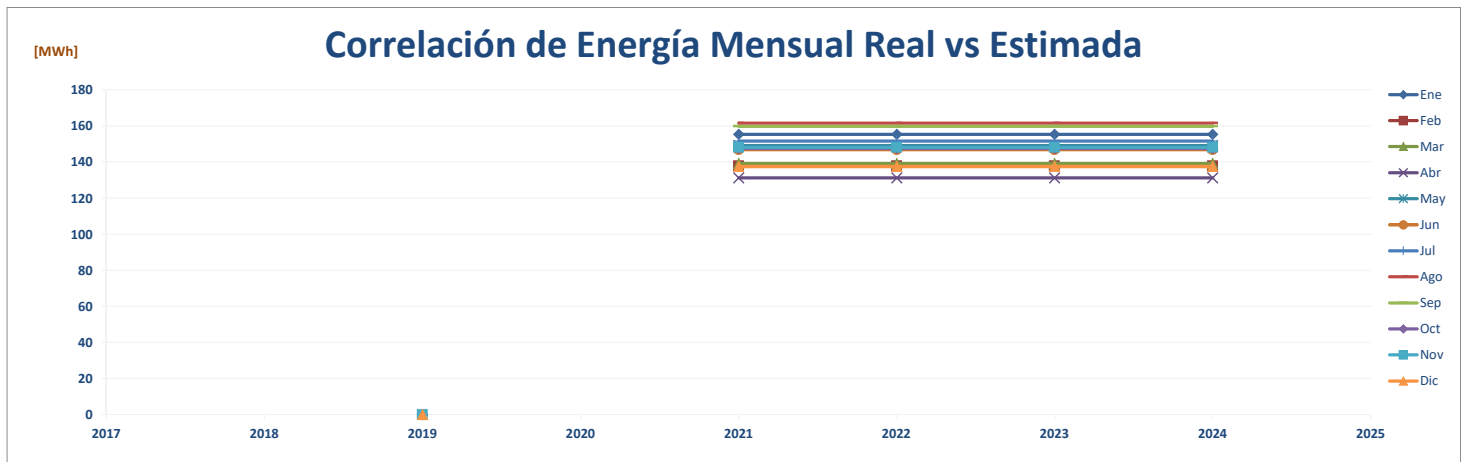
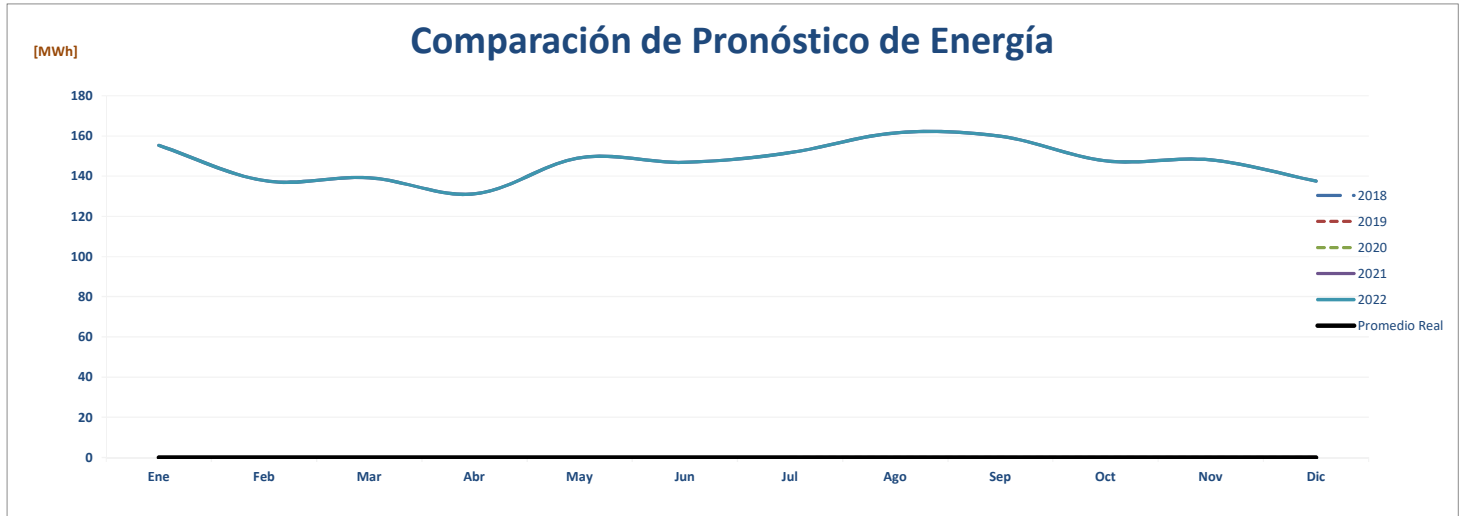
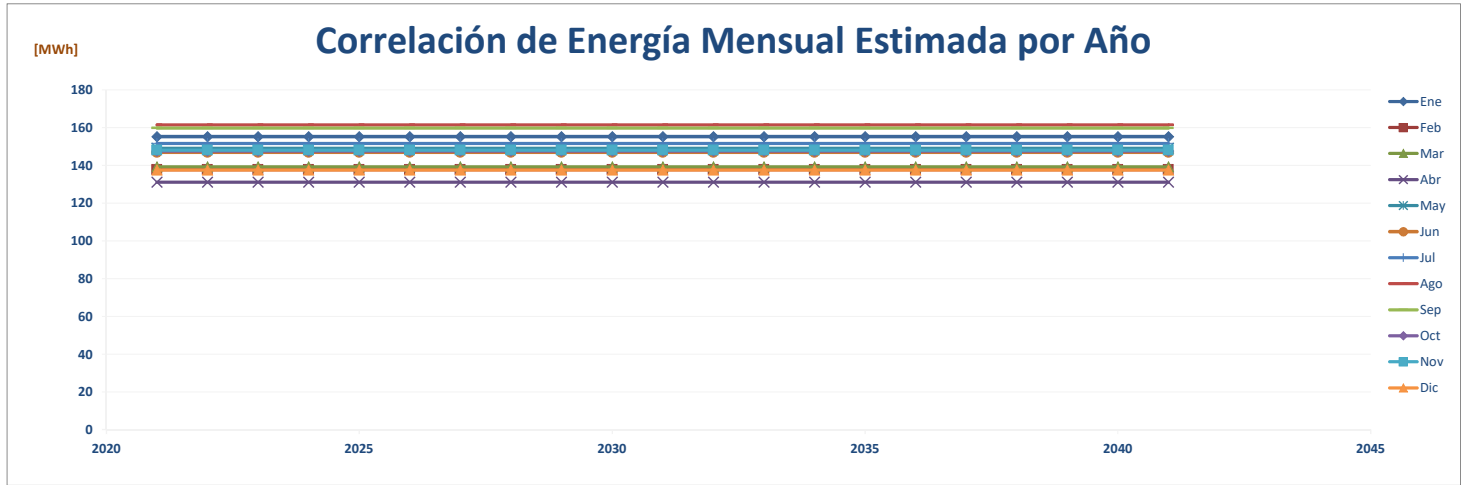
Comparación de La Italiana

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020			16	5	59	56	63	64	68	72			51	0.0%
AÑO 1	2021	68	56	71	76	76	75	77	76	74	78	72	80	73	44.8%
AÑO 2	2022	72	59	74	80	80	79	81	80	78	81	75	84	77	5.0%
AÑO 3	2023	75	62	77	83	83	82	84	83	81	85	78	87	80	4.0%
AÑO 4	2024	75	62	77	83	83	82	84	83	81	85	78	87	80	0.0%



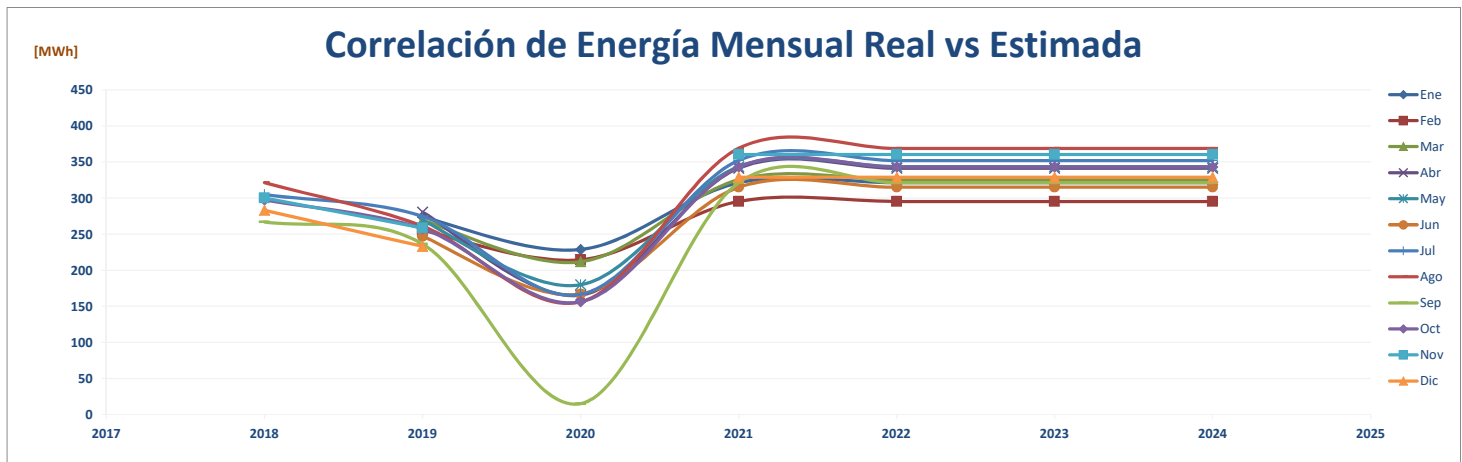
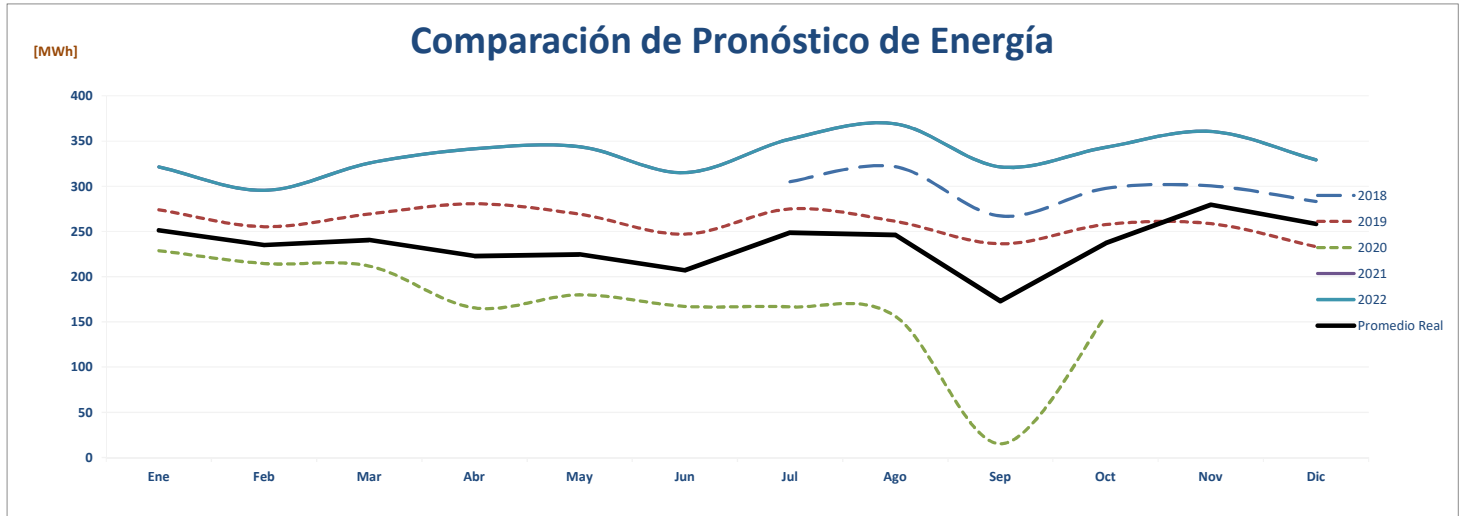
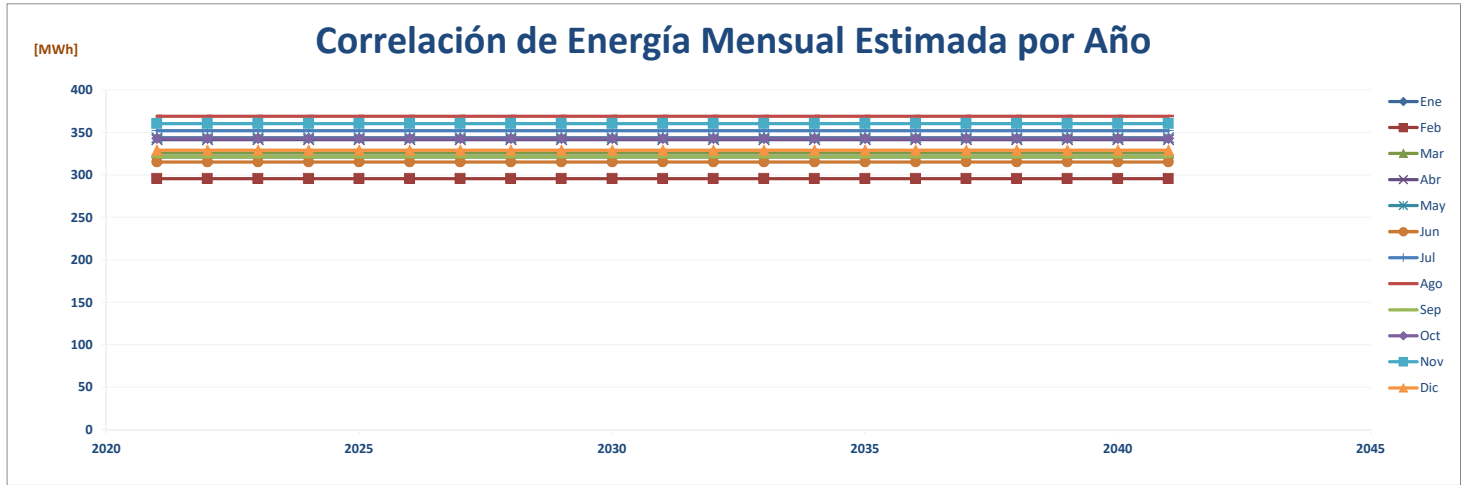
Comparación de Hospital Punta Pacífica

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	155	138	139	131	149	147	152	162	160	148	148	138		147	0.0%
AÑO 2	2022	155	138	139	131	149	147	152	162	160	148	148	138		147	0.0%
AÑO 3	2023	155	138	139	131	149	147	152	162	160	148	148	138		147	0.0%
AÑO 4	2024	155	138	139	131	149	147	152	162	160	148	148	138		147	0.0%



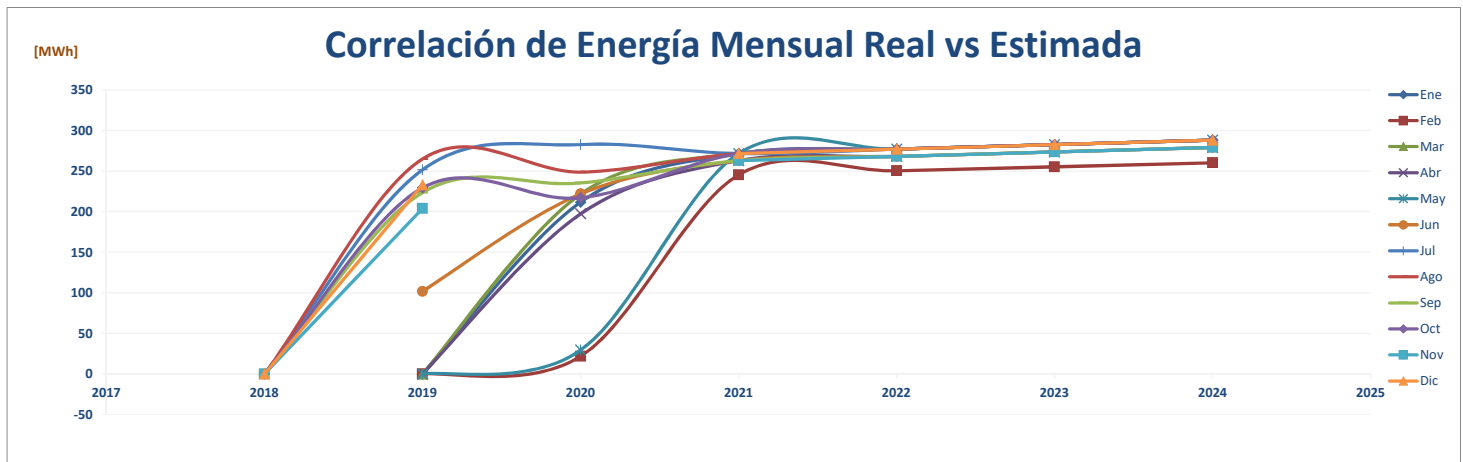
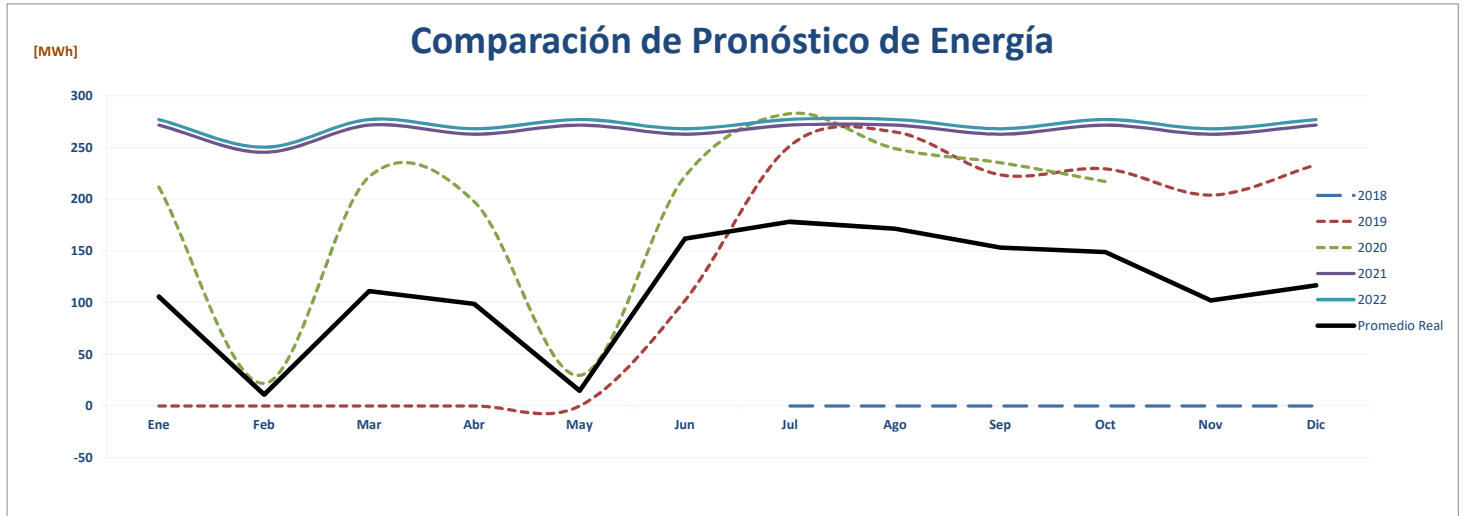
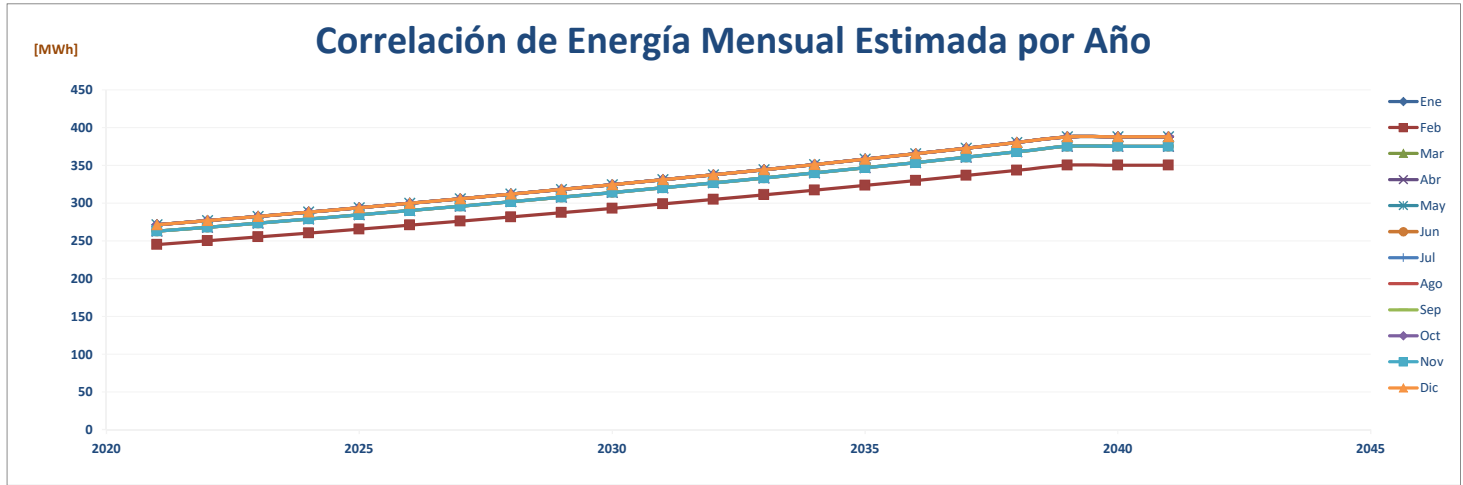
Comparación de La Prensa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							305	322	267	298	300	283	296	-
AÑO -1	2019	274	255	269	281	269	247	275	261	236	258	259	233	260	-12.2%
AÑO 0	2020	229	215	212	165	180	167	167	156	15	156			166	-36.0%
AÑO 1	2021	321	295	326	341	344	315	352	369	321	343	361	329	335	101.4%
AÑO 2	2022	321	295	326	341	344	315	352	369	321	343	361	329	335	0.0%
AÑO 3	2023	321	295	326	341	344	315	352	369	321	343	361	329	335	0.0%
AÑO 4	2024	321	295	326	341	344	315	352	369	321	343	361	329	335	0.0%



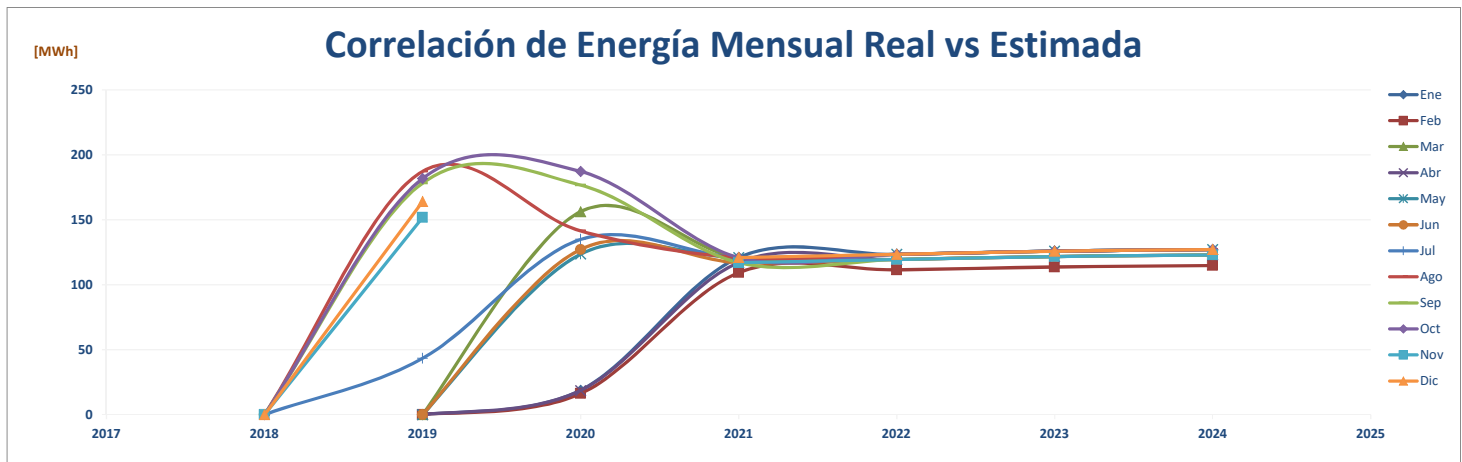
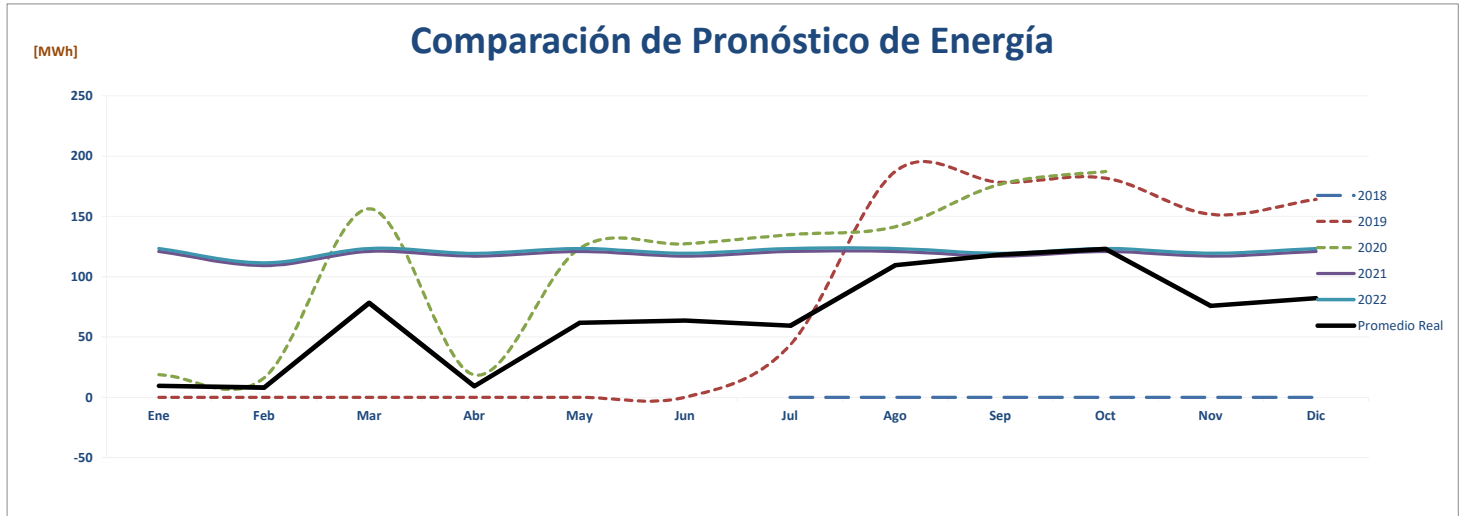
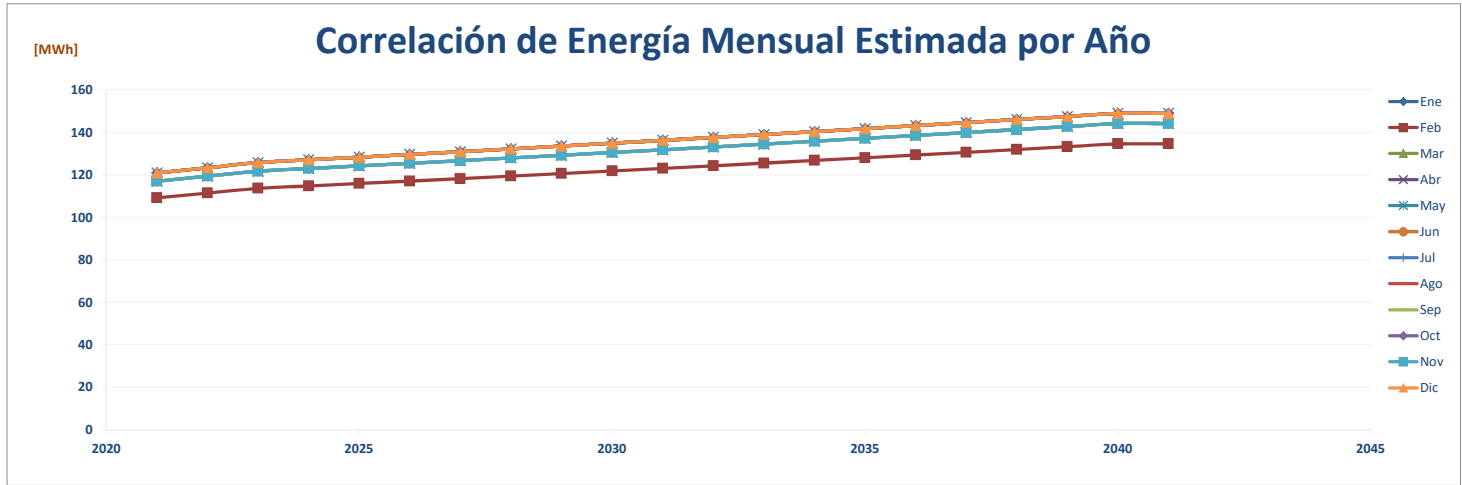
Comparación de Lavery

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	102	252	265	223	229	204	233	126	0.0%
AÑO 0	2020	212	22	222	197	29	222	283	249	235	217			189	50.2%
AÑO 1	2021	272	245	272	263	272	263	272	272	263	272	263	272	266	41.2%
AÑO 2	2022	277	250	277	268	277	268	277	277	268	277	268	277	272	2.0%
AÑO 3	2023	283	255	283	273	283	273	283	283	273	283	273	283	277	2.0%
AÑO 4	2024	288	260	288	279	288	279	288	288	279	288	279	288	283	2.0%



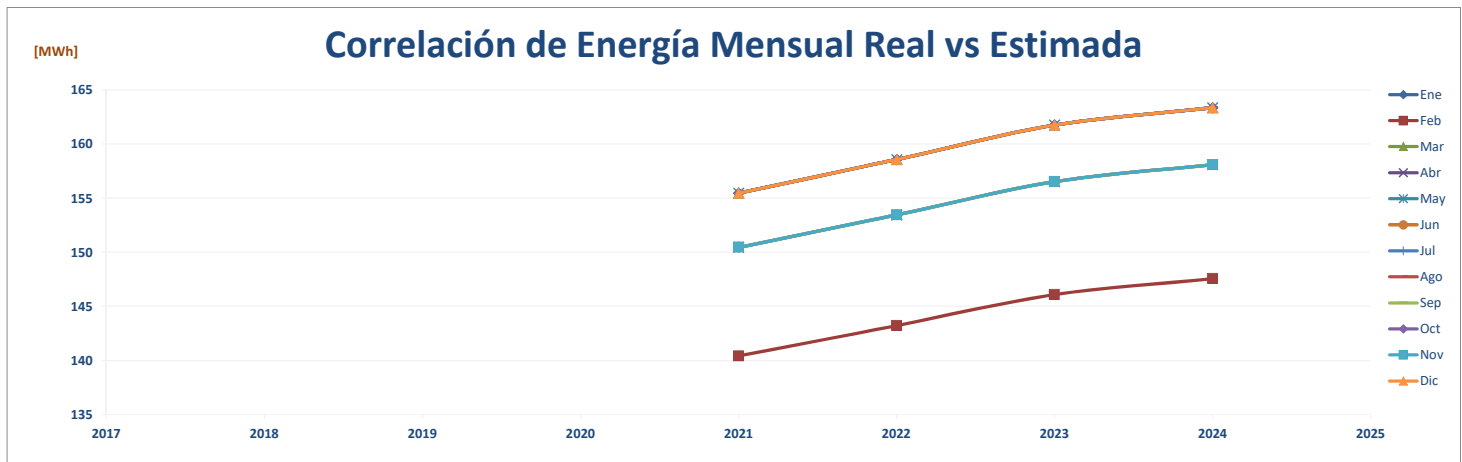
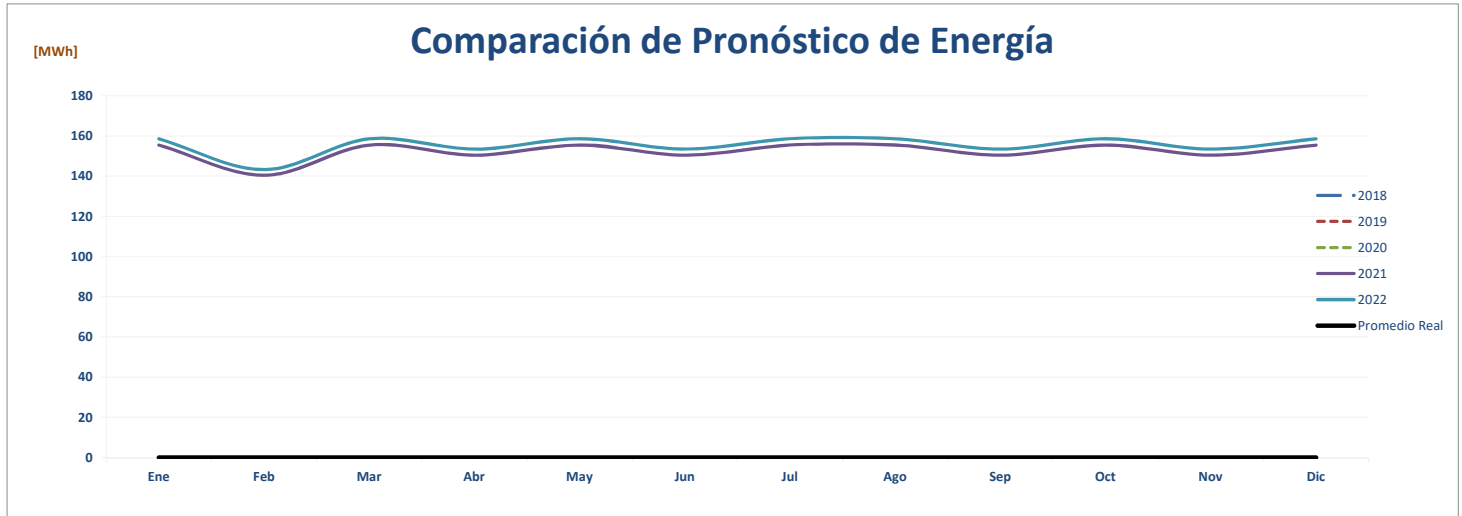
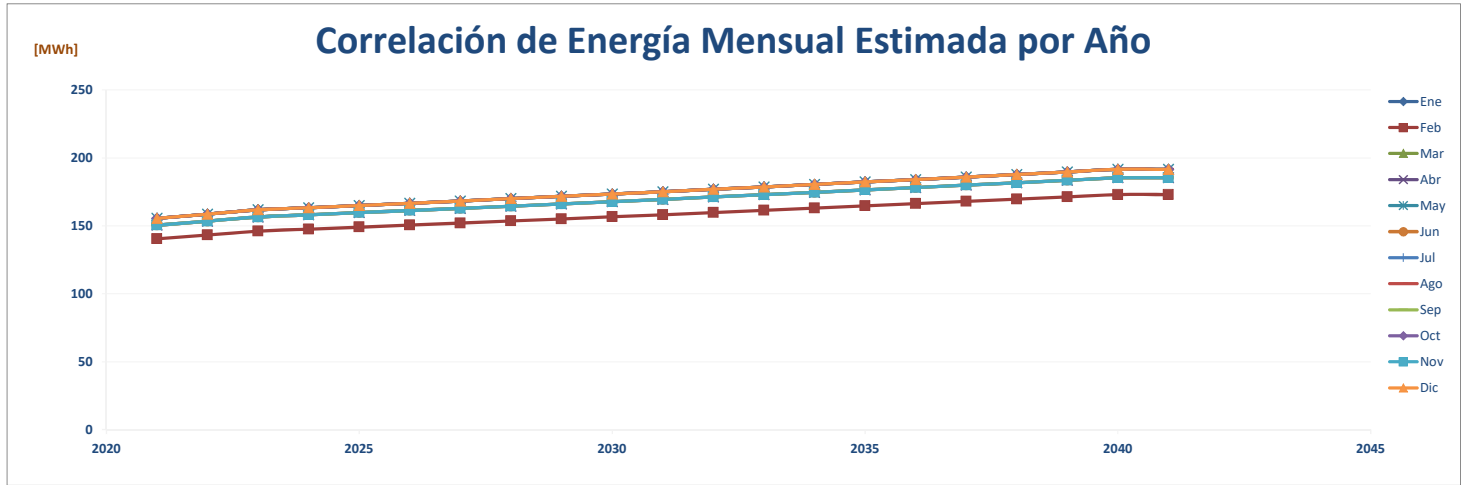
Comparación de Metalpan 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	43	187	178	182	152	164	76	0.0%
AÑO 0	2020	19	16	156	19	124	127	135	141	177	187			110	45.7%
AÑO 1	2021	121	109	121	117	121	117	121	121	117	121	117	121	119	7.8%
AÑO 2	2022	123	111	123	119	123	119	123	123	119	123	119	123	121	2.0%
AÑO 3	2023	126	114	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	123	2.0%
AÑO 4	2024	127	115	127	123	127	123	127	127	123	127	123	127	125	1.0%



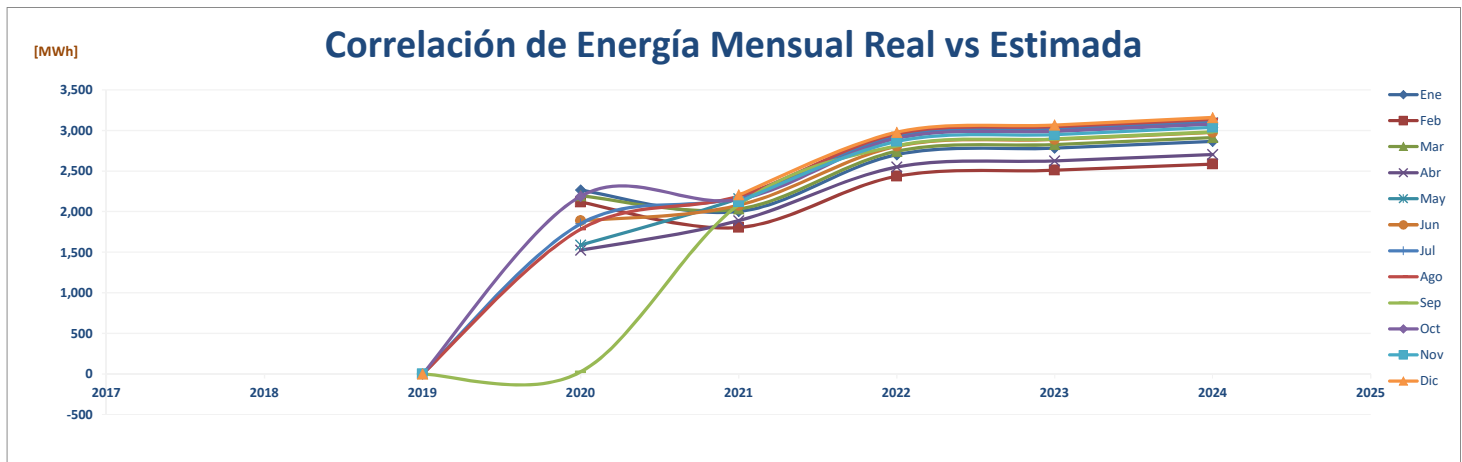
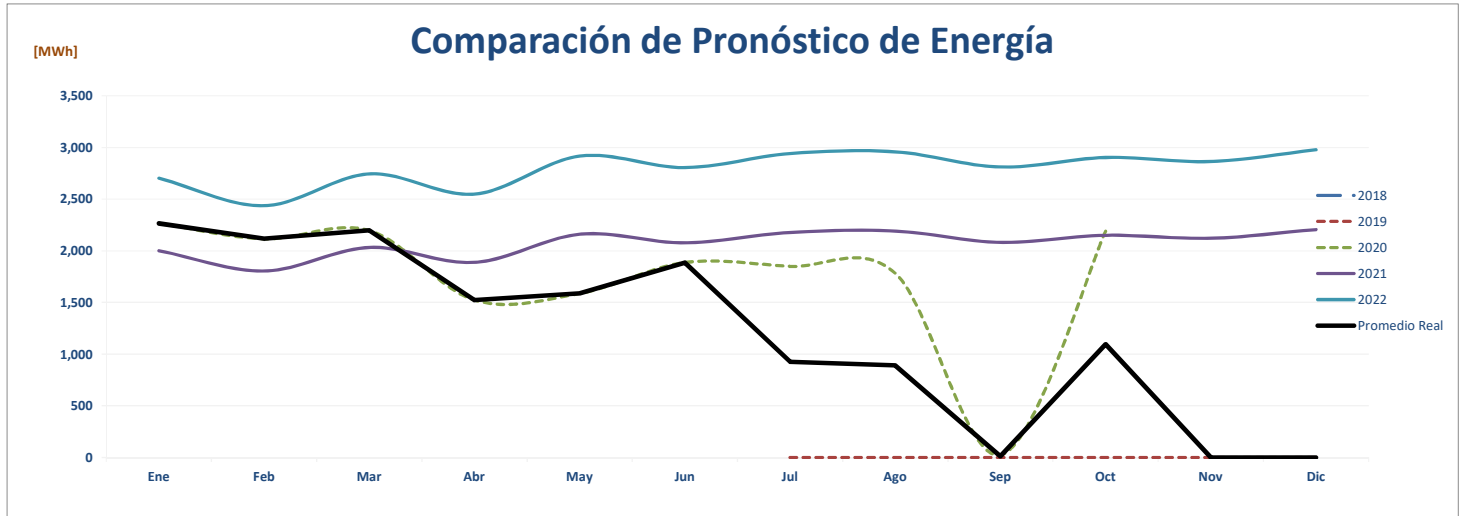
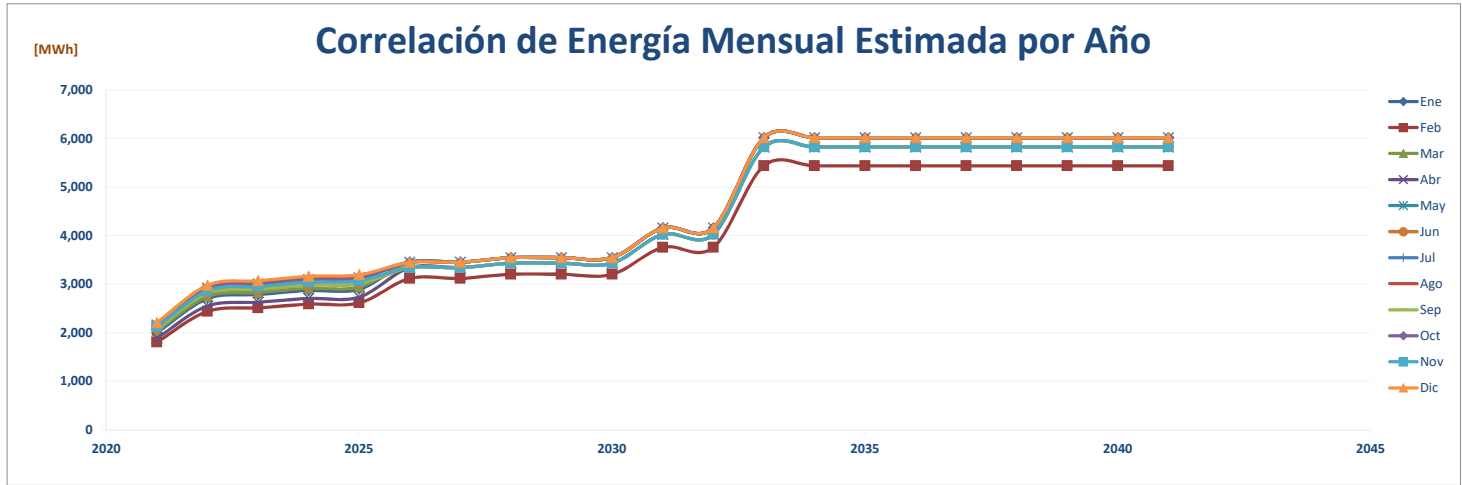
Comparación de Metalpan 2

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	155	140	155	150	155	150	155	155	150	155	150	155	153	0.0%
AÑO 2	2022	159	143	159	153	159	153	159	159	153	159	153	159	156	2.0%
AÑO 3	2023	162	146	162	157	162	157	162	162	157	162	157	162	159	2.0%
AÑO 4	2024	163	148	163	158	163	158	163	163	158	163	158	163	160	1.0%



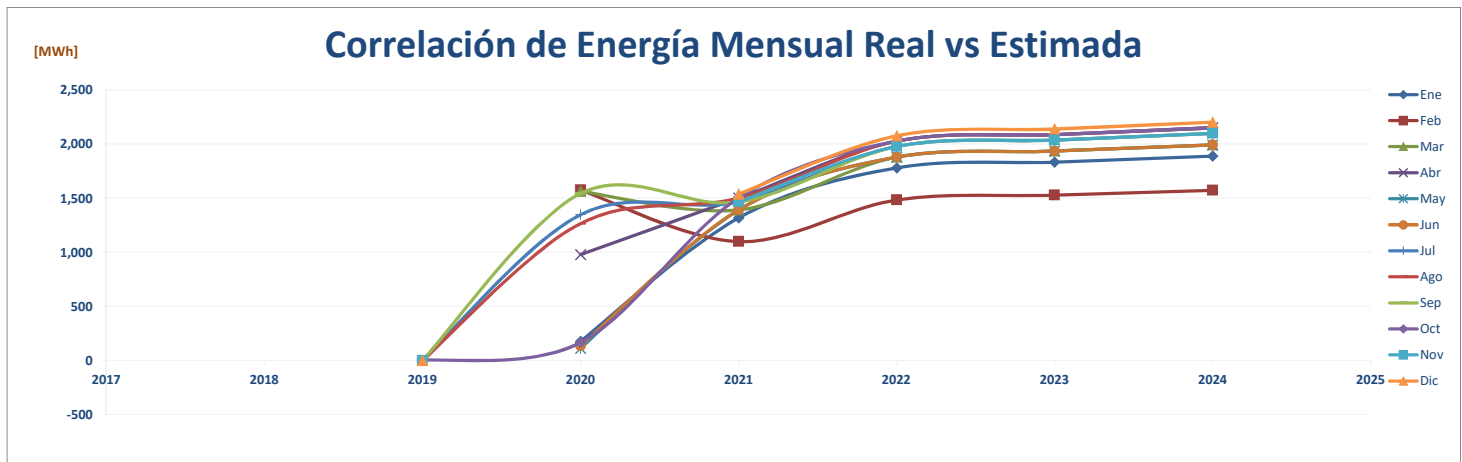
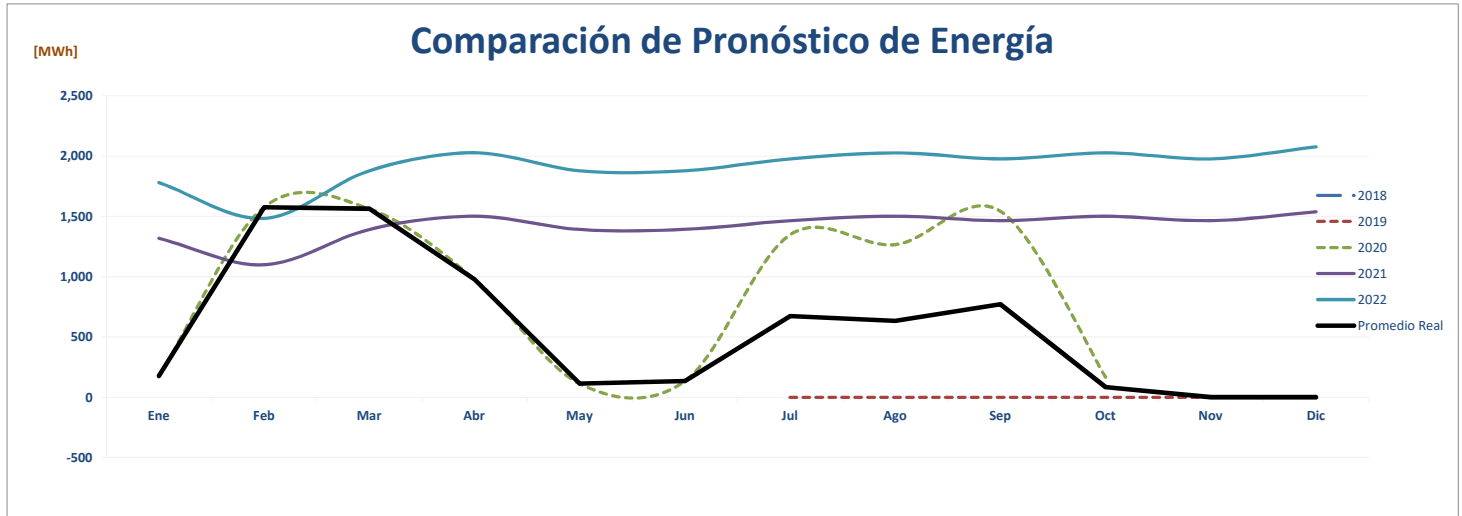
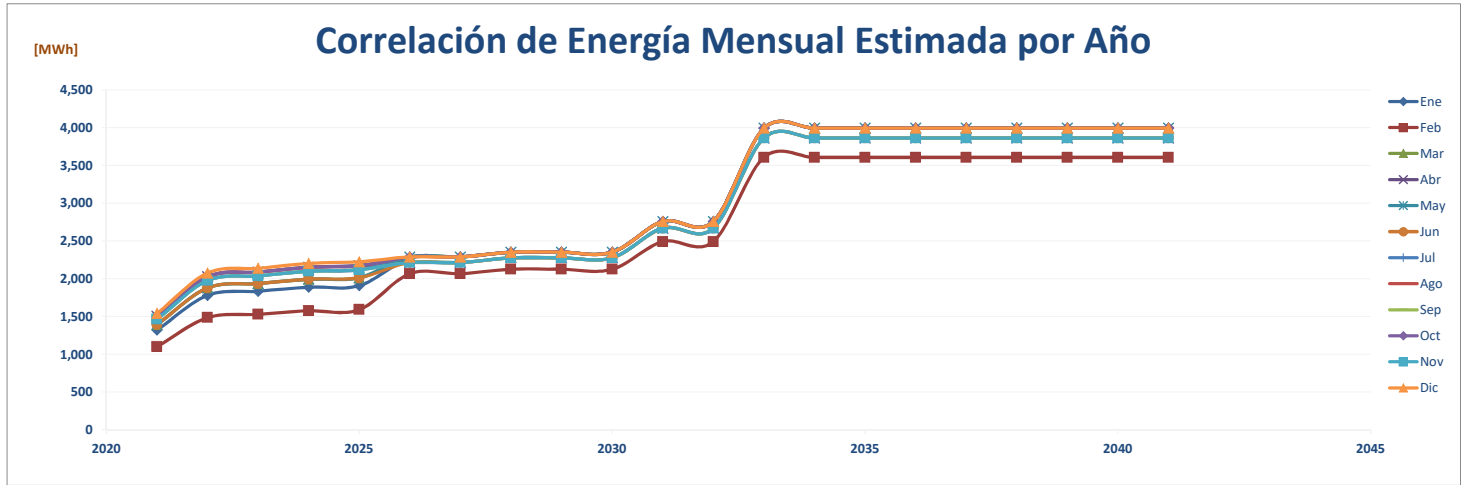
Comparación de 6-50/6-58

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020	2,265	2,116	2,196	1,523	1,587	1,886	1,850	1,783	25	2,189			1,742	0.0%
AÑO 1	2021	2,001	1,805	2,033	1,888	2,160	2,078	2,178	2,191	2,082	2,150	2,121	2,205	2,074	19.1%
AÑO 2	2022	2,702	2,436	2,744	2,549	2,916	2,805	2,940	2,958	2,810	2,903	2,864	2,977	2,800	35.0%
AÑO 3	2023	2,783	2,509	2,826	2,625	3,004	2,889	3,028	3,046	2,895	2,990	2,950	3,067	2,884	3.0%
AÑO 4	2024	2,866	2,584	2,911	2,704	3,094	2,976	3,119	3,138	2,982	3,079	3,038	3,159	2,971	3.0%



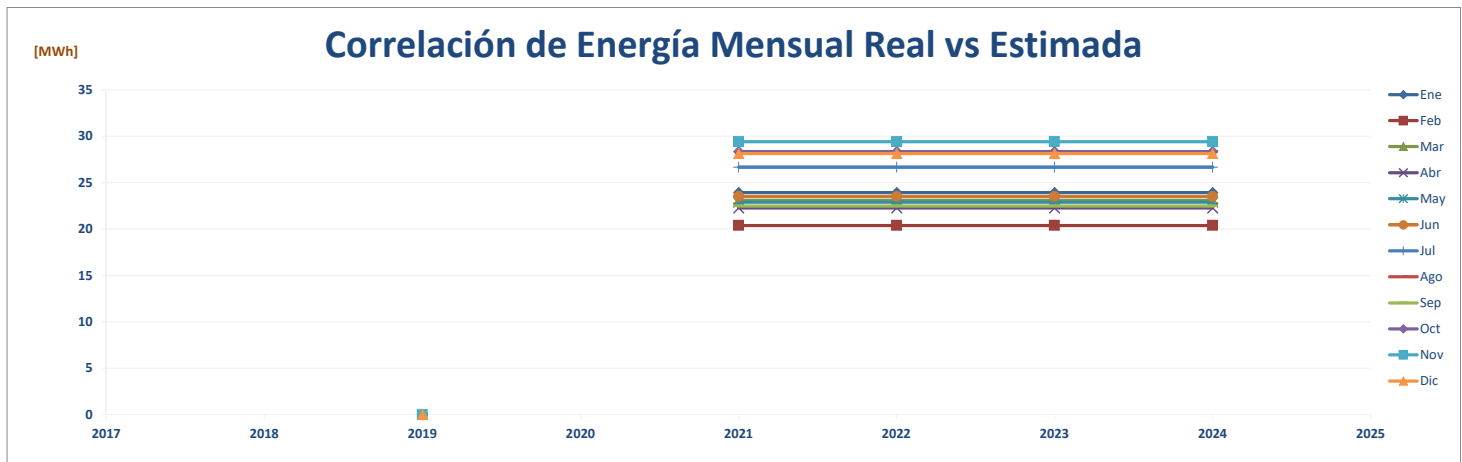
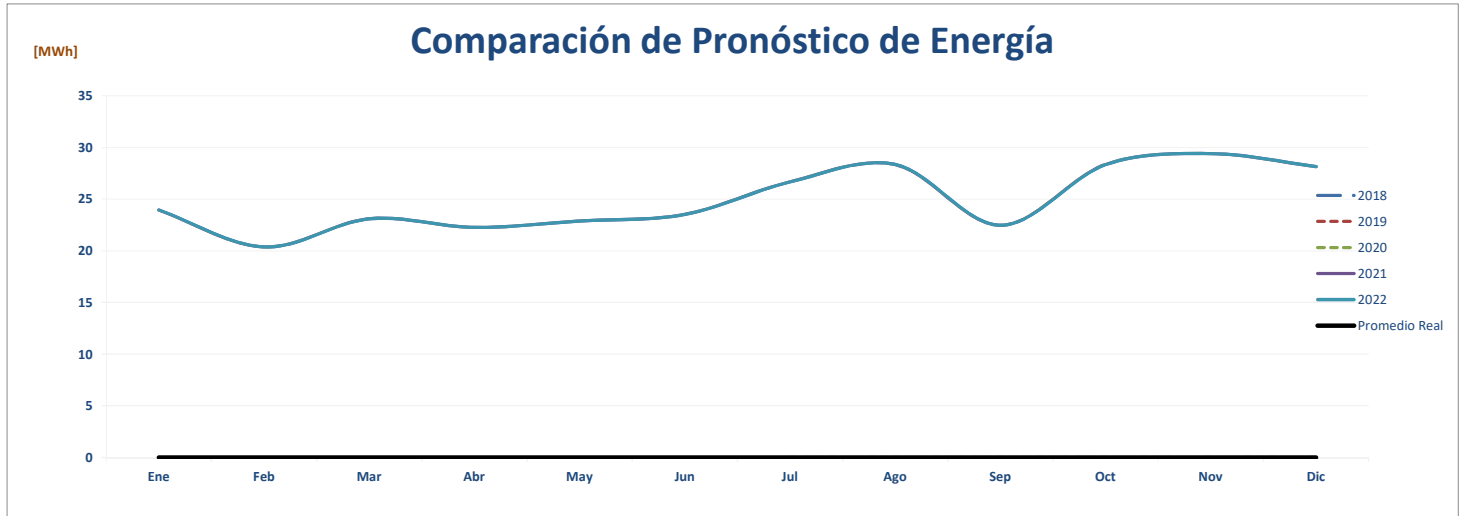
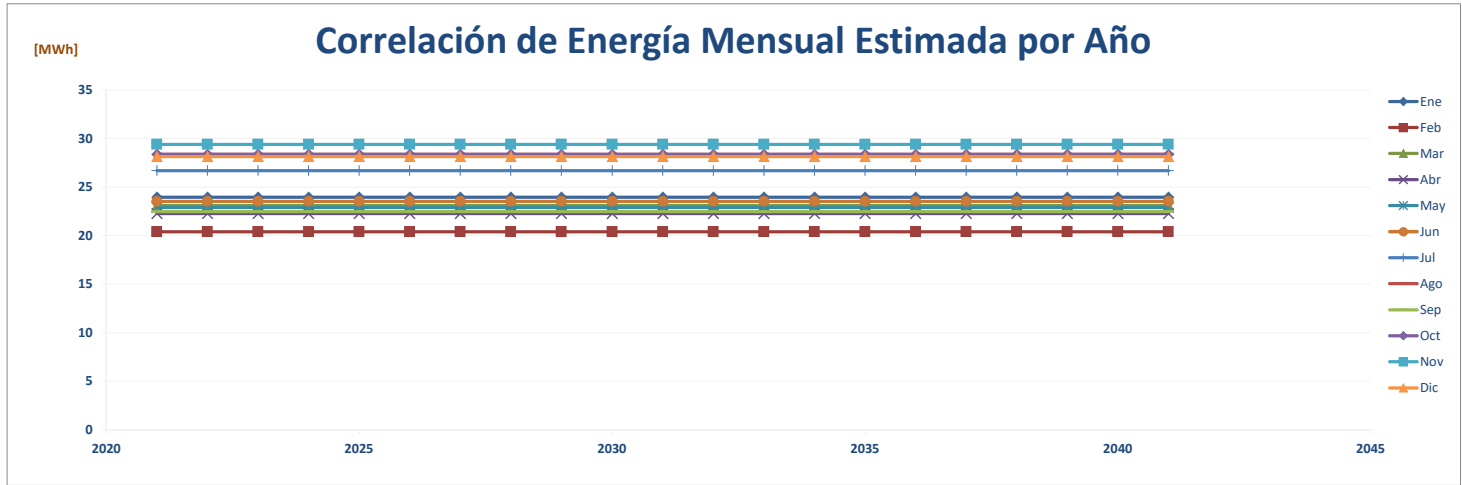
Comparación de Tin-9/Tin-10

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020	178	1,575	1,563	978	112	134	1,347	1,266	1,542	166				886	0.0%
AÑO 1	2021	1,318	1,098	1,391	1,501	1,391	1,391	1,464	1,501	1,464	1,501	1,464	1,538		1,419	60.1%
AÑO 2	2022	1,779	1,483	1,878	2,026	1,878	1,878	1,977	2,026	1,977	2,026	1,977	2,076		1,915	35.0%
AÑO 3	2023	1,833	1,527	1,934	2,087	1,934	1,934	2,036	2,087	2,036	2,087	2,036	2,138		1,973	3.0%
AÑO 4	2024	1,887	1,573	1,992	2,150	1,992	1,992	2,097	2,150	2,097	2,150	2,097	2,202		2,032	3.0%



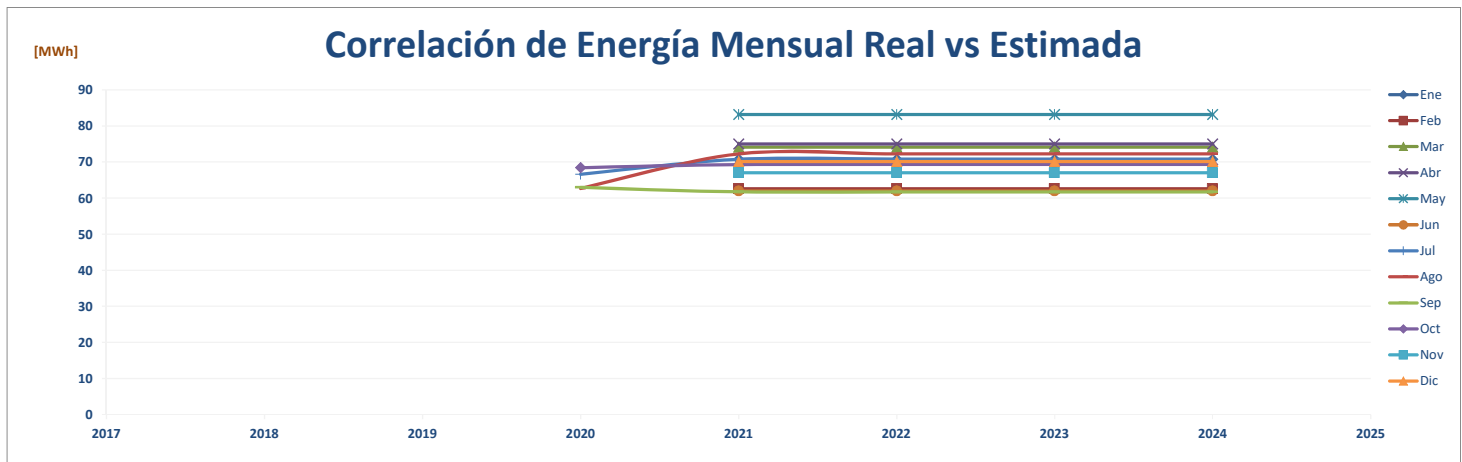
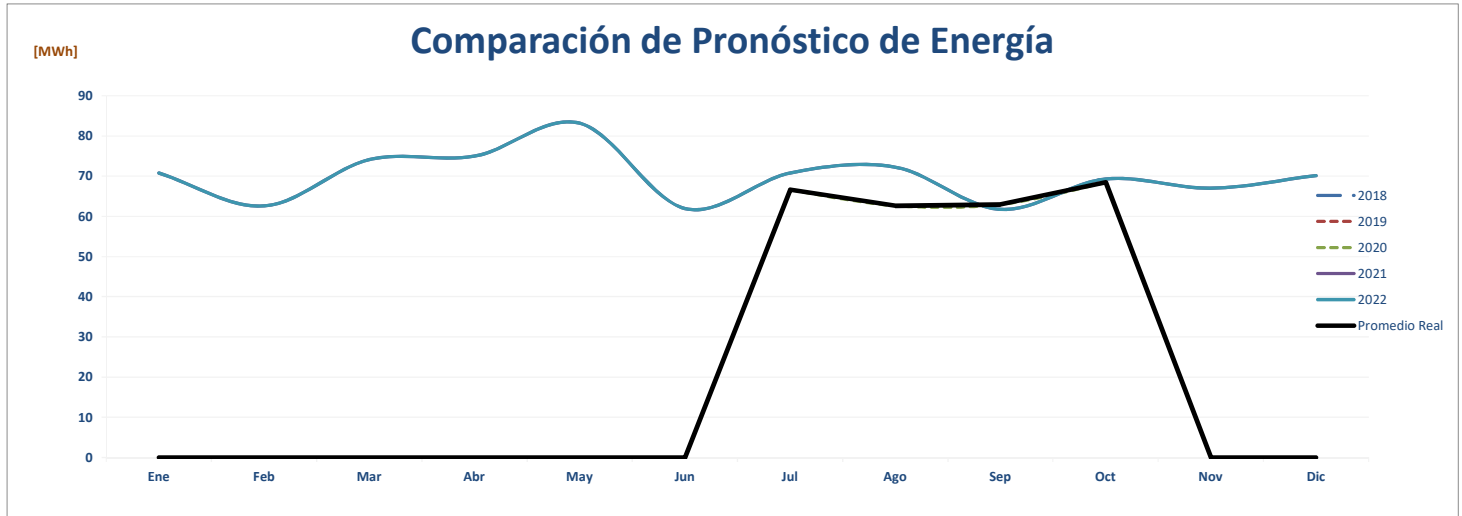
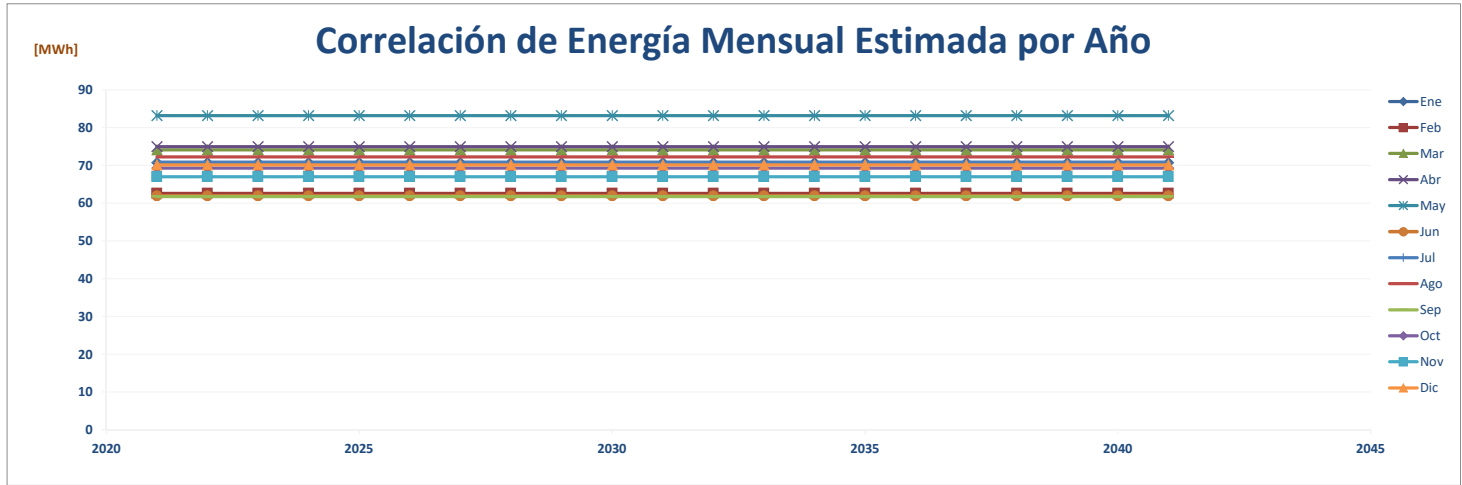
Comparación de Motta Y Motta Express Distributors

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	24	20	23	22	23	24	27	28	22	28	29	28	25	0.0%
AÑO 2	2022	24	20	23	22	23	24	27	28	22	28	29	28	25	0.0%
AÑO 3	2023	24	20	23	22	23	24	27	28	22	28	29	28	25	0.0%
AÑO 4	2024	24	20	23	22	23	24	27	28	22	28	29	28	25	0.0%



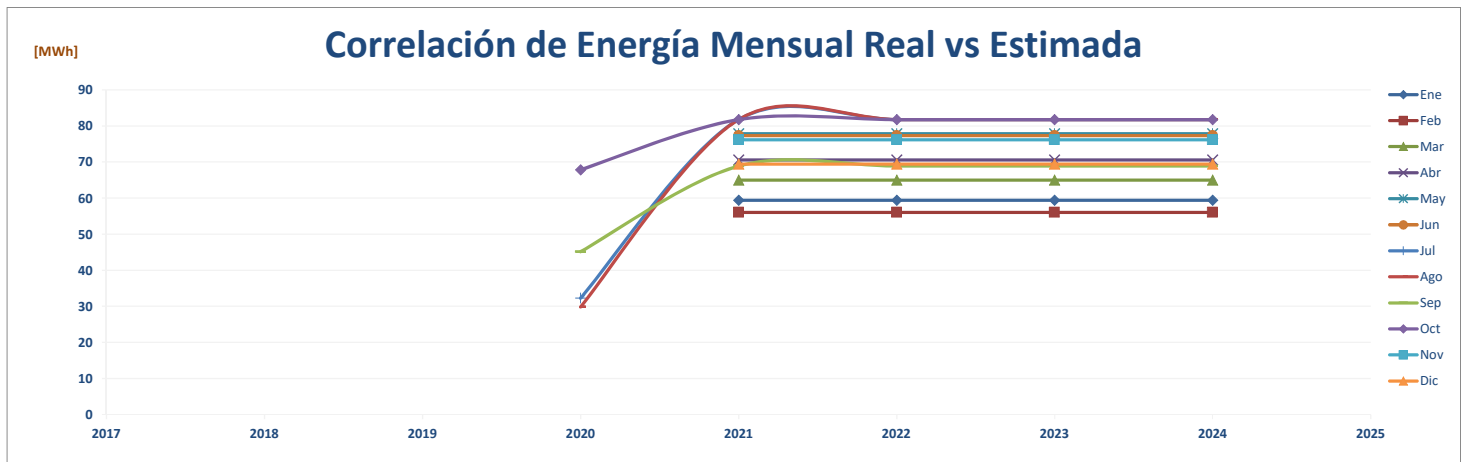
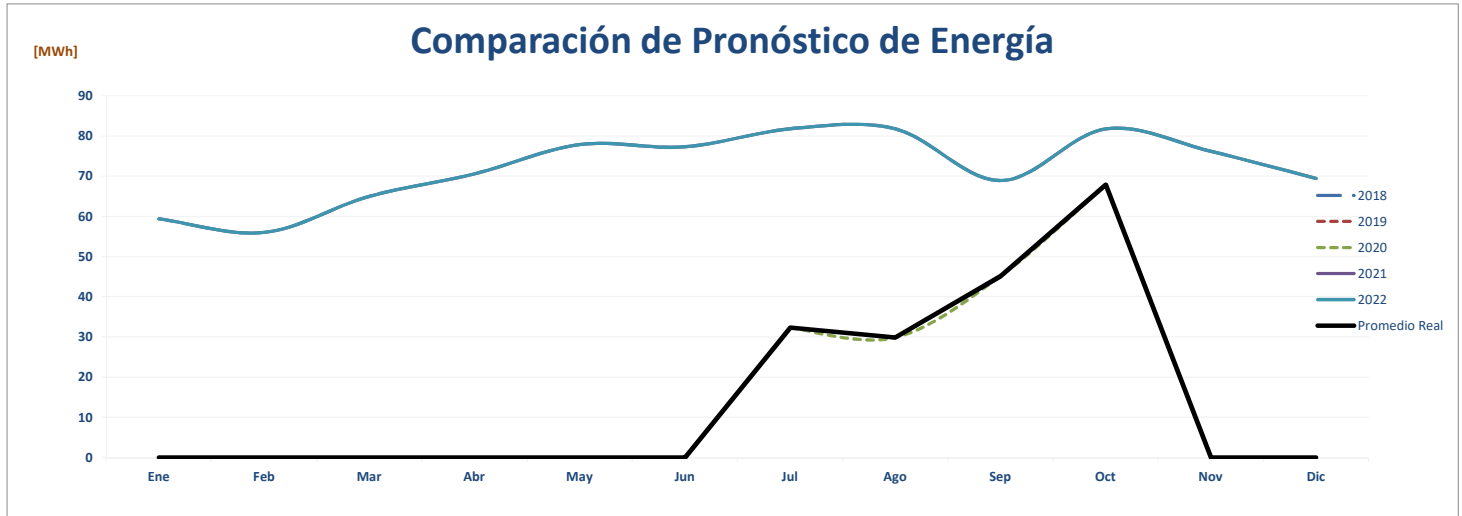
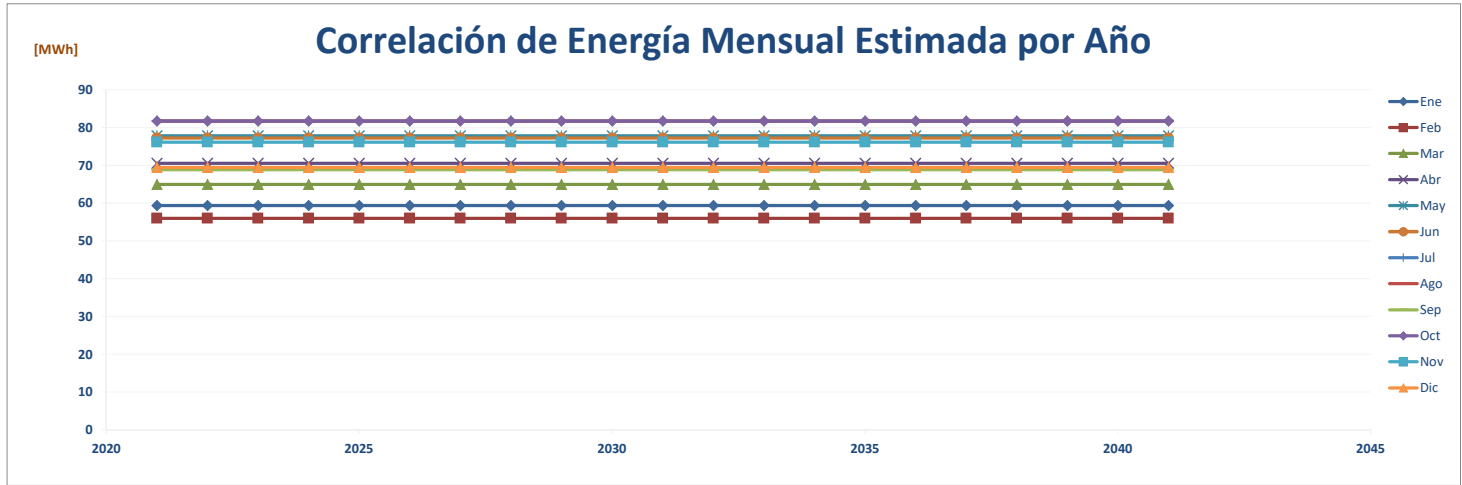
Comparación de Bodega N° 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020													65	0.0%	
AÑO 1	2021	71	63	74	75	83	62	71	72	63	62	69	67	70	70	7.3%
AÑO 2	2022	71	63	74	75	83	62	71	72	62	69	67	70	70	70	0.0%
AÑO 3	2023	71	63	74	75	83	62	71	72	62	69	67	70	70	70	0.0%
AÑO 4	2024	71	63	74	75	83	62	71	72	62	69	67	70	70	70	0.0%



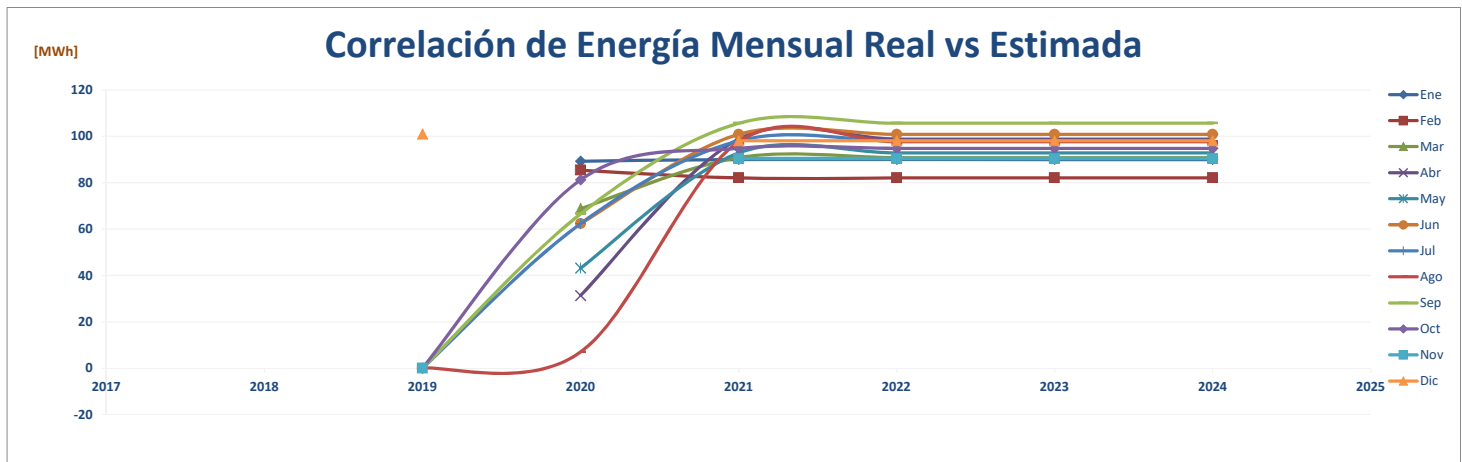
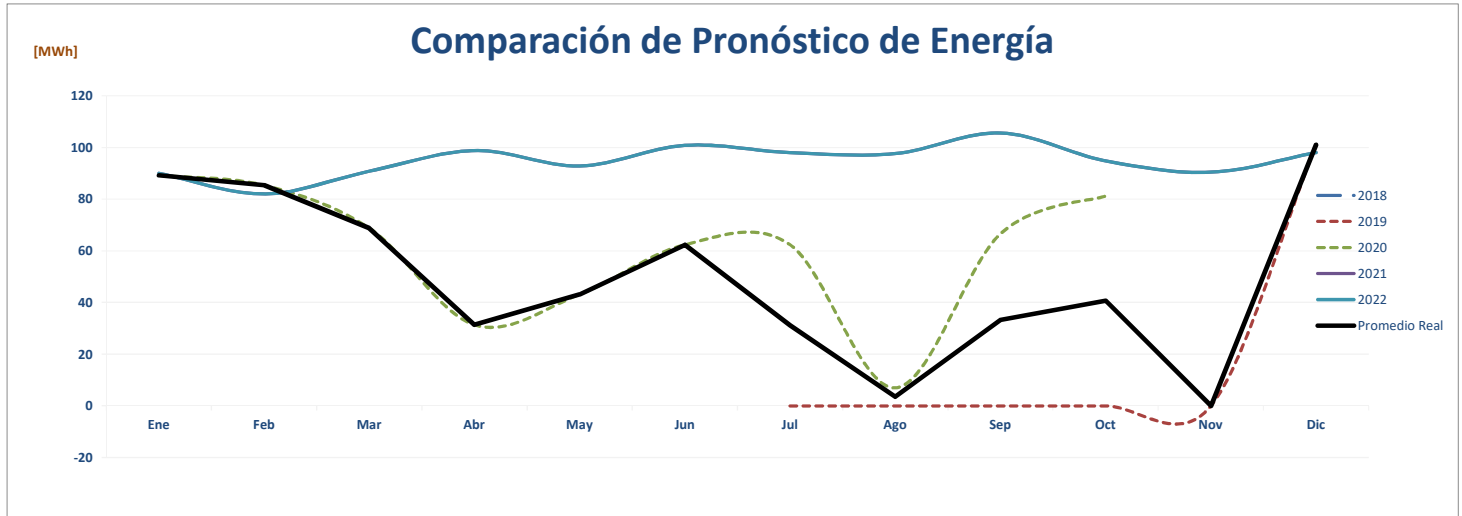
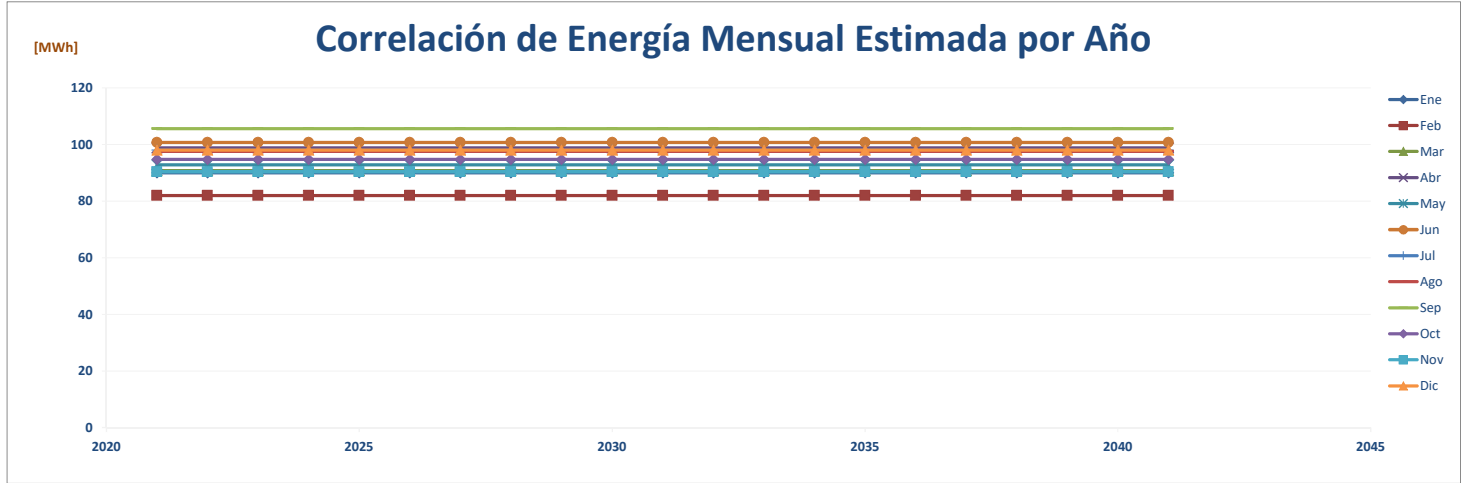
Comparación de Display

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020							32	30	45	68			44	0.0%
AÑO 1	2021	59	56	65	71	78	77	82	82	69	82	76	69	72	64.8%
AÑO 2	2022	59	56	65	71	78	77	82	82	69	82	76	69	72	0.0%
AÑO 3	2023	59	56	65	71	78	77	82	82	69	82	76	69	72	0.0%
AÑO 4	2024	59	56	65	71	78	77	82	82	69	82	76	69	72	0.0%



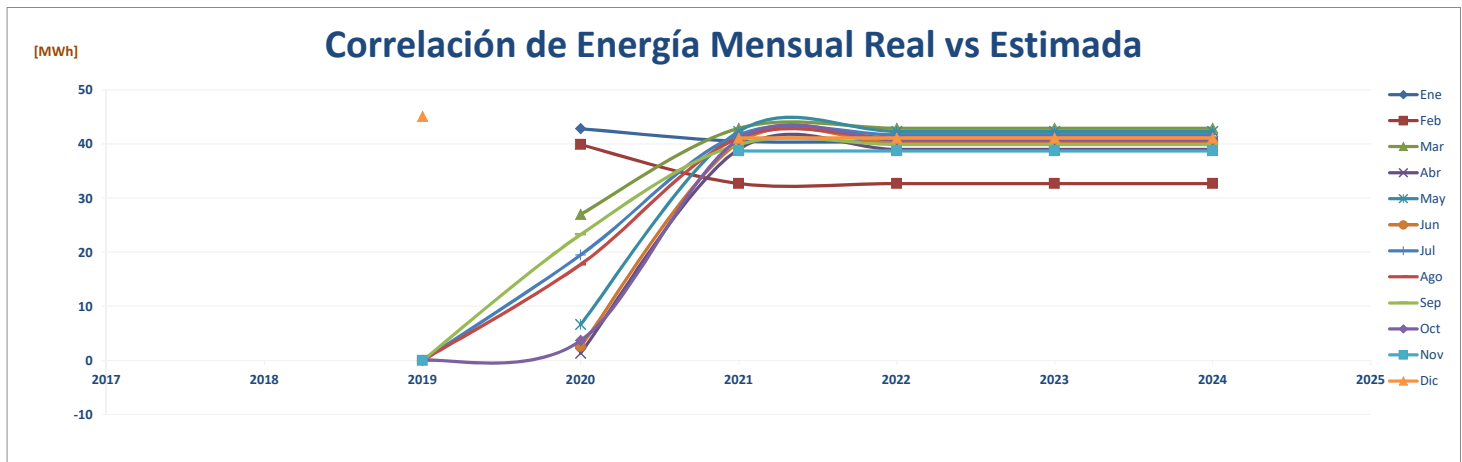
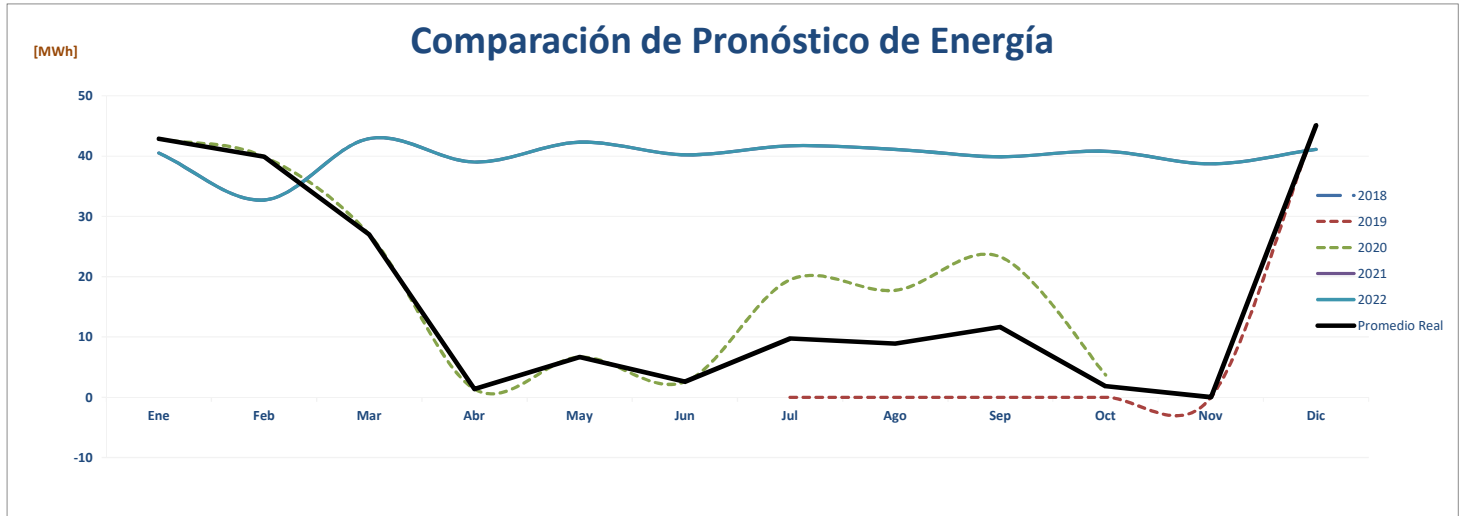
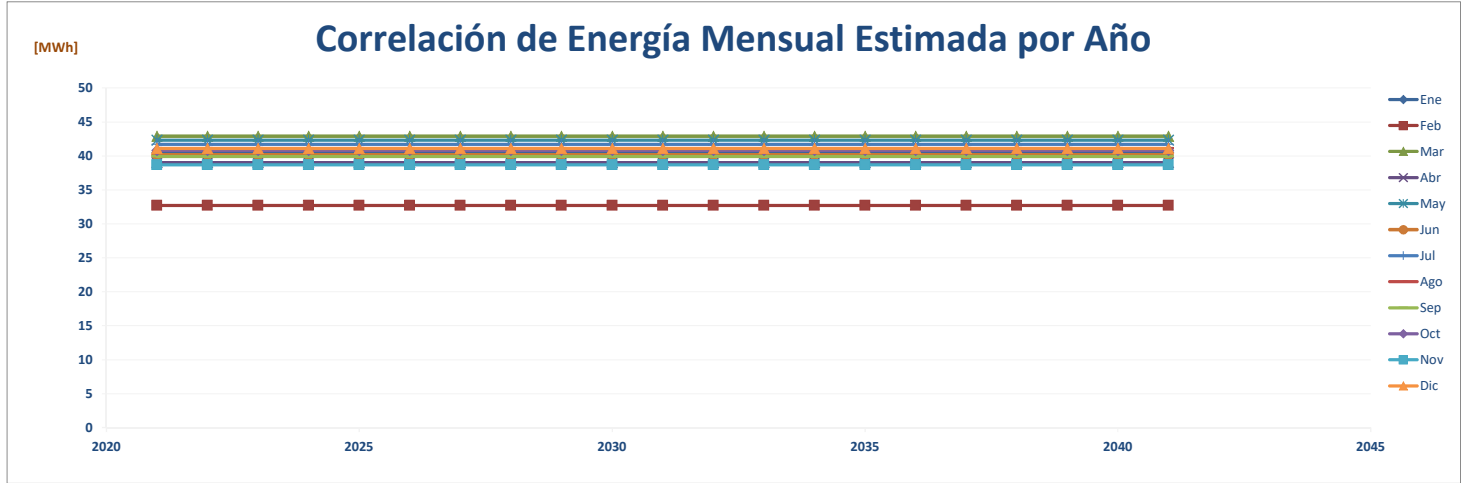
Comparación de Panafoto Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	101		17	0.0%
AÑO 0	2020	89	85	69	31	43	62	62	7	67	81				60	254.8%
AÑO 1	2021	90	82	91	99	93	101	98	98	106	95	90	98		95	59.0%
AÑO 2	2022	90	82	91	99	93	101	98	98	106	95	90	98		95	0.0%
AÑO 3	2023	90	82	91	99	93	101	98	98	106	95	90	98		95	0.0%
AÑO 4	2024	90	82	91	99	93	101	98	98	106	95	90	98		95	0.0%



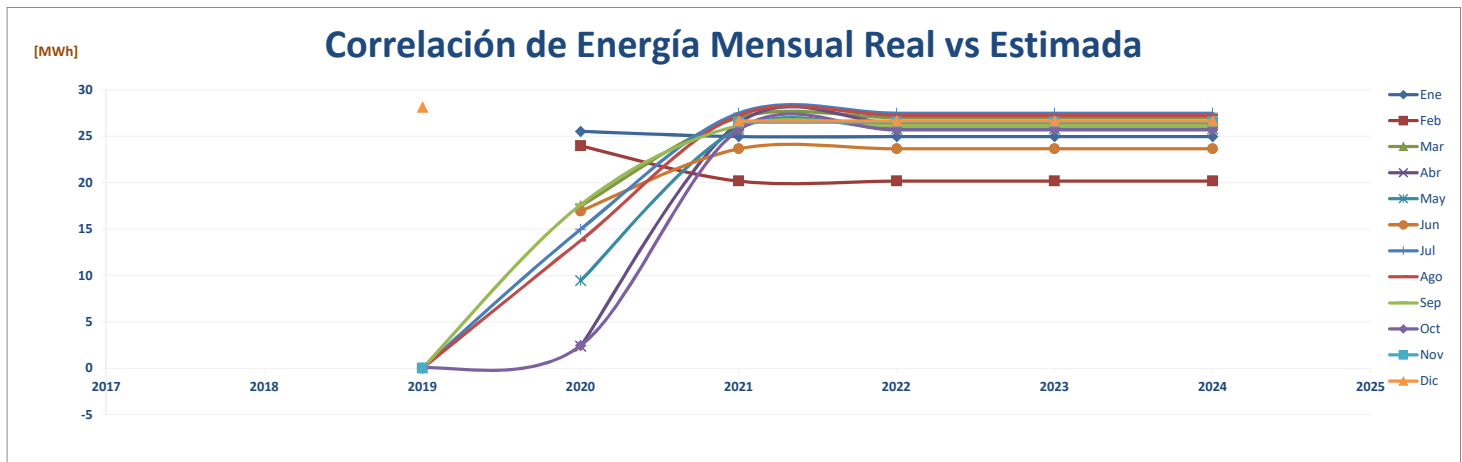
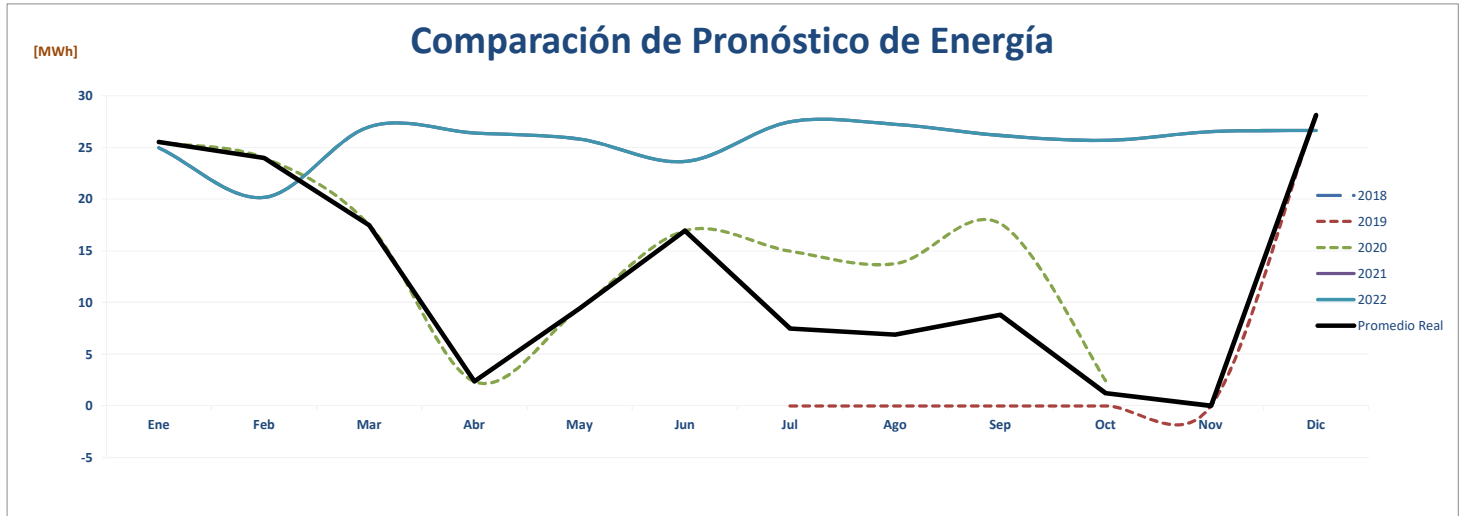
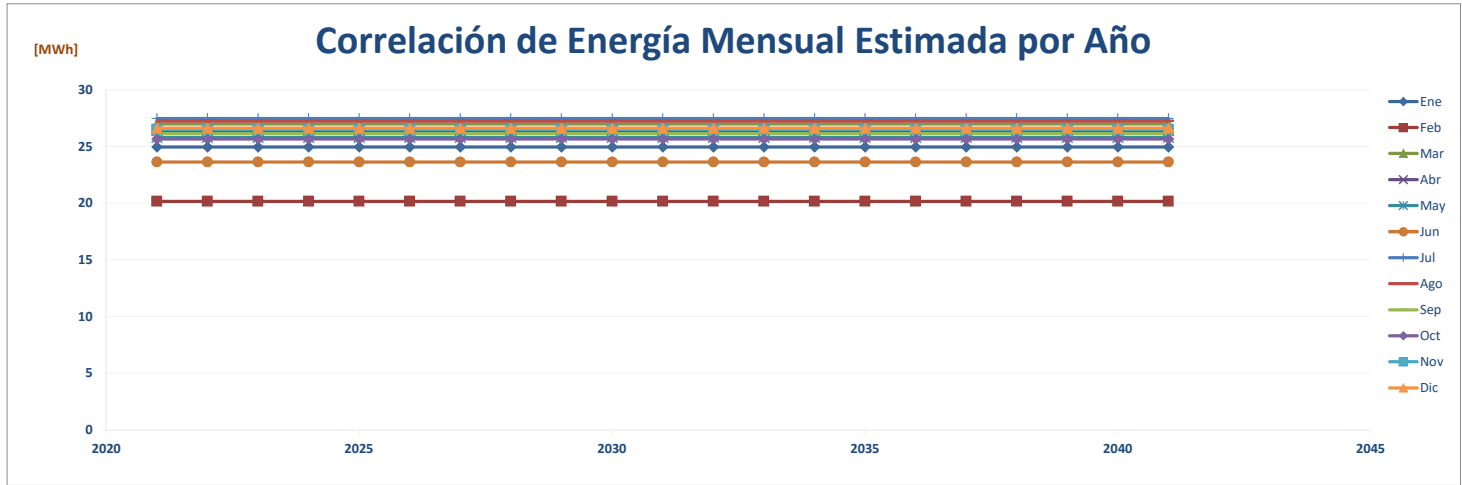
Comparación de Panafoto Centennial

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	45	8	0.0%
AÑO 0	2020	43	40	27	1	7	3	19	18	23	4			18	145.5%
AÑO 1	2021	41	33	43	39	42	40	42	41	40	41	39	41	40	117.3%
AÑO 2	2022	41	33	43	39	42	40	42	41	40	41	39	41	40	0.0%
AÑO 3	2023	41	33	43	39	42	40	42	41	40	41	39	41	40	0.0%
AÑO 4	2024	41	33	43	39	42	40	42	41	40	41	39	41	40	0.0%



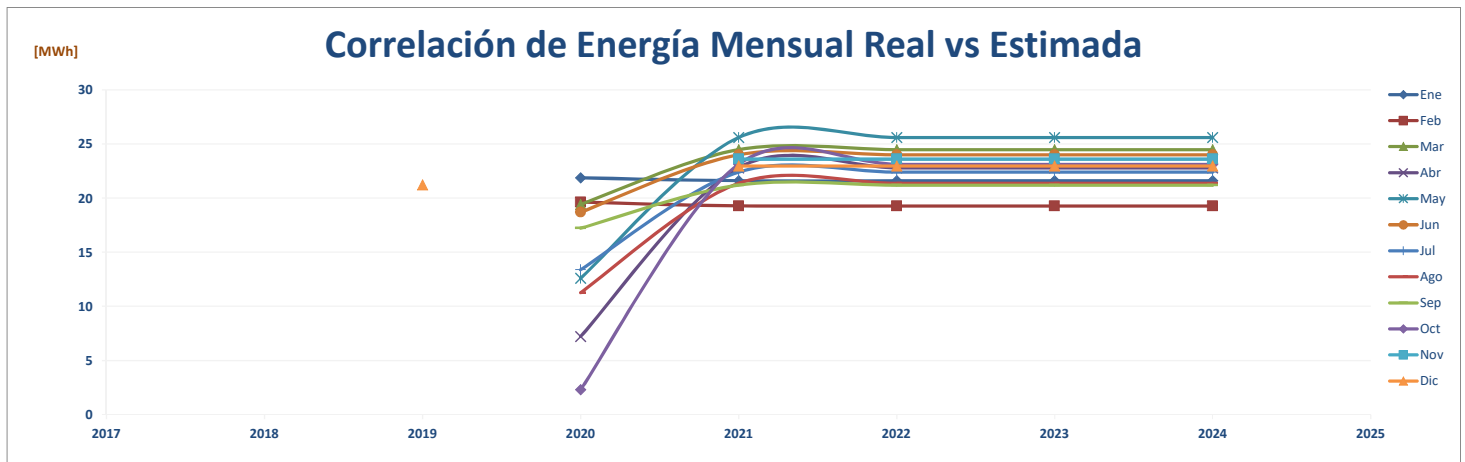
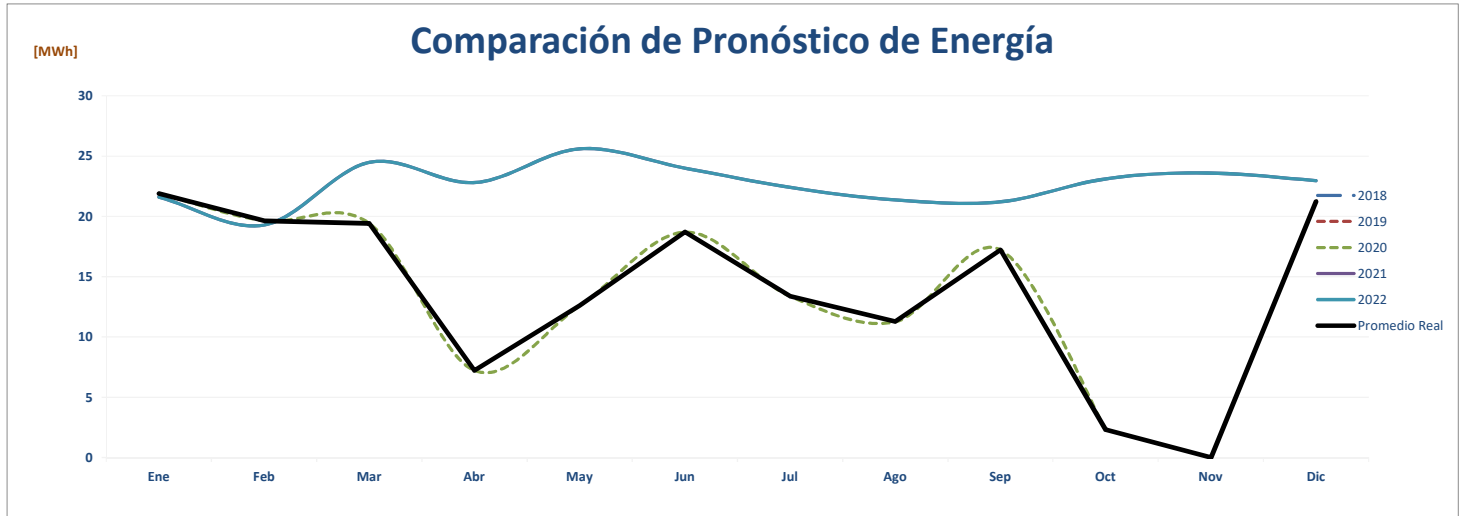
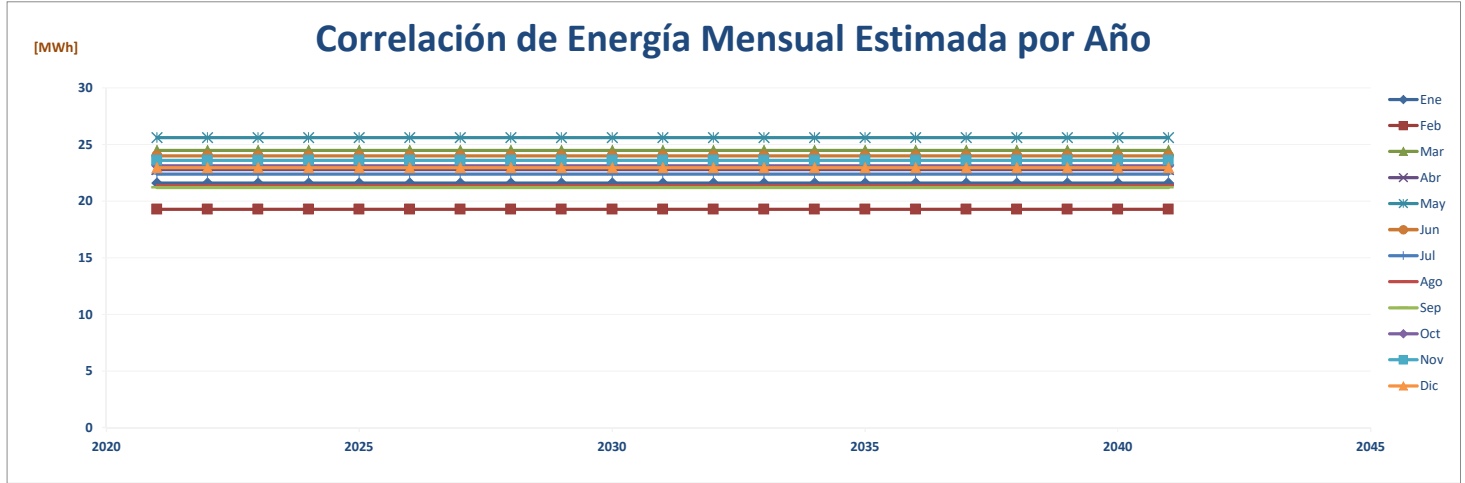
Comparación de Panafoto Metromail

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	28		5	0.0%
AÑO 0	2020	26	24	17	2	9	17	15	14	18	2				14	208.3%
AÑO 1	2021	25	20	27	26	26	24	27	27	26	26	27	27		26	77.4%
AÑO 2	2022	25	20	27	26	26	24	27	27	26	26	27	27		26	0.0%
AÑO 3	2023	25	20	27	26	26	24	27	27	26	26	27	27		26	0.0%
AÑO 4	2024	25	20	27	26	26	24	27	27	26	26	27	27		26	0.0%



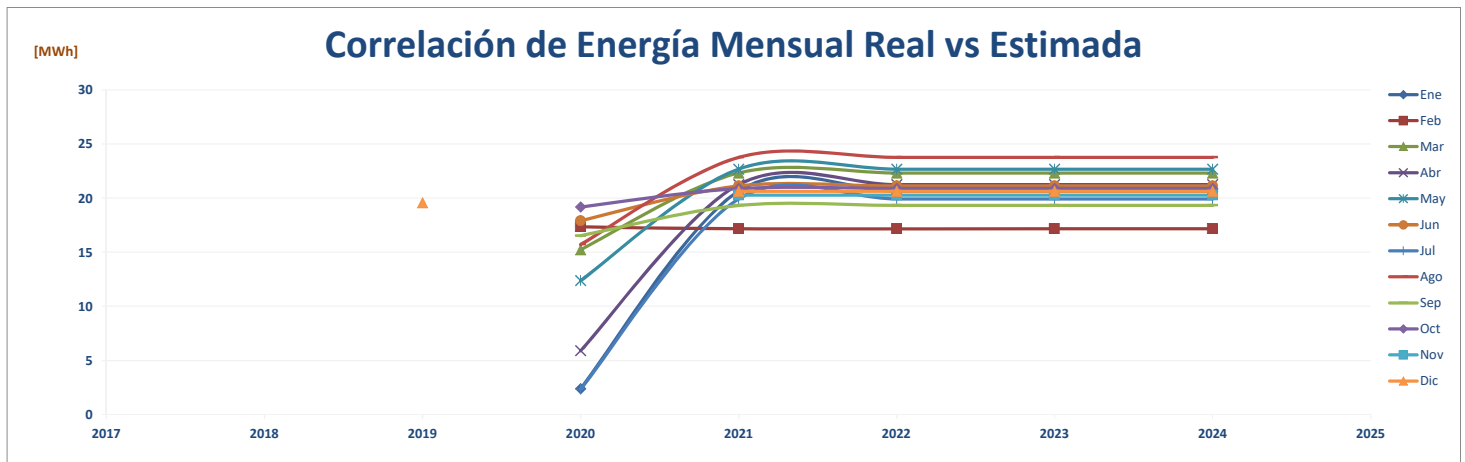
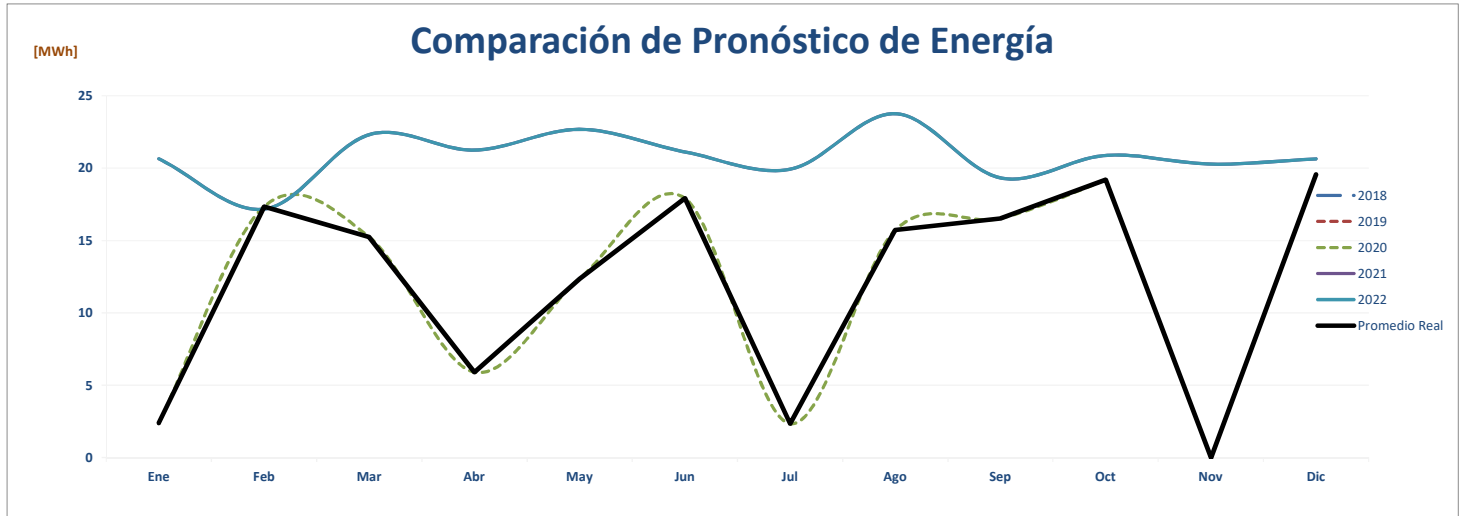
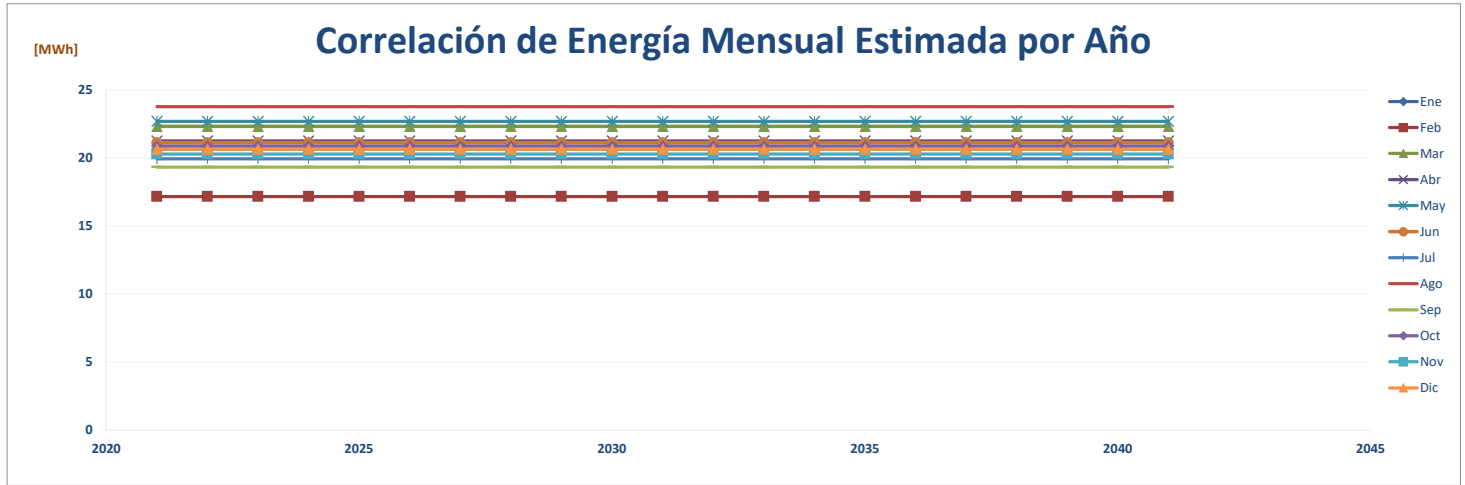
Comparación de Panafoto Zona Libre 1

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												21	21	0.0%	
AÑO 0	2020	22	20	19	7	13	19	13	11	17	2			14	-32.3%	
AÑO 1	2021	22	19	24	23	26	24	22	21	21	23	24	23	23	58.1%	
AÑO 2	2022	22	19	24	23	26	24	22	21	21	23	24	23	23	0.0%	
AÑO 3	2023	22	19	24	23	26	24	22	21	21	23	24	23	23	0.0%	
AÑO 4	2024	22	19	24	23	26	24	22	21	21	23	24	23	23	0.0%	



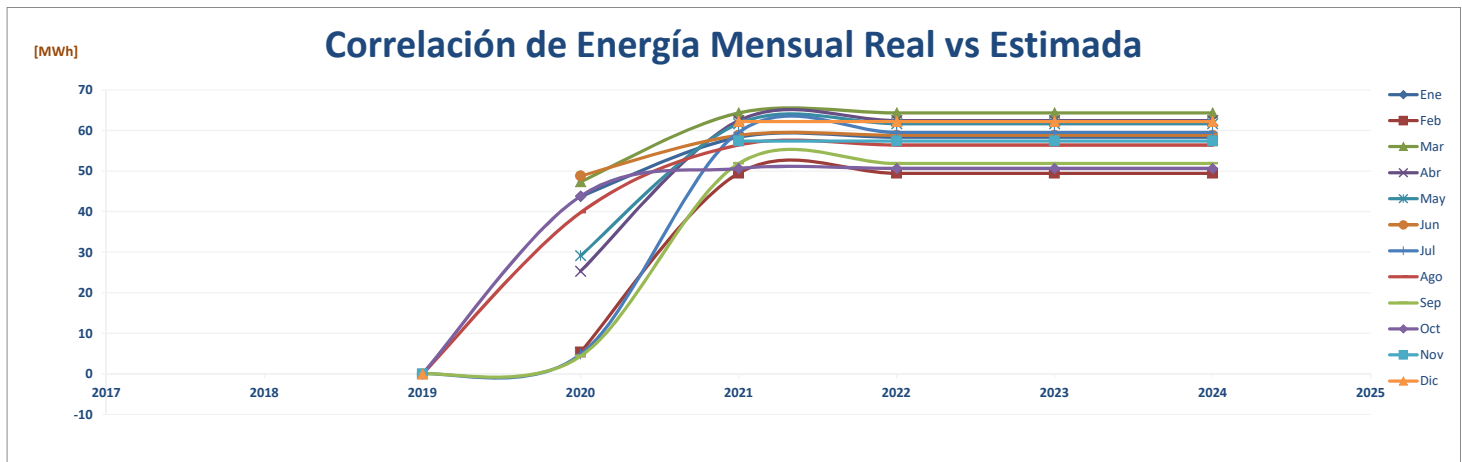
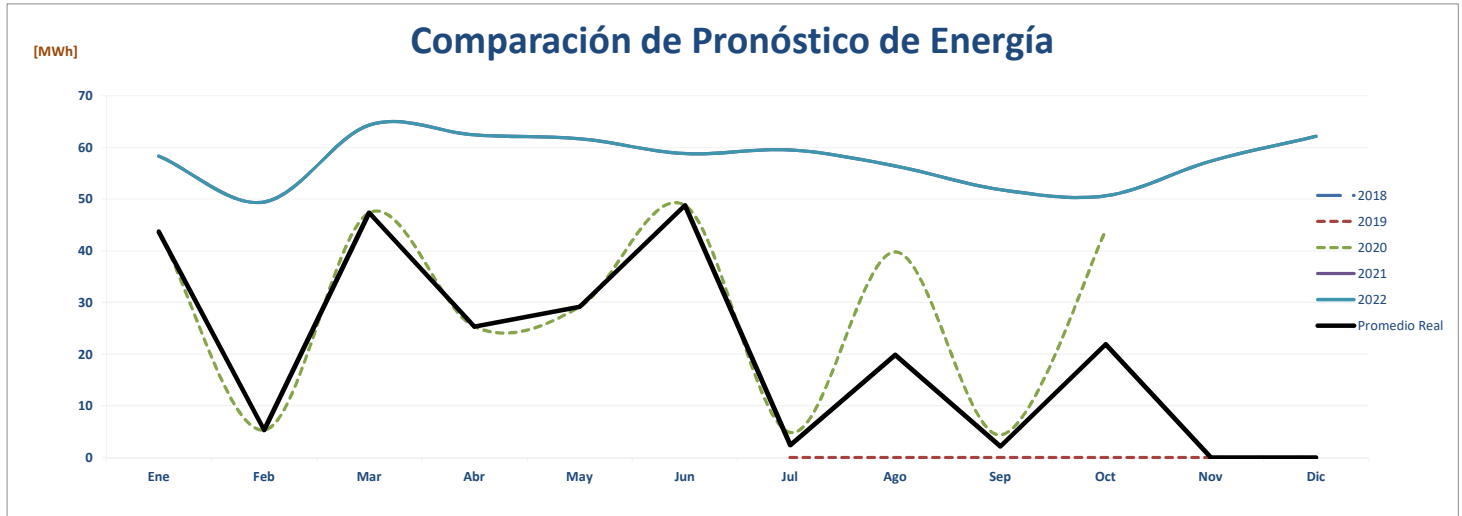
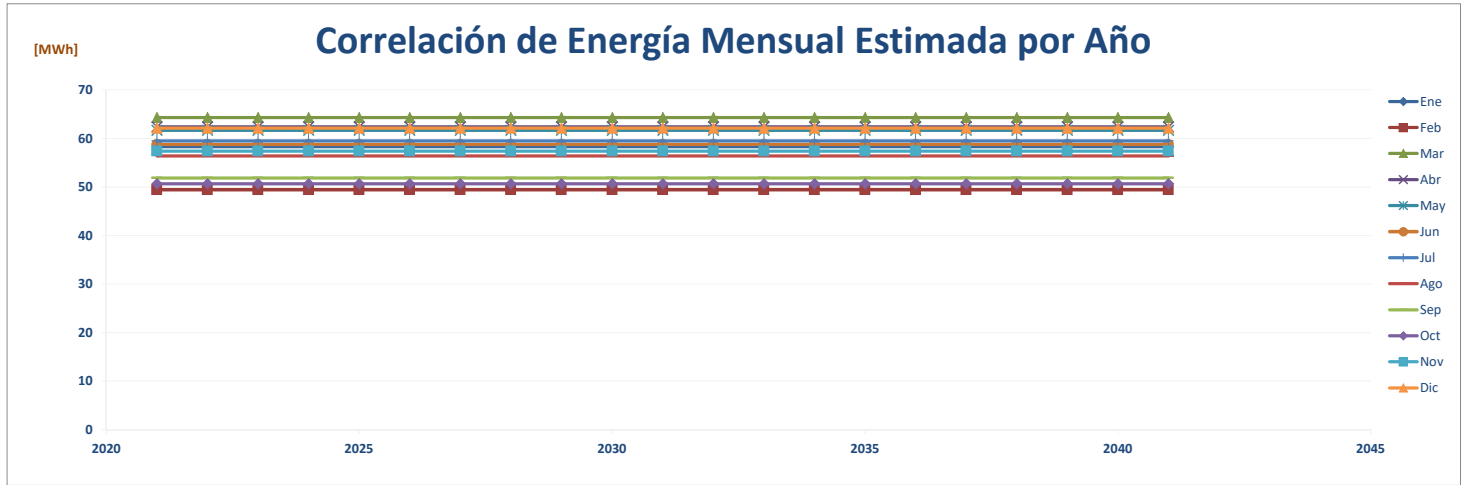
Comparación de Panafoto Zona Libre 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												20		20	0.0%
AÑO 0	2020	2	17	15	6	12	18	2	16	17	19				12	-36.1%
AÑO 1	2021	21	17	22	21	23	21	20	24	19	21	20	21		21	66.8%
AÑO 2	2022	21	17	22	21	23	21	20	24	19	21	20	21		21	0.0%
AÑO 3	2023	21	17	22	21	23	21	20	24	19	21	20	21		21	0.0%
AÑO 4	2024	21	17	22	21	23	21	20	24	19	21	20	21		21	0.0%



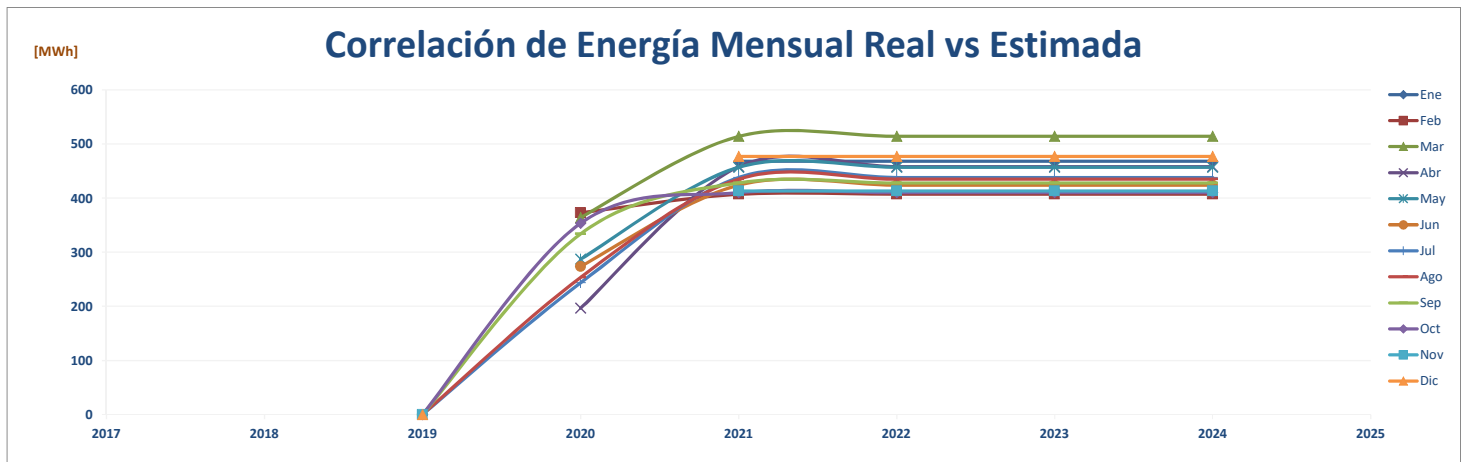
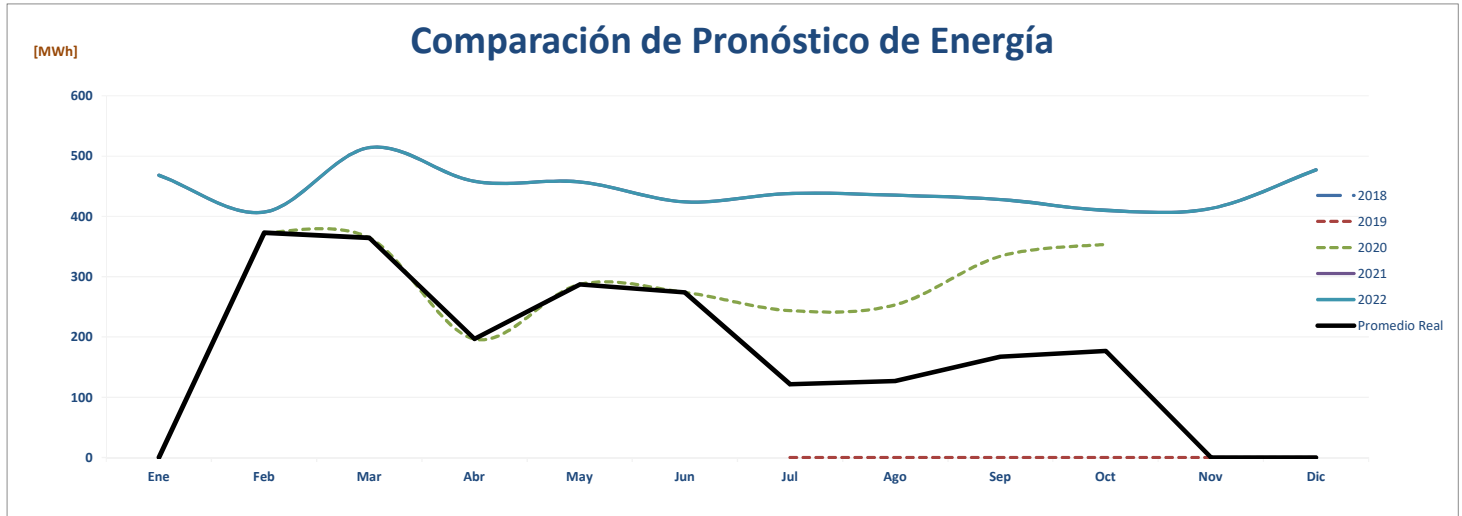
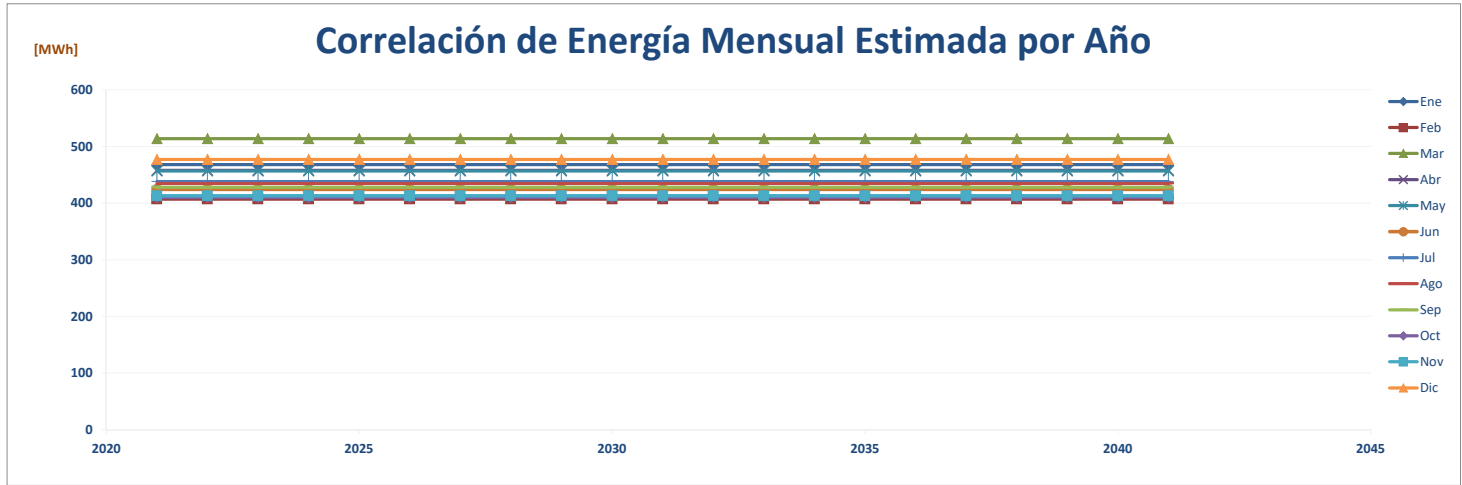
Comparación de Ph Pearl At The Sea

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020	44	5	47	25	29	49	5	40	4	44				29	0.0%
AÑO 1	2021	58	49	64	62	62	59	60	56	52	51	57	62		58	97.4%
AÑO 2	2022	58	49	64	62	62	59	60	56	52	51	57	62		58	0.0%
AÑO 3	2023	58	49	64	62	62	59	60	56	52	51	57	62		58	0.0%
AÑO 4	2024	58	49	64	62	62	59	60	56	52	51	57	62		58	0.0%



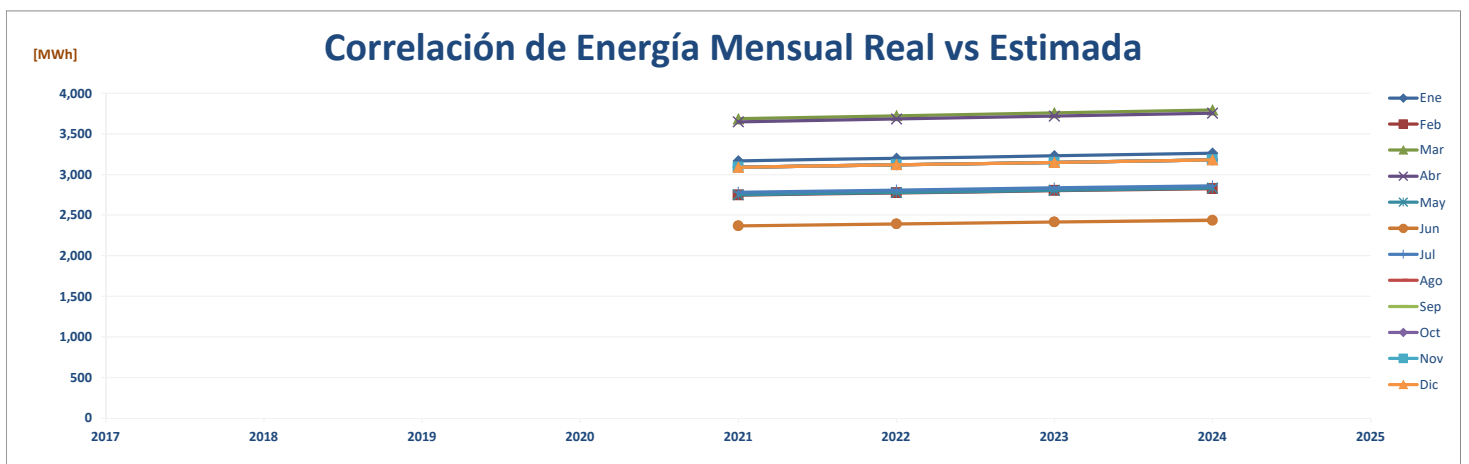
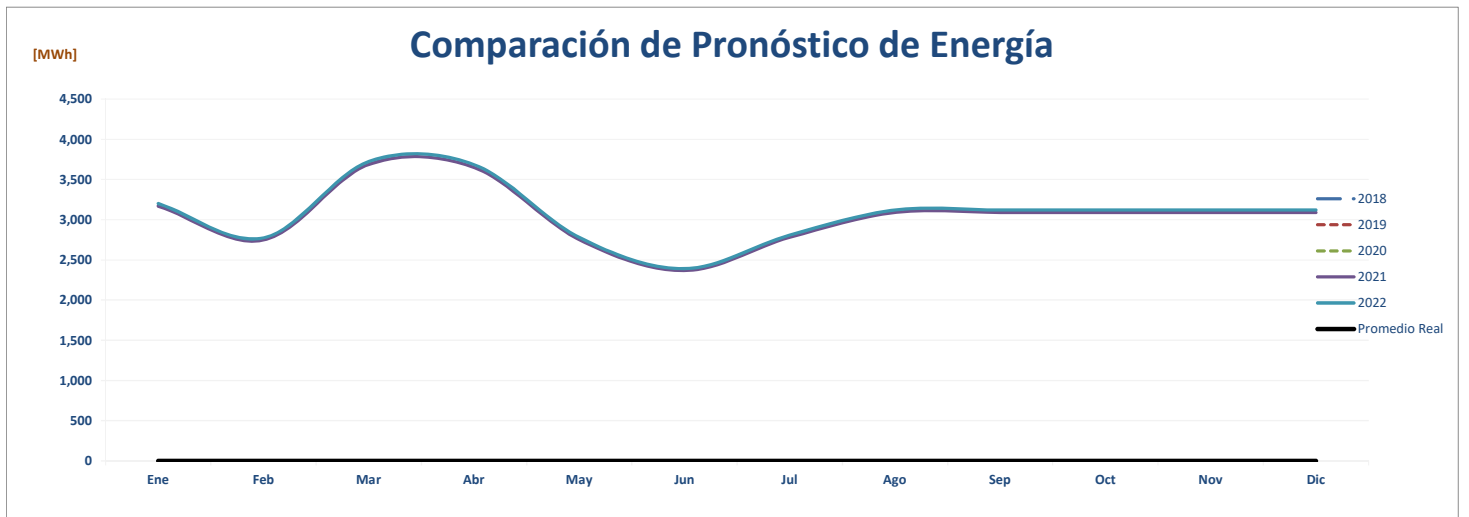
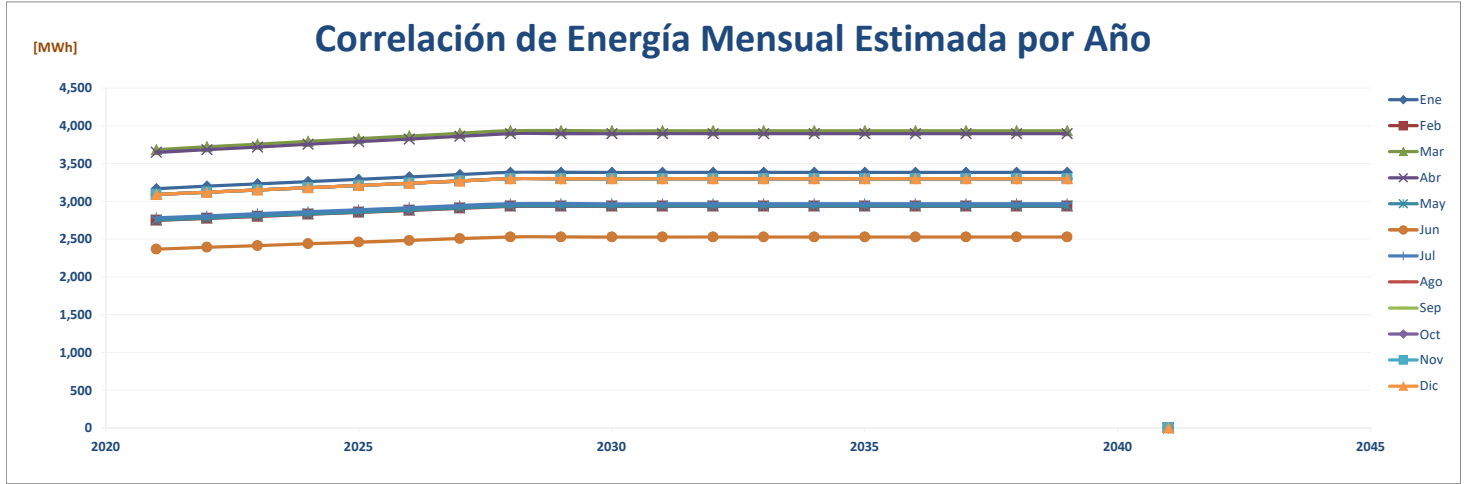
Comparación de Hielo Fiesta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020		373	364	197	287	274	244	253	334	354				298	0.0%
AÑO 1	2021	468	407	514	458	457	424	438	435	428	410	413	477		444	49.2%
AÑO 2	2022	468	407	514	458	457	424	438	435	428	410	413	477		444	0.0%
AÑO 3	2023	468	407	514	458	457	424	438	435	428	410	413	477		444	0.0%
AÑO 4	2024	468	407	514	458	457	424	438	435	428	410	413	477		444	0.0%



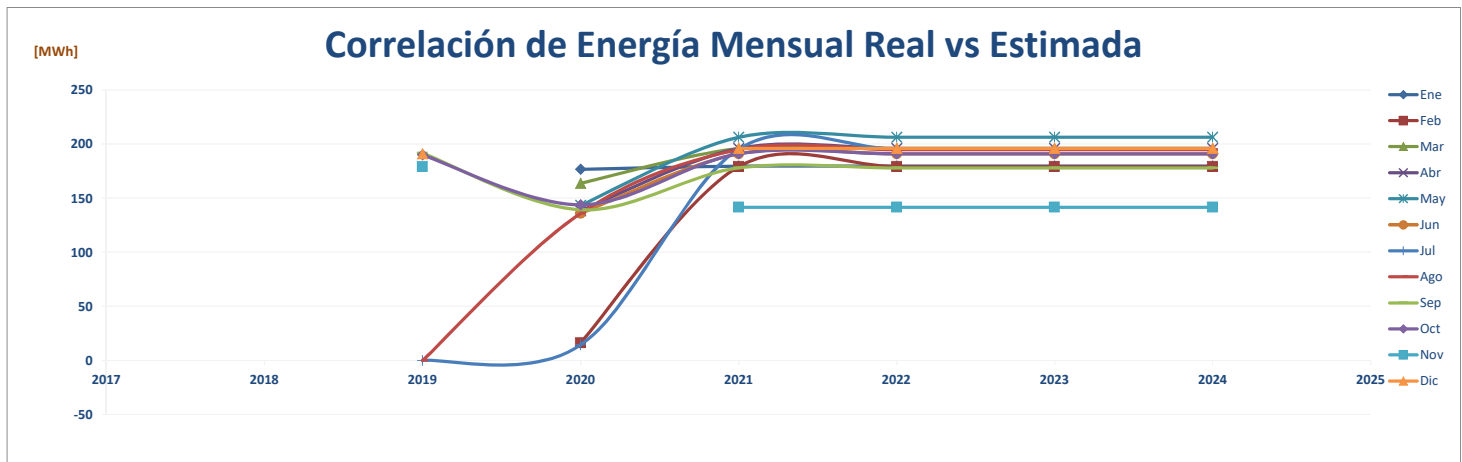
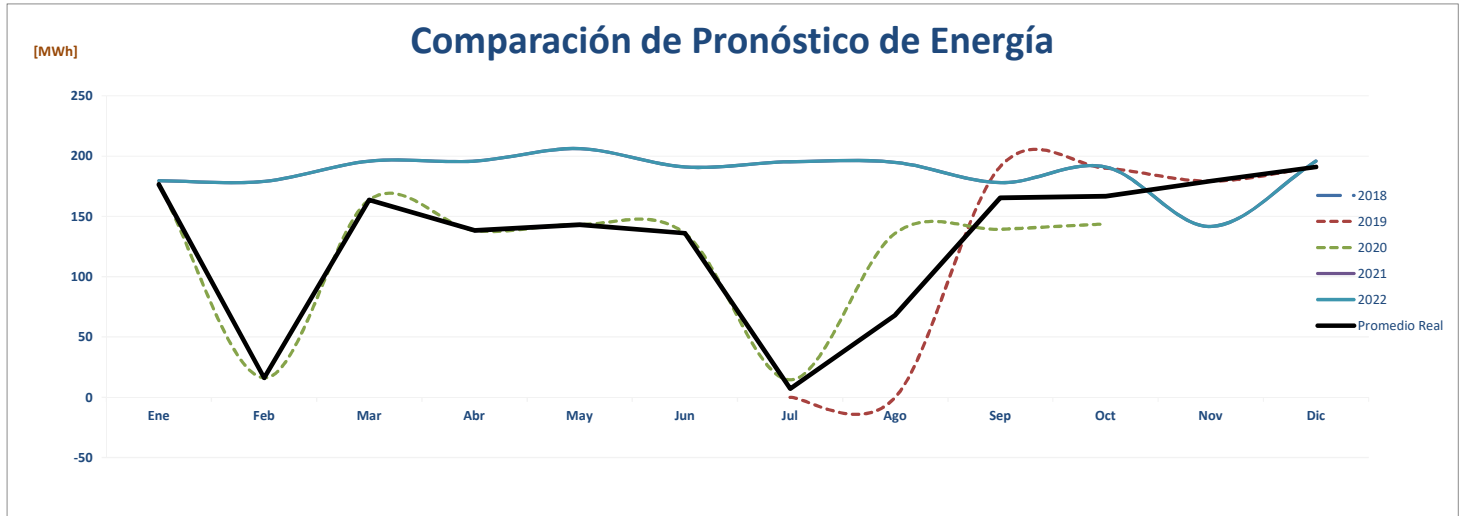
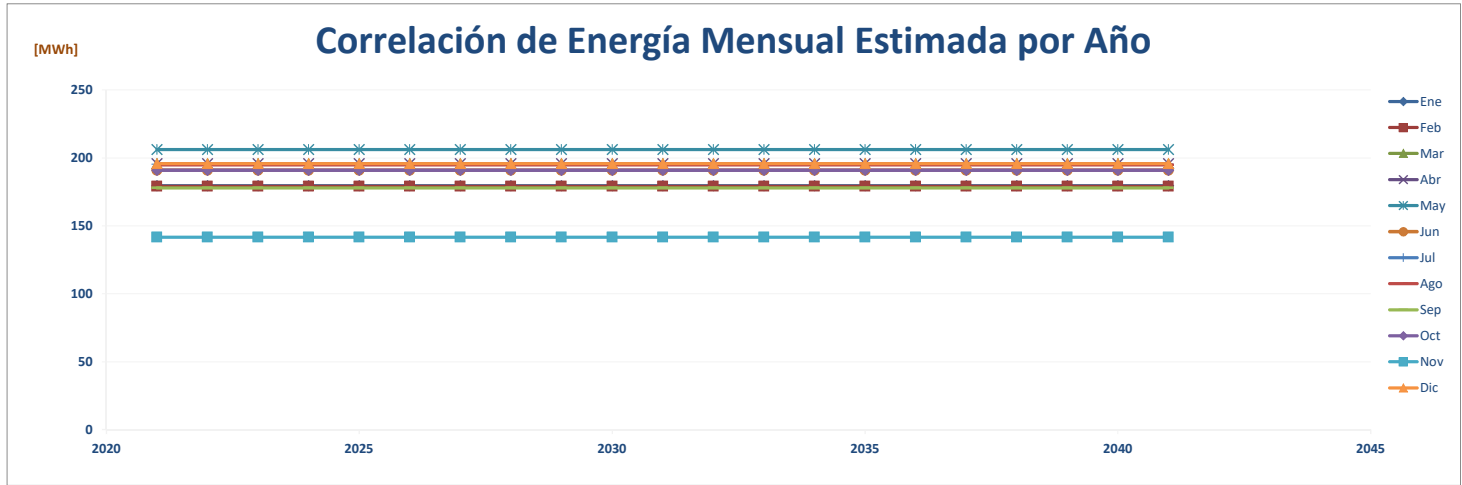
Comparación de Psa Panama

	ENERGÍA (MWh)														%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	3,169	2,747	3,686	3,649	2,752	2,368	2,781	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,090	3,050	0.0%
AÑO 2	2022	3,200	2,774	3,722	3,685	2,779	2,391	2,808	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,080	1.0%
AÑO 3	2023	3,231	2,800	3,758	3,720	2,806	2,414	2,835	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,109	1.0%
AÑO 4	2024	3,262	2,827	3,794	3,756	2,832	2,437	2,862	3,180	3,180	3,180	3,180	3,180	3,180	3,139	1.0%



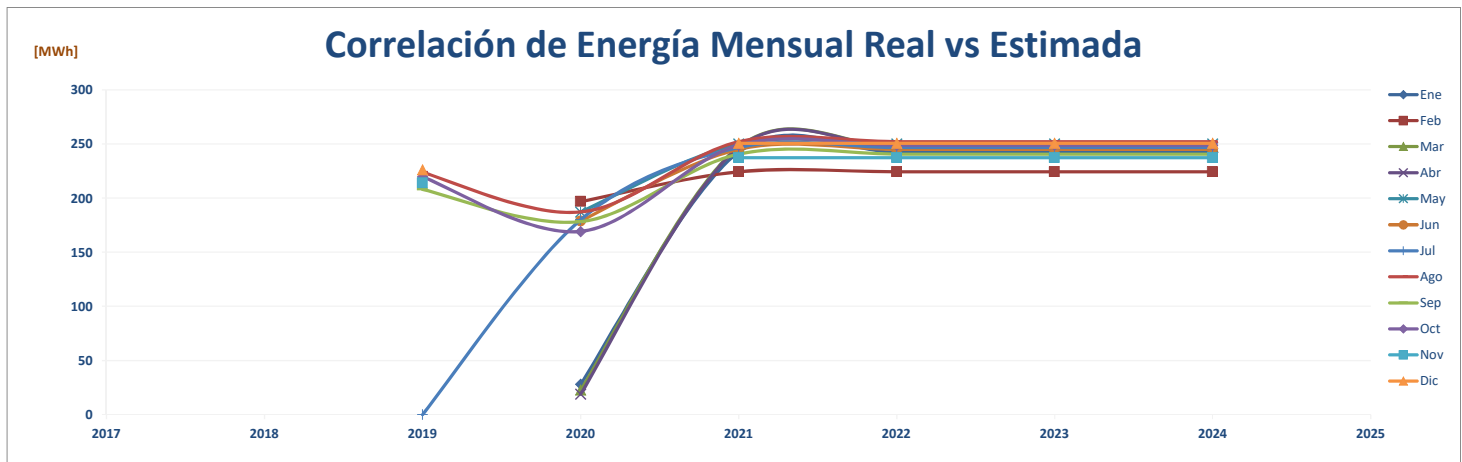
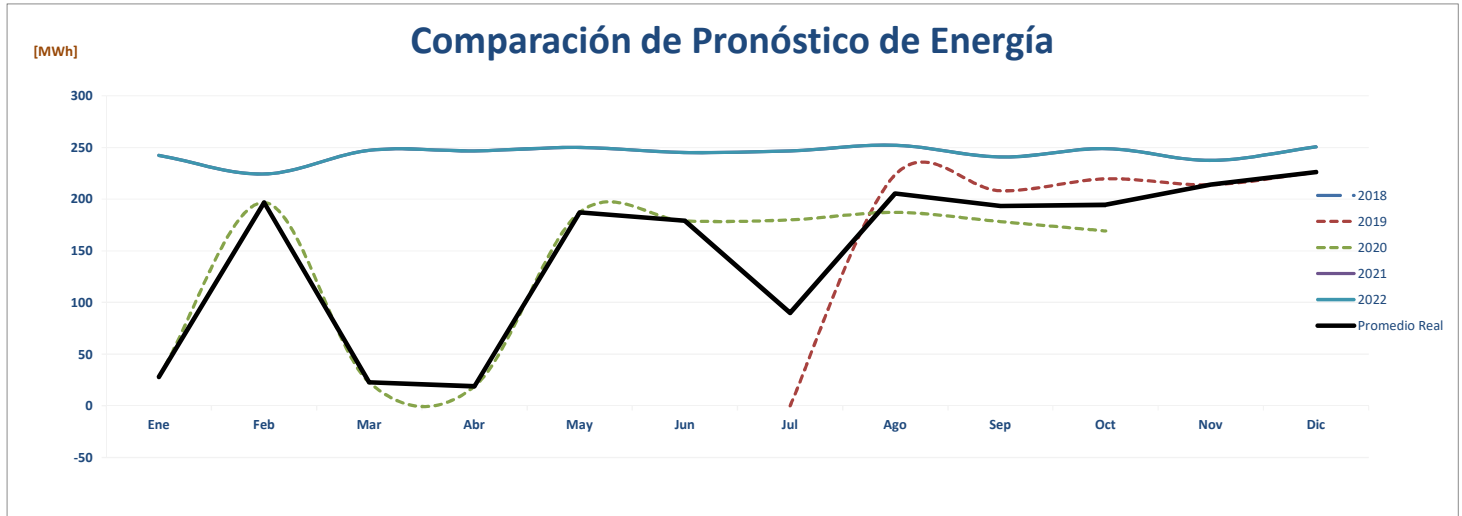
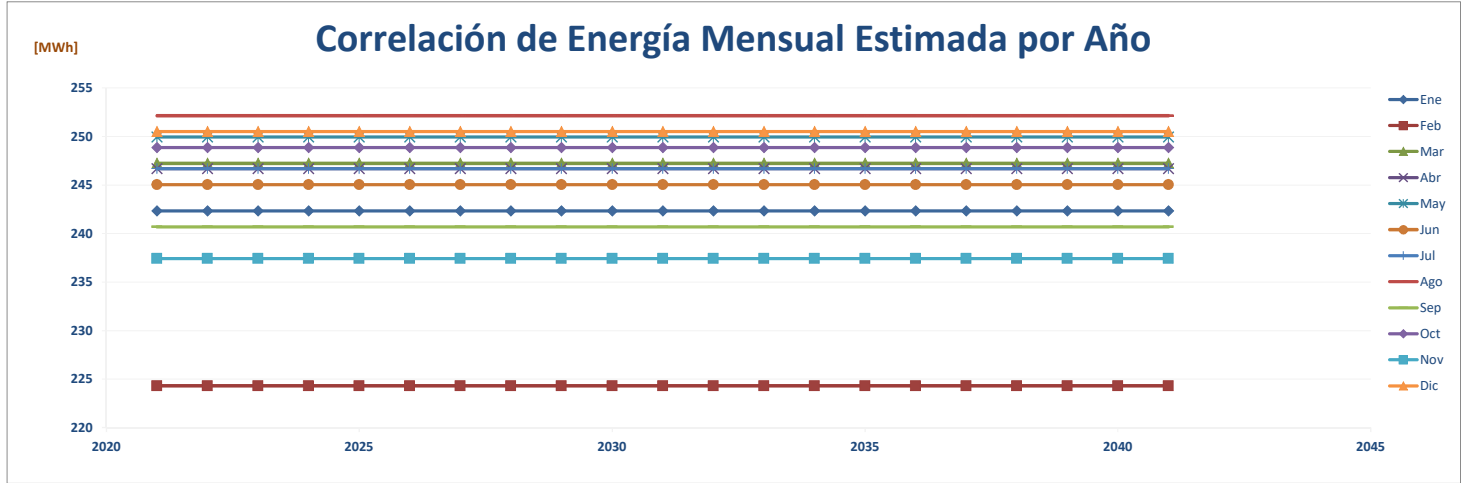
Comparación de Rey 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	191	190	179	191		125	0.0%
AÑO 0	2020	177	16	164	138	143	136	14	136	139	144				121	-3.6%
AÑO 1	2021	180	179	196	196	206	191	195	195	178	191	142	196		187	54.9%
AÑO 2	2022	180	179	196	196	206	191	195	195	178	191	142	196		187	0.0%
AÑO 3	2023	180	179	196	196	206	191	195	195	178	191	142	196		187	0.0%
AÑO 4	2024	180	179	196	196	206	191	195	195	178	191	142	196		187	0.0%



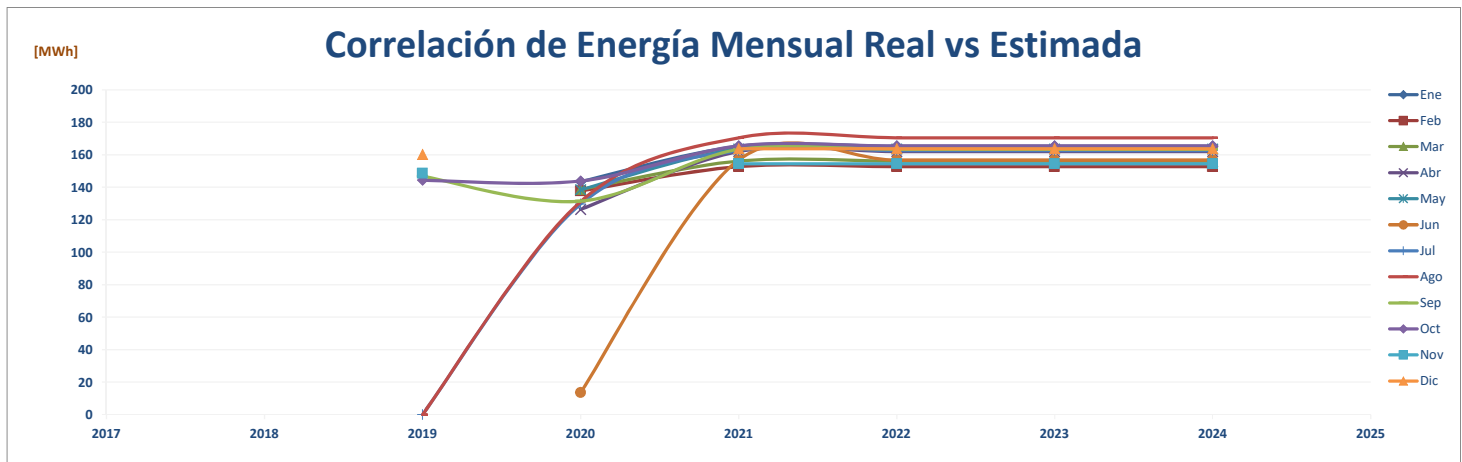
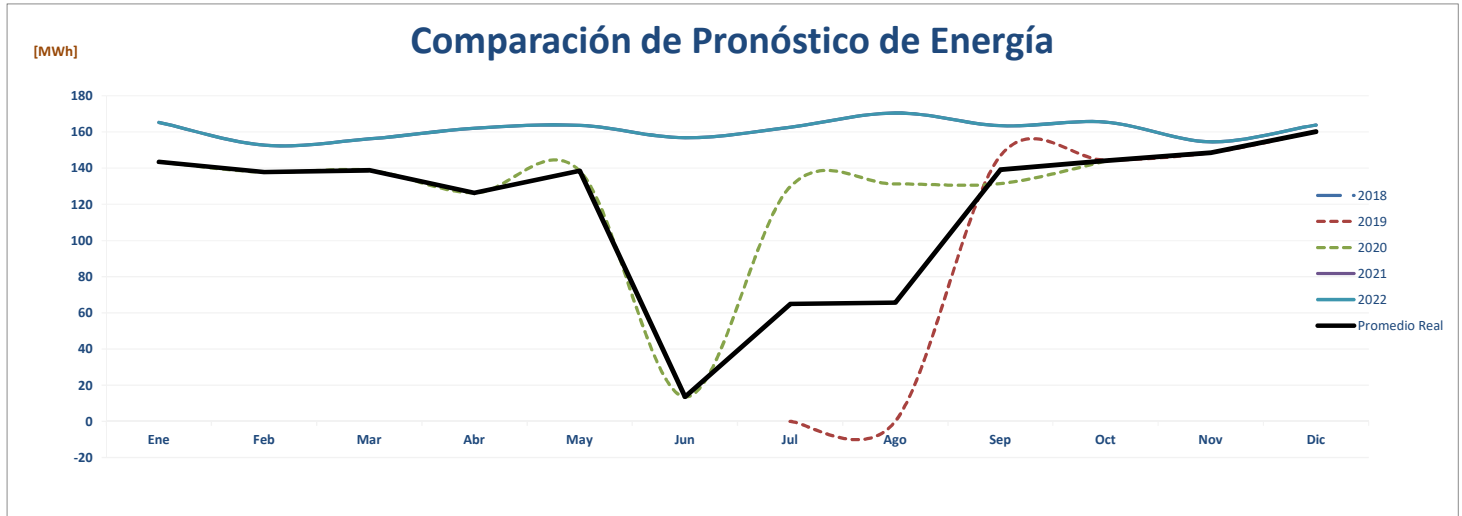
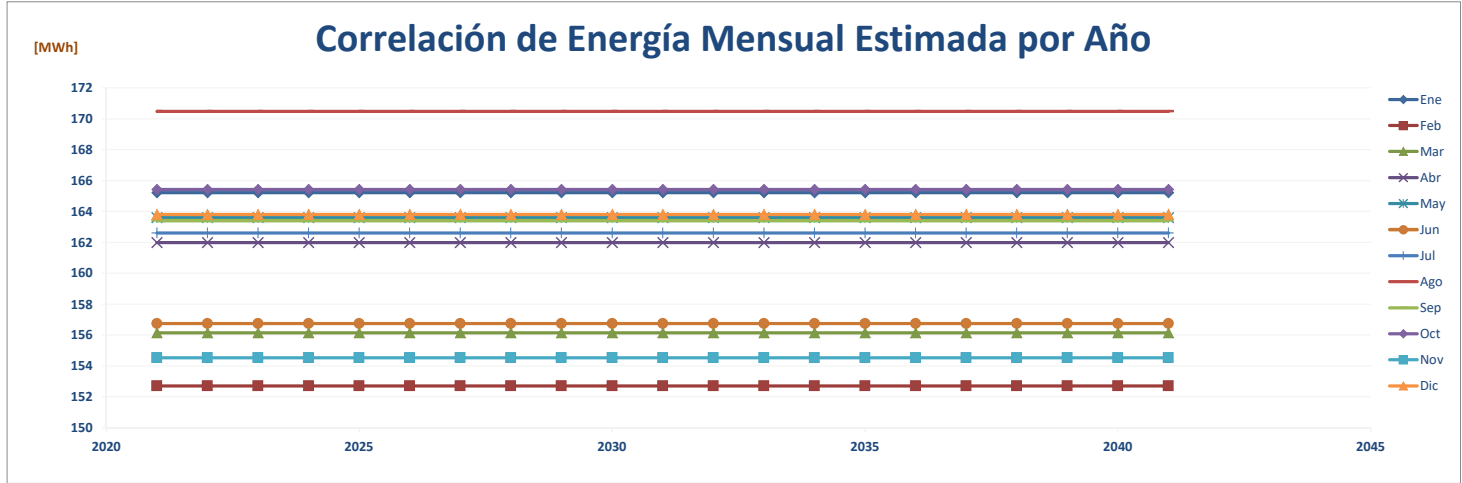
Comparación de Rey 24 De Diciembre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	224	208	220	214	226		182	0.0%
AÑO 0	2020	28	197	23	19	187	179	180	187	178	169				135	-25.9%
AÑO 1	2021	242	224	247	247	250	245	247	252	241	249	237	251		244	81.4%
AÑO 2	2022	242	224	247	247	250	245	247	252	241	249	237	251		244	0.0%
AÑO 3	2023	242	224	247	247	250	245	247	252	241	249	237	251		244	0.0%
AÑO 4	2024	242	224	247	247	250	245	247	252	241	249	237	251		244	0.0%



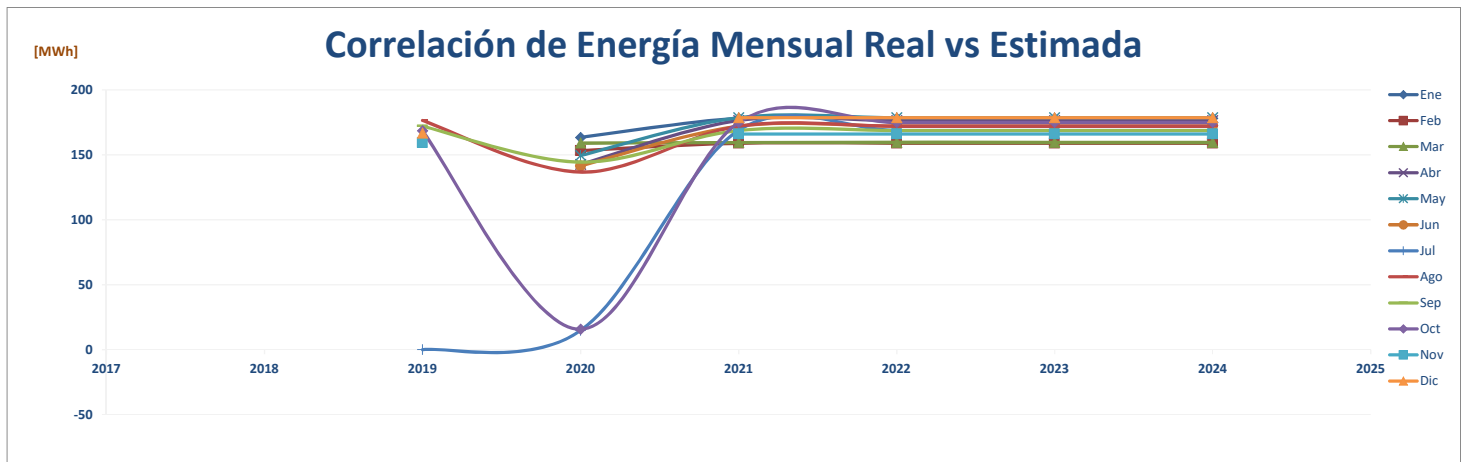
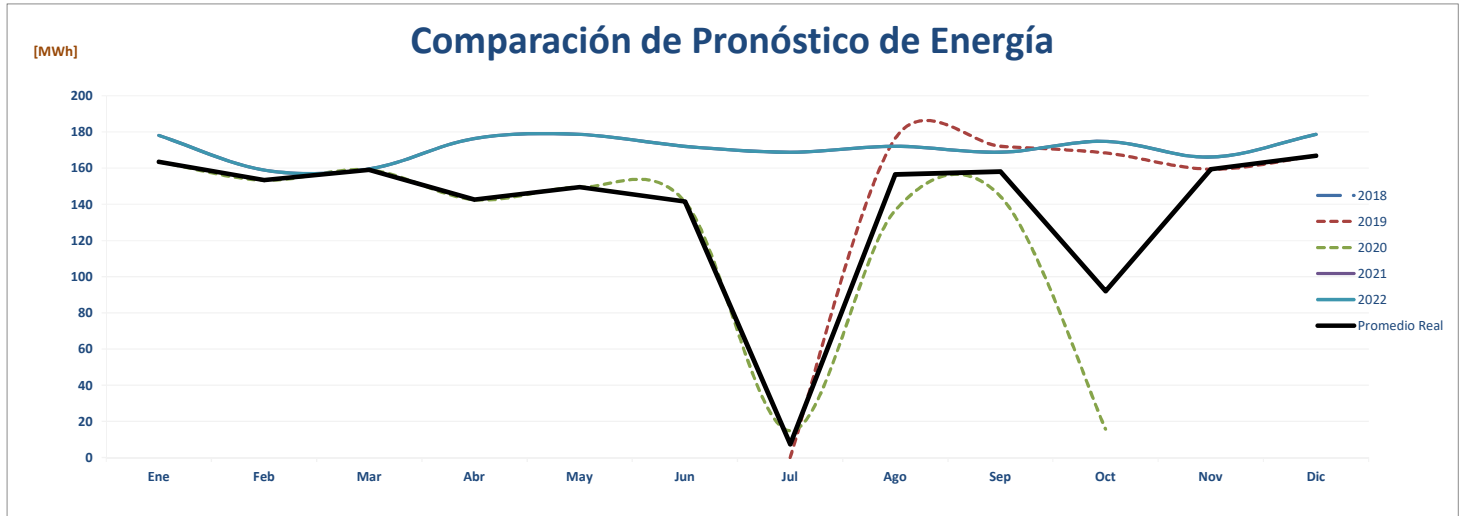
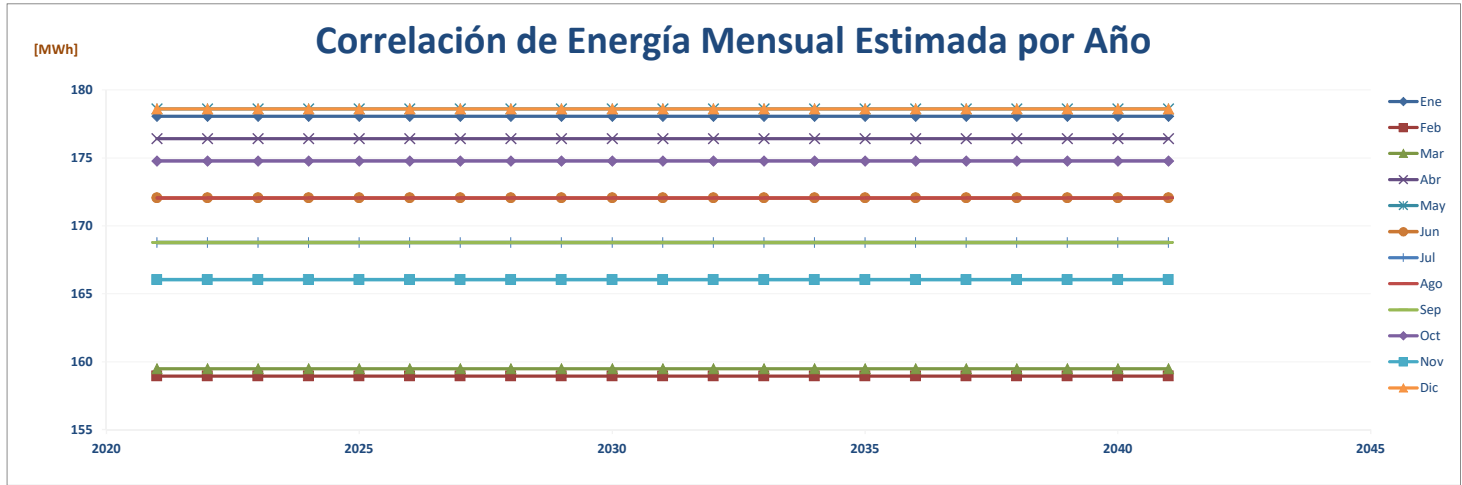
Comparación de Rey Cuatro Altos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	147	144	149	160	100	0.0%
AÑO 0	2020	143	138	139	126	138	14	130	131	131	144			123	23.5%	
AÑO 1	2021	165	153	156	162	164	157	163	170	163	165	155	164	161	30.7%	
AÑO 2	2022	165	153	156	162	164	157	163	170	163	165	155	164	161	0.0%	
AÑO 3	2023	165	153	156	162	164	157	163	170	163	165	155	164	161	0.0%	
AÑO 4	2024	165	153	156	162	164	157	163	170	163	165	155	164	161	0.0%	



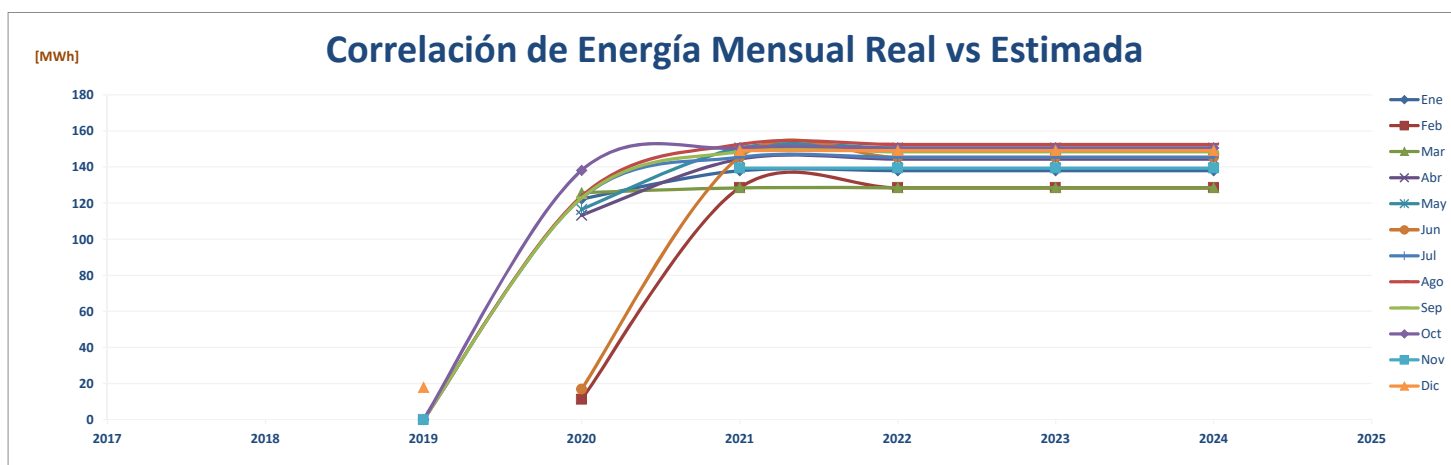
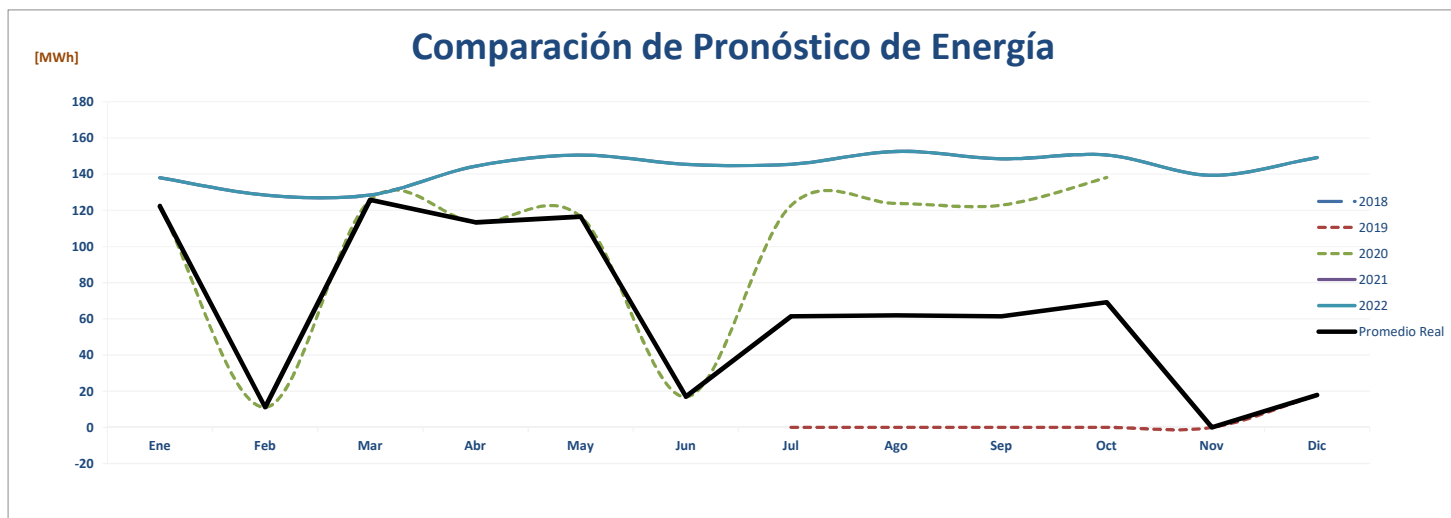
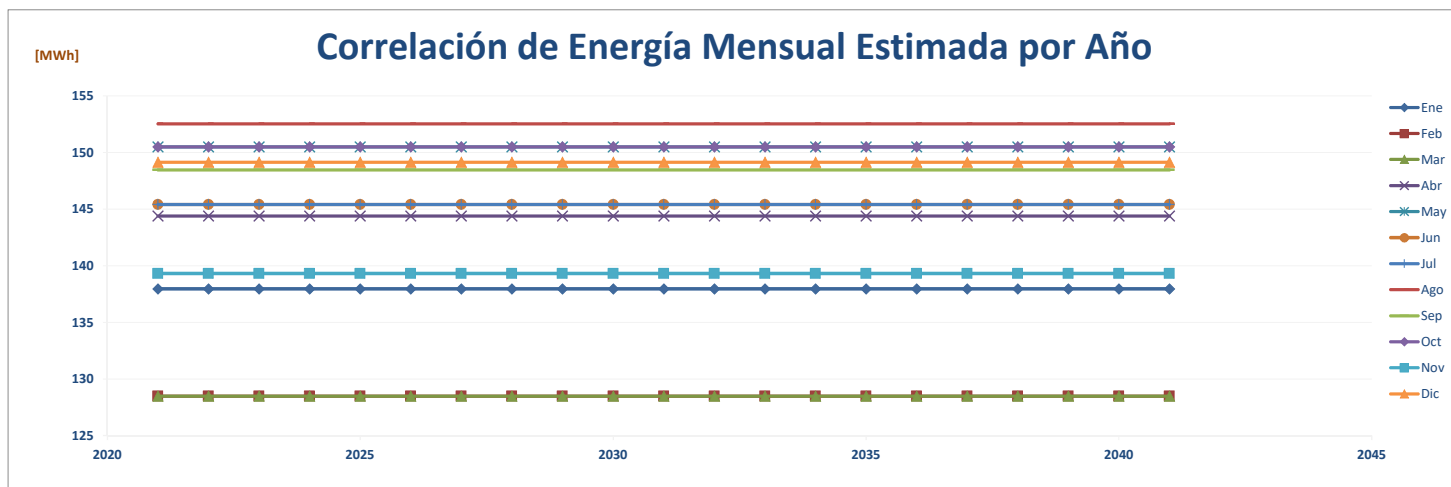
Comparación de Rey Brisas Del Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019							-	176	172	168	159	167		141	0.0%
AÑO 0	2020	163	153	159	143	149	141	15	137	144	16			122	-13.1%	
AÑO 1	2021	178	159	159	176	179	172	169	172	169	175	166	179	171	40.2%	
AÑO 2	2022	178	159	159	176	179	172	169	172	169	175	166	179	171	0.0%	
AÑO 3	2023	178	159	159	176	179	172	169	172	169	175	166	179	171	0.0%	
AÑO 4	2024	178	159	159	176	179	172	169	172	169	175	166	179	171	0.0%	



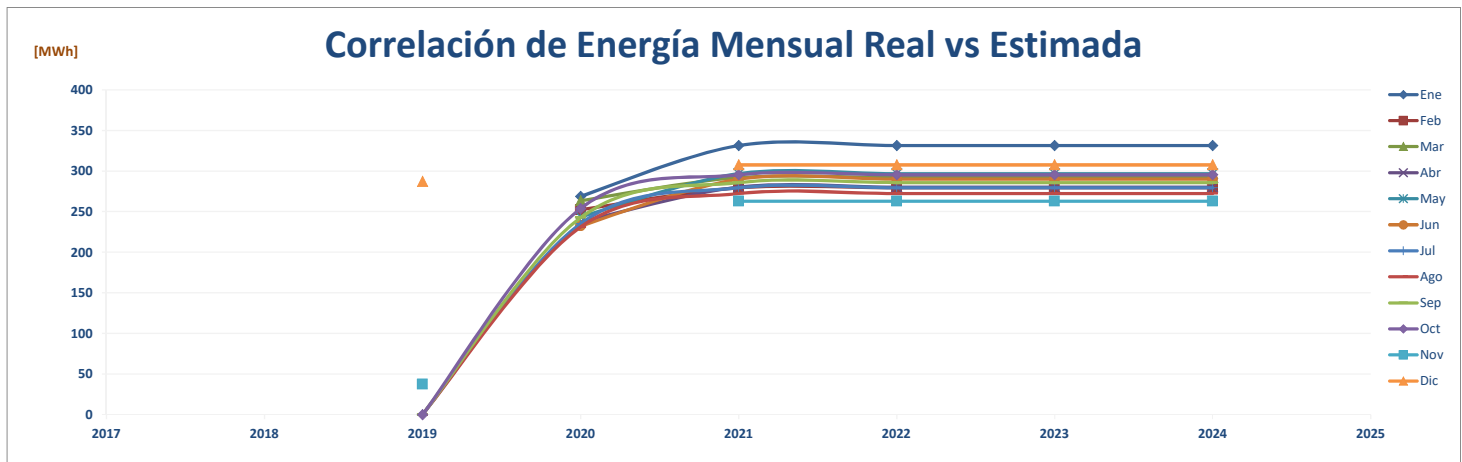
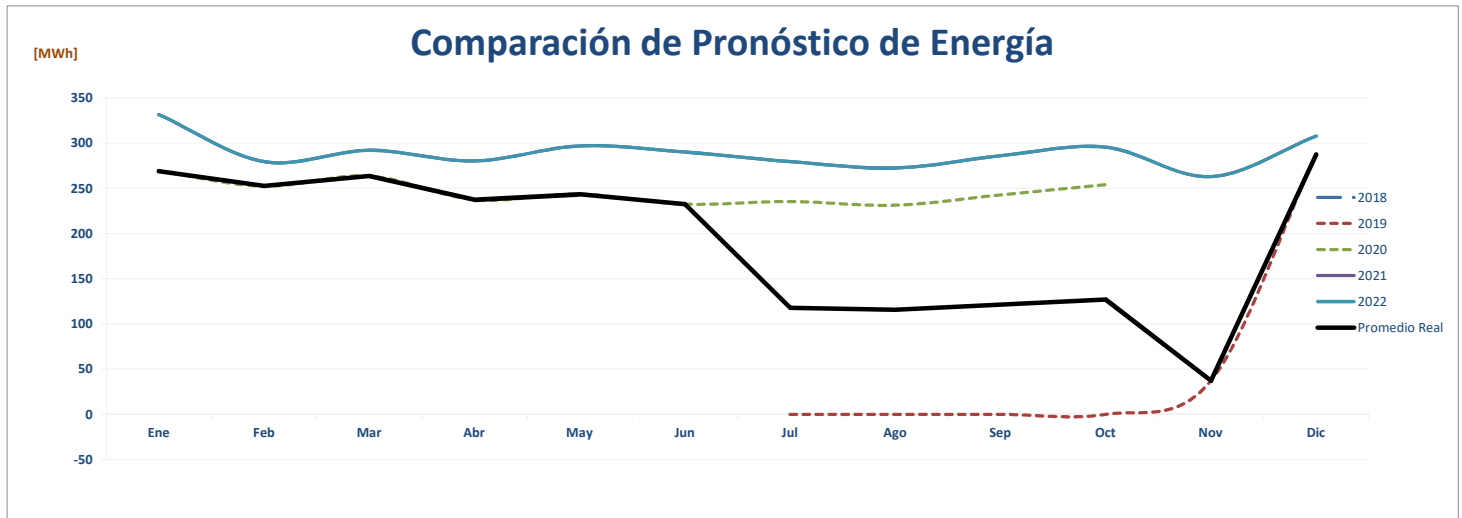
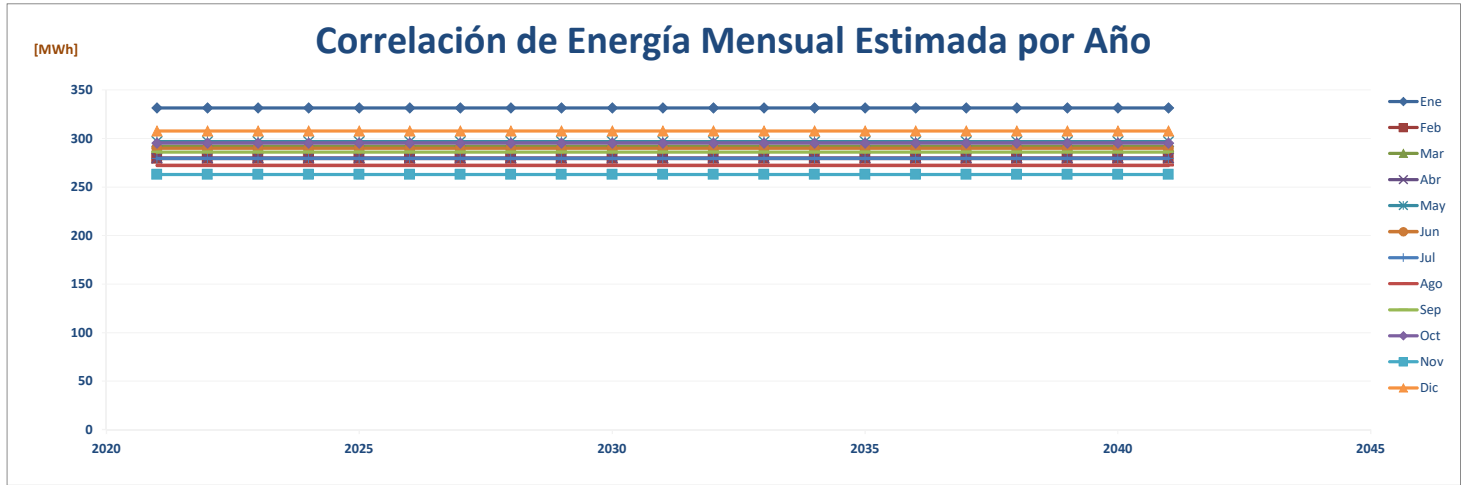
Comparación de Rey Calle 13

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	18		3	0.0%
AÑO 0	2020	122	11	126	113	117	17	123	124	123	138				101	###
AÑO 1	2021	138	128	128	144	151	145	145	153	148	151	139	149		143	41.5%
AÑO 2	2022	138	128	128	144	151	145	145	153	148	151	139	149		143	0.0%
AÑO 3	2023	138	128	128	144	151	145	145	153	148	151	139	149		143	0.0%
AÑO 4	2024	138	128	128	144	151	145	145	153	148	151	139	149		143	0.0%



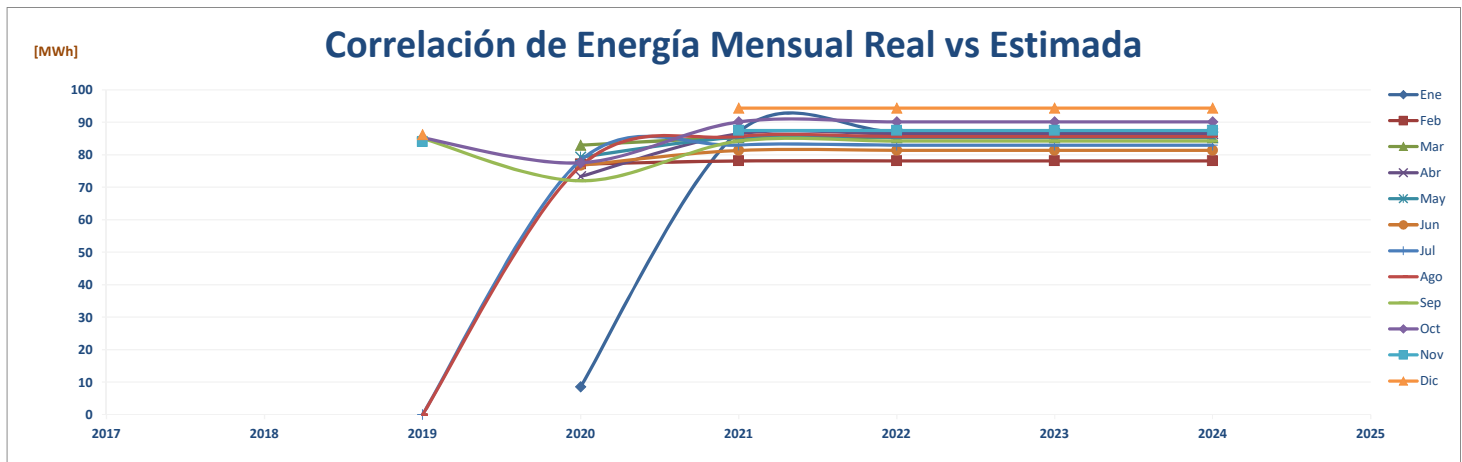
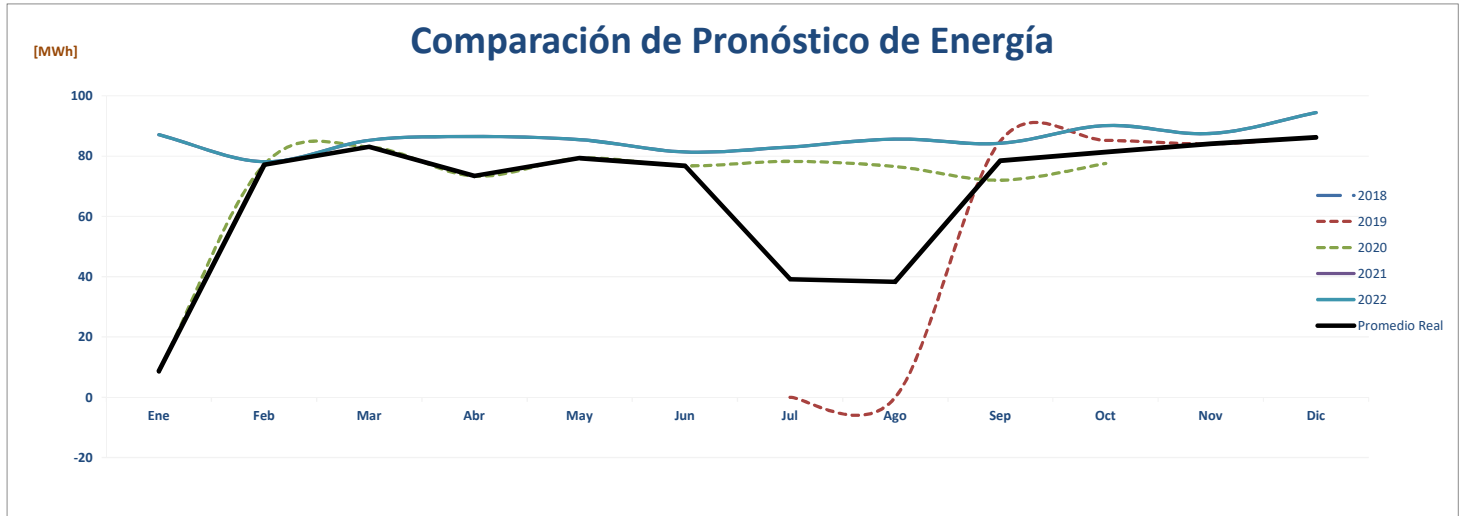
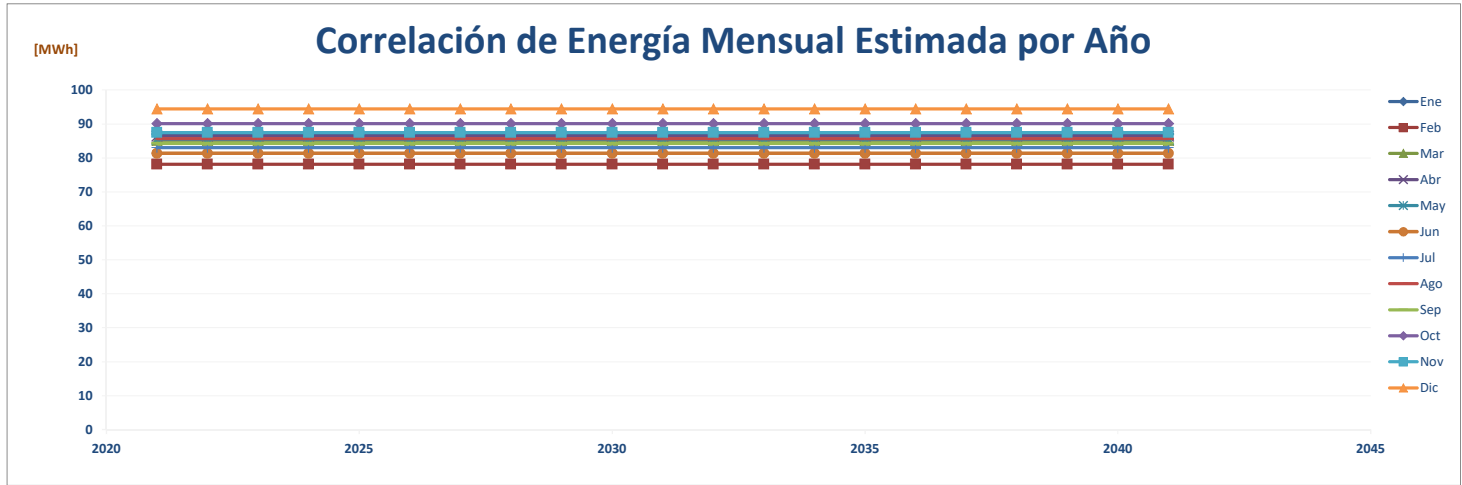
Comparación de Rey Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	37	287		54	0.0%
AÑO 0	2020	269	252	263	237	243	232	235	231	243	254				246	355.1%
AÑO 1	2021	331	279	292	280	297	290	279	272	286	295	263	308		289	17.6%
AÑO 2	2022	331	279	292	280	297	290	279	272	286	295	263	308		289	0.0%
AÑO 3	2023	331	279	292	280	297	290	279	272	286	295	263	308		289	0.0%
AÑO 4	2024	331	279	292	280	297	290	279	272	286	295	263	308		289	0.0%



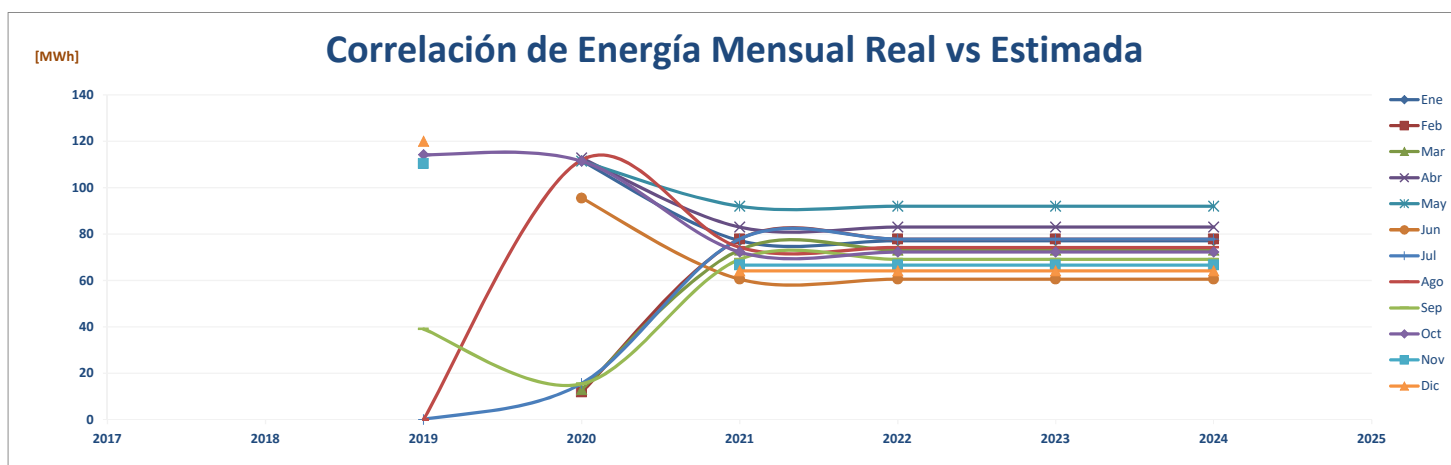
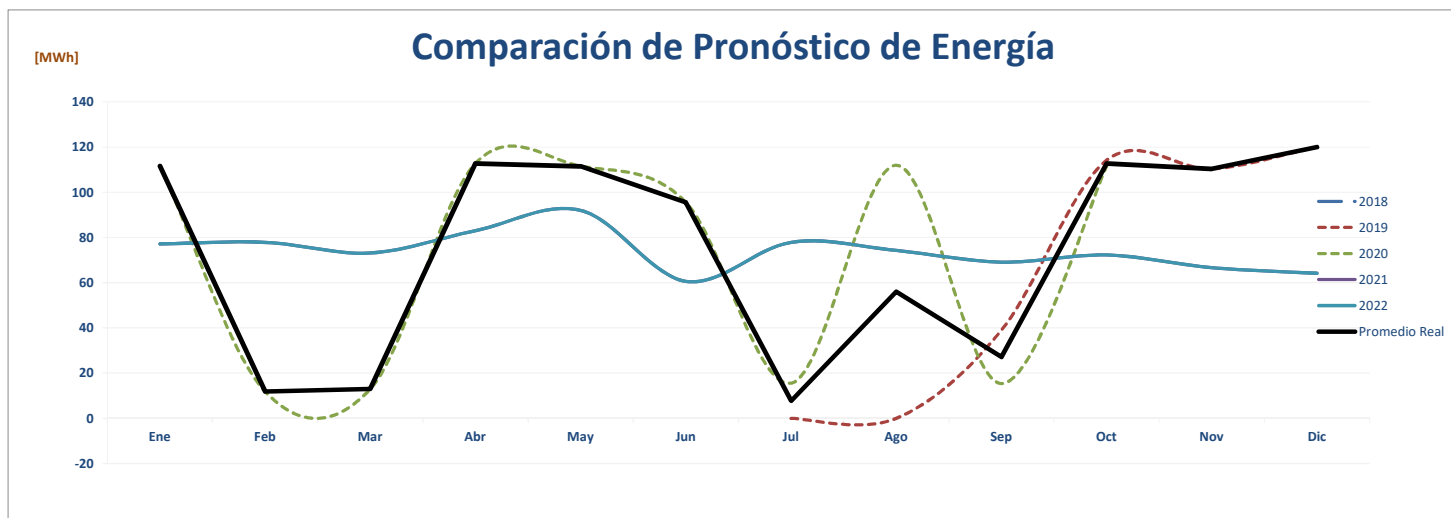
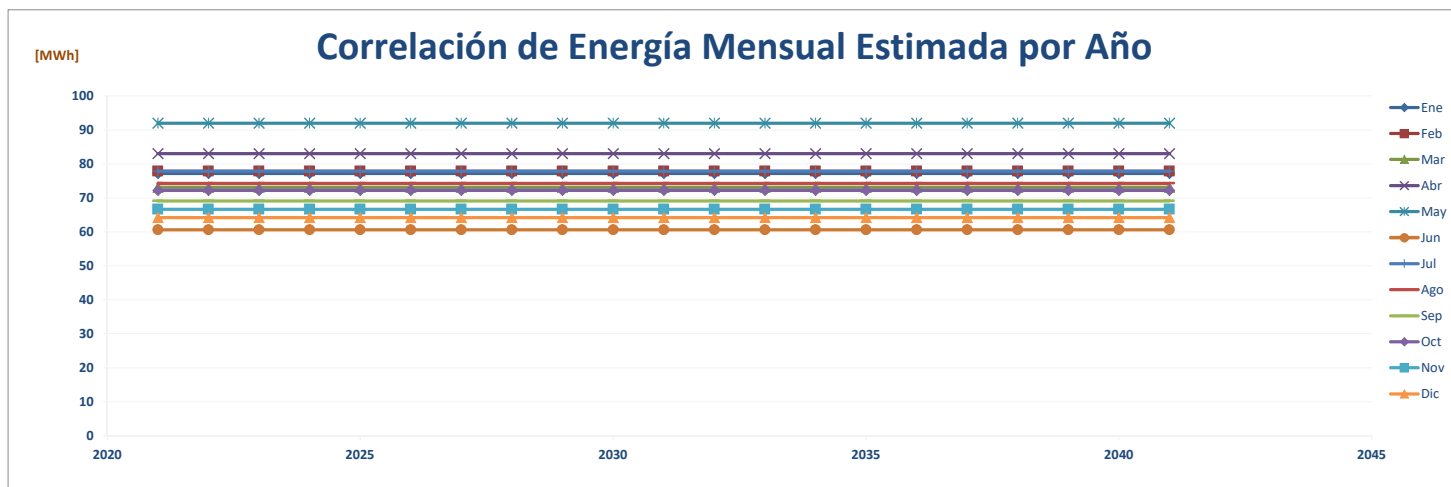
Comparación de Rey Calle 7

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	85	85	84	86	57	0.0%
AÑO 0	2020	9	77	83	73	79	77	78	77	72	78			70	23.7%
AÑO 1	2021	87	78	85	86	85	81	83	86	84	90	87	94	86	22.0%
AÑO 2	2022	87	78	85	86	85	81	83	86	84	90	87	94	86	0.0%
AÑO 3	2023	87	78	85	86	85	81	83	86	84	90	87	94	86	0.0%
AÑO 4	2024	87	78	85	86	85	81	83	86	84	90	87	94	86	0.0%



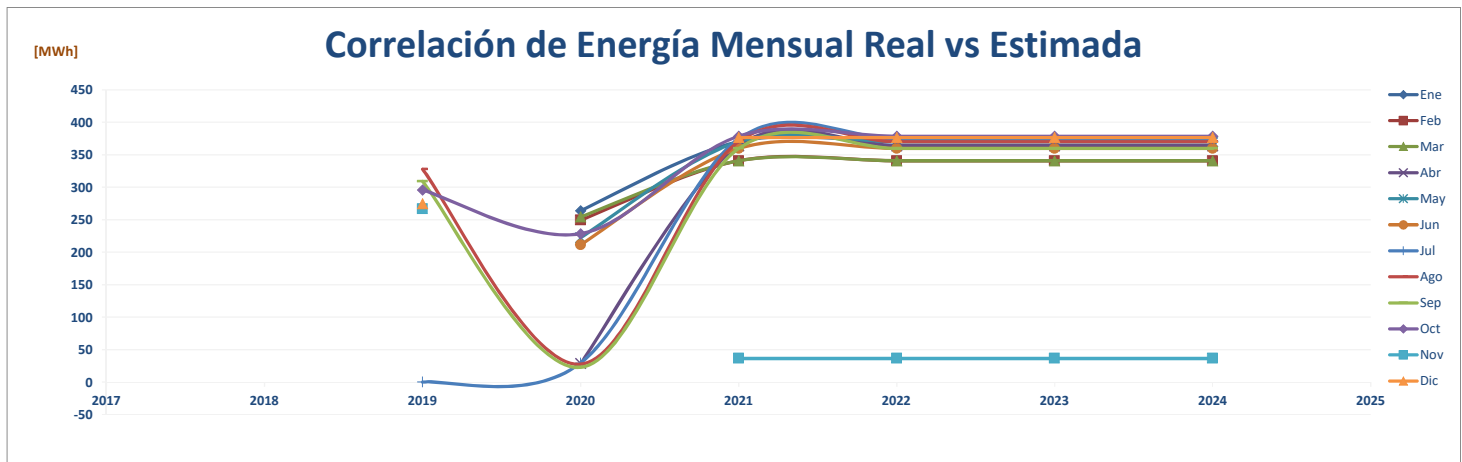
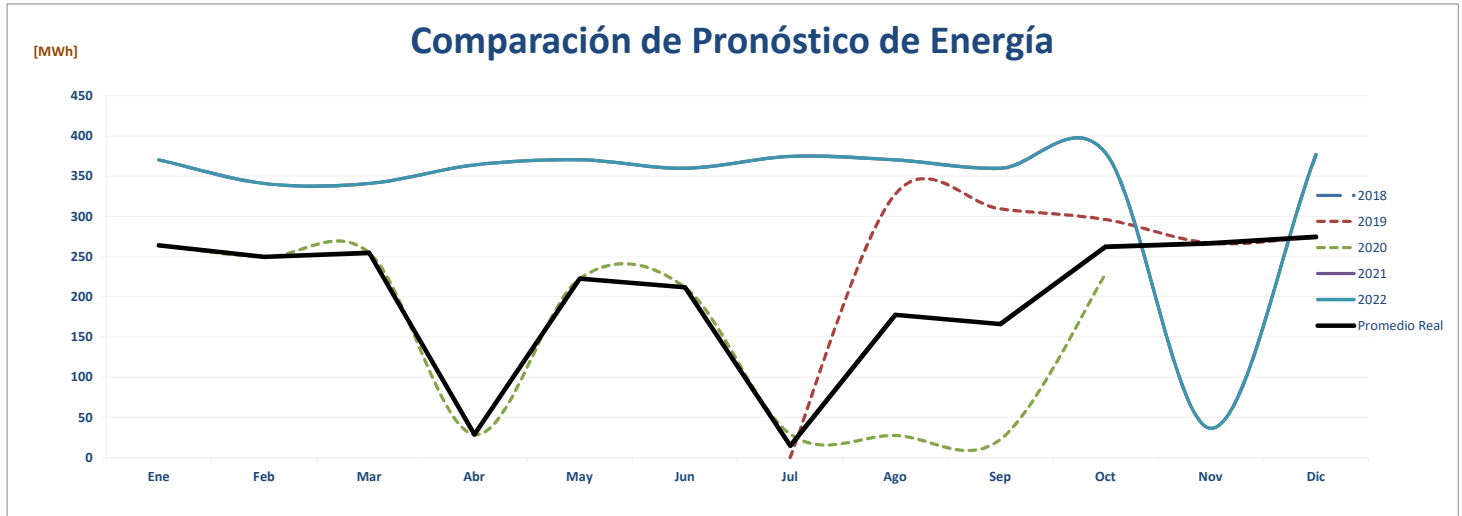
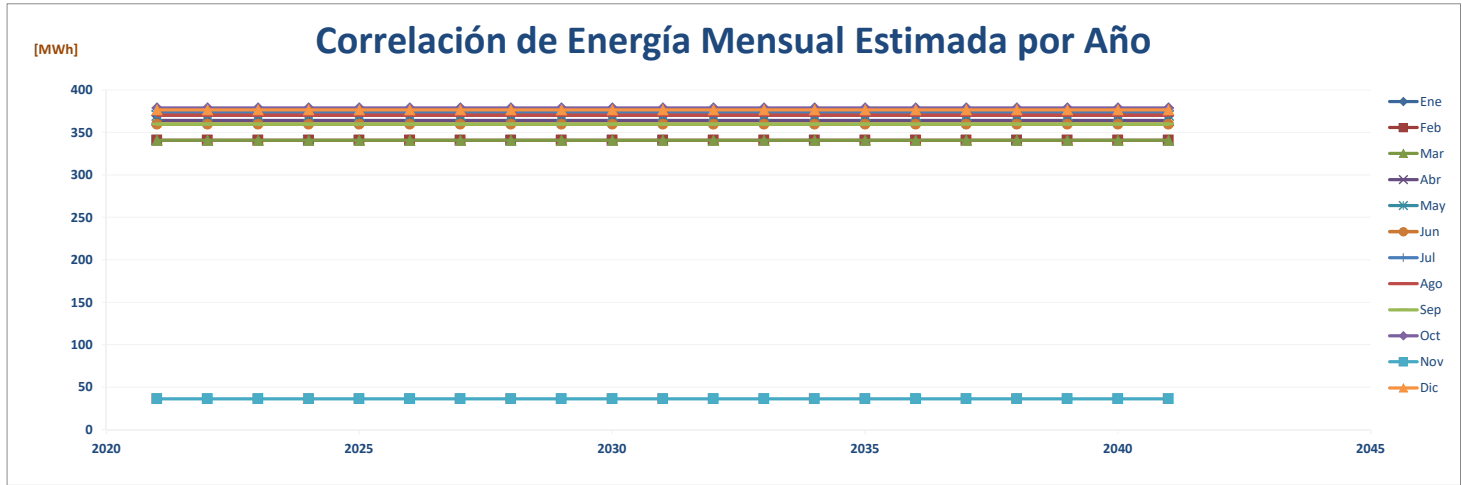
Comparación de Rey Cedi Milla 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	39	114	110	120	64	0.0%
AÑO 0	2020	112	12	13	113	111	95	16	112	15	111			71	11.2%
AÑO 1	2021	77	78	73	83	92	61	78	74	69	72	67	64	74	4.1%
AÑO 2	2022	77	78	73	83	92	61	78	74	69	72	67	64	74	0.0%
AÑO 3	2023	77	78	73	83	92	61	78	74	69	72	67	64	74	0.0%
AÑO 4	2024	77	78	73	83	92	61	78	74	69	72	67	64	74	0.0%



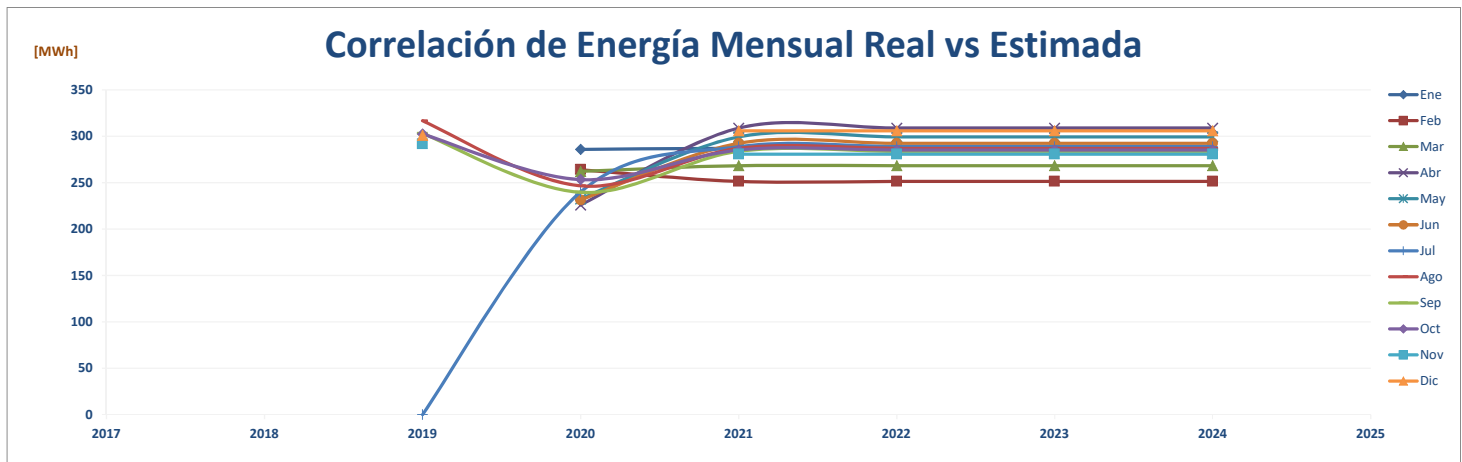
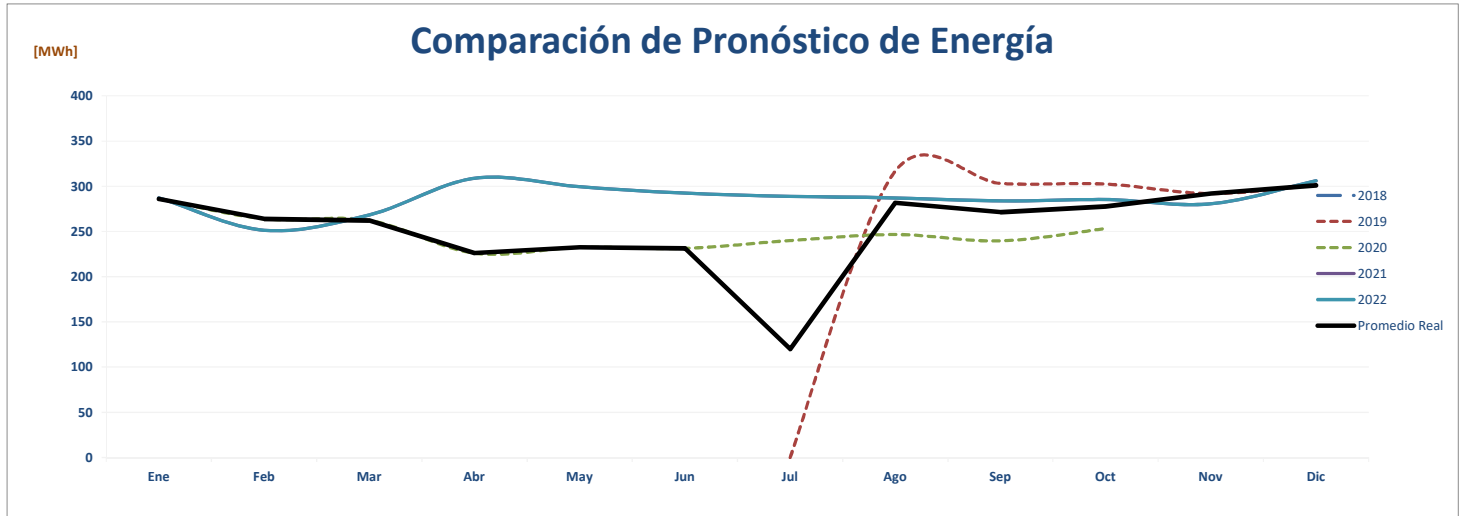
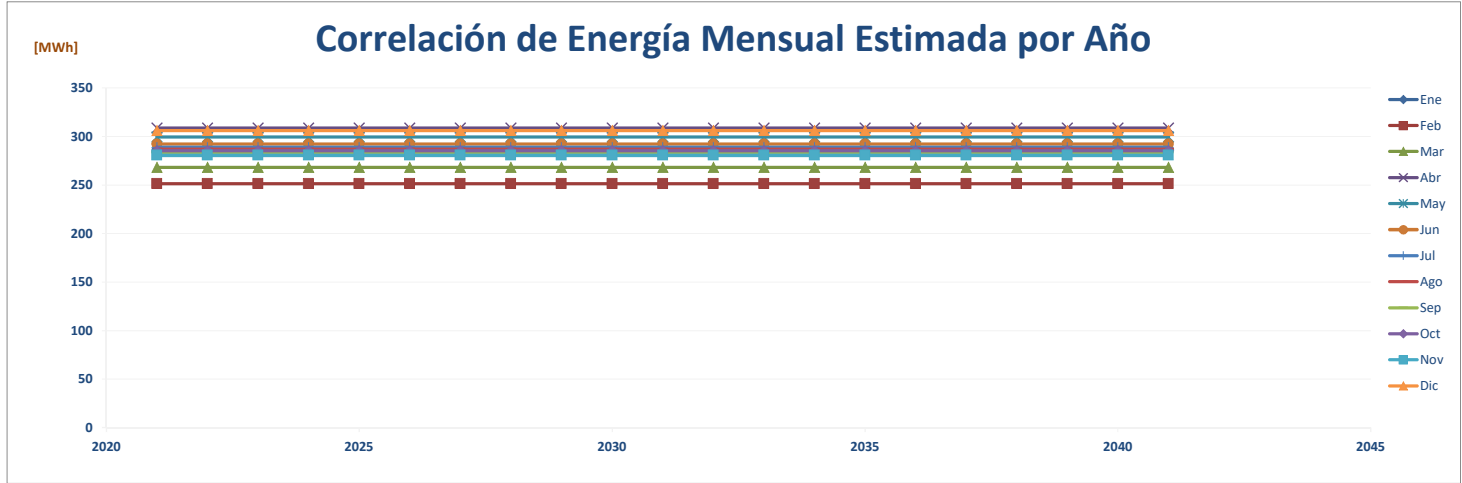
Comparación de Rey Centennial

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	328	309	296	267	274		246	0.0%
AÑO 0	2020	264	249	254	29	222	212	29	27	23	228				154	-37.4%
AÑO 1	2021	370	341	341	364	370	360	375	370	360	379	36	377		337	119.0%
AÑO 2	2022	370	341	341	364	370	360	375	370	360	379	36	377		337	0.0%
AÑO 3	2023	370	341	341	364	370	360	375	370	360	379	36	377		337	0.0%
AÑO 4	2024	370	341	341	364	370	360	375	370	360	379	36	377		337	0.0%



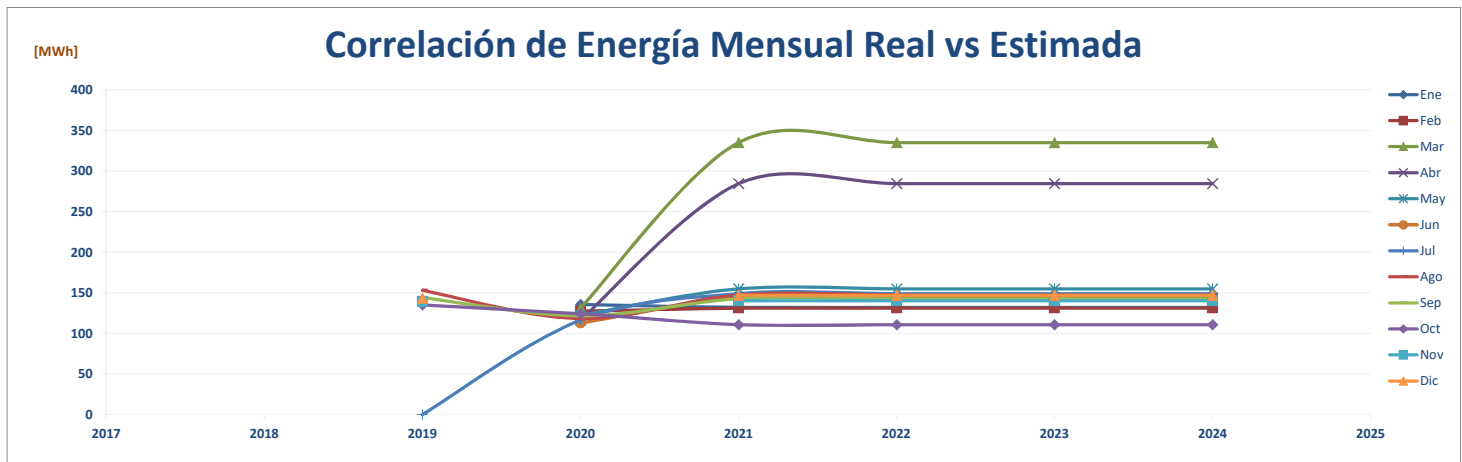
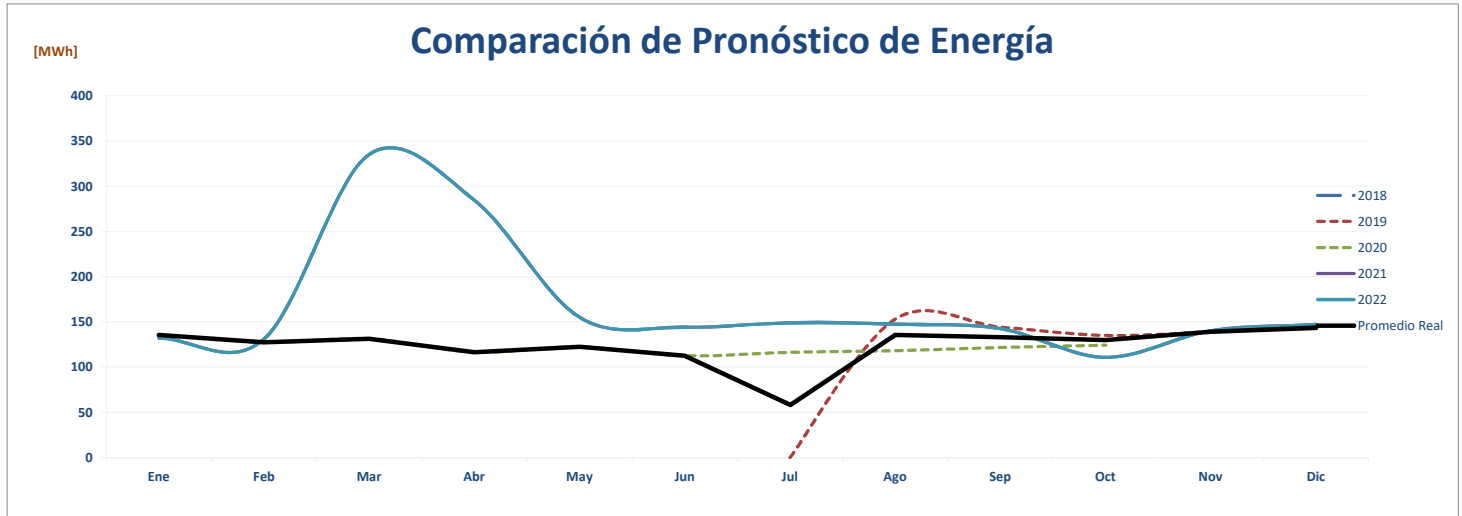
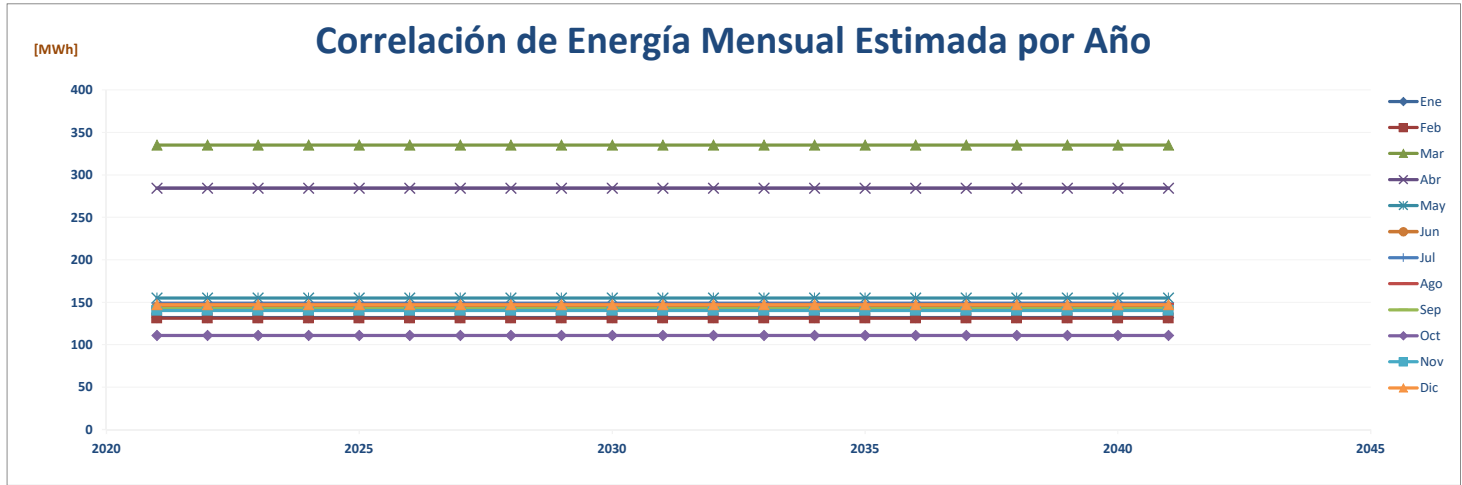
Comparación de Rey Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	317	303	302	292	301	252	0.0%
AÑO 0	2020	286	264	262	226	232	231	240	247	240	253			248	-1.7%
AÑO 1	2021	287	251	268	309	299	292	289	287	284	285	281	306	287	15.5%
AÑO 2	2022	287	251	268	309	299	292	289	287	284	285	281	306	287	0.0%
AÑO 3	2023	287	251	268	309	299	292	289	287	284	285	281	306	287	0.0%
AÑO 4	2024	287	251	268	309	299	292	289	287	284	285	281	306	287	0.0%



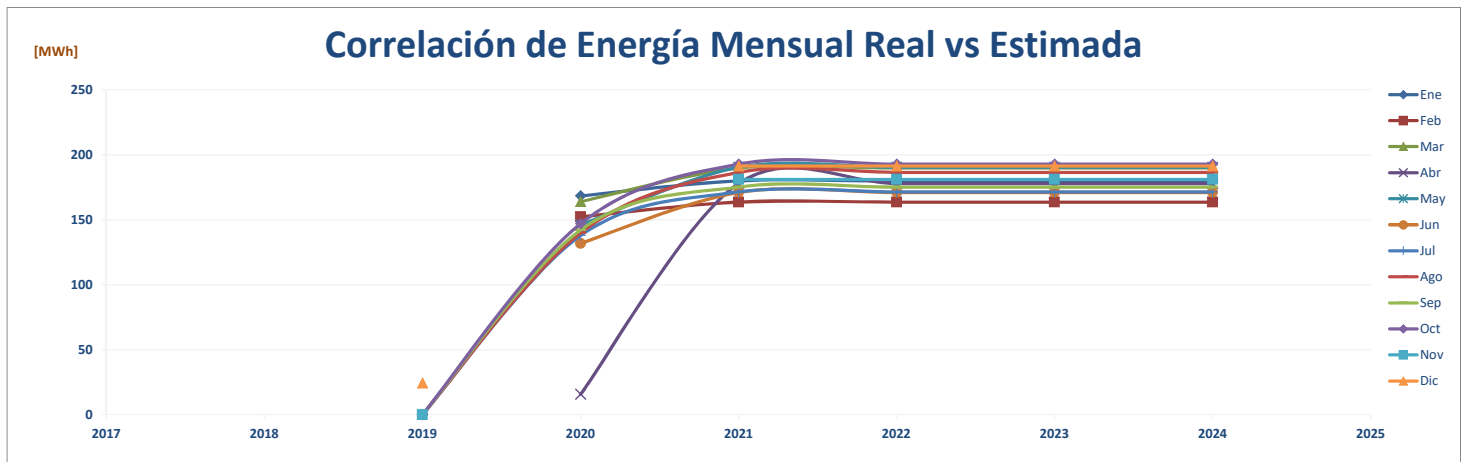
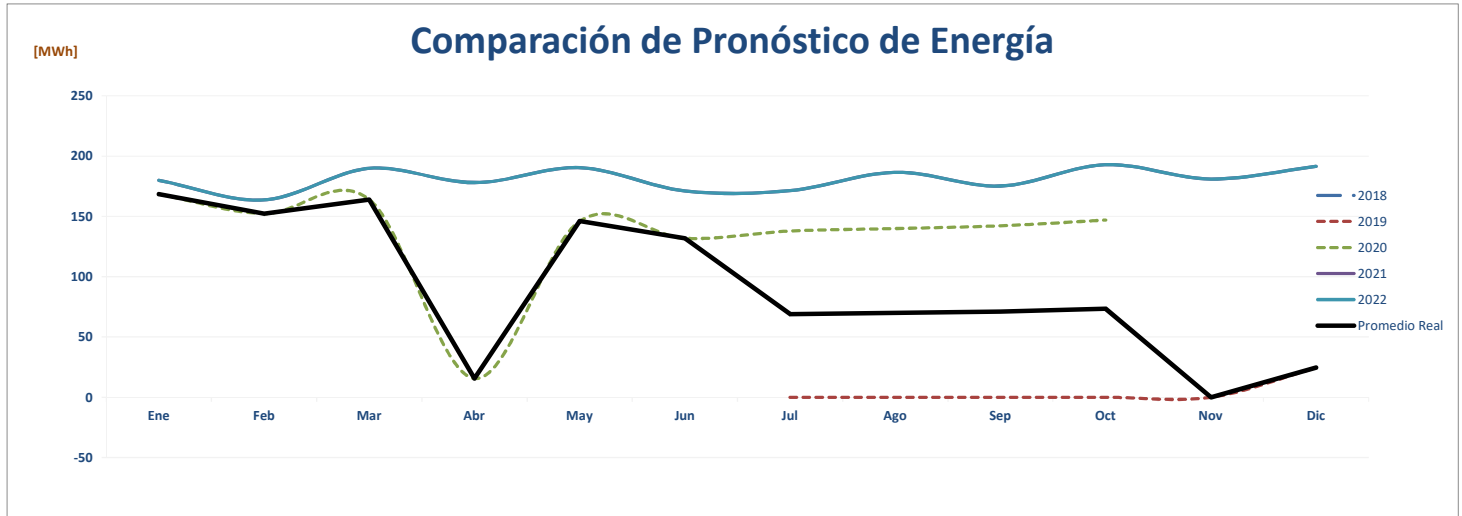
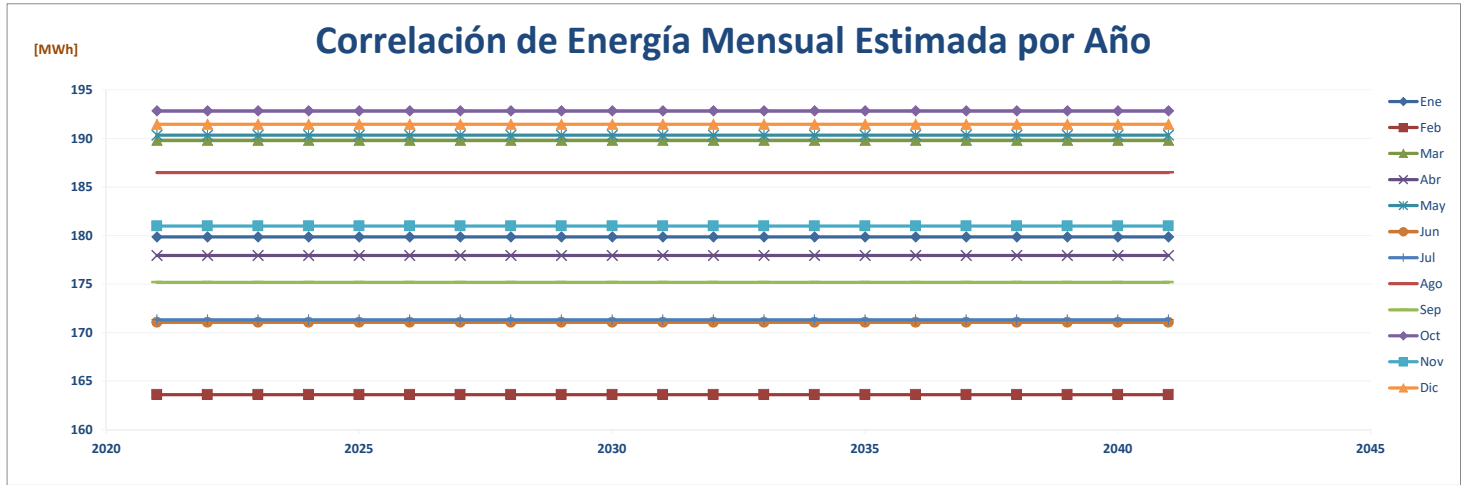
Comparación de Rey Chanis

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	153	144	135	139	144		119	0.0%
AÑO 0	2020	136	127	131	117	122	113	116	118	122	124				123	2.9%
AÑO 1	2021	132	131	335	284	155	144	149	147	143	111	140	147		168	37.2%
AÑO 2	2022	132	131	335	284	155	144	149	147	143	111	140	147		168	0.0%
AÑO 3	2023	132	131	335	284	155	144	149	147	143	111	140	147		168	0.0%
AÑO 4	2024	132	131	335	284	155	144	149	147	143	111	140	147		168	0.0%



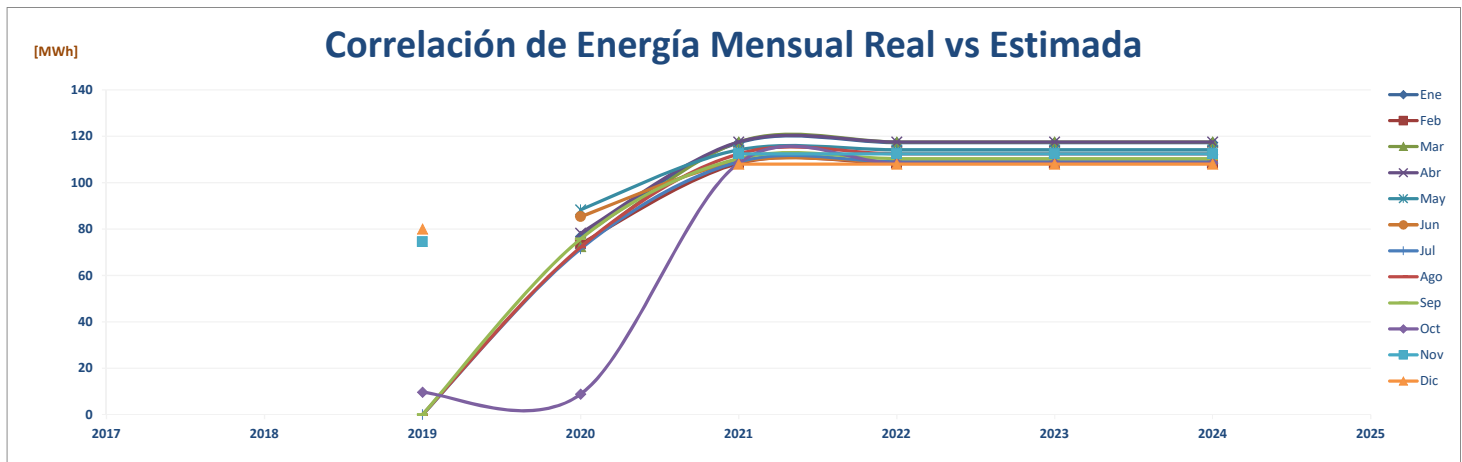
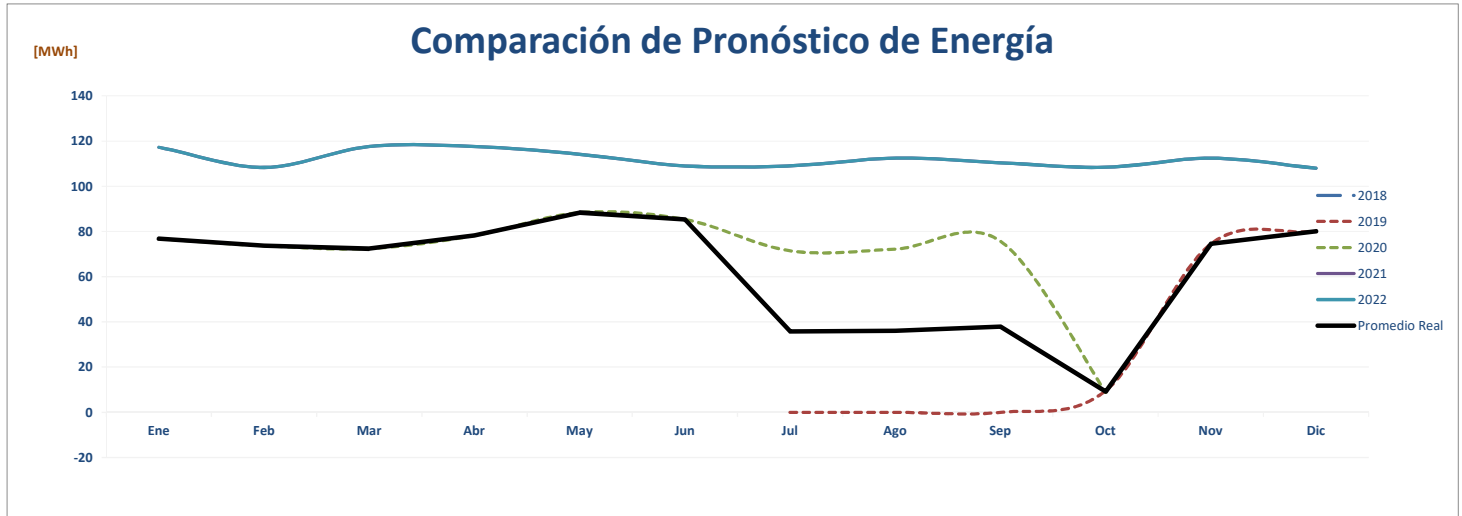
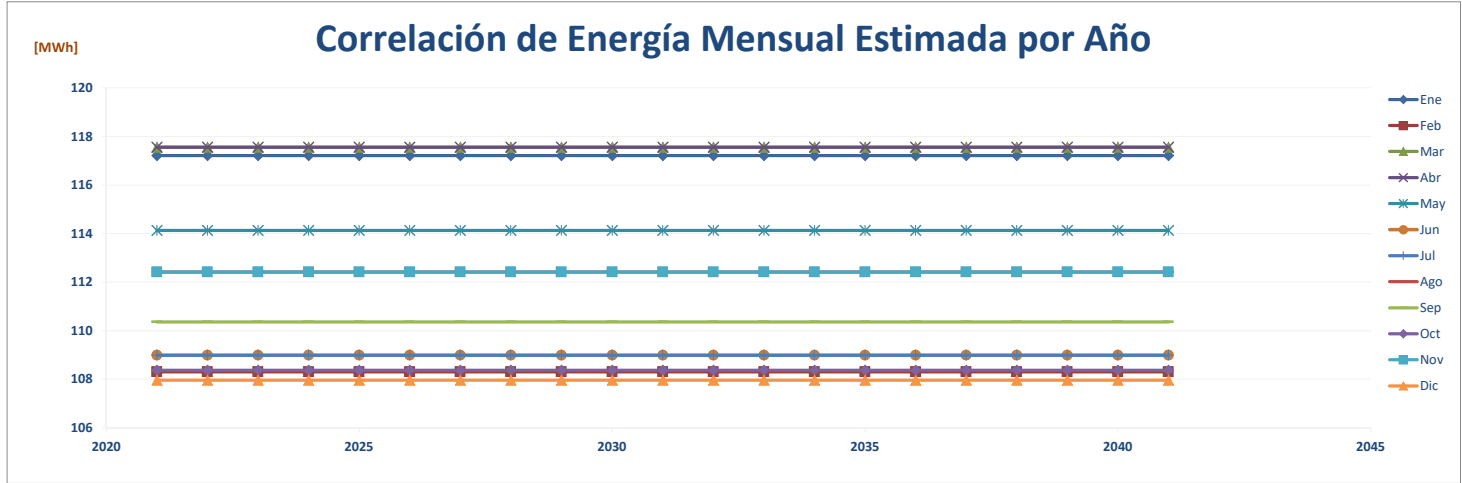
Comparación de Rey Chorrera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	24		4	0.0%
AÑO 0	2020	168	152	164	16	146	132	138	140	142	147				134	###
AÑO 1	2021	180	164	190	178	190	171	171	186	175	193	181	191		181	34.5%
AÑO 2	2022	180	164	190	178	190	171	171	186	175	193	181	191		181	0.0%
AÑO 3	2023	180	164	190	178	190	171	171	186	175	193	181	191		181	0.0%
AÑO 4	2024	180	164	190	178	190	171	171	186	175	193	181	191		181	0.0%



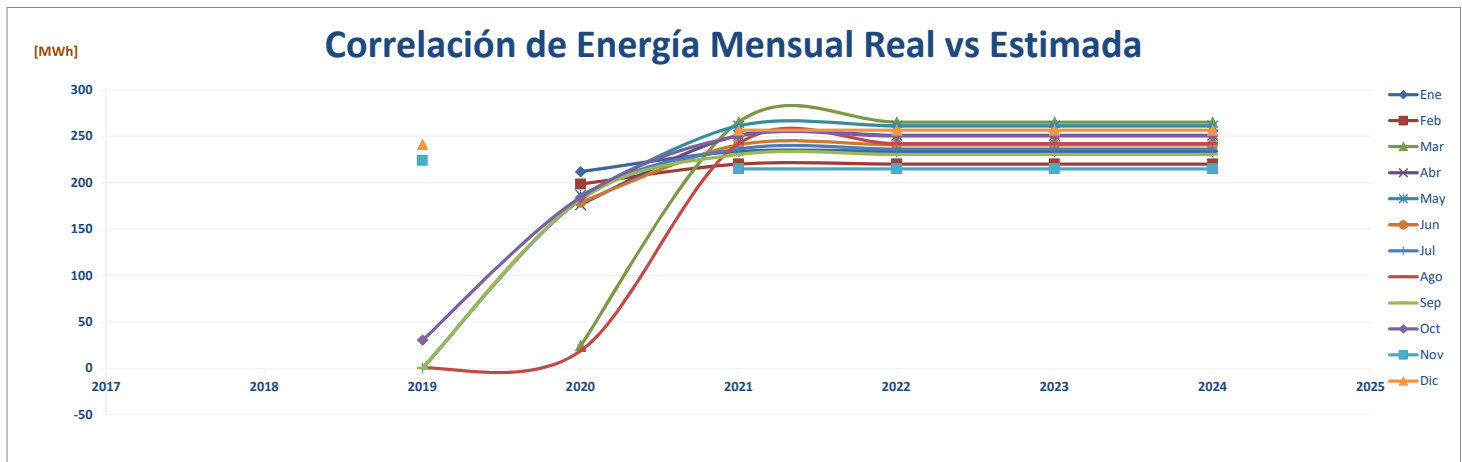
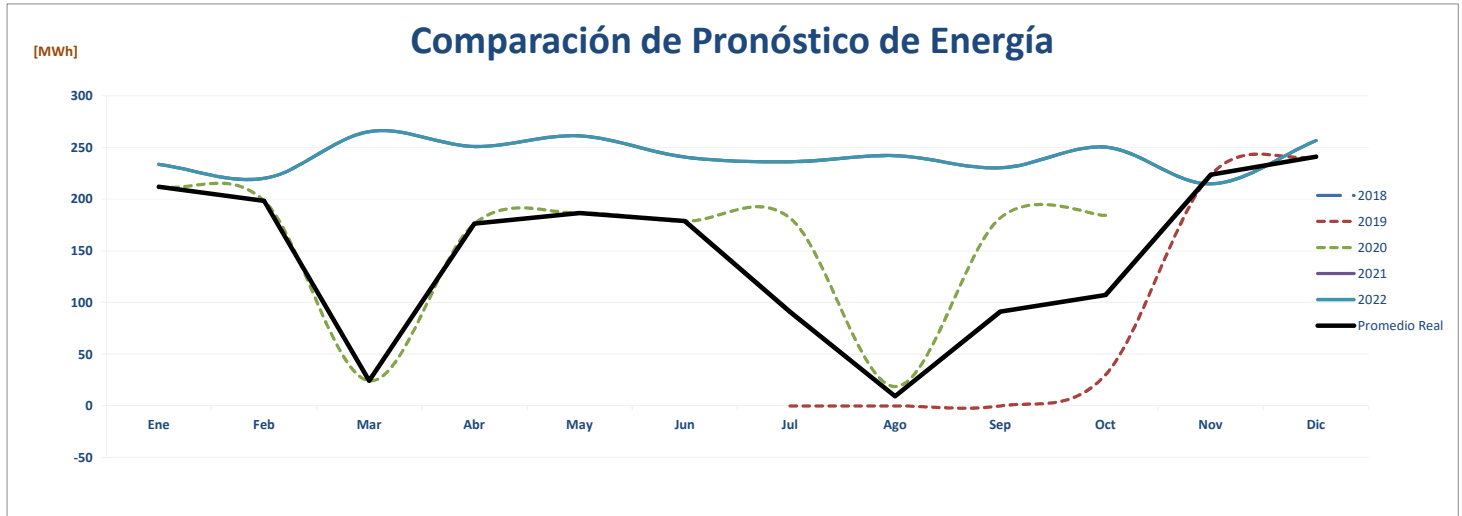
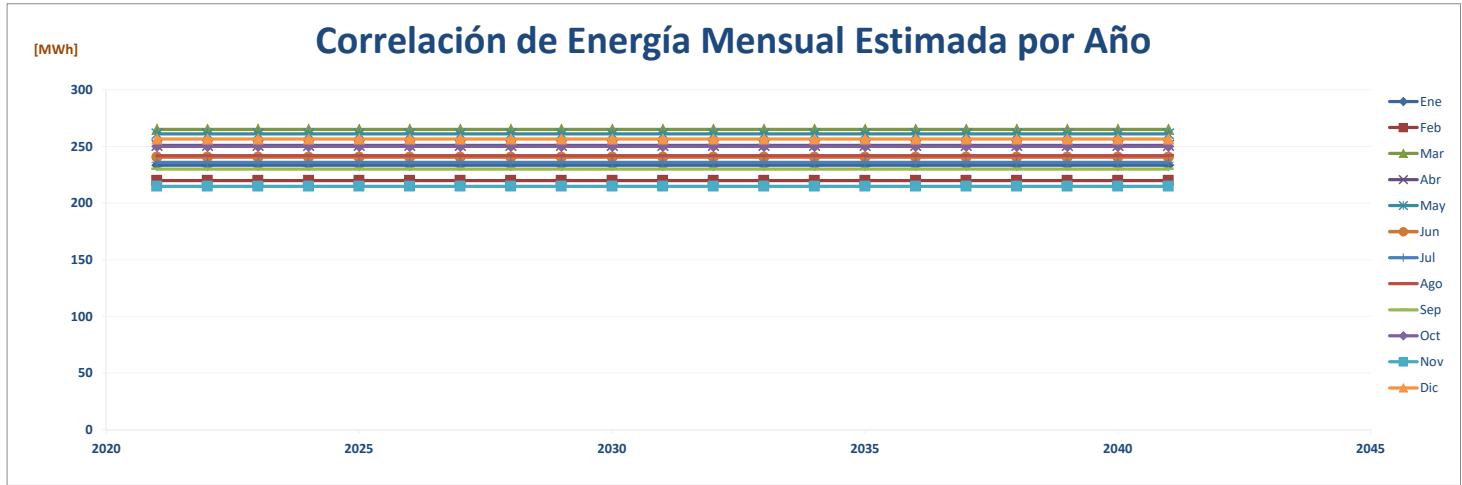
Comparación de Rey Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	10	74	80		27	0.0%
AÑO 0	2020	77	74	72	78	88	85	71	72	76	9				70	157.1%
AÑO 1	2021	117	108	118	118	114	109	109	112	110	108	112	108		112	59.4%
AÑO 2	2022	117	108	118	118	114	109	109	112	110	108	112	108		112	0.0%
AÑO 3	2023	117	108	118	118	114	109	109	112	110	108	112	108		112	0.0%
AÑO 4	2024	117	108	118	118	114	109	109	112	110	108	112	108		112	0.0%



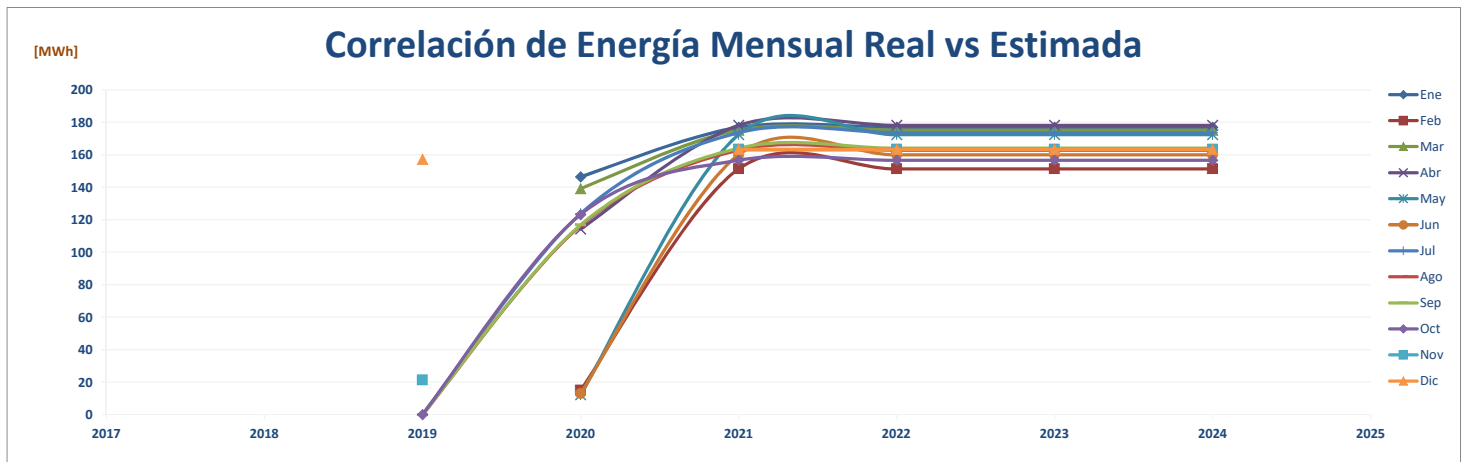
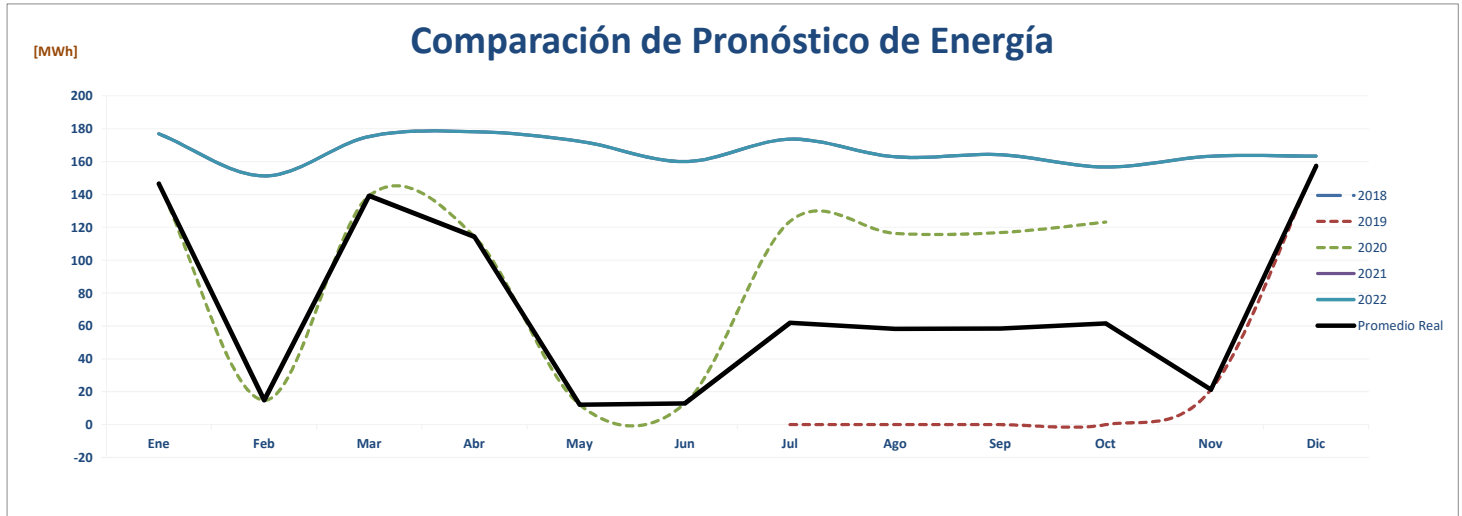
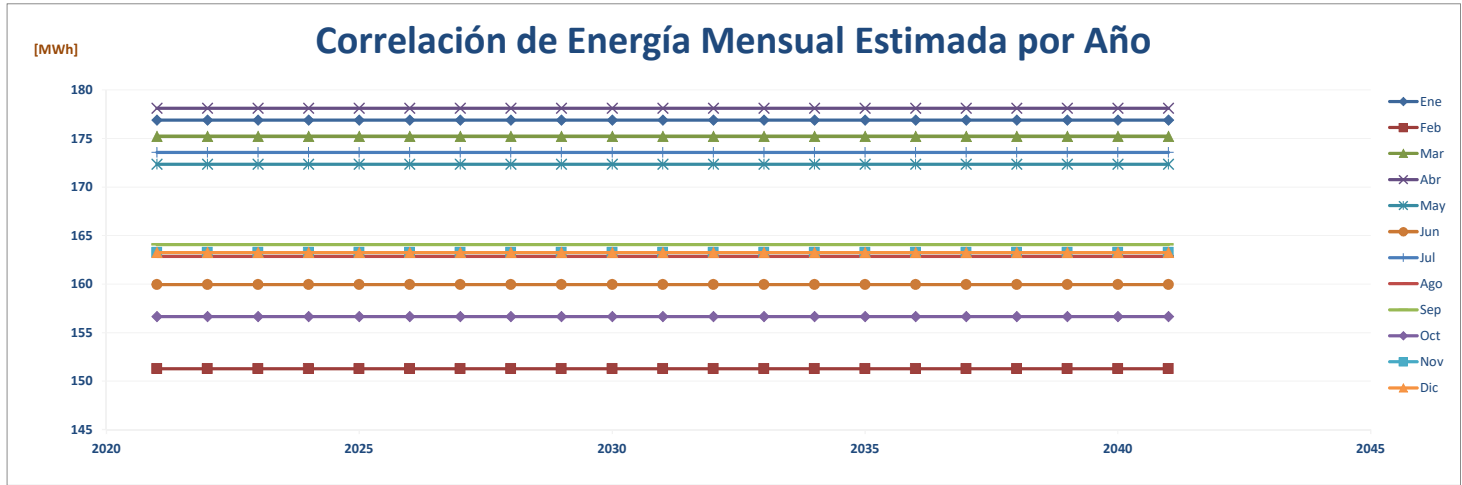
Comparación de Rey Costa Verde

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	30	224	241		82	0.0%
AÑO 0	2020	212	198	24	176	186	179	182	19	182	184				154	87.0%
AÑO 1	2021	234	220	265	251	261	241	236	242	230	250	215	257		242	56.8%
AÑO 2	2022	234	220	265	251	261	241	236	242	230	250	215	257		242	0.0%
AÑO 3	2023	234	220	265	251	261	241	236	242	230	250	215	257		242	0.0%
AÑO 4	2024	234	220	265	251	261	241	236	242	230	250	215	257		242	0.0%



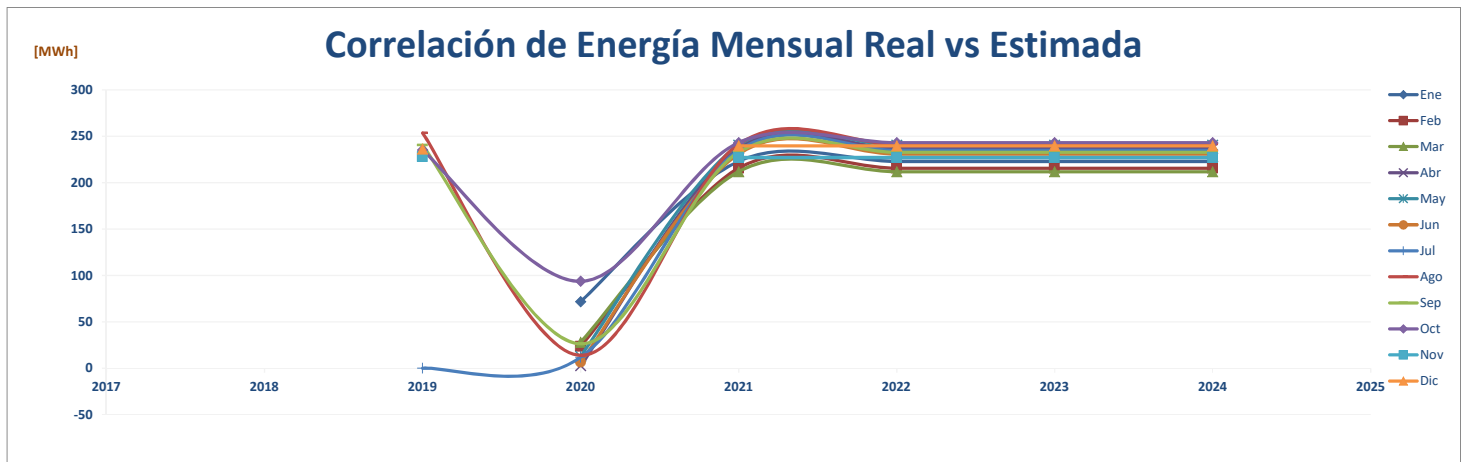
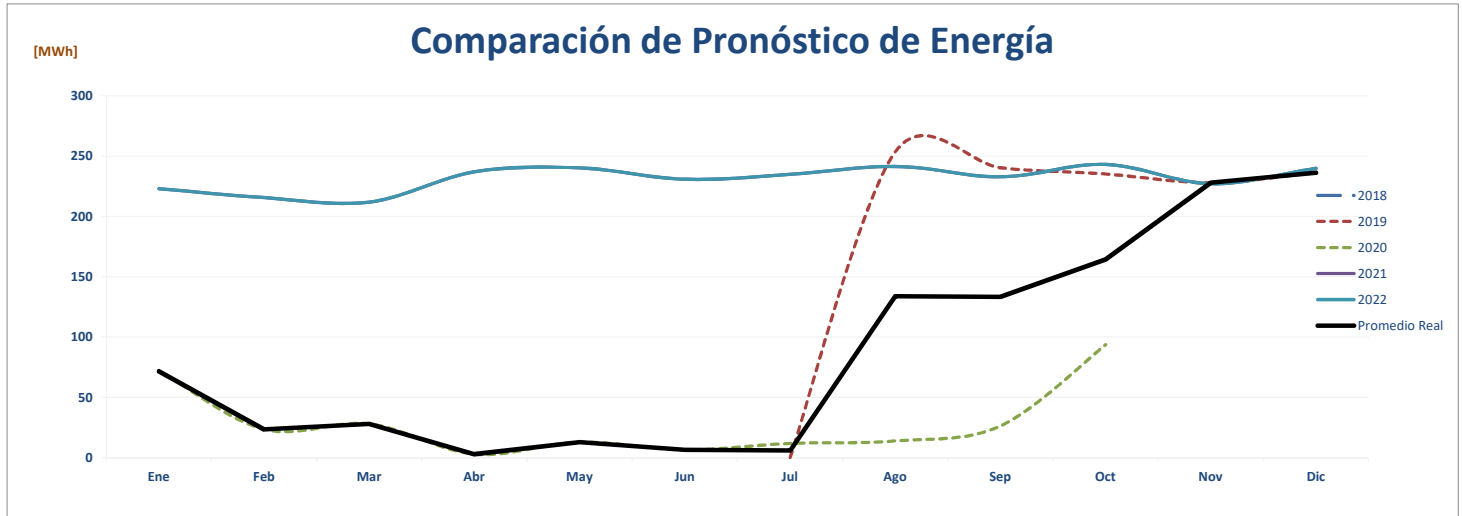
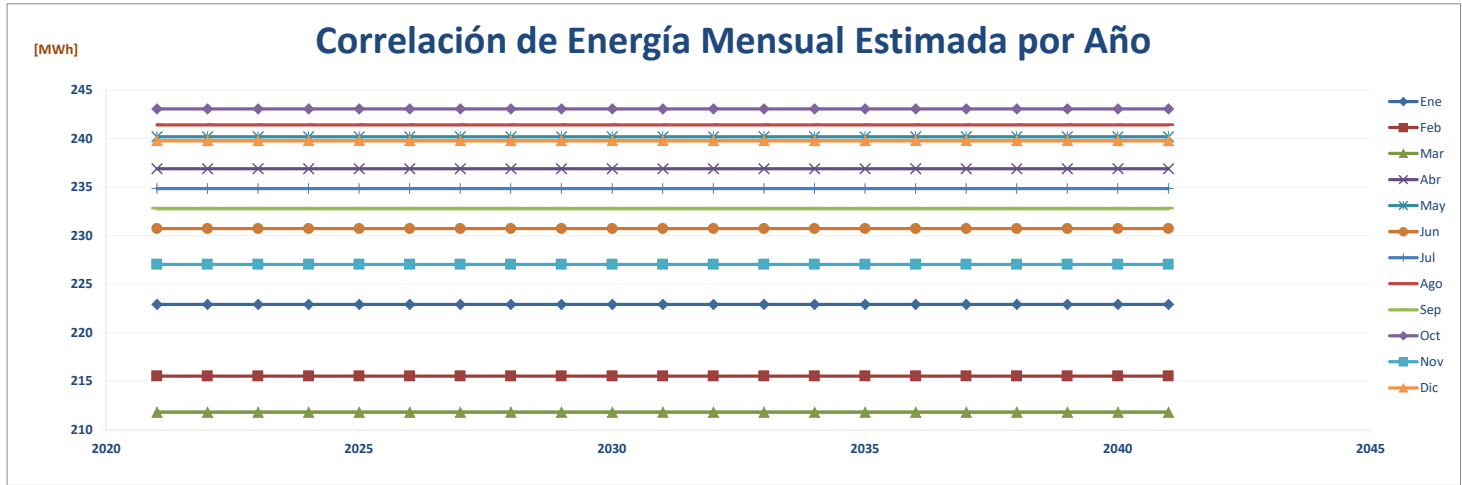
Comparación de Rey David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	21	157		30	0.0%
AÑO 0	2020	146	15	139	114	12	13	124	116	117	123				92	209.0%
AÑO 1	2021	177	151	175	178	172	160	174	163	164	157	163	163		166	81.0%
AÑO 2	2022	177	151	175	178	172	160	174	163	164	157	163	163		166	0.0%
AÑO 3	2023	177	151	175	178	172	160	174	163	164	157	163	163		166	0.0%
AÑO 4	2024	177	151	175	178	172	160	174	163	164	157	163	163		166	0.0%



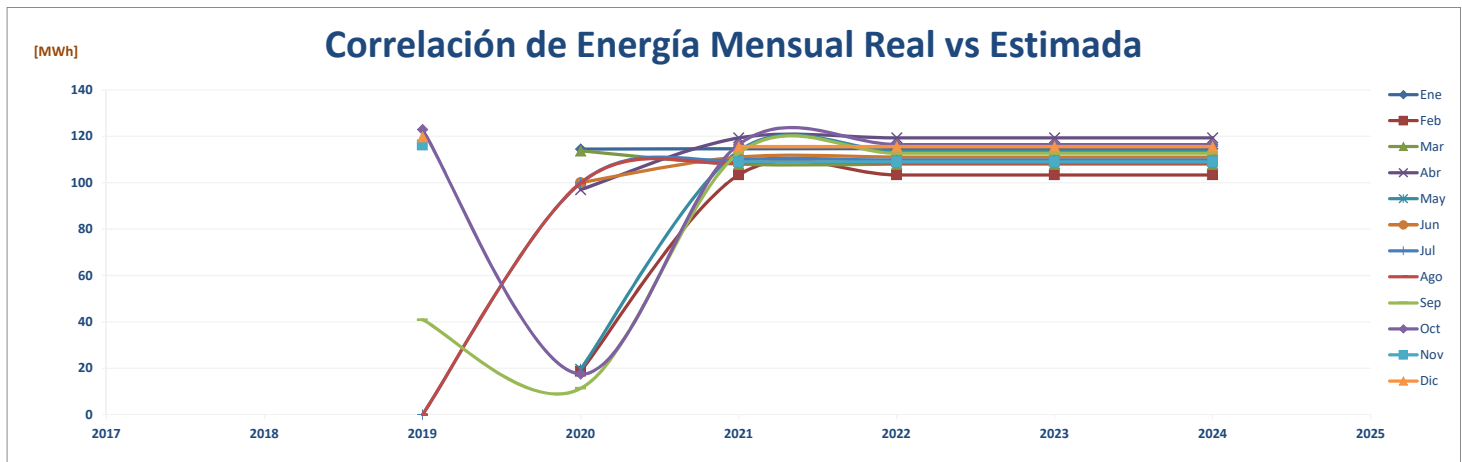
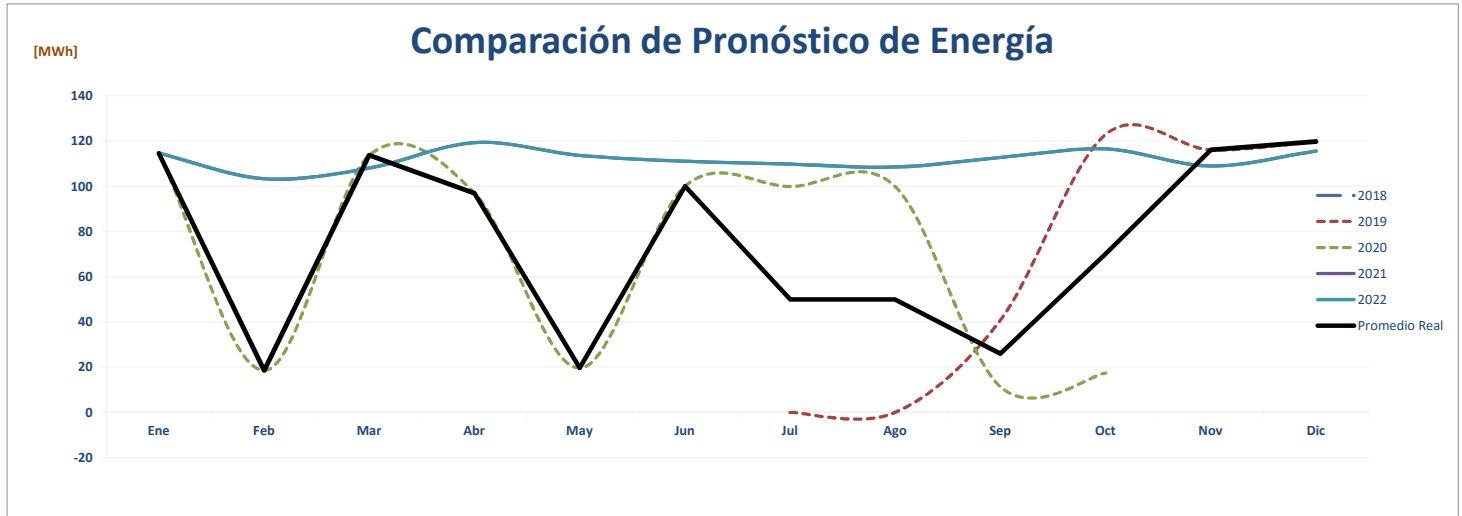
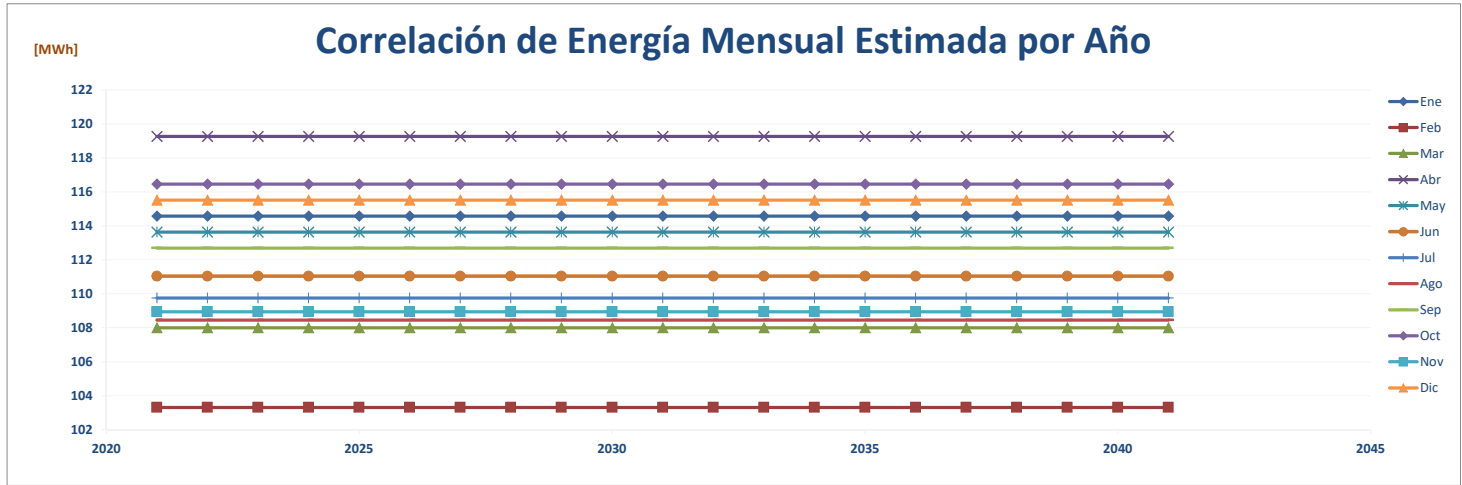
Comparación de Rey Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	253	240	235	228	236		199	0.0%
AÑO 0	2020	72	23	28	3	13	6	12	14	26	94				29	-85.4%
AÑO 1	2021	223	216	212	237	240	231	235	241	233	243	227	240		231	696.5%
AÑO 2	2022	223	216	212	237	240	231	235	241	233	243	227	240		231	0.0%
AÑO 3	2023	223	216	212	237	240	231	235	241	233	243	227	240		231	0.0%
AÑO 4	2024	223	216	212	237	240	231	235	241	233	243	227	240		231	0.0%



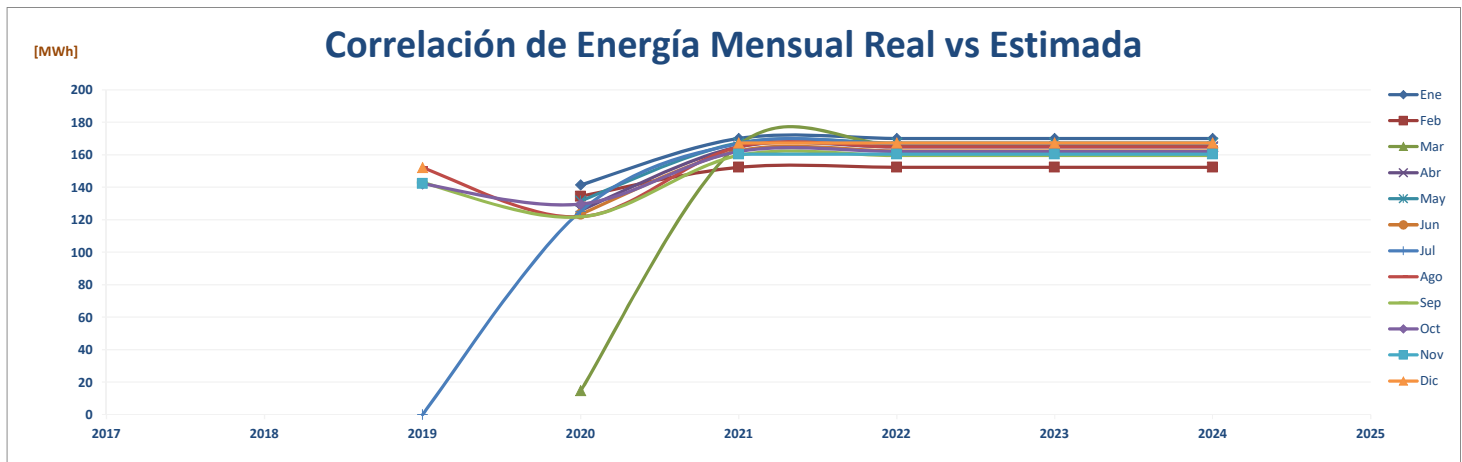
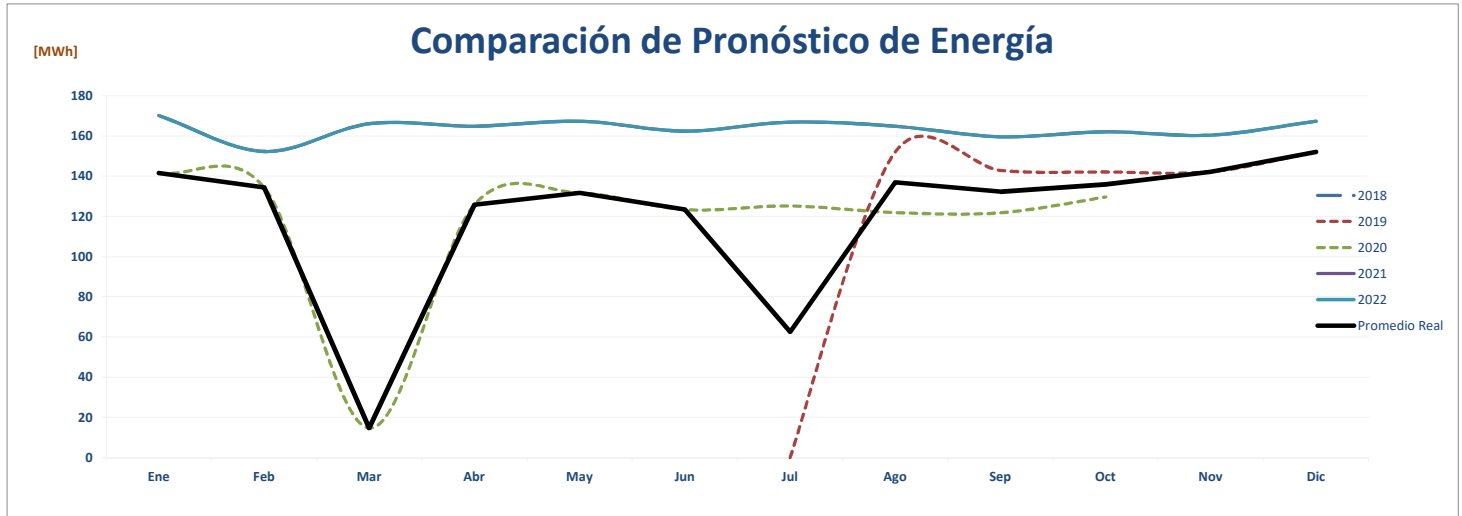
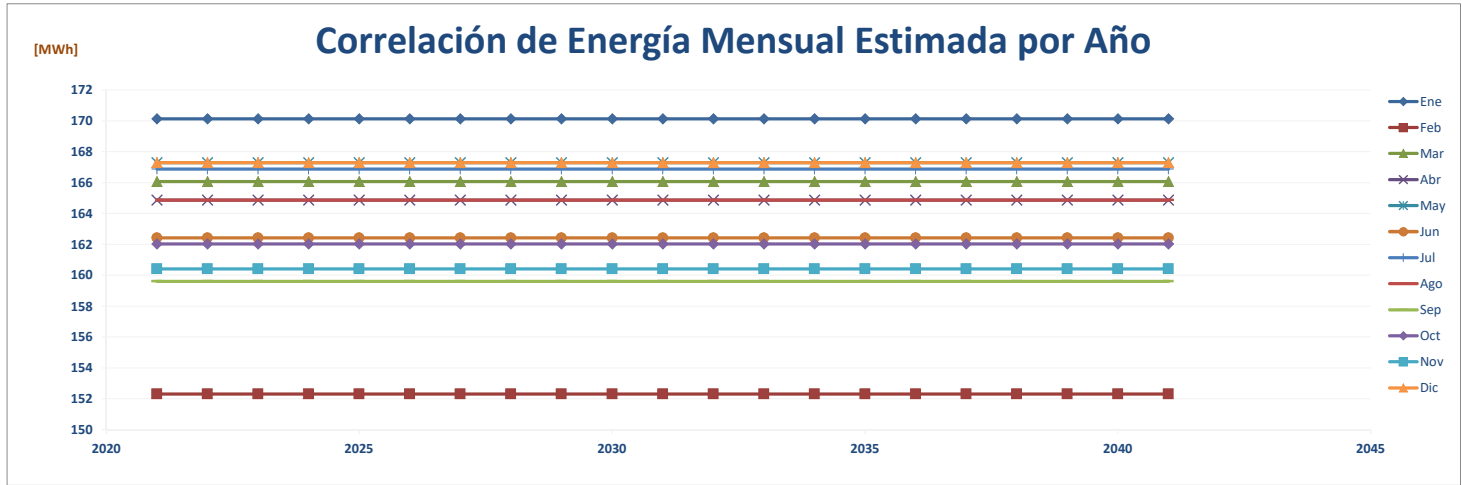
Comparación de Rey Parque Lefevre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	41	123	116	120		67	0.0%
AÑO 0	2020	115	19	114	97	20	100	100	100	11	17				69	3.8%
AÑO 1	2021	115	103	108	119	114	111	110	108	113	116	109	116		112	61.7%
AÑO 2	2022	115	103	108	119	114	111	110	108	113	116	109	116		112	0.0%
AÑO 3	2023	115	103	108	119	114	111	110	108	113	116	109	116		112	0.0%
AÑO 4	2024	115	103	108	119	114	111	110	108	113	116	109	116		112	0.0%



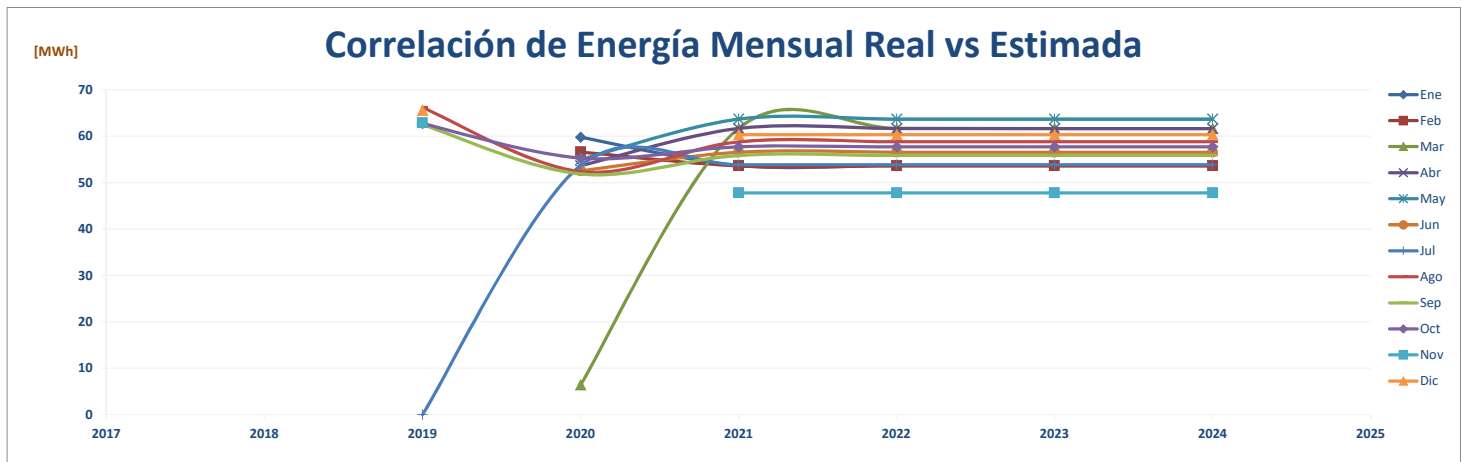
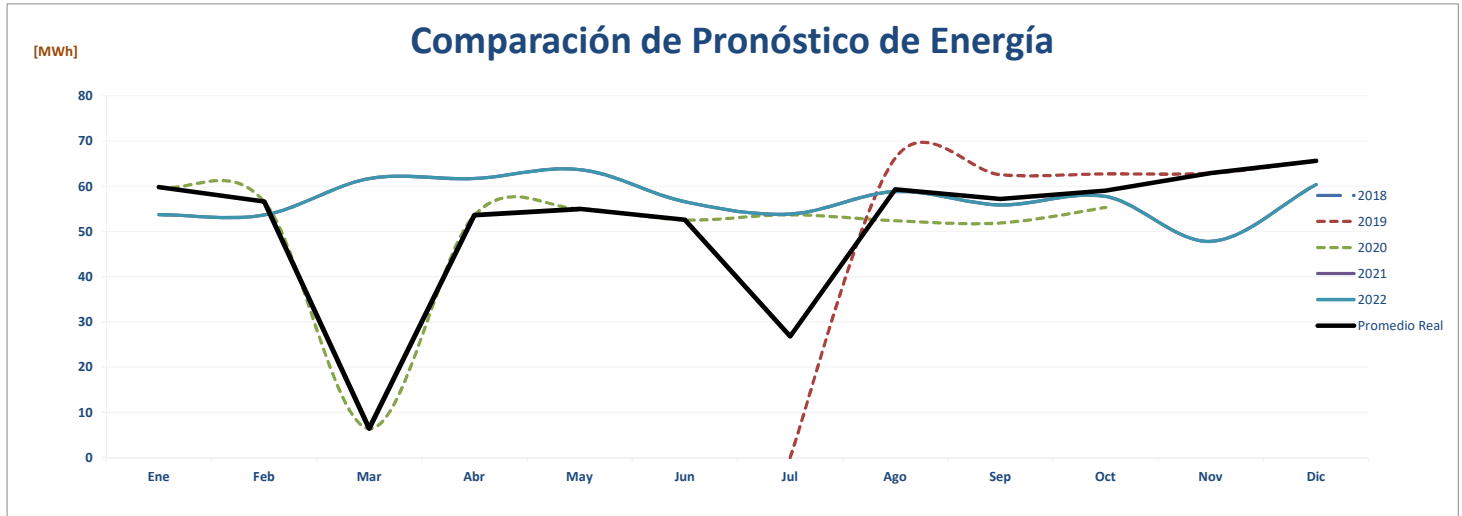
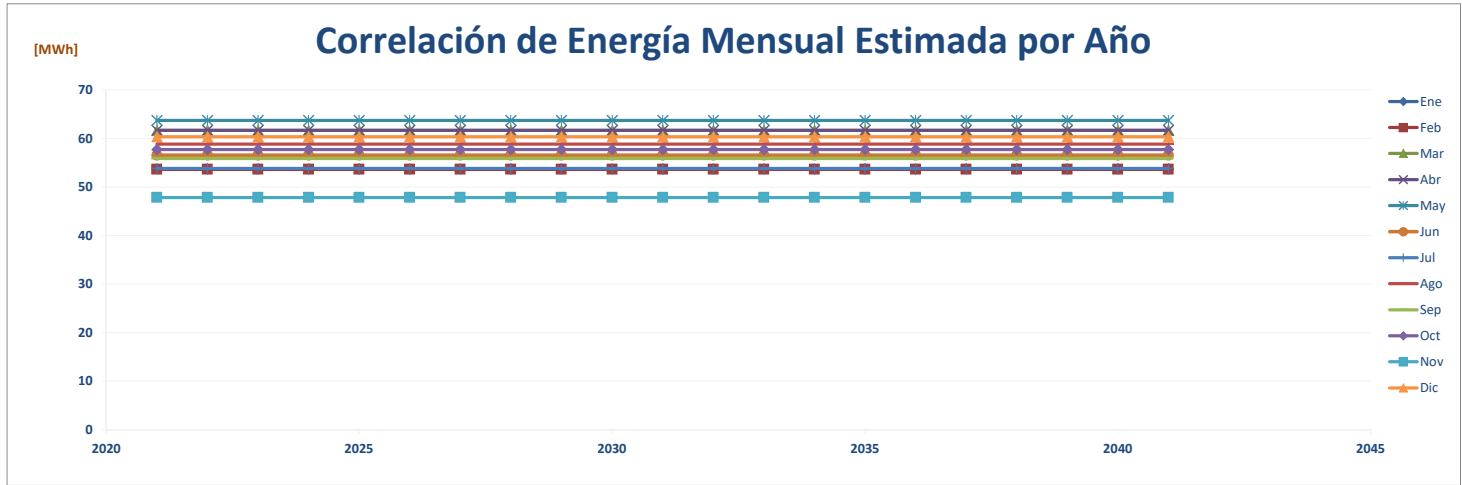
Comparación de Rey Milla 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	152	143	142	142	152		122	0.0%
AÑO 0	2020	141	134	15	126	132	123	125	122	122	130				117	-4.0%
AÑO 1	2021	170	152	166	165	167	162	167	165	160	162	160	167		164	39.9%
AÑO 2	2022	170	152	166	165	167	162	167	165	160	162	160	167		164	0.0%
AÑO 3	2023	170	152	166	165	167	162	167	165	160	162	160	167		164	0.0%
AÑO 4	2024	170	152	166	165	167	162	167	165	160	162	160	167		164	0.0%



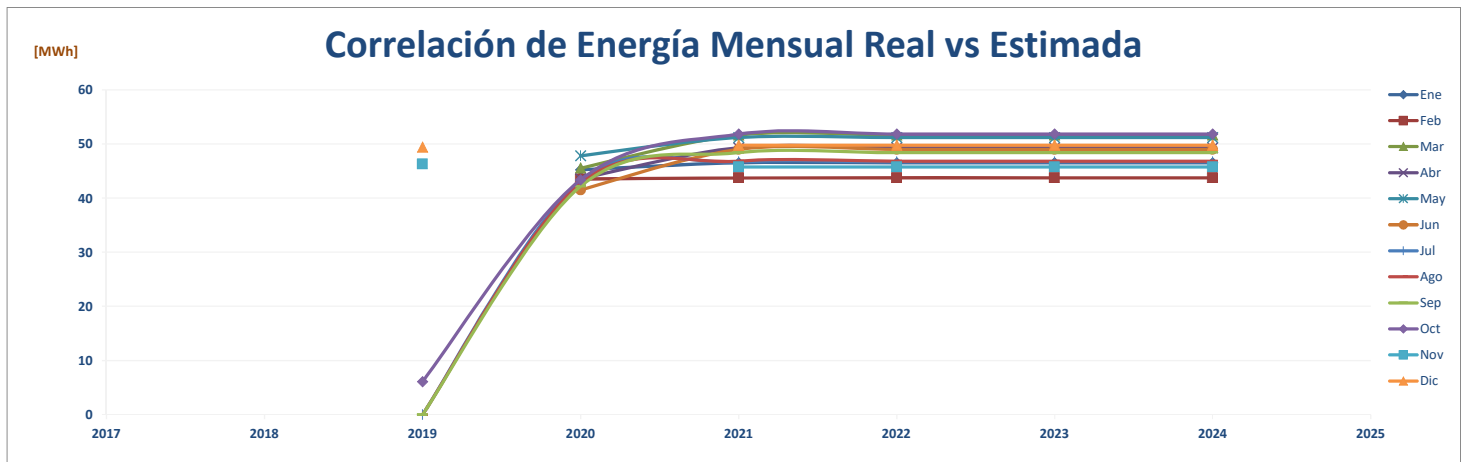
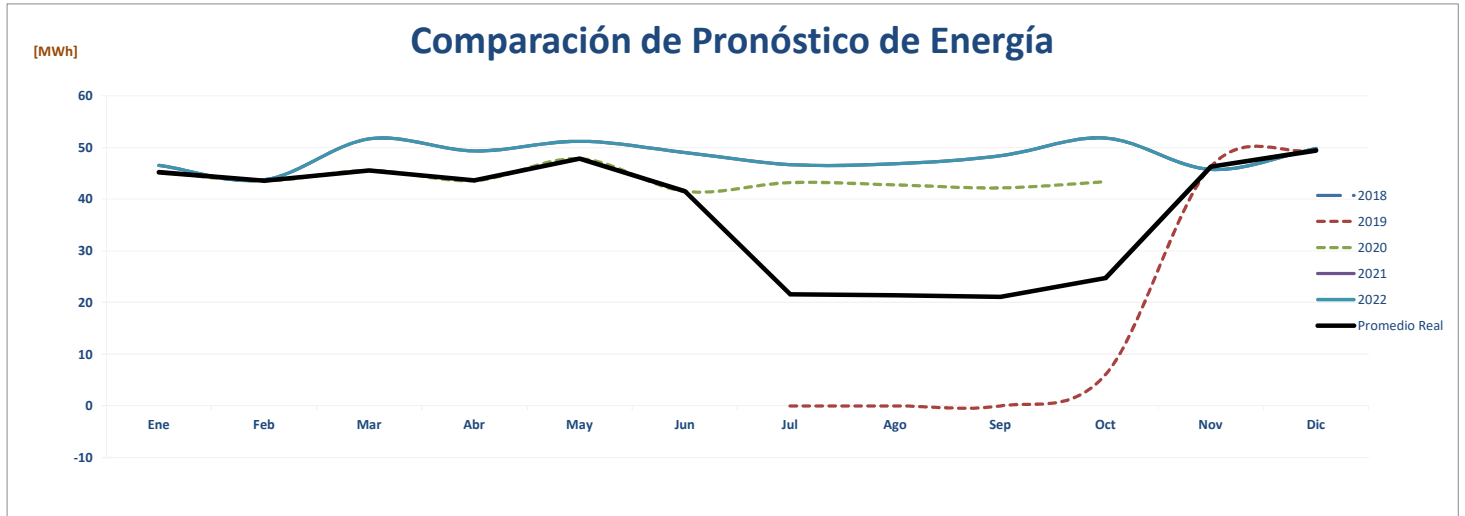
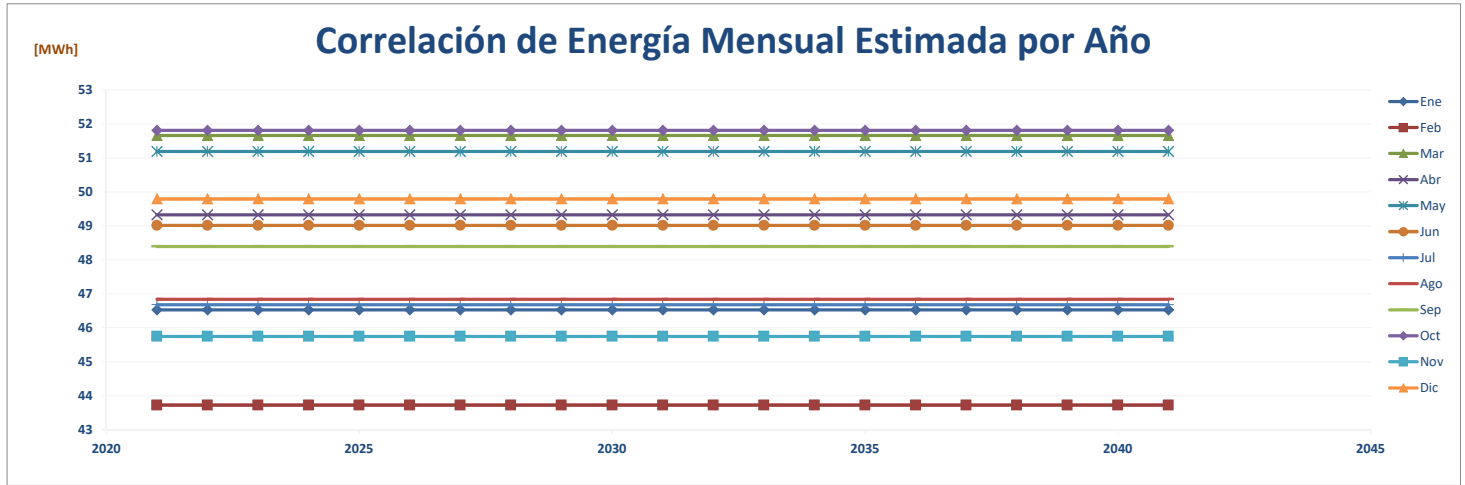
Comparación de Rey Mrp La Cabima

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	66	63	63	63	66		53	0.0%
AÑO 0	2020	60	57	6	54	55	53	54	52	52	55				50	-6.8%
AÑO 1	2021	54	54	62	62	64	57	54	59	56	58	48	60		57	14.9%
AÑO 2	2022	54	54	62	62	64	57	54	59	56	58	48	60		57	0.0%
AÑO 3	2023	54	54	62	62	64	57	54	59	56	58	48	60		57	0.0%
AÑO 4	2024	54	54	62	62	64	57	54	59	56	58	48	60		57	0.0%



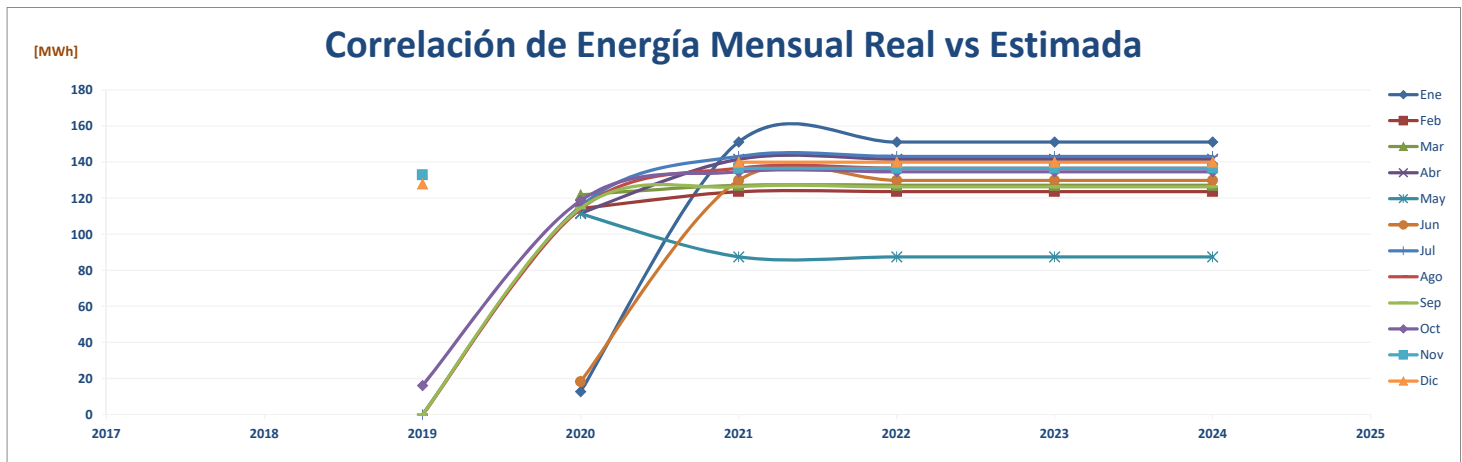
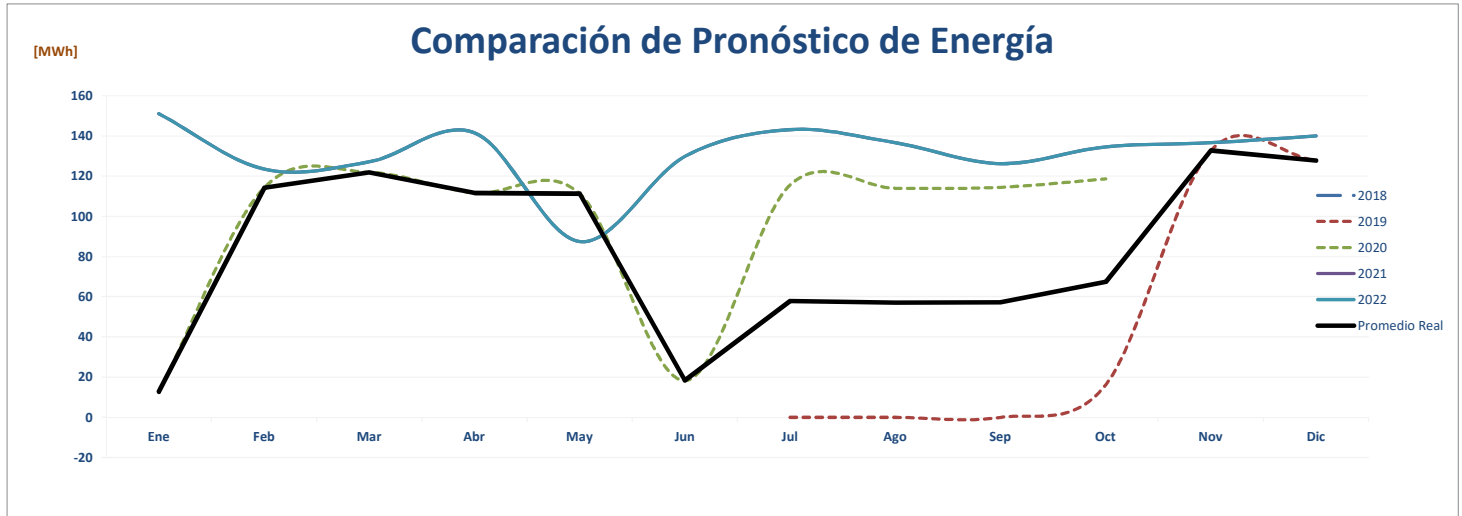
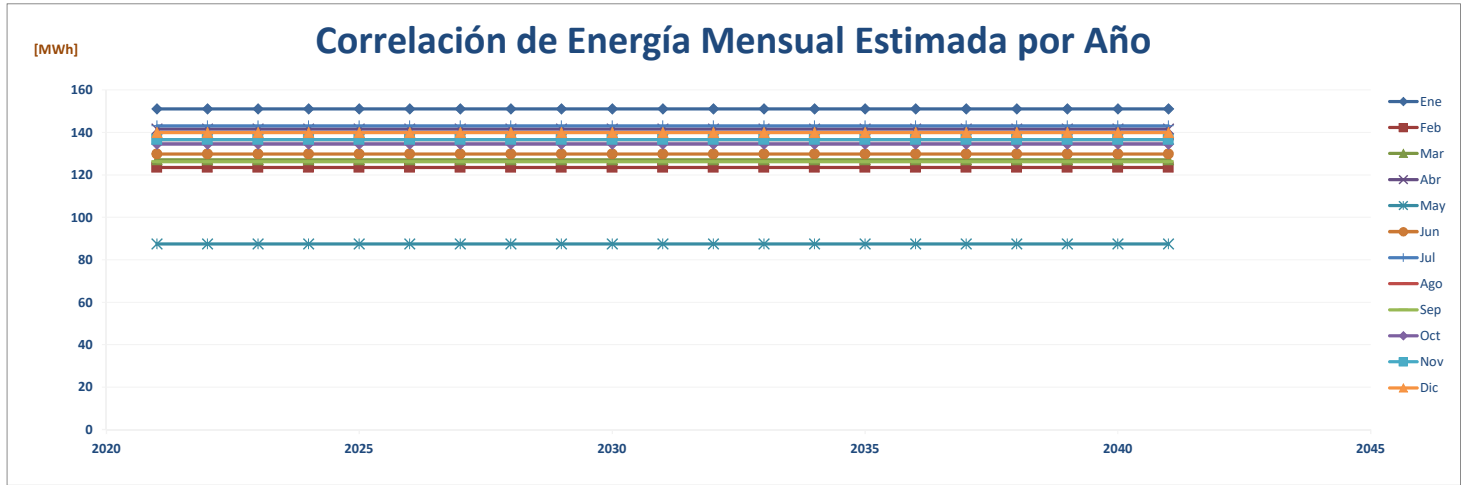
Comparación de Rey Mrp Vista Mar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	6	46	49	17	0.0%
AÑO 0	2020	45	44	46	44	48	42	43	43	42	43			44	158.6%
AÑO 1	2021	47	44	52	49	51	49	47	47	48	52	46	50	48	10.3%
AÑO 2	2022	47	44	52	49	51	49	47	47	48	52	46	50	48	0.0%
AÑO 3	2023	47	44	52	49	51	49	47	47	48	52	46	50	48	0.0%
AÑO 4	2024	47	44	52	49	51	49	47	47	48	52	46	50	48	0.0%



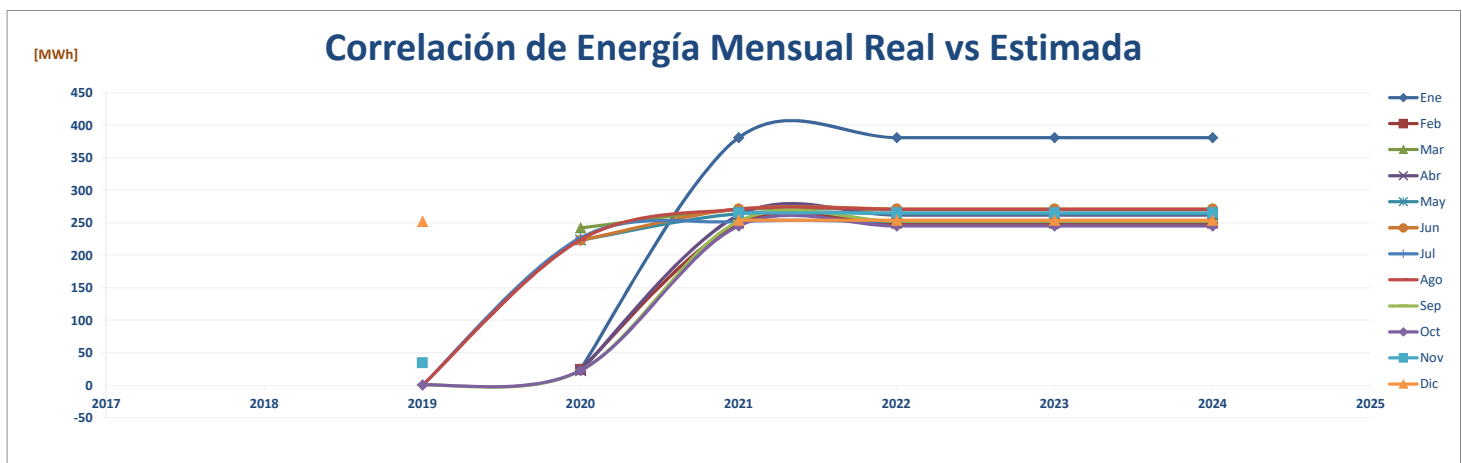
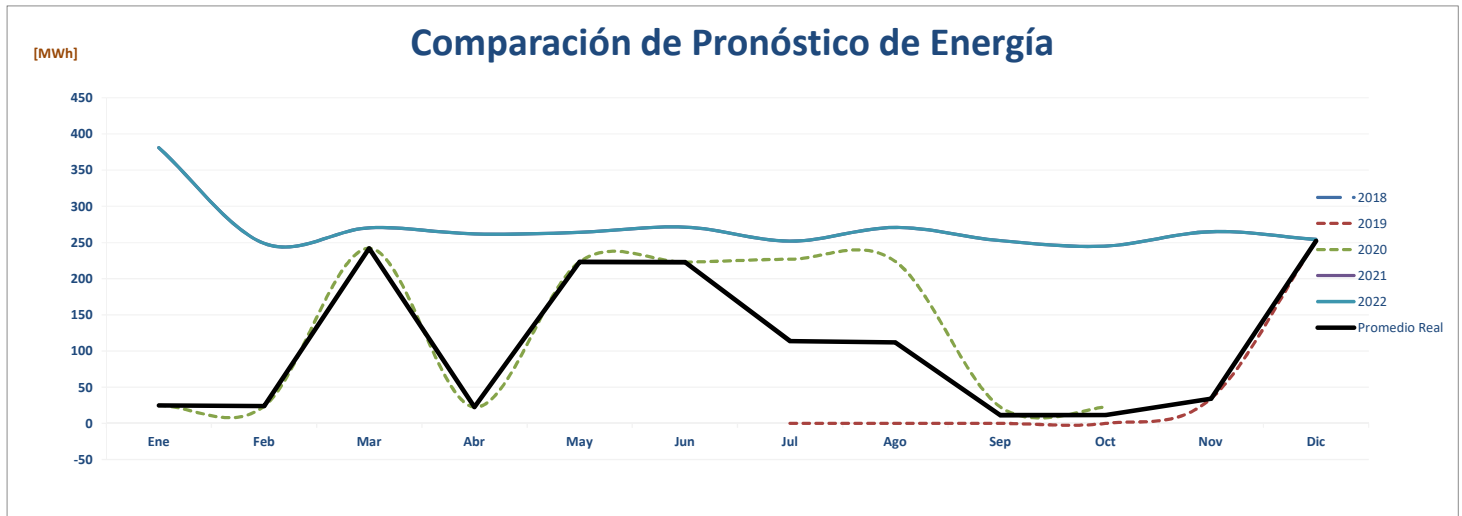
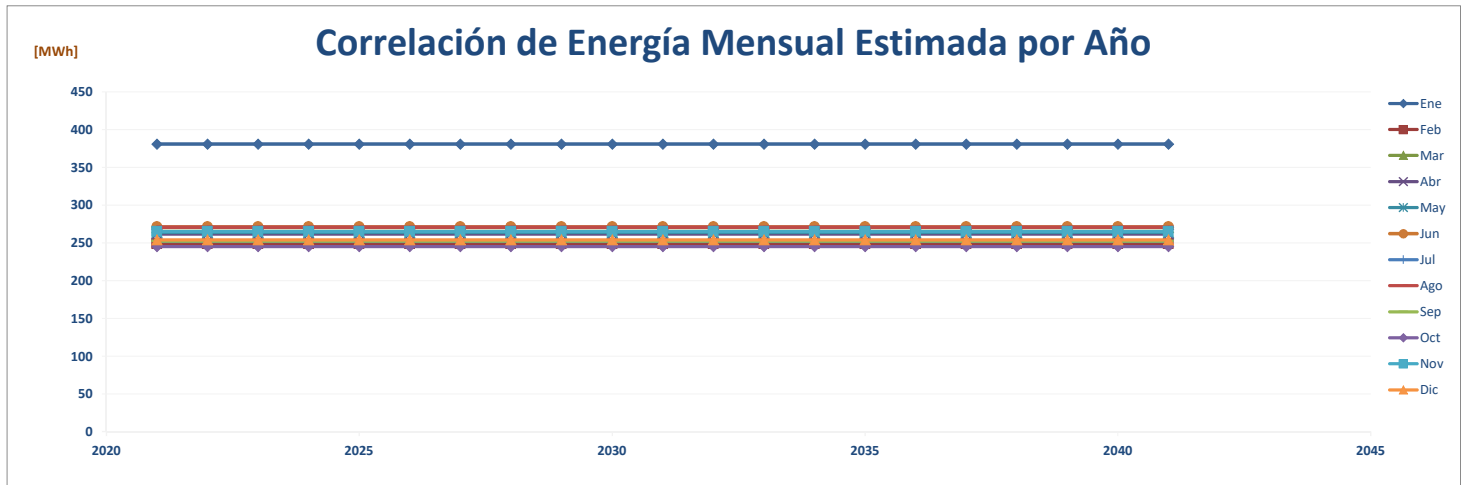
Comparación de Rey Paseo Arraijan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	16	133	128	46	0.0%
AÑO 0	2020	13	114	122	112	111	18	116	114	114	119				95	106.6%
AÑO 1	2021	151	124	127	142	87	130	143	137	126	135	137	140		131	38.0%
AÑO 2	2022	151	124	127	142	87	130	143	137	126	135	137	140		131	0.0%
AÑO 3	2023	151	124	127	142	87	130	143	137	126	135	137	140		131	0.0%
AÑO 4	2024	151	124	127	142	87	130	143	137	126	135	137	140		131	0.0%



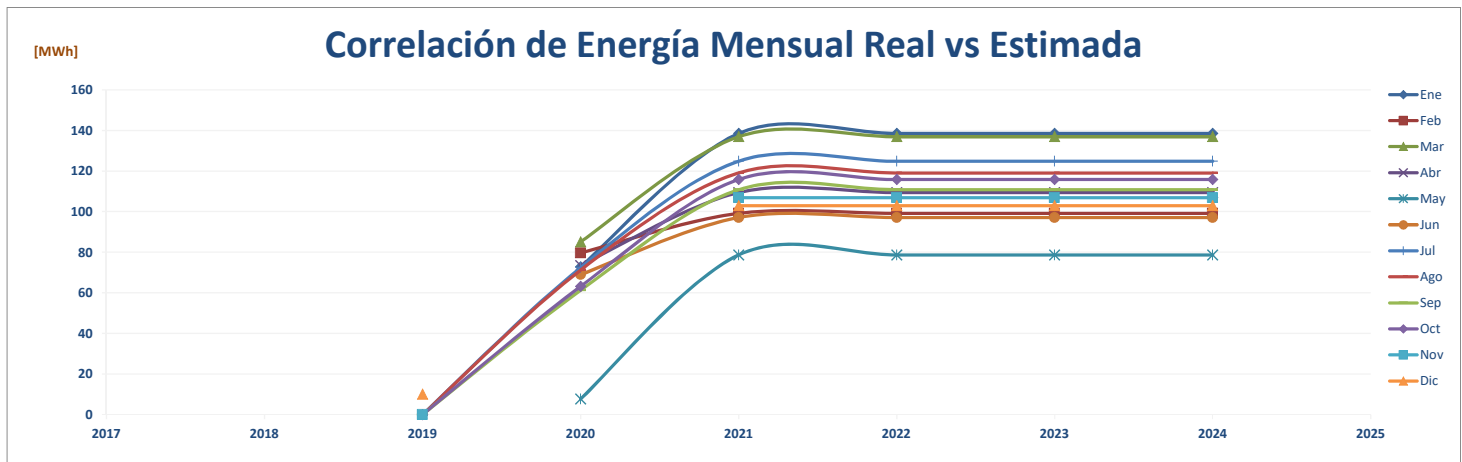
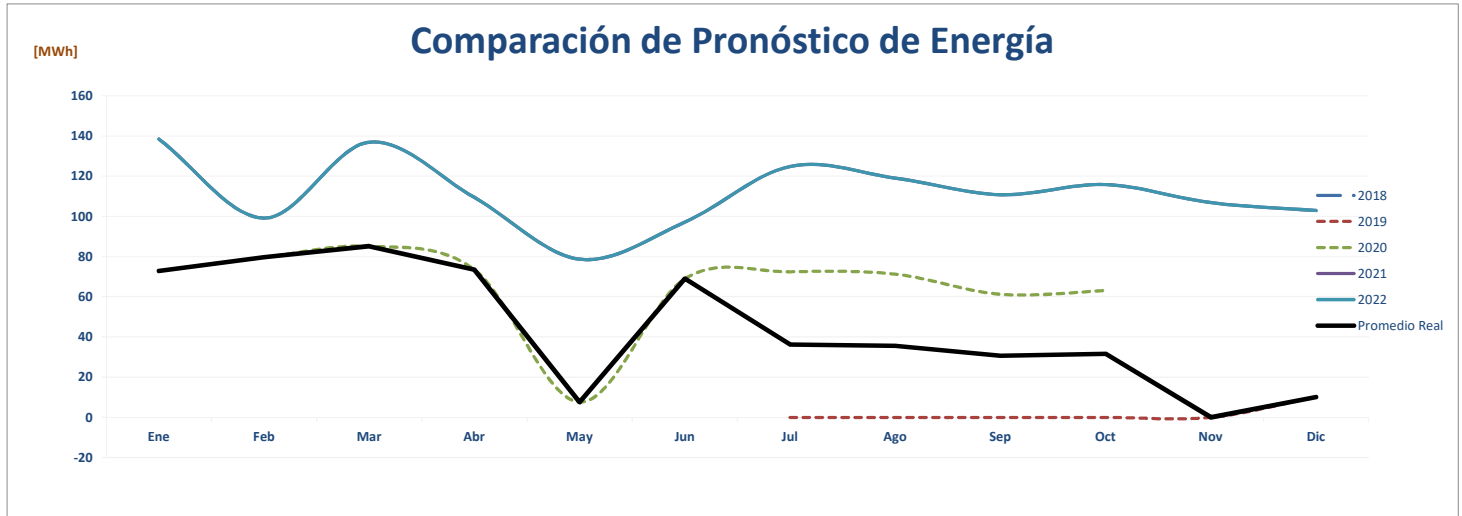
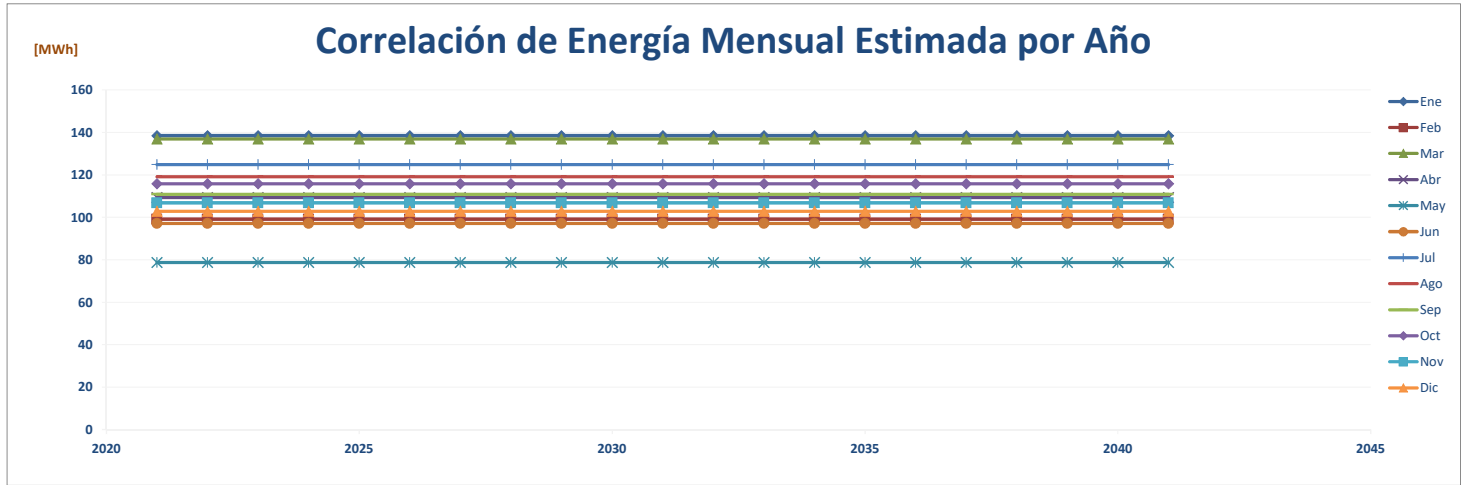
Comparación de Rey Paseo Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	34	252		48	0.0%
AÑO 0	2020	25	24	242	23	223	223	227	224	22	23				125	163.2%
AÑO 1	2021	381	249	270	262	264	271	252	271	252	245	265	254		270	114.9%
AÑO 2	2022	381	249	270	262	264	271	252	271	252	245	265	254		270	0.0%
AÑO 3	2023	381	249	270	262	264	271	252	271	252	245	265	254		270	0.0%
AÑO 4	2024	381	249	270	262	264	271	252	271	252	245	265	254		270	0.0%



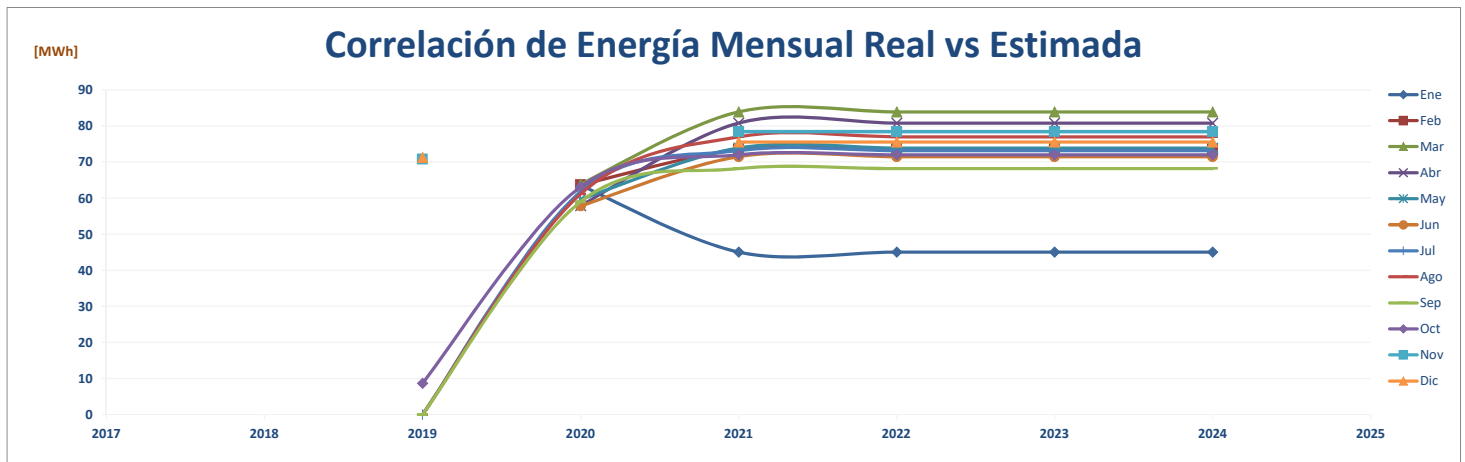
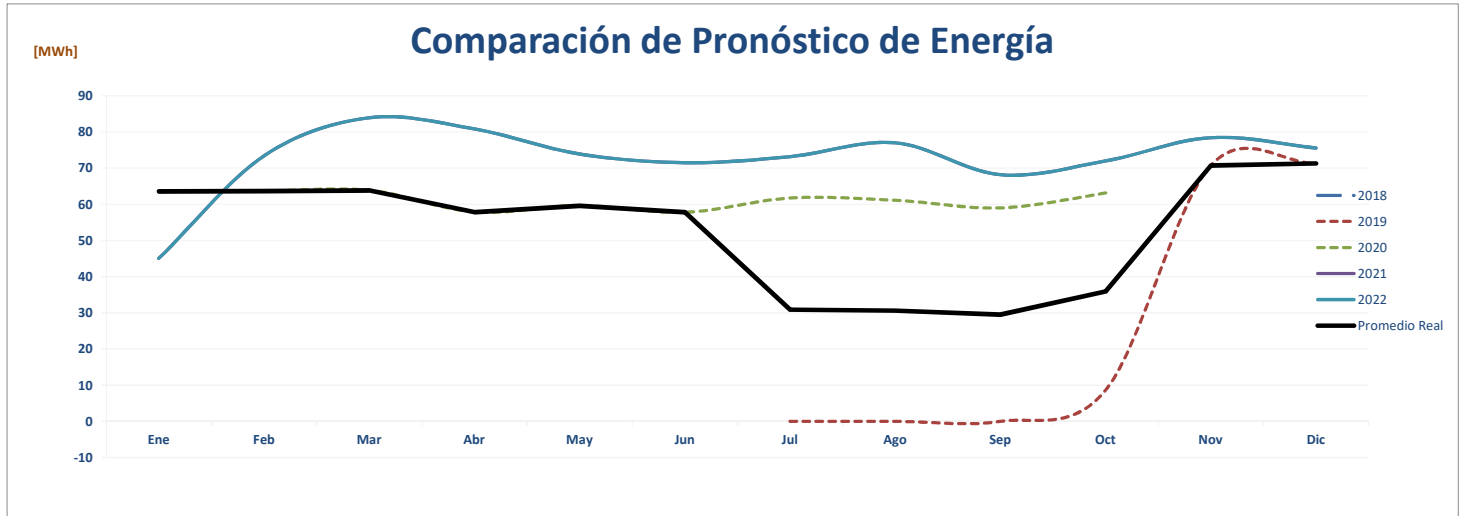
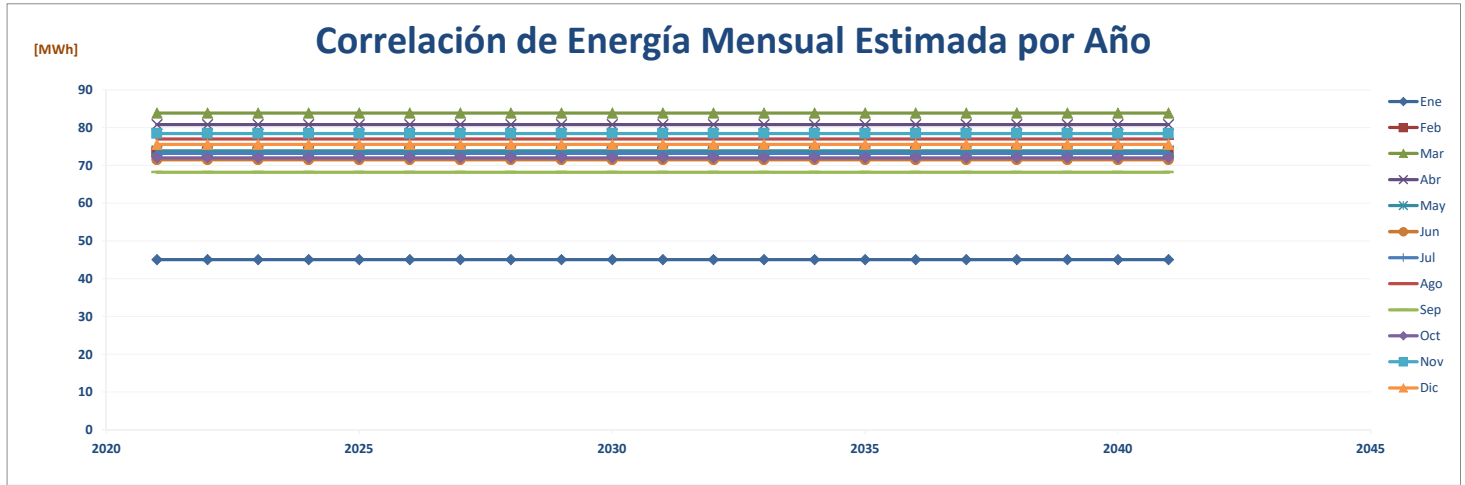
Comparación de Rey Penonomé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	10		2	0.0%
AÑO 0	2020	73	80	85	73	8	69	72	71	61	63				66	###
AÑO 1	2021	138	99	137	109	79	97	125	119	111	116	107	103		112	70.3%
AÑO 2	2022	138	99	137	109	79	97	125	119	111	116	107	103		112	0.0%
AÑO 3	2023	138	99	137	109	79	97	125	119	111	116	107	103		112	0.0%
AÑO 4	2024	138	99	137	109	79	97	125	119	111	116	107	103		112	0.0%



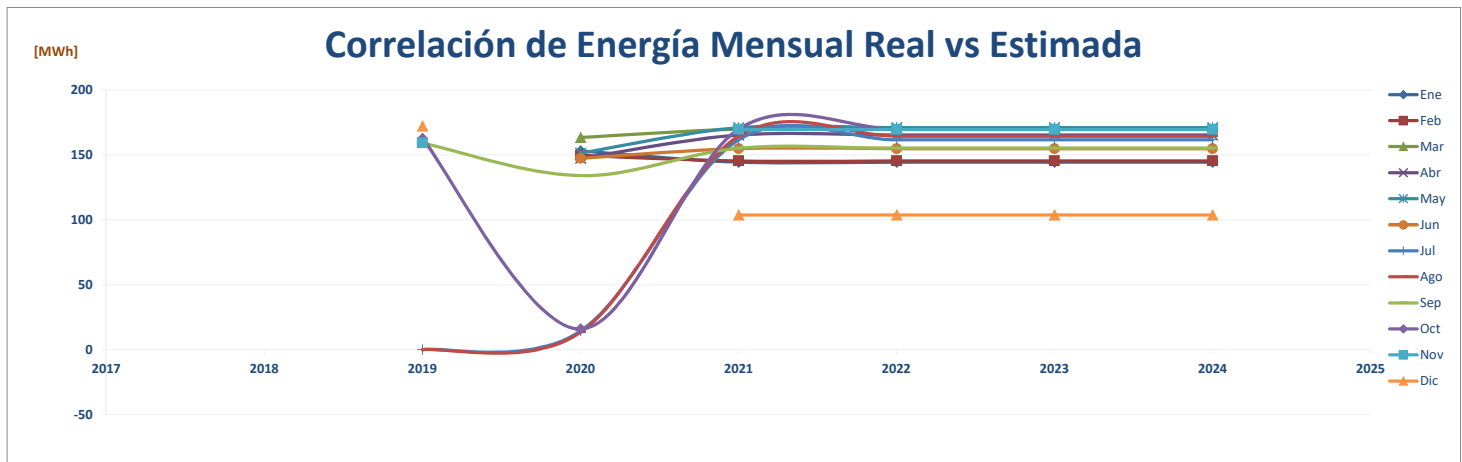
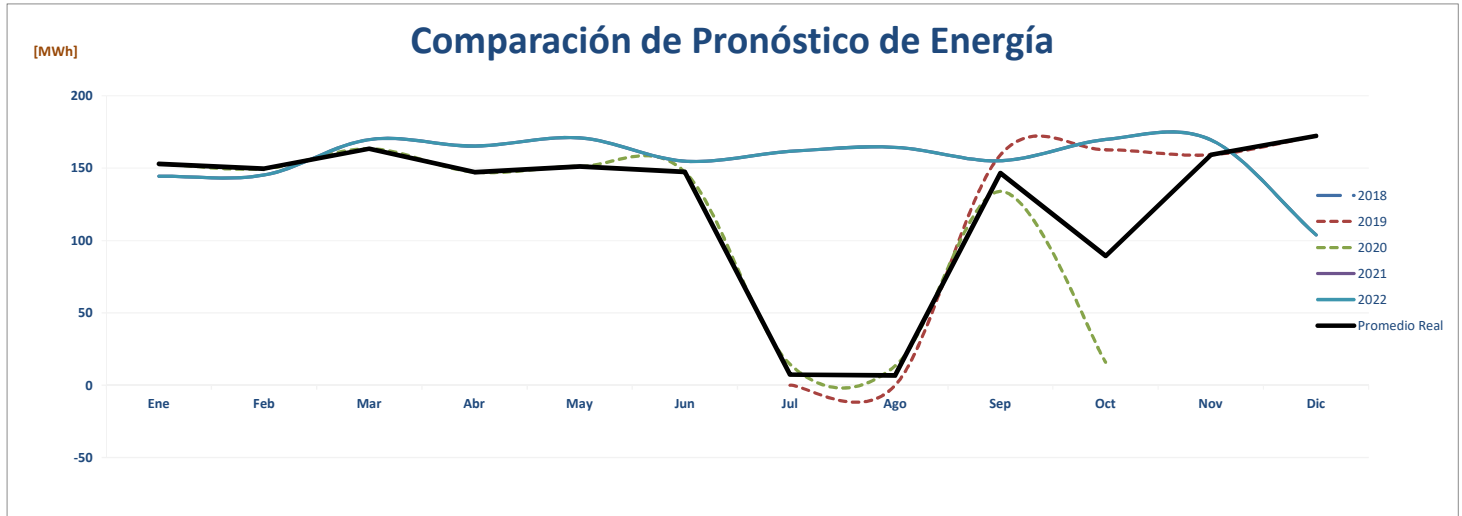
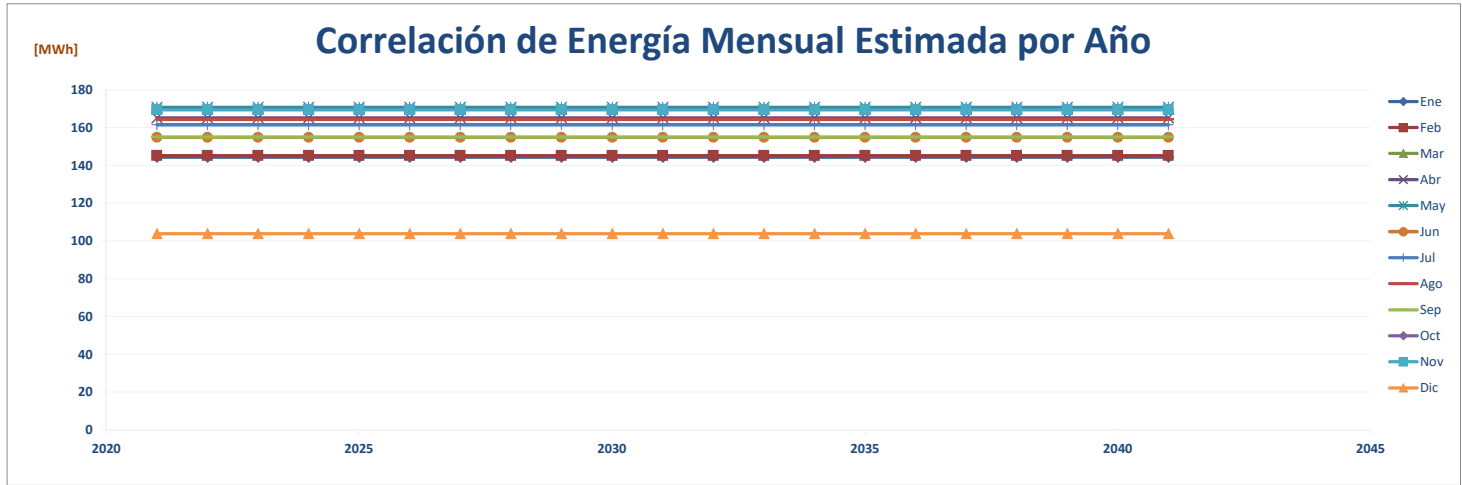
Comparación de Rey Paseo Del Valle

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	9	71	71		25	0.0%
AÑO 0	2020	64	64	64	58	60	58	62	61	59	63				61	143.4%
AÑO 1	2021	45	73	84	81	74	72	73	77	68	72	78	76		73	19.0%
AÑO 2	2022	45	73	84	81	74	72	73	77	68	72	78	76		73	0.0%
AÑO 3	2023	45	73	84	81	74	72	73	77	68	72	78	76		73	0.0%
AÑO 4	2024	45	73	84	81	74	72	73	77	68	72	78	76		73	0.0%



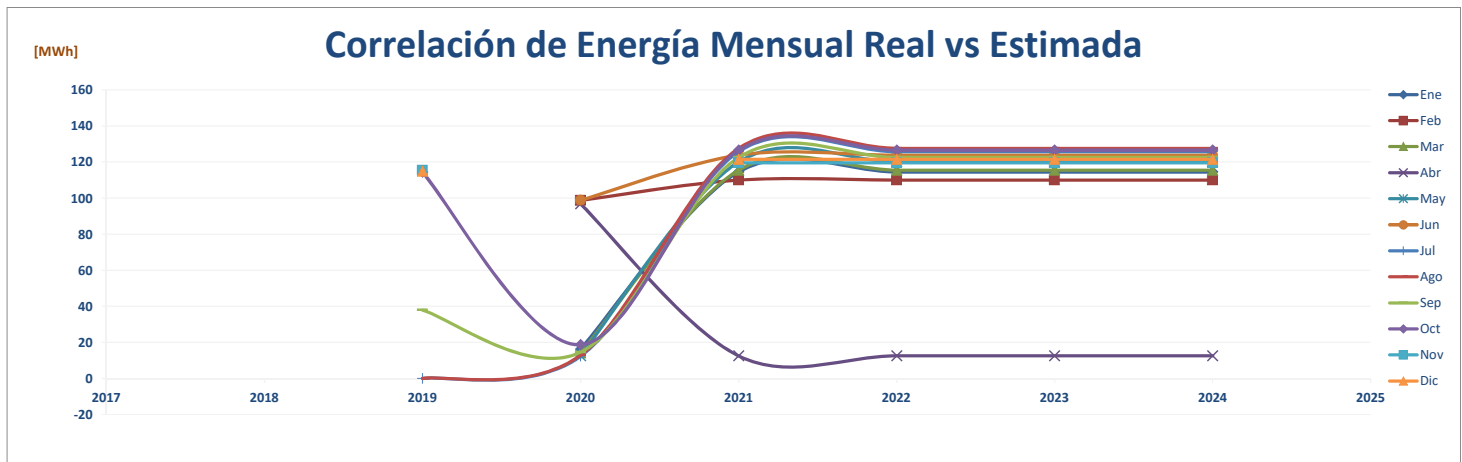
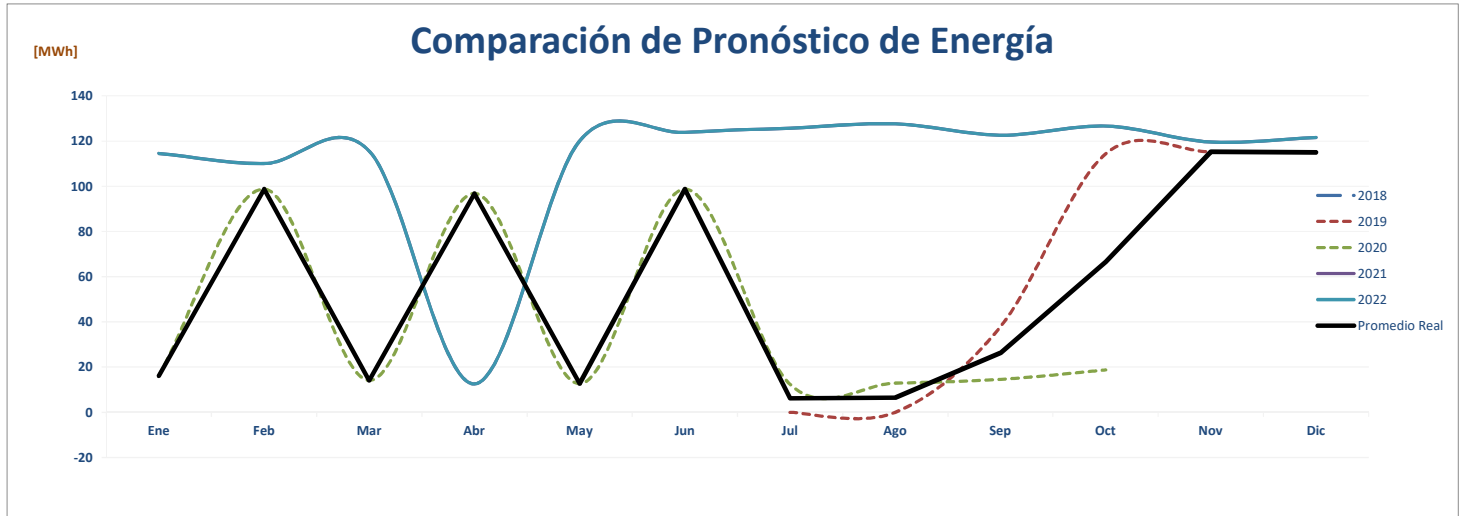
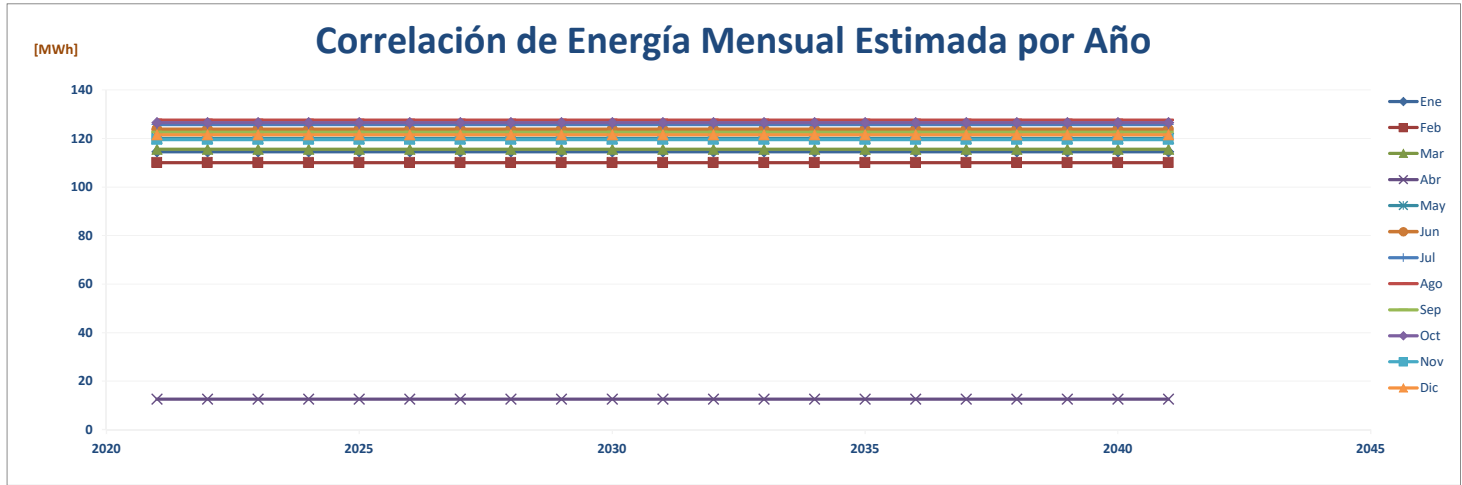
Comparación de Rey Sabanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	159	163	159	172		109	0.0%
AÑO 0	2020	153	150	163	147	151	147	14	13	134	16				109	0.1%
AÑO 1	2021	144	145	170	165	171	155	162	164	155	170	169	104		156	43.4%
AÑO 2	2022	144	145	170	165	171	155	162	164	155	170	169	104		156	0.0%
AÑO 3	2023	144	145	170	165	171	155	162	164	155	170	169	104		156	0.0%
AÑO 4	2024	144	145	170	165	171	155	162	164	155	170	169	104		156	0.0%



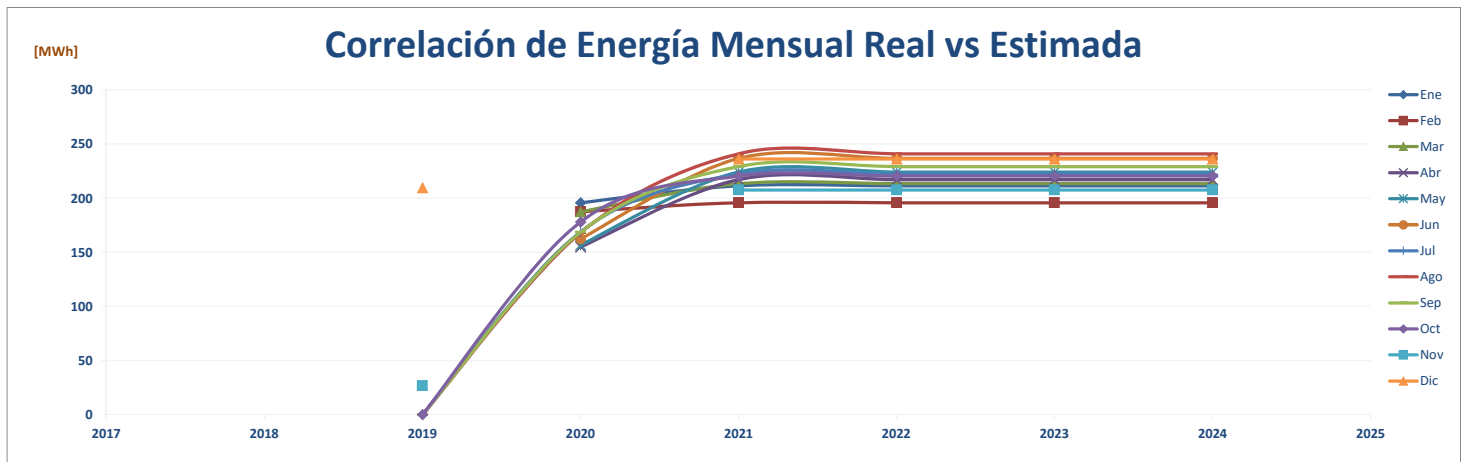
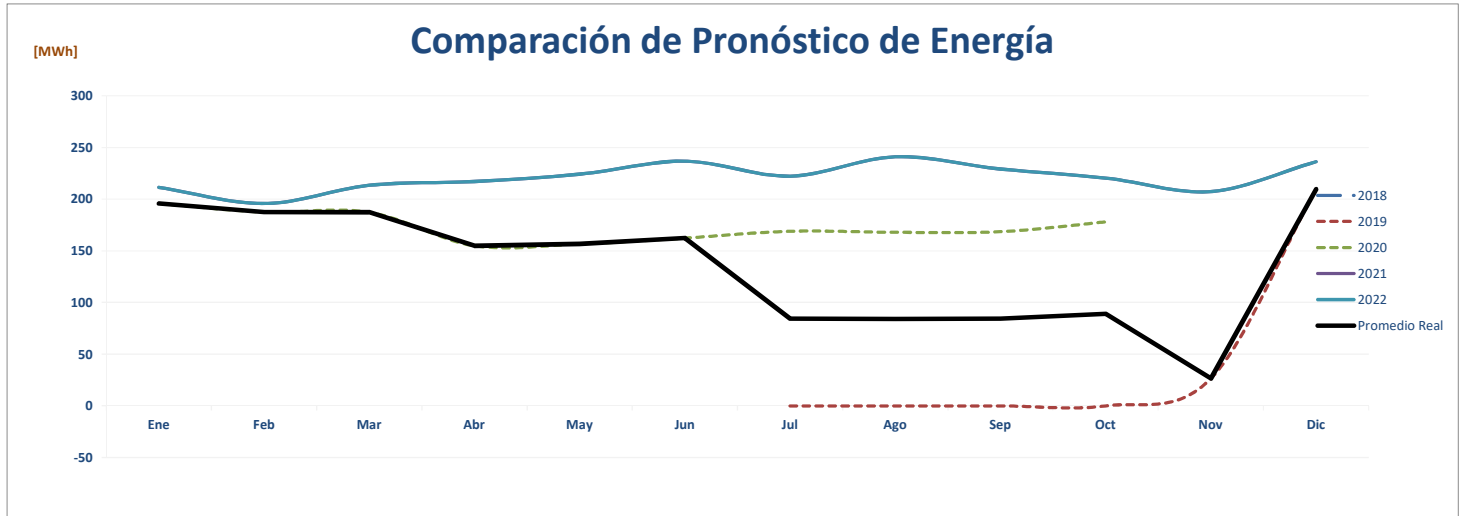
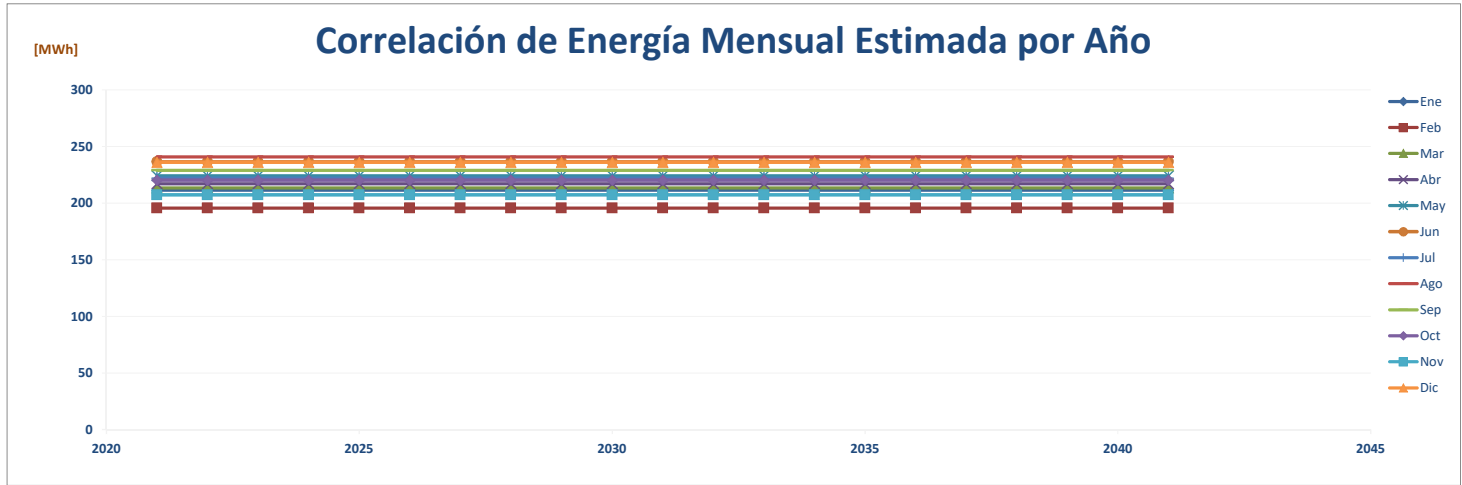
Comparación de Rey Santa María

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	38	114	115	115		64	0.0%
AÑO 0	2020	16	99	14	97	13	99	12	13	15	19				40	-37.9%
AÑO 1	2021	115	110	116	13	120	124	126	128	123	127	120	122		112	182.0%
AÑO 2	2022	115	110	116	13	120	124	126	128	123	127	120	122		112	0.0%
AÑO 3	2023	115	110	116	13	120	124	126	128	123	127	120	122		112	0.0%
AÑO 4	2024	115	110	116	13	120	124	126	128	123	127	120	122		112	0.0%



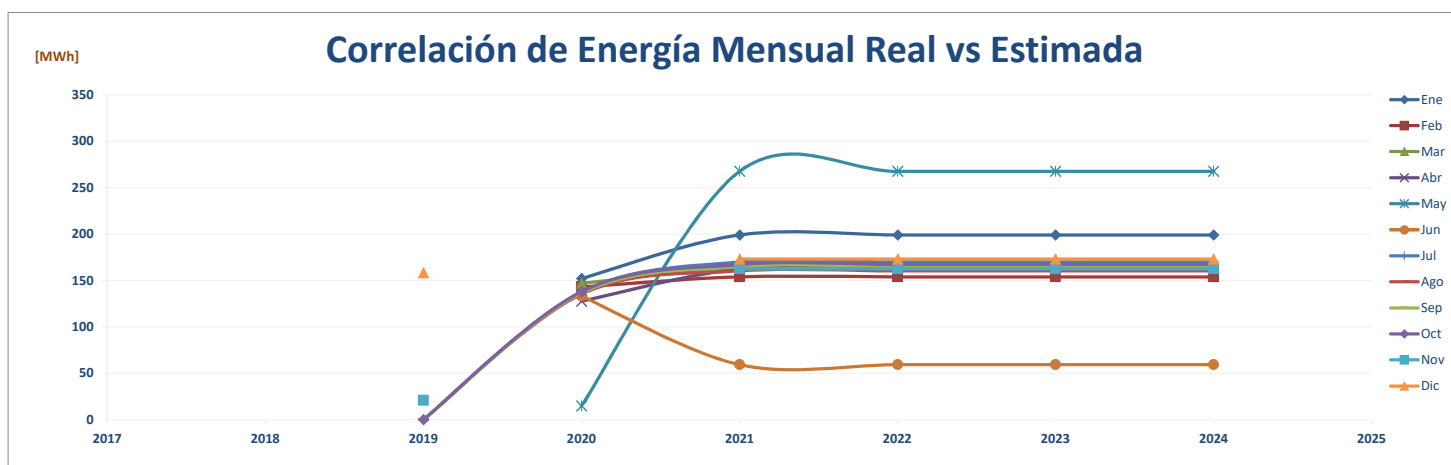
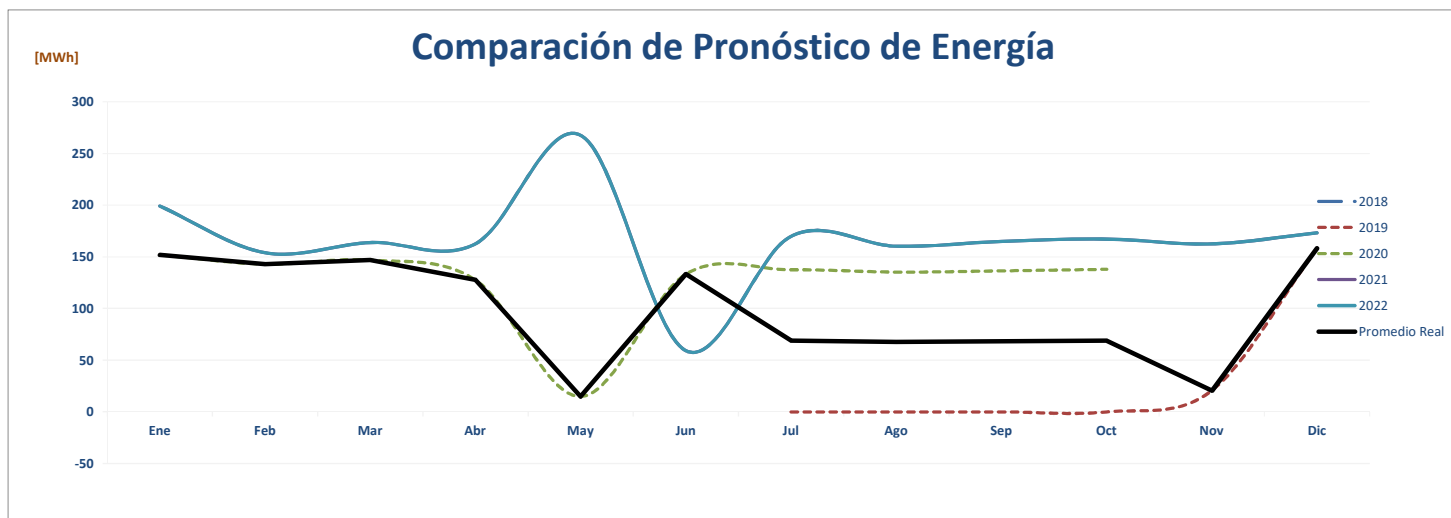
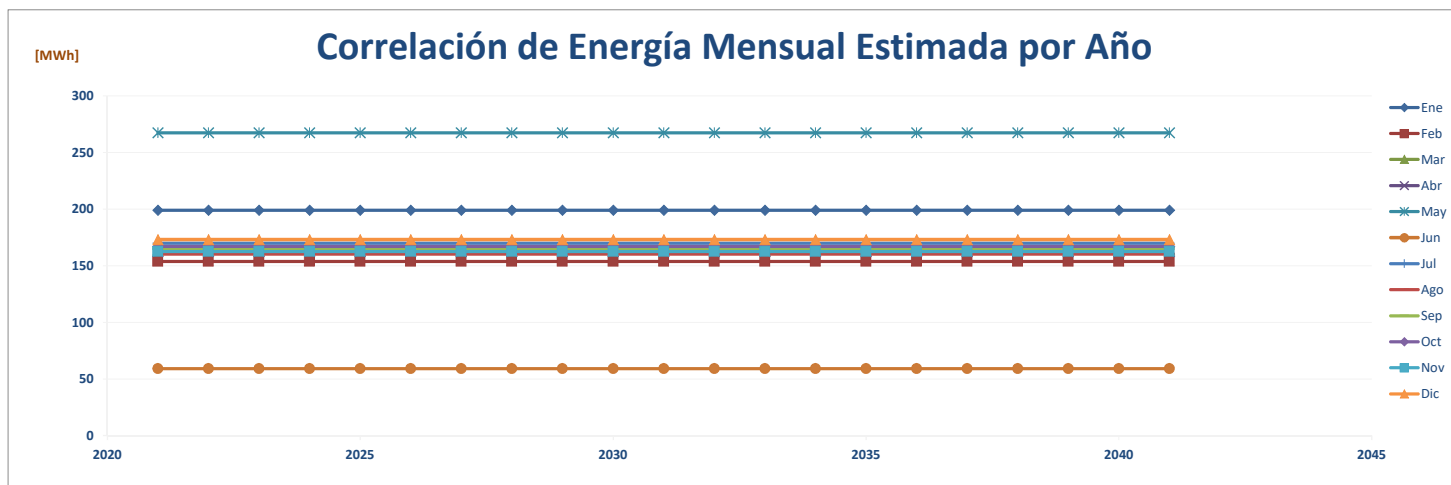
Comparación de Rey Santiago

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	27	210	39	0.0%
AÑO 0	2020	196	187	187	155	157	162	169	168	168	178			173	339.2%
AÑO 1	2021	211	196	213	217	224	237	222	241	229	220	207	236	221	28.0%
AÑO 2	2022	211	196	213	217	224	237	222	241	229	220	207	236	221	0.0%
AÑO 3	2023	211	196	213	217	224	237	222	241	229	220	207	236	221	0.0%
AÑO 4	2024	211	196	213	217	224	237	222	241	229	220	207	236	221	0.0%



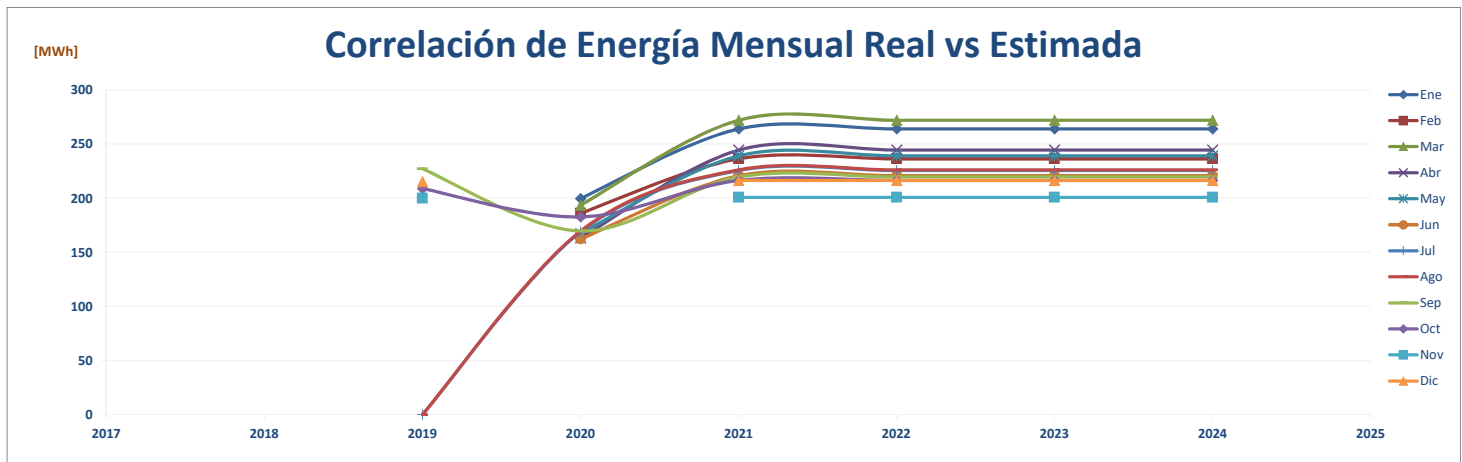
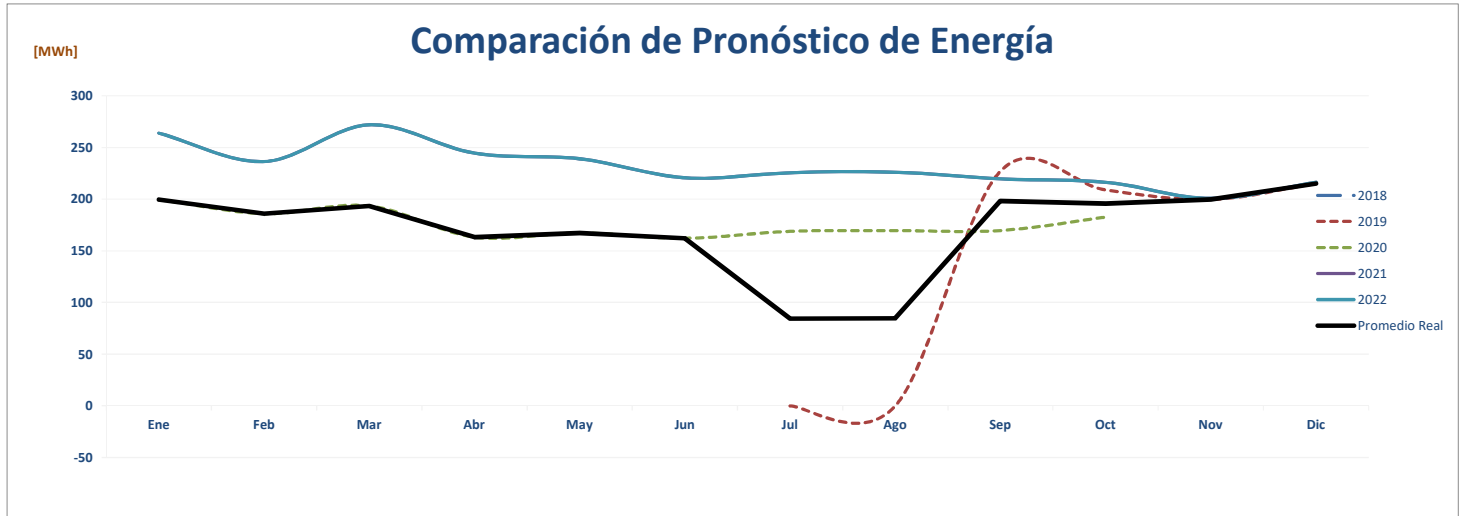
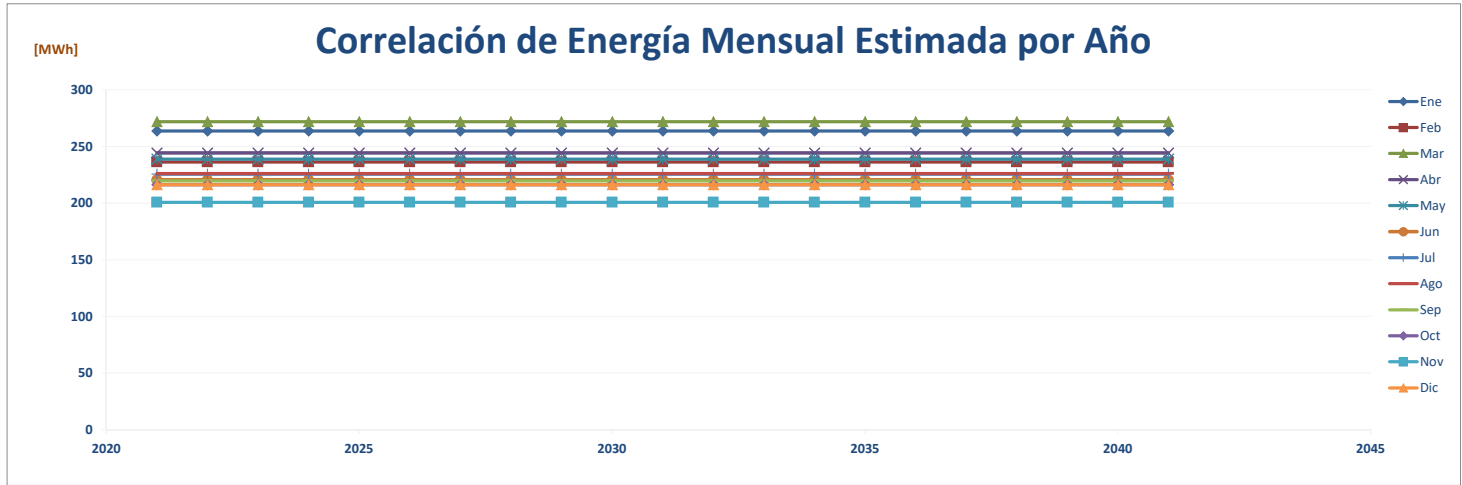
Comparación de Rey Vista Alegre

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	21	158	30	0.0%
AÑO 0	2020	152	143	147	128	15	133	137	135	136	138			126	324.0%
AÑO 1	2021	199	154	164	163	268	59	170	160	165	167	163	173	167	32.1%
AÑO 2	2022	199	154	164	163	268	59	170	160	165	167	163	173	167	0.0%
AÑO 3	2023	199	154	164	163	268	59	170	160	165	167	163	173	167	0.0%
AÑO 4	2024	199	154	164	163	268	59	170	160	165	167	163	173	167	0.0%



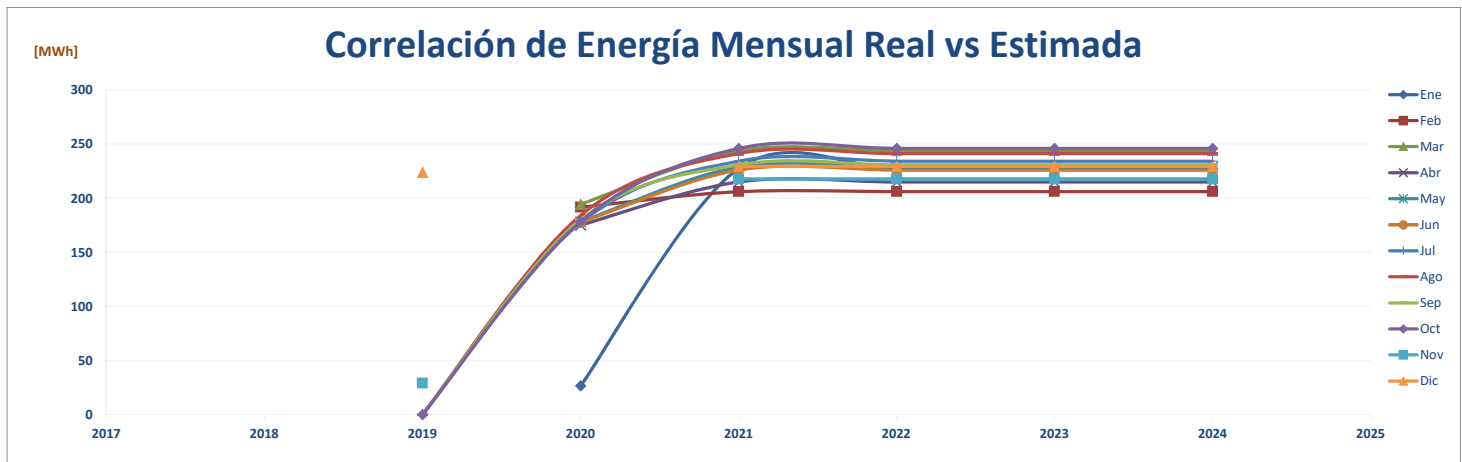
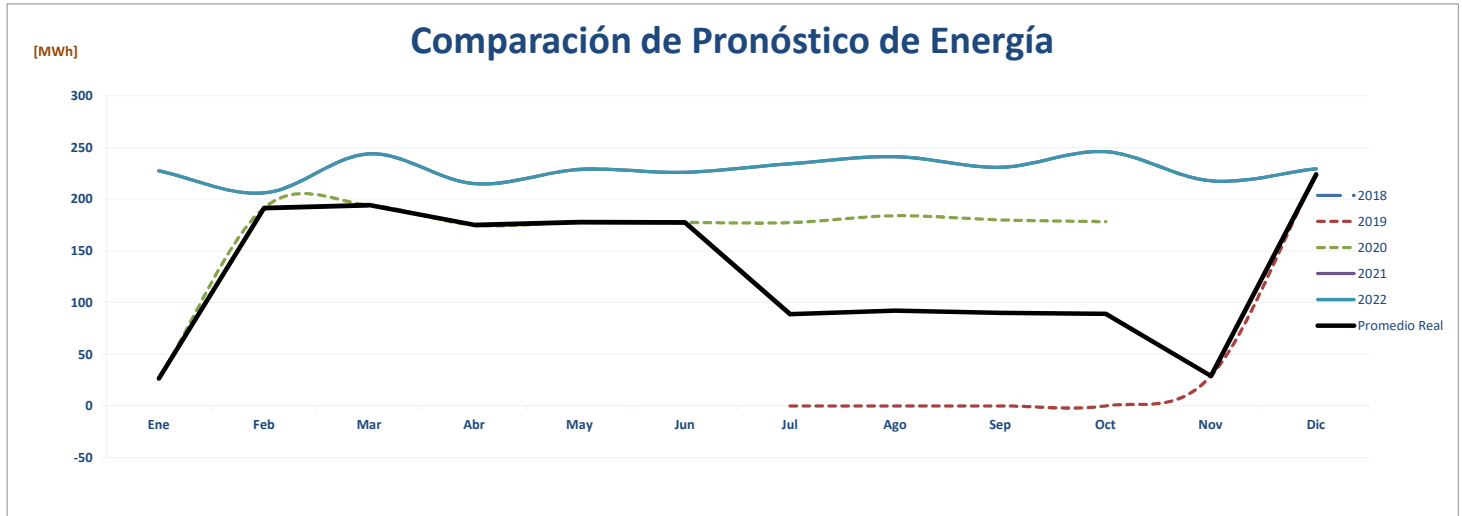
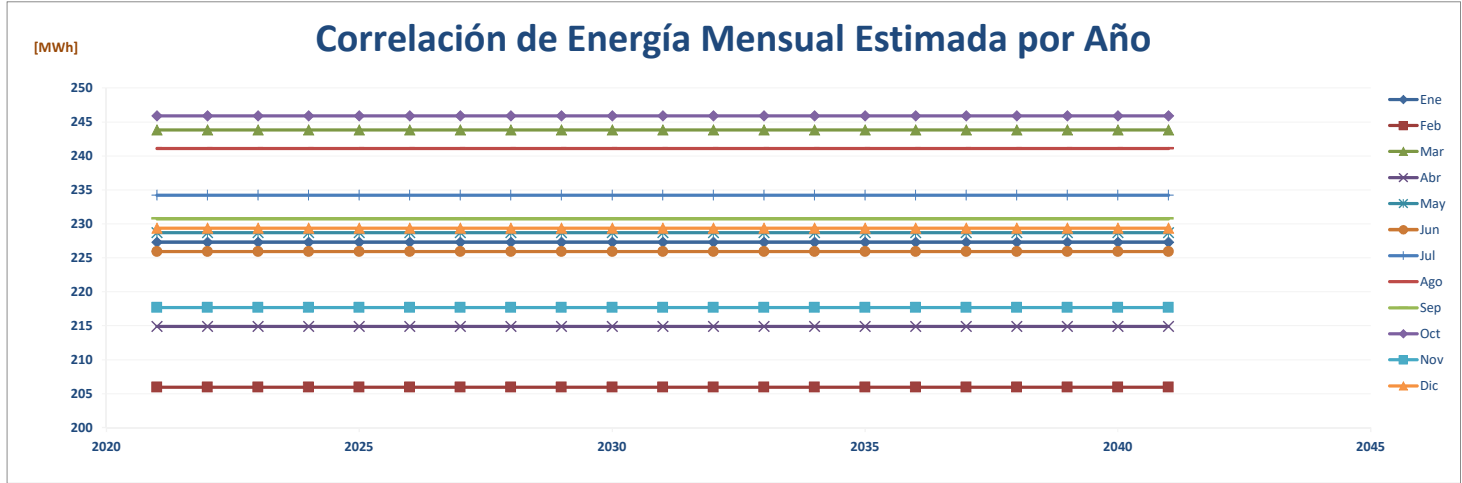
Comparación de Rey Versalles

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	227	209	200	215		142	0.0%
AÑO 0	2020	200	186	193	163	167	162	169	170	170	183				176	24.3%
AÑO 1	2021	264	236	272	244	239	221	226	226	220	216	201	216		232	31.5%
AÑO 2	2022	264	236	272	244	239	221	226	226	220	216	201	216		232	0.0%
AÑO 3	2023	264	236	272	244	239	221	226	226	220	216	201	216		232	0.0%
AÑO 4	2024	264	236	272	244	239	221	226	226	220	216	201	216		232	0.0%



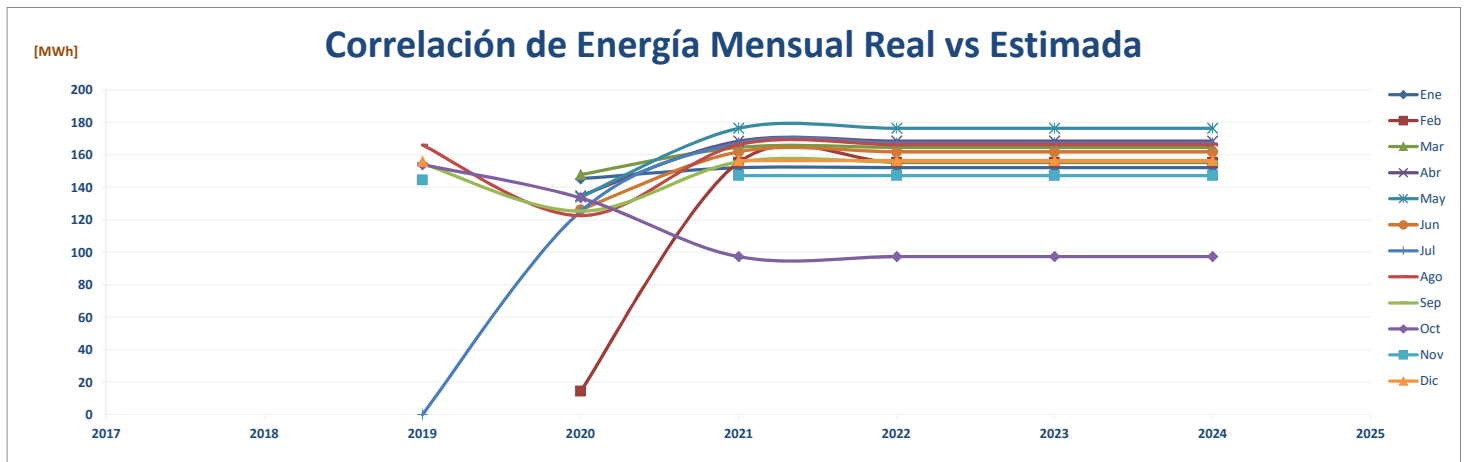
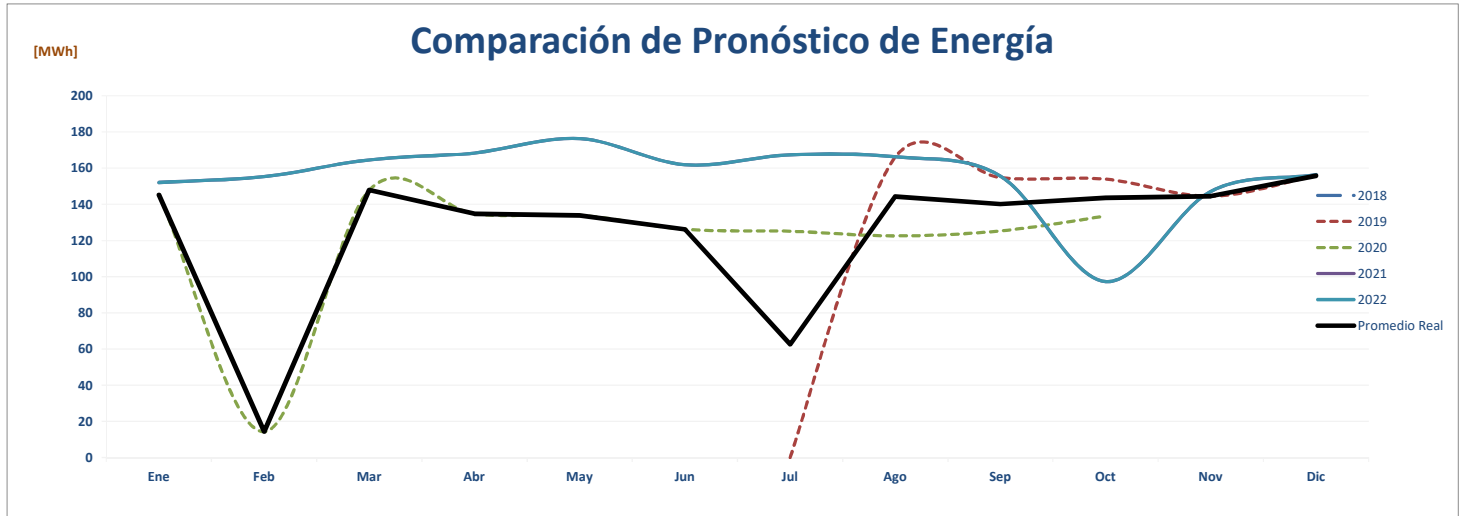
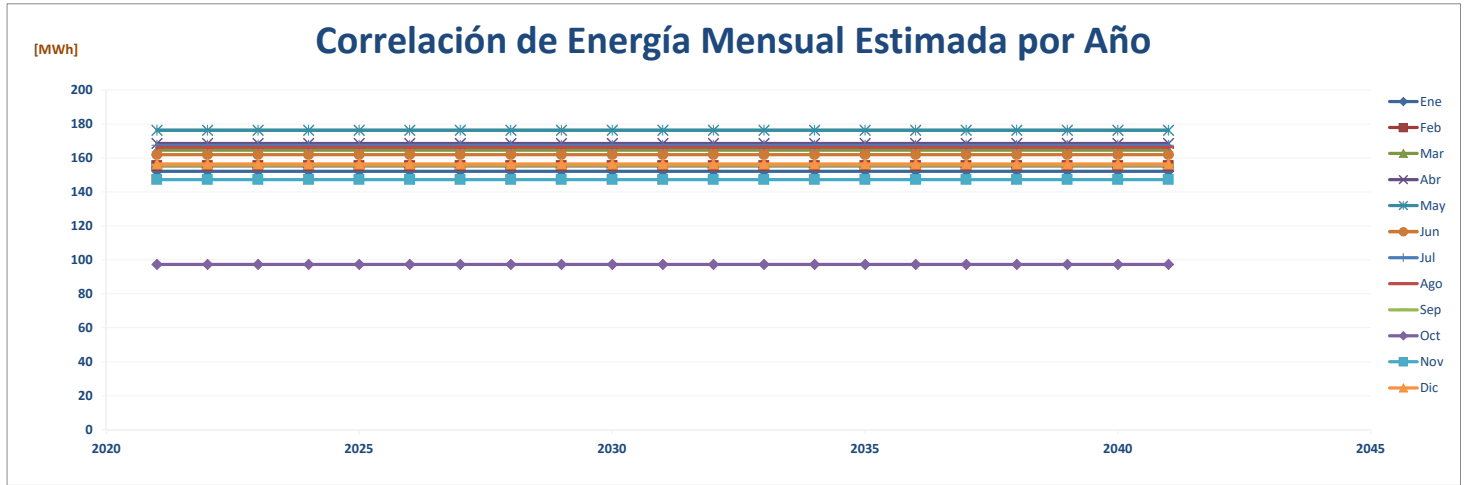
Comparación de Rey Via España

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	29	224		42	0.0%
AÑO 0	2020	27	192	194	175	178	177	177	184	180	178				166	294.6%
AÑO 1	2021	227	206	244	215	229	226	234	241	231	246	218	229		229	37.7%
AÑO 2	2022	227	206	244	215	229	226	234	241	231	246	218	229		229	0.0%
AÑO 3	2023	227	206	244	215	229	226	234	241	231	246	218	229		229	0.0%
AÑO 4	2024	227	206	244	215	229	226	234	241	231	246	218	229		229	0.0%



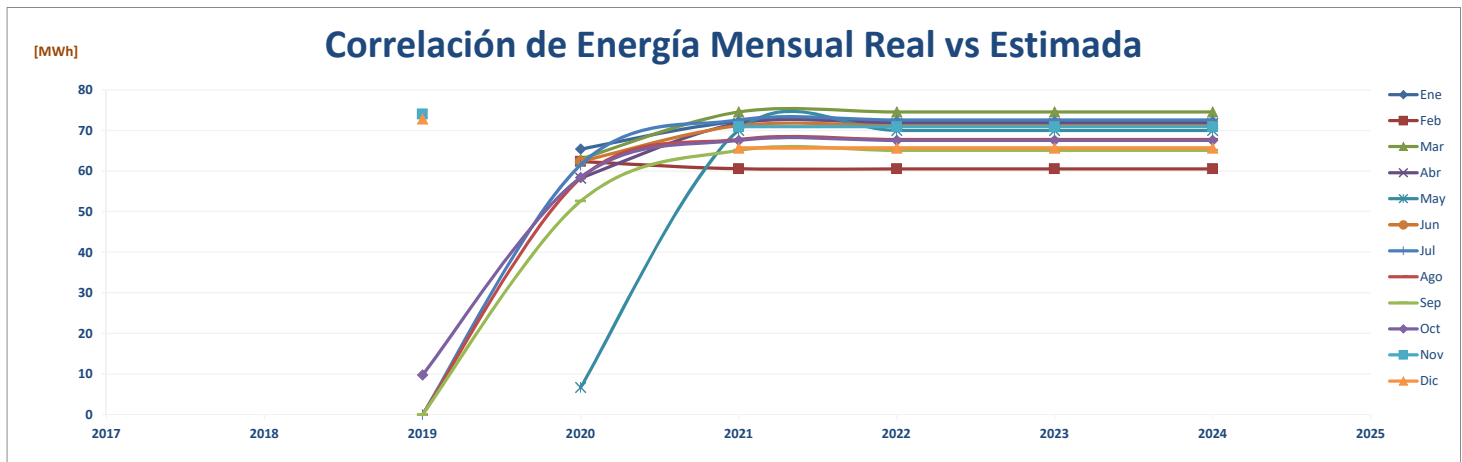
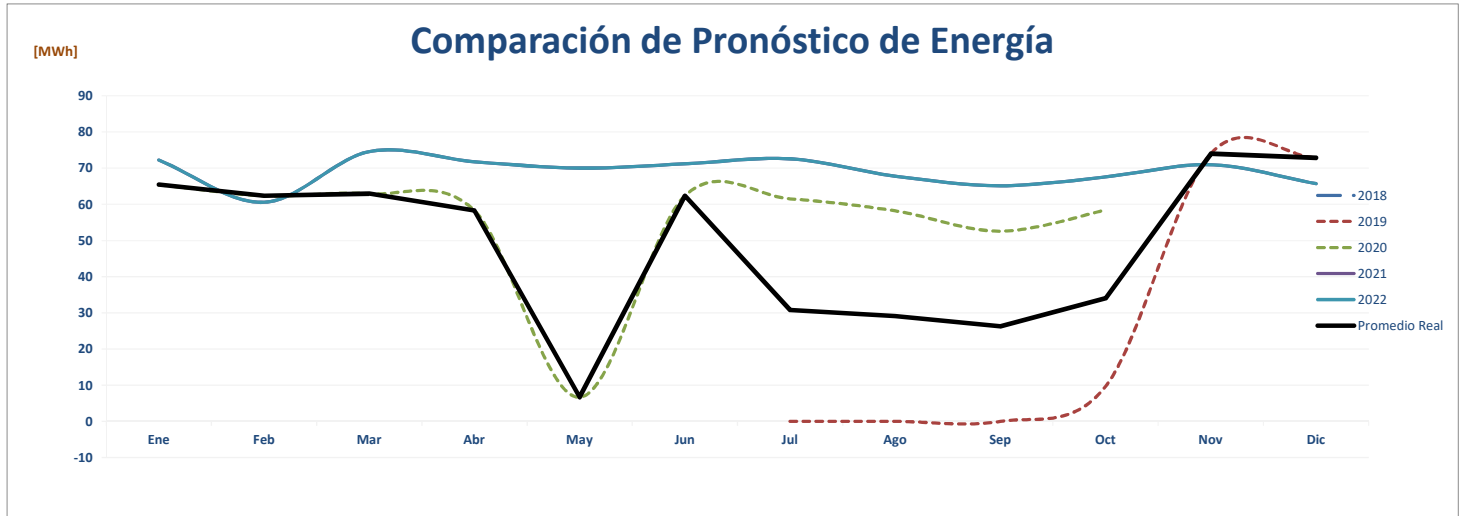
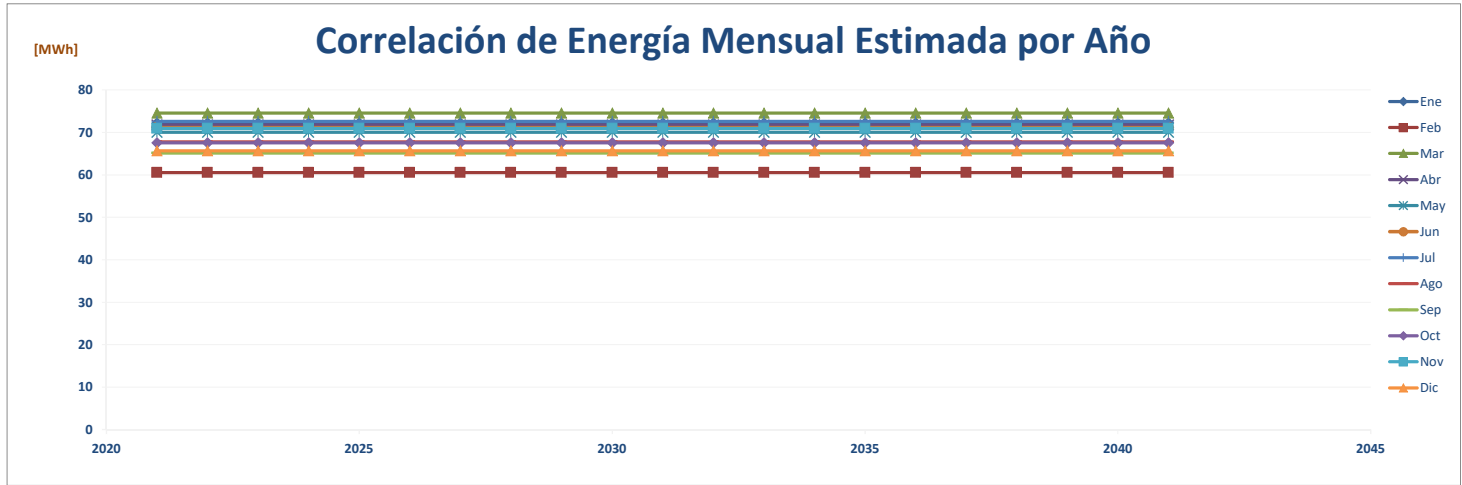
Comparación de Rey Villa Lucre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	166	155	154	144	156		129	0.0%
AÑO 0	2020	145	14	148	135	134	126	125	123	125	133				121	-6.4%
AÑO 1	2021	152	155	165	168	176	162	167	166	156	97	147	156		156	28.8%
AÑO 2	2022	152	155	165	168	176	162	167	166	156	97	147	156		156	0.0%
AÑO 3	2023	152	155	165	168	176	162	167	166	156	97	147	156		156	0.0%
AÑO 4	2024	152	155	165	168	176	162	167	166	156	97	147	156		156	0.0%



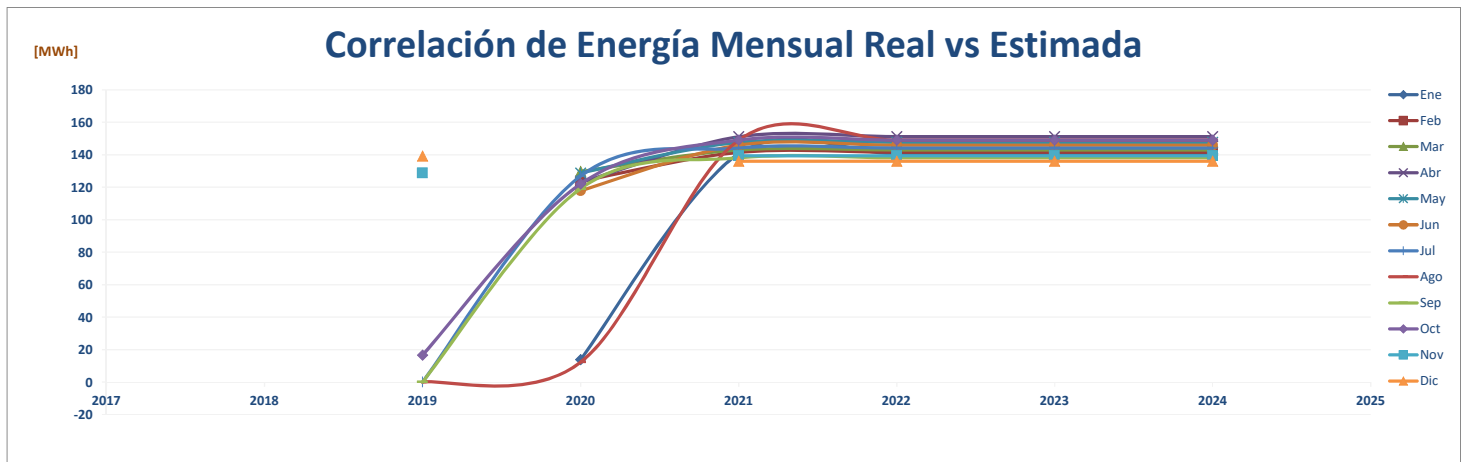
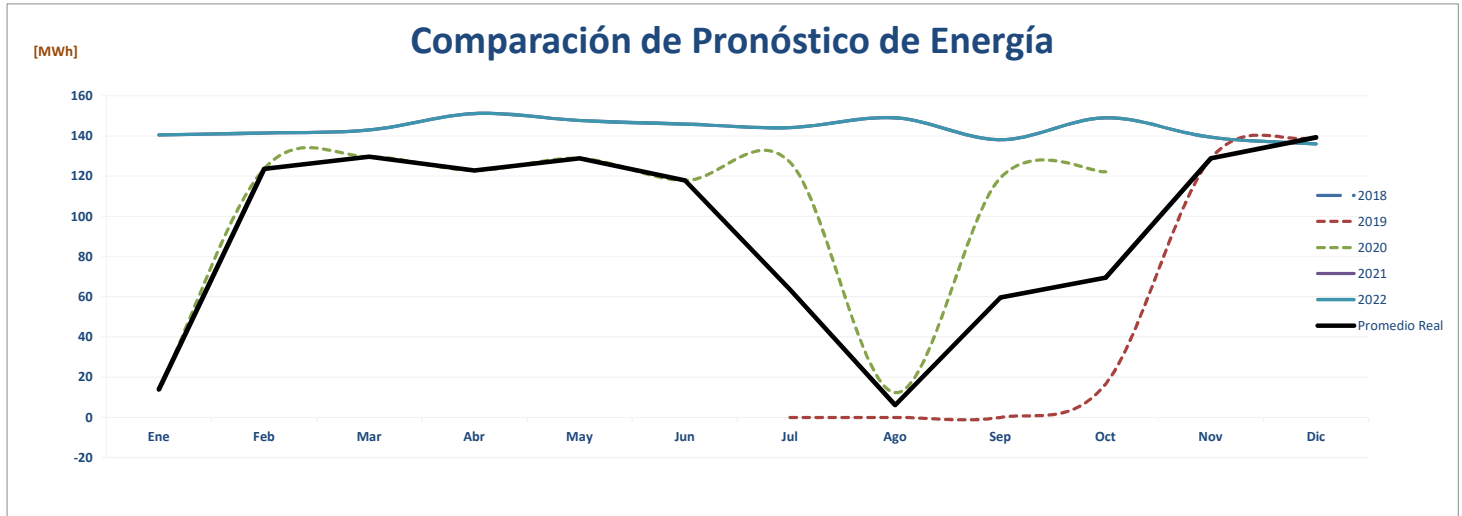
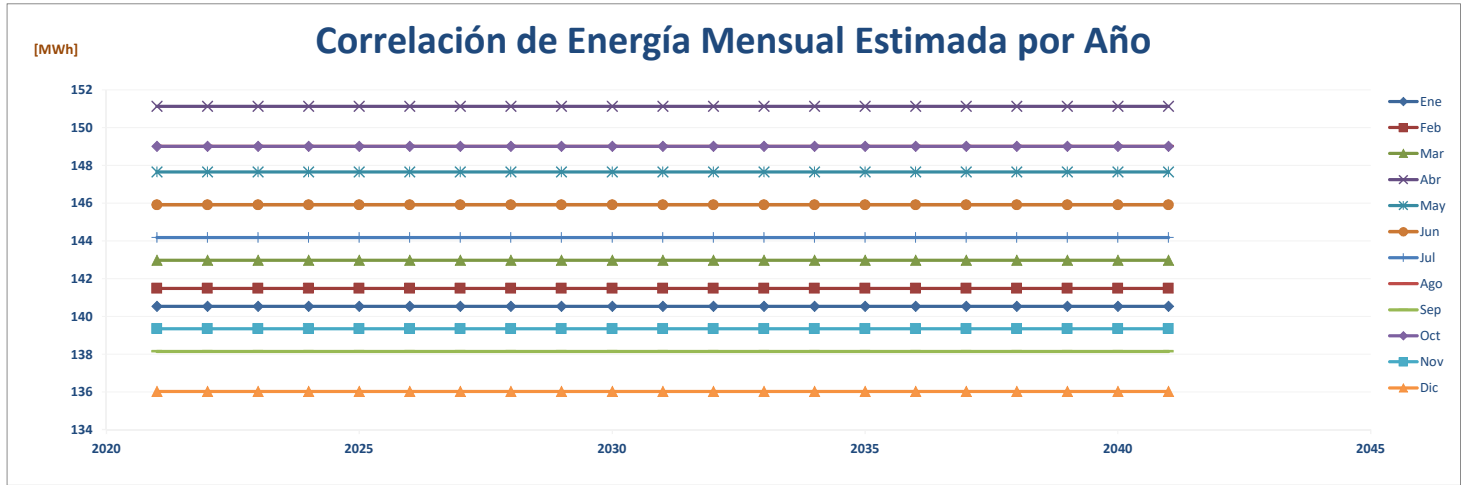
Comparación de Romero Barrio Bolivar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	10	74	73	26	0.0%
AÑO 0	2020	65	62	63	58	7	62	61	58	53	58				55	110.2%
AÑO 1	2021	72	61	75	72	70	71	73	68	65	68	71	66		69	26.1%
AÑO 2	2022	72	61	75	72	70	71	73	68	65	68	71	66		69	0.0%
AÑO 3	2023	72	61	75	72	70	71	73	68	65	68	71	66		69	0.0%
AÑO 4	2024	72	61	75	72	70	71	73	68	65	68	71	66		69	0.0%



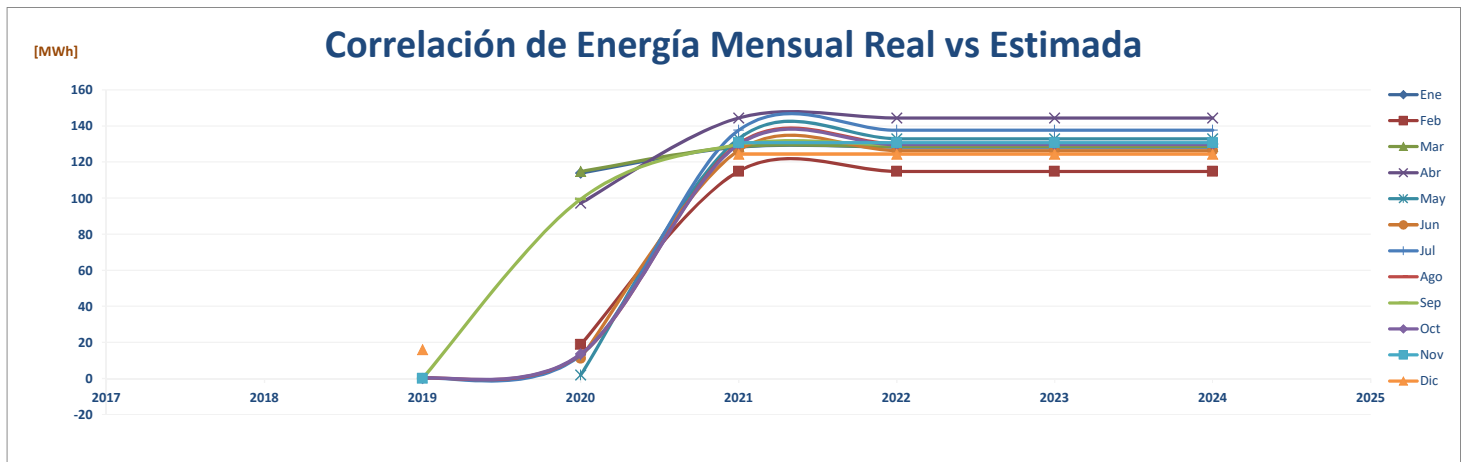
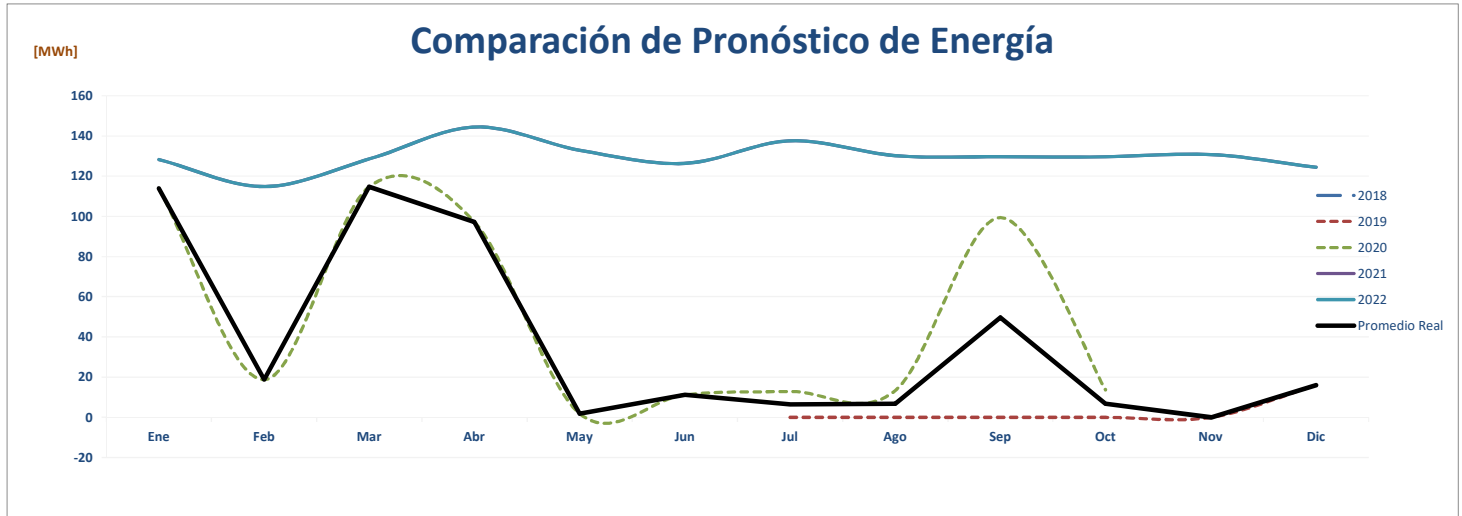
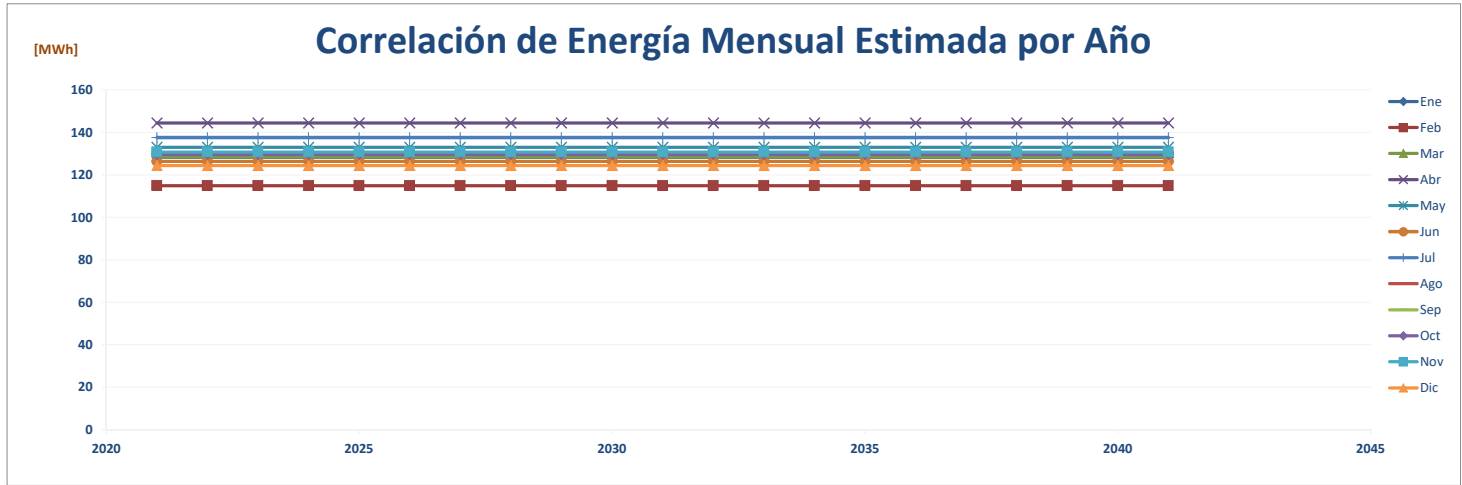
Comparación de Romero Plaza Bugaba

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	17	129	139	47	0.0%
AÑO 0	2020	14	124	130	123	129	118	127	12	119	122				102	114.3%
AÑO 1	2021	141	141	143	151	148	146	144	149	138	149	139	136		144	41.4%
AÑO 2	2022	141	141	143	151	148	146	144	149	138	149	139	136		144	0.0%
AÑO 3	2023	141	141	143	151	148	146	144	149	138	149	139	136		144	0.0%
AÑO 4	2024	141	141	143	151	148	146	144	149	138	149	139	136		144	0.0%



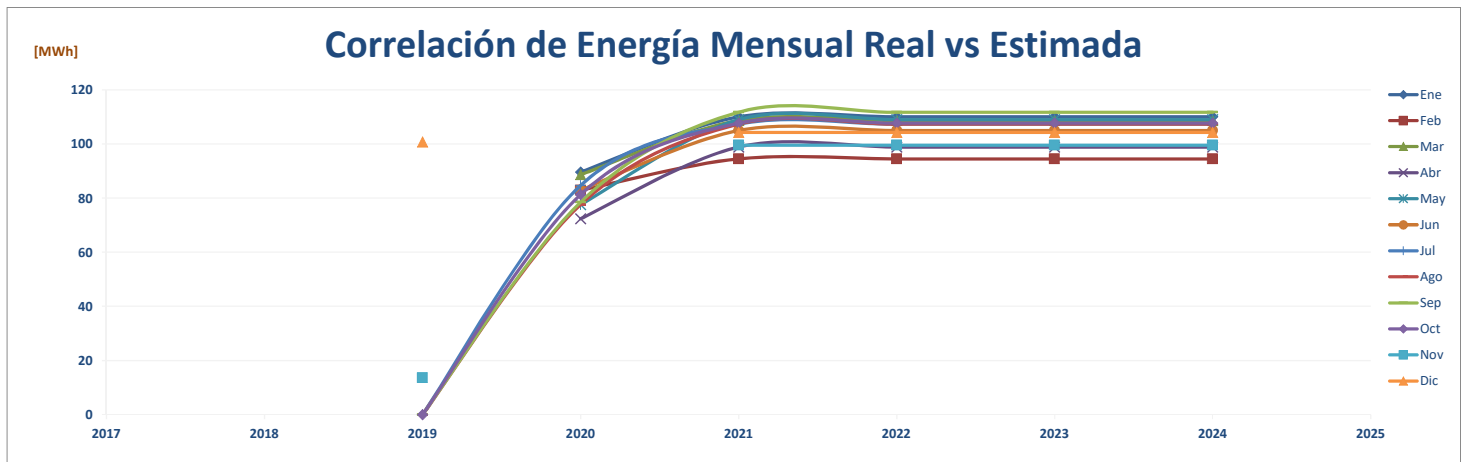
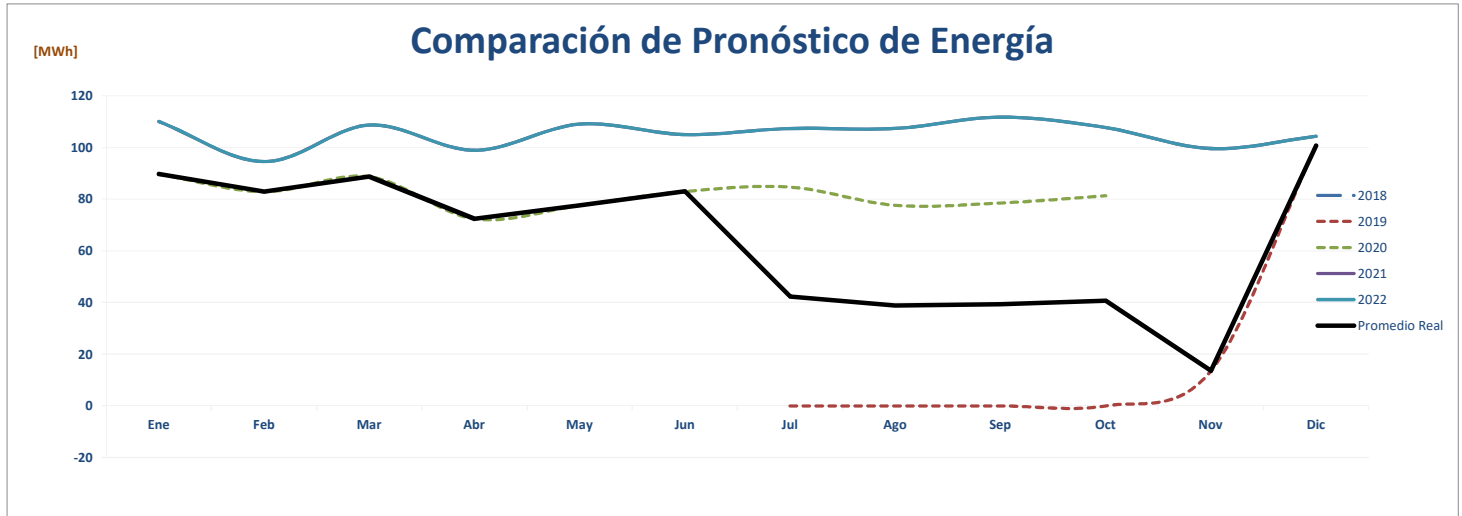
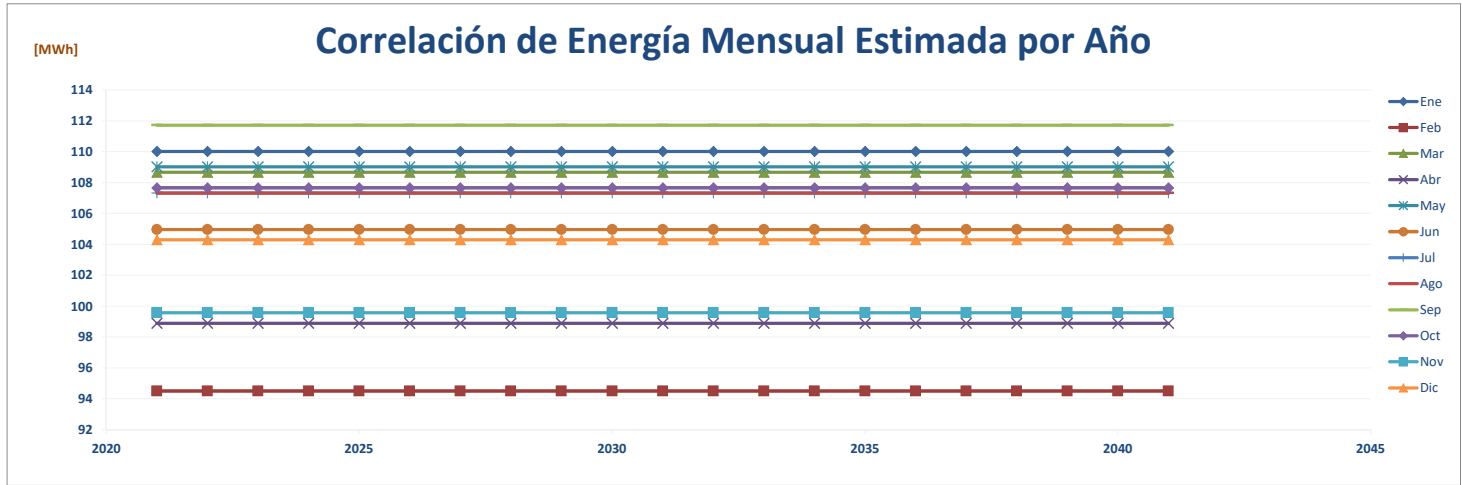
Comparación de Romero Doleguita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	16		3	0.0%
AÑO 0	2020	114	19	115	97	2	11	13	13	99	14				50	####
AÑO 1	2021	128	115	129	144	133	126	138	130	130	130	131	124		130	161.2%
AÑO 2	2022	128	115	129	144	133	126	138	130	130	130	131	124		130	0.0%
AÑO 3	2023	128	115	129	144	133	126	138	130	130	130	131	124		130	0.0%
AÑO 4	2024	128	115	129	144	133	126	138	130	130	130	131	124		130	0.0%



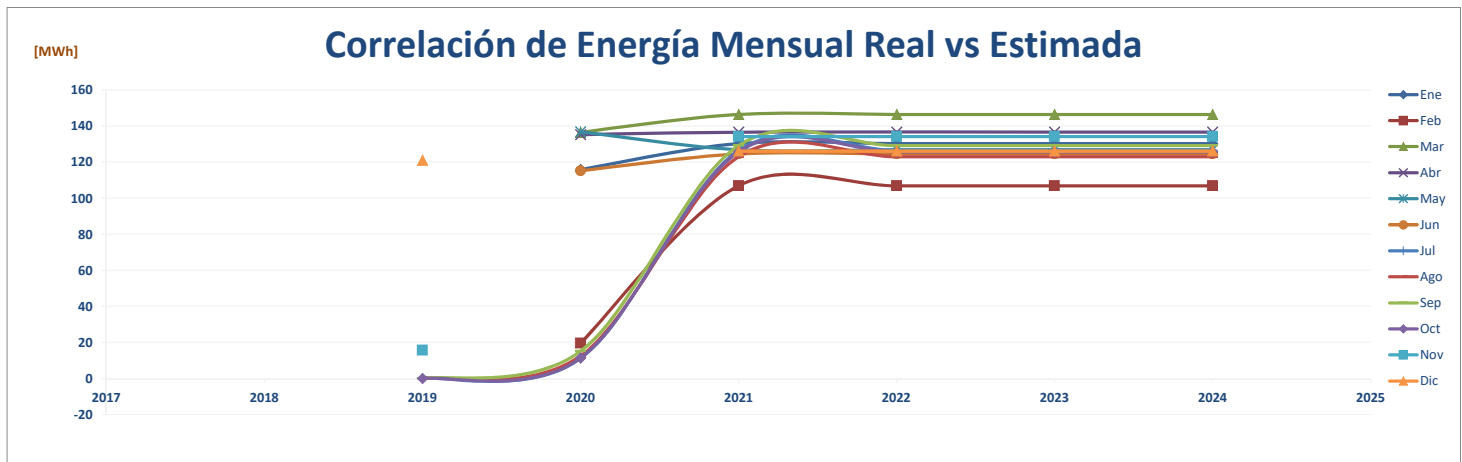
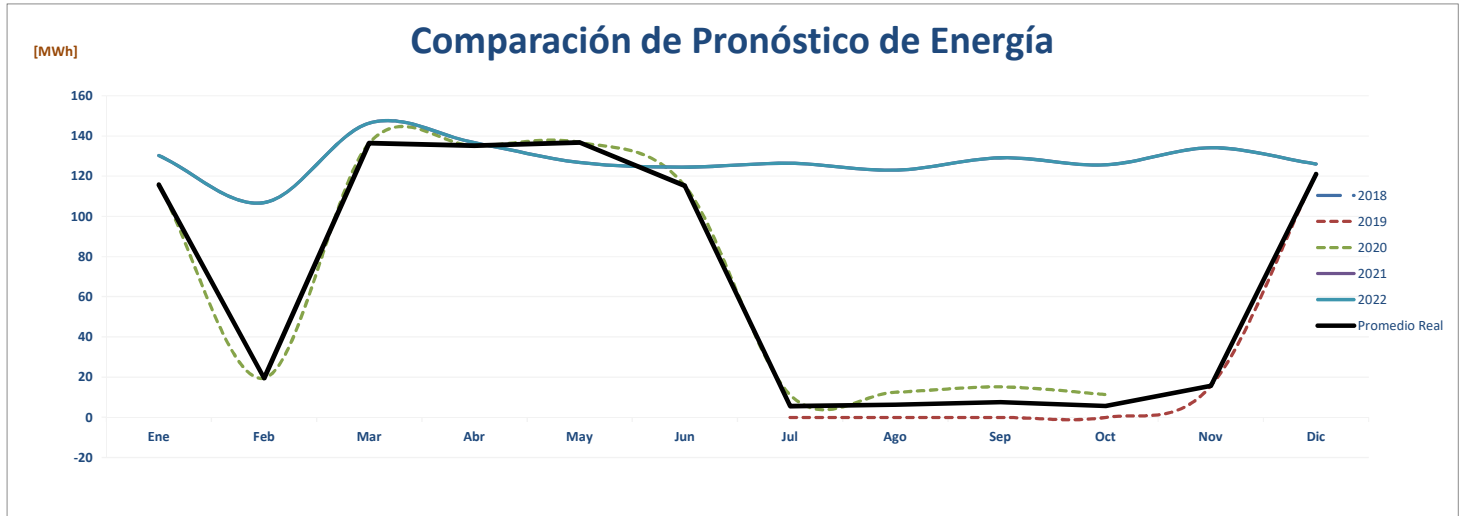
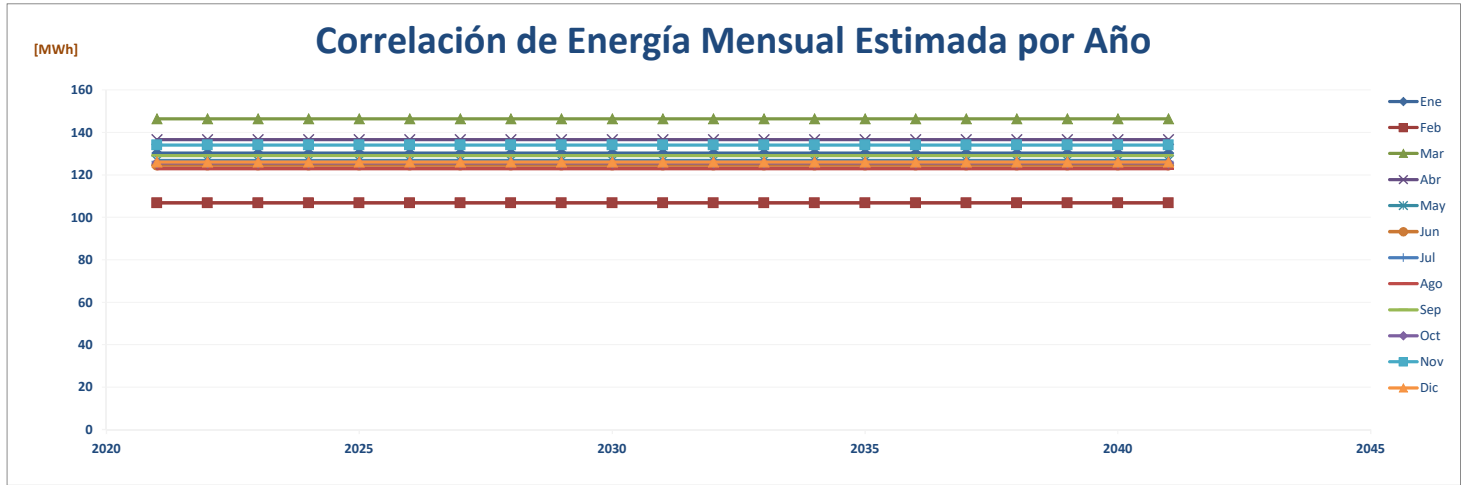
Comparación de Romero La Riviera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	14	101		19	0.0%
AÑO 0	2020	90	83	89	72	78	83	85	78	78	81				82	328.6%
AÑO 1	2021	110	94	109	99	109	105	107	107	112	108	100	104		105	29.1%
AÑO 2	2022	110	94	109	99	109	105	107	107	112	108	100	104		105	0.0%
AÑO 3	2023	110	94	109	99	109	105	107	107	112	108	100	104		105	0.0%
AÑO 4	2024	110	94	109	99	109	105	107	107	112	108	100	104		105	0.0%



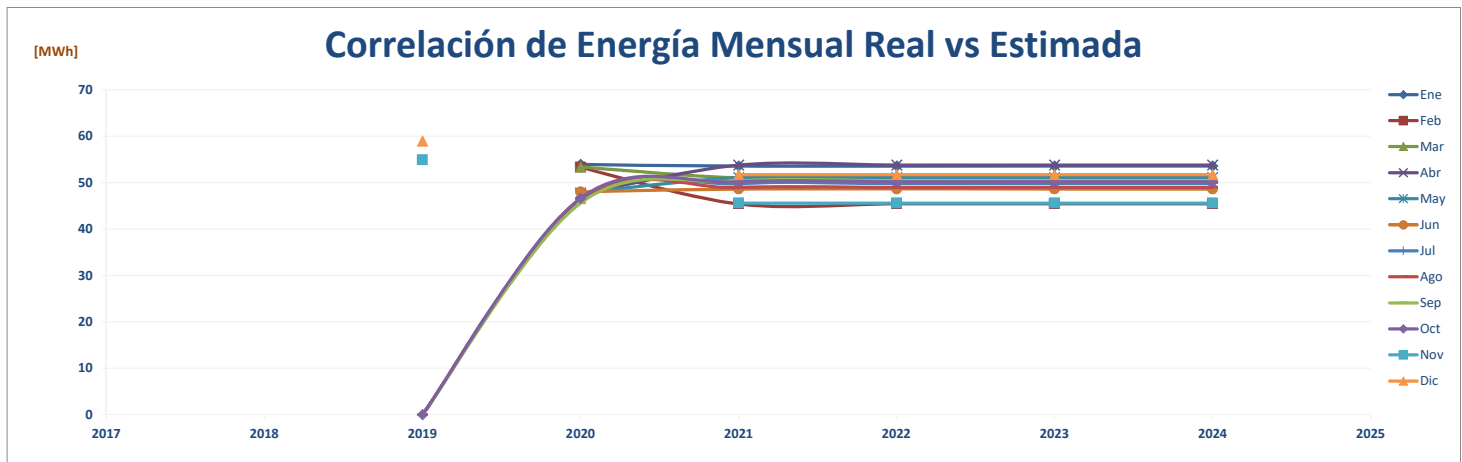
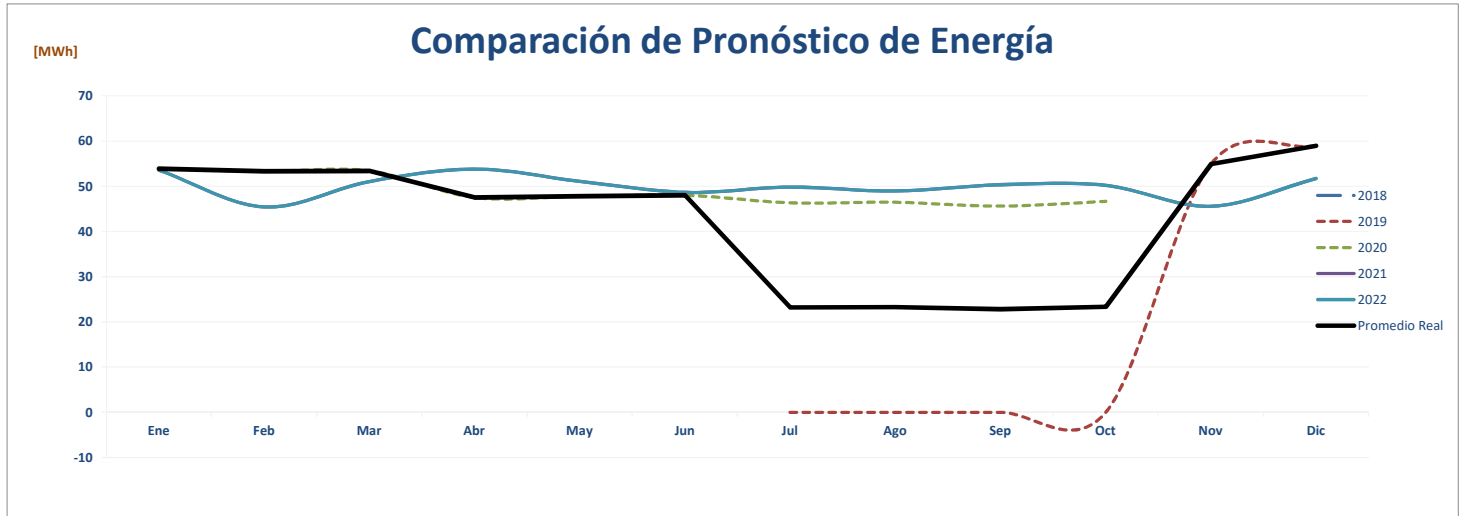
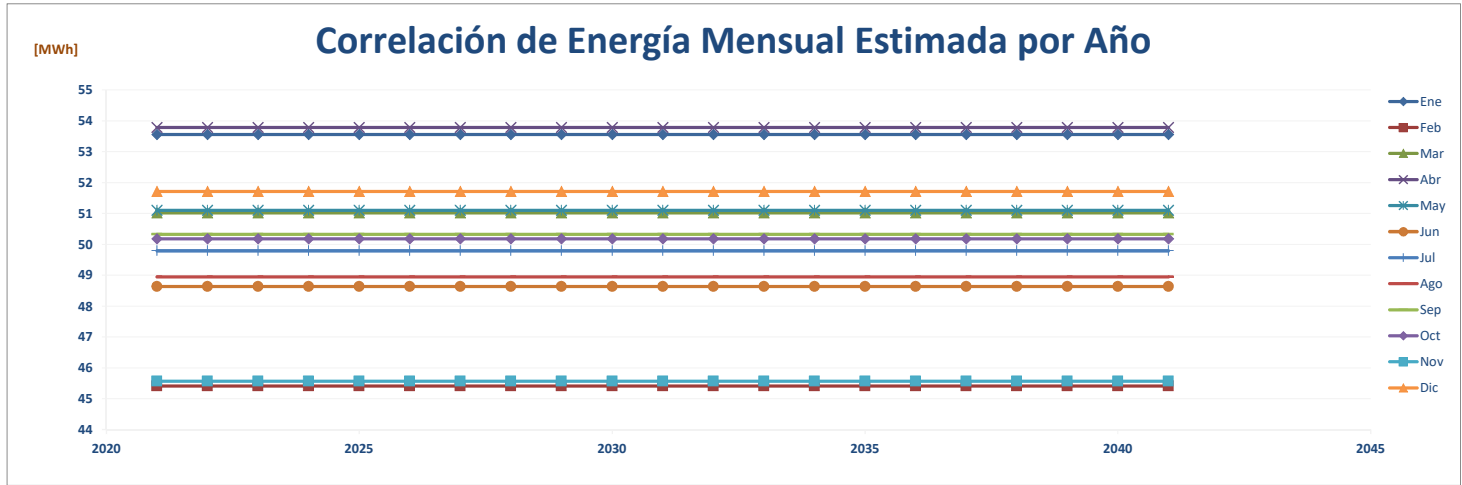
Comparación de Romero Parque David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	16	121		23	0.0%
AÑO 0	2020	116	20	136	135	137	115	11	13	15	11				71	211.3%
AÑO 1	2021	130	107	146	137	127	124	126	123	129	126	134	126		128	80.4%
AÑO 2	2022	130	107	146	137	127	124	126	123	129	126	134	126		128	0.0%
AÑO 3	2023	130	107	146	137	127	124	126	123	129	126	134	126		128	0.0%
AÑO 4	2024	130	107	146	137	127	124	126	123	129	126	134	126		128	0.0%



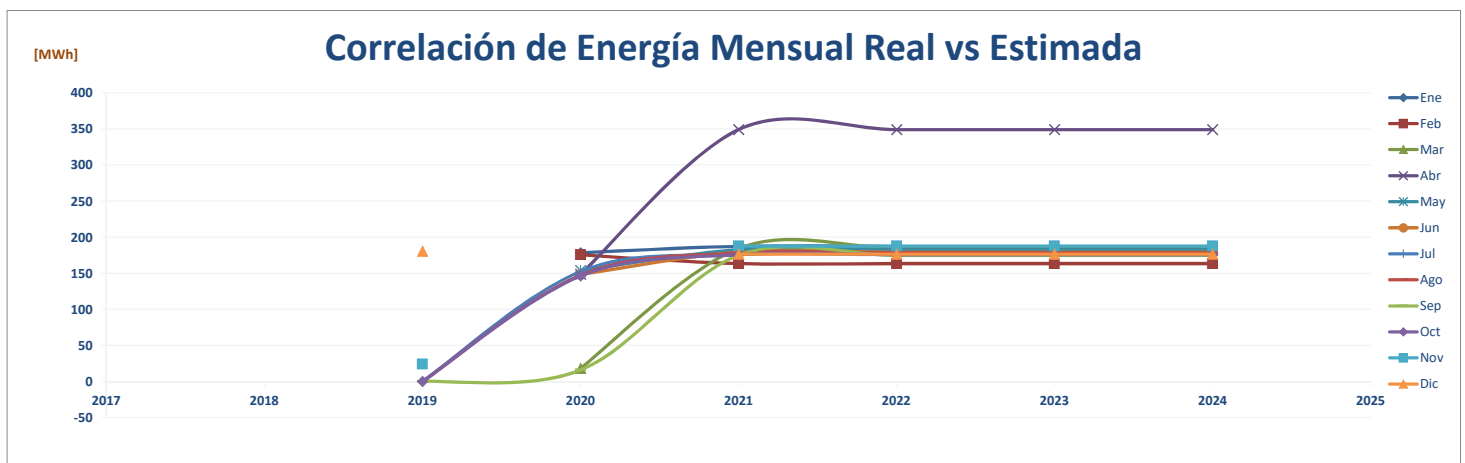
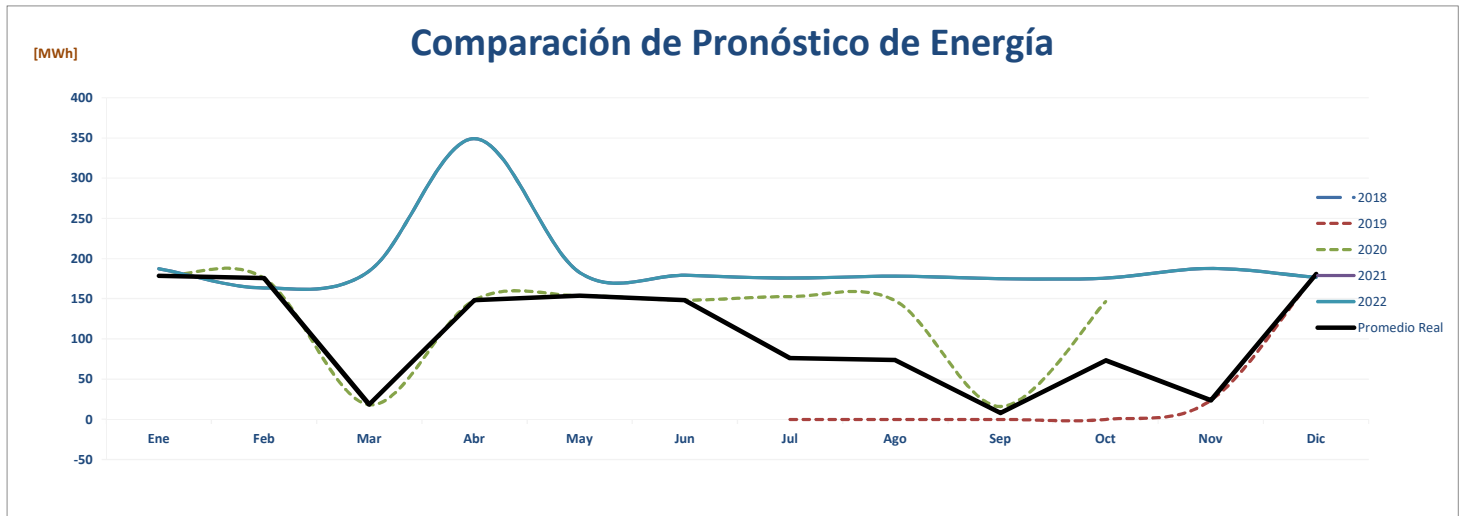
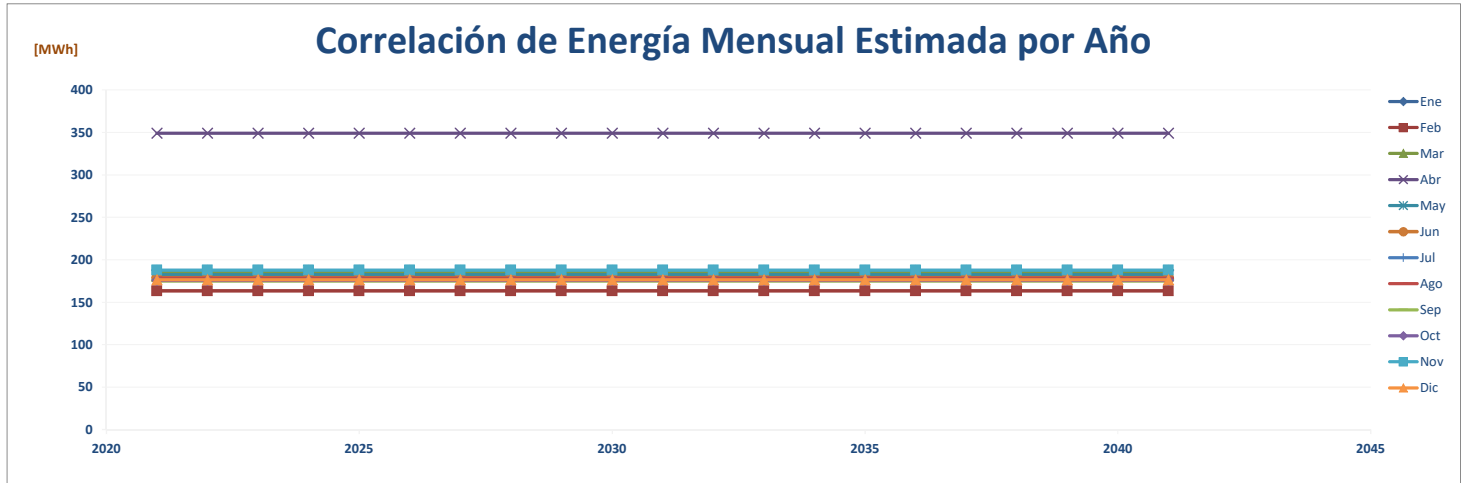
Comparación de Romero Puerto Armuelles

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	55	59	19	0.0%
AÑO 0	2020	54	53	53	48	48	48	46	46	46	47				49	157.8%
AÑO 1	2021	54	45	51	54	51	49	50	49	50	50	46	52		50	2.3%
AÑO 2	2022	54	45	51	54	51	49	50	49	50	50	46	52		50	0.0%
AÑO 3	2023	54	45	51	54	51	49	50	49	50	50	46	52		50	0.0%
AÑO 4	2024	54	45	51	54	51	49	50	49	50	50	46	52		50	0.0%



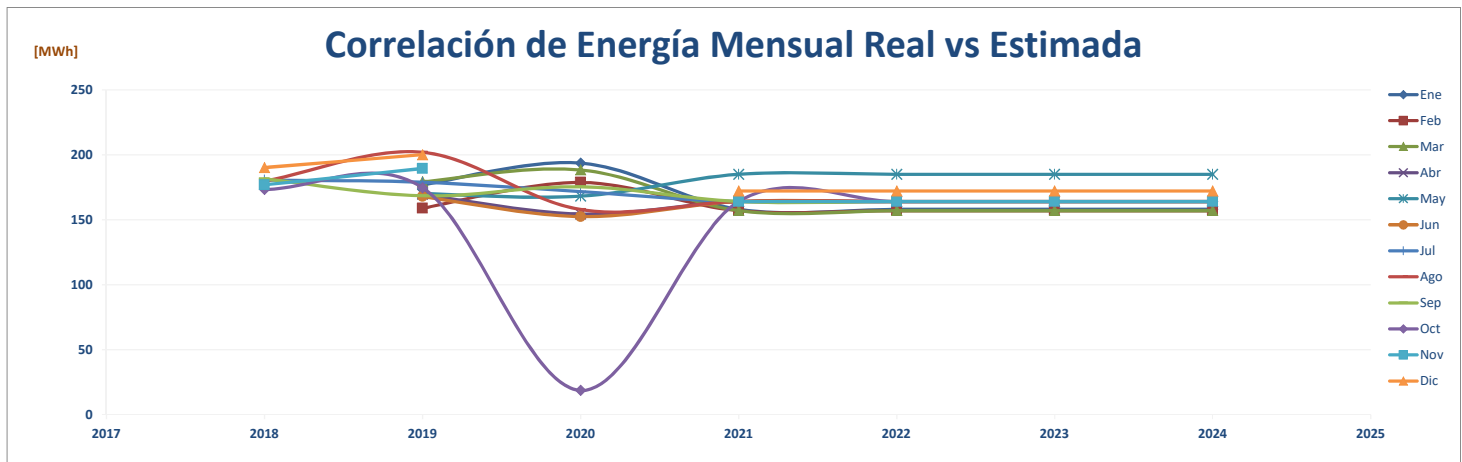
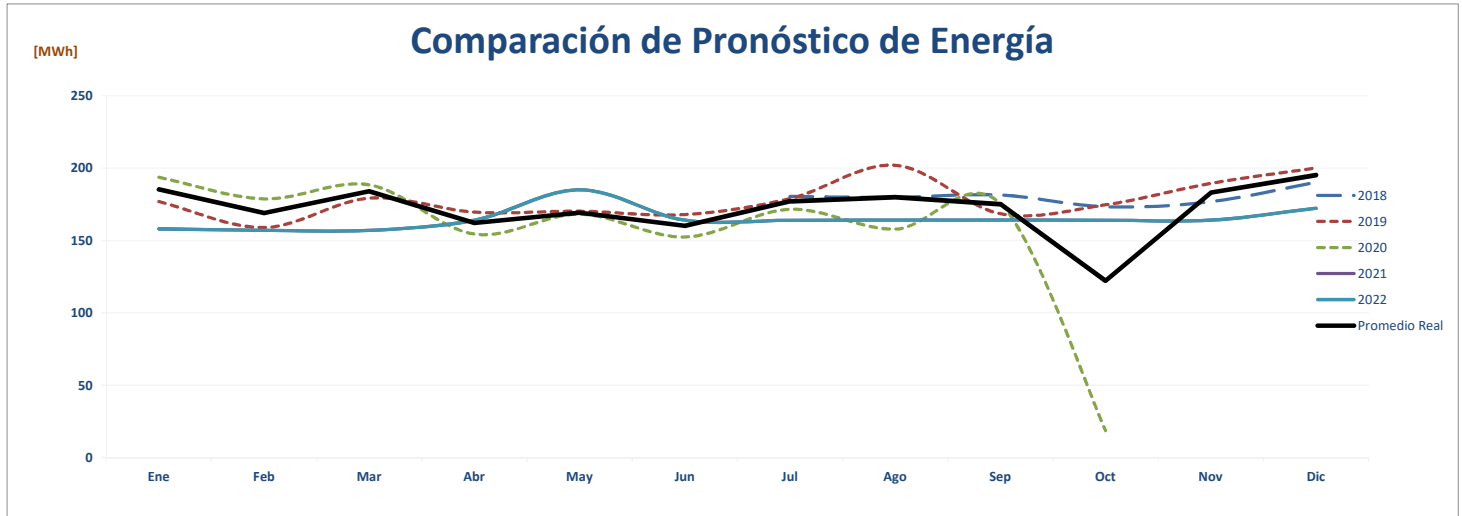
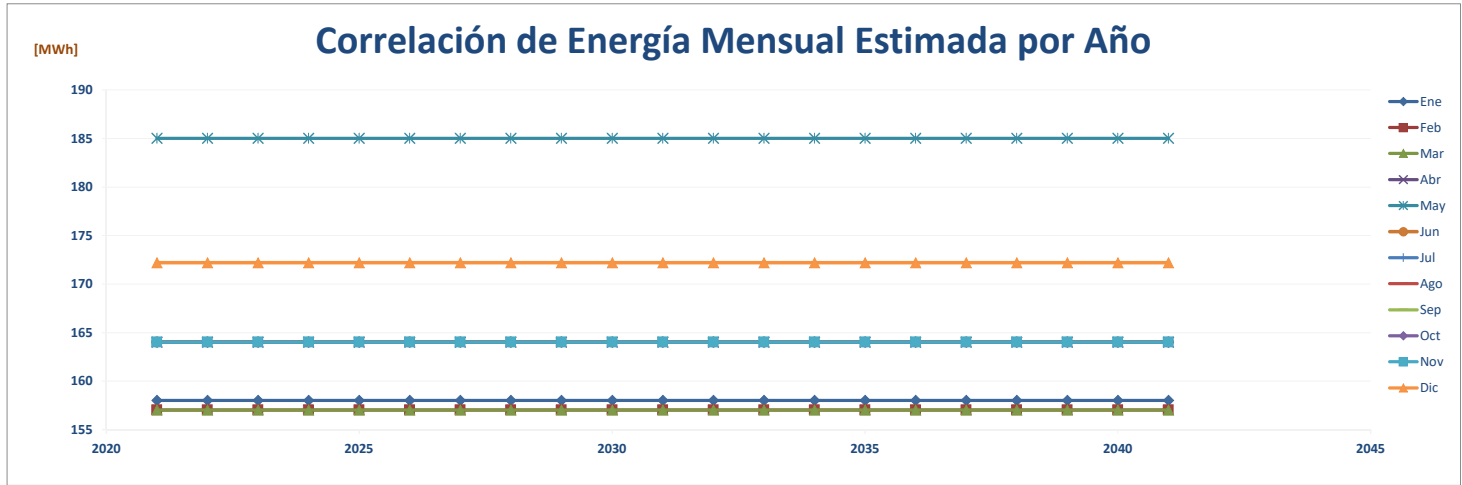
Comparación de Romero San Mateo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	24	181		34	0.0%
AÑO 0	2020	178	175	18	148	154	148	153	147	16	146				129	277.2%
AÑO 1	2021	187	163	185	349	183	179	176	178	175	176	188	177		193	50.1%
AÑO 2	2022	187	163	185	349	183	179	176	178	175	176	188	177		193	0.0%
AÑO 3	2023	187	163	185	349	183	179	176	178	175	176	188	177		193	0.0%
AÑO 4	2024	187	163	185	349	183	179	176	178	175	176	188	177		193	0.0%



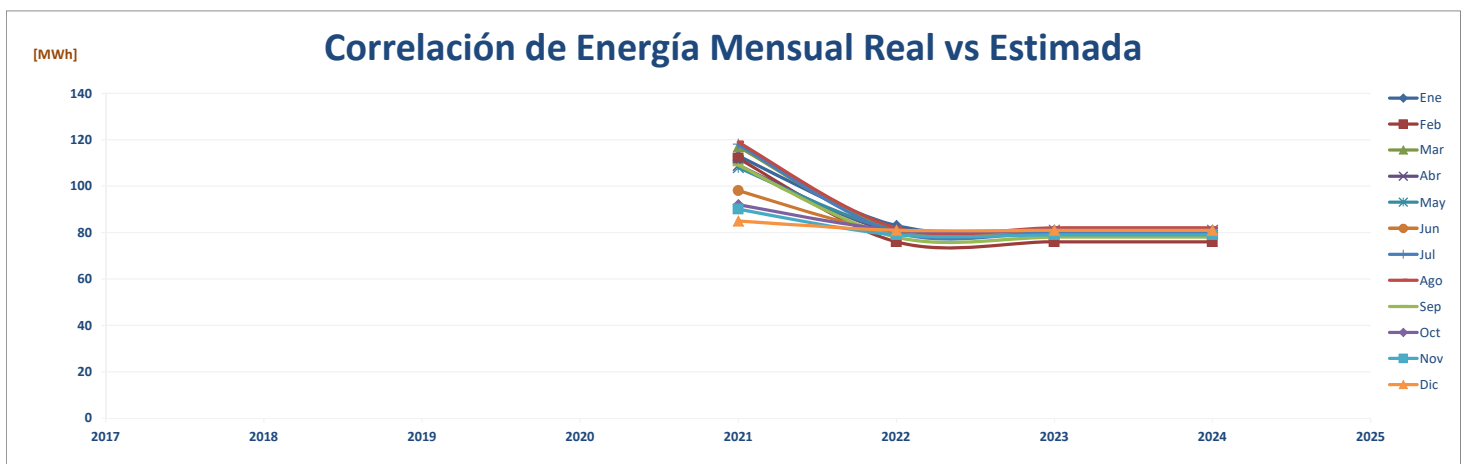
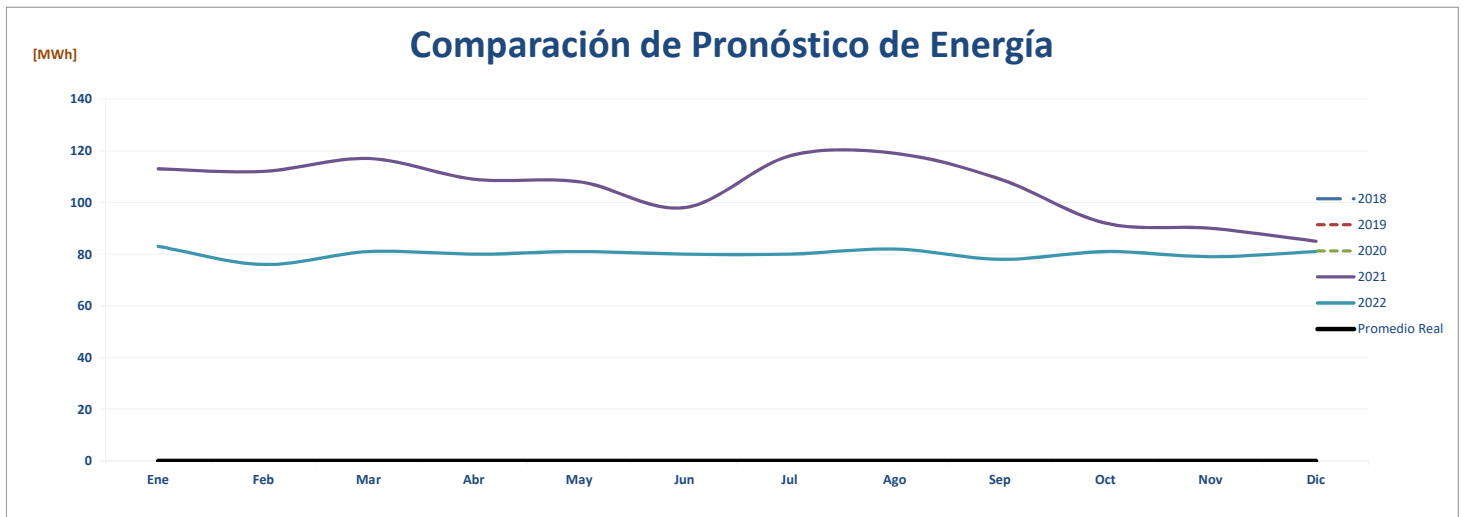
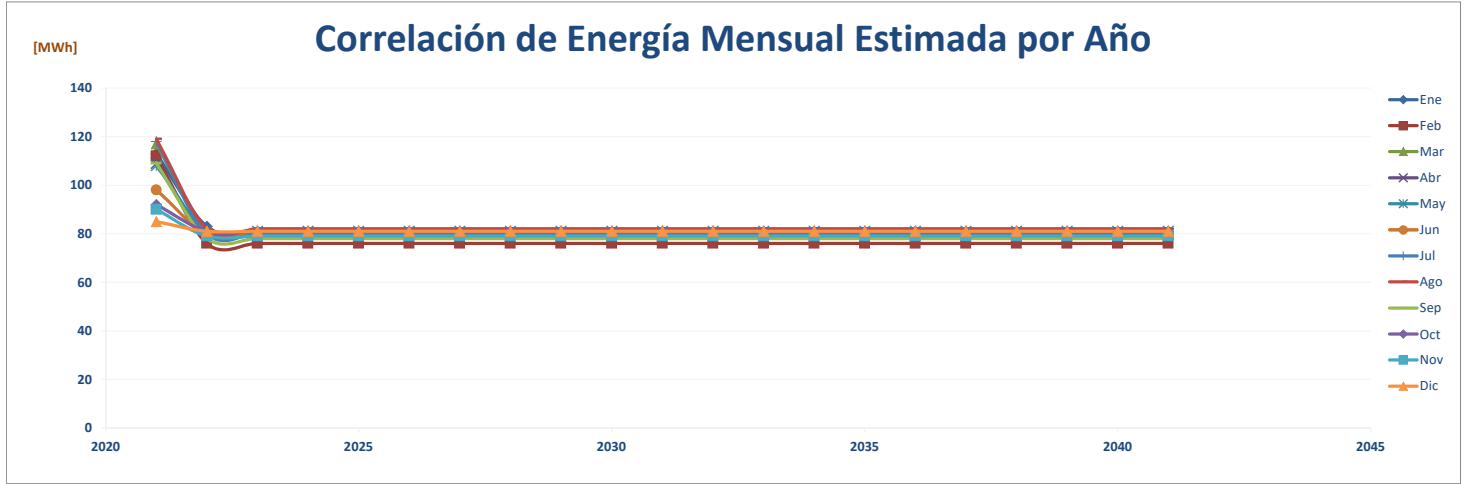
Comparación de S99 Río Hato

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							180	180	181	173	177	190	180	-
AÑO -1	2019	177	159	179	170	170	168	179	202	168	175	189	200	178	-1.3%
AÑO 0	2020	194	179	188	154	168	152	172	158	175	19			156	-12.4%
AÑO 1	2021	158	157	157	164	185	164	164	164	164	164	164	172	165	5.7%
AÑO 2	2022	158	157	157	164	185	164	164	164	164	164	164	172	165	0.0%
AÑO 3	2023	158	157	157	164	185	164	164	164	164	164	164	172	165	0.0%
AÑO 4	2024	158	157	157	164	185	164	164	164	164	164	164	172	165	0.0%



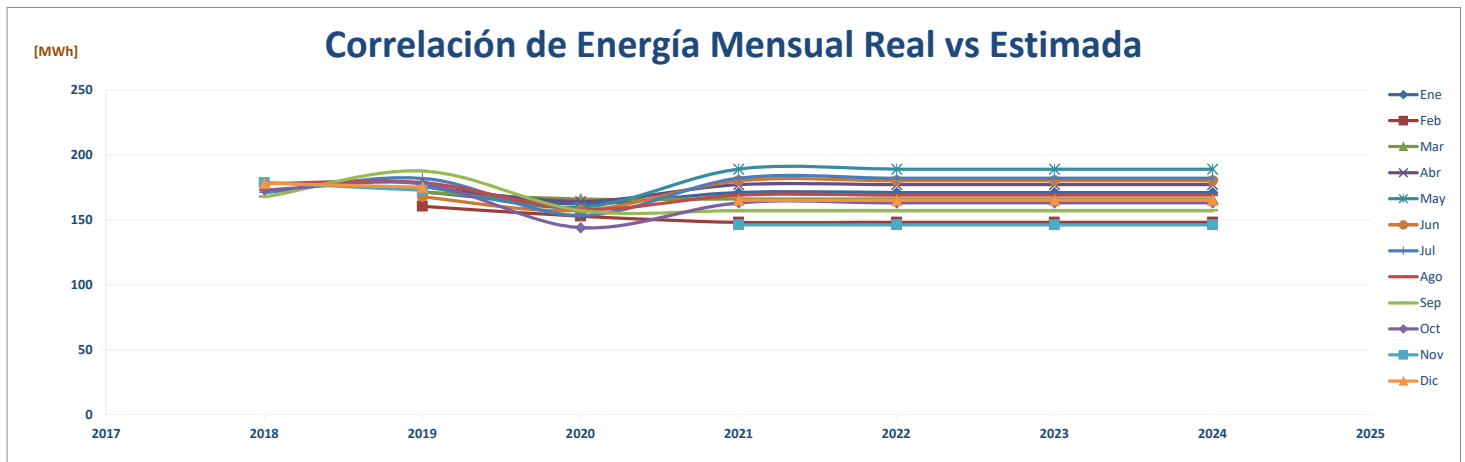
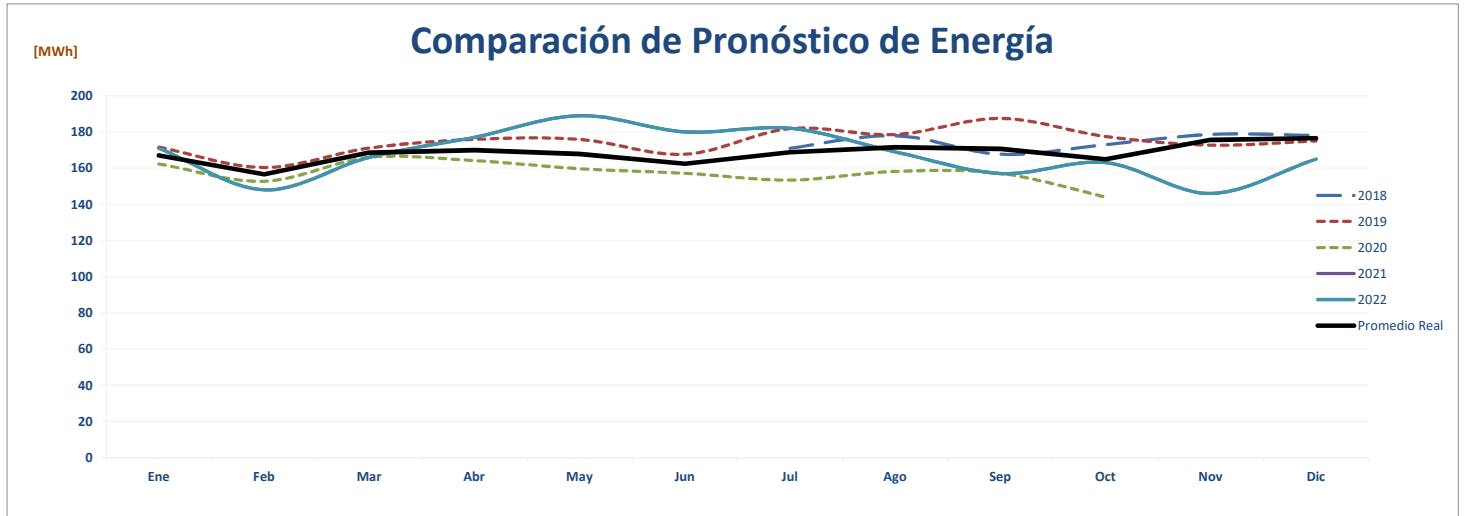
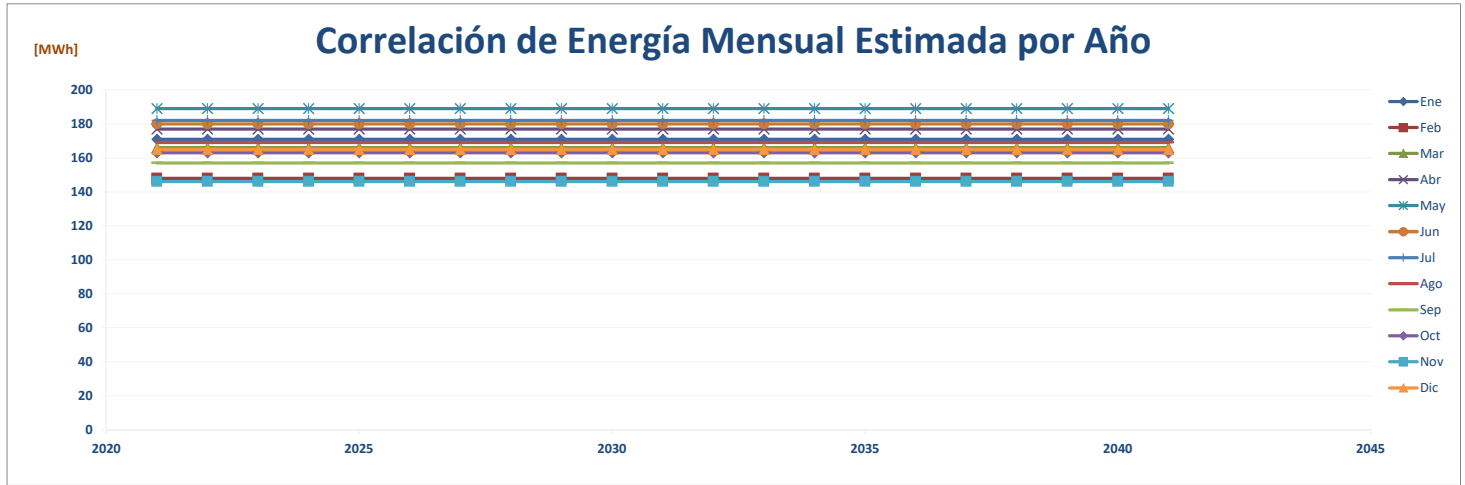
Comparación de Scotia Bank

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	113	112	117	109	108	98	118	119	109	92	90	85	106	0.0%
AÑO 2	2022	83	76	81	80	81	80	80	82	78	81	79	81	80	-24.3%
AÑO 3	2023	80	76	81	80	81	80	80	82	78	81	79	81	80	-0.3%
AÑO 4	2024	80	76	81	80	81	80	80	82	78	81	79	81	80	0.0%



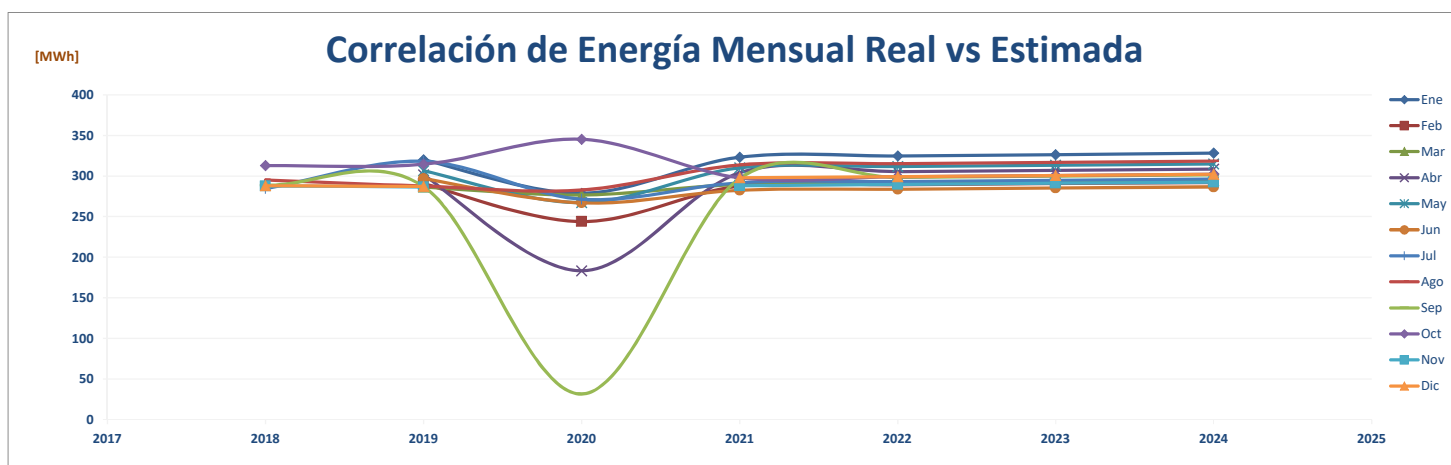
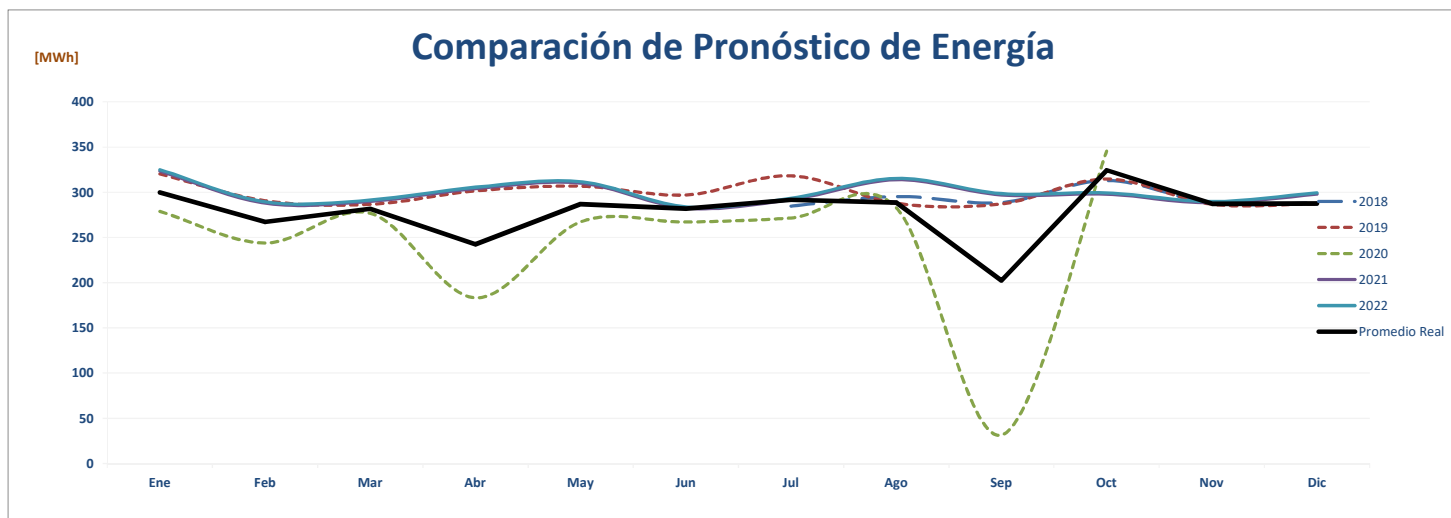
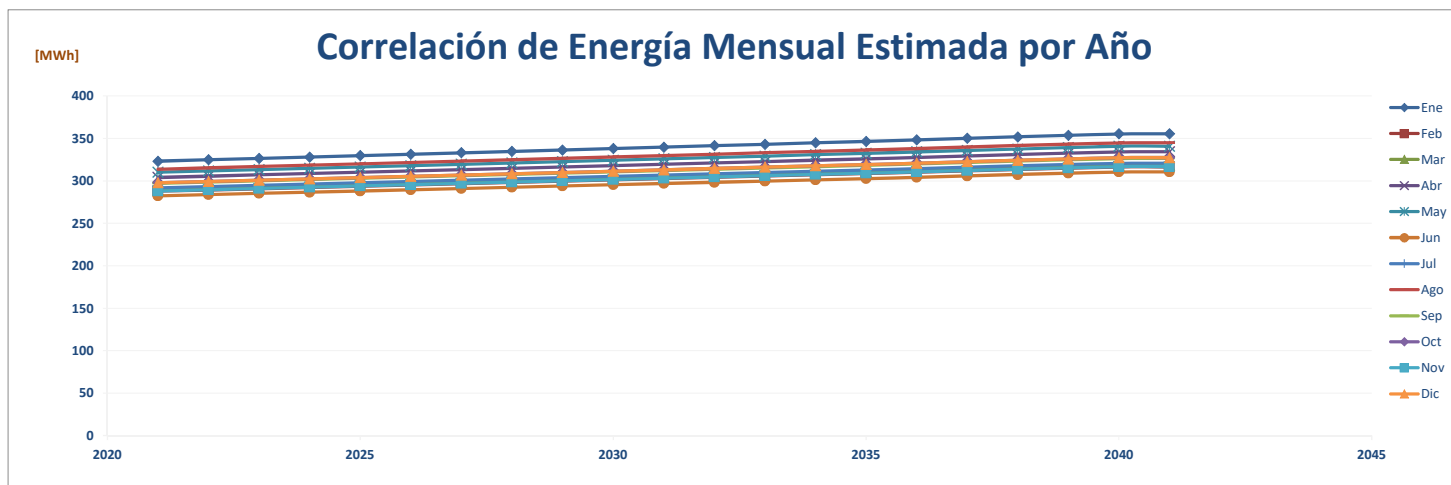
Comparación de Toledano Planta Incubadora

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							171	178	168	173	179	178		174	-
AÑO -1	2019	172	160	171	176	176	168	182	179	187	177	173	175		175	0.2%
AÑO 0	2020	162	153	166	164	160	157	153	158	157	144				157	-9.8%
AÑO 1	2021	171	148	166	177	189	180	182	169	157	163	146	165		168	6.5%
AÑO 2	2022	171	148	166	177	189	180	182	169	157	163	146	165		168	0.0%
AÑO 3	2023	171	148	166	177	189	180	182	169	157	163	146	165		168	0.0%
AÑO 4	2024	171	148	166	177	189	180	182	169	157	163	146	165		168	0.0%



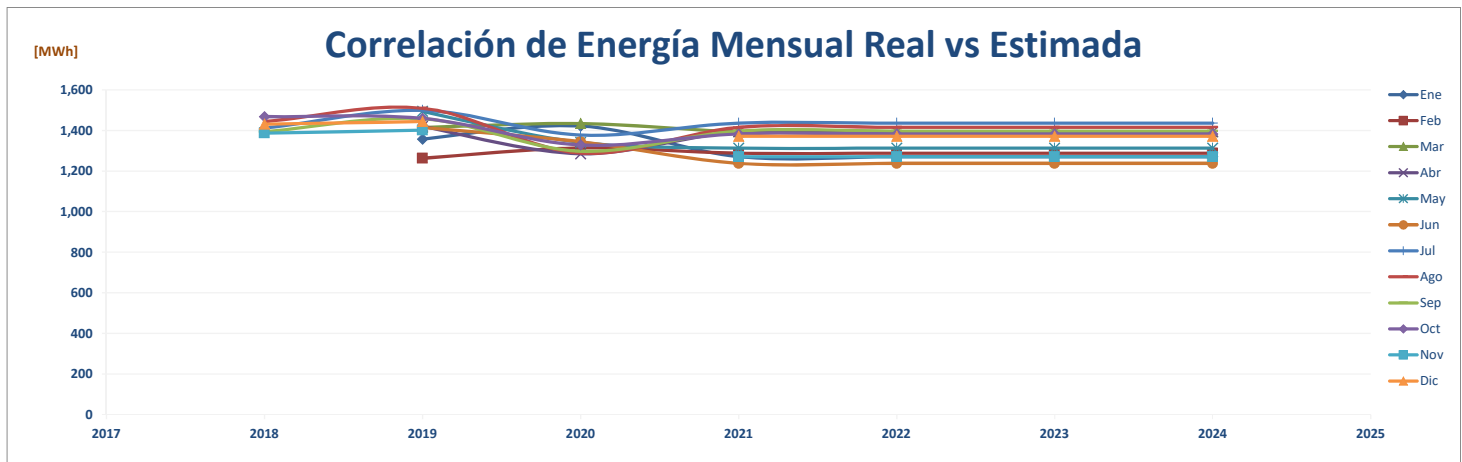
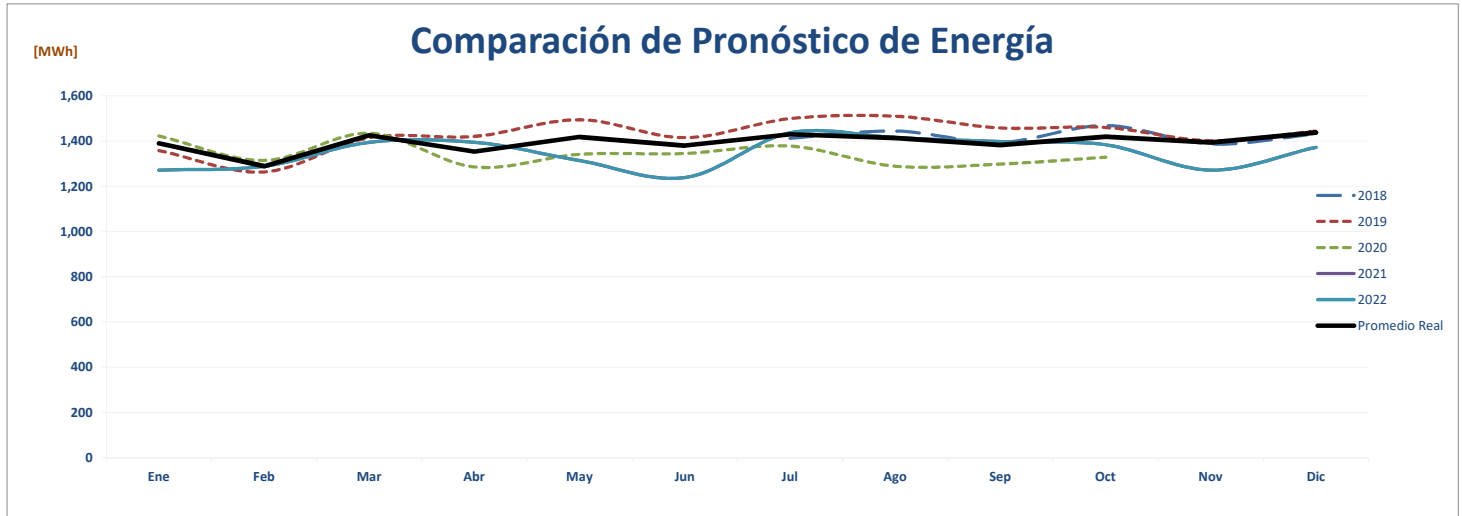
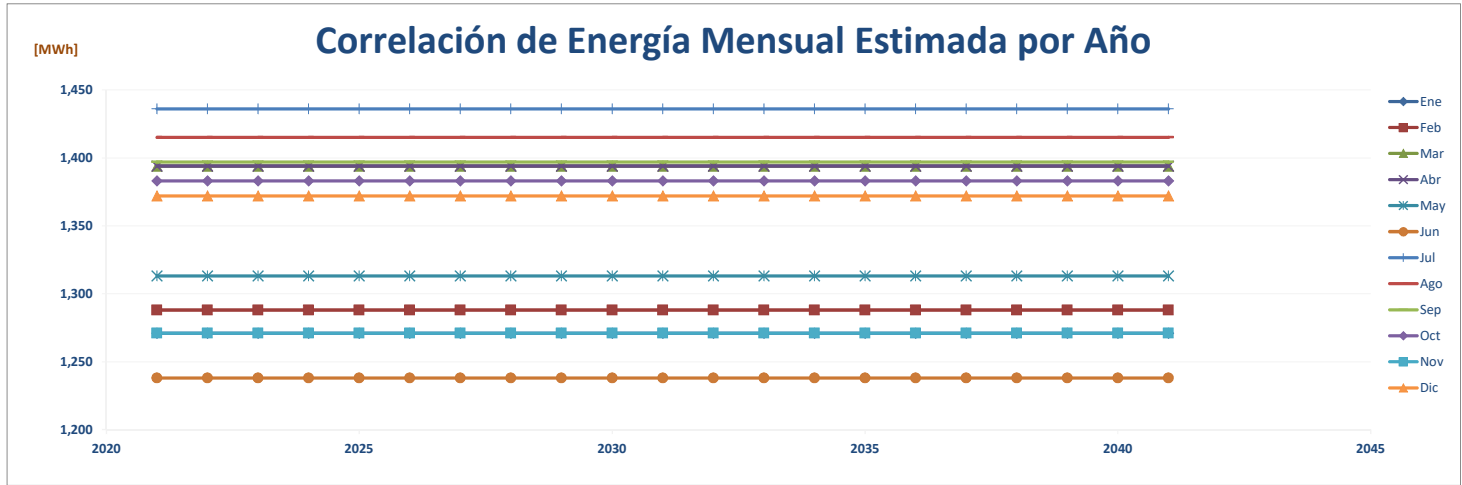
Comparación de Toledano Procesadora Aves

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							285	295	289	313	288	288	293	-
AÑO -1	2019	320	291	287	301	307	297	318	288	287	315	287	287	299	2.0%
AÑO 0	2020	279	244	277	183	267	267	271	283	31	345			245	-18.0%
AÑO 1	2021	323	288	290	304	310	282	292	314	297	298	288	298	299	22.0%
AÑO 2	2022	325	289	291	306	312	284	293	315	298	299	290	299	300	0.5%
AÑO 3	2023	326	291	293	307	313	285	295	317	300	301	291	301	302	0.5%
AÑO 4	2024	328	292	294	309	315	287	296	318	301	302	293	302	303	0.5%



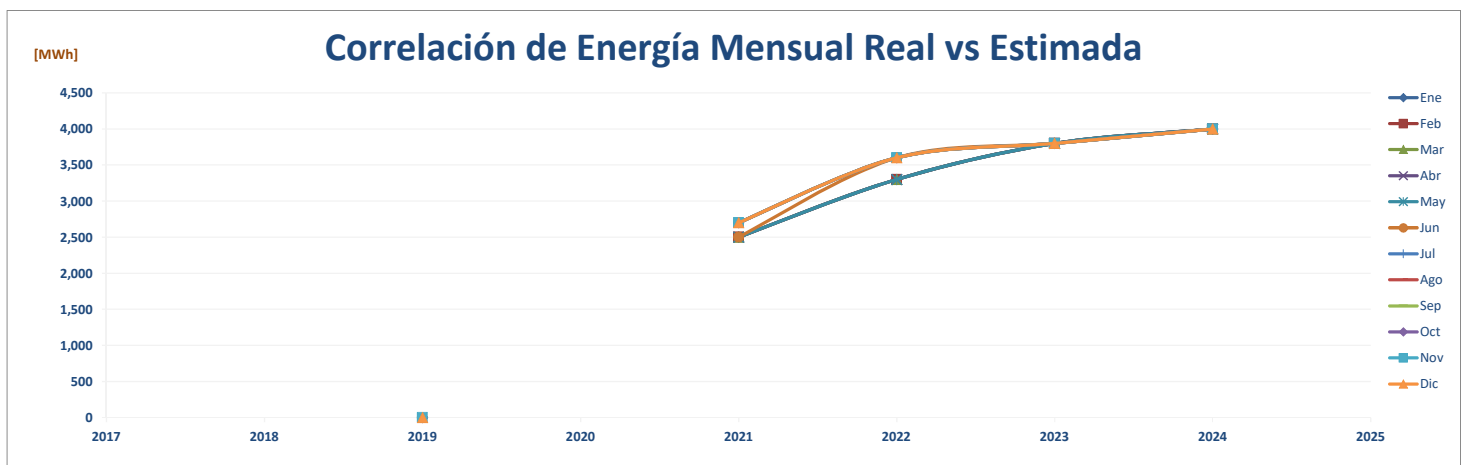
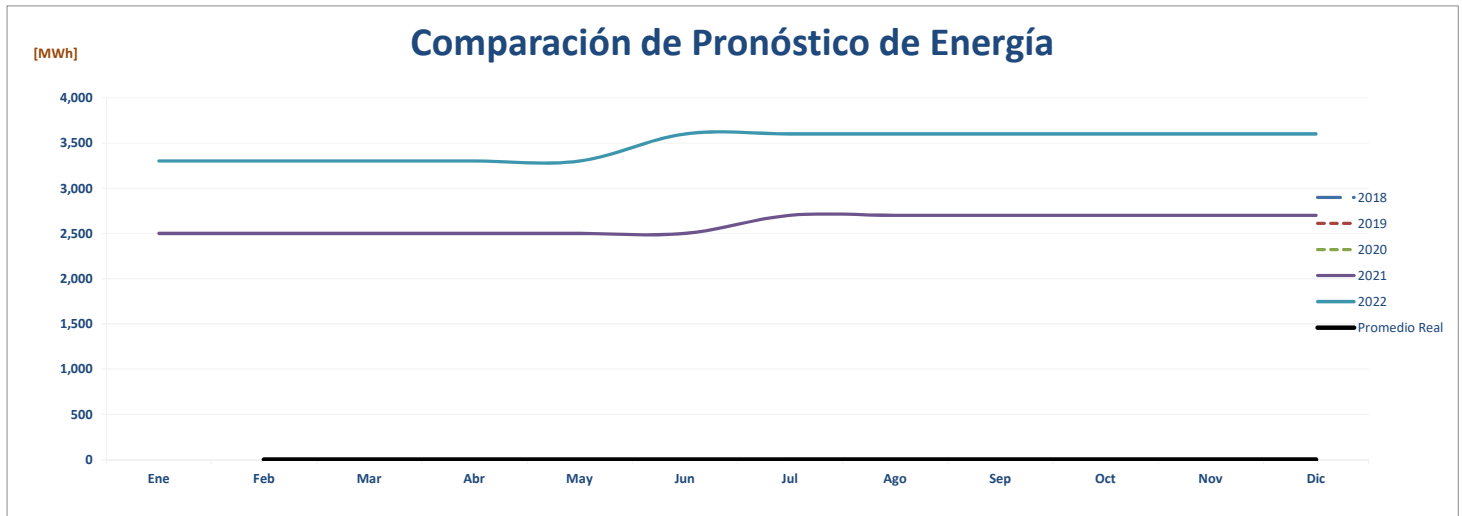
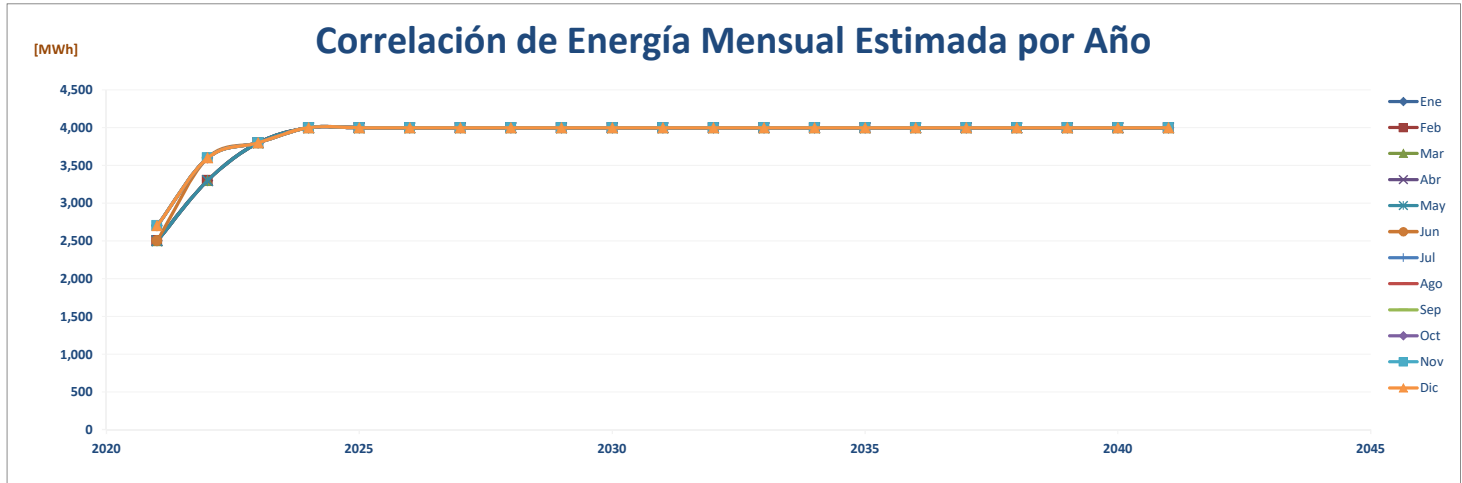
Comparación de Toledano Planta De Procesos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							1,412	1,444	1,394	1,468	1,387	1,431	1,423	-
AÑO -1	2019	1,358	1,263	1,415	1,420	1,494	1,415	1,499	1,510	1,458	1,460	1,401	1,444	1,428	0.4%
AÑO 0	2020	1,422	1,314	1,434	1,285	1,341	1,345	1,377	1,288	1,298	1,328			1,343	-5.9%
AÑO 1	2021	1,271	1,288	1,394	1,394	1,313	1,238	1,436	1,415	1,397	1,383	1,271	1,372	1,348	0.3%
AÑO 2	2022	1,271	1,288	1,394	1,394	1,313	1,238	1,436	1,415	1,397	1,383	1,271	1,372	1,348	0.0%
AÑO 3	2023	1,271	1,288	1,394	1,394	1,313	1,238	1,436	1,415	1,397	1,383	1,271	1,372	1,348	0.0%
AÑO 4	2024	1,271	1,288	1,394	1,394	1,313	1,238	1,436	1,415	1,397	1,383	1,271	1,372	1,348	0.0%



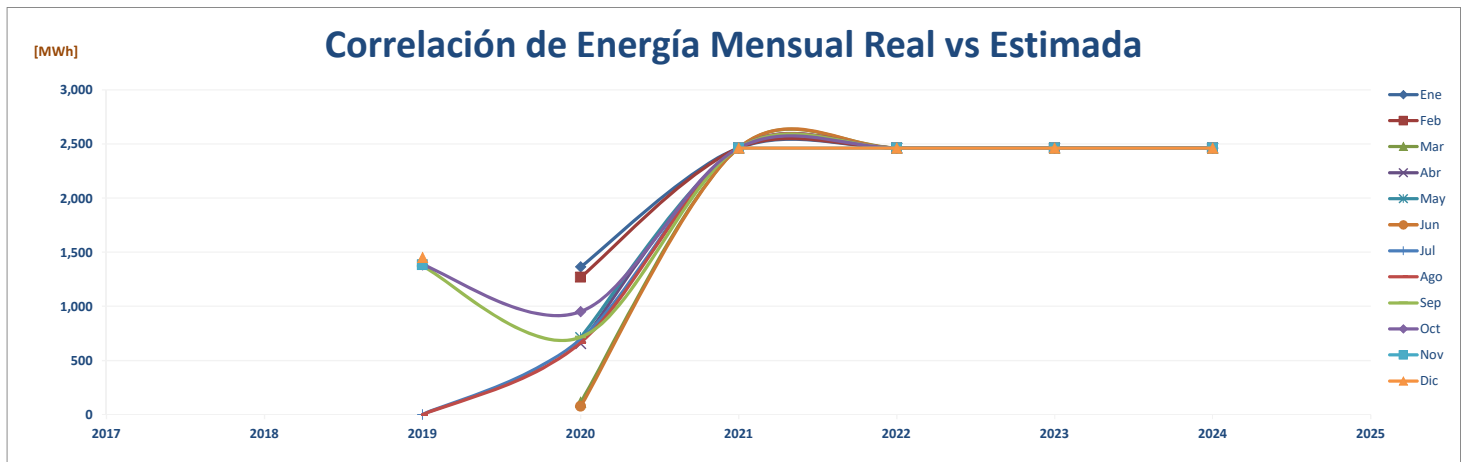
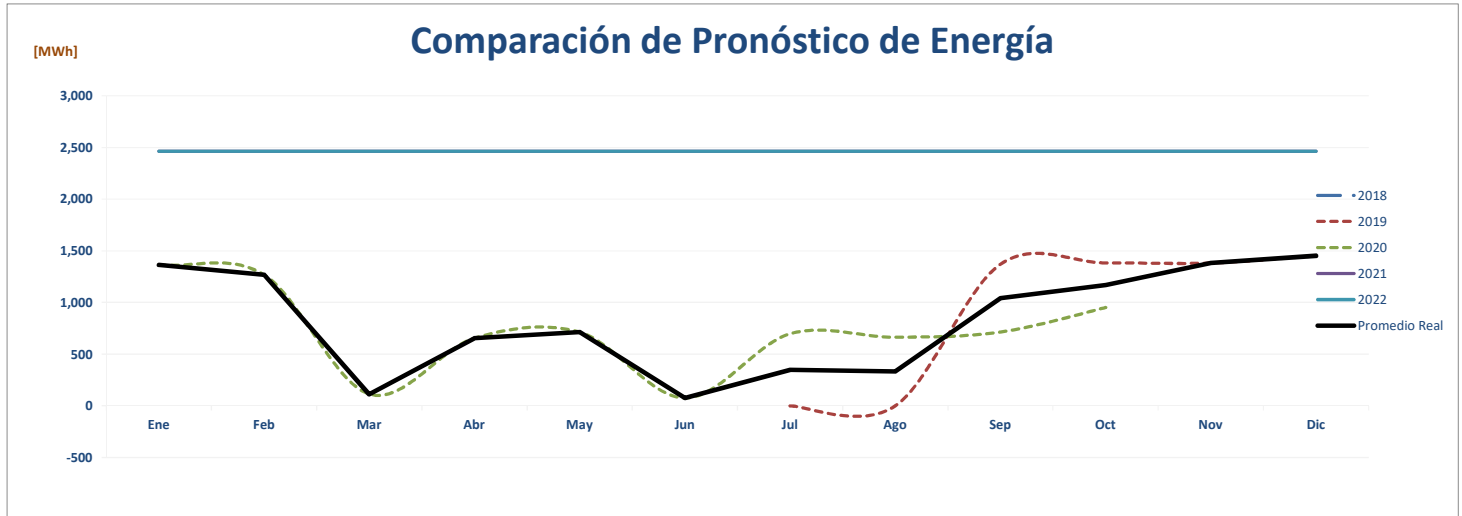
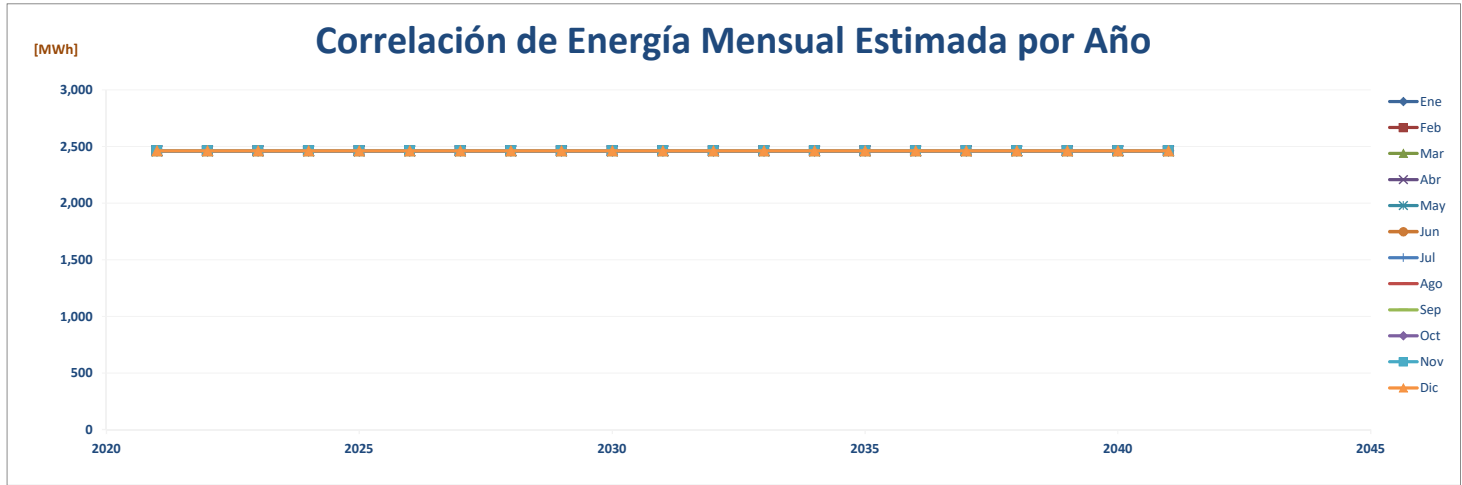
Comparación de Tikal Intercontinental 1/2/3

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-		-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A													-	0.0%
AÑO 1	2021	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700	2,700		2,600	0.0%
AÑO 2	2022	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600		3,475	33.7%
AÑO 3	2023	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800		3,800	9.4%
AÑO 4	2024	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000		4,000	5.3%



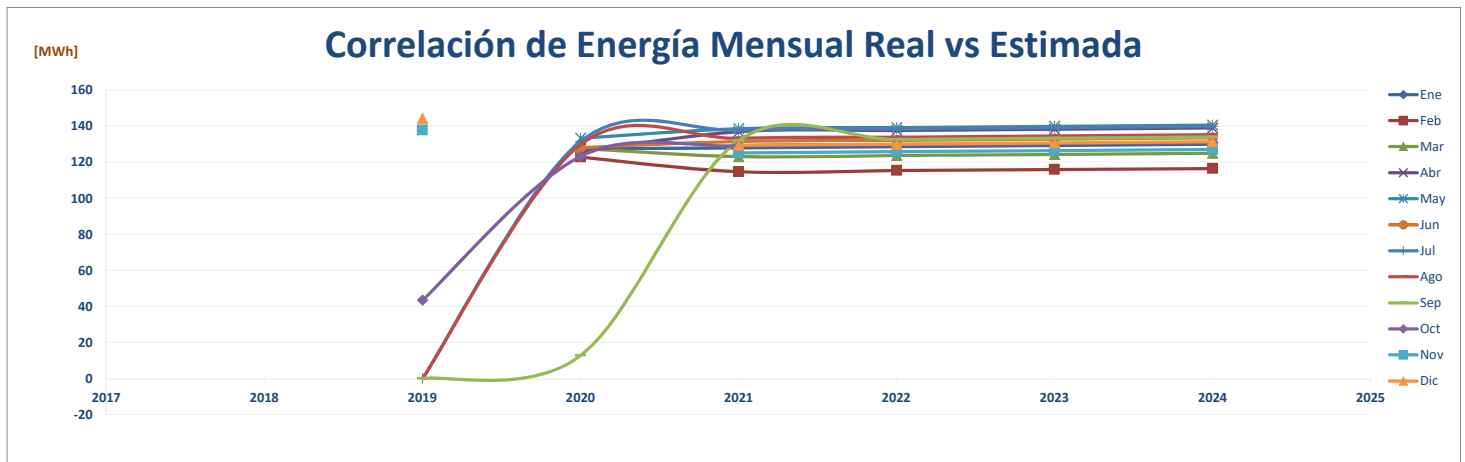
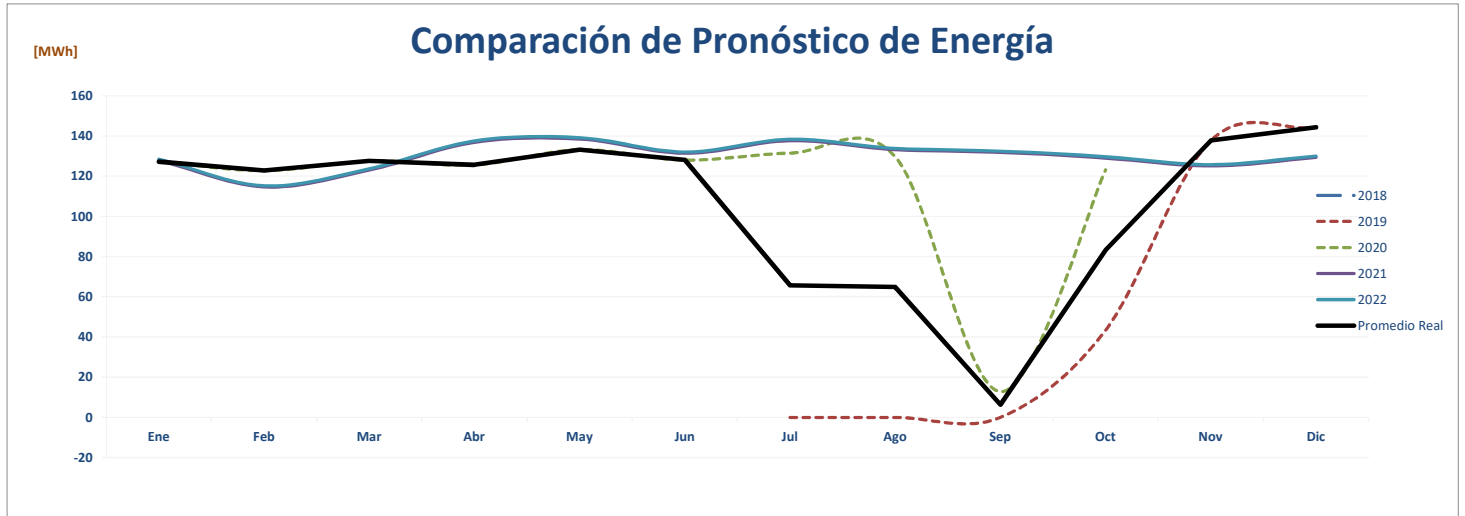
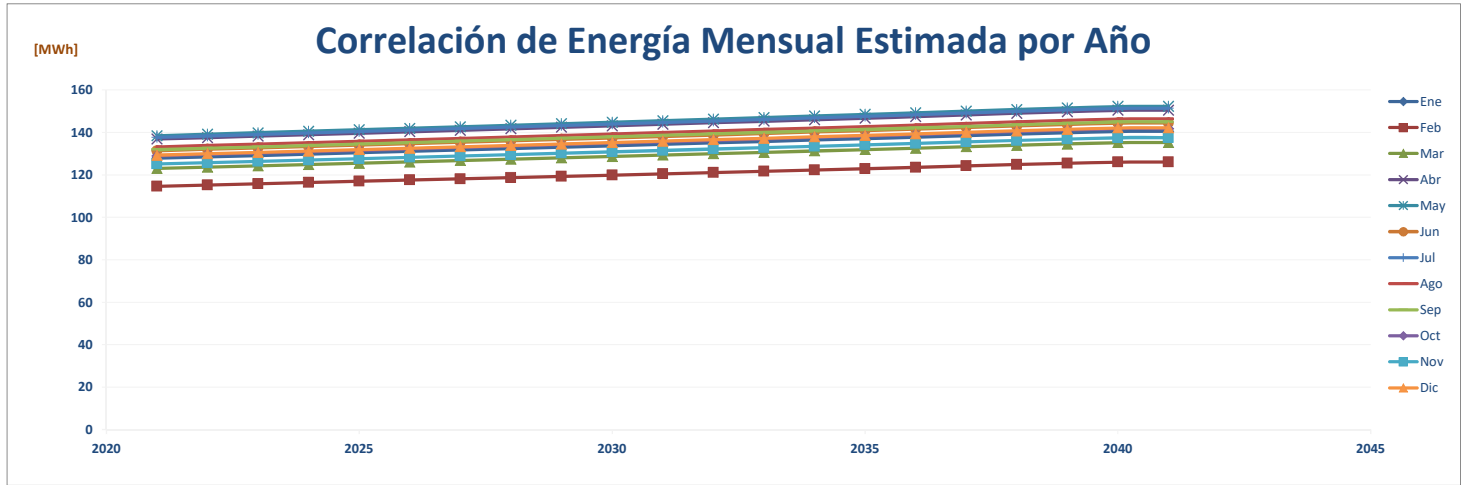
Comparación de Town Center

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	1,370	1,383	1,382	1,451		931	0.0%
AÑO 0	2020	1,364	1,268	114	655	713	77	698	664	714	951				722	-22.5%
AÑO 1	2021	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463		2,463	241.2%
AÑO 2	2022	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463		2,463	0.0%
AÑO 3	2023	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463		2,463	0.0%
AÑO 4	2024	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463	2,463		2,463	0.0%



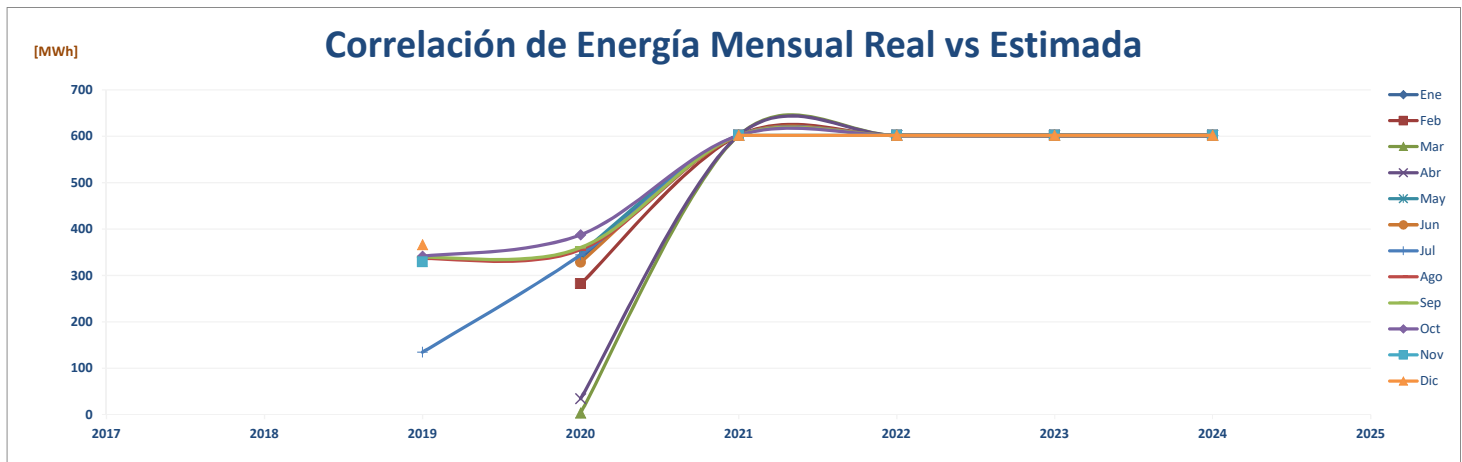
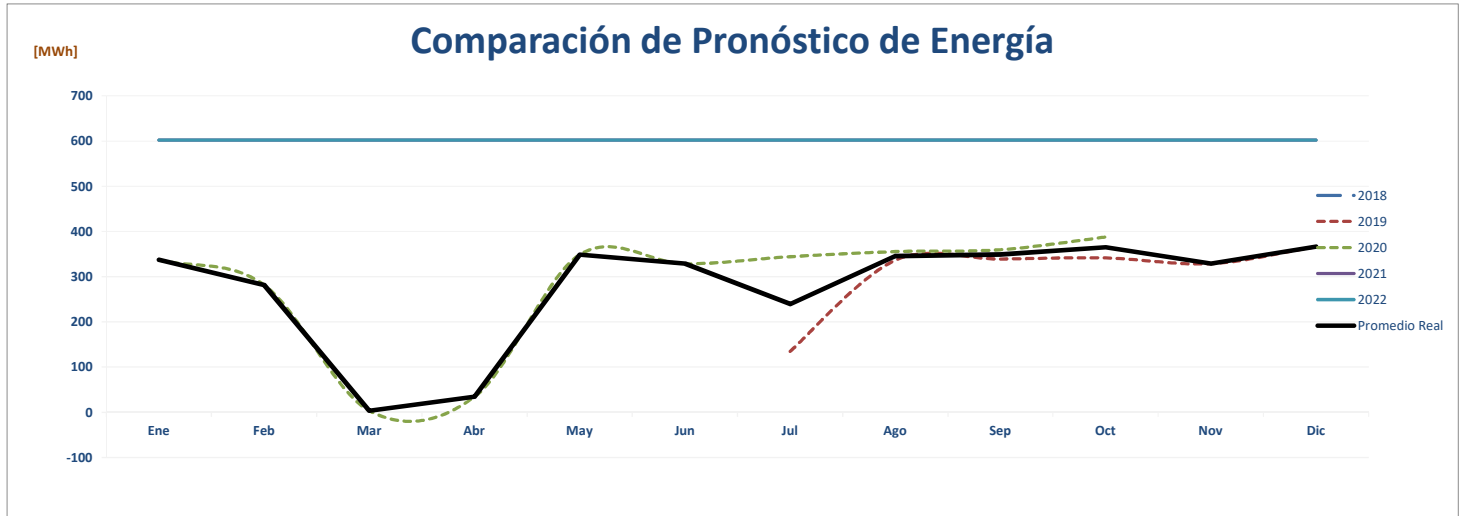
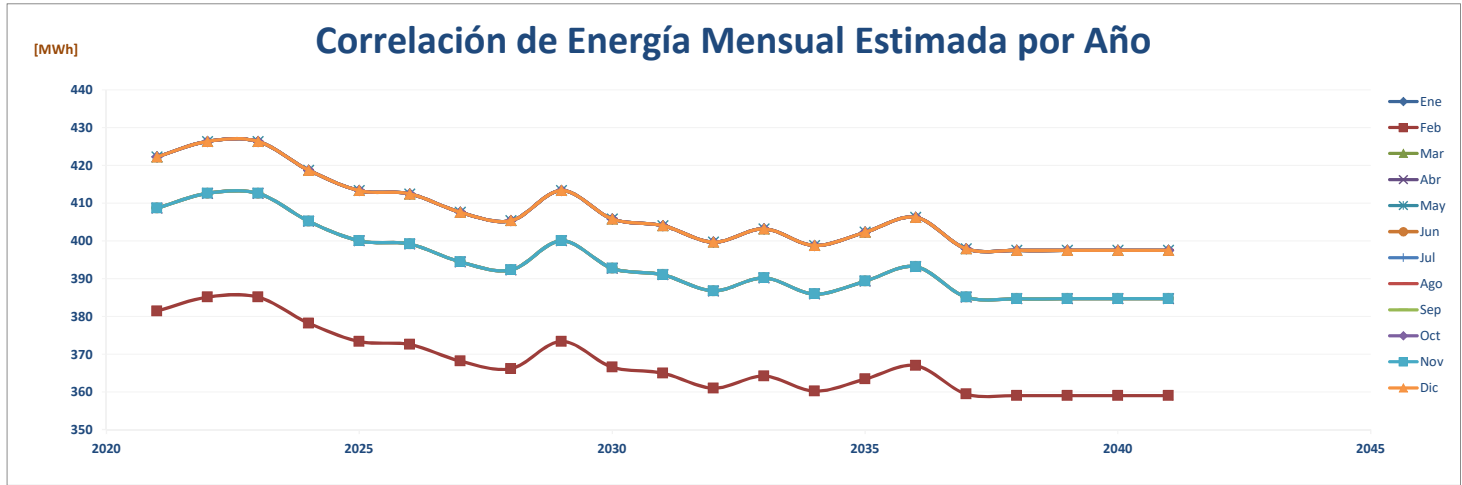
Comparación de Tvn Cerro Azul

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	43	138	144	54	0.0%
AÑO 0	2020	127	123	128	126	133	128	131	130	13	123			116	114.1%
AÑO 1	2021	128	115	123	137	138	131	138	133	132	129	125	129	130	11.8%
AÑO 2	2022	128	115	124	138	139	132	138	134	133	130	126	130	130	0.5%
AÑO 3	2023	129	116	124	138	140	133	139	134	133	130	126	131	131	0.5%
AÑO 4	2024	130	116	125	139	141	133	140	135	134	131	127	131	132	0.5%



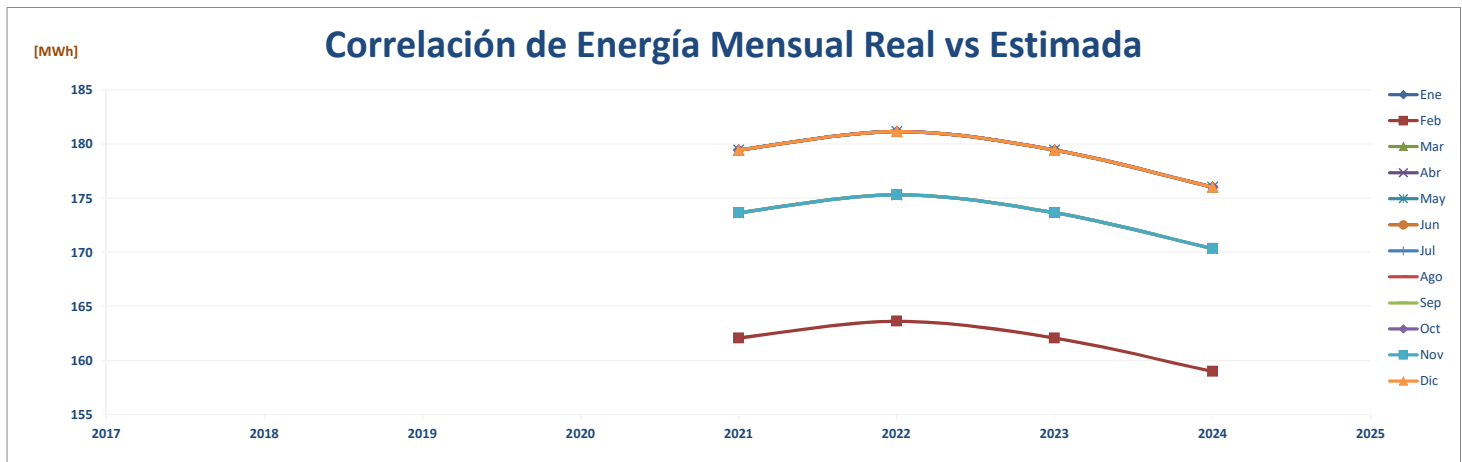
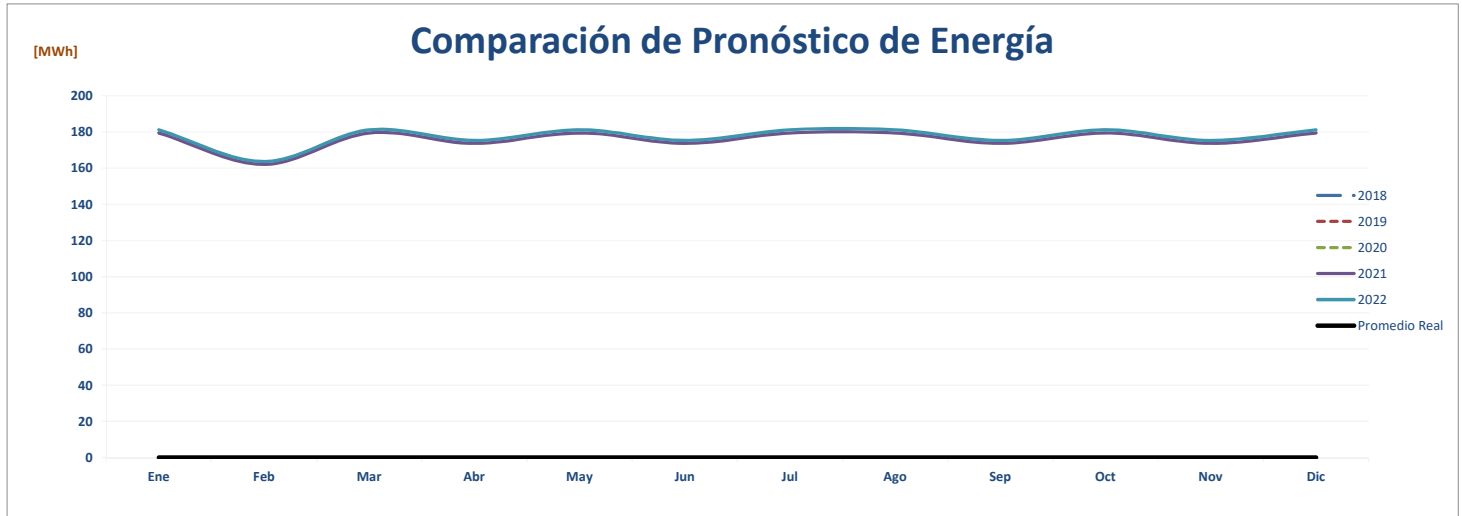
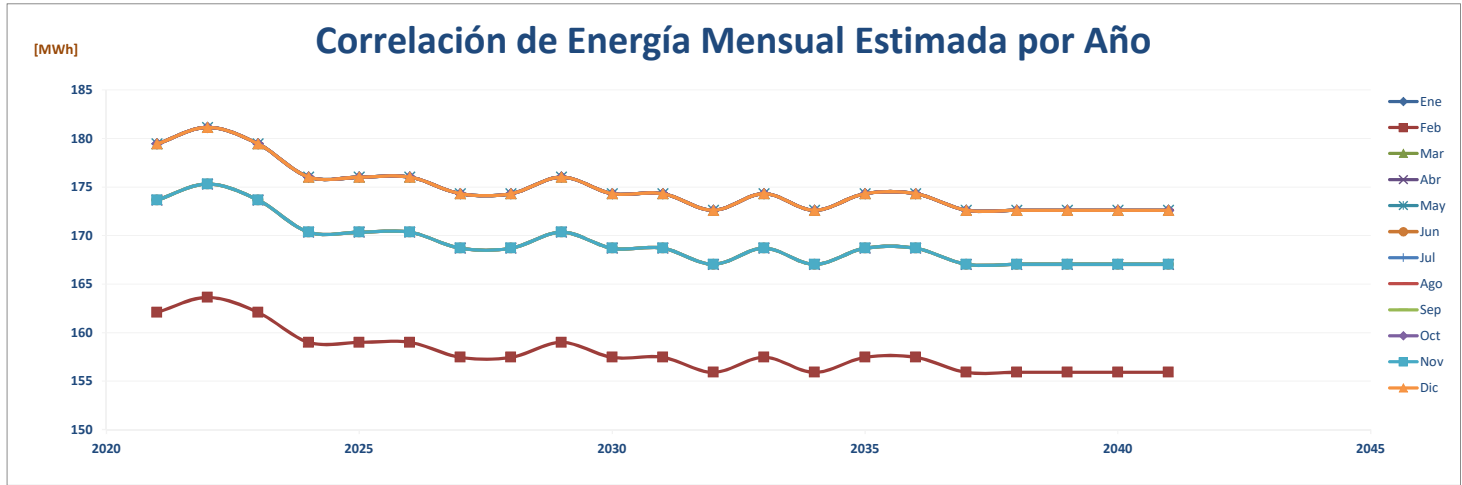
Comparación de Tzanetatos 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019							135	336	339	341	329	366		308	0.0%	
AÑO 0	2020	337	282	4	34	349	328	344	355	360	388				278	-9.6%	
AÑO 1	2021	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	116.4%
AÑO 2	2022	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	0.0%
AÑO 3	2023	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	0.0%
AÑO 4	2024	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	0.0%



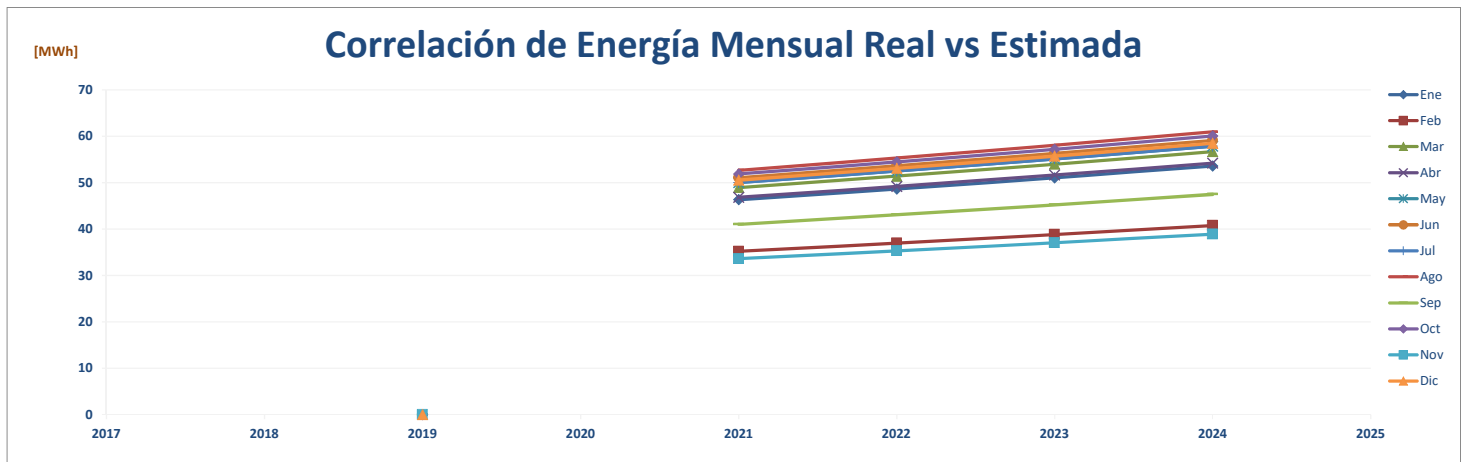
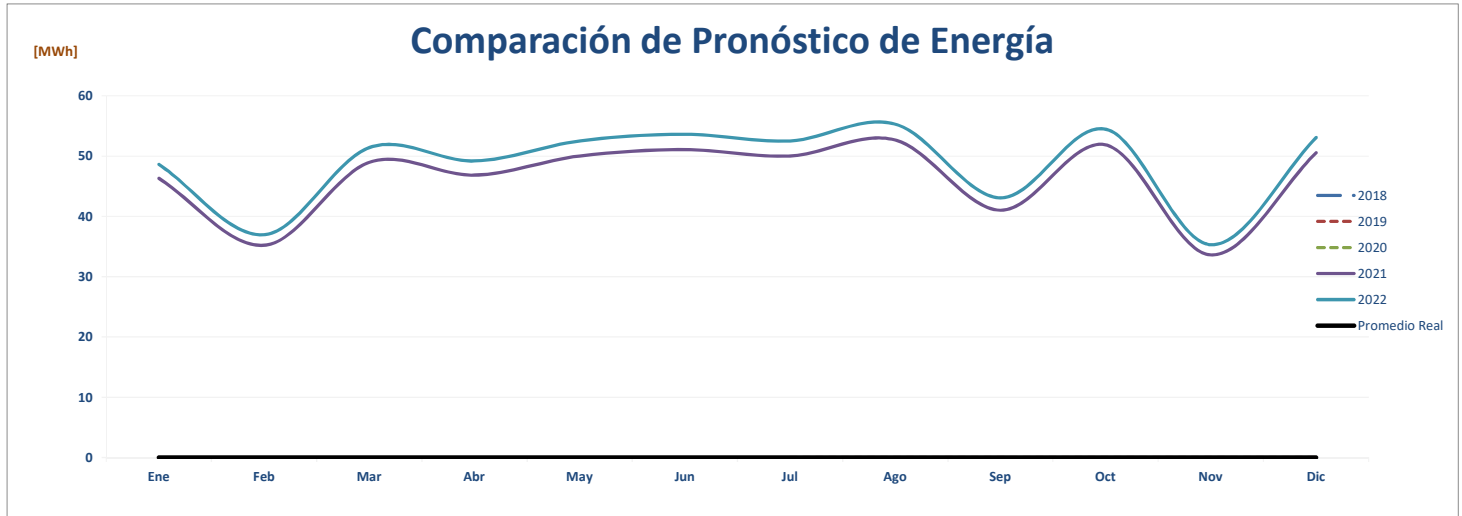
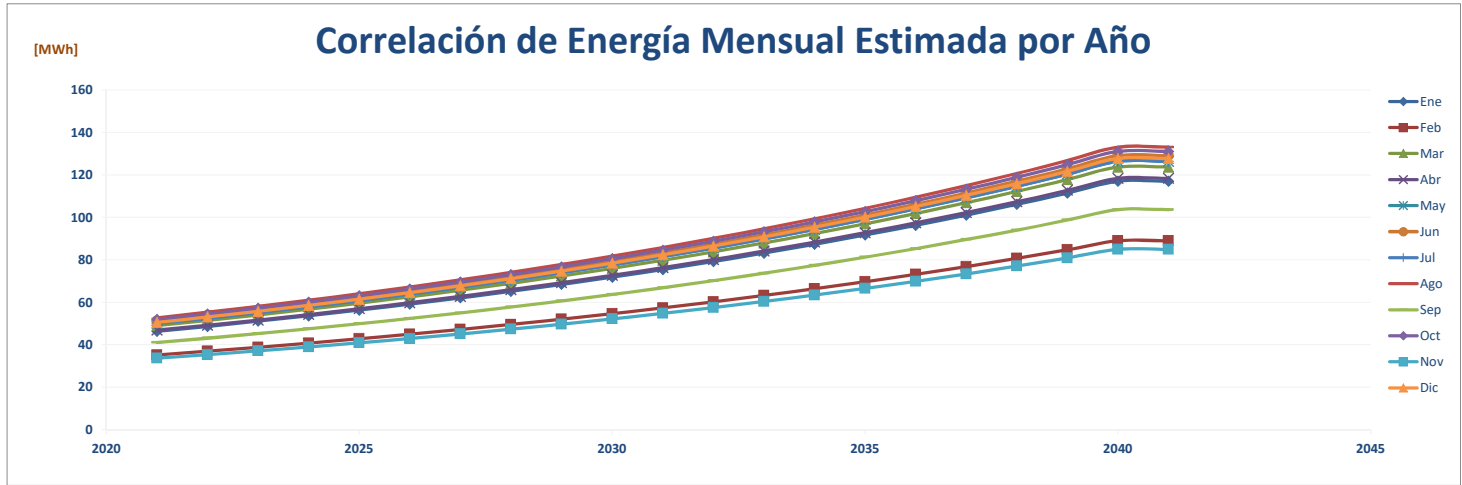
Comparación de Tzanetatos 2

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	179	162	179	174	179	174	179	179	174	179	174	179	176	0.0%
AÑO 2	2022	181	164	181	175	181	175	181	181	175	181	175	181	178	1.0%
AÑO 3	2023	179	162	179	174	179	174	179	179	174	179	174	179	176	-0.9%
AÑO 4	2024	176	159	176	170	176	170	176	176	170	176	170	176	173	-1.9%



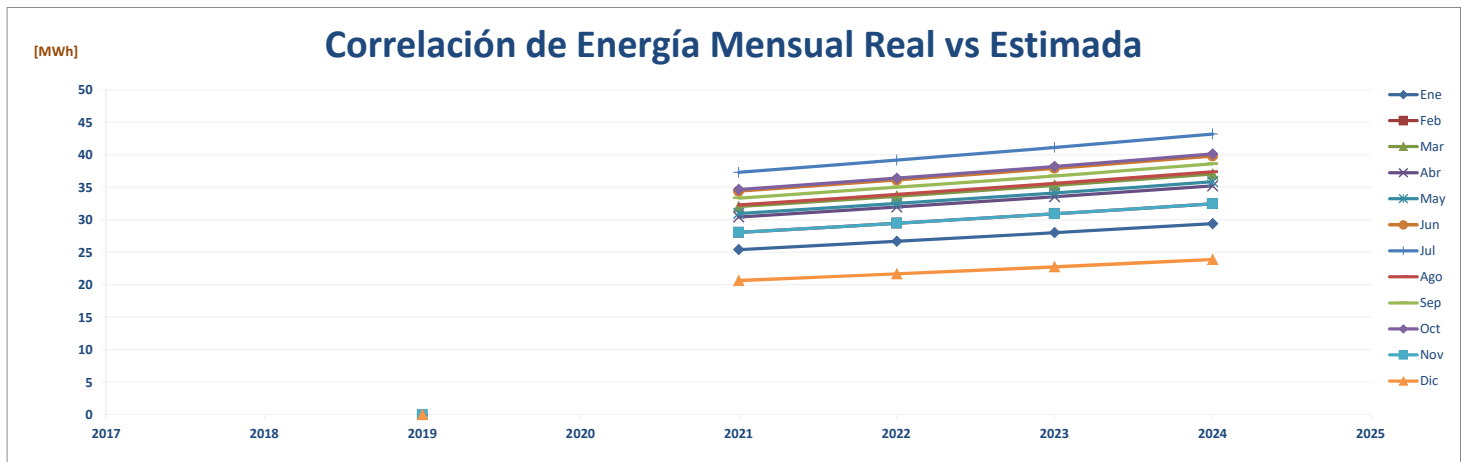
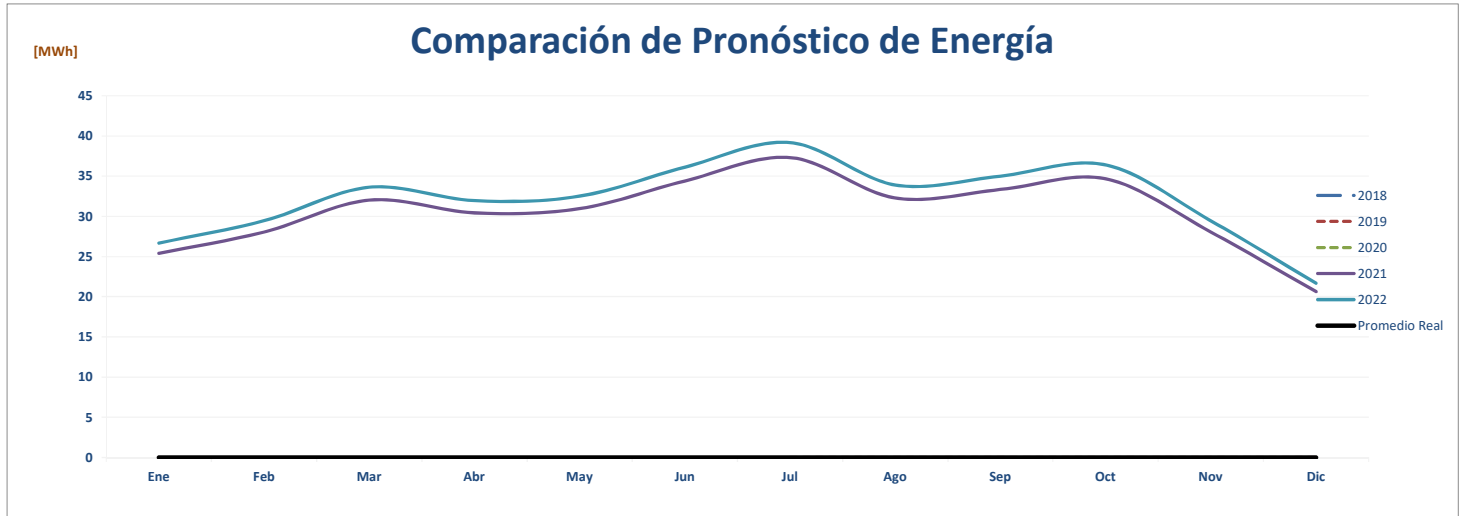
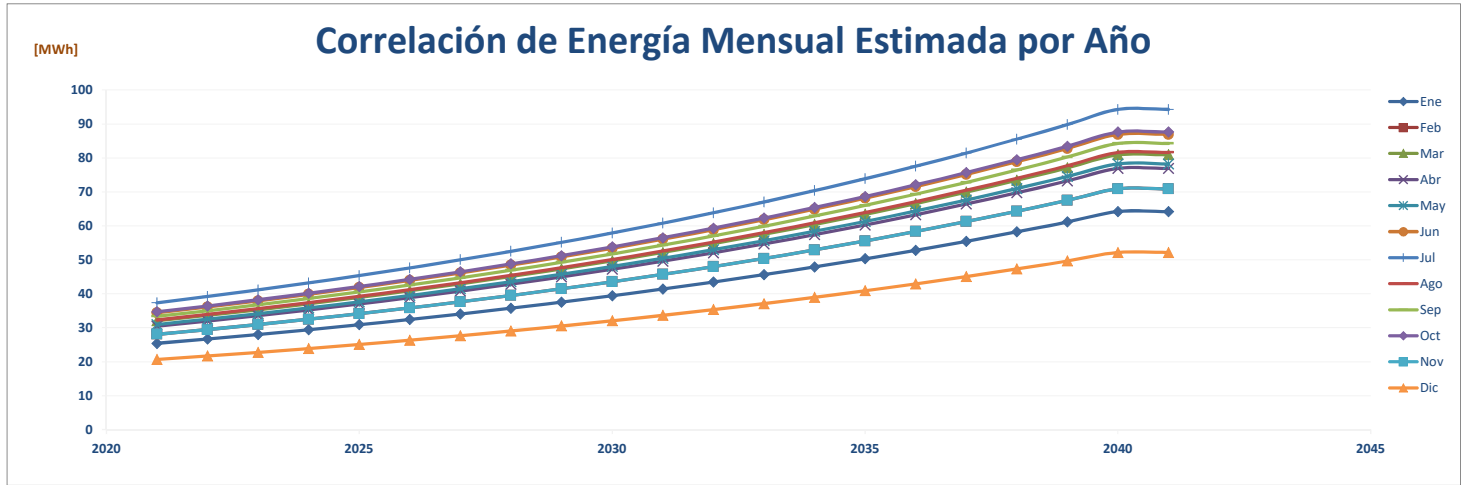
Comparación de Ulat Ciencias De La Salud

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	46	35	49	47	50	51	50	53	41	52	34	51	47	0.0%
AÑO 2	2022	49	37	51	49	53	54	53	55	43	54	35	53	49	5.0%
AÑO 3	2023	51	39	54	52	55	56	55	58	45	57	37	56	51	5.0%
AÑO 4	2024	54	41	57	54	58	59	58	61	47	60	39	59	54	5.0%



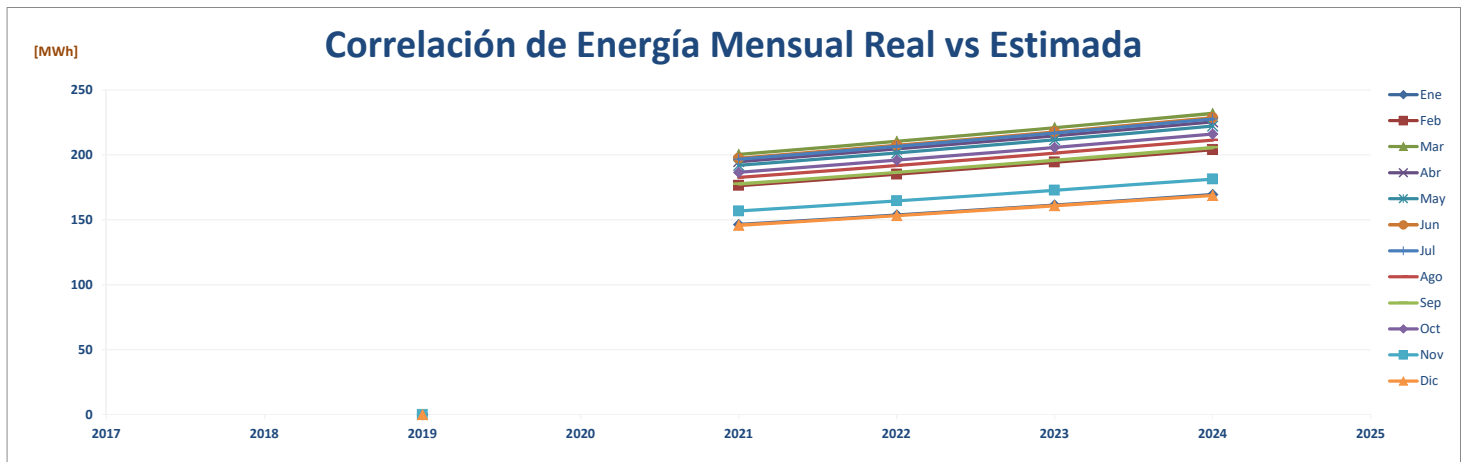
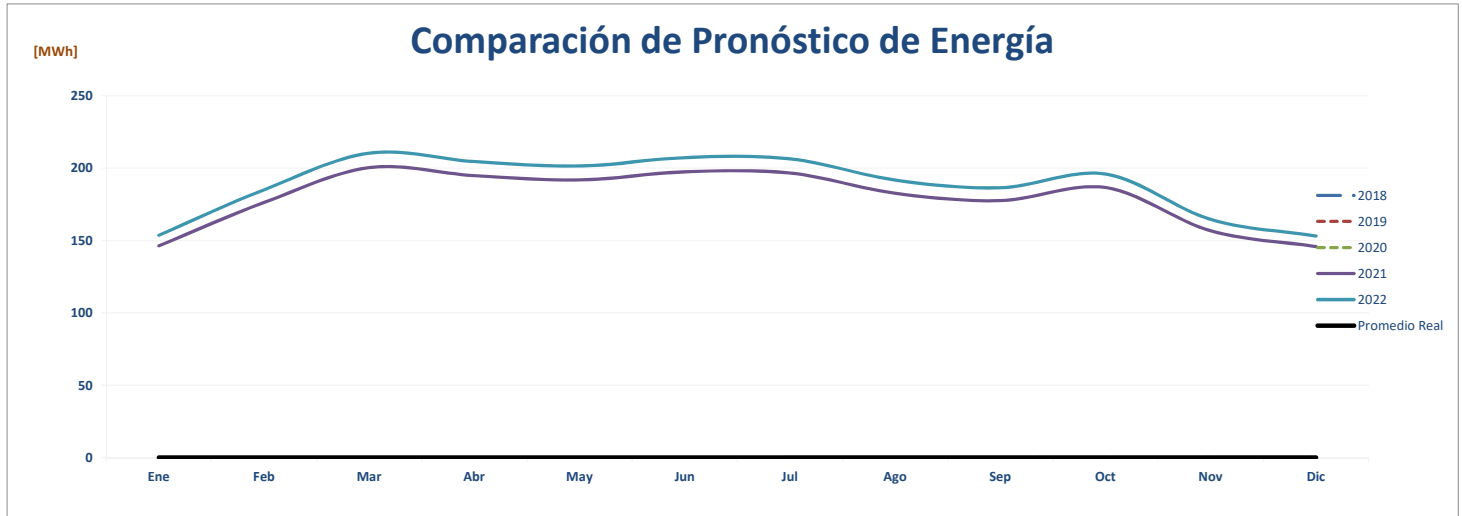
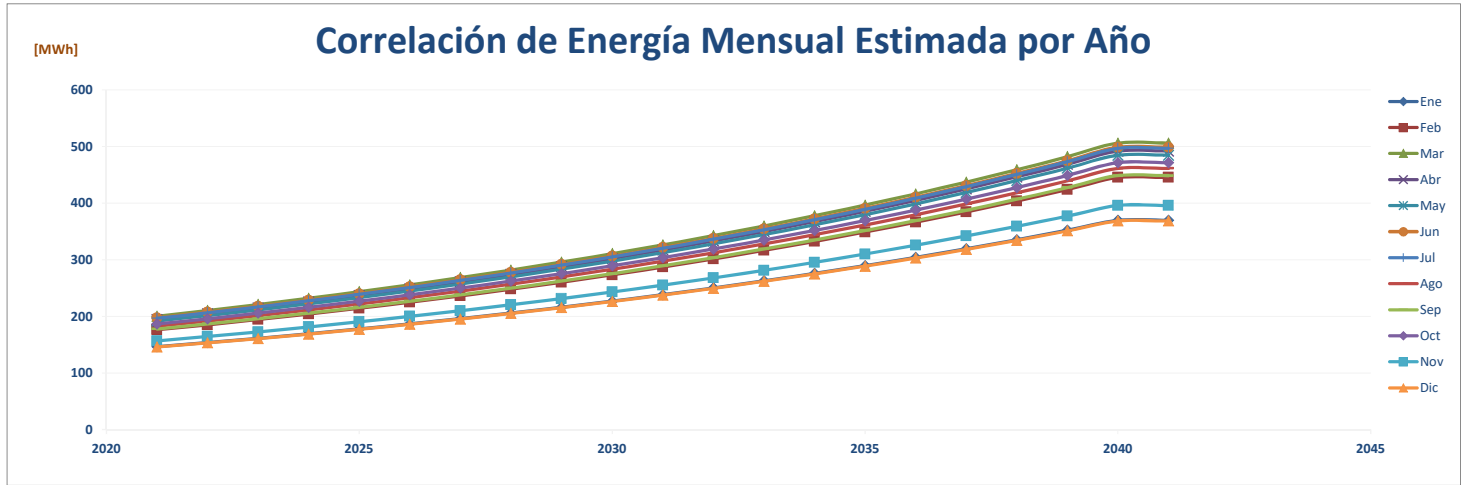
Comparación de Ulat Edificio De Derecho

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	25	28	32	30	31	34	37	32	33	35	28	21	31	0.0%
AÑO 2	2022	27	29	34	32	33	36	39	34	35	36	29	22	32	5.0%
AÑO 3	2023	28	31	35	34	34	38	41	36	37	38	31	23	34	5.0%
AÑO 4	2024	29	32	37	35	36	40	43	37	39	40	32	24	35	5.0%



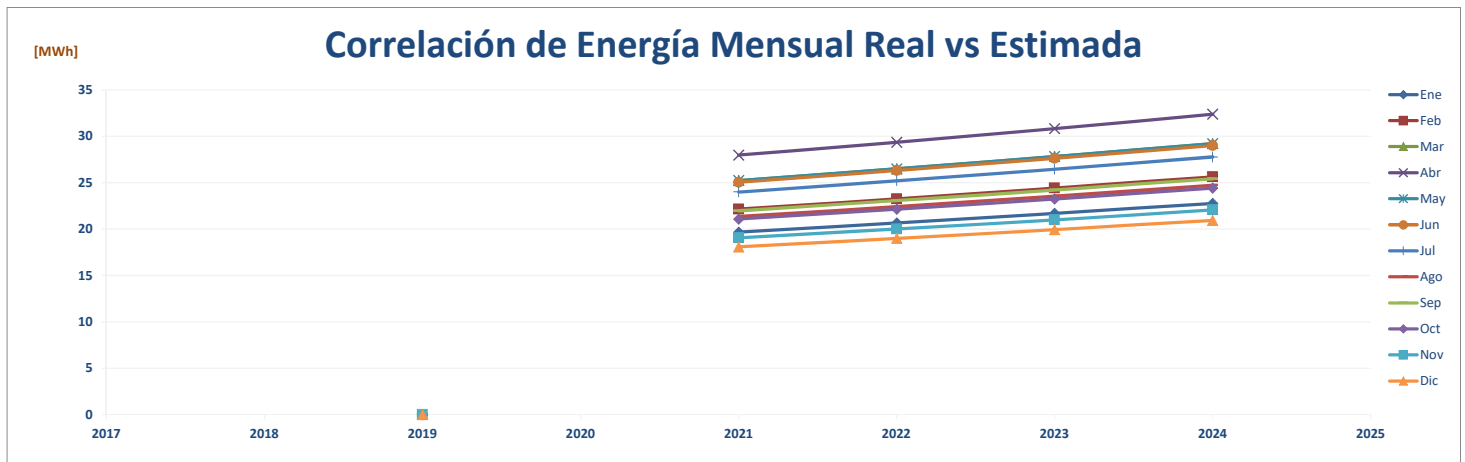
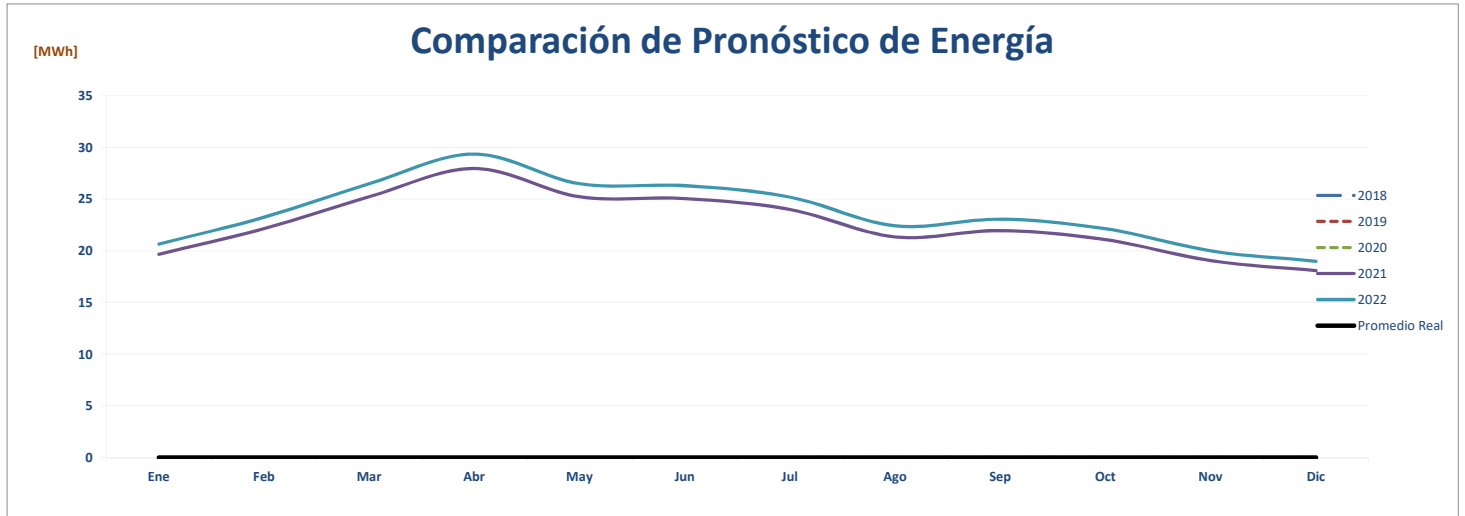
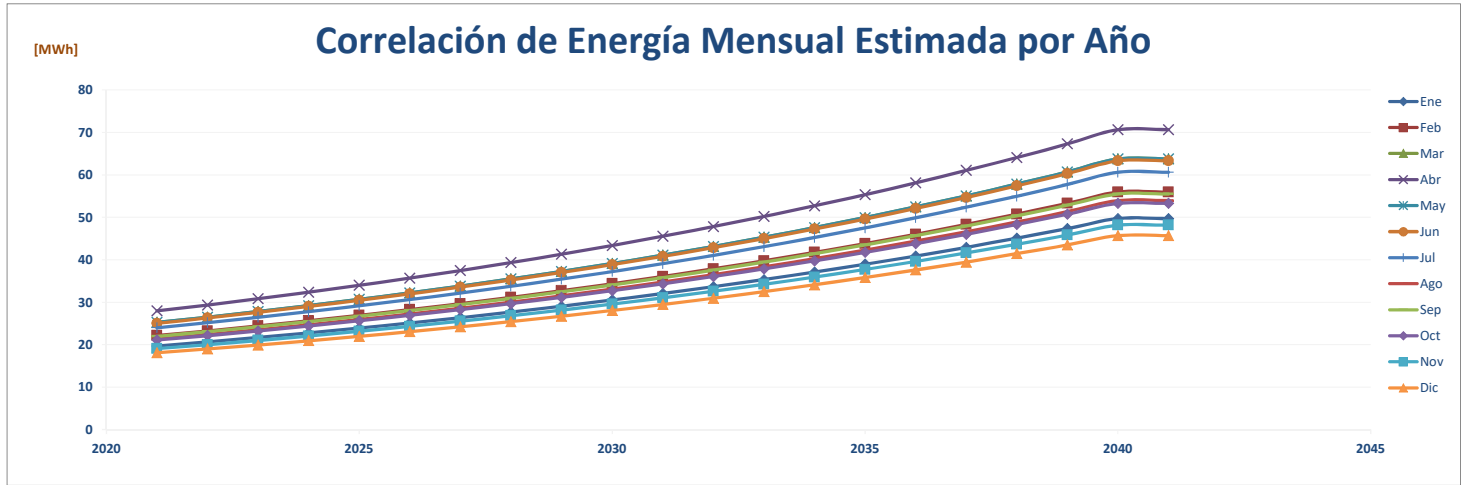
Comparación de Ulat Sede Central

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	146	176	200	195	192	197	197	183	178	187	157	146		179	0.0%
AÑO 2	2022	154	185	210	204	201	207	206	192	186	196	164	153		188	5.0%
AÑO 3	2023	161	194	221	215	211	218	217	201	196	206	173	161		198	5.0%
AÑO 4	2024	169	204	232	225	222	229	228	211	206	216	181	169		208	5.0%



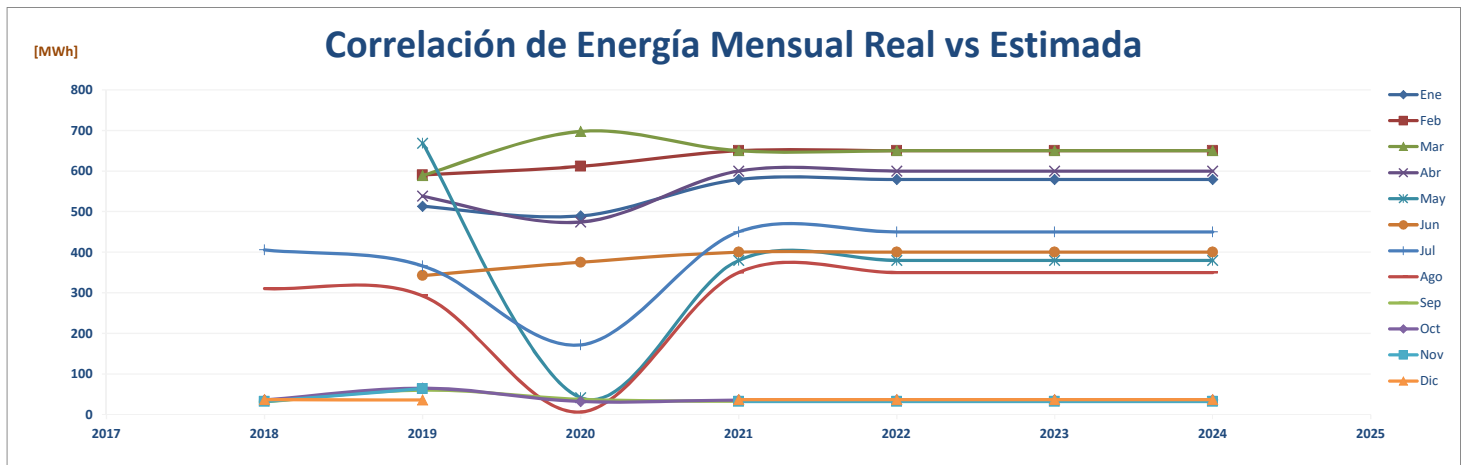
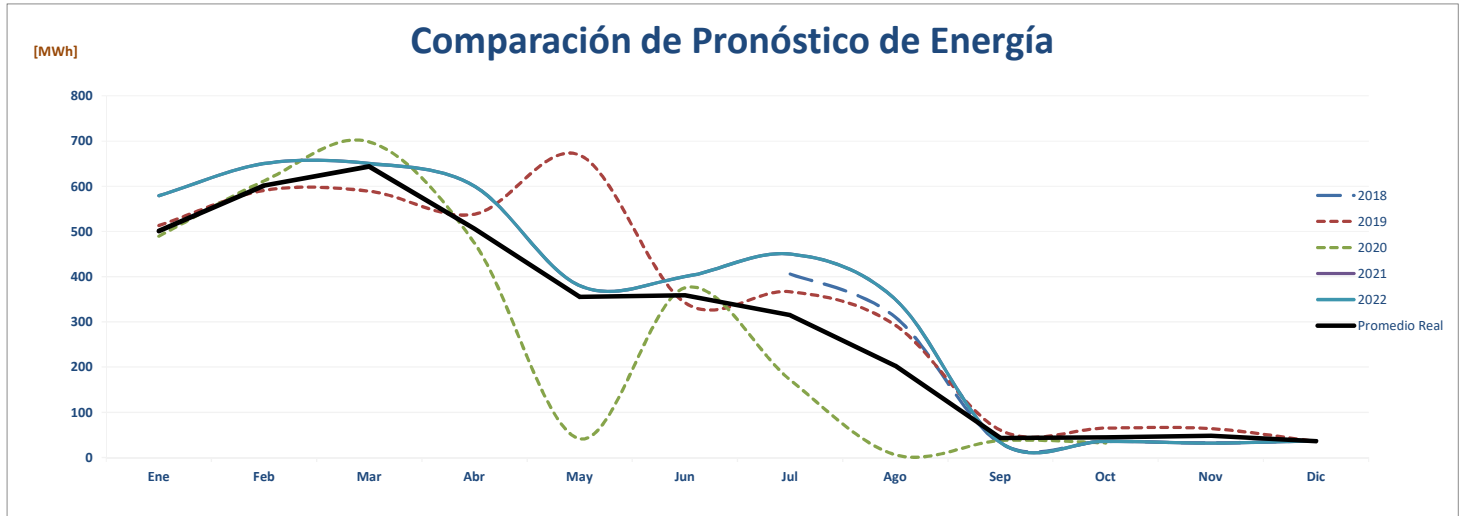
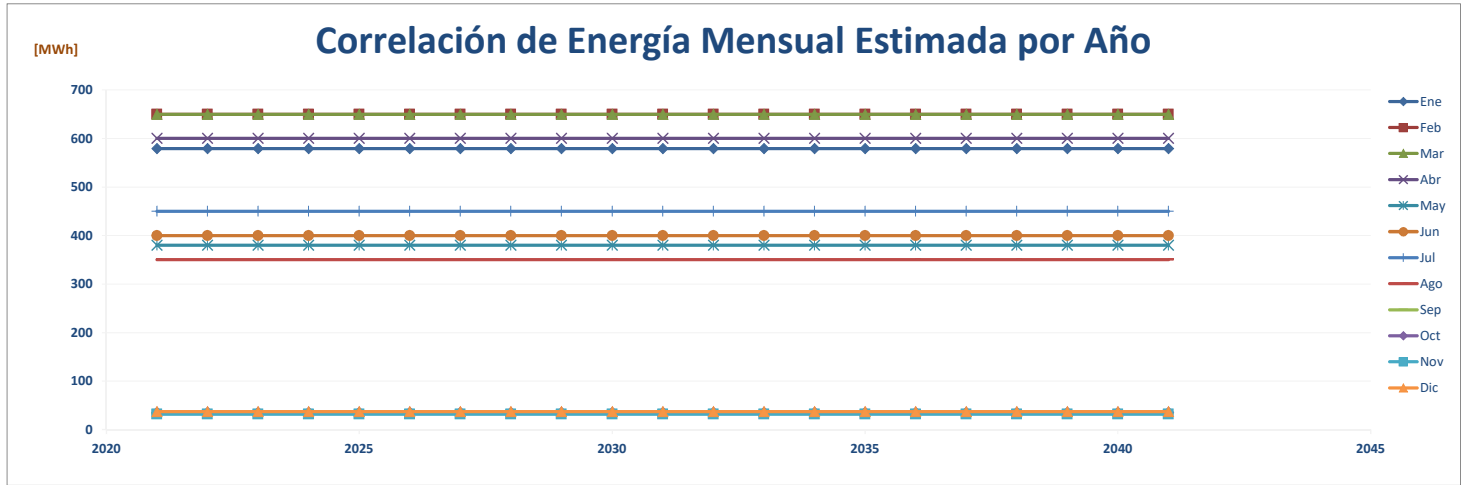
Comparación de Ulat Uam

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	20	22	25	28	25	25	24	21	22	21	19	18		23	0.0%
AÑO 2	2022	21	23	26	29	26	26	25	22	23	22	20	19		24	5.0%
AÑO 3	2023	22	24	28	31	28	28	26	24	24	23	21	20		25	5.0%
AÑO 4	2024	23	26	29	32	29	29	28	25	25	24	22	21		26	5.0%



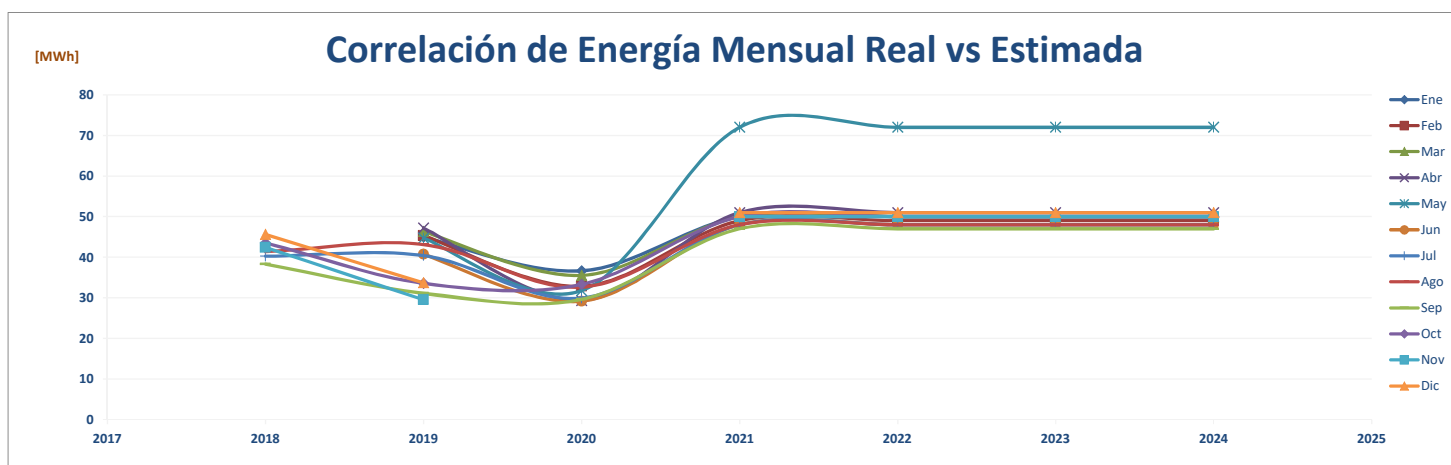
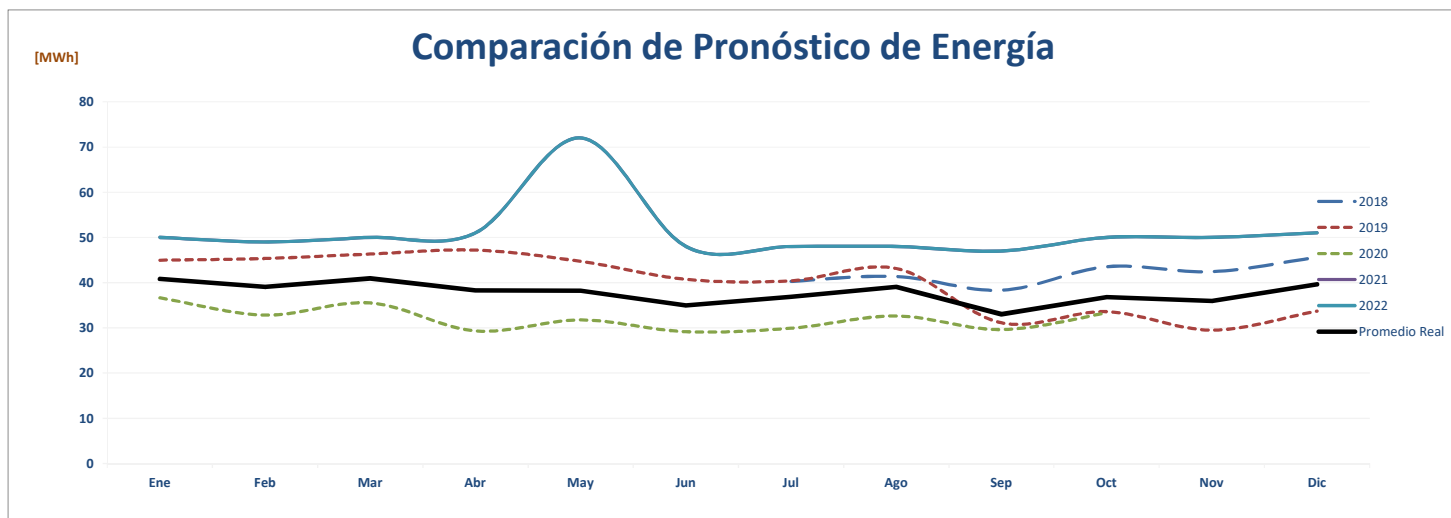
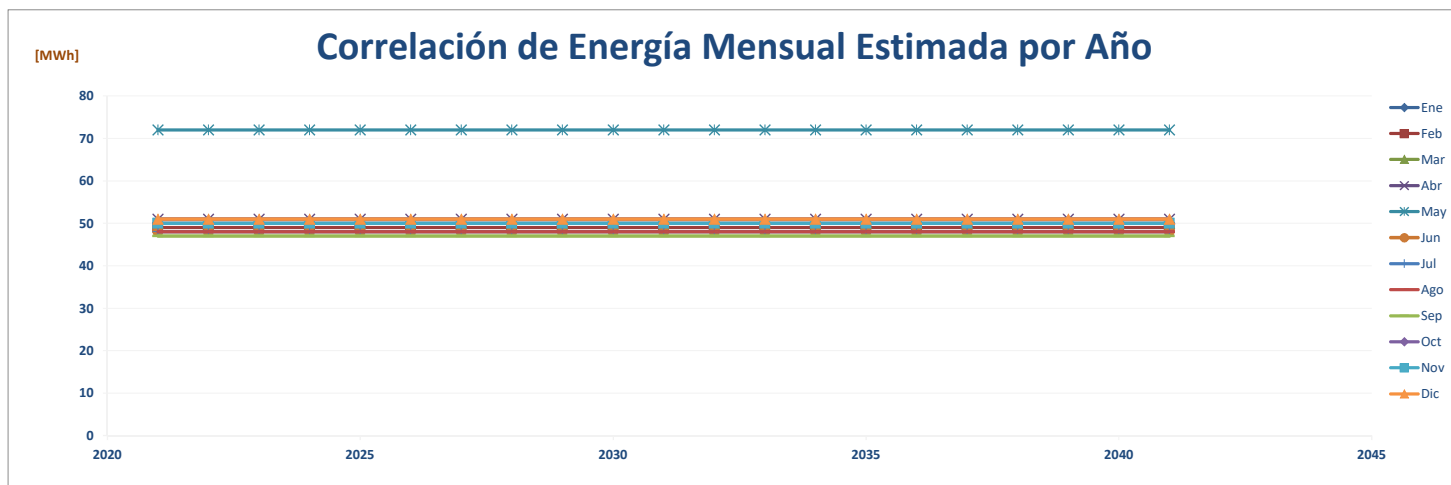
Comparación de Vh Destilería

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018								406	311	31	36	32	37	142	-
AÑO -1	2019	513	591	589	538	669	342	367	293	60	65	64	36	36	344	141.9%
AÑO 0	2020	489	612	698	474	42	375	172	6	37	32				294	-14.6%
AÑO 1	2021	579	650	650	600	380	400	450	350	33	36	32	37	37	350	19.1%
AÑO 2	2022	579	650	650	600	380	400	450	350	33	36	32	37	37	350	0.0%
AÑO 3	2023	579	650	650	600	380	400	450	350	33	36	32	37	37	350	0.0%
AÑO 4	2024	579	650	650	600	380	400	450	350	33	36	32	37	37	350	0.0%



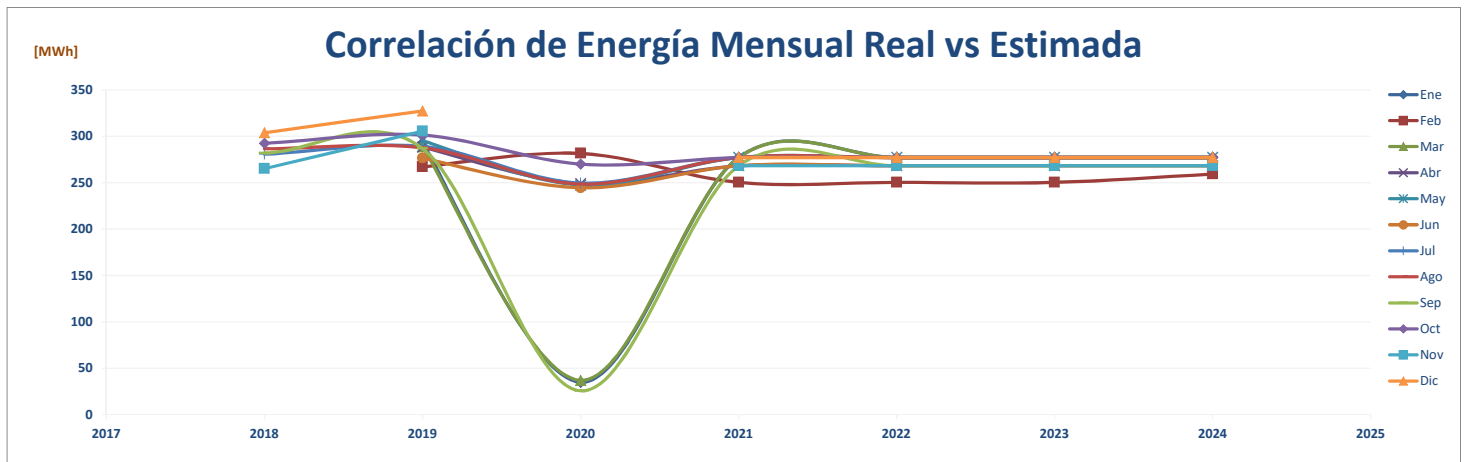
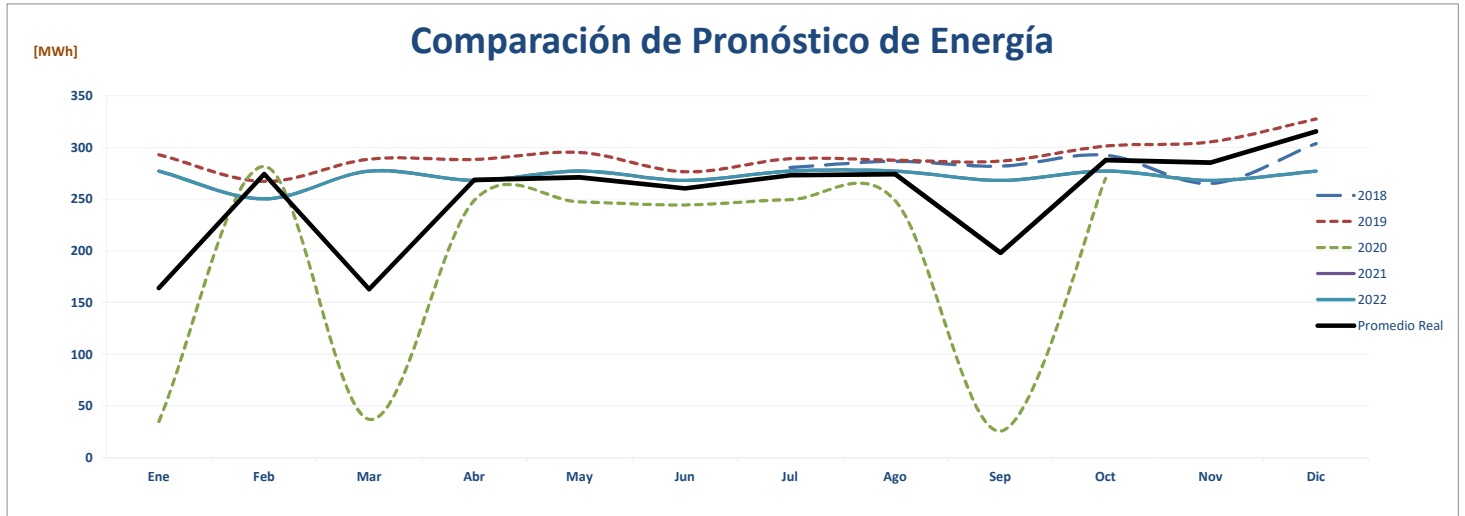
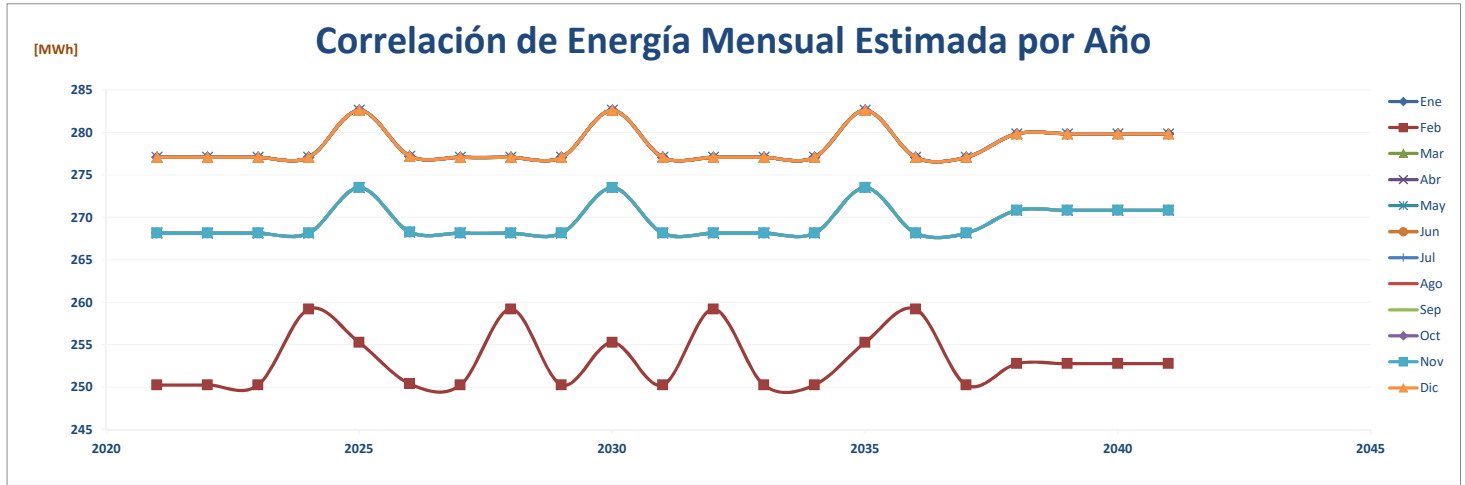
Comparación de Vh Tucumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							40	41	38	44	42	46	42	-
AÑO -1	2019	45	45	46	47	45	41	40	43	31	34	30	34	40	-4.4%
AÑO 0	2020	37	33	36	29	32	29	30	33	30	33			32	-19.9%
AÑO 1	2021	50	49	50	51	72	48	48	48	47	50	50	51	51	59.5%
AÑO 2	2022	50	49	50	51	72	48	48	48	47	50	50	51	51	0.0%
AÑO 3	2023	50	49	50	51	72	48	48	48	47	50	50	51	51	0.0%
AÑO 4	2024	50	49	50	51	72	48	48	48	47	50	50	51	51	0.0%



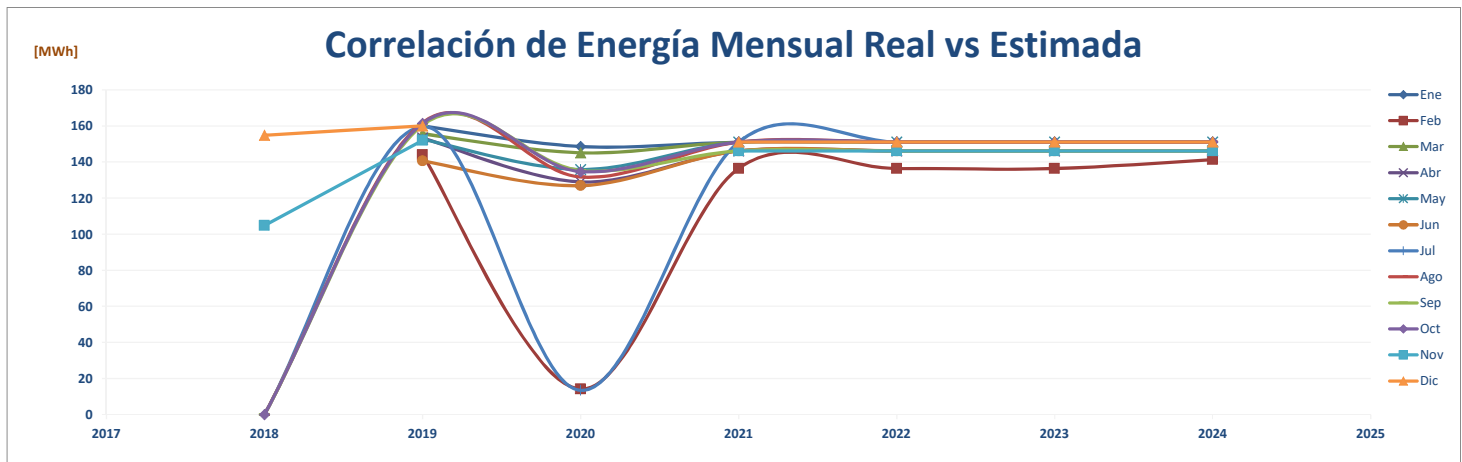
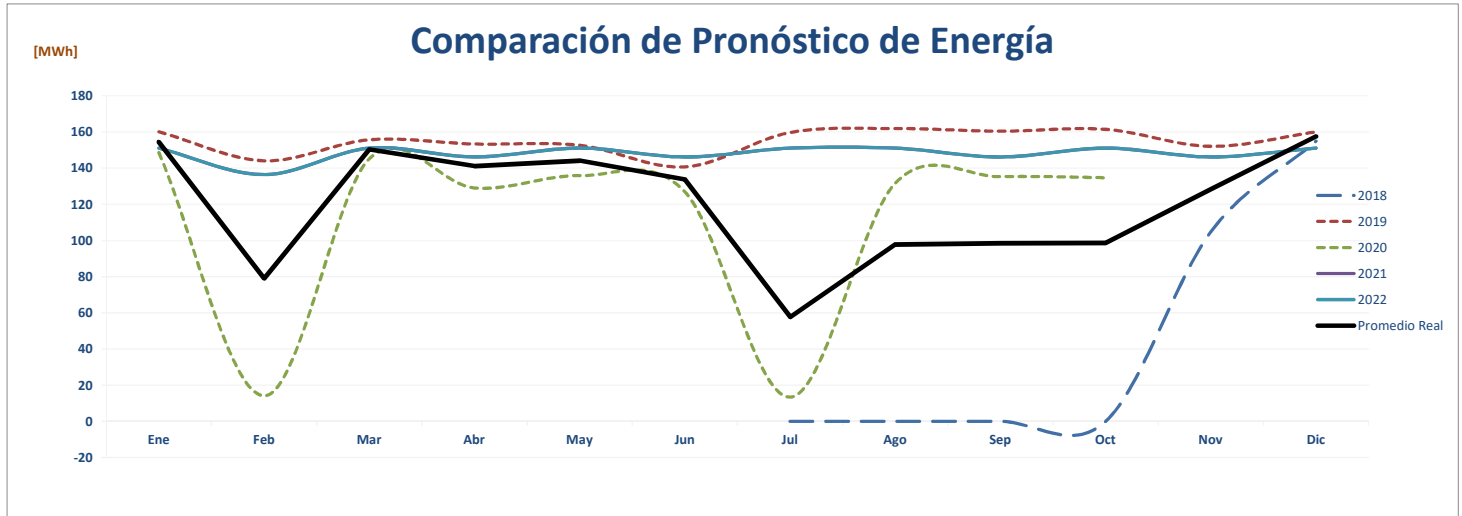
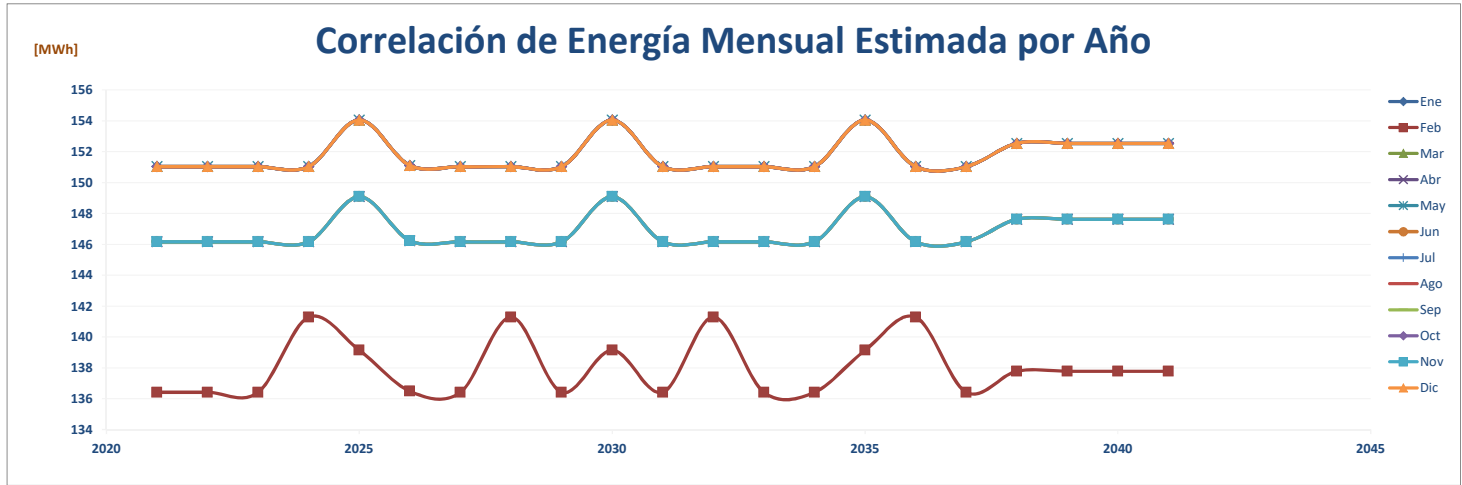
Comparación de Xtra Las Acacias

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							281	287	282	292	265	304	285	-
AÑO -1	2019	293	267	289	288	295	276	289	288	287	301	305	327	292	2.5%
AÑO 0	2020	35	282	37	249	247	244	249	248	26	270			189	-35.4%
AÑO 1	2021	277	250	277	268	277	268	277	277	268	277	268	277	272	44.0%
AÑO 2	2022	277	250	277	268	277	268	277	277	268	277	268	277	272	0.0%
AÑO 3	2023	277	250	277	268	277	268	277	277	268	277	268	277	272	0.0%
AÑO 4	2024	277	259	277	268	277	268	277	277	268	277	268	277	273	0.3%



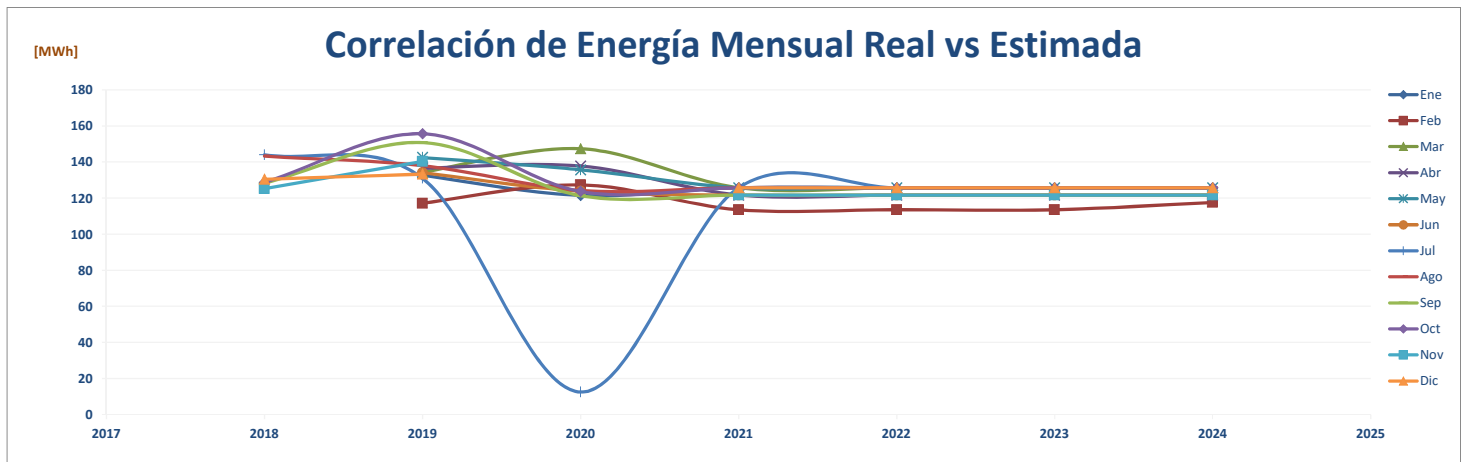
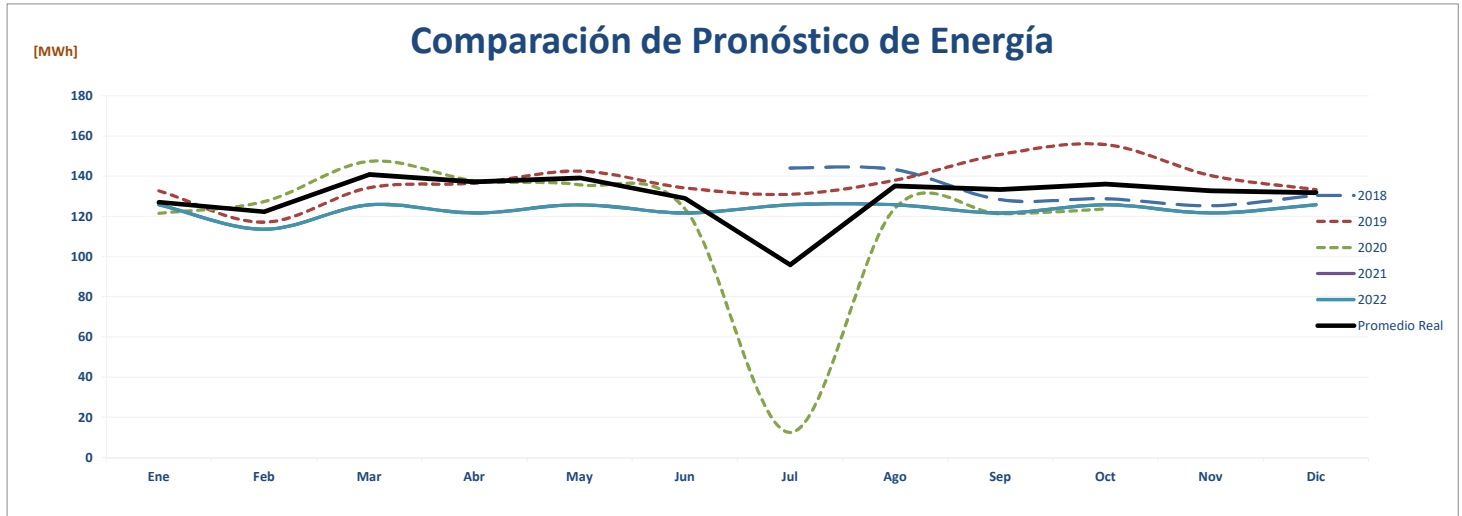
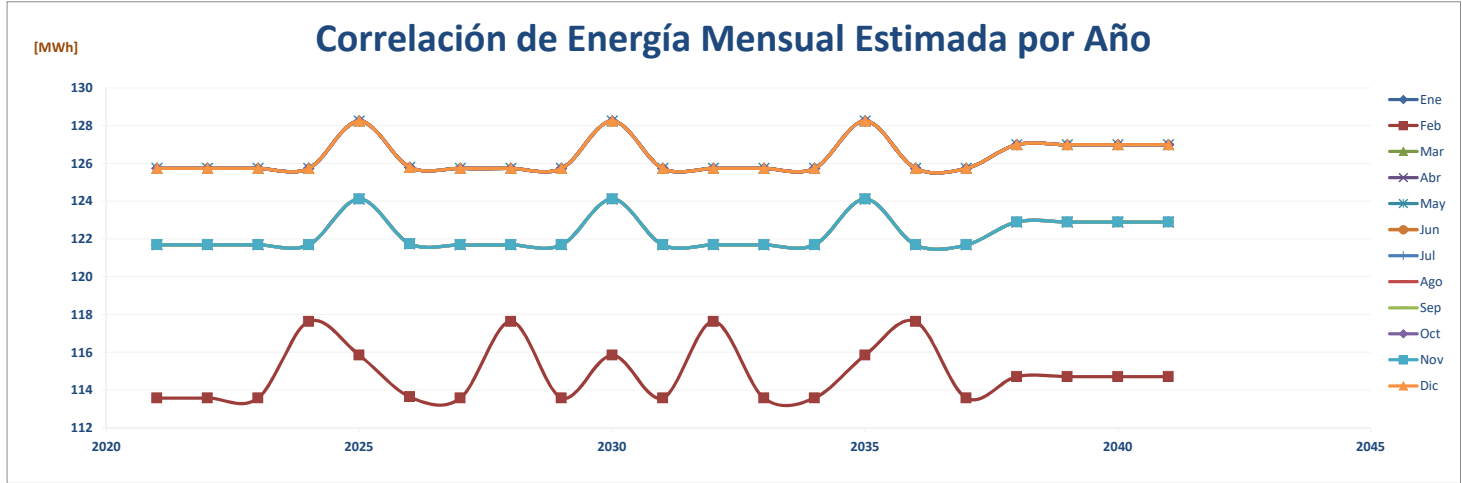
Comparación de Xtra Albrook

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							-	-	-	-	105	155	43	-
AÑO -1	2019	160	144	156	153	153	141	160	162	160	161	152	160	155	258.5%
AÑO 0	2020	149	14	145	129	136	127	13	132	135	135			111	-28.2%
AÑO 1	2021	151	136	151	146	151	146	151	151	146	151	146	151	148	33.0%
AÑO 2	2022	151	136	151	146	151	146	151	151	146	151	146	151	148	0.0%
AÑO 3	2023	151	136	151	146	151	146	151	151	146	151	146	151	148	0.0%
AÑO 4	2024	151	141	151	146	151	146	151	151	146	151	146	151	149	0.3%



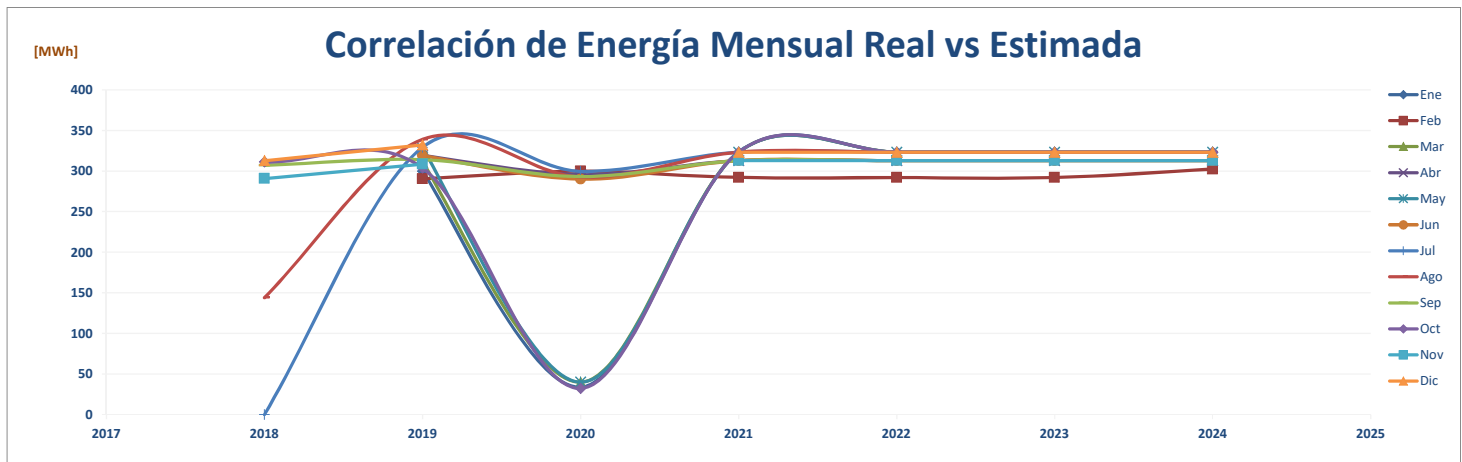
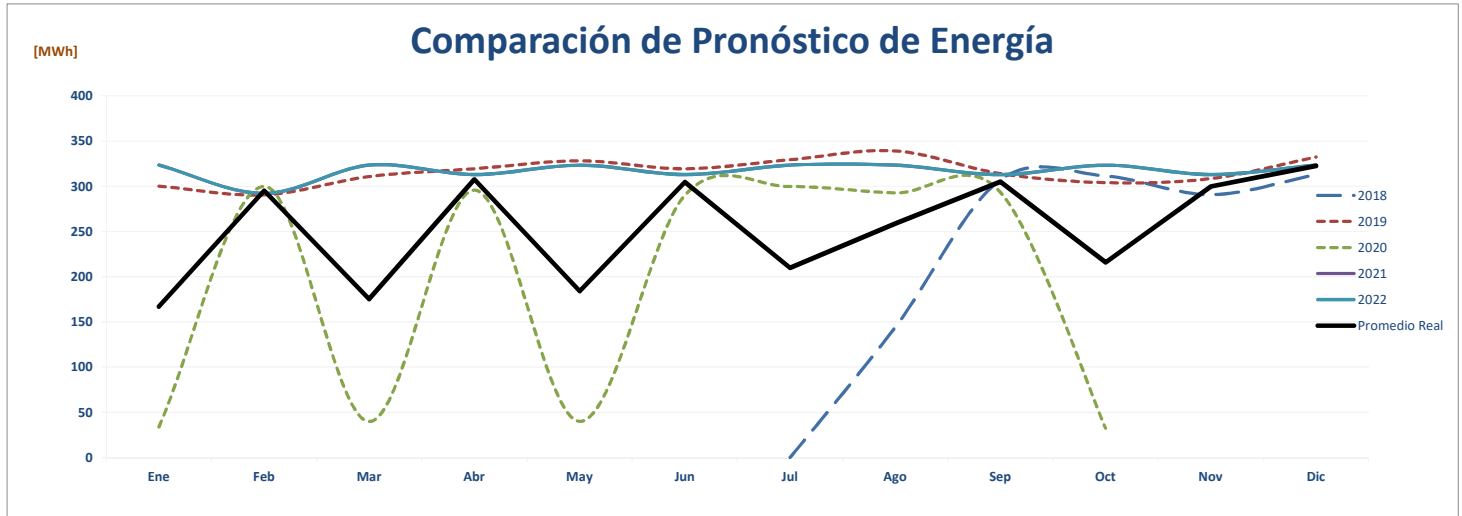
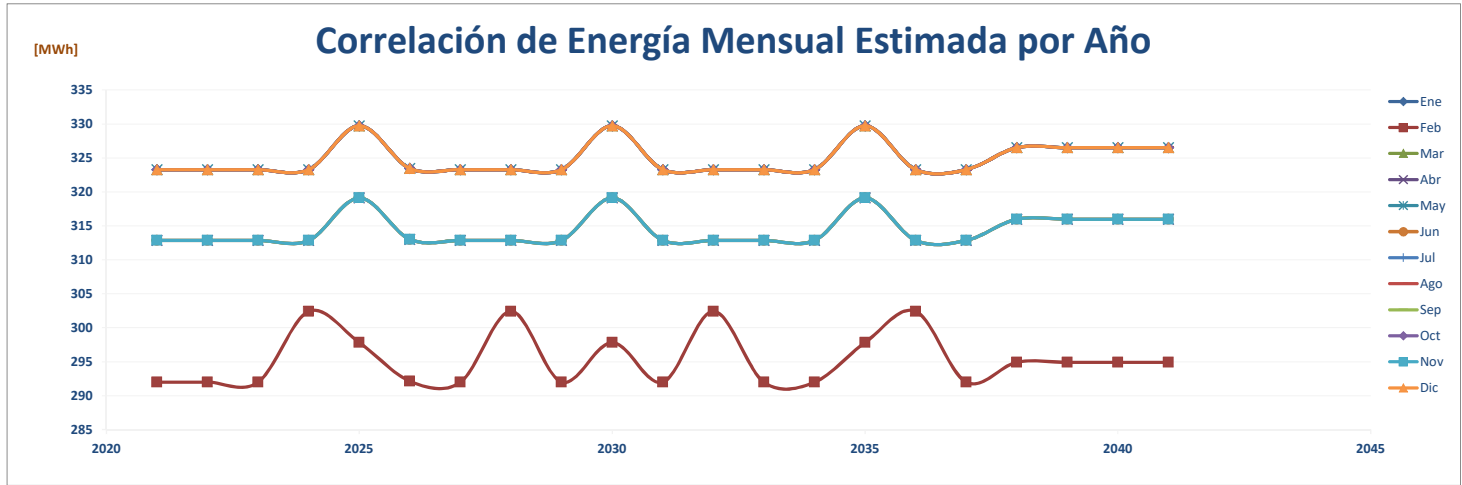
Comparación de Xtra Anclas Mall

ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							144	143	128	129	125	130	133	-
AÑO -1	2019	133	117	134	137	143	134	131	138	151	156	140	133	137	2.9%
AÑO 0	2020	121	127	147	138	136	124	12	124	121	124			118	-14.3%
AÑO 1	2021	126	114	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	123	5.0%
AÑO 2	2022	126	114	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	123	0.0%
AÑO 3	2023	126	114	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	123	0.0%
AÑO 4	2024	126	118	126	122	126	122	126	126	122	126	122	126	124	0.3%



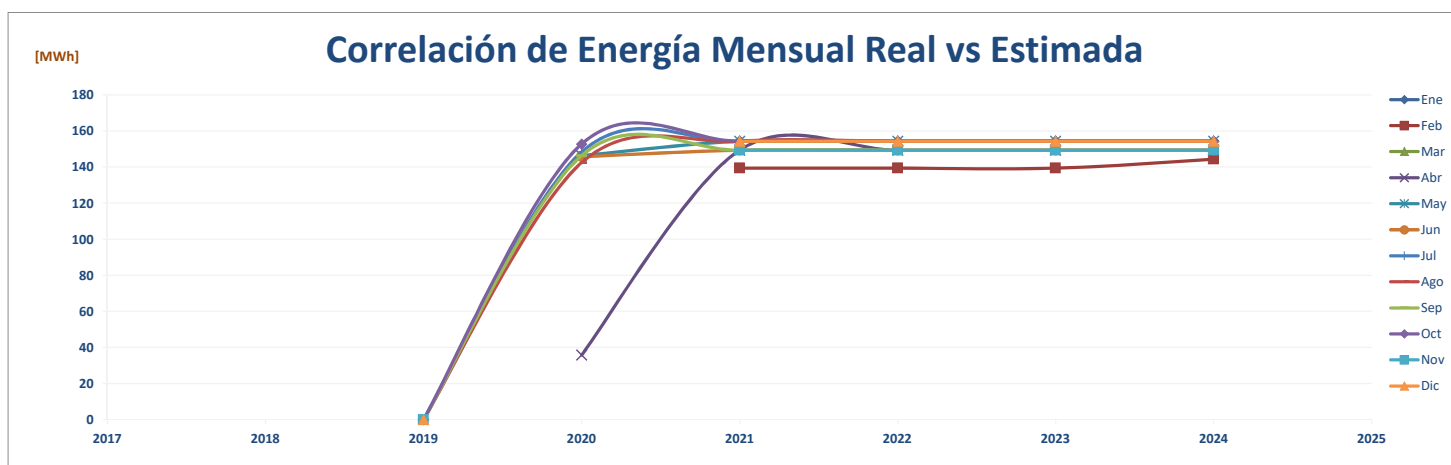
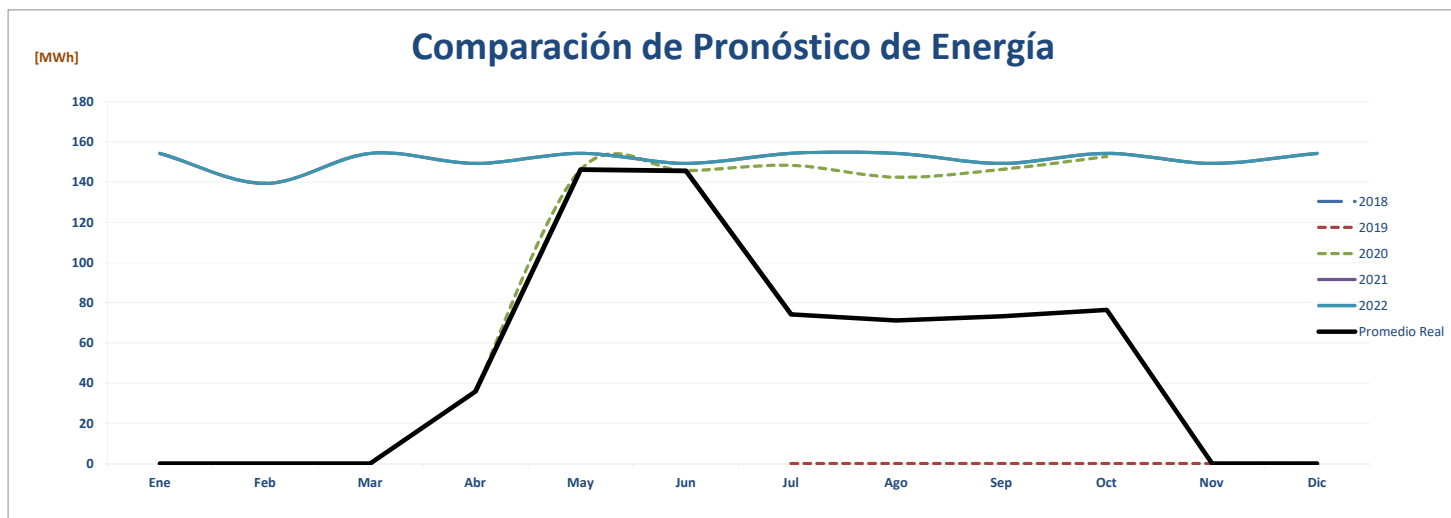
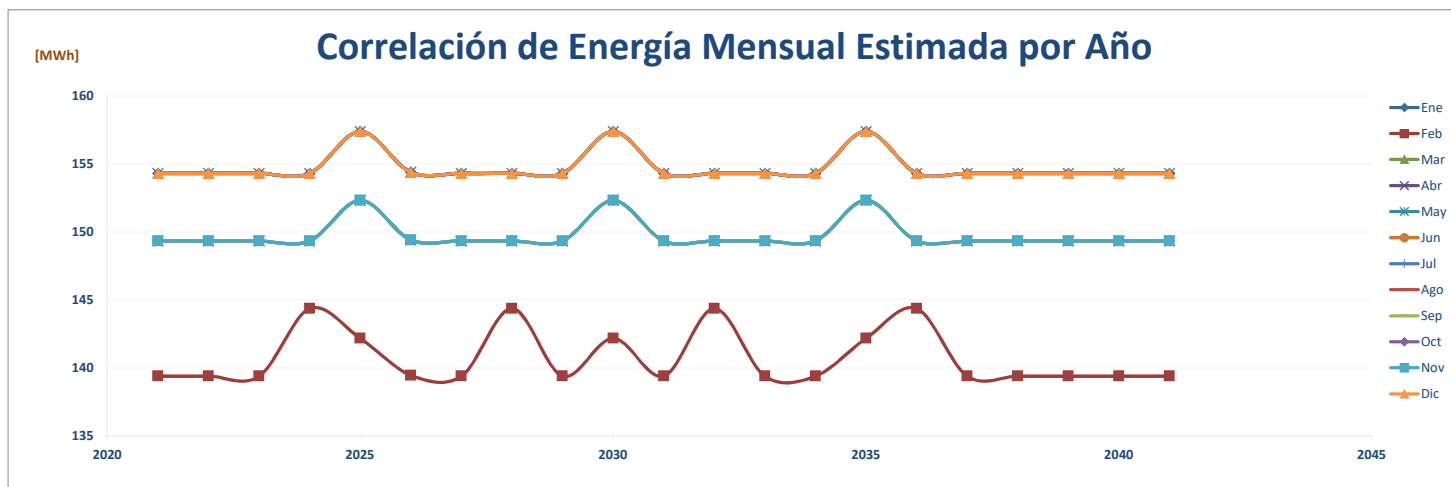
Comparación de Xtra Arraiján

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							-	144	307	311	291	313	228	-
AÑO -1	2019	300	290	311	319	328	319	329	339	314	304	308	332	316	38.9%
AÑO 0	2020	34	300	40	296	40	290	300	293	293	32			192	-39.4%
AÑO 1	2021	323	292	323	313	323	313	323	323	313	323	313	323	317	65.5%
AÑO 2	2022	323	292	323	313	323	313	323	323	313	323	313	323	317	0.0%
AÑO 3	2023	323	292	323	313	323	313	323	323	313	323	313	323	317	0.0%
AÑO 4	2024	323	302	323	313	323	313	323	323	313	323	313	323	318	0.3%



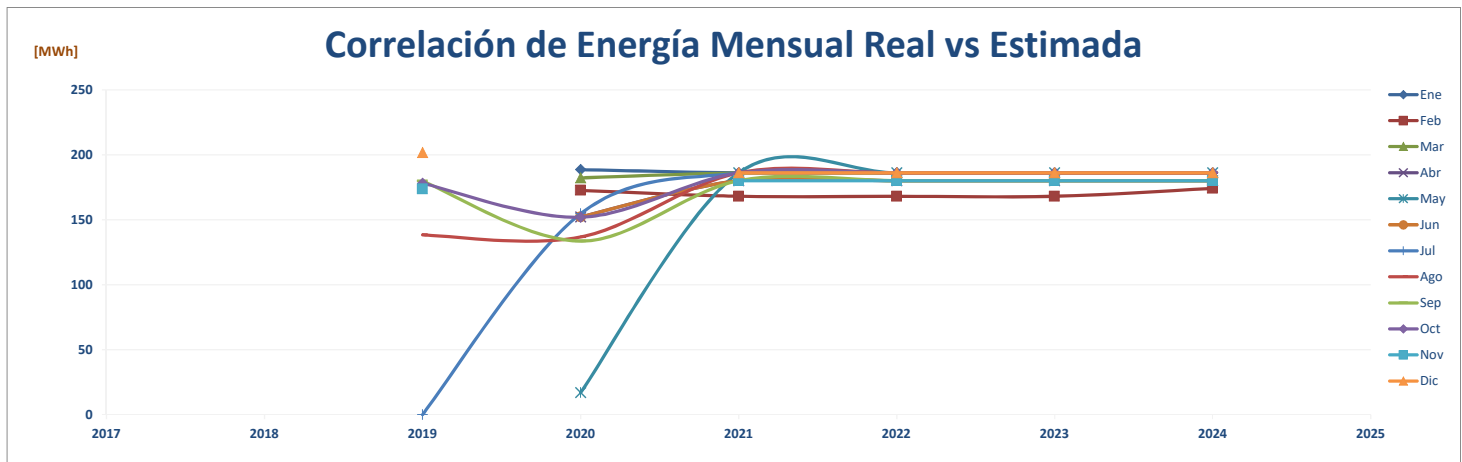
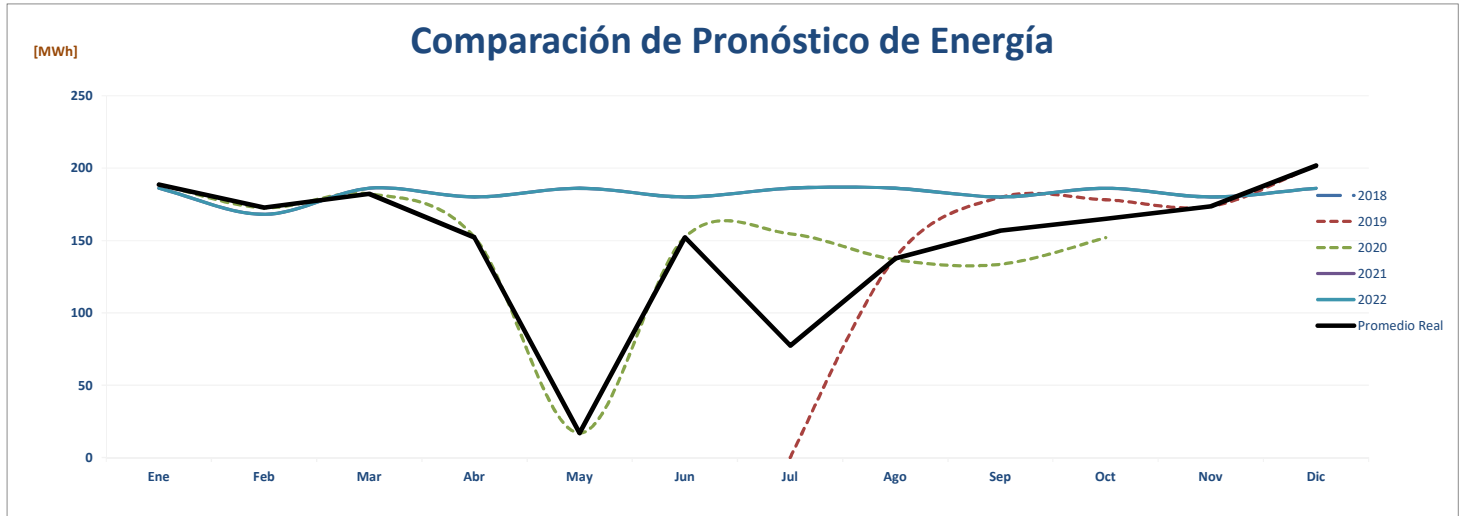
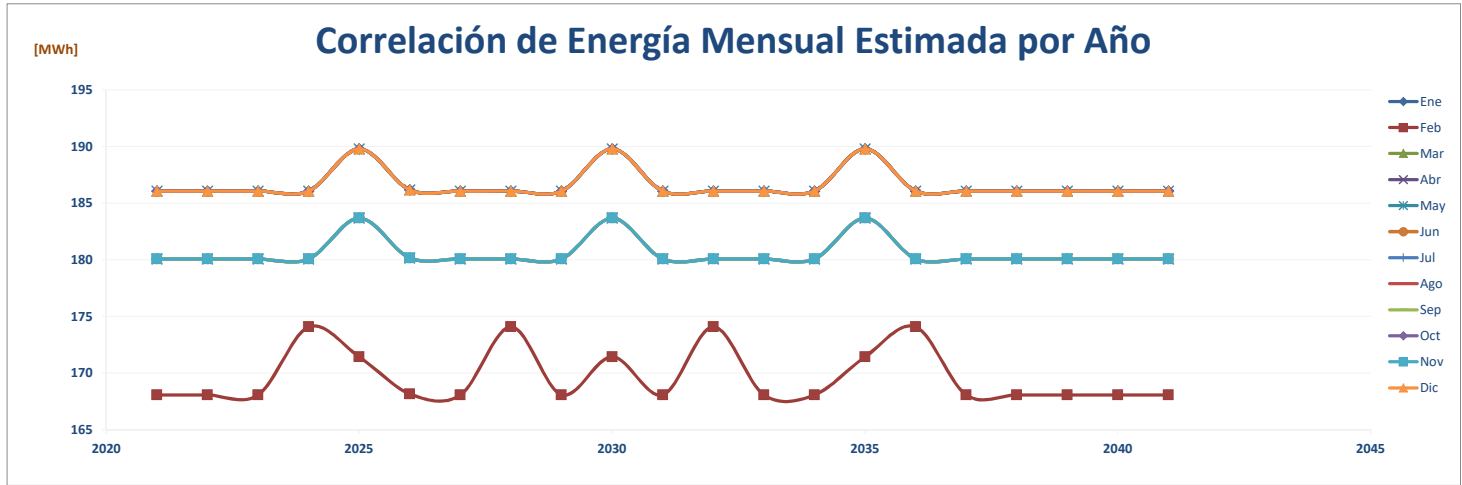
Comparación de Xtra Bugaba

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020				36	146	146	148	142	146	153				131	0.0%
AÑO 1	2021	154	139	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	151	15.5%	
AÑO 2	2022	154	139	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	151	0.0%	
AÑO 3	2023	154	139	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	151	0.0%	
AÑO 4	2024	154	144	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	152	0.3%	



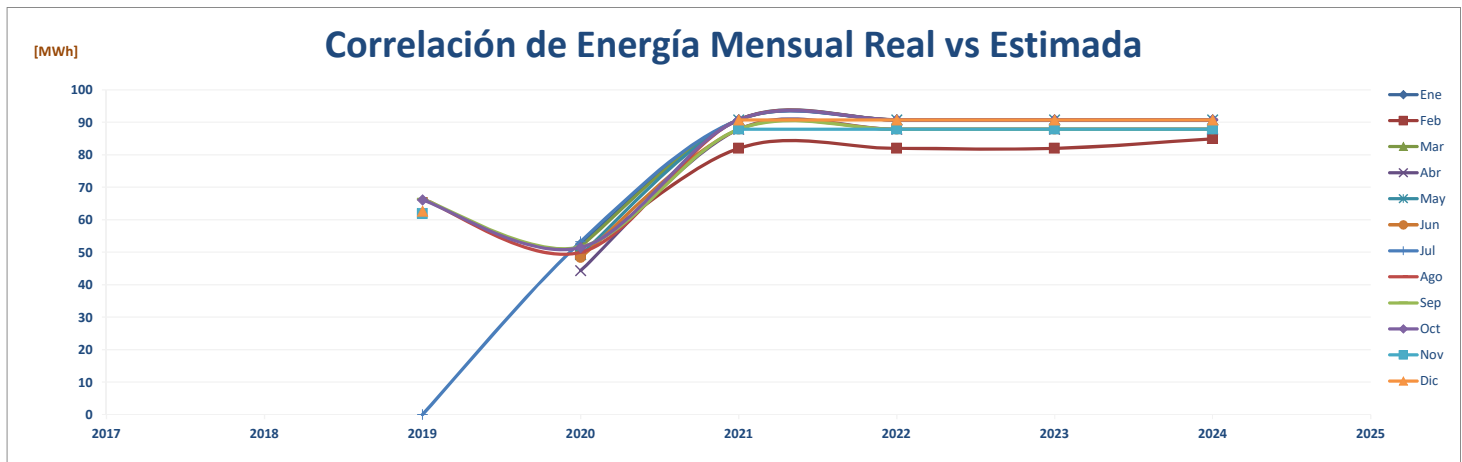
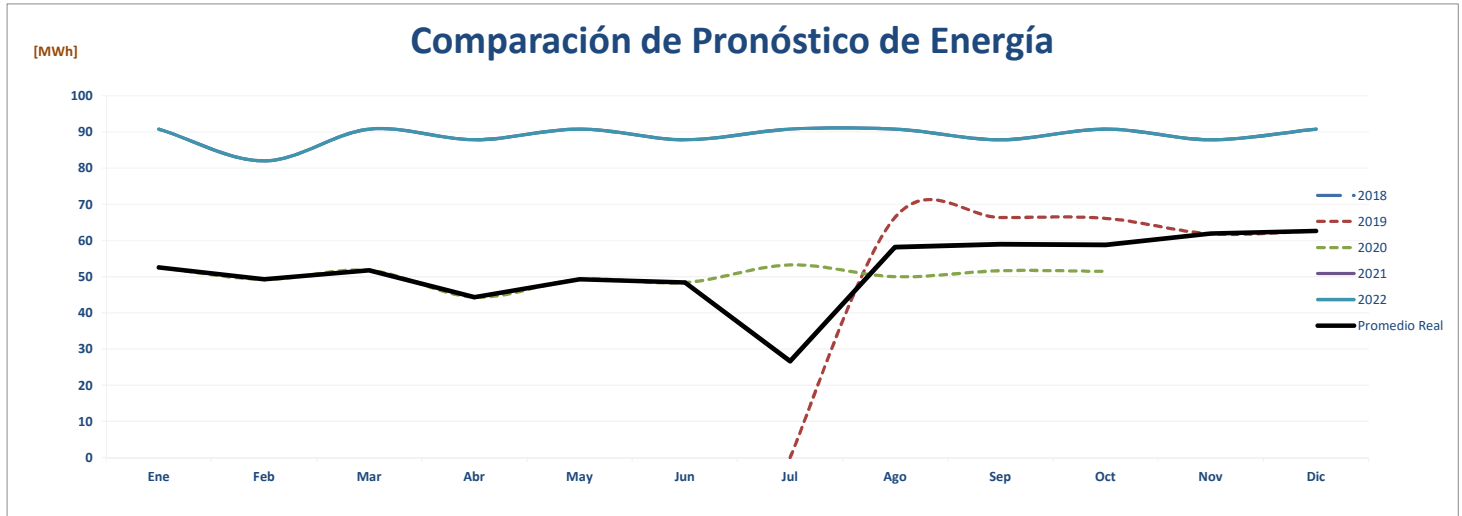
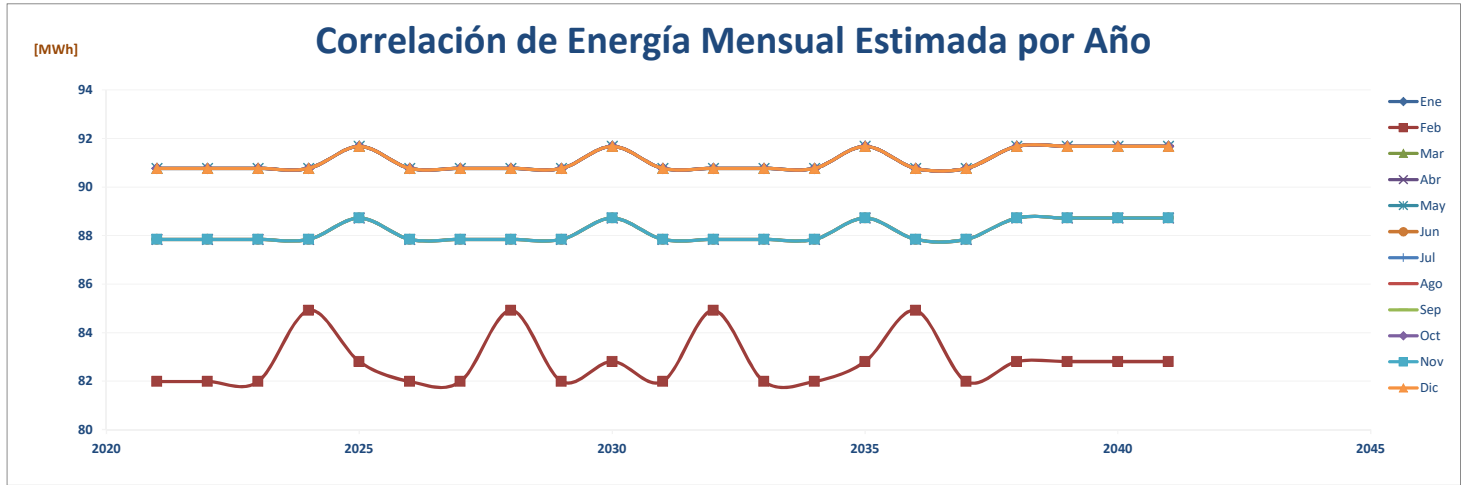
Comparación de Xtra Cativá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	138	180	178	174	202		145	0.0%
AÑO 0	2020	189	173	182	152	17	152	155	137	134	152				144	-0.8%
AÑO 1	2021	186	168	186	180	186	180	186	186	180	186	180	186		183	26.6%
AÑO 2	2022	186	168	186	180	186	180	186	186	180	186	180	186		183	0.0%
AÑO 3	2023	186	168	186	180	186	180	186	186	180	186	180	186		183	0.0%
AÑO 4	2024	186	174	186	180	186	180	186	186	180	186	180	186		183	0.3%



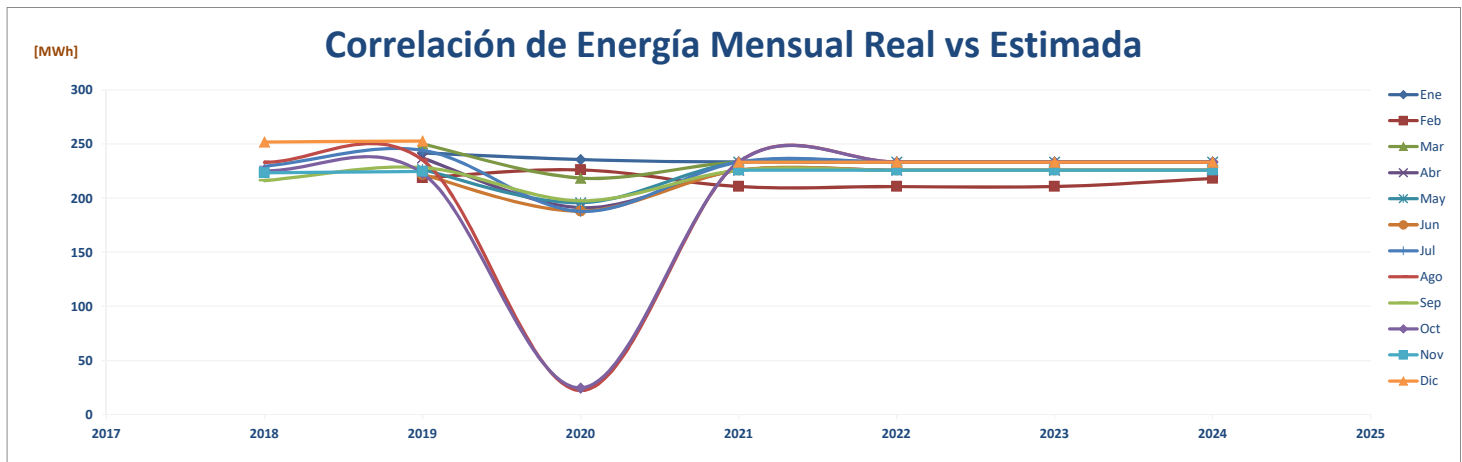
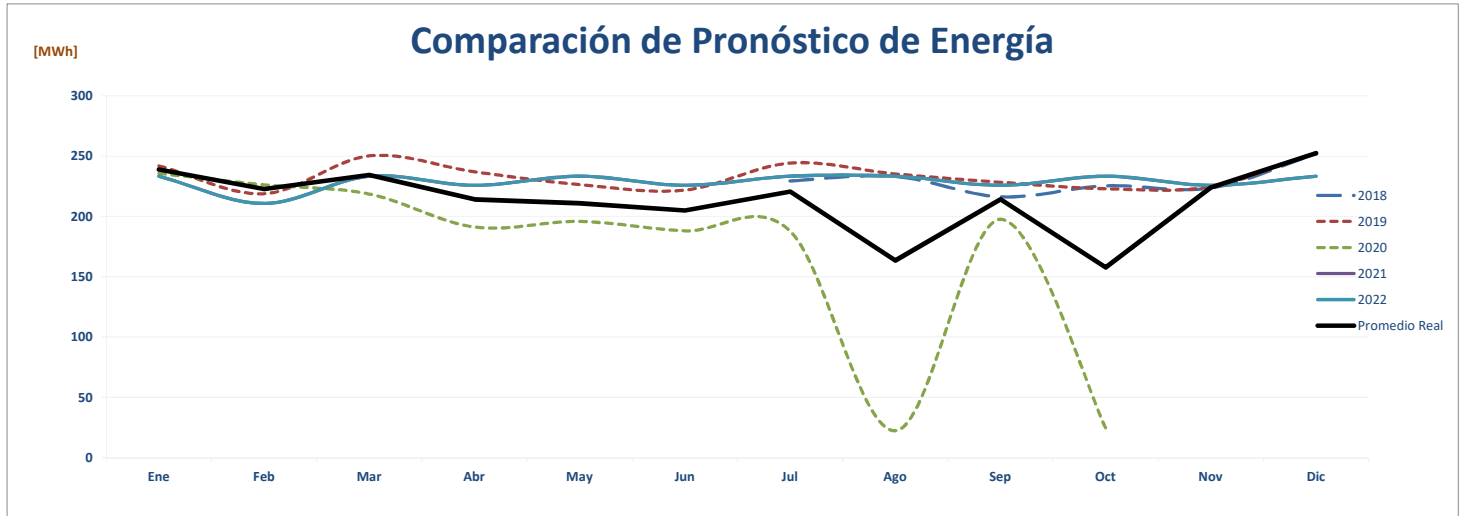
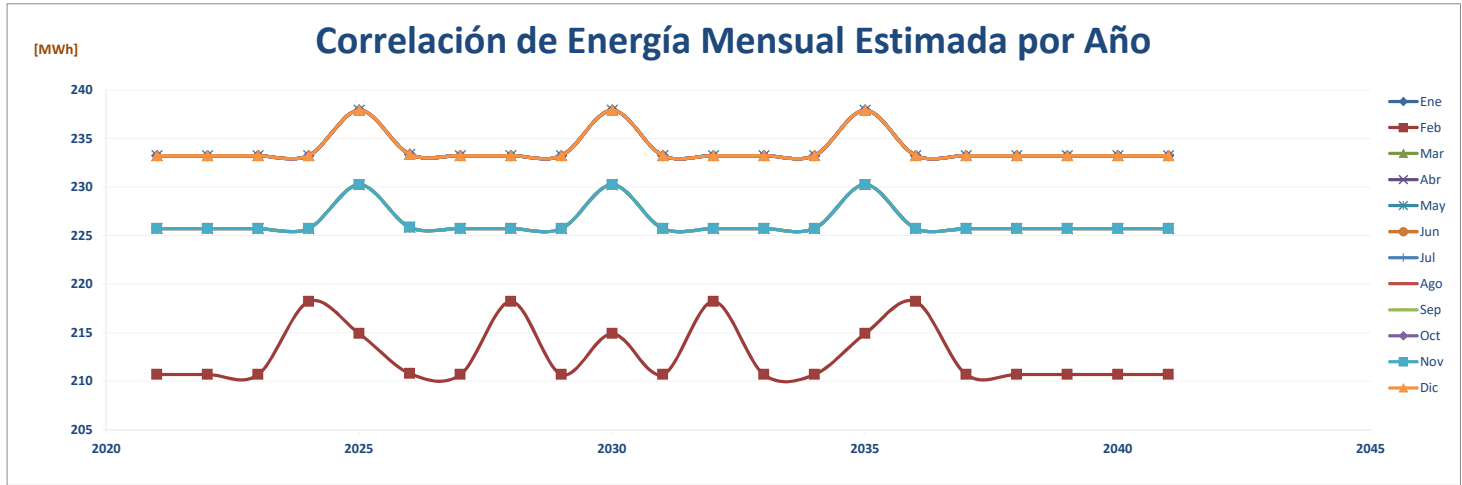
Comparación de Xtra Changuinola

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019							-	66	66	66	62	63		54	0.0%
AÑO 0	2020	53	49	52	44	49	48	53	50	52	51			50	-6.9%	
AÑO 1	2021	91	82	91	88	91	88	91	91	88	91	88	91	89	77.5%	
AÑO 2	2022	91	82	91	88	91	88	91	91	88	91	88	91	89	0.0%	
AÑO 3	2023	91	82	91	88	91	88	91	91	88	91	88	91	89	0.0%	
AÑO 4	2024	91	85	91	88	91	88	91	91	88	91	88	91	89	0.3%	



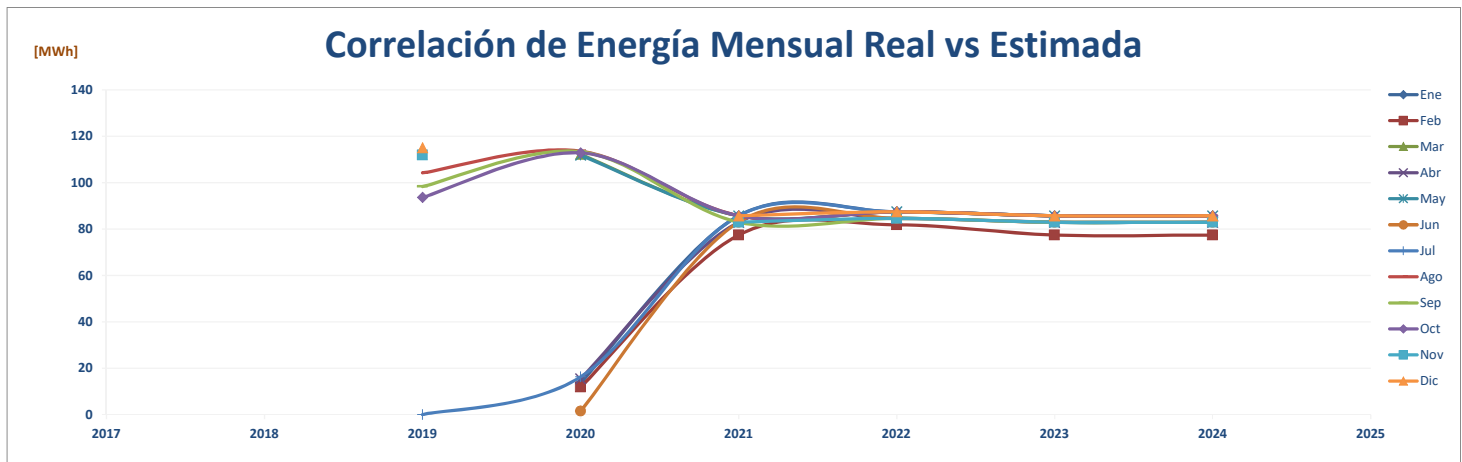
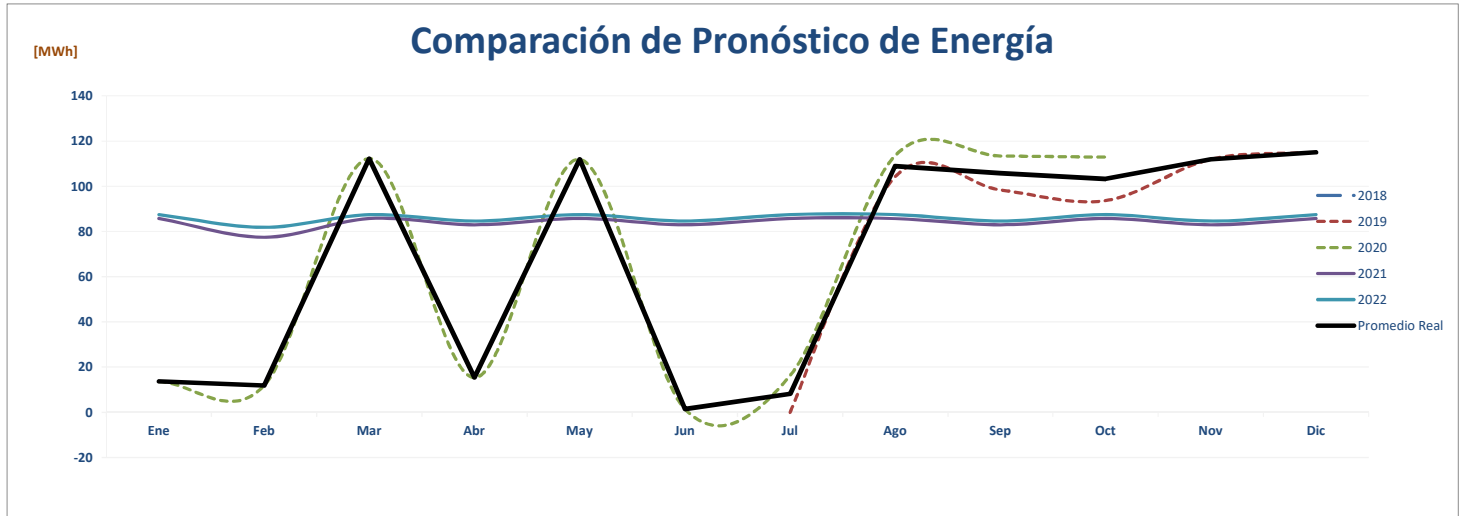
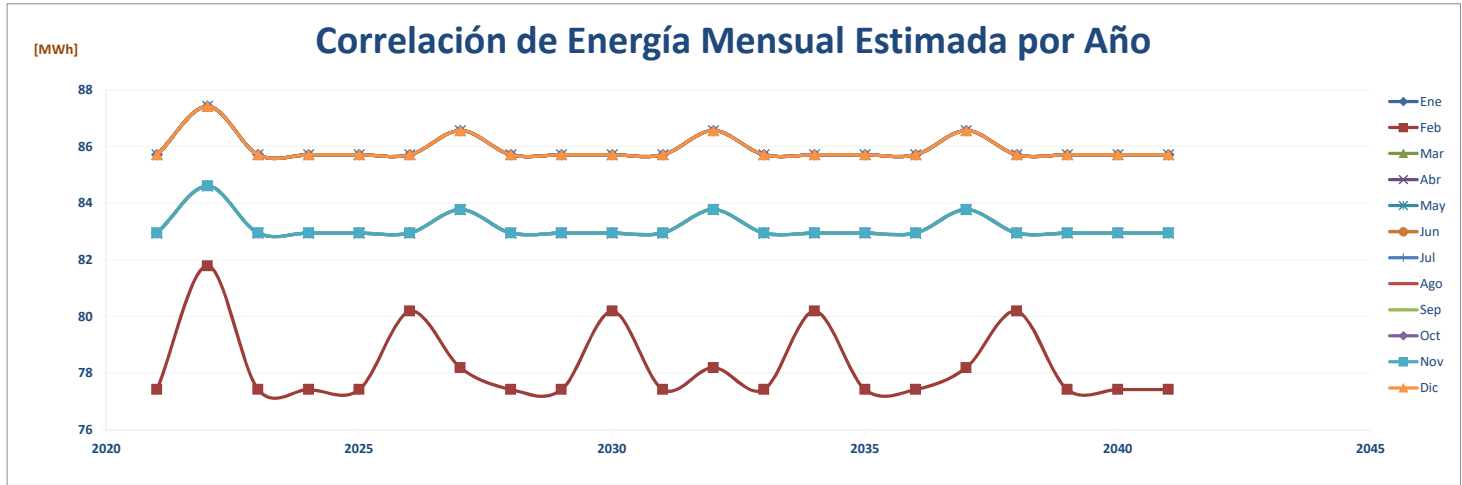
Comparación de Xtra Chitré

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							229	233	216	225	223	252	230	-
AÑO -1	2019	242	219	250	237	226	222	244	235	228	223	225	253	234	1.6%
AÑO 0	2020	236	226	219	191	196	188	188	22	198	25			169	-27.8%
AÑO 1	2021	233	211	233	226	233	226	233	233	226	233	226	233	229	35.6%
AÑO 2	2022	233	211	233	226	233	226	233	233	226	233	226	233	229	0.0%
AÑO 3	2023	233	211	233	226	233	226	233	233	226	233	226	233	229	0.0%
AÑO 4	2024	233	218	233	226	233	226	233	233	226	233	226	233	229	0.3%



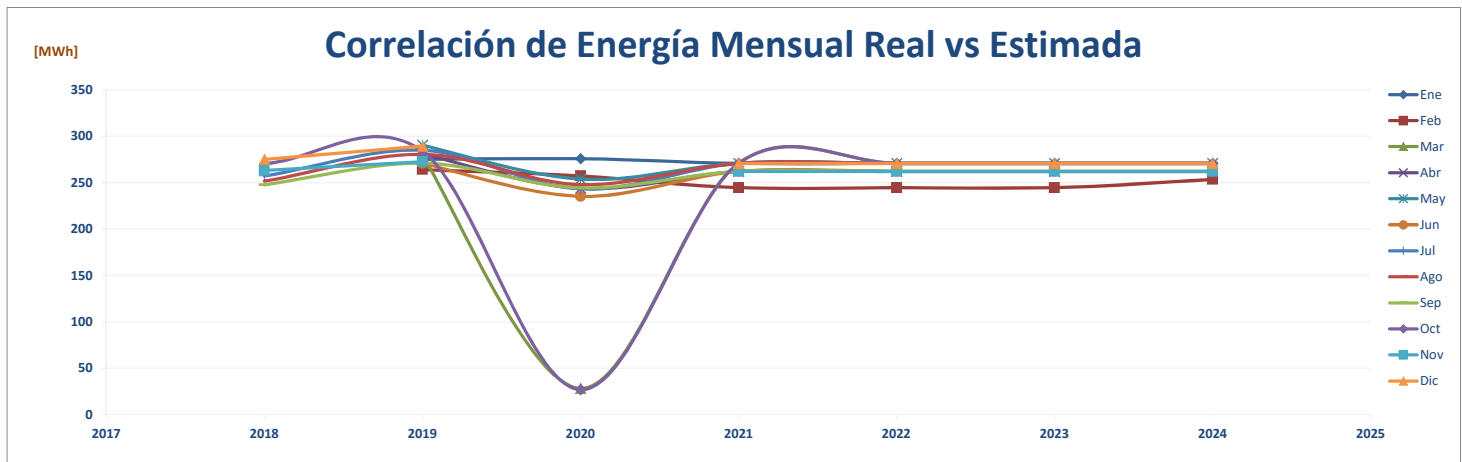
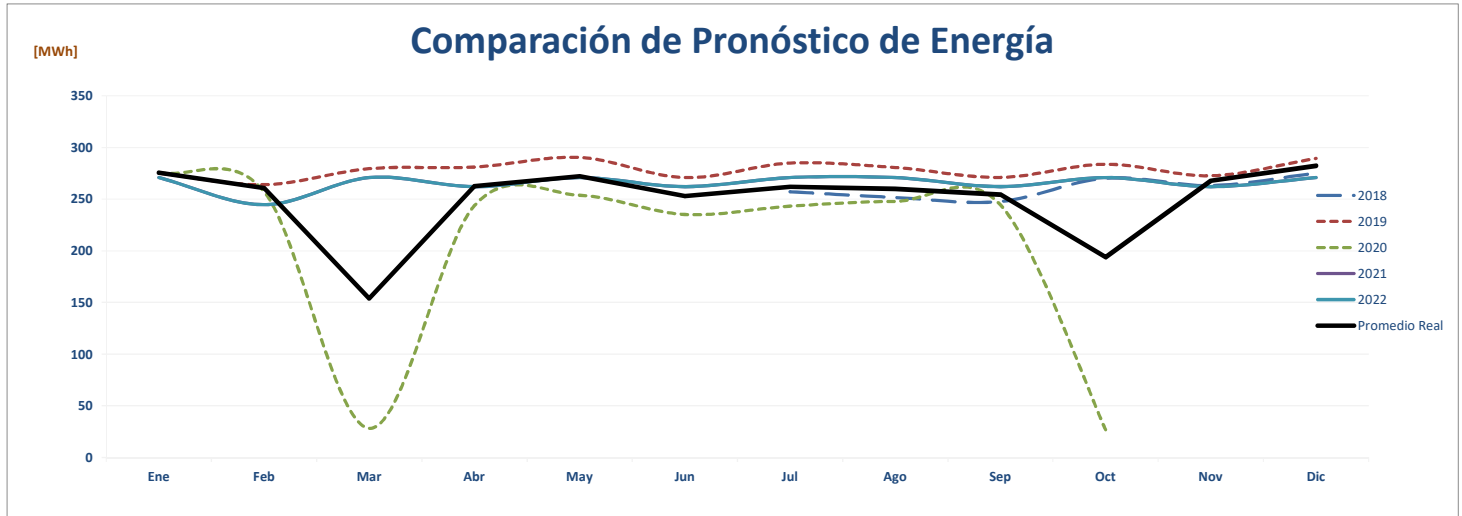
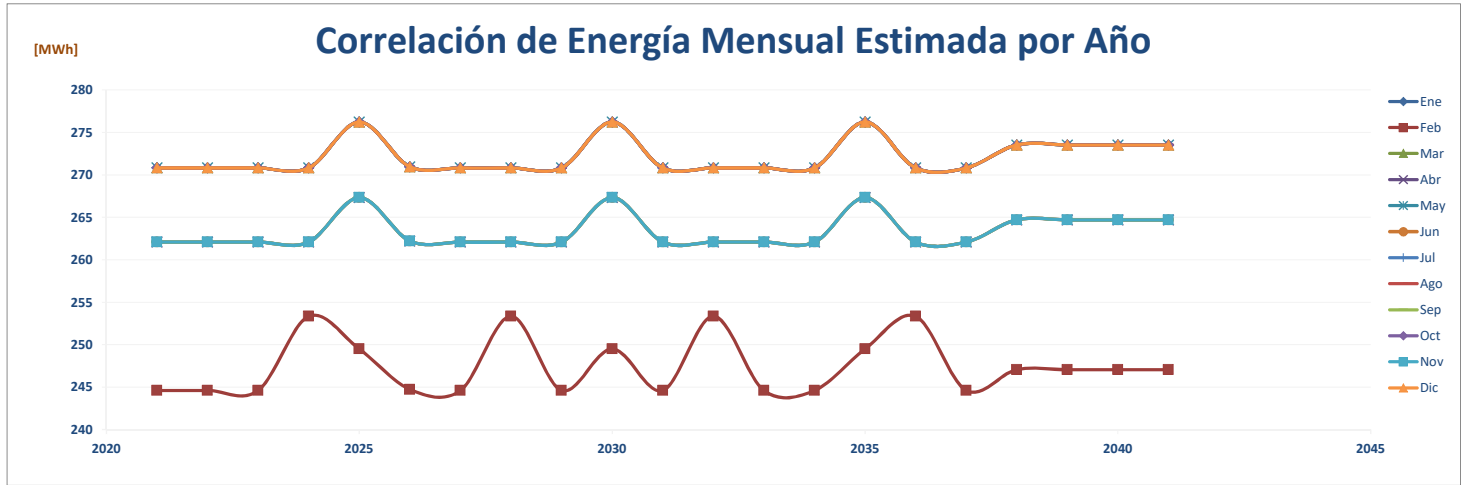
Comparación de Xtra Chorrillo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	104	98	94	112	115		87	0.0%
AÑO 0	2020	14	12	112	15	112	1	16	114	113	113				62	-28.6%
AÑO 1	2021	86	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86		84	35.1%
AÑO 2	2022	87	82	87	85	87	85	87	87	85	87	85	87		86	2.3%
AÑO 3	2023	86	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86		84	-2.2%
AÑO 4	2024	86	77	86	83	86	83	86	86	83	86	83	86		84	0.0%



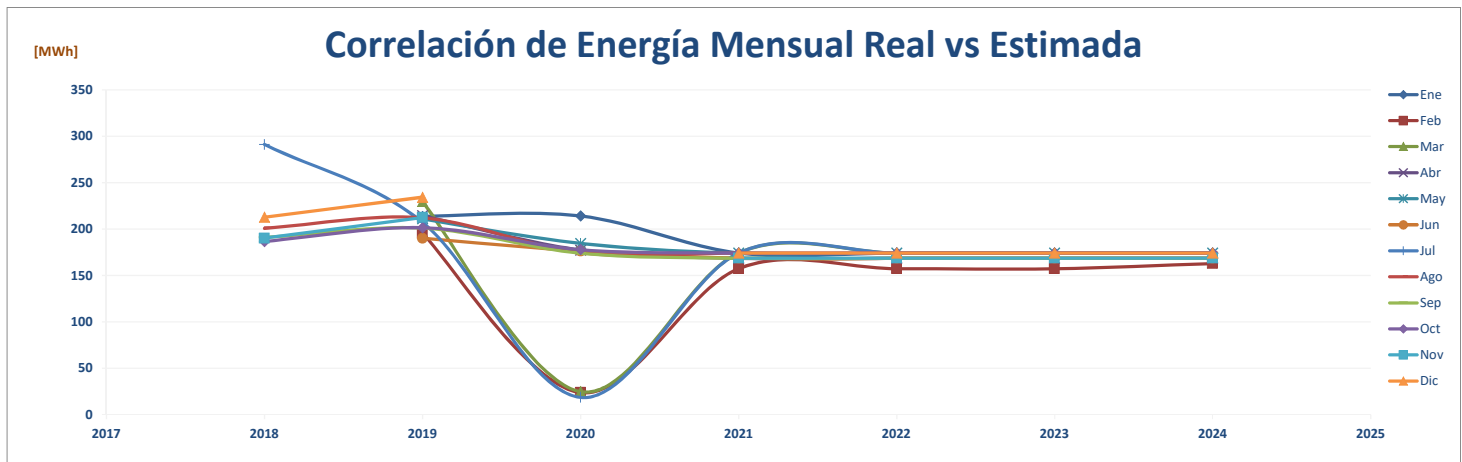
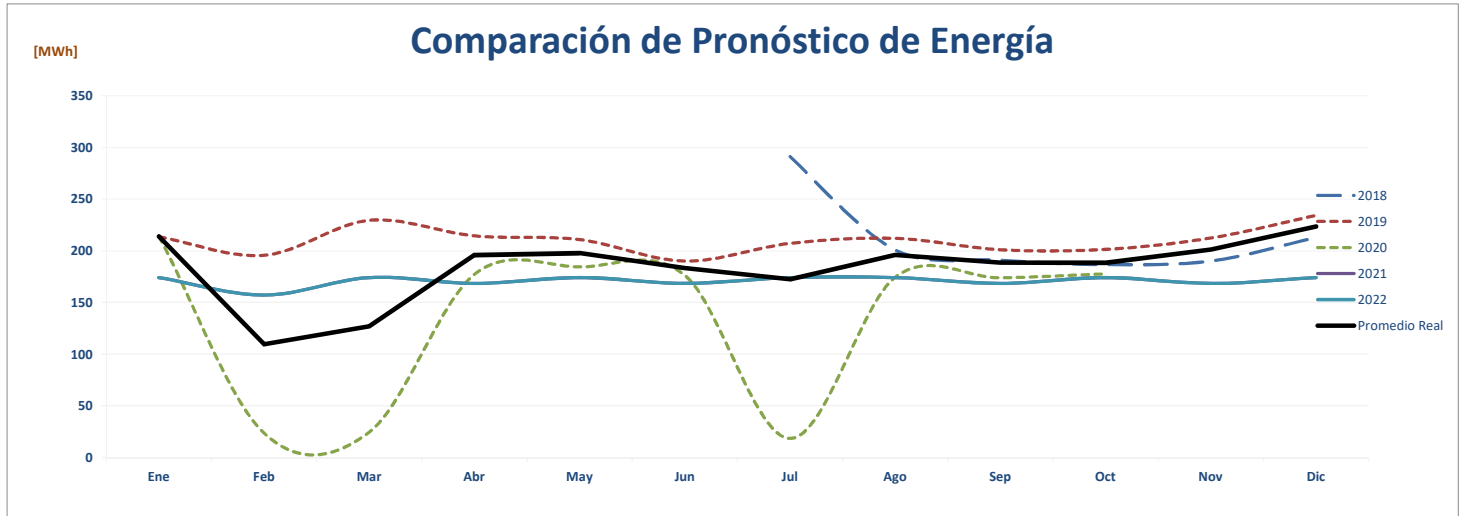
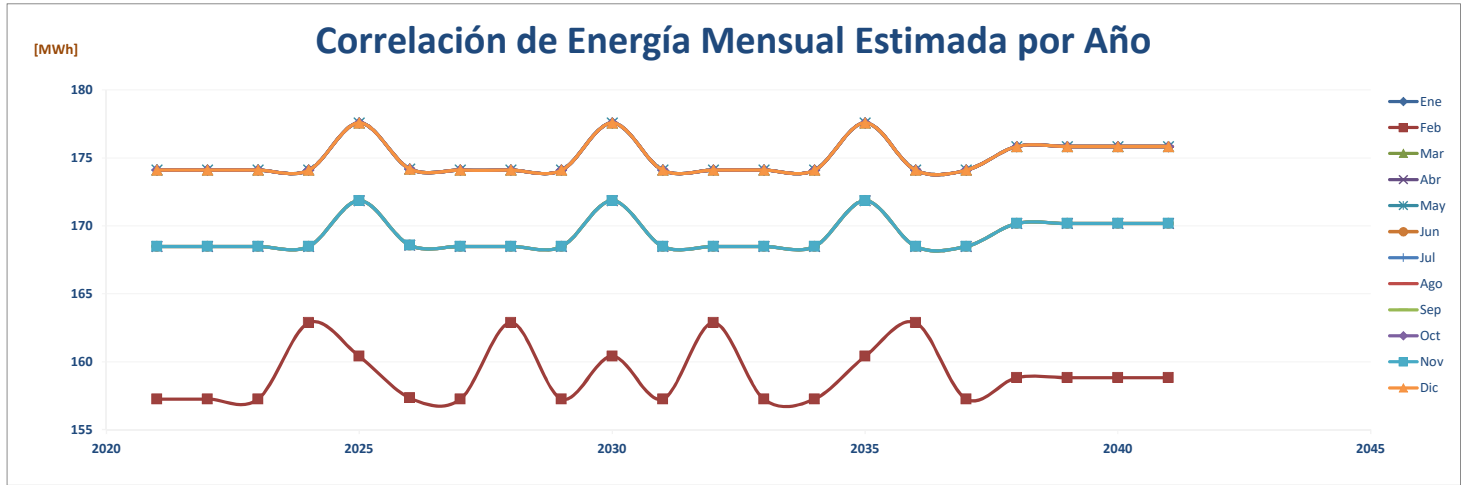
Comparación de Xtra Condado Del Rey

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							257	252	248	270	263	275	261	-
AÑO -1	2019	275	264	279	281	290	271	285	281	271	284	273	289	279	6.8%
AÑO 0	2020	276	257	28	244	254	235	243	248	244	27			206	-26.2%
AÑO 1	2021	271	245	271	262	271	262	271	271	262	271	262	271	266	29.2%
AÑO 2	2022	271	245	271	262	271	262	271	271	262	271	262	271	266	0.0%
AÑO 3	2023	271	245	271	262	271	262	271	271	262	271	262	271	266	0.0%
AÑO 4	2024	271	253	271	262	271	262	271	271	262	271	262	271	266	0.3%



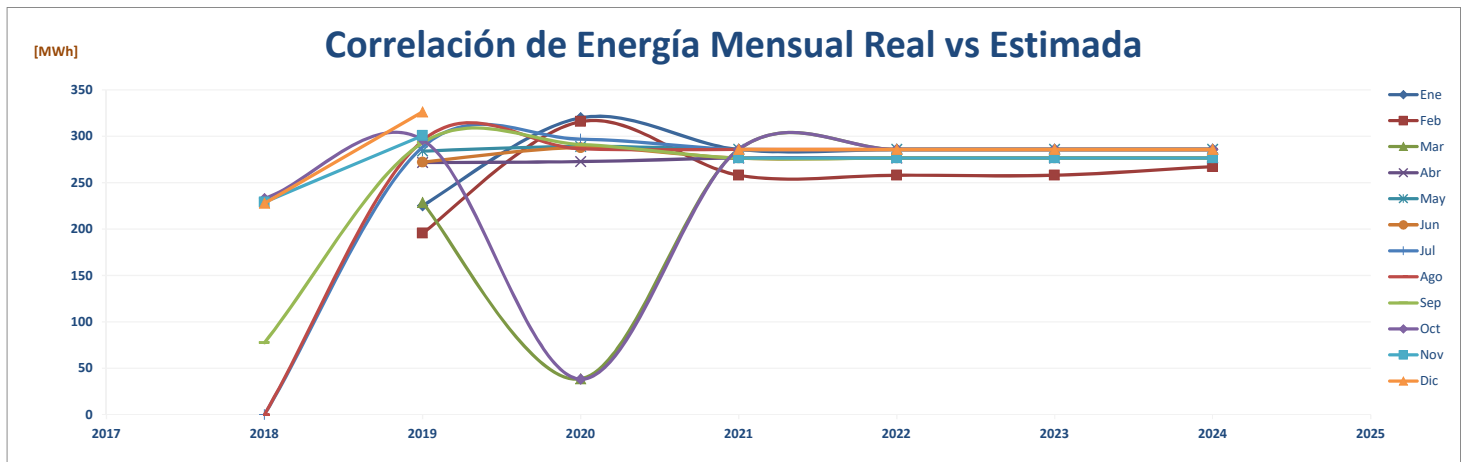
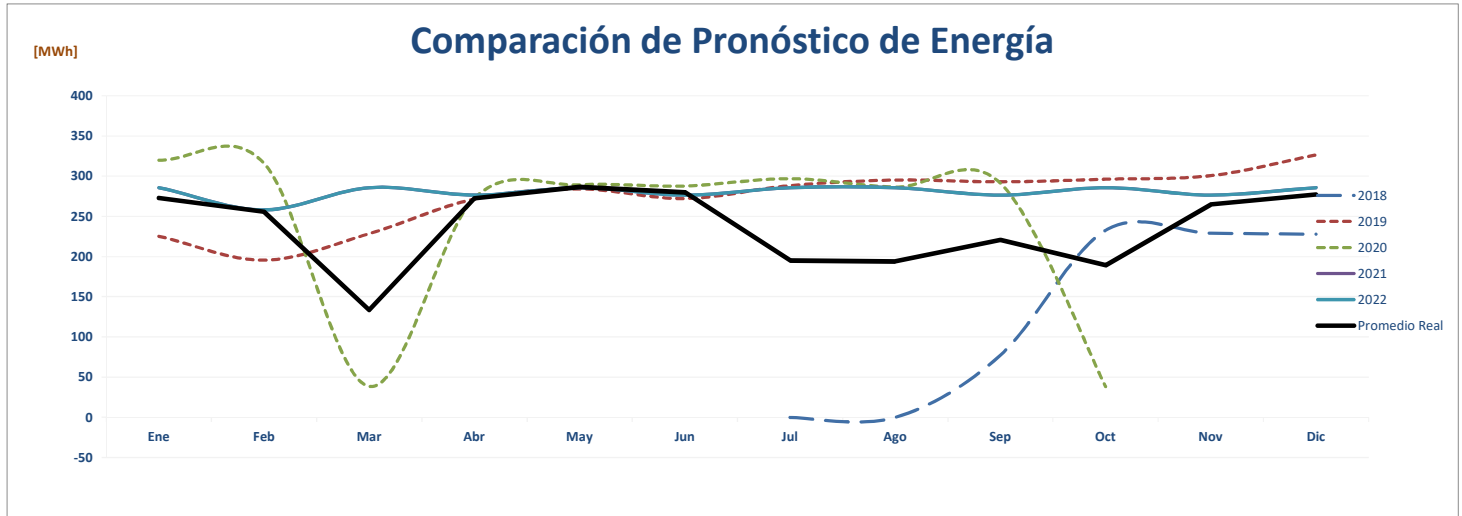
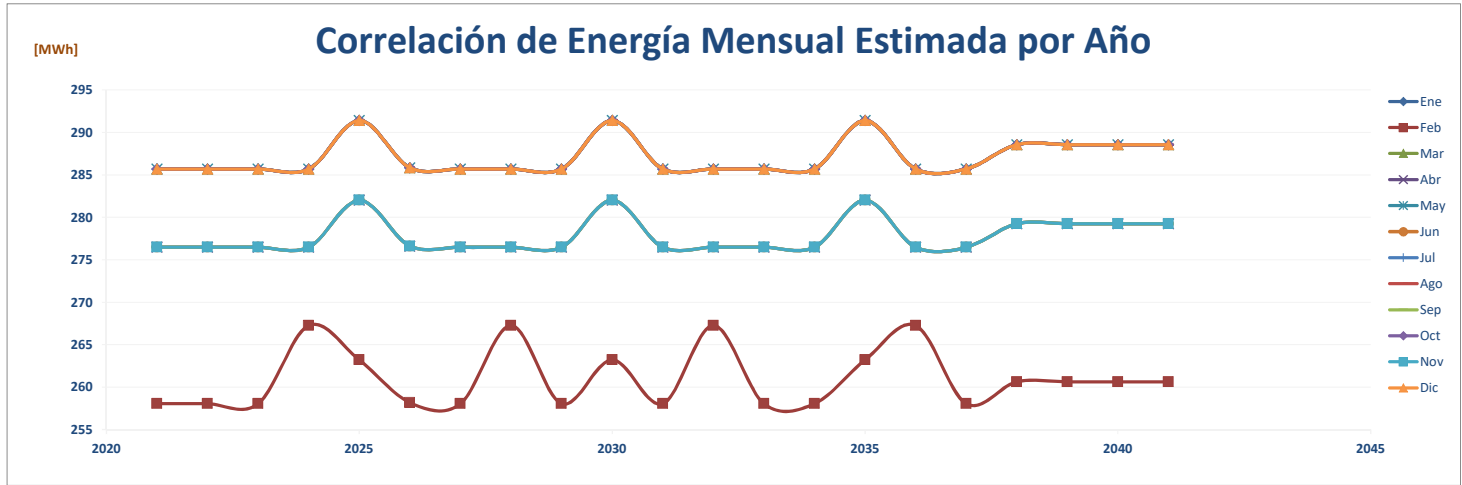
Comparación de Xtra David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							291	201	191	187	190	213	212	-
AÑO -1	2019	214	196	230	214	211	190	207	212	201	201	212	234	210	-0.9%
AÑO 0	2020	214	24	25	177	184	176	18	174	174	178			134	-36.0%
AÑO 1	2021	174	157	174	168	174	168	174	174	168	174	168	174	171	27.0%
AÑO 2	2022	174	157	174	168	174	168	174	174	168	174	168	174	171	0.0%
AÑO 3	2023	174	157	174	168	174	168	174	174	168	174	168	174	171	0.0%
AÑO 4	2024	174	163	174	168	174	168	174	174	168	174	168	174	171	0.3%



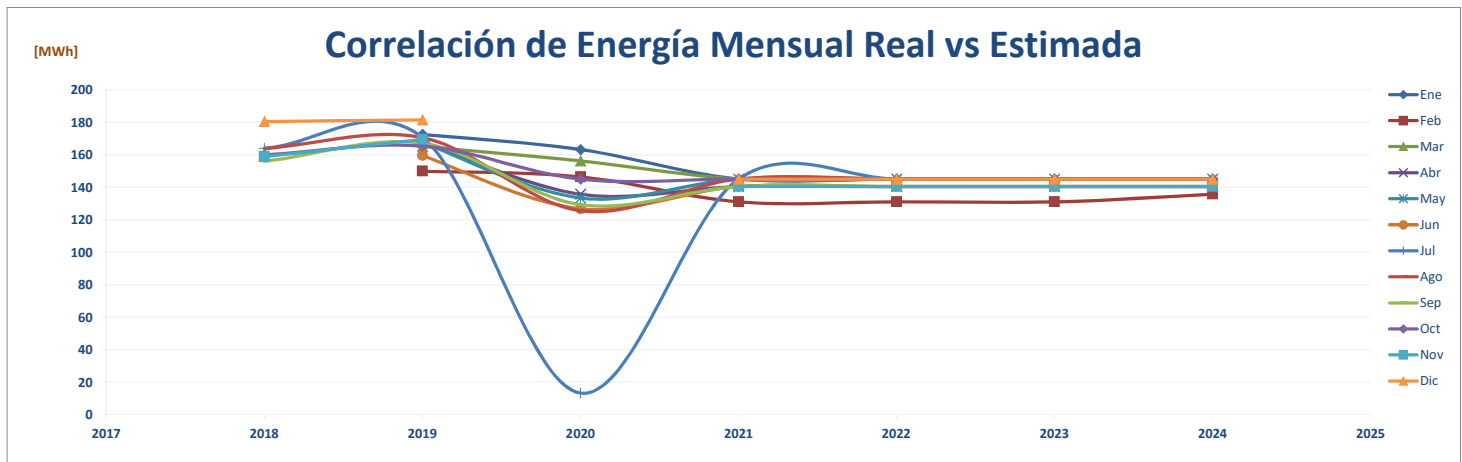
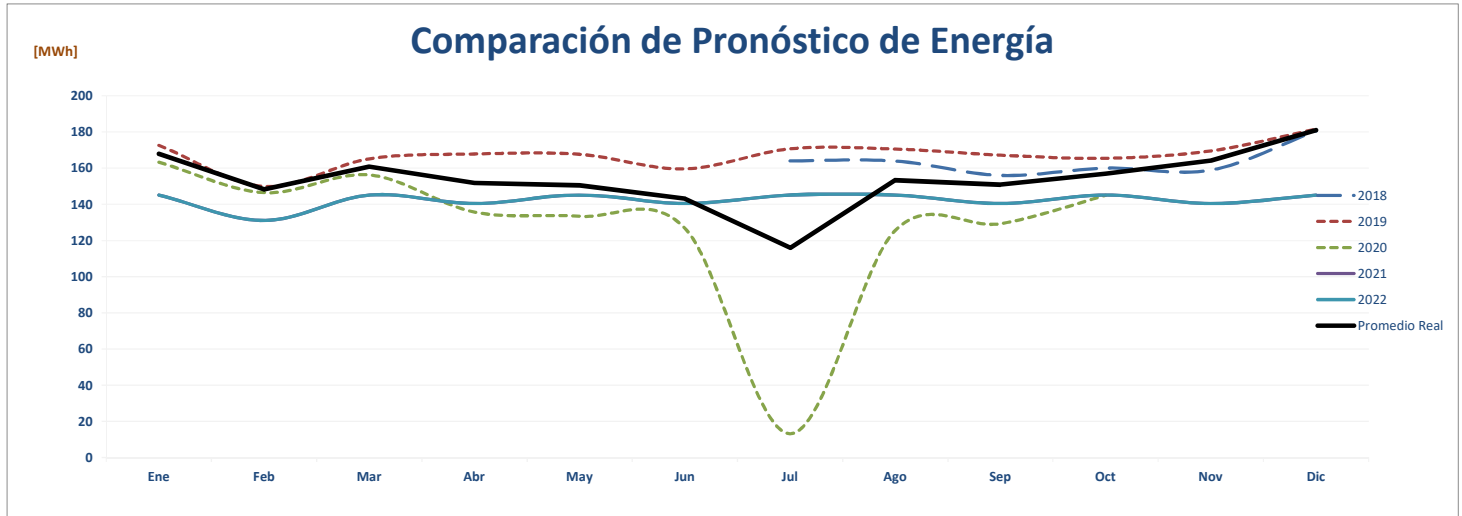
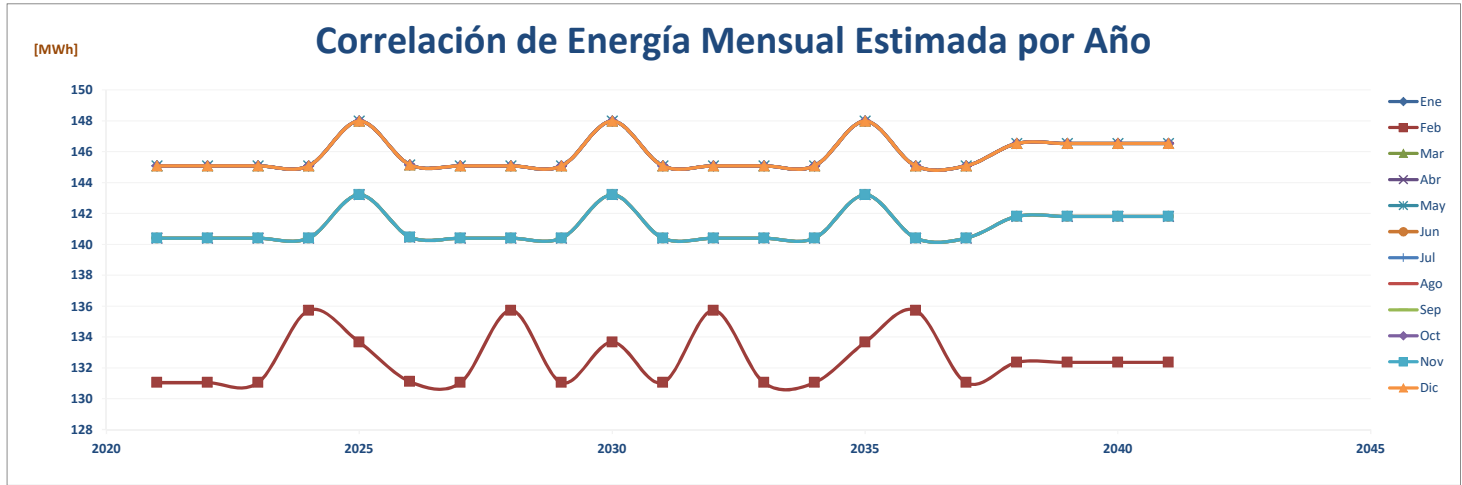
Comparación de Xtra Chorrera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							-	-	77	233	229	228	128	-
AÑO -1	2019	225	196	228	272	284	272	288	295	293	296	301	326	273	113.6%
AÑO 0	2020	320	316	38	273	289	288	297	286	291	38			244	-10.8%
AÑO 1	2021	286	258	286	276	286	276	286	286	276	286	276	286	280	15.1%
AÑO 2	2022	286	258	286	276	286	276	286	286	276	286	276	286	280	0.0%
AÑO 3	2023	286	258	286	276	286	276	286	286	276	286	276	286	280	0.0%
AÑO 4	2024	286	267	286	276	286	276	286	286	276	286	276	286	281	0.3%



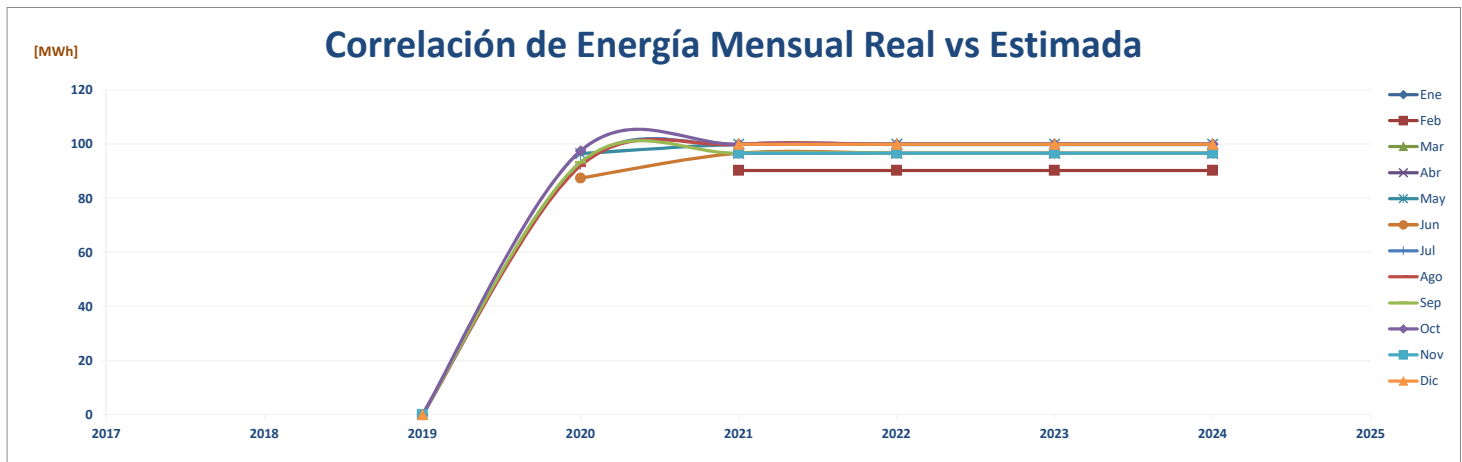
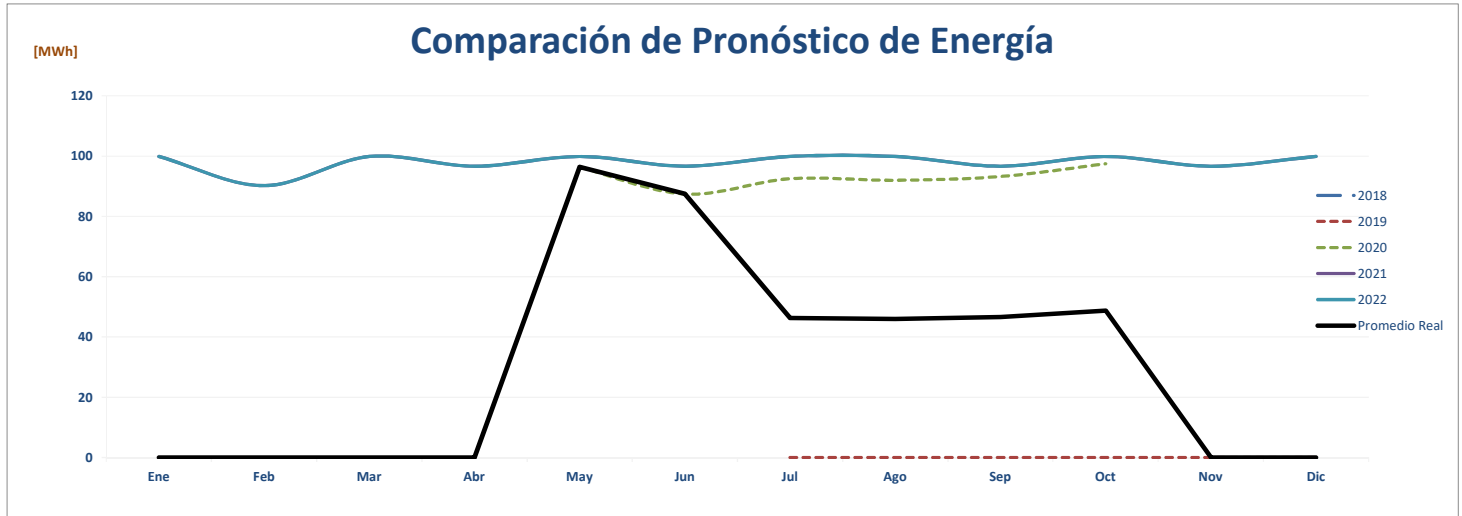
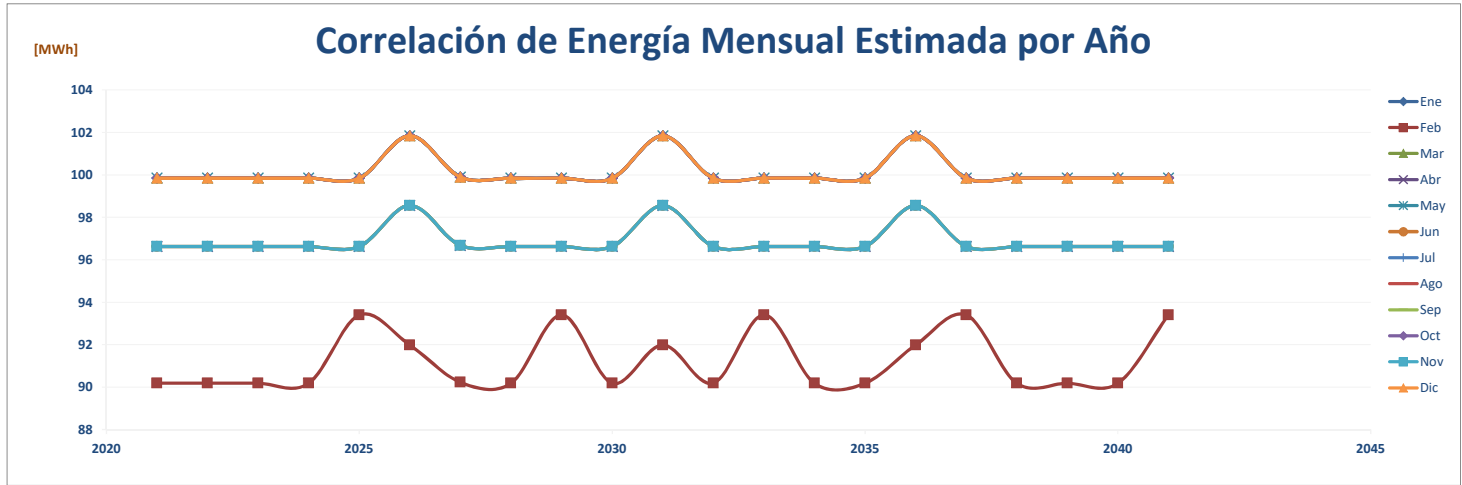
Comparación de Xtra El Lago

ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							164	164	156	160	159	181	164	-
AÑO -1	2019	173	150	165	168	168	160	171	171	167	165	170	182	167	2.1%
AÑO 0	2020	163	146	156	136	133	127	13	126	129	145			127	-23.8%
AÑO 1	2021	145	131	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	11.7%
AÑO 2	2022	145	131	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%
AÑO 3	2023	145	131	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	142	0.0%
AÑO 4	2024	145	136	145	140	145	140	145	145	140	145	140	145	143	0.3%



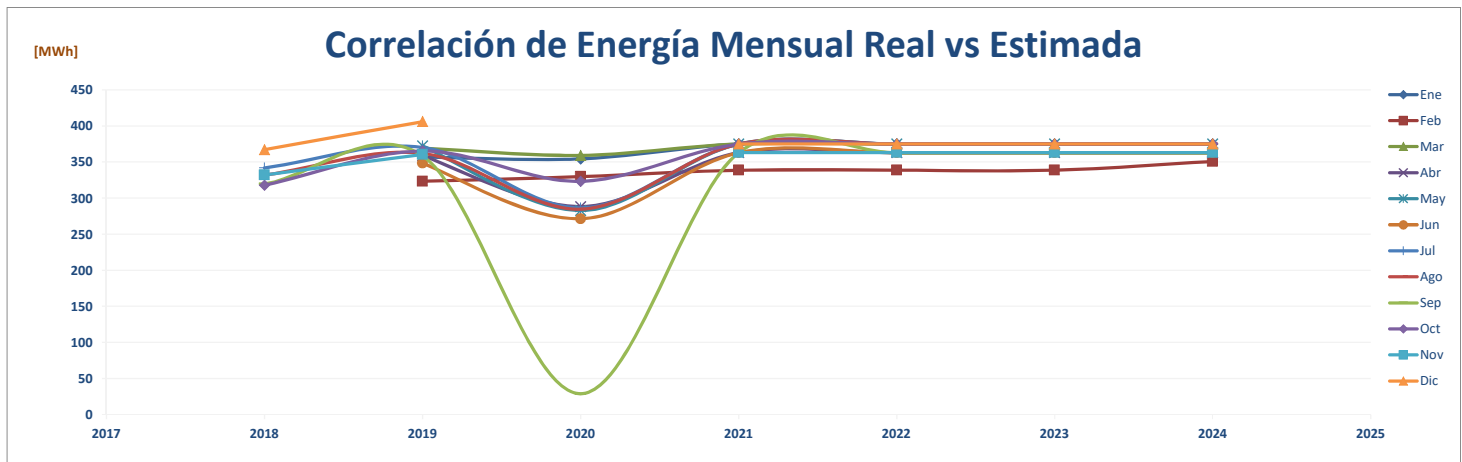
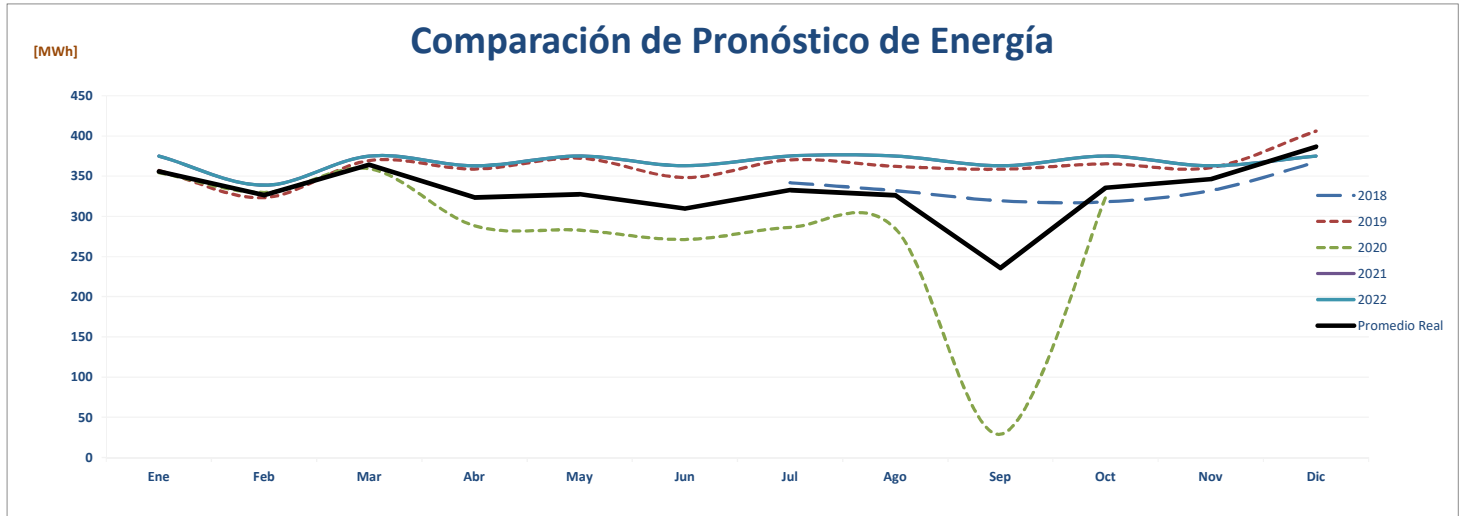
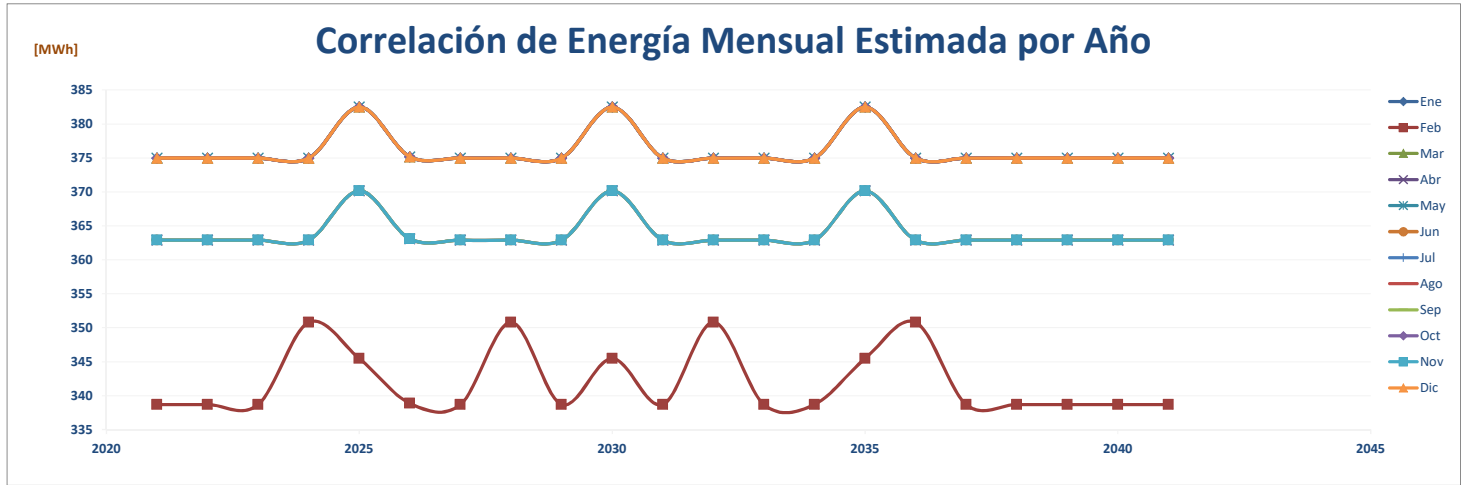
Comparación de Xtra Las Tablas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 0	2020					96	87	92	92	93	97				93	0.0%
AÑO 1	2021	100	90	100	97	100	97	100	100	100	97	100	97	100	98	5.2%
AÑO 2	2022	100	90	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	100	98	0.0%
AÑO 3	2023	100	90	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	100	98	0.0%
AÑO 4	2024	100	90	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	100	98	0.0%



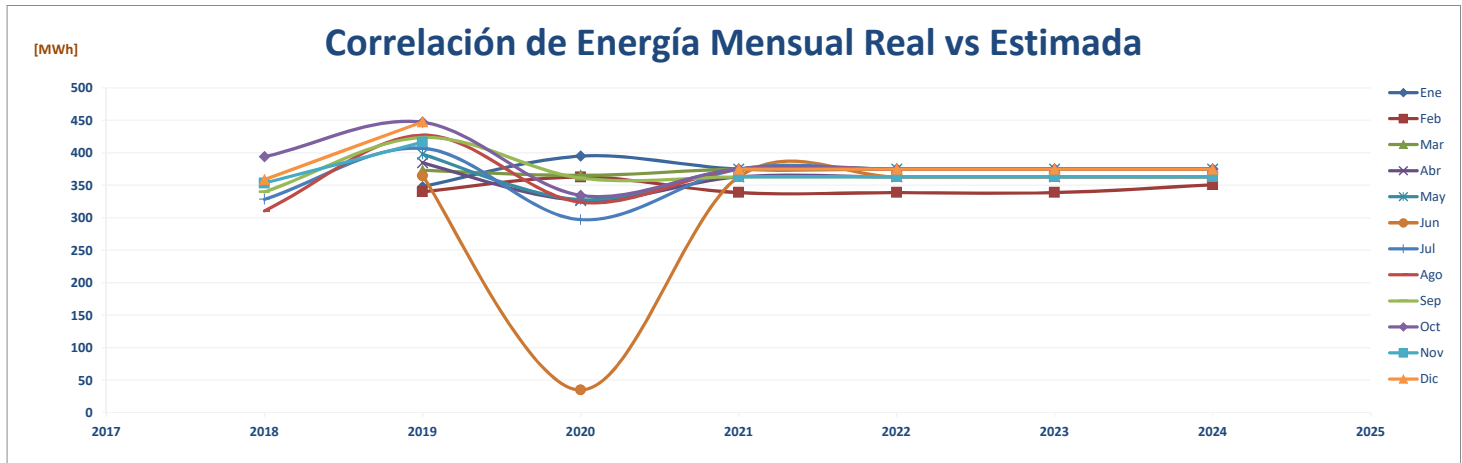
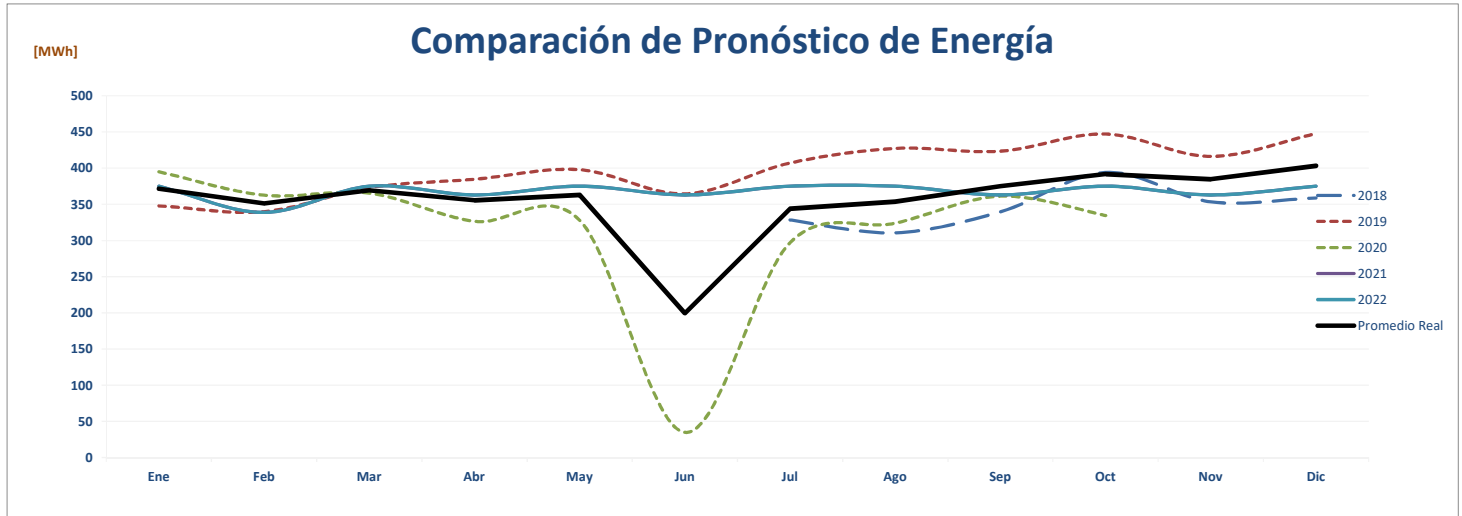
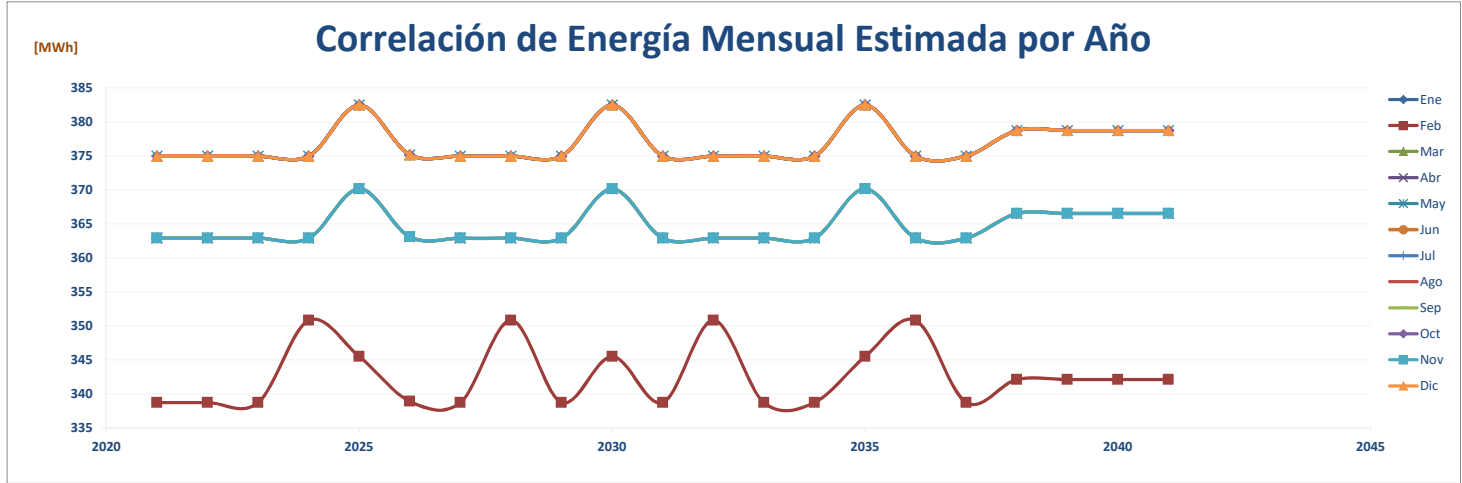
Comparación de Xtra Monterrico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							342	332	319	318	332	367	335	-
AÑO -1	2019	357	323	369	359	372	348	370	362	359	365	361	406	363	8.2%
AÑO 0	2020	354	330	359	288	283	271	286	285	29	323			281	-22.5%
AÑO 1	2021	375	339	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	368	31.0%
AÑO 2	2022	375	339	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	368	0.0%
AÑO 3	2023	375	339	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	368	0.0%
AÑO 4	2024	375	351	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	369	0.3%



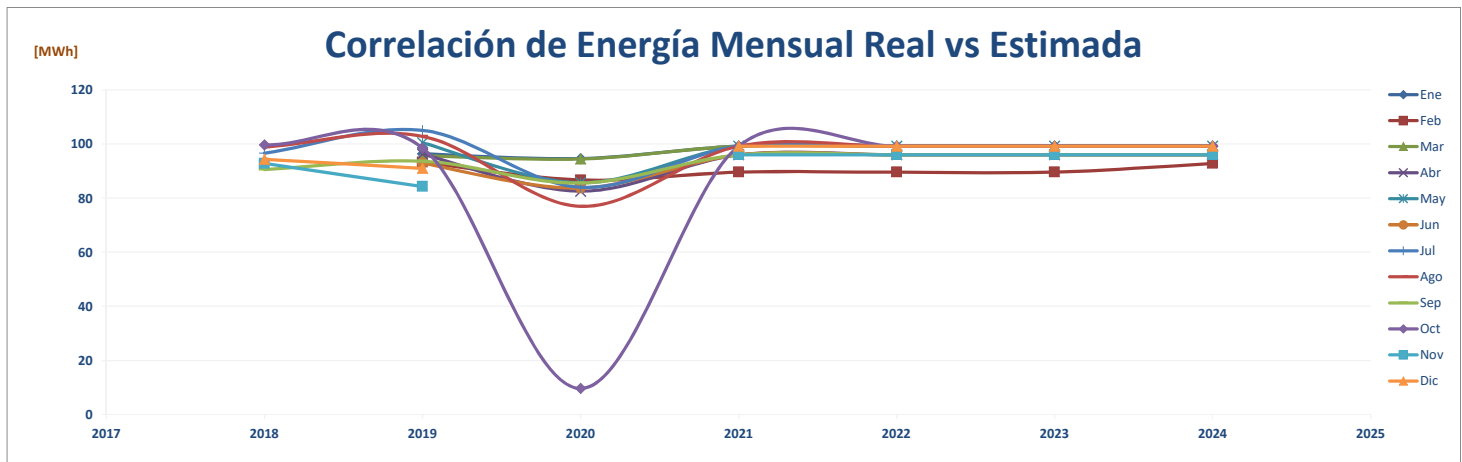
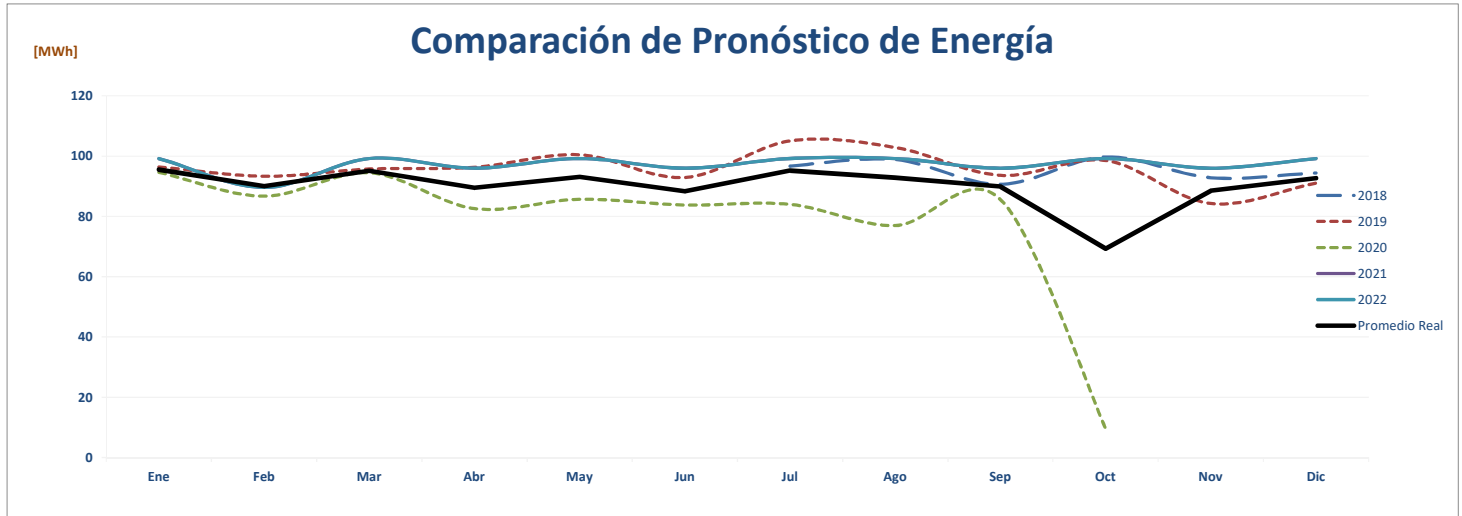
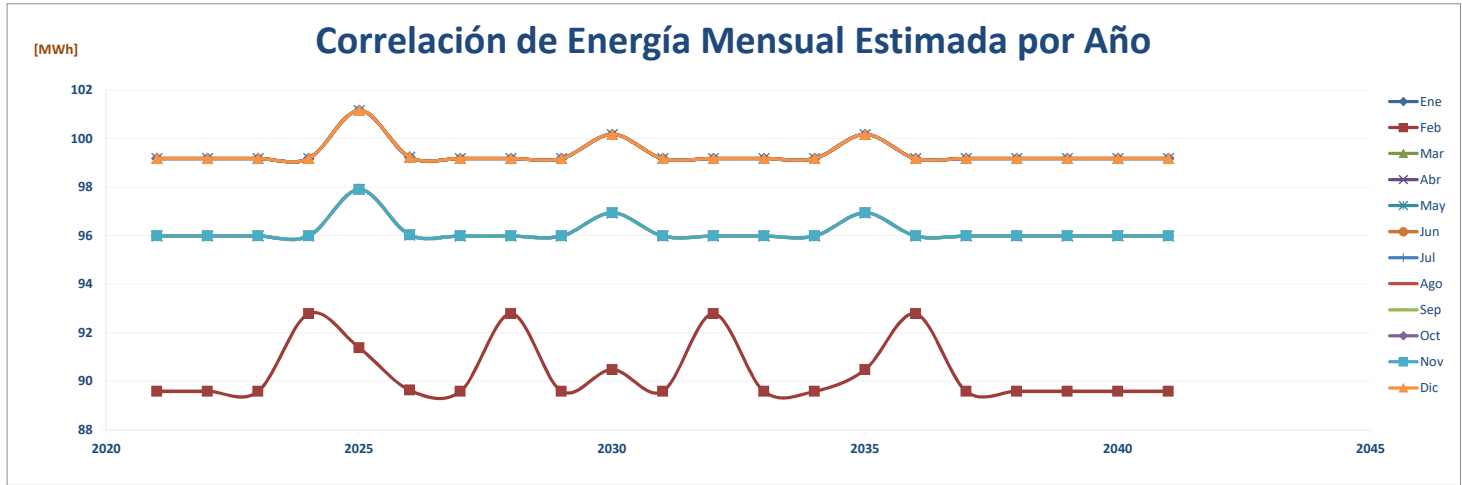
Comparación de Xtra Ojo De Agua

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							328	311	340	394	353	359	347	-
AÑO -1	2019	348	340	373	385	398	364	407	427	423	447	416	448	398	14.5%
AÑO 0	2020	395	363	365	326	328	35	297	324	361	334			313	-21.4%
AÑO 1	2021	375	339	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	368	17.6%
AÑO 2	2022	375	339	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	368	0.0%
AÑO 3	2023	375	339	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	368	0.0%
AÑO 4	2024	375	351	375	363	375	363	375	375	363	375	363	375	369	0.3%



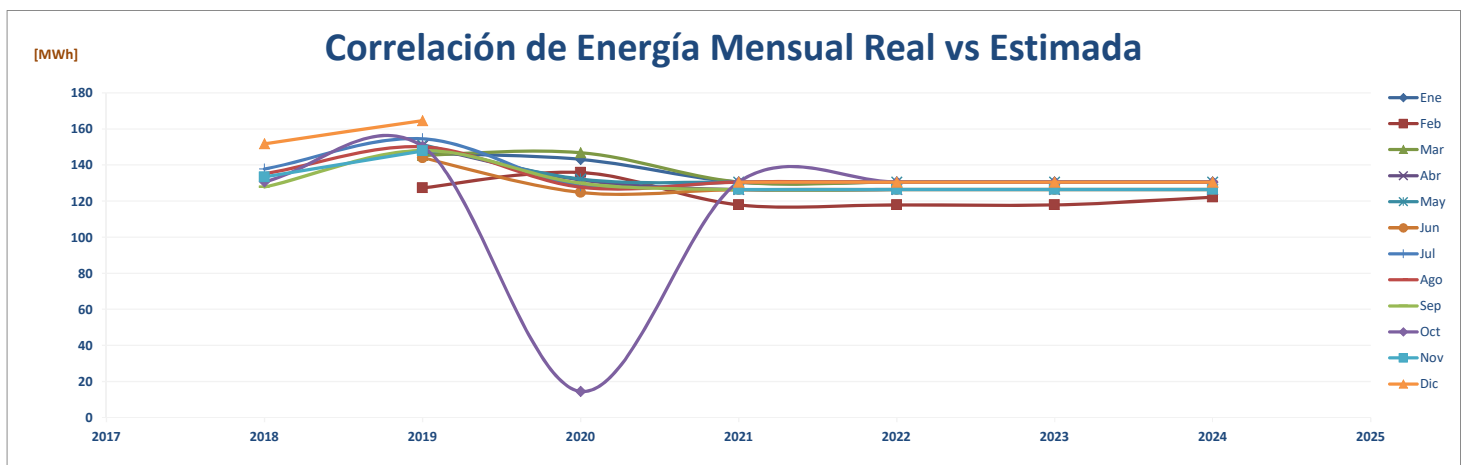
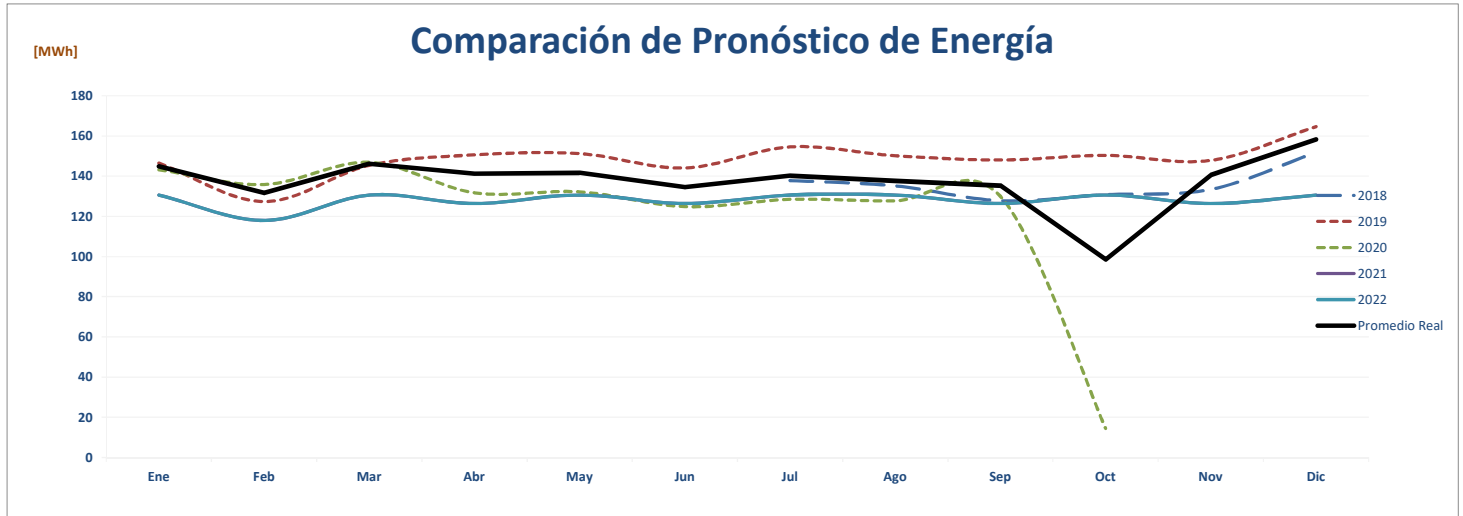
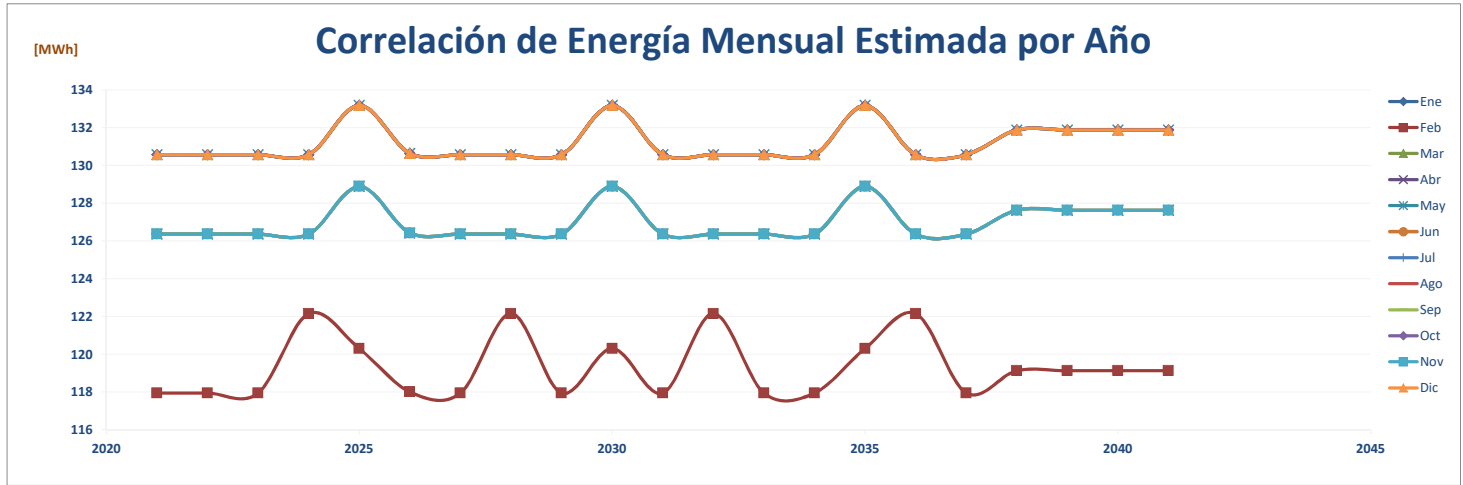
Comparación de Xtra Oficinas Centrales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							97	99	91	100	93	94	95	-
AÑO -1	2019	96	93	96	96	100	93	105	103	94	99	84	91	96	0.4%
AÑO 0	2020	95	87	94	83	86	84	84	77	86	10			78	-18.2%
AÑO 1	2021	99	90	99	96	99	96	99	99	96	99	96	99	97	24.1%
AÑO 2	2022	99	90	99	96	99	96	99	99	96	99	96	99	97	0.0%
AÑO 3	2023	99	90	99	96	99	96	99	99	96	99	96	99	97	0.0%
AÑO 4	2024	99	93	99	96	99	96	99	99	96	99	96	99	98	0.3%



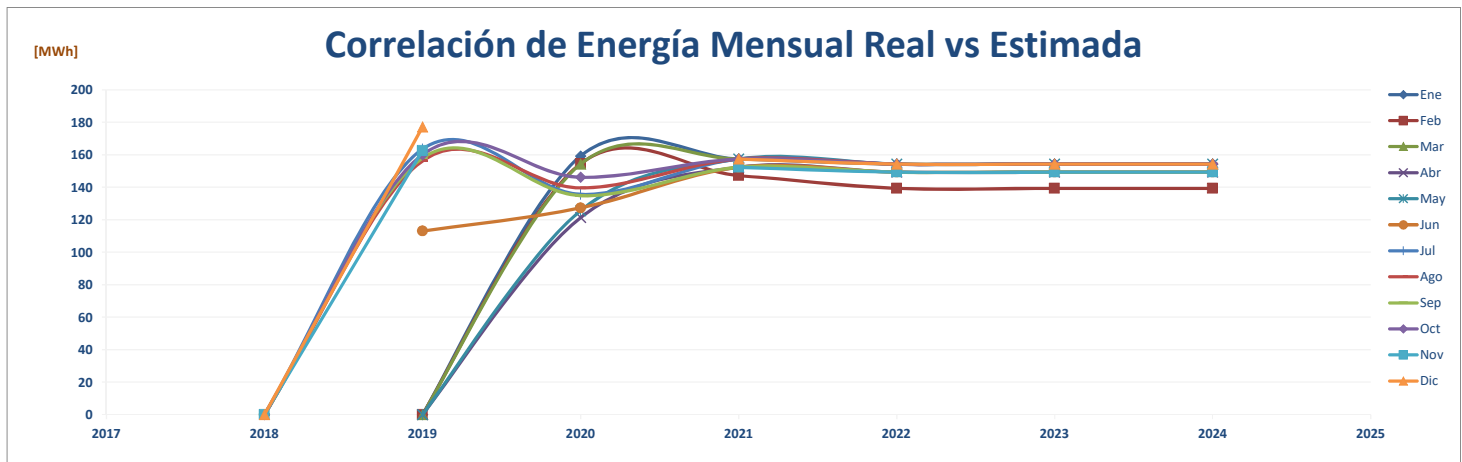
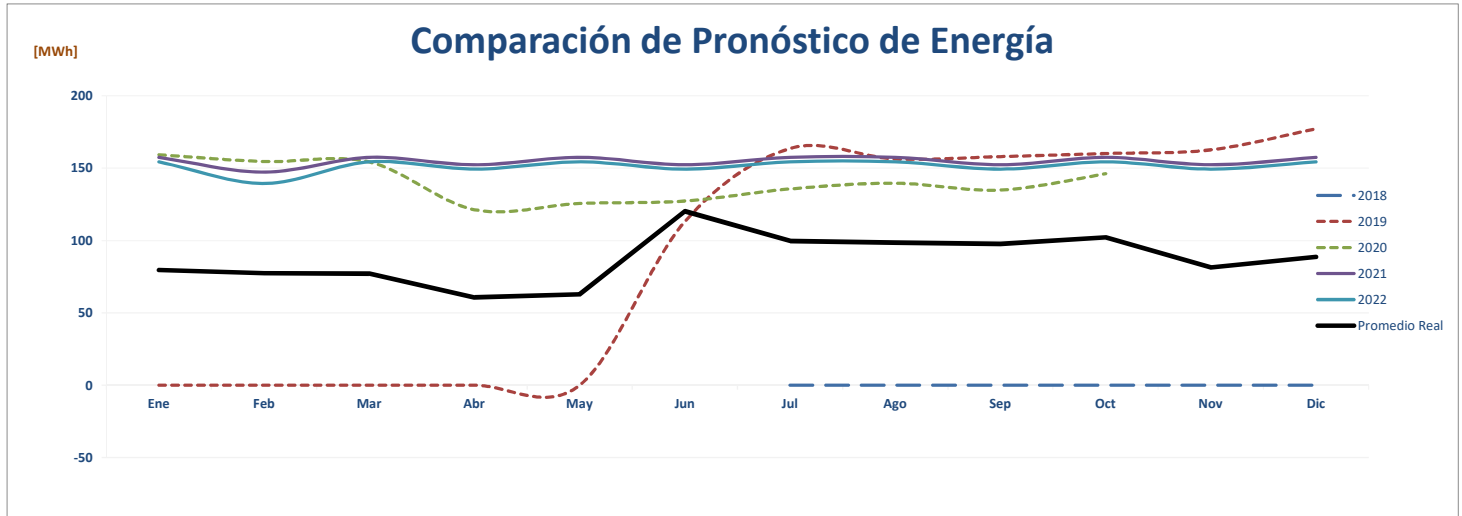
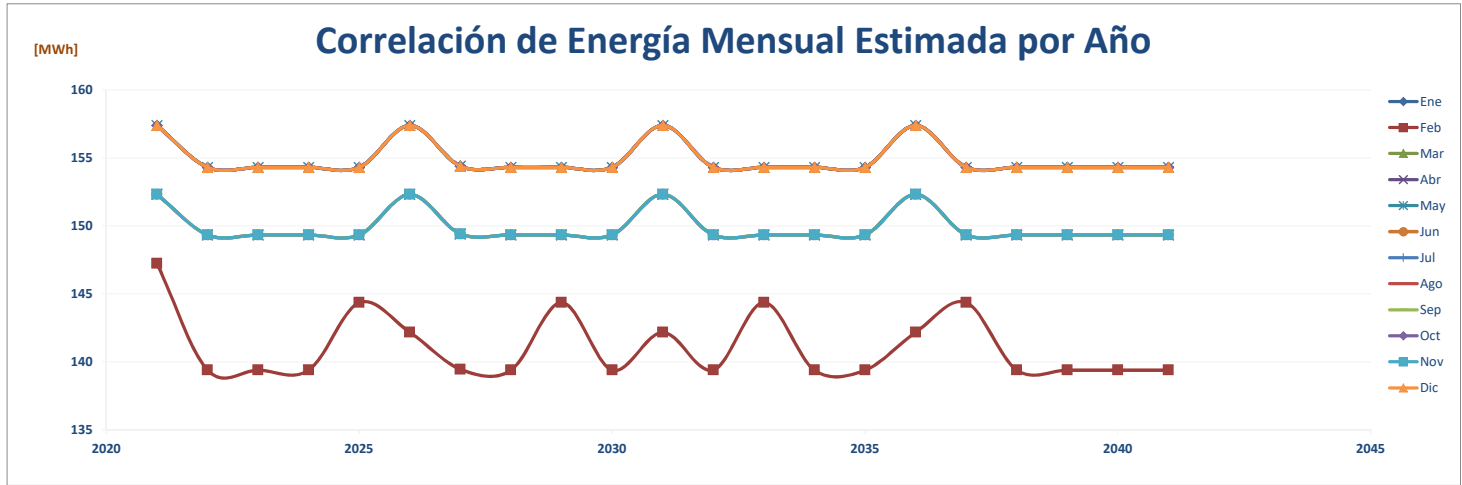
Comparación de Xtra Pacora

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							138	135	128	131	133	152	136	-
AÑO -1	2019	146	127	145	151	151	144	155	150	148	150	148	165	148	9.0%
AÑO 0	2020	143	136	147	132	132	125	128	128	130	14			122	-18.1%
AÑO 1	2021	131	118	131	126	131	126	131	131	126	131	126	131	128	5.4%
AÑO 2	2022	131	118	131	126	131	126	131	131	126	131	126	131	128	0.0%
AÑO 3	2023	131	118	131	126	131	126	131	131	126	131	126	131	128	0.0%
AÑO 4	2024	131	122	131	126	131	126	131	131	126	131	126	131	128	0.3%



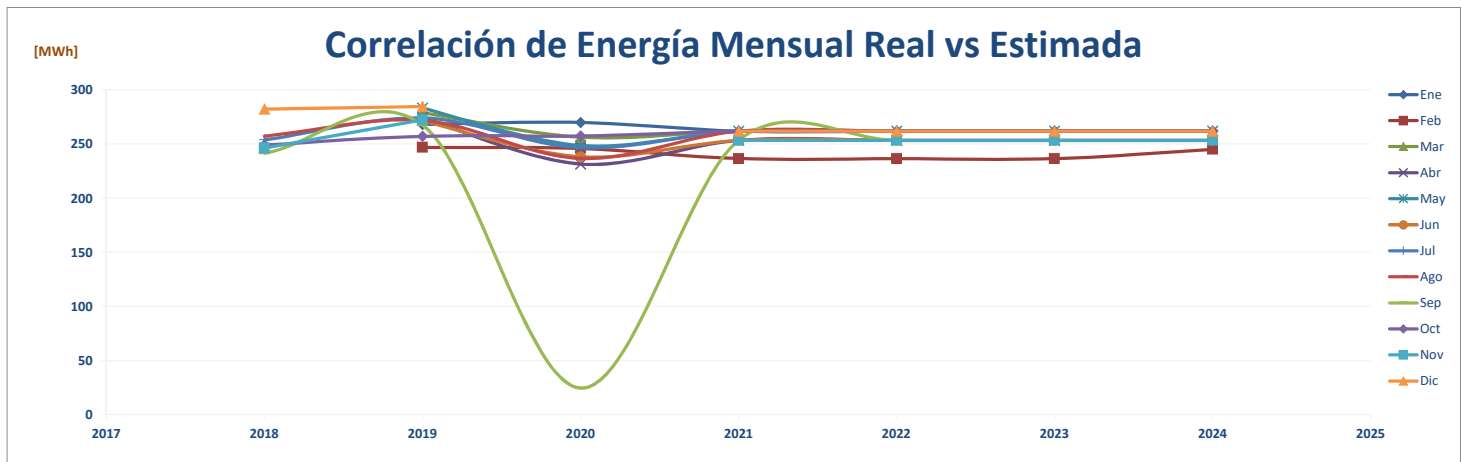
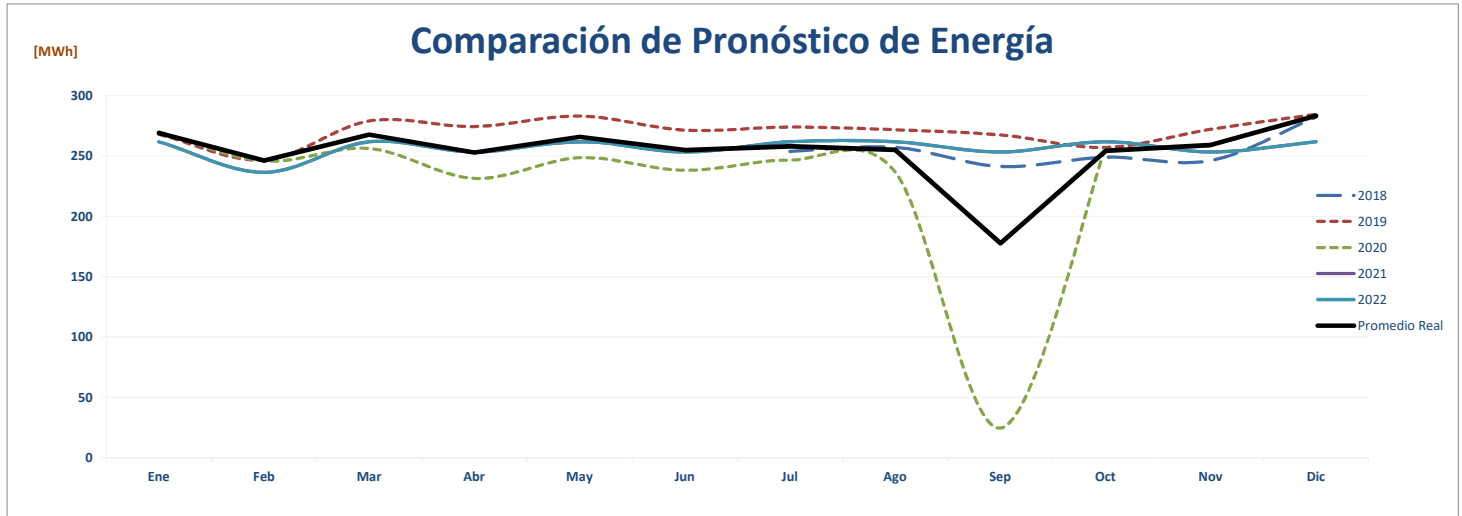
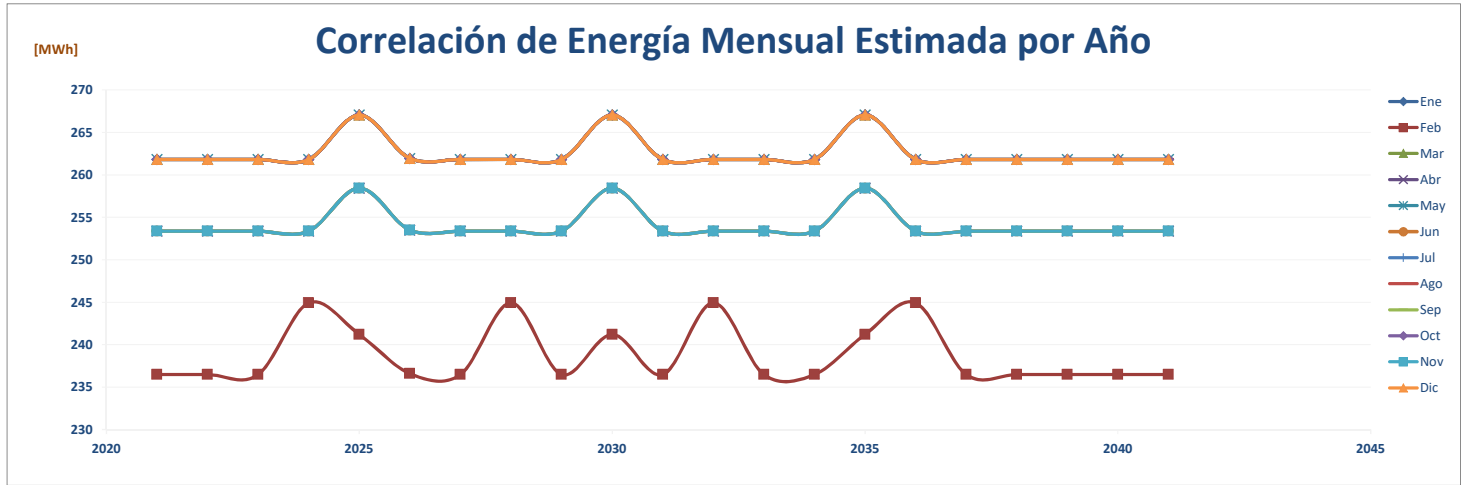
Comparación de Xtra Penonomé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	113	164	156	158	160	163	177	91	0.0%
AÑO 0	2020	159	155	154	121	126	127	136	140	135	146			140	53.8%
AÑO 1	2021	157	147	157	152	157	152	157	157	152	157	152	157	155	10.8%
AÑO 2	2022	154	139	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	151	-2.2%
AÑO 3	2023	154	139	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	151	0.0%
AÑO 4	2024	154	139	154	149	154	149	154	154	149	154	149	154	151	0.0%



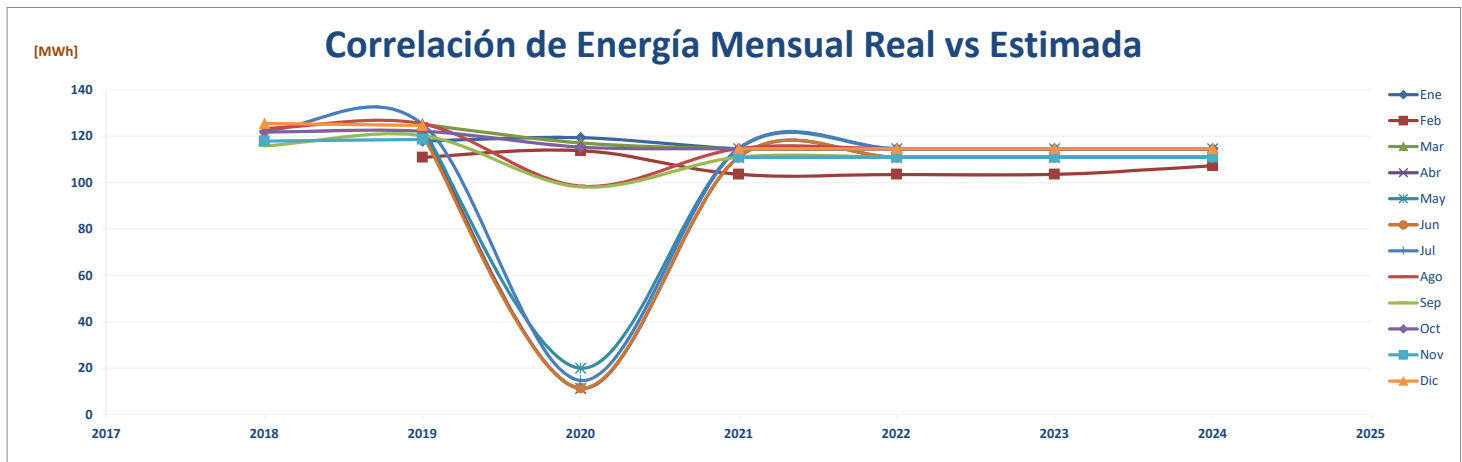
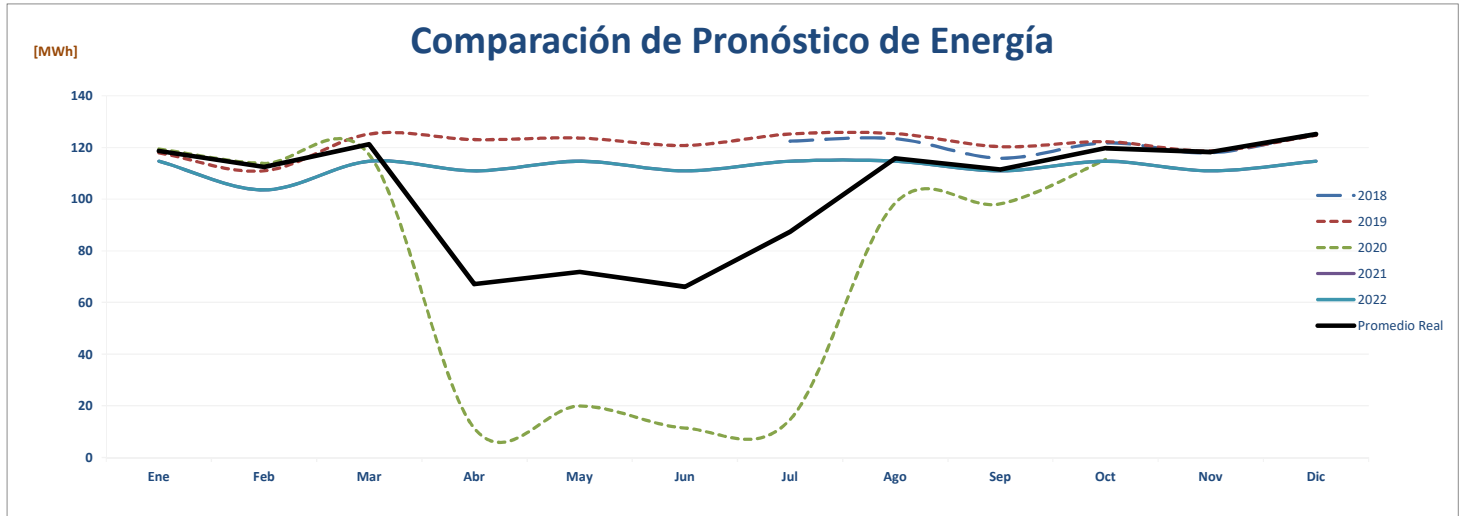
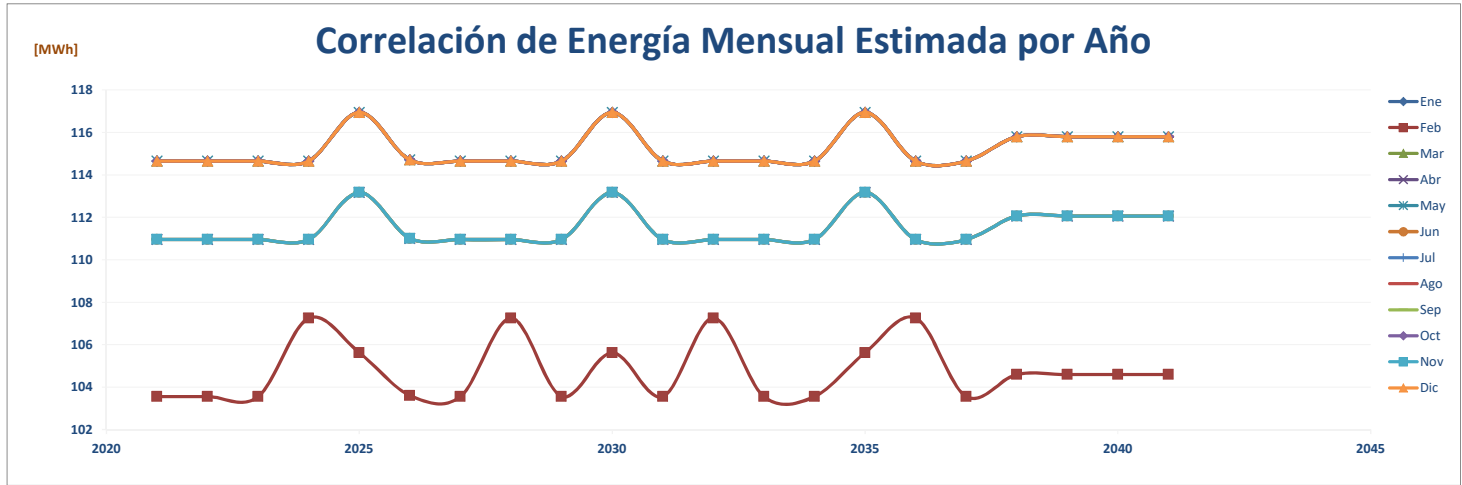
Comparación de Xtra Los Pueblos

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							254	257	241	249	246	282	255	-
AÑO -1	2019	268	247	279	274	283	271	274	272	267	257	272	285	271	6.2%
AÑO 0	2020	270	246	256	231	249	238	247	237	24	257			226	-16.7%
AÑO 1	2021	262	236	262	253	262	253	262	262	253	262	253	262	257	13.9%
AÑO 2	2022	262	236	262	253	262	253	262	262	253	262	253	262	257	0.0%
AÑO 3	2023	262	236	262	253	262	253	262	262	253	262	253	262	257	0.0%
AÑO 4	2024	262	245	262	253	262	253	262	262	253	262	253	262	258	0.3%



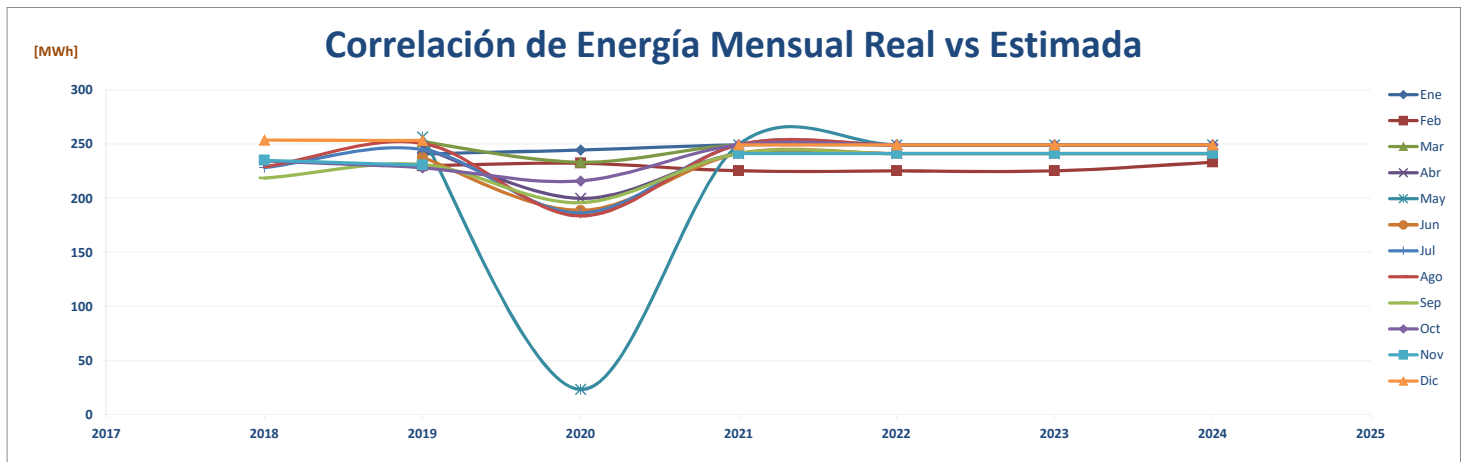
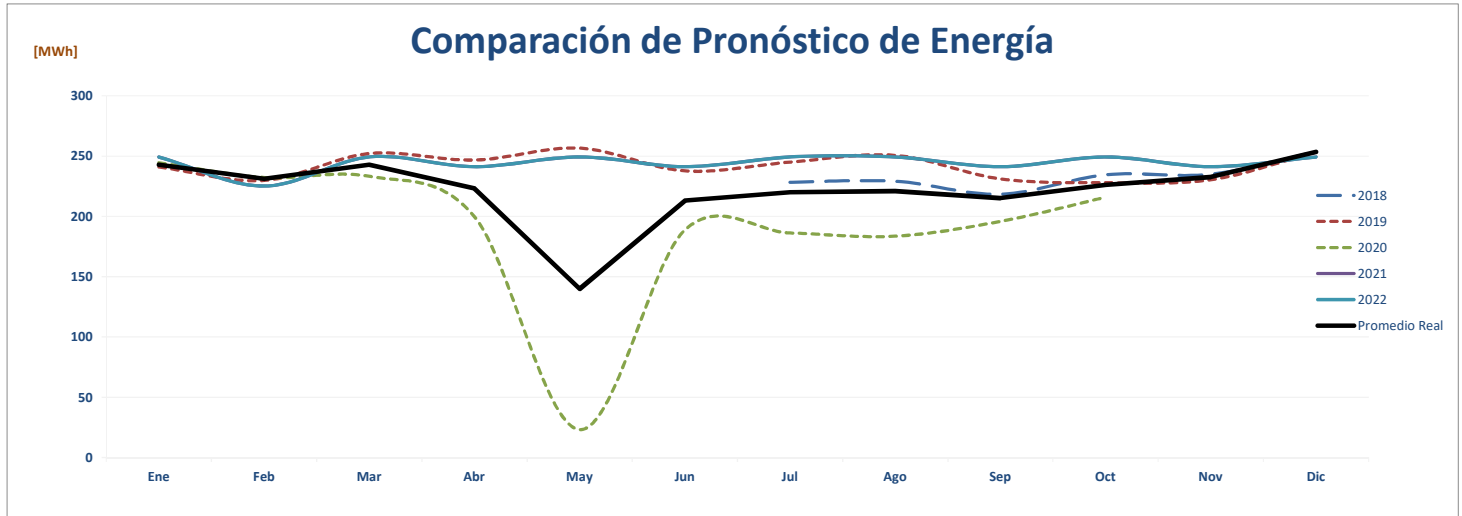
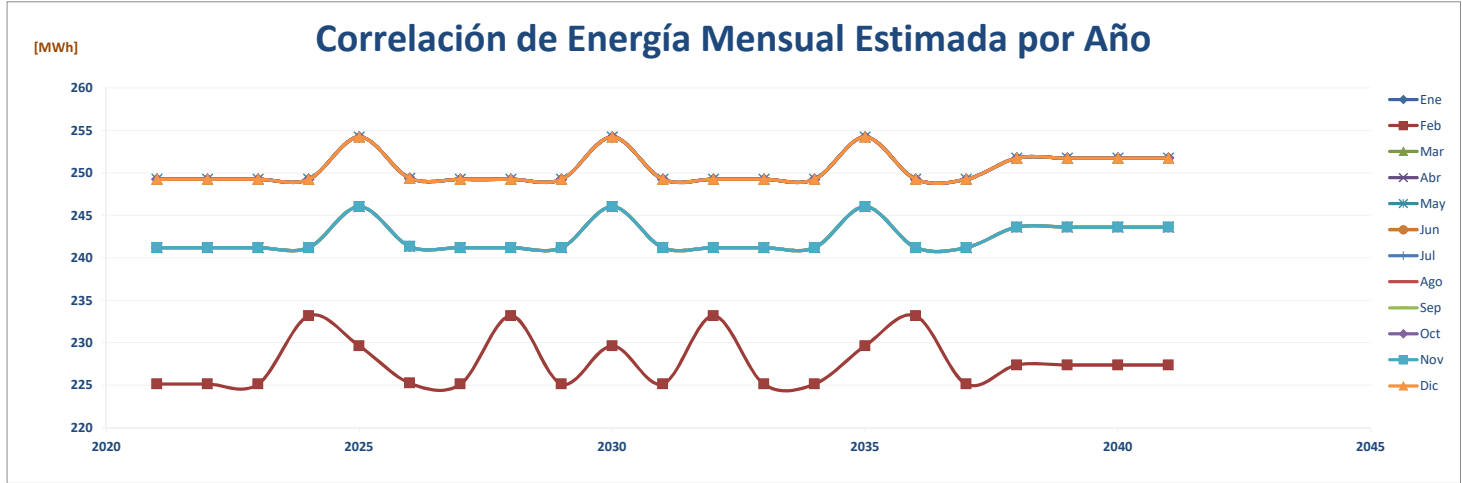
Comparación de Xtra Sabanitas

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							122	123	116	122	118	126	121	-
AÑO -1	2019	118	111	125	123	124	121	125	125	120	122	119	125	121	0.3%
AÑO 0	2020	119	114	117	11	20	11	15	98	98	115			72	-40.8%
AÑO 1	2021	115	104	115	111	115	111	115	115	111	115	111	115	112	56.3%
AÑO 2	2022	115	104	115	111	115	111	115	115	111	115	111	115	112	0.0%
AÑO 3	2023	115	104	115	111	115	111	115	115	111	115	111	115	112	0.0%
AÑO 4	2024	115	107	115	111	115	111	115	115	111	115	111	115	113	0.3%



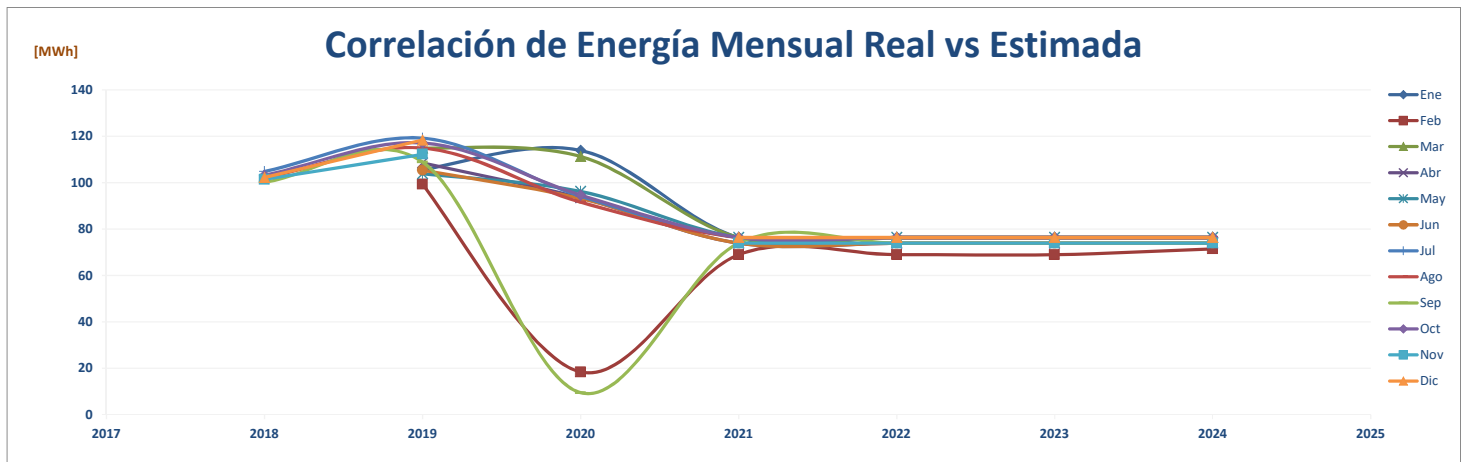
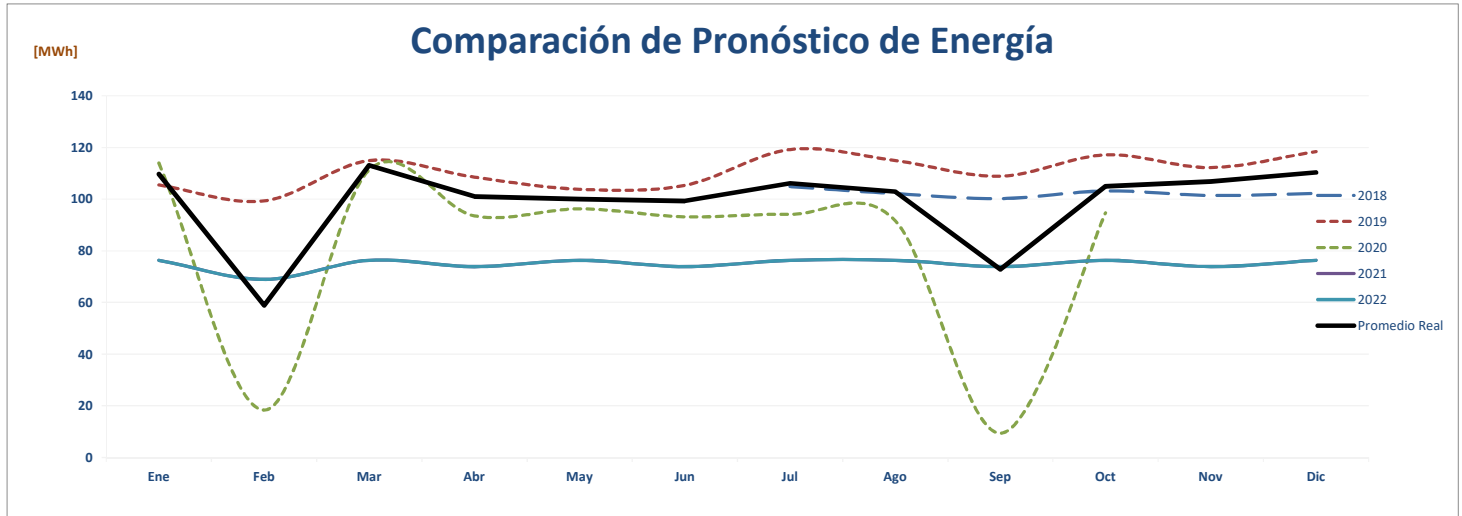
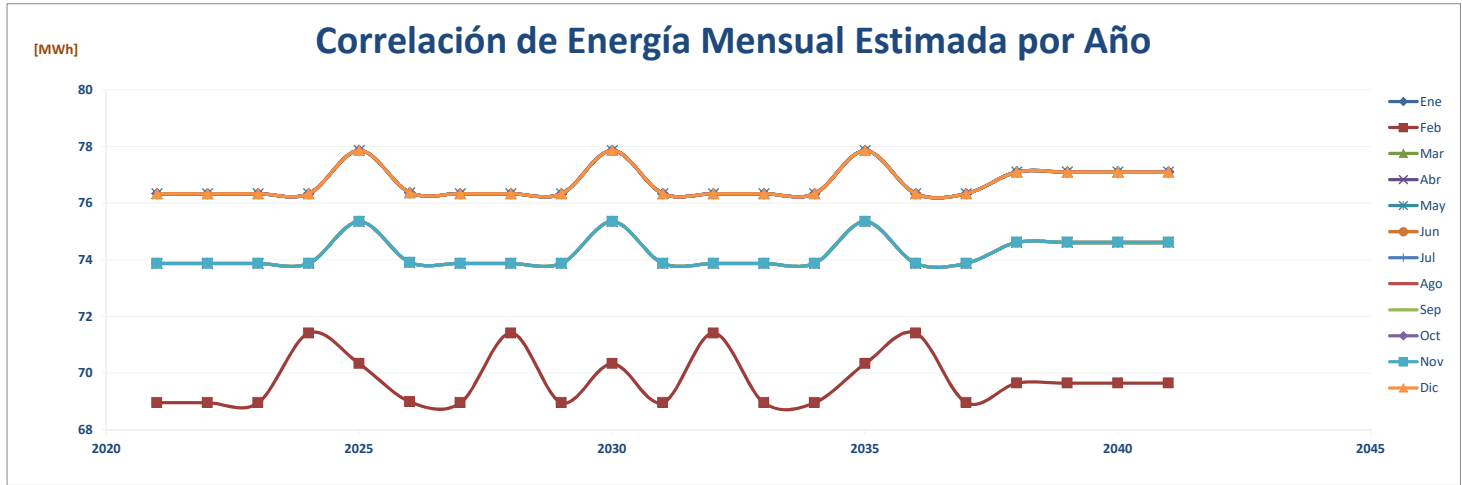
Comparación de Xtra San Miguelito

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							228	229	218	234	235	254	233	-
AÑO -1	2019	241	230	252	247	257	238	245	251	231	228	230	253	242	3.7%
AÑO 0	2020	244	232	233	200	23	189	186	184	196	216			190	-21.3%
AÑO 1	2021	249	225	249	241	249	241	249	249	241	249	241	249	245	28.5%
AÑO 2	2022	249	225	249	241	249	241	249	249	241	249	241	249	245	0.0%
AÑO 3	2023	249	225	249	241	249	241	249	249	241	249	241	249	245	0.0%
AÑO 4	2024	249	233	249	241	249	241	249	249	241	249	241	249	245	0.3%



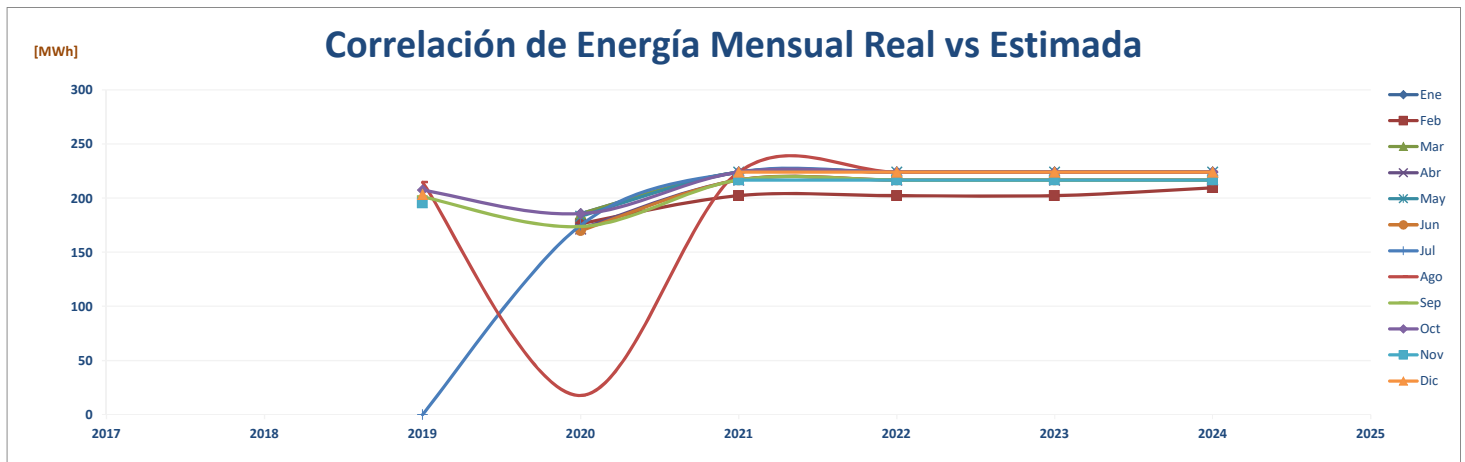
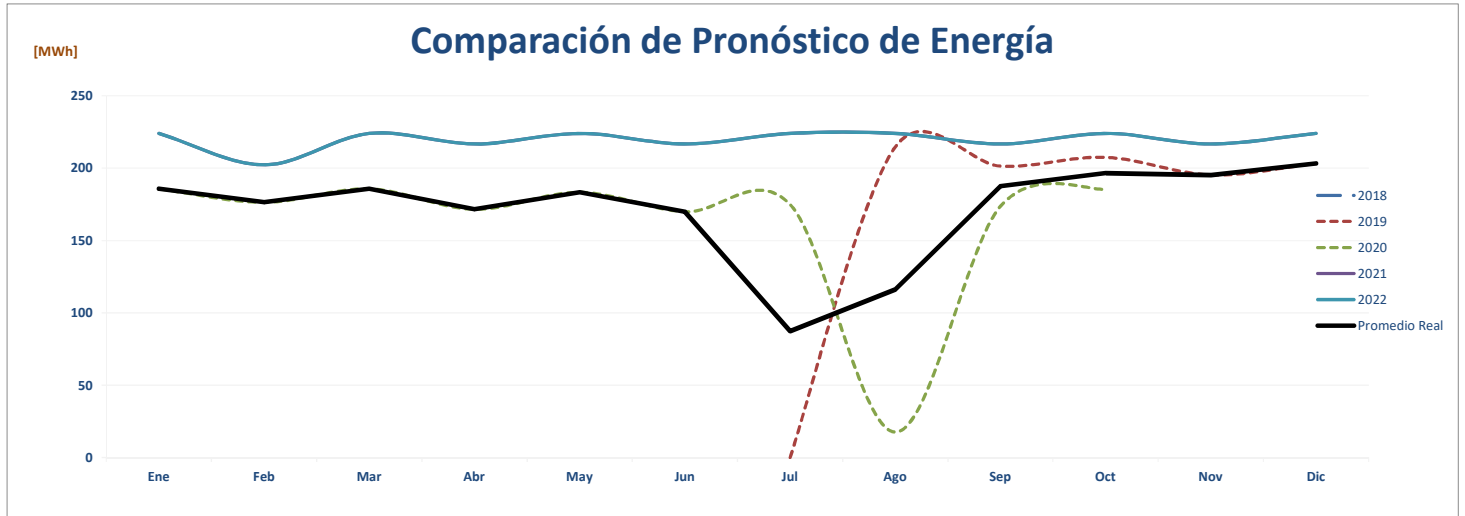
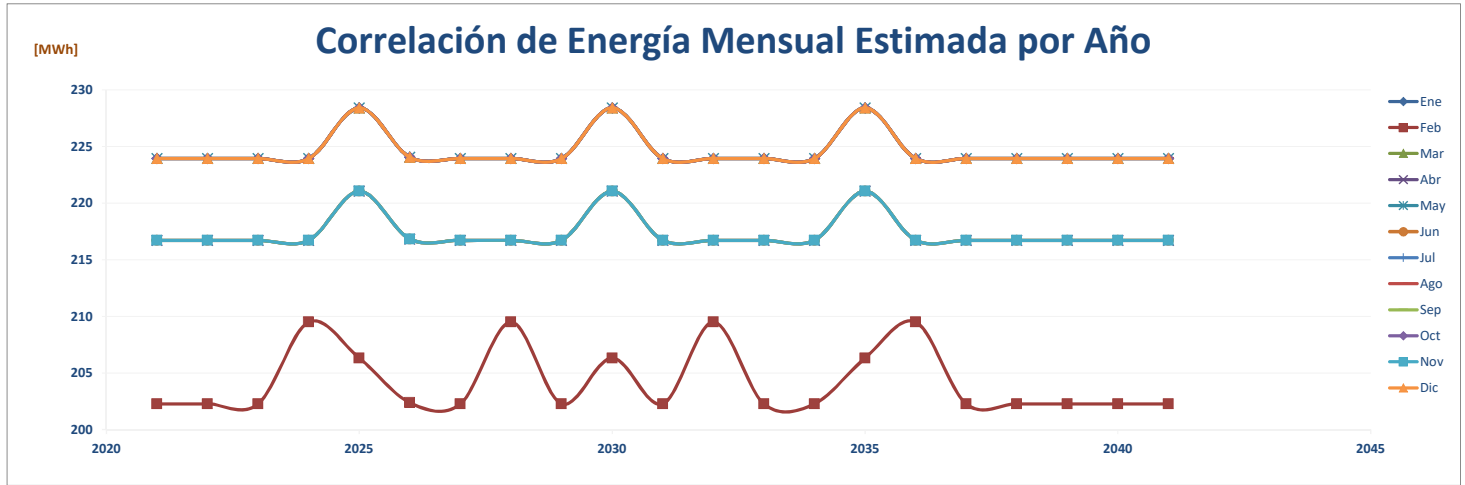
Comparación de Xtra Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							105	102	100	103	101	102	102	-
AÑO -1	2019	105	99	115	108	104	105	119	115	109	117	112	118	111	8.2%
AÑO 0	2020	114	18	111	93	96	93	94	92	9	95			82	-26.2%
AÑO 1	2021	76	69	76	74	76	74	76	76	74	76	74	76	75	-8.2%
AÑO 2	2022	76	69	76	74	76	74	76	76	74	76	74	76	75	0.0%
AÑO 3	2023	76	69	76	74	76	74	76	76	74	76	74	76	75	0.0%
AÑO 4	2024	76	71	76	74	76	74	76	76	74	76	74	76	75	0.3%



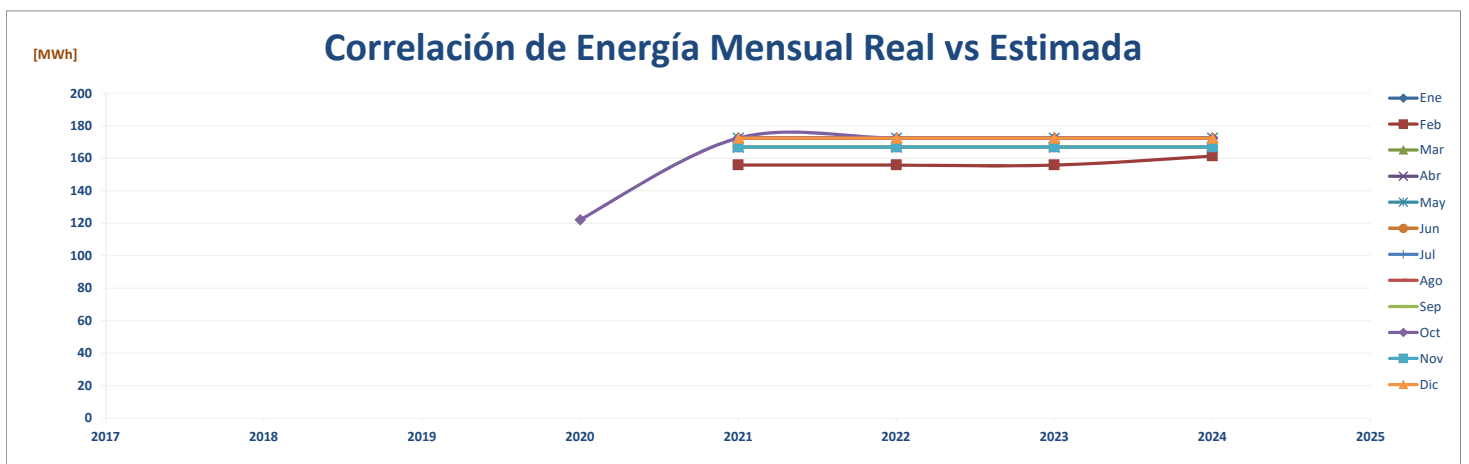
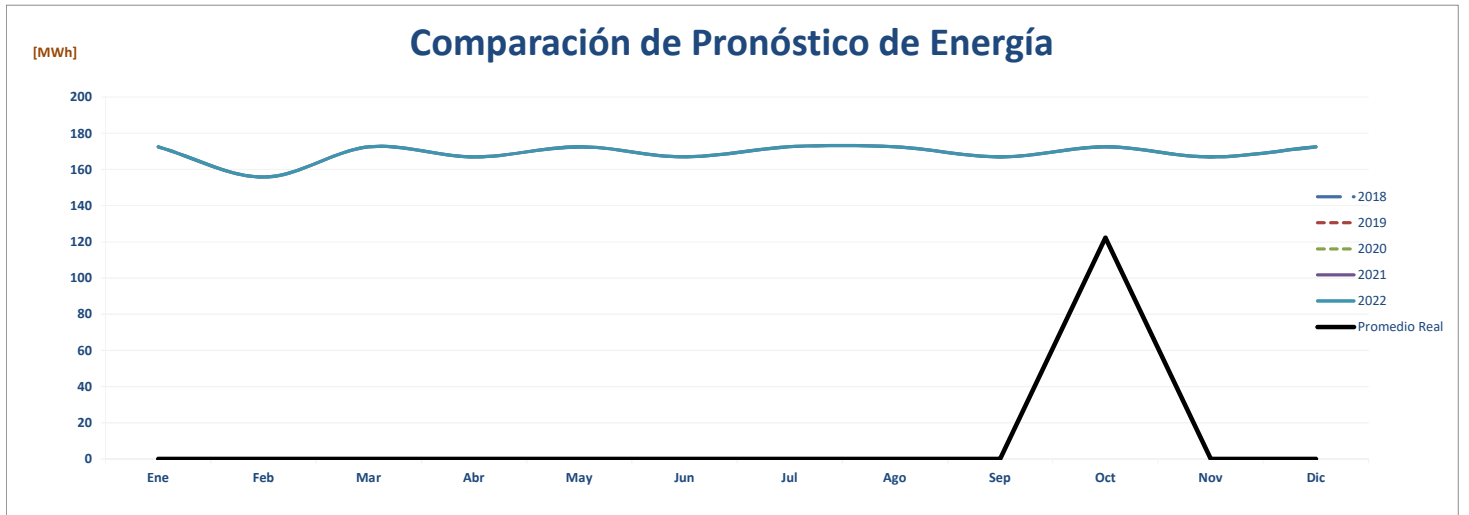
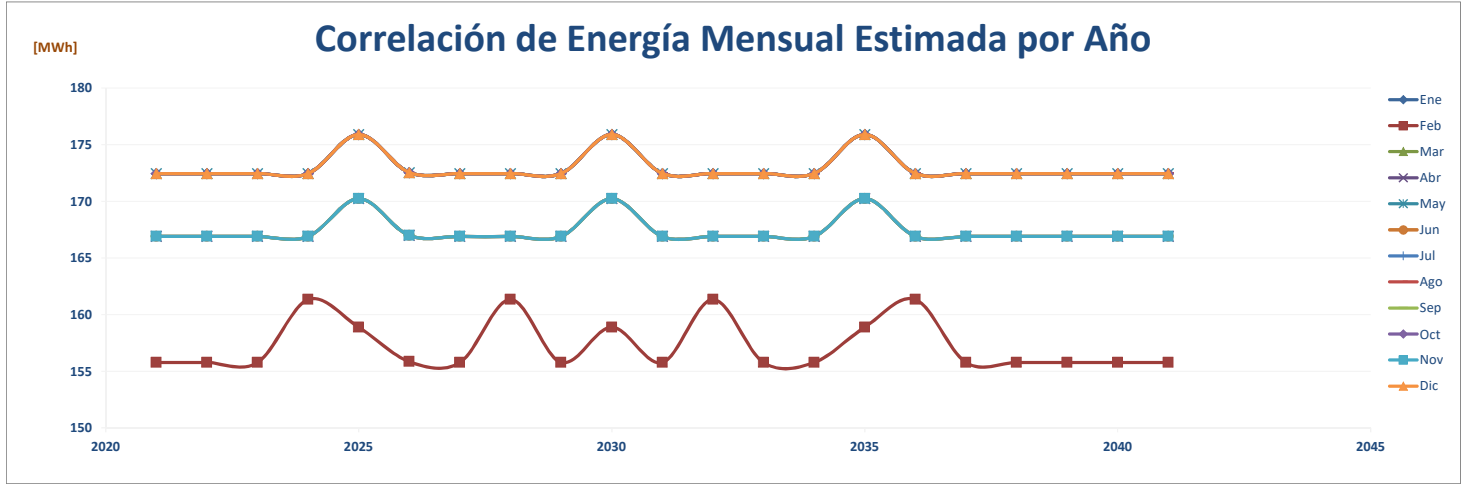
Comparación de Xtra Transistmica

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							-	215	201	207	195	203		170	0.0%
AÑO 0	2020	186	176	186	172	183	170	175	18	174	186				162	-4.6%
AÑO 1	2021	224	202	224	217	224	217	224	224	217	224	217	224		220	35.3%
AÑO 2	2022	224	202	224	217	224	217	224	224	217	224	217	224		220	0.0%
AÑO 3	2023	224	202	224	217	224	217	224	224	217	224	217	224		220	0.0%
AÑO 4	2024	224	209	224	217	224	217	224	224	217	224	217	224		220	0.3%



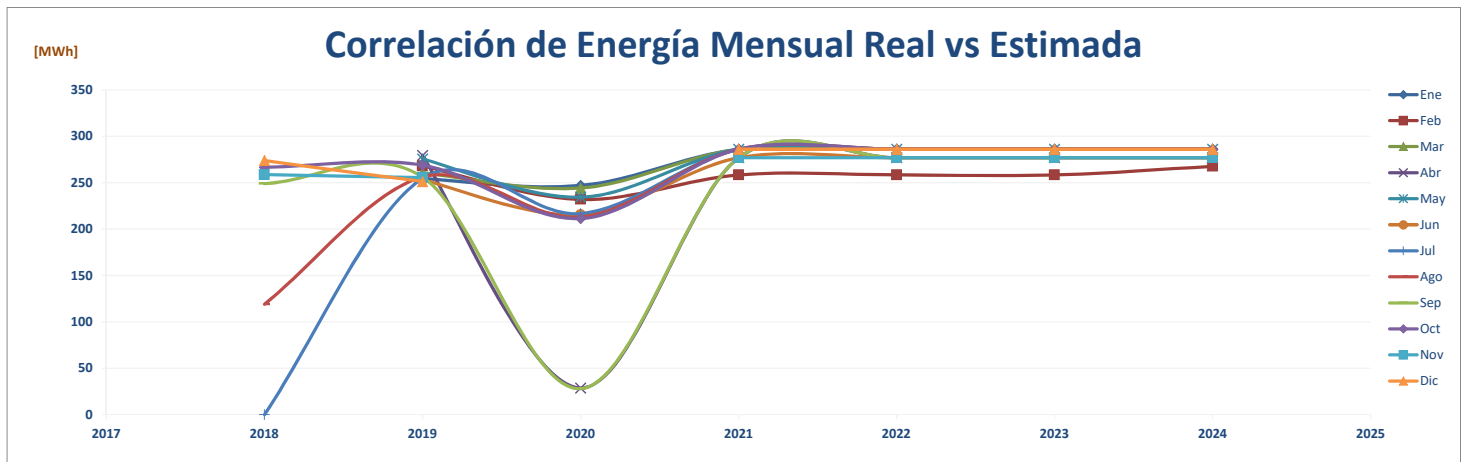
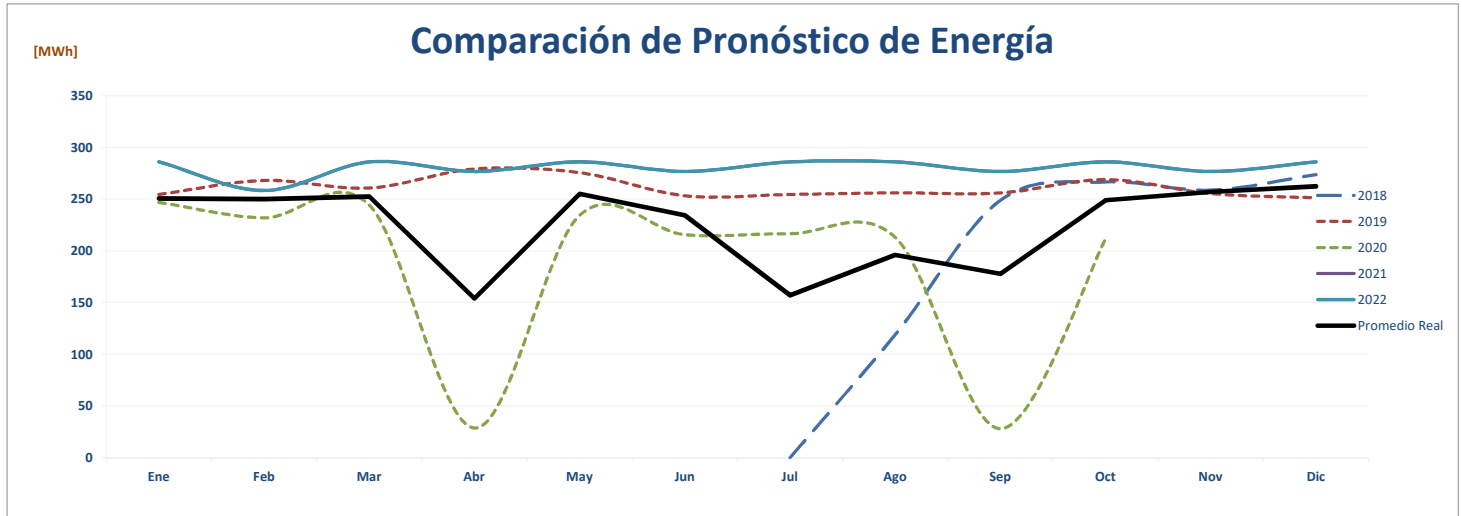
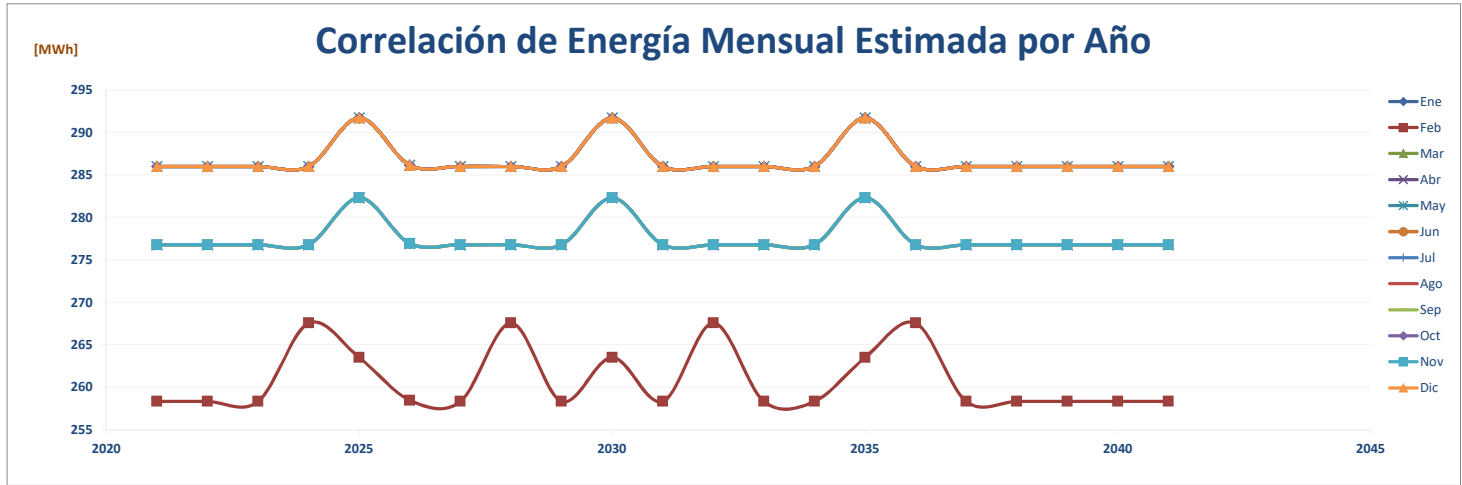
Comparación de Xtra Terminal Santiago

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020												122			122	0.0%
AÑO 1	2021	172	156	172	167	172	167	172	172	167	172	167	172	167	172	169	38.4%
AÑO 2	2022	172	156	172	167	172	167	172	172	167	172	167	172	167	172	169	0.0%
AÑO 3	2023	172	156	172	167	172	167	172	172	167	172	167	172	167	172	169	0.0%
AÑO 4	2024	172	161	172	167	172	167	172	172	167	172	167	172	167	172	170	0.3%



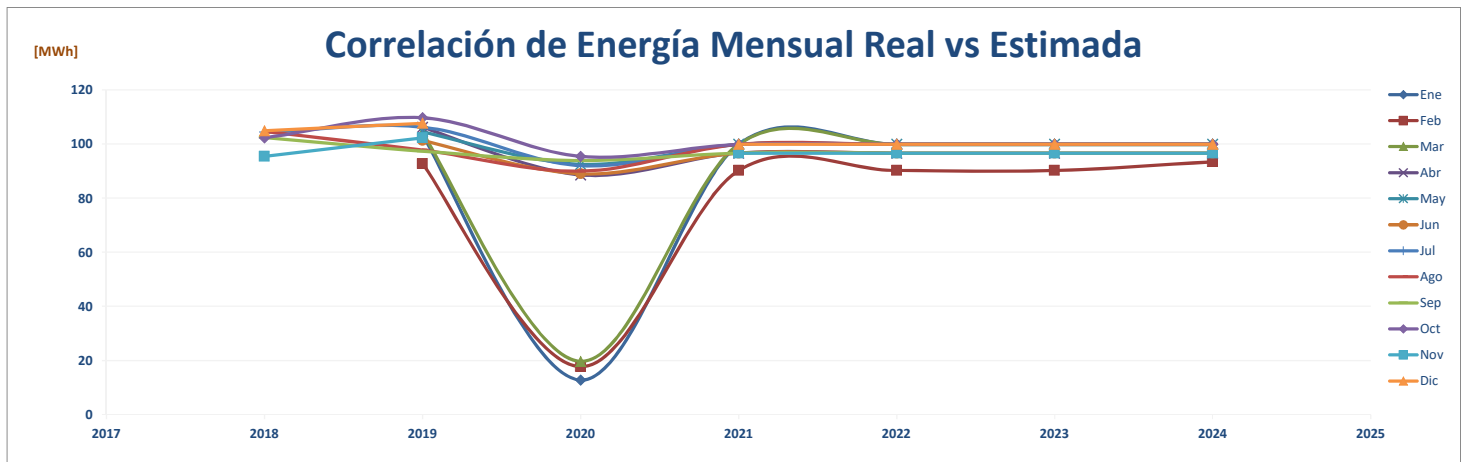
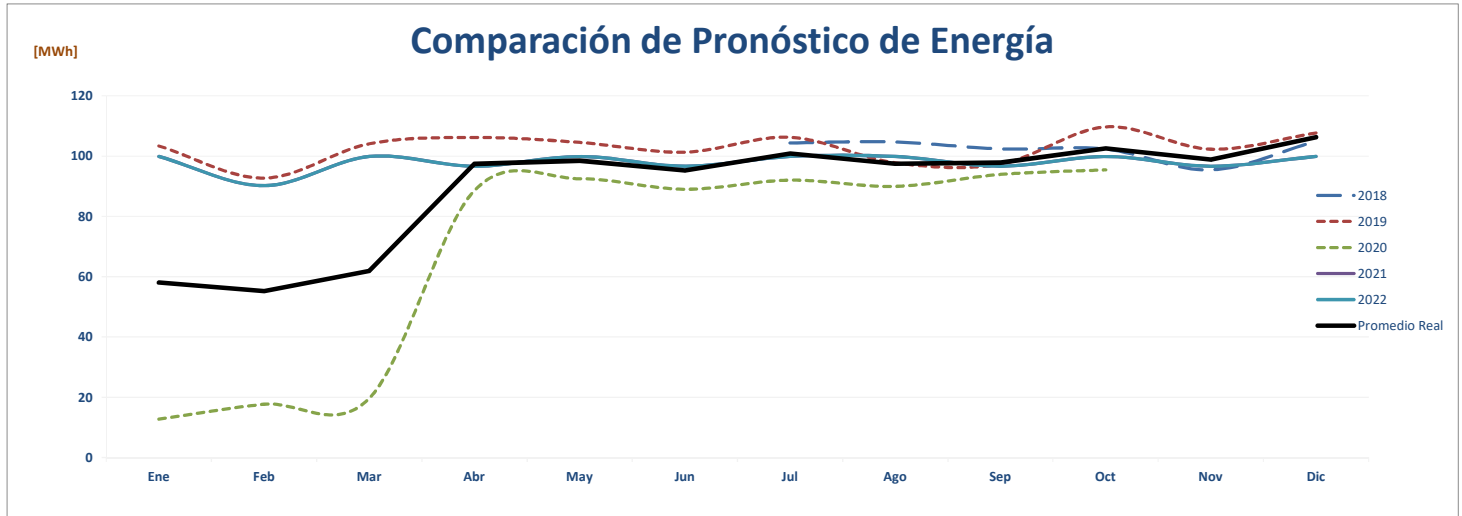
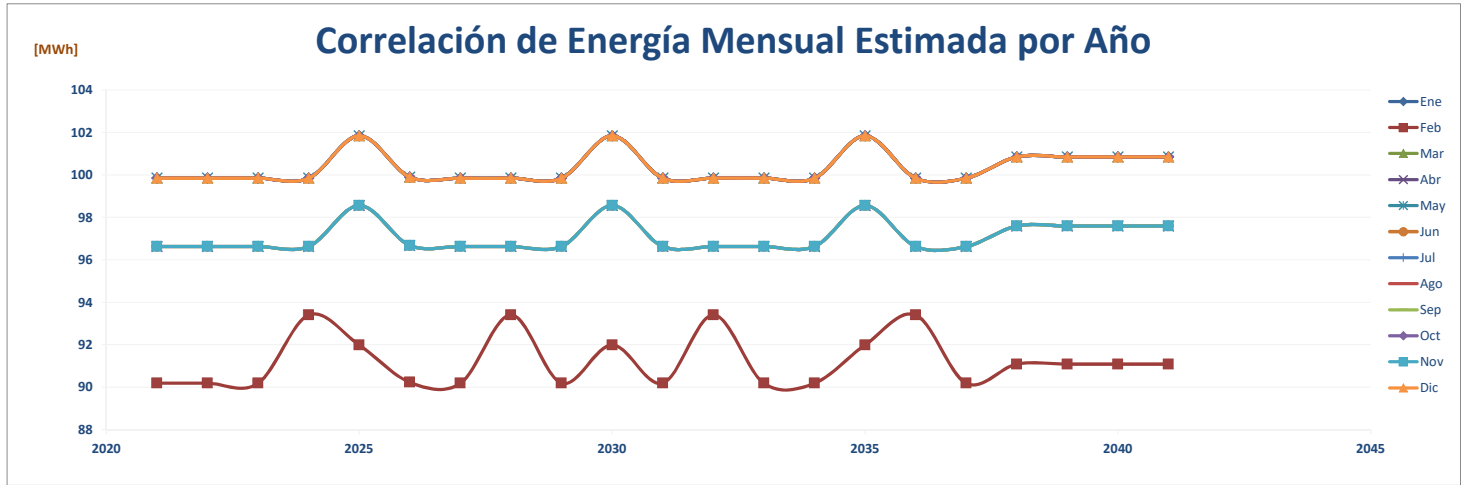
Comparación de Xtra Vista Alegre

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							119	249	267	259	274		194	-
AÑO -1	2019	255	268	261	279	276	253	255	256	256	269	255	251	261	34.3%
AÑO 0	2020	247	232	244	29	234	216	217	213	28	211			187	-28.4%
AÑO 1	2021	286	258	286	277	286	277	286	286	277	286	277	286	281	50.1%
AÑO 2	2022	286	258	286	277	286	277	286	286	277	286	277	286	281	0.0%
AÑO 3	2023	286	258	286	277	286	277	286	286	277	286	277	286	281	0.0%
AÑO 4	2024	286	268	286	277	286	277	286	286	277	286	277	286	281	0.3%



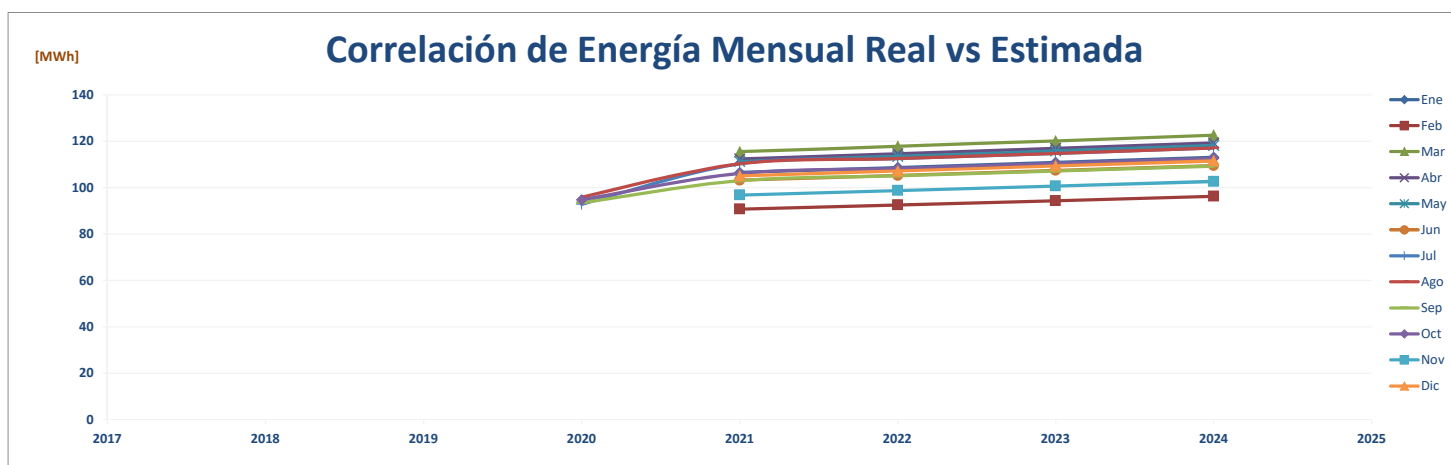
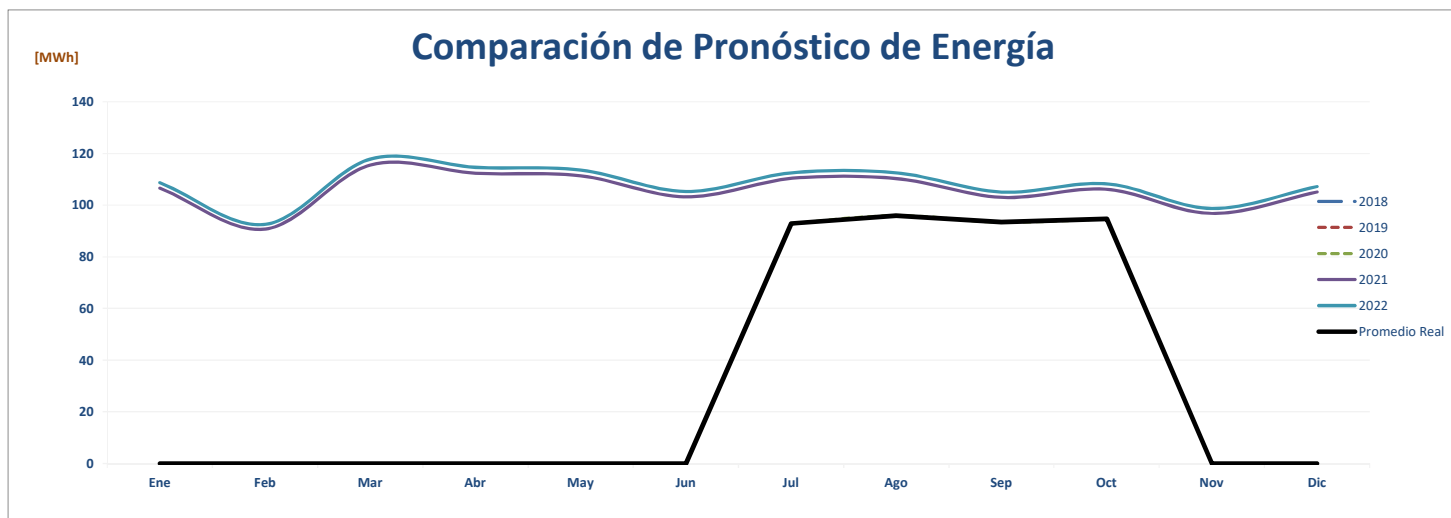
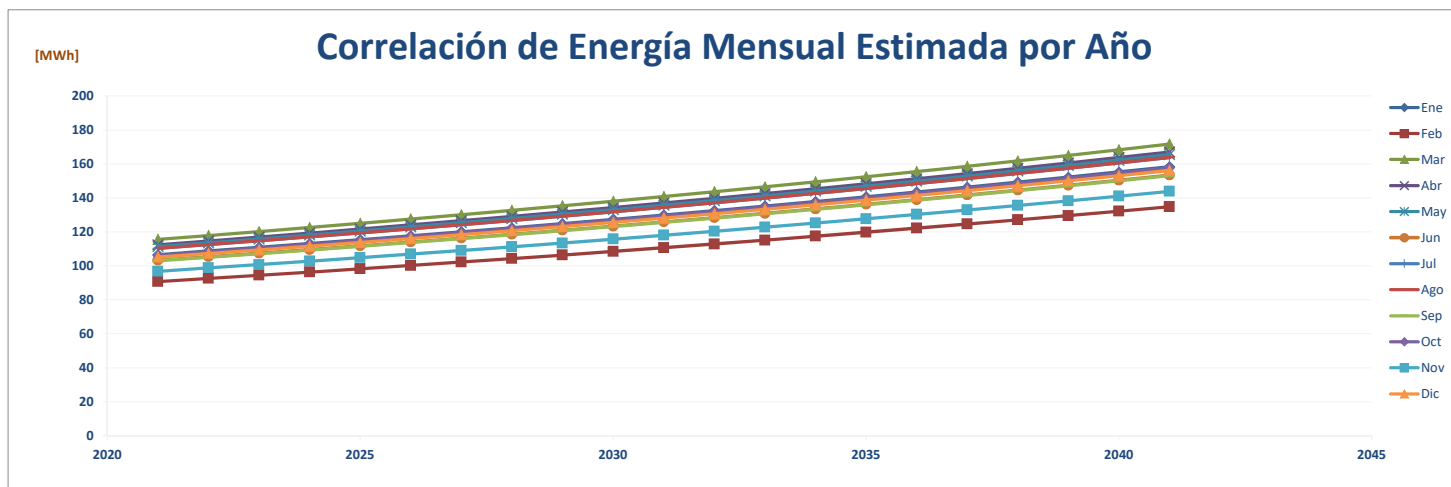
Comparación de Xtra Villa Lucre

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018						104	105	102	102	95	105	102	-	
AÑO -1	2019	103	93	104	106	105	101	106	98	97	110	102	108	103	0.4%
AÑO 0	2020	13	18	20	89	92	89	92	90	94	95			69	-32.7%
AÑO 1	2021	100	90	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	98	41.7%
AÑO 2	2022	100	90	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	98	0.0%
AÑO 3	2023	100	90	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	98	0.0%
AÑO 4	2024	100	93	100	97	100	97	100	100	97	100	97	100	98	0.3%



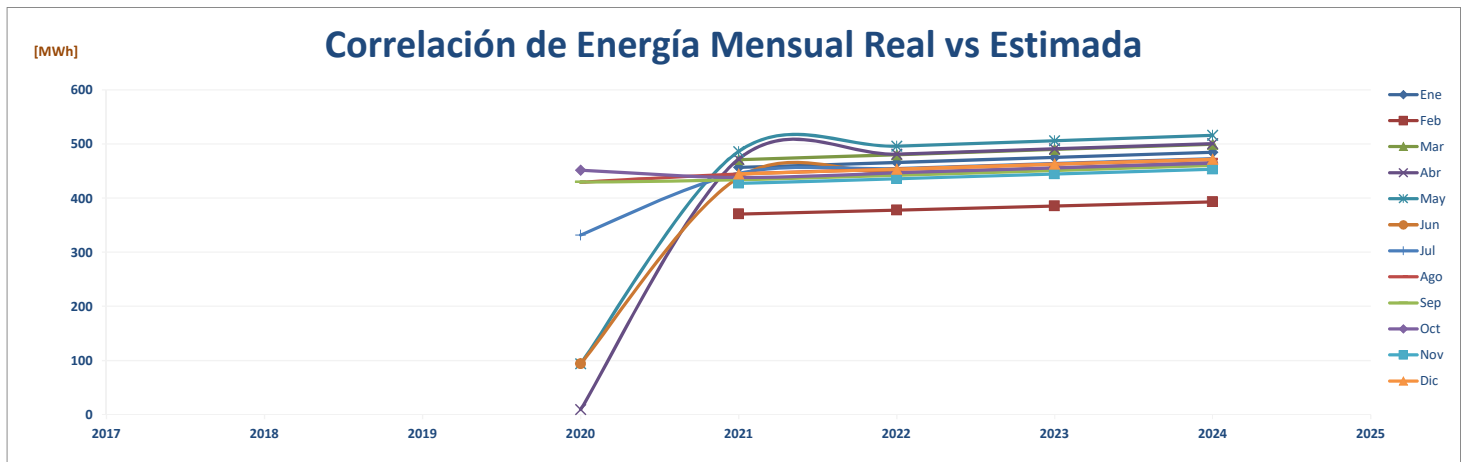
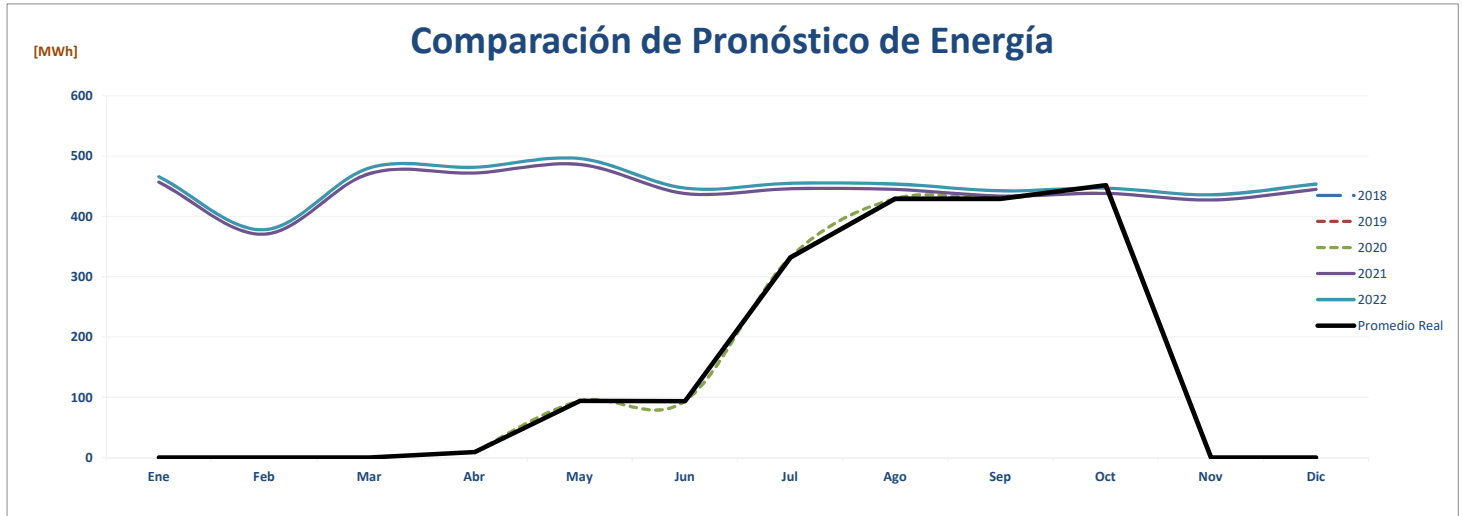
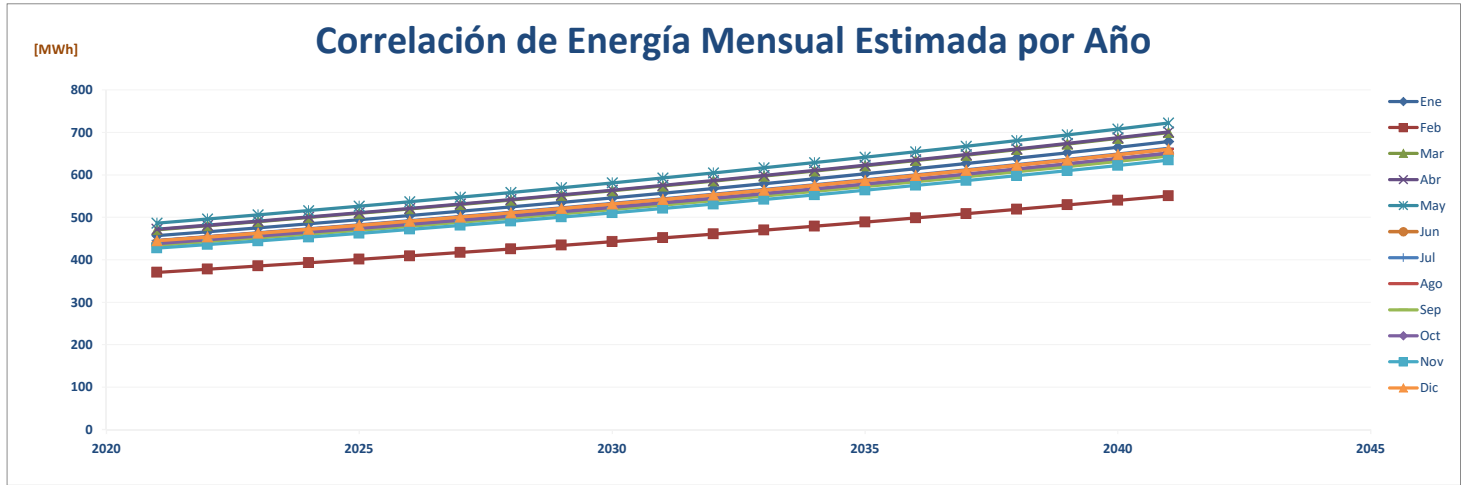
Comparación de Alimentos Cárnicos Cedi

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020								93	96	93	95			94	0.0%
AÑO 1	2021	107	91	115	112	111	103	110	110	103	106	97	105		106	12.4%
AÑO 2	2022	109	93	118	115	114	105	112	112	105	108	99	107		108	2.0%
AÑO 3	2023	111	94	120	117	116	107	115	115	107	110	101	109		110	2.0%
AÑO 4	2024	113	96	123	119	118	110	117	117	109	113	103	112		112	2.0%



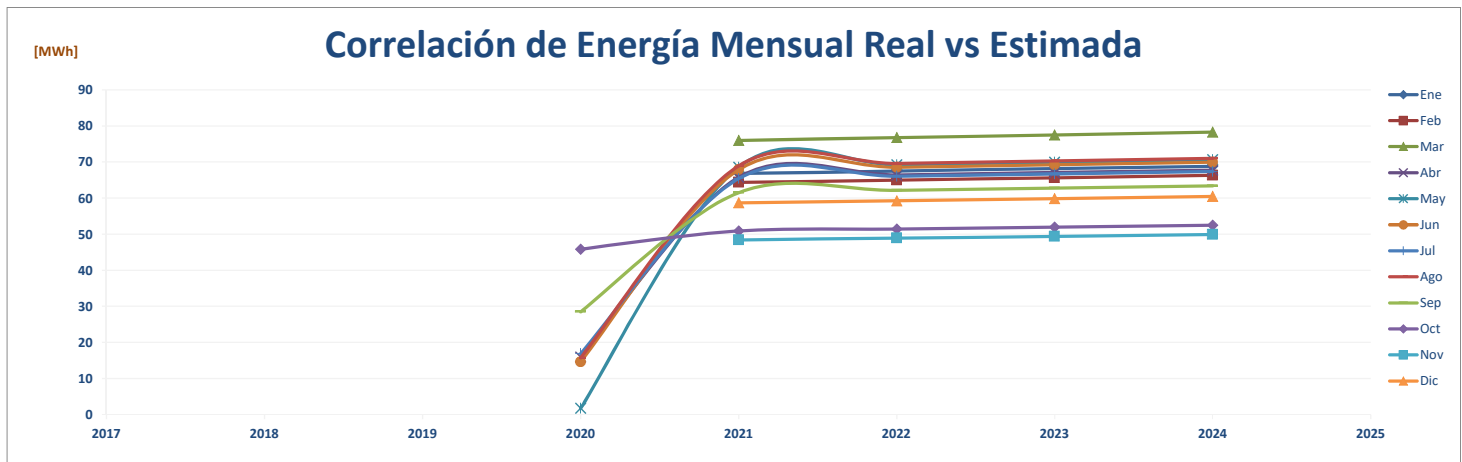
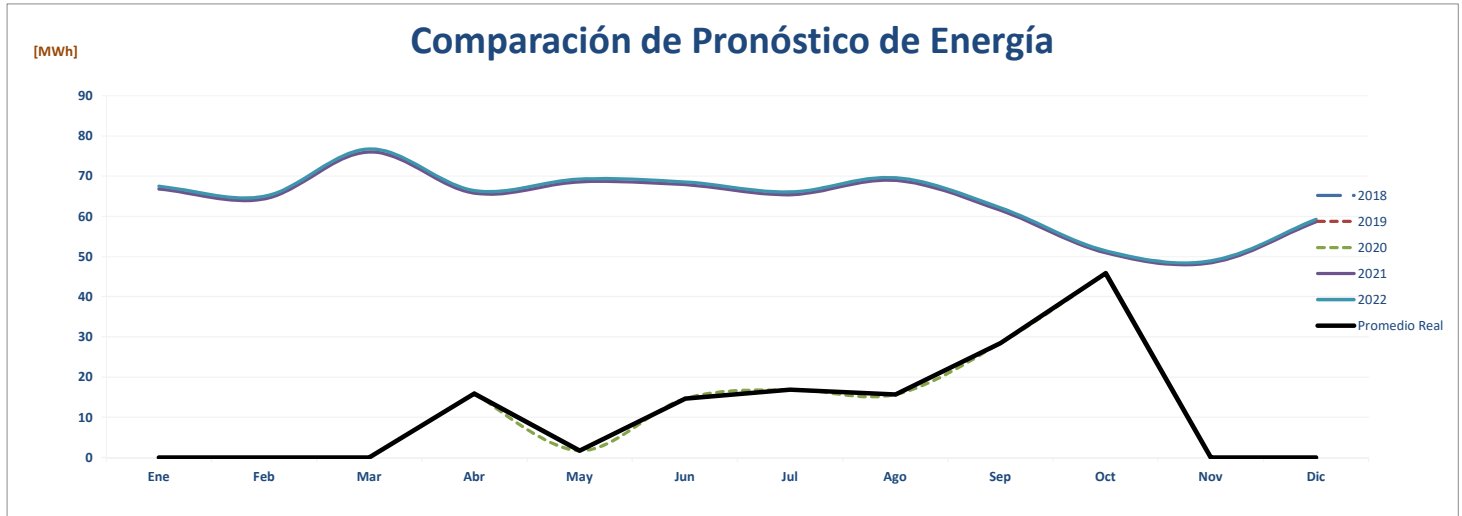
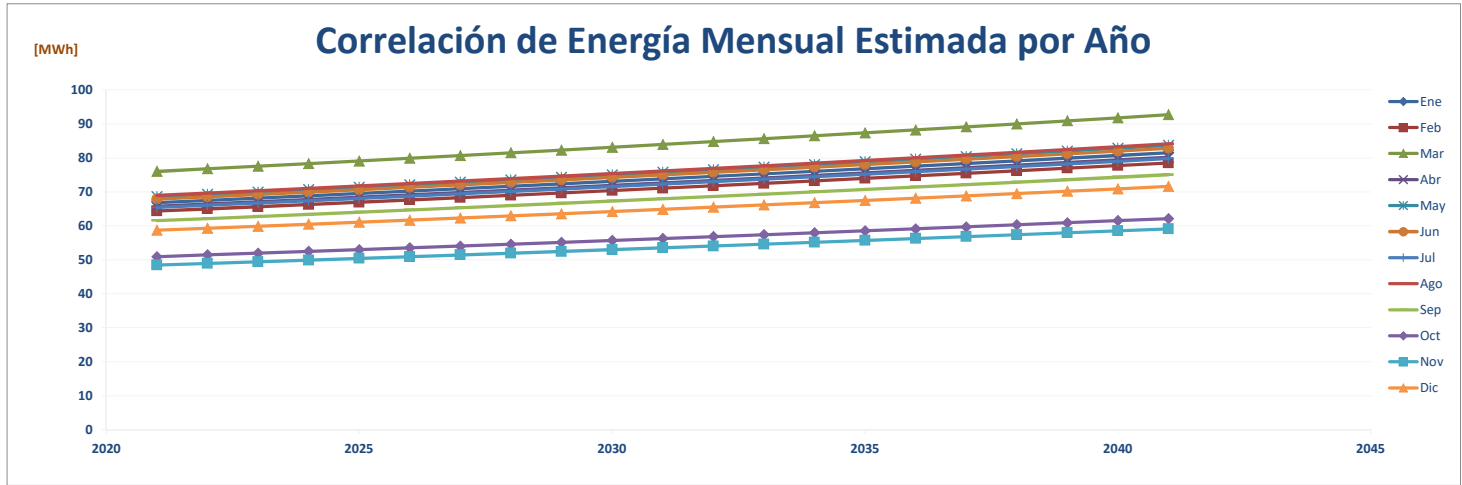
Comparación de Alimentos Cárnicos Planta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020				9	94	94	332	429	429	452			263	0.0%
AÑO 1	2021	457	370	471	472	486	438	446	445	434	438	427	445	444	69.0%
AÑO 2	2022	466	378	480	481	496	447	455	454	442	447	436	454	453	2.0%
AÑO 3	2023	475	385	490	491	506	456	464	463	451	456	444	463	462	2.0%
AÑO 4	2024	485	393	500	501	516	465	473	472	460	465	453	472	471	2.0%



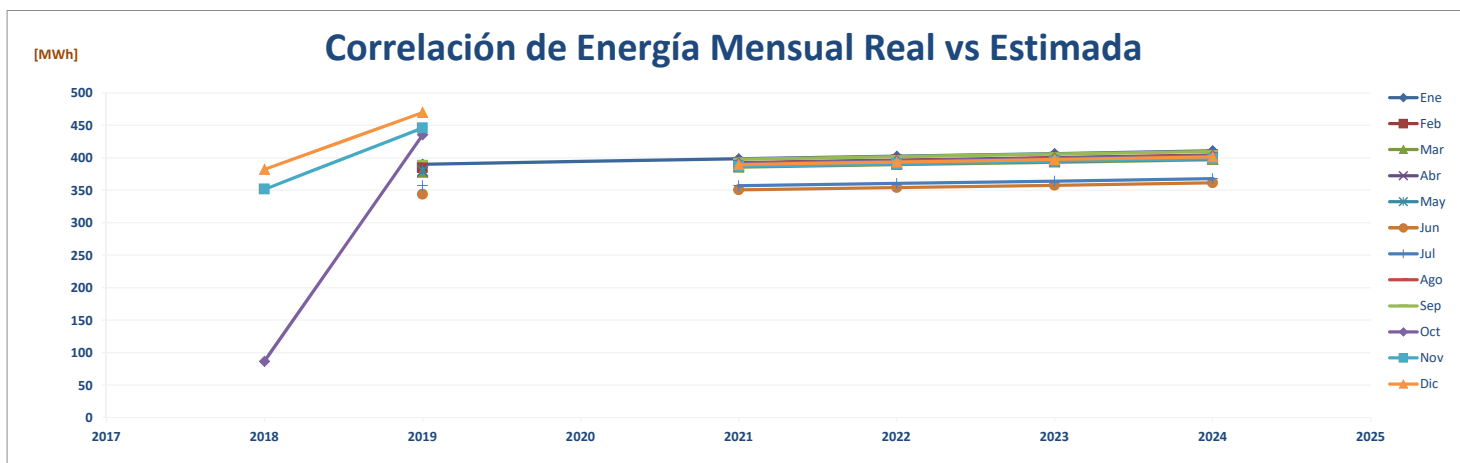
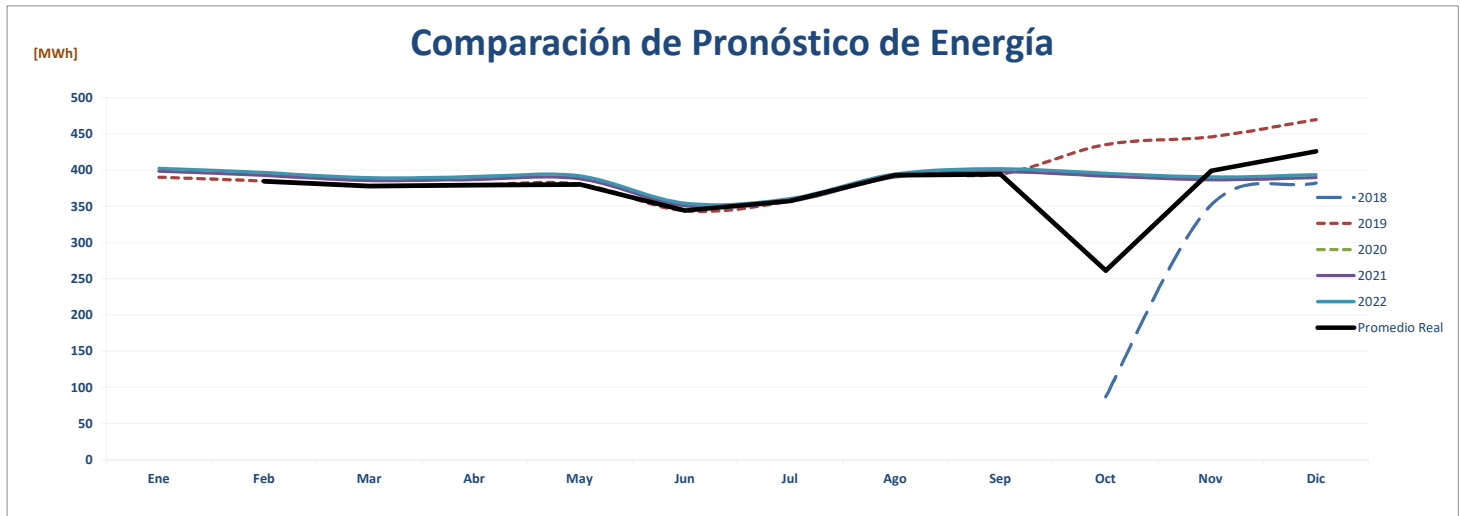
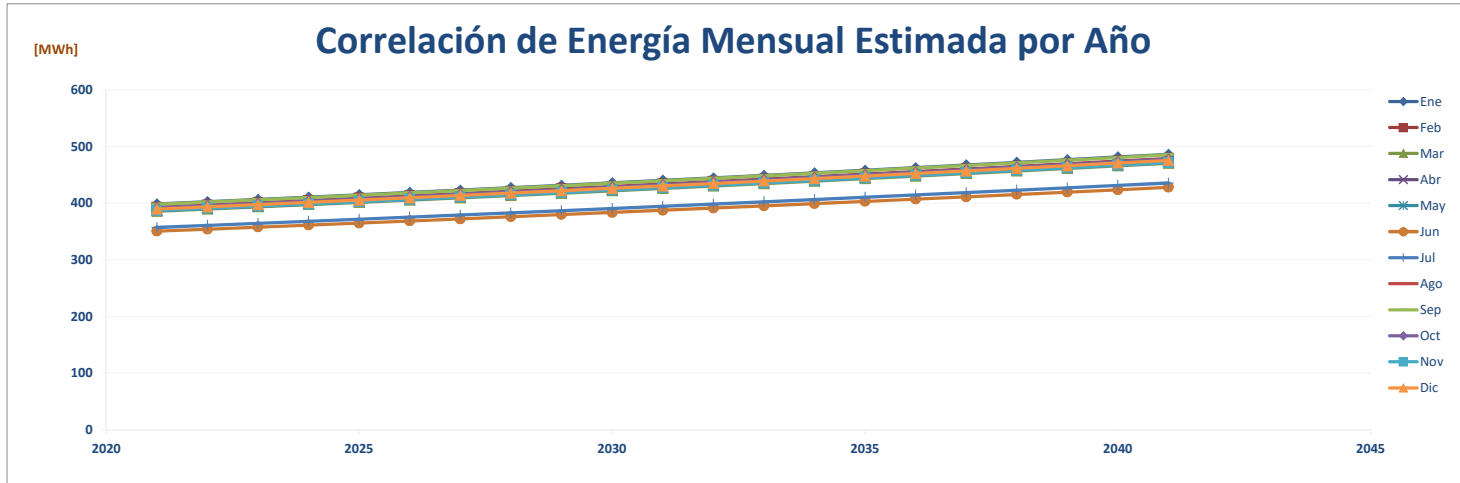
Comparación de Concreto, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020				16	2	15	17	16	28	46				20	0.0%
AÑO 1	2021	67	64	76	66	69	68	65	69	62	51	48	59		64	219.6%
AÑO 2	2022	67	65	77	66	69	69	66	70	62	51	49	59		64	1.0%
AÑO 3	2023	68	66	78	67	70	69	67	70	63	52	49	60		65	1.0%
AÑO 4	2024	69	66	78	68	71	70	67	71	63	52	50	60		66	1.0%



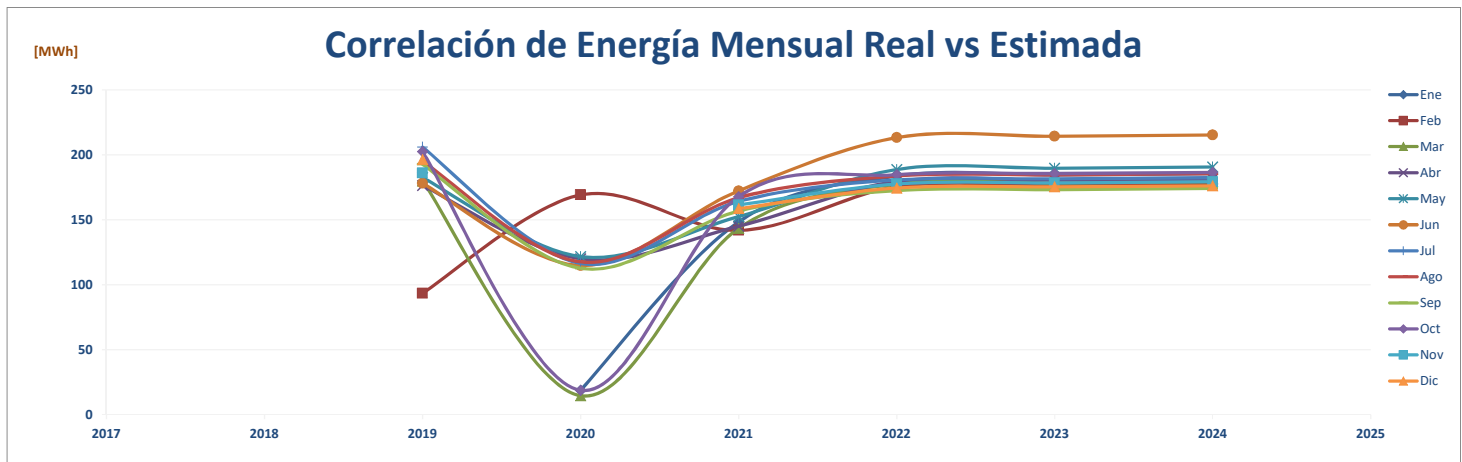
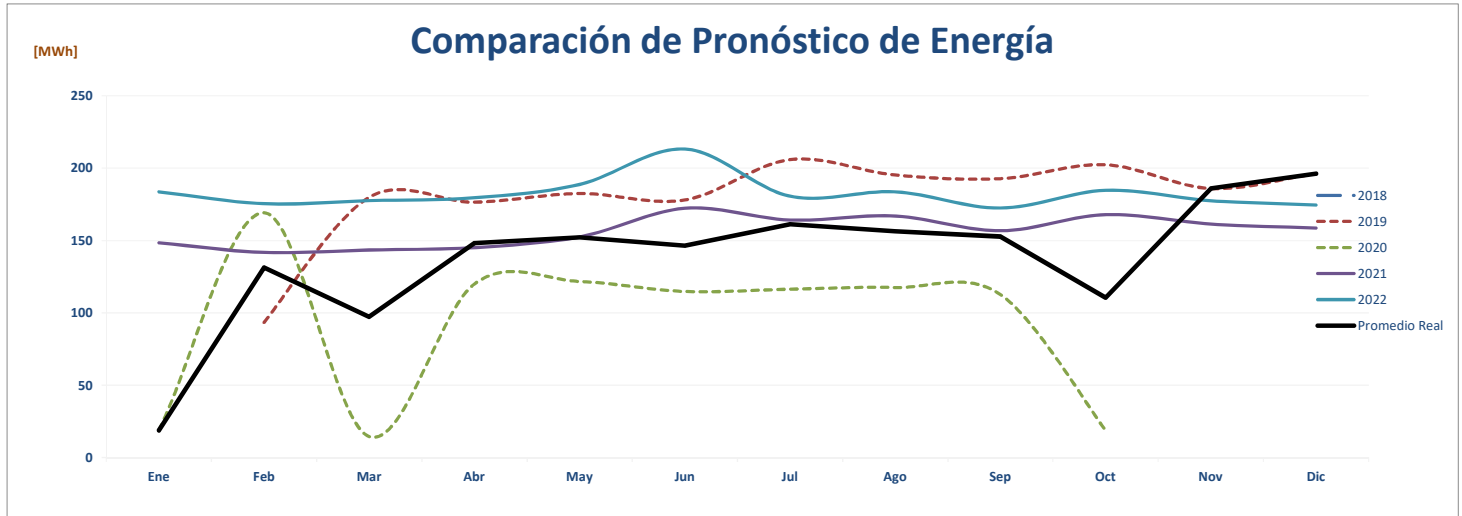
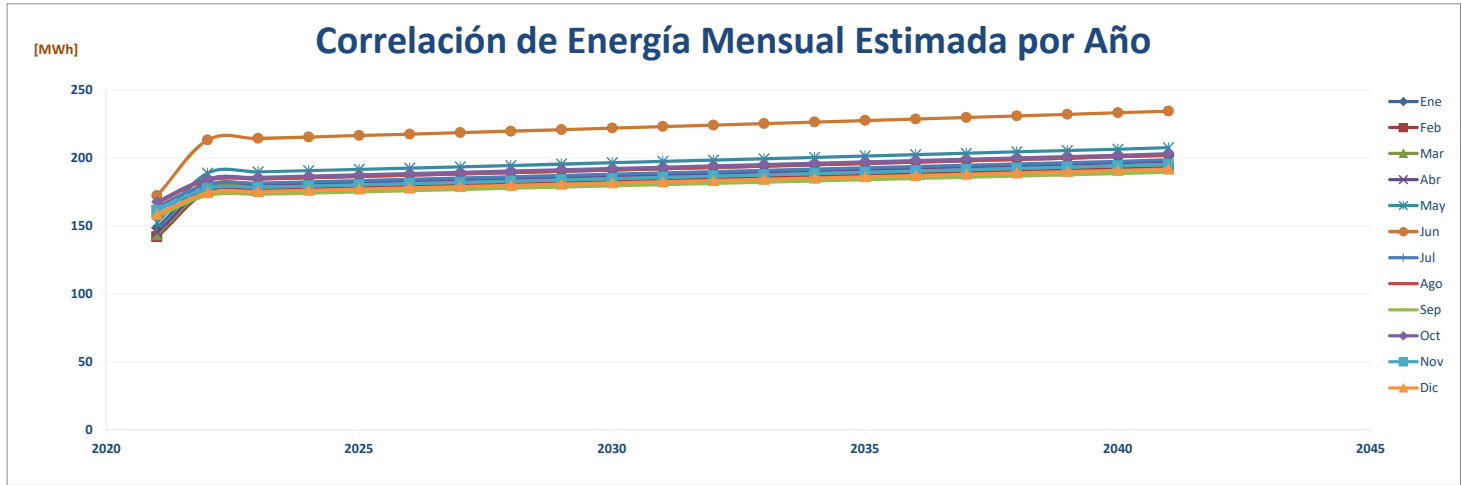
Comparación de Alimentos Animales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018										87	351	382	273	-
AÑO -1	2019	390	385	378	379	380	344	357	393	394	435	446	470	396	44.8%
AÑO 0	2020	#N/A												-	-100.0%
AÑO 1	2021	399	393	386	387	388	351	357	391	398	392	387	390	385	0.0%
AÑO 2	2022	403	397	389	391	392	354	361	395	402	396	390	394	389	1.0%
AÑO 3	2023	407	401	393	395	396	358	364	399	406	400	394	398	392	1.0%
AÑO 4	2024	411	405	397	399	400	361	368	403	410	404	398	401	396	1.0%



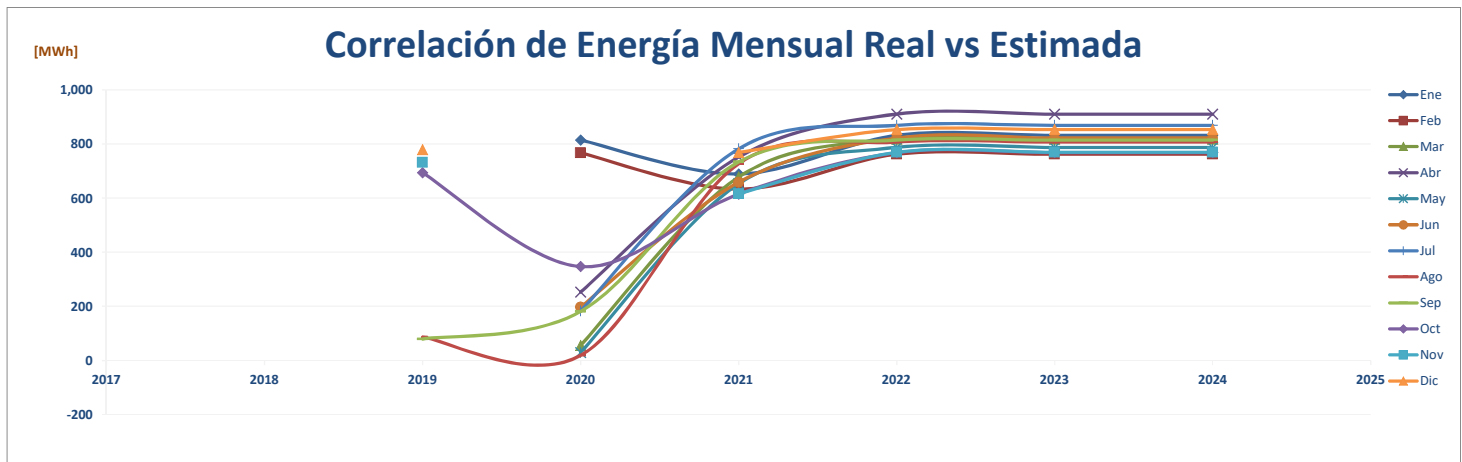
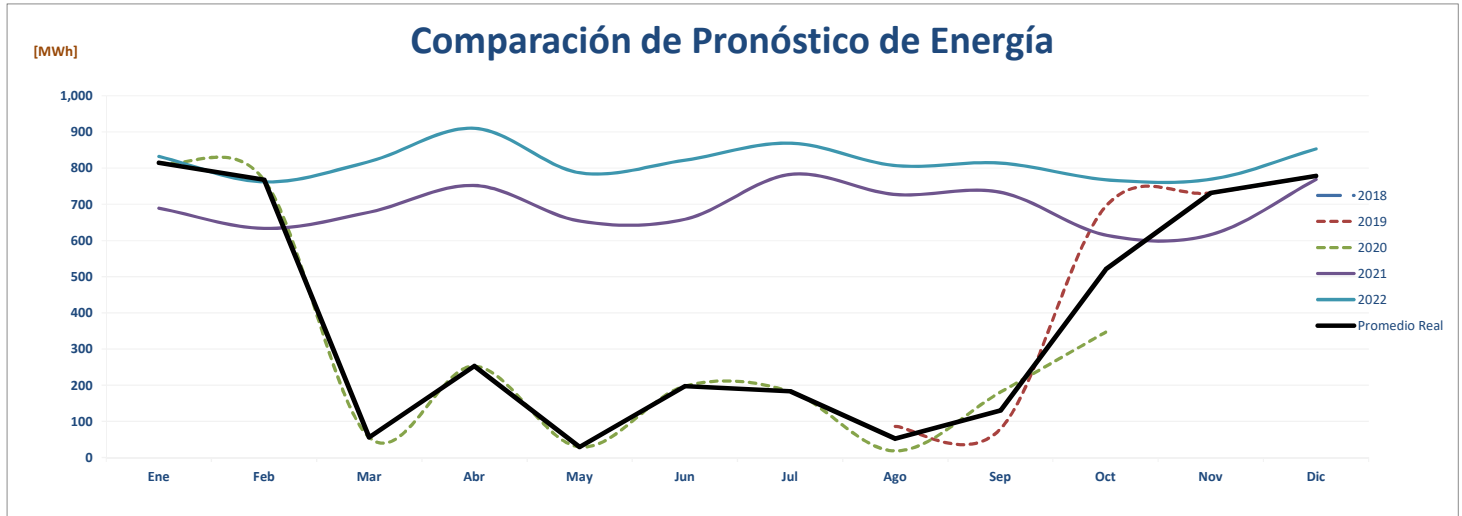
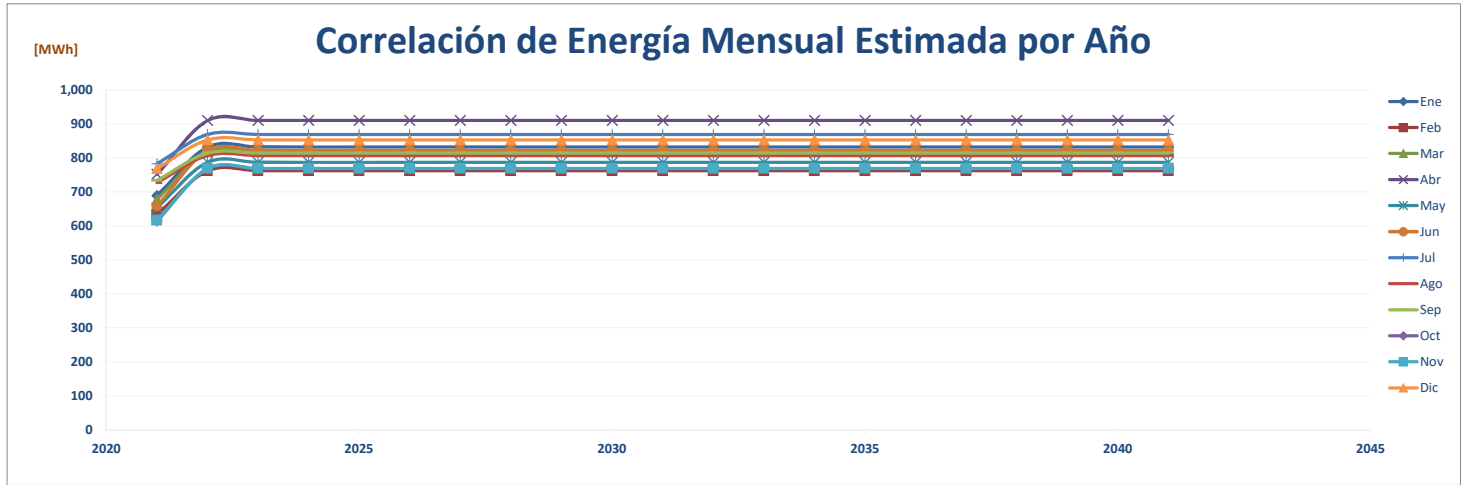
Comparación de Hotel Crowne Plaza Panamá

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019		93	180	176	182	178	206	195	193	202	186	196	181	0.0%
AÑO 0	2020	19	169	14	120	122	115	116	117	113	19			92	-48.9%
AÑO 1	2021	148	142	143	145	152	172	164	167	157	168	161	159	157	69.5%
AÑO 2	2022	184	175	177	180	189	213	181	184	172	185	177	174	183	16.6%
AÑO 3	2023	185	176	178	180	190	214	181	185	173	186	178	175	184	0.5%
AÑO 4	2024	185	177	179	181	191	215	182	185	174	186	179	176	184	0.5%



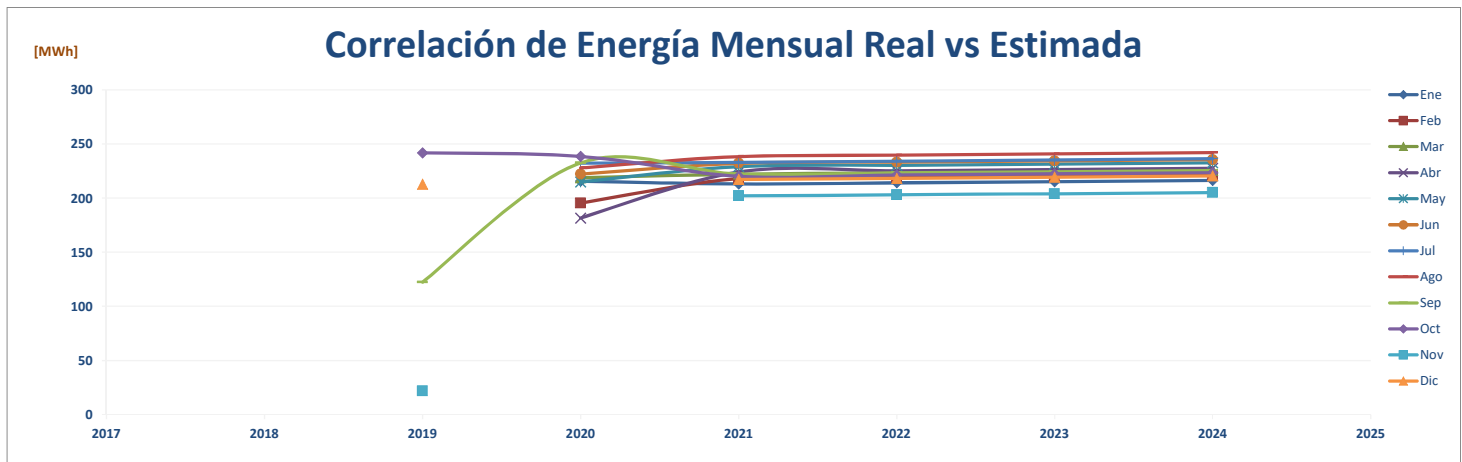
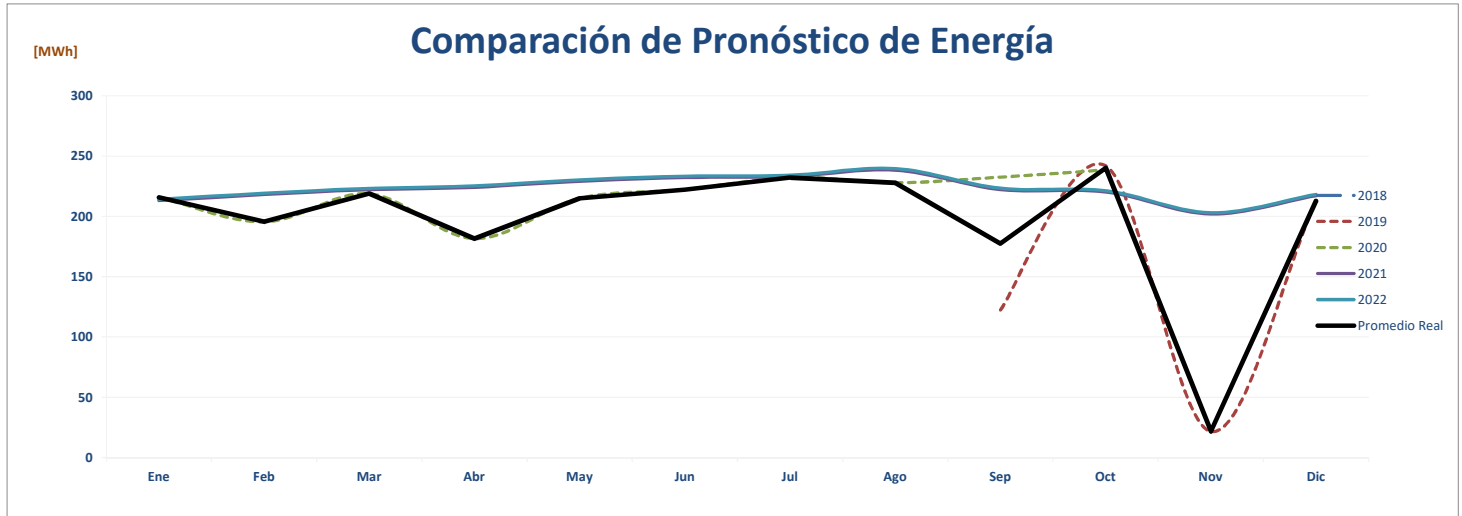
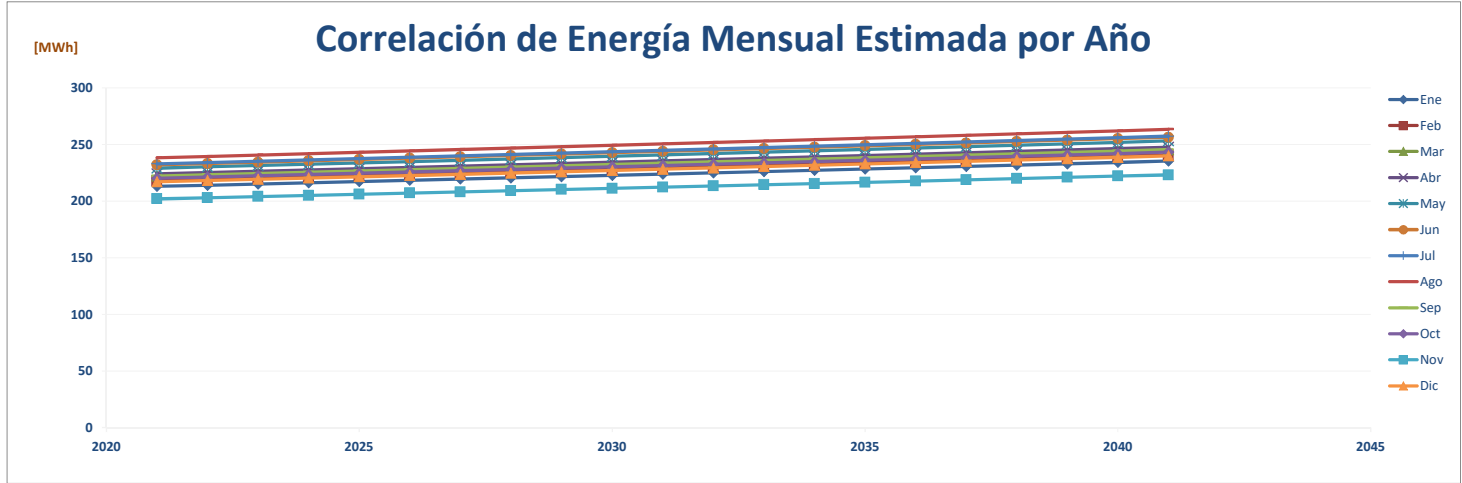
Comparación de Hoteles Decameron

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								86	79	694	731	779	474	0.0%
AÑO 0	2020	815	767	56	253	29	197	183	18	181	347			285	-39.9%
AÑO 1	2021	689	633	678	752	653	659	783	727	733	615	616	769	692	143.3%
AÑO 2	2022	832	762	818	910	787	822	869	807	814	768	769	853	818	18.1%
AÑO 3	2023	832	762	818	910	787	822	869	807	814	768	769	853	818	0.0%
AÑO 4	2024	832	762	818	910	787	822	869	807	814	768	769	853	818	0.0%



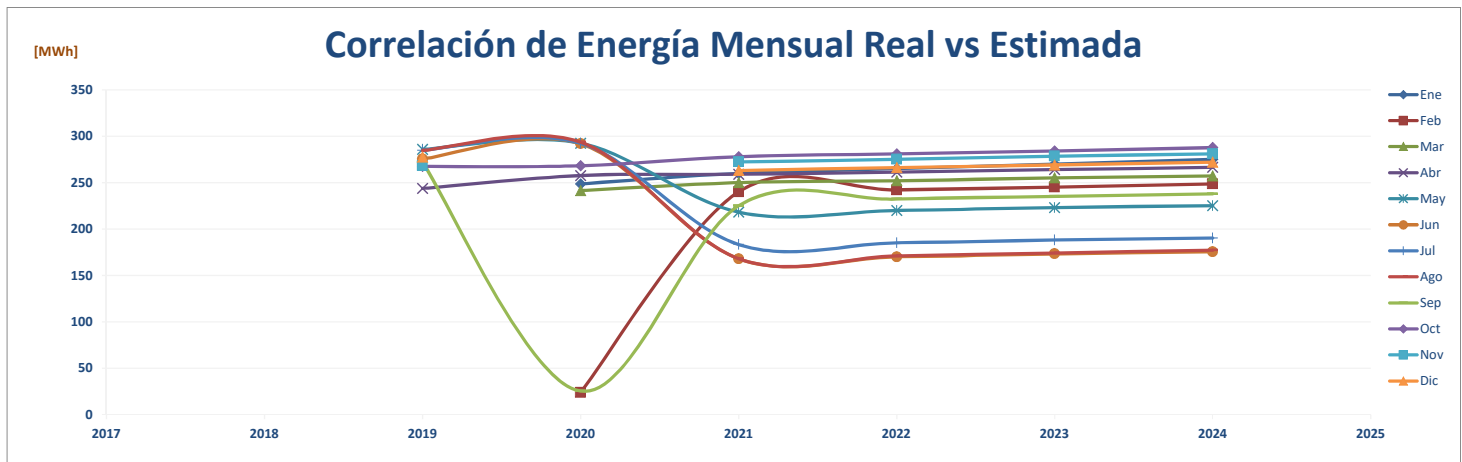
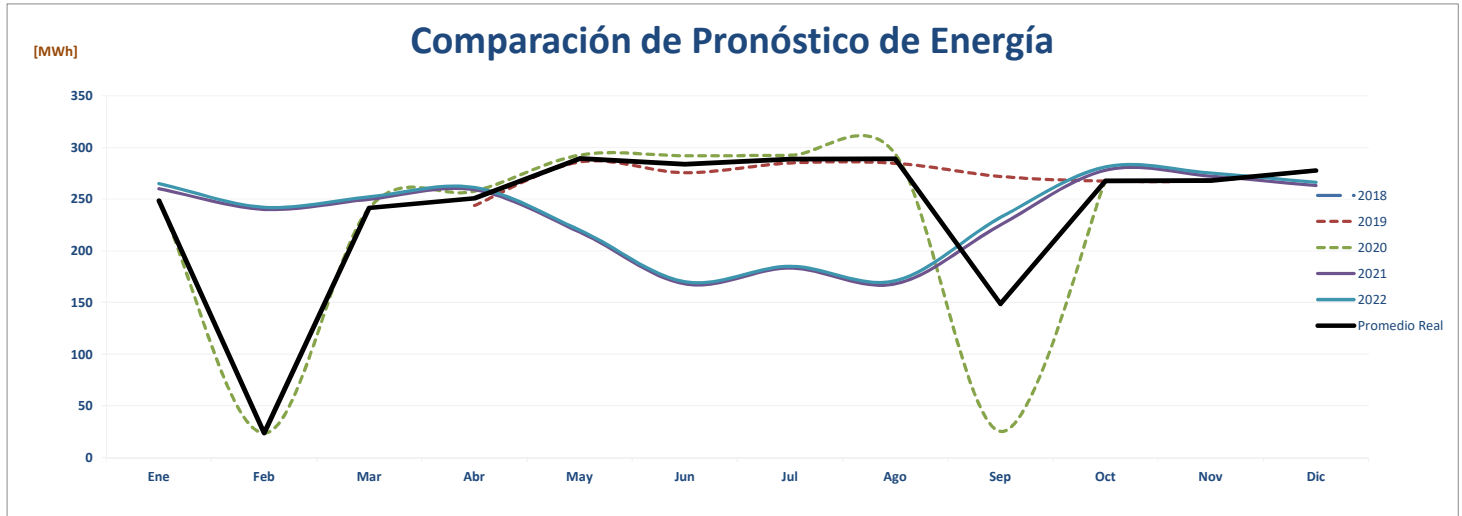
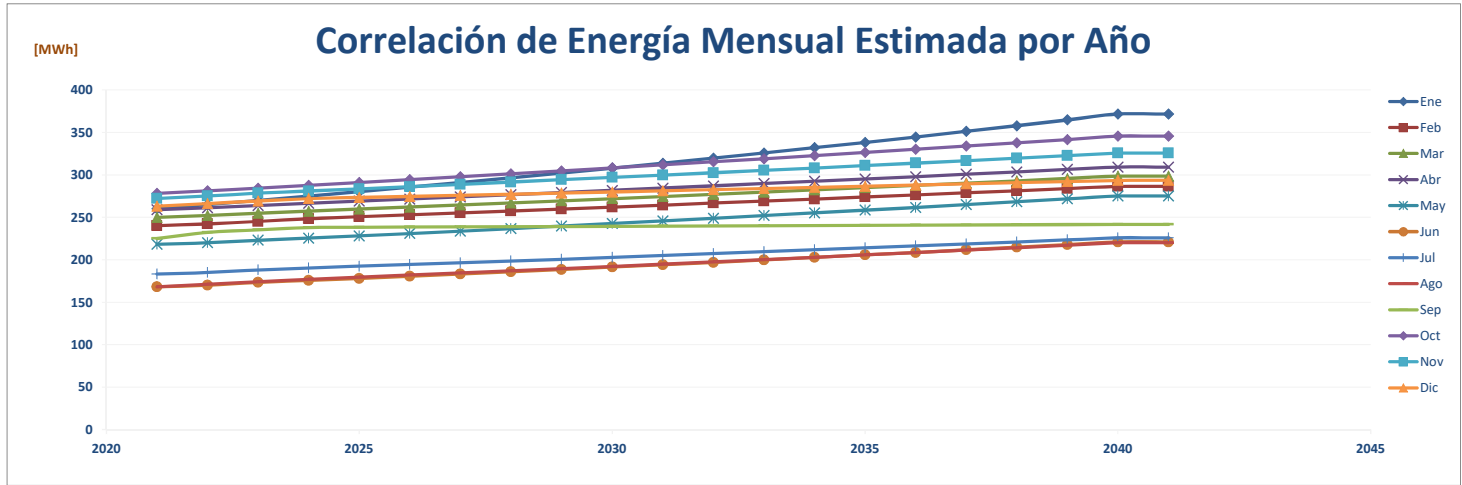
Comparación de Dicarina

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								122	242	22	213		150	0.0%
AÑO 0	2020	216	195	219	182	215	222	232	228	233	239			218	45.6%
AÑO 1	2021	213	218	222	224	229	232	233	238	222	220	202	217	223	2.1%
AÑO 2	2022	214	219	223	225	230	233	234	240	223	221	203	218	224	0.5%
AÑO 3	2023	215	220	224	226	231	234	235	241	224	222	204	219	225	0.5%
AÑO 4	2024	216	221	225	227	233	236	236	242	226	224	205	220	226	0.5%



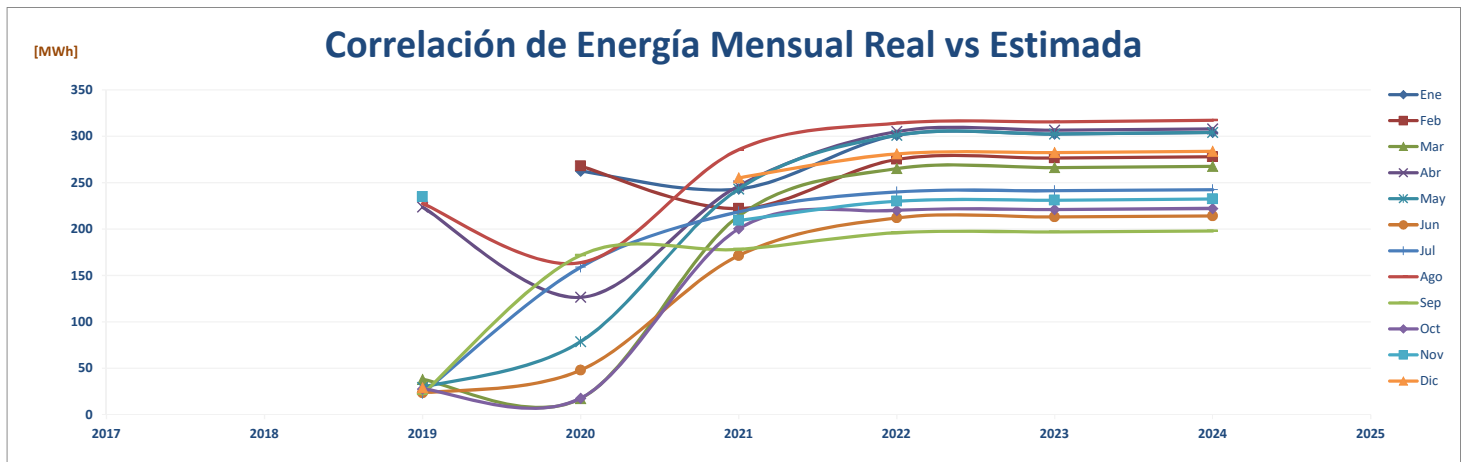
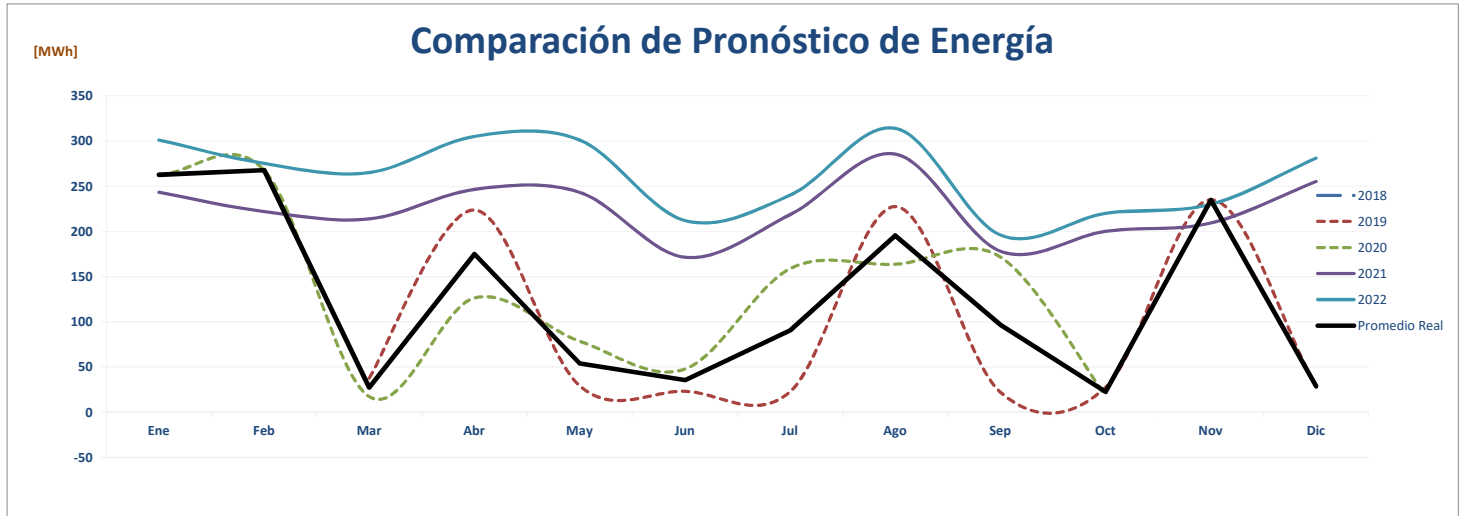
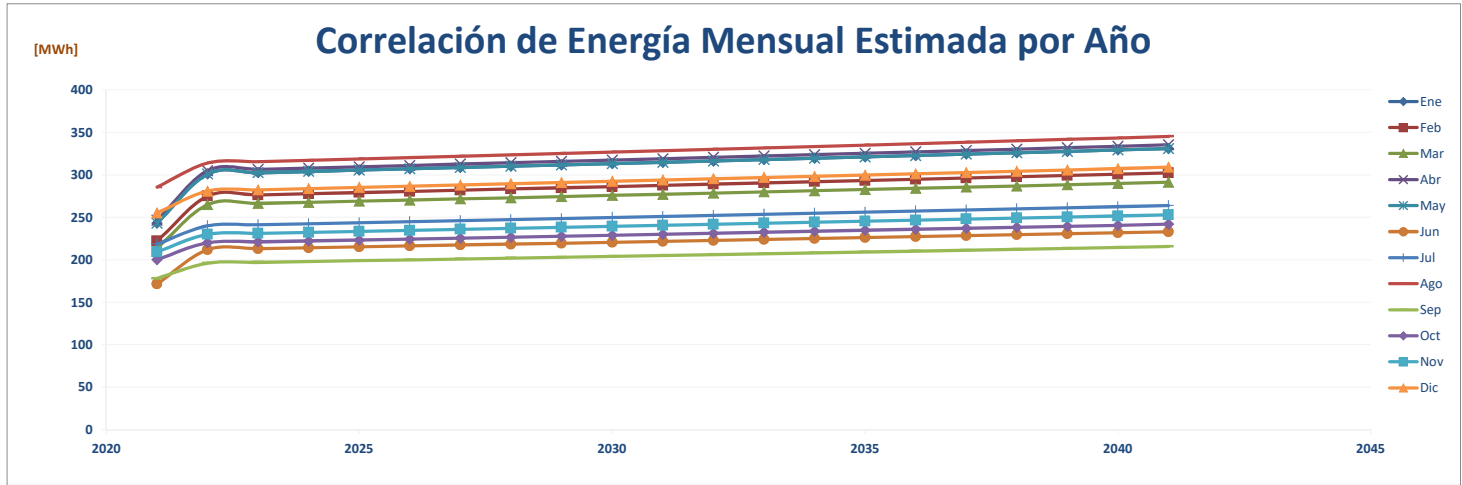
Comparación de Energy Bell Development. Inc.

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				244	286	276	285	285	272	267	268	278	273	0.0%
AÑO 0	2020	249	24	241	258	293	292	294	25	268			224	-18.2%	
AÑO 1	2021	260	240	250	259	218	168	183	168	225	278	272	263	232	3.8%
AÑO 2	2022	265	242	252	261	220	170	185	171	232	281	275	266	235	1.3%
AÑO 3	2023	270	245	255	264	223	173	188	174	235	284	279	269	238	1.4%
AÑO 4	2024	275	249	257	267	225	176	190	177	238	288	281	272	241	1.2%



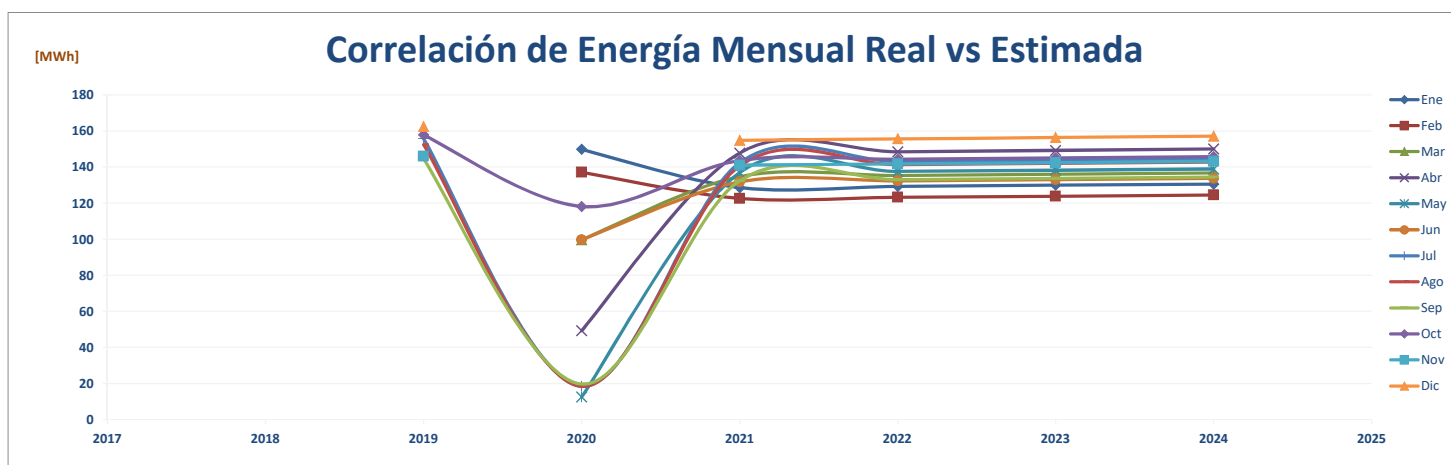
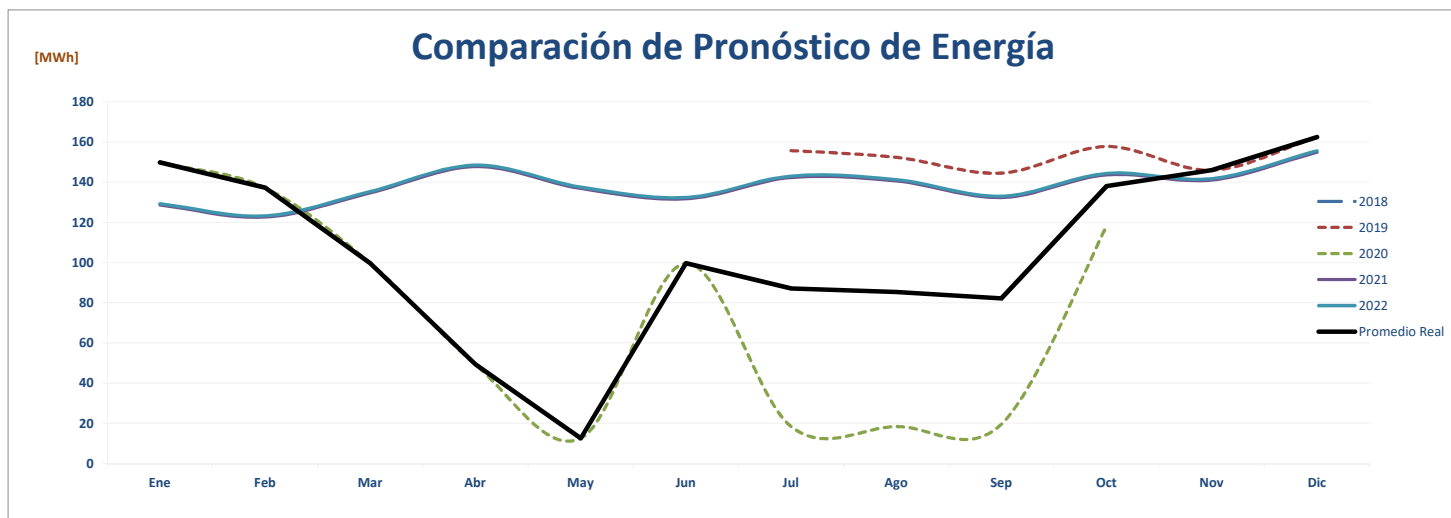
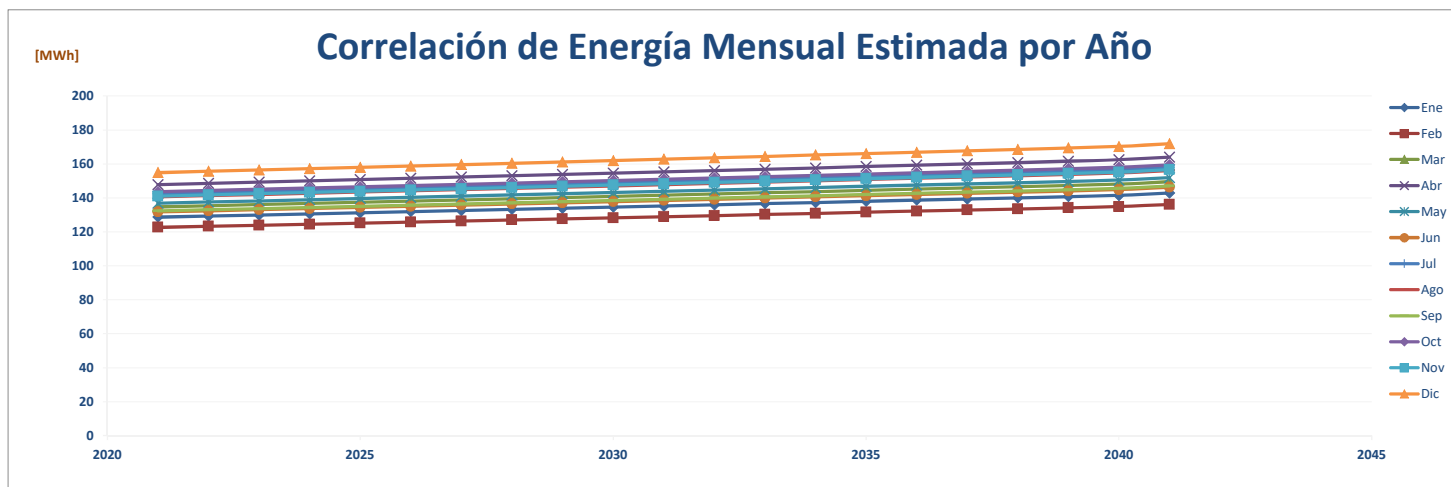
Comparación de Hotel Gamboa Resort

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019			38	224	29	23	23	227	22	28	235	29	88	0.0%
AÑO 0	2020	263	268	17	126	79	48	159	164	172	18			131	49.5%
AÑO 1	2021	243	222	214	246	243	171	219	286	178	200	209	255	224	70.6%
AÑO 2	2022	301	275	265	305	301	212	240	314	196	220	230	281	262	16.9%
AÑO 3	2023	303	276	266	307	303	213	241	316	197	221	231	282	263	0.5%
AÑO 4	2024	304	278	268	308	304	214	242	317	198	222	232	284	264	0.5%



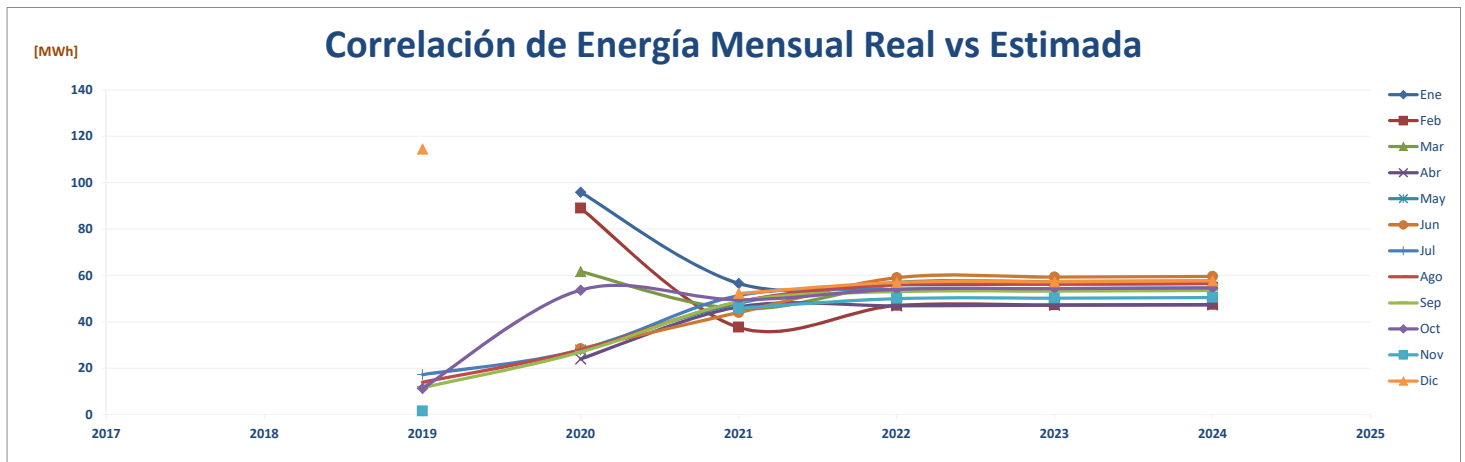
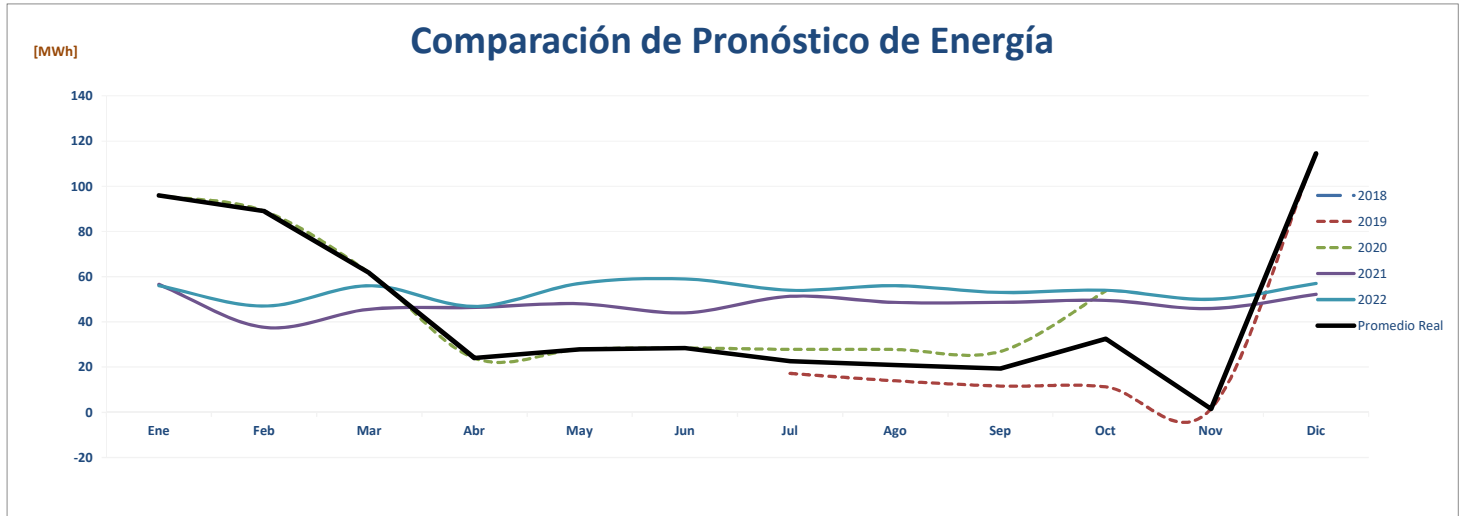
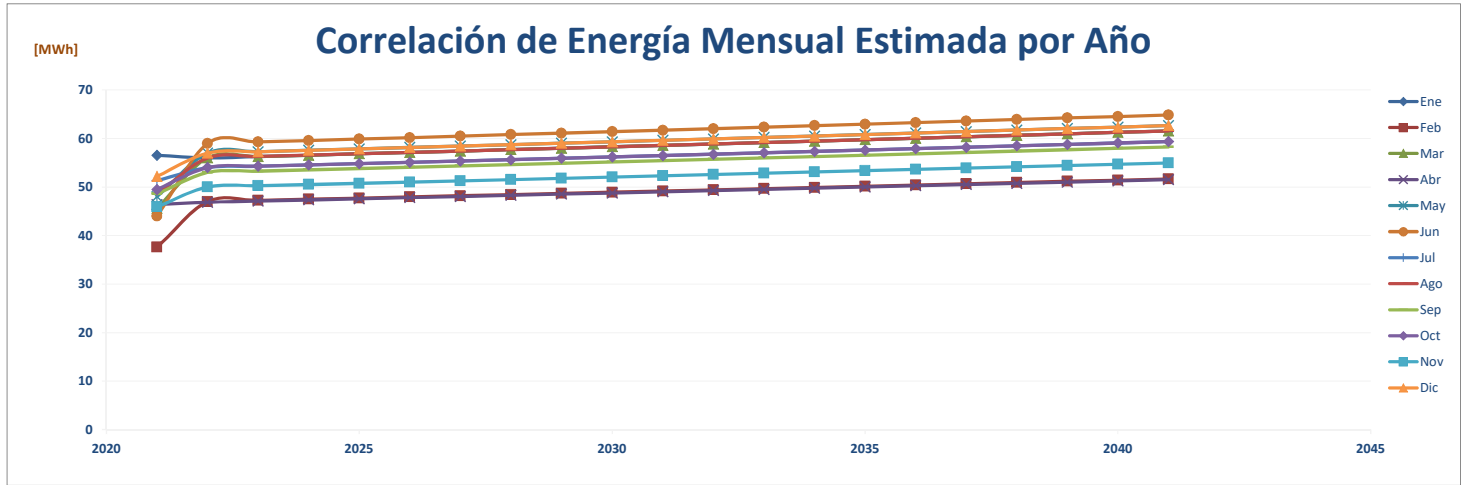
Comparación de Hotel Coutyard Panamá Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							156	152	144	158	146	162		153	0.0%
AÑO 0	2020	150	137	100	49	13	100	18	18	20	118				72	-52.8%
AÑO 1	2021	129	123	135	148	137	132	142	141	132	144	141	155		138	91.1%
AÑO 2	2022	129	123	135	148	138	132	143	141	133	144	142	156		139	0.5%
AÑO 3	2023	130	124	136	149	138	133	144	142	134	145	142	156		139	0.5%
AÑO 4	2024	131	124	137	150	139	134	144	143	134	146	143	157		140	0.5%



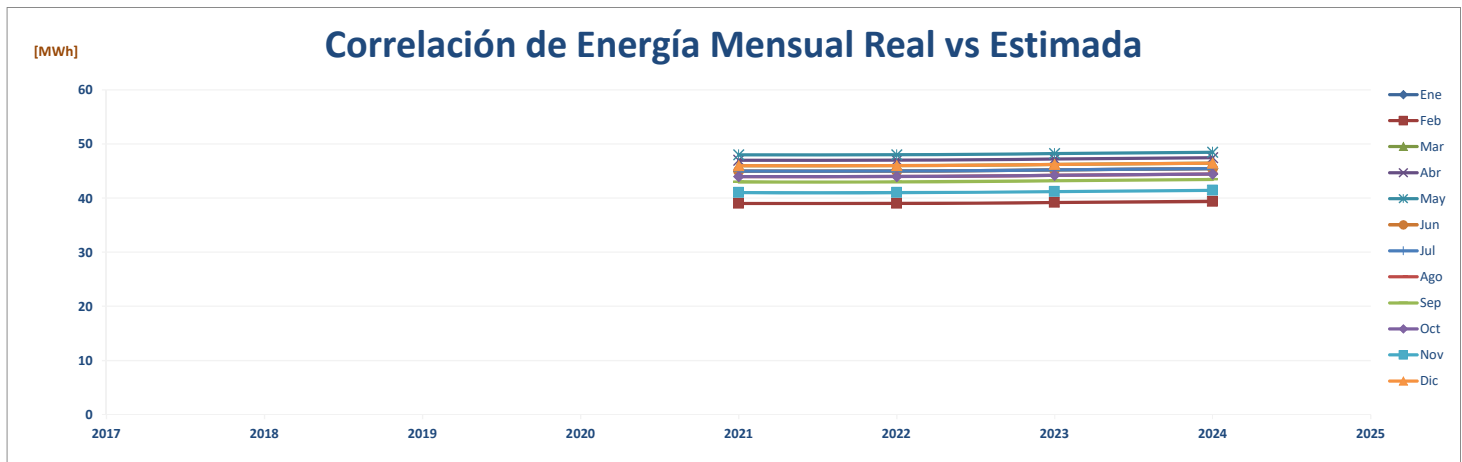
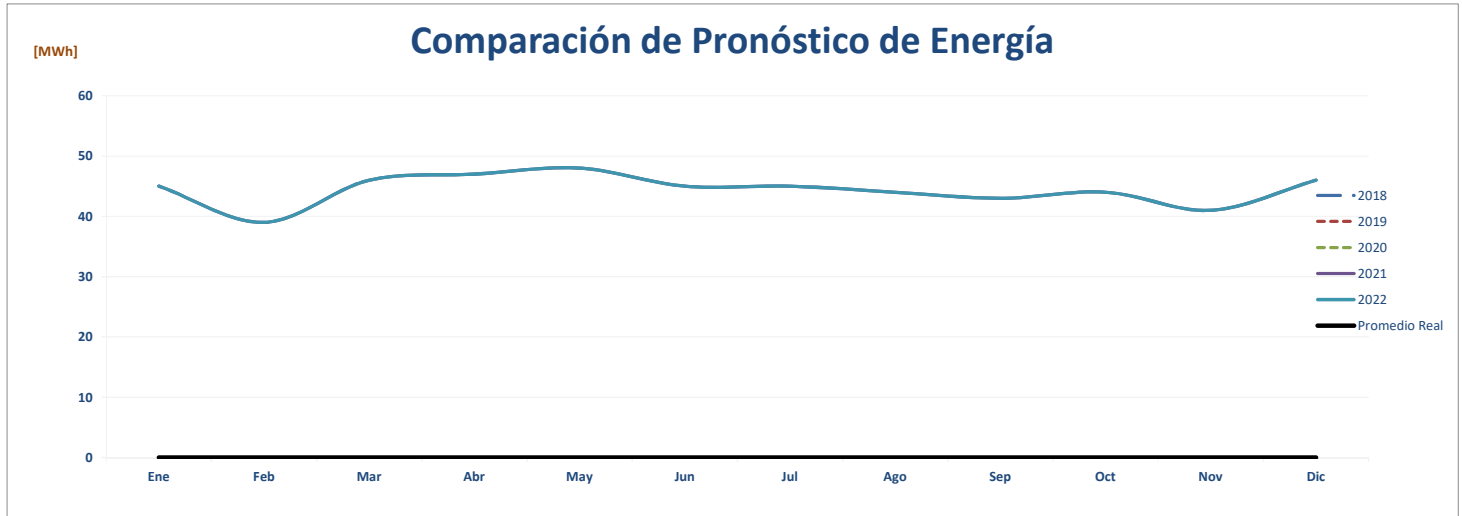
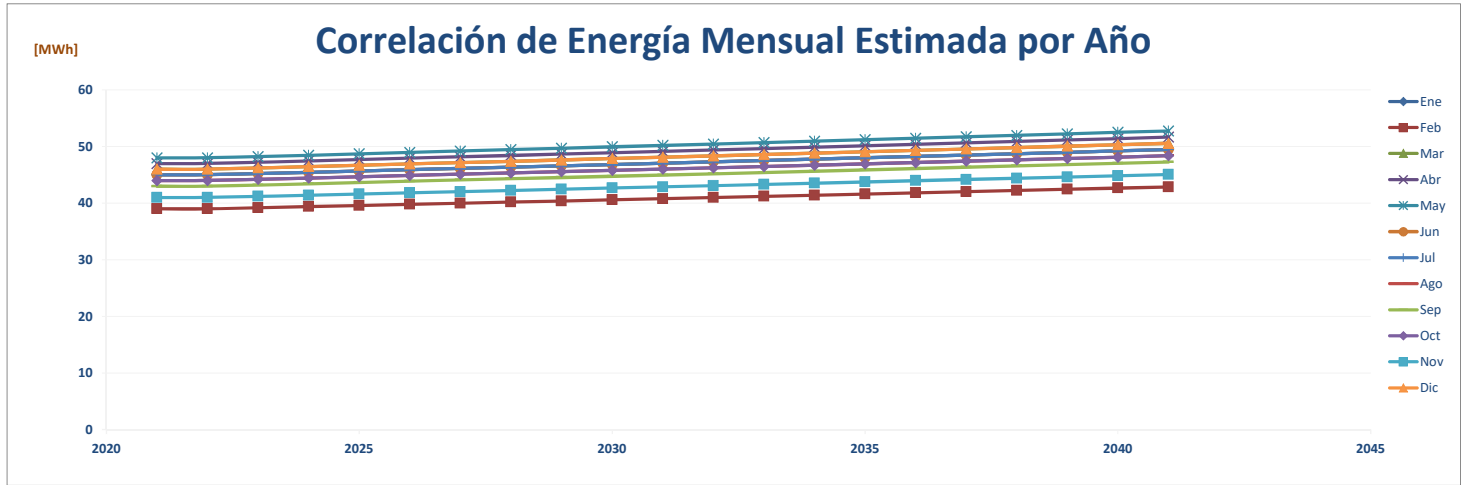
Comparación de Hotel Crowne Plaza Aeropuerto 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							17	14	12	11	2	114	28	0.0%
AÑO 0	2020	96	89	62	24	28	28	28	28	27	54			46	63.4%
AÑO 1	2021	57	38	46	46	48	44	51	49	49	50	46	52	48	3.4%
AÑO 2	2022	56	47	56	47	57	59	54	56	53	54	50	57	54	12.5%
AÑO 3	2023	56	47	56	47	57	59	54	56	53	54	50	57	54	0.5%
AÑO 4	2024	57	47	57	47	58	60	55	57	54	55	51	58	54	0.5%



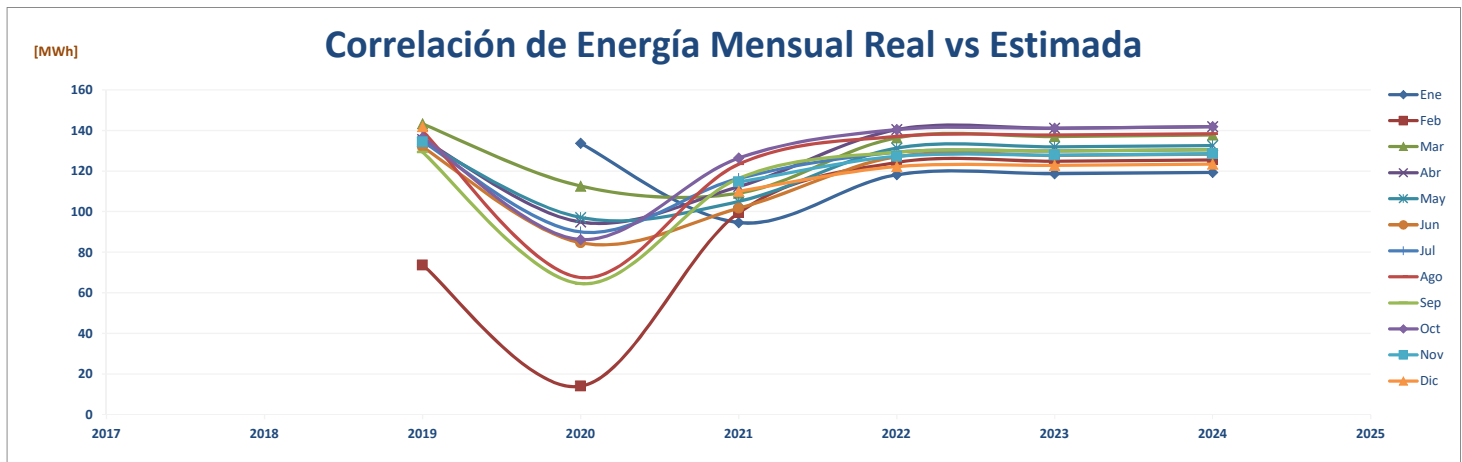
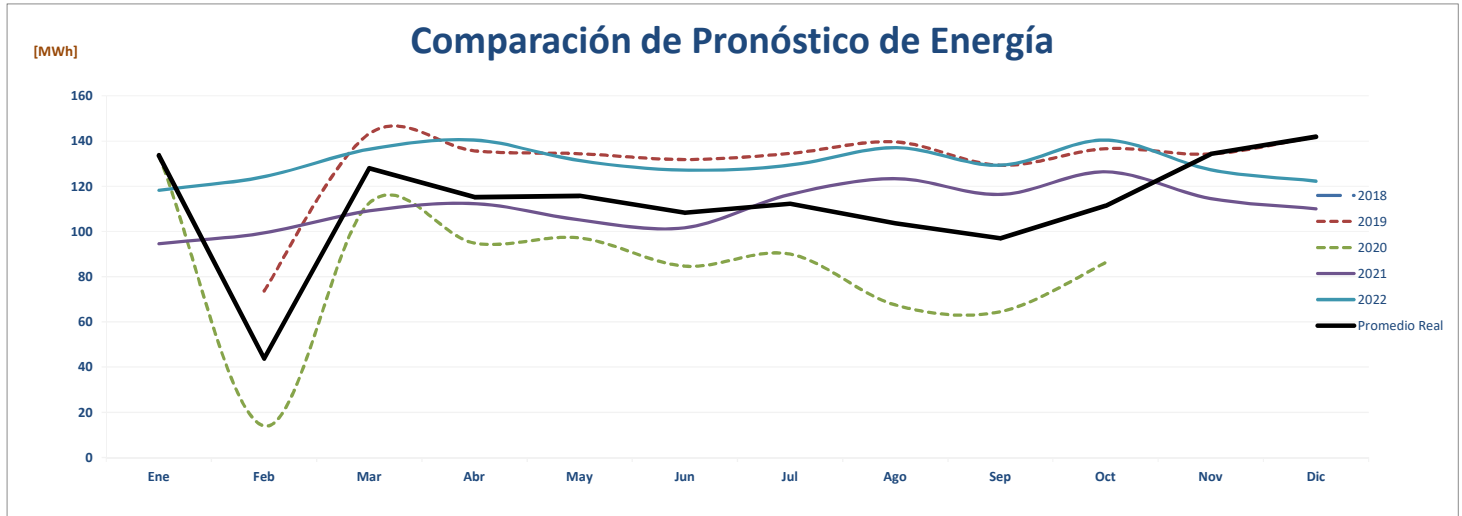
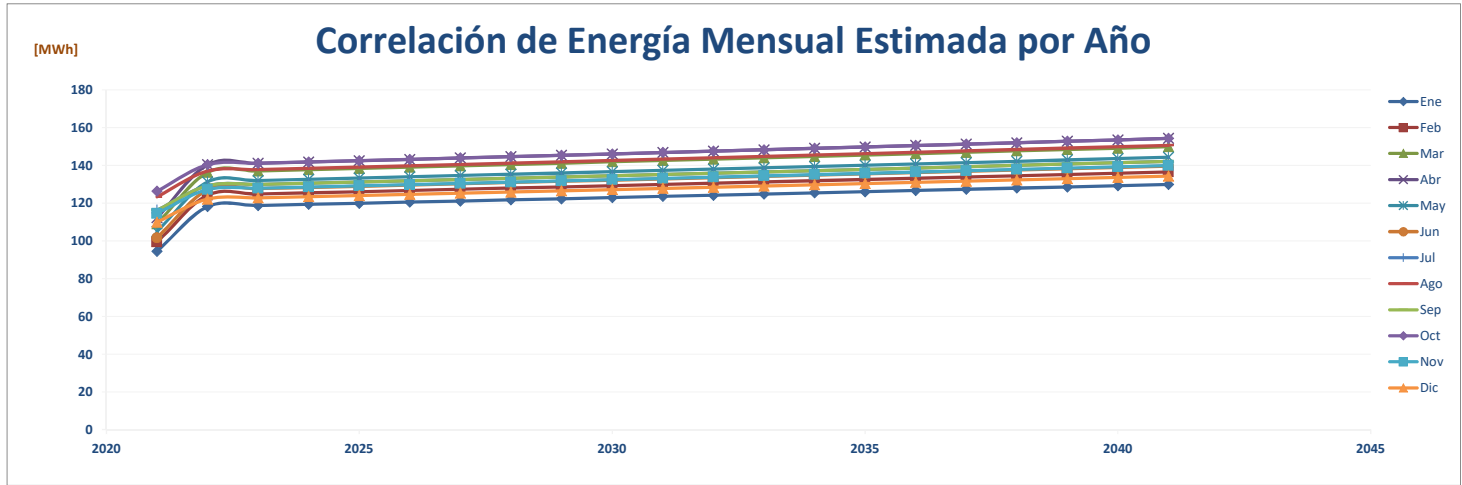
Comparación de Hotel Crowne Plaza Aeropuerto 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	45	39	46	47	48	45	45	44	43	44	41	46	44	0.0%
AÑO 2	2022	45	39	46	47	48	45	45	44	43	44	41	46	44	0.0%
AÑO 3	2023	45	39	46	47	48	45	45	44	43	44	41	46	45	0.5%
AÑO 4	2024	45	39	46	47	48	45	45	44	43	44	41	46	45	0.5%



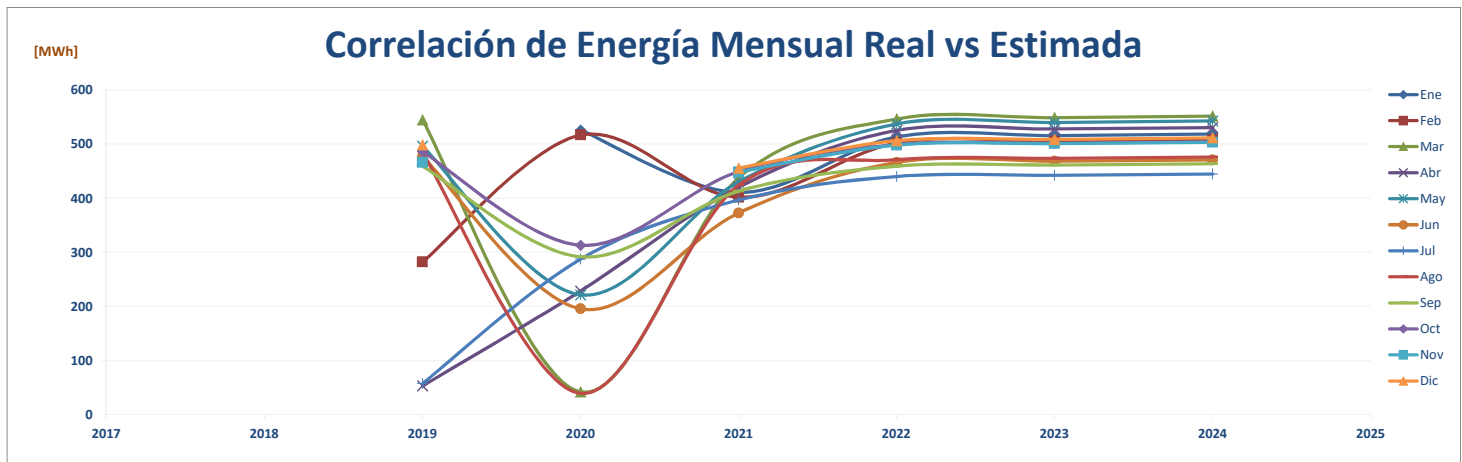
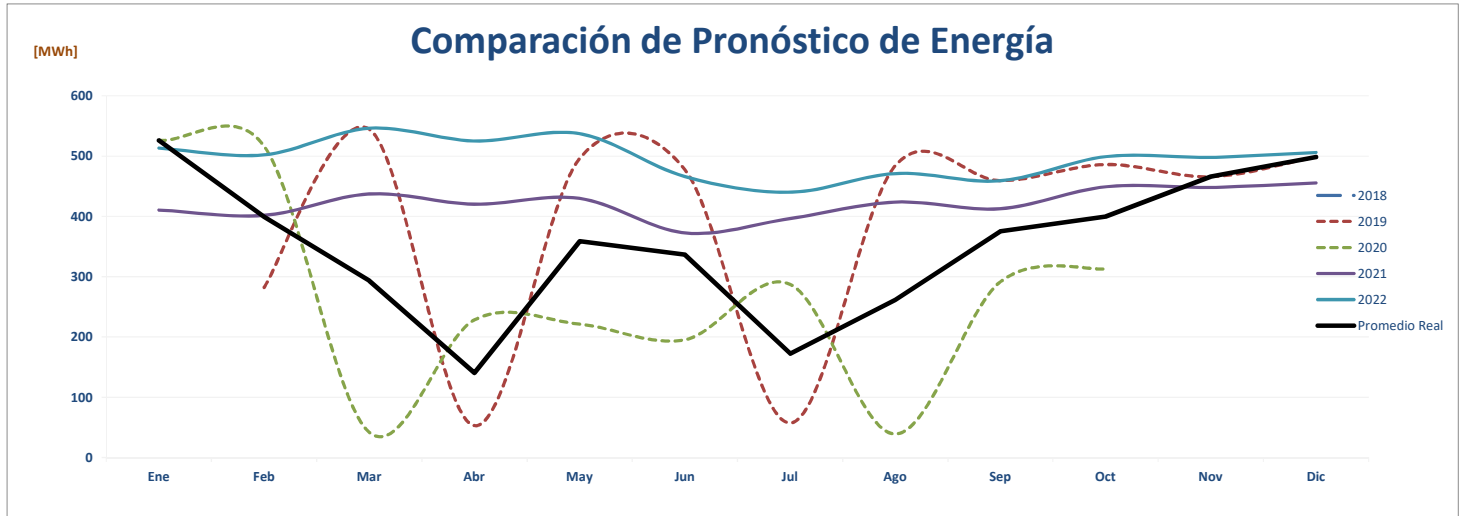
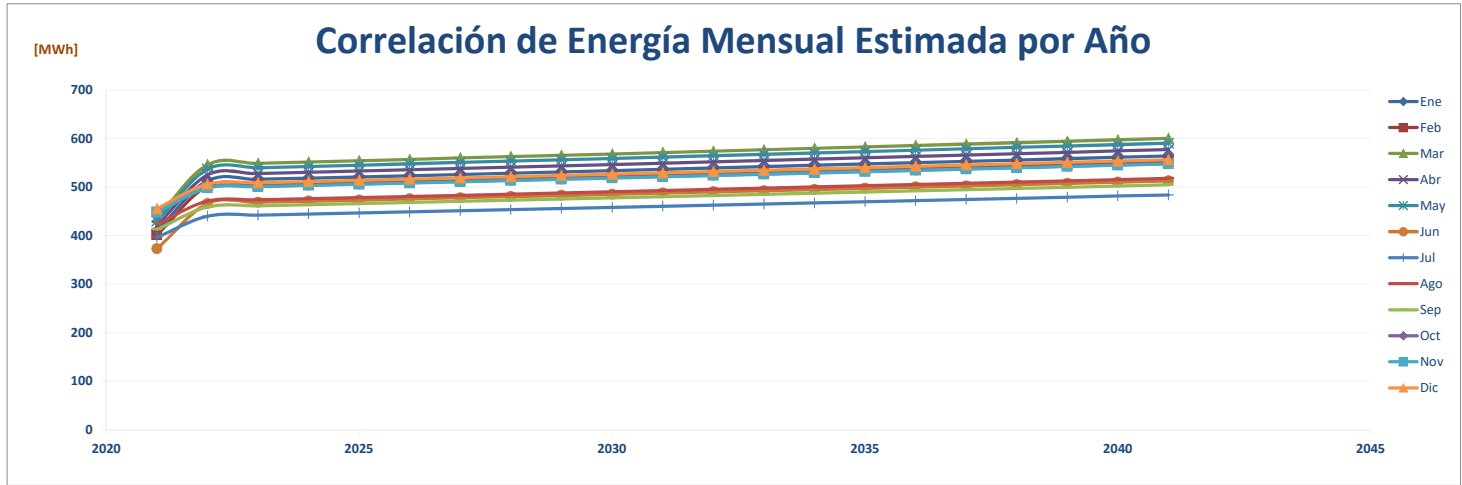
Comparación de Hotel Holiday Inn

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		74	143	136	134	132	134	140	129	137	134	142		130	0.0%
AÑO 0	2020	134	14	113	95	97	85	90	67	64	86				85	-35.2%
AÑO 1	2021	95	99	109	112	105	102	116	123	116	126	115	110		111	31.1%
AÑO 2	2022	118	124	136	140	131	127	129	137	129	140	127	122		130	17.6%
AÑO 3	2023	119	125	137	141	132	128	130	138	130	141	128	123		131	0.5%
AÑO 4	2024	119	125	138	142	133	128	131	138	131	142	129	123		132	0.5%



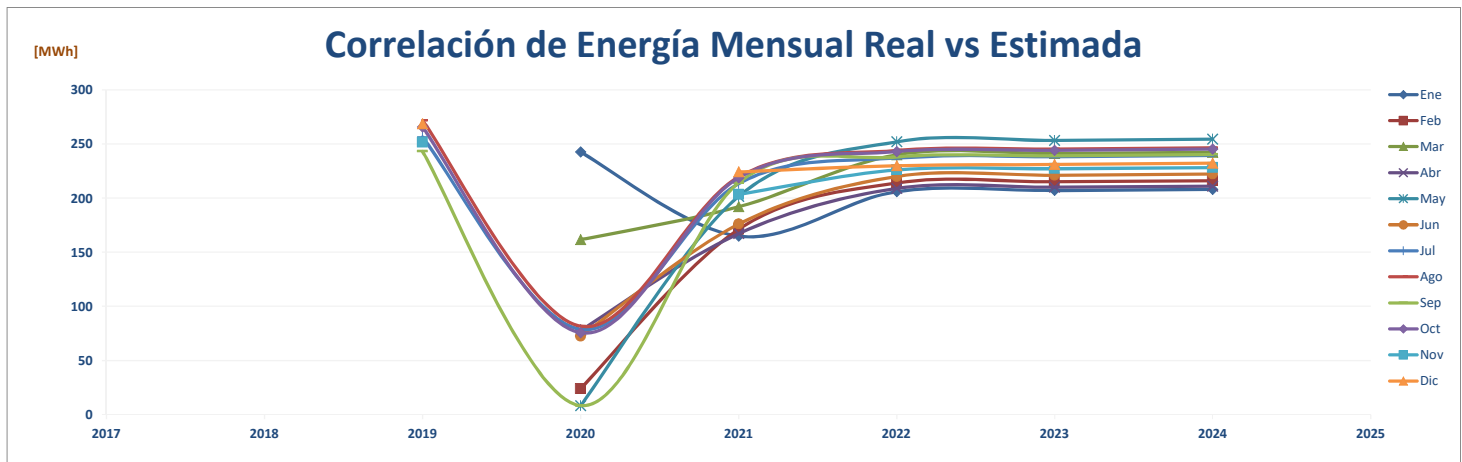
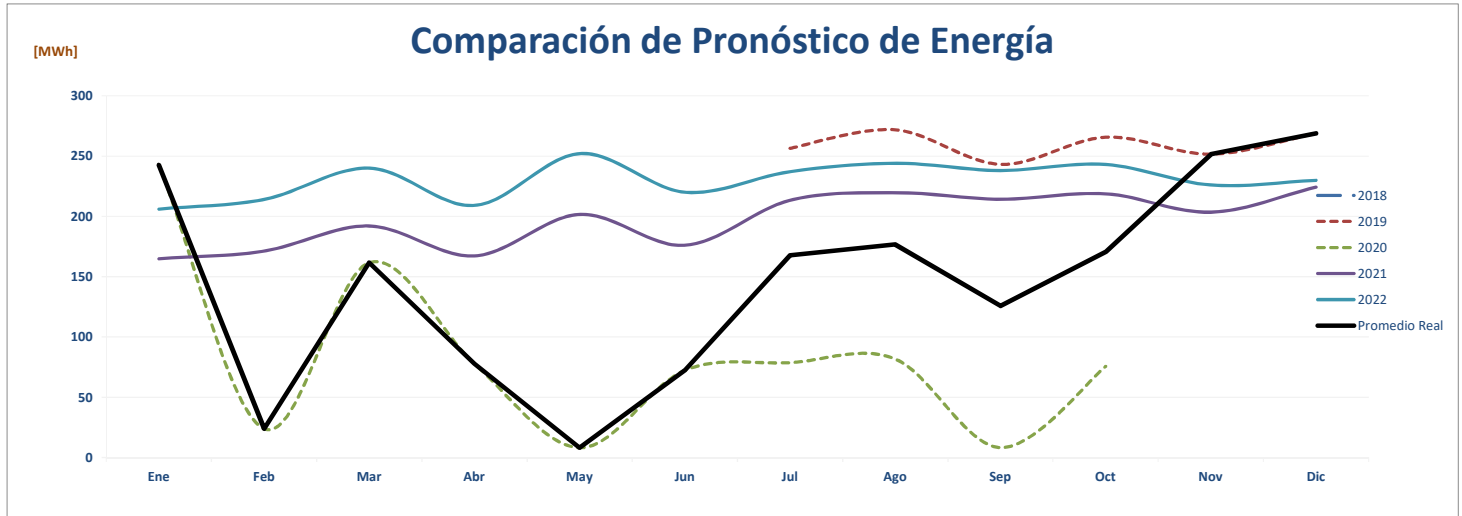
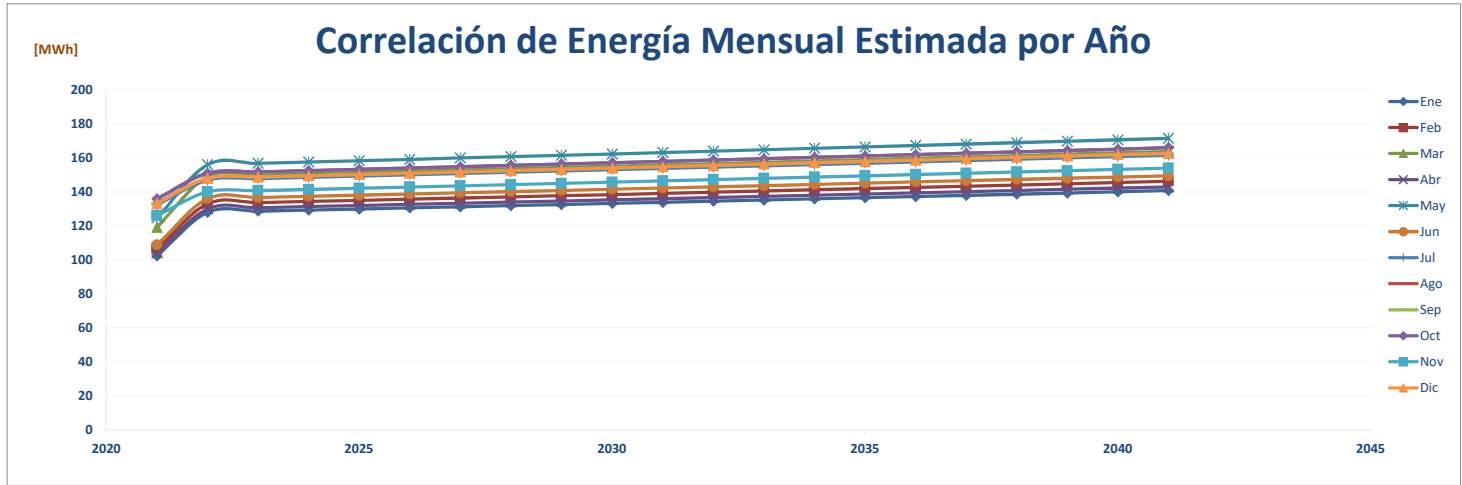
Comparación de Hotel Dreams Delight Playa Bonita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		282	544	53	496	477	57	484	459	486	466	498		391	0.0%
AÑO 0	2020	526	516	42	228	221	195	287	39	292	313				266	-32.0%
AÑO 1	2021	410	402	437	420	430	372	396	424	413	449	448	455		421	58.4%
AÑO 2	2022	513	502	546	525	537	466	440	471	459	499	498	506		497	17.9%
AÑO 3	2023	516	505	549	528	540	468	442	473	461	501	500	509		499	0.5%
AÑO 4	2024	518	507	551	530	542	471	444	476	464	504	503	511		502	0.5%



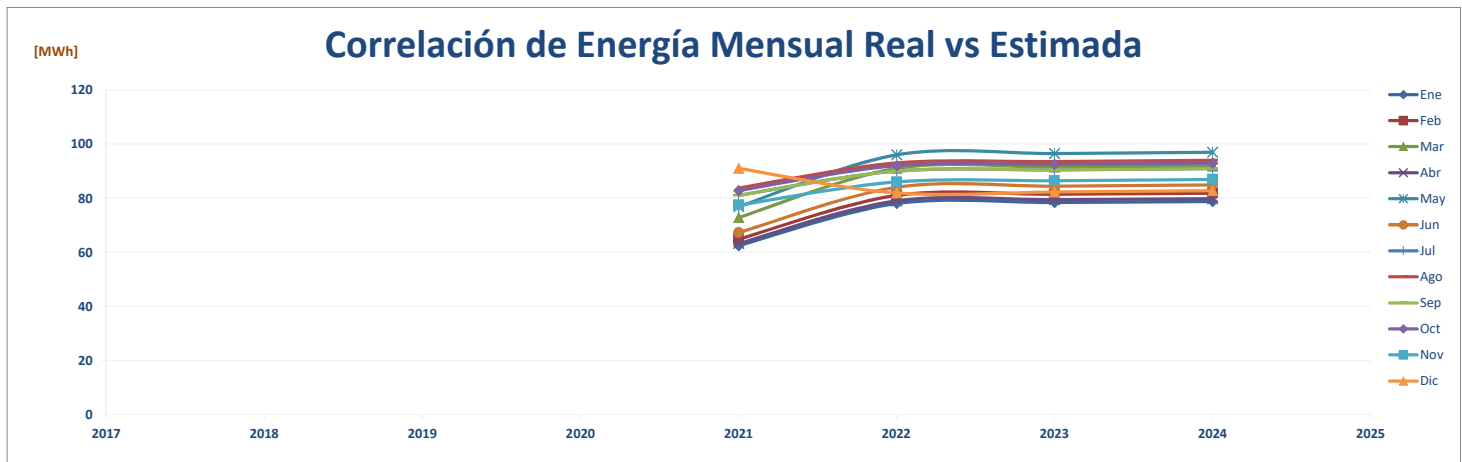
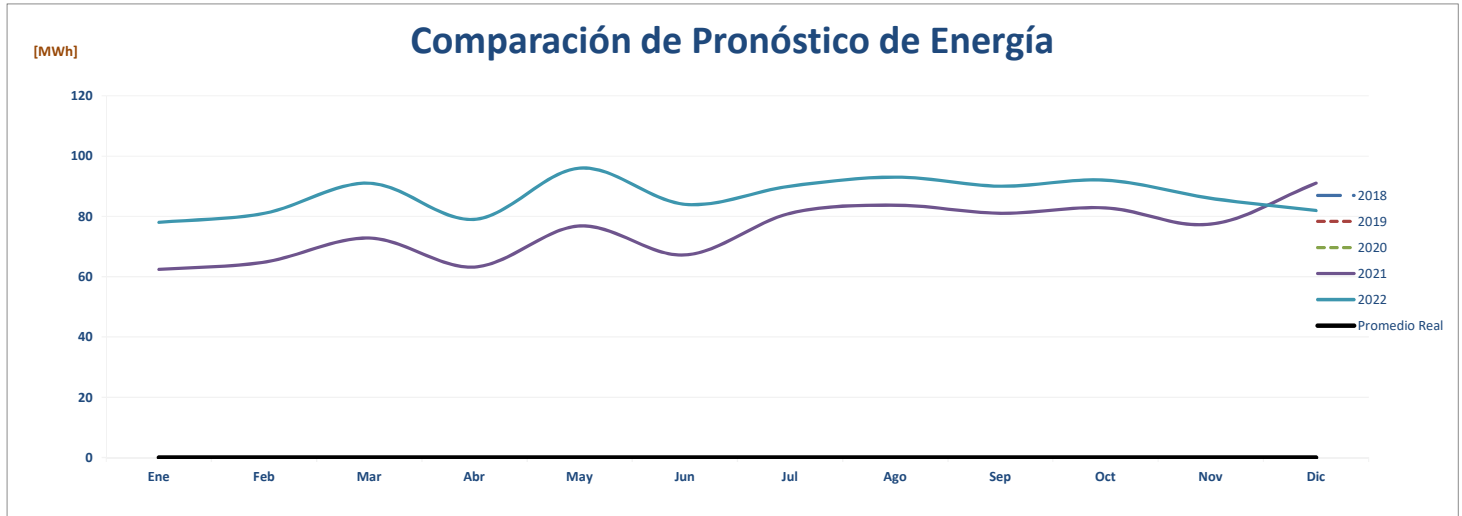
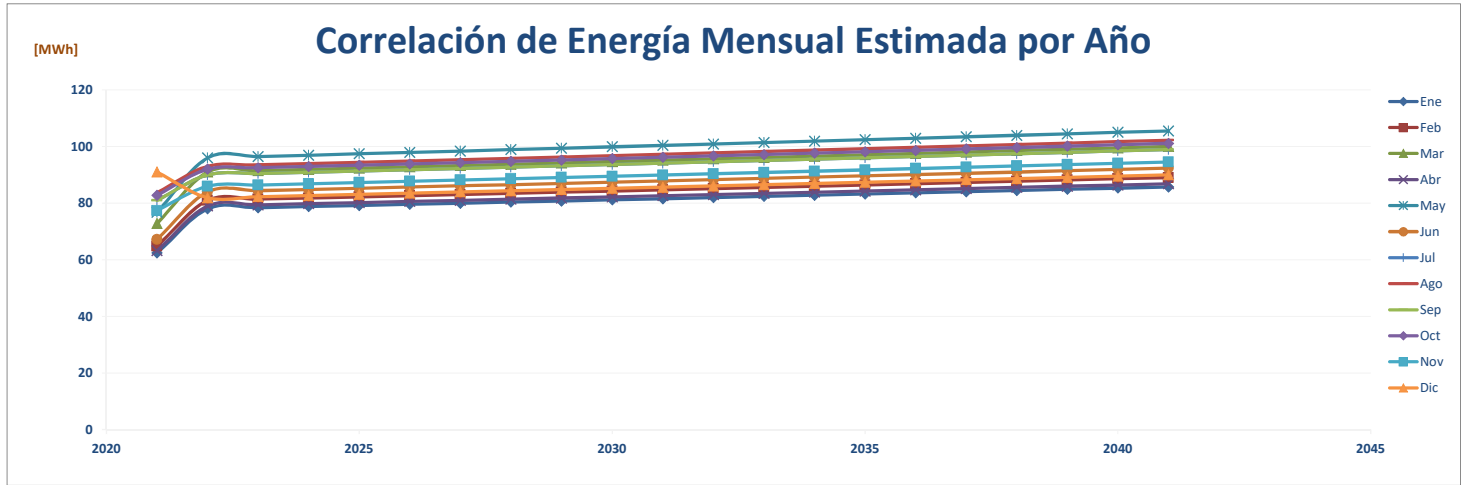
Comparación de Hotel Westin 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							256	272	243	266	252	269	260	0.0%
AÑO 0	2020	243	24	162	78	8	72	79	82	8	76			83	-68.0%
AÑO 1	2021	165	171	192	167	202	176	213	220	214	219	203	224	197	137.4%
AÑO 2	2022	206	214	240	209	252	220	237	244	238	243	226	230	230	16.6%
AÑO 3	2023	207	215	241	210	253	221	238	245	239	244	227	231	231	0.5%
AÑO 4	2024	208	216	242	211	255	222	239	246	240	245	228	232	232	0.5%



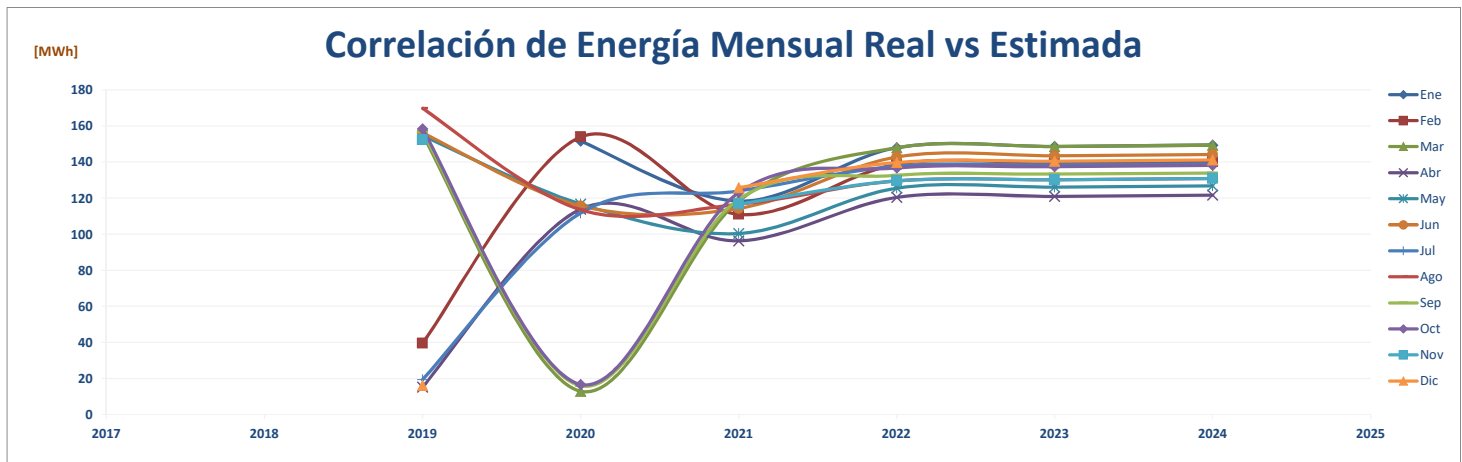
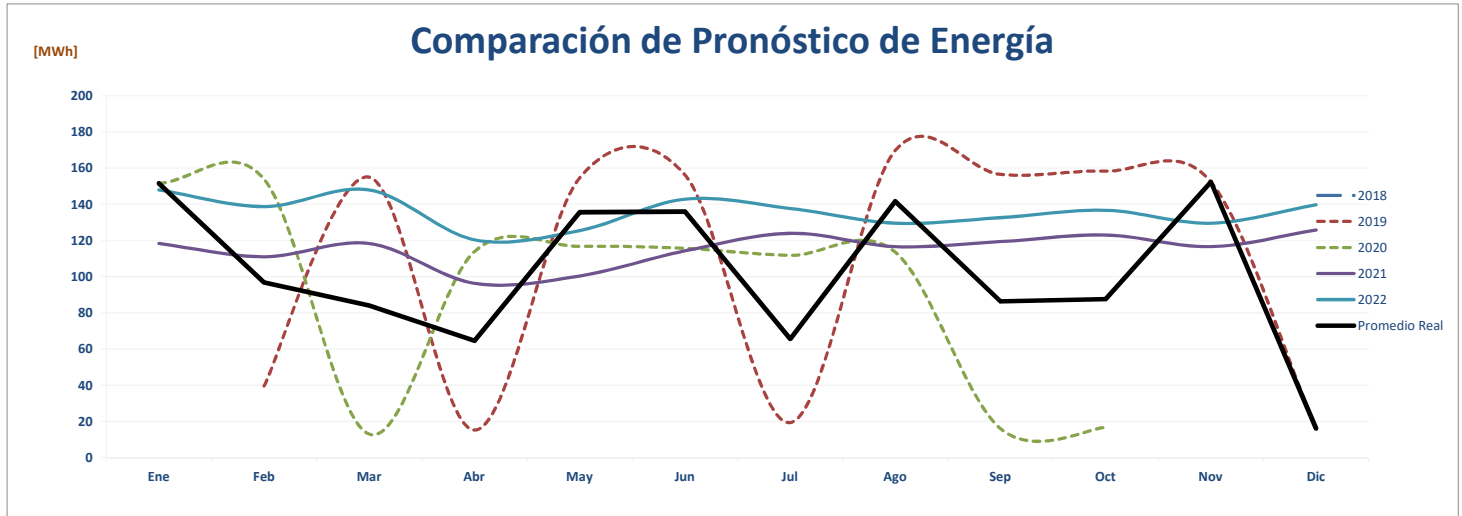
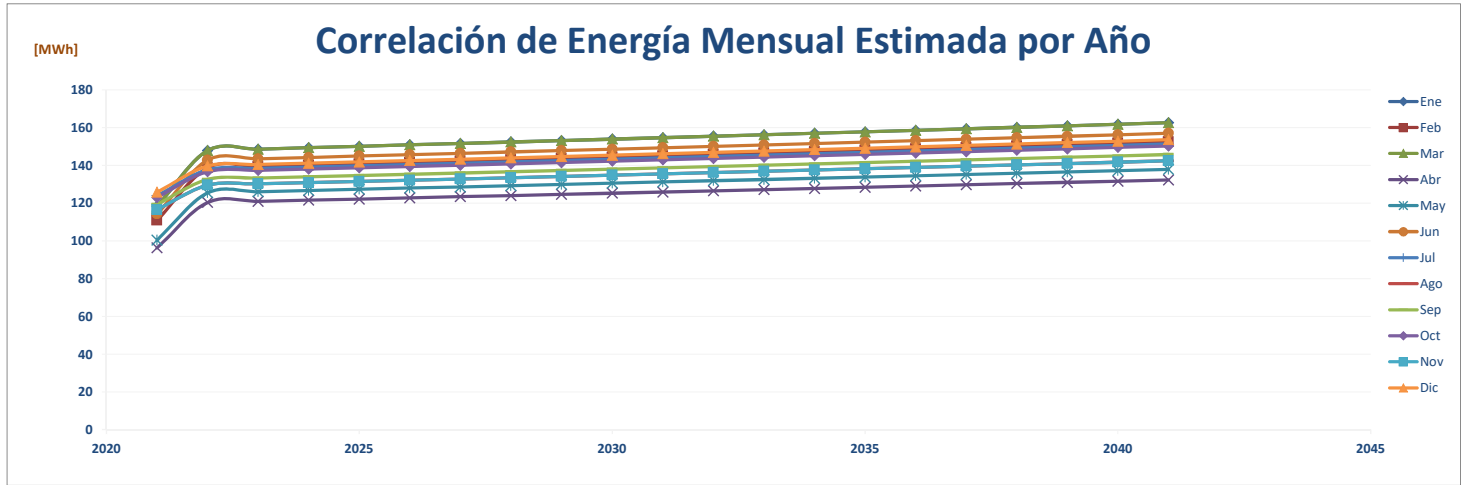
Comparación de Hotel Westin 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	62	65	73	63	77	67	81	84	81	83	77	91	75	0.0%
AÑO 2	2022	78	81	91	79	96	84	90	93	90	92	86	82	87	15.2%
AÑO 3	2023	78	81	91	79	96	84	90	93	90	92	86	82	87	0.5%
AÑO 4	2024	79	82	92	80	97	85	91	94	91	93	87	83	88	0.5%



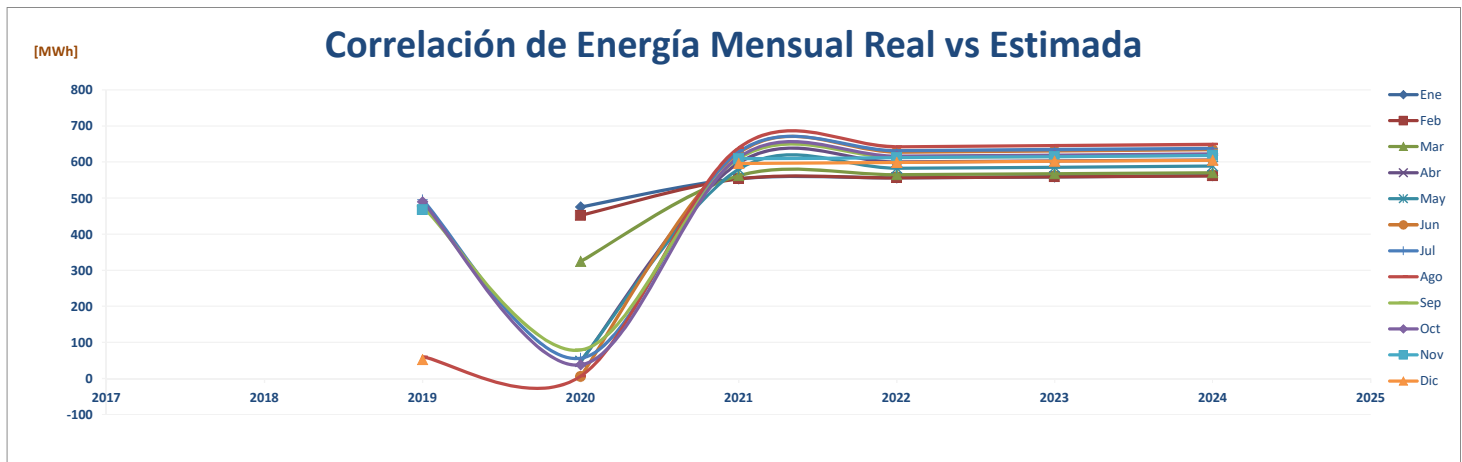
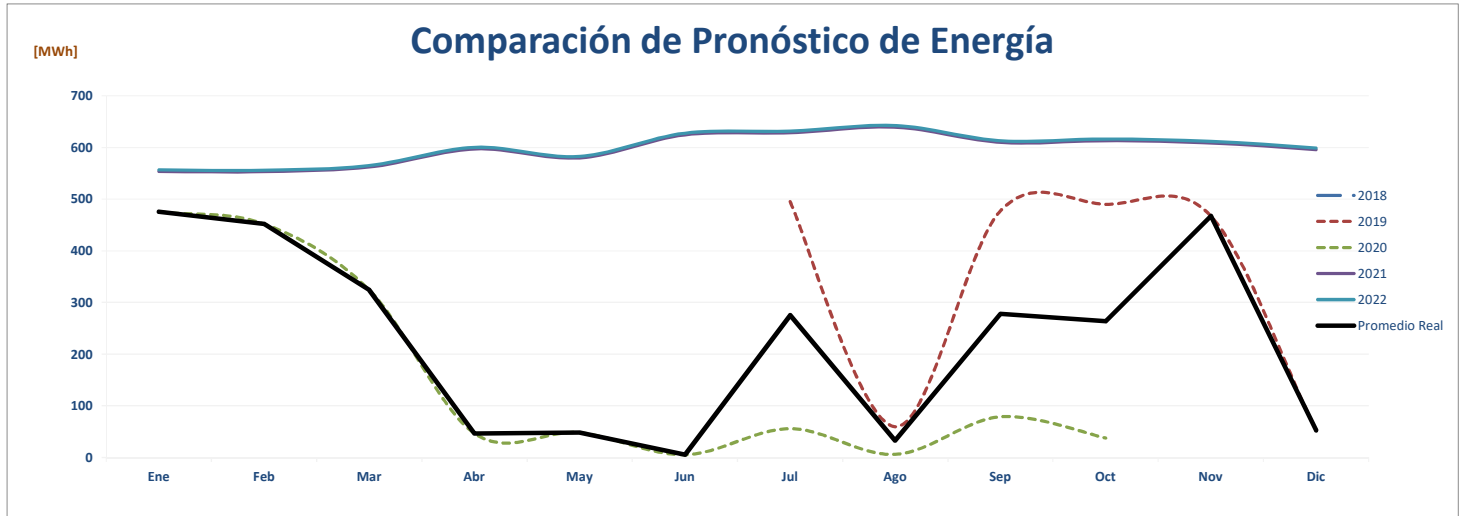
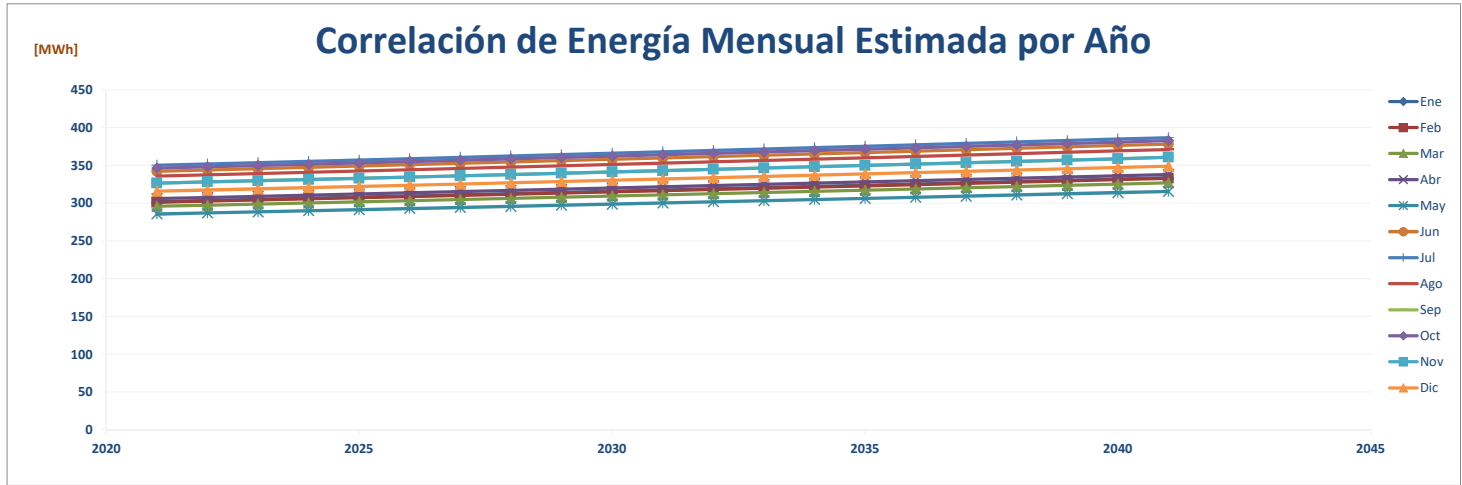
Comparación de Hotel Le Meridien Panama

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		40	155	15	155	156	19	170	156	158	152	16		108	0.0%
AÑO 0	2020	152	154	13	114	117	116	112	114	16	17				92	-14.9%
AÑO 1	2021	118	111	118	96	100	114	124	117	119	123	117	126		115	25.0%
AÑO 2	2022	148	139	148	120	125	143	138	130	133	137	130	140		136	17.7%
AÑO 3	2023	149	139	149	121	126	144	138	130	133	137	130	140		136	0.5%
AÑO 4	2024	149	140	149	122	127	144	139	131	134	138	131	141		137	0.5%



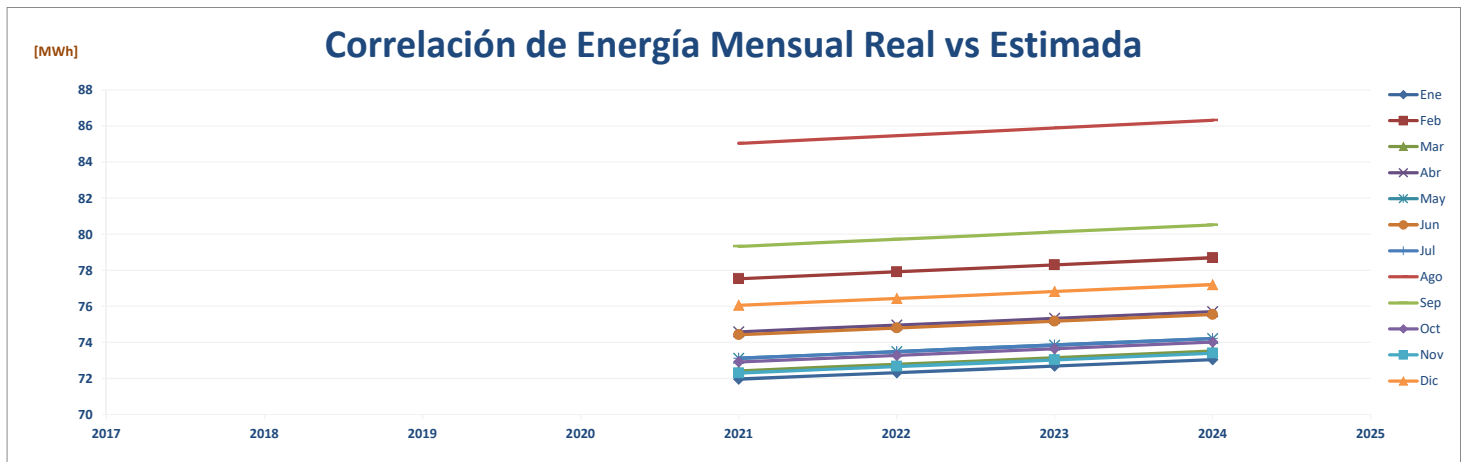
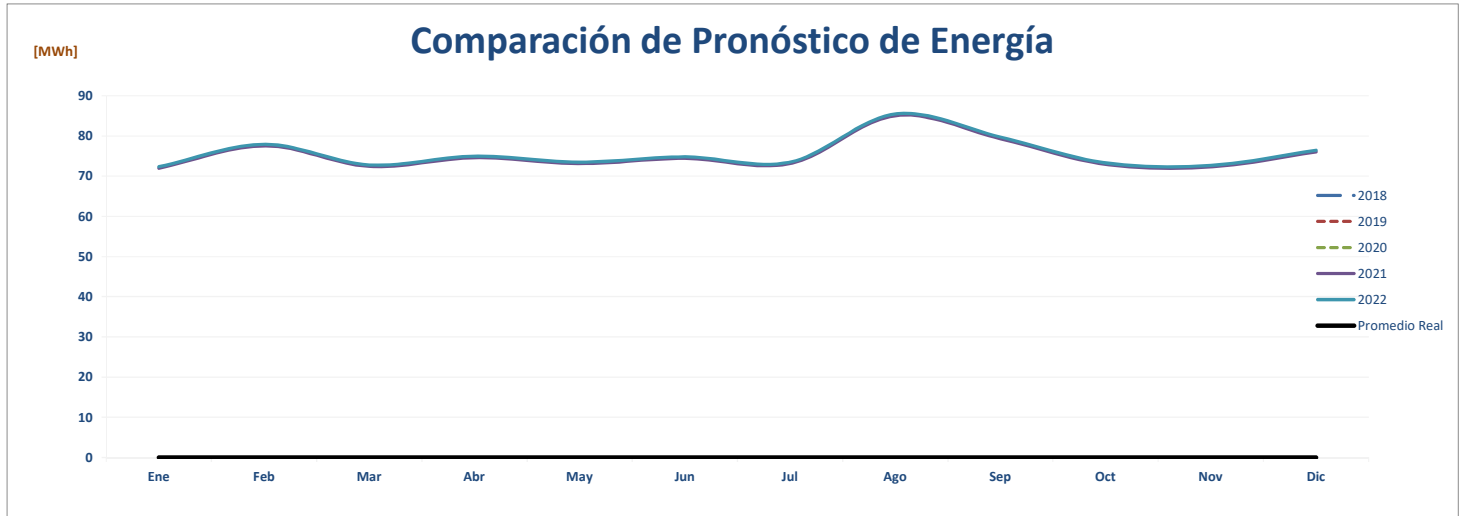
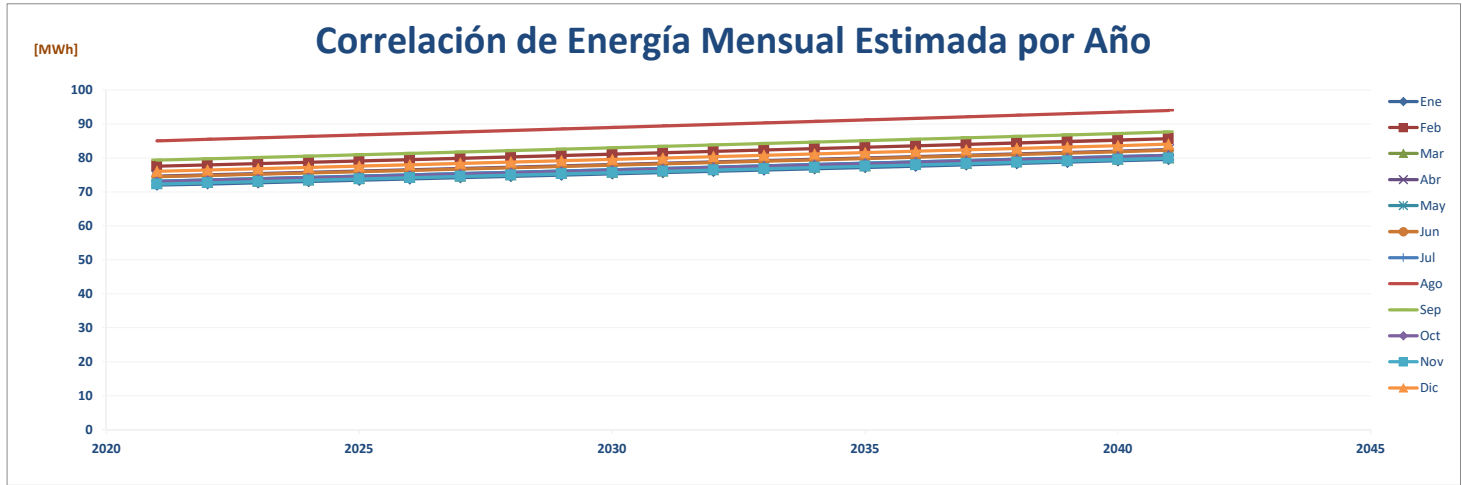
Comparación de Megamall Chillers

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							495	60	477	490	467	53	340	0.0%
AÑO 0	2020	475	452	324	47	48	6	56	6	79	38			153	-55.0%
AÑO 1	2021	554	553	562	597	580	624	628	639	610	613	609	596	597	290.1%
AÑO 2	2022	556	556	565	600	583	628	631	642	613	616	612	599	600	0.5%
AÑO 3	2023	559	559	568	603	586	631	635	646	616	619	615	602	603	0.5%
AÑO 4	2024	562	561	571	606	589	634	638	649	619	622	618	605	606	0.5%



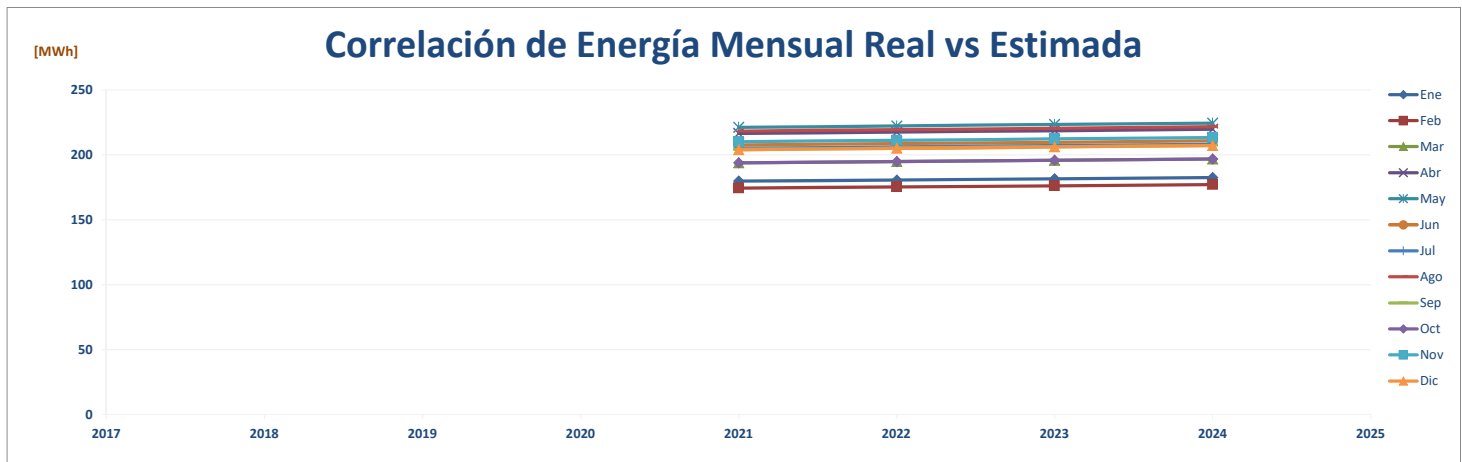
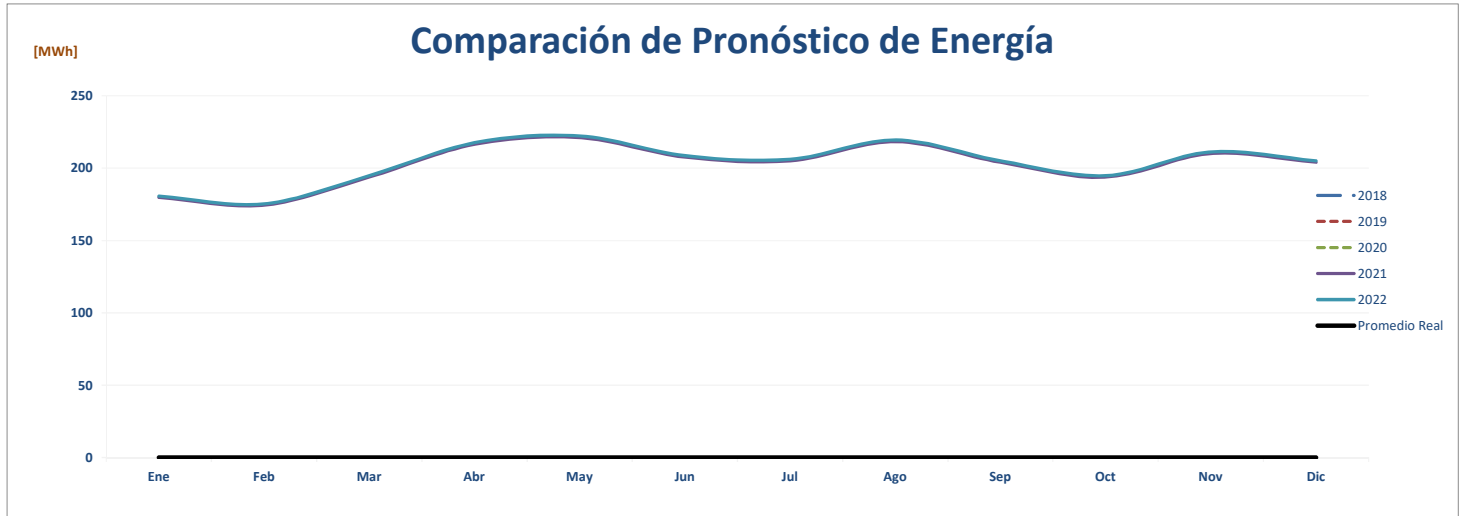
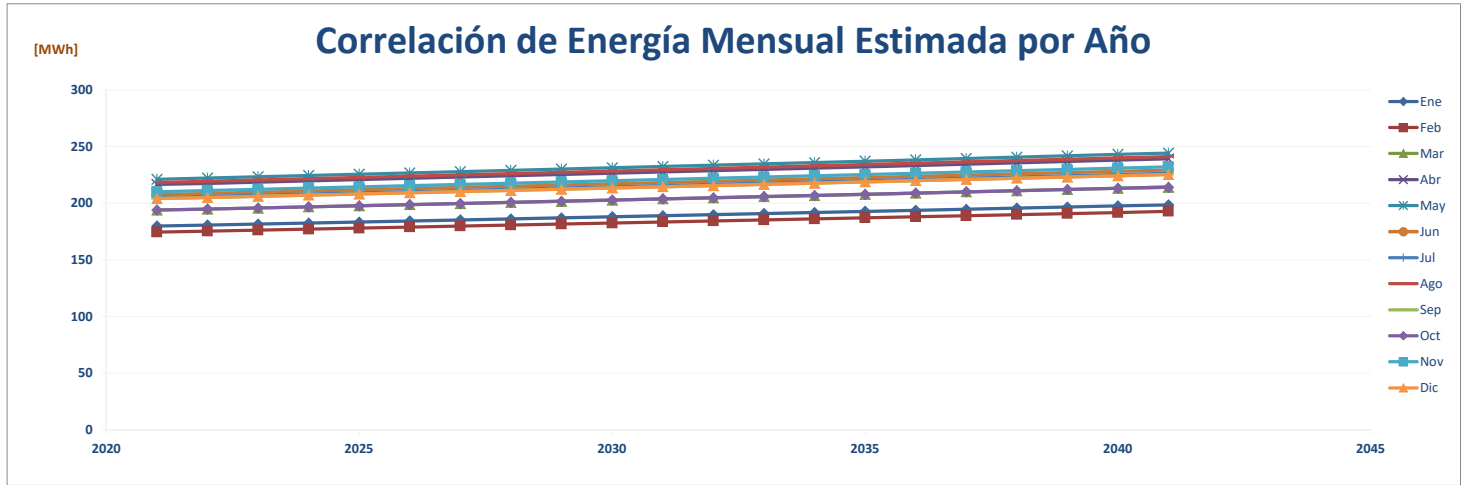
Comparación de Megamall Luminarias

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	72	78	72	75	73	74	73	85	79	73	72	76	75	0.0%
AÑO 2	2022	72	78	73	75	73	75	73	85	80	73	73	76	76	0.5%
AÑO 3	2023	73	78	73	75	74	75	74	86	80	74	73	77	76	0.5%
AÑO 4	2024	73	79	74	76	74	76	74	86	81	74	73	77	76	0.5%



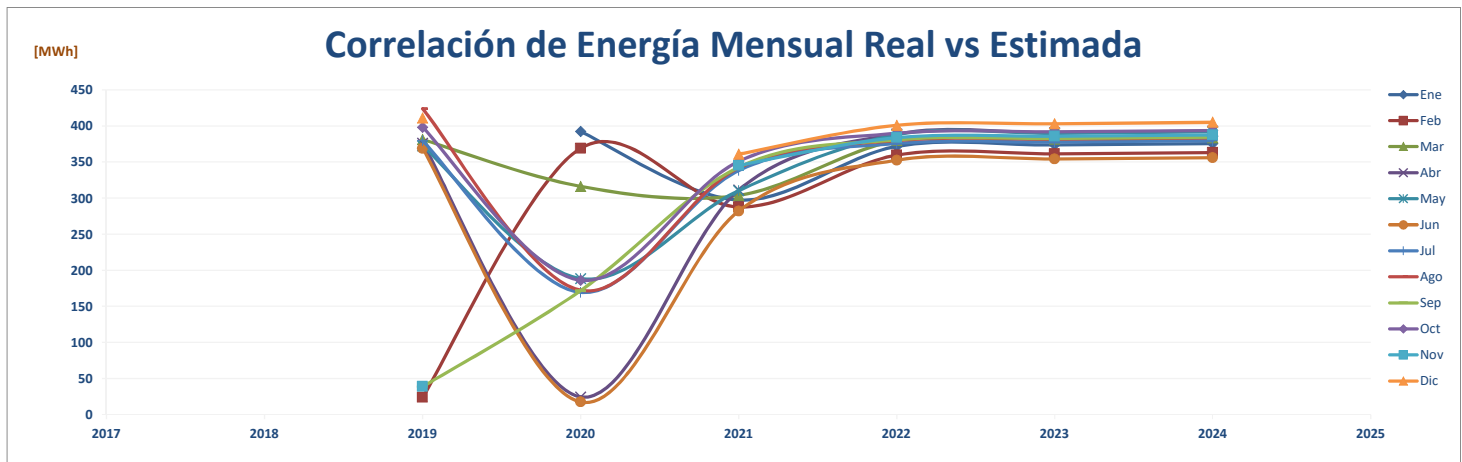
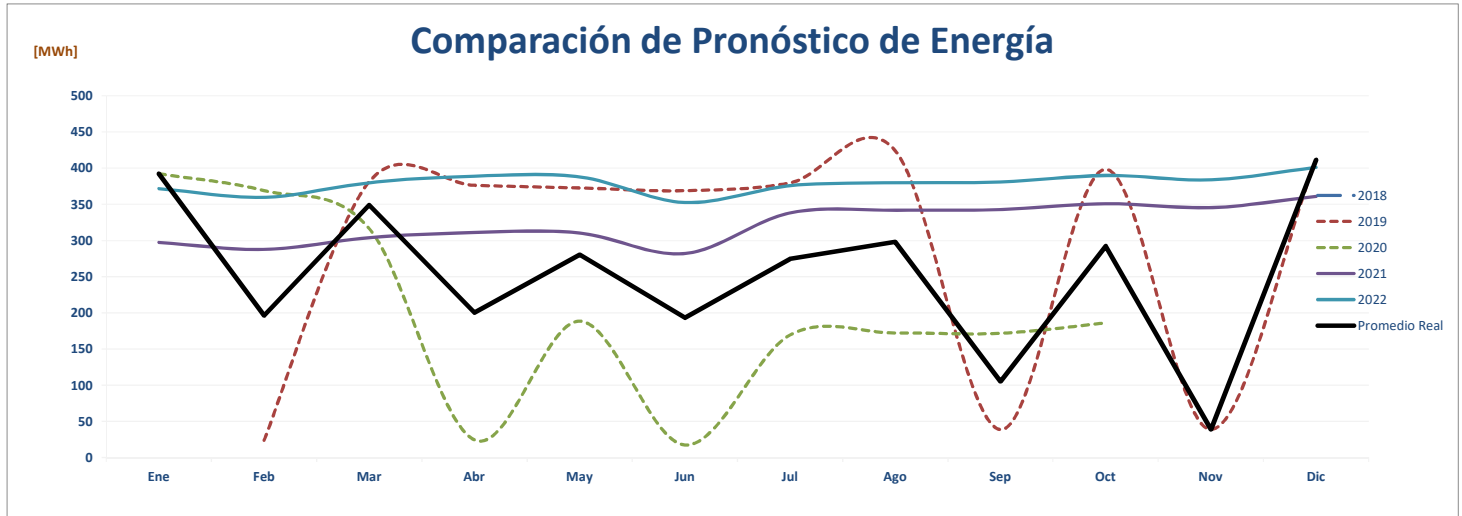
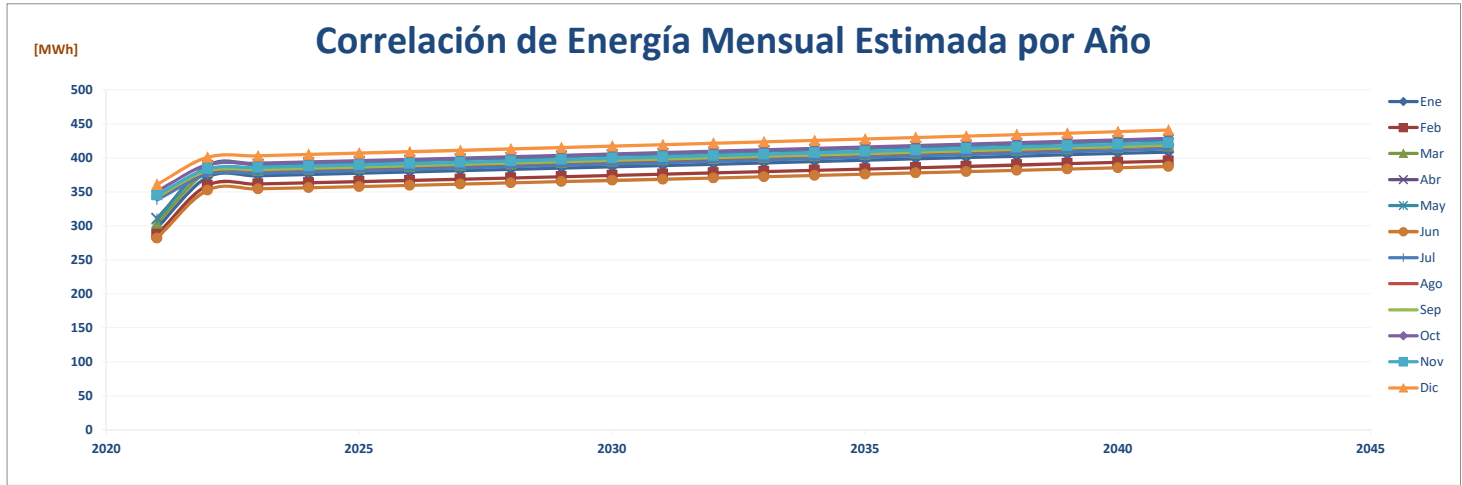
Comparación de Megamall Torres De Enfriamiento

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	180	174	194	216	221	208	205	218	204	194	210	204	202	0.0%
AÑO 2	2022	181	175	195	218	222	209	206	219	205	195	211	205	203	0.5%
AÑO 3	2023	182	176	196	219	223	210	207	220	206	196	212	206	204	0.5%
AÑO 4	2024	182	177	197	220	224	211	208	222	207	197	213	207	205	0.5%



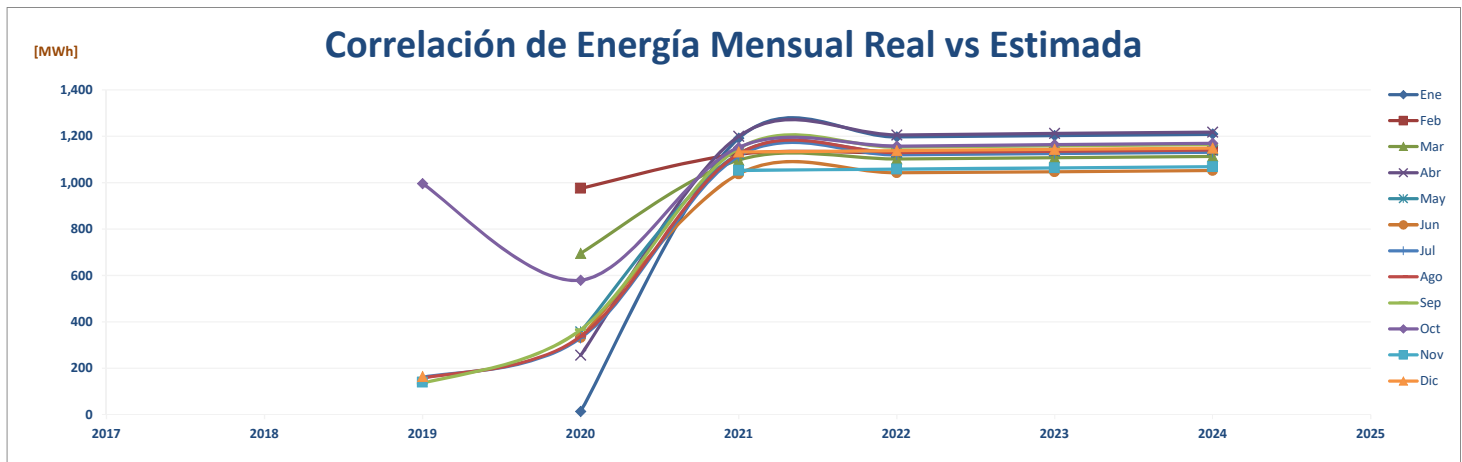
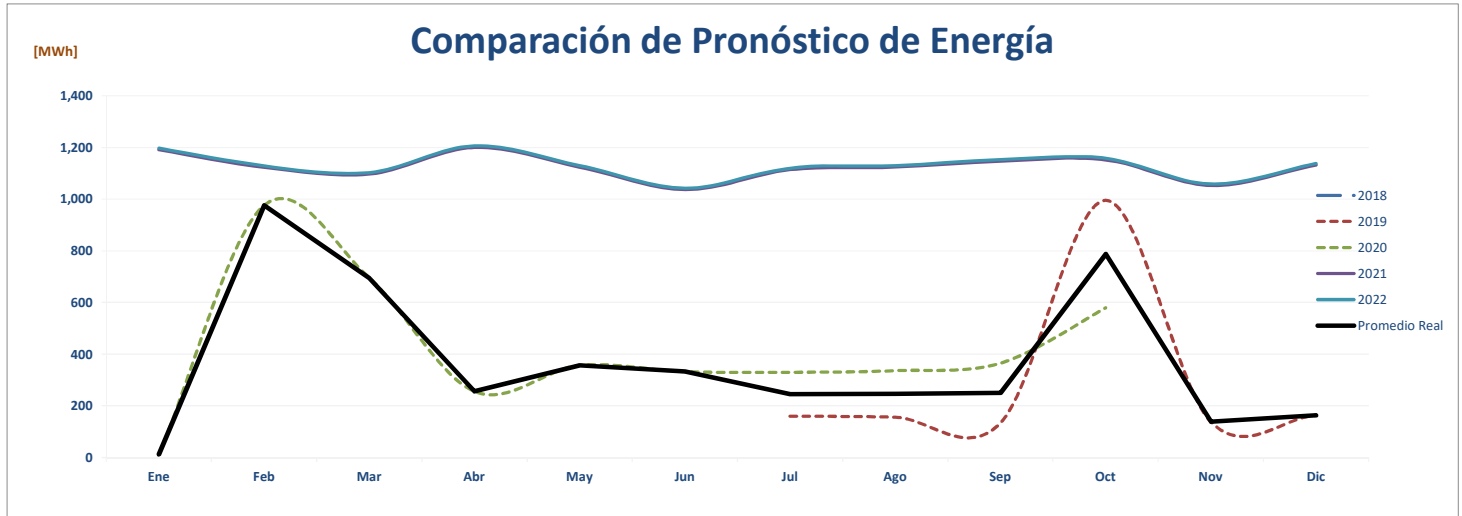
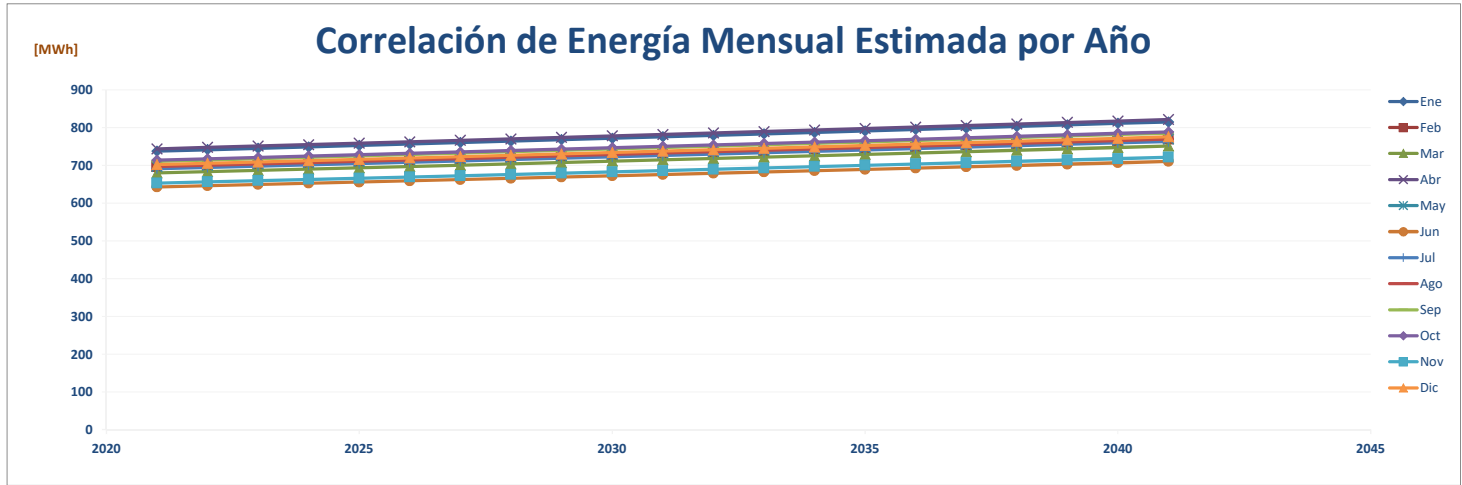
Comparación de Hotel Miramar Continental

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		24	381	376	373	369	380	424	39	398	39	411		292	0.0%
AÑO 0	2020	392	369	316	24	188	17	169	172	172	186				201	-31.3%
AÑO 1	2021	297	288	304	311	310	282	338	342	343	351	345	361		323	60.8%
AÑO 2	2022	372	360	380	389	388	352	376	380	381	390	384	401		379	17.5%
AÑO 3	2023	374	361	382	391	390	354	378	382	383	392	386	403		381	0.5%
AÑO 4	2024	375	363	384	393	392	356	379	384	385	394	388	405		383	0.5%



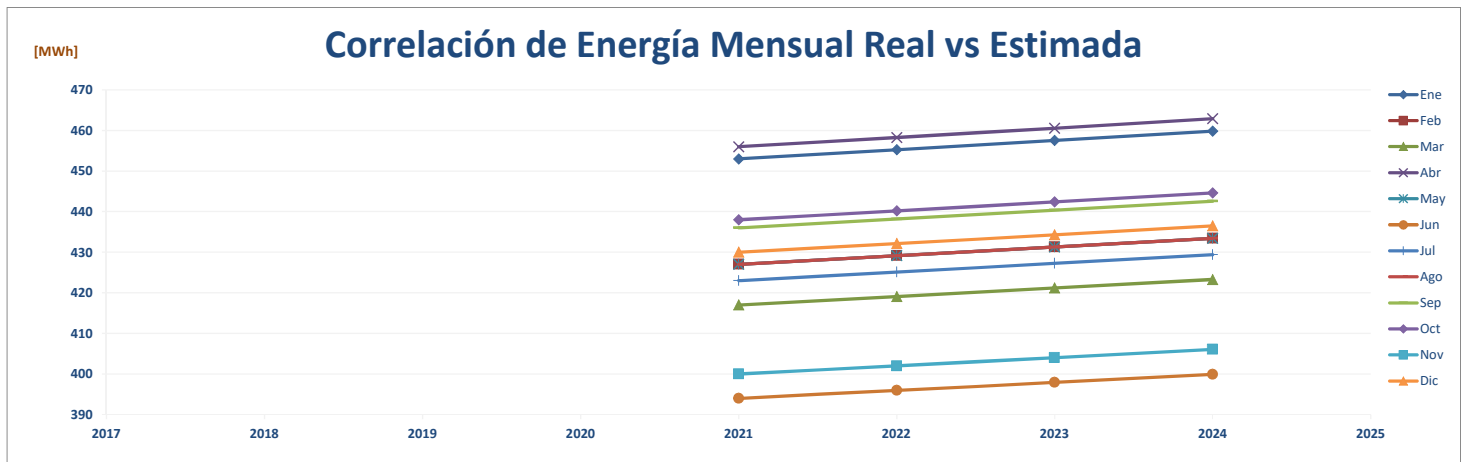
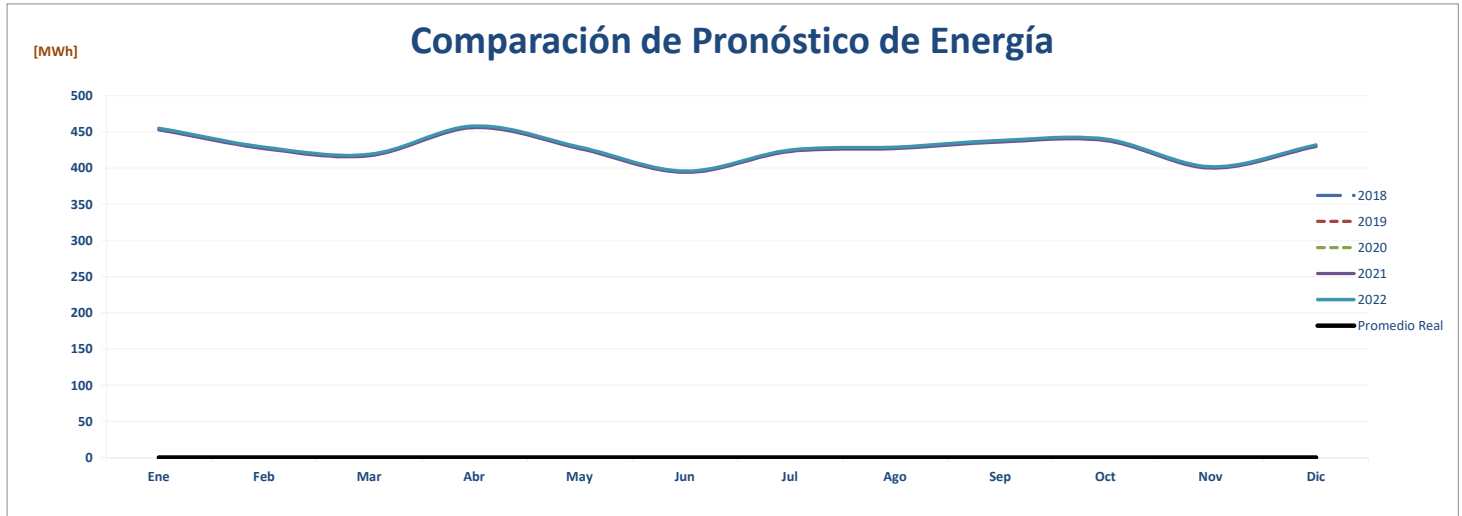
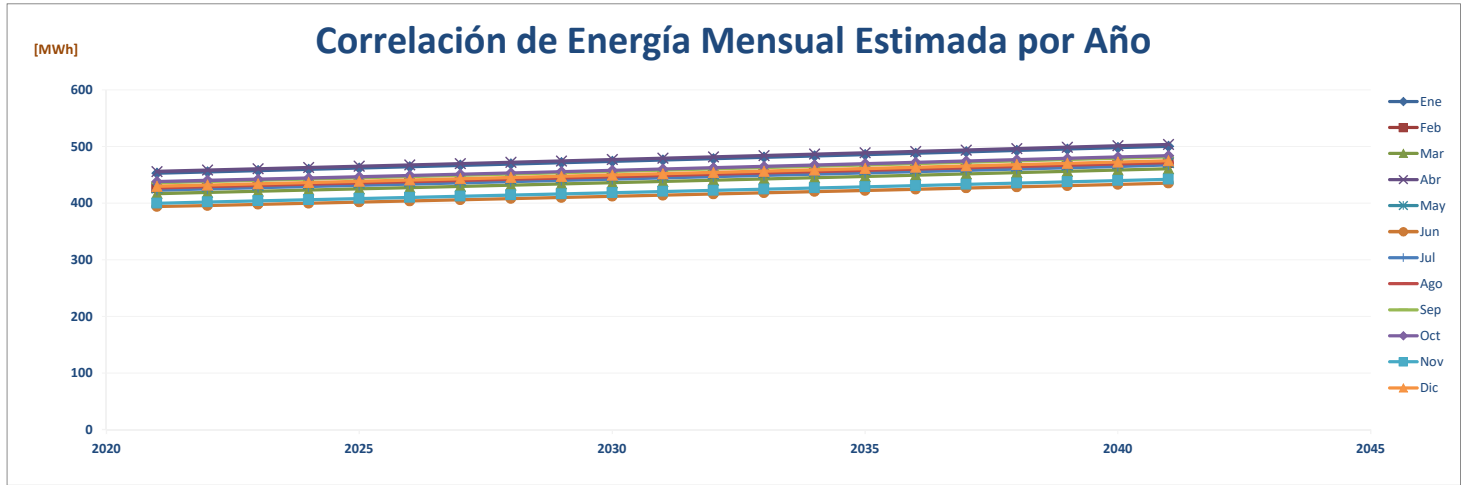
Comparación de Multiplaza 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							160	156	134	995	139	163	291	0.0%
AÑO 0	2020	13	975	695	256	357	332	330	336	365	579			424	45.6%
AÑO 1	2021	1,191	1,123	1,097	1,200	1,124	1,037	1,114	1,124	1,147	1,152	1,053	1,132	1,125	165.2%
AÑO 2	2022	1,197	1,129	1,102	1,206	1,130	1,042	1,120	1,130	1,153	1,158	1,058	1,138	1,130	0.5%
AÑO 3	2023	1,203	1,134	1,108	1,212	1,135	1,047	1,125	1,135	1,158	1,164	1,064	1,143	1,136	0.5%
AÑO 4	2024	1,209	1,140	1,114	1,218	1,141	1,053	1,131	1,141	1,164	1,169	1,069	1,149	1,141	0.5%



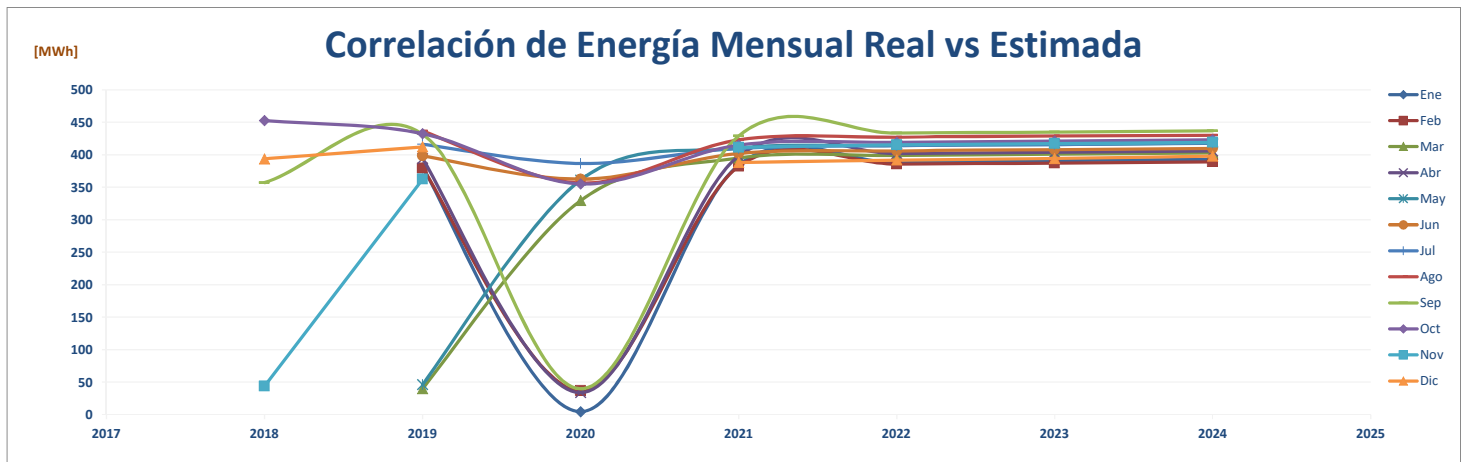
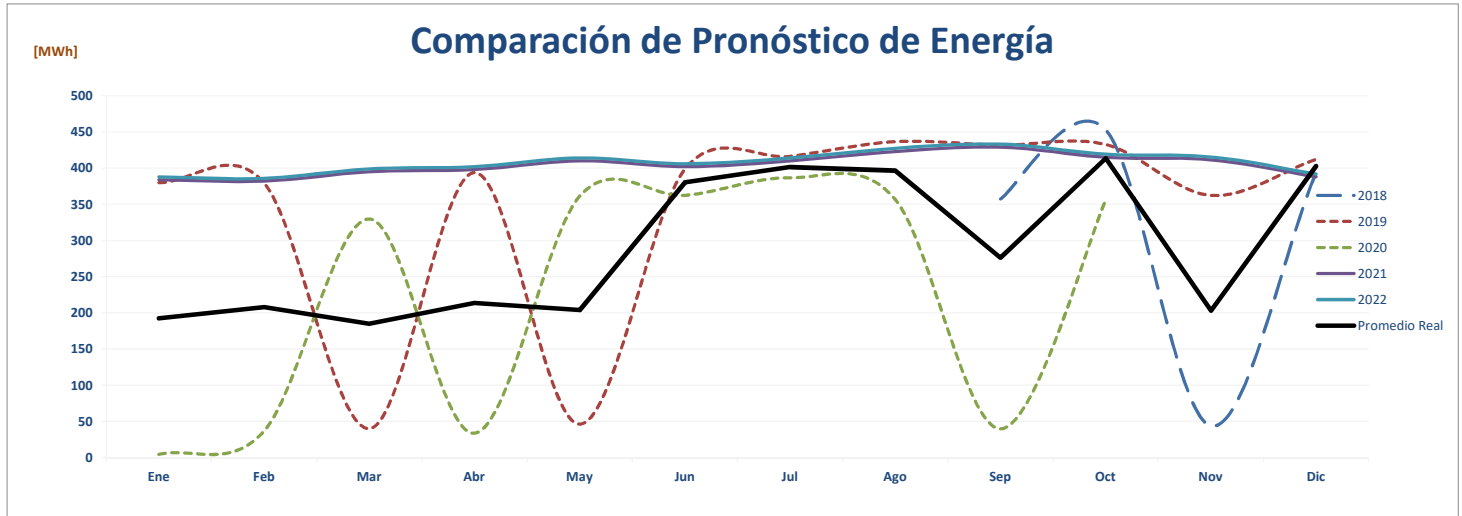
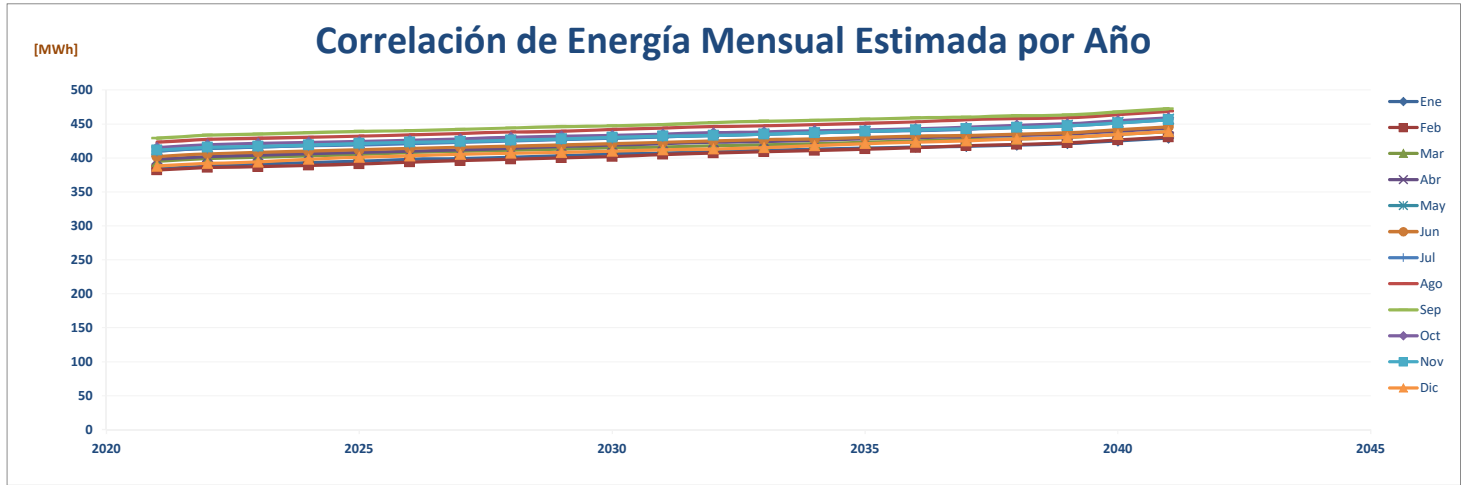
Comparación de Multiplaza 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	453	427	417	456	427	394	423	427	436	438	400	430	427	0.0%
AÑO 2	2022	455	429	419	458	429	396	425	429	438	440	402	432	429	0.5%
AÑO 3	2023	458	431	421	461	431	398	427	431	440	442	404	434	432	0.5%
AÑO 4	2024	460	433	423	463	433	400	429	433	443	445	406	436	434	0.5%



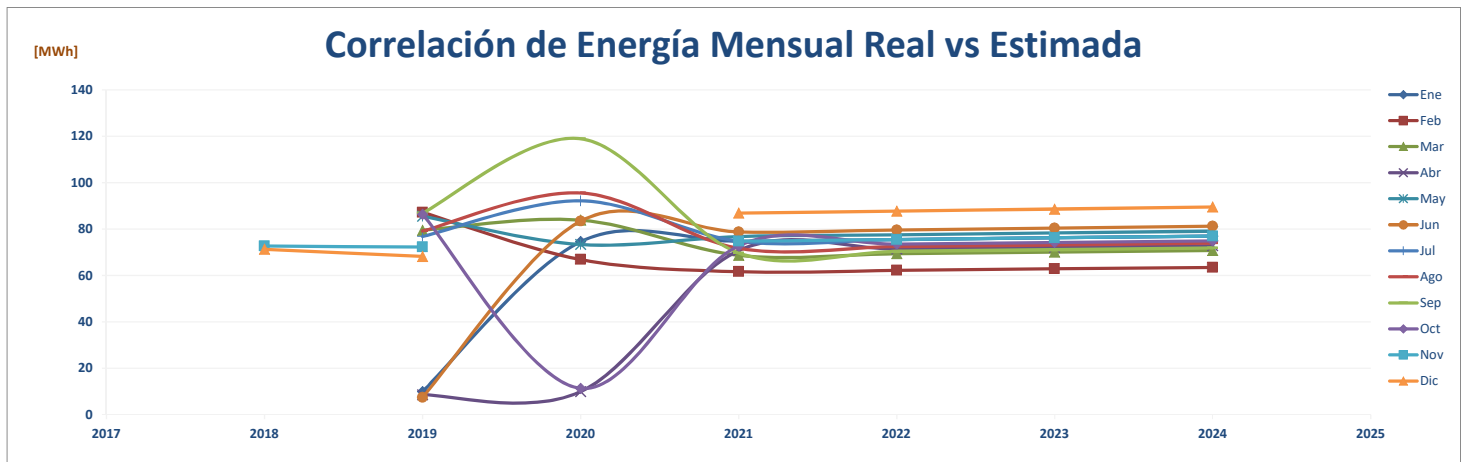
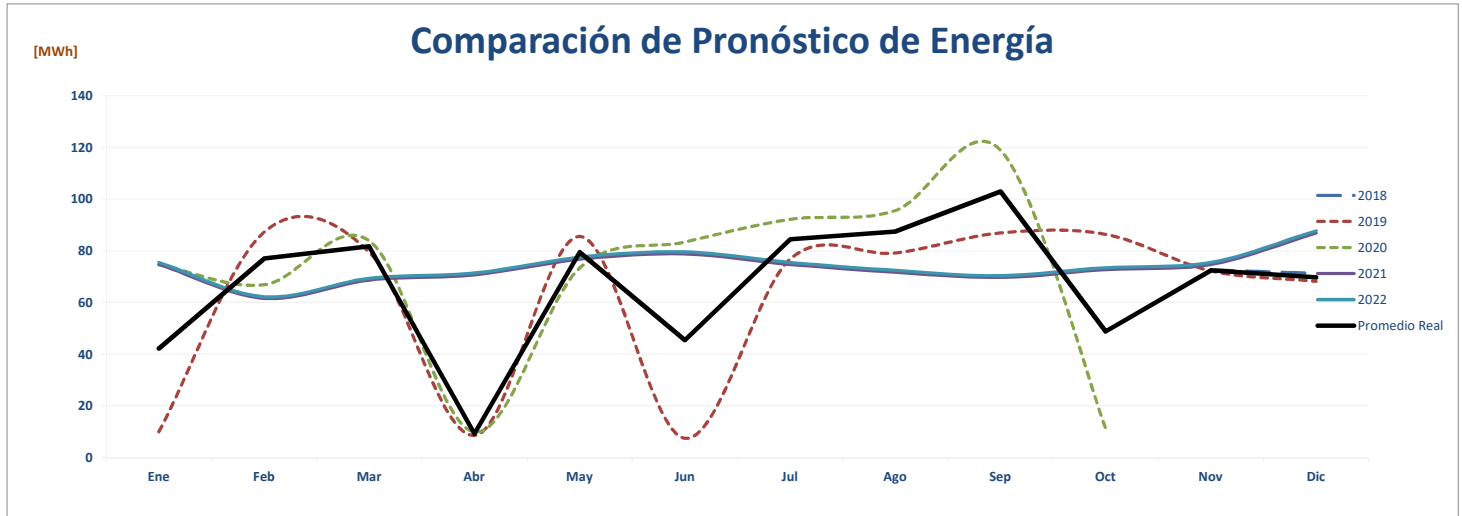
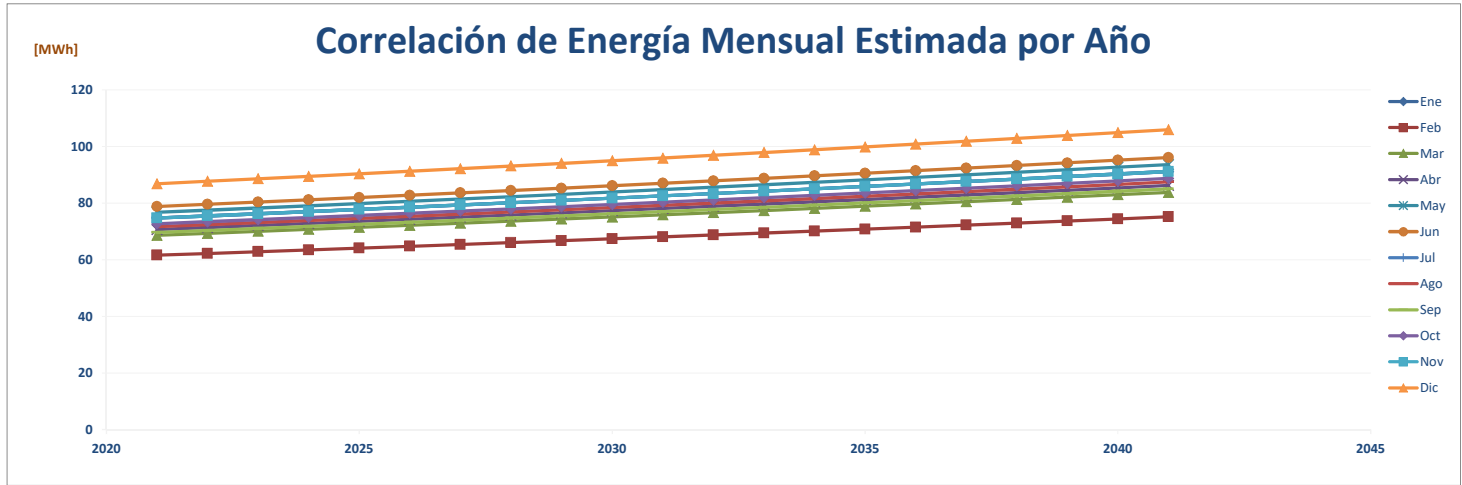
Comparación de Pascual

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018									357	453	44	394	312	-
AÑO -1	2019	380	379	40	394	46	398	416	437	432	433	362	412	344	10.3%
AÑO 0	2020	4	37	330	34	361	362	387	357	40	355			227	-34.2%
AÑO 1	2021	384	382	395	398	410	402	410	423	429	415	411	388	404	78.3%
AÑO 2	2022	388	386	399	402	414	406	414	427	433	419	415	392	408	1.0%
AÑO 3	2023	391	387	401	404	416	408	416	429	435	421	417	394	410	0.5%
AÑO 4	2024	393	389	403	406	418	410	418	430	437	423	419	398	412	0.5%



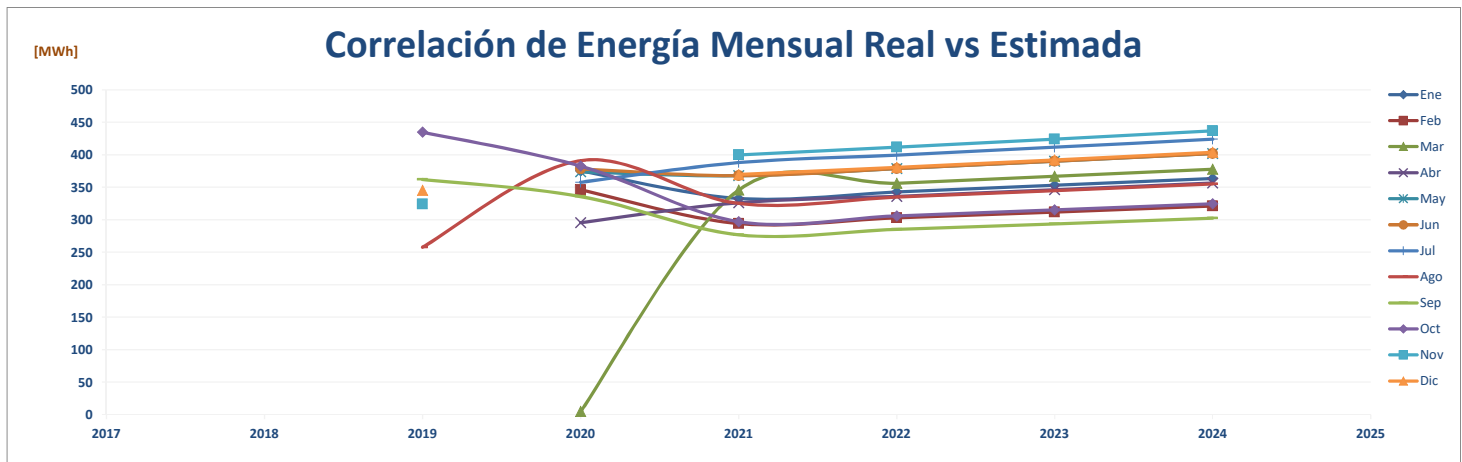
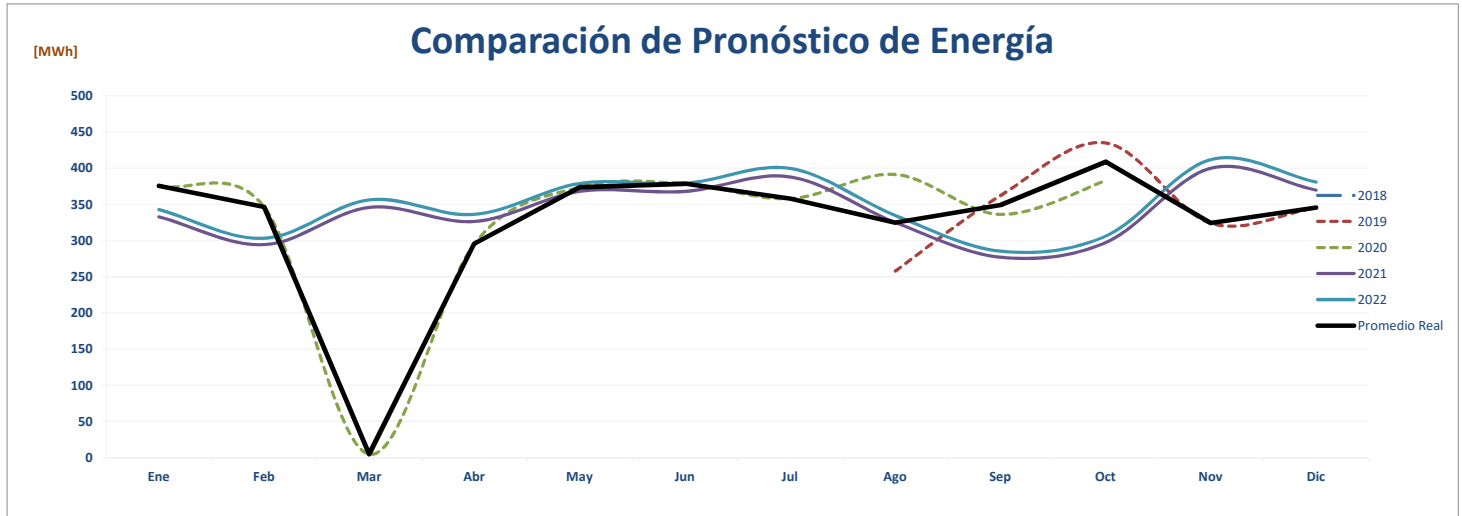
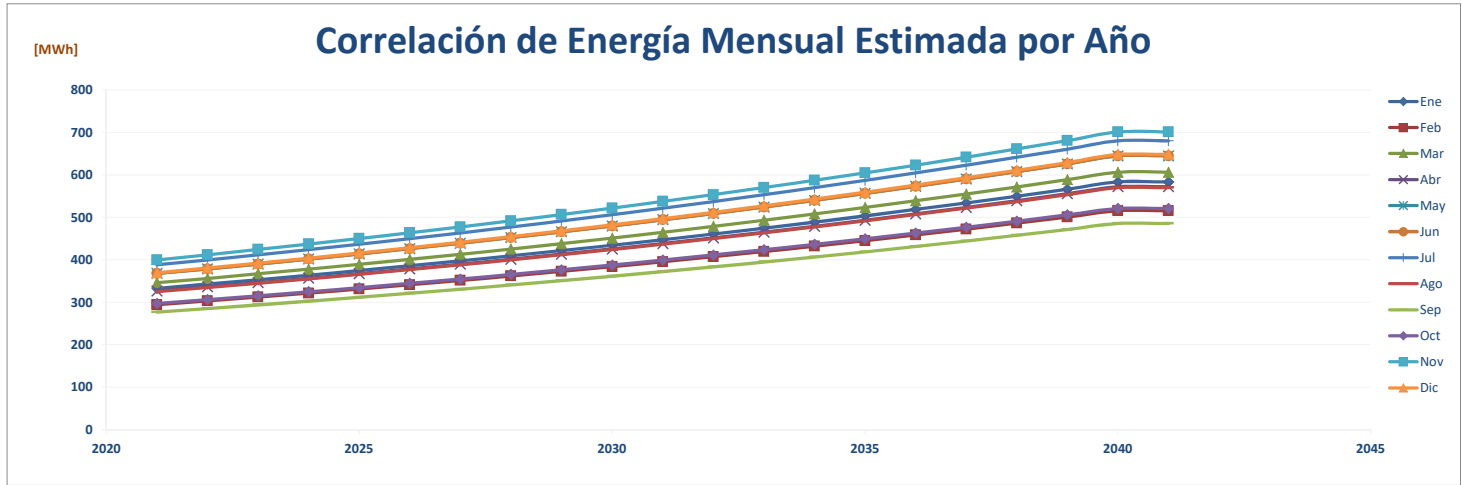
Comparación de Pet Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											73	71	72	-
AÑO -1	2019	10	87	79	9	86	7	77	79	87	86	72	68	62	-13.4%
AÑO 0	2020	75	67	84	10	73	83	92	96	119	11			71	13.9%
AÑO 1	2021	75	62	69	71	77	79	75	72	70	73	75	87	73	3.5%
AÑO 2	2022	75	62	69	71	78	80	75	72	70	73	75	88	74	1.0%
AÑO 3	2023	76	63	70	72	78	80	76	73	71	74	76	89	75	1.0%
AÑO 4	2024	77	63	71	73	79	81	77	74	72	75	77	89	76	1.0%



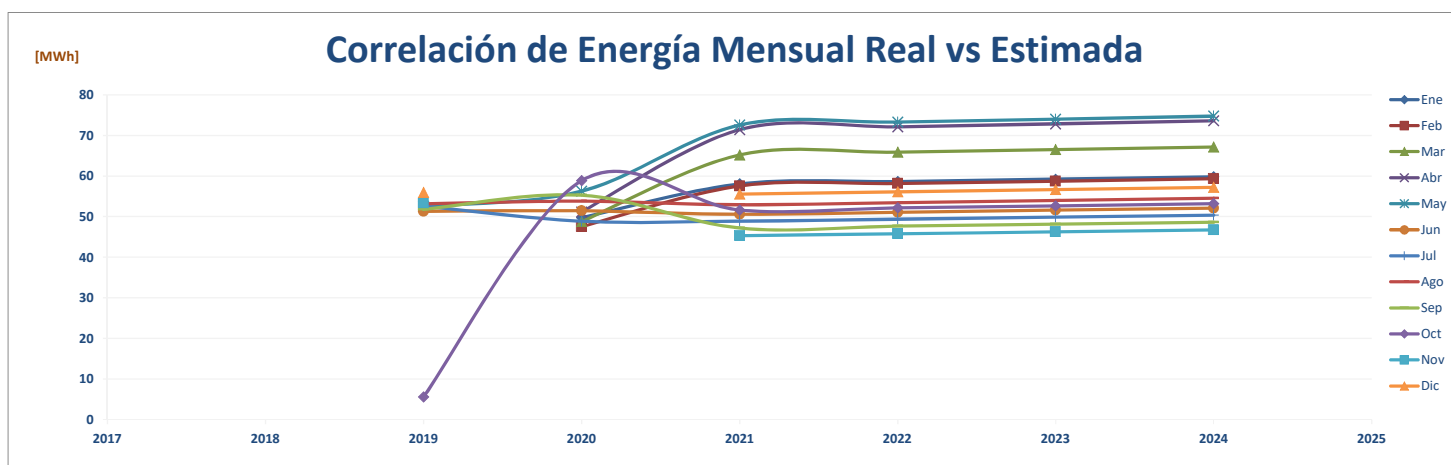
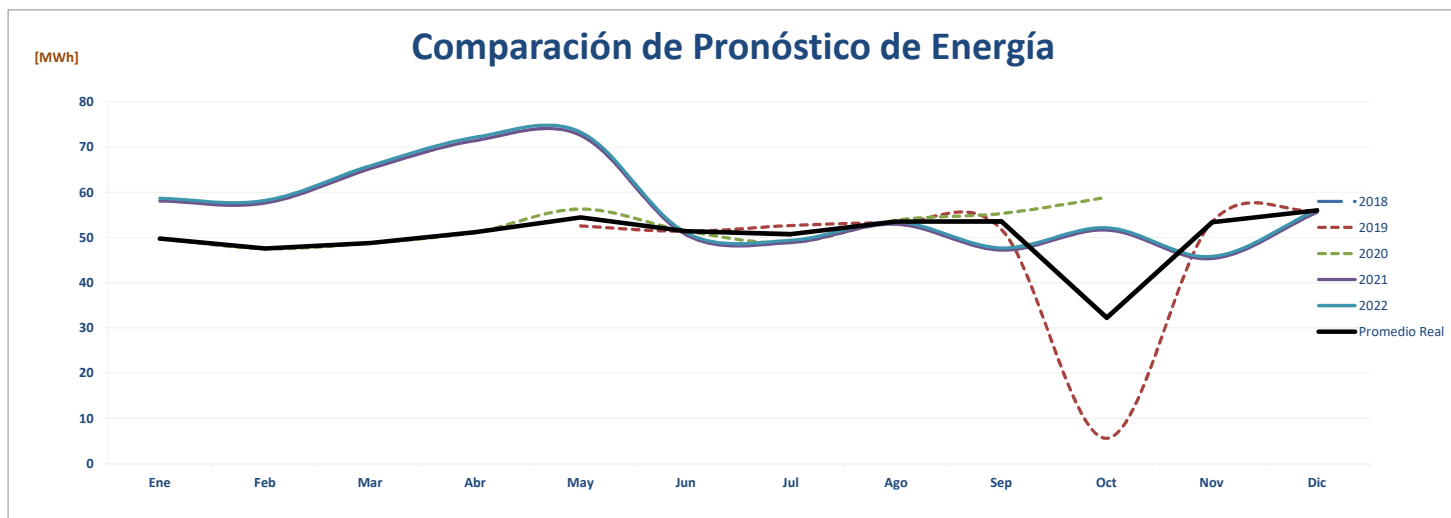
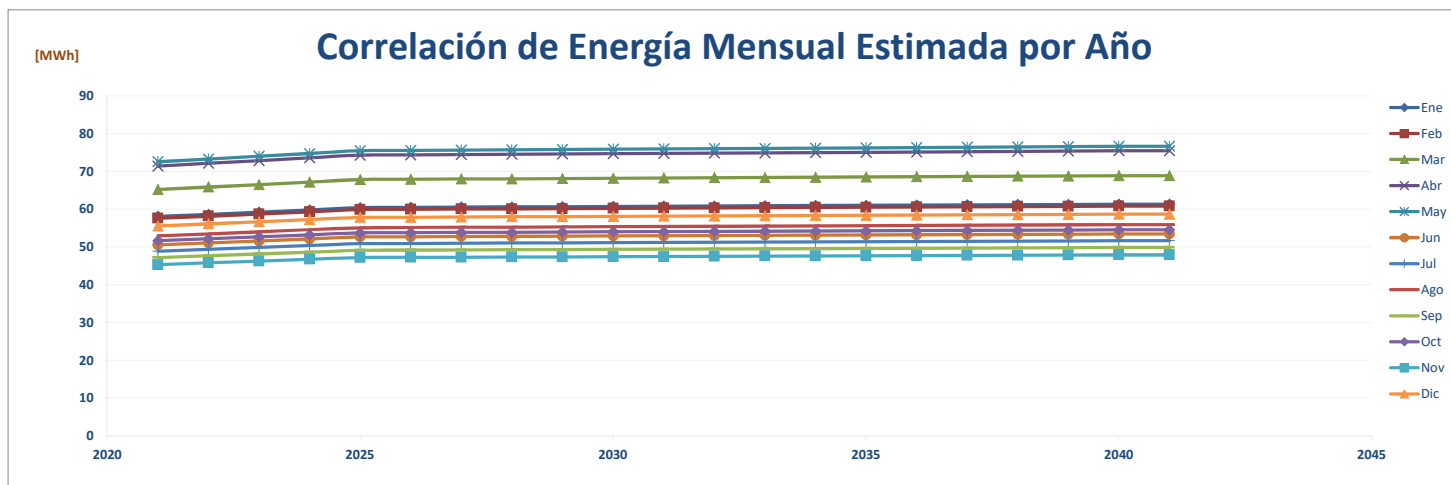
Comparación de Plásticos Generales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								258	362	435	324	345	345	0.0%
AÑO 0	2020	375	346	5	296	374	378	358	391	336	383			324	-6.0%
AÑO 1	2021	333	294	346	326	368	368	388	325	277	297	400	370	341	5.1%
AÑO 2	2022	343	303	356	336	379	379	400	335	285	306	412	381	351	3.0%
AÑO 3	2023	353	312	367	346	390	390	412	345	294	315	424	392	362	3.0%
AÑO 4	2024	364	321	378	356	402	402	424	355	303	325	437	404	372	3.0%



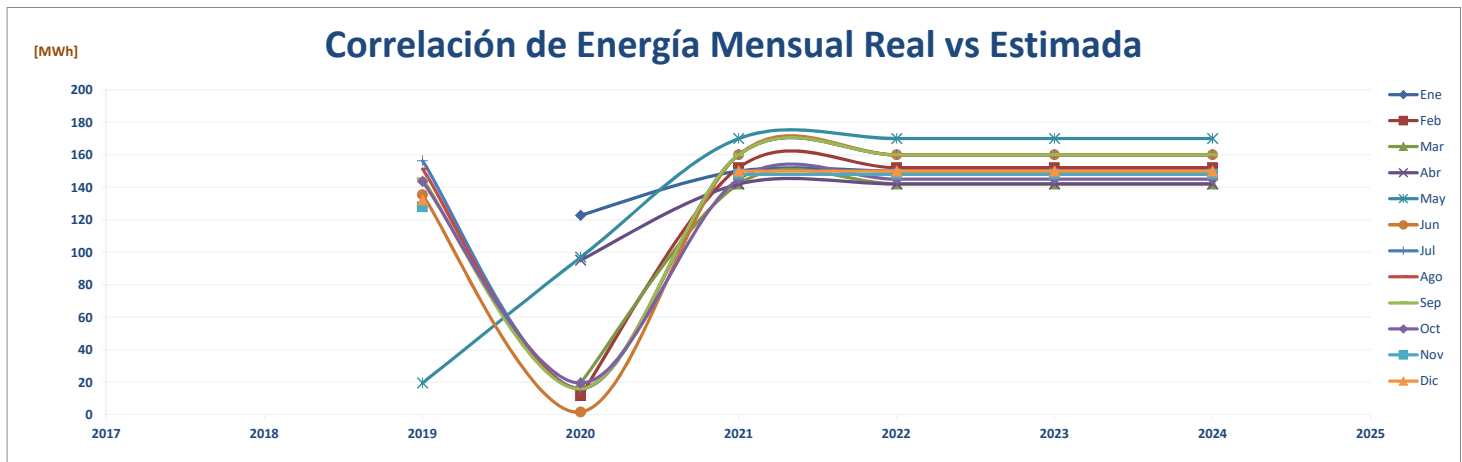
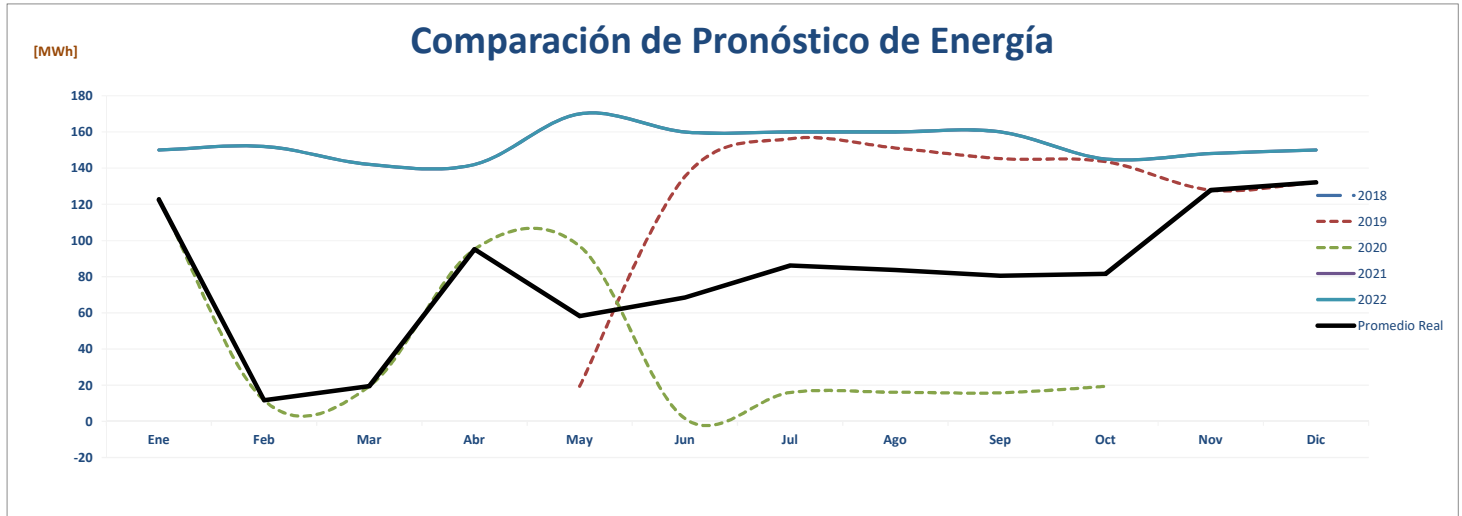
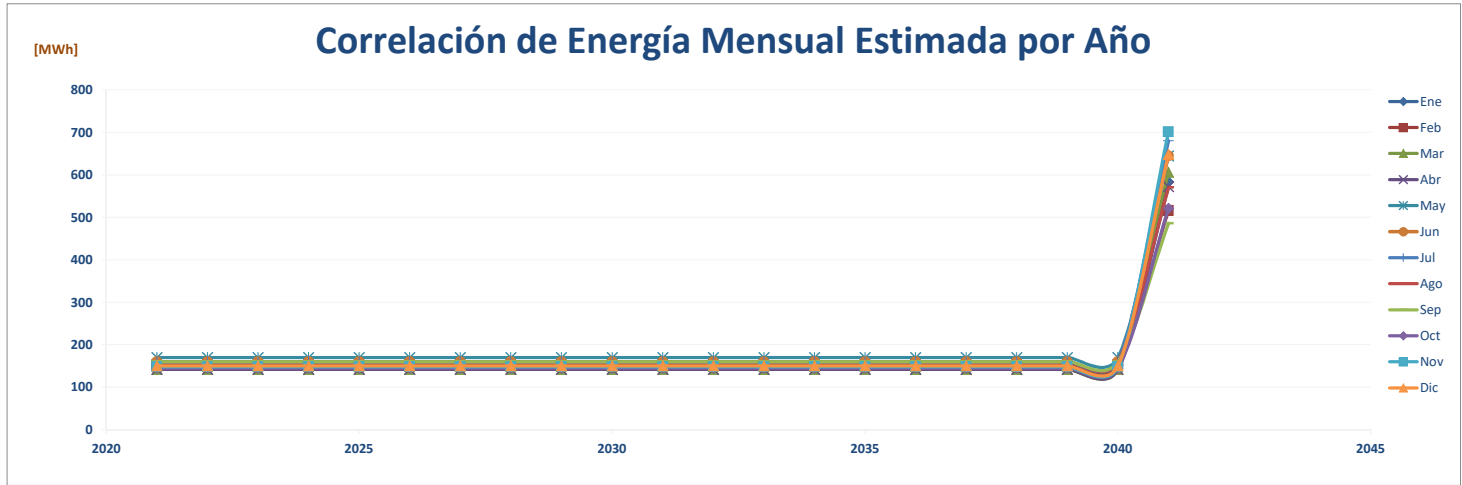
Comparación de Ph Acqua 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						53	51	53	53	52	6	53	56	47	0.0%
AÑO 0	2020	50	48	49	51	56	51	49	54	55	59				52	10.9%
AÑO 1	2021	58	58	65	71	73	51	49	53	47	52	45	56		56	8.1%
AÑO 2	2022	59	58	66	72	73	51	49	53	48	52	46	56		57	1.0%
AÑO 3	2023	59	59	67	73	74	52	50	54	48	53	46	57		58	1.0%
AÑO 4	2024	60	59	67	74	75	52	50	55	49	53	47	57		58	1.0%



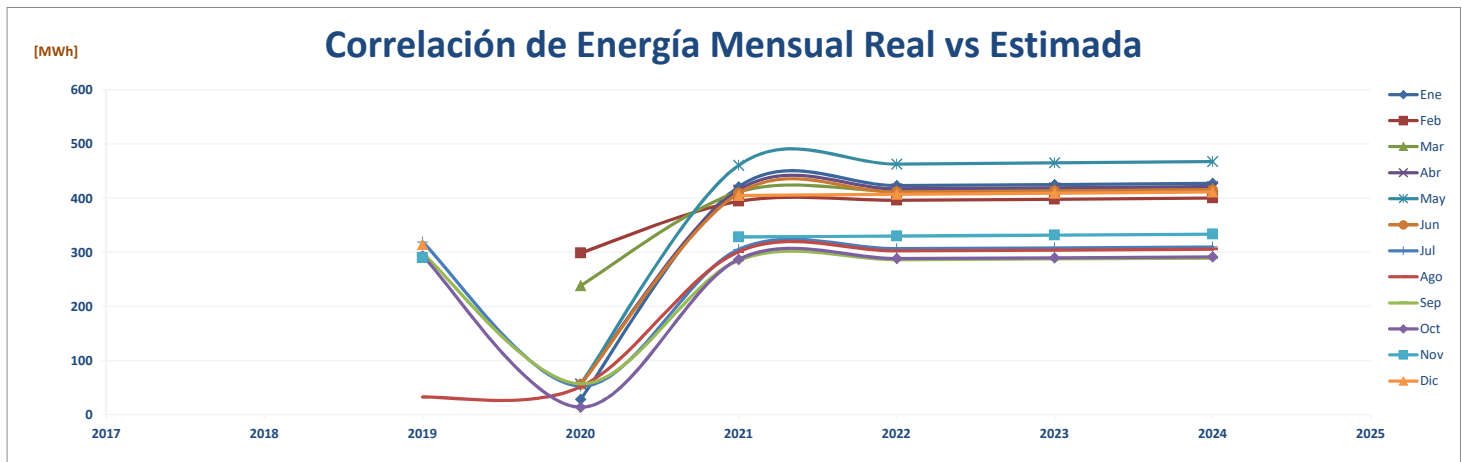
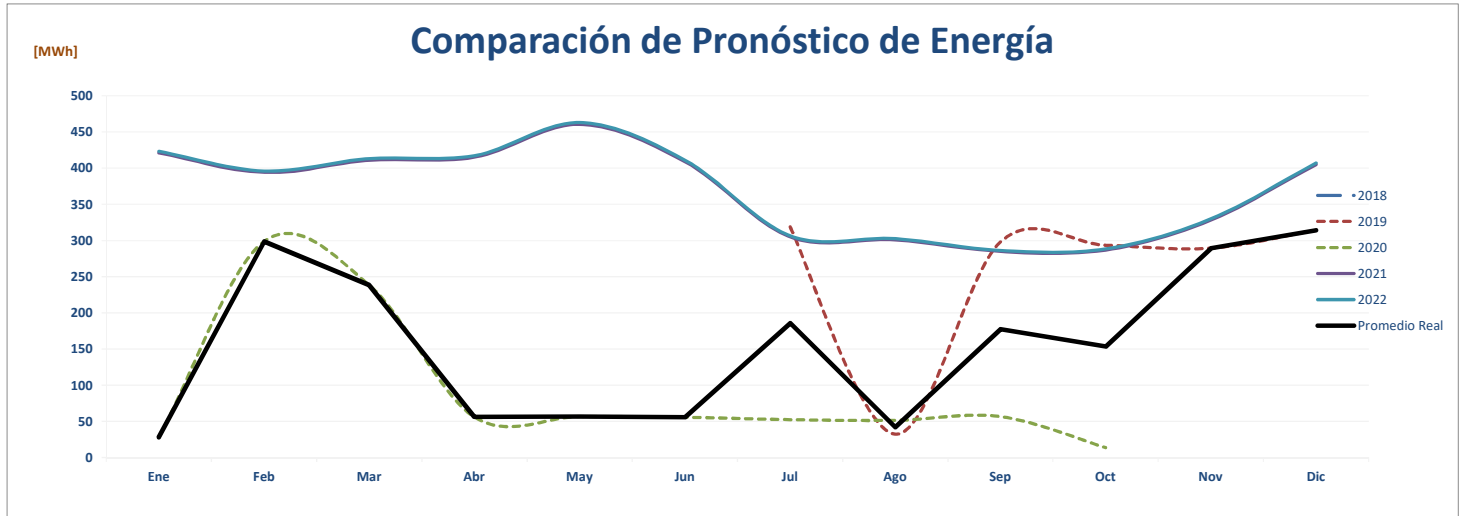
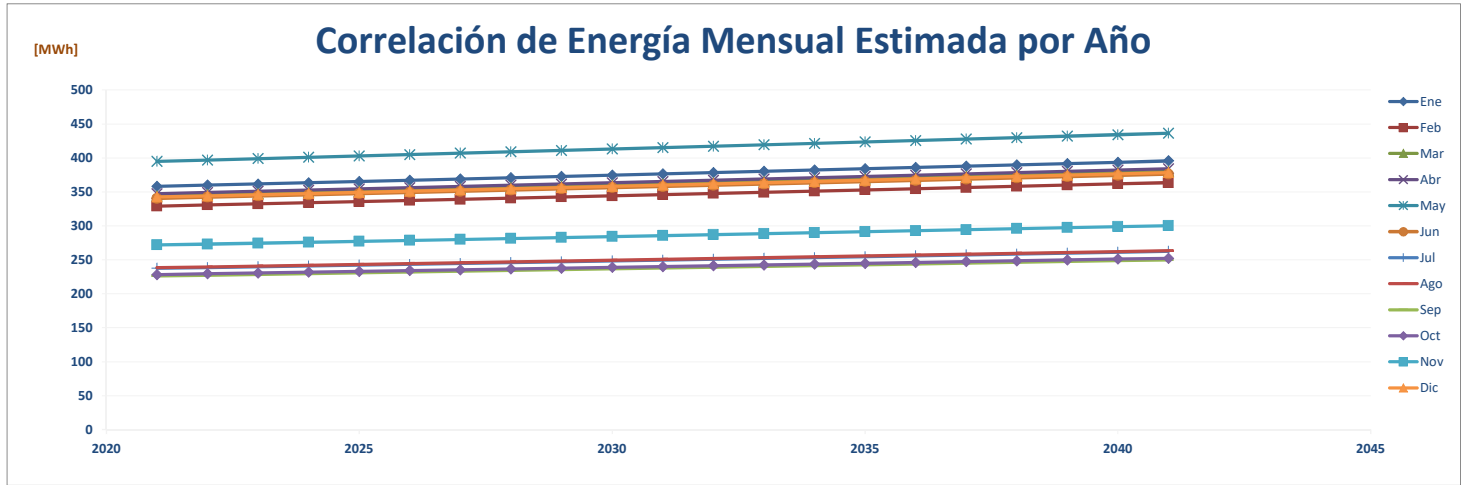
Comparación de Ph Torre Global

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019					19	135	156	151	145	144	128	132		126	0.0%
AÑO 0	2020	123	12	19	95	97	2	16	16	16	19				41	-67.2%
AÑO 1	2021	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150		153	269.6%
AÑO 2	2022	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150		153	0.0%
AÑO 3	2023	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150		153	0.0%
AÑO 4	2024	150	152	142	142	170	160	160	160	160	145	148	150		153	0.0%



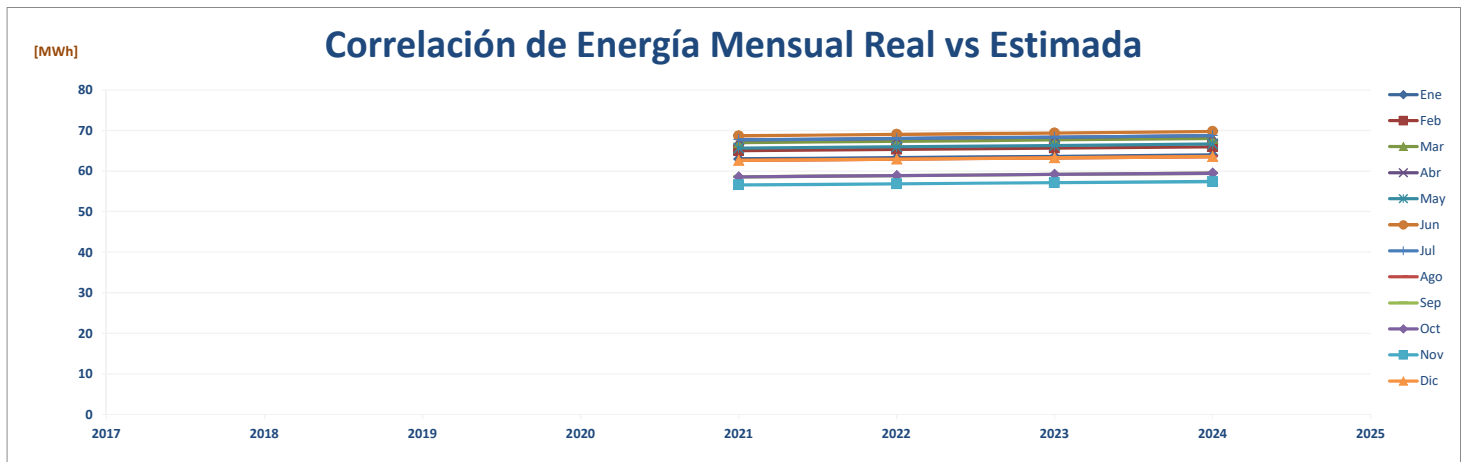
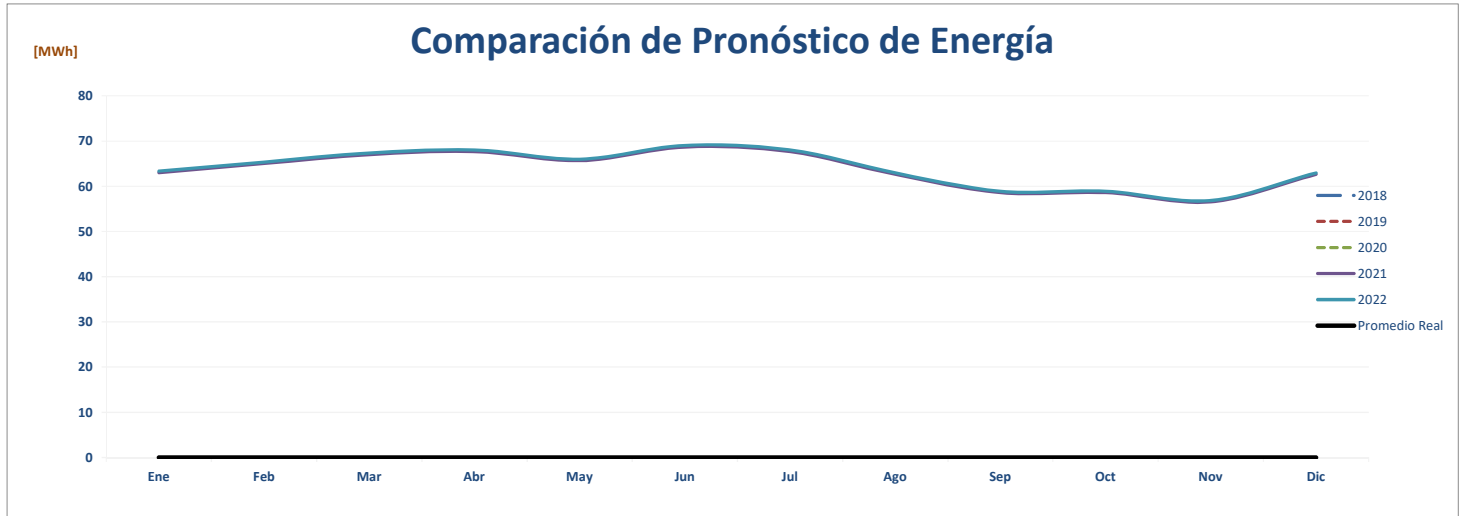
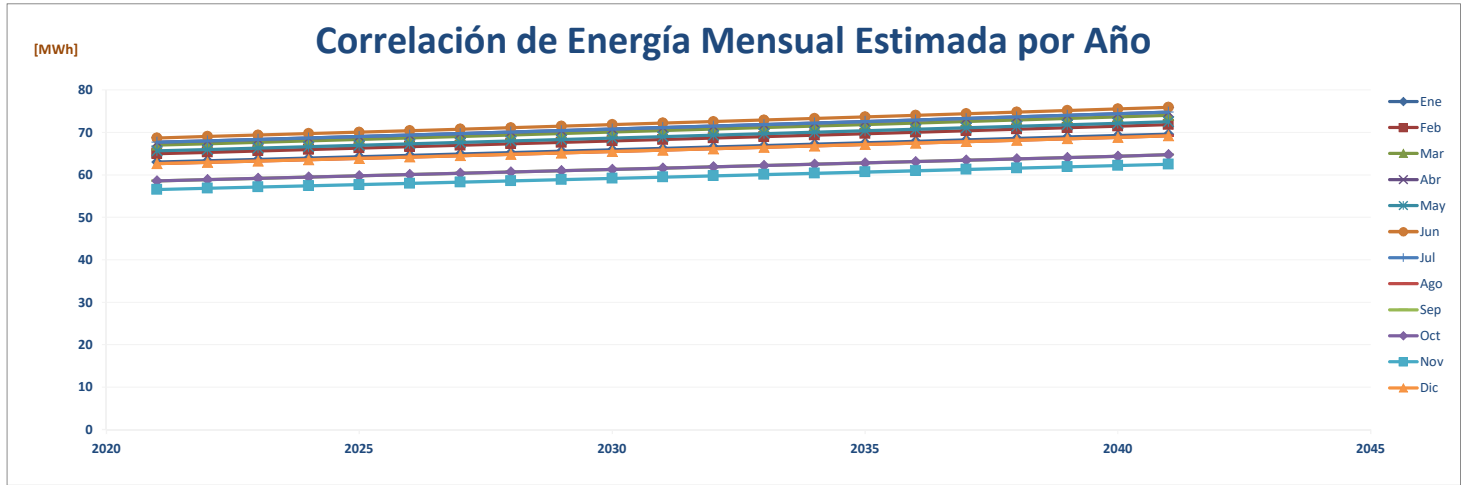
Comparación de Ph Metromall 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							319	32	298	293	289	314		258	0.0%
AÑO 0	2020	28	299	238	56	57	56	52	51	57	14				91	-64.8%
AÑO 1	2021	421	394	411	415	461	409	305	301	285	287	328	405		368	306.1%
AÑO 2	2022	423	396	413	417	463	411	307	302	286	288	330	407		370	0.5%
AÑO 3	2023	425	398	415	419	465	413	308	304	288	290	332	409		372	0.5%
AÑO 4	2024	427	400	417	421	468	415	310	306	289	291	333	411		374	0.5%



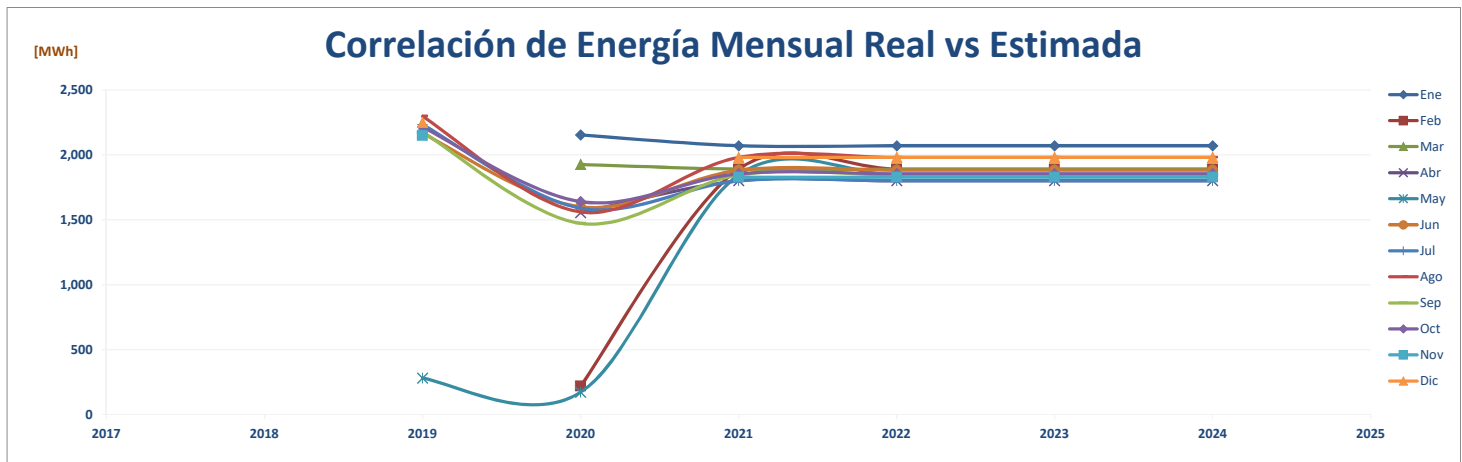
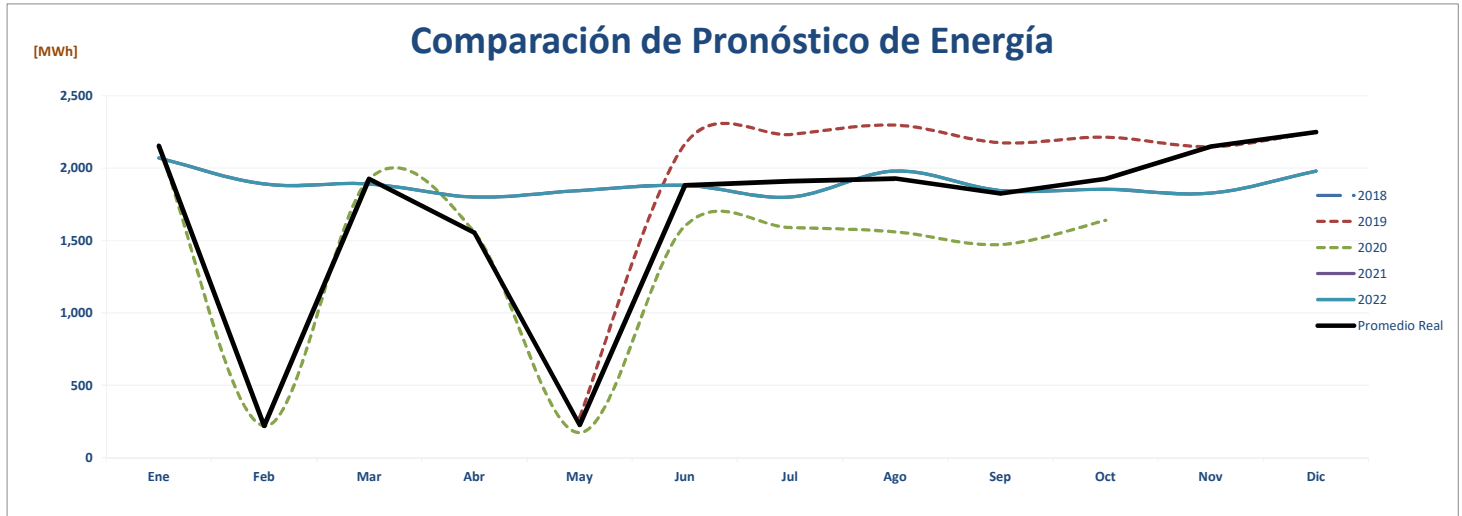
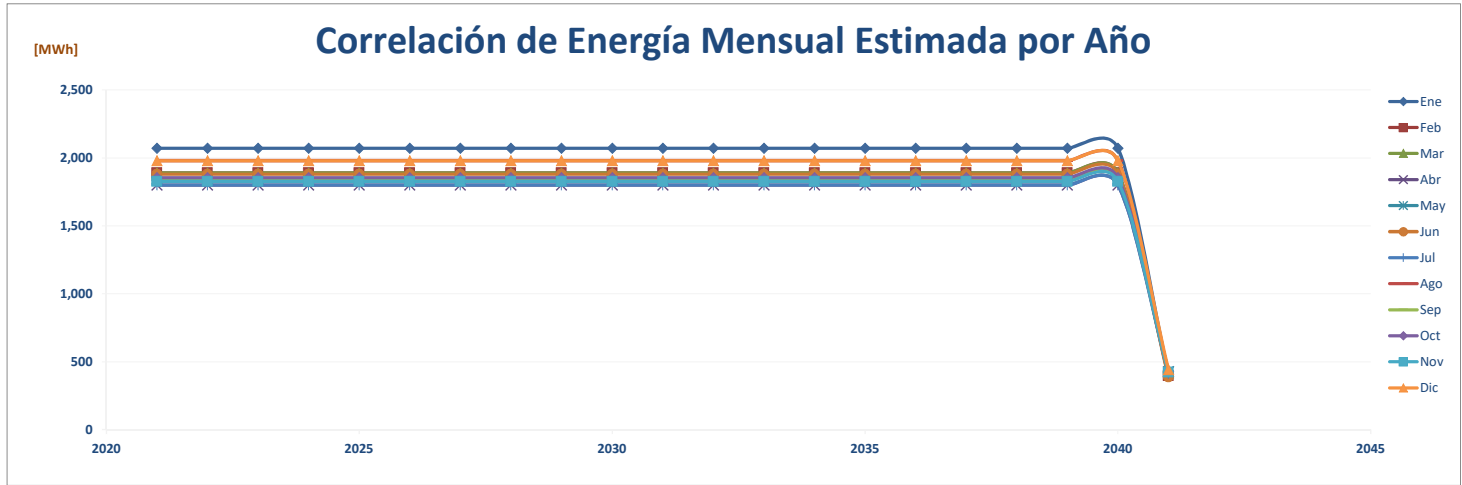
Comparación de Ph Metromall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	63	65	67	68	66	69	68	63	59	59	57	63	64	0.0%
AÑO 2	2022	63	65	67	68	66	69	68	63	59	59	57	63	64	0.5%
AÑO 3	2023	64	66	68	68	66	69	68	63	59	59	57	63	64	0.5%
AÑO 4	2024	64	66	68	69	67	70	69	64	59	59	57	64	65	0.5%



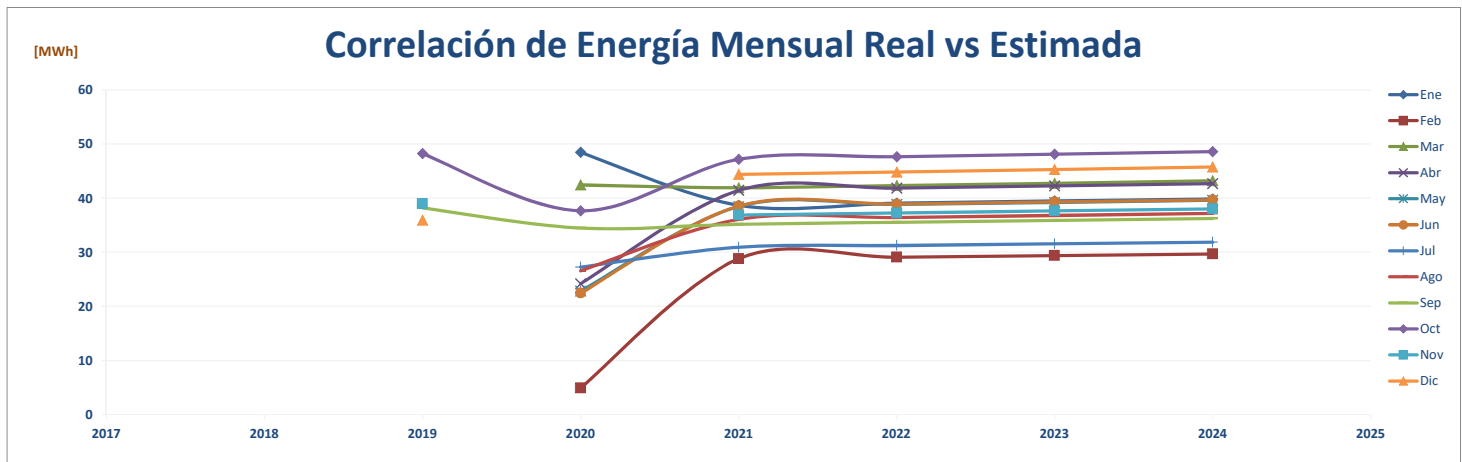
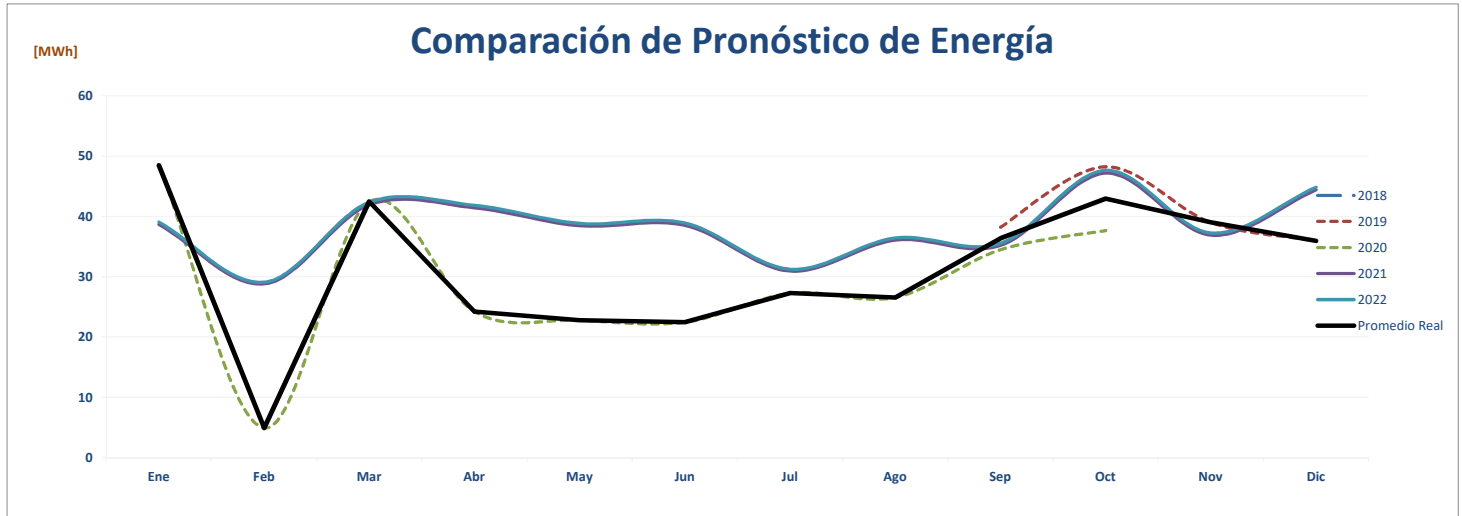
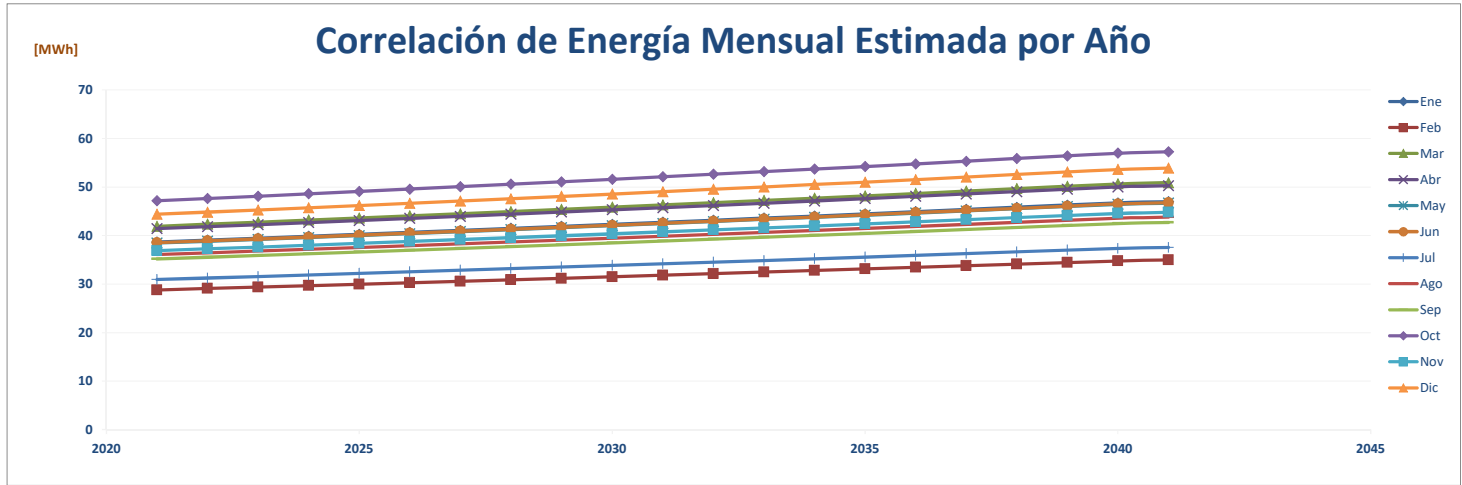
Comparación de The Ocean Club

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019					279	2,165	2,232	2,297	2,175	2,213	2,148	2,249	1,970	0.0%
AÑO 0	2020	2,153	219	1,926	1,555	172	1,599	1,589	1,560	1,472	1,639			1,388	-29.5%
AÑO 1	2021	2,070	1,890	1,890	1,800	1,845	1,881	1,800	1,980	1,845	1,854	1,827	1,980	1,889	0.0%
AÑO 2	2022	2,070	1,890	1,890	1,800	1,845	1,881	1,800	1,980	1,845	1,854	1,827	1,980	1,889	0.0%
AÑO 3	2023	2,070	1,890	1,890	1,800	1,845	1,881	1,800	1,980	1,845	1,854	1,827	1,980	1,889	0.0%
AÑO 4	2024	2,070	1,890	1,890	1,800	1,845	1,881	1,800	1,980	1,845	1,854	1,827	1,980	1,889	0.0%



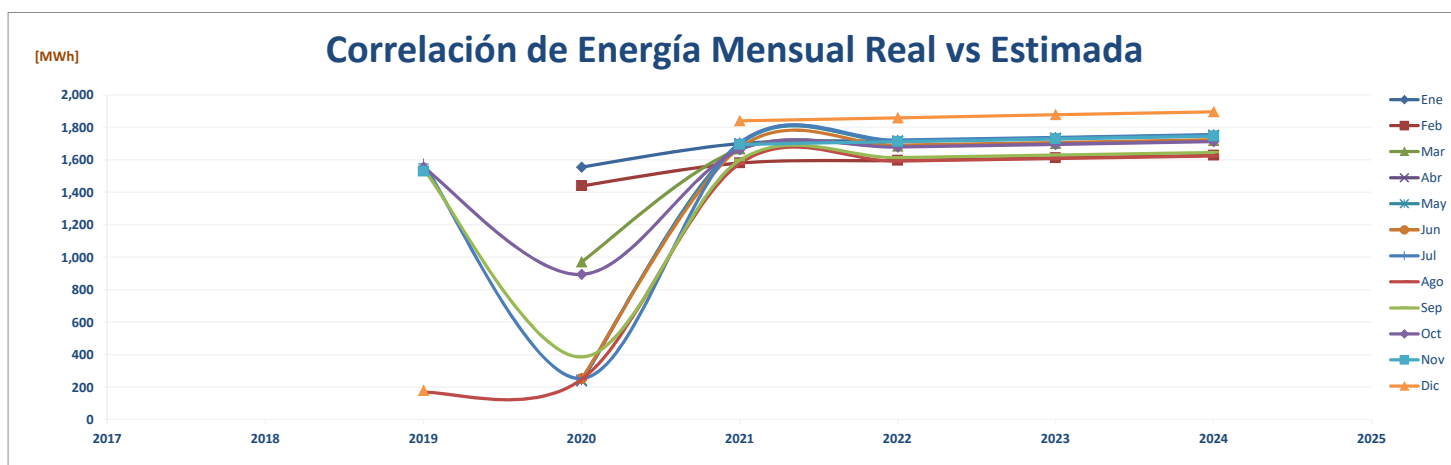
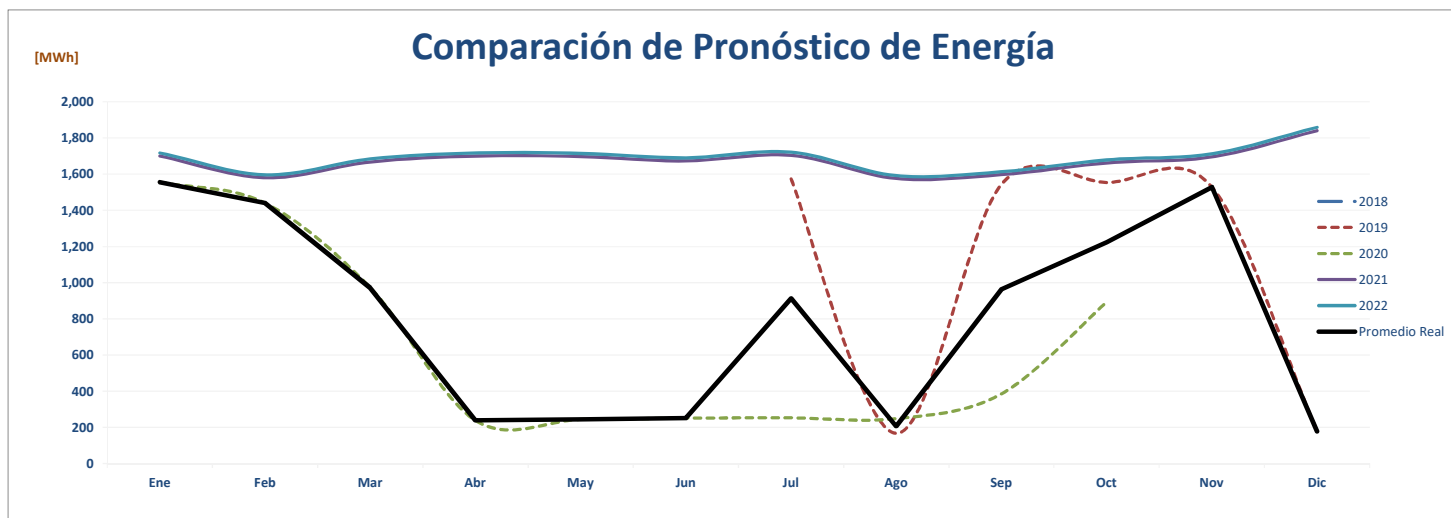
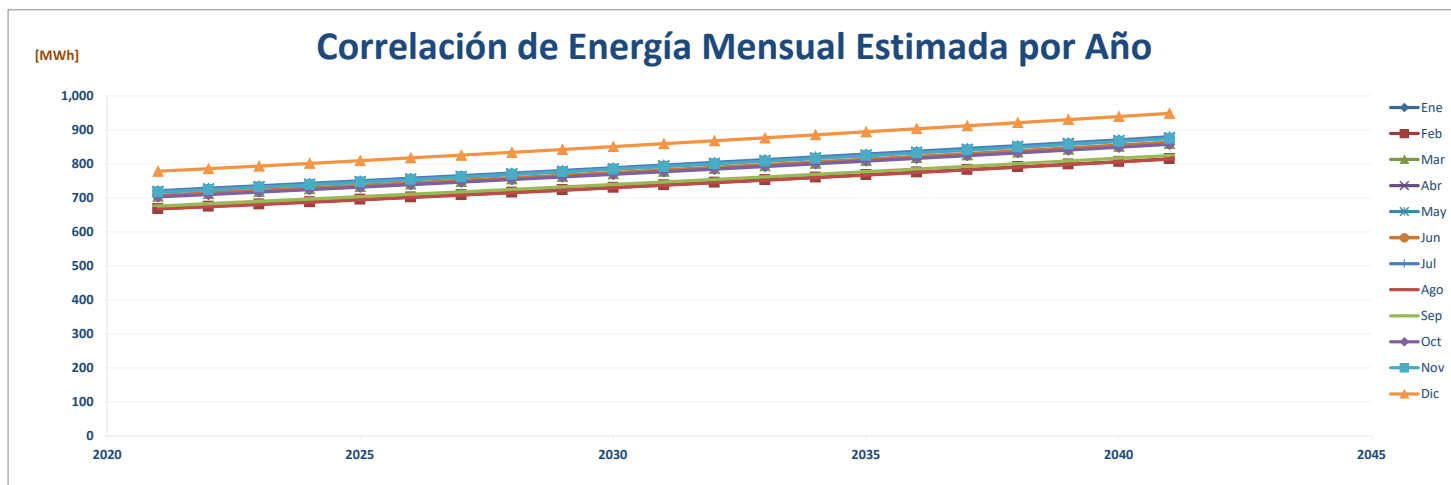
Comparación de Purissima, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019									38	48	39	36		40	0.0%
AÑO 0	2020	48	5	42	24	23	22	27	27	34	38			29	-27.8%	
AÑO 1	2021	39	29	42	41	38	39	31	36	35	47	37	44	38	31.2%	
AÑO 2	2022	39	29	42	42	39	39	31	36	36	48	37	45	39	1.0%	
AÑO 3	2023	39	29	43	42	39	39	32	37	36	48	38	45	39	1.0%	
AÑO 4	2024	40	30	43	43	40	40	32	37	36	49	38	46	39	1.0%	



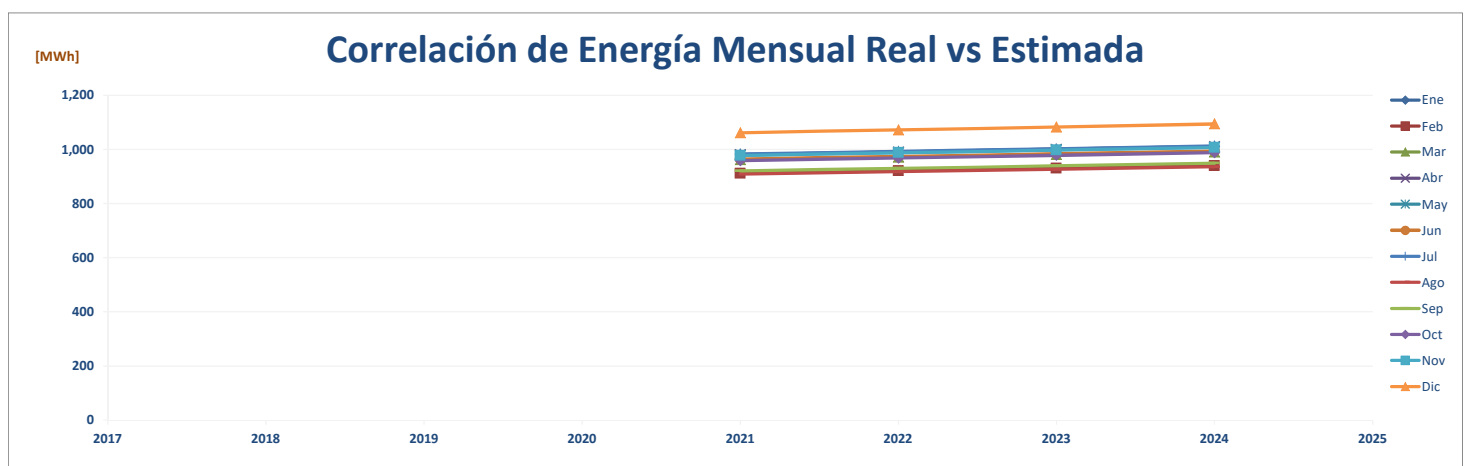
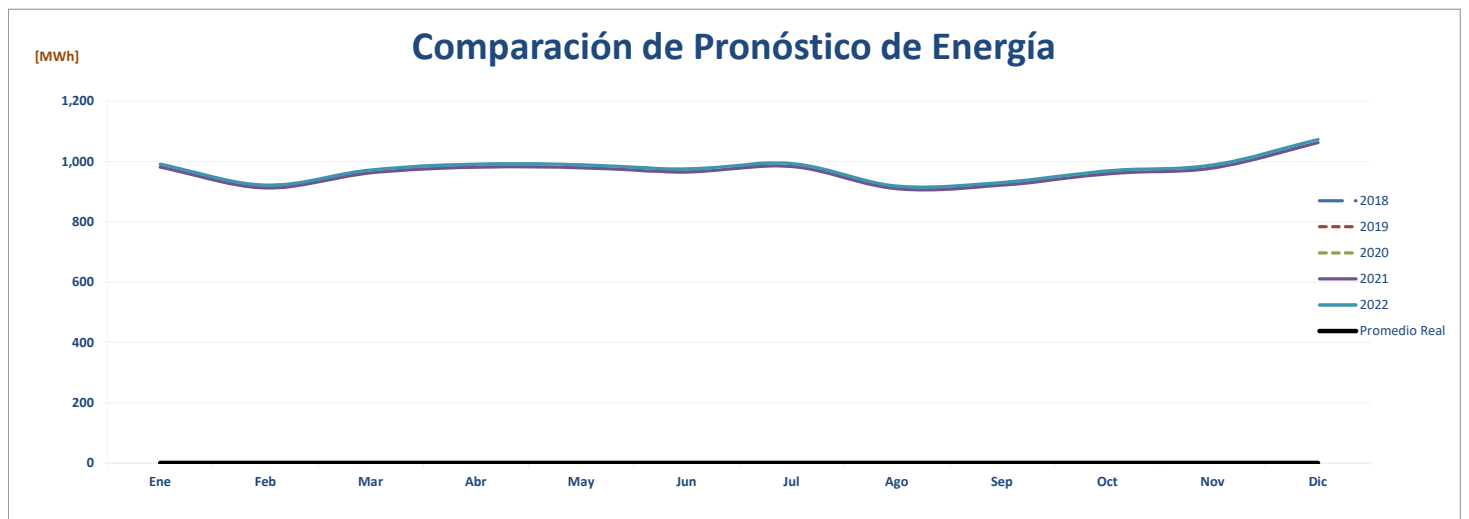
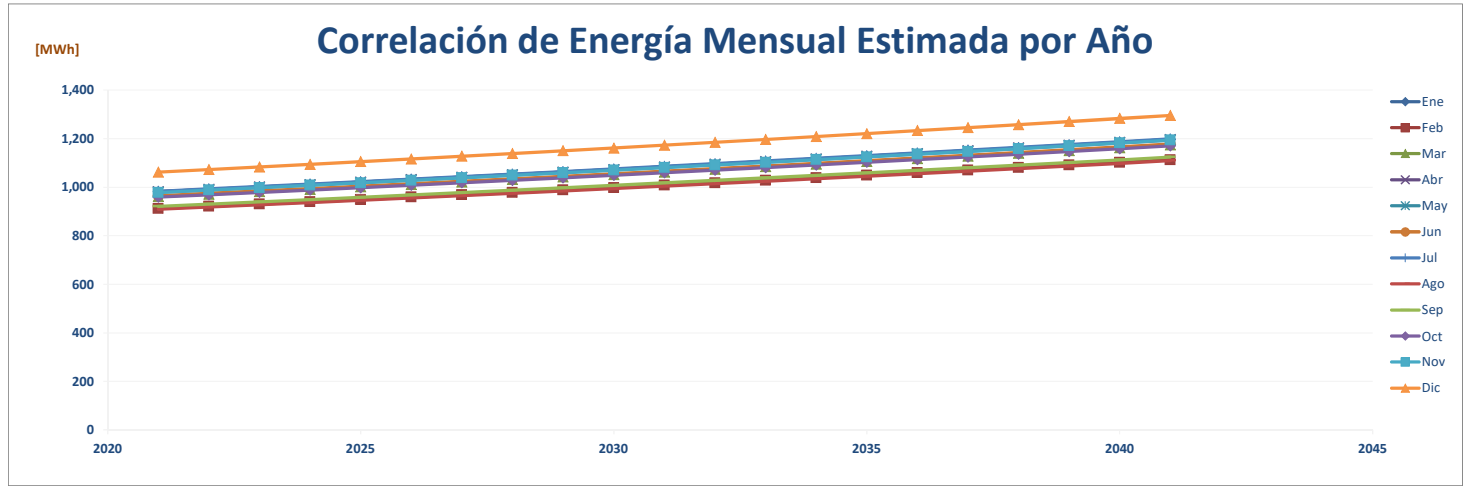
Comparación de Altaplaza 1

ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018												-	-	
AÑO -1	2019						1,574	167	1,543	1,554	1,528	178	1,091	0.0%	
AÑO 0	2020	1,555	1,440	972	238	244	251	253	248	385	894		648	-40.6%	
AÑO 1	2021	1,700	1,580	1,667	1,700	1,697	1,673	1,704	1,576	1,597	1,662	1,695	1,840	1,674	158.4%
AÑO 2	2022	1,717	1,596	1,684	1,717	1,714	1,690	1,721	1,592	1,613	1,679	1,712	1,858	1,691	1.0%
AÑO 3	2023	1,734	1,612	1,701	1,734	1,731	1,707	1,738	1,608	1,629	1,695	1,729	1,877	1,708	1.0%
AÑO 4	2024	1,752	1,628	1,718	1,752	1,748	1,724	1,756	1,624	1,645	1,712	1,746	1,896	1,725	1.0%



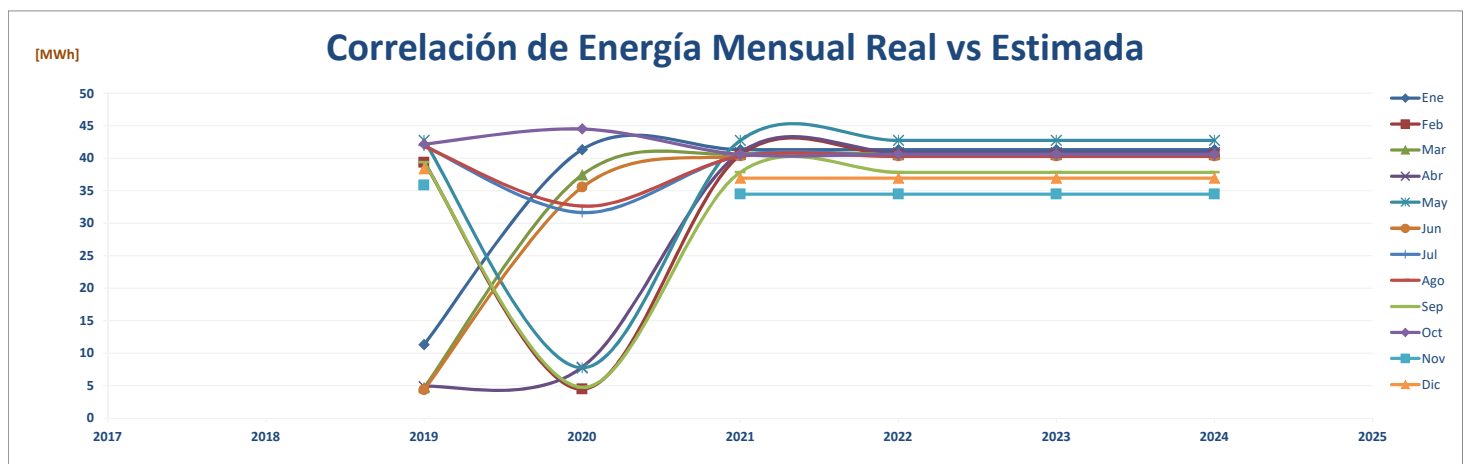
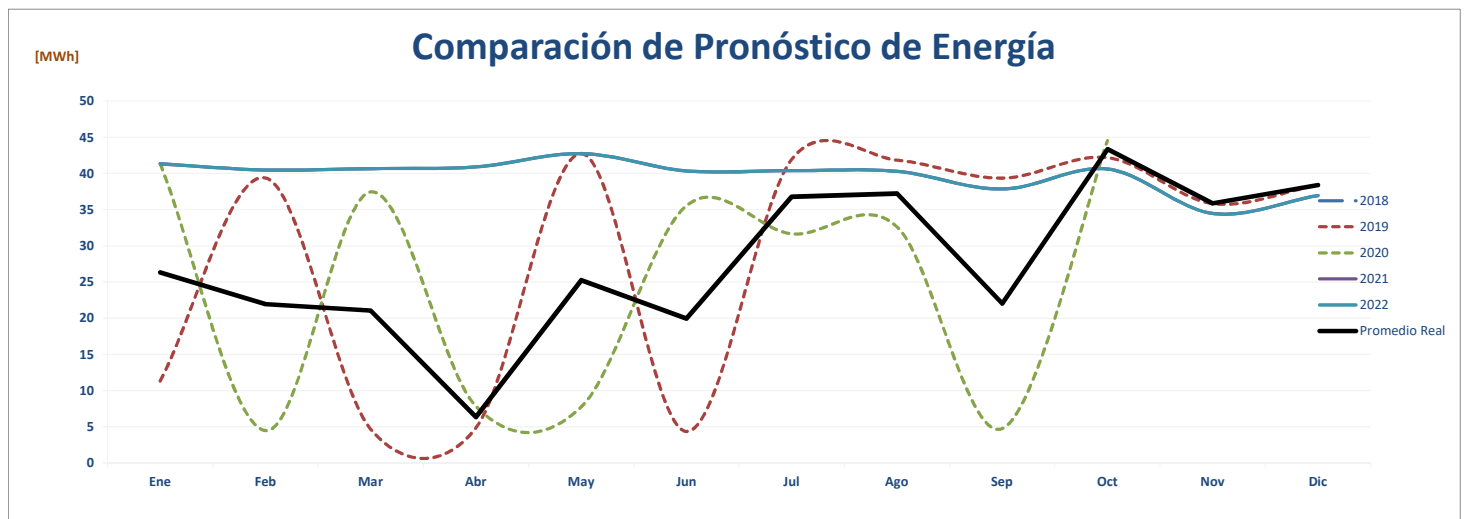
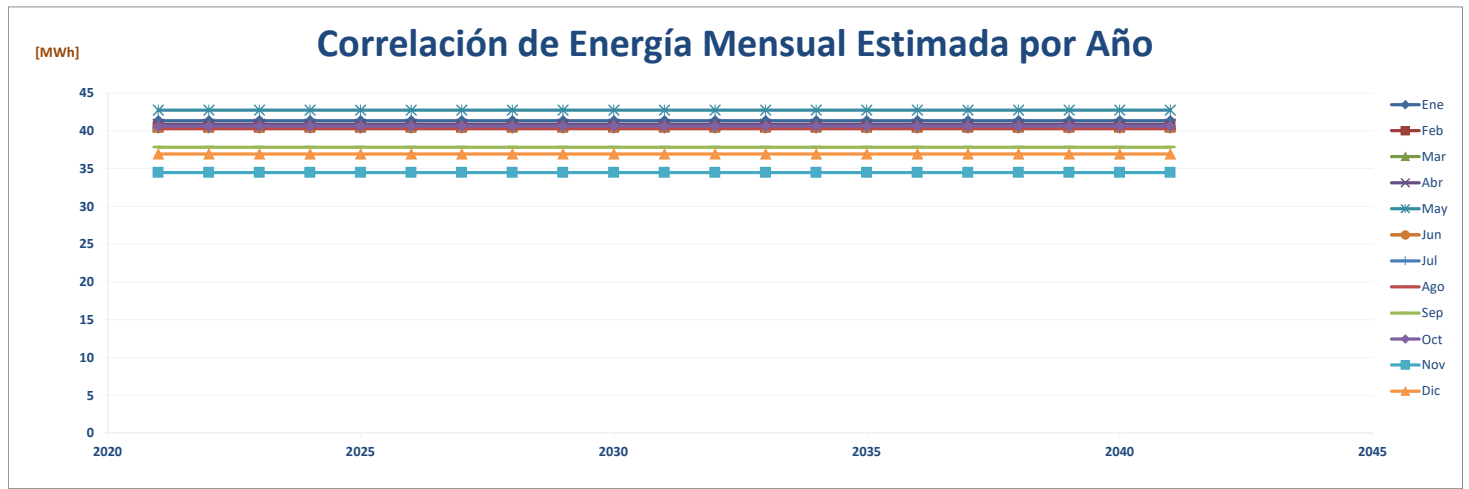
Comparación de Altaplaza 2

		ENERGÍA (MWh)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	981	912	962	981	979	965	983	909	921	959	978	1,062	966	0.0%	
AÑO 2	2022	991	921	972	991	989	975	993	918	930	969	988	1,073	976	1.0%	
AÑO 3	2023	1,001	930	981	1,001	999	984	1,003	927	940	978	998	1,083	985	1.0%	
AÑO 4	2024	1,011	940	991	1,011	1,009	994	1,013	937	949	988	1,008	1,094	995	1.0%	



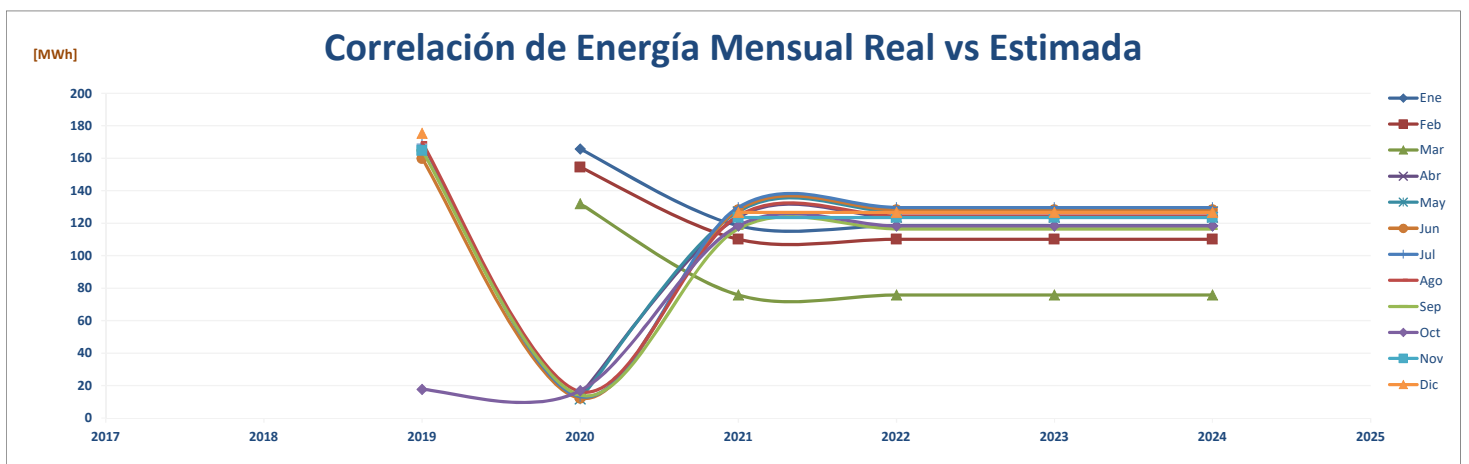
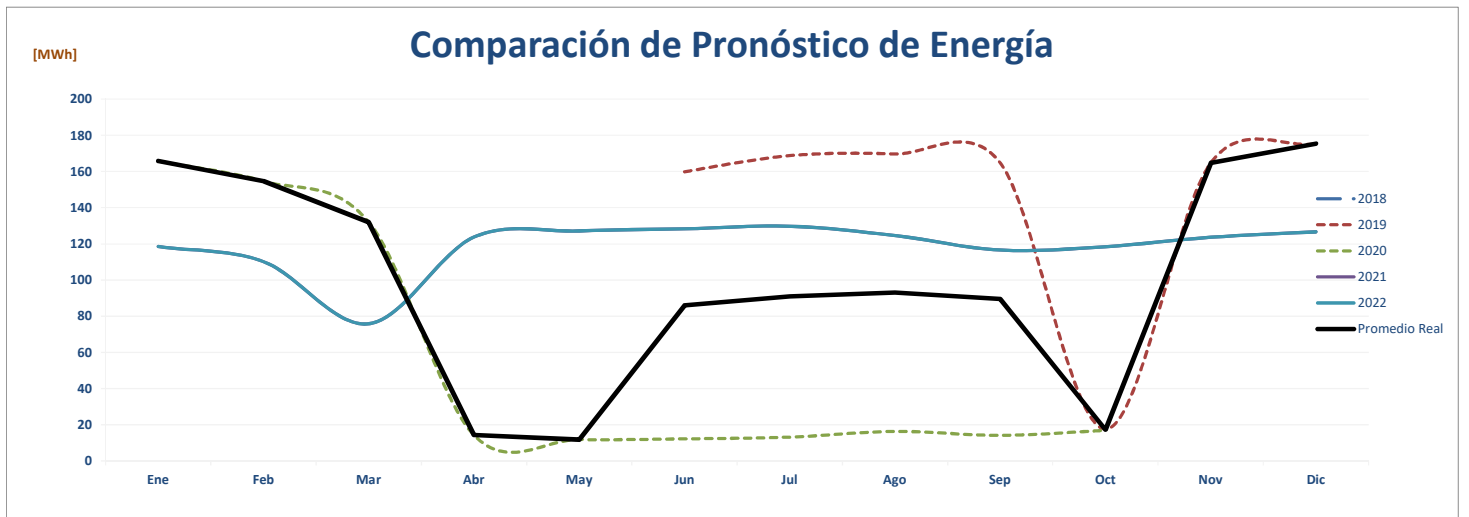
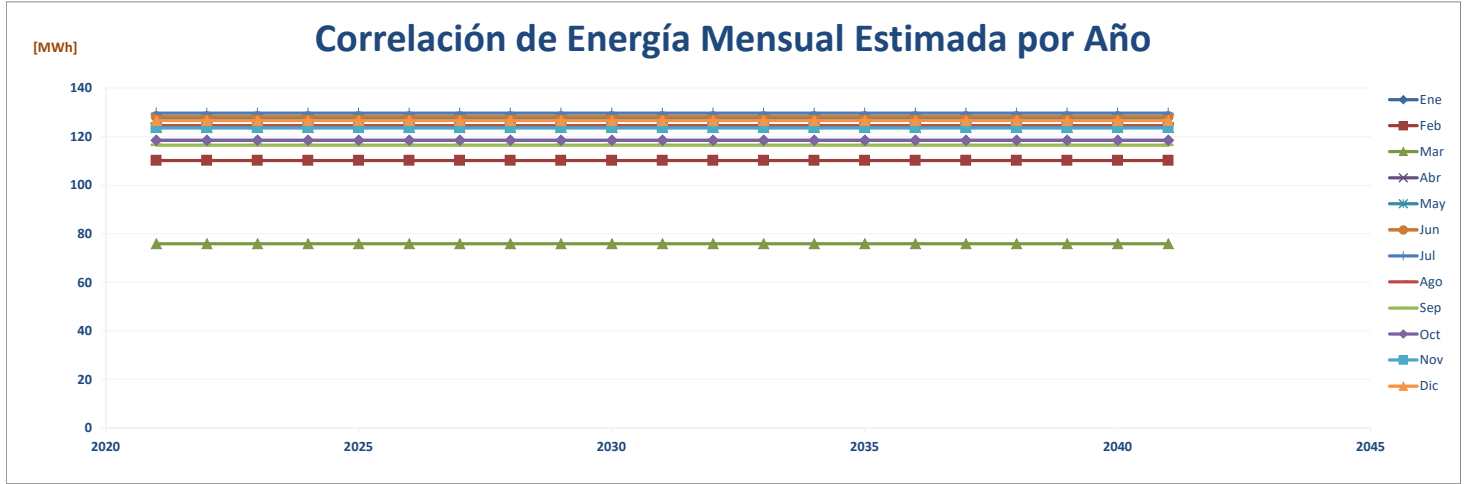
Comparación de Casa De Materiales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019	11	39	5	5	43	4	42	42	39	42	36	38	29	0.0%	
AÑO 0	2020	41	4	37	8	8	36	32	33	5	45			25	-14.2%	
AÑO 1	2021	41	40	41	41	43	40	40	40	38	41	34	37	40	60.3%	
AÑO 2	2022	41	40	41	41	43	40	40	40	38	41	34	37	40	0.0%	
AÑO 3	2023	41	40	41	41	43	40	40	40	38	41	34	37	40	0.0%	
AÑO 4	2024	41	40	41	41	43	40	40	40	38	41	34	37	40	0.0%	



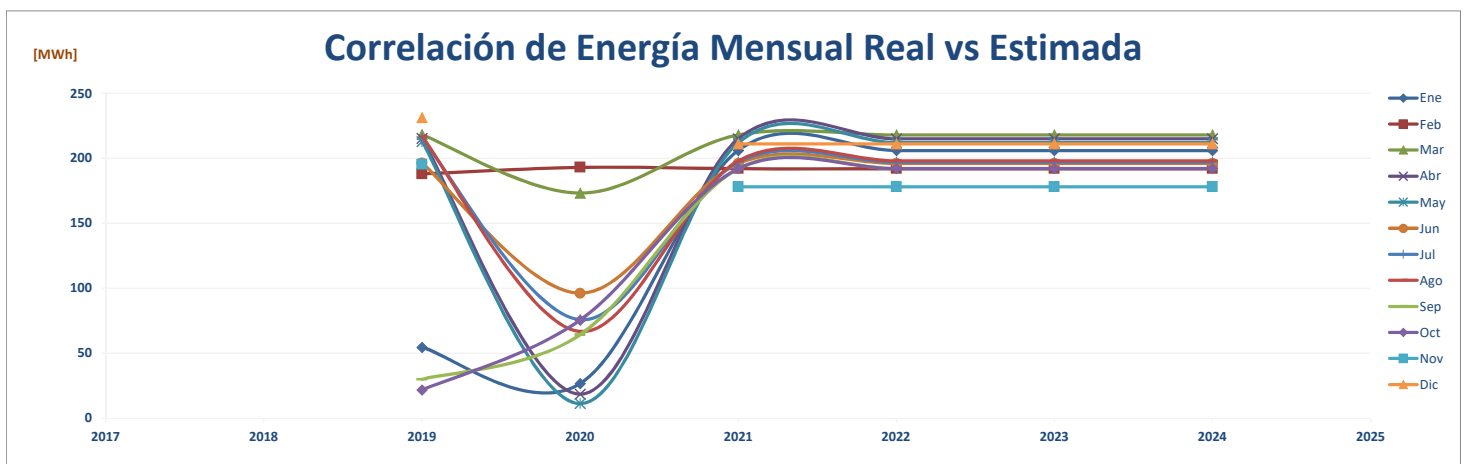
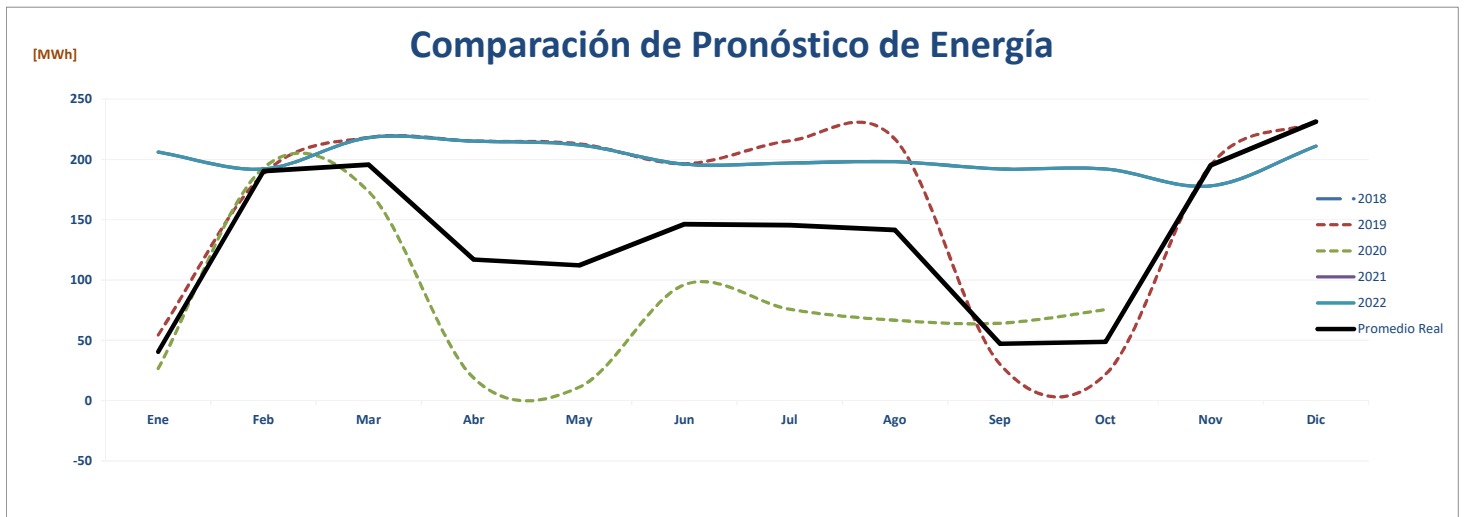
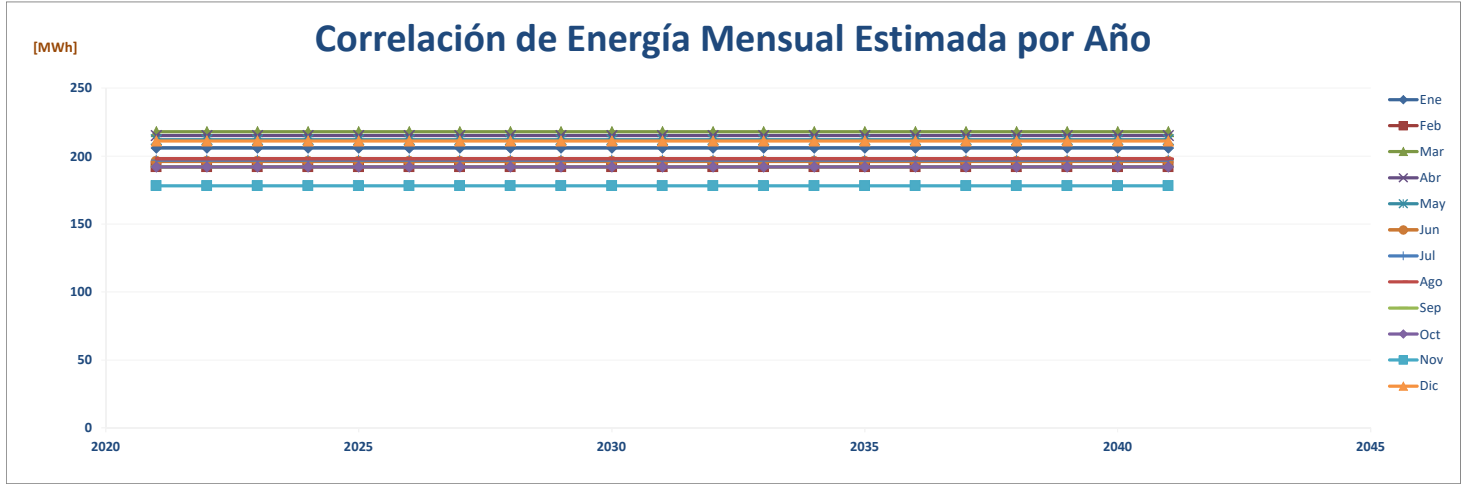
Comparación de Hotel Ramada

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						160	169	170	165	18	165	175		146	0.0%
AÑO 0	2020	166	155	132	14	12	12	13	16	14	17				55	-62.2%
AÑO 1	2021	119	110	76	124	127	128	130	125	117	118	124	127		119	115.1%
AÑO 2	2022	119	110	76	124	127	128	130	125	117	118	124	127		119	0.0%
AÑO 3	2023	119	110	76	124	127	128	130	125	117	118	124	127		119	0.0%
AÑO 4	2024	119	110	76	124	127	128	130	125	117	118	124	127		119	0.0%



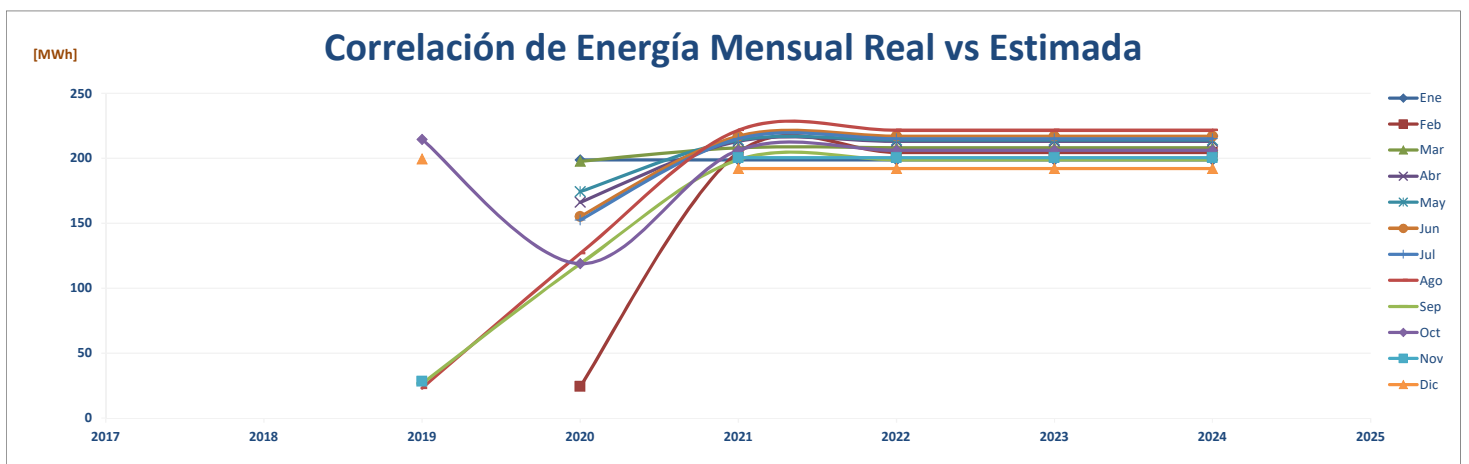
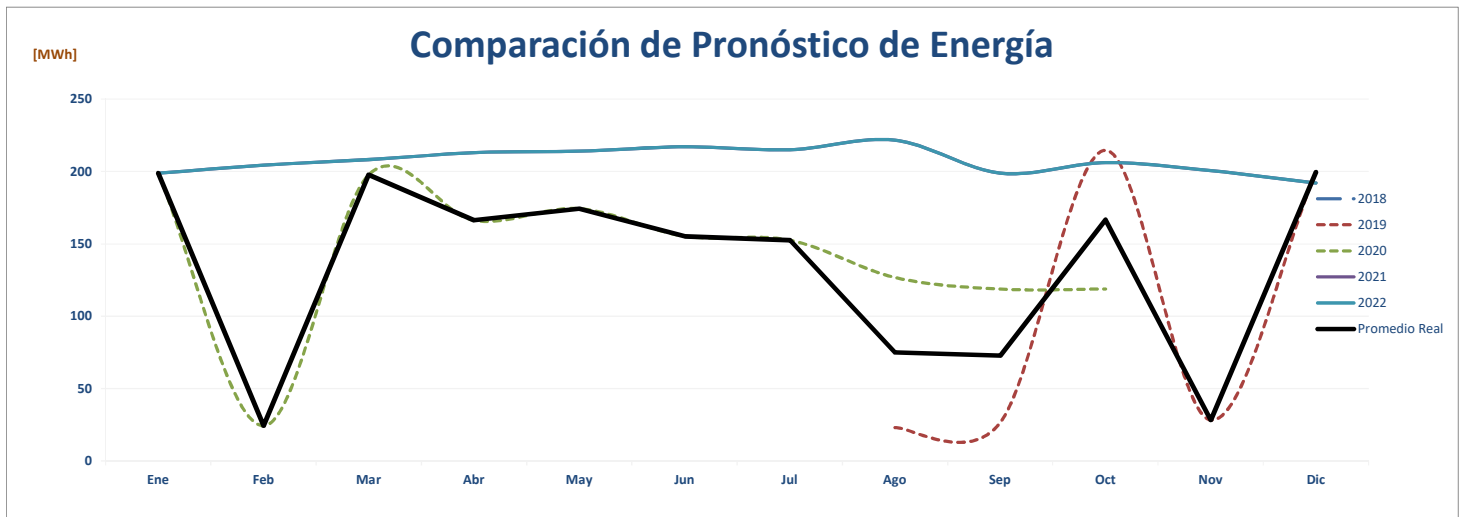
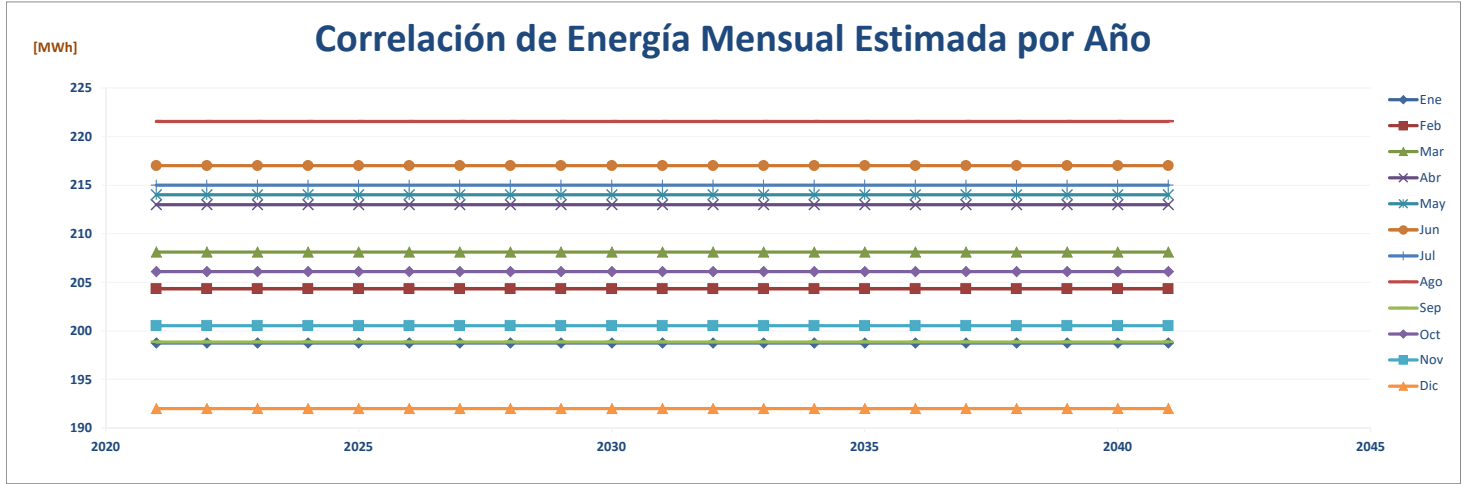
Comparación de Hotel Riande

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	55	188	218	215	213	196	215	217	30	22	195	231	166	0.0%
AÑO 0	2020	27	193	173	18	11	96	76	67	64	75			80	-51.8%
AÑO 1	2021	206	192	218	215	212	196	197	198	192	192	178	211	201	150.5%
AÑO 2	2022	206	192	218	215	212	196	197	198	192	192	178	211	201	0.0%
AÑO 3	2023	206	192	218	215	212	196	197	198	192	192	178	211	201	0.0%
AÑO 4	2024	206	192	218	215	212	196	197	198	192	192	178	211	201	0.0%



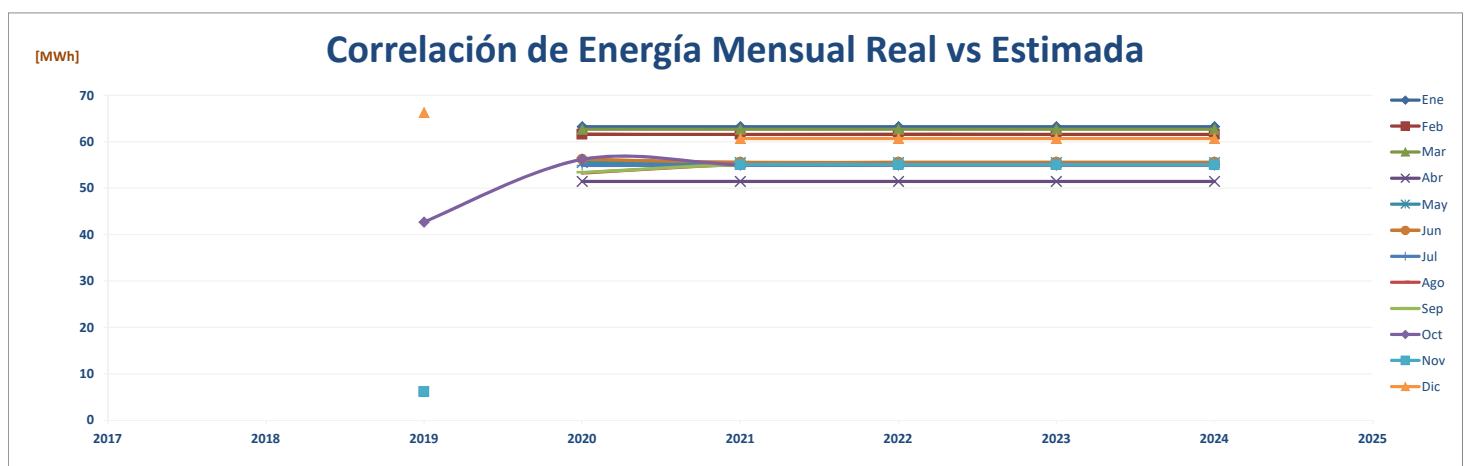
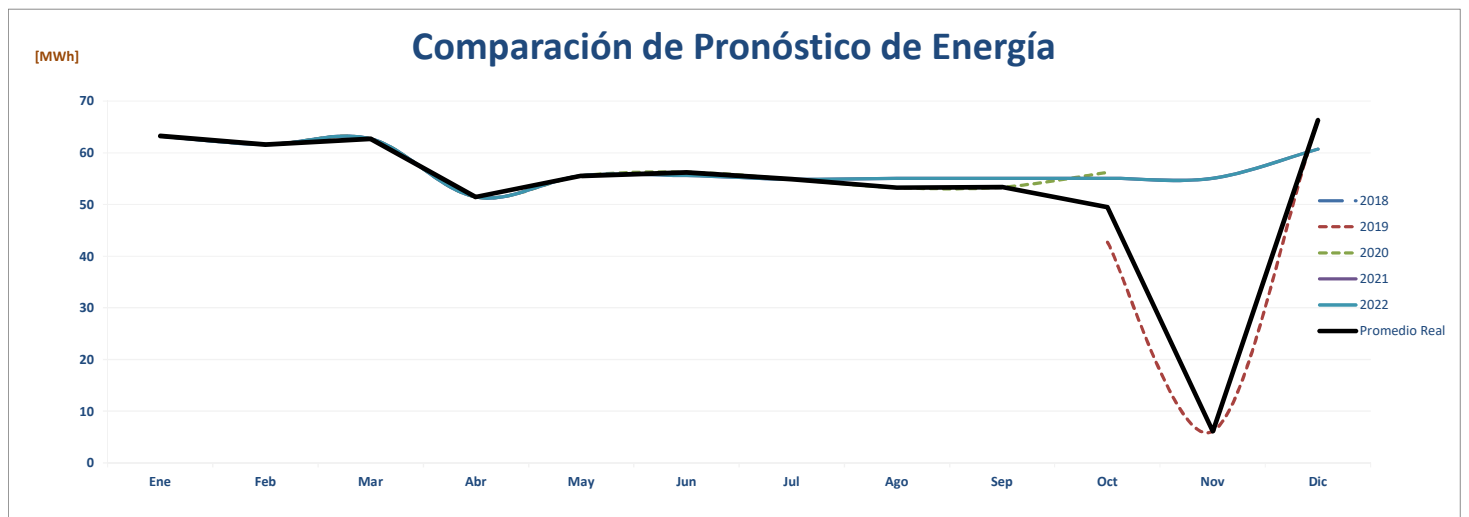
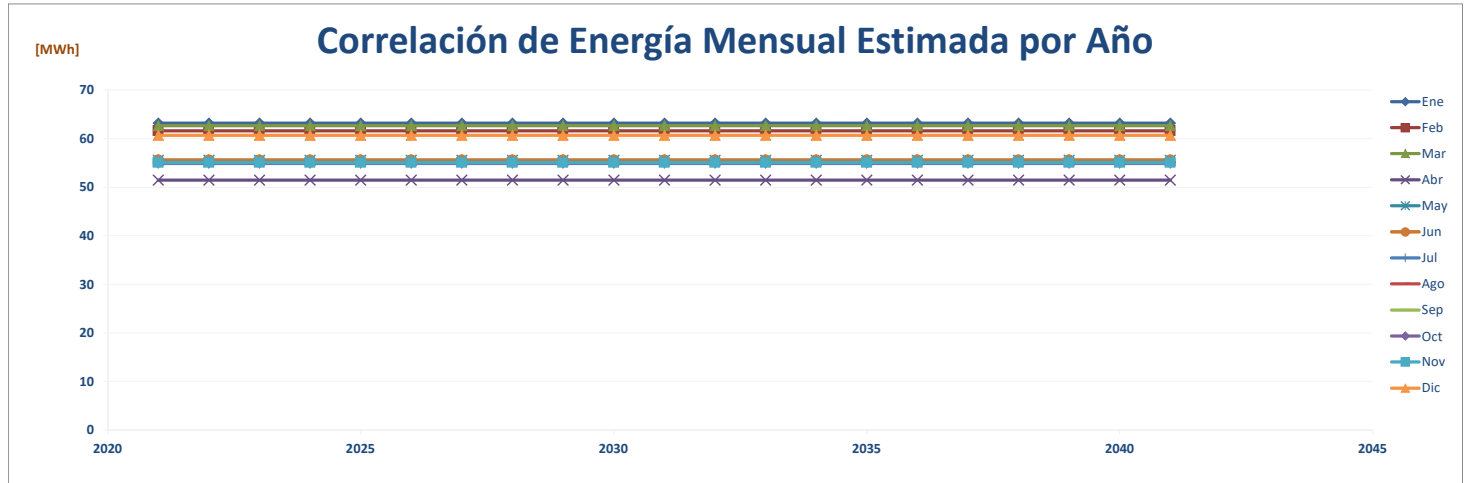
Comparación de Plaza Milenio, S.A.

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								23	27	215	28	199	98	0.0%
AÑO 0	2020	199	24	198	166	174	155	153	127	119	119			143	45.7%
AÑO 1	2021	199	204	208	213	214	217	215	222	199	206	201	192	207	44.7%
AÑO 2	2022	199	204	208	213	214	217	215	222	199	206	201	192	207	0.0%
AÑO 3	2023	199	204	208	213	214	217	215	222	199	206	201	192	207	0.0%
AÑO 4	2024	199	204	208	213	214	217	215	222	199	206	201	192	207	0.0%



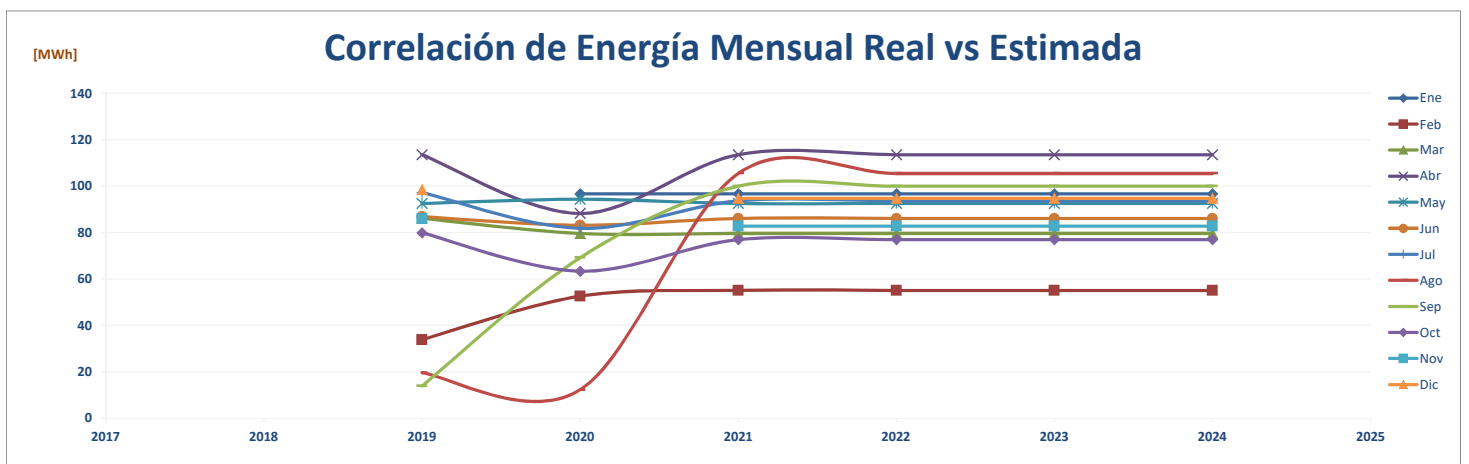
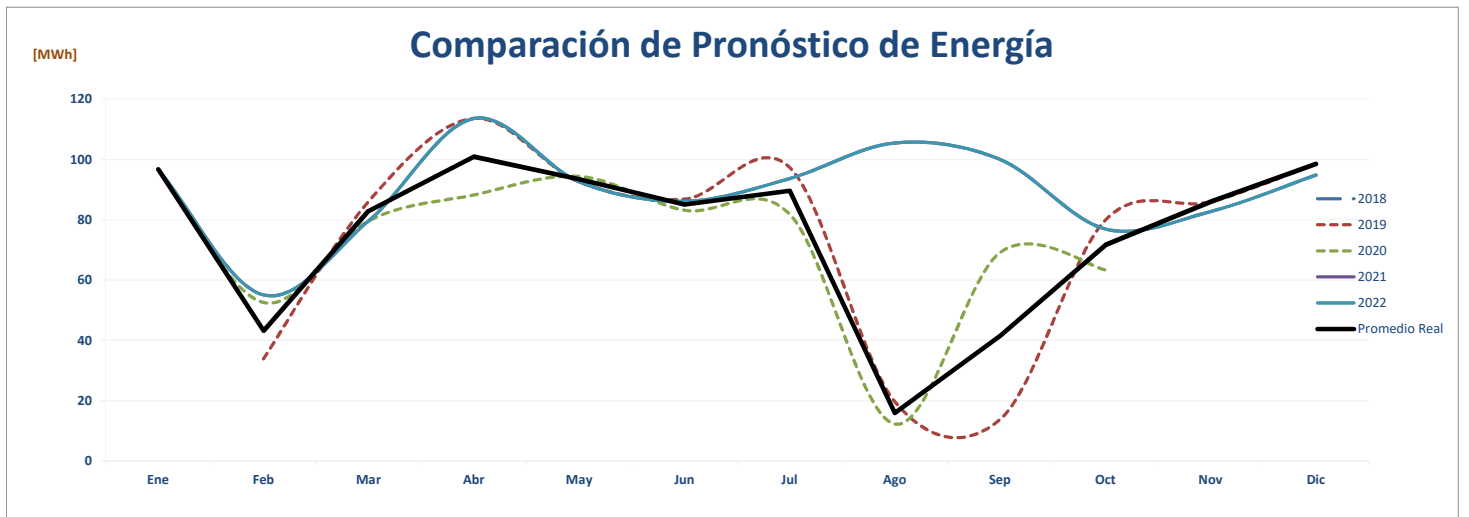
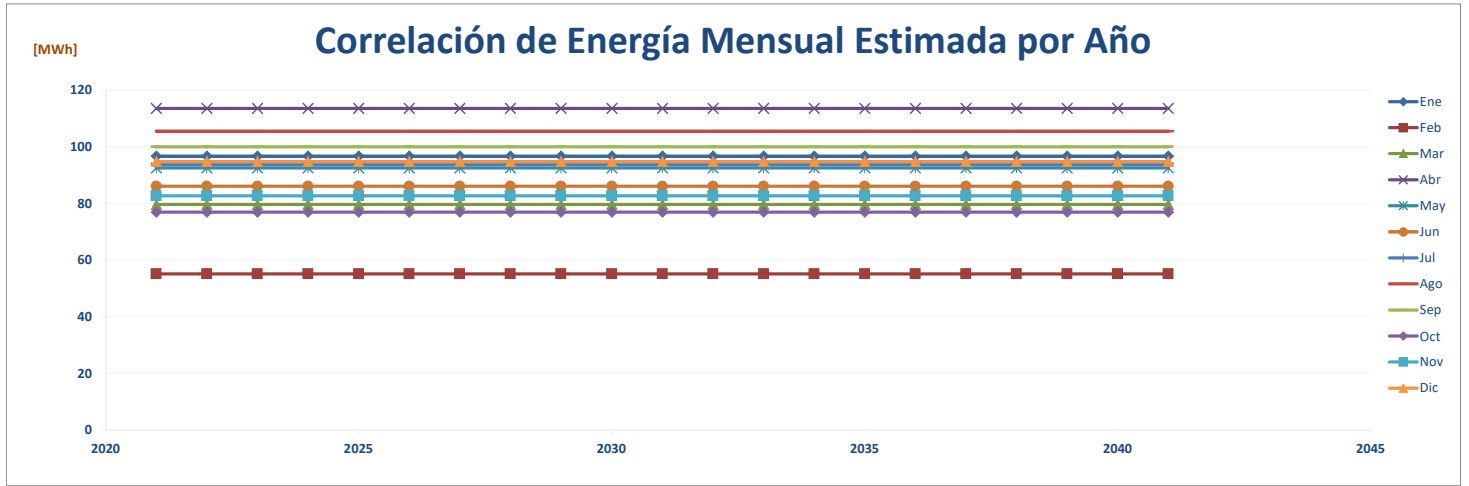
Comparación de Agencias Nuevo Hung Sheng, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											43	6	66	38	0.0%
AÑO 0	2020	63	62	63	51	56	56	55	53	53	56				57	48.1%
AÑO 1	2021	63	62	63	51	56	56	55	55	55	55	55	61		57	0.5%
AÑO 2	2022	63	62	63	51	56	56	55	55	55	55	55	61		57	0.0%
AÑO 3	2023	63	62	63	51	56	56	55	55	55	55	55	61		57	0.0%
AÑO 4	2024	63	62	63	51	56	56	55	55	55	55	55	61		57	0.0%



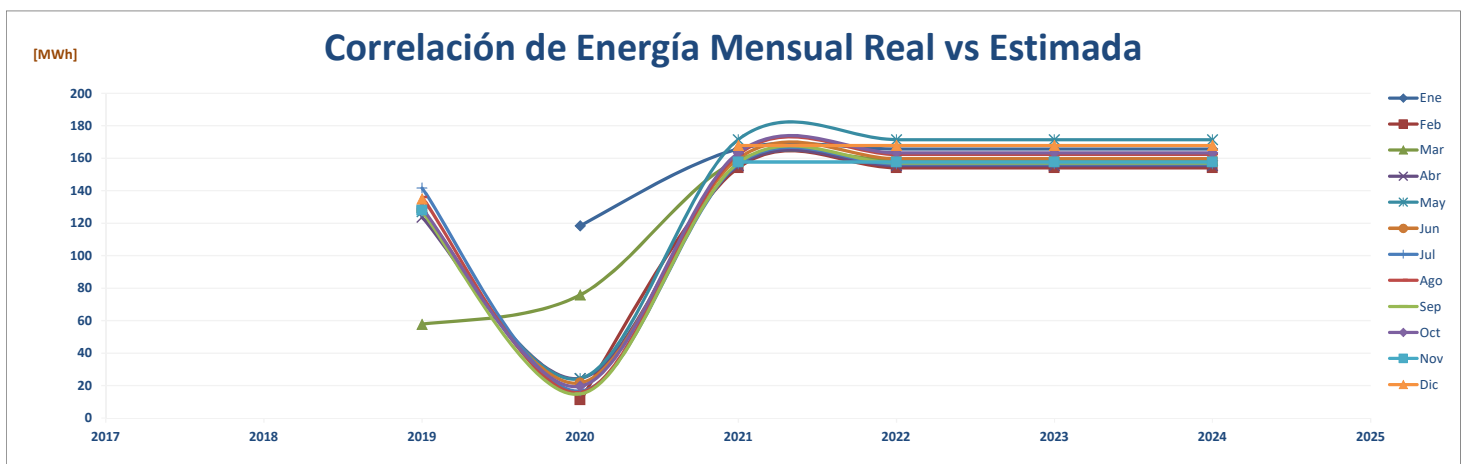
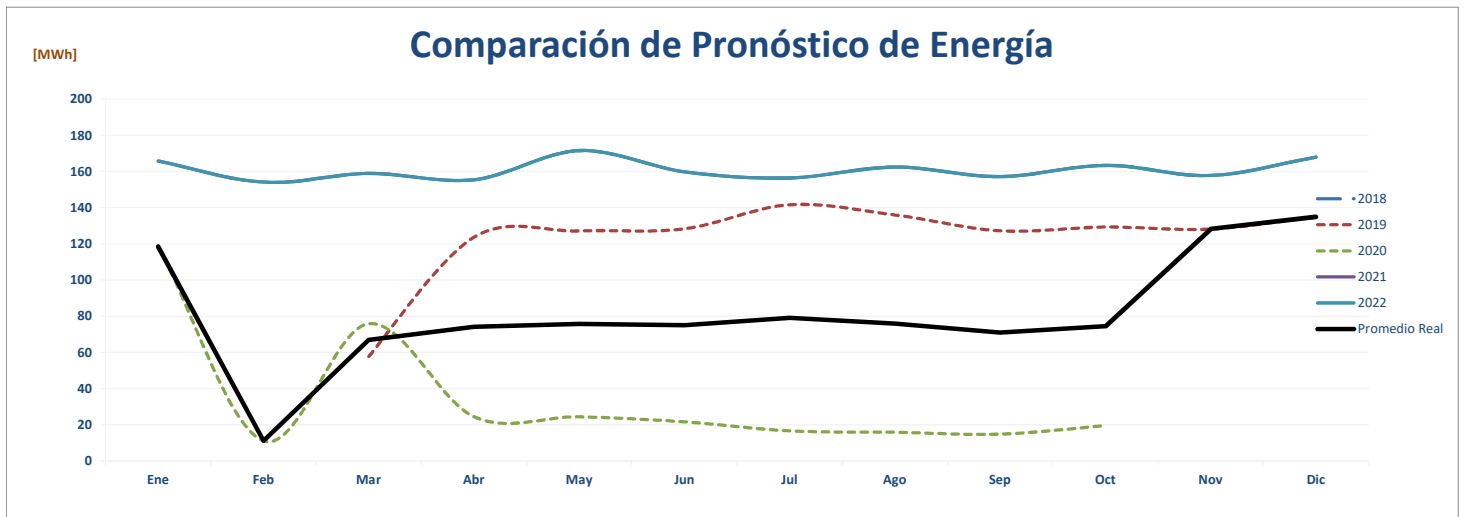
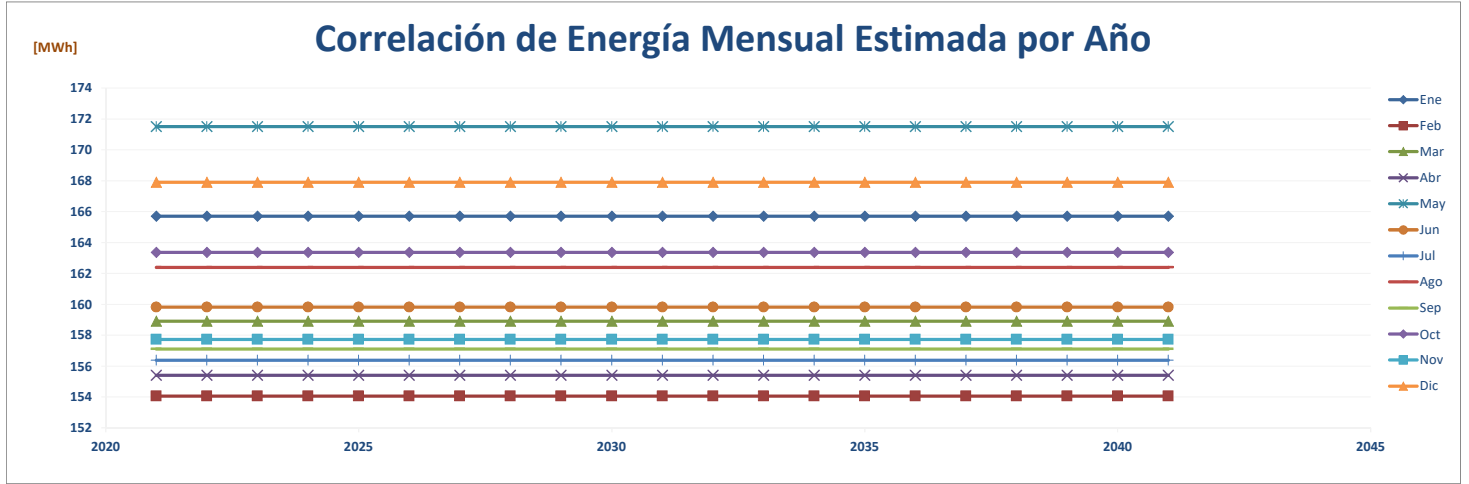
Comparación de Productos Lux

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
Año		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		34	86	114	93	87	97	20	14	80	86	98		73	0.0%
AÑO 0	2020	97	53	80	88	94	83	82	12	69	63				72	-1.8%
AÑO 1	2021	97	55	80	114	93	86	94	105	100	77	83	95		90	24.5%
AÑO 2	2022	97	55	80	114	93	86	94	105	100	77	83	95		90	0.0%
AÑO 3	2023	97	55	80	114	93	86	94	105	100	77	83	95		90	0.0%
AÑO 4	2024	97	55	80	114	93	86	94	105	100	77	83	95		90	0.0%



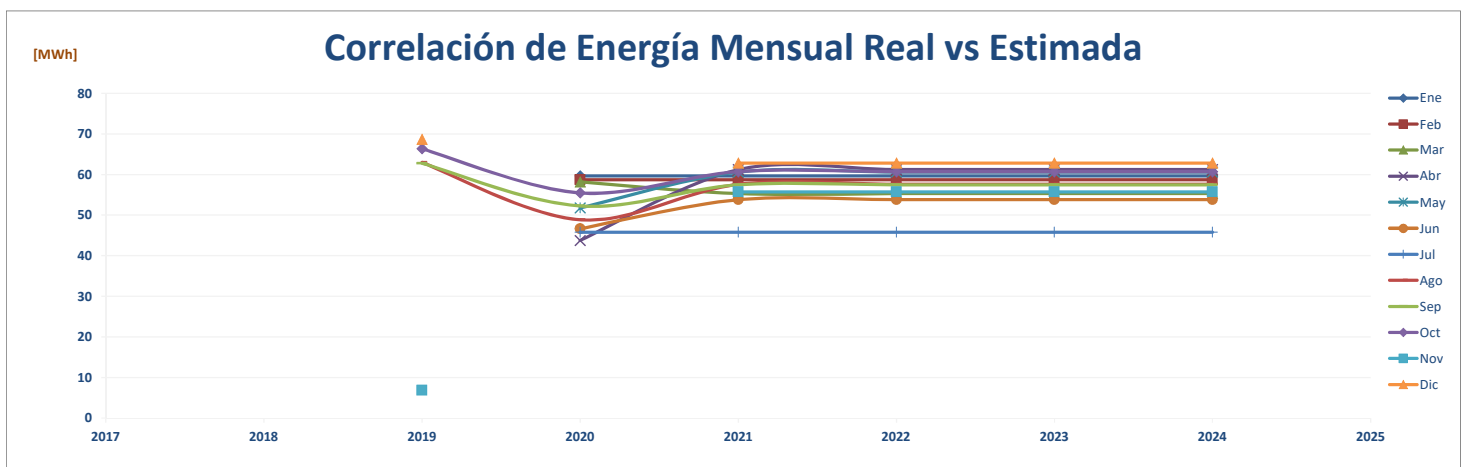
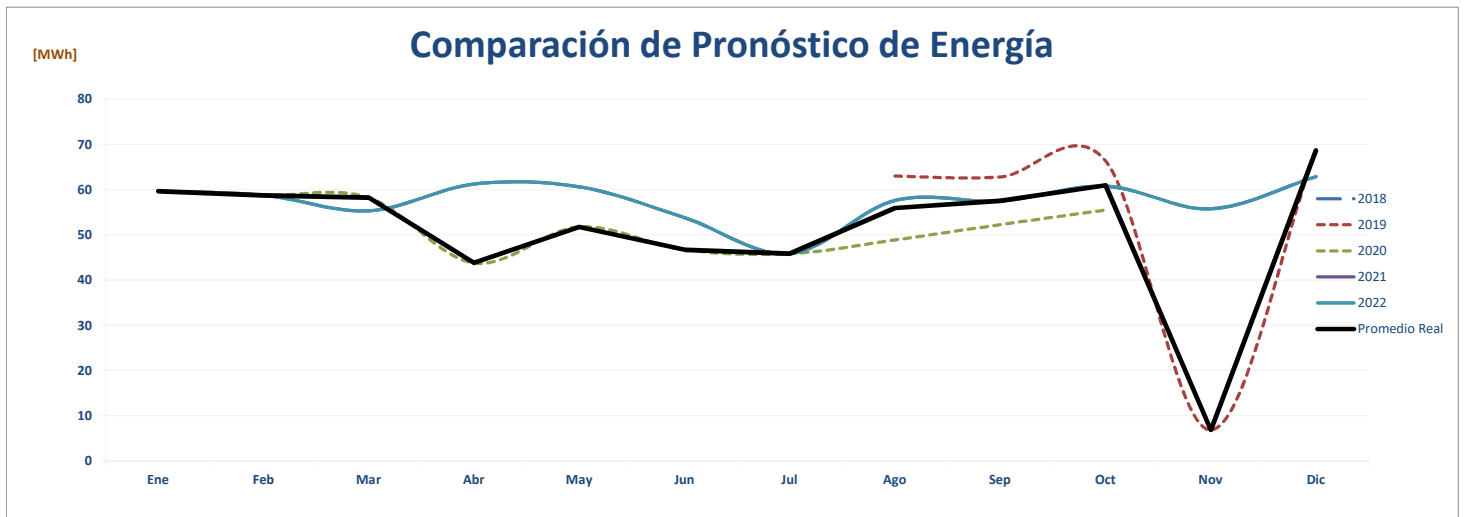
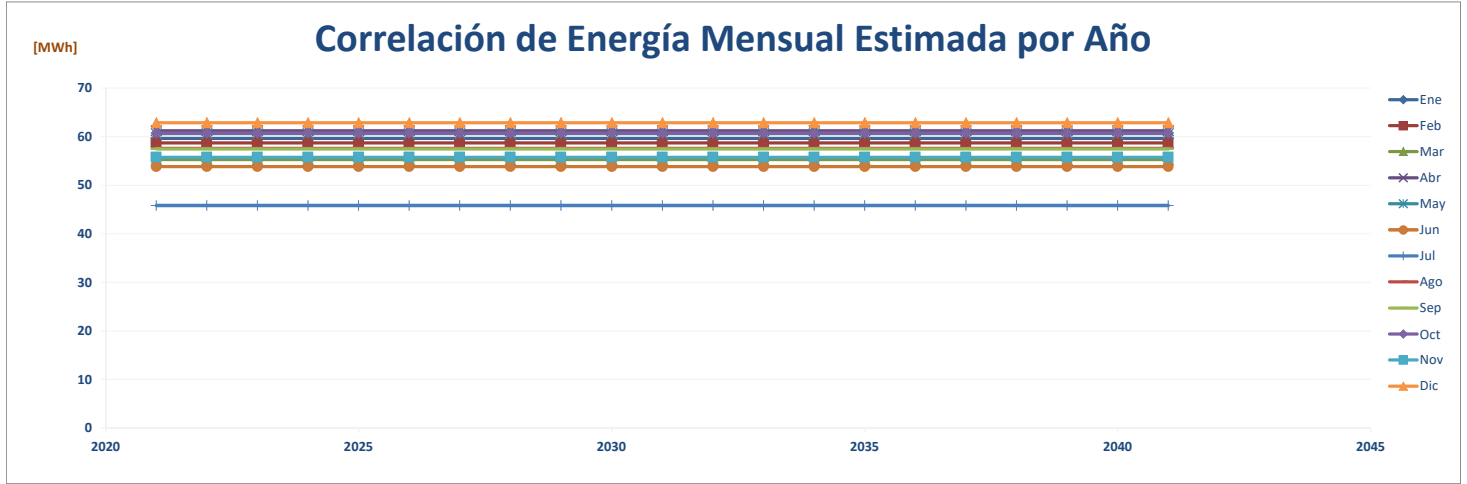
Comparación de Hotel Central

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019			58	124	127	128	142	136	127	129	128	135			123	0.0%
AÑO 0	2020	118	11	76	24	24	22	17	16	15	20					34	-72.2%
AÑO 1	2021	166	154	159	155	172	160	156	162	157	163	158	168			161	369.0%
AÑO 2	2022	166	154	159	155	172	160	156	162	157	163	158	168			161	0.0%
AÑO 3	2023	166	154	159	155	172	160	156	162	157	163	158	168			161	0.0%
AÑO 4	2024	166	154	159	155	172	160	156	162	157	163	158	168			161	0.0%



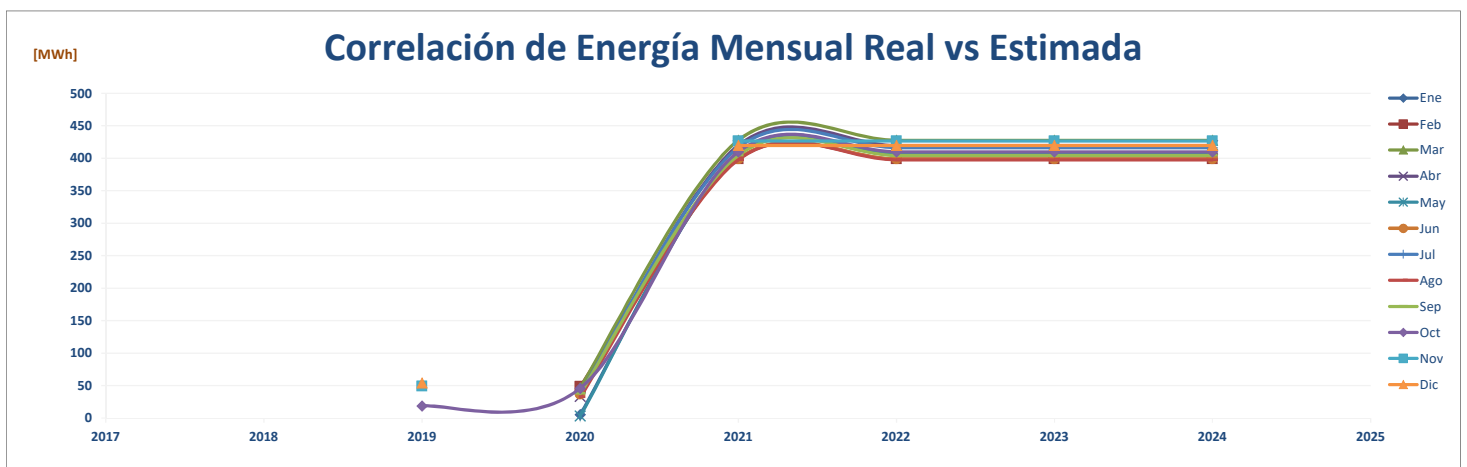
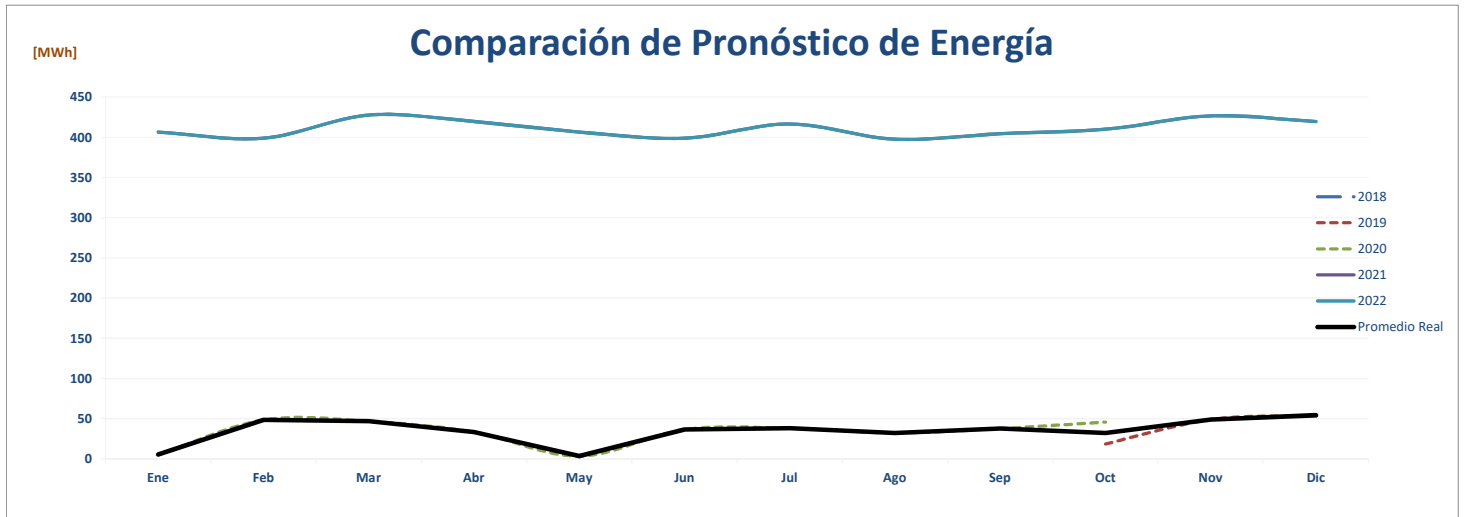
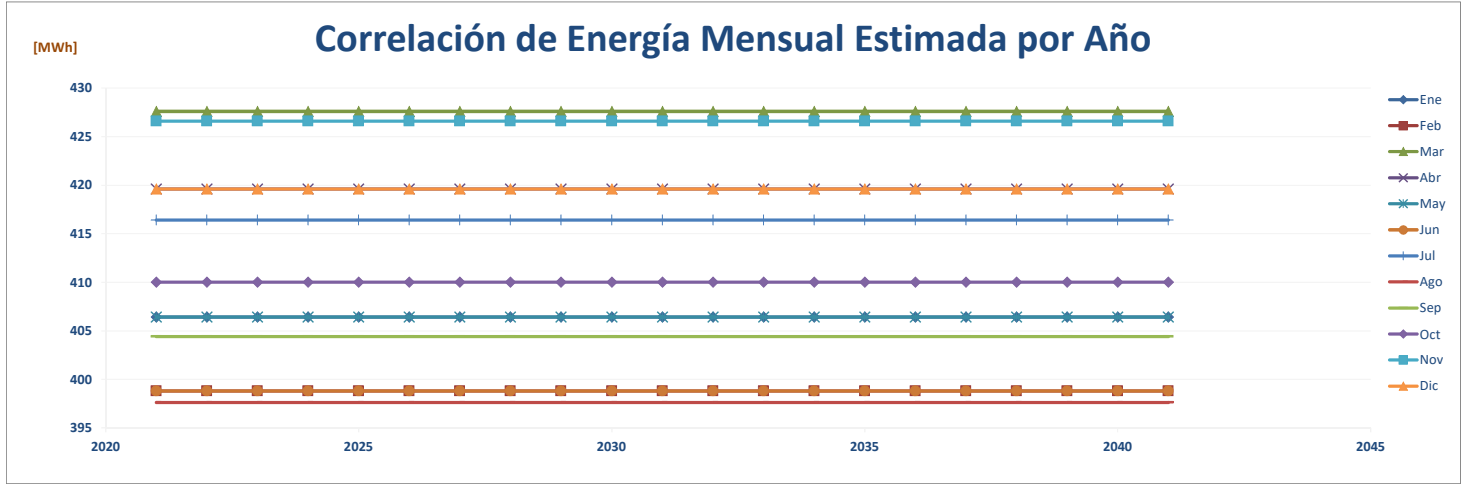
Comparación de Panadería Rio De Oro

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								63	63	66	7	69	54	0.0%	
AÑO 0	2020	60	59	58	44	52	47	46	49	52	55			52	-2.6%	
AÑO 1	2021	60	59	55	61	61	54	46	58	57	61	56	63	57	10.2%	
AÑO 2	2022	60	59	55	61	61	54	46	58	57	61	56	63	57	0.0%	
AÑO 3	2023	60	59	55	61	61	54	46	58	57	61	56	63	57	0.0%	
AÑO 4	2024	60	59	55	61	61	54	46	58	57	61	56	63	57	0.0%	



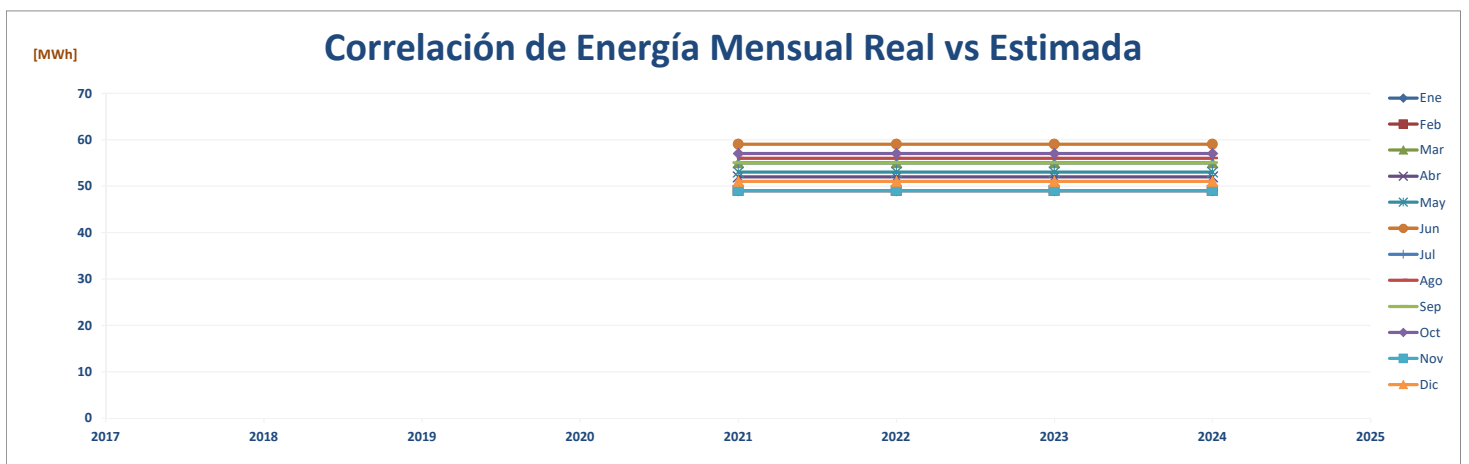
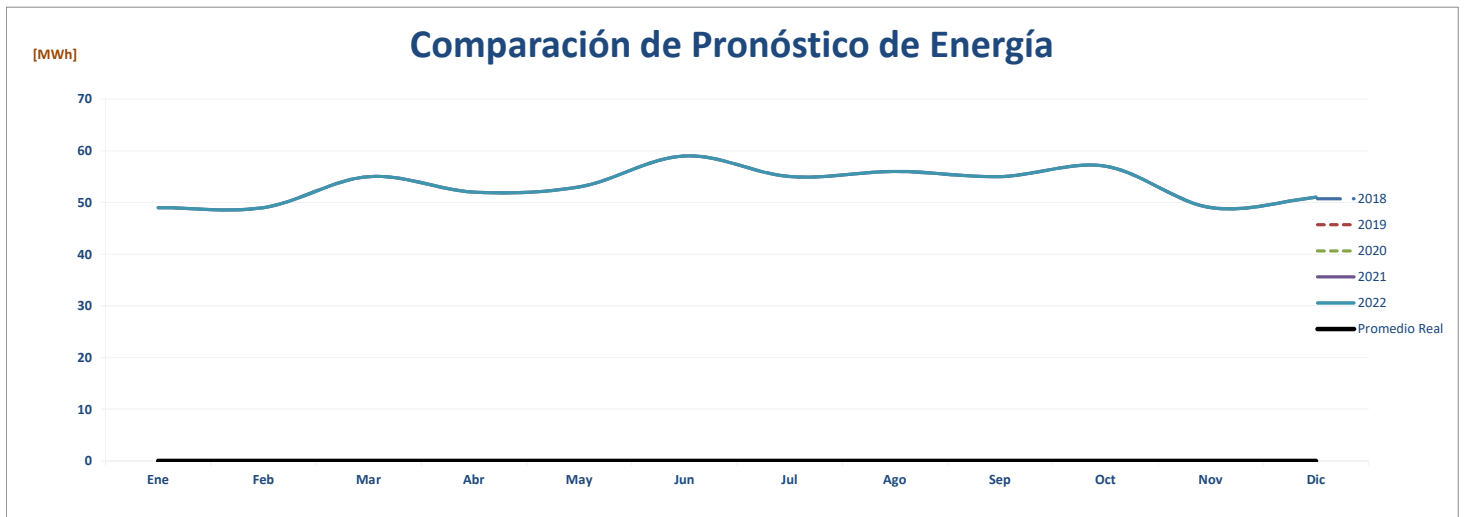
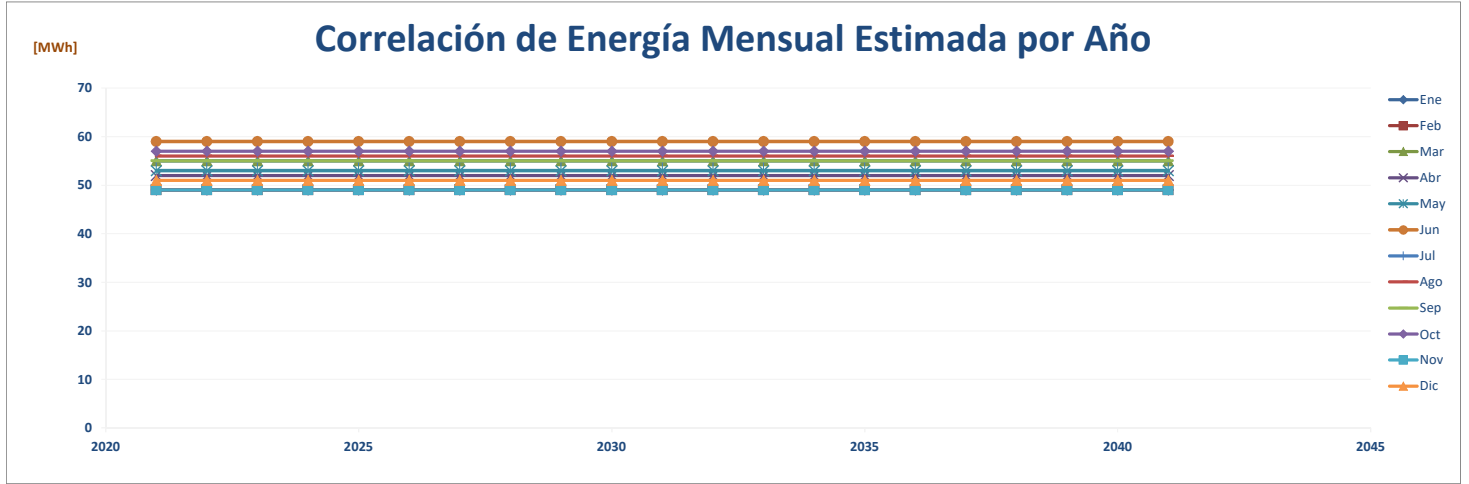
Comparación de Super Familia, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019										19	49	54	41	0.0%
AÑO 0	2020	5	48	47	34	4	37	38	32	38	46			33	-19.0%
AÑO 1	2021	406	399	428	420	406	399	416	398	404	410	427	420	411	####
AÑO 2	2022	406	399	428	420	406	399	416	398	404	410	427	420	411	0.0%
AÑO 3	2023	406	399	428	420	406	399	416	398	404	410	427	420	411	0.0%
AÑO 4	2024	406	399	428	420	406	399	416	398	404	410	427	420	411	0.0%



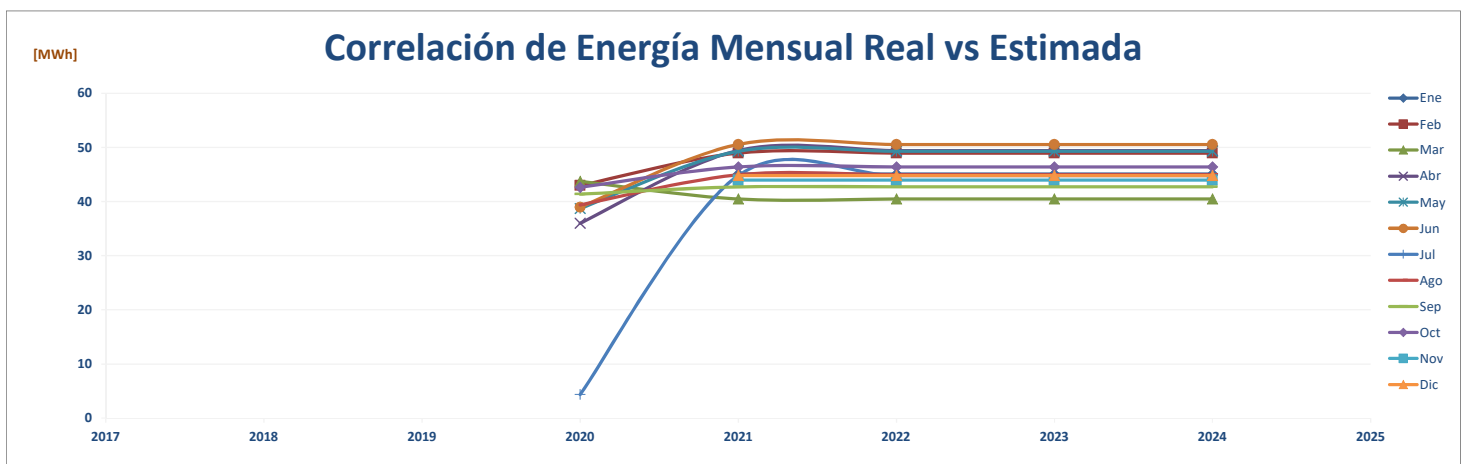
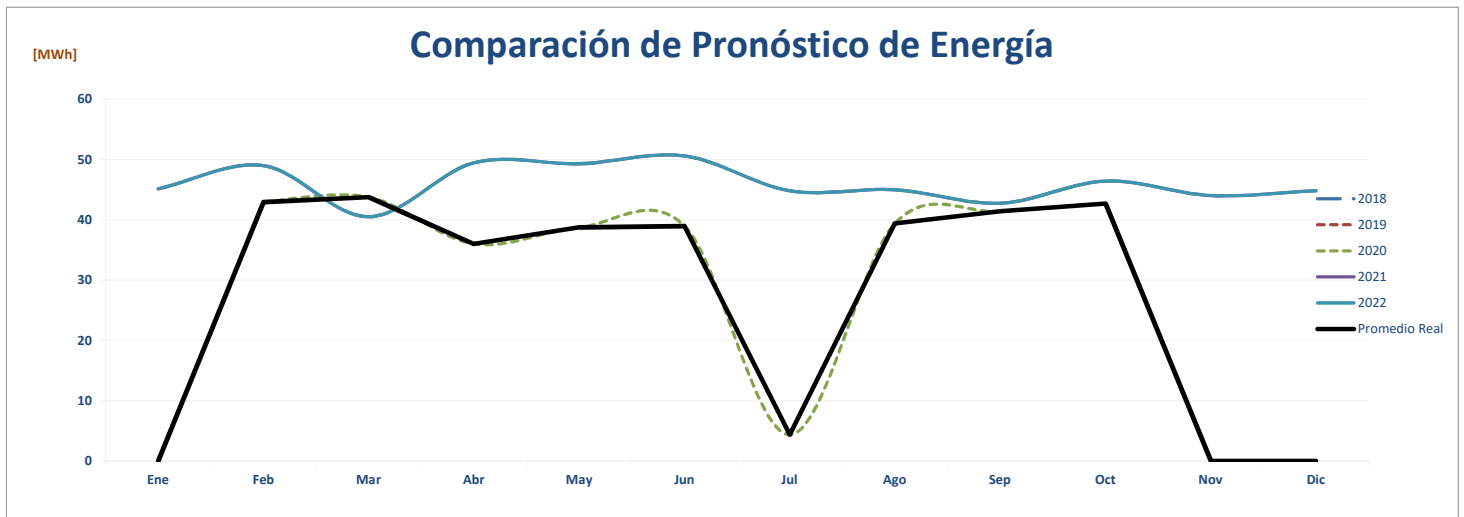
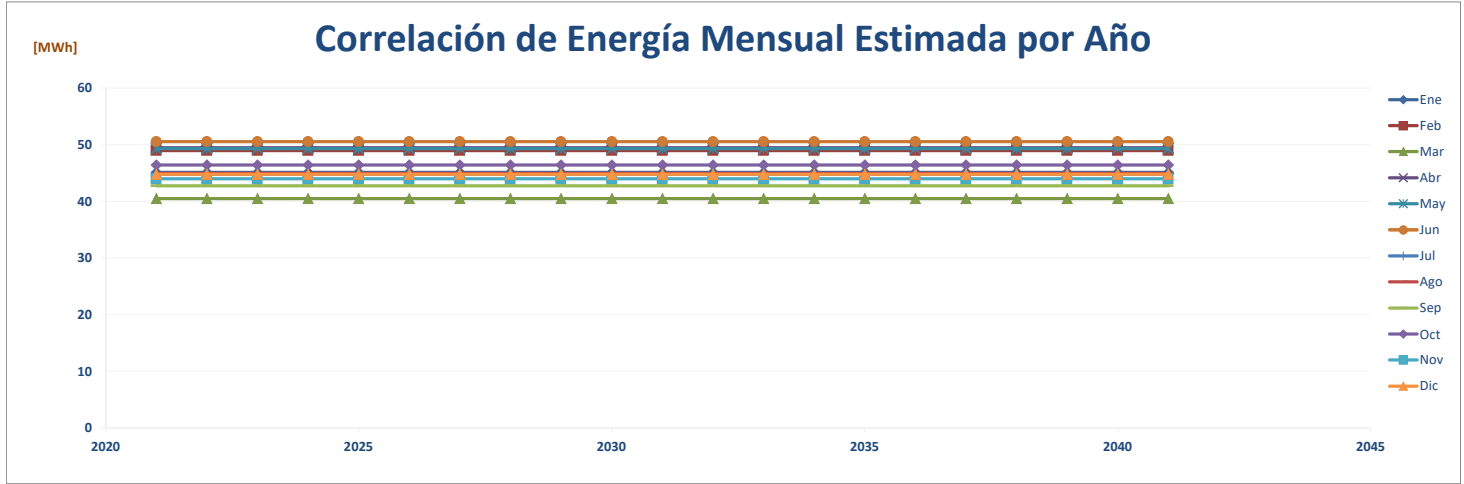
Comparación de Ph Ocean Business Plaza

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020															-	0.0%
AÑO 1	2021	49	49	55	52	53	59	55	56	55	57	49	51		53	0.0%	
AÑO 2	2022	49	49	55	52	53	59	55	56	55	57	49	51		53	0.0%	
AÑO 3	2023	49	49	55	52	53	59	55	56	55	57	49	51		53	0.0%	
AÑO 4	2024	49	49	55	52	53	59	55	56	55	57	49	51		53	0.0%	



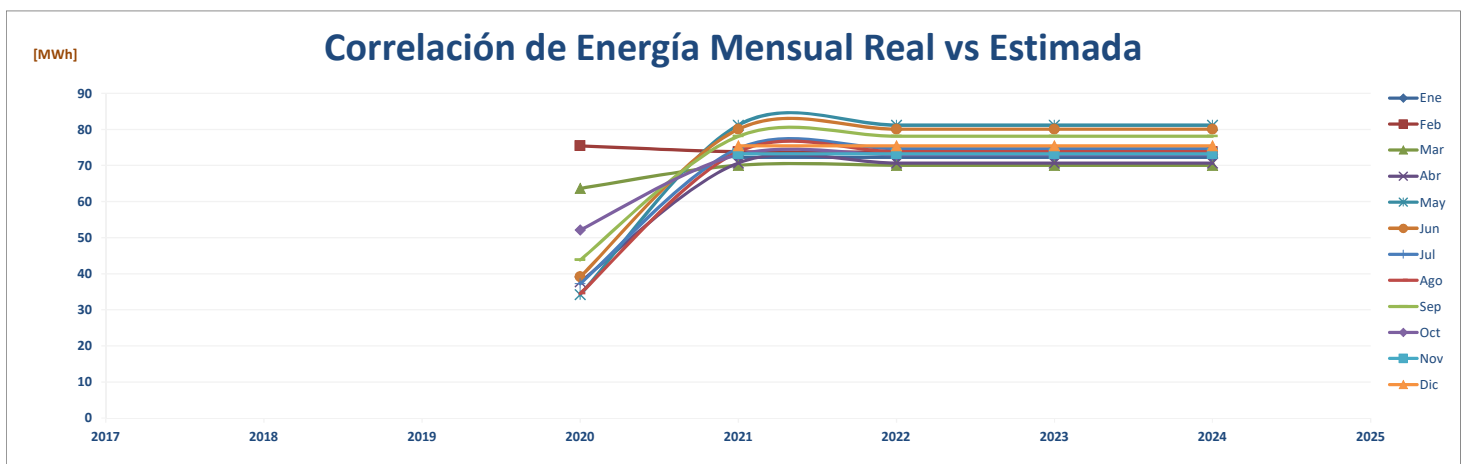
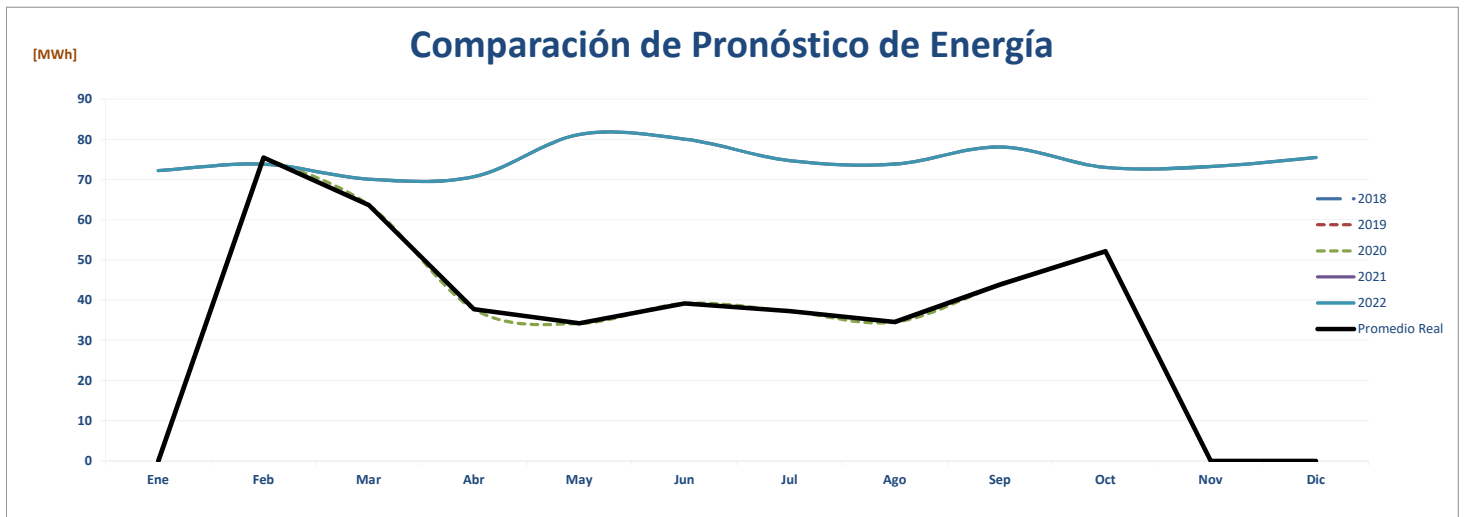
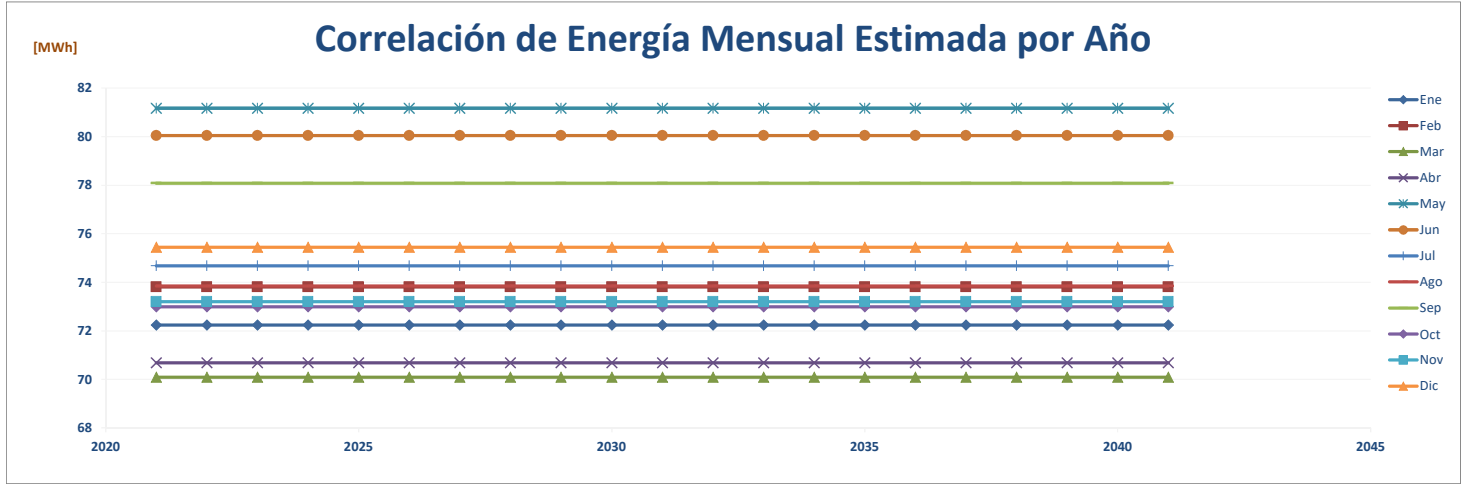
Comparación de Almacenjajes, S.A.

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		43	44	36	39	39	4	39	41	43			36	0.0%
AÑO 1	2021	45	49	40	49	49	51	45	45	43	46	44	45	46	26.1%
AÑO 2	2022	45	49	40	49	49	51	45	45	43	46	44	45	46	0.0%
AÑO 3	2023	45	49	40	49	49	51	45	45	43	46	44	45	46	0.0%
AÑO 4	2024	45	49	40	49	49	51	45	45	43	46	44	45	46	0.0%



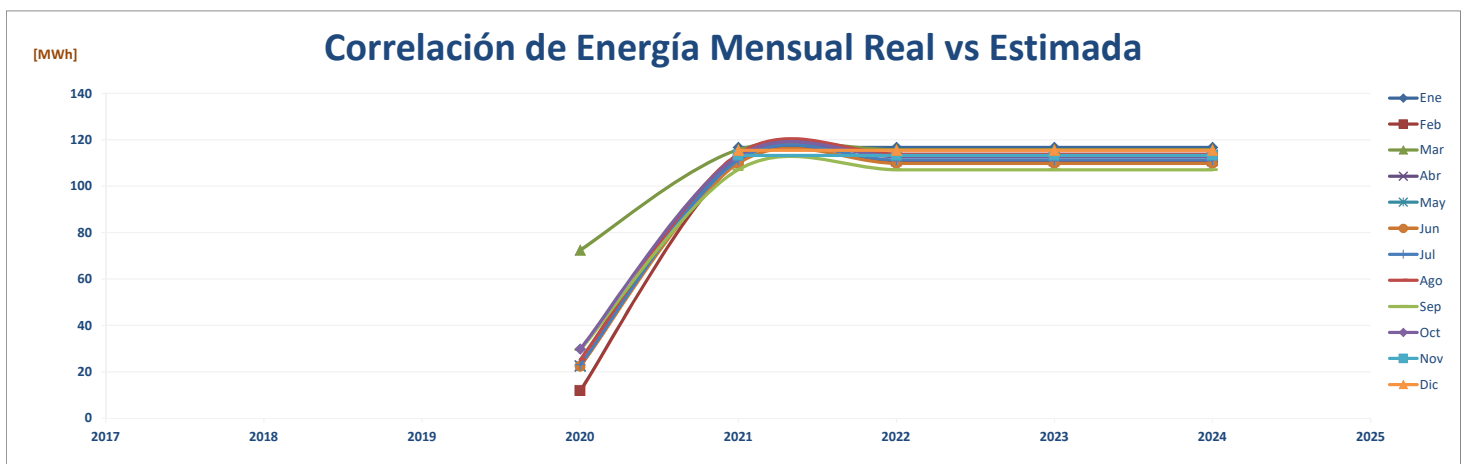
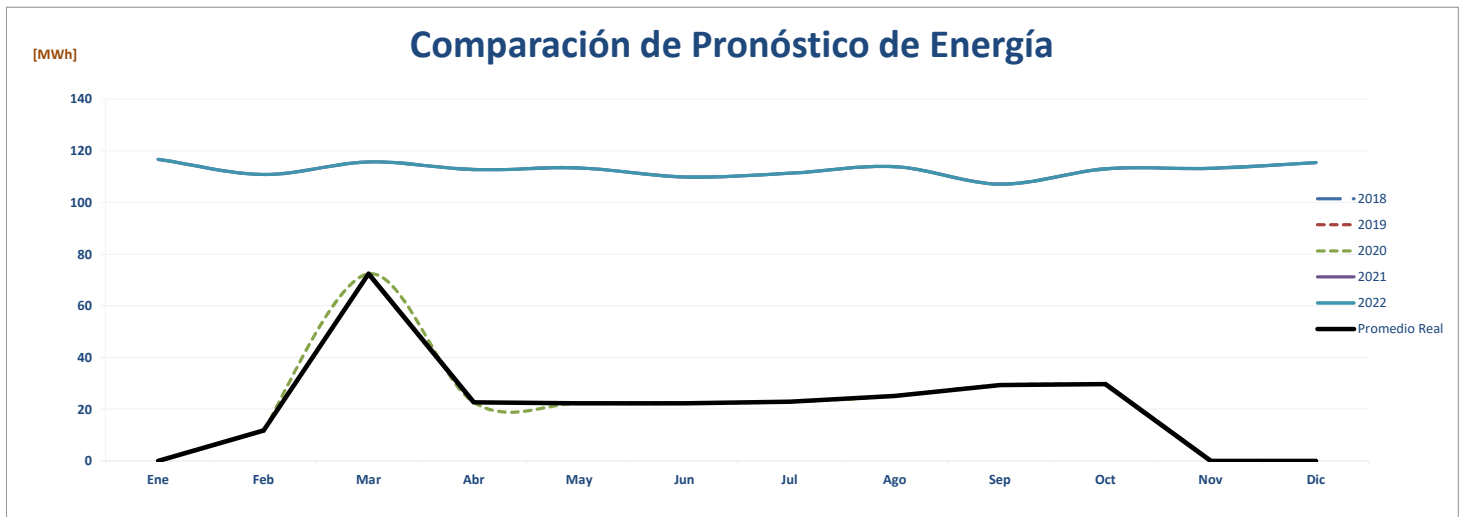
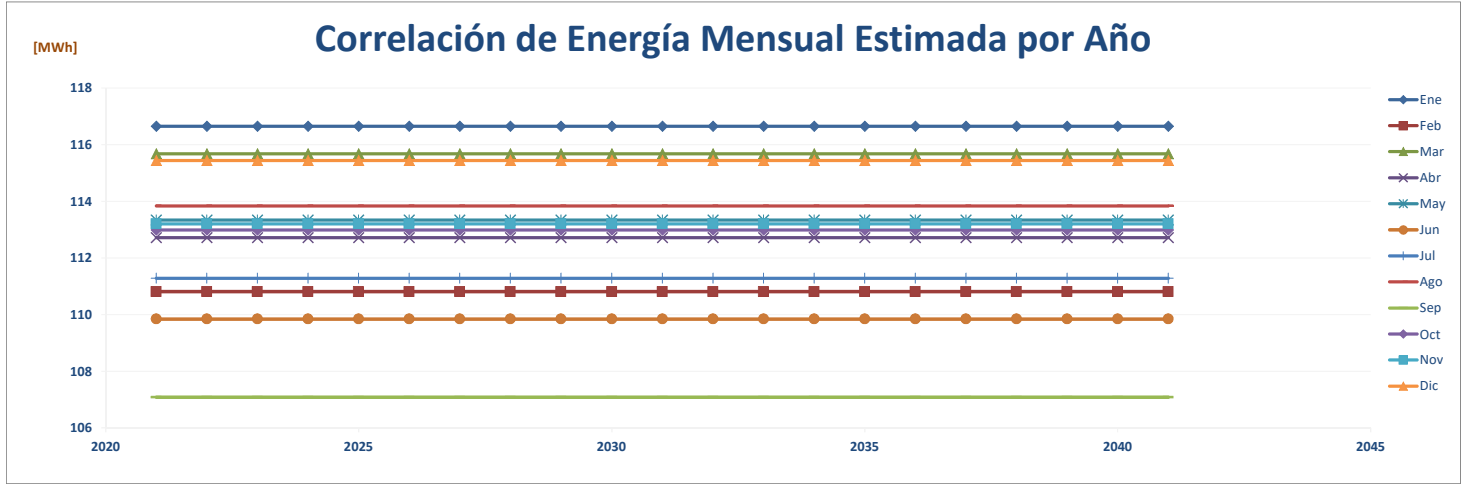
Comparación de Las Anclas Mall 1

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		75	64	38	34	39	37	35	44	52			46	0.0%	
AÑO 1	2021	72	74	70	71	81	80	75	74	78	73	73	75	75	60.8%	
AÑO 2	2022	72	74	70	71	81	80	75	74	78	73	73	75	75	0.0%	
AÑO 3	2023	72	74	70	71	81	80	75	74	78	73	73	75	75	0.0%	
AÑO 4	2024	72	74	70	71	81	80	75	74	78	73	73	75	75	0.0%	



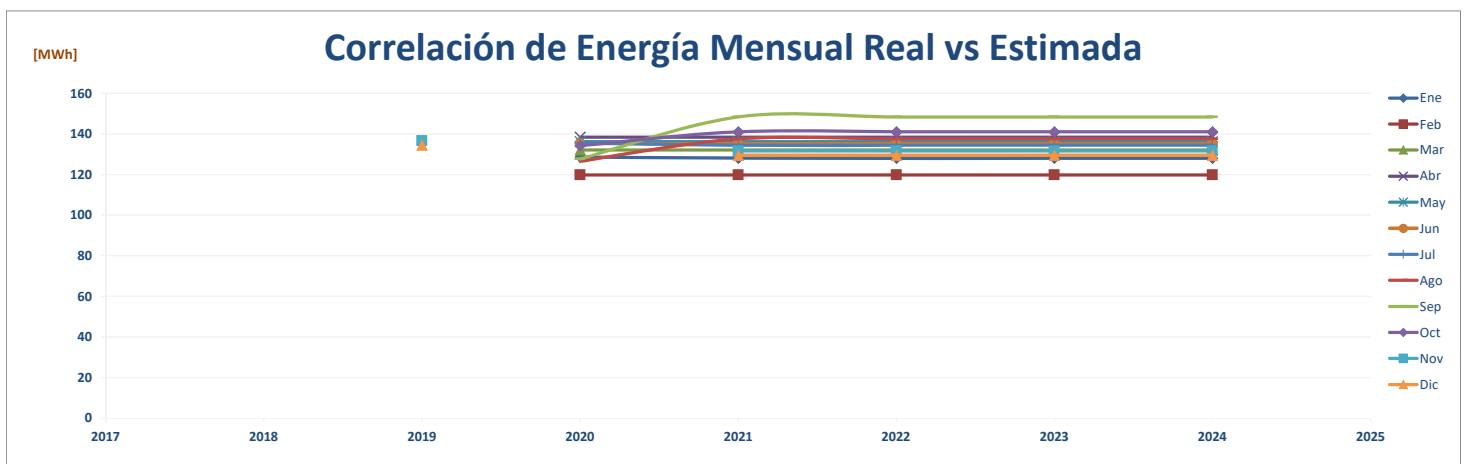
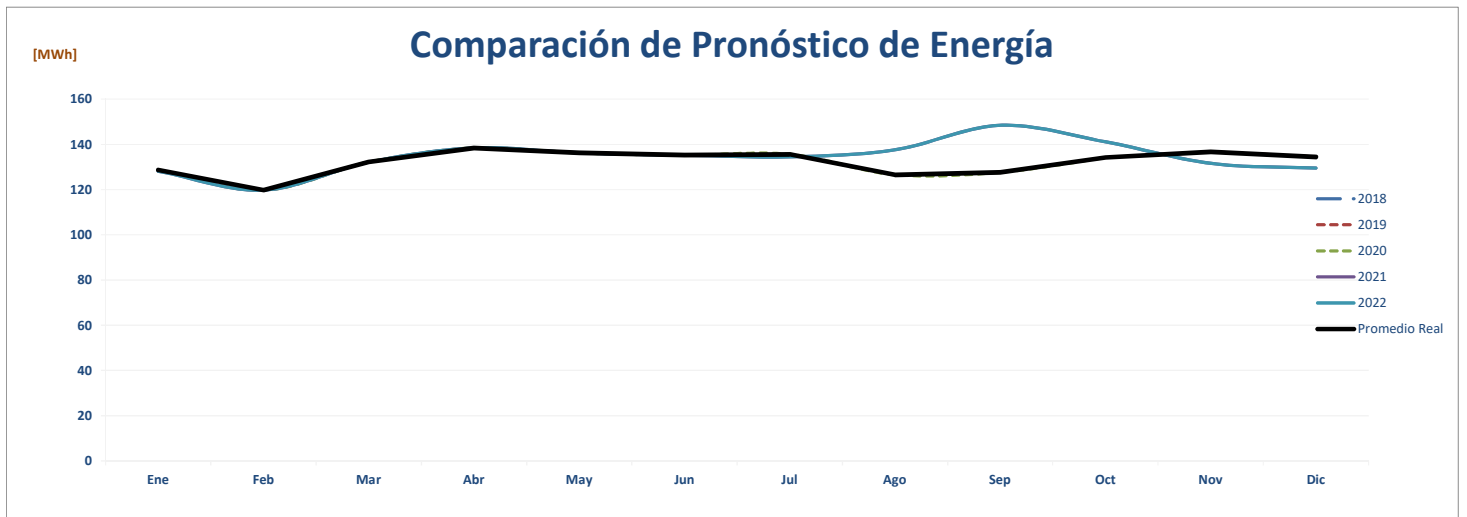
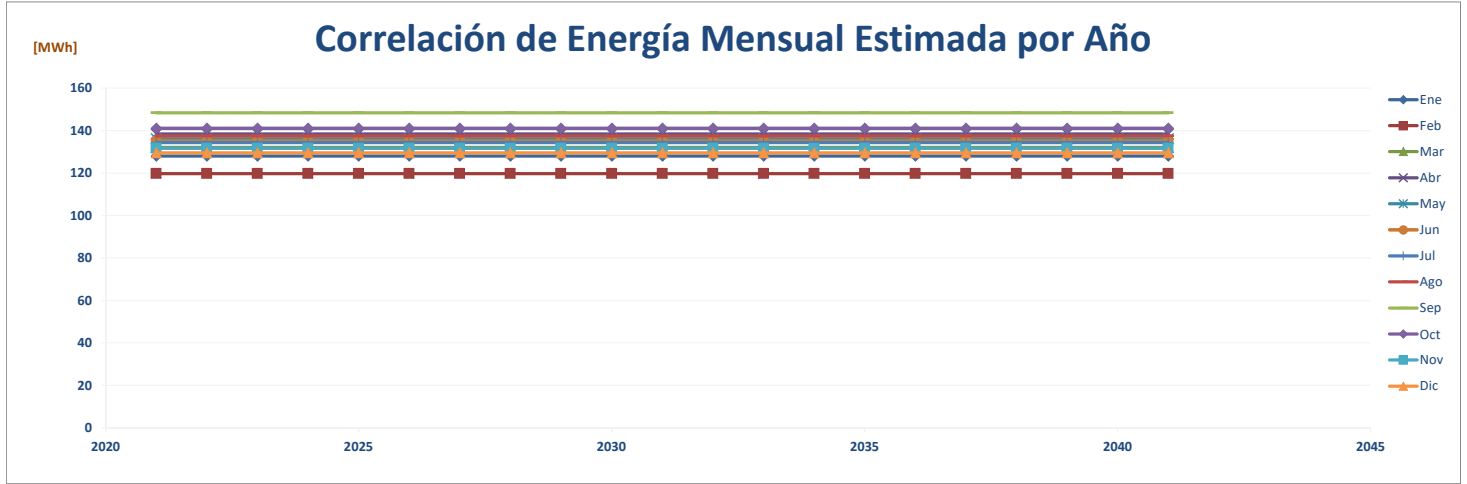
Comparación de Las Anclas Mall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
Año		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		12	72	23	22	22	23	25	29	30				29	0.0%
AÑO 1	2021	117	111	116	113	113	110	111	114	107	113	113	115	115	113	292.3%
AÑO 2	2022	117	111	116	113	113	110	111	114	107	113	113	115	115	113	0.0%
AÑO 3	2023	117	111	116	113	113	110	111	114	107	113	113	115	115	113	0.0%
AÑO 4	2024	117	111	116	113	113	110	111	114	107	113	113	115	115	113	0.0%



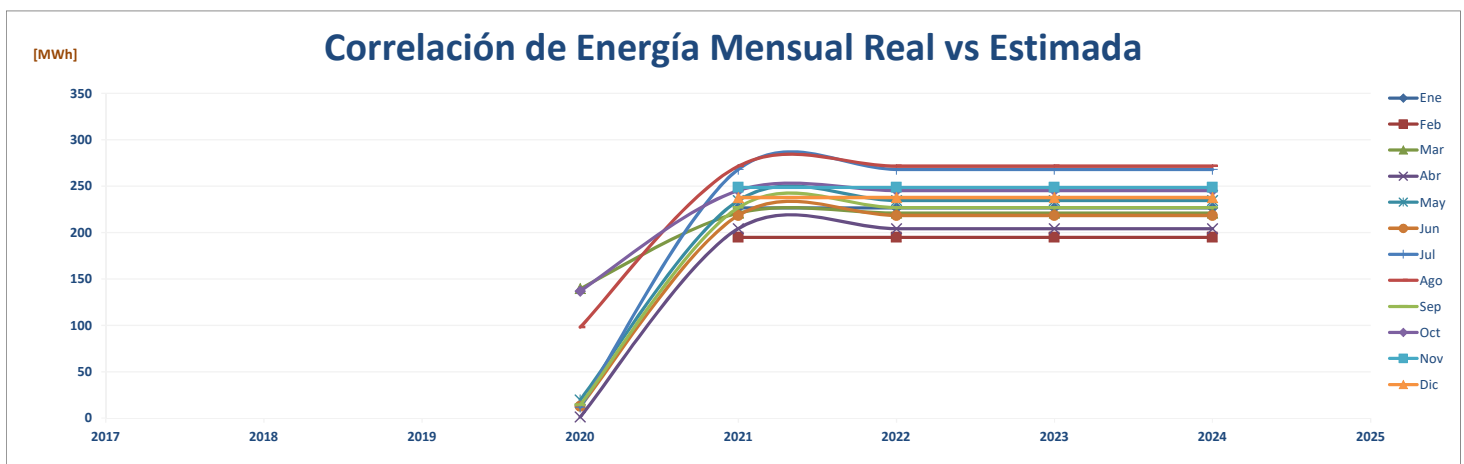
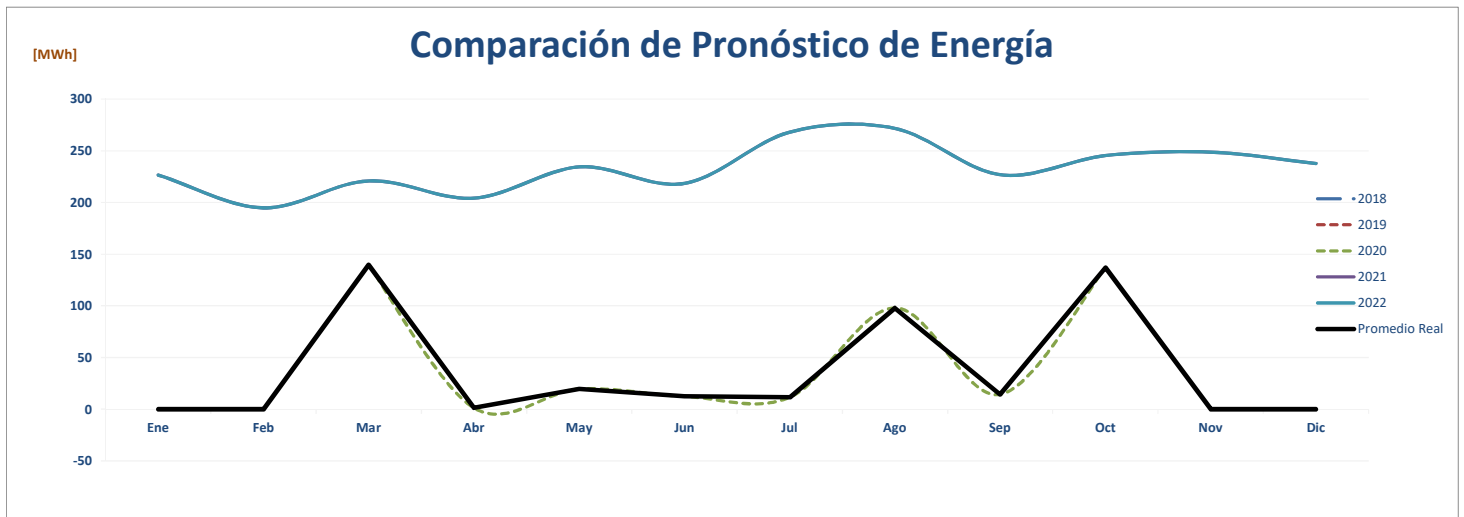
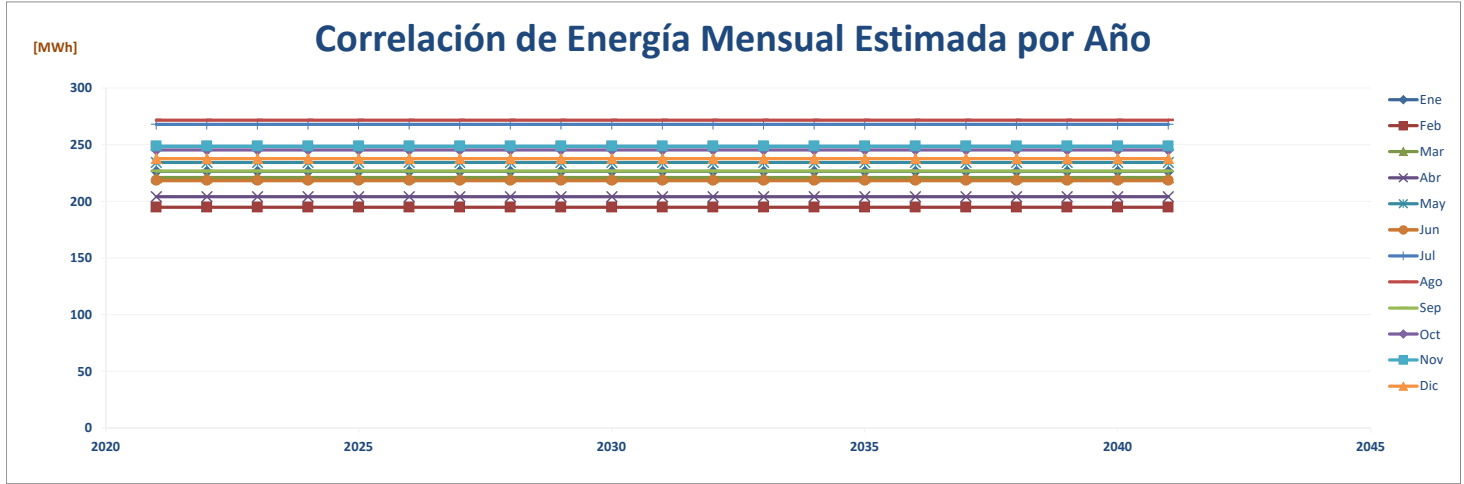
Comparación de Arcata Company

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											137	134	136	0.0%	
AÑO 0	2020	129	120	132	138	136	135	136	127	128	134			131	-3.1%	
AÑO 1	2021	128	120	132	138	136	135	134	138	148	141	132	129	134	2.2%	
AÑO 2	2022	128	120	132	138	136	135	134	138	148	141	132	129	134	0.0%	
AÑO 3	2023	128	120	132	138	136	135	134	138	148	141	132	129	134	0.0%	
AÑO 4	2024	128	120	132	138	136	135	134	138	148	141	132	129	134	0.0%	



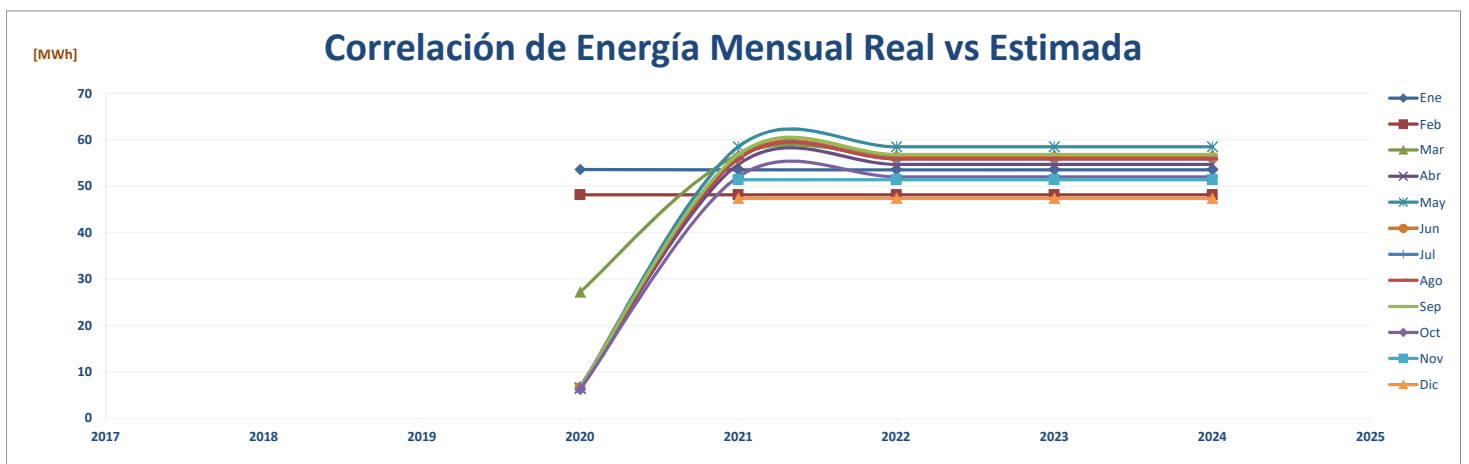
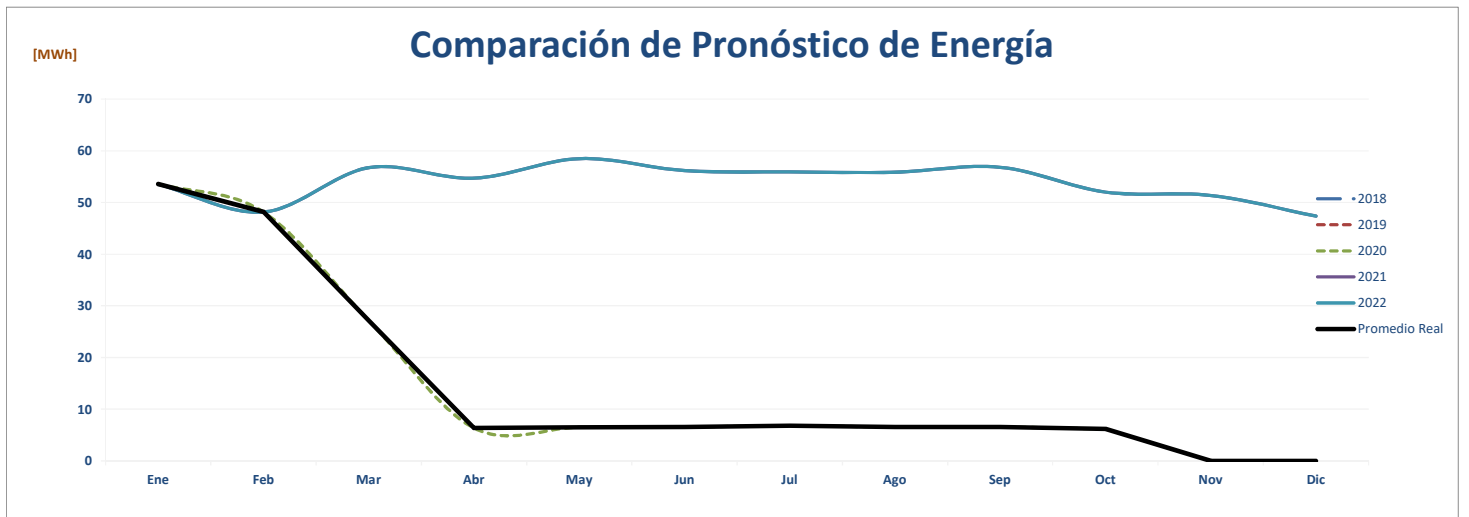
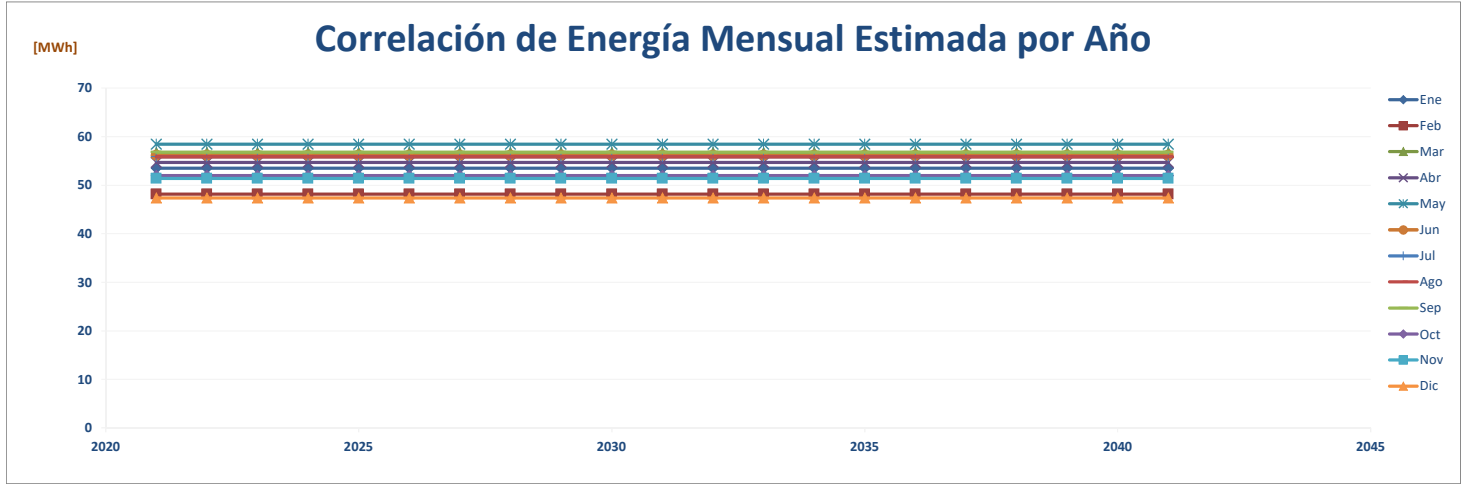
Comparación de Las Brisas De Amador

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			140	1	20	13	12	98	14	137				54	0.0%
AÑO 1	2021	227	195	221	204	234	218	268	272	227	245	249	238	233	329.8%	
AÑO 2	2022	227	195	221	204	234	218	268	272	227	245	249	238	233	0.0%	
AÑO 3	2023	227	195	221	204	234	218	268	272	227	245	249	238	233	0.0%	
AÑO 4	2024	227	195	221	204	234	218	268	272	227	245	249	238	233	0.0%	



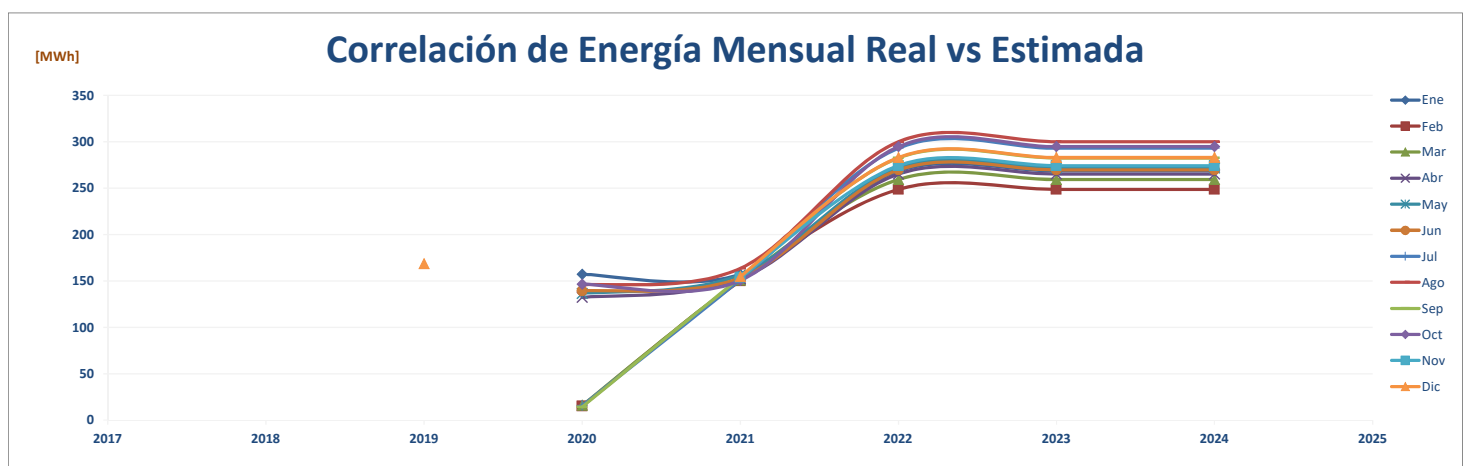
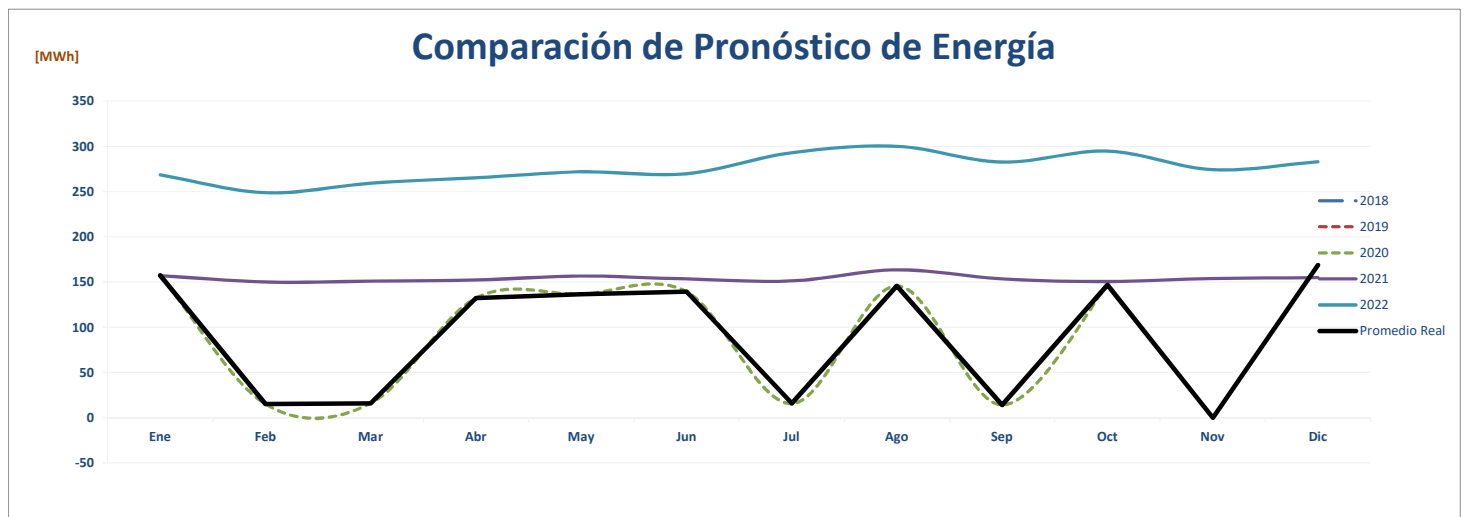
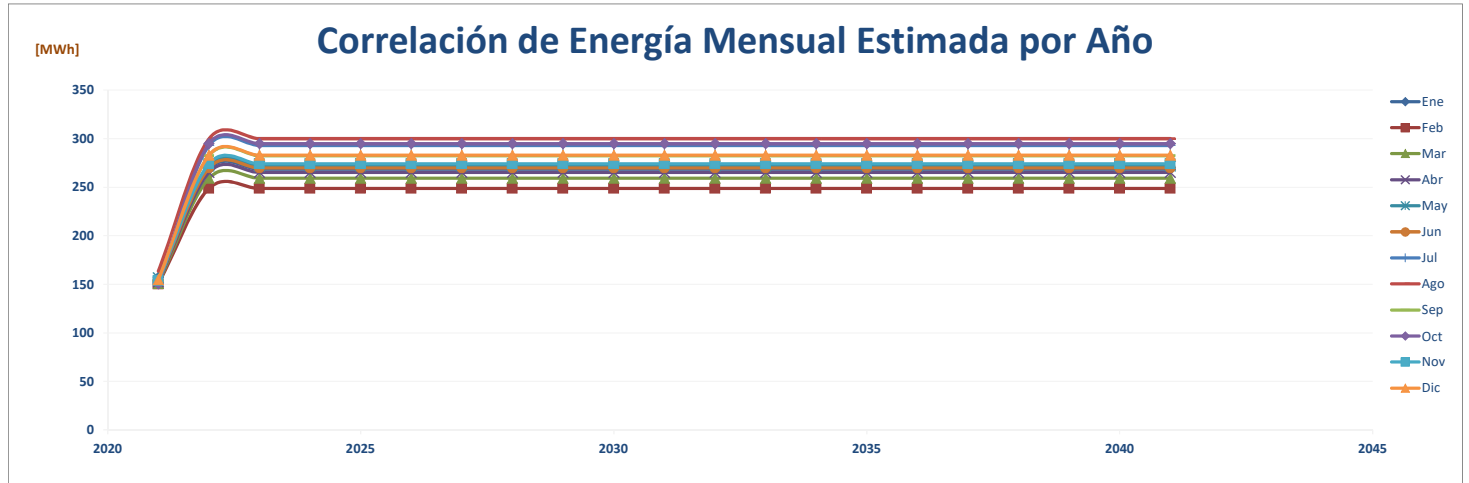
Comparación de Cinepolis Las Anclas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	54	48	27	6	7	7	7	7	7	6			17	0.0%
AÑO 1	2021	54	48	57	55	58	56	56	56	57	52	51	47	54	209.0%
AÑO 2	2022	54	48	57	55	58	56	56	56	57	52	51	47	54	0.0%
AÑO 3	2023	54	48	57	55	58	56	56	56	57	52	51	47	54	0.0%
AÑO 4	2024	54	48	57	55	58	56	56	56	57	52	51	47	54	0.0%



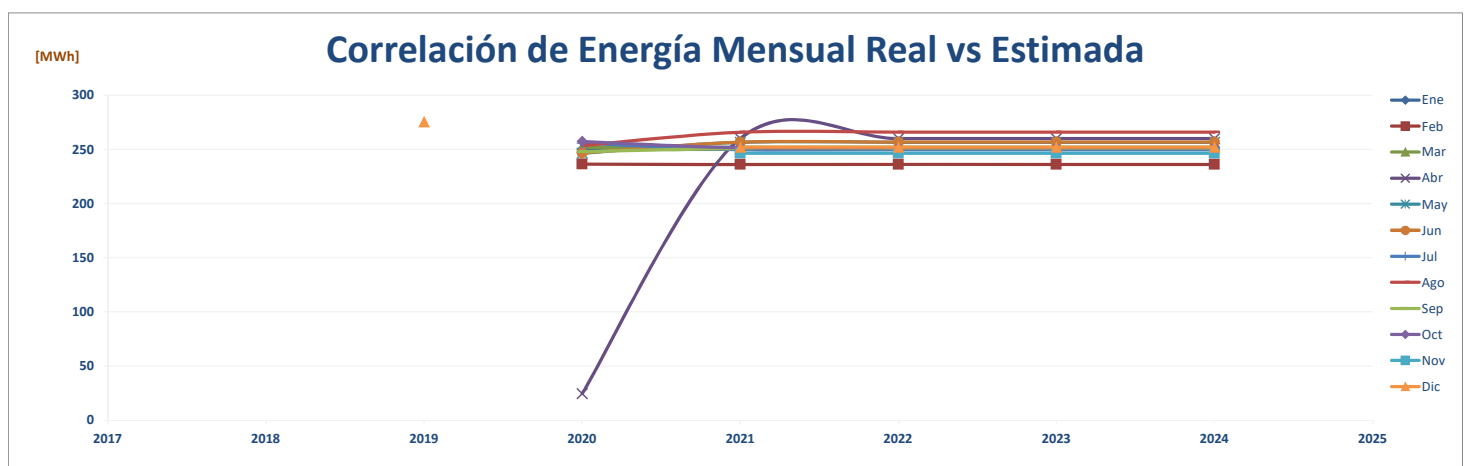
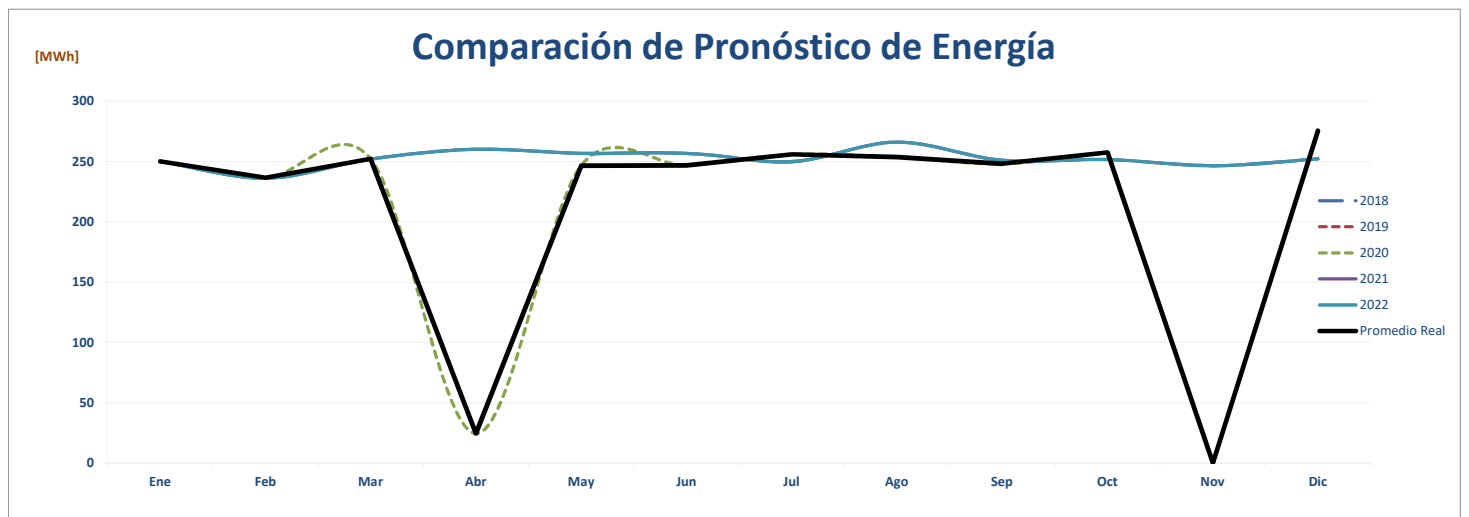
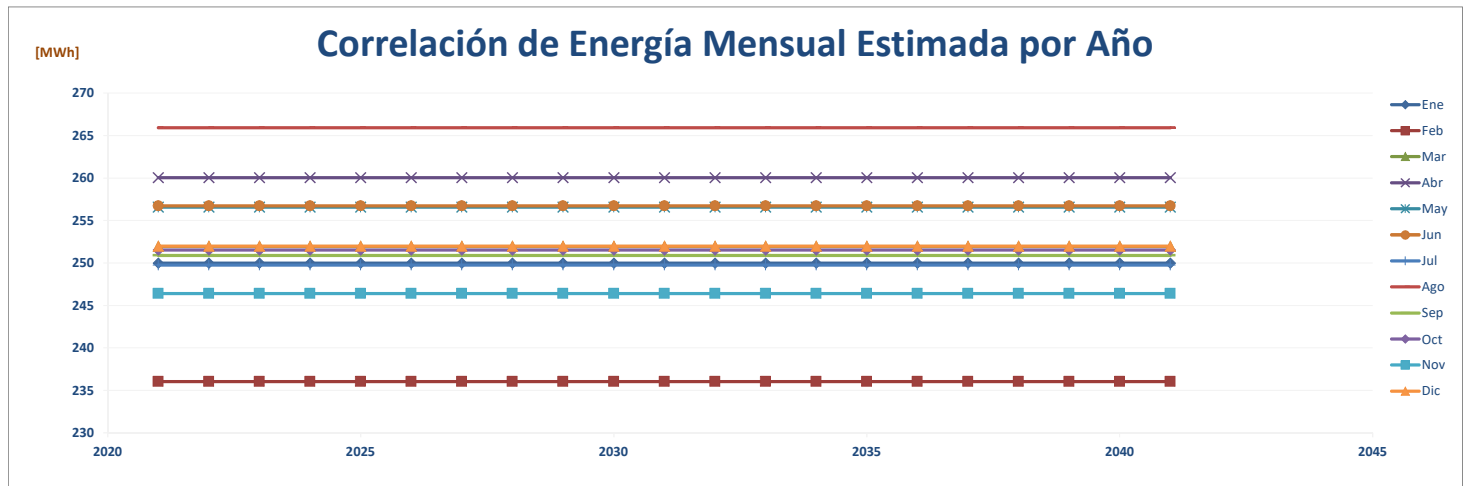
Comparación de Centro Médico Paitilla 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
Año		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												169	169	0.0%	
AÑO 0	2020	157	15	16	132	137	139	16	146	14	147			92	-45.5%	
AÑO 1	2021	157	150	151	152	157	153	151	163	153	150	154	155	154	154	67.6%
AÑO 2	2022	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	276	79.2%
AÑO 3	2023	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	276	0.0%
AÑO 4	2024	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	276	0.0%



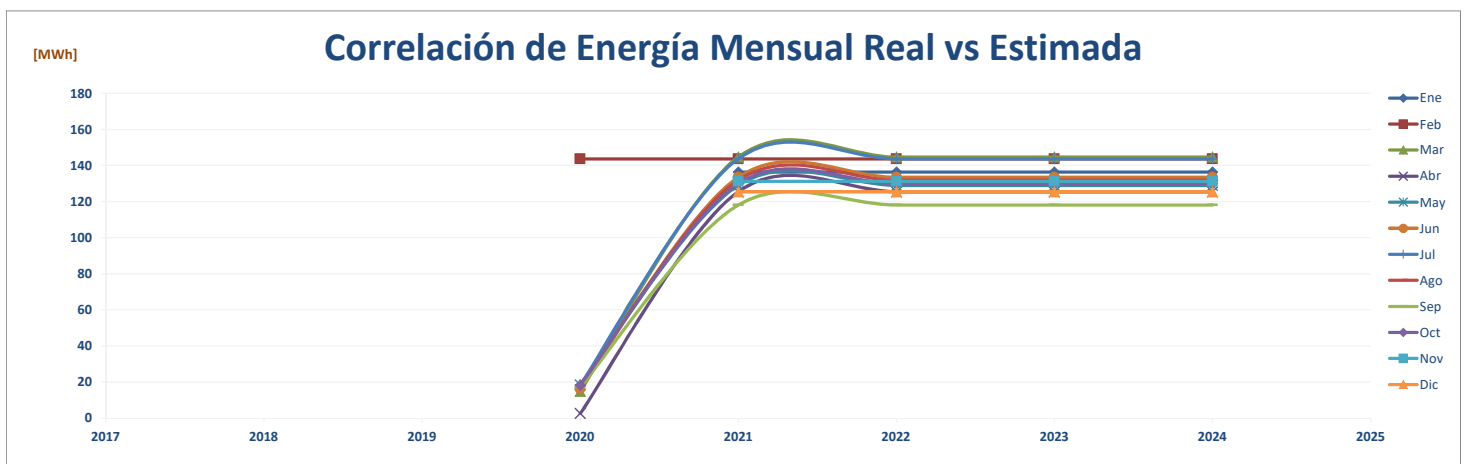
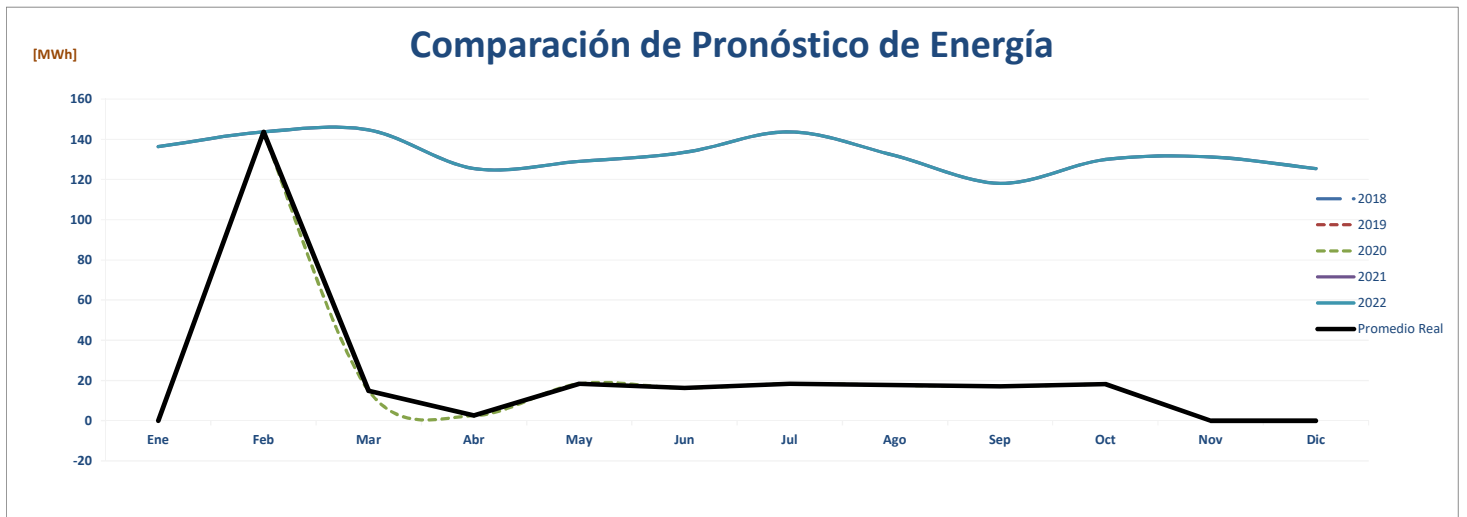
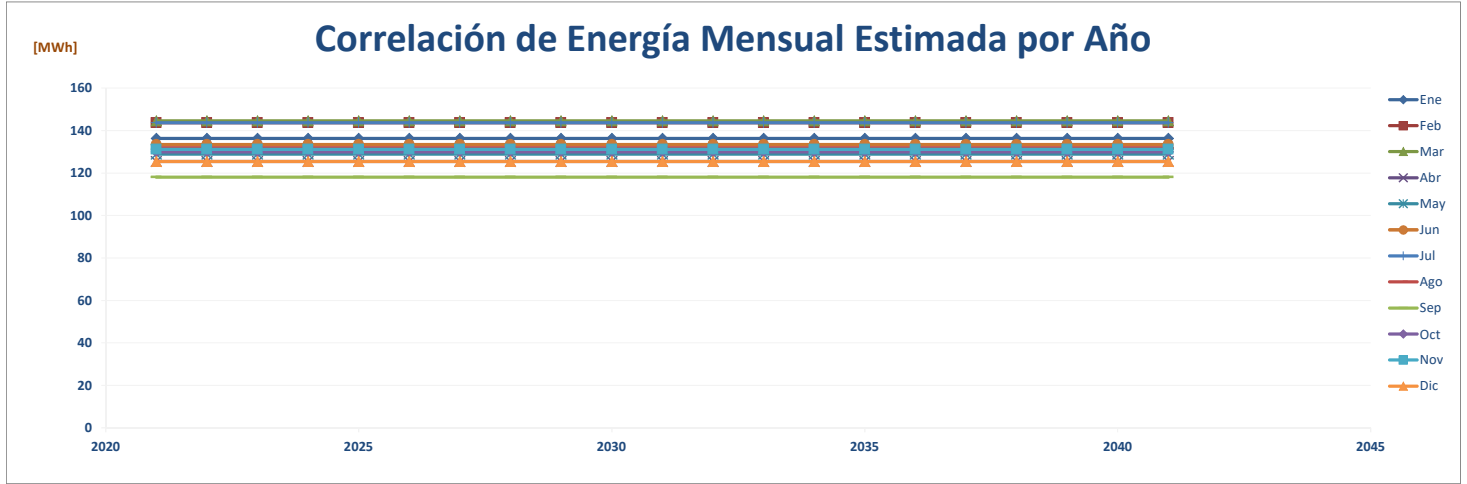
Comparación de Centro Médico Paitilla 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019												275	275	0.0%
AÑO 0	2020	250	236	252	24	247	247	256	254	248	257			227	-17.5%
AÑO 1	2021	250	236	252	260	257	257	250	266	251	252	246	252	252	11.1%
AÑO 2	2022	250	236	252	260	257	257	250	266	251	252	246	252	252	0.0%
AÑO 3	2023	250	236	252	260	257	257	250	266	251	252	246	252	252	0.0%
AÑO 4	2024	250	236	252	260	257	257	250	266	251	252	246	252	252	0.0%



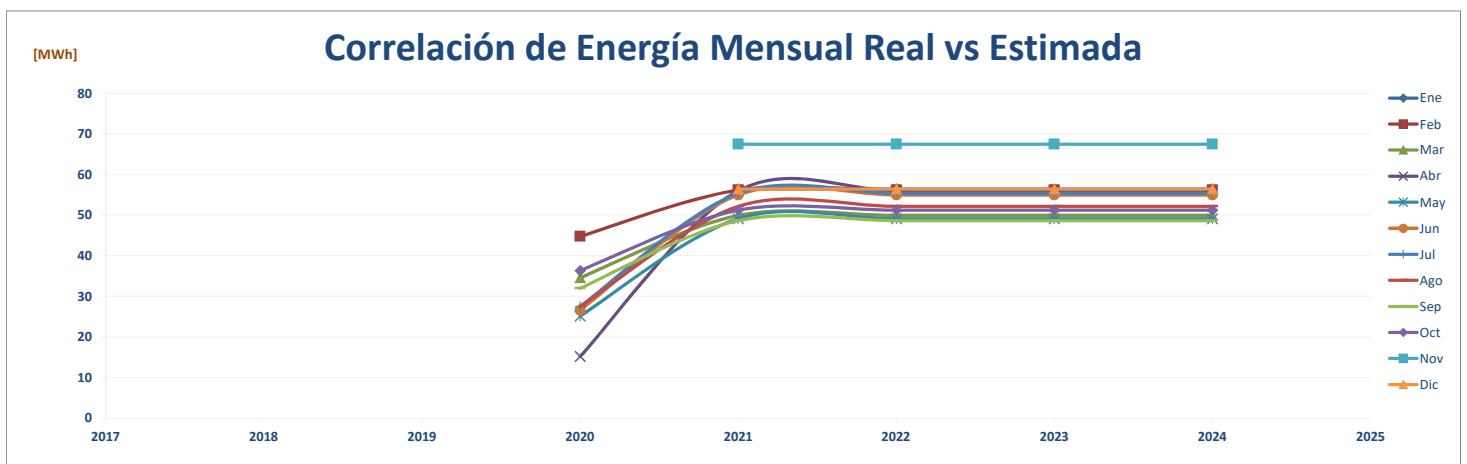
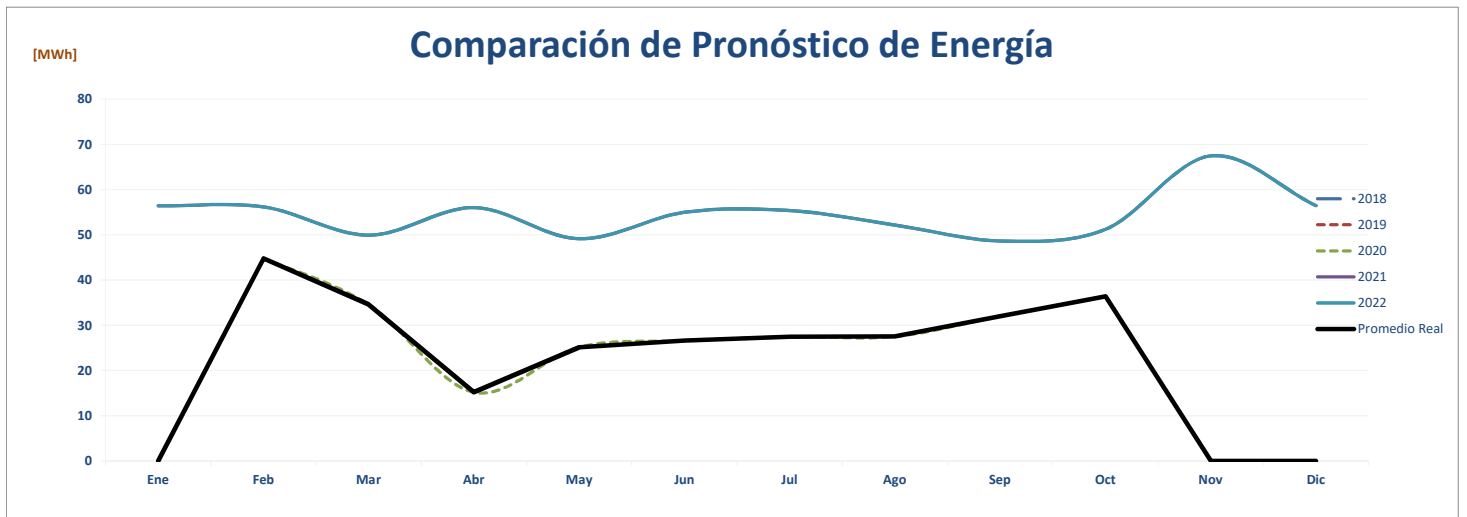
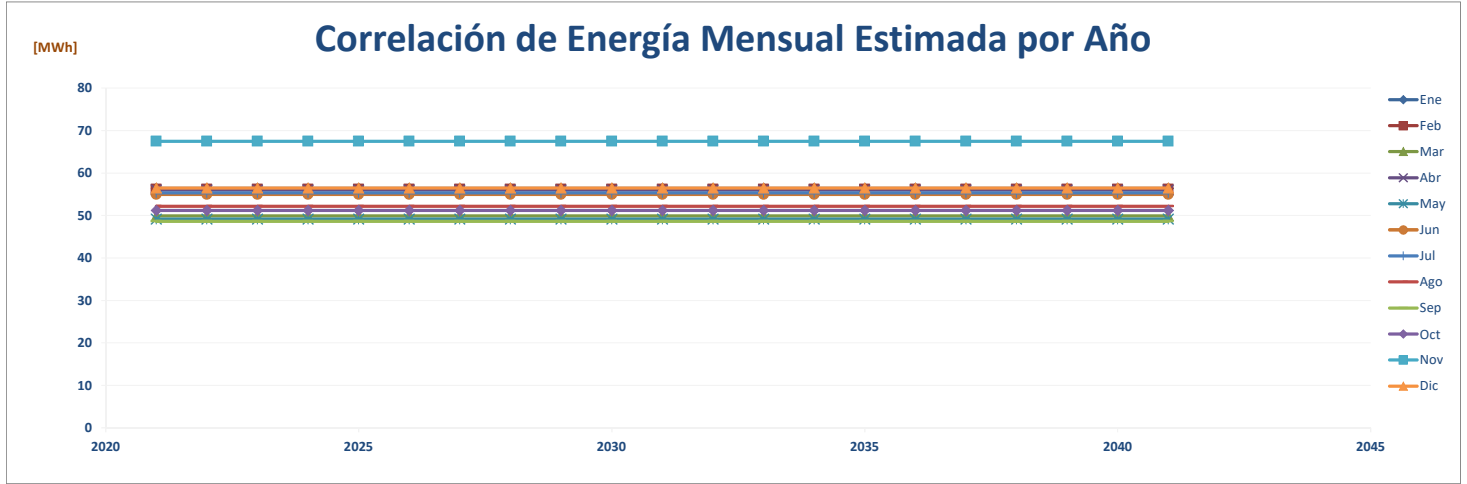
Comparación de Hoyal Hyatt Place

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		144	15	3	18	16	18	18	17	18			30	0.0%
AÑO 1	2021	136	144	145	125	129	133	144	132	118	130	131	125	133	346.7%
AÑO 2	2022	136	144	145	125	129	133	144	132	118	130	131	125	133	0.0%
AÑO 3	2023	136	144	145	125	129	133	144	132	118	130	131	125	133	0.0%
AÑO 4	2024	136	144	145	125	129	133	144	132	118	130	131	125	133	0.0%



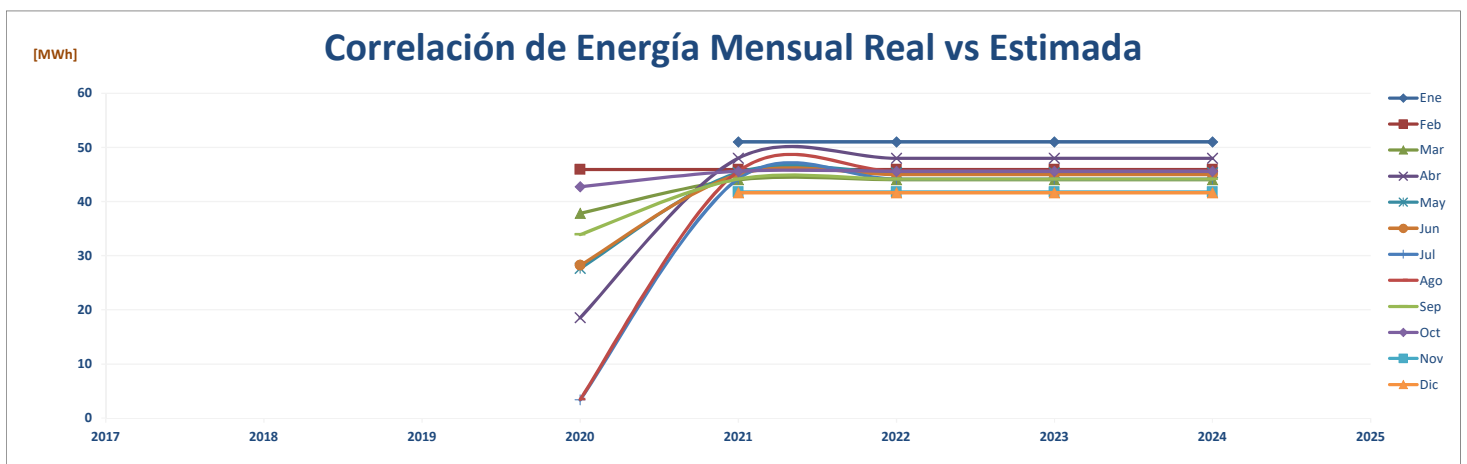
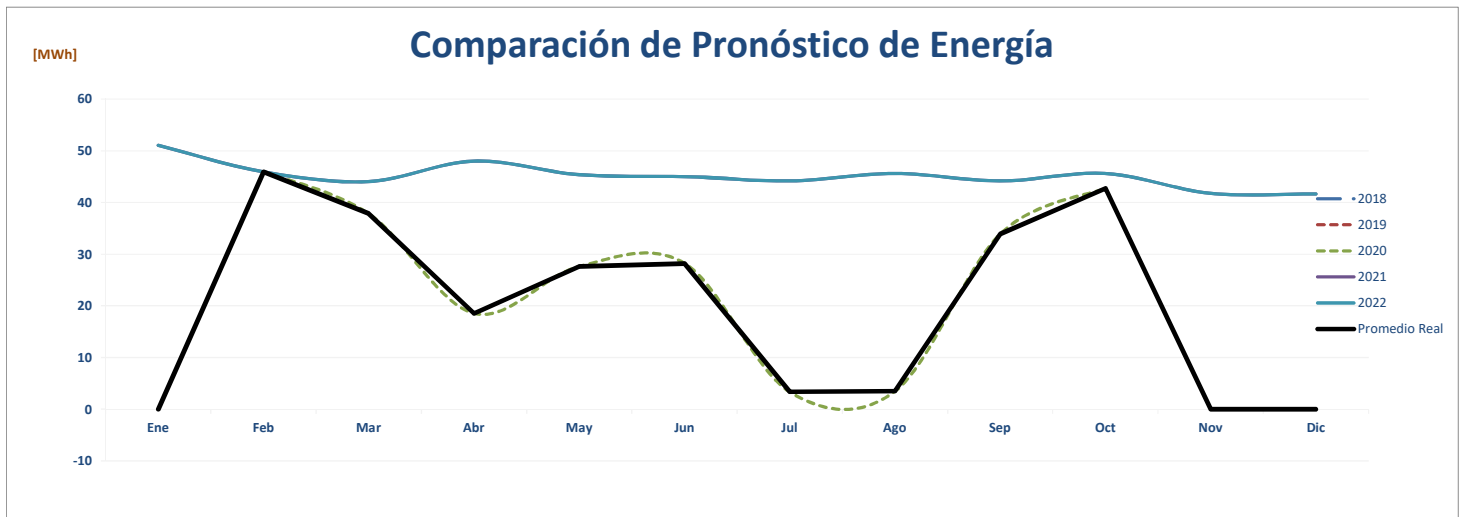
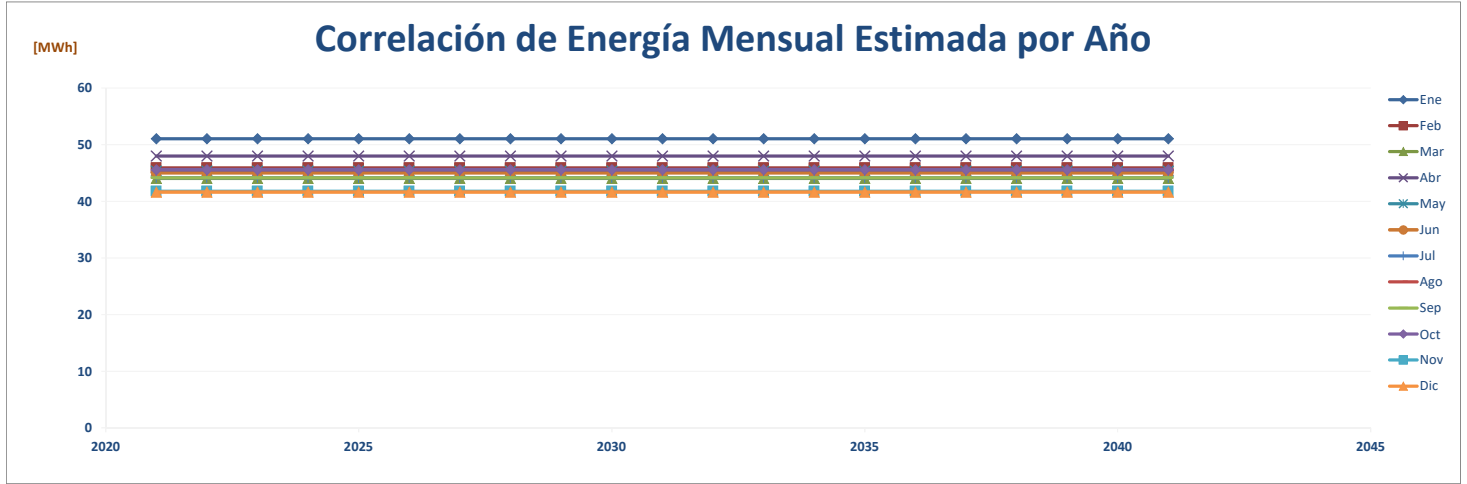
Comparación de Mcdonald'S Arraijan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		45	35	15	25	27	27	28	32	36				30	0.0%
AÑO 1	2021	56	56	50	56	49	55	55	52	49	51	67	56		54	81.9%
AÑO 2	2022	56	56	50	56	49	55	55	52	49	51	67	56		54	0.0%
AÑO 3	2023	56	56	50	56	49	55	55	52	49	51	67	56		54	0.0%
AÑO 4	2024	56	56	50	56	49	55	55	52	49	51	67	56		54	0.0%



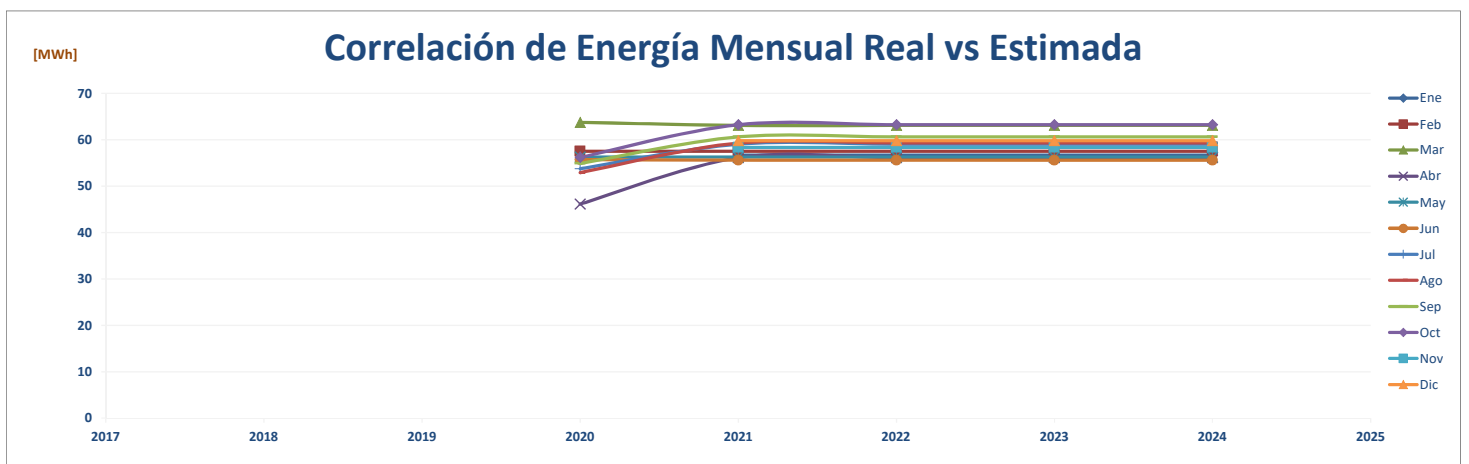
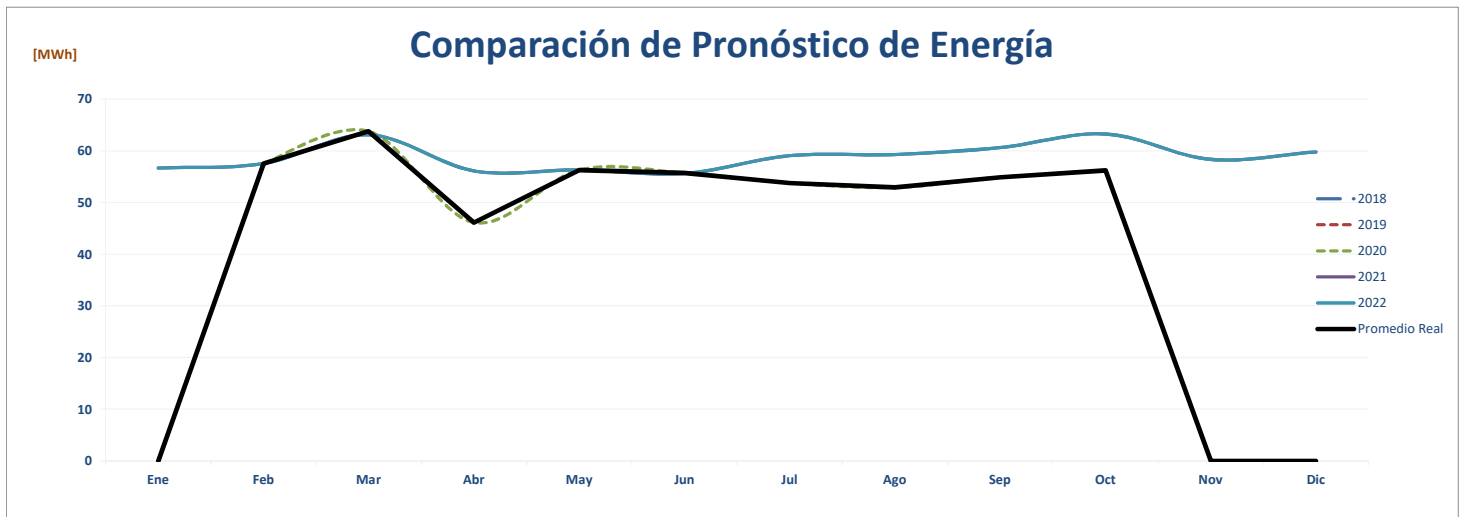
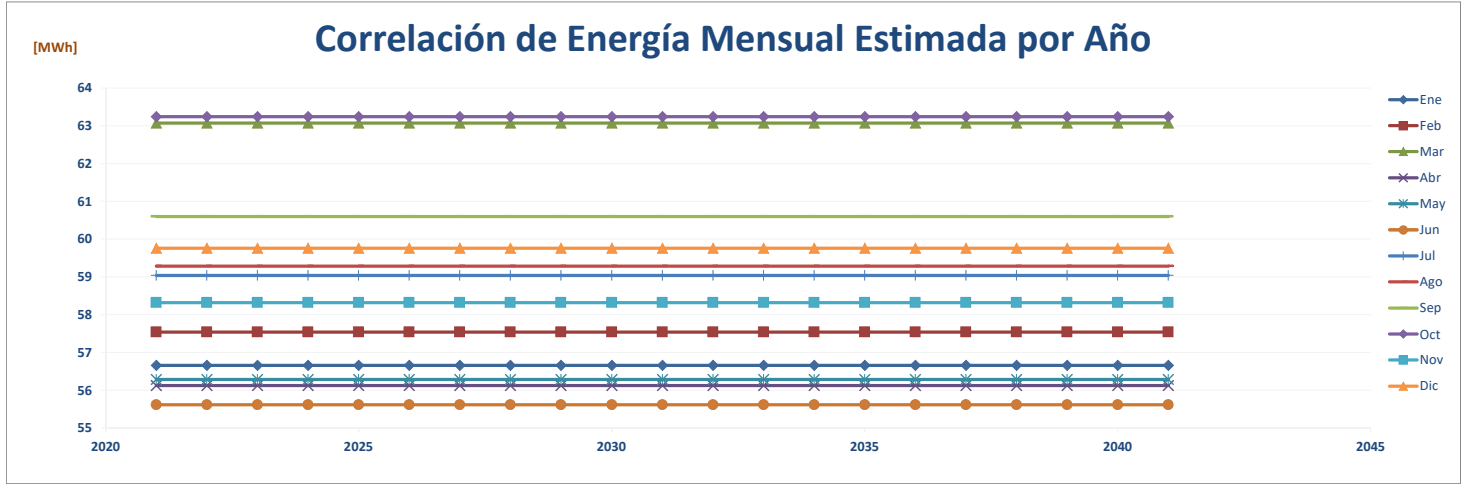
Comparación de Mcdonald'S La Chorrera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		46	38	19	28	28	3	3	34	43				27	0.0%
AÑO 1	2021	51	46	44	48	45	45	44	46	44	46	42	42		45	68.3%
AÑO 2	2022	51	46	44	48	45	45	44	46	44	46	42	42		45	0.0%
AÑO 3	2023	51	46	44	48	45	45	44	46	44	46	42	42		45	0.0%
AÑO 4	2024	51	46	44	48	45	45	44	46	44	46	42	42		45	0.0%



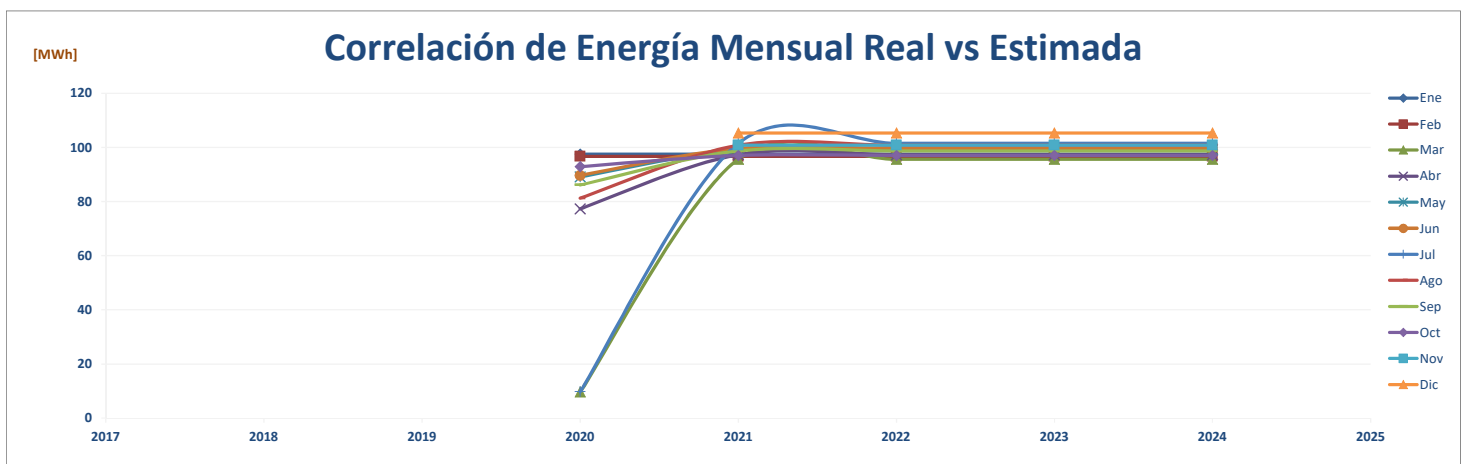
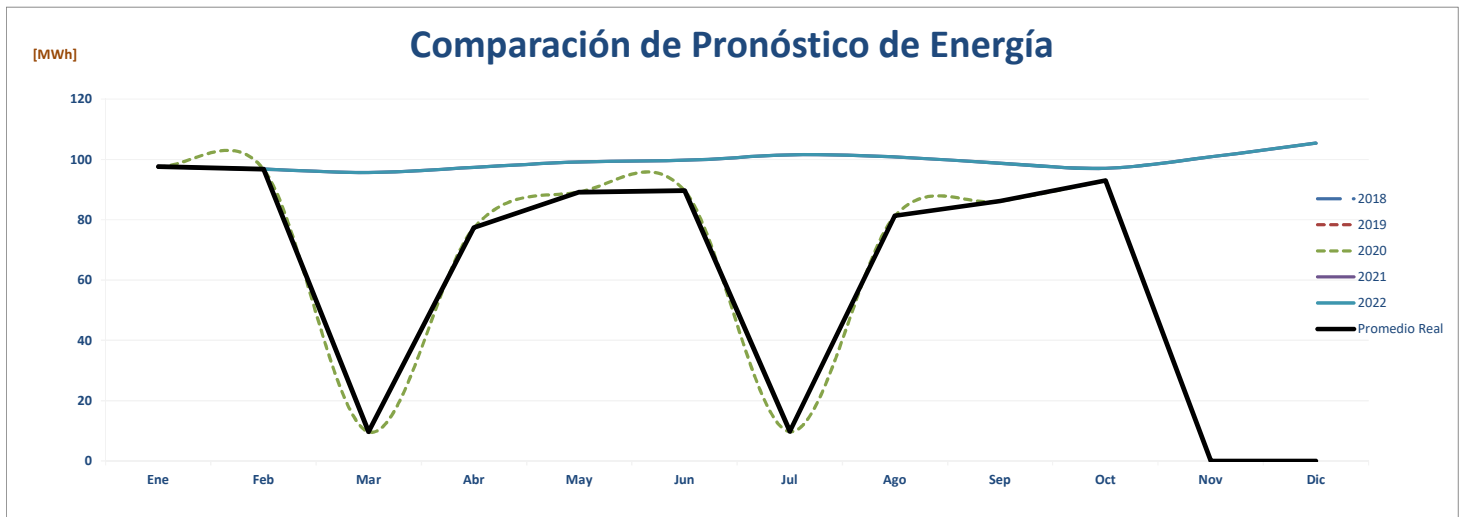
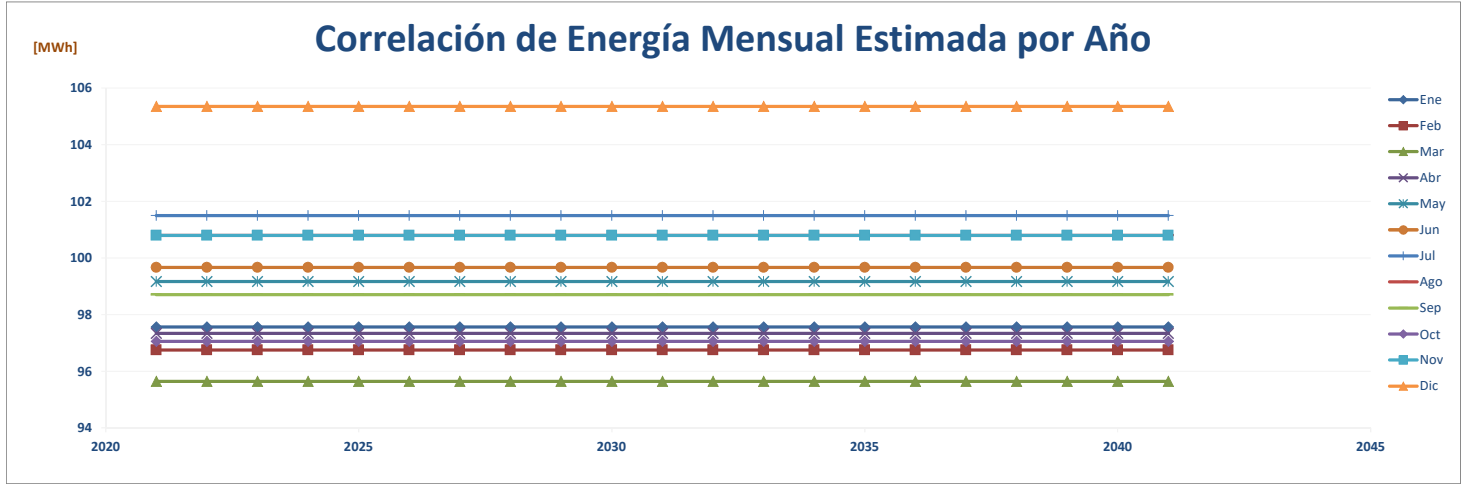
Comparación de Niels Pedersen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		58	64	46	56	56	54	53	55	56				55	0.0%
AÑO 1	2021	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	6.4%
AÑO 2	2022	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	0.0%
AÑO 3	2023	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	0.0%
AÑO 4	2024	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	0.0%



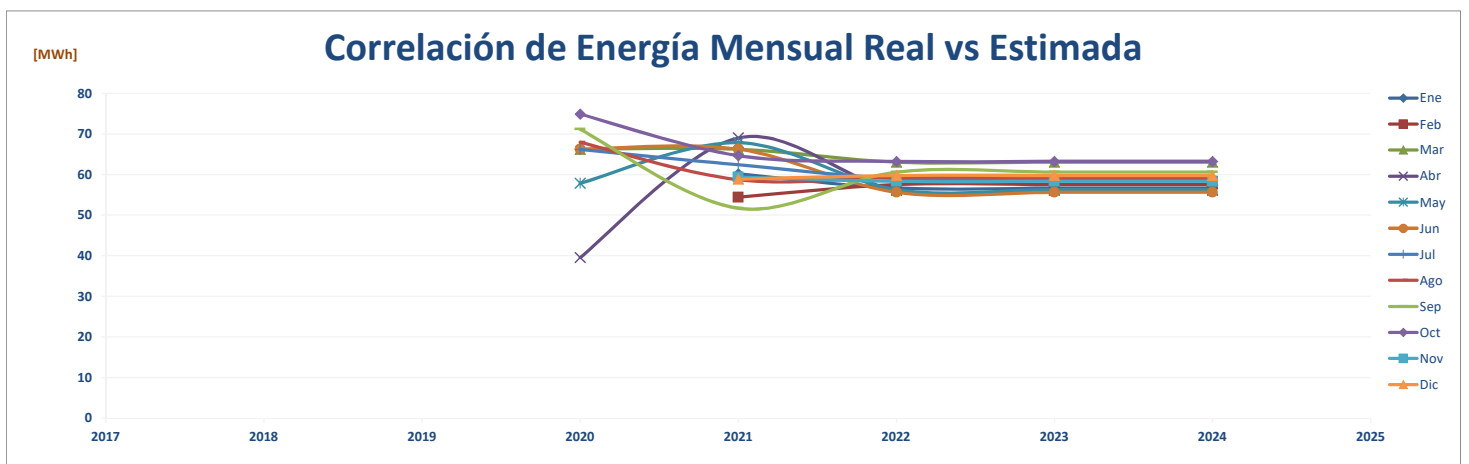
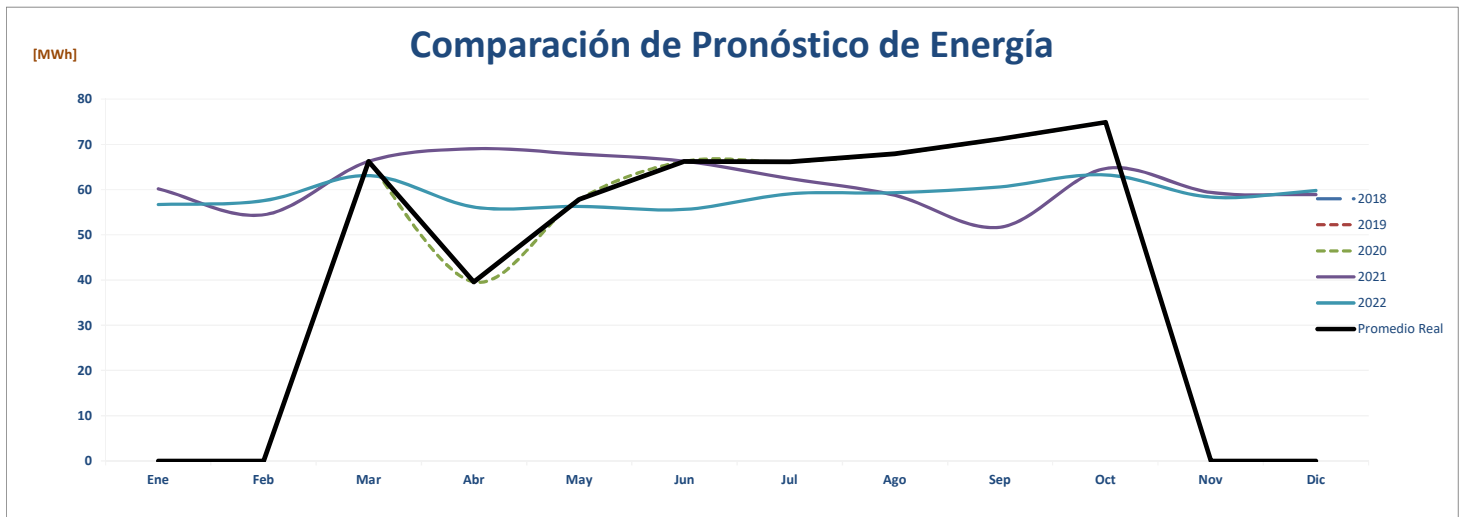
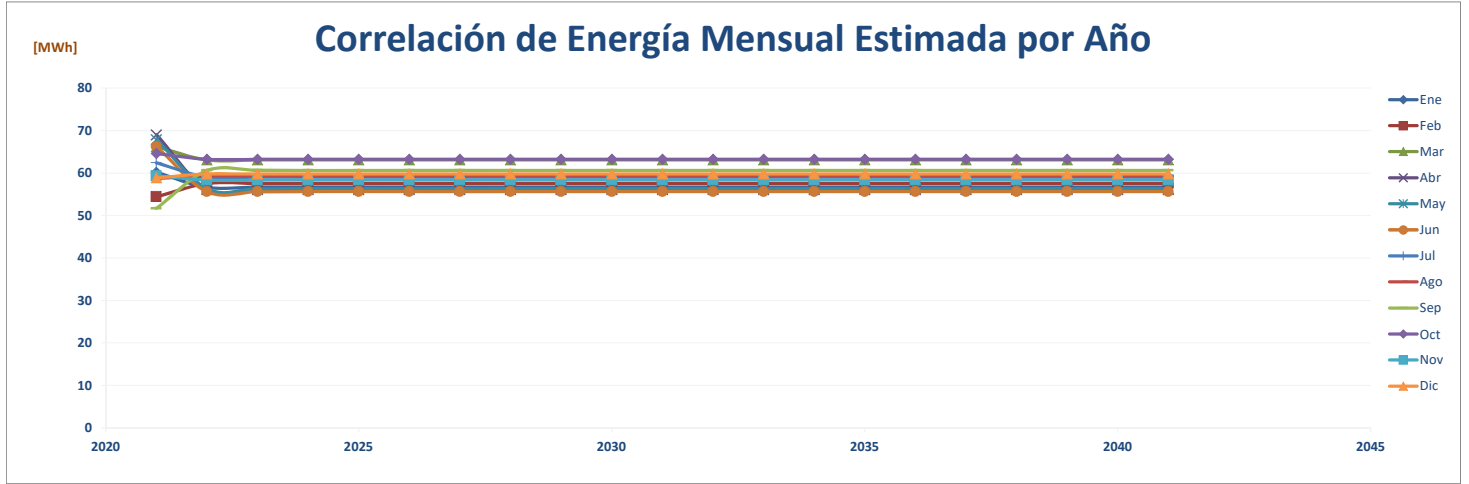
Comparación de Oasis Tropical

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020	98	97	10	77	89	90	10	81	86	93			73	0.0%	
AÑO 1	2021	98	97	96	97	99	100	102	101	99	97	101	105	99	35.9%	
AÑO 2	2022	98	97	96	97	99	100	102	101	99	97	101	105	99	0.0%	
AÑO 3	2023	98	97	96	97	99	100	102	101	99	97	101	105	99	0.0%	
AÑO 4	2024	98	97	96	97	99	100	102	101	99	97	101	105	99	0.0%	



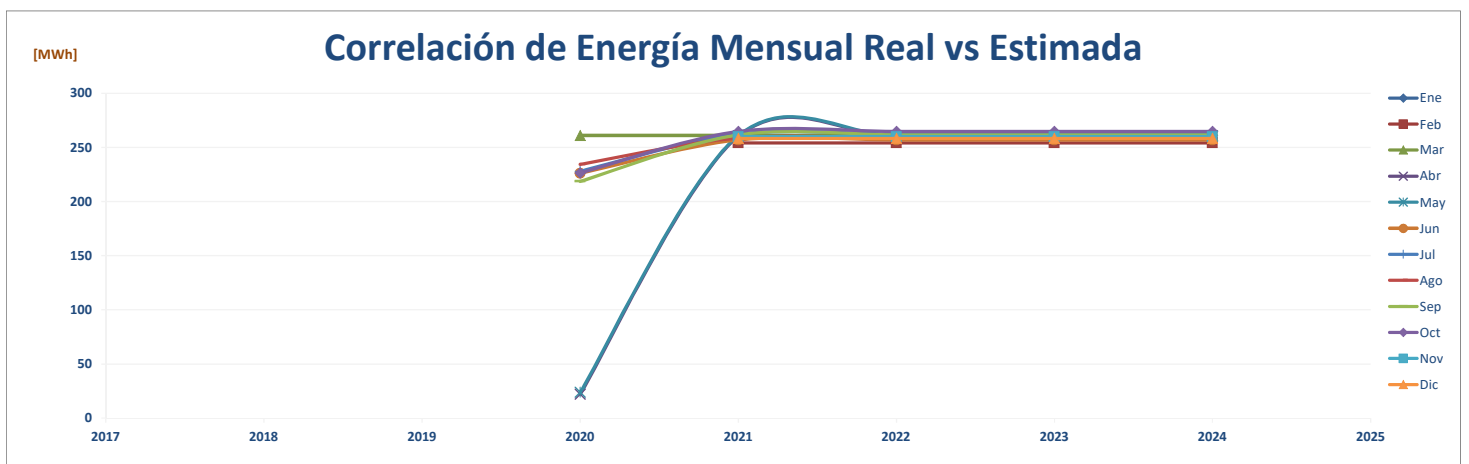
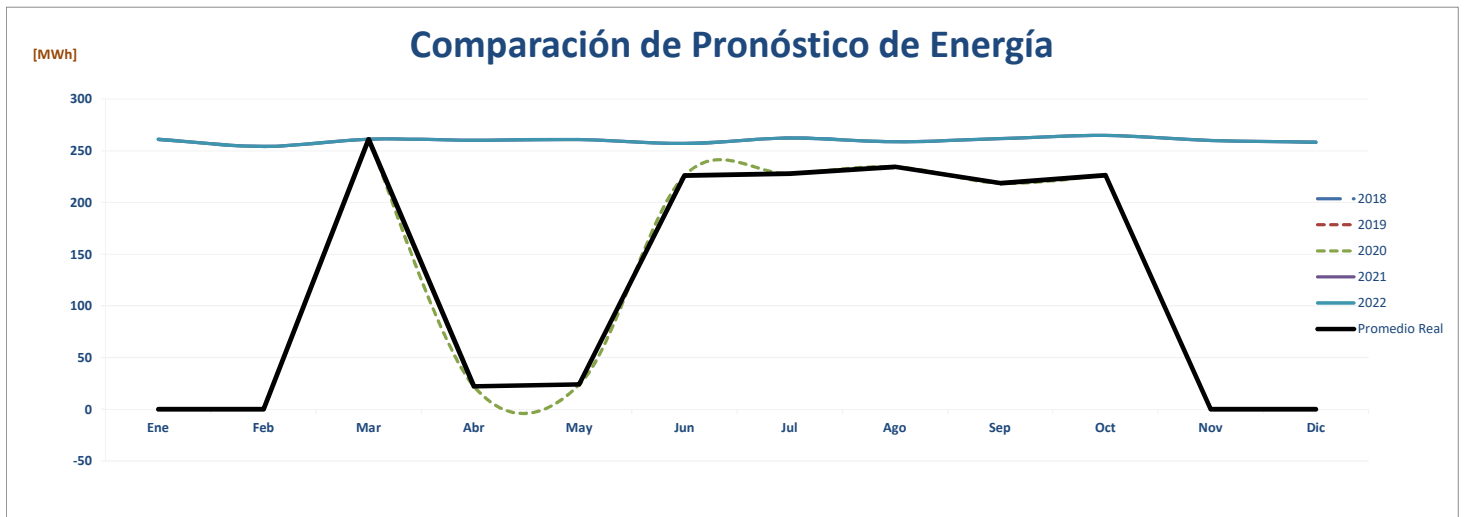
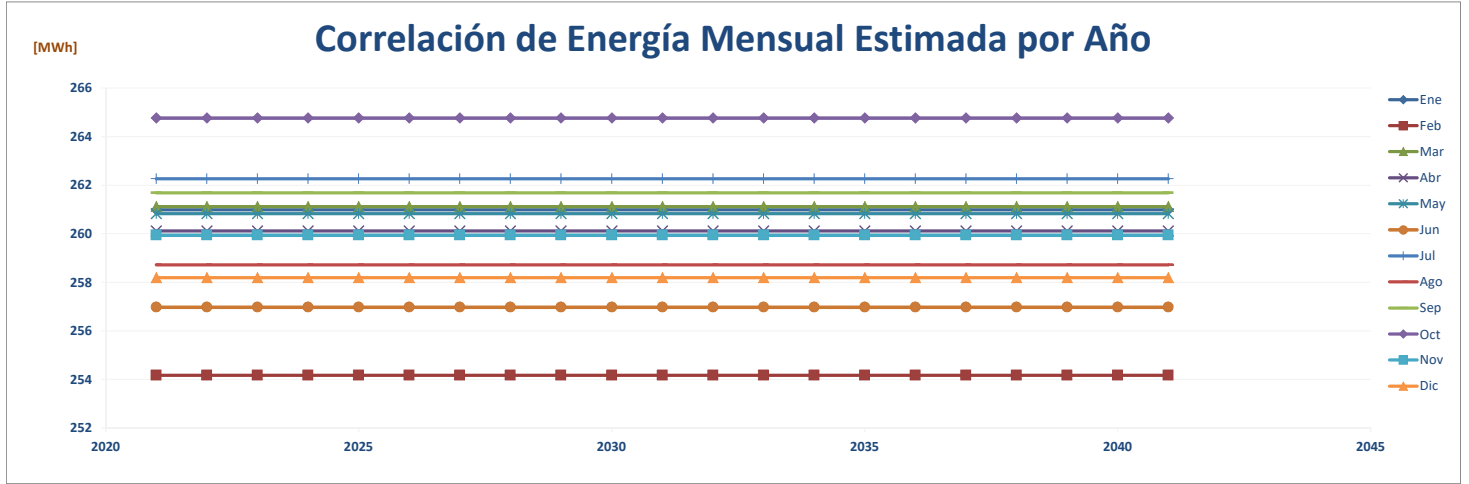
Comparación de Open Blue 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			66	40	58	66	66	68	71	75				64	0.0%
AÑO 1	2021	60	54	66	69	68	66	62	59	52	65	59	59		59	-3.3%
AÑO 2	2022	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	-4.6%
AÑO 3	2023	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	0.0%
AÑO 4	2024	57	58	63	56	56	56	59	59	61	63	58	60		59	0.0%



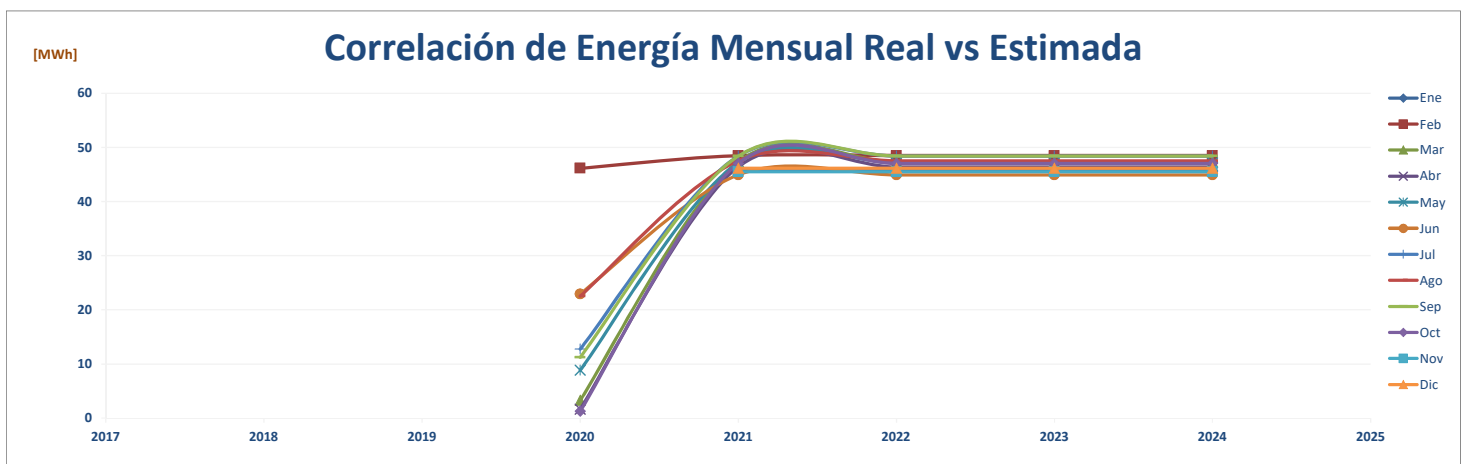
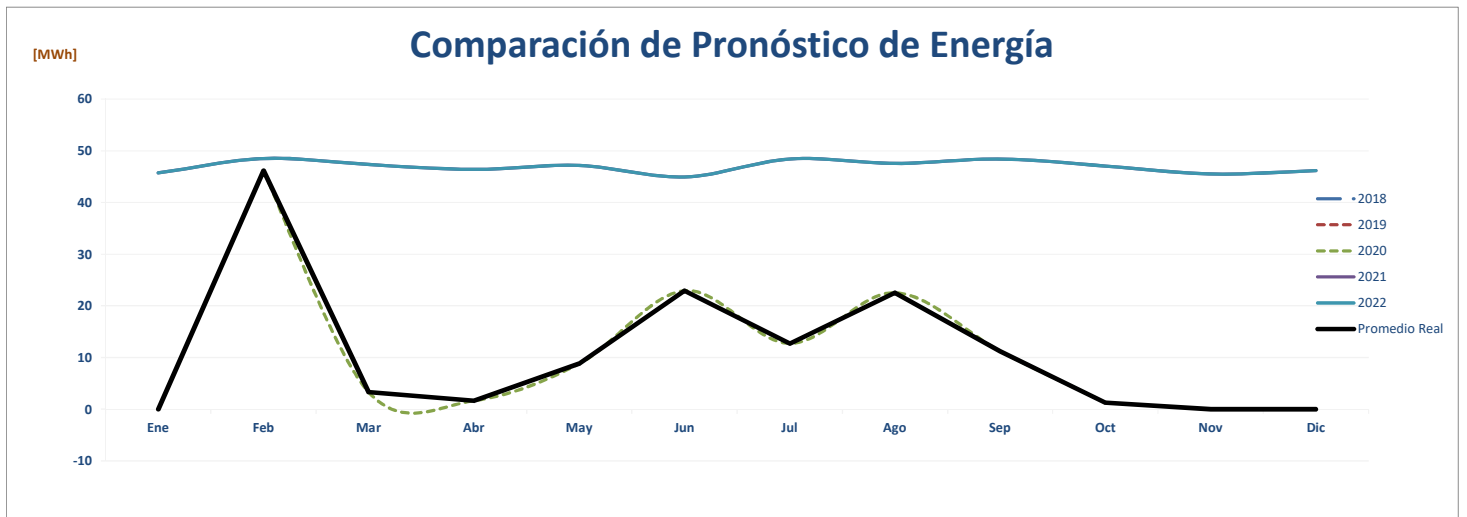
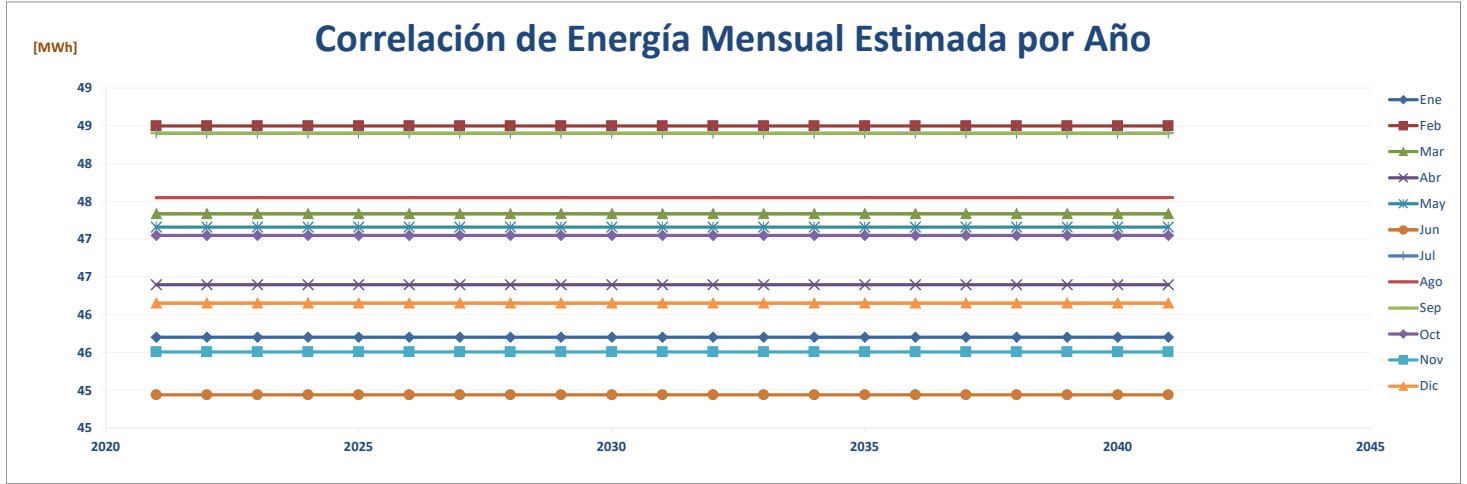
Comparación de Open Blue 2 - Viento Frio

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020			261	22	24	226	228	234	219	226					180	0.0%
AÑO 1	2021	261	254	261	260	261	257	262	259	262	265	260	258	260	258	260	44.4%
AÑO 2	2022	261	254	261	260	261	257	262	259	262	265	260	258	260	258	260	0.0%
AÑO 3	2023	261	254	261	260	261	257	262	259	262	265	260	258	260	258	260	0.0%
AÑO 4	2024	261	254	261	260	261	257	262	259	262	265	260	258	260	258	260	0.0%



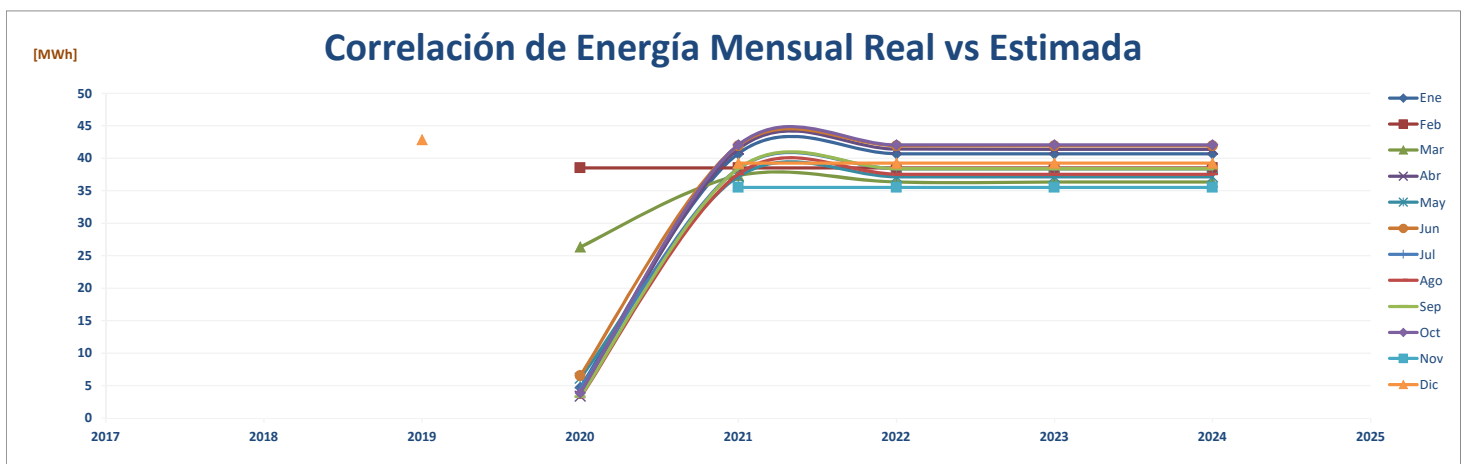
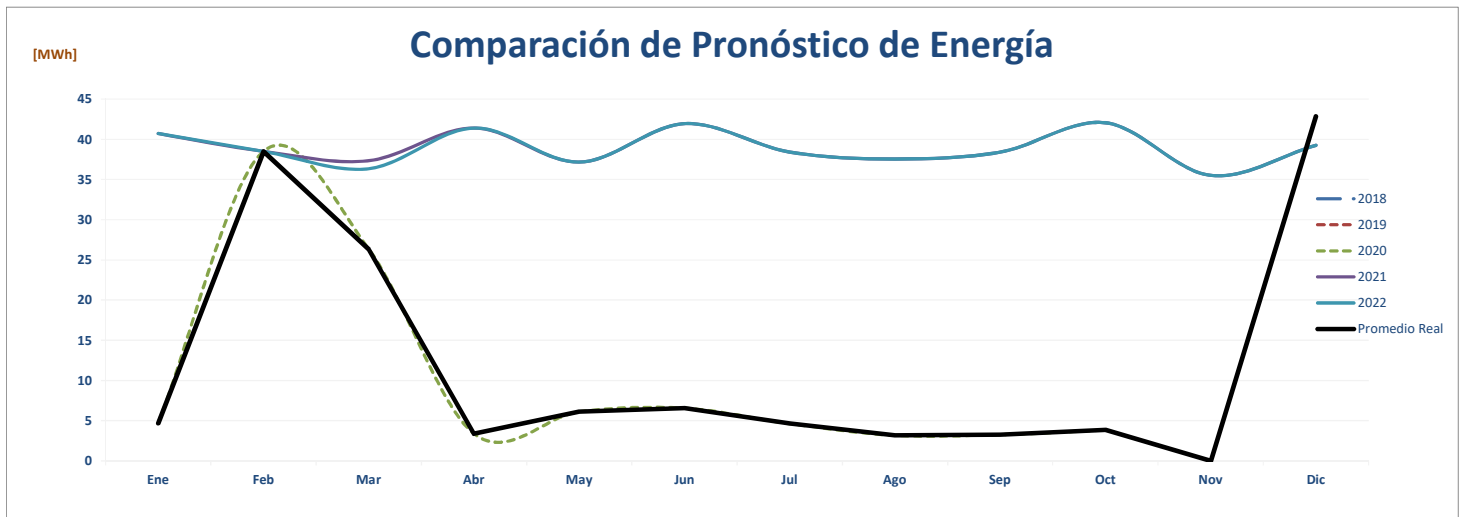
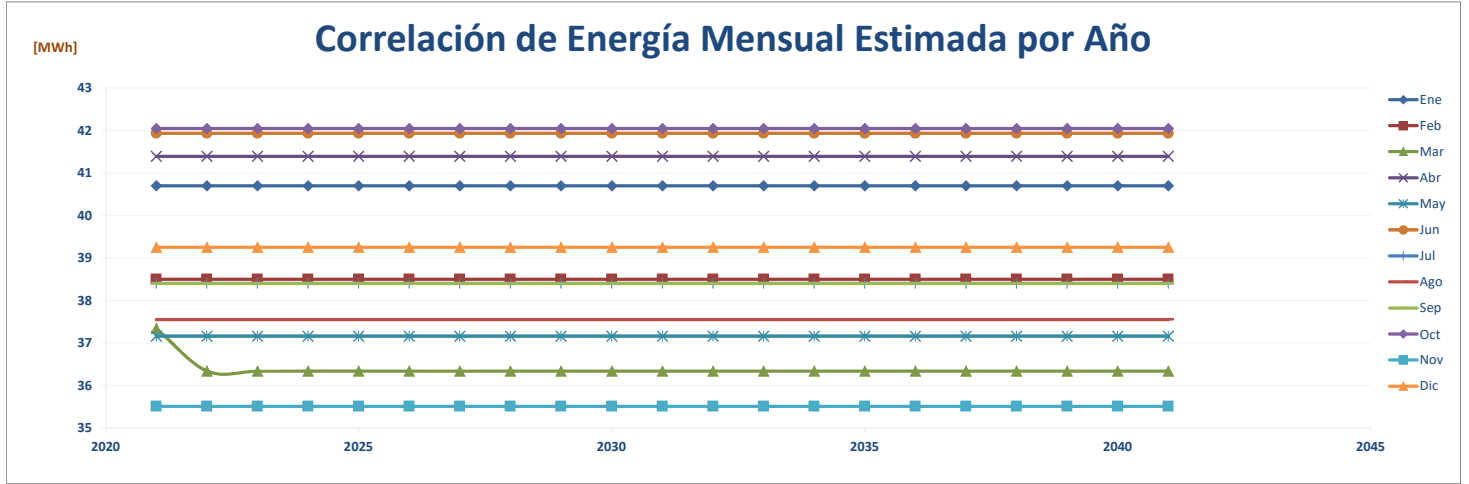
Comparación de Power Club 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		46	3	2	9	23	13	23	11	1				15	0.0%
AÑO 1	2021	46	48	47	46	47	45	48	48	48	47	46	46	46	47	223.2%
AÑO 2	2022	46	48	47	46	47	45	48	48	48	47	46	46	46	47	0.0%
AÑO 3	2023	46	48	47	46	47	45	48	48	48	47	46	46	46	47	0.0%
AÑO 4	2024	46	48	47	46	47	45	48	48	48	47	46	46	46	47	0.0%



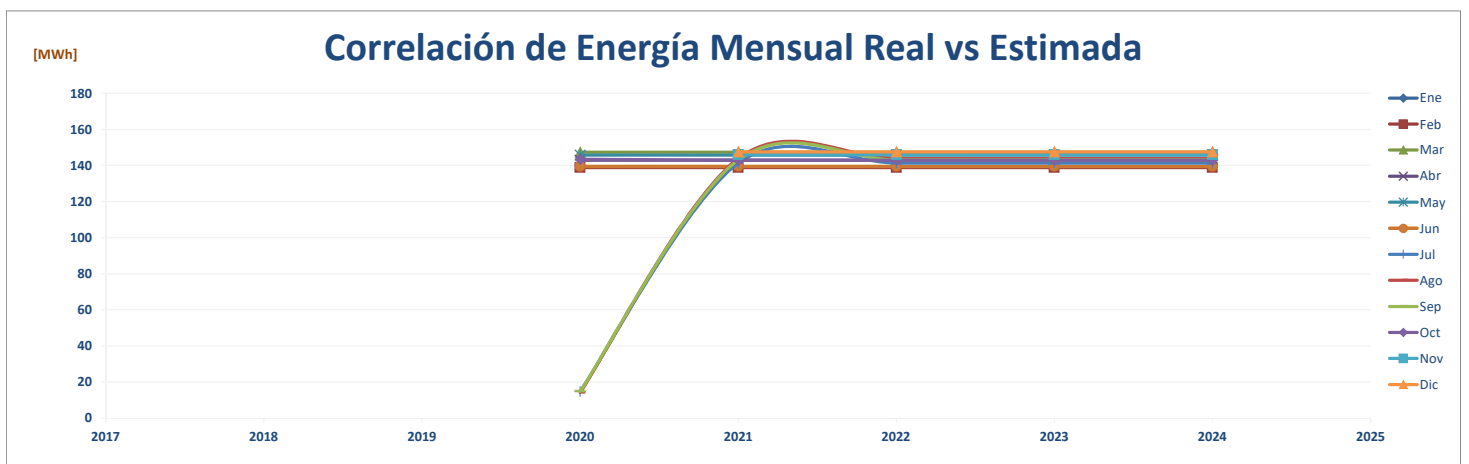
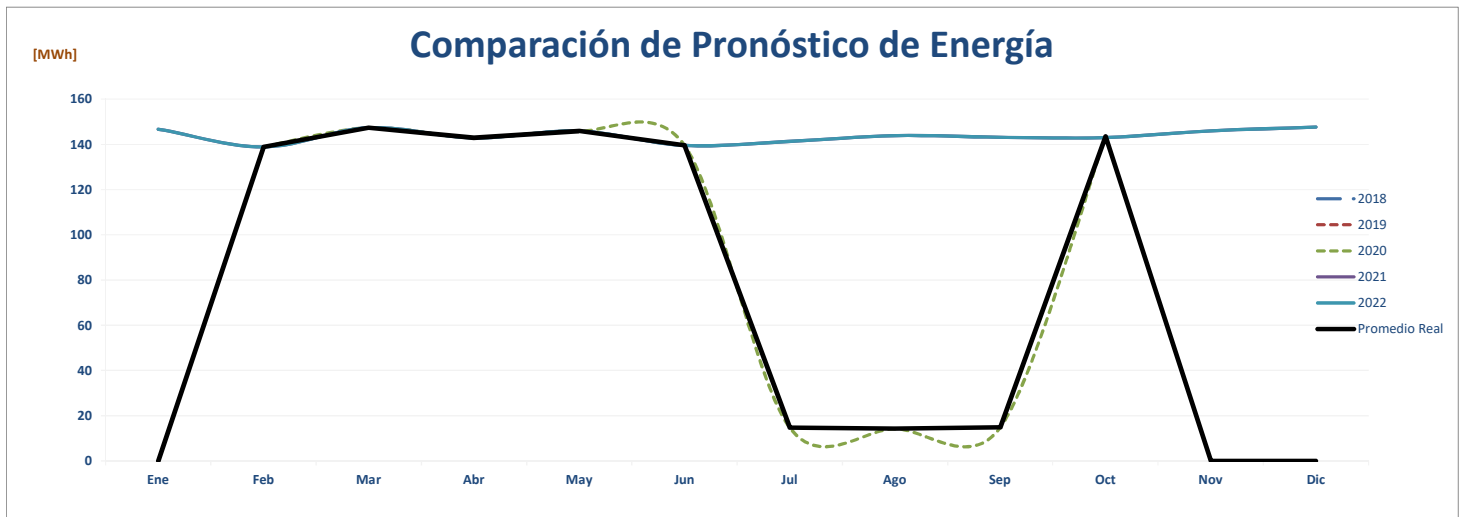
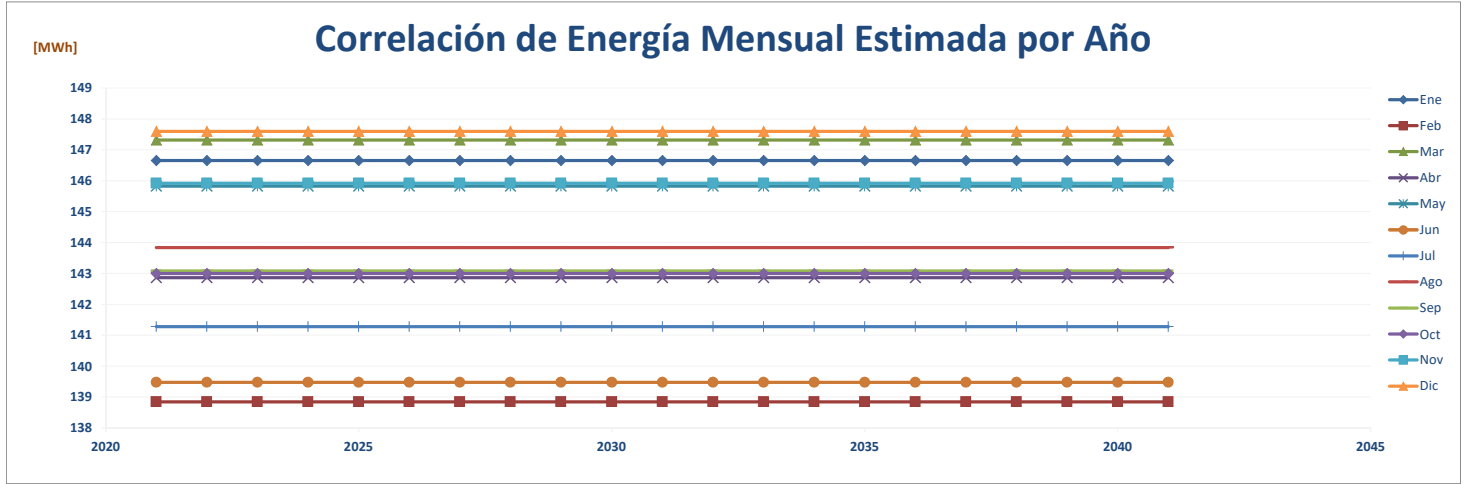
Comparación de Power Club Vía Argentina

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												43		43	0.0%
AÑO 0	2020	5	38	26	3	6	7	5	3	3	4				10	-76.5%
AÑO 1	2021	41	38	37	41	37	42	38	38	38	42	36	39		39	287.9%
AÑO 2	2022	41	38	36	41	37	42	38	38	38	42	36	39		39	-0.2%
AÑO 3	2023	41	38	36	41	37	42	38	38	38	42	36	39		39	0.0%
AÑO 4	2024	41	38	36	41	37	42	38	38	38	42	36	39		39	0.0%



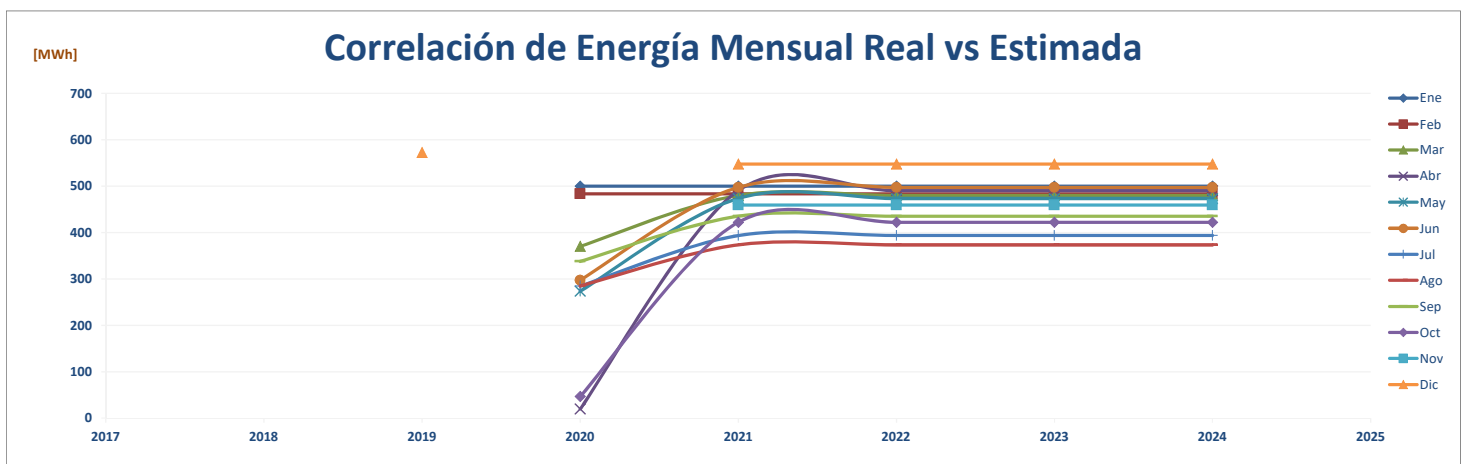
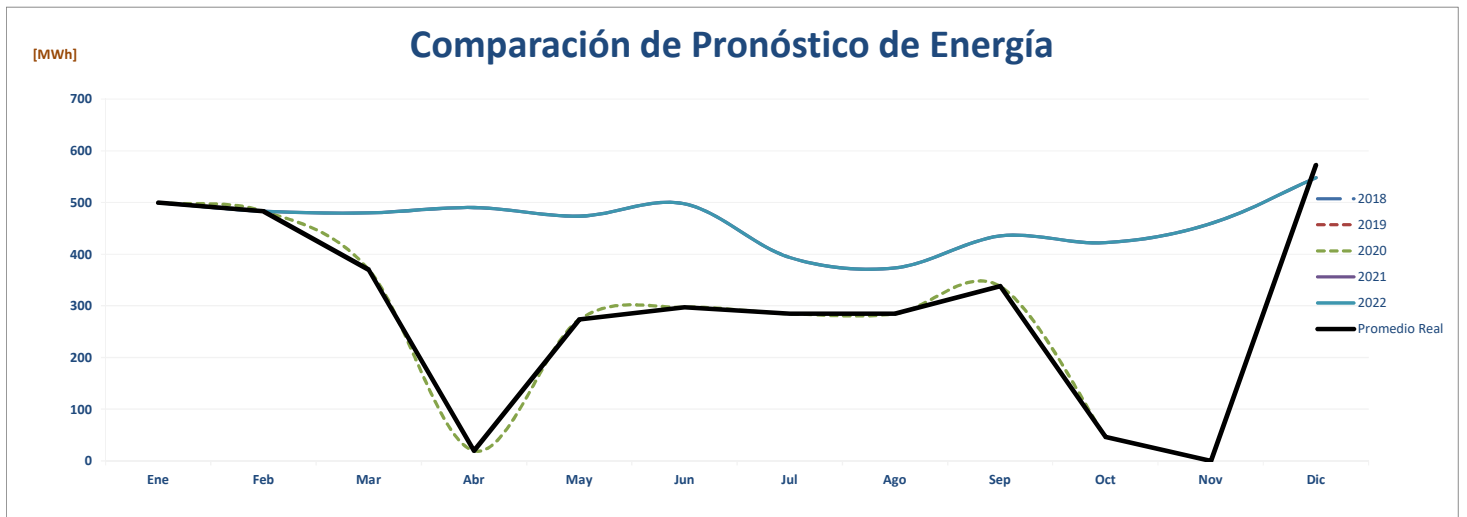
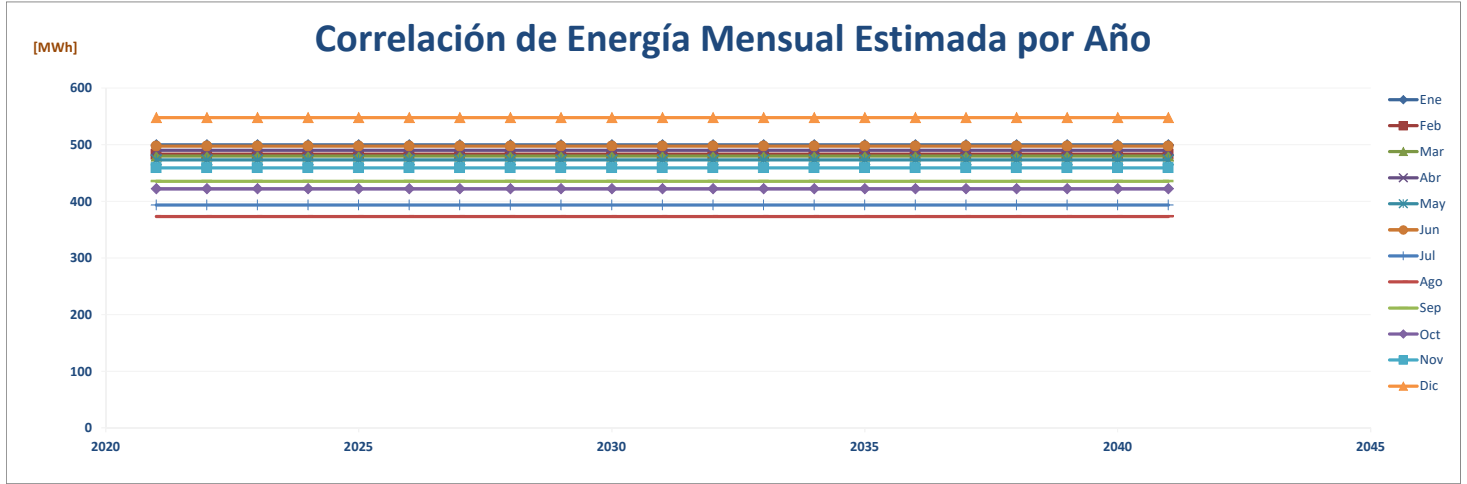
Comparación de Pedersen Fine Foods

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		139	147	143	146	139	15	14	15	143				100	0.0%
AÑO 1	2021	147	139	147	143	146	139	141	144	143	143	146	148	148	144	43.6%
AÑO 2	2022	147	139	147	143	146	139	141	144	143	143	146	148	148	144	0.0%
AÑO 3	2023	147	139	147	143	146	139	141	144	143	143	146	148	148	144	0.0%
AÑO 4	2024	147	139	147	143	146	139	141	144	143	143	146	148	148	144	0.0%



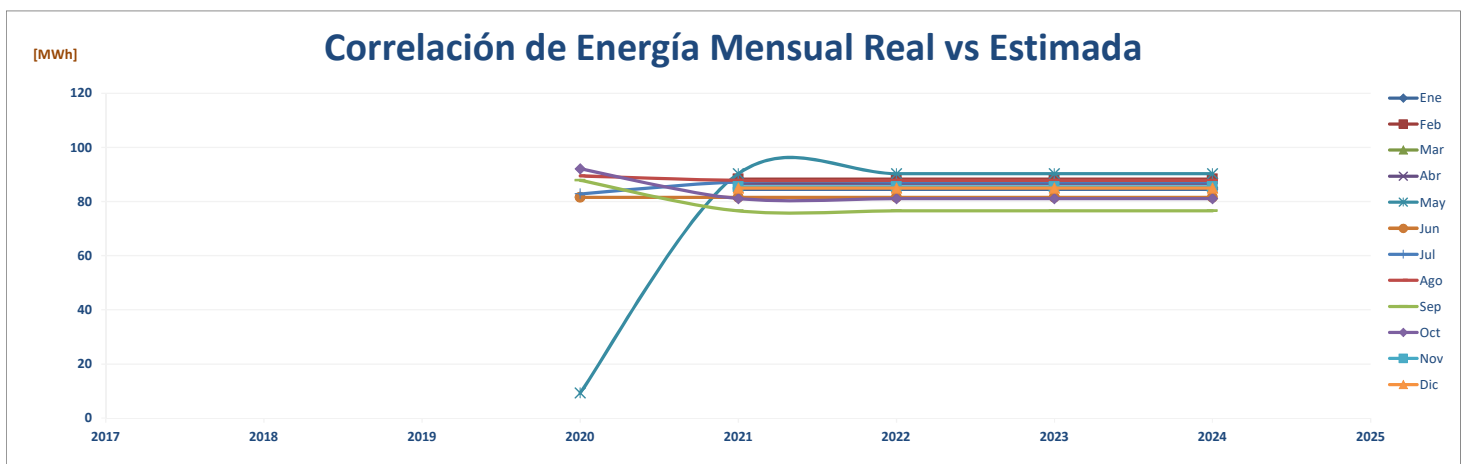
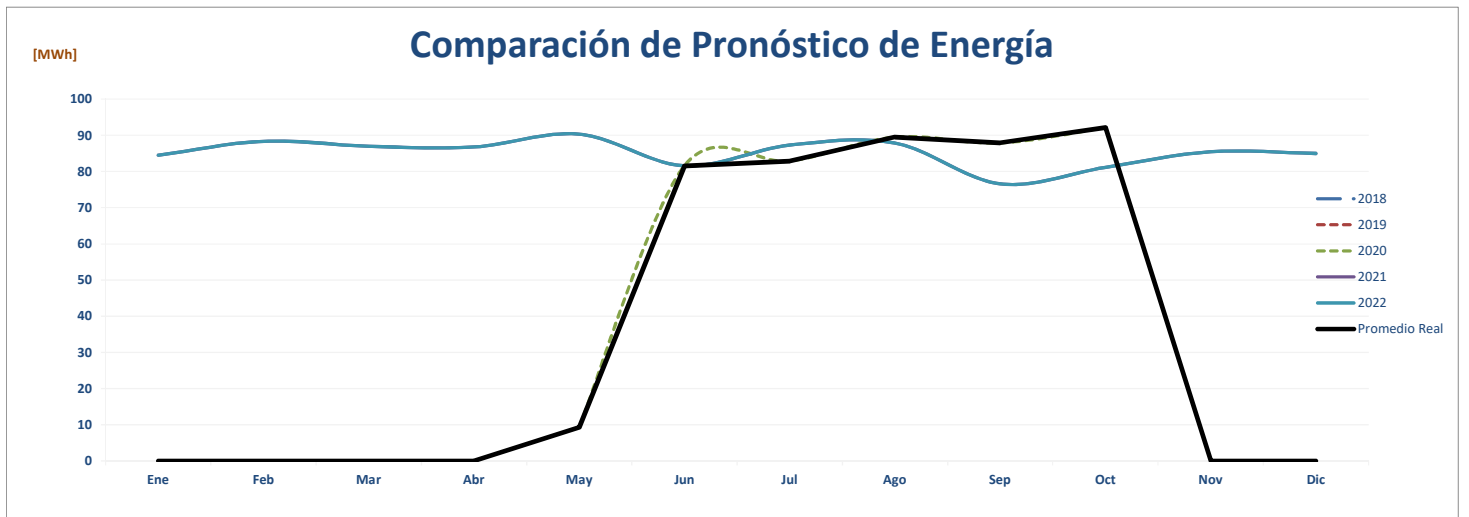
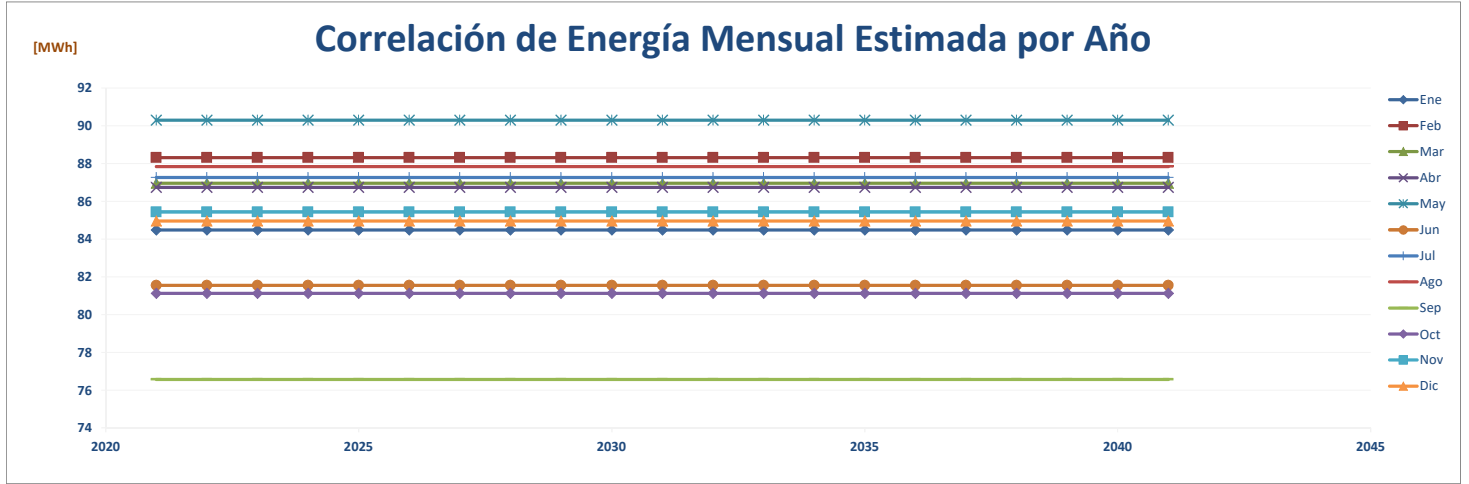
Comparación de Distribuidora Petrohielo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019												572	572	0.0%
AÑO 0	2020	500	483	370	20	273	297	285	285	338	46			290	-49.4%
AÑO 1	2021	500	483	480	490	473	497	394	373	435	422	459	548	463	59.8%
AÑO 2	2022	500	483	480	490	473	497	394	373	435	422	459	548	463	0.0%
AÑO 3	2023	500	483	480	490	473	497	394	373	435	422	459	548	463	0.0%
AÑO 4	2024	500	483	480	490	473	497	394	373	435	422	459	548	463	0.0%



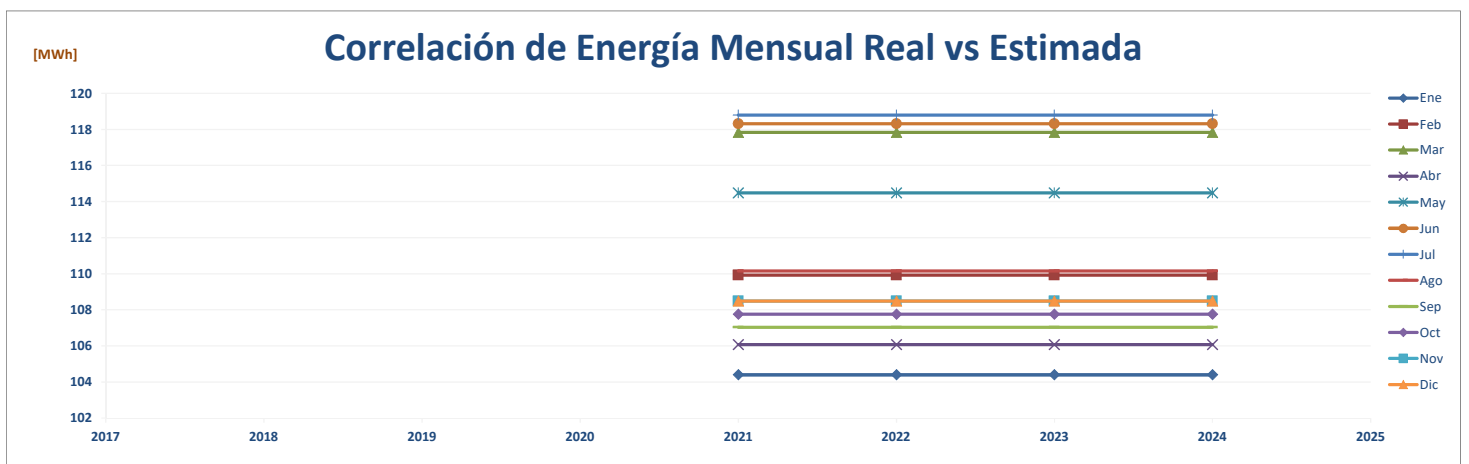
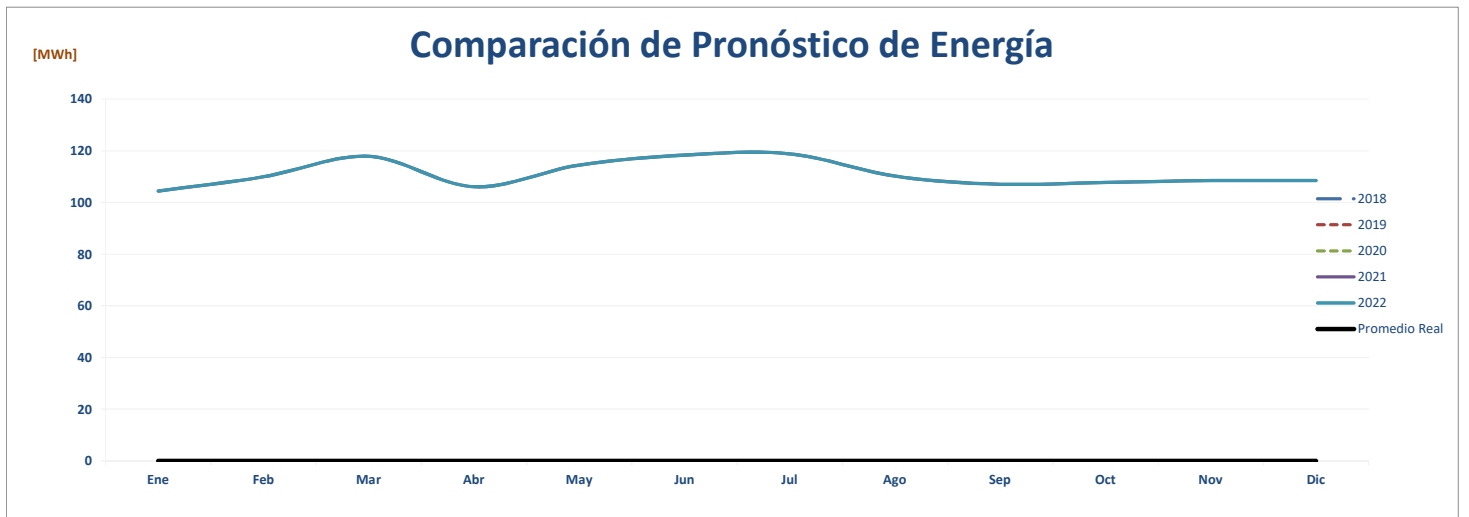
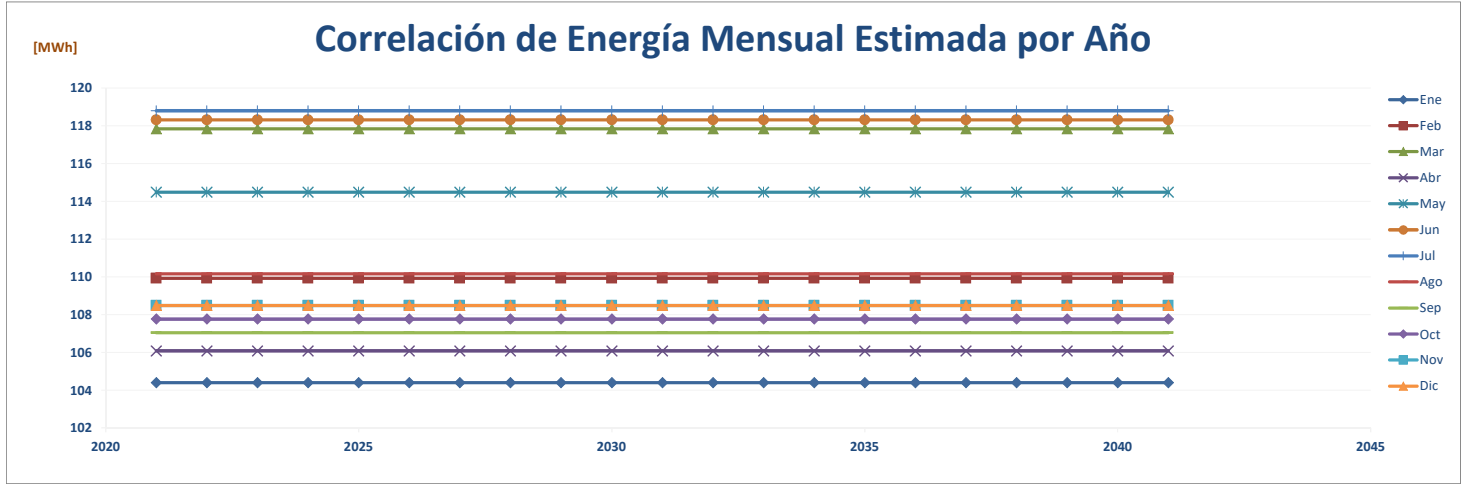
Comparación de Ph Panamar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					9	82	83	89	88	92			74	0.0%
AÑO 1	2021	84	88	87	87	90	82	87	88	77	81	85	85	85	15.2%
AÑO 2	2022	84	88	87	87	90	82	87	88	77	81	85	85	85	0.0%
AÑO 3	2023	84	88	87	87	90	82	87	88	77	81	85	85	85	0.0%
AÑO 4	2024	84	88	87	87	90	82	87	88	77	81	85	85	85	0.0%



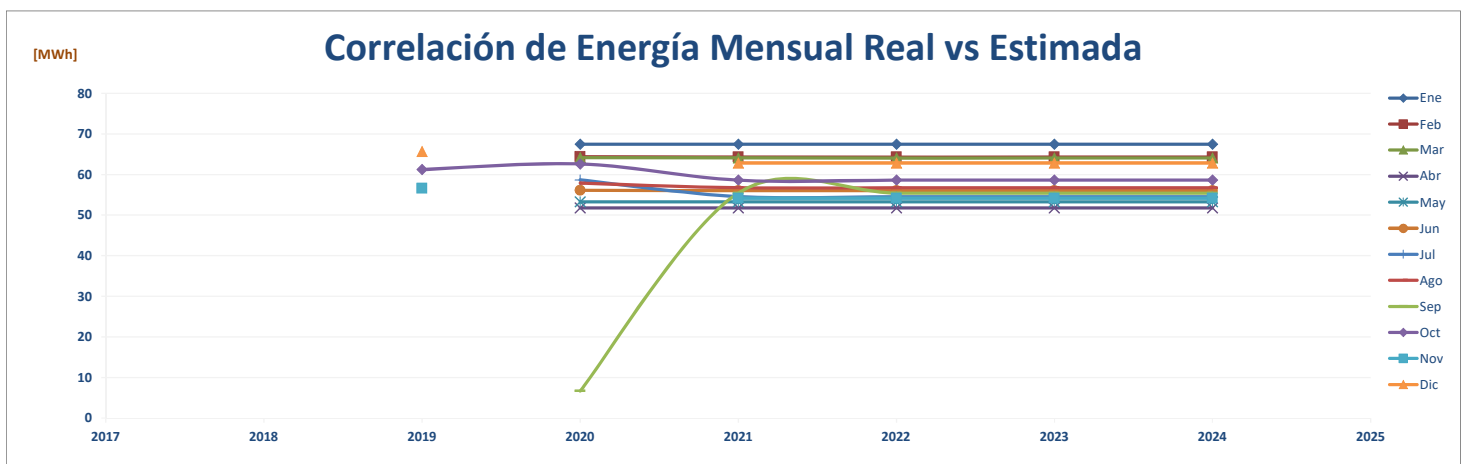
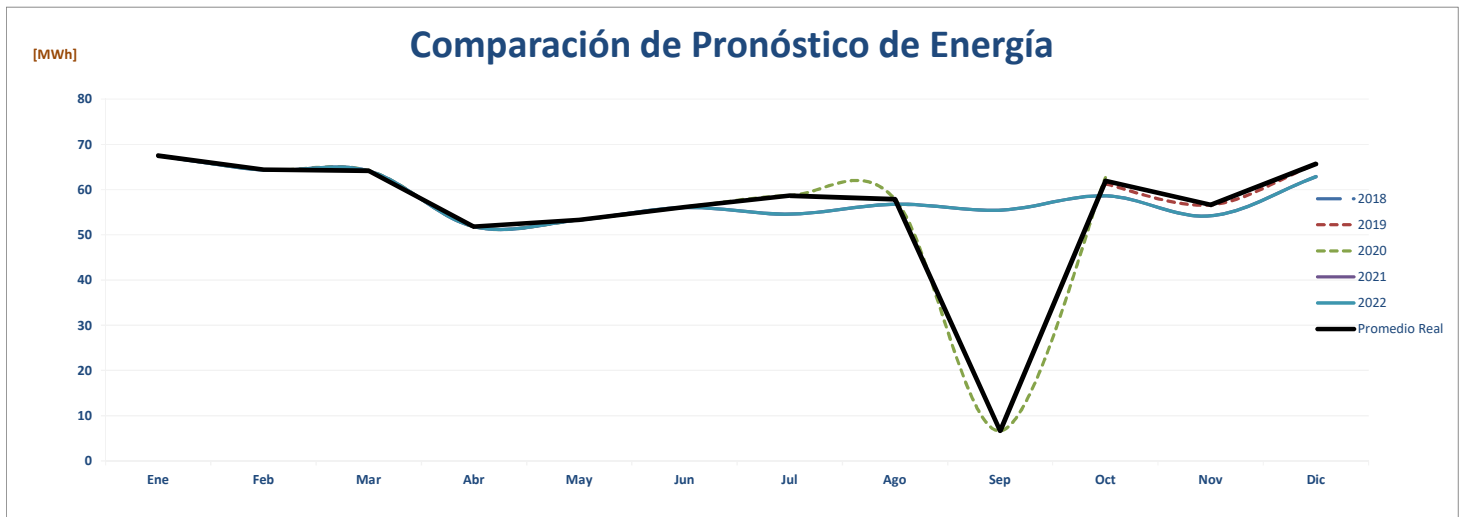
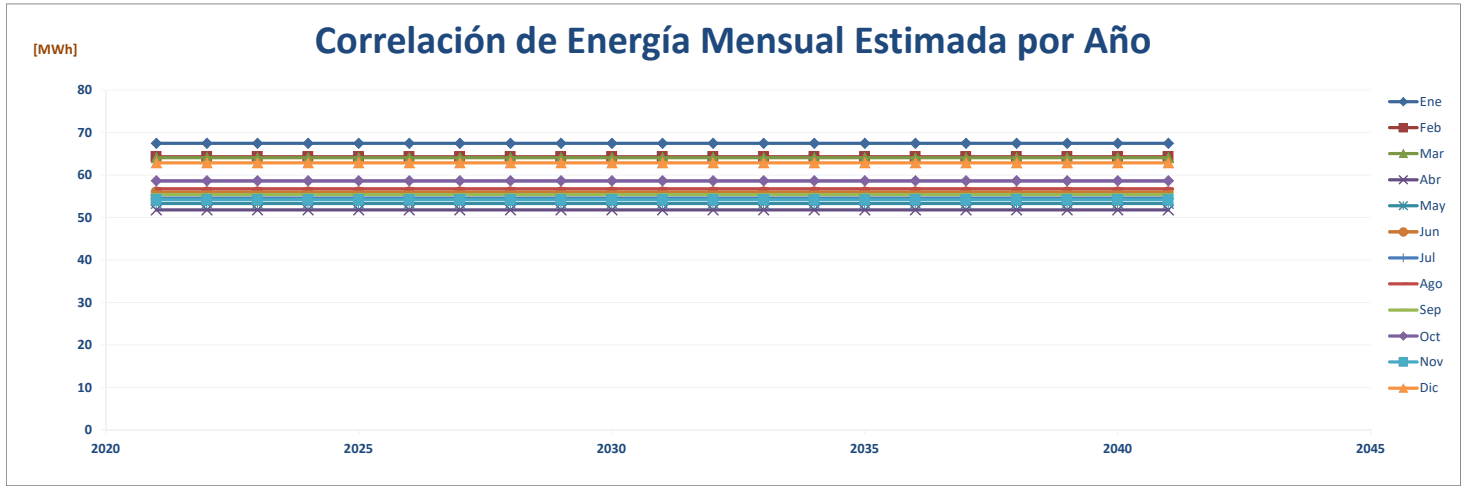
Comparación de Ph Paseo Central

		ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	104	110	118	106	114	118	119	110	107	108	108	108	108	111	0.0%
AÑO 2	2022	104	110	118	106	114	118	119	110	107	108	108	108	108	111	0.0%
AÑO 3	2023	104	110	118	106	114	118	119	110	107	108	108	108	108	111	0.0%
AÑO 4	2024	104	110	118	106	114	118	119	110	107	108	108	108	108	111	0.0%



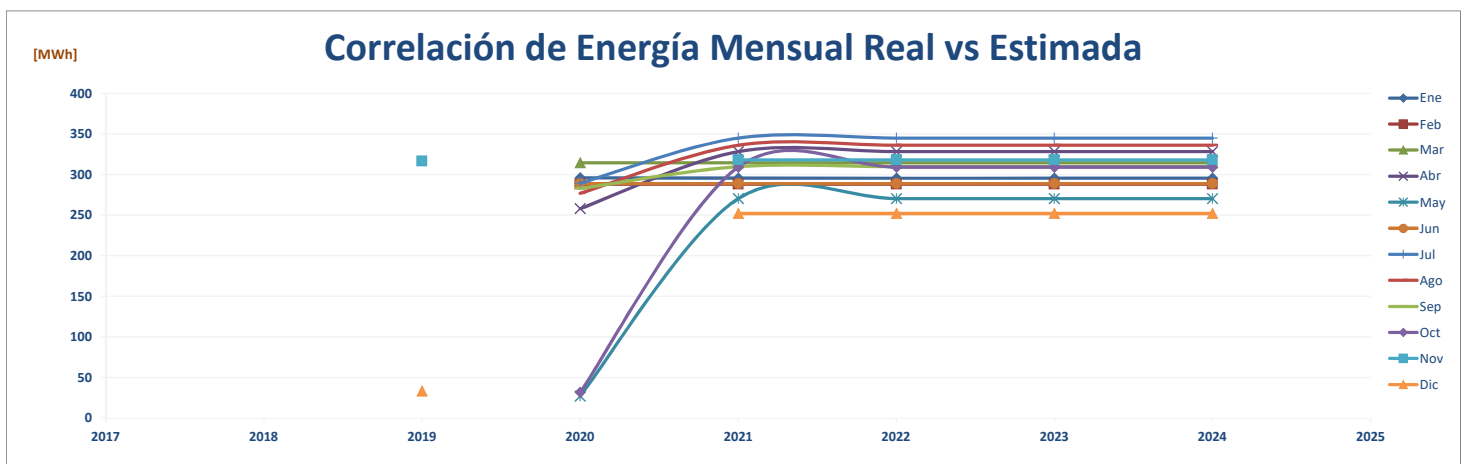
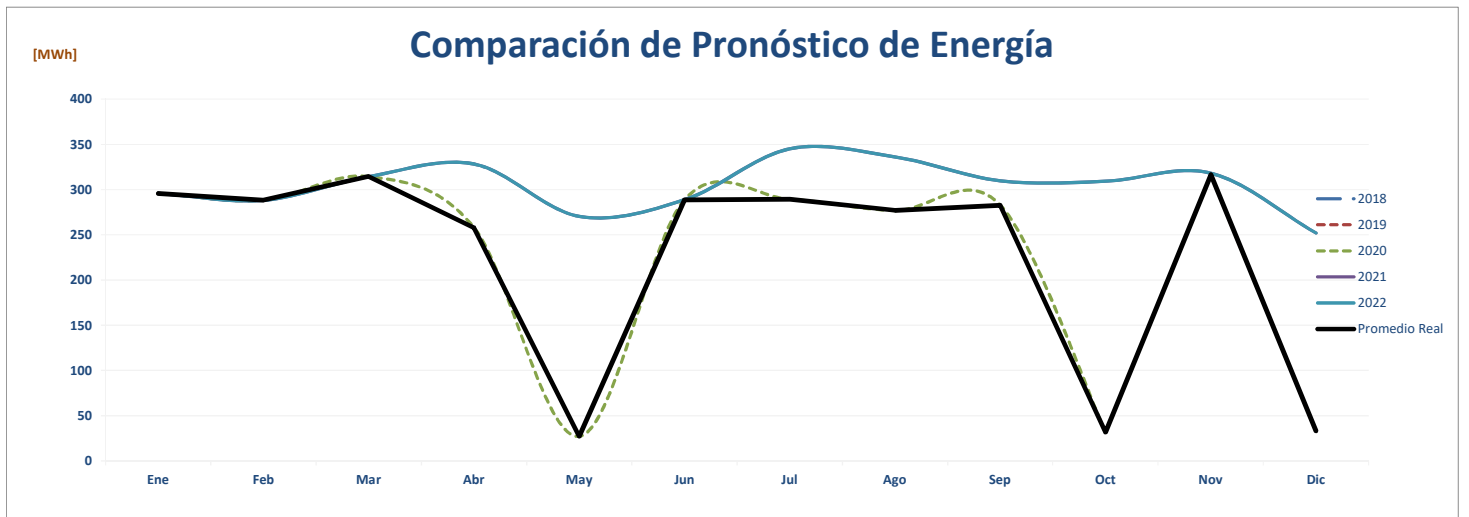
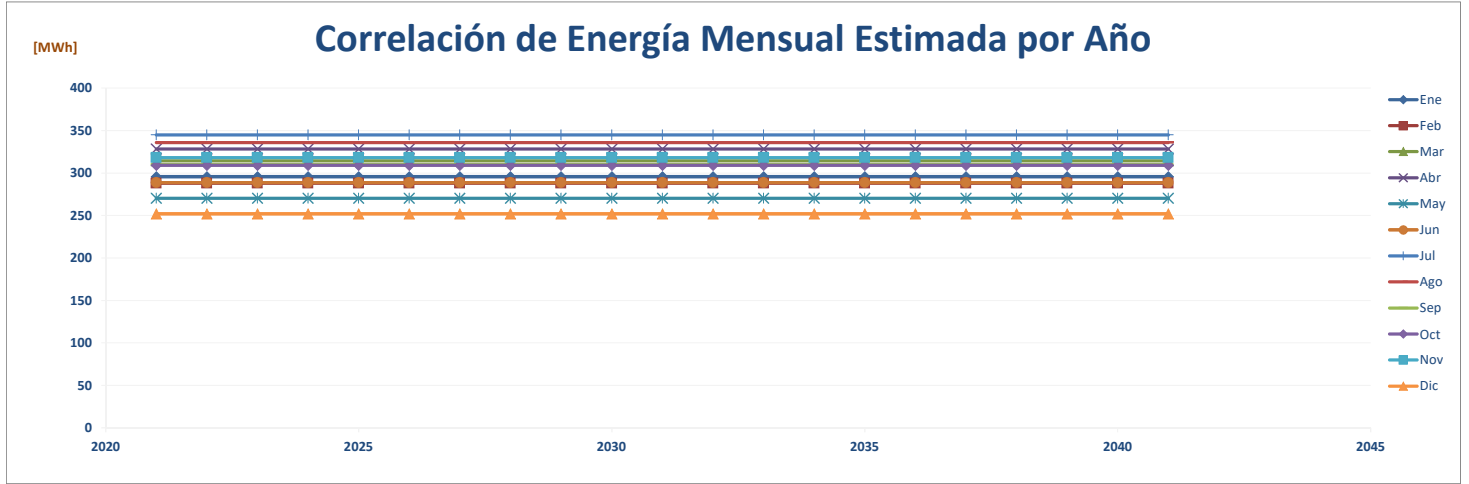
Comparación de Piso 13, S.A.

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											61	57	66	61	0.0%
AÑO 0	2020	67	64	64	52	53	56	59	58	7	63				54	-11.2%
AÑO 1	2021	67	64	64	52	53	56	55	57	55	59	54	63		58	7.3%
AÑO 2	2022	67	64	64	52	53	56	55	57	55	59	54	63		58	0.0%
AÑO 3	2023	67	64	64	52	53	56	55	57	55	59	54	63		58	0.0%
AÑO 4	2024	67	64	64	52	53	56	55	57	55	59	54	63		58	0.0%



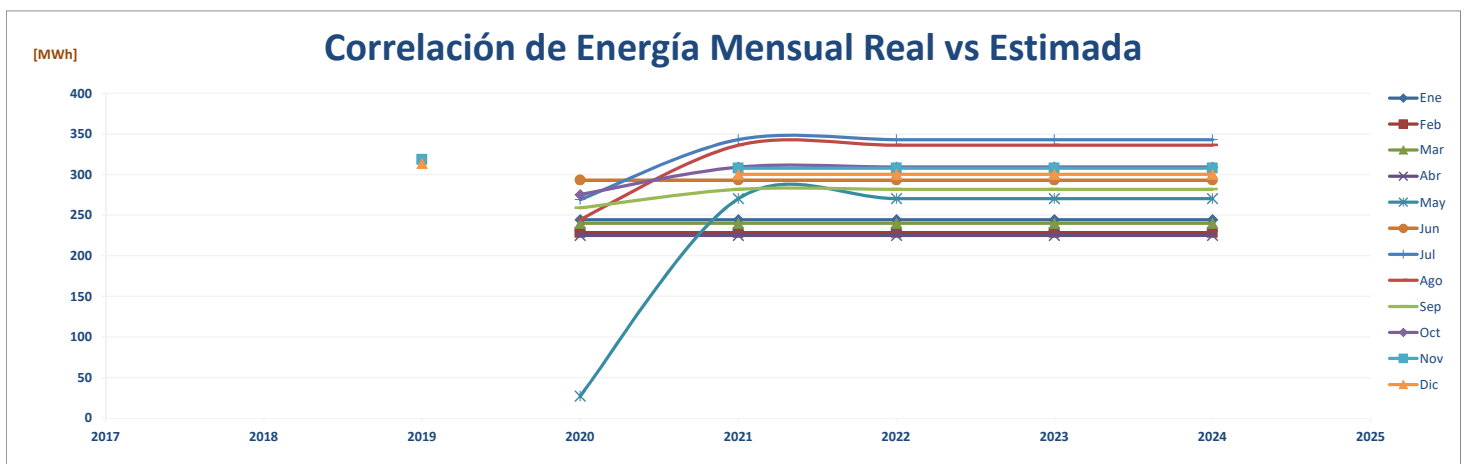
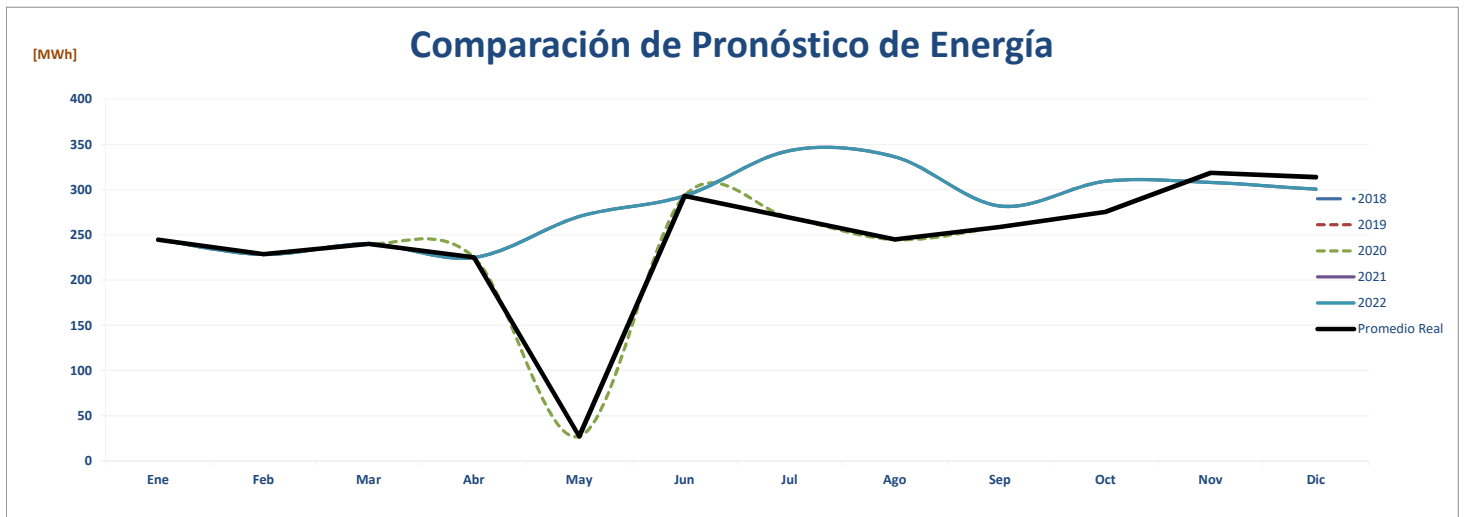
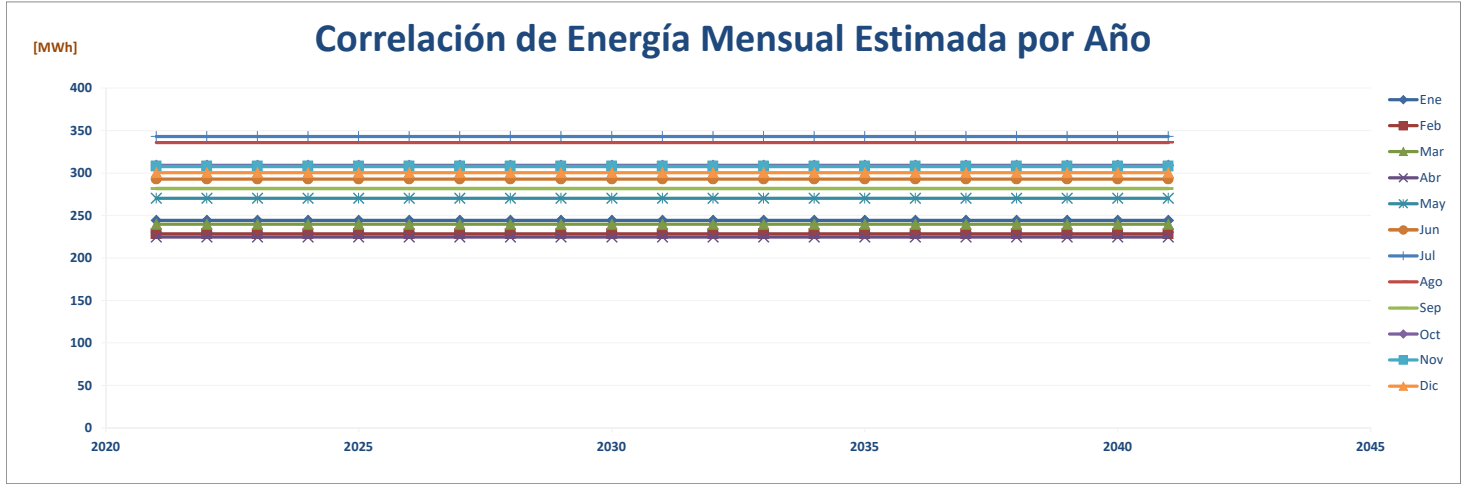
Comparación de Price Smart Brisas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											316	33	175	0.0%	
AÑO 0	2020	296	288	314	258	27	289	289	277	283	32			235	34.5%	
AÑO 1	2021	296	288	314	328	270	289	345	336	310	309	318	252	305	29.5%	
AÑO 2	2022	296	288	314	328	270	289	345	336	310	309	318	252	305	0.0%	
AÑO 3	2023	296	288	314	328	270	289	345	336	310	309	318	252	305	0.0%	
AÑO 4	2024	296	288	314	328	270	289	345	336	310	309	318	252	305	0.0%	



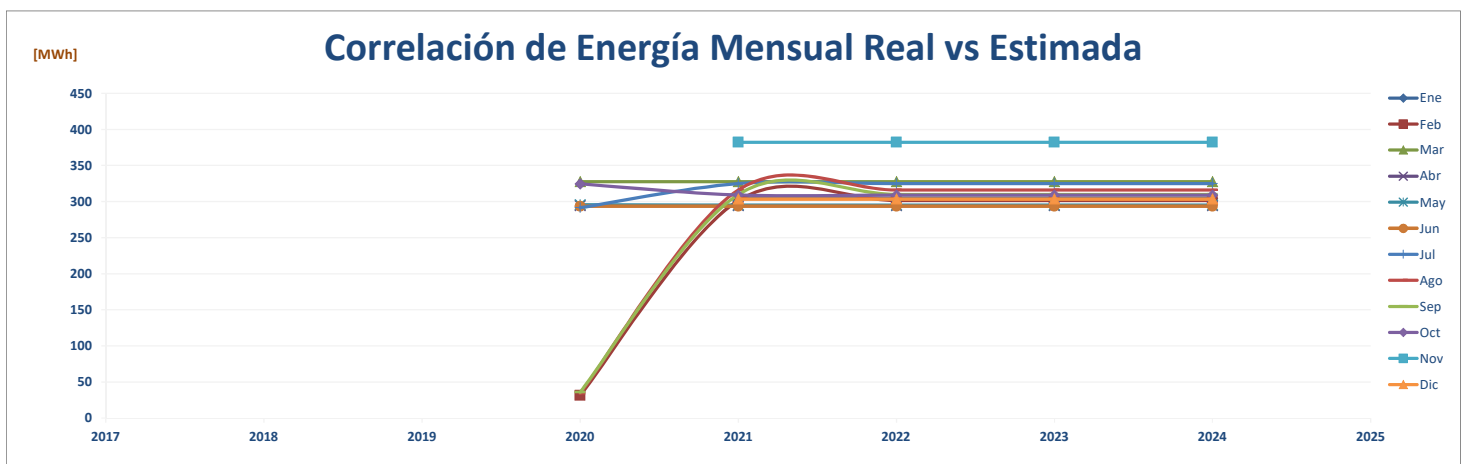
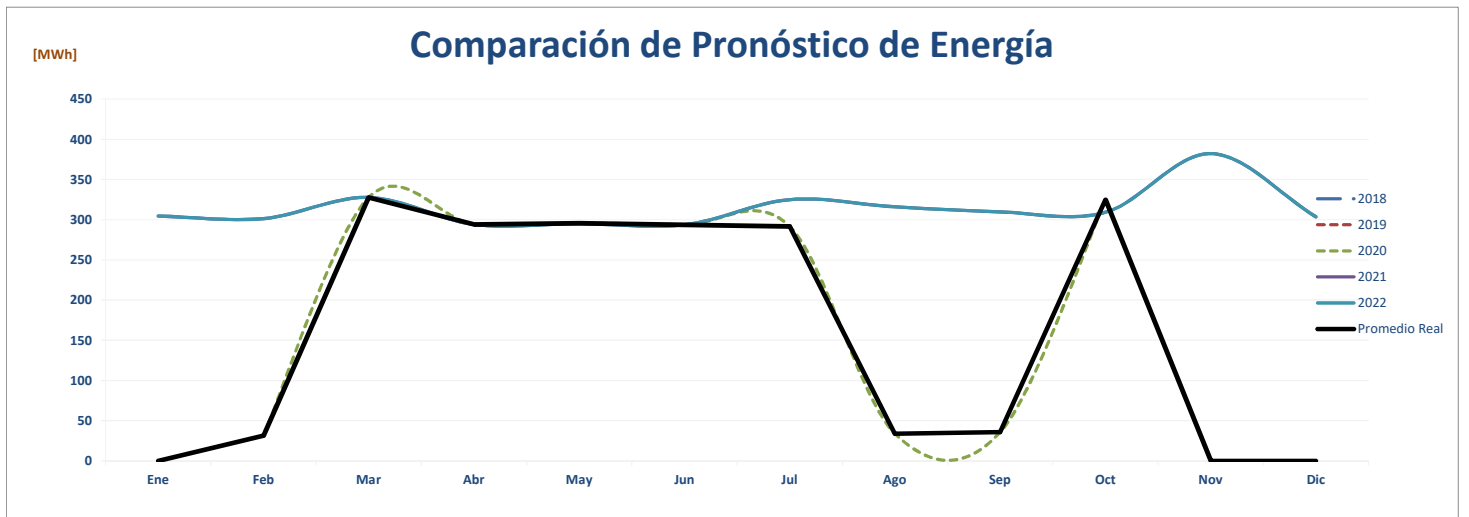
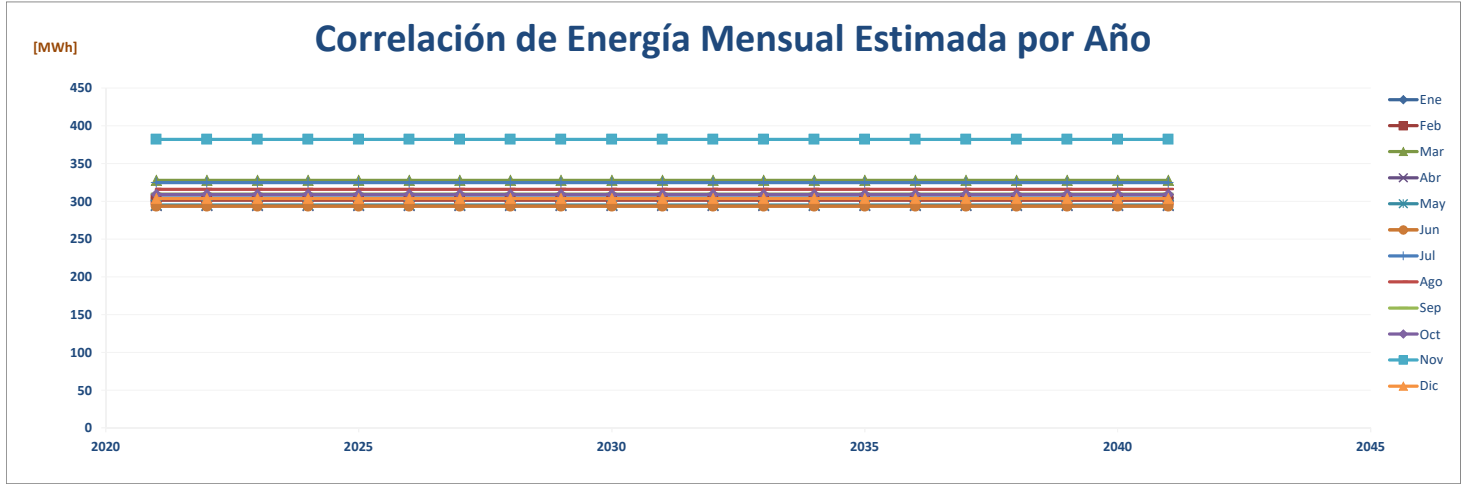
Comparación de Price Smart Costa Verde

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											318	314	316	0.0%
AÑO 0	2020	244	228	240	225	27	293	269	245	259	275			231	-27.0%
AÑO 1	2021	244	228	240	225	270	293	343	336	282	309	308	300	282	22.1%
AÑO 2	2022	244	228	240	225	270	293	343	336	282	309	308	300	282	0.0%
AÑO 3	2023	244	228	240	225	270	293	343	336	282	309	308	300	282	0.0%
AÑO 4	2024	244	228	240	225	270	293	343	336	282	309	308	300	282	0.0%



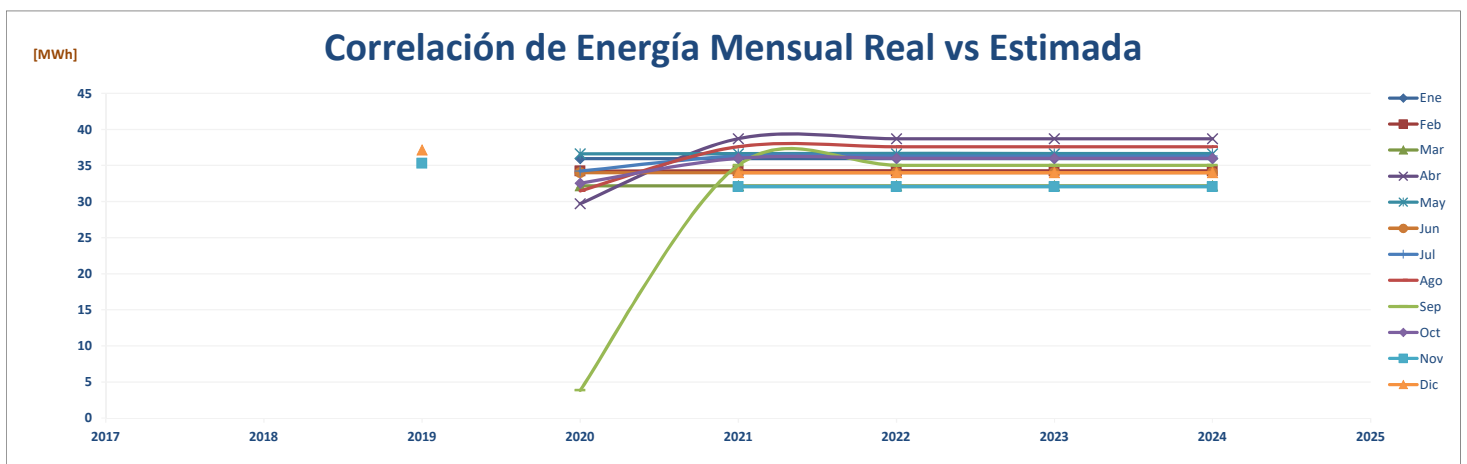
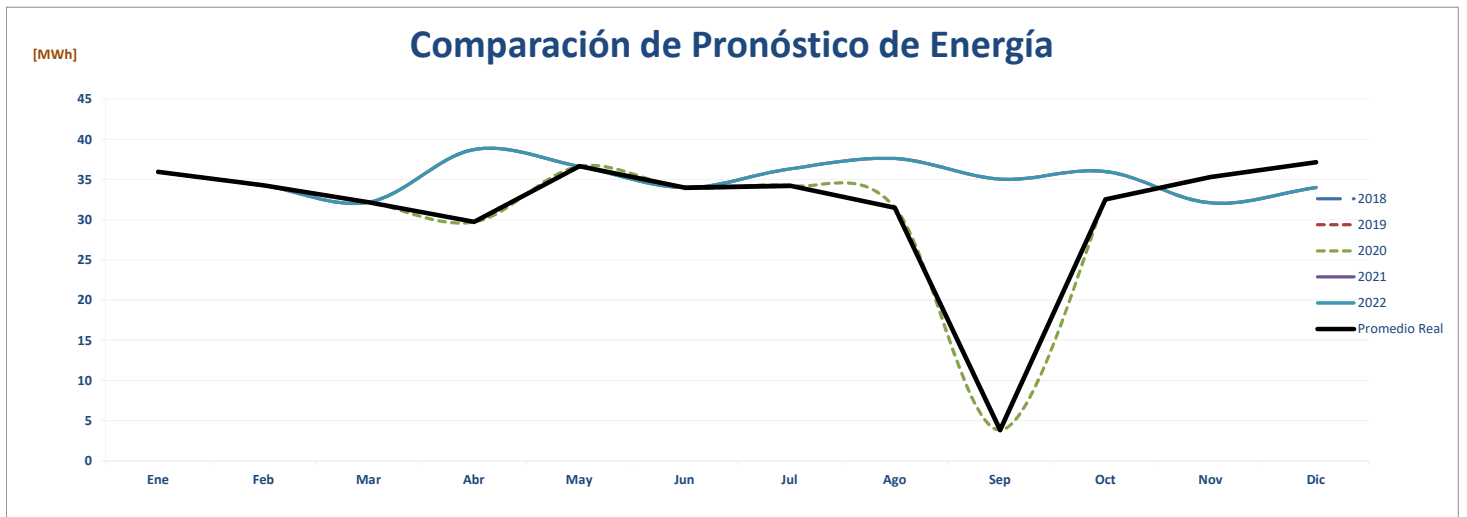
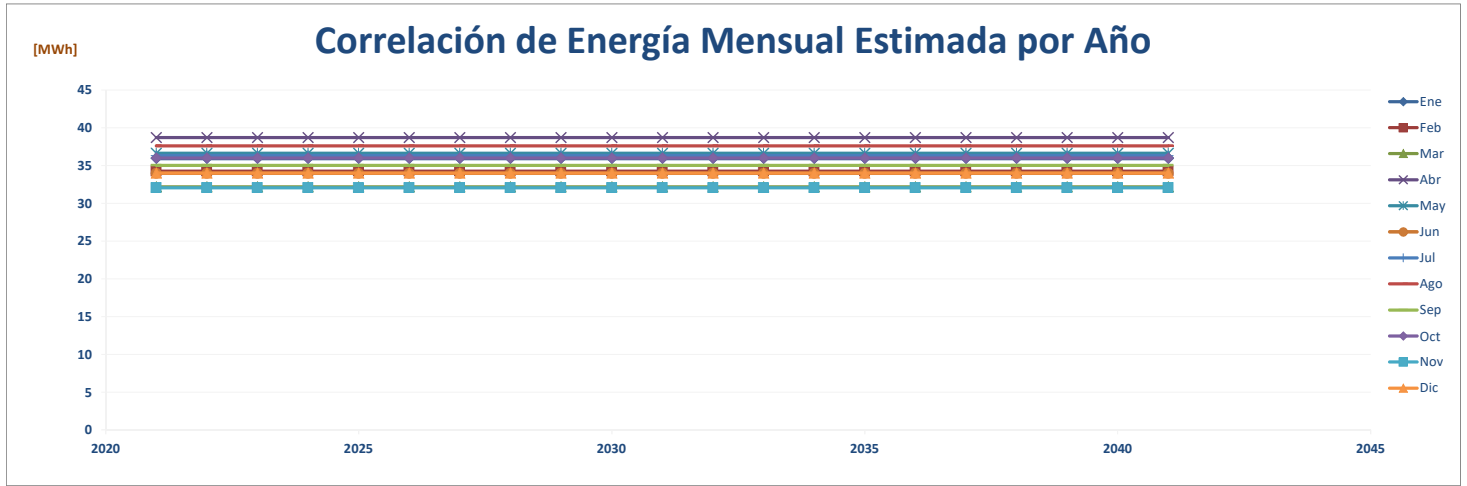
Comparación de Price Smart Metropark

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020		31	328	294	296	294	291	34	36	325				214	0.0%	
AÑO 1	2021	305	301	328	294	295	294	325	316	310	309	382	303		313	46.3%	
AÑO 2	2022	305	301	328	294	295	294	325	316	310	309	382	303		313	0.0%	
AÑO 3	2023	305	301	328	294	295	294	325	316	310	309	382	303		313	0.0%	
AÑO 4	2024	305	301	328	294	295	294	325	316	310	309	382	303		313	0.0%	



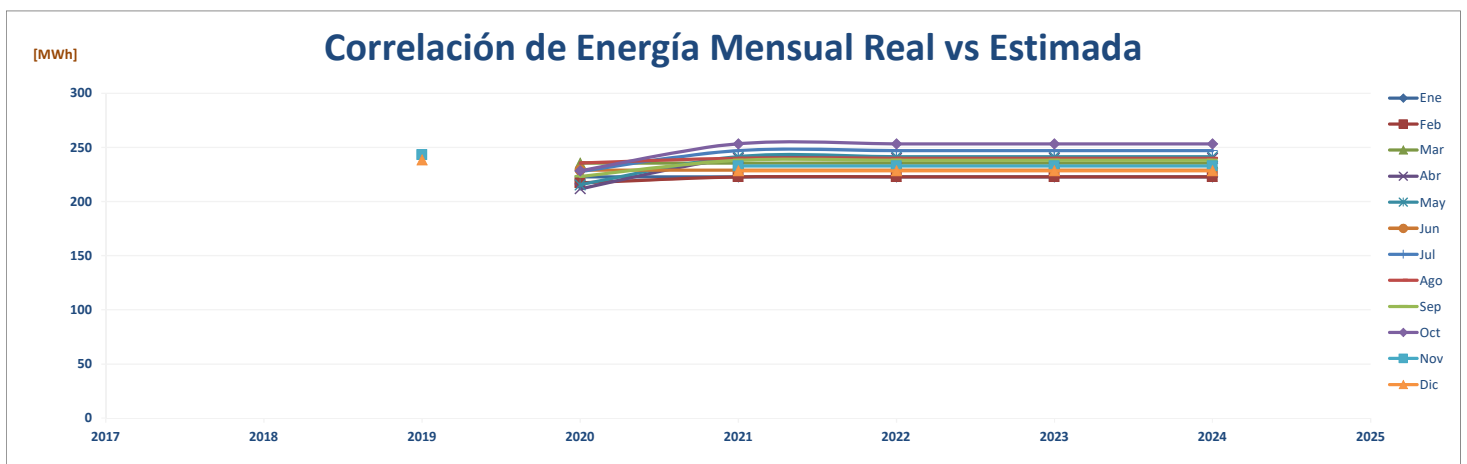
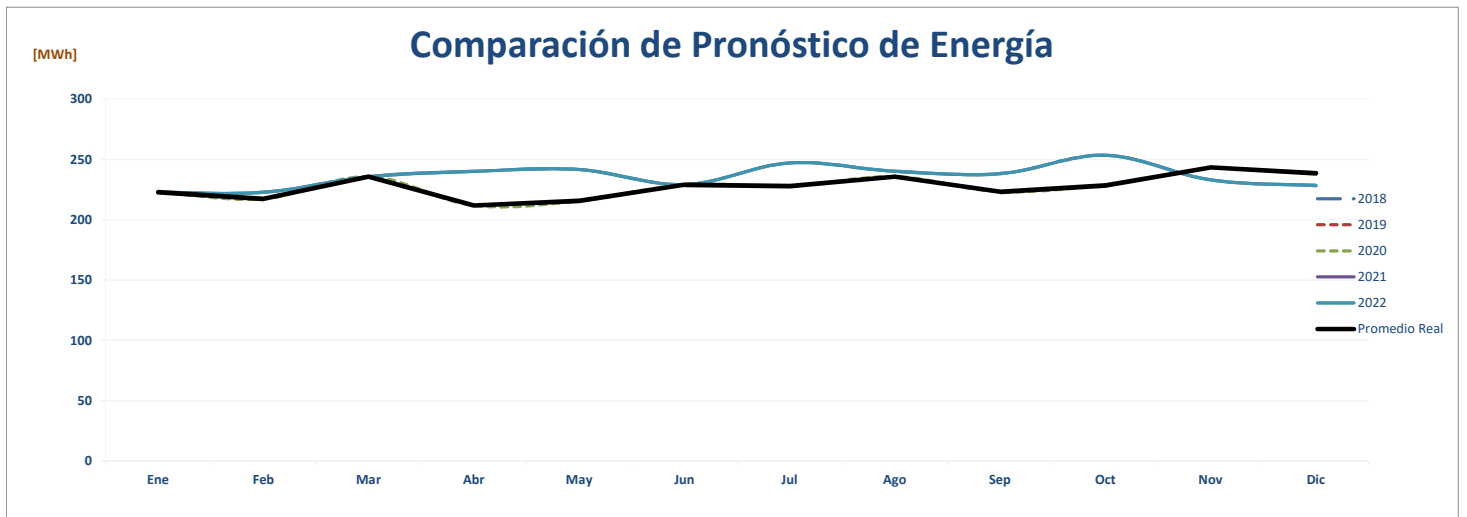
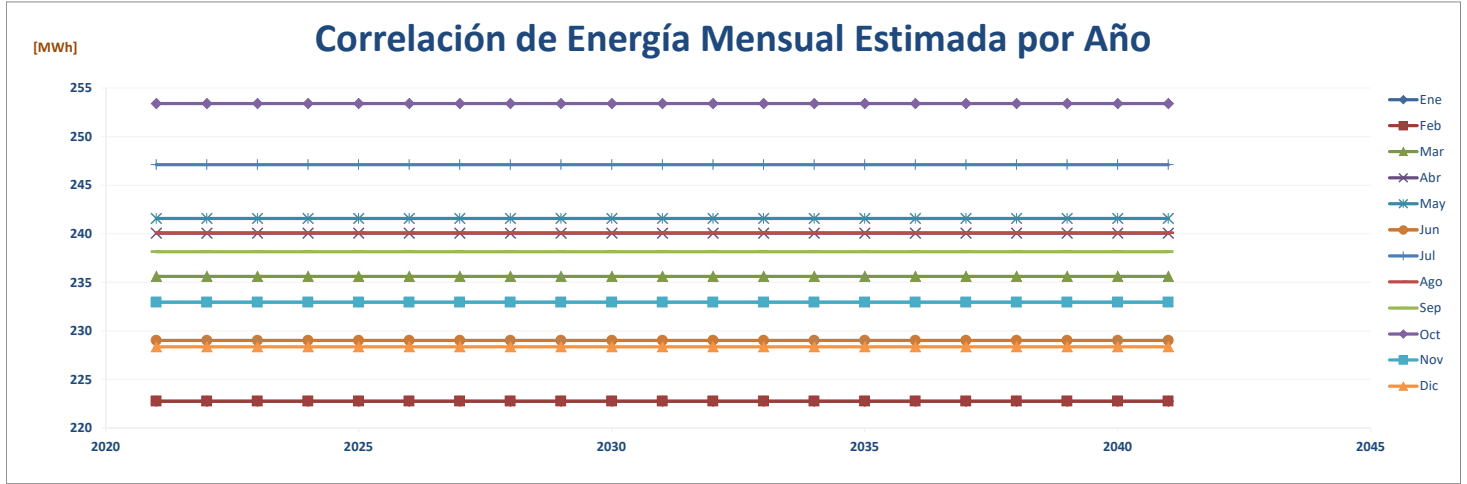
Comparación de Price Smart Oficinas Centrales

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											35	37	36	0.0%
AÑO 0	2020	36	34	32	30	37	34	34	31	4	33			30	-15.8%
AÑO 1	2021	36	34	32	39	37	34	36	38	35	36	32	34	35	15.6%
AÑO 2	2022	36	34	32	39	37	34	36	38	35	36	32	34	35	0.0%
AÑO 3	2023	36	34	32	39	37	34	36	38	35	36	32	34	35	0.0%
AÑO 4	2024	36	34	32	39	37	34	36	38	35	36	32	34	35	0.0%



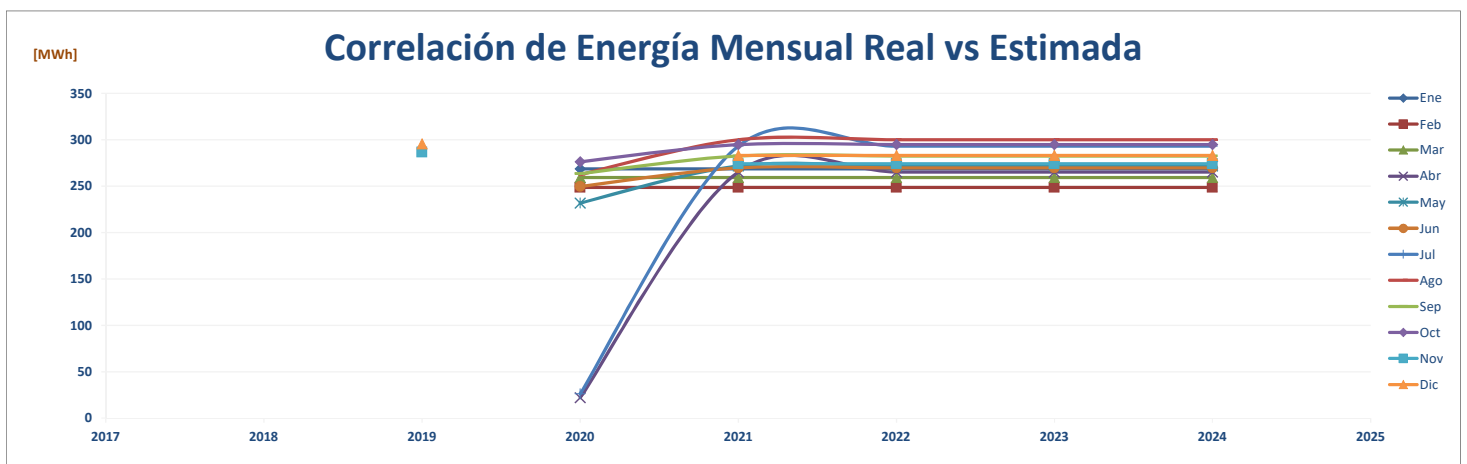
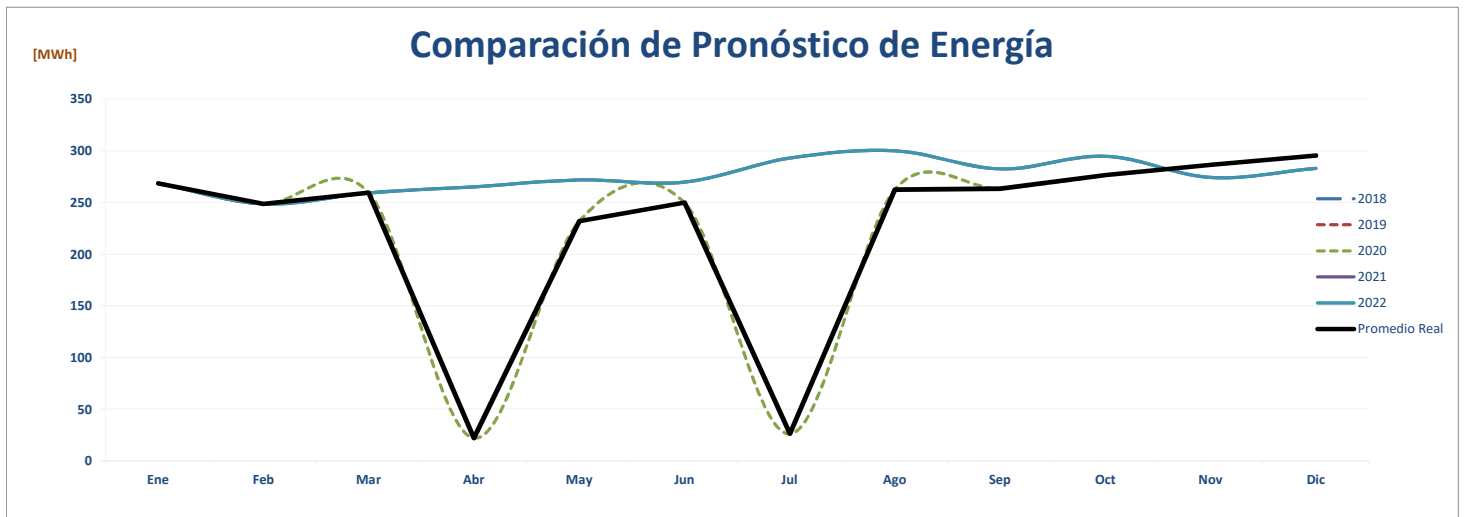
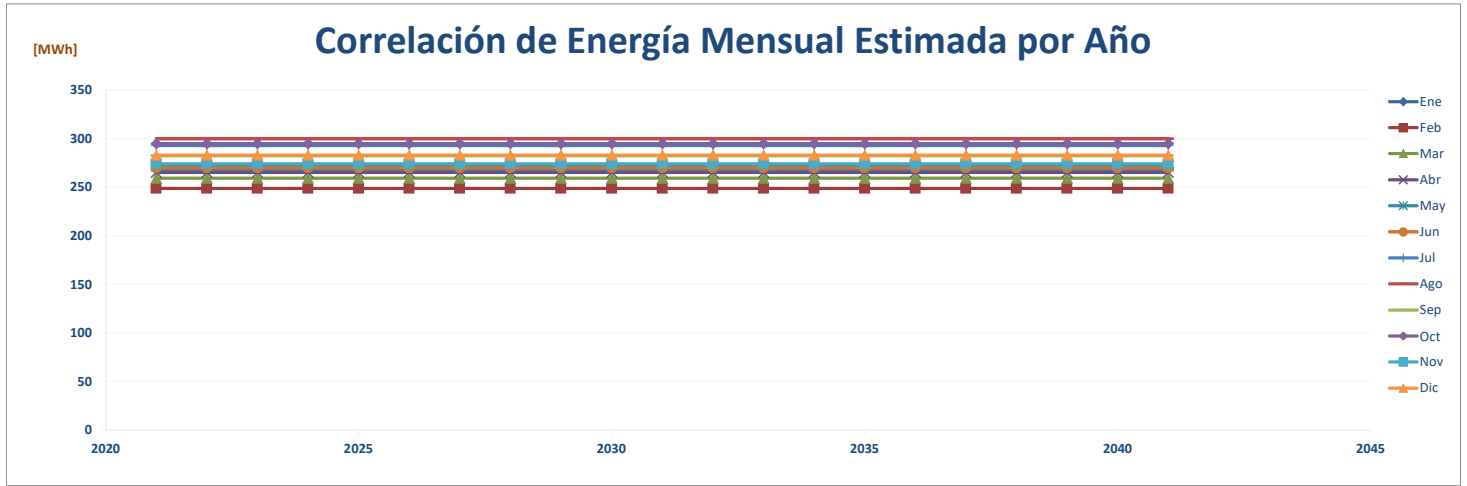
Comparación de Price Smart Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											243	238	241	0.0%
AÑO 0	2020	223	217	236	212	216	229	228	236	223	228			225	-6.7%
AÑO 1	2021	223	223	236	240	242	229	247	240	238	253	233	228	236	5.0%
AÑO 2	2022	223	223	236	240	242	229	247	240	238	253	233	228	236	0.0%
AÑO 3	2023	223	223	236	240	242	229	247	240	238	253	233	228	236	0.0%
AÑO 4	2024	223	223	236	240	242	229	247	240	238	253	233	228	236	0.0%



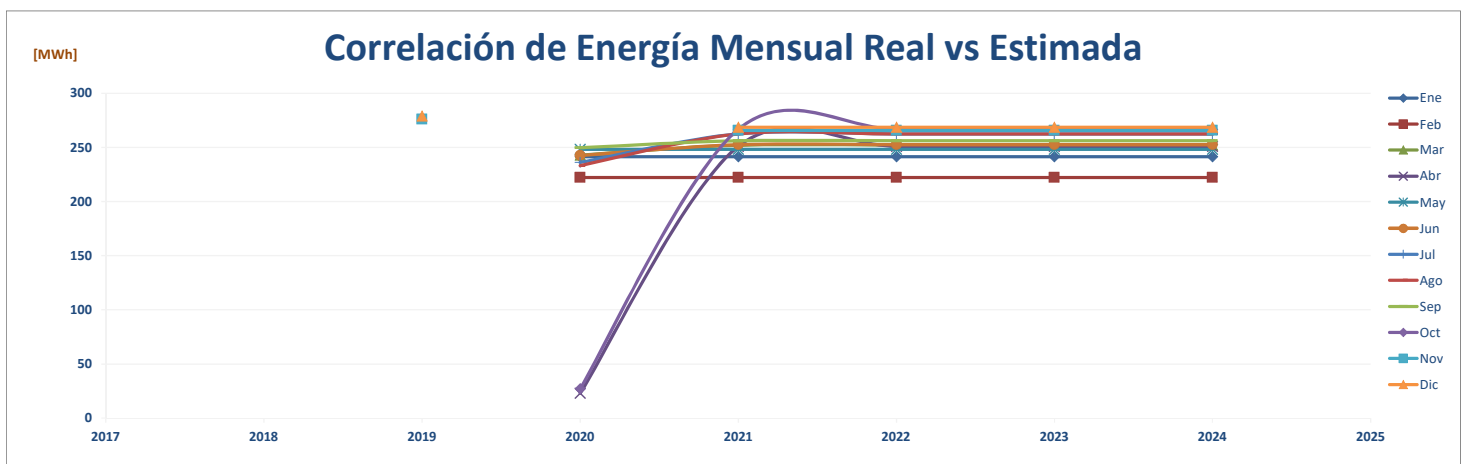
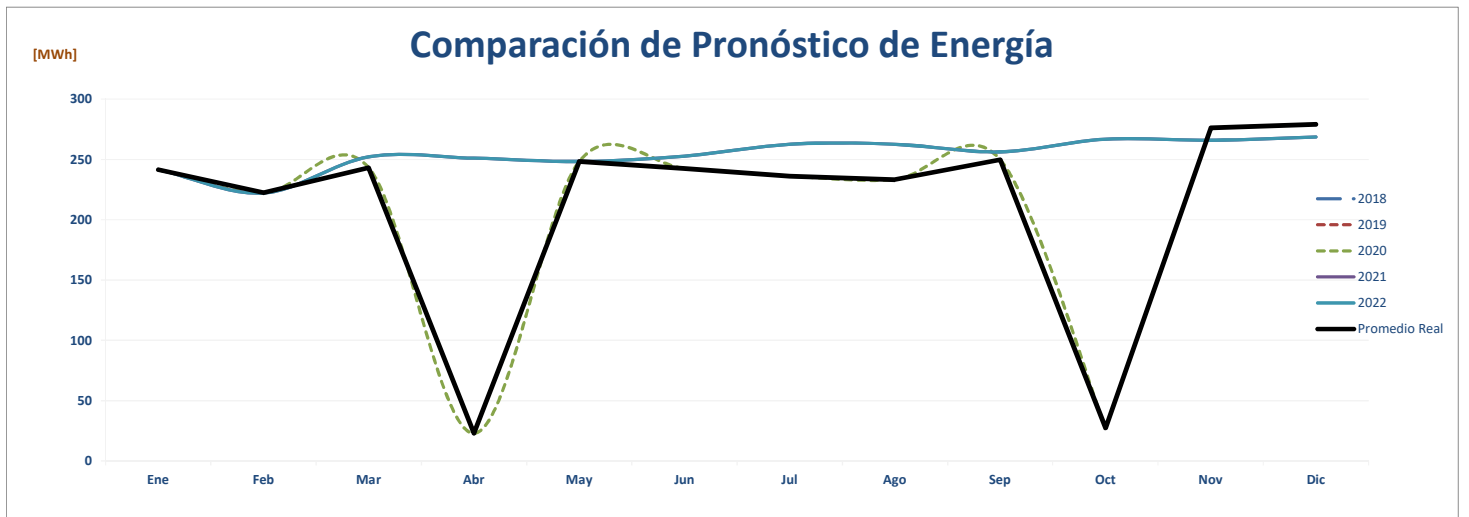
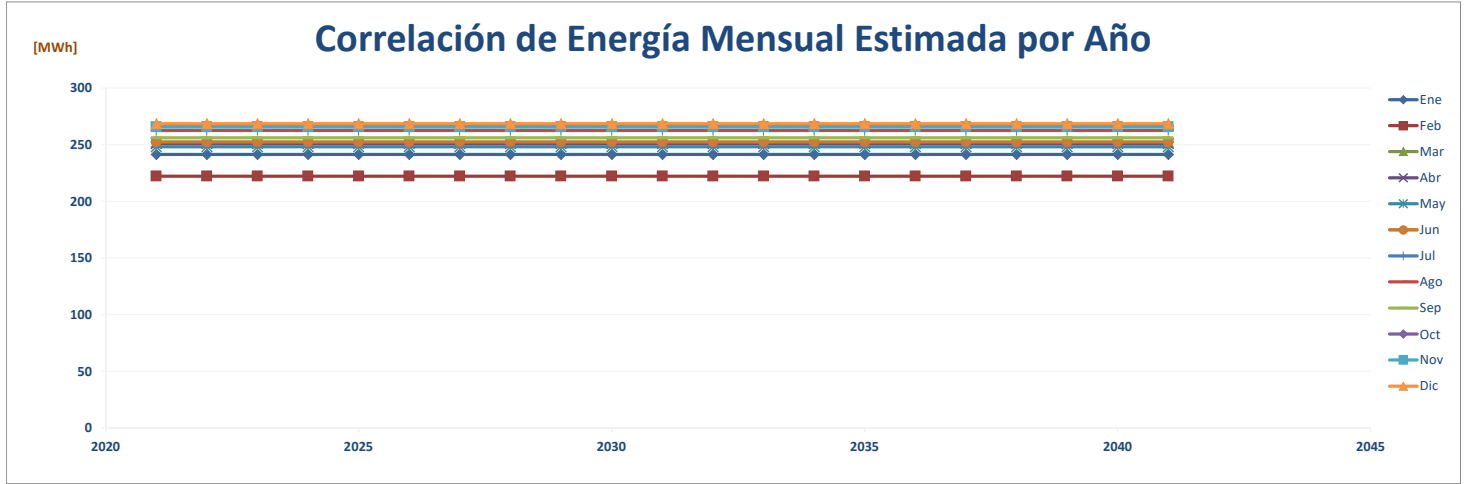
Comparación de Price Smart Via Brasil

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											286	295	291	0.0%	
AÑO 0	2020	268	249	259	22	232	250	26	263	263	276			211	-27.5%	
AÑO 1	2021	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	30.8%	
AÑO 2	2022	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	0.0%	
AÑO 3	2023	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	0.0%	
AÑO 4	2024	268	249	259	265	272	270	293	300	282	295	274	283	276	0.0%	



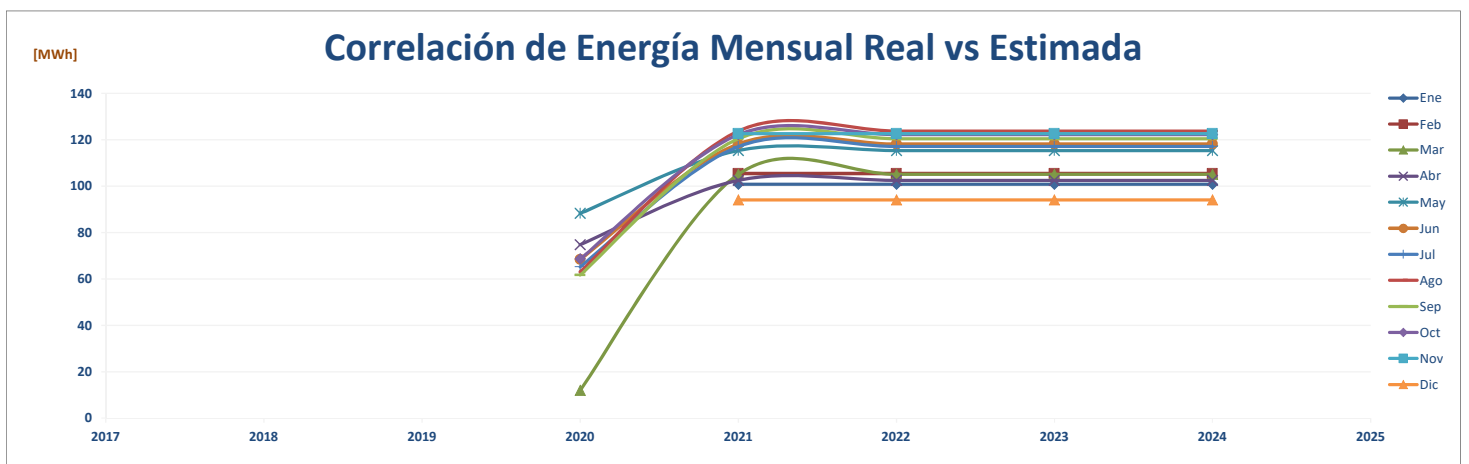
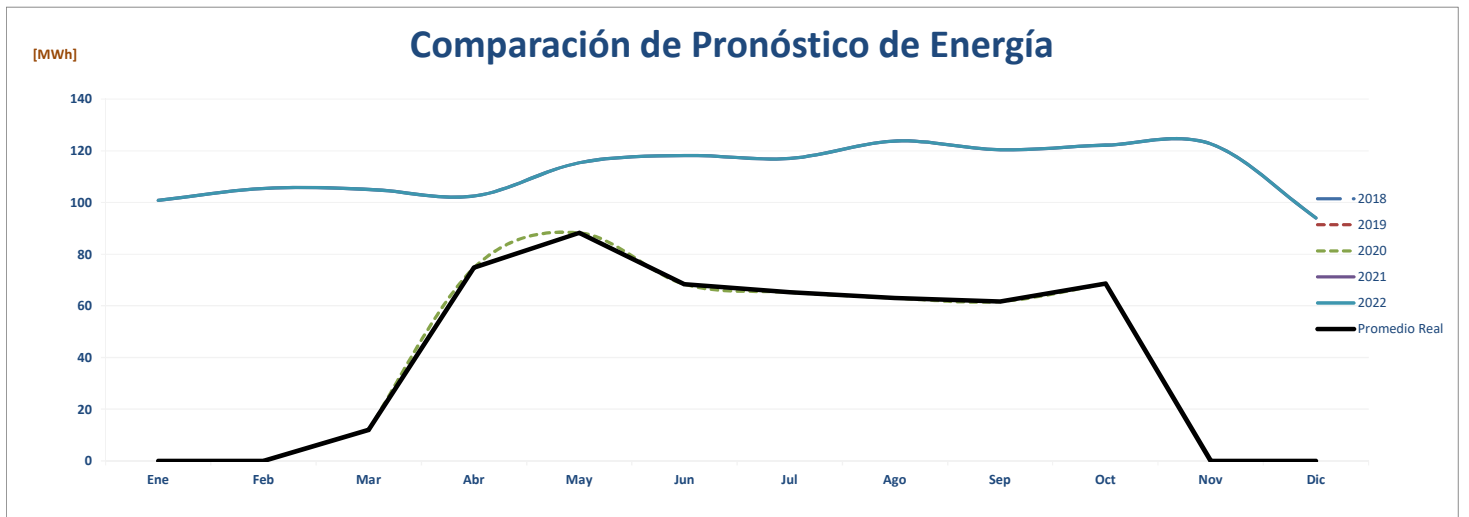
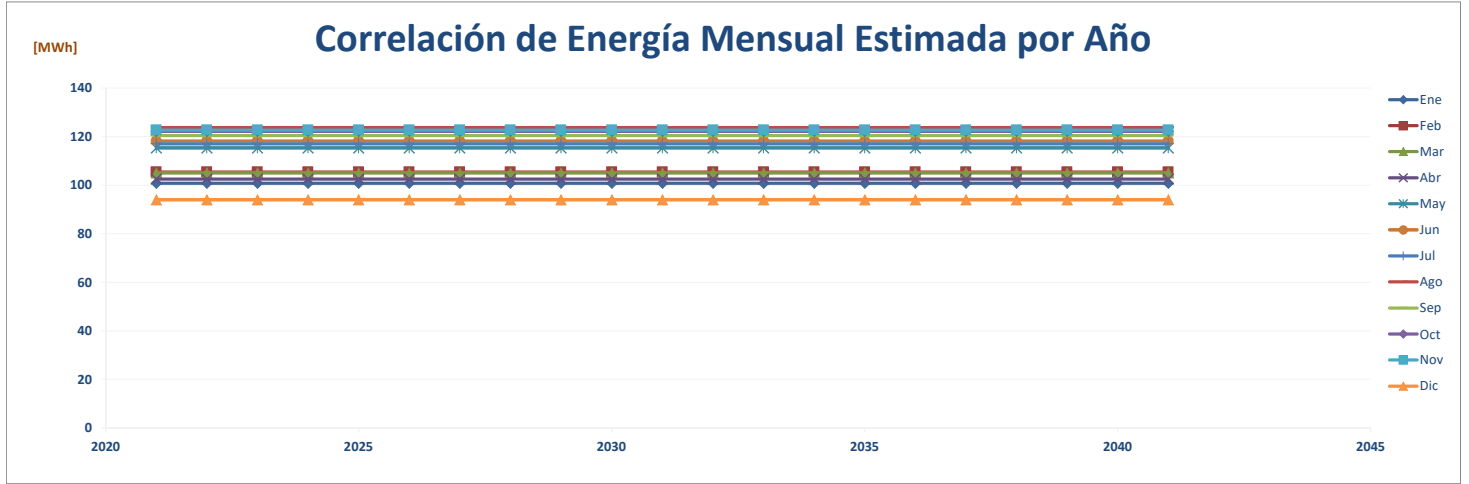
Comparación de Price Smart Dorado

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%			
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
AÑO -2	2018																-	-
AÑO -1	2019														276	279	278	0.0%
AÑO 0	2020	241	222	243	23	248	243	236	233	250	27					197	-29.1%	
AÑO 1	2021	241	222	252	251	248	253	263	263	256	267	266	269			254	29.2%	
AÑO 2	2022	241	222	252	251	248	253	263	263	256	267	266	269			254	0.0%	
AÑO 3	2023	241	222	252	251	248	253	263	263	256	267	266	269			254	0.0%	
AÑO 4	2024	241	222	252	251	248	253	263	263	256	267	266	269			254	0.0%	



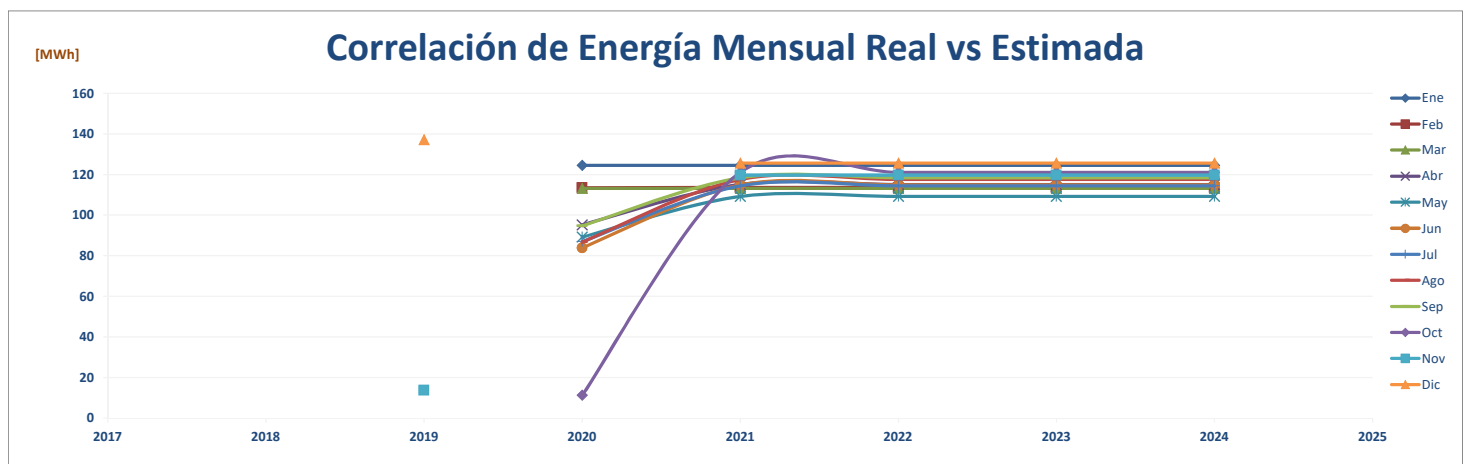
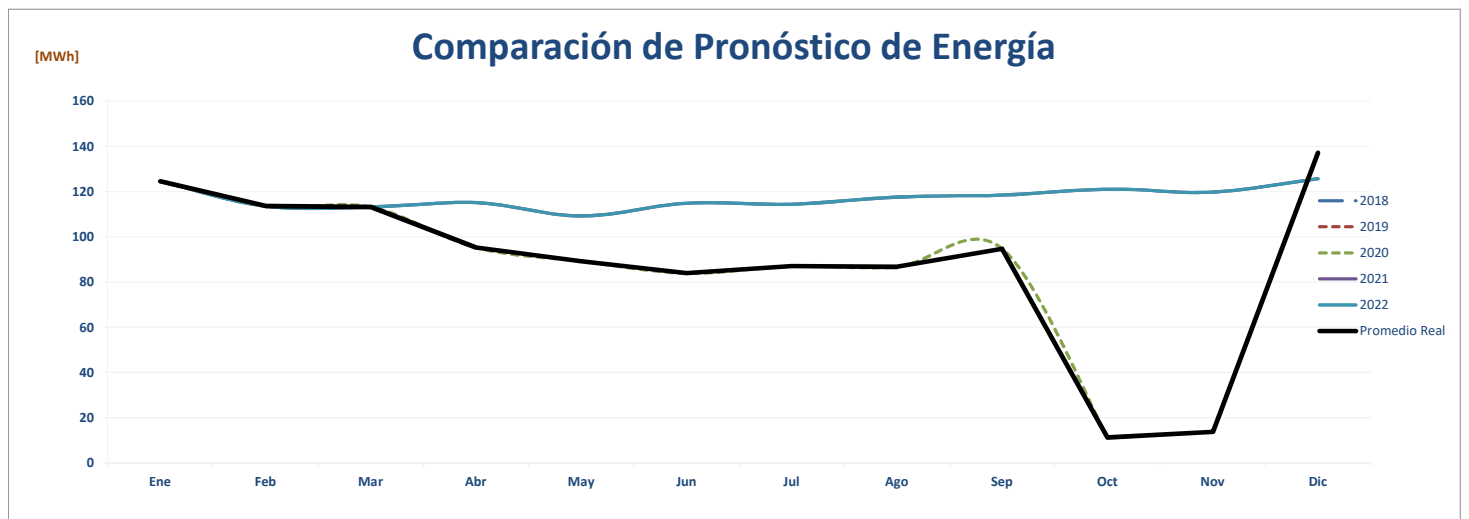
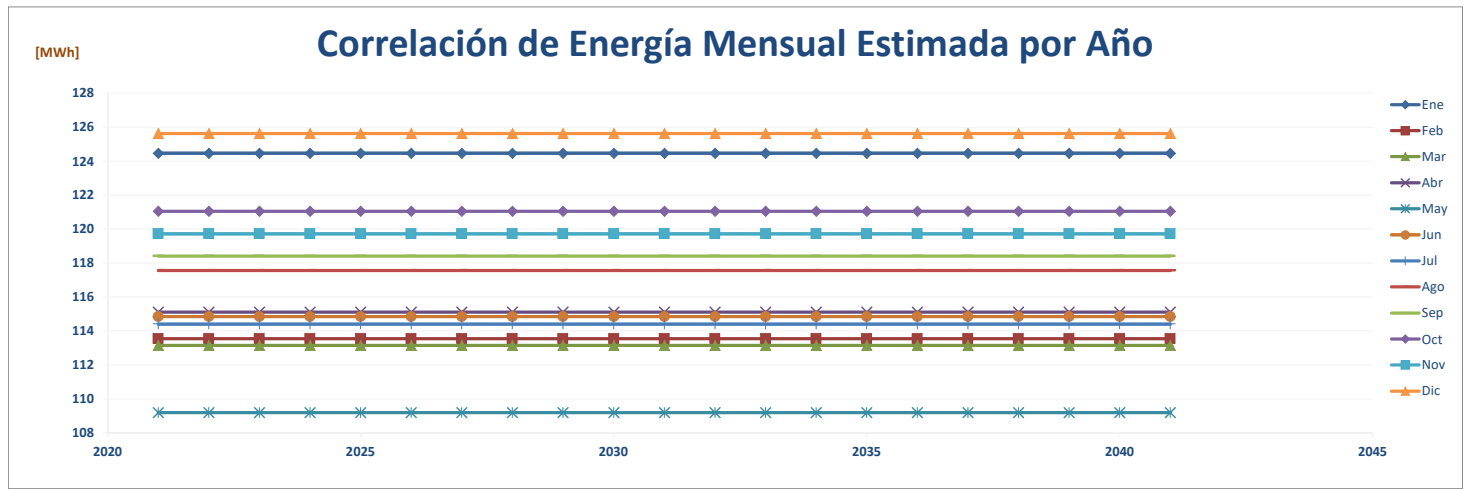
Comparación de Shelter Bay Marina

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
Año		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			12	75	88	68	65	63	62	69				63	0.0%
AÑO 1	2021	101	105	105	102	115	118	117	124	120	122	123	94		112	79.0%
AÑO 2	2022	101	105	105	102	115	118	117	124	120	122	123	94		112	0.0%
AÑO 3	2023	101	105	105	102	115	118	117	124	120	122	123	94		112	0.0%
AÑO 4	2024	101	105	105	102	115	118	117	124	120	122	123	94		112	0.0%



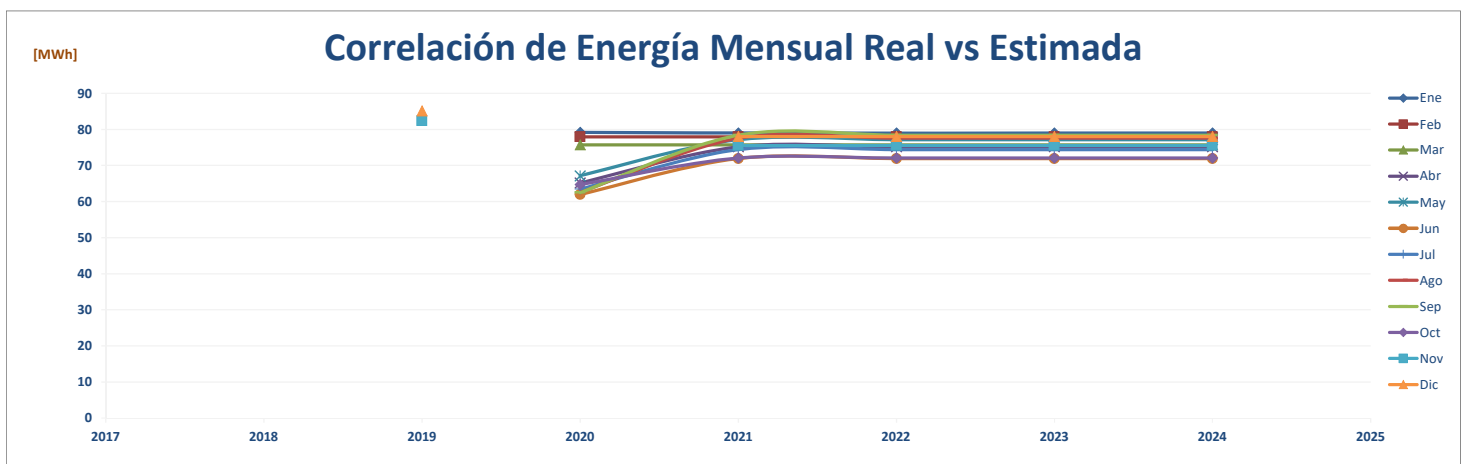
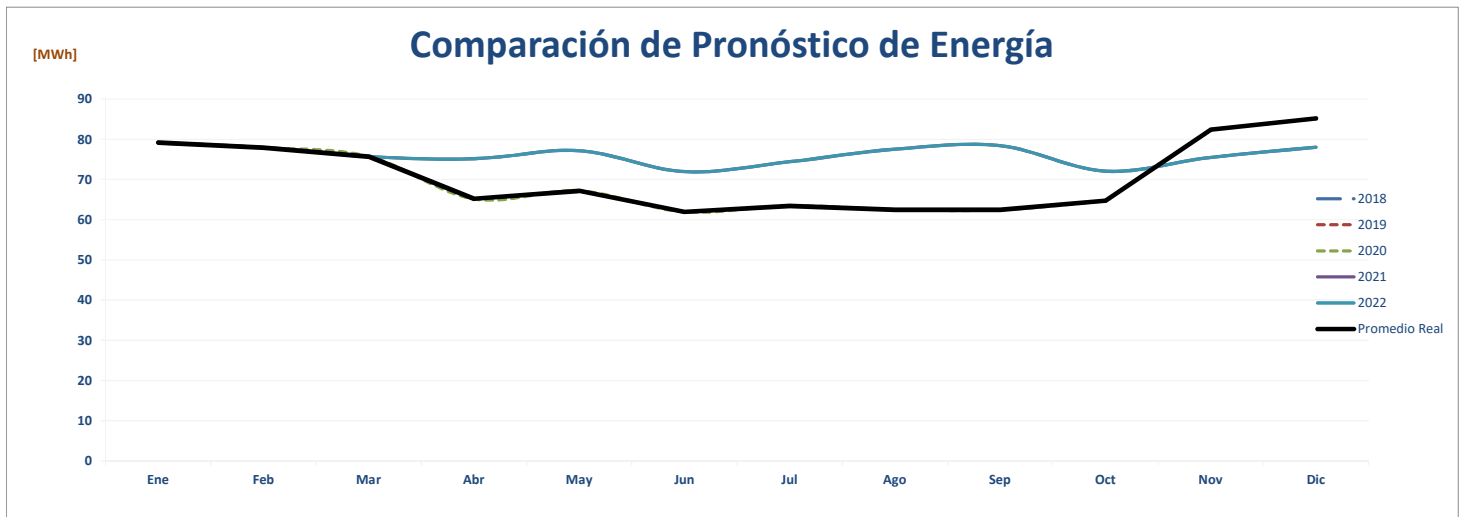
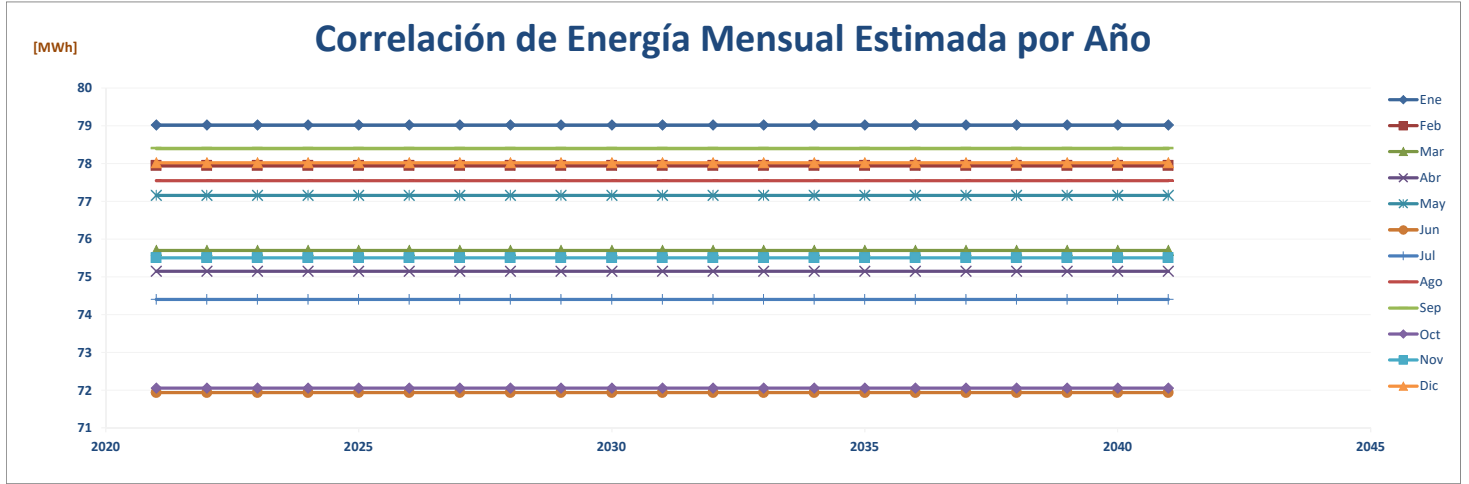
Comparación de Tajonaso Nuevo Arraijan

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											14	137	75	0.0%
AÑO 0	2020	124	114	113	95	89	84	87	87	95	11			90	19.2%
AÑO 1	2021	124	114	113	115	109	115	114	118	118	121	120	126	117	30.4%
AÑO 2	2022	124	114	113	115	109	115	114	118	118	121	120	126	117	0.0%
AÑO 3	2023	124	114	113	115	109	115	114	118	118	121	120	126	117	0.0%
AÑO 4	2024	124	114	113	115	109	115	114	118	118	121	120	126	117	0.0%



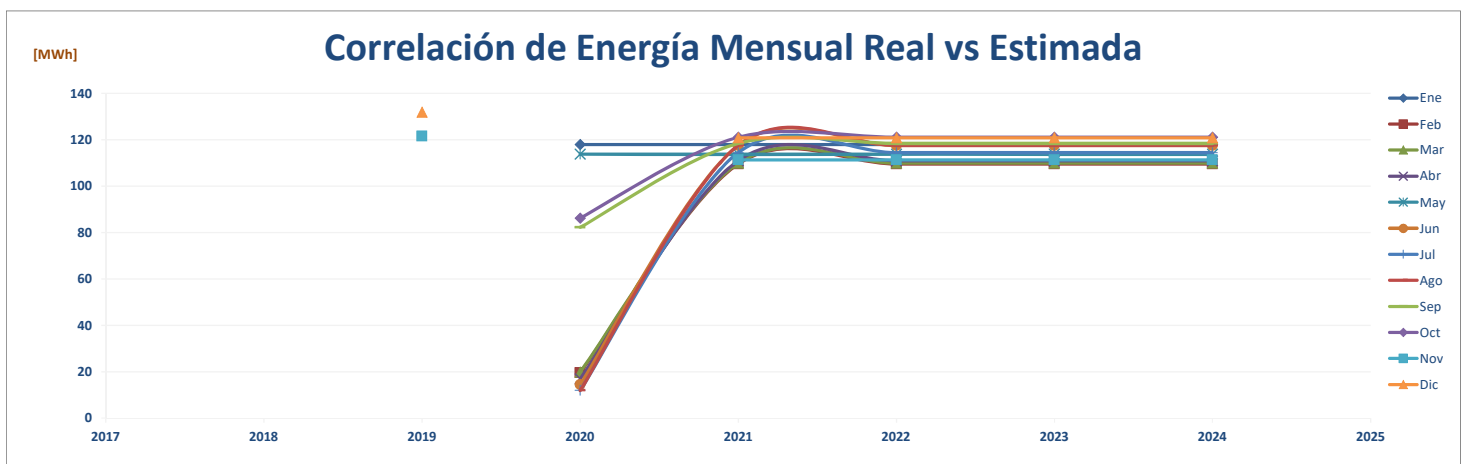
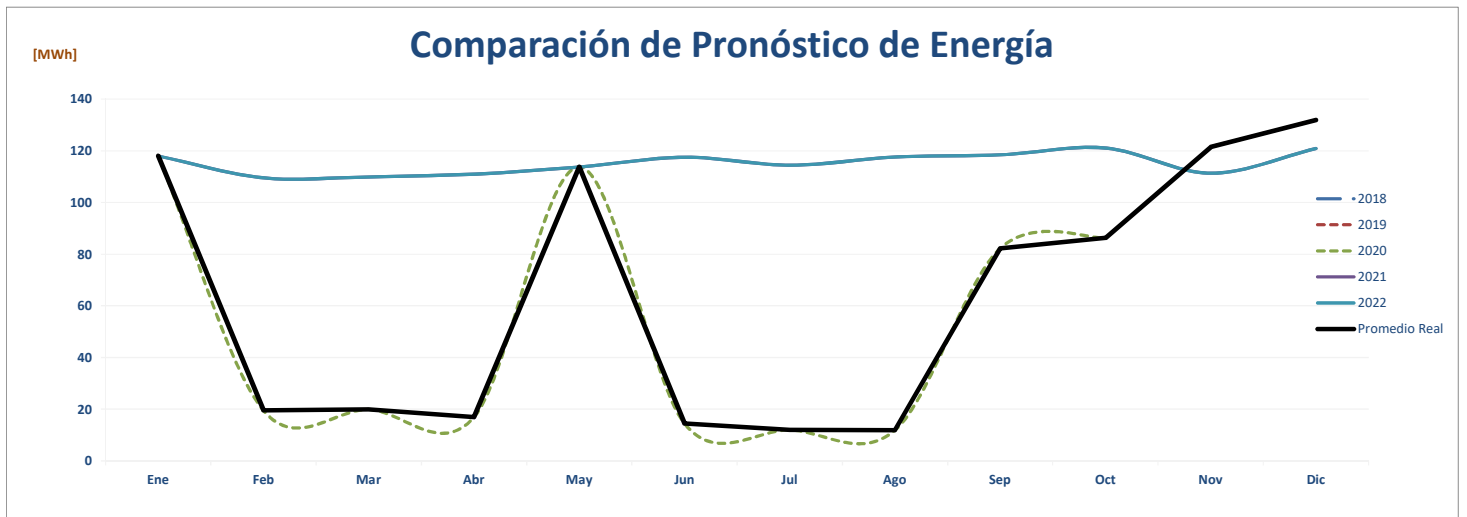
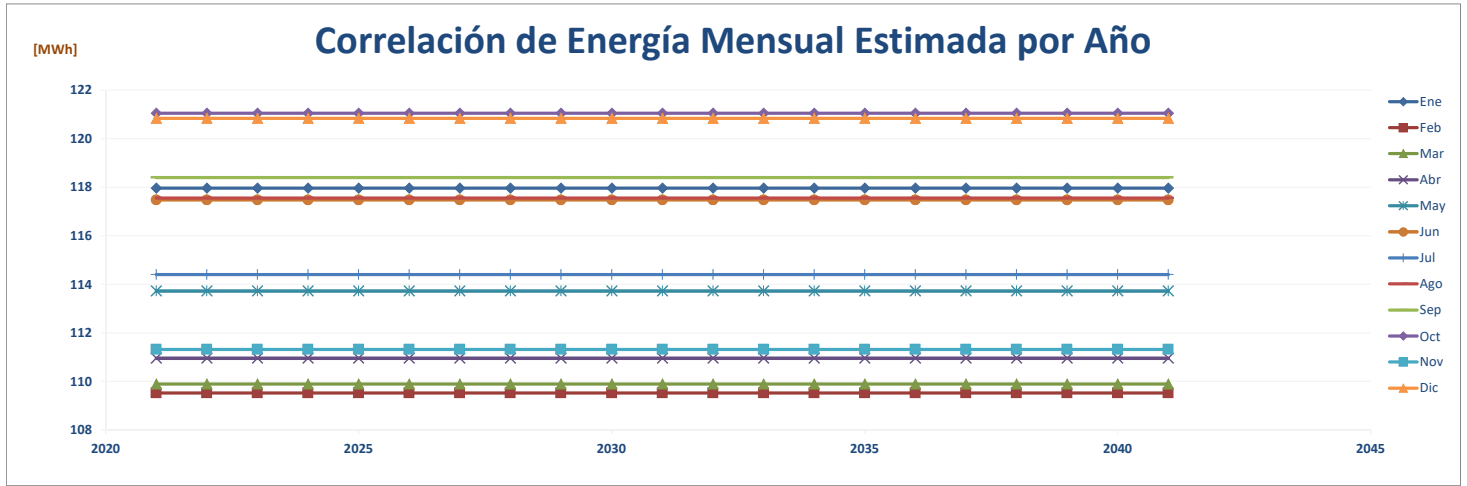
Comparación de Tajonaso El Tecal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											82	85	84	0.0%	
AÑO 0	2020	79	78	76	65	67	62	63	63	62	65			68	-18.8%	
AÑO 1	2021	79	78	76	75	77	72	74	78	78	72	76	78	76	11.8%	
AÑO 2	2022	79	78	76	75	77	72	74	78	78	72	76	78	76	0.0%	
AÑO 3	2023	79	78	76	75	77	72	74	78	78	72	76	78	76	0.0%	
AÑO 4	2024	79	78	76	75	77	72	74	78	78	72	76	78	76	0.0%	



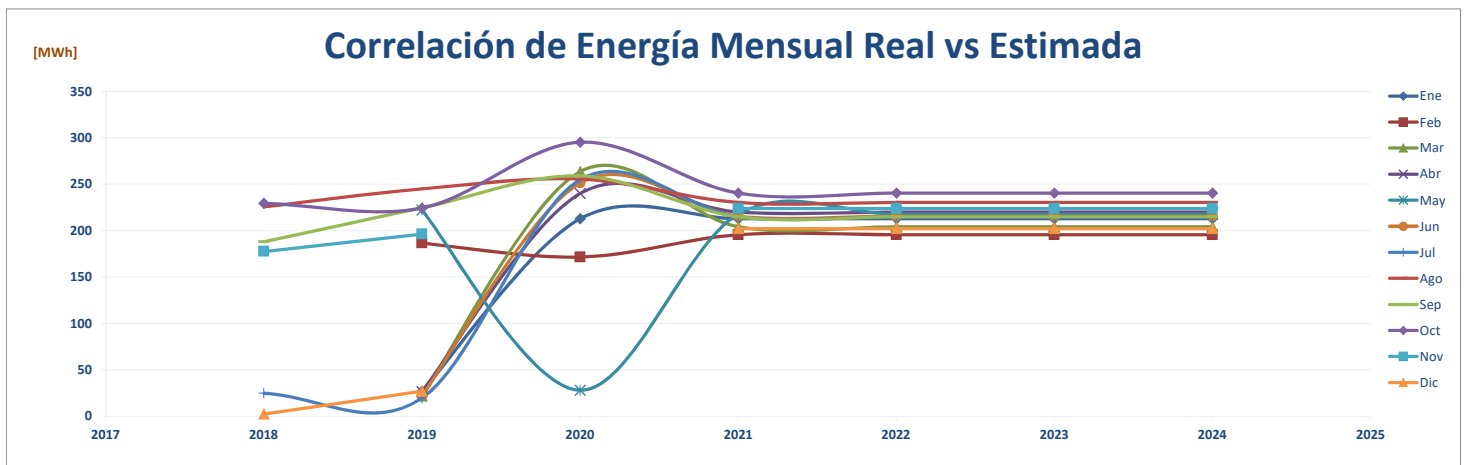
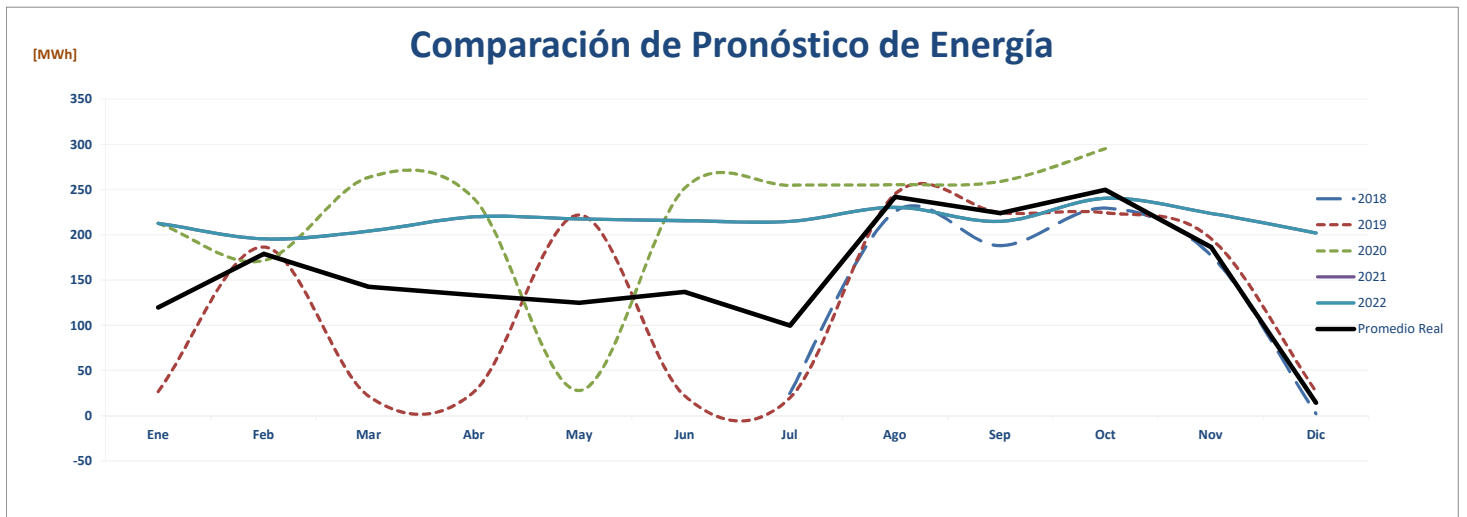
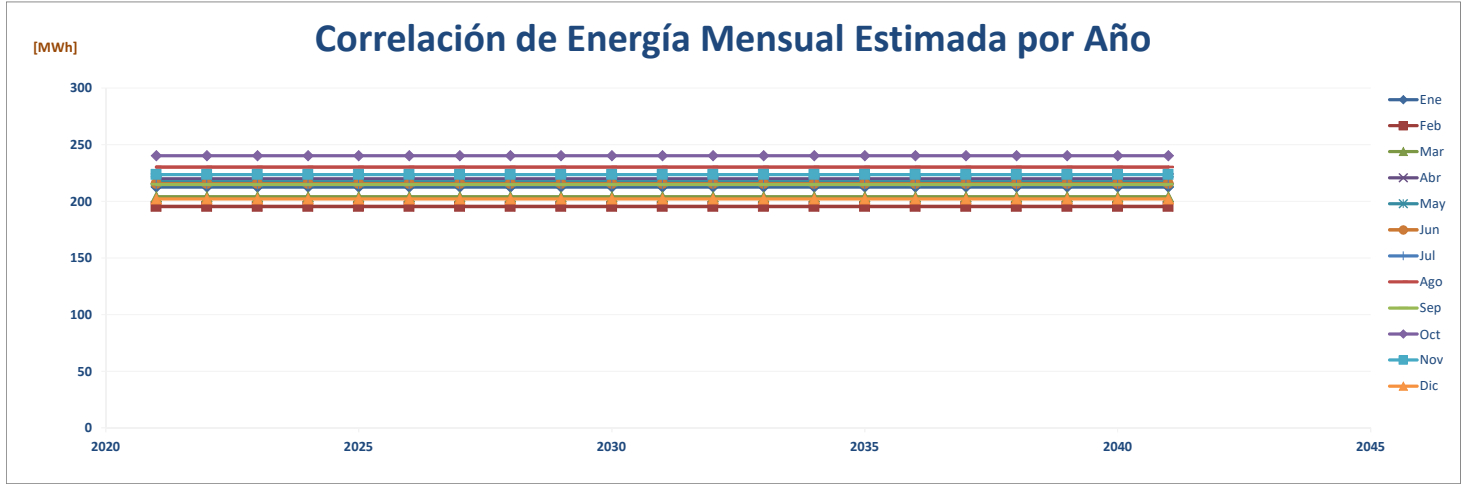
Comparación de Tajonaso Vacamonte

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											121	132	127	0.0%	
AÑO 0	2020	118	20	20	17	114	14	12	12	82	86			49	-60.9%	
AÑO 1	2021	118	110	110	111	114	117	114	118	118	121	111	121	115	132.9%	
AÑO 2	2022	118	110	110	111	114	117	114	118	118	121	111	121	115	0.0%	
AÑO 3	2023	118	110	110	111	114	117	114	118	118	121	111	121	115	0.0%	
AÑO 4	2024	118	110	110	111	114	117	114	118	118	121	111	121	115	0.0%	



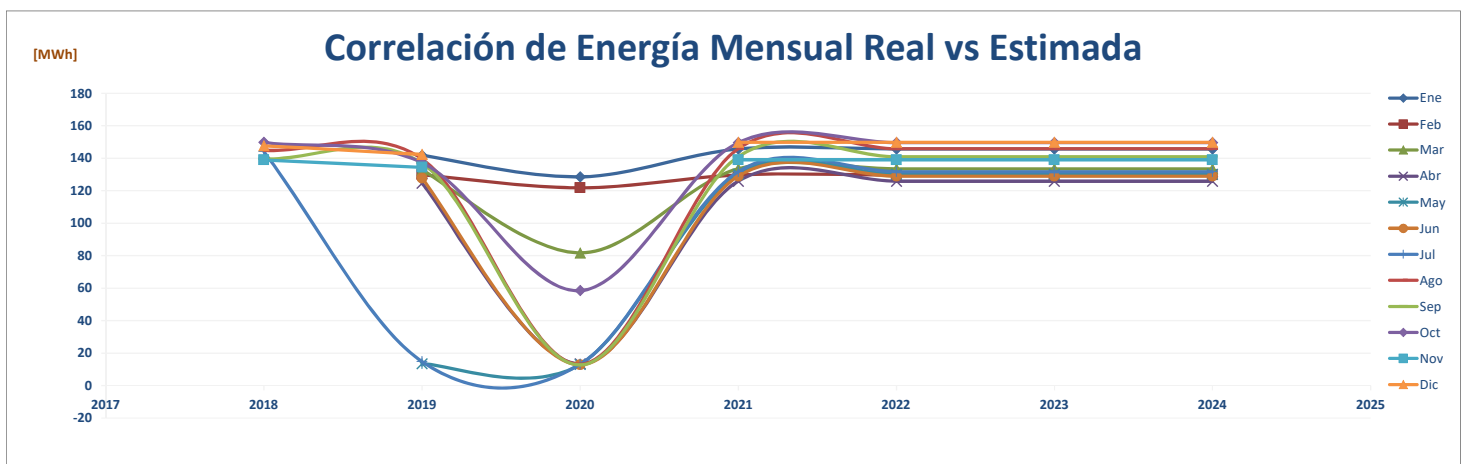
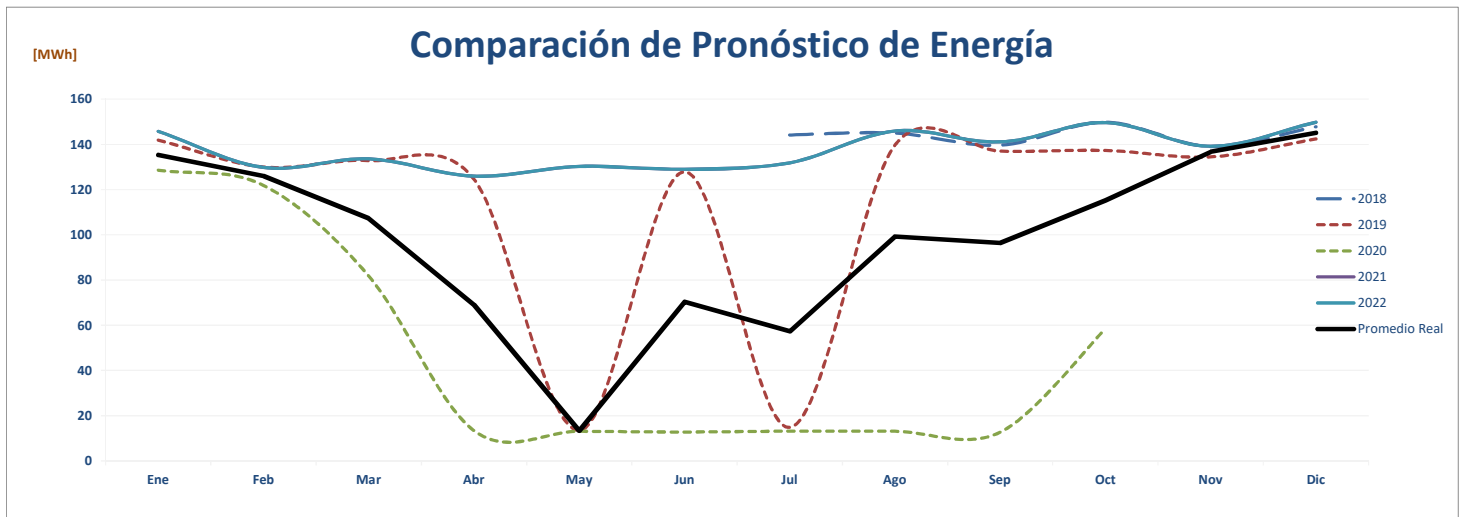
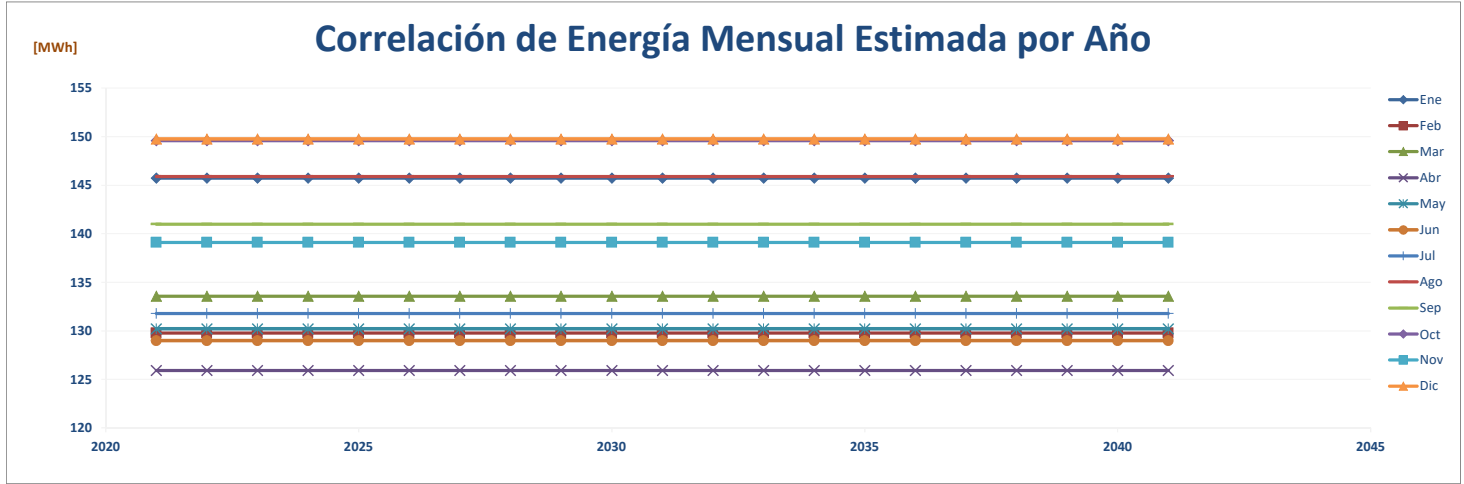
Comparación de Agro Industrias

		ENERGÍA (MWh)													%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO -2	2018							25	226	188	229	177	2	141	-
AÑO -1	2019	27	186	22	26	222	22	20	245	224	224	196	27	120	-14.9%
AÑO 0	2020	213	171	264	240	28	251	255	255	259	295			223	85.7%
AÑO 1	2021	213	195	204	220	218	216	215	230	215	240	224	202	216	-3.2%
AÑO 2	2022	213	195	204	220	218	216	215	230	215	240	224	202	216	0.0%
AÑO 3	2023	213	195	204	220	218	216	215	230	215	240	224	202	216	0.0%
AÑO 4	2024	213	195	204	220	218	216	215	230	215	240	224	202	216	0.0%



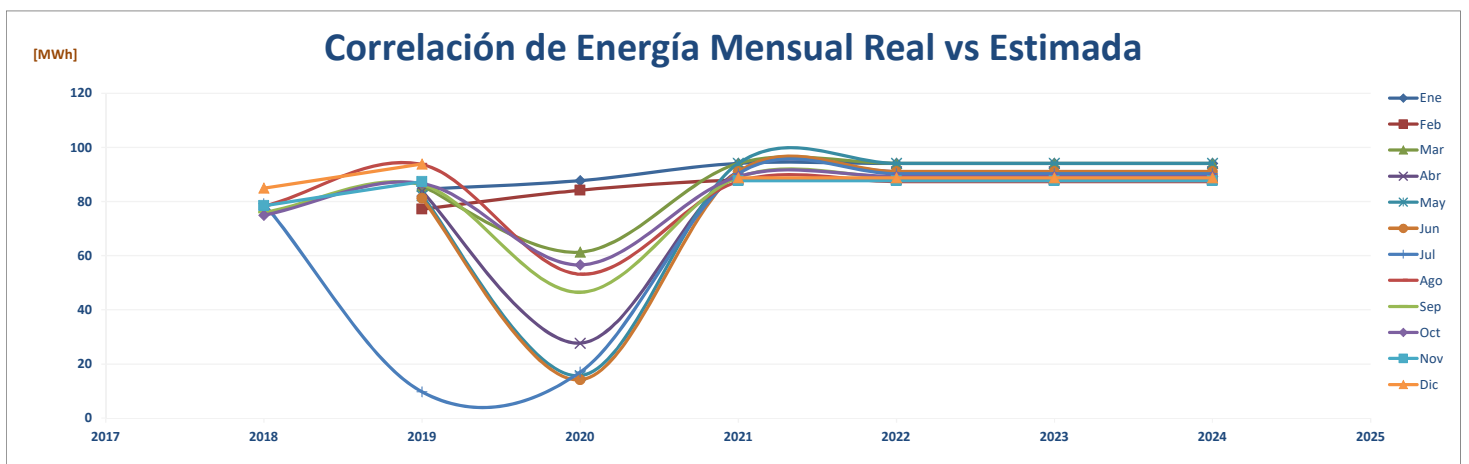
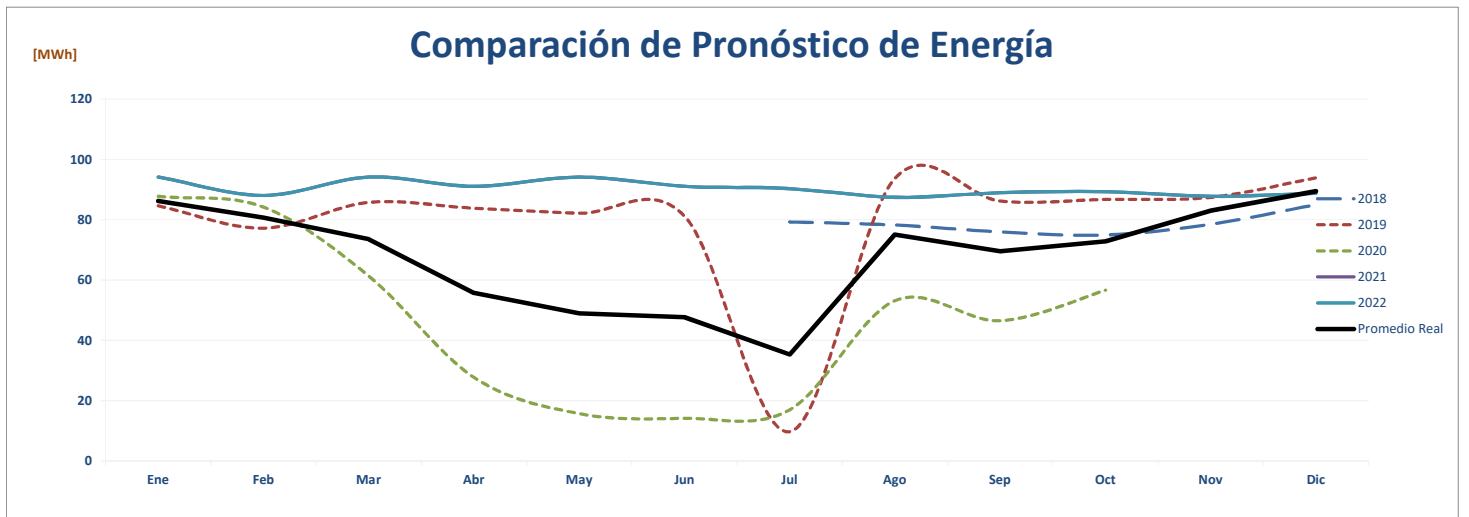
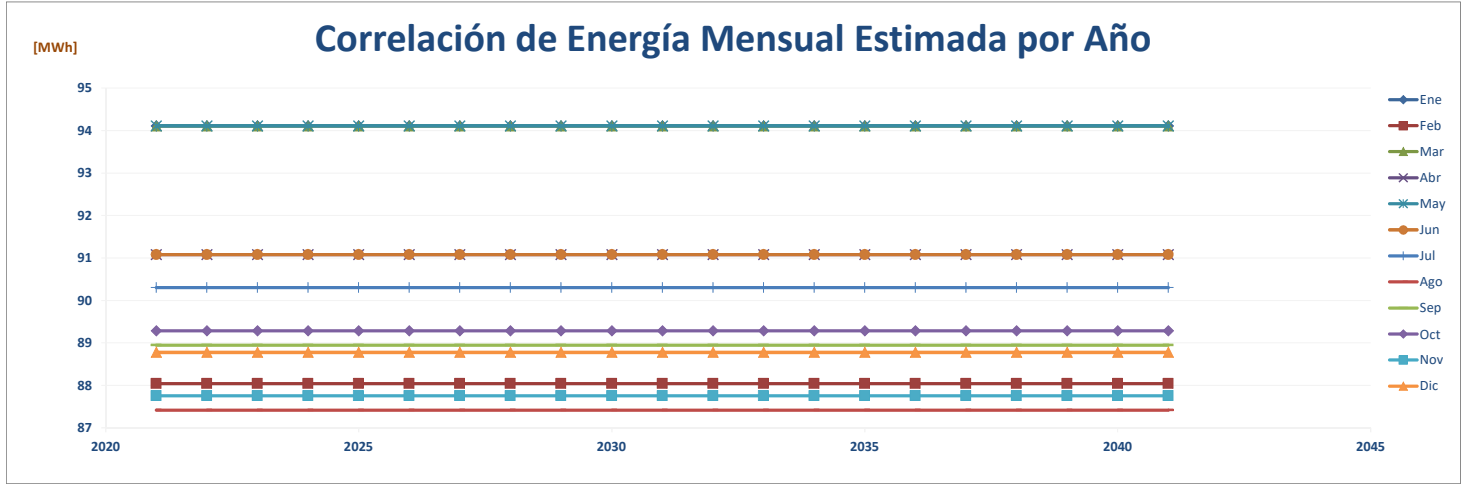
Comparación de Crown Continental

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							144	145	140	150	139	148	144	-
AÑO -1	2019	142	130	133	125	14	128	15	140	137	137	134	142	115	-20.5%
AÑO 0	2020	129	122	82	13	13	13	13	13	13	58			47	-59.1%
AÑO 1	2021	146	130	134	126	130	129	132	146	141	150	139	150	138	193.4%
AÑO 2	2022	146	130	134	126	130	129	132	146	141	150	139	150	138	0.0%
AÑO 3	2023	146	130	134	126	130	129	132	146	141	150	139	150	138	0.0%
AÑO 4	2024	146	130	134	126	130	129	132	146	141	150	139	150	138	0.0%



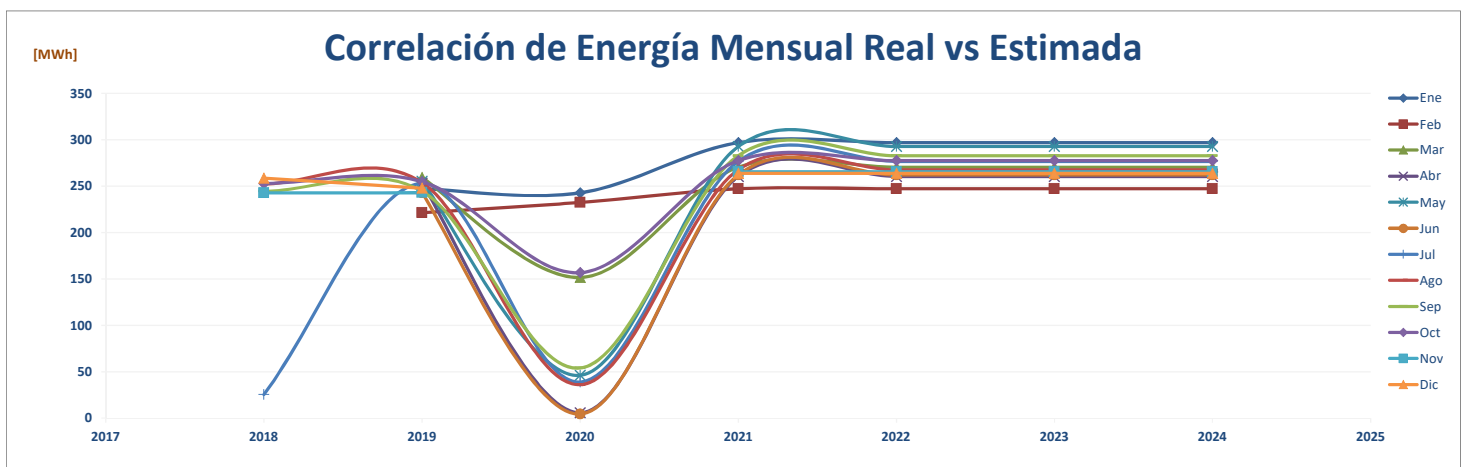
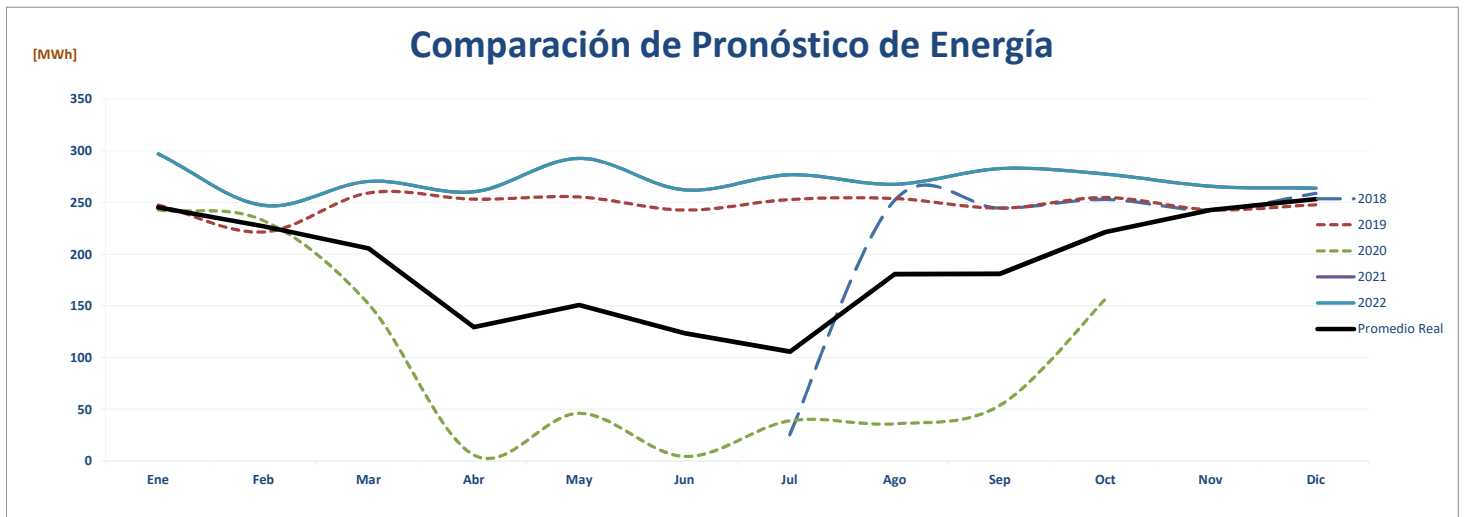
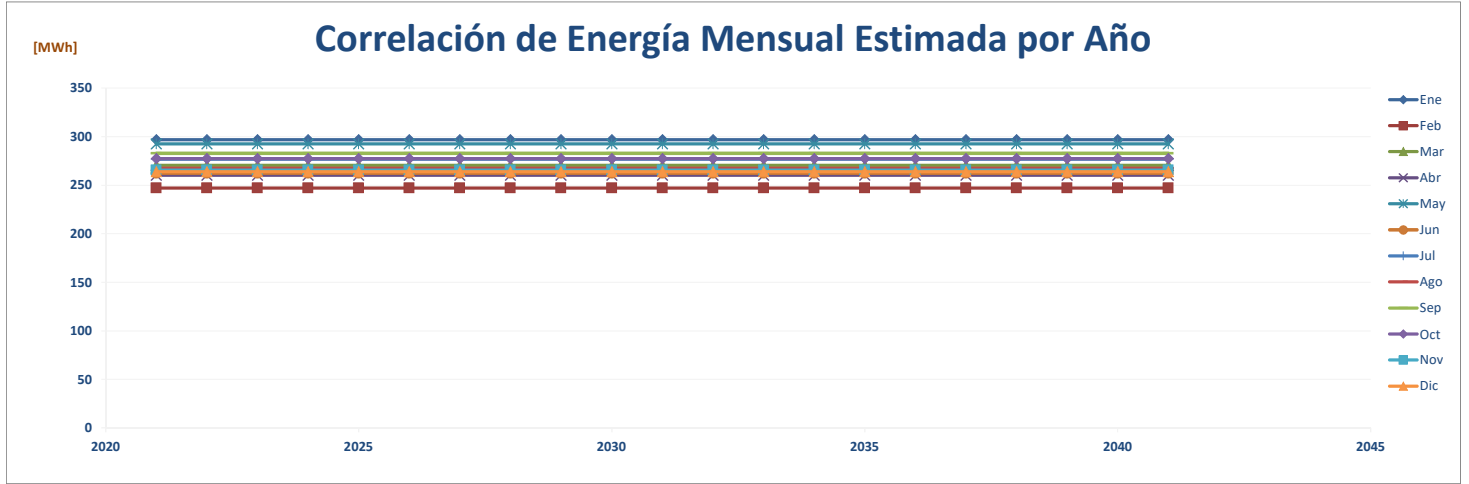
Comparación de Crown Guayacanes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							79	78	76	75	78	85	79	-
AÑO -1	2019	85	77	86	84	82	81	10	94	86	87	87	94	79	0.9%
AÑO 0	2020	88	84	61	28	16	14	17	53	46	57			46	-41.5%
AÑO 1	2021	94	88	94	91	94	91	90	87	89	89	88	89	90	94.9%
AÑO 2	2022	94	88	94	91	94	91	90	87	89	89	88	89	90	0.0%
AÑO 3	2023	94	88	94	91	94	91	90	87	89	89	88	89	90	0.0%
AÑO 4	2024	94	88	94	91	94	91	90	87	89	89	88	89	90	0.0%



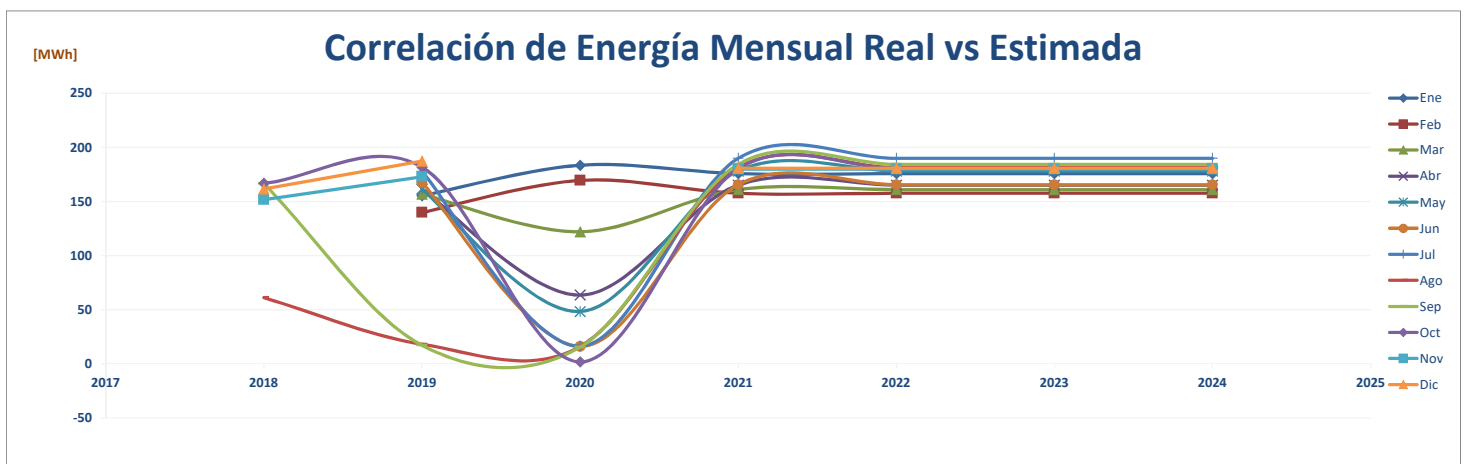
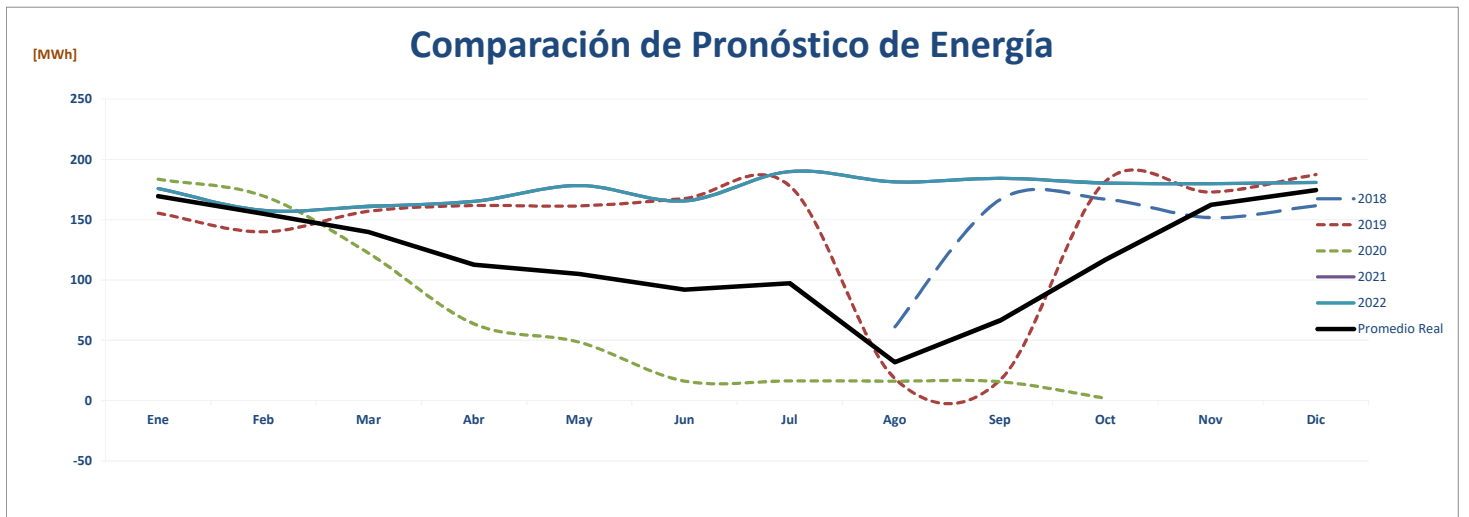
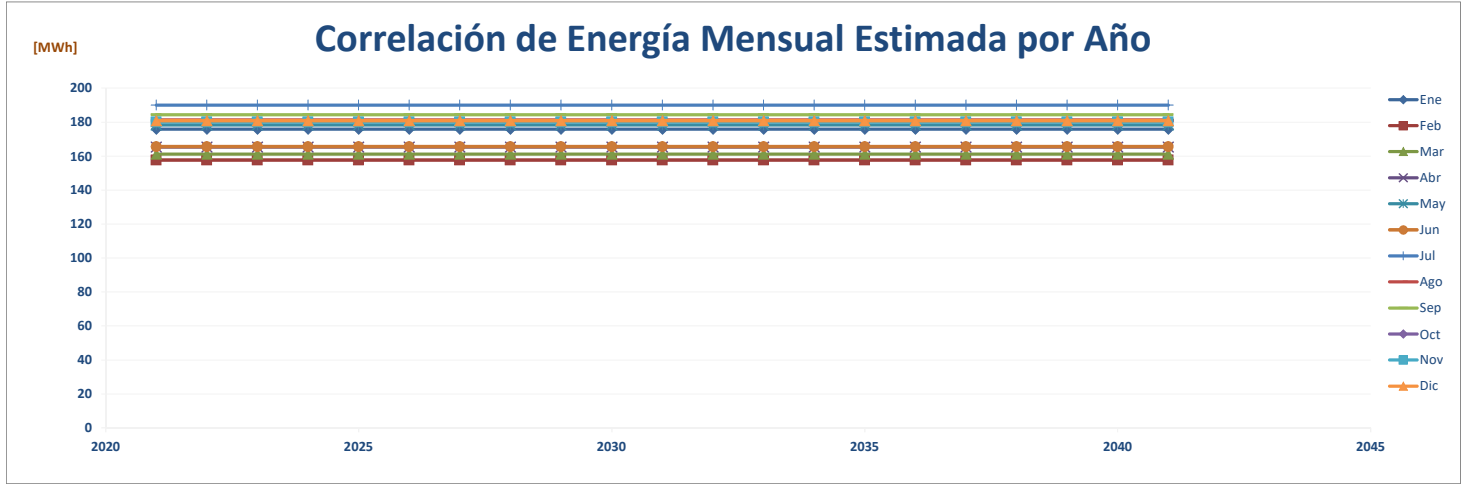
Comparación de Crown Hotel Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							25	252	244	253	243	259	213	-
AÑO -1	2019	247	221	259	253	255	243	253	254	244	255	243	248	248	16.6%
AÑO 0	2020	243	232	152	6	46	4	39	36	54	157			97	-61.0%
AÑO 1	2021	297	247	270	260	293	262	277	268	283	277	266	264	272	180.8%
AÑO 2	2022	297	247	270	260	293	262	277	268	283	277	266	264	272	0.0%
AÑO 3	2023	297	247	270	260	293	262	277	268	283	277	266	264	272	0.0%
AÑO 4	2024	297	247	270	260	293	262	277	268	283	277	266	264	272	0.0%



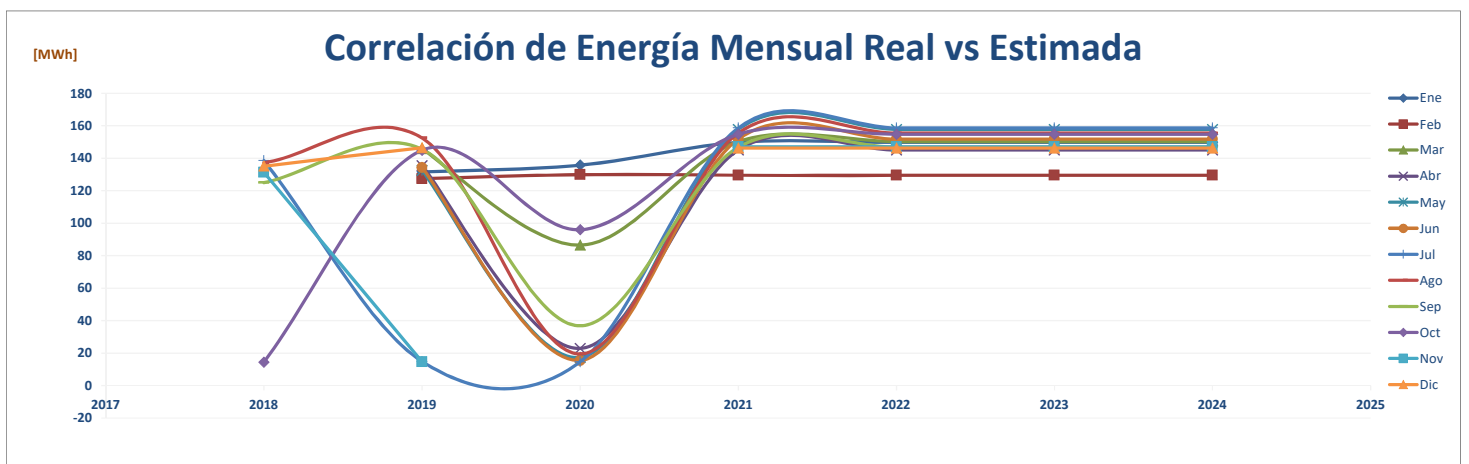
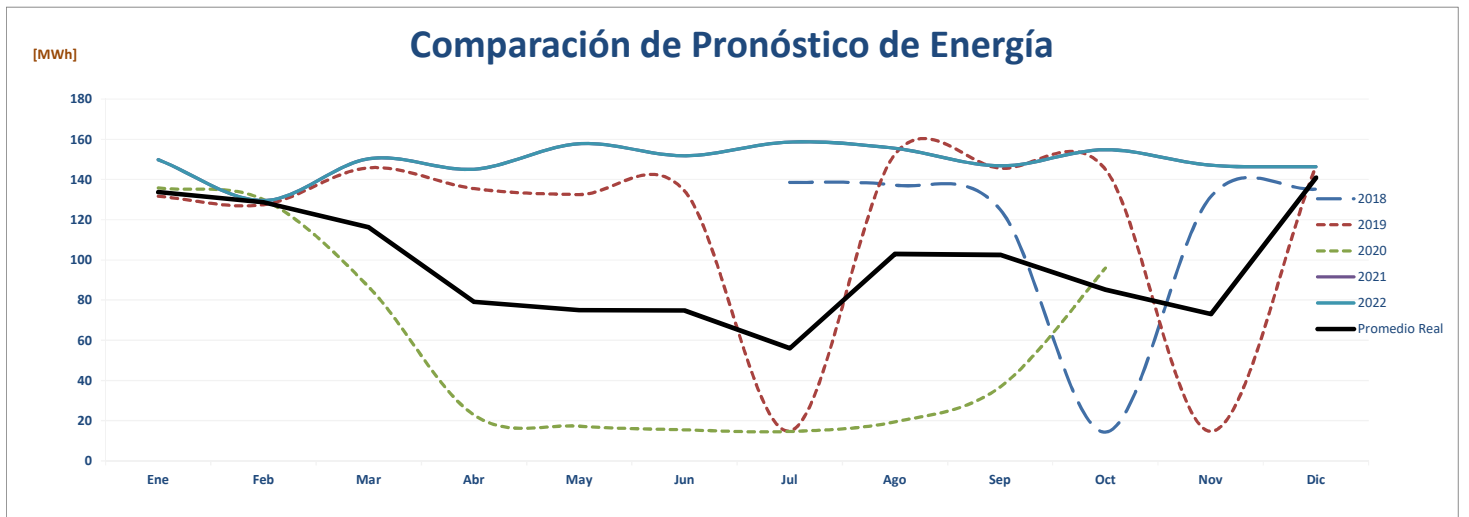
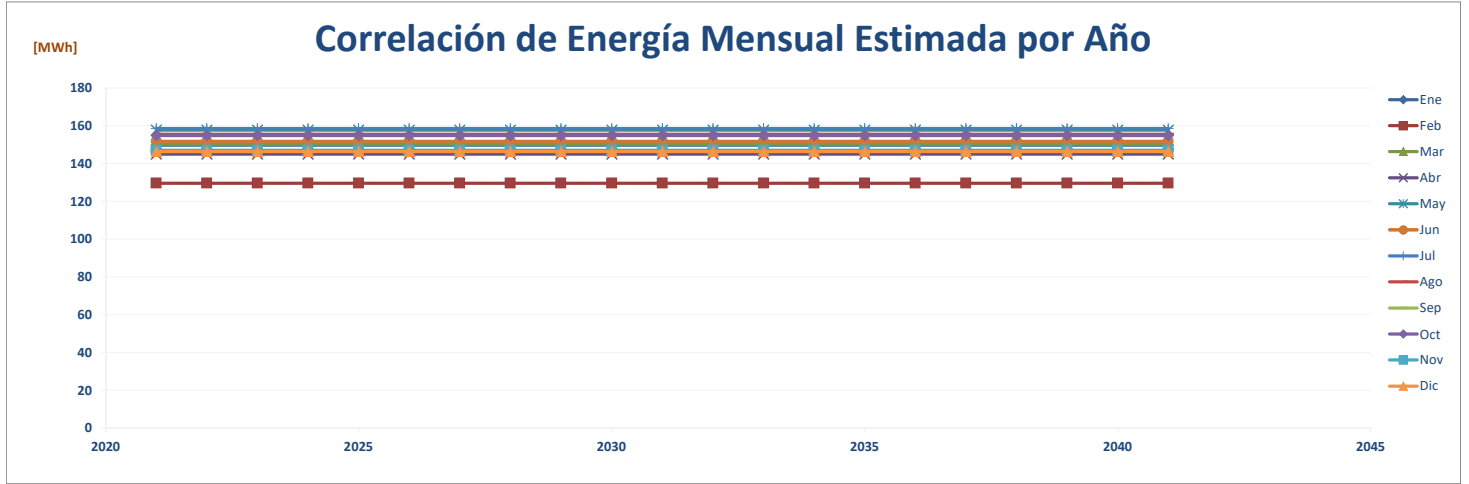
Comparación de Crown Sheraton

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018								61	167	167	152	162	142	-
AÑO -1	2019	155	140	157	162	161	168	178	18	17	182	173	187	142	-0.1%
AÑO 0	2020	184	170	122	64	48	16	16	16	16	2			65	-53.8%
AÑO 1	2021	176	158	161	165	178	166	190	181	184	180	180	181	175	167.7%
AÑO 2	2022	176	158	161	165	178	166	190	181	184	180	180	181	175	0.0%
AÑO 3	2023	176	158	161	165	178	166	190	181	184	180	180	181	175	0.0%
AÑO 4	2024	176	158	161	165	178	166	190	181	184	180	180	181	175	0.0%



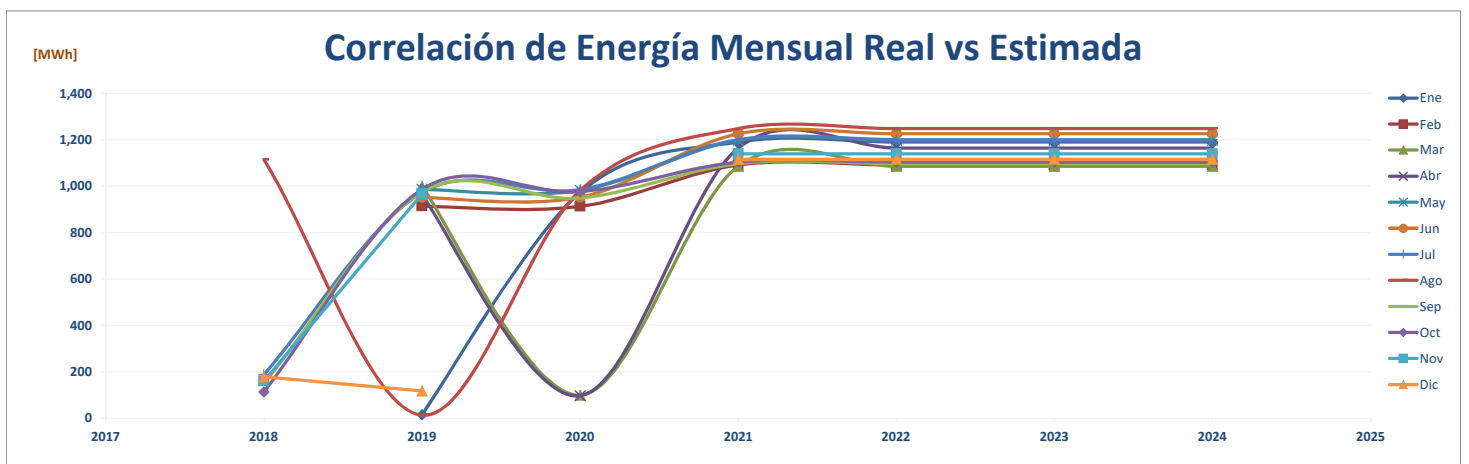
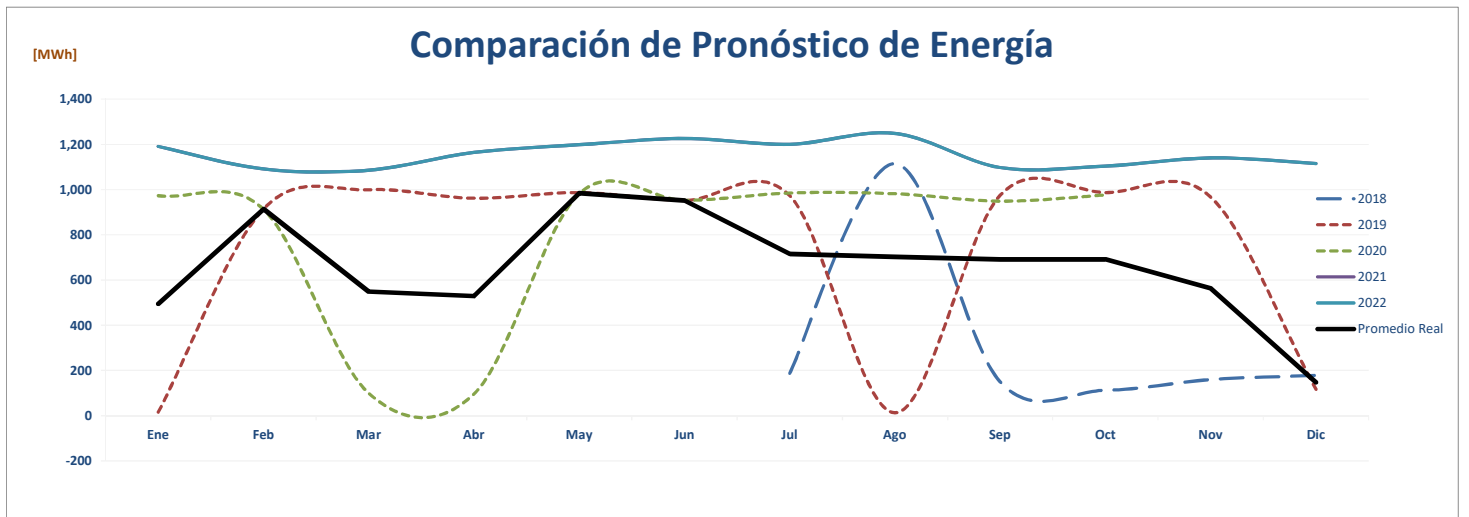
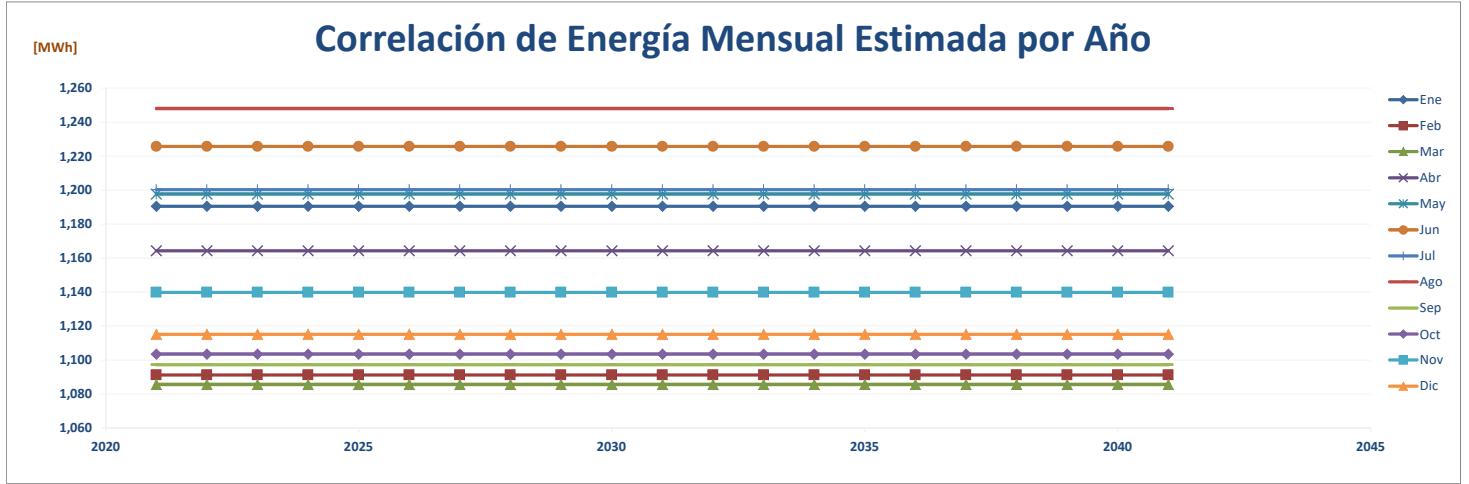
Comparación de Crown Solloy

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							139	137	125	14	131	135	114	-
AÑO -1	2019	132	127	146	135	133	134	15	153	146	145	15	147	119	4.6%
AÑO 0	2020	136	130	87	23	17	15	15	19	37	96			57	-51.6%
AÑO 1	2021	150	130	150	145	158	152	159	155	147	155	147	146	149	160.0%
AÑO 2	2022	150	130	150	145	158	152	159	155	147	155	147	146	149	0.0%
AÑO 3	2023	150	130	150	145	158	152	159	155	147	155	147	146	149	0.0%
AÑO 4	2024	150	130	150	145	158	152	159	155	147	155	147	146	149	0.0%



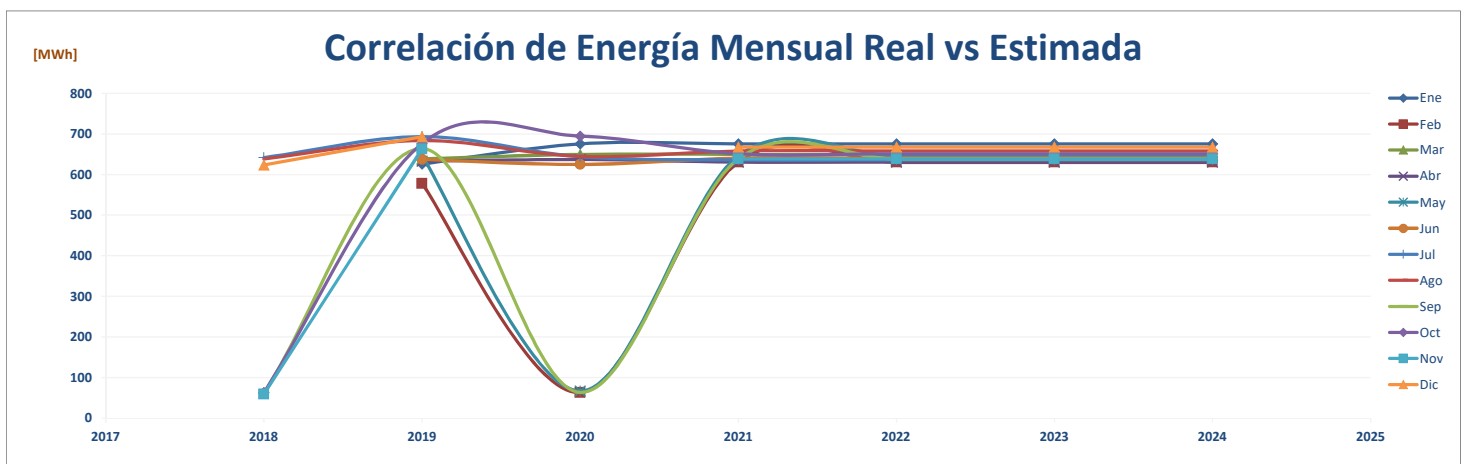
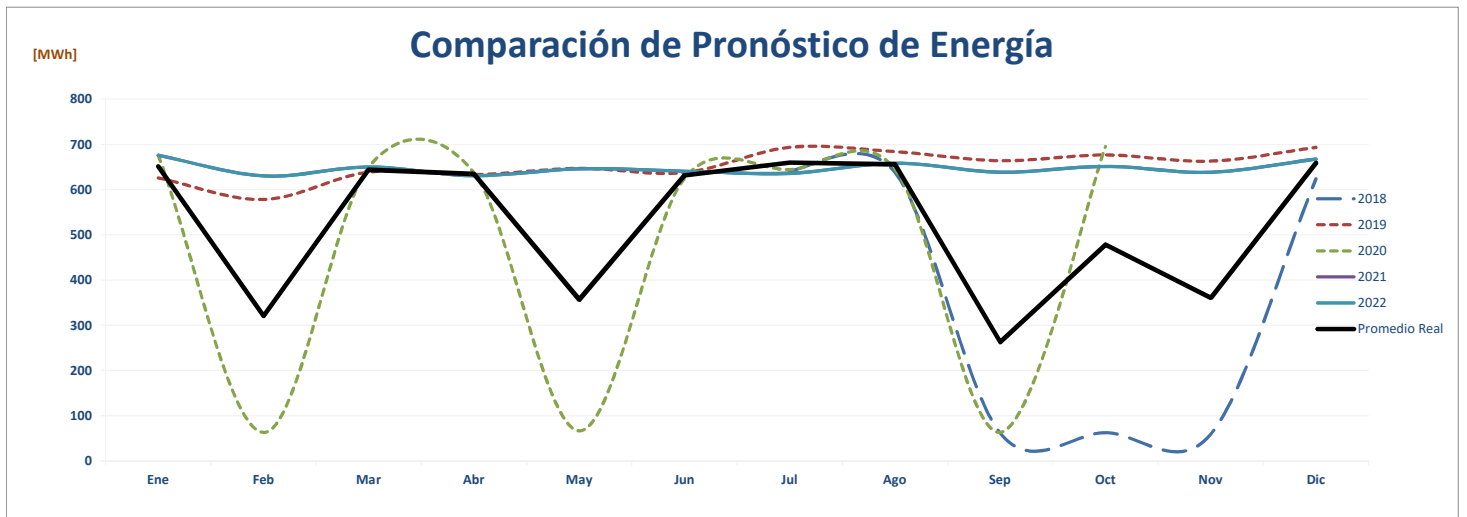
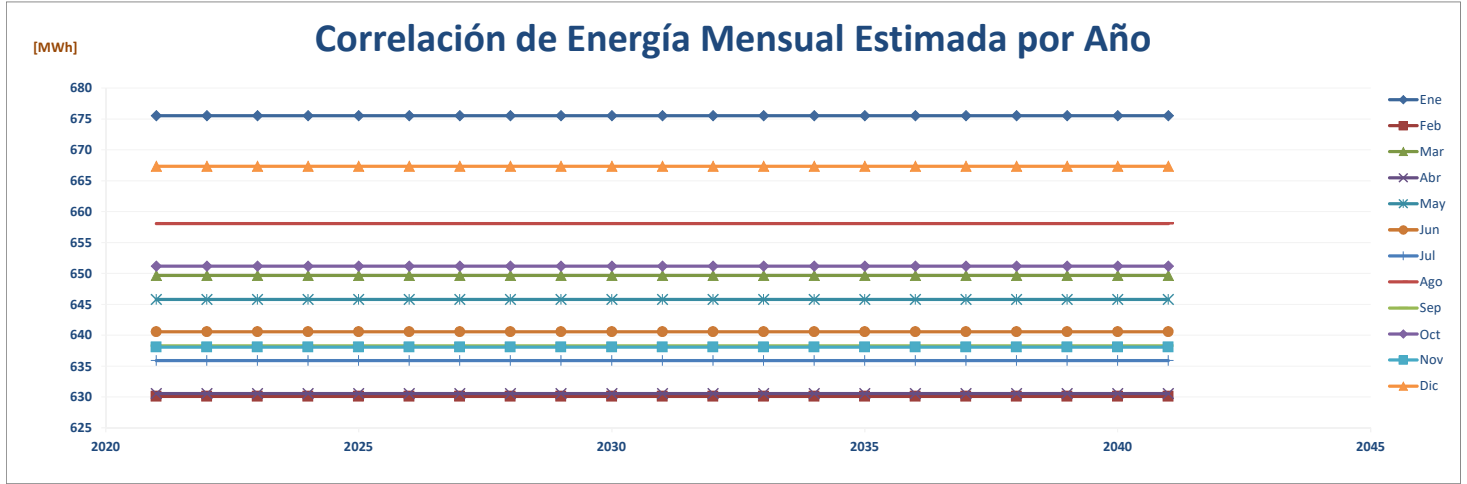
Comparación de Cable Onda

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							188	1,114	149	113	160	178	317	-
AÑO -1	2019	16	914	999	961	986	952	972	13	975	986	966	117	738	132.8%
AÑO 0	2020	973	912	99	96	981	952	985	981	948	976			790	7.1%
AÑO 1	2021	1,190	1,091	1,086	1,164	1,198	1,226	1,200	1,248	1,097	1,103	1,140	1,115	1,155	46.1%
AÑO 2	2022	1,190	1,091	1,086	1,164	1,198	1,226	1,200	1,248	1,097	1,103	1,140	1,115	1,155	0.0%
AÑO 3	2023	1,190	1,091	1,086	1,164	1,198	1,226	1,200	1,248	1,097	1,103	1,140	1,115	1,155	0.0%
AÑO 4	2024	1,190	1,091	1,086	1,164	1,198	1,226	1,200	1,248	1,097	1,103	1,140	1,115	1,155	0.0%



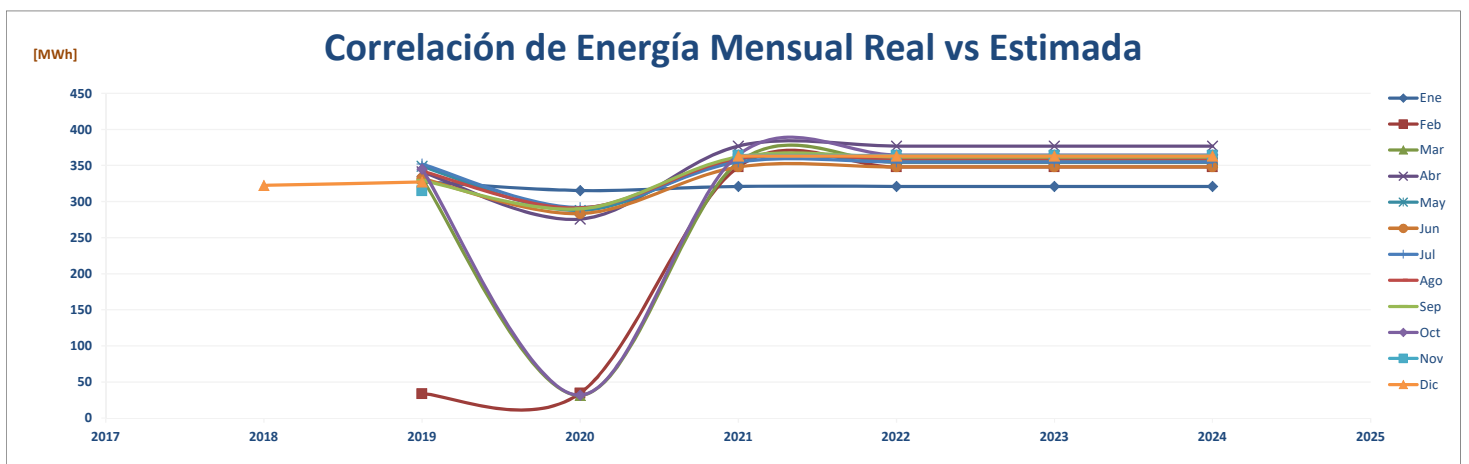
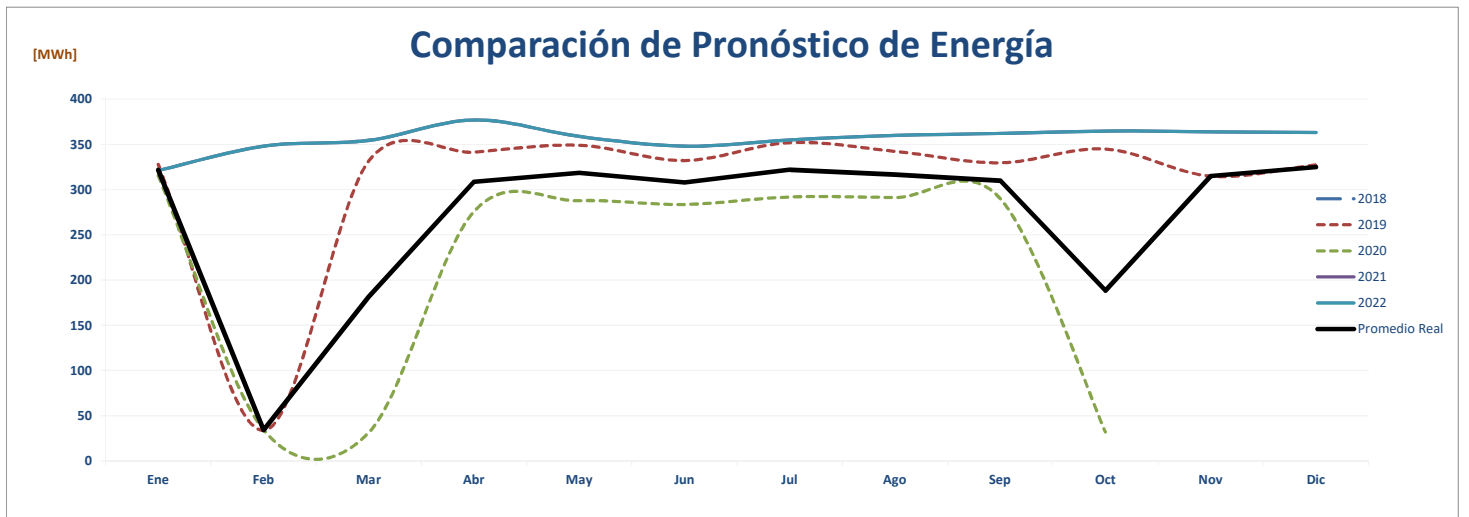
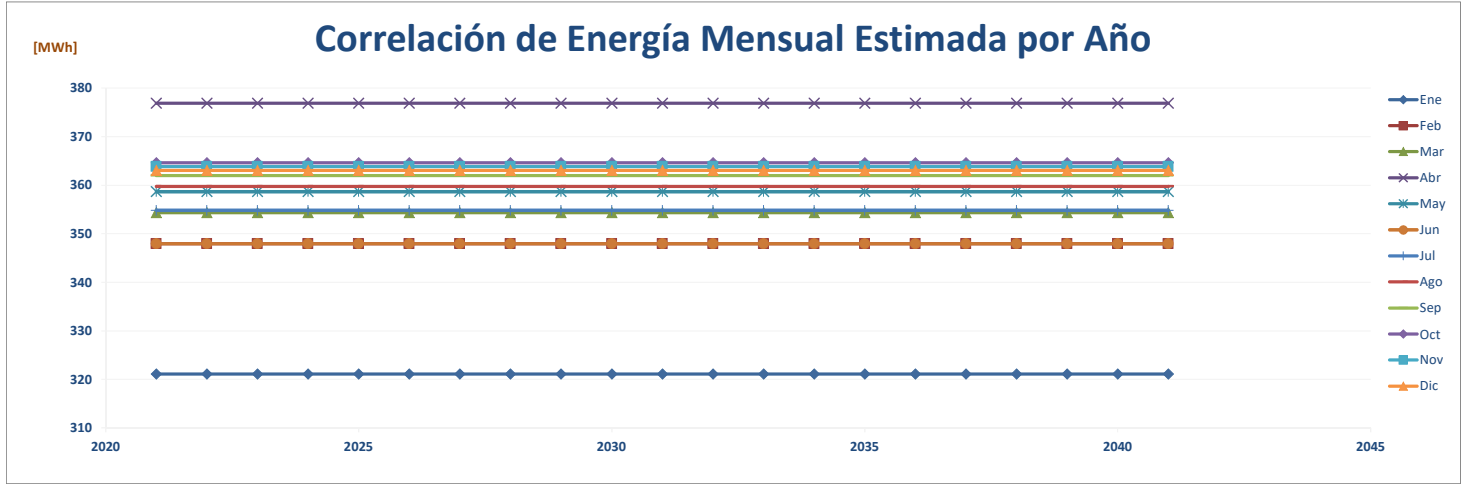
Comparación de Cable Onda 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							642	638	61	63	59	623	348	-
AÑO -1	2019	626	578	639	633	647	637	693	684	664	676	663	693	653	87.7%
AÑO 0	2020	676	63	650	637	67	625	644	645	63	695			476	-27.0%
AÑO 1	2021	676	630	650	631	646	641	636	658	638	651	638	667	647	35.8%
AÑO 2	2022	676	630	650	631	646	641	636	658	638	651	638	667	647	0.0%
AÑO 3	2023	676	630	650	631	646	641	636	658	638	651	638	667	647	0.0%
AÑO 4	2024	676	630	650	631	646	641	636	658	638	651	638	667	647	0.0%



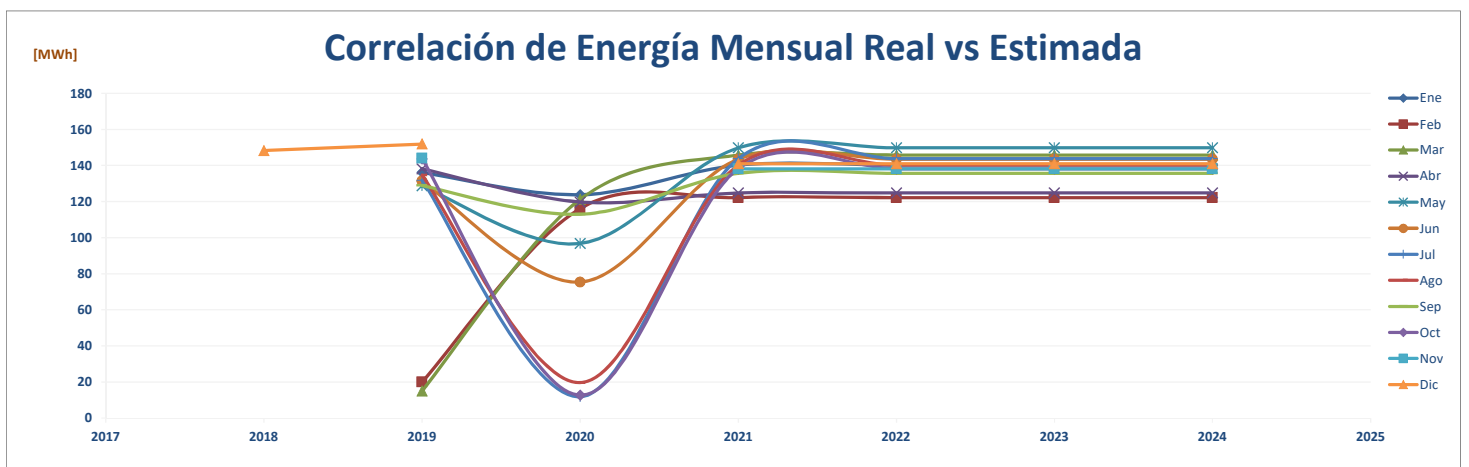
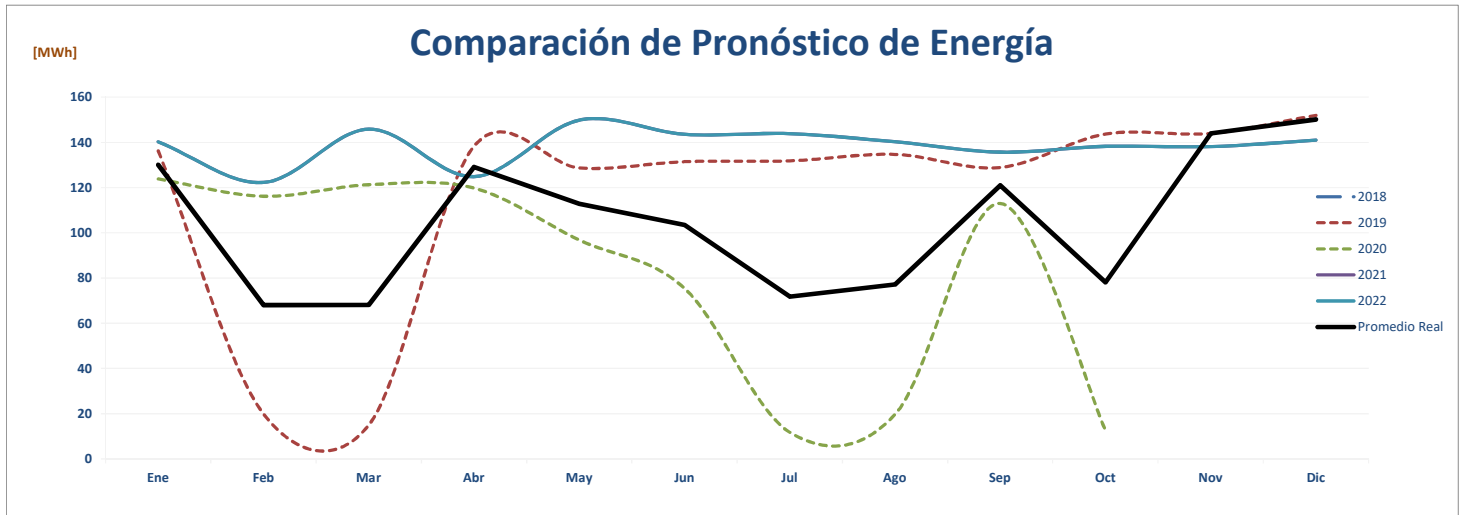
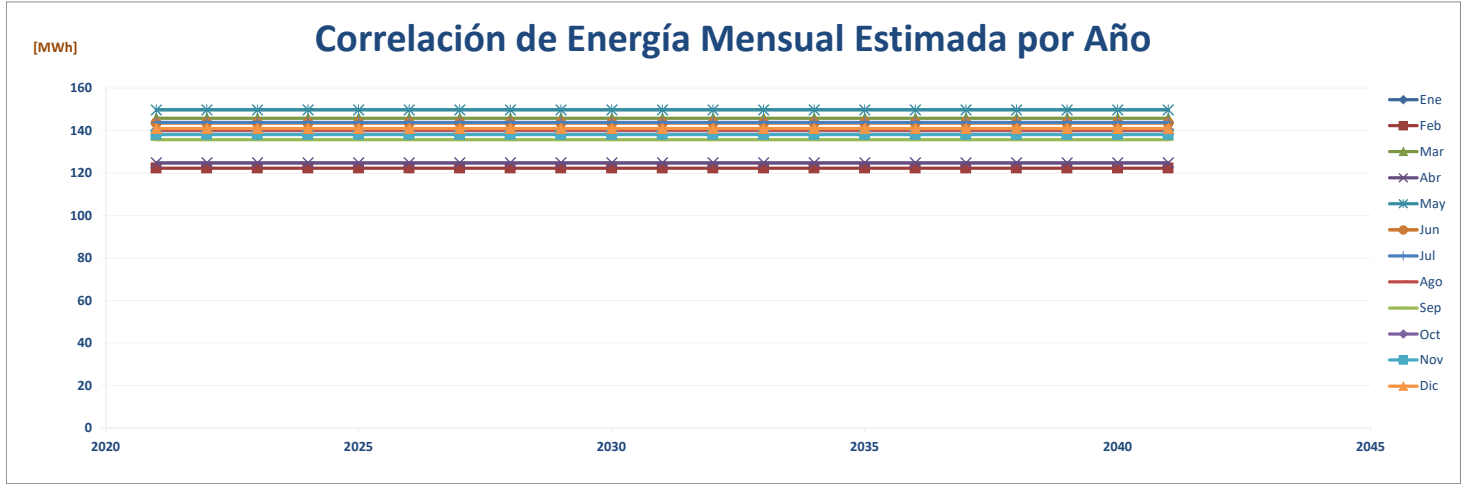
Comparación de Medcom 12 De Octubre

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														322	322	-
AÑO -1	2019	328	34	331	341	349	332	352	342	330	345	315	327			310	-3.7%
AÑO 0	2020	315	35	31	276	288	283	292	291	290	32					213	-31.3%
AÑO 1	2021	321	348	354	377	359	348	355	360	362	365	364	363			356	67.0%
AÑO 2	2022	321	348	354	377	359	348	355	360	362	365	364	363			356	0.0%
AÑO 3	2023	321	348	354	377	359	348	355	360	362	365	364	363			356	0.0%
AÑO 4	2024	321	348	354	377	359	348	355	360	362	365	364	363			356	0.0%



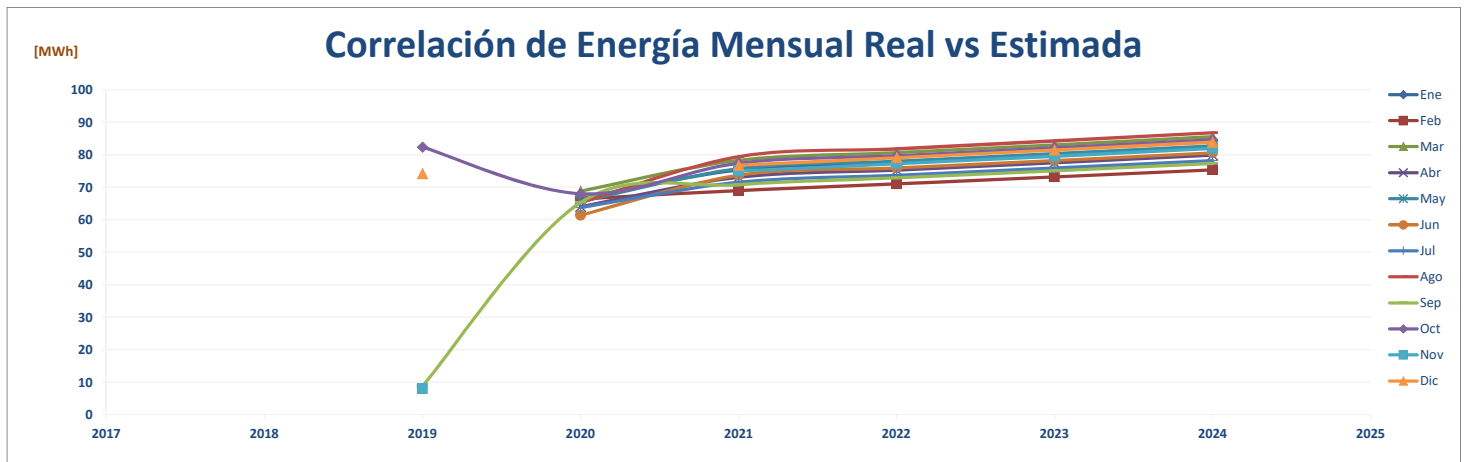
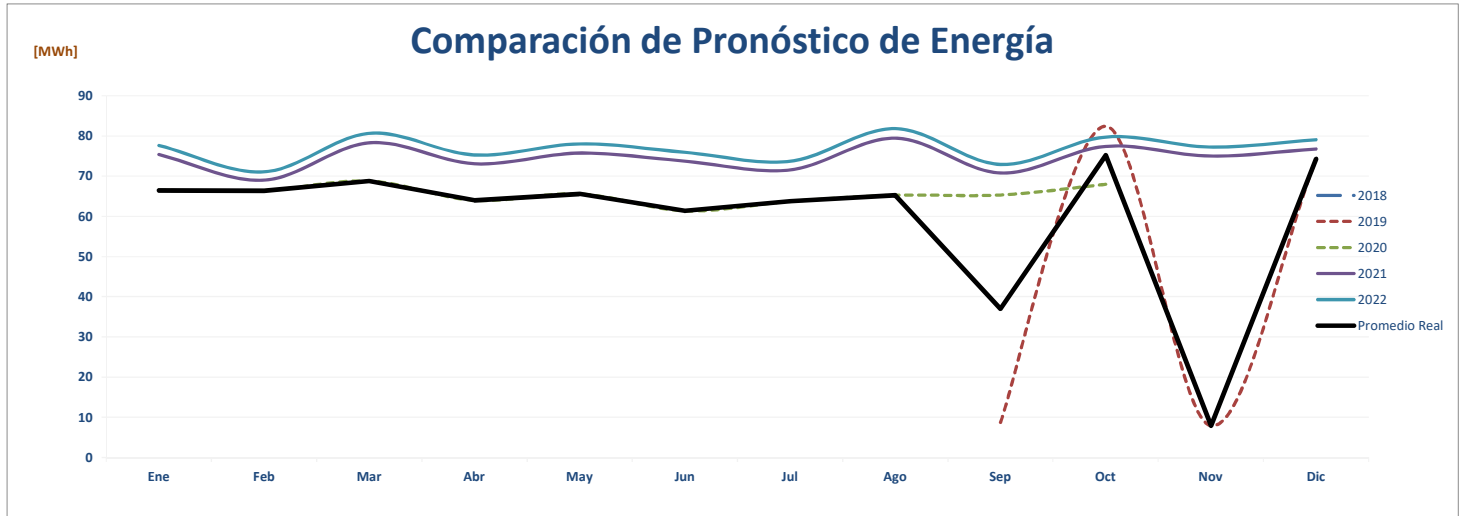
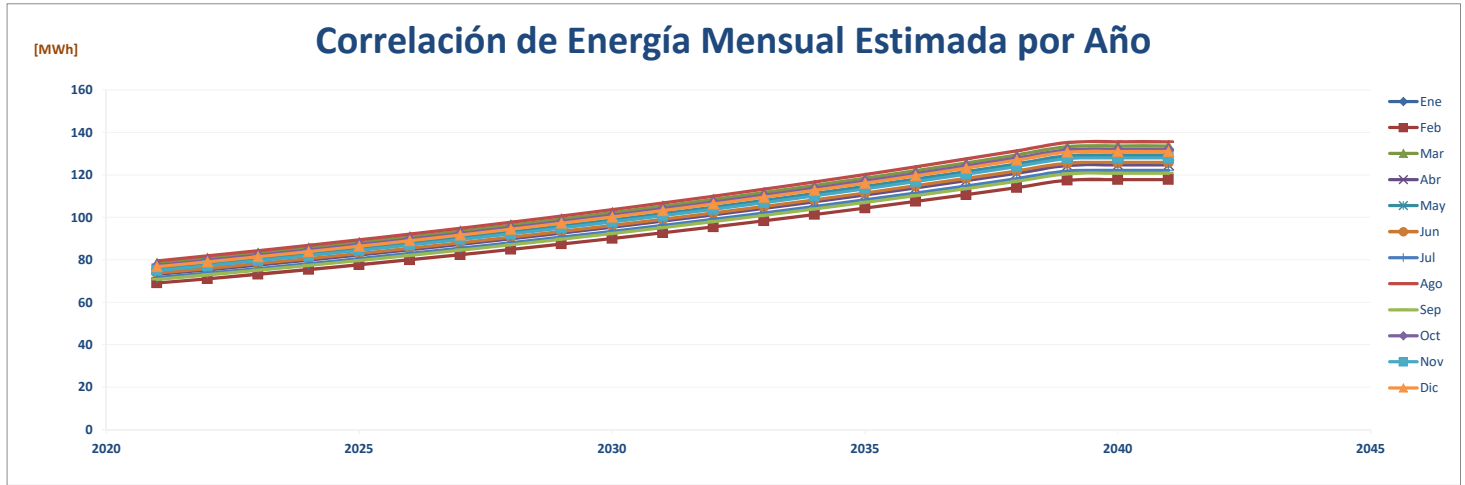
Comparación de Medcom Cerro Bandera

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018												148	148	-
AÑO -1	2019	136	20	15	138	129	131	132	135	129	144	144	152	117	-21.1%
AÑO 0	2020	124	116	121	120	97	75	12	20	113	13			81	-30.8%
AÑO 1	2021	140	122	146	125	150	144	144	140	136	138	138	141	139	71.1%
AÑO 2	2022	140	122	146	125	150	144	144	140	136	138	138	141	139	0.0%
AÑO 3	2023	140	122	146	125	150	144	144	140	136	138	138	141	139	0.0%
AÑO 4	2024	140	122	146	125	150	144	144	140	136	138	138	141	139	0.0%



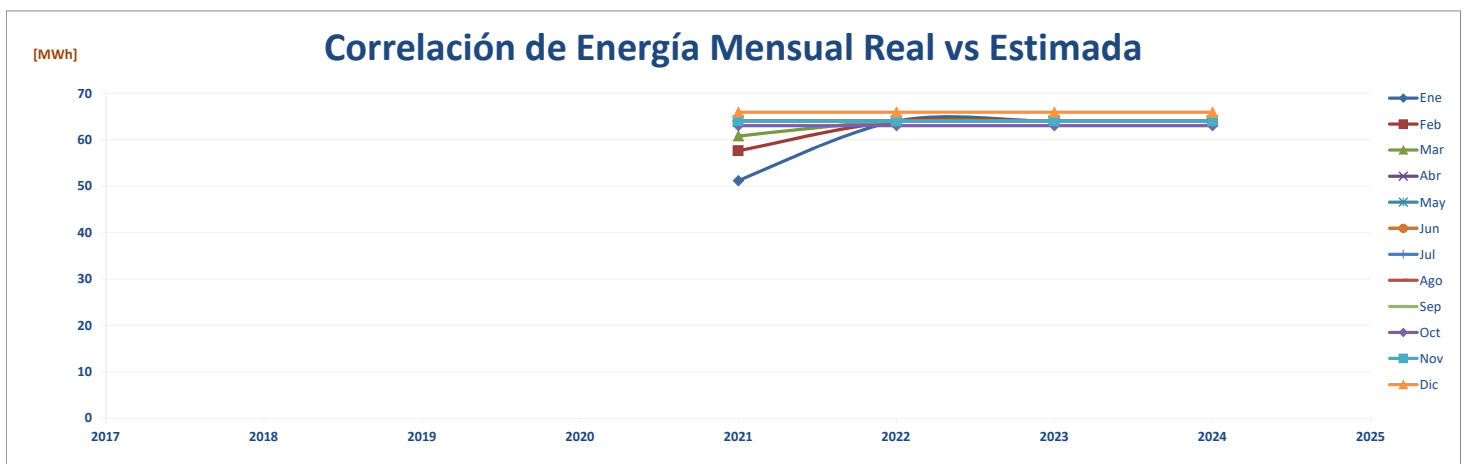
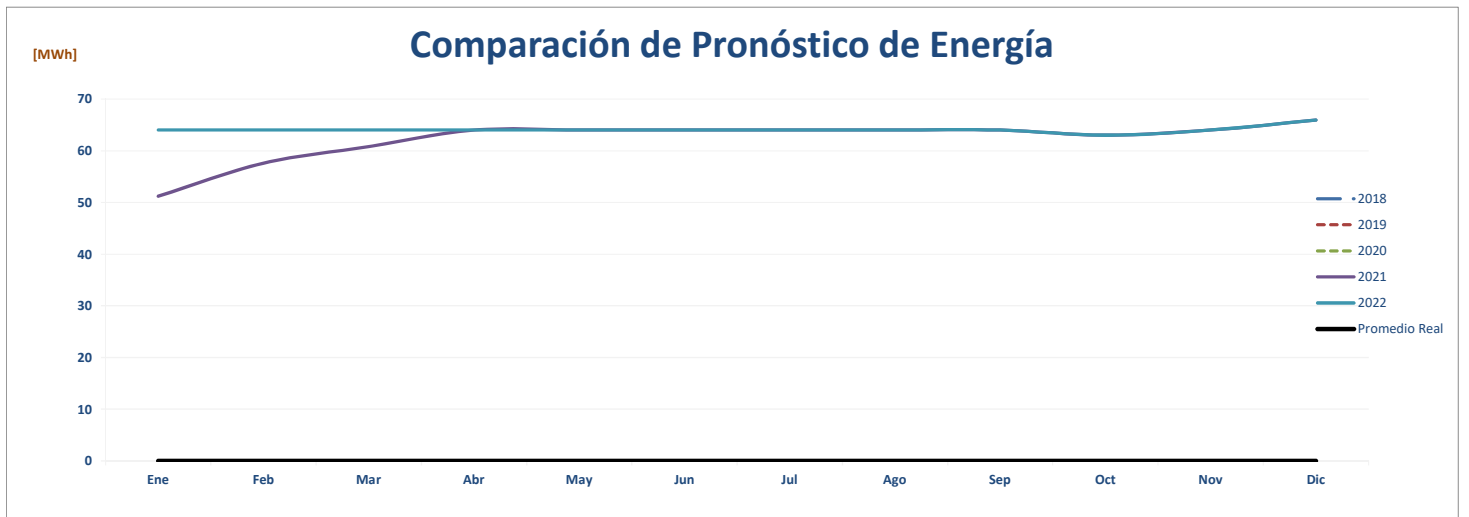
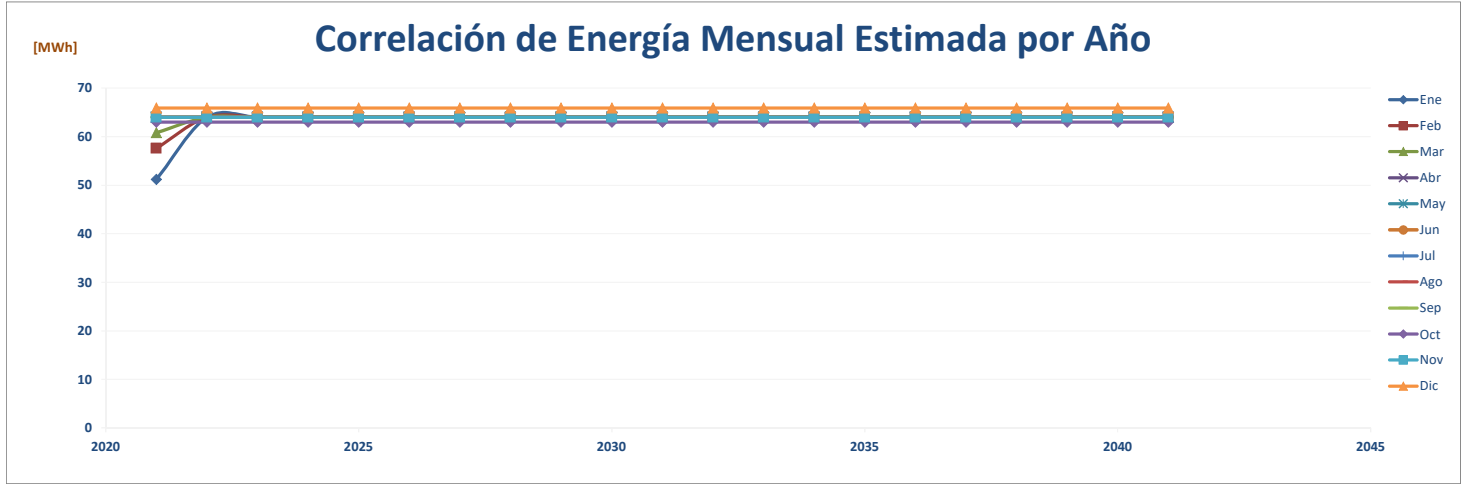
Comparación de Planta De Huevos Fértiles Del Día

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019									9	82	8	74		43	0.0%
AÑO 0	2020	66	66	69	64	66	61	64	65	65	68				65	51.2%
AÑO 1	2021	75	69	78	73	76	74	72	79	71	77	75	77		75	14.0%
AÑO 2	2022	78	71	81	75	78	76	74	82	73	80	77	79		77	3.0%
AÑO 3	2023	80	73	83	78	80	78	76	84	75	82	80	81		79	3.0%
AÑO 4	2024	82	75	86	80	83	81	78	87	77	85	82	84		82	3.0%



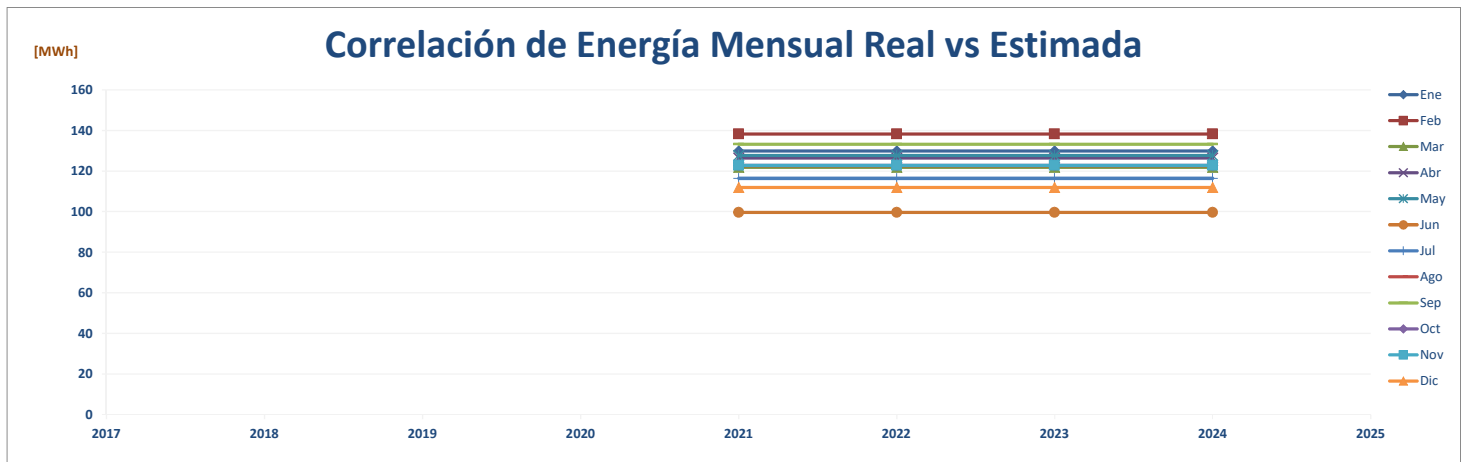
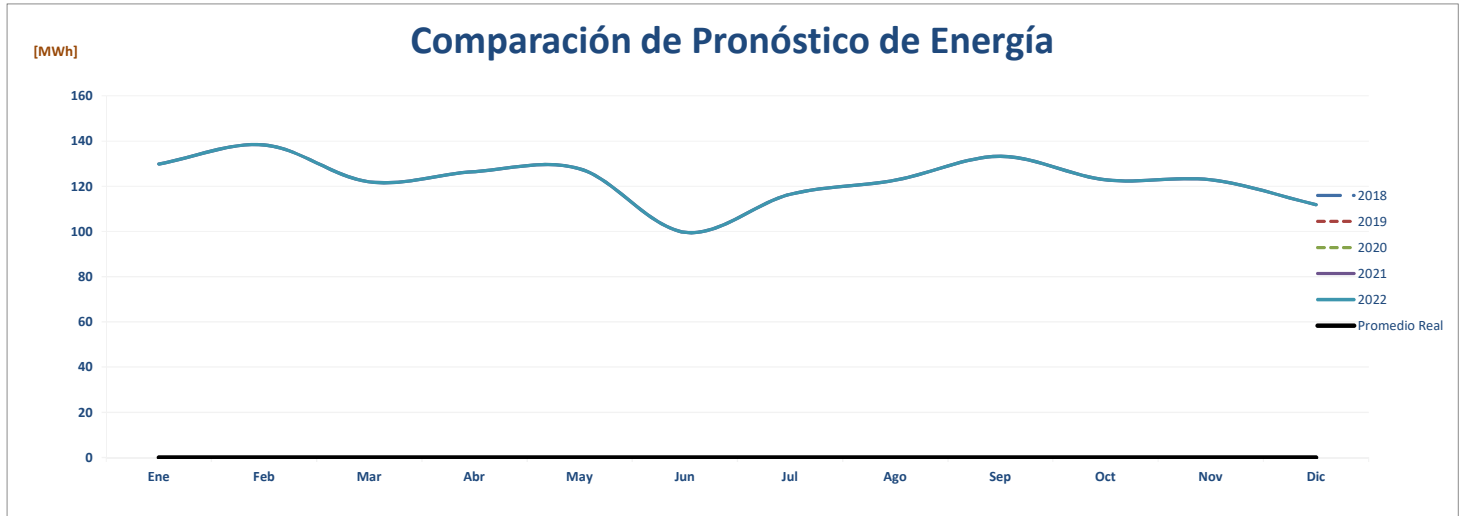
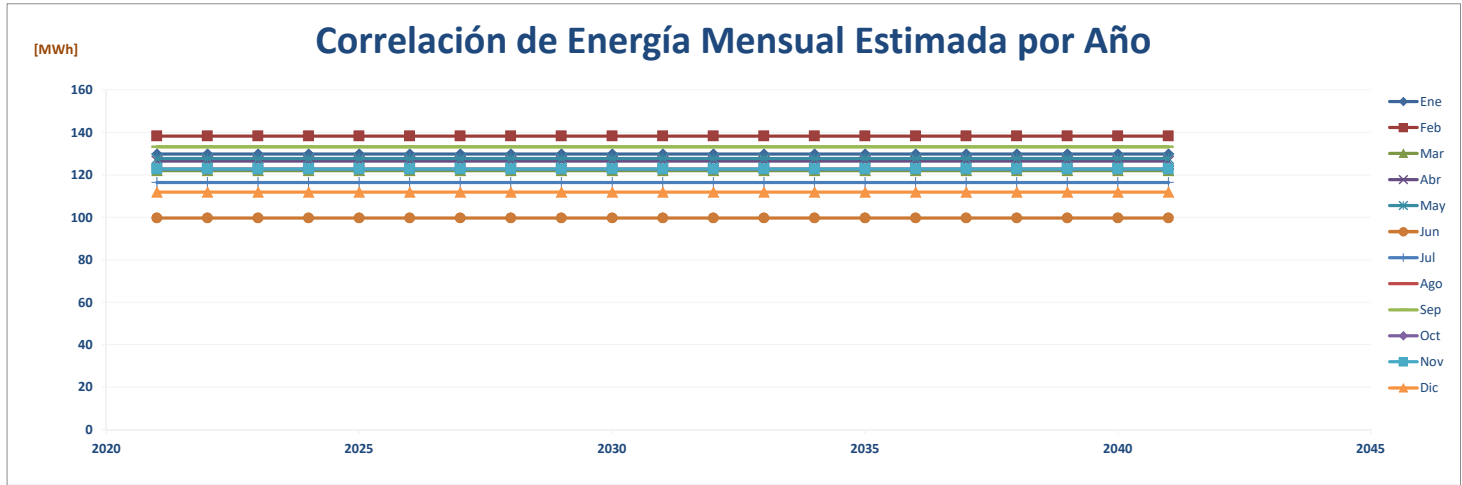
Comparación de Alma De Panamá Oeste

		ENERGÍA (MWh)													%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020													-	0.0%	
AÑO 1	2021	51	58	61	64	64	64	64	64	64	64	63	64	66	62	0.0%
AÑO 2	2022	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	63	64	66	64	3.0%
AÑO 3	2023	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	63	64	66	64	0.0%
AÑO 4	2024	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	63	64	66	64	0.0%



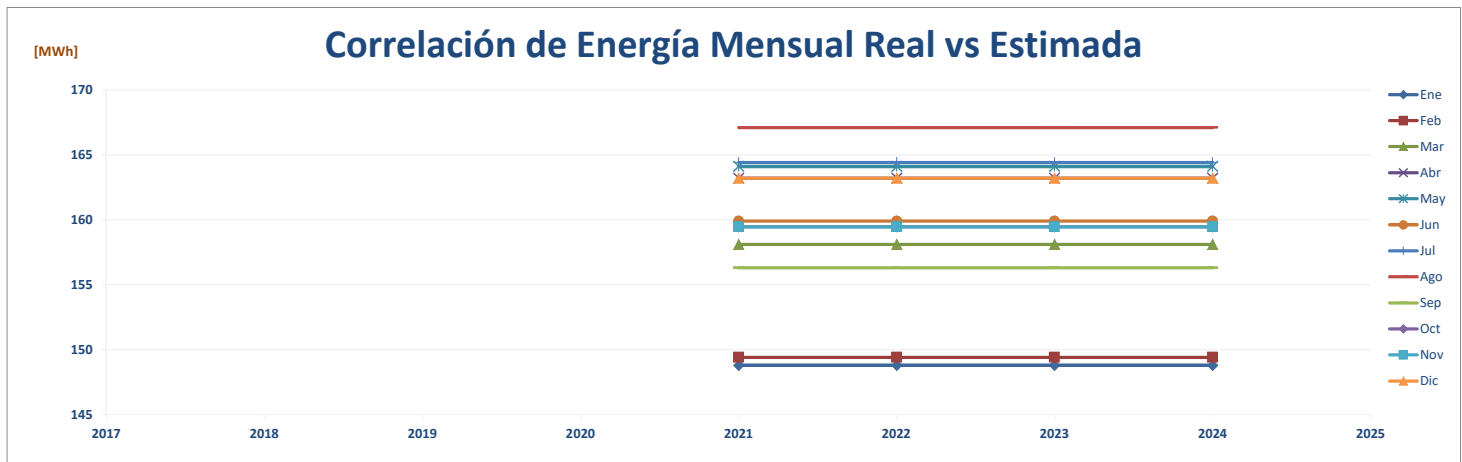
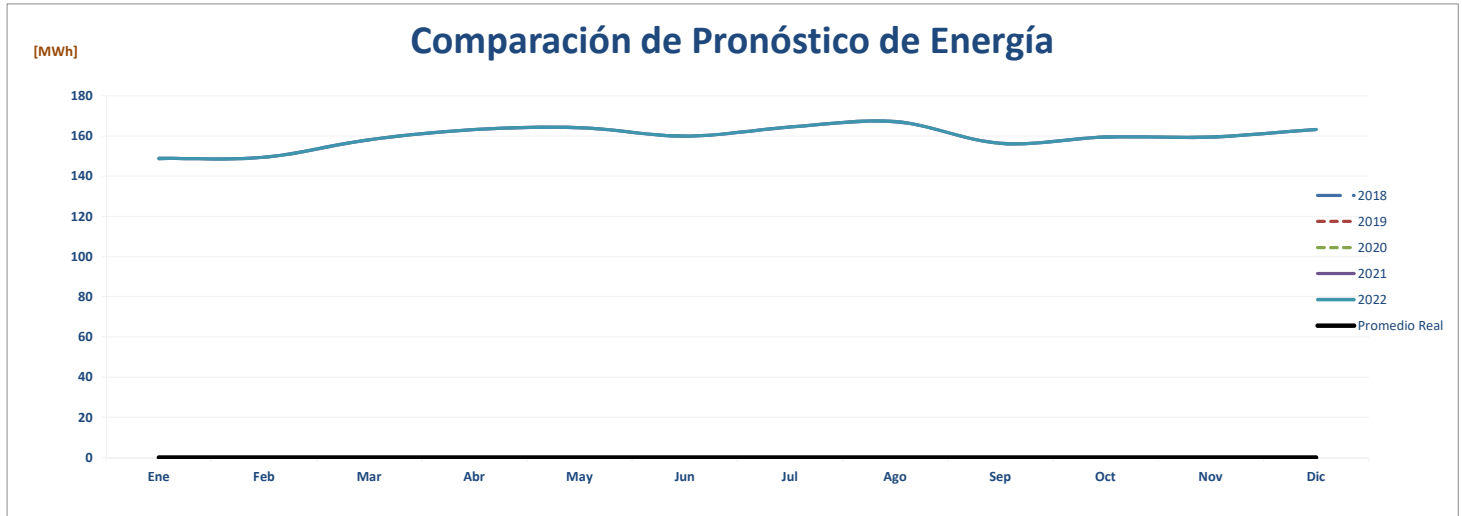
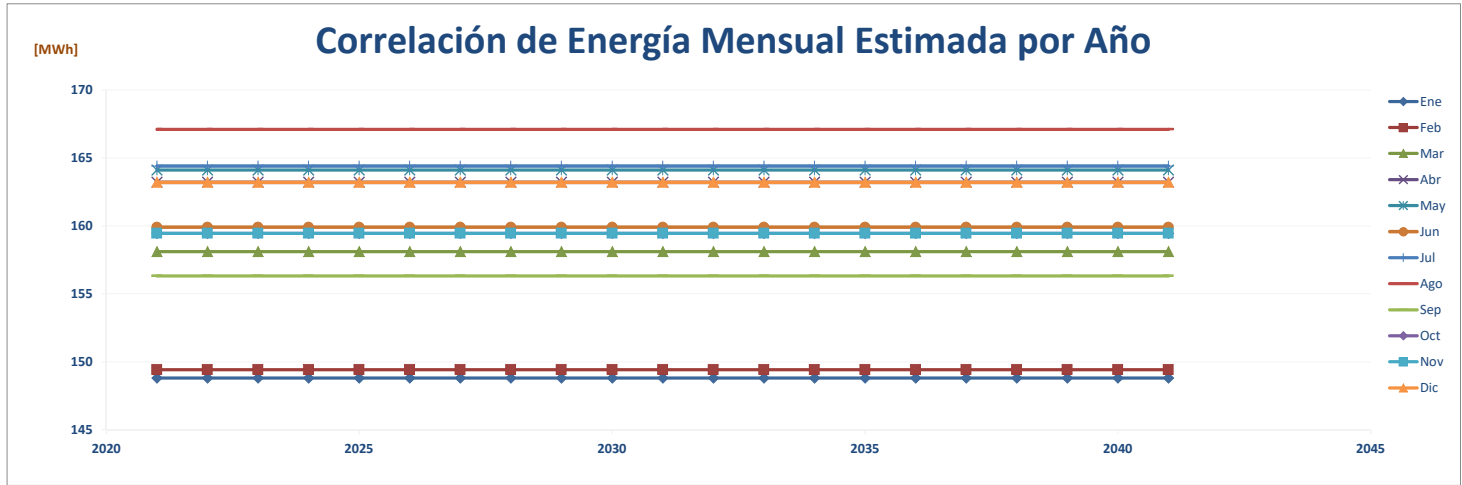
Comparación de Alorica I

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	130	138	122	126	128	100	116	123	133	123	123	112	123	0.0%
AÑO 2	2022	130	138	122	126	128	100	116	123	133	123	123	112	123	0.0%
AÑO 3	2023	130	138	122	126	128	100	116	123	133	123	123	112	123	0.0%
AÑO 4	2024	130	138	122	126	128	100	116	123	133	123	123	112	123	0.0%



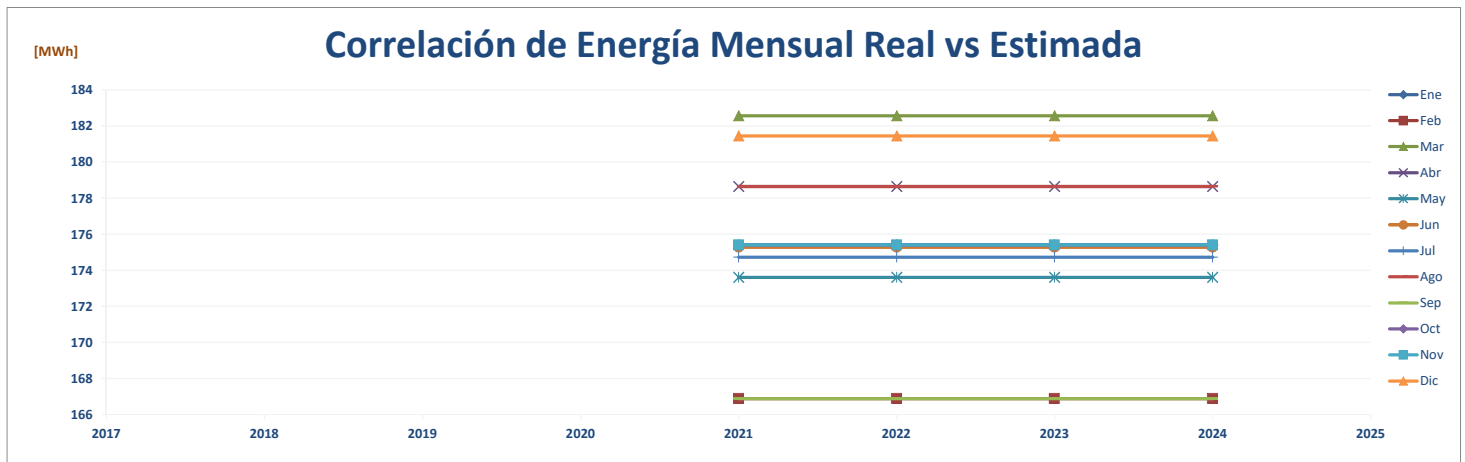
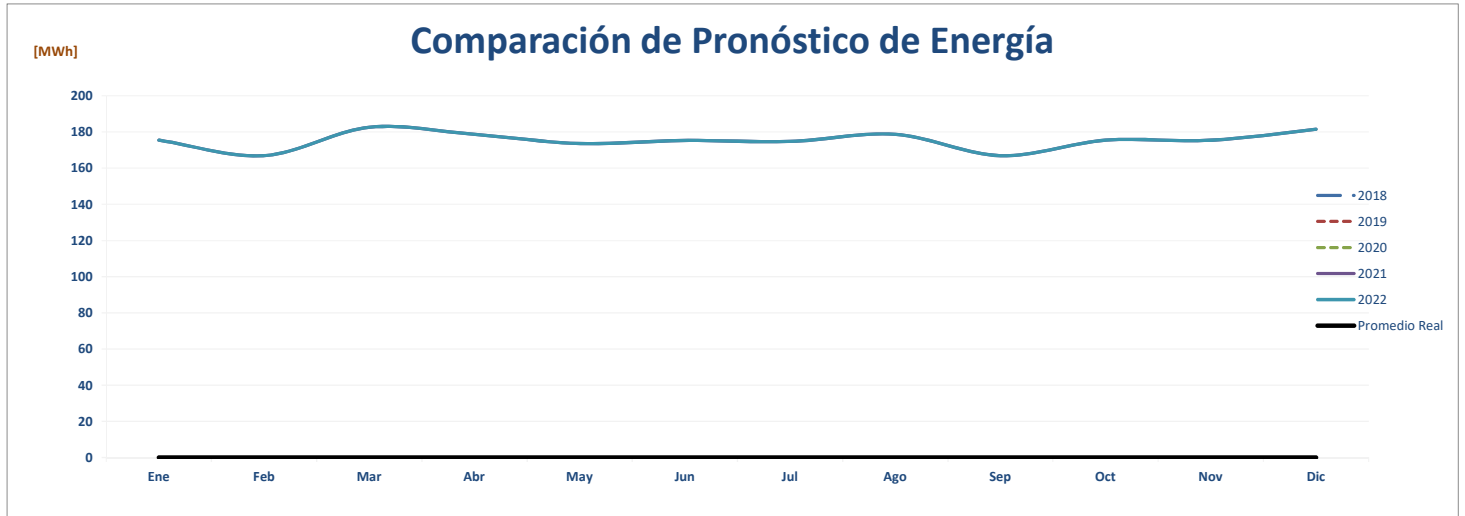
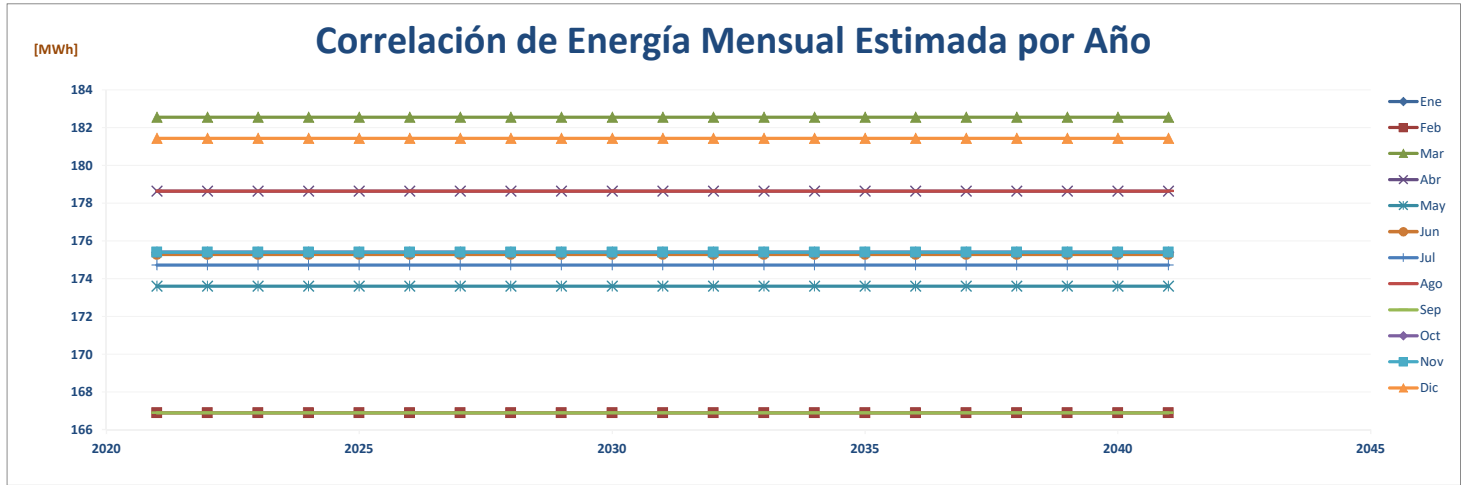
Comparación de Alorica Ii

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	149	149	158	163	164	160	164	167	156	159	159	163		159	0.0%
AÑO 2	2022	149	149	158	163	164	160	164	167	156	159	159	163		159	0.0%
AÑO 3	2023	149	149	158	163	164	160	164	167	156	159	159	163		159	0.0%
AÑO 4	2024	149	149	158	163	164	160	164	167	156	159	159	163		159	0.0%



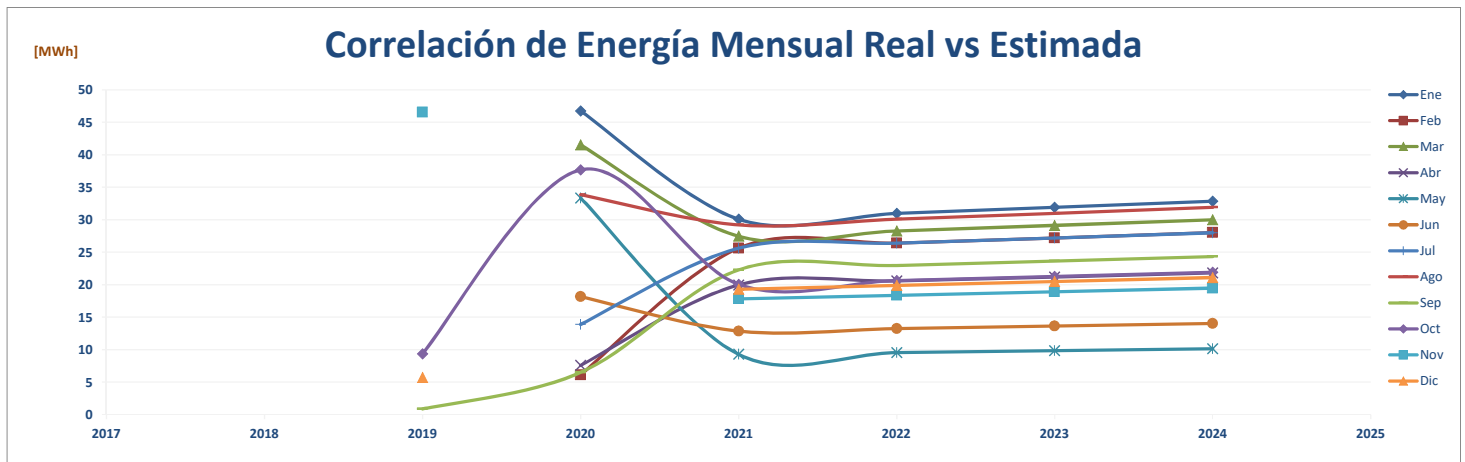
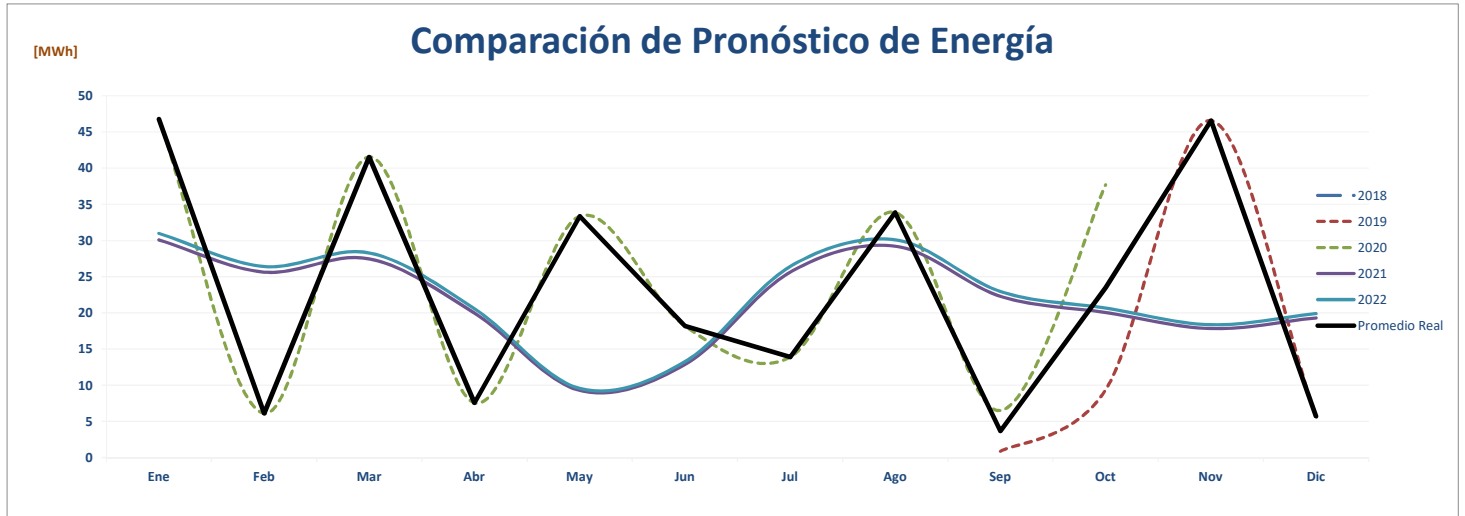
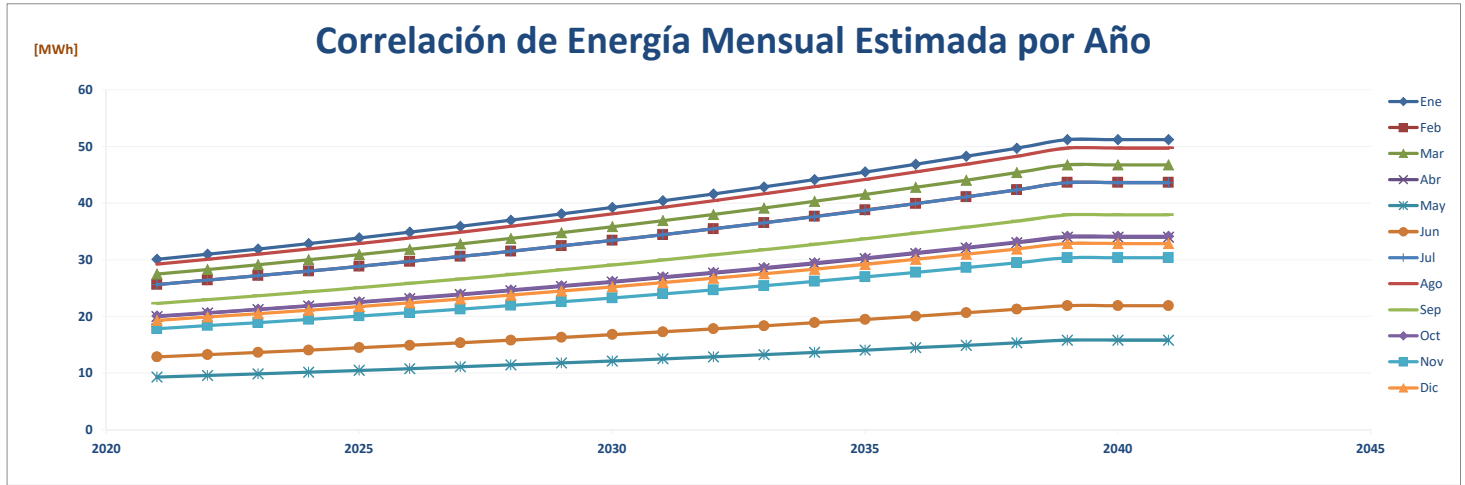
Comparación de Alorica Iii

	ENERGÍA (MWh)														%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	175	167	183	179	174	175	175	179	167	175	175	181	175	175	0.0%
AÑO 2	2022	175	167	183	179	174	175	175	179	167	175	175	181	175	175	0.0%
AÑO 3	2023	175	167	183	179	174	175	175	179	167	175	175	181	175	175	0.0%
AÑO 4	2024	175	167	183	179	174	175	175	179	167	175	175	181	175	175	0.0%



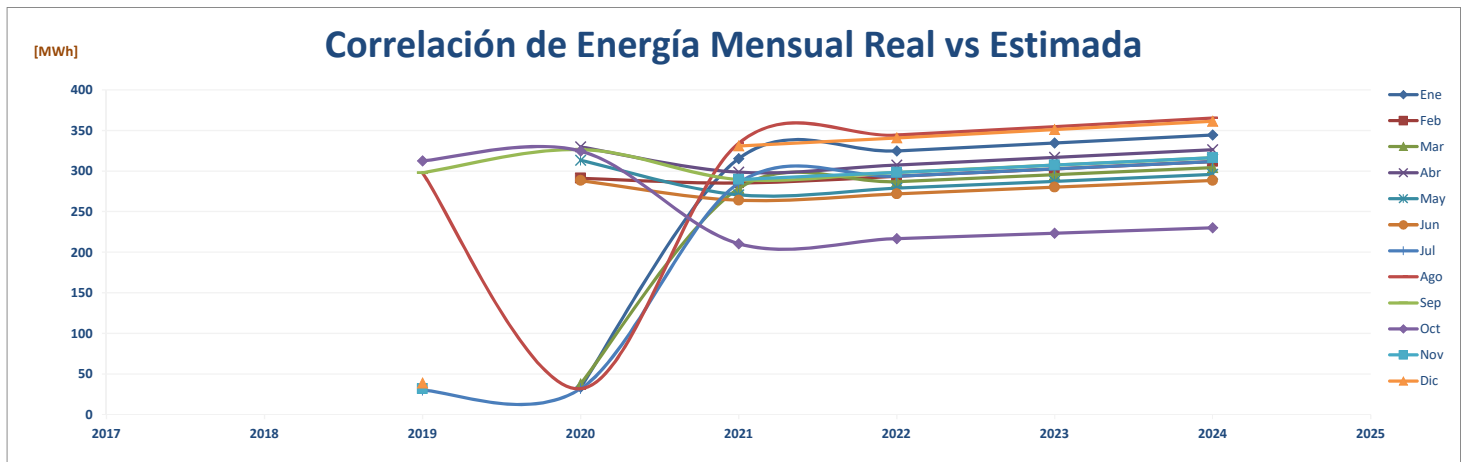
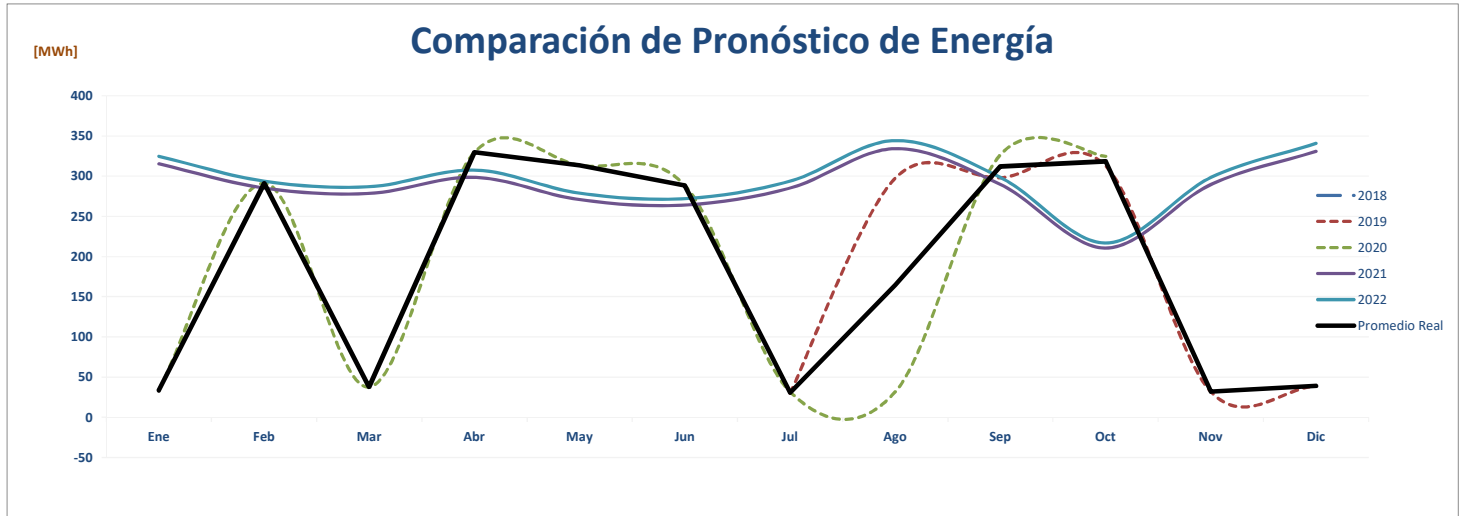
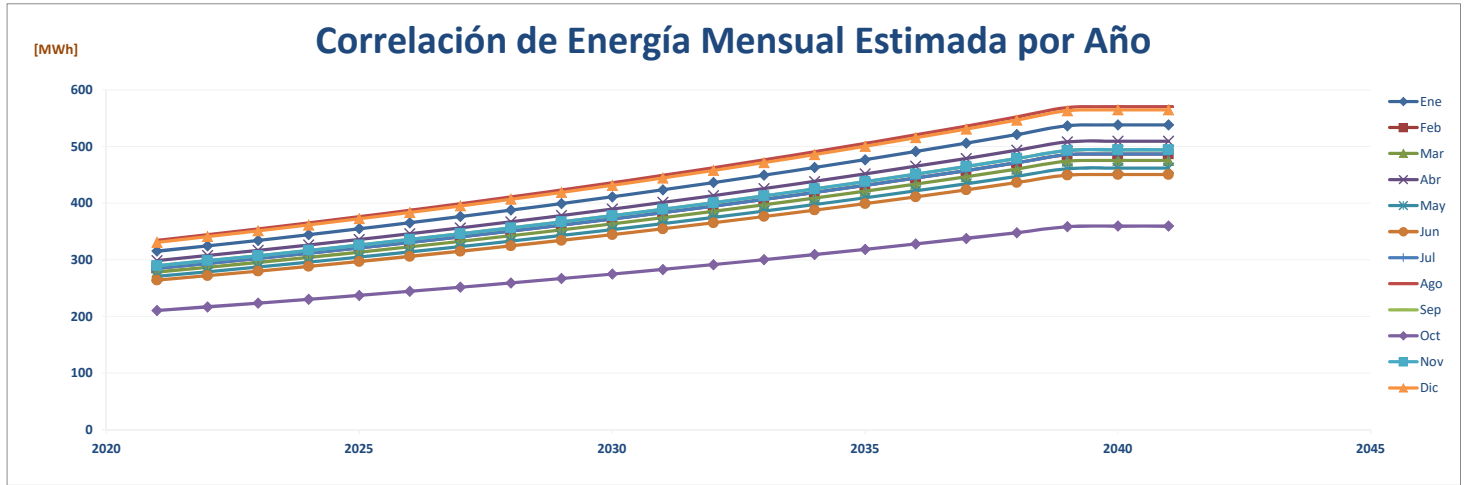
Comparación de Arce Avícola Alianza #2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019									1	9	47	6		16	0.0%
AÑO 0	2020	47	6	42	8	33	18	14	34	6	38				25	57.1%
AÑO 1	2021	30	26	27	20	9	13	26	29	22	20	18	19		22	-11.9%
AÑO 2	2022	31	26	28	21	10	13	26	30	23	21	18	20		22	3.0%
AÑO 3	2023	32	27	29	21	10	14	27	31	24	21	19	20		23	3.0%
AÑO 4	2024	33	28	30	22	10	14	28	32	24	22	19	21		24	3.0%



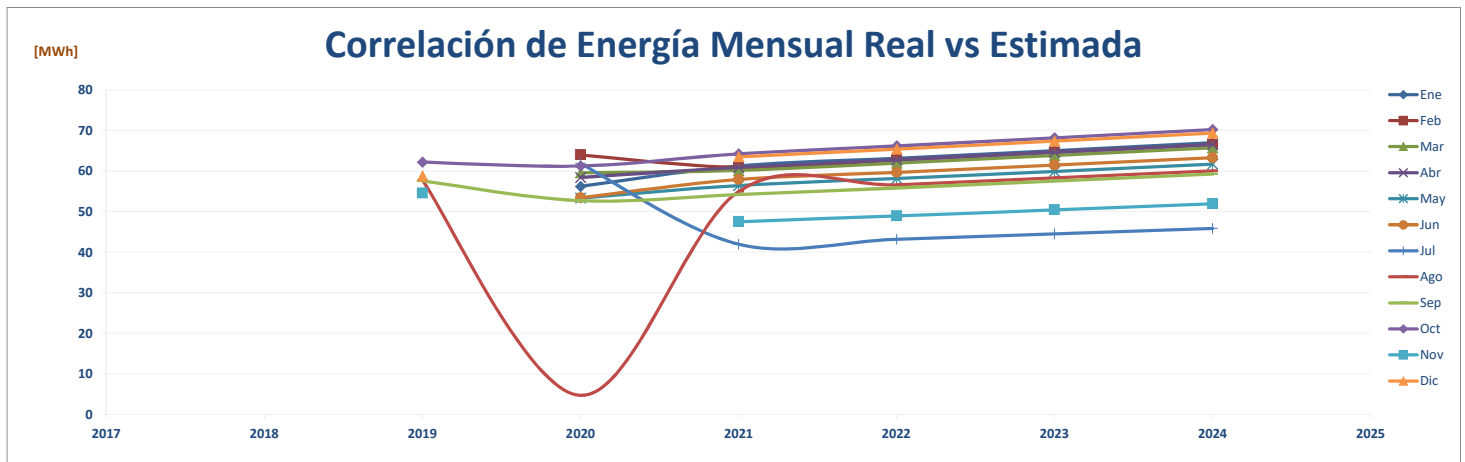
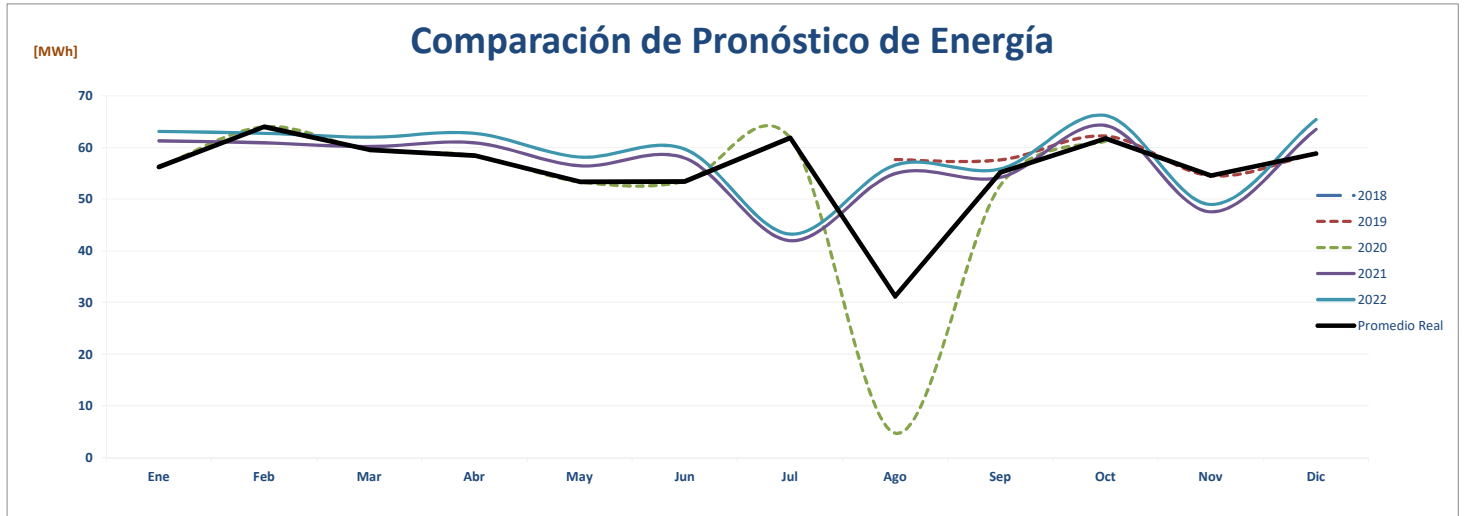
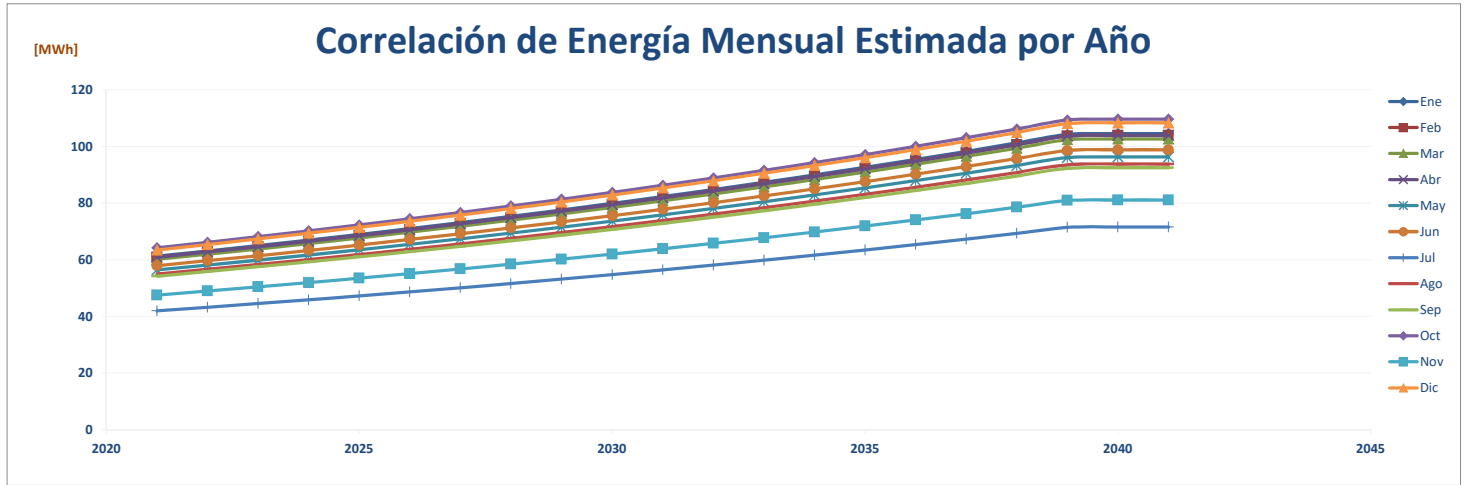
Comparación de Finca La Mesa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							30	297	298	313	32	39		168	0.0%
AÑO 0	2020	34	291	38	330	313	288	32	32	327	325				201	19.5%
AÑO 1	2021	315	285	278	299	271	264	285	334	290	211	290	331		288	43.2%
AÑO 2	2022	325	294	287	307	279	272	294	344	298	217	298	341		296	3.0%
AÑO 3	2023	334	303	295	317	287	280	303	355	307	223	307	351		305	3.0%
AÑO 4	2024	344	312	304	326	296	288	312	365	316	230	316	362		314	3.0%



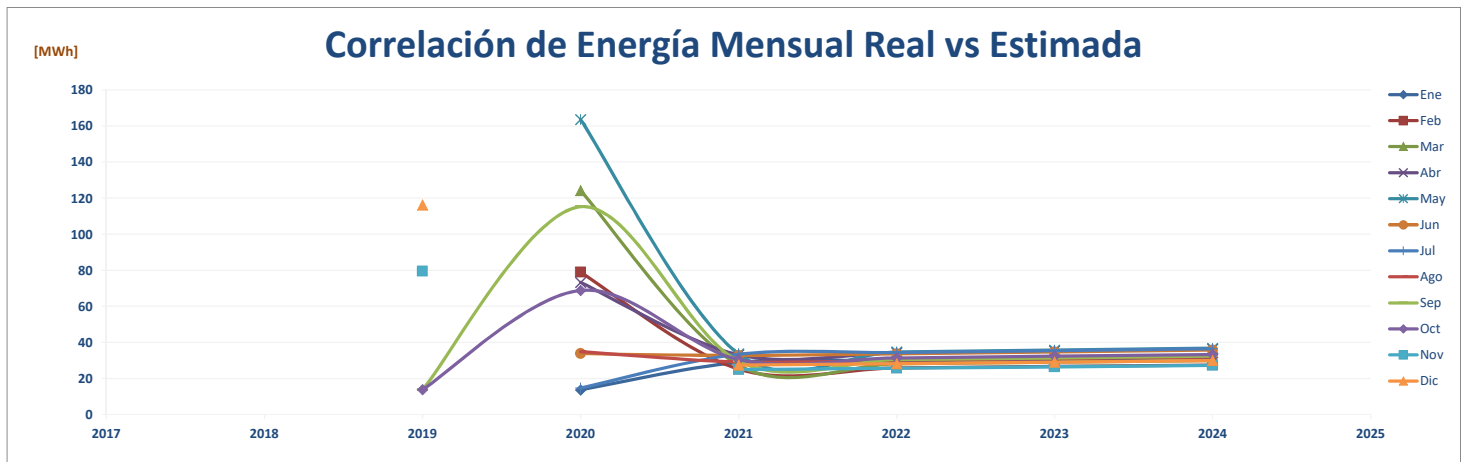
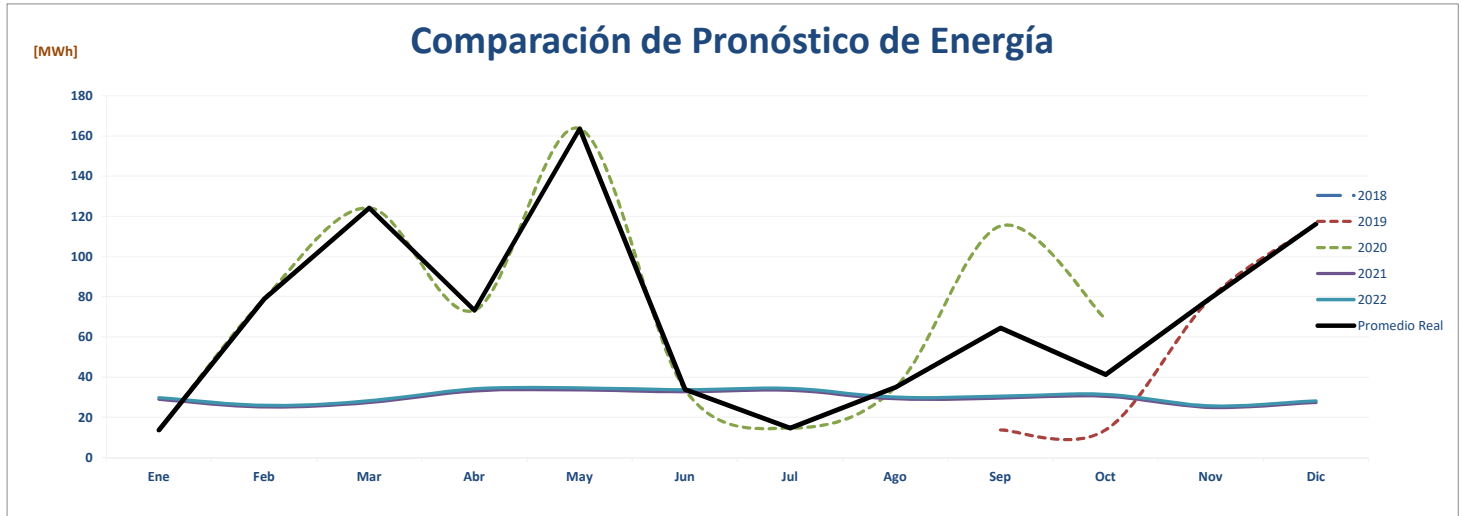
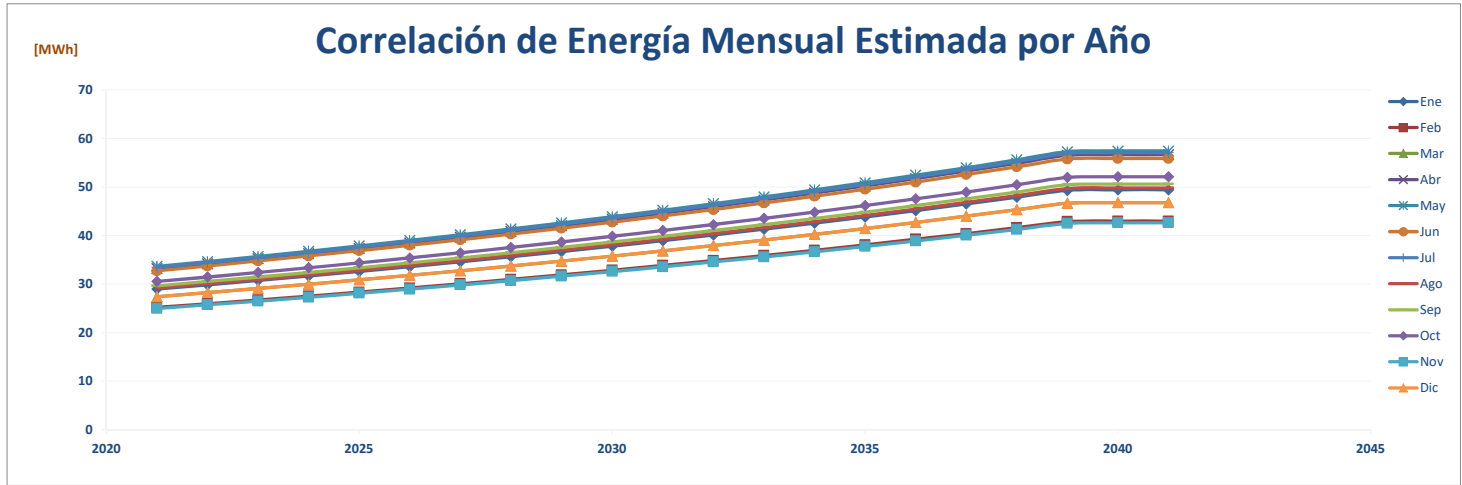
Comparación de Arce Avícola La Mesa De San Martín

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								58	58	62	55	59	58	0.0%
AÑO 0	2020	56	64	60	58	53	53	62	5	53	61			53	-9.6%
AÑO 1	2021	61	61	60	61	56	58	42	55	54	64	48	63	57	8.5%
AÑO 2	2022	63	63	62	63	58	60	43	57	56	66	49	65	59	3.0%
AÑO 3	2023	65	65	64	65	60	61	45	58	58	68	50	67	60	3.0%
AÑO 4	2024	67	67	66	67	62	63	46	60	59	70	52	69	62	3.0%



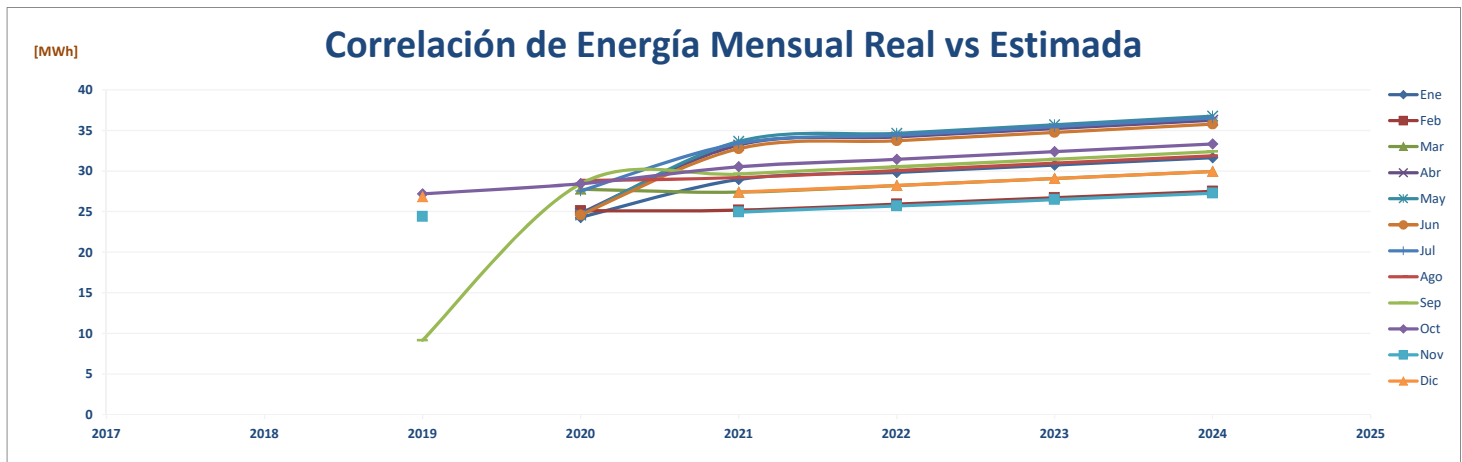
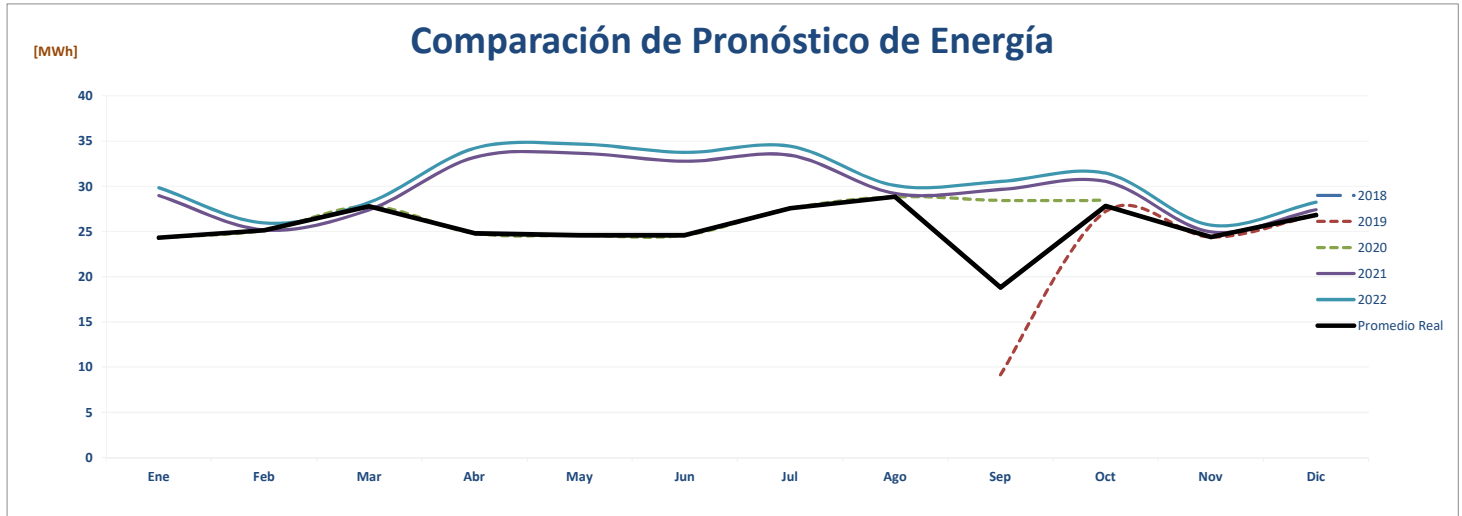
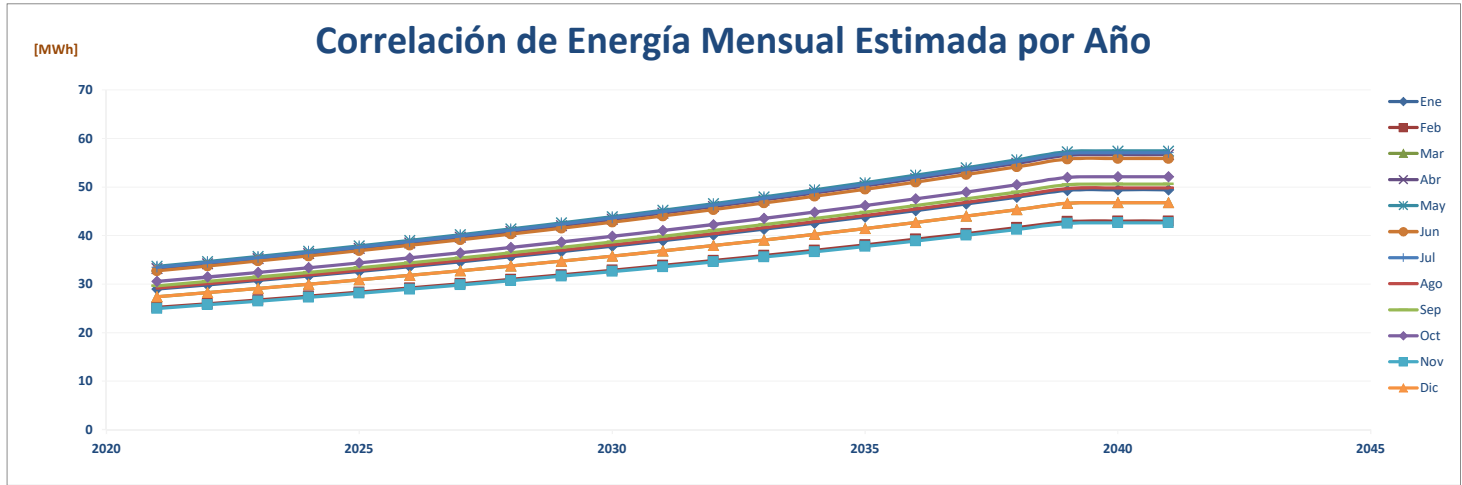
Comparación de Finca Nevadas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019									14	14	79	116		56	0.0%
AÑO 0	2020	14	79	124	73	164	34	15	35	115	69				72	29.3%
AÑO 1	2021	29	25	27	33	34	33	33	29	30	31	25	27		30	-58.8%
AÑO 2	2022	30	26	28	34	35	34	34	30	31	31	26	28		31	3.0%
AÑO 3	2023	31	27	29	35	36	35	35	31	31	32	26	29		31	3.0%
AÑO 4	2024	32	28	30	36	37	36	37	32	32	33	27	30		32	3.0%



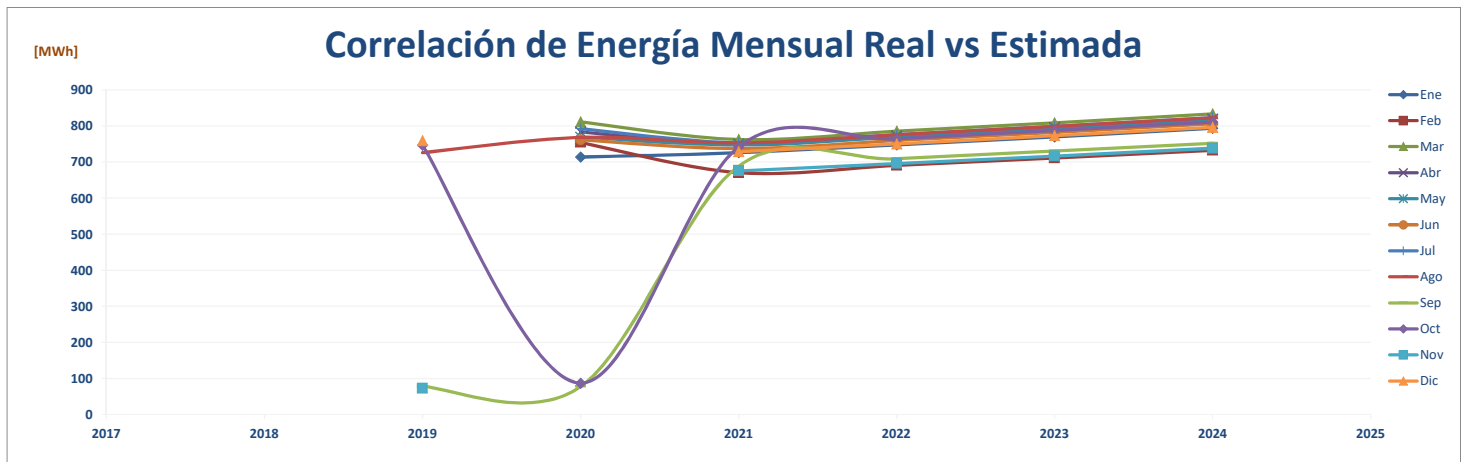
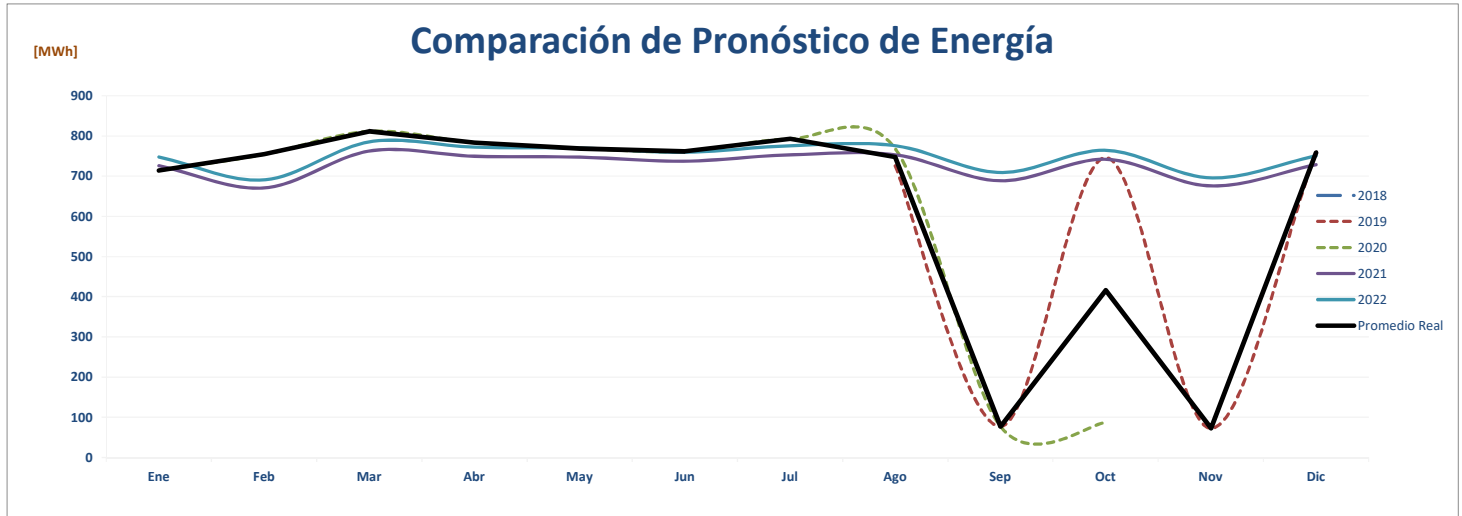
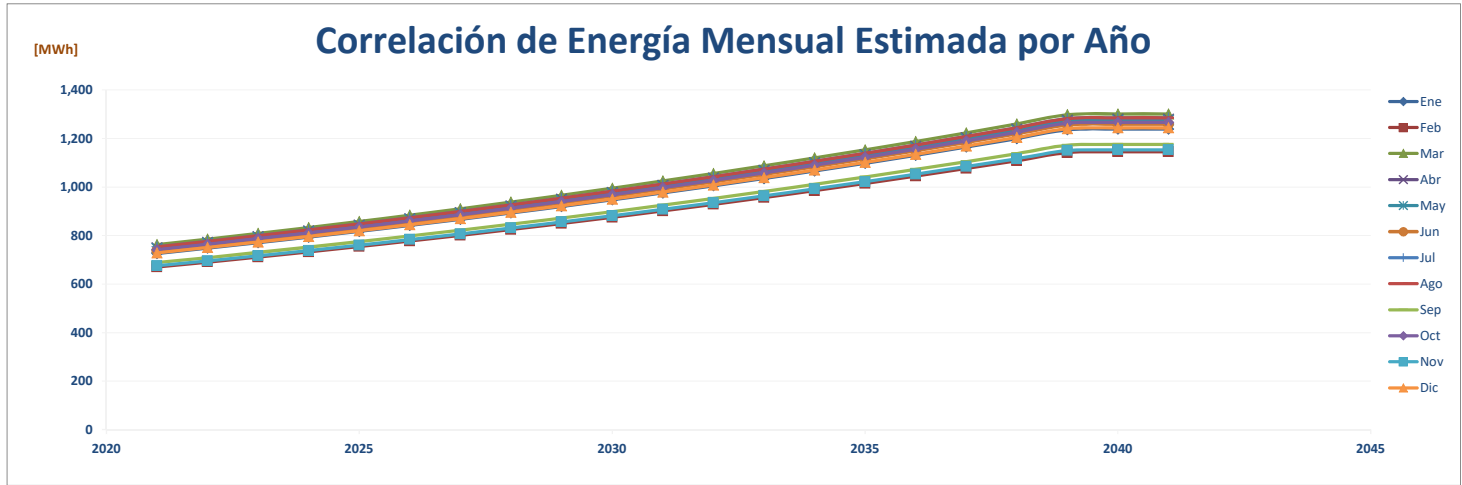
Comparación de Finca Perú

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019									9	27	24	27		22	0.0%
AÑO 0	2020	24	25	28	25	25	25	28	29	28	28				26	20.8%
AÑO 1	2021	29	25	27	33	34	33	33	29	30	31	25	27		30	12.3%
AÑO 2	2022	30	26	28	34	35	34	34	30	31	31	26	28		31	3.0%
AÑO 3	2023	31	27	29	35	36	35	35	31	31	32	26	29		31	3.0%
AÑO 4	2024	32	28	30	36	37	36	37	32	32	33	27	30		32	3.0%



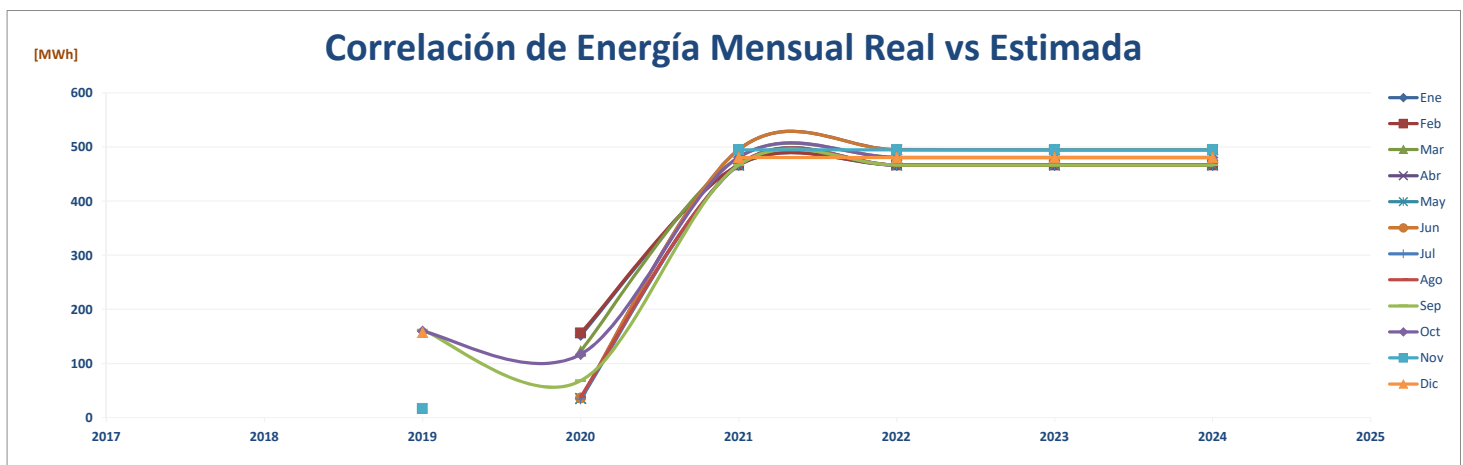
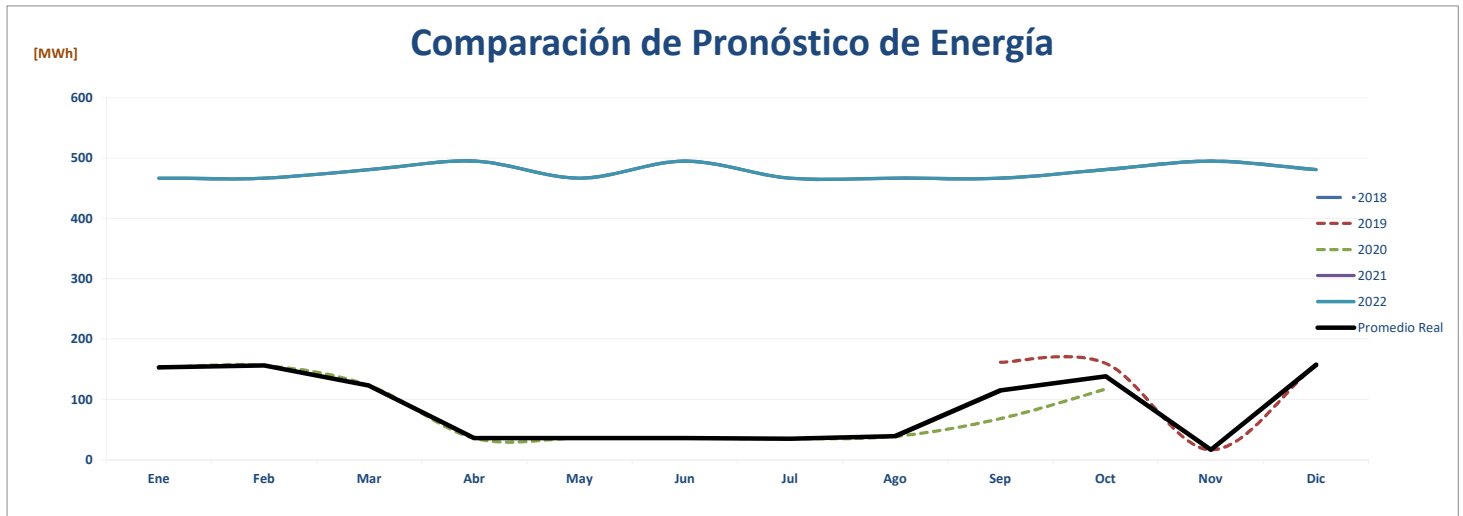
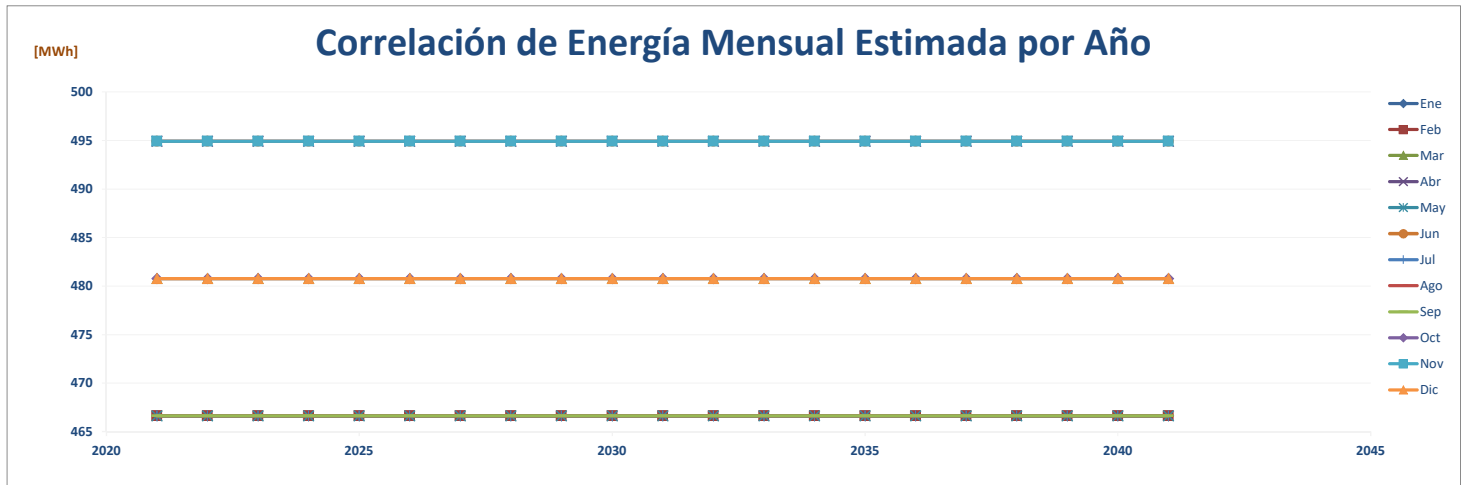
Comparación de Arce Avícola Ciudad Radial

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								726	78	746	73	759		476	0.0%
AÑO 0	2020	714	754	811	783	769	762	792	768	77	87				632	32.7%
AÑO 1	2021	726	671	762	749	747	737	753	753	688	742	675	729		728	15.2%
AÑO 2	2022	748	691	785	772	770	760	776	776	709	764	696	750		750	3.0%
AÑO 3	2023	770	711	809	795	793	782	799	799	730	787	717	773		772	3.0%
AÑO 4	2024	793	733	833	819	817	806	823	823	752	811	738	796		795	3.0%



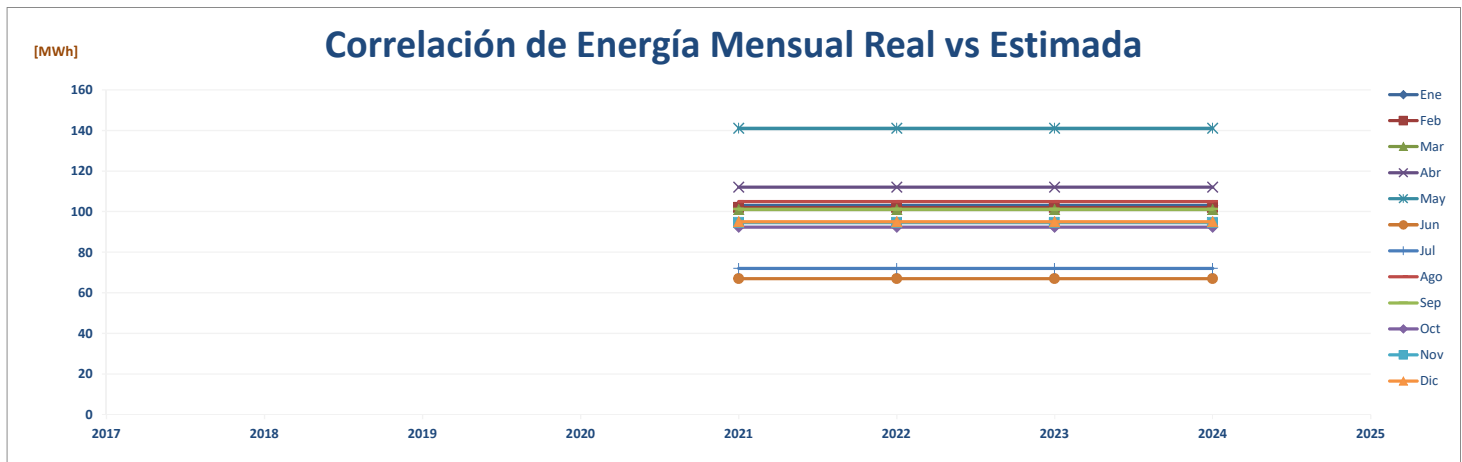
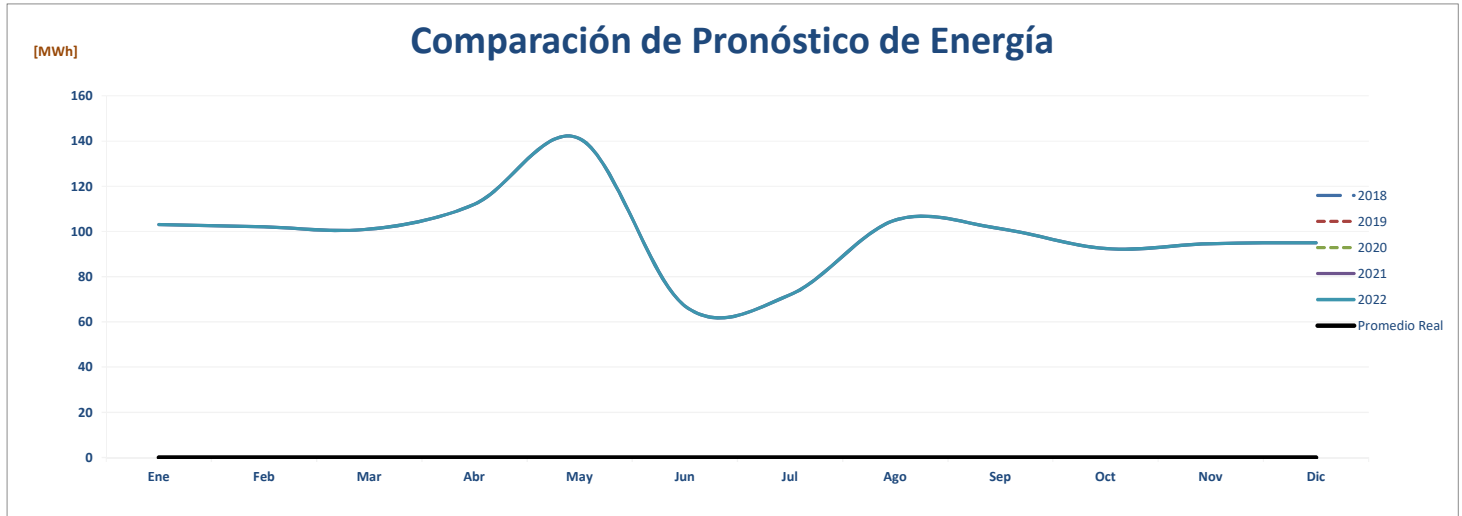
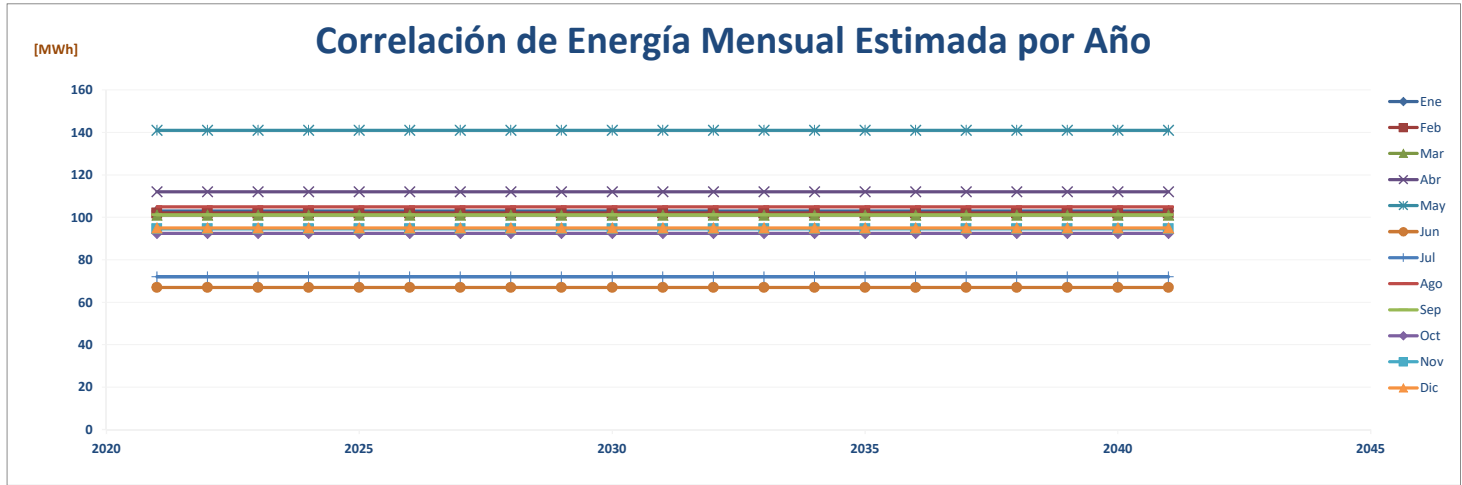
Comparación de Copropietarios El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019									161	160	16	157		124	0.0%
AÑO 0	2020	153	156	123	35	36	36	34	38	68	117				80	-35.7%
AÑO 1	2021	467	467	481	495	467	495	467	467	467	481	495	481		477	500.0%
AÑO 2	2022	467	467	481	495	467	495	467	467	467	481	495	481		477	0.0%
AÑO 3	2023	467	467	481	495	467	495	467	467	467	481	495	481		477	0.0%
AÑO 4	2024	467	467	481	495	467	495	467	467	467	481	495	481		477	0.0%



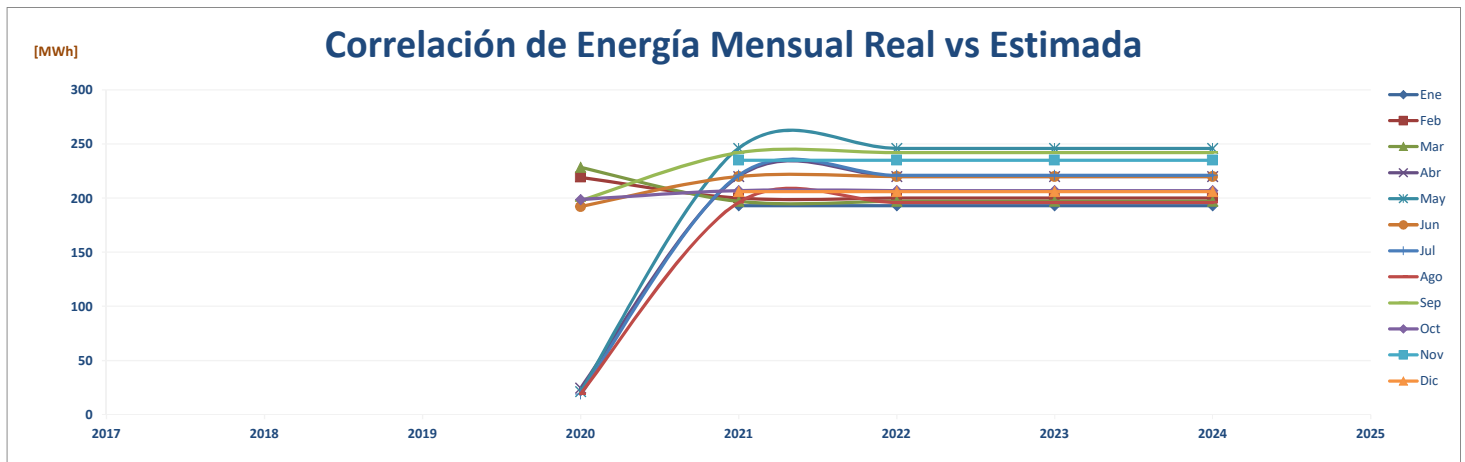
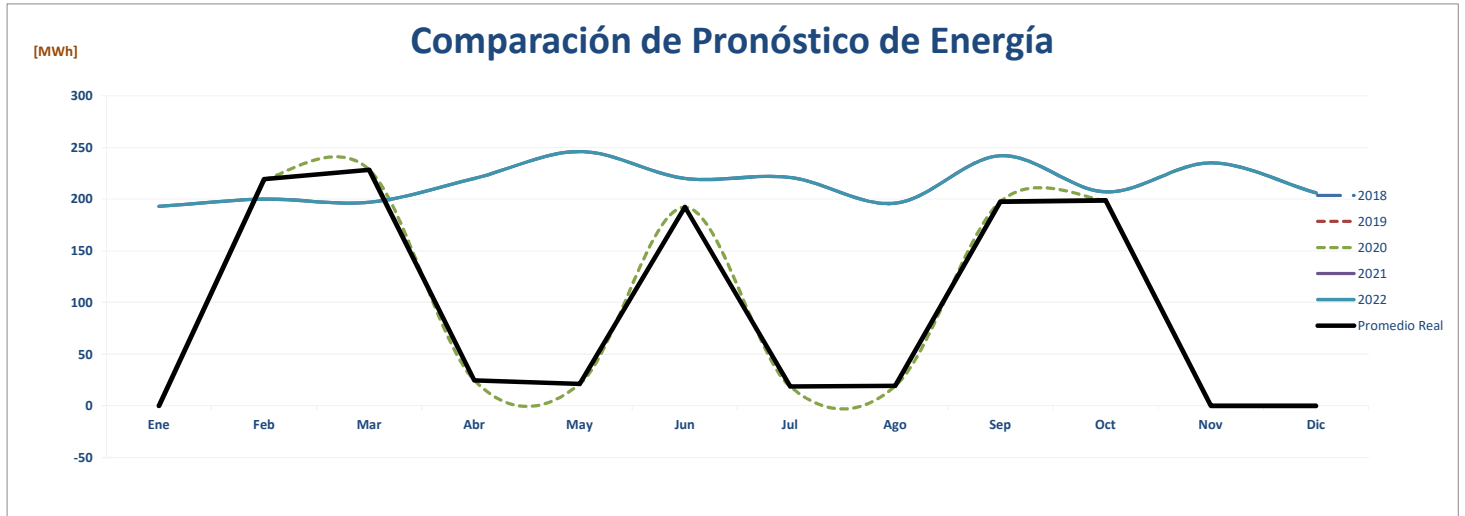
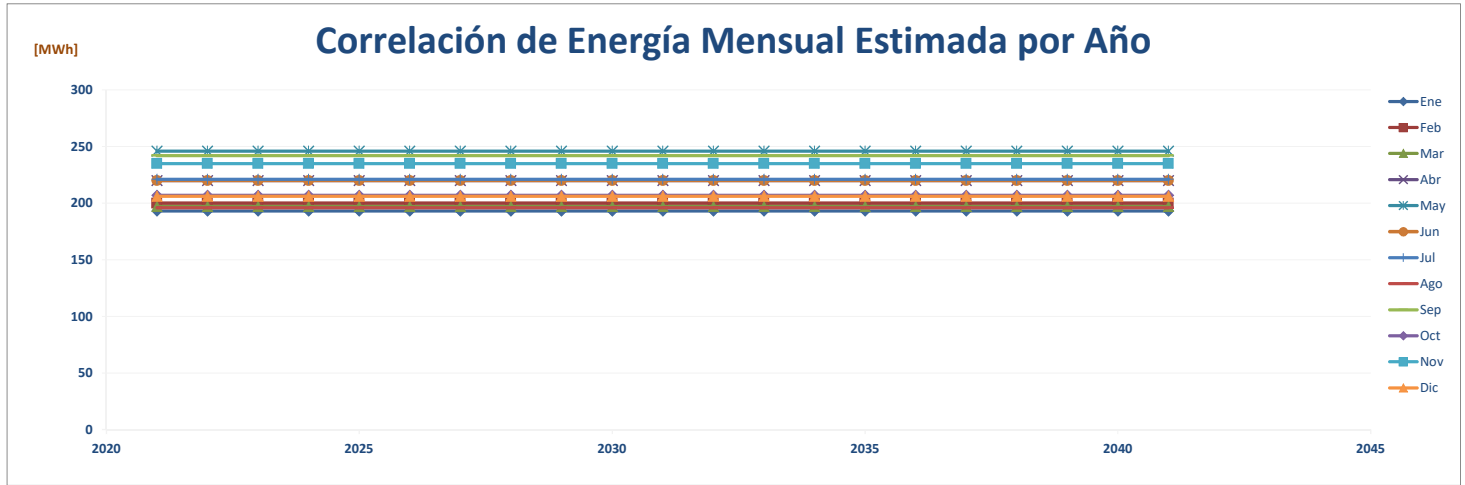
Comparación de Avícola Franz

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	103	102	101	112	141	67	72	105	101	92	95	95	99	0.0%
AÑO 2	2022	103	102	101	112	141	67	72	105	101	92	95	95	99	0.0%
AÑO 3	2023	103	102	101	112	141	67	72	105	101	92	95	95	99	0.0%
AÑO 4	2024	103	102	101	112	141	67	72	105	101	92	95	95	99	0.0%



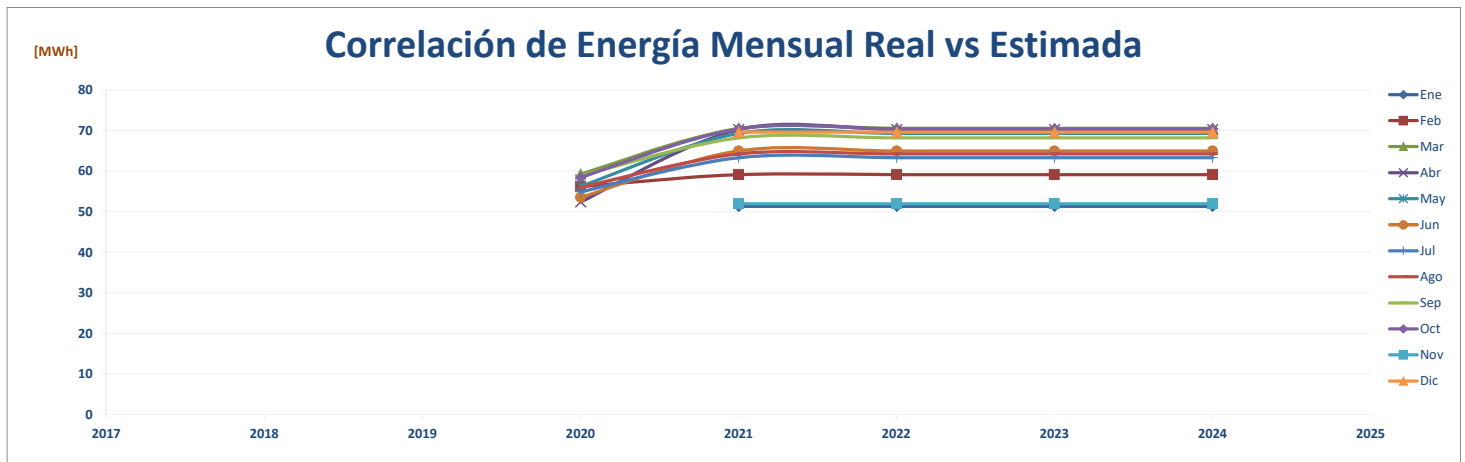
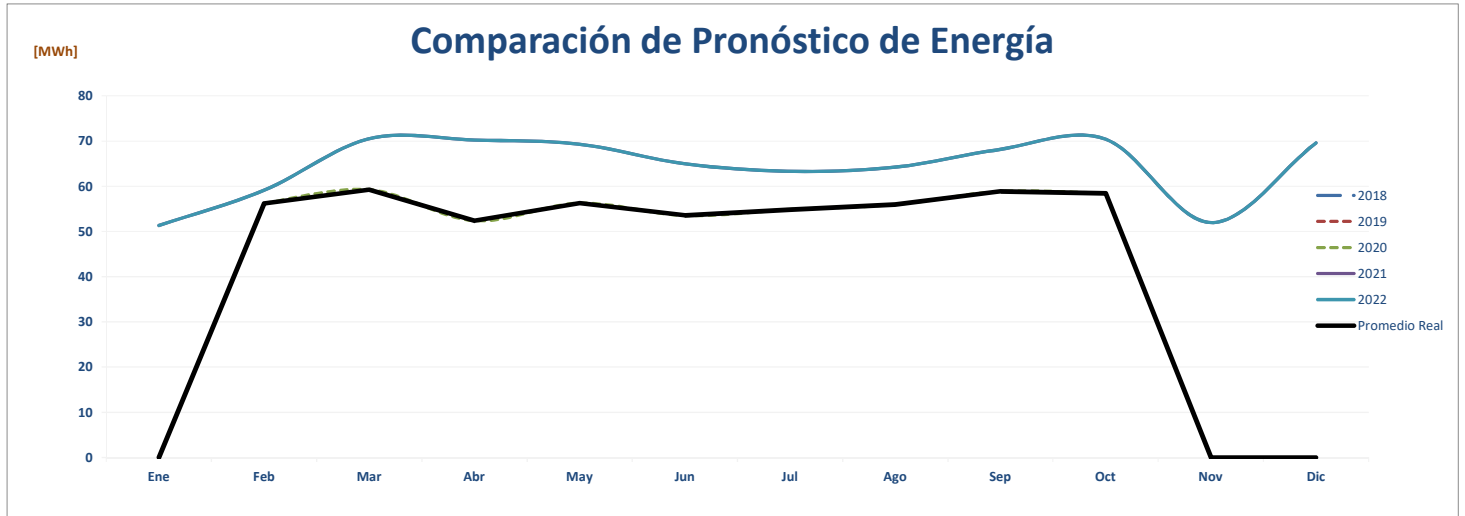
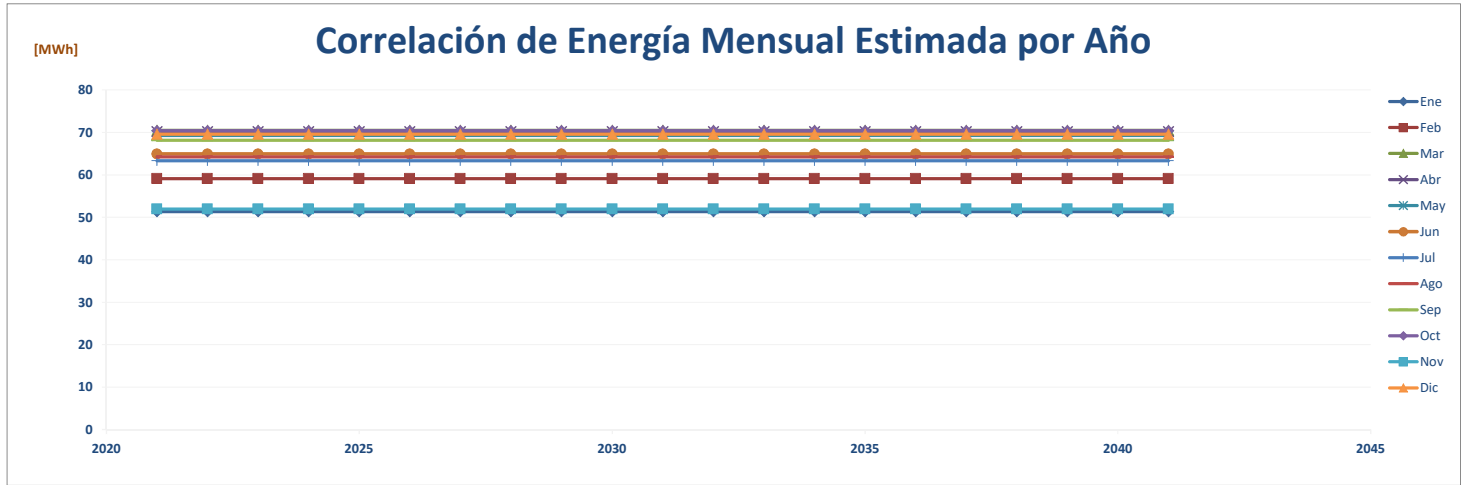
Comparación de Ph Bicsa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		219	228	25	21	192	19	19	198	199			124	0.0%
AÑO 1	2021	193	200	197	220	246	220	220	196	242	207	235	206	215	73.0%
AÑO 2	2022	193	200	197	220	246	220	221	196	242	207	235	206	215	0.0%
AÑO 3	2023	193	200	197	220	246	220	221	196	242	207	235	206	215	0.0%
AÑO 4	2024	193	200	197	220	246	220	221	196	242	207	235	206	215	0.0%



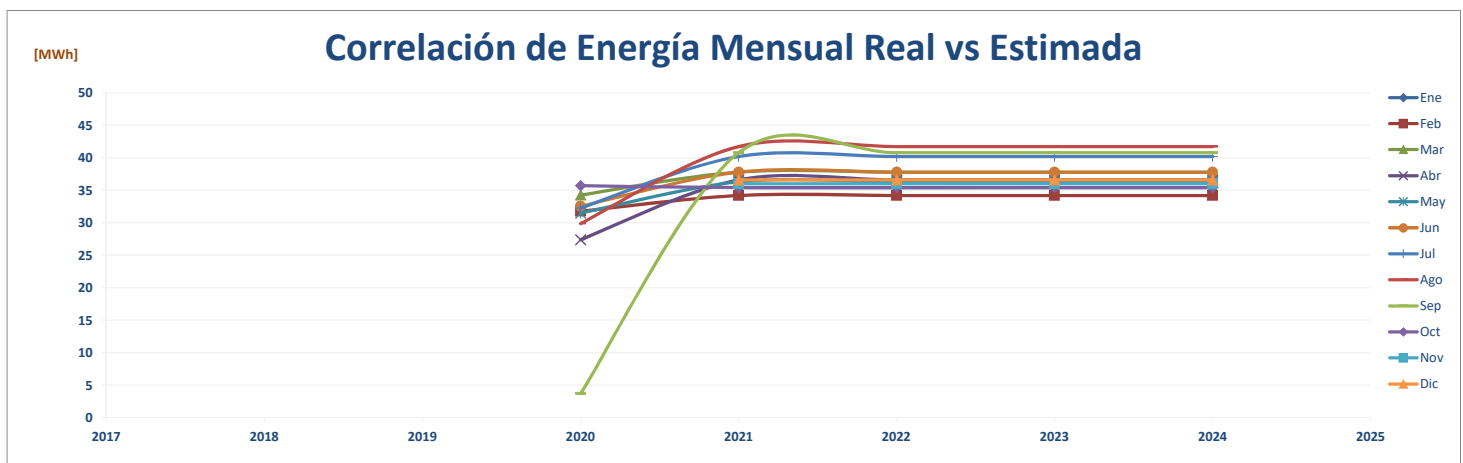
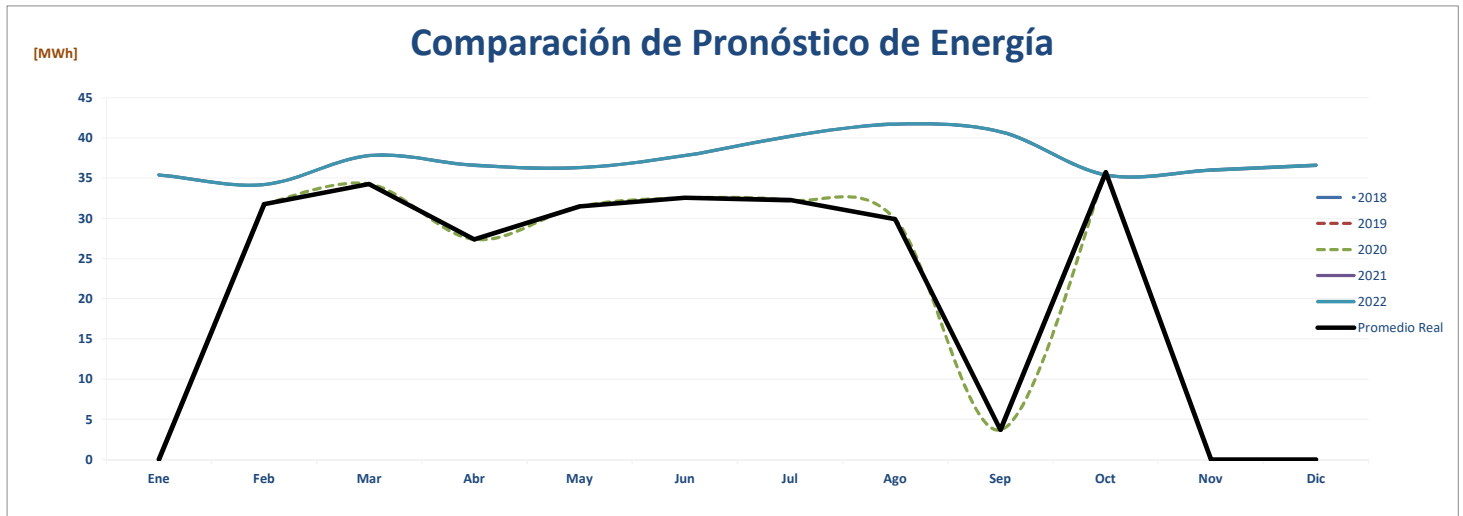
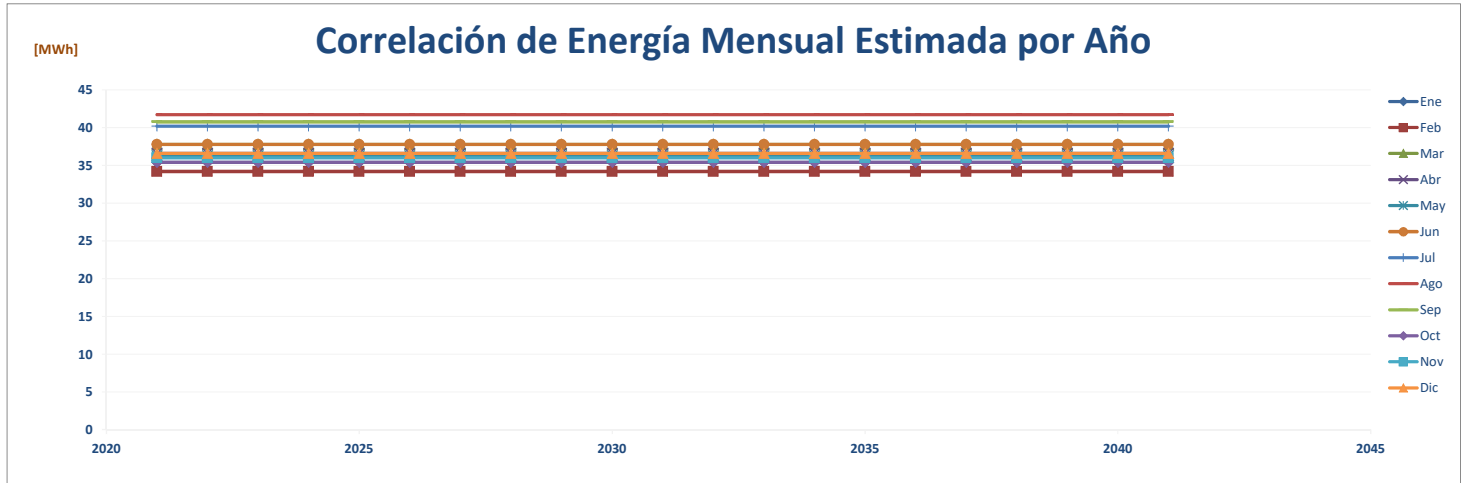
Comparación de Banco Nacional 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		56	59	52	56	54	55	56	59	58			56	0.0%
AÑO 1	2021	51	59	71	70	69	65	63	64	68	70	52	70	64	14.6%
AÑO 2	2022	51	59	71	70	69	65	63	64	68	70	52	70	64	0.0%
AÑO 3	2023	51	59	71	70	69	65	63	64	68	70	52	70	64	0.0%
AÑO 4	2024	51	59	71	70	69	65	63	64	68	70	52	70	64	0.0%



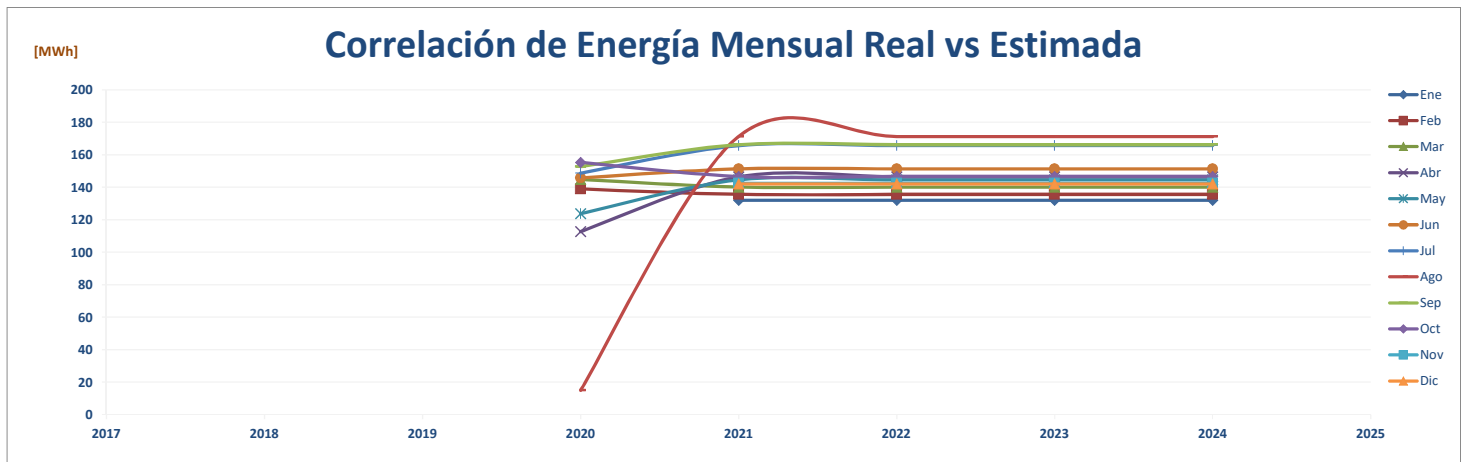
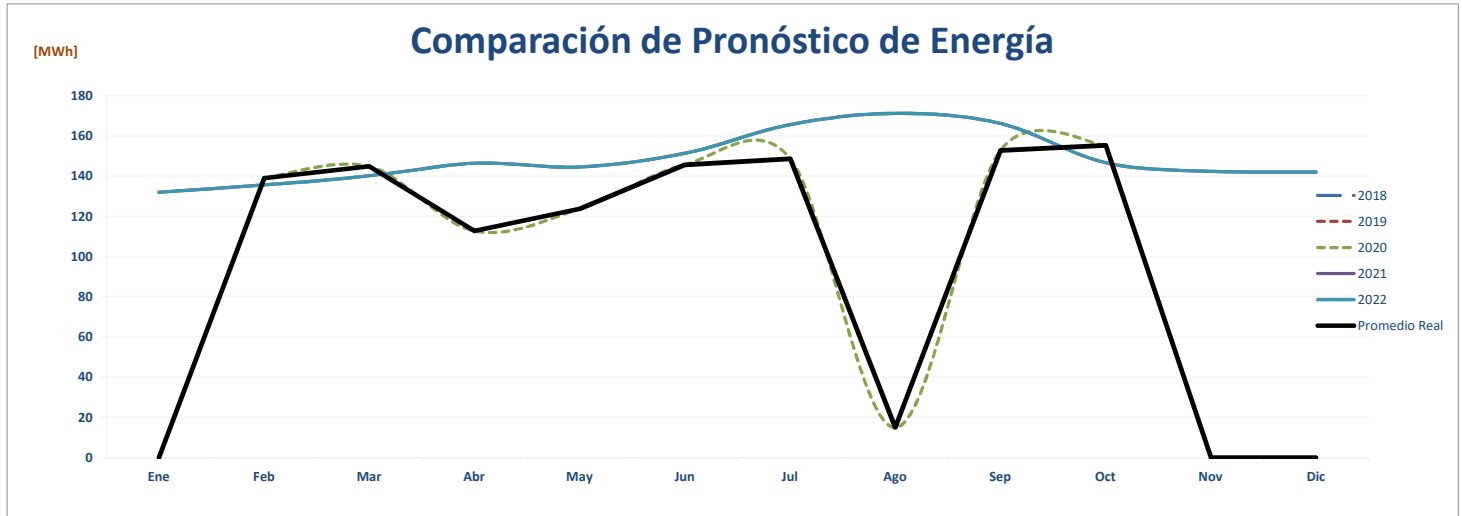
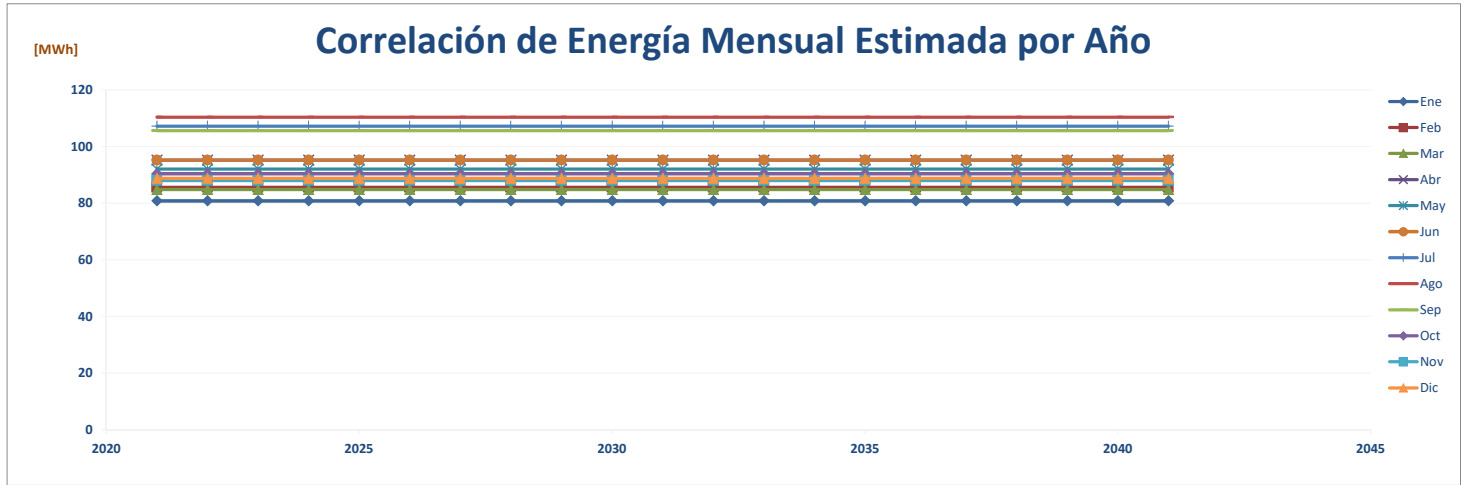
Comparación de Banco Nacional Imprenta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		32	34	27	31	33	32	30	4	36			29	0.0%	
AÑO 1	2021	35	34	38	37	36	38	40	42	41	35	36	37	37	30.0%	
AÑO 2	2022	35	34	38	37	36	38	40	42	41	35	36	37	37	0.0%	
AÑO 3	2023	35	34	38	37	36	38	40	42	41	35	36	37	37	0.0%	
AÑO 4	2024	35	34	38	37	36	38	40	42	41	35	36	37	37	0.0%	



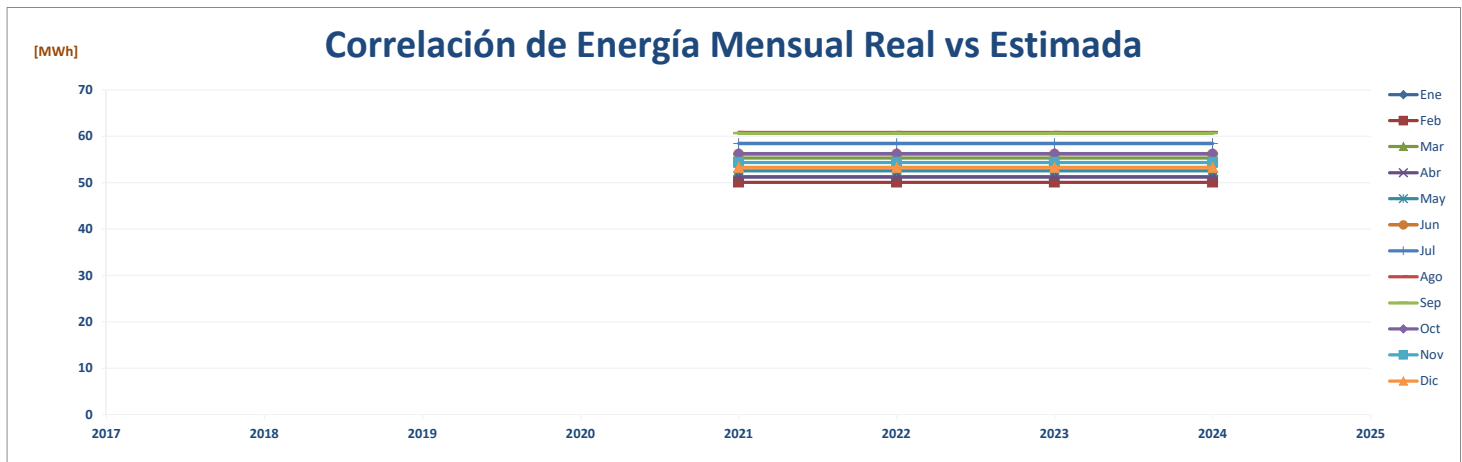
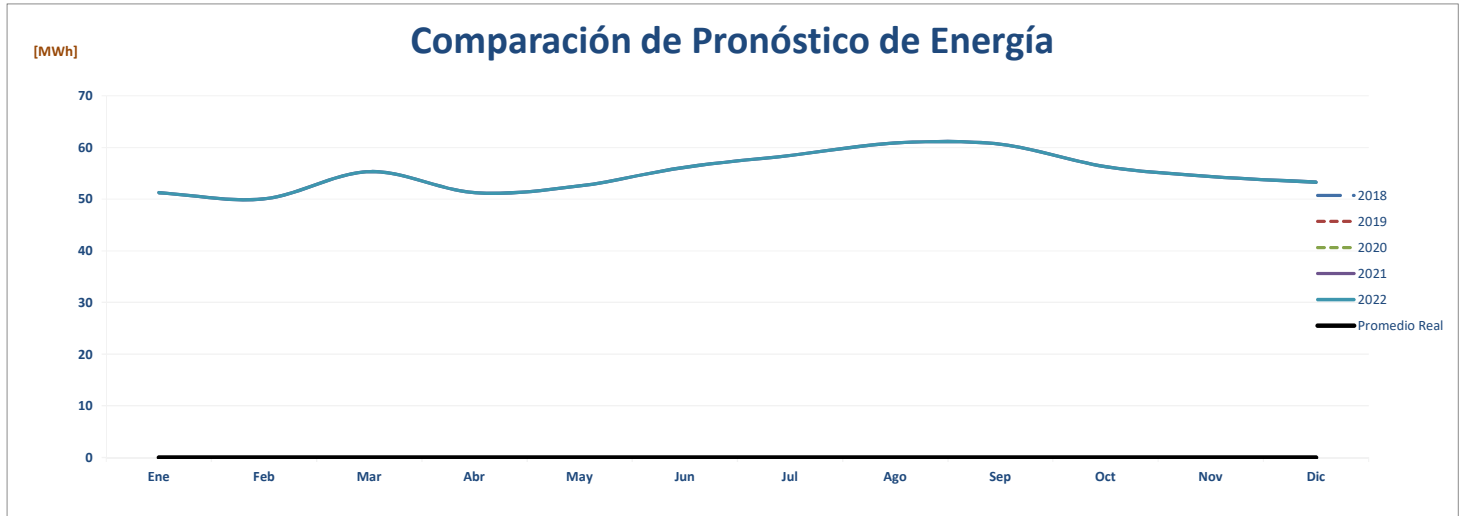
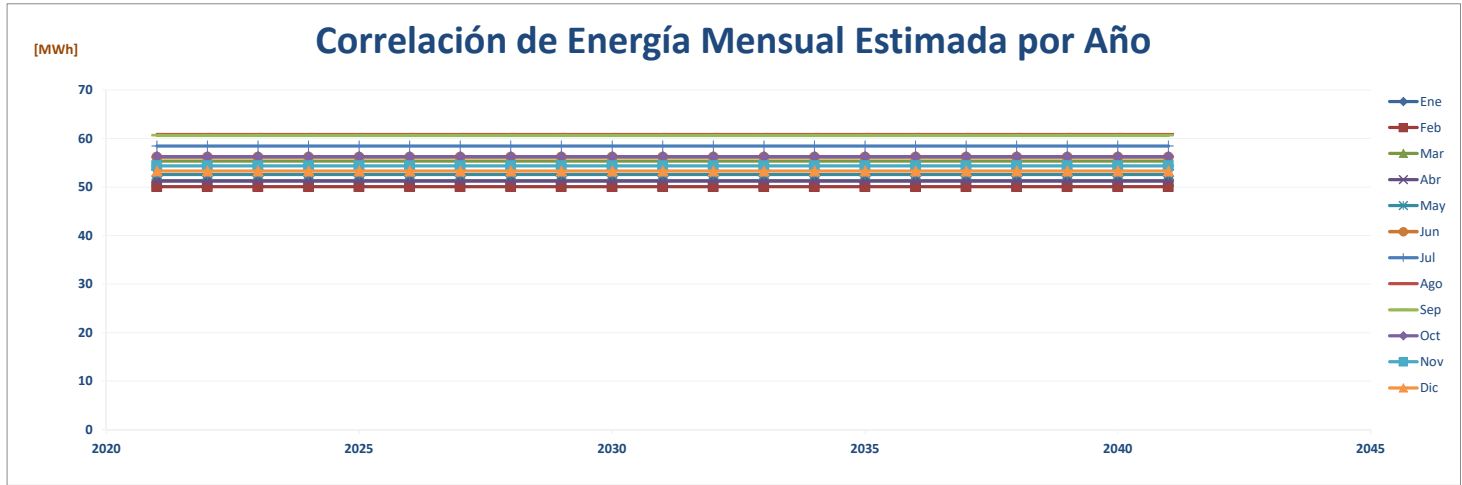
Comparación de Banco Nacional Vía España 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		139	145	113	124	146	149	15	153	155			126	0.0%	
AÑO 1	2021	132	136	140	146	145	151	166	171	166	147	142	142	149	17.6%	
AÑO 2	2022	132	136	140	146	145	151	166	171	166	147	142	142	149	0.0%	
AÑO 3	2023	132	136	140	146	145	151	166	171	166	147	142	142	149	0.0%	
AÑO 4	2024	132	136	140	146	145	151	166	171	166	147	142	142	149	0.0%	



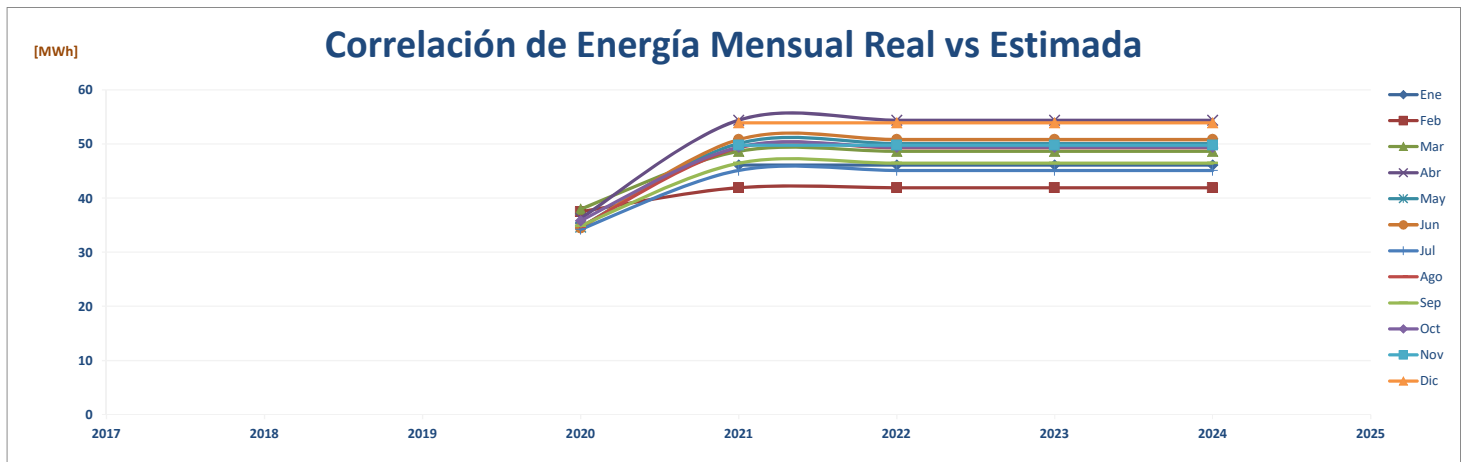
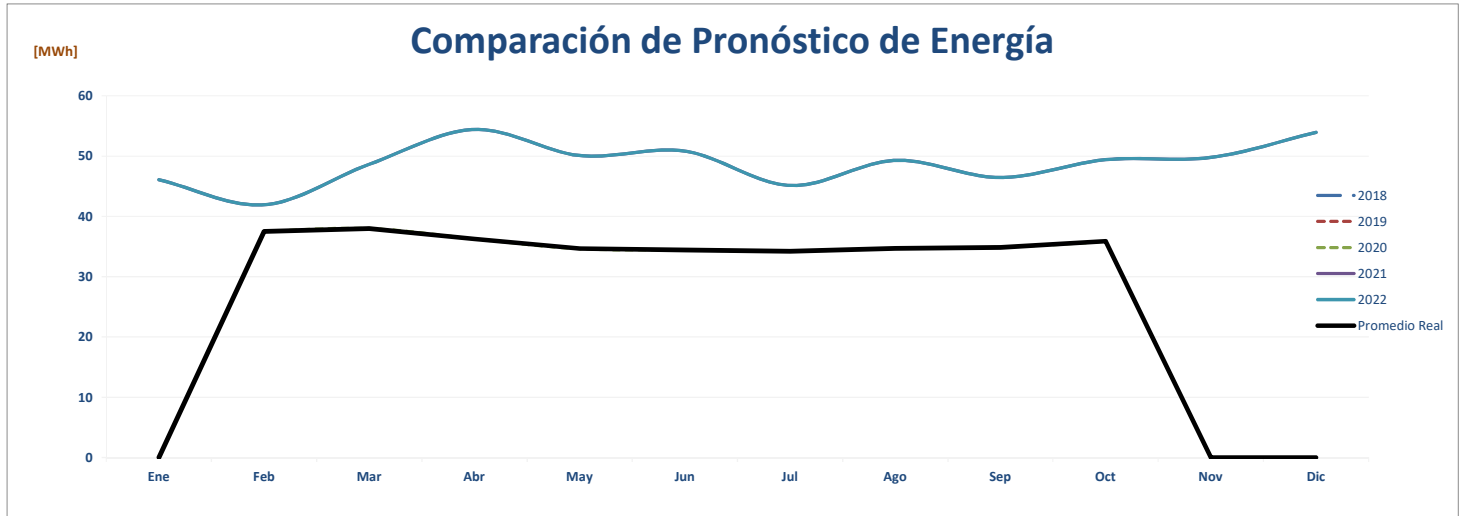
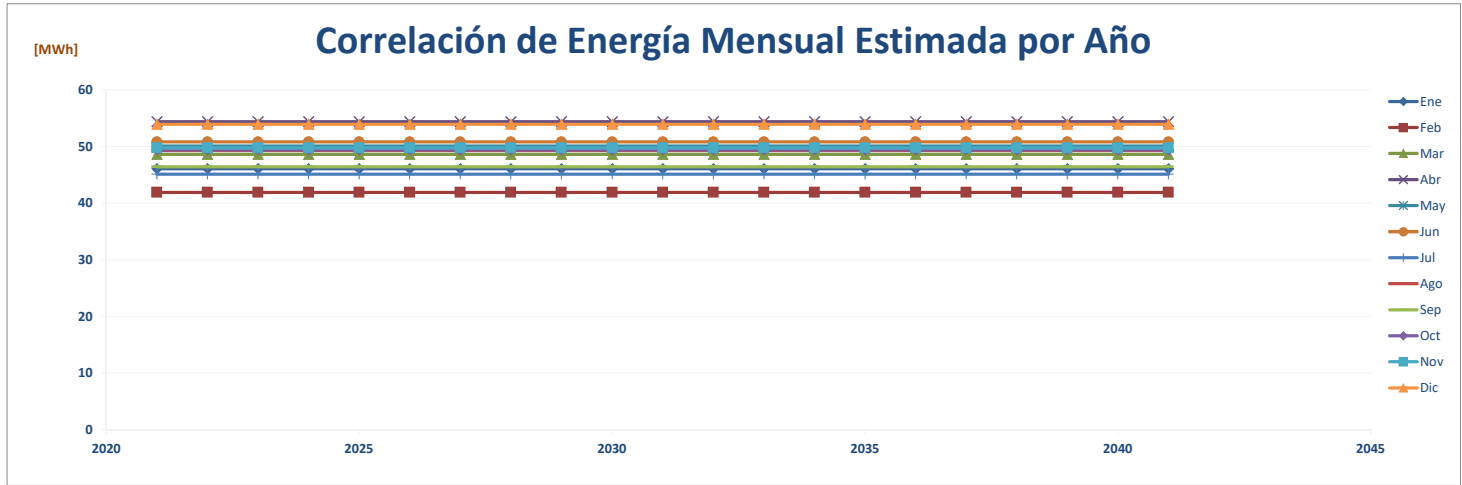
Comparación de Banco Nacional Vía España 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	51	50	55	51	53	56	58	61	61	56	54	53	55	0.0%
AÑO 2	2022	51	50	55	51	53	56	58	61	61	56	54	53	55	0.0%
AÑO 3	2023	51	50	55	51	53	56	58	61	61	56	54	53	55	0.0%
AÑO 4	2024	51	50	55	51	53	56	58	61	61	56	54	53	55	0.0%



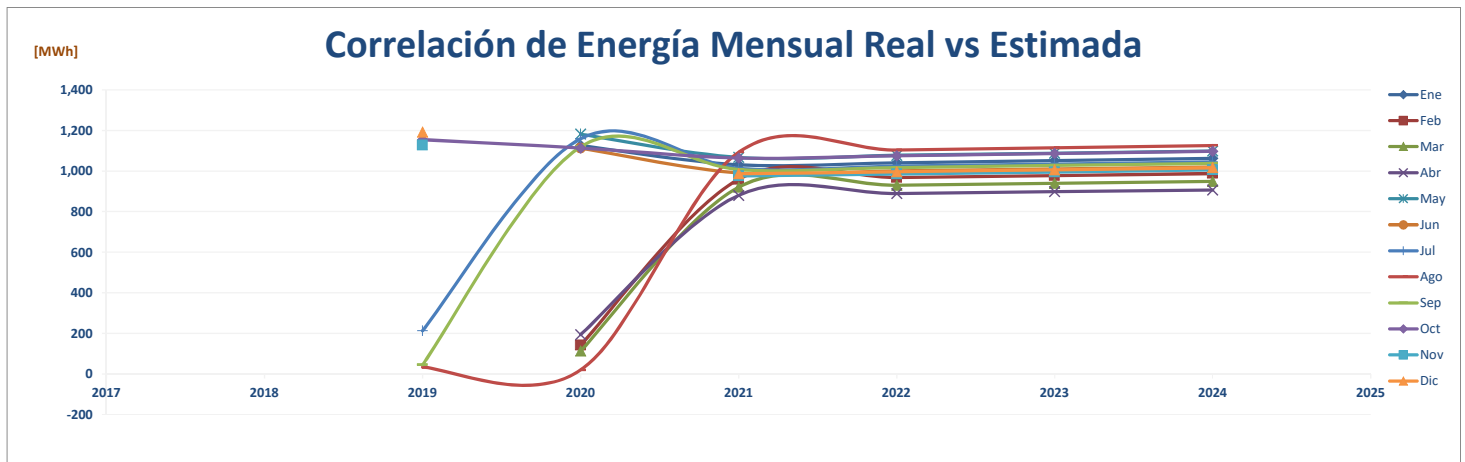
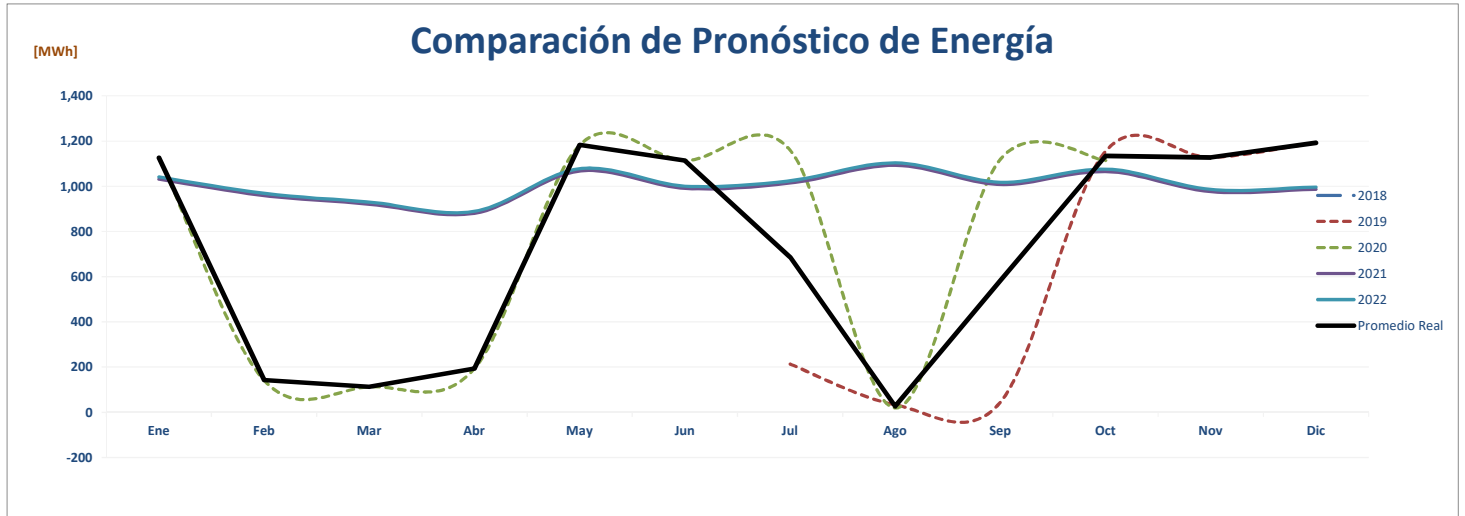
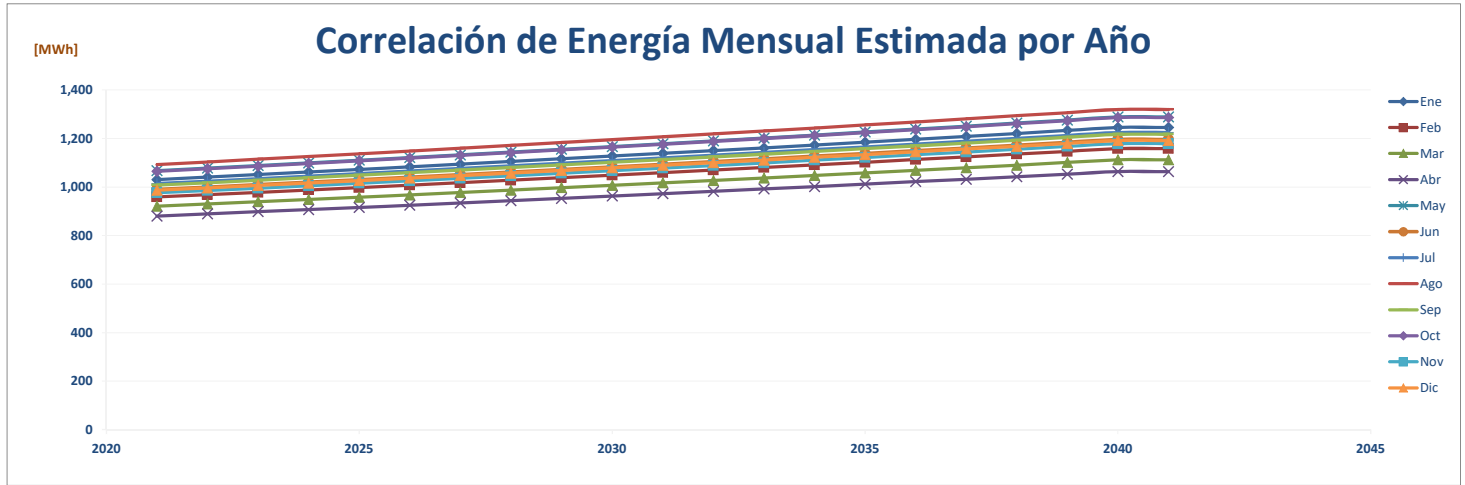
Comparación de Banco Nacional Reserva

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		37	38	36	35	34	34	35	35	36				36	0.0%
AÑO 1	2021	46	42	49	54	50	51	45	49	46	49	50	54		49	37.1%
AÑO 2	2022	46	42	49	54	50	51	45	49	46	49	50	54		49	0.0%
AÑO 3	2023	46	42	49	54	50	51	45	49	46	49	50	54		49	0.0%
AÑO 4	2024	46	42	49	54	50	51	45	49	46	49	50	54		49	0.0%



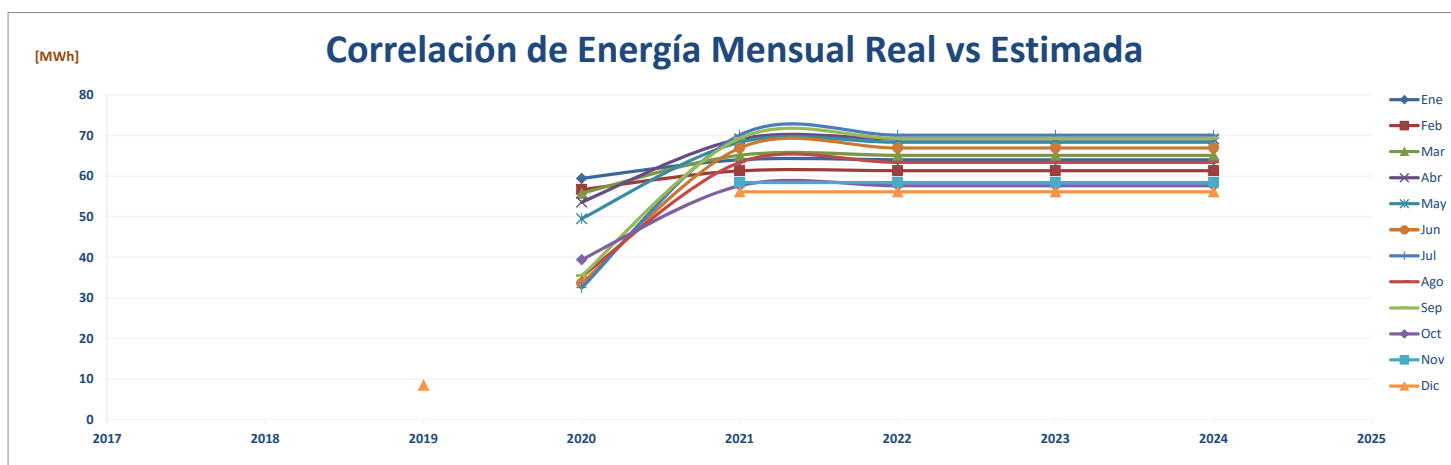
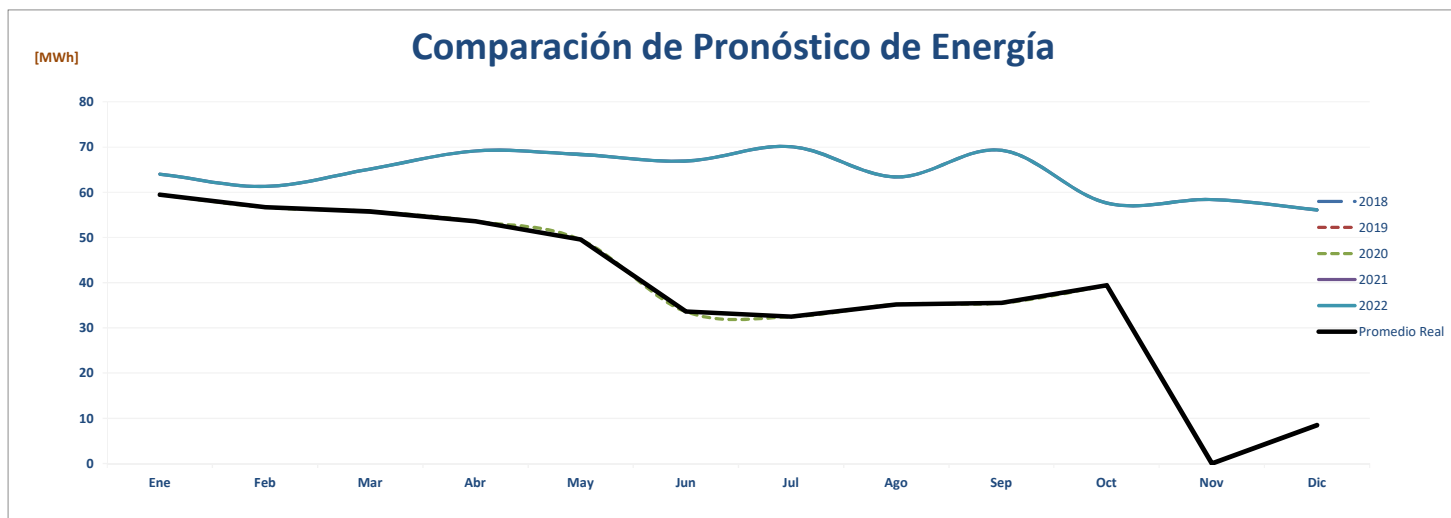
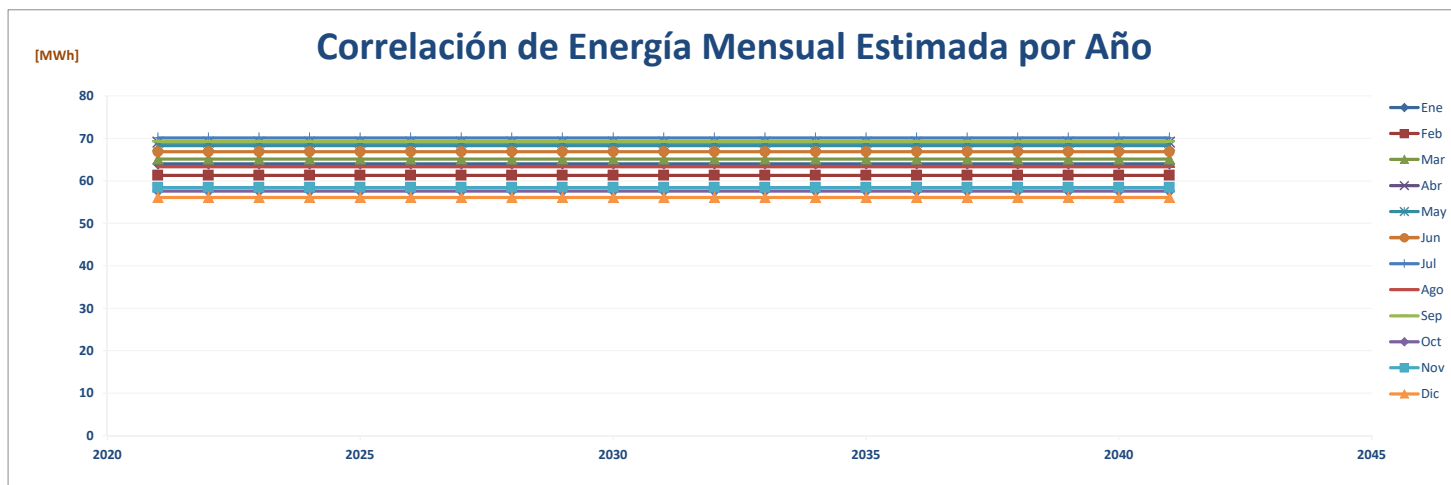
Comparación de Carnes De Coclé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							213	34	45	1,155	1,127	1,192		628	0.0%
AÑO 0	2020	1,126	142	113	194	1,182	1,113	1,159	19	1,120	1,113				728	16.0%
AÑO 1	2021	1,031	959	921	880	1,067	991	1,014	1,092	1,008	1,065	976	986		999	37.2%
AÑO 2	2022	1,041	968	930	889	1,078	1,000	1,024	1,103	1,018	1,075	985	996		1,009	1.0%
AÑO 3	2023	1,052	978	939	898	1,088	1,010	1,034	1,114	1,028	1,086	995	1,006		1,019	1.0%
AÑO 4	2024	1,062	988	948	907	1,099	1,021	1,045	1,125	1,038	1,097	1,005	1,016		1,029	1.0%



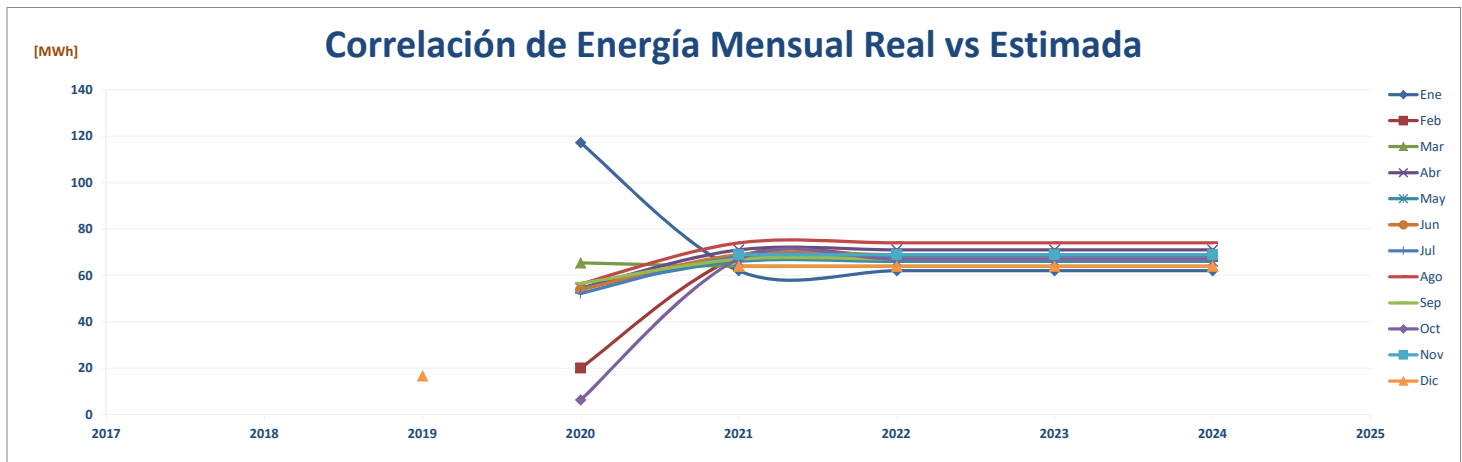
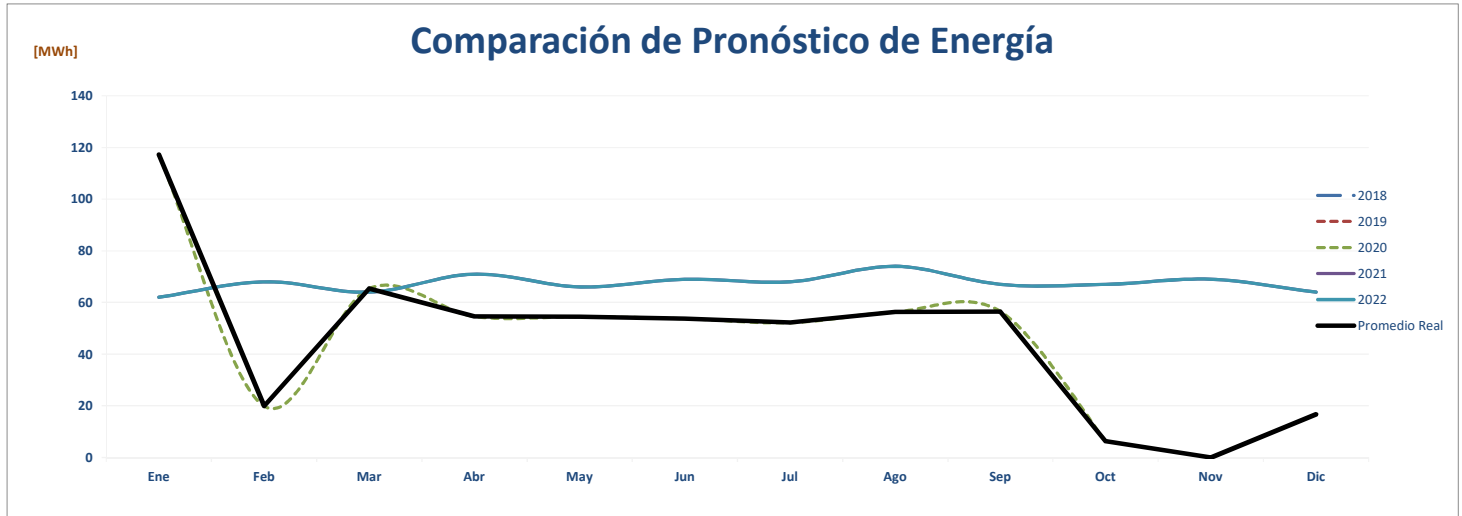
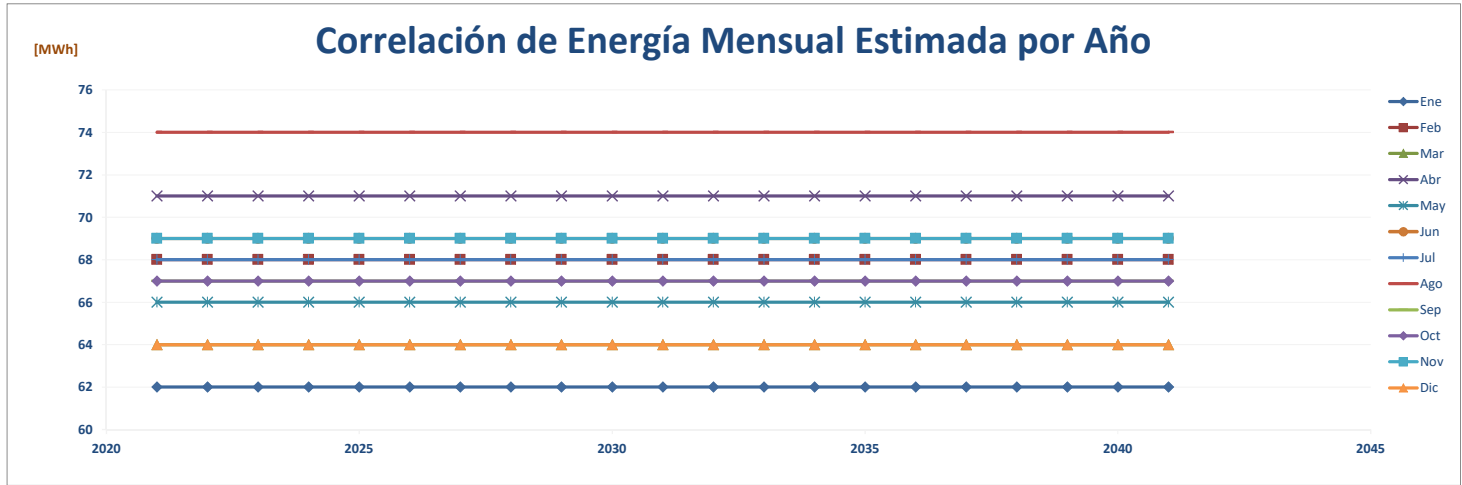
Comparación de Casino De Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												8		8	0.0%
AÑO 0	2020	59	57	56	54	49	34	32	35	35	39				45	432.2%
AÑO 1	2021	64	61	65	69	68	67	70	63	69	58	58	56		64	42.2%
AÑO 2	2022	64	61	65	69	68	67	70	63	69	58	58	56		64	0.0%
AÑO 3	2023	64	61	65	69	68	67	70	63	69	58	58	56		64	0.0%
AÑO 4	2024	64	61	65	69	68	67	70	63	69	58	58	56		64	0.0%



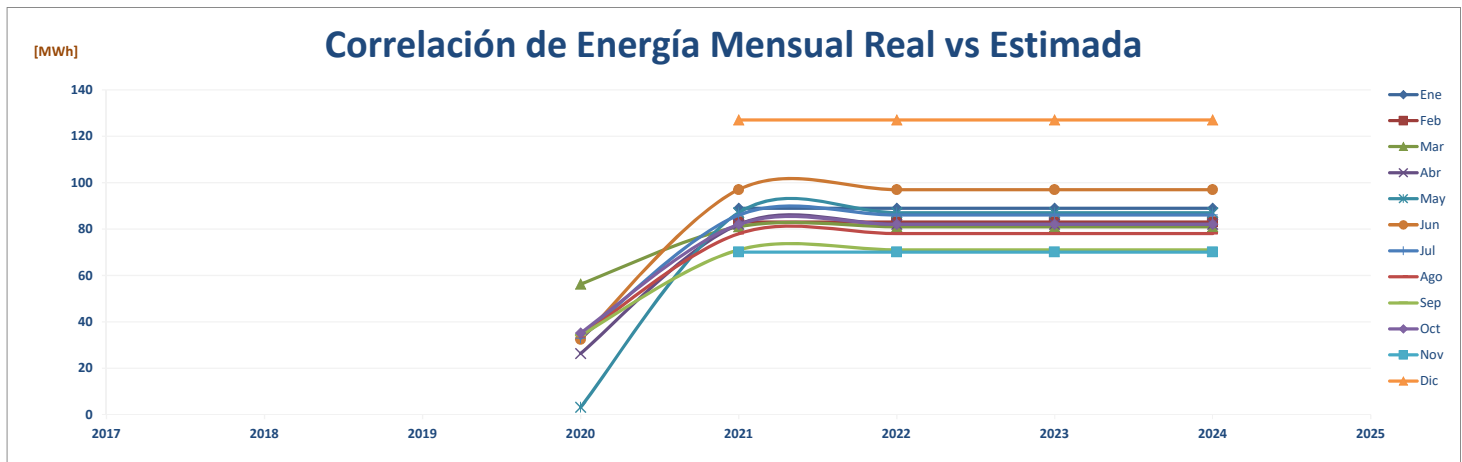
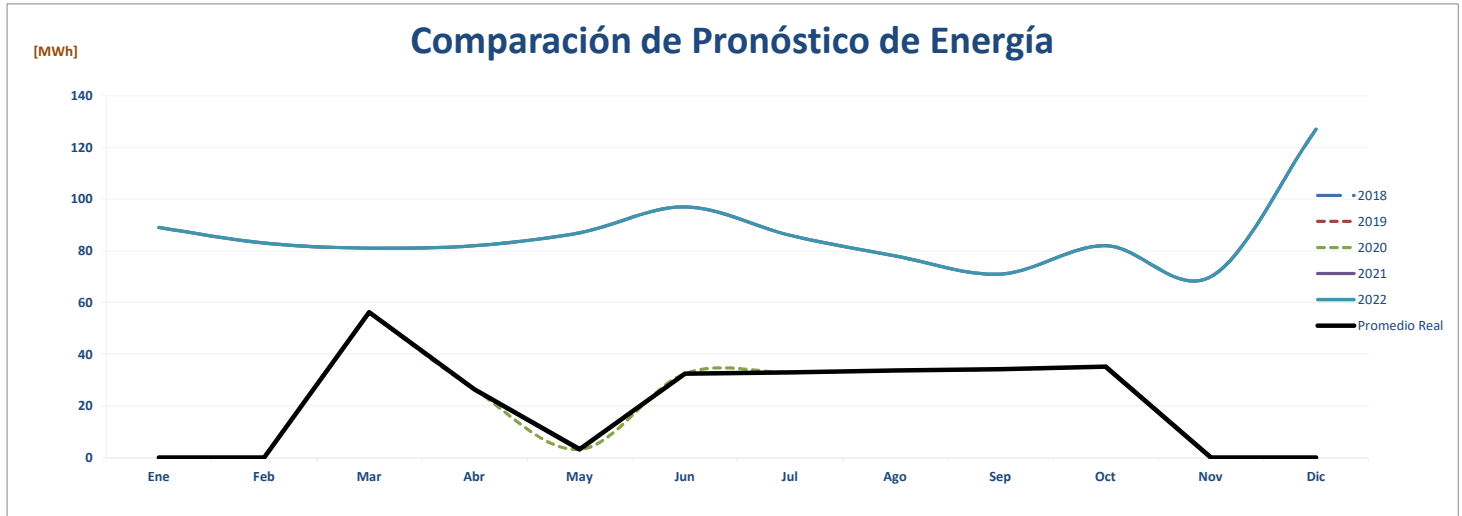
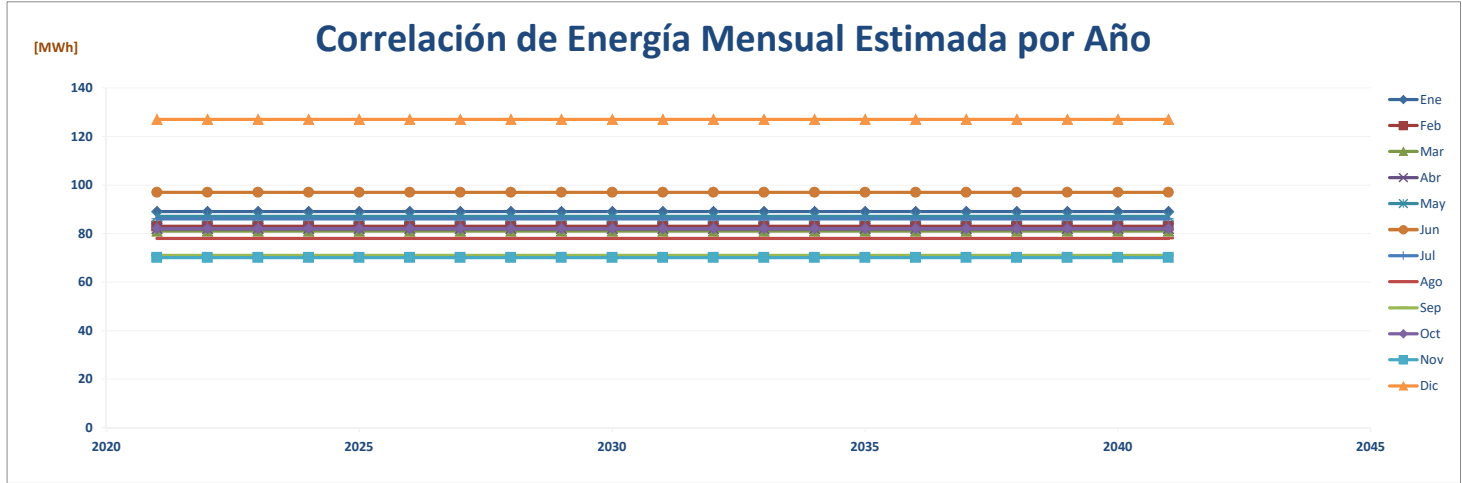
Comparación de Casino De Coclé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												17		17	0.0%
AÑO 0	2020	117	20	65	55	54	54	52	56	56	6				54	221.6%
AÑO 1	2021	62	68	64	71	66	69	68	74	67	67	69	64		67	25.6%
AÑO 2	2022	62	68	64	71	66	69	68	74	67	67	69	64		67	0.0%
AÑO 3	2023	62	68	64	71	66	69	68	74	67	67	69	64		67	0.0%
AÑO 4	2024	62	68	64	71	66	69	68	74	67	67	69	64		67	0.0%



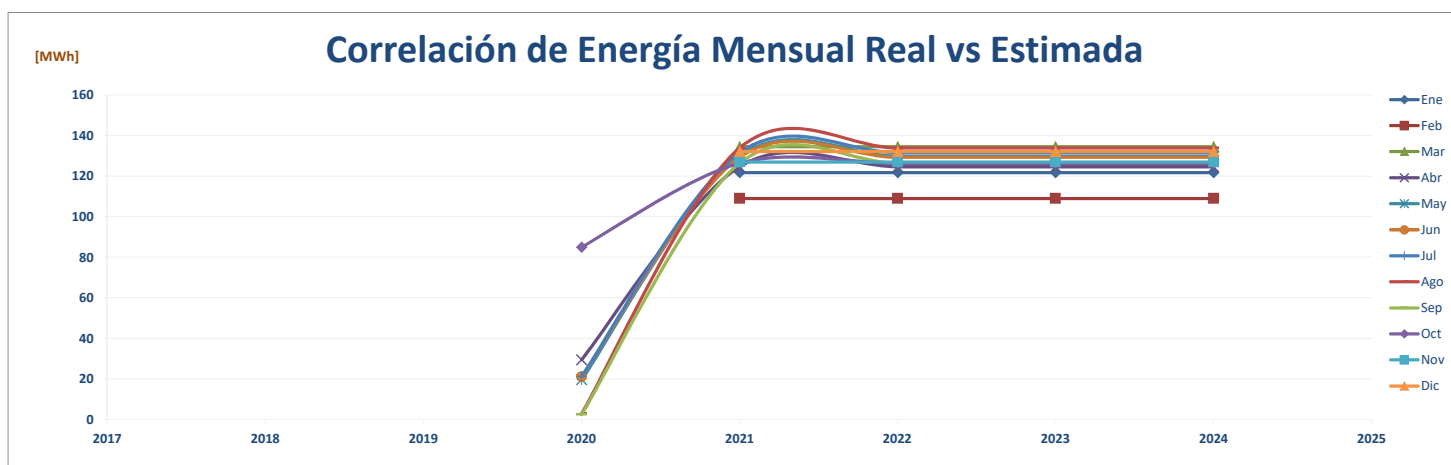
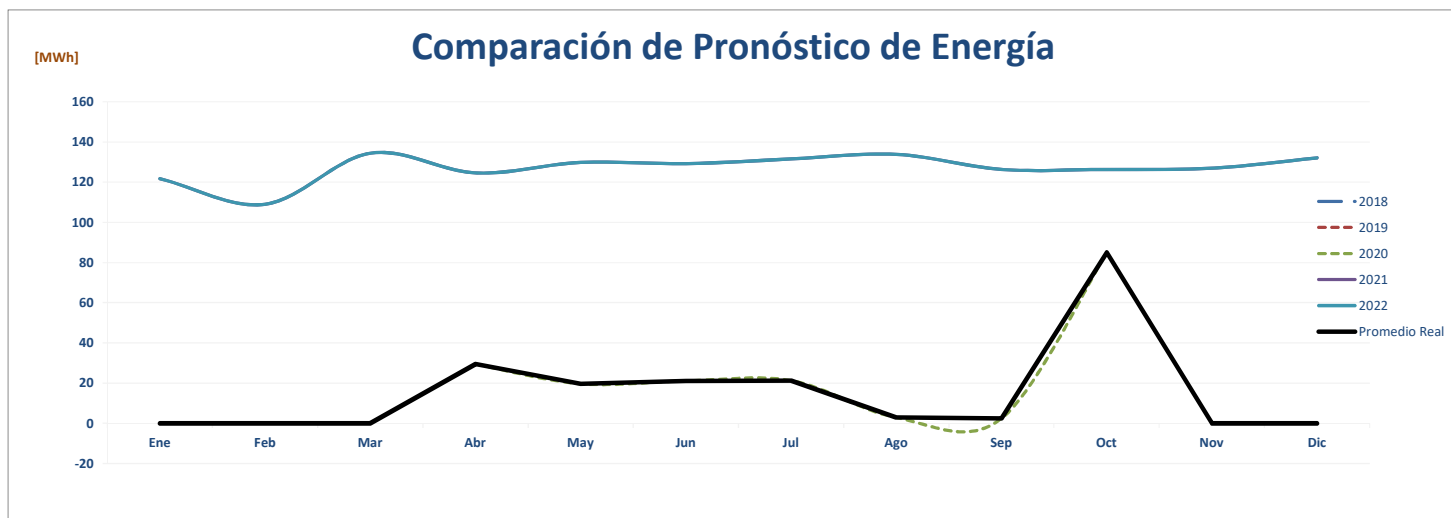
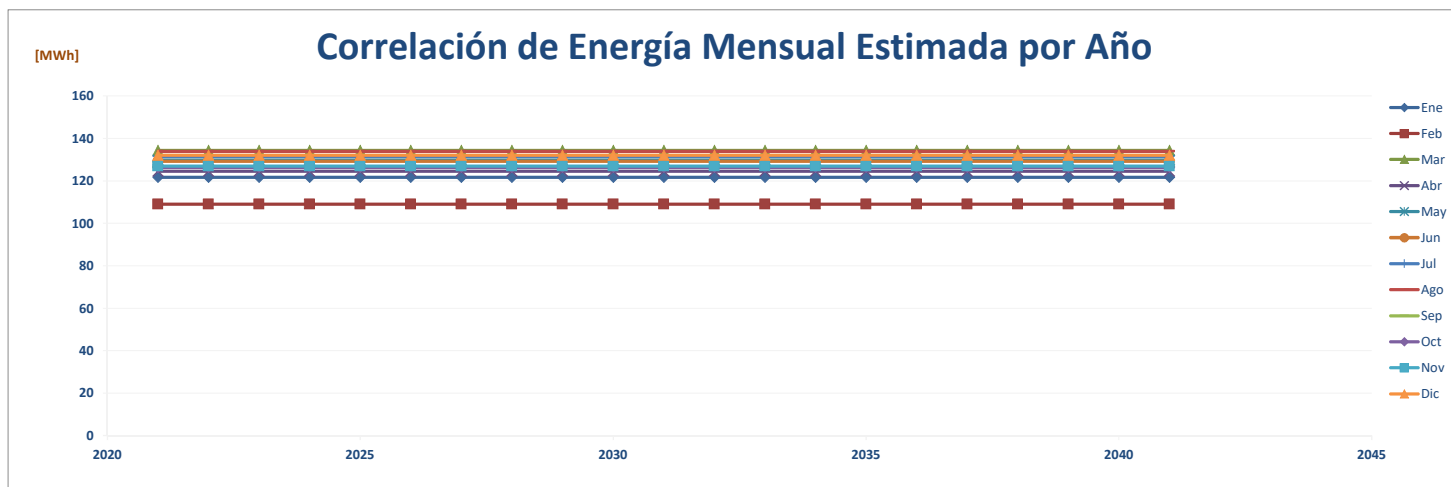
Comparación de Club Hebreo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			56	26	3	32	33	34	34	35				32	0.0%
AÑO 1	2021	89	83	81	82	87	97	86	78	71	82	70	127	86	171.1%	
AÑO 2	2022	89	83	81	82	87	97	86	78	71	82	70	127	86	0.0%	
AÑO 3	2023	89	83	81	82	87	97	86	78	71	82	70	127	86	0.0%	
AÑO 4	2024	89	83	81	82	87	97	86	78	71	82	70	127	86	0.0%	



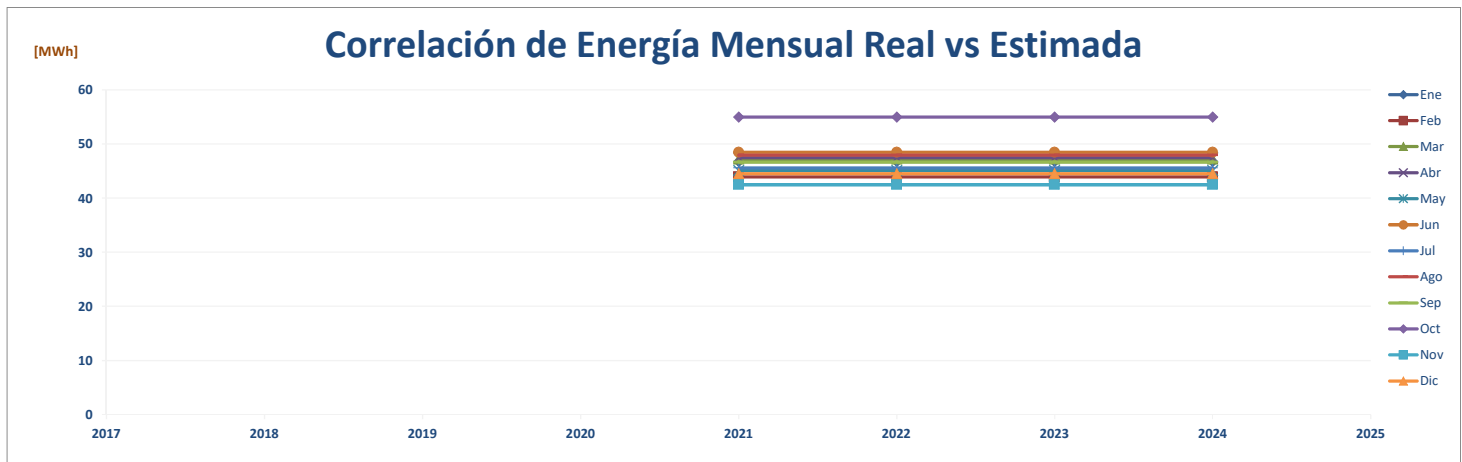
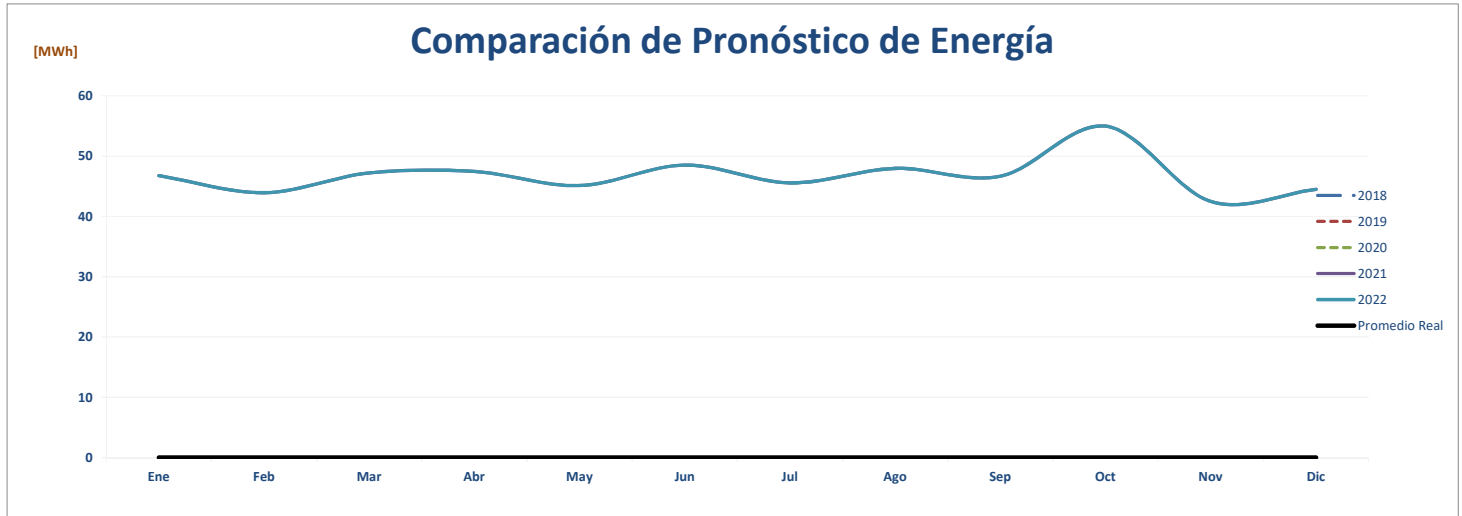
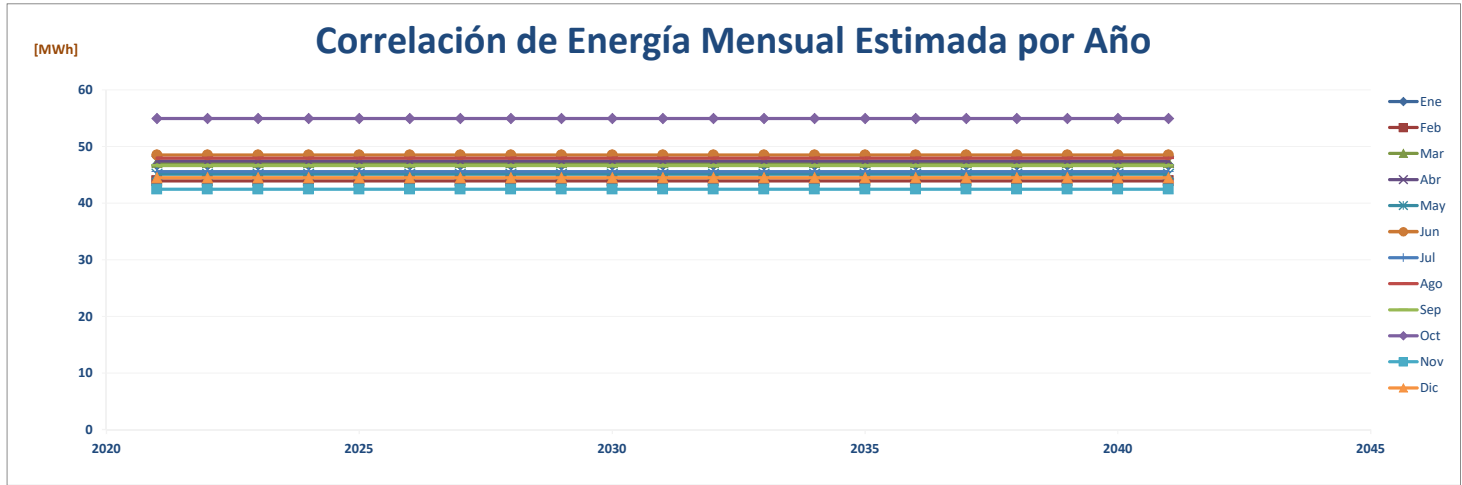
Comparación de Crown Radisson

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020				30	20	21	21	3	2	85			26	0.0%
AÑO 1	2021	122	109	134	125	130	129	132	134	126	126	127	132	127	389.1%
AÑO 2	2022	122	109	134	125	130	129	132	134	126	126	127	132	127	0.0%
AÑO 3	2023	122	109	134	125	130	129	132	134	126	126	127	132	127	0.0%
AÑO 4	2024	122	109	134	125	130	129	132	134	126	126	127	132	127	0.0%



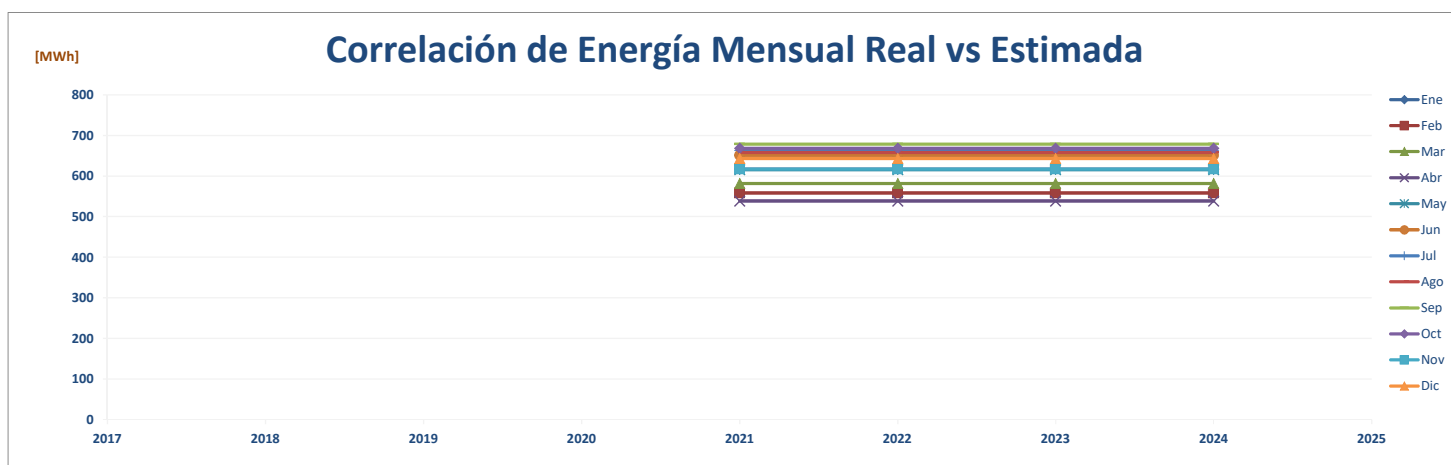
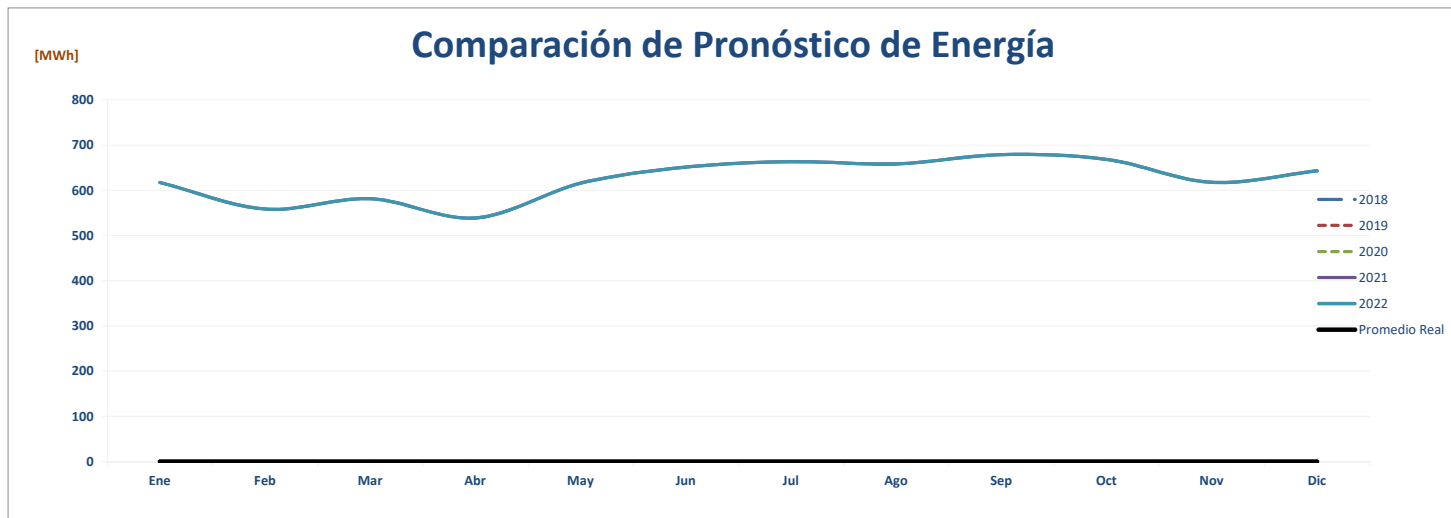
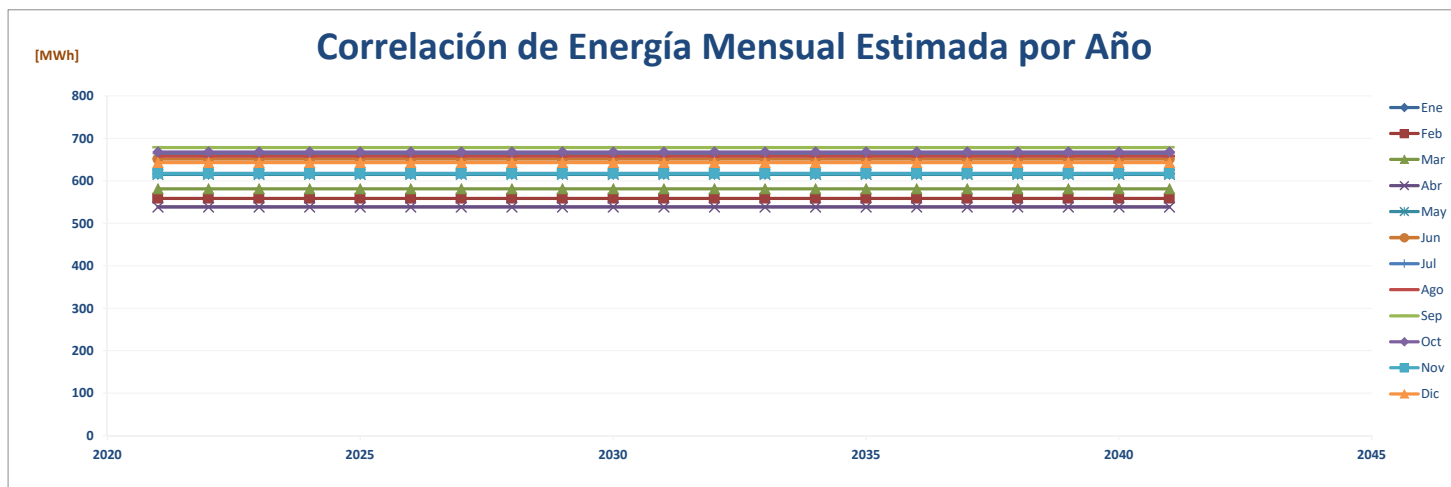
Comparación de Casa Club Santa María

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	47	44	47	47	45	48	46	48	47	55	42	44	47	0.0%
AÑO 2	2022	47	44	47	47	45	48	46	48	47	55	42	44	47	0.0%
AÑO 3	2023	47	44	47	47	45	48	46	48	47	55	42	44	47	0.0%
AÑO 4	2024	47	44	47	47	45	48	46	48	47	55	42	44	47	0.0%



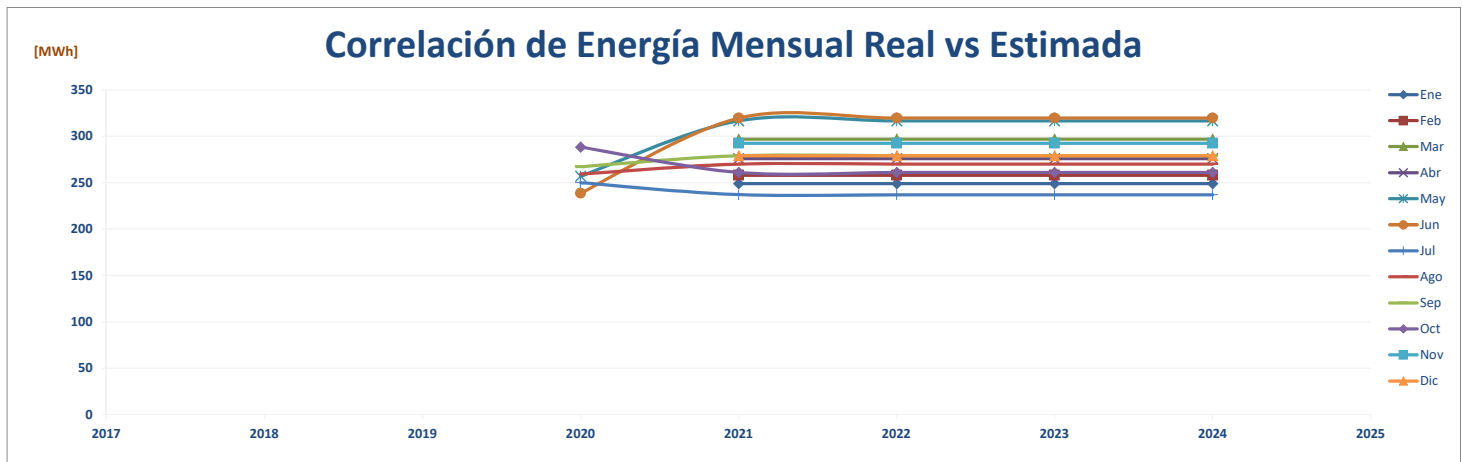
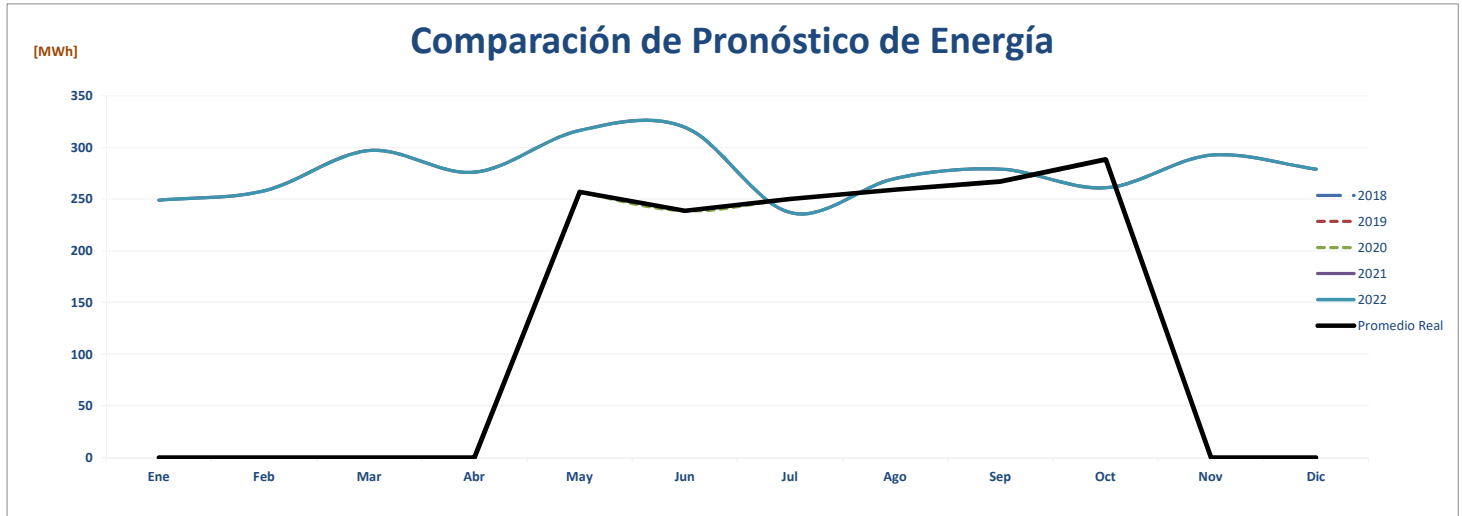
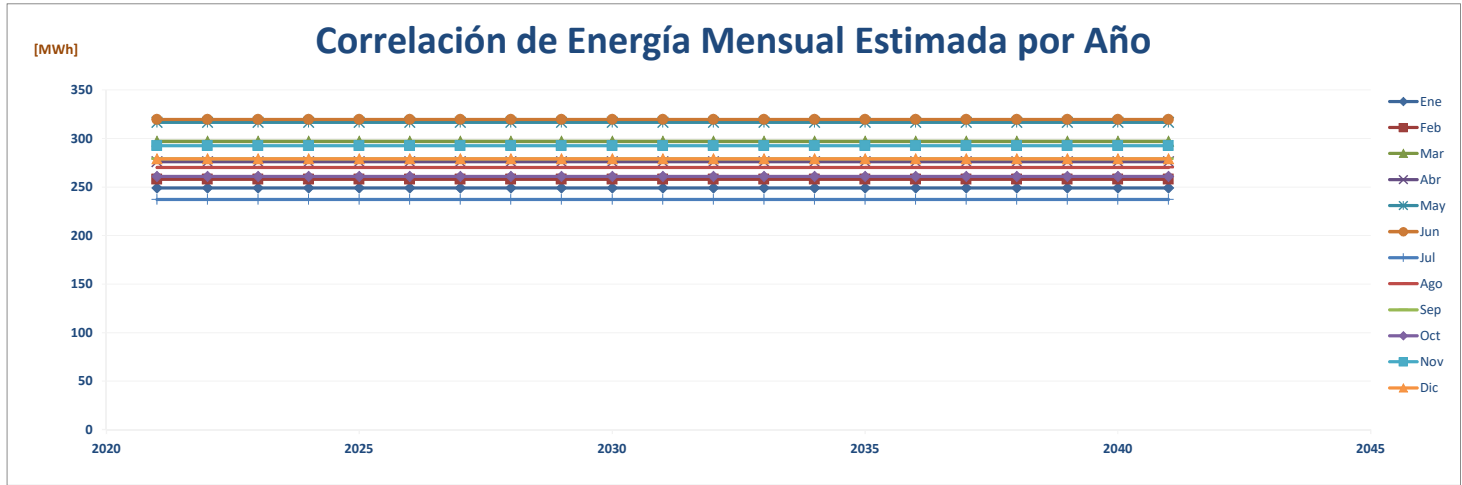
Comparación de Centro Comercial Soho Mall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	617	558	581	539	615	651	663	658	679	668	617	643	624	0.0%
AÑO 2	2022	617	558	581	539	615	651	663	658	679	668	617	643	624	0.0%
AÑO 3	2023	617	558	581	539	615	651	663	658	679	668	617	643	624	0.0%
AÑO 4	2024	617	558	581	539	615	651	663	658	679	668	617	643	624	0.0%



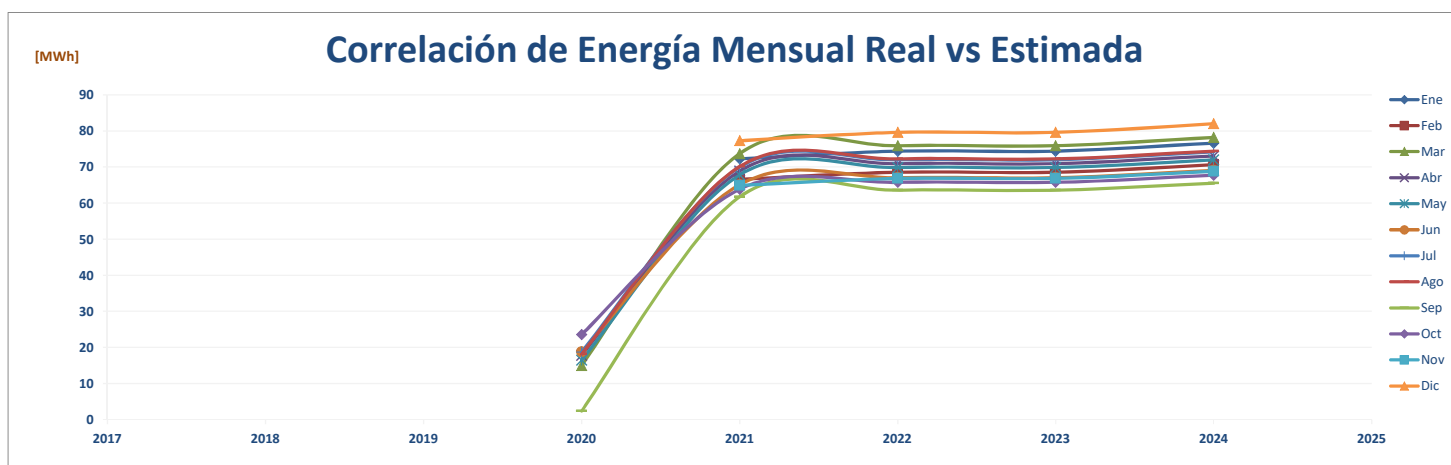
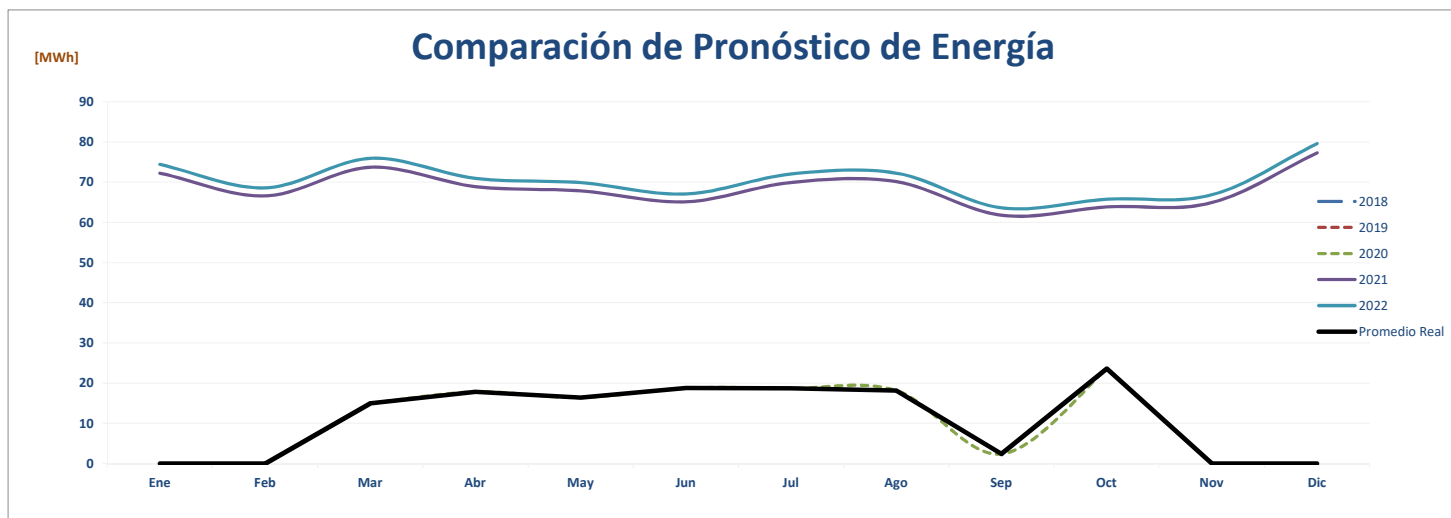
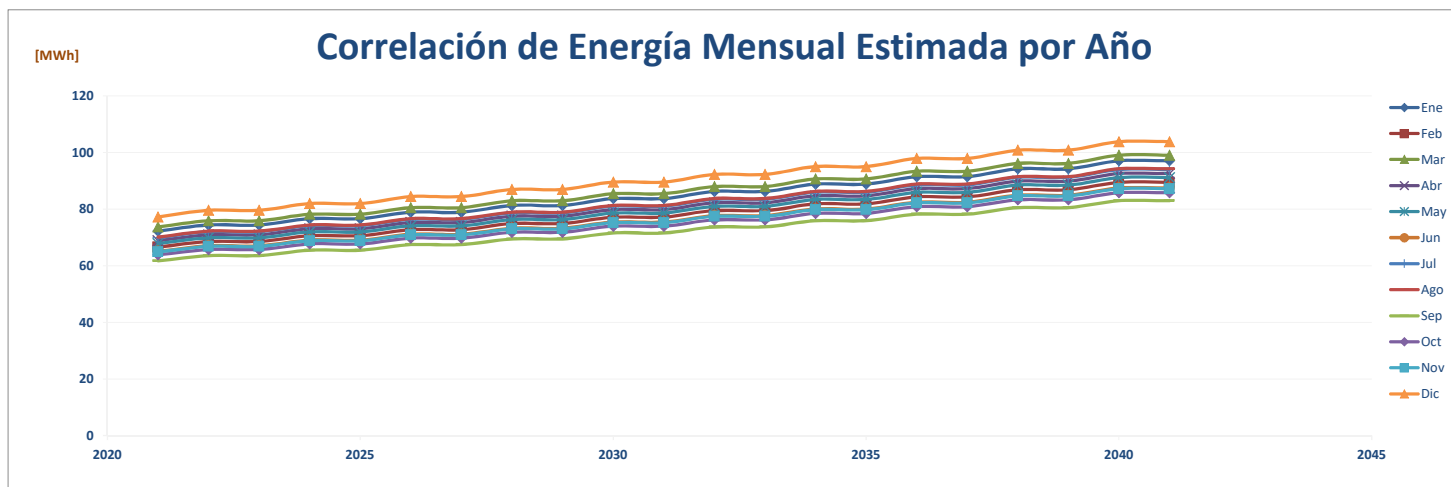
Comparación de Ciudad Del Saber

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					257	239	250	259	267	288			260	0.0%
AÑO 1	2021	249	258	297	276	317	320	237	270	279	261	293	279	278	6.9%
AÑO 2	2022	249	258	297	276	317	320	237	270	279	261	293	279	278	0.0%
AÑO 3	2023	249	258	297	276	317	320	237	270	279	261	293	279	278	0.0%
AÑO 4	2024	249	258	297	276	317	320	237	270	279	261	293	279	278	0.0%



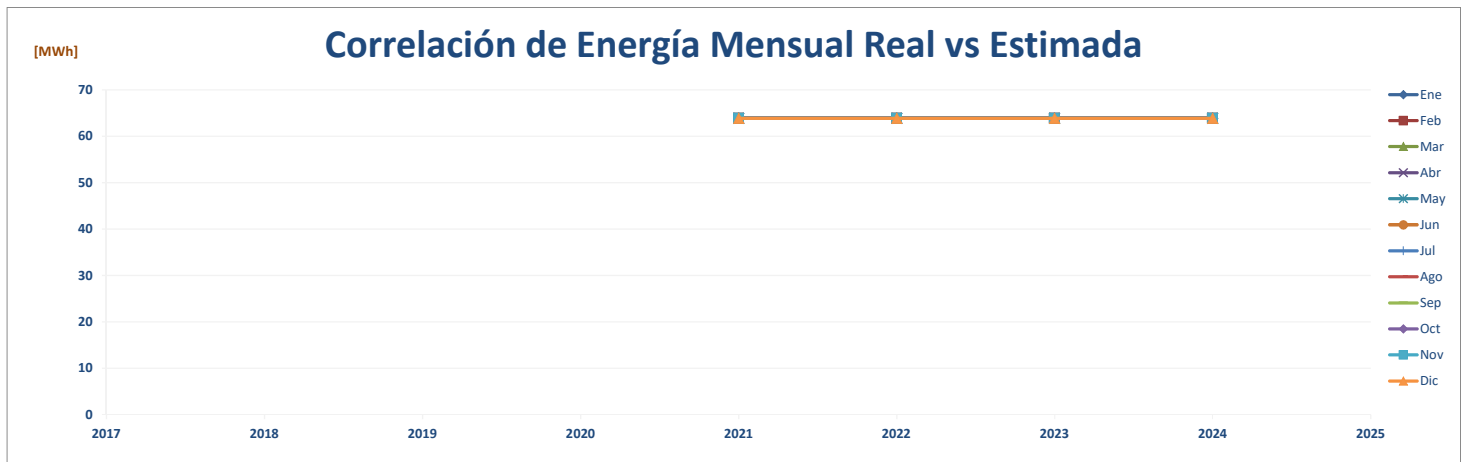
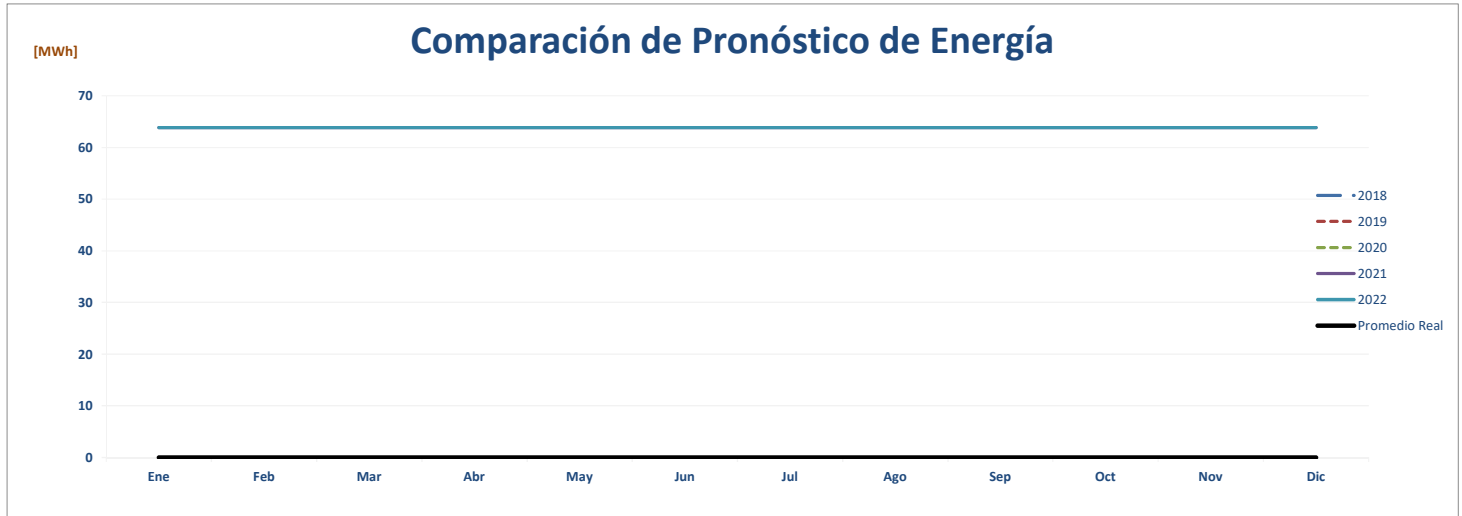
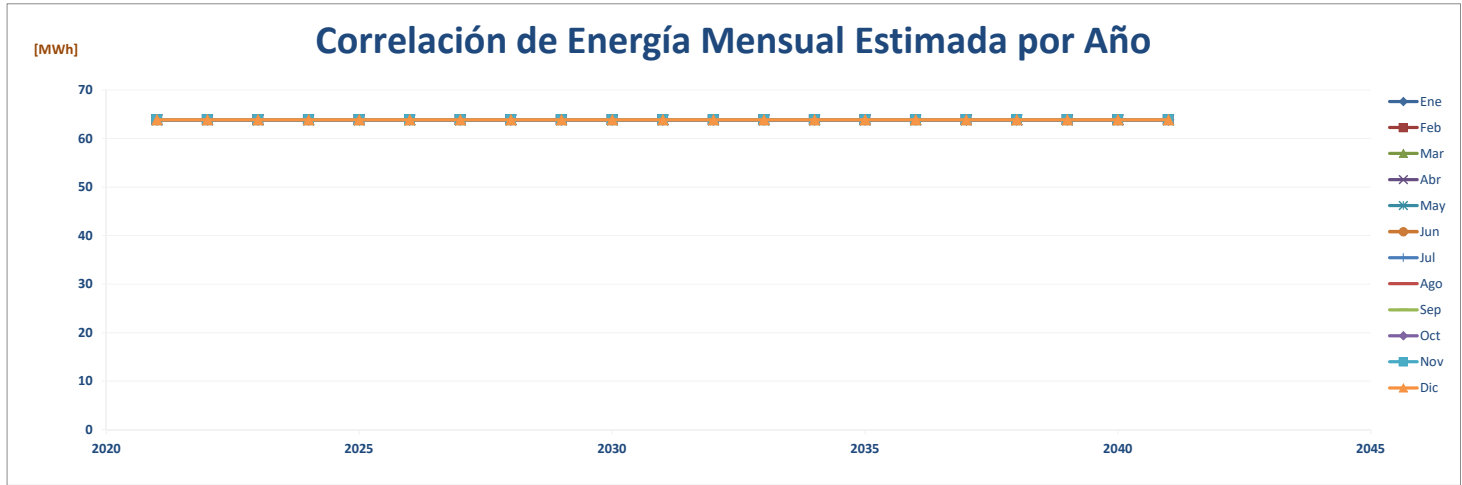
Comparación de Club De Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			15	18	16	19	19	18	2	24				16	0.0%
AÑO 1	2021	72	67	74	69	68	65	70	70	62	64	65	77	69	319.1%	
AÑO 2	2022	74	69	76	71	70	67	72	72	64	66	67	80	71	3.0%	
AÑO 3	2023	74	69	76	71	70	67	72	72	64	66	67	80	71	0.0%	
AÑO 4	2024	77	71	78	73	72	69	74	74	65	68	69	82	73	3.0%	



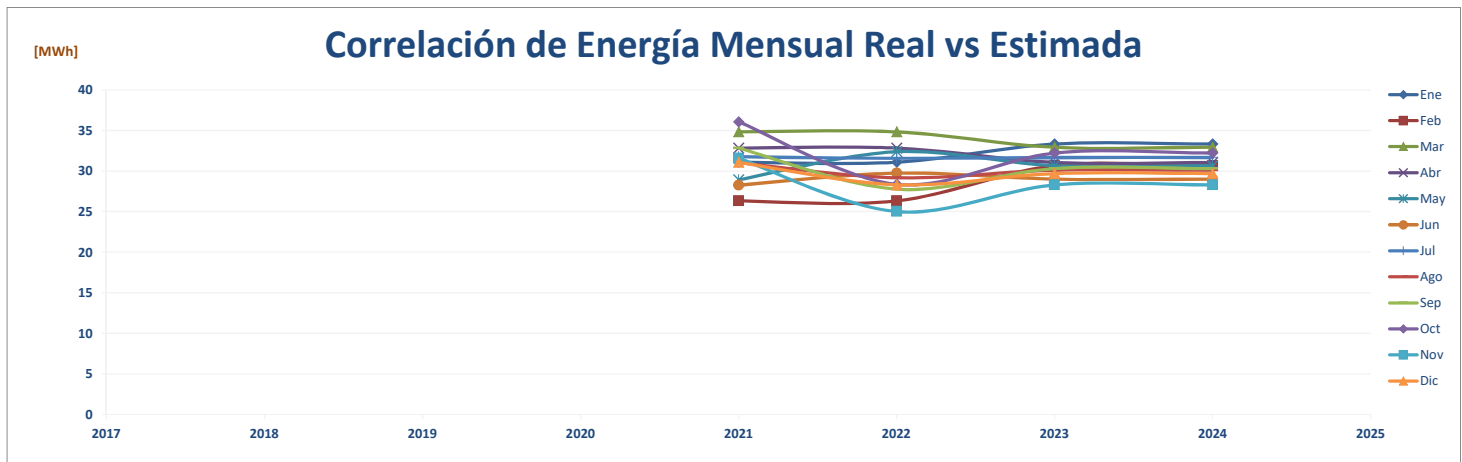
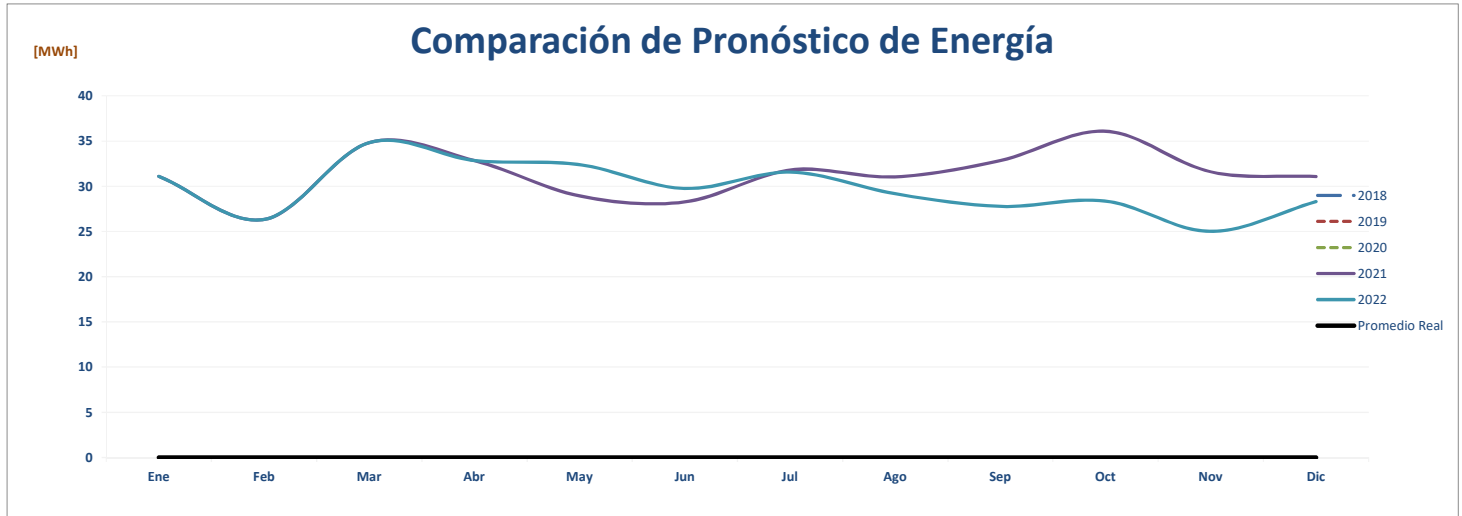
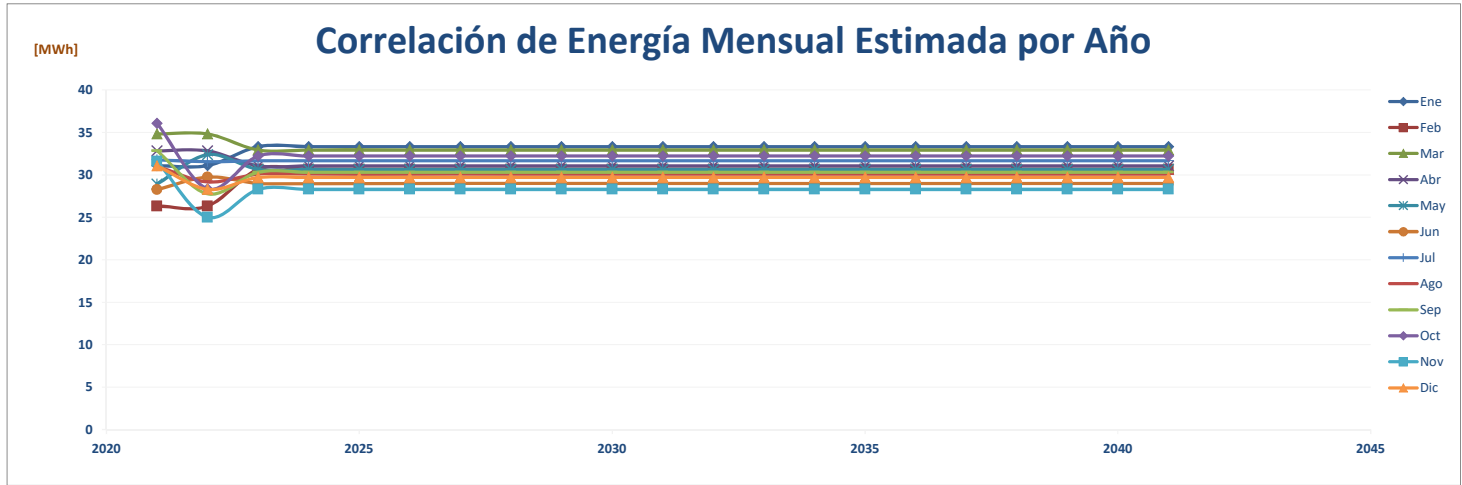
Comparación de Cable Onda Idc Divisa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 2	2022	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 3	2023	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 4	2024	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%



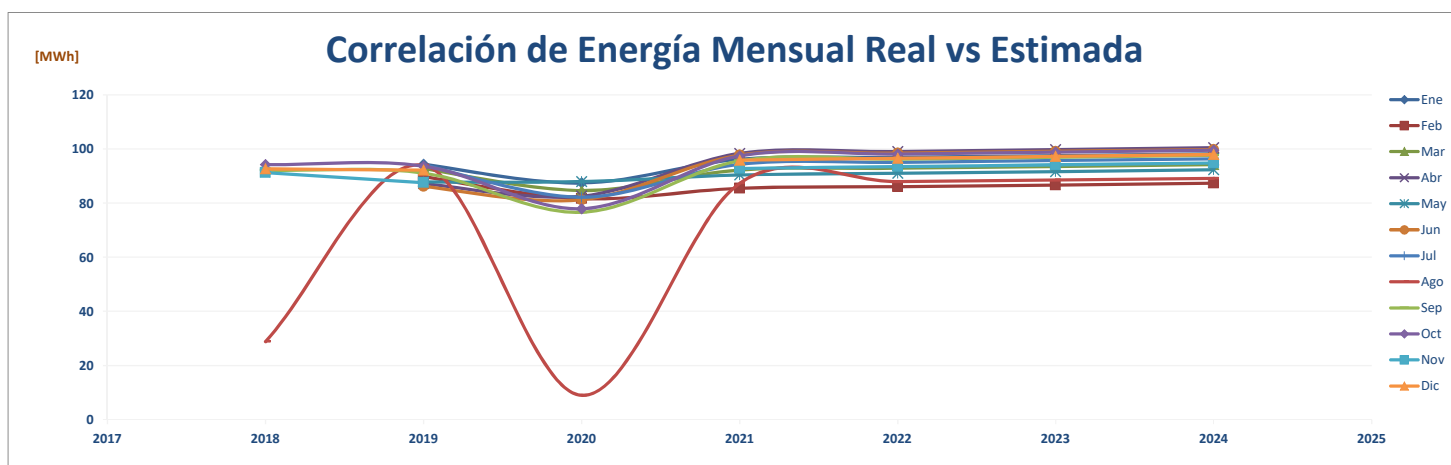
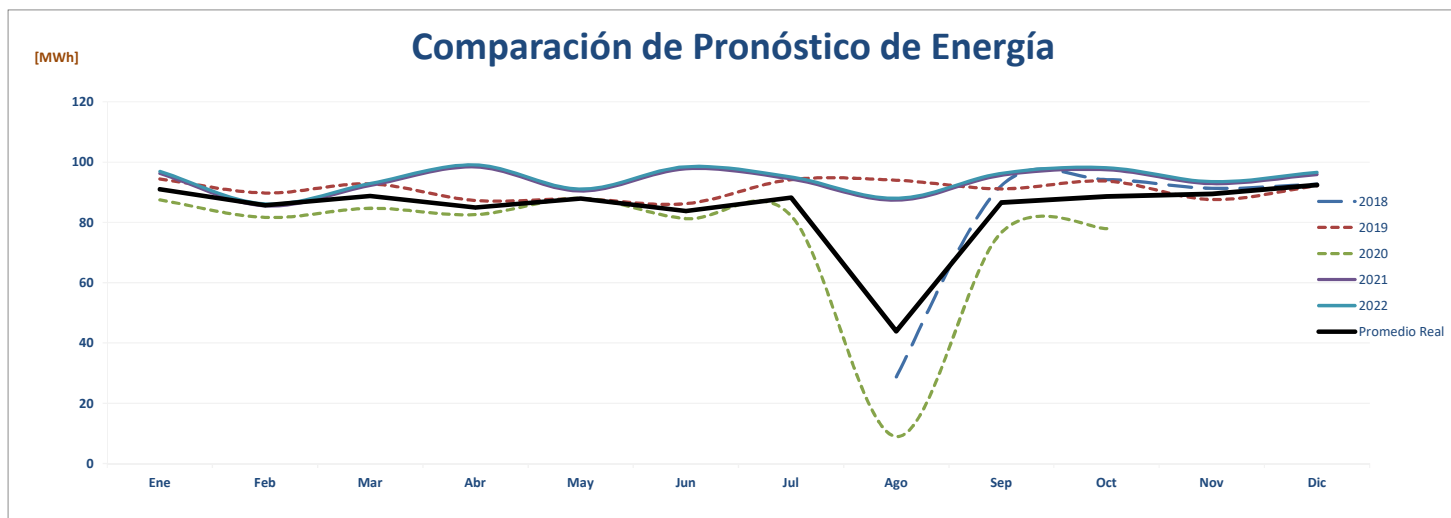
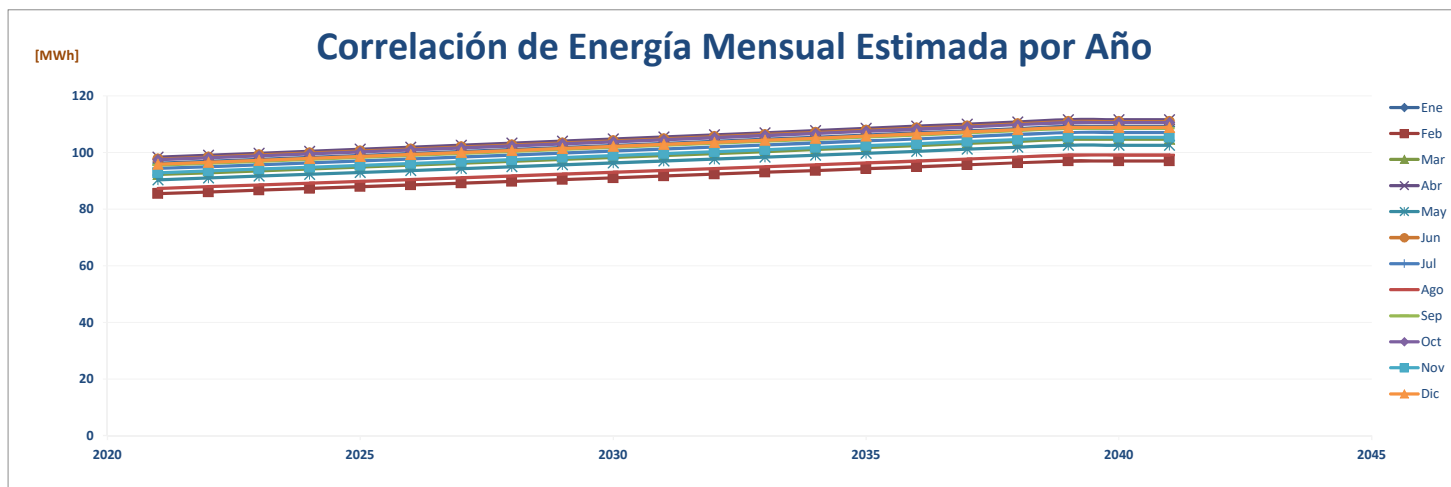
Comparación de Copama Villa Lucre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	31	26	35	33	29	28	32	31	33	36	32	31	31	0.0%
AÑO 2	2022	31	26	35	33	32	30	32	29	28	28	25	28	30	-5.1%
AÑO 3	2023	33	31	33	31	31	29	32	30	30	32	28	30	31	3.5%
AÑO 4	2024	33	31	33	31	31	29	32	30	30	32	28	30	31	0.0%



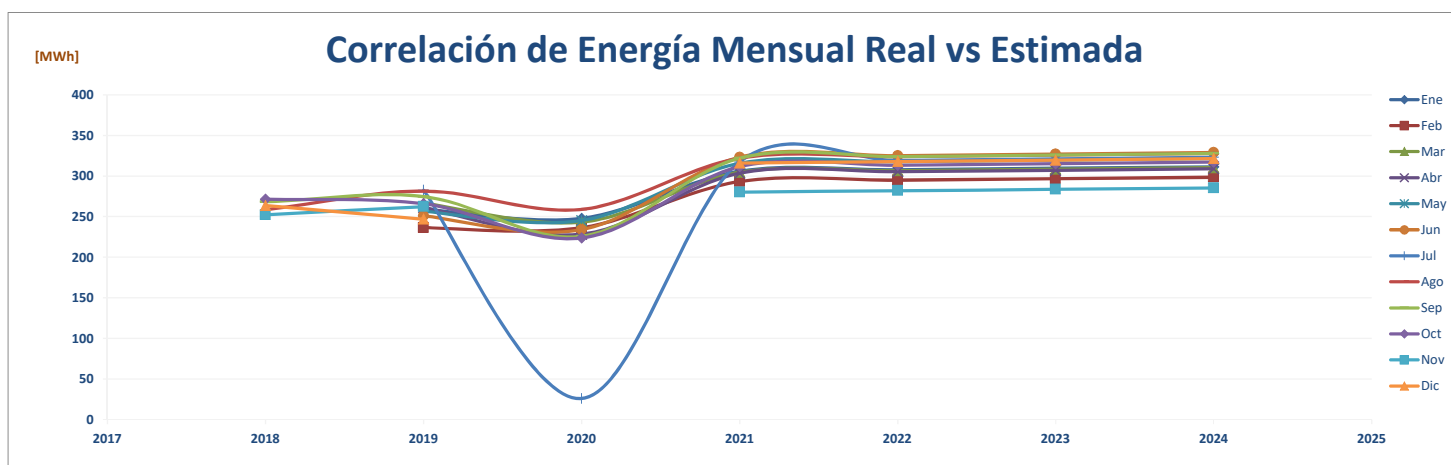
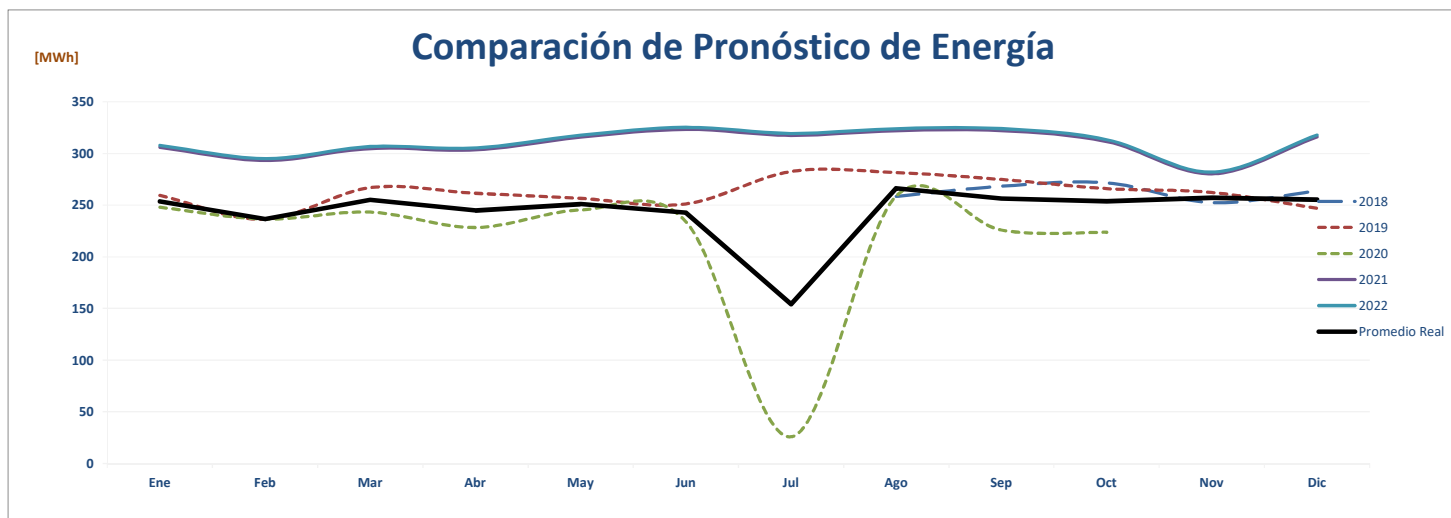
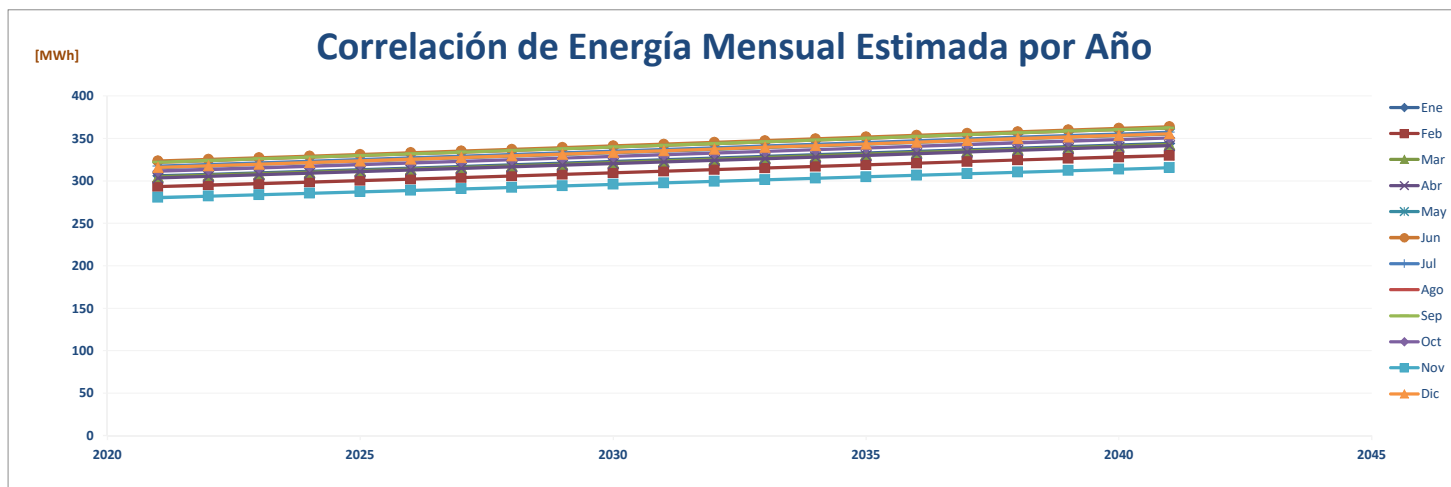
Comparación de C&W Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018								29	92	94	91	93		80	-
AÑO -1	2019	94	90	93	87	88	86	94	94	91	94	88	92		91	13.9%
AÑO 0	2020	87	82	85	83	88	81	82	9	77	78				75	-17.4%
AÑO 1	2021	96	85	92	98	90	98	94	87	96	97	93	96		94	24.7%
AÑO 2	2022	97	86	93	99	91	98	95	88	96	98	93	97		94	0.7%
AÑO 3	2023	98	87	94	100	92	99	96	89	97	99	94	97		95	0.7%
AÑO 4	2024	98	87	94	100	92	100	96	89	98	100	95	98		96	0.7%



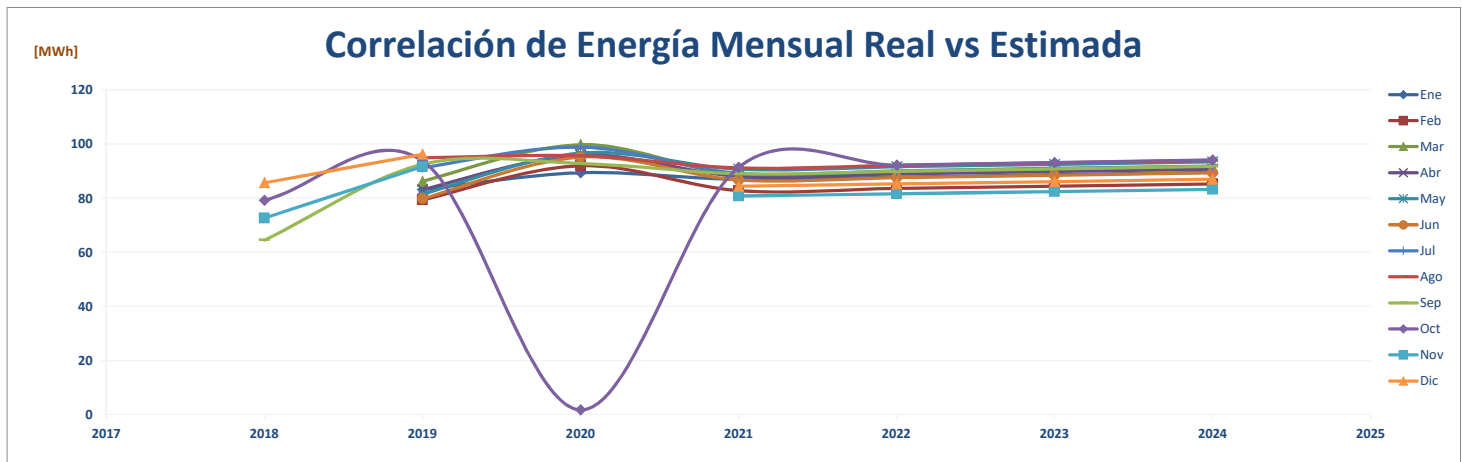
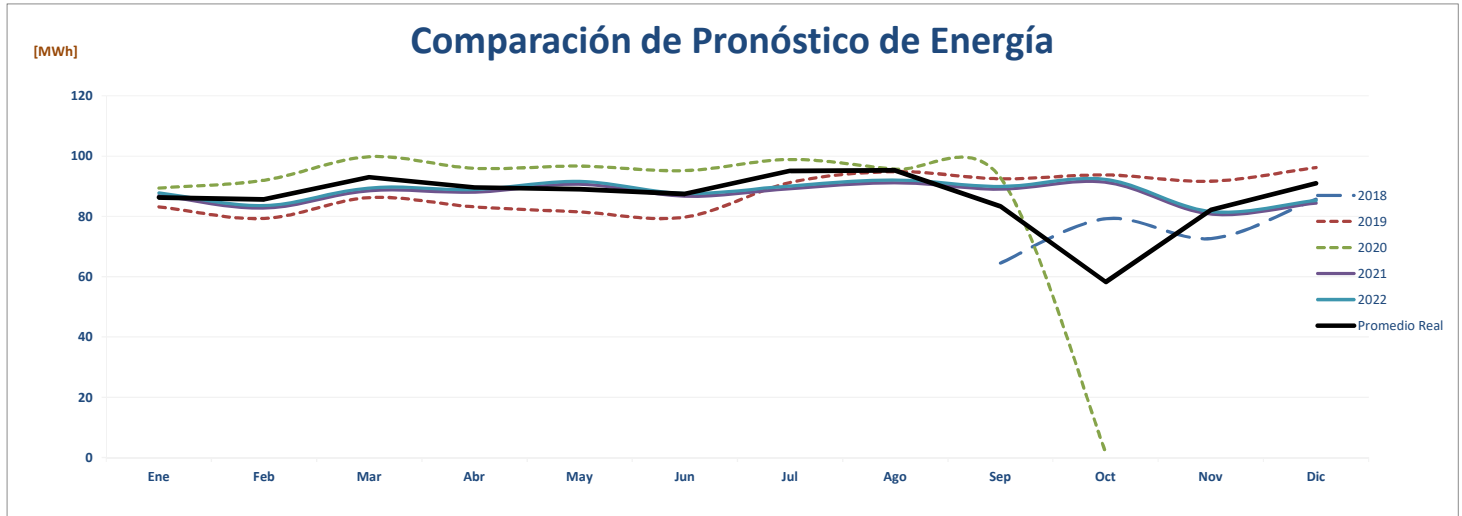
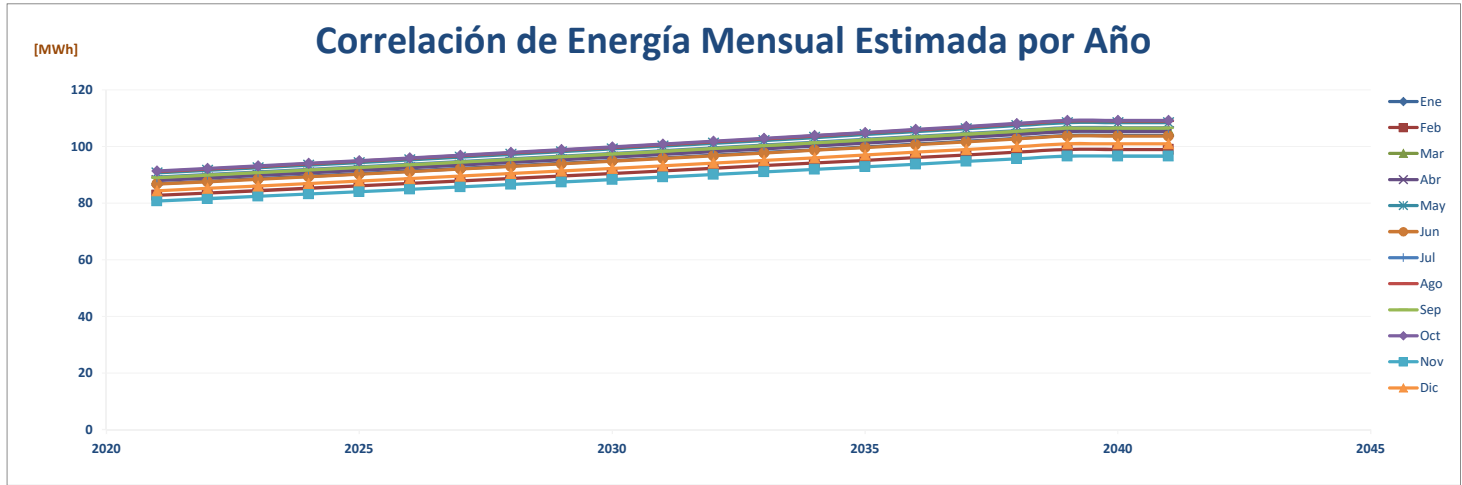
Comparación de C&W Balboa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018								258	268	272	252	264	263	-
AÑO -1	2019	259	236	267	261	256	251	282	281	275	266	262	247	262	-0.3%
AÑO 0	2020	248	236	243	228	245	234	26	259	226	224			217	-17.2%
AÑO 1	2021	306	293	305	303	316	323	317	322	322	312	280	316	310	42.7%
AÑO 2	2022	308	295	307	305	318	325	319	324	324	313	282	318	311	0.6%
AÑO 3	2023	310	297	308	307	319	327	321	326	326	315	284	320	313	0.6%
AÑO 4	2024	311	299	310	309	321	329	323	328	328	317	285	322	315	0.6%



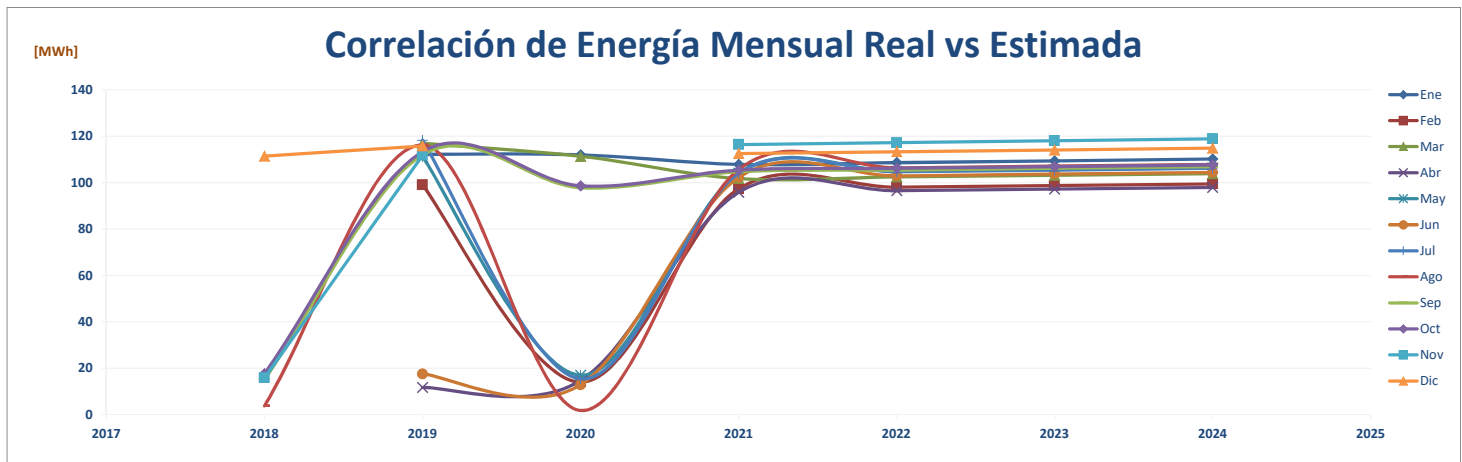
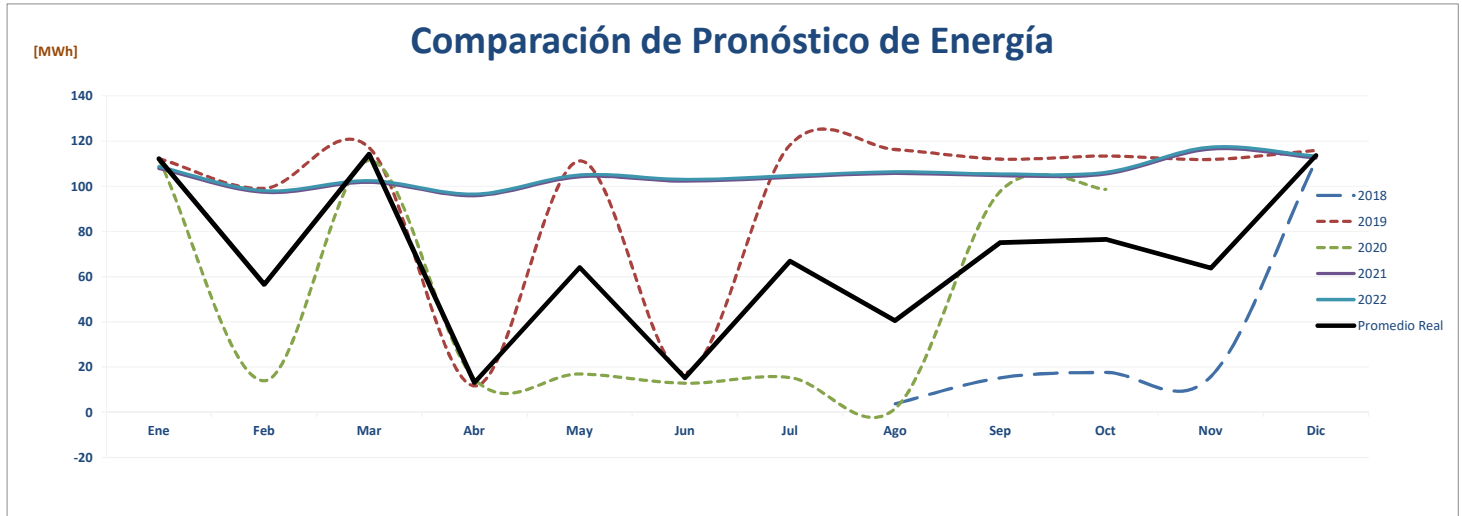
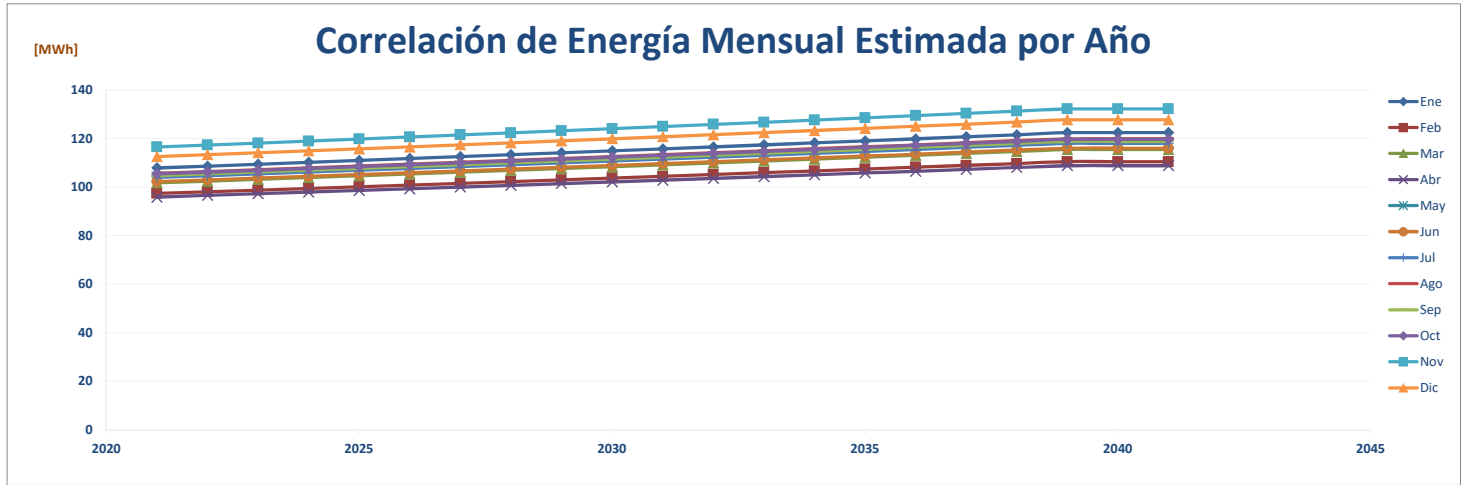
Comparación de C&W Colón

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018									64	79	73	86	76	-
AÑO -1	2019	83	79	86	83	81	80	91	95	92	94	92	96	88	16.2%
AÑO 0	2020	89	92	100	96	97	95	99	96	93	2			86	-2.2%
AÑO 1	2021	87	83	89	88	91	87	89	91	89	91	81	84	87	1.9%
AÑO 2	2022	88	84	89	89	92	88	90	92	90	92	82	85	88	1.0%
AÑO 3	2023	89	84	90	90	92	88	91	93	91	93	82	86	89	1.0%
AÑO 4	2024	90	85	91	91	93	89	92	94	92	94	83	87	90	1.0%



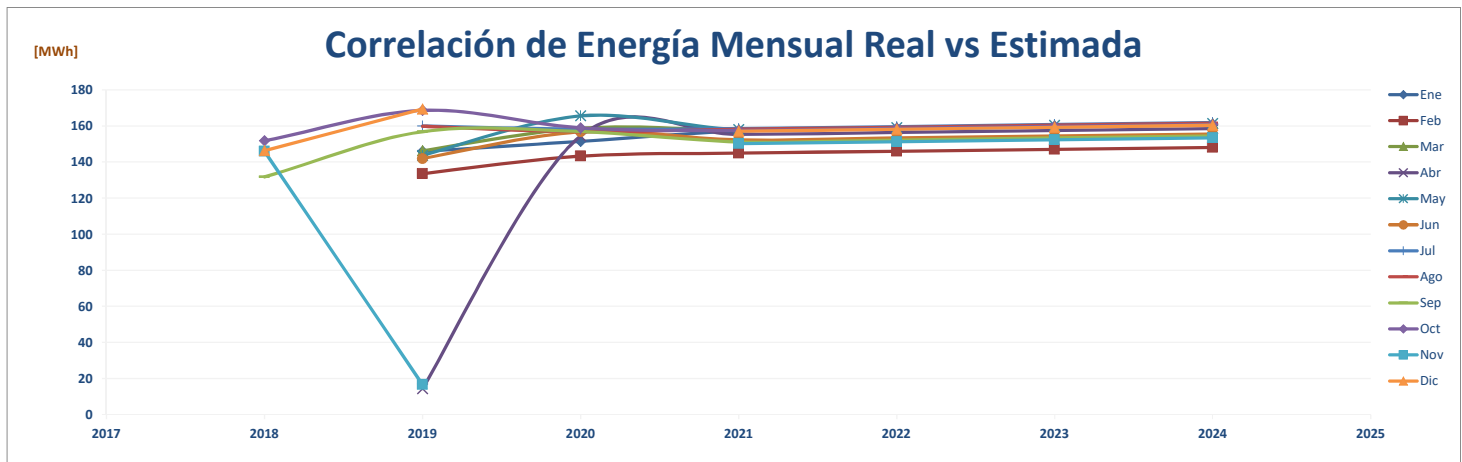
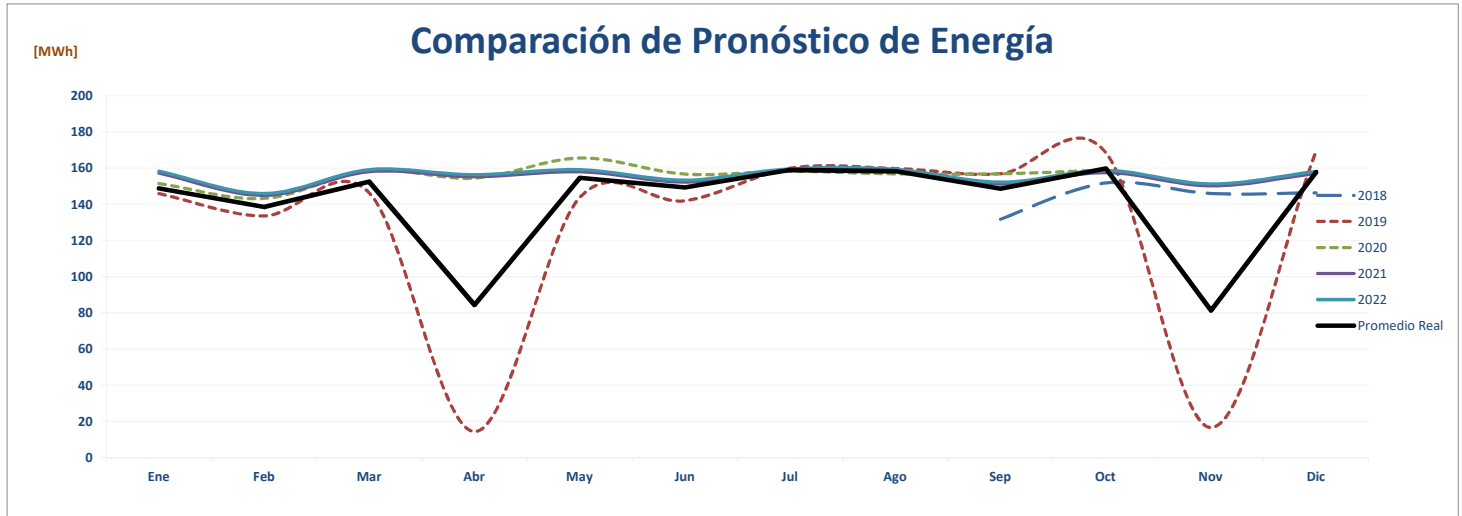
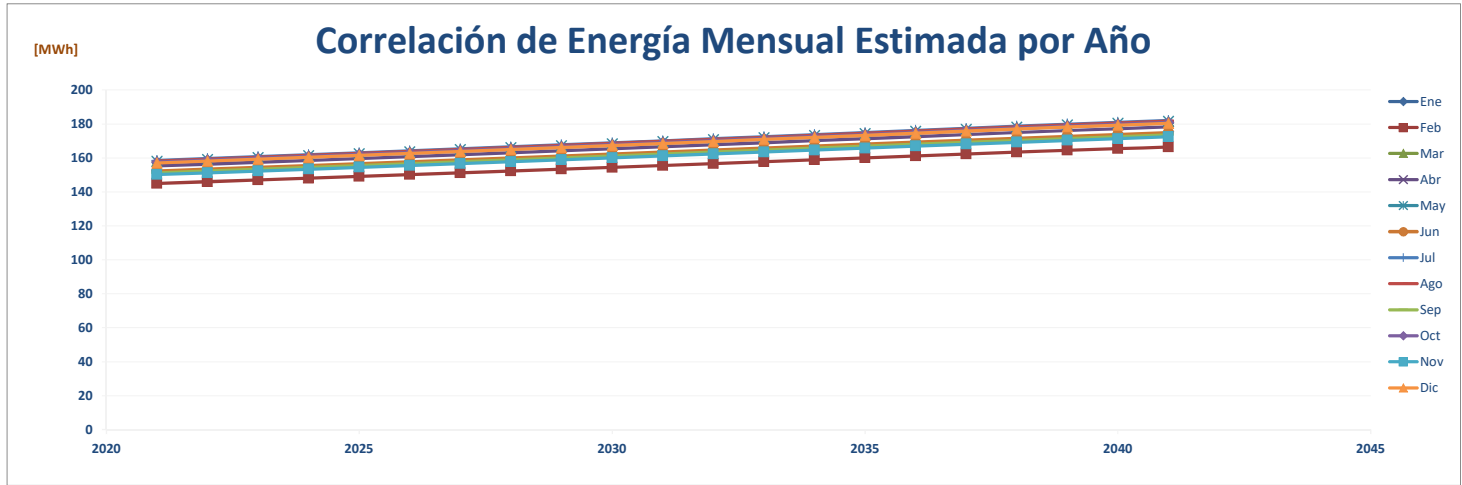
Comparación de C&W David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018								4	15	18	16	111	33	-
AÑO -1	2019	112	99	117	12	111	18	118	116	112	113	112	116	96	193.7%
AÑO 0	2020	112	14	111	15	17	13	15	2	98	99			50	-48.6%
AÑO 1	2021	108	97	102	96	104	102	104	106	105	105	116	113	105	111.6%
AÑO 2	2022	109	98	102	97	105	103	105	106	105	106	117	113	106	0.7%
AÑO 3	2023	109	99	103	97	106	104	105	107	106	107	118	114	106	0.7%
AÑO 4	2024	110	99	104	98	106	104	106	108	107	108	119	115	107	0.7%



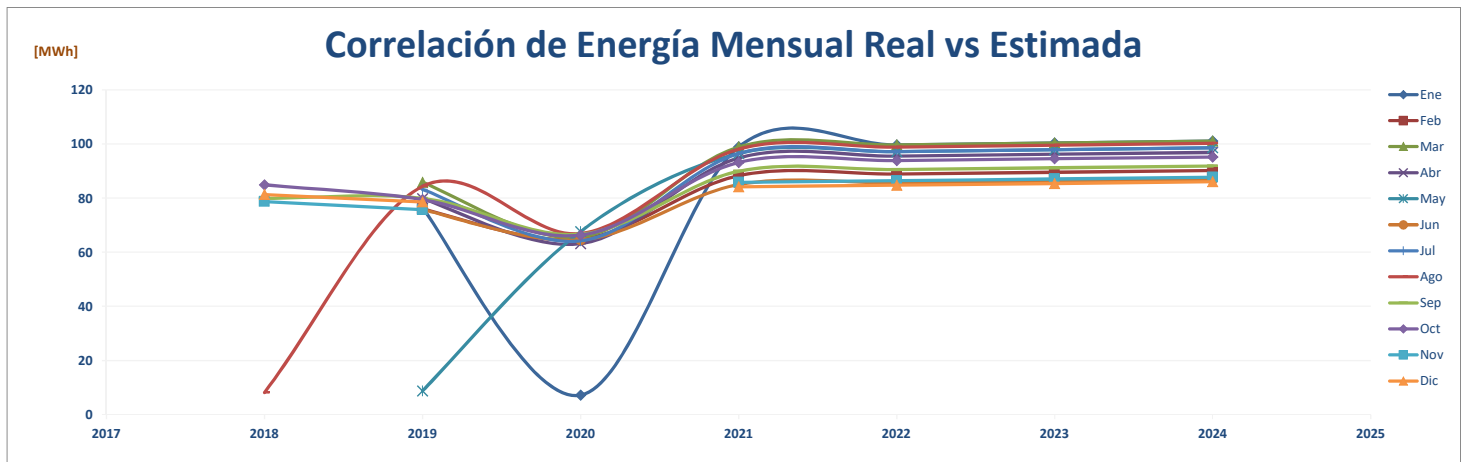
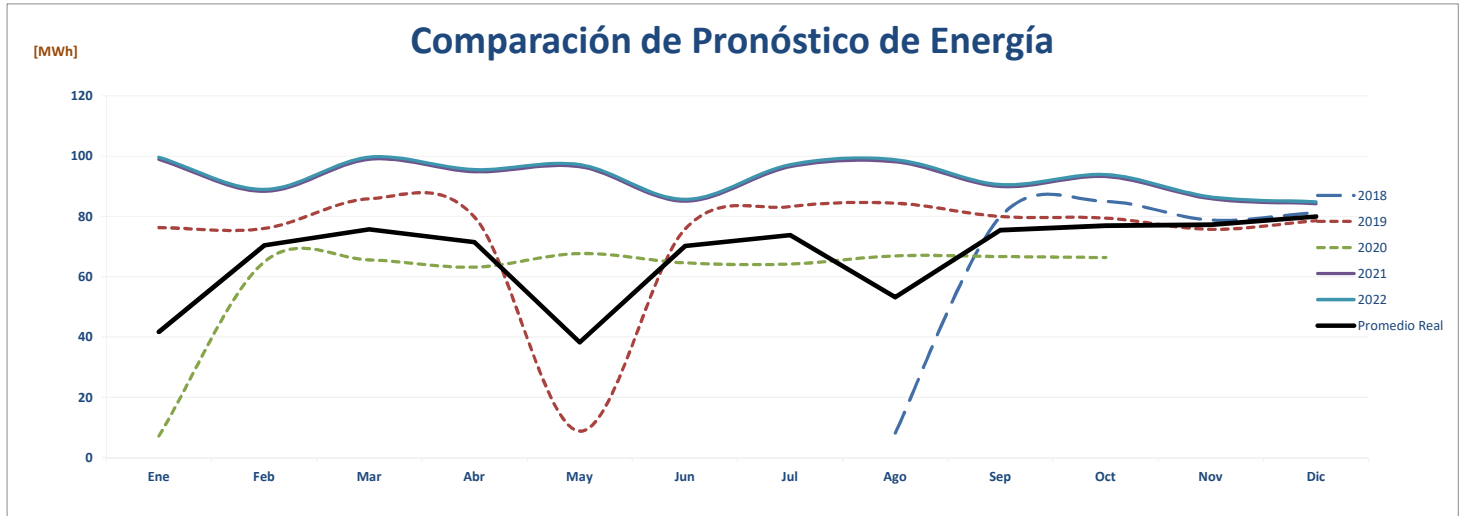
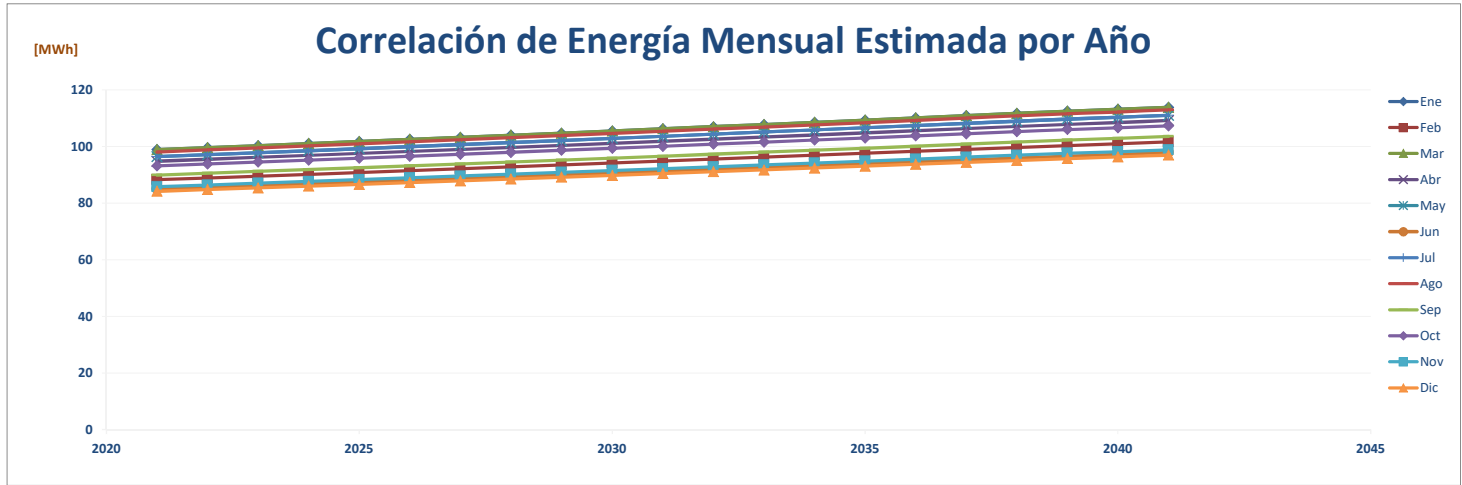
Comparación de C&W El Dorado

ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018									132	152	146	146	144	-
AÑO -1	2019	146	134	146	14	144	142	160	160	157	169	17	169	130	-9.9%
AÑO 0	2020	151	143	159	154	166	157	158	157	157	159			156	20.3%
AÑO 1	2021	157	145	158	155	158	152	159	158	151	158	150	157	155	-0.8%
AÑO 2	2022	158	146	159	156	159	153	160	159	152	159	151	158	156	0.7%
AÑO 3	2023	159	147	160	157	160	154	161	160	153	160	152	159	157	0.7%
AÑO 4	2024	161	148	161	159	161	156	162	162	154	161	153	160	158	0.7%



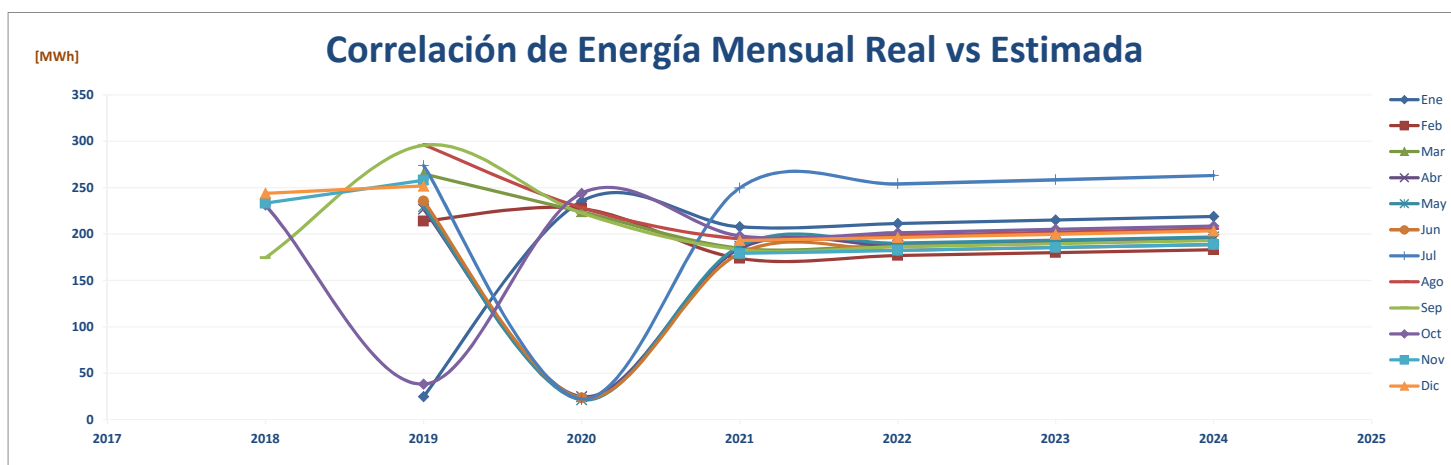
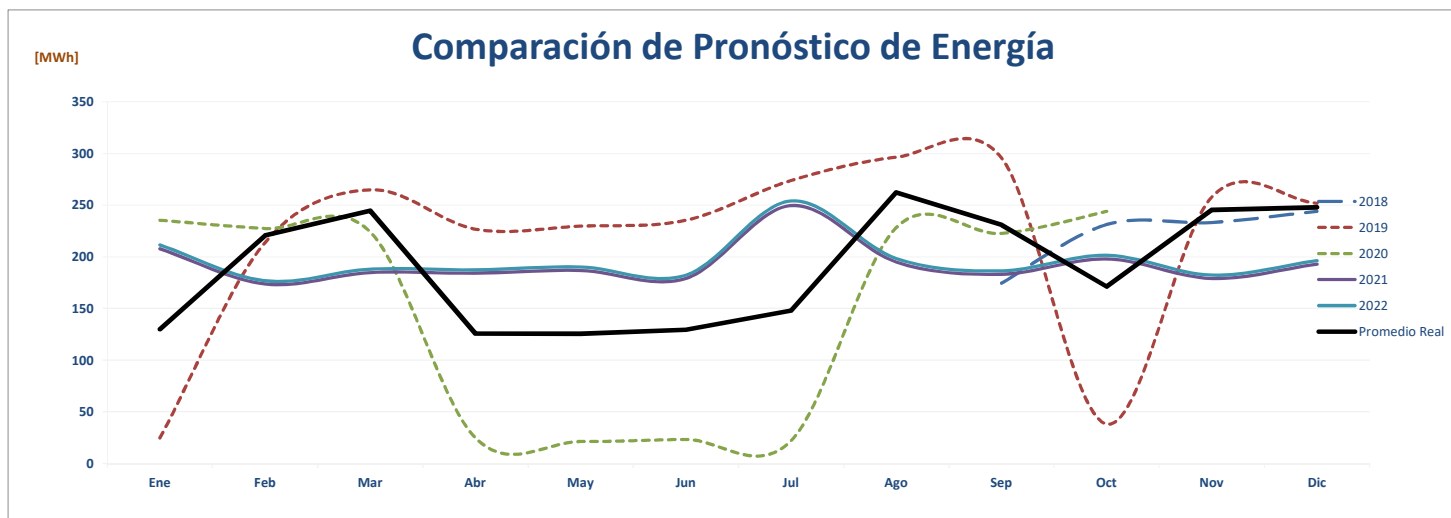
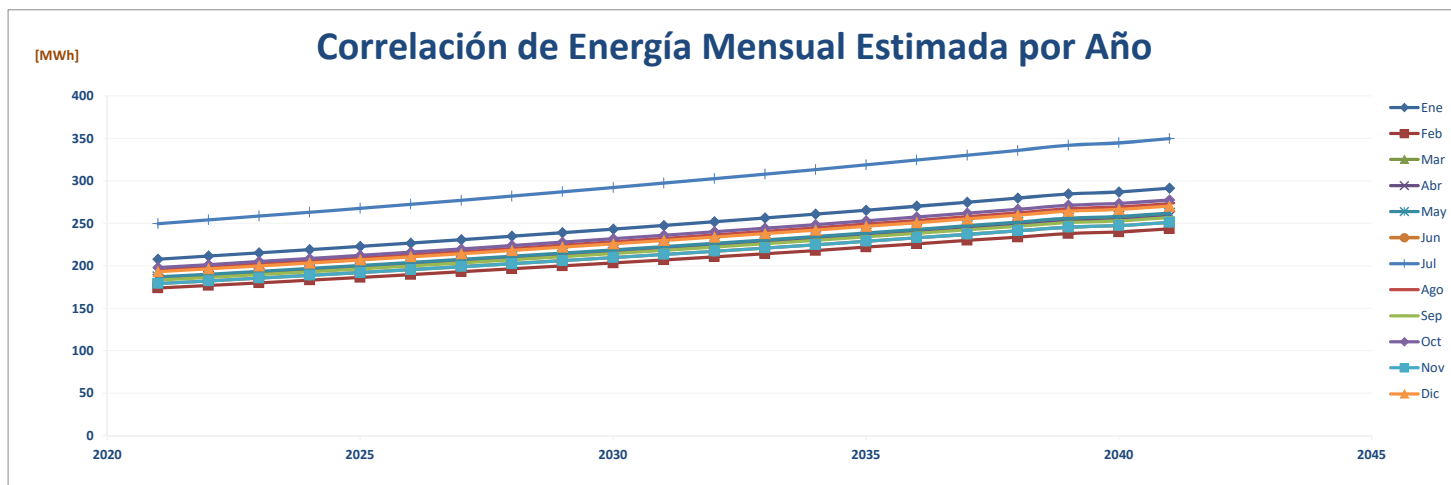
Comparación de C&W La Exposición

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018								8	80	85	79	81		67	-
AÑO -1	2019	76	76	86	80	9	76	83	84	80	79	76	79		74	10.5%
AÑO 0	2020	7	65	66	63	68	65	64	67	67	66				60	-18.9%
AÑO 1	2021	99	88	99	95	96	85	96	98	90	93	86	84		93	54.9%
AÑO 2	2022	100	89	100	96	97	86	97	99	91	94	86	85		93	0.7%
AÑO 3	2023	100	90	100	96	98	86	98	100	91	95	87	85		94	0.7%
AÑO 4	2024	101	90	101	97	99	87	99	100	92	95	88	86		95	0.7%



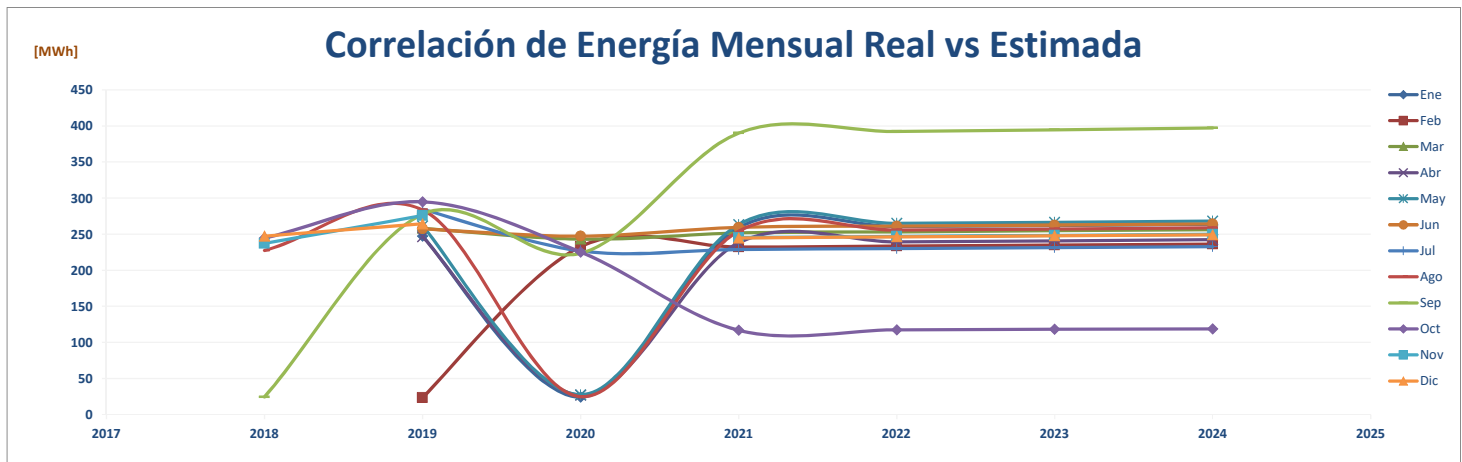
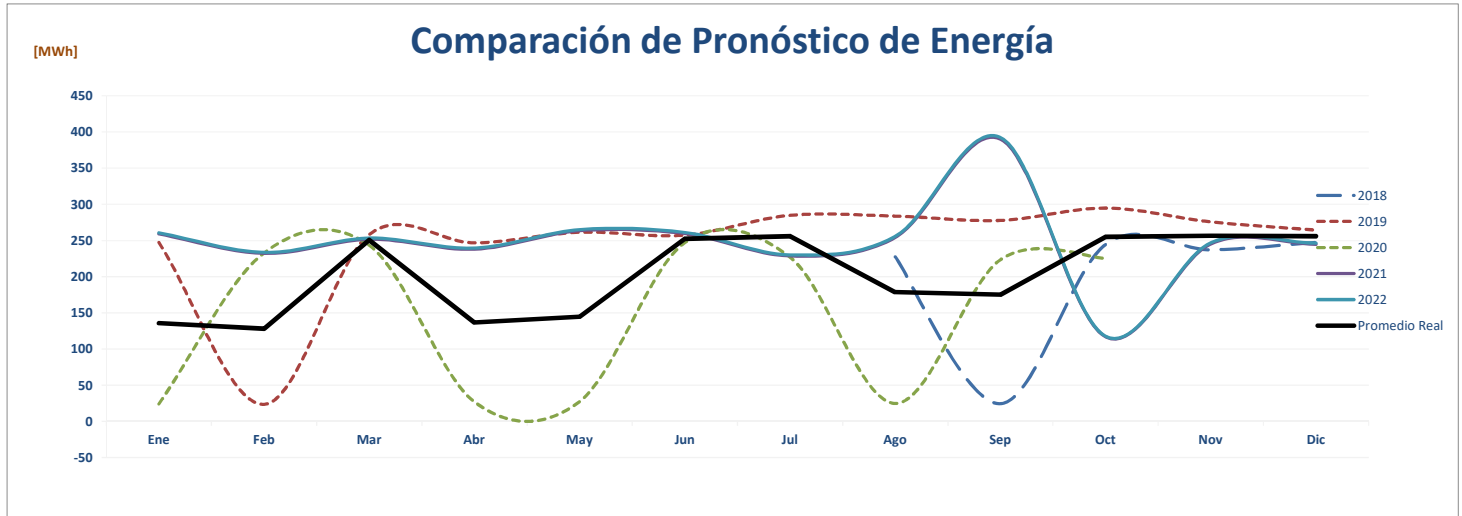
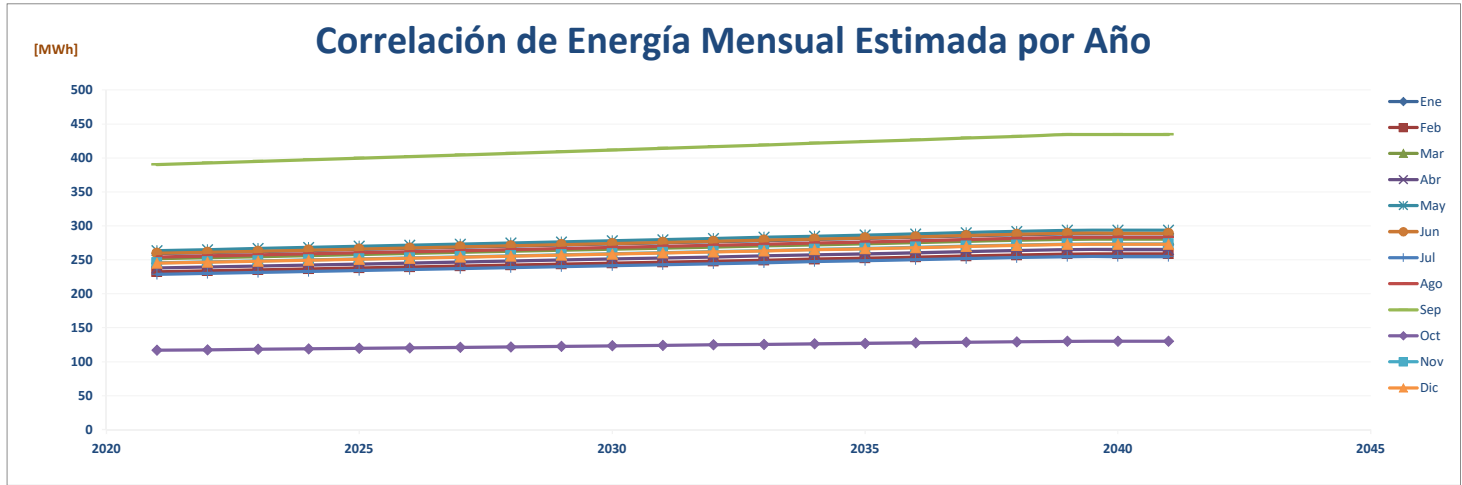
Comparación de C&W Howard Planta Alta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018									174	231	233	244		221	-
AÑO -1	2019	25	214	265	227	230	235	274	296	296	38	258	252		217	-1.5%
AÑO 0	2020	235	227	224	25	21	23	22	228	223	244				147	-32.2%
AÑO 1	2021	208	174	185	184	187	179	250	195	183	198	179	193		193	30.9%
AÑO 2	2022	211	177	188	187	190	182	254	198	186	201	182	196		196	1.8%
AÑO 3	2023	215	180	191	191	193	185	258	202	190	205	185	200		200	1.8%
AÑO 4	2024	219	183	195	194	197	189	263	205	193	209	189	203		203	1.8%



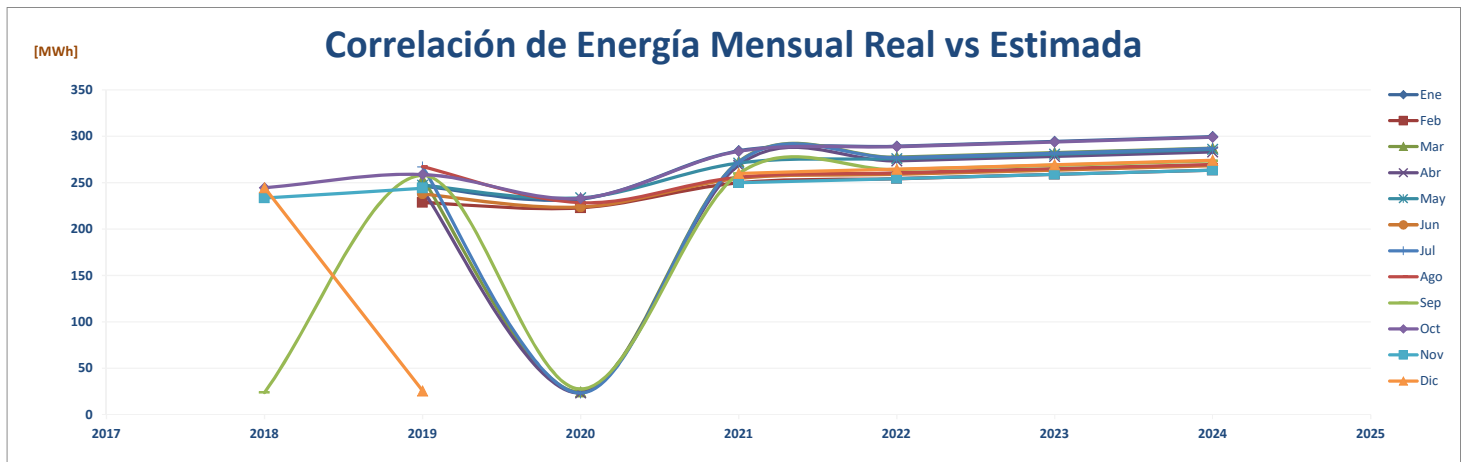
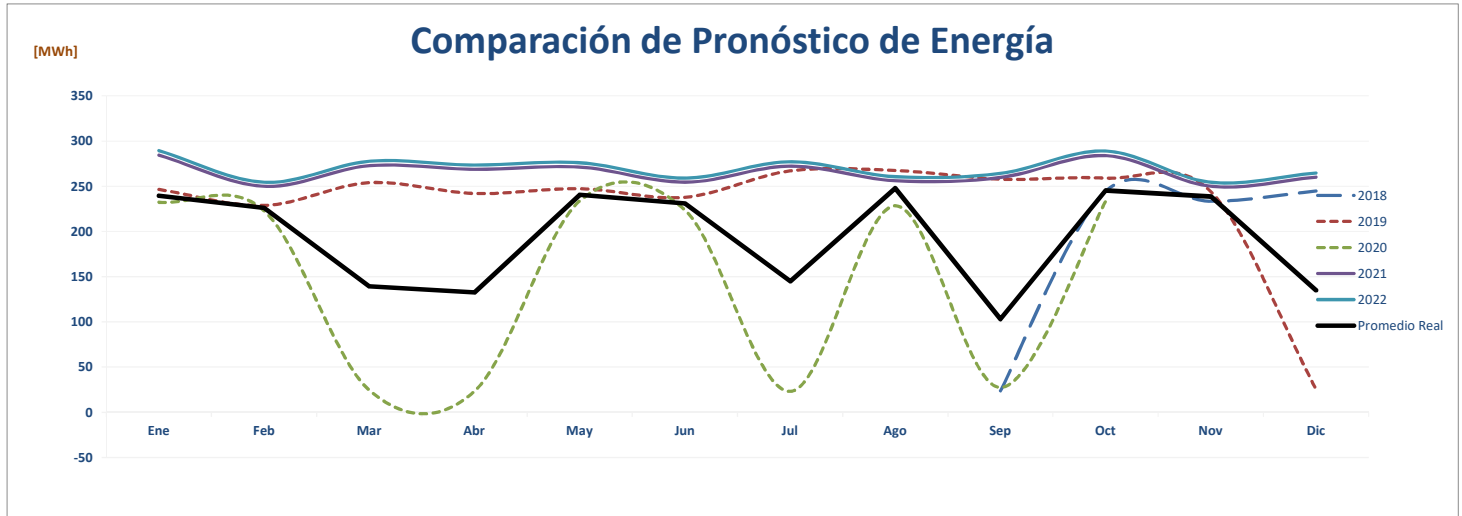
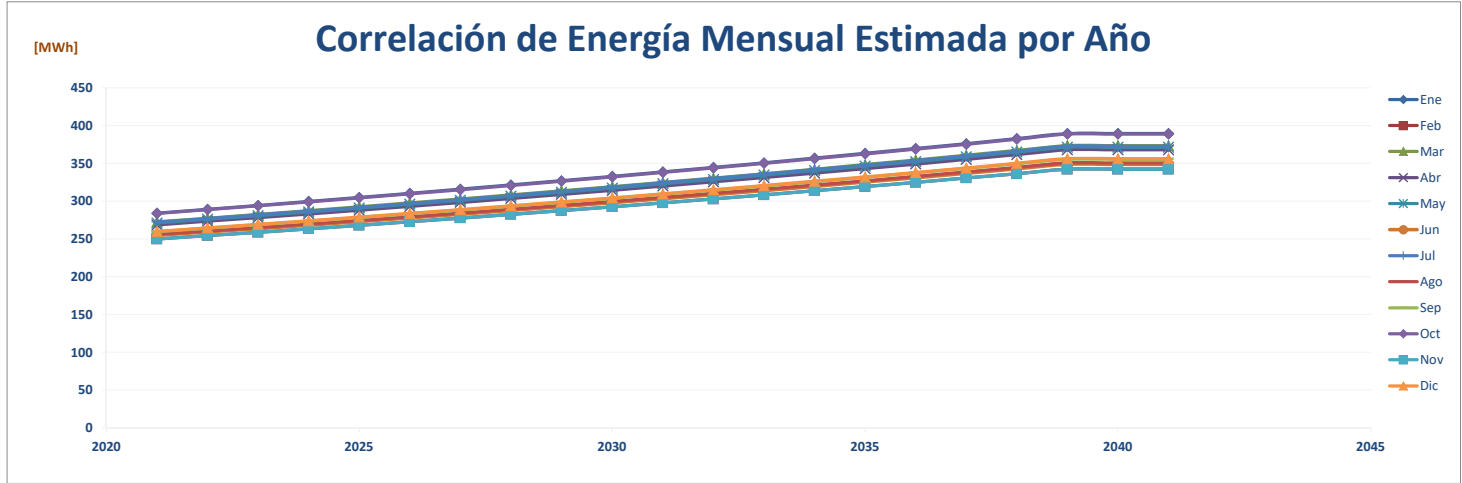
Comparación de C&W Howard Planta Baja

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							227	24	245	237	247		196	-
AÑO -1	2019	247	24	258	247	261	257	285	284	278	295	276	264	248	26.4%
AÑO 0	2020	24	233	243	27	28	247	227	25	223	225			150	-39.4%
AÑO 1	2021	259	232	252	238	263	259	229	254	390	117	245	245	249	65.5%
AÑO 2	2022	261	234	253	239	265	261	230	256	392	117	247	246	250	0.6%
AÑO 3	2023	262	235	255	241	267	263	231	257	395	118	248	248	252	0.6%
AÑO 4	2024	264	236	256	242	268	264	233	259	397	119	250	249	253	0.6%



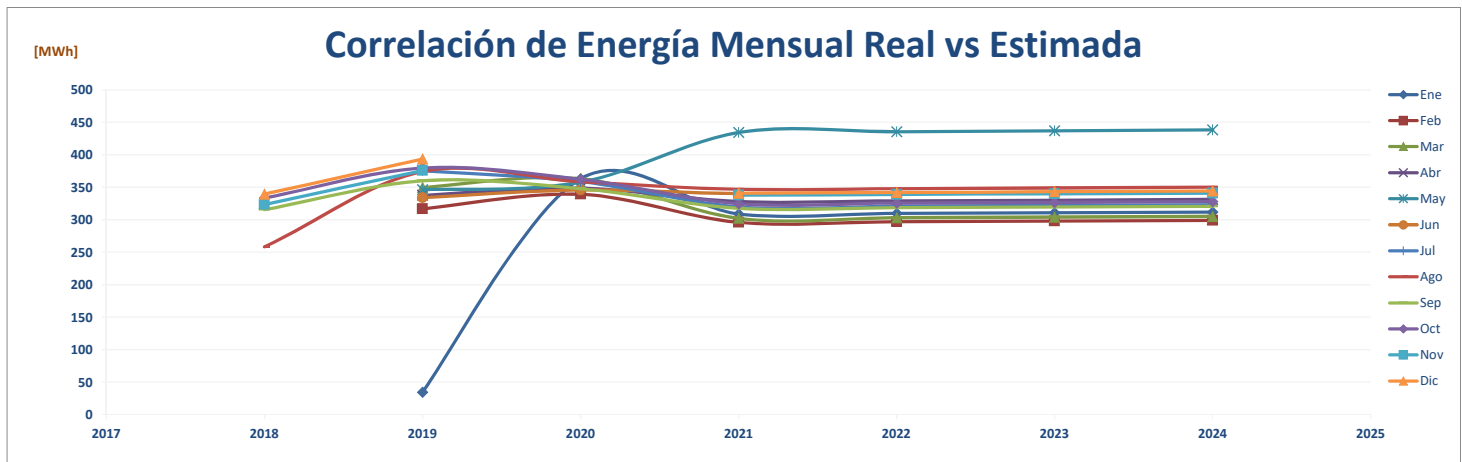
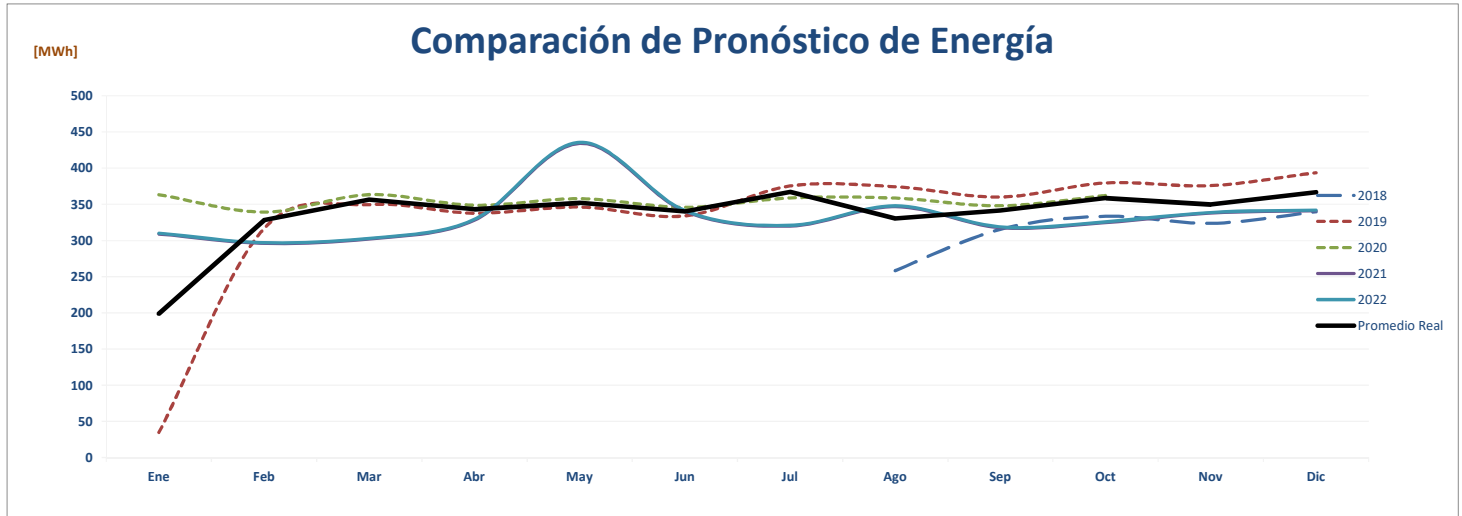
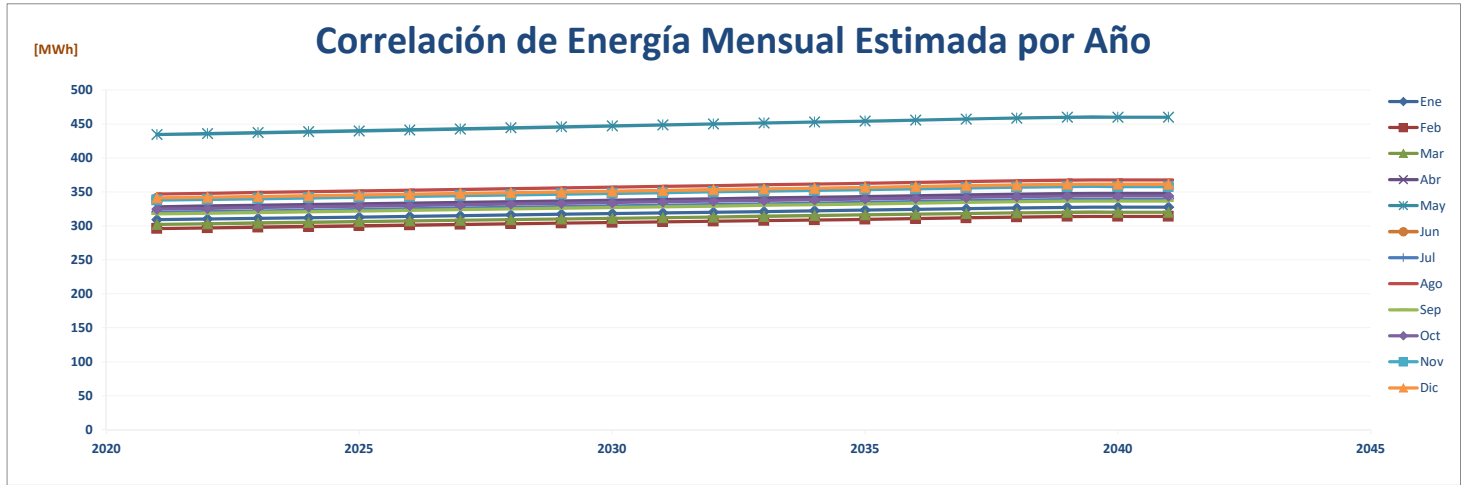
Comparación de C&W Juan Franco 208V

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018									24	244	233	245		186	-
AÑO -1	2019	246	229	254	242	247	238	267	267	258	259	244	25		231	24.0%
AÑO 0	2020	232	223	25	23	234	224	23	228	27	233				147	-36.4%
AÑO 1	2021	284	250	273	269	271	254	272	256	260	284	250	260		265	80.1%
AÑO 2	2022	289	254	277	273	276	259	277	260	264	289	254	265		270	1.8%
AÑO 3	2023	294	259	282	278	281	264	282	265	269	294	259	269		275	1.8%
AÑO 4	2024	300	263	287	283	286	268	287	270	273	299	263	274		279	1.8%



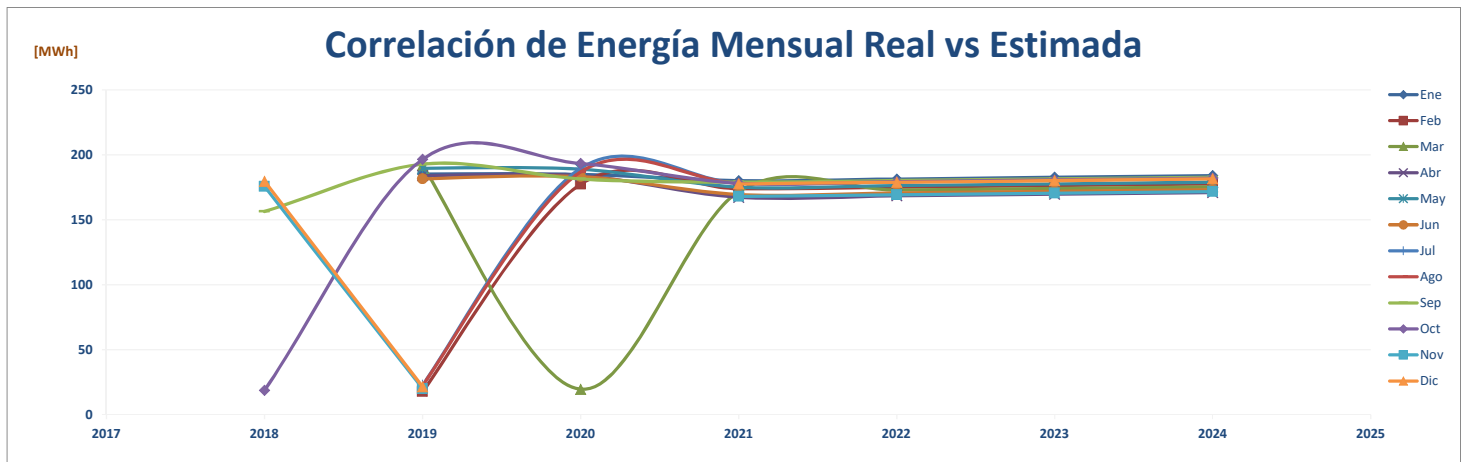
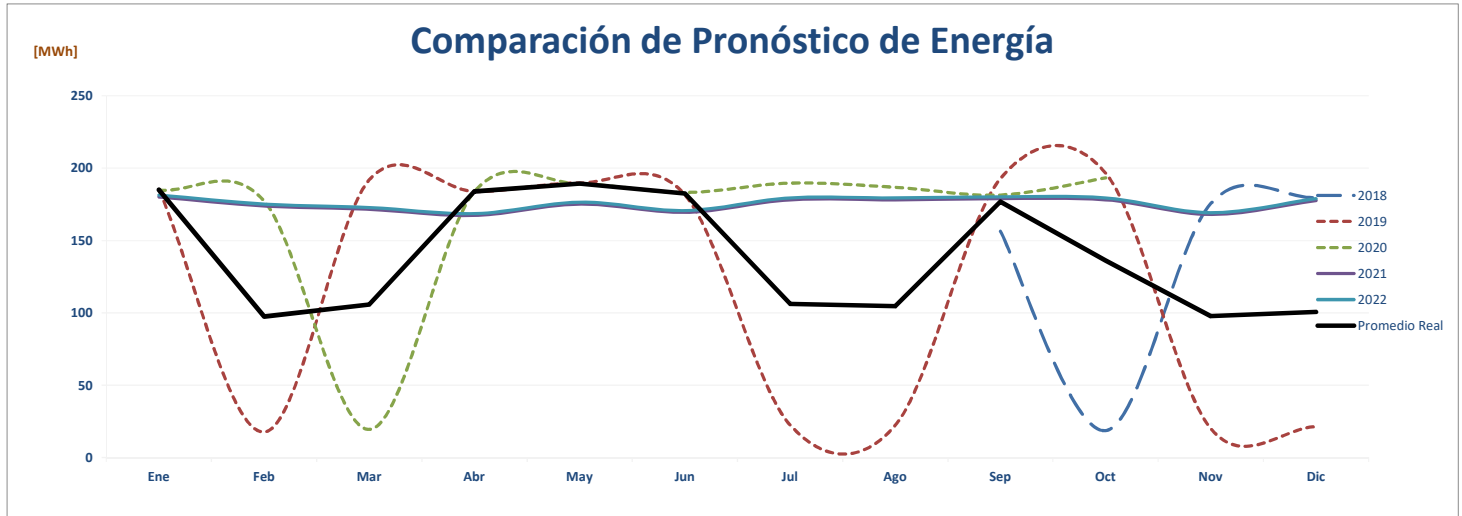
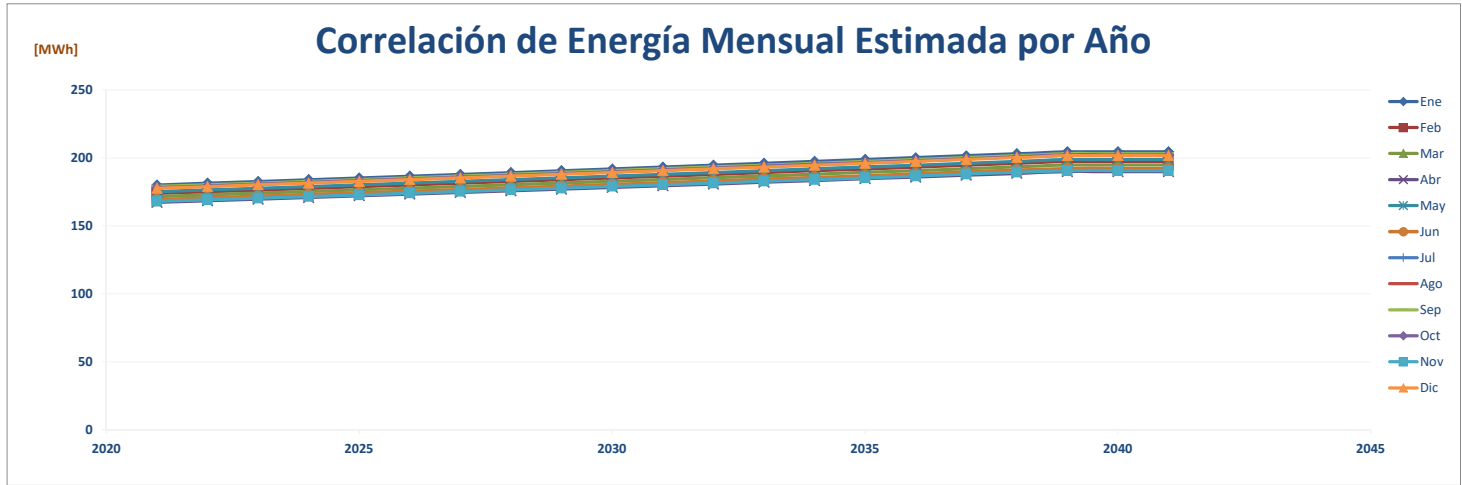
Comparación de C&W Juan Franco 480V

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018							258	316	333	324	340			314	-
AÑO -1	2019	35	317	350	338	346	334	375	374	360	380	376	394		331	5.5%
AÑO 0	2020	363	339	363	349	358	346	359	348	362					355	7.0%
AÑO 1	2021	309	296	302	328	434	340	320	347	318	325	338	341		333	-6.0%
AÑO 2	2022	310	297	303	329	436	341	321	348	319	326	339	342		334	0.3%
AÑO 3	2023	311	298	304	330	437	342	322	349	320	327	340	343		335	0.3%
AÑO 4	2024	312	299	305	331	438	344	323	350	321	328	341	344		336	0.3%



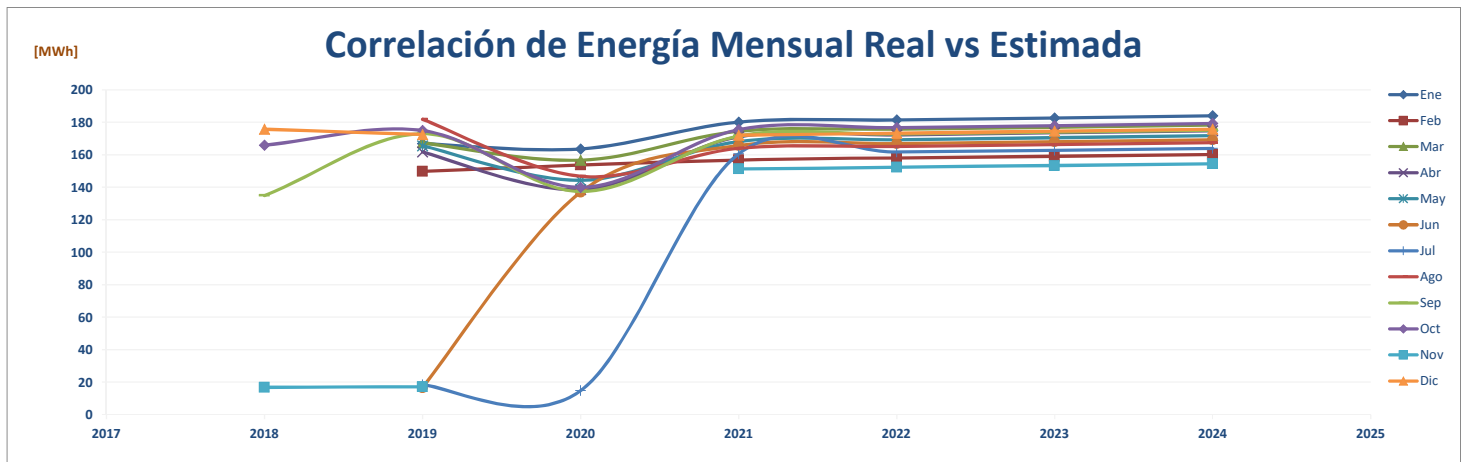
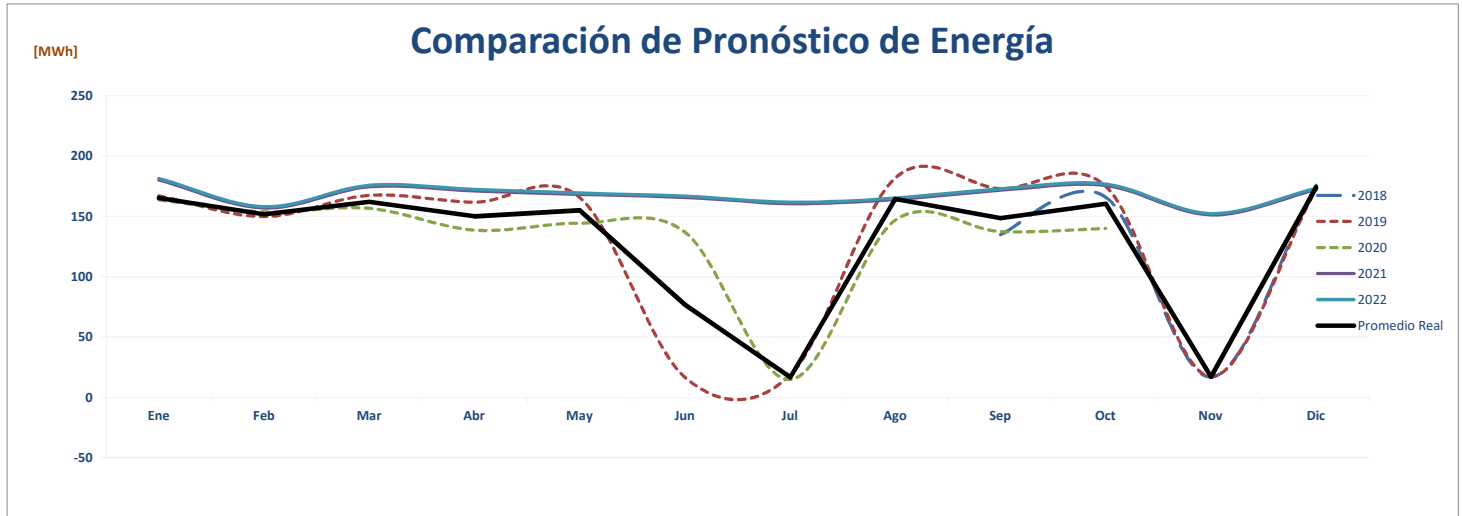
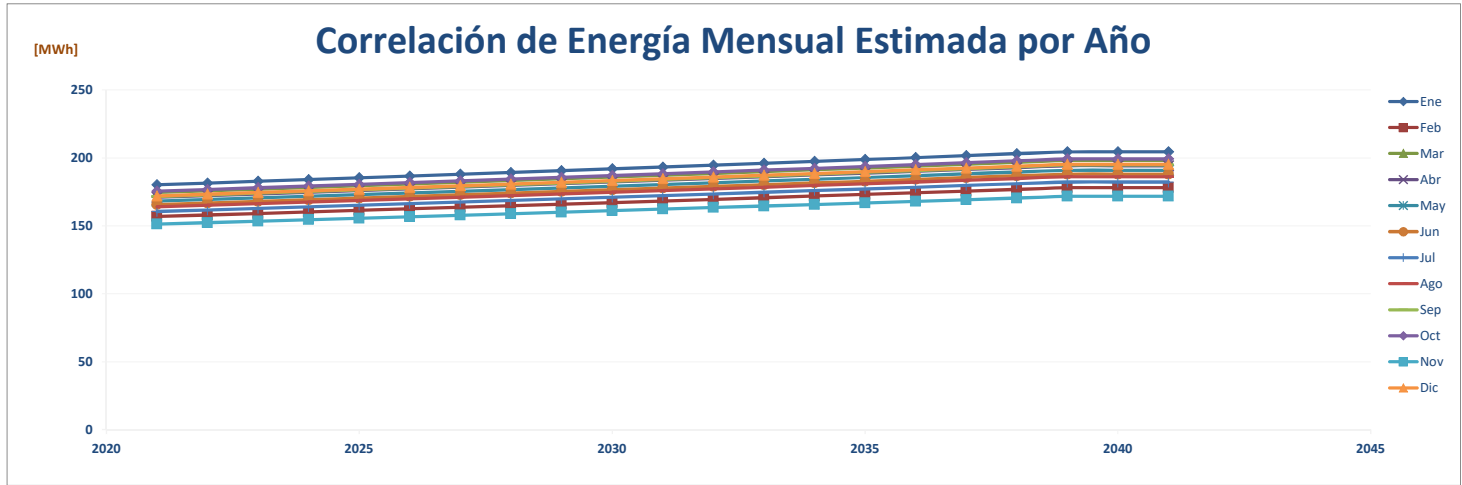
Comparación de C&W Río Abajo

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018								156	19	176	180	133	-	
AÑO -1	2019	185	18	192	184	190	182	23	22	193	196	20	21	119	-10.4%
AÑO 0	2020	185	177	19	184	189	183	190	187	181	193			169	42.2%
AÑO 1	2021	180	174	172	167	175	169	178	178	179	178	168	178	175	3.5%
AÑO 2	2022	181	175	173	169	176	171	179	179	180	179	169	179	176	0.7%
AÑO 3	2023	183	176	174	170	178	172	181	181	181	181	170	180	177	0.7%
AÑO 4	2024	184	178	175	171	179	173	182	182	183	182	172	181	178	0.7%



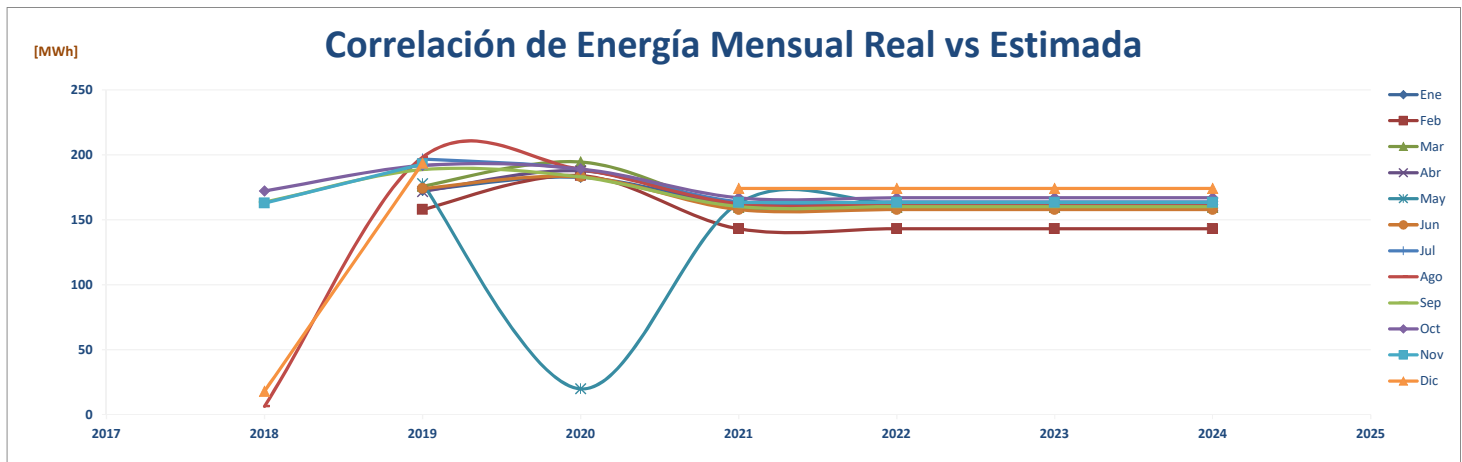
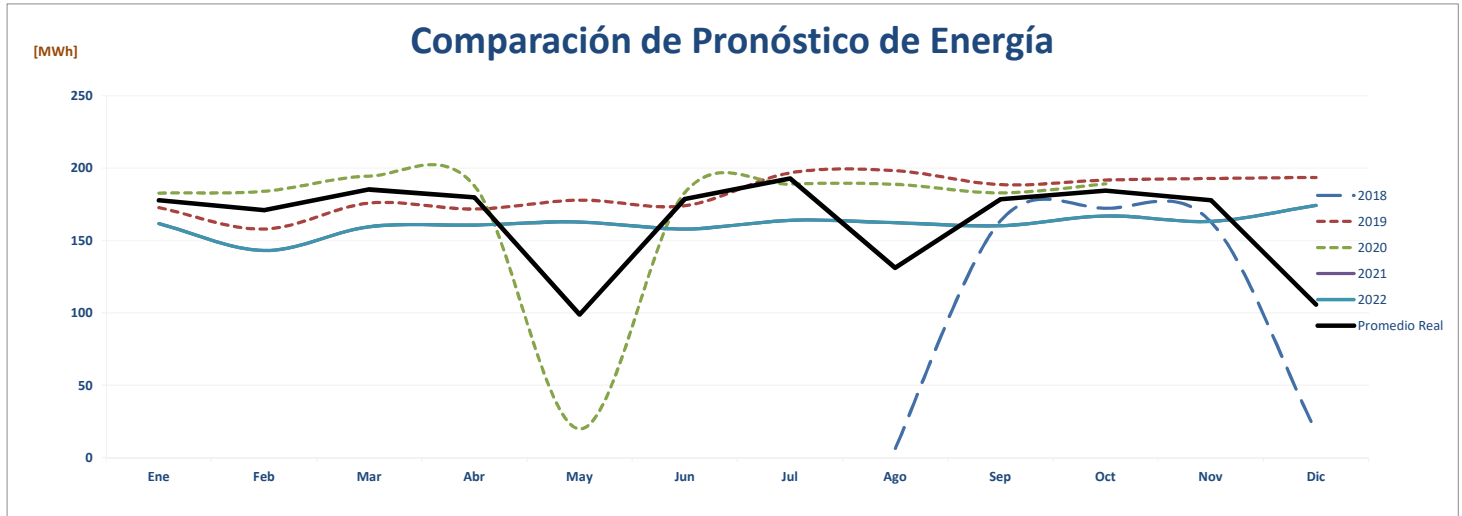
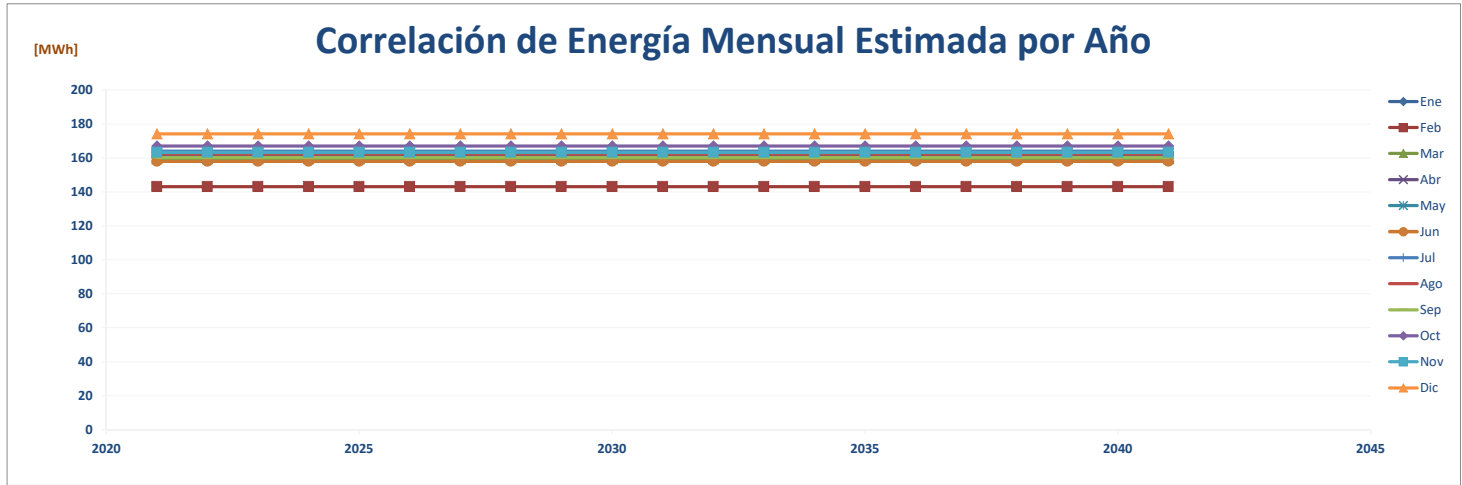
Comparación de C&W San Francisco

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018									135	166	17	176	123	-
AÑO -1	2019	167	150	167	162	166	17	18	182	173	175	17	172	130	5.8%
AÑO 0	2020	164	154	157	139	144	137	15	147	137	140			133	2.1%
AÑO 1	2021	180	157	175	171	168	166	161	164	172	176	151	172	168	25.8%
AÑO 2	2022	181	158	176	172	169	167	162	165	173	177	152	173	169	0.7%
AÑO 3	2023	183	159	177	174	171	168	163	166	174	178	153	175	170	0.7%
AÑO 4	2024	184	160	178	175	172	169	164	167	175	179	154	176	171	0.7%



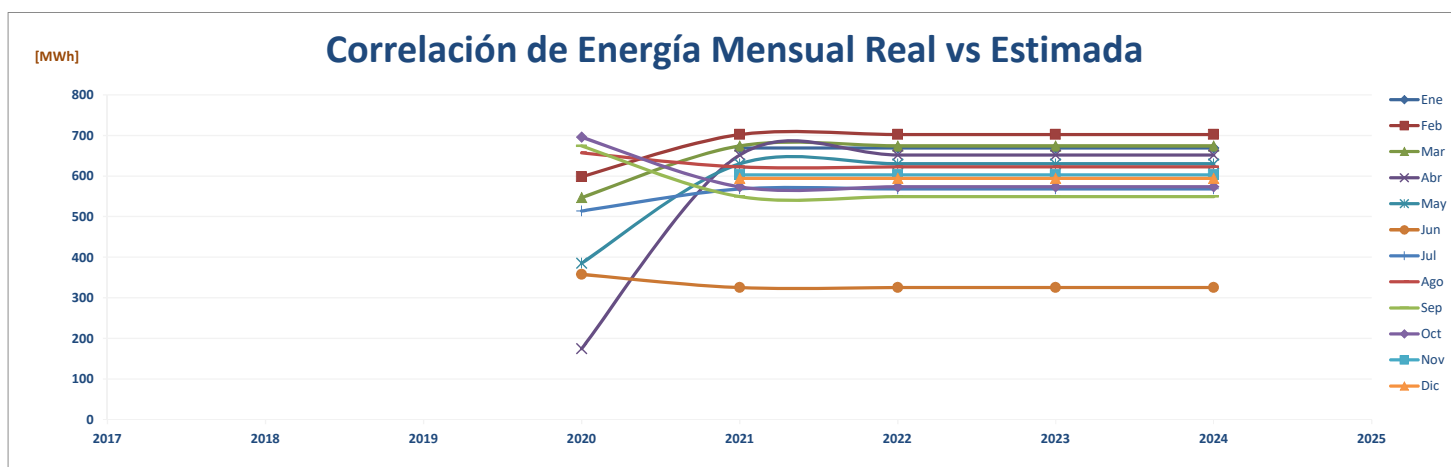
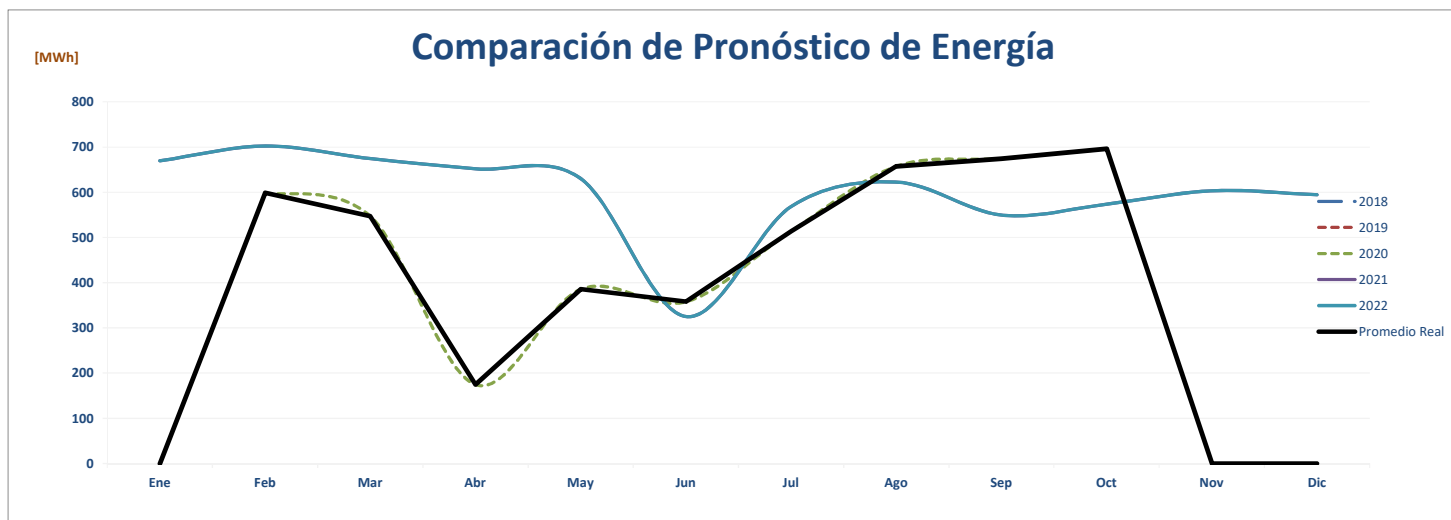
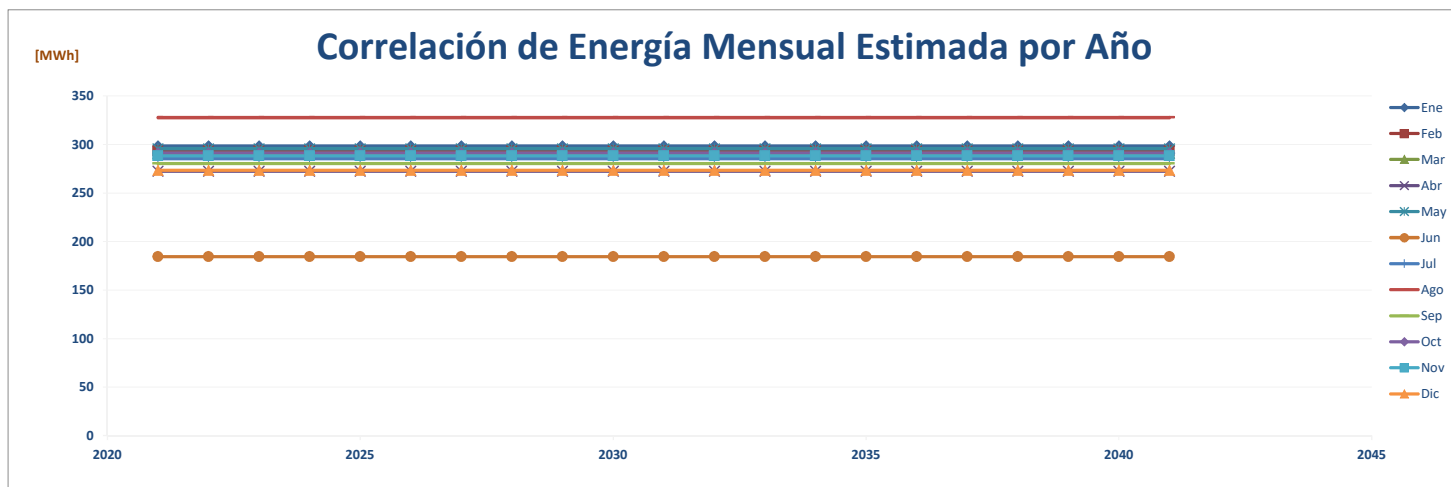
Comparación de C&W Santa Clara

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							6	164	172	163	18		105	-
AÑO -1	2019	173	158	176	172	178	174	197	198	189	192	193	194	183	74.7%
AÑO 0	2020	183	184	194	188	20	183	189	189	183	189			170	-6.8%
AÑO 1	2021	162	143	160	161	163	158	164	162	160	167	163	174	161	-5.2%
AÑO 2	2022	162	143	160	161	163	158	164	162	160	167	163	174	161	0.0%
AÑO 3	2023	162	143	160	161	163	158	164	162	160	167	163	174	161	0.0%
AÑO 4	2024	162	143	160	161	163	158	164	162	160	167	163	174	161	0.0%



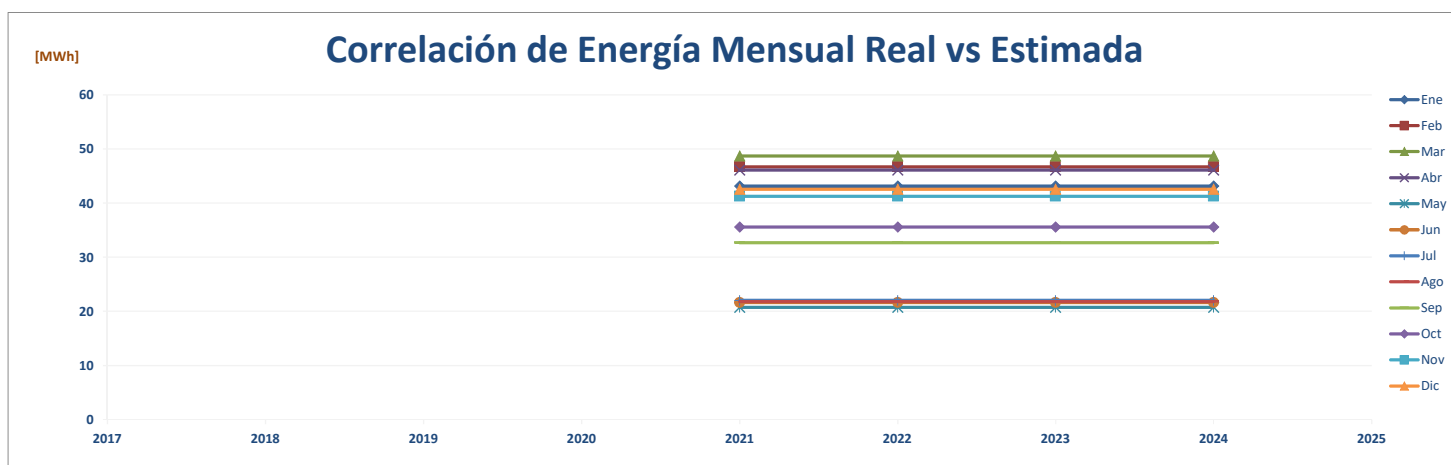
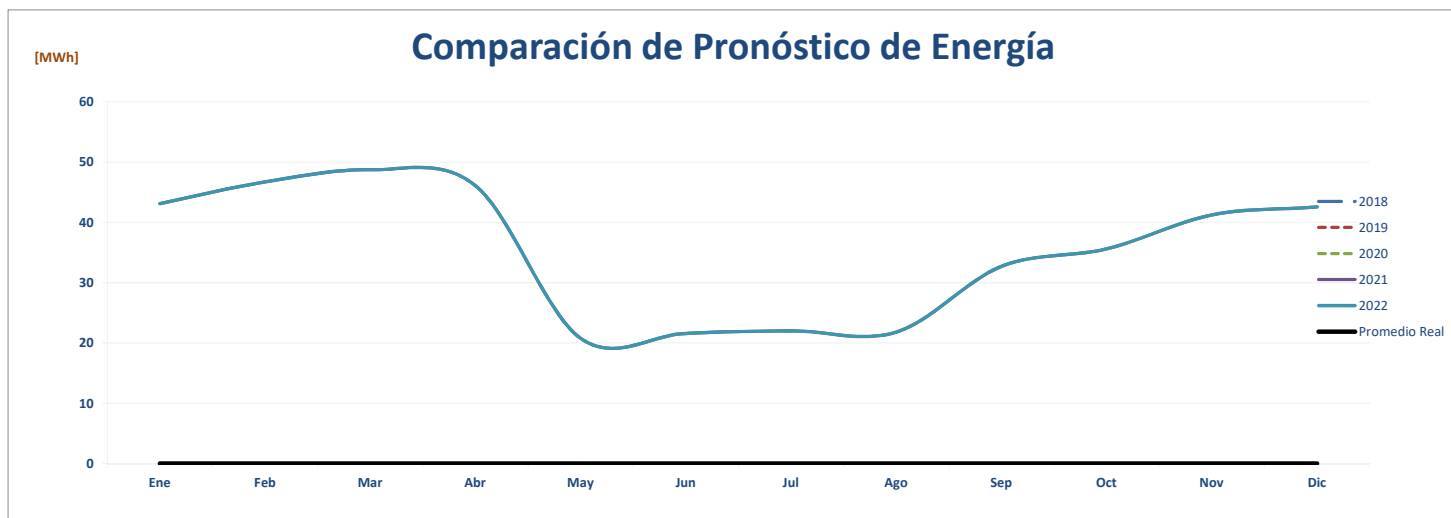
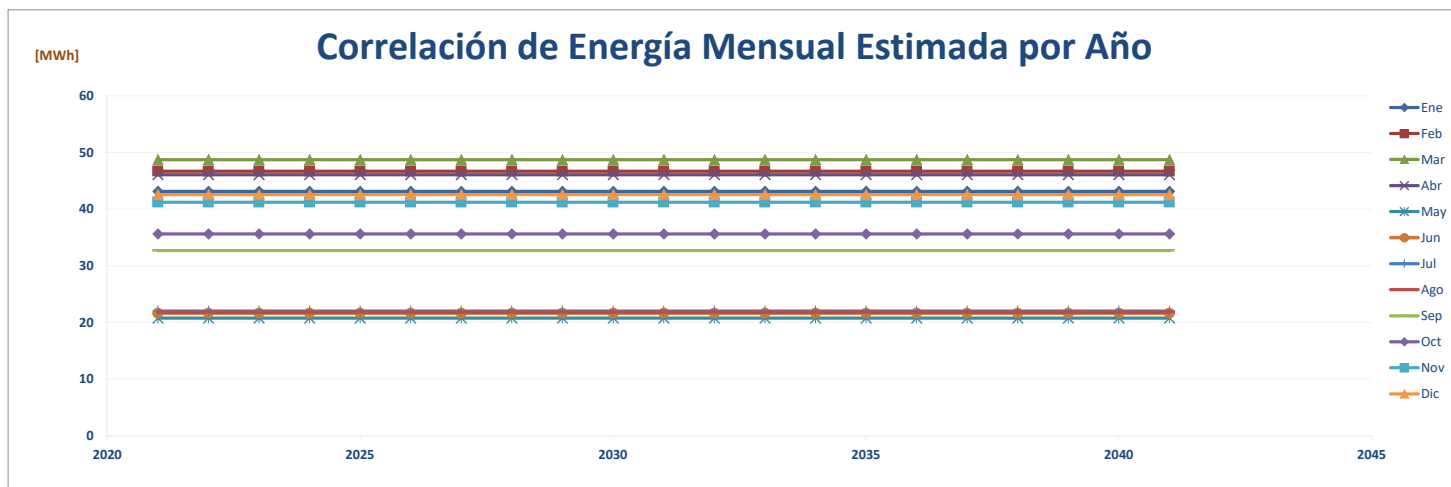
Comparación de 3M 632

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		598	547	175	385	358	514	657	674	696			512	0.0%
AÑO 1	2021	669	702	674	652	630	325	568	622	549	573	603	594	597	16.7%
AÑO 2	2022	669	702	674	652	630	325	568	622	549	573	603	594	597	0.0%
AÑO 3	2023	669	702	674	652	630	325	568	622	549	573	603	594	597	0.0%
AÑO 4	2024	669	702	674	652	630	325	568	622	549	573	603	594	597	0.0%



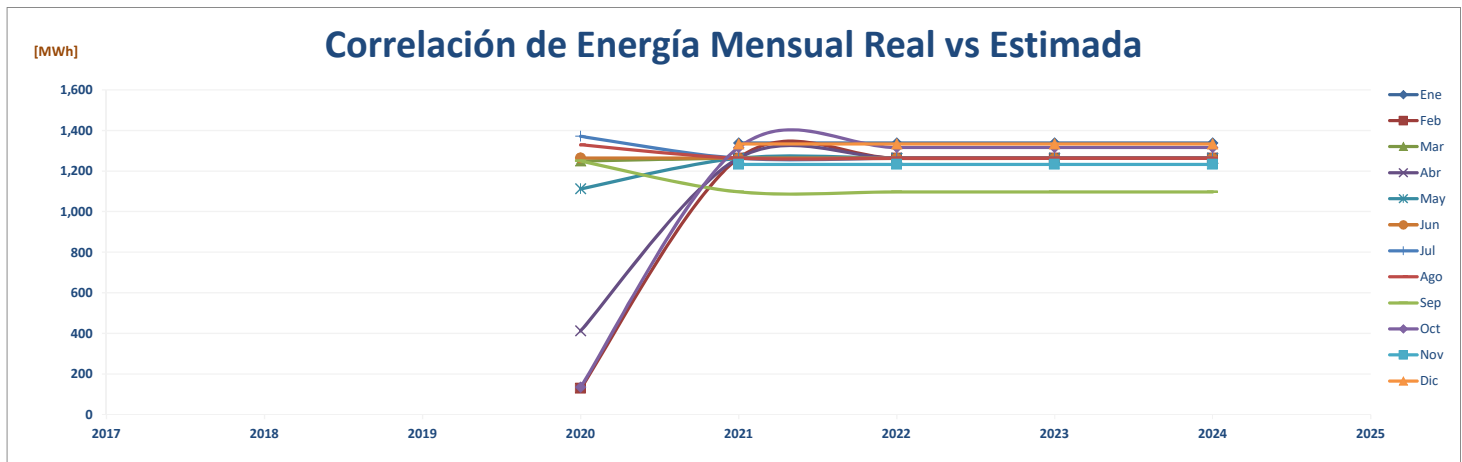
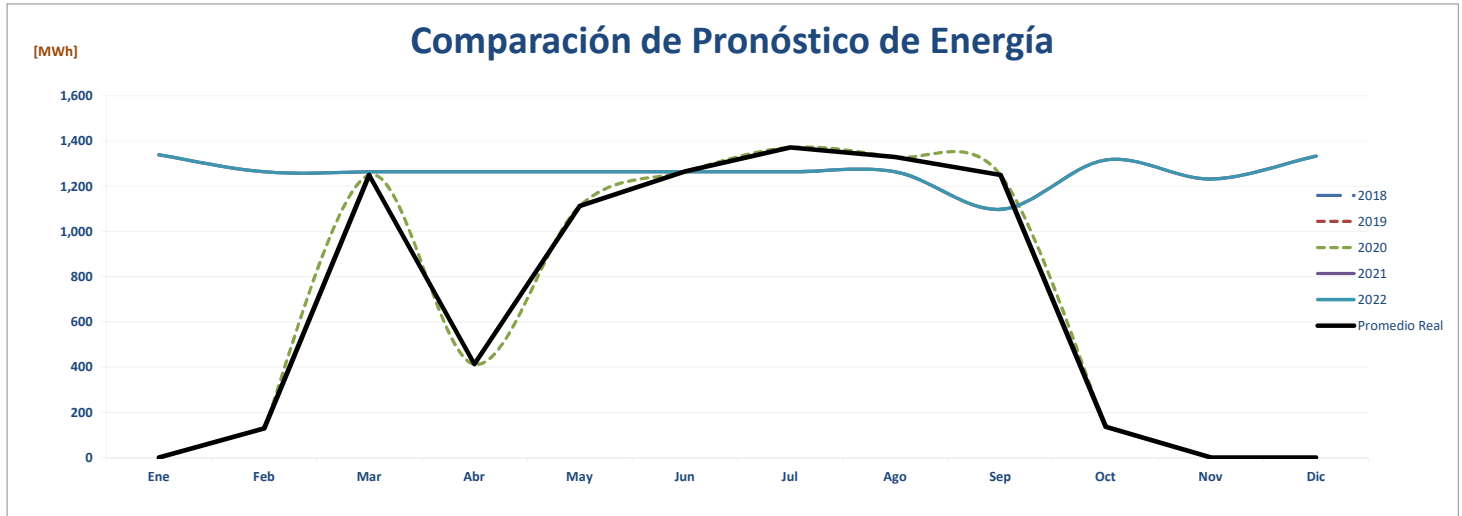
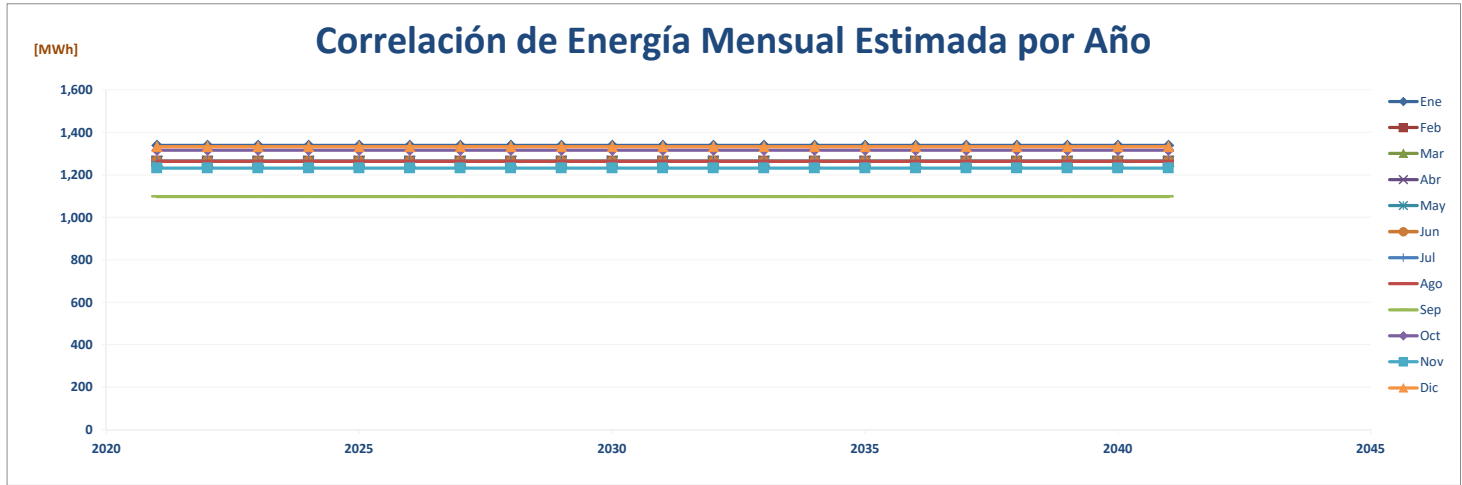
Comparación de Estación De Bombeo - Lago Golf

	ENERGÍA (MWh)														%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO		
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	43	47	49	46	21	22	22	22	33	36	41	43	35	35	0.0%
AÑO 2	2022	43	47	49	46	21	22	22	22	33	36	41	43	35	35	0.0%
AÑO 3	2023	43	47	49	46	21	22	22	22	33	36	41	43	35	35	0.0%
AÑO 4	2024	43	47	49	46	21	22	22	22	33	36	41	43	35	35	0.0%



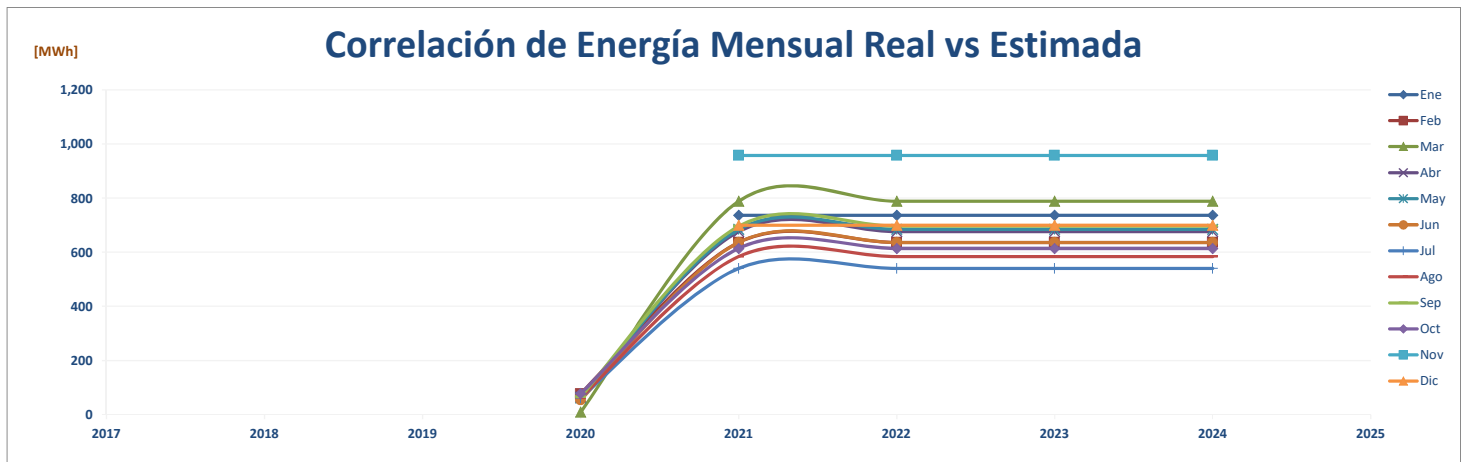
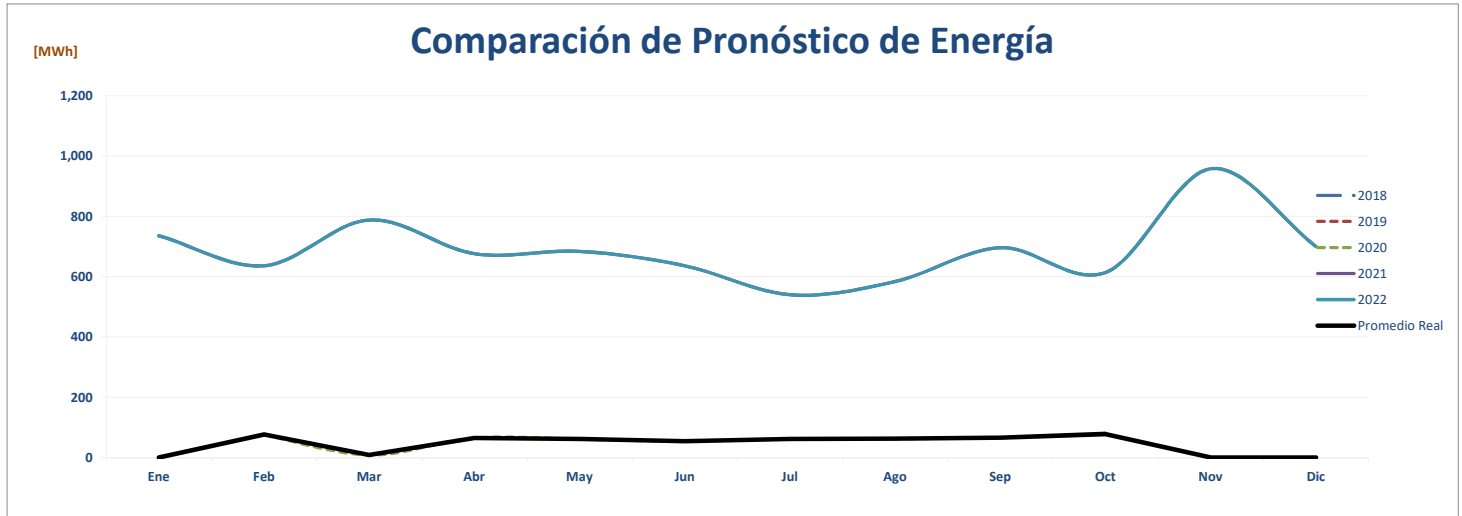
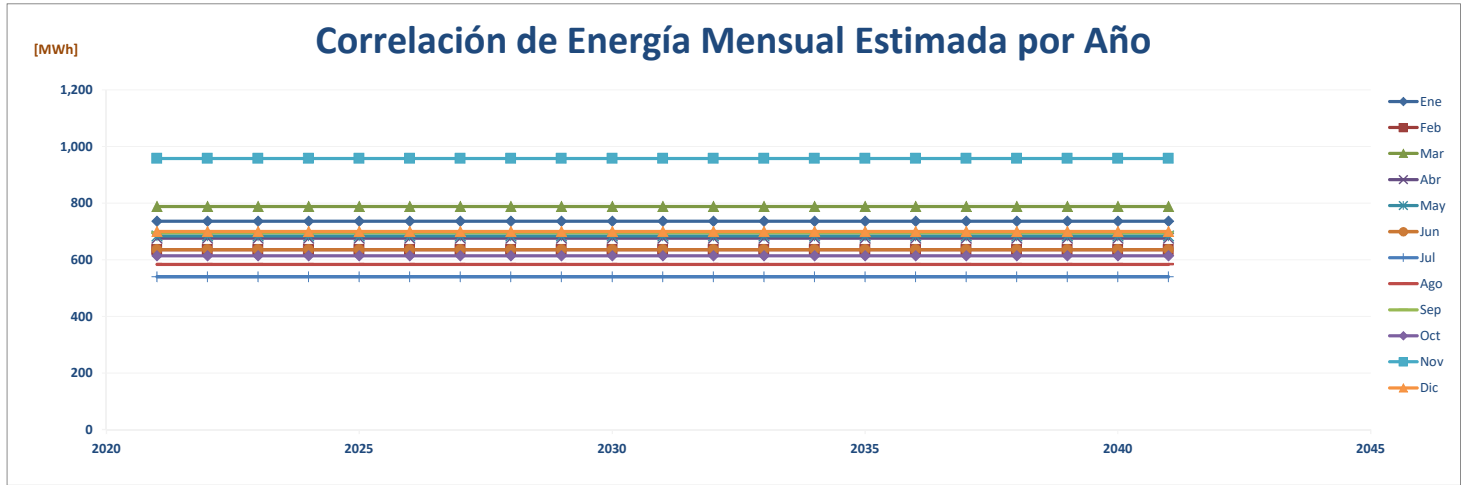
Comparación de Envases Universales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		129	1,250	412	1,112	1,265	1,371	1,329	1,250	136			917	0.0%
AÑO 1	2021	1,338	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,098	1,316	1,232	1,333	1,263	37.8%
AÑO 2	2022	1,338	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,098	1,316	1,232	1,333	1,263	0.0%
AÑO 3	2023	1,338	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,098	1,316	1,232	1,333	1,263	0.0%
AÑO 4	2024	1,338	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,263	1,098	1,316	1,232	1,333	1,263	0.0%



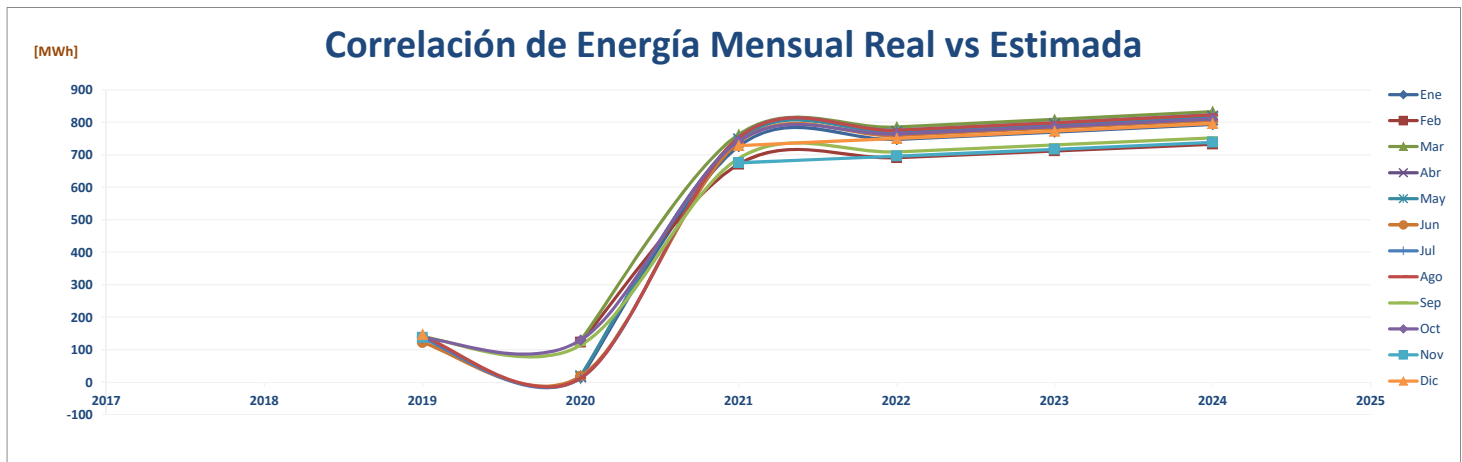
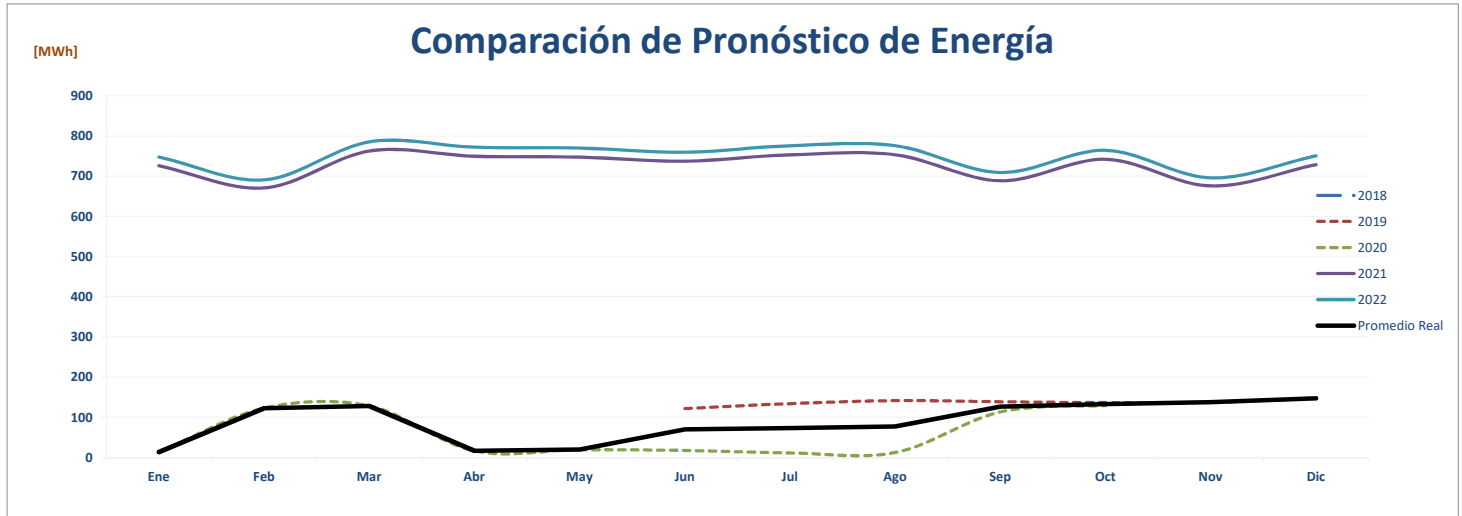
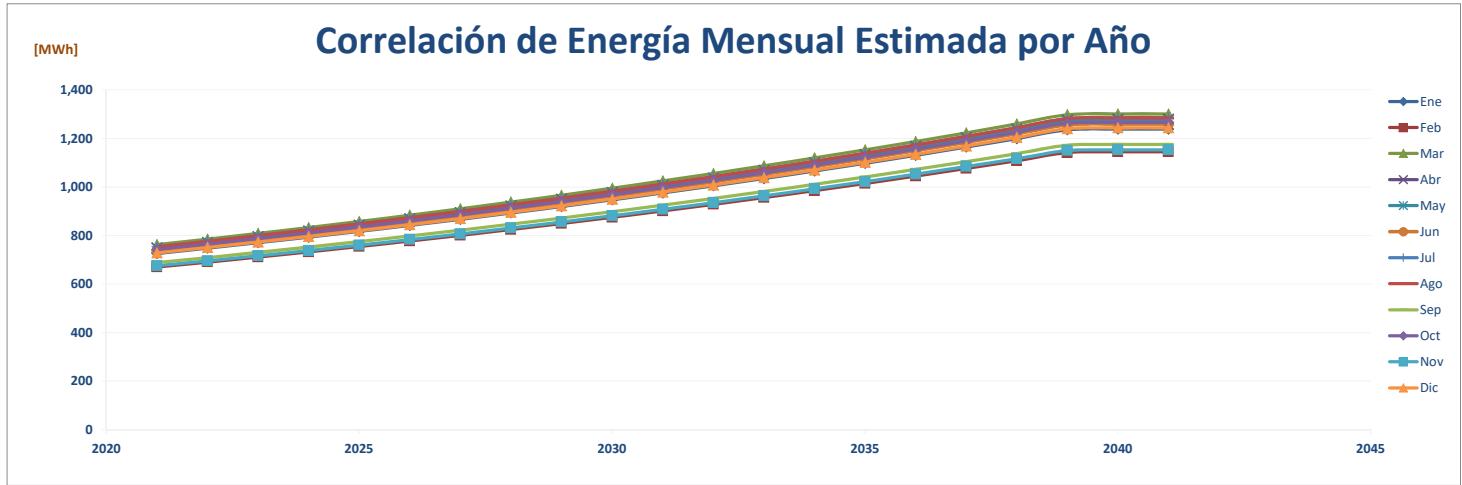
Comparación de Ph Evolution Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		77	9	65	61	55	62	63	66	78			59	0.0%
AÑO 1	2021	736	636	788	676	684	636	540	584	696	614	958	700	687	####
AÑO 2	2022	736	636	788	676	684	636	540	584	696	614	958	700	687	0.0%
AÑO 3	2023	736	636	788	676	684	636	540	584	696	614	958	700	687	0.0%
AÑO 4	2024	736	636	788	676	684	636	540	584	696	614	958	700	687	0.0%



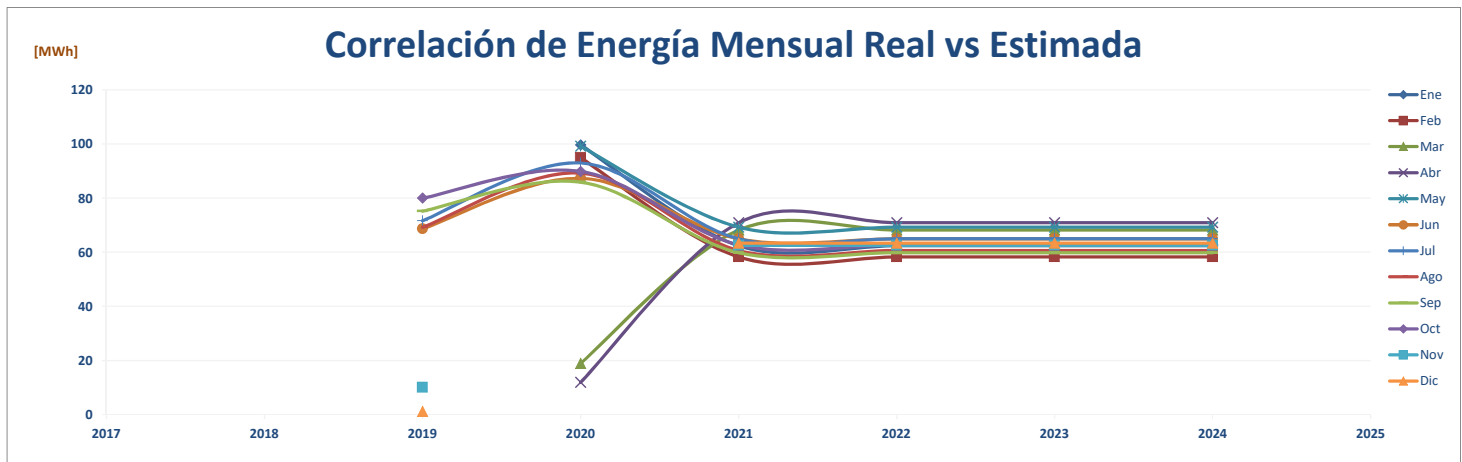
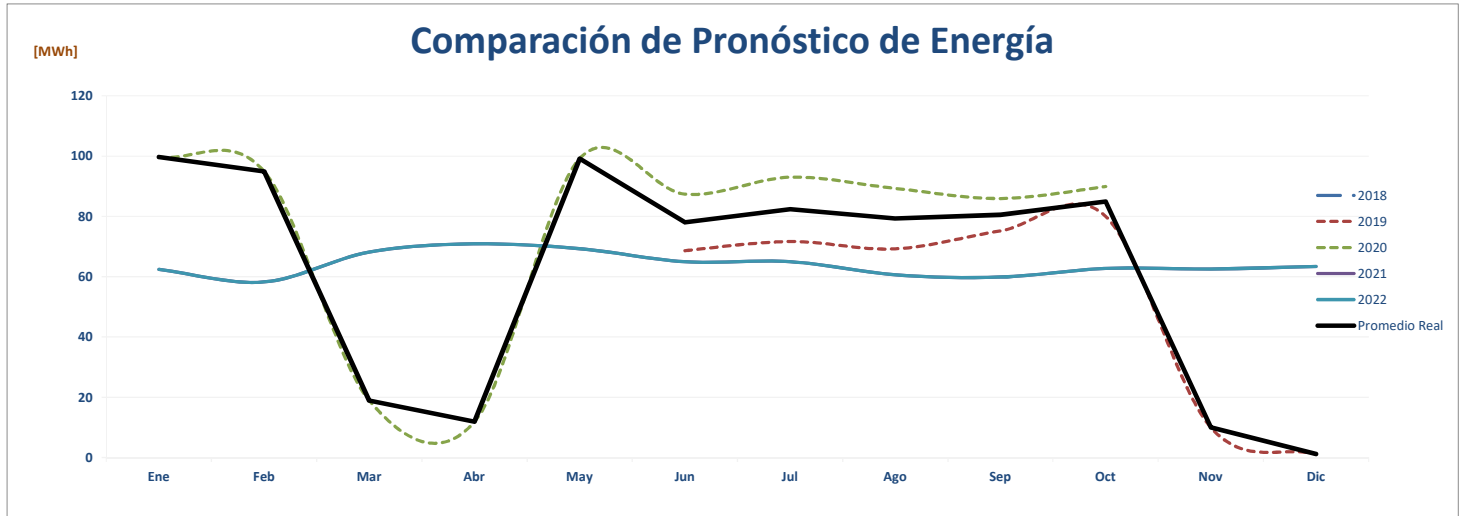
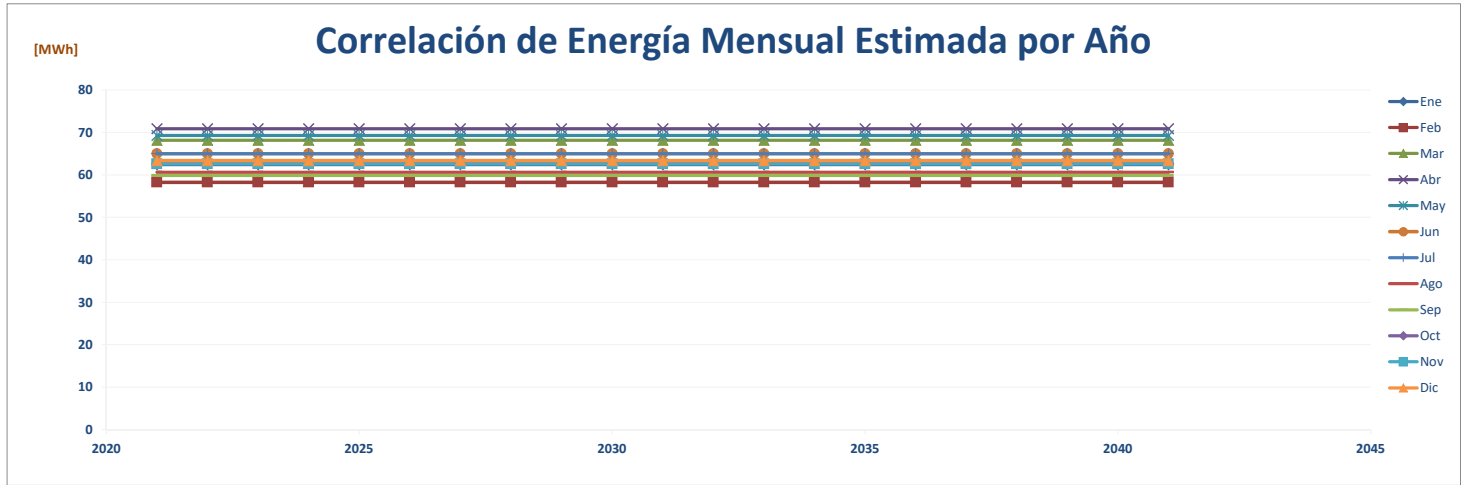
Comparación de Farmacias Arrocha 12 De Octubre

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						122	134	142	139	137	137	147	137	0.0%
AÑO 0	2020	14	123	128	16	20	18	12	13	114	129			59	-57.2%
AÑO 1	2021	726	671	762	749	747	737	753	753	688	742	675	729	728	####
AÑO 2	2022	748	691	785	772	770	760	776	776	709	764	696	750	750	3.0%
AÑO 3	2023	770	711	809	795	793	782	799	799	730	787	717	773	772	3.0%
AÑO 4	2024	793	733	833	819	817	806	823	823	752	811	738	796	795	3.0%



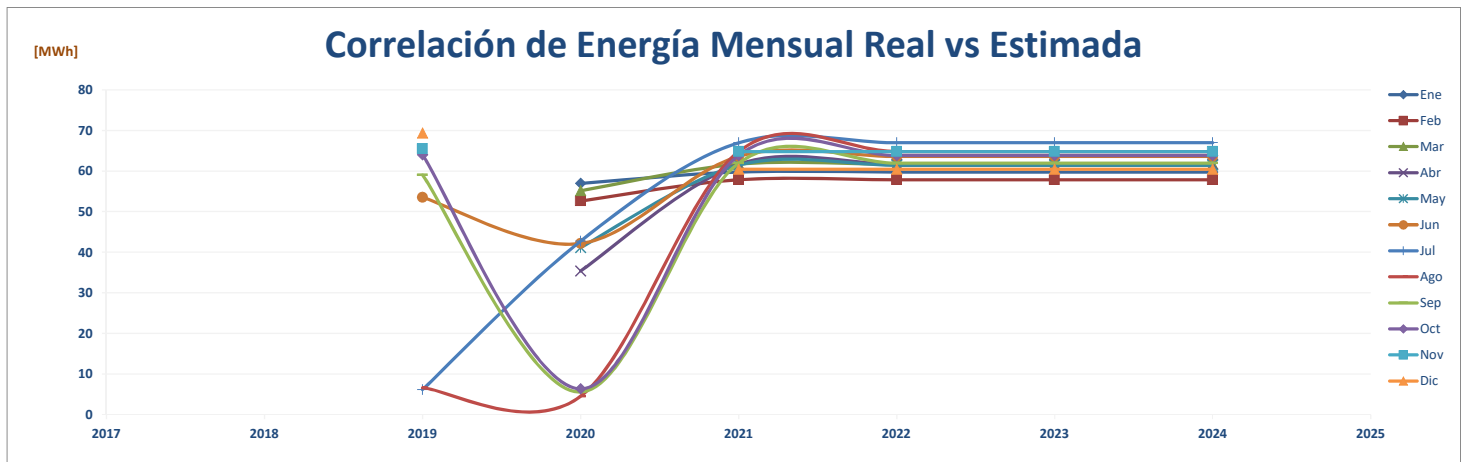
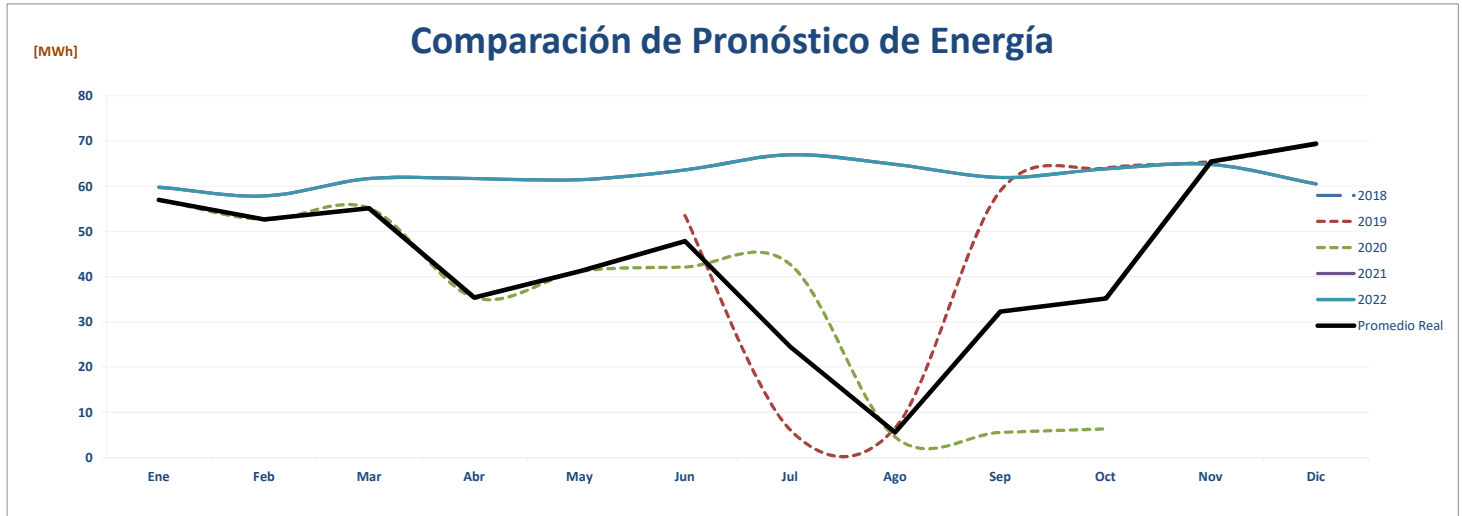
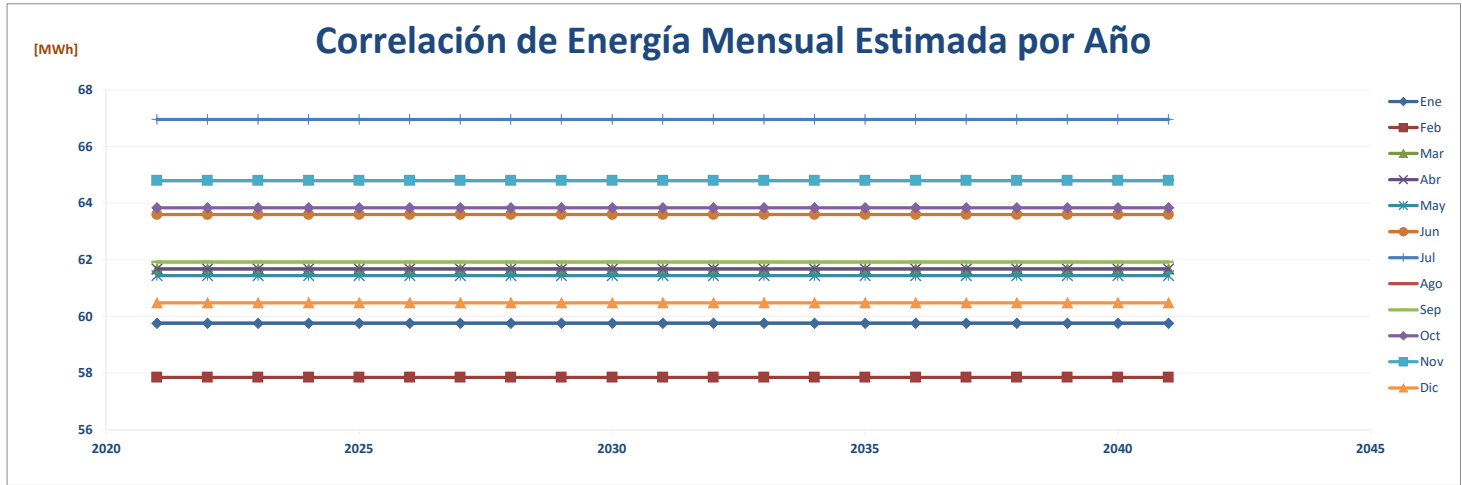
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043364

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						69	72	69	75	80	10	1	54	0.0%
AÑO 0	2020	100	95	19	12	99	87	93	89	86	90			77	43.4%
AÑO 1	2021	62	58	68	71	69	65	65	61	60	63	63	63	64	-16.9%
AÑO 2	2022	62	58	68	71	69	65	65	61	60	63	63	63	64	0.0%
AÑO 3	2023	62	58	68	71	69	65	65	61	60	63	63	63	64	0.0%
AÑO 4	2024	62	58	68	71	69	65	65	61	60	63	63	63	64	0.0%



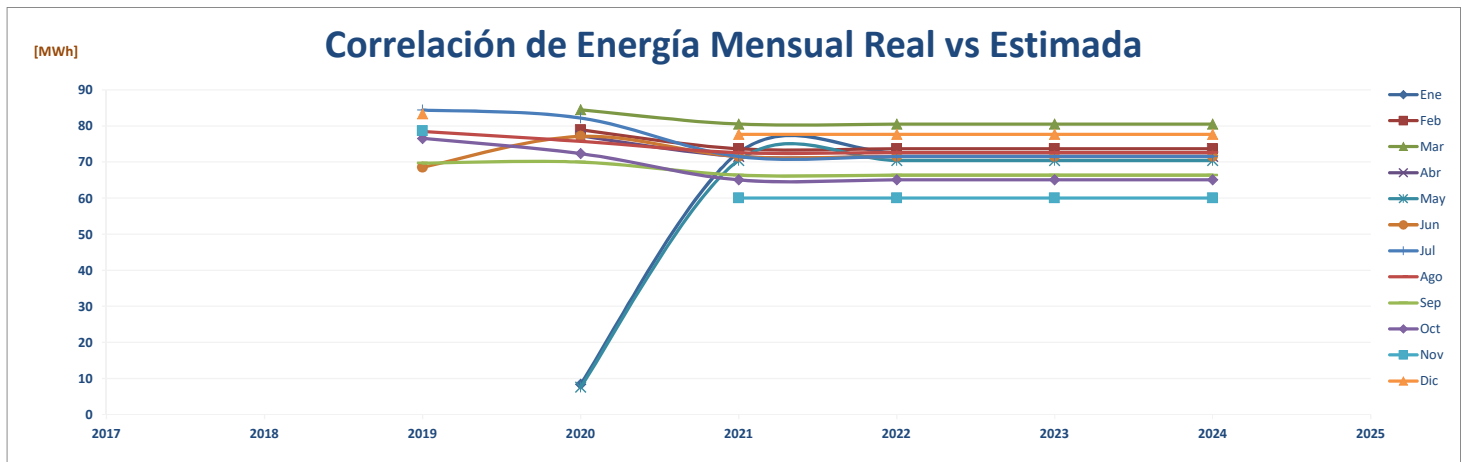
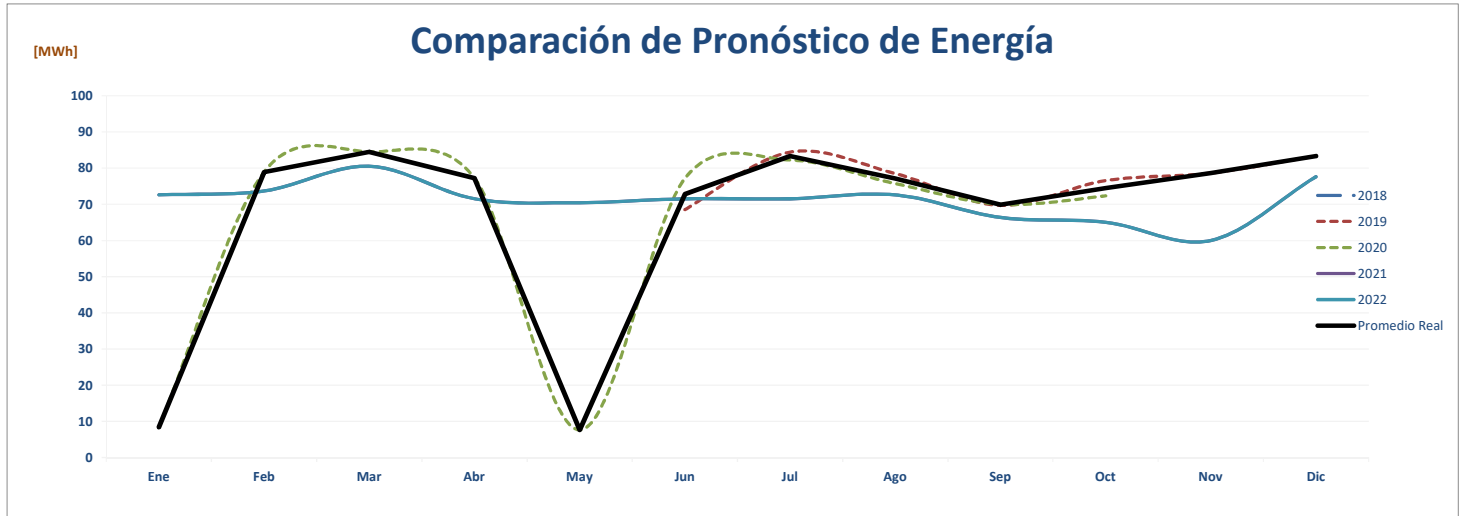
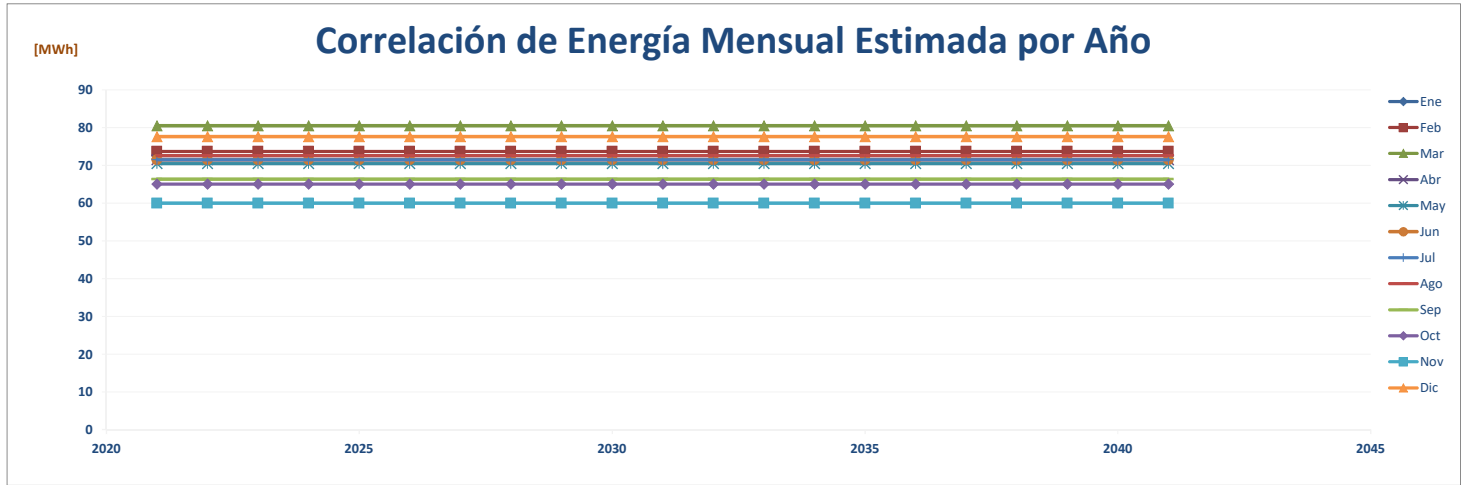
Comparación de Farmacias Arrocha Westland 6245189

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						54	6	7	59	64	65	69	46	0.0%
AÑO 0	2020	57	53	55	35	41	42	43	5	6	6			34	-26.0%
AÑO 1	2021	60	58	62	62	61	64	67	65	62	64	65	60	62	82.2%
AÑO 2	2022	60	58	62	62	61	64	67	65	62	64	65	60	62	0.0%
AÑO 3	2023	60	58	62	62	61	64	67	65	62	64	65	60	62	0.0%
AÑO 4	2024	60	58	62	62	61	64	67	65	62	64	65	60	62	0.0%



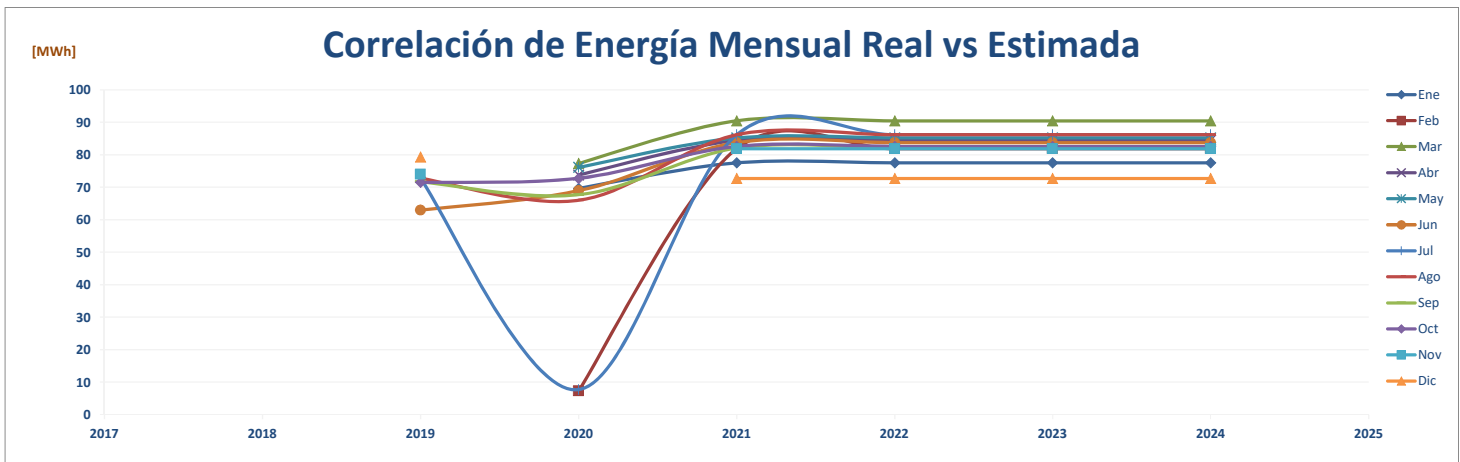
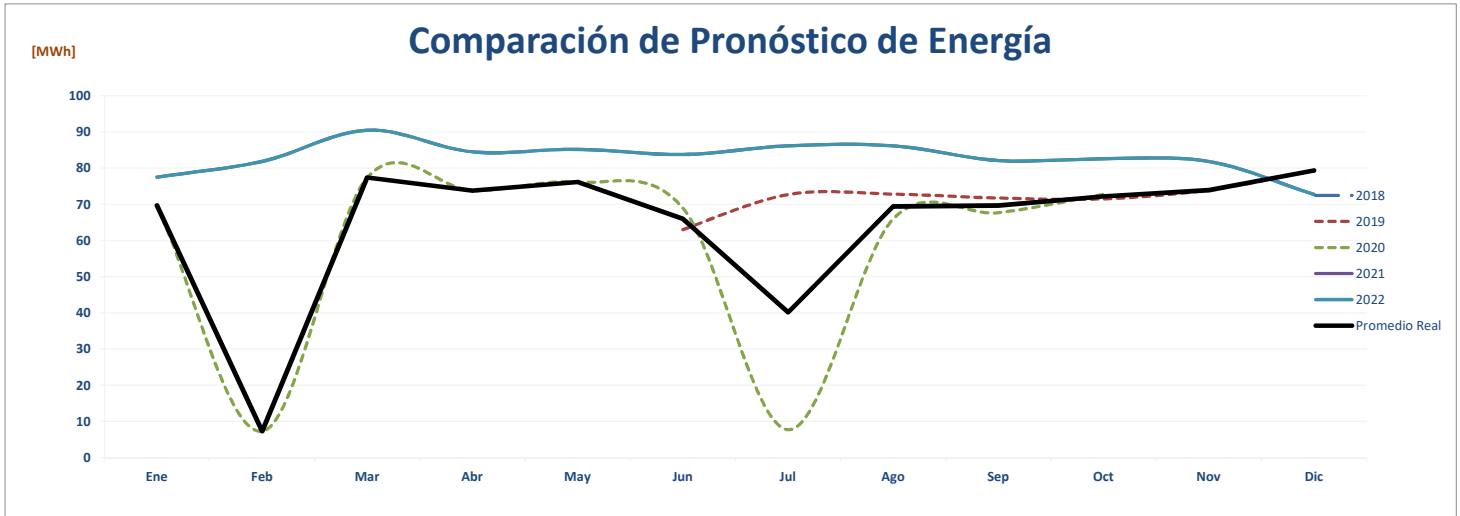
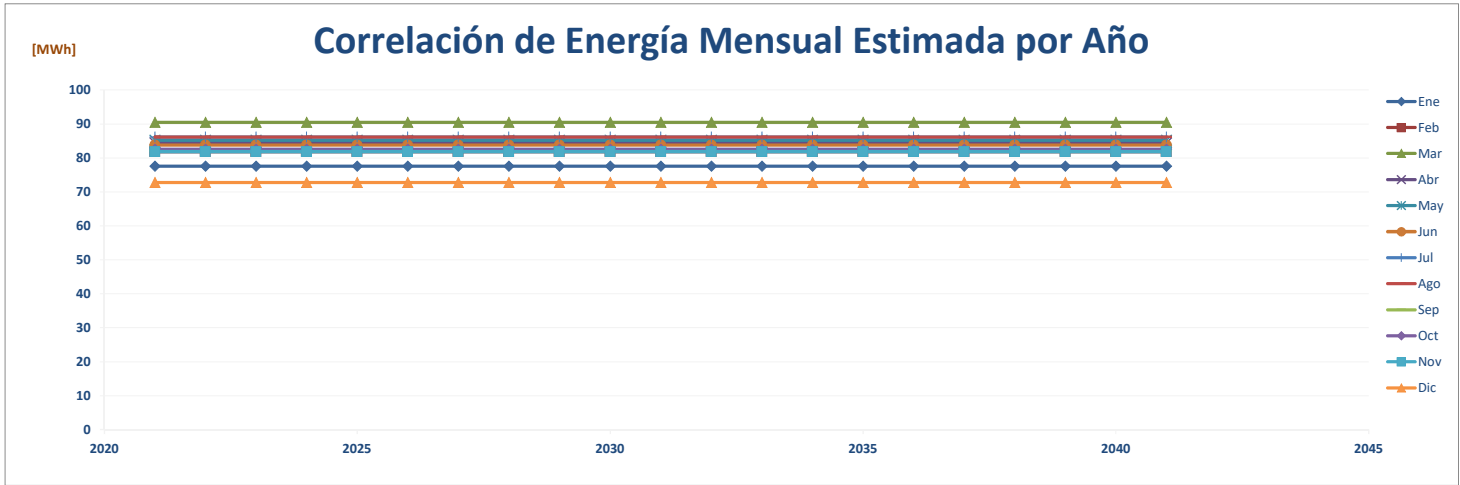
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043369

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						69	84	78	70	77	79	83	77	0.0%
AÑO 0	2020	8	79	84	77	8	77	82	76	70	72			63	-17.7%
AÑO 1	2021	73	74	81	72	70	72	72	73	66	65	60	78	71	12.2%
AÑO 2	2022	73	74	81	72	70	72	72	73	66	65	60	78	71	0.0%
AÑO 3	2023	73	74	81	72	70	72	72	73	66	65	60	78	71	0.0%
AÑO 4	2024	73	74	81	72	70	72	72	73	66	65	60	78	71	0.0%



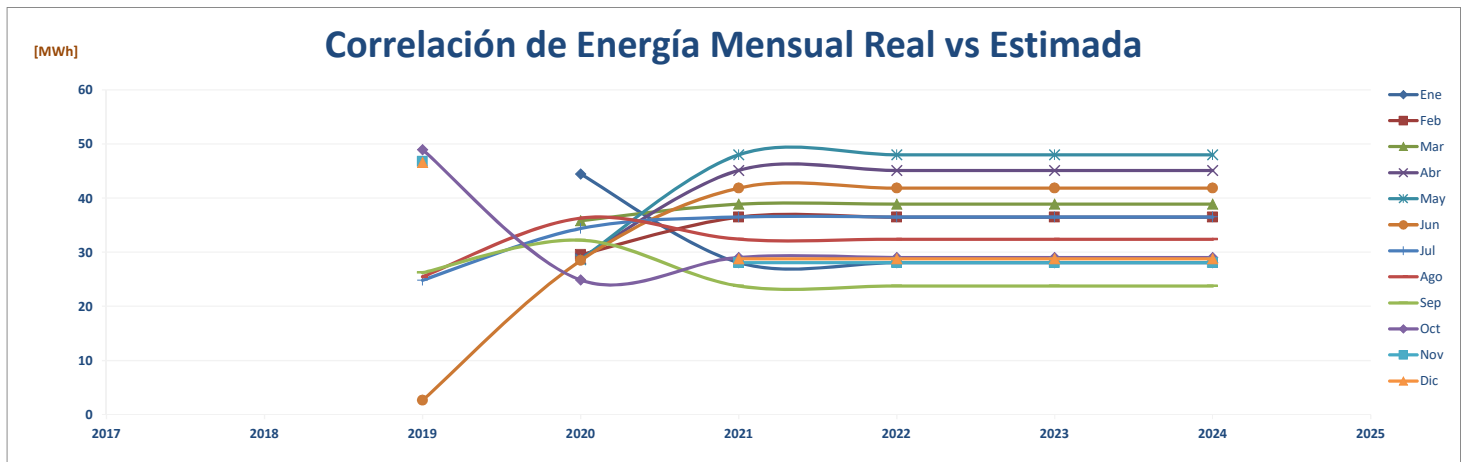
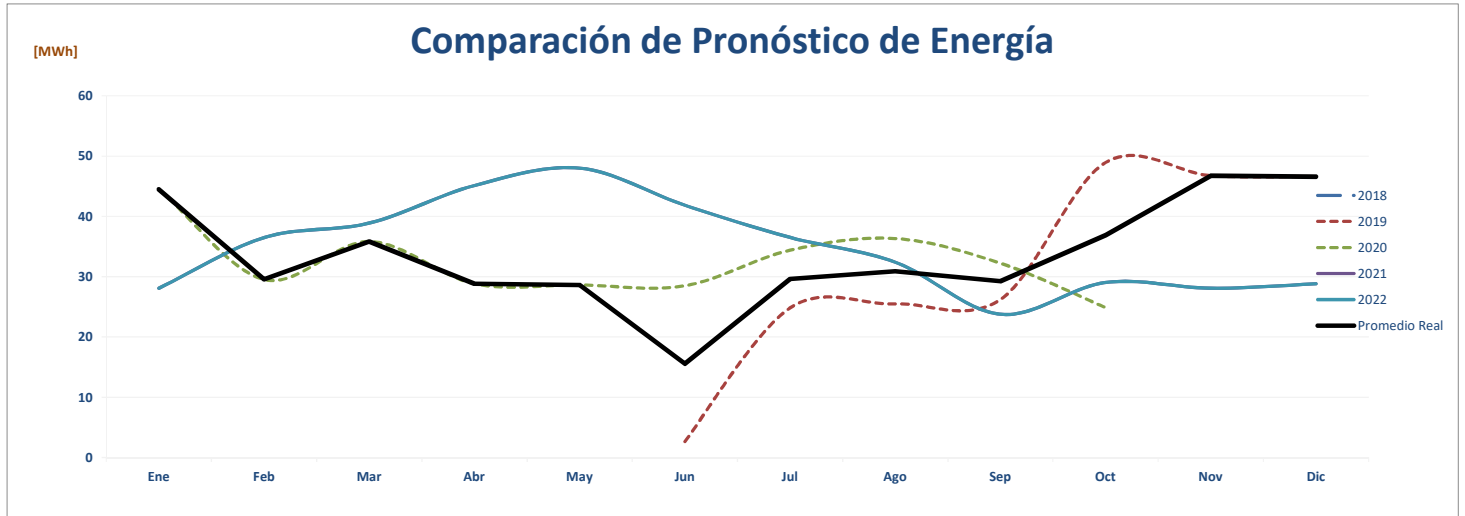
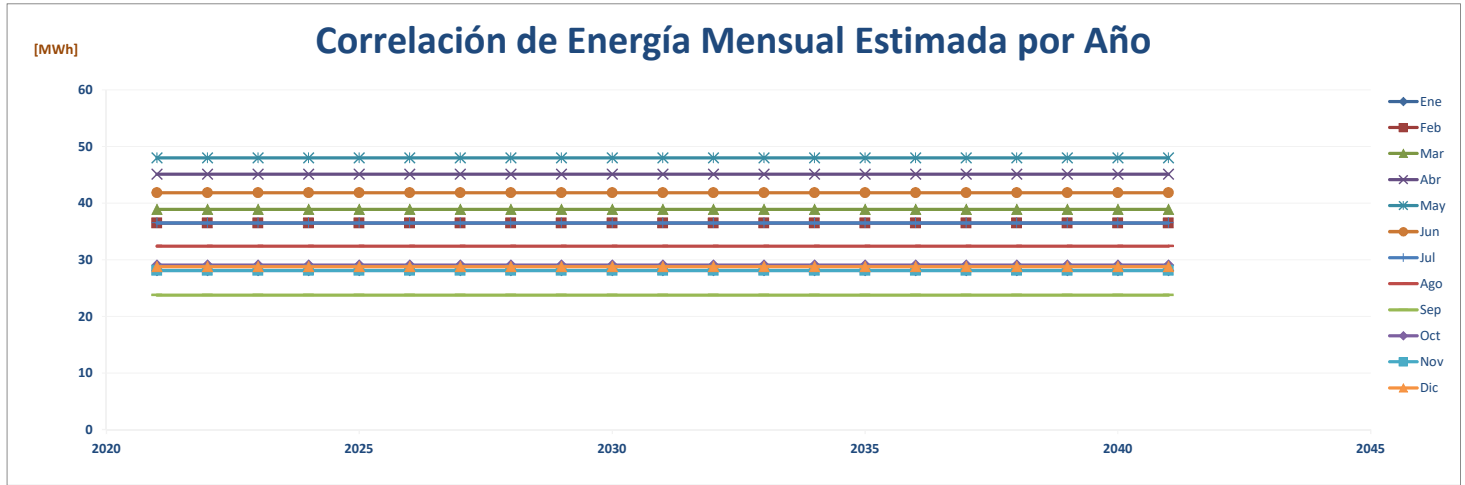
Comparación de Farmacias Arrocha Westland 6245191

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						63	73	73	72	71	74	79	72	0.0%
AÑO 0	2020	70	7	77	74	76	69	8	66	68	73			59	-18.6%
AÑO 1	2021	78	82	90	84	85	84	86	86	82	83	82	73	83	41.2%
AÑO 2	2022	78	82	90	84	85	84	86	86	82	83	82	73	83	0.0%
AÑO 3	2023	78	82	90	84	85	84	86	86	82	83	82	73	83	0.0%
AÑO 4	2024	78	82	90	84	85	84	86	86	82	83	82	73	83	0.0%



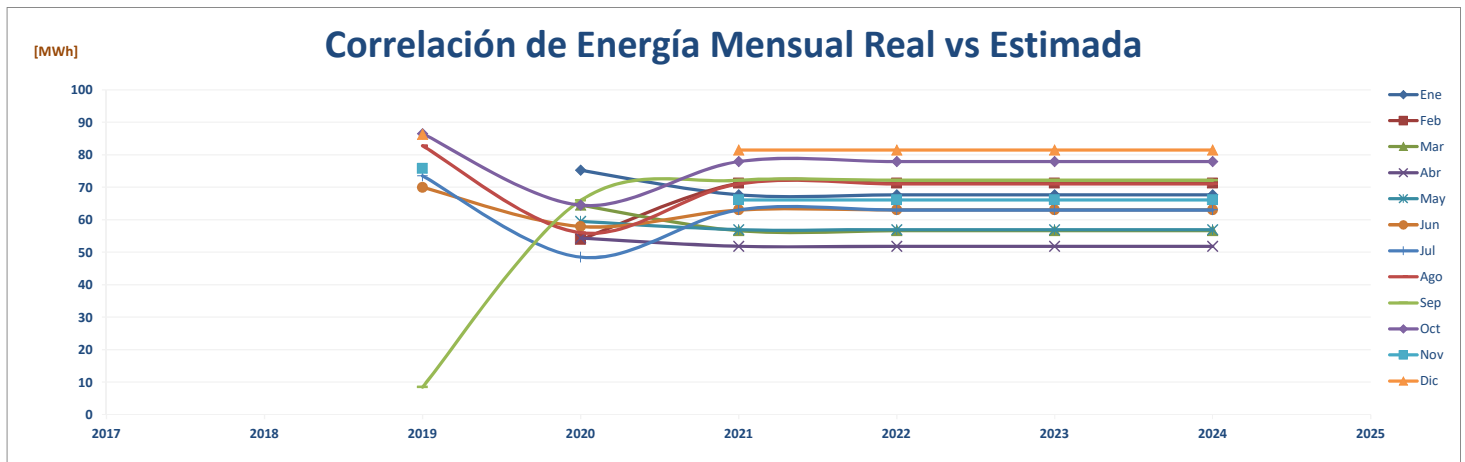
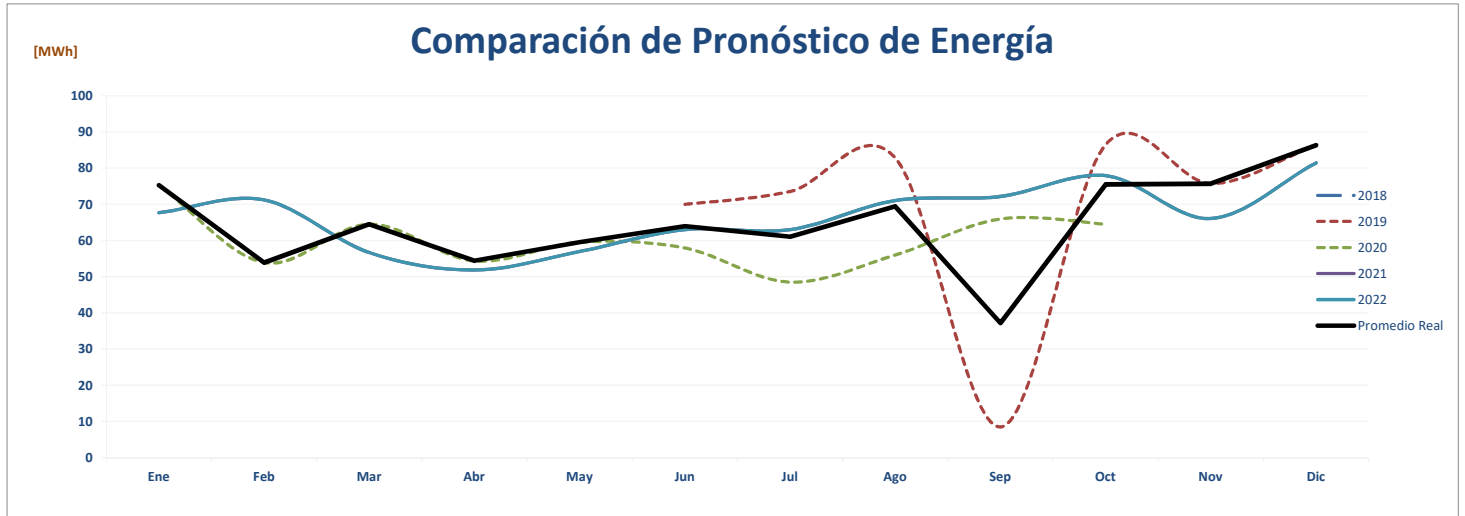
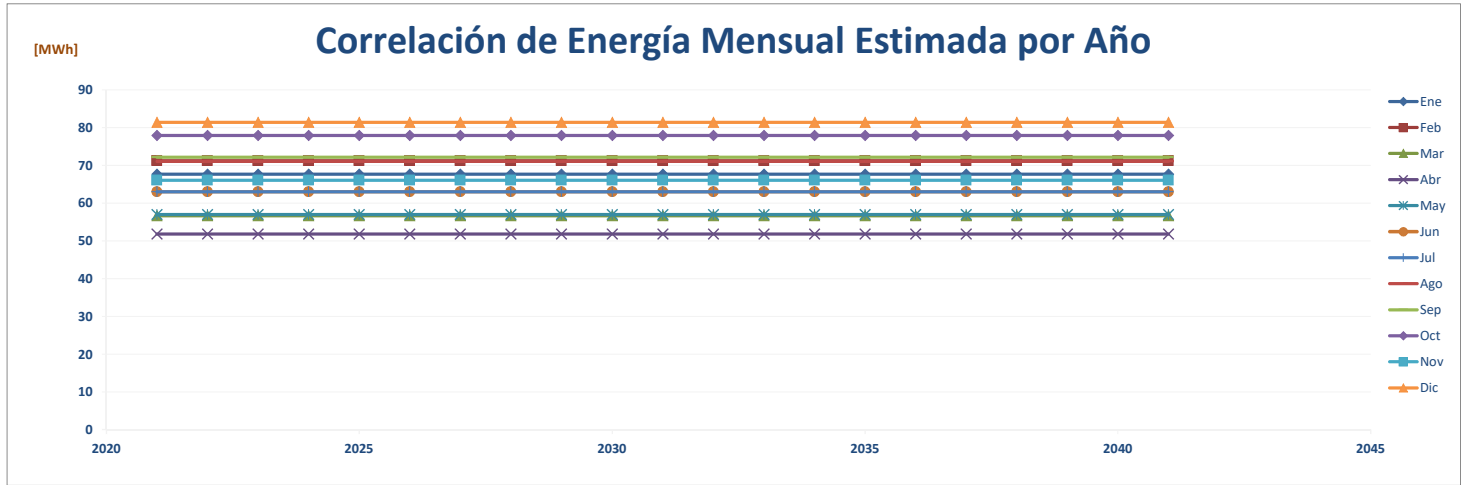
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043370

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						3	25	25	26	49	47	47		32	0.0%
AÑO 0	2020	44	30	36	29	29	28	34	36	32	25				32	2.3%
AÑO 1	2021	28	36	39	45	48	42	37	32	24	29	28	29		35	7.4%
AÑO 2	2022	28	36	39	45	48	42	37	32	24	29	28	29		35	0.0%
AÑO 3	2023	28	36	39	45	48	42	37	32	24	29	28	29		35	0.0%
AÑO 4	2024	28	36	39	45	48	42	37	32	24	29	28	29		35	0.0%



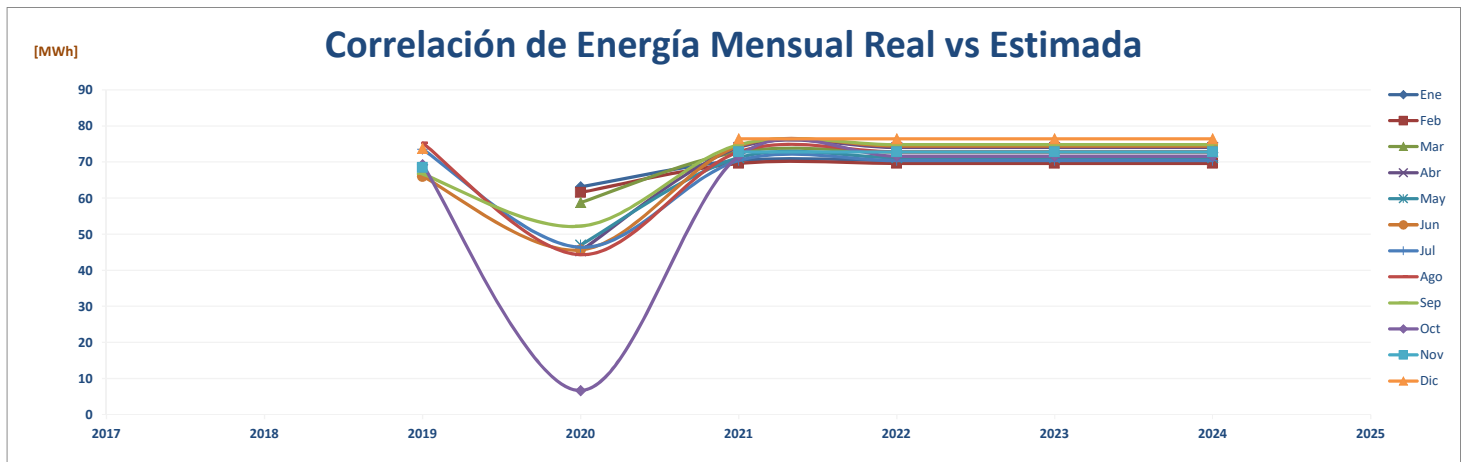
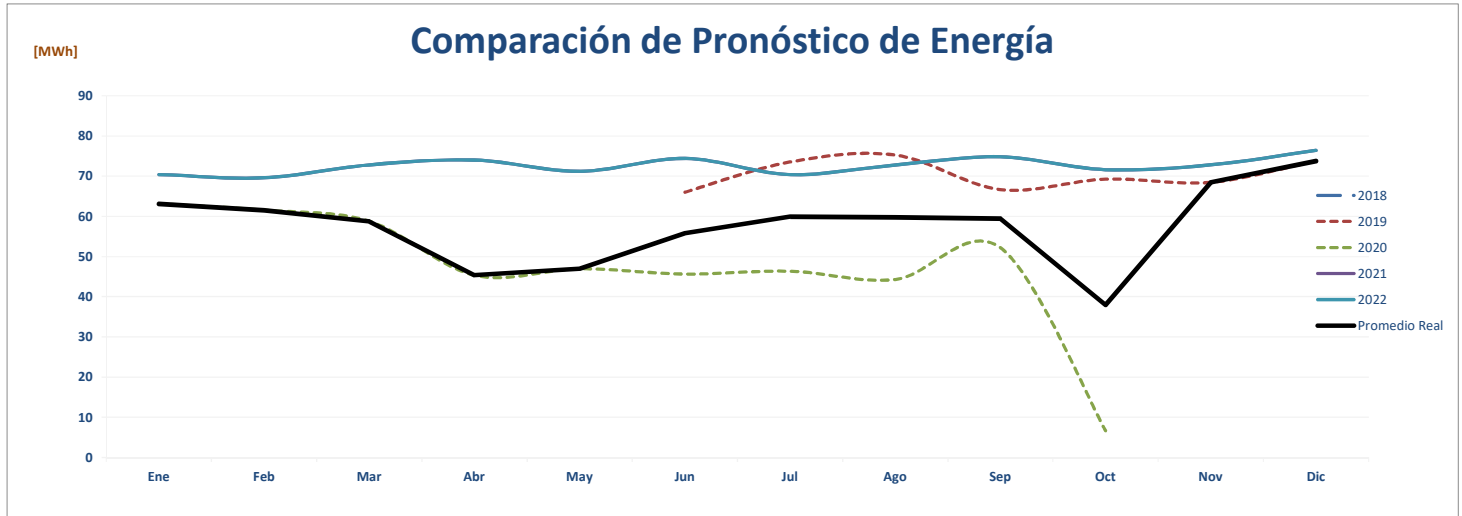
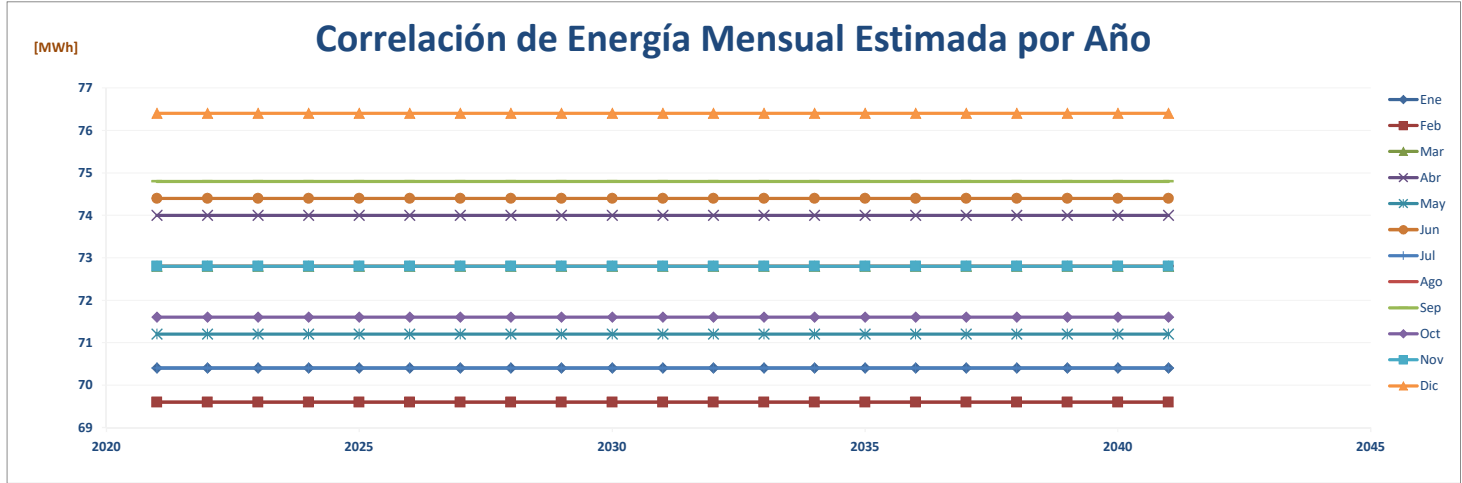
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 21043373

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						70	74	83	8	86	76	86	69	0.0%
AÑO 0	2020	75	54	64	54	60	58	48	56	66	64			60	-13.0%
AÑO 1	2021	68	71	57	52	57	63	63	71	72	78	66	81	67	10.9%
AÑO 2	2022	68	71	57	52	57	63	63	71	72	78	66	81	67	0.0%
AÑO 3	2023	68	71	57	52	57	63	63	71	72	78	66	81	67	0.0%
AÑO 4	2024	68	71	57	52	57	63	63	71	72	78	66	81	67	0.0%



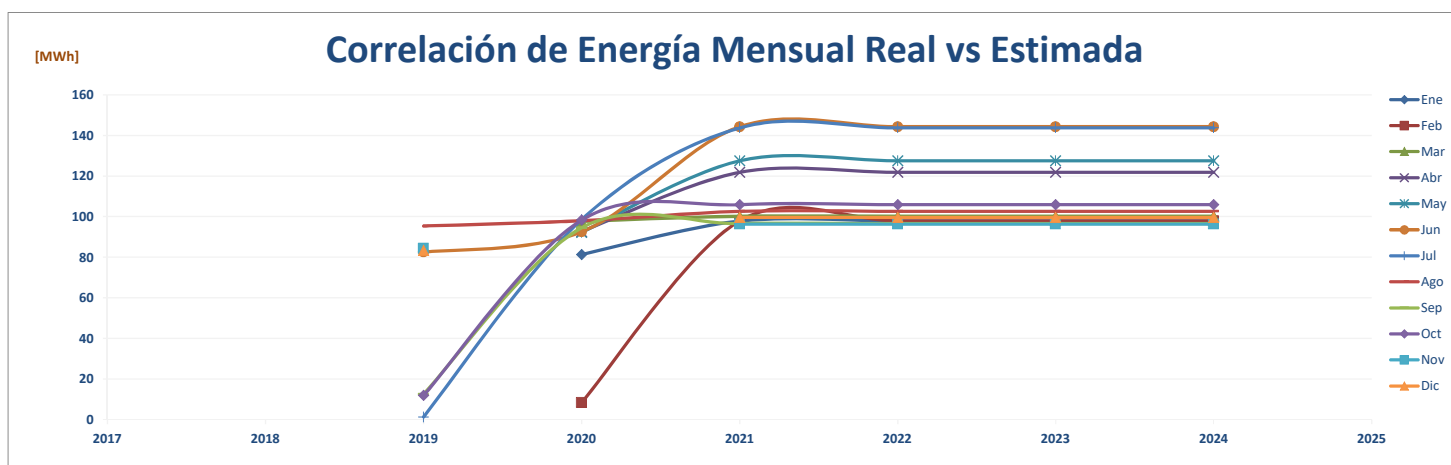
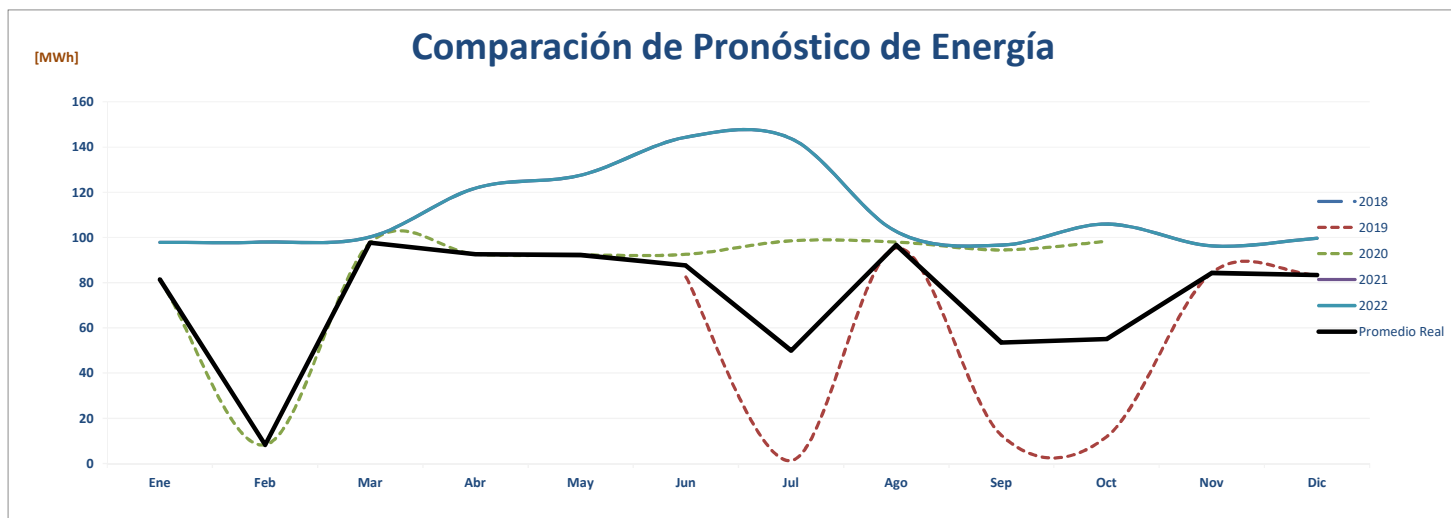
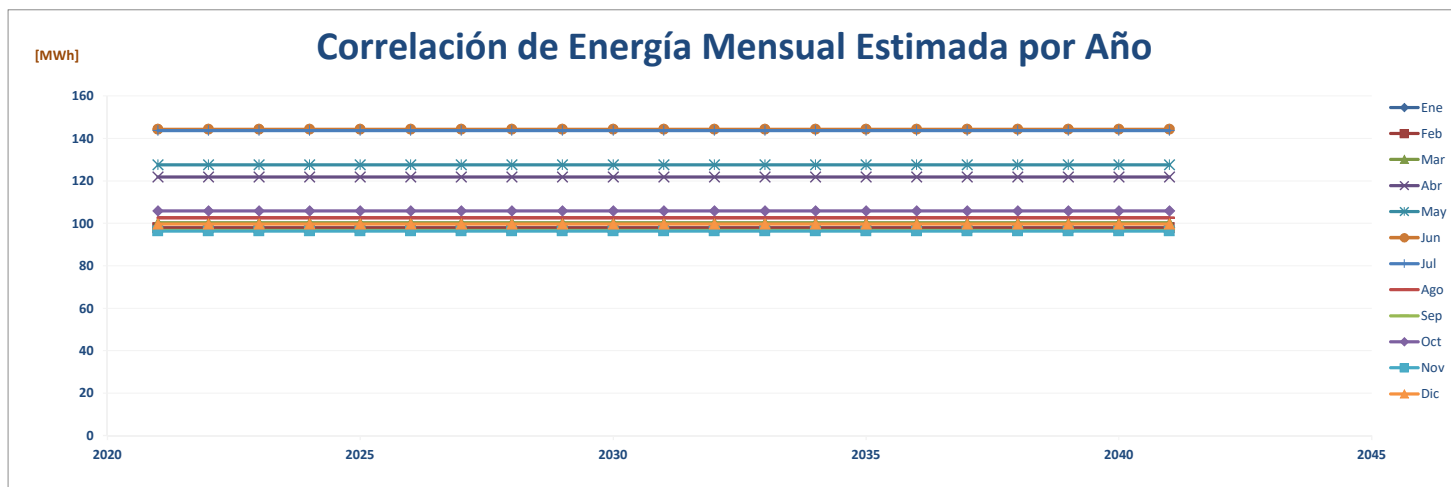
Comparación de Farmacias Arrocha Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						66	74	75	67	69	68	74		70	0.0%
AÑO 0	2020	63	62	59	45	47	46	46	44	52	7				47	-33.1%
AÑO 1	2021	70	70	73	74	71	74	70	73	75	72	73	76		73	54.2%
AÑO 2	2022	70	70	73	74	71	74	70	73	75	72	73	76		73	0.0%
AÑO 3	2023	70	70	73	74	71	74	70	73	75	72	73	76		73	0.0%
AÑO 4	2024	70	70	73	74	71	74	70	73	75	72	73	76		73	0.0%



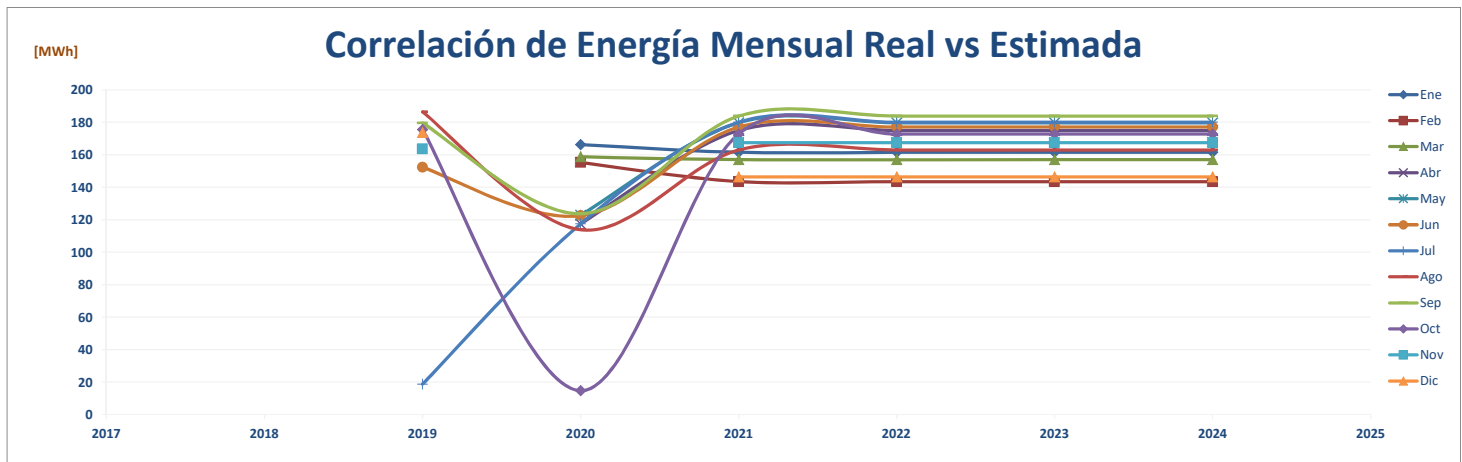
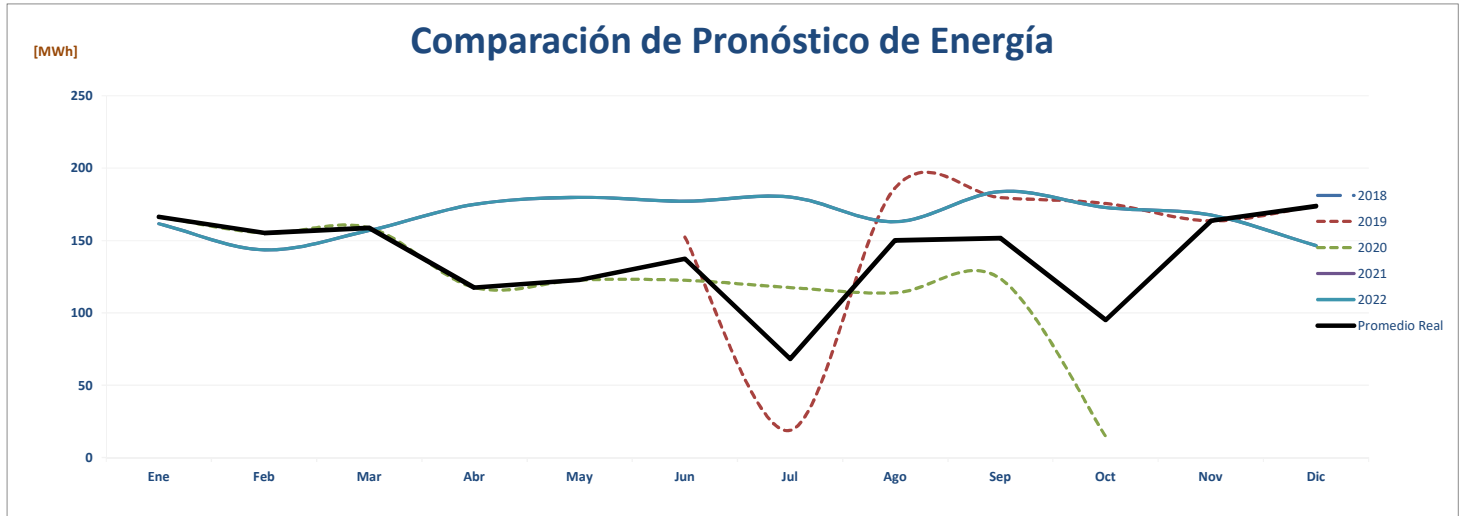
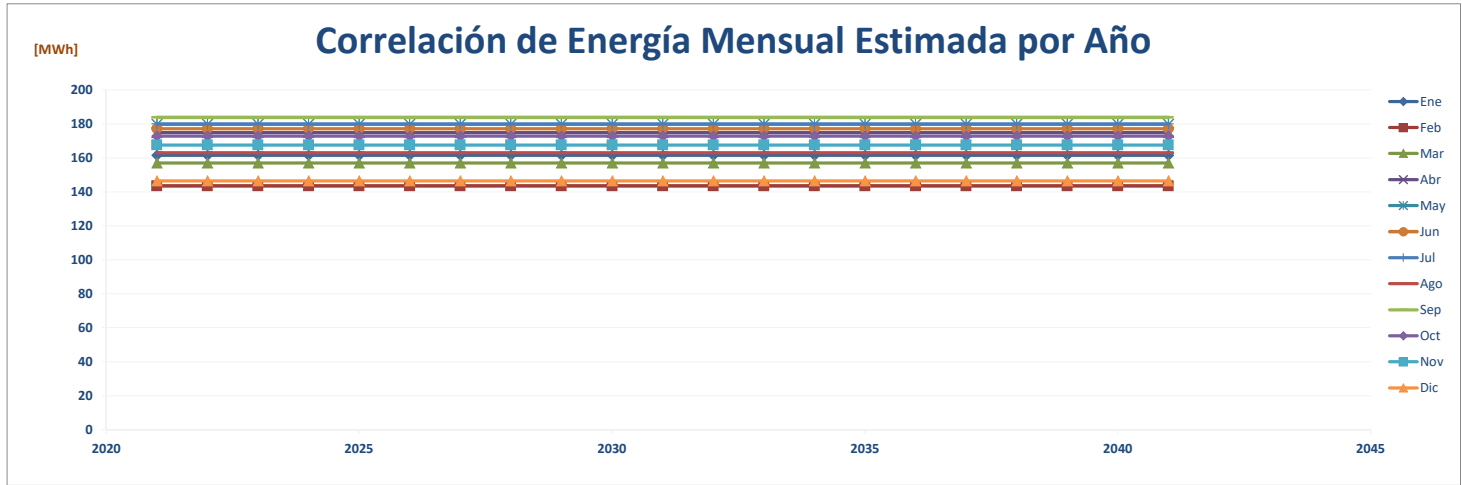
Comparación de Farmacias Arrocha Cedi 764385

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						83	1	95	12	12	84	83		53	0.0%
AÑO 0	2020	81	8	98	93	92	93	98	98	94	98				85	61.0%
AÑO 1	2021	98	98	100	122	128	144	144	103	97	106	96	100		111	30.2%
AÑO 2	2022	98	98	100	122	128	144	144	103	97	106	96	100		111	0.0%
AÑO 3	2023	98	98	100	122	128	144	144	103	97	106	96	100		111	0.0%
AÑO 4	2024	98	98	100	122	128	144	144	103	97	106	96	100		111	0.0%



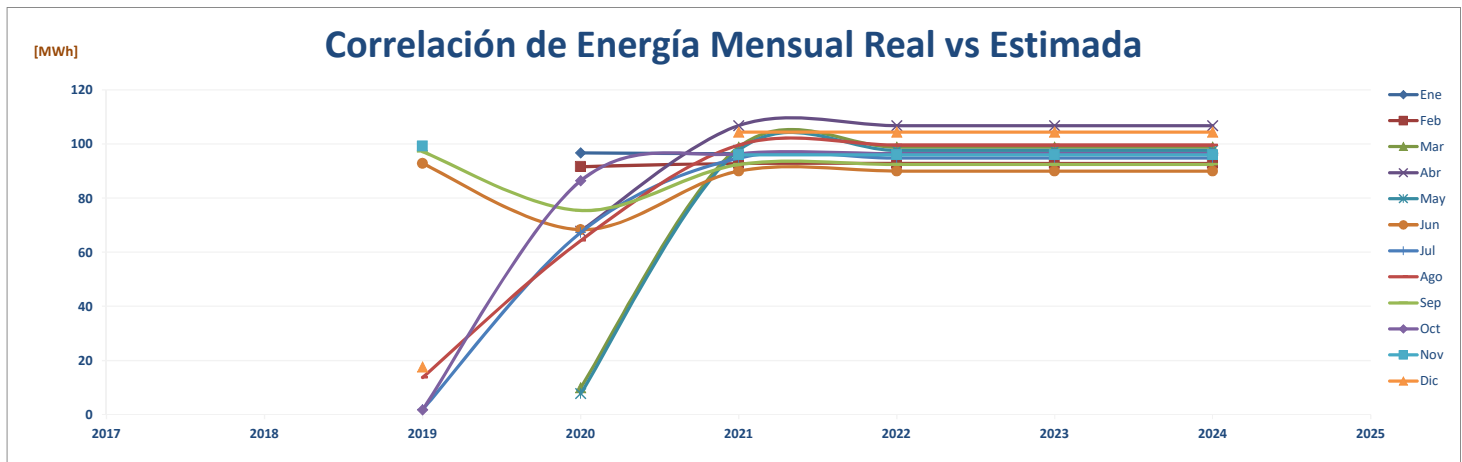
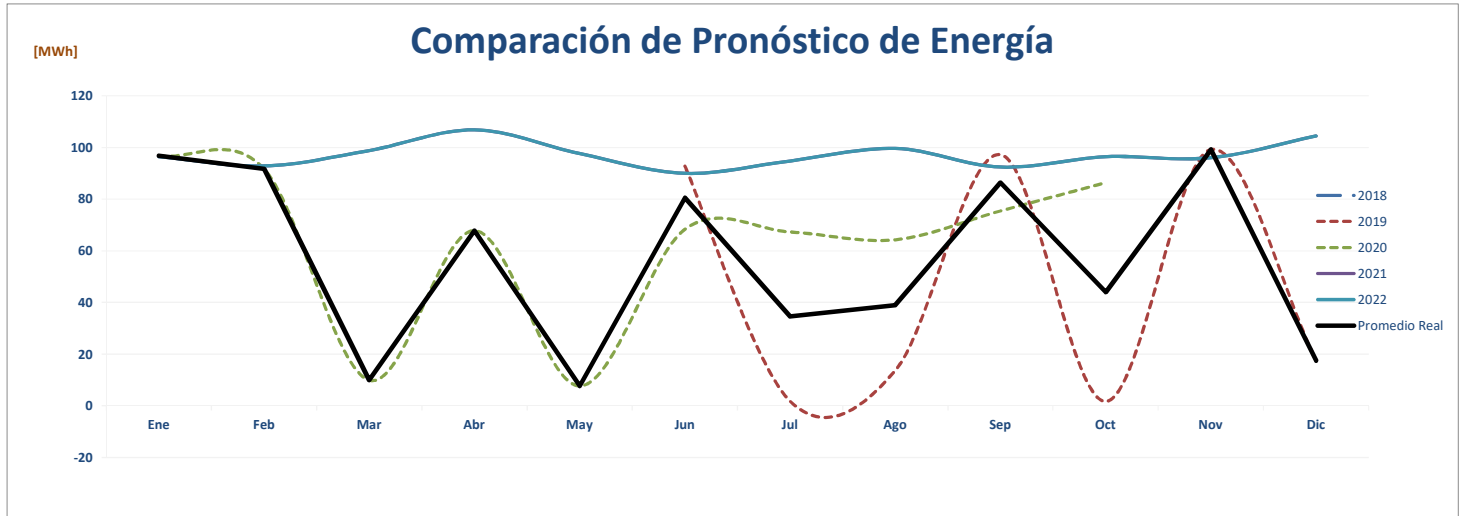
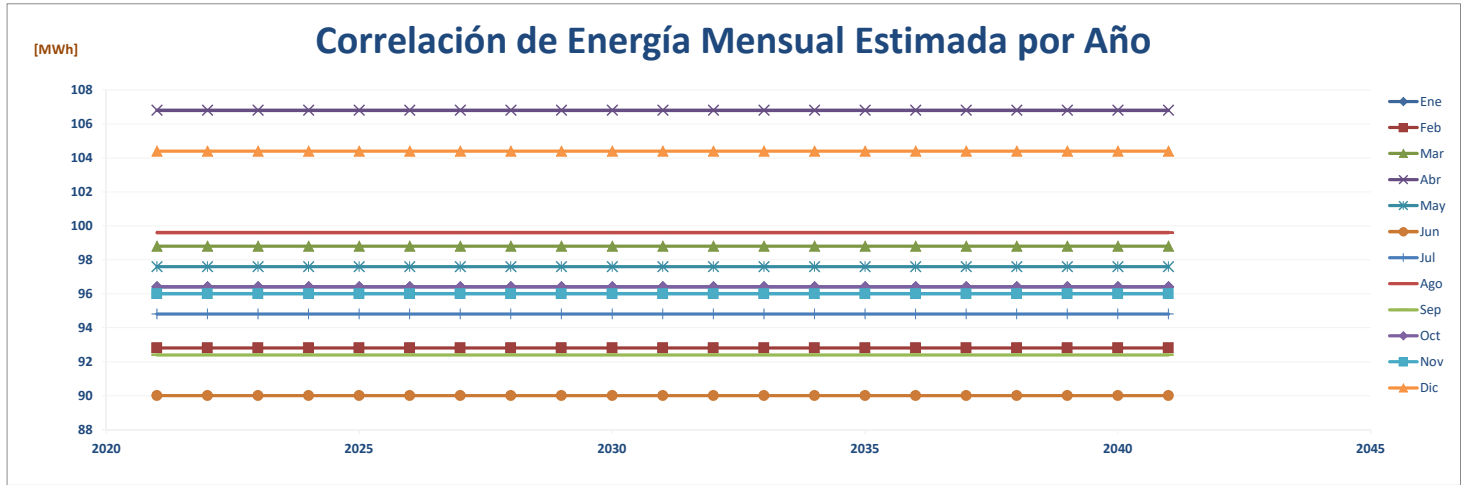
Comparación de Farmacias Arrocha Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						152	19	186	180	176	164	174	150	0.0%
AÑO 0	2020	166	155	159	117	123	122	117	114	124	15			121	-19.2%
AÑO 1	2021	162	144	157	175	180	177	180	163	184	173	168	146	167	38.0%
AÑO 2	2022	162	144	157	175	180	177	180	163	184	173	168	146	167	0.0%
AÑO 3	2023	162	144	157	175	180	177	180	163	184	173	168	146	167	0.0%
AÑO 4	2024	162	144	157	175	180	177	180	163	184	173	168	146	167	0.0%



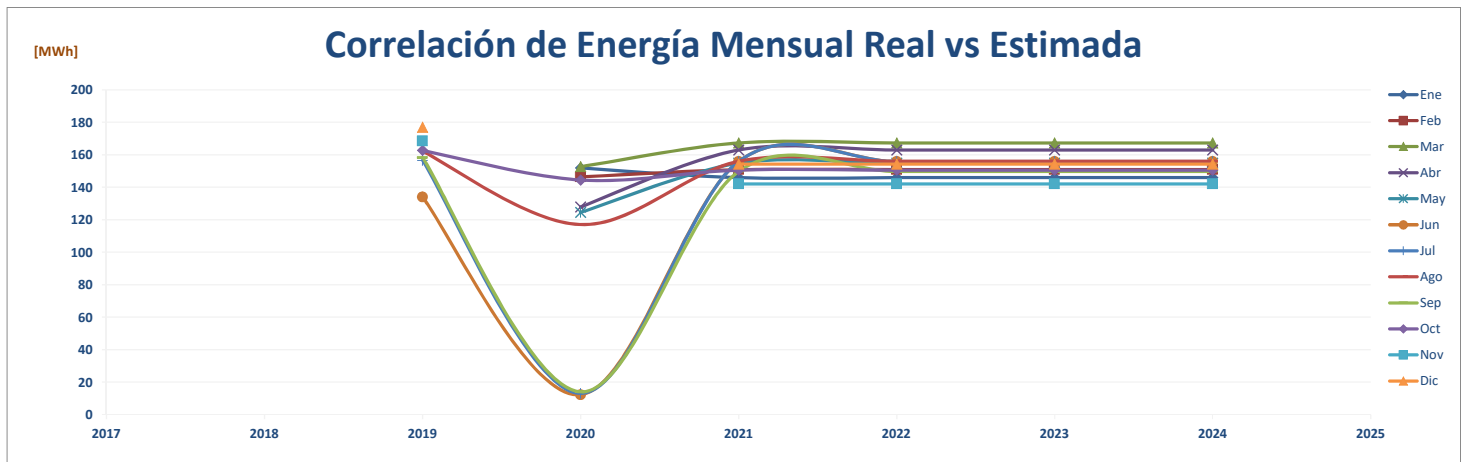
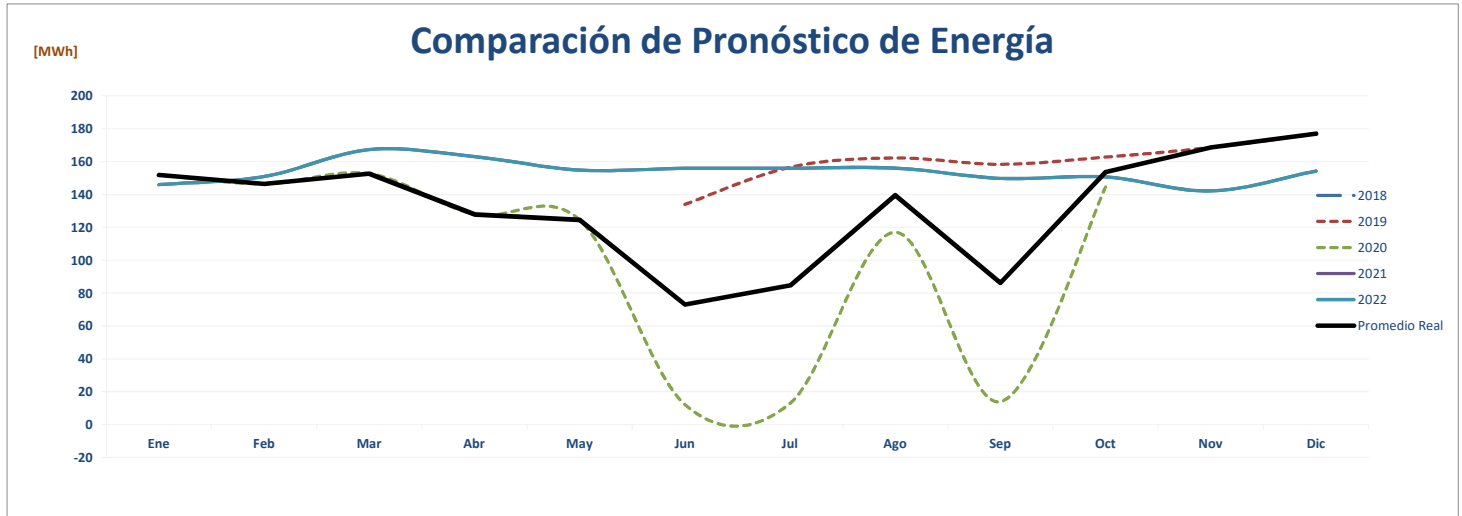
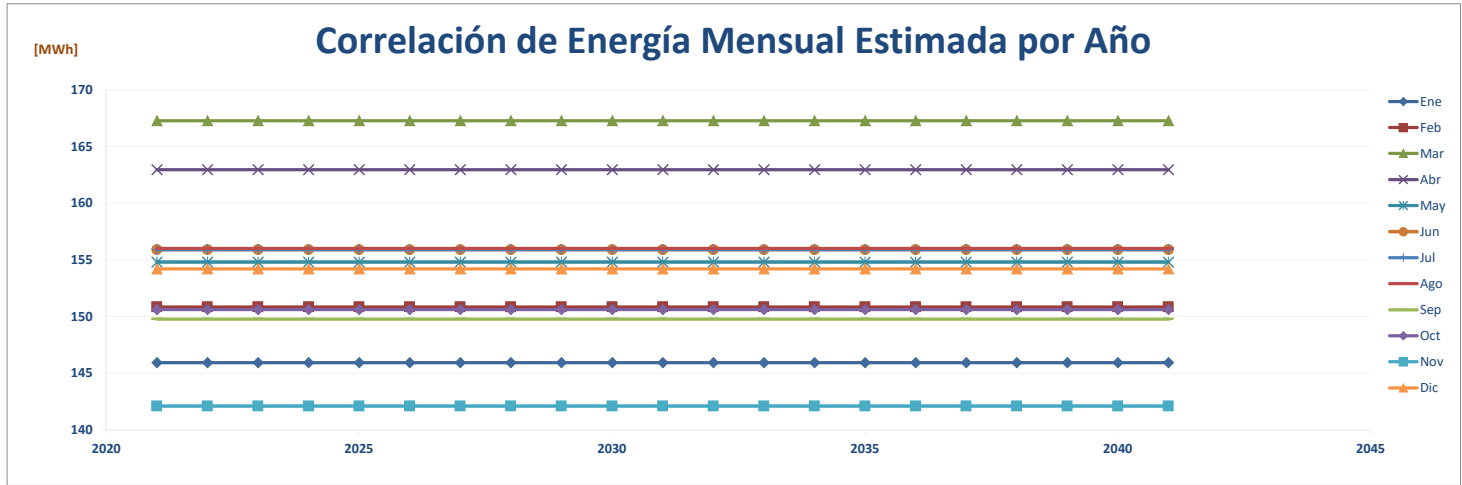
Comparación de Farmacias Arrocha Brisas Del Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						93	2	14	97	2	99	18	46	0.0%
AÑO 0	2020	97	92	10	68	8	68	67	64	75	86			64	37.3%
AÑO 1	2021	96	93	99	107	98	90	95	100	92	96	96	104	97	52.9%
AÑO 2	2022	96	93	99	107	98	90	95	100	92	96	96	104	97	0.0%
AÑO 3	2023	96	93	99	107	98	90	95	100	92	96	96	104	97	0.0%
AÑO 4	2024	96	93	99	107	98	90	95	100	92	96	96	104	97	0.0%



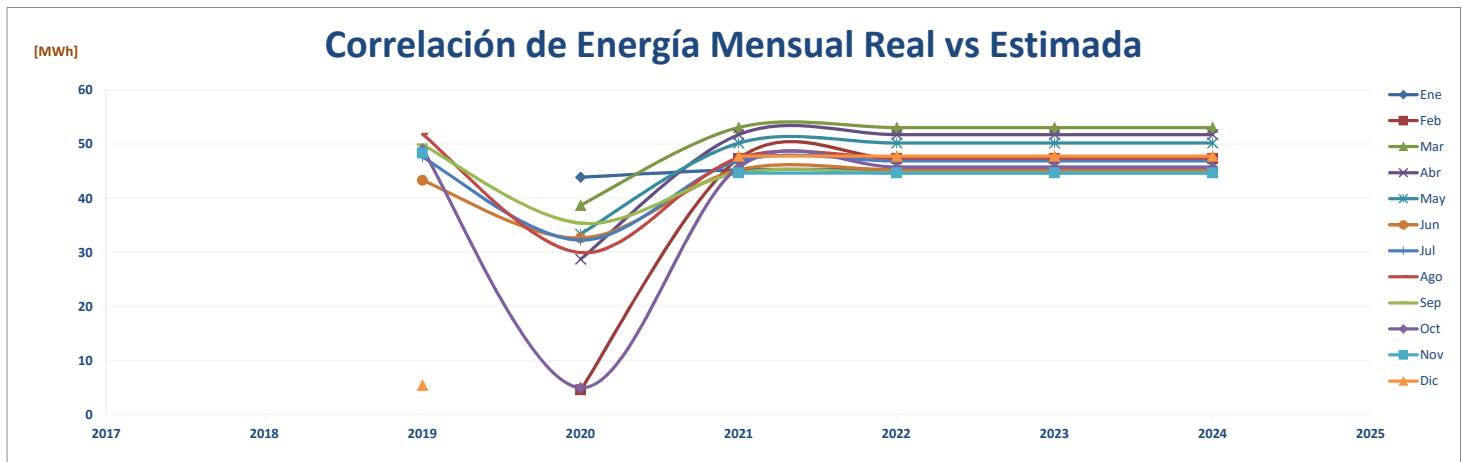
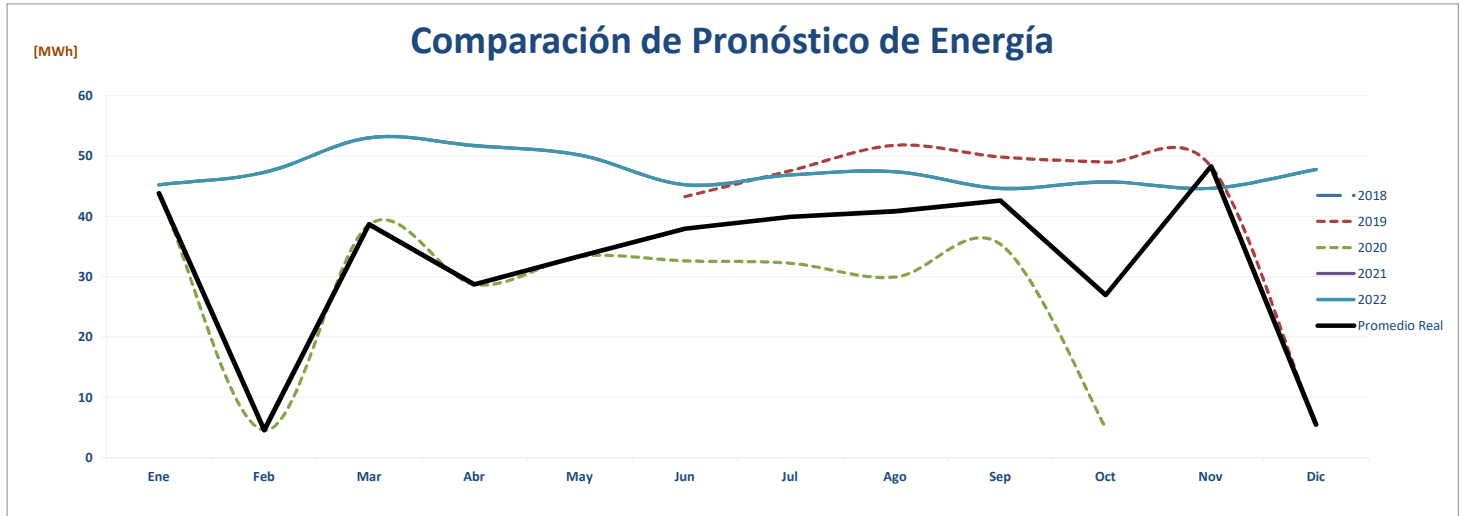
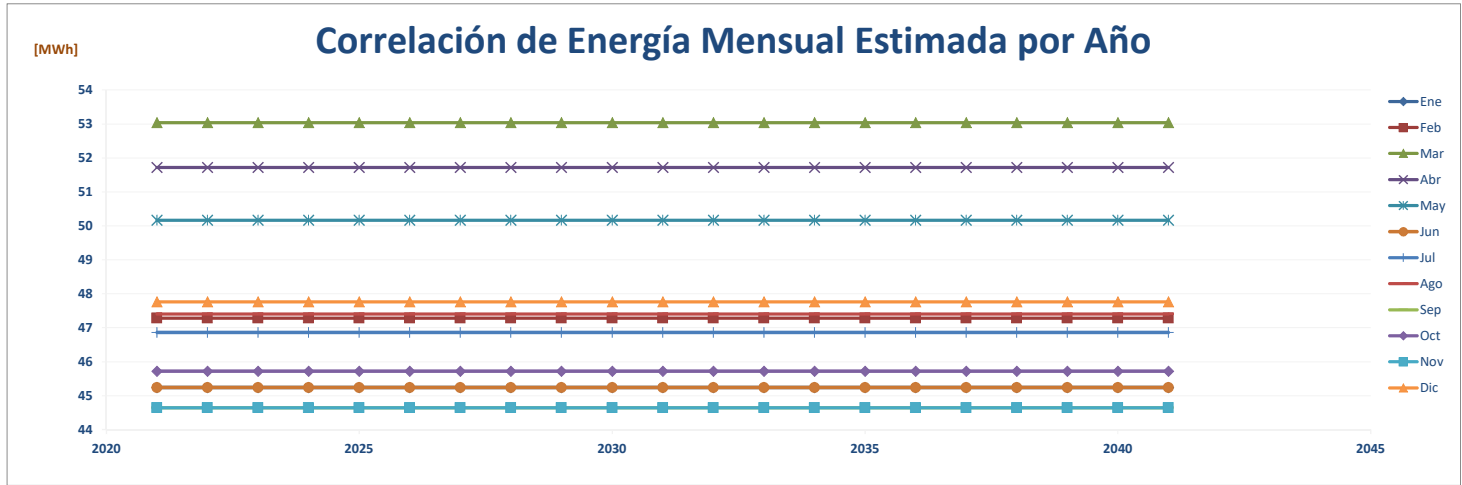
Comparación de Farmacias Arrocha Centenario

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						134	157	162	158	163	168	177	160	0.0%
AÑO 0	2020	152	146	153	128	124	12	13	117	14	144			100	-37.2%
AÑO 1	2021	146	151	167	163	155	156	156	156	150	151	142	154	154	53.3%
AÑO 2	2022	146	151	167	163	155	156	156	156	150	151	142	154	154	0.0%
AÑO 3	2023	146	151	167	163	155	156	156	156	150	151	142	154	154	0.0%
AÑO 4	2024	146	151	167	163	155	156	156	156	150	151	142	154	154	0.0%



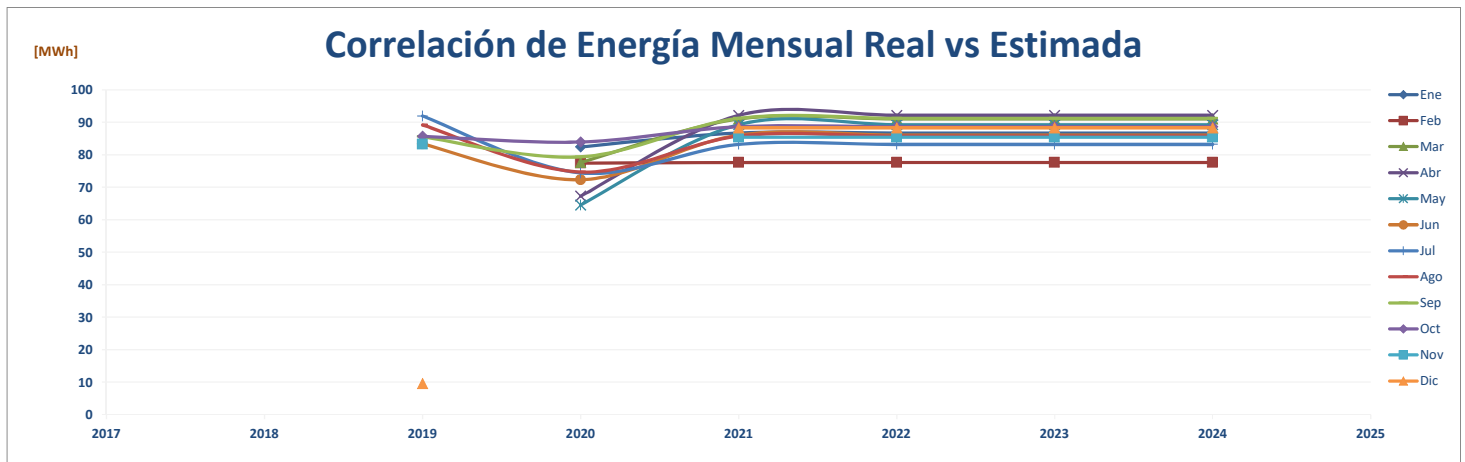
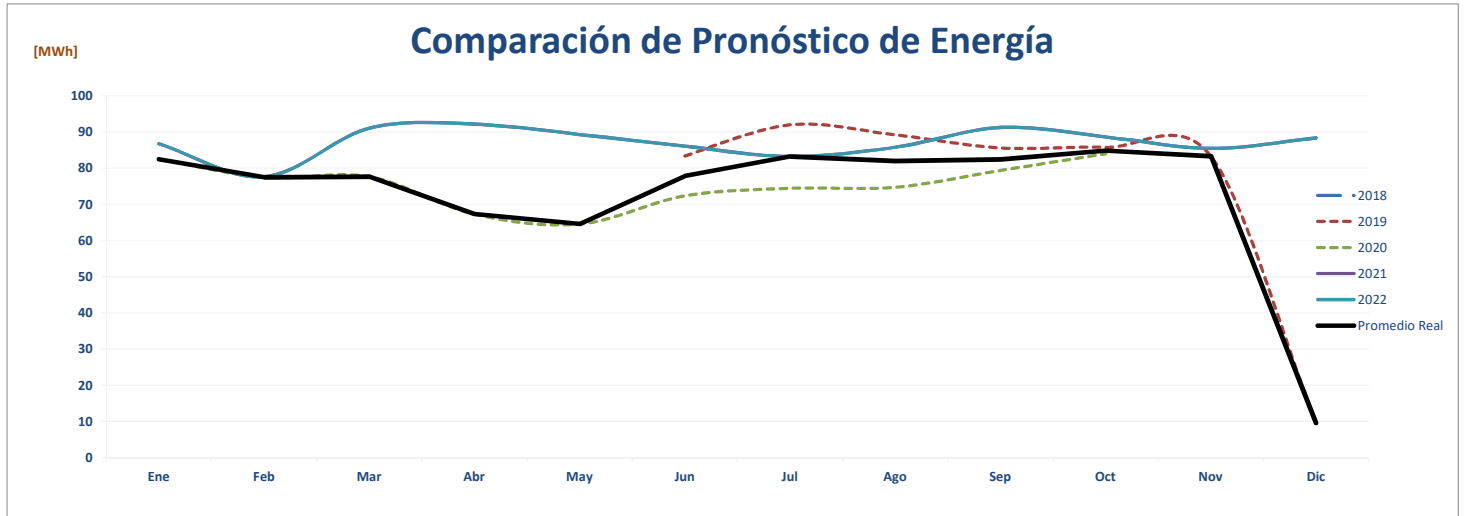
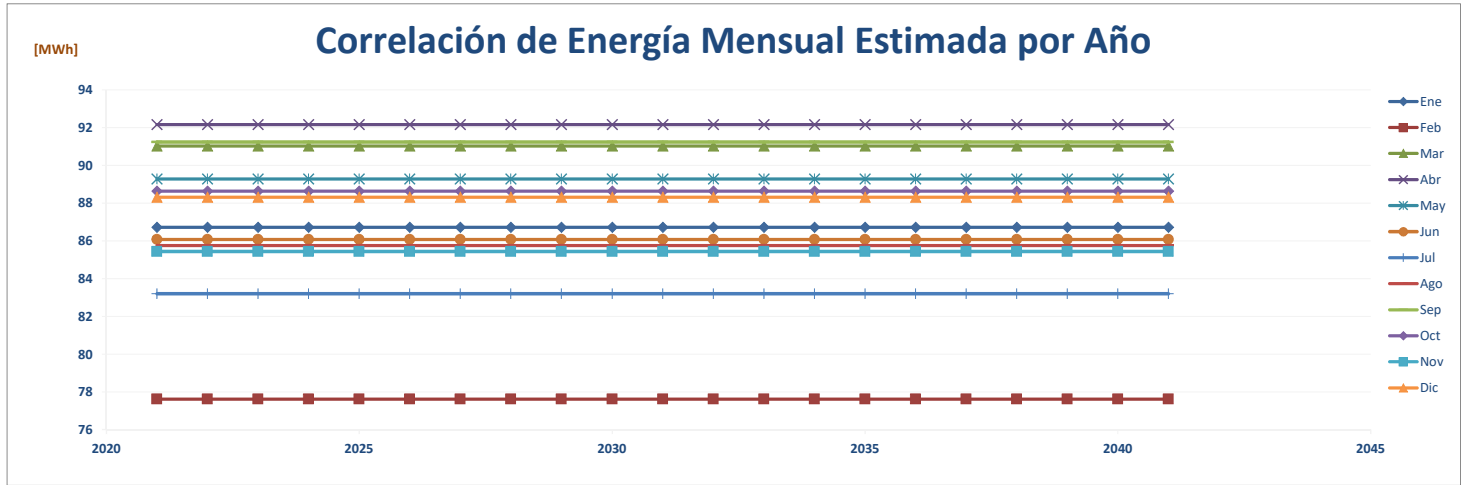
Comparación de Farmacias Arrocha Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						43	48	52	50	49	48	5	42	0.0%
AÑO 0	2020	44	5	39	29	33	33	32	30	35	5			28	-32.6%
AÑO 1	2021	45	47	53	52	50	45	47	47	45	46	45	48	47	67.0%
AÑO 2	2022	45	47	53	52	50	45	47	47	45	46	45	48	47	0.0%
AÑO 3	2023	45	47	53	52	50	45	47	47	45	46	45	48	47	0.0%
AÑO 4	2024	45	47	53	52	50	45	47	47	45	46	45	48	47	0.0%



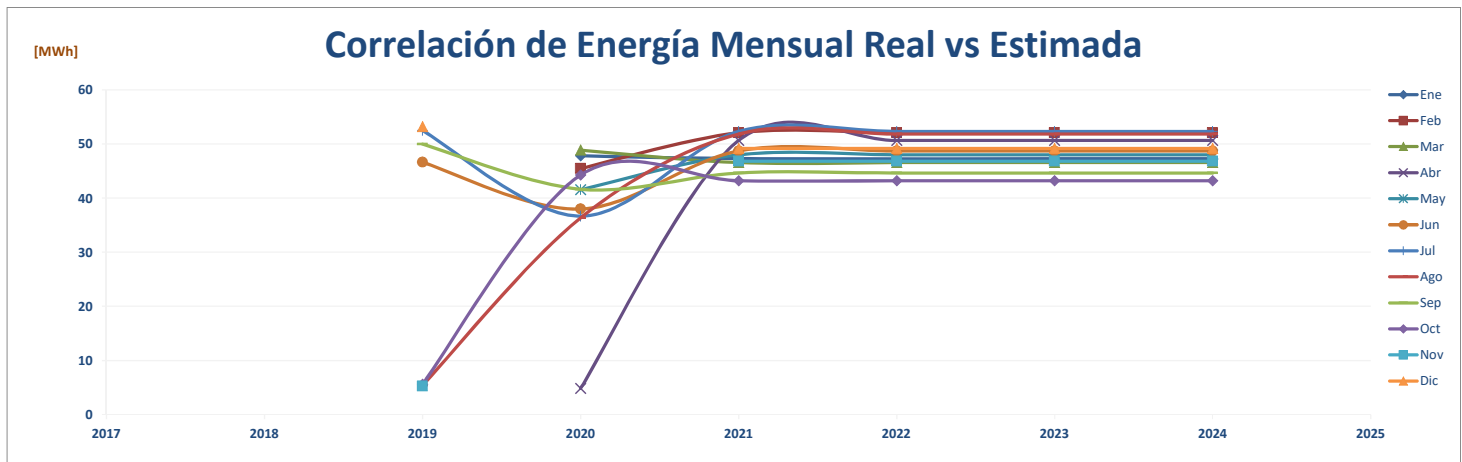
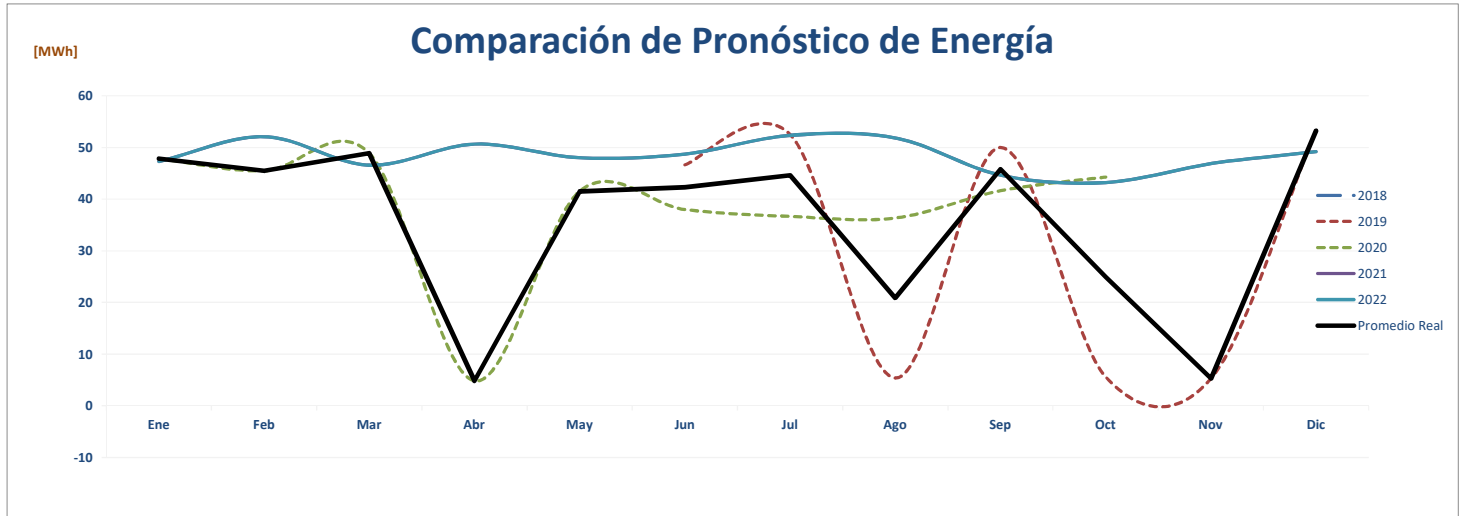
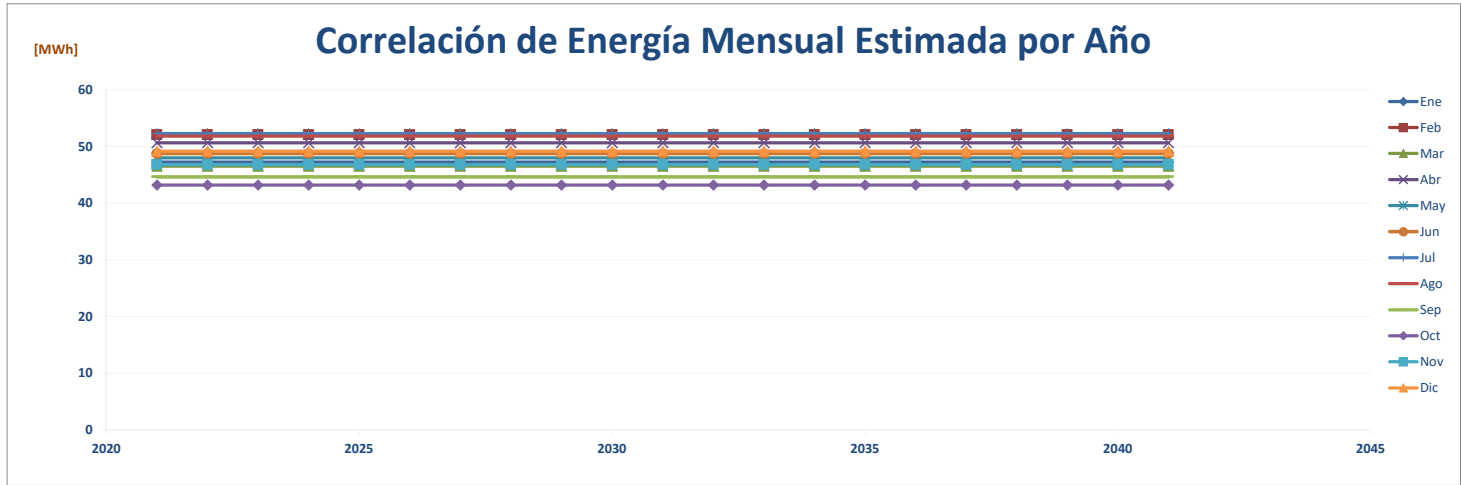
Comparación de Farmacias Arrocha Chitre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						83	92	89	86	86	83	10	76	0.0%
AÑO 0	2020	82	77	78	67	65	72	74	75	79	84			75	-0.1%
AÑO 1	2021	87	78	91	92	89	86	83	86	91	89	85	88	87	15.5%
AÑO 2	2022	87	78	91	92	89	86	83	86	91	89	85	88	87	0.0%
AÑO 3	2023	87	78	91	92	89	86	83	86	91	89	85	88	87	0.0%
AÑO 4	2024	87	78	91	92	89	86	83	86	91	89	85	88	87	0.0%



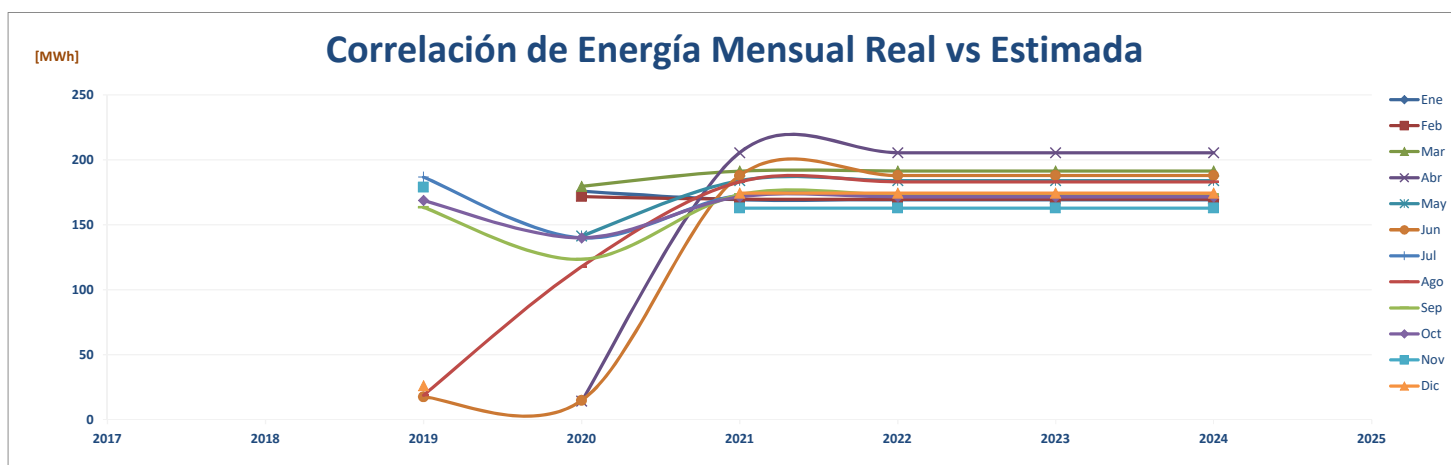
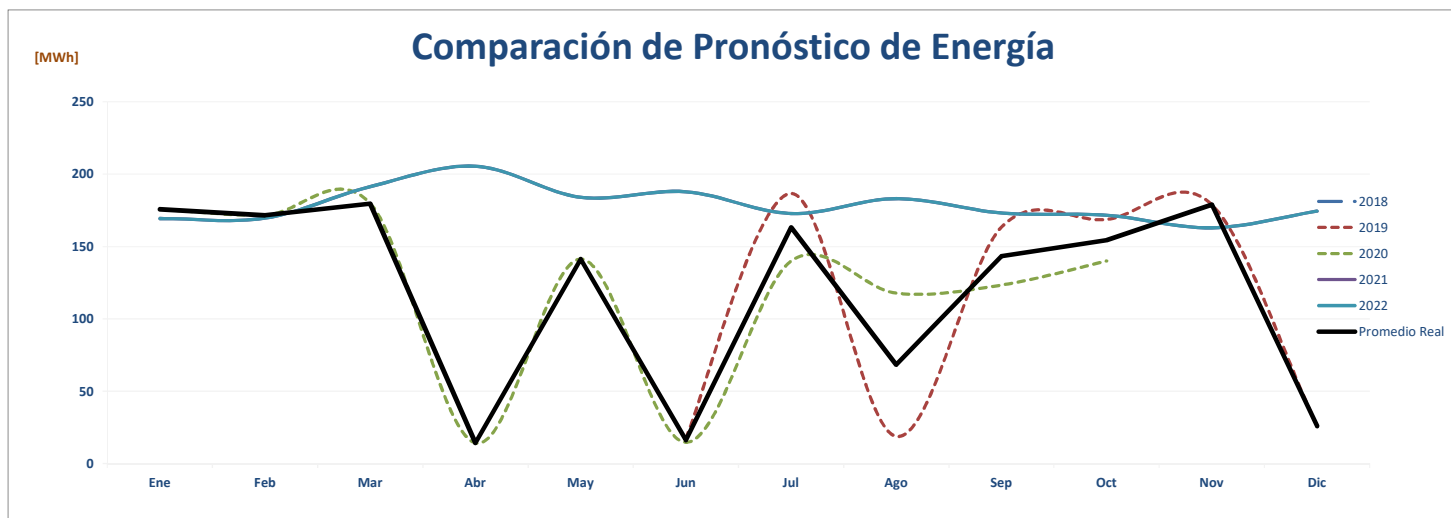
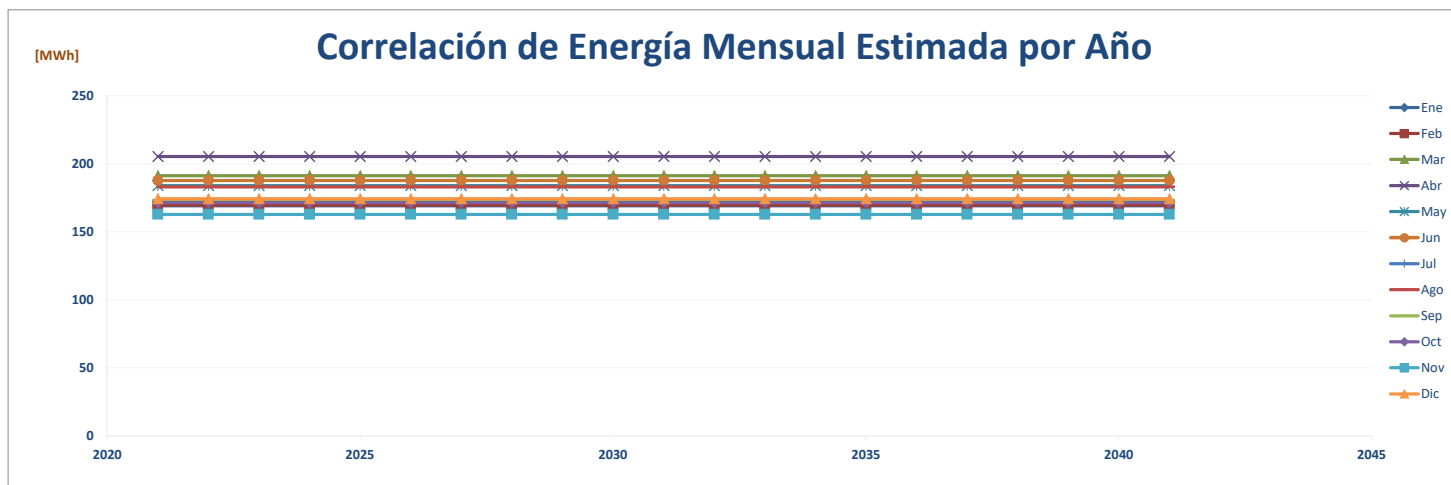
Comparación de Farmacias Arrocha Costa Verde

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						47	52	5	50	6	5	53	31	0.0%
AÑO 0	2020	48	45	49	5	42	38	37	36	42	44			39	23.4%
AÑO 1	2021	47	52	47	51	48	49	52	52	45	43	47	49	48	25.7%
AÑO 2	2022	47	52	47	51	48	49	52	52	45	43	47	49	48	0.0%
AÑO 3	2023	47	52	47	51	48	49	52	52	45	43	47	49	48	0.0%
AÑO 4	2024	47	52	47	51	48	49	52	52	45	43	47	49	48	0.0%



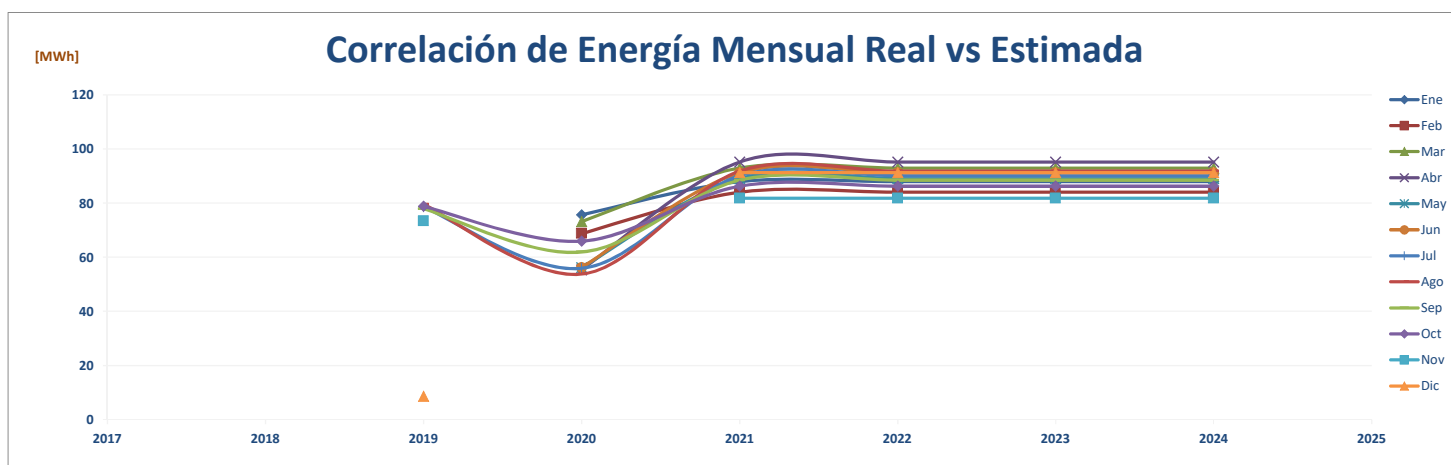
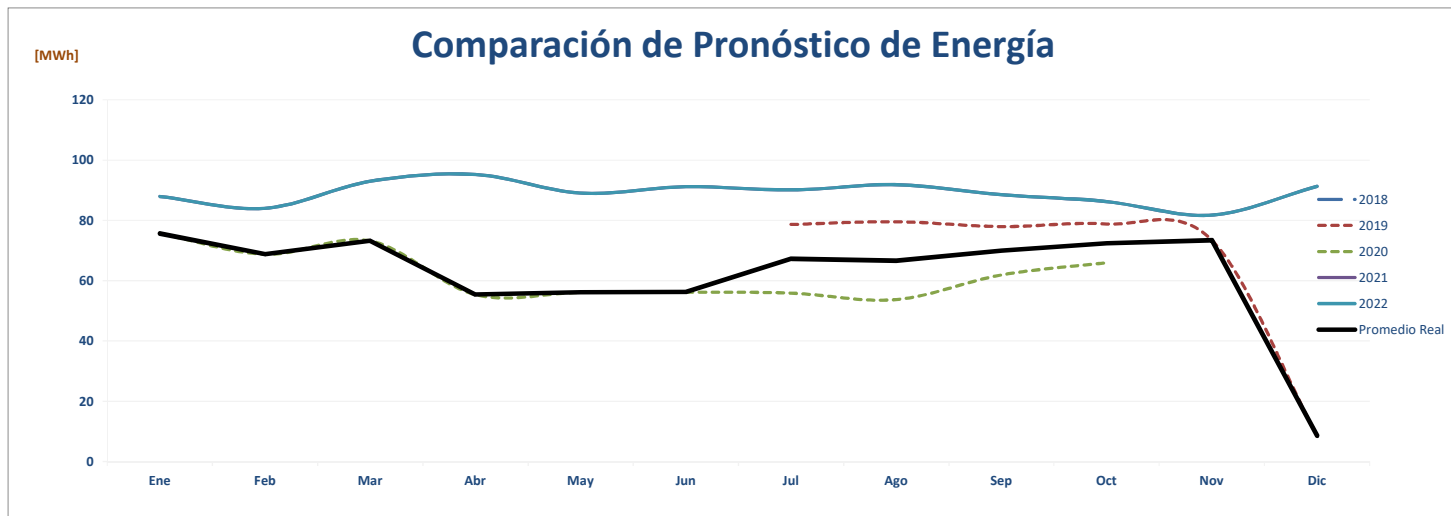
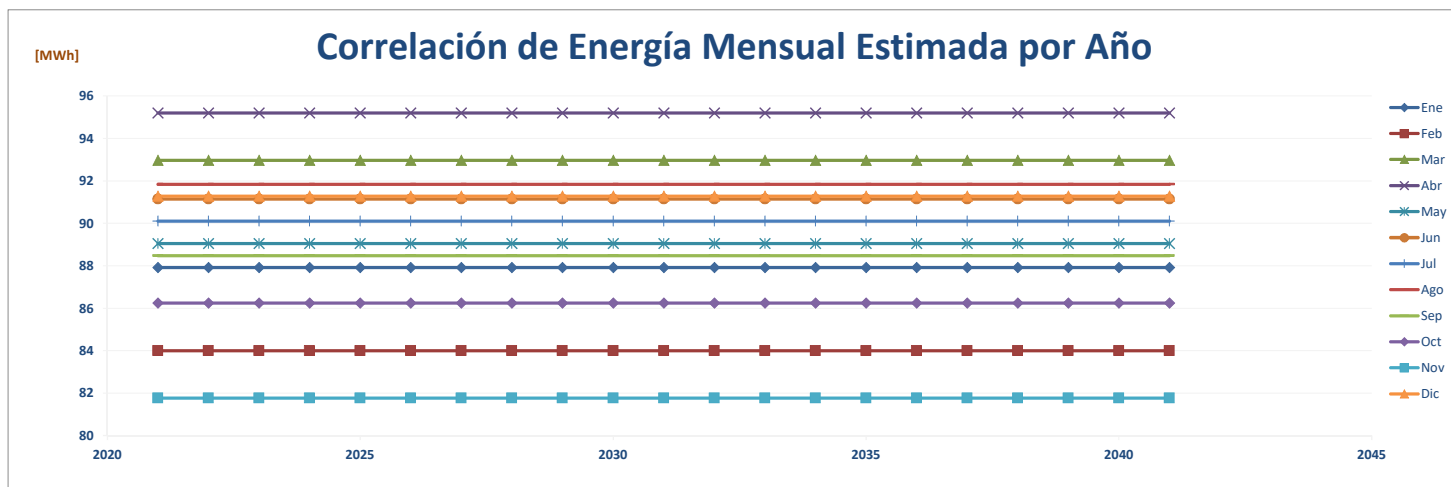
Comparación de Farmacias Arrocha El Terronal

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						17	187	19	163	169	179	26	108	0.0%
AÑO 0	2020	176	172	180	14	141	15	140	118	123	140			122	12.3%
AÑO 1	2021	169	170	191	205	184	188	173	183	173	172	163	174	179	46.8%
AÑO 2	2022	169	170	191	205	184	188	173	183	173	172	163	174	179	0.0%
AÑO 3	2023	169	170	191	205	184	188	173	183	173	172	163	174	179	0.0%
AÑO 4	2024	169	170	191	205	184	188	173	183	173	172	163	174	179	0.0%



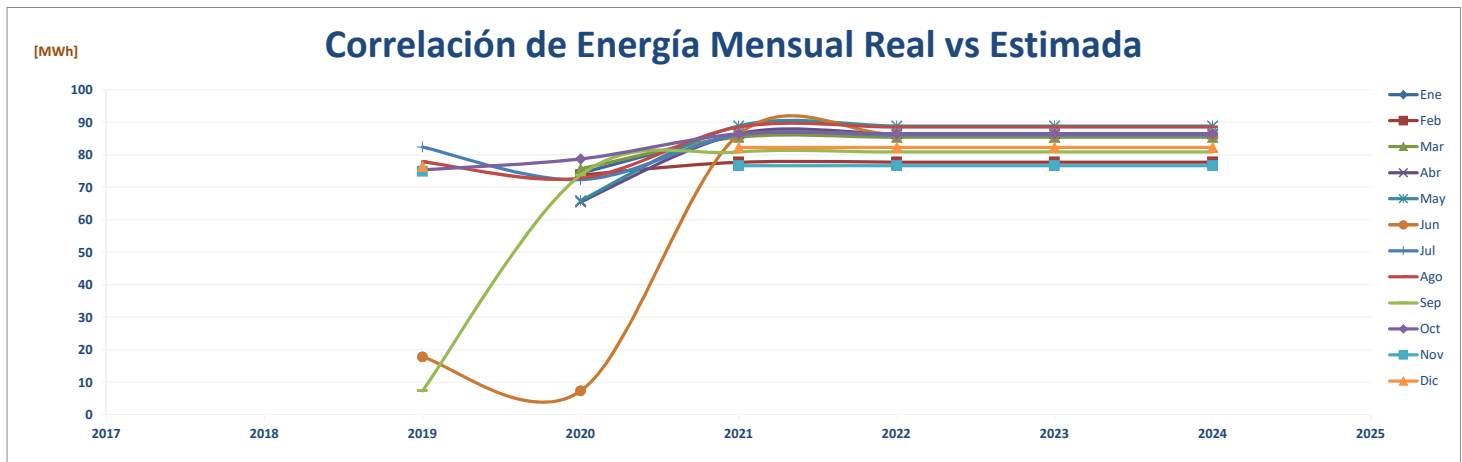
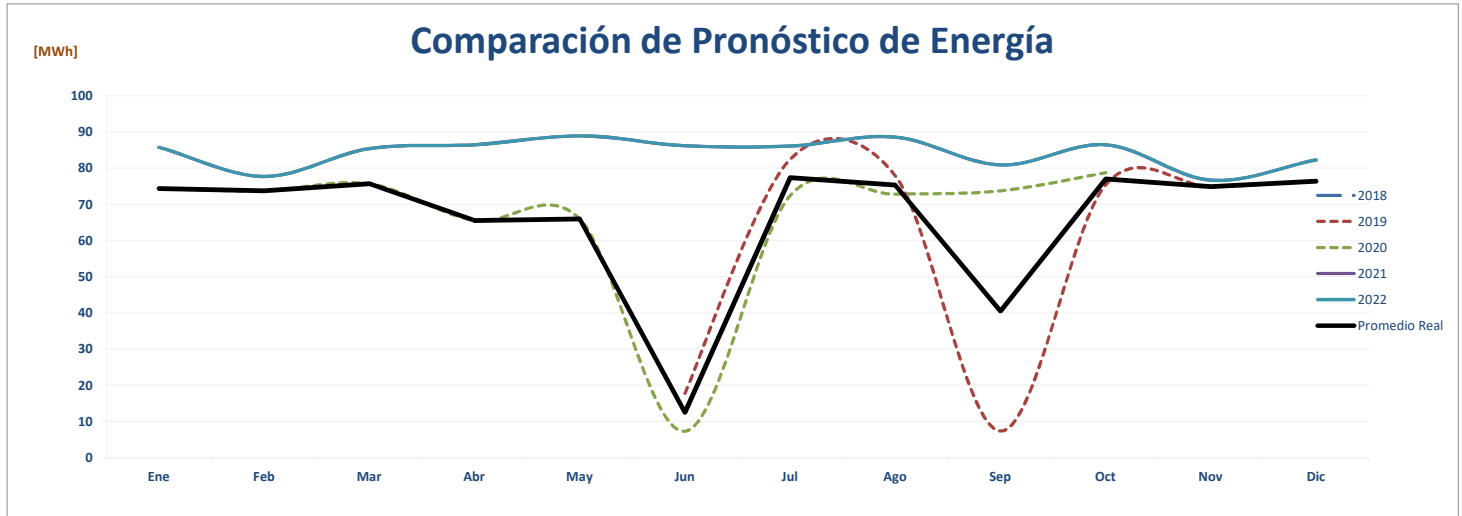
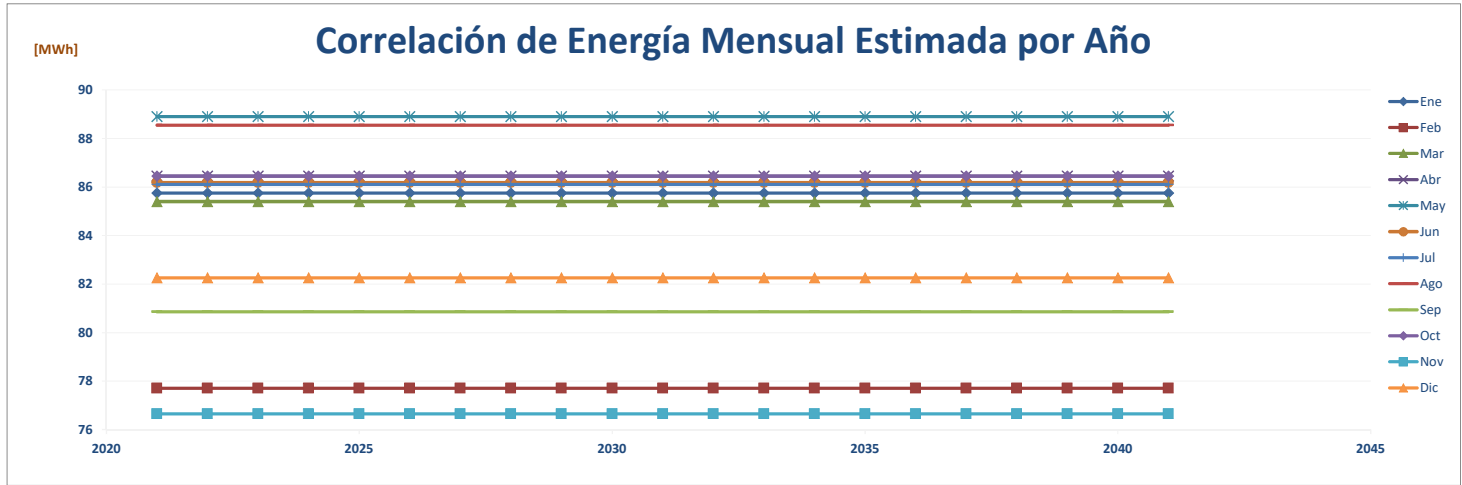
Comparación de Farmacias Arrocha Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							79	80	78	79	73	9	66	0.0%
AÑO 0	2020	76	69	73	55	56	56	56	54	62	66			62	-5.9%
AÑO 1	2021	88	84	93	95	89	91	90	92	88	86	82	91	89	43.2%
AÑO 2	2022	88	84	93	95	89	91	90	92	88	86	82	91	89	0.0%
AÑO 3	2023	88	84	93	95	89	91	90	92	88	86	82	91	89	0.0%
AÑO 4	2024	88	84	93	95	89	91	90	92	88	86	82	91	89	0.0%



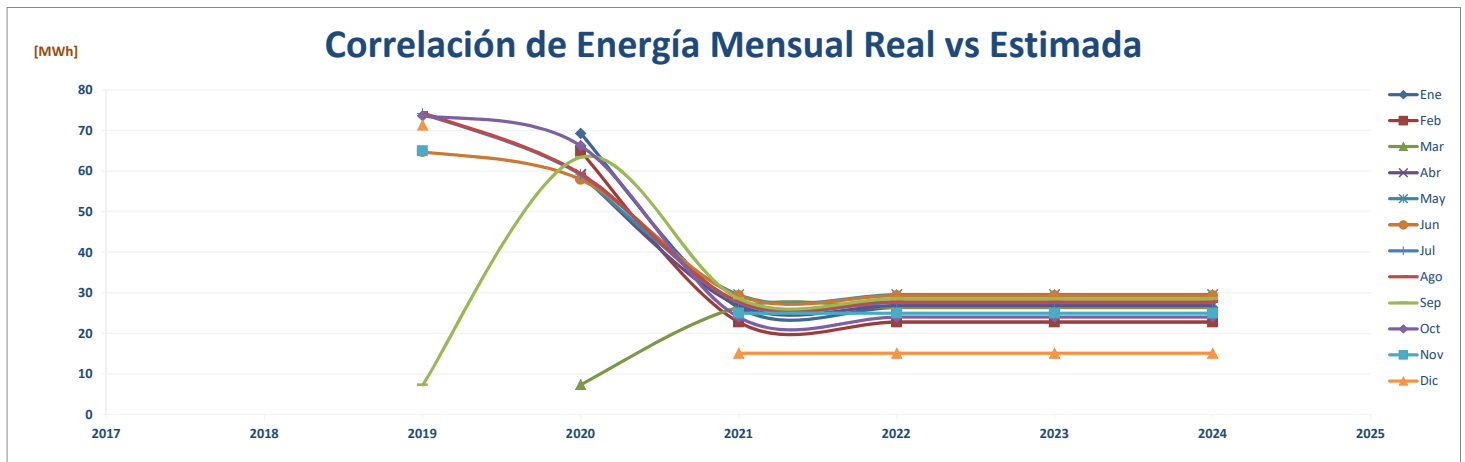
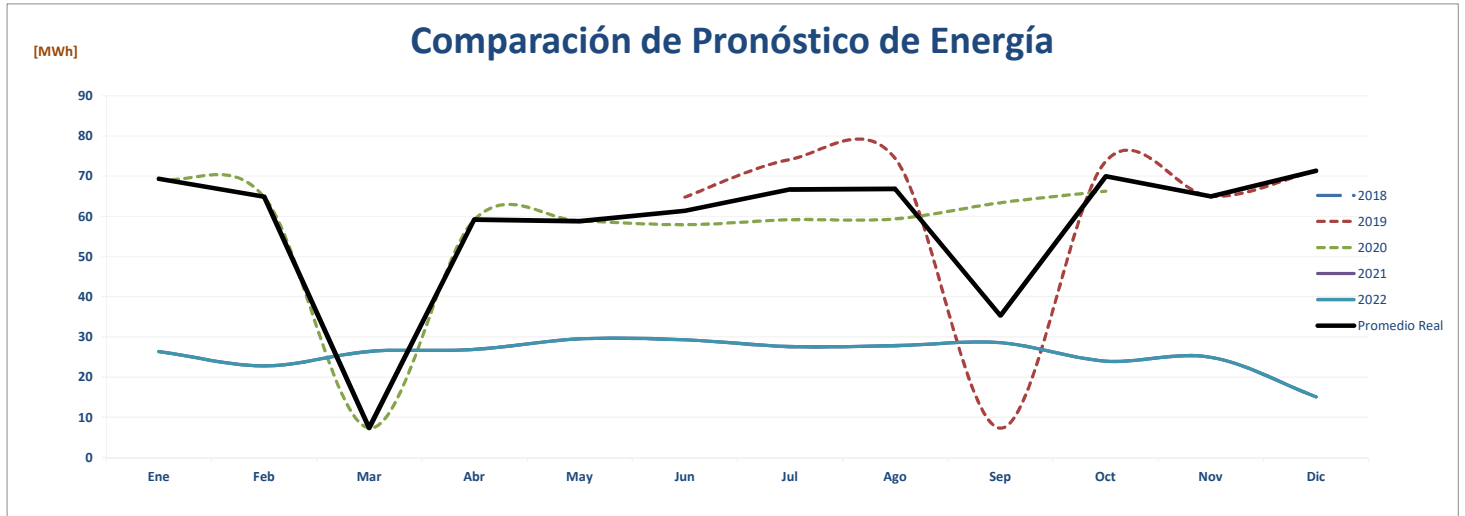
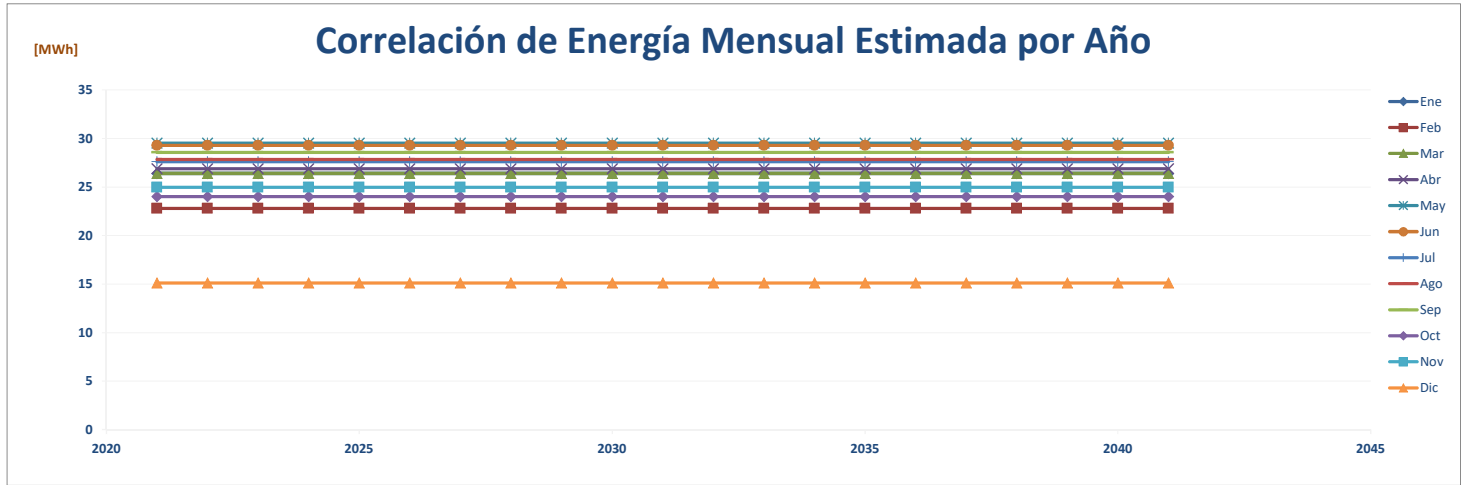
Comparación de Farmacias Arrocha Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						18	82	78	7	75	75	76	59	0.0%
AÑO 0	2020	74	74	76	66	66	7	72	73	74	79			66	12.2%
AÑO 1	2021	86	78	85	86	89	86	86	89	81	86	77	82	84	27.7%
AÑO 2	2022	86	78	85	86	89	86	86	89	81	86	77	82	84	0.0%
AÑO 3	2023	86	78	85	86	89	86	86	89	81	86	77	82	84	0.0%
AÑO 4	2024	86	78	85	86	89	86	86	89	81	86	77	82	84	0.0%



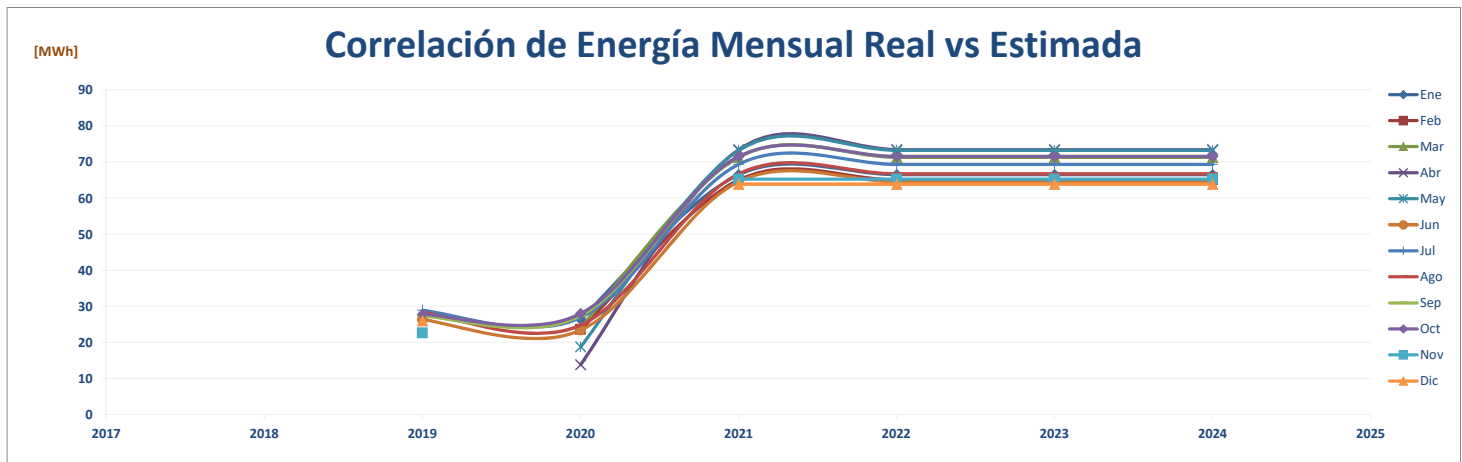
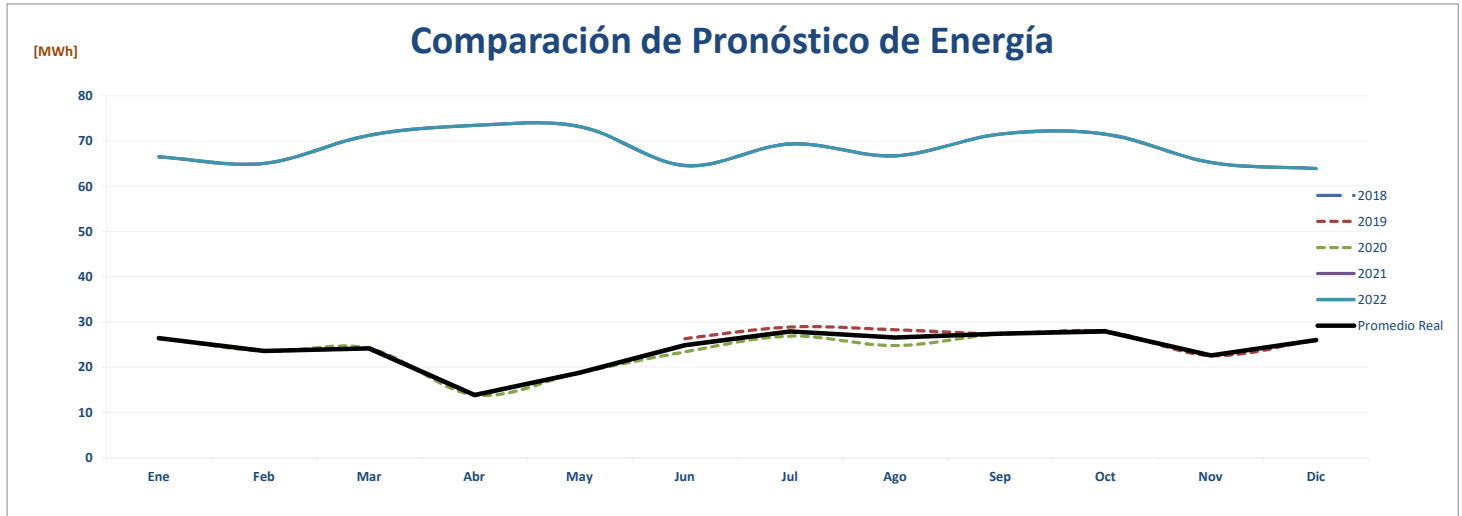
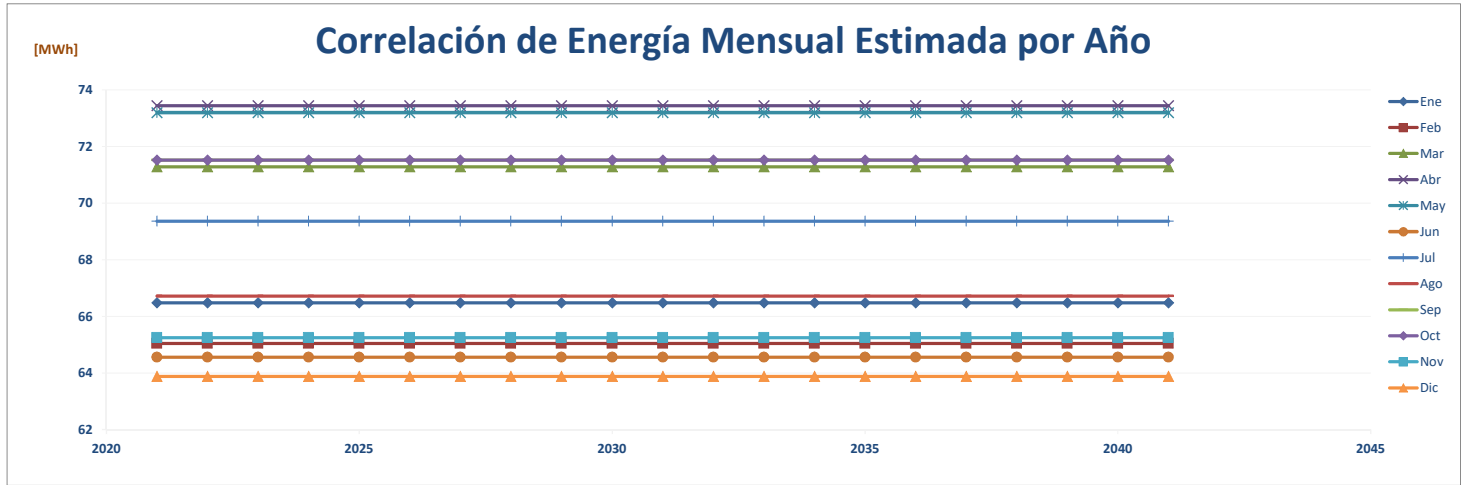
Comparación de Farmacias Arrocha Oficinas 5137614

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						65	74	74	7	74	65	71	62	0.0%
AÑO 0	2020	69	65	7	59	59	58	59	59	63	66			57	-8.0%
AÑO 1	2021	26	23	26	27	30	29	28	28	29	24	25	15	26	-54.4%
AÑO 2	2022	26	23	26	27	30	29	28	28	29	24	25	15	26	0.0%
AÑO 3	2023	26	23	26	27	30	29	28	28	29	24	25	15	26	0.0%
AÑO 4	2024	26	23	26	27	30	29	28	28	29	24	25	15	26	0.0%



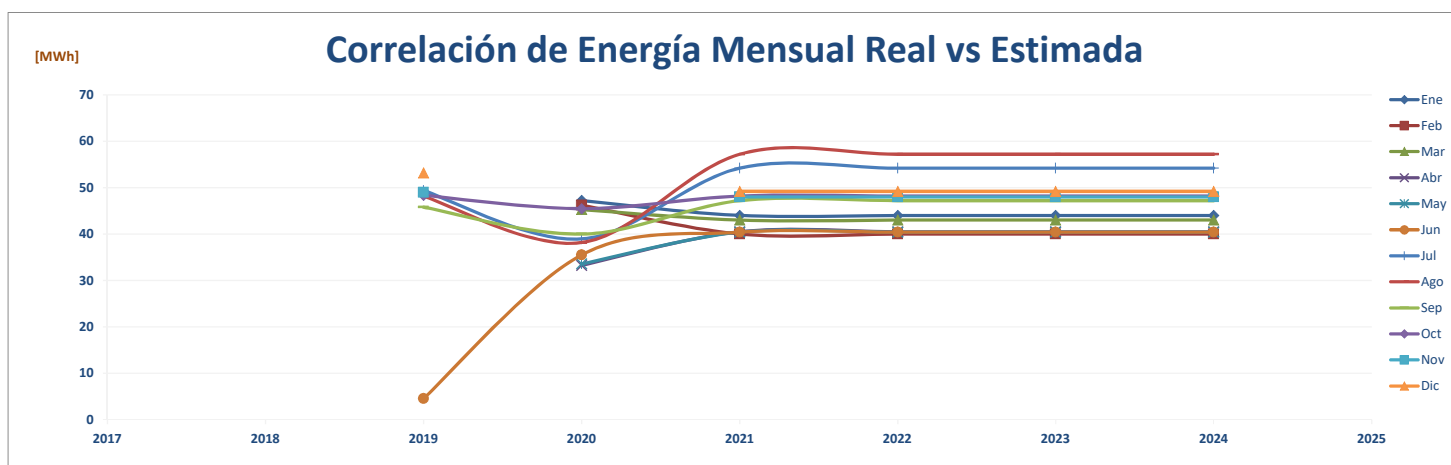
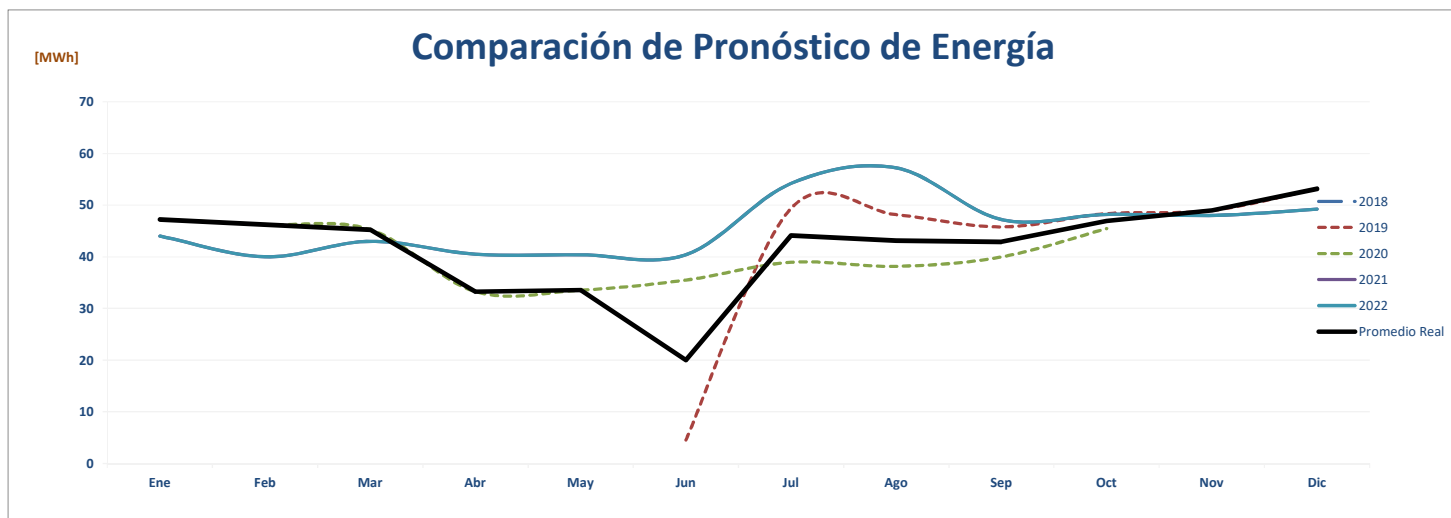
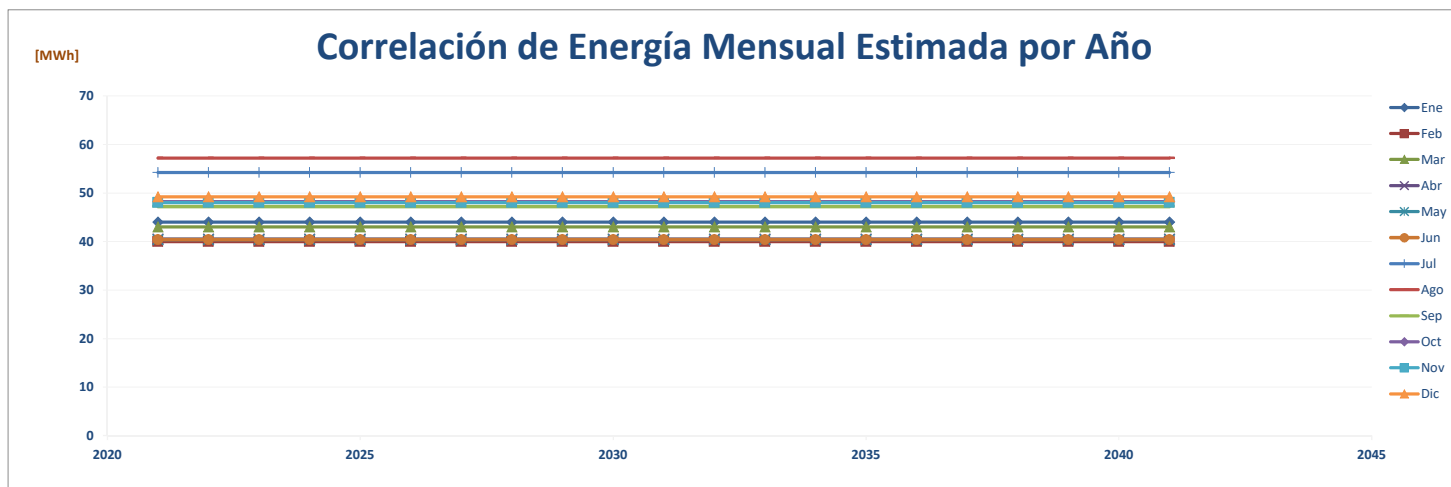
Comparación de Farmacias Arrocha Oficinas Harry Heno

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						26	29	28	27	28	23	26	27	0.0%
AÑO 0	2020	26	24	24	14	19	23	27	25	27	28			24	-11.3%
AÑO 1	2021	66	65	71	73	73	65	69	67	72	72	65	64	69	189.1%
AÑO 2	2022	66	65	71	73	73	65	69	67	72	72	65	64	69	0.0%
AÑO 3	2023	66	65	71	73	73	65	69	67	72	72	65	64	69	0.0%
AÑO 4	2024	66	65	71	73	73	65	69	67	72	72	65	64	69	0.0%



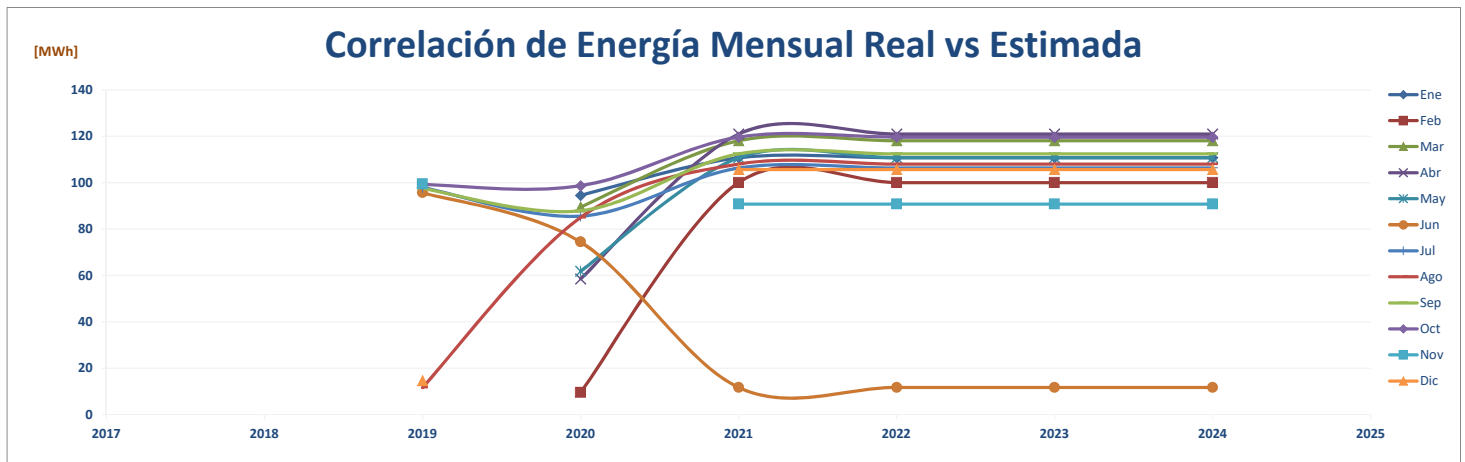
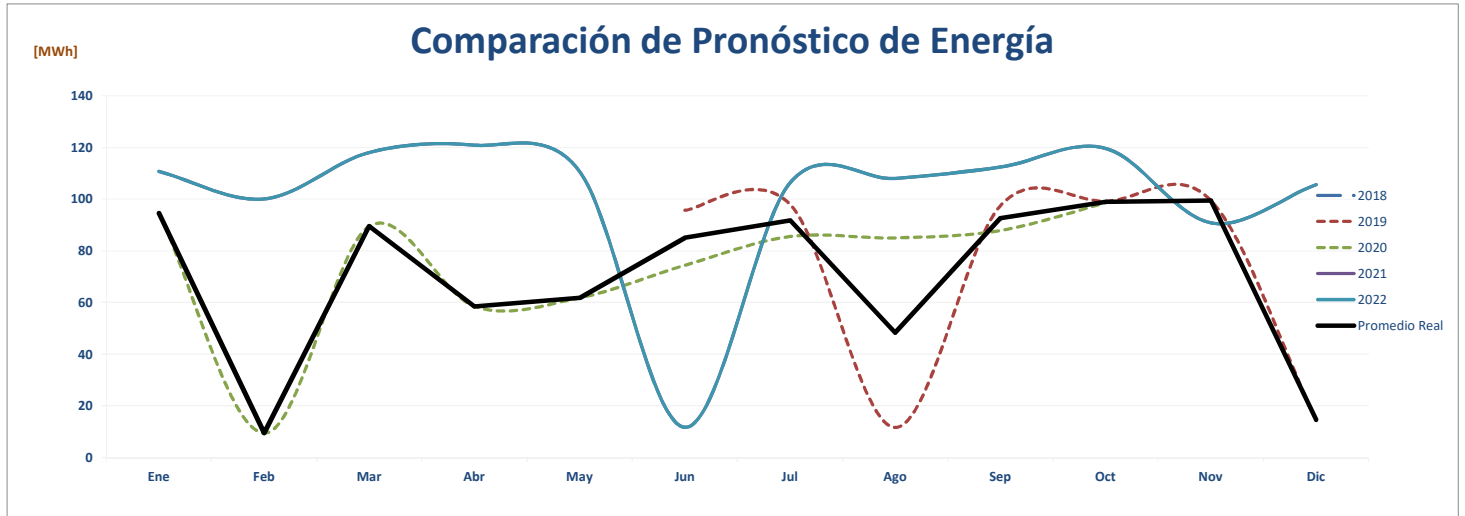
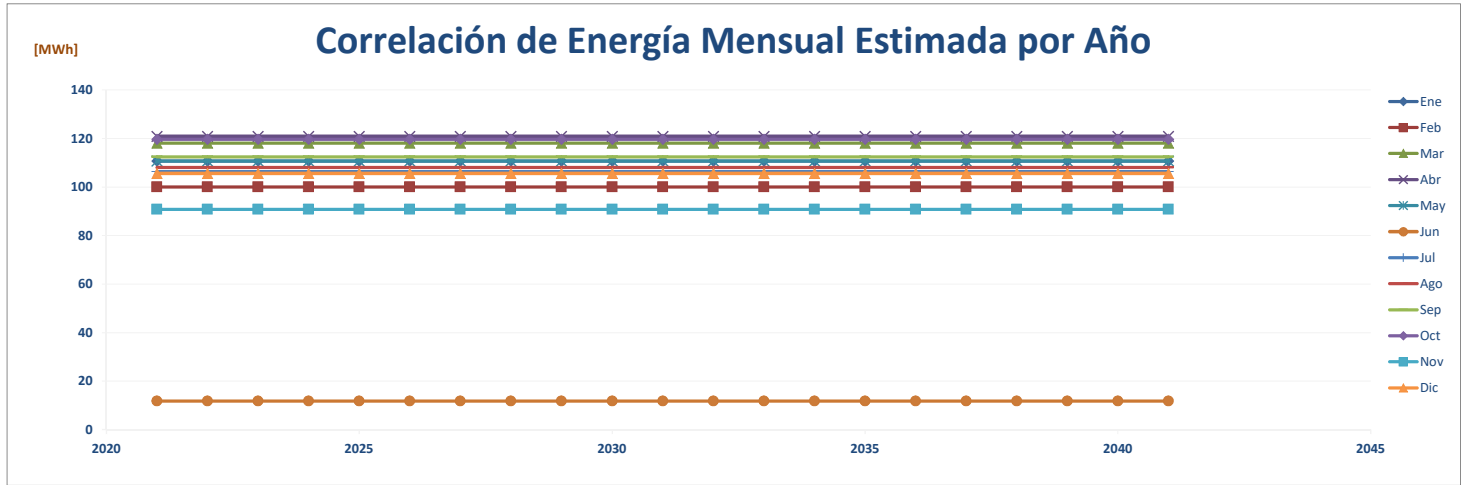
Comparación de Farmacias Arrocha Penonome

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						5	49	48	46	48	49	53		43	0.0%
AÑO 0	2020	47	46	45	33	34	35	39	38	40	45				40	-5.3%
AÑO 1	2021	44	40	43	41	40	40	54	57	47	48	48	49		46	14.0%
AÑO 2	2022	44	40	43	41	40	40	54	57	47	48	48	49		46	0.0%
AÑO 3	2023	44	40	43	41	40	40	54	57	47	48	48	49		46	0.0%
AÑO 4	2024	44	40	43	41	40	40	54	57	47	48	48	49		46	0.0%



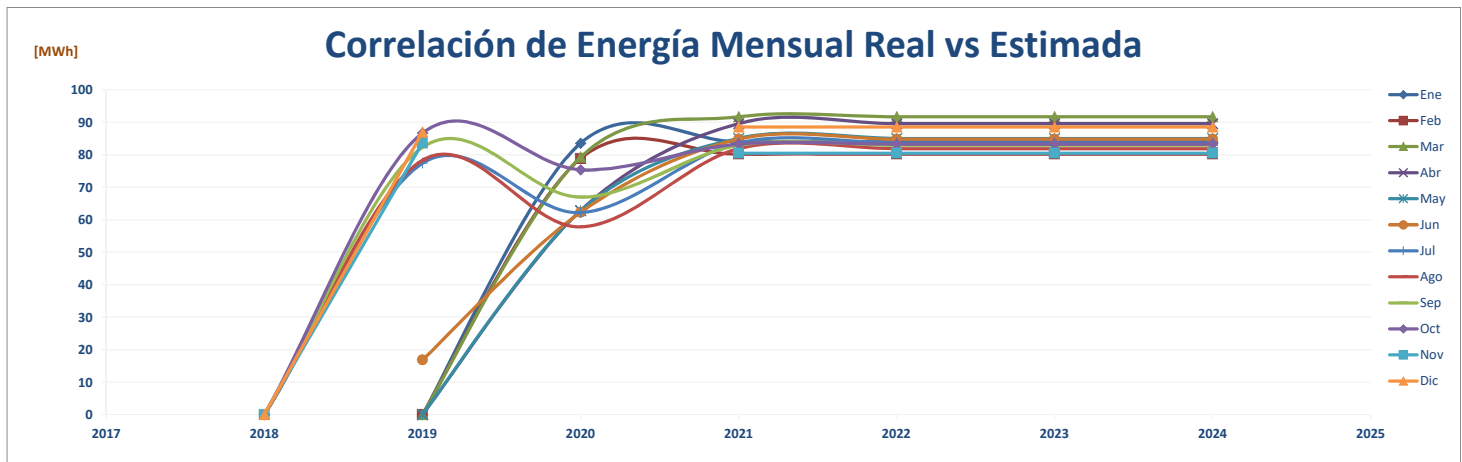
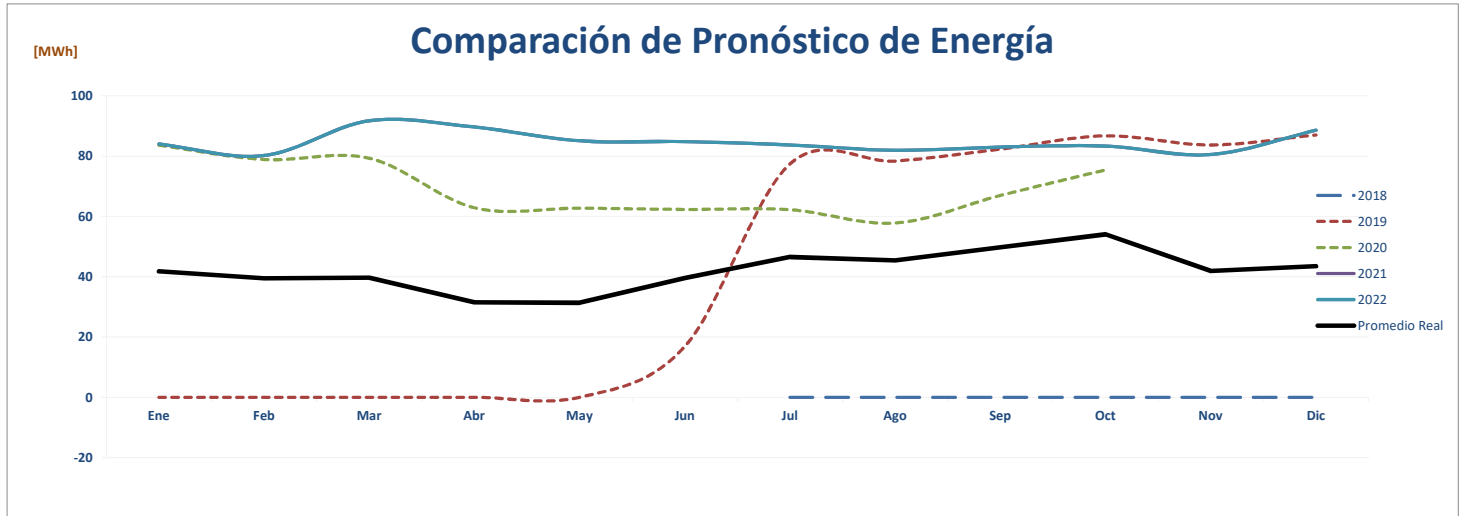
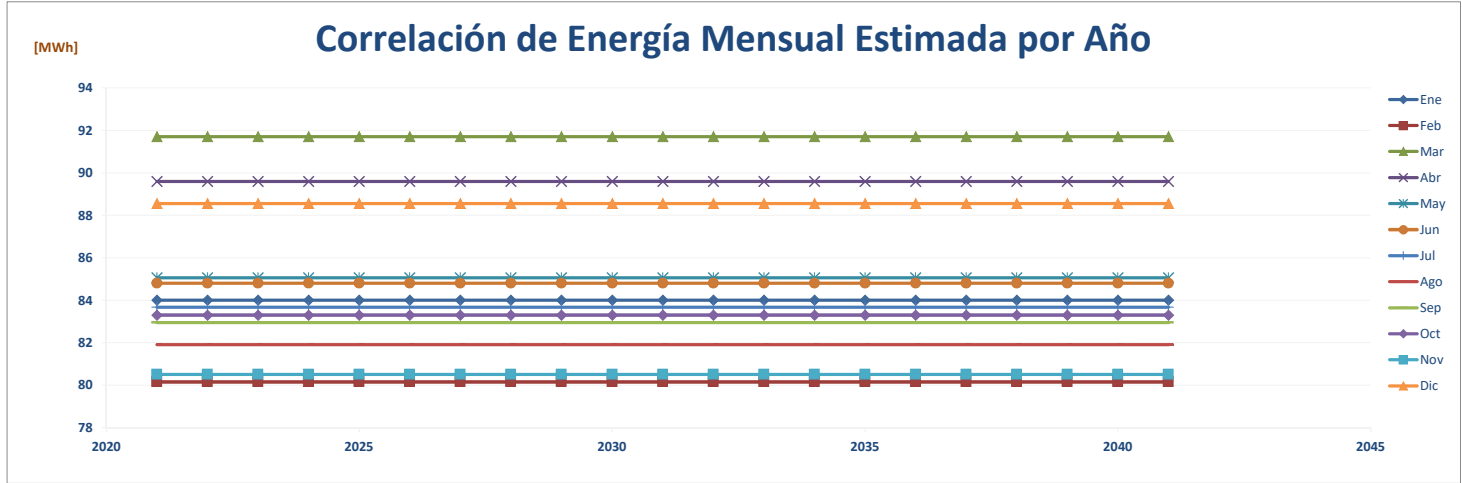
Comparación de Farmacias Arrocha Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						96	98	12	97	99	99	15		74	0.0%
AÑO 0	2020	95	9	89	58	62	74	86	85	88	99				75	1.1%
AÑO 1	2021	111	100	118	121	111	12	106	108	112	120	91	106		101	35.8%
AÑO 2	2022	111	100	118	121	111	12	106	108	112	120	91	106		101	0.0%
AÑO 3	2023	111	100	118	121	111	12	106	108	112	120	91	106		101	0.0%
AÑO 4	2024	111	100	118	121	111	12	106	108	112	120	91	106		101	0.0%



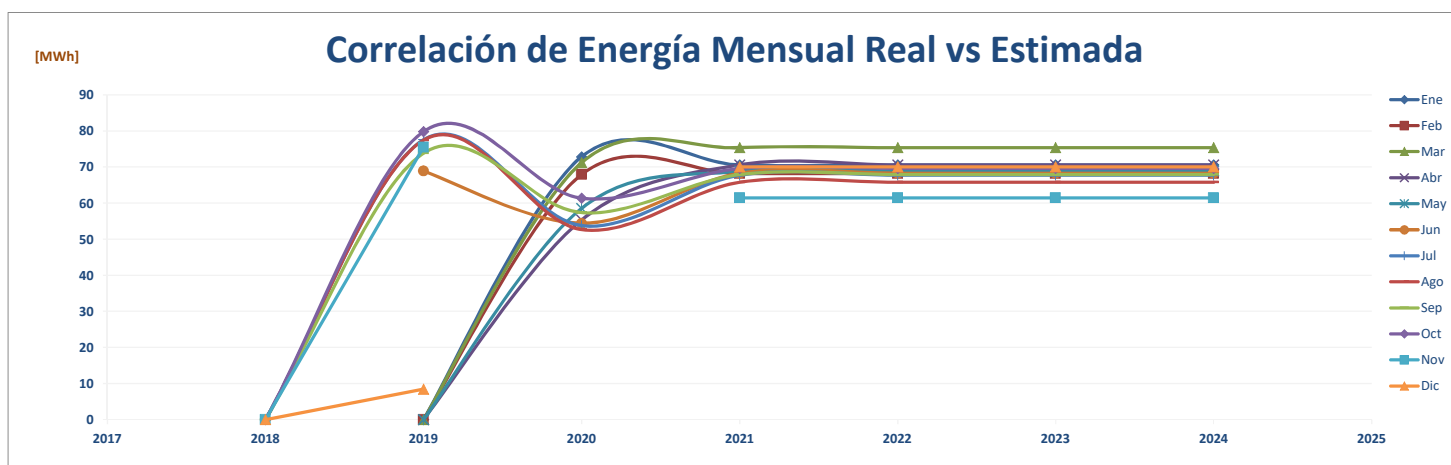
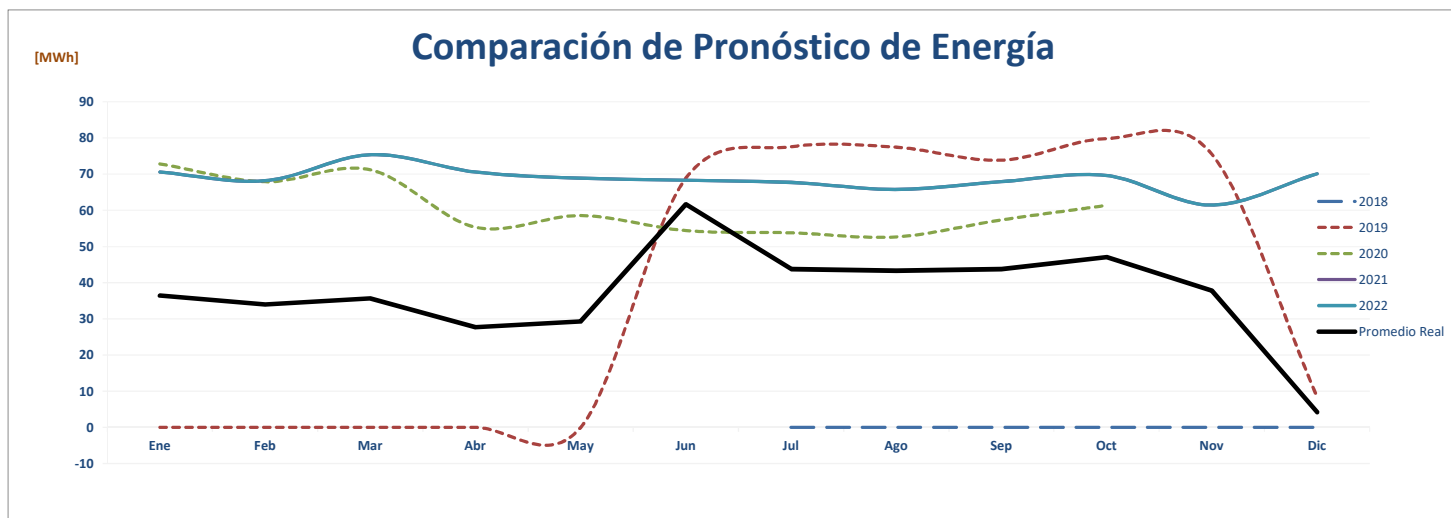
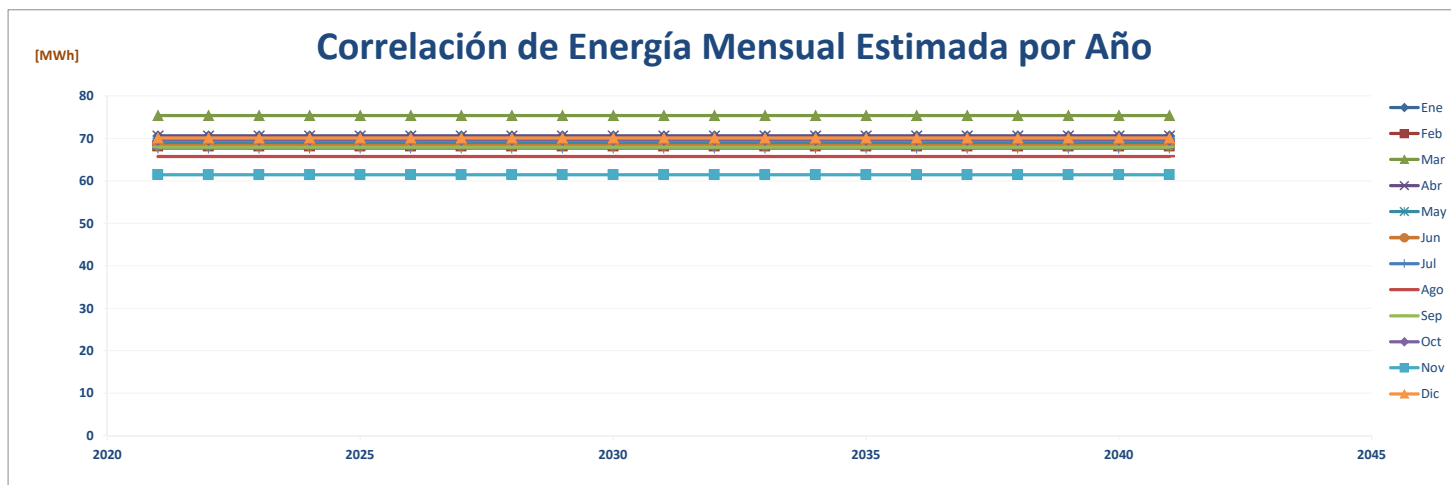
Comparación de Farmacias Arrocha Tumba Muerto

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	17	77	78	82	87	84	87		43	0.0%
AÑO 0	2020	84	79	79	63	63	62	62	58	67	75				69	62.1%
AÑO 1	2021	84	80	92	90	85	85	84	82	83	83	81	89		85	22.4%
AÑO 2	2022	84	80	92	90	85	85	84	82	83	83	81	89		85	0.0%
AÑO 3	2023	84	80	92	90	85	85	84	82	83	83	81	89		85	0.0%
AÑO 4	2024	84	80	92	90	85	85	84	82	83	83	81	89		85	0.0%



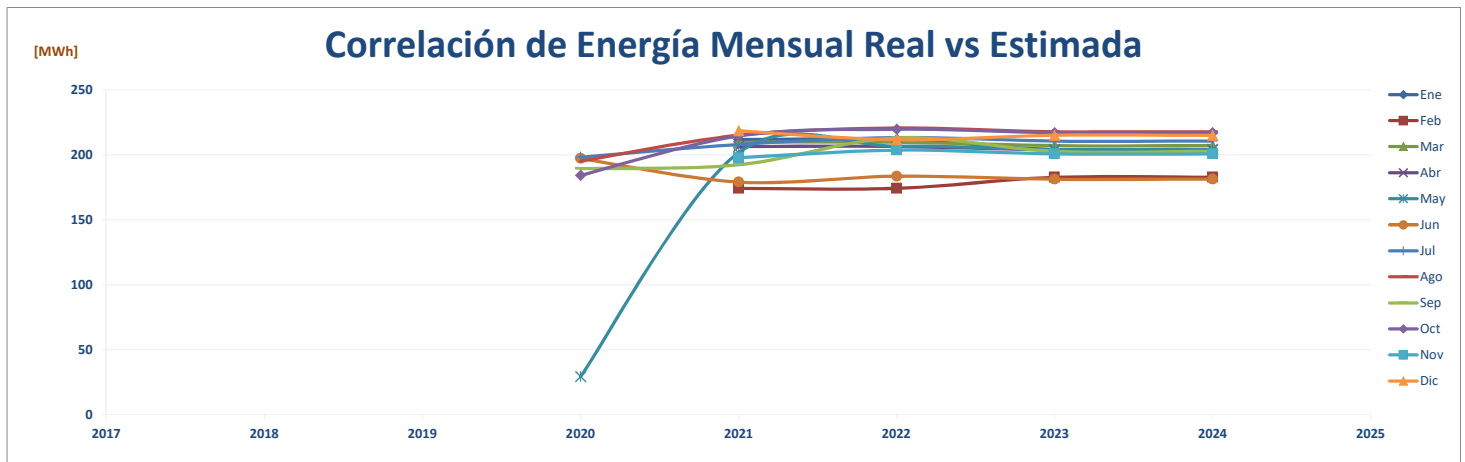
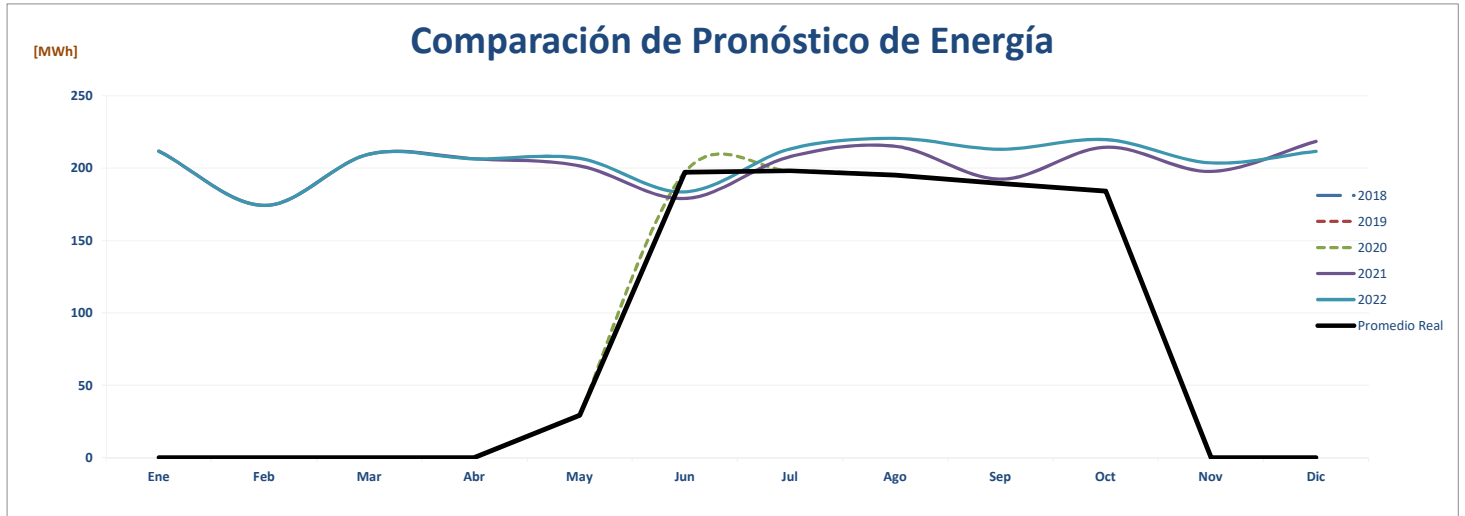
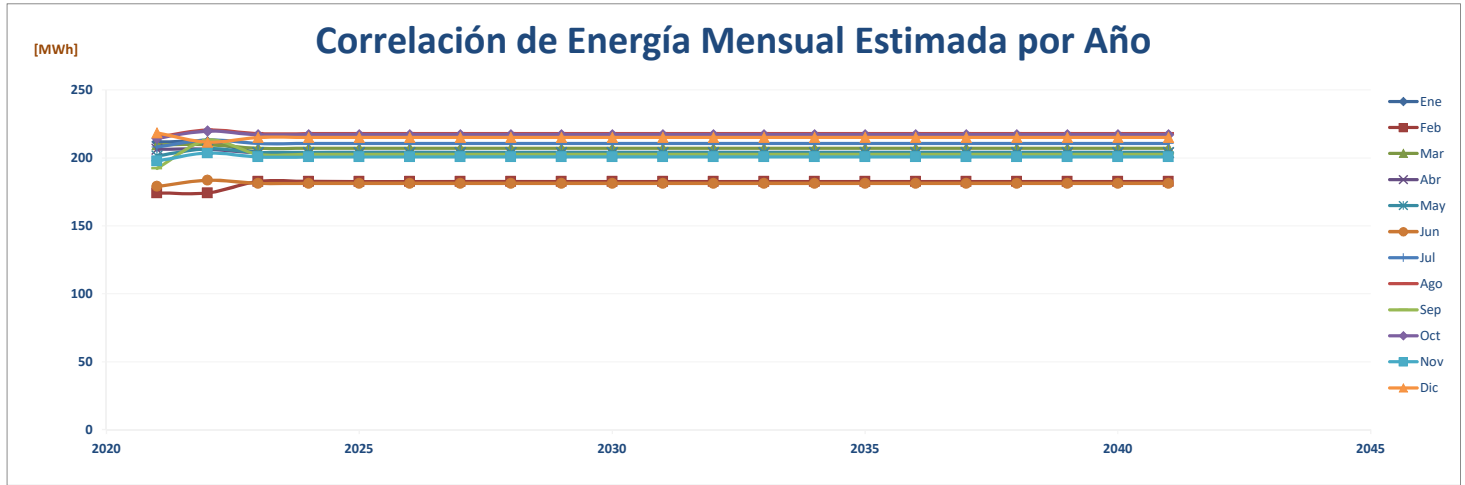
Comparación de Farmacias Arrocha Villa Lucre

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	69	78	77	74	80	75	8	38	0.0%	
AÑO 0	2020	73	68	71	55	59	54	54	53	57	61			61	57.4%	
AÑO 1	2021	71	68	75	71	69	68	68	66	68	70	61	70	69	13.5%	
AÑO 2	2022	71	68	75	71	69	68	68	66	68	70	61	70	69	0.0%	
AÑO 3	2023	71	68	75	71	69	68	68	66	68	70	61	70	69	0.0%	
AÑO 4	2024	71	68	75	71	69	68	68	66	68	70	61	70	69	0.0%	



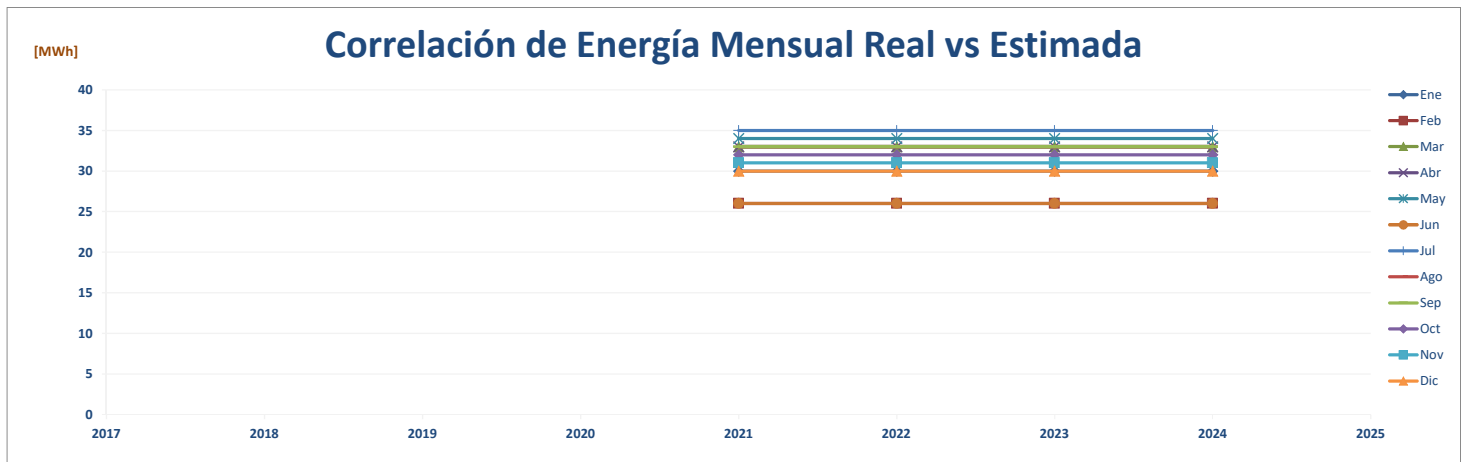
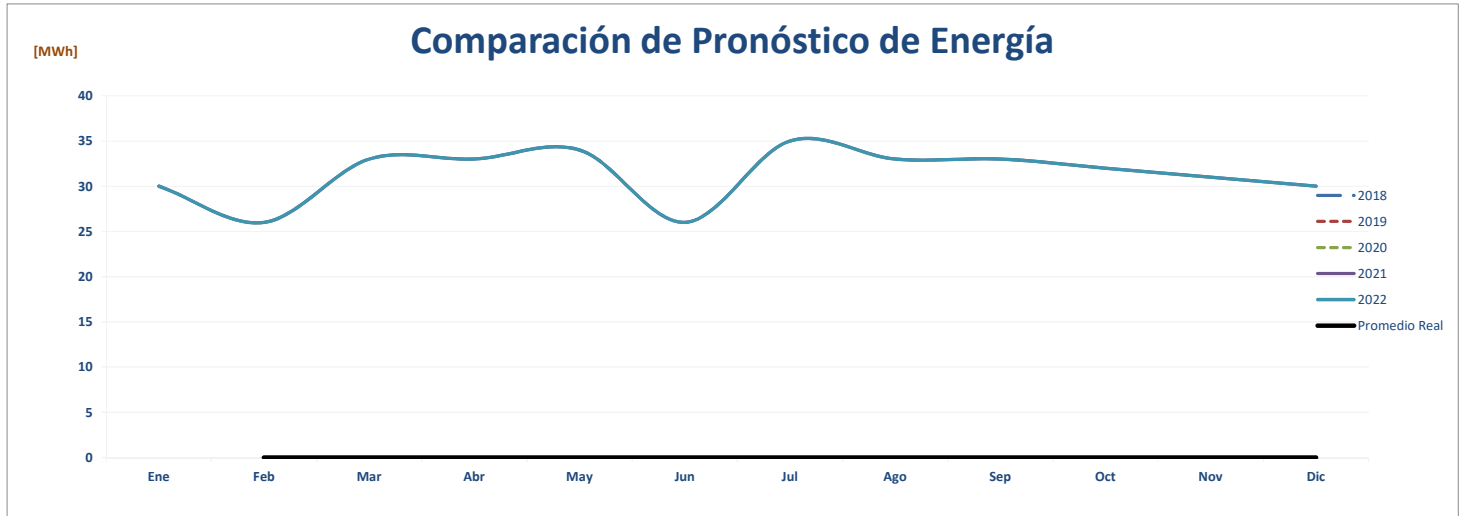
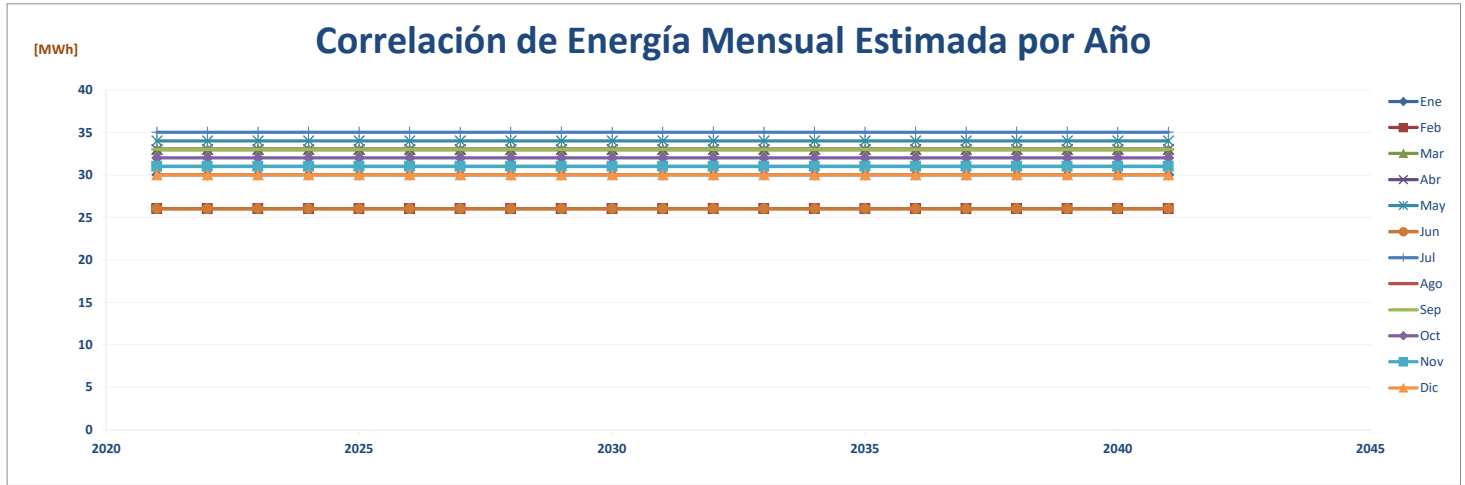
Comparación de Melo Fincas Carriazo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					29	197	198	195	189	184			166	0.0%
AÑO 1	2021	212	174	210	206	202	179	208	215	192	214	198	218	202	22.2%
AÑO 2	2022	212	174	210	206	207	184	213	221	213	220	204	212	206	1.9%
AÑO 3	2023	204	183	207	204	204	181	211	218	203	217	201	215	204	-1.1%
AÑO 4	2024	204	183	207	204	204	181	211	218	203	217	201	215	204	0.0%



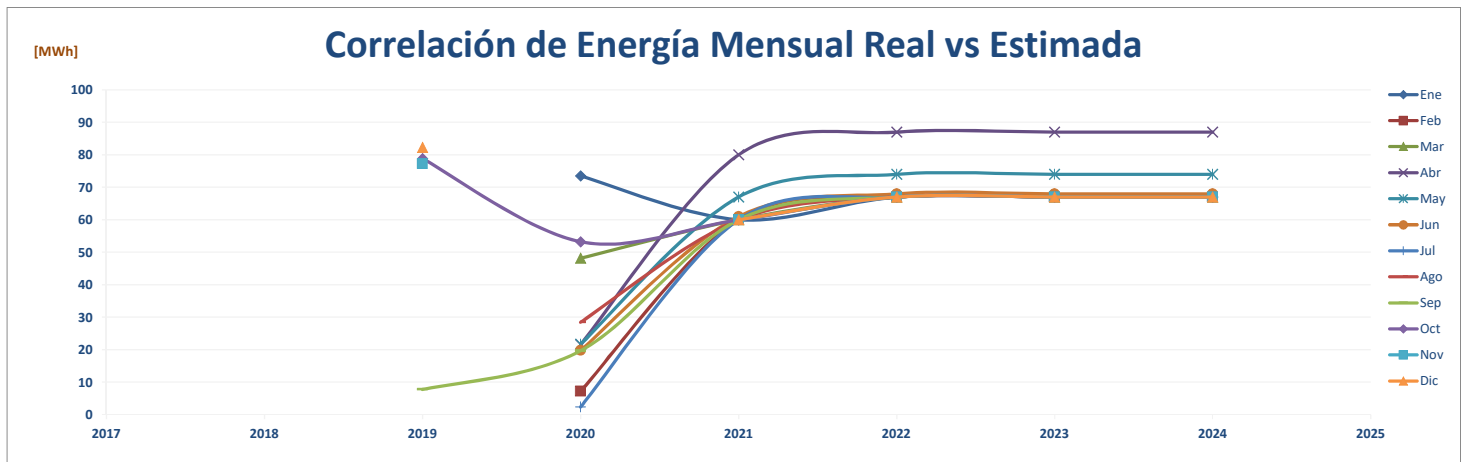
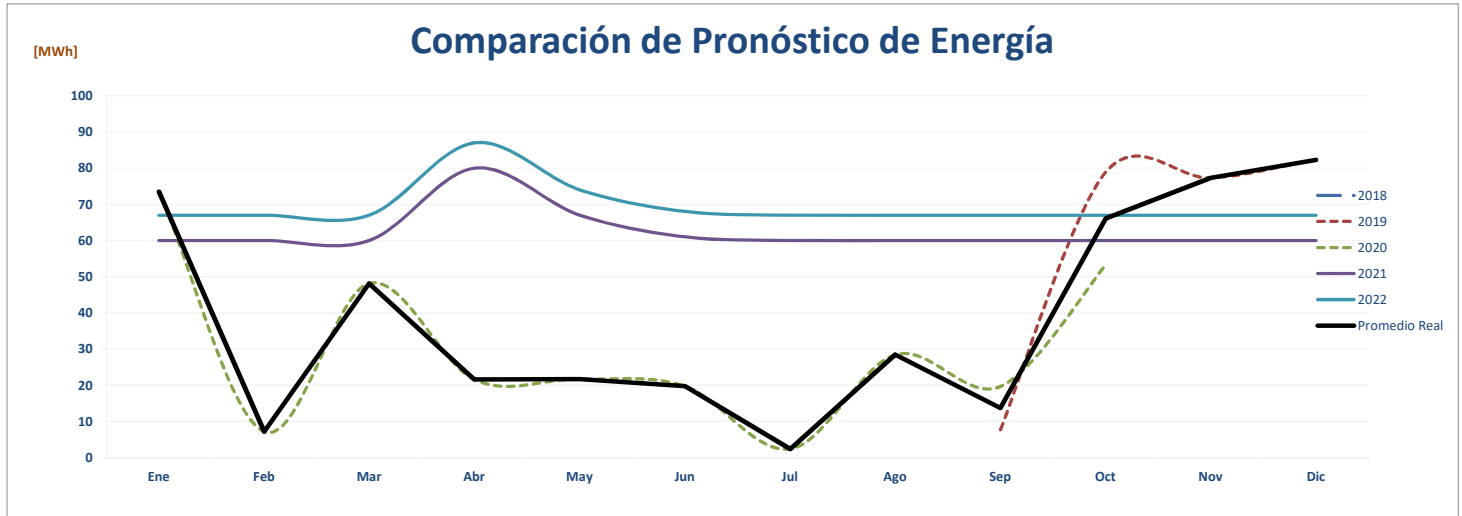
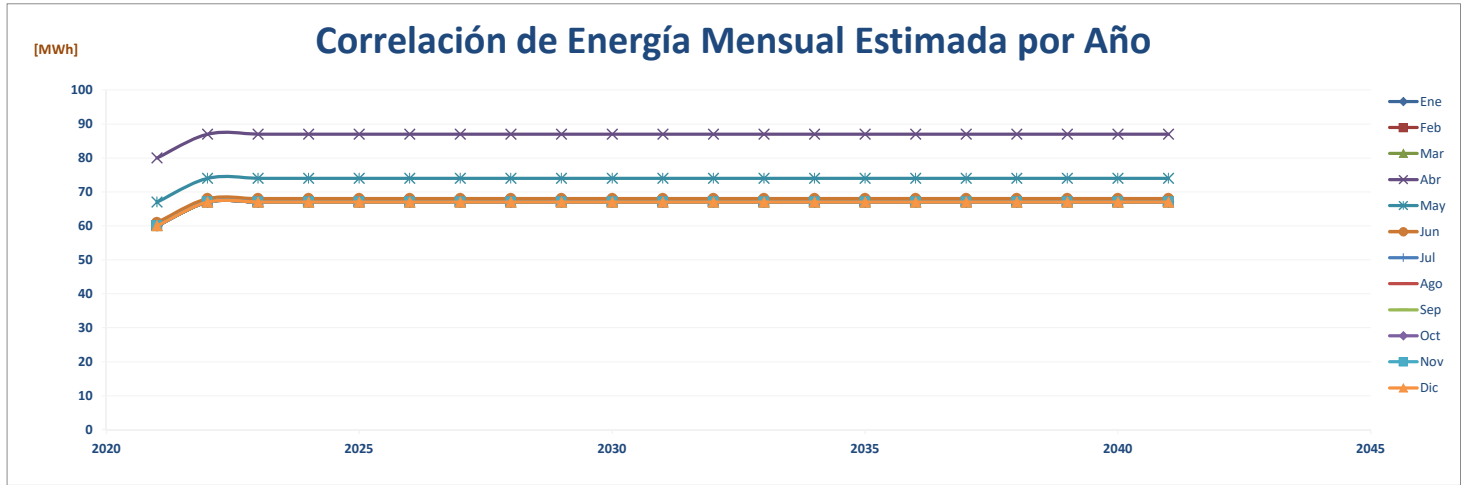
Comparación de Fantastic Oficinas Principales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A													-	0.0%
AÑO 1	2021	30	26	33	33	34	26	35	33	33	32	31	30		31	0.0%
AÑO 2	2022	30	26	33	33	34	26	35	33	33	32	31	30		31	0.0%
AÑO 3	2023	30	26	33	33	34	26	35	33	33	32	31	30		31	0.0%
AÑO 4	2024	30	26	33	33	34	26	35	33	33	32	31	30		31	0.0%



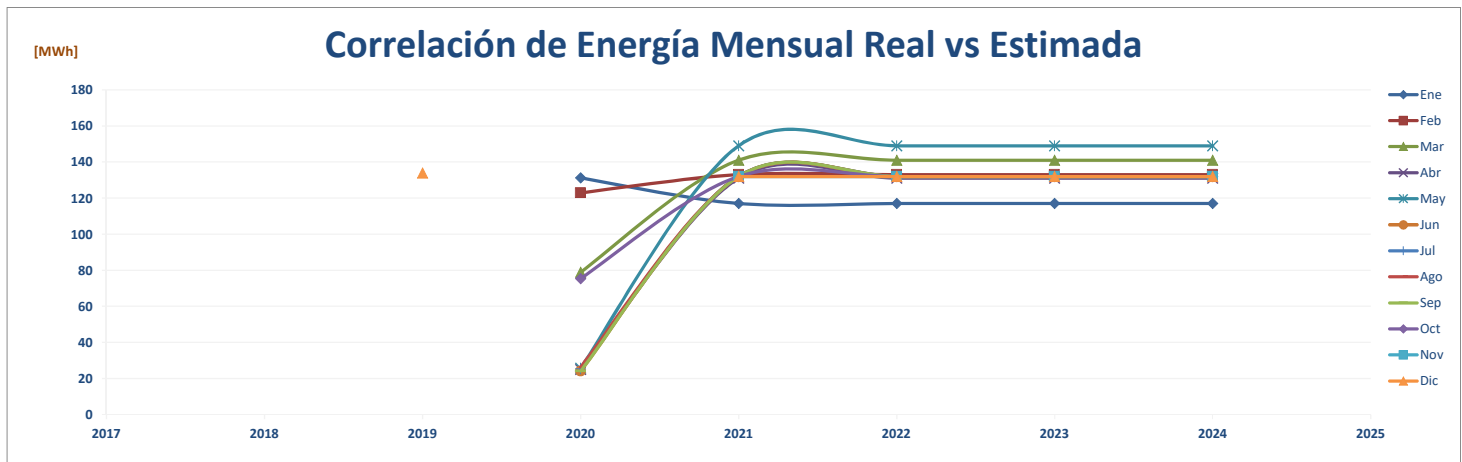
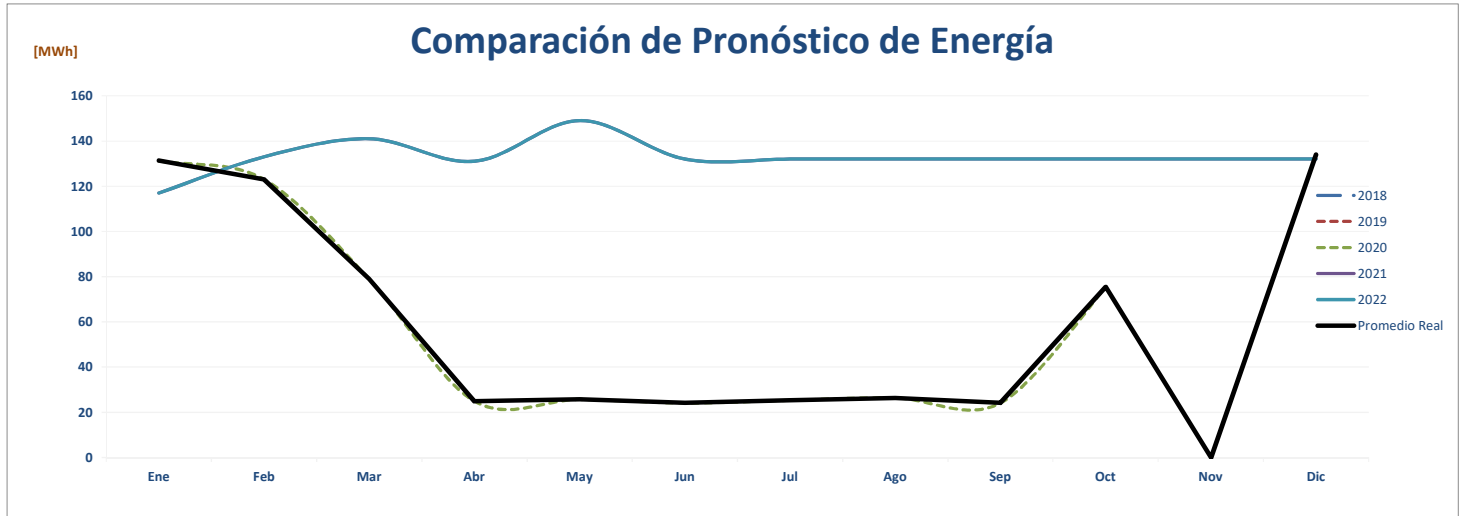
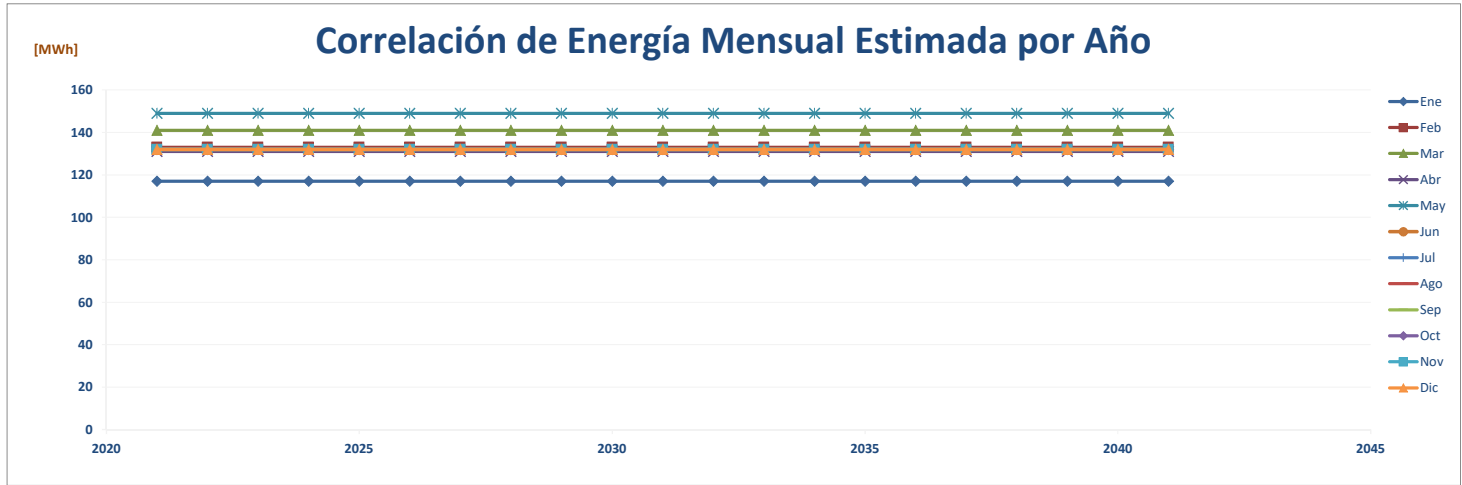
Comparación de Fantastic Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019									8	79	77	82	62	0.0%
AÑO 0	2020	73	7	48	22	22	20	2	28	20	53			30	-52.0%
AÑO 1	2021	60	60	60	80	67	61	60	60	60	60	60	60	62	111.0%
AÑO 2	2022	67	67	67	87	74	68	67	67	67	67	67	67	69	11.2%
AÑO 3	2023	67	67	67	87	74	68	67	67	67	67	67	67	69	0.0%
AÑO 4	2024	67	67	67	87	74	68	67	67	67	67	67	67	69	0.0%



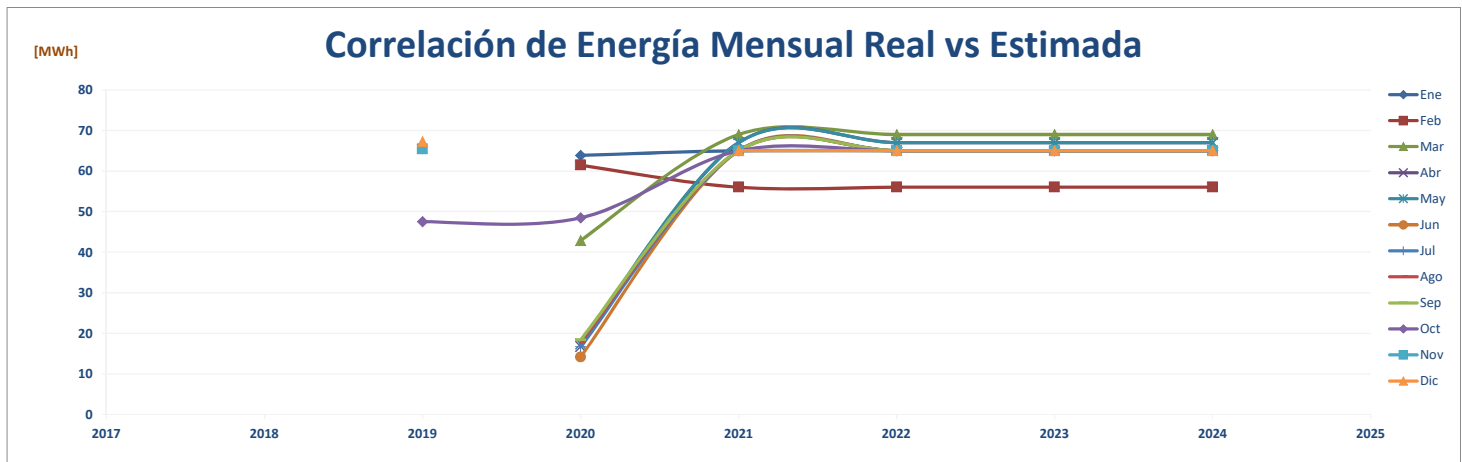
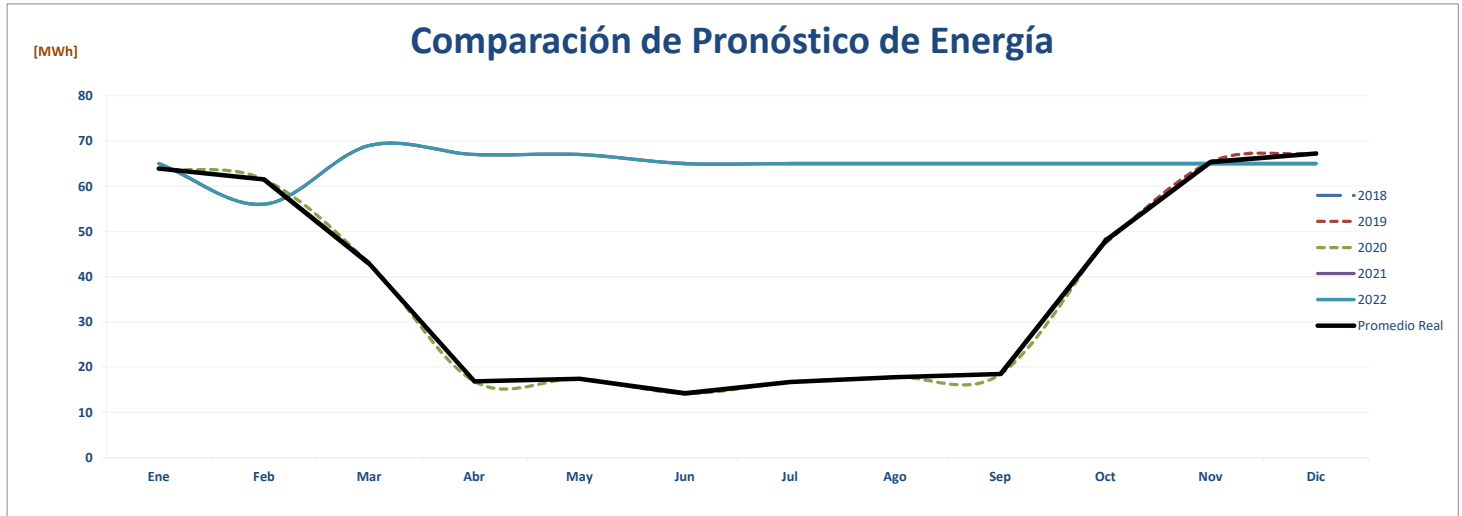
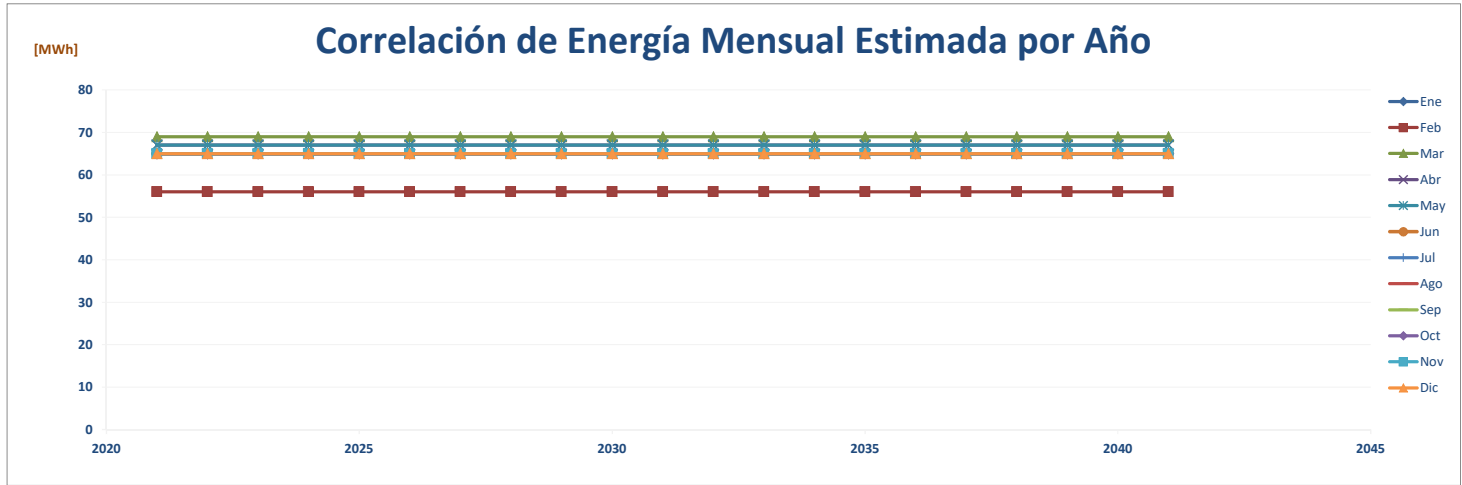
Comparación de Fantastic Dorado Mall La Bolera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019												134	134	0.0%
AÑO 0	2020	131	123	79	25	26	24	25	26	24	75			56	-58.3%
AÑO 1	2021	117	133	141	131	149	132	132	132	132	132	132	132	133	137.7%
AÑO 2	2022	117	133	141	131	149	132	132	132	132	132	132	132	133	0.0%
AÑO 3	2023	117	133	141	131	149	132	132	132	132	132	132	132	133	0.0%
AÑO 4	2024	117	133	141	131	149	132	132	132	132	132	132	132	133	0.0%



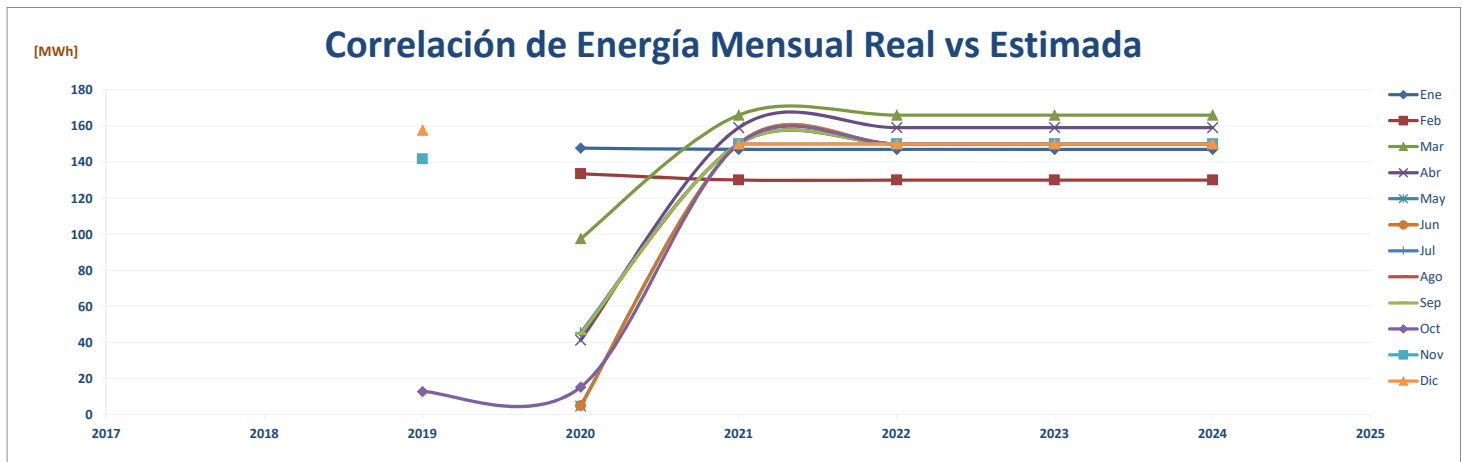
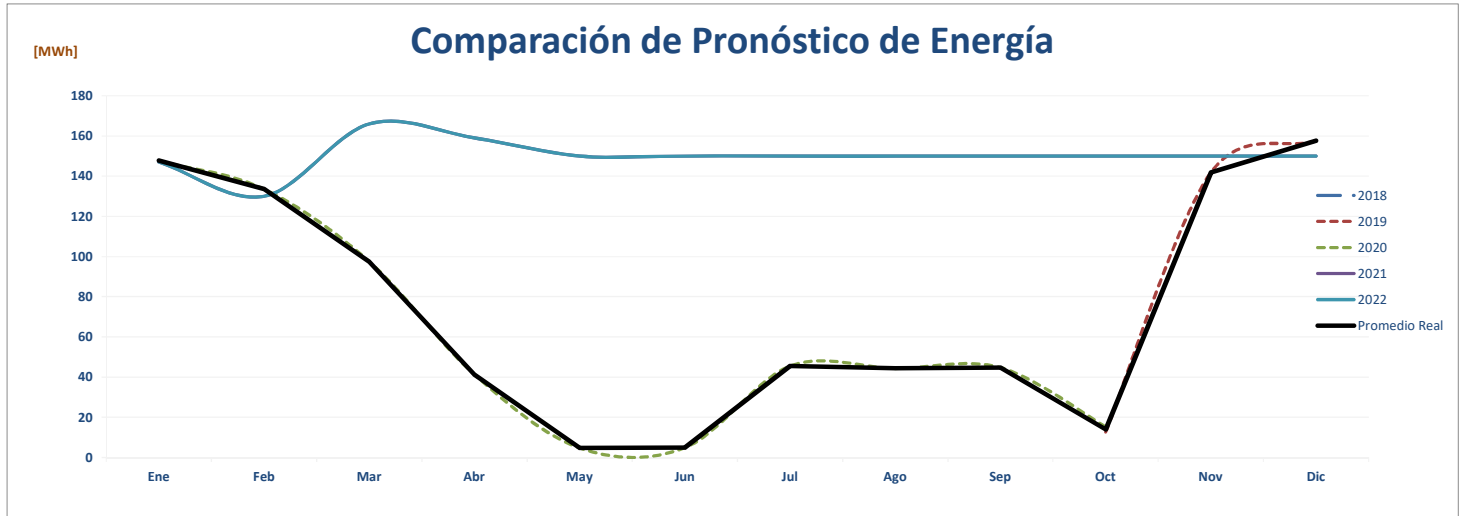
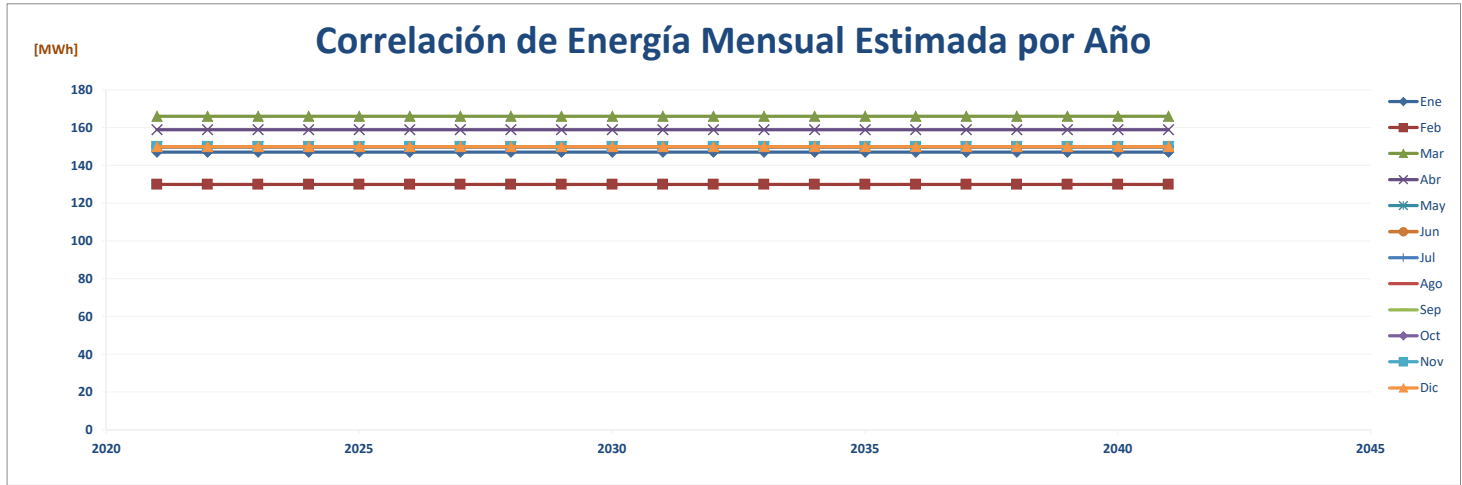
Comparación de Fantastic La Cabima

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019										47	65	67	60	0.0%	
AÑO 0	2020	64	61	43	17	17	14	17	18	18	48			32	-47.0%	
AÑO 1	2021	65	56	69	67	67	65	65	65	65	65	65	65	65	65	104.1%
AÑO 2	2022	65	56	69	67	67	65	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%
AÑO 3	2023	65	56	69	67	67	65	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%
AÑO 4	2024	65	56	69	67	67	65	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%



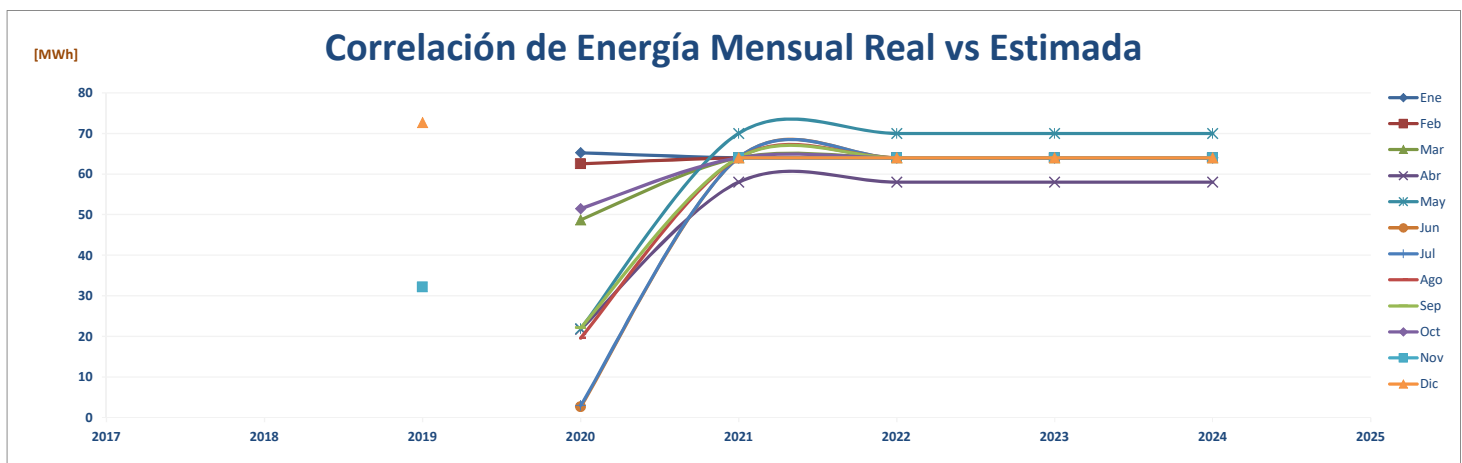
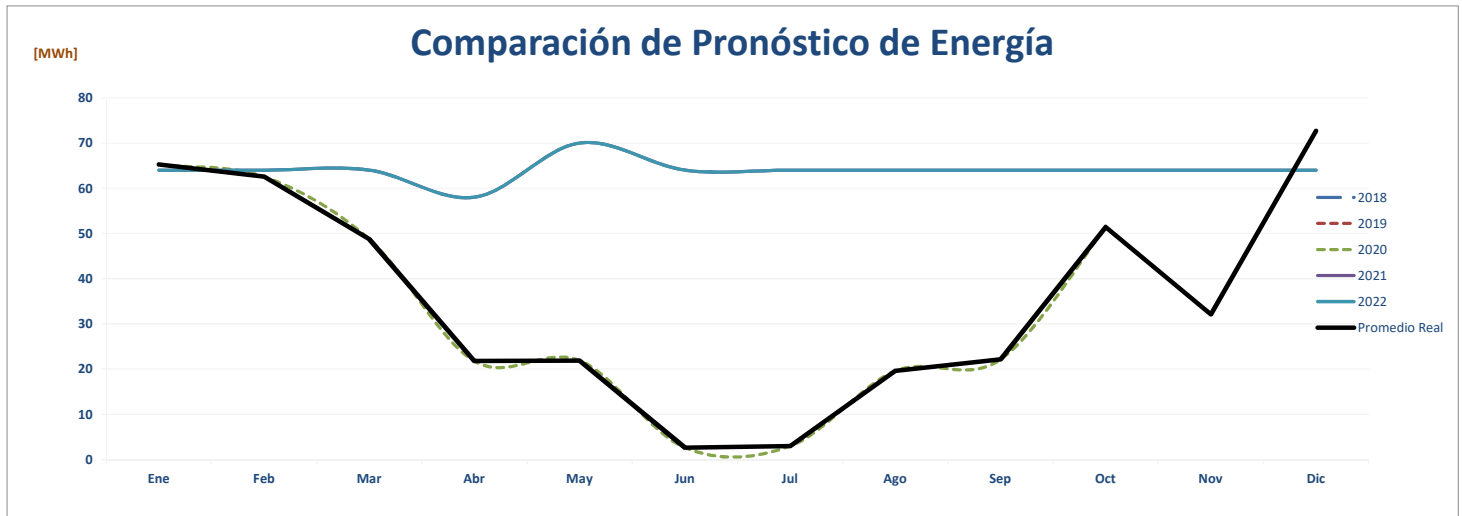
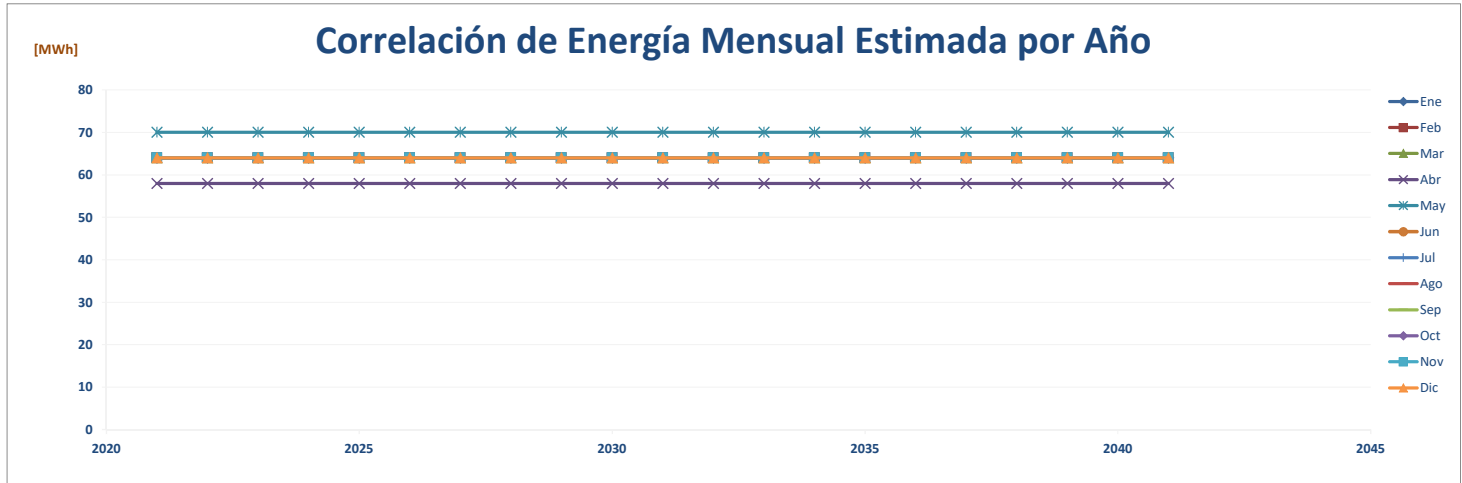
Comparación de Fantastic Dorado Kfc

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019										13	142	158		104	0.0%	
AÑO 0	2020	148	134	97	41	5	5	45	44	45	15				58	-44.3%	
AÑO 1	2021	147	130	166	159	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	159.1%
AÑO 2	2022	147	130	166	159	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	0.0%
AÑO 3	2023	147	130	166	159	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	0.0%
AÑO 4	2024	147	130	166	159	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	0.0%



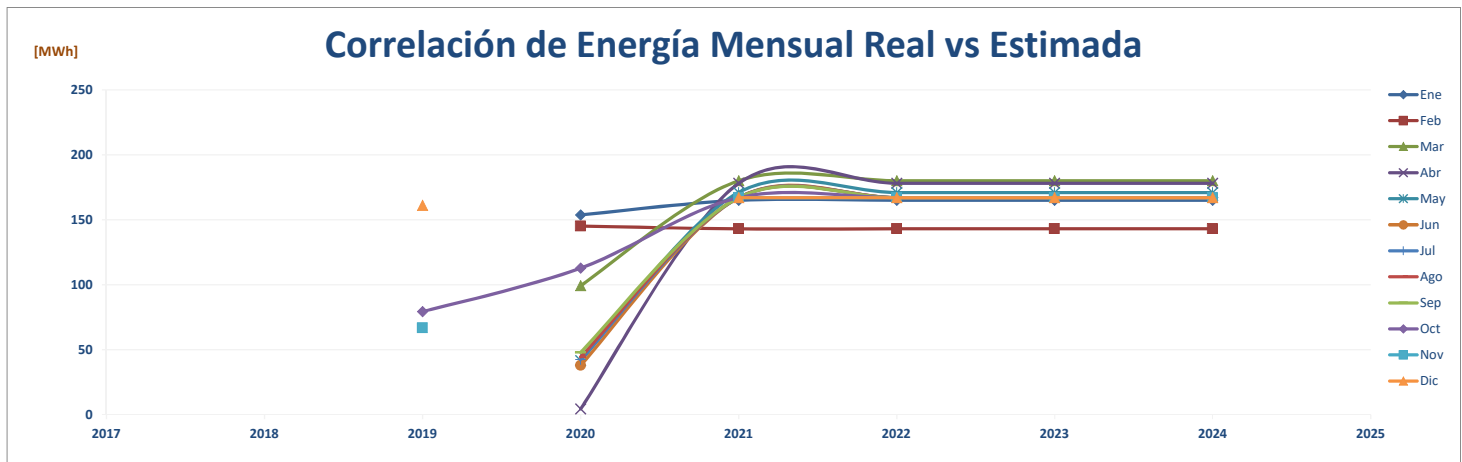
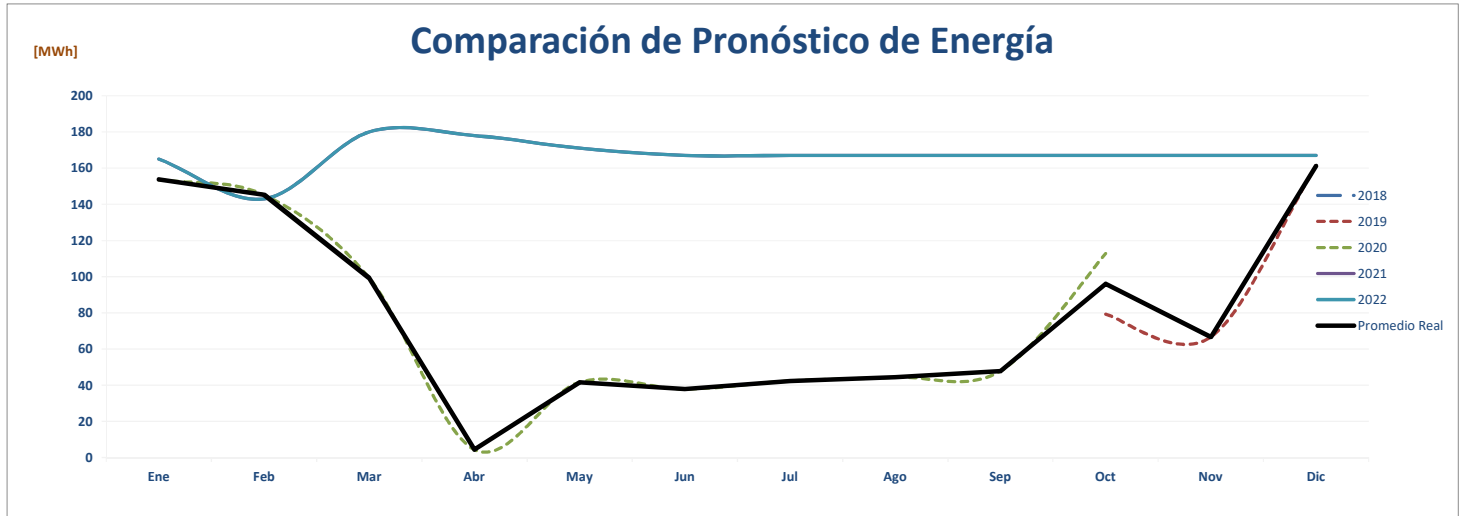
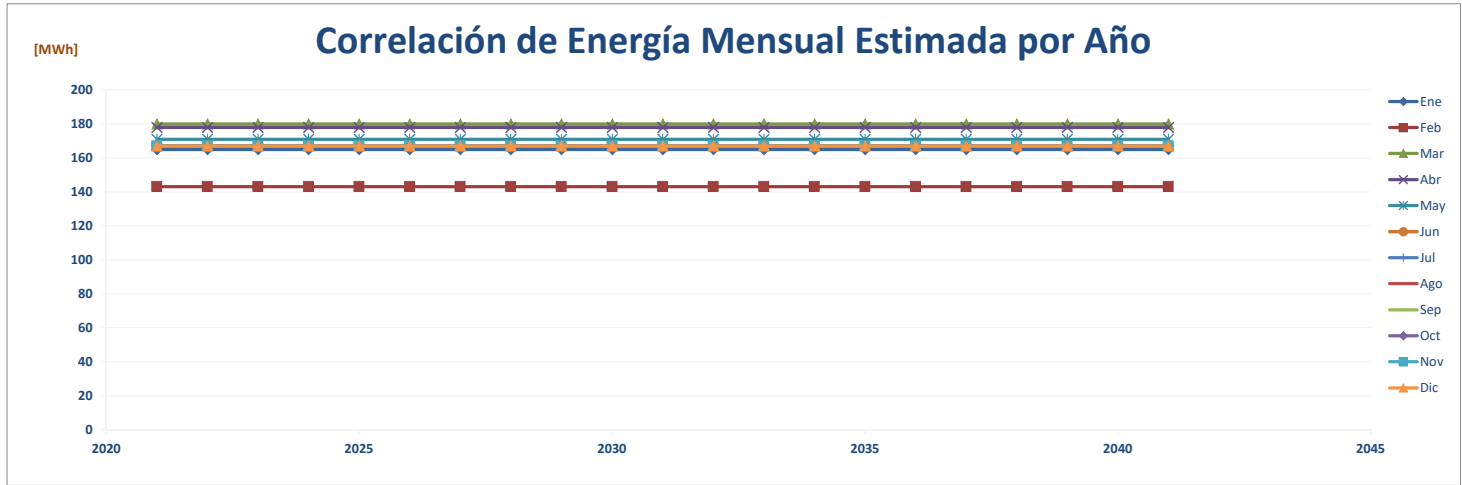
Comparación de Fantastic El Fuerte

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019											32	73		52	0.0%	
AÑO 0	2020	65	63	49	22	22	3	3	20	22	51				32	-39.1%	
AÑO 1	2021	64	64	64	58	70	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	100.7%
AÑO 2	2022	64	64	64	58	70	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 3	2023	64	64	64	58	70	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%
AÑO 4	2024	64	64	64	58	70	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	0.0%



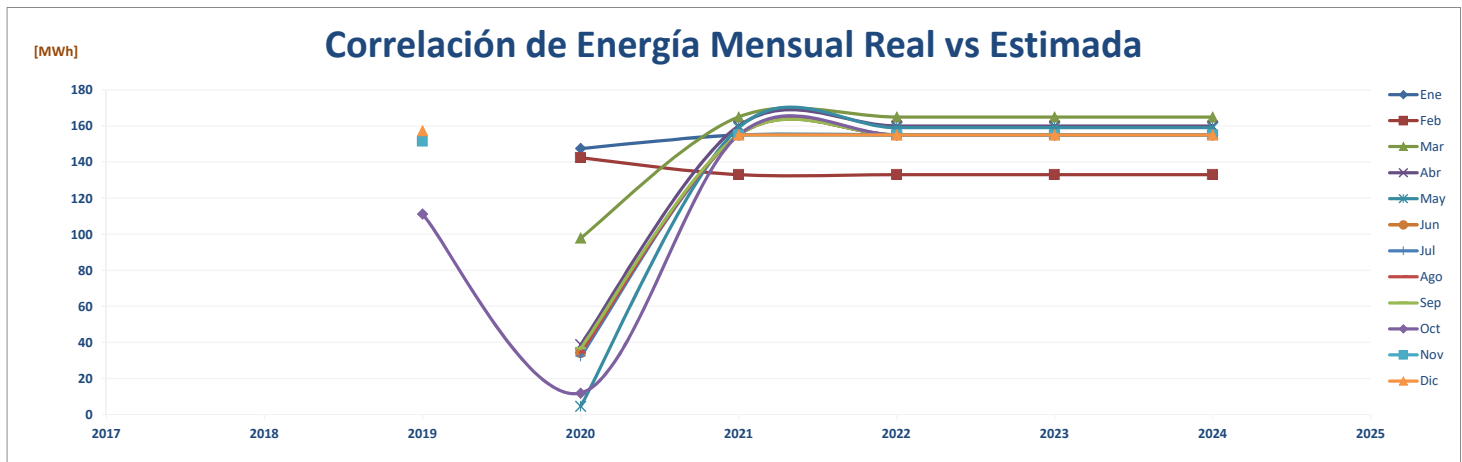
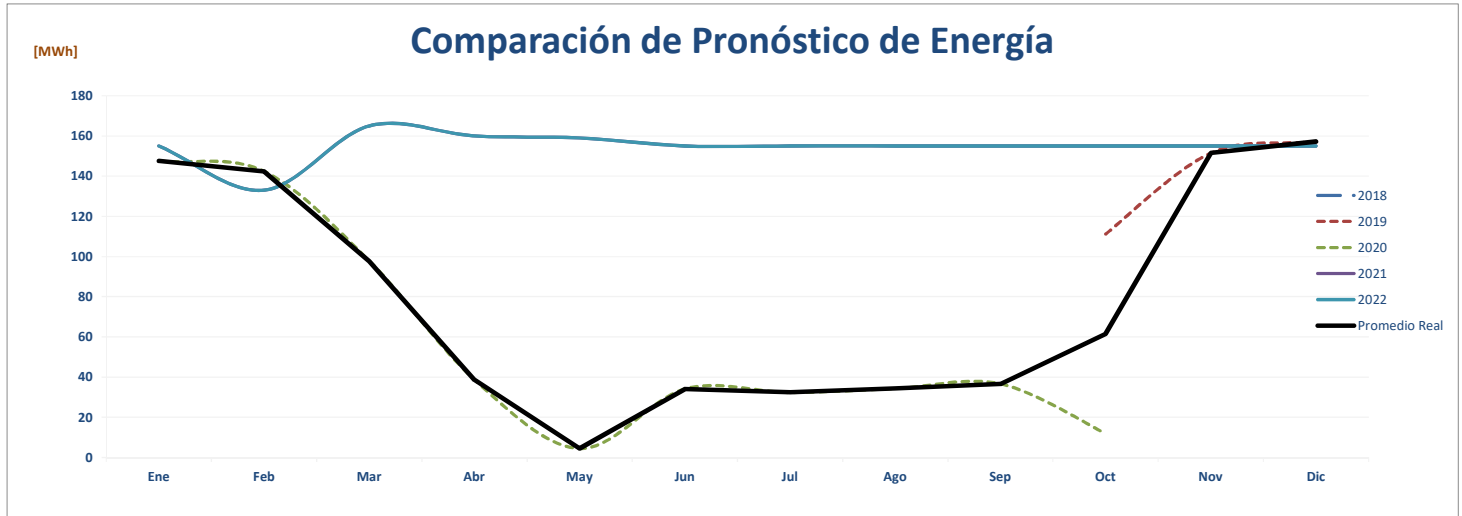
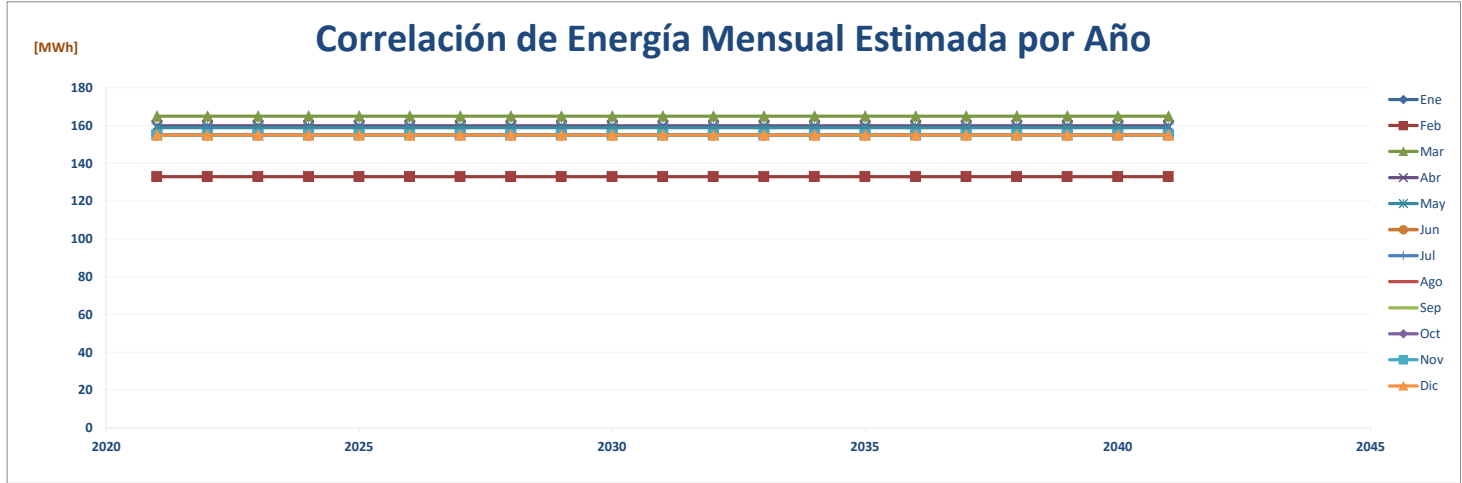
Comparación de Fantastic Gran Estación

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%		
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019									79	67	161			102	0.0%	
AÑO 0	2020	154	145	99	4	42	38	42	44	48	113				73	-28.8%	
AÑO 1	2021	165	143	180	178	171	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	129.2%
AÑO 2	2022	165	143	180	178	171	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	0.0%
AÑO 3	2023	165	143	180	178	171	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	0.0%
AÑO 4	2024	165	143	180	178	171	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	0.0%



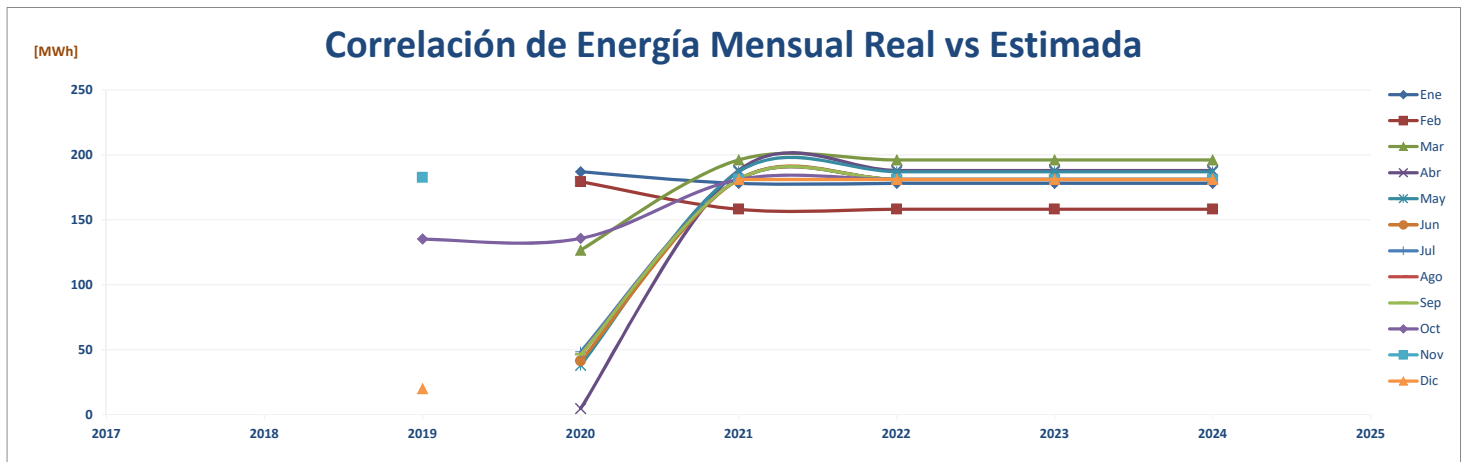
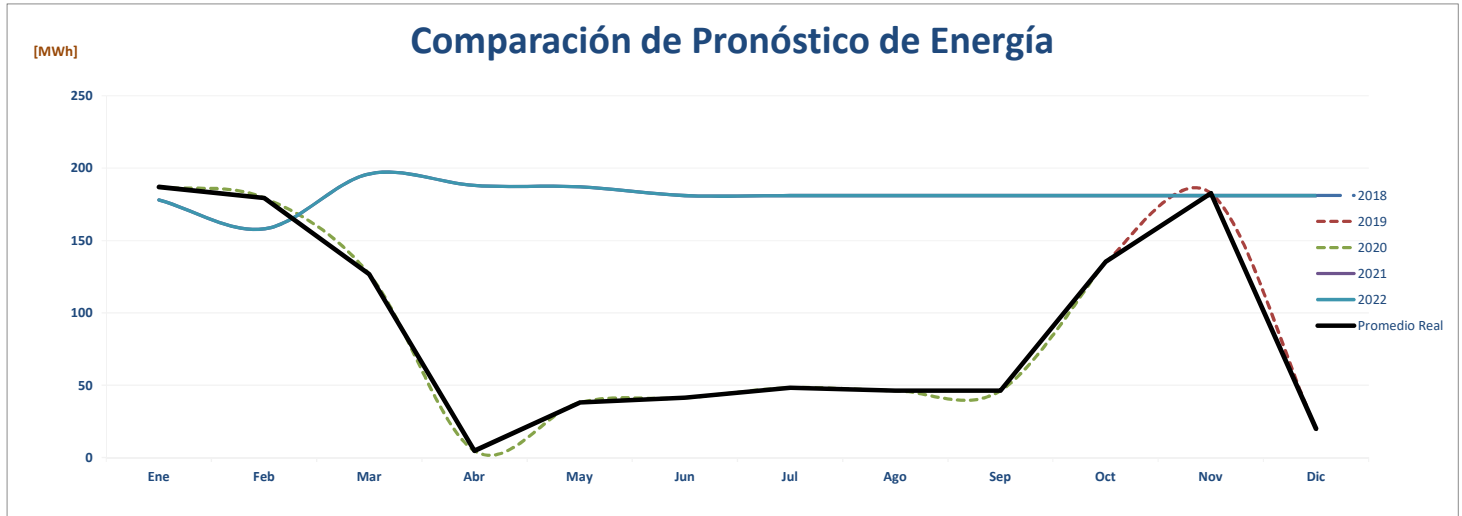
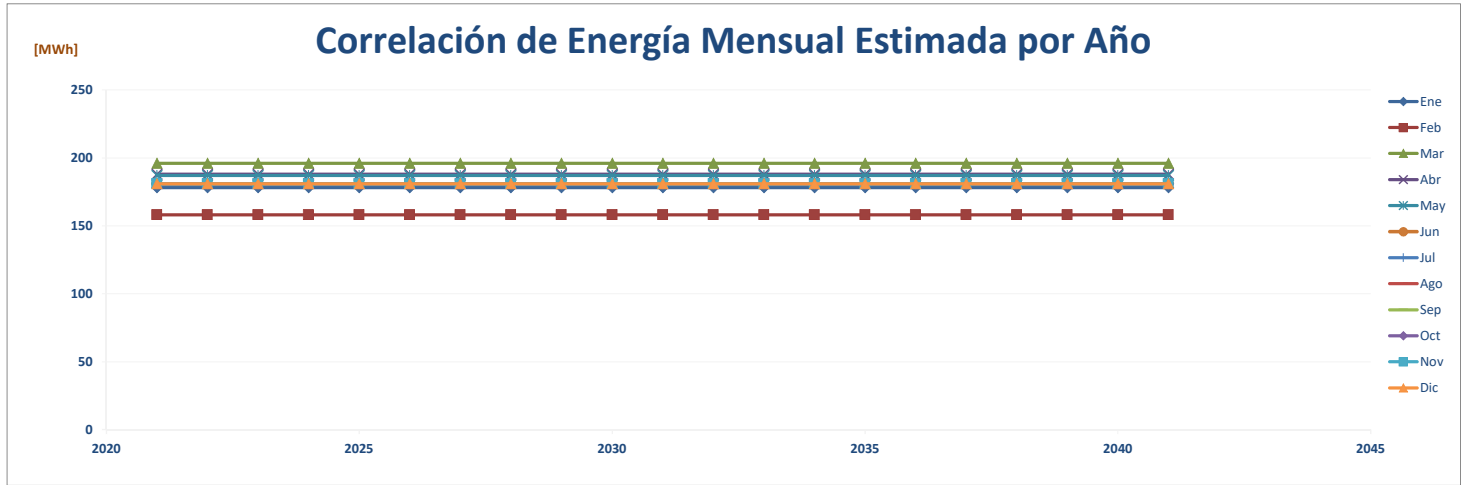
Comparación de Fantastic La Doña

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019										111	151	157		140	0.0%	
AÑO 0	2020	148	142	98	39	5	34	32	34	37	12				58	-58.5%	
AÑO 1	2021	155	133	165	160	159	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	166.6%
AÑO 2	2022	155	133	165	160	159	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	0.0%
AÑO 3	2023	155	133	165	160	159	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	0.0%
AÑO 4	2024	155	133	165	160	159	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	0.0%



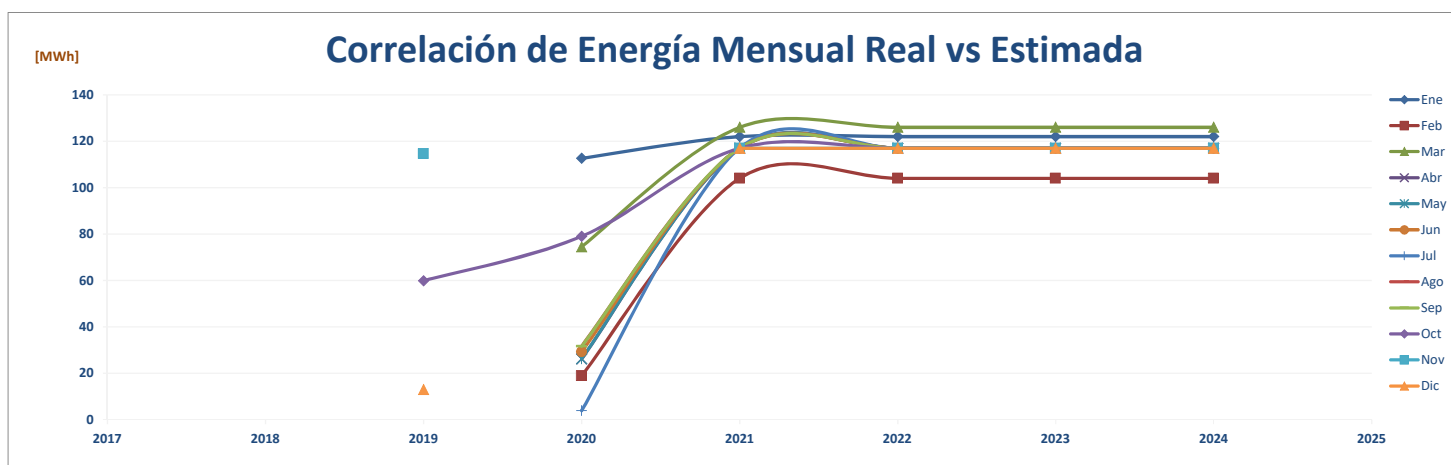
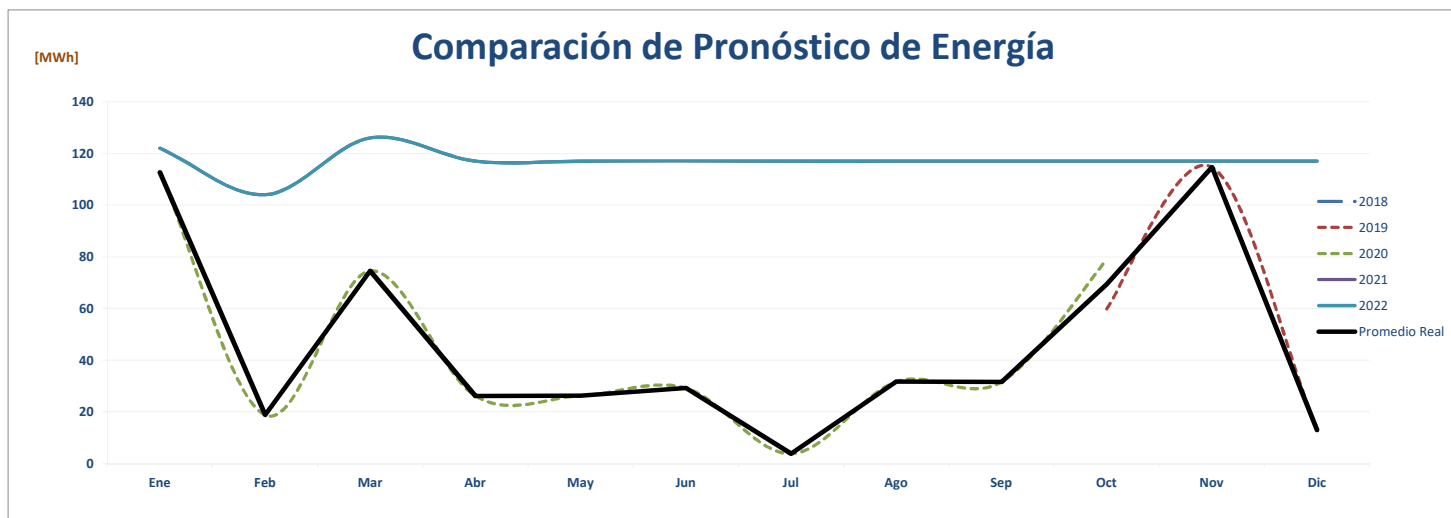
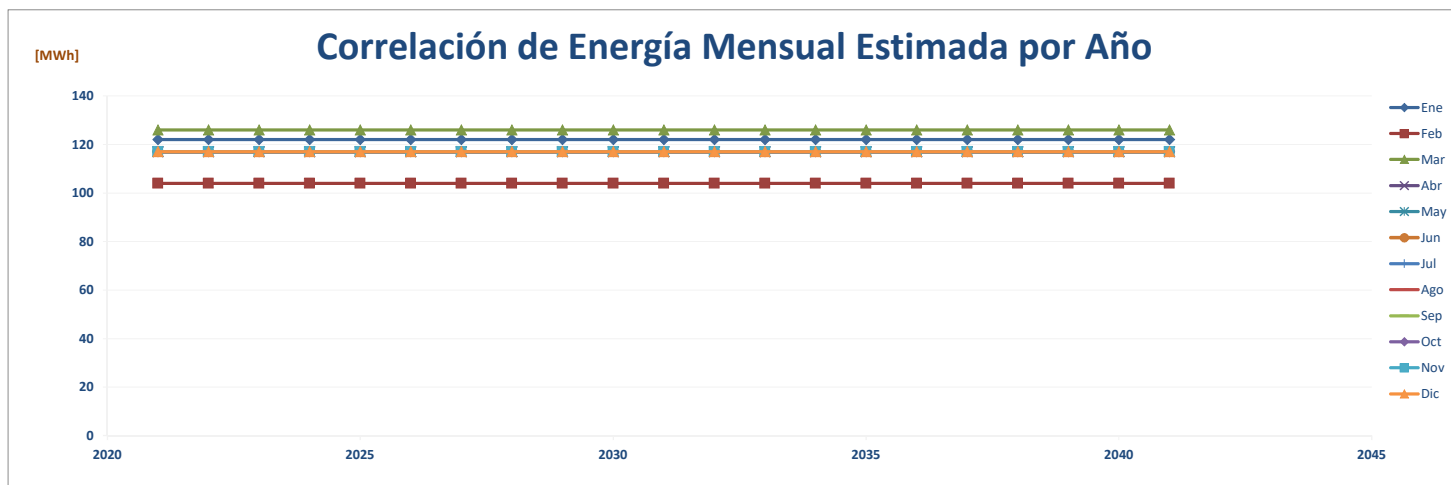
Comparación de Fantastic Los Andes

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019									135	183	20		113	0.0%	
AÑO 0	2020	187	179	127	5	38	41	48	46	46	136			85	-24.2%	
AÑO 1	2021	178	158	196	188	187	181	181	181	181	181	181	181	181	181	112.3%
AÑO 2	2022	178	158	196	188	187	181	181	181	181	181	181	181	181	181	0.0%
AÑO 3	2023	178	158	196	188	187	181	181	181	181	181	181	181	181	181	0.0%
AÑO 4	2024	178	158	196	188	187	181	181	181	181	181	181	181	181	181	0.0%



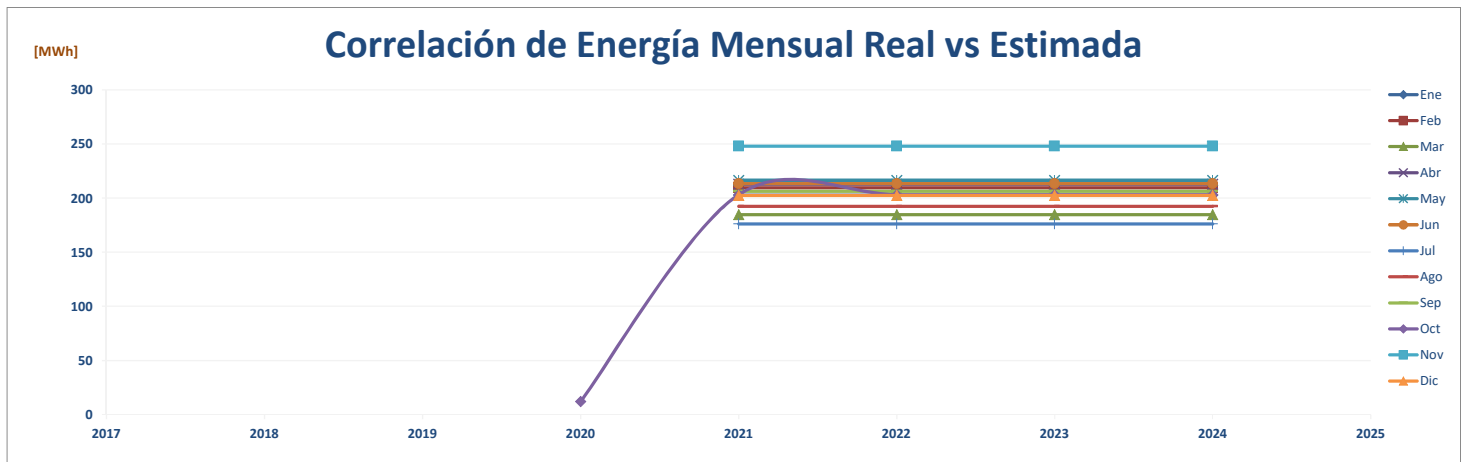
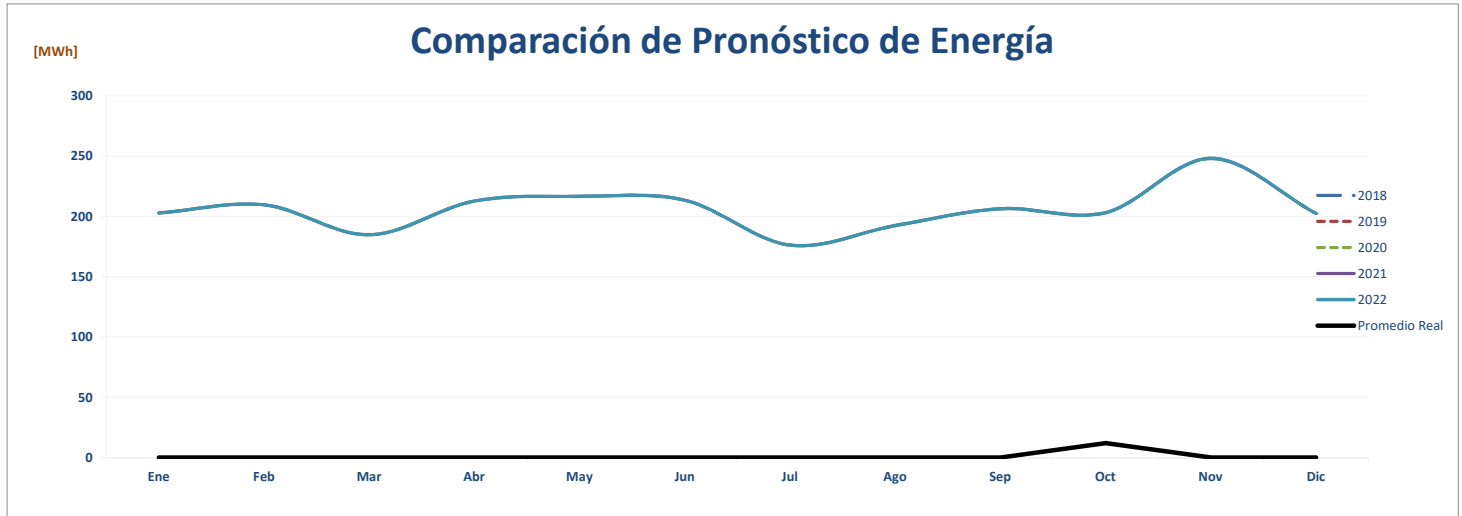
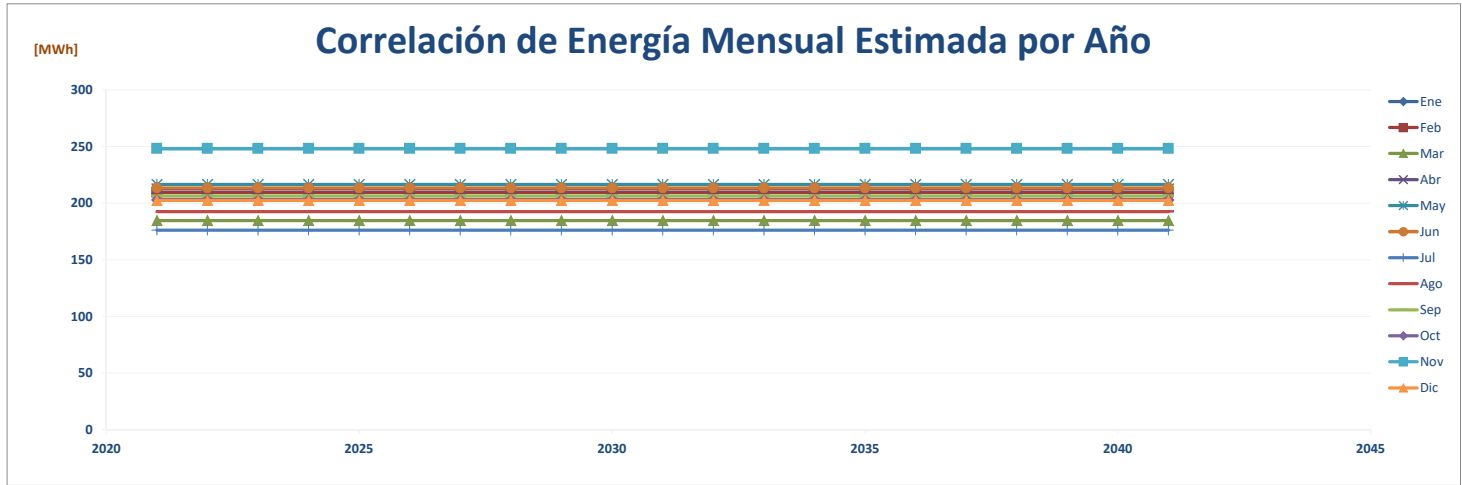
Comparación de Fantastic Tocumen 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019										60	115	13		62	0.0%
AÑO 0	2020	113	19	75	26	26	29	4	32	32	79				43	-30.6%
AÑO 1	2021	122	104	126	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	170.0%
AÑO 2	2022	122	104	126	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%
AÑO 3	2023	122	104	126	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%
AÑO 4	2024	122	104	126	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	0.0%



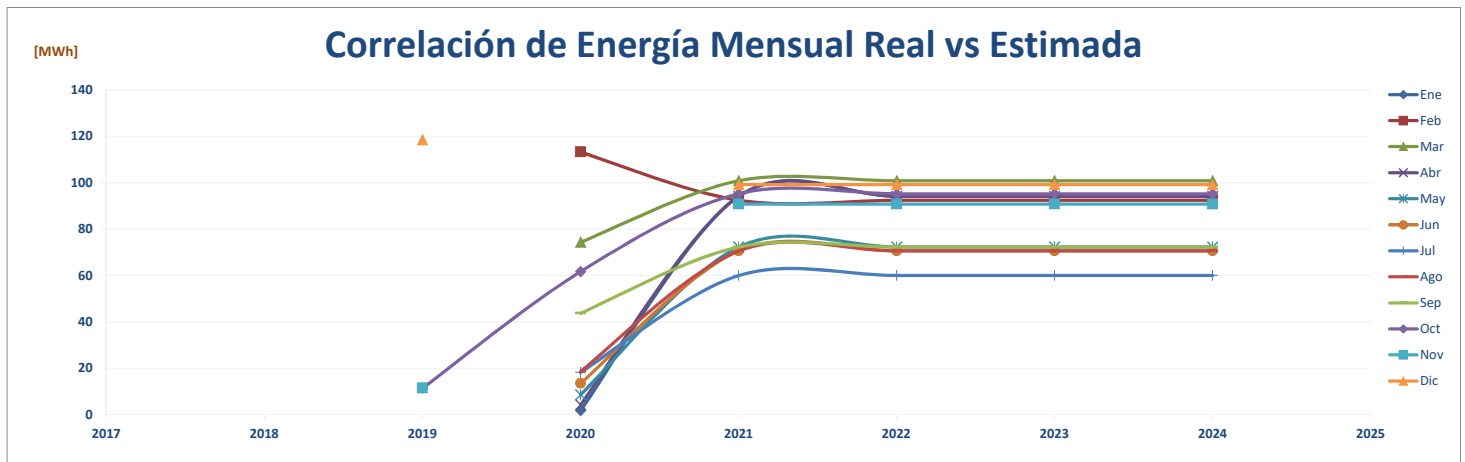
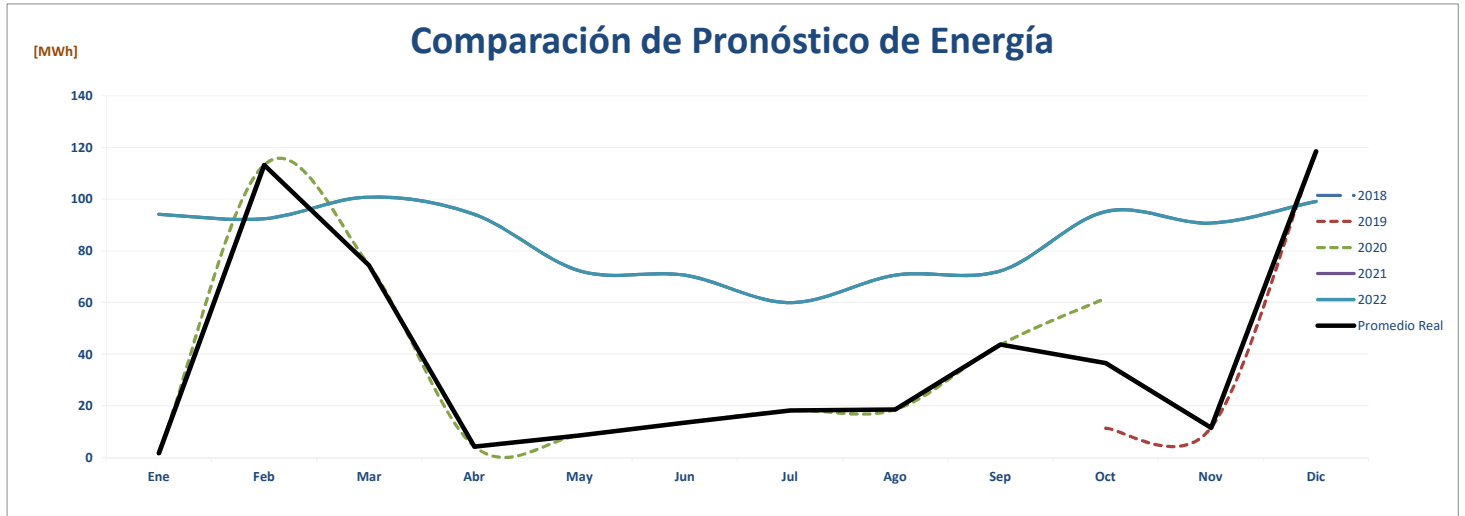
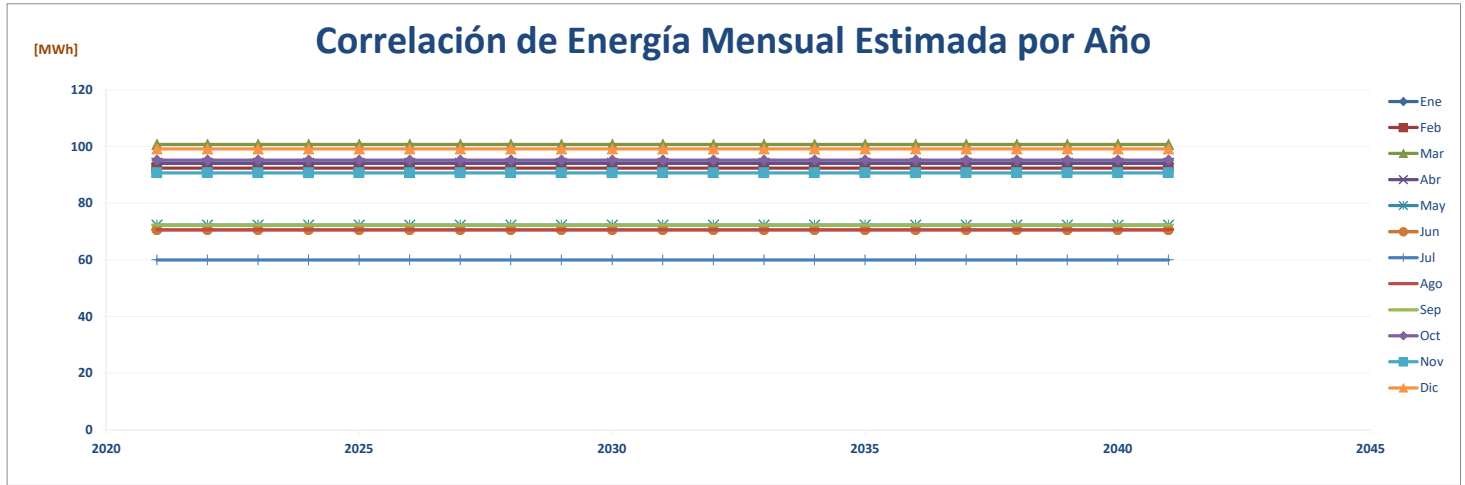
Comparación de Flamenco Marina

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020										12				12	0.0%
AÑO 1	2021	203	210	185	213	216	213	176	192	206	206	248	202	206	206	####
AÑO 2	2022	203	210	185	213	216	213	176	192	206	203	248	202	206	206	0.0%
AÑO 3	2023	203	210	185	213	216	213	176	192	206	203	248	202	206	206	0.0%
AÑO 4	2024	203	210	185	213	216	213	176	192	206	203	248	202	206	206	0.0%



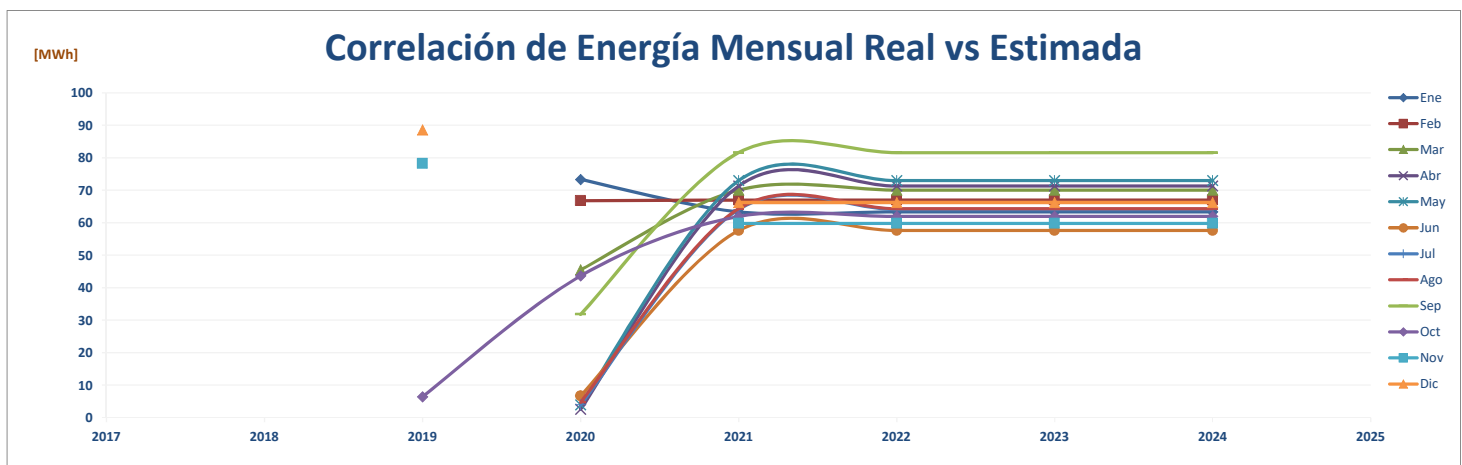
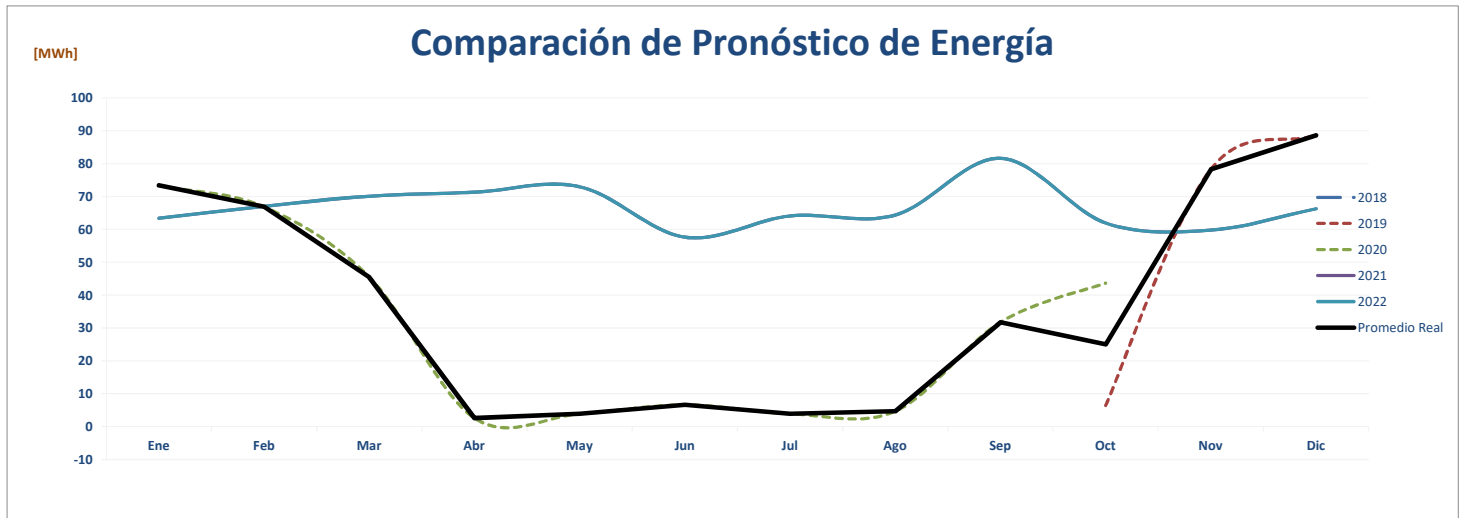
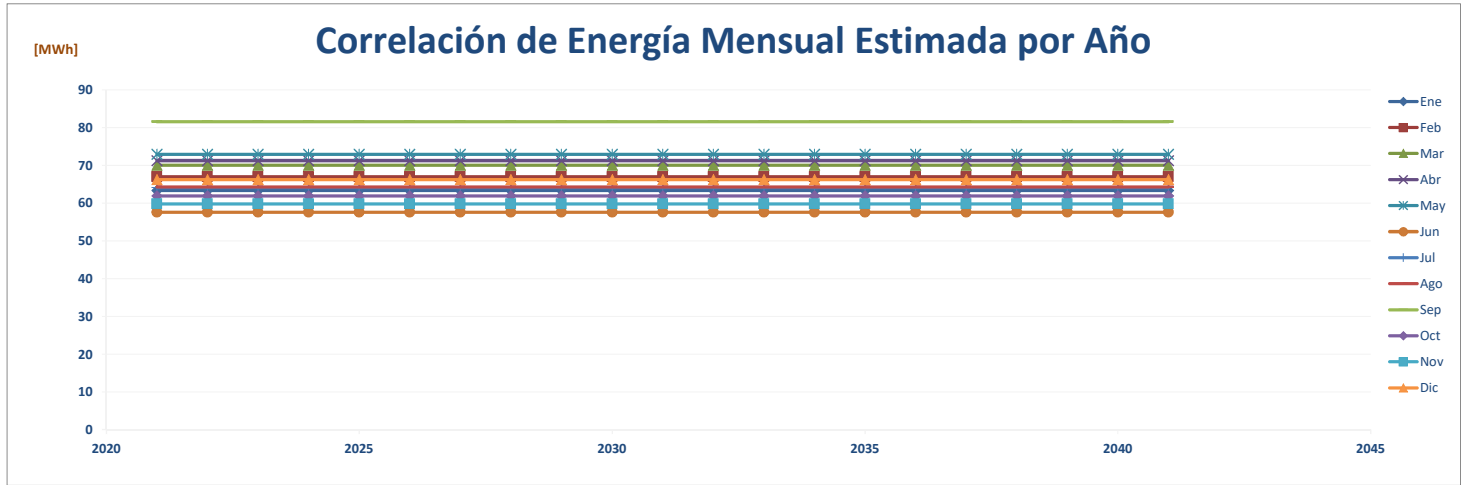
Comparación de Dorian'S Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											11	11	118	47	0.0%
AÑO 0	2020	2	113	74	4	9	13	18	19	44	62				36	-24.1%
AÑO 1	2021	94	92	101	94	72	71	60	71	72	95	91	99		84	135.8%
AÑO 2	2022	94	92	101	94	72	71	60	71	72	95	91	99		84	0.0%
AÑO 3	2023	94	92	101	94	72	71	60	71	72	95	91	99		84	0.0%
AÑO 4	2024	94	92	101	94	72	71	60	71	72	95	91	99		84	0.0%



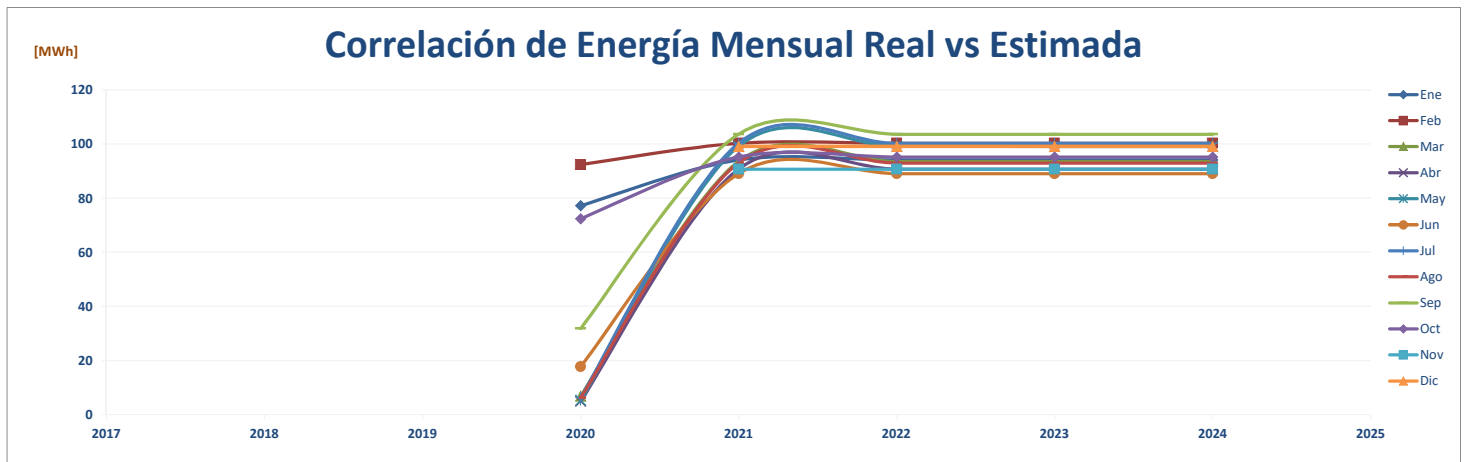
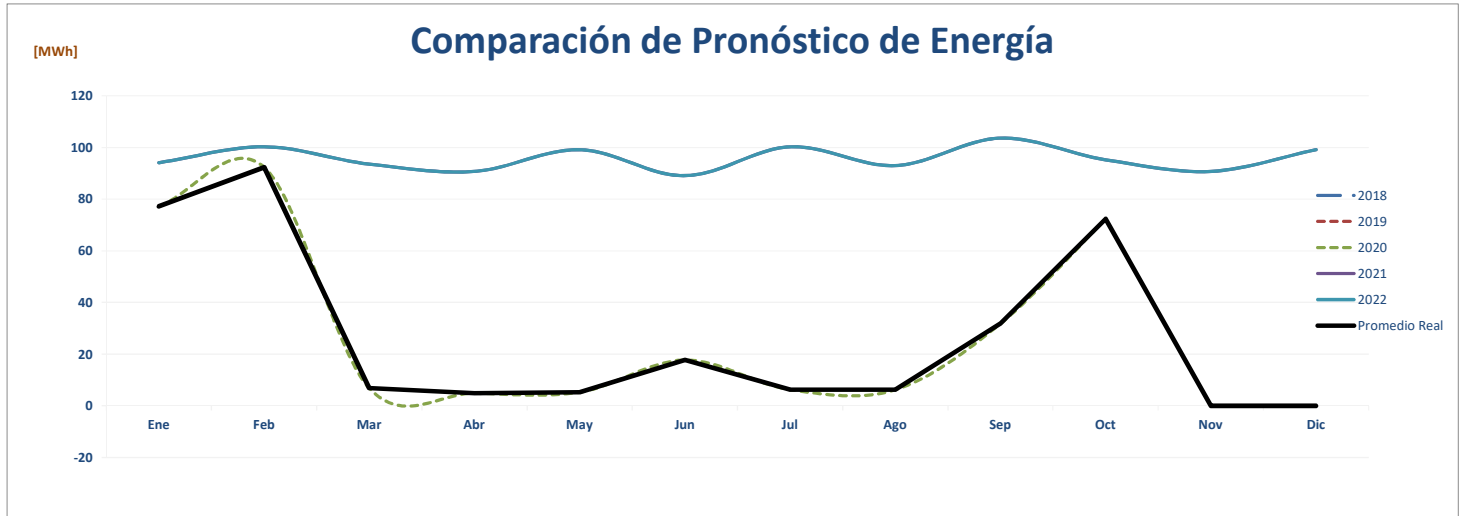
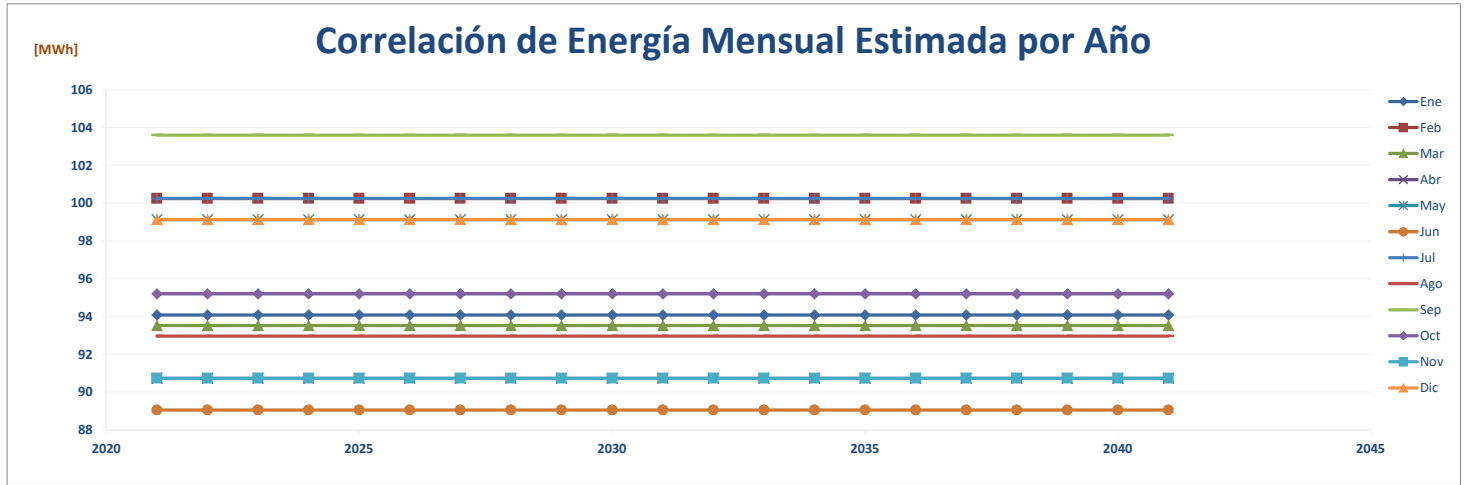
Comparación de Dorian'S Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019										6	78	89	58	0.0%
AÑO 0	2020	73	67	45	3	4	7	4	5	32	44			28	-51.0%
AÑO 1	2021	63	67	70	71	73	58	64	64	82	62	60	66	67	135.8%
AÑO 2	2022	63	67	70	71	73	58	64	64	82	62	60	66	67	0.0%
AÑO 3	2023	63	67	70	71	73	58	64	64	82	62	60	66	67	0.0%
AÑO 4	2024	63	67	70	71	73	58	64	64	82	62	60	66	67	0.0%



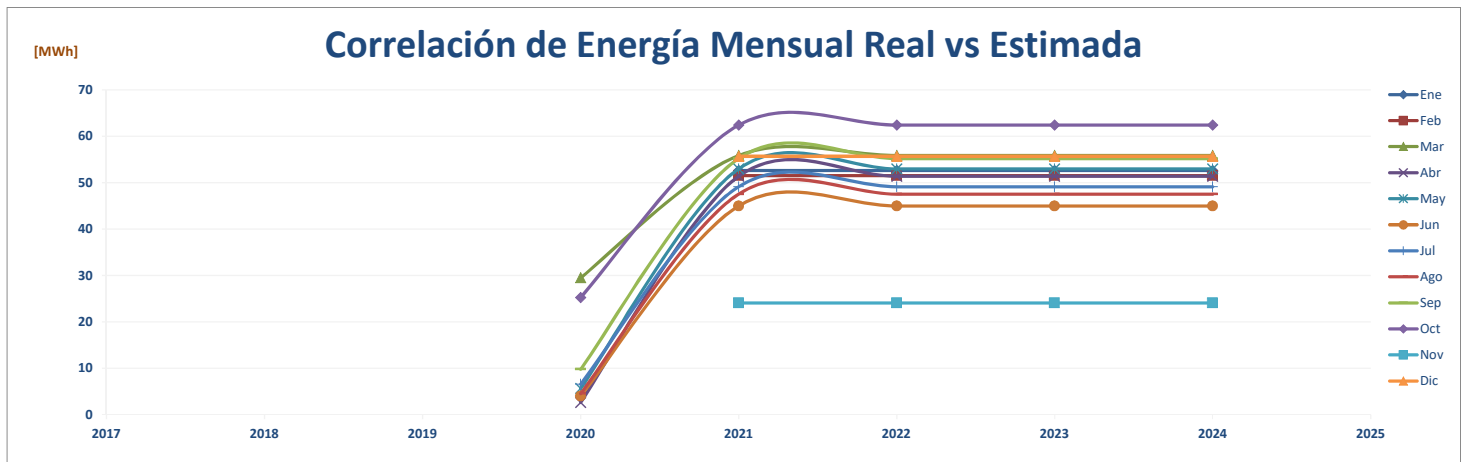
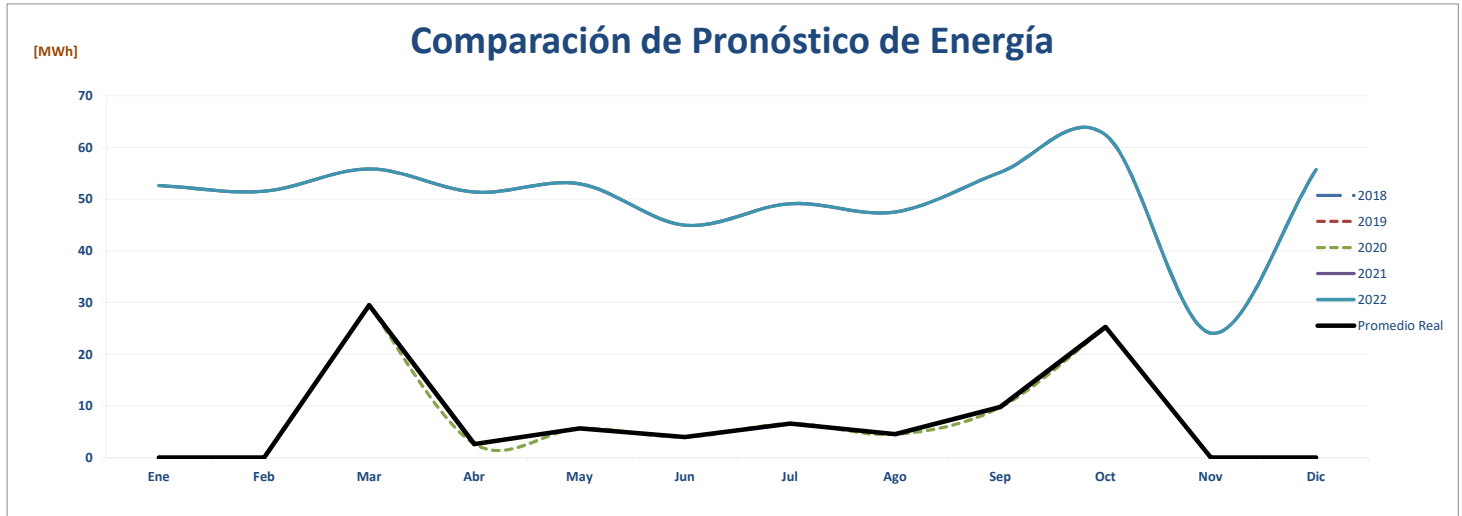
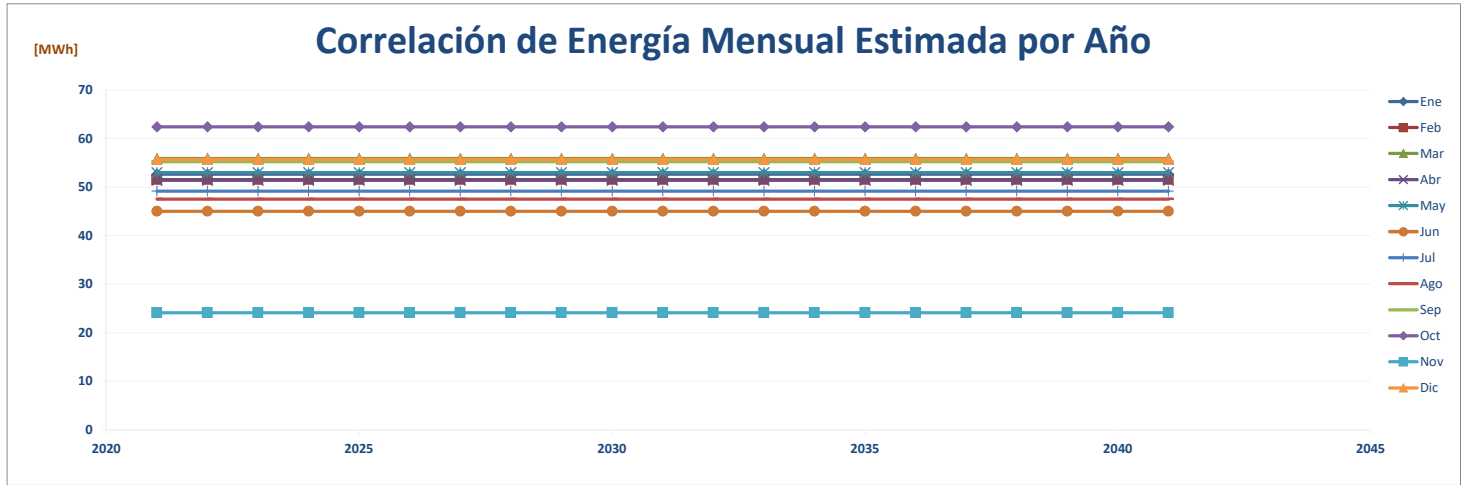
Comparación de Saks El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	77	92	7	5	5	18	6	6	32	72			32	0.0%
AÑO 1	2021	94	100	94	91	99	89	100	93	104	95	91	99	96	198.2%
AÑO 2	2022	94	100	94	91	99	89	100	93	104	95	91	99	96	0.0%
AÑO 3	2023	94	100	94	91	99	89	100	93	104	95	91	99	96	0.0%
AÑO 4	2024	94	100	94	91	99	89	100	93	104	95	91	99	96	0.0%



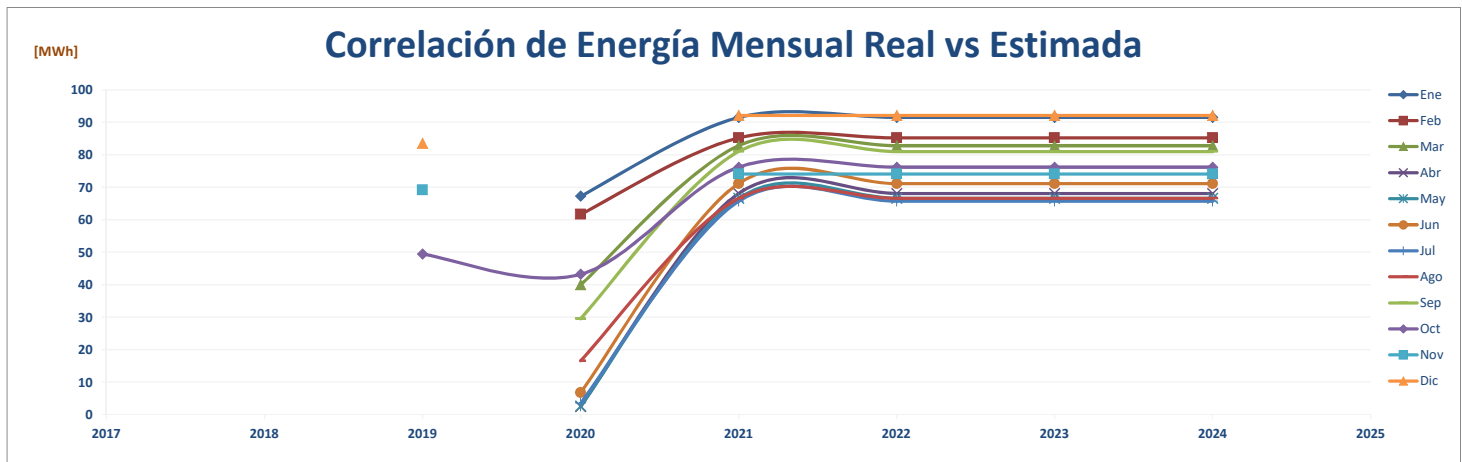
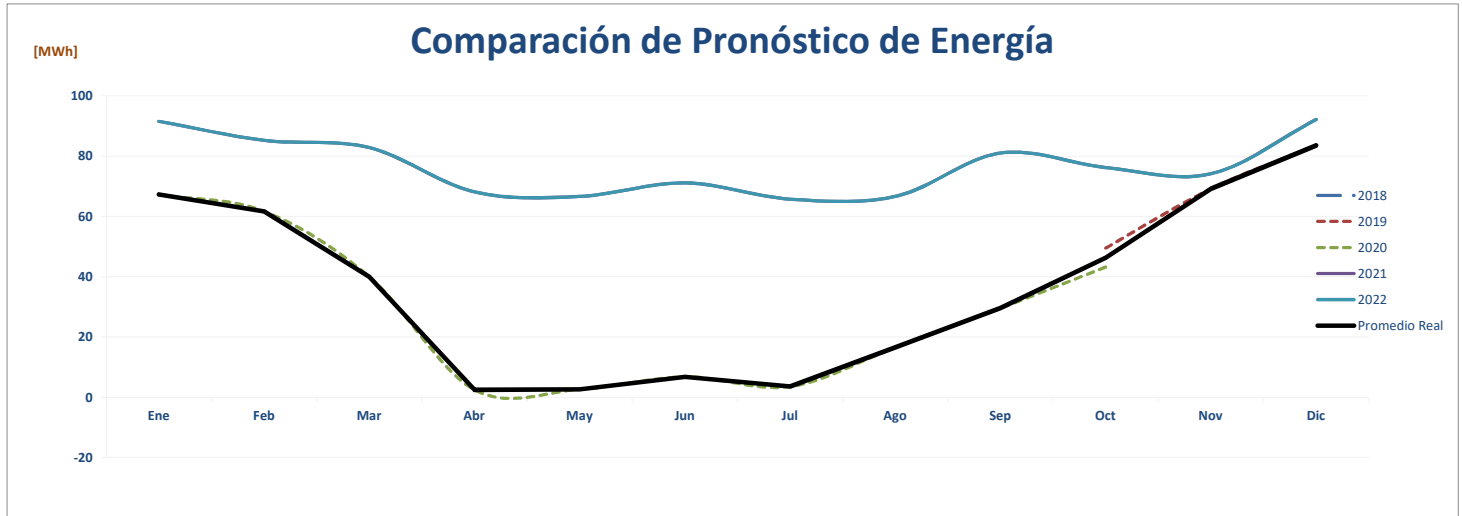
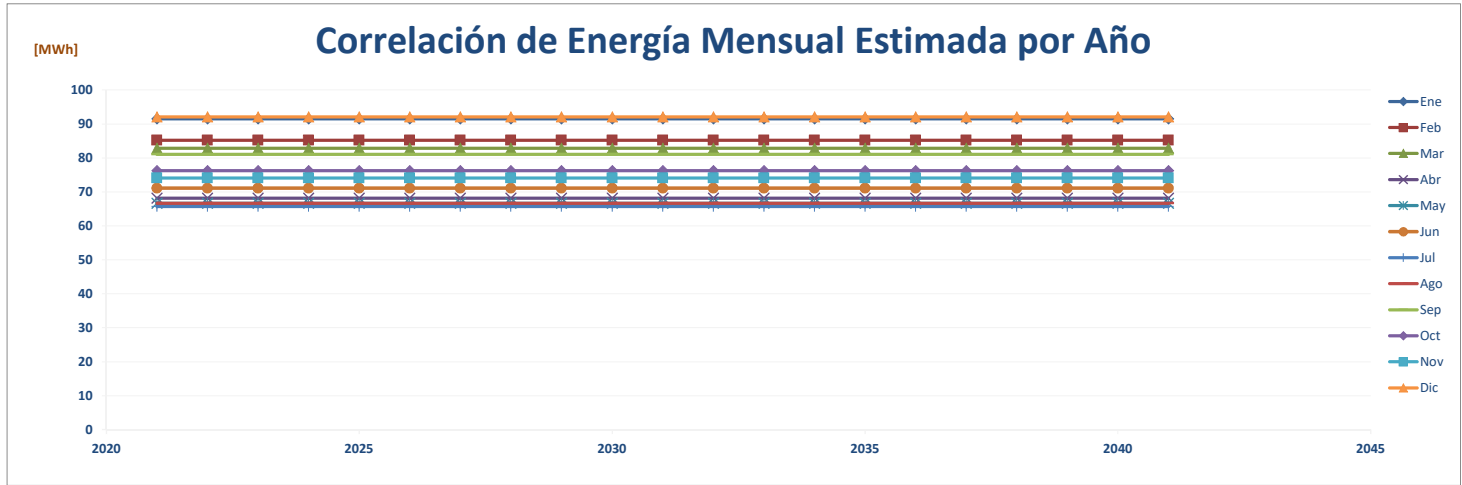
Comparación de Saks Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020			29	3	6	4	7	5	10	25			11	0.0%
AÑO 1	2021	53	52	56	51	53	45	49	48	55	62	24	56	50	358.2%
AÑO 2	2022	53	52	56	51	53	45	49	48	55	62	24	56	50	0.0%
AÑO 3	2023	53	52	56	51	53	45	49	48	55	62	24	56	50	0.0%
AÑO 4	2024	53	52	56	51	53	45	49	48	55	62	24	56	50	0.0%



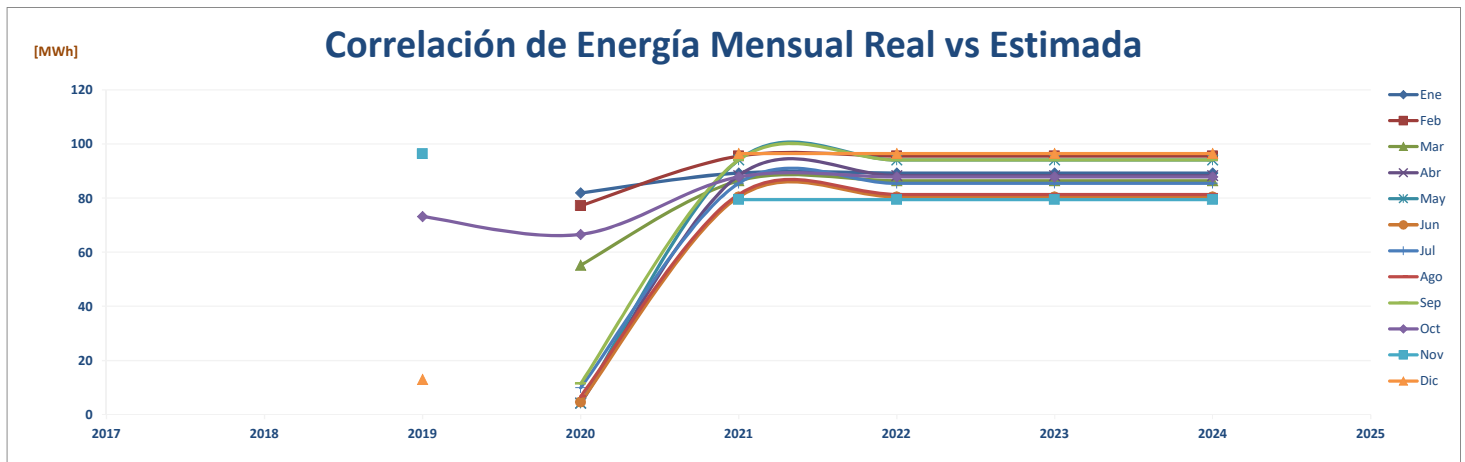
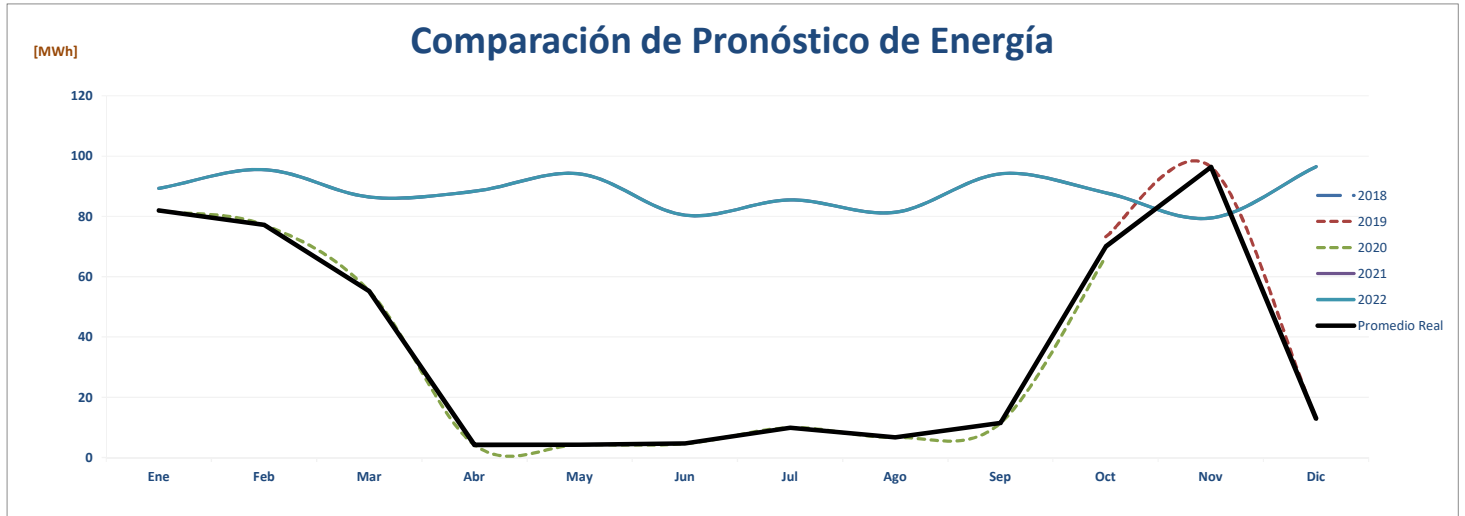
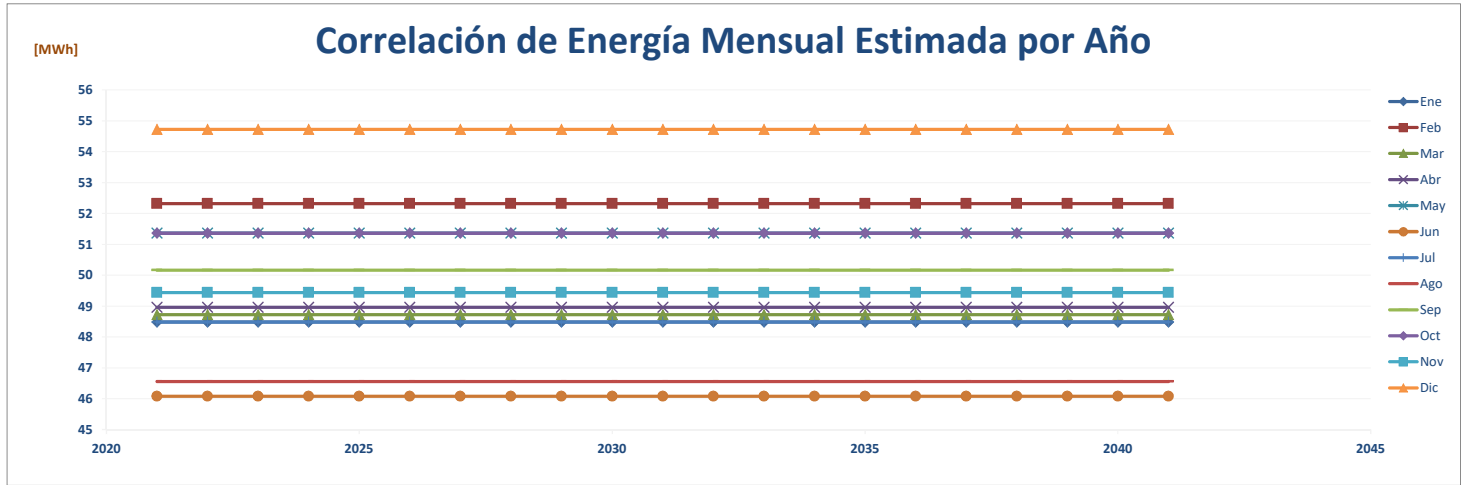
Comparación de Saks Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019										49	69	84		67	0.0%
AÑO 0	2020	67	62	40	2	3	7	4	17	30	43				27	-59.4%
AÑO 1	2021	92	85	83	68	67	71	66	67	81	76	74	92		77	180.6%
AÑO 2	2022	92	85	83	68	67	71	66	67	81	76	74	92		77	0.0%
AÑO 3	2023	92	85	83	68	67	71	66	67	81	76	74	92		77	0.0%
AÑO 4	2024	92	85	83	68	67	71	66	67	81	76	74	92		77	0.0%



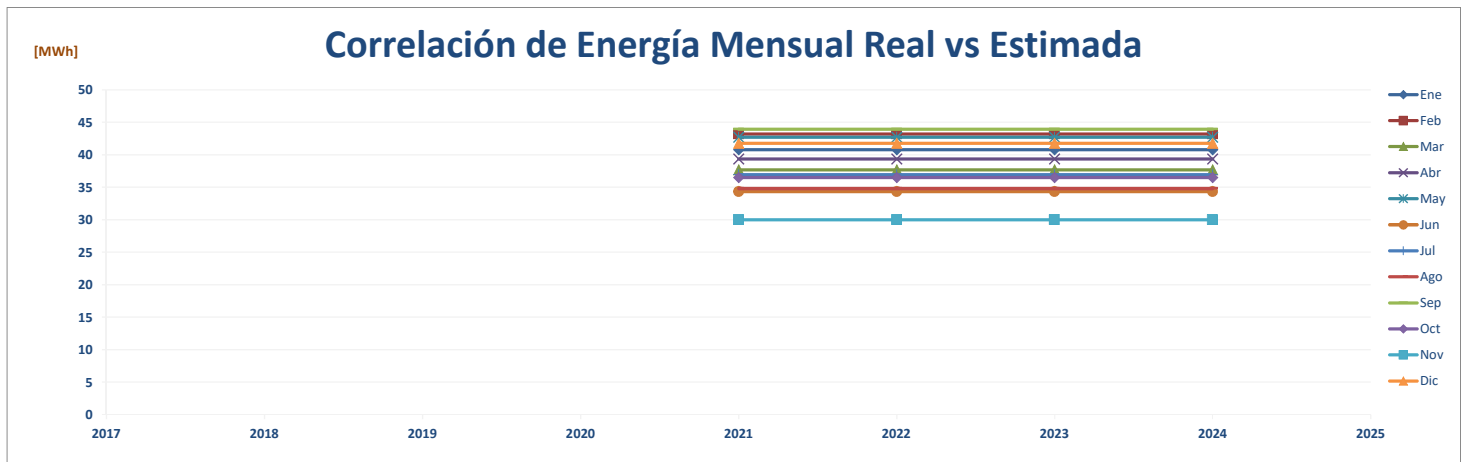
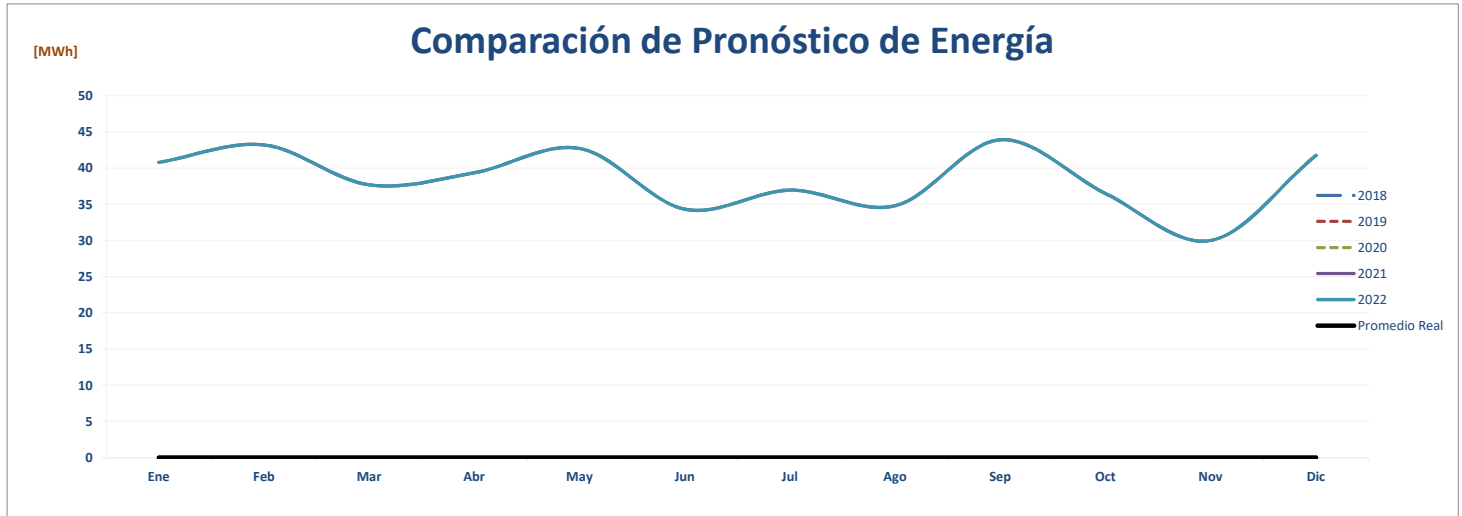
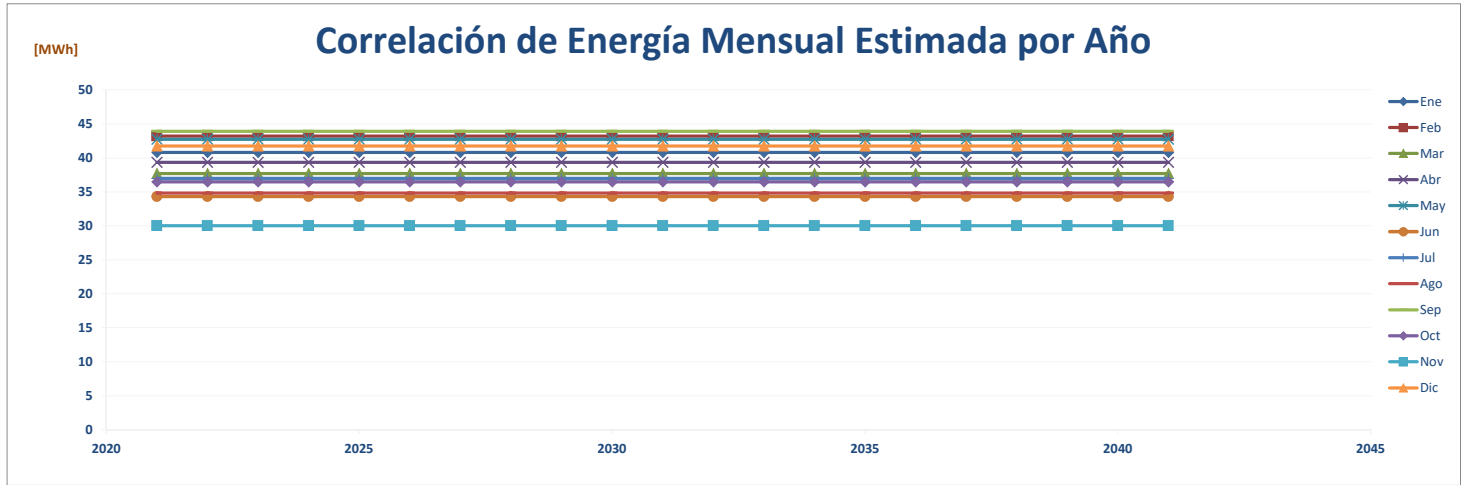
Comparación de Saks Megamall 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019											73	96	13	61	0.0%
AÑO 0	2020	82	77	55	4	4	5	10	7	11	67				32	-47.1%
AÑO 1	2021	89	96	86	88	94	80	85	81	94	88	79	96		88	173.9%
AÑO 2	2022	89	96	86	88	94	80	85	81	94	88	79	96		88	0.0%
AÑO 3	2023	89	96	86	88	94	80	85	81	94	88	79	96		88	0.0%
AÑO 4	2024	89	96	86	88	94	80	85	81	94	88	79	96		88	0.0%



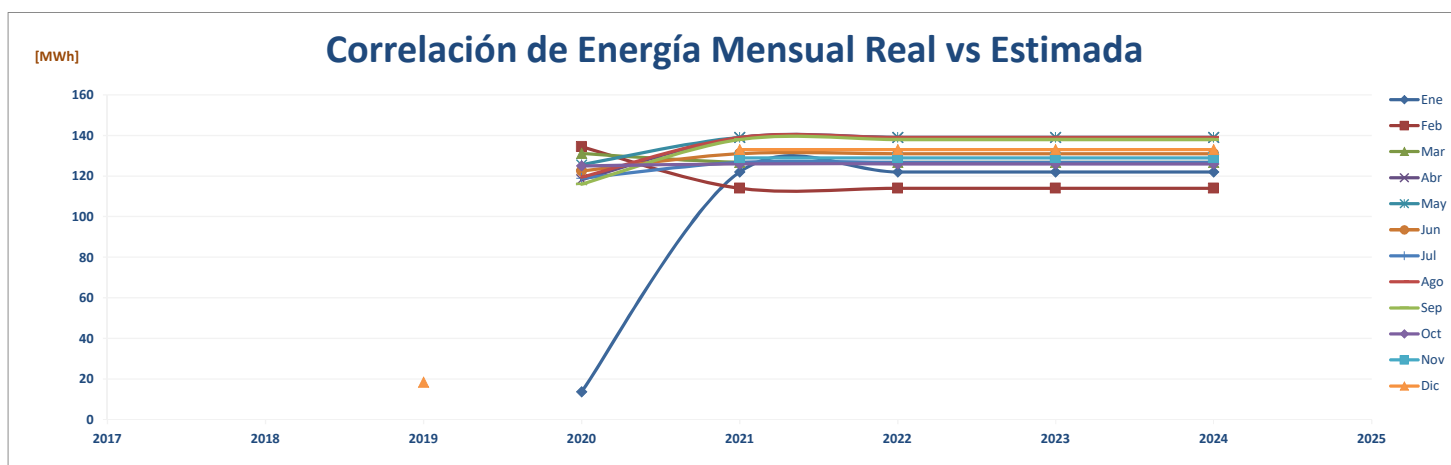
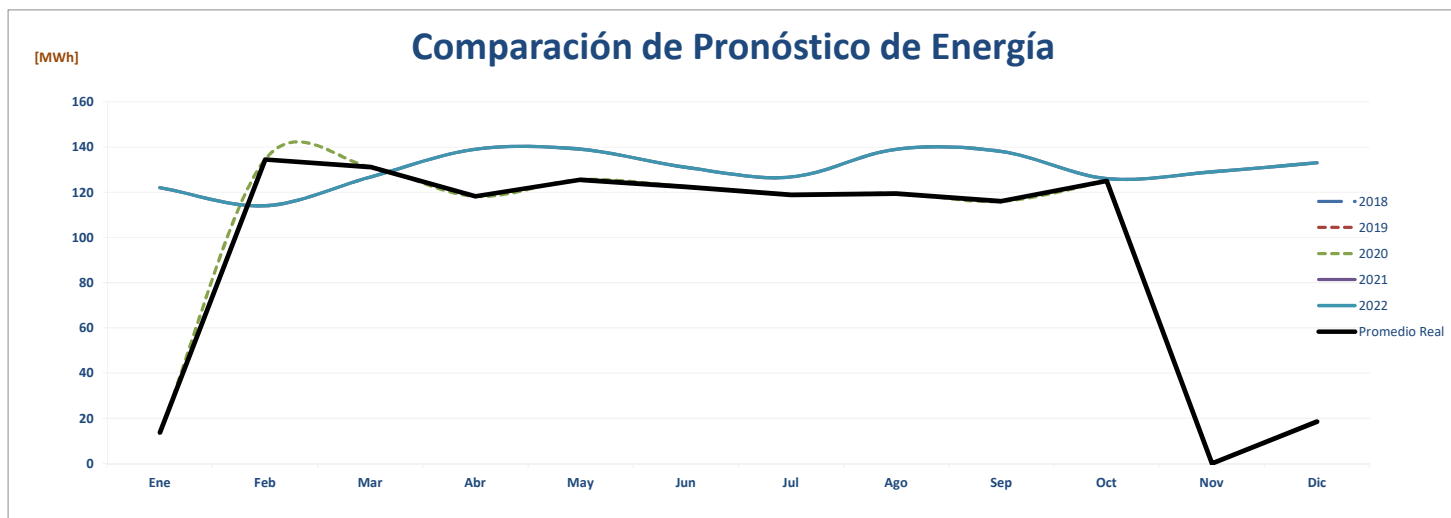
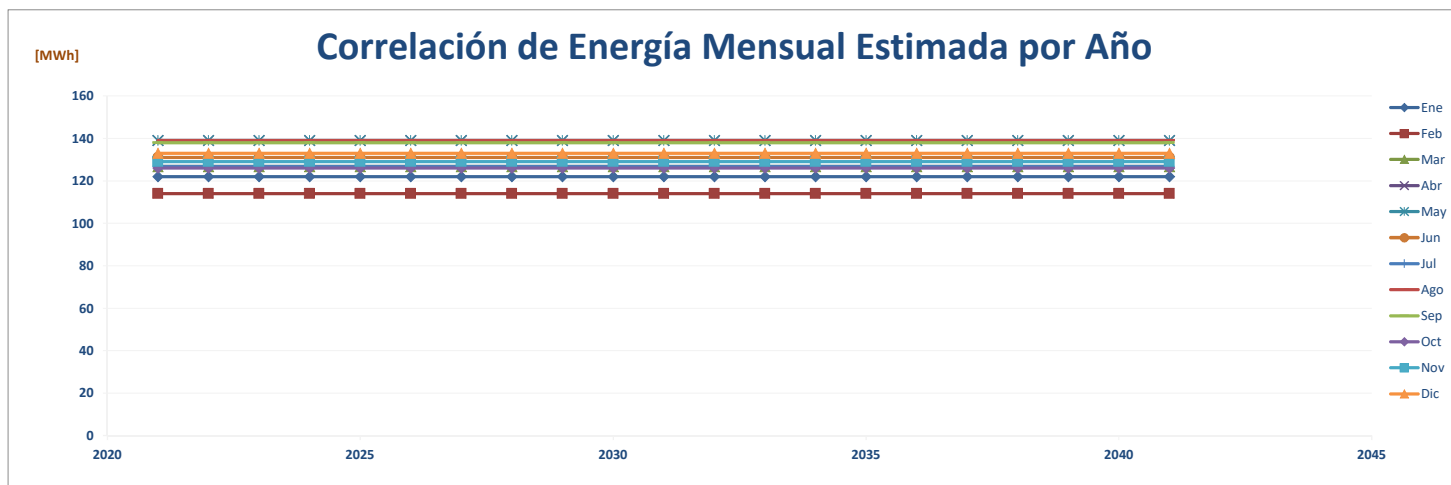
Comparación de Saks Megamall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	41	43	38	39	43	34	37	35	44	36	30	42	39	0.0%
AÑO 2	2022	41	43	38	39	43	34	37	35	44	36	30	42	39	0.0%
AÑO 3	2023	41	43	38	39	43	34	37	35	44	36	30	42	39	0.0%
AÑO 4	2024	41	43	38	39	43	34	37	35	44	36	30	42	39	0.0%



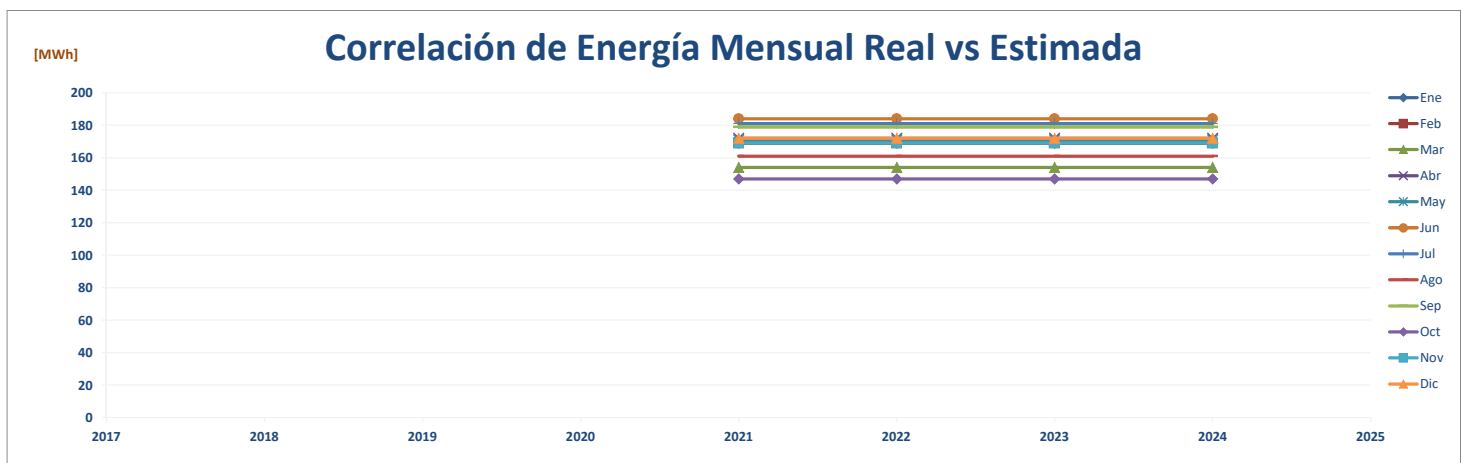
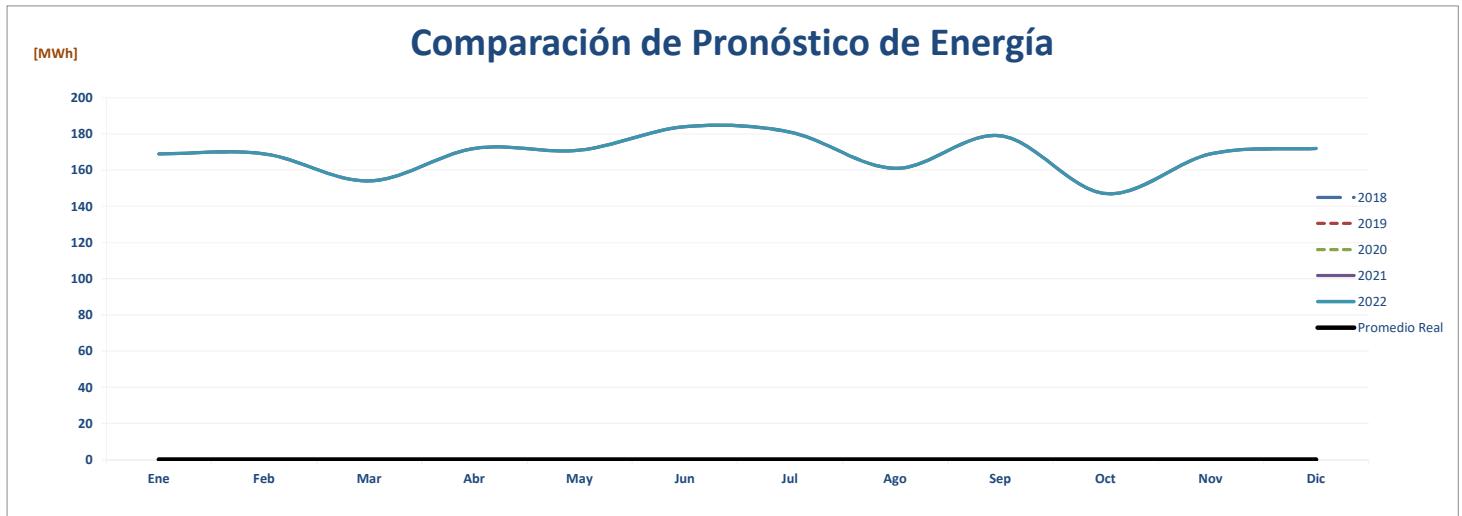
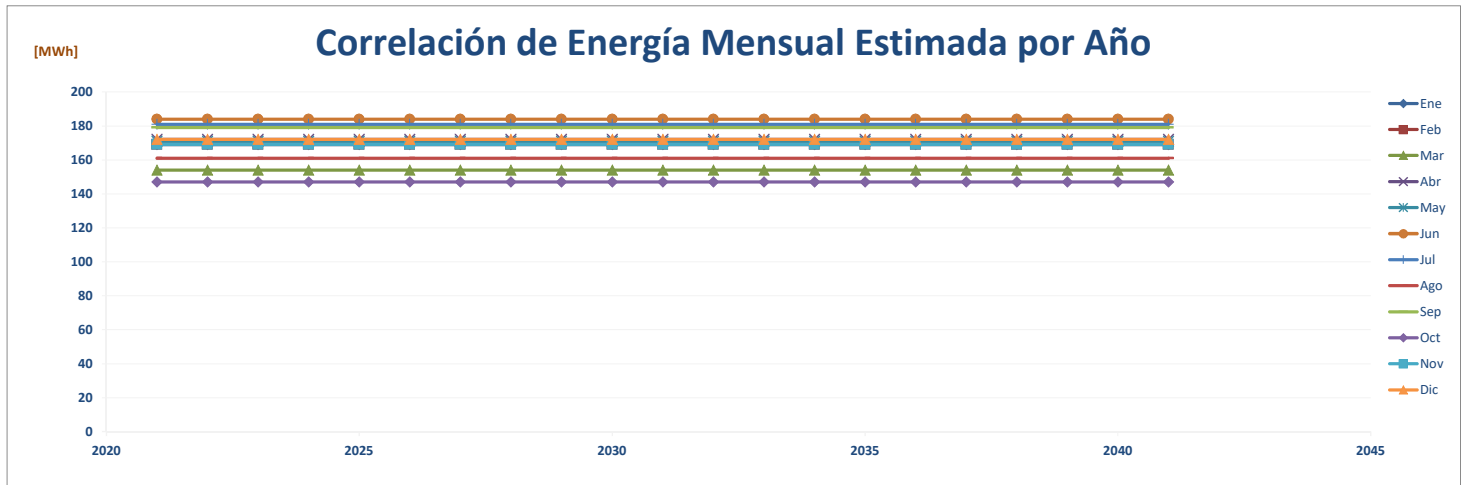
Comparación de Ph The Grand Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												18		18	0.0%
AÑO 0	2020	14	134	131	118	126	122	119	119	116	125				112	508.7%
AÑO 1	2021	122	114	127	139	139	131	127	139	138	126	129	133		130	15.9%
AÑO 2	2022	122	114	127	139	139	131	127	139	138	126	129	133		130	0.0%
AÑO 3	2023	122	114	127	139	139	131	127	139	138	126	129	133		130	0.0%
AÑO 4	2024	122	114	127	139	139	131	127	139	138	126	129	133		130	0.0%



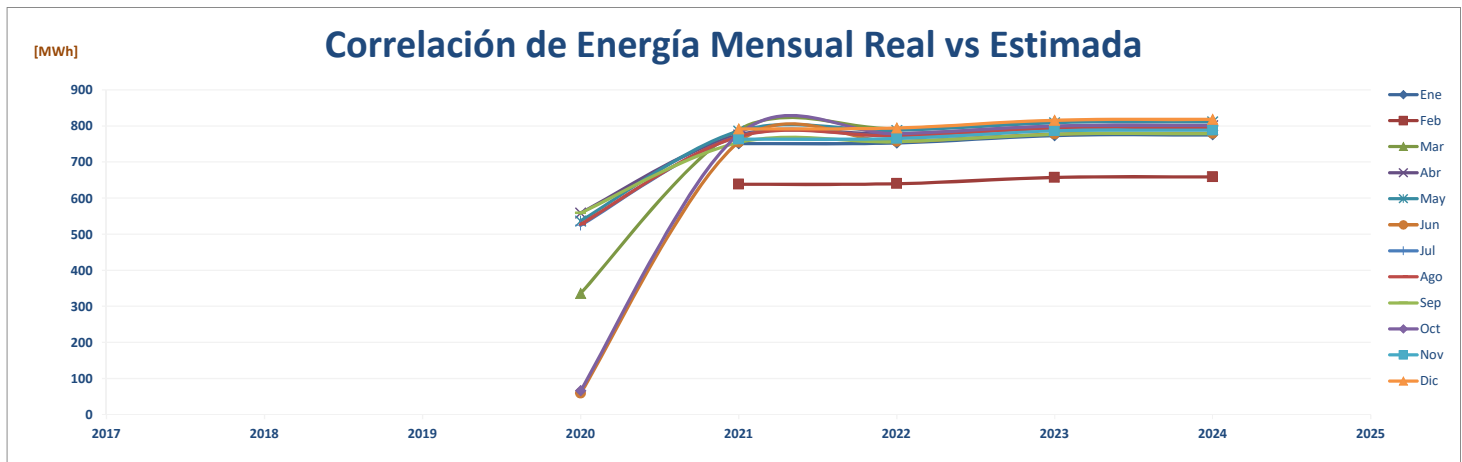
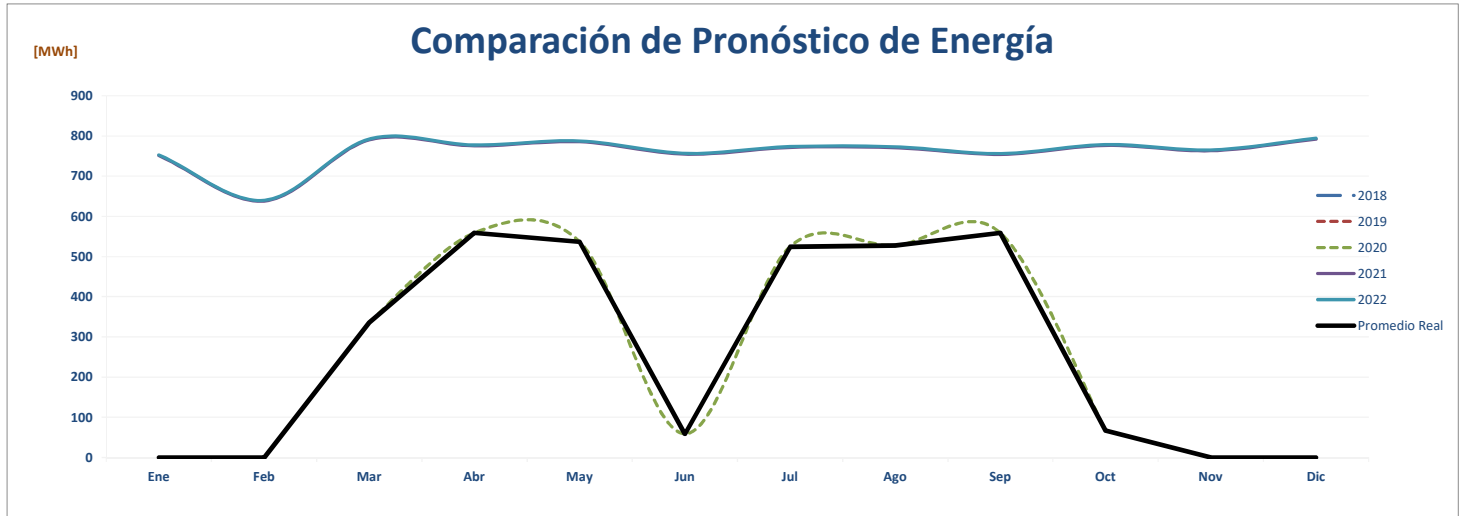
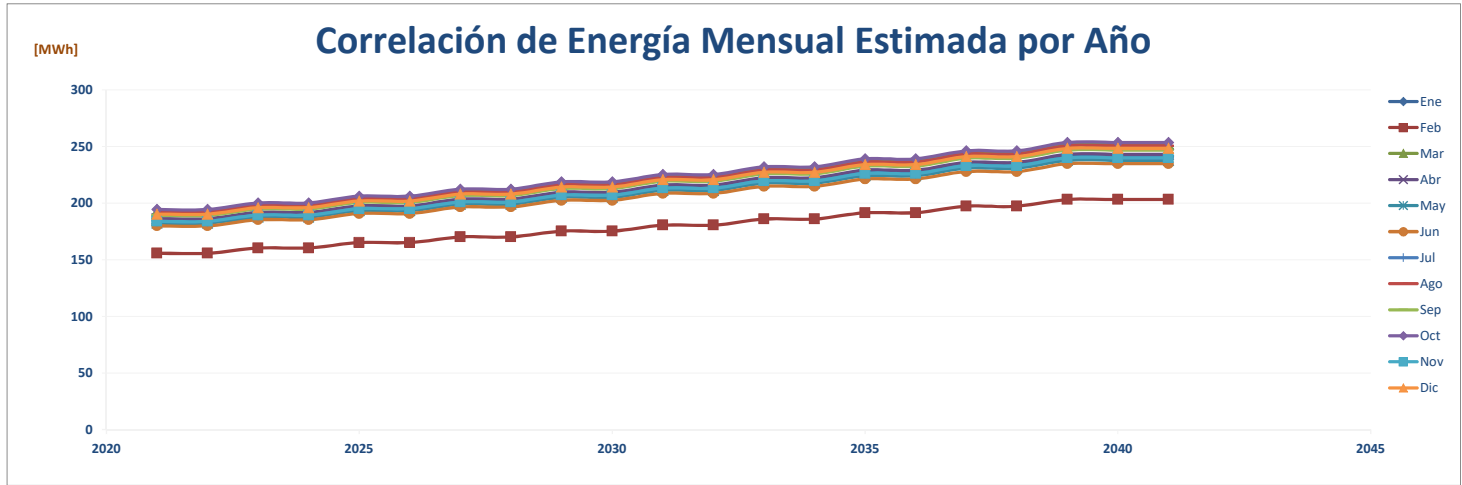
Comparación de Double Tree I

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	169	169	154	172	171	184	181	161	179	147	169	172		169	0.0%
AÑO 2	2022	169	169	154	172	171	184	181	161	179	147	169	172		169	0.0%
AÑO 3	2023	169	169	154	172	171	184	181	161	179	147	169	172		169	0.0%
AÑO 4	2024	169	169	154	172	171	184	181	161	179	147	169	172		169	0.0%



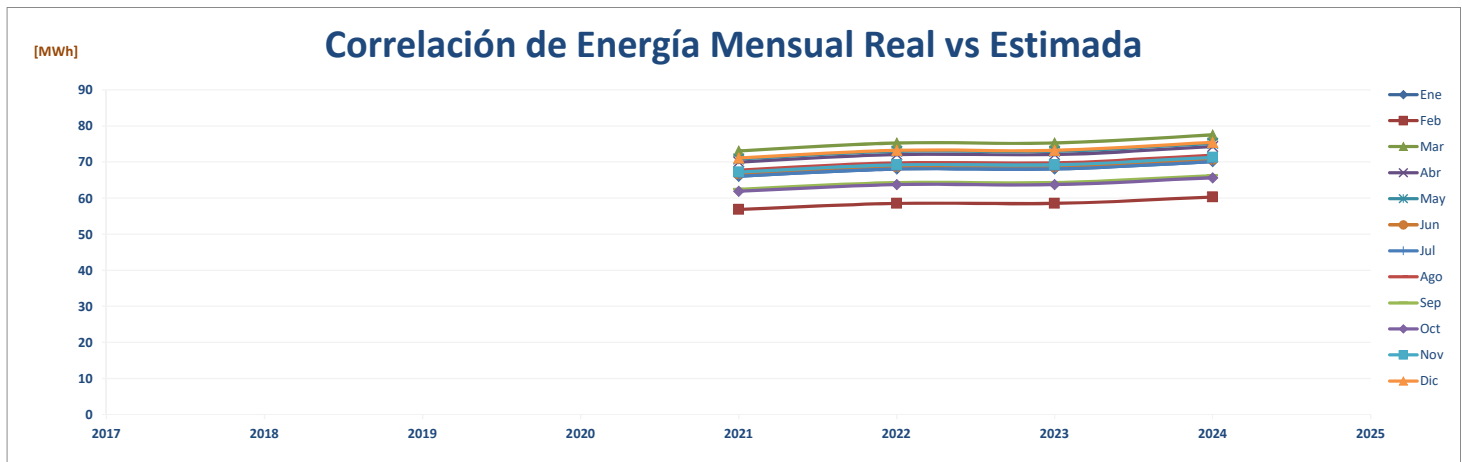
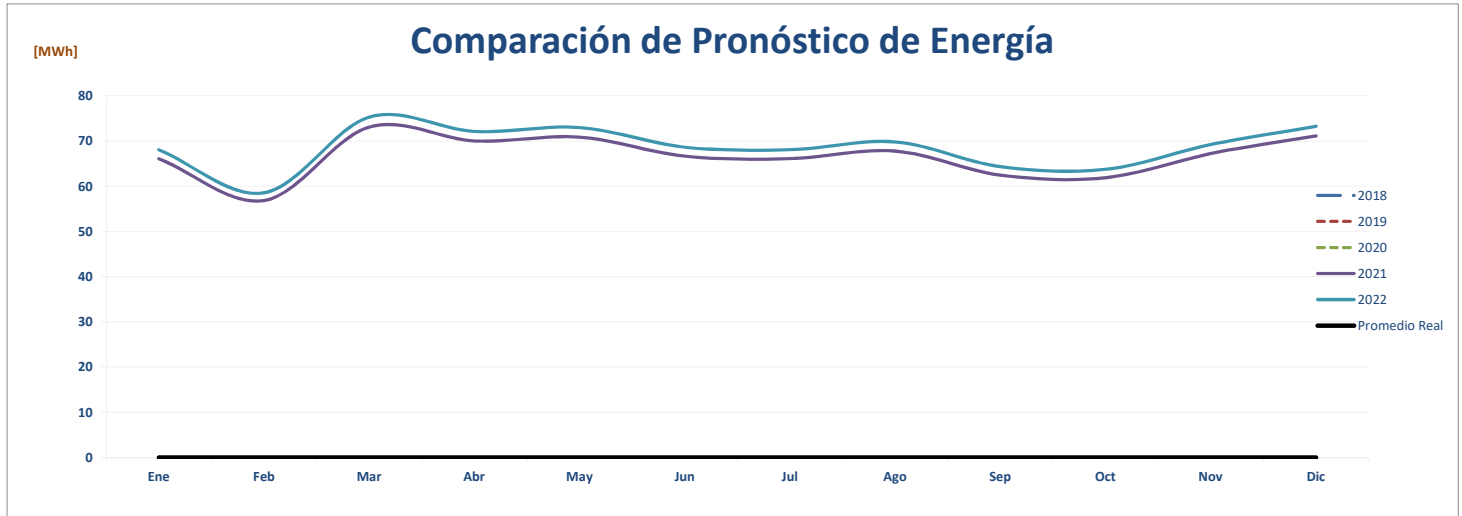
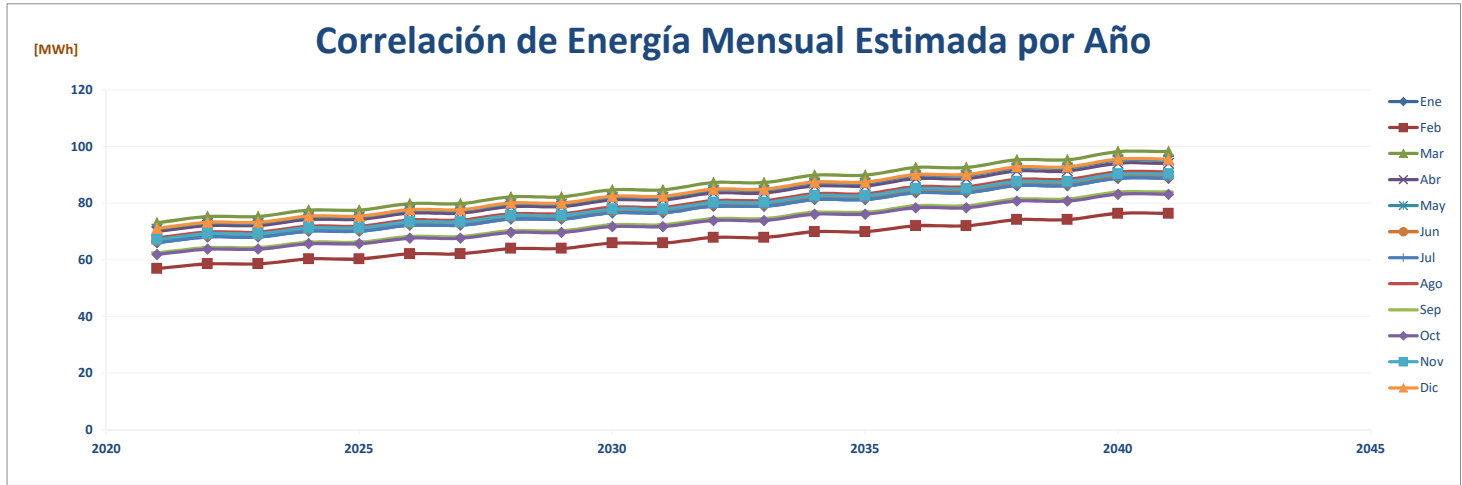
Comparación de Crown Hipodromo

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			336	559	537	59	525	528	559	67				396	0.0%
AÑO 1	2021	751	638	790	775	785	755	771	771	754	777	763	792		760	92.0%
AÑO 2	2022	753	640	792	777	788	757	773	773	756	778	765	794		762	0.3%
AÑO 3	2023	773	657	814	799	809	777	795	794	777	800	786	816		783	2.7%
AÑO 4	2024	775	659	816	801	811	779	797	796	779	802	788	818		785	0.3%



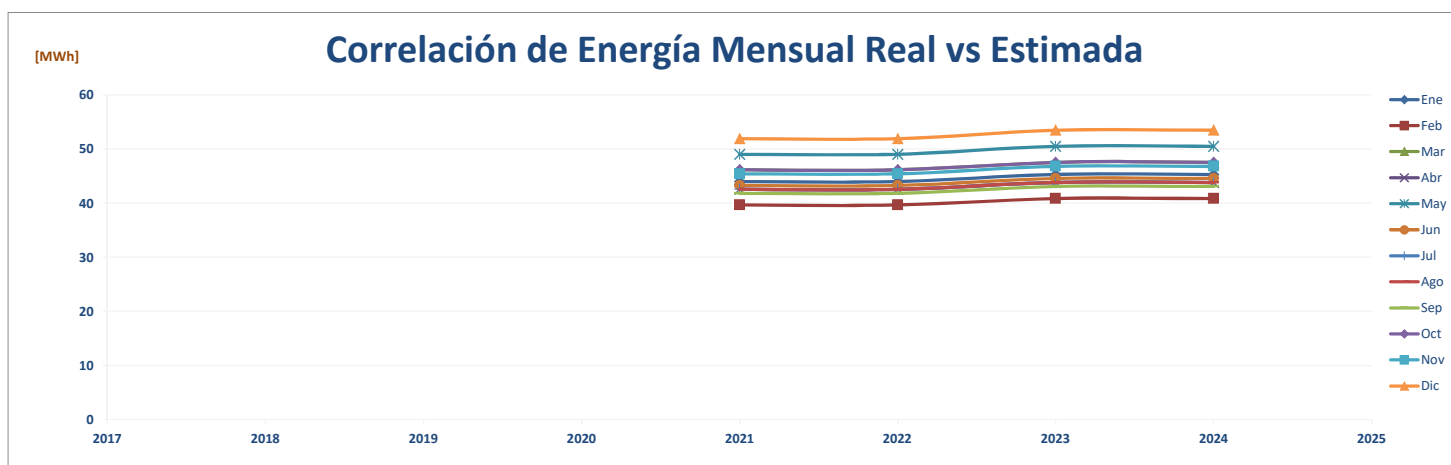
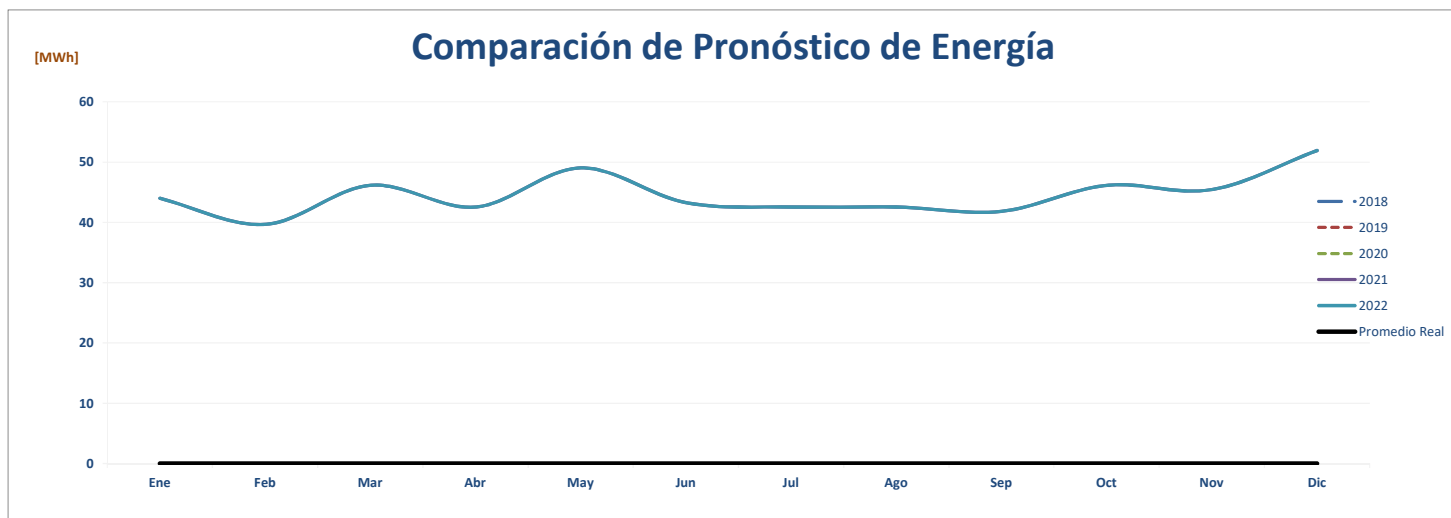
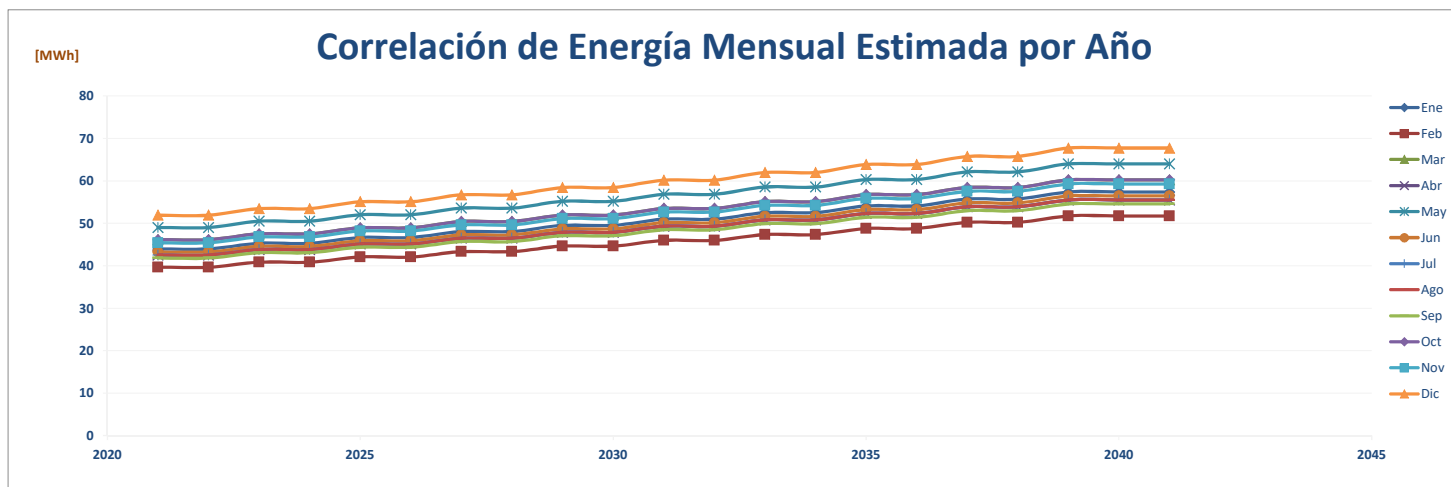
Comparación de Hipodromo Antenas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	66	57	73	70	71	67	66	68	62	62	67	71	67	0.0%
AÑO 2	2022	68	59	75	72	73	69	68	70	64	64	69	73	69	3.0%
AÑO 3	2023	68	59	75	72	73	69	68	70	64	64	69	73	69	0.0%
AÑO 4	2024	70	60	78	74	75	71	70	72	66	66	71	75	71	3.0%



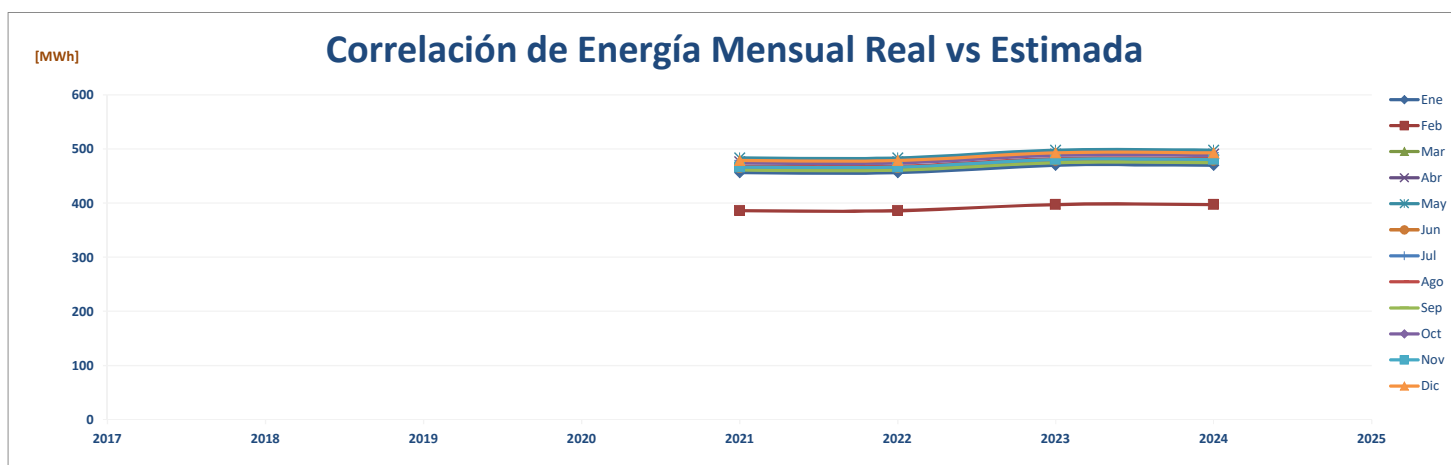
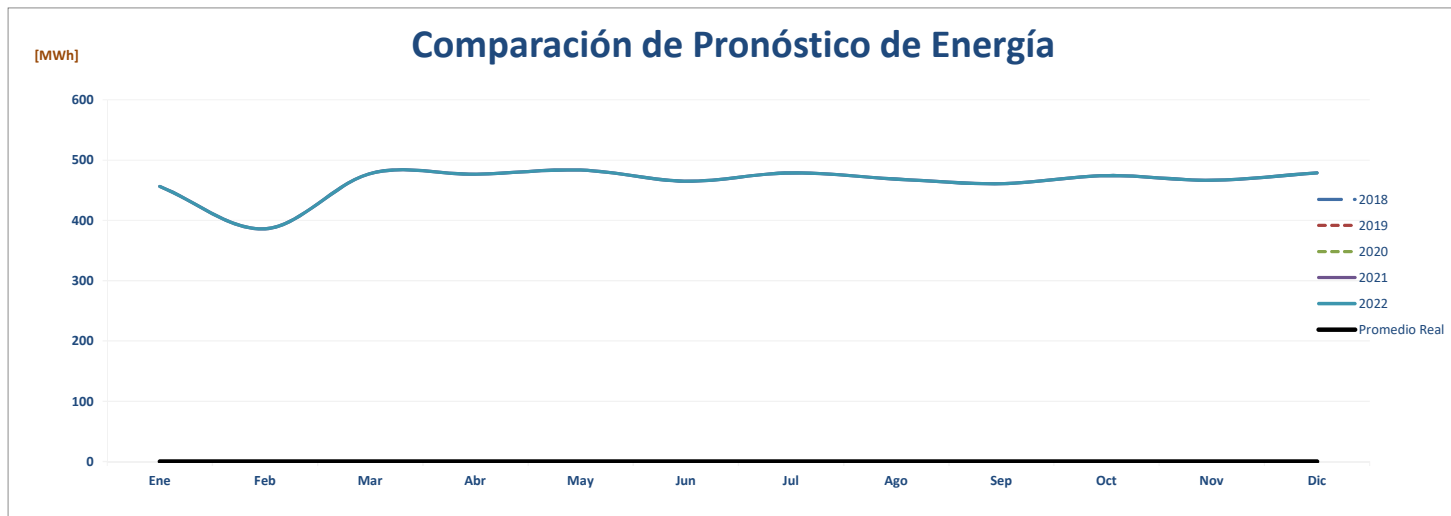
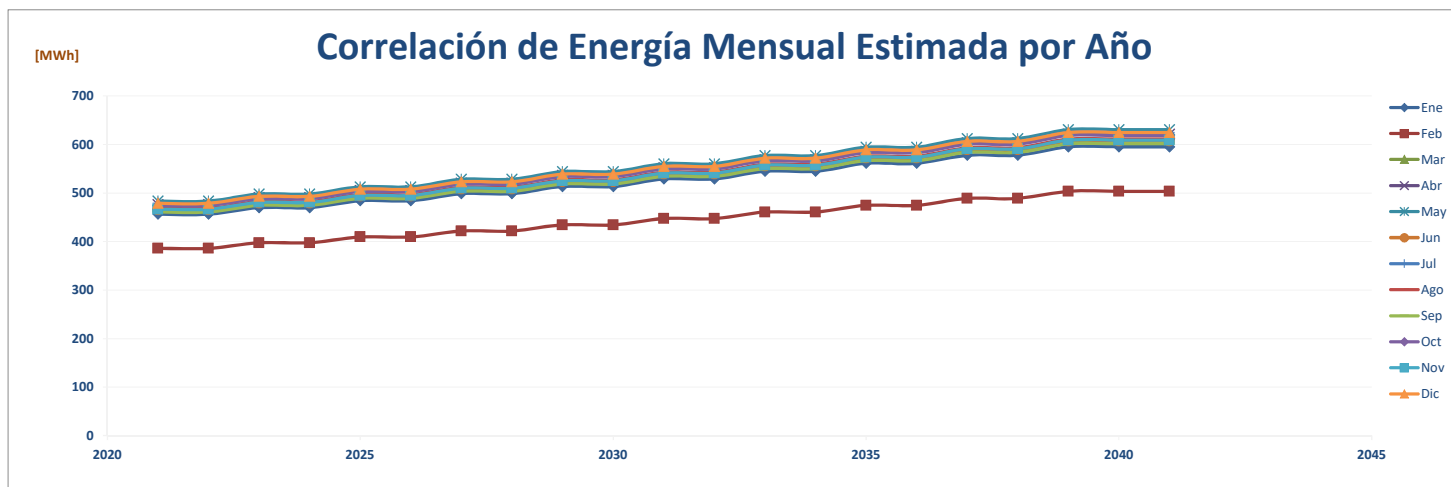
Comparación de Hipodromo Establos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	44	40	46	43	49	43	43	43	42	46	45	52	45	0.0%
AÑO 2	2022	44	40	46	43	49	43	43	43	42	46	45	52	45	0.0%
AÑO 3	2023	45	41	48	44	50	45	44	44	43	48	47	53	46	3.0%
AÑO 4	2024	45	41	48	44	50	45	44	44	43	48	47	53	46	0.0%



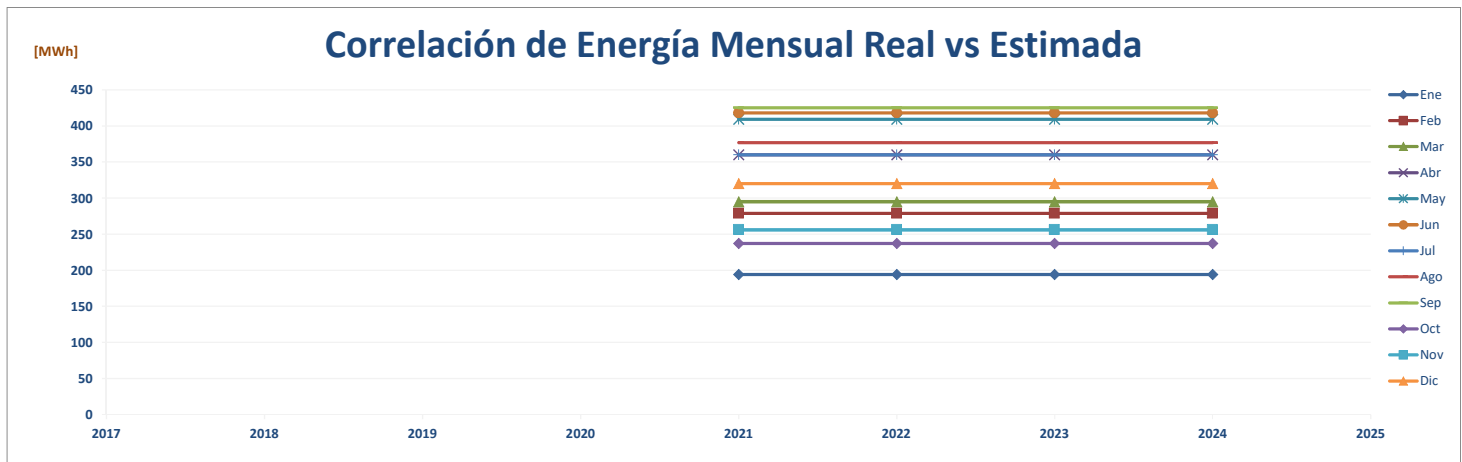
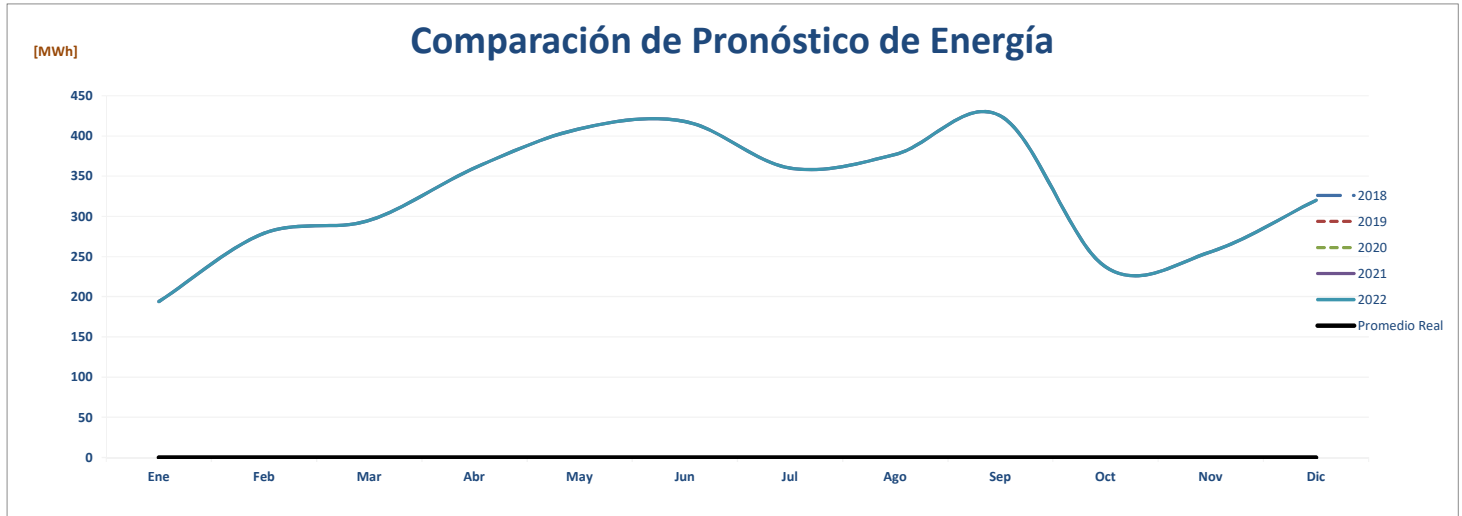
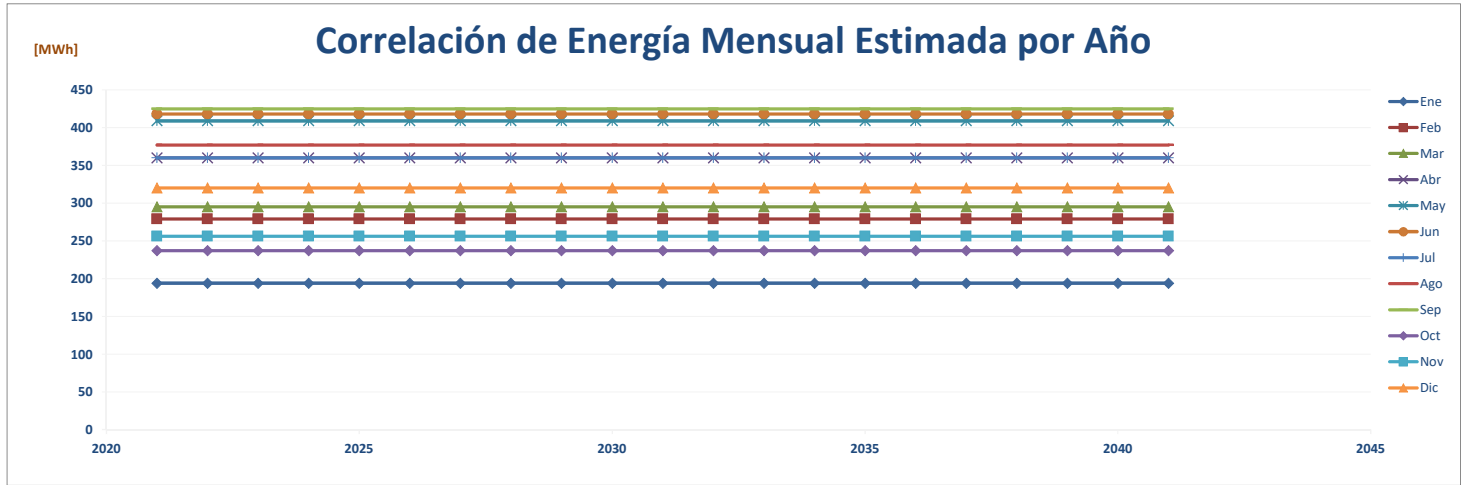
Comparación de Hipodromo Tribunas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	456	386	478	476	483	465	479	468	461	474	467	479	464	0.0%
AÑO 2	2022	456	386	478	476	483	465	479	468	461	474	467	479	464	0.0%
AÑO 3	2023	470	397	492	491	498	479	493	482	475	488	481	493	478	3.0%
AÑO 4	2024	470	397	492	491	498	479	493	482	475	488	481	493	478	0.0%



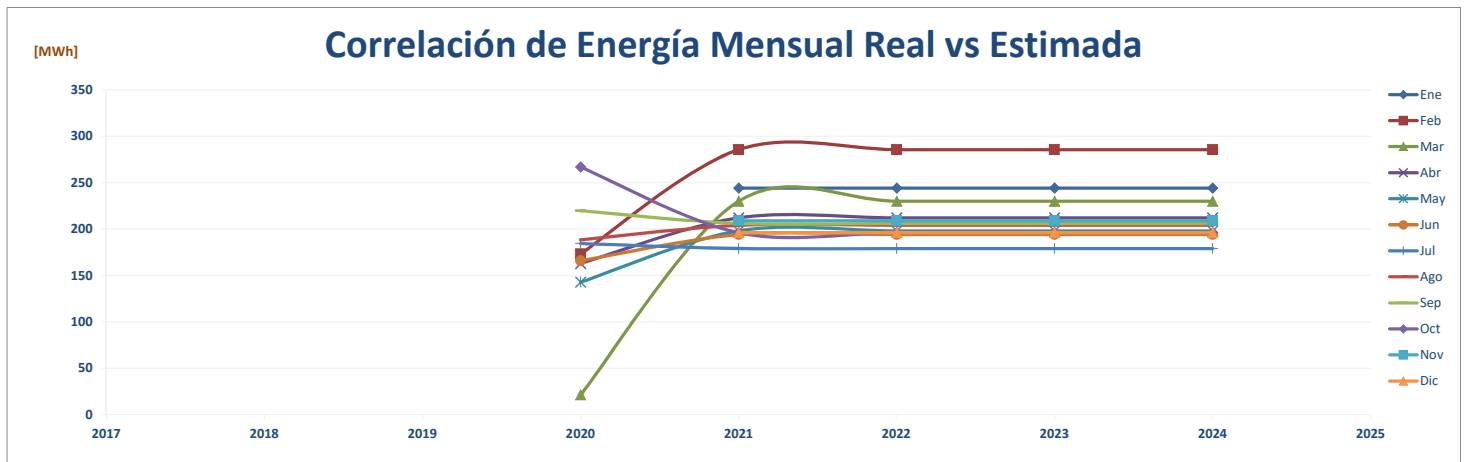
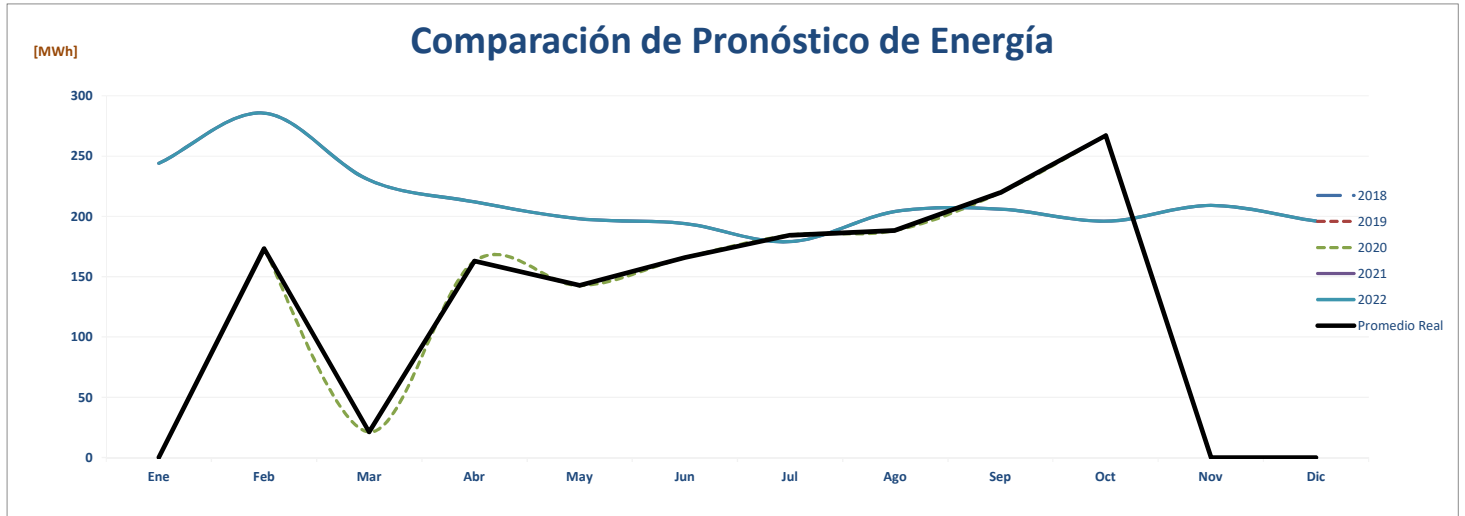
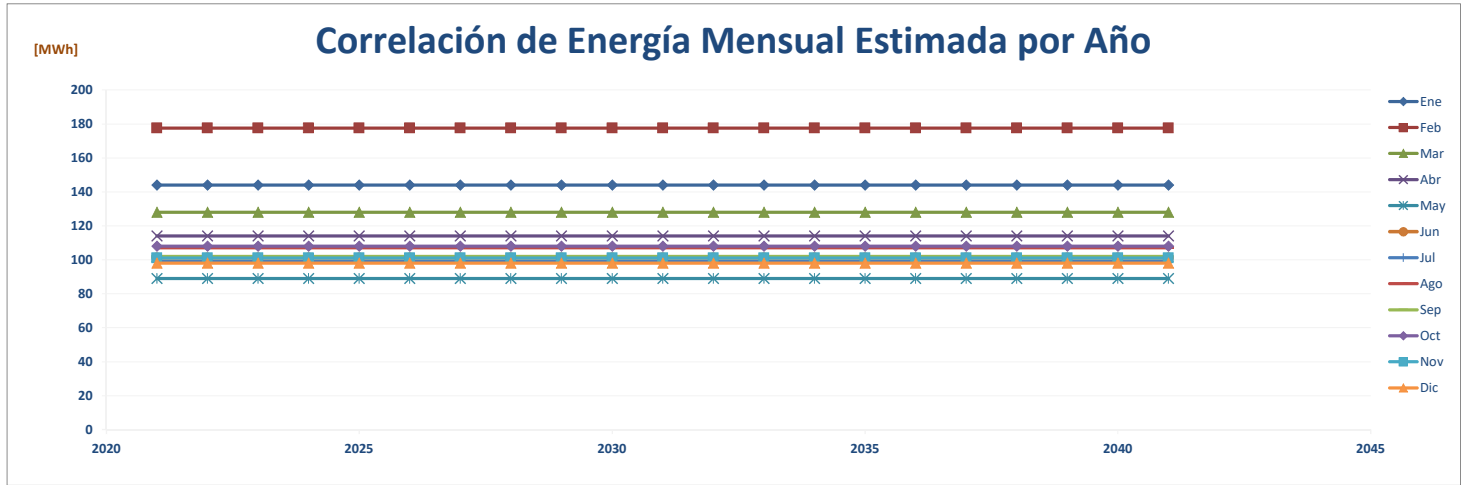
Comparación de Hotel Evolution

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	194	279	295	360	409	418	360	377	425	237	256	320		328	0.0%
AÑO 2	2022	194	279	295	360	409	418	360	377	425	237	256	320		328	0.0%
AÑO 3	2023	194	279	295	360	409	418	360	377	425	237	256	320		328	0.0%
AÑO 4	2024	194	279	295	360	409	418	360	377	425	237	256	320		328	0.0%



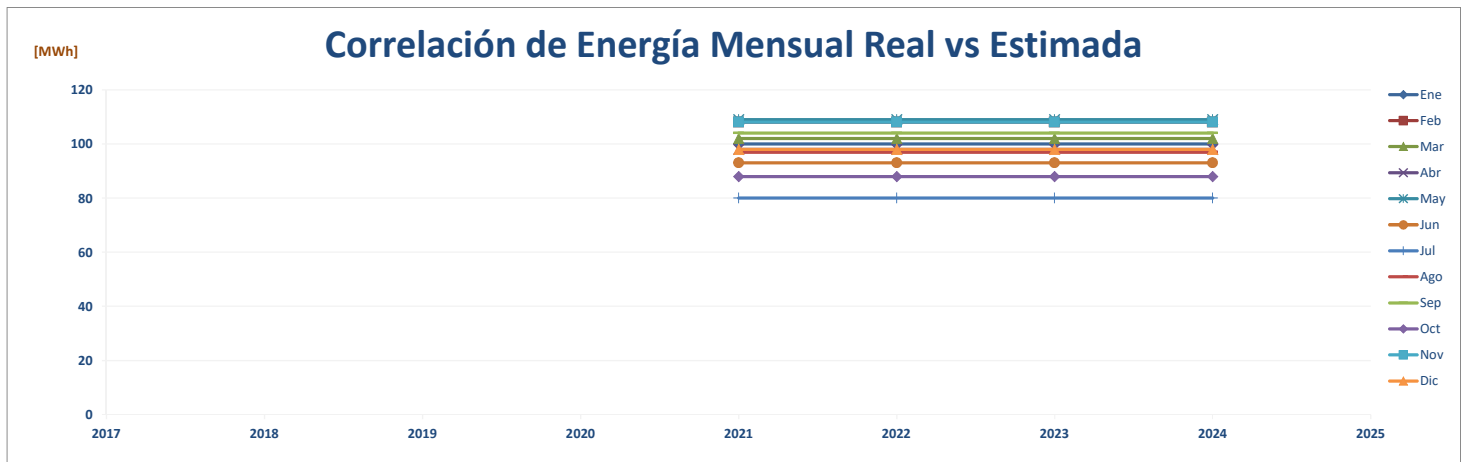
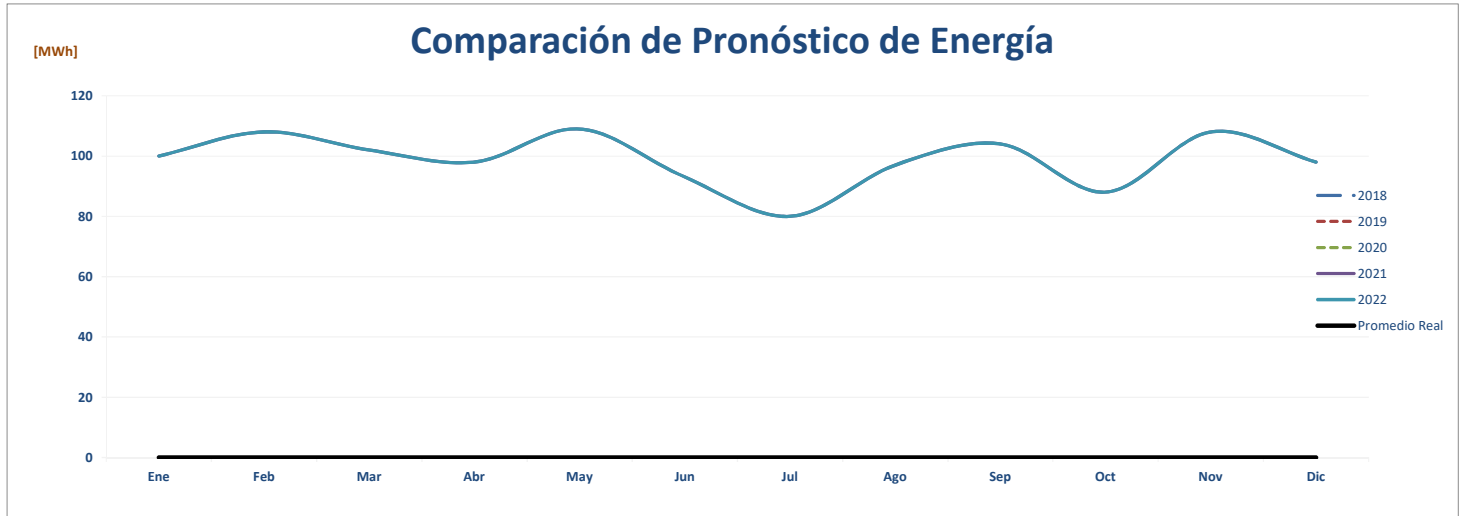
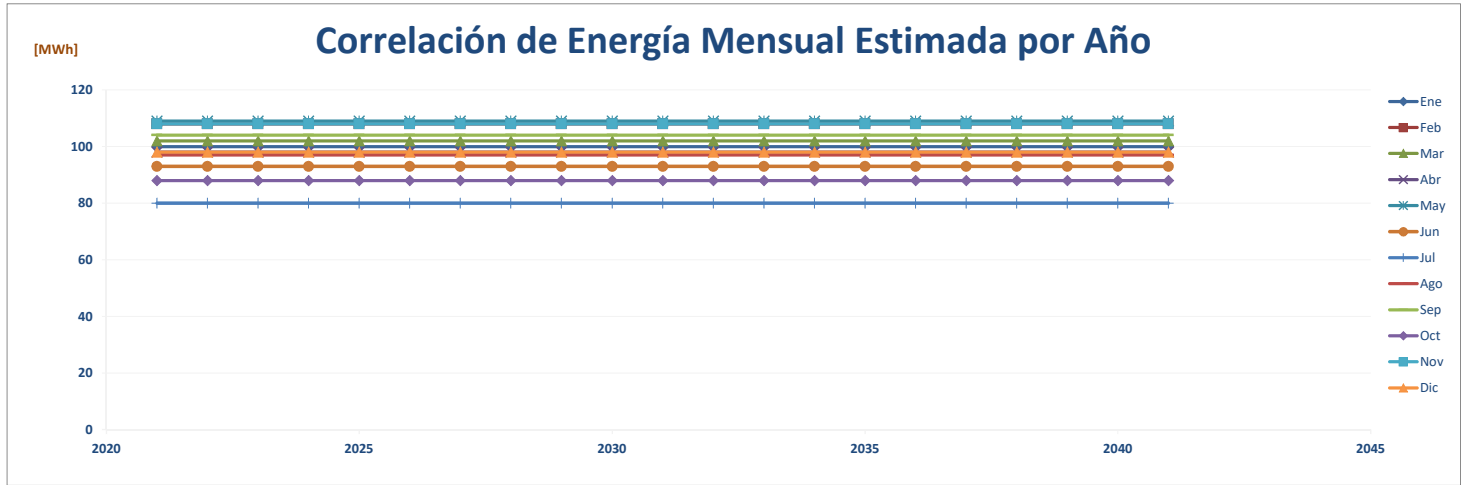
Comparación de Hermanos Palacios 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		173	21	163	143	166	184	188	220	267			169	0.0%
AÑO 1	2021	244	286	230	212	198	194	179	204	206	196	209	196	213	25.6%
AÑO 2	2022	244	286	230	212	198	194	179	204	206	196	209	196	213	0.0%
AÑO 3	2023	244	286	230	212	198	194	179	204	206	196	209	196	213	0.0%
AÑO 4	2024	244	286	230	212	198	194	179	204	206	196	209	196	213	0.0%



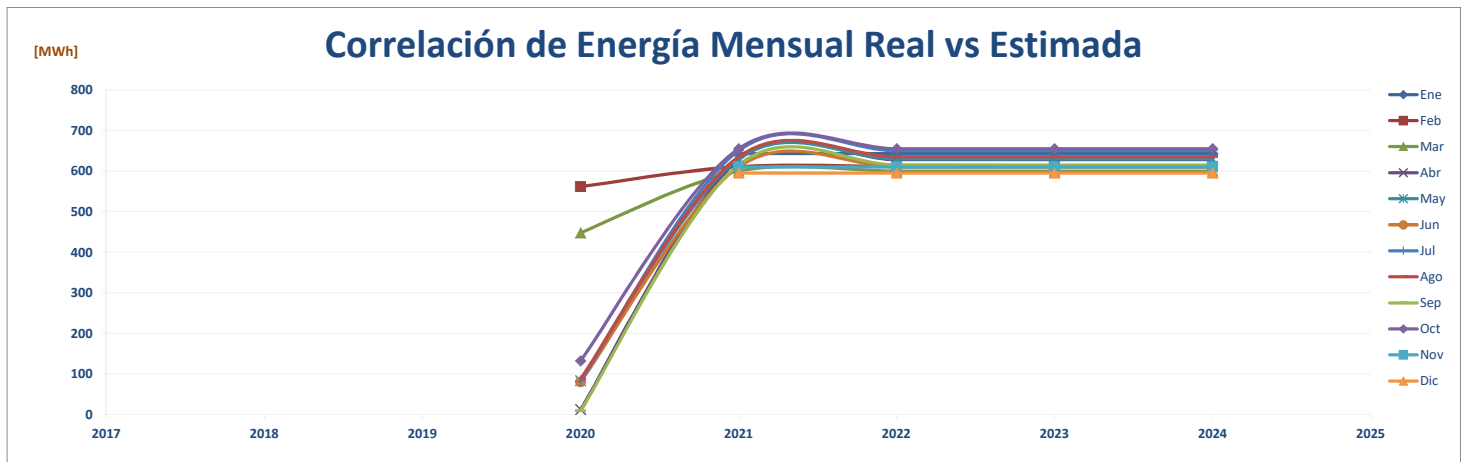
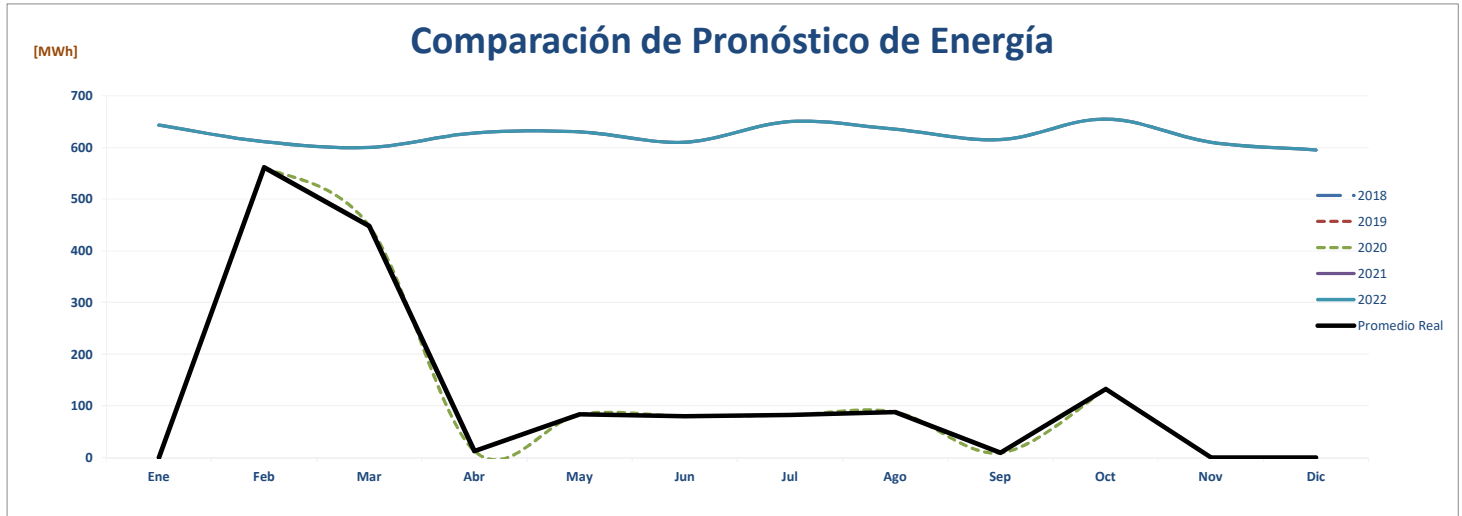
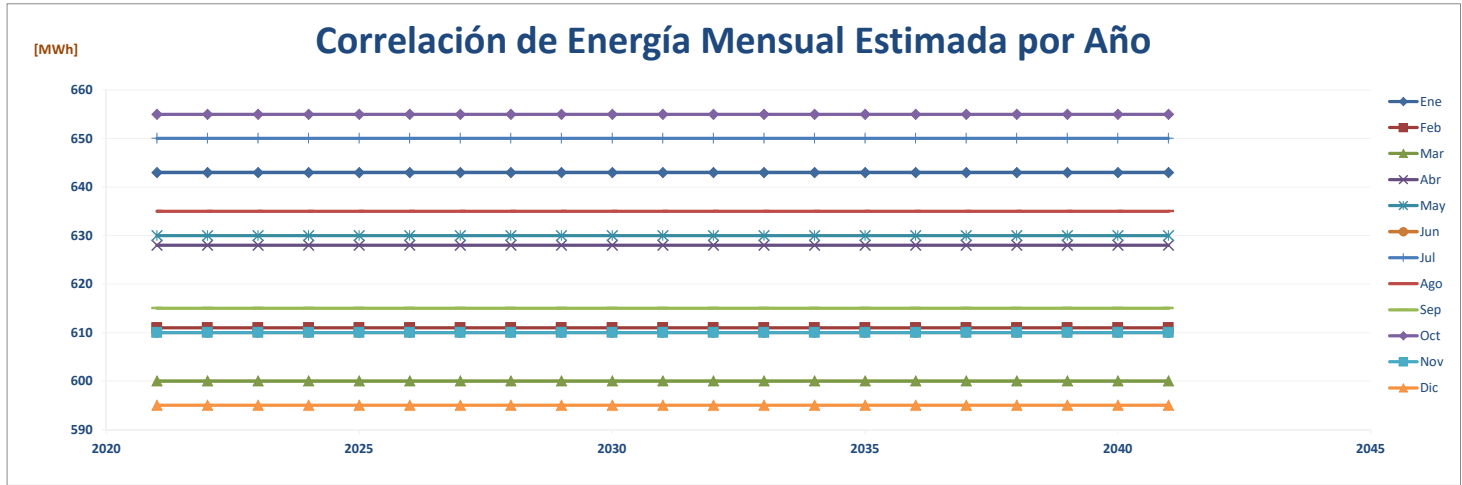
Comparación de Hermanos Palacios 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	100	108	102	98	109	93	80	97	104	88	108	98	99	0.0%
AÑO 2	2022	100	108	102	98	109	93	80	97	104	88	108	98	99	0.0%
AÑO 3	2023	100	108	102	98	109	93	80	97	104	88	108	98	99	0.0%
AÑO 4	2024	100	108	102	98	109	93	80	97	104	88	108	98	99	0.0%



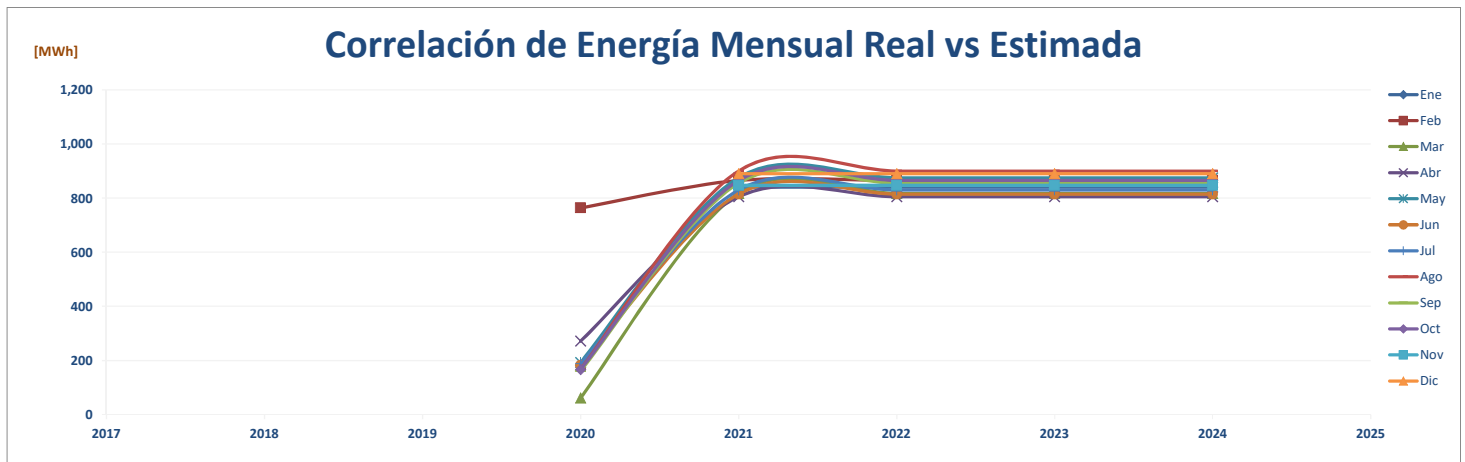
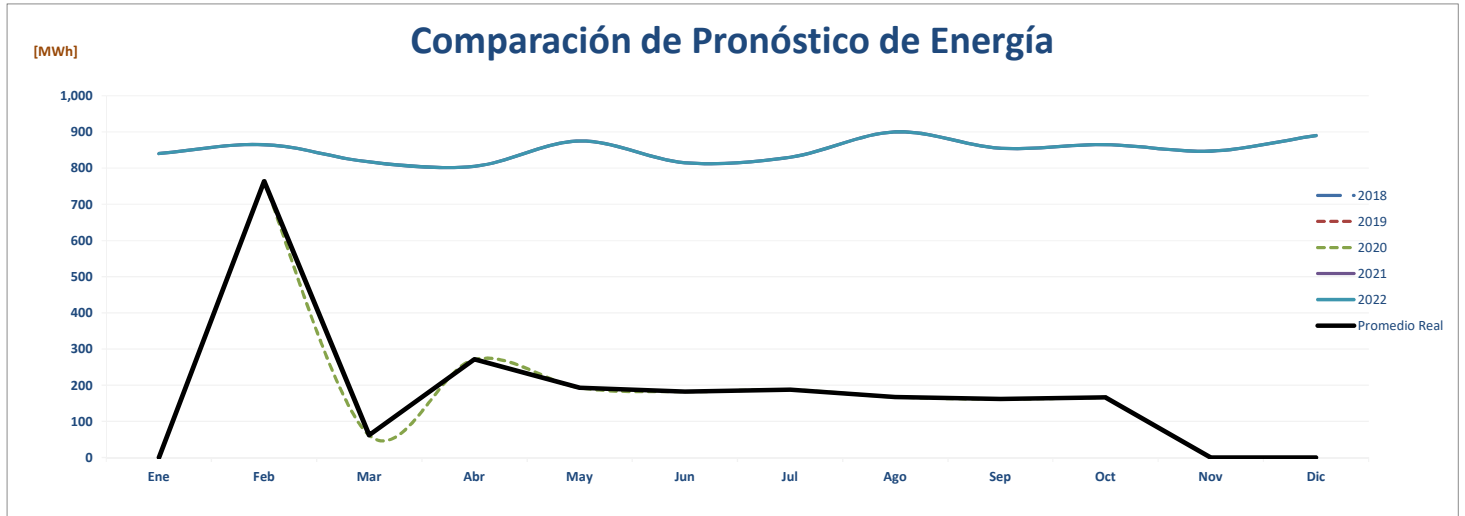
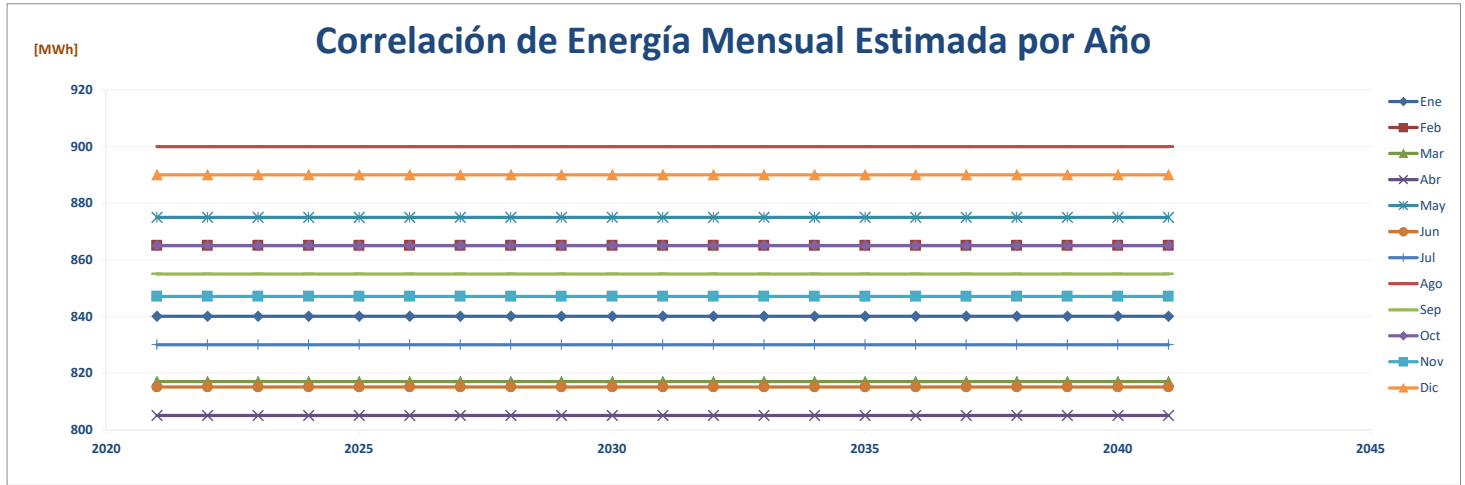
Comparación de Hotel Riu Playa Blanca

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		561	448	13	83	80	82	88	9	132			166	0.0%
AÑO 1	2021	643	611	600	628	630	610	650	635	615	655	610	595	624	274.8%
AÑO 2	2022	643	611	600	628	630	610	650	635	615	655	610	595	624	0.0%
AÑO 3	2023	643	611	600	628	630	610	650	635	615	655	610	595	624	0.0%
AÑO 4	2024	643	611	600	628	630	610	650	635	615	655	610	595	624	0.0%



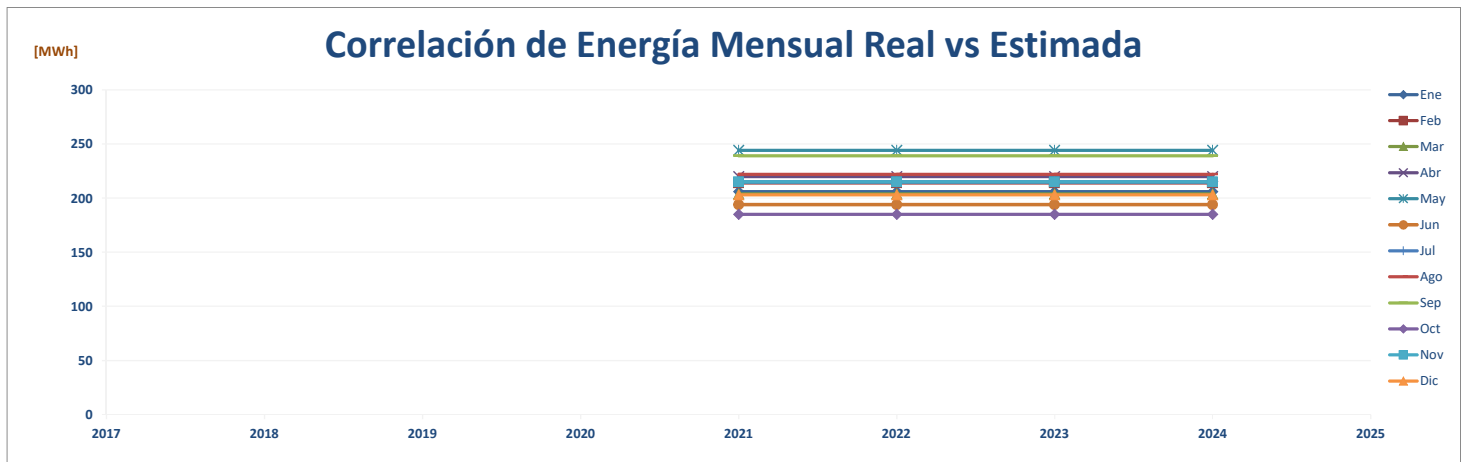
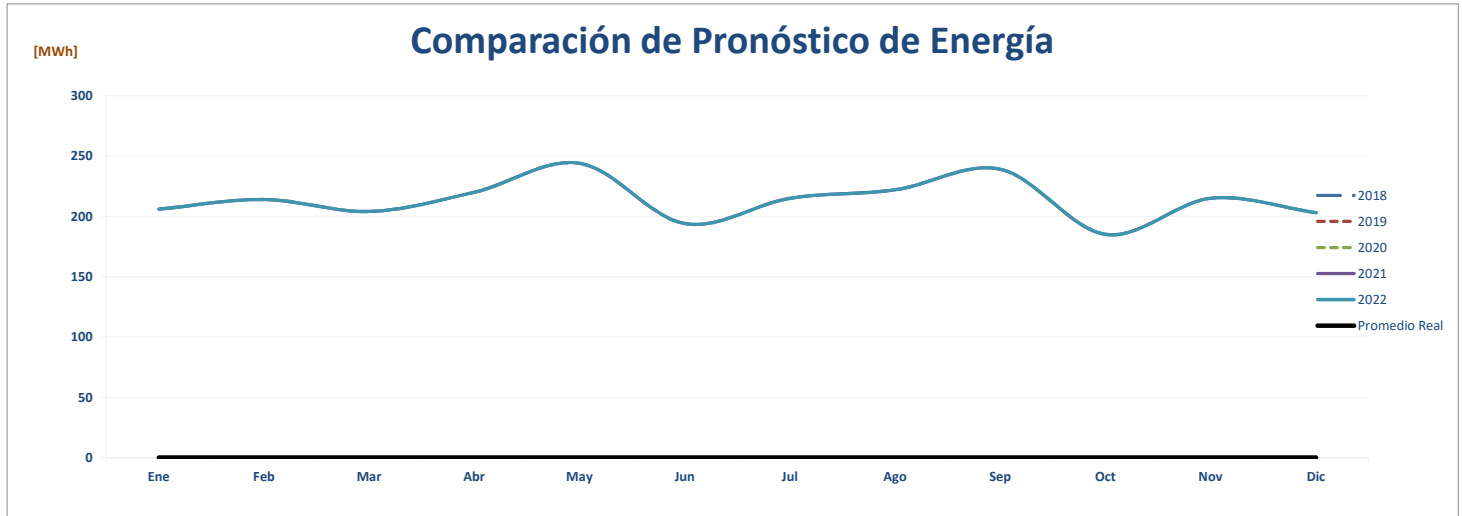
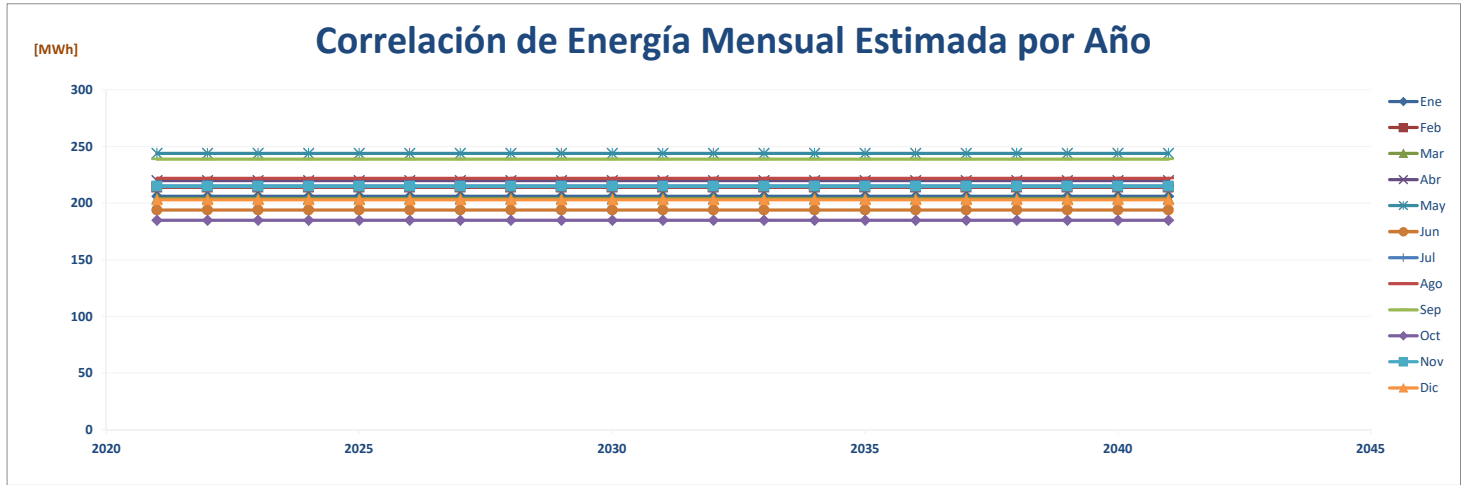
Comparación de Hotel Riu Plaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		763	62	271	193	182	187	167	162	166				239	0.0%
AÑO 1	2021	840	865	817	805	875	815	830	900	855	865	847	890		850	255.2%
AÑO 2	2022	840	865	817	805	875	815	830	900	855	865	847	890		850	0.0%
AÑO 3	2023	840	865	817	805	875	815	830	900	855	865	847	890		850	0.0%
AÑO 4	2024	840	865	817	805	875	815	830	900	855	865	847	890		850	0.0%



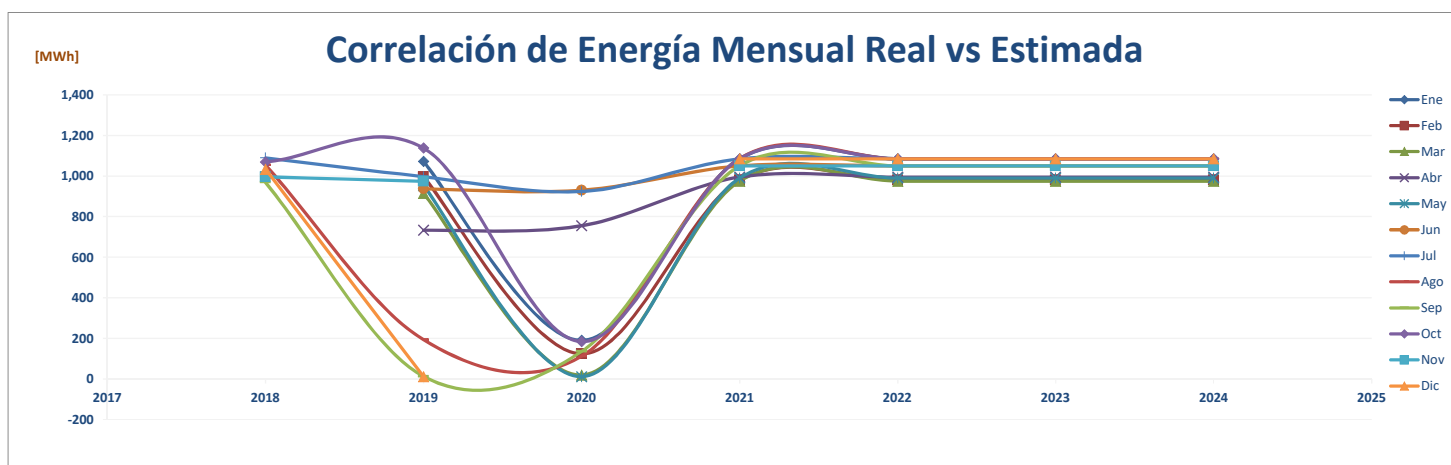
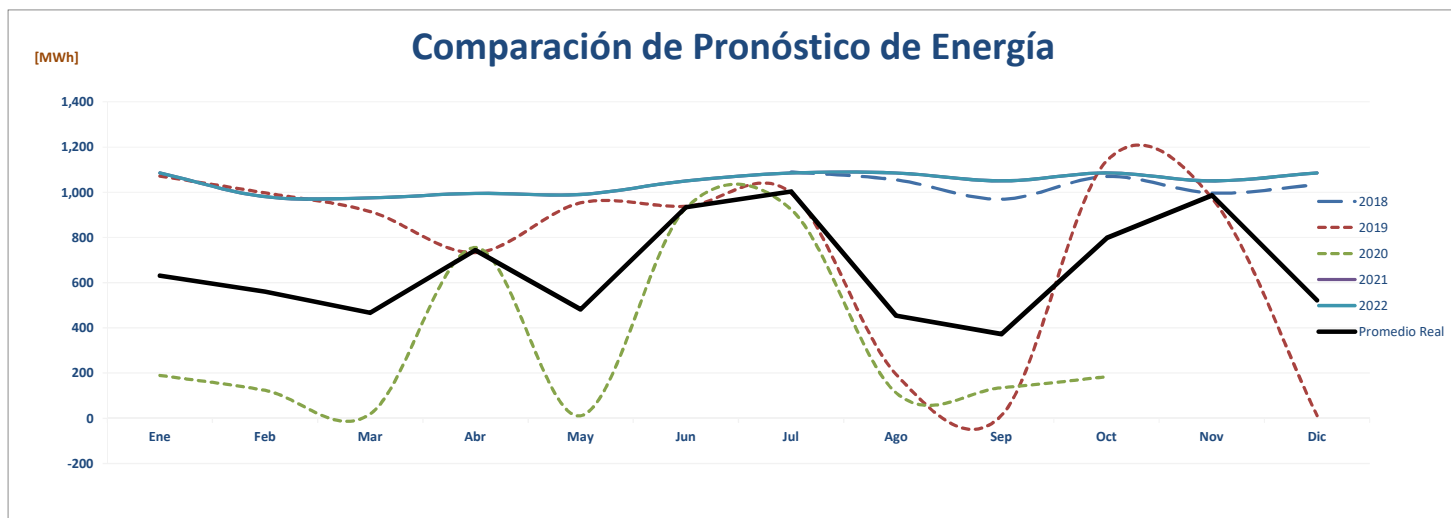
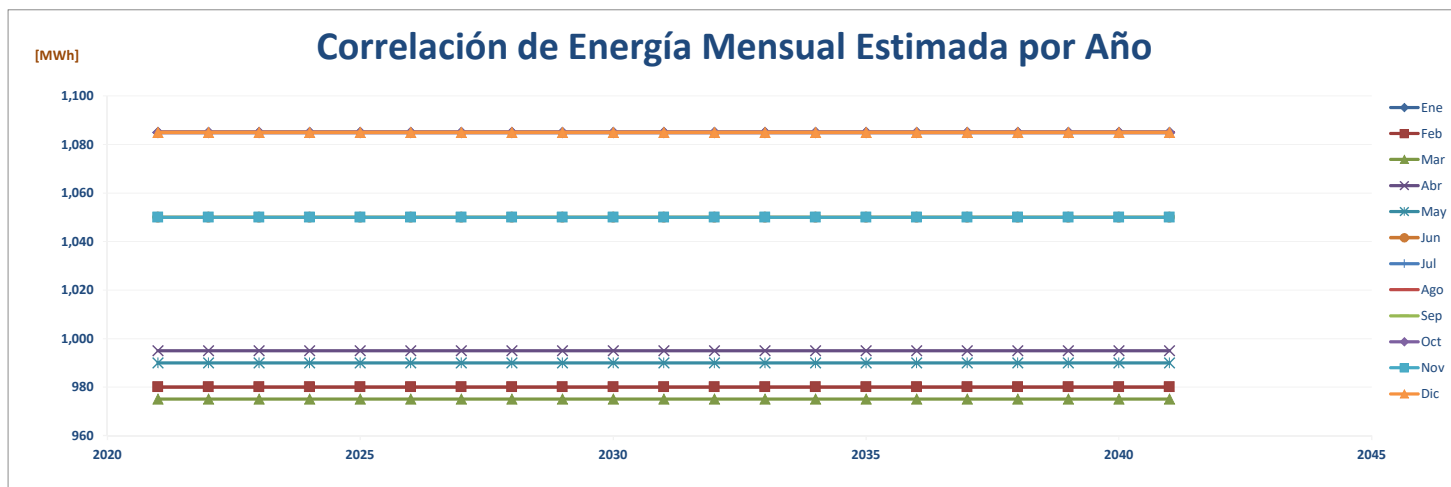
Comparación de The Waldorf Astoria

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	206	214	204	220	244	194	215	222	239	185	215	203	213	0.0%
AÑO 2	2022	206	214	204	220	244	194	215	222	239	185	215	203	213	0.0%
AÑO 3	2023	206	214	204	220	244	194	215	222	239	185	215	203	213	0.0%
AÑO 4	2024	206	214	204	220	244	194	215	222	239	185	215	203	213	0.0%



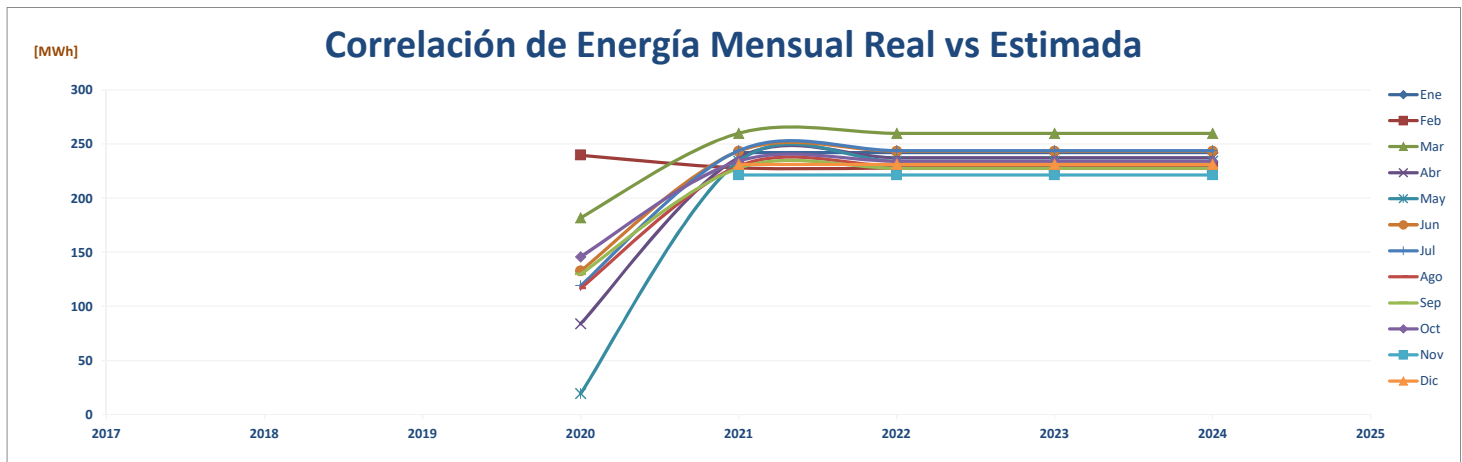
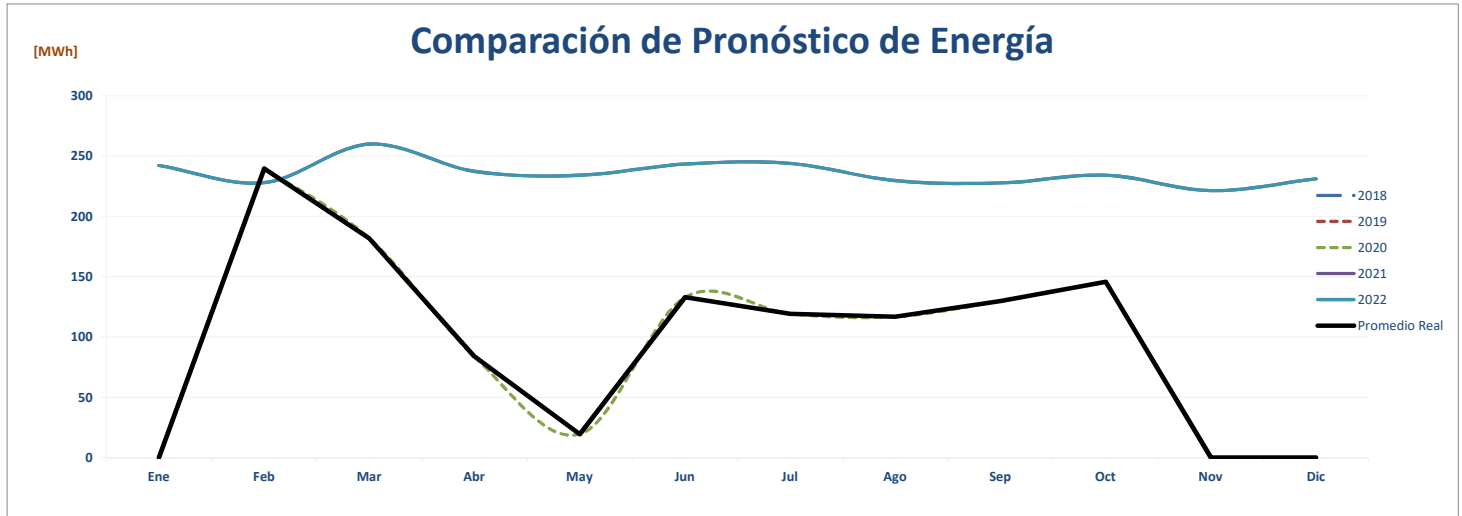
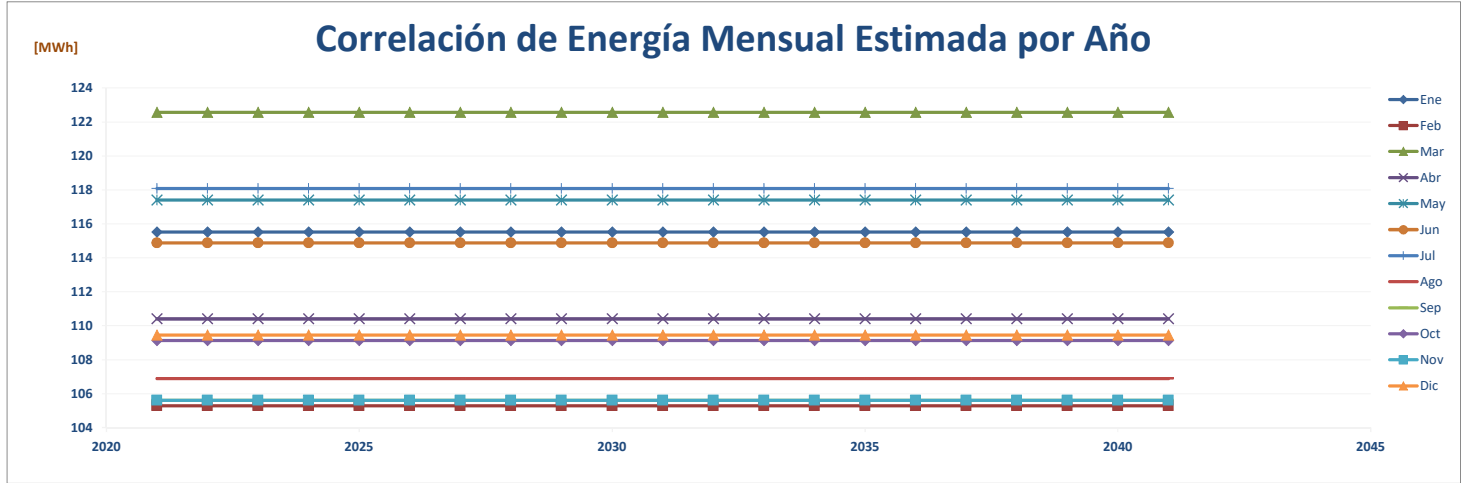
Comparación de IpeI

		ENERGÍA (MWh)													
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	%
AÑO -2	2018							1,089	1,054	969	1,069	996	1,033	1,035	-
AÑO -1	2019	1,071	997	914	733	953	937	997	193	13	1,138	974	11	744	-28.1%
AÑO 0	2020	190	124	19	755	11	930	924	112	135	184			338	-54.5%
AÑO 1	2021	1,085	980	975	995	990	1,050	1,085	1,085	1,050	1,085	1,050	1,085	1,043	208.1%
AÑO 2	2022	1,085	980	975	995	990	1,050	1,085	1,085	1,050	1,085	1,050	1,085	1,043	0.0%
AÑO 3	2023	1,085	980	975	995	990	1,050	1,085	1,085	1,050	1,085	1,050	1,085	1,043	0.0%
AÑO 4	2024	1,085	980	975	995	990	1,050	1,085	1,085	1,050	1,085	1,050	1,085	1,043	0.0%



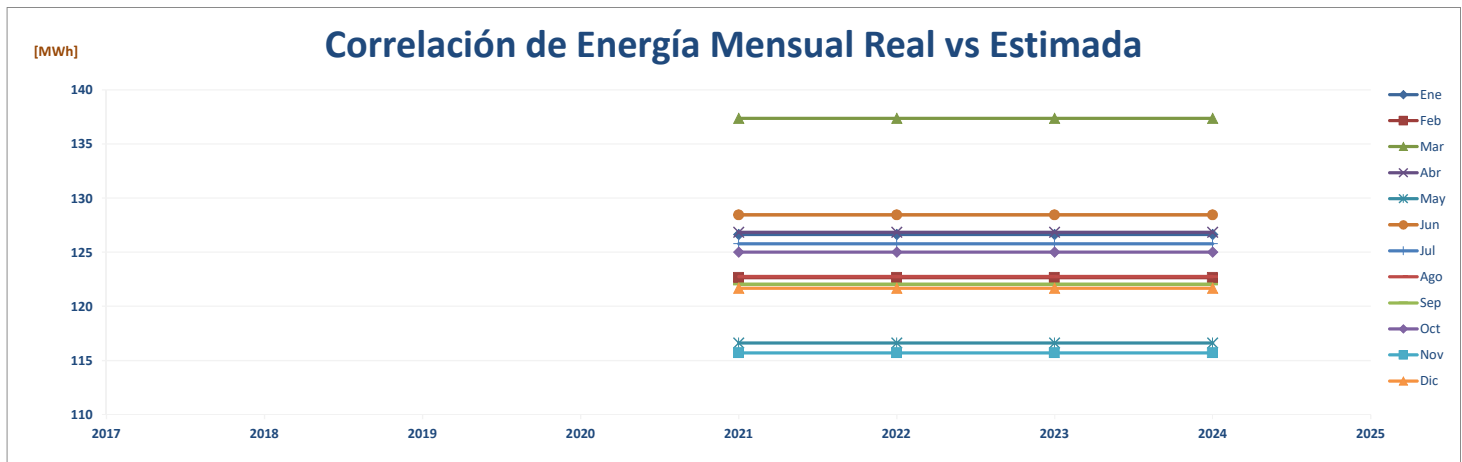
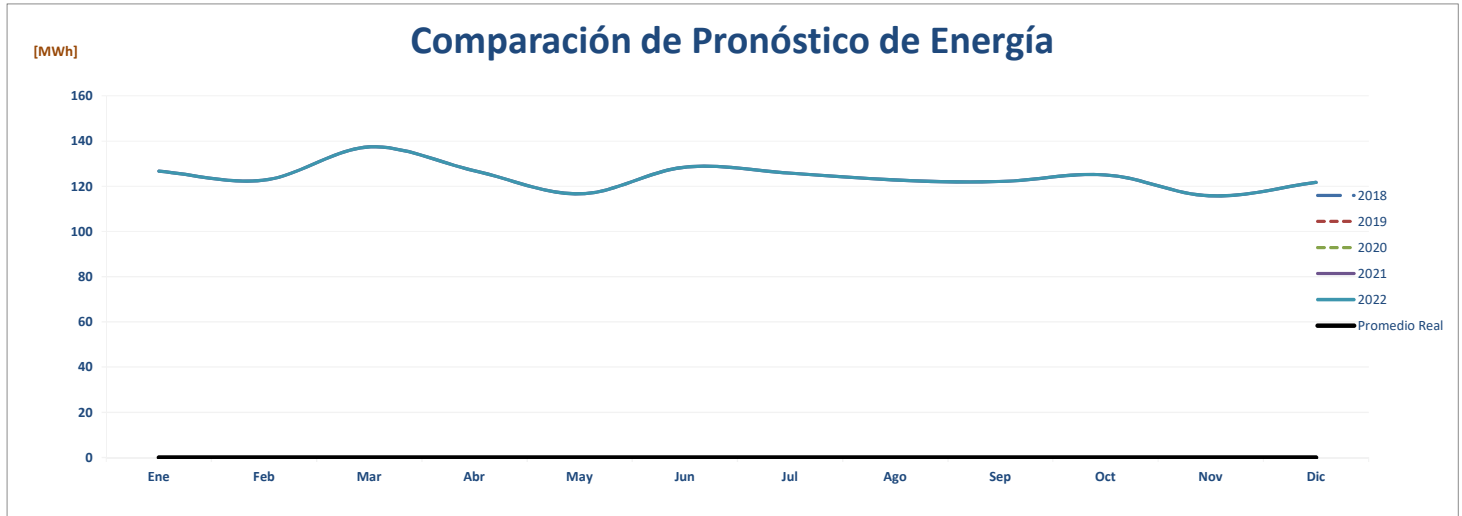
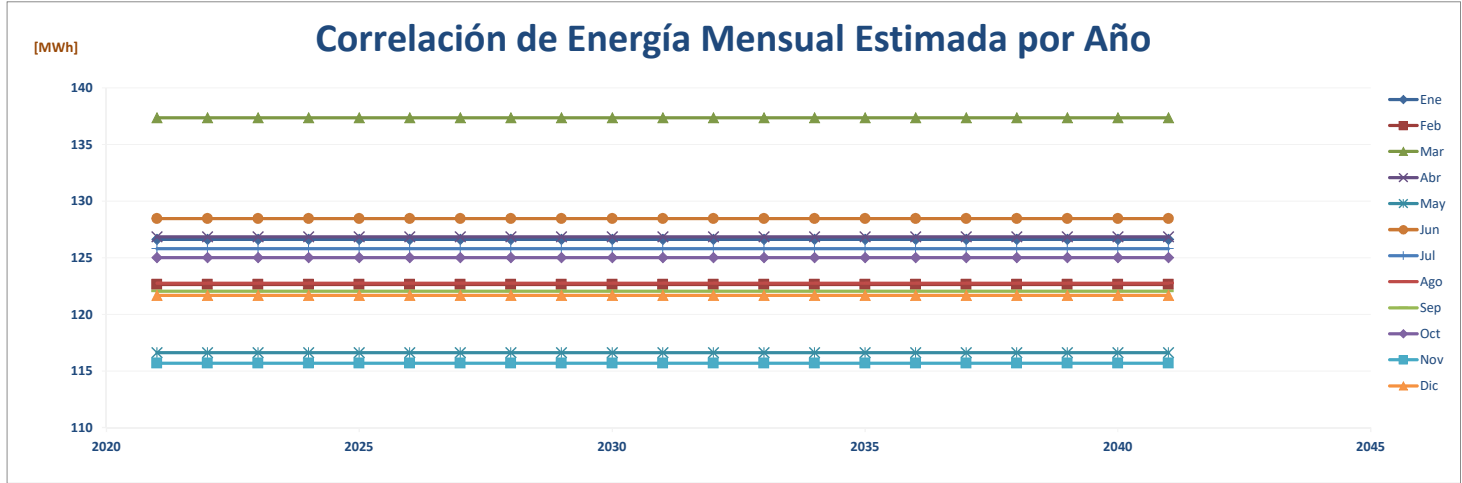
Comparación de Almacén Jerusalén 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		240	182	84	19	133	119	117	130	146				130	0.0%
AÑO 1	2021	242	228	260	237	234	243	244	230	228	234	221	231		236	81.7%
AÑO 2	2022	242	228	260	237	234	243	244	230	228	234	221	231		236	0.0%
AÑO 3	2023	242	228	260	237	234	243	244	230	228	234	221	231		236	0.0%
AÑO 4	2024	242	228	260	237	234	243	244	230	228	234	221	231		236	0.0%



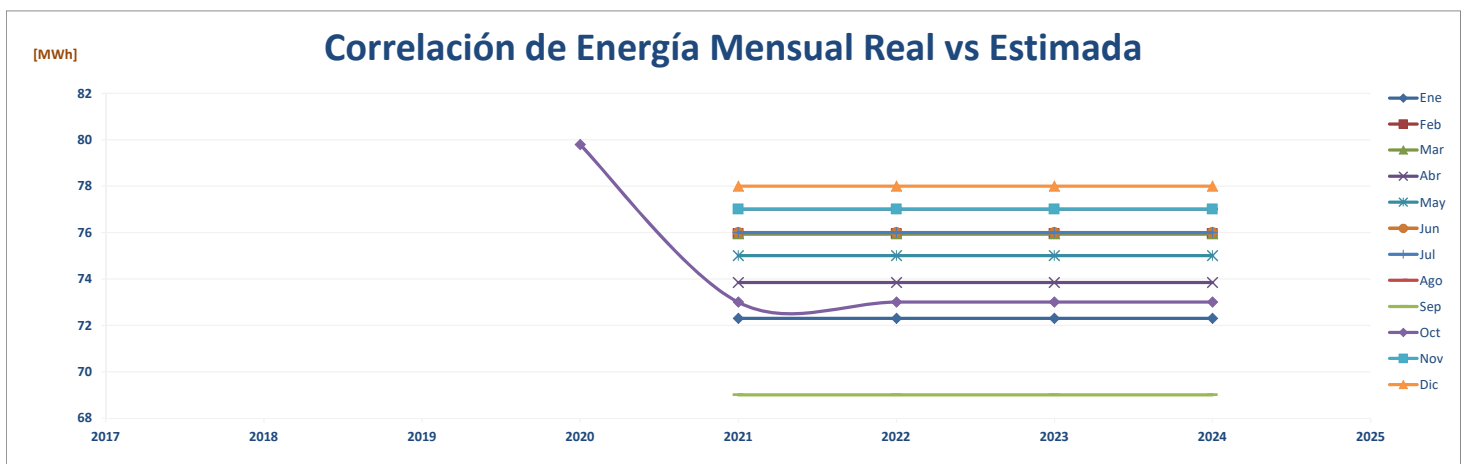
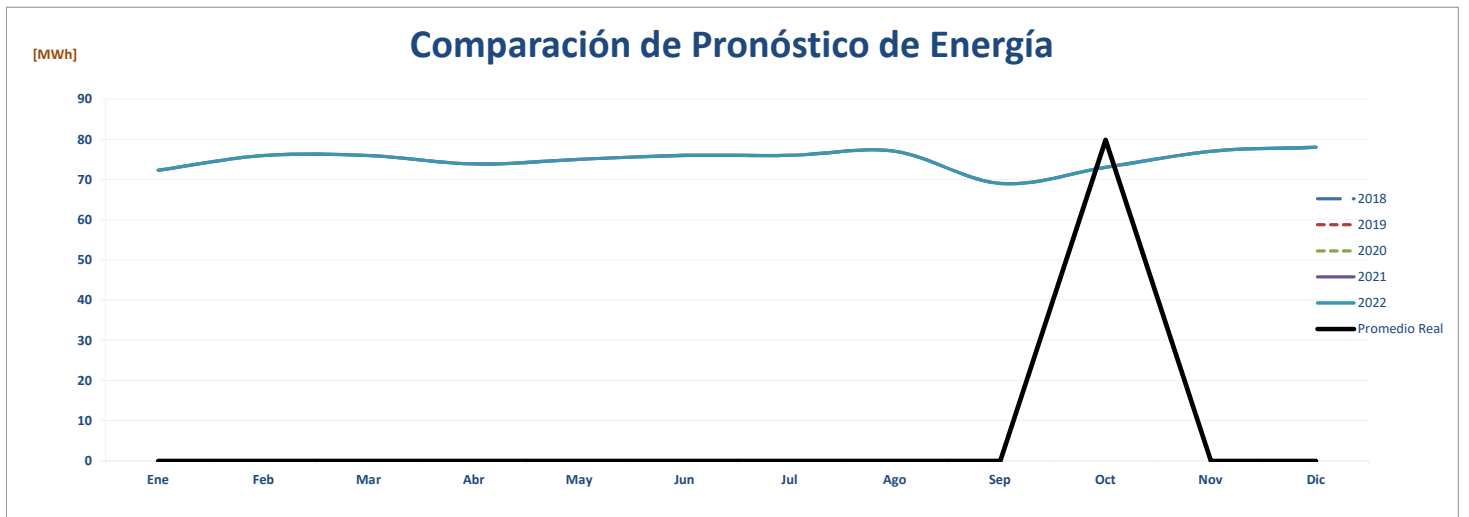
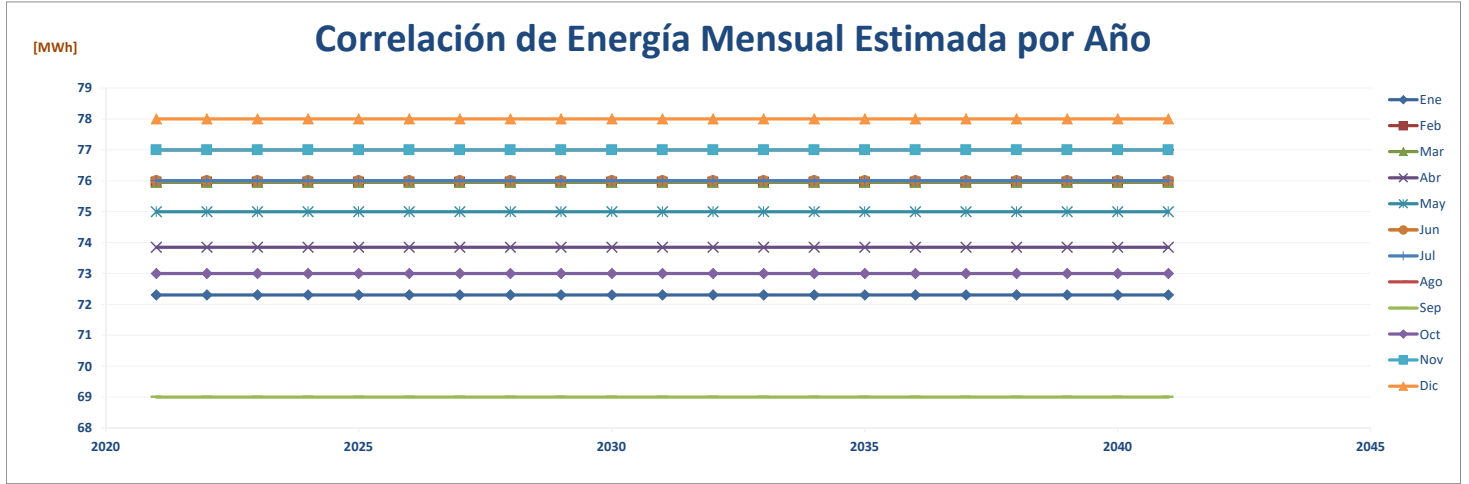
Comparación de Almacén Jerusalén 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	127	123	137	127	117	128	126	123	122	125	116	122	124	0.0%
AÑO 2	2022	127	123	137	127	117	128	126	123	122	125	116	122	124	0.0%
AÑO 3	2023	127	123	137	127	117	128	126	123	122	125	116	122	124	0.0%
AÑO 4	2024	127	123	137	127	117	128	126	123	122	125	116	122	124	0.0%



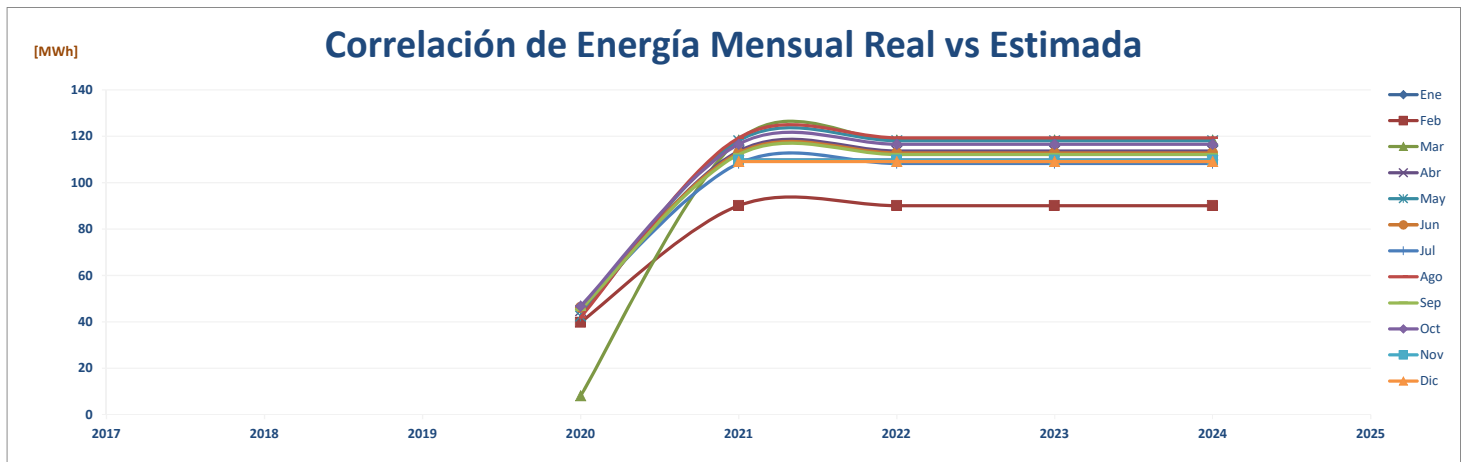
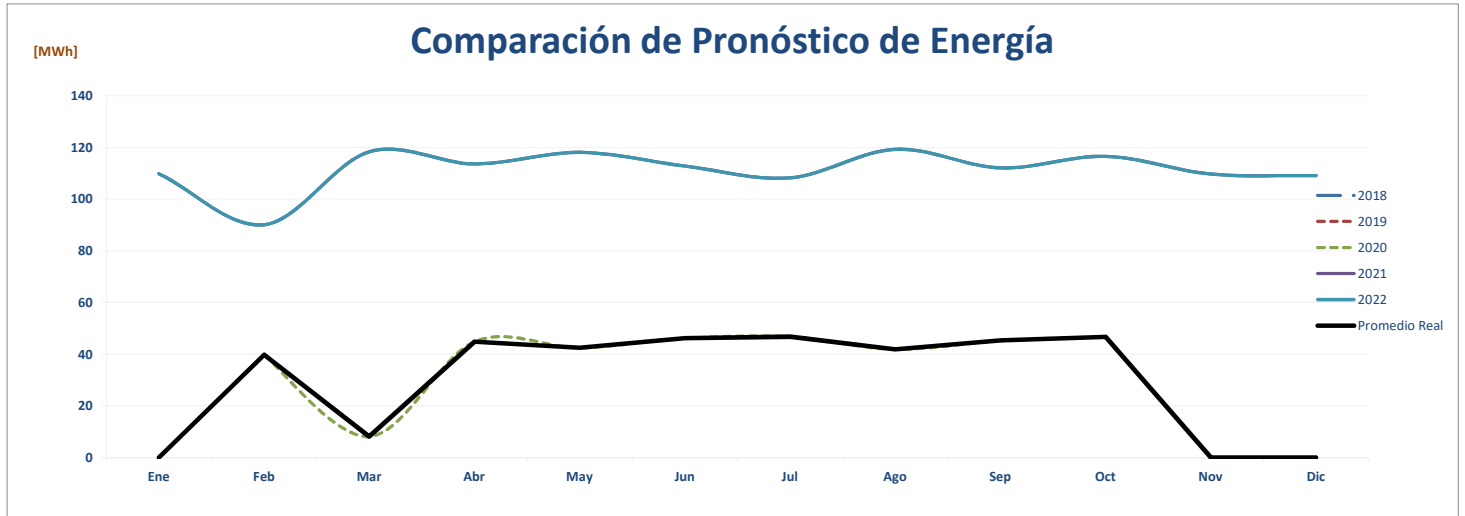
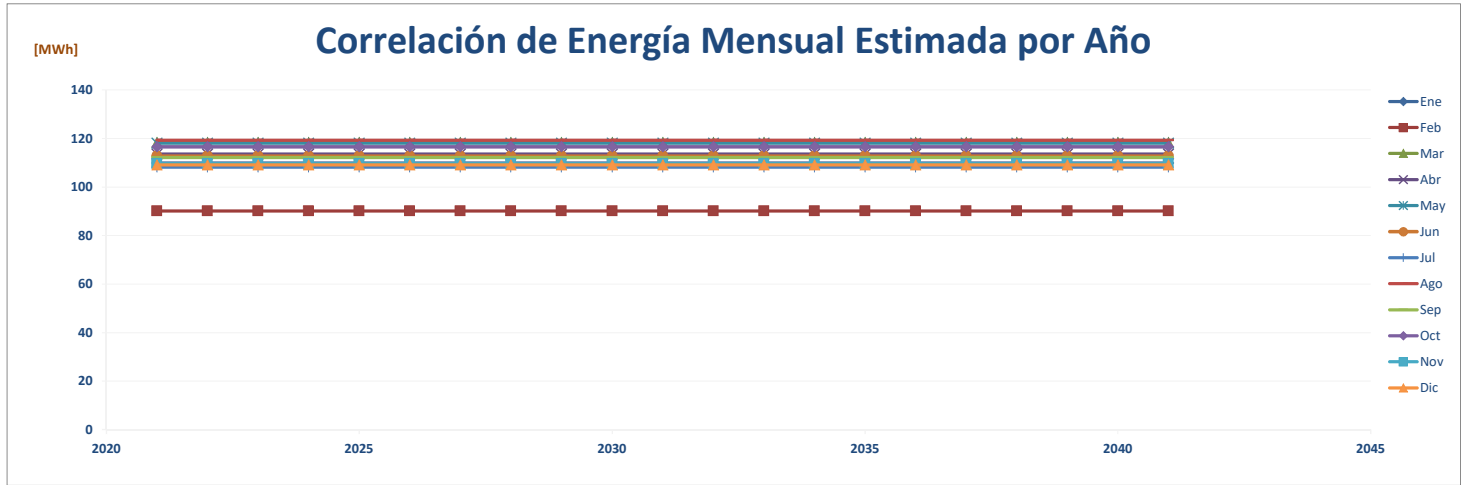
Comparación de Jumbo Market Chanis

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020										80			80	0.0%
AÑO 1	2021	72	76	76	74	75	76	76	77	69	73	77	78	75	-6.1%
AÑO 2	2022	72	76	76	74	75	76	76	77	69	73	77	78	75	0.0%
AÑO 3	2023	72	76	76	74	75	76	76	77	69	73	77	78	75	0.0%
AÑO 4	2024	72	76	76	74	75	76	76	77	69	73	77	78	75	0.0%



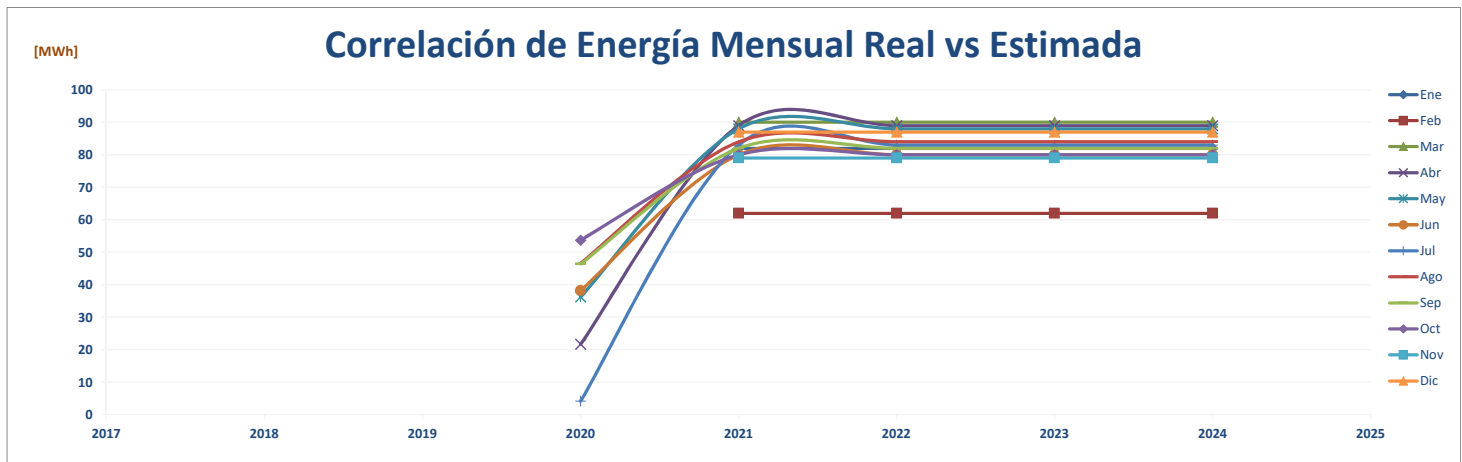
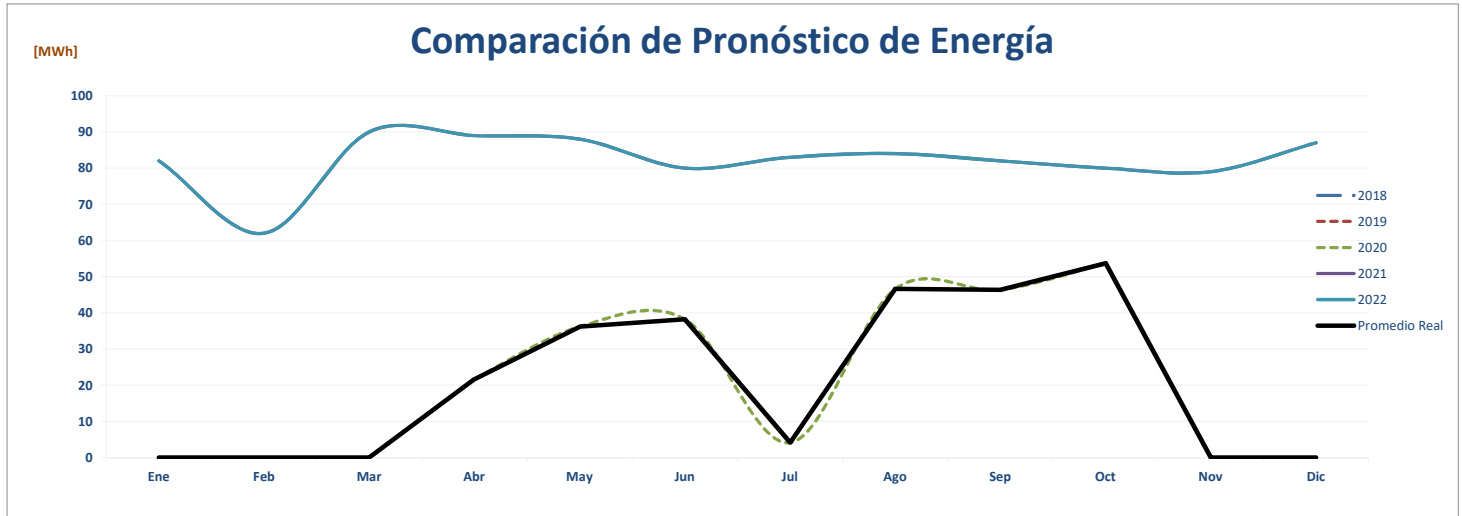
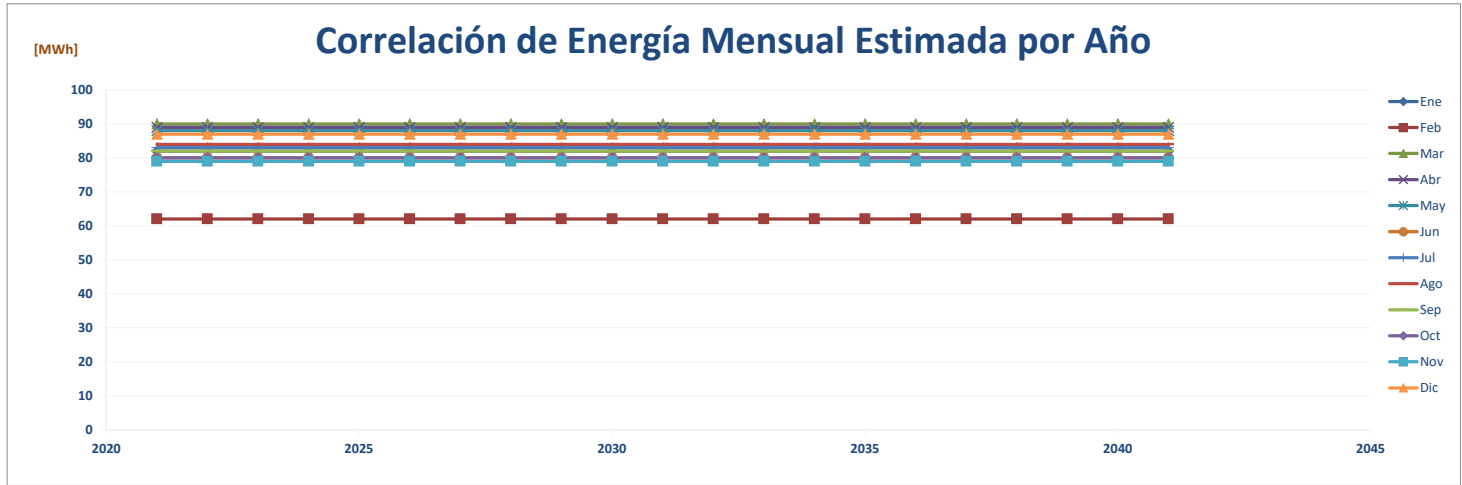
Comparación de Planta Betania

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020		40	8	45	42	46	47	42	45	47				40	0.0%
AÑO 1	2021	110	90	118	114	118	113	108	119	112	117	110	109		111	177.3%
AÑO 2	2022	110	90	118	114	118	113	108	119	112	117	110	109		111	0.0%
AÑO 3	2023	110	90	118	114	118	113	108	119	112	117	110	109		111	0.0%
AÑO 4	2024	110	90	118	114	118	113	108	119	112	117	110	109		111	0.0%



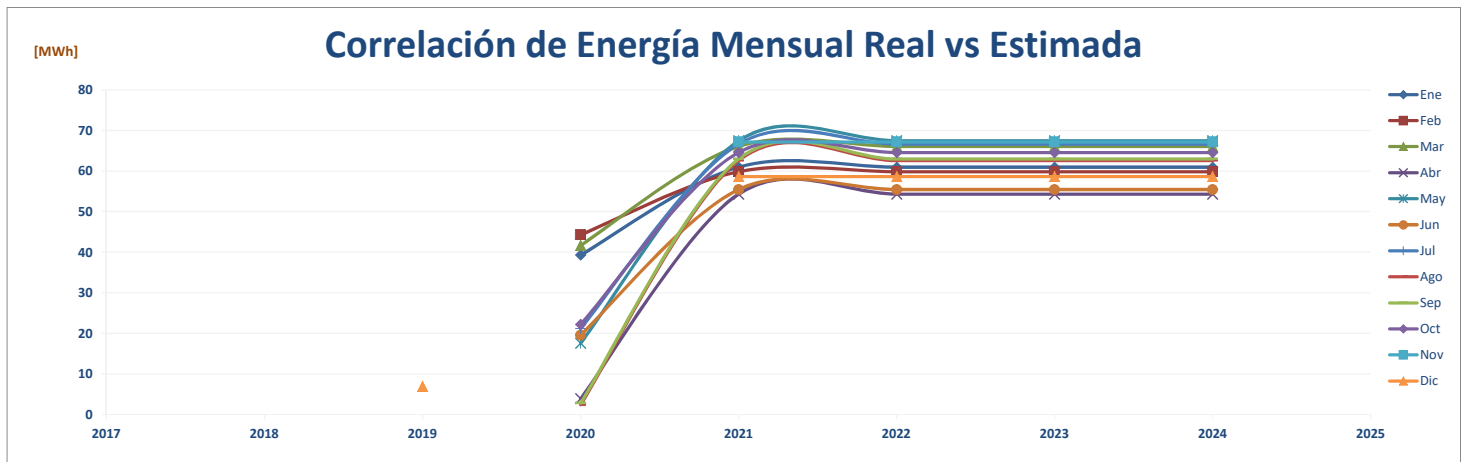
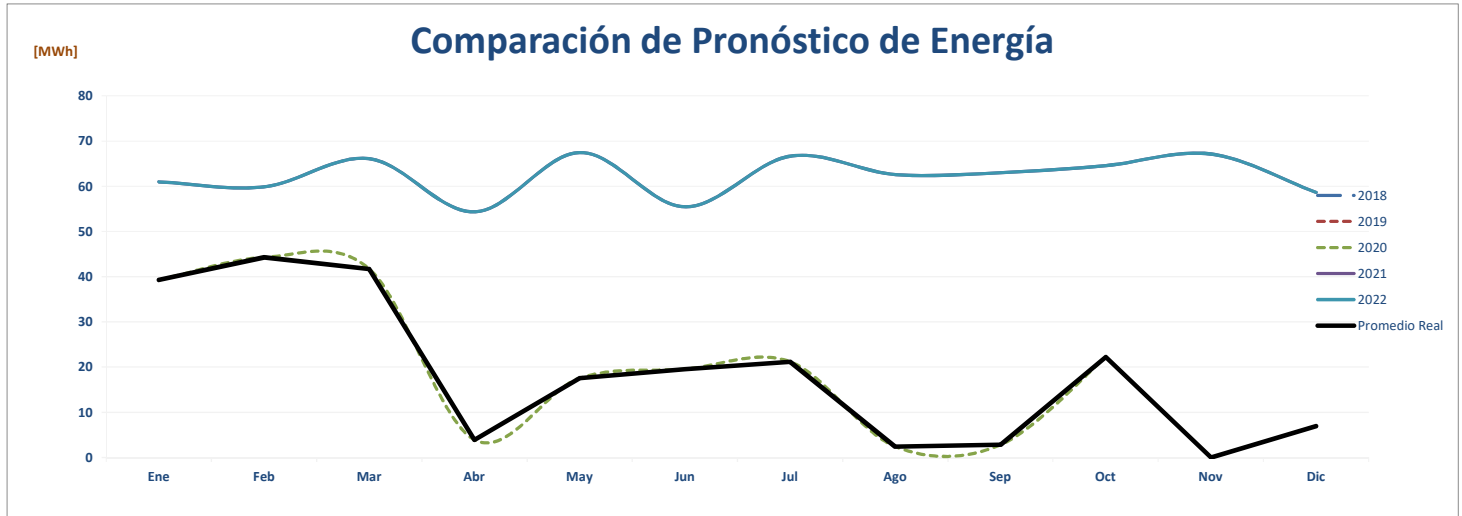
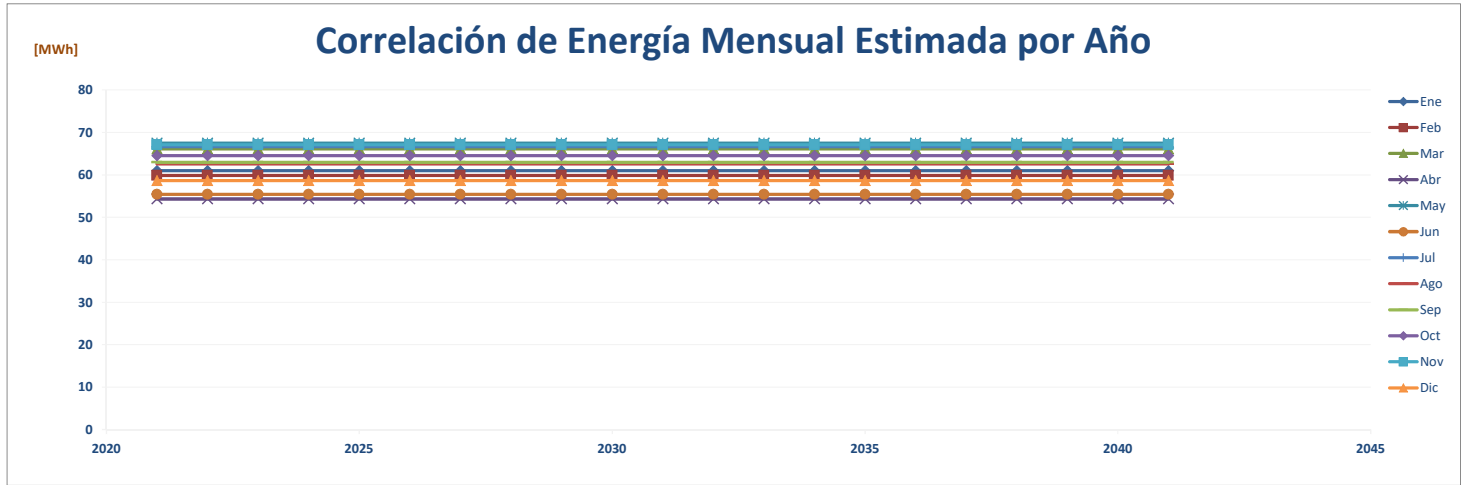
Comparación de Kfc Centennial

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020				22	36	38	4	47	46	54				35	0.0%
AÑO 1	2021	82	62	90	89	88	80	83	84	82	80	79	87	82	82	132.9%
AÑO 2	2022	82	62	90	89	88	80	83	84	82	80	79	87	82	82	0.0%
AÑO 3	2023	82	62	90	89	88	80	83	84	82	80	79	87	82	82	0.0%
AÑO 4	2024	82	62	90	89	88	80	83	84	82	80	79	87	82	82	0.0%



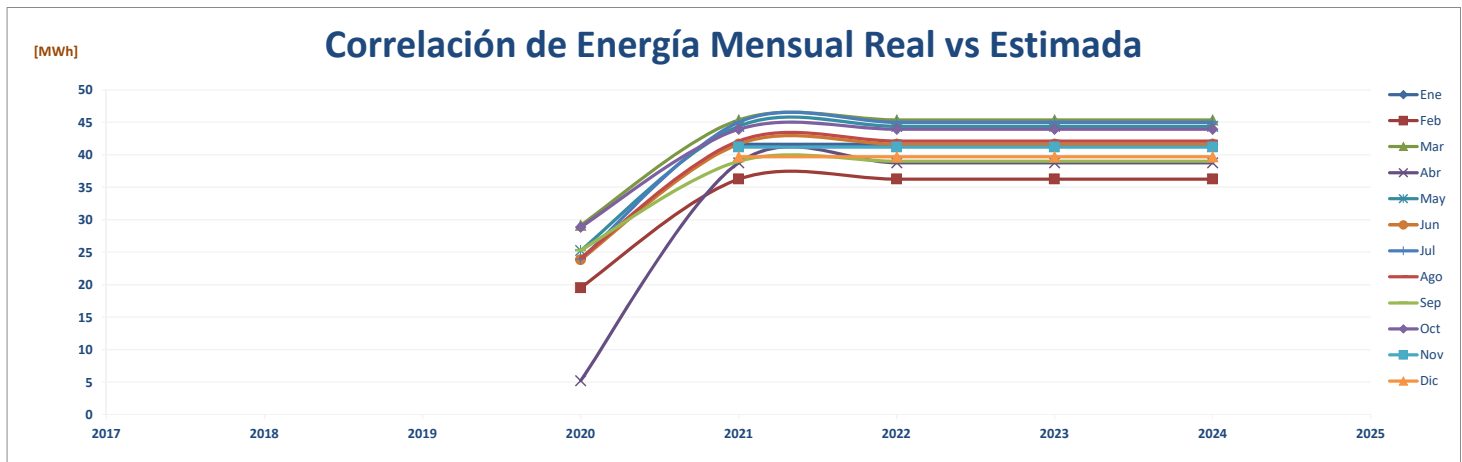
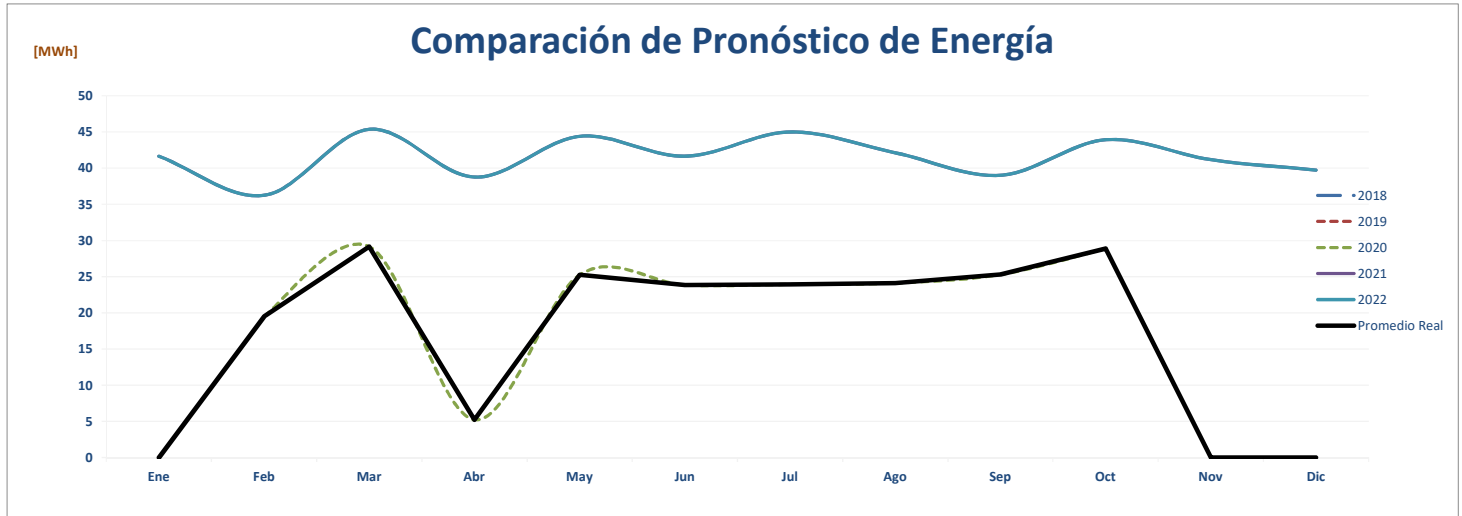
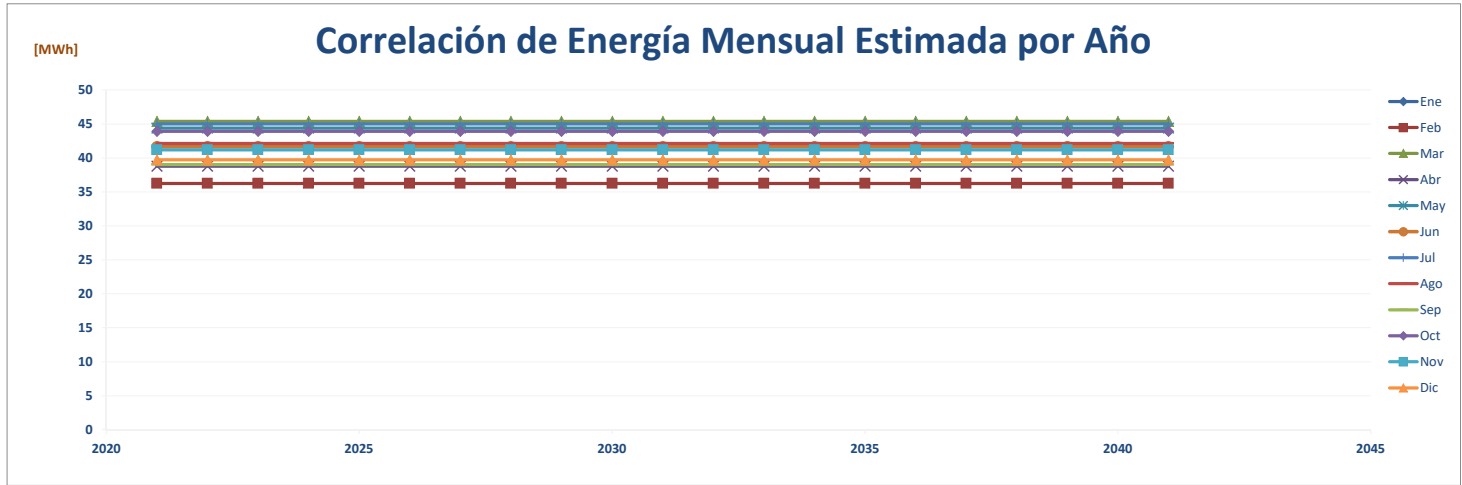
Comparación de Kfc Chitre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019												7	7	0.0%	
AÑO 0	2020	39	44	42	4	18	20	21	2	3	22			21	209.6%	
AÑO 1	2021	61	60	66	54	67	55	67	63	63	65	67	59	62	189.5%	
AÑO 2	2022	61	60	66	54	67	55	67	63	63	65	67	59	62	0.0%	
AÑO 3	2023	61	60	66	54	67	55	67	63	63	65	67	59	62	0.0%	
AÑO 4	2024	61	60	66	54	67	55	67	63	63	65	67	59	62	0.0%	



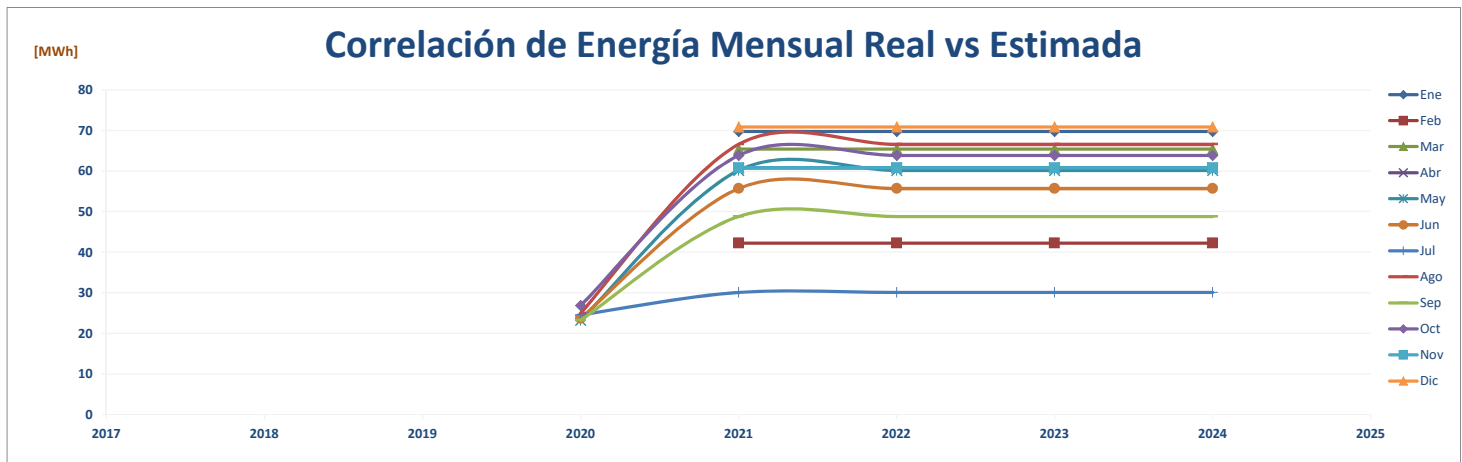
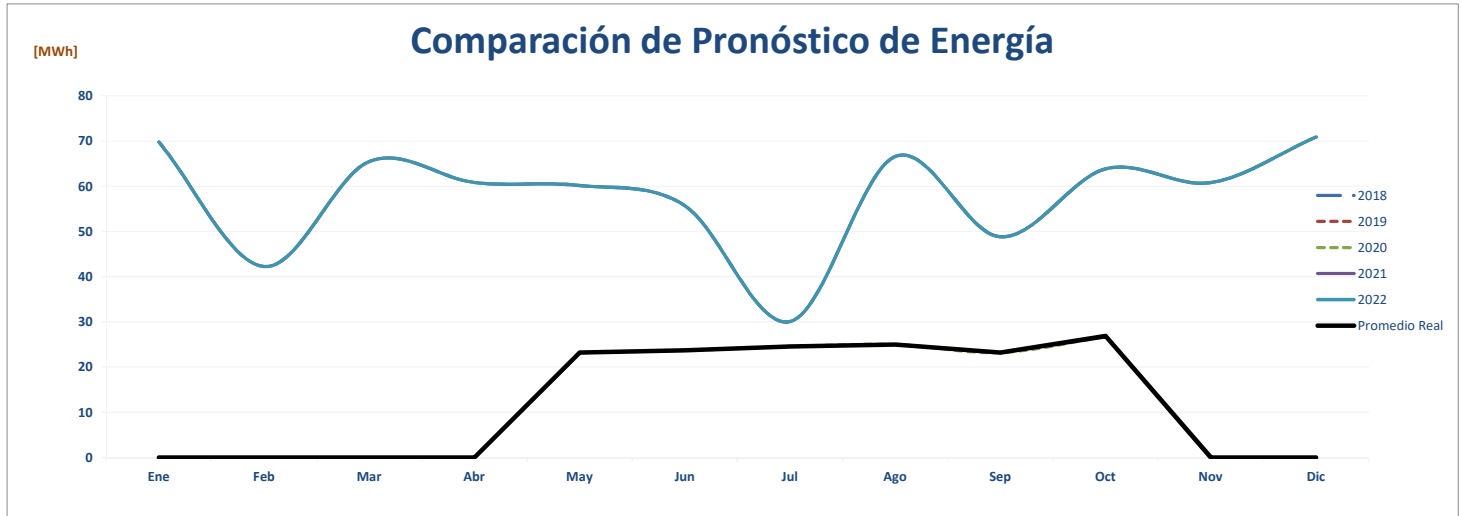
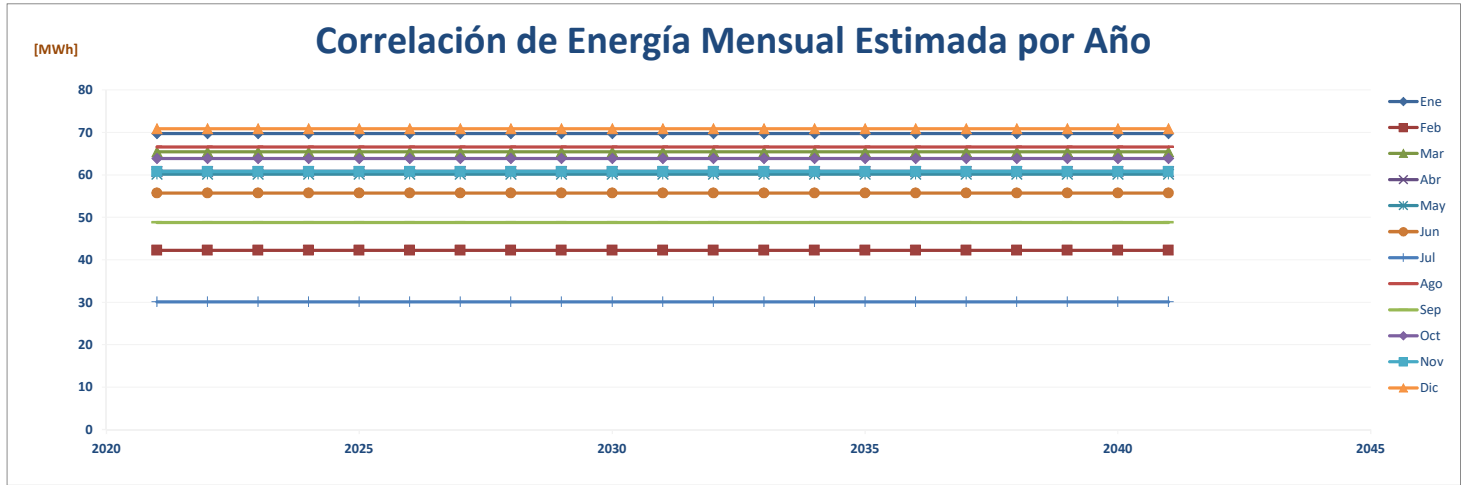
Comparación de Kfc Mañanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		20	29	5	25	24	24	24	25	29			23	0.0%
AÑO 1	2021	42	36	45	39	44	42	45	42	39	44	41	40	42	82.4%
AÑO 2	2022	42	36	45	39	44	42	45	42	39	44	41	40	42	0.0%
AÑO 3	2023	42	36	45	39	44	42	45	42	39	44	41	40	42	0.0%
AÑO 4	2024	42	36	45	39	44	42	45	42	39	44	41	40	42	0.0%



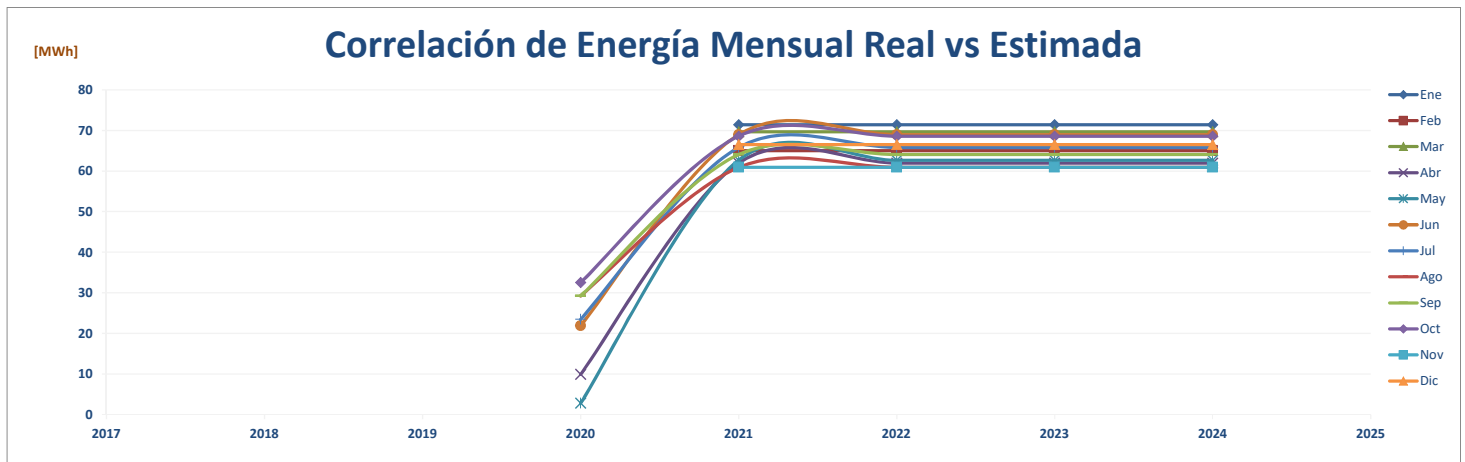
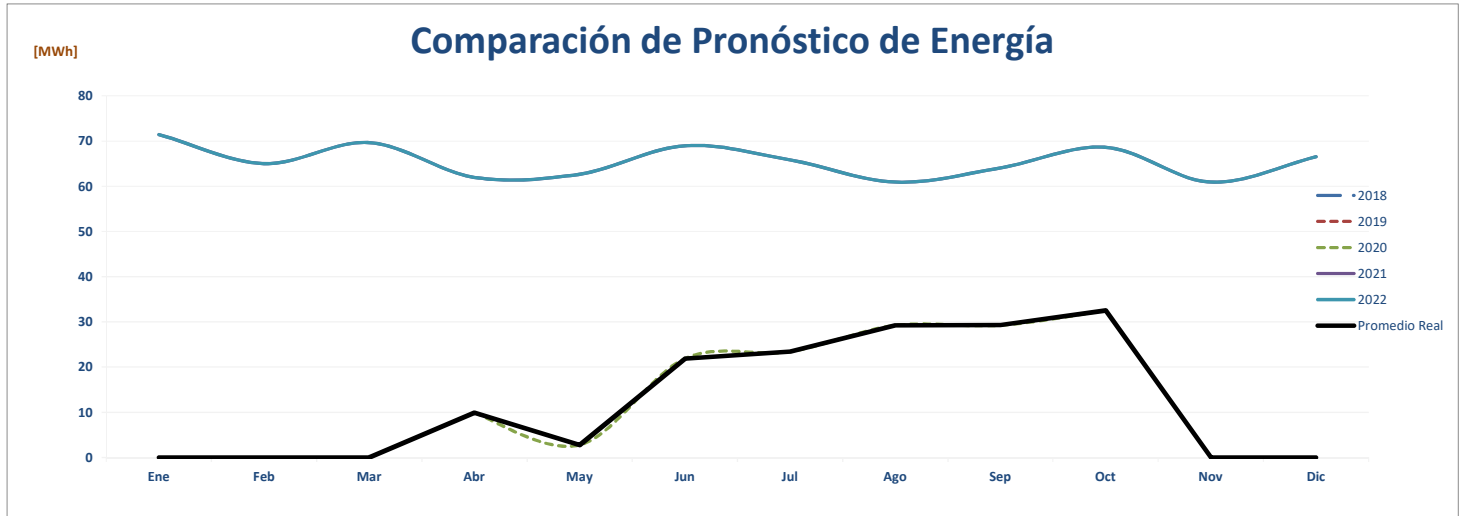
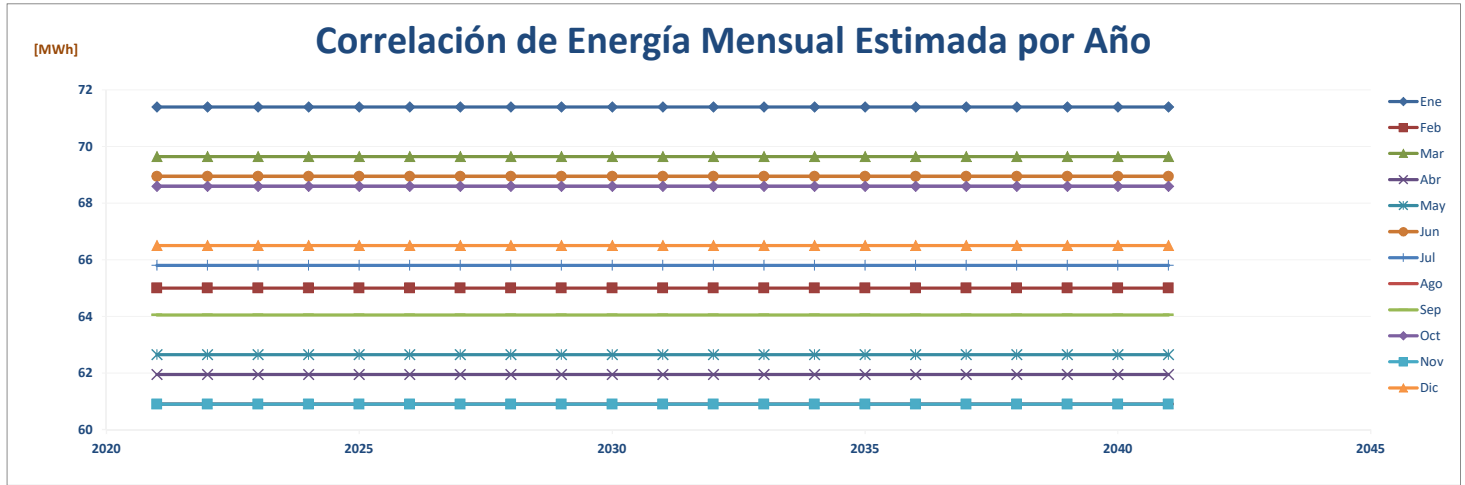
Comparación de Kfc Milla 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					23	24	25	25	23	27			24	0.0%
AÑO 1	2021	70	42	65	61	60	56	30	67	49	64	61	71	58	137.1%
AÑO 2	2022	70	42	65	61	60	56	30	67	49	64	61	71	58	0.0%
AÑO 3	2023	70	42	65	61	60	56	30	67	49	64	61	71	58	0.0%
AÑO 4	2024	70	42	65	61	60	56	30	67	49	64	61	71	58	0.0%



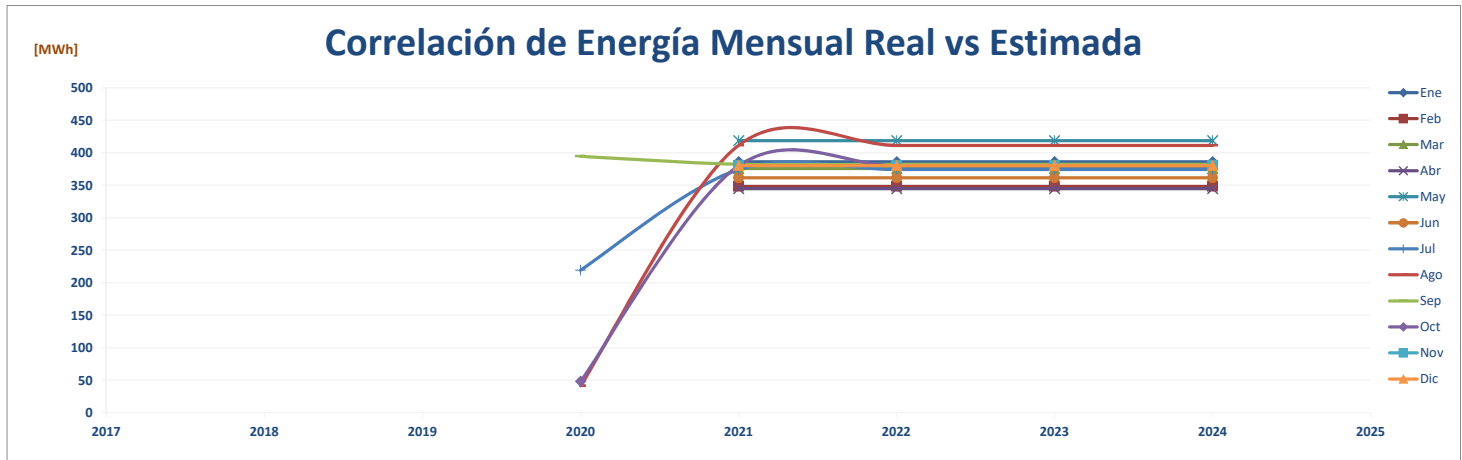
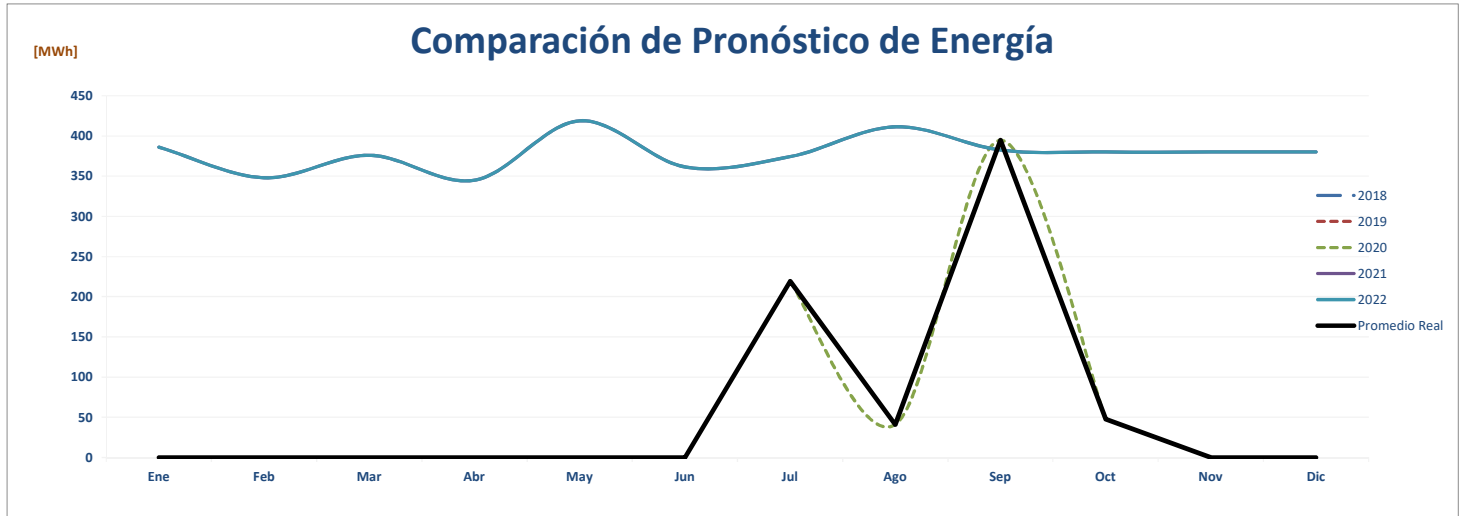
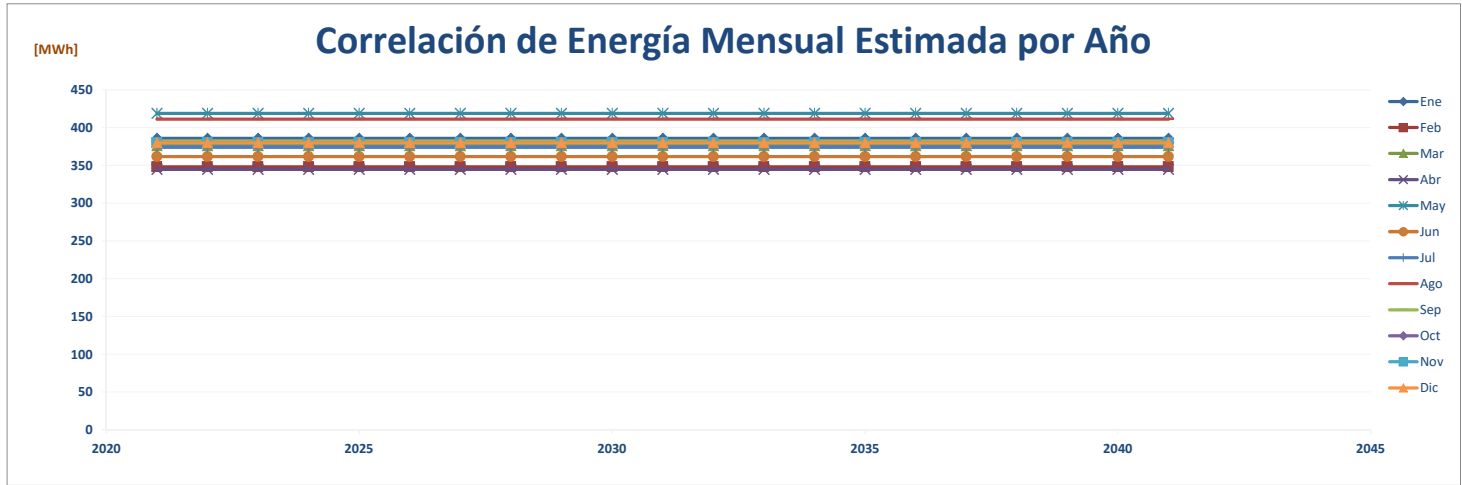
Comparación de Kfc Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020				10	3	22	23	29	29	33				21	0.0%
AÑO 1	2021	71	65	70	62	63	69	66	61	64	69	61	67	66	66	207.8%
AÑO 2	2022	71	65	70	62	63	69	66	61	64	69	61	67	66	66	0.0%
AÑO 3	2023	71	65	70	62	63	69	66	61	64	69	61	67	66	66	0.0%
AÑO 4	2024	71	65	70	62	63	69	66	61	64	69	61	67	66	66	0.0%



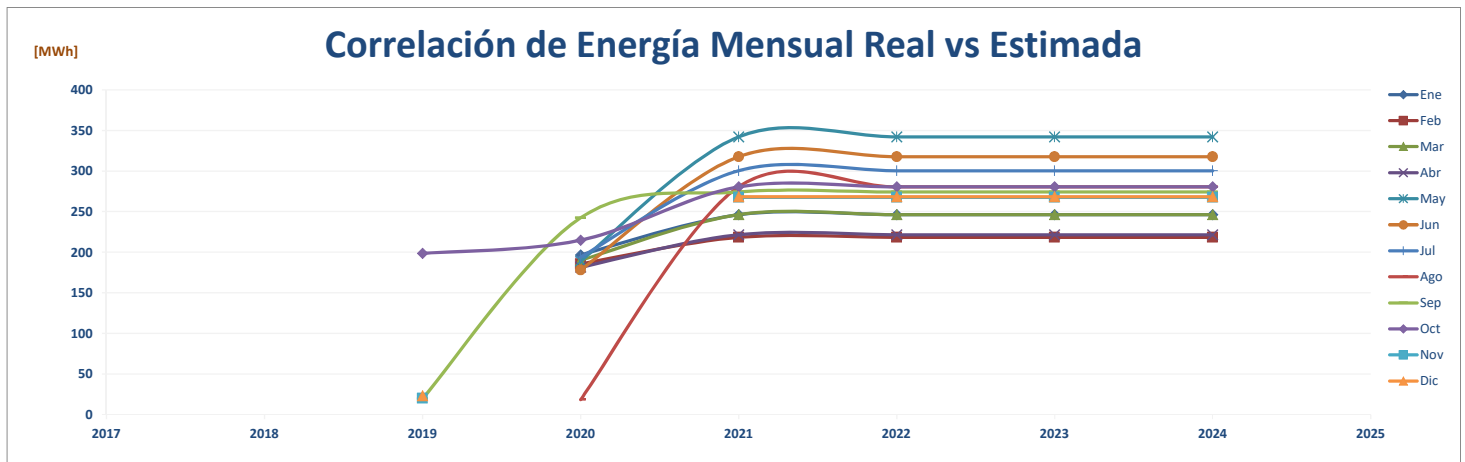
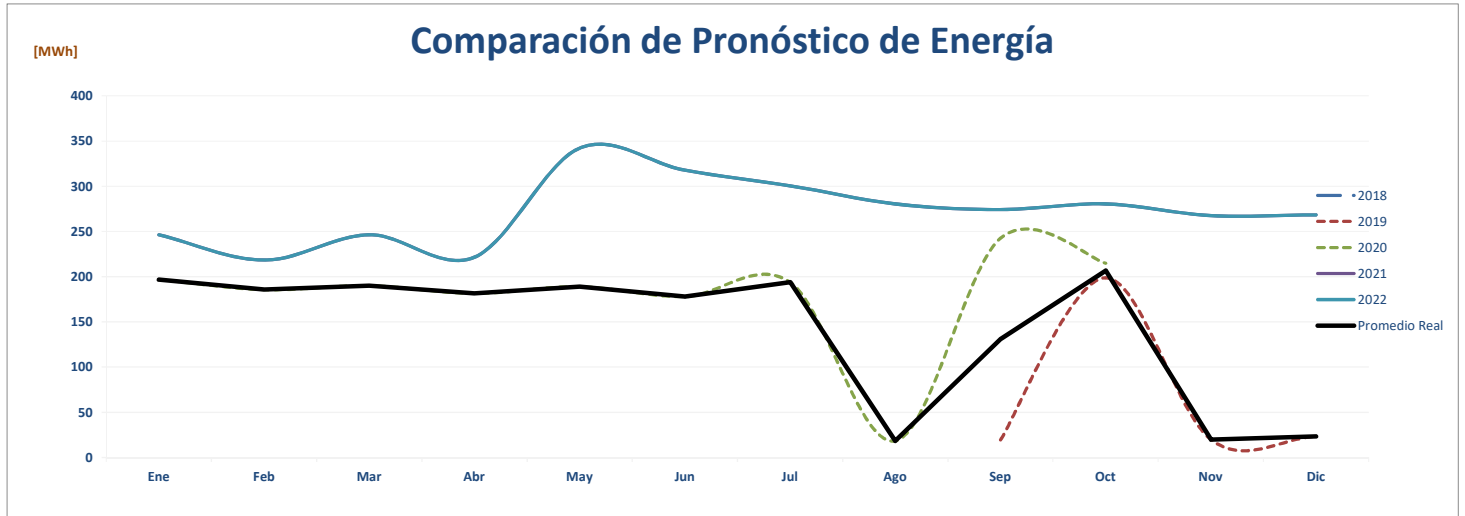
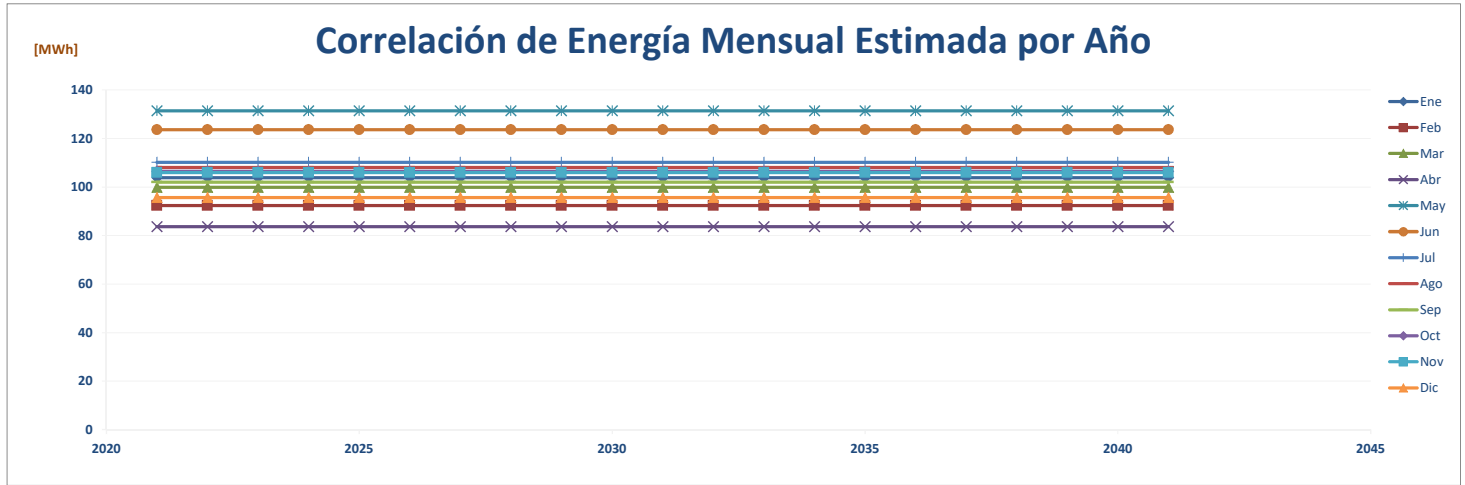
Comparación de Kio Networks

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020							219	41	395	48			176	0.0%
AÑO 1	2021	386	348	376	345	419	362	374	411	382	380	380	380	379	115.5%
AÑO 2	2022	386	348	376	345	419	362	374	411	382	380	380	380	379	0.0%
AÑO 3	2023	386	348	376	345	419	362	374	411	382	380	380	380	379	0.0%
AÑO 4	2024	386	348	376	345	419	362	374	411	382	380	380	380	379	0.0%



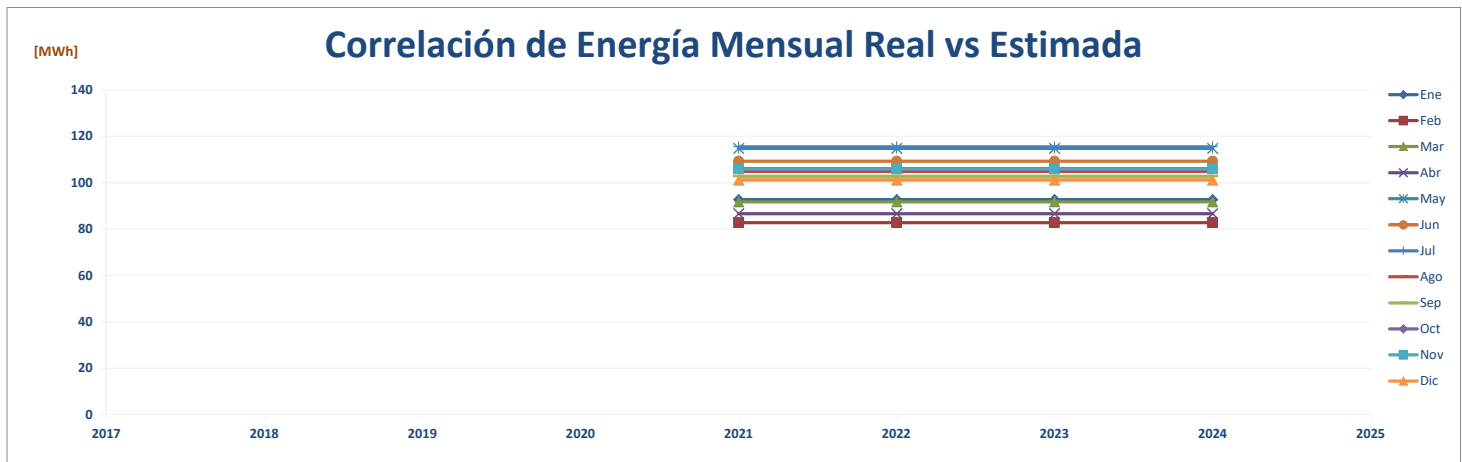
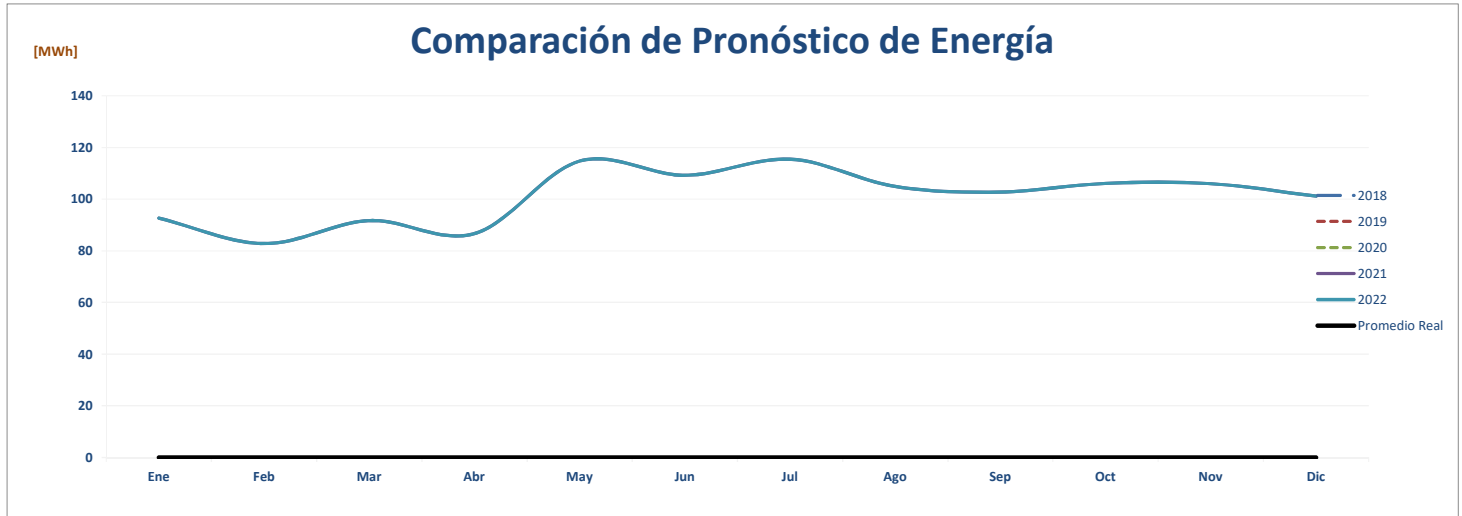
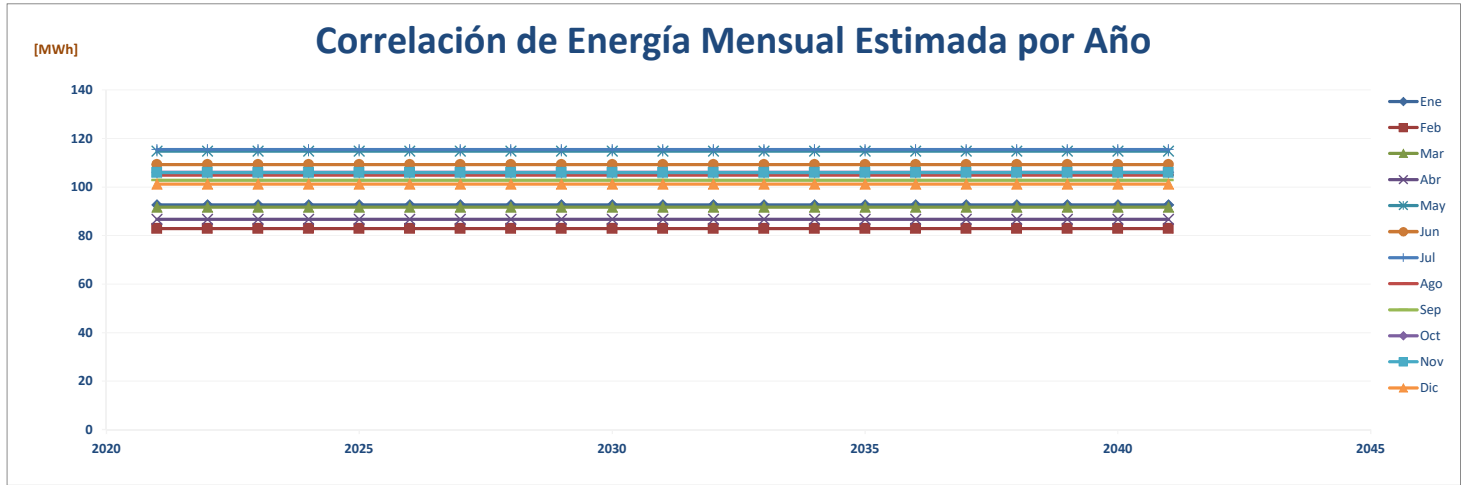
Comparación de L&R Edificio 3835

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								19	199	20	23		65	0.0%
AÑO 0	2020	197	186	190	181	189	178	194	18	242	215			179	174.1%
AÑO 1	2021	246	218	246	222	342	318	300	280	274	280	268	268	272	51.9%
AÑO 2	2022	246	218	246	222	342	318	300	280	274	280	268	268	272	0.0%
AÑO 3	2023	246	218	246	222	342	318	300	280	274	280	268	268	272	0.0%
AÑO 4	2024	246	218	246	222	342	318	300	280	274	280	268	268	272	0.0%



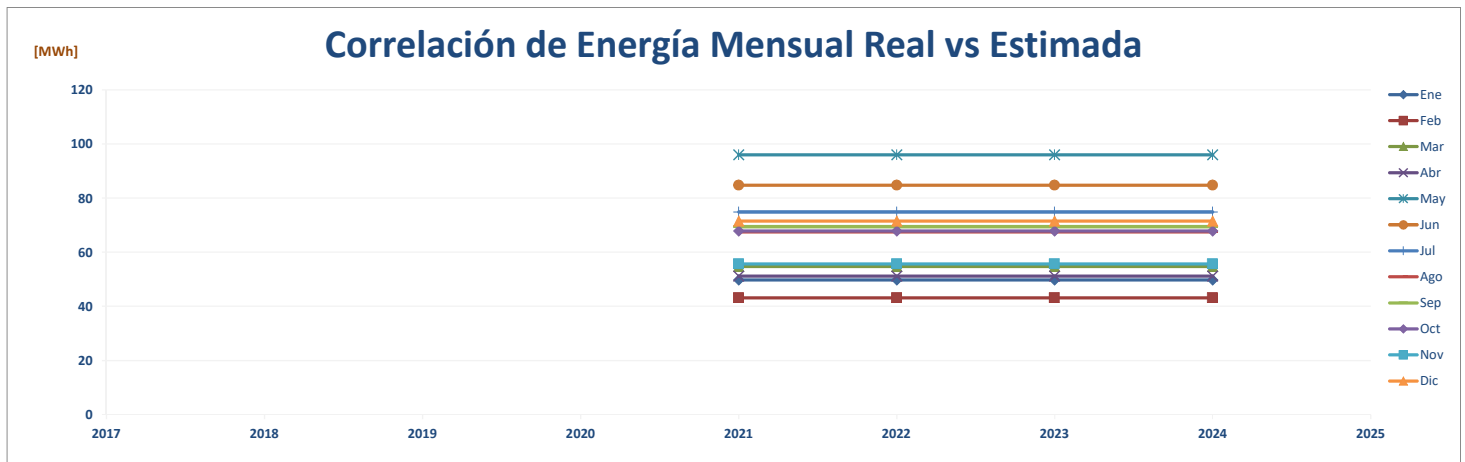
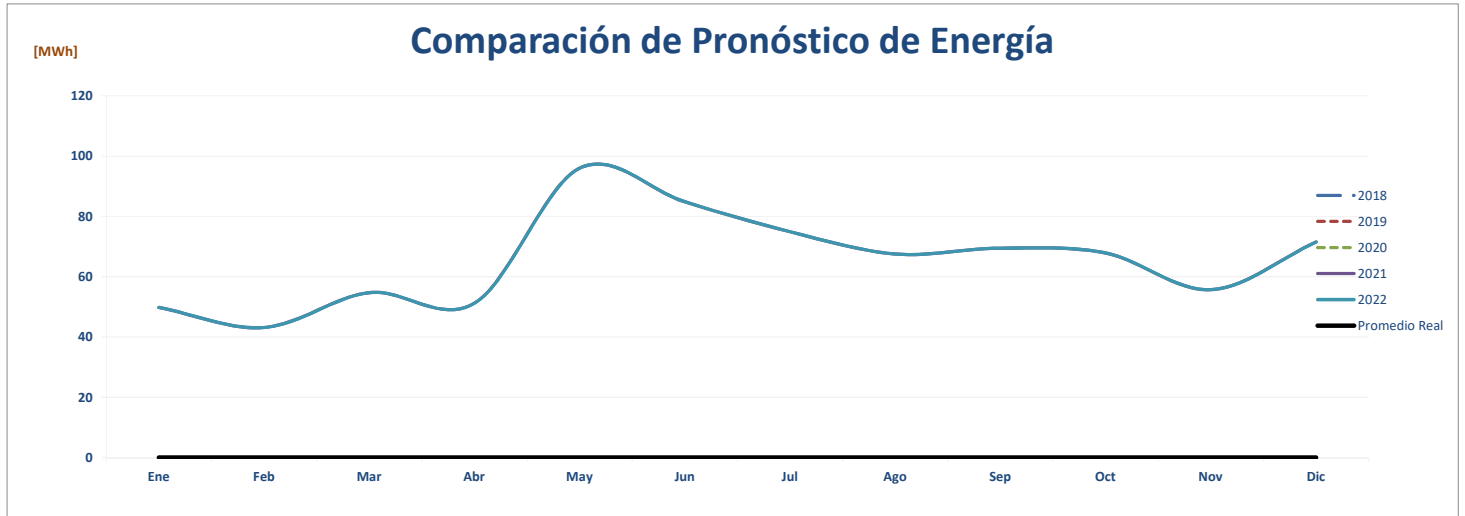
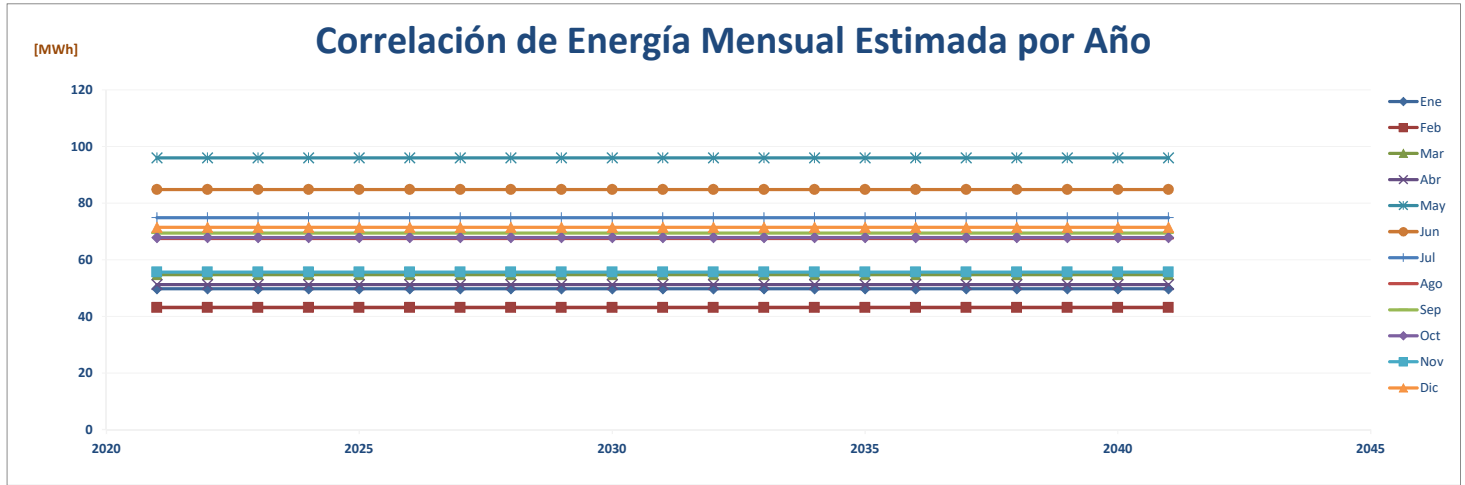
Comparación de L&R Edificio 3845

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	93	83	92	87	115	109	115	105	103	106	106	101	101	0.0%
AÑO 2	2022	93	83	92	87	115	109	115	105	103	106	106	101	101	0.0%
AÑO 3	2023	93	83	92	87	115	109	115	105	103	106	106	101	101	0.0%
AÑO 4	2024	93	83	92	87	115	109	115	105	103	106	106	101	101	0.0%



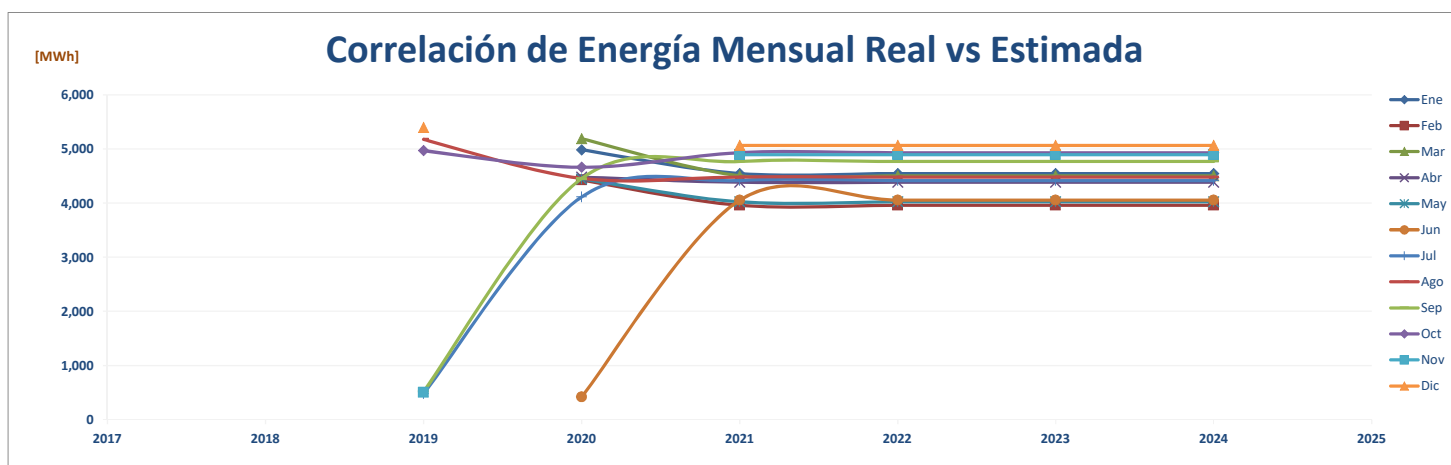
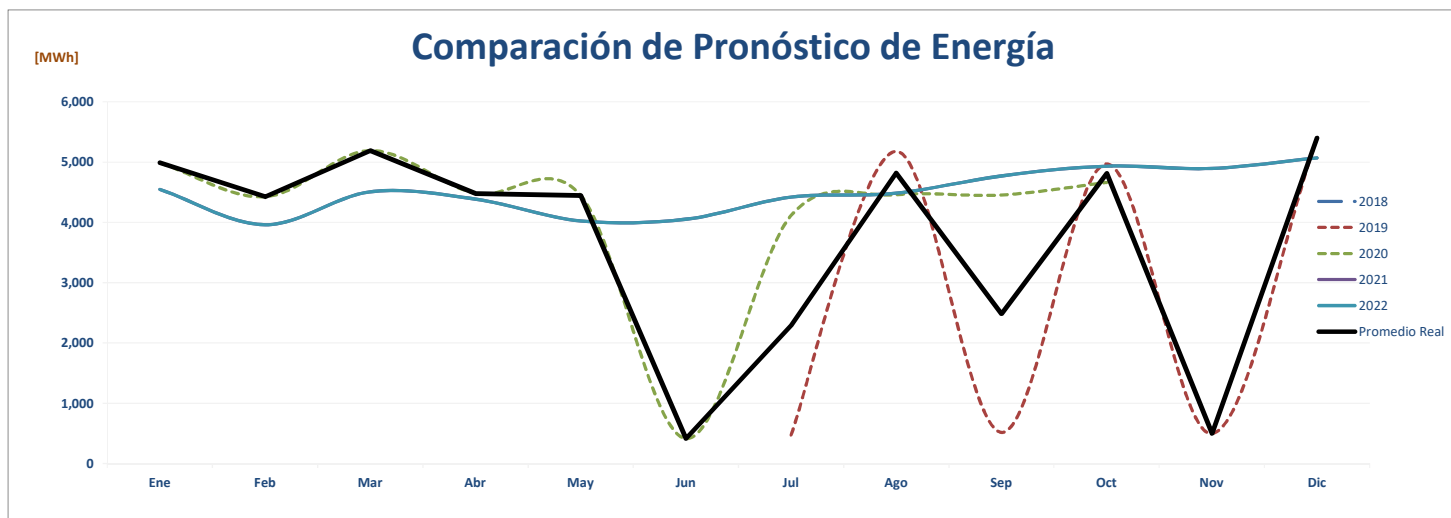
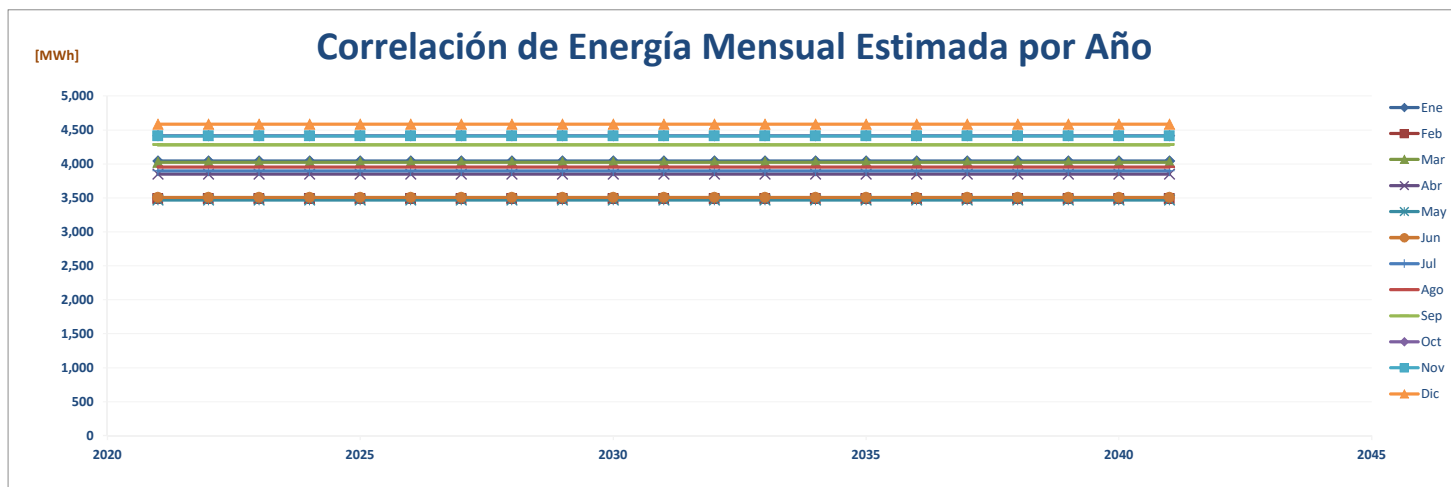
Comparación de L&R Edificio 3855

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	50	43	55	51	96	85	75	68	69	68	56	71	66	0.0%
AÑO 2	2022	50	43	55	51	96	85	75	68	69	68	56	71	66	0.0%
AÑO 3	2023	50	43	55	51	96	85	75	68	69	68	56	71	66	0.0%
AÑO 4	2024	50	43	55	51	96	85	75	68	69	68	56	71	66	0.0%



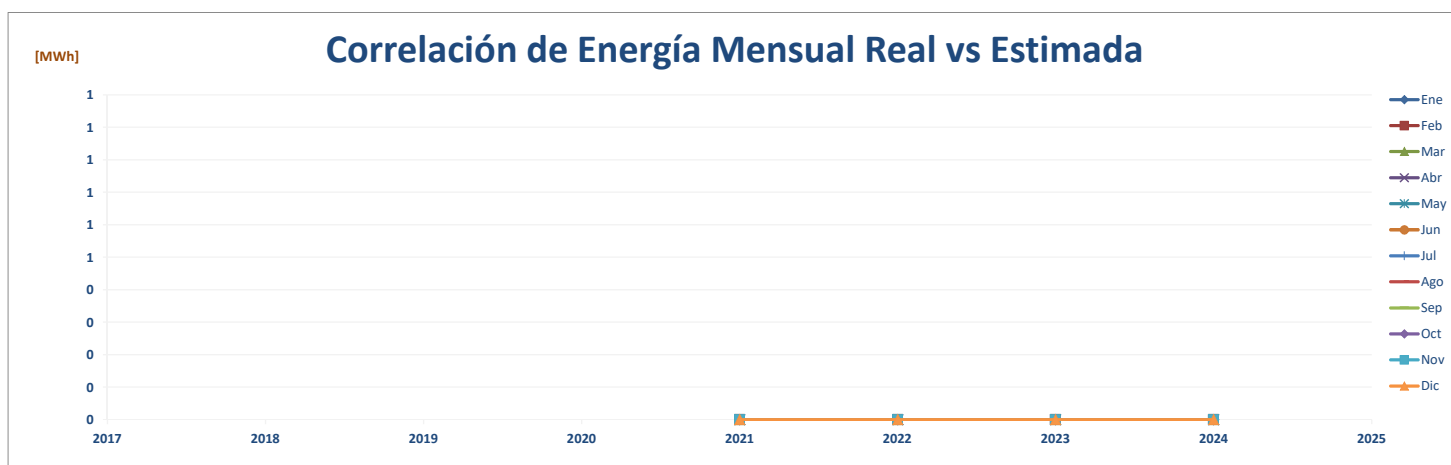
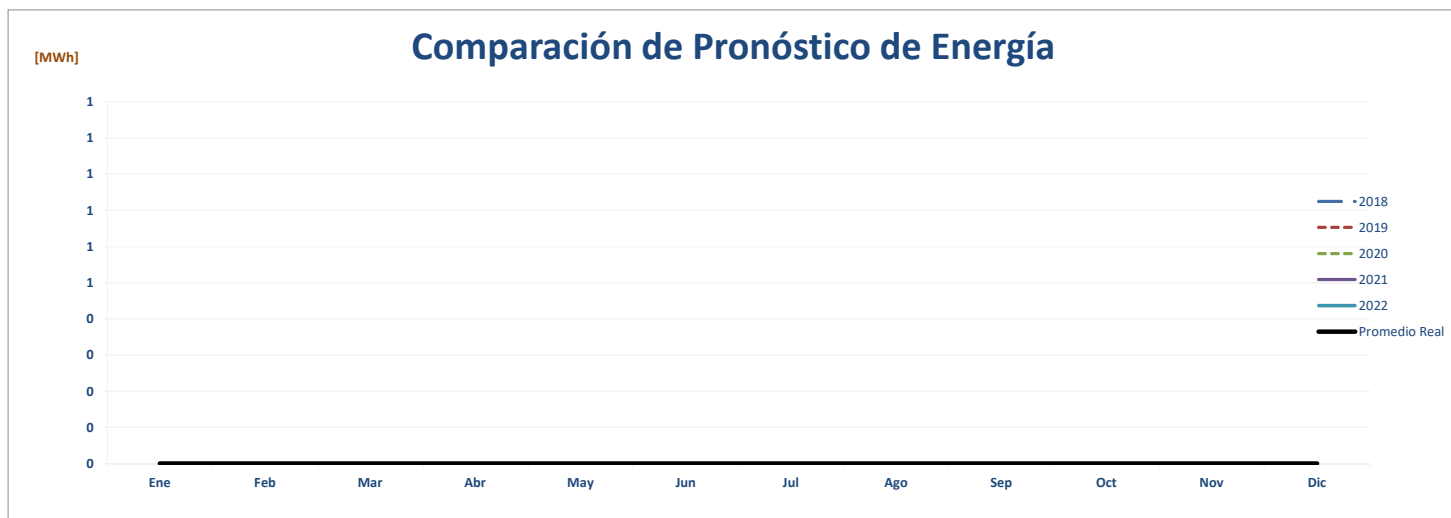
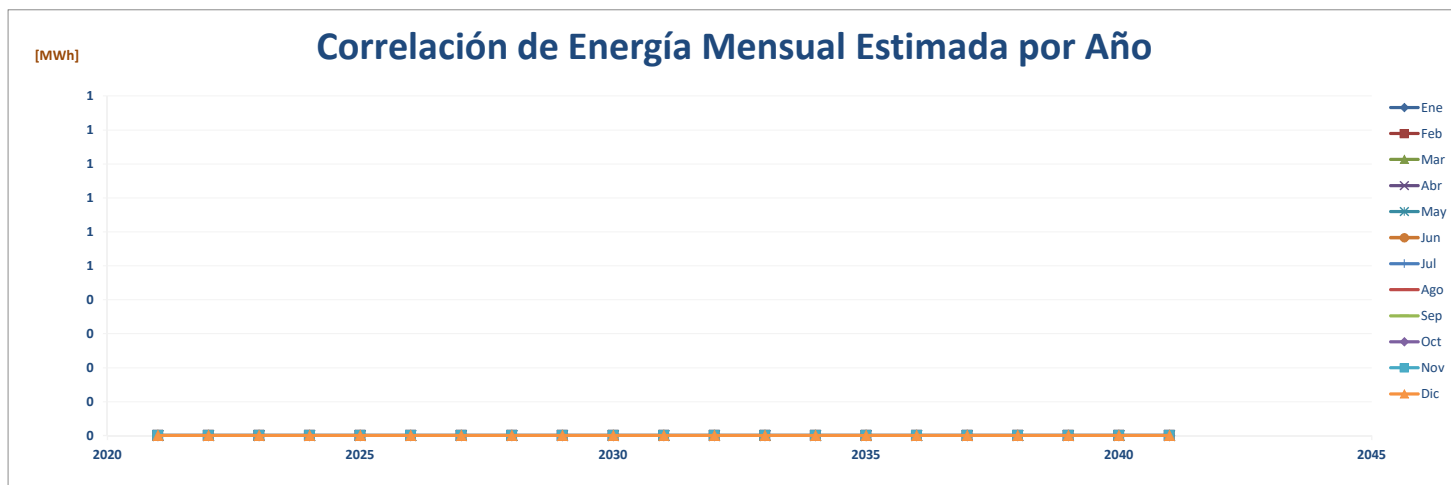
Comparación de Mit 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						475	5,176	516	4,968	499	5,399			2,839	0.0%
AÑO 0	2020	4,986	4,426	5,190	4,479	4,448	416	4,112	4,457	4,454	4,662				4,163	46.6%
AÑO 1	2021	4,546	3,961	4,506	4,385	4,024	4,052	4,418	4,483	4,770	4,932	4,894	5,068		4,503	8.2%
AÑO 2	2022	4,546	3,961	4,506	4,385	4,024	4,052	4,418	4,483	4,770	4,932	4,894	5,068		4,503	0.0%
AÑO 3	2023	4,546	3,961	4,506	4,385	4,024	4,052	4,418	4,483	4,770	4,932	4,894	5,068		4,503	0.0%
AÑO 4	2024	4,546	3,961	4,506	4,385	4,024	4,052	4,418	4,483	4,770	4,932	4,894	5,068		4,503	0.0%



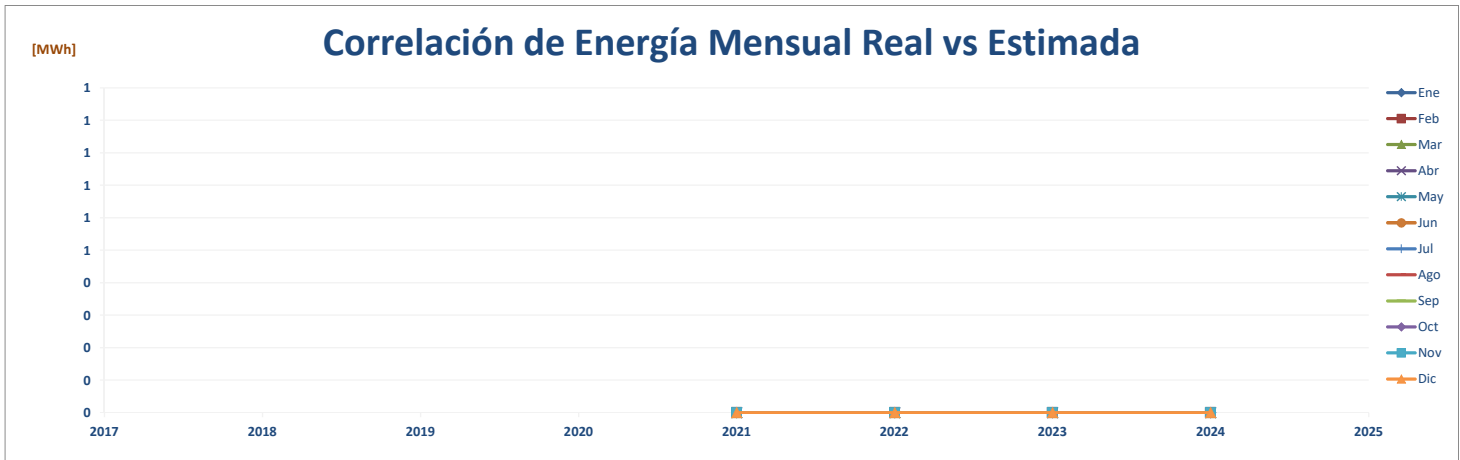
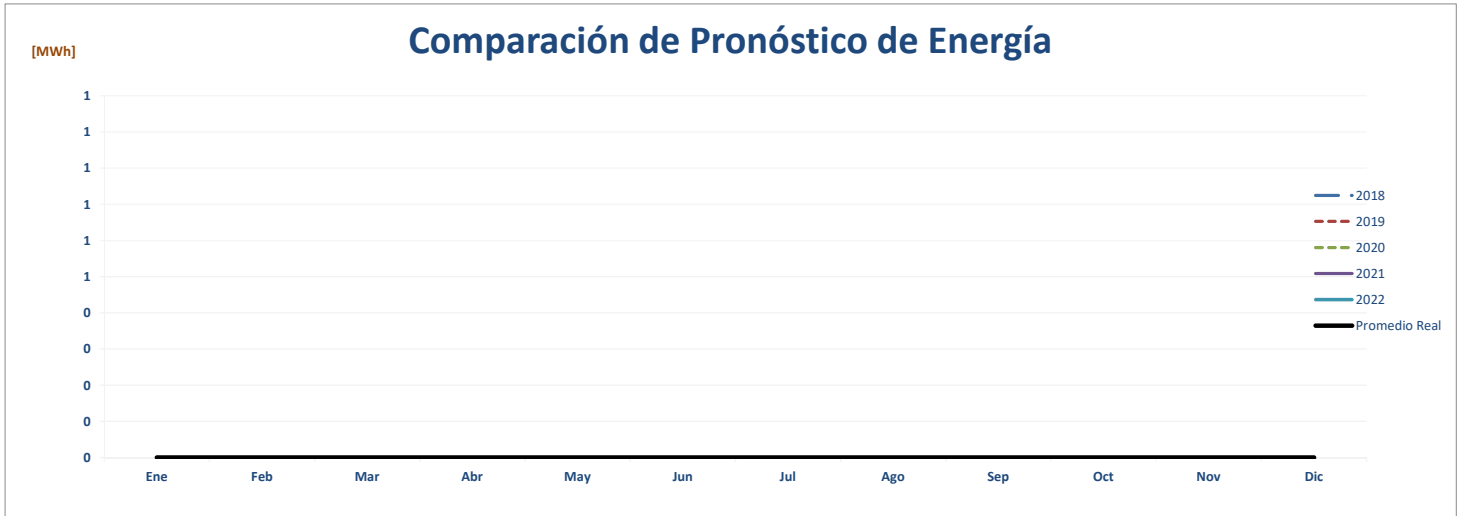
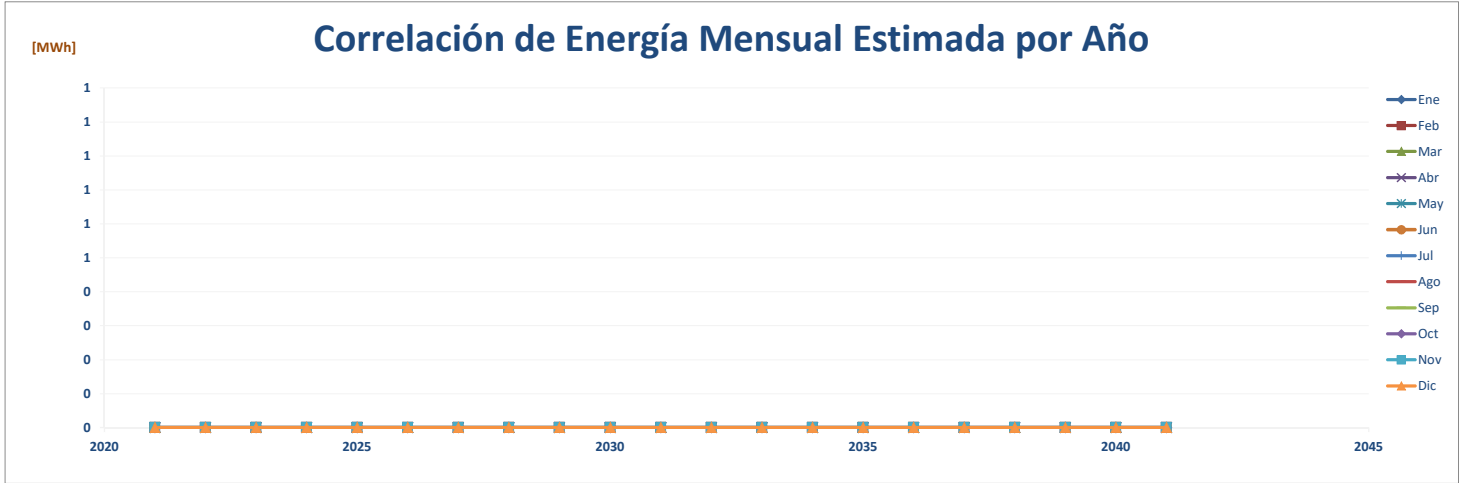
Comparación de Mit 2

		ENERGÍA (MWh)												%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 2	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 3	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 4	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%



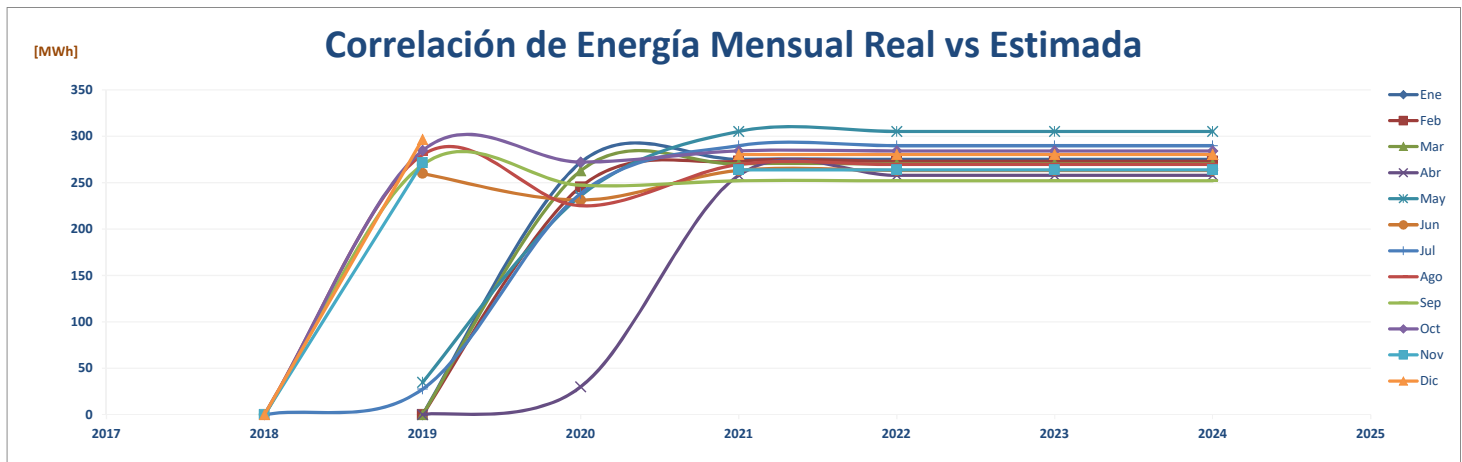
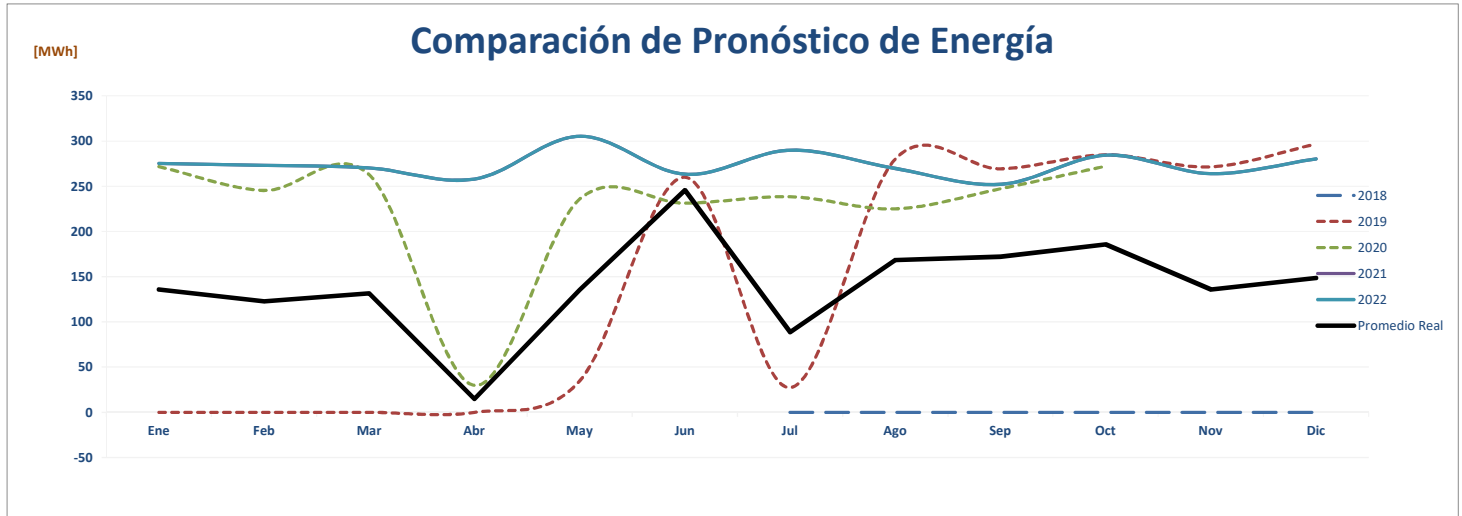
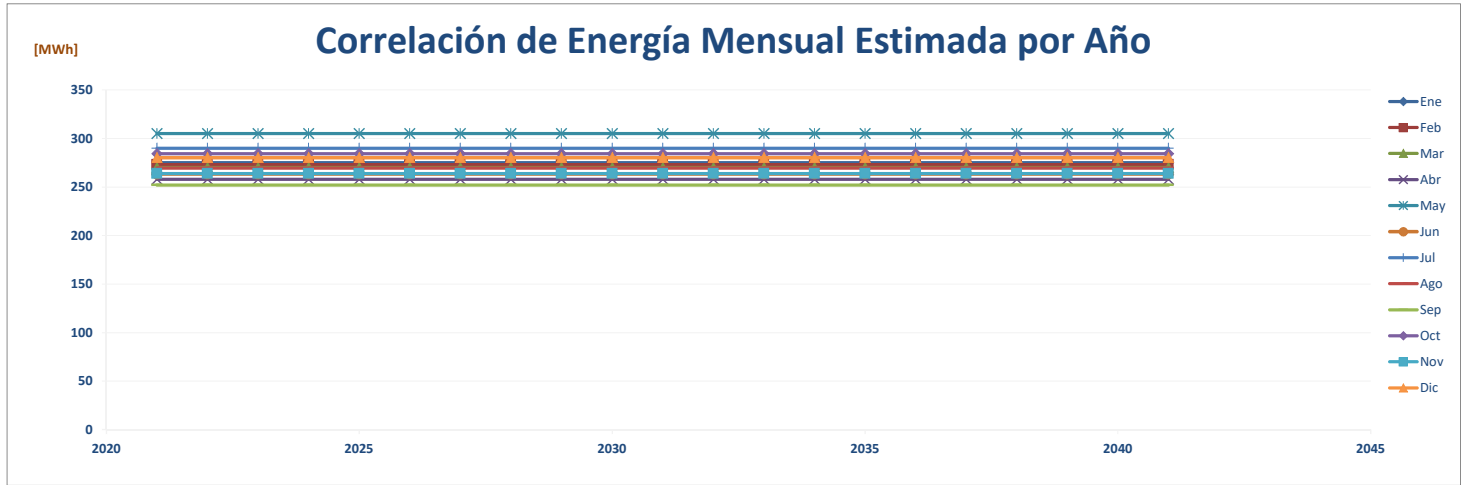
Comparación de Mit 4

ENERGÍA (MWh)														%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	PROMEDIO	
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 2	2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 3	2023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%
AÑO 4	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%



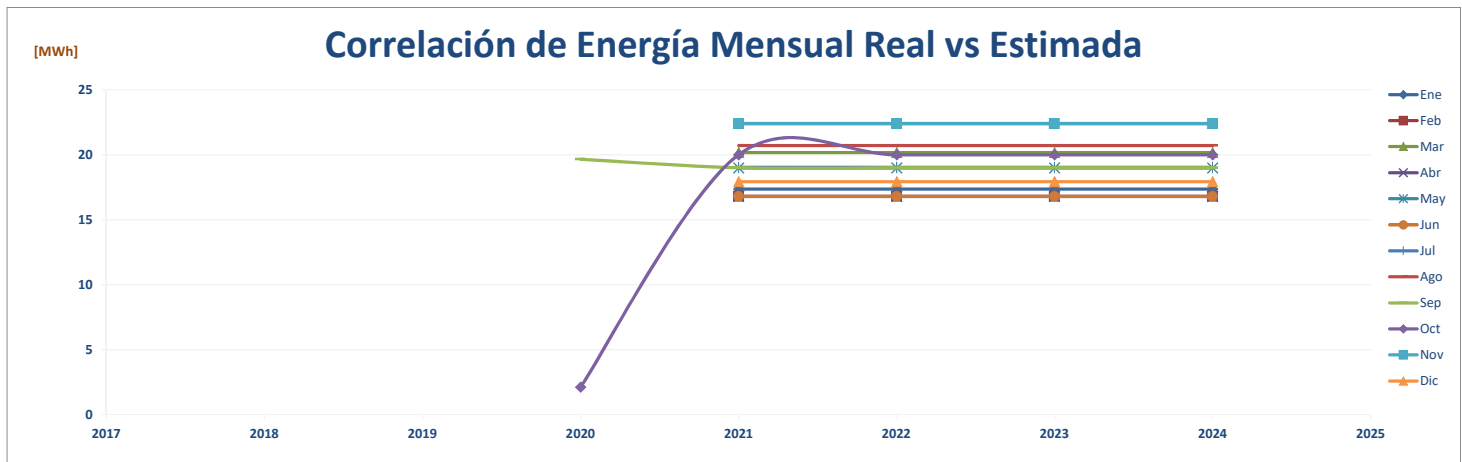
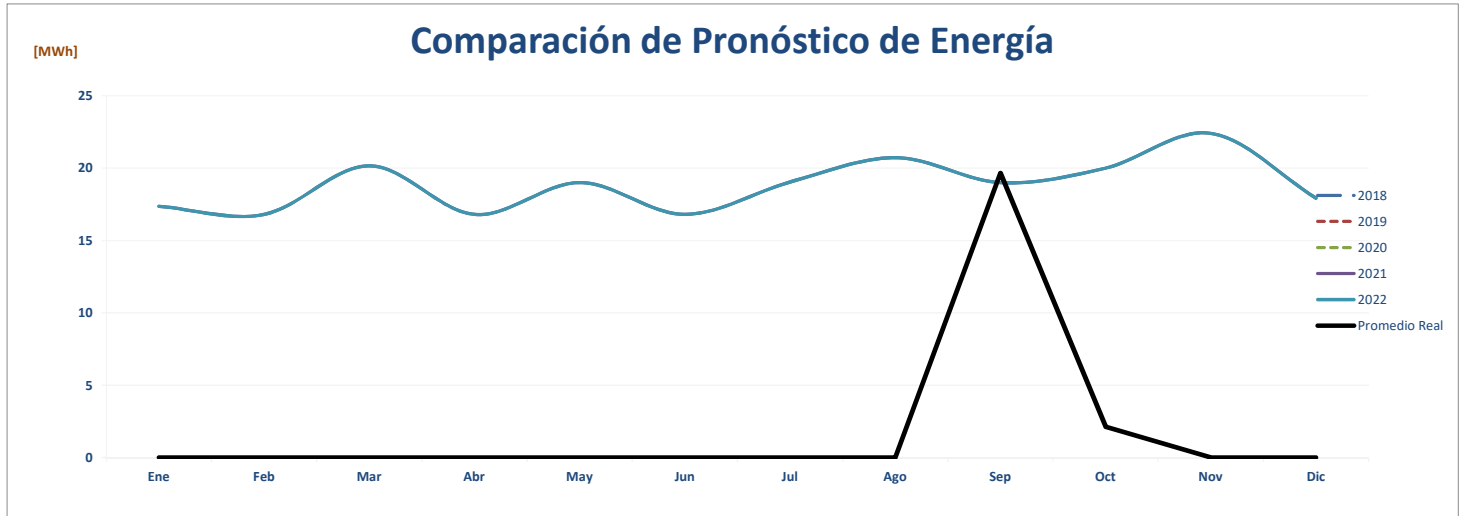
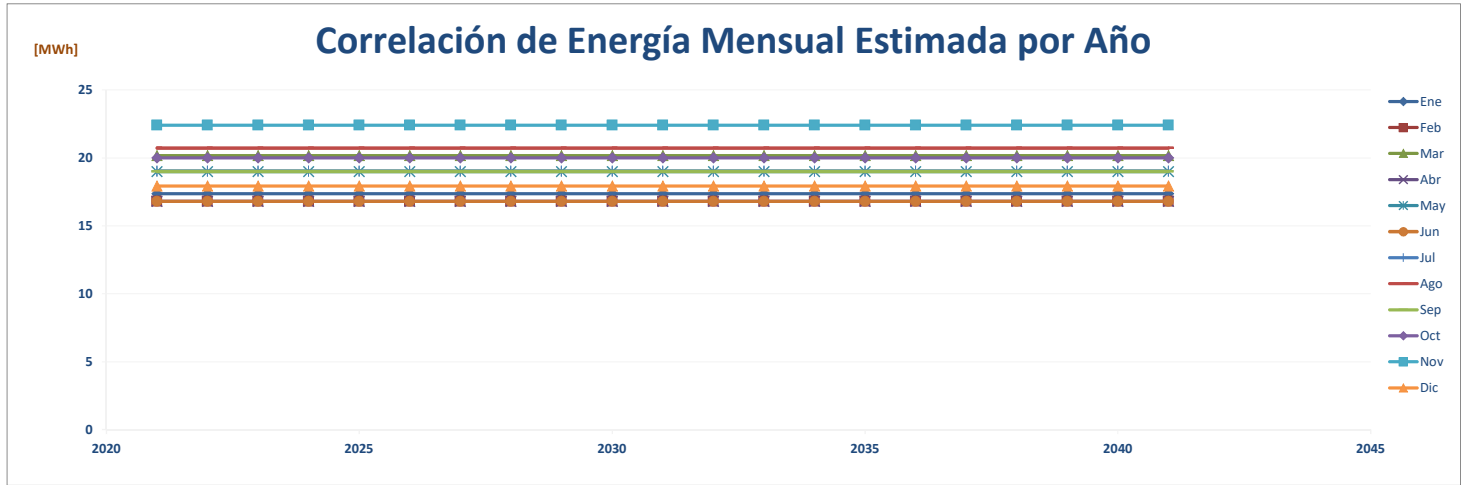
Comparación de Machetazo Oeste

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-	-
AÑO -1	2019	-	-	-	-	35	260	27	280	269	285	271	297	144	0.0%	
AÑO 0	2020	272	245	263	30	236	231	238	225	247	272			226	57.2%	
AÑO 1	2021	275	273	270	258	305	263	290	270	252	284	264	280	274	21.2%	
AÑO 2	2022	275	273	270	258	305	263	290	270	252	284	264	280	274	0.0%	
AÑO 3	2023	275	273	270	258	305	263	290	270	252	284	264	280	274	0.0%	
AÑO 4	2024	275	273	270	258	305	263	290	270	252	284	264	280	274	0.0%	



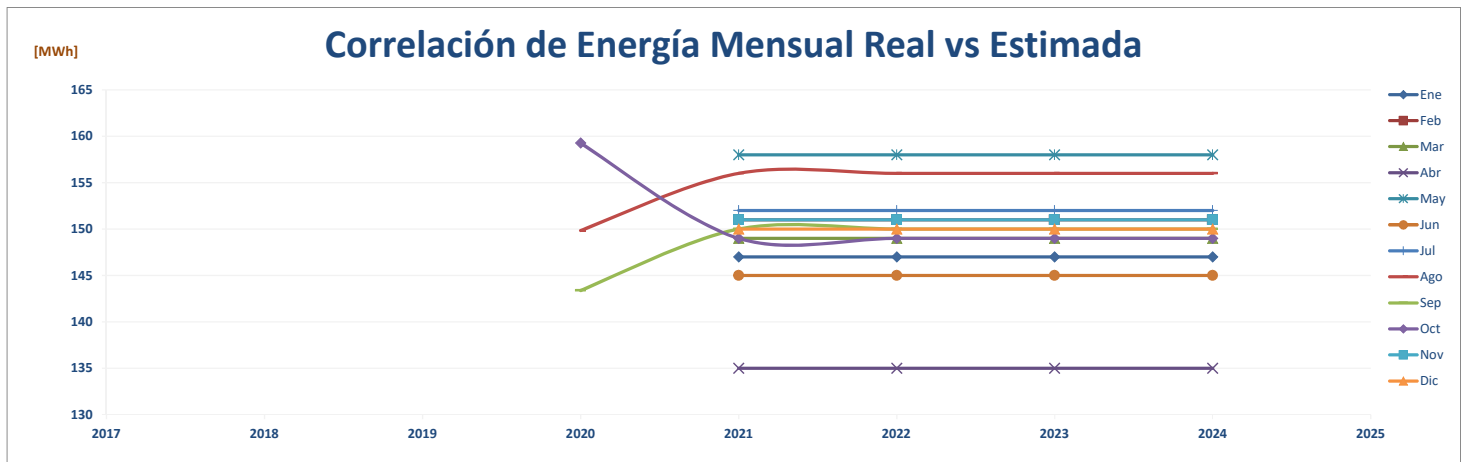
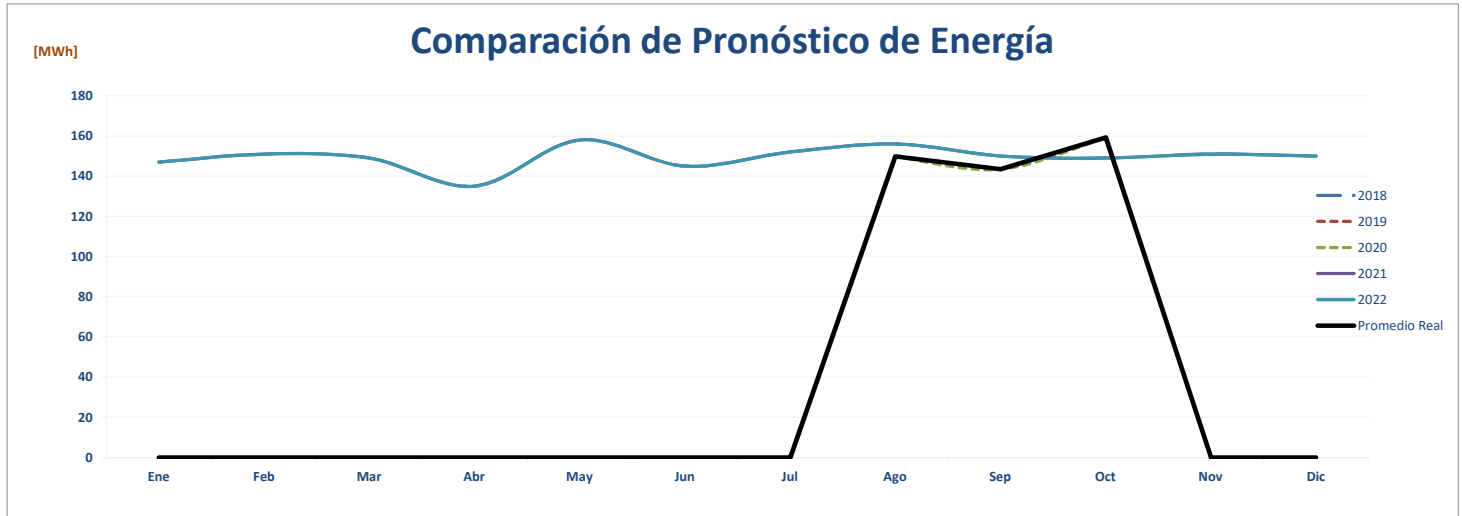
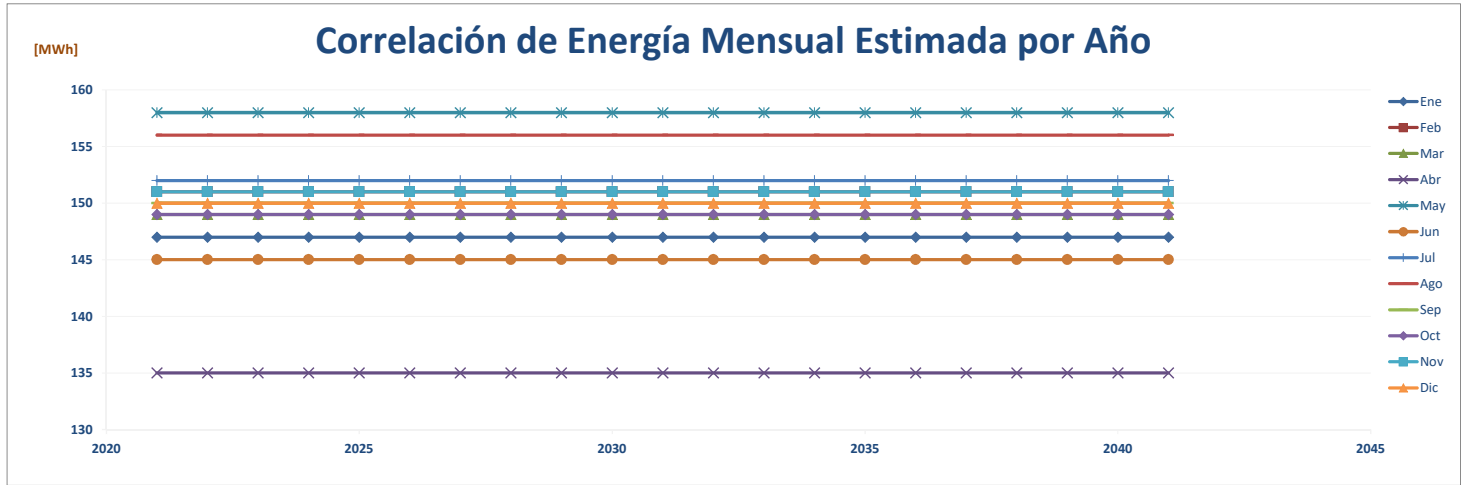
Comparación de May'S Zona Libre 19

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020									20	2			11	0.0%
AÑO 1	2021	17	17	20	17	19	17	19	21	19	20	22	18	19	73.0%
AÑO 2	2022	17	17	20	17	19	17	19	21	19	20	22	18	19	0.0%
AÑO 3	2023	17	17	20	17	19	17	19	21	19	20	22	18	19	0.0%
AÑO 4	2024	17	17	20	17	19	17	19	21	19	20	22	18	19	0.0%



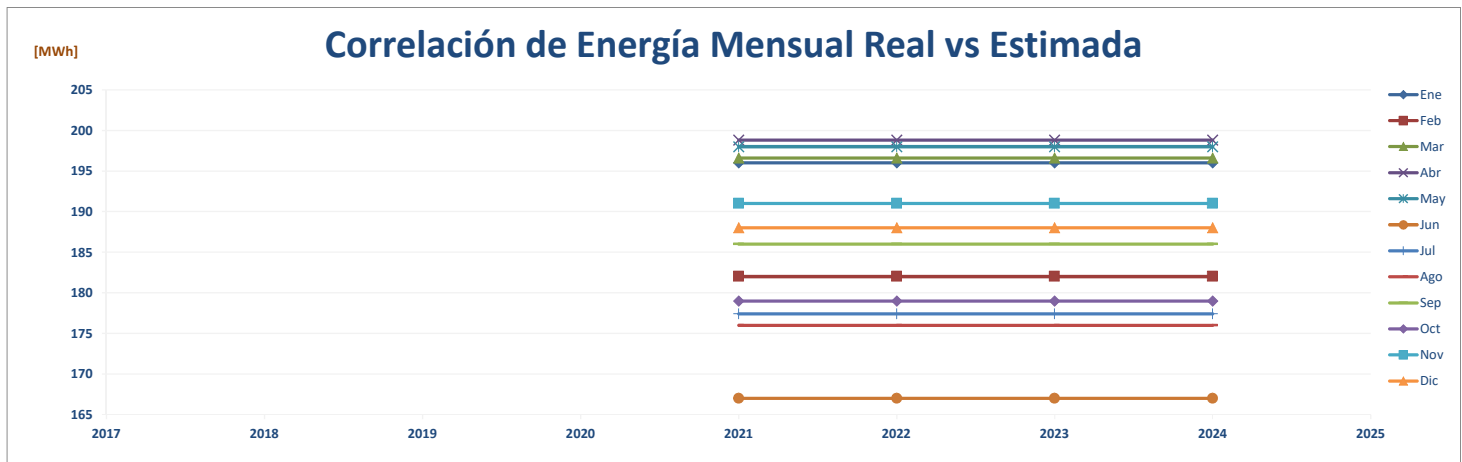
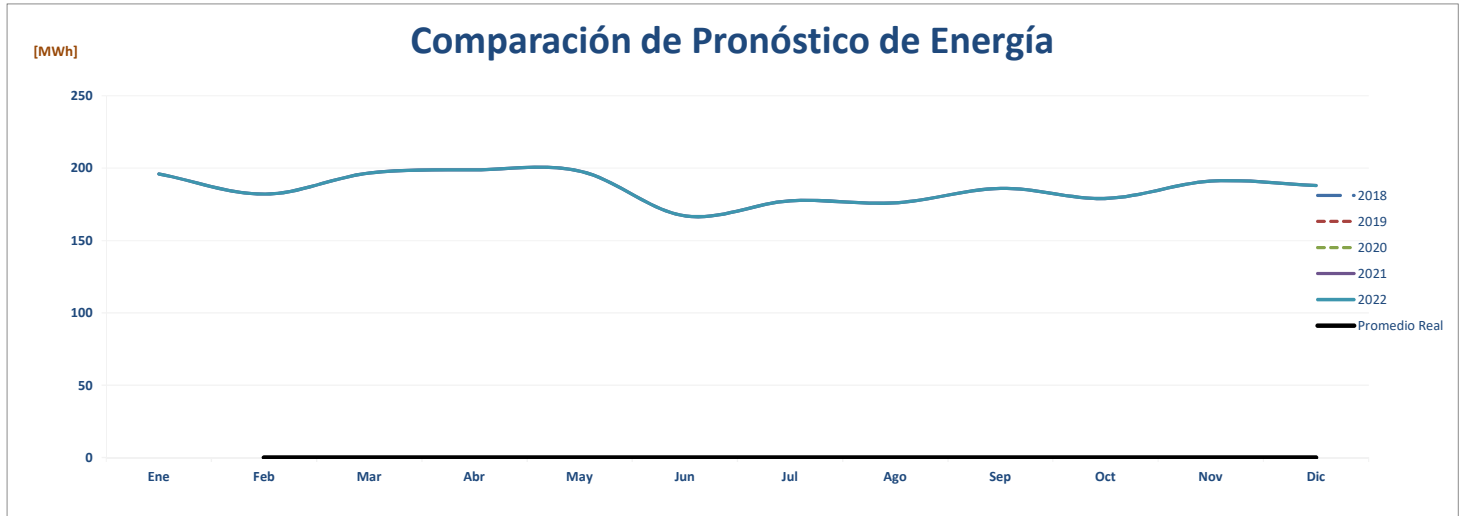
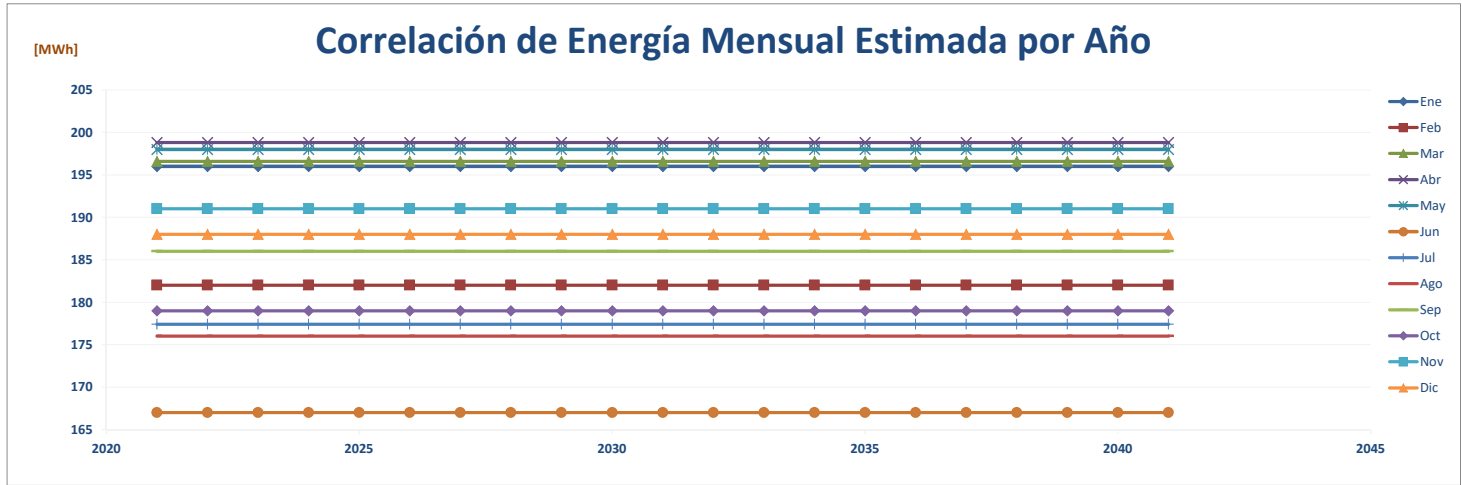
Comparación de May'S Cto Eléctrico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020								150	143	159				151	0.0%
AÑO 1	2021	147	151	149	135	158	145	152	156	150	149	151	150		149	-0.9%
AÑO 2	2022	147	151	149	135	158	145	152	156	150	149	151	150		149	0.0%
AÑO 3	2023	147	151	149	135	158	145	152	156	150	149	151	150		149	0.0%
AÑO 4	2024	147	151	149	135	158	145	152	156	150	149	151	150		149	0.0%



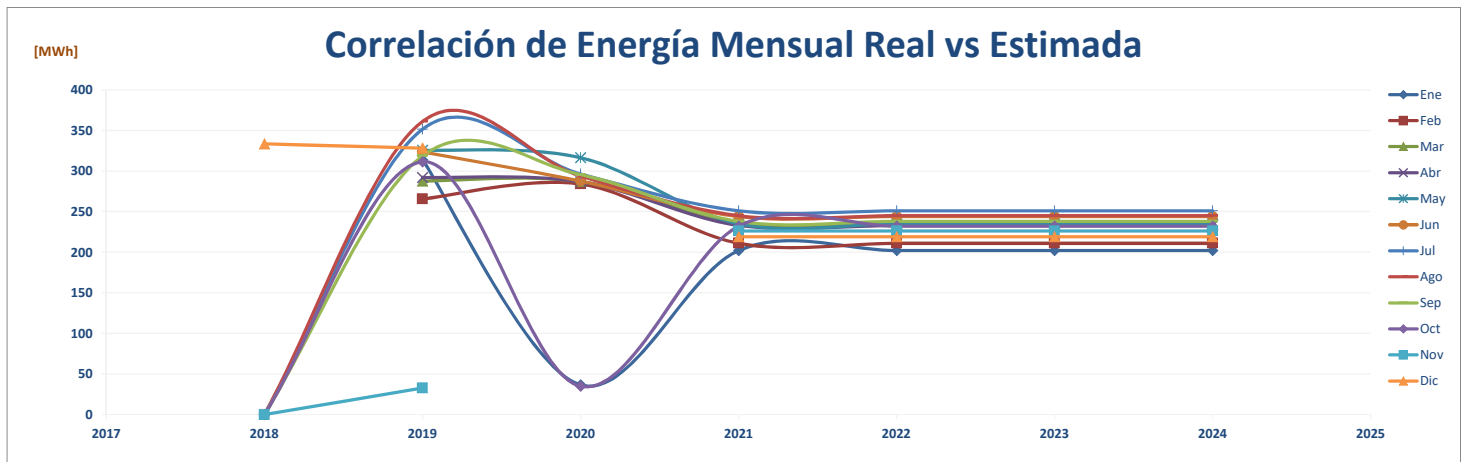
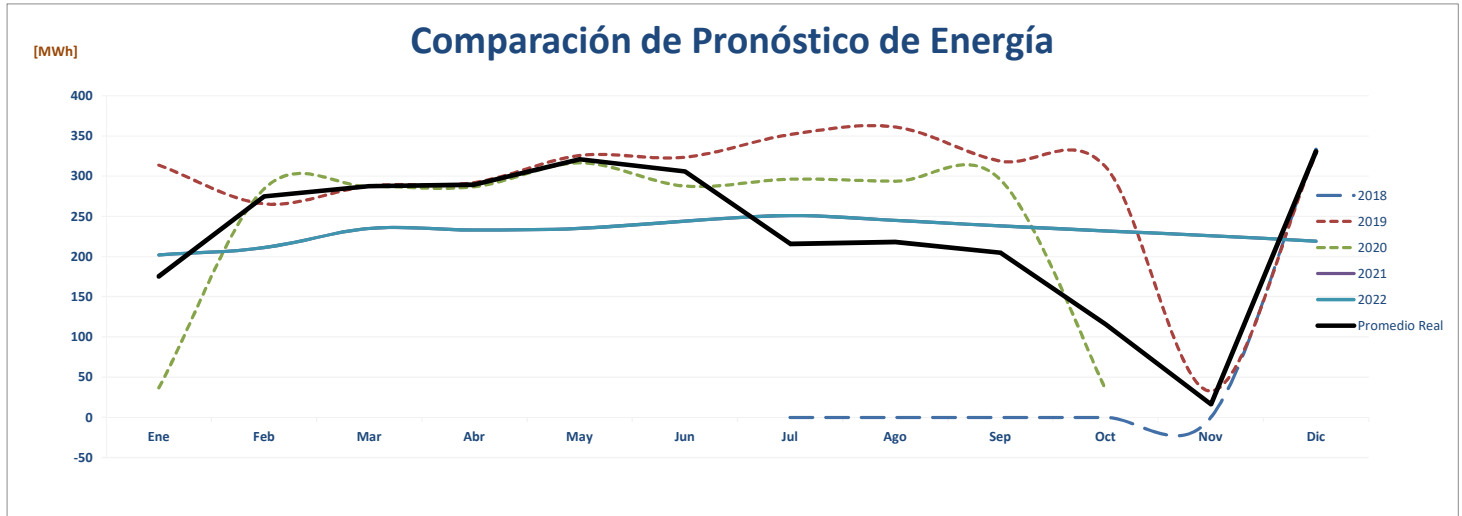
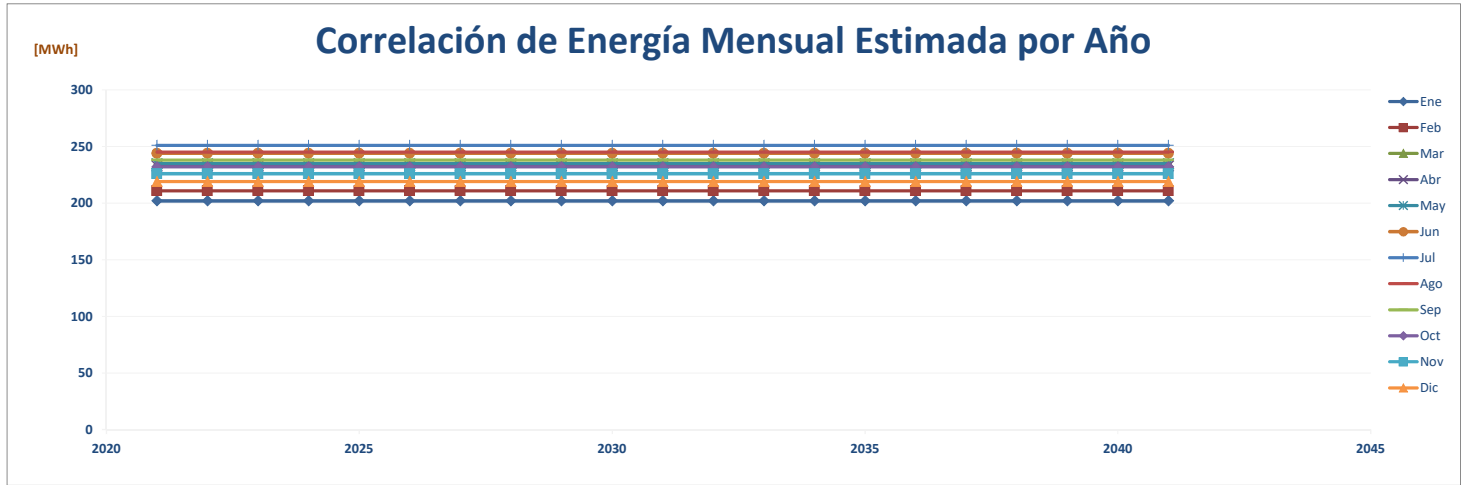
Comparación de May'S Zona Libre

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A													-	0.0%
AÑO 1	2021	196	182	197	199	198	167	177	176	186	179	191	188		186	0.0%
AÑO 2	2022	196	182	197	199	198	167	177	176	186	179	191	188		186	0.0%
AÑO 3	2023	196	182	197	199	198	167	177	176	186	179	191	188		186	0.0%
AÑO 4	2024	196	182	197	199	198	167	177	176	186	179	191	188		186	0.0%



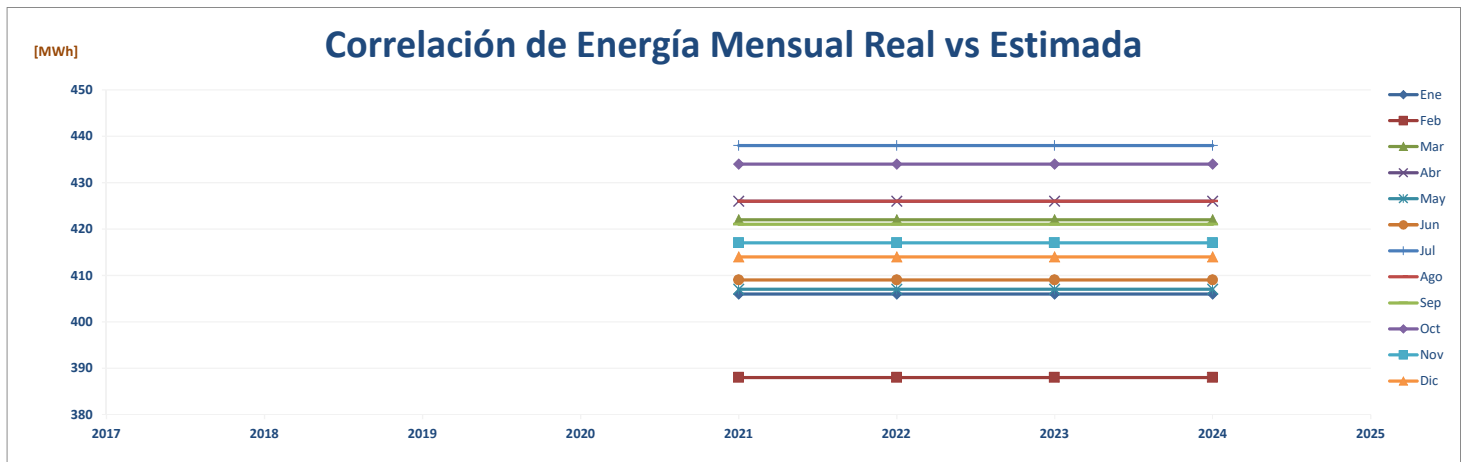
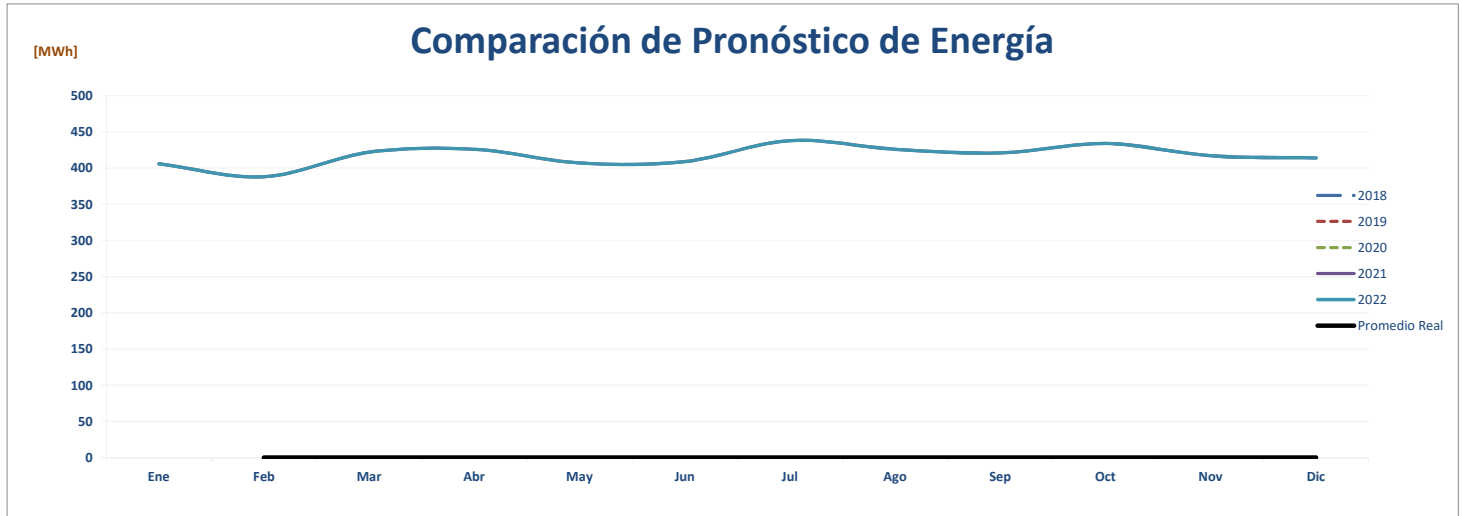
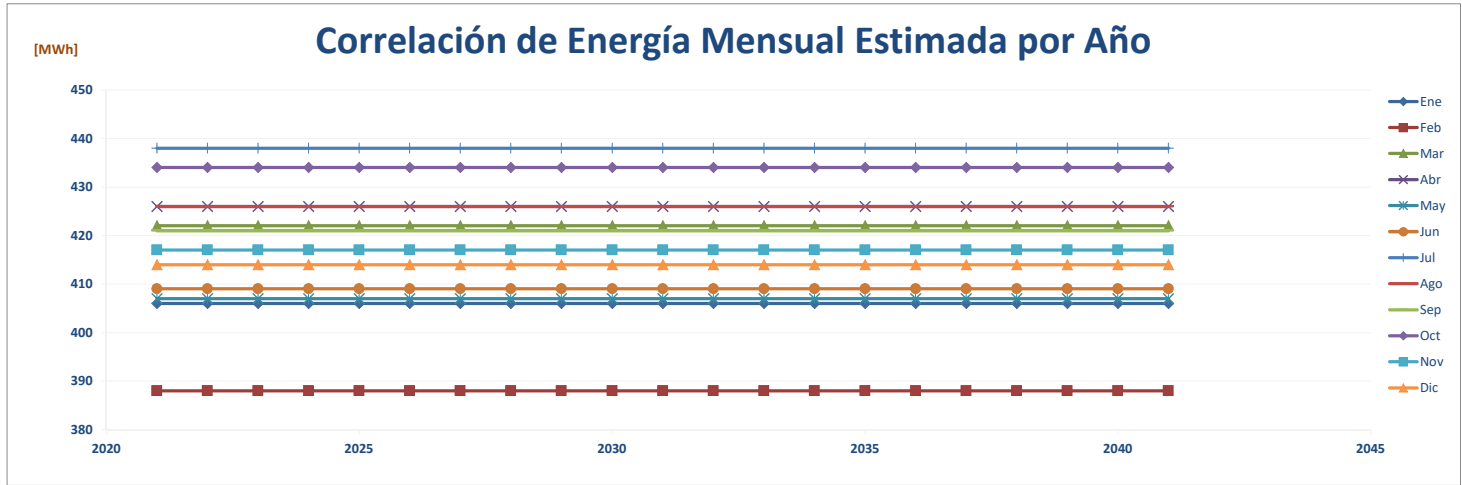
Comparación de Procesadora Monte Azul, S.A.

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	333	56	-
AÑO -1	2019	314	266	288	292	326	324	352	361	319	311	33	328	293	426.6%
AÑO 0	2020	37	284	287	287	316	288	296	294	295	35			242	-17.3%
AÑO 1	2021	202	211	235	233	235	244	251	245	238	232	226	219	231	-4.5%
AÑO 2	2022	202	211	235	233	235	244	251	245	238	232	226	219	231	0.0%
AÑO 3	2023	202	211	235	233	235	244	251	245	238	232	226	219	231	0.0%
AÑO 4	2024	202	211	235	233	235	244	251	245	238	232	226	219	231	0.0%



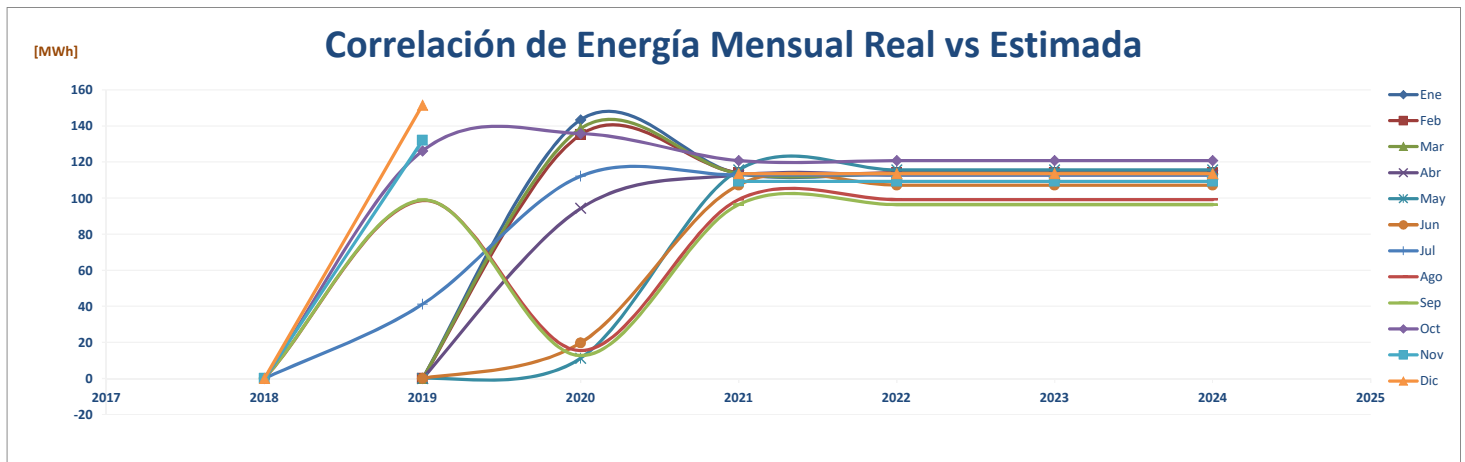
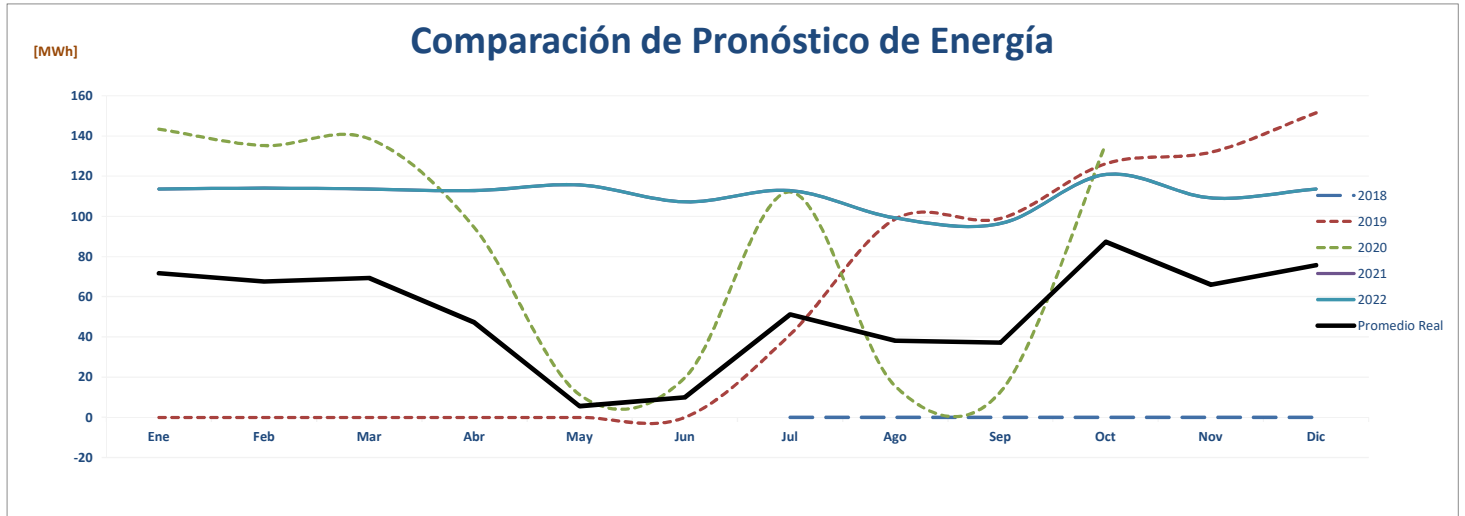
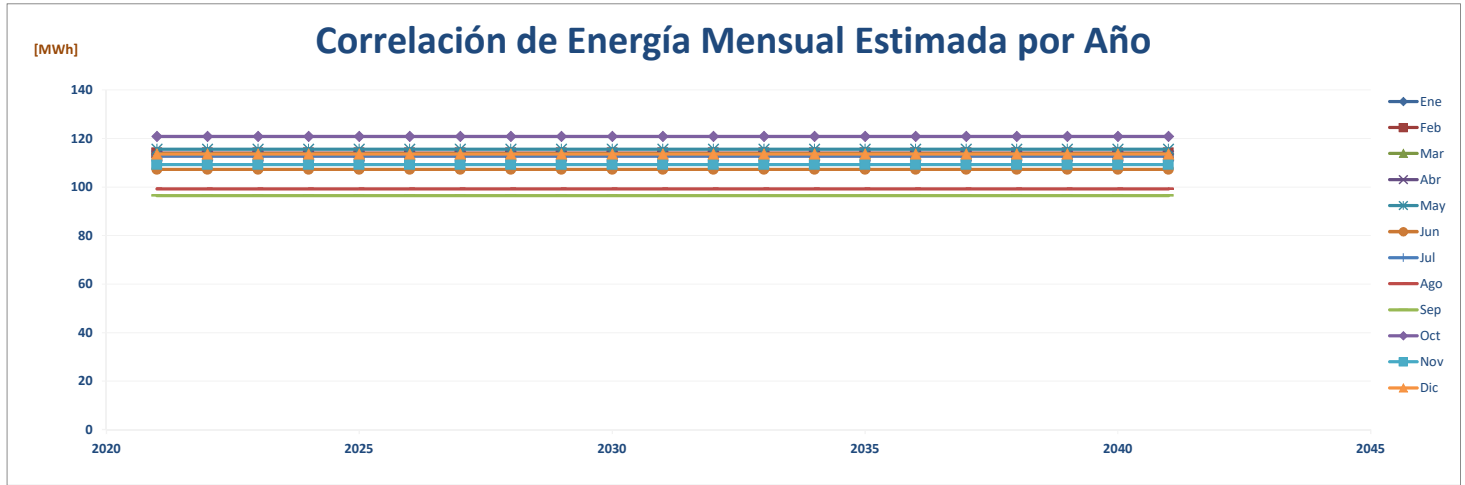
Comparación de Matadero Chiriquí

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%
AÑO 1	2021	406	388	422	426	407	409	438	426	421	434	417	414	417	0.0%
AÑO 2	2022	406	388	422	426	407	409	438	426	421	434	417	414	417	0.0%
AÑO 3	2023	406	388	422	426	407	409	438	426	421	434	417	414	417	0.0%
AÑO 4	2024	406	388	422	426	407	409	438	426	421	434	417	414	417	0.0%



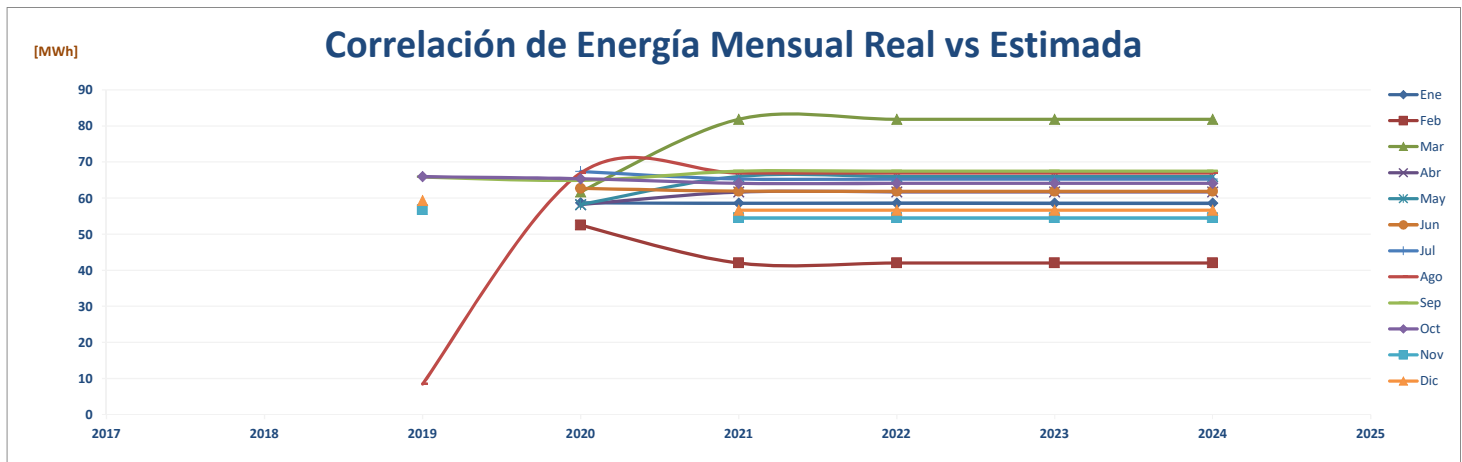
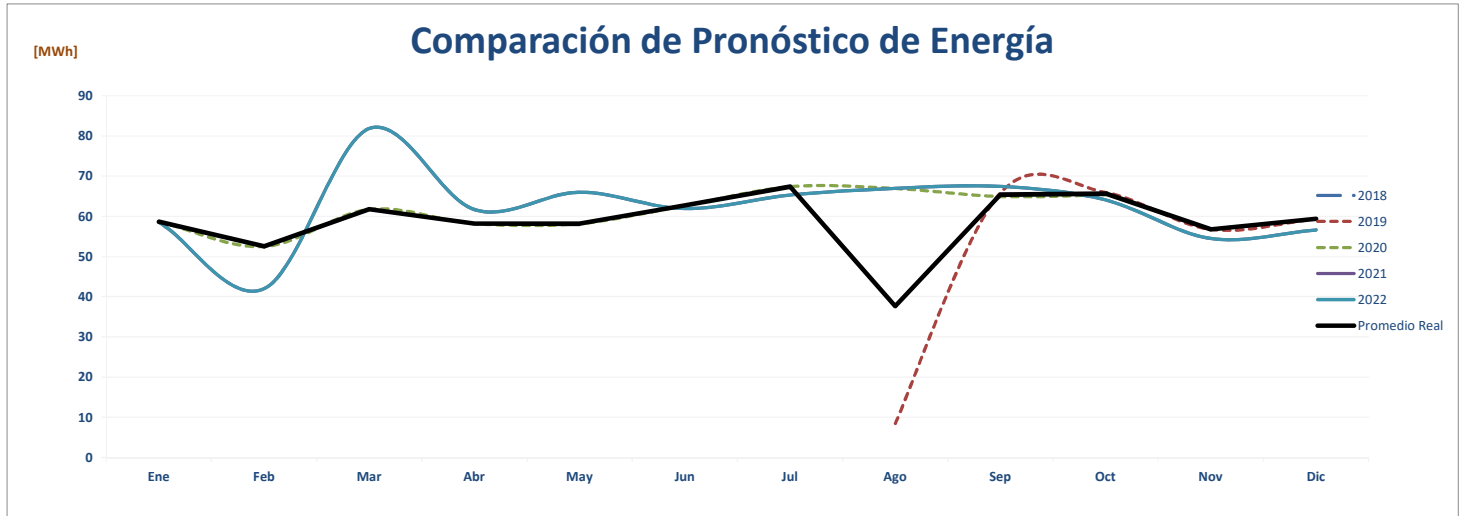
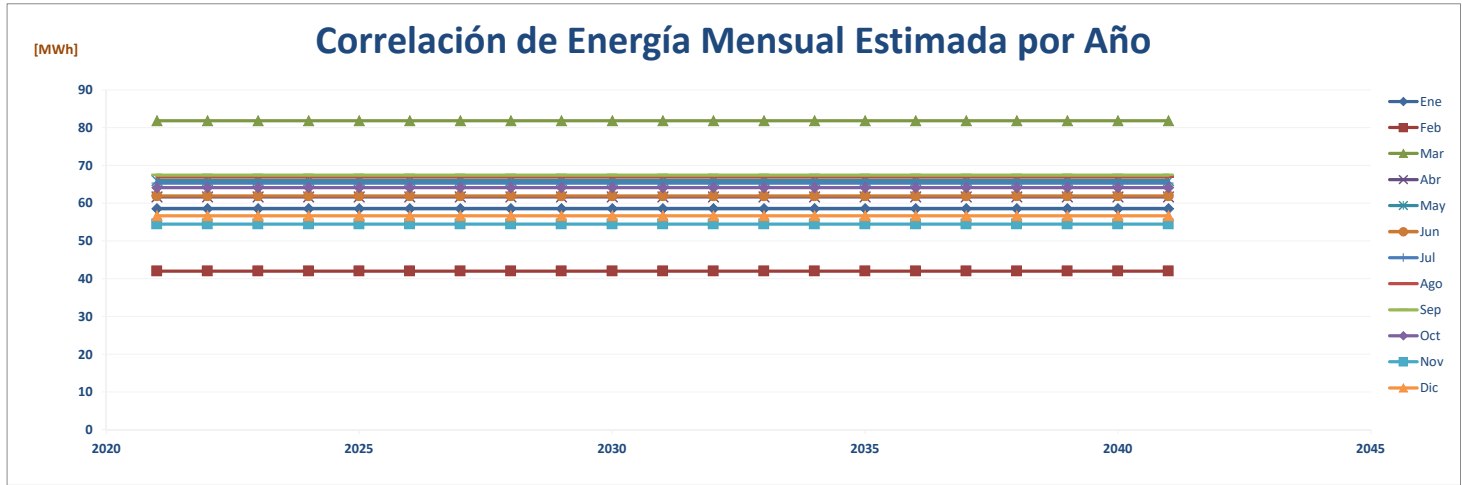
Comparación de Machetazo Calidonia 5050143-002

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							-	-	-	-	-	-	-	-	
AÑO -1	2019	-	-	-	-	-	-	41	99	99	126	132	151		54	0.0%
AÑO 0	2020	143	135	139	94	11	20	112	15	13	136				82	51.5%
AÑO 1	2021	114	114	114	113	116	107	113	99	96	121	109	114		111	35.3%
AÑO 2	2022	114	114	114	113	116	107	113	99	96	121	109	114		111	0.0%
AÑO 3	2023	114	114	114	113	116	107	113	99	96	121	109	114		111	0.0%
AÑO 4	2024	114	114	114	113	116	107	113	99	96	121	109	114		111	0.0%



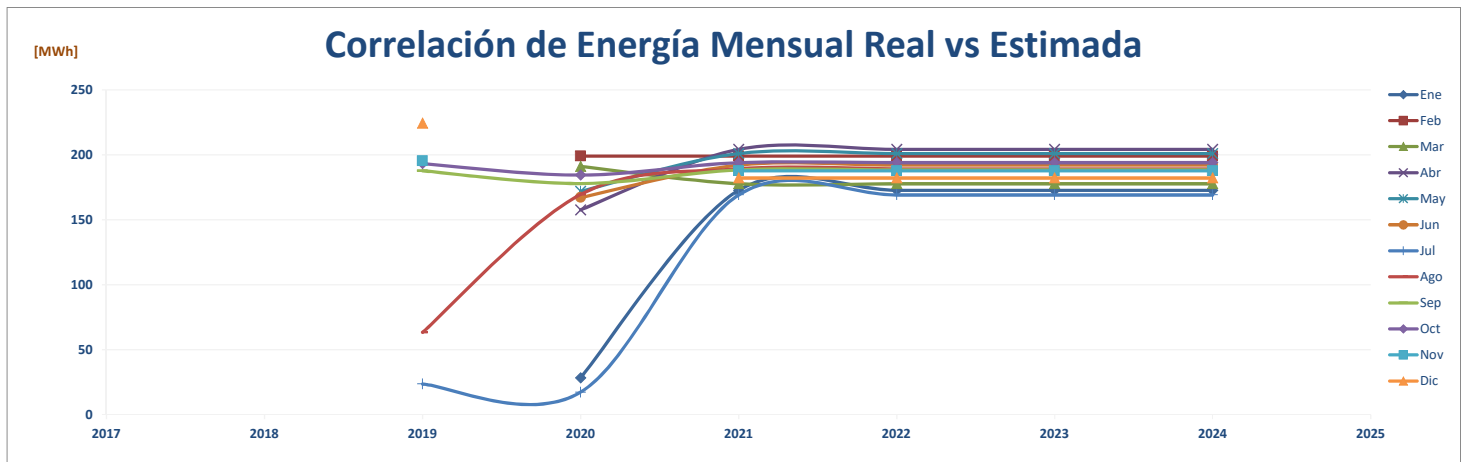
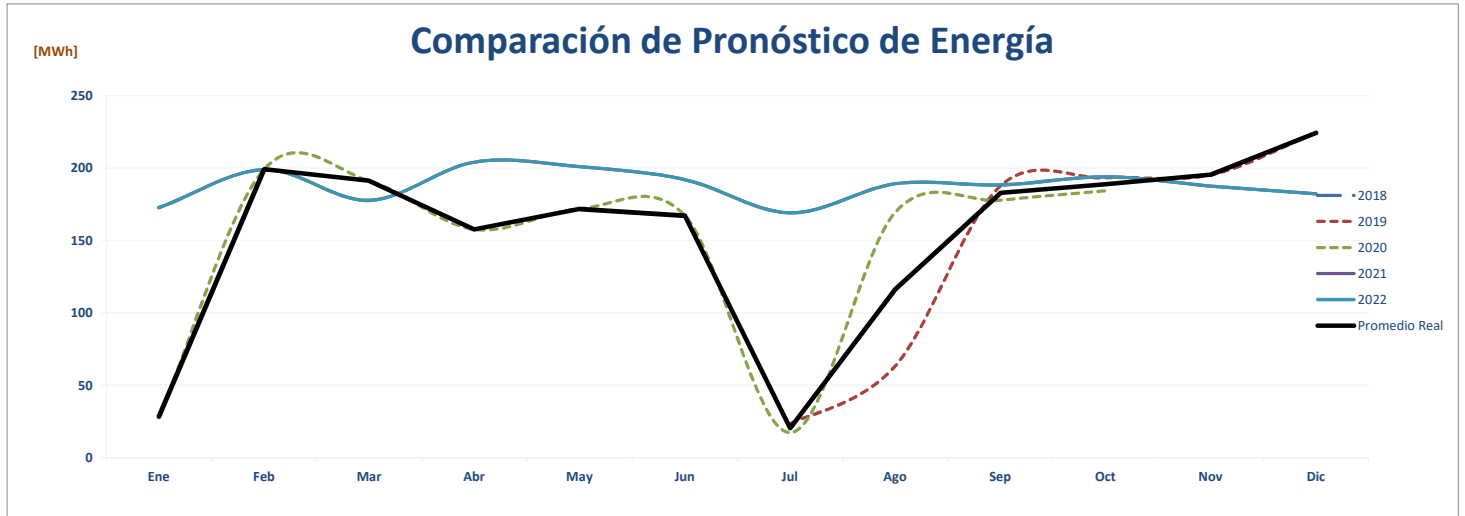
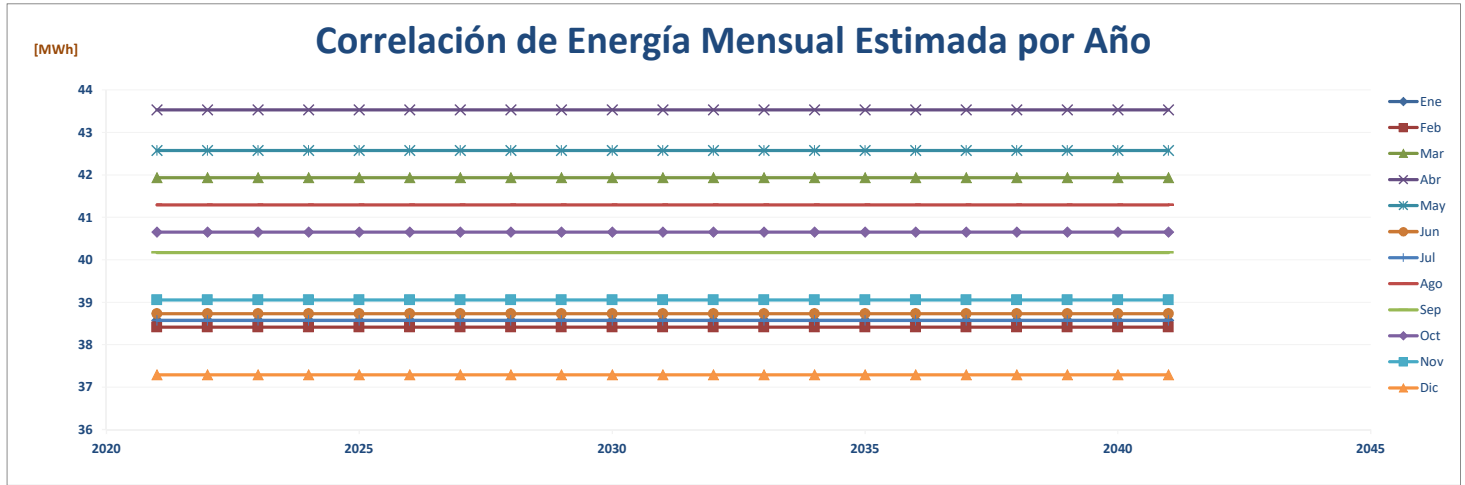
Comparación de Machetazo Calidonia 5055703-001

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								8	66	66	57	59		51	0.0%
AÑO 0	2020	59	52	62	58	58	63	67	67	65	65				62	20.3%
AÑO 1	2021	59	42	82	62	66	62	65	67	67	64	54	57		62	0.9%
AÑO 2	2022	59	42	82	62	66	62	65	67	67	64	54	57		62	0.0%
AÑO 3	2023	59	42	82	62	66	62	65	67	67	64	54	57		62	0.0%
AÑO 4	2024	59	42	82	62	66	62	65	67	67	64	54	57		62	0.0%



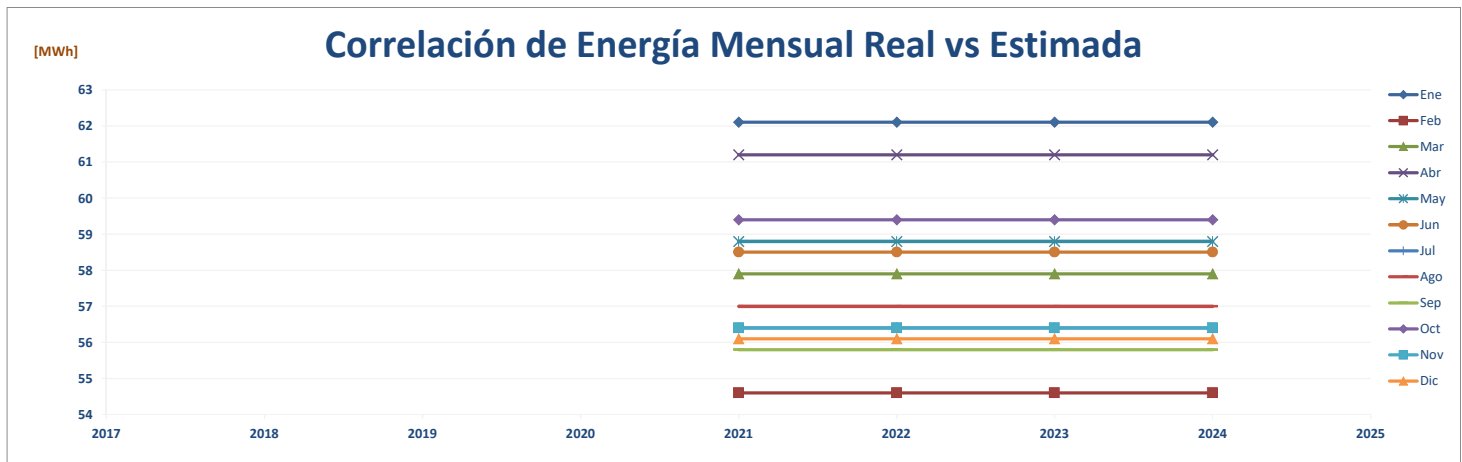
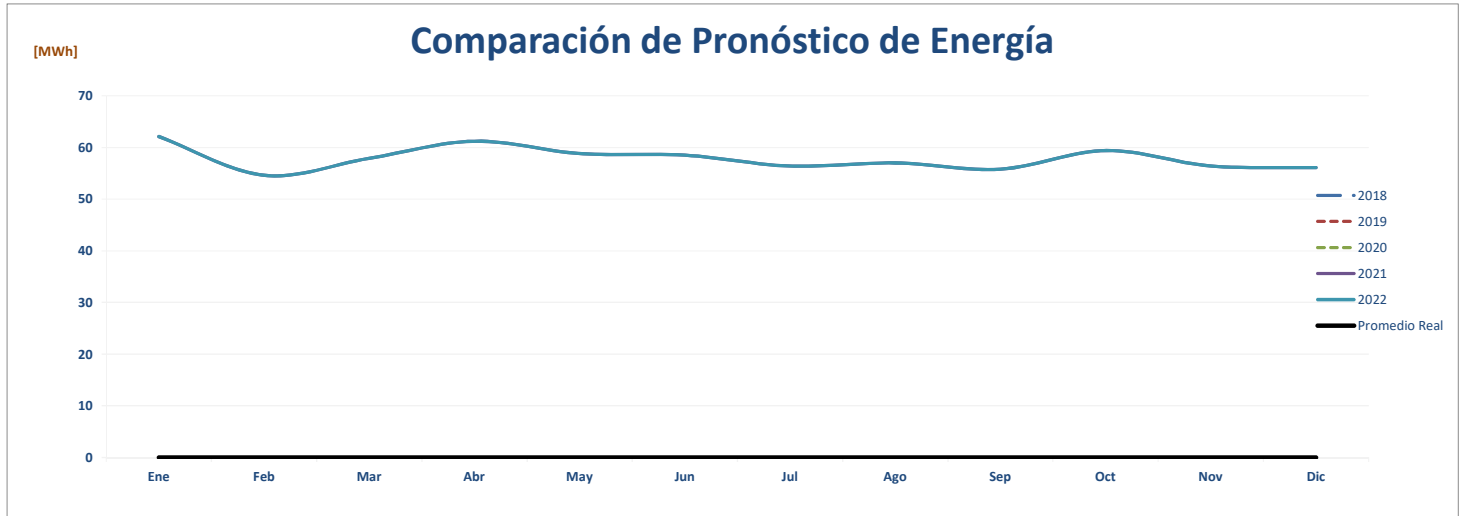
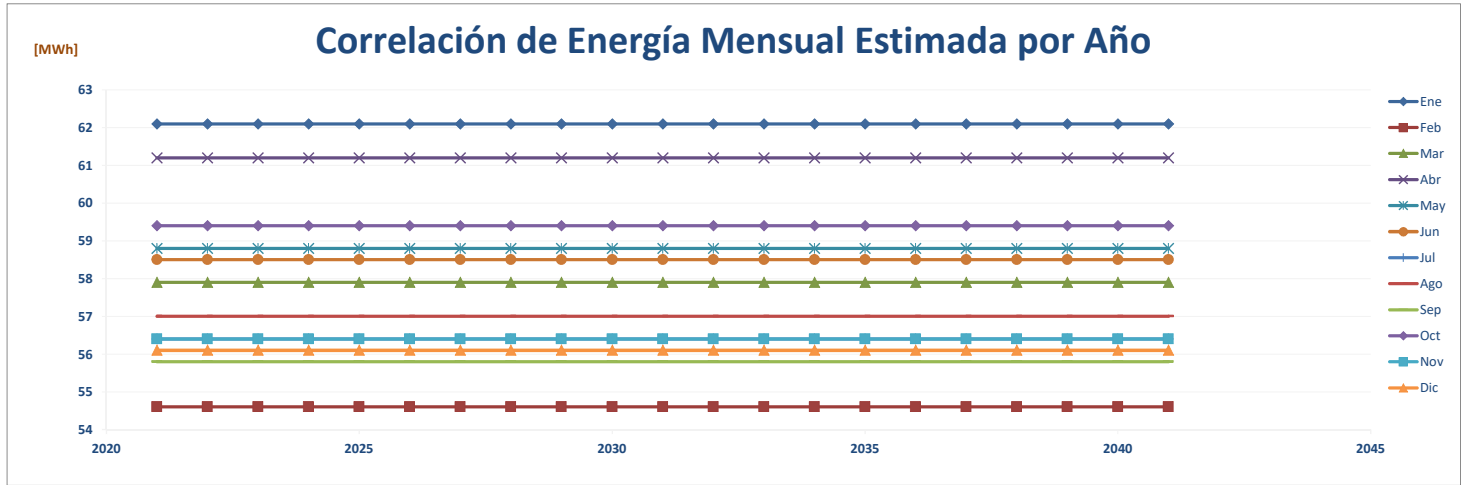
Comparación de Machetazo Chitré 4026286-001

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							23	63	188	193	195	224	148	0.0%
AÑO 0	2020	28	199	191	158	172	167	17	169	178	184			146	-1.0%
AÑO 1	2021	173	199	178	204	201	192	169	189	188	194	188	182	188	28.4%
AÑO 2	2022	173	199	178	204	201	192	169	189	188	194	188	182	188	0.0%
AÑO 3	2023	173	199	178	204	201	192	169	189	188	194	188	182	188	0.0%
AÑO 4	2024	173	199	178	204	201	192	169	189	188	194	188	182	188	0.0%



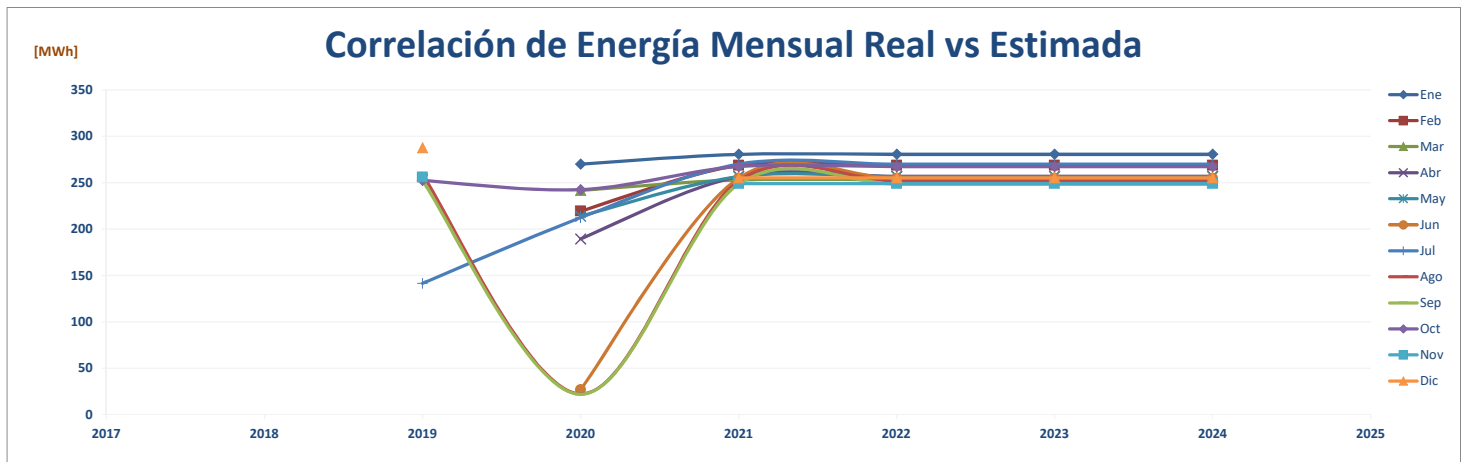
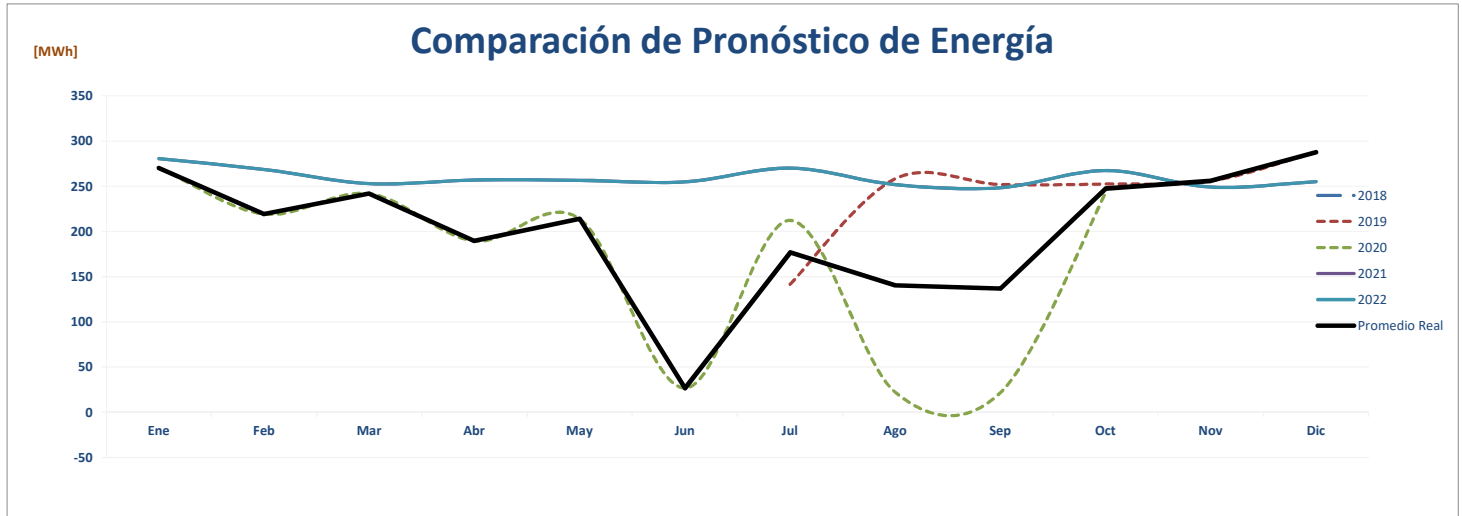
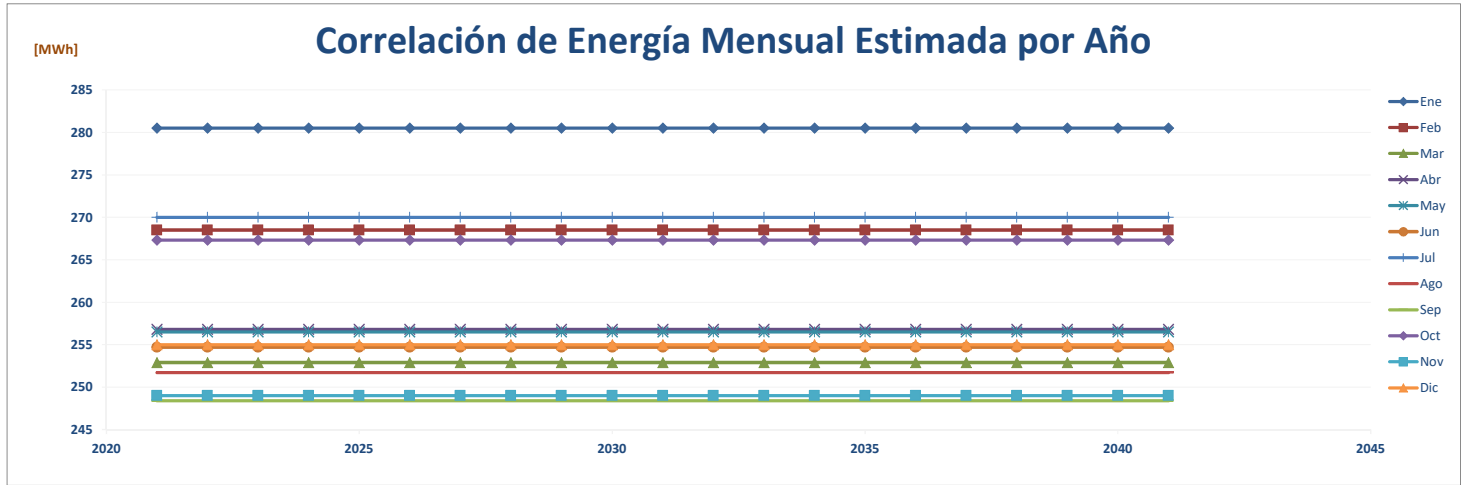
Comparación de Machetazo Chitré 4026287-001

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	62	55	58	61	59	59	56	57	56	59	56	56	58	0.0%
AÑO 2	2022	62	55	58	61	59	59	56	57	56	59	56	56	58	0.0%
AÑO 3	2023	62	55	58	61	59	59	56	57	56	59	56	56	58	0.0%
AÑO 4	2024	62	55	58	61	59	59	56	57	56	59	56	56	58	0.0%



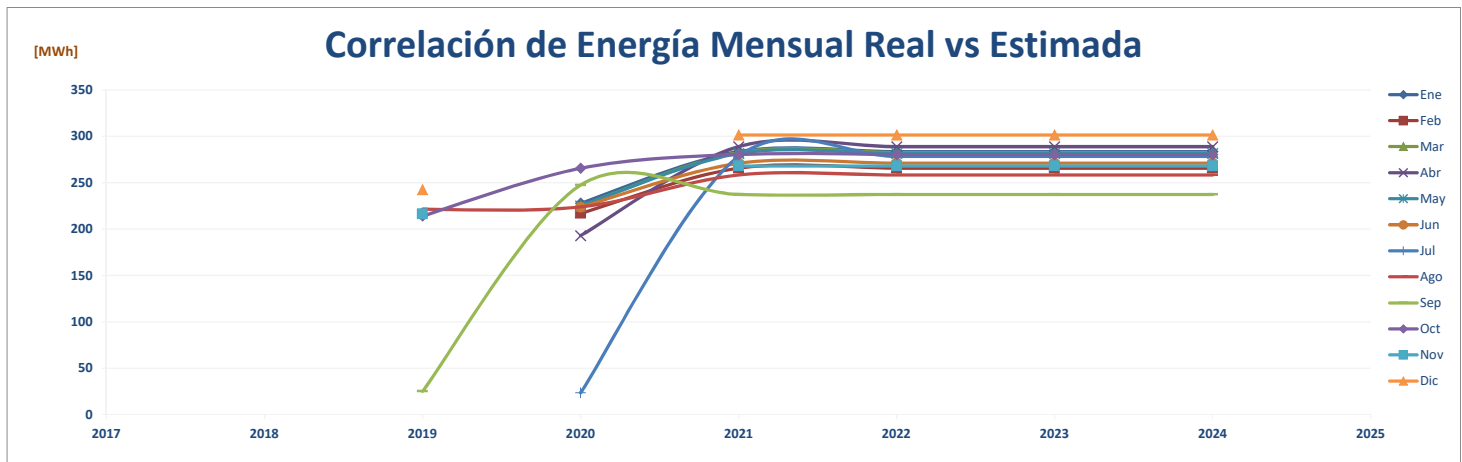
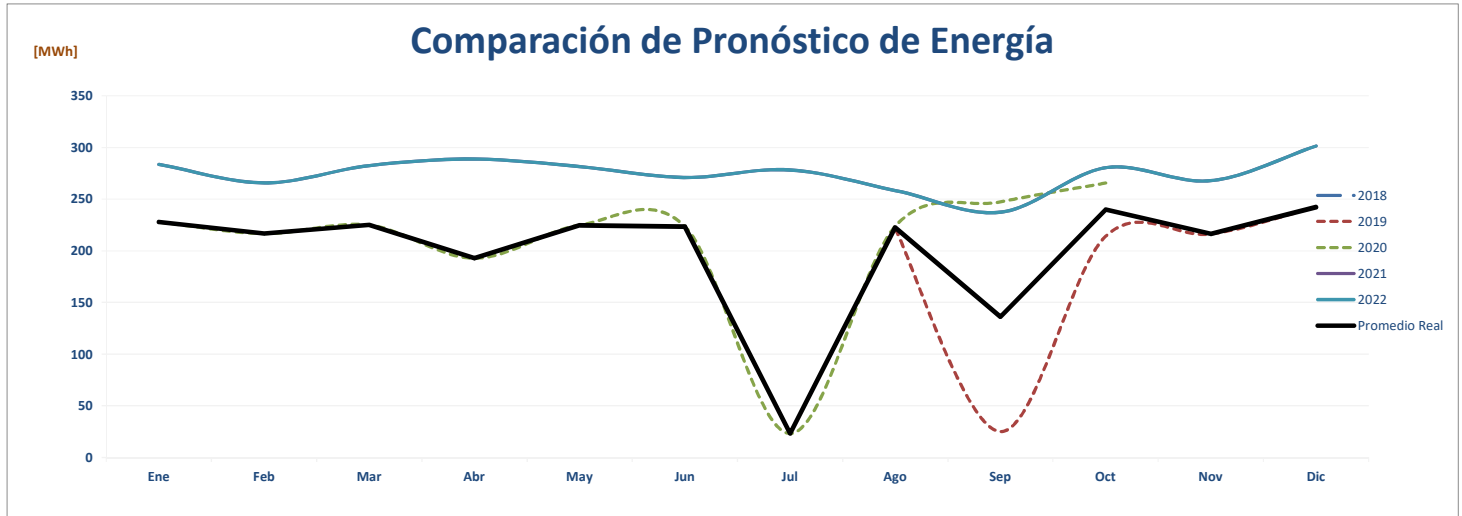
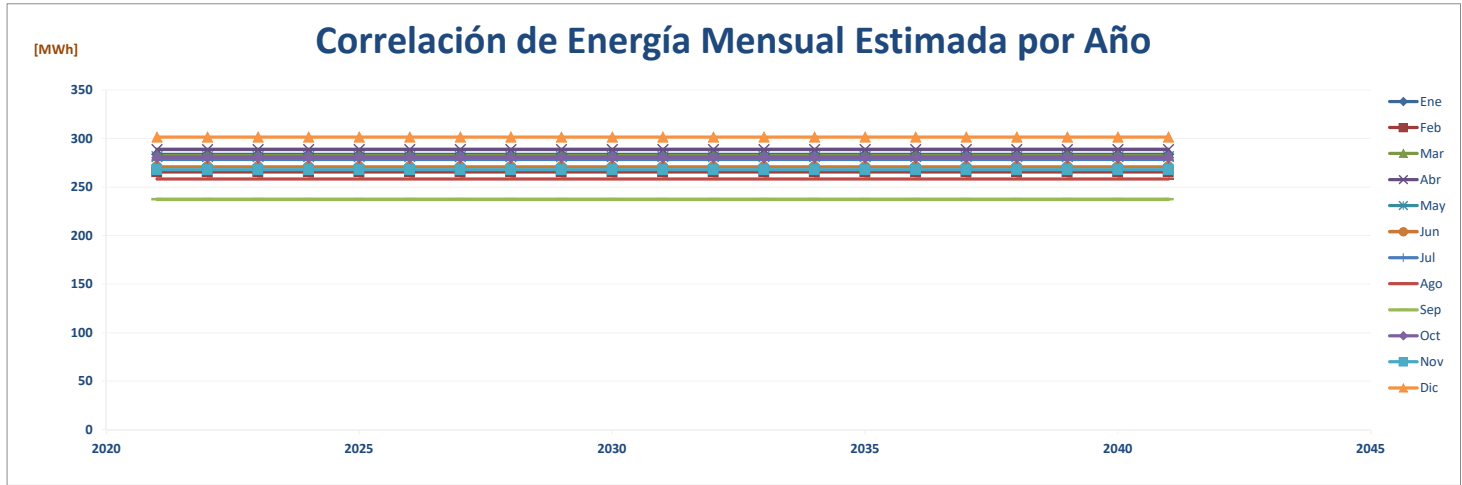
Comparación de Machetazo Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							141	258	252	252	256	287	241	0.0%
AÑO 0	2020	270	219	242	189	214	27	212	22	22	242			166	-31.2%
AÑO 1	2021	281	269	253	257	257	255	270	252	248	267	249	255	259	56.2%
AÑO 2	2022	281	269	253	257	257	255	270	252	248	267	249	255	259	0.0%
AÑO 3	2023	281	269	253	257	257	255	270	252	248	267	249	255	259	0.0%
AÑO 4	2024	281	269	253	257	257	255	270	252	248	267	249	255	259	0.0%



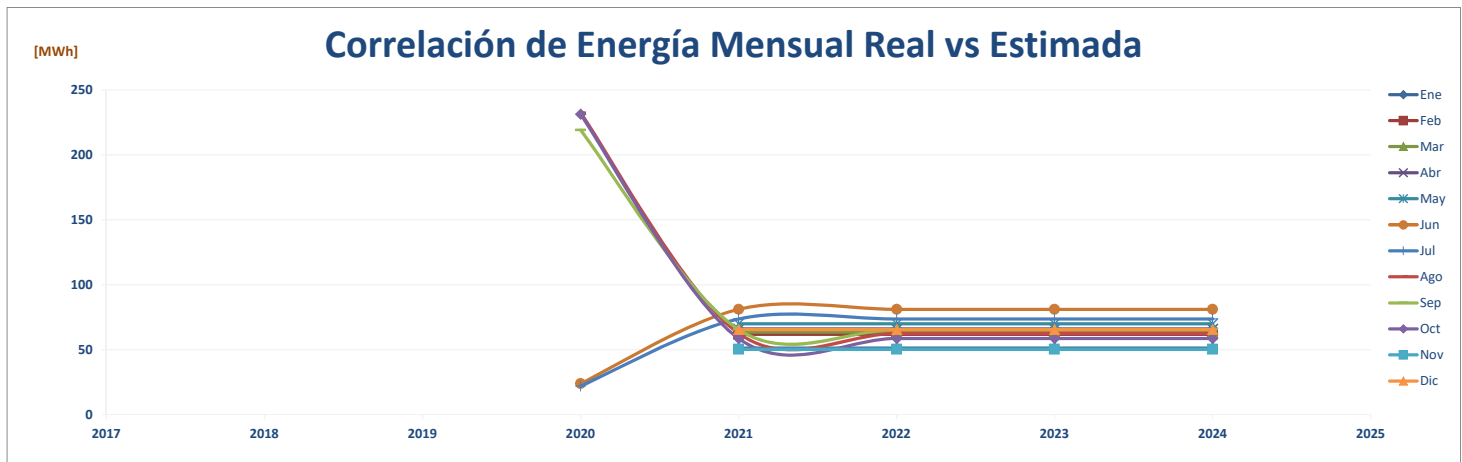
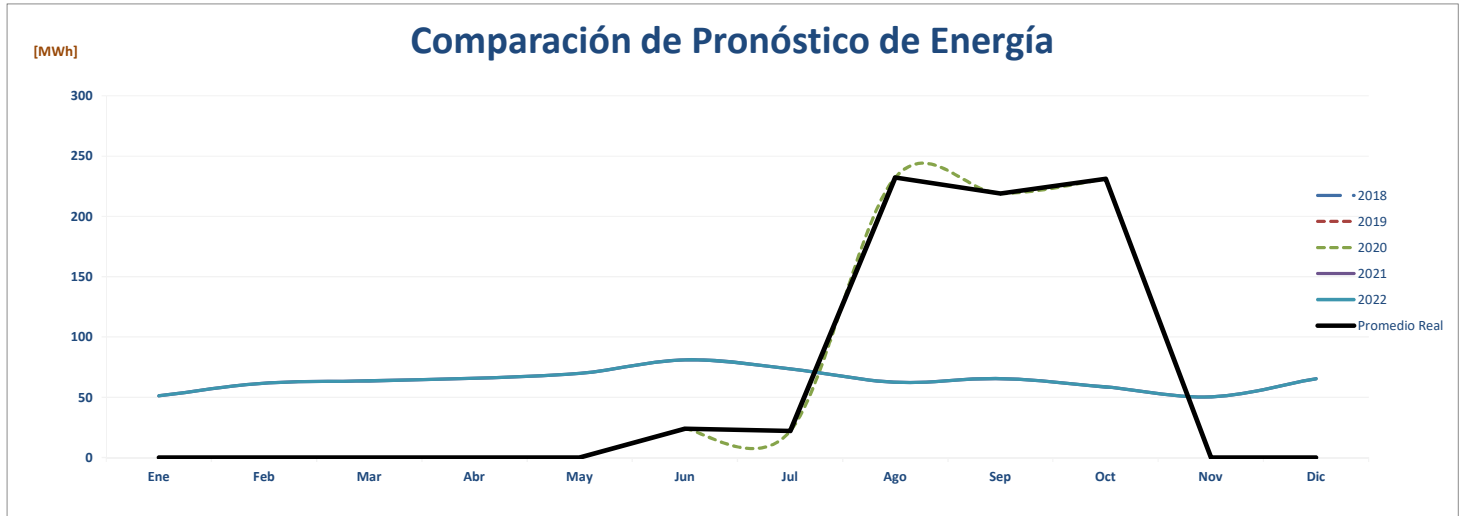
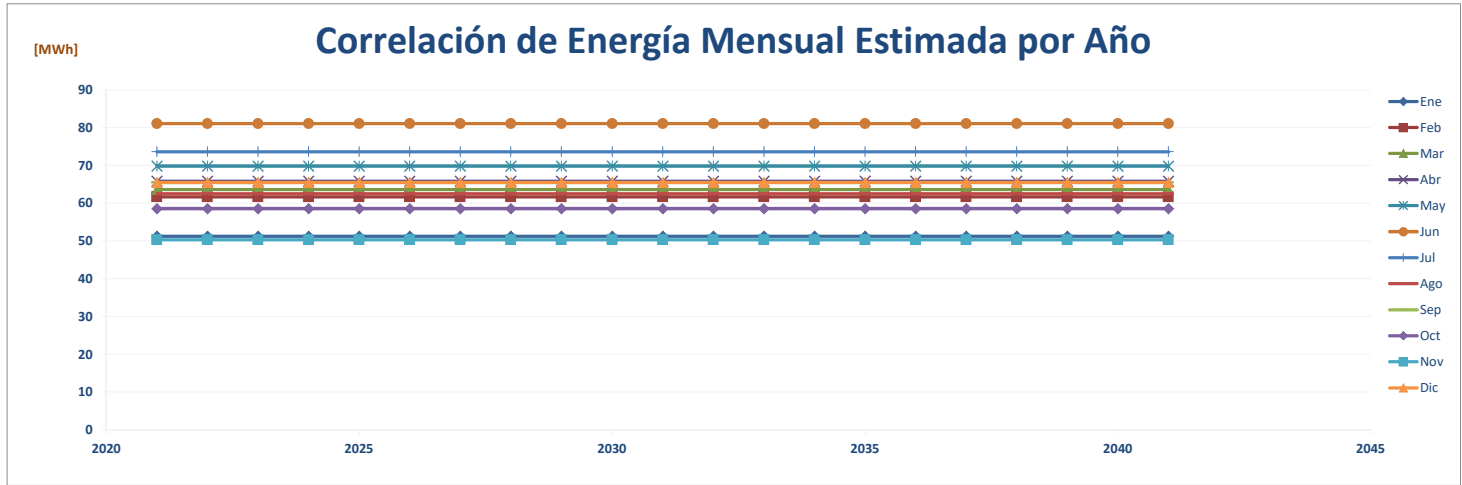
Comparación de Machetazo Costa Sur

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								221	25	214	216	242		184	0.0%
AÑO 0	2020	228	217	225	193	225	223	23	224	247	265				207	12.7%
AÑO 1	2021	284	266	282	289	281	271	278	258	237	280	268	301		275	32.7%
AÑO 2	2022	284	266	282	289	281	271	278	258	237	280	268	301		275	0.0%
AÑO 3	2023	284	266	282	289	281	271	278	258	237	280	268	301		275	0.0%
AÑO 4	2024	284	266	282	289	281	271	278	258	237	280	268	301		275	0.0%



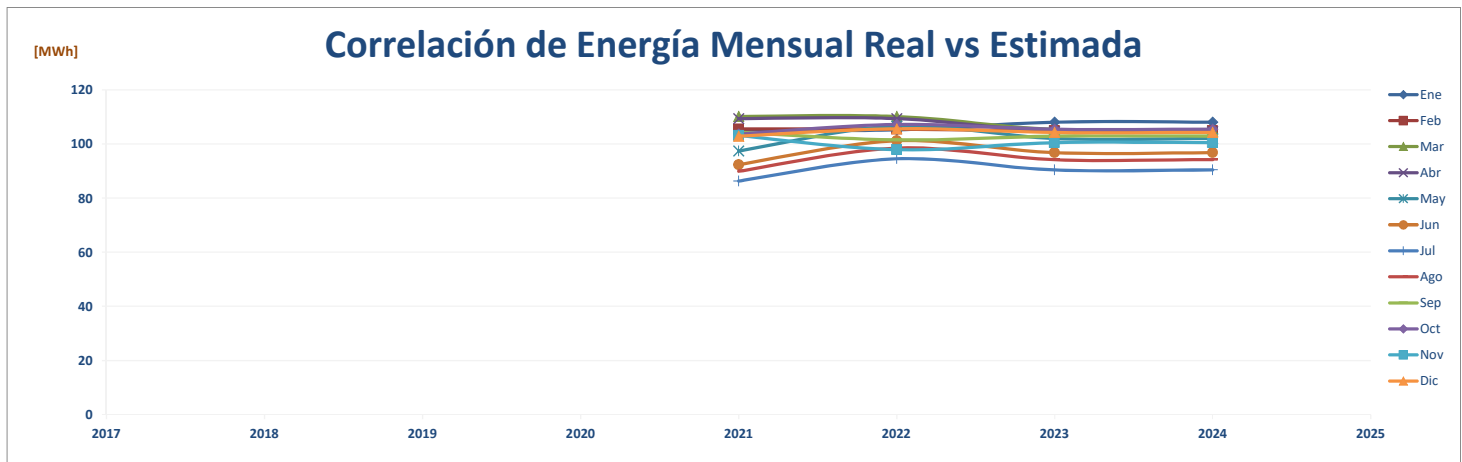
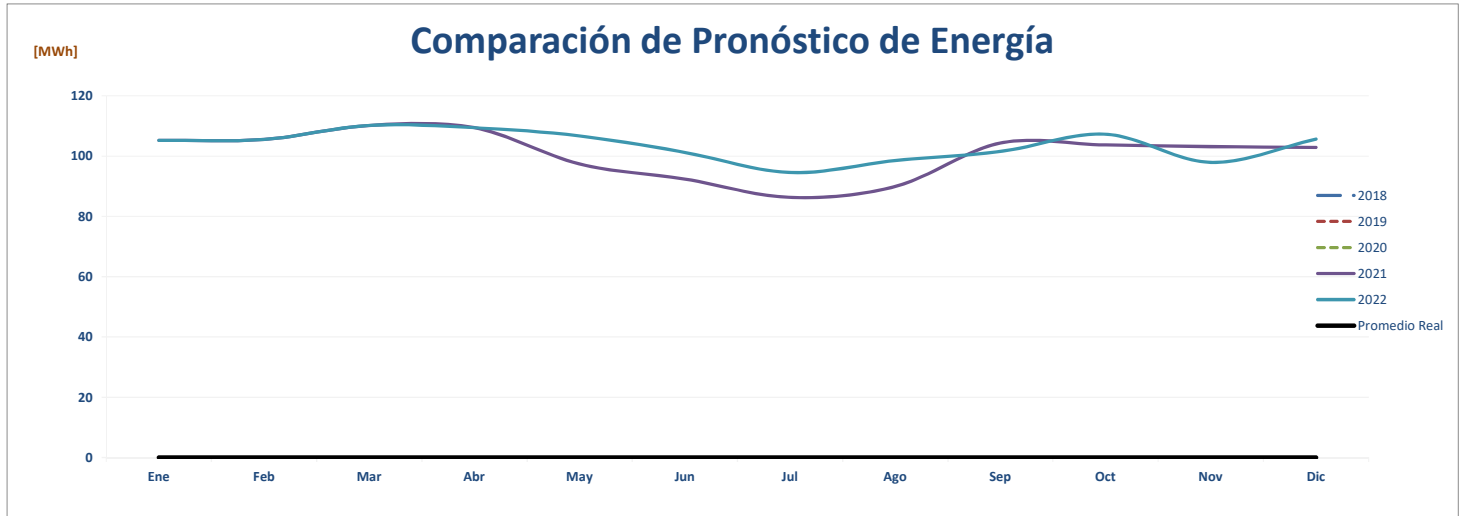
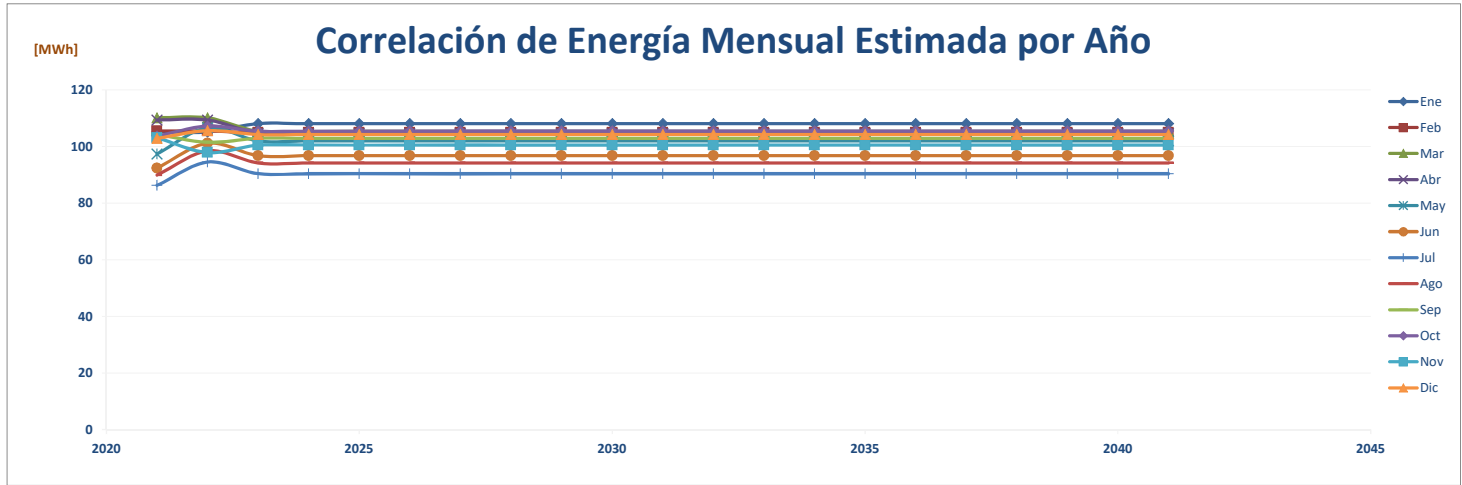
Comparación de Medipán

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020						24	22	232	219	231			146	0.0%
AÑO 1	2021	51	62	64	66	70	81	74	62	65	59	50	65	64	-56.0%
AÑO 2	2022	51	62	64	66	70	81	74	62	65	59	50	65	64	0.0%
AÑO 3	2023	51	62	64	66	70	81	74	62	65	59	50	65	64	0.0%
AÑO 4	2024	51	62	64	66	70	81	74	62	65	59	50	65	64	0.0%



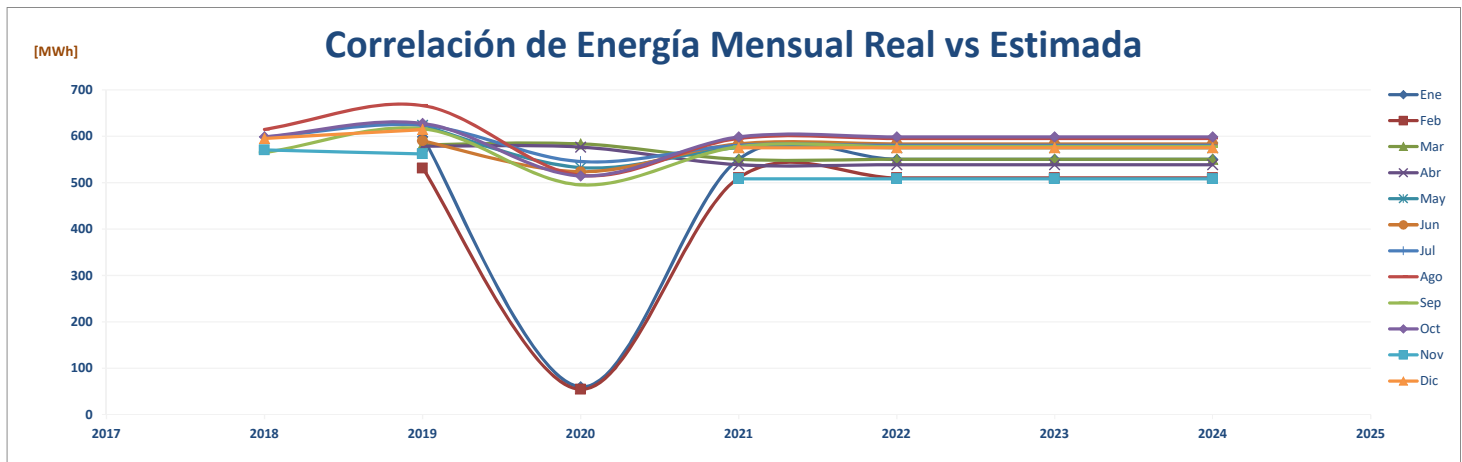
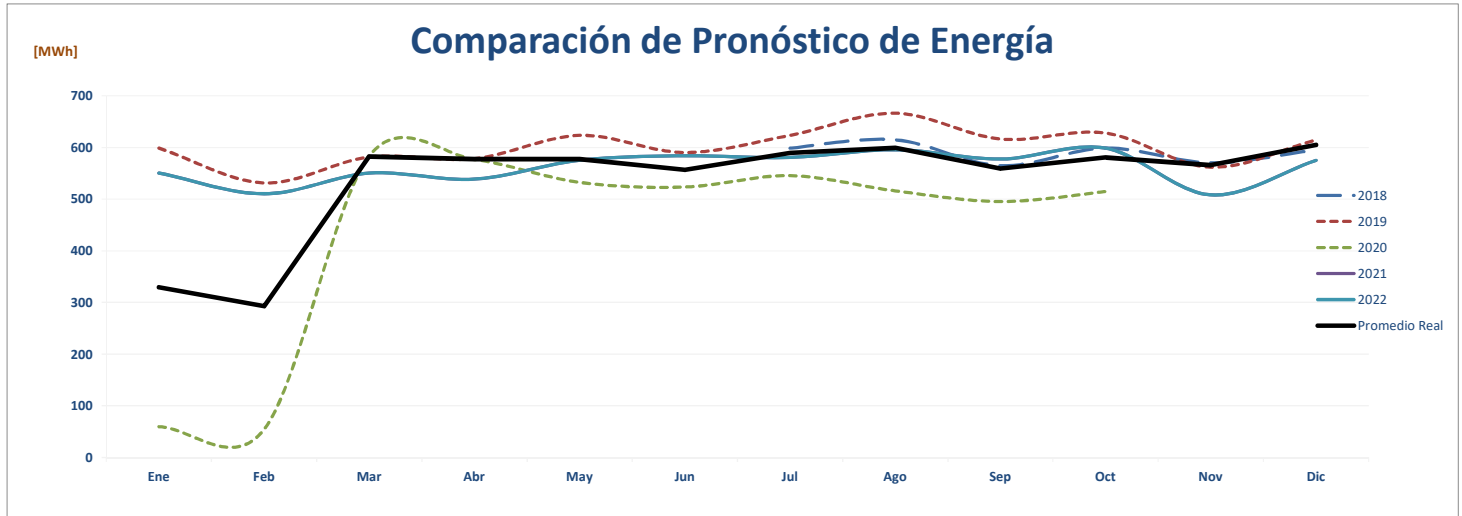
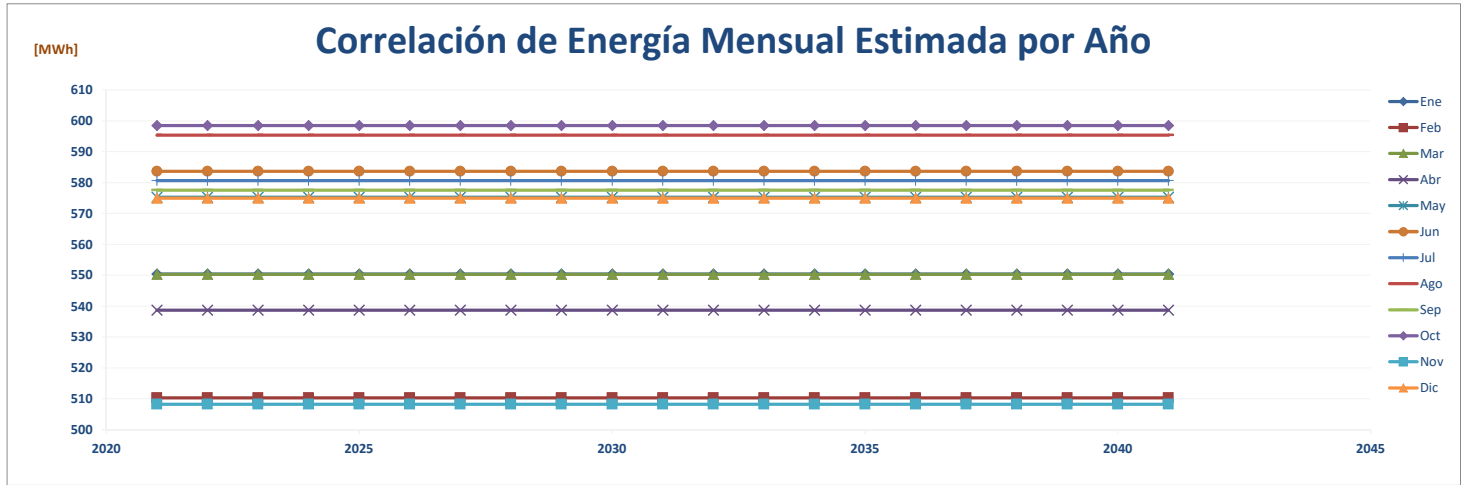
Comparación de Melo Cocina Central

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	105	106	110	109	97	92	86	90	104	104	103	103	101	0.0%
AÑO 2	2022	105	106	110	109	107	101	95	98	102	107	98	106	104	2.7%
AÑO 3	2023	108	105	105	105	102	97	90	94	103	105	101	104	102	-1.9%
AÑO 4	2024	108	105	105	105	102	97	90	94	103	105	101	104	102	0.0%



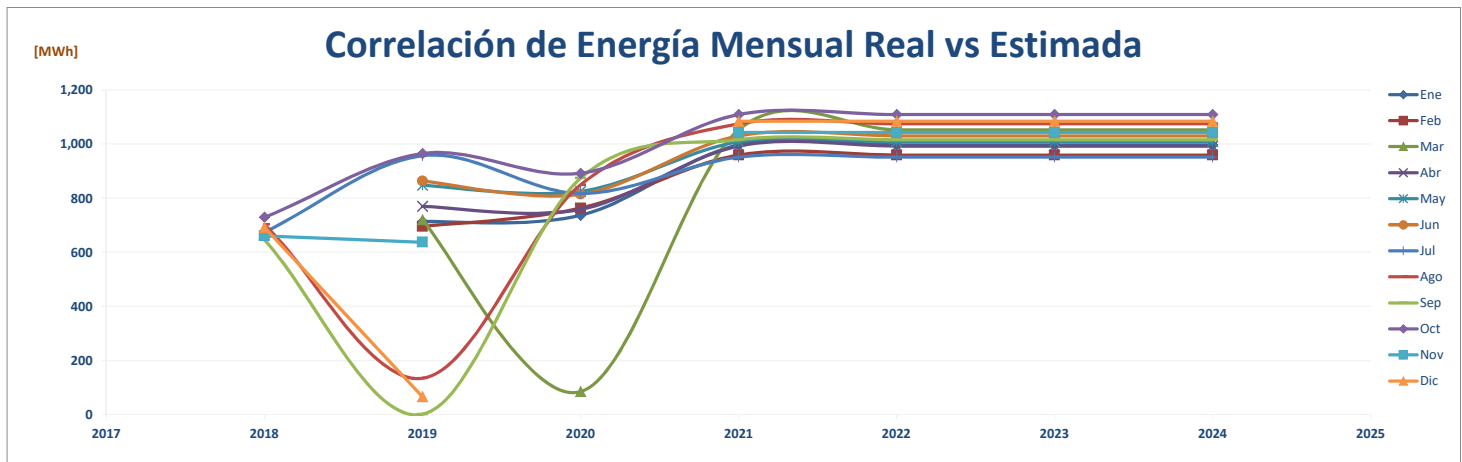
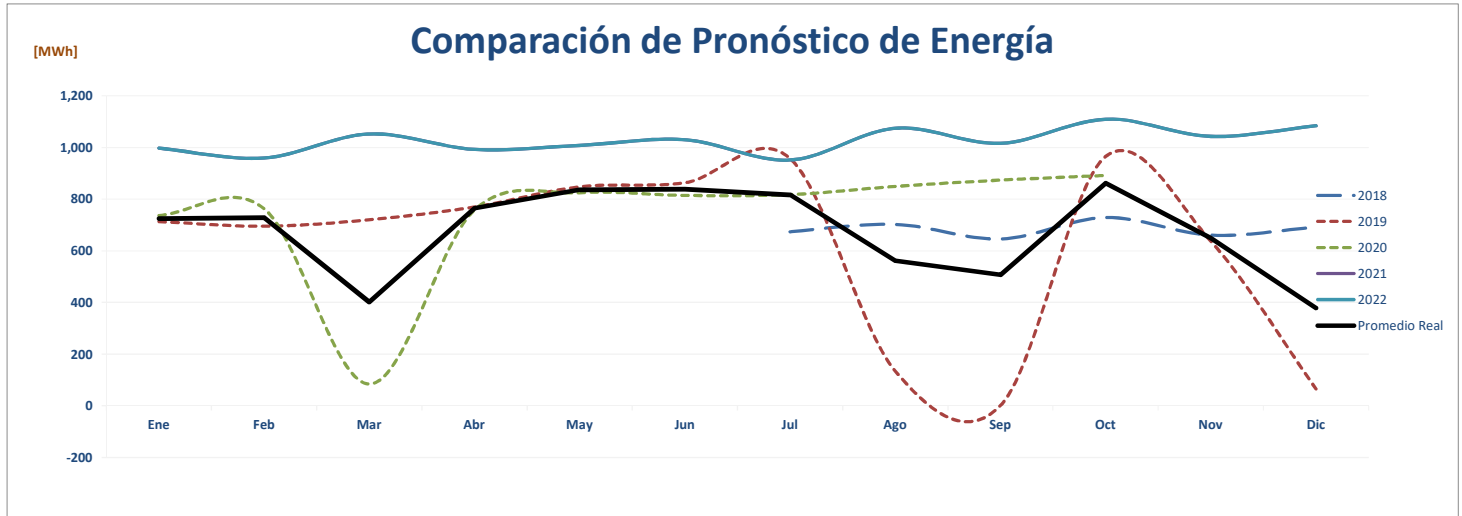
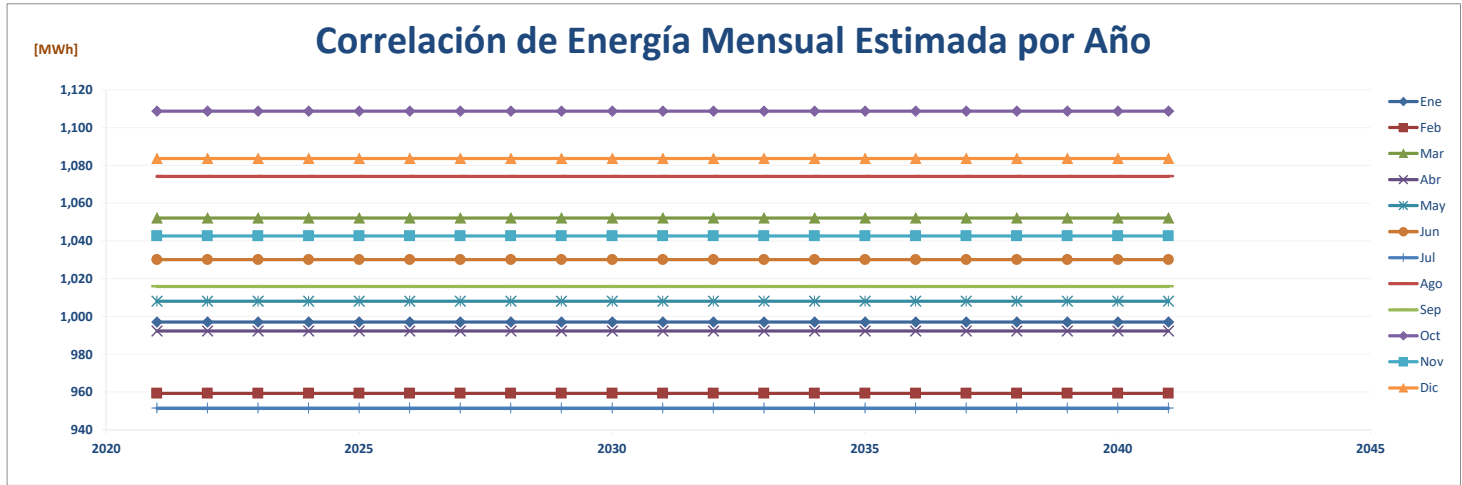
Comparación de Melo Easa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							598	615	565	599	570	595	590	-
AÑO -1	2019	599	531	581	578	623	590	623	666	616	628	562	614	601	1.8%
AÑO 0	2020	60	54	584	577	532	523	545	516	495	515			440	-26.8%
AÑO 1	2021	550	510	550	539	575	584	581	595	578	599	508	575	562	27.7%
AÑO 2	2022	550	510	550	539	575	584	581	595	578	599	508	575	562	0.0%
AÑO 3	2023	550	510	550	539	575	584	581	595	578	599	508	575	562	0.0%
AÑO 4	2024	550	510	550	539	575	584	581	595	578	599	508	575	562	0.0%



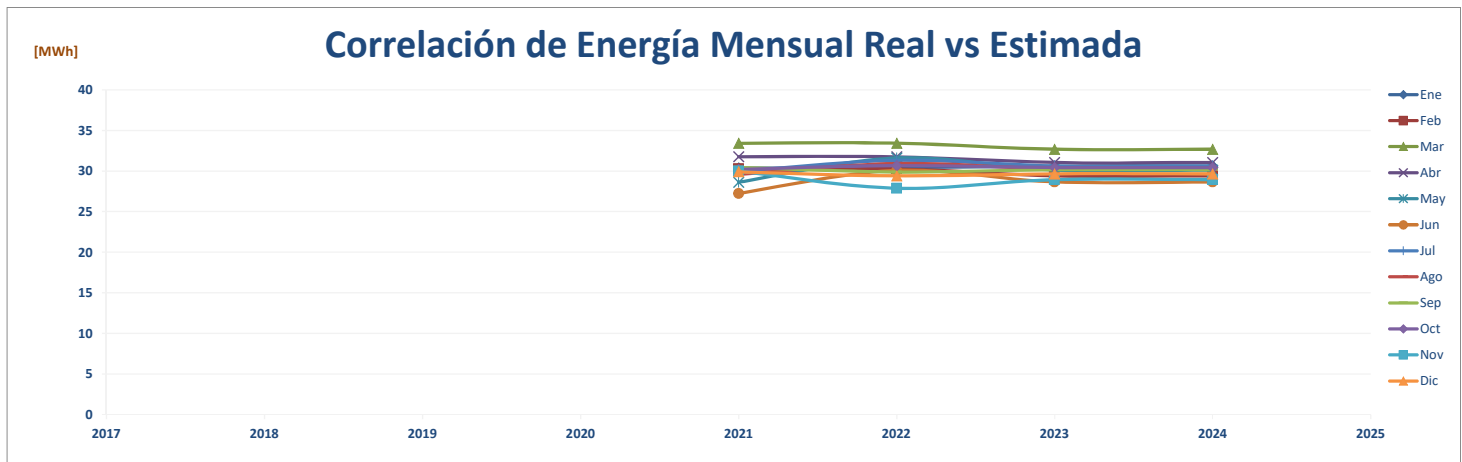
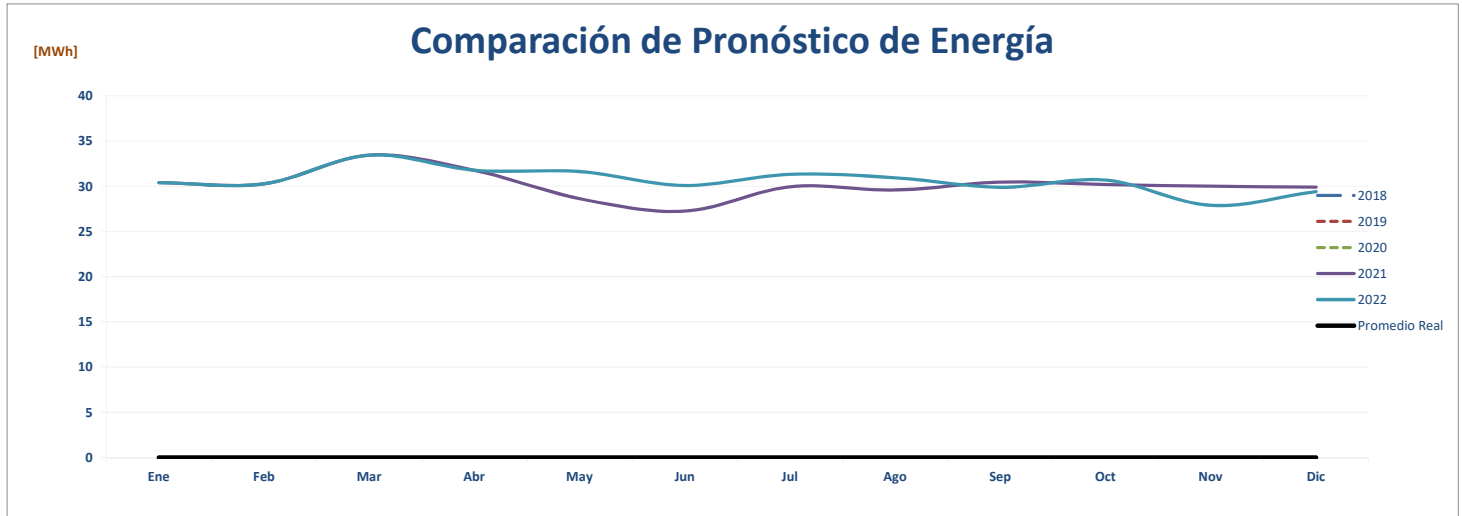
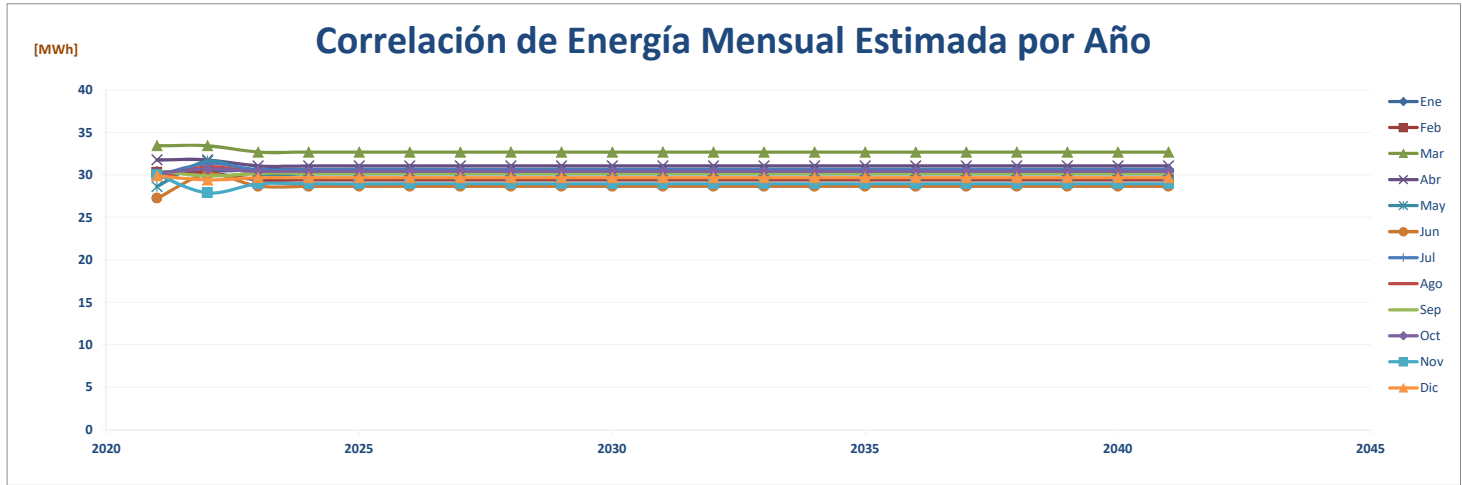
Comparación de Melo Manuel Melo

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							674	702	646	729	660	691	684	-
AÑO -1	2019	713	695	720	770	848	863	957	134	1	965	637	66	614	-10.2%
AÑO 0	2020	737	763	85	758	825	814	817	849	874	892			741	20.7%
AÑO 1	2021	997	959	1,052	992	1,008	1,030	951	1,074	1,016	1,109	1,043	1,084	1,026	38.4%
AÑO 2	2022	997	959	1,052	992	1,008	1,030	951	1,074	1,016	1,109	1,043	1,084	1,026	0.0%
AÑO 3	2023	997	959	1,052	992	1,008	1,030	951	1,074	1,016	1,109	1,043	1,084	1,026	0.0%
AÑO 4	2024	997	959	1,052	992	1,008	1,030	951	1,074	1,016	1,109	1,043	1,084	1,026	0.0%



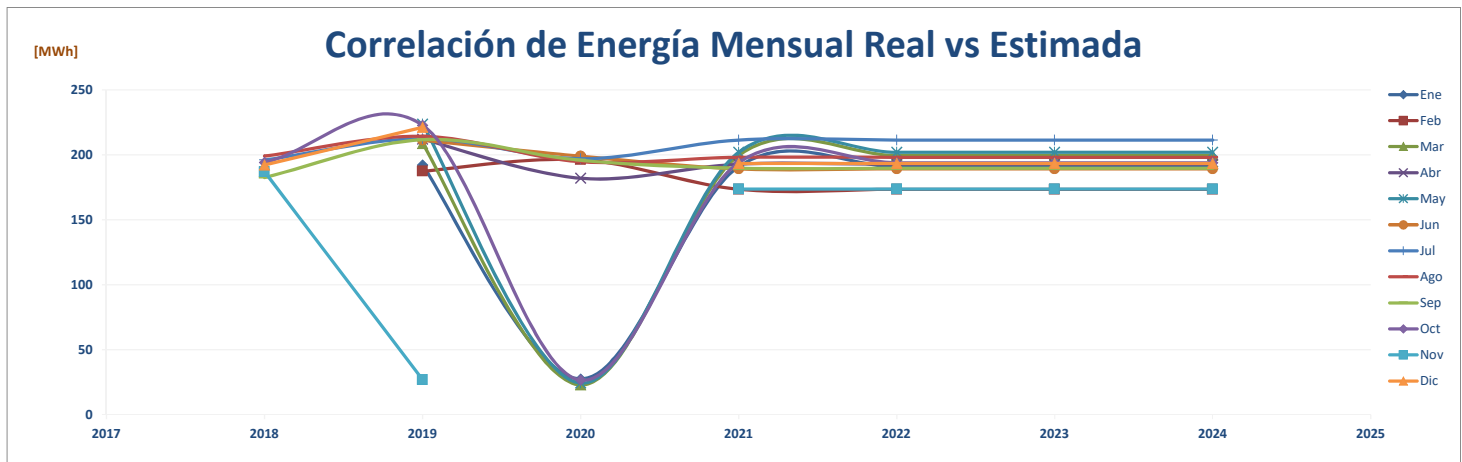
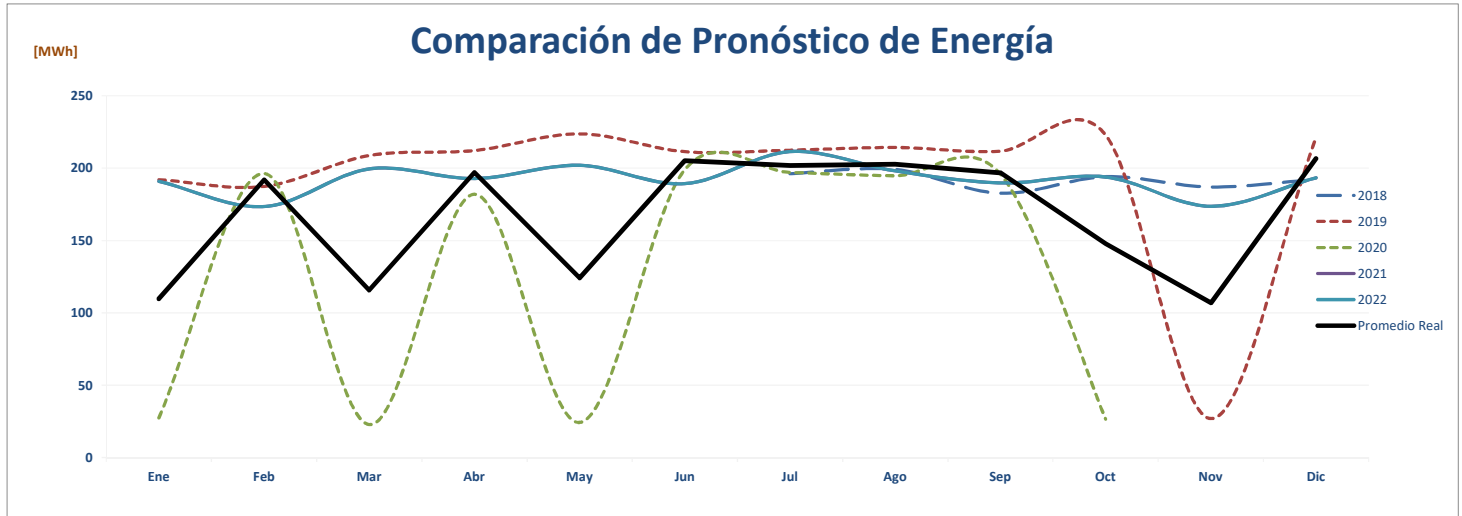
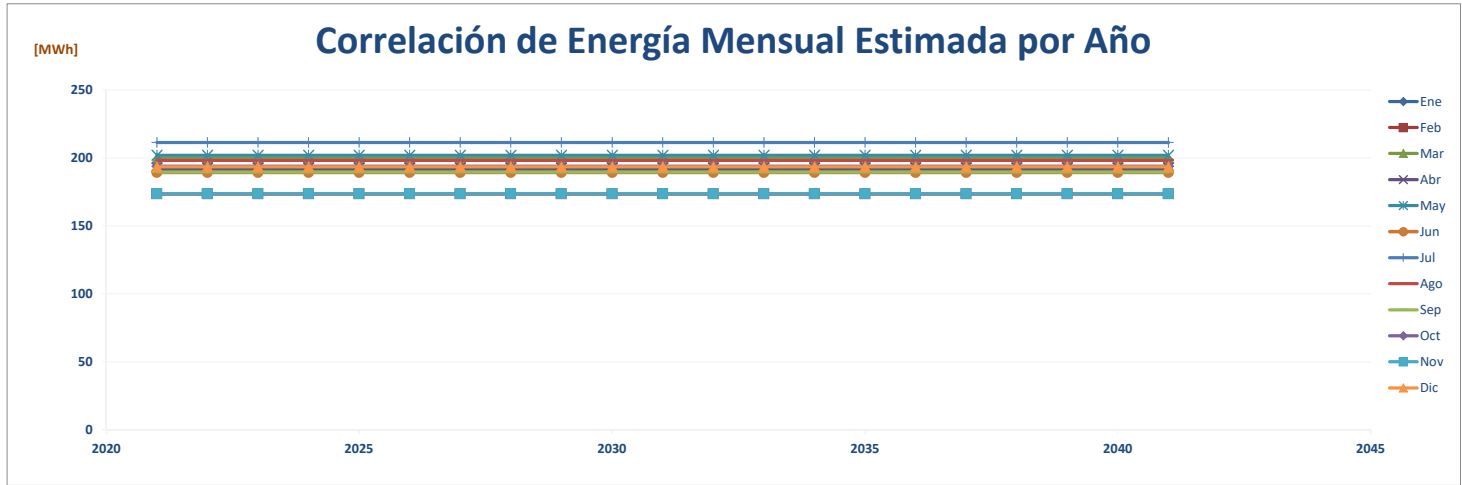
Comparación de Melo Oficinas Llano Bonito

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-		
AÑO -1	2019													-	0.0%		
AÑO 0	2020													-	0.0%		
AÑO 1	2021	30	30	33	32	29	27	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0.0%
AÑO 2	2022	30	30	33	32	32	30	31	31	30	31	28	29	29	31	31	1.6%
AÑO 3	2023	31	29	33	31	30	29	31	30	30	30	29	30	30	30	30	-1.4%
AÑO 4	2024	31	29	33	31	30	29	31	30	30	30	29	30	30	30	30	0.0%



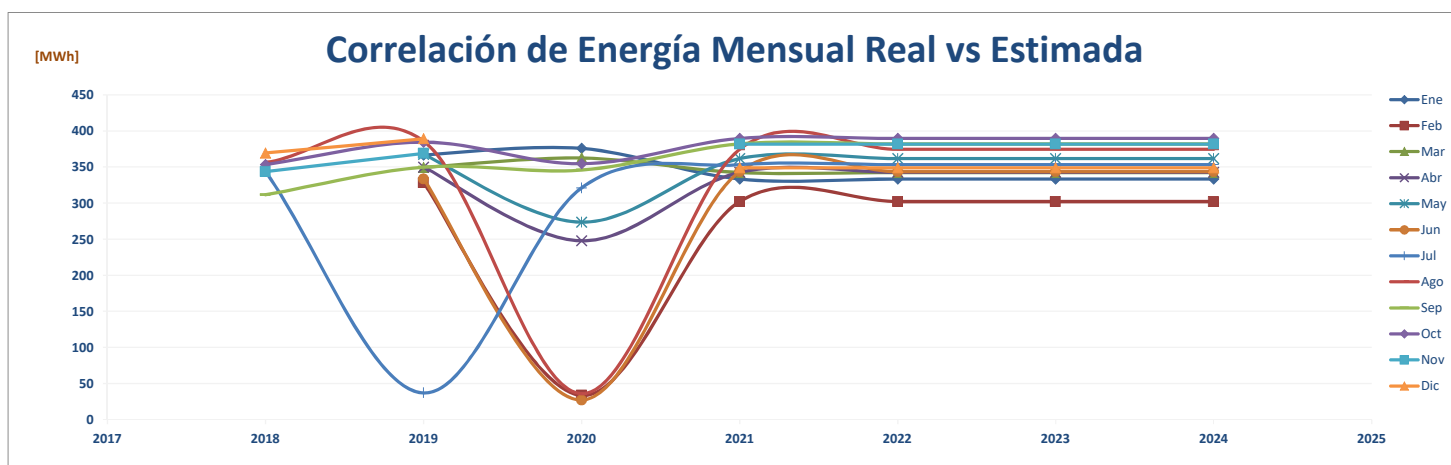
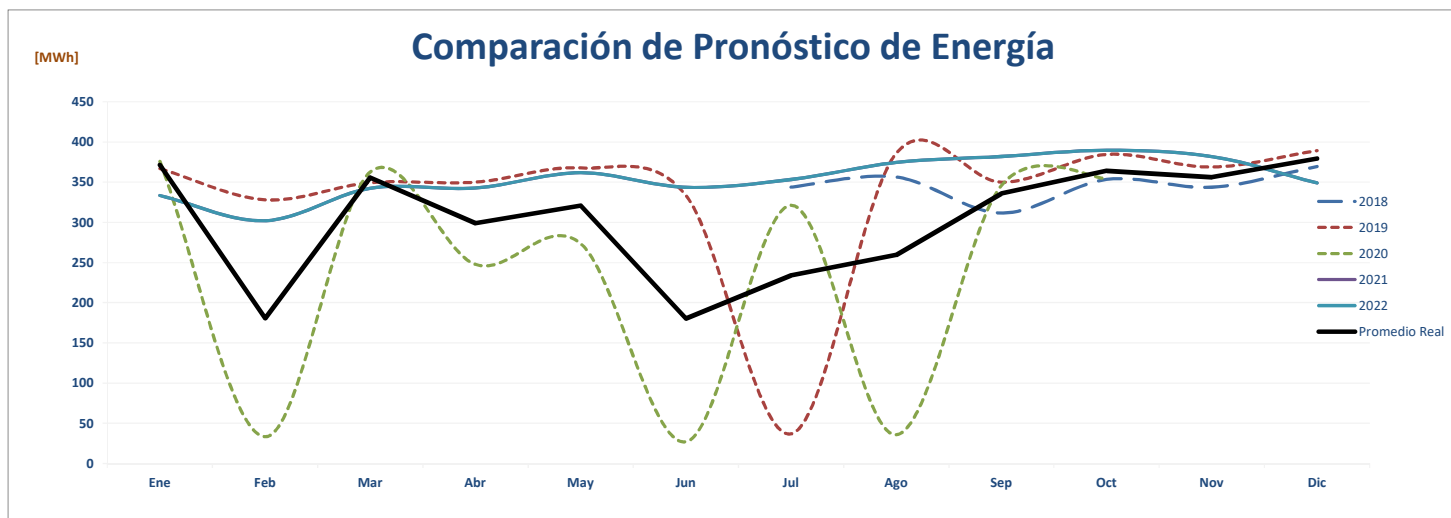
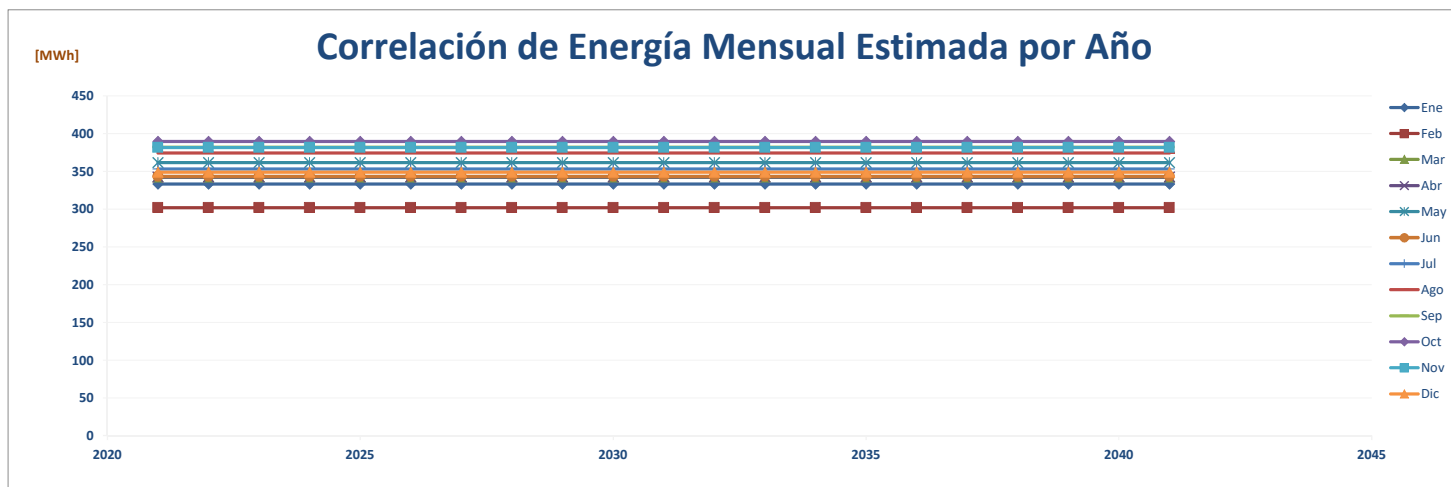
Comparación de Melo Río Abajo

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							196	199	183	194	187	192	192	-
AÑO -1	2019	192	187	209	212	224	211	212	214	212	223	27	221	195	1.8%
AÑO 0	2020	27	196	23	182	24	199	197	195	196	27			127	-35.2%
AÑO 1	2021	191	173	199	193	202	189	211	198	190	194	174	193	192	52.0%
AÑO 2	2022	191	173	199	193	202	189	211	198	190	194	174	193	192	0.0%
AÑO 3	2023	191	173	199	193	202	189	211	198	190	194	174	193	192	0.0%
AÑO 4	2024	191	173	199	193	202	189	211	198	190	194	174	193	192	0.0%



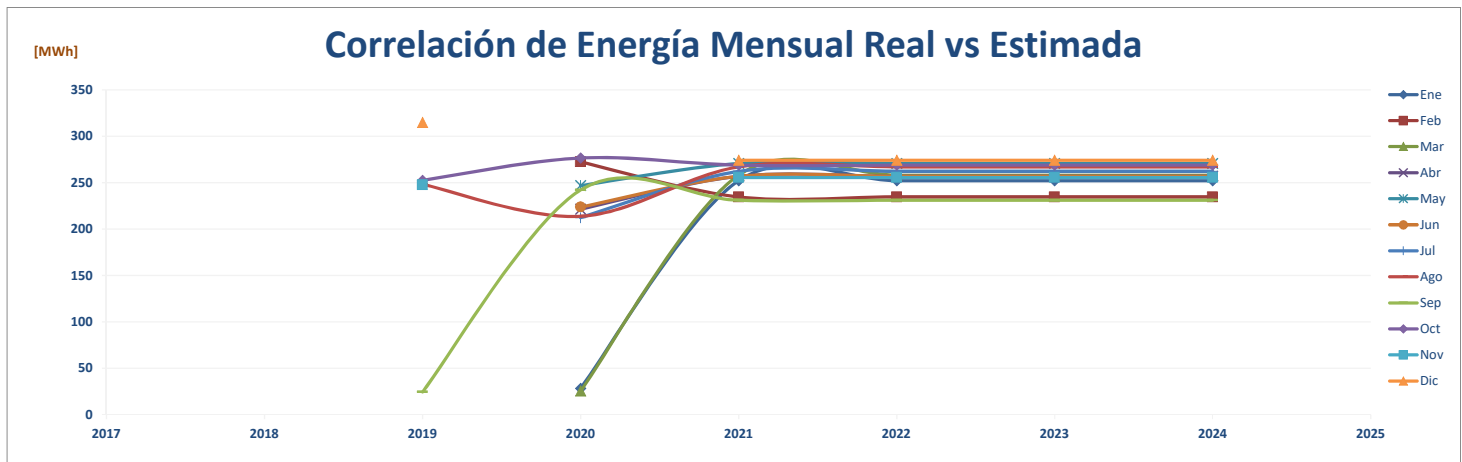
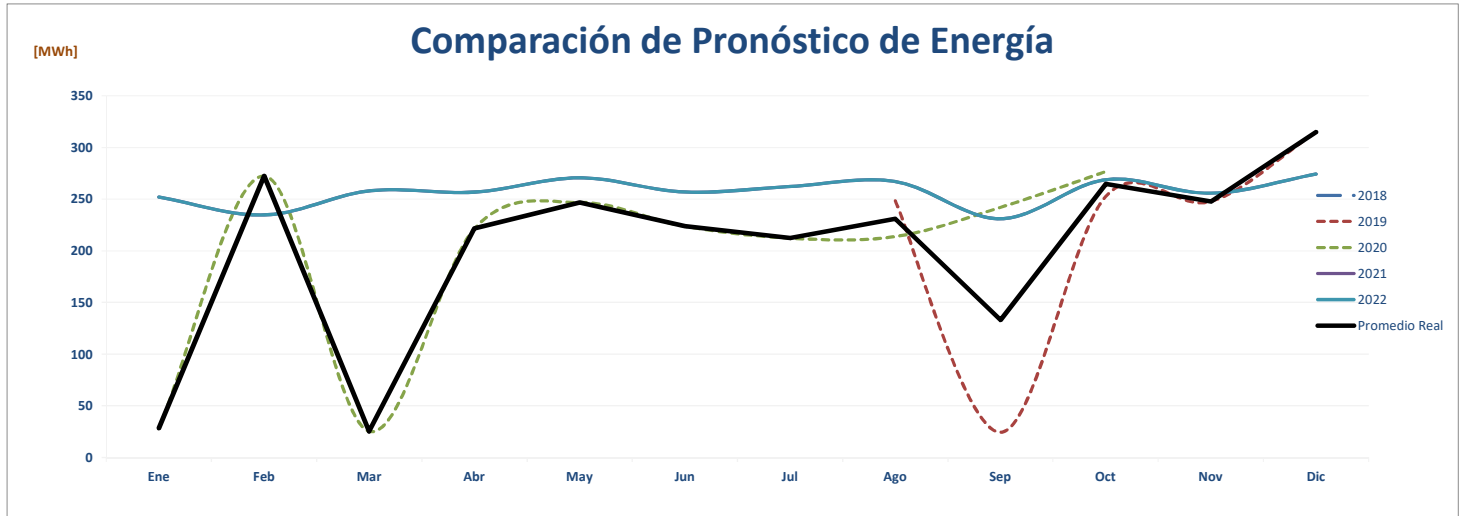
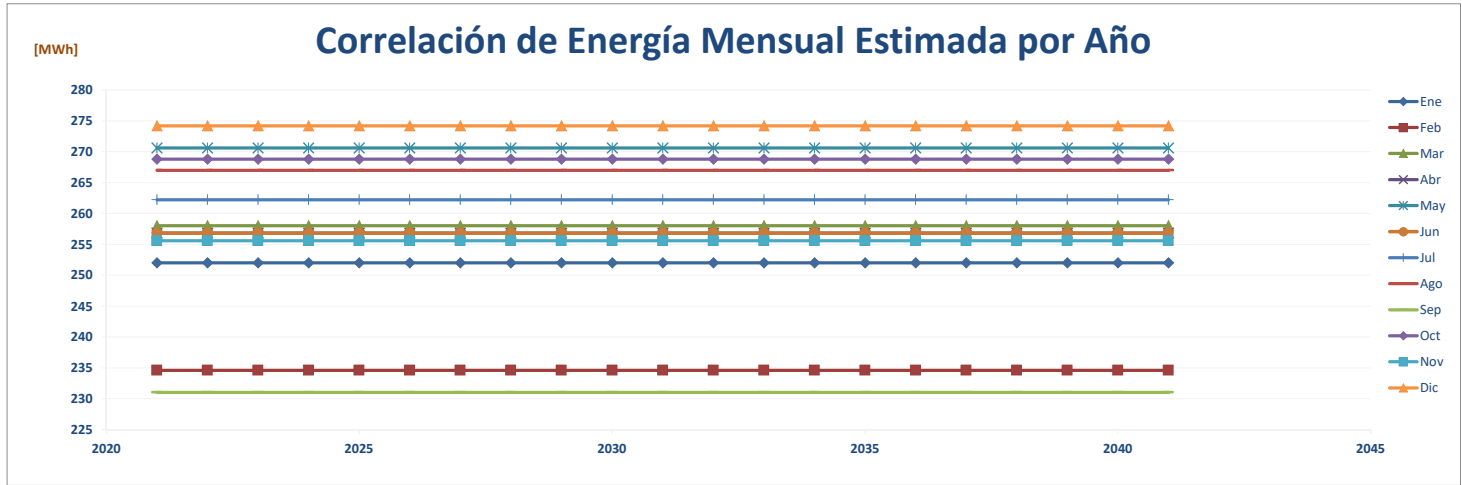
Comparación de Melo Sarasqueta

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							344	356	312	353	344	369	346	-
AÑO -1	2019	367	328	349	350	368	334	37	386	350	384	369	389	334	-3.5%
AÑO 0	2020	376	33	362	248	274	27	321	36	346	354			238	-28.9%
AÑO 1	2021	333	302	342	343	362	344	353	374	382	390	382	349	355	49.2%
AÑO 2	2022	333	302	342	343	362	344	353	374	382	390	382	349	355	0.0%
AÑO 3	2023	333	302	342	343	362	344	353	374	382	390	382	349	355	0.0%
AÑO 4	2024	333	302	342	343	362	344	353	374	382	390	382	349	355	0.0%



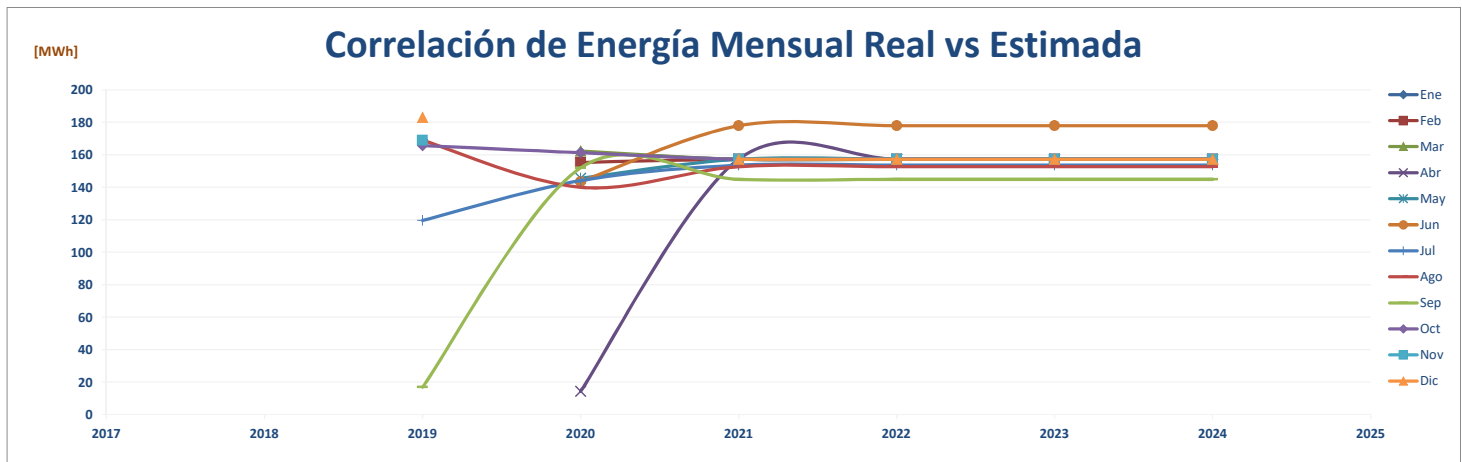
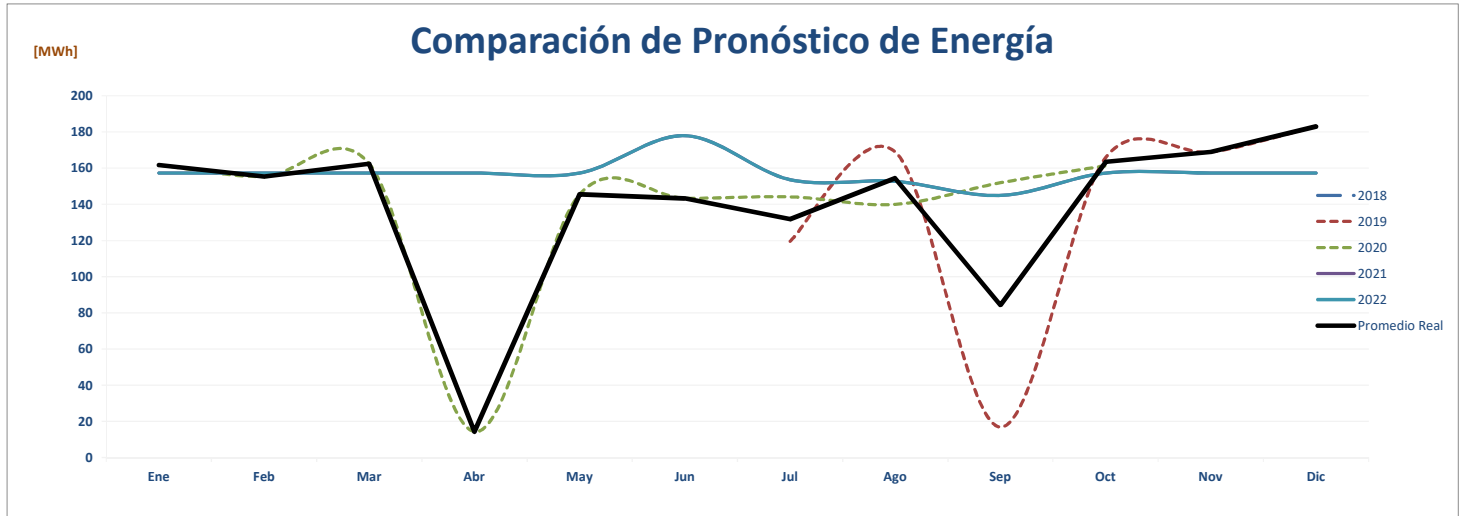
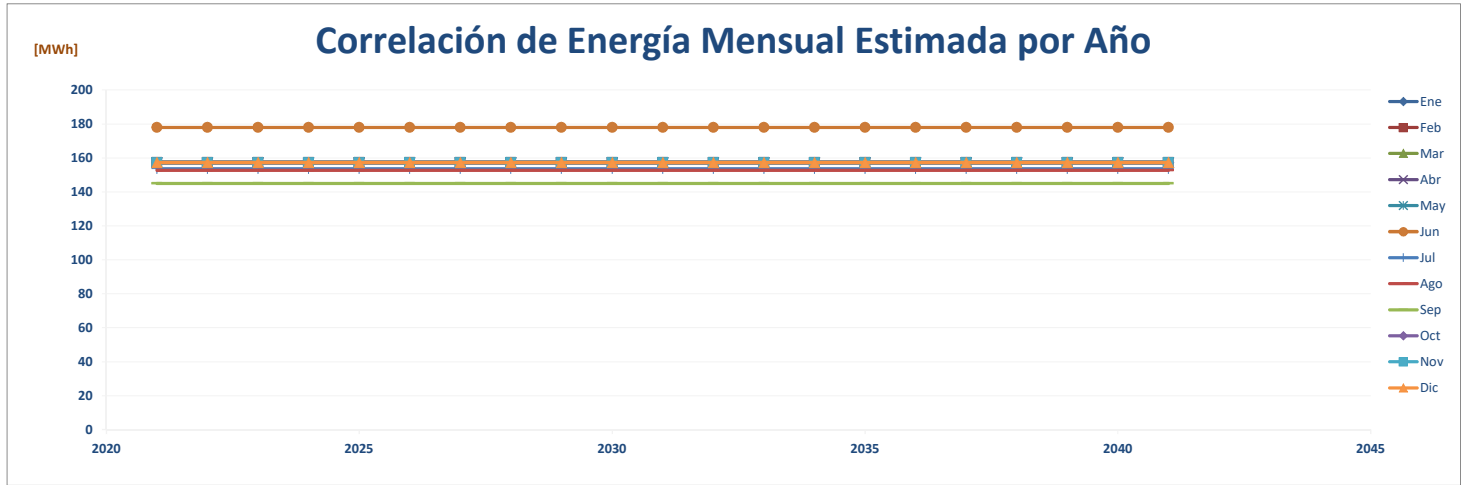
Comparación de Machetazo Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								248	24	252	248	315		218	0.0%
AÑO 0	2020	28	272	25	222	247	224	212	214	242	277				196	-9.8%
AÑO 1	2021	252	235	258	257	271	257	262	267	231	269	256	274		257	31.1%
AÑO 2	2022	252	235	258	257	271	257	262	267	231	269	256	274		257	0.0%
AÑO 3	2023	252	235	258	257	271	257	262	267	231	269	256	274		257	0.0%
AÑO 4	2024	252	235	258	257	271	257	262	267	231	269	256	274		257	0.0%



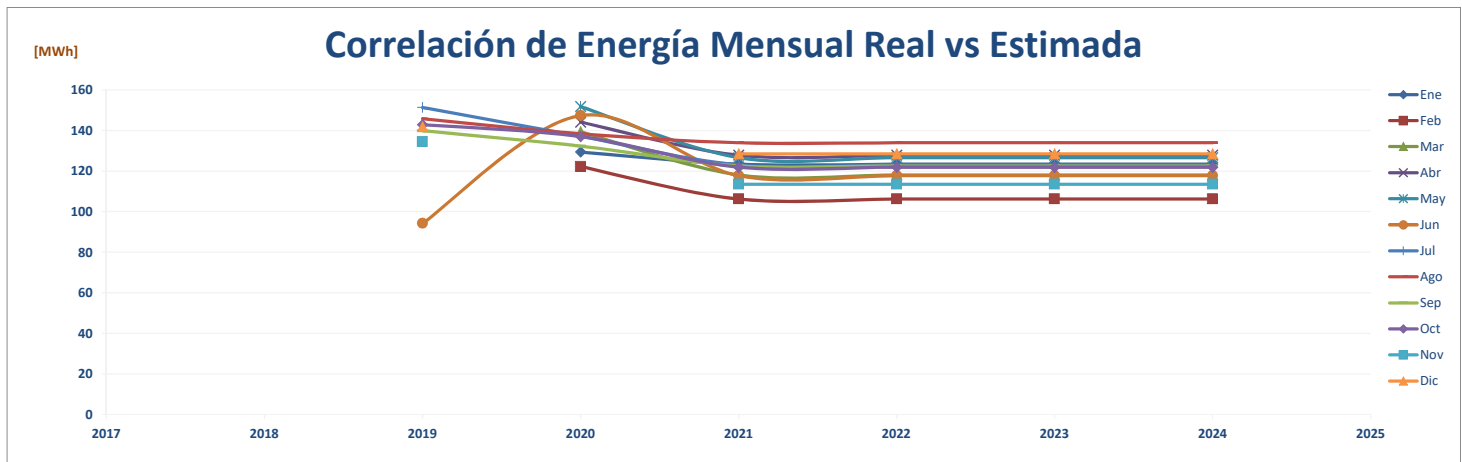
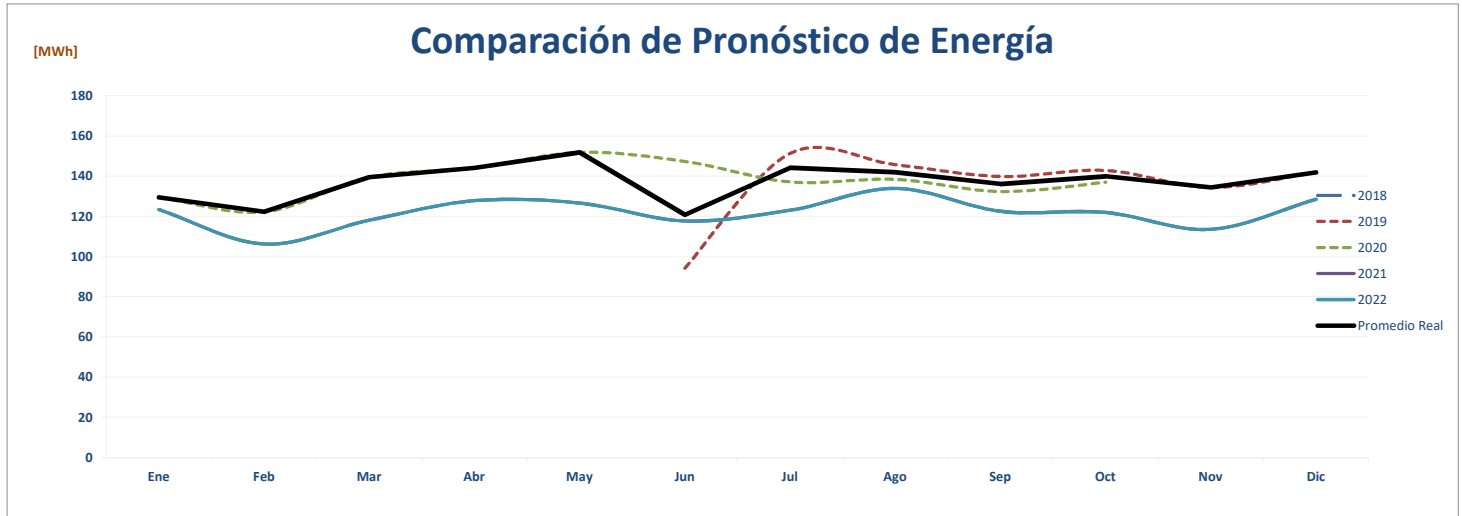
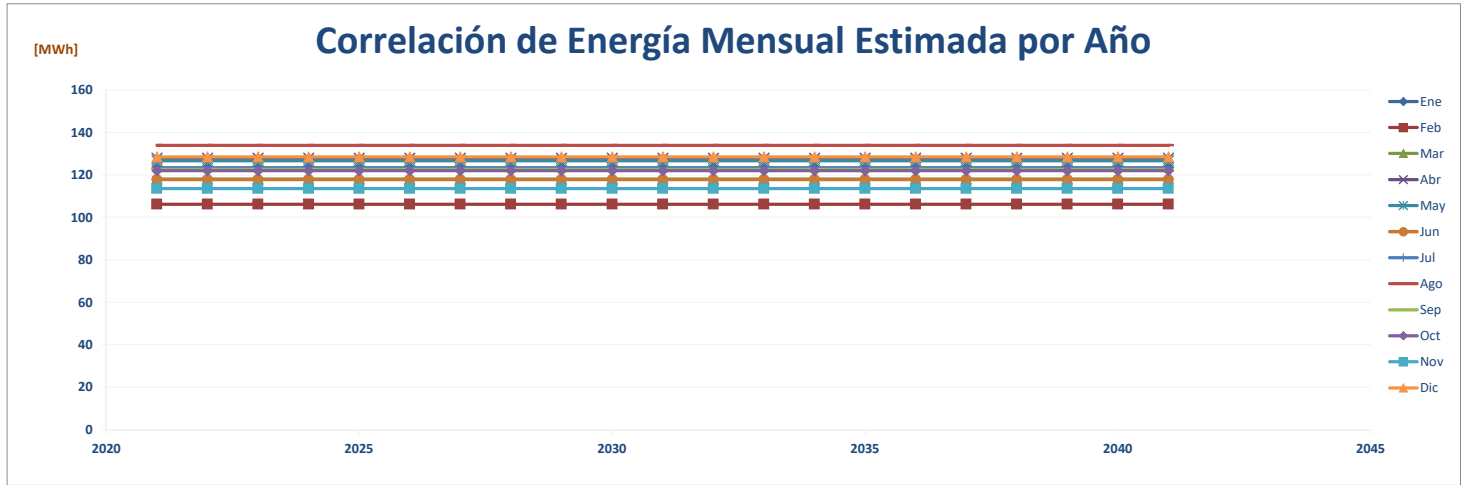
Comparación de Machetazo Nuevo Tocumen

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							120	169	17	166	169	183	137	0.0%
AÑO 0	2020	162	155	162	14	146	143	144	140	152	161			138	0.6%
AÑO 1	2021	157	157	157	157	157	178	154	153	145	157	157	157	157	14.0%
AÑO 2	2022	157	157	157	157	157	178	154	153	145	157	157	157	157	0.0%
AÑO 3	2023	157	157	157	157	157	178	154	153	145	157	157	157	157	0.0%
AÑO 4	2024	157	157	157	157	157	178	154	153	145	157	157	157	157	0.0%



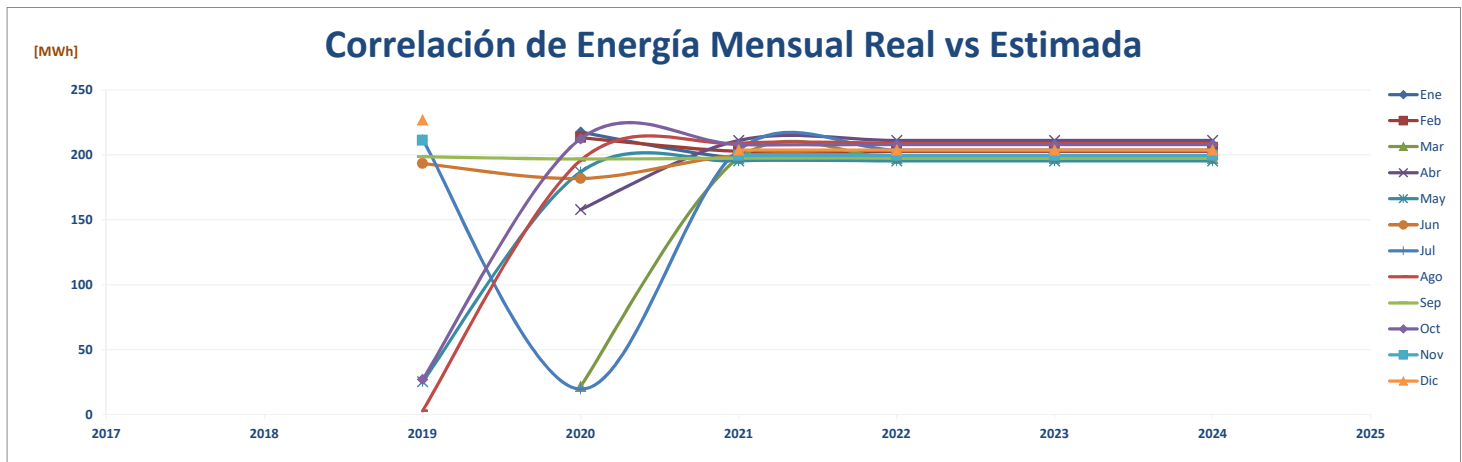
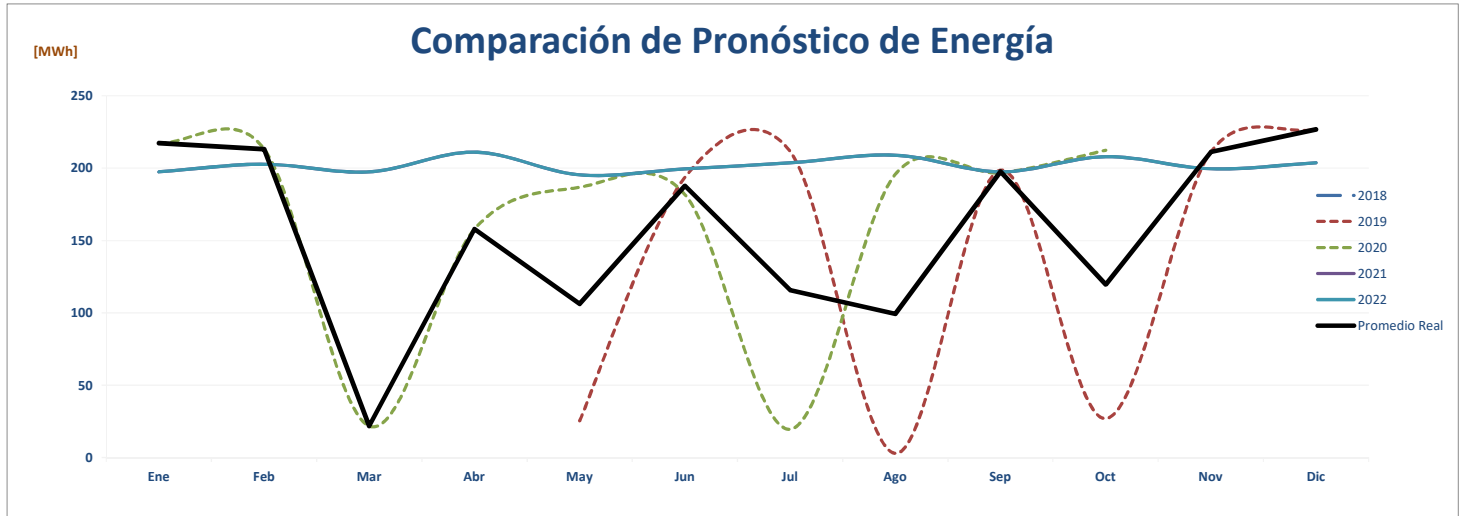
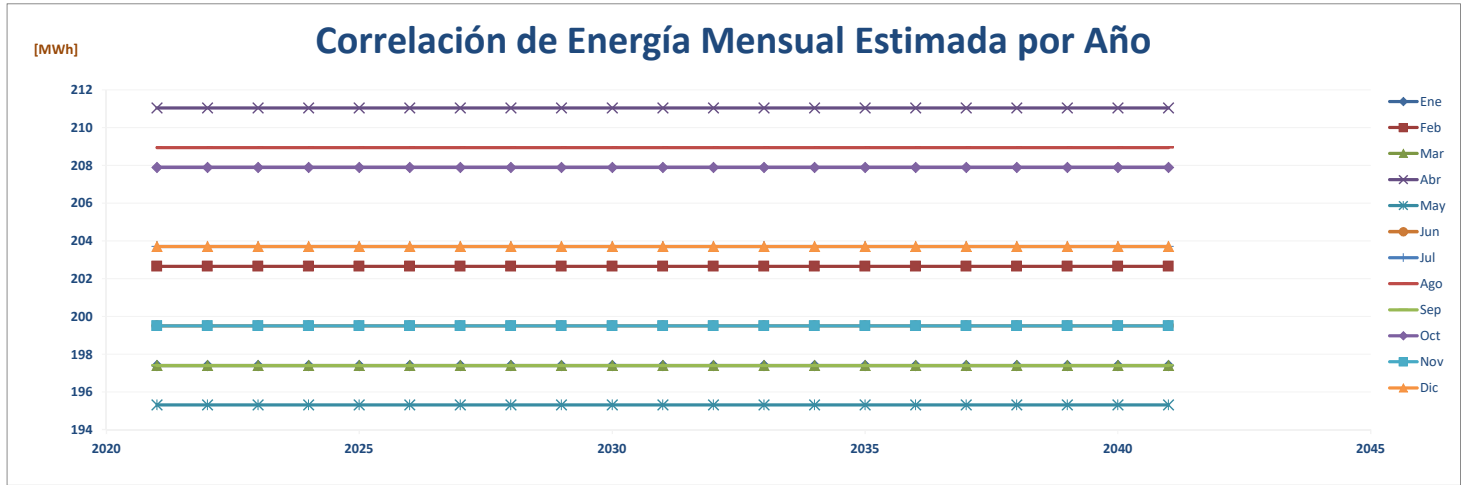
Comparación de Machetazo Polar Frigorífico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						94	151	146	140	143	134	142		136	0.0%
AÑO 0	2020	129	122	139	144	152	147	137	138	132	137				138	1.6%
AÑO 1	2021	123	106	118	128	127	118	123	134	123	122	114	129		122	-11.6%
AÑO 2	2022	123	106	118	128	127	118	123	134	123	122	114	129		122	0.0%
AÑO 3	2023	123	106	118	128	127	118	123	134	123	122	114	129		122	0.0%
AÑO 4	2024	123	106	118	128	127	118	123	134	123	122	114	129		122	0.0%



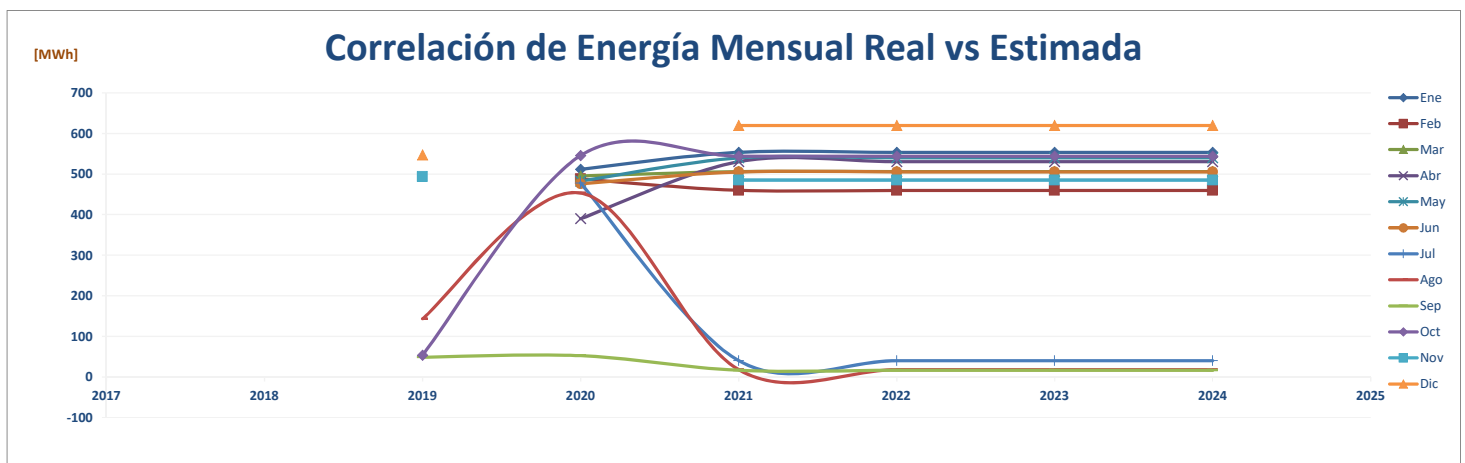
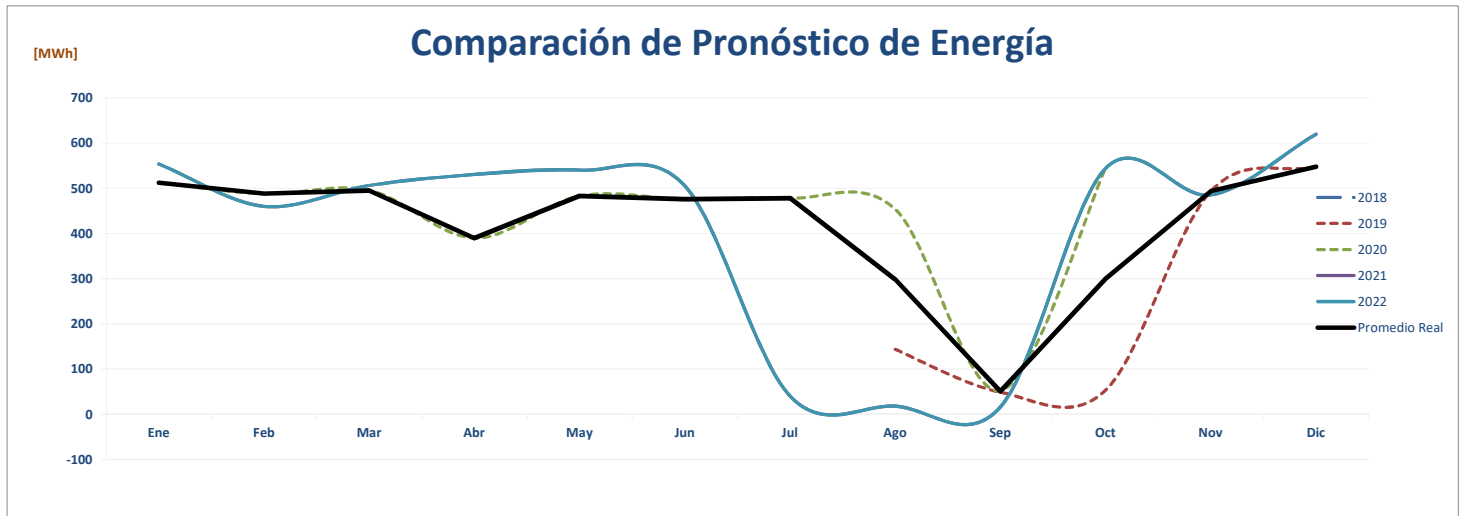
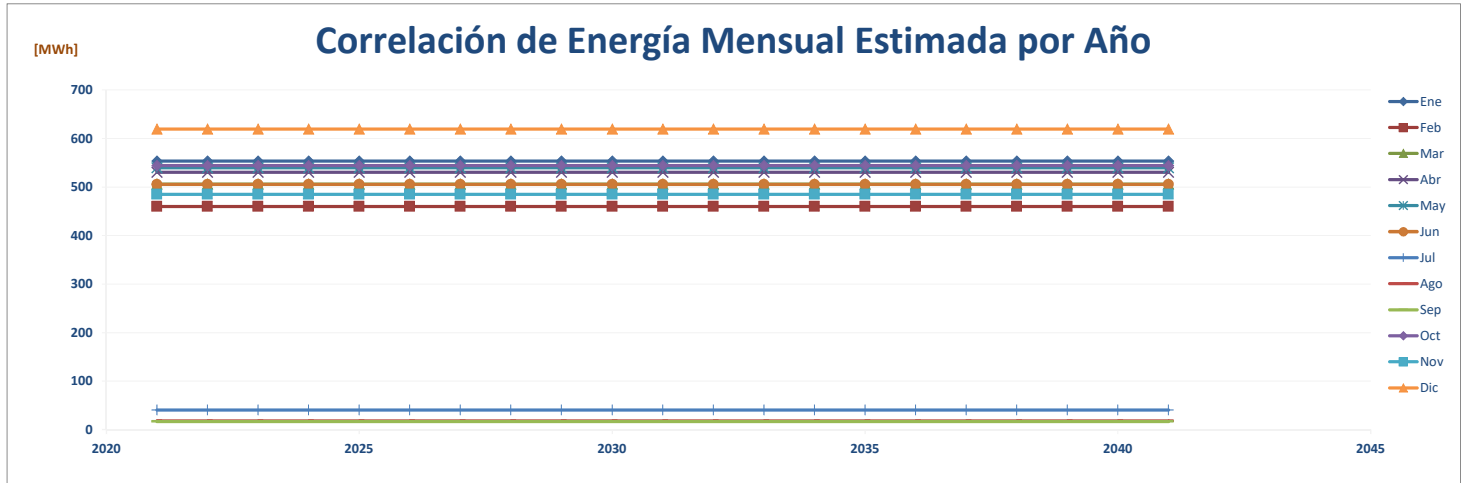
Comparación de Machetazo Coclesano

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019					25	193	212	3	199	27	211	227	137	0.0%
AÑO 0	2020	217	213	22	158	187	182	20	196	197	212			160	16.9%
AÑO 1	2021	197	203	197	211	195	200	204	209	197	208	200	204	202	26.0%
AÑO 2	2022	197	203	197	211	195	200	204	209	197	208	200	204	202	0.0%
AÑO 3	2023	197	203	197	211	195	200	204	209	197	208	200	204	202	0.0%
AÑO 4	2024	197	203	197	211	195	200	204	209	197	208	200	204	202	0.0%



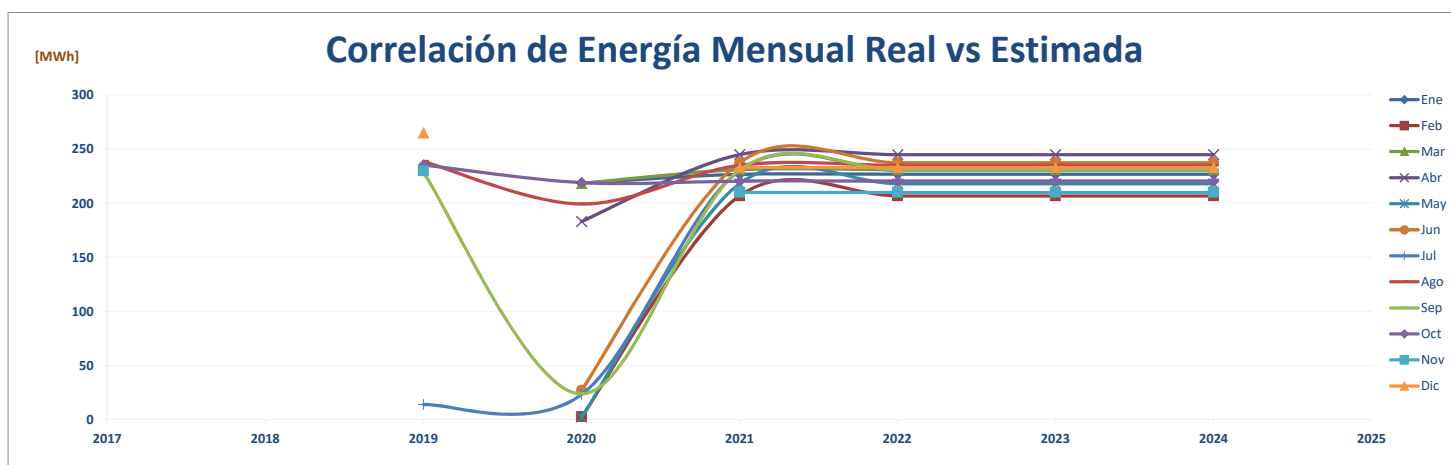
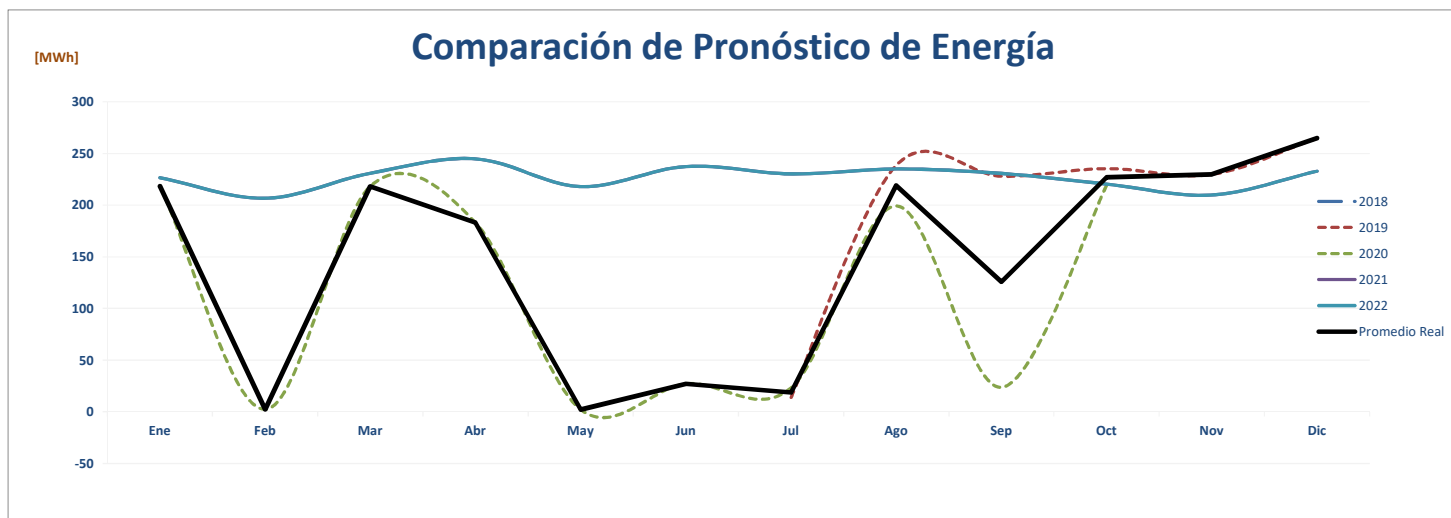
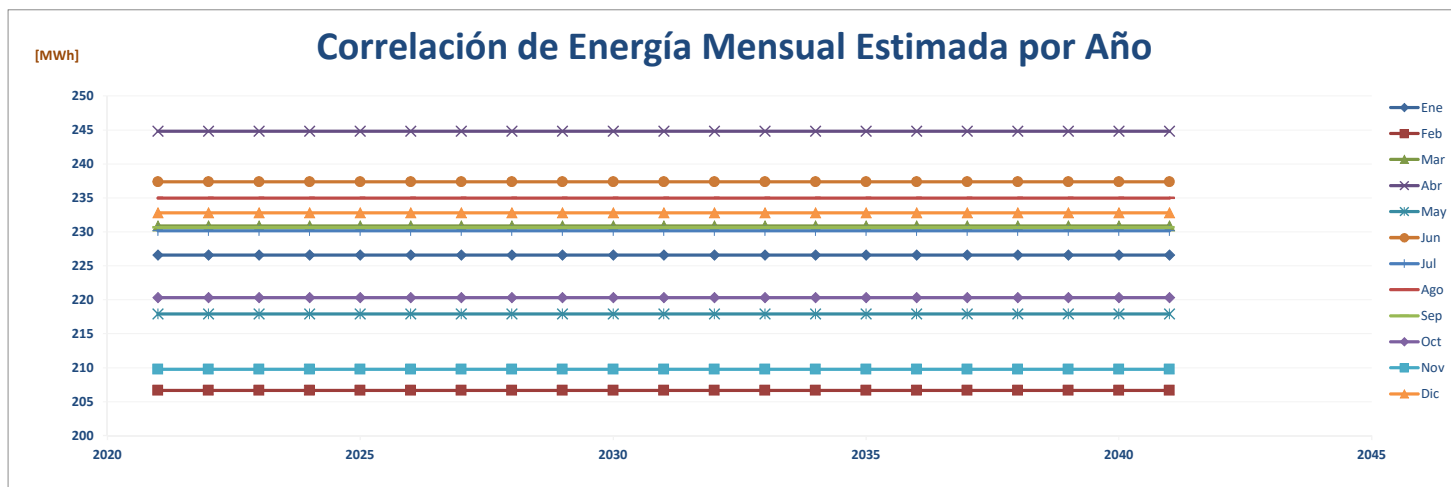
Comparación de Machetazo Grupo San Miguelito

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								144	49	54	493	547	257	0.0%
AÑO 0	2020	512	488	495	390	483	476	478	453	52	545			437	69.9%
AÑO 1	2021	553	460	506	530	540	505	40	18	16	544	485	620	401	-8.2%
AÑO 2	2022	553	460	506	530	540	505	40	18	16	544	485	620	401	0.0%
AÑO 3	2023	553	460	506	530	540	505	40	18	16	544	485	620	401	0.0%
AÑO 4	2024	553	460	506	530	540	505	40	18	16	544	485	620	401	0.0%



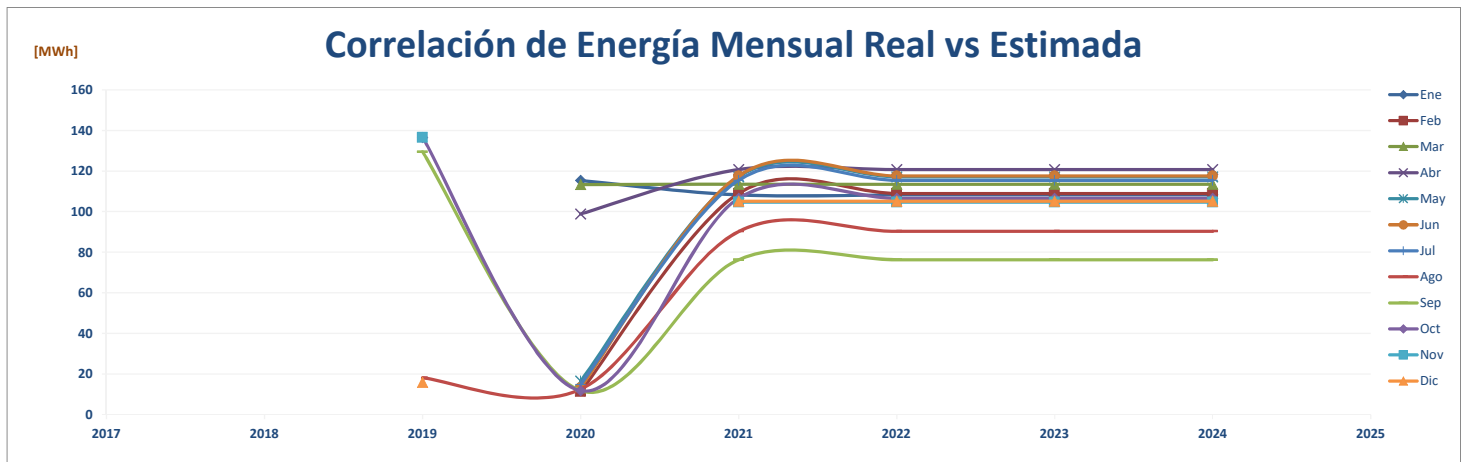
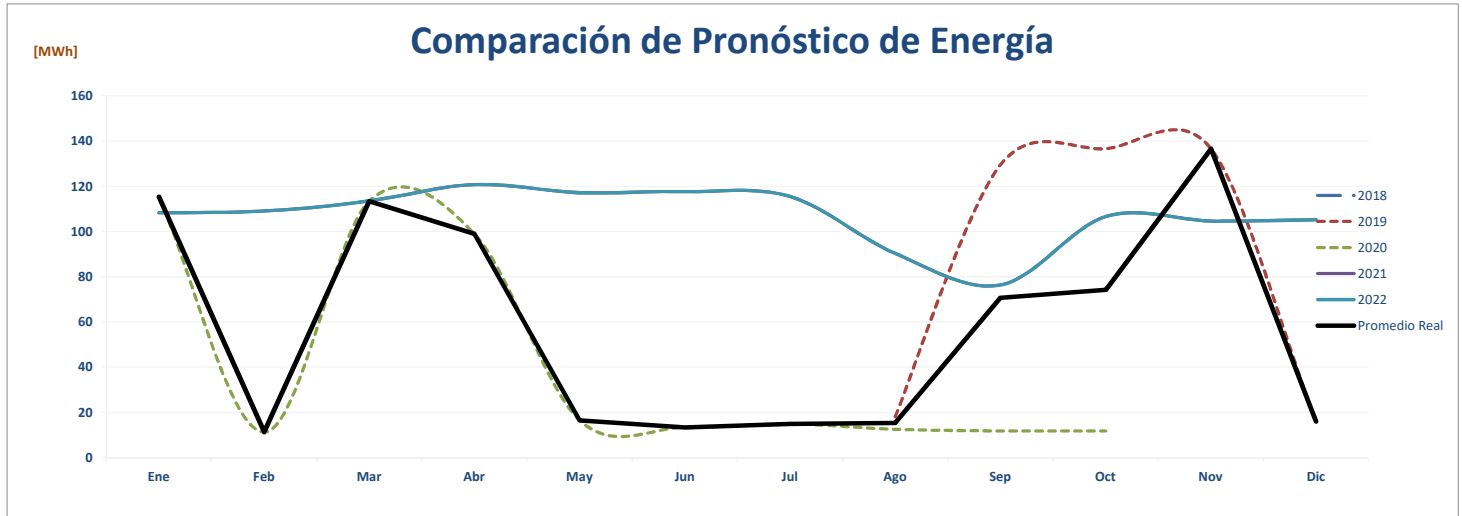
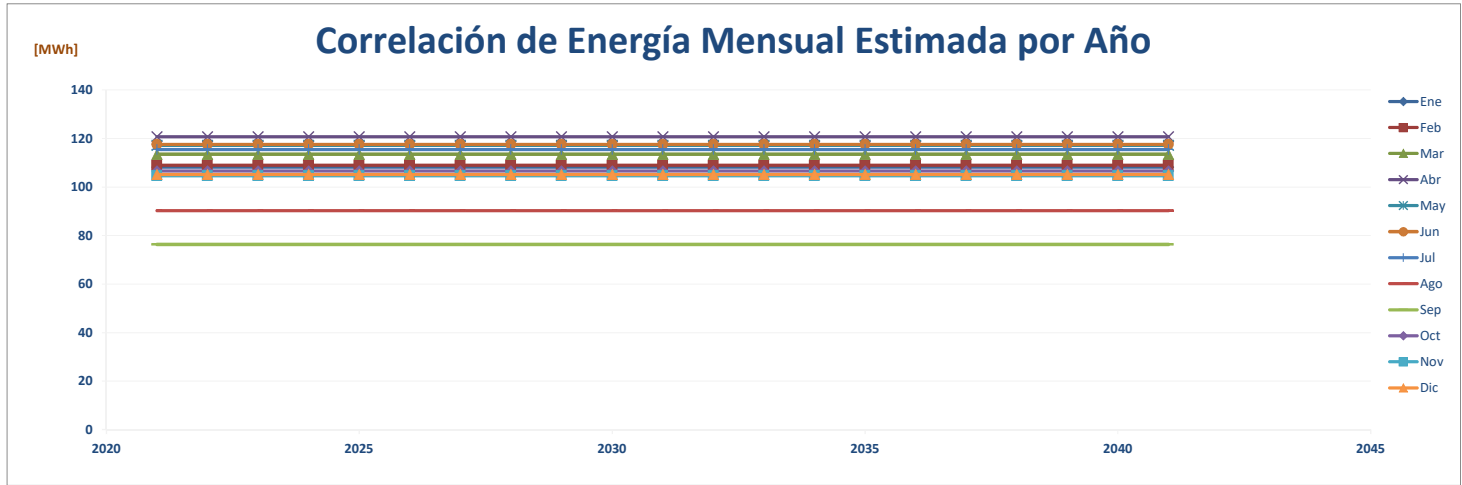
Comparación de Machetazo Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							14	238	228	235	230	265		202	0.0%
AÑO 0	2020	218	2	218	183	2	27	23	199	24	219				112	-44.6%
AÑO 1	2021	227	207	231	245	218	237	230	235	231	220	210	233		227	103.2%
AÑO 2	2022	227	207	231	245	218	237	230	235	231	220	210	233		227	0.0%
AÑO 3	2023	227	207	231	245	218	237	230	235	231	220	210	233		227	0.0%
AÑO 4	2024	227	207	231	245	218	237	230	235	231	220	210	233		227	0.0%



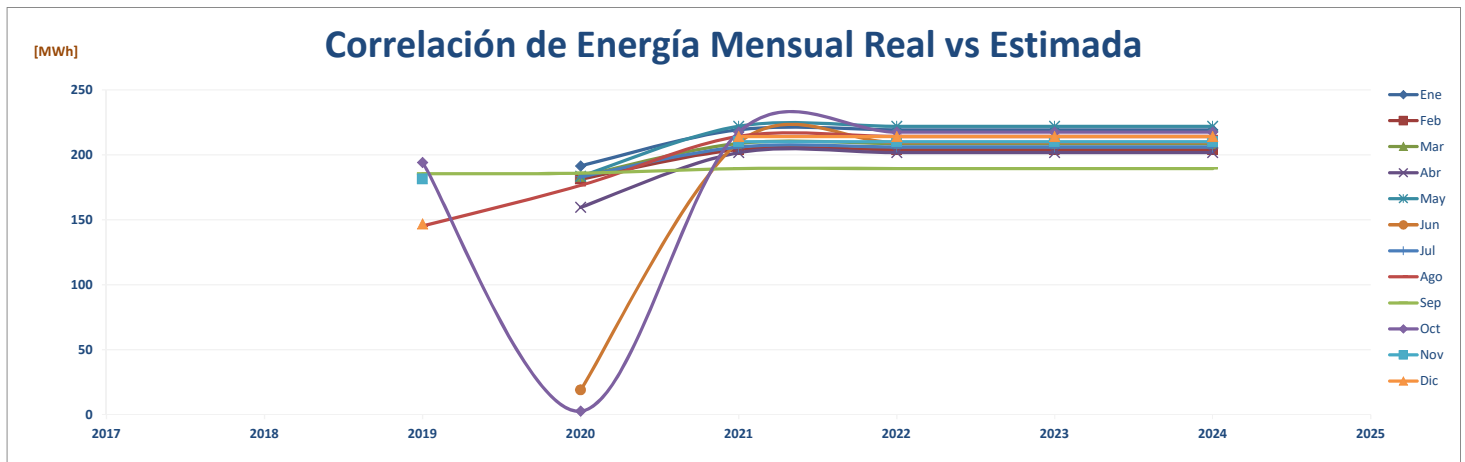
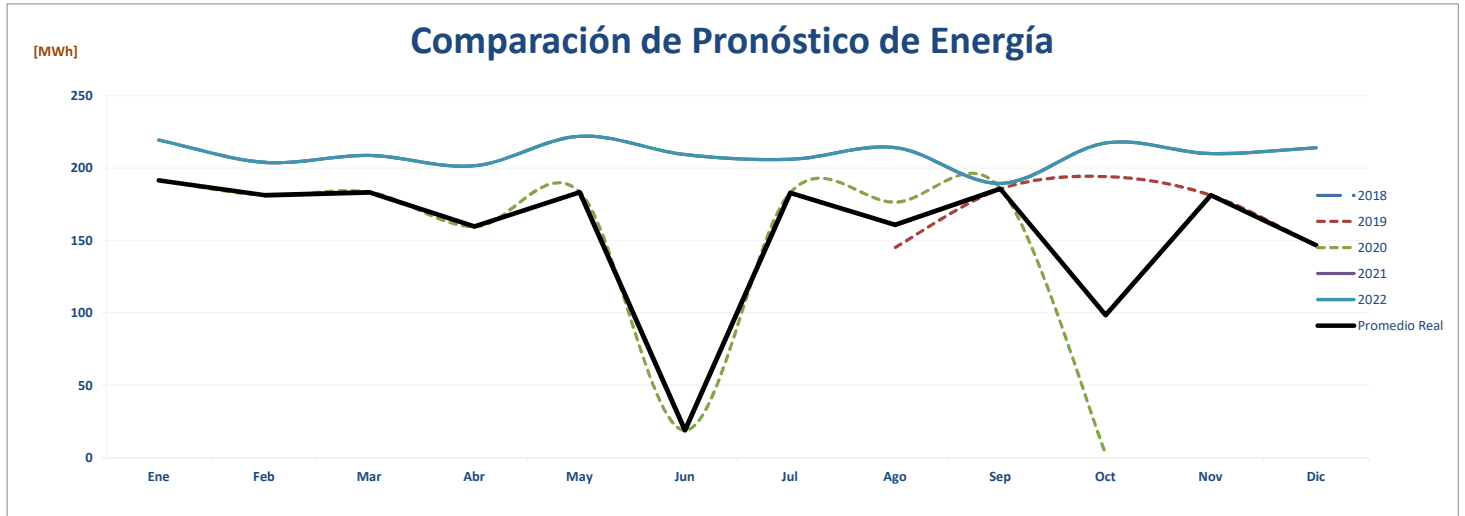
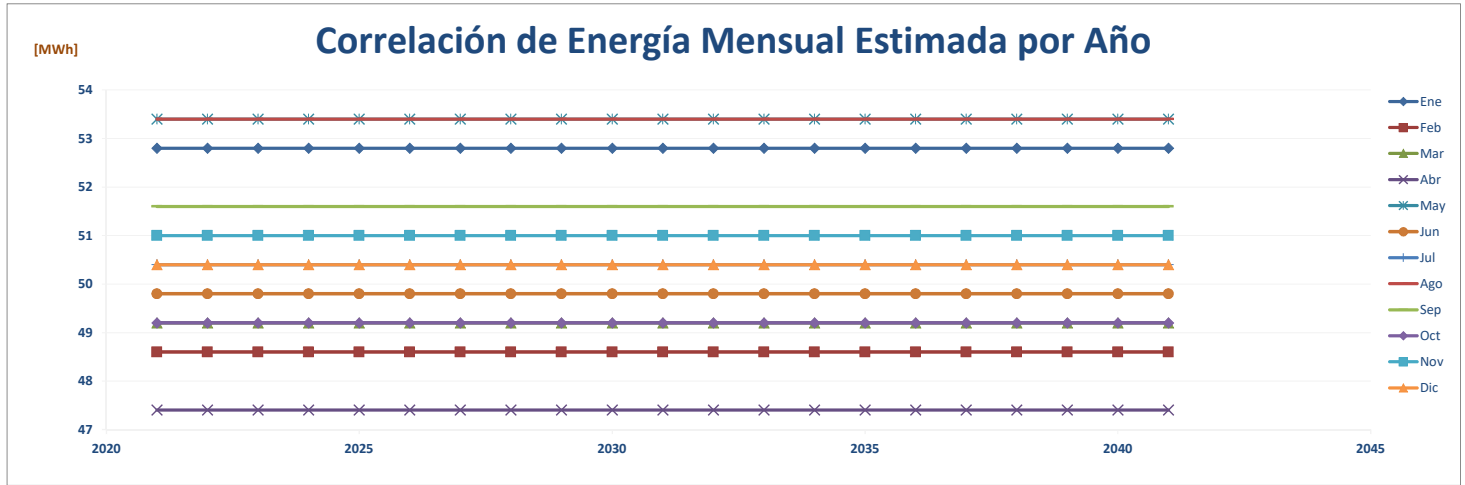
Comparación de Machetazo Super Pollmart 4025842-001

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								18	129	137	137	16		87	0.0%
AÑO 0	2020	115	11	113	99	16	13	15	12	12	12				42	-52.0%
AÑO 1	2021	108	109	114	121	117	118	115	90	76	107	105	105		107	155.2%
AÑO 2	2022	108	109	114	121	117	118	115	90	76	107	105	105		107	0.0%
AÑO 3	2023	108	109	114	121	117	118	115	90	76	107	105	105		107	0.0%
AÑO 4	2024	108	109	114	121	117	118	115	90	76	107	105	105		107	0.0%



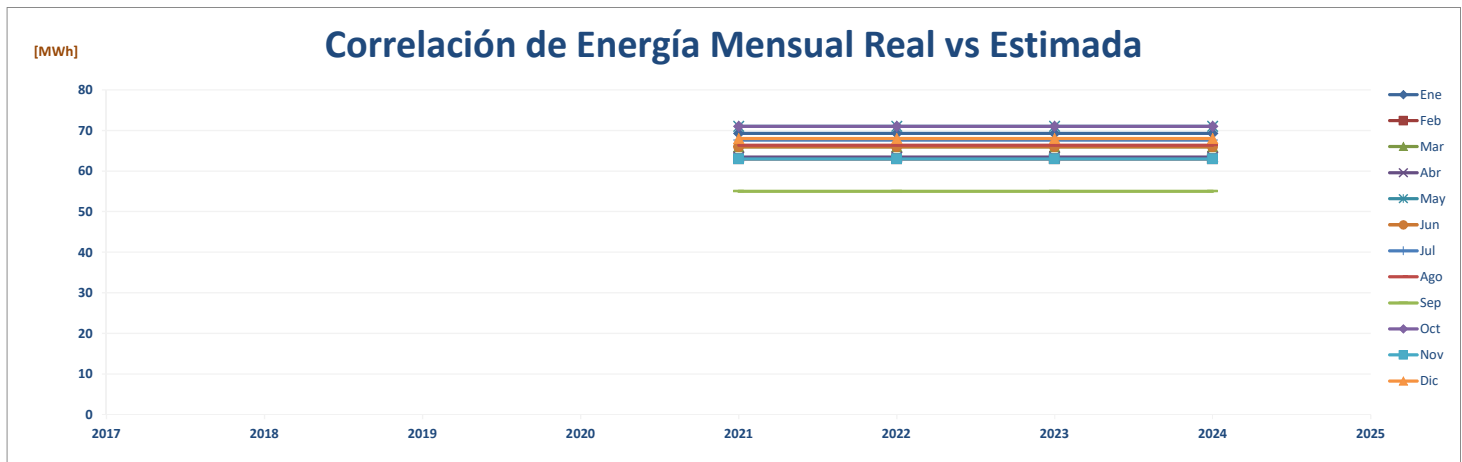
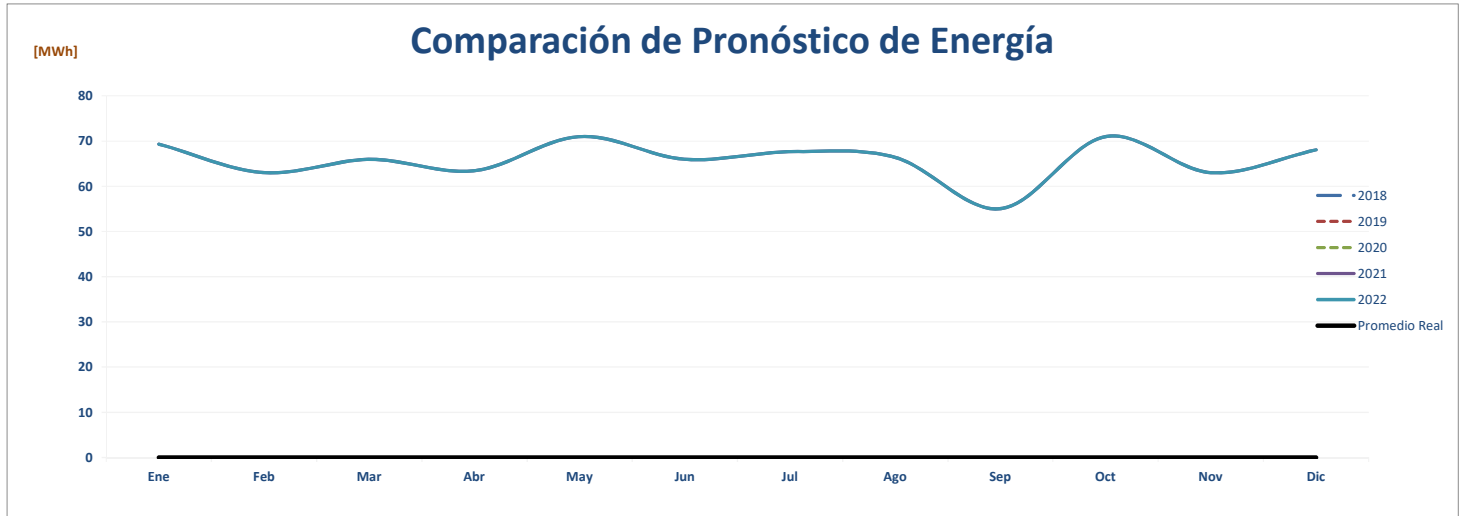
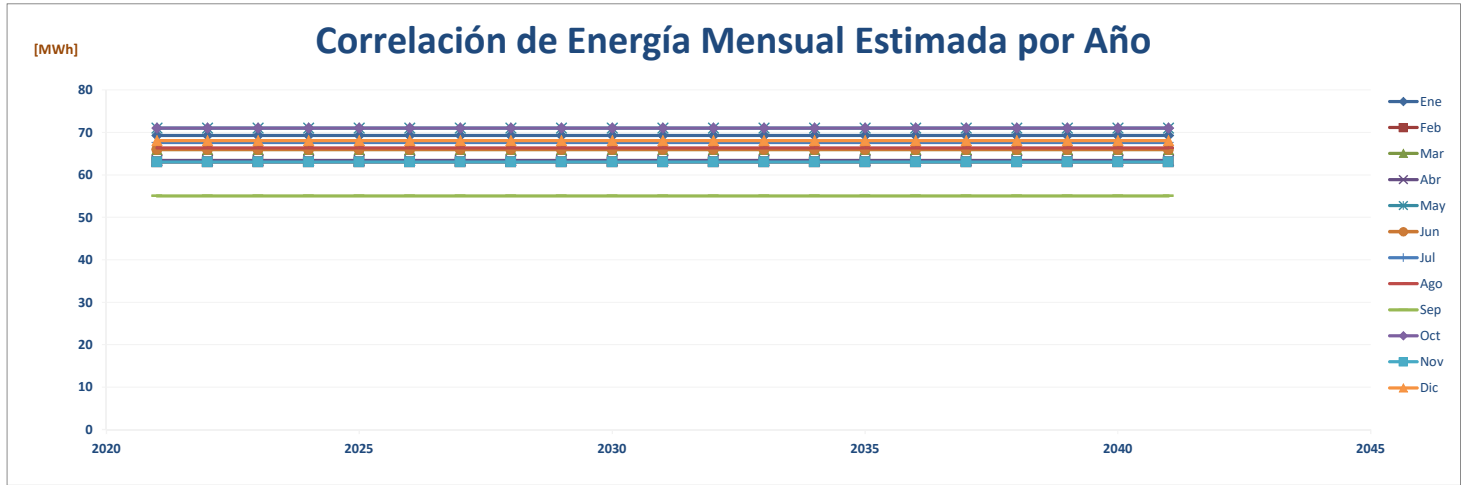
Comparación de Machetazo Santa Ana 5015409-002

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							145	186	194	181	147			171	0.0%
AÑO 0	2020	191	181	183	160	183	19	183	176	186	3				147	-14.1%
AÑO 1	2021	219	204	209	202	222	209	206	214	189	217	210	214		210	43.1%
AÑO 2	2022	219	204	209	202	222	209	206	214	189	217	210	214		210	0.0%
AÑO 3	2023	219	204	209	202	222	209	206	214	189	217	210	214		210	0.0%
AÑO 4	2024	219	204	209	202	222	209	206	214	189	217	210	214		210	0.0%



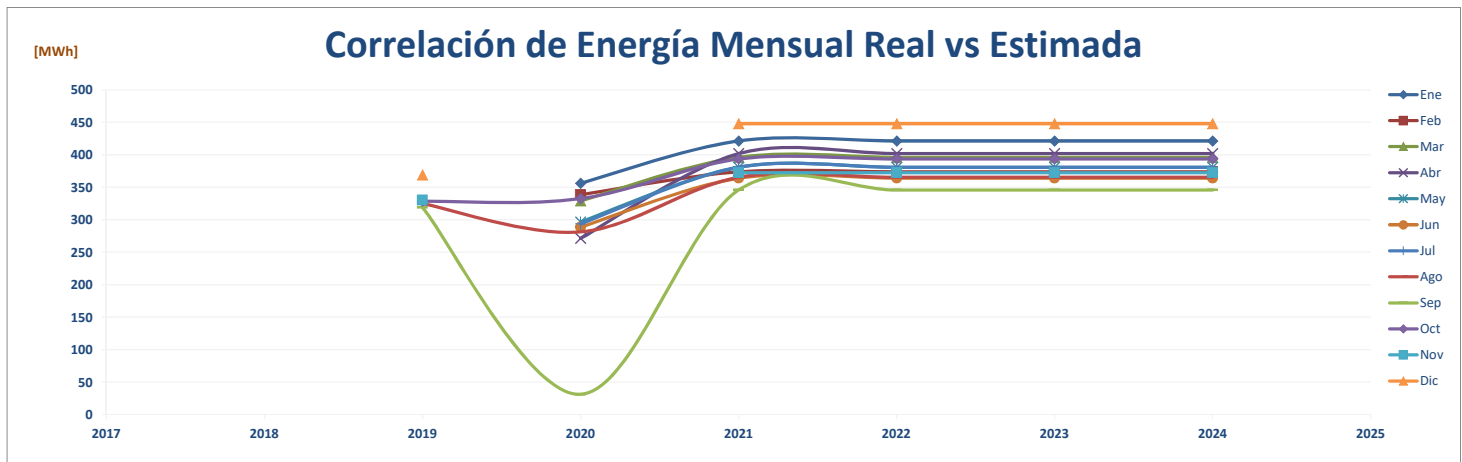
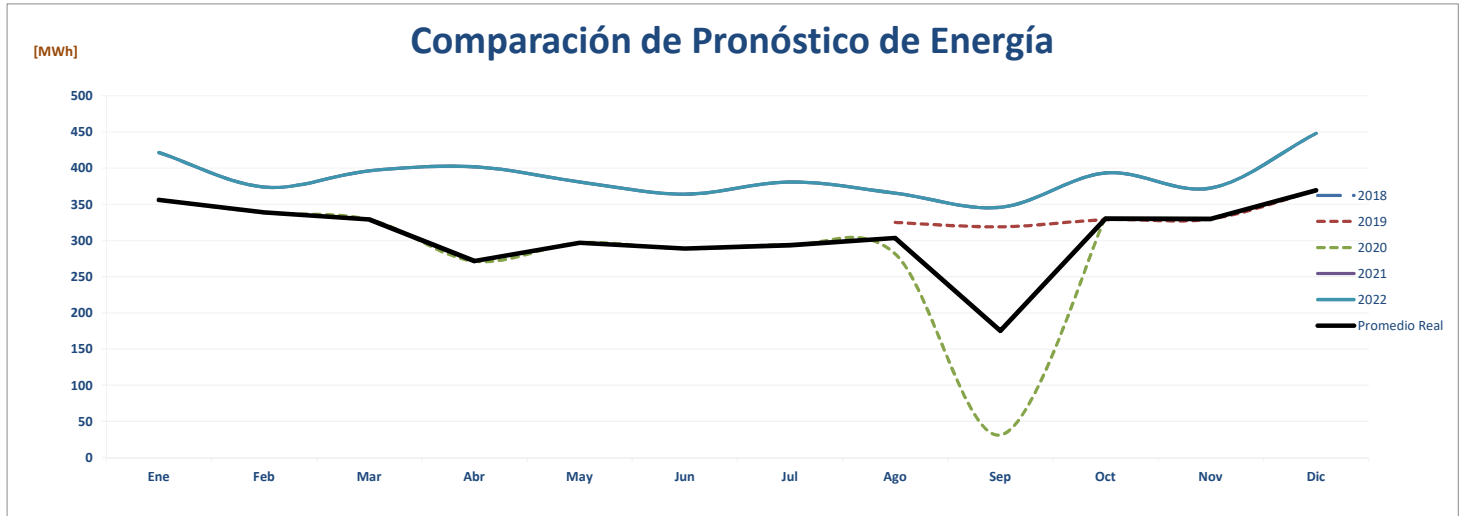
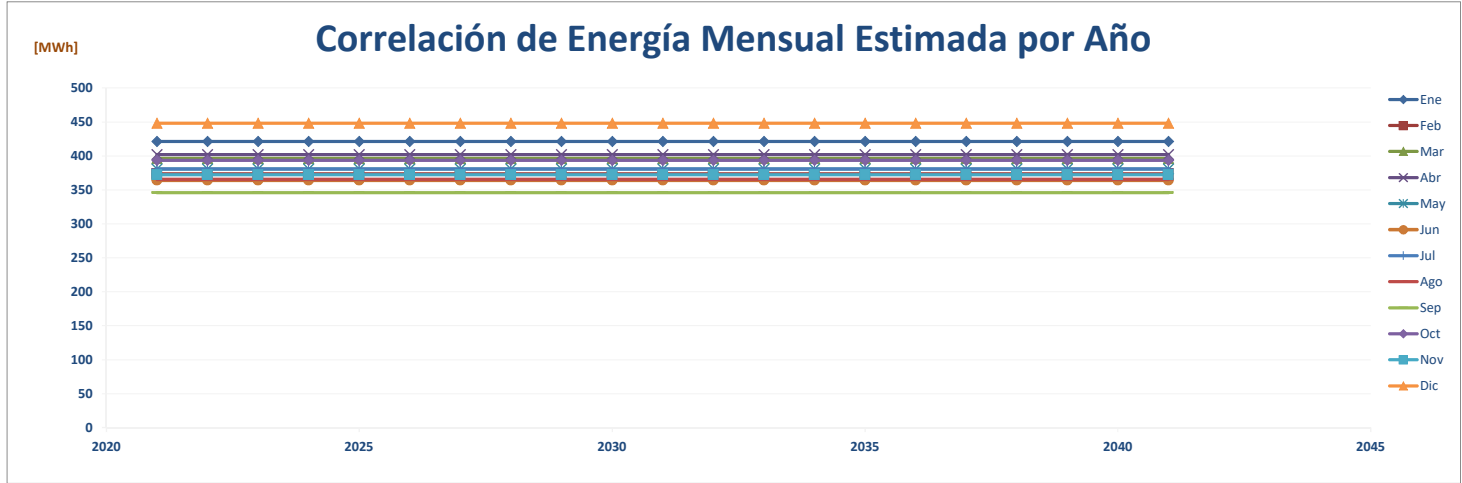
Comparación de Machetazo Santa Ana 6141666-001

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	69	63	66	63	71	66	68	66	55	71	63	68	66	0.0%
AÑO 2	2022	69	63	66	63	71	66	68	66	55	71	63	68	66	0.0%
AÑO 3	2023	69	63	66	63	71	66	68	66	55	71	63	68	66	0.0%
AÑO 4	2024	69	63	66	63	71	66	68	66	55	71	63	68	66	0.0%



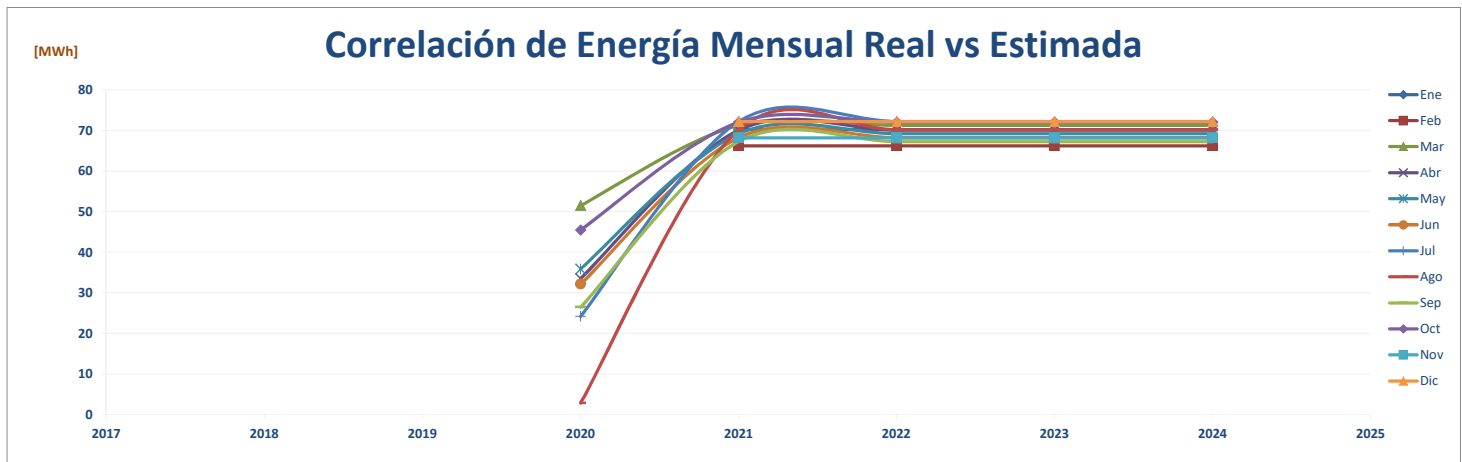
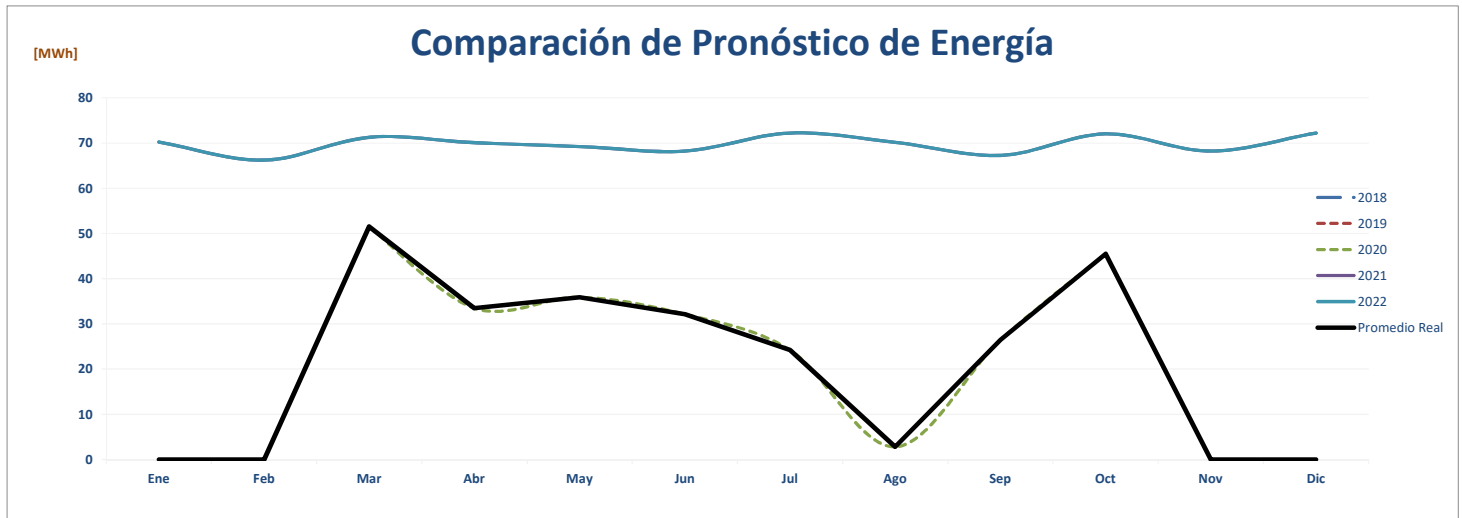
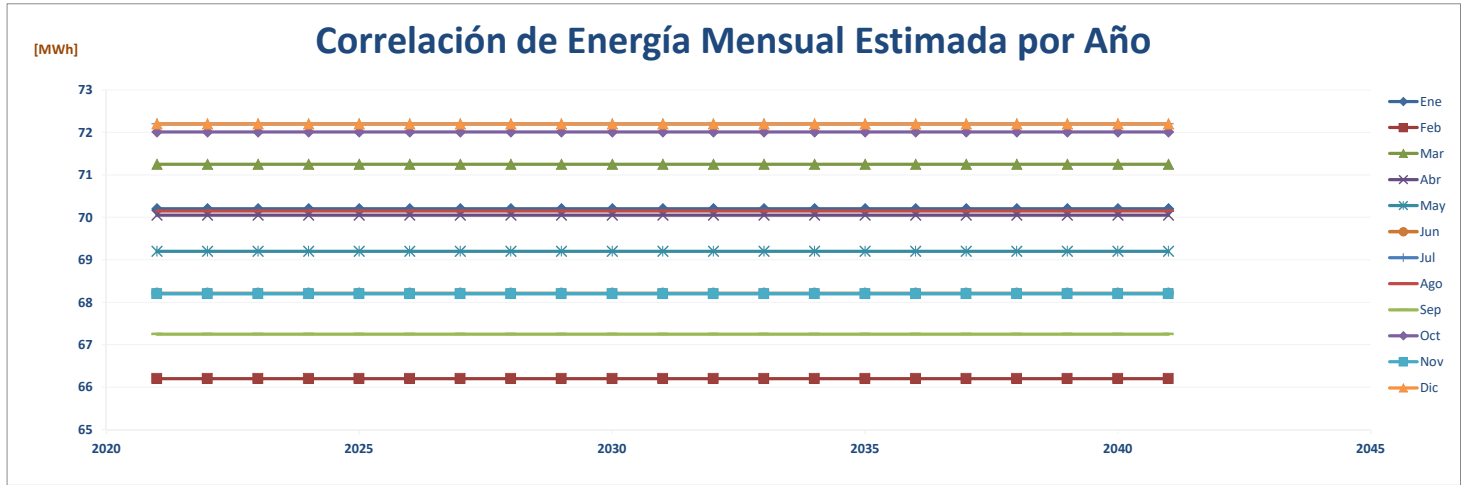
Comparación de Machetazo Tocumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019								325	319	329	330	369		334	0.0%
AÑO 0	2020	356	339	329	271	297	289	294	281	31	332				282	-15.7%
AÑO 1	2021	421	374	396	402	381	364	381	365	346	393	372	448		387	37.3%
AÑO 2	2022	421	374	396	402	381	364	381	365	346	393	372	448		387	0.0%
AÑO 3	2023	421	374	396	402	381	364	381	365	346	393	372	448		387	0.0%
AÑO 4	2024	421	374	396	402	381	364	381	365	346	393	372	448		387	0.0%



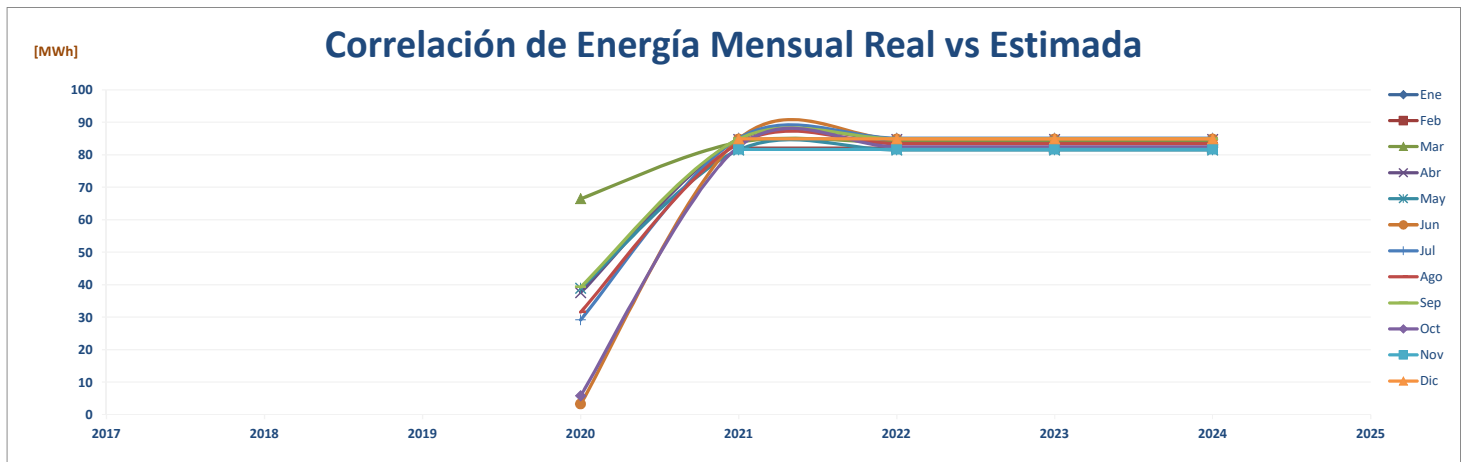
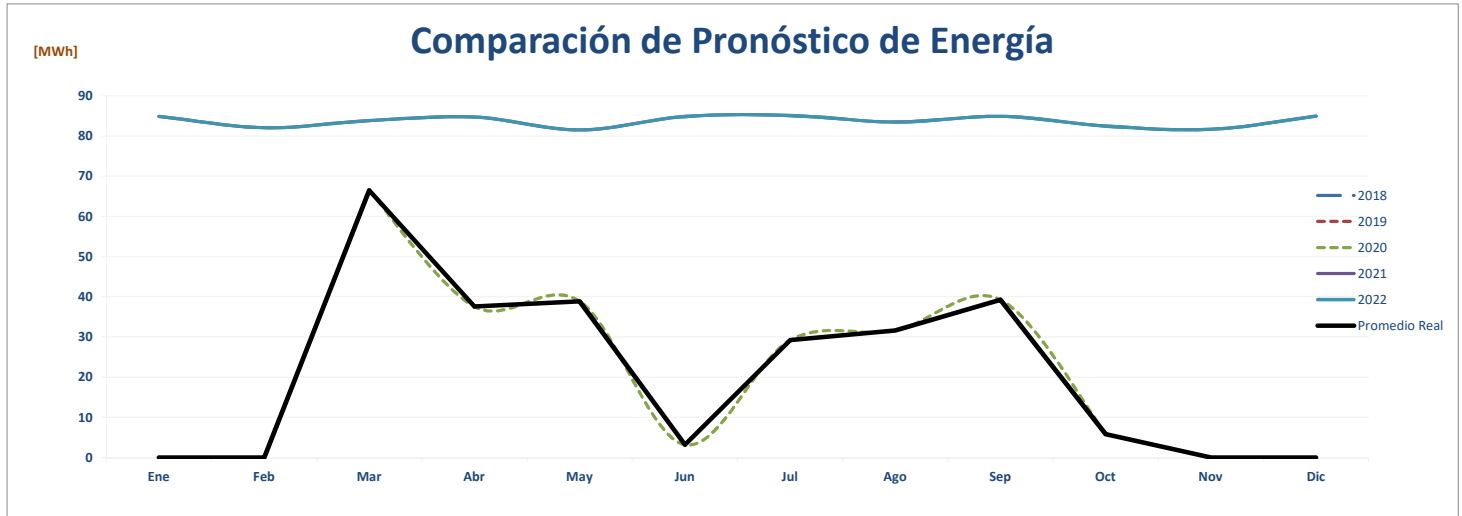
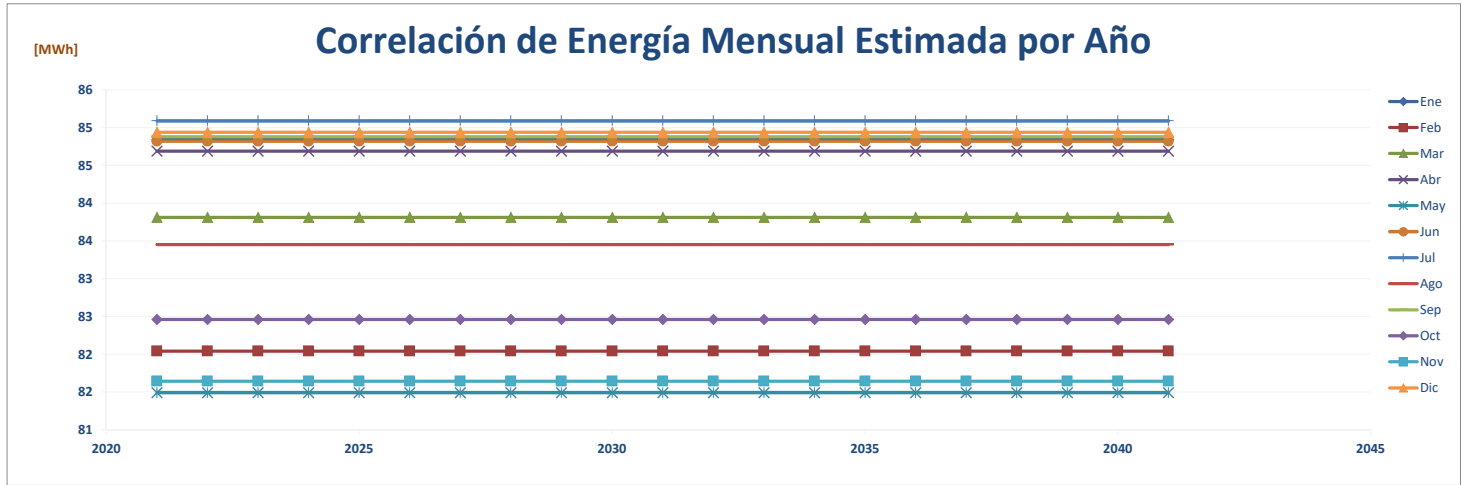
Comparación de Nikos Balboa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			52	33	36	32	24	3	26	45				31	0.0%
AÑO 1	2021	70	66	71	70	69	68	72	70	67	72	68	72	70	70	121.5%
AÑO 2	2022	70	66	71	70	69	68	72	70	67	72	68	72	70	70	0.0%
AÑO 3	2023	70	66	71	70	69	68	72	70	67	72	68	72	70	70	0.0%
AÑO 4	2024	70	66	71	70	69	68	72	70	67	72	68	72	70	70	0.0%



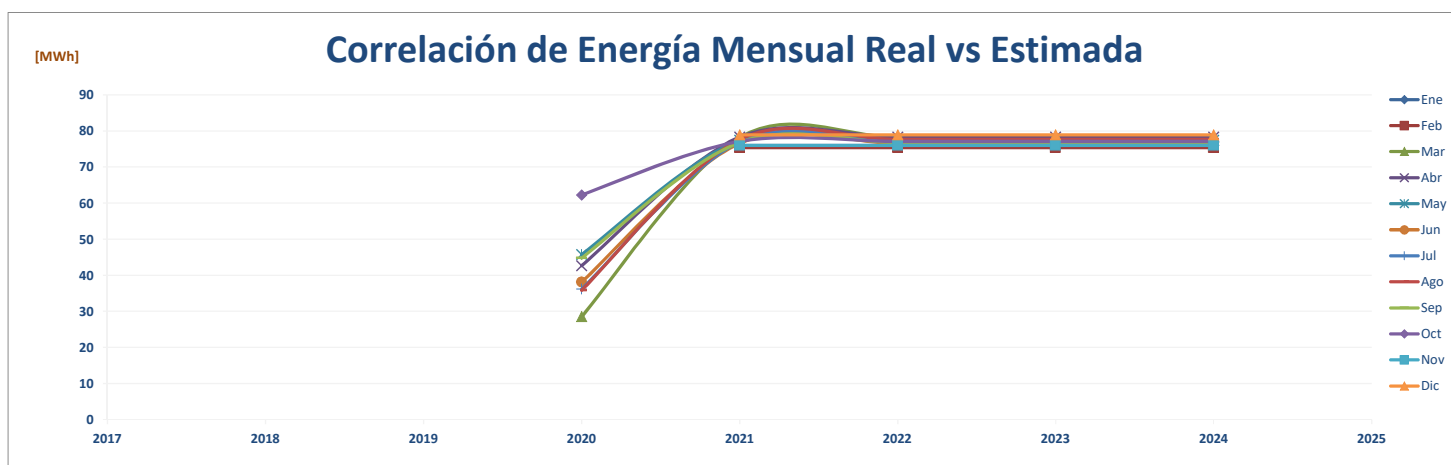
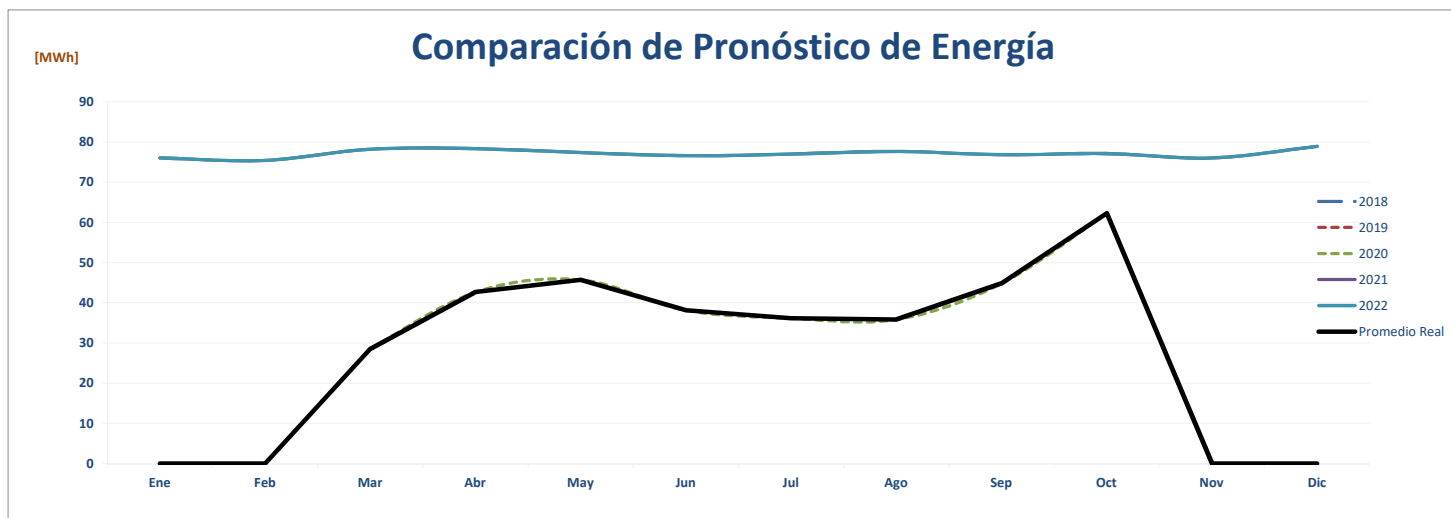
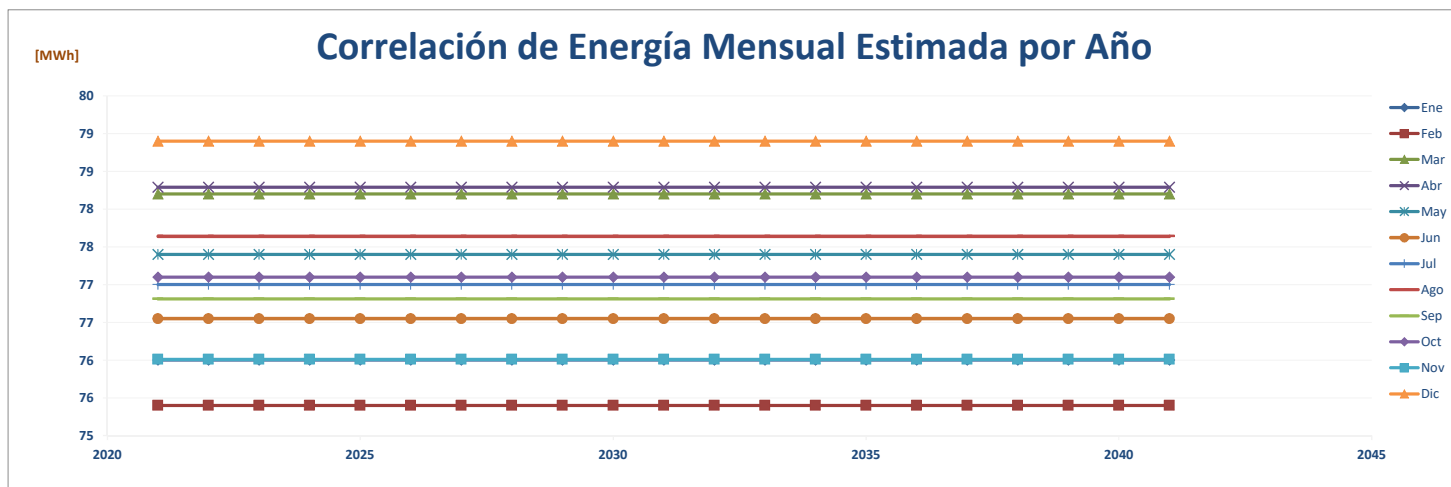
Comparación de Nikos Calle 50

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			66	38	39	3	29	32	39	6				31	0.0%
AÑO 1	2021	85	82	84	85	81	85	85	83	85	82	82	85	84	165.7%	
AÑO 2	2022	85	82	84	85	81	85	85	83	85	82	82	85	84	0.0%	
AÑO 3	2023	85	82	84	85	81	85	85	83	85	82	82	85	84	0.0%	
AÑO 4	2024	85	82	84	85	81	85	85	83	85	82	82	85	84	0.0%	



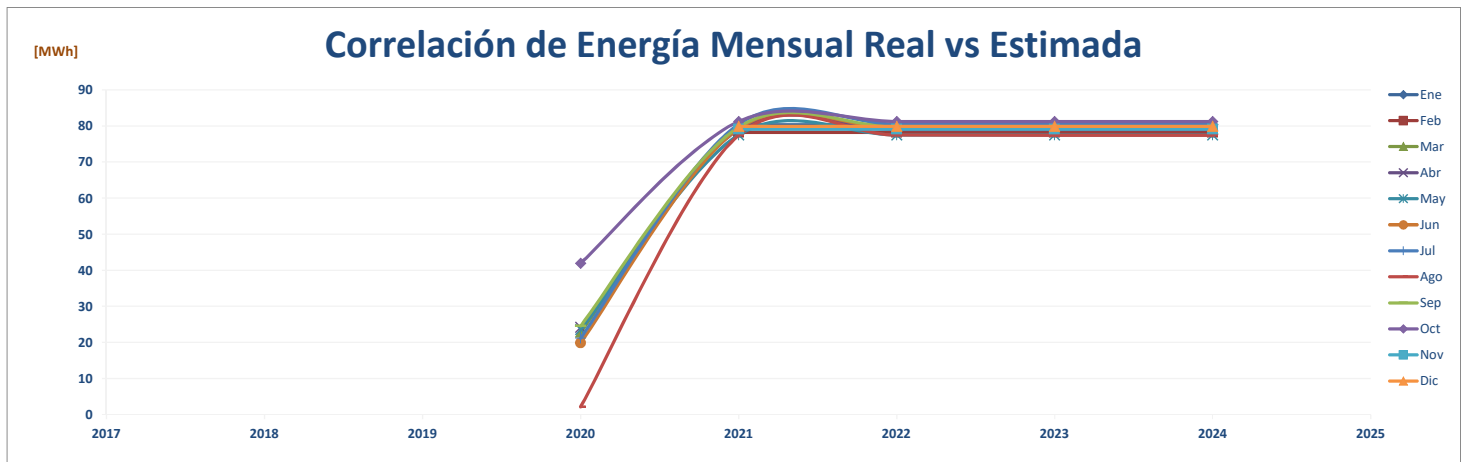
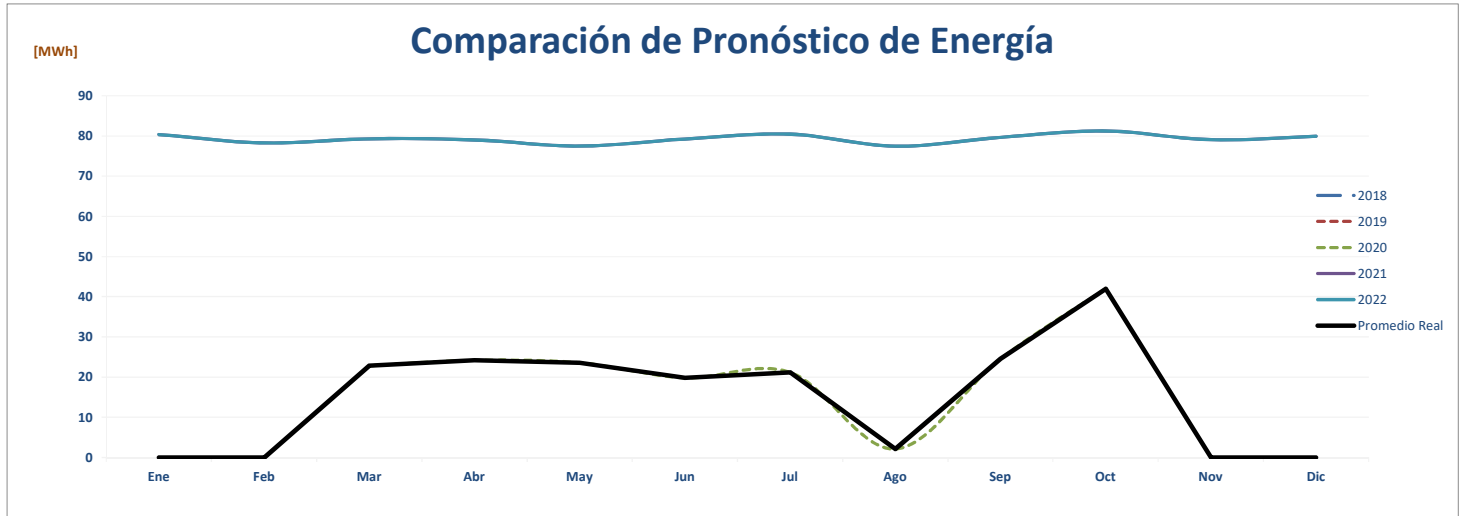
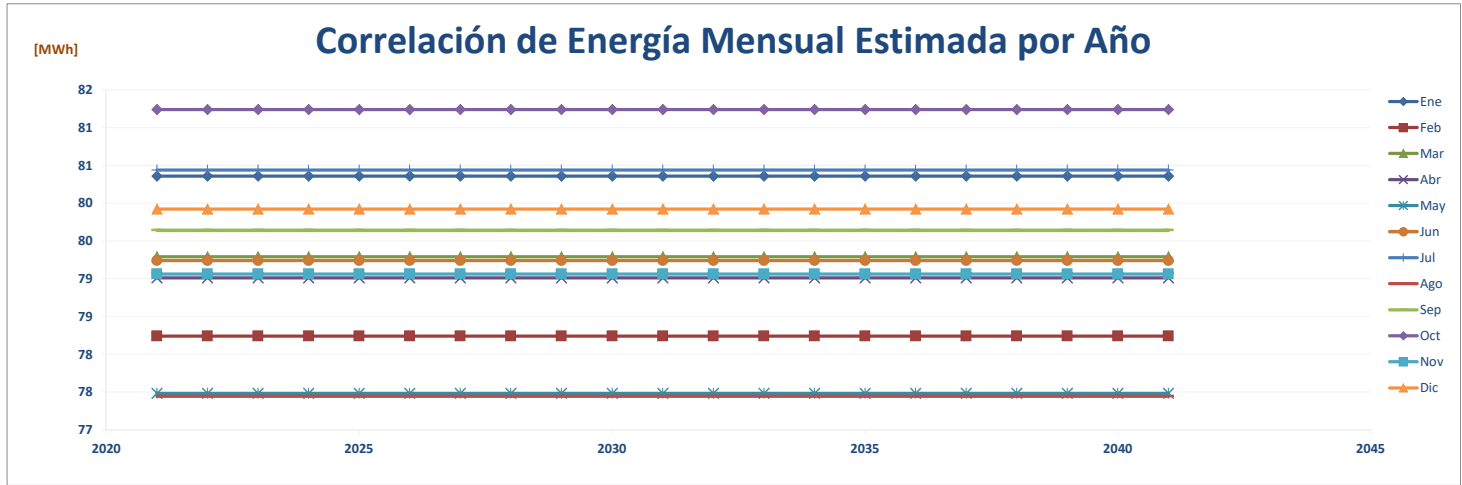
Comparación de Nikos Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			28	43	46	38	36	36	45	62				42	0.0%
AÑO 1	2021	76	75	78	78	77	77	77	78	77	77	76	79		77	84.7%
AÑO 2	2022	76	75	78	78	77	77	77	78	77	77	76	79		77	0.0%
AÑO 3	2023	76	75	78	78	77	77	77	78	77	77	76	79		77	0.0%
AÑO 4	2024	76	75	78	78	77	77	77	78	77	77	76	79		77	0.0%



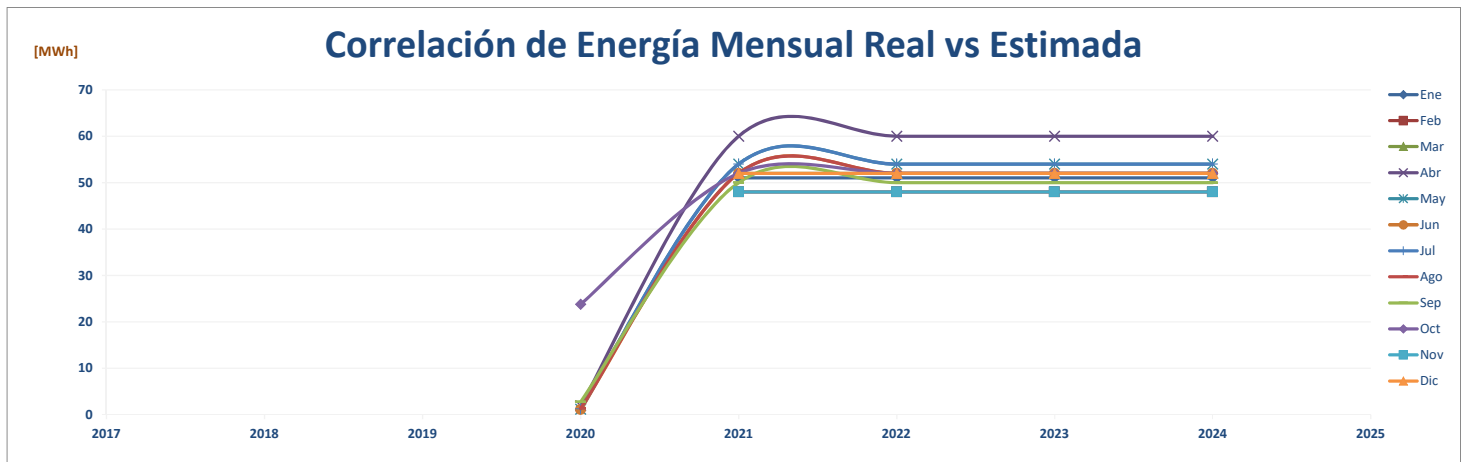
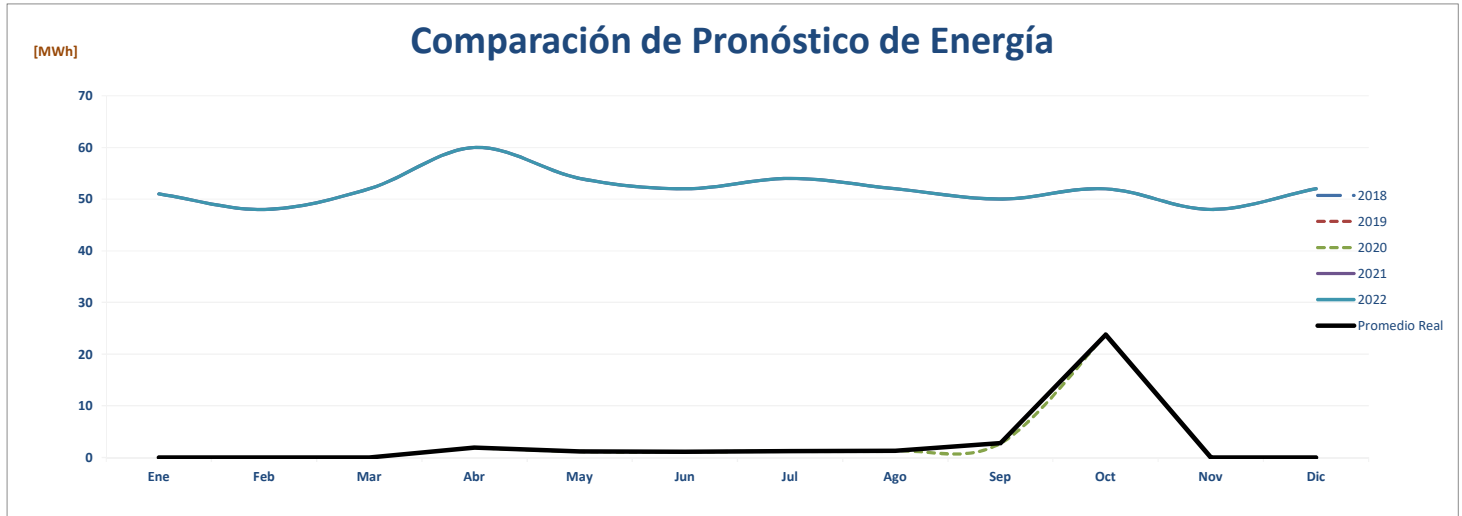
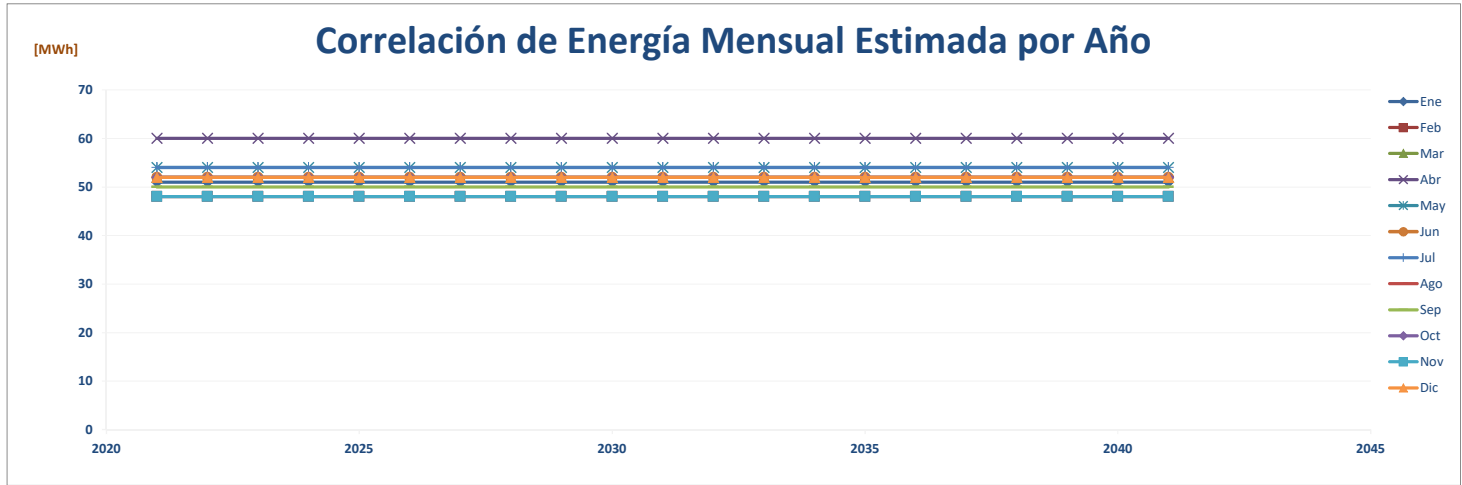
Comparación de Nikos Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			23	24	24	20	21	2	25	42				23	0.0%
AÑO 1	2021	80	78	79	79	77	79	80	77	80	81	79	80		79	251.7%
AÑO 2	2022	80	78	79	79	77	79	80	77	80	81	79	80		79	0.0%
AÑO 3	2023	80	78	79	79	77	79	80	77	80	81	79	80		79	0.0%
AÑO 4	2024	80	78	79	79	77	79	80	77	80	81	79	80		79	0.0%



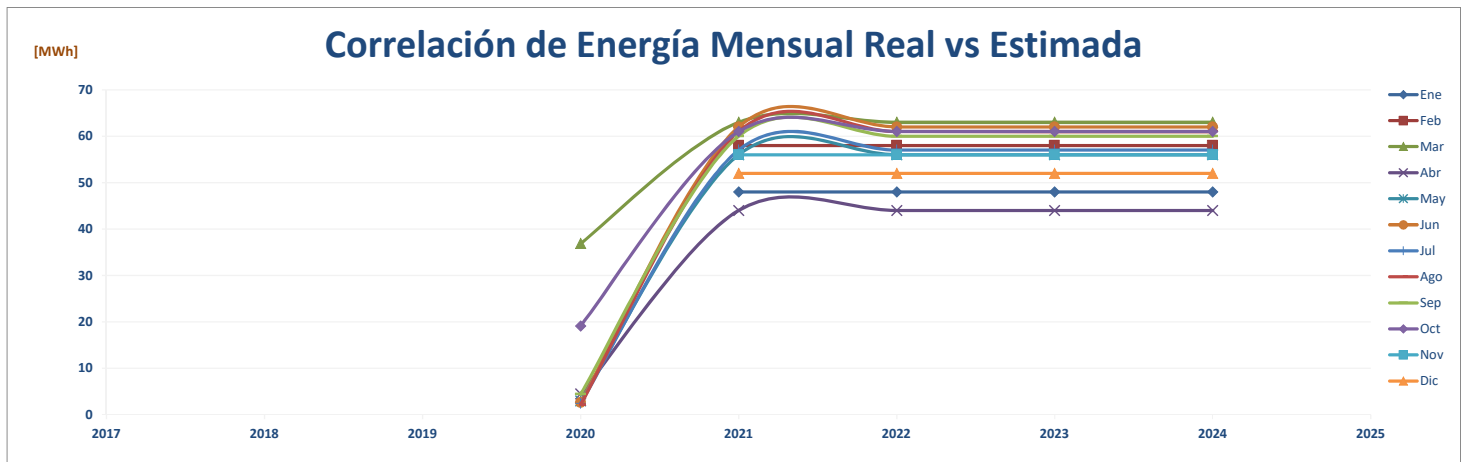
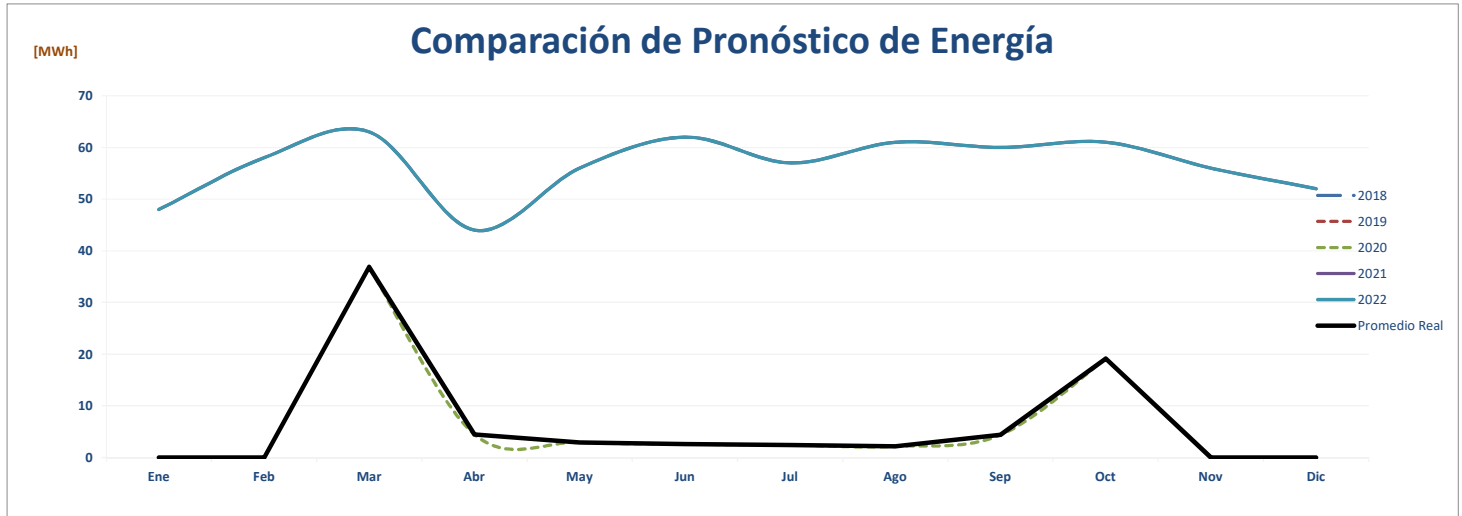
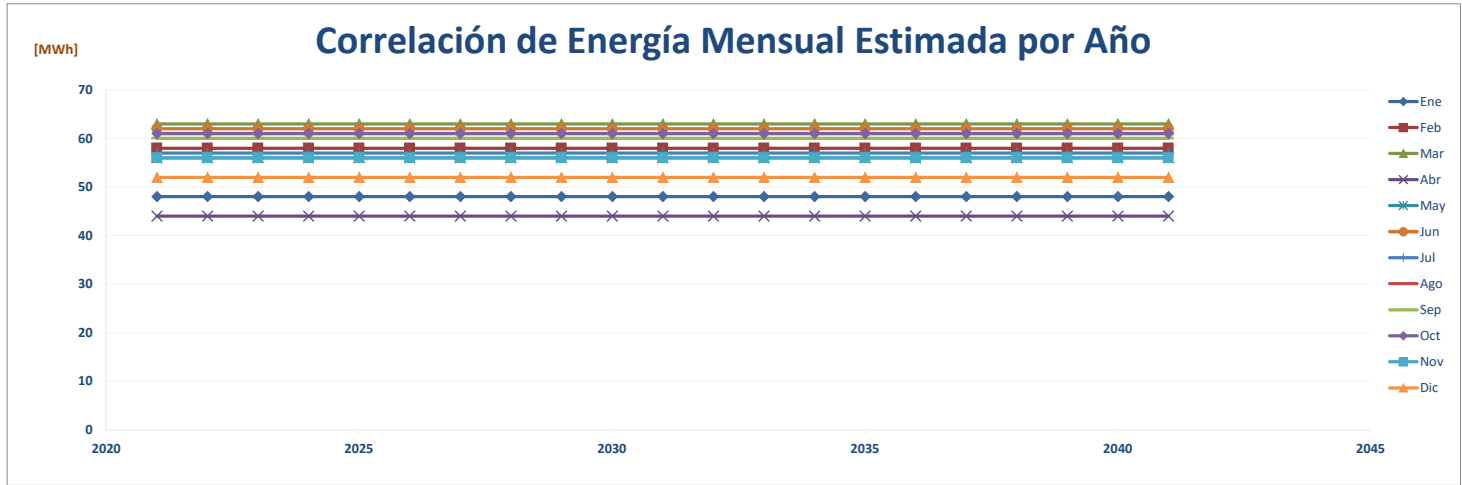
Comparación de Nikos Rio Abajo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020				2	1	1	1	1	3	24				5	0.0%
AÑO 1	2021	51	48	52	60	54	52	54	52	50	52	48	52	52	52	995.6%
AÑO 2	2022	51	48	52	60	54	52	54	52	50	52	48	52	52	52	0.0%
AÑO 3	2023	51	48	52	60	54	52	54	52	50	52	48	52	52	52	0.0%
AÑO 4	2024	51	48	52	60	54	52	54	52	50	52	48	52	52	52	0.0%



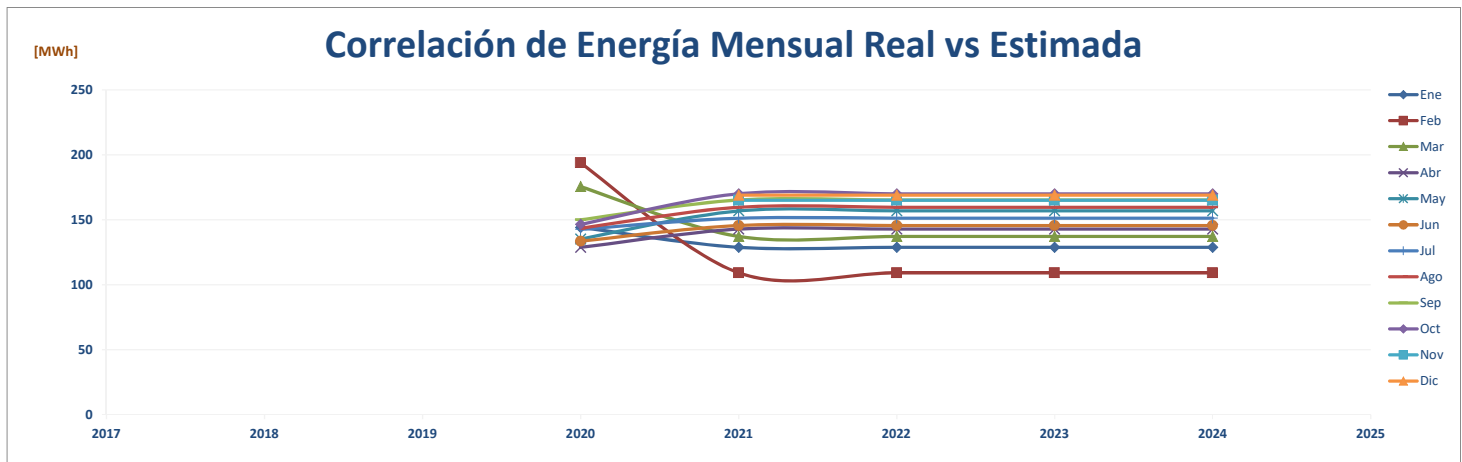
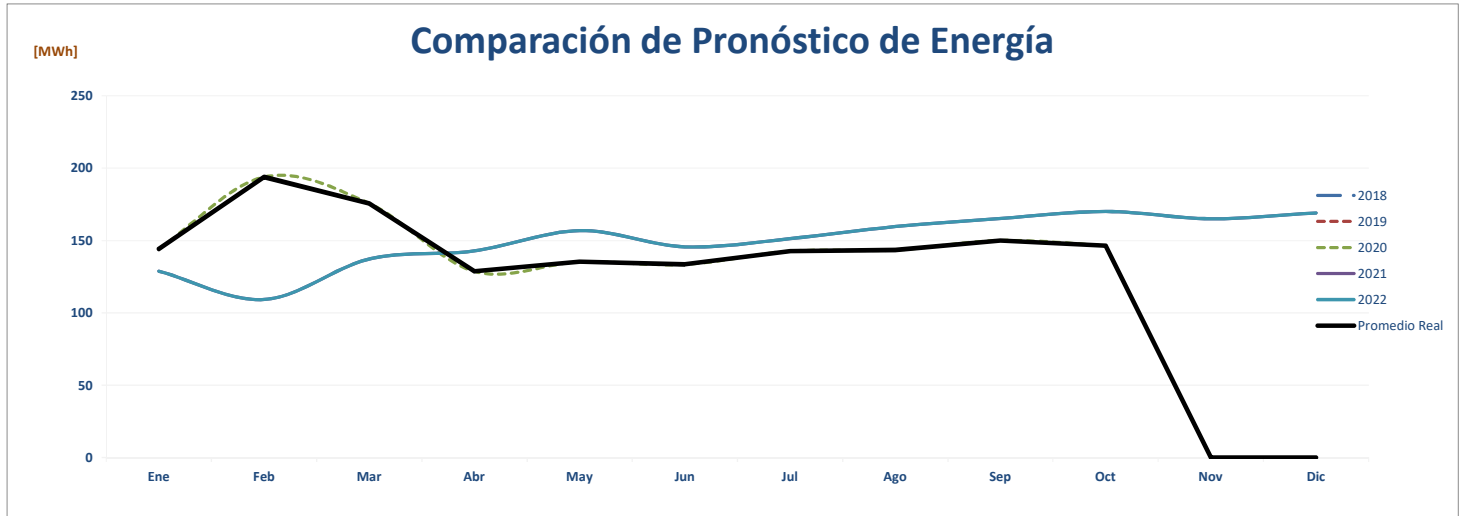
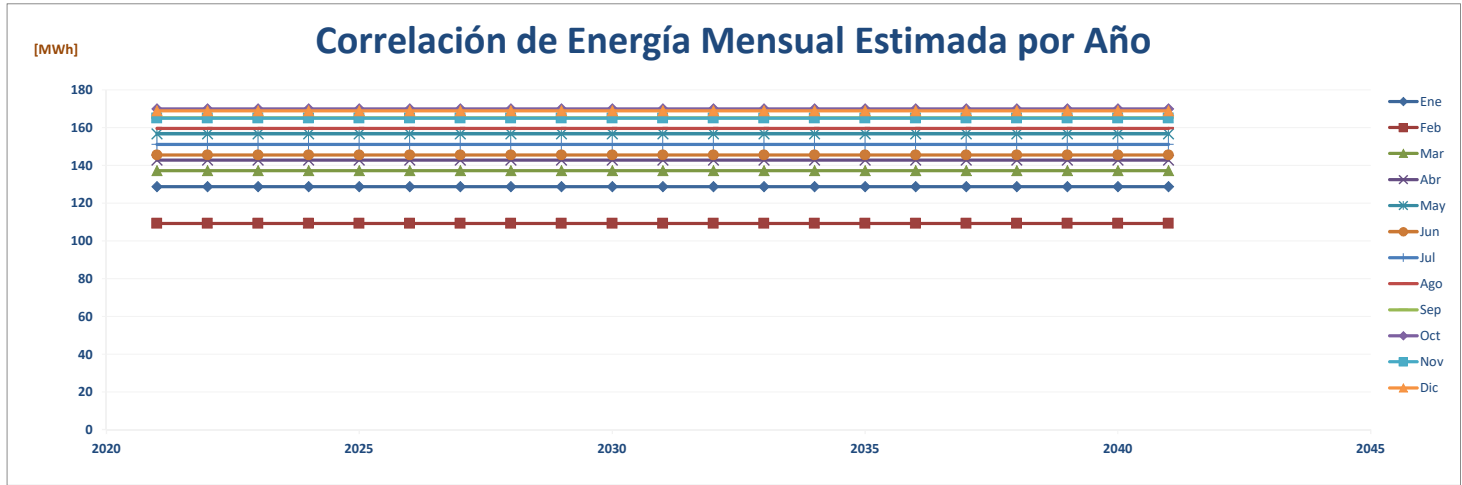
Comparación de Nikos Terminal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020			37	4	3	3	2	2	4	19			9	0.0%
AÑO 1	2021	48	58	63	44	56	62	57	61	60	61	56	52	57	503.4%
AÑO 2	2022	48	58	63	44	56	62	57	61	60	61	56	52	57	0.0%
AÑO 3	2023	48	58	63	44	56	62	57	61	60	61	56	52	57	0.0%
AÑO 4	2024	48	58	63	44	56	62	57	61	60	61	56	52	57	0.0%



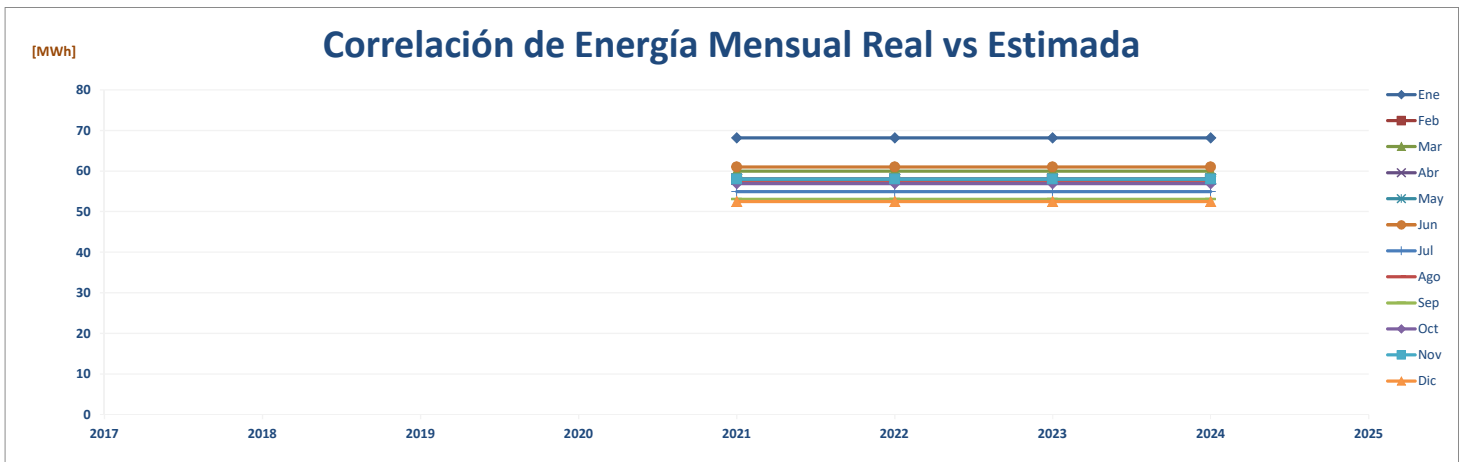
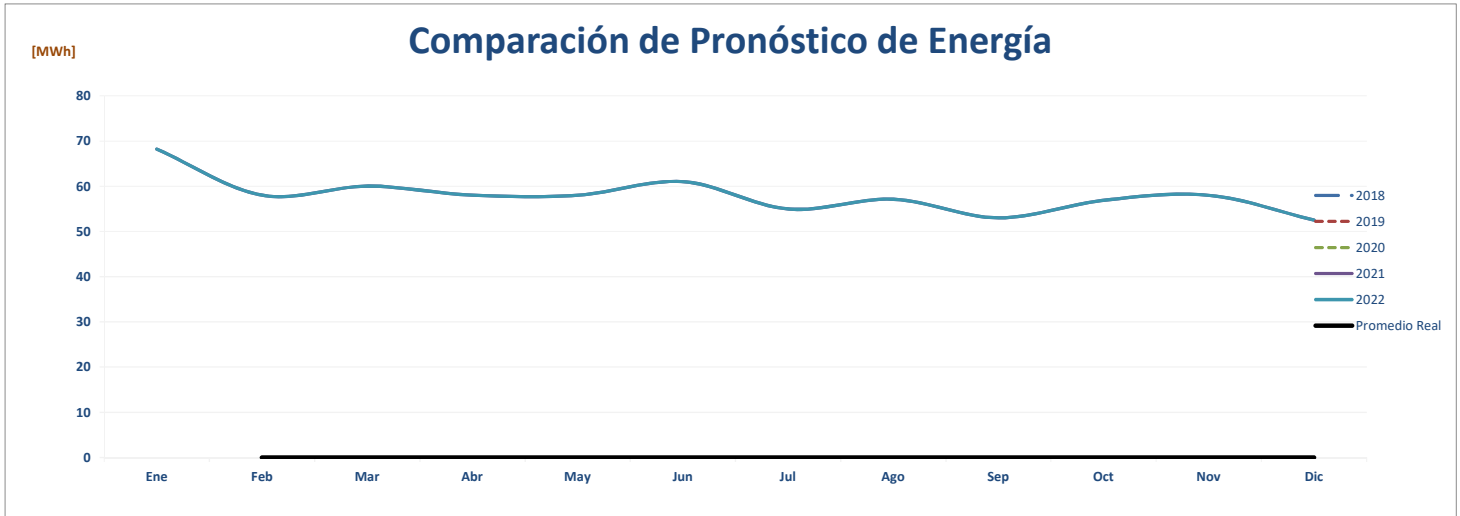
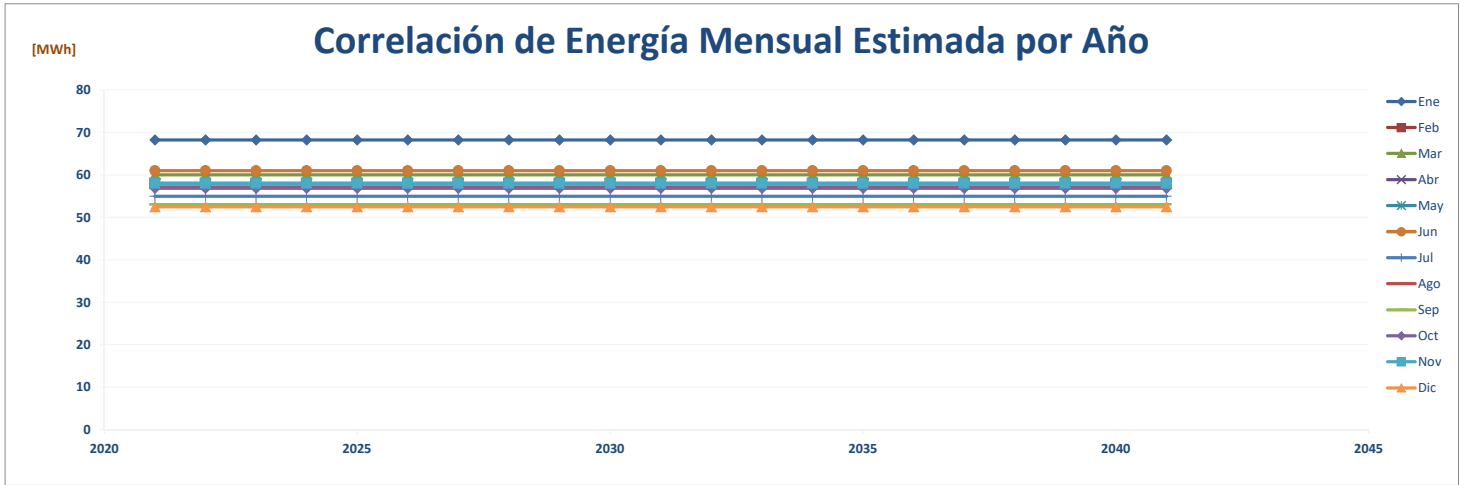
Comparación de Dream Plaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	144	194	176	129	135	133	143	143	150	146			149	0.0%
AÑO 1	2021	129	109	137	143	157	146	151	160	165	170	165	169	150	0.5%
AÑO 2	2022	129	109	137	143	157	146	151	160	165	170	165	169	150	0.0%
AÑO 3	2023	129	109	137	143	157	146	151	160	165	170	165	169	150	0.0%
AÑO 4	2024	129	109	137	143	157	146	151	160	165	170	165	169	150	0.0%



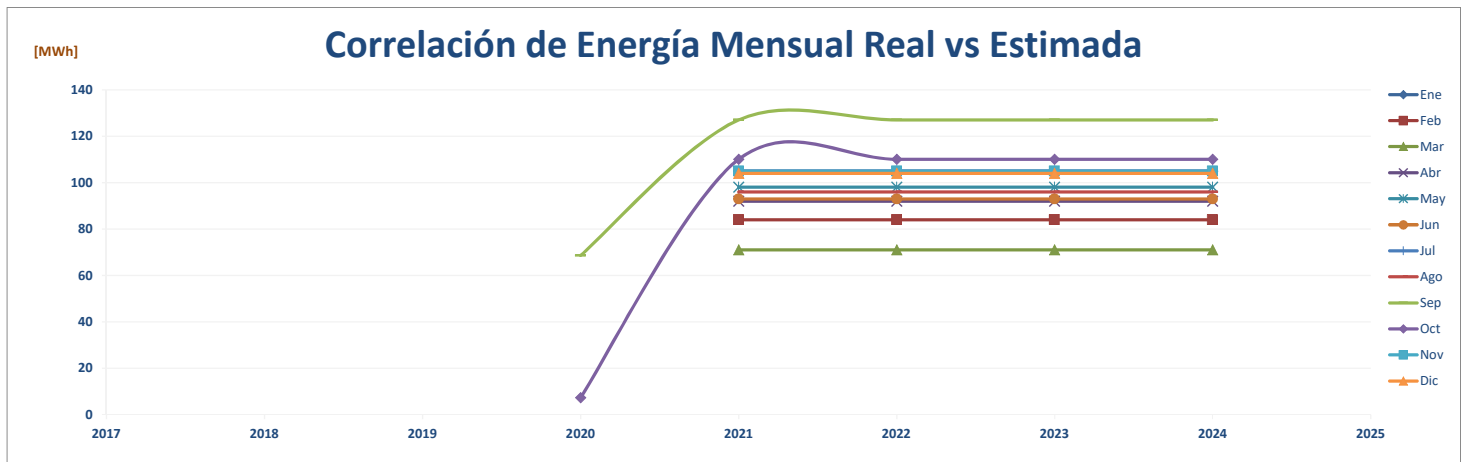
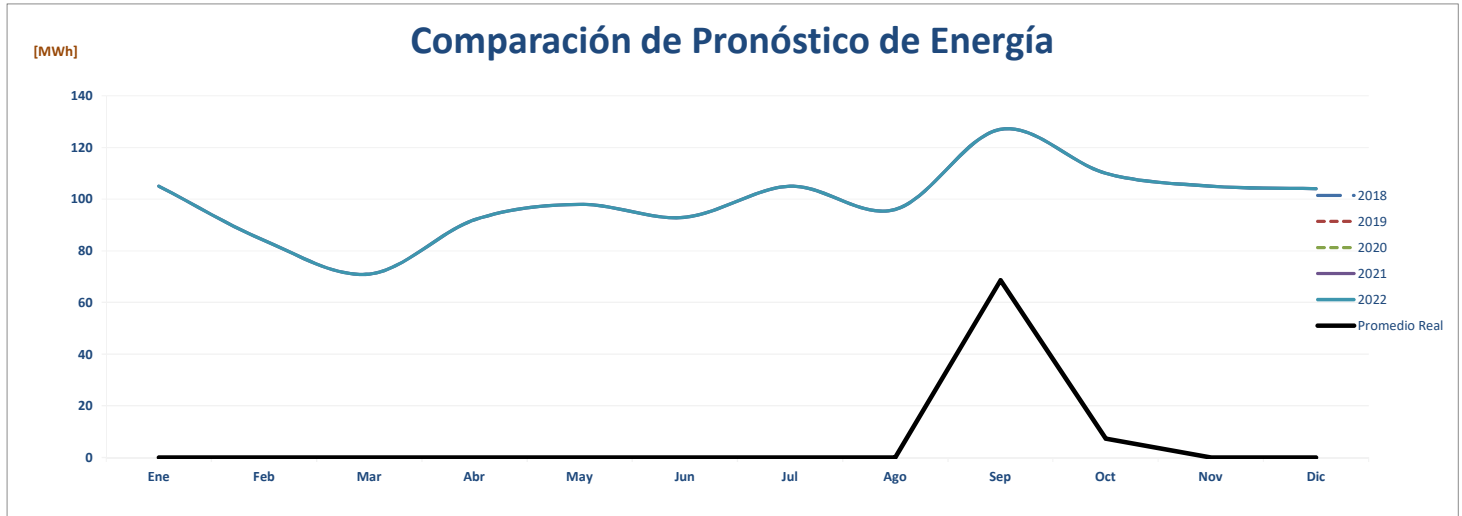
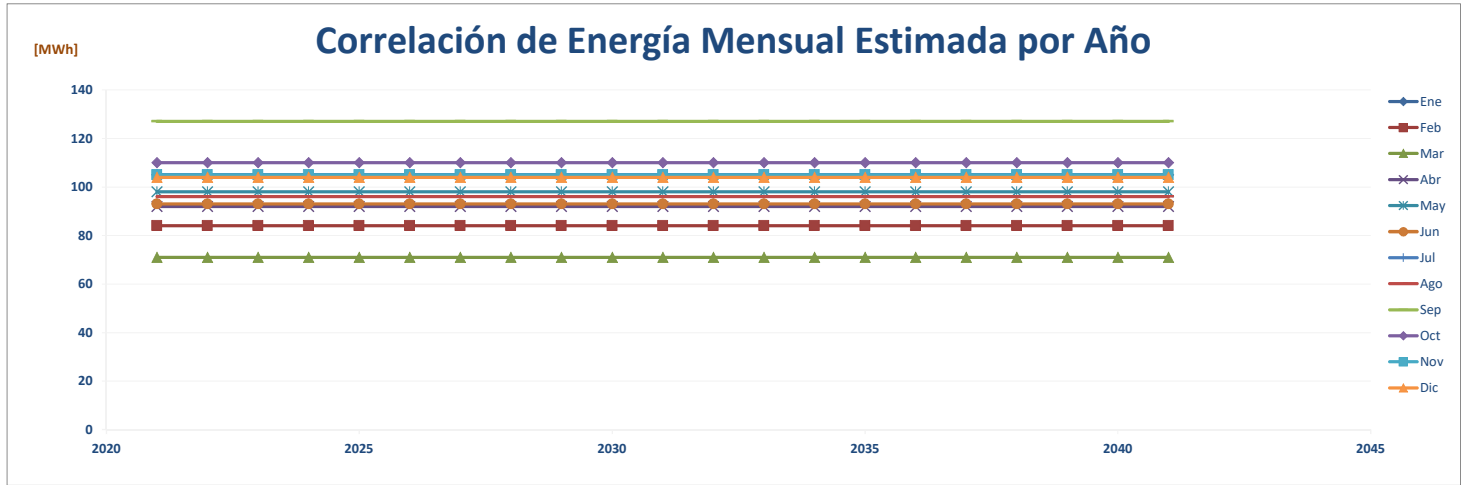
Comparación de Ph Regalía

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%
AÑO 1	2021	68	58	60	58	58	61	55	57	53	57	58	53	58	0.0%
AÑO 2	2022	68	58	60	58	58	61	55	57	53	57	58	53	58	0.0%
AÑO 3	2023	68	58	60	58	58	61	55	57	53	57	58	53	58	0.0%
AÑO 4	2024	68	58	60	58	58	61	55	57	53	57	58	53	58	0.0%



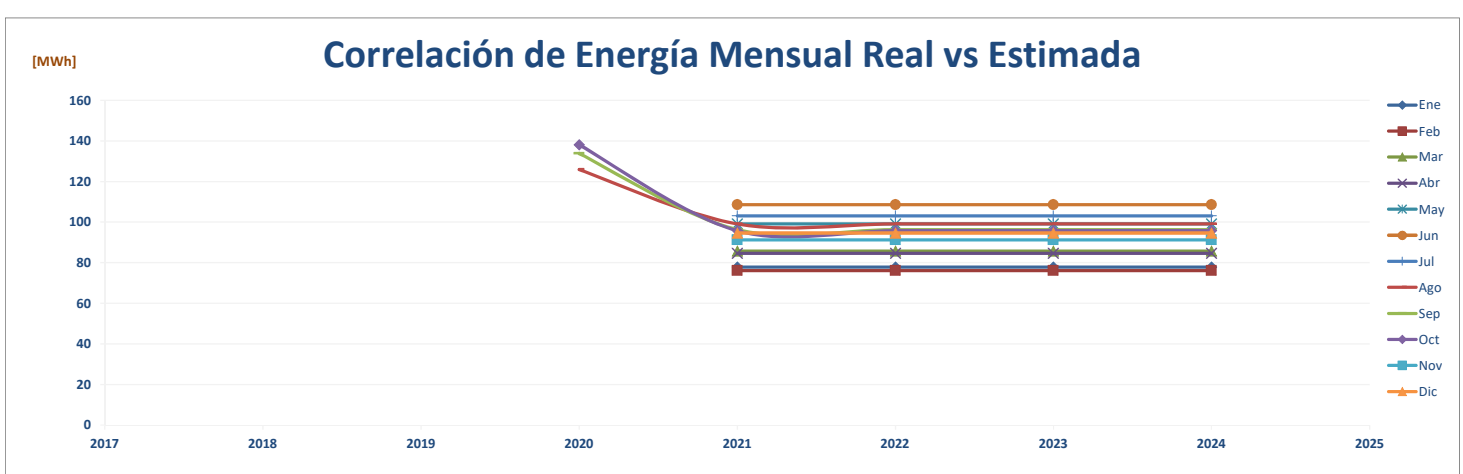
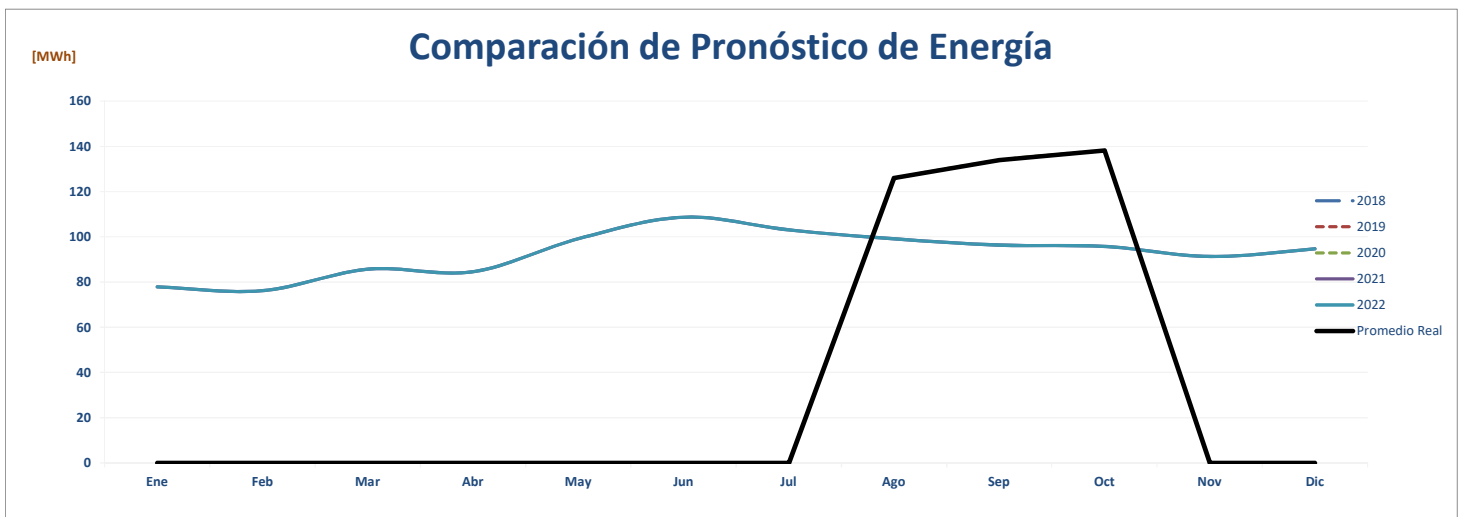
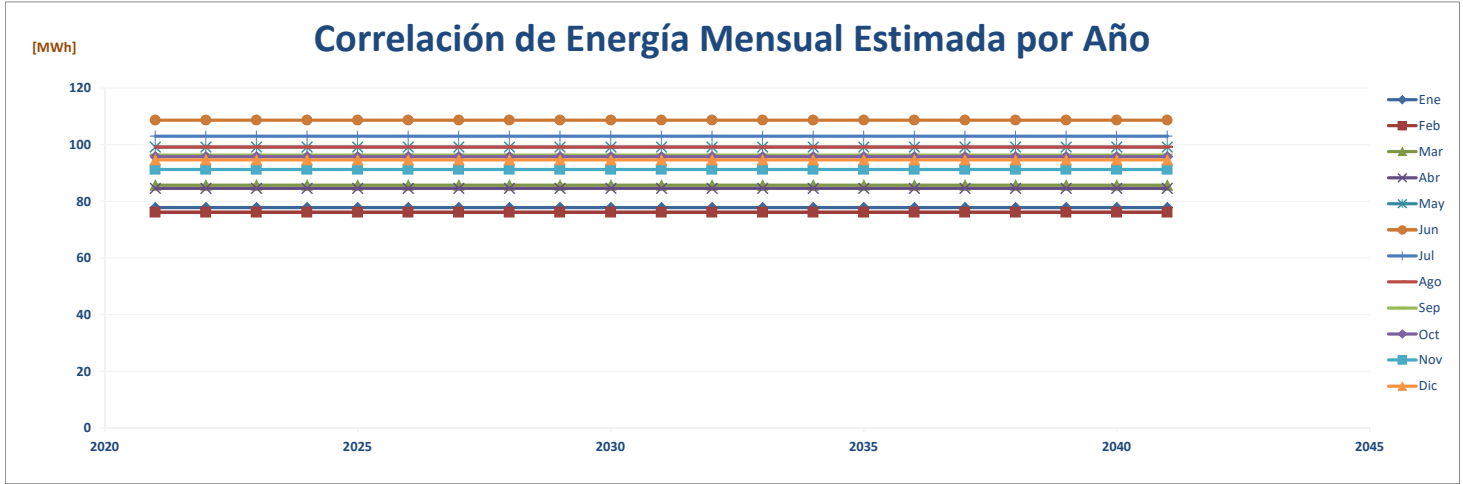
Comparación de Ph Yacht Club

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020								69	7					38	0.0%
AÑO 1	2021	105	84	71	92	98	93	105	96	127	110	105	104	99	161.3%	
AÑO 2	2022	105	84	71	92	98	93	105	96	127	110	105	104	99	0.0%	
AÑO 3	2023	105	84	71	92	98	93	105	96	127	110	105	104	99	0.0%	
AÑO 4	2024	105	84	71	92	98	93	105	96	127	110	105	104	99	0.0%	



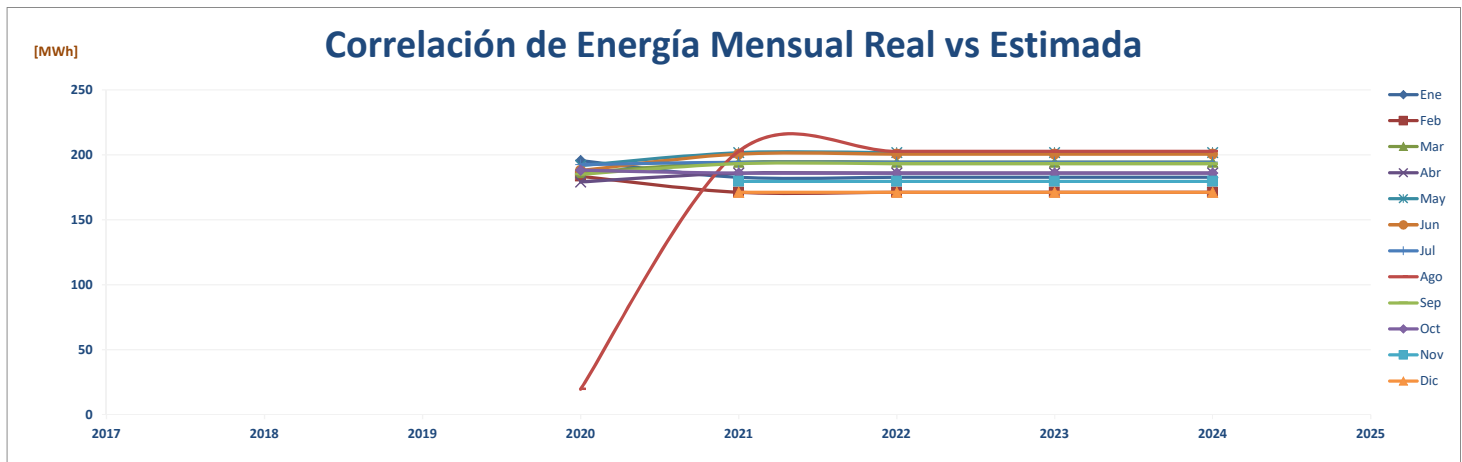
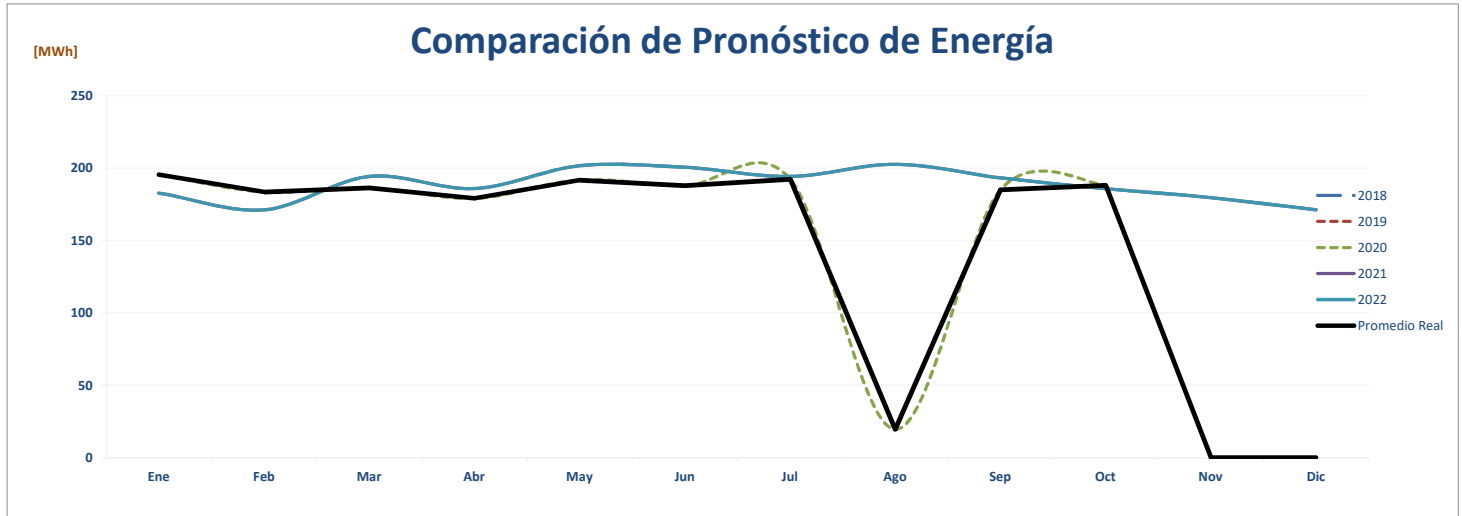
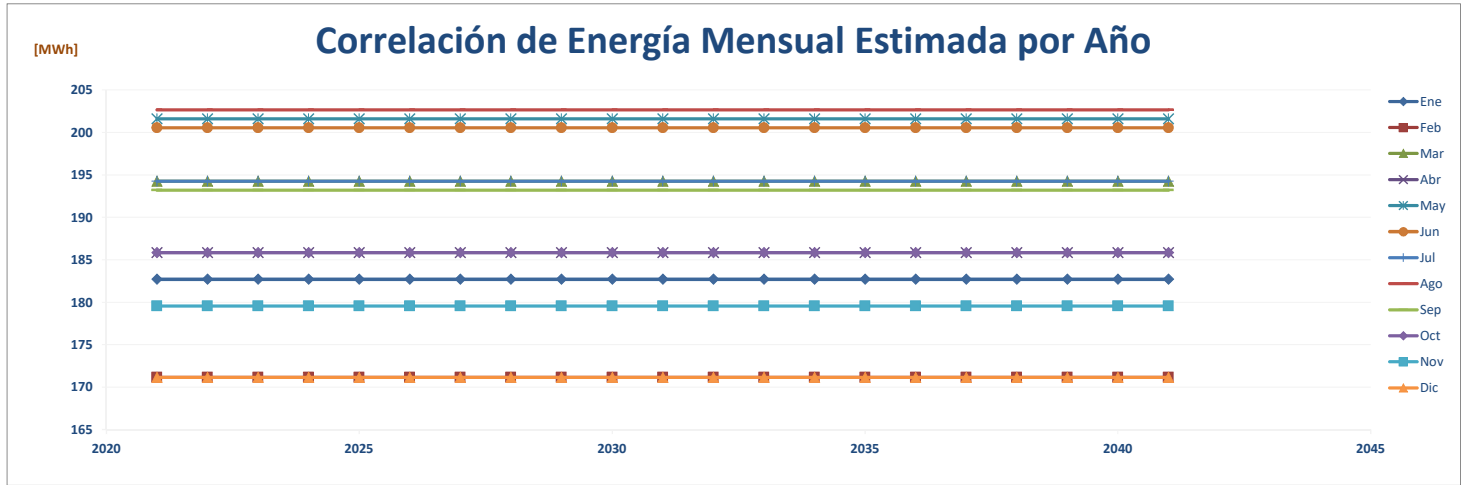
Comparación de Matadero Arraiján

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020								126	134	138			133	0.0%
AÑO 1	2021	78	76	86	85	99	109	103	99	96	96	91	95	93	-30.1%
AÑO 2	2022	78	76	86	85	99	109	103	99	96	96	91	95	93	0.0%
AÑO 3	2023	78	76	86	85	99	109	103	99	96	96	91	95	93	0.0%
AÑO 4	2024	78	76	86	85	99	109	103	99	96	96	91	95	93	0.0%



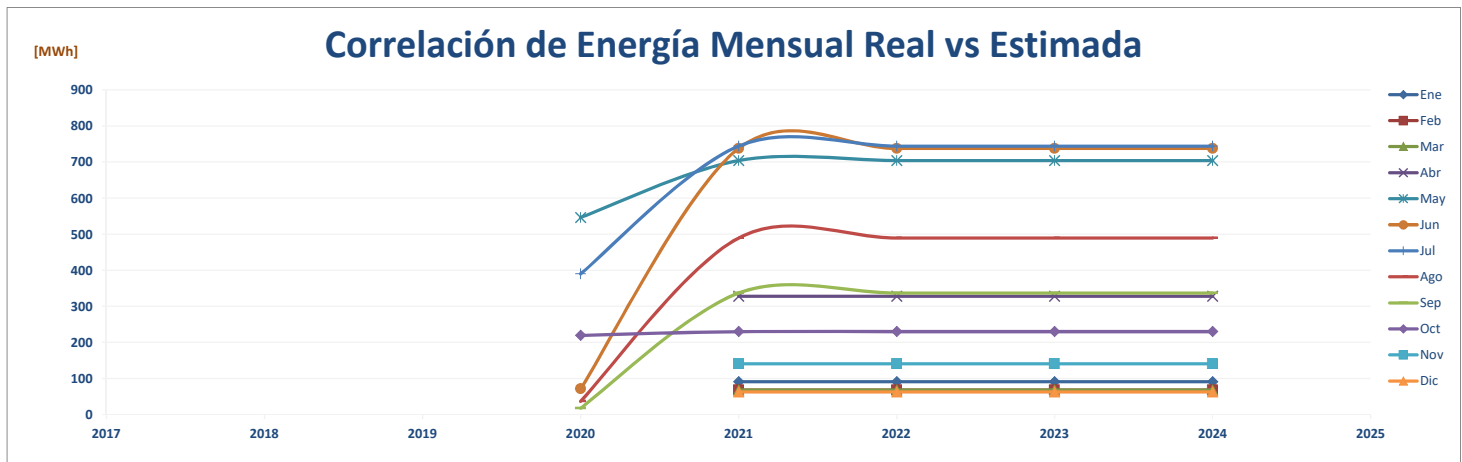
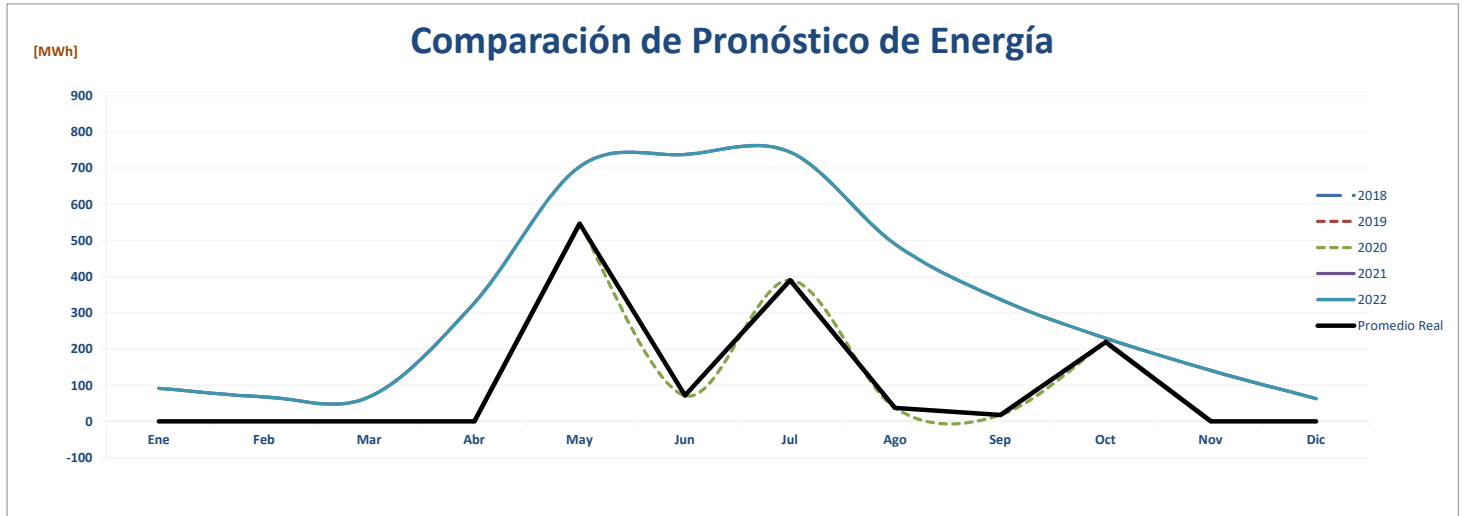
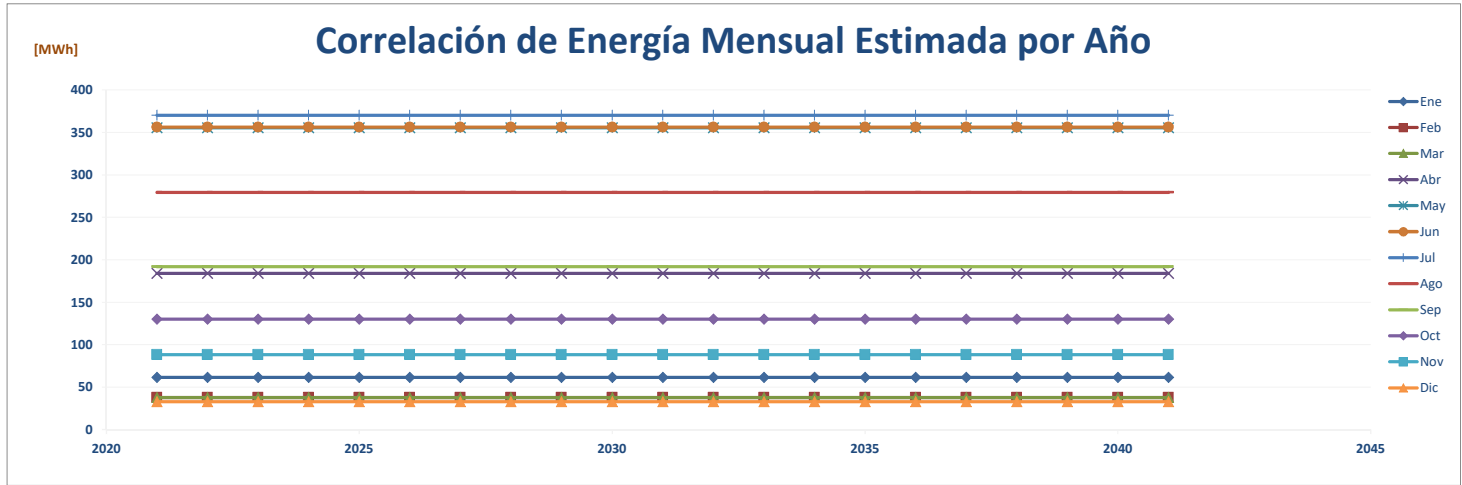
Comparación de Prolacsa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	195	183	186	179	192	188	192	20	185	188			171	0.0%
AÑO 1	2021	183	171	194	186	202	201	194	203	193	186	180	171	189	10.3%
AÑO 2	2022	183	171	194	186	202	201	194	203	193	186	180	171	189	0.0%
AÑO 3	2023	183	171	194	186	202	201	194	203	193	186	180	171	189	0.0%
AÑO 4	2024	183	171	194	186	202	201	194	203	193	186	180	171	189	0.0%



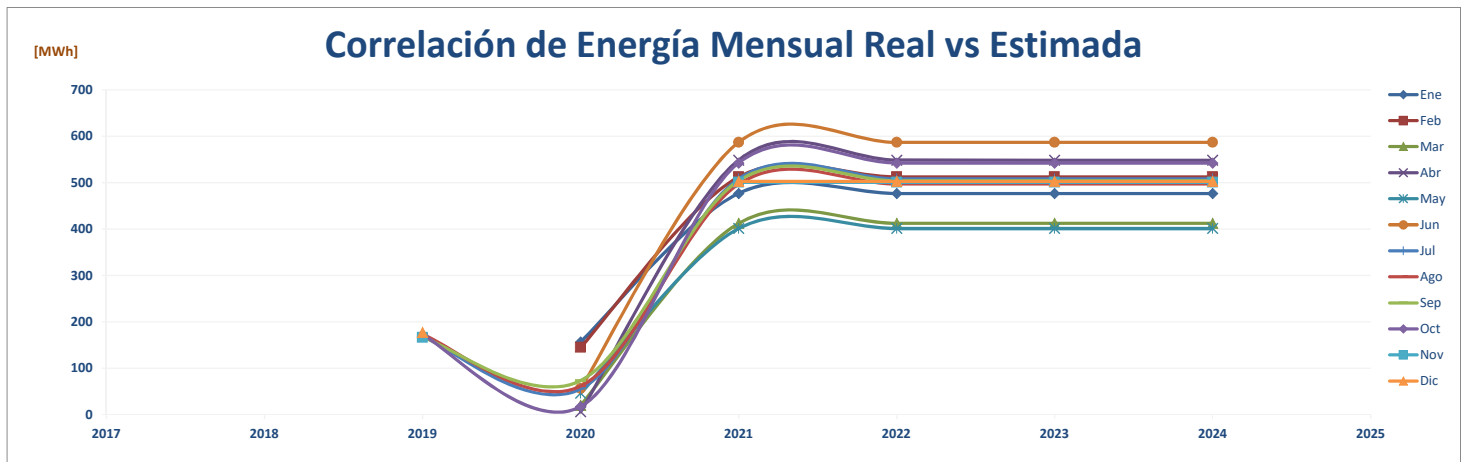
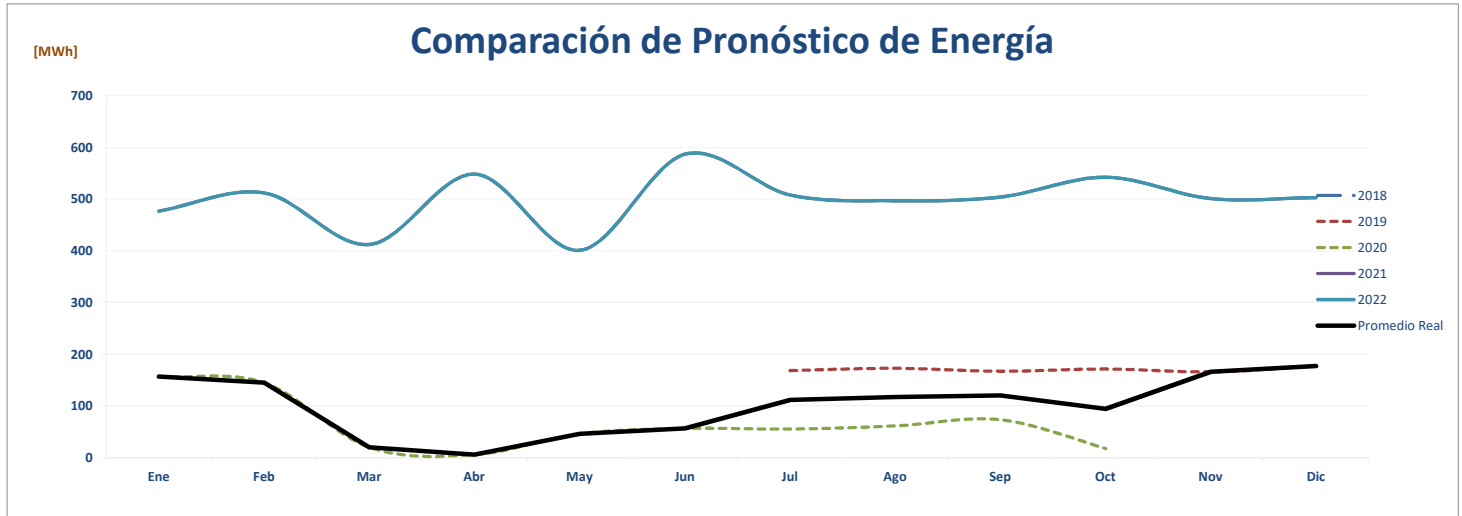
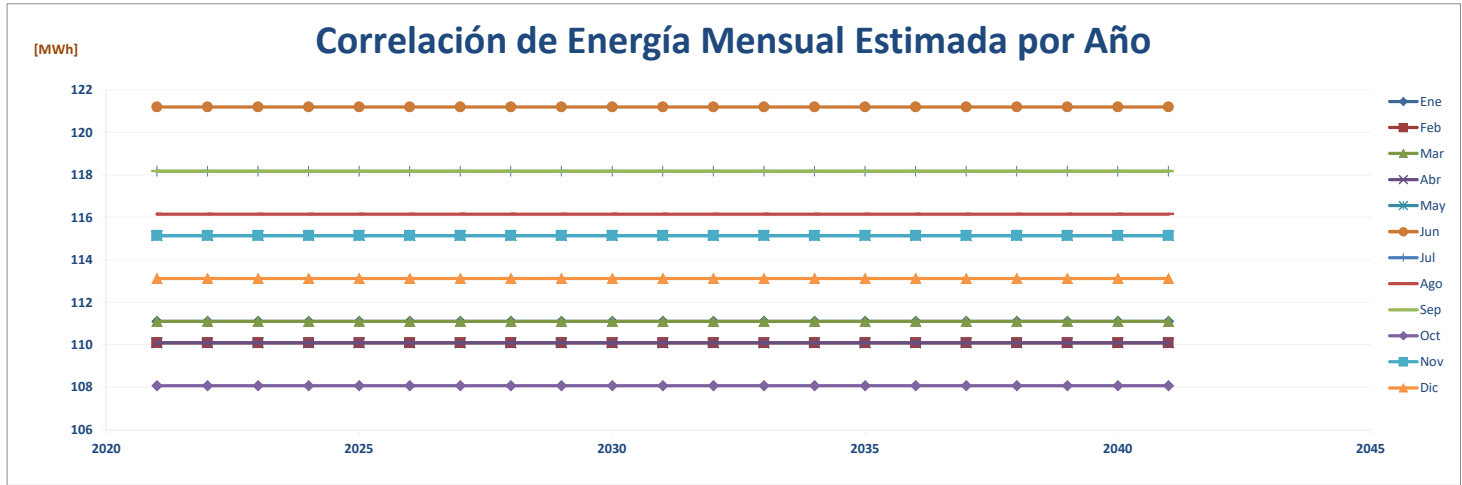
Comparación de Promarina I

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020					546	71	390	37	18	220				214	0.0%
AÑO 1	2021	92	68	68	328	704	737	744	489	337	230	141	63	333	56.0%	
AÑO 2	2022	92	68	68	328	704	737	744	489	337	230	141	63	333	0.0%	
AÑO 3	2023	92	68	68	328	704	737	744	489	337	230	141	63	333	0.0%	
AÑO 4	2024	92	68	68	328	704	737	744	489	337	230	141	63	333	0.0%	



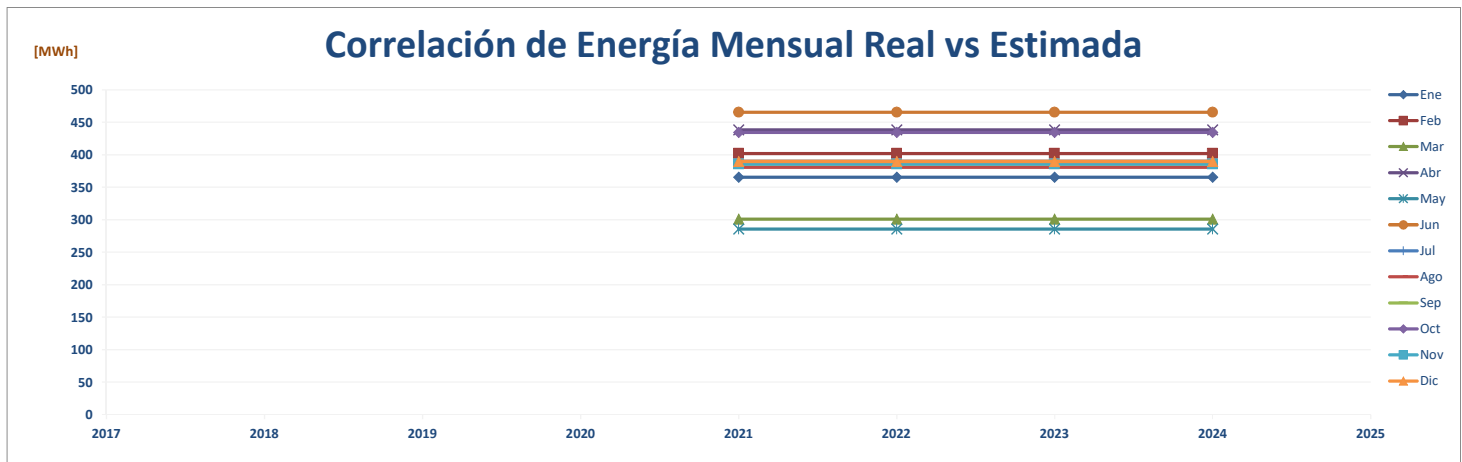
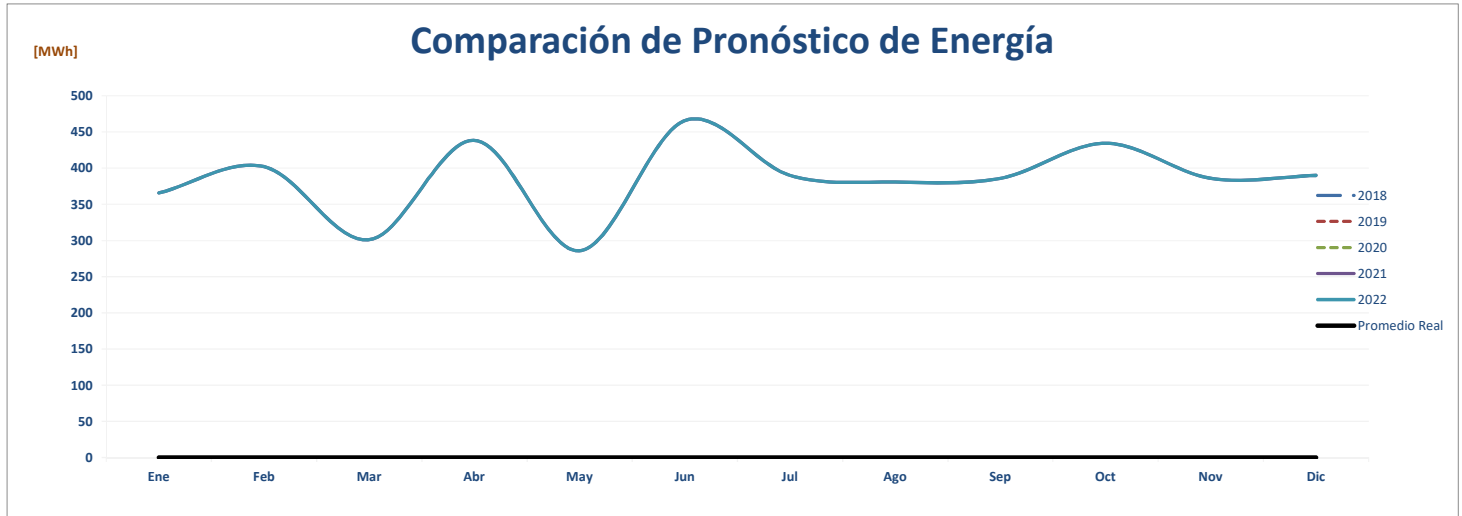
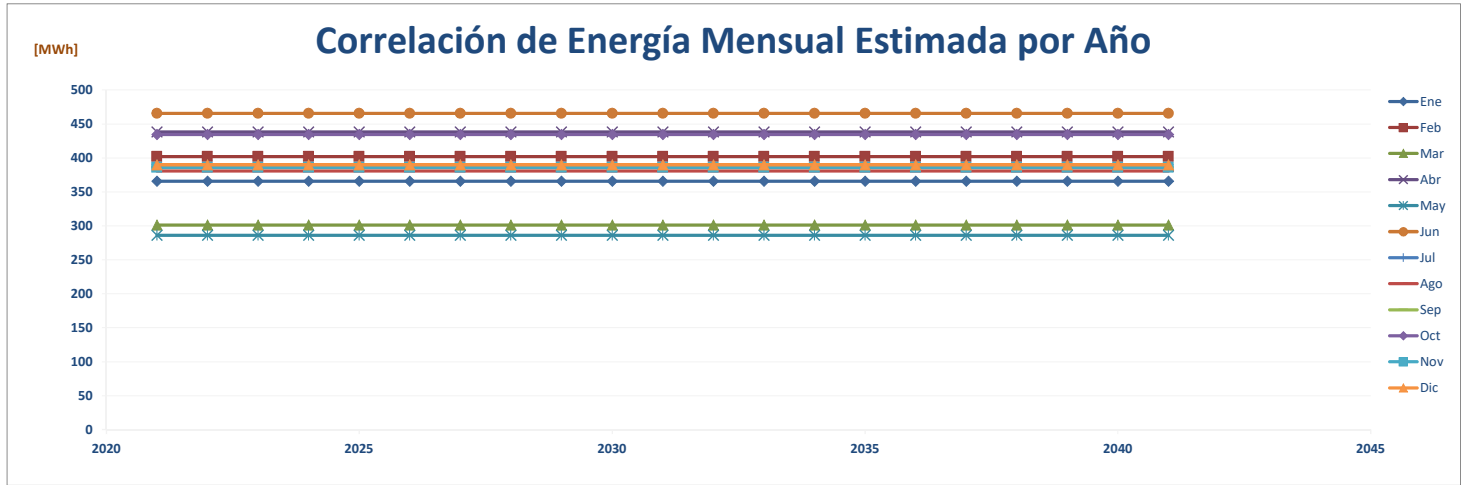
Comparación de El Dorado #1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							168	173	167	171	166	177		170	0.0%
AÑO 0	2020	157	145	20	6	46	56	55	61	73	17				64	-62.7%
AÑO 1	2021	477	512	412	548	401	587	508	497	504	542	501	503		499	684.7%
AÑO 2	2022	477	512	412	548	401	587	508	497	504	542	501	503		499	0.0%
AÑO 3	2023	477	512	412	548	401	587	508	497	504	542	501	503		499	0.0%
AÑO 4	2024	477	512	412	548	401	587	508	497	504	542	501	503		499	0.0%



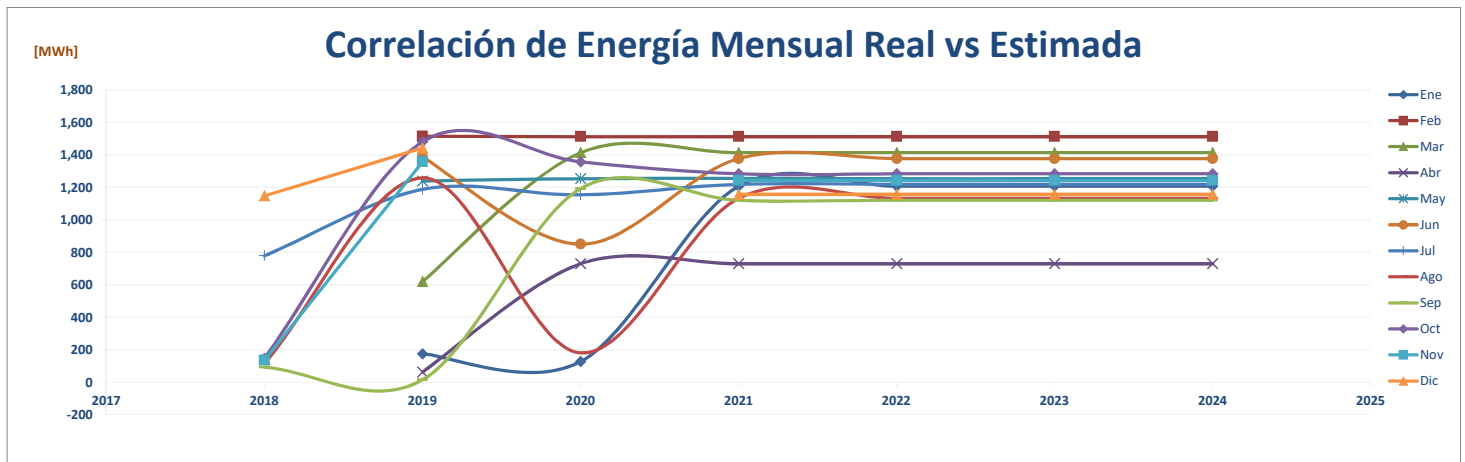
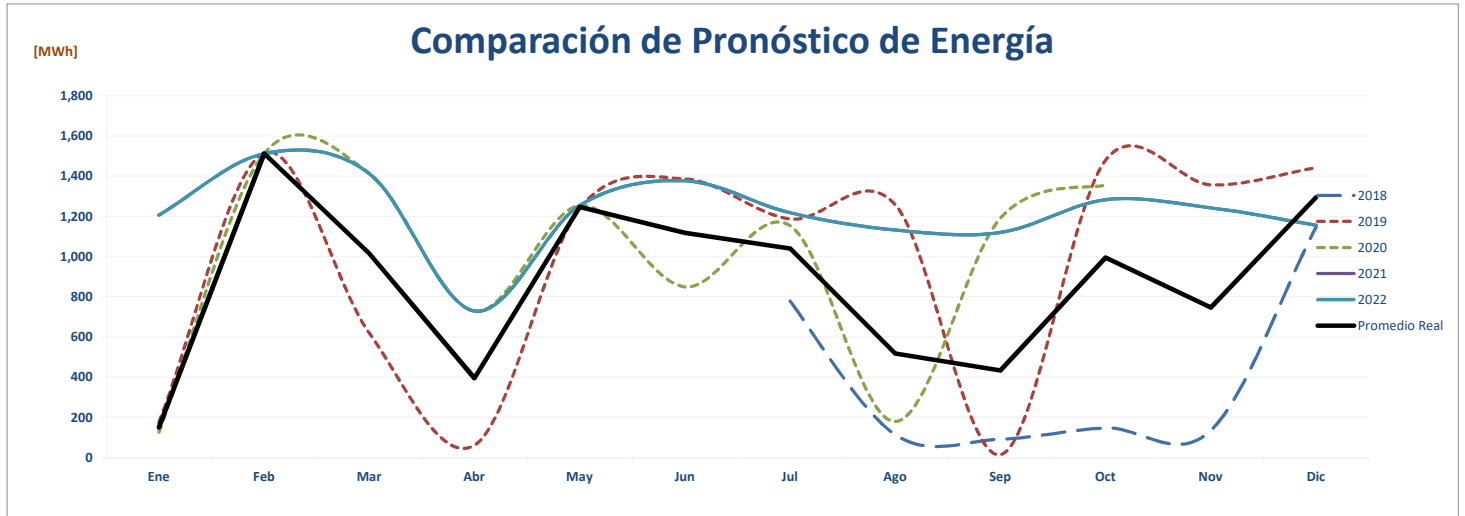
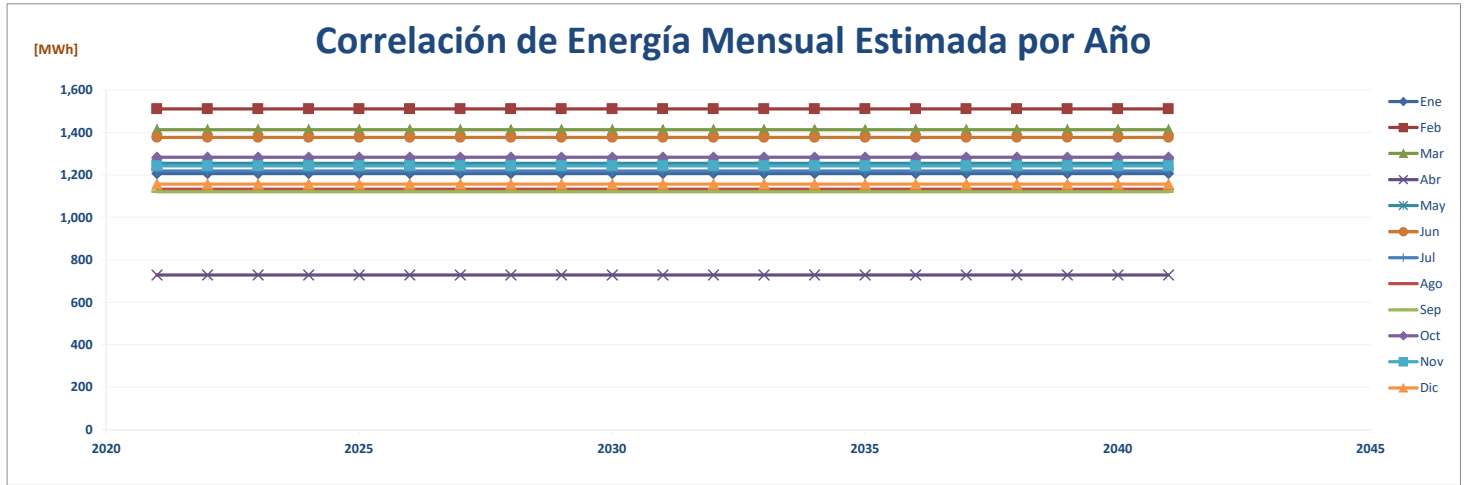
Comparación de El Dorado #2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	366	402	301	438	286	466	390	381	386	434	386	390		385	0.0%
AÑO 2	2022	366	402	301	438	286	466	390	381	386	434	386	390		385	0.0%
AÑO 3	2023	366	402	301	438	286	466	390	381	386	434	386	390		385	0.0%
AÑO 4	2024	366	402	301	438	286	466	390	381	386	434	386	390		385	0.0%



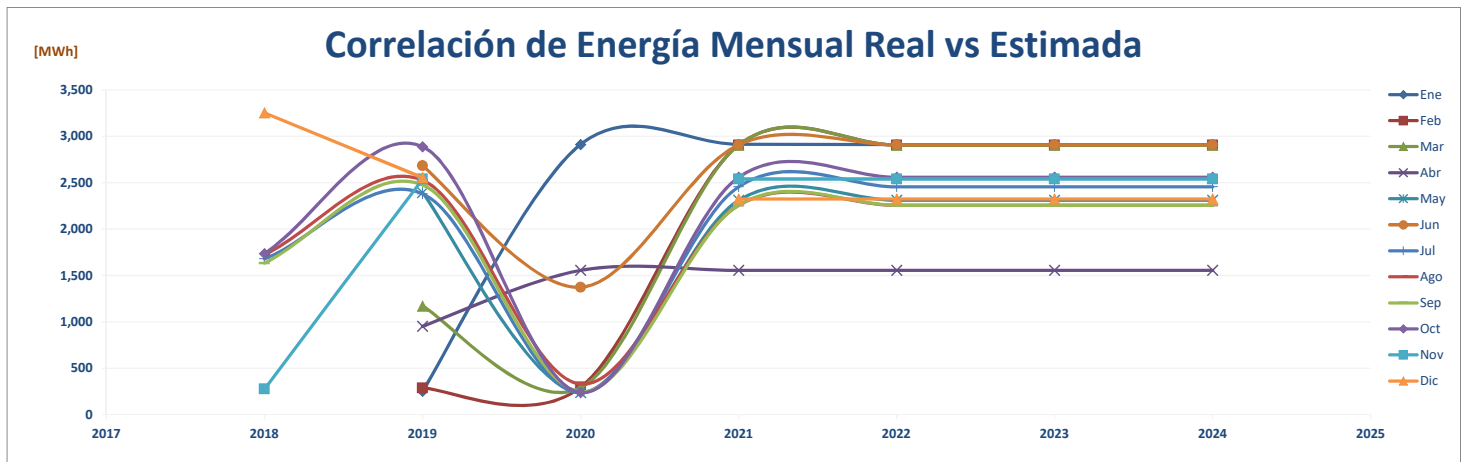
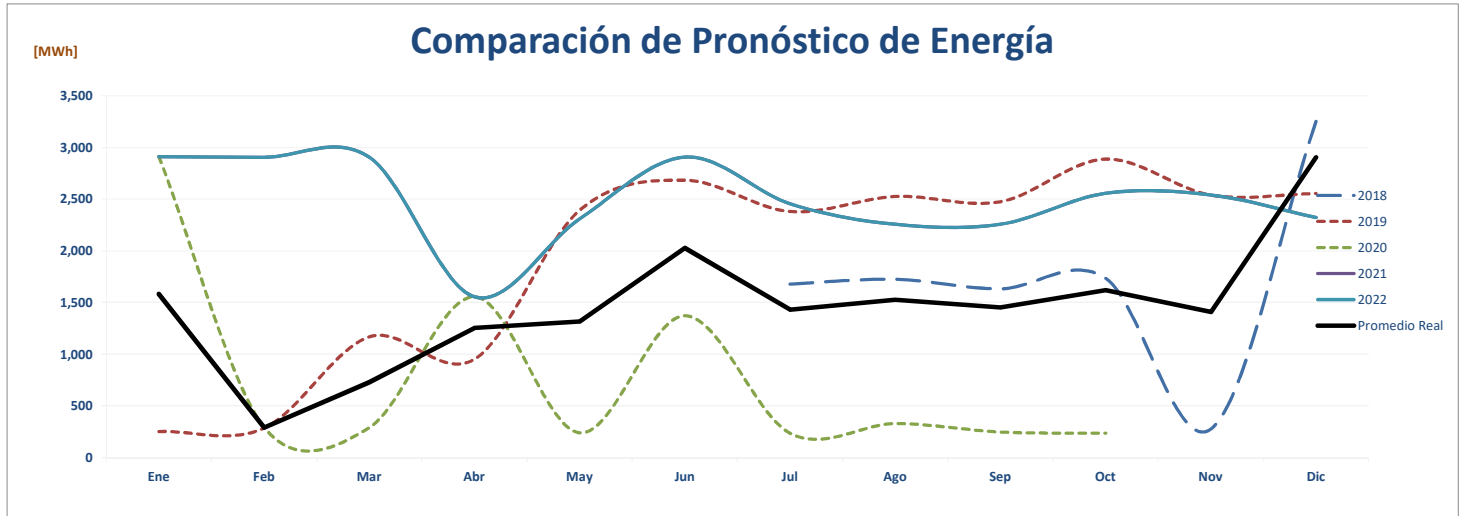
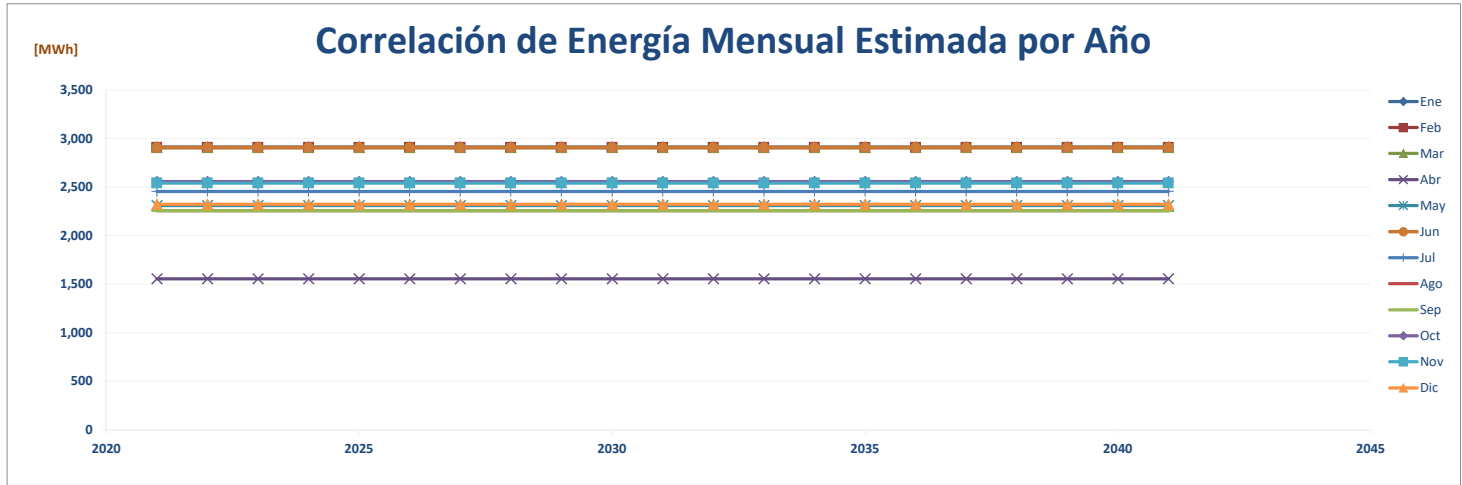
Comparación de Ptp Chirqui Grande Low

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							778	114	92	147	135	1,147	402	-
AÑO -1	2019	174	1,514	619	62	1,238	1,386	1,187	1,258	14	1,480	1,357	1,442	978	143.1%
AÑO 0	2020	126	1,511	1,413	729	1,254	849	1,153	179	1,191	1,356			976	-0.1%
AÑO 1	2021	1,206	1,511	1,413	729	1,254	1,377	1,218	1,132	1,120	1,283	1,242	1,156	1,220	25.0%
AÑO 2	2022	1,206	1,511	1,413	729	1,254	1,377	1,218	1,132	1,120	1,283	1,242	1,156	1,220	0.0%
AÑO 3	2023	1,206	1,511	1,413	729	1,254	1,377	1,218	1,132	1,120	1,283	1,242	1,156	1,220	0.0%
AÑO 4	2024	1,206	1,511	1,413	729	1,254	1,377	1,218	1,132	1,120	1,283	1,242	1,156	1,220	0.0%



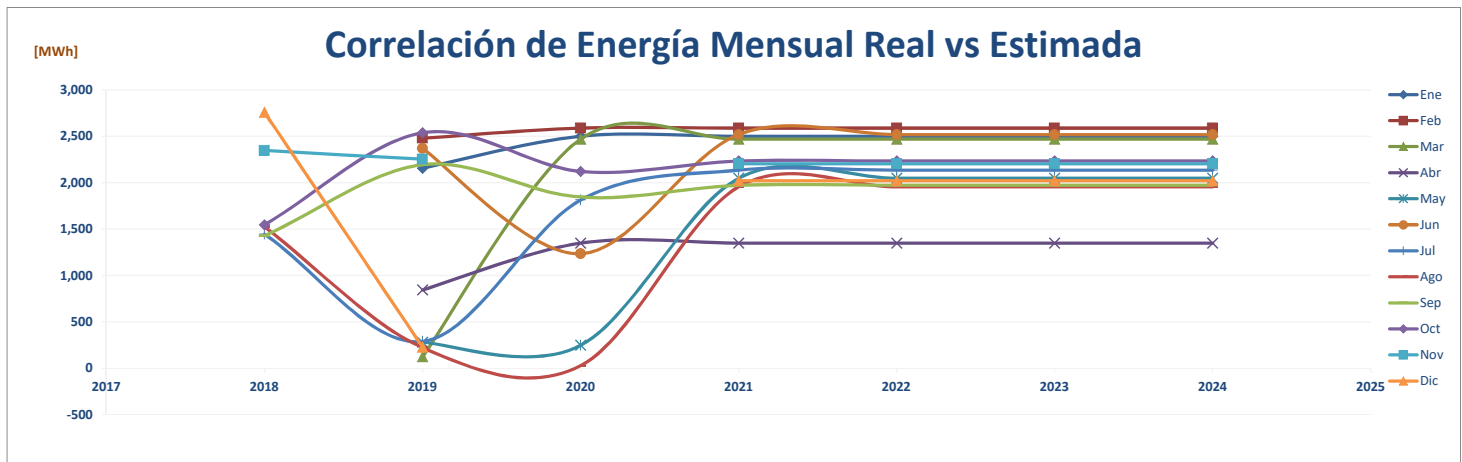
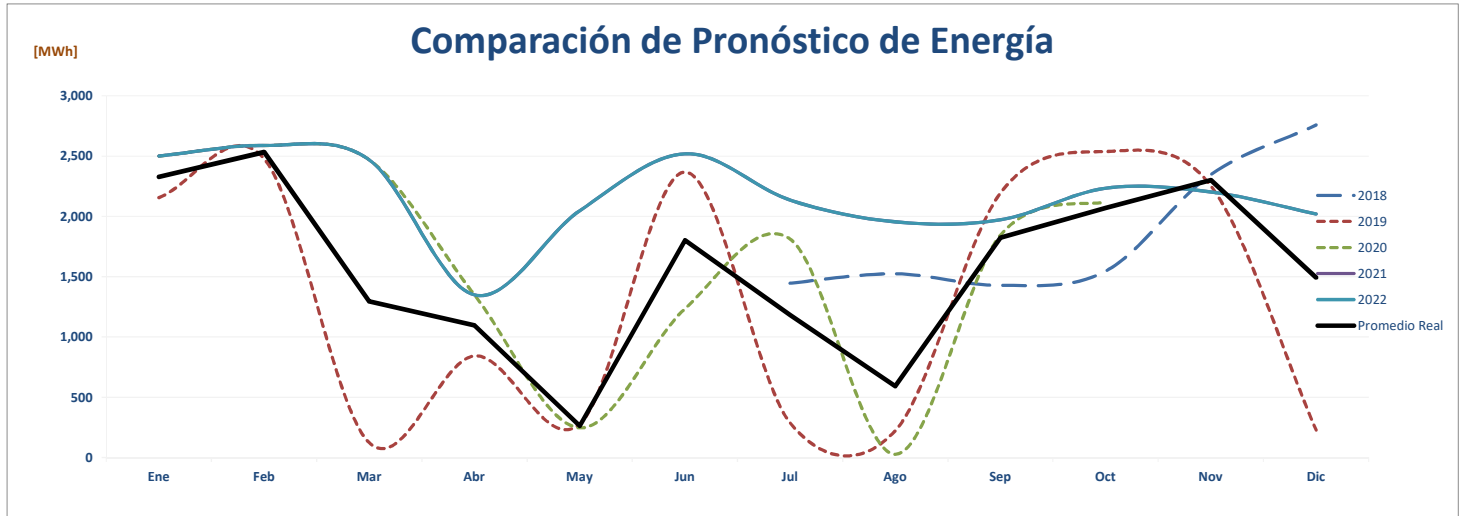
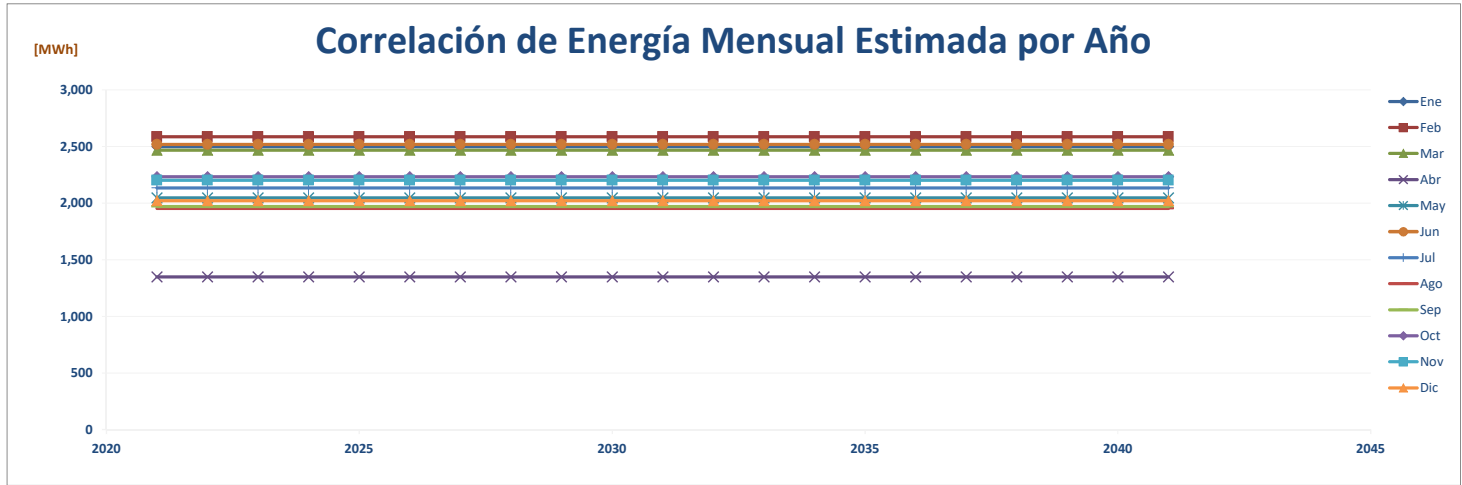
Comparación de Ptp Rambala A

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							1,677	1,725	1,632	1,734	276	3,251	1,716	-
AÑO -1	2019	252	285	1,168	952	2,392	2,683	2,380	2,525	2,475	2,887	2,539	2,554	1,924	12.1%
AÑO 0	2020	2,912	295	290	1,554	239	1,372	235	329	247	237			771	-59.9%
AÑO 1	2021	2,912	2,905	2,905	1,554	2,309	2,907	2,455	2,256	2,257	2,557	2,539	2,323	2,490	223.0%
AÑO 2	2022	2,912	2,905	2,905	1,554	2,309	2,907	2,455	2,256	2,257	2,557	2,539	2,323	2,490	0.0%
AÑO 3	2023	2,912	2,905	2,905	1,554	2,309	2,907	2,455	2,256	2,257	2,557	2,539	2,323	2,490	0.0%
AÑO 4	2024	2,912	2,905	2,905	1,554	2,309	2,907	2,455	2,256	2,257	2,557	2,539	2,323	2,490	0.0%



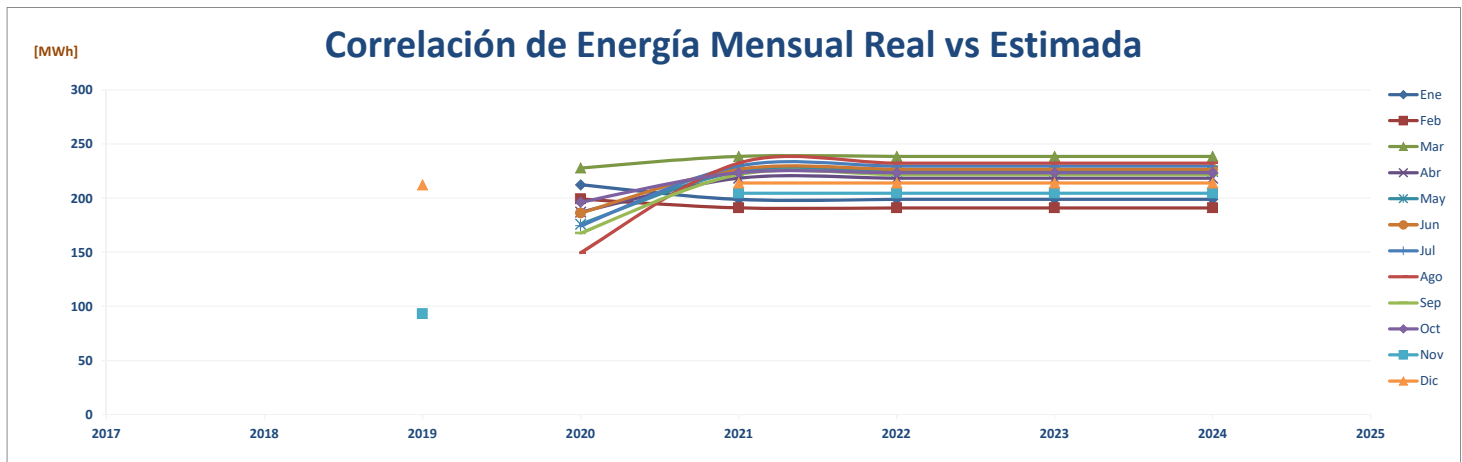
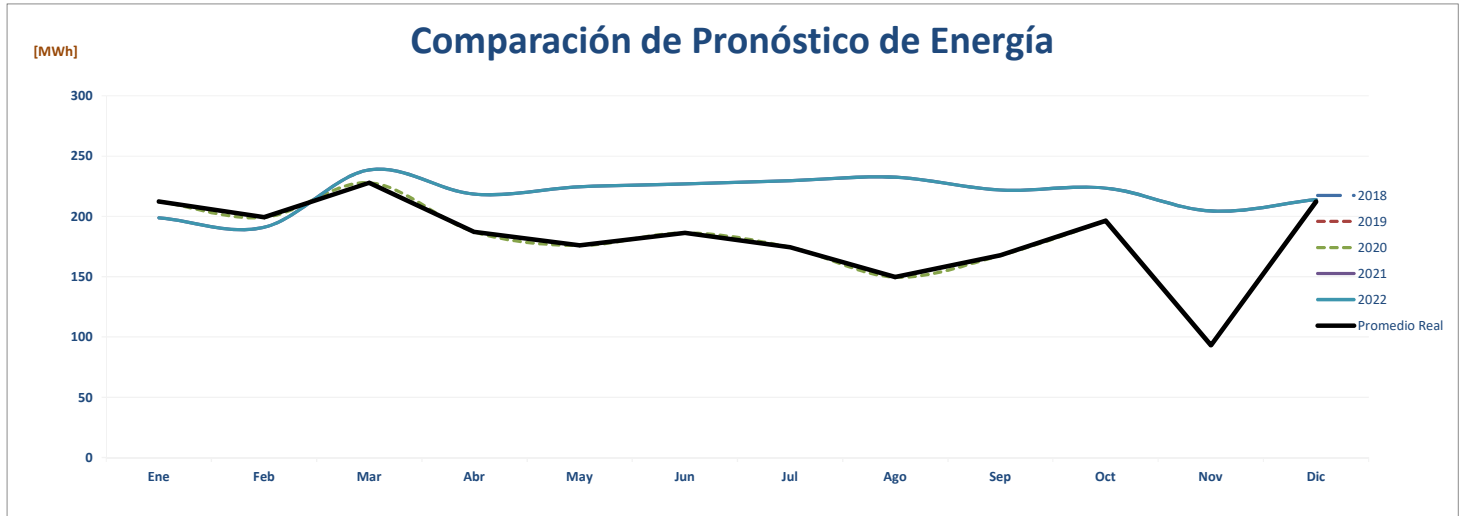
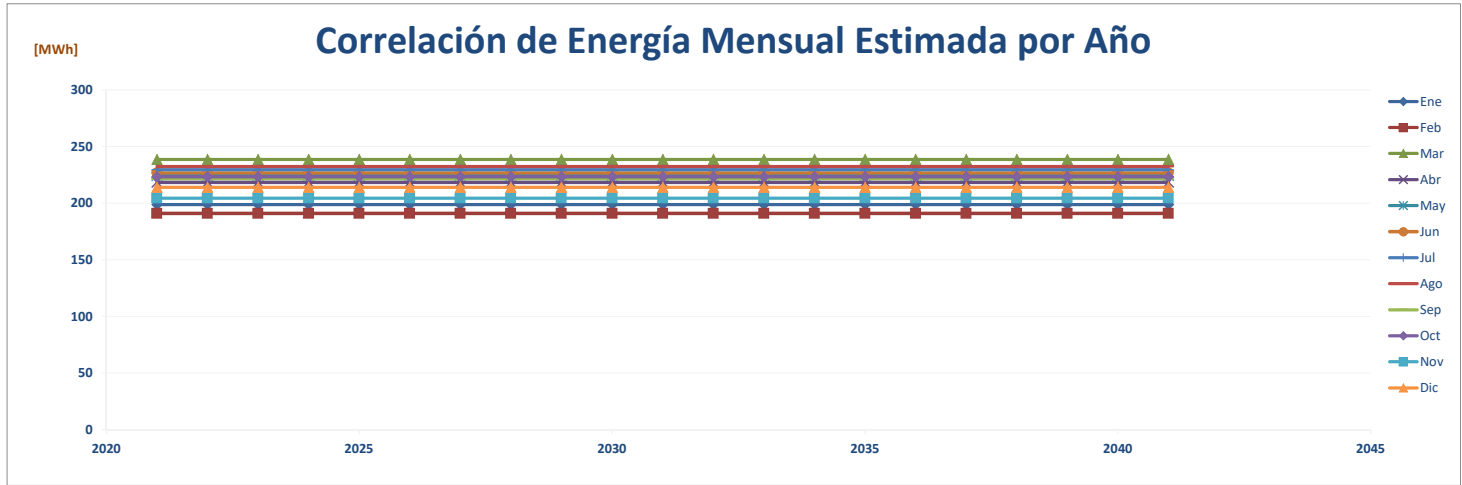
Comparación de Ptp Rambala B

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							1,445	1,524	1,427	1,546	2,346	2,757		1,841	-
AÑO -1	2019	2,155	2,478	123	843	279	2,367	288	223	2,194	2,537	2,252	228		1,331	-27.7%
AÑO 0	2020	2,500	2,588	2,468	1,349	247	1,233	1,812	27	1,844	2,121				1,619	21.7%
AÑO 1	2021	2,500	2,588	2,468	1,349	2,047	2,518	2,135	1,954	1,971	2,233	2,203	2,020		2,165	33.8%
AÑO 2	2022	2,500	2,588	2,468	1,349	2,047	2,518	2,135	1,954	1,971	2,233	2,203	2,020		2,165	0.0%
AÑO 3	2023	2,500	2,588	2,468	1,349	2,047	2,518	2,135	1,954	1,971	2,233	2,203	2,020		2,165	0.0%
AÑO 4	2024	2,500	2,588	2,468	1,349	2,047	2,518	2,135	1,954	1,971	2,233	2,203	2,020		2,165	0.0%



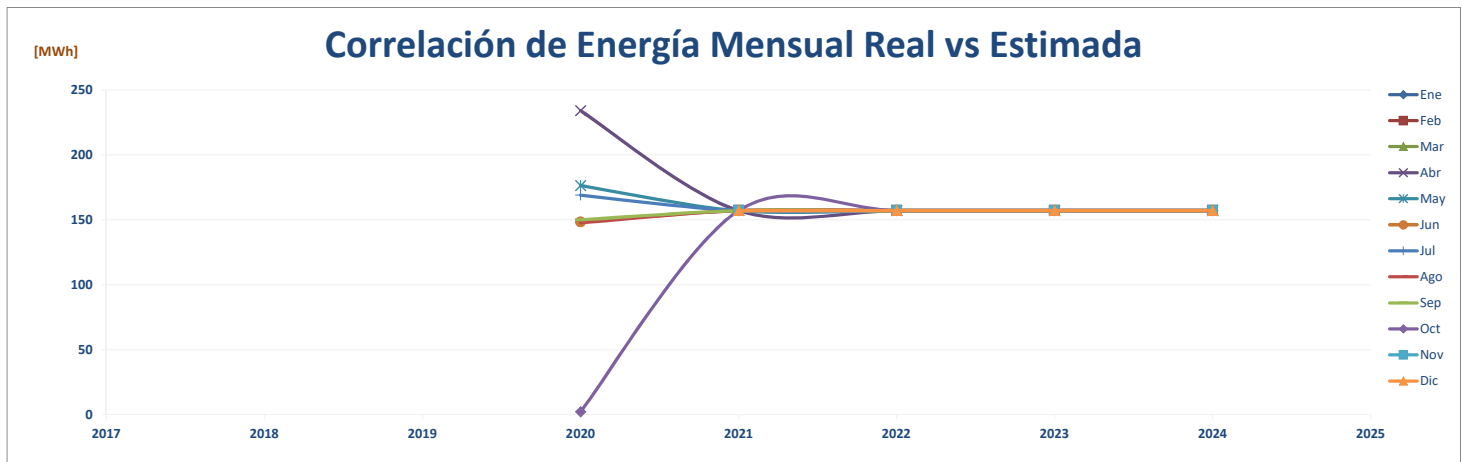
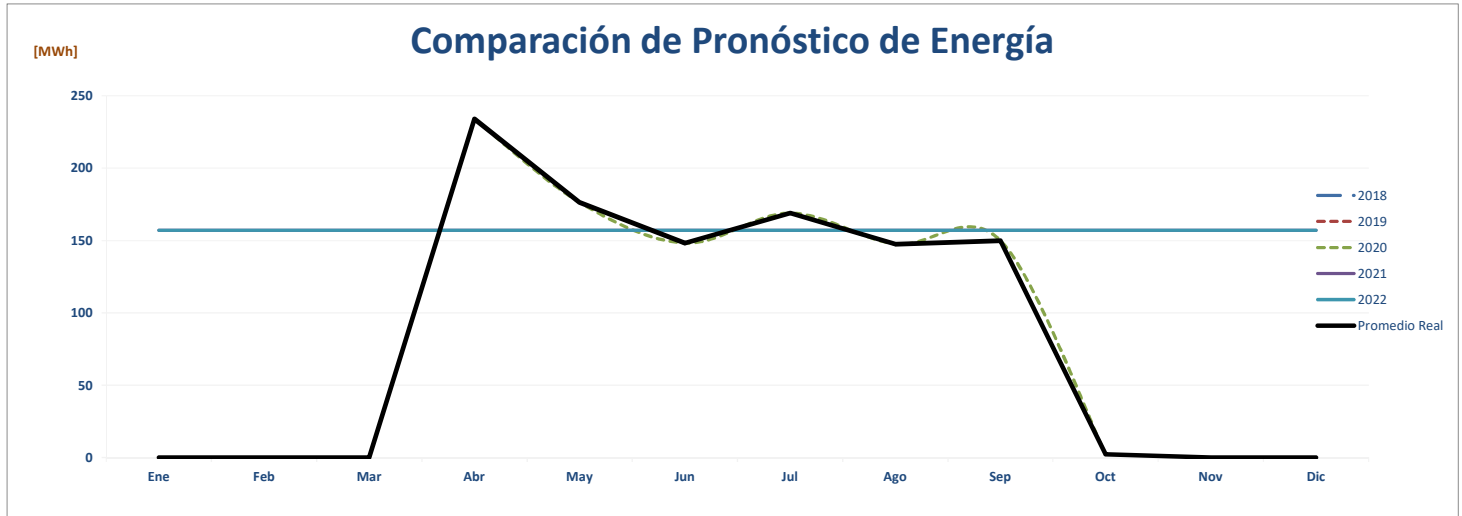
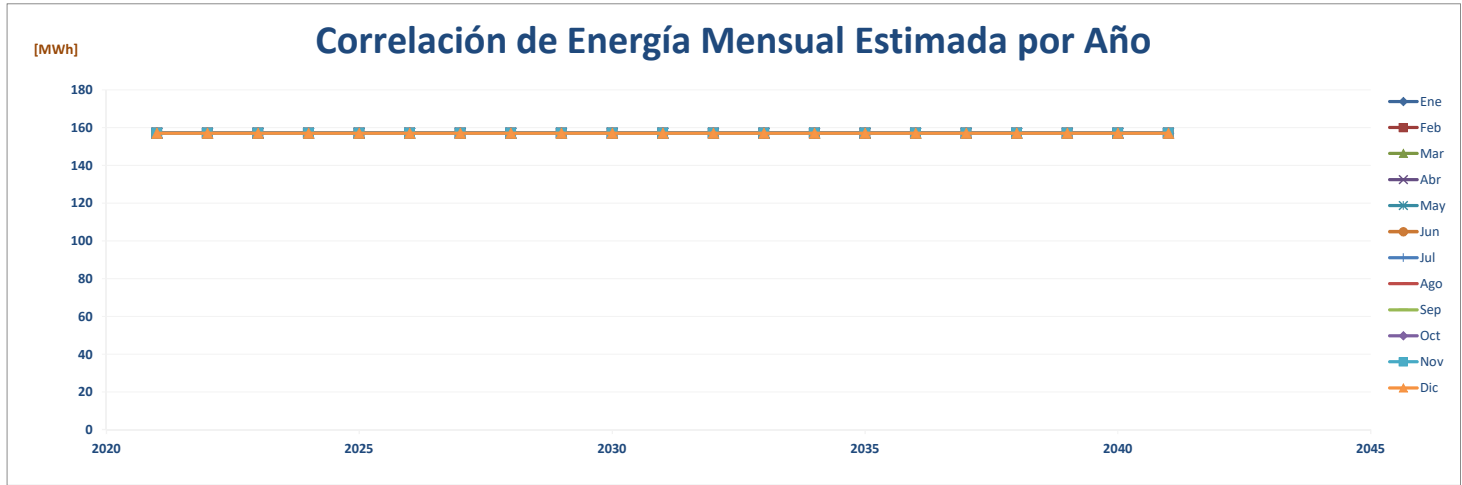
Comparación de Redeprosa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019											93	212	153	0.0%
AÑO 0	2020	212	199	228	187	176	186	174	150	168	196			188	22.9%
AÑO 1	2021	199	191	239	218	225	227	230	232	222	223	204	214	219	16.5%
AÑO 2	2022	199	191	239	218	225	227	230	232	222	223	204	214	219	0.0%
AÑO 3	2023	199	191	239	218	225	227	230	232	222	223	204	214	219	0.0%
AÑO 4	2024	199	191	239	218	225	227	230	232	222	223	204	214	219	0.0%



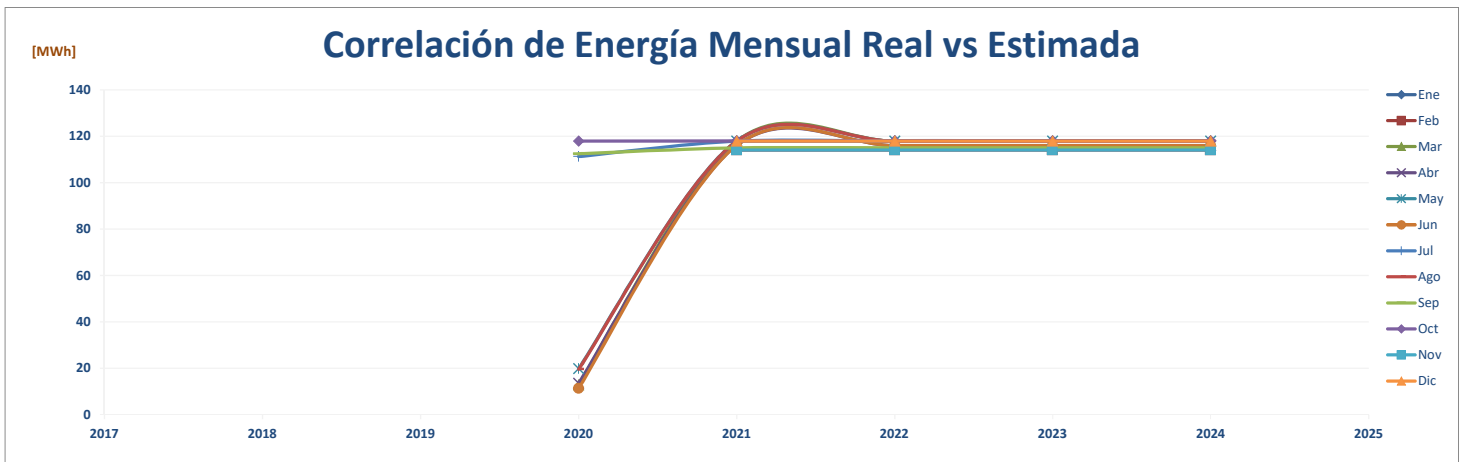
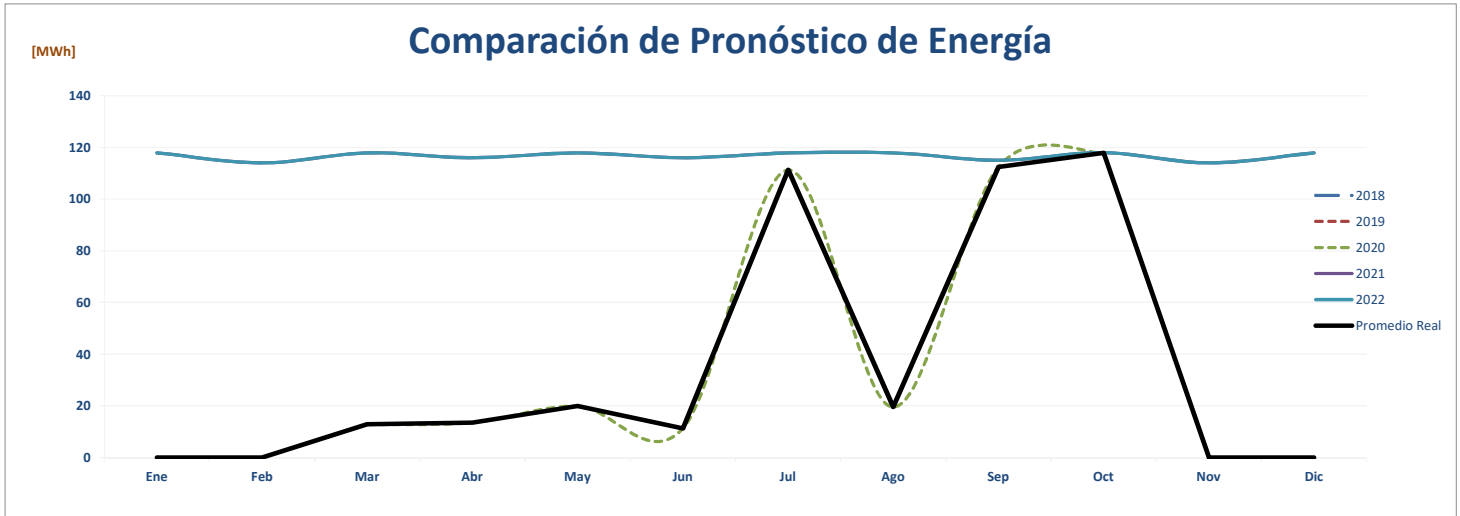
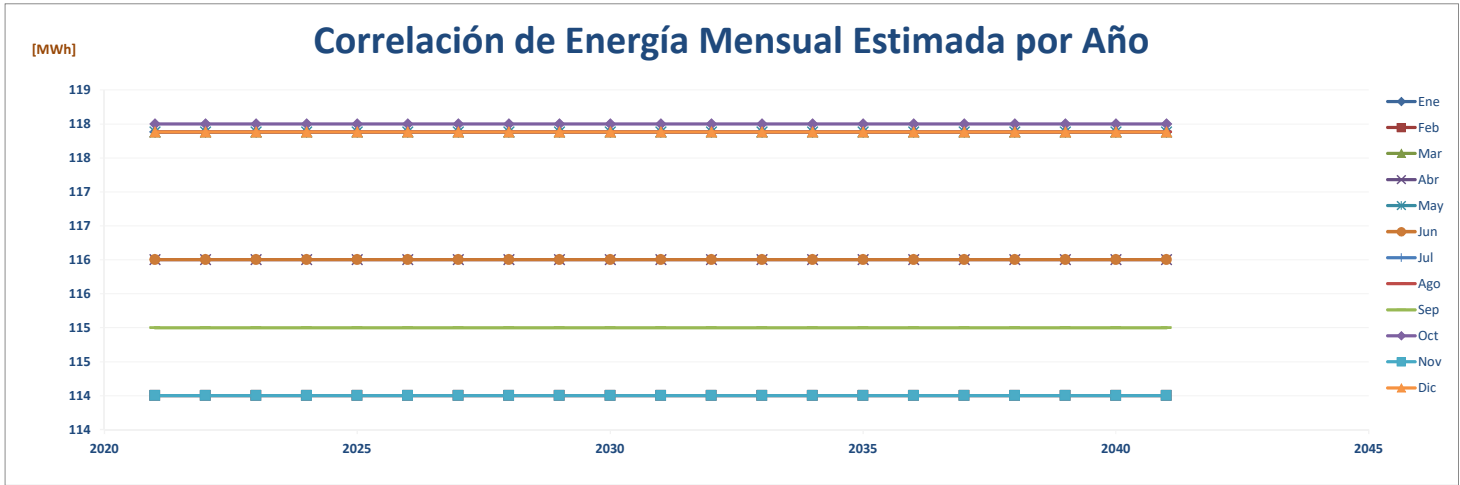
Comparación de Hacienda El Rodeo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020				234	176	148	169	148	150	2				147	0.0%
AÑO 1	2021	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	7.0%
AÑO 2	2022	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	0.0%
AÑO 3	2023	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	0.0%
AÑO 4	2024	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	0.0%



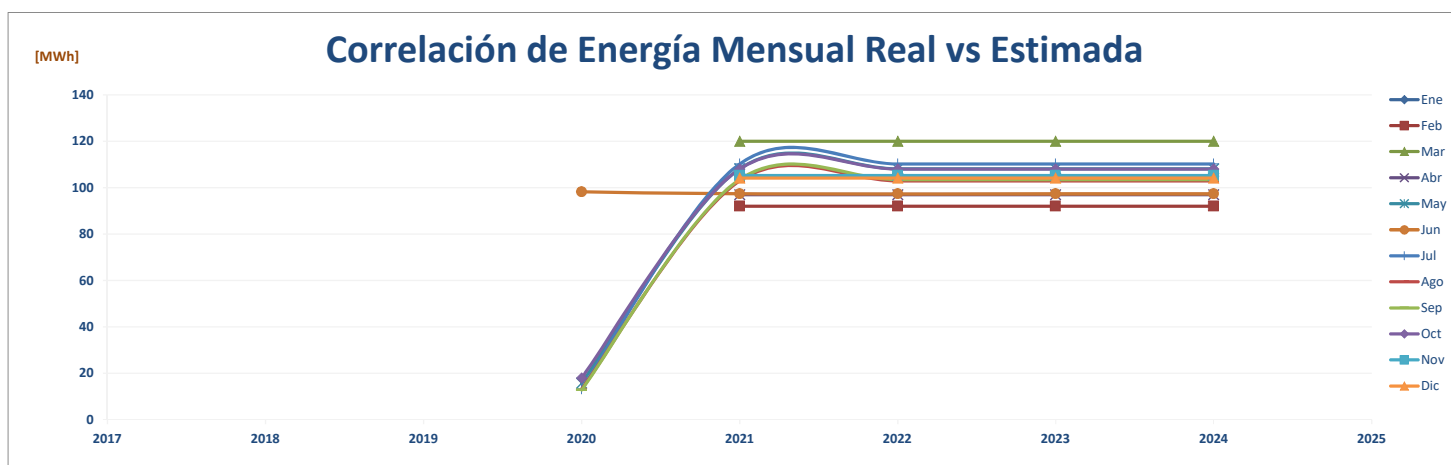
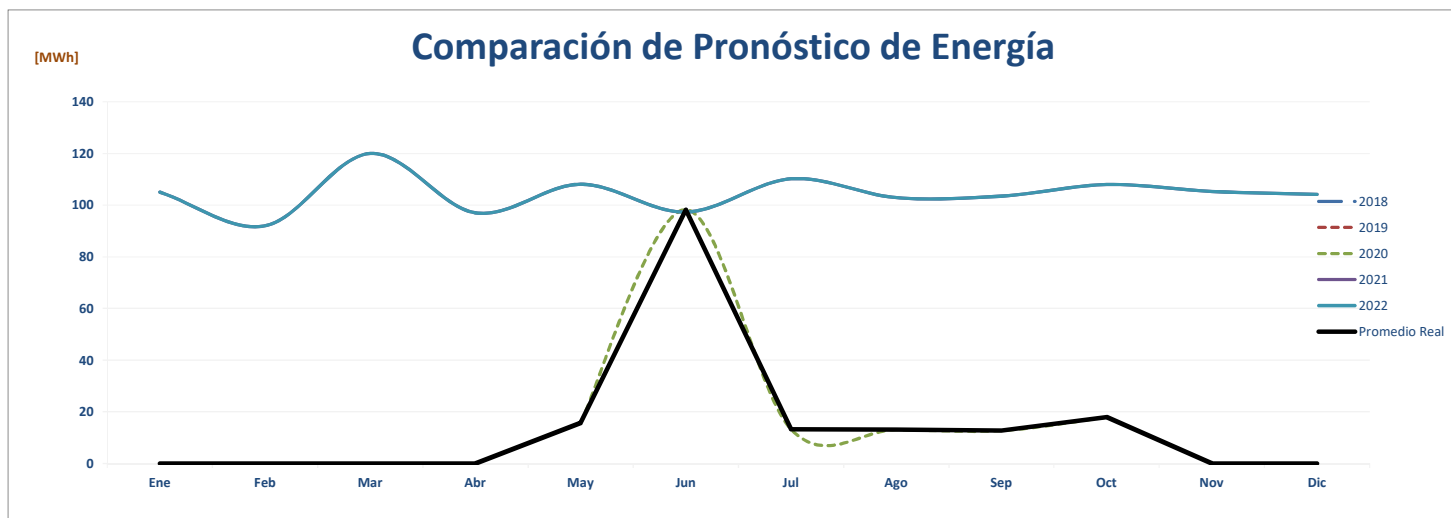
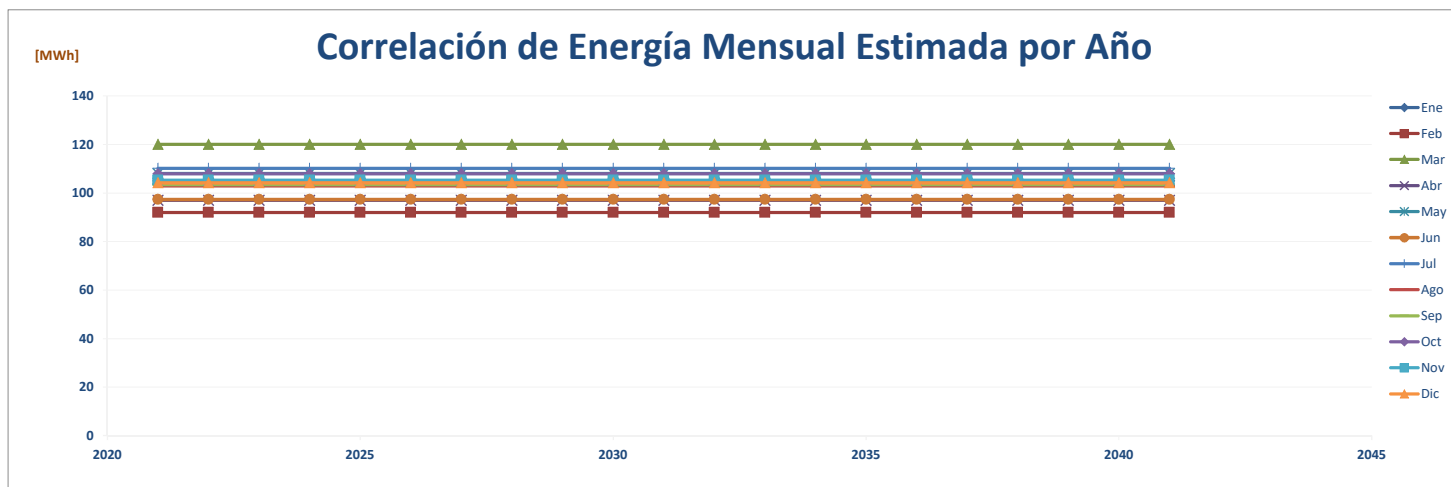
Comparación de Super Carnes Chitré

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			13	14	20	11	111	20	112	118				52	0.0%
AÑO 1	2021	118	114	118	116	118	116	118	118	115	118	114	118	117	123.0%	
AÑO 2	2022	118	114	118	116	118	116	118	118	115	118	114	118	117	0.0%	
AÑO 3	2023	118	114	118	116	118	116	118	118	115	118	114	118	117	0.0%	
AÑO 4	2024	118	114	118	116	118	116	118	118	115	118	114	118	117	0.0%	



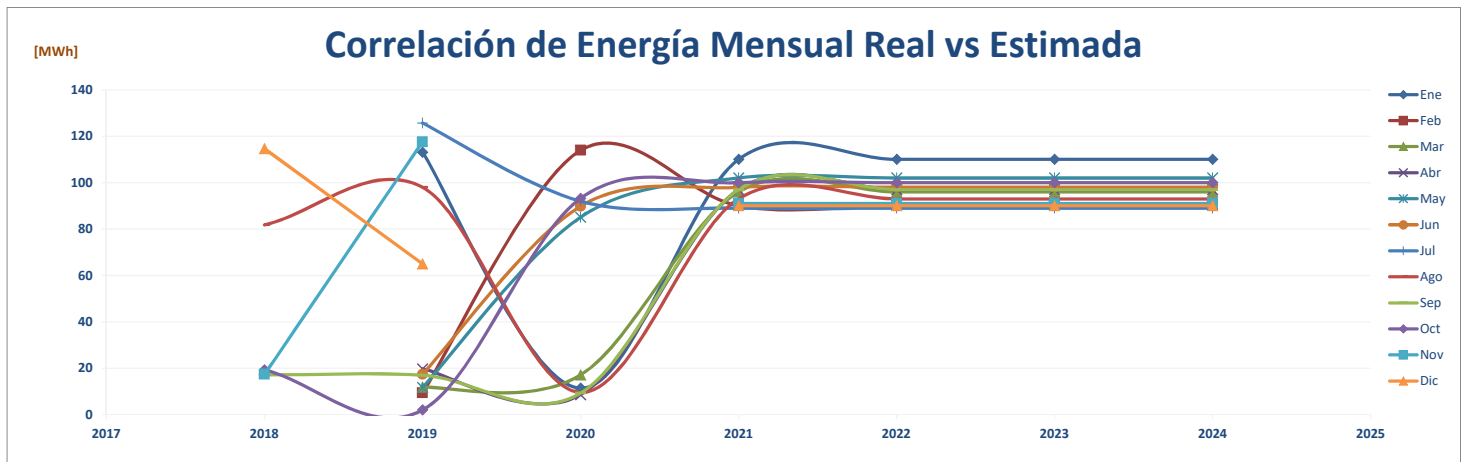
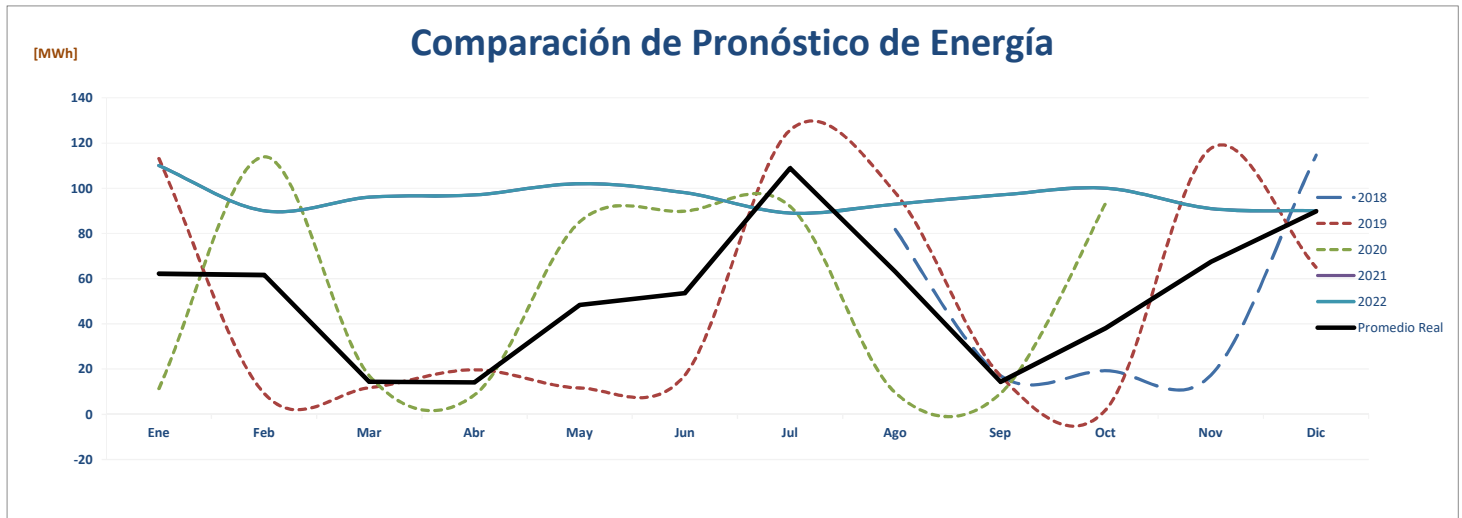
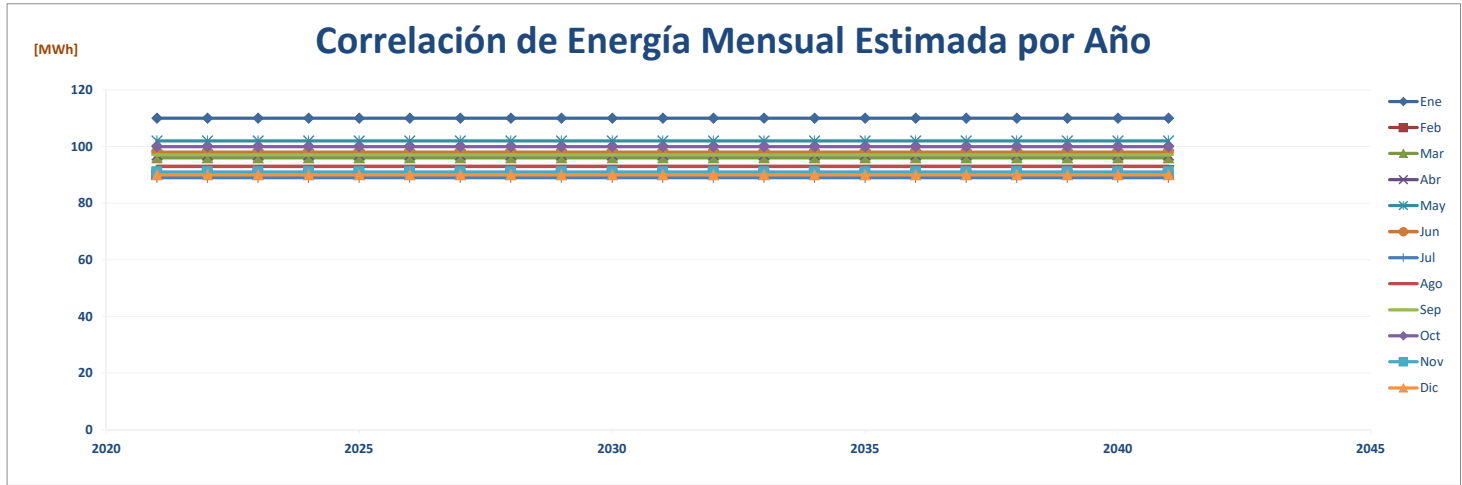
Comparación de Super Carnes Las Tablas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					16	98	13	13	13	18			28	0.0%
AÑO 1	2021	105	92	120	97	108	97	110	103	103	108	105	104	104	266.5%
AÑO 2	2022	105	92	120	97	108	97	110	103	103	108	105	104	104	0.0%
AÑO 3	2023	105	92	120	97	108	97	110	103	103	108	105	104	104	0.0%
AÑO 4	2024	105	92	120	97	108	97	110	103	103	108	105	104	104	0.0%



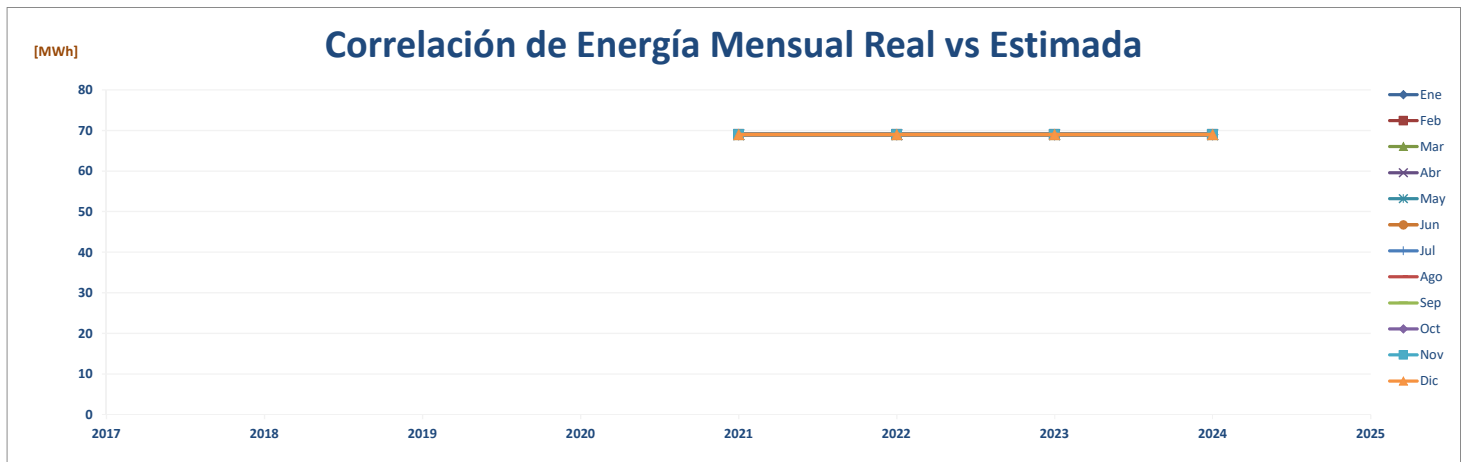
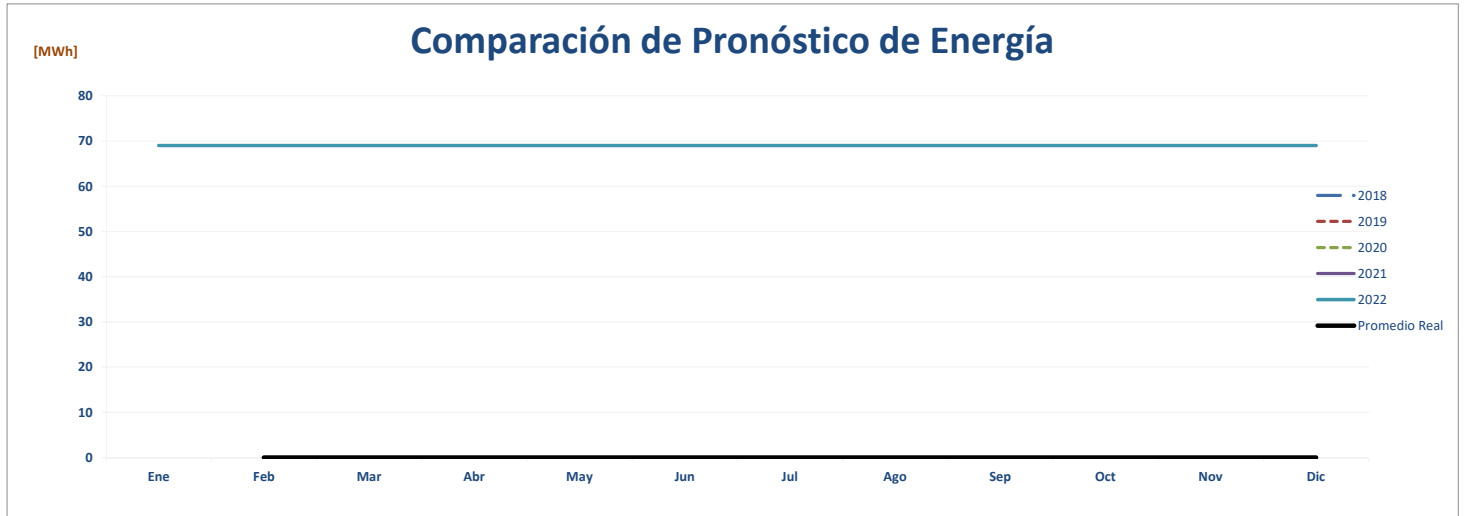
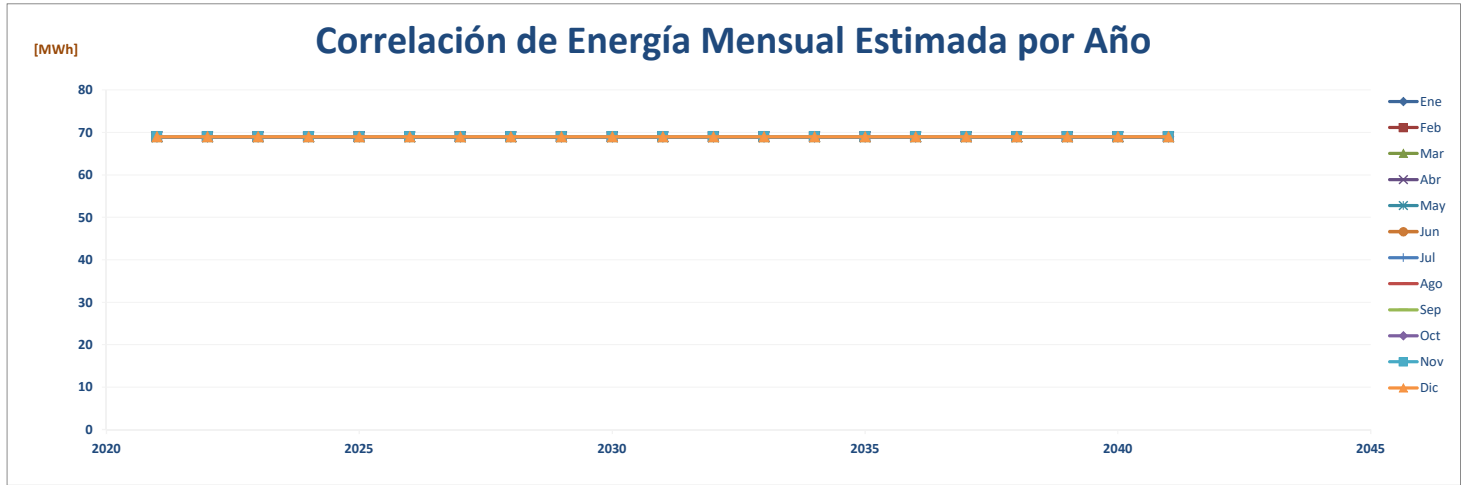
Comparación de Súper Carnes Santiago

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018								82	17	19	17	115	50	-
AÑO -1	2019	113	9	12	20	12	17	126	98	17	2	118	65	51	1.3%
AÑO 0	2020	11	114	17	9	85	90	92	10	9	93			53	4.6%
AÑO 1	2021	110	90	96	97	102	98	89	93	97	100	91	90	96	81.3%
AÑO 2	2022	110	90	96	97	102	98	89	93	97	100	91	90	96	0.0%
AÑO 3	2023	110	90	96	97	102	98	89	93	97	100	91	90	96	0.0%
AÑO 4	2024	110	90	96	97	102	98	89	93	97	100	91	90	96	0.0%



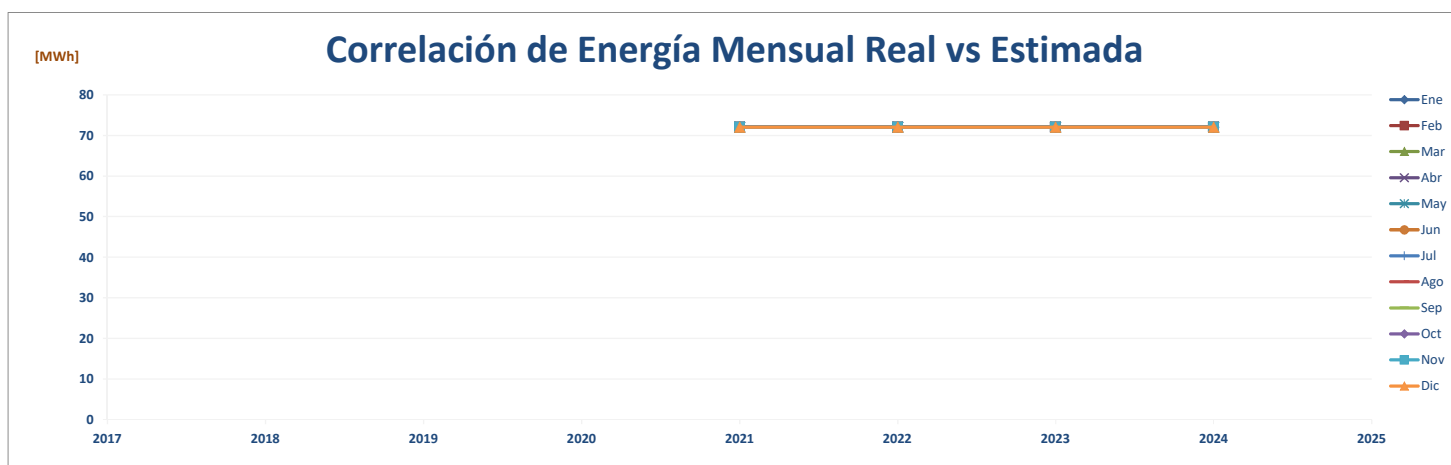
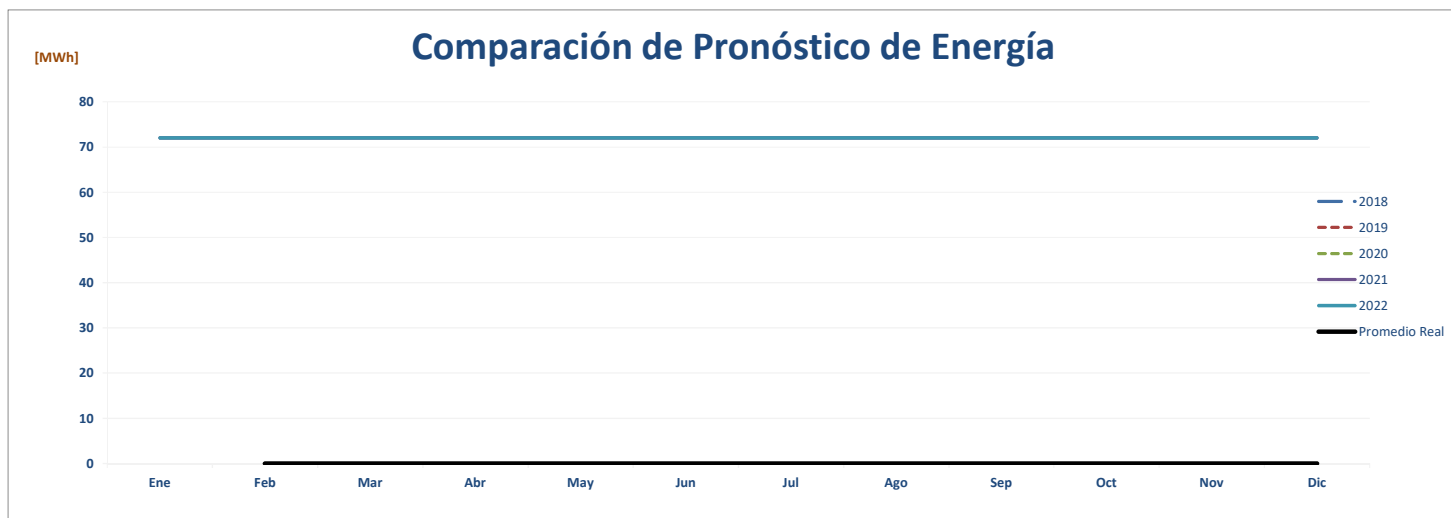
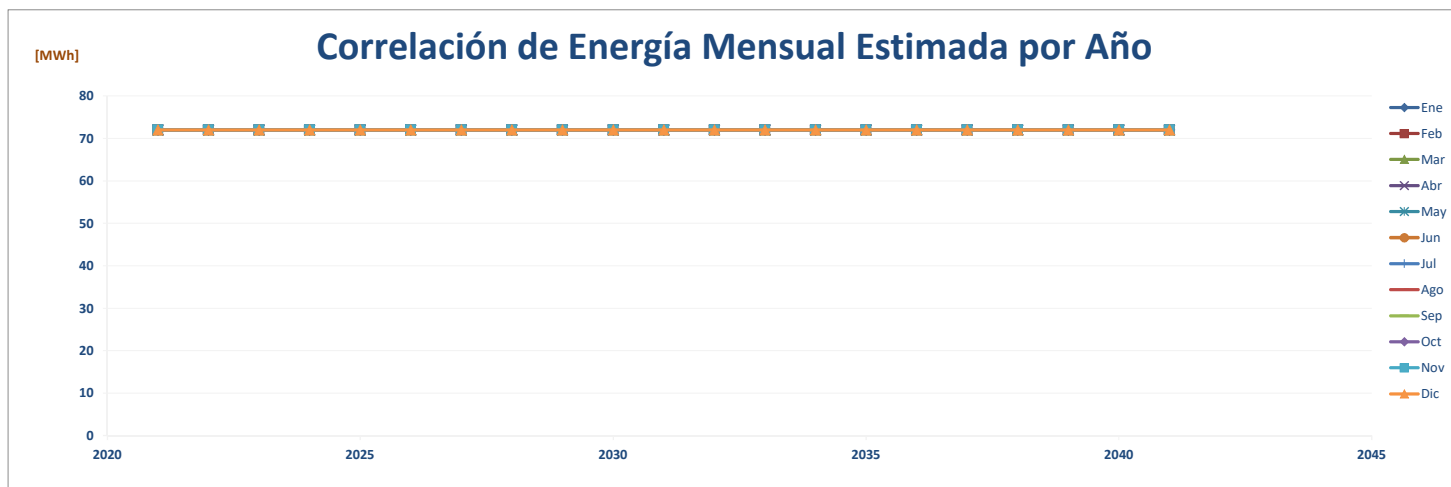
Comparación de Smartfit El Cangrejo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%
AÑO 1	2021	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%
AÑO 2	2022	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%
AÑO 3	2023	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%
AÑO 4	2024	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	0.0%



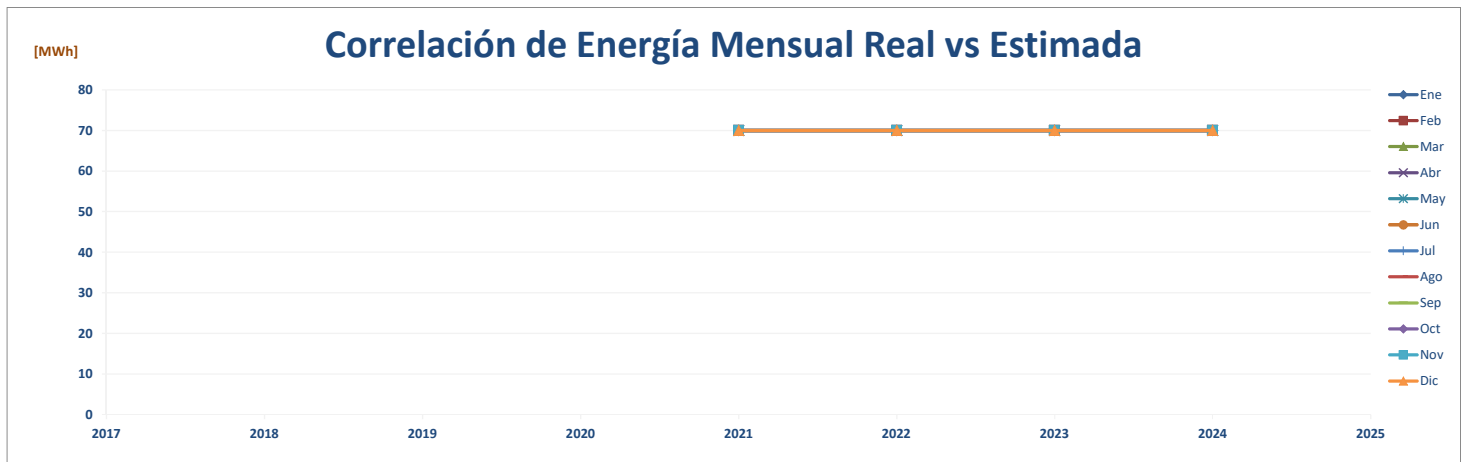
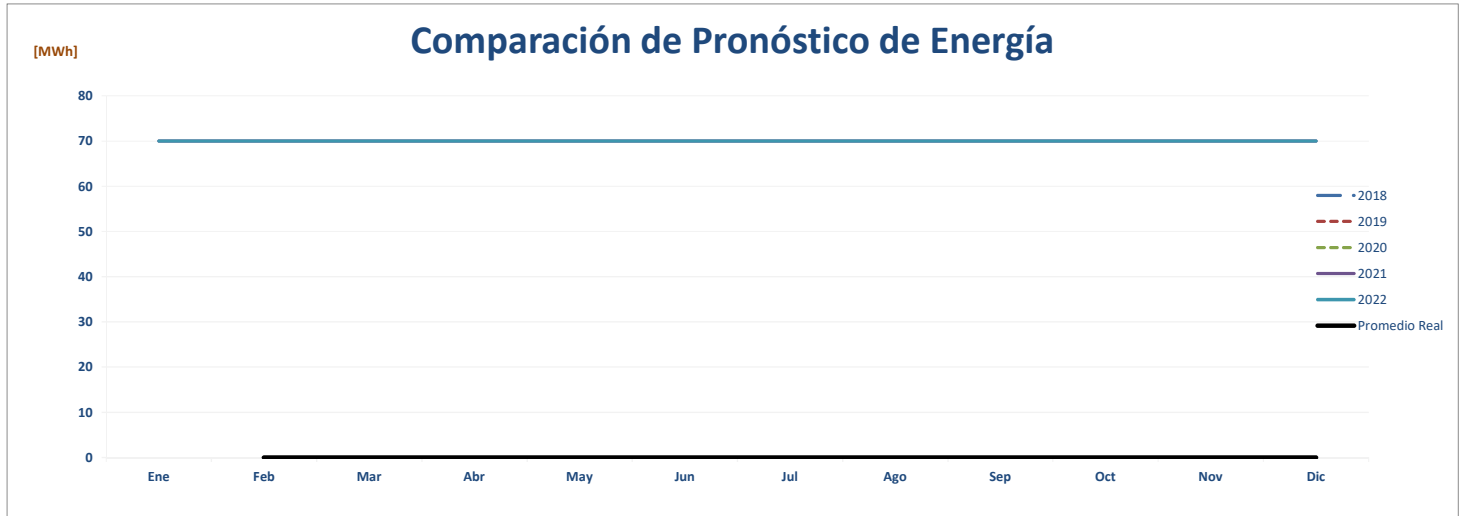
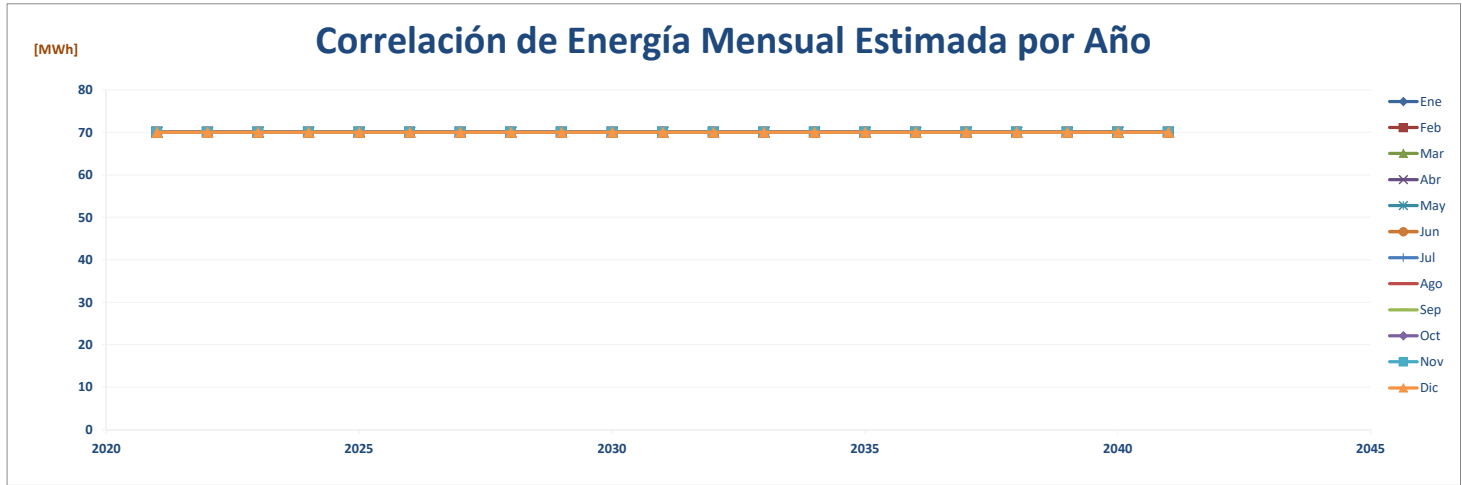
Comparación de Smartfit El Dorado

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%	
AÑO 1	2021	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	0.0%
AÑO 2	2022	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	0.0%
AÑO 3	2023	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	0.0%
AÑO 4	2024	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	0.0%



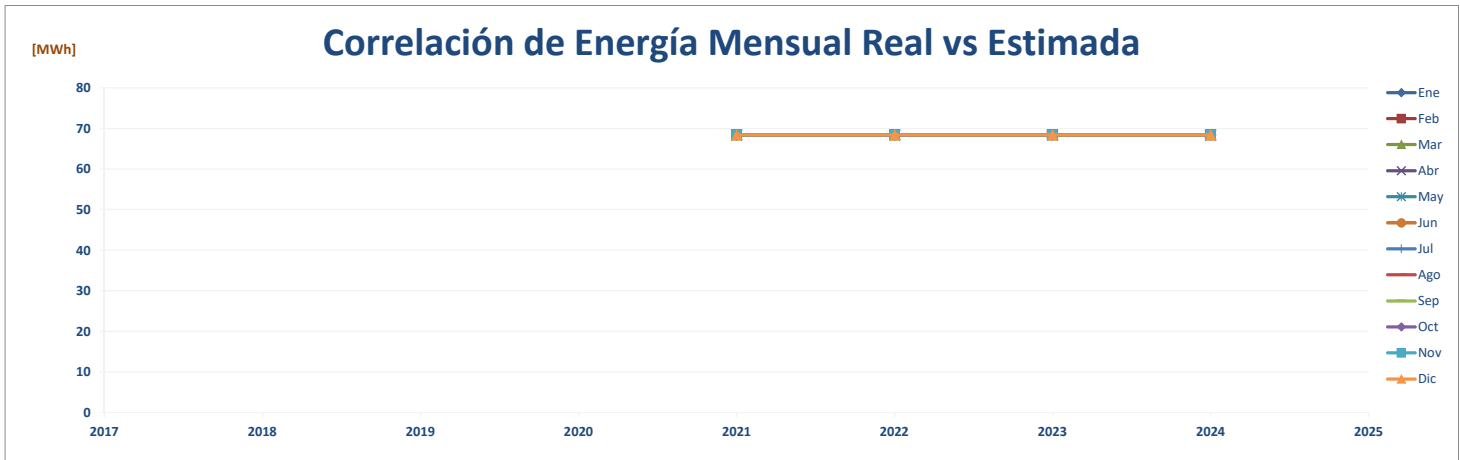
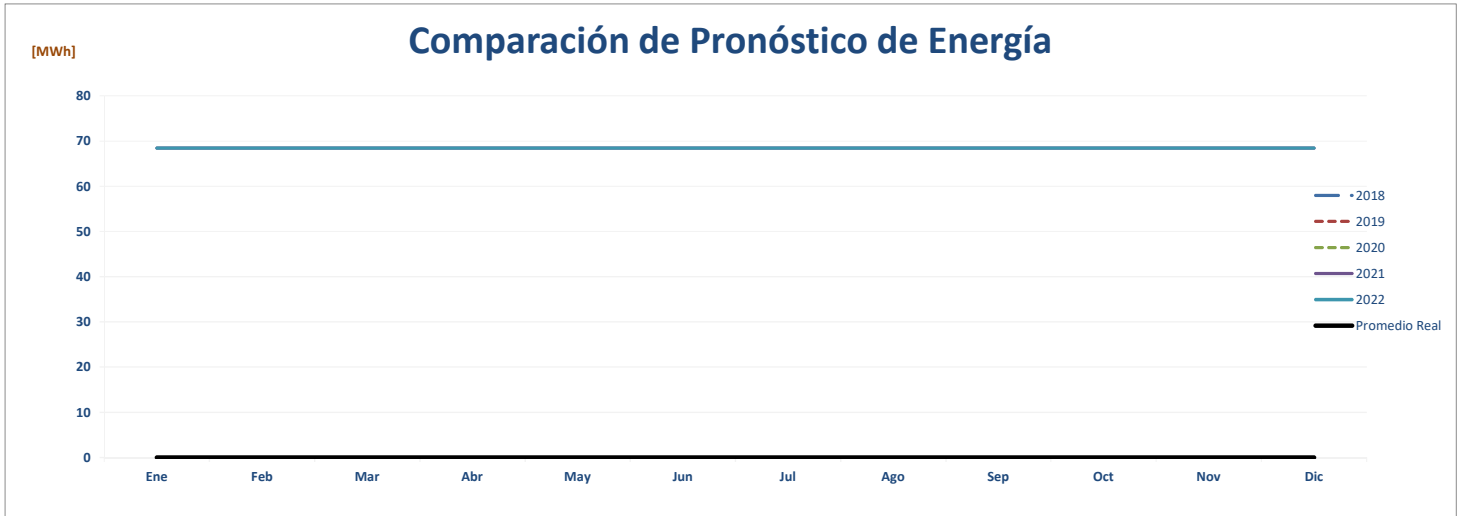
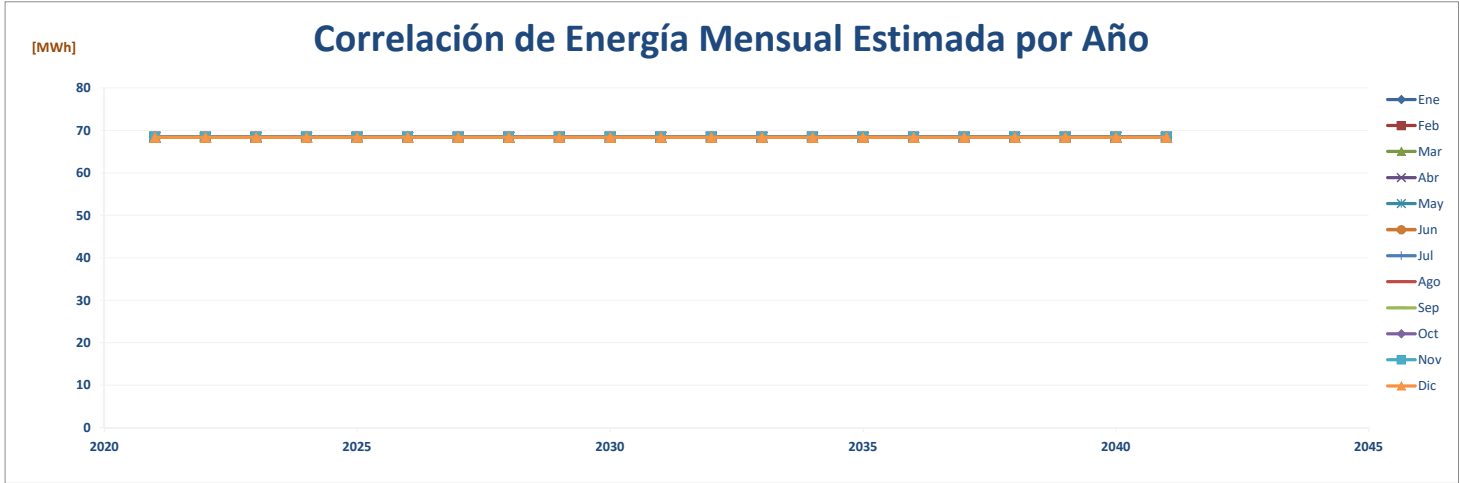
Comparación de Smartfit Los Andes Mall

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%	
AÑO 1	2021	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	0.0%
AÑO 2	2022	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	0.0%
AÑO 3	2023	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	0.0%
AÑO 4	2024	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	0.0%



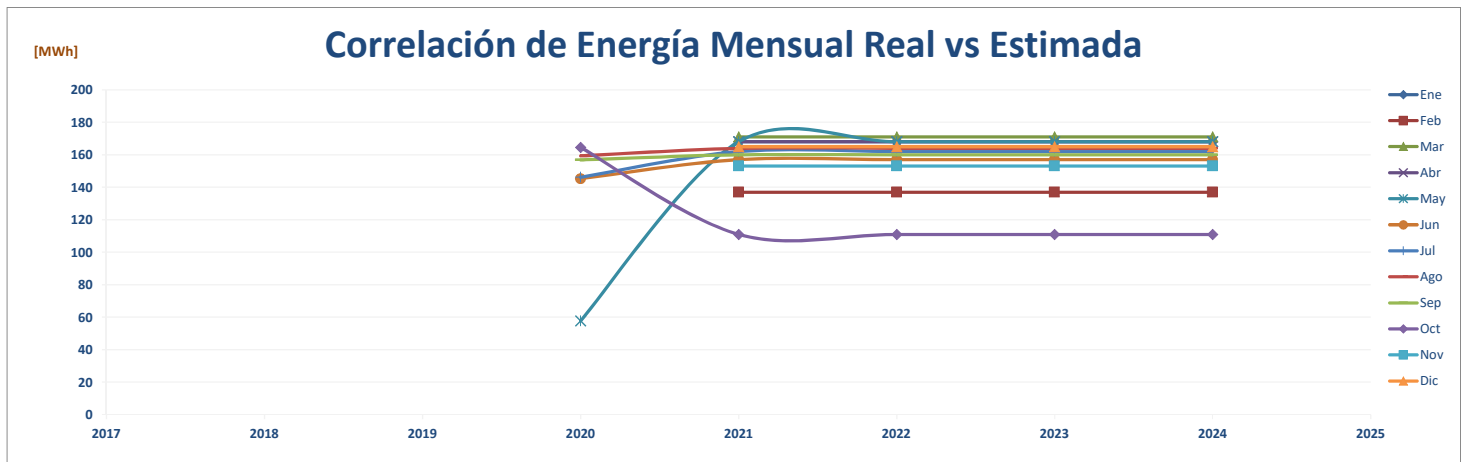
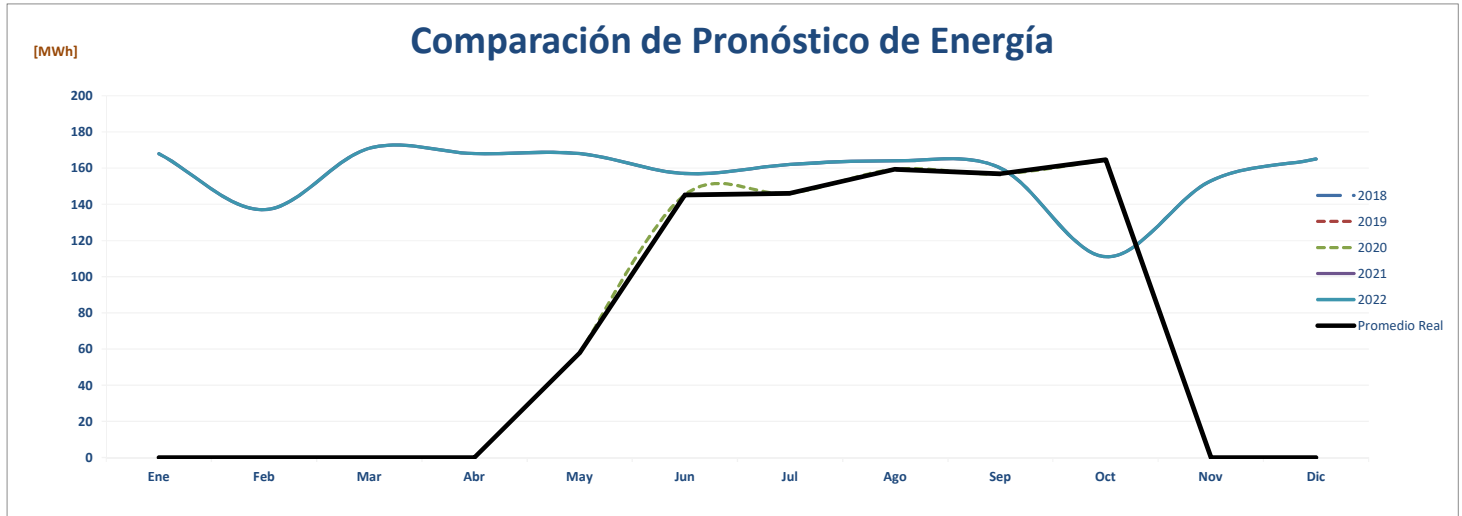
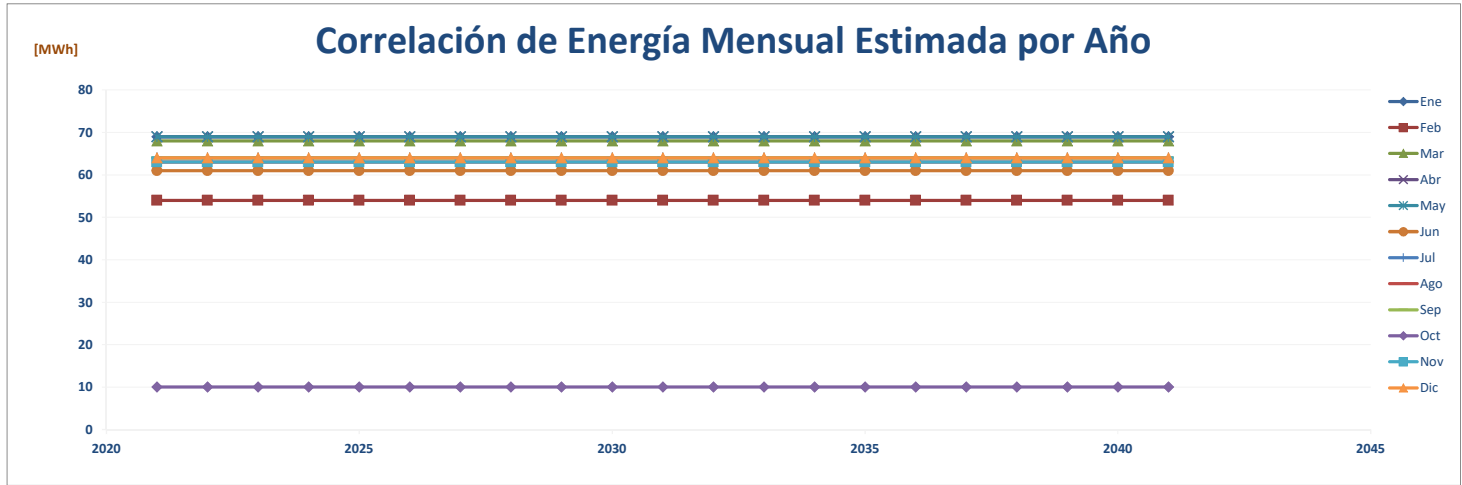
Comparación de Smartfit Megamall

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	0.0%
AÑO 2	2022	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	0.0%
AÑO 3	2023	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	0.0%
AÑO 4	2024	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	0.0%



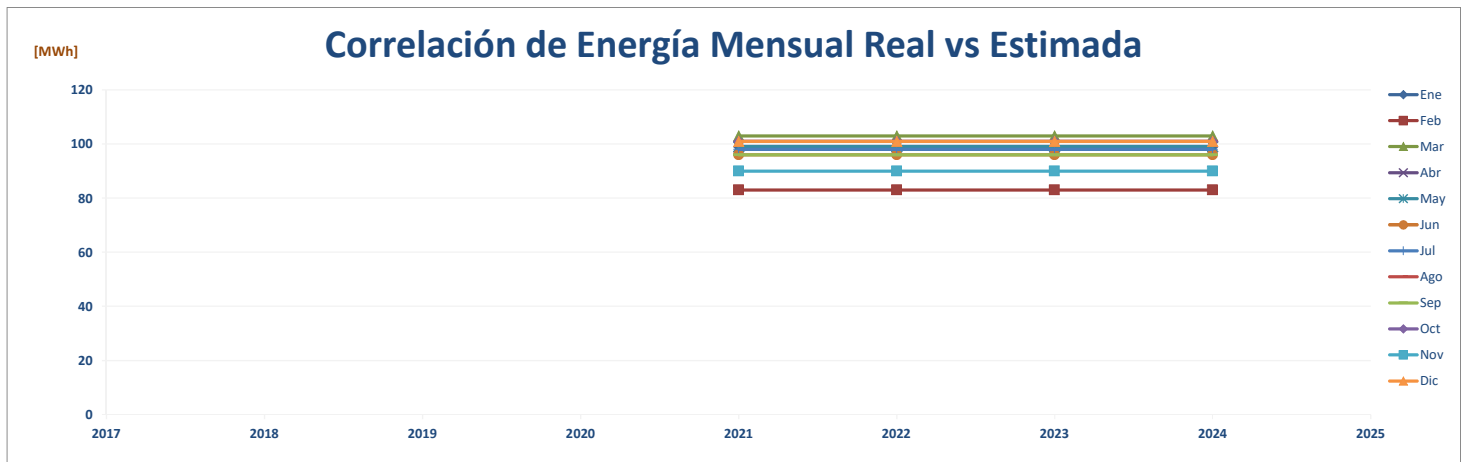
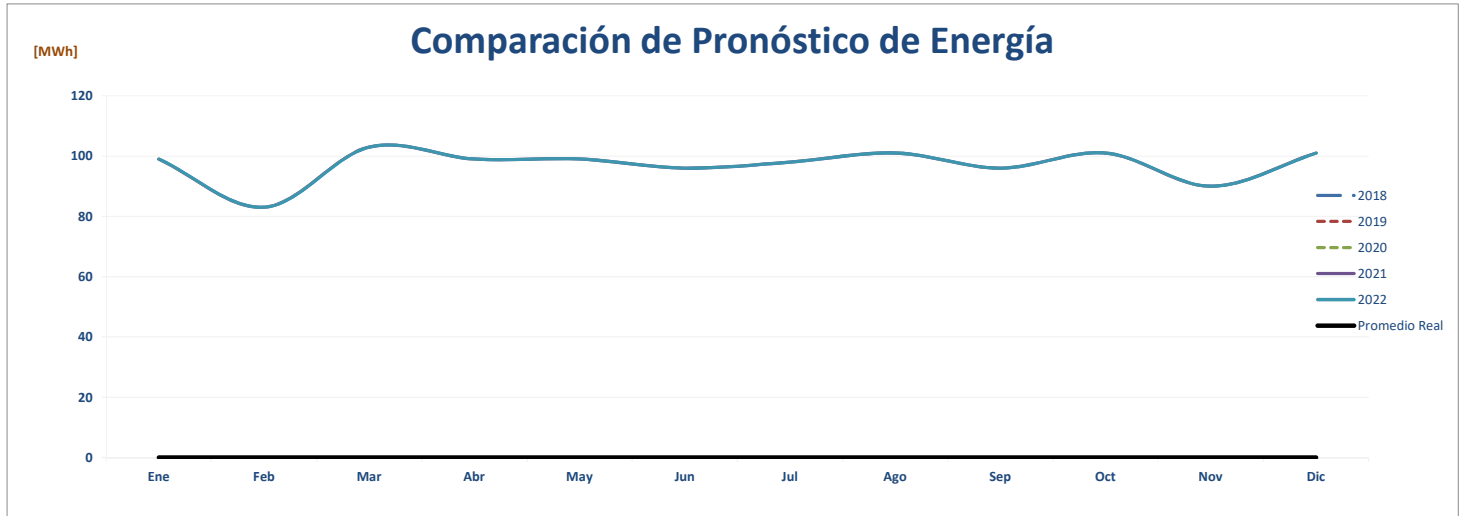
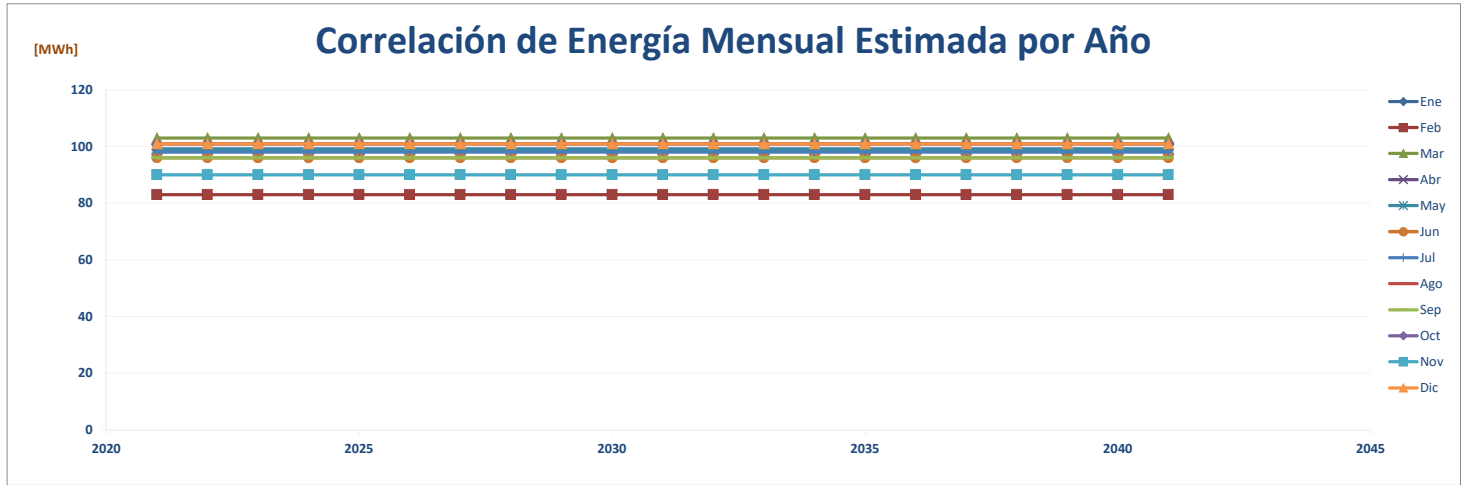
Comparación de Sysco Tapia Abajo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					58	145	146	159	157	165			138	0.0%
AÑO 1	2021	168	137	171	168	168	157	162	164	160	111	153	165	157	13.5%
AÑO 2	2022	168	137	171	168	168	157	162	164	160	111	153	165	157	0.0%
AÑO 3	2023	168	137	171	168	168	157	162	164	160	111	153	165	157	0.0%
AÑO 4	2024	168	137	171	168	168	157	162	164	160	111	153	165	157	0.0%



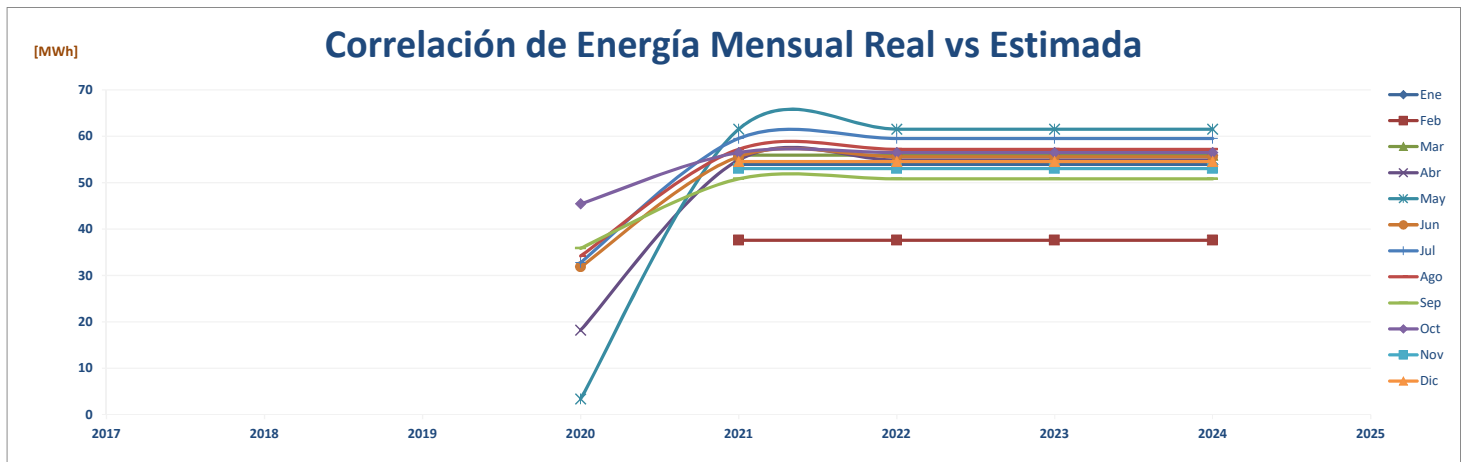
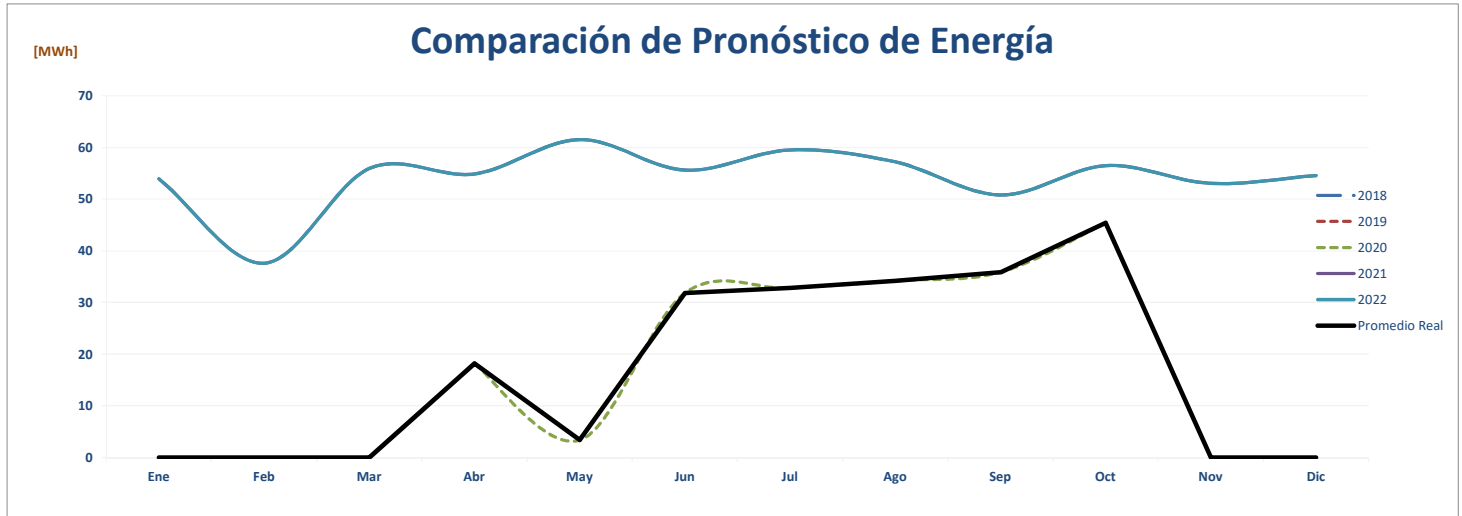
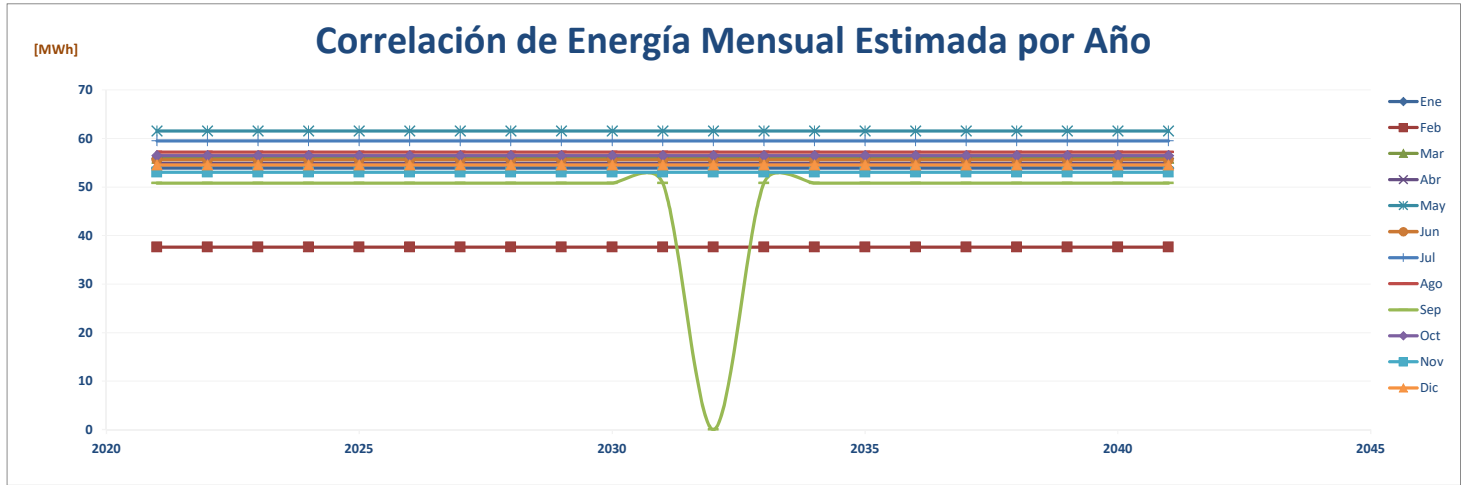
Comparación de Sysco Parque Sur

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	99	83	103	99	99	96	98	101	96	101	90	101	97	0.0%
AÑO 2	2022	99	83	103	99	99	96	98	101	96	101	90	101	97	0.0%
AÑO 3	2023	99	83	103	99	99	96	98	101	96	101	90	101	97	0.0%
AÑO 4	2024	99	83	103	99	99	96	98	101	96	101	90	101	97	0.0%



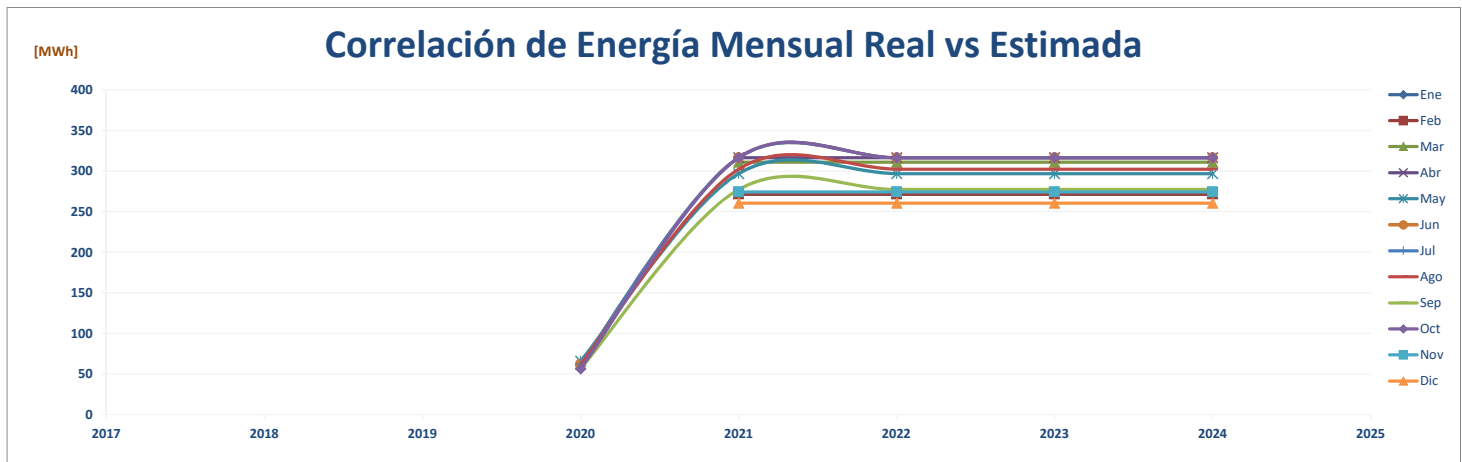
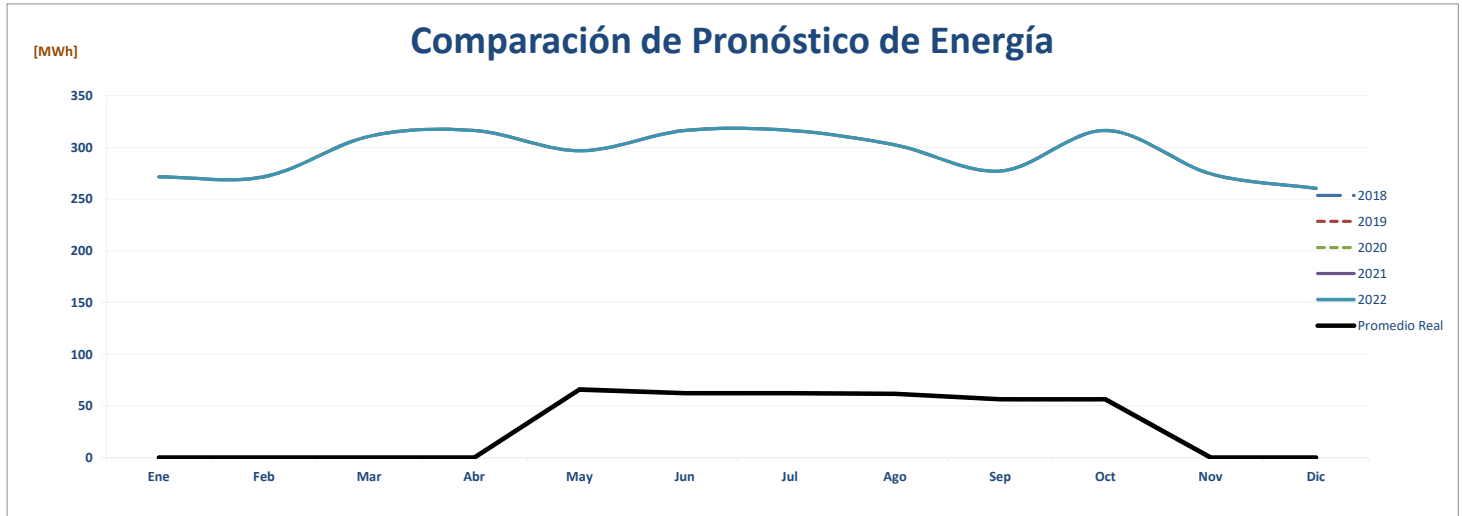
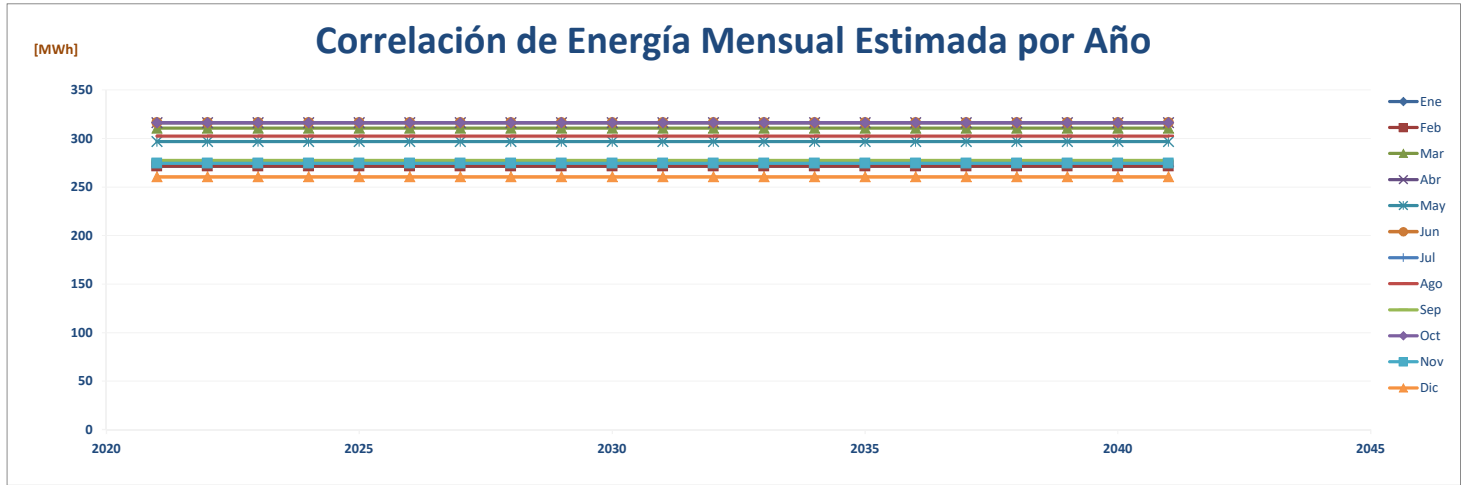
Comparación de Taco Bell El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020				18	3	32	33	34	36	45			29	0.0%
AÑO 1	2021	54	38	56	55	62	56	60	57	51	56	53	55	54	88.3%
AÑO 2	2022	54	38	56	55	62	56	60	57	51	56	53	55	54	0.0%
AÑO 3	2023	54	38	56	55	62	56	60	57	51	56	53	55	54	0.0%
AÑO 4	2024	54	38	56	55	62	56	60	57	51	56	53	55	54	0.0%



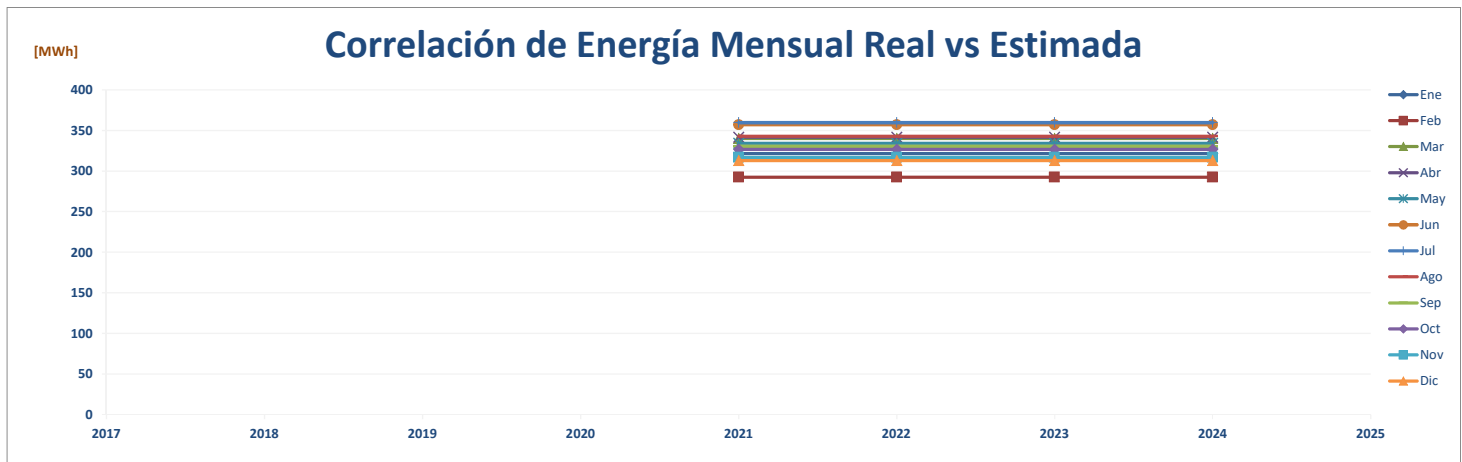
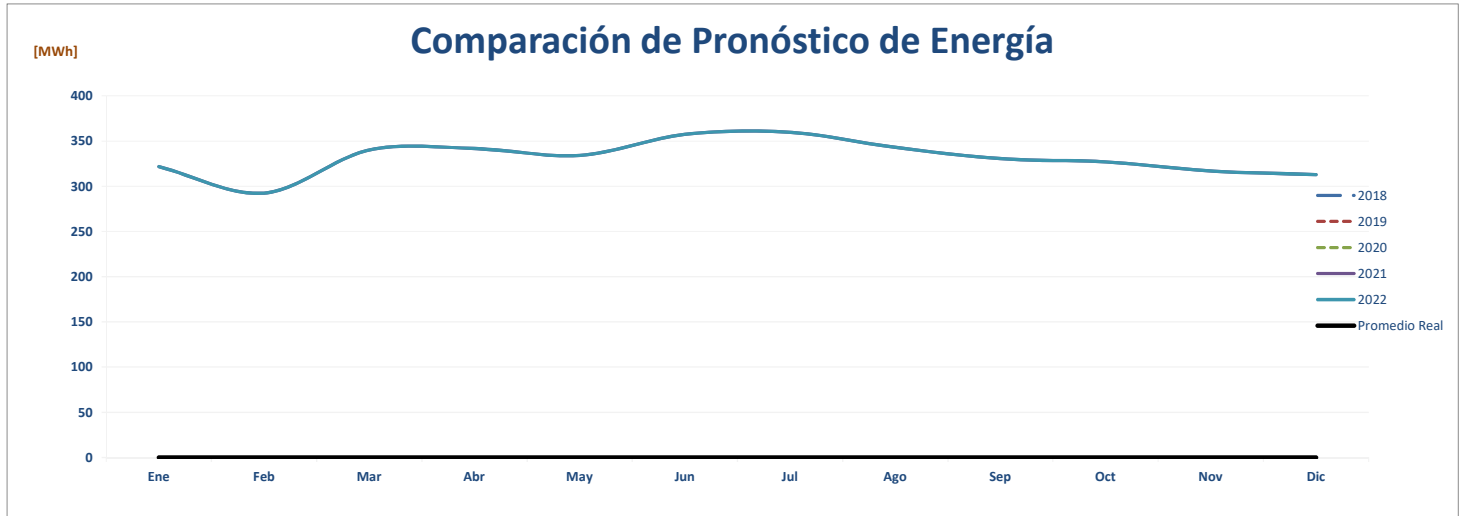
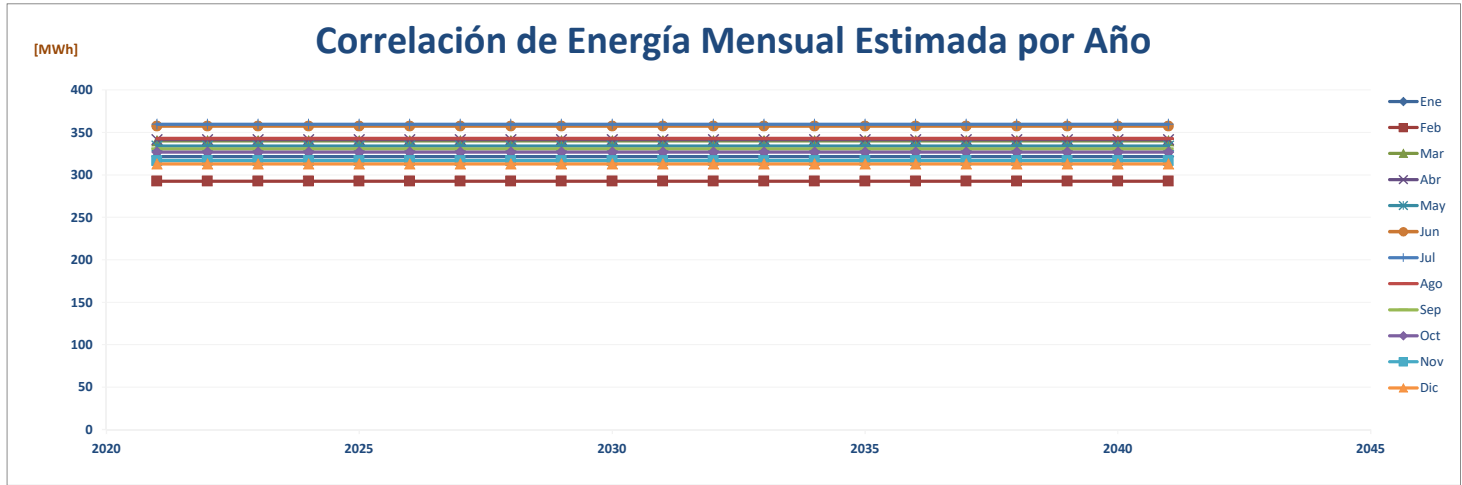
Comparación de Uip

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020					66	62	62	62	56	56			61	0.0%
AÑO 1	2021	272	272	311	316	297	316	316	302	277	316	274	260	294	384.0%
AÑO 2	2022	272	272	311	316	297	316	316	302	277	316	274	260	294	0.0%
AÑO 3	2023	272	272	311	316	297	316	316	302	277	316	274	260	294	0.0%
AÑO 4	2024	272	272	311	316	297	316	316	302	277	316	274	260	294	0.0%



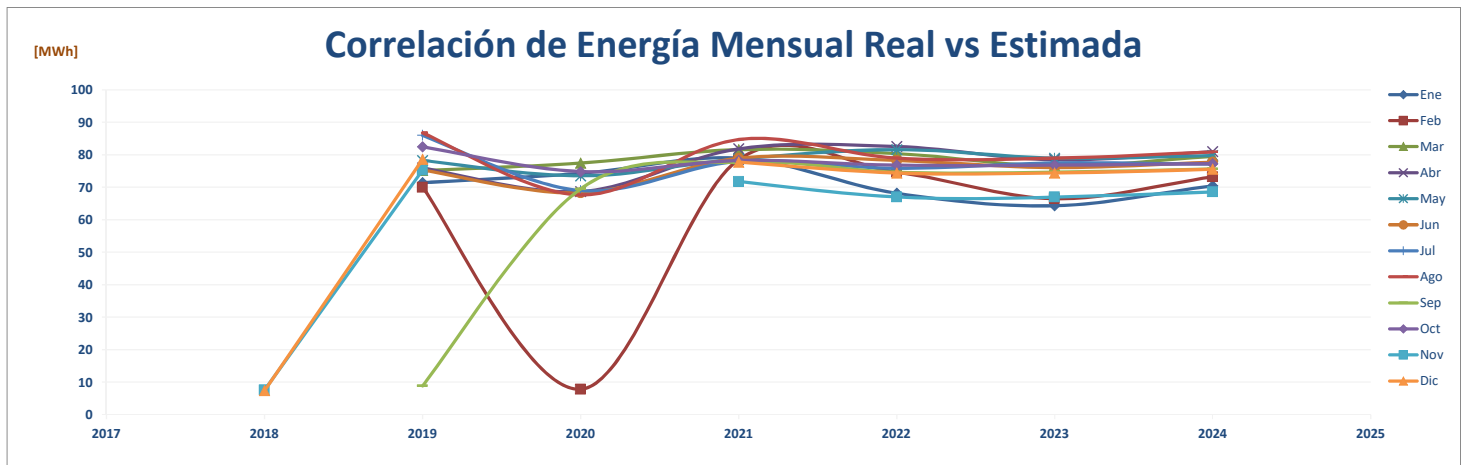
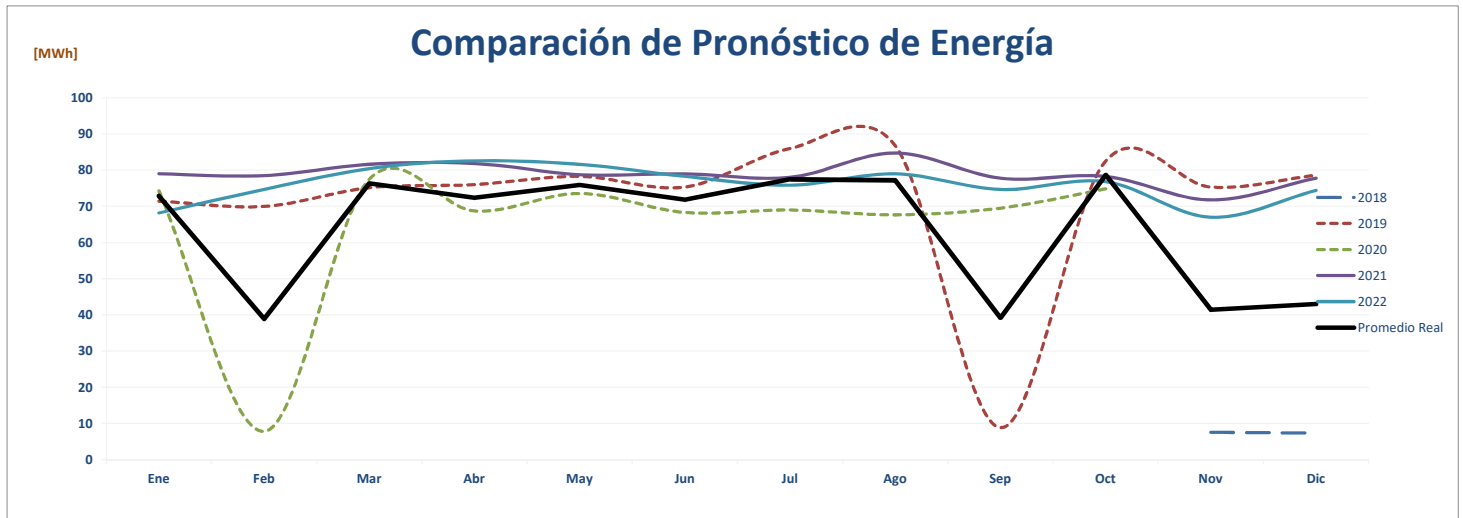
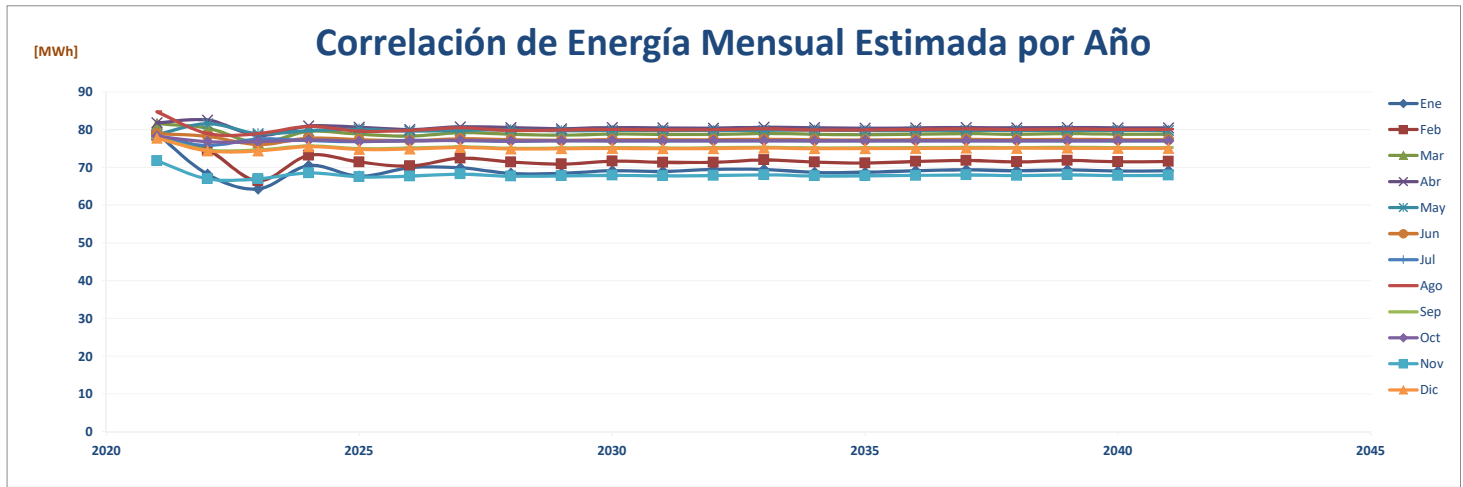
Comparación de Telefonica Boc Obarrio

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	322	292	340	342	334	357	360	343	330	327	317	313	331	0.0%
AÑO 2	2022	322	292	340	342	334	357	360	343	330	327	317	313	331	0.0%
AÑO 3	2023	322	292	340	342	334	357	360	343	330	327	317	313	331	0.0%
AÑO 4	2024	322	292	340	342	334	357	360	343	330	327	317	313	331	0.0%



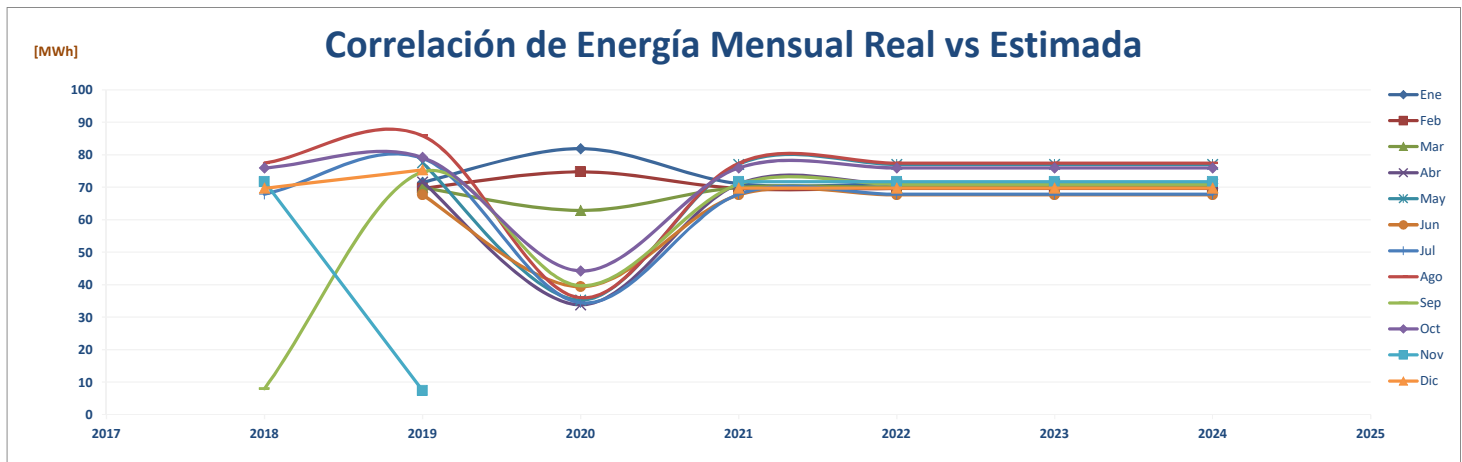
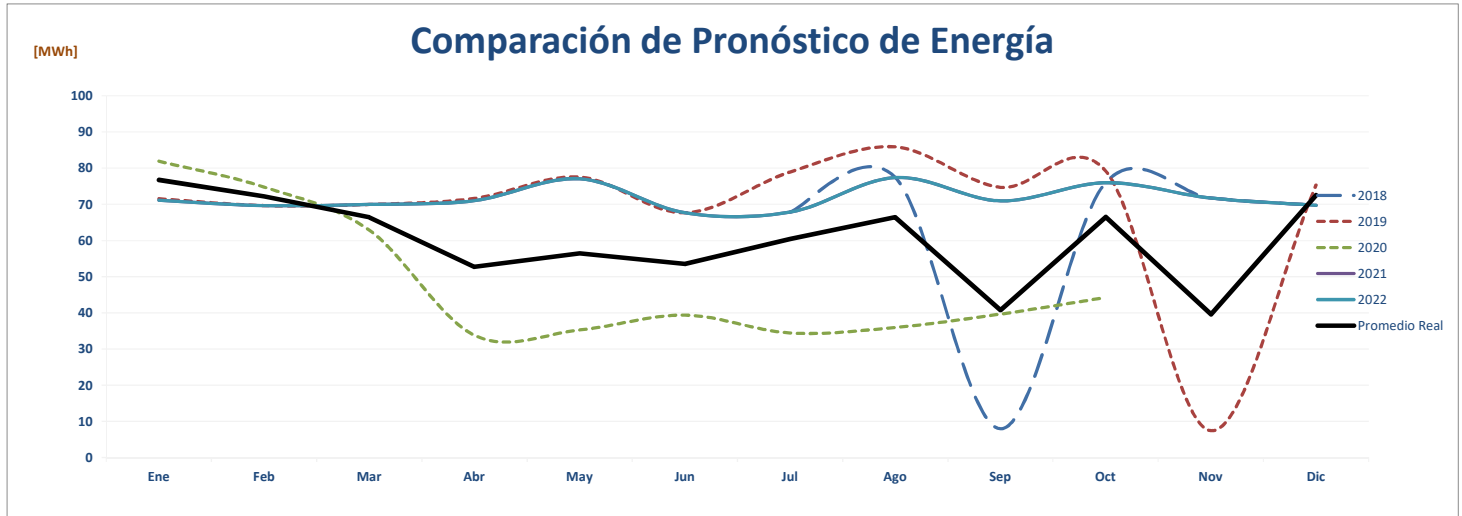
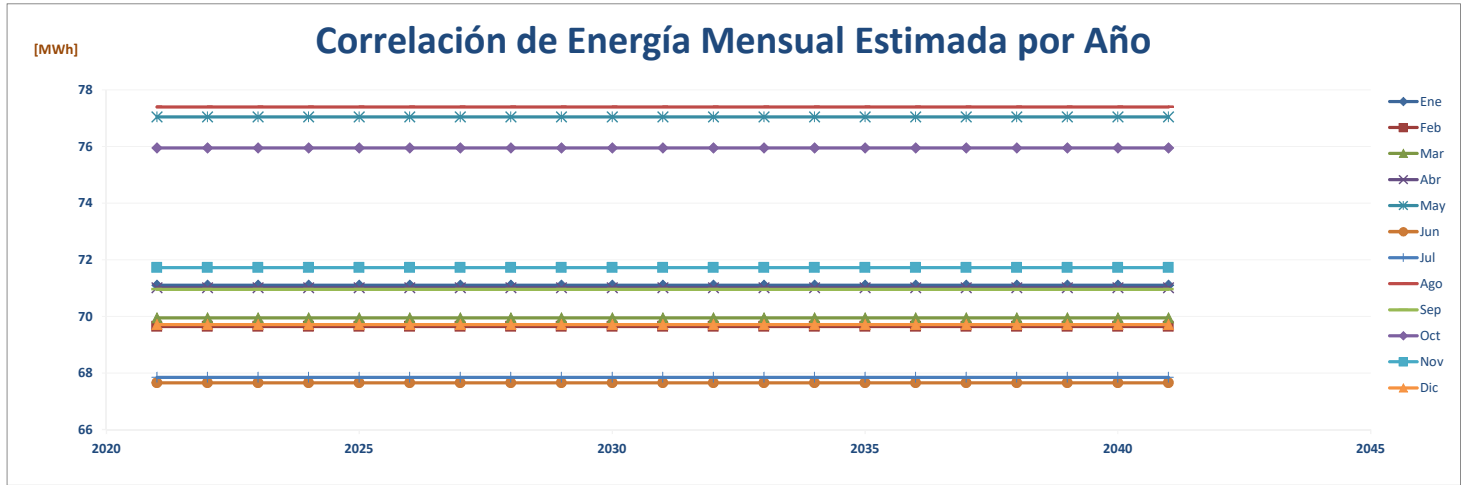
Comparación de Nestlé Parque Sur Tucumén

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											8	7	7	-
AÑO -1	2019	71	70	75	76	78	75	86	87	9	82	75	79	72	868.9%
AÑO 0	2020	74	8	77	69	74	68	69	68	69	75			65	-9.6%
AÑO 1	2021	79	78	82	82	79	79	78	85	78	78	72	78	79	21.2%
AÑO 2	2022	68	75	80	83	82	78	76	79	75	77	67	74	76	-3.5%
AÑO 3	2023	64	66	77	78	79	76	78	79	75	77	67	74	74	-2.5%
AÑO 4	2024	70	73	80	81	80	78	77	81	76	77	69	76	76	3.0%



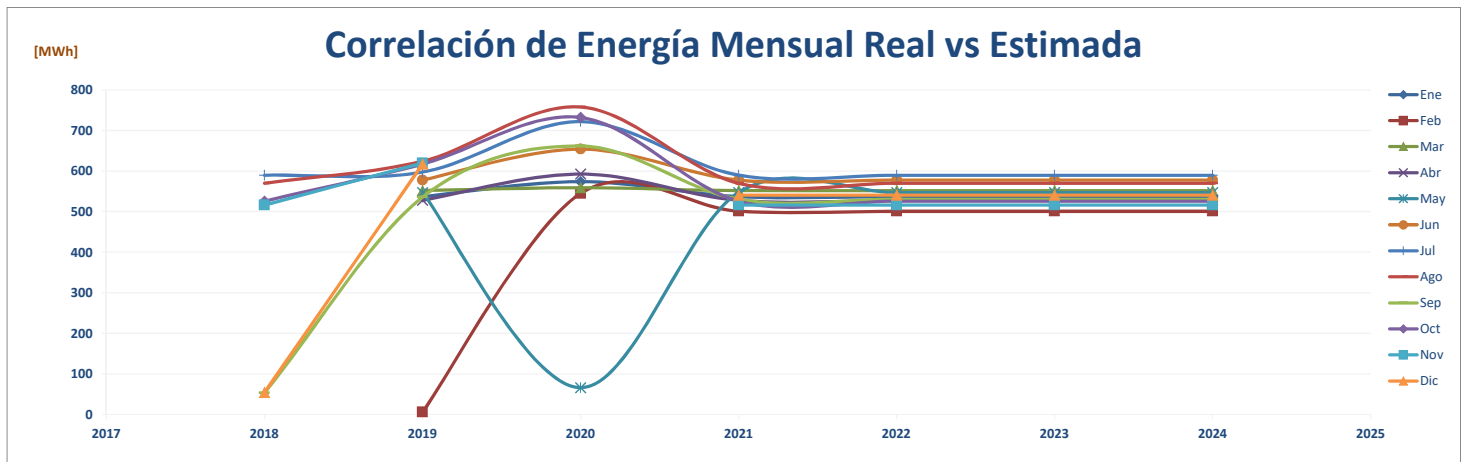
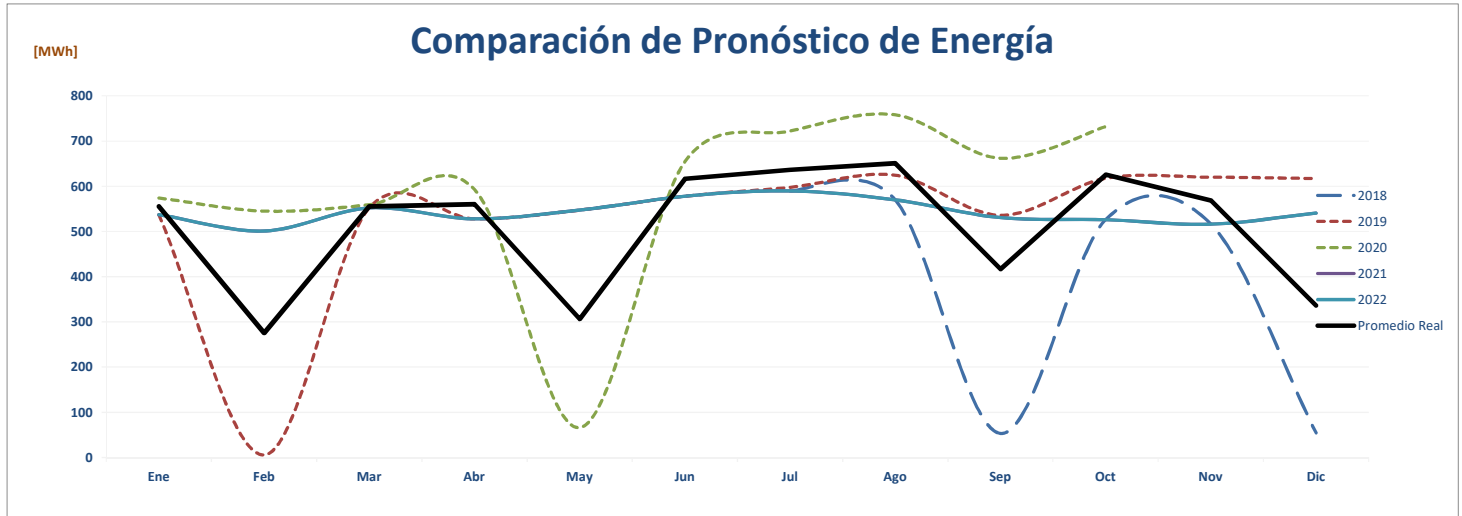
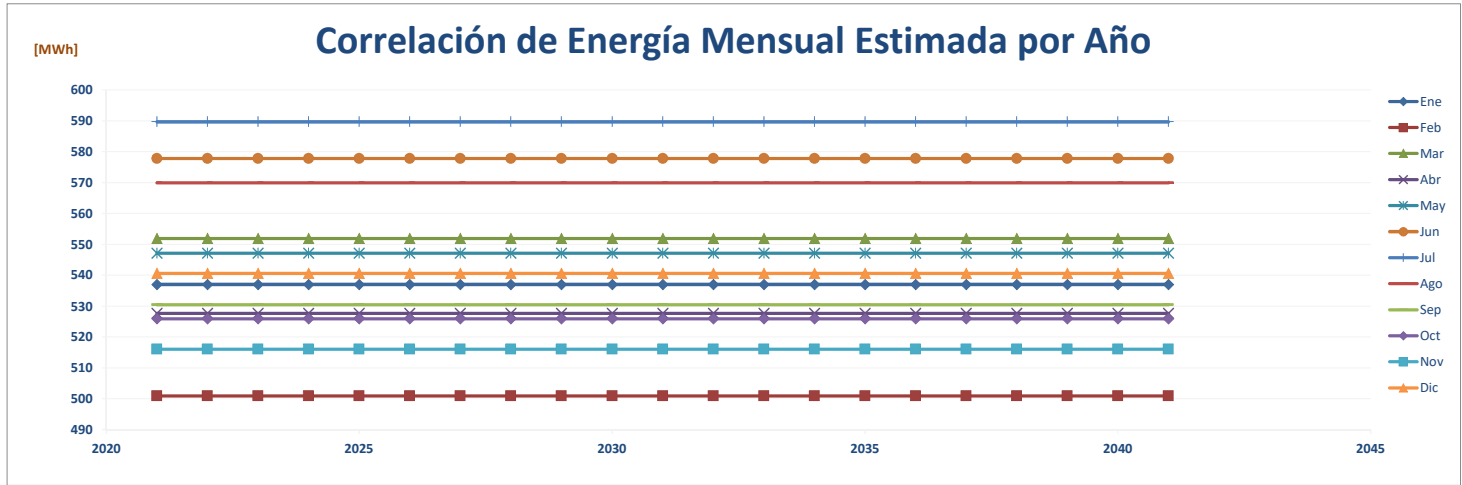
Comparación de Nestlé La Loma

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							68	77	8	76	72	70	62	-
AÑO -1	2019	72	70	70	72	78	68	79	86	75	79	7	75	69	11.9%
AÑO 0	2020	82	75	63	34	35	39	34	36	40	44			48	-30.2%
AÑO 1	2021	71	70	70	71	77	68	68	77	71	76	72	70	72	48.6%
AÑO 2	2022	71	70	70	71	77	68	68	77	71	76	72	70	72	0.0%
AÑO 3	2023	71	70	70	71	77	68	68	77	71	76	72	70	72	0.0%
AÑO 4	2024	71	70	70	71	77	68	68	77	71	76	72	70	72	0.0%



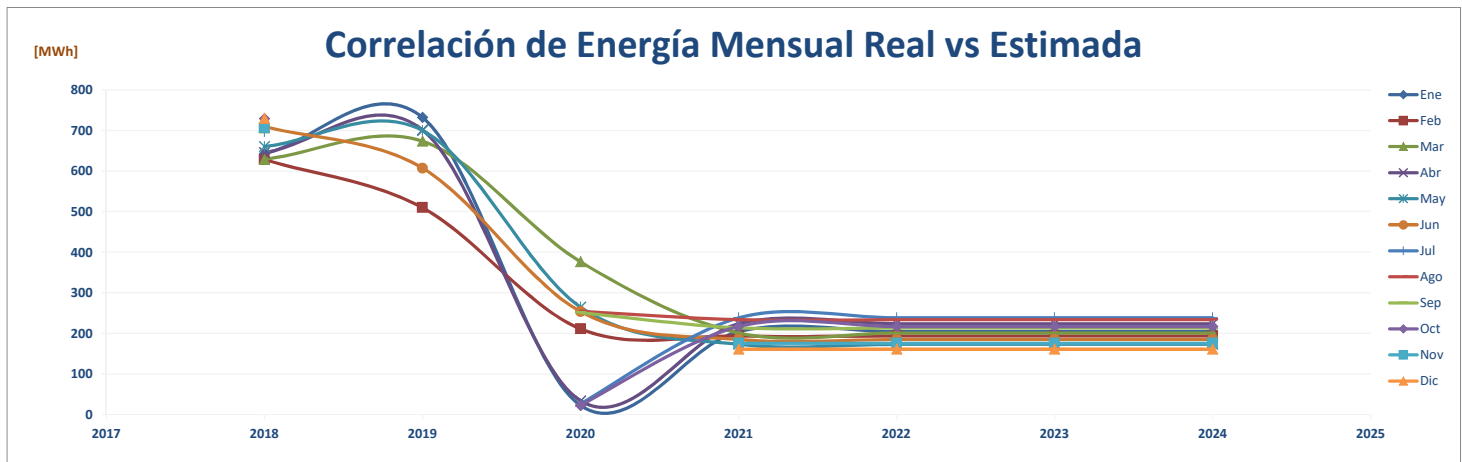
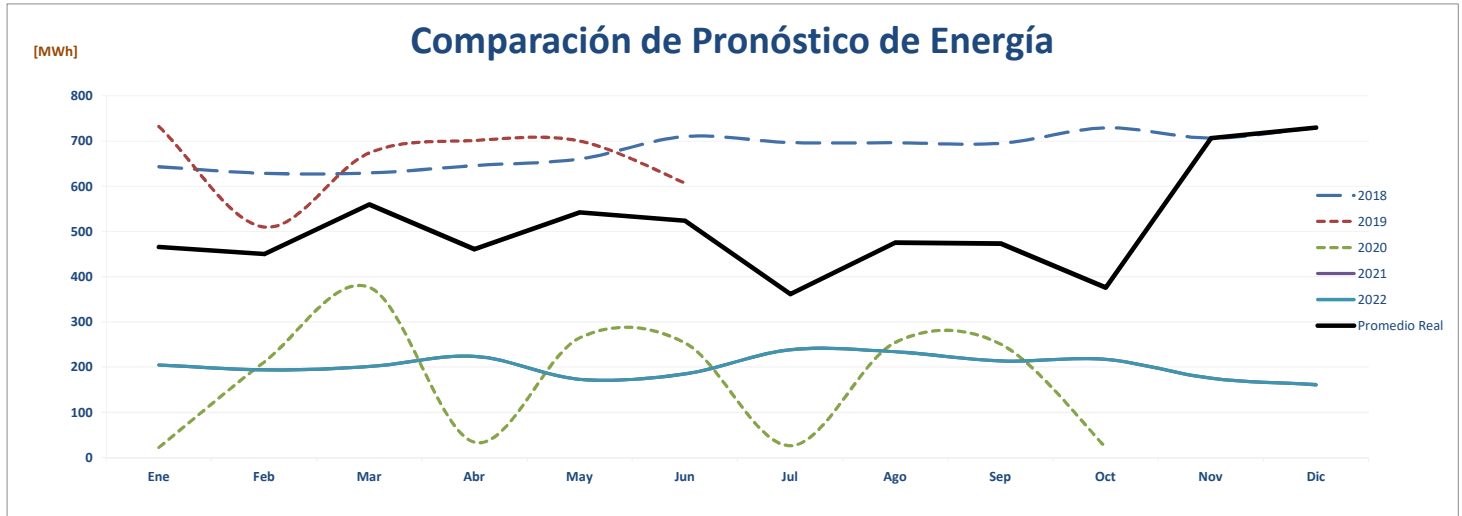
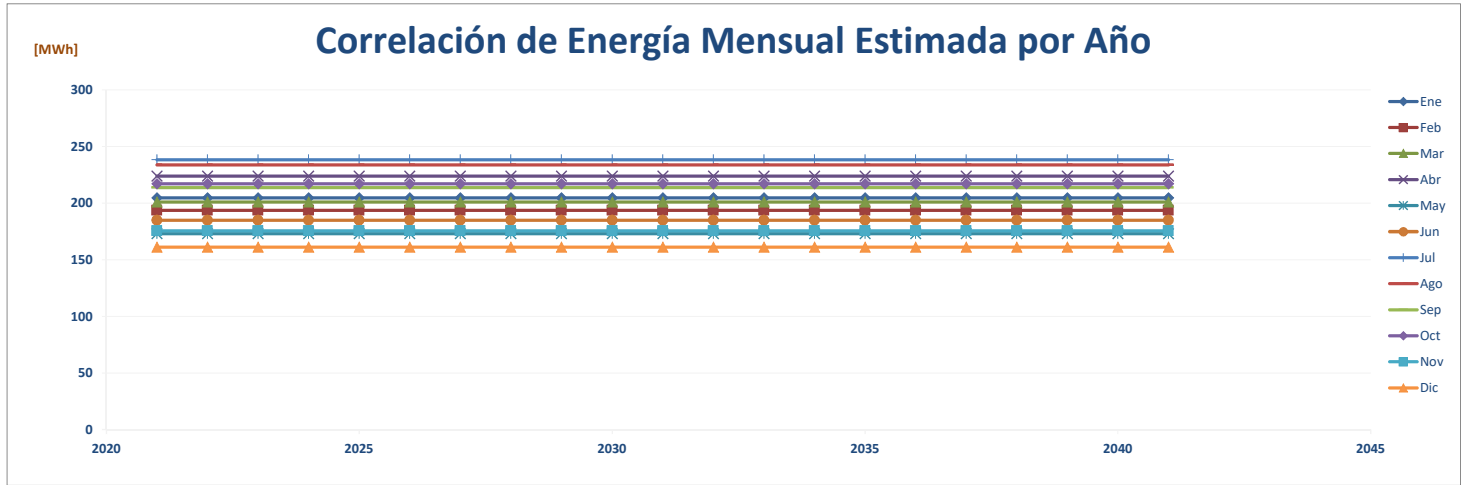
Comparación de Nestlé Nata

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							590	570	53	526	516	55	385	-
AÑO -1	2019	537	6	552	528	547	578	597	624	536	617	620	617	530	37.7%
AÑO 0	2020	574	545	559	593	66	654	722	758	662	732			586	10.7%
AÑO 1	2021	537	501	552	528	547	578	590	570	530	526	516	541	543	-7.4%
AÑO 2	2022	537	501	552	528	547	578	590	570	530	526	516	541	543	0.0%
AÑO 3	2023	537	501	552	528	547	578	590	570	530	526	516	541	543	0.0%
AÑO 4	2024	537	501	552	528	547	578	590	570	530	526	516	541	543	0.0%



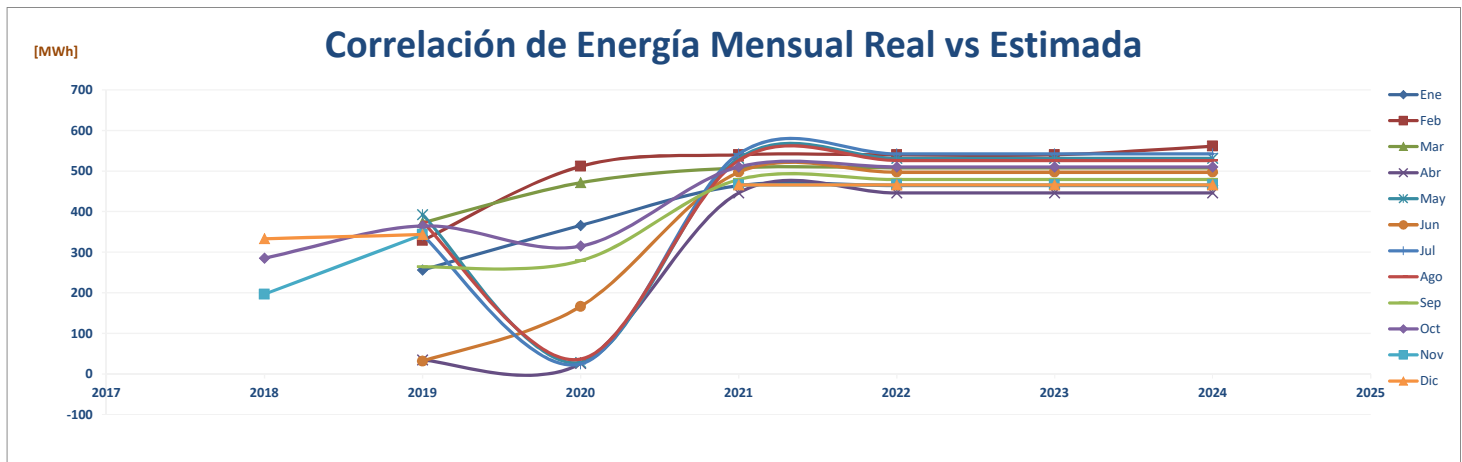
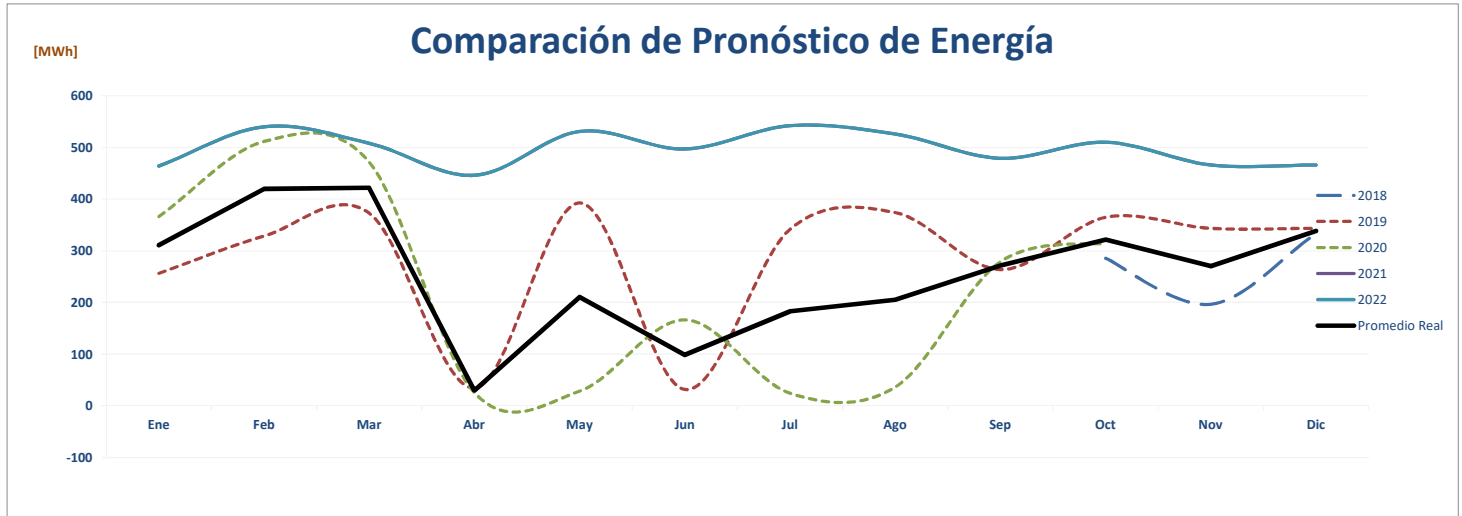
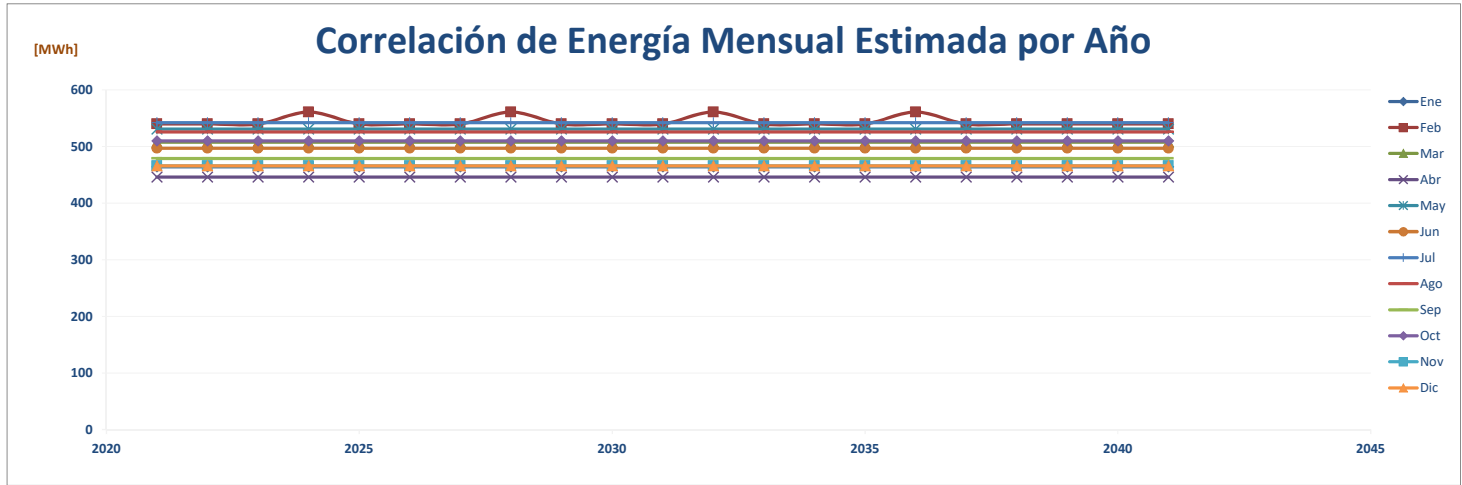
Comparación de Nestlé Los Santos

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018	643	628	629	646	660	710	696	696	695	729	706	730	681	-
AÑO -1	2019	732	510	674	701	700	607							654	-3.9%
AÑO 0	2020	22	211	376	34	265	254	26	255	251	23			172	-73.7%
AÑO 1	2021	205	194	201	224	173	185	238	234	214	217	175	161	202	17.5%
AÑO 2	2022	205	194	201	224	173	185	238	234	214	217	175	161	202	0.0%
AÑO 3	2023	205	194	201	224	173	185	238	234	214	217	175	161	202	0.0%
AÑO 4	2024	205	194	201	224	173	185	238	234	214	217	175	161	202	0.0%



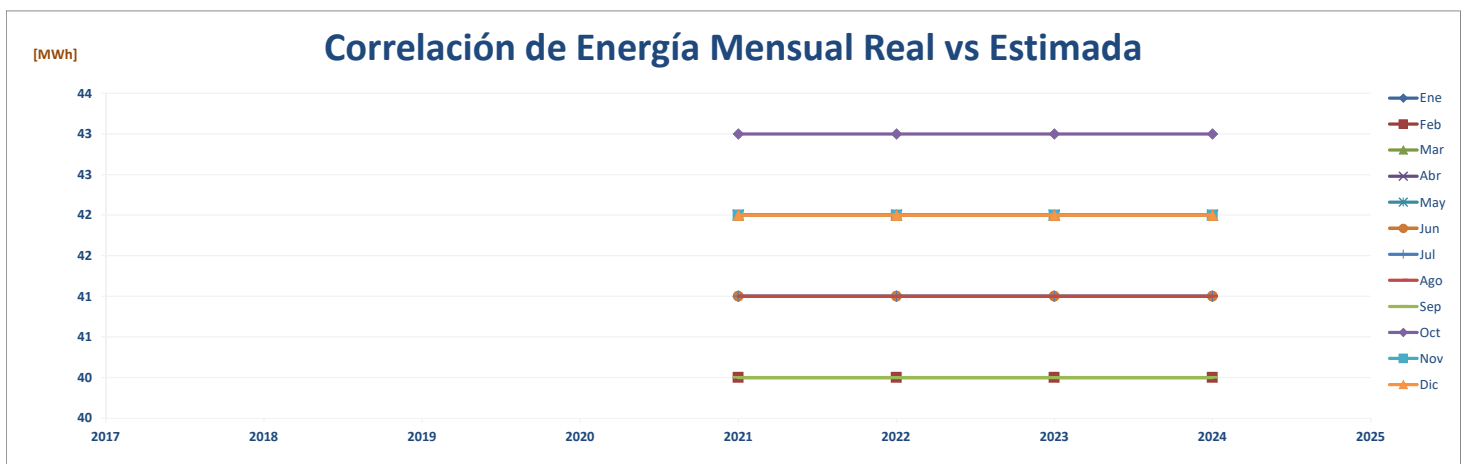
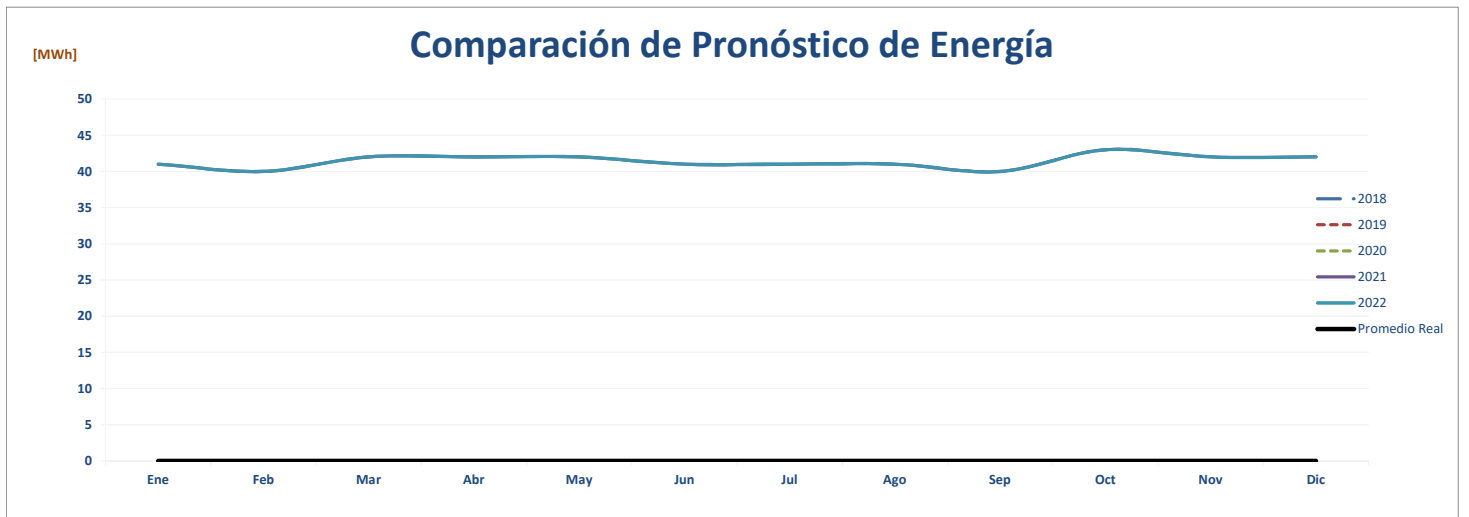
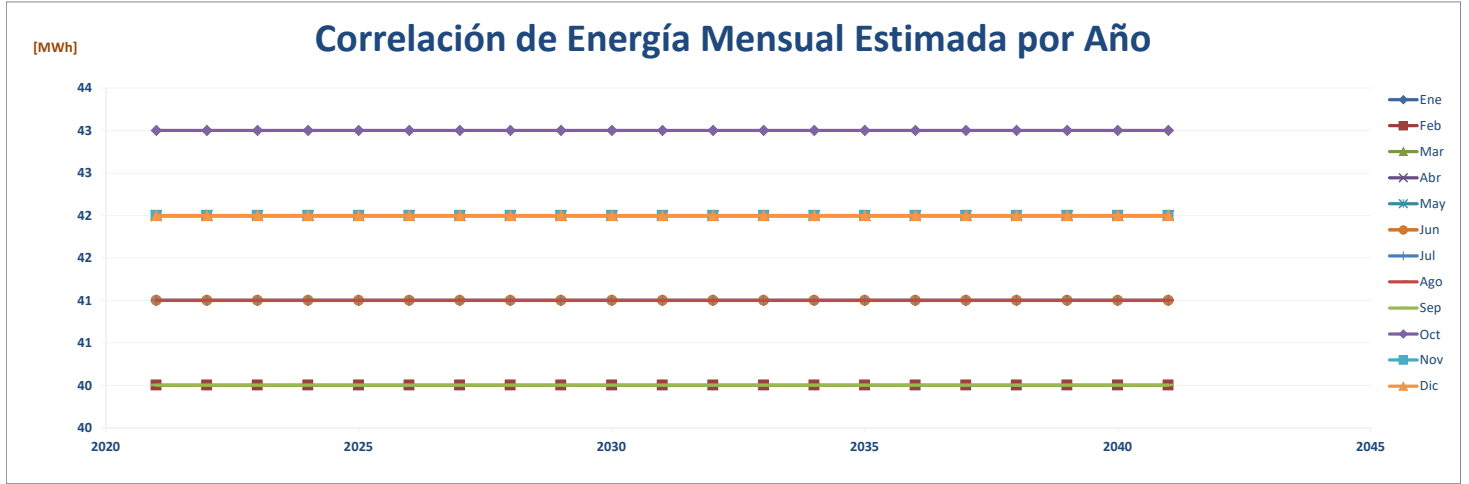
Comparación de Ceminter Línea 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018										286	197	333	272	-
AÑO -1	2019	256	328	373	34	393	32	342	374	264	365	343	344	287	5.7%
AÑO 0	2020	366	512	471	26	29	166	24	36	279	315			222	-22.6%
AÑO 1	2021	464	540	508	446	531	497	542	526	479	510	466	466	498	123.9%
AÑO 2	2022	464	540	508	446	531	497	542	526	479	510	466	466	498	0.0%
AÑO 3	2023	464	540	508	446	531	497	542	526	479	510	466	466	498	0.0%
AÑO 4	2024	464	561	508	446	531	497	542	526	479	510	466	466	500	0.4%



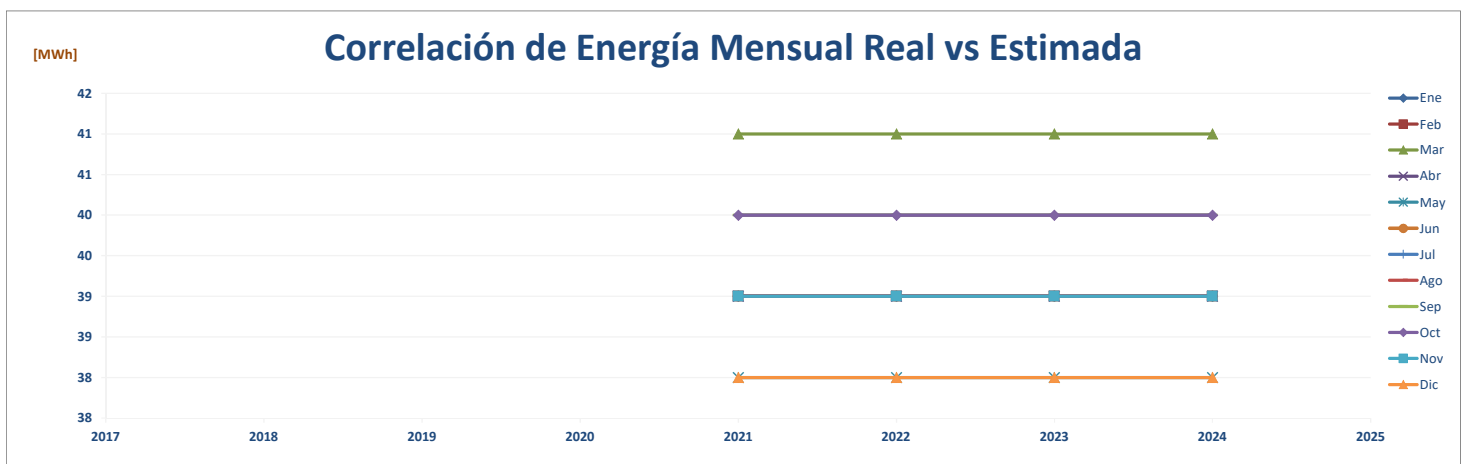
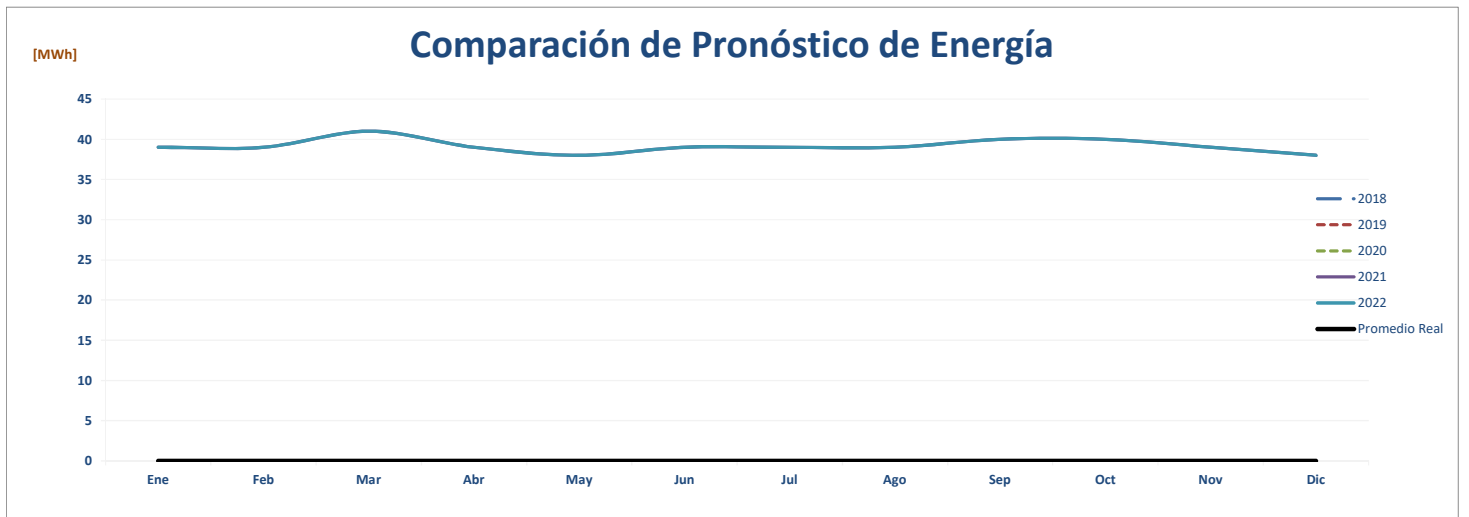
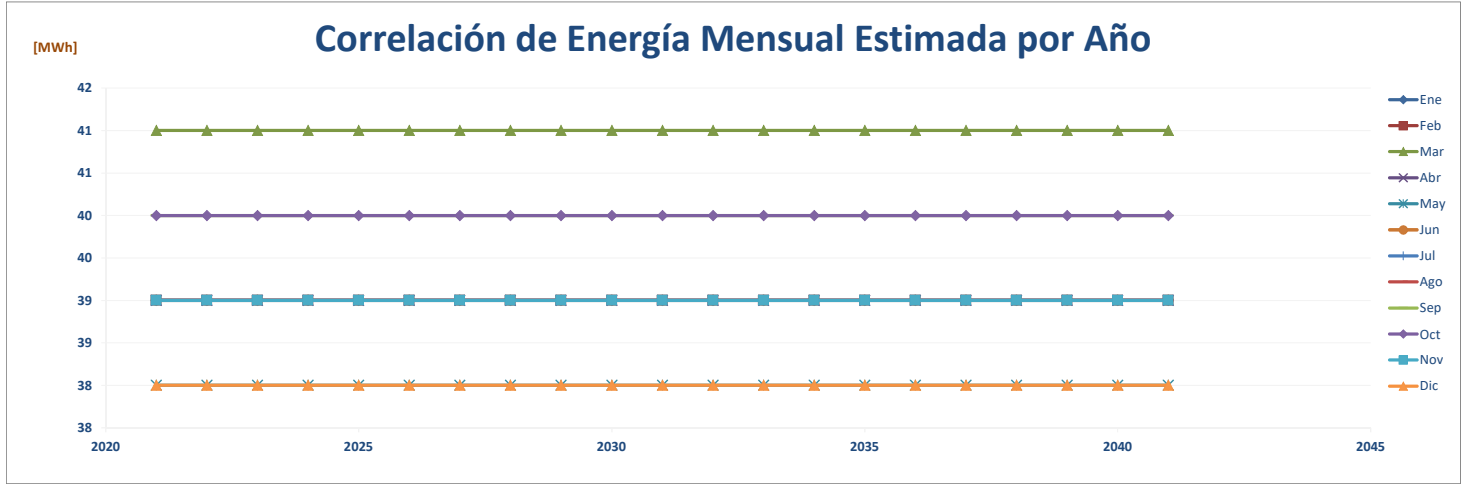
Comparación de Corporación Éxito Internacional

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020															-	0.0%
AÑO 1	2021	41	40	42	42	42	41	41	41	40	43	42	42			41	0.0%
AÑO 2	2022	41	40	42	42	42	41	41	41	40	43	42	42			41	0.0%
AÑO 3	2023	41	40	42	42	42	41	41	41	40	43	42	42			41	0.0%
AÑO 4	2024	41	40	42	42	42	41	41	41	40	43	42	42			41	0.0%



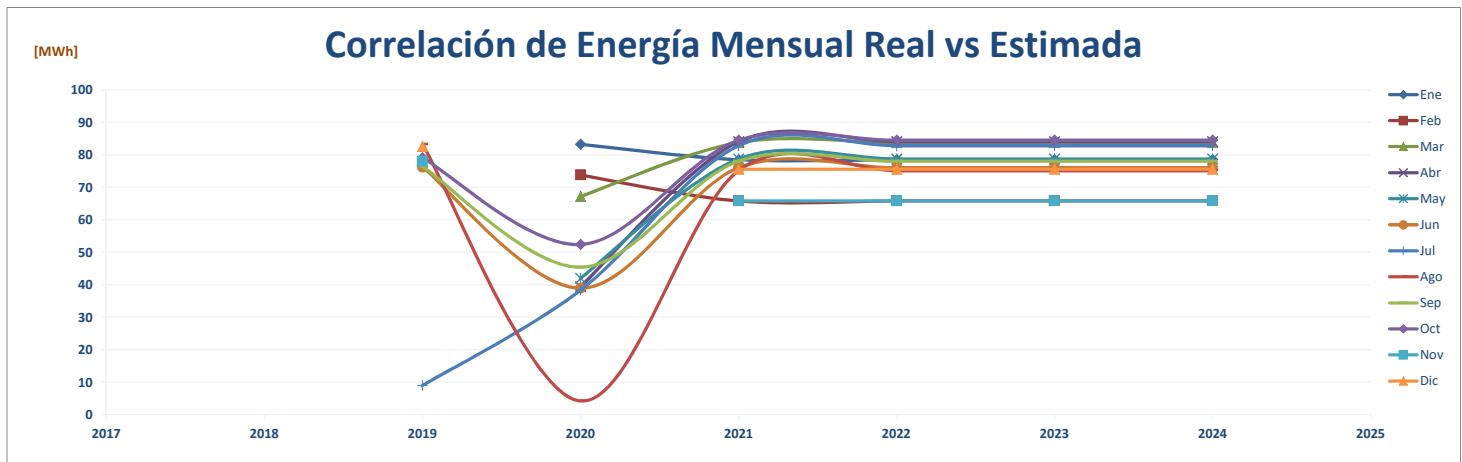
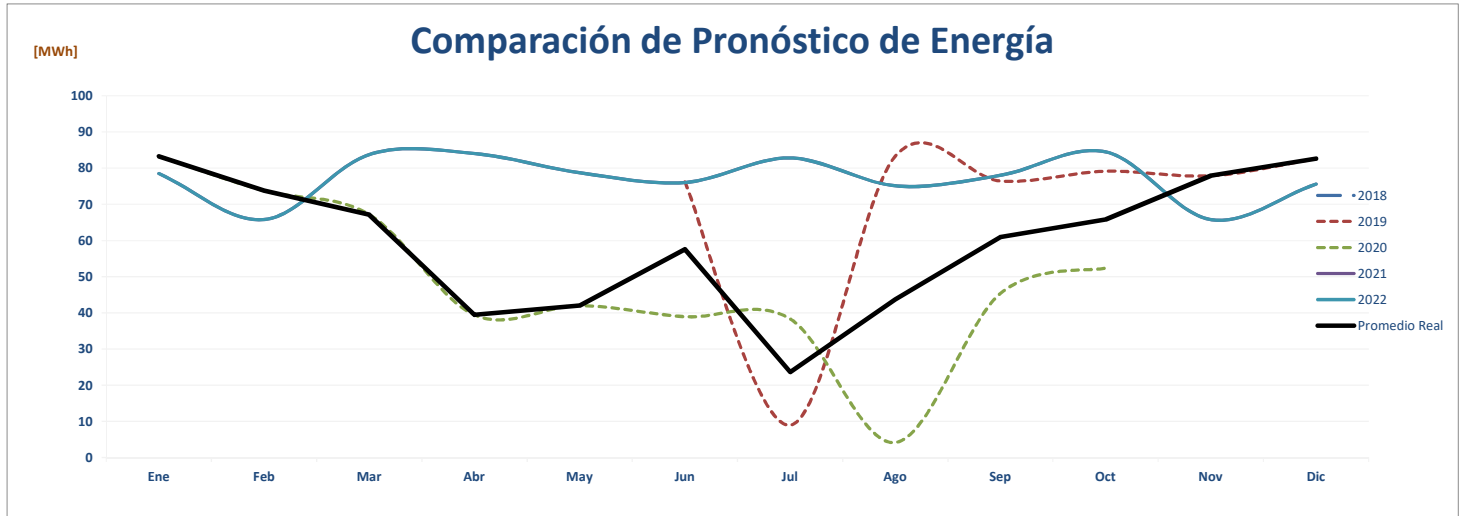
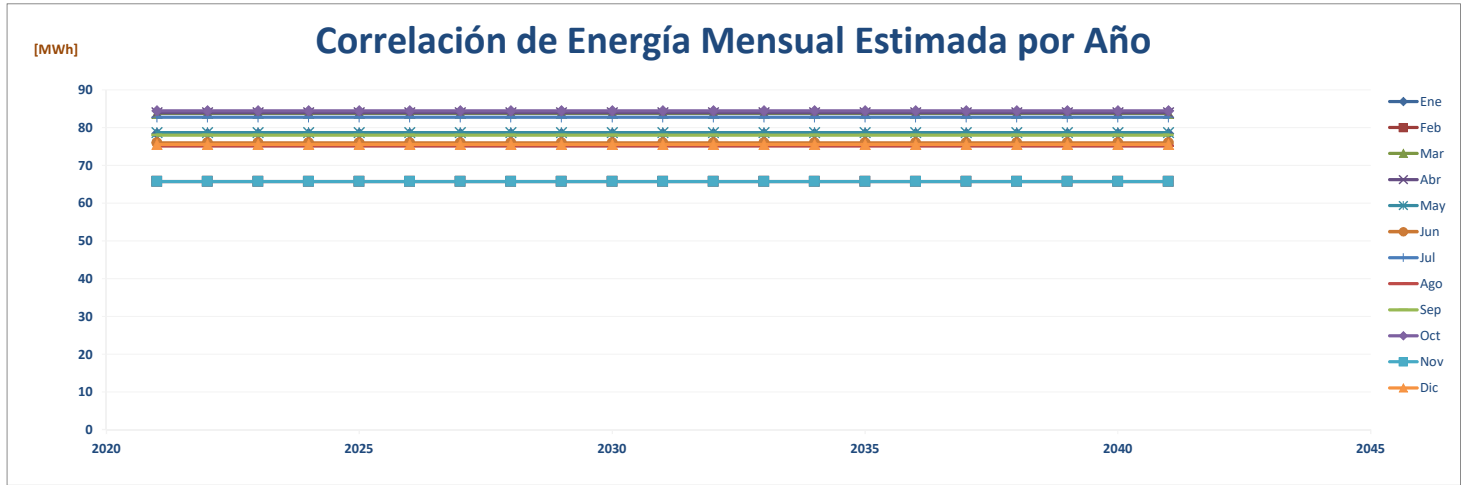
Comparación de Plaza La Felicidad

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	39	39	41	39	38	39	39	39	40	40	39	38	39	0.0%
AÑO 2	2022	39	39	41	39	38	39	39	39	40	40	39	38	39	0.0%
AÑO 3	2023	39	39	41	39	38	39	39	39	40	40	39	38	39	0.0%
AÑO 4	2024	39	39	41	39	38	39	39	39	40	40	39	38	39	0.0%



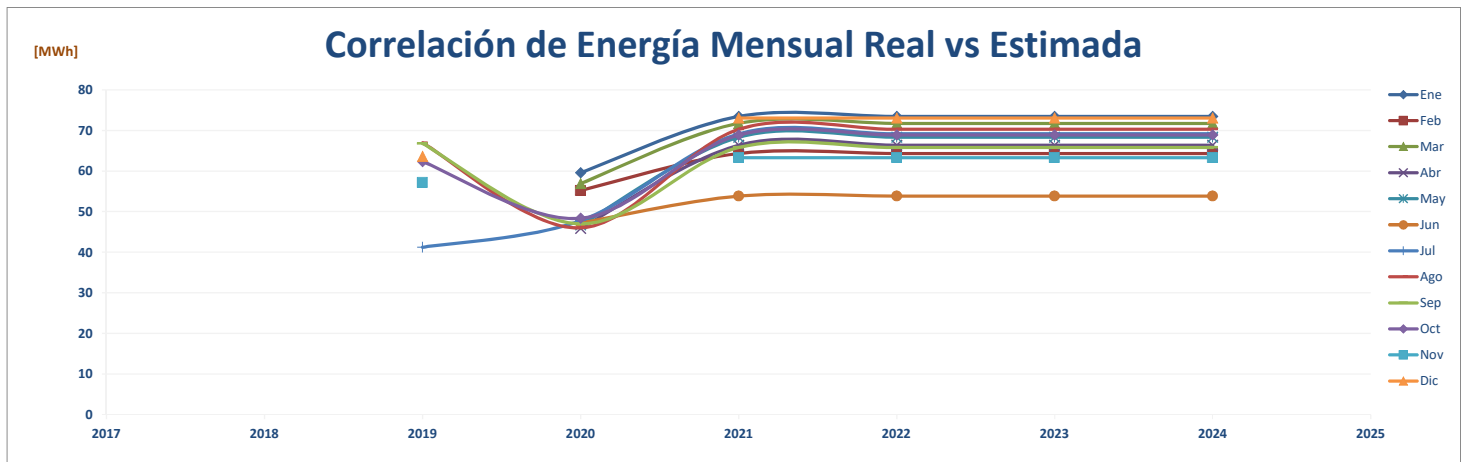
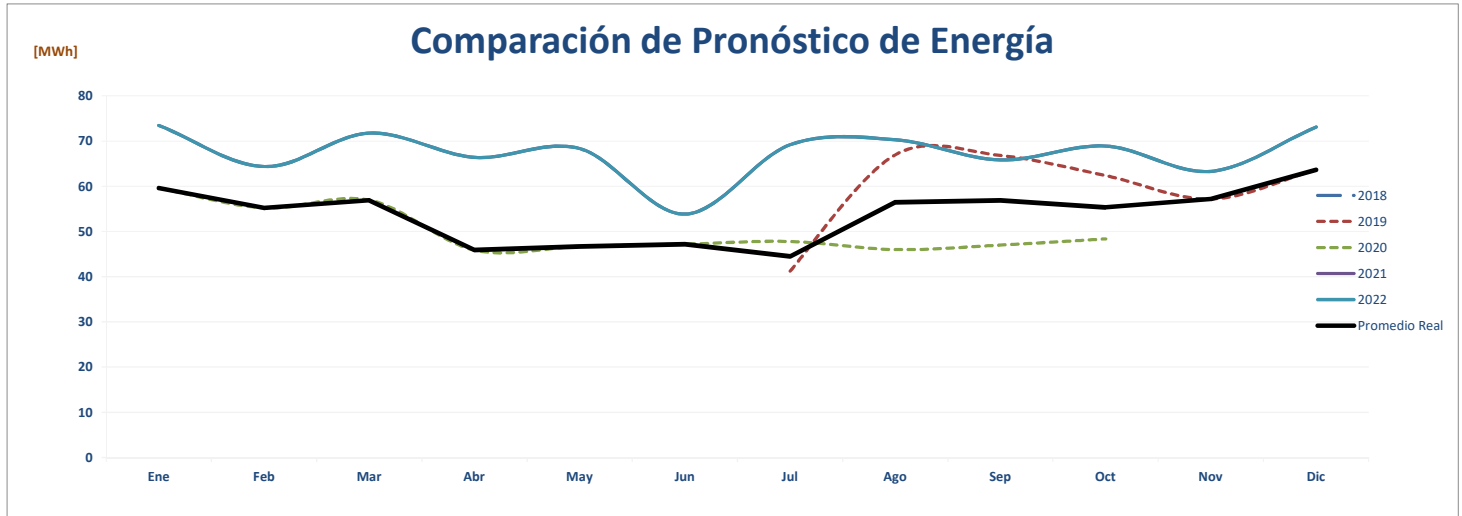
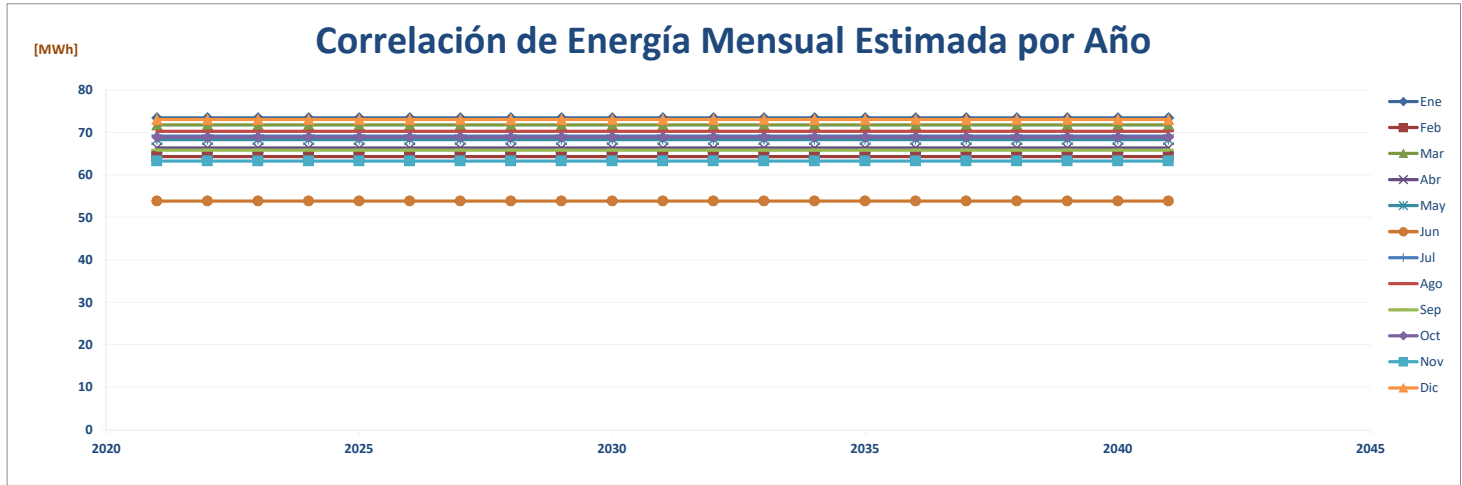
Comparación de Centro Comercial Plaza Real Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						76	9	83	76	79	78	83	69	0.0%
AÑO 0	2020	83	74	67	39	42	39	38	4	45	52			48	-29.9%
AÑO 1	2021	78	66	84	84	79	76	83	75	78	84	66	76	77	59.6%
AÑO 2	2022	78	66	84	84	79	76	83	75	78	84	66	76	77	0.0%
AÑO 3	2023	78	66	84	84	79	76	83	75	78	84	66	76	77	0.0%
AÑO 4	2024	78	66	84	84	79	76	83	75	78	84	66	76	77	0.0%



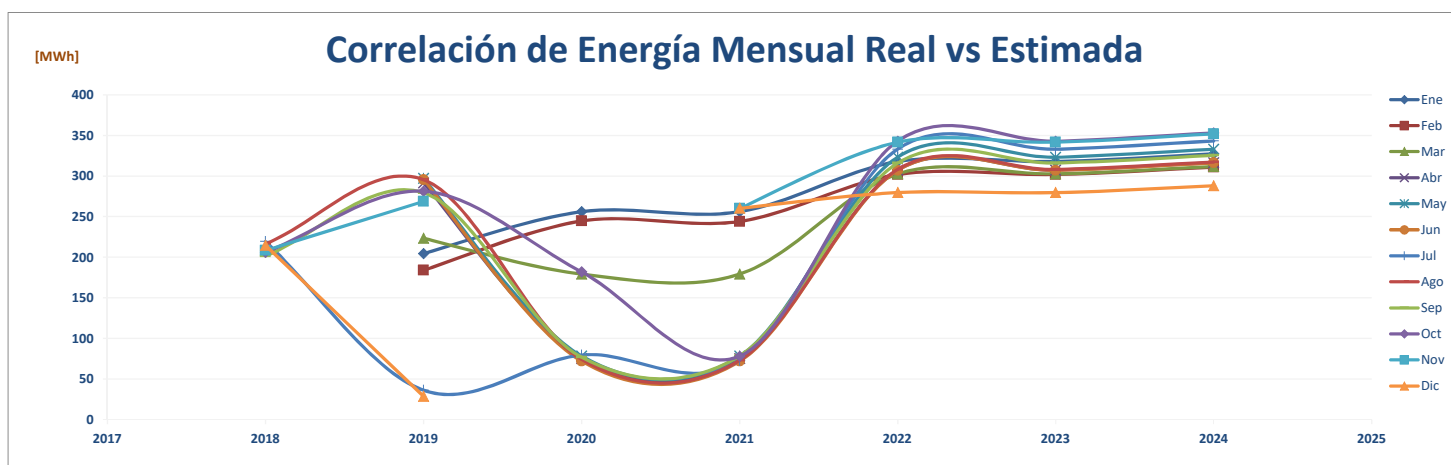
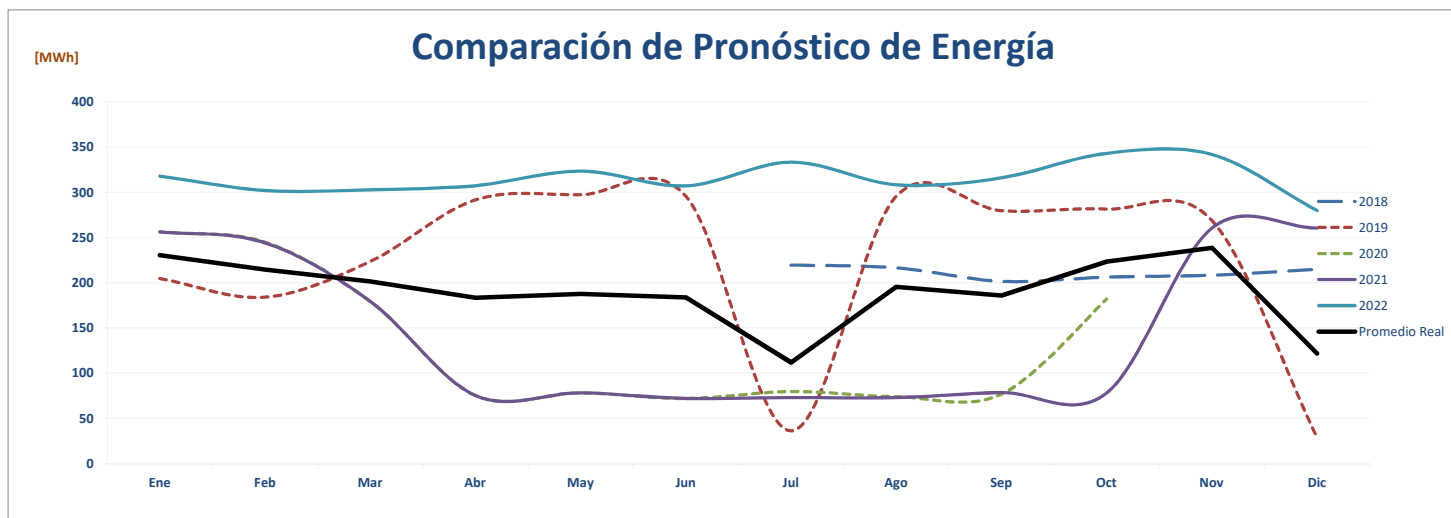
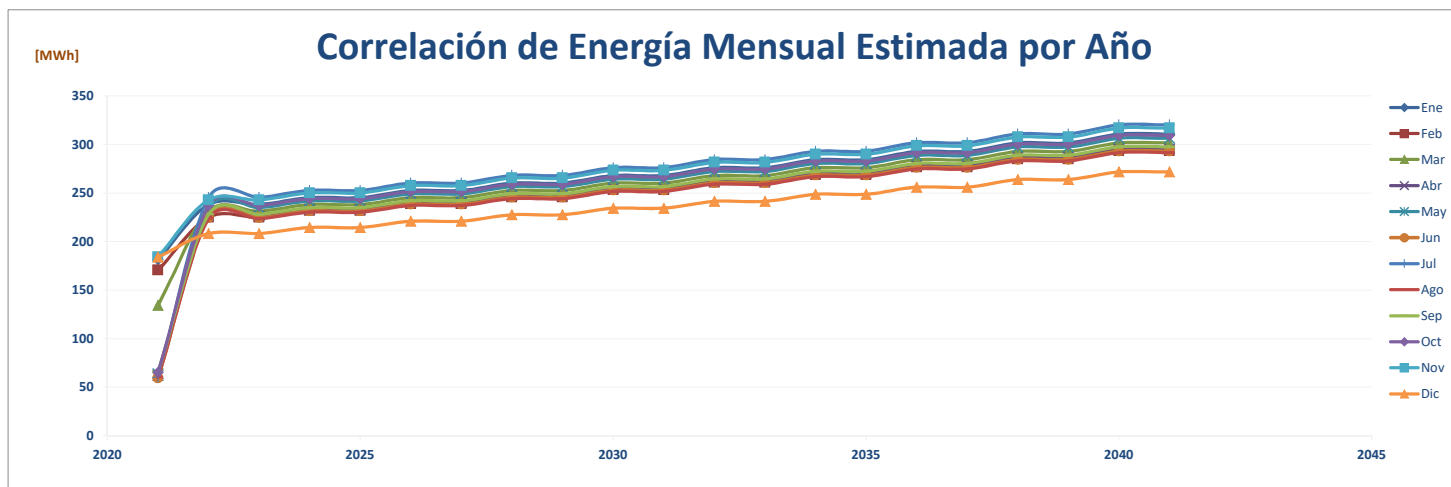
Comparación de Entrada Planta Tratamiento De Agua Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							41	67	67	62	57	64	60	0.0%
AÑO 0	2020	60	55	57	46	47	47	48	46	47	48			50	-16.1%
AÑO 1	2021	73	64	72	66	68	54	69	70	66	69	63	73	67	34.6%
AÑO 2	2022	73	64	72	66	68	54	69	70	66	69	63	73	67	0.0%
AÑO 3	2023	73	64	72	66	68	54	69	70	66	69	63	73	67	0.0%
AÑO 4	2024	73	64	72	66	68	54	69	70	66	69	63	73	67	0.0%



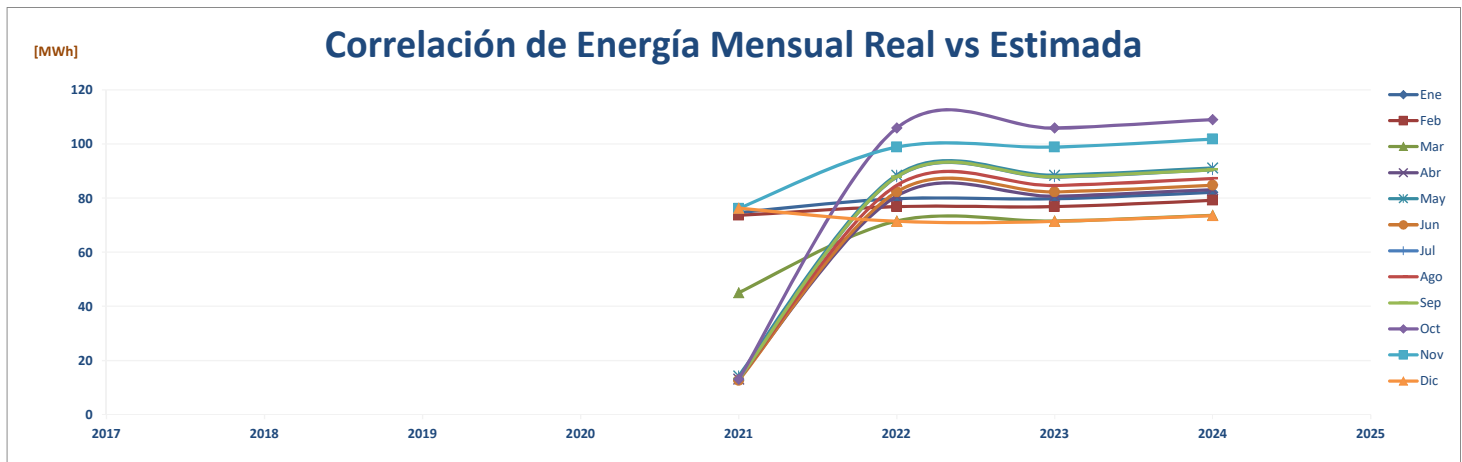
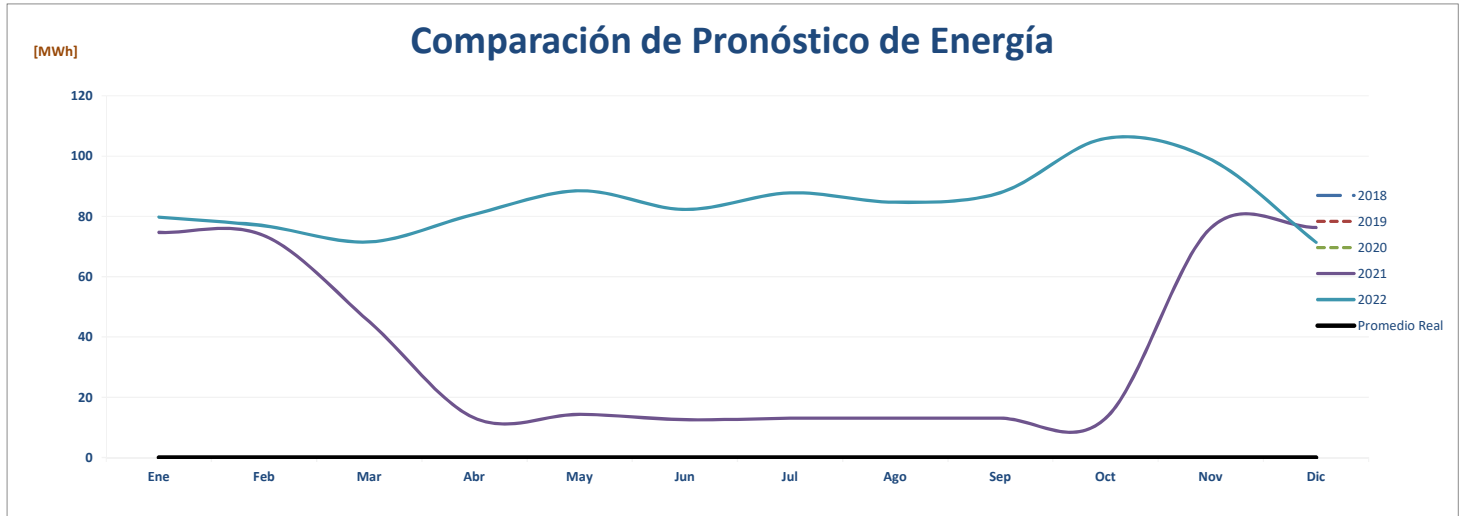
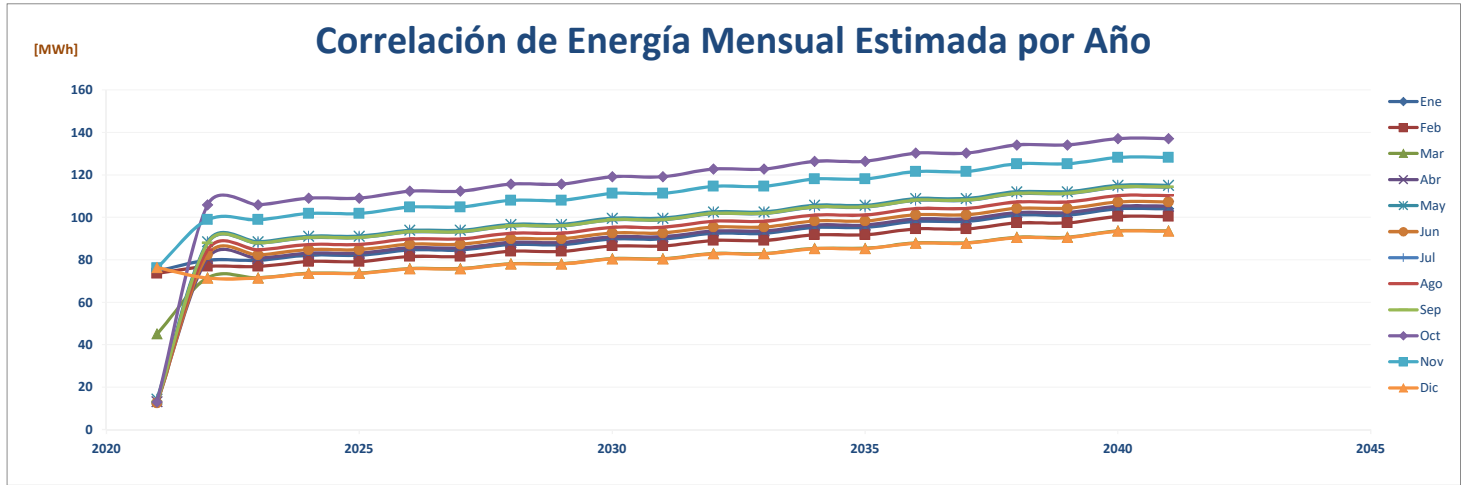
Comparación de Fantastic Albrook 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							219	216	201	206	208	215	211	-
AÑO -1	2019	205	184	223	292	297	295	36	296	279	281	269	29	224	6.0%
AÑO 0	2020	256	245	179	75	78	72	80	74	77	182			132	-41.1%
AÑO 1	2021	256	244	179	75	78	72	73	73	79	78	260	260	144	9.3%
AÑO 2	2022	318	302	303	307	323	307	333	308	316	343	342	280	315	118.9%
AÑO 3	2023	318	302	303	307	323	307	333	308	316	343	342	280	315	0.0%
AÑO 4	2024	327	311	312	316	333	316	343	317	325	353	352	288	325	3.0%



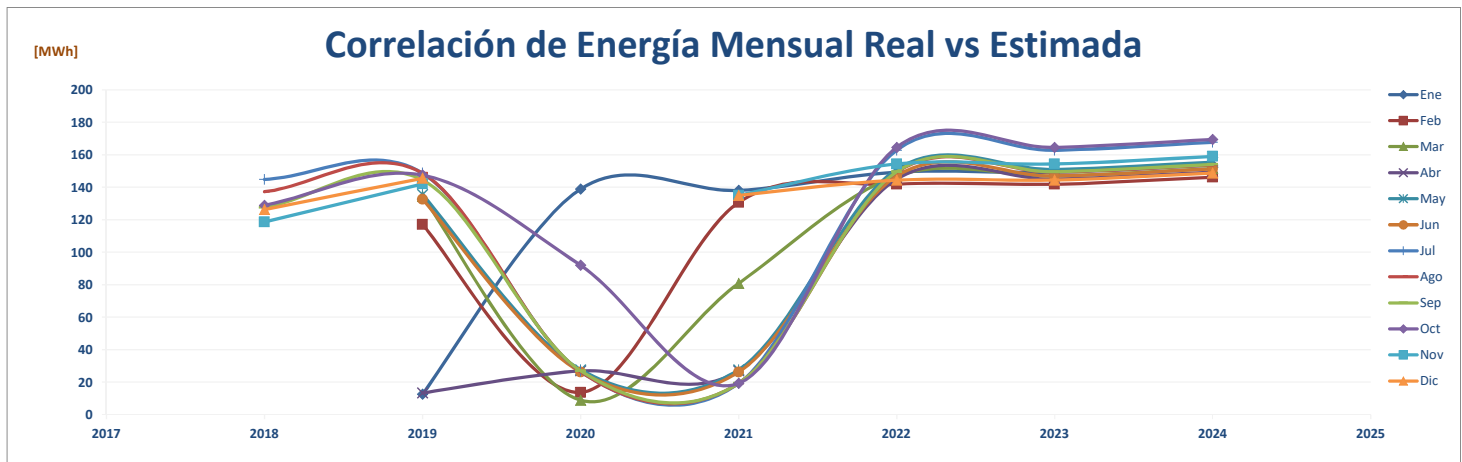
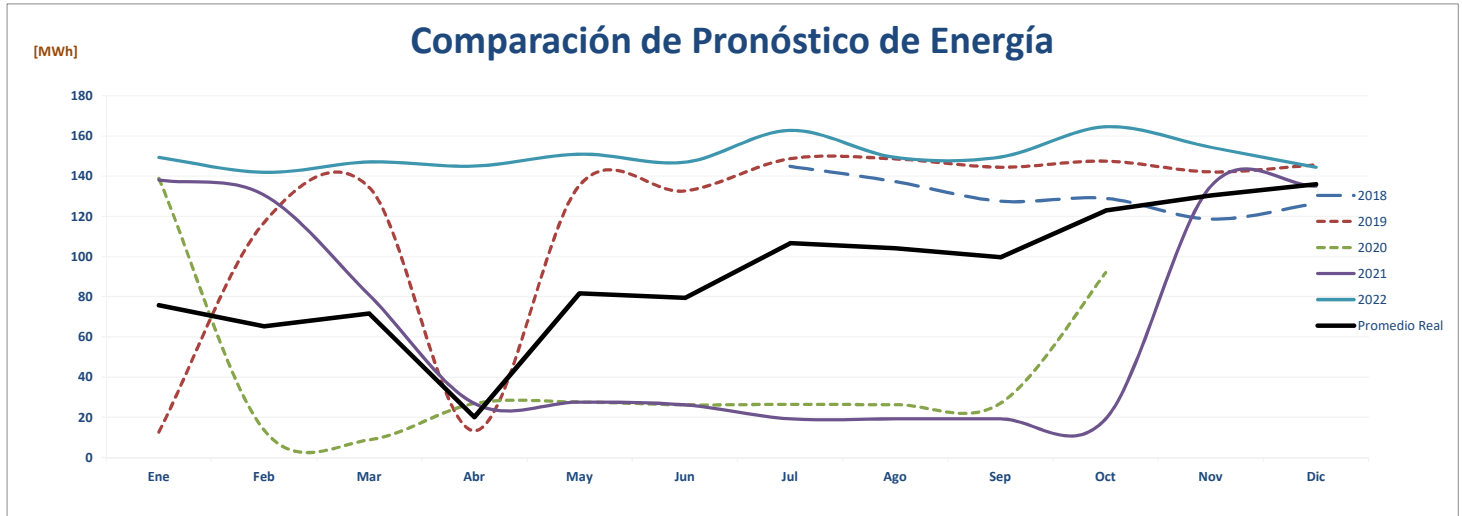
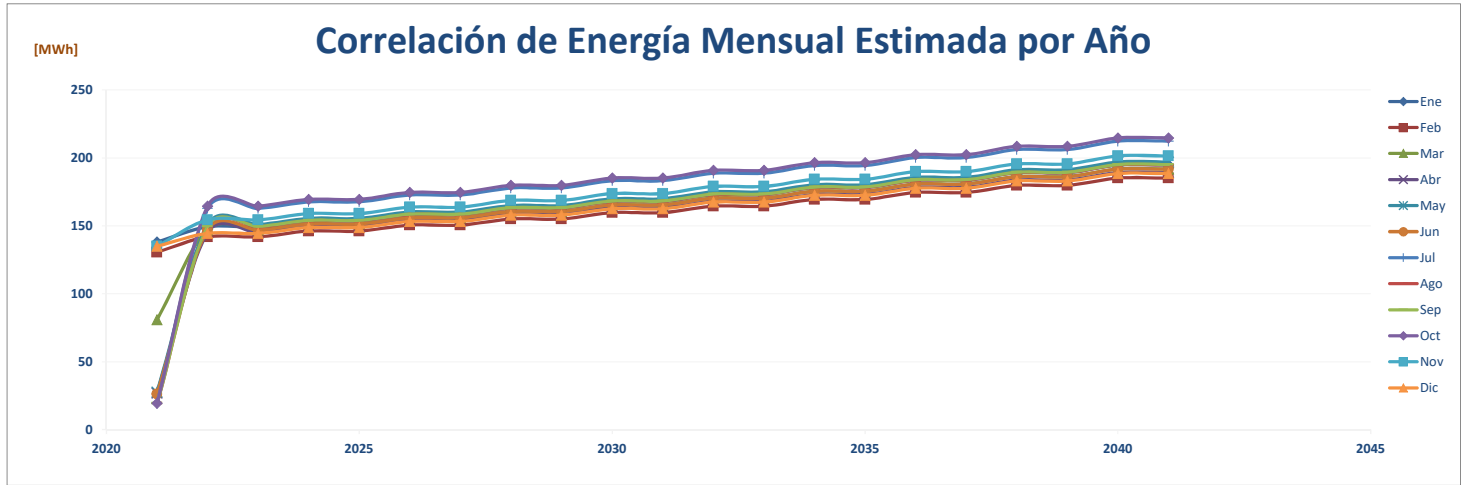
Comparación de Fantastic Terminal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	75	74	45	13	14	13	13	13	13	13	76	76		37	0.0%
AÑO 2	2022	80	77	72	81	88	82	88	85	88	106	99	71		85	132.0%
AÑO 3	2023	80	77	72	81	88	82	88	85	88	106	99	71		85	0.0%
AÑO 4	2024	82	79	74	83	91	85	90	87	91	109	102	74		87	3.0%



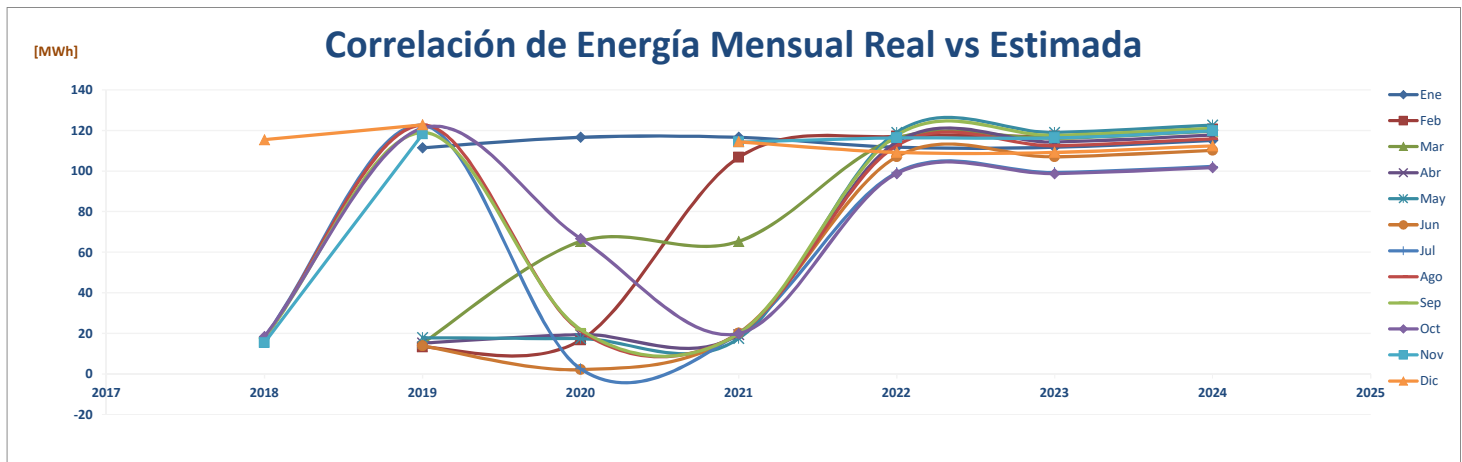
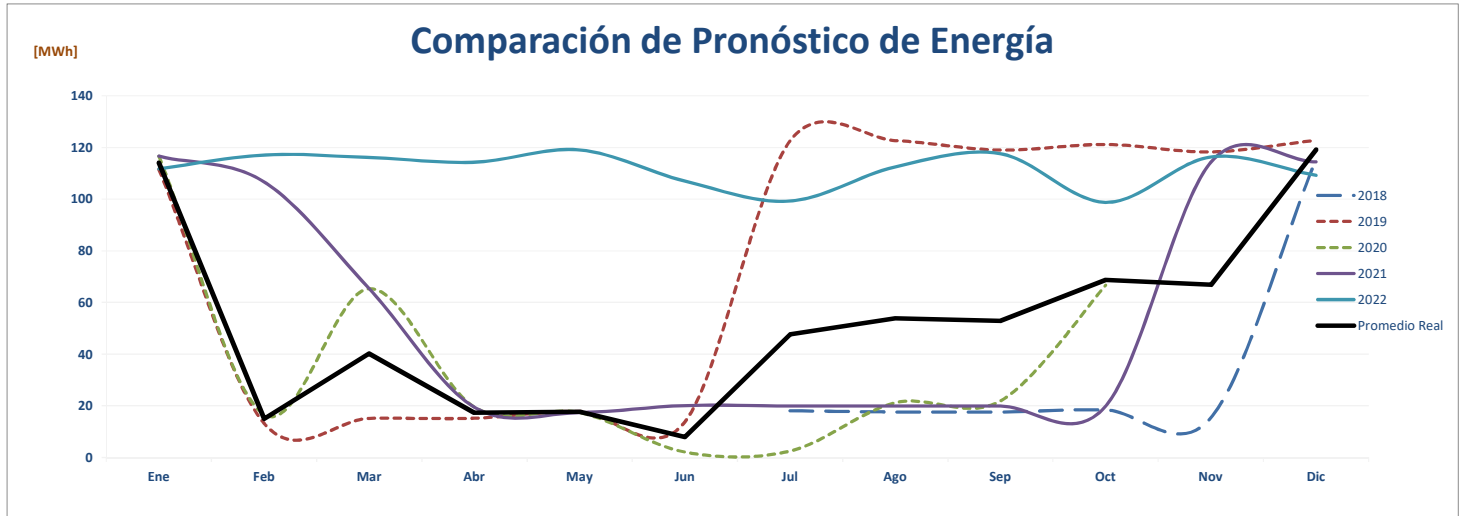
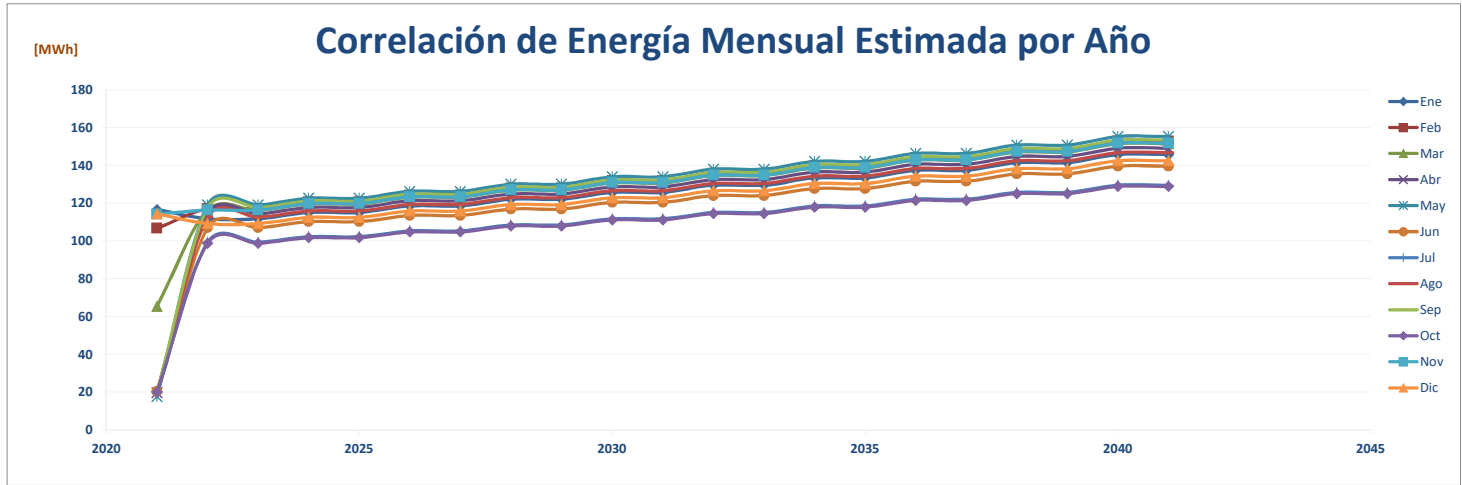
Comparación de Bingo 90

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							145	137	128	129	119	126	131	-
AÑO -1	2019	13	117	134	13	136	133	149	149	144	147	142	146	119	-9.2%
AÑO 0	2020	139	14	9	27	28	26	27	26	27	92			41	-65.1%
AÑO 1	2021	138	131	81	27	28	26	19	19	19	19	135	135	65	56.5%
AÑO 2	2022	149	142	147	145	151	147	163	149	150	165	154	144	150	132.3%
AÑO 3	2023	149	142	147	145	151	147	163	149	150	165	154	144	150	0.0%
AÑO 4	2024	154	146	151	149	155	151	168	154	154	169	159	149	155	3.0%



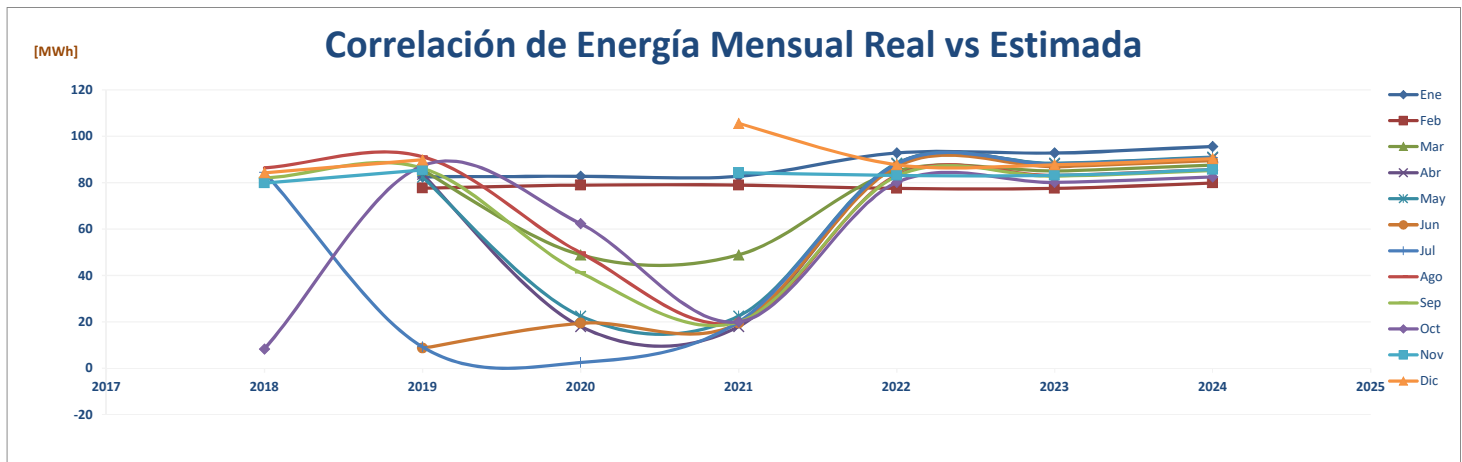
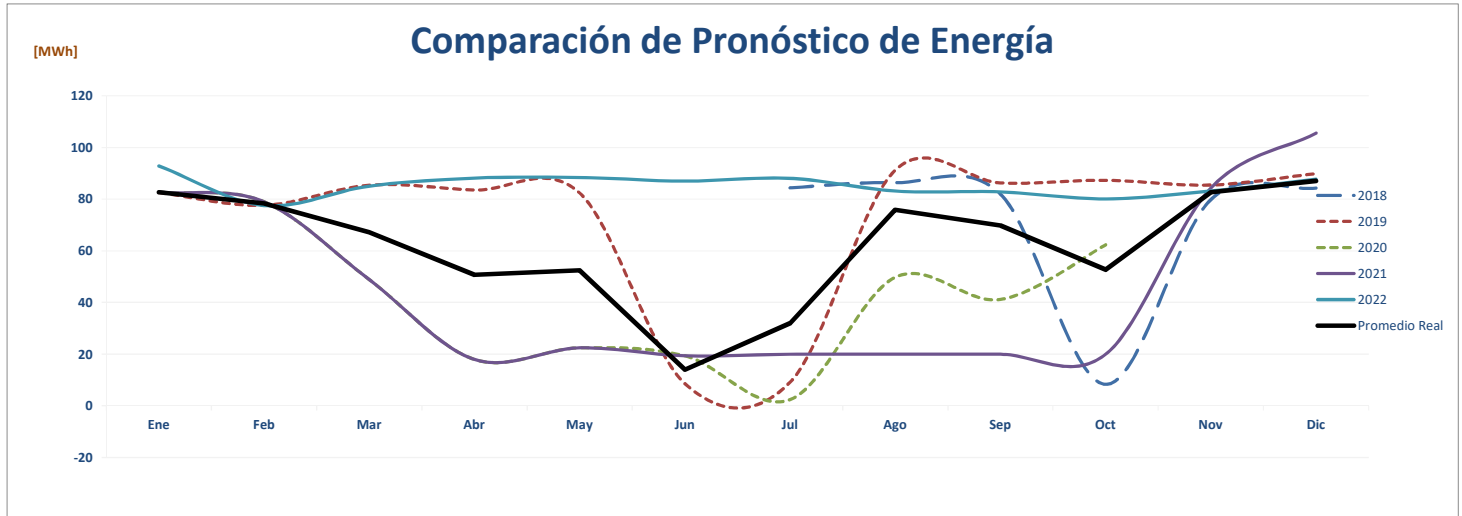
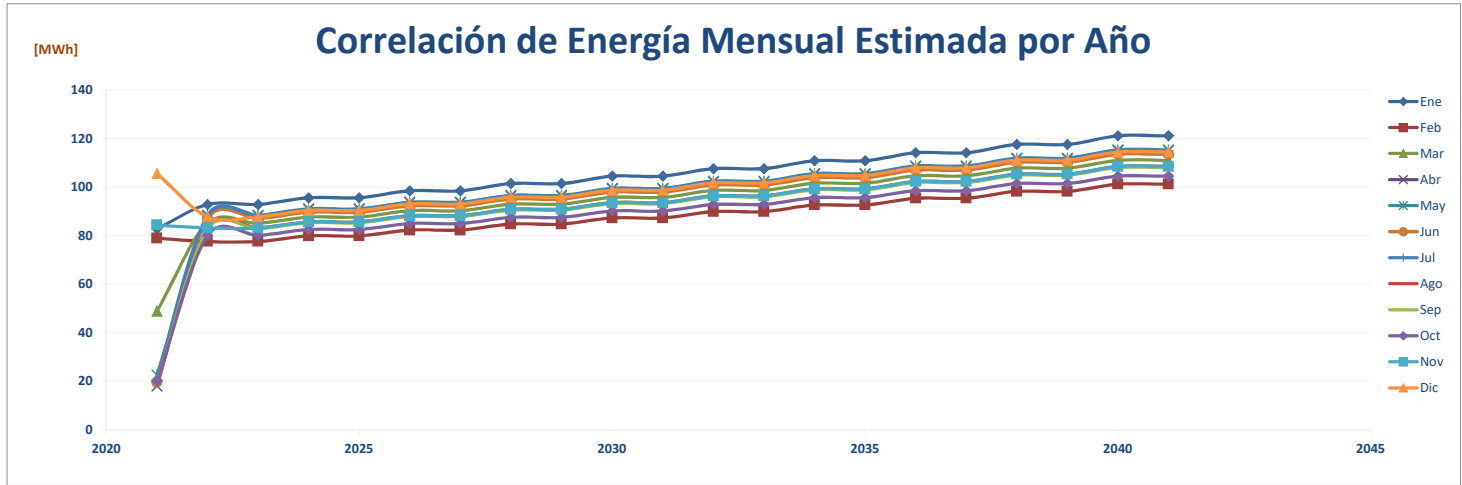
Comparación de Fantastic Caribe 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							18	18	18	18	15	115	34	-
AÑO -1	2019	111	13	15	15	18	14	123	123	119	121	118	123	76	125.2%
AÑO 0	2020	117	17	65	19	17	2	3	21	22	67			35	-54.0%
AÑO 1	2021	117	107	65	19	17	20	20	20	20	20	114	114	54	55.7%
AÑO 2	2022	112	117	116	114	119	107	99	112	118	99	116	109	112	104.7%
AÑO 3	2023	112	117	116	114	119	107	99	112	118	99	116	109	112	0.0%
AÑO 4	2024	115	121	120	118	123	110	102	116	121	102	120	112	115	3.0%



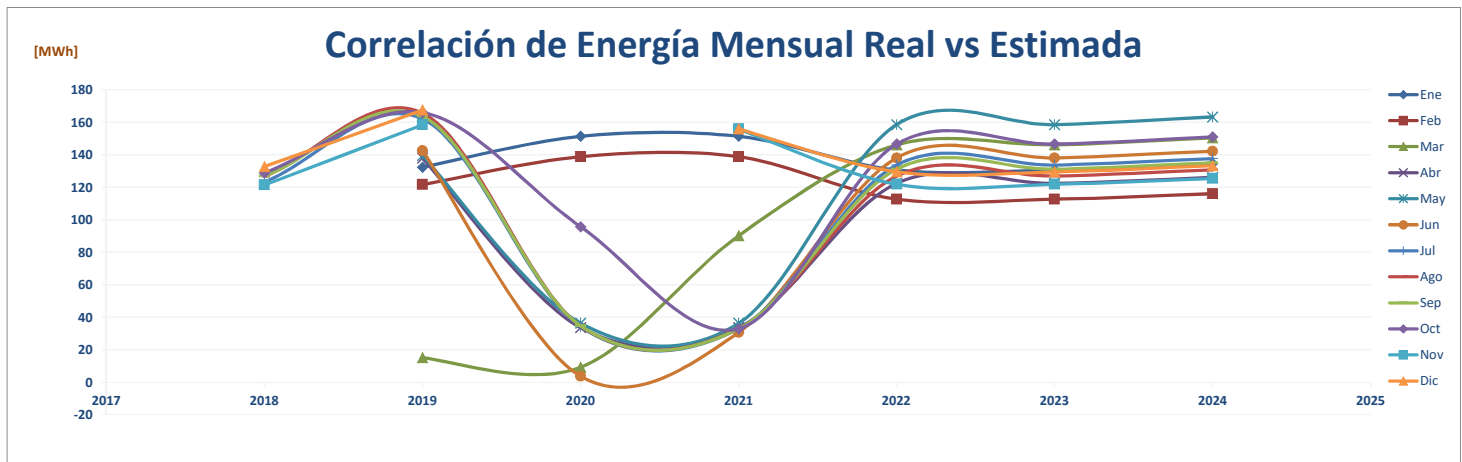
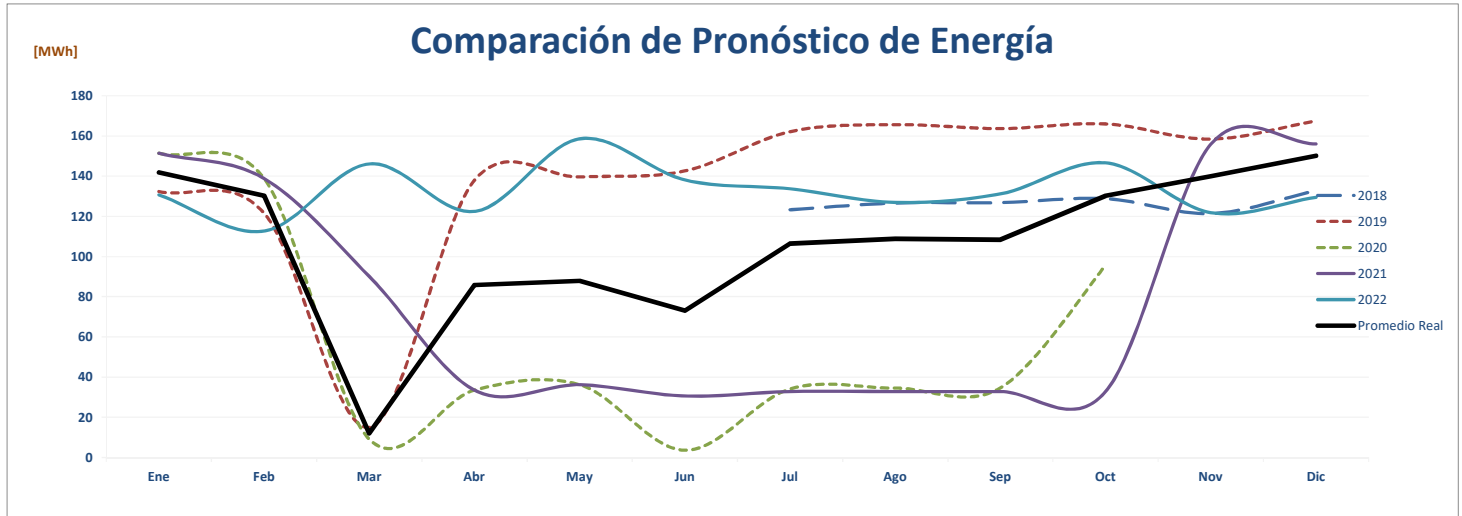
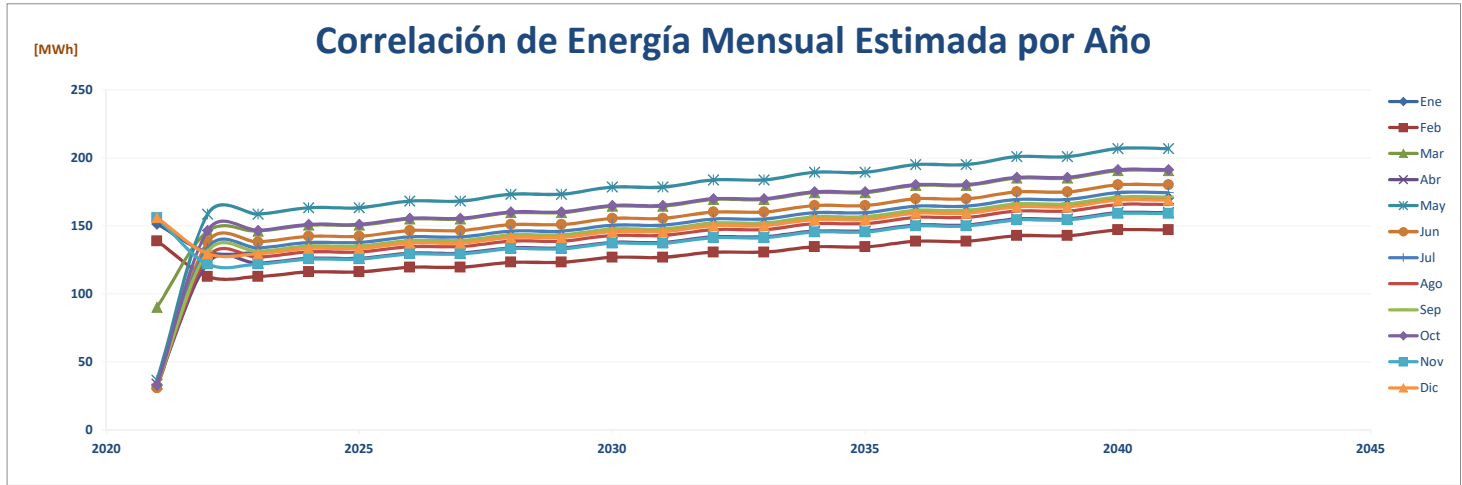
Comparación de Fantastic Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							84	86	82	8	80	84		71	-
AÑO -1	2019	83	78	85	84	82	9	9	91	86	87	85	90		72	2.3%
AÑO 0	2020	83	79	49	18	22	19	2	50	41	62				43	-41.2%
AÑO 1	2021	83	79	49	18	22	19	20	20	20	20	84	106		45	5.6%
AÑO 2	2022	93	78	85	88	88	87	88	83	83	80	83	88		85	89.6%
AÑO 3	2023	93	78	85	88	88	87	88	83	83	80	83	88		85	0.0%
AÑO 4	2024	96	80	88	91	91	90	91	86	85	82	86	90		88	3.0%



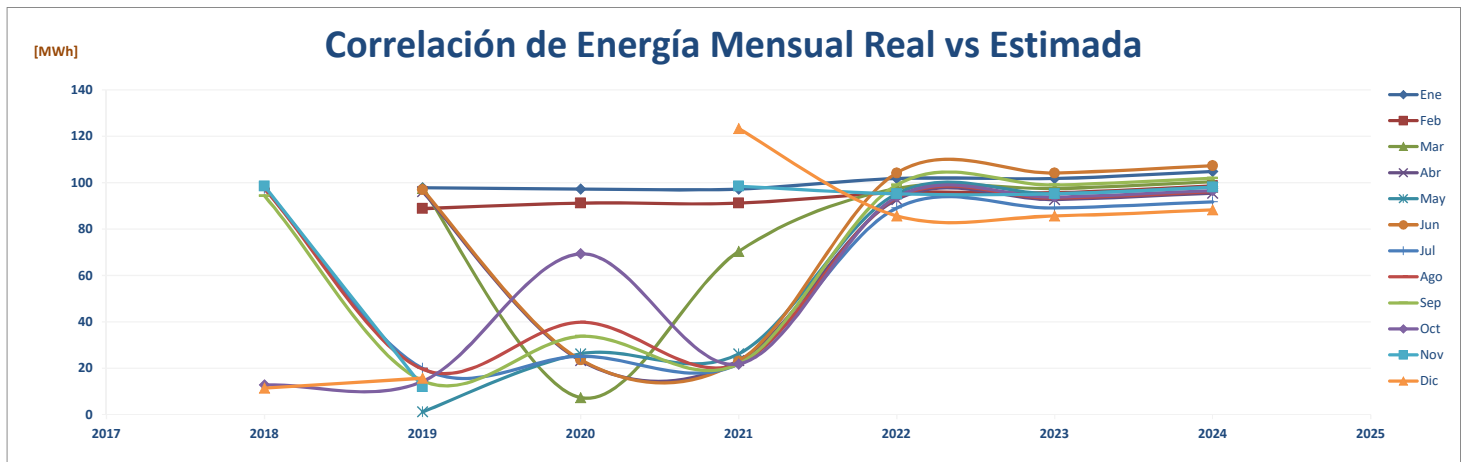
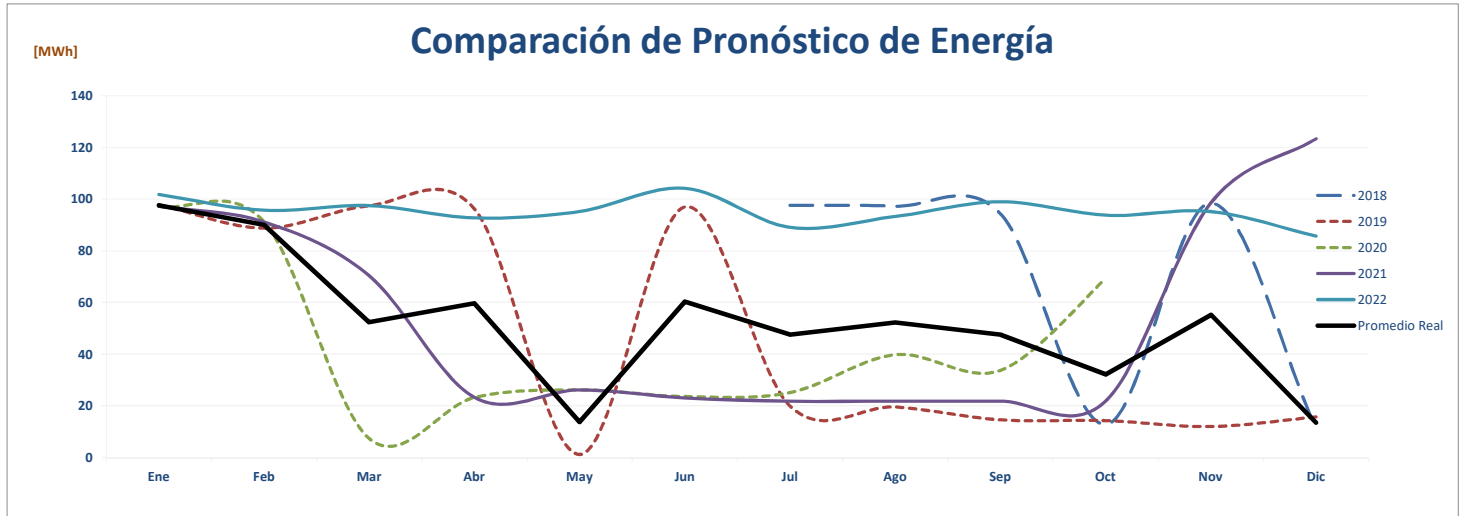
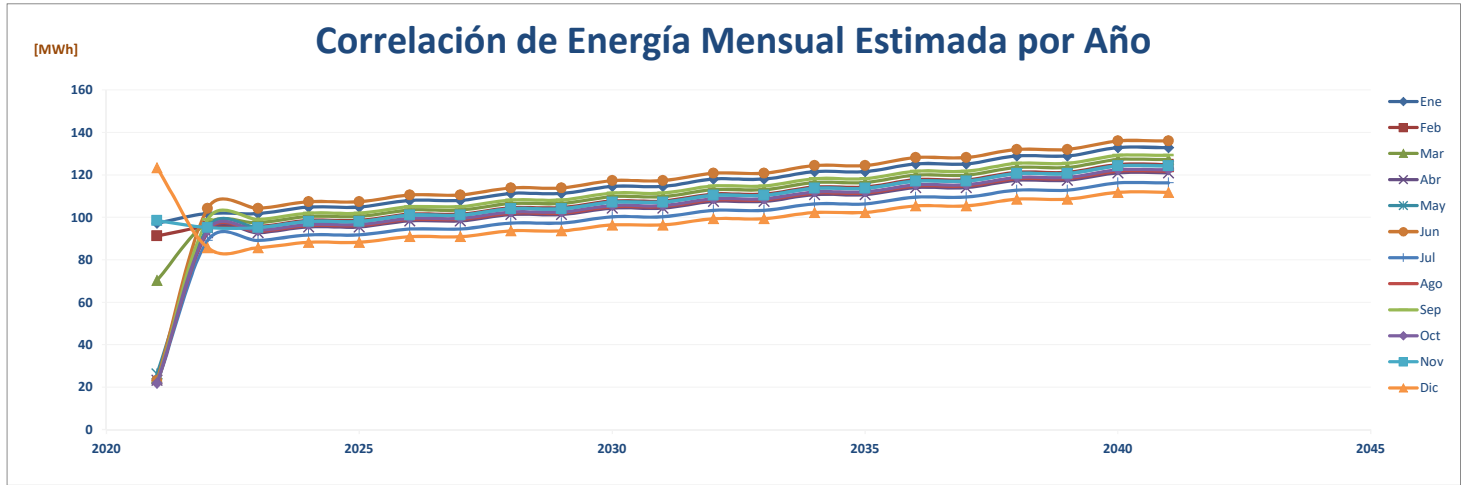
Comparación de Fantastic Chorrera

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							123	127	127	129	121	133	127	-
AÑO -1	2019	132	122	15	138	140	143	162	166	164	166	158	168	139	10.1%
AÑO 0	2020	151	139	9	34	36	4	34	35	35	96			57	-59.0%
AÑO 1	2021	151	139	90	34	36	31	33	33	33	33	156	156	77	34.7%
AÑO 2	2022	131	113	146	122	159	138	134	127	131	147	122	129	133	73.0%
AÑO 3	2023	131	113	146	122	159	138	134	127	131	147	122	129	133	0.0%
AÑO 4	2024	135	116	150	126	163	142	138	131	135	151	125	133	137	3.0%



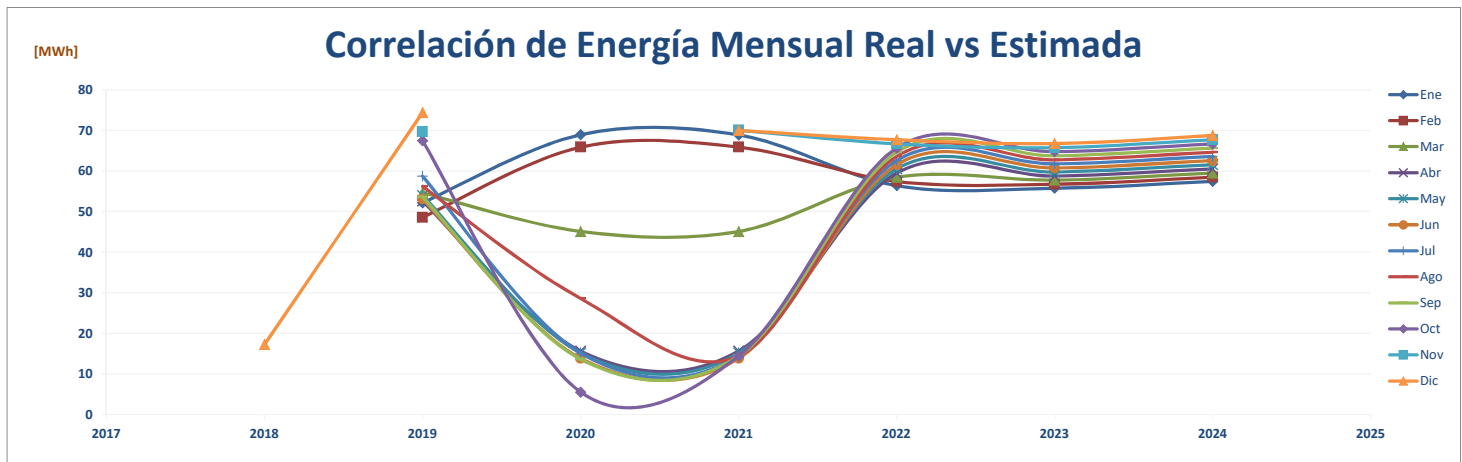
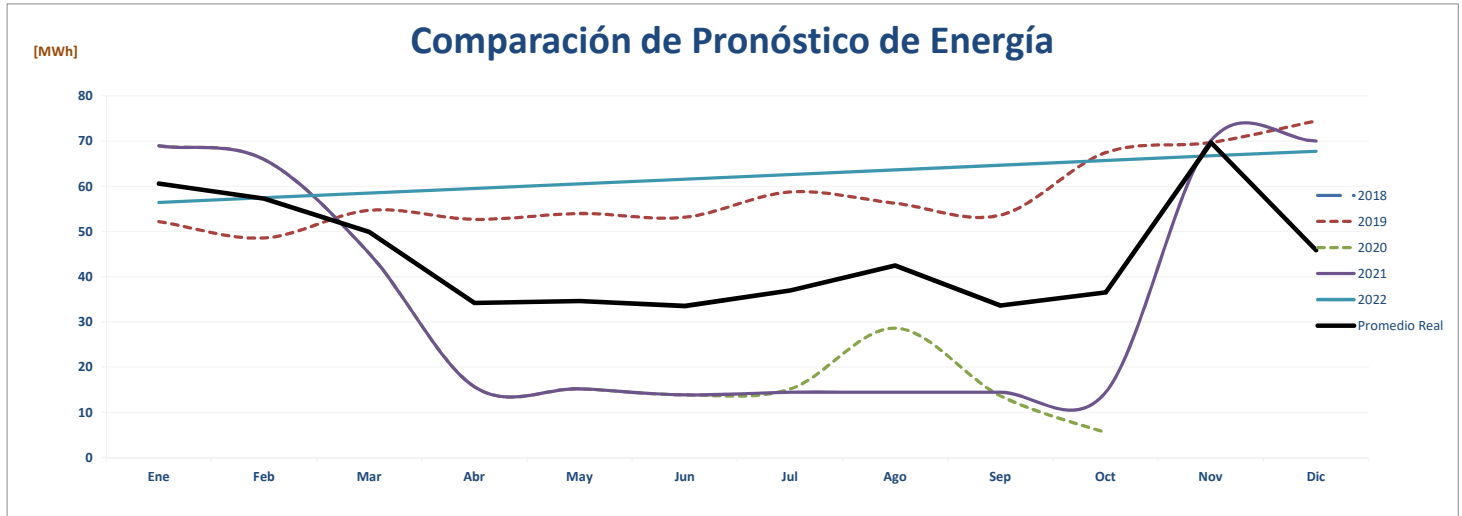
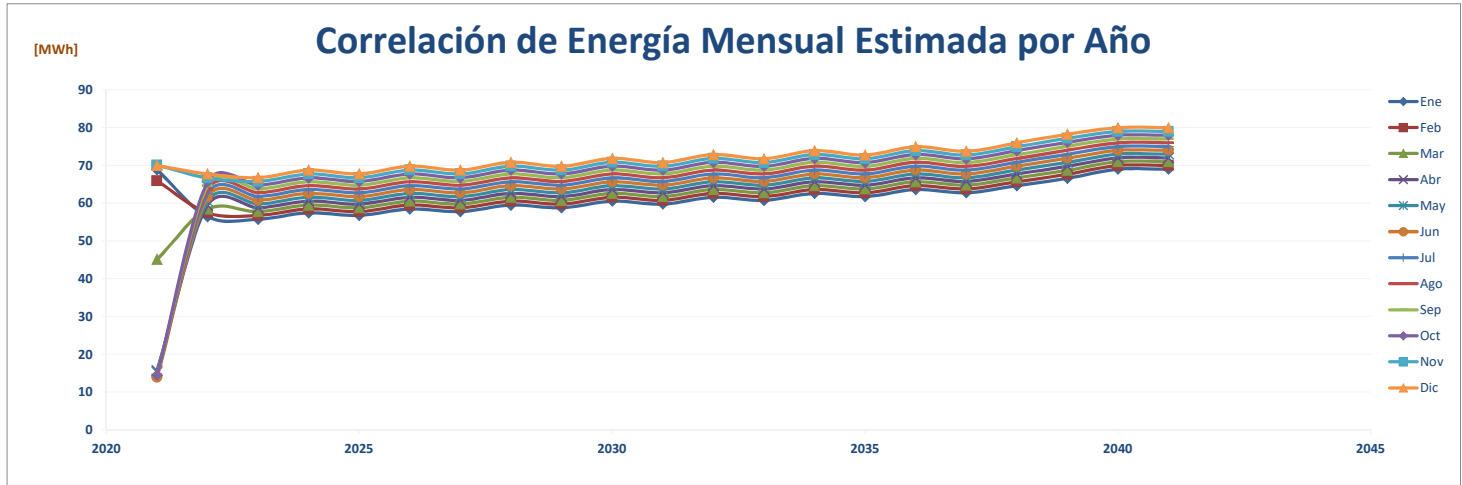
Comparación de Fantastic Casa Miller

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							98	97	94	13	98	11	69	-
AÑO -1	2019	98	89	97	96	1	97	20	20	15	14	12	16	48	-30.2%
AÑO 0	2020	97	91	7	23	26	24	25	40	34	69			44	-8.8%
AÑO 1	2021	97	91	70	23	26	23	22	22	22	22	98	123	53	22.2%
AÑO 2	2022	102	96	97	93	95	104	89	93	99	94	95	86	95	78.5%
AÑO 3	2023	102	96	97	93	95	104	89	93	99	94	95	86	95	0.0%
AÑO 4	2024	105	99	100	95	98	107	92	96	102	97	98	88	98	3.0%



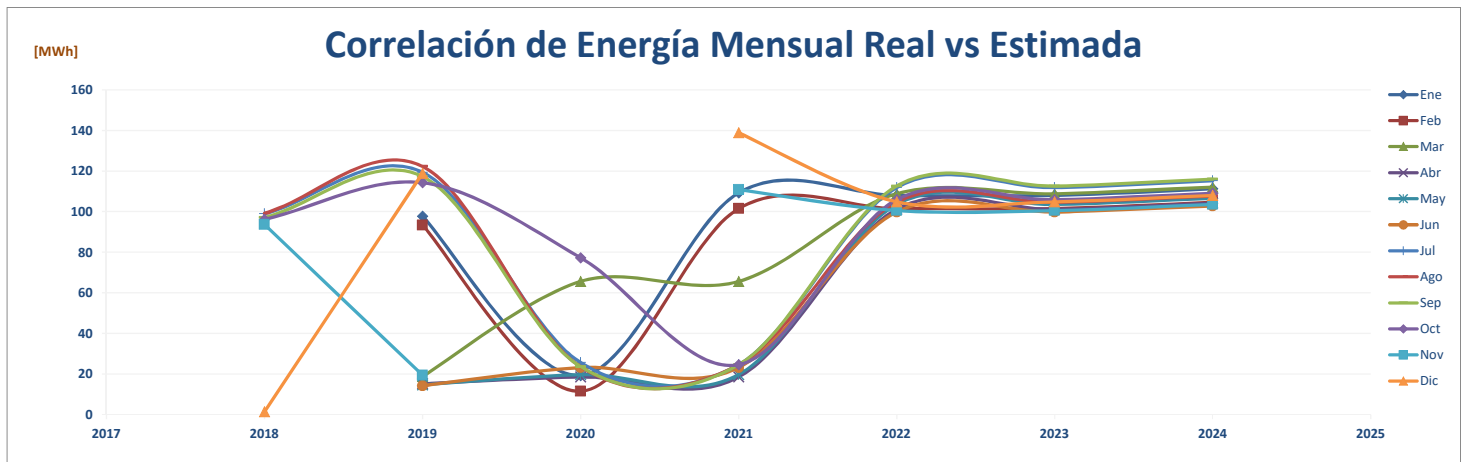
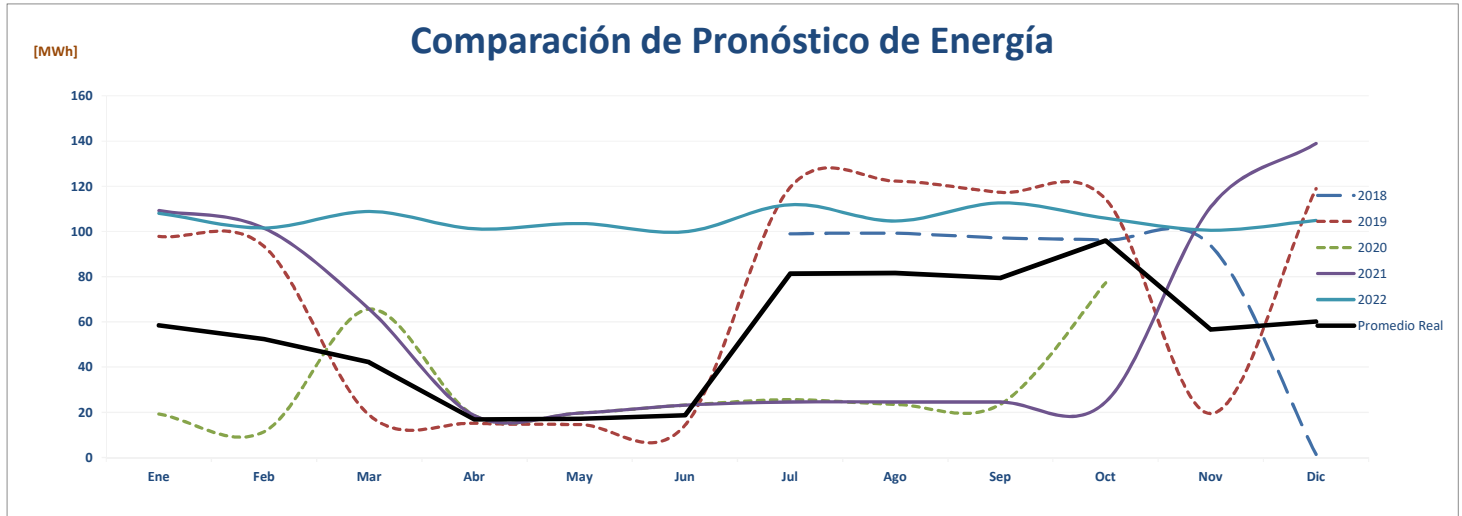
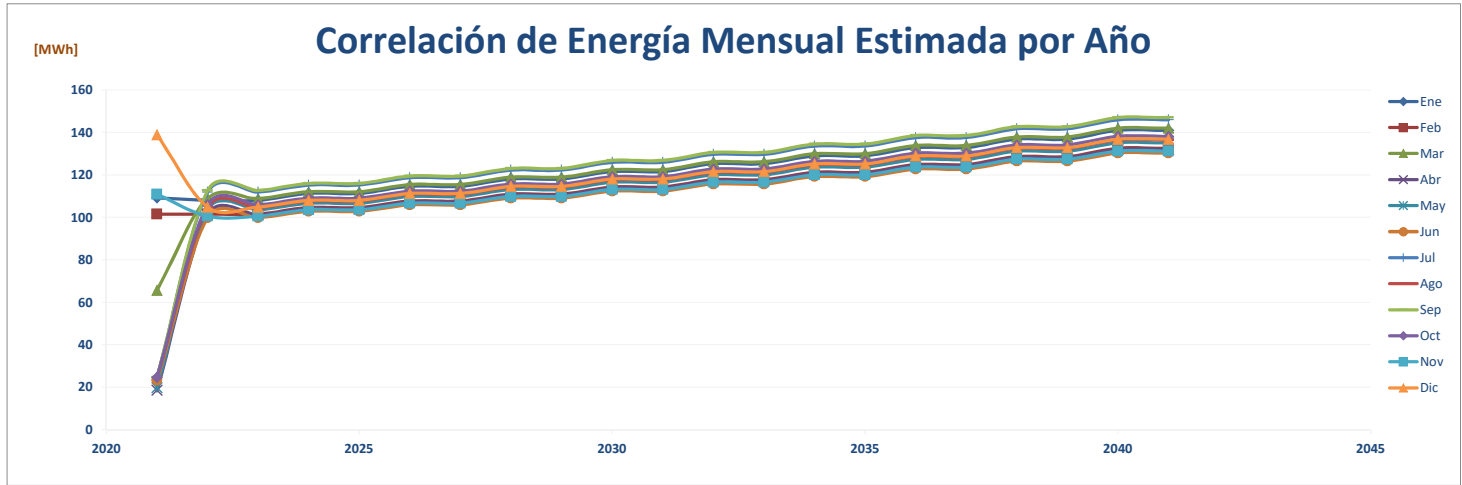
Comparación de Fantastic Penonome

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
AÑO -2	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													17	17	-
AÑO -1	2019	52	49	55	53	54	53	59	56	54	67	70	74		58	235.6%
AÑO 0	2020	69	66	45	16	15	14	15	29	14	6				29	-50.4%
AÑO 1	2021	69	66	45	16	15	14	14	14	14	14	70	70		35	22.4%
AÑO 2	2022	56	57	58	59	61	62	63	64	65	66	67	68		62	76.3%
AÑO 3	2023	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67		61	-1.3%
AÑO 4	2024	57	58	59	61	62	63	64	65	66	67	68	69		63	3.0%



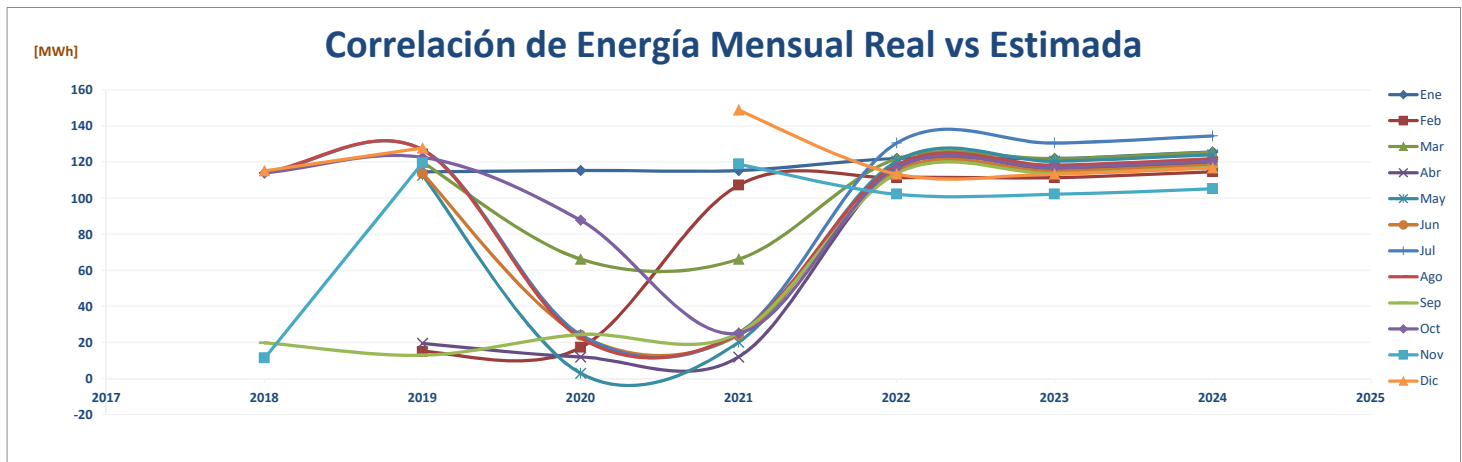
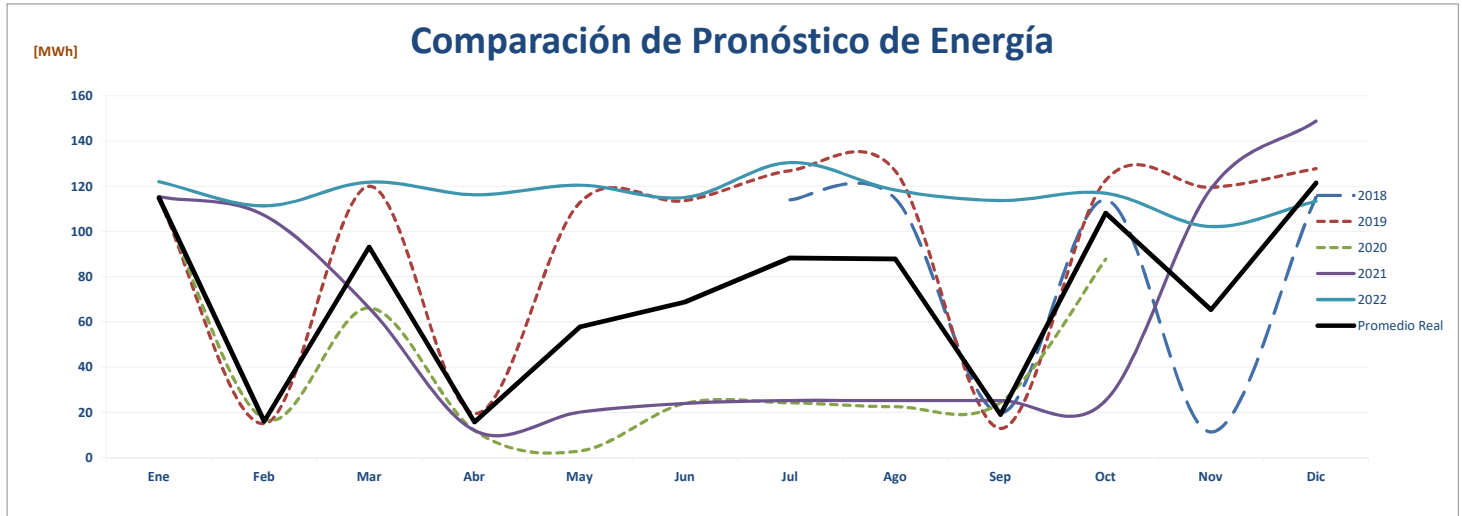
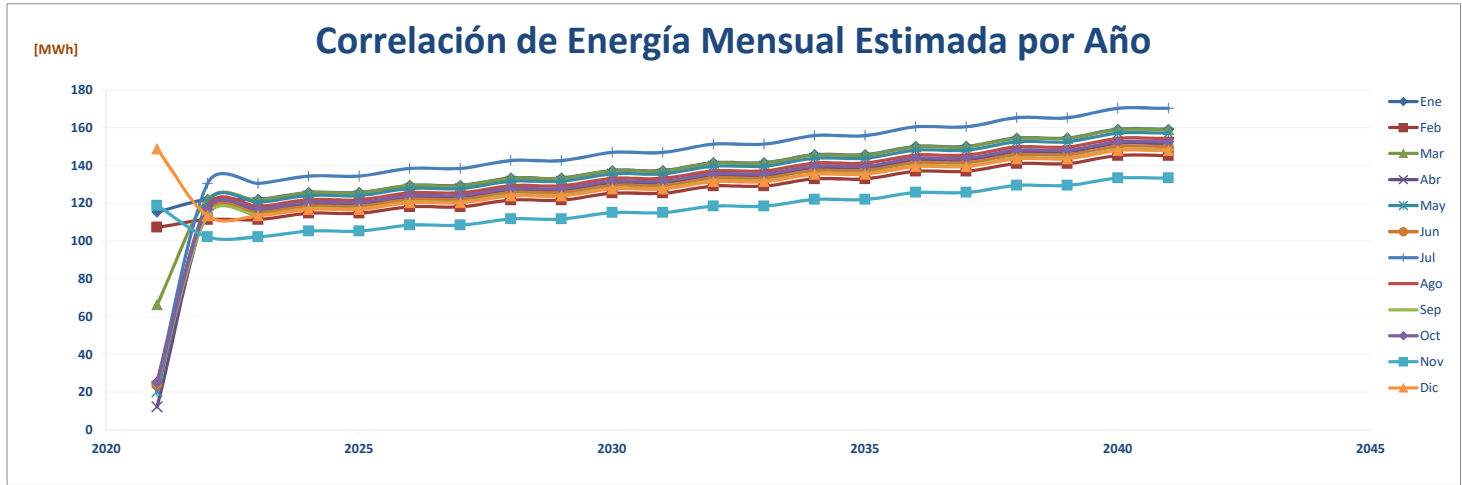
Comparación de Fantastic Santiago

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							99	99	97	96	94	1	81	-
AÑO -1	2019	98	93	19	15	15	14	119	122	117	114	19	119	72	-11.0%
AÑO 0	2020	19	11	66	19	20	23	26	24	24	77			31	-57.3%
AÑO 1	2021	109	101	66	19	20	23	25	25	25	25	111	139	57	85.7%
AÑO 2	2022	108	102	109	101	104	100	112	105	113	106	101	105	105	84.2%
AÑO 3	2023	108	102	109	101	104	100	112	105	113	106	101	105	105	0.0%
AÑO 4	2024	111	105	112	104	107	103	115	108	116	109	104	108	108	3.0%



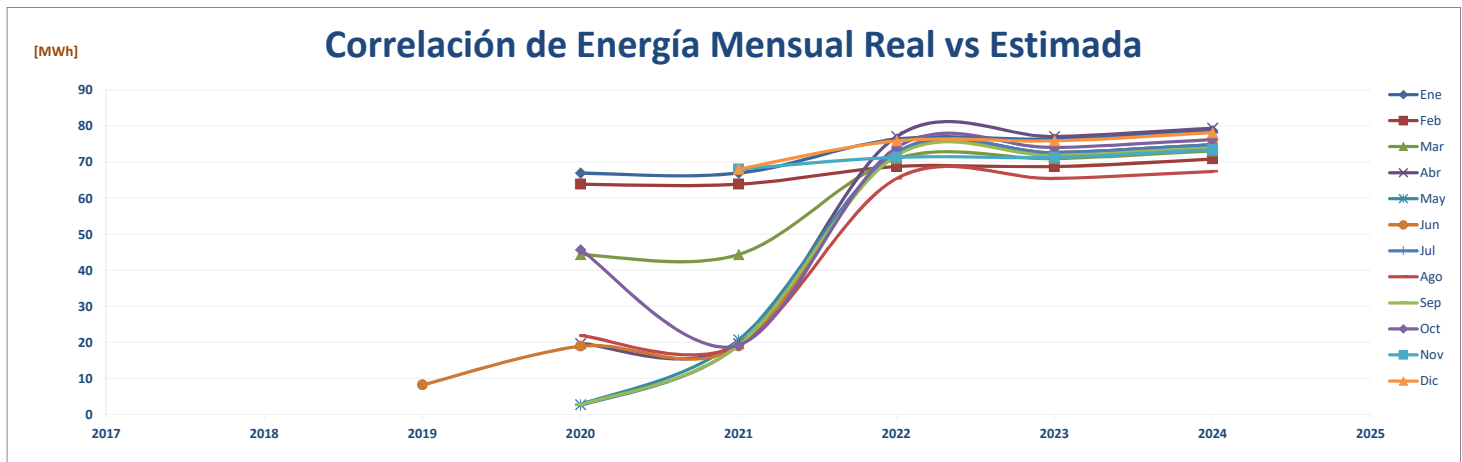
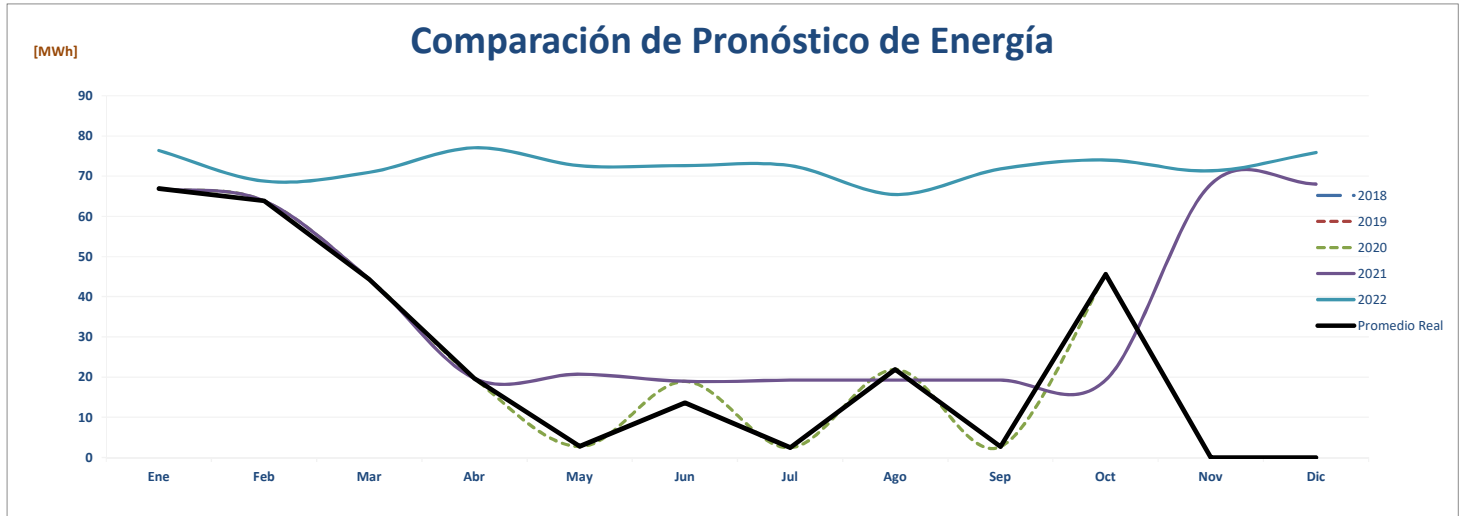
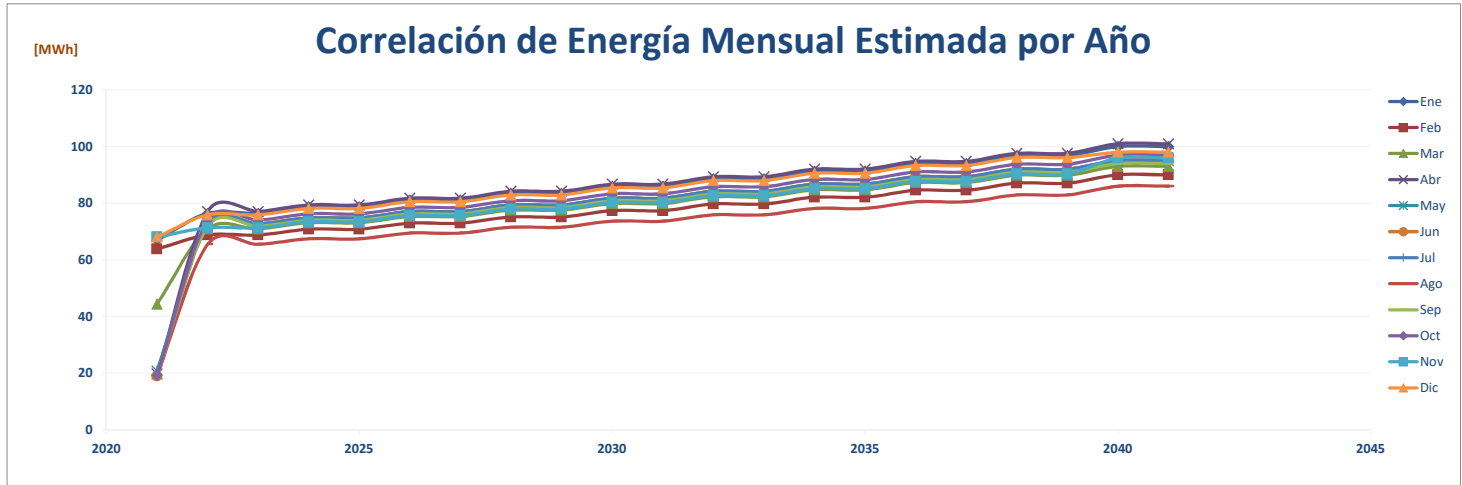
Comparación de Fantastic Vista Alegre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							114	114	20	114	11	115		81	-
AÑO -1	2019	114	15	120	19	113	114	127	127	13	123	119	128		94	15.8%
AÑO 0	2020	115	17	66	12	3	24	24	22	24	88				40	-58.0%
AÑO 1	2021	115	107	66	12	20	24	25	25	25	25	119	149		59	49.9%
AÑO 2	2022	122	111	122	116	120	115	130	118	114	117	102	113		117	96.6%
AÑO 3	2023	122	111	122	116	120	115	130	118	114	117	102	113		117	0.0%
AÑO 4	2024	126	115	125	120	124	118	134	122	117	120	105	117		120	3.0%



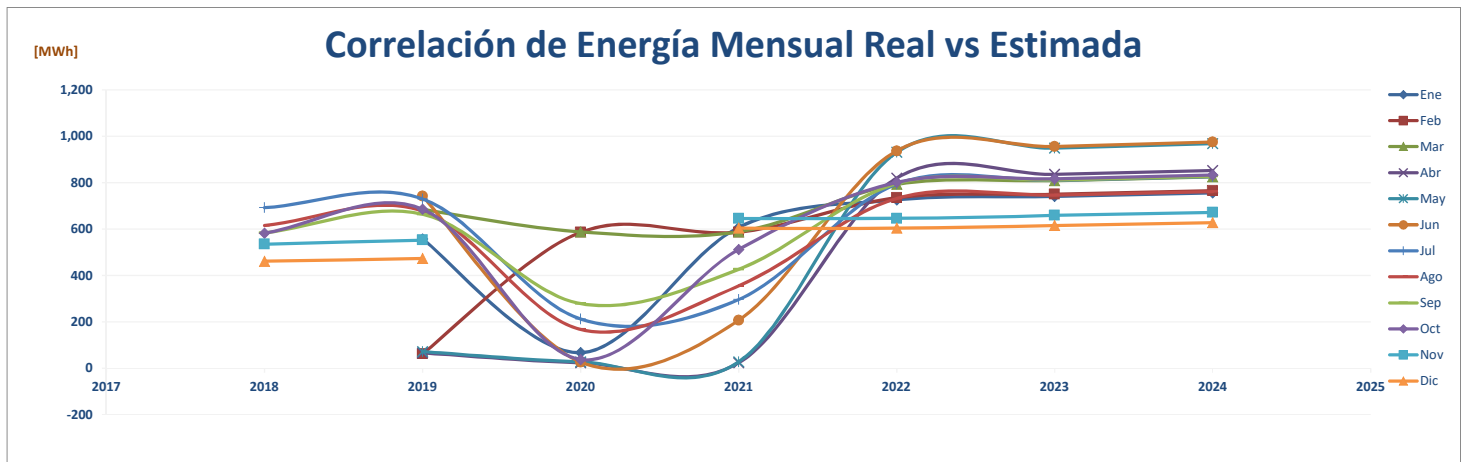
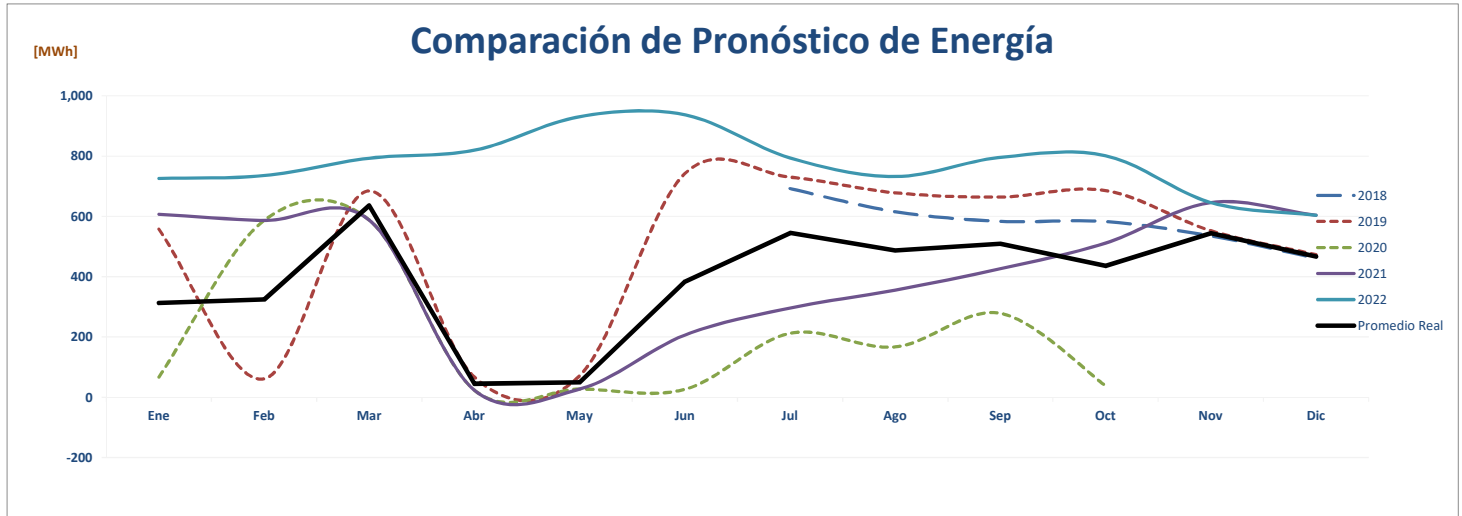
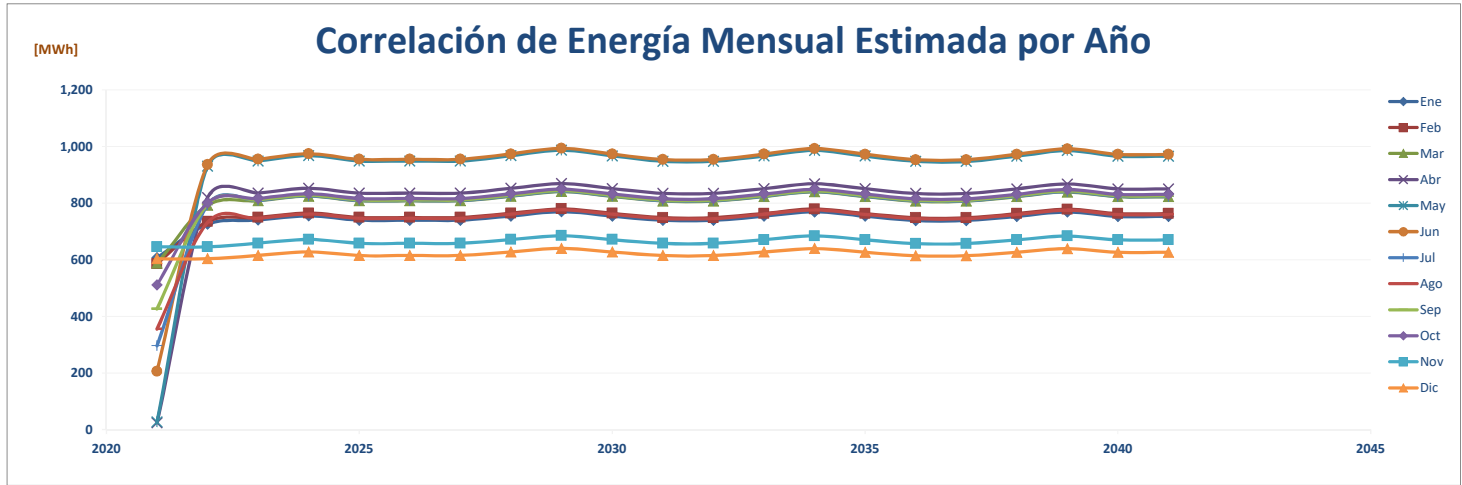
Comparación de Fantastic Villa Zaita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						8								8	0.0%
AÑO 0	2020	67	64	44	20	3	19	2	22	3	46				29	252.1%
AÑO 1	2021	67	64	44	20	21	19	19	19	19	19	68	68		37	29.0%
AÑO 2	2022	76	69	71	77	73	73	73	65	72	74	71	76		72	94.2%
AÑO 3	2023	76	69	71	77	73	73	73	65	72	74	71	76		72	0.0%
AÑO 4	2024	79	71	73	79	75	75	75	67	74	76	73	78		75	3.0%



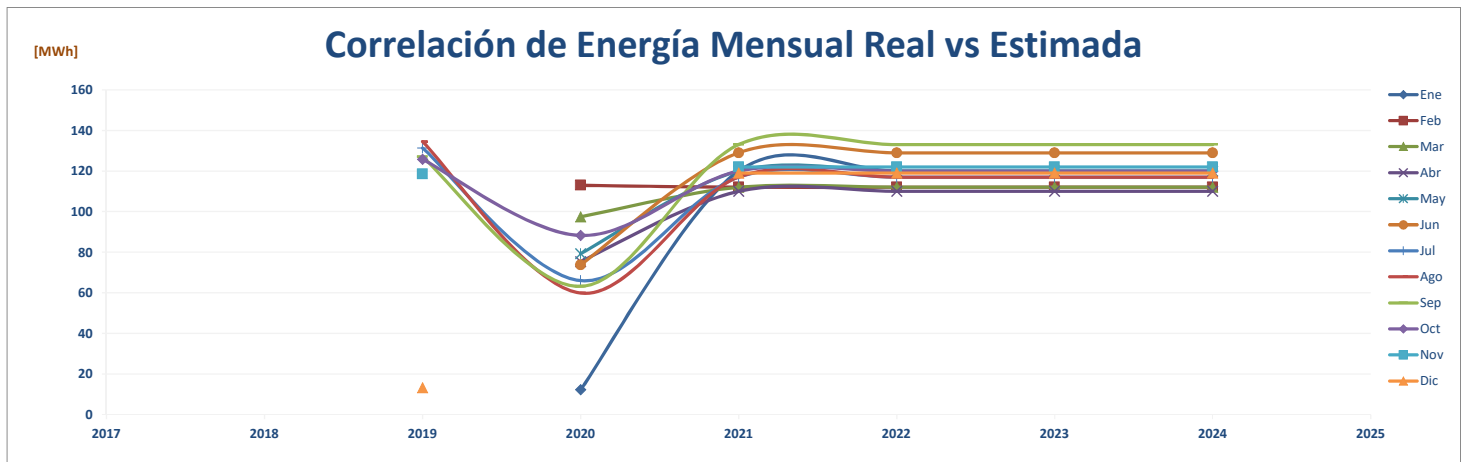
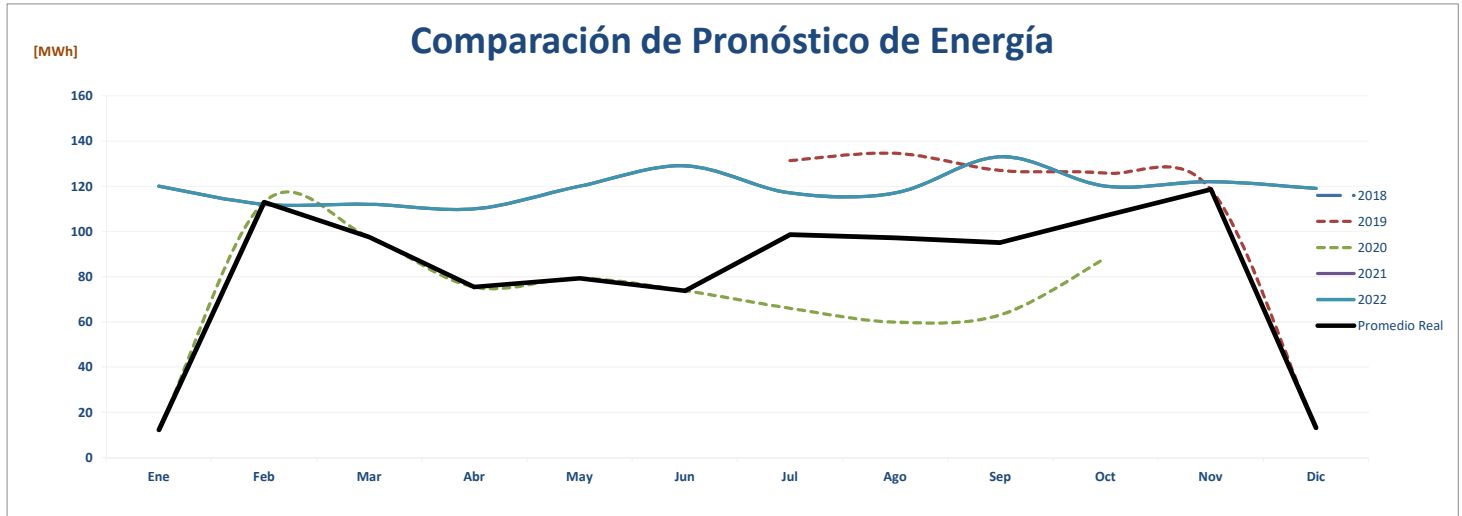
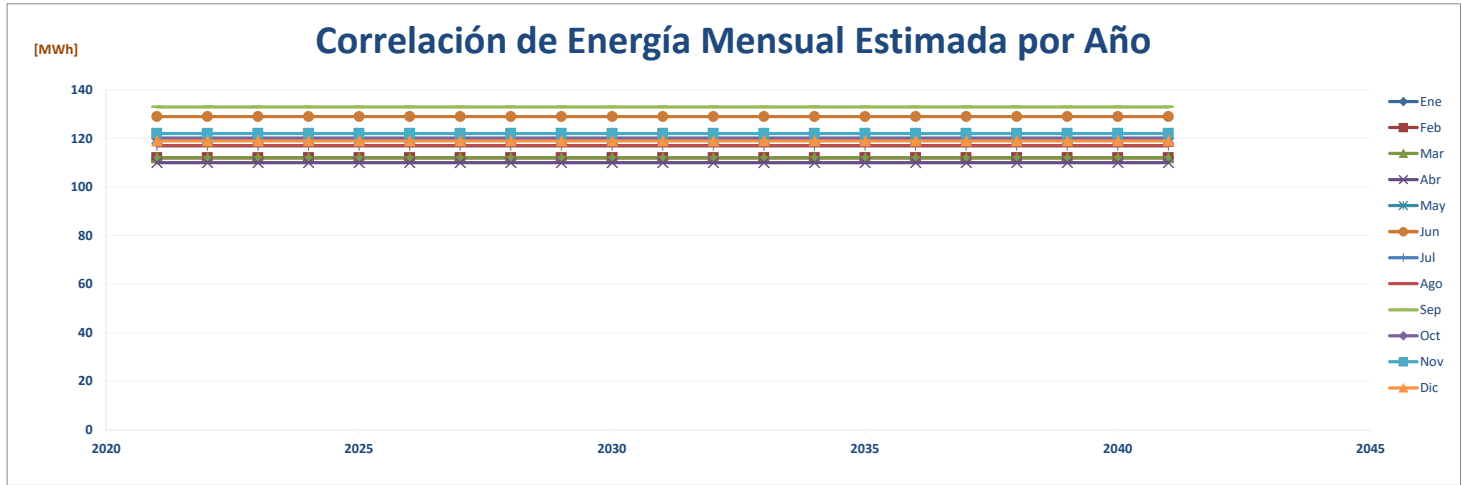
Comparación de Tubotec

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							692	615	583	583	535	461	578	-
AÑO -1	2019	557	61	684	66	72	742	730	678	664	685	552	473	497	-14.0%
AÑO 0	2020	67	586	588	23	27	26	212	167	278	38			201	-59.5%
AÑO 1	2021	607	586	588	23	27	206	296	355	426	512	646	603	406	101.9%
AÑO 2	2022	726	735	793	819	931	937	794	732	796	801	646	603	776	91.0%
AÑO 3	2023	740	750	809	836	949	955	810	747	812	817	659	616	791	2.0%
AÑO 4	2024	755	765	825	853	968	975	826	762	828	833	672	628	807	2.0%



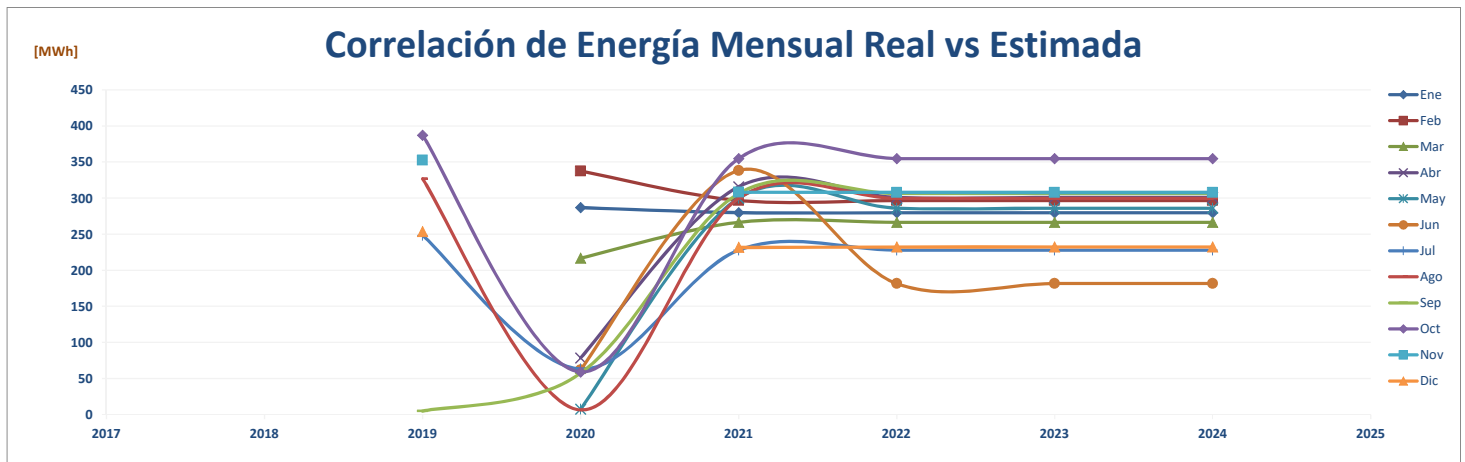
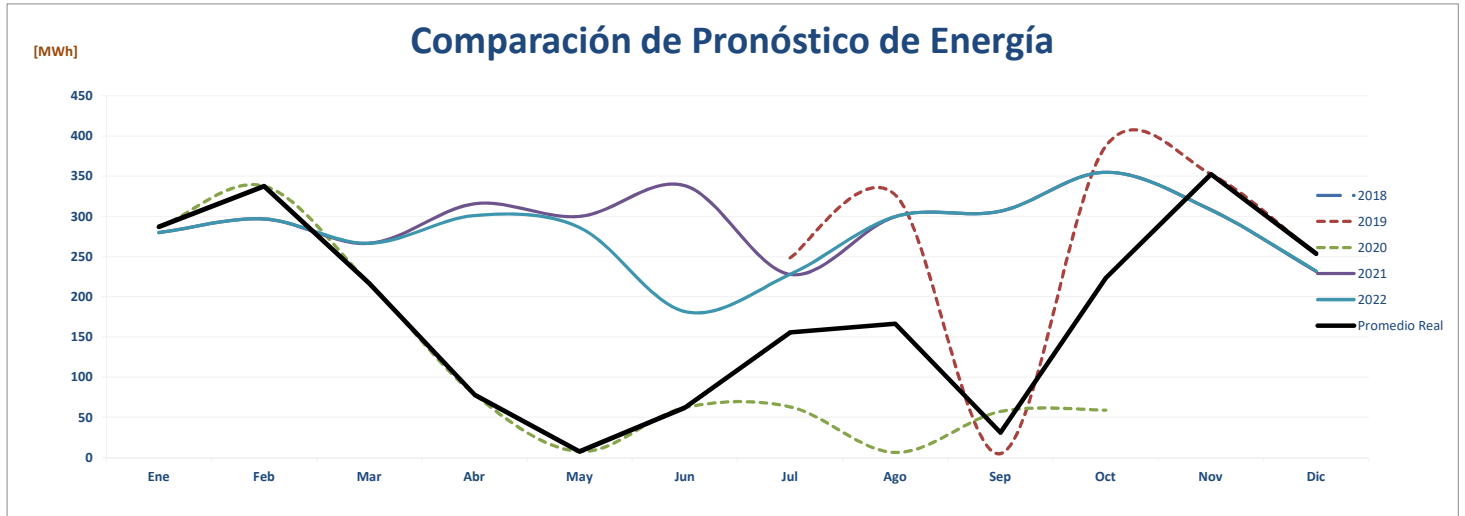
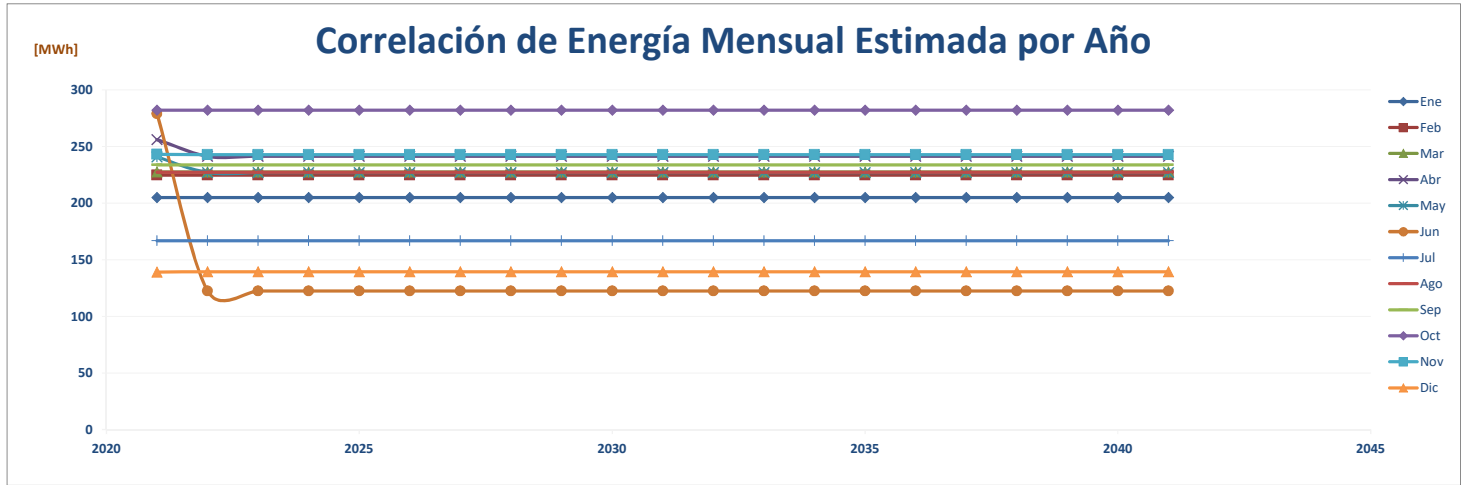
Comparación de Ac Marriot

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							131	135	127	126	119	13		108	0.0%
AÑO 0	2020	12	113	97	75	79	74	66	60	63	88				73	-32.8%
AÑO 1	2021	120	112	112	110	120	129	117	117	133	120	122	119		119	63.7%
AÑO 2	2022	120	112	112	110	120	129	117	117	133	120	122	119		119	0.0%
AÑO 3	2023	120	112	112	110	120	129	117	117	133	120	122	119		119	0.0%
AÑO 4	2024	120	112	112	110	120	129	117	117	133	120	122	119		119	0.0%



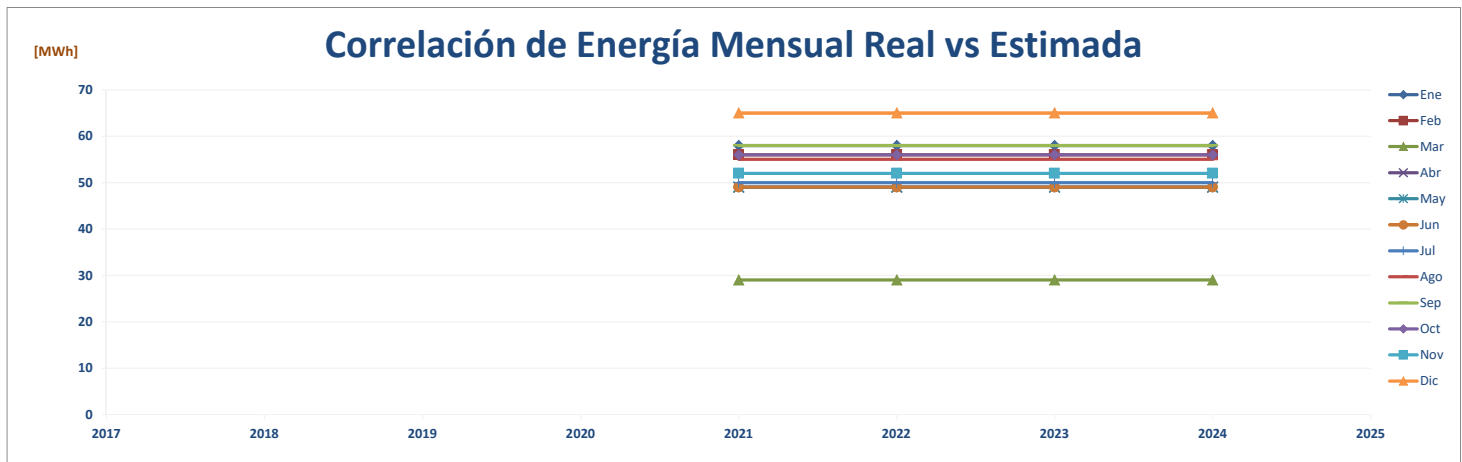
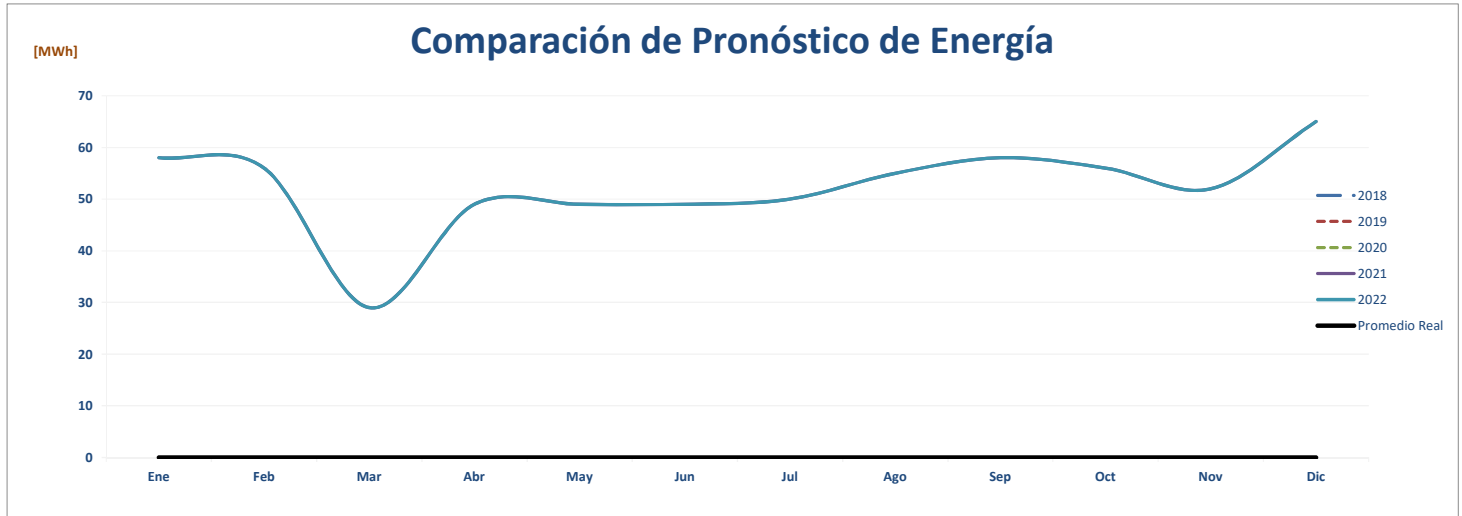
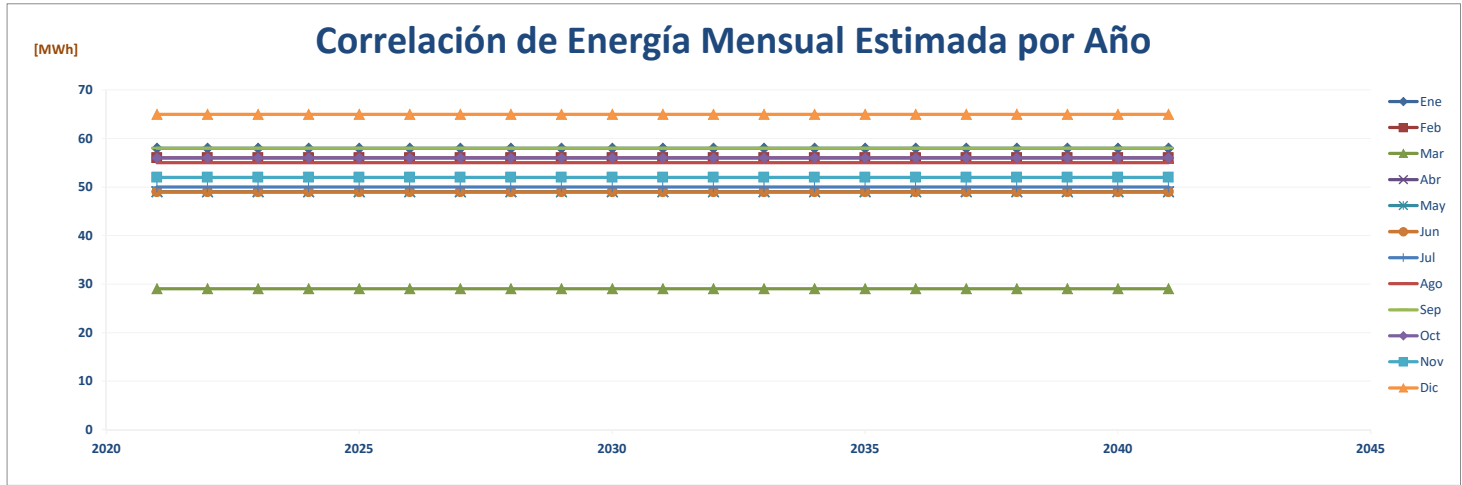
Comparación de Hotel Continental Torre A

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							248	327	5	387	352	253		262	0.0%
AÑO 0	2020	287	338	217	79	8	62	63	6	57	59				118	-55.2%
AÑO 1	2021	280	297	267	316	300	338	228	300	306	355	308	232		294	149.9%
AÑO 2	2022	280	297	267	301	286	182	228	300	306	355	308	232		278	-5.2%
AÑO 3	2023	280	297	267	301	286	182	228	300	306	355	308	232		278	0.0%
AÑO 4	2024	280	297	267	301	286	182	228	300	306	355	308	232		278	0.0%



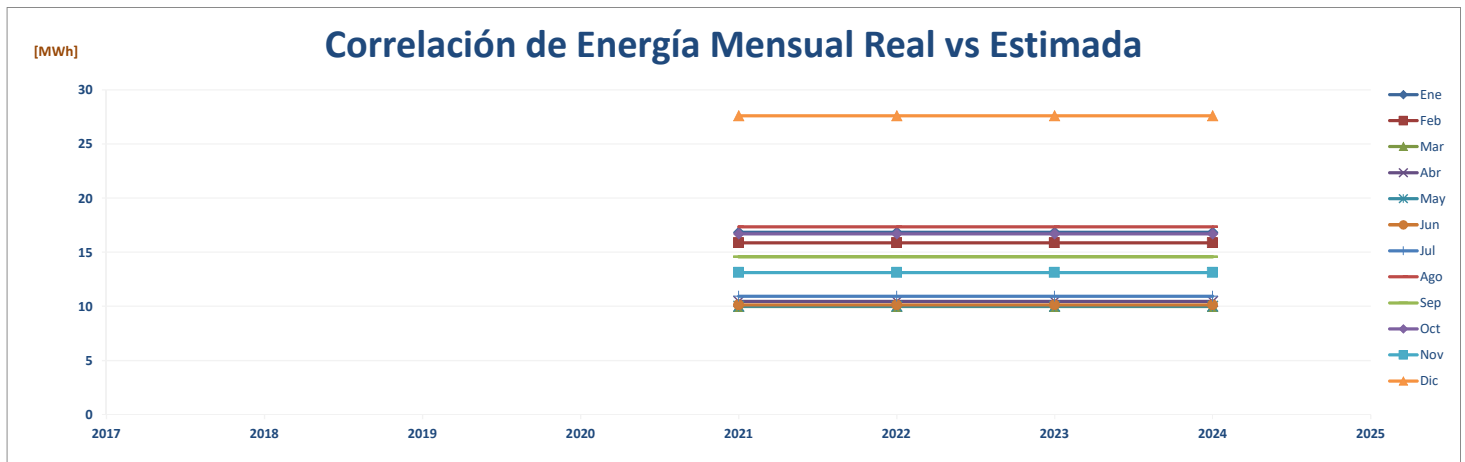
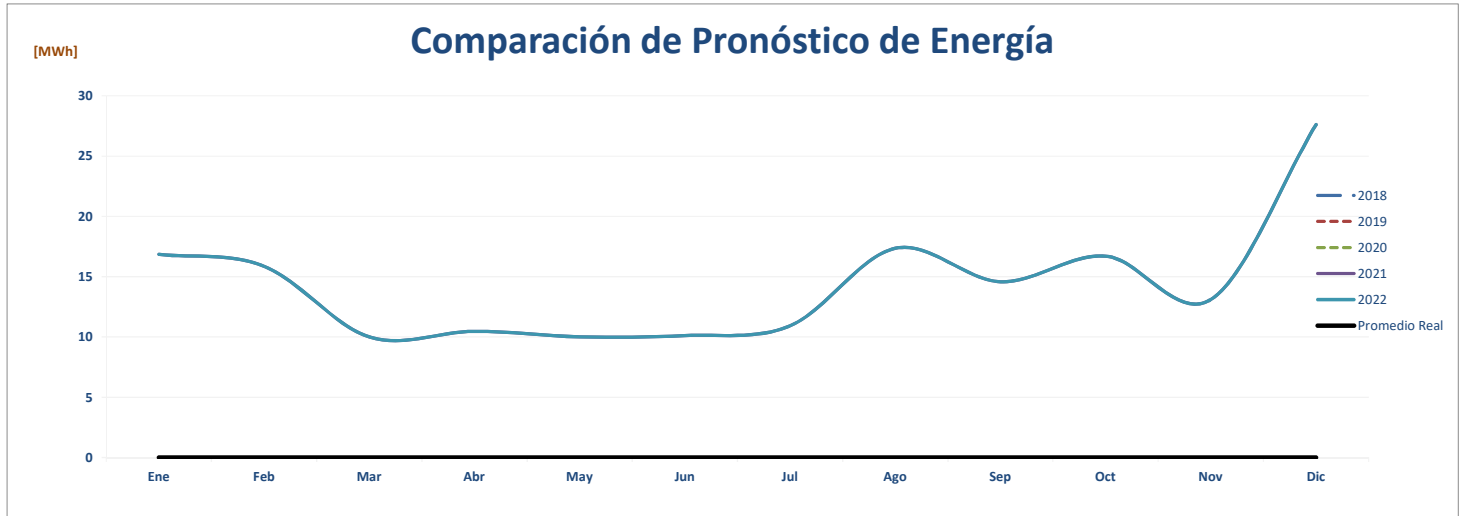
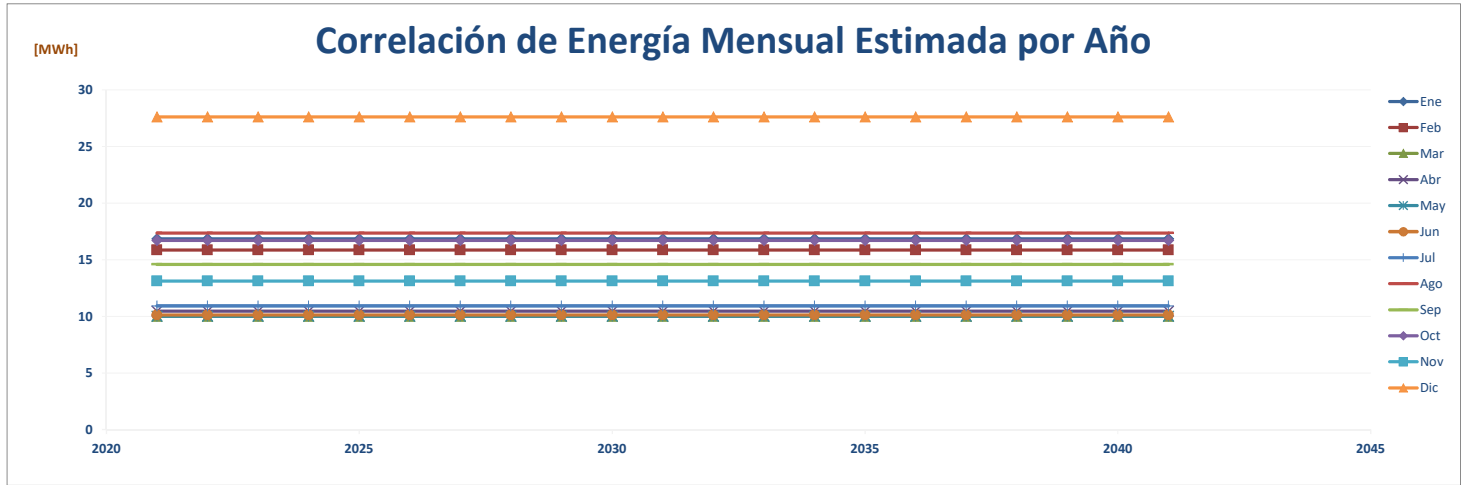
Comparación de Hotel Continental Torre B

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	58	56	29	49	49	49	50	55	58	56	52	65	52	0.0%
AÑO 2	2022	58	56	29	49	49	49	50	55	58	56	52	65	52	0.0%
AÑO 3	2023	58	56	29	49	49	49	50	55	58	56	52	65	52	0.0%
AÑO 4	2024	58	56	29	49	49	49	50	55	58	56	52	65	52	0.0%



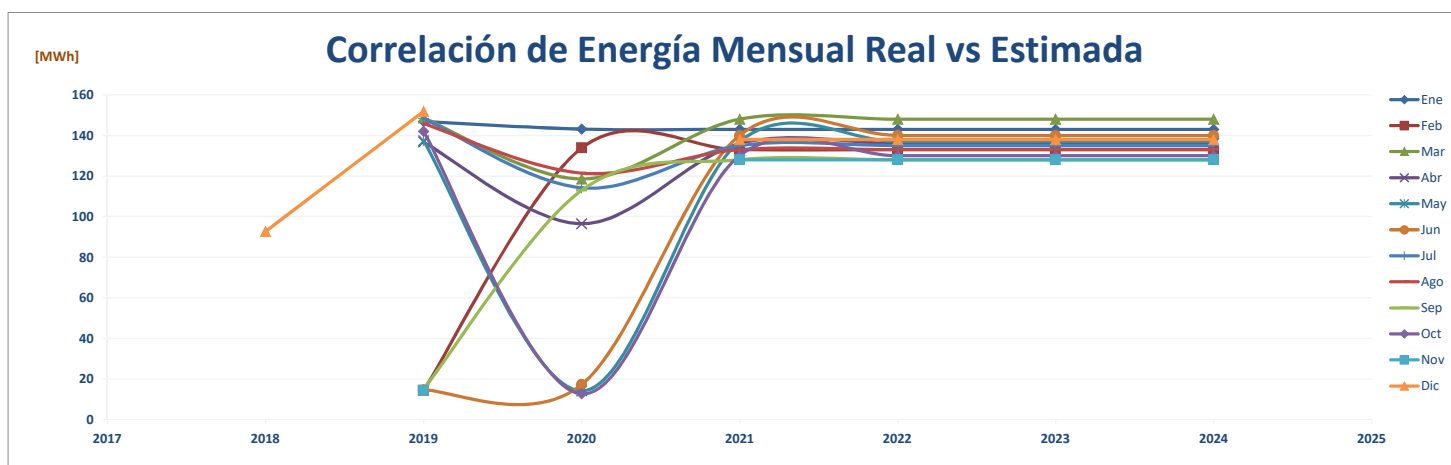
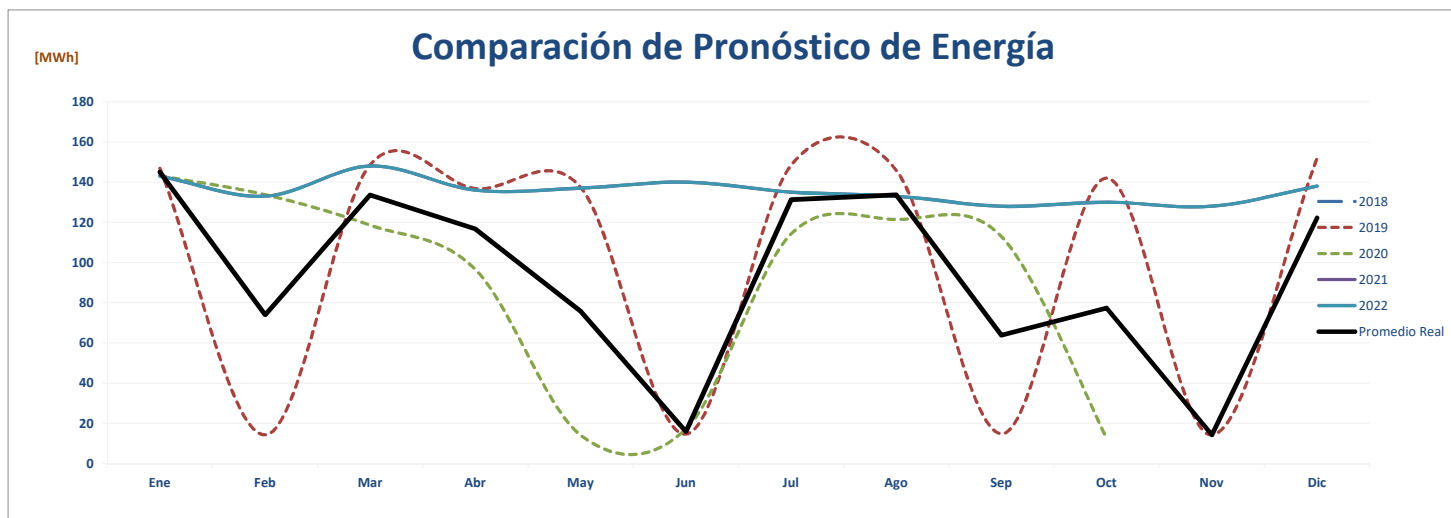
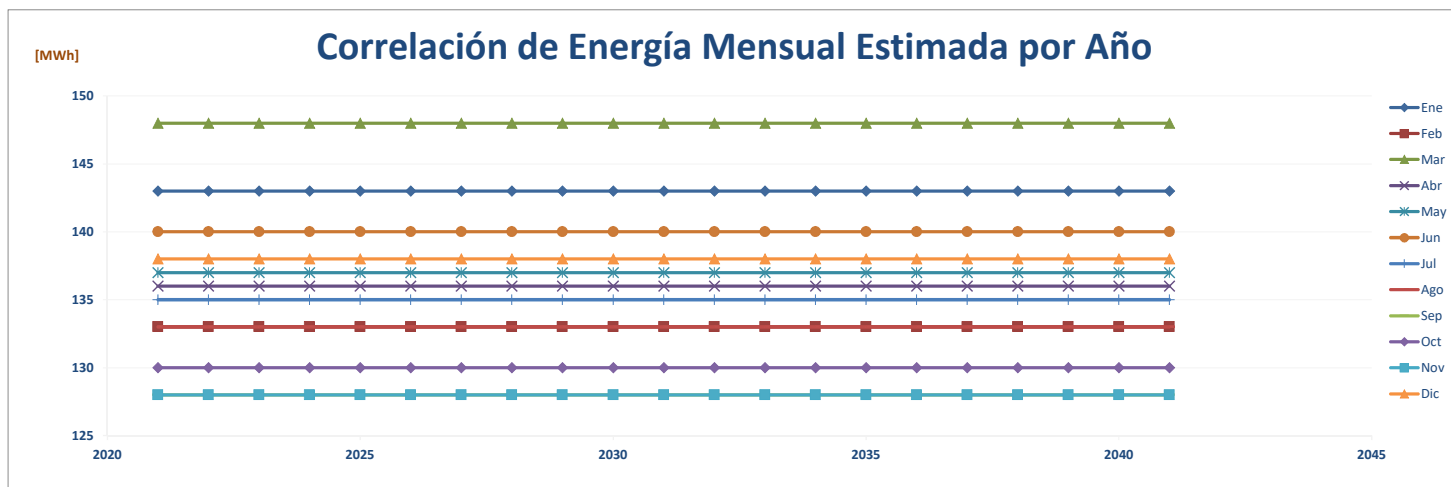
Comparación de Hotel Continental Torre C

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	17	16	10	10	10	10	11	17	15	17	13	28	14	0.0%
AÑO 2	2022	17	16	10	10	10	10	11	17	15	17	13	28	14	0.0%
AÑO 3	2023	17	16	10	10	10	10	11	17	15	17	13	28	14	0.0%
AÑO 4	2024	17	16	10	10	10	10	11	17	15	17	13	28	14	0.0%



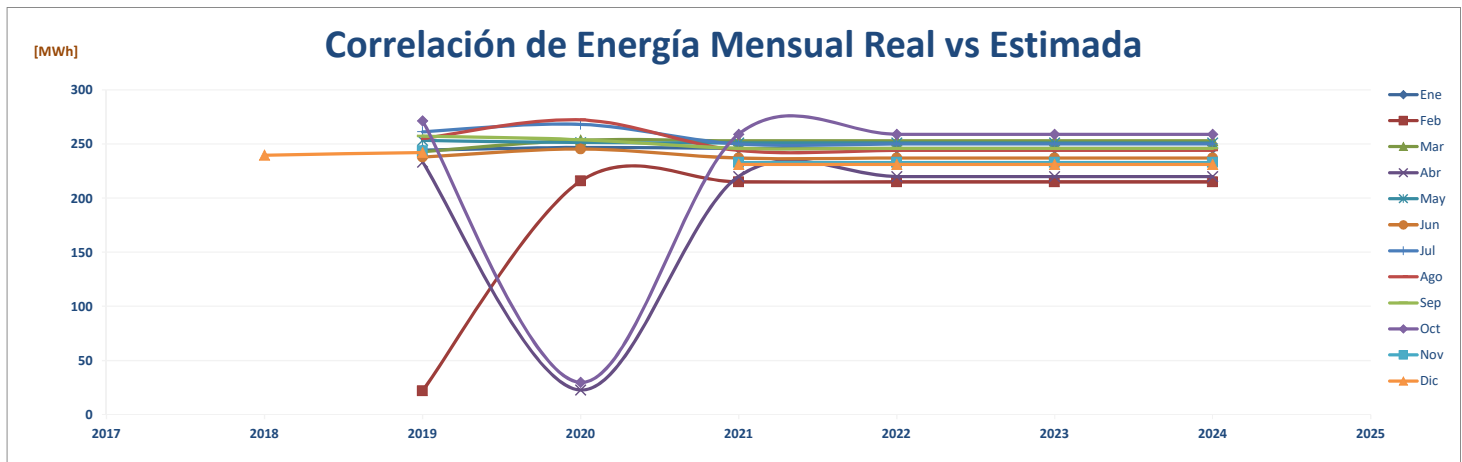
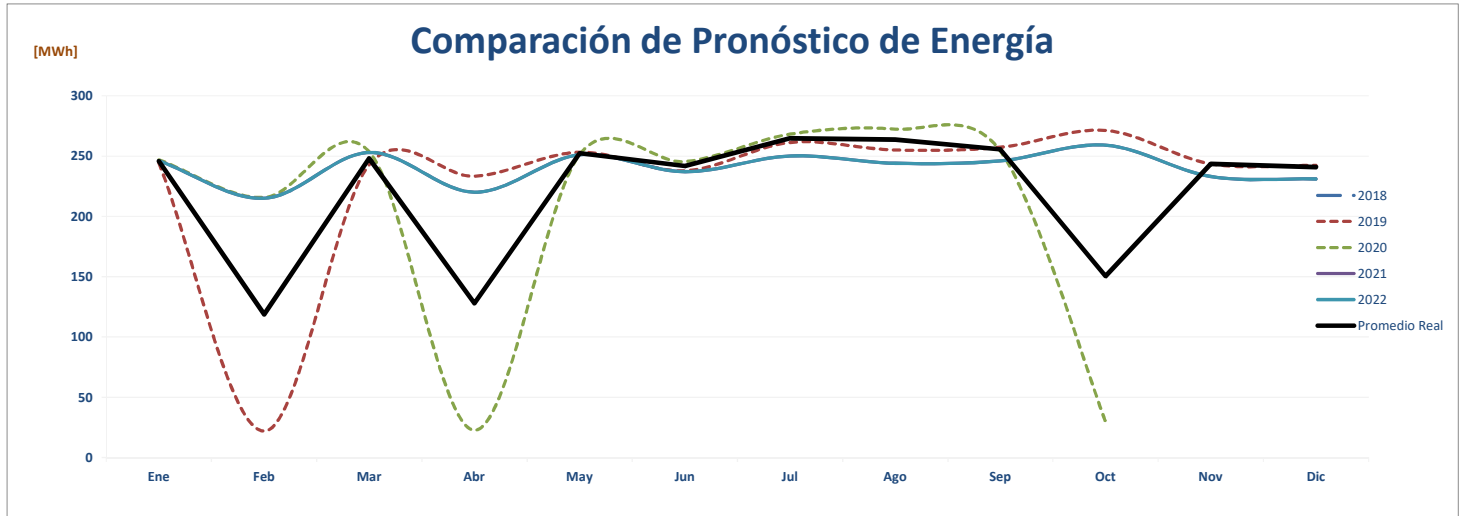
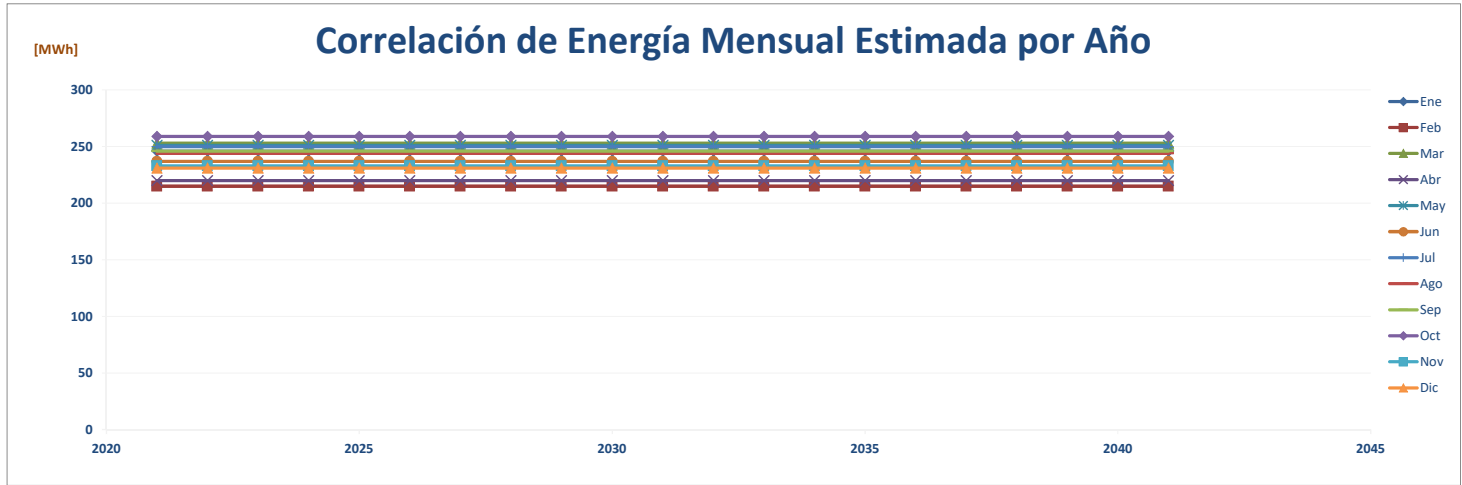
Comparación de Hotel Marriott Finisterre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													93	93	-
AÑO -1	2019	147	14	149	137	137	15	148	146	15	142	14	152		101	9.2%
AÑO 0	2020	143	134	119	96	14	17	114	121	113	13				88	-12.7%
AÑO 1	2021	143	133	148	136	137	140	135	133	128	130	128	138		136	53.5%
AÑO 2	2022	143	133	148	136	137	140	135	133	128	130	128	138		136	0.0%
AÑO 3	2023	143	133	148	136	137	140	135	133	128	130	128	138		136	0.0%
AÑO 4	2024	143	133	148	136	137	140	135	133	128	130	128	138		136	0.0%



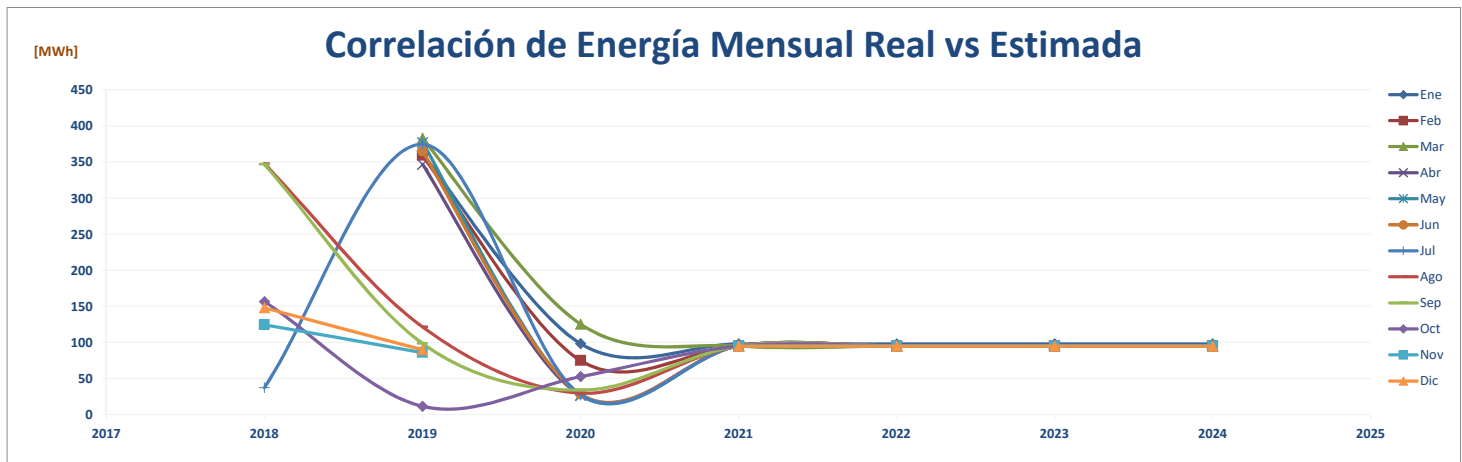
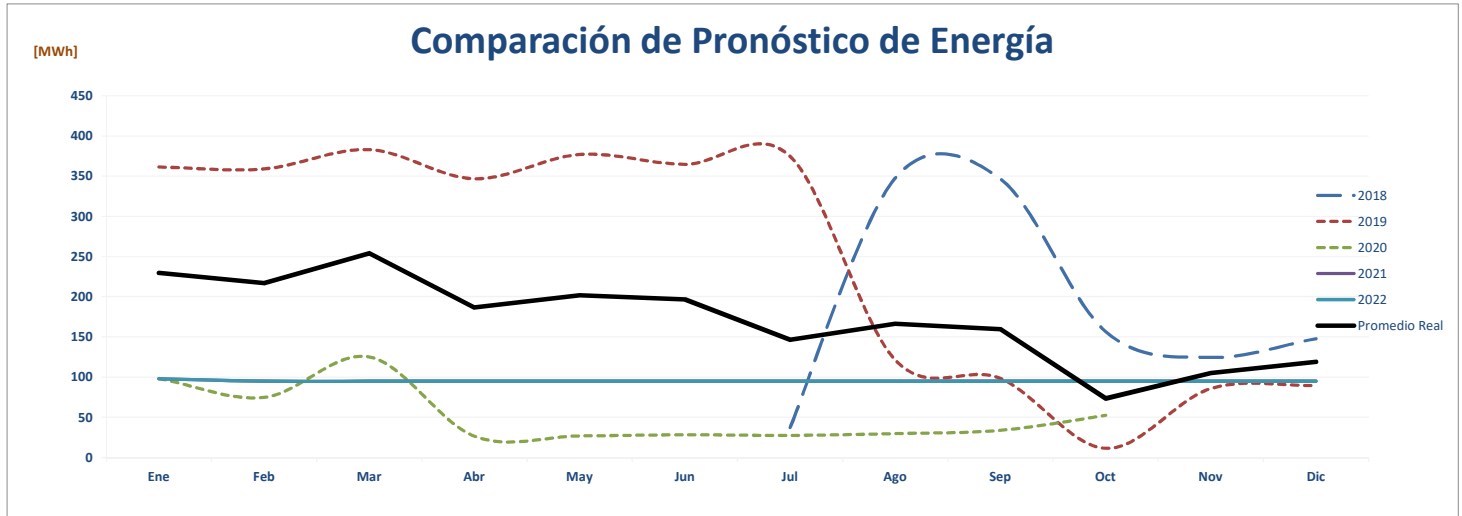
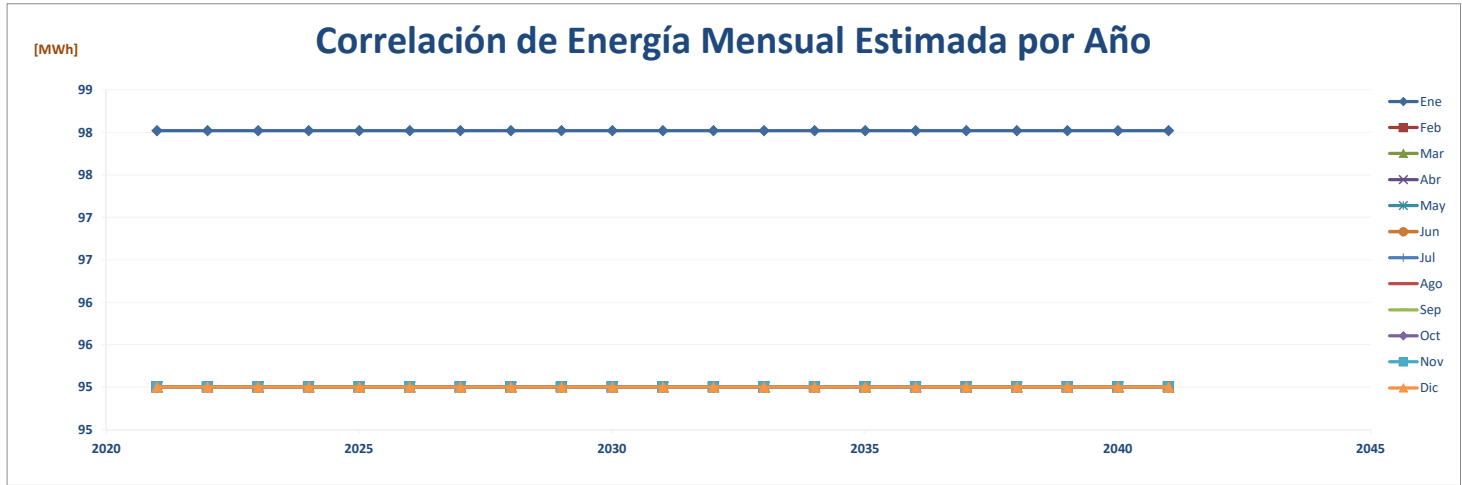
Comparación de Harinera Oro Del Norte

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018												240	240	-
AÑO -1	2019	244	22	243	233	253	238	261	255	257	271	243	242	230	-3.9%
AÑO 0	2020	247	216	253	23	251	245	268	272	254	30			206	-10.6%
AÑO 1	2021	246	215	253	220	251	237	250	244	246	259	233	231	240	16.7%
AÑO 2	2022	246	215	253	220	251	237	250	244	246	259	233	231	240	0.0%
AÑO 3	2023	246	215	253	220	251	237	250	244	246	259	233	231	240	0.0%
AÑO 4	2024	246	215	253	220	251	237	250	244	246	259	233	231	240	0.0%



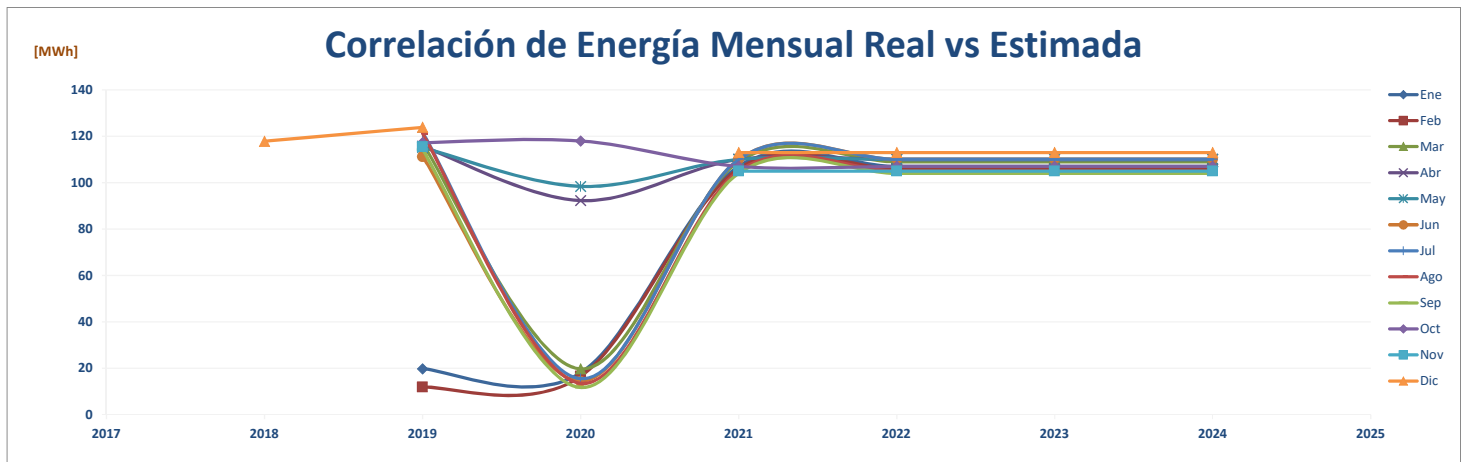
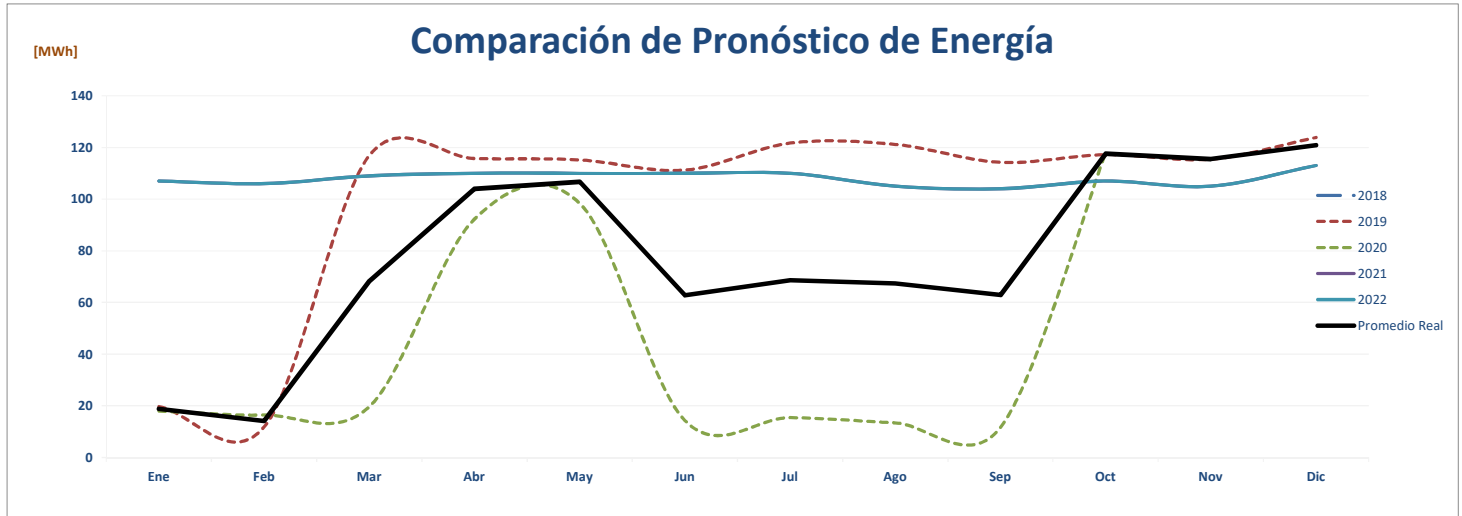
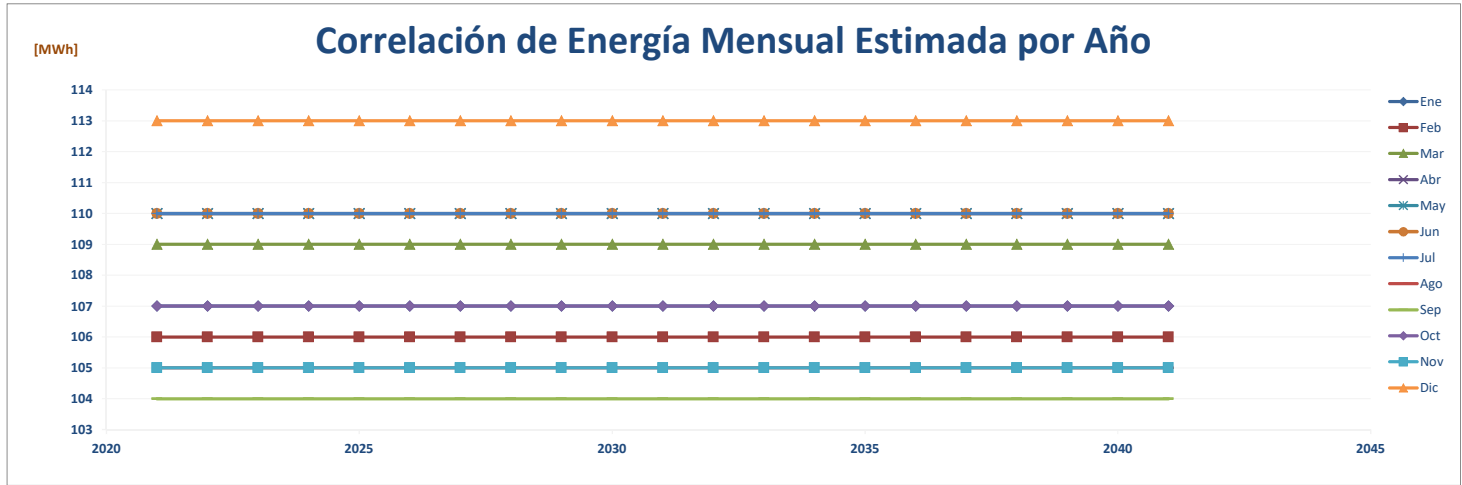
Comparación de Procesadora De Arcilla

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							37	348	346	157	125	148	193	-	
AÑO -1	2019	361	359	383	347	377	365	375	121	98	11	86	90	248	28.1%	
AÑO 0	2020	98	75	125	27	27	28	28	30	34	52			52	-78.8%	
AÑO 1	2021	98	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	81.8%
AÑO 2	2022	98	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%
AÑO 3	2023	98	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%
AÑO 4	2024	98	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	0.0%



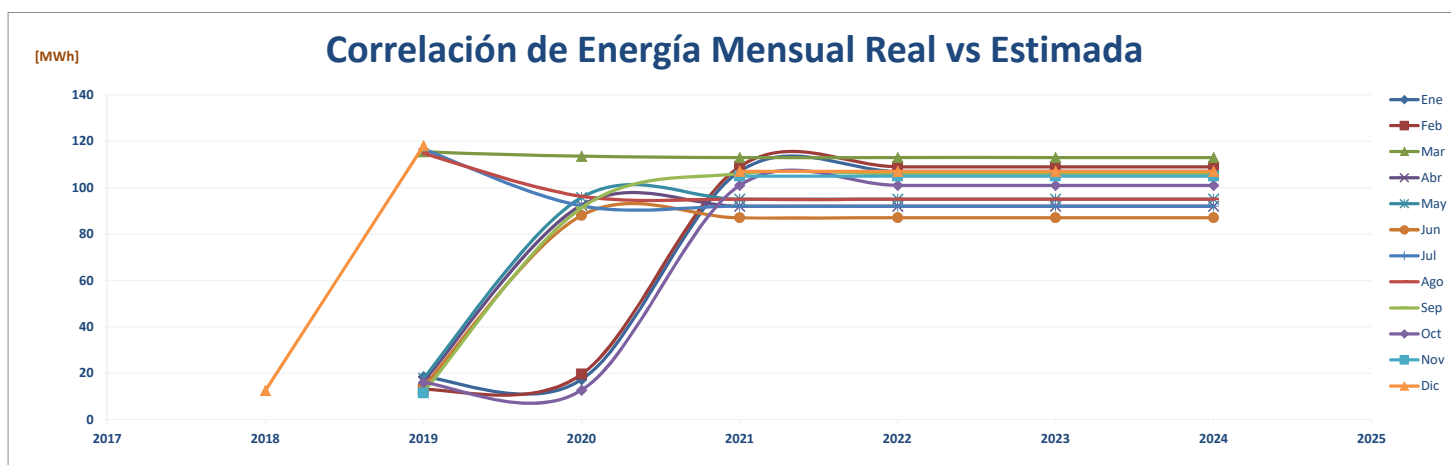
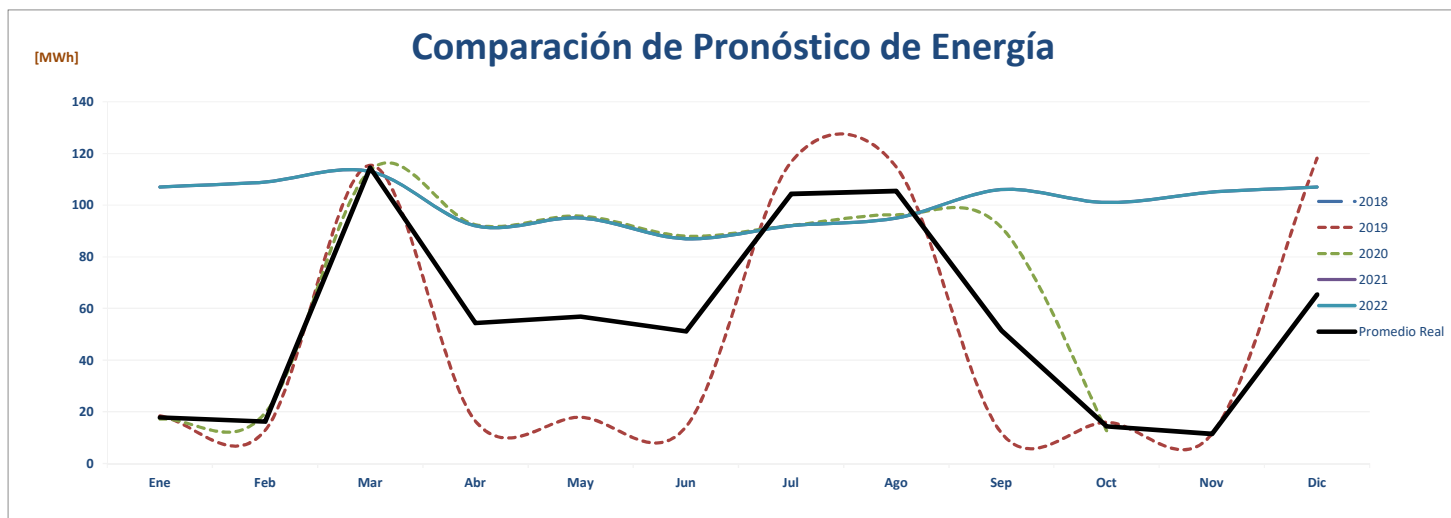
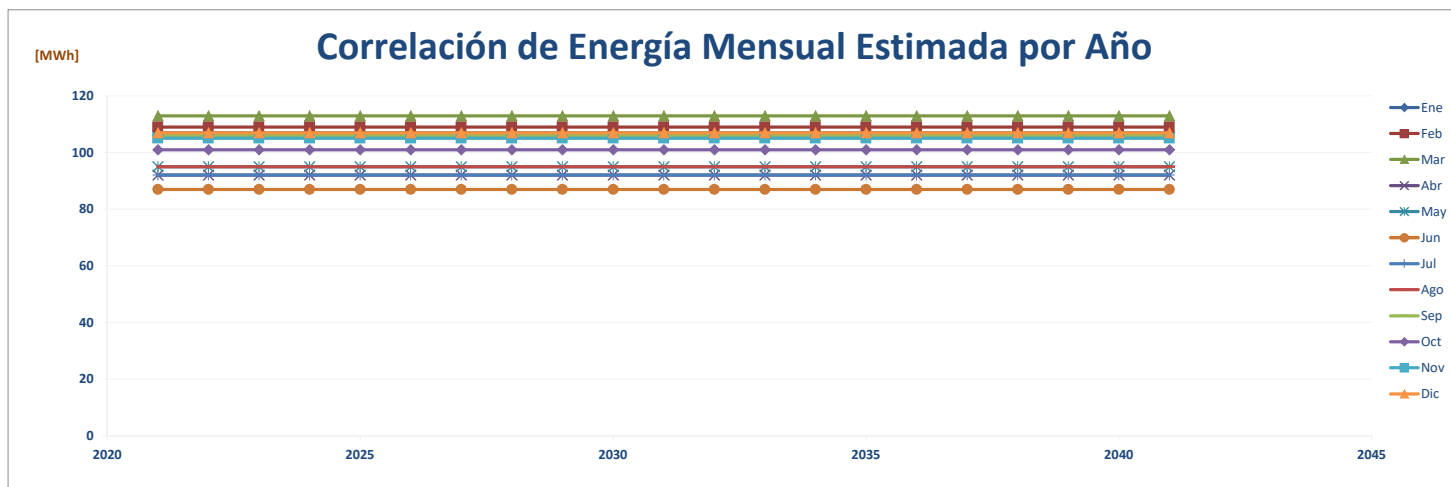
Comparación de Súper Carnes Canto Del Llano

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													118	118	-
AÑO -1	2019	20	12	117	116	115	111	122	121	114	117	115	124	100	100	-14.9%
AÑO 0	2020	18	16	20	92	98	14	15	13	12	118			42	42	-58.4%
AÑO 1	2021	107	106	109	110	110	110	110	105	104	107	105	113	108	108	158.6%
AÑO 2	2022	107	106	109	110	110	110	110	105	104	107	105	113	108	108	0.0%
AÑO 3	2023	107	106	109	110	110	110	110	105	104	107	105	113	108	108	0.0%
AÑO 4	2024	107	106	109	110	110	110	110	105	104	107	105	113	108	108	0.0%



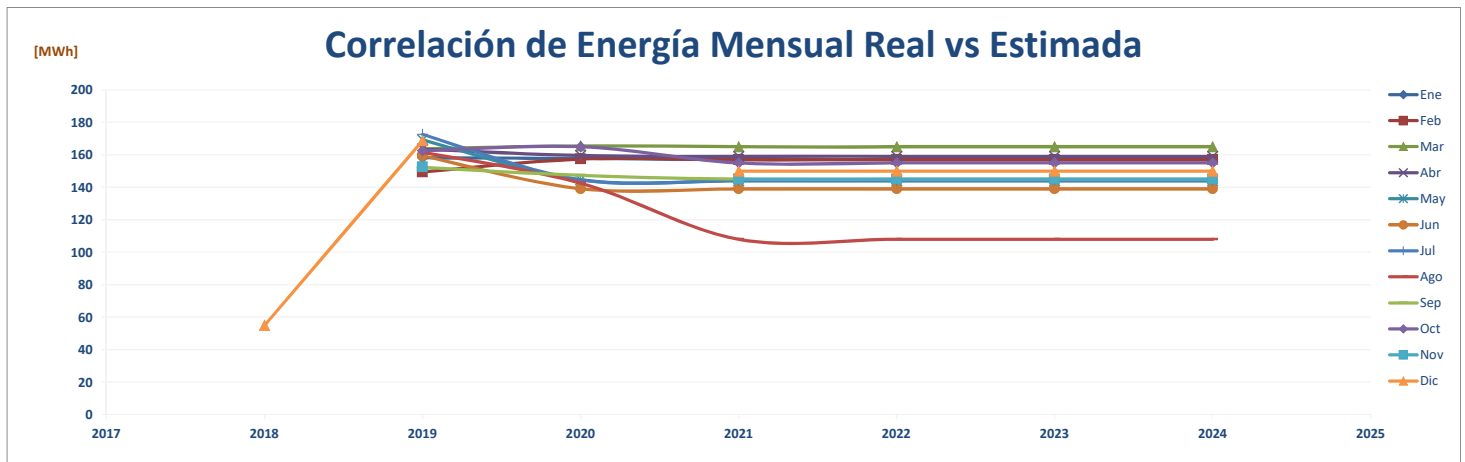
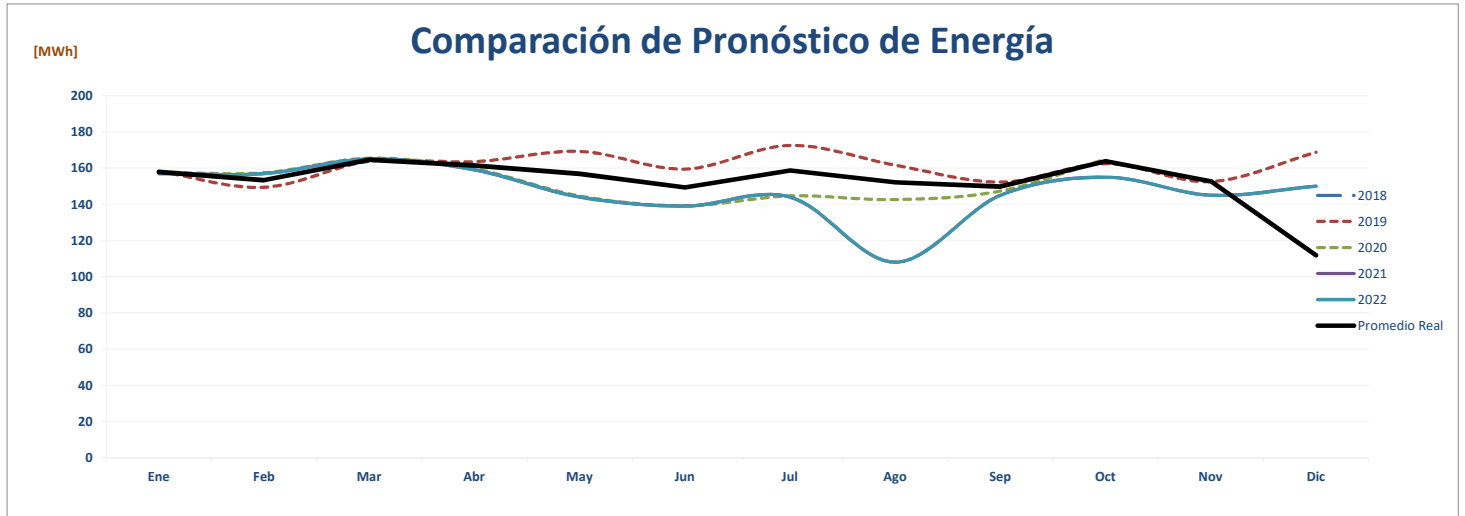
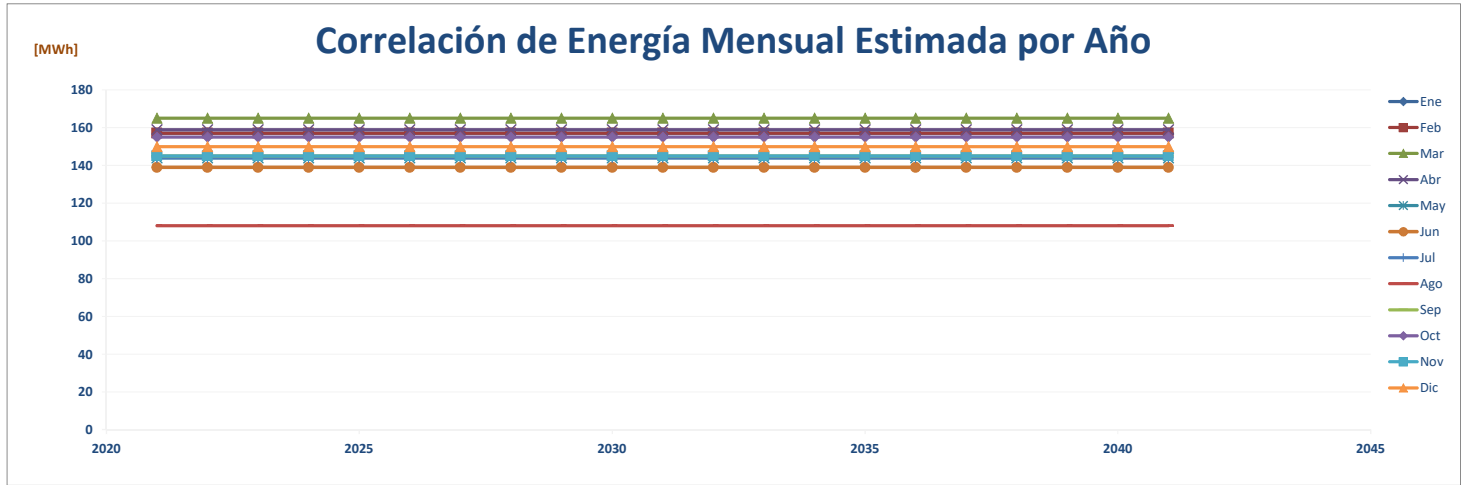
Comparación de Súper Carnes Penonomé

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018												13	13	-
AÑO -1	2019	18	13	115	16	18	14	117	115	12	16	11	118	49	288.4%
AÑO 0	2020	17	20	114	92	96	88	92	96	91	13			72	47.7%
AÑO 1	2021	107	109	113	92	95	87	92	95	106	101	105	107	101	40.2%
AÑO 2	2022	107	109	113	92	95	87	92	95	106	101	105	107	101	0.0%
AÑO 3	2023	107	109	113	92	95	87	92	95	106	101	105	107	101	0.0%
AÑO 4	2024	107	109	113	92	95	87	92	95	106	101	105	107	101	0.0%



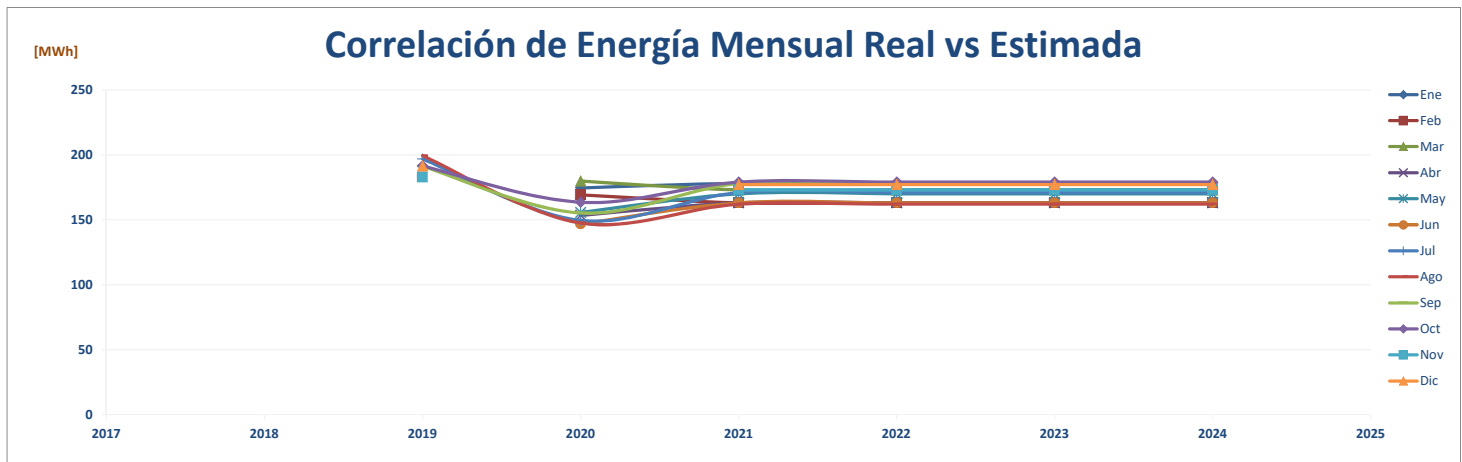
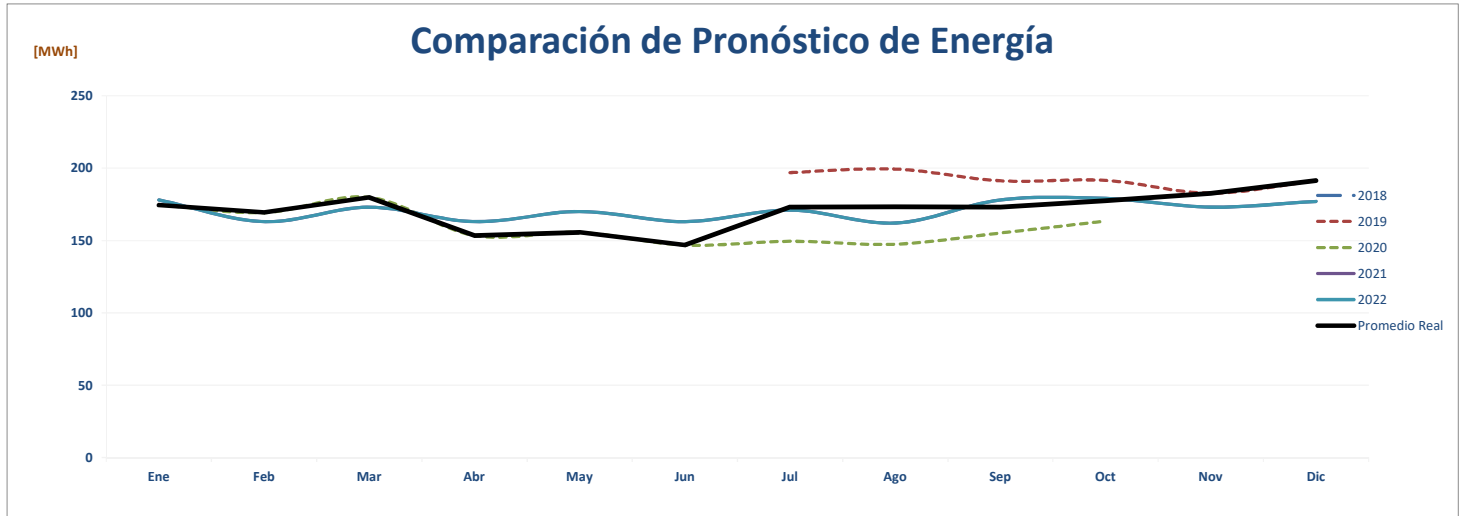
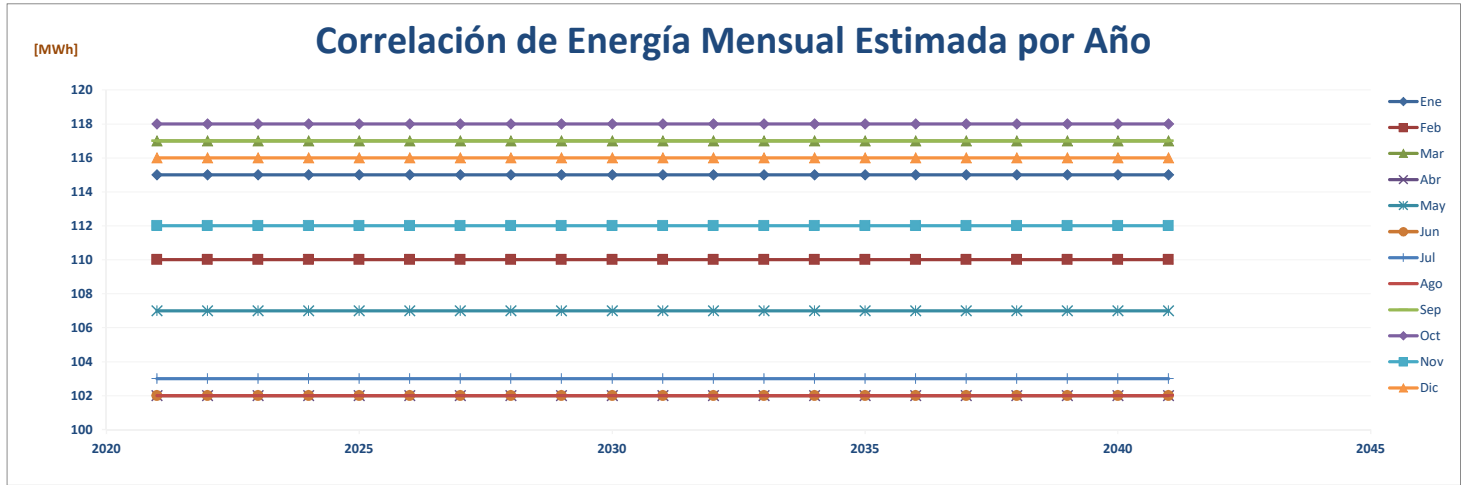
Comparación de Súper Carnes Vista Alegre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													55	55	-
AÑO -1	2019	158	149	164	164	169	159	173	162	152	162	153	169		161	193.7%
AÑO 0	2020	158	157	165	160	145	139	145	143	147	165				152	-5.5%
AÑO 1	2021	157	157	165	159	144	139	144	108	145	155	145	150		147	-3.3%
AÑO 2	2022	157	157	165	159	144	139	144	108	145	155	145	150		147	0.0%
AÑO 3	2023	157	157	165	159	144	139	144	108	145	155	145	150		147	0.0%
AÑO 4	2024	157	157	165	159	144	139	144	108	145	155	145	150		147	0.0%



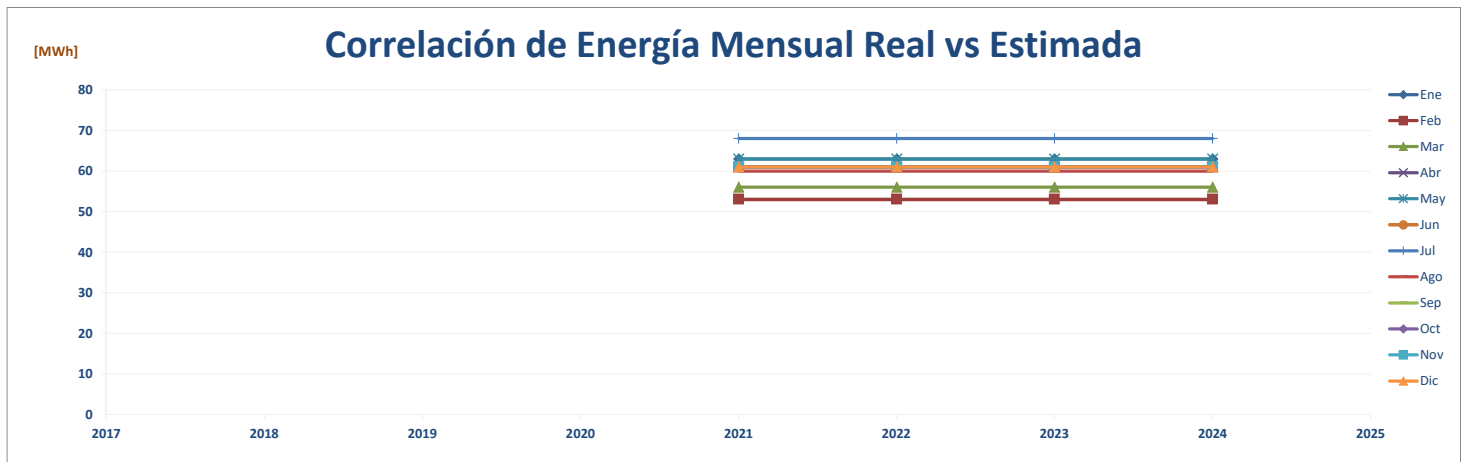
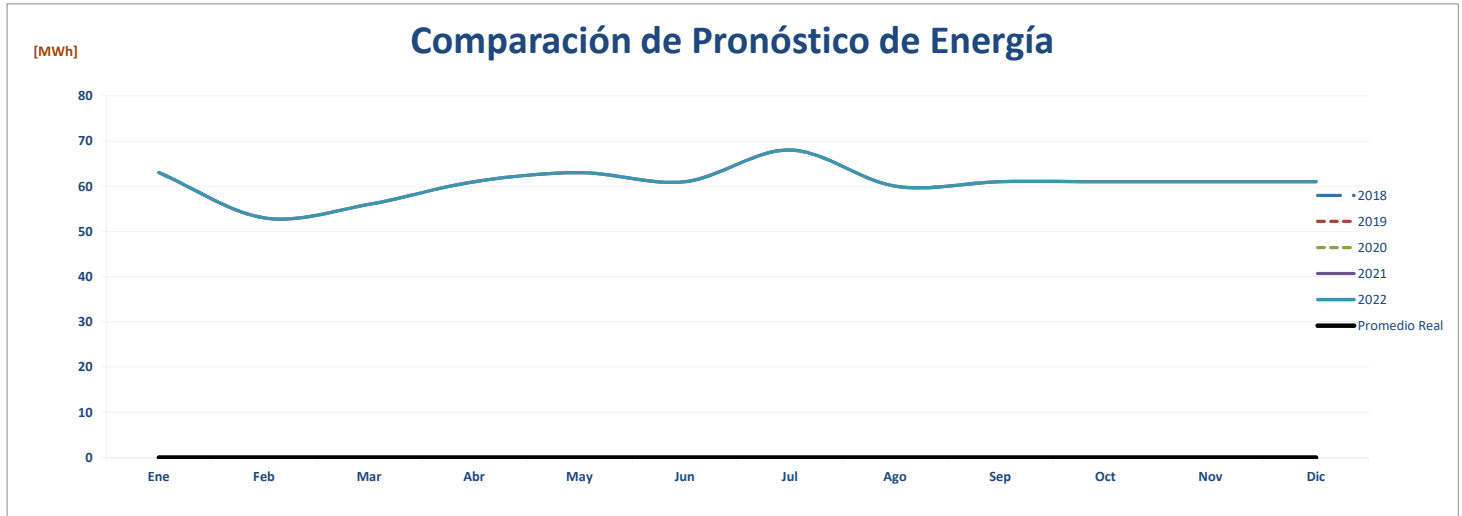
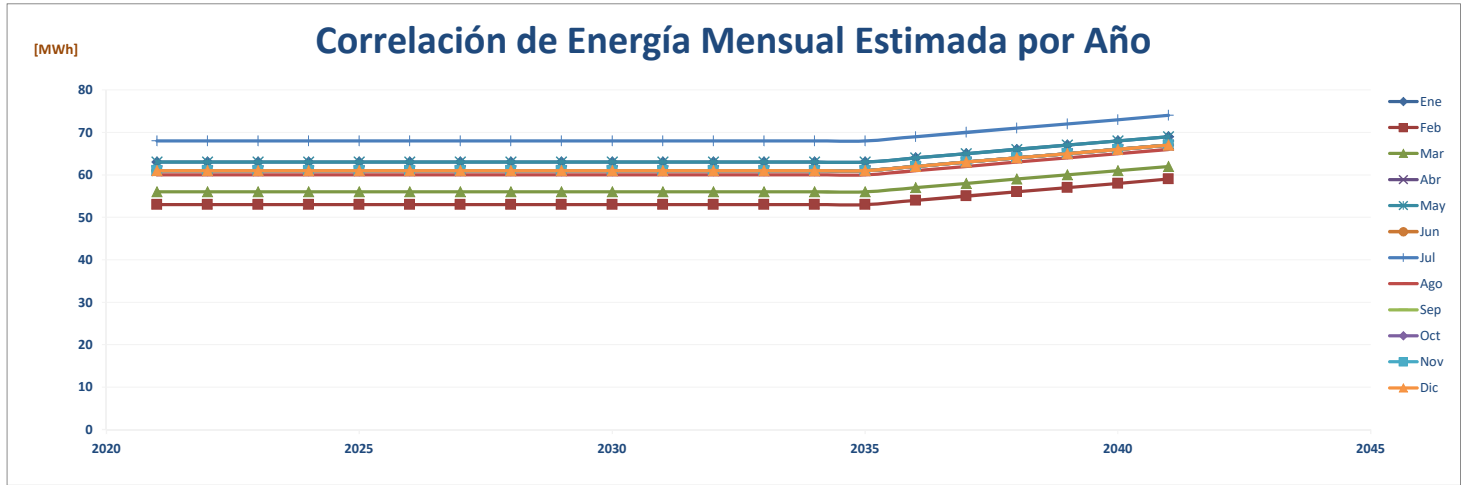
Comparación de Super Pueblo, Avenida Las Americas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							197	199	191	191	183	191	192	0.0%
AÑO 0	2020	175	169	180	153	156	147	149	147	155	163			159	-17.0%
AÑO 1	2021	178	163	173	163	170	163	171	162	178	179	173	177	171	7.1%
AÑO 2	2022	178	163	173	163	170	163	171	162	178	179	173	177	171	0.0%
AÑO 3	2023	178	163	173	163	170	163	171	162	178	179	173	177	171	0.0%
AÑO 4	2024	178	163	173	163	170	163	171	162	178	179	173	177	171	0.0%



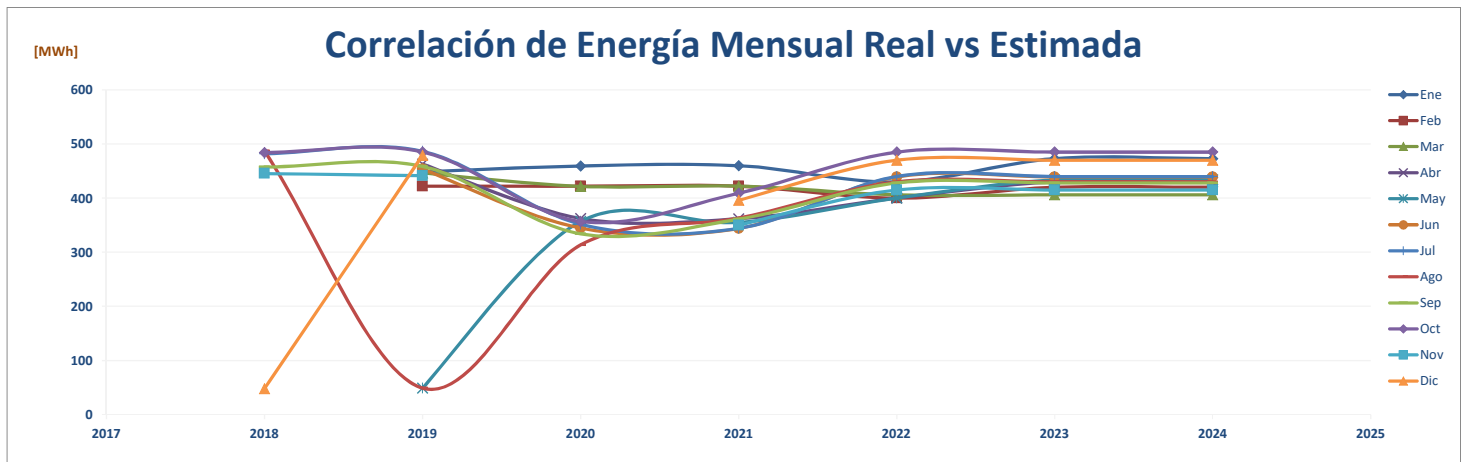
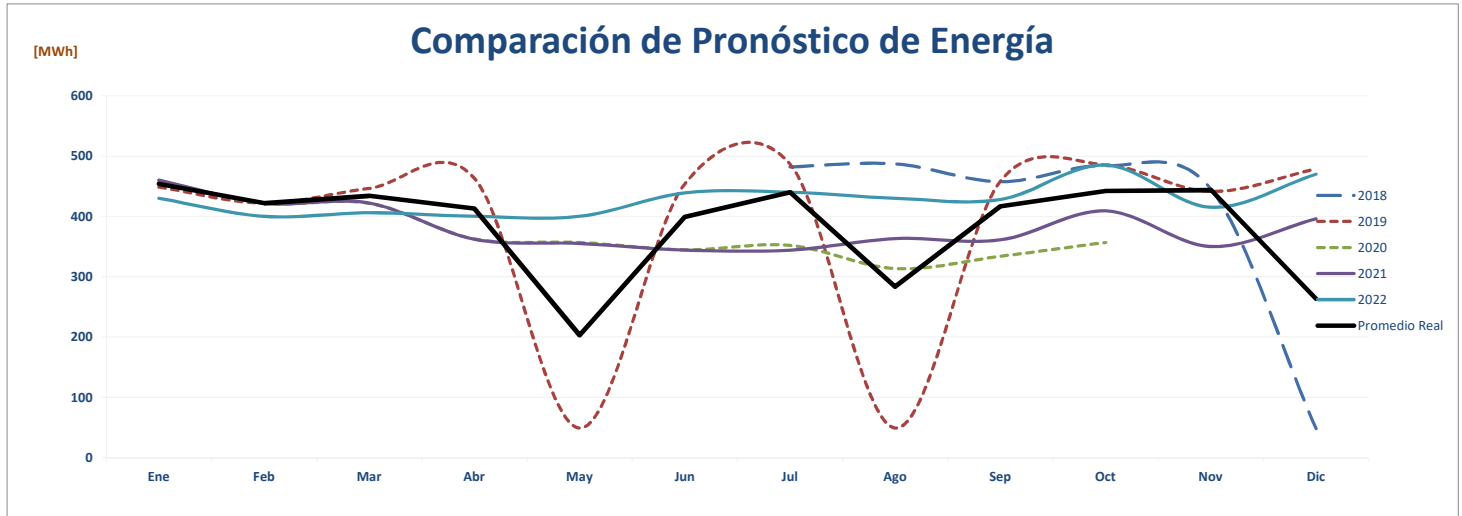
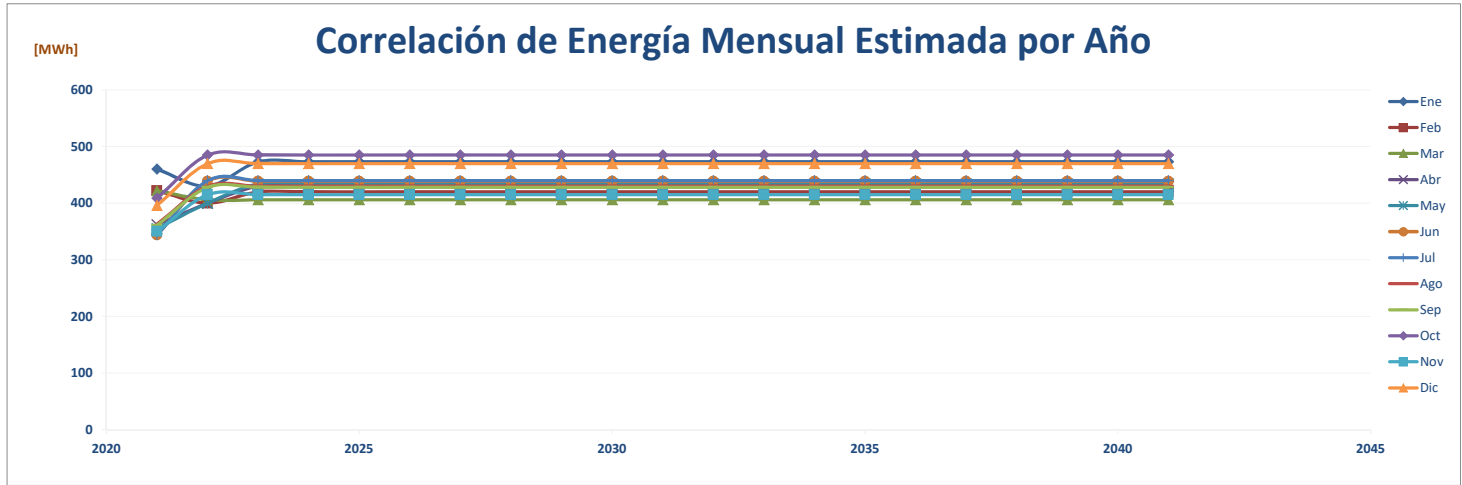
Comparación de Super Pueblo, Avenida Libertador

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020													-	0.0%	
AÑO 1	2021	63	53	56	61	63	61	68	60	61	61	61	61	61	61	0.0%
AÑO 2	2022	63	53	56	61	63	61	68	60	61	61	61	61	61	61	0.0%
AÑO 3	2023	63	53	56	61	63	61	68	60	61	61	61	61	61	61	0.0%
AÑO 4	2024	63	53	56	61	63	61	68	60	61	61	61	61	61	61	0.0%



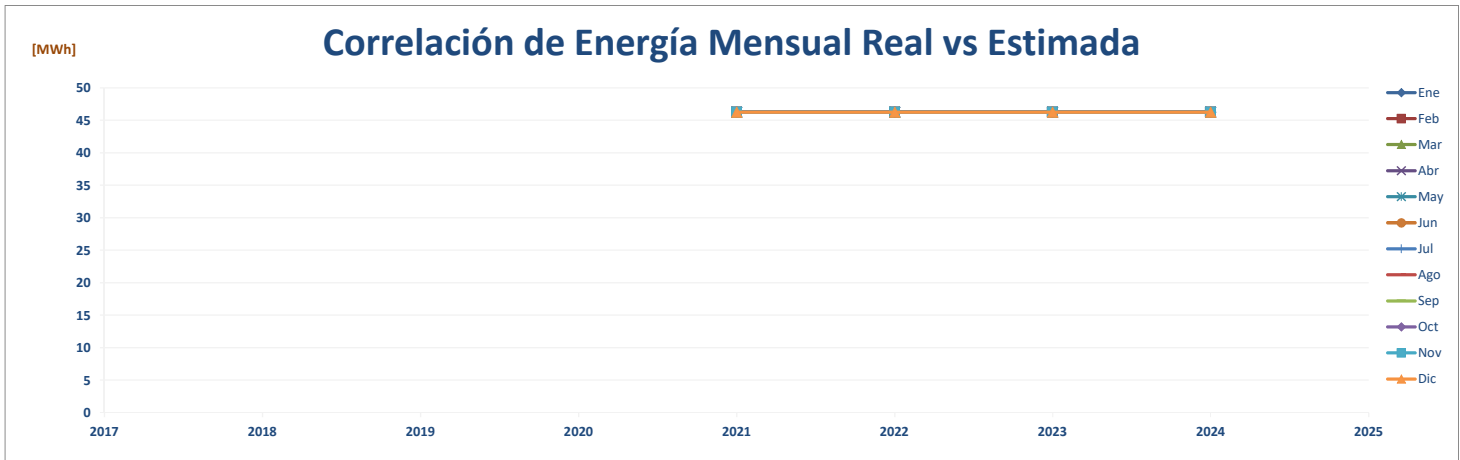
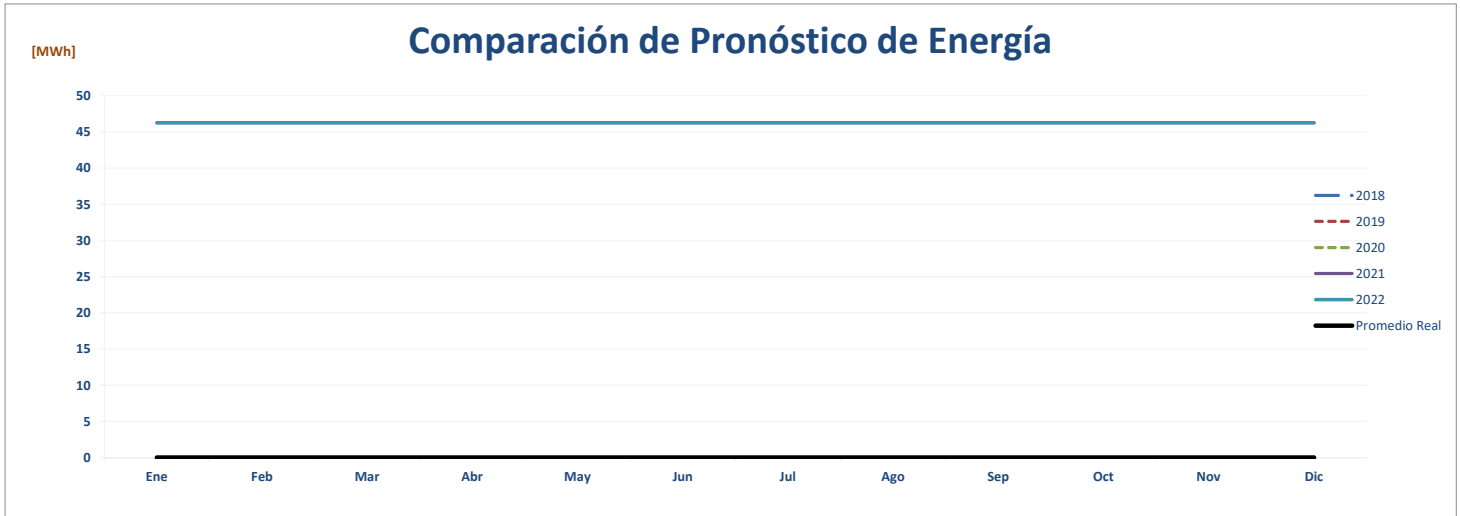
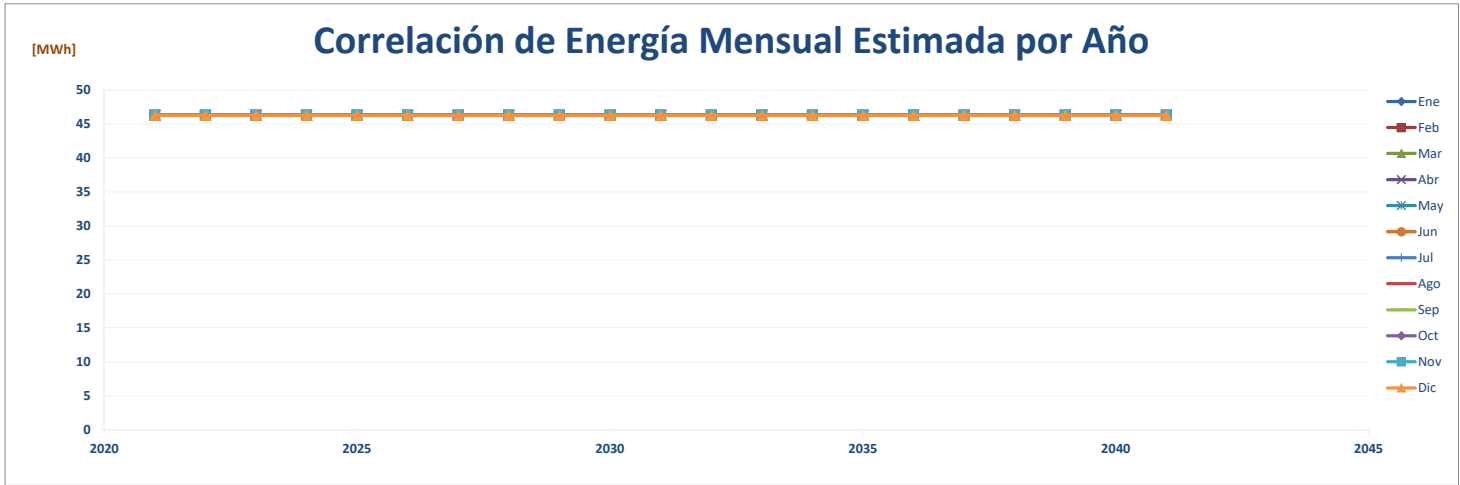
Comparación de Green Tower

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							482	487	457	484	445	48	401	-
AÑO -1	2019	448	422	446	463	49	454	486	49	458	485	441	479	390	-2.6%
AÑO 0	2020	459	422	422	362	357	345	352	313	334	357			372	-4.6%
AÑO 1	2021	460	422	422	362	355	344	344	363	361	409	350	396	382	2.7%
AÑO 2	2022	430	400	406	400	400	439	440	430	428	485	415	470	429	12.1%
AÑO 3	2023	473	420	406	430	434	439	440	430	428	485	415	470	439	2.5%
AÑO 4	2024	473	420	406	430	434	439	440	430	428	485	415	470	439	0.0%



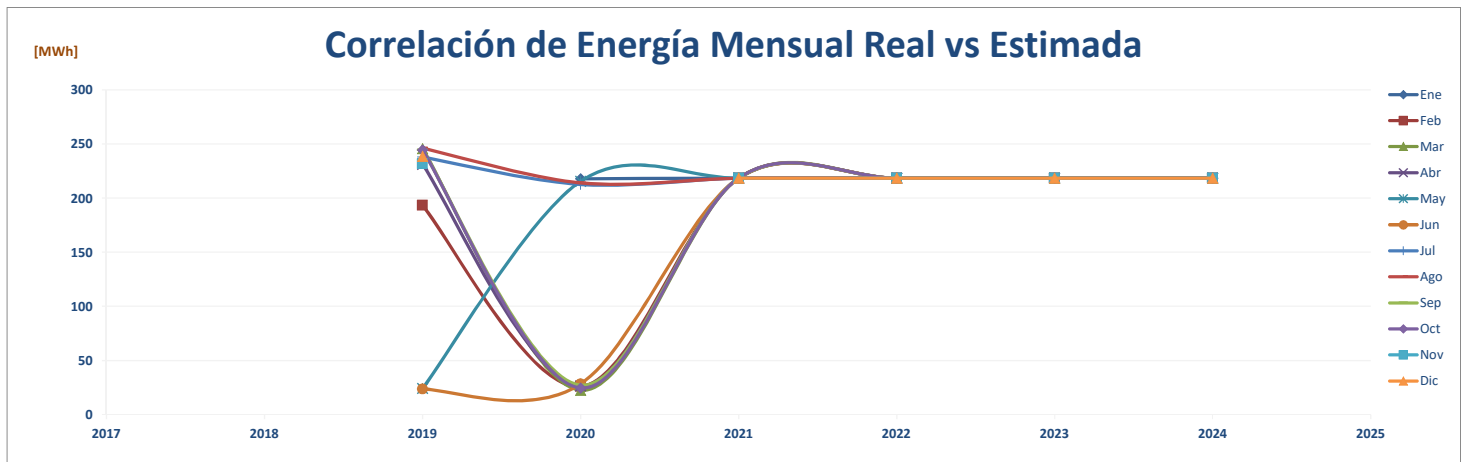
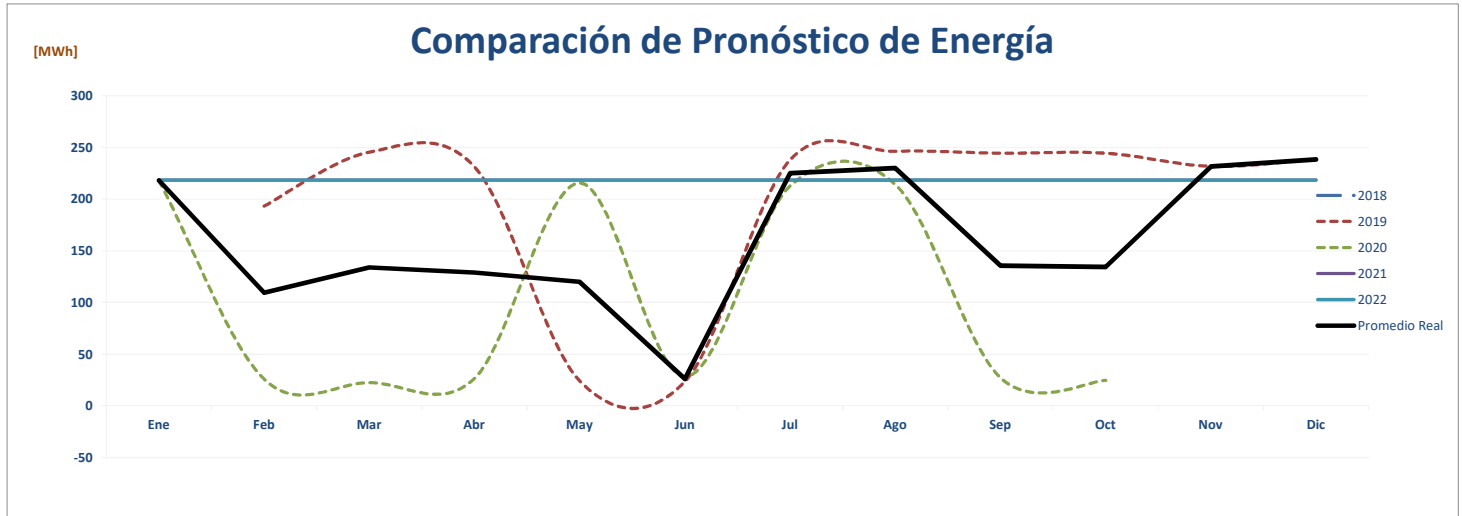
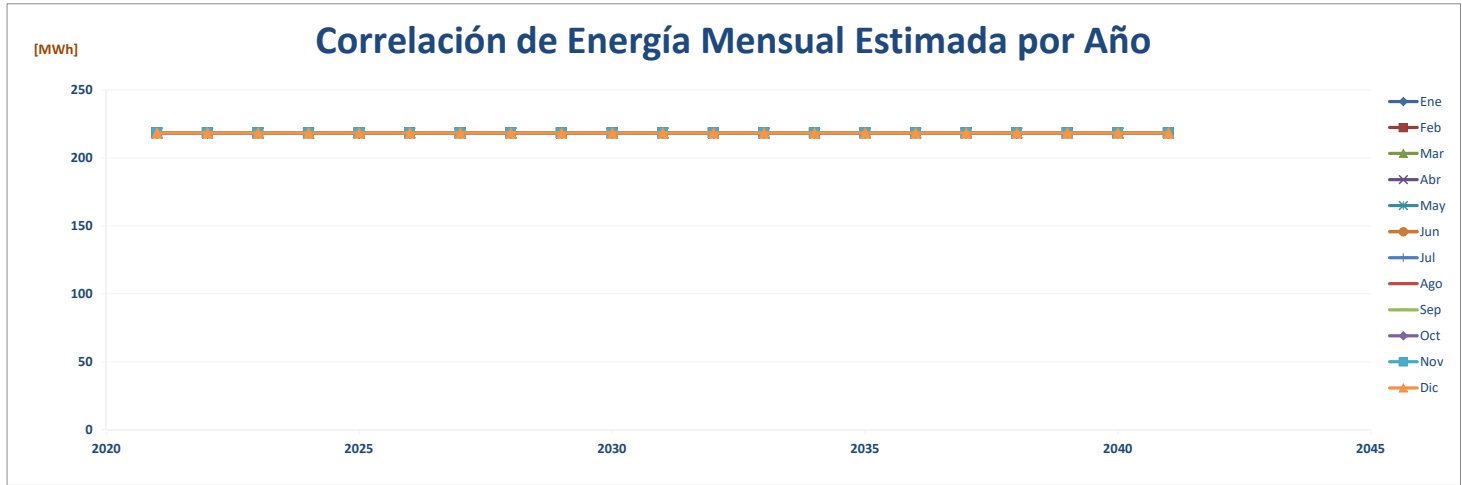
Comparación de Bmw Costa Del Este

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%		
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic					
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019														-	0.0%	
AÑO 0	2020														-	0.0%	
AÑO 1	2021	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	0.0%
AÑO 2	2022	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	0.0%
AÑO 3	2023	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	0.0%
AÑO 4	2024	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	0.0%



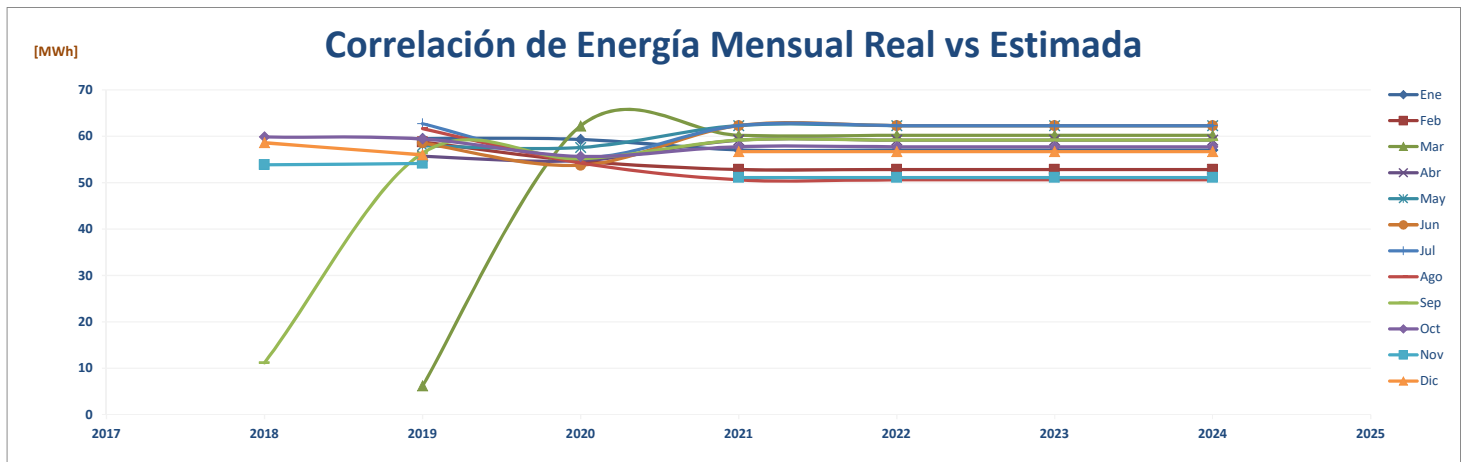
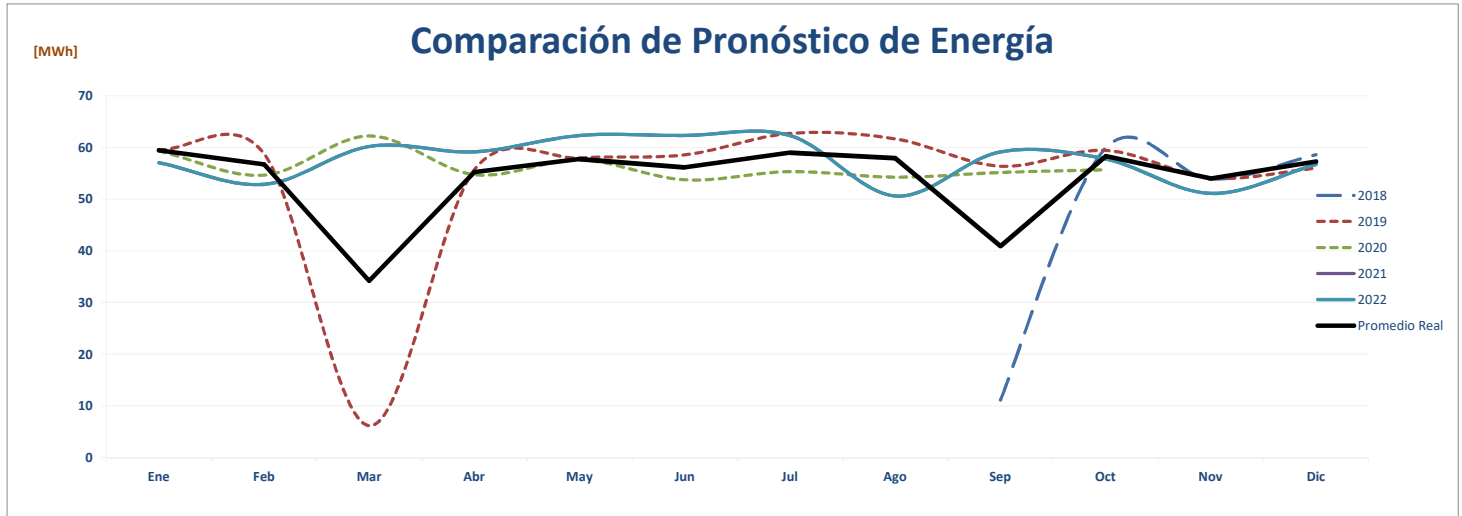
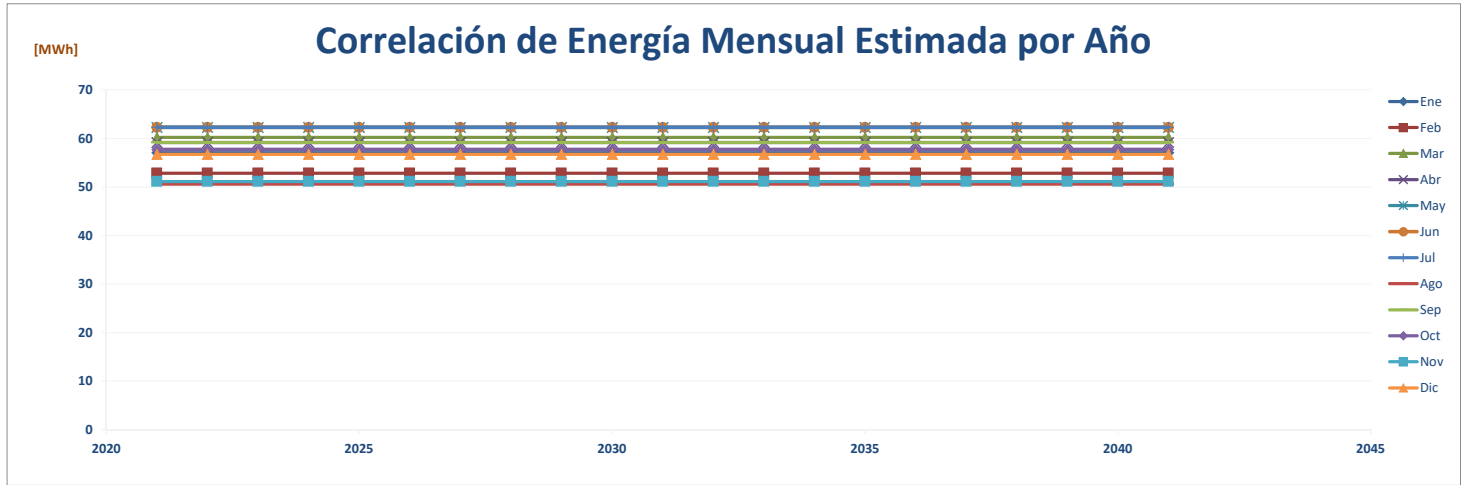
Comparación de Digicel

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019		193	245	231	24	24	238	246	244	244	232	238	196	0.0%
AÑO 0	2020	218	26	23	27	216	28	213	214	27	25			102	-48.3%
AÑO 1	2021	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	115.1%
AÑO 2	2022	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	0.0%
AÑO 3	2023	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	0.0%
AÑO 4	2024	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218	0.0%



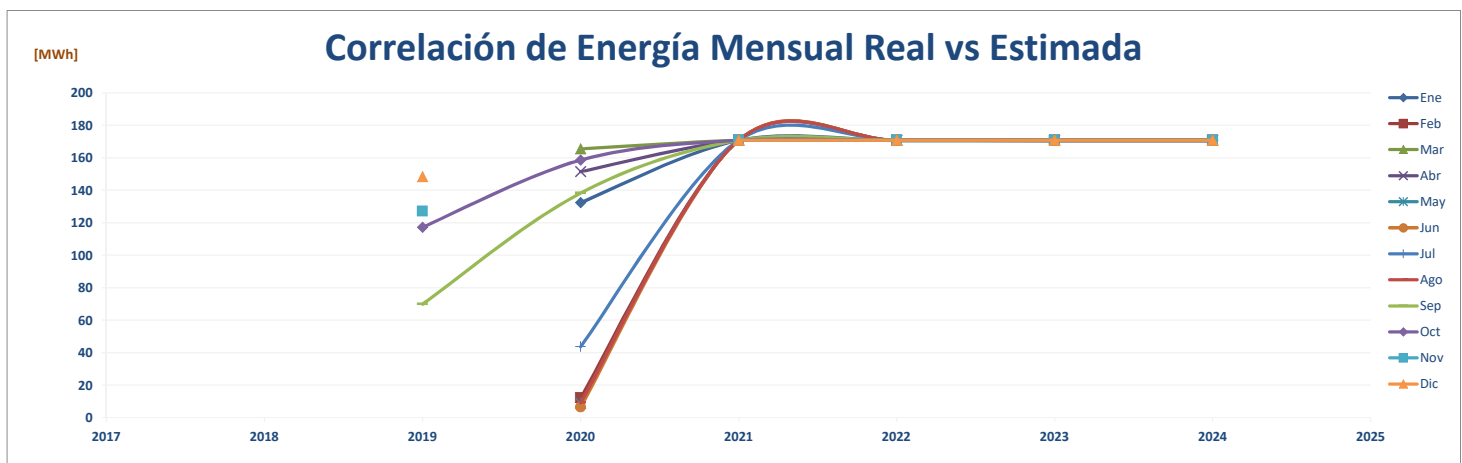
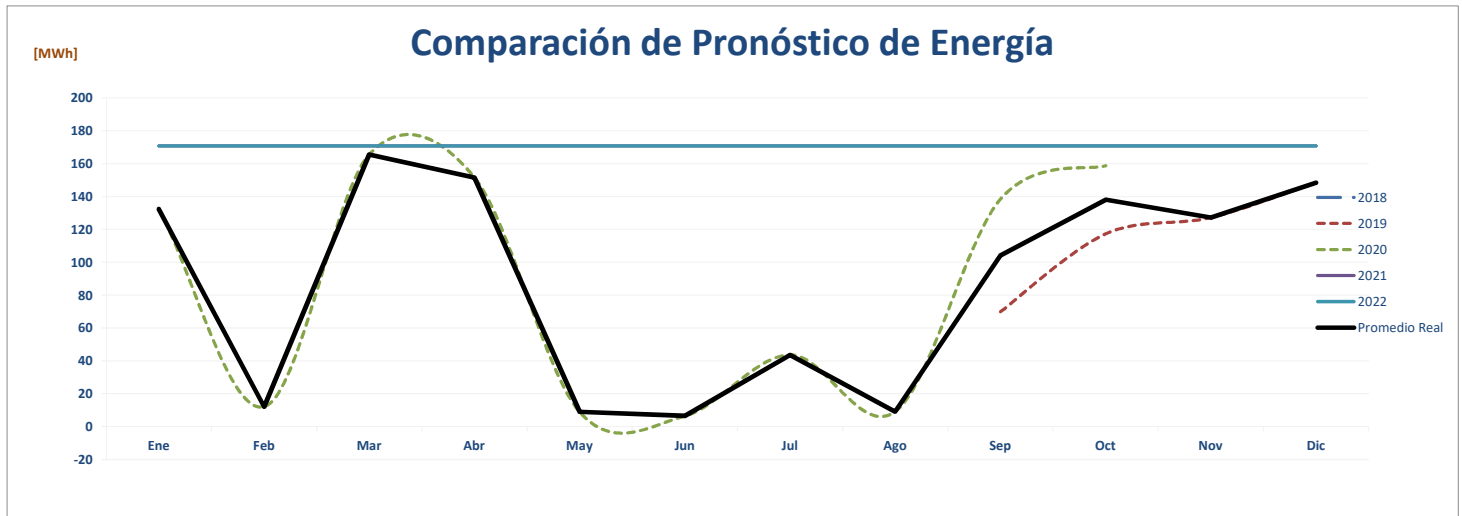
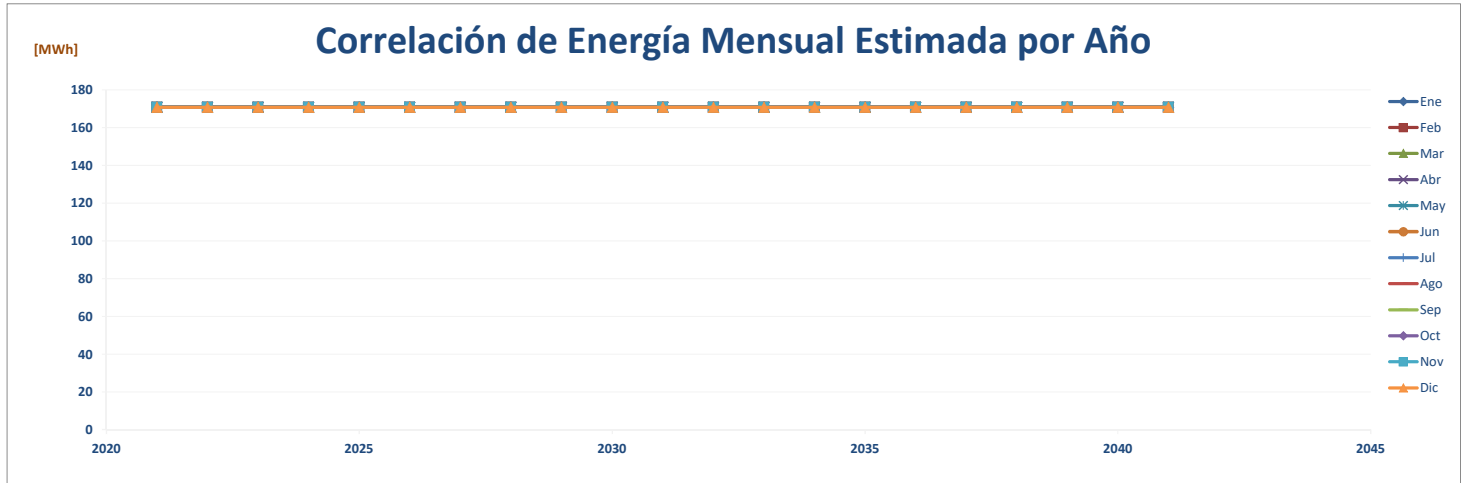
Comparación de Ensa Cerro Viento

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018									11	60	54	59	46	-
AÑO -1	2019	60	59	6	56	58	59	63	62	56	59	54	56	54	17.6%
AÑO 0	2020	59	55	62	55	58	54	55	54	55	56			56	4.4%
AÑO 1	2021	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	2.4%
AÑO 2	2022	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	0.0%
AÑO 3	2023	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	0.0%
AÑO 4	2024	57	53	60	59	62	62	62	51	59	58	51	57	58	0.0%



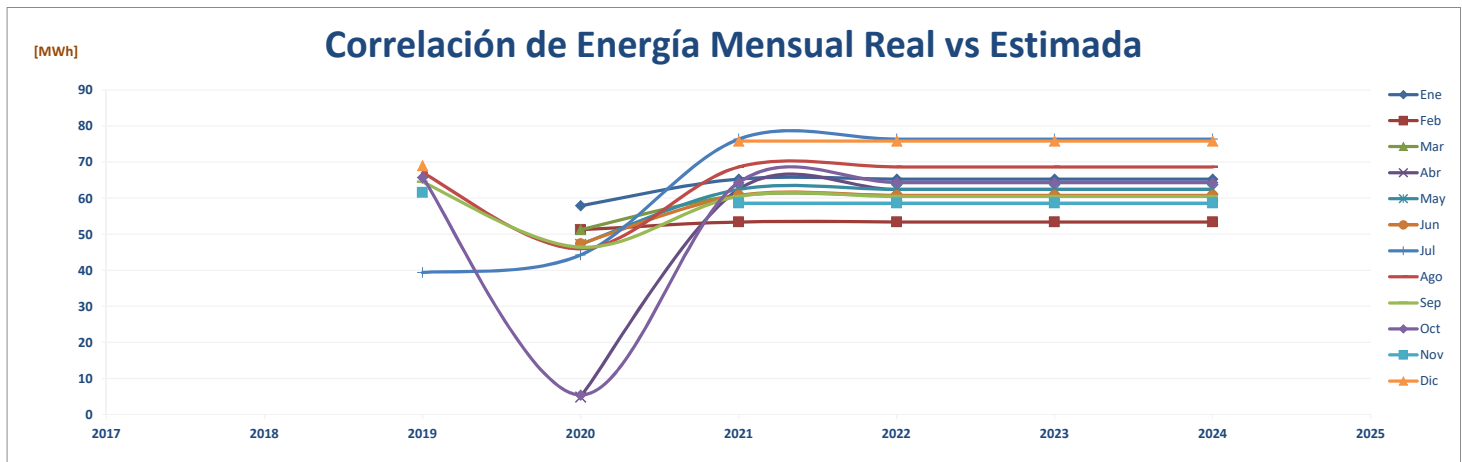
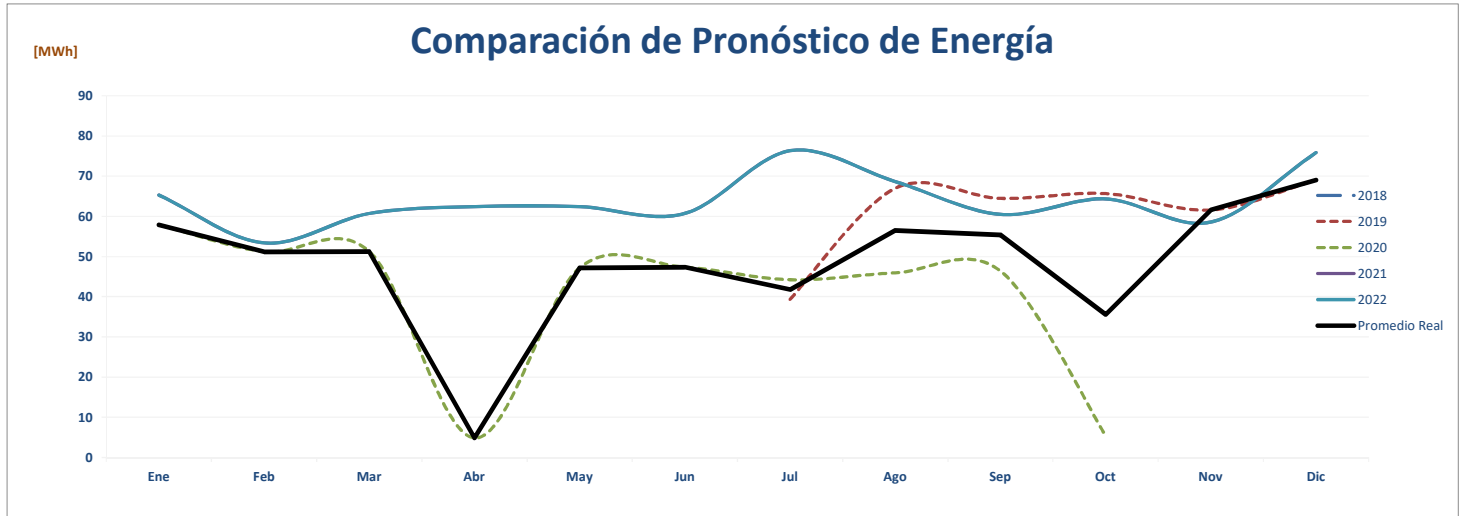
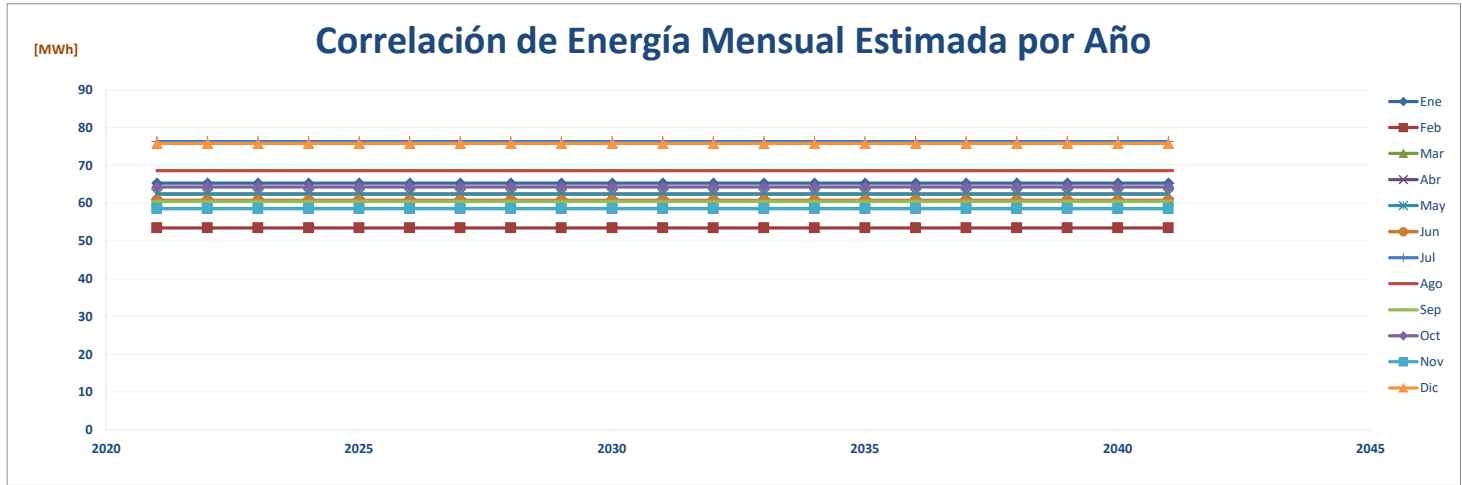
Comparación de Indasa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019									70	117	127	148	116	0.0%
AÑO 0	2020	132	12	165	151	9	7	44	9	138	159			83	-28.5%
AÑO 1	2021	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	106.5%
AÑO 2	2022	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	0.0%
AÑO 3	2023	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	0.0%
AÑO 4	2024	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	0.0%



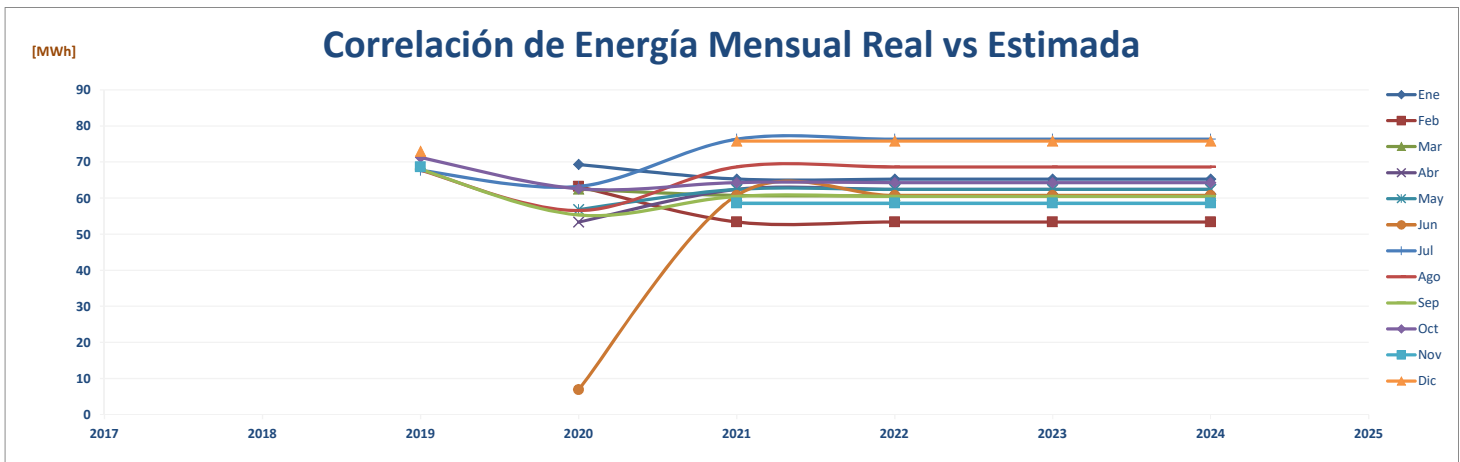
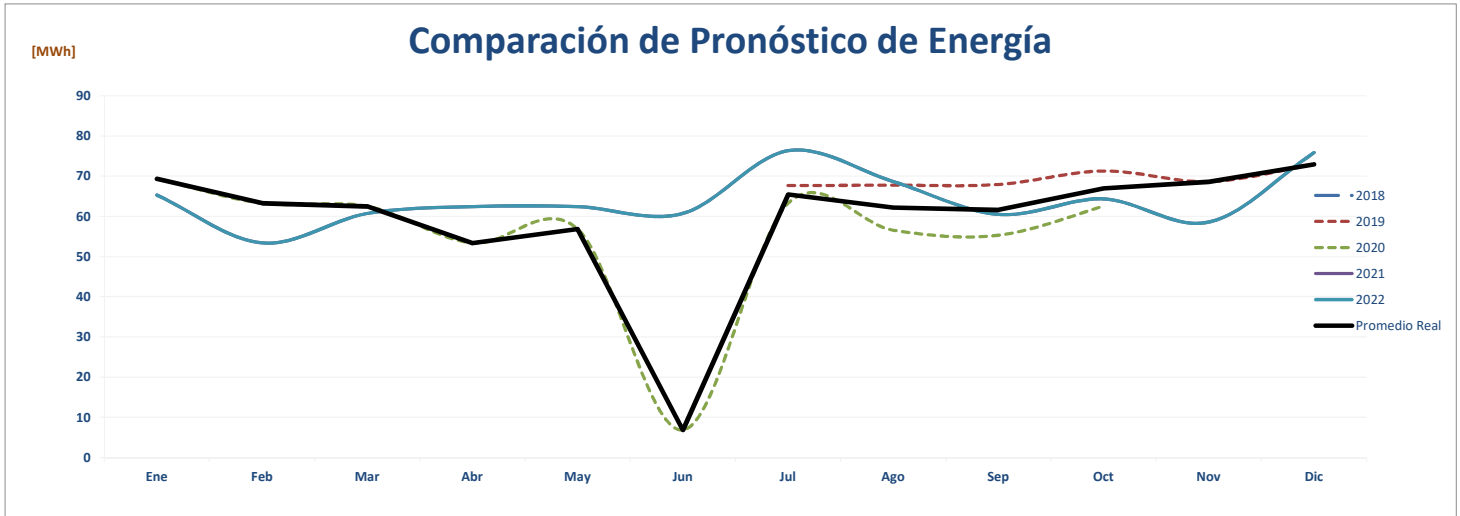
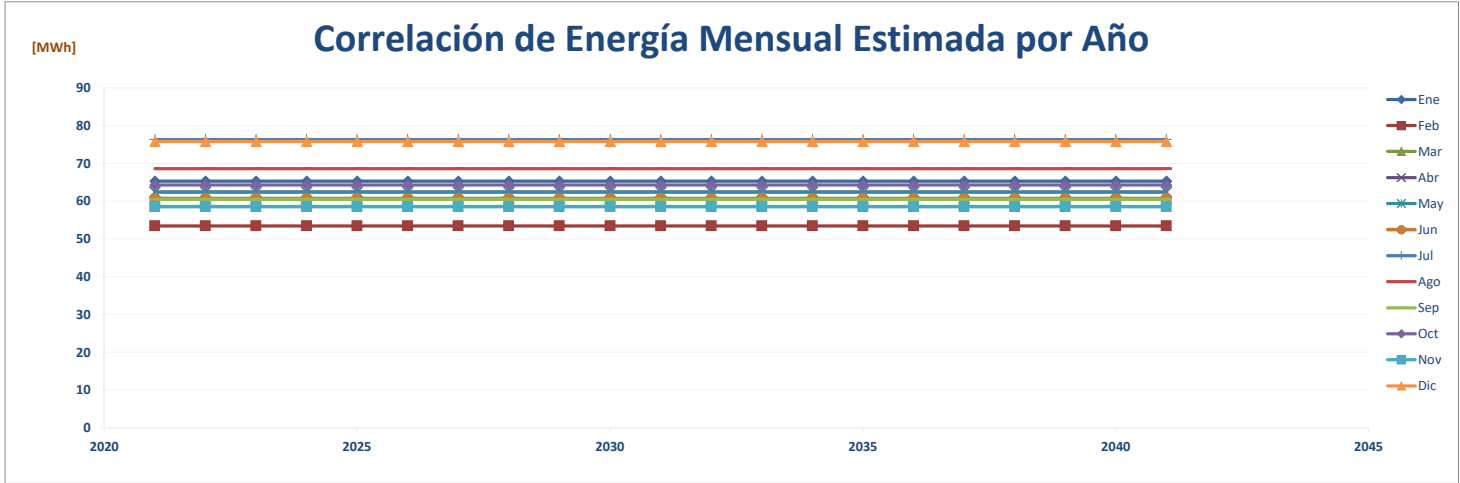
Comparación de The Ocean Tower 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							39	67	64	66	62	69	61	0.0%
AÑO 0	2020	58	51	51	5	47	47	44	46	46	5			40	-34.3%
AÑO 1	2021	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	59.5%
AÑO 2	2022	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	0.0%
AÑO 3	2023	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	0.0%
AÑO 4	2024	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	0.0%



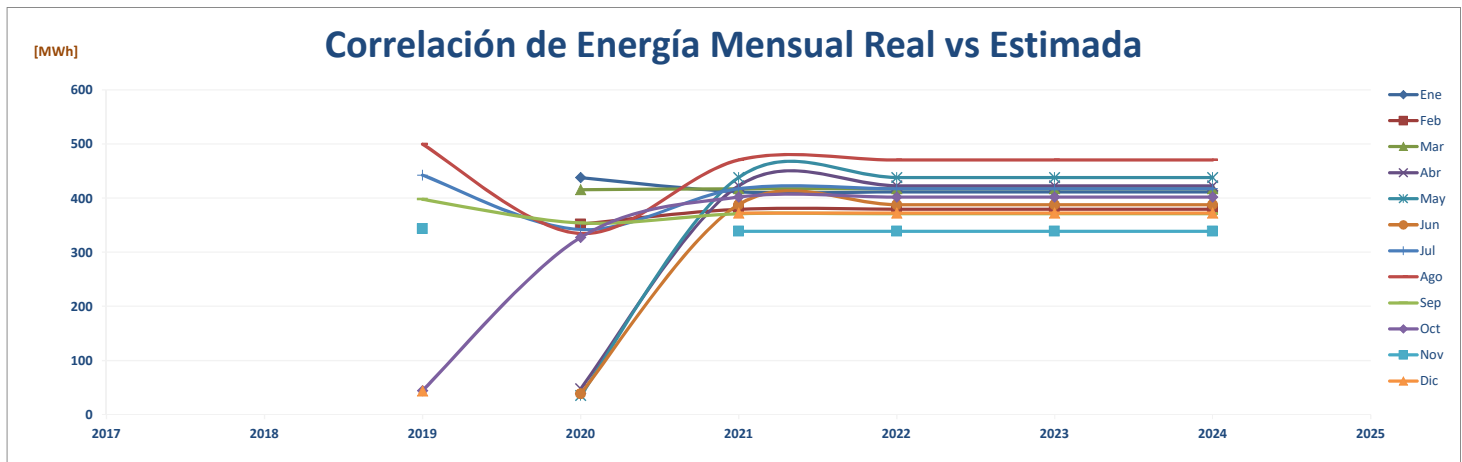
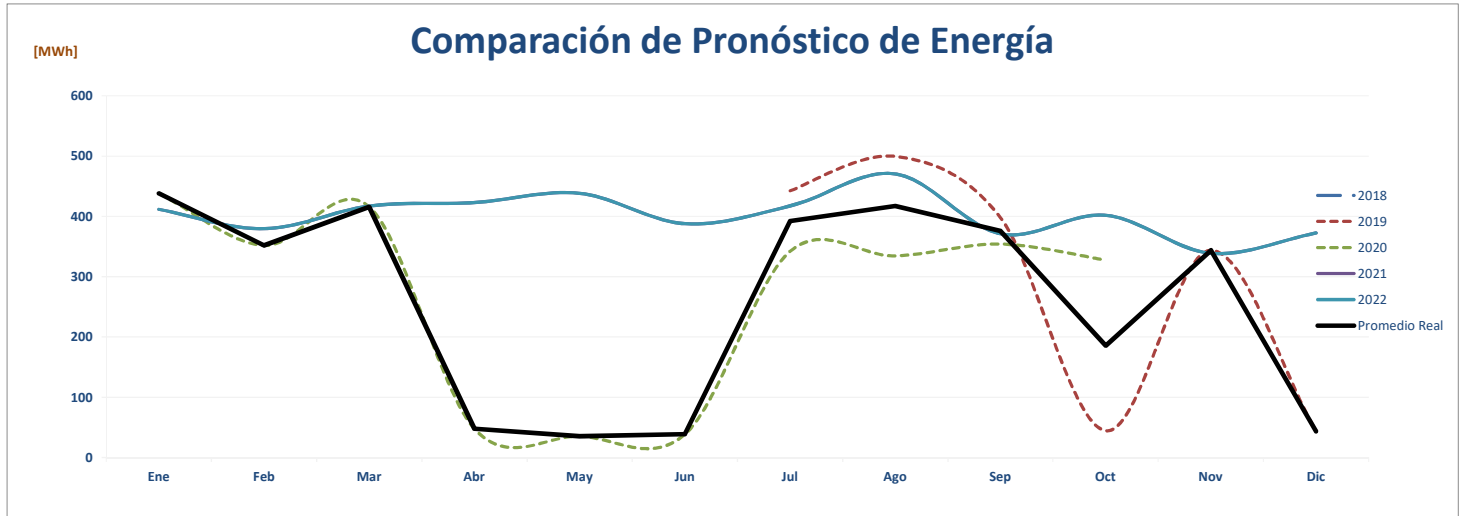
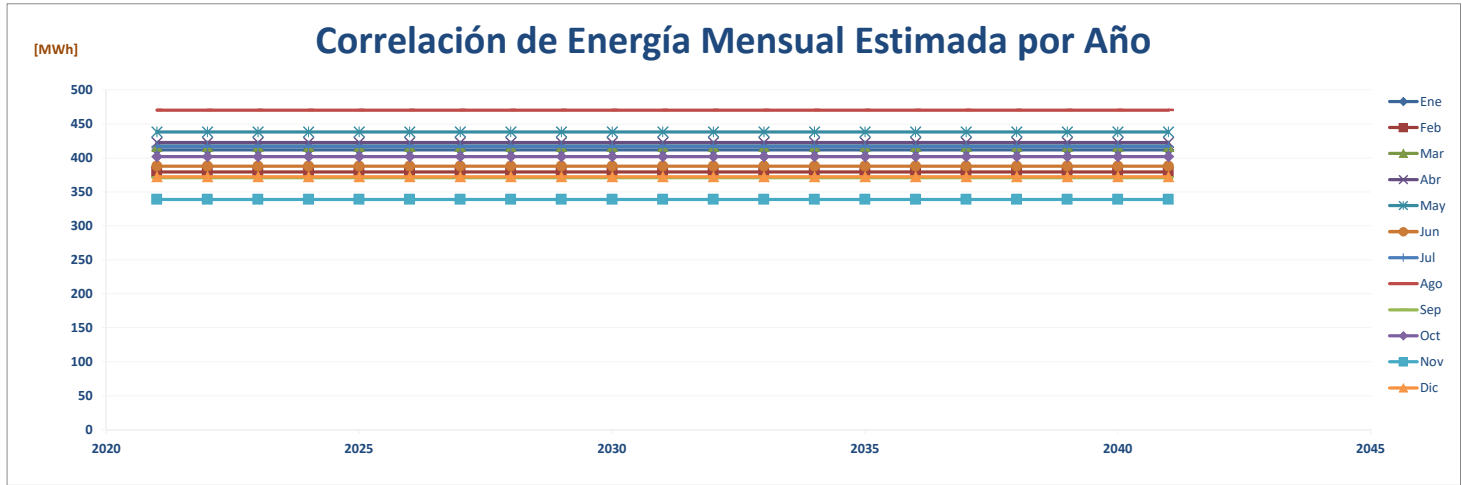
Comparación de Ph Vitri Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							68	68	68	71	69	73	69	0.0%
AÑO 0	2020	69	63	62	53	57	7	63	57	55	63			55	-20.7%
AÑO 1	2021	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	16.6%
AÑO 2	2022	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	0.0%
AÑO 3	2023	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	0.0%
AÑO 4	2024	65	53	61	62	62	61	76	69	60	64	59	76	64	0.0%



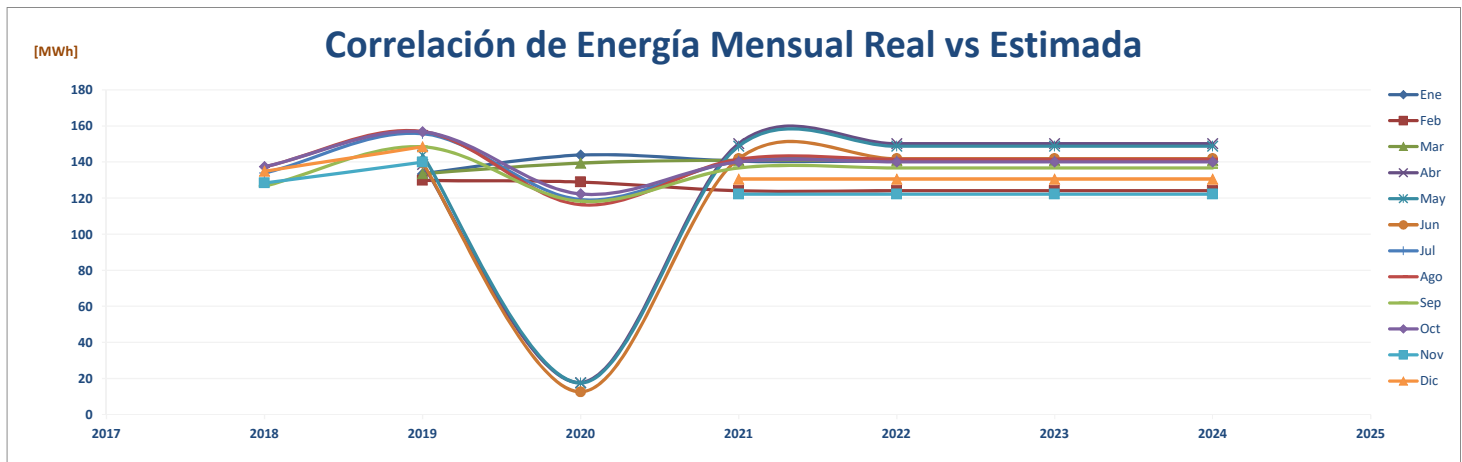
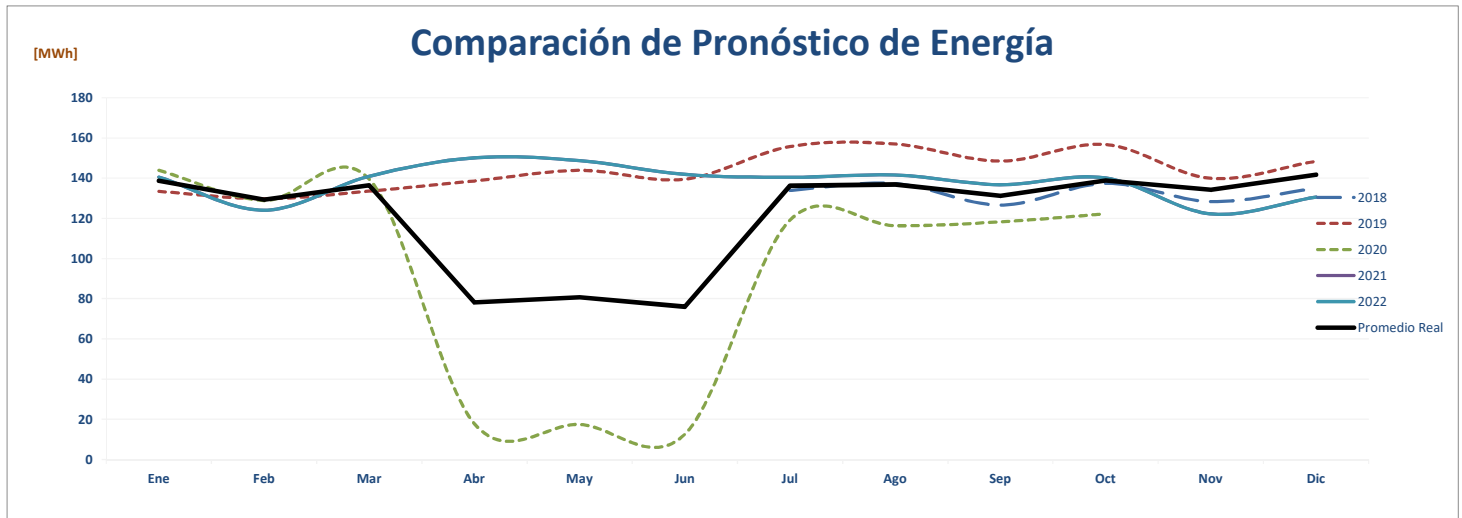
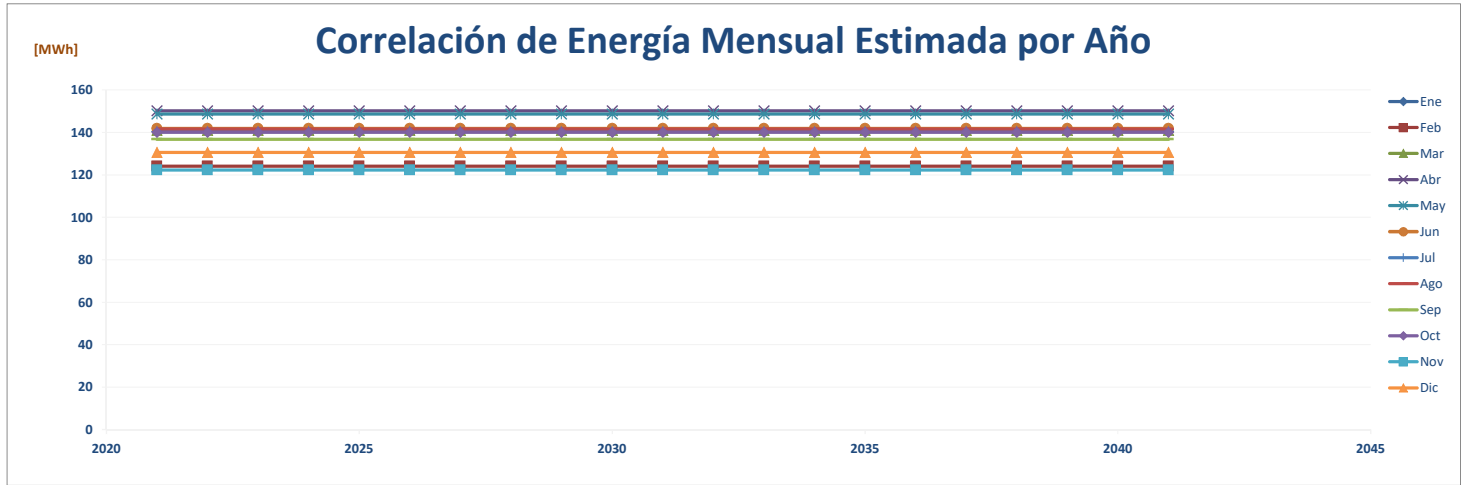
Comparación de Plastiglass

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							442	499	398	44	344	44	295	0.0%
AÑO 0	2020	438	352	416	48	35	39	342	334	354	327			268	-9.1%
AÑO 1	2021	412	379	417	423	438	388	417	470	371	402	339	372	402	49.9%
AÑO 2	2022	412	379	417	423	438	388	417	470	371	402	339	372	402	0.0%
AÑO 3	2023	412	379	417	423	438	388	417	470	371	402	339	372	402	0.0%
AÑO 4	2024	412	379	417	423	438	388	417	470	371	402	339	372	402	0.0%



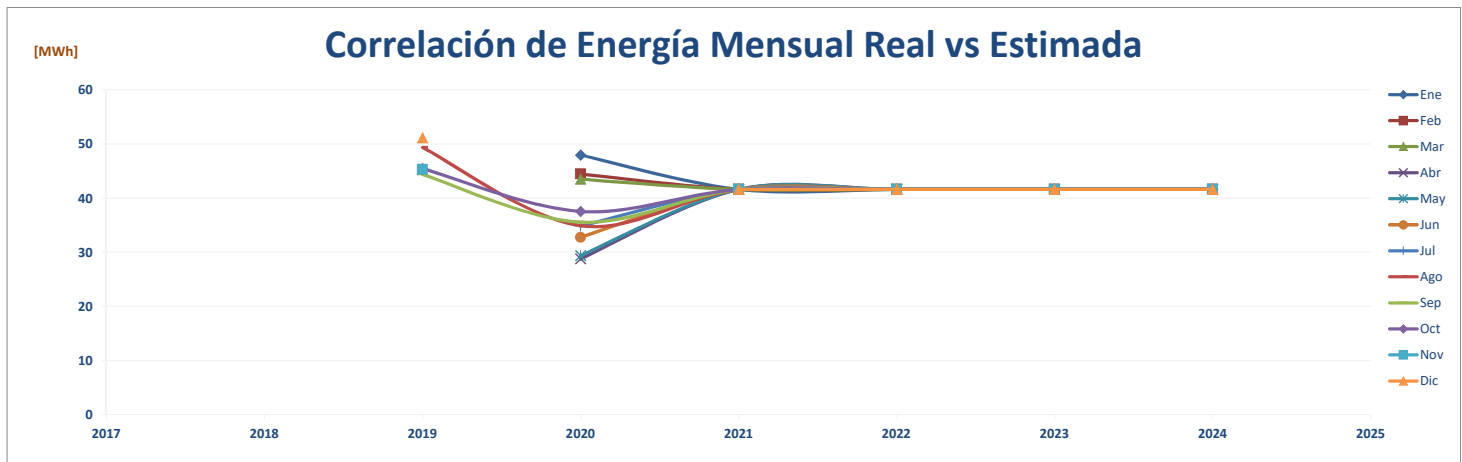
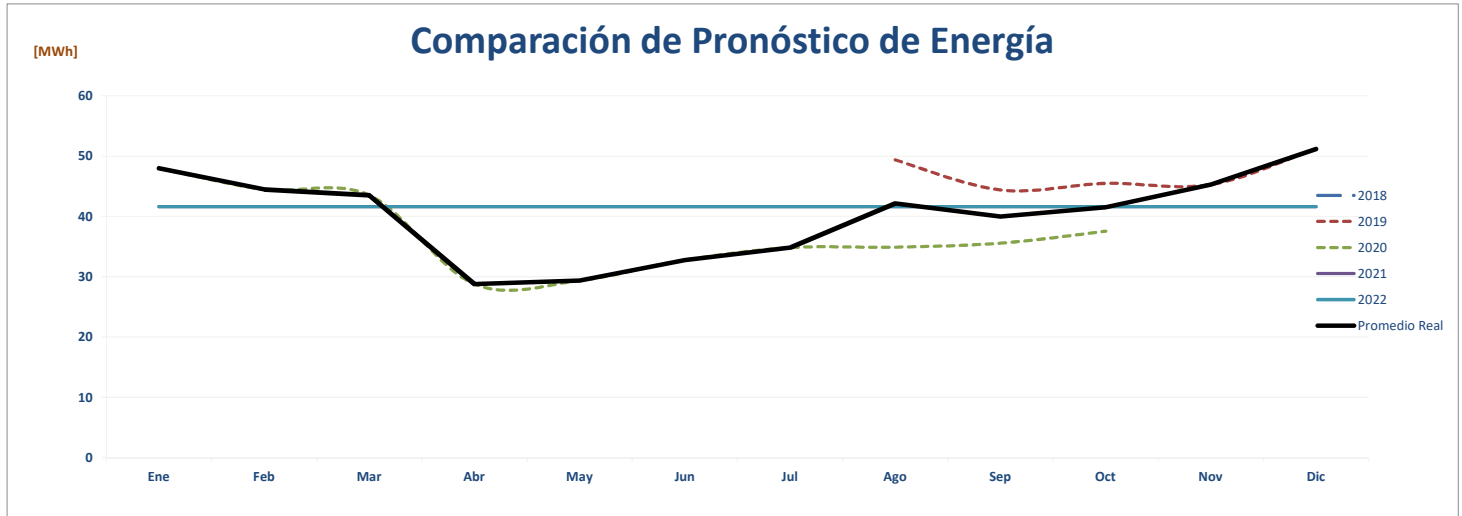
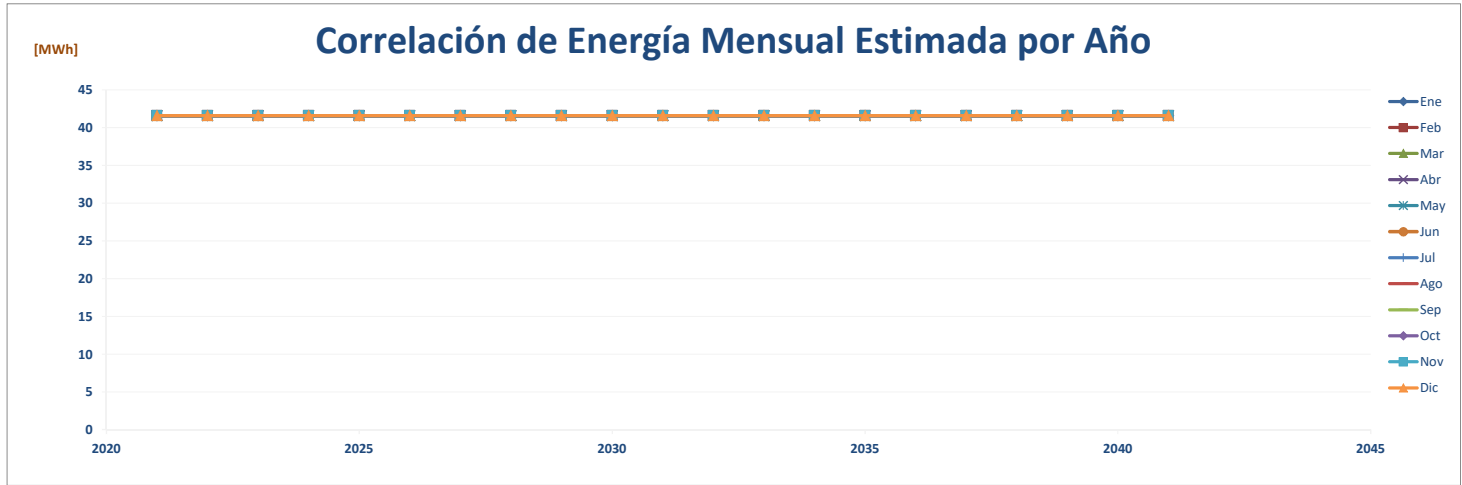
Comparación de Edificio Corporativo Ensa (Santa Maria Business District)

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							134	137	127	137	128	135		133	-
AÑO -1	2019	133	130	134	139	144	139	156	157	148	157	140	148		144	8.0%
AÑO 0	2020	144	129	139	18	17	13	119	116	118	122				94	-34.9%
AÑO 1	2021	141	124	141	150	149	142	140	142	137	140	122	131		138	47.6%
AÑO 2	2022	141	124	141	150	149	142	140	142	137	140	122	131		138	0.0%
AÑO 3	2023	141	124	141	150	149	142	140	142	137	140	122	131		138	0.0%
AÑO 4	2024	141	124	141	150	149	142	140	142	137	140	122	131		138	0.0%



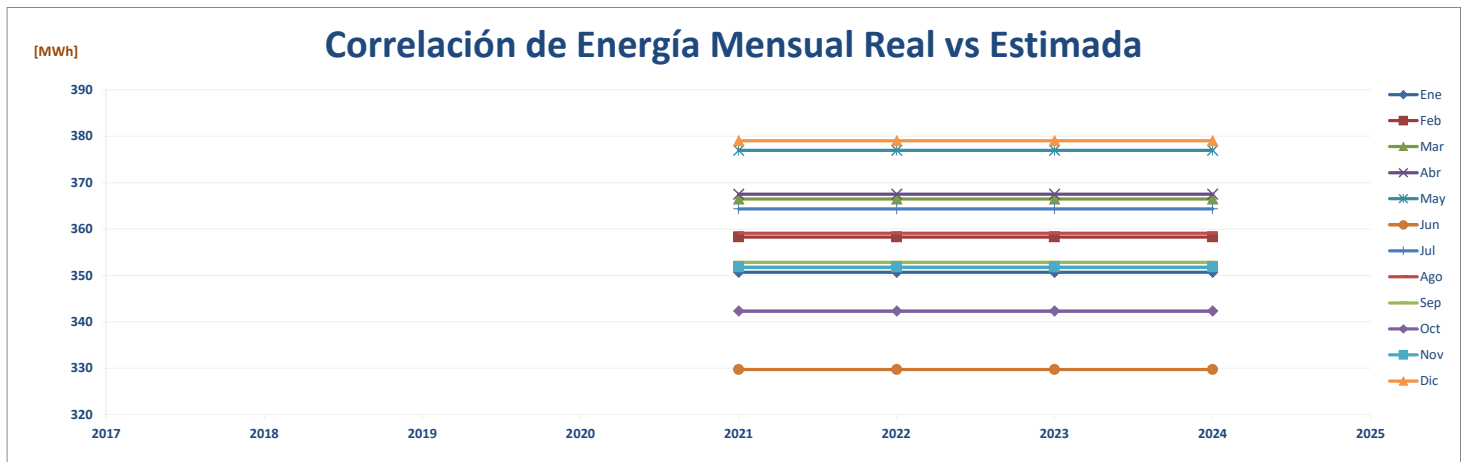
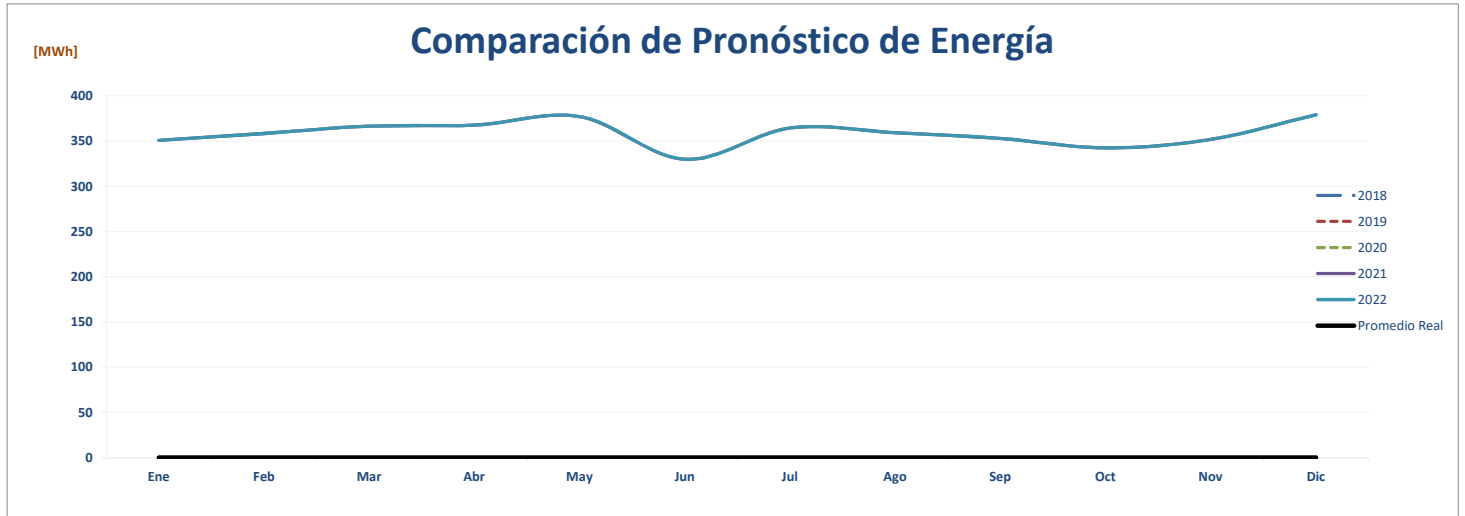
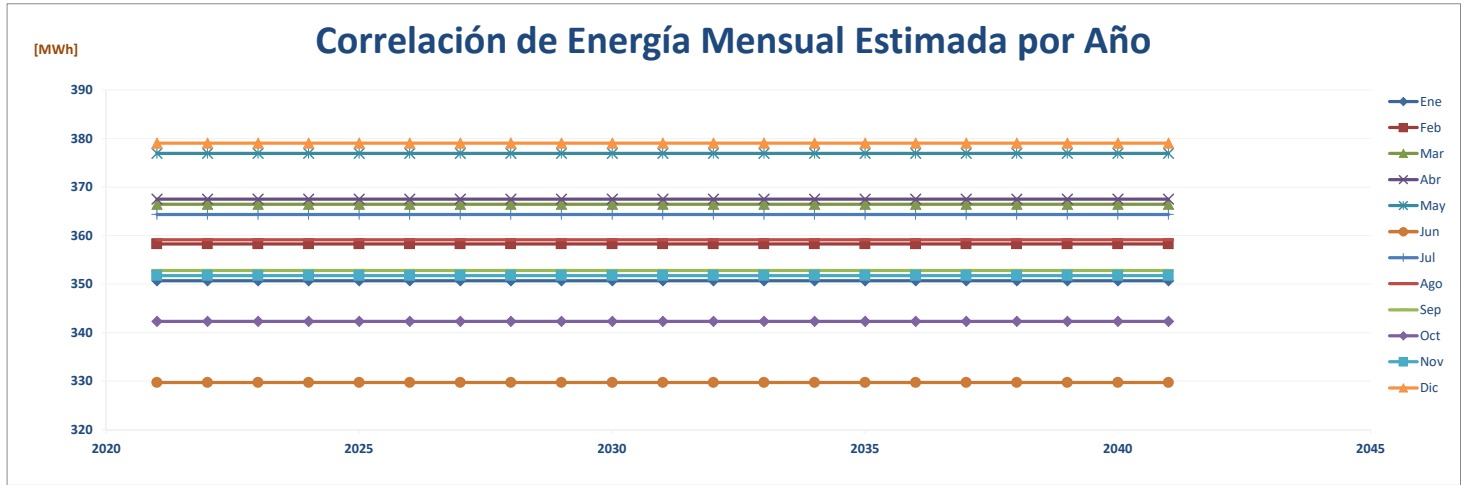
Comparación de Ph Ten Tower

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019								49	44	45	45	51		47	0.0%	
AÑO 0	2020	48	44	43	29	29	33	35	35	36	38				37	-21.6%	
AÑO 1	2021	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	12.6%
AÑO 2	2022	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	0.0%
AÑO 3	2023	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	0.0%
AÑO 4	2024	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	0.0%



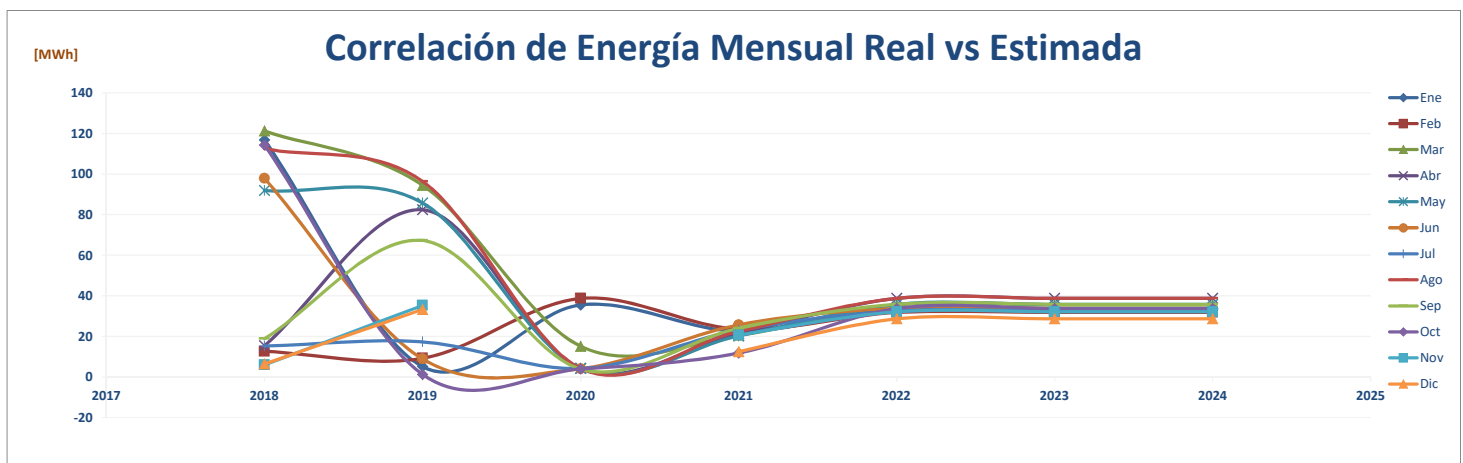
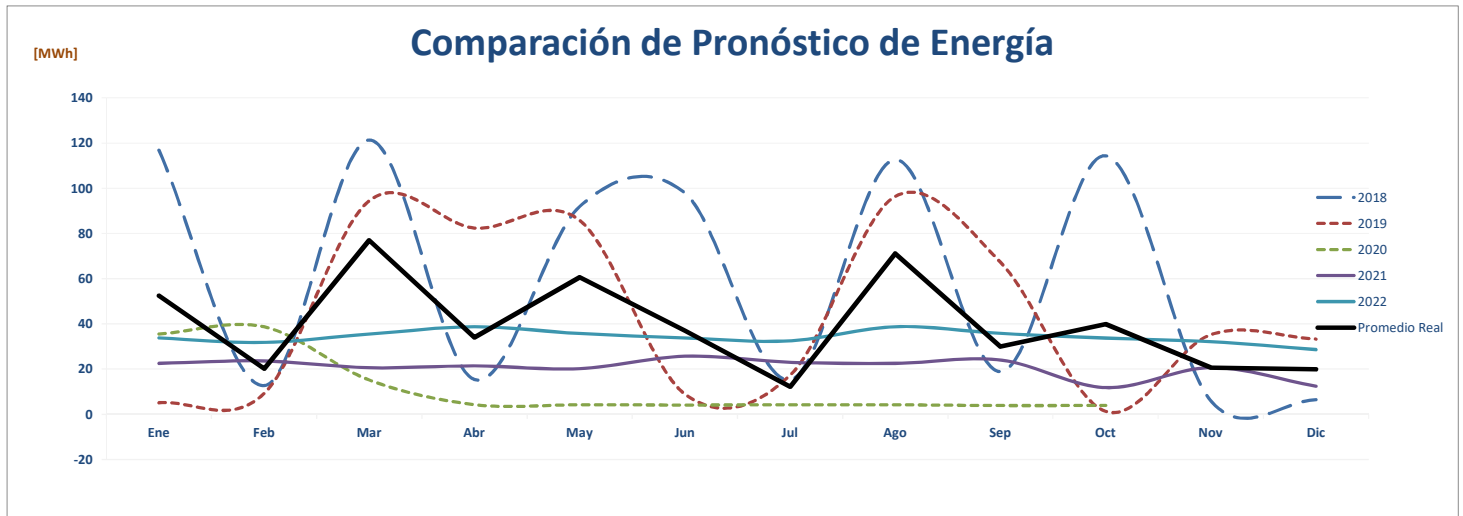
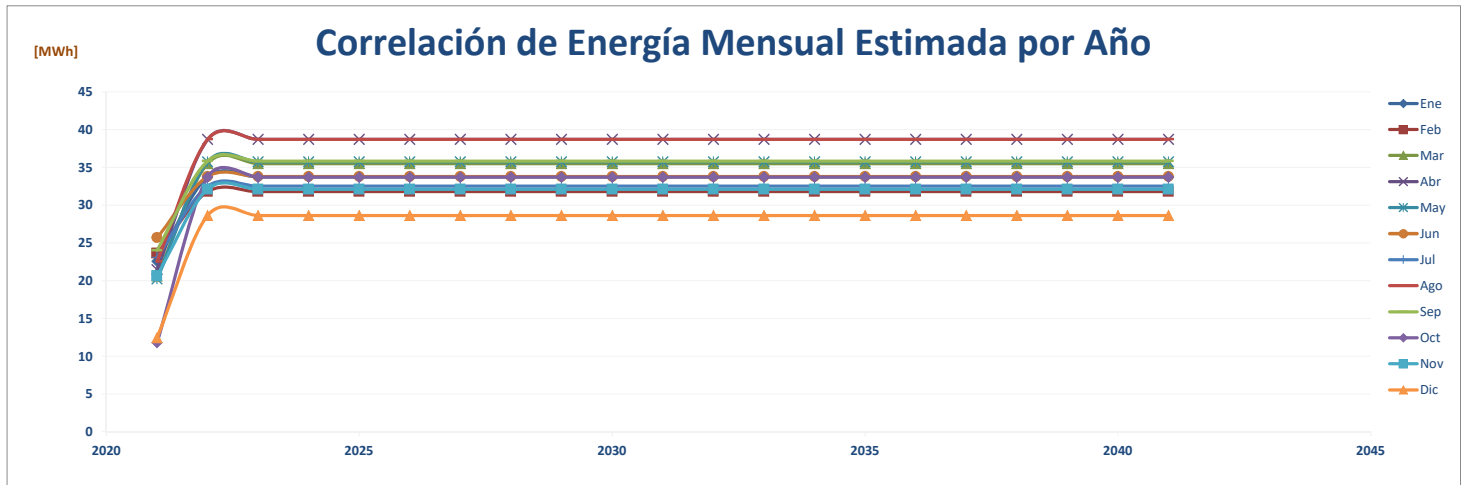
Comparación de Vopak

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379		358	0.0%
AÑO 2	2022	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379		358	0.0%
AÑO 3	2023	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379		358	0.0%
AÑO 4	2024	351	358	366	368	377	330	364	359	353	342	352	379		358	0.0%



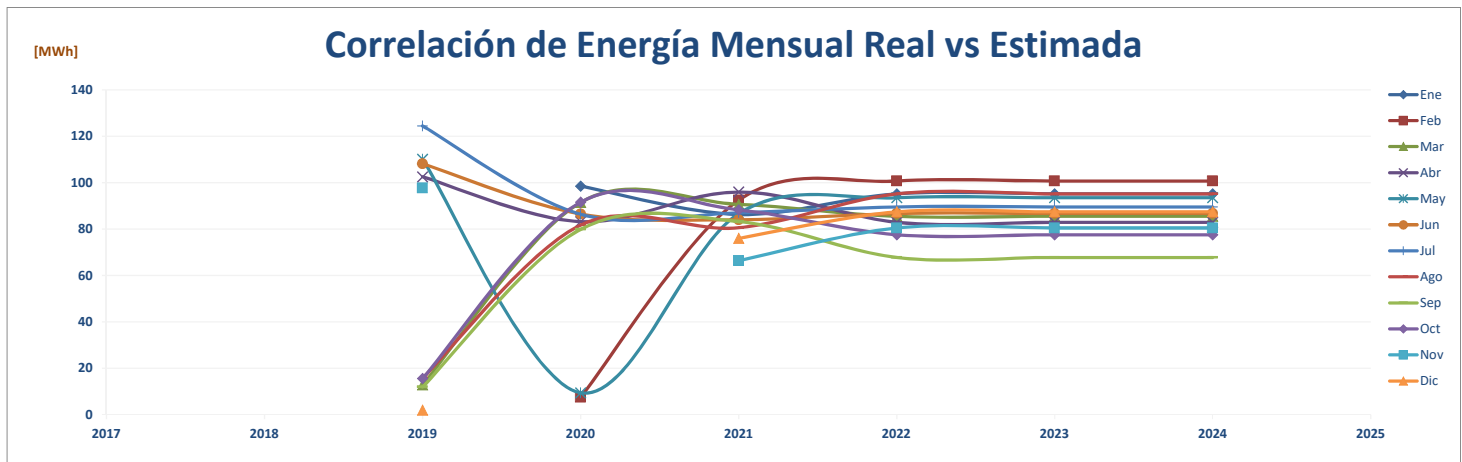
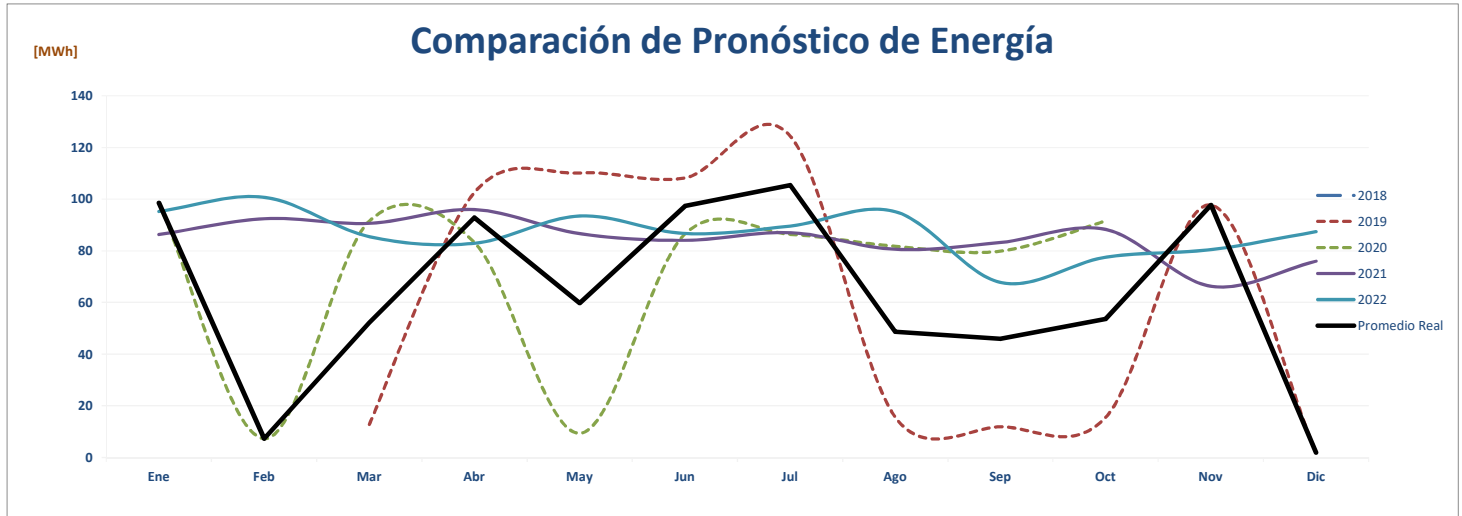
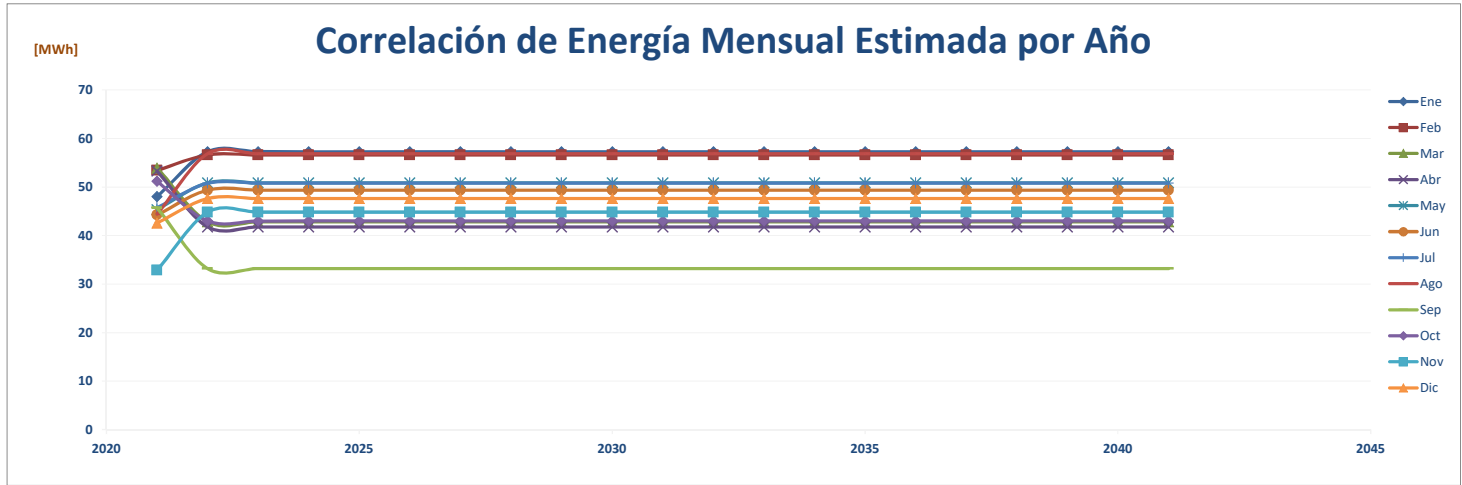
Comparación de Agregados Y Materiales

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018	117	13	121	15	92	98	15	113	19	114	6	6	61	-
AÑO -1	2019	5	9	94	82	86	9	17	96	67	1	35	33	45	-26.4%
AÑO 0	2020	36	39	15	4	4	4	4	4	4	4			12	-73.5%
AÑO 1	2021	23	24	21	21	20	26	23	23	24	12	21	12	21	75.2%
AÑO 2	2022	34	32	36	39	36	34	33	39	36	34	32	29	34	65.2%
AÑO 3	2023	34	32	36	39	36	34	33	39	36	34	32	29	34	0.0%
AÑO 4	2024	34	32	36	39	36	34	33	39	36	34	32	29	34	0.0%



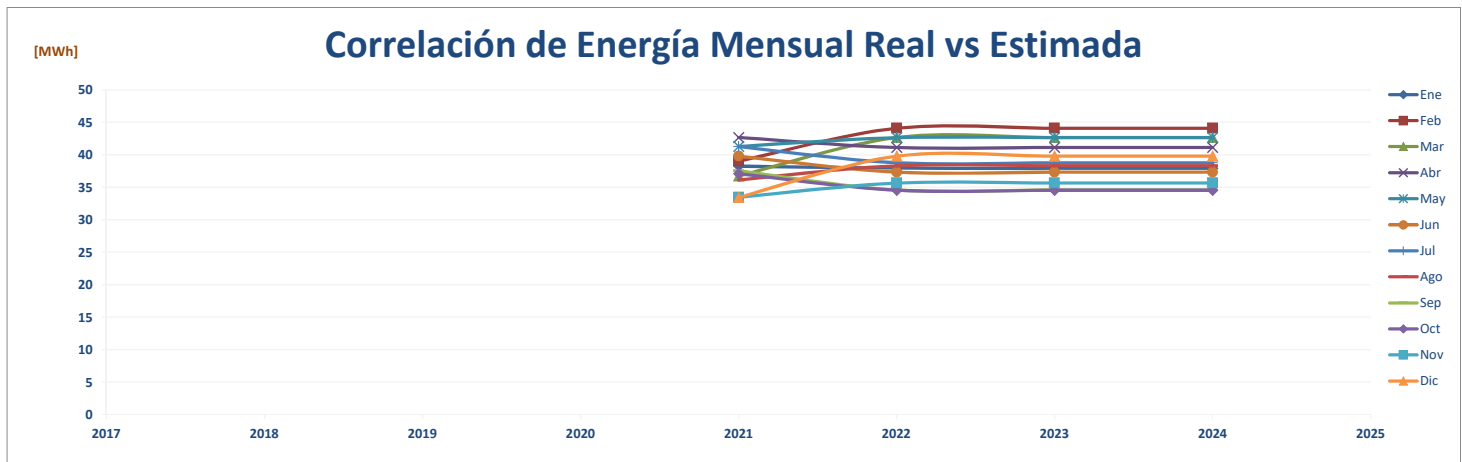
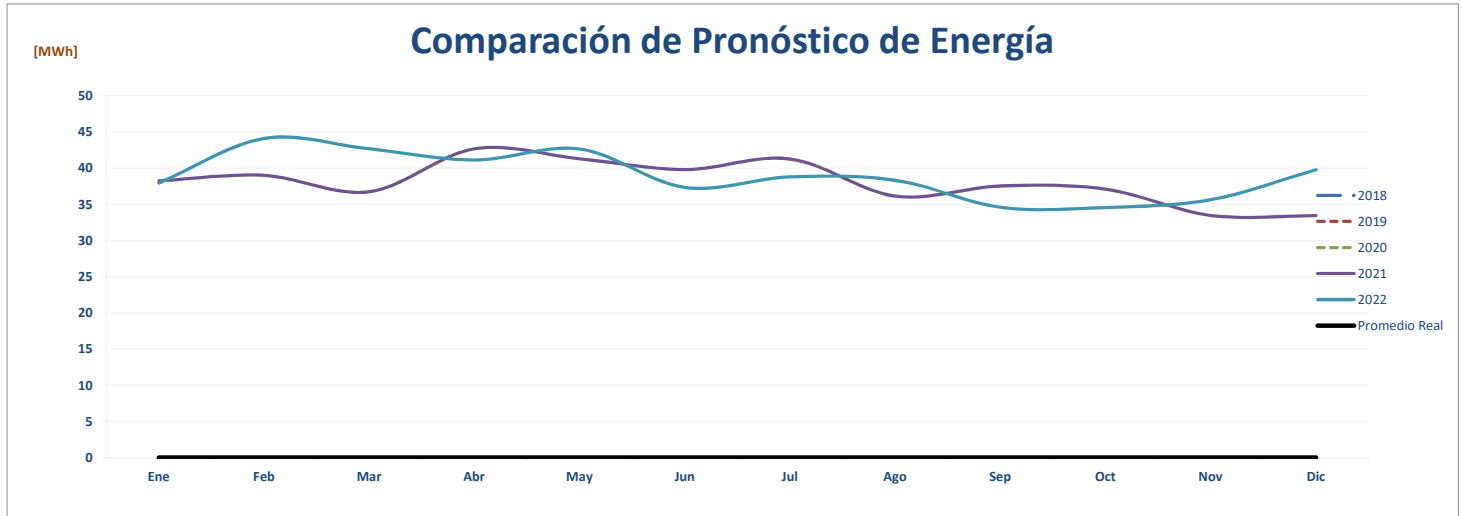
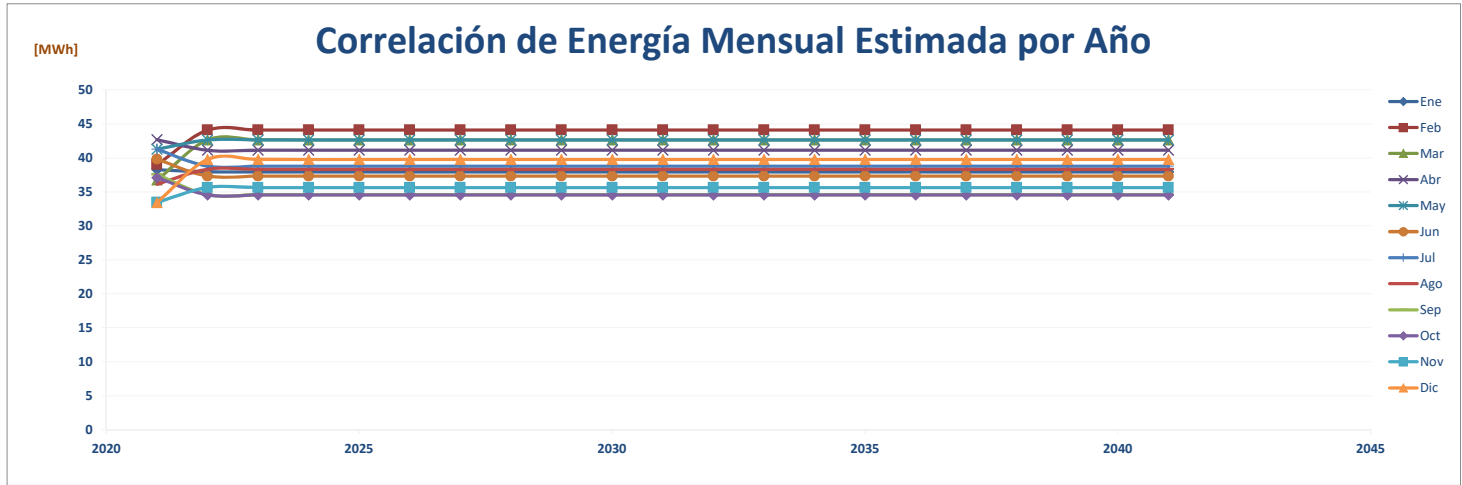
Comparación de Avipac Vacamonte Local 5

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			13	103	110	108	124	16	12	16	98	2		60	0.0%
AÑO 0	2020	99	7	91	83	9	86	86	82	80	92				72	19.2%
AÑO 1	2021	86	92	91	96	87	84	87	81	83	88	66	76		85	18.4%
AÑO 2	2022	95	101	85	83	93	87	90	95	68	78	80	87		87	2.5%
AÑO 3	2023	95	101	85	83	93	87	90	95	68	78	80	87		87	0.0%
AÑO 4	2024	95	101	85	83	93	87	90	95	68	78	80	87		87	0.0%



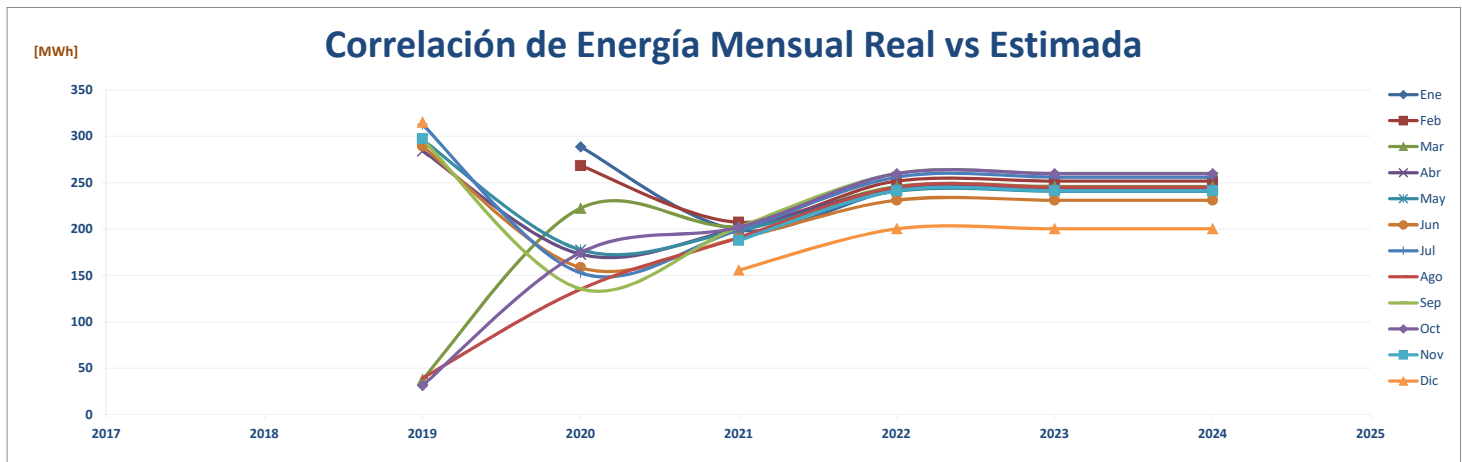
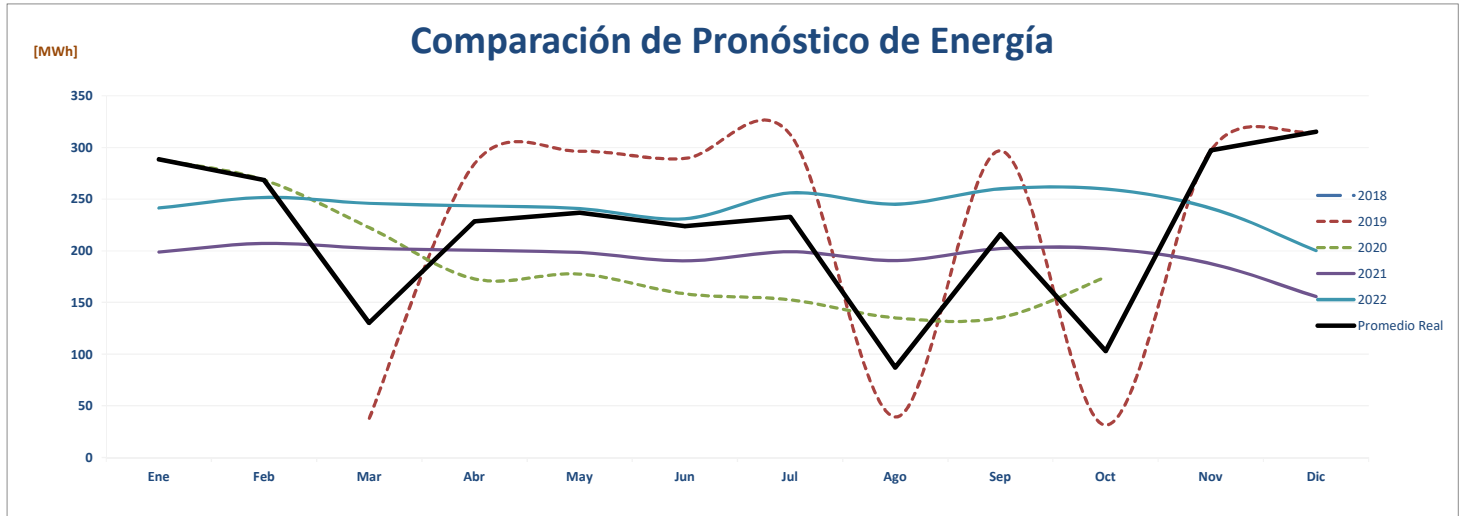
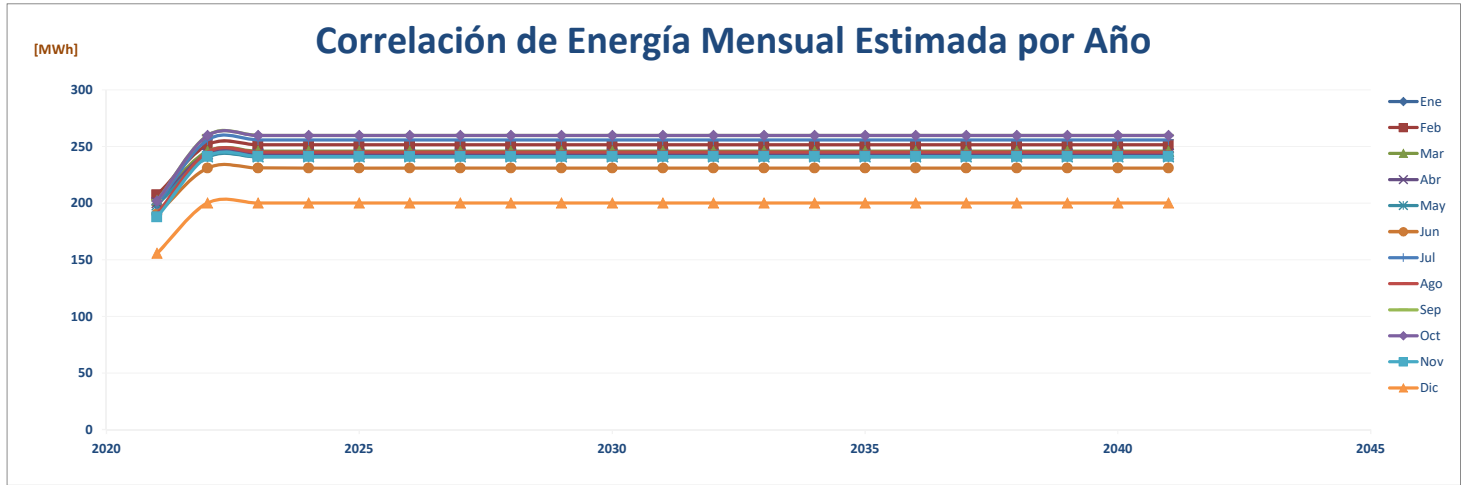
Comparación de Avipac Vacamonte Local 8

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	38	39	37	43	41	40	41	36	38	37	33	33	38	0.0%
AÑO 2	2022	38	44	43	41	43	37	39	38	35	35	36	40	39	2.4%
AÑO 3	2023	38	44	43	41	43	37	39	38	35	35	36	40	39	0.0%
AÑO 4	2024	38	44	43	41	43	37	39	38	35	35	36	40	39	0.0%



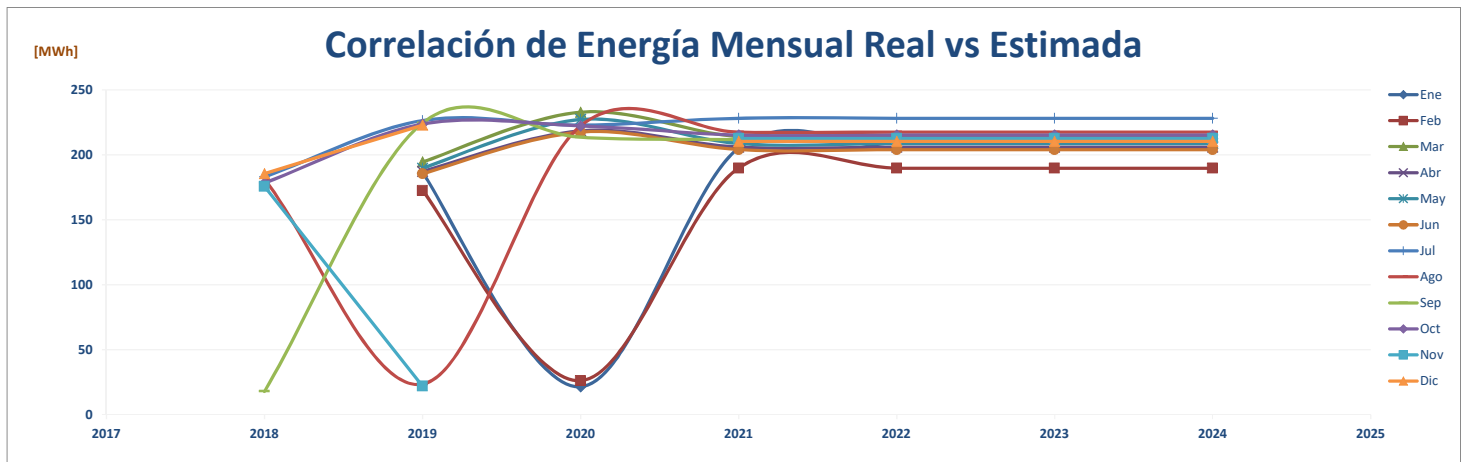
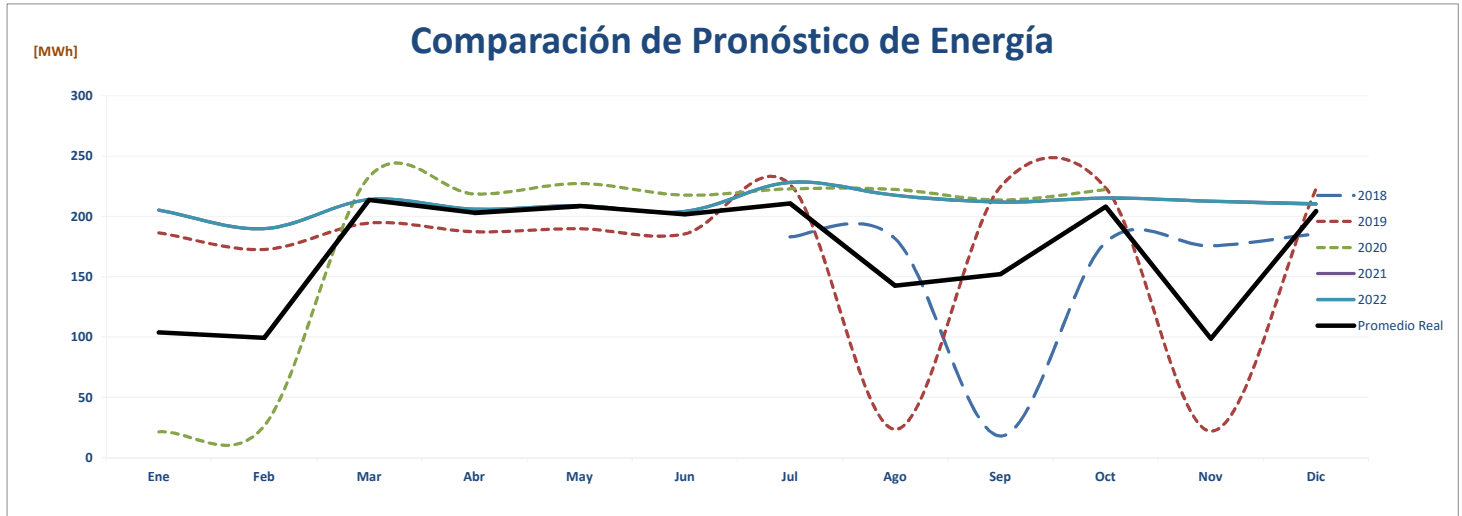
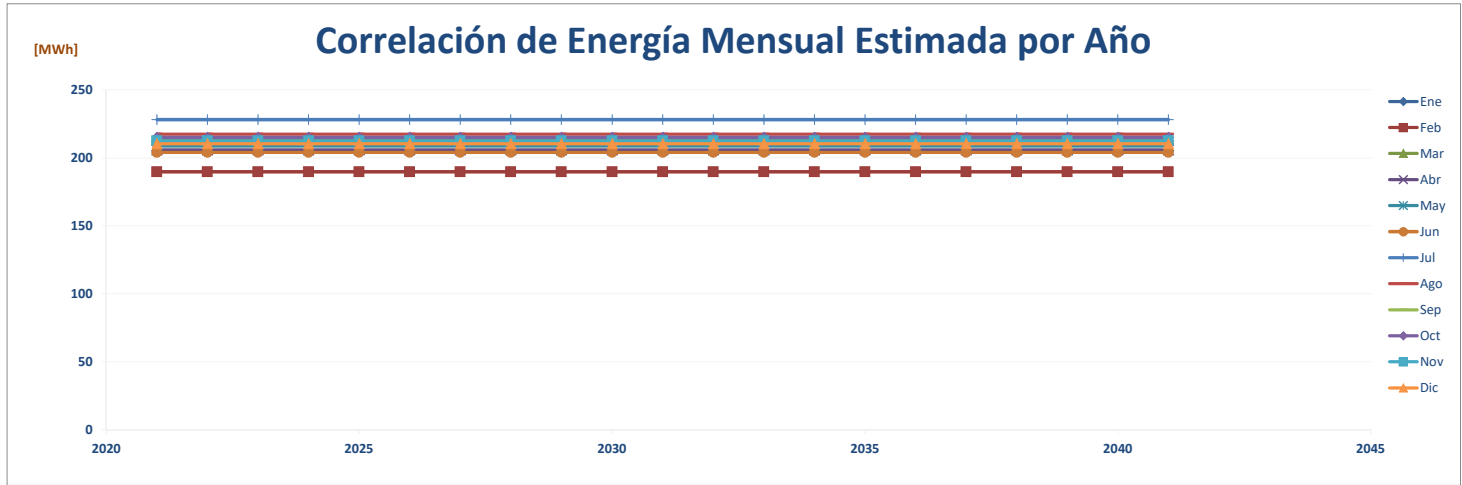
Comparación de Hotel Bristol

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			38	284	296	289	313	39	297	31	297	315		220	0.0%
AÑO 0	2020	289	268	222	173	178	158	153	135	135	175			189	-14.3%	
AÑO 1	2021	199	207	203	201	198	190	199	191	202	202	188	156	195	3.2%	
AÑO 2	2022	241	252	246	243	241	231	256	245	260	260	241	200	243	24.9%	
AÑO 3	2023	241	252	246	243	241	231	256	245	260	260	241	200	243	0.0%	
AÑO 4	2024	241	252	246	243	241	231	256	245	260	260	241	200	243	0.0%	



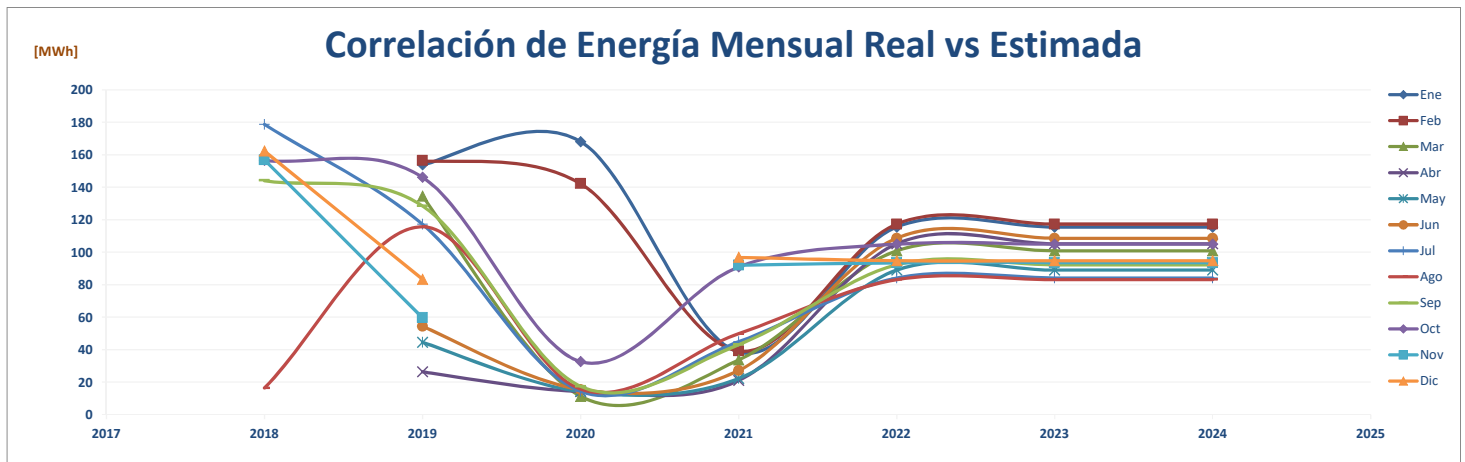
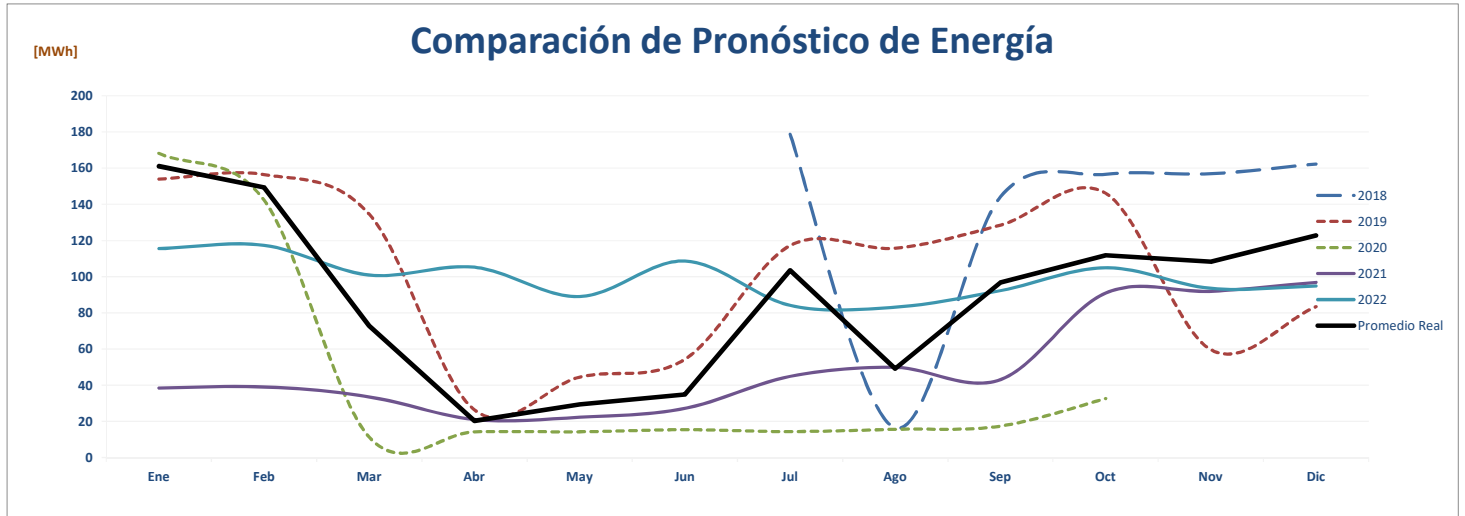
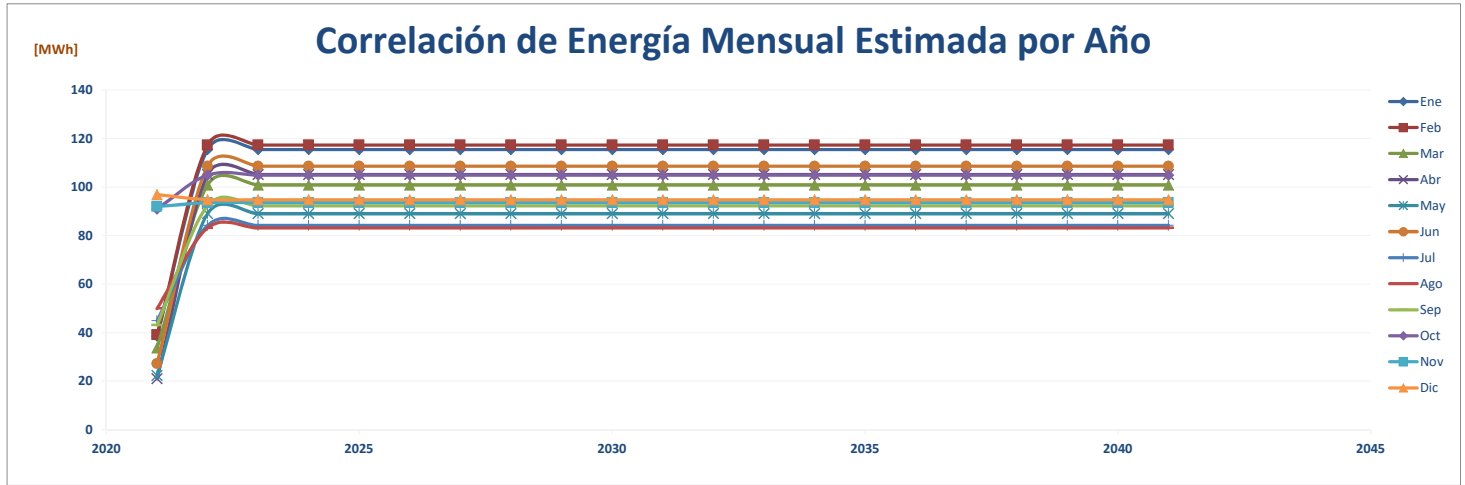
Comparación de Claro

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018						183	181	18	178	176	186		154	-
AÑO -1	2019	186	173	194	187	190	185	226	23	224	224	22	223	172	11.7%
AÑO 0	2020	21	26	233	219	227	218	223	222	213	222			182	6.4%
AÑO 1	2021	205	190	214	206	209	204	228	217	212	215	213	210	210	15.2%
AÑO 2	2022	205	190	214	206	209	204	228	217	212	215	213	210	210	0.0%
AÑO 3	2023	205	190	214	206	209	204	228	217	212	215	213	210	210	0.0%
AÑO 4	2024	205	190	214	206	209	204	228	217	212	215	213	210	210	0.0%



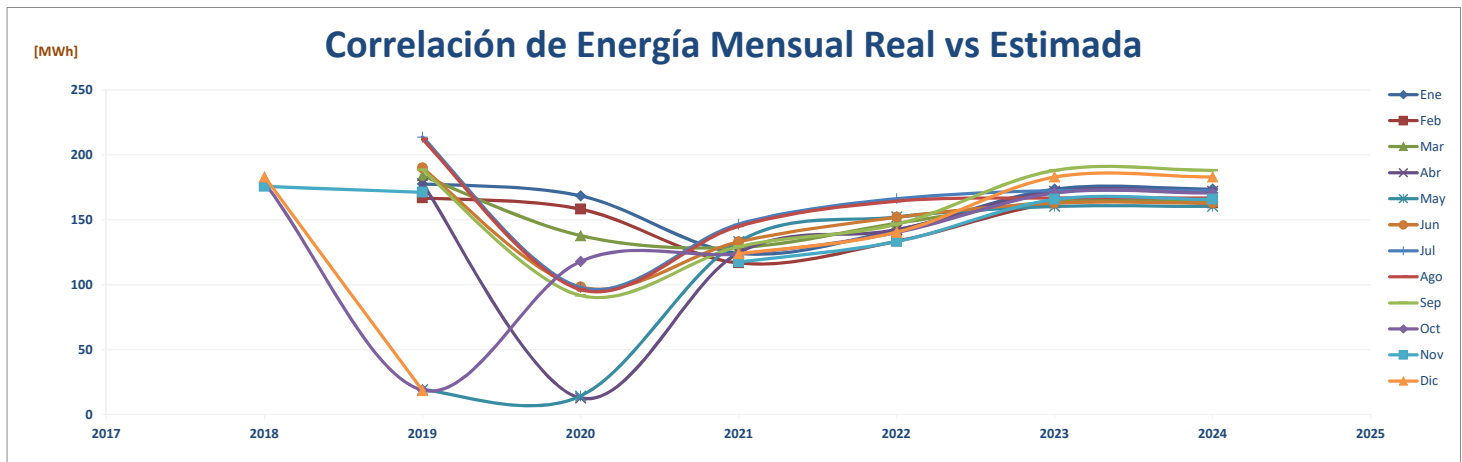
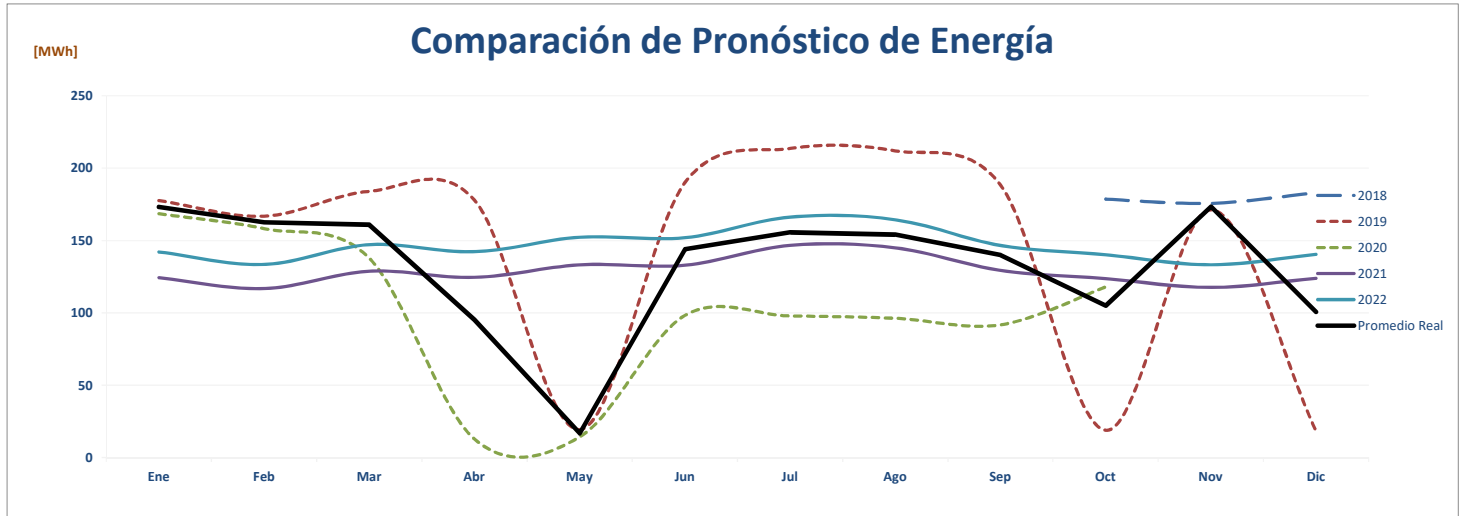
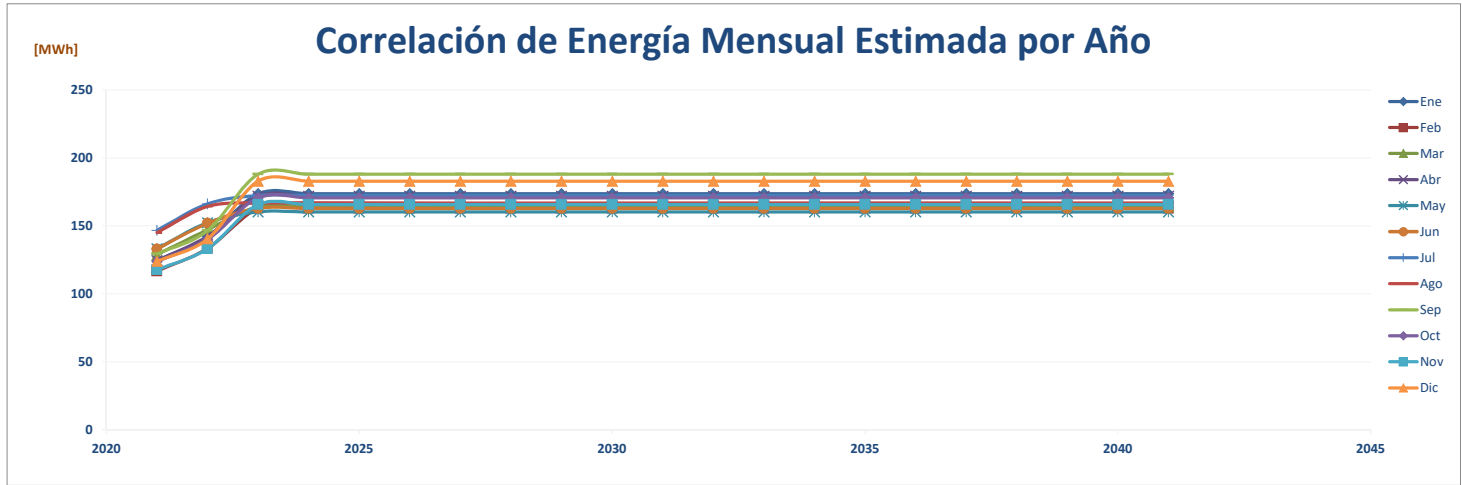
Comparación de Fcc Construcción

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							179	16	144	157	157	162	136	-
AÑO -1	2019	154	156	134	26	44	54	117	116	128	146	60	83	102	-25.1%
AÑO 0	2020	168	142	11	14	14	15	14	16	17	33			45	-56.2%
AÑO 1	2021	39	39	34	21	22	27	45	50	43	91	92	97	50	12.0%
AÑO 2	2022	115	117	101	105	89	109	84	83	92	105	94	95	99	98.5%
AÑO 3	2023	115	117	101	105	89	109	84	83	92	105	94	95	99	0.0%
AÑO 4	2024	115	117	101	105	89	109	84	83	92	105	94	95	99	0.0%



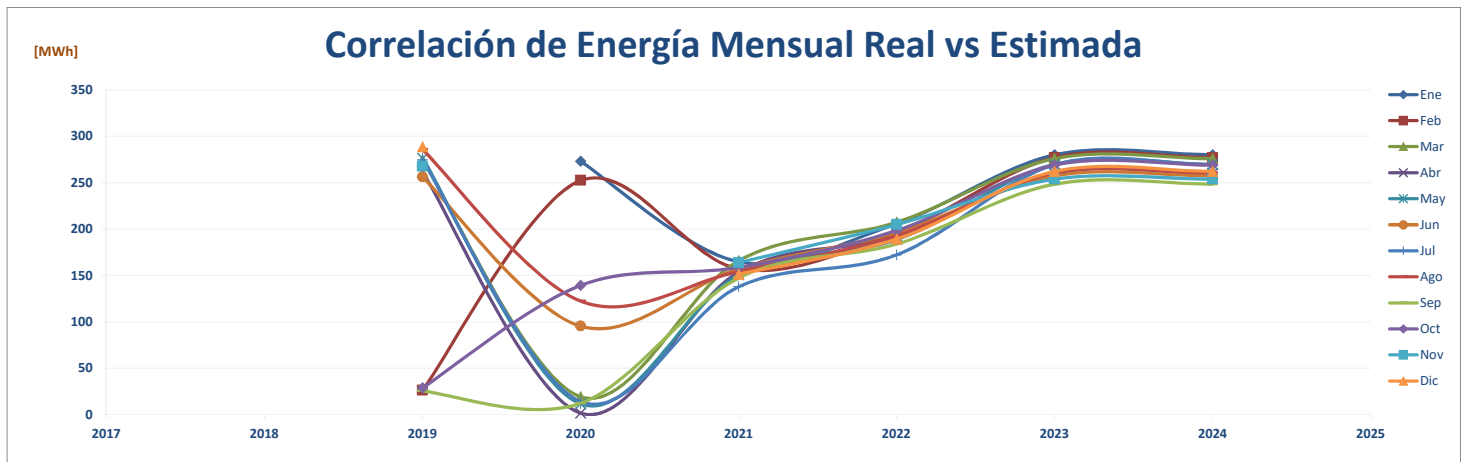
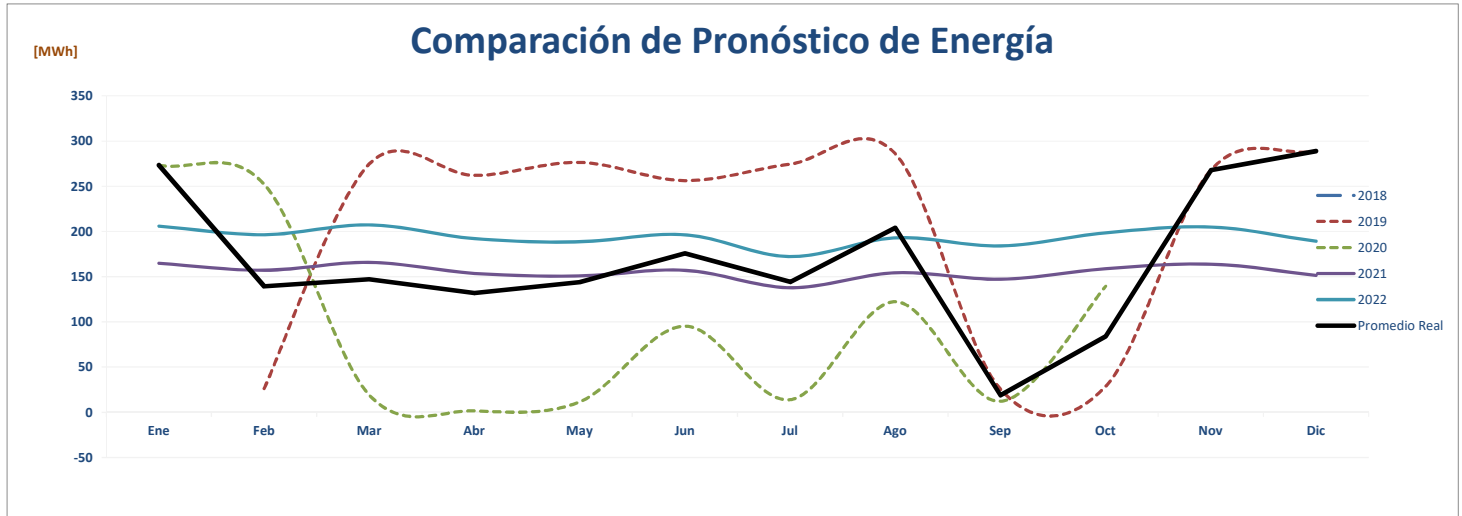
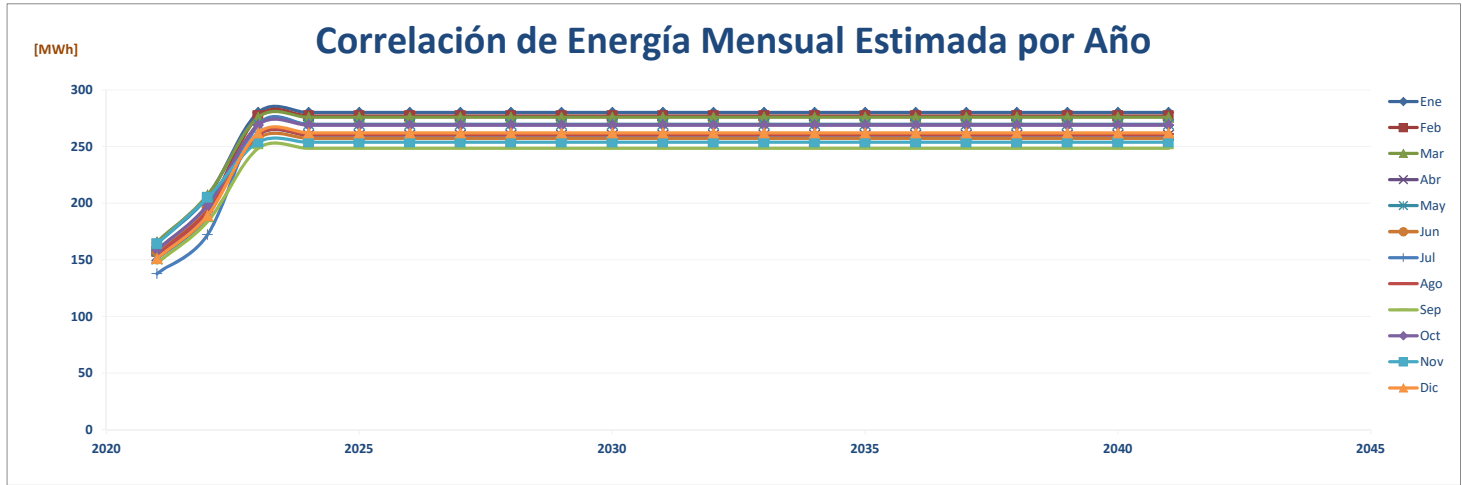
Comparación de Golden Lion Casino

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018									179	176	183		179	-
AÑO -1	2019	178	167	184	178	19	190	214	212	188	19	171	18	145	-19.1%
AÑO 0	2020	168	158	138	13	14	98	98	96	92	118			99	-31.4%
AÑO 1	2021	124	117	129	124	133	133	147	145	129	124	118	124	129	29.7%
AÑO 2	2022	142	133	147	142	152	152	166	164	147	140	133	140	147	13.8%
AÑO 3	2023	174	163	164	172	160	163	172	167	188	171	166	183	170	16.0%
AÑO 4	2024	174	163	164	172	160	163	172	167	188	171	166	183	170	0.0%



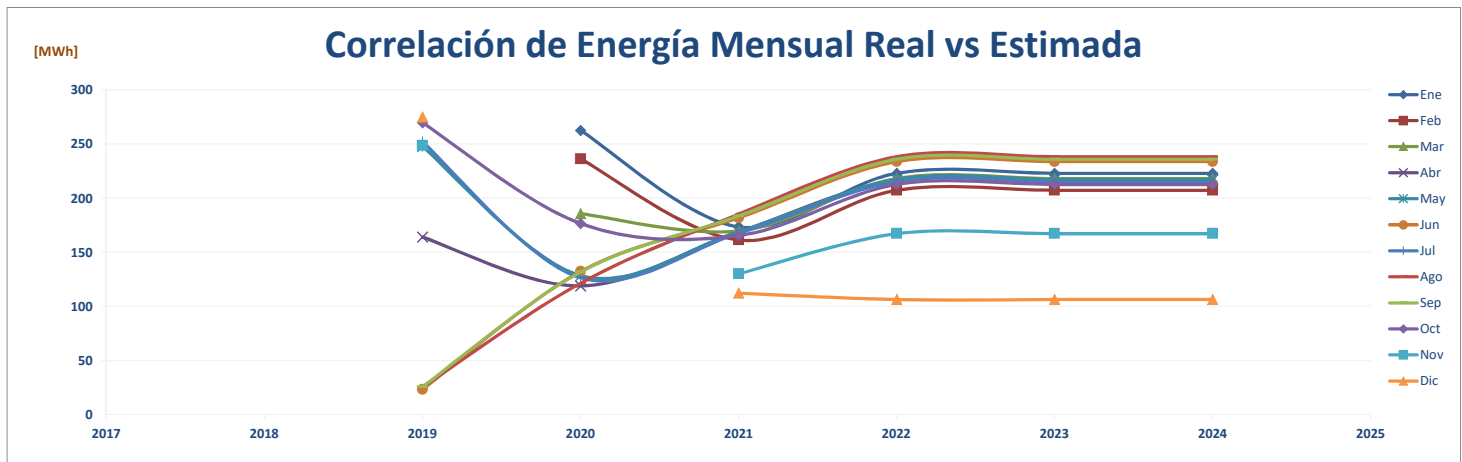
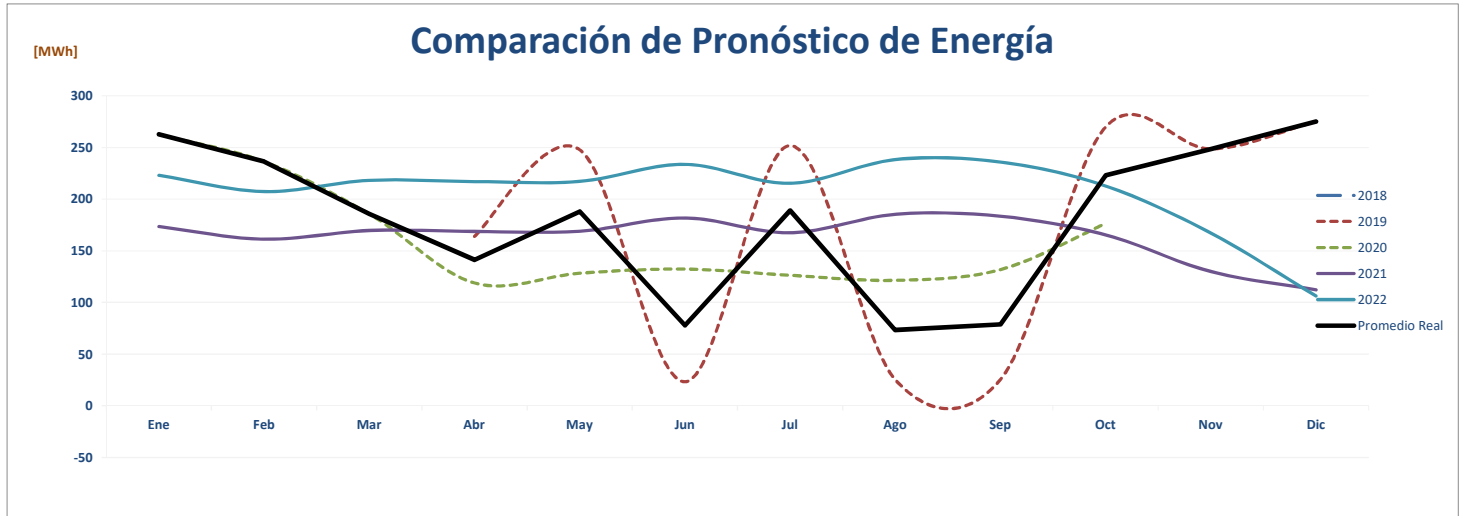
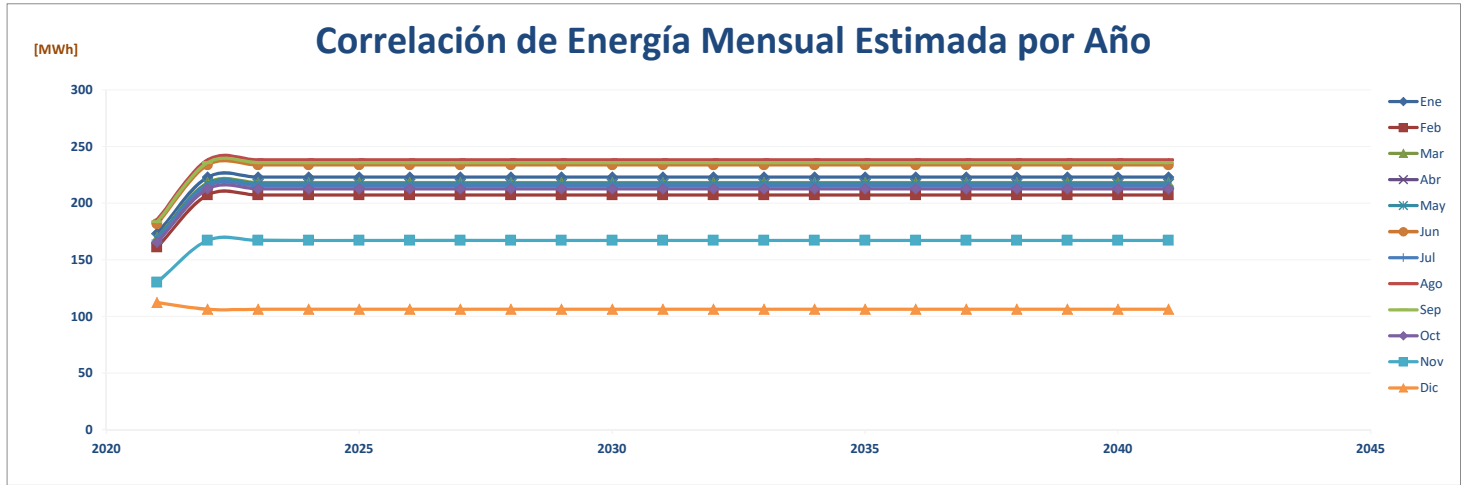
Comparación de Hotel Buenaventura

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		26	274	262	276	256	274	286	26	29	268	289		206	0.0%
AÑO 0	2020	273	252	19	2	12	95	14	122	12	139				94	-54.3%
AÑO 1	2021	165	157	166	154	151	157	138	154	147	159	164	151		155	65.0%
AÑO 2	2022	206	196	207	192	189	196	172	193	184	198	205	189		194	25.0%
AÑO 3	2023	280	277	276	260	270	257	269	261	248	269	254	262		265	36.7%
AÑO 4	2024	280	277	276	260	270	257	269	261	248	269	254	262		265	0.0%



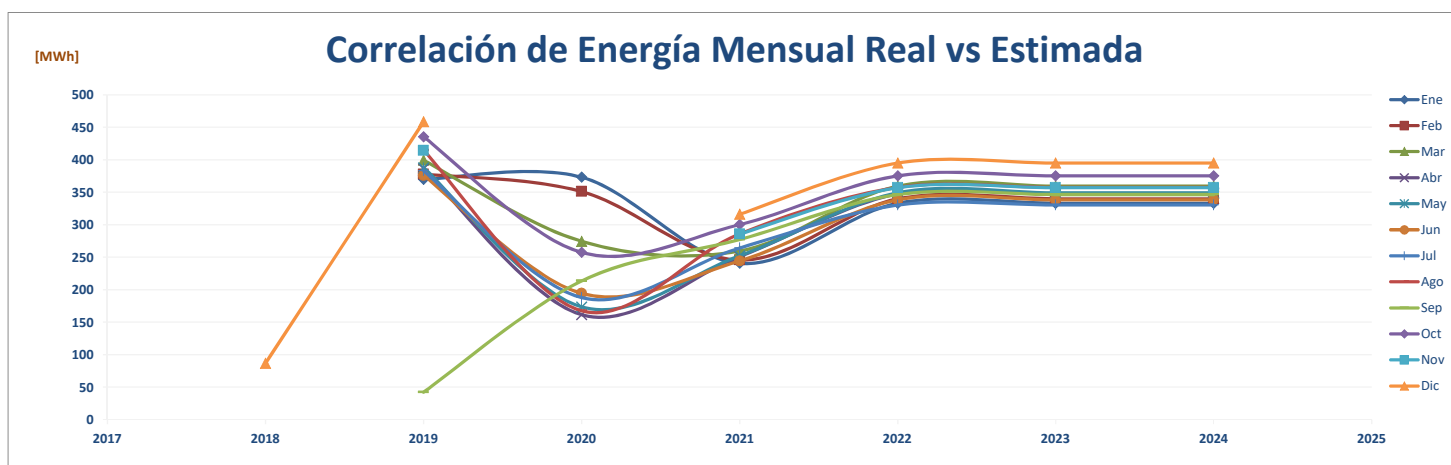
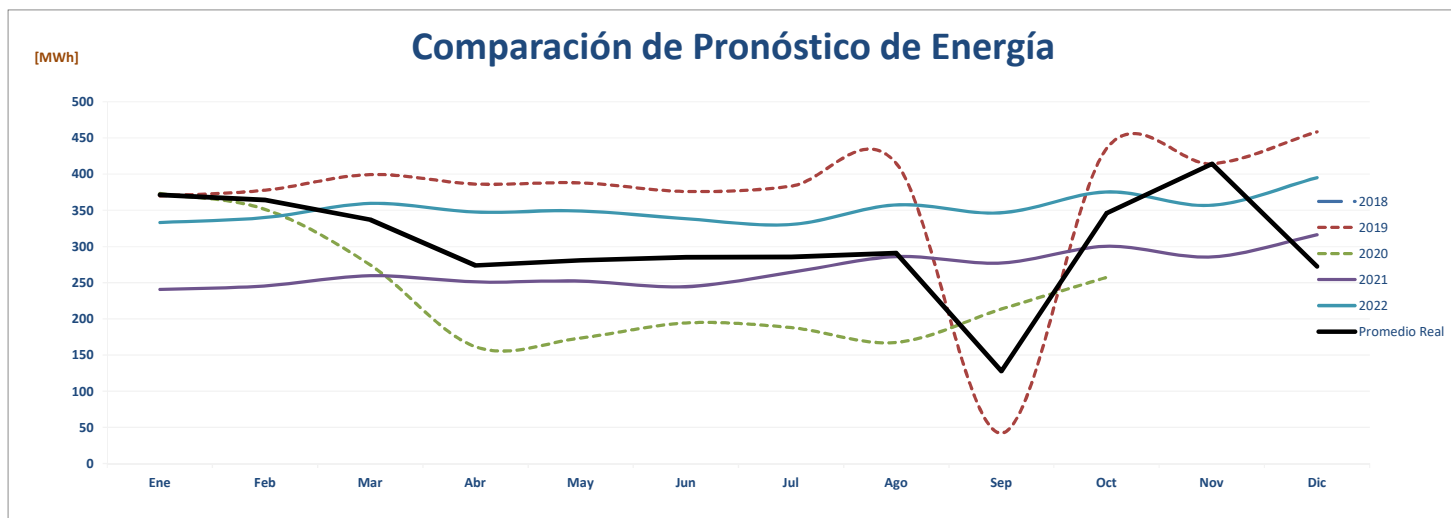
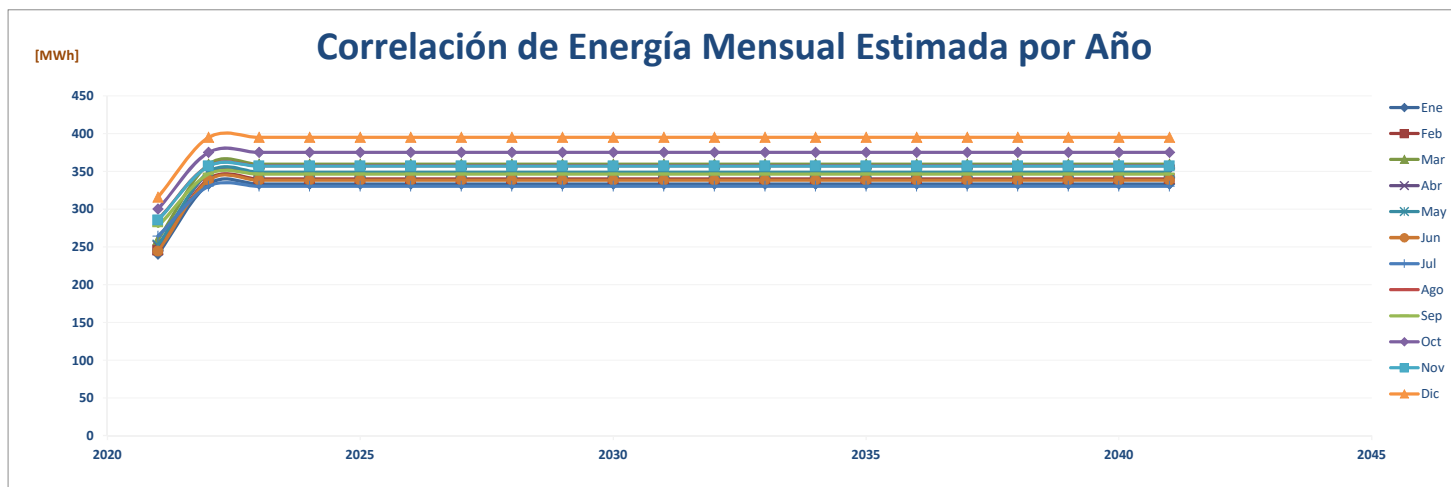
Comparación de Hotel Santa Maria

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019				164	248	23	252	25	26	270	248	275		170	0.0%
AÑO 0	2020	263	236	186	119	128	132	126	121	132	176			162	-4.7%	
AÑO 1	2021	173	161	170	169	169	182	167	185	183	165	130	112	164	1.2%	
AÑO 2	2022	223	207	218	217	217	234	215	238	236	213	167	106	208	26.6%	
AÑO 3	2023	223	207	218	217	217	234	215	238	236	213	167	106	208	0.0%	
AÑO 4	2024	223	207	218	217	217	234	215	238	236	213	167	106	208	0.0%	



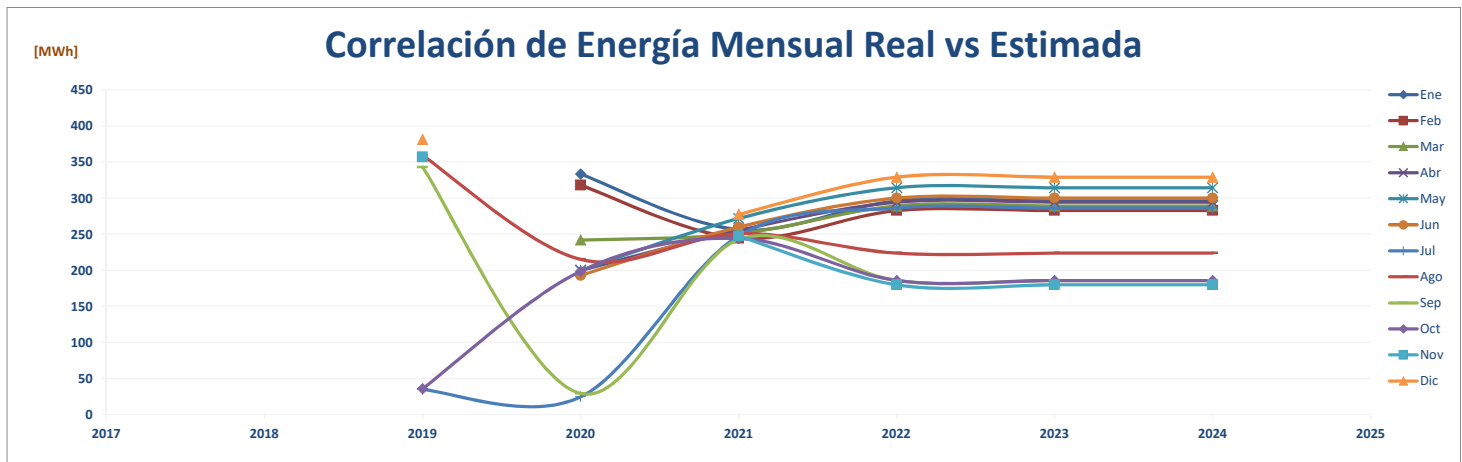
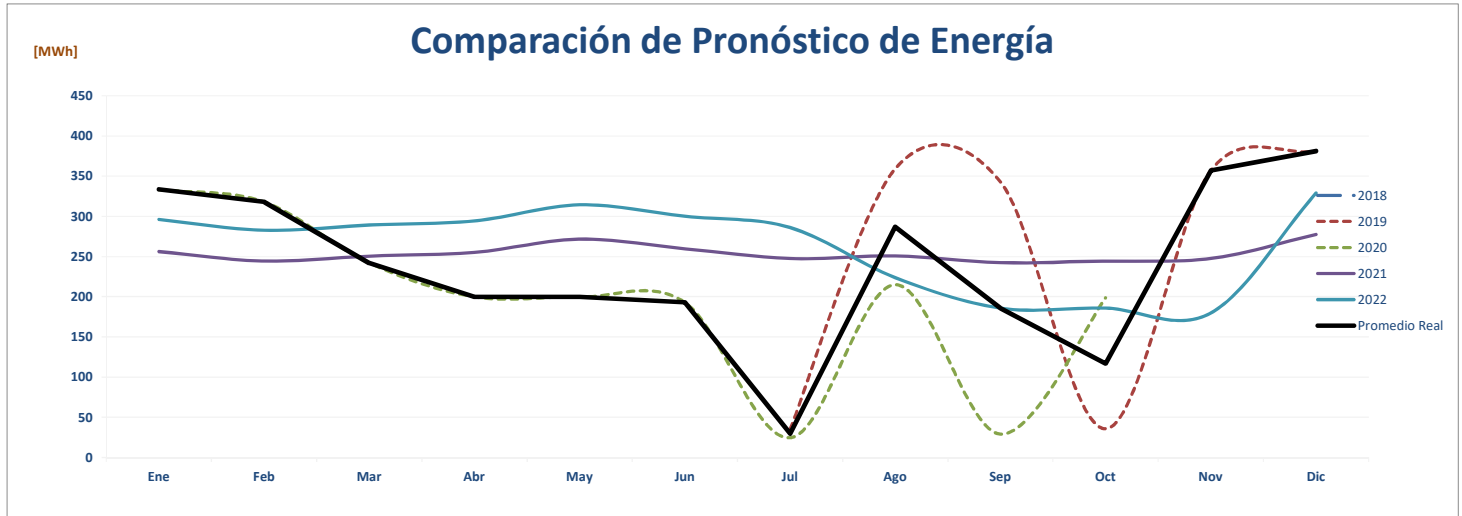
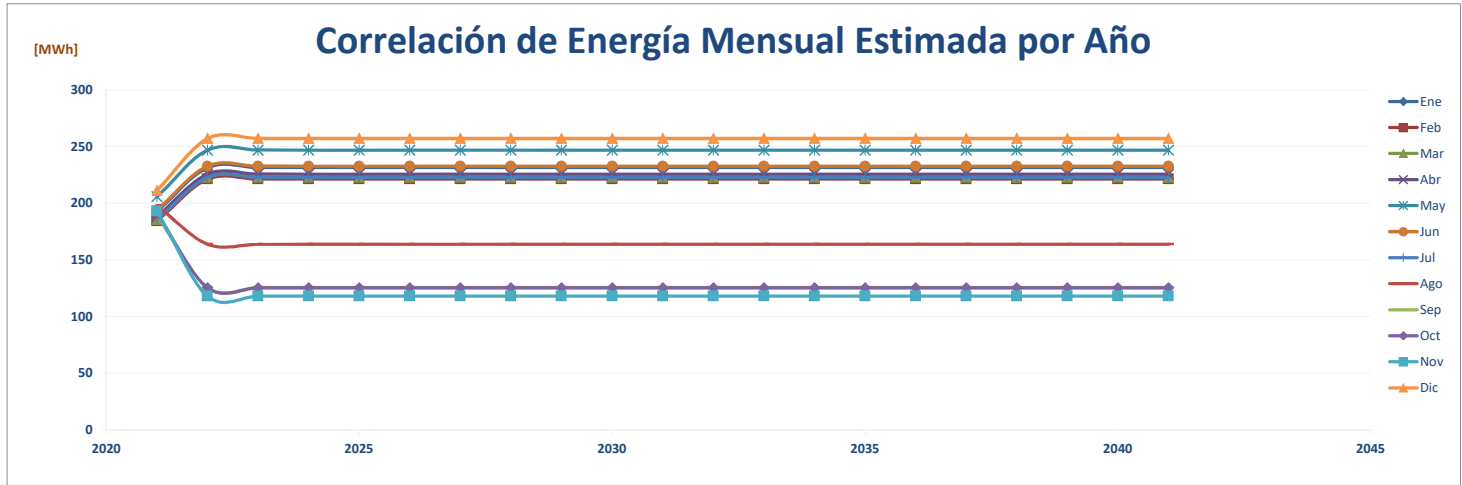
Comparación de Hotel Wyndham

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO -2	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
	2018												87	87	-
AÑO -1	2019	370	378	399	386	388	376	383	415	42	435	414	458	370	327.4%
AÑO 0	2020	373	351	274	161	174	194	188	167	214	257			235	-36.4%
AÑO 1	2021	241	246	260	251	252	244	264	286	277	300	286	316	269	14.1%
AÑO 2	2022	333	340	359	348	349	338	330	357	347	375	357	395	352	31.2%
AÑO 3	2023	333	340	359	348	349	338	330	357	347	375	357	395	352	0.0%
AÑO 4	2024	333	340	359	348	349	338	330	357	347	375	357	395	352	0.0%



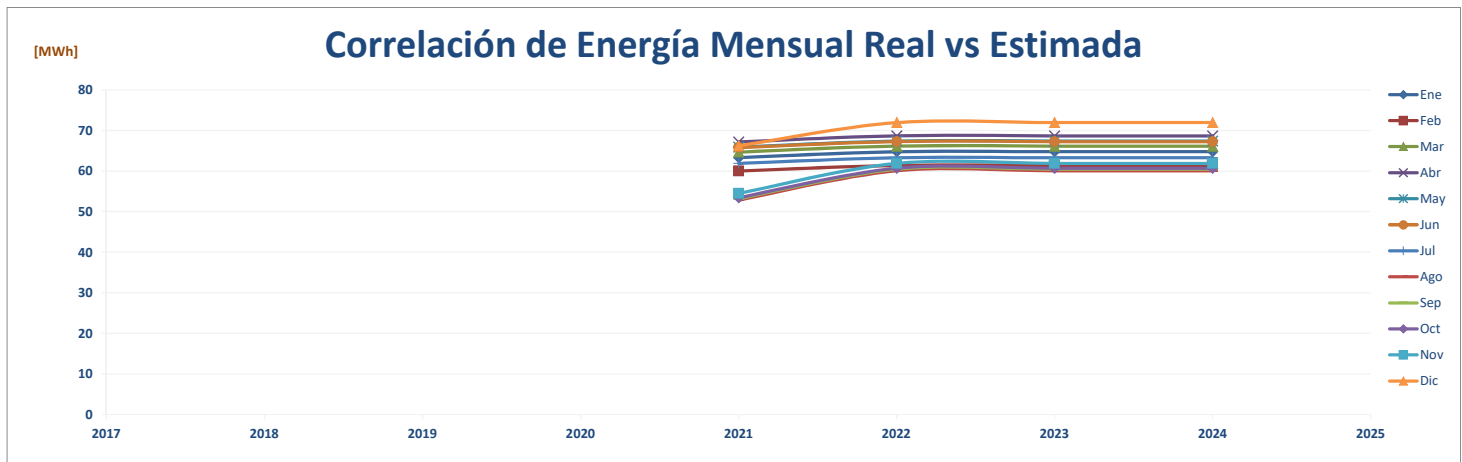
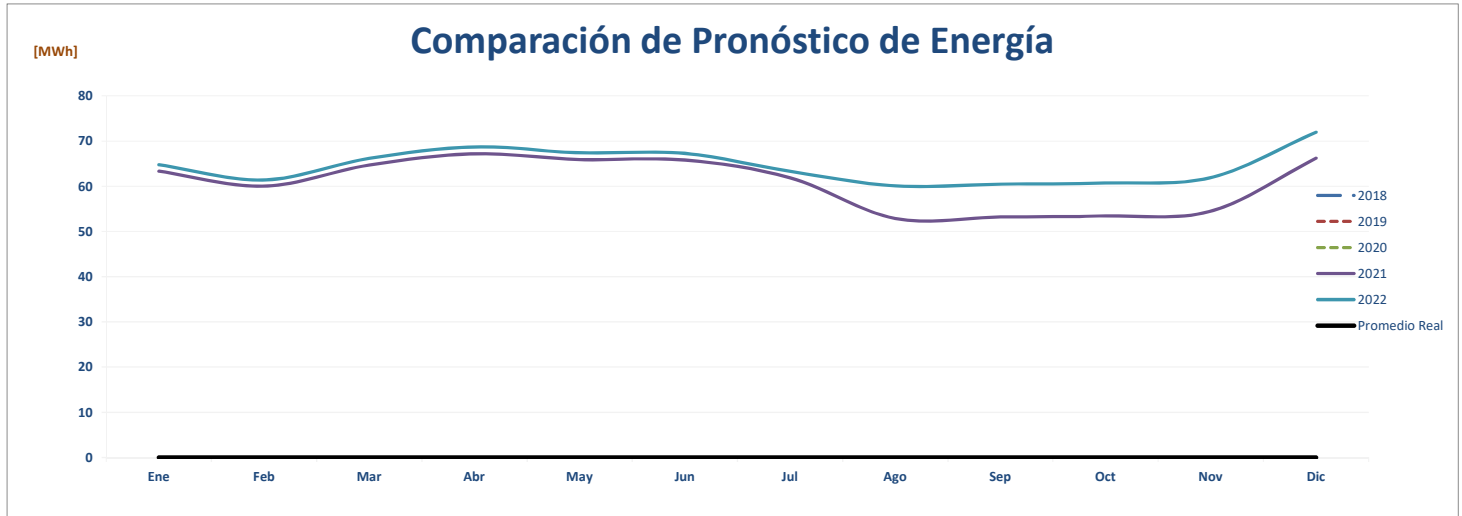
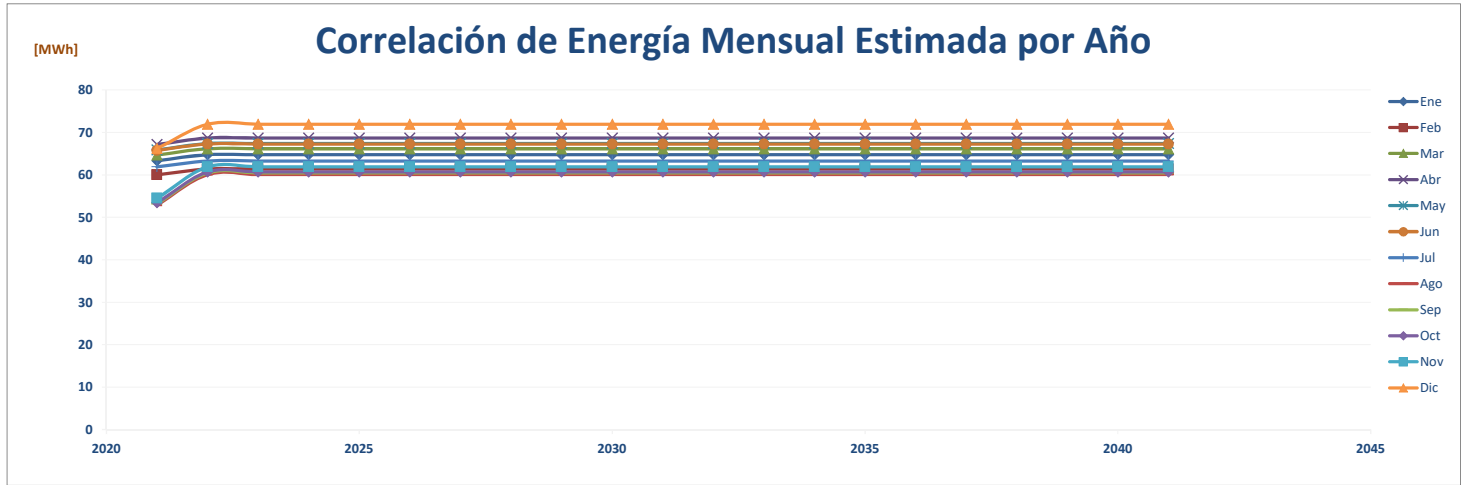
Comparación de Hotel Las Americas #1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							35	359	343	36	357	381		252	0.0%
AÑO 0	2020	333	318	242	200	200	193	25	215	29	199				195	-22.4%
AÑO 1	2021	256	244	251	255	272	260	248	251	243	244	248	277		254	30.0%
AÑO 2	2022	296	283	289	294	314	300	286	224	186	186	180	329		264	3.9%
AÑO 3	2023	296	283	289	294	314	300	286	224	186	186	180	329		264	0.0%
AÑO 4	2024	296	283	289	294	314	300	286	224	186	186	180	329		264	0.0%



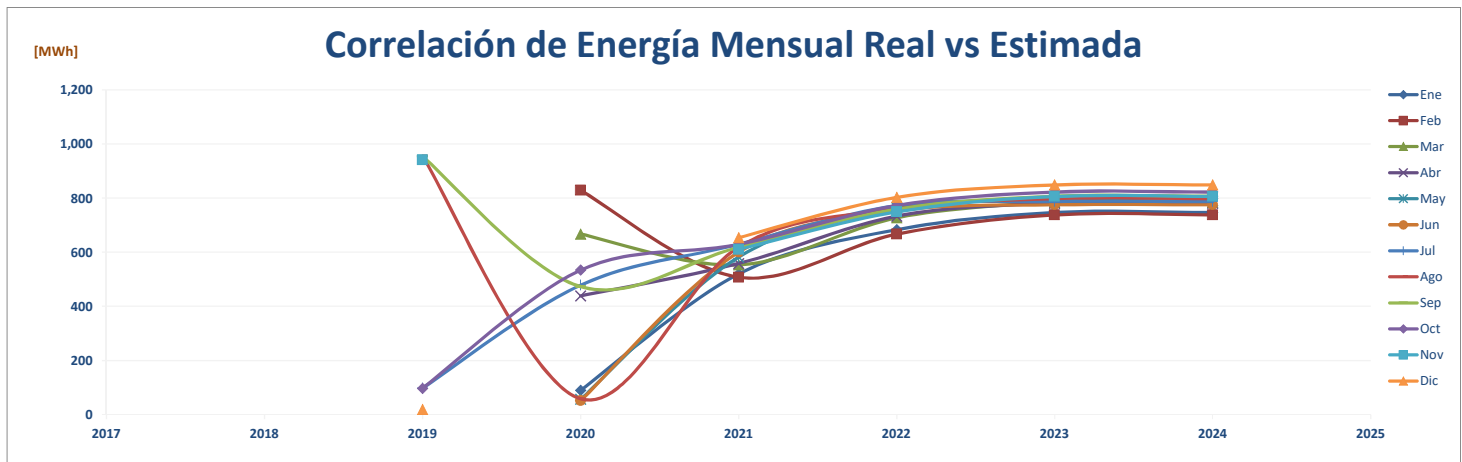
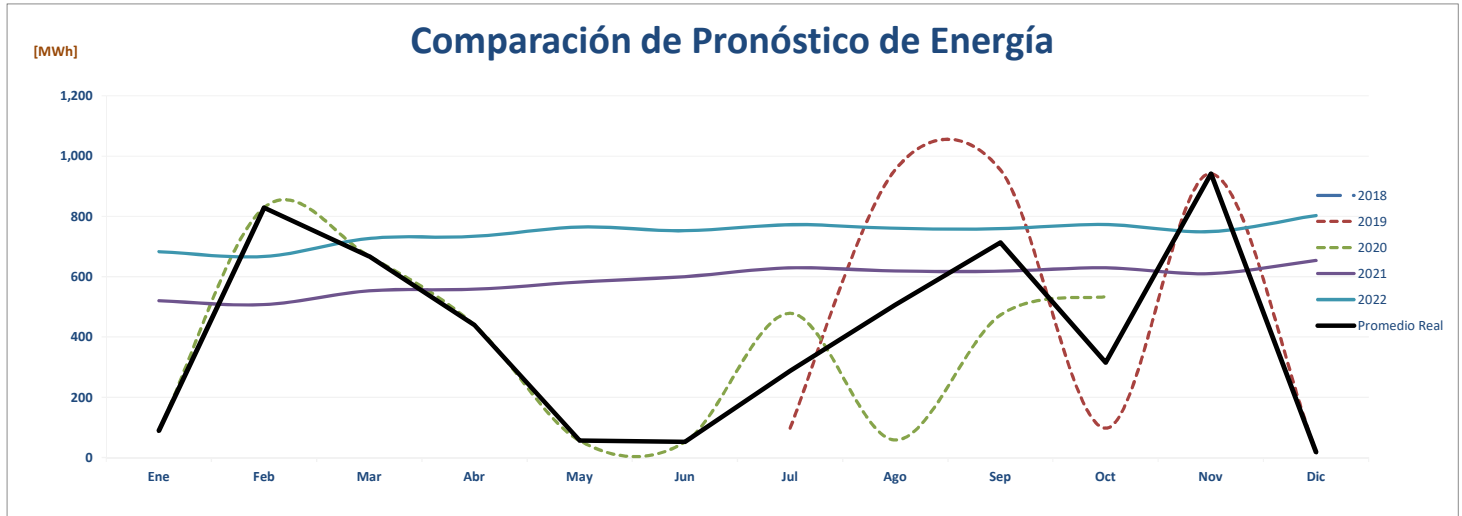
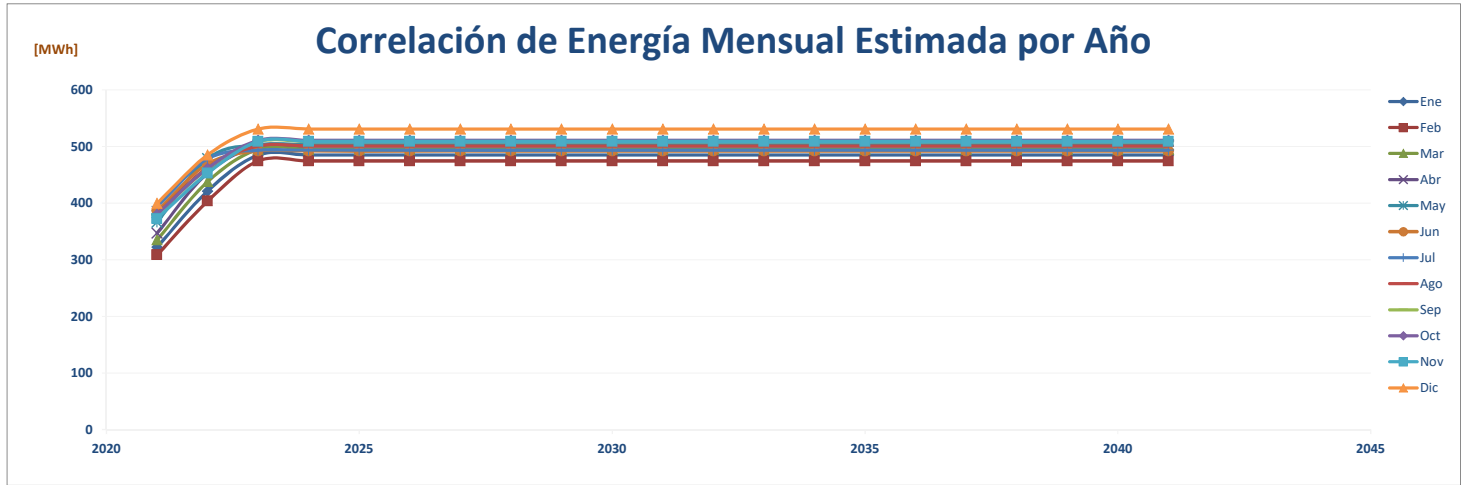
Comparación de Hotel Las Americas #2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	63	60	65	67	66	66	62	53	53	53	54	66	61	0.0%
AÑO 2	2022	65	61	66	69	67	67	63	60	60	61	62	72	64	6.2%
AÑO 3	2023	65	61	66	69	67	67	63	60	60	61	62	72	64	0.0%
AÑO 4	2024	65	61	66	69	67	67	63	60	60	61	62	72	64	0.0%



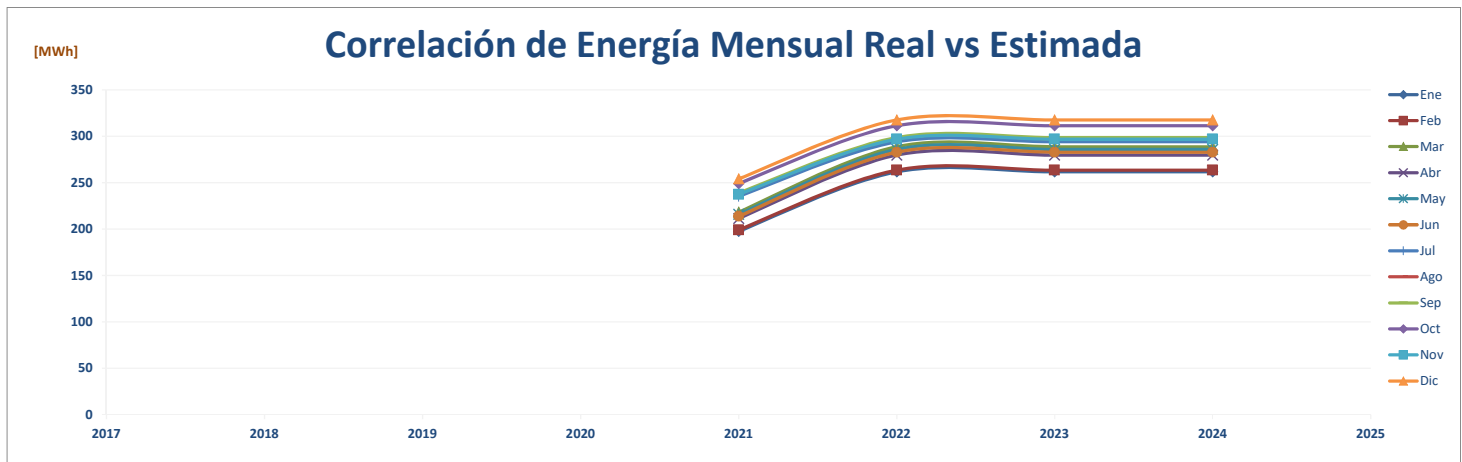
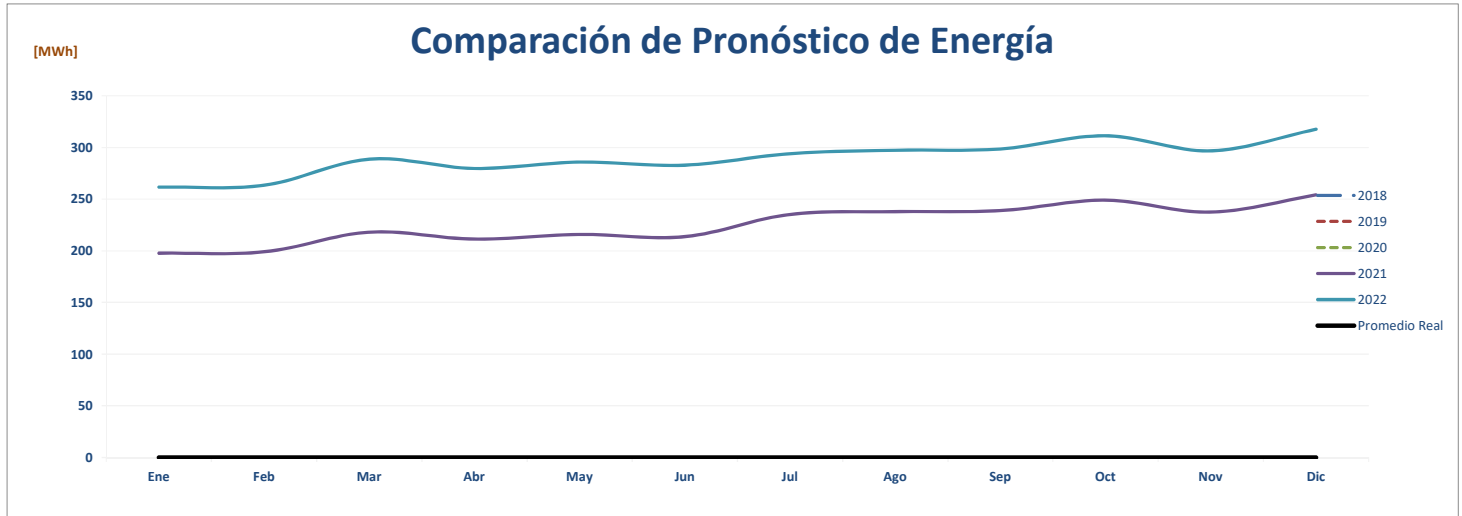
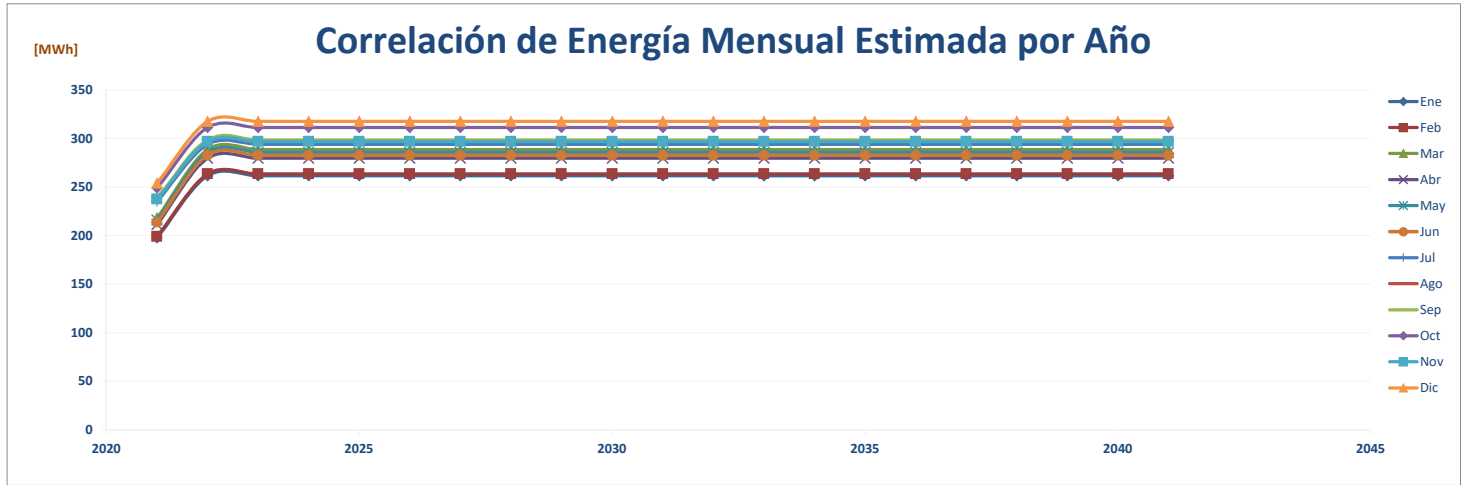
Comparación de Sortis Hotel #1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							98	955	954	97	941	18		510	0.0%
AÑO 0	2020	90	829	667	439	56	52	478	58	473	534				368	-28.0%
AÑO 1	2021	520	508	553	558	582	600	629	619	618	629	610	654		590	60.5%
AÑO 2	2022	683	667	727	733	765	752	772	760	759	773	749	803		745	26.3%
AÑO 3	2023	747	738	784	780	789	775	787	798	807	822	806	848		790	6.0%
AÑO 4	2024	747	738	784	780	789	775	787	798	807	822	806	848		790	0.0%



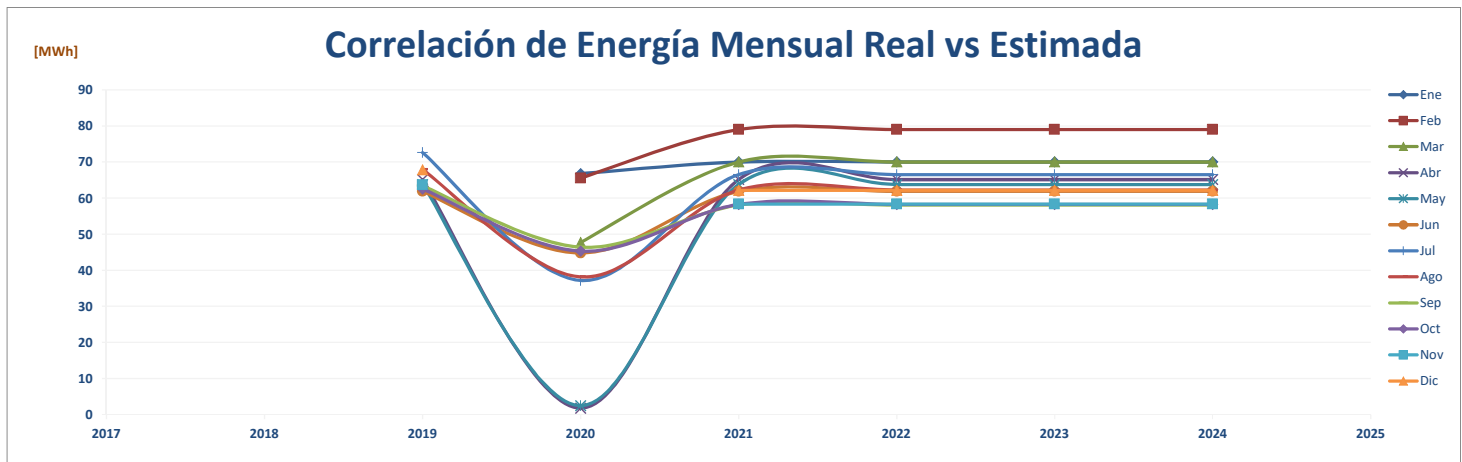
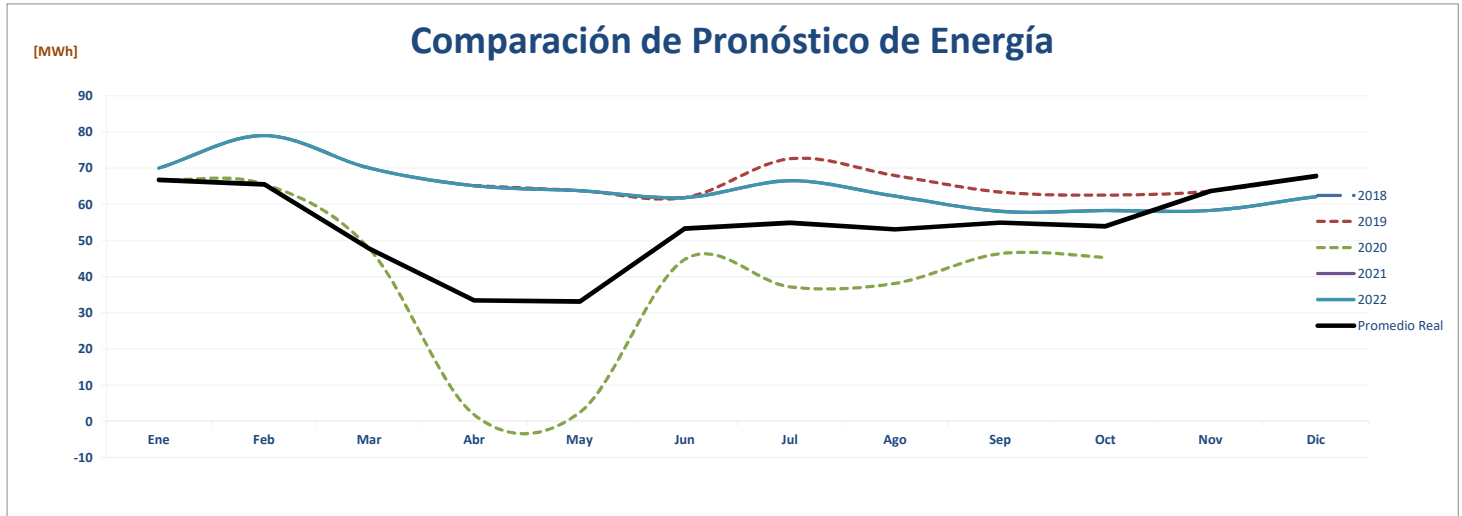
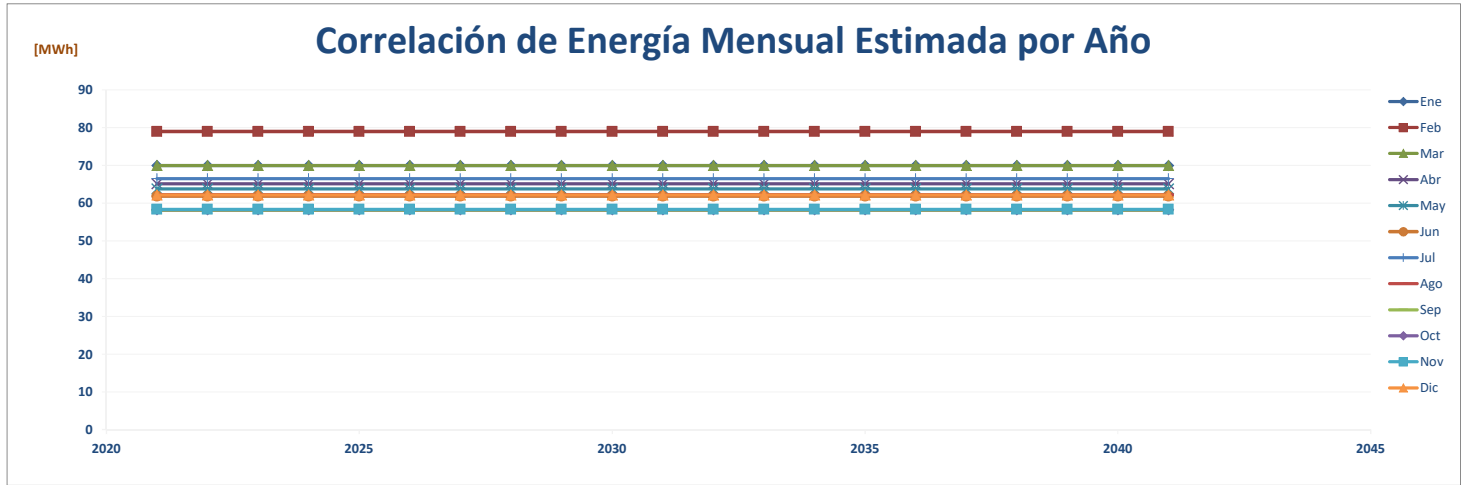
Comparación de Sortis Hotel #2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	198	199	218	211	216	214	235	238	239	249	237	254	226	0.0%
AÑO 2	2022	262	263	289	280	286	283	294	297	299	311	297	318	290	28.4%
AÑO 3	2023	262	263	289	280	286	283	294	297	299	311	297	318	290	0.0%
AÑO 4	2024	262	263	289	280	286	283	294	297	299	311	297	318	290	0.0%



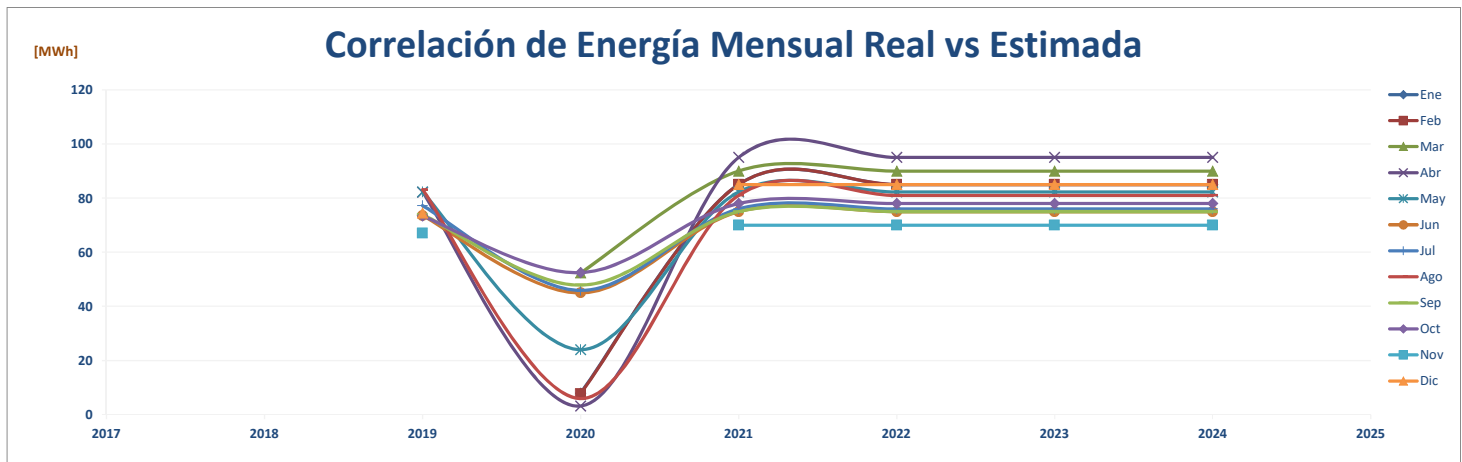
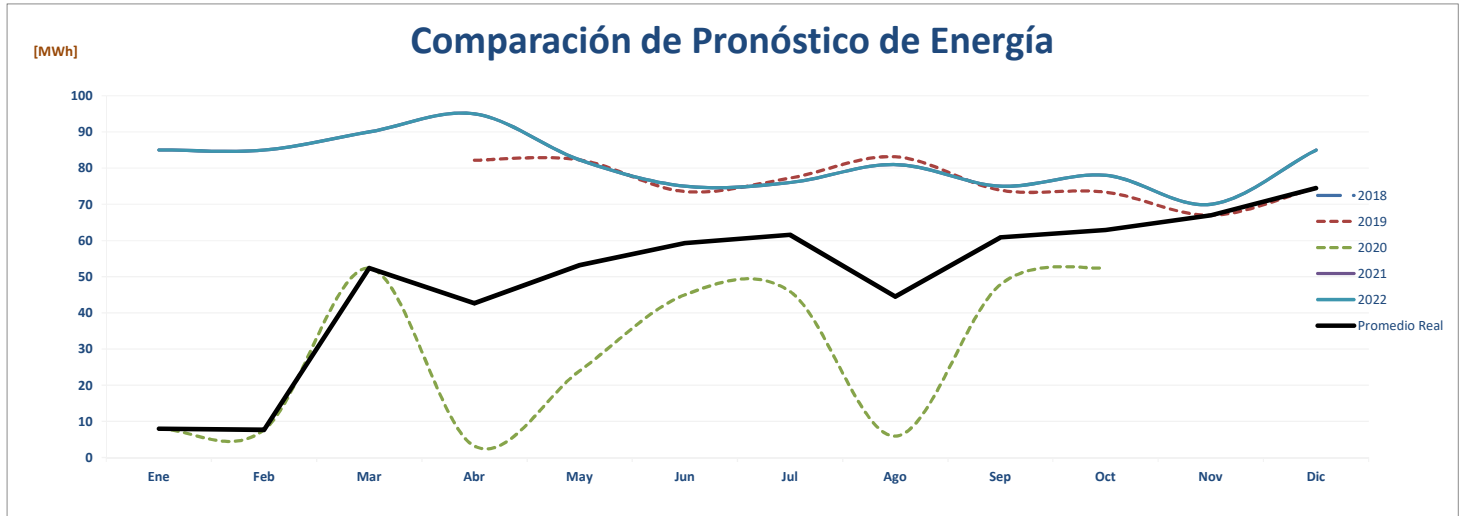
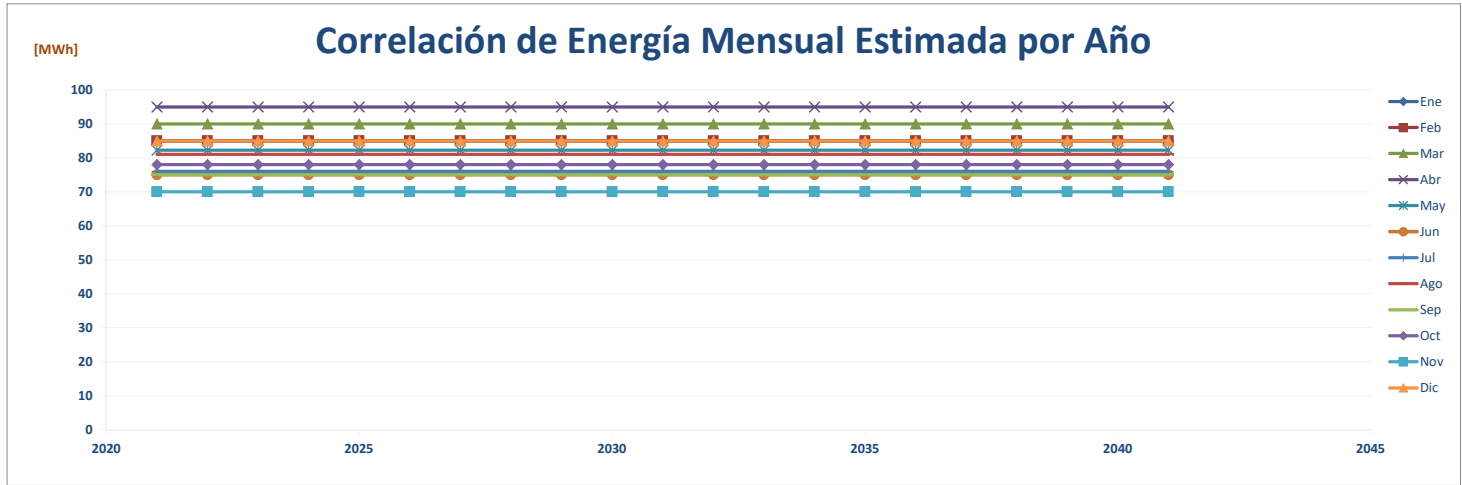
Comparación de Doit Center Albrook

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				65	64	62	73	68	63	63	64	68	65	0.0%
AÑO 0	2020	67	66	48	2	2	45	37	38	46	45			40	-39.4%
AÑO 1	2021	70	79	70	65	64	62	66	62	58	58	58	62	65	63.1%
AÑO 2	2022	70	79	70	65	64	62	66	62	58	58	58	62	65	0.0%
AÑO 3	2023	70	79	70	65	64	62	66	62	58	58	58	62	65	0.0%
AÑO 4	2024	70	79	70	65	64	62	66	62	58	58	58	62	65	0.0%



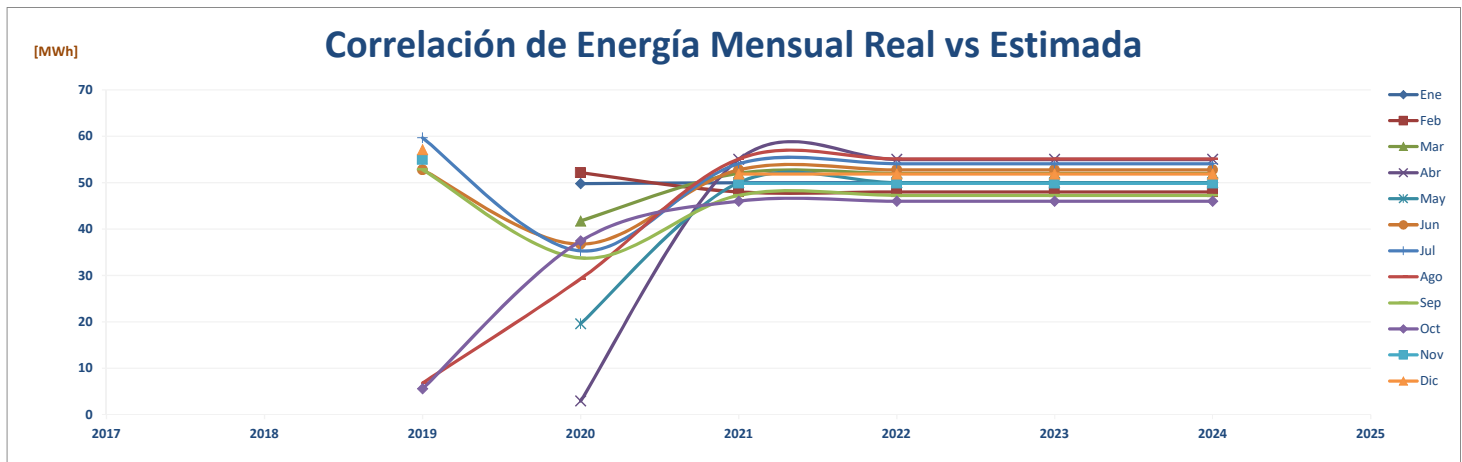
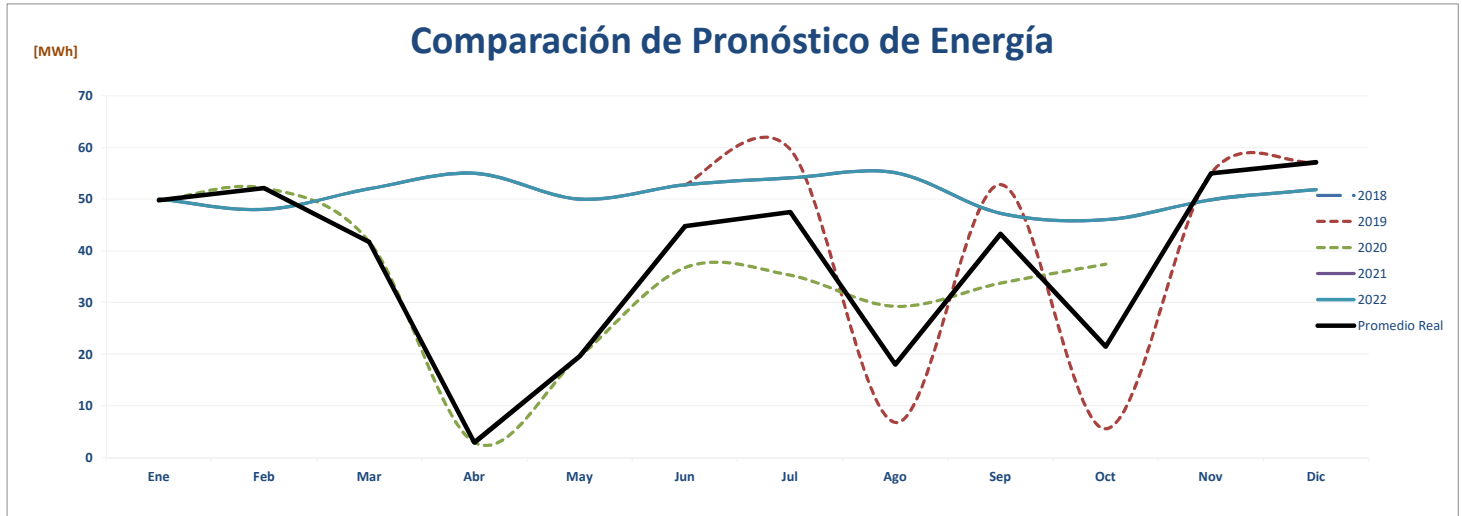
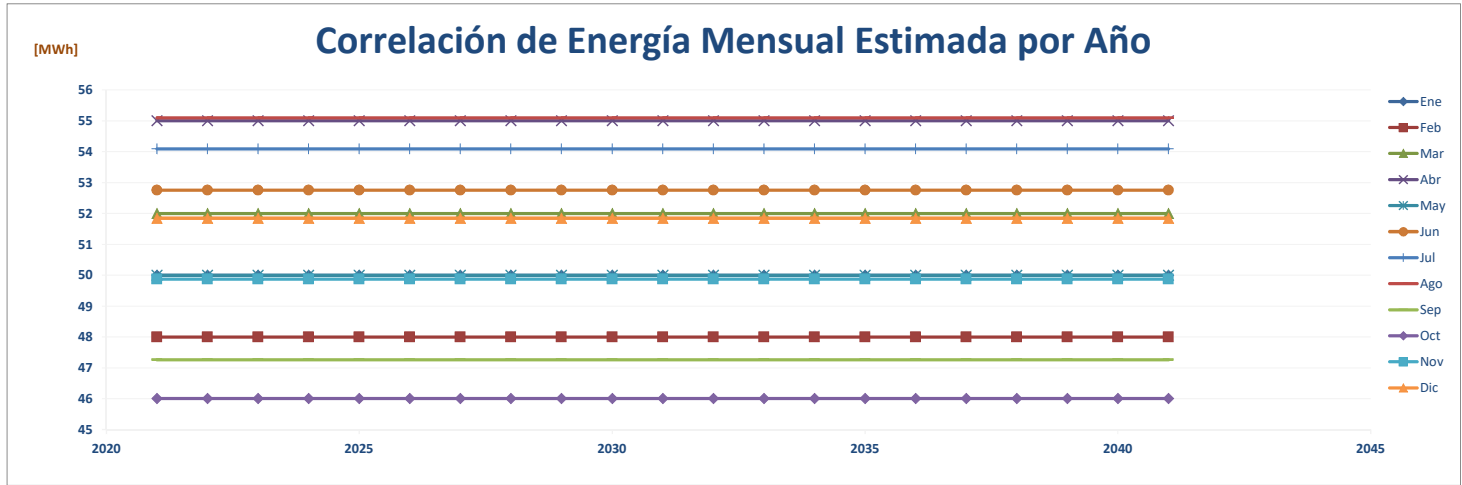
Comparación de Doit Center Chitre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019				82	82	74	77	83	74	73	67	74		76	0.0%
AÑO 0	2020	8	8	52	3	24	45	46	6	48	52			29	-61.7%	
AÑO 1	2021	85	85	90	95	82	75	76	81	75	78	70	85	81	178.7%	
AÑO 2	2022	85	85	90	95	82	75	76	81	75	78	70	85	81	0.0%	
AÑO 3	2023	85	85	90	95	82	75	76	81	75	78	70	85	81	0.0%	
AÑO 4	2024	85	85	90	95	82	75	76	81	75	78	70	85	81	0.0%	



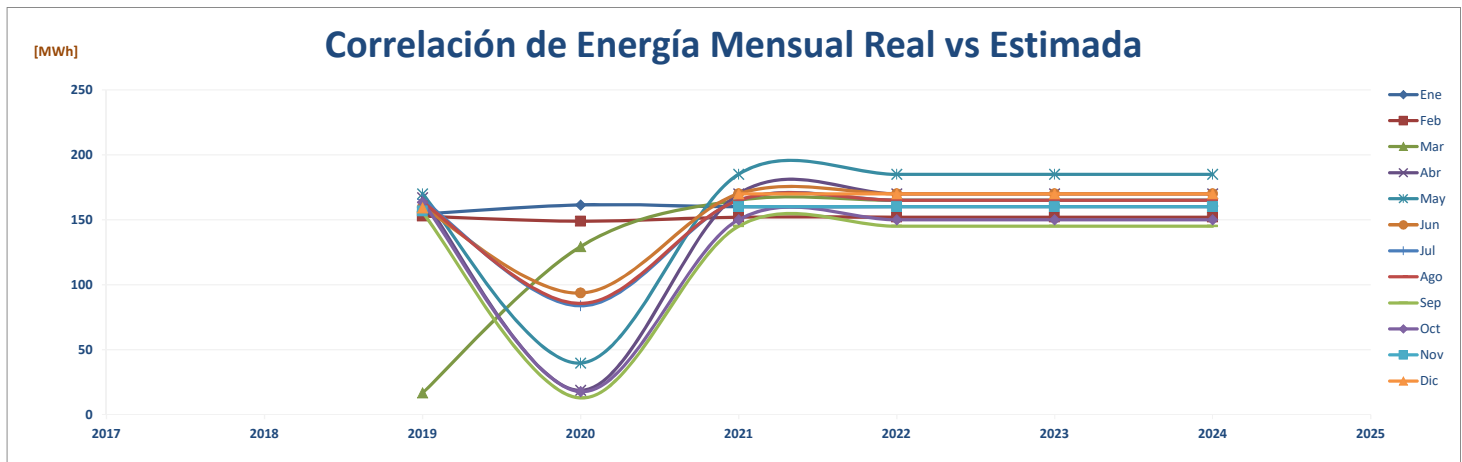
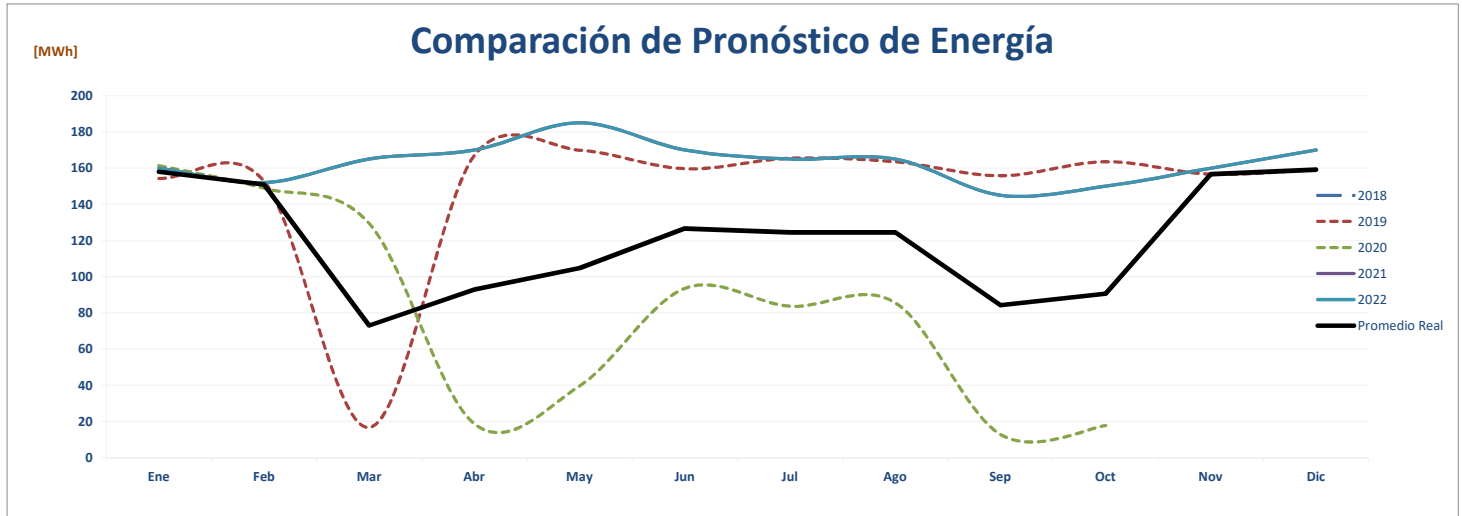
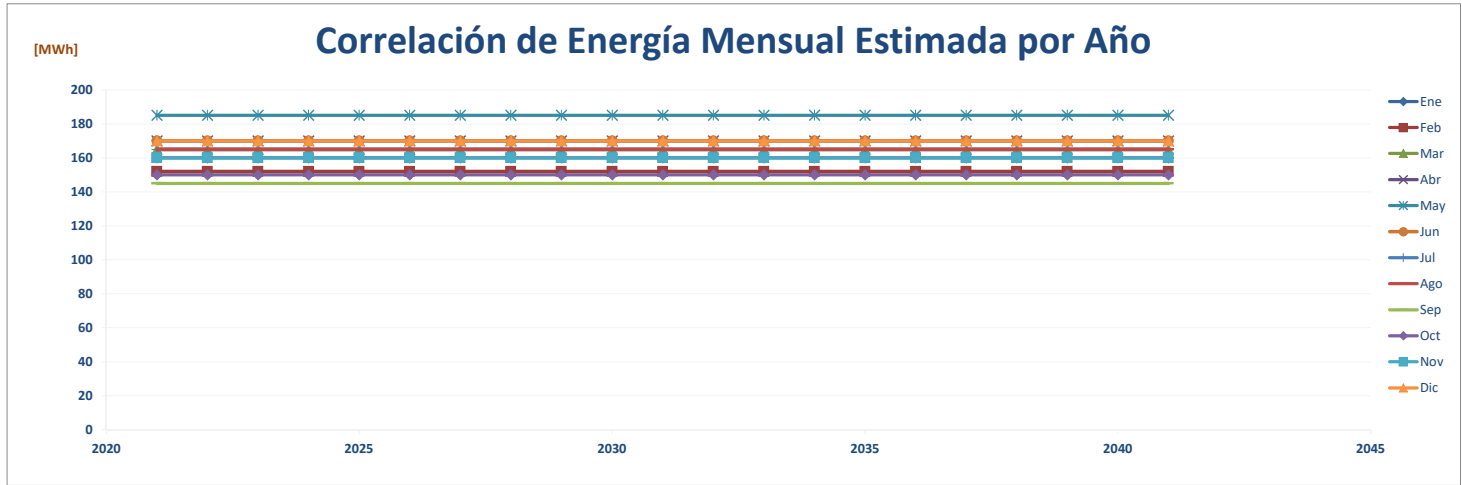
Comparación de Doit Center David

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						53	60	7	53	6	55	57	41	0.0%
AÑO 0	2020	50	52	42	3	20	37	35	29	34	37			34	-18.2%
AÑO 1	2021	50	48	52	55	50	53	54	55	47	46	50	52	51	50.6%
AÑO 2	2022	50	48	52	55	50	53	54	55	47	46	50	52	51	0.0%
AÑO 3	2023	50	48	52	55	50	53	54	55	47	46	50	52	51	0.0%
AÑO 4	2024	50	48	52	55	50	53	54	55	47	46	50	52	51	0.0%



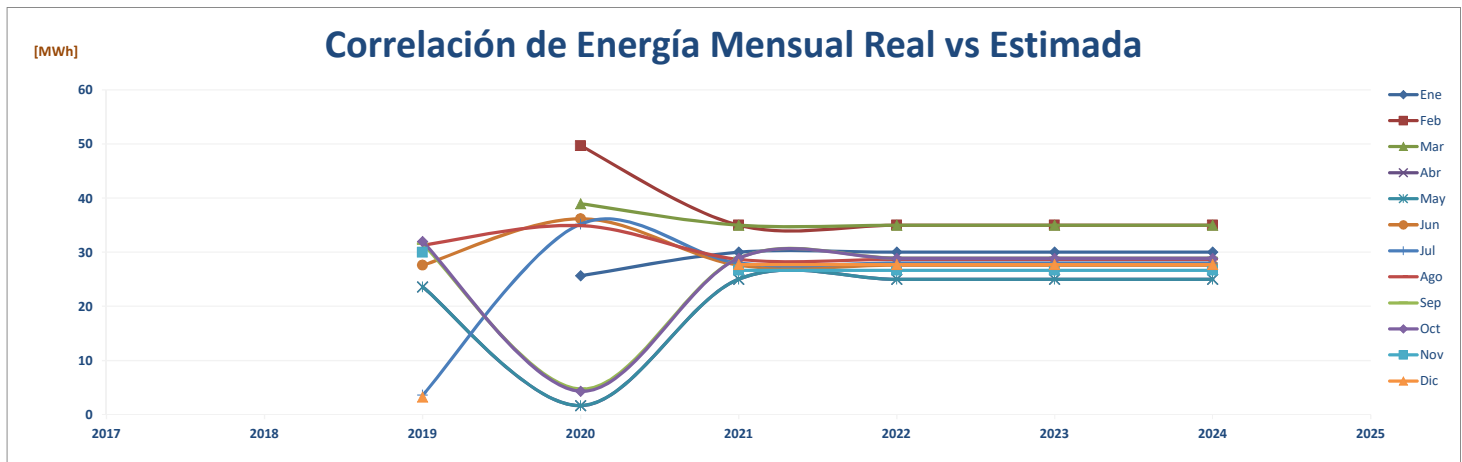
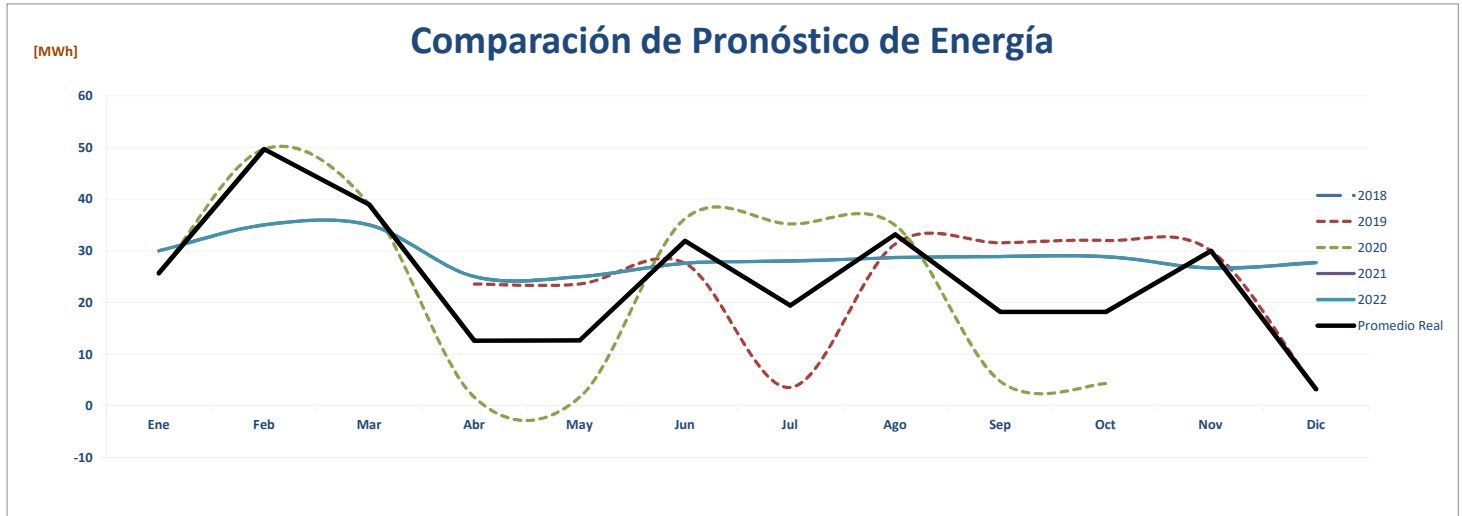
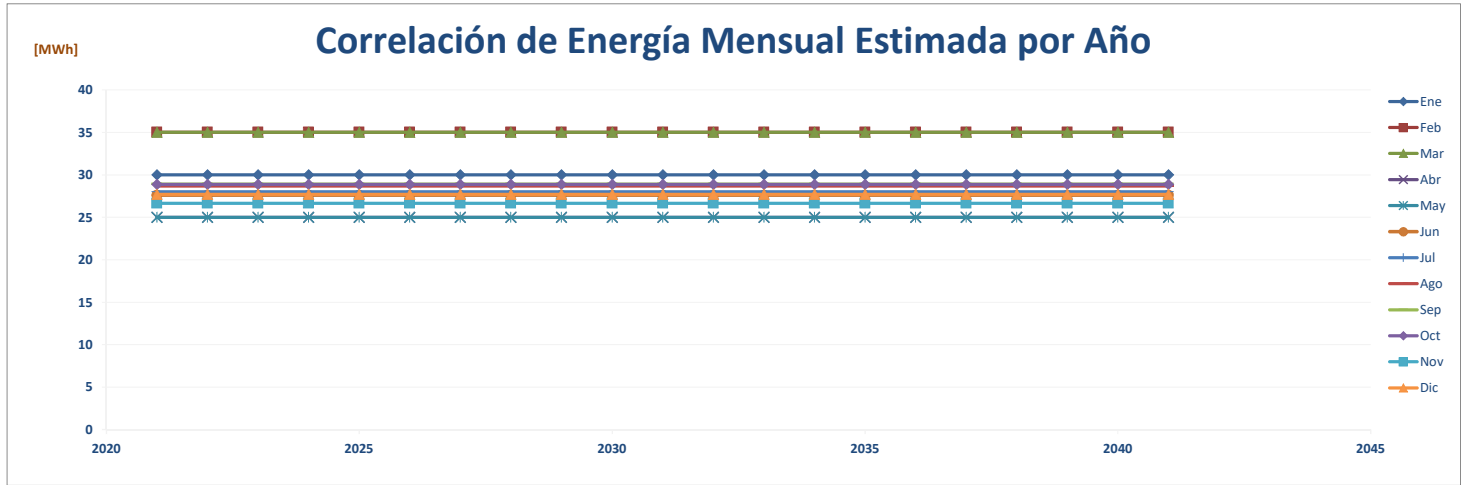
Comparación de Doit Center El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	154	153	17	167	170	160	165	163	156	164	157	159	149	0.0%
AÑO 0	2020	161	149	129	19	40	94	84	86	13	18			79	-46.8%
AÑO 1	2021	160	152	165	170	185	170	165	165	145	150	160	170	163	106.2%
AÑO 2	2022	160	152	165	170	185	170	165	165	145	150	160	170	163	0.0%
AÑO 3	2023	160	152	165	170	185	170	165	165	145	150	160	170	163	0.0%
AÑO 4	2024	160	152	165	170	185	170	165	165	145	150	160	170	163	0.0%



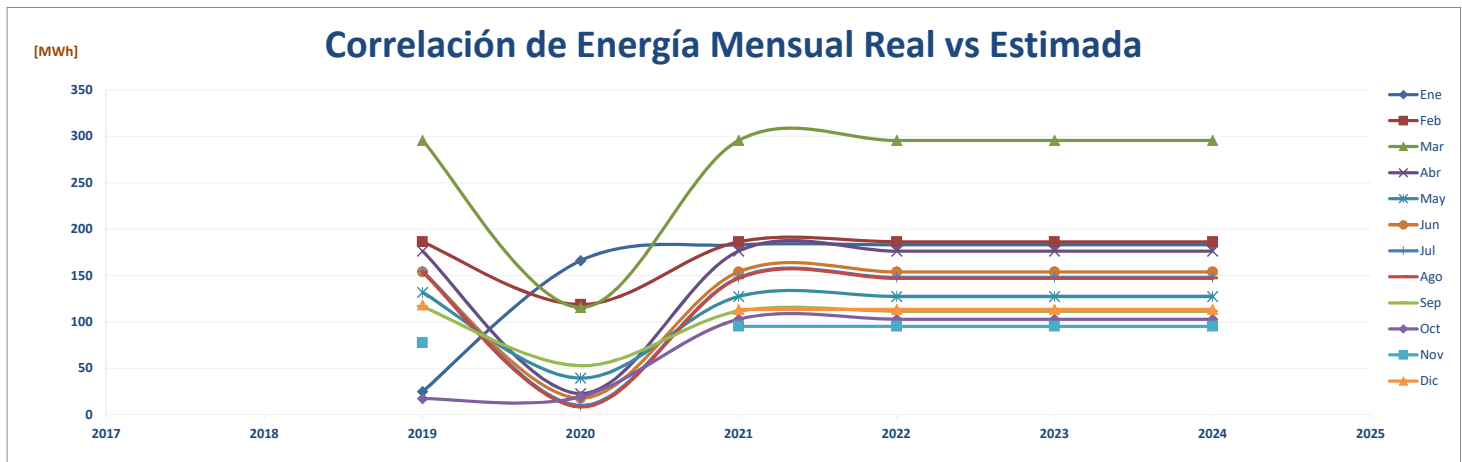
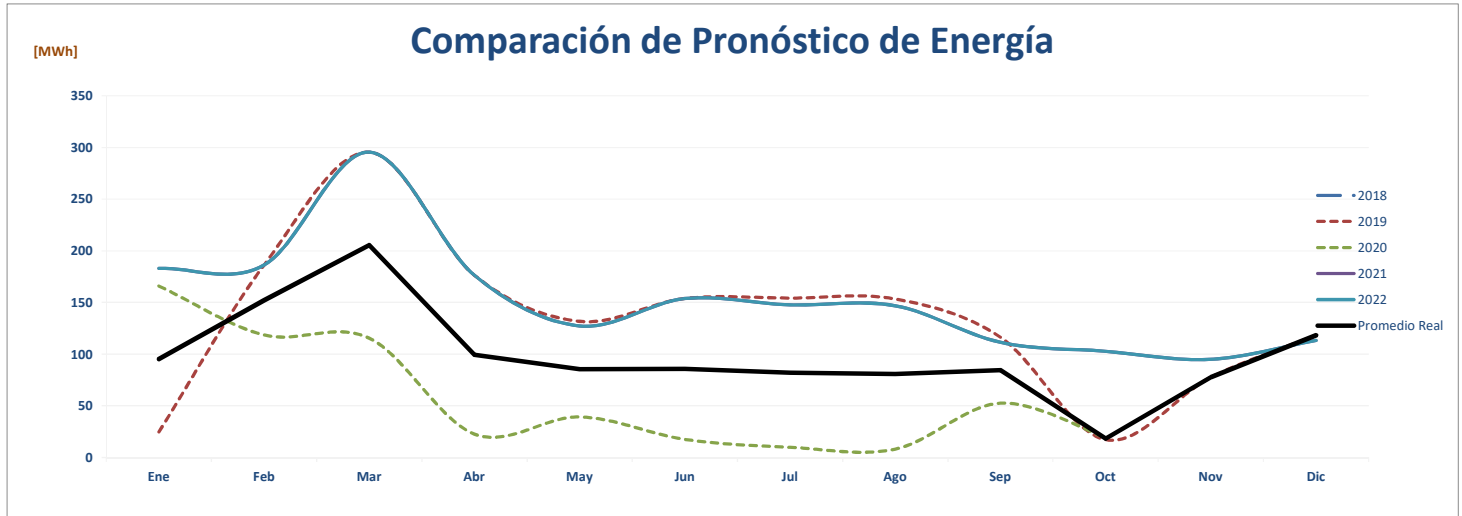
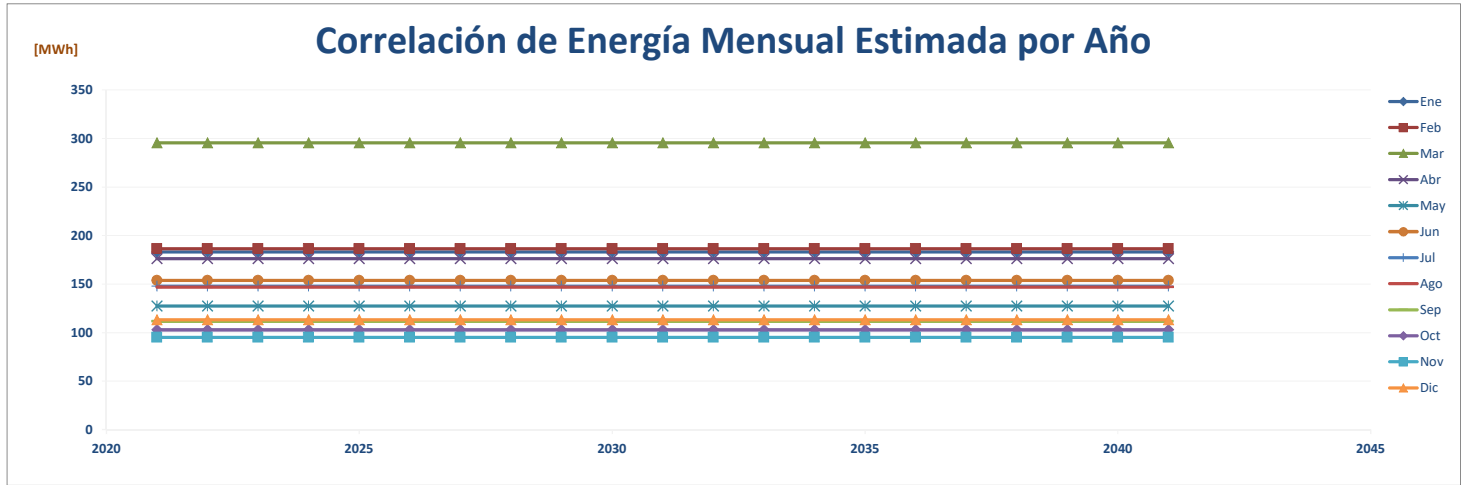
Comparación de Doit Center Westland

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				24	24	28	4	31	32	32	30	3	23	0.0%
AÑO 0	2020	26	50	39	2	2	36	35	35	5	4			23	1.6%
AÑO 1	2021	30	35	35	25	25	28	28	29	29	29	27	28	29	23.9%
AÑO 2	2022	30	35	35	25	25	28	28	29	29	29	27	28	29	0.0%
AÑO 3	2023	30	35	35	25	25	28	28	29	29	29	27	28	29	0.0%
AÑO 4	2024	30	35	35	25	25	28	28	29	29	29	27	28	29	0.0%



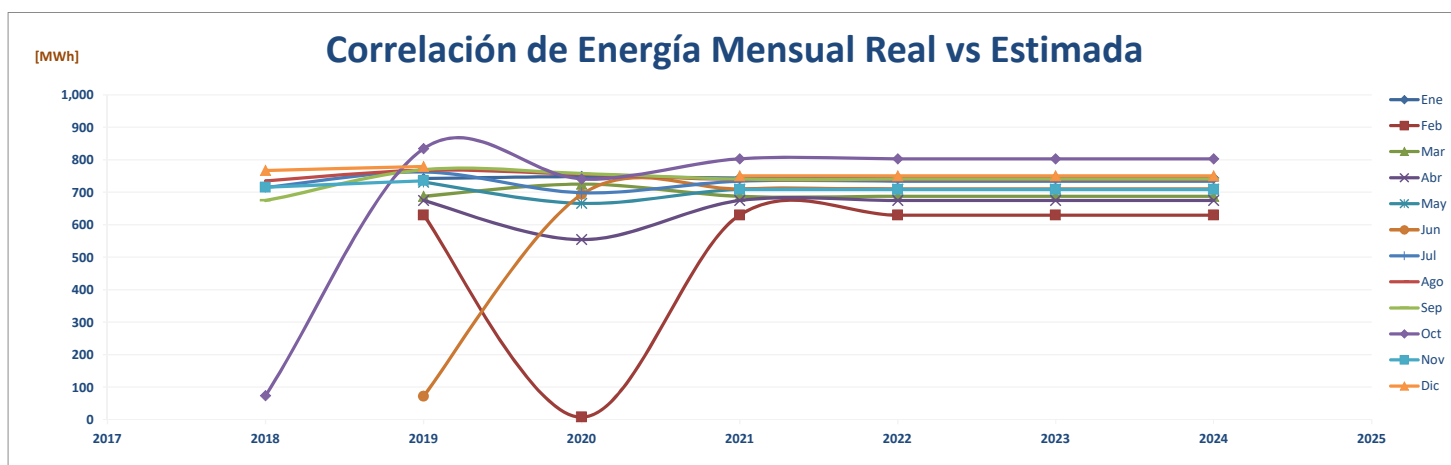
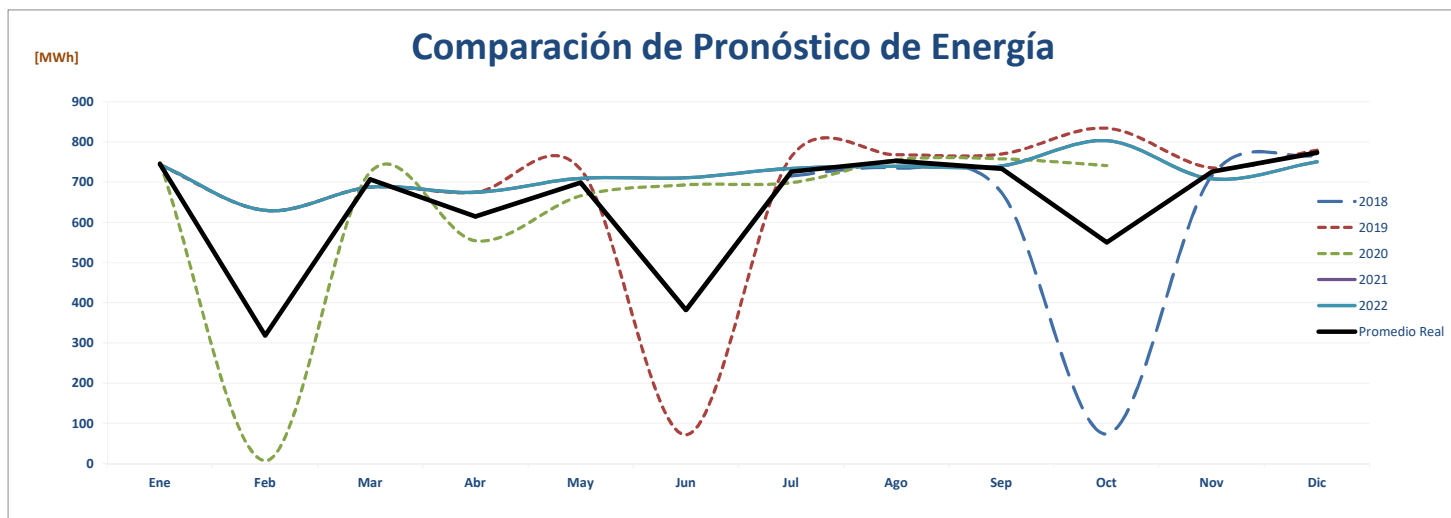
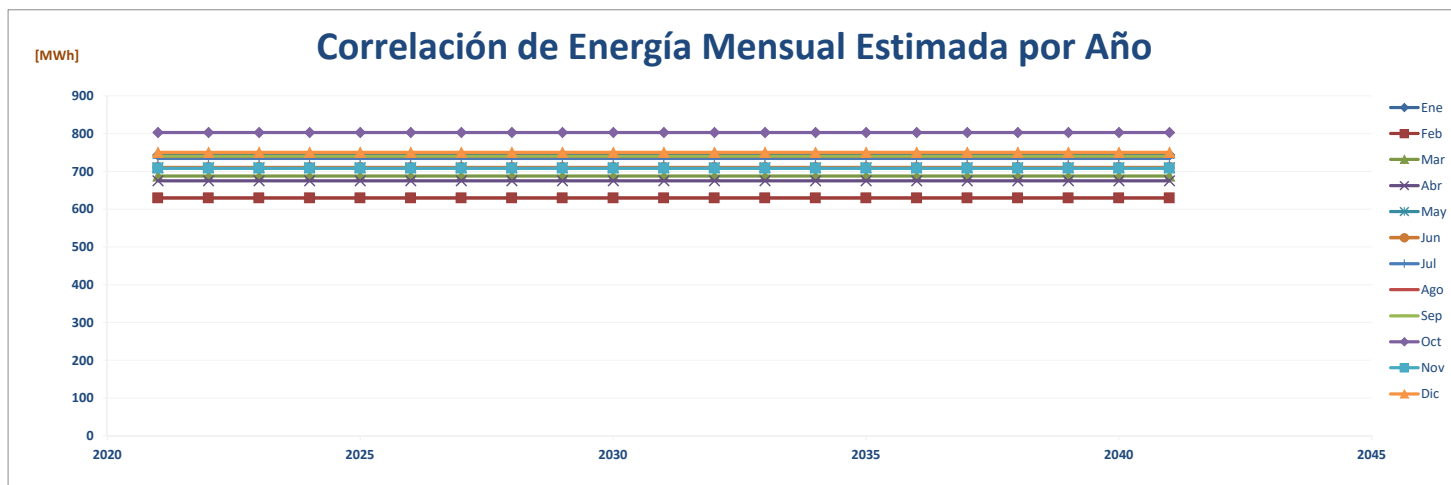
Comparación de Hielo Ameglio

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019	25	186	295	176	132	154	154	153	116	17	78	118	134	0.0%
AÑO 0	2020	166	119	115	23	39	18	10	8	53	19			57	-57.4%
AÑO 1	2021	183	186	295	176	127	154	148	147	111	103	95	113	153	169.0%
AÑO 2	2022	183	186	295	176	127	154	148	147	111	103	95	113	153	0.0%
AÑO 3	2023	183	186	295	176	127	154	148	147	111	103	95	113	153	0.0%
AÑO 4	2024	183	186	295	176	127	154	148	147	111	103	95	113	153	0.0%



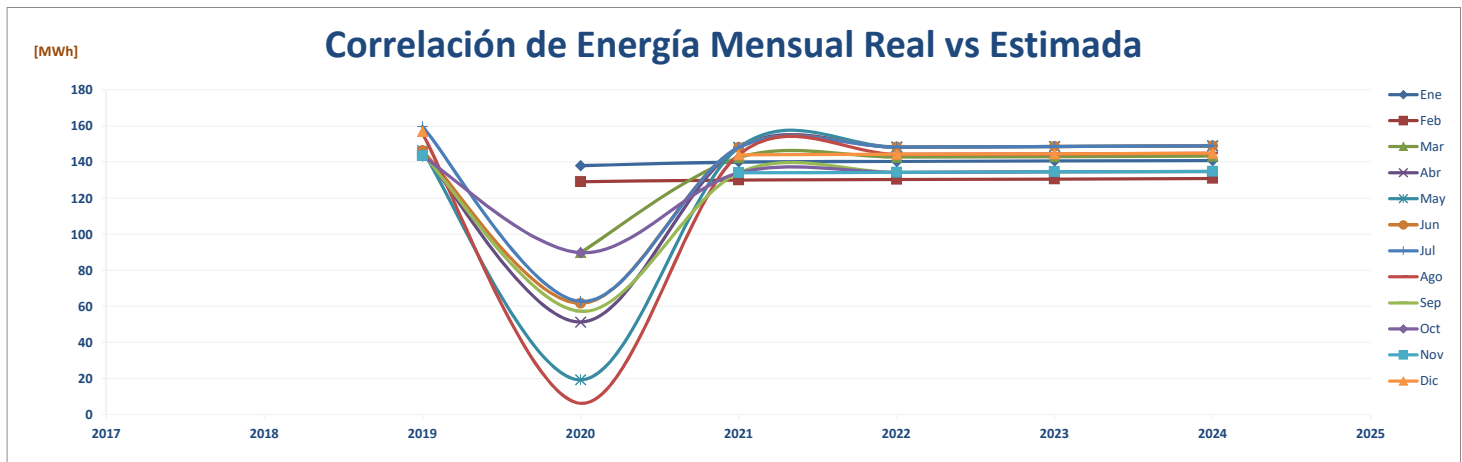
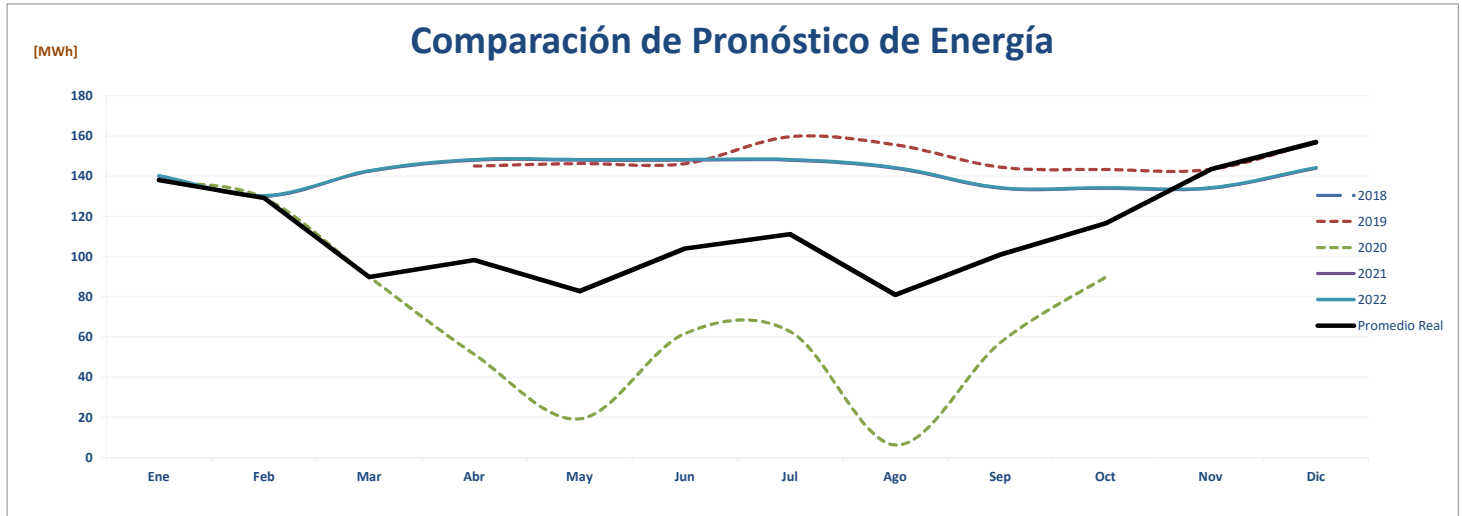
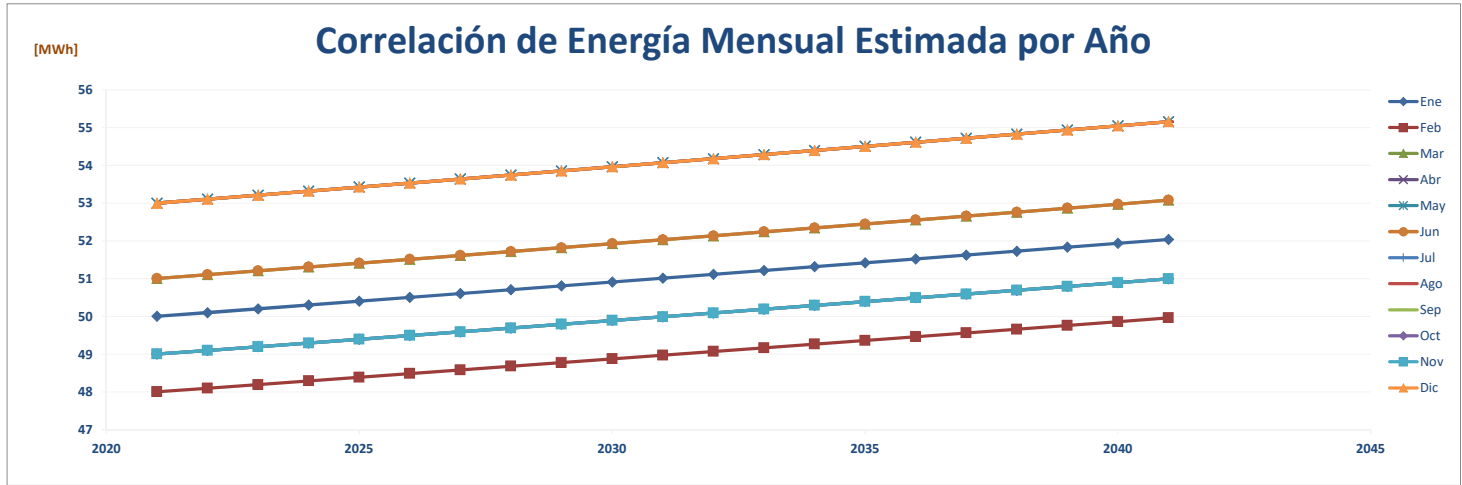
Comparación de Macello

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							715	735	674	73	716	767		614	-
AÑO -1	2019	742	630	688	675	731	72	763	768	770	834	736	780		682	11.2%
AÑO 0	2020	748	7	725	554	666	693	699	755	758	741				635	-7.0%
AÑO 1	2021	744	630	688	675	710	711	734	739	740	803	708	751		719	13.3%
AÑO 2	2022	744	630	688	675	710	711	734	739	740	803	708	751		719	0.0%
AÑO 3	2023	744	630	688	675	710	711	734	739	740	803	708	751		719	0.0%
AÑO 4	2024	744	630	688	675	710	711	734	739	740	803	708	751		719	0.0%



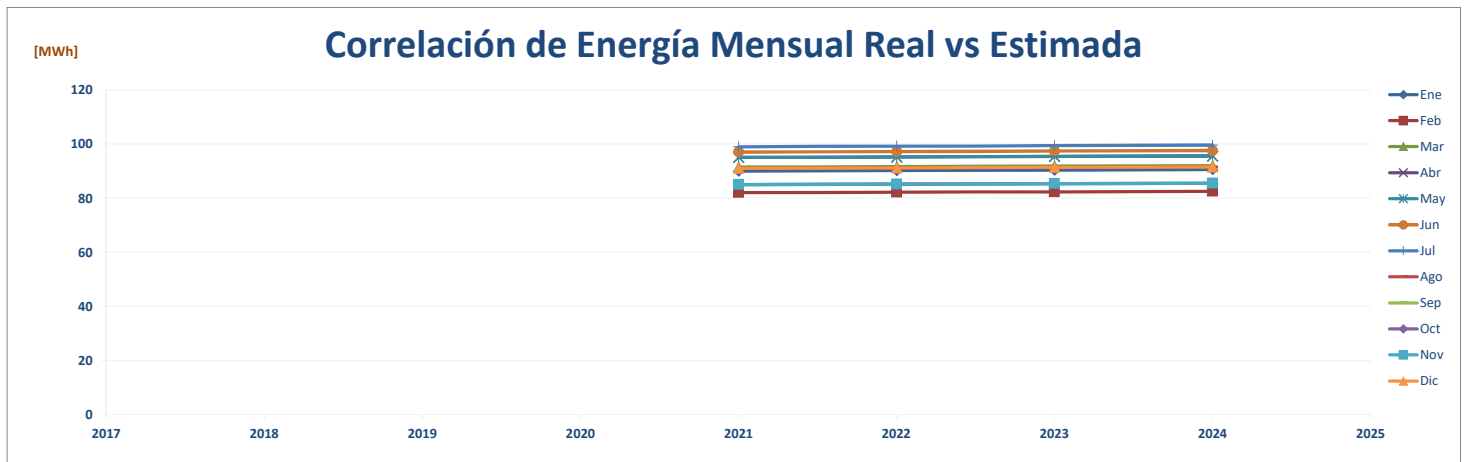
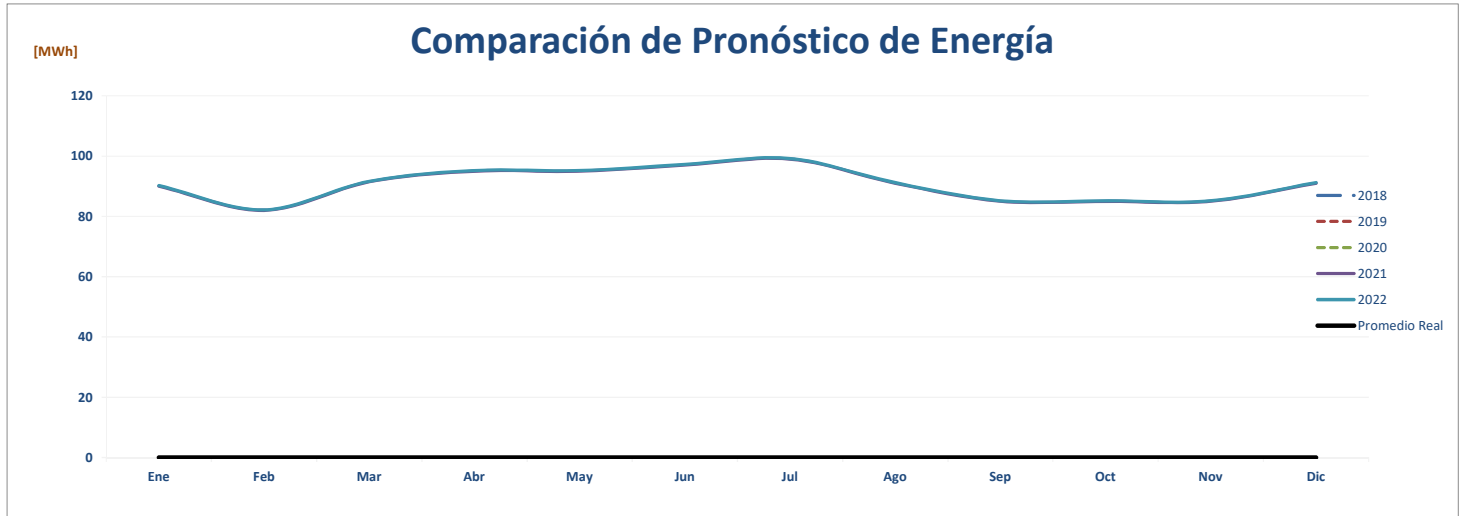
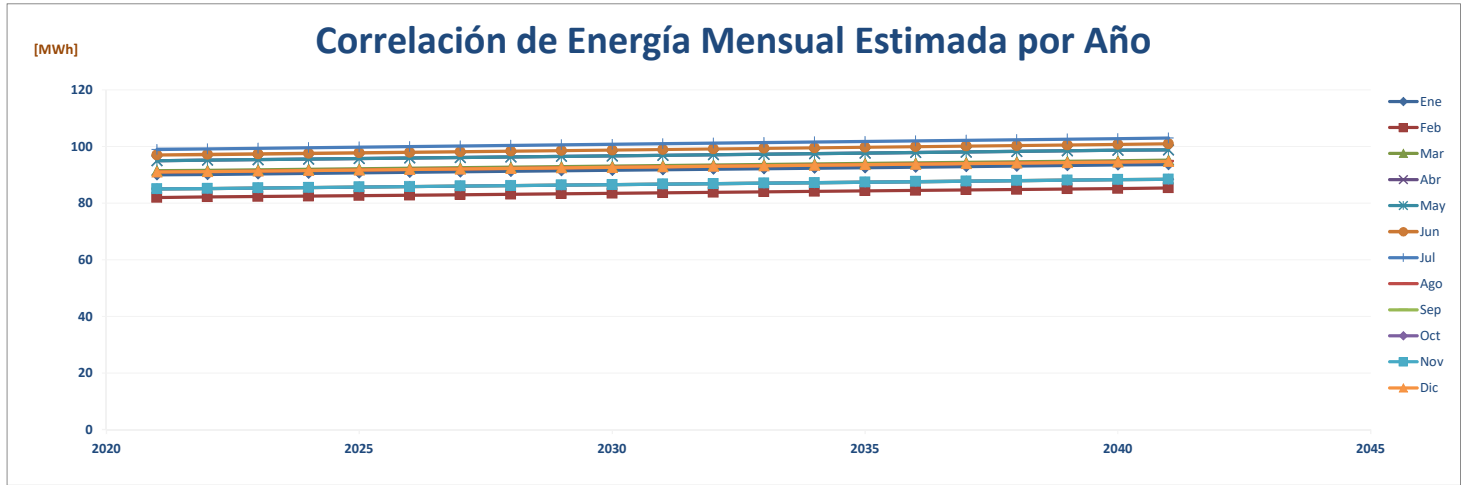
Comparación de Atrio Mall 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019				145	146	146	160	156	144	143	143	157		149	0.0%
AÑO 0	2020	138	129	90	51	19	62	63	6	57	90				71	-52.7%
AÑO 1	2021	140	130	142	148	148	148	148	144	134	134	134	144		141	100.2%
AÑO 2	2022	140	130	143	148	148	148	148	144	134	134	134	144		141	0.2%
AÑO 3	2023	141	131	143	149	149	149	149	145	135	135	135	145		142	0.2%
AÑO 4	2024	141	131	143	149	149	149	149	145	135	135	135	145		142	0.2%



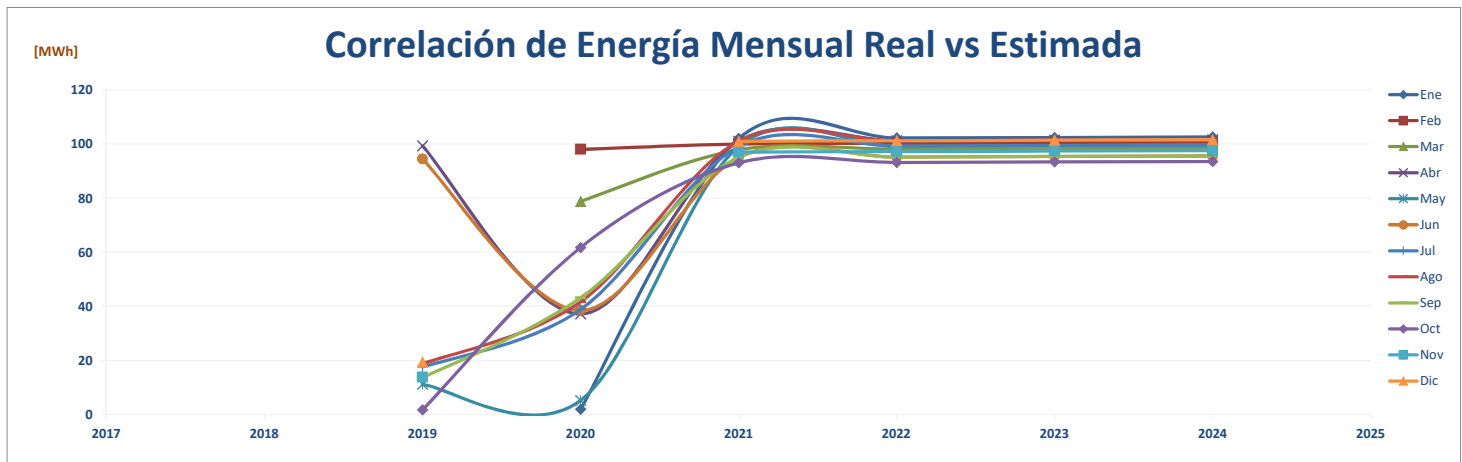
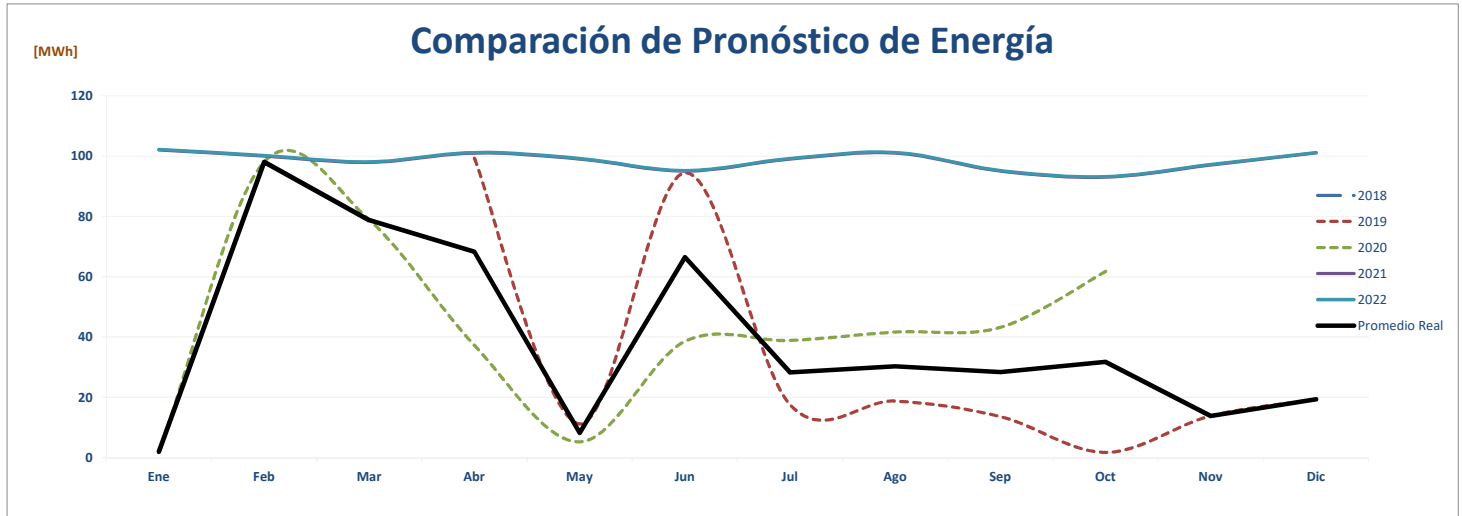
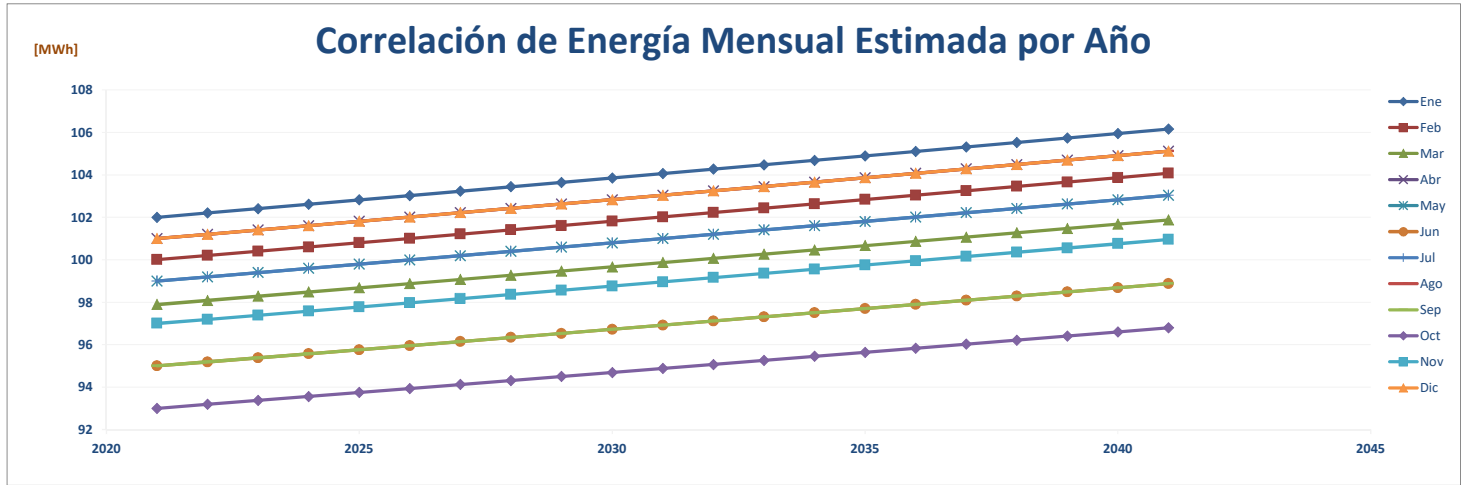
Comparación de Atrio Mall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	90	82	91	95	95	97	99	91	85	85	85	91	91	0.0%
AÑO 2	2022	90	82	92	95	95	97	99	91	85	85	85	91	91	0.2%
AÑO 3	2023	90	82	92	95	95	97	99	91	85	85	85	91	91	0.2%
AÑO 4	2024	91	82	92	96	96	98	100	92	86	86	86	92	91	0.2%



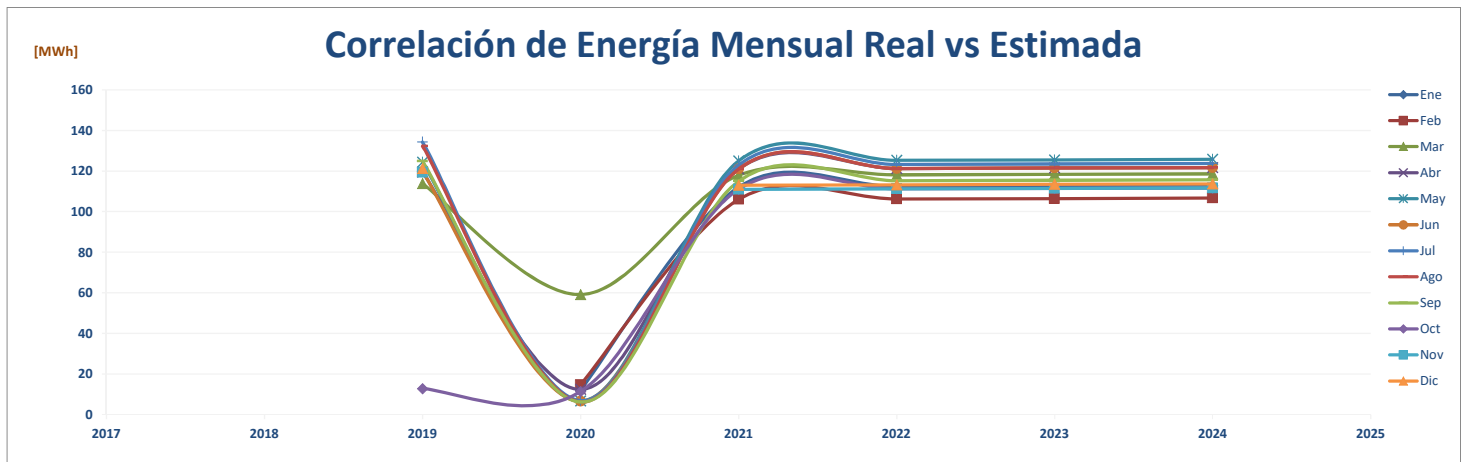
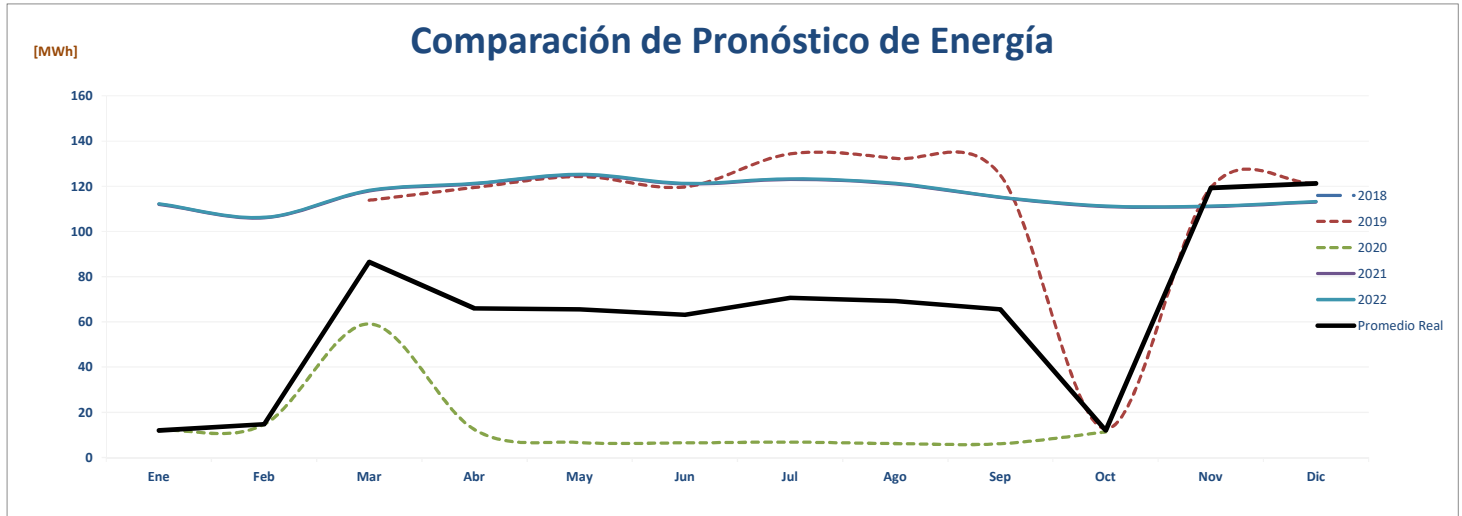
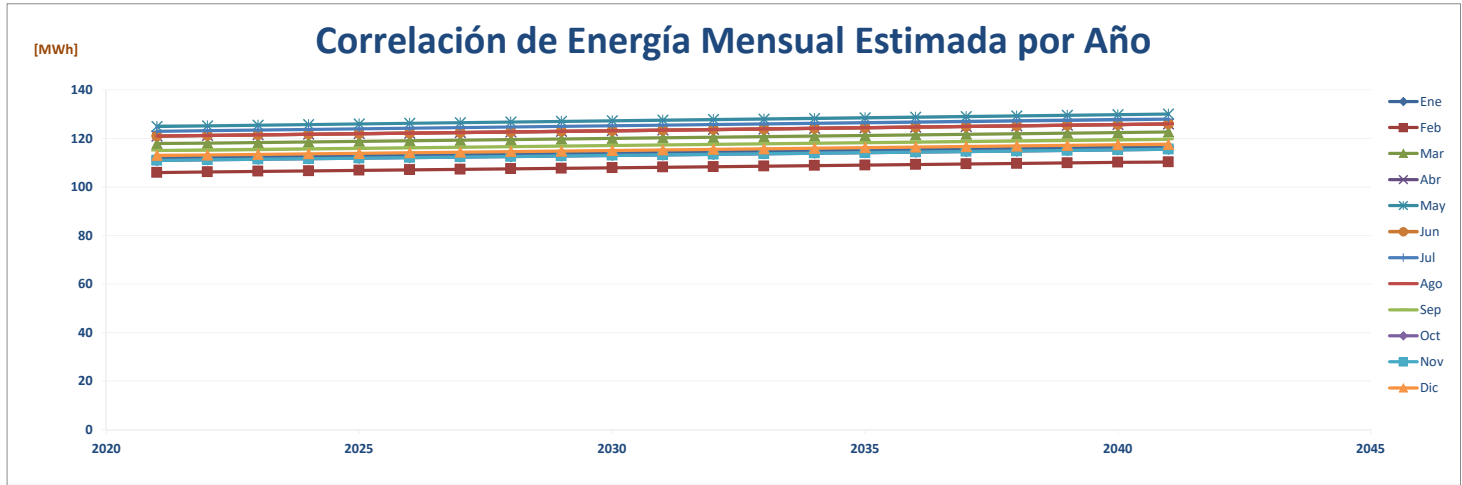
Comparación de Hotel Best Western

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				99	11	94	18	19	14	2	14	19	32	0.0%
AÑO 0	2020	2	98	79	37	5	39	39	42	43	62			45	38.3%
AÑO 1	2021	102	100	98	101	99	95	99	101	95	93	97	101	98	121.1%
AÑO 2	2022	102	100	98	101	99	95	99	101	95	93	97	101	99	0.2%
AÑO 3	2023	102	100	98	101	99	95	99	101	95	93	97	101	99	0.2%
AÑO 4	2024	103	101	98	102	100	96	100	102	96	94	98	102	99	0.2%



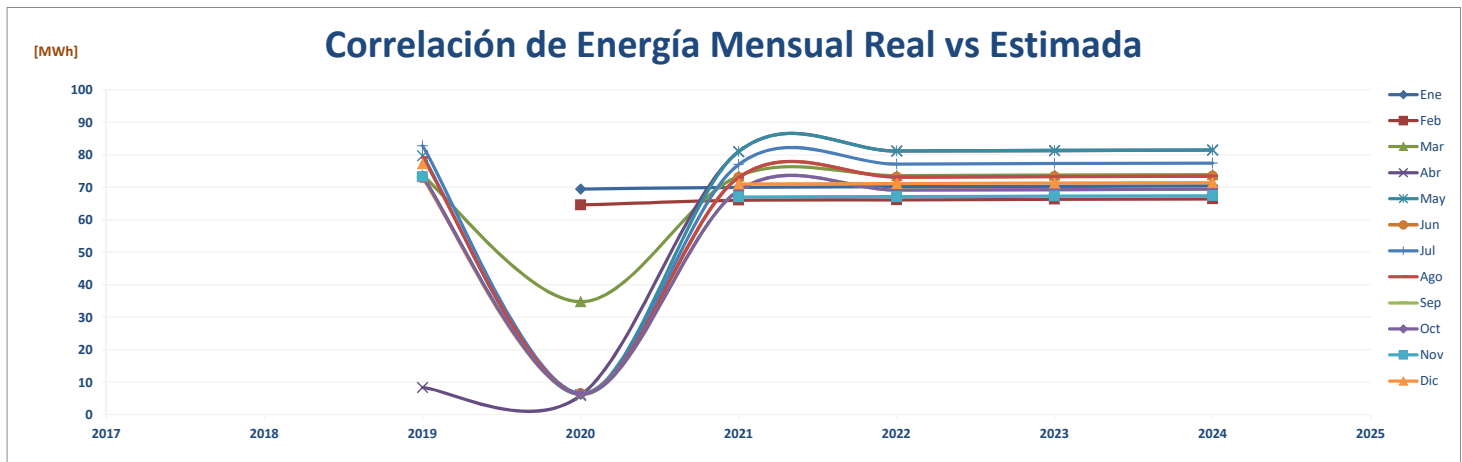
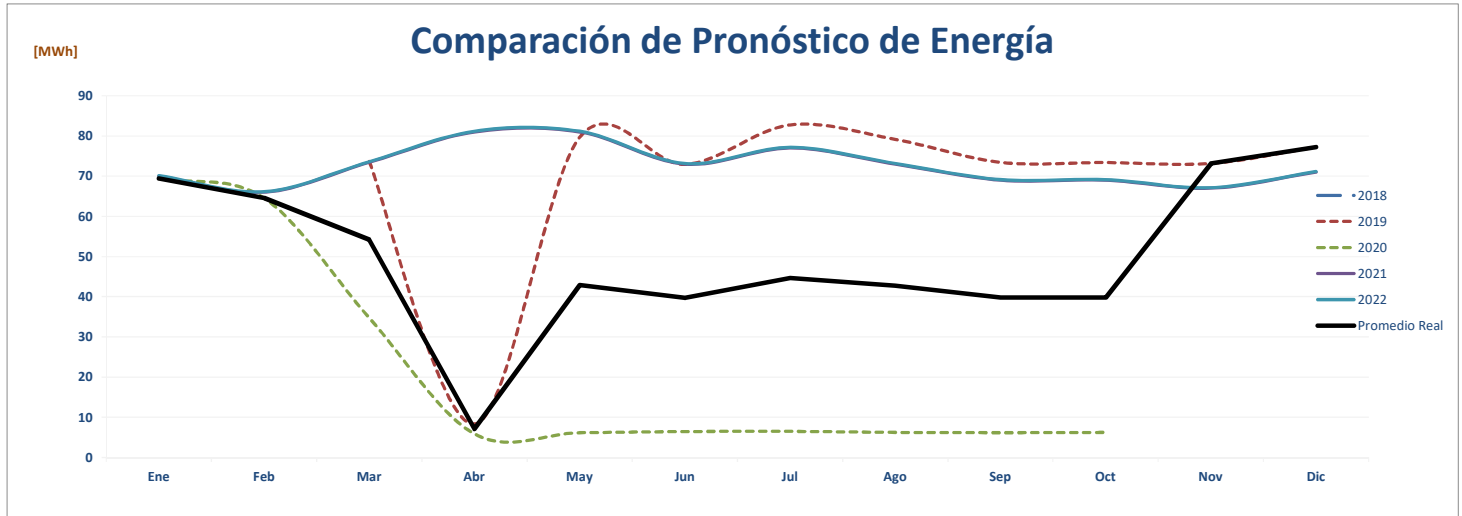
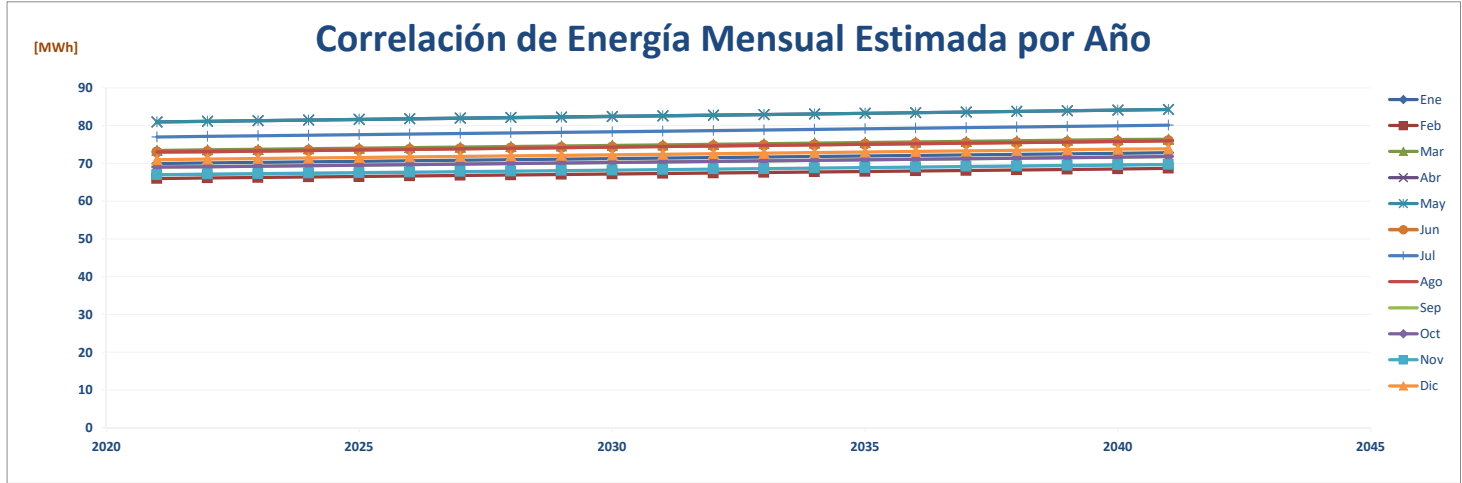
Comparación de Cinépolis Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			114	119	124	120	134	132	125	13	119	121		112	0.0%
AÑO 0	2020	12	15	59	12	7	7	7	6	6	11				14	-87.4%
AÑO 1	2021	112	106	118	121	125	121	123	121	115	111	111	113		116	720.7%
AÑO 2	2022	112	106	118	121	125	121	123	121	115	111	111	113		117	0.2%
AÑO 3	2023	112	106	118	121	126	121	123	121	115	111	111	113		117	0.2%
AÑO 4	2024	113	107	119	122	126	122	124	122	116	112	112	114		117	0.2%



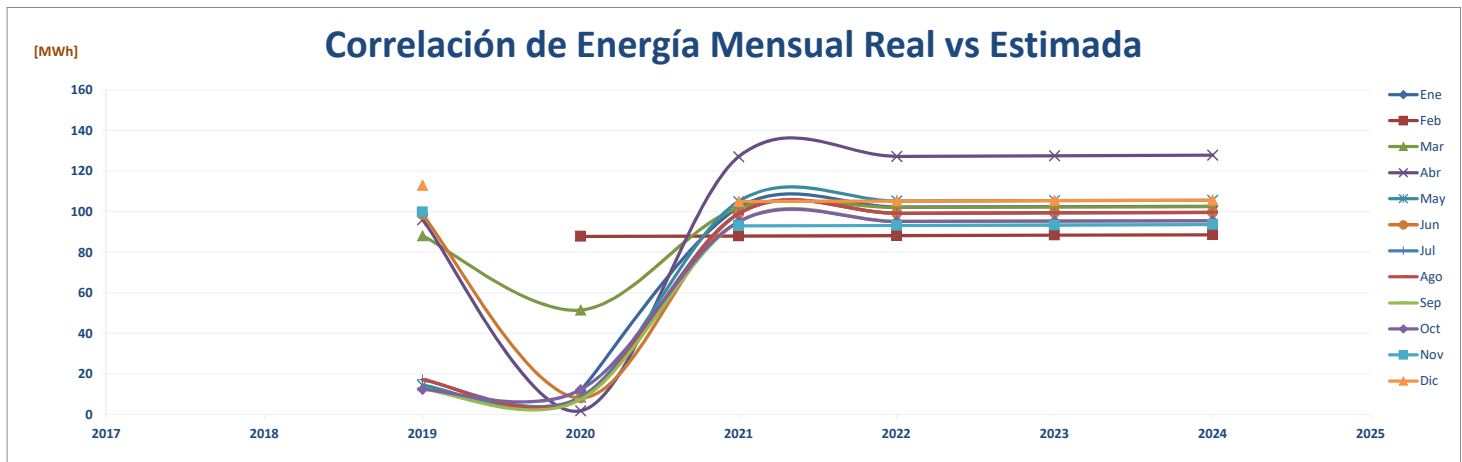
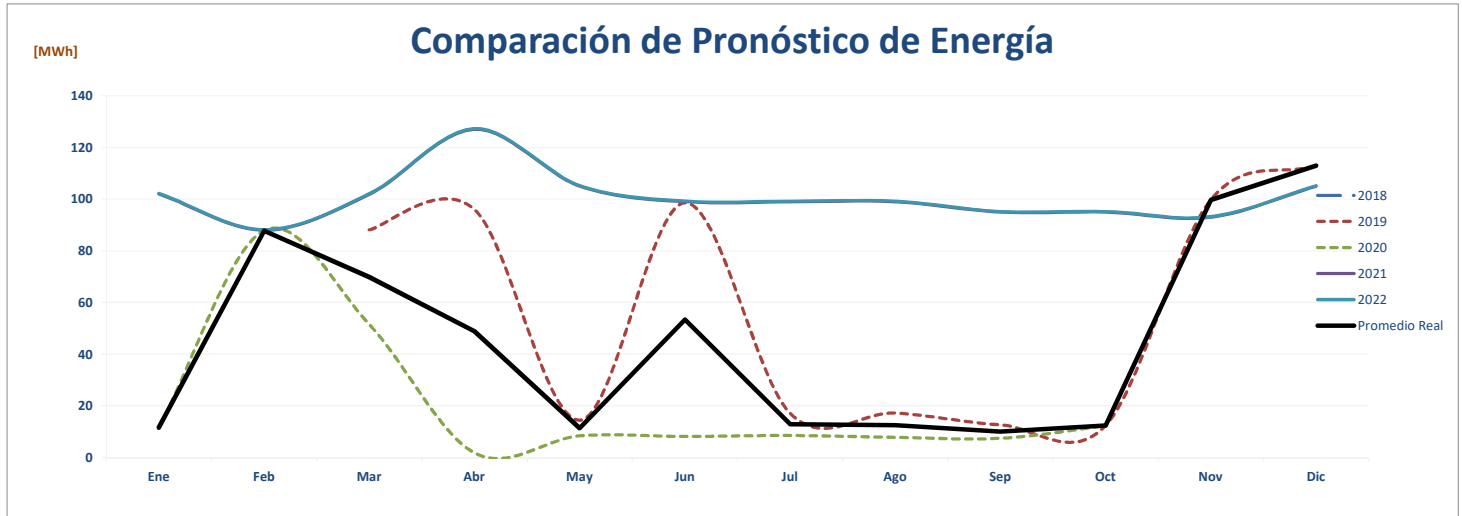
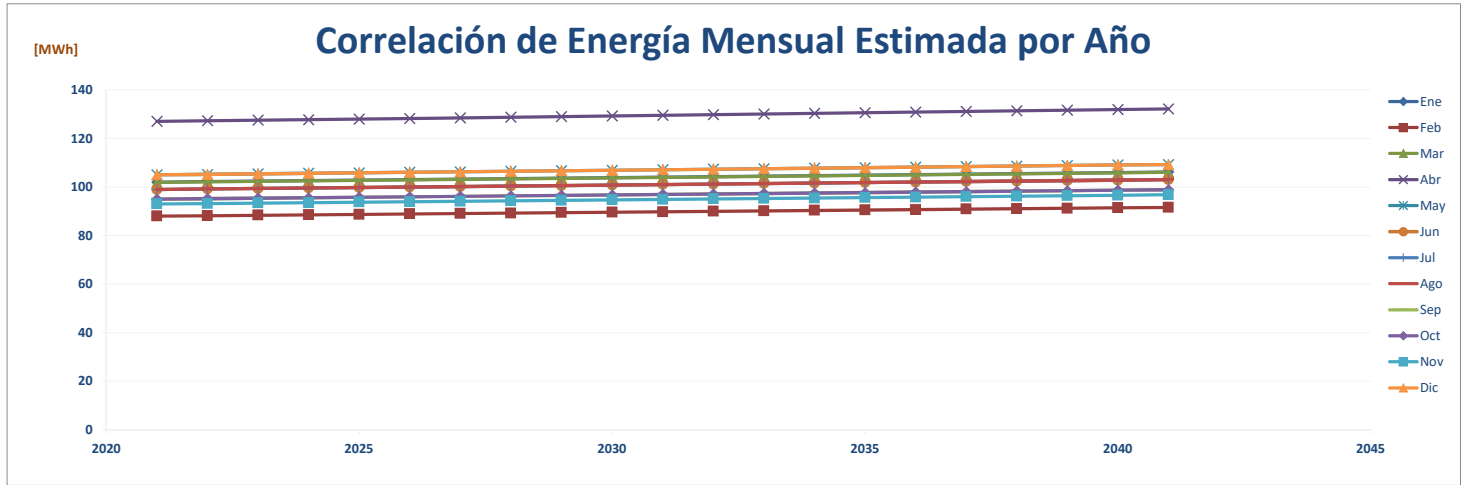
Comparación de Cinépolis Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			74	8	80	73	83	79	73	73	73	77		69	0.0%
AÑO 0	2020	69	65	35	6	6	6	7	6	6	6				21	-69.4%
AÑO 1	2021	70	66	73	81	81	73	77	73	69	69	67	71		73	241.4%
AÑO 2	2022	70	66	74	81	81	73	77	73	69	69	67	71		73	0.2%
AÑO 3	2023	70	66	74	81	81	73	77	73	69	69	67	71		73	0.2%
AÑO 4	2024	70	66	74	81	81	73	77	73	69	69	67	71		73	0.2%



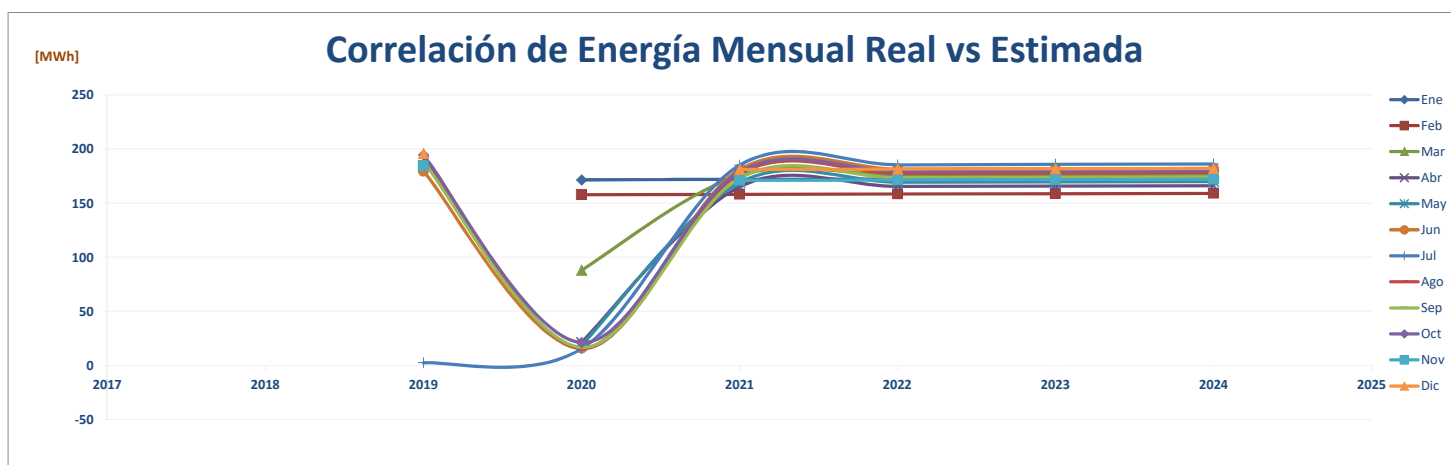
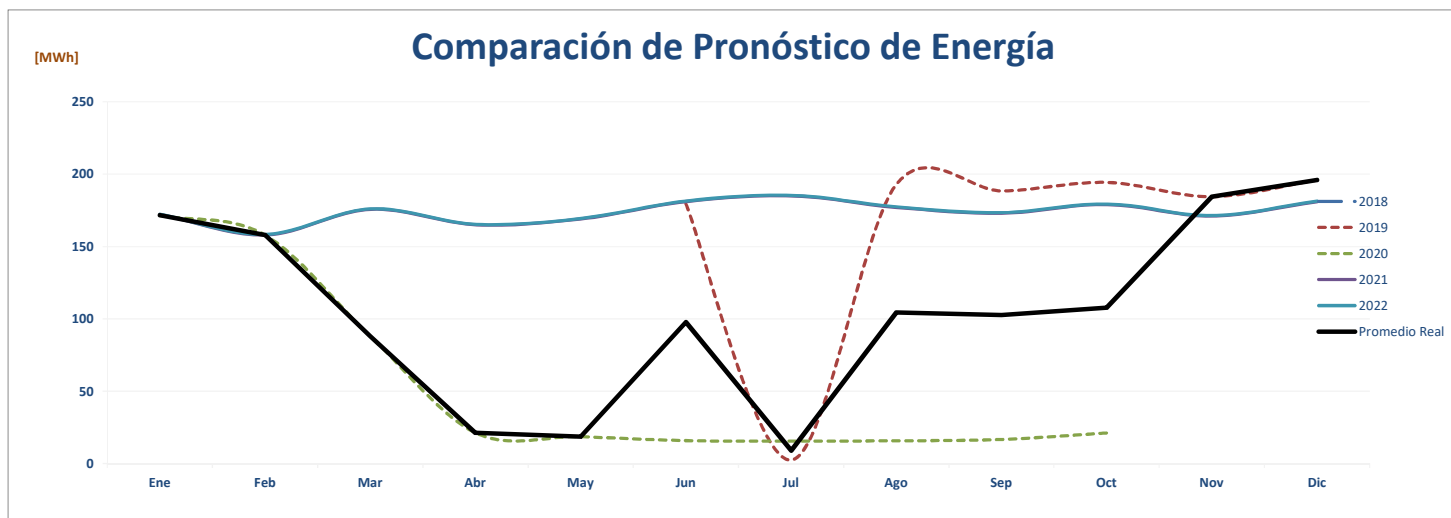
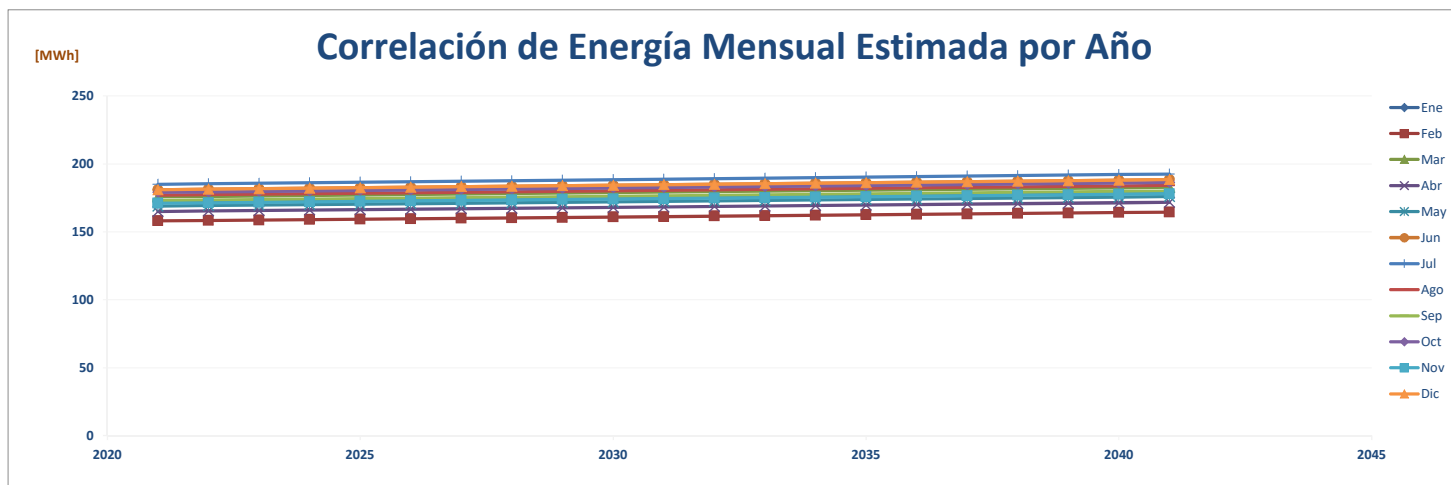
Comparación de Cinépolis El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			88	96	14	99	17	17	13	12	100	113		57	0.0%
AÑO 0	2020	12	88	52	2	8	8	9	8	7	12				21	-63.9%
AÑO 1	2021	102	88	102	127	105	99	99	99	95	95	93	105		101	390.2%
AÑO 2	2022	102	88	102	127	105	99	99	99	95	95	93	105		101	0.2%
AÑO 3	2023	102	88	102	128	105	99	99	99	95	95	93	105		101	0.2%
AÑO 4	2024	103	89	103	128	106	100	100	100	96	96	94	106		101	0.2%



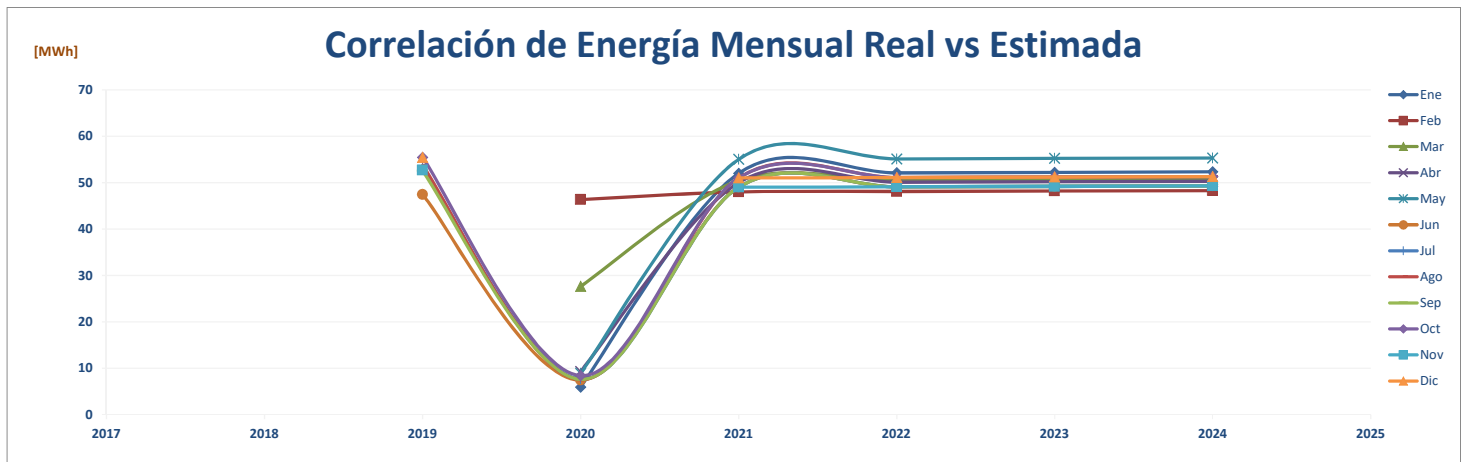
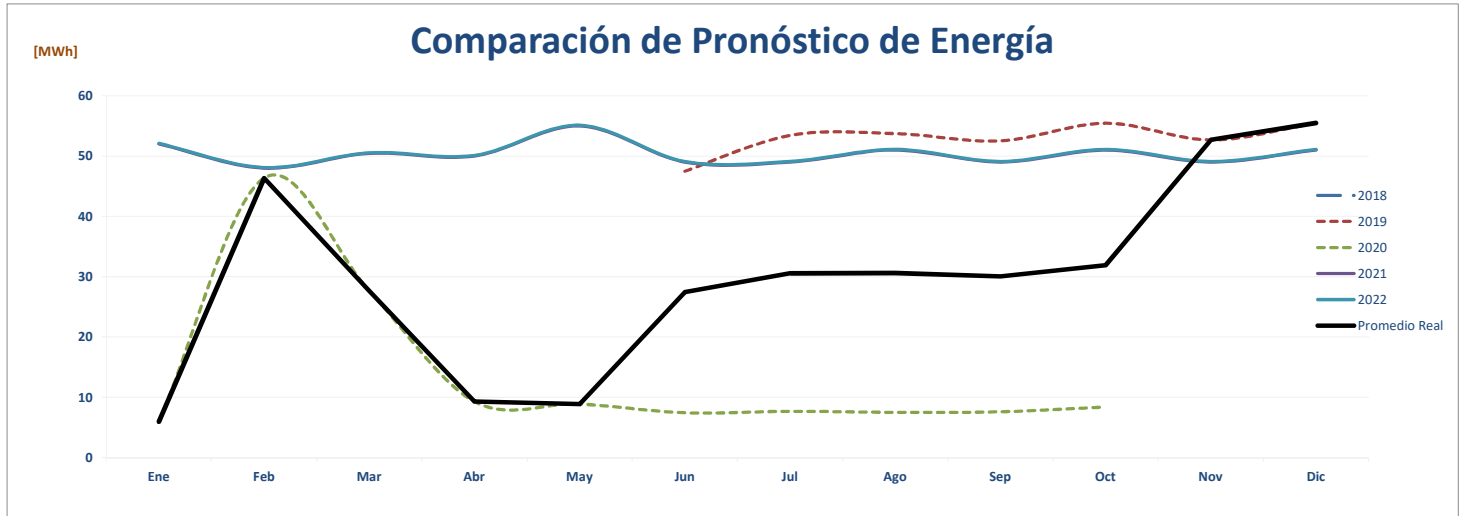
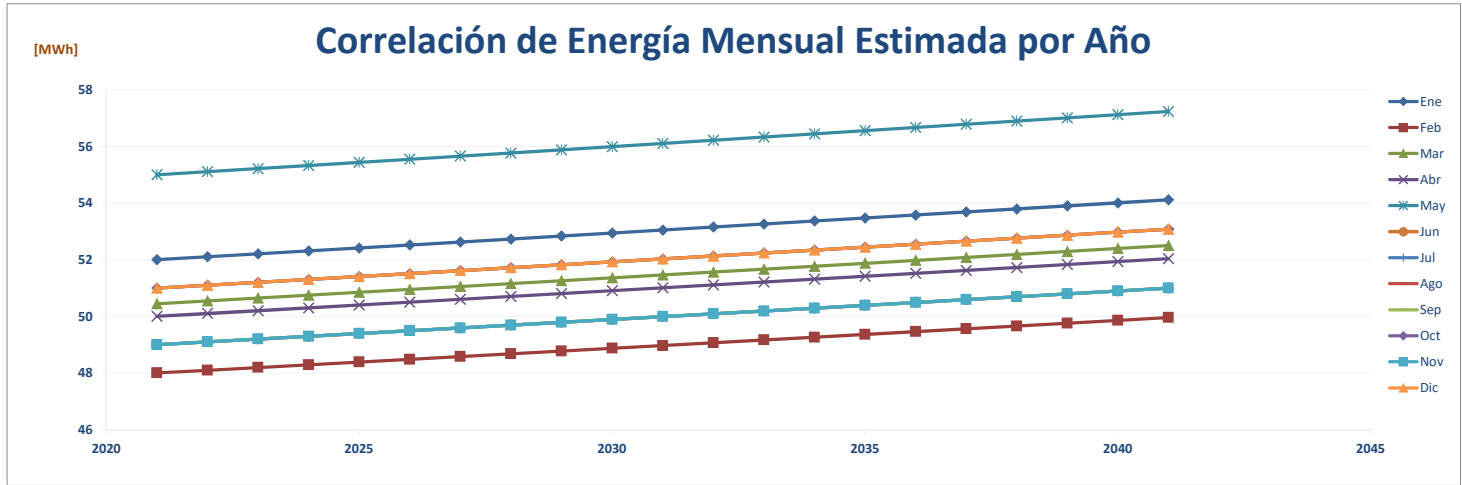
Comparación de Cinépolis Multiplaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						179	2	193	188	194	184	196	163	0.0%
AÑO 0	2020	171	158	88	21	19	16	16	16	17	21			54	-66.6%
AÑO 1	2021	172	158	176	165	169	181	185	177	173	179	171	181	174	220.8%
AÑO 2	2022	172	158	176	165	169	181	185	177	173	179	171	181	174	0.2%
AÑO 3	2023	173	159	176	166	170	182	186	178	174	180	172	182	175	0.2%
AÑO 4	2024	173	159	177	166	170	182	186	178	174	180	172	182	175	0.2%



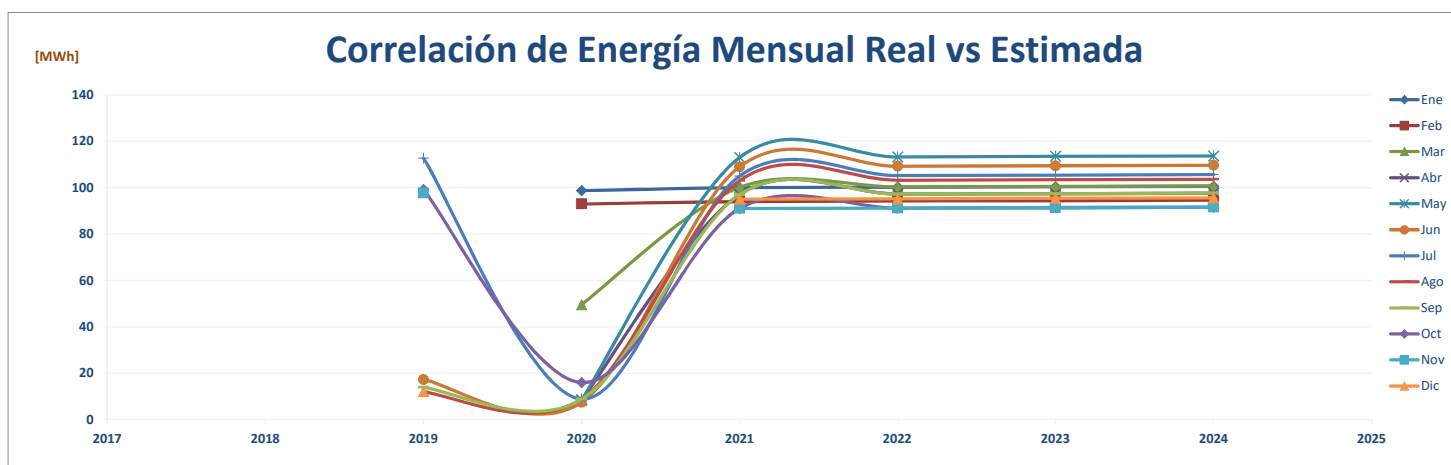
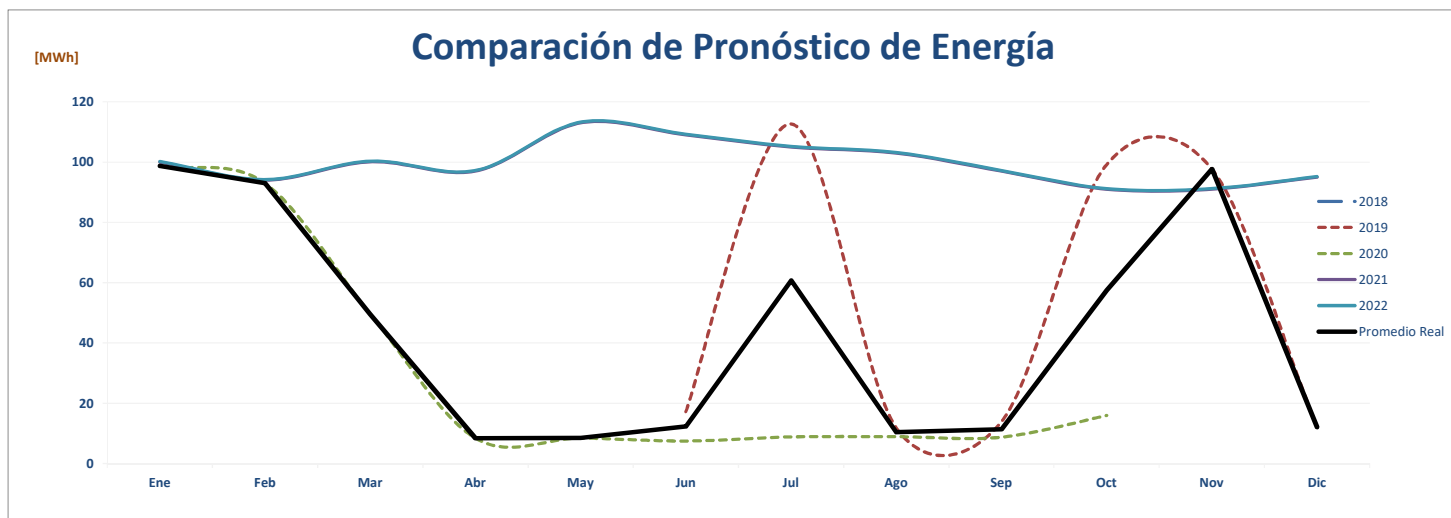
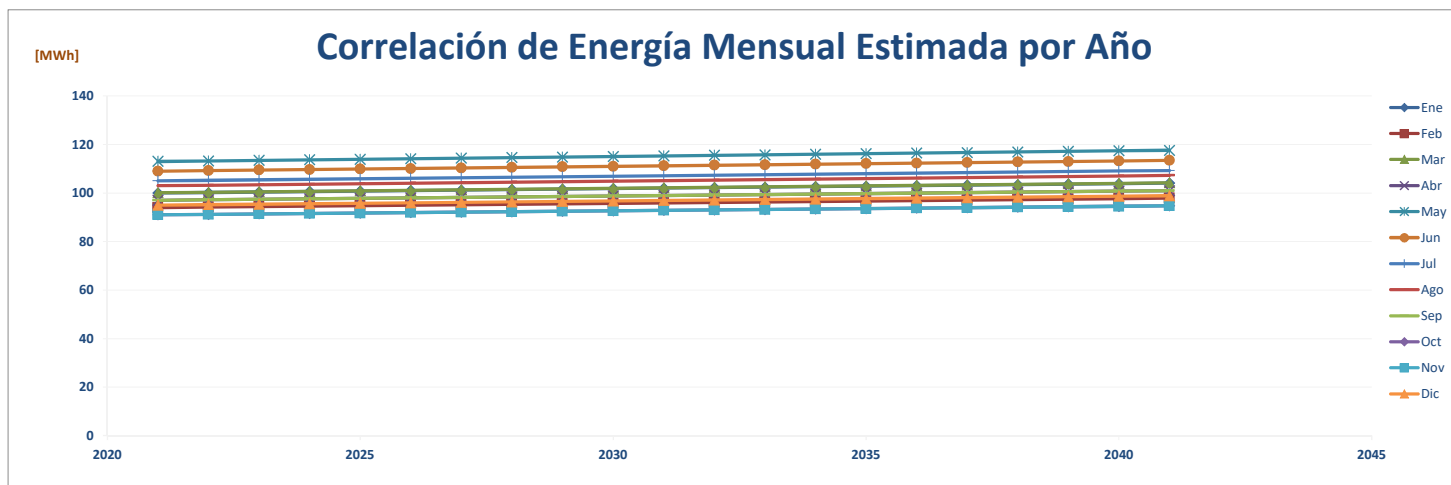
Comparación de Cinépolis Soho

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						47	53	54	53	55	53	55		53	0.0%
AÑO 0	2020	6	46	28	9	9	7	8	7	8	8				14	-74.2%
AÑO 1	2021	52	48	50	50	55	49	49	51	49	51	49	51		50	268.5%
AÑO 2	2022	52	48	51	50	55	49	49	51	49	51	49	51		50	0.2%
AÑO 3	2023	52	48	51	50	55	49	49	51	49	51	49	51		51	0.2%
AÑO 4	2024	52	48	51	50	55	49	49	51	49	51	49	51		51	0.2%



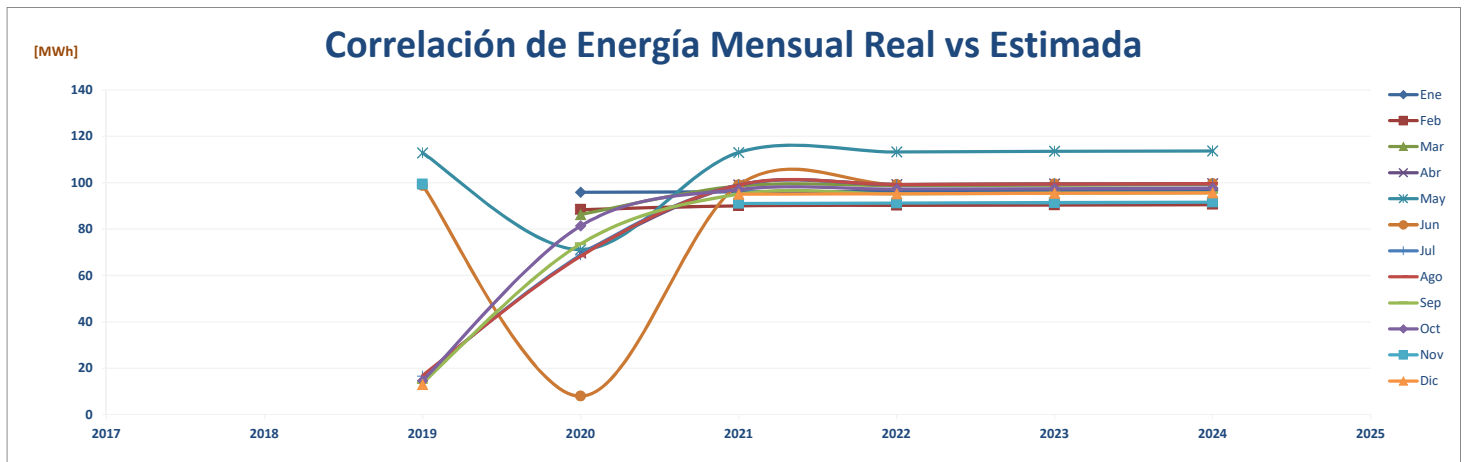
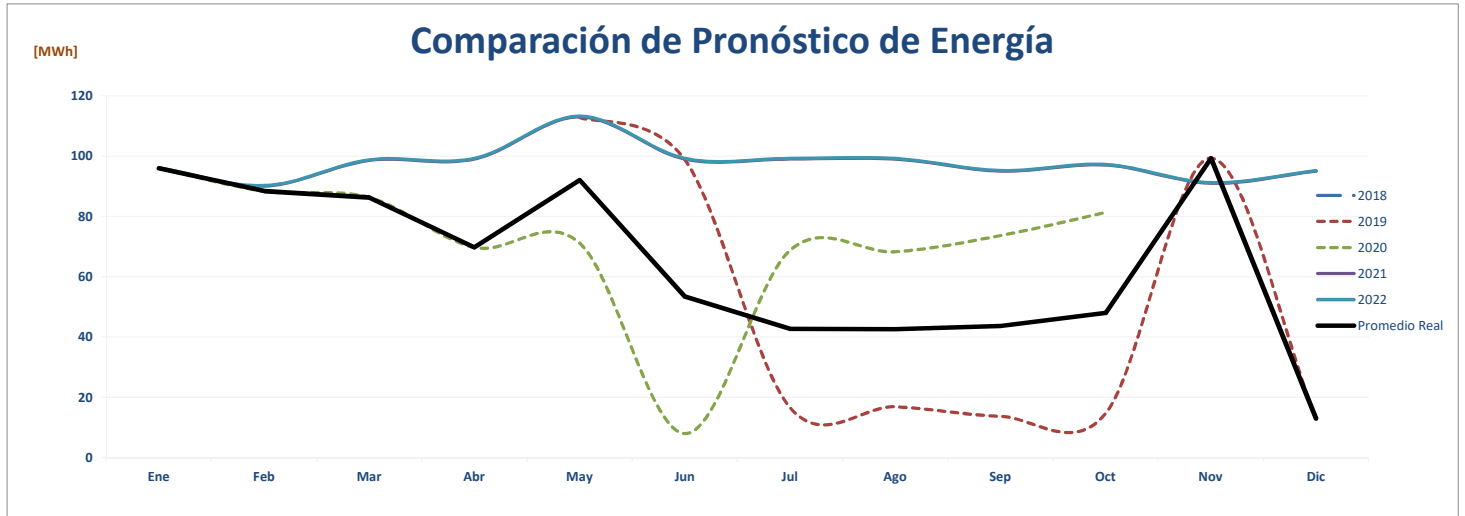
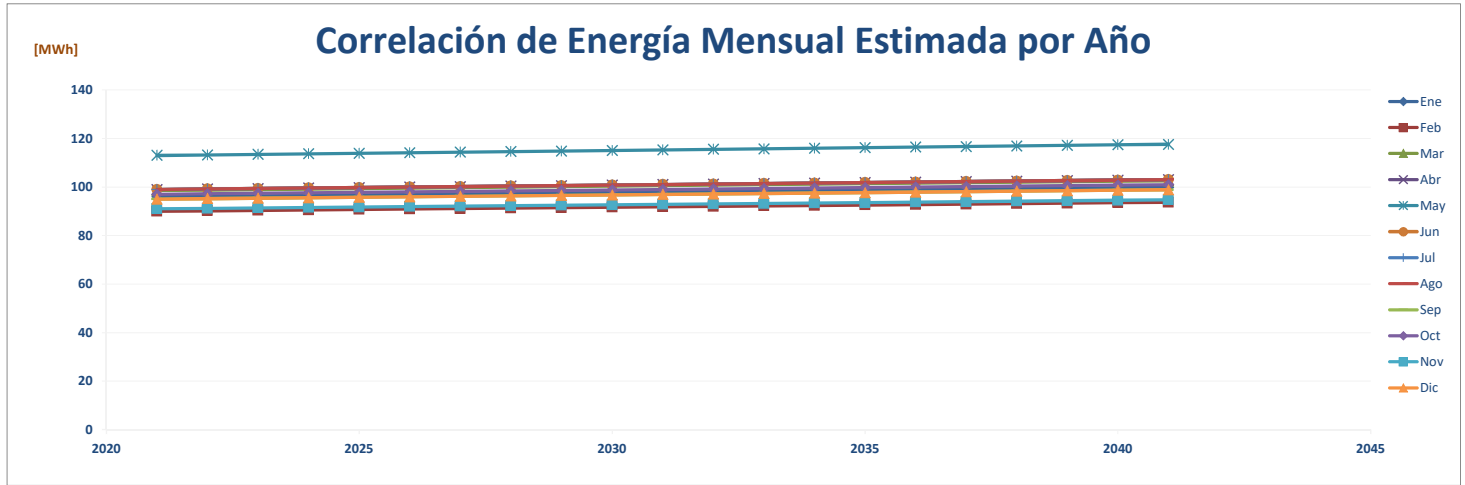
Comparación de Cinépolis Westland

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						17	113	12	14	99	98	12		52	0.0%
AÑO 0	2020	99	93	50	8	8	7	9	9	9	16				31	-40.9%
AÑO 1	2021	100	94	100	97	113	109	105	103	97	91	91	95		100	223.4%
AÑO 2	2022	100	94	100	97	113	109	105	103	97	91	91	95		100	0.2%
AÑO 3	2023	100	94	101	97	113	109	105	103	97	91	91	95		100	0.2%
AÑO 4	2024	101	95	101	98	114	110	106	104	98	92	92	96		100	0.2%



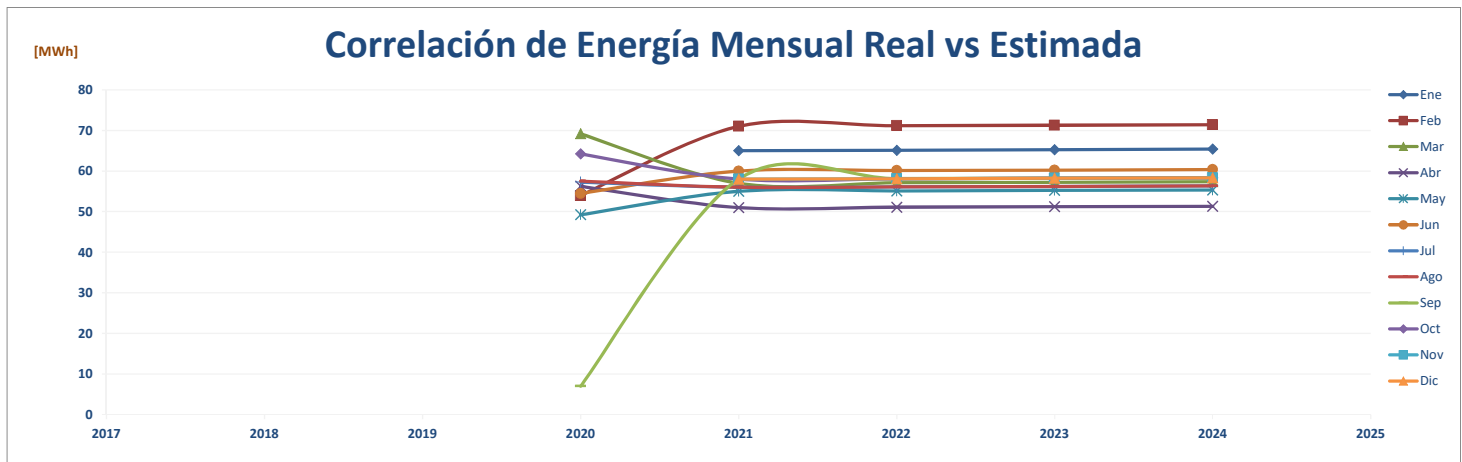
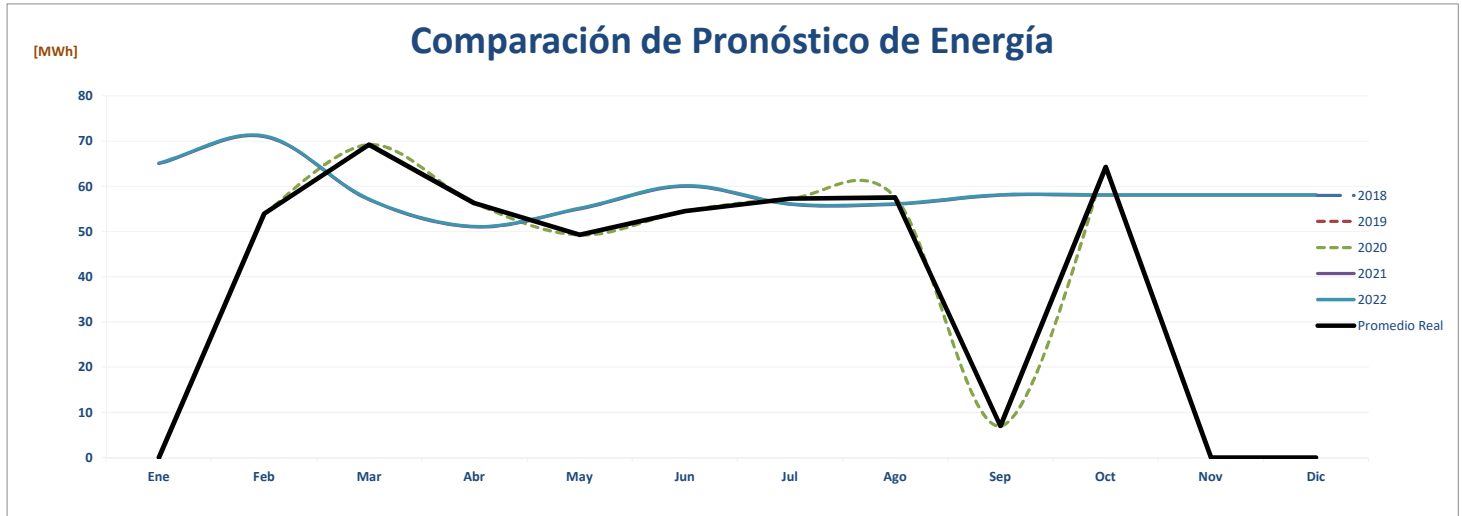
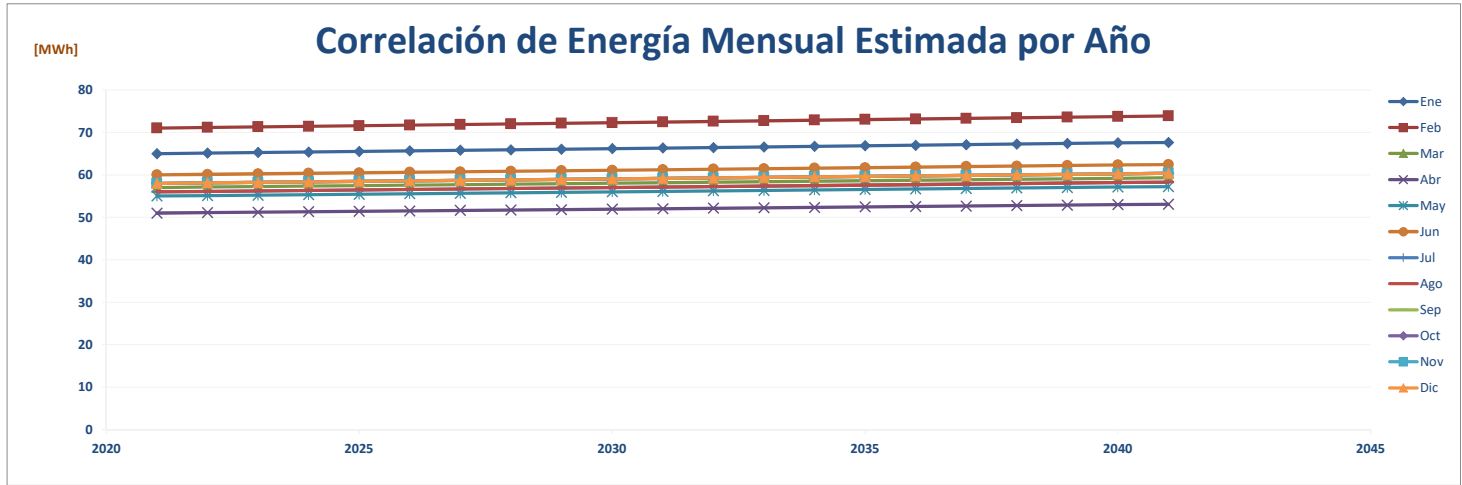
Comparación de Ph Capital Plaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019					113	99	17	17	14	15	99	13	48	0.0%
AÑO 0	2020	96	88	86	70	71	8	69	68	74	81			71	47.6%
AÑO 1	2021	96	90	99	99	113	99	99	99	95	97	91	95	98	37.3%
AÑO 2	2022	96	90	99	99	113	99	99	99	95	97	91	95	98	0.2%
AÑO 3	2023	96	90	99	99	113	99	99	99	95	97	91	95	98	0.2%
AÑO 4	2024	97	91	99	100	114	100	100	100	96	98	92	96	98	0.2%



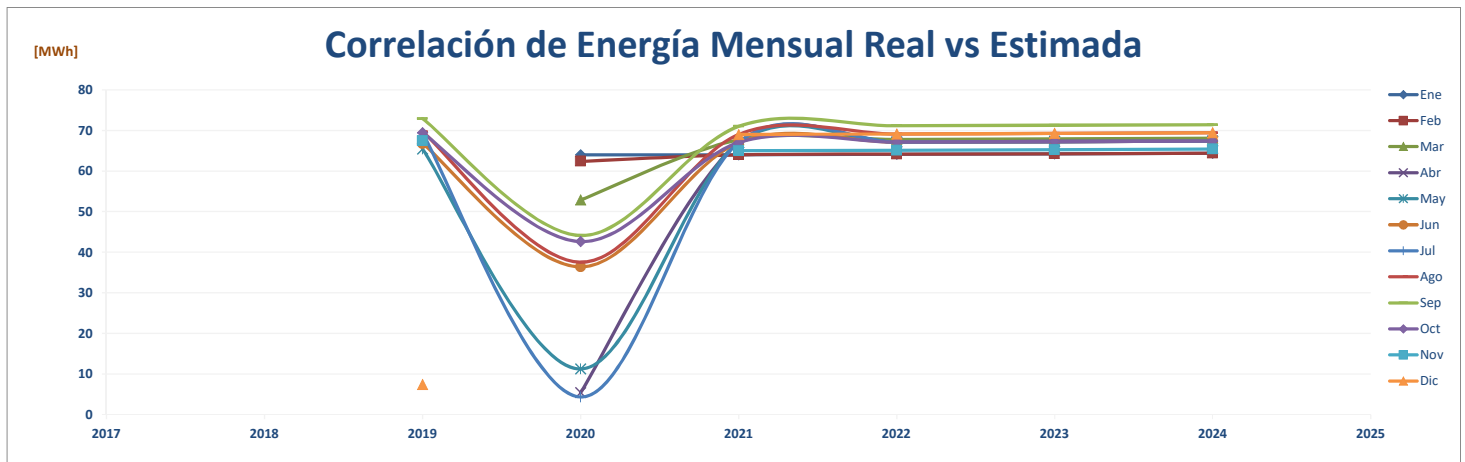
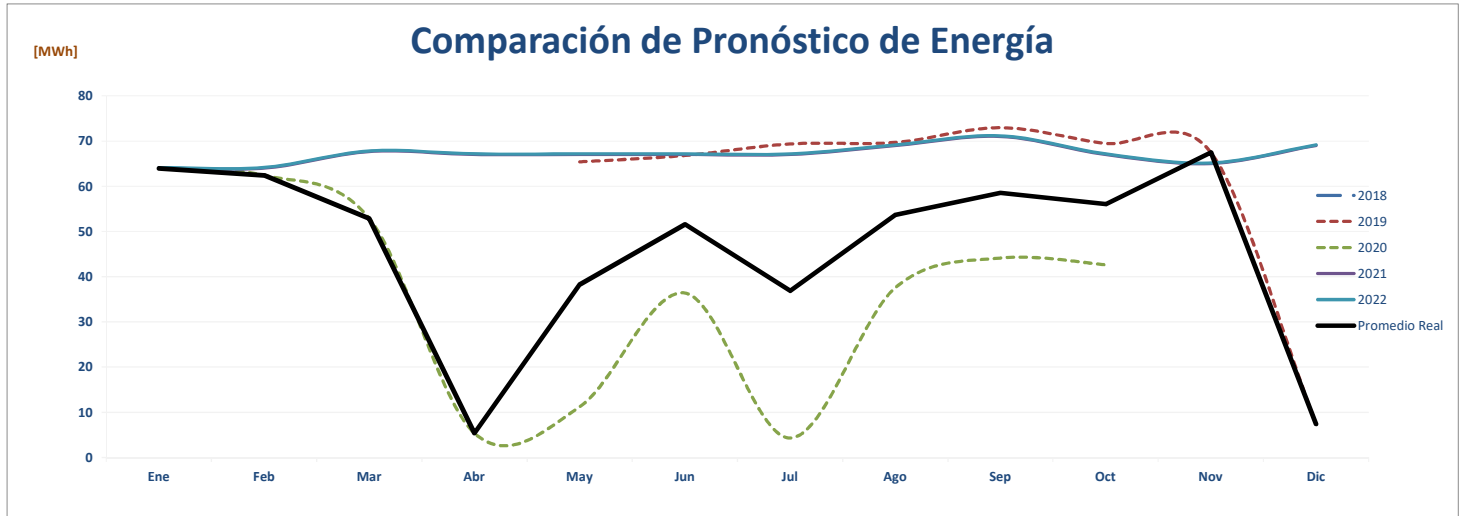
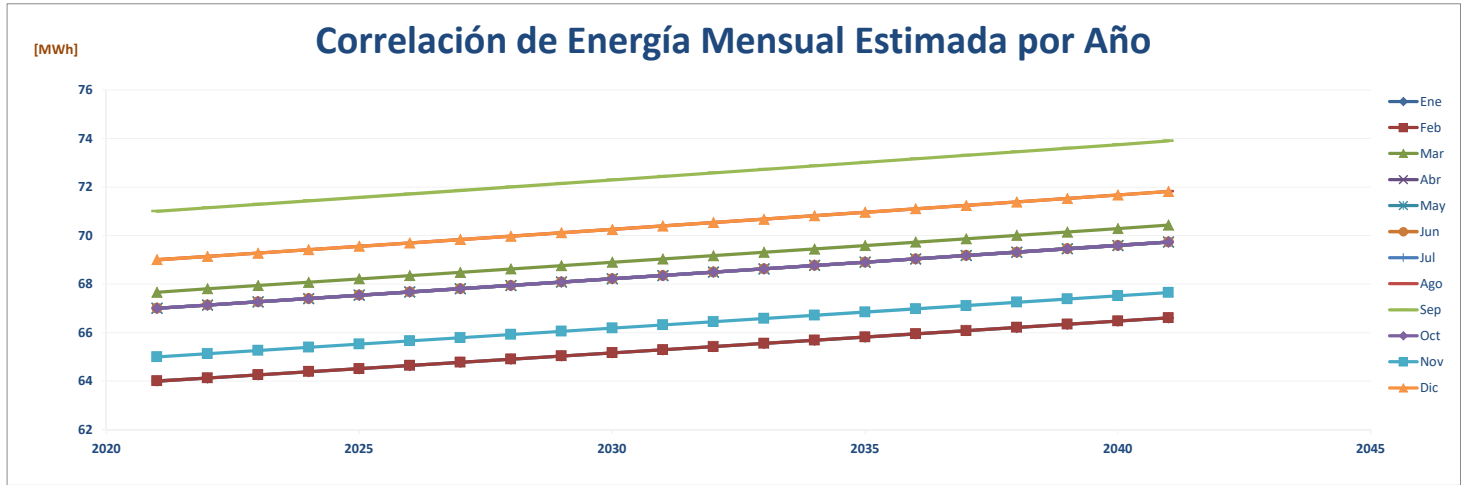
Comparación de Ph Torre Davivienda

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020		54	69	56	49	54	57	58	7	64			52	0.0%
AÑO 1	2021	65	71	57	51	55	60	56	56	58	58	58	58	59	12.4%
AÑO 2	2022	65	71	57	51	55	60	56	56	58	58	58	58	59	0.2%
AÑO 3	2023	65	71	57	51	55	60	56	56	58	58	58	58	59	0.2%
AÑO 4	2024	65	71	57	51	55	60	56	56	58	58	58	58	59	0.2%



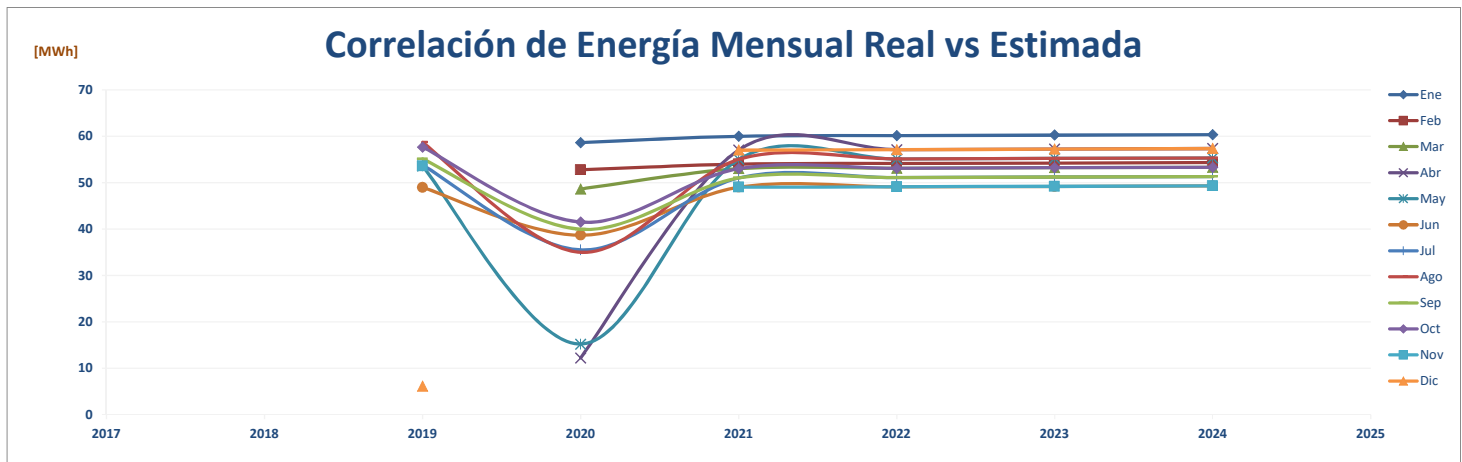
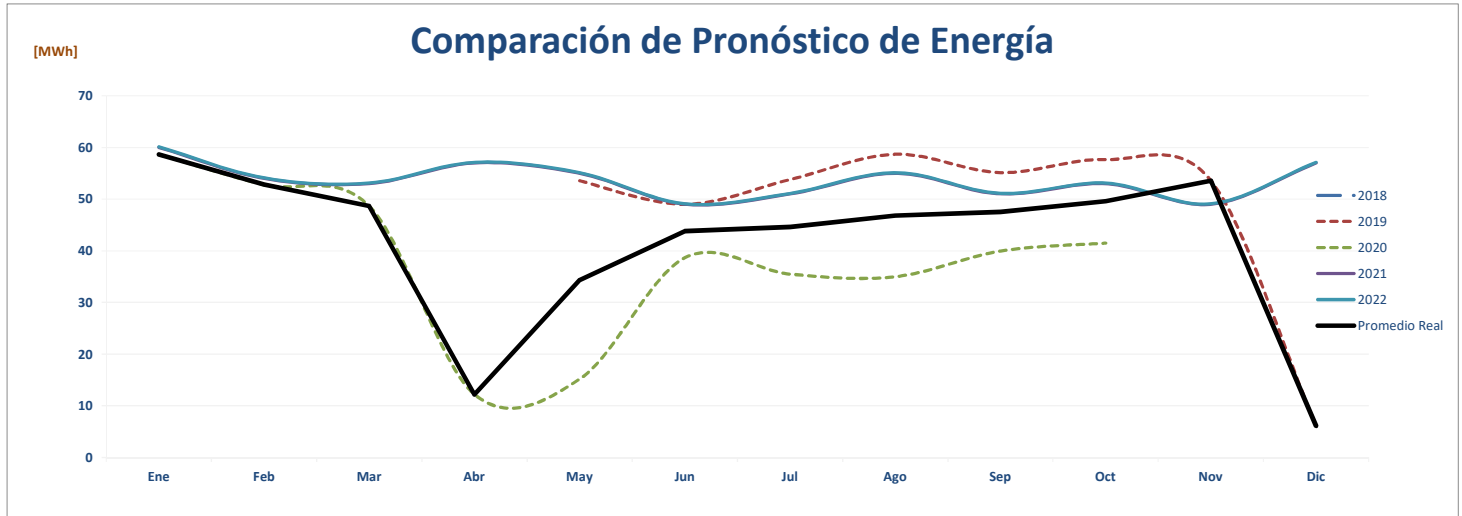
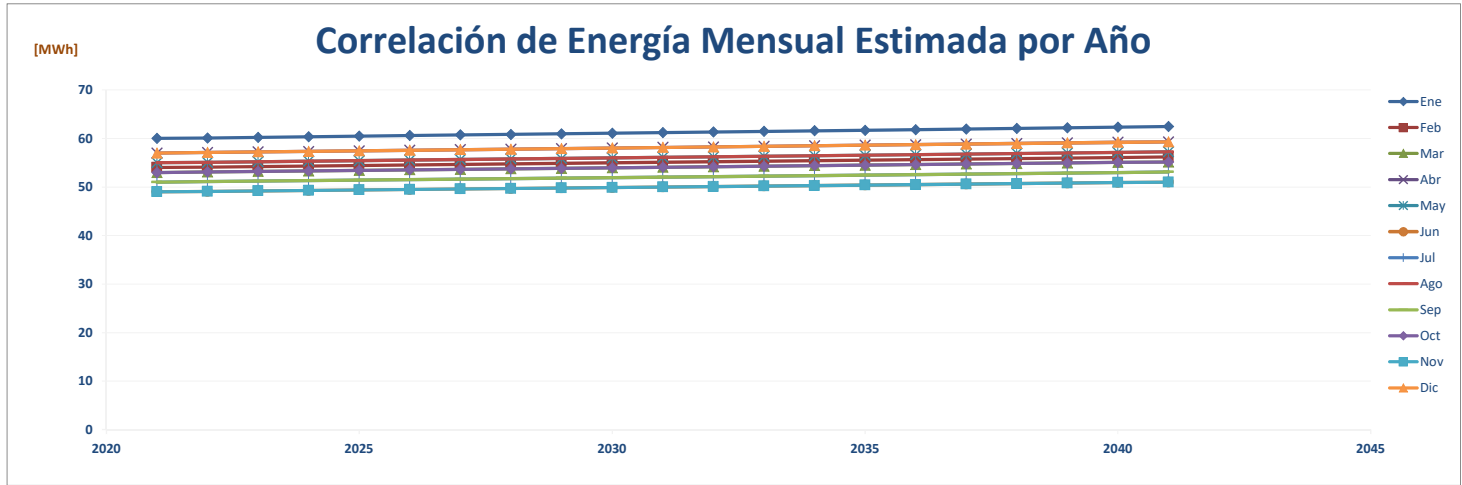
Comparación de Doit Center 12 De Octubre

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019					65	67	69	70	73	69	67	7		61	0.0%
AÑO 0	2020	64	62	53	5	11	36	4	38	44	43				36	-40.9%
AÑO 1	2021	64	64	68	67	67	67	67	69	71	67	65	69		67	85.9%
AÑO 2	2022	64	64	68	67	67	67	67	69	71	67	65	69		67	0.2%
AÑO 3	2023	64	64	68	67	67	67	67	69	71	67	65	69		67	0.2%
AÑO 4	2024	64	64	68	67	67	67	67	69	71	67	65	69		67	0.2%



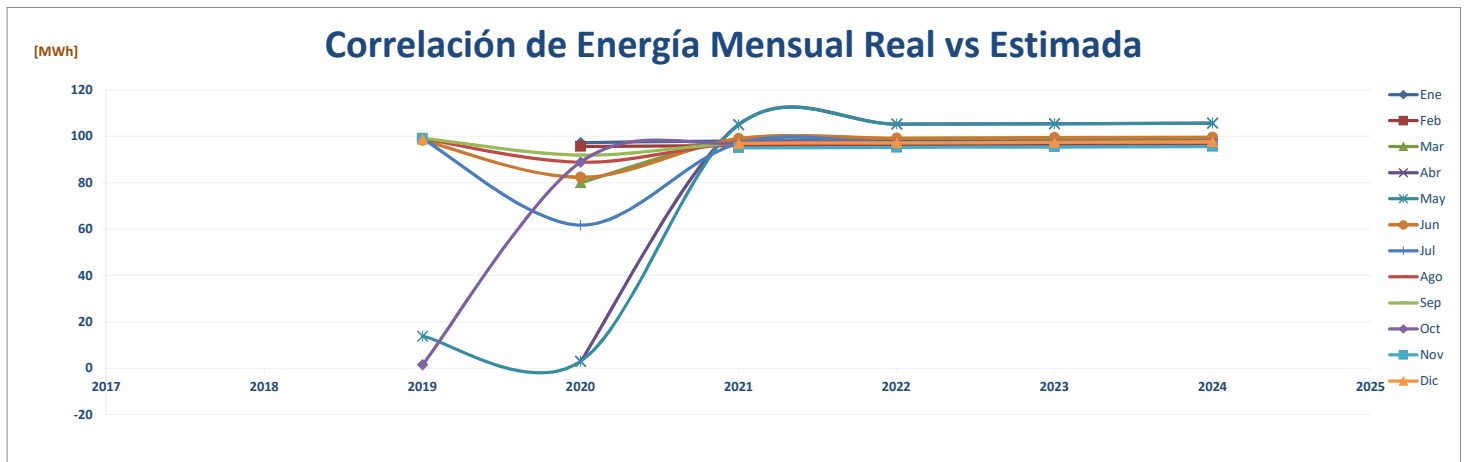
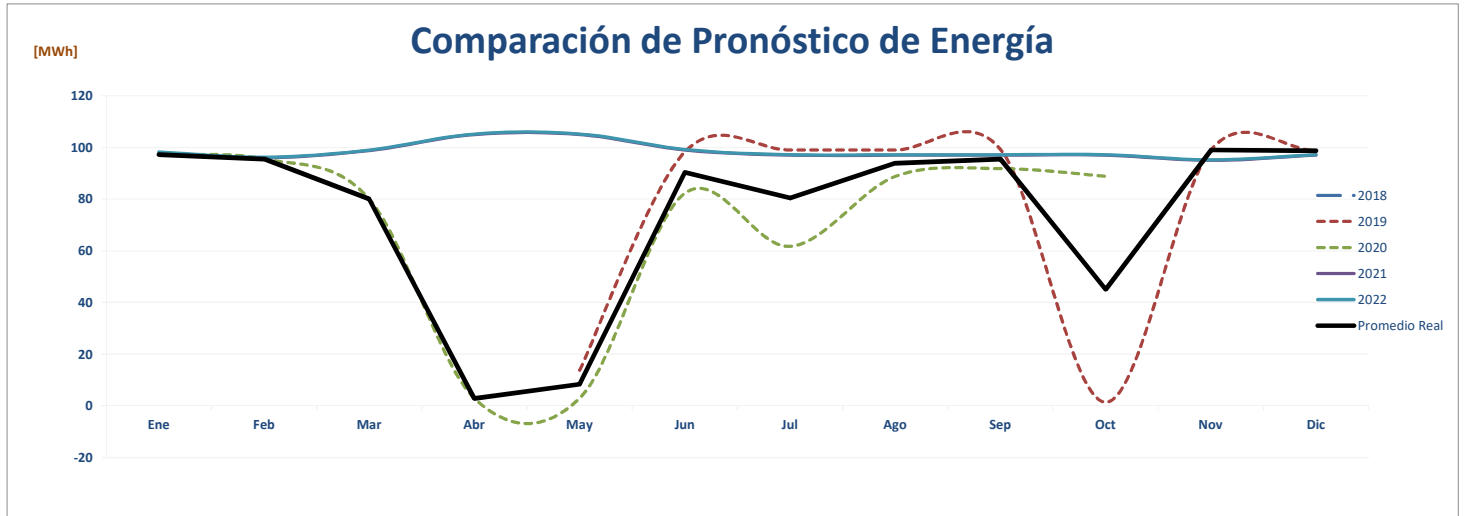
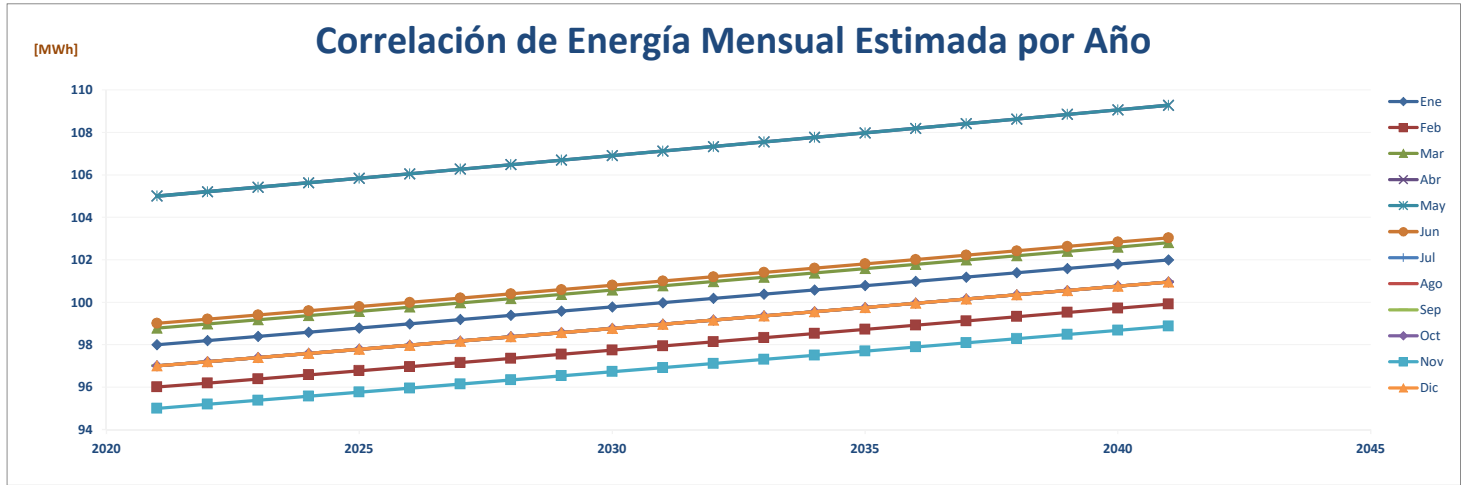
Comparación de Doit Center Brisas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019						54	49	54	59	55	58	54	6	48	0.0%
AÑO 0	2020	59	53	49	12	15	39	35	35	40	41				38	-22.0%
AÑO 1	2021	60	54	53	57	55	49	51	55	51	53	49	57		54	42.0%
AÑO 2	2022	60	54	53	57	55	49	51	55	51	53	49	57		54	0.2%
AÑO 3	2023	60	54	53	57	55	49	51	55	51	53	49	57		54	0.2%
AÑO 4	2024	60	54	53	57	55	49	51	55	51	53	49	57		54	0.2%



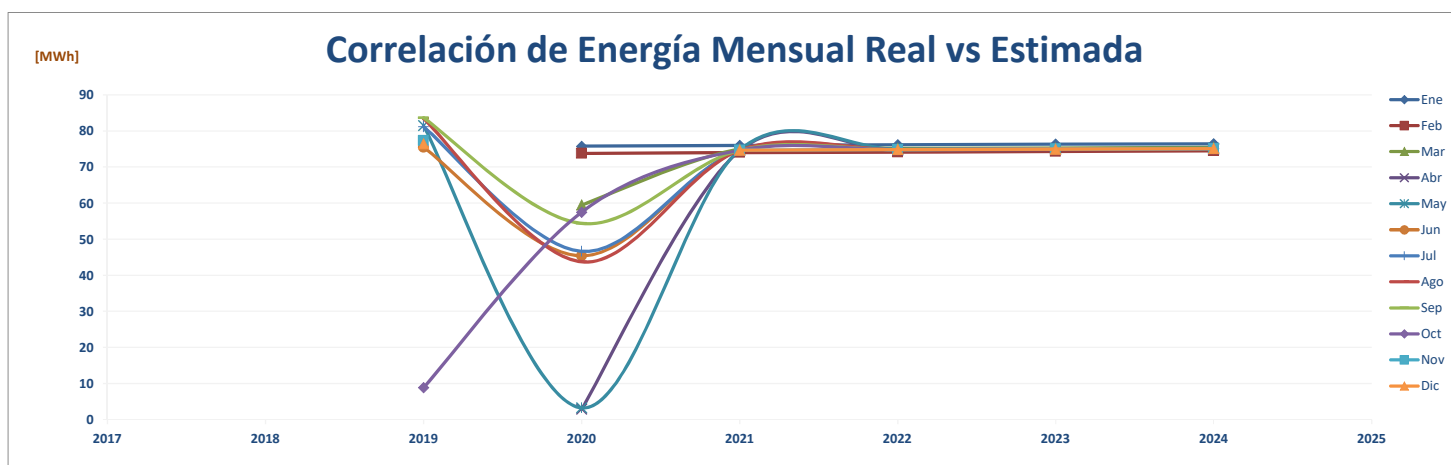
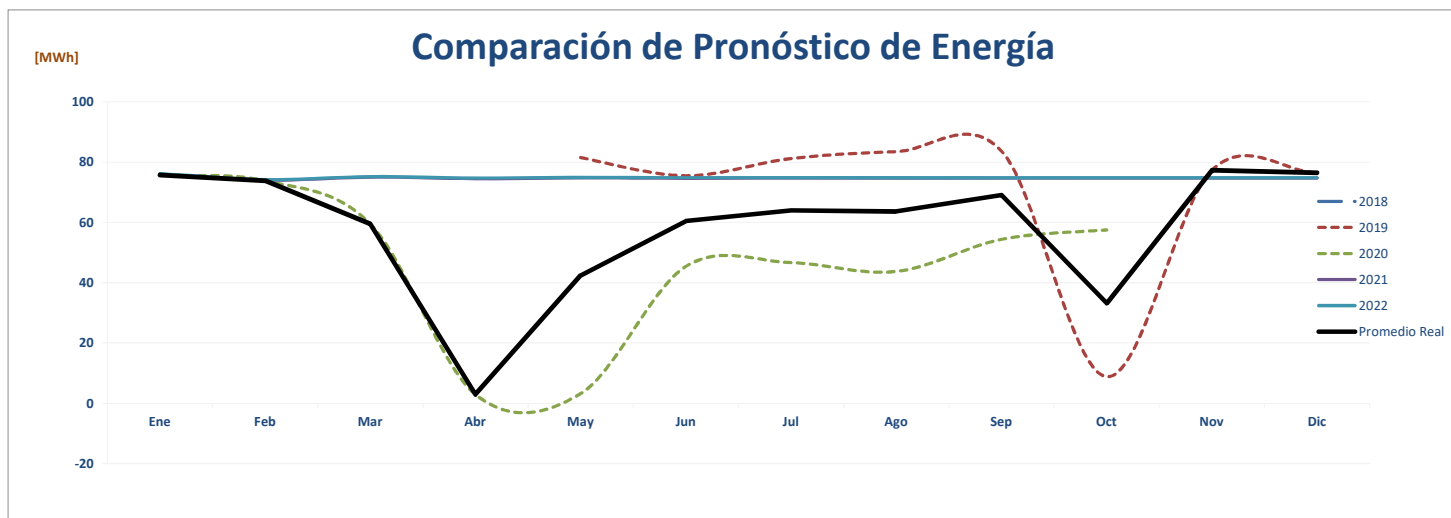
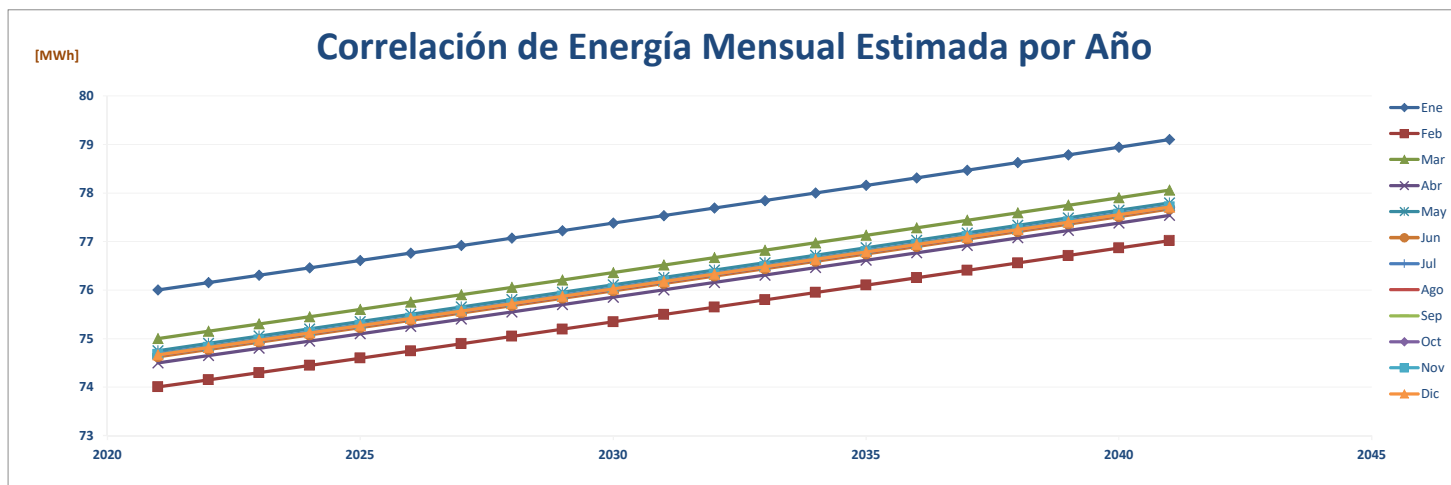
Comparación de Doit Center Centenario

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019					14	98	99	99	99	1	99	99		76	0.0%
AÑO 0	2020	97	96	80	3	3	82	62	89	92	89				69	-9.0%
AÑO 1	2021	98	96	99	105	105	99	97	97	97	97	95	97		98	42.3%
AÑO 2	2022	98	96	99	105	105	99	97	97	97	97	95	97		99	0.2%
AÑO 3	2023	98	96	99	105	105	99	97	97	97	97	95	97		99	0.2%
AÑO 4	2024	99	97	99	106	106	100	98	98	98	98	96	98		99	0.2%



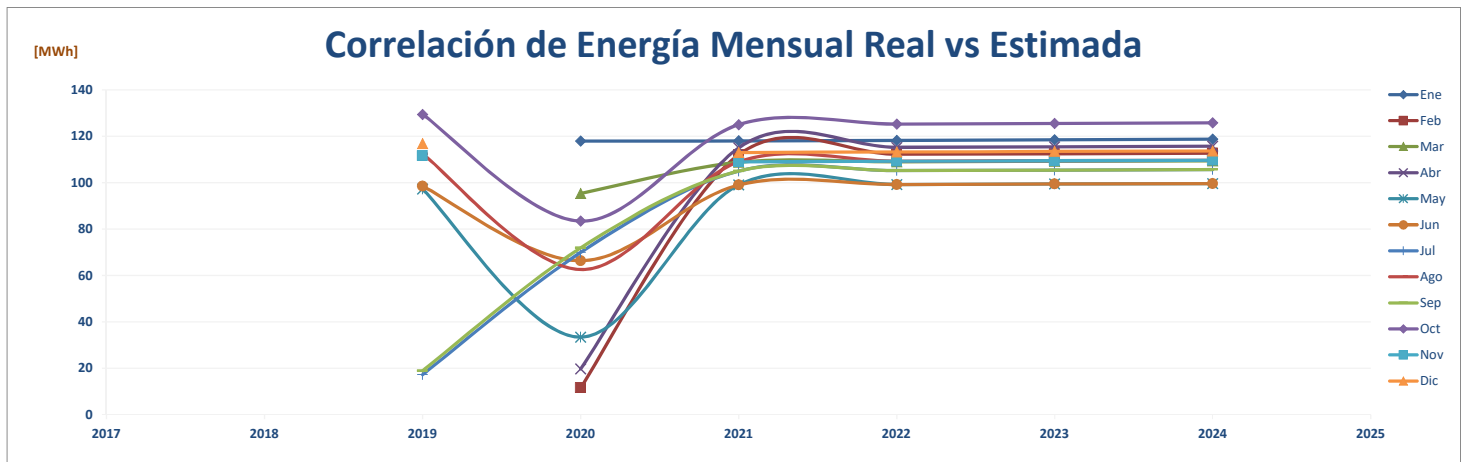
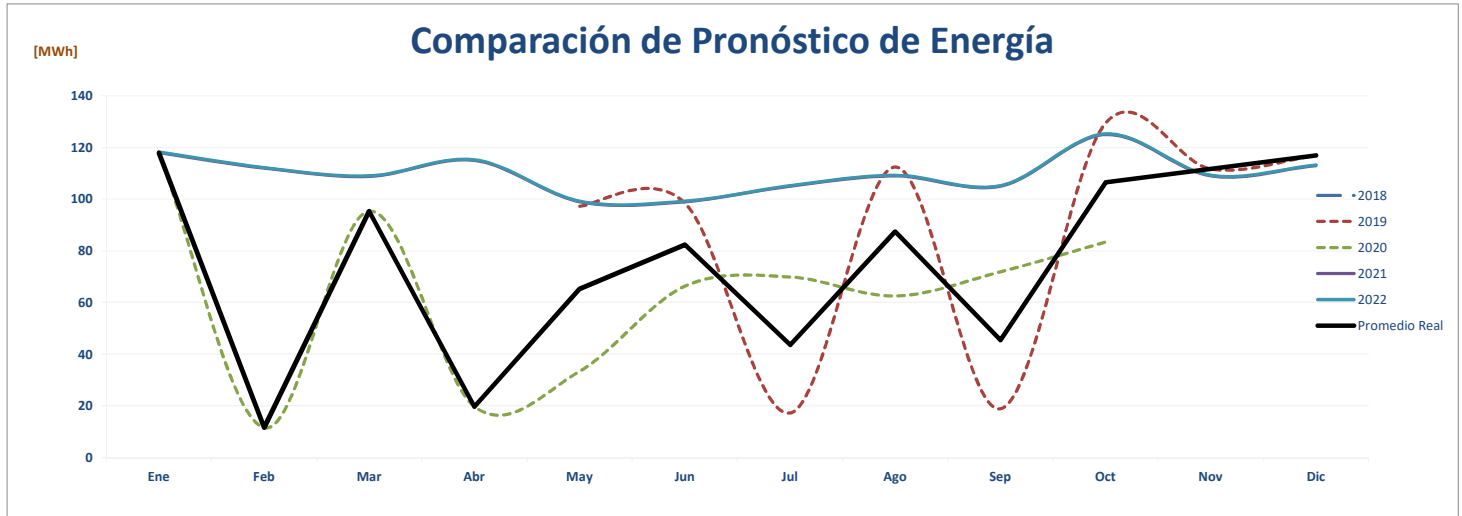
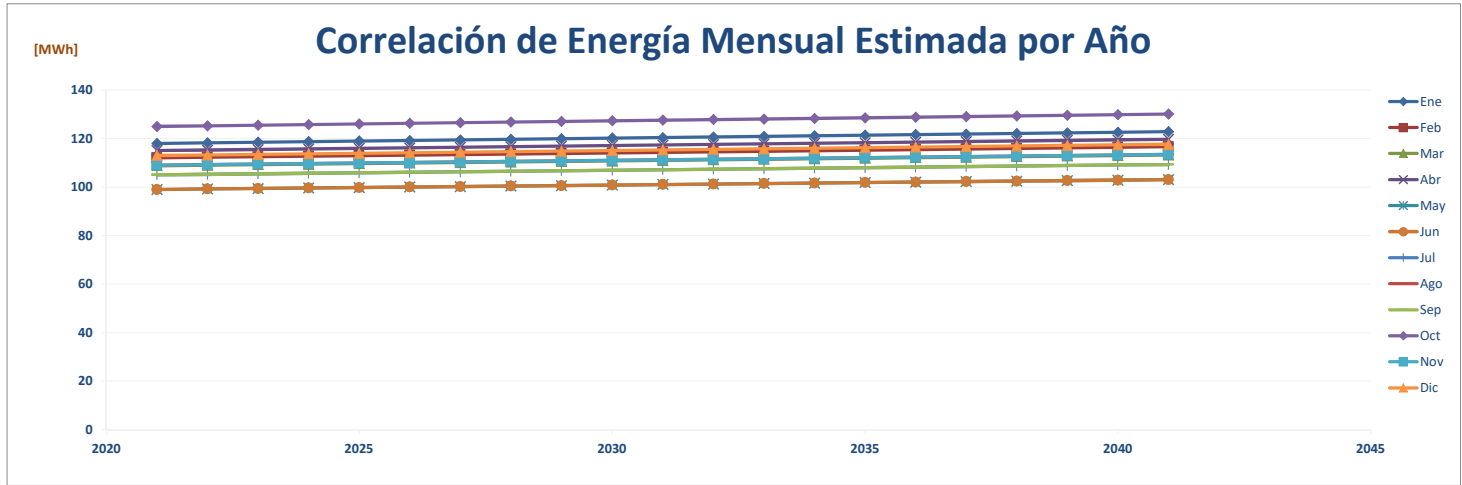
Comparación de Doit Center Doña

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019					81	75	81	83	84	9	77	76		71	0.0%	
AÑO 0	2020	76	74	59	3	3	45	47	44	54	57				46	-34.8%	
AÑO 1	2021	76	74	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	61.5%
AÑO 2	2022	76	74	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	0.2%
AÑO 3	2023	76	74	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	0.2%
AÑO 4	2024	76	74	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	0.2%



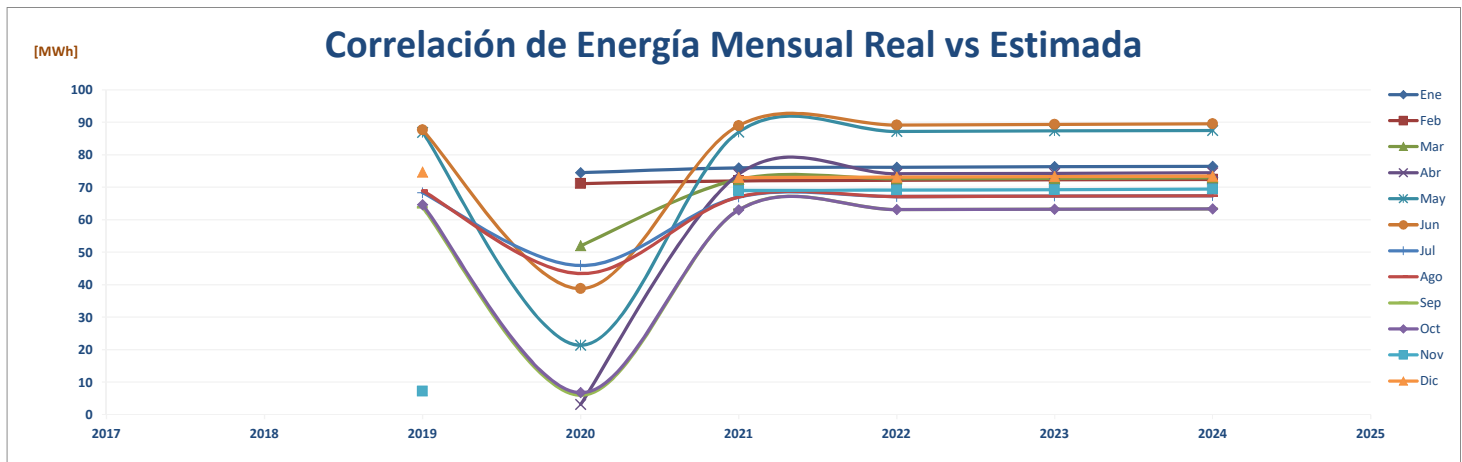
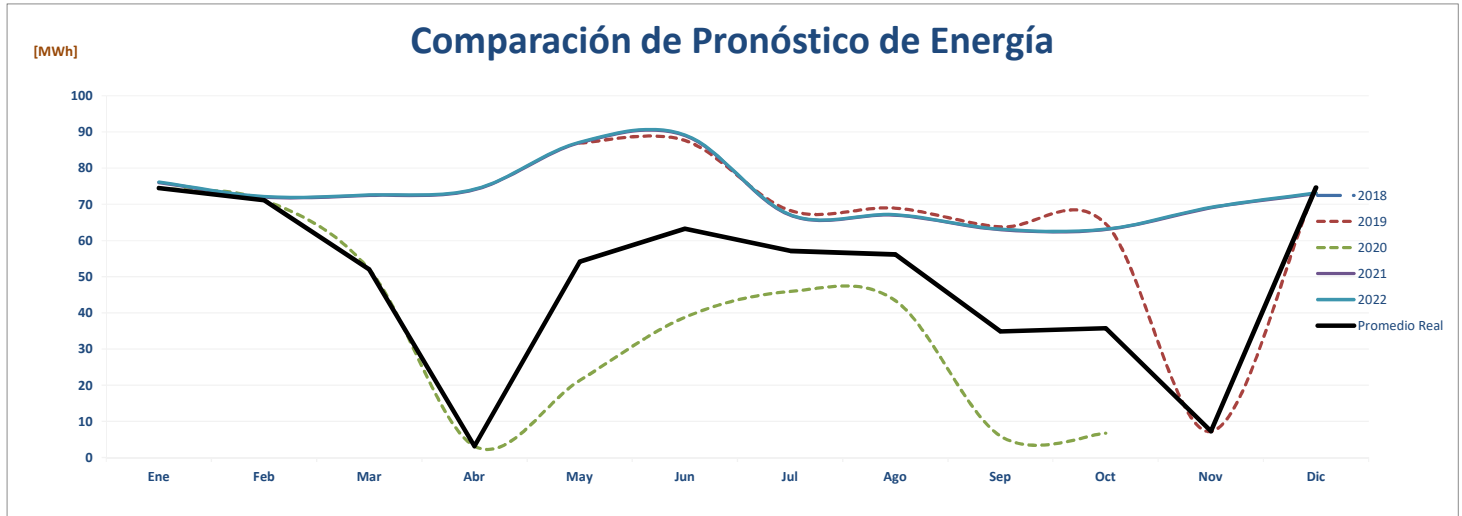
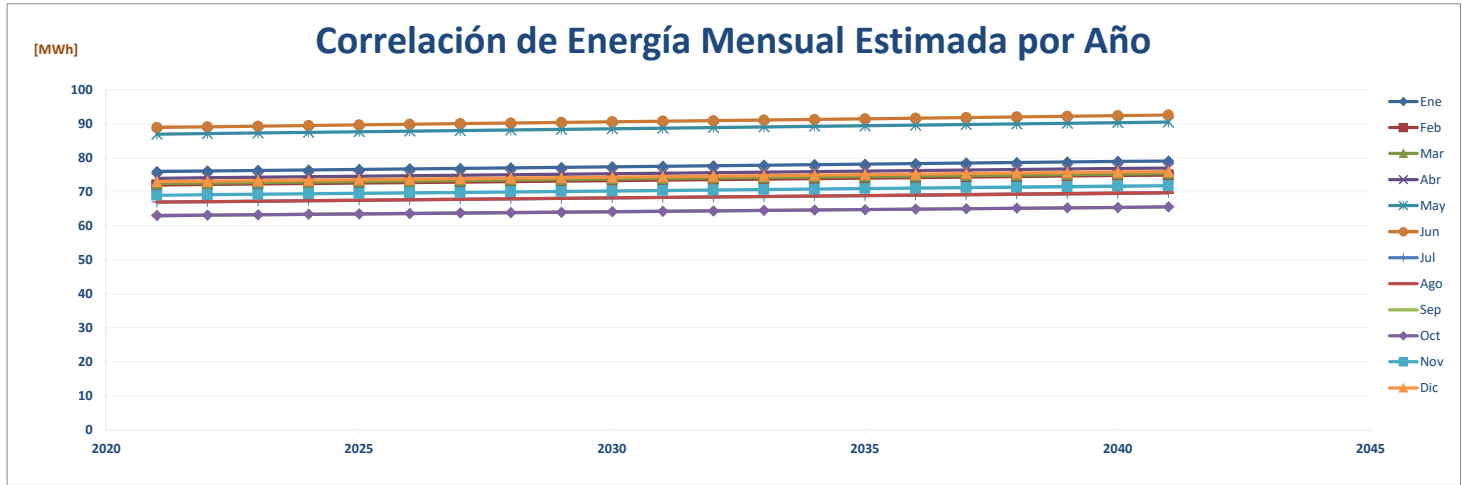
Comparación de Doit Center Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019					97	98	17	112	19	129	112	117		88	0.0%
AÑO 0	2020	118	12	95	20	33	66	70	63	72	83				63	-28.0%
AÑO 1	2021	118	112	109	115	99	99	105	109	105	125	109	113		110	73.8%
AÑO 2	2022	118	112	109	115	99	99	105	109	105	125	109	113		110	0.2%
AÑO 3	2023	118	112	109	115	99	99	105	109	105	126	109	113		110	0.2%
AÑO 4	2024	119	113	109	116	100	100	106	110	106	126	110	114		110	0.2%



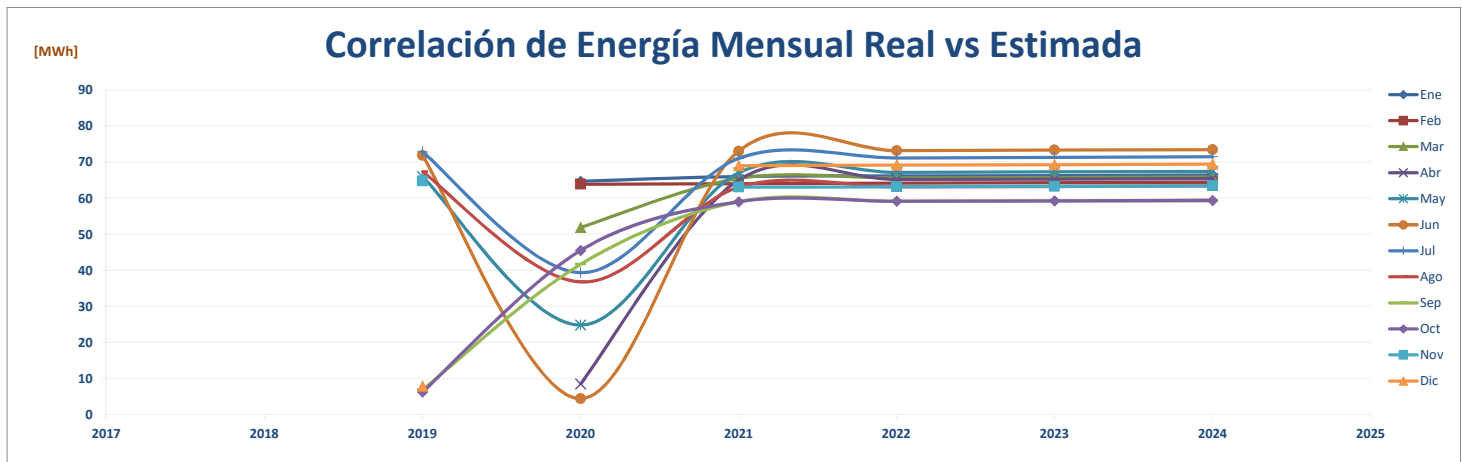
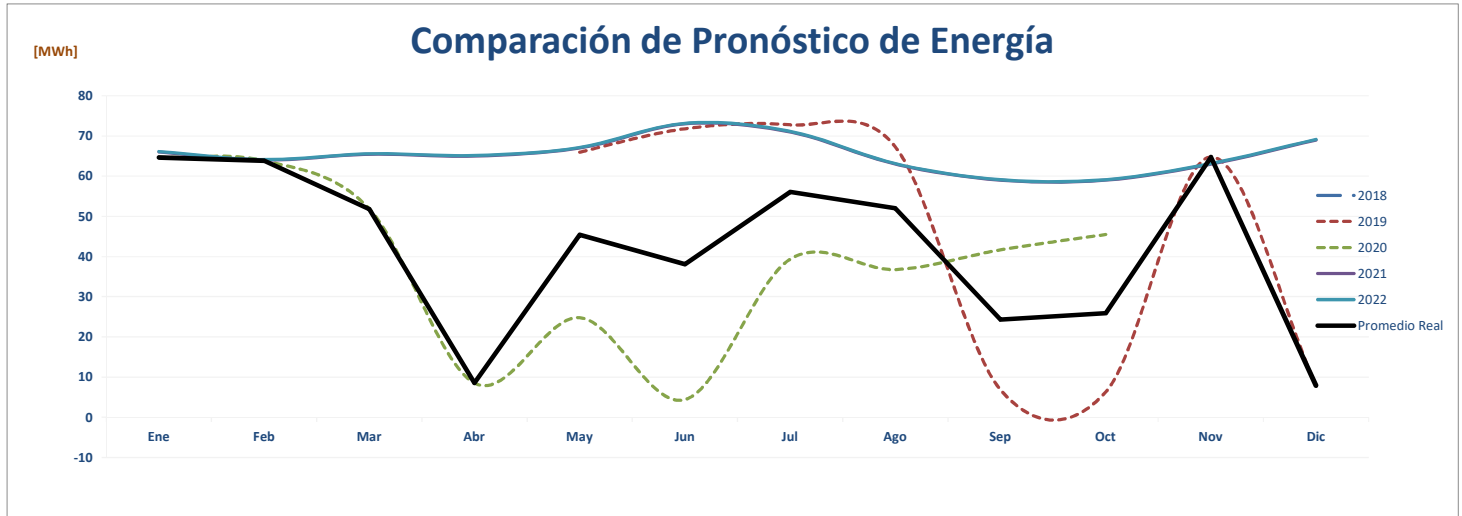
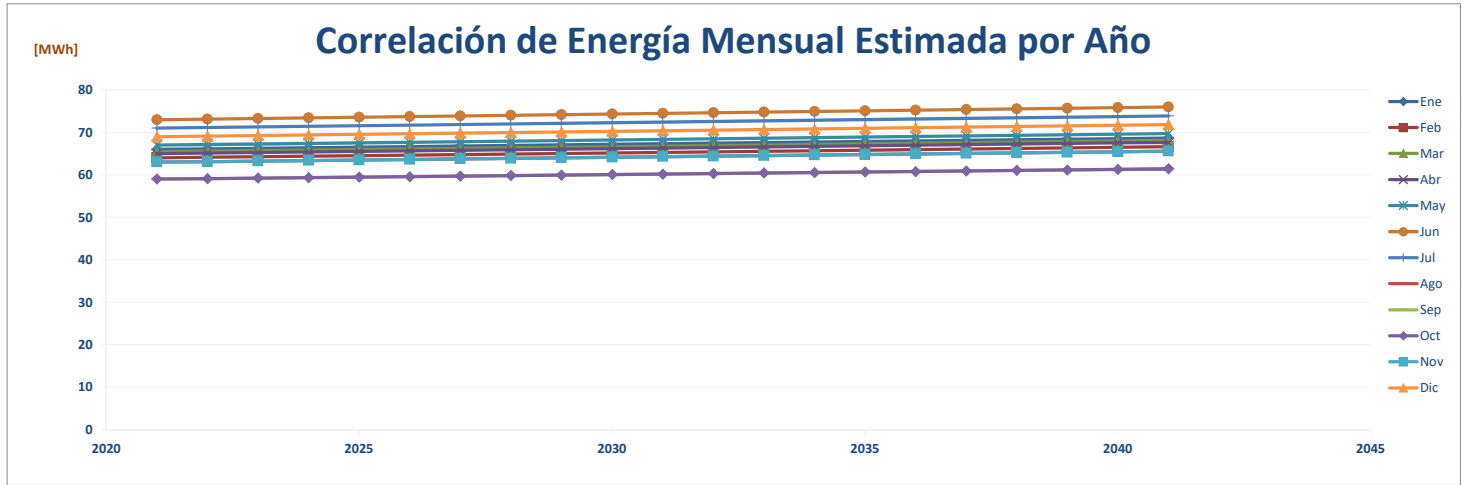
Comparación de Doit Center Tocumen

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019					87	88	68	69	64	65	7	75	65	0.0%
AÑO 0	2020	74	71	52	3	21	39	46	43	6	7			36	-44.4%
AÑO 1	2021	76	72	72	74	87	89	67	67	63	63	69	73	73	100.4%
AÑO 2	2022	76	72	73	74	87	89	67	67	63	63	69	73	73	0.2%
AÑO 3	2023	76	72	73	74	87	89	67	67	63	63	69	73	73	0.2%
AÑO 4	2024	76	72	73	74	88	90	67	67	63	63	69	73	73	0.2%



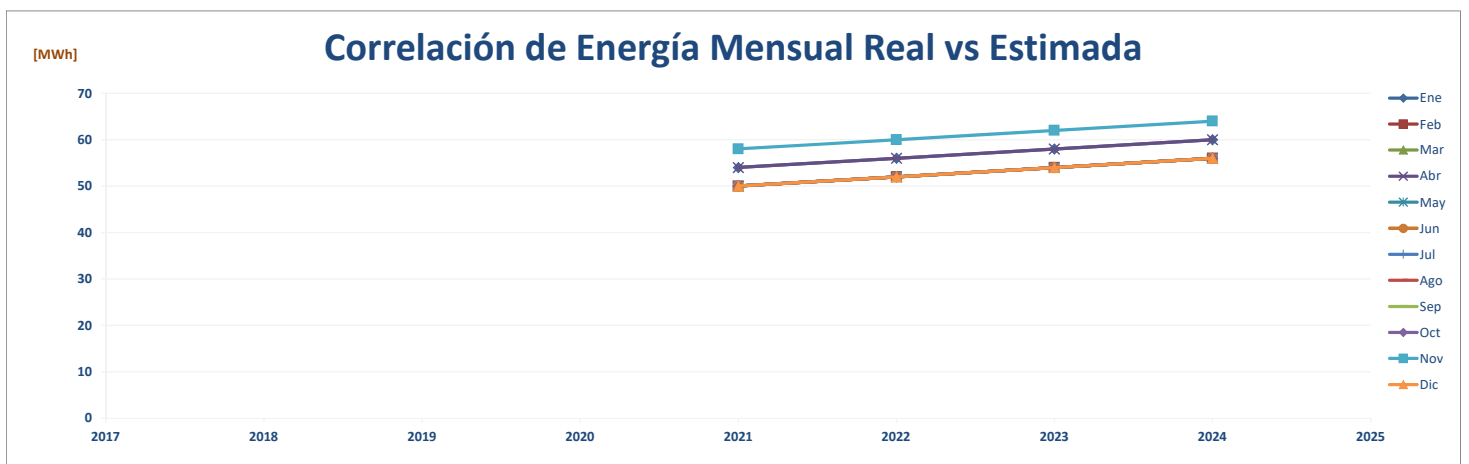
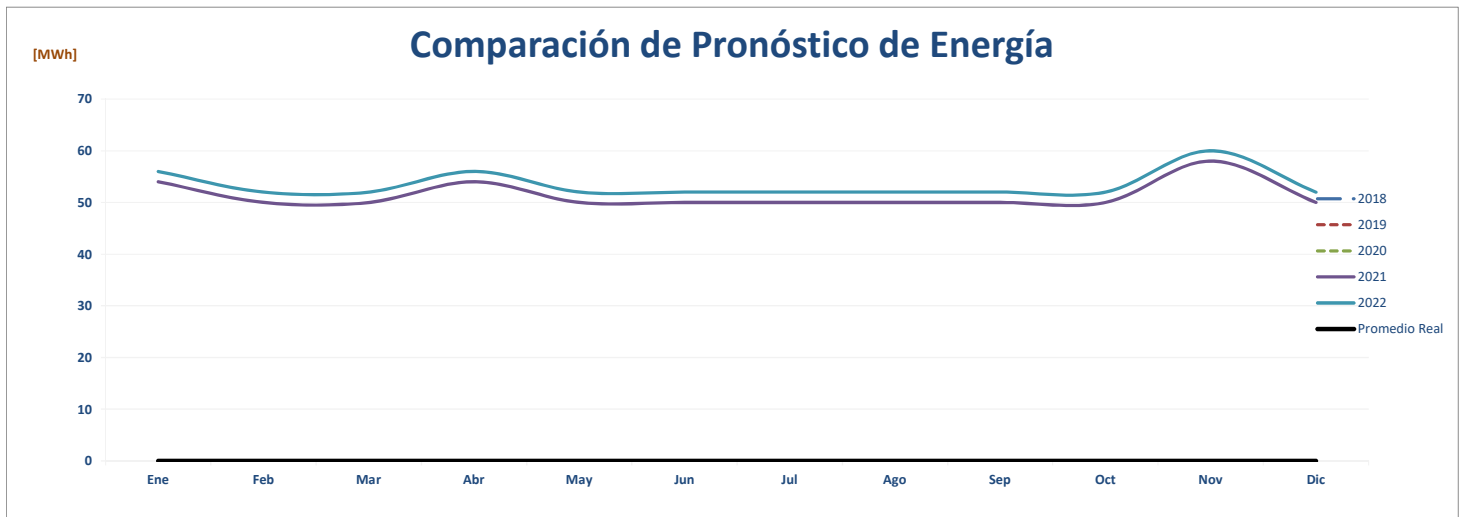
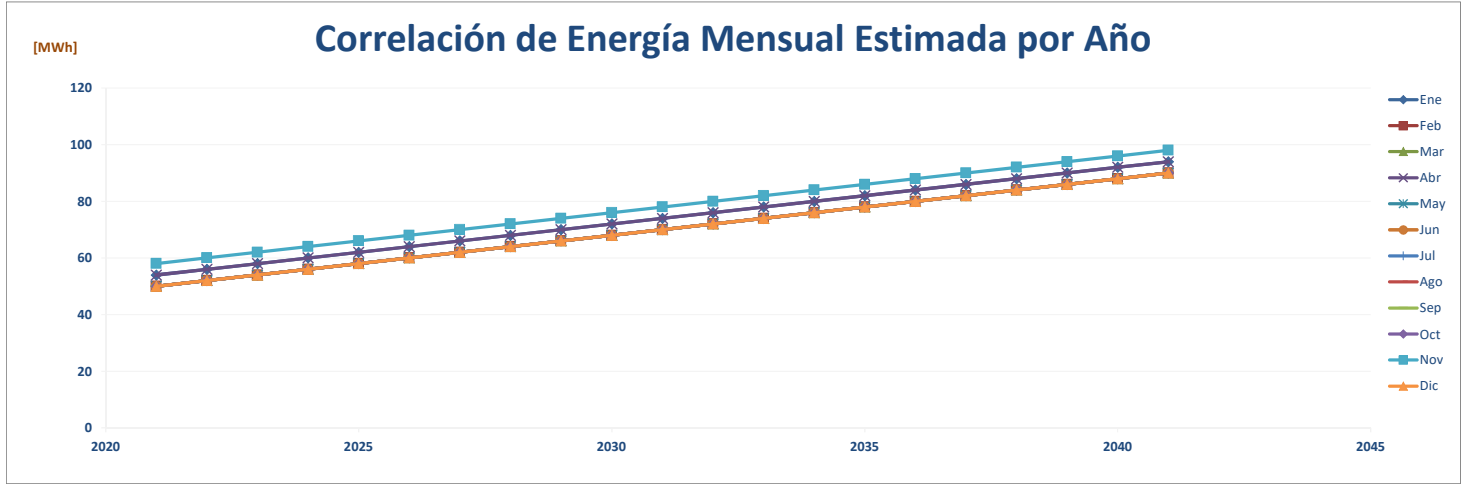
Comparación de Doit Center V. Zaita

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019					66	72	73	67	7	6	65	8	45	0.0%
AÑO 0	2020	65	64	52	9	25	4	39	37	42	45			38	-16.1%
AÑO 1	2021	66	64	65	65	67	73	71	63	59	59	63	69	65	71.4%
AÑO 2	2022	66	64	66	65	67	73	71	63	59	59	63	69	66	0.2%
AÑO 3	2023	66	64	66	65	67	73	71	63	59	59	63	69	66	0.2%
AÑO 4	2024	66	64	66	65	67	73	71	63	59	59	63	69	66	0.2%



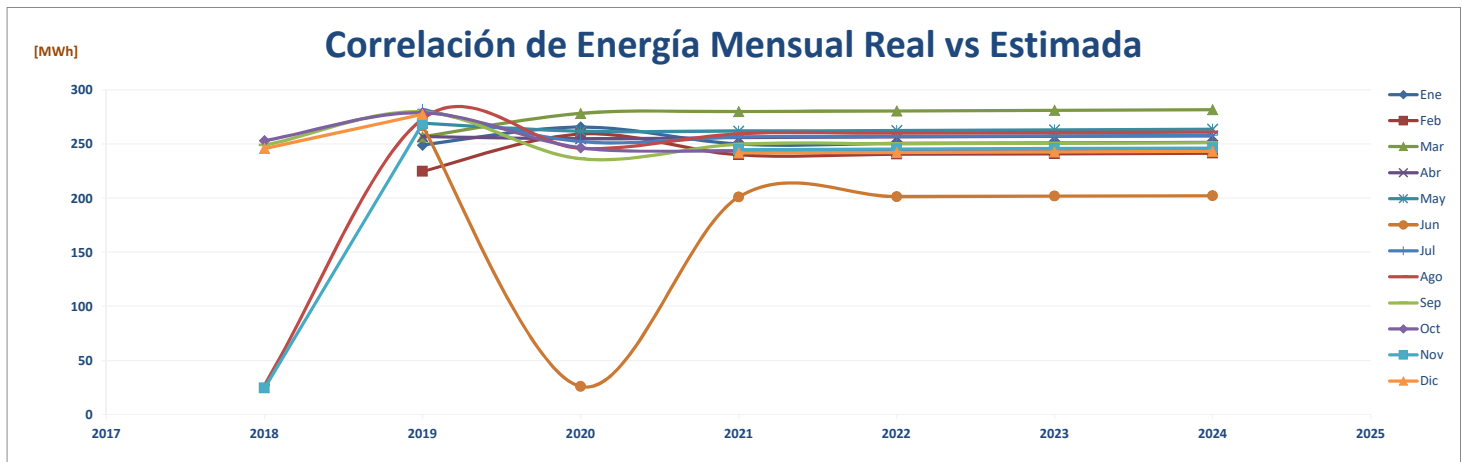
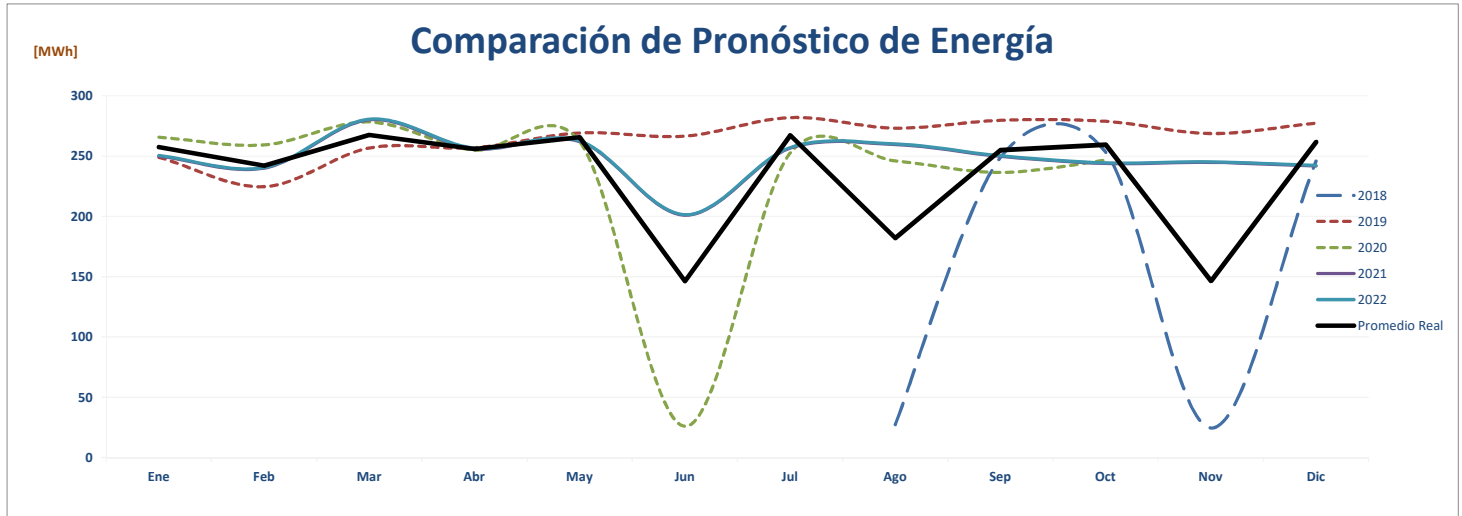
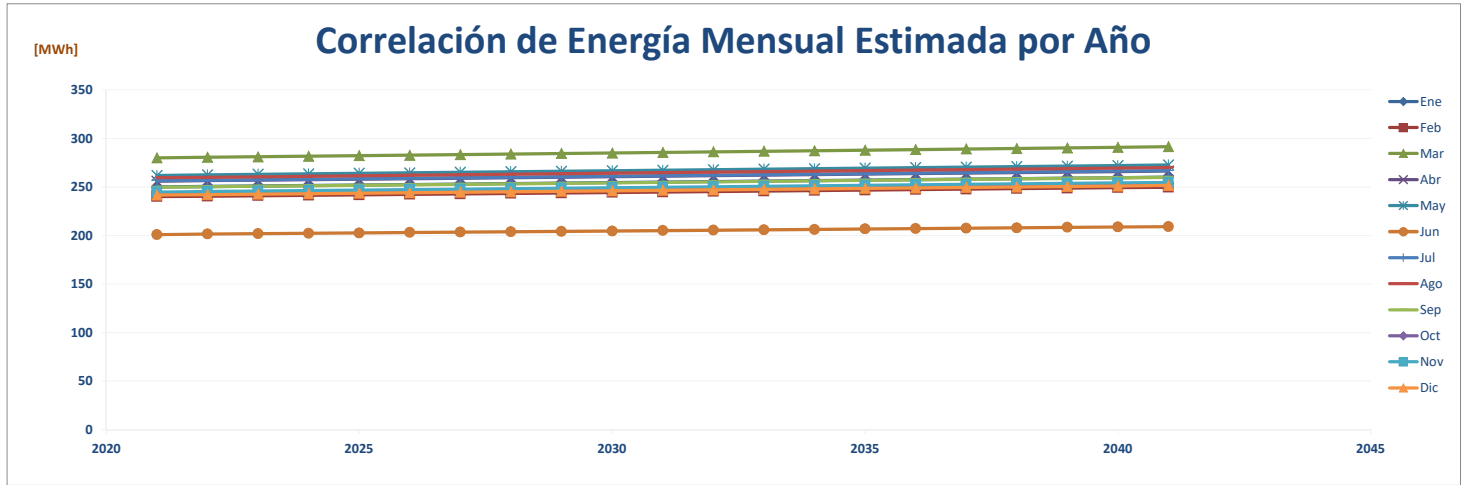
Comparación de Feduro Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	54	50	50	54	50	50	50	50	50	50	58	50	51	0.0%
AÑO 2	2022	56	52	52	56	52	52	52	52	52	52	60	52	53	3.9%
AÑO 3	2023	58	54	54	58	54	54	54	54	54	54	62	54	55	3.8%
AÑO 4	2024	60	56	56	60	56	56	56	56	56	56	64	56	57	3.6%



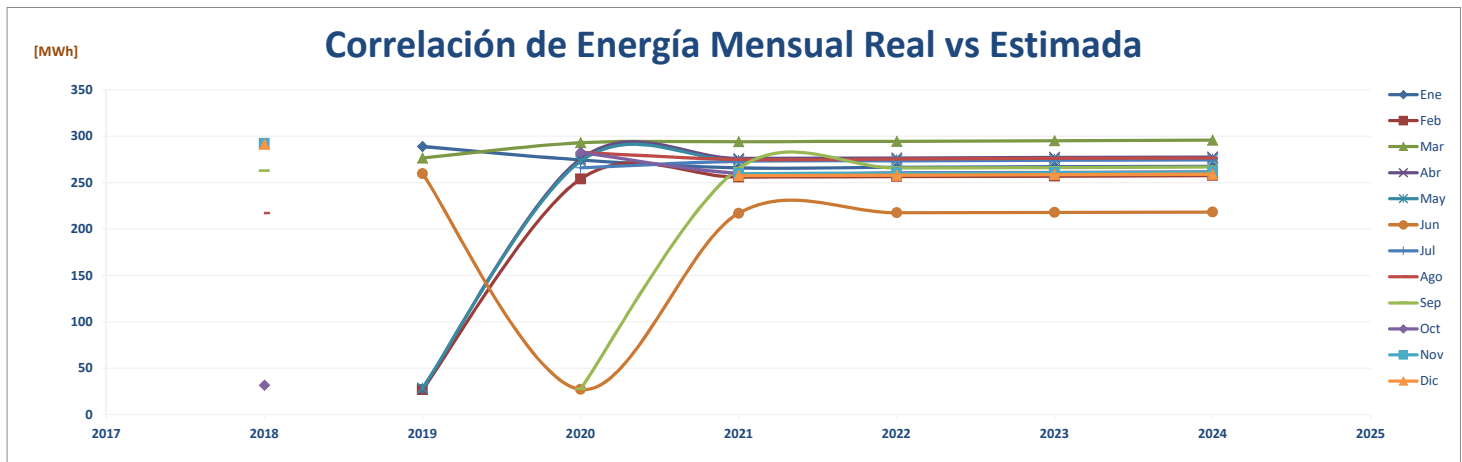
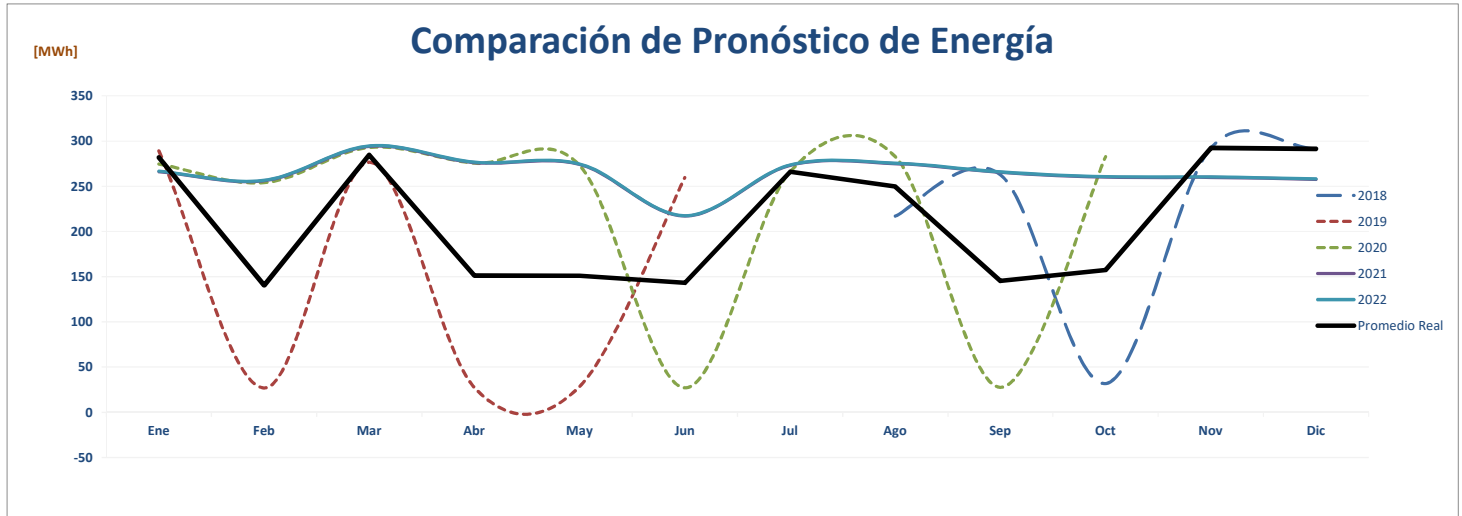
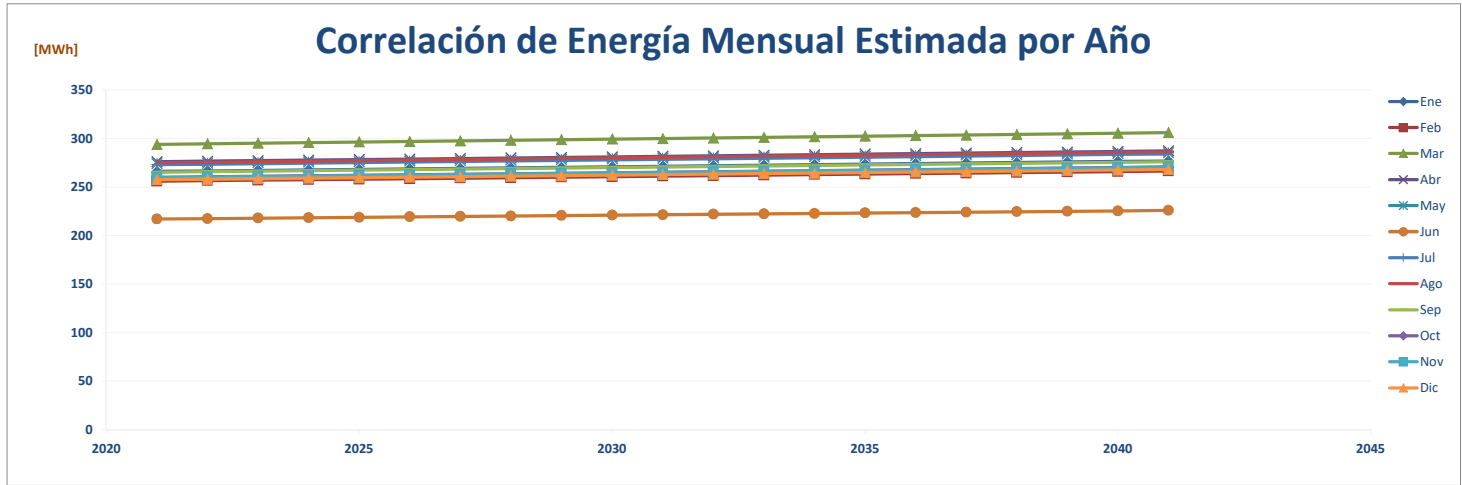
Comparación de Feduro El Dorado

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							27	249	253	24	246		160	-
AÑO -1	2019	249	225	257	257	269	266	282	273	280	279	269	277	265	65.9%
AÑO 0	2020	266	259	278	255	262	26	252	246	236	247			233	-12.2%
AÑO 1	2021	250	240	280	256	262	201	257	260	250	244	245	242	249	6.9%
AÑO 2	2022	251	240	281	257	263	201	257	260	250	244	245	242	249	0.2%
AÑO 3	2023	251	241	281	257	263	202	258	261	251	245	246	243	250	0.2%
AÑO 4	2024	252	241	282	258	264	202	258	261	251	245	246	243	250	0.2%



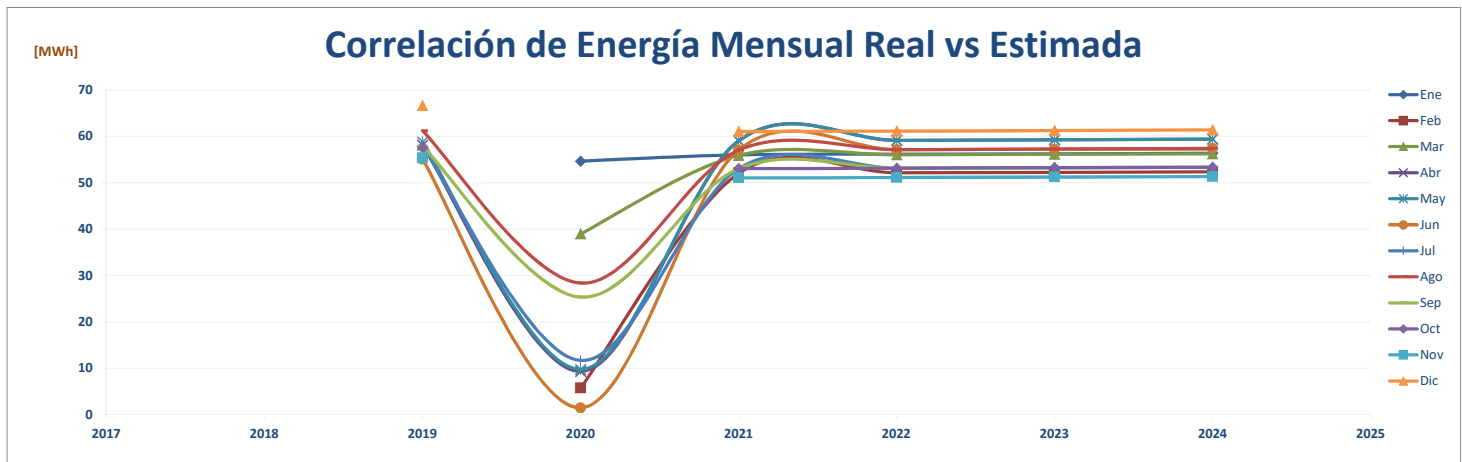
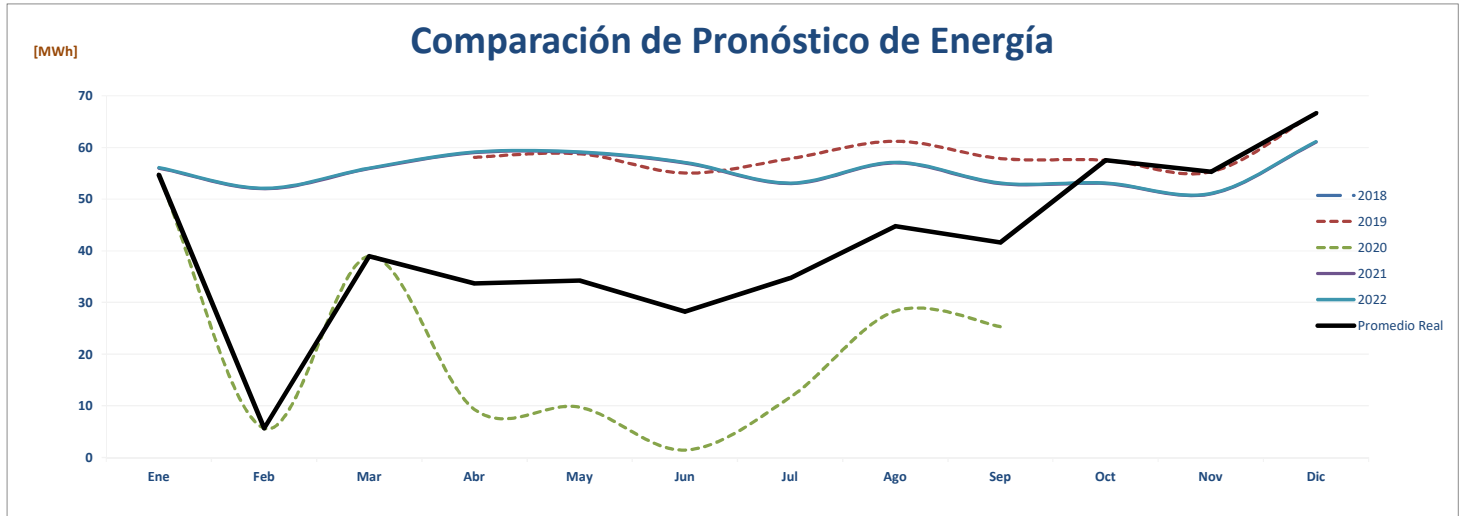
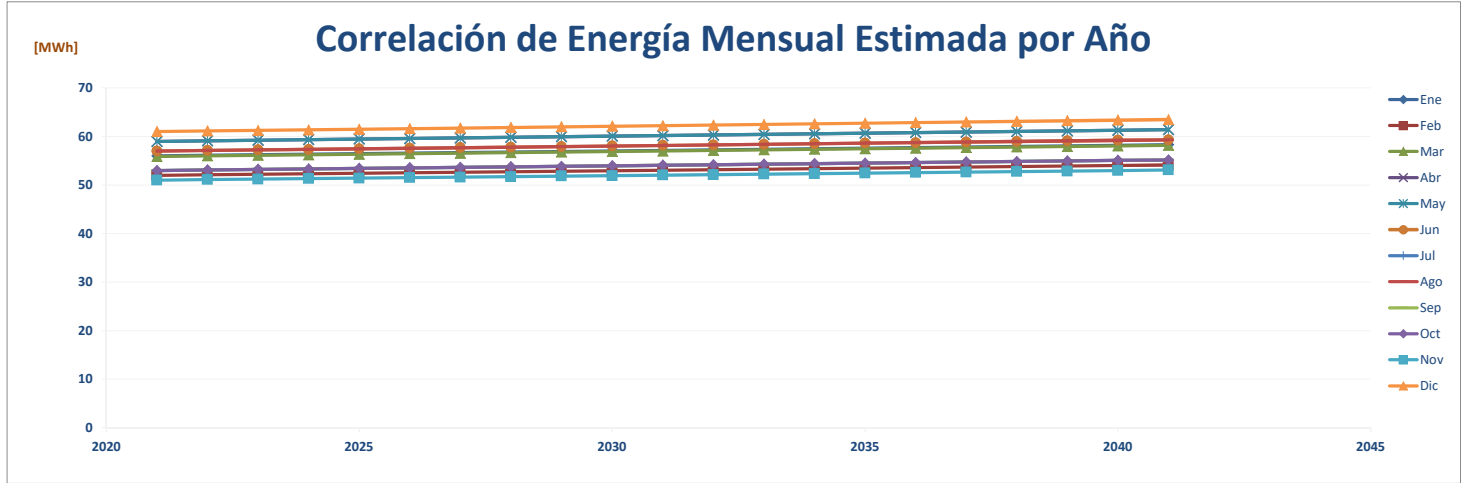
Comparación de Feduro Milla 8

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							217	263	32	292	291		219	-
AÑO -1	2019	289	27	276	27	29	259							151	-30.9%
AÑO 0	2020	274	254	293	275	273	27	266	283	28	283			226	49.1%
AÑO 1	2021	266	256	294	276	274	217	273	275	265	260	260	258	264	17.2%
AÑO 2	2022	267	257	295	277	275	217	274	276	266	261	260	258	265	0.2%
AÑO 3	2023	267	257	295	277	275	218	274	276	266	261	261	259	266	0.2%
AÑO 4	2024	268	258	296	278	276	218	275	277	267	262	261	259	266	0.2%



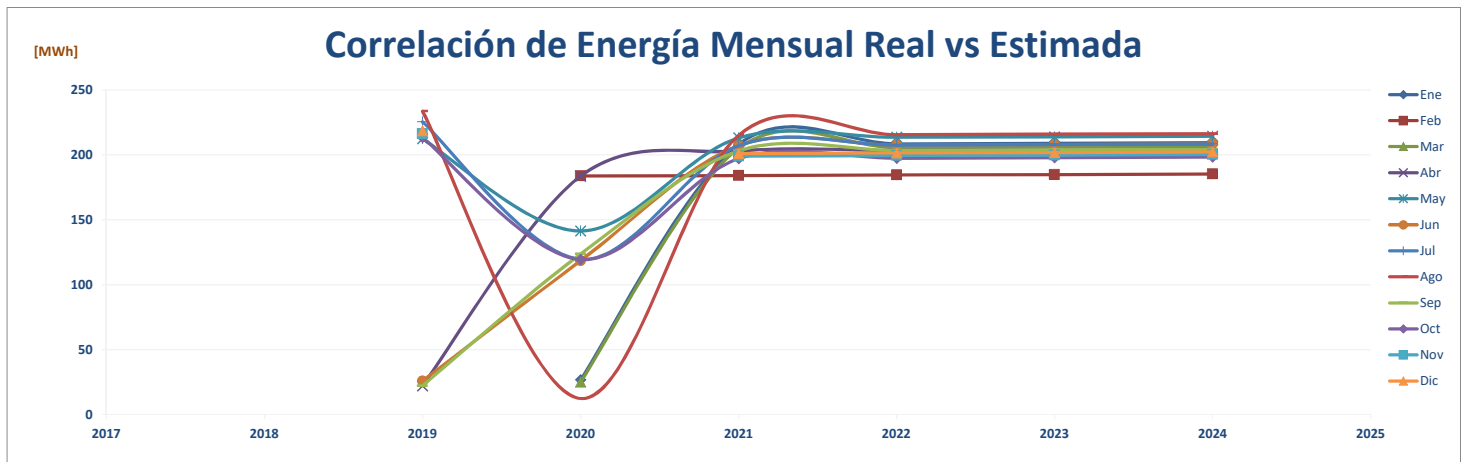
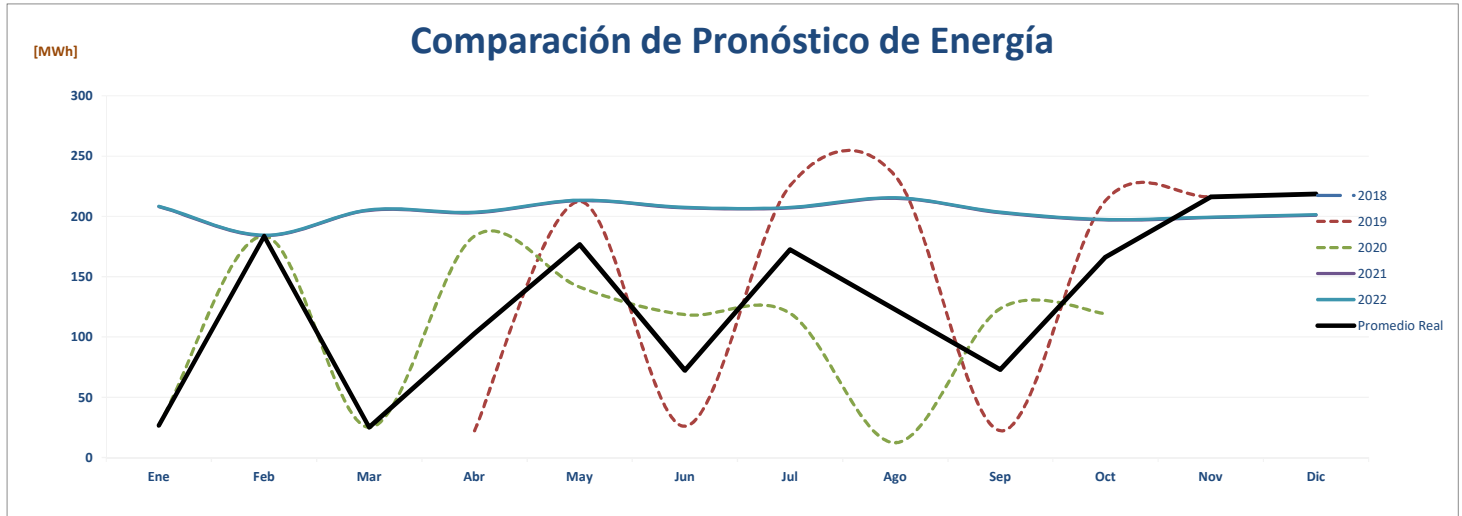
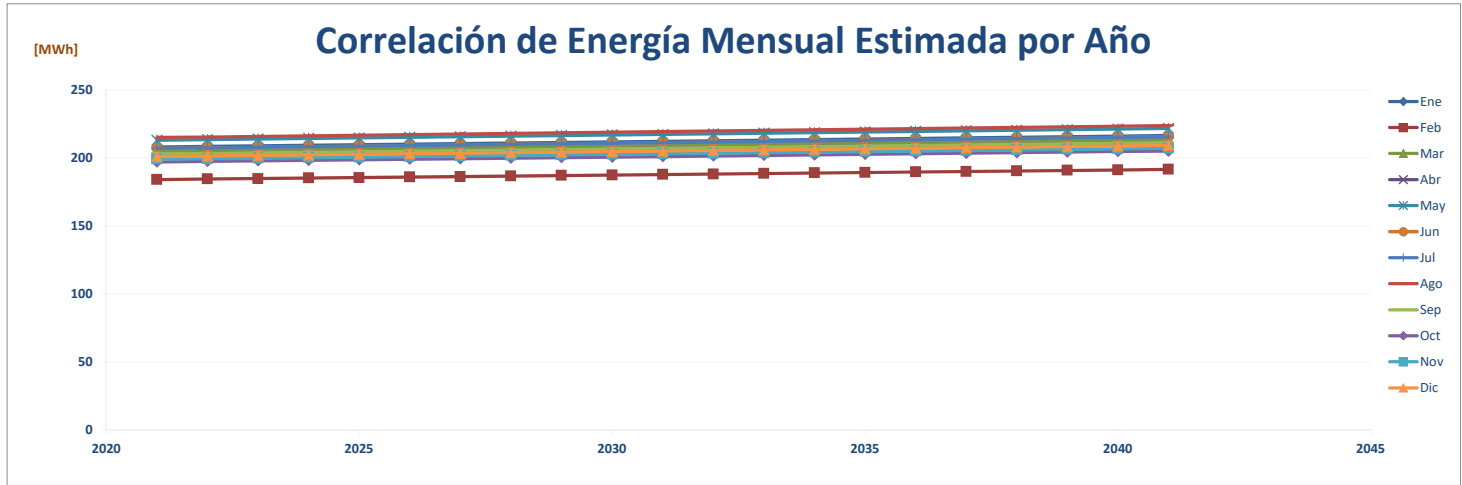
Comparación de Felix El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019				58	59	55	58	61	58	58	55	67		59	0.0%
AÑO 0	2020	55	6	39	9	10	1	12	28	25					21	-65.0%
AÑO 1	2021	56	52	56	59	59	57	53	57	53	53	51	61		56	170.2%
AÑO 2	2022	56	52	56	59	59	57	53	57	53	53	51	61		56	0.2%
AÑO 3	2023	56	52	56	59	59	57	53	57	53	53	51	61		56	0.2%
AÑO 4	2024	56	52	56	59	59	57	53	57	53	53	51	61		56	0.2%



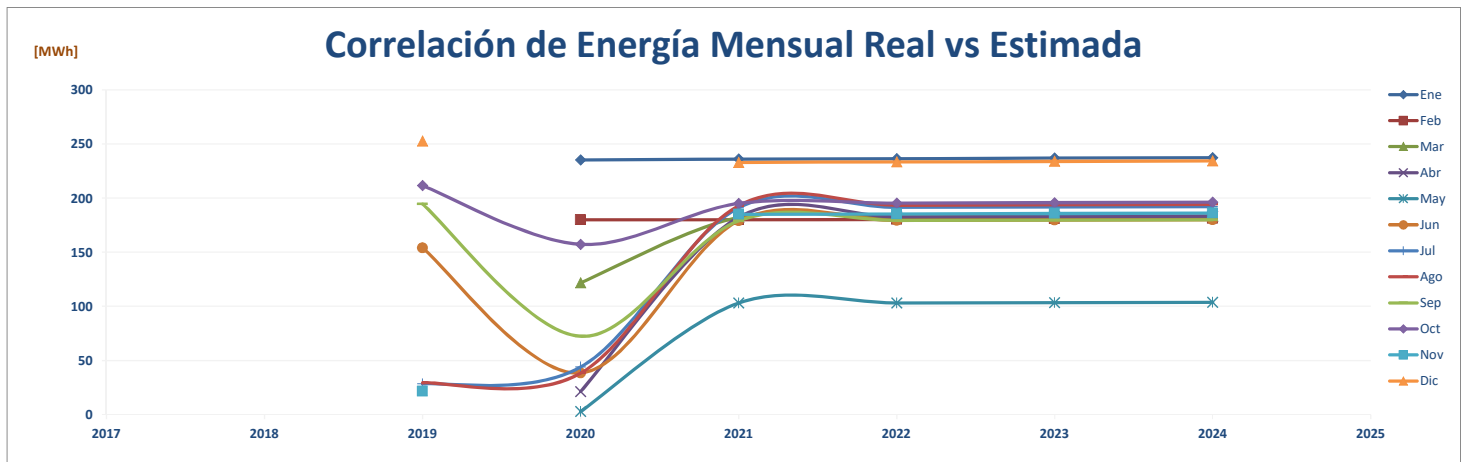
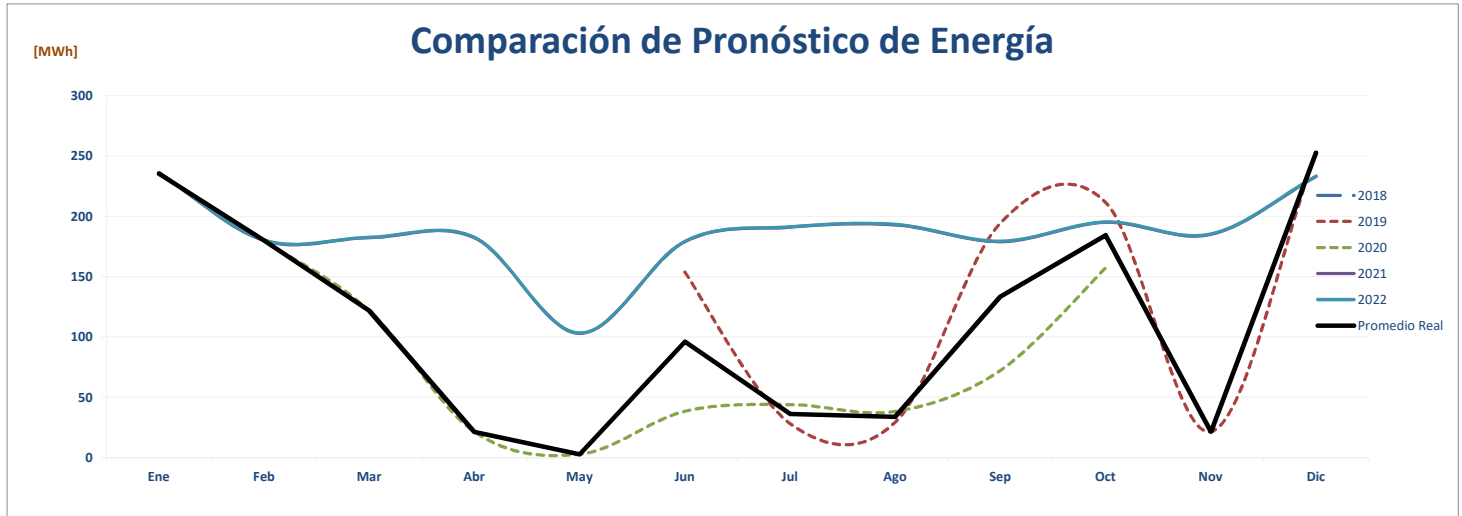
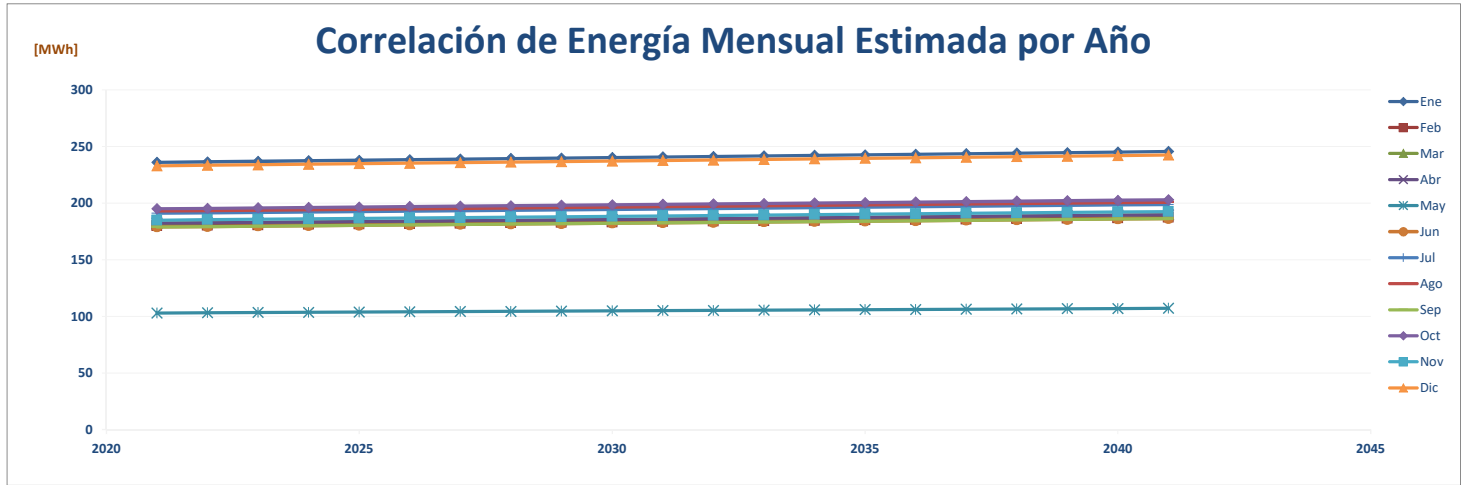
Comparación de Ph Tower Financial Center

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				22	212	26	225	233	22	213	216	219	154	0.0%
AÑO 0	2020	27	184	25	184	141	118	120	12	124	119			105	-31.7%
AÑO 1	2021	208	184	205	203	213	207	207	215	203	197	199	201	204	93.1%
AÑO 2	2022	208	184	205	203	213	207	207	215	203	197	199	201	204	0.2%
AÑO 3	2023	209	185	206	204	214	208	208	216	204	198	200	202	204	0.2%
AÑO 4	2024	209	185	206	204	214	208	208	216	204	198	200	202	205	0.2%



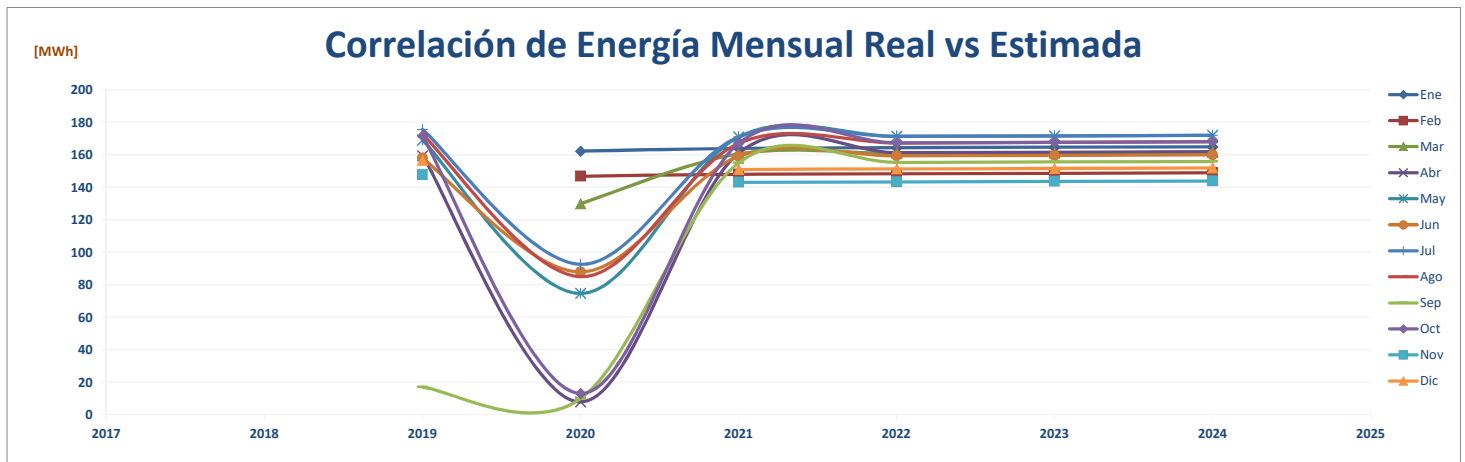
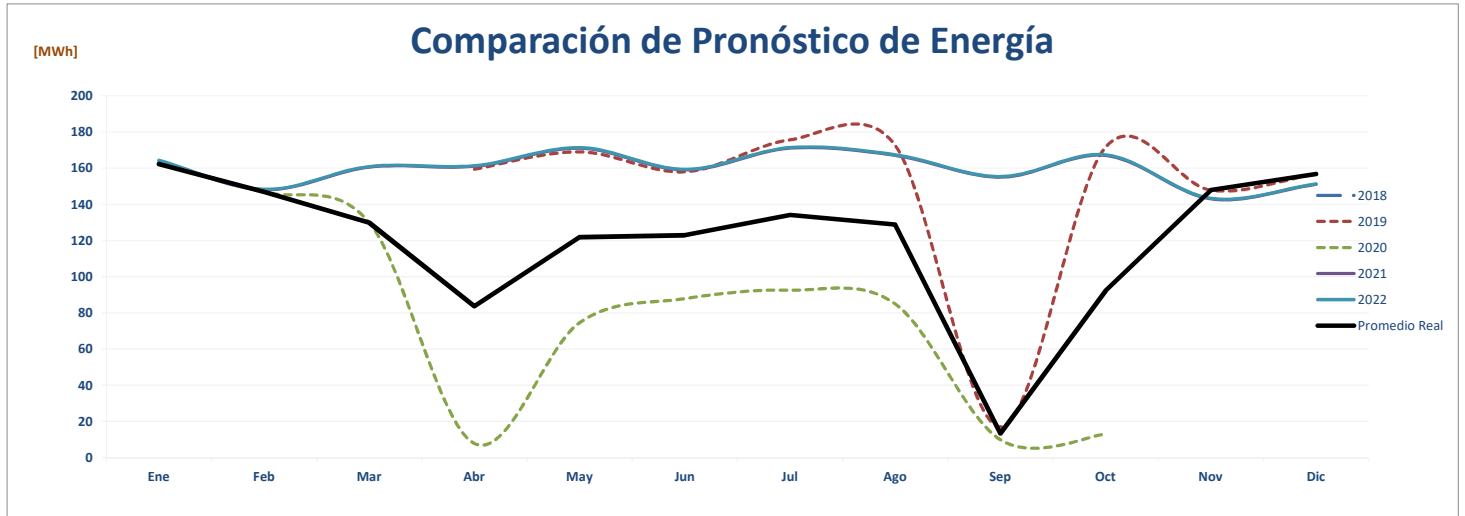
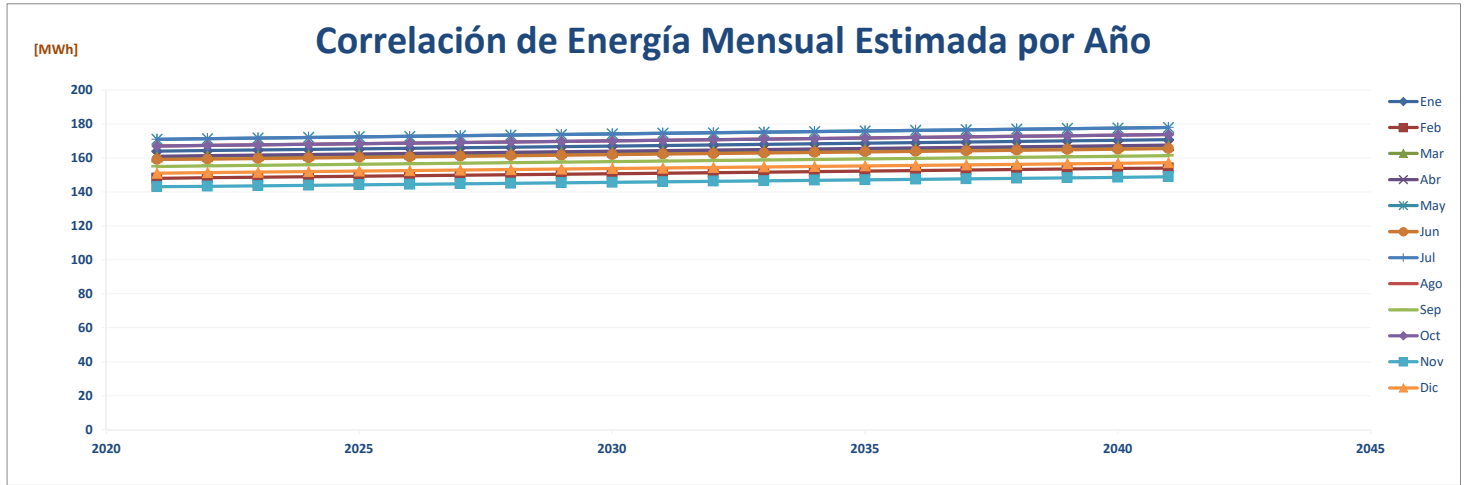
Comparación de Felix Multiplaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						154	28	29	194	211	22	253	127	0.0%
AÑO 0	2020	235	180	122	21	3	38	44	38	72	157			91	-28.5%
AÑO 1	2021	236	180	182	182	103	179	191	193	179	195	185	233	187	104.8%
AÑO 2	2022	236	180	183	183	103	179	191	193	179	195	185	233	187	0.2%
AÑO 3	2023	237	181	183	183	103	180	192	194	180	196	186	234	187	0.2%
AÑO 4	2024	237	181	183	183	104	180	192	194	180	196	186	234	188	0.2%



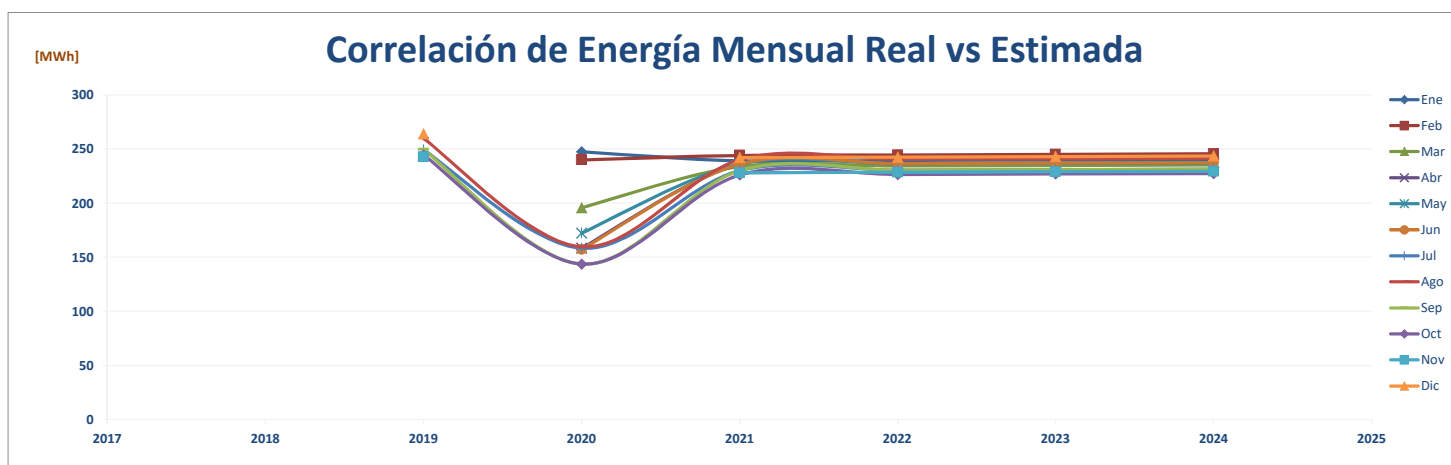
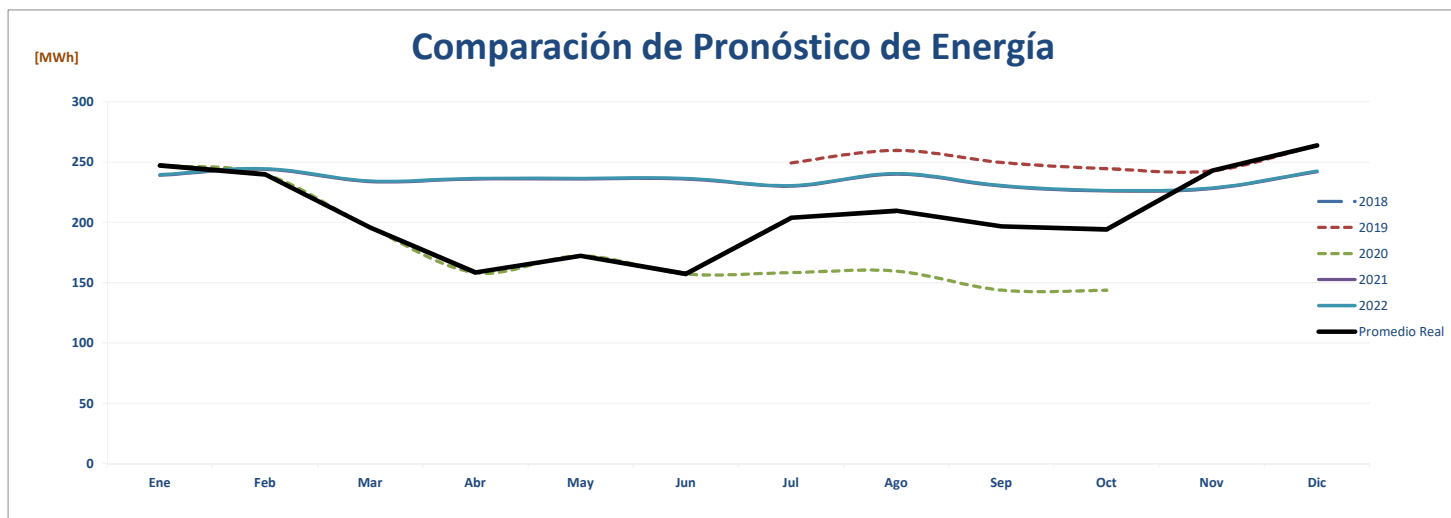
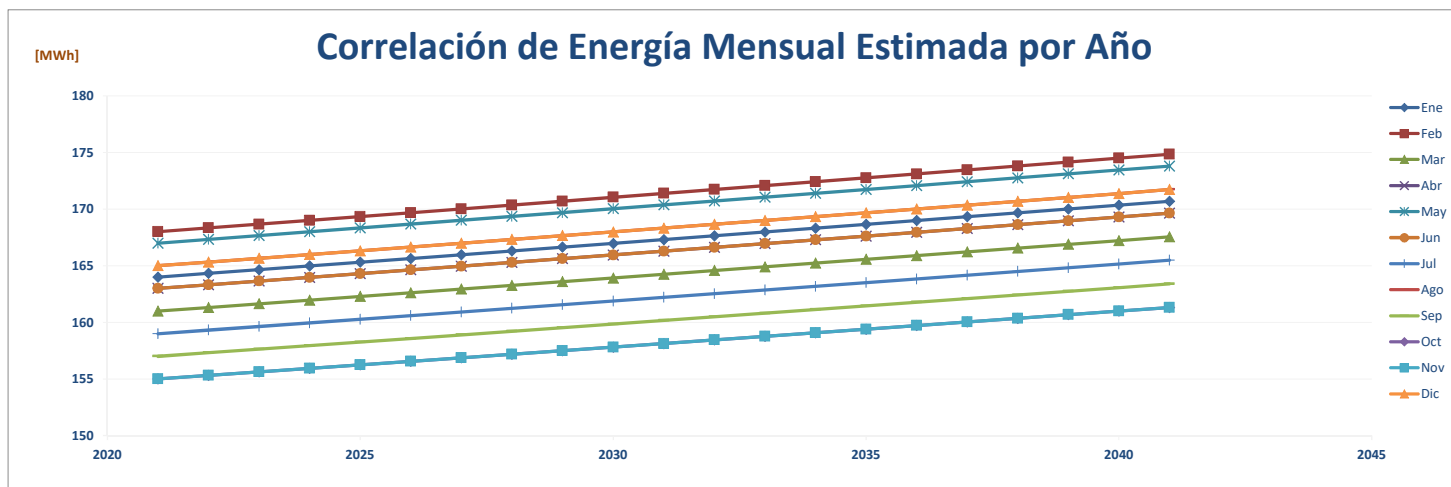
Comparación de Punta Del Este Financial Park

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				159	169	158	176	172	17	172	148	157	147	0.0%
AÑO 0	2020	162	147	130	8	75	88	93	85	10	13			81	-45.1%
AÑO 1	2021	164	148	161	161	171	159	171	167	155	167	143	151	160	97.4%
AÑO 2	2022	164	148	161	161	171	159	171	167	155	167	143	151	160	0.2%
AÑO 3	2023	165	149	161	162	172	160	172	168	156	168	144	152	160	0.2%
AÑO 4	2024	165	149	162	162	172	160	172	168	156	168	144	152	161	0.2%



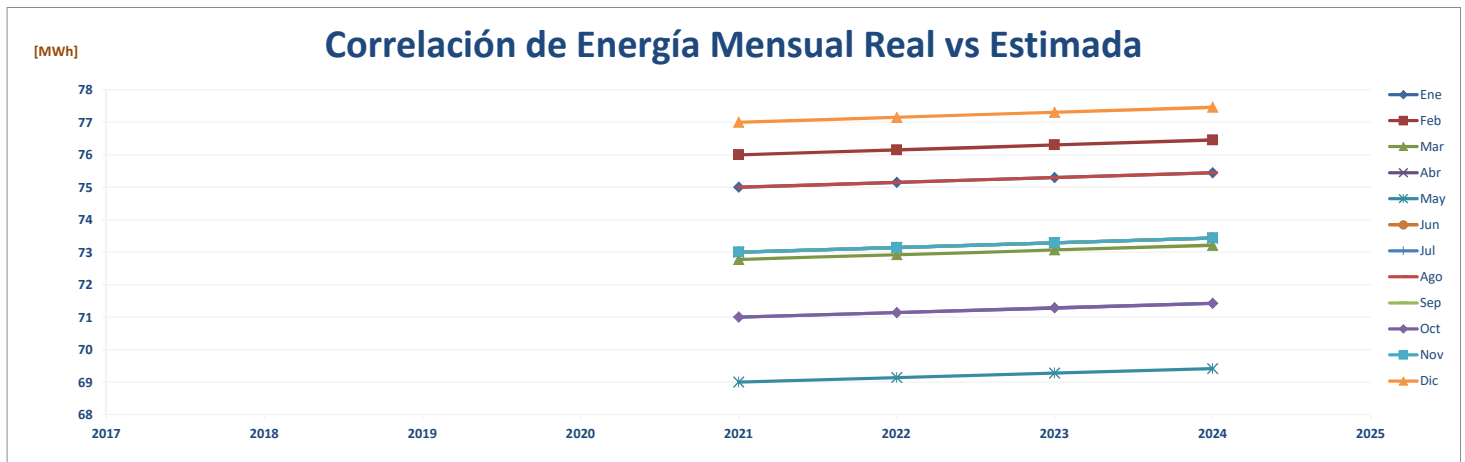
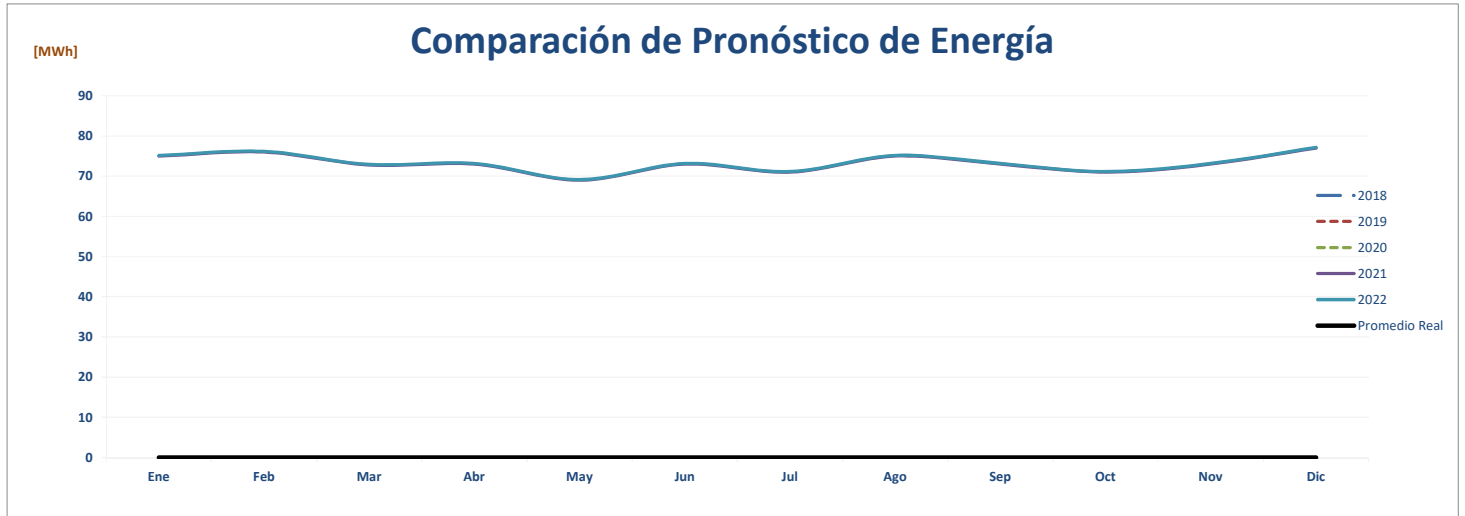
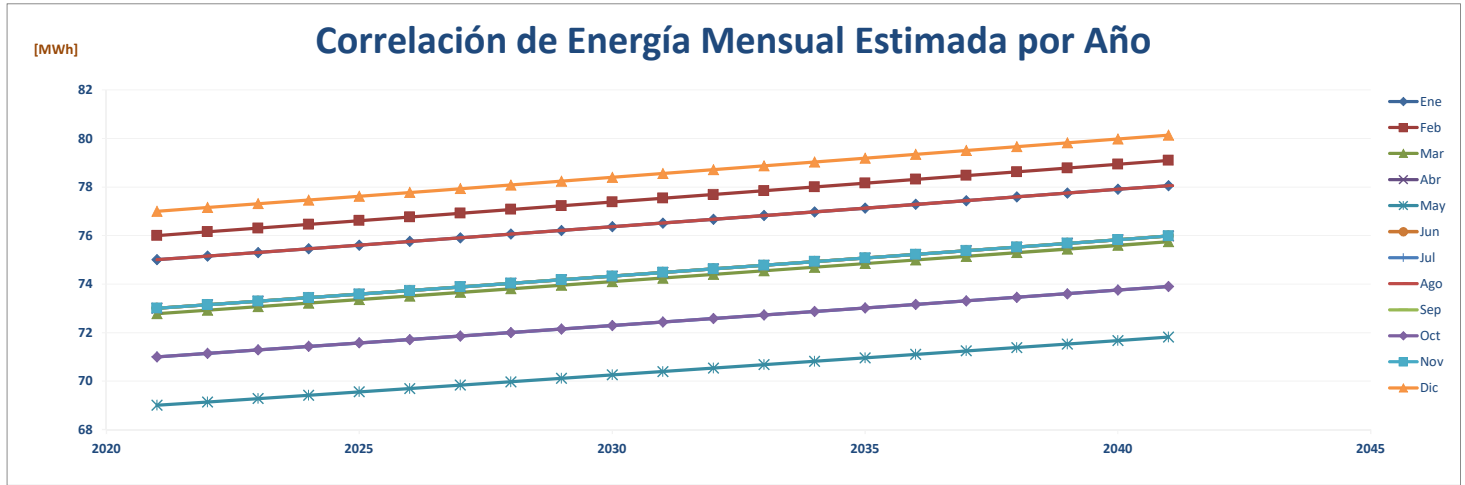
Comparación de Radisson Hotel Panama Canal

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							249	260	250	245	243	264	252	0.0%
AÑO 0	2020	247	240	196	158	172	157	158	160	144	144			178	-29.4%
AÑO 1	2021	239	244	234	236	236	236	230	240	230	226	228	242	235	32.4%
AÑO 2	2022	239	244	234	236	236	236	230	240	230	226	228	242	236	0.2%
AÑO 3	2023	240	245	235	237	237	237	231	241	231	227	229	243	236	0.2%
AÑO 4	2024	240	245	235	237	237	237	231	241	231	227	229	243	236	0.2%



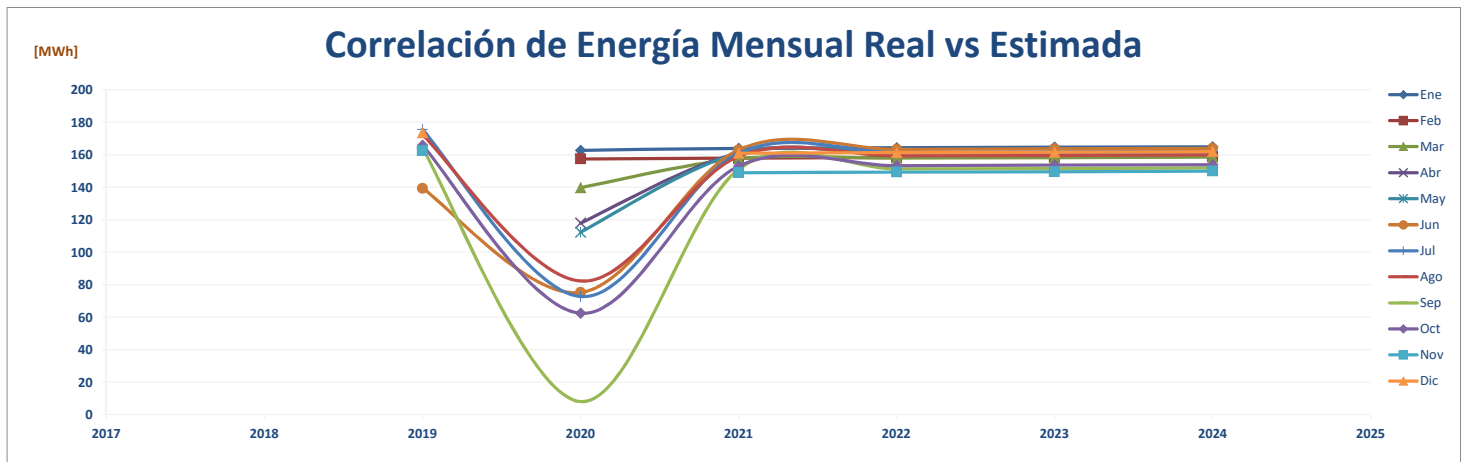
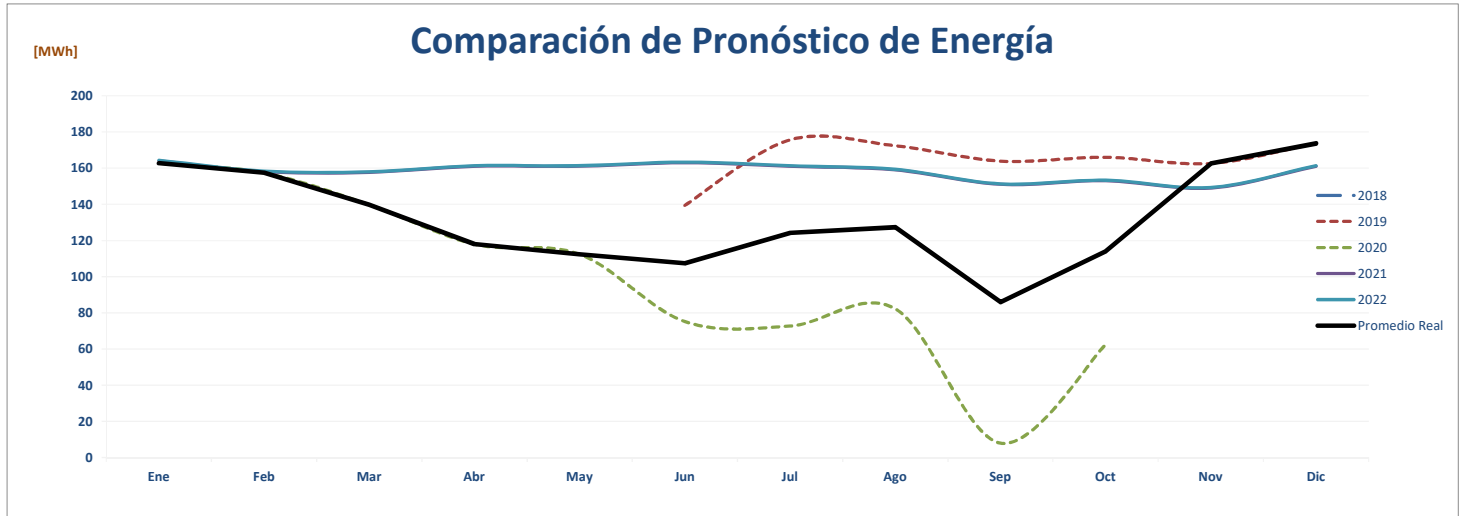
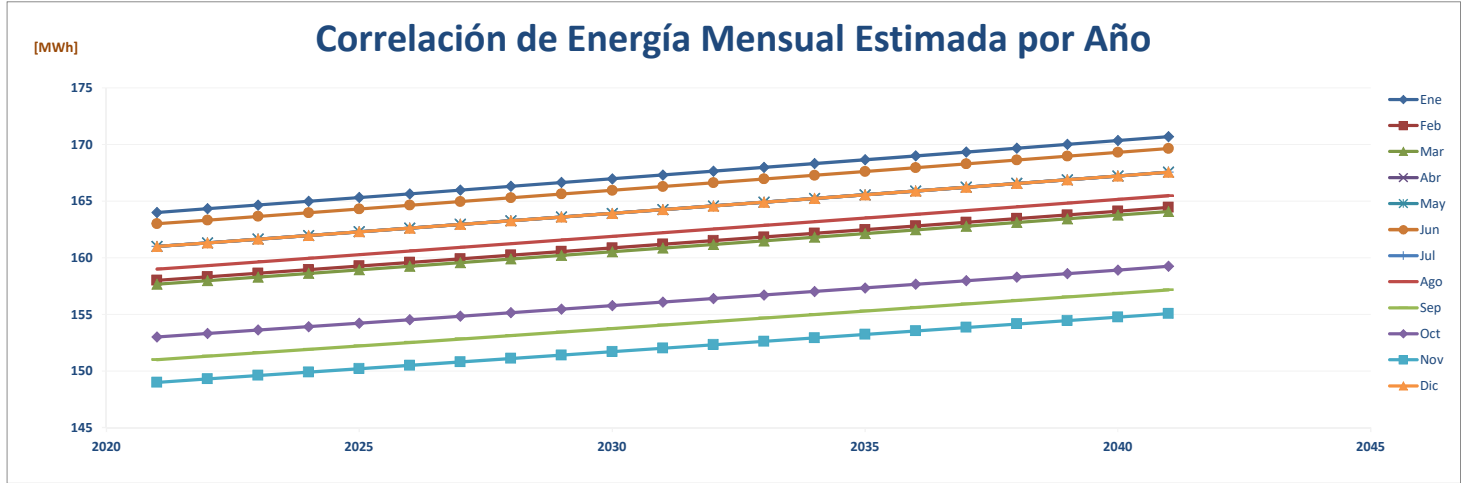
Comparación de Tg Fridays Amador

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	75	76	73	73	69	73	71	75	73	71	73	77	73	0.0%
AÑO 2	2022	75	76	73	73	69	73	71	75	73	71	73	77	73	0.2%
AÑO 3	2023	75	76	73	73	69	73	71	75	73	71	73	77	74	0.2%
AÑO 4	2024	75	76	73	73	69	73	71	75	73	71	73	77	74	0.2%



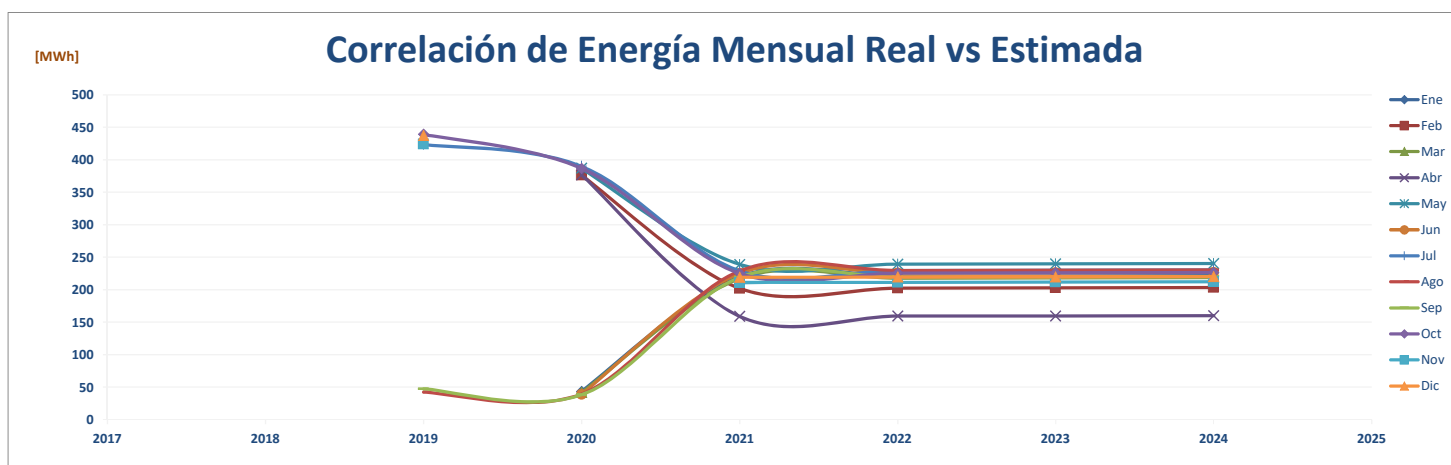
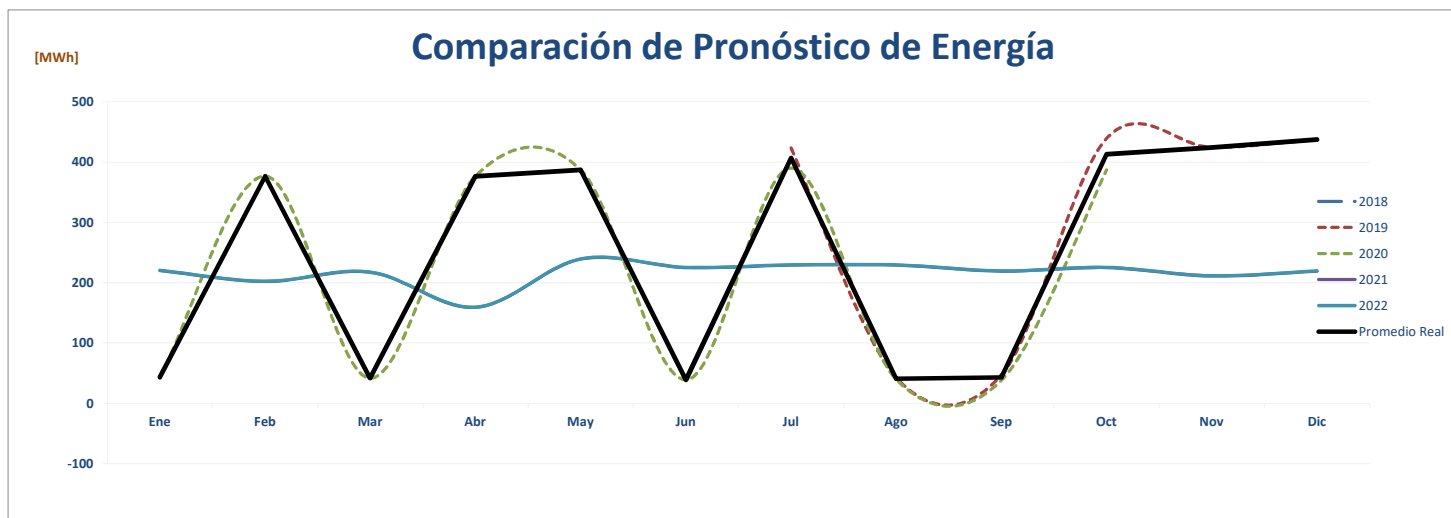
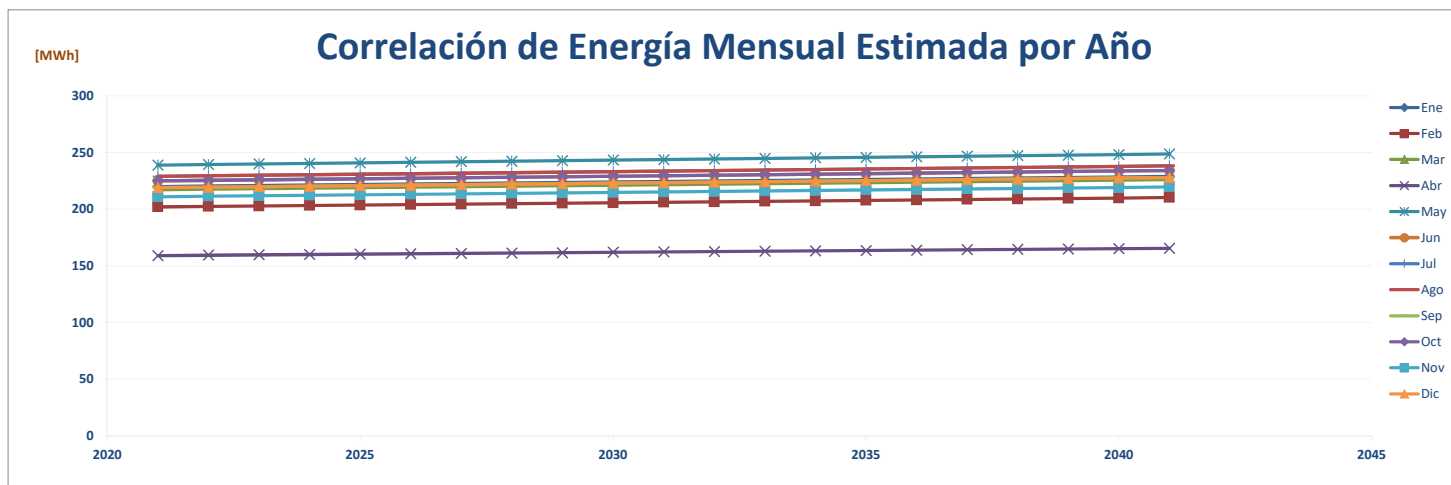
Comparación de Hotel Holiday Inn Express

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						139	176	172	164	166	163	174	165	0.0%
AÑO 0	2020	163	157	140	118	112	75	73	82	8	62			99	-39.9%
AÑO 1	2021	164	158	158	161	161	163	161	159	151	153	149	161	158	59.7%
AÑO 2	2022	164	158	158	161	161	163	161	159	151	153	149	161	159	0.2%
AÑO 3	2023	165	159	158	162	162	164	162	160	152	154	150	162	159	0.2%
AÑO 4	2024	165	159	159	162	162	164	162	160	152	154	150	162	159	0.2%



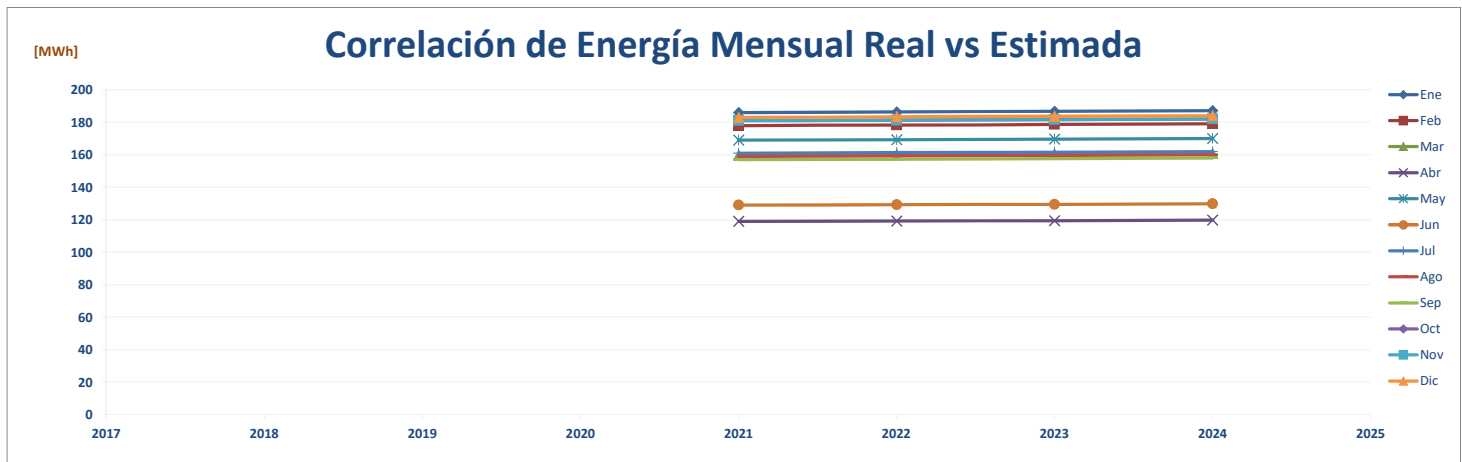
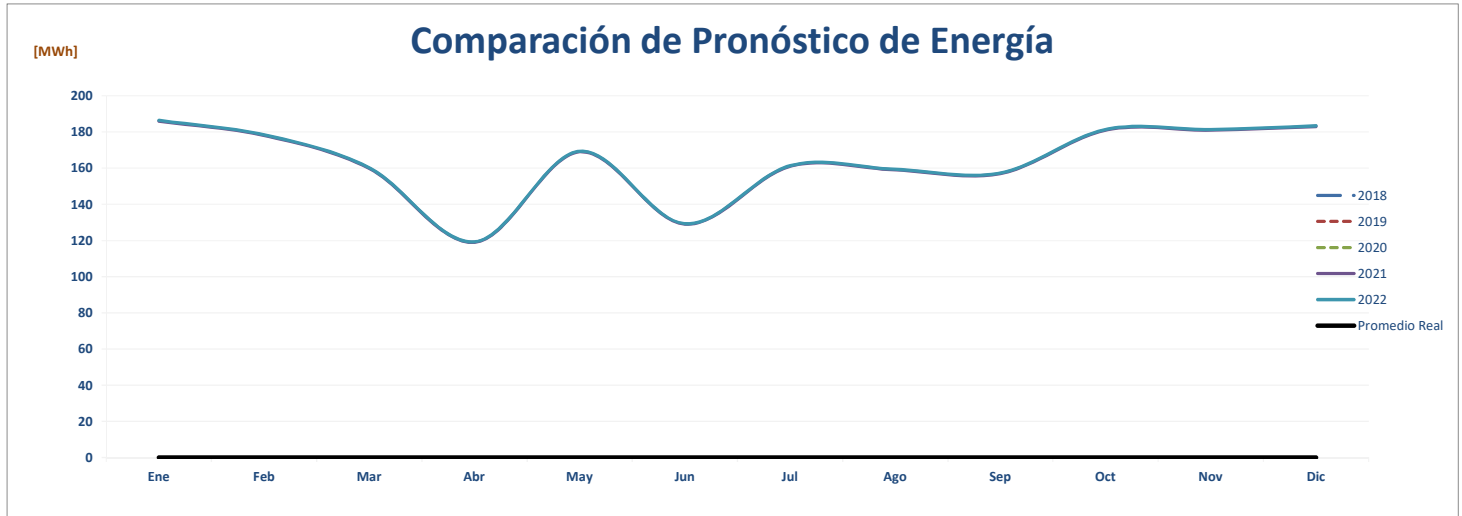
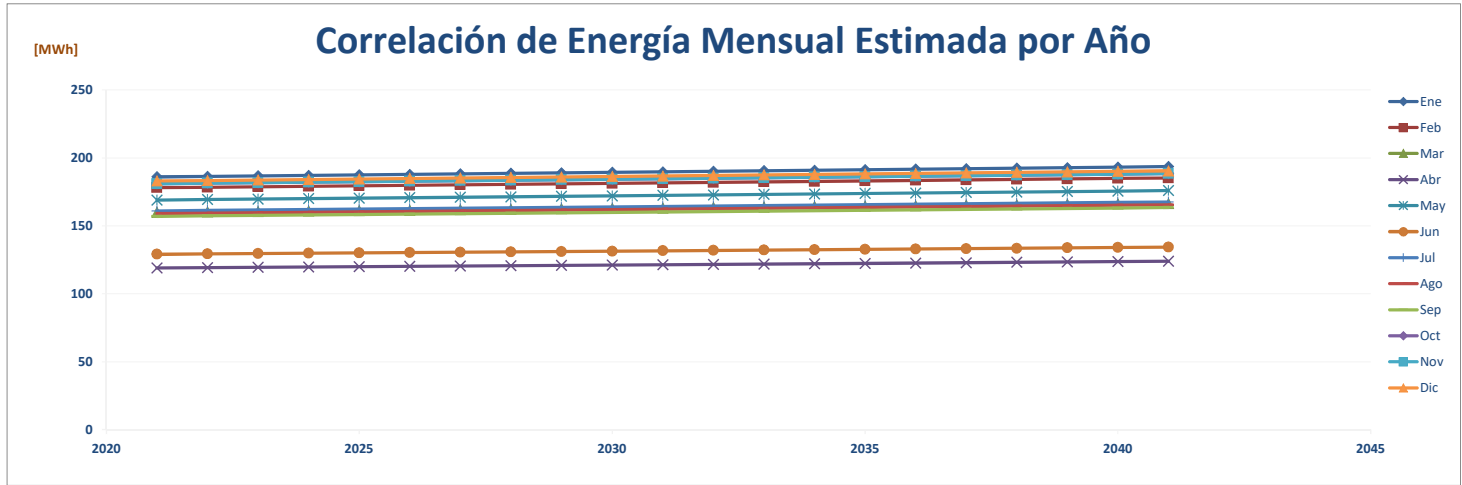
Comparación de Hospital Nacional Existente

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							423	42	47	439	424	437		302	0.0%
AÑO 0	2020	43	377	42	377	387	39	390	39	38	387				212	-29.9%
AÑO 1	2021	220	202	217	159	239	225	229	229	219	225	211	219		216	2.0%
AÑO 2	2022	220	202	218	159	239	225	229	229	219	225	211	219		217	0.2%
AÑO 3	2023	221	203	218	160	240	226	230	230	220	226	212	220		217	0.2%
AÑO 4	2024	221	203	219	160	240	226	230	230	220	226	212	220		217	0.2%



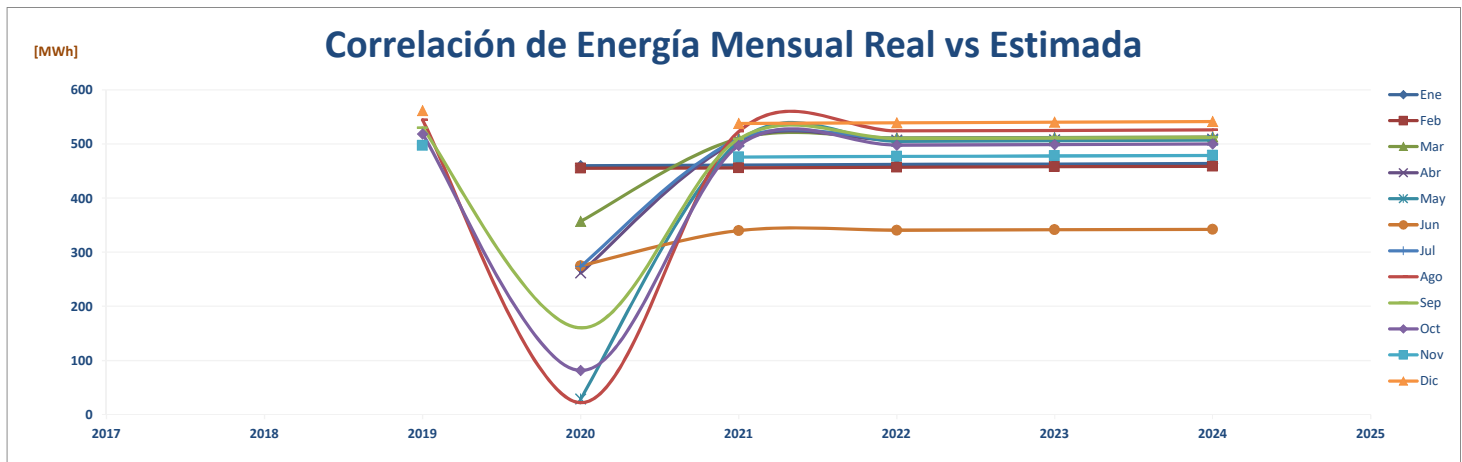
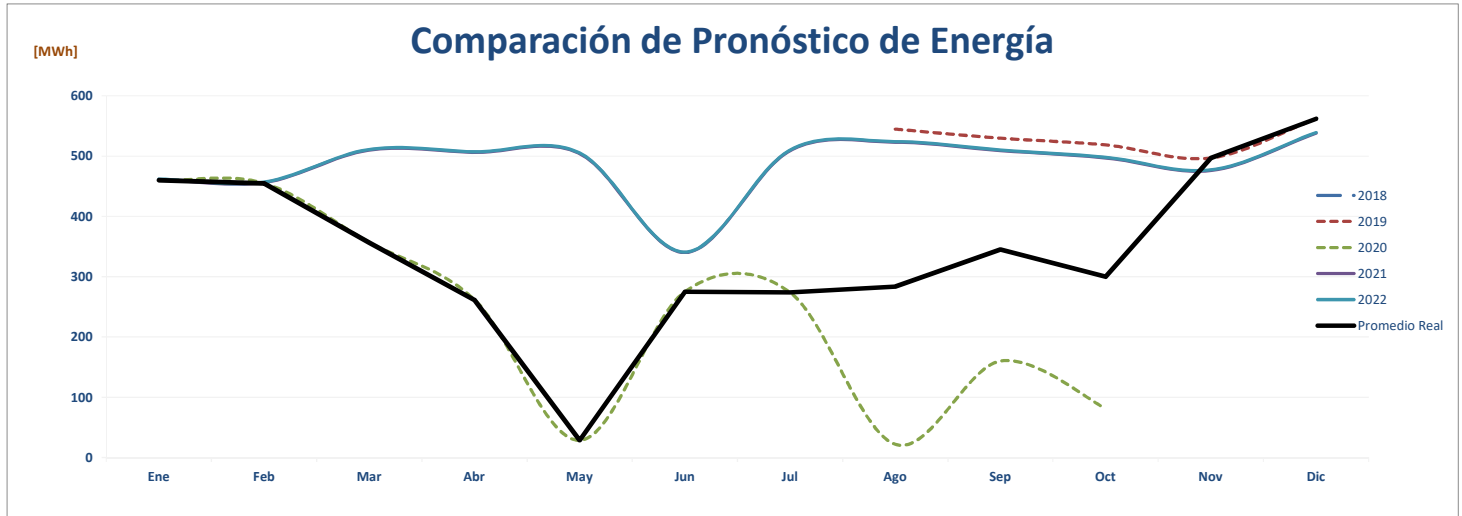
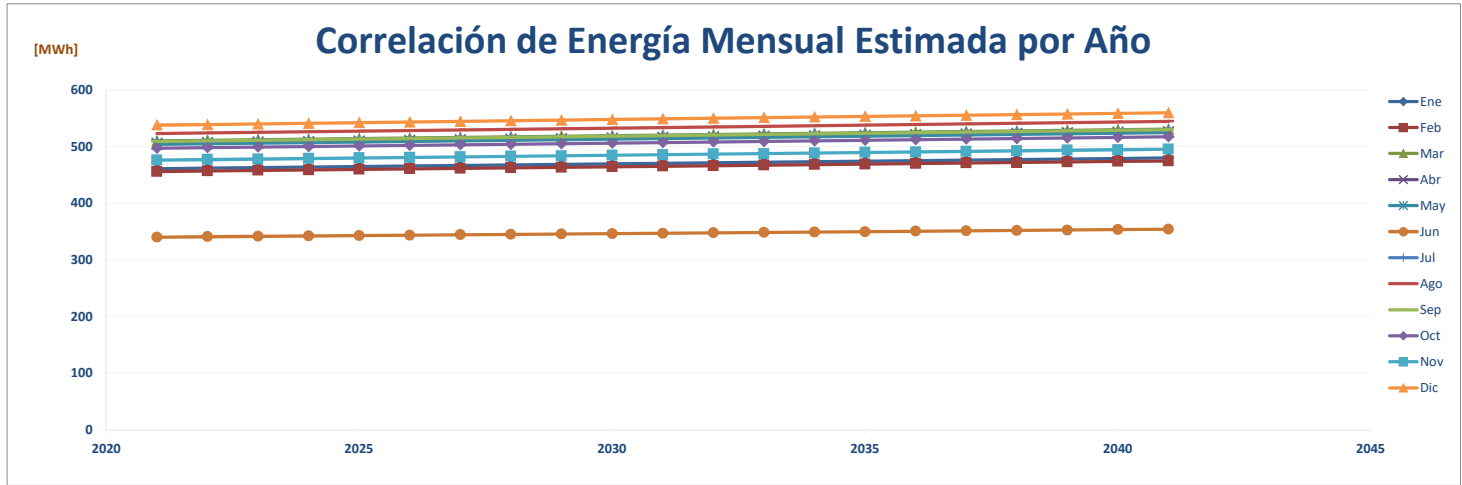
Comparación de Hospital Nacional Ampliación

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	186	178	160	119	169	129	161	159	157	181	181	183		164	0.0%
AÑO 2	2022	186	178	160	119	169	129	161	159	157	181	181	183		164	0.2%
AÑO 3	2023	187	179	161	119	170	130	162	160	158	182	182	184		164	0.2%
AÑO 4	2024	187	179	161	120	170	130	162	160	158	182	182	184		165	0.2%



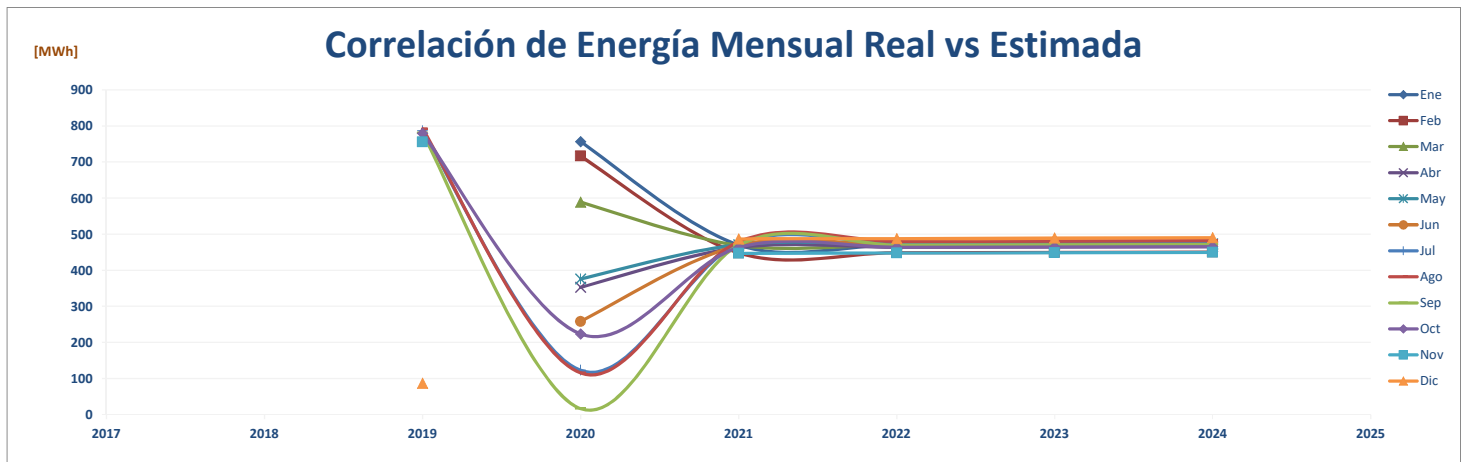
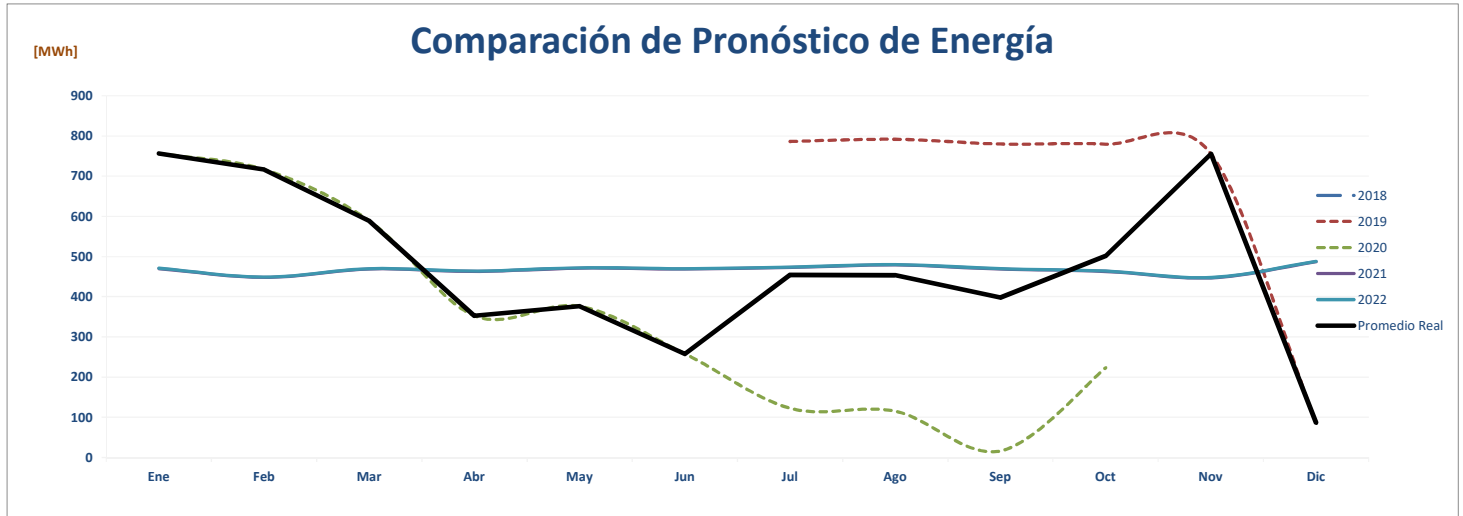
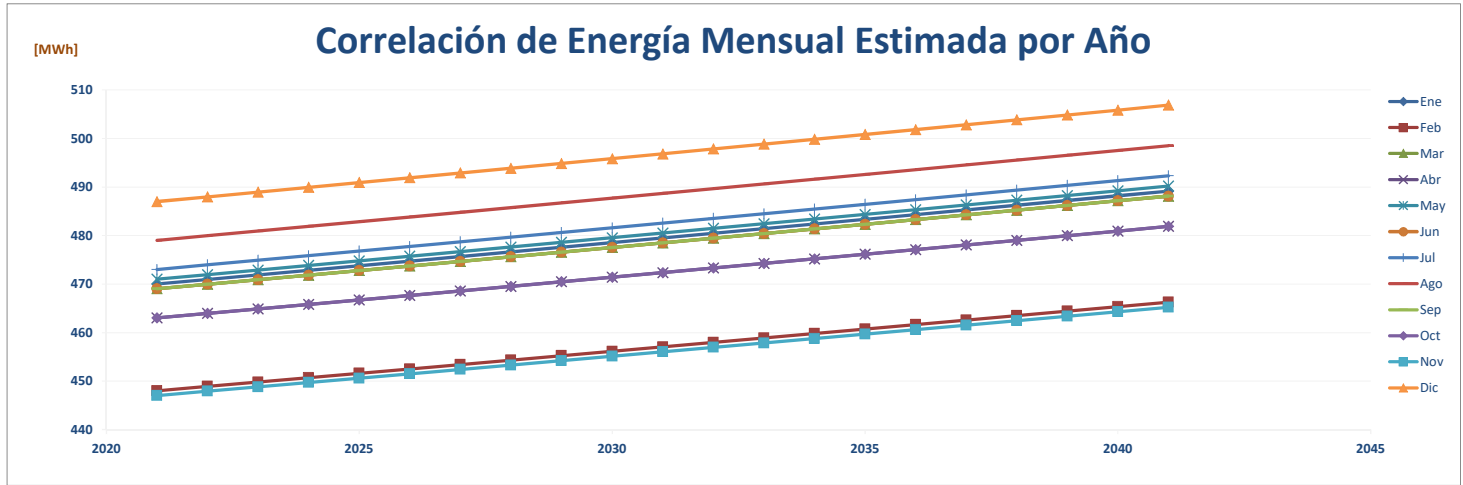
Comparación de Hotel El Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								545	530	518	497	562	530	0.0%
AÑO 0	2020	460	455	357	262	29	275	274	22	160	81			237	-55.2%
AÑO 1	2021	461	456	510	506	504	340	509	523	509	497	476	538	486	104.6%
AÑO 2	2022	462	457	511	507	505	341	510	524	510	498	477	539	487	0.2%
AÑO 3	2023	463	458	512	508	506	341	511	525	511	499	478	540	488	0.2%
AÑO 4	2024	464	459	513	509	507	342	512	526	512	500	479	541	489	0.2%



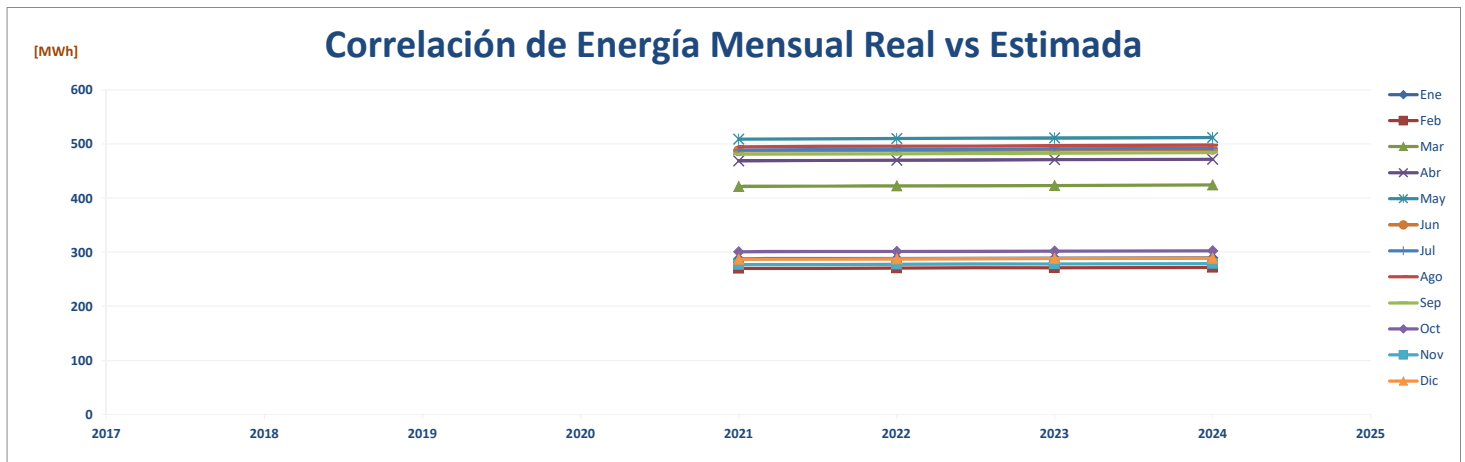
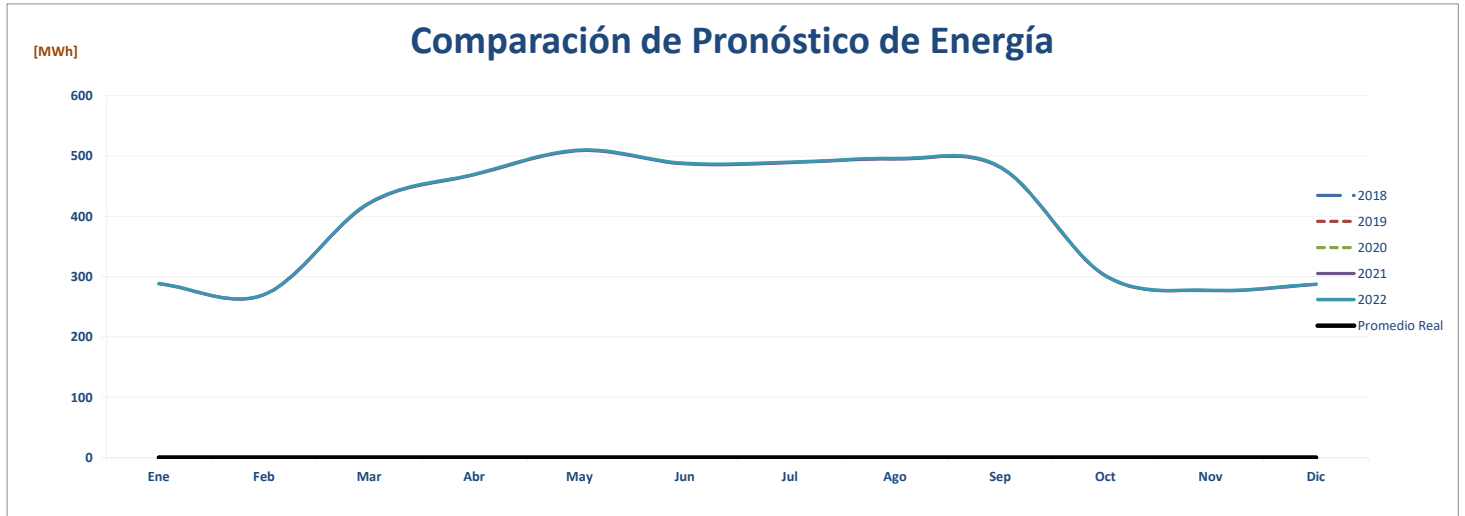
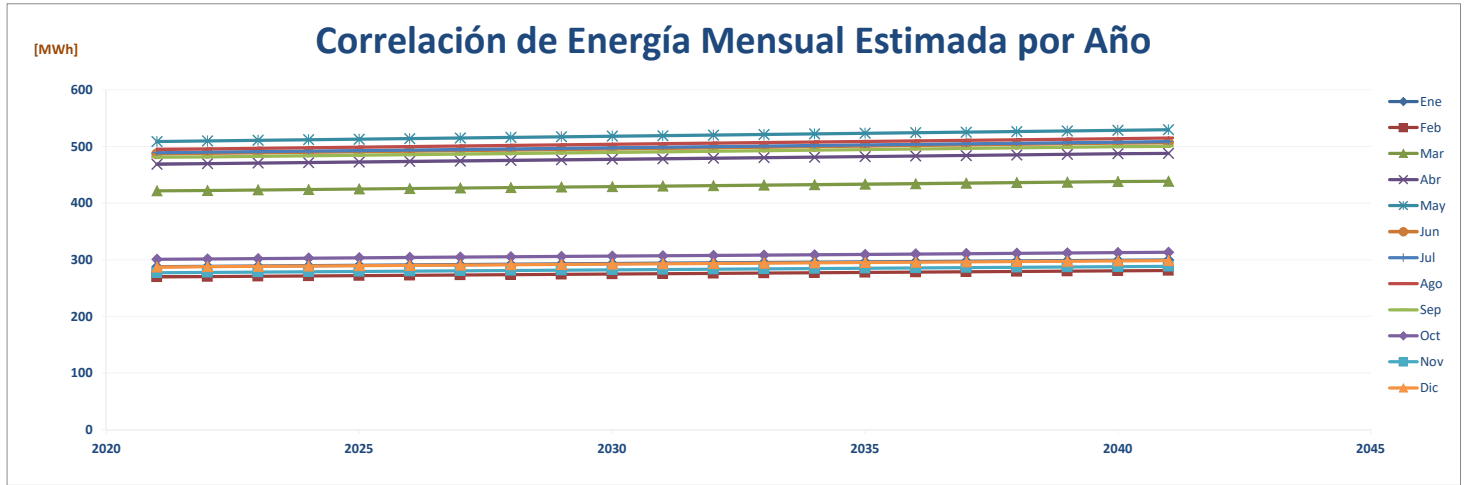
Comparación de Hotel Marriott

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							786	792	780	780	755	87		663	0.0%
AÑO 0	2020	756	716	589	353	376	258	123	115	16	223				353	-46.8%
AÑO 1	2021	470	448	469	463	471	469	473	479	469	463	447	487		467	32.5%
AÑO 2	2022	471	449	470	464	472	470	474	480	470	464	448	488		468	0.2%
AÑO 3	2023	472	450	471	465	473	471	475	481	471	465	449	489		469	0.2%
AÑO 4	2024	473	451	472	466	474	472	476	482	472	466	450	490		470	0.2%



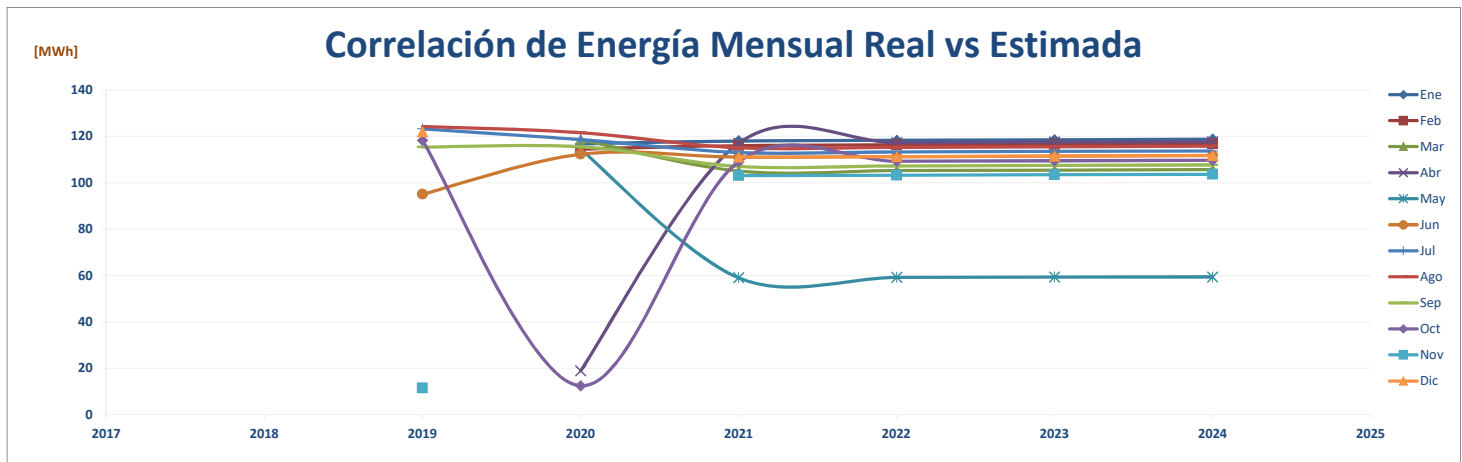
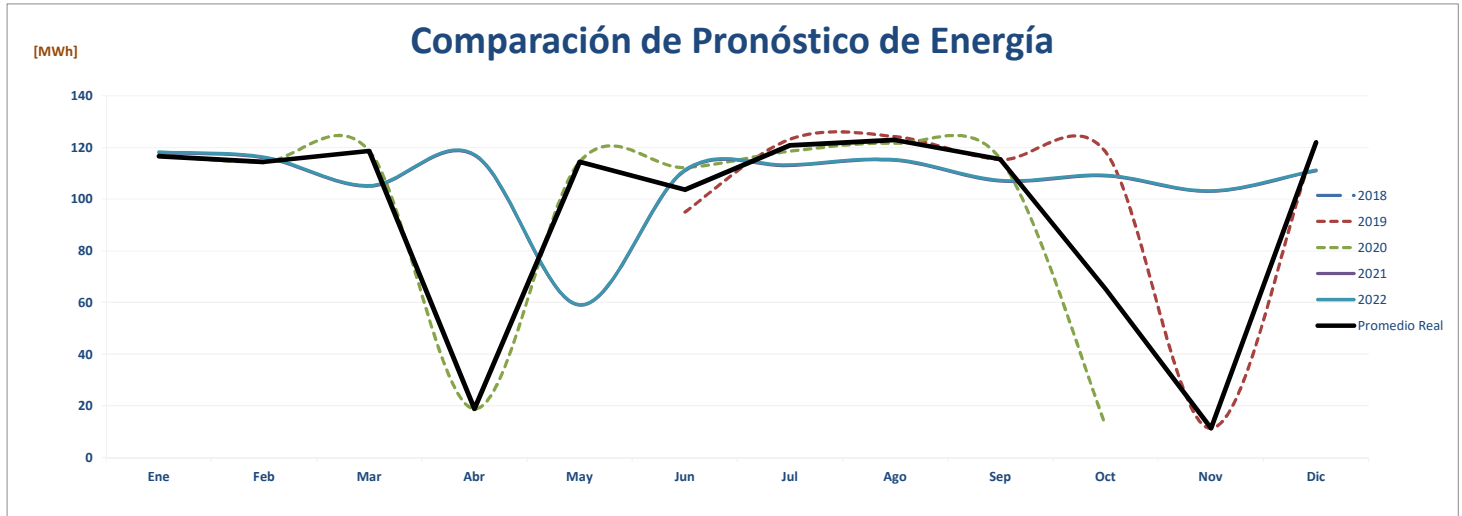
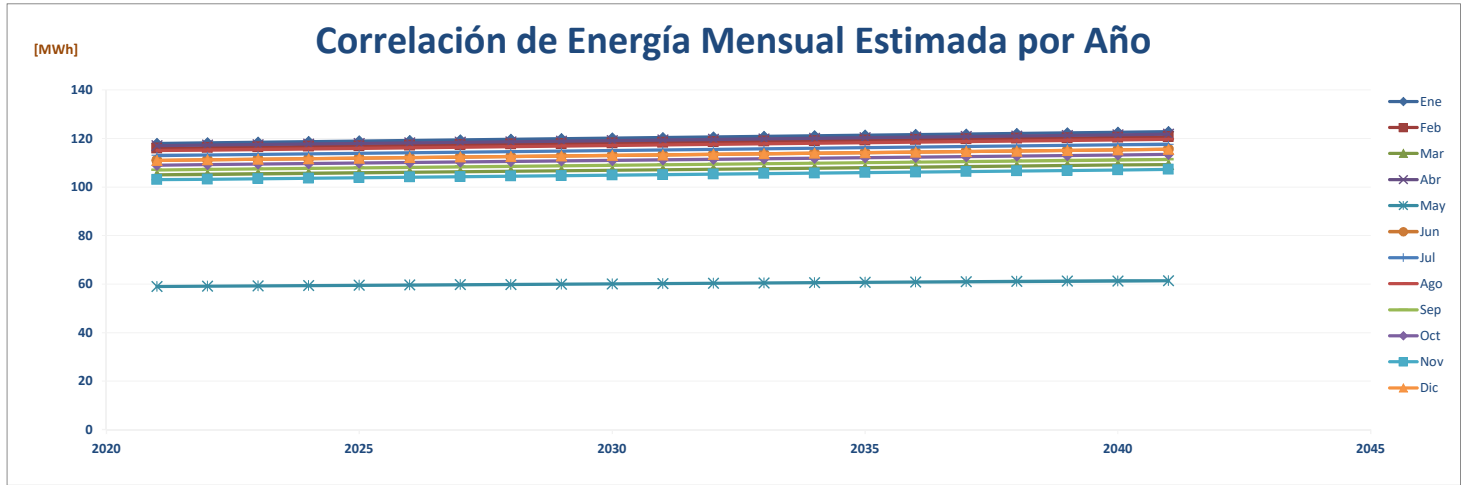
Comparación de Royal Casino

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	288	270	422	469	509	487	489	495	481	301	277	287	398	0.0%
AÑO 2	2022	289	271	423	470	510	488	490	496	482	302	278	288	399	0.2%
AÑO 3	2023	289	271	423	471	511	489	491	497	483	302	278	288	399	0.2%
AÑO 4	2024	290	272	424	472	512	490	492	498	484	303	279	289	400	0.2%



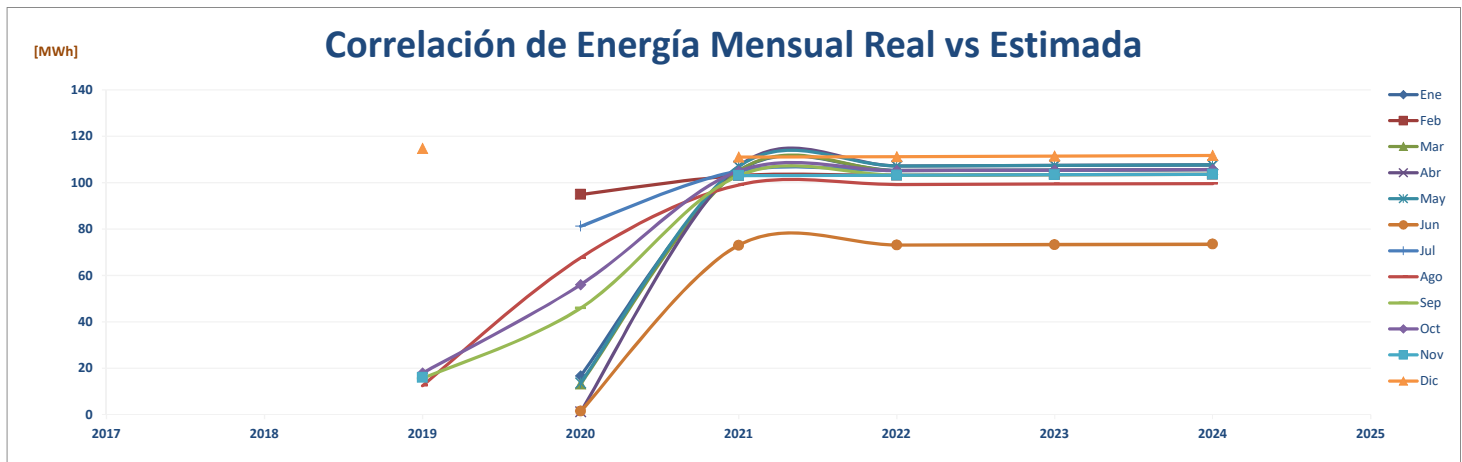
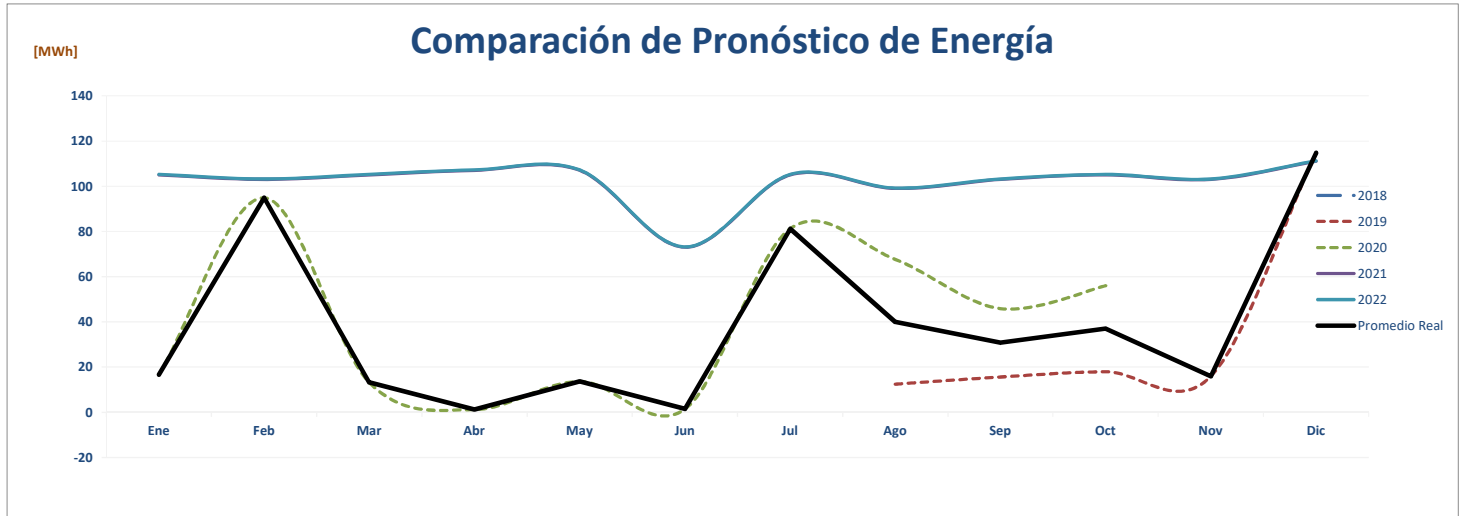
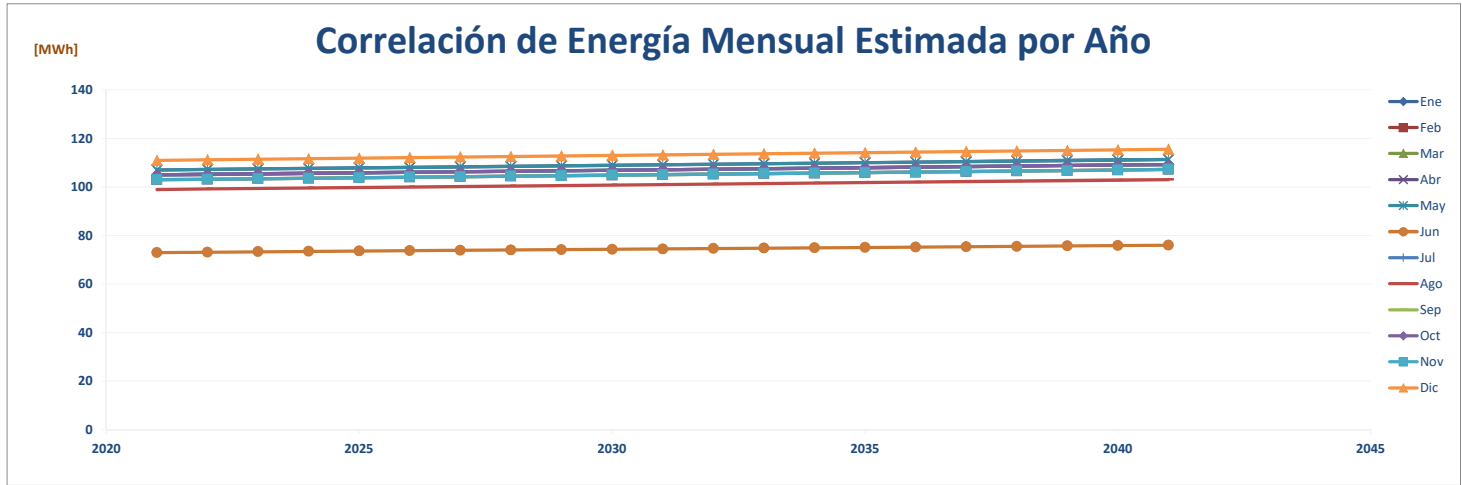
Comparación de Hospital Santa Fe

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019						95	123	124	115	118	11	122	101	0.0%
AÑO 0	2020	117	114	119	19	114	112	119	122	115	12			96	-4.9%
AÑO 1	2021	118	116	105	117	59	111	113	115	107	109	103	111	107	11.1%
AÑO 2	2022	118	116	105	117	59	111	113	115	107	109	103	111	107	0.2%
AÑO 3	2023	118	116	105	117	59	111	113	115	107	109	103	111	107	0.2%
AÑO 4	2024	119	117	106	118	59	112	114	116	108	110	104	112	108	0.2%



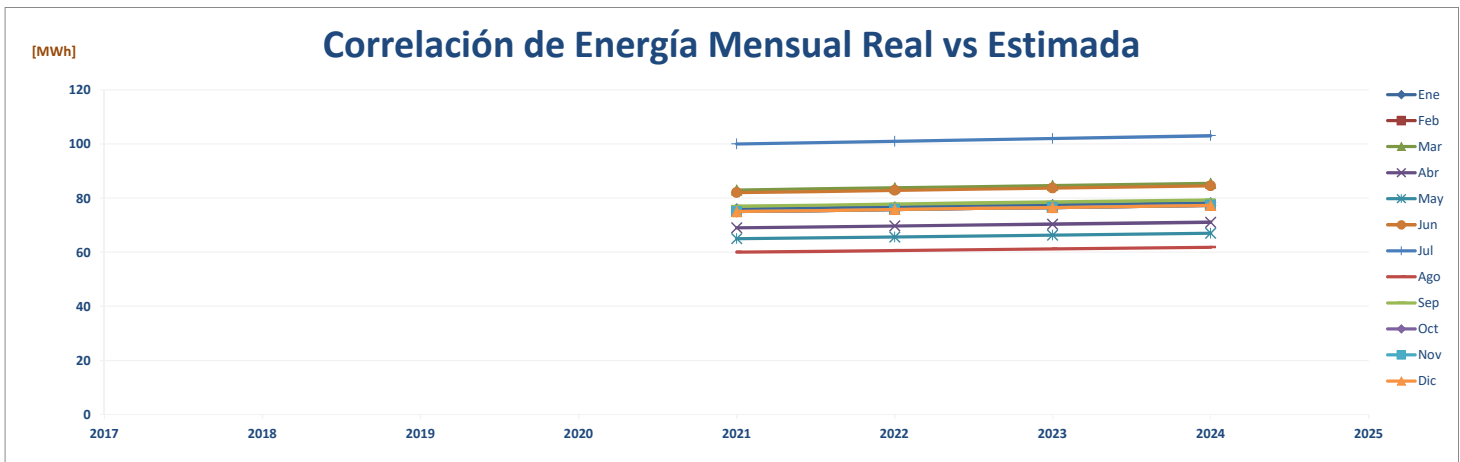
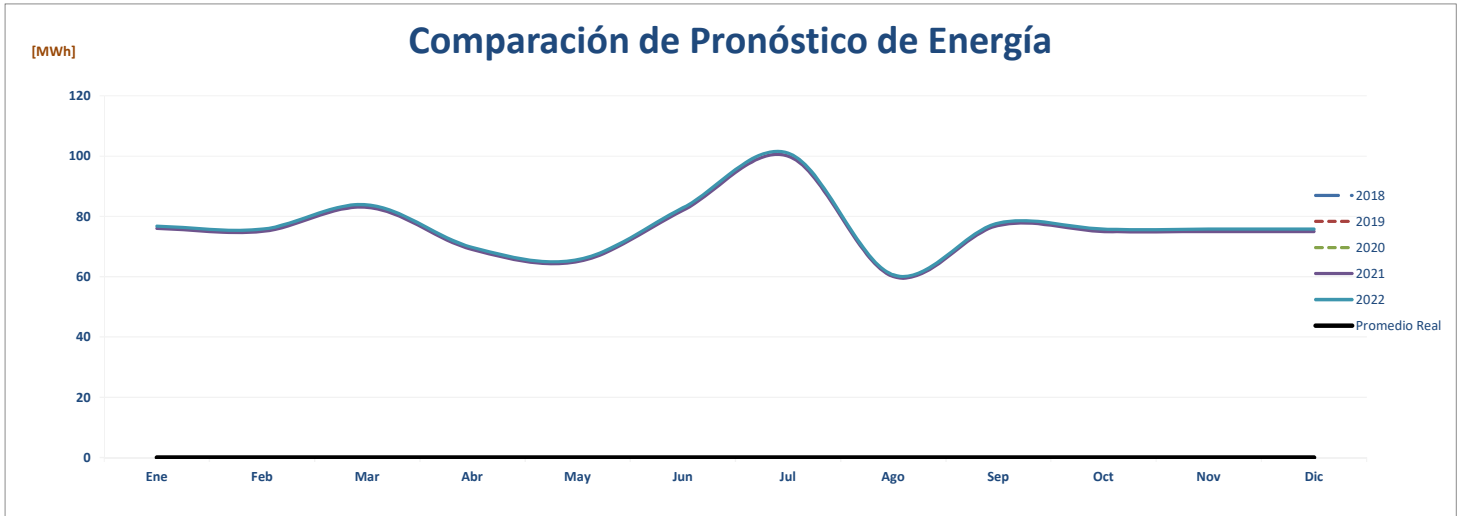
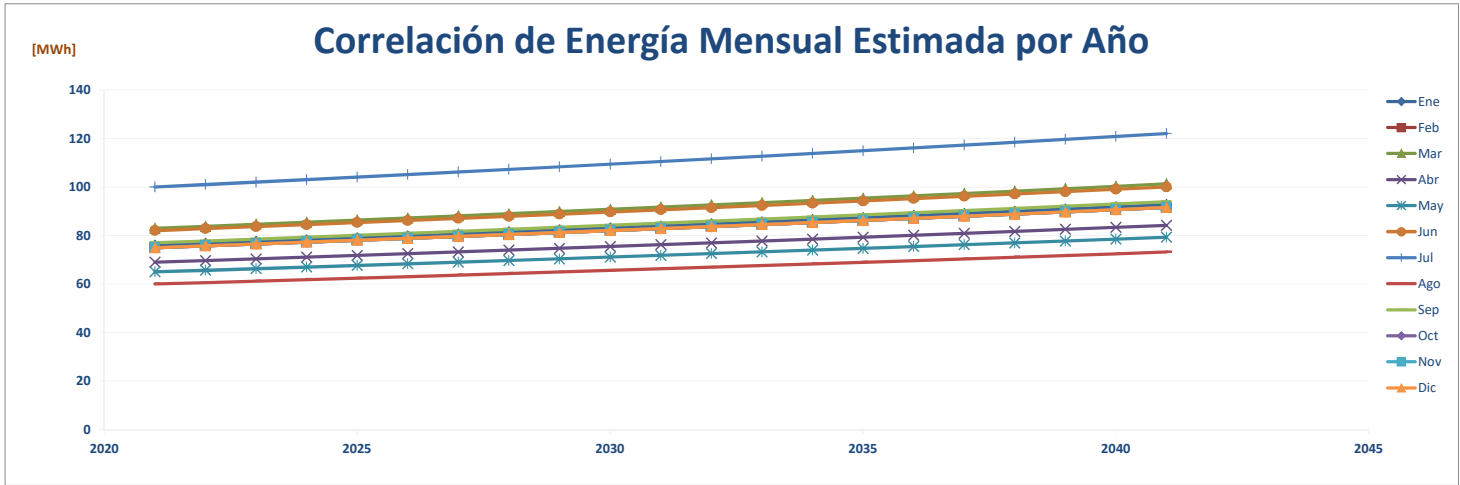
Comparación de Hotel Soloy

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							12	16	18	16	115		35	0.0%
AÑO 0	2020	17	95	13	1	14	1	81	68	46	56			39	10.8%
AÑO 1	2021	105	103	105	107	107	73	105	99	103	105	103	111	102	160.8%
AÑO 2	2022	105	103	105	107	107	73	105	99	103	105	103	111	102	0.2%
AÑO 3	2023	105	103	105	107	107	73	105	99	103	105	103	111	103	0.2%
AÑO 4	2024	106	104	106	108	108	73	106	100	104	106	104	112	103	0.2%



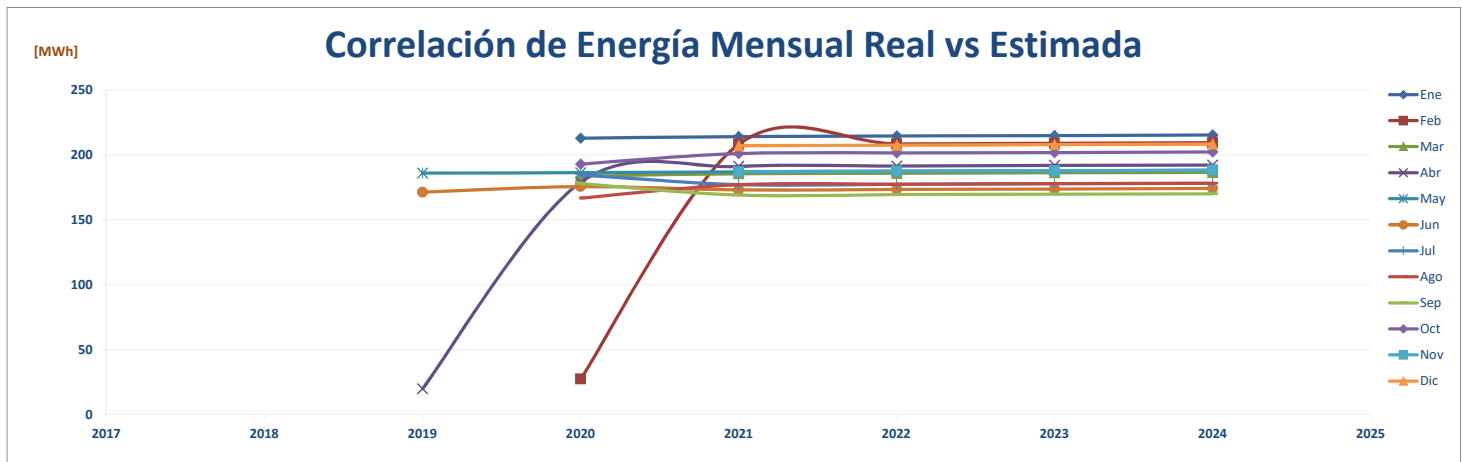
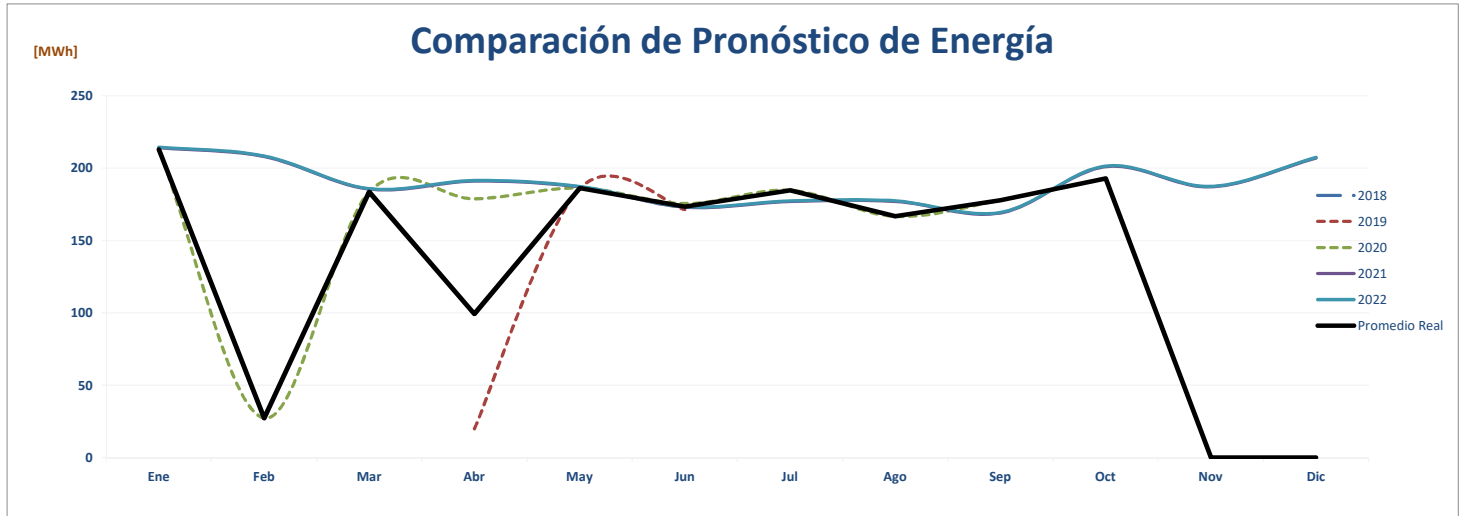
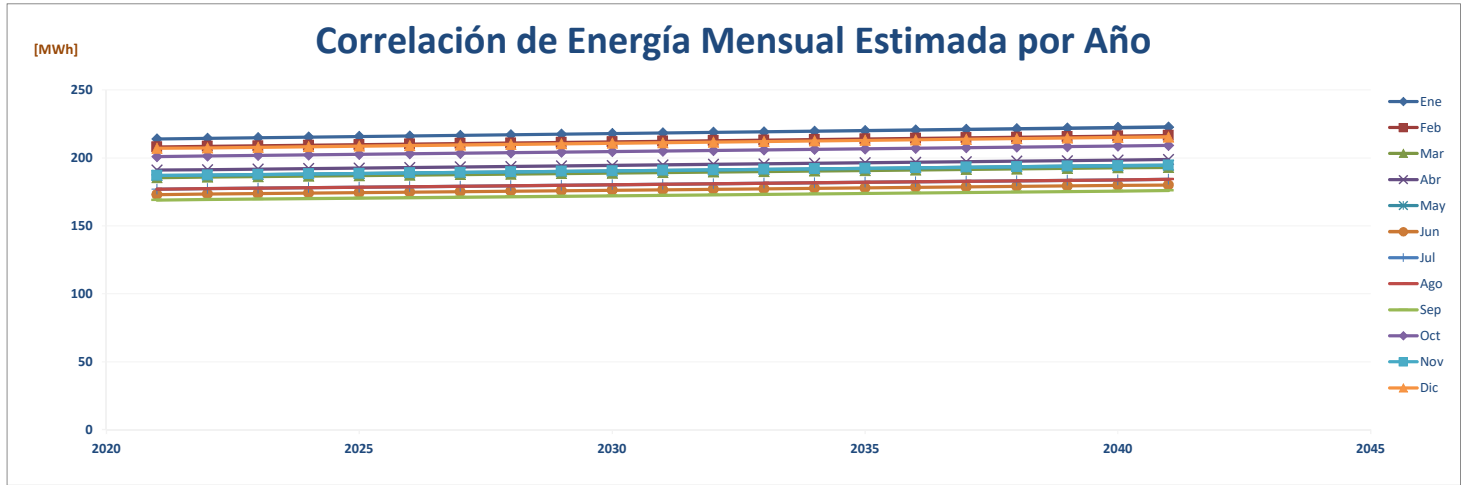
Comparación de Industrias Eupan

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	76	75	83	69	65	82	100	60	77	75	75	75	76	0.0%
AÑO 2	2022	77	76	84	70	66	83	101	61	78	76	76	76	77	1.0%
AÑO 3	2023	78	77	85	70	66	84	102	61	79	77	77	77	78	1.0%
AÑO 4	2024	78	77	86	71	67	84	103	62	79	77	77	77	78	1.0%



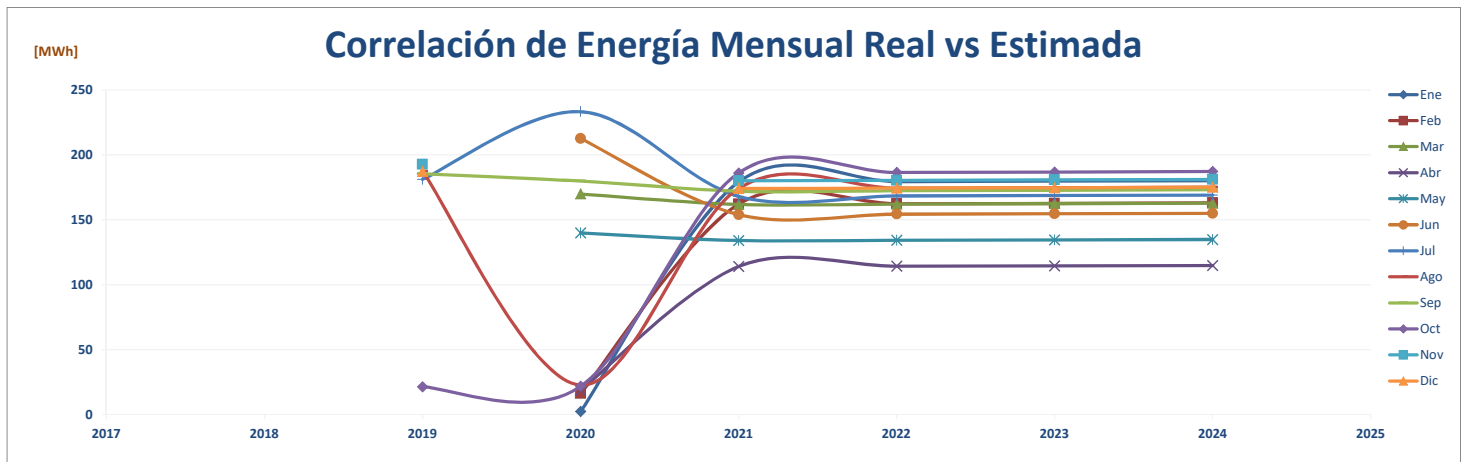
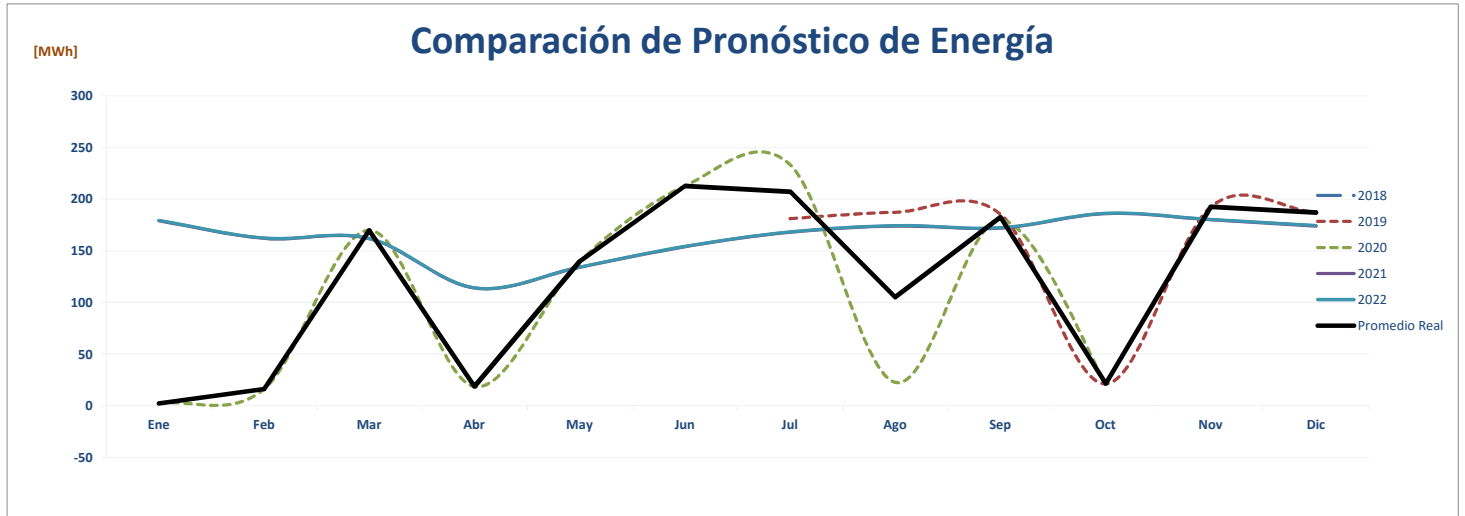
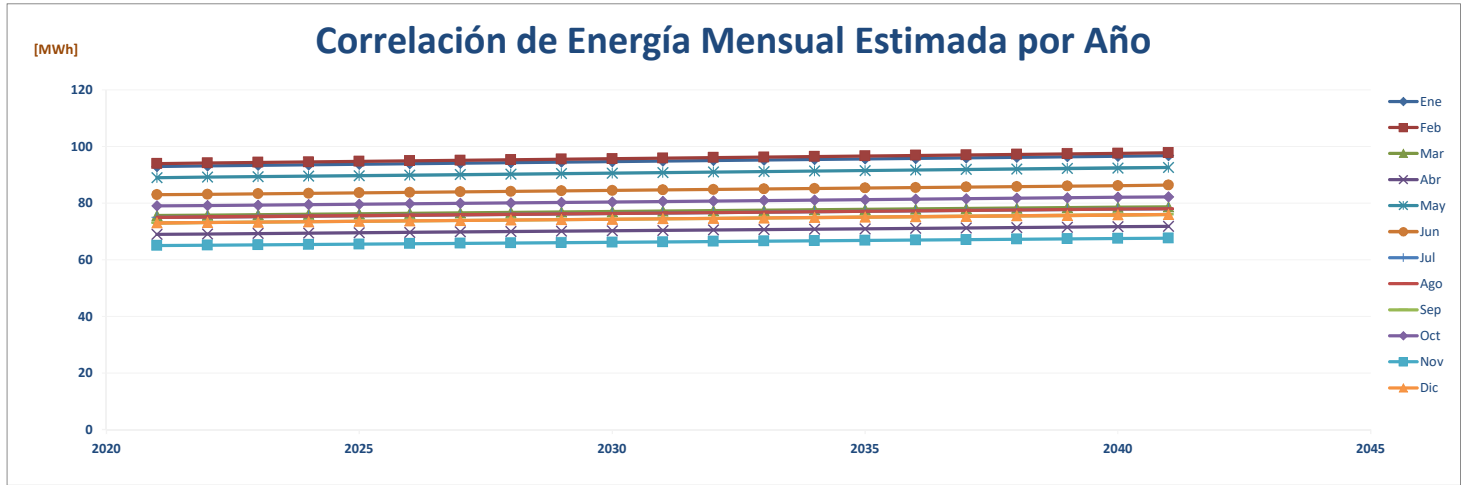
Comparación de Molpasa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				20	186	171							126	0.0%
AÑO 0	2020	213	27	184	179	186	175	185	167	178	193			169	34.2%
AÑO 1	2021	214	208	185	191	187	173	177	177	169	201	187	207	190	12.5%
AÑO 2	2022	214	208	186	191	187	173	177	177	169	201	187	207	190	0.2%
AÑO 3	2023	215	209	186	192	188	174	178	178	170	202	188	208	190	0.2%
AÑO 4	2024	215	209	187	192	188	174	178	178	170	202	188	208	191	0.2%



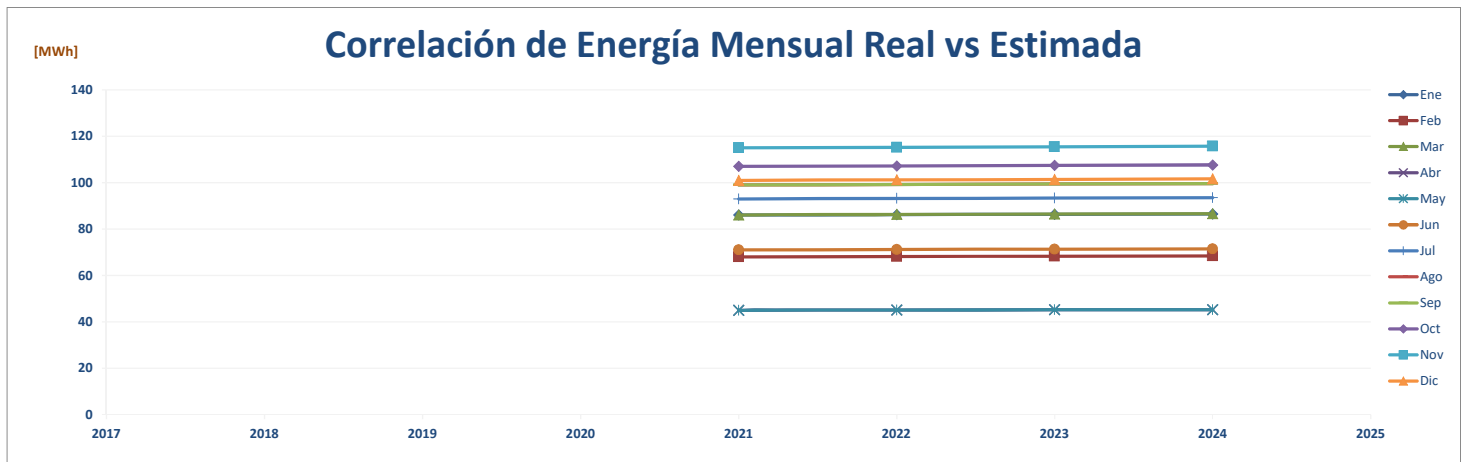
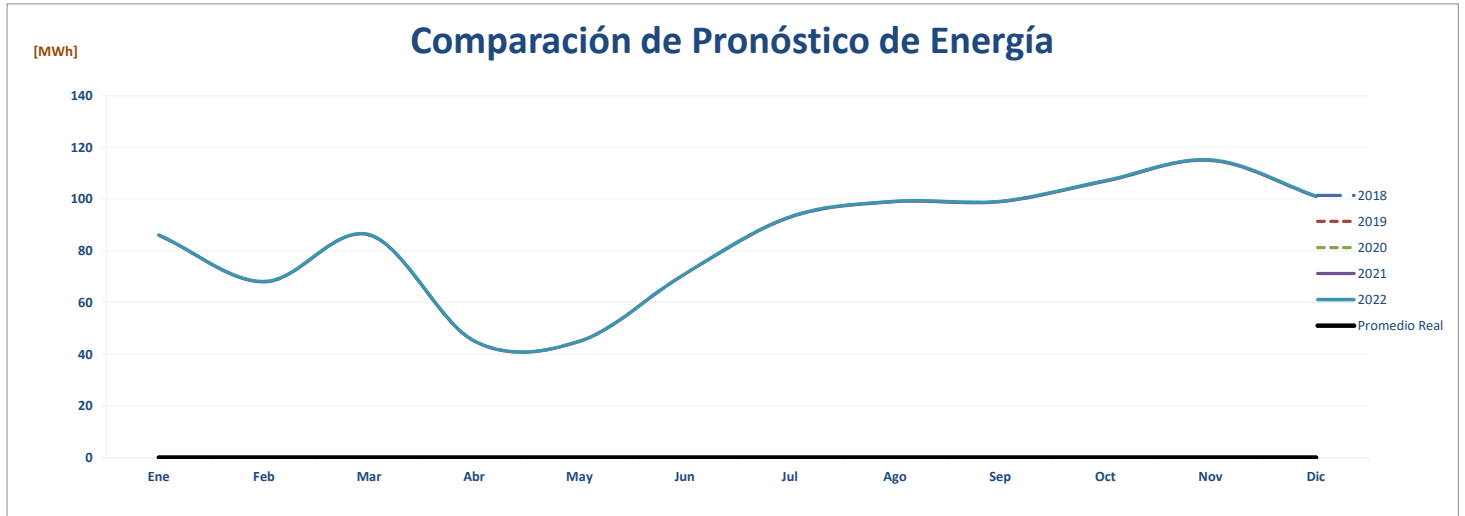
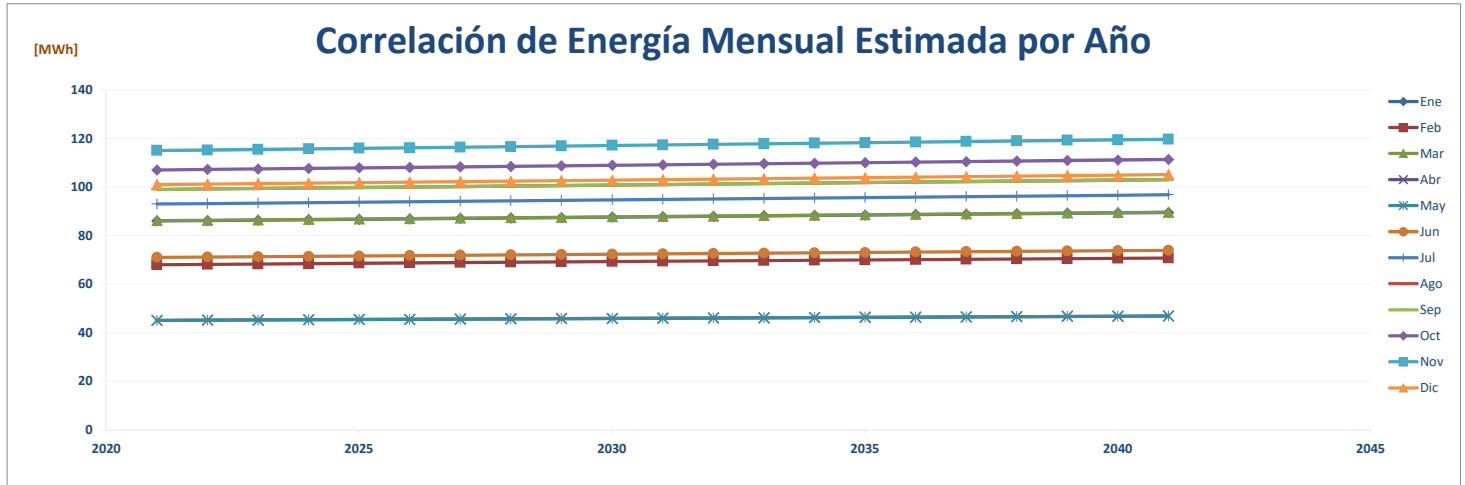
Comparación de Unicola 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							181	187	185	21	193	187		159	0.0%
AÑO 0	2020	2	16	170	19	140	213	233	23	180	22				102	-36.1%
AÑO 1	2021	179	162	162	114	134	154	168	174	172	186	180	174		163	60.5%
AÑO 2	2022	179	162	162	114	134	154	168	174	172	186	180	174		164	0.2%
AÑO 3	2023	180	163	162	114	135	155	169	175	173	187	181	175		164	0.2%
AÑO 4	2024	180	163	163	115	135	155	169	175	173	187	181	175		164	0.2%



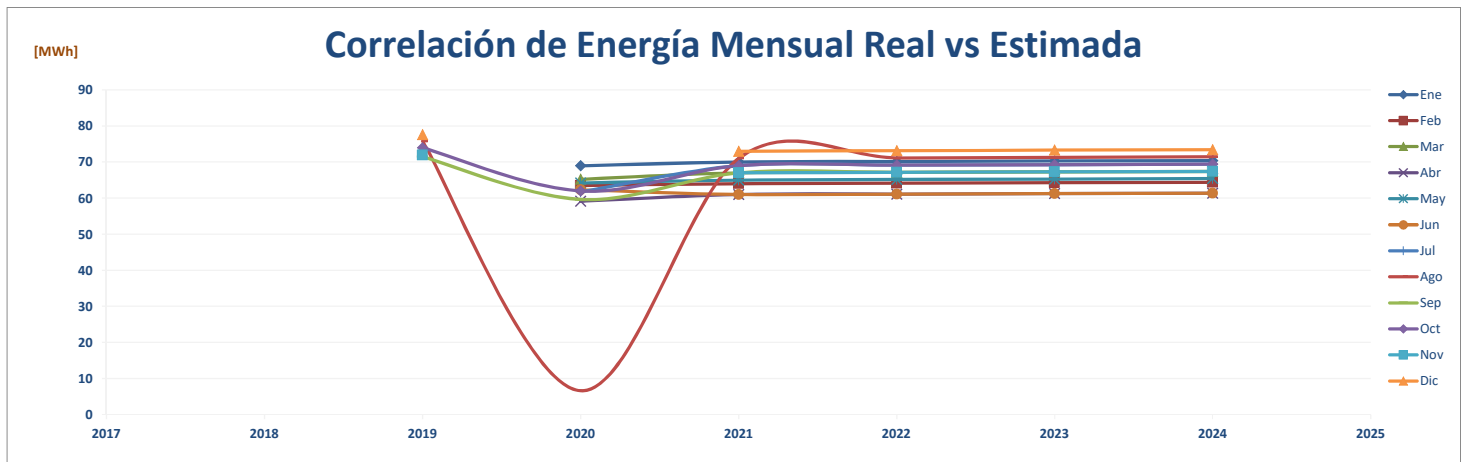
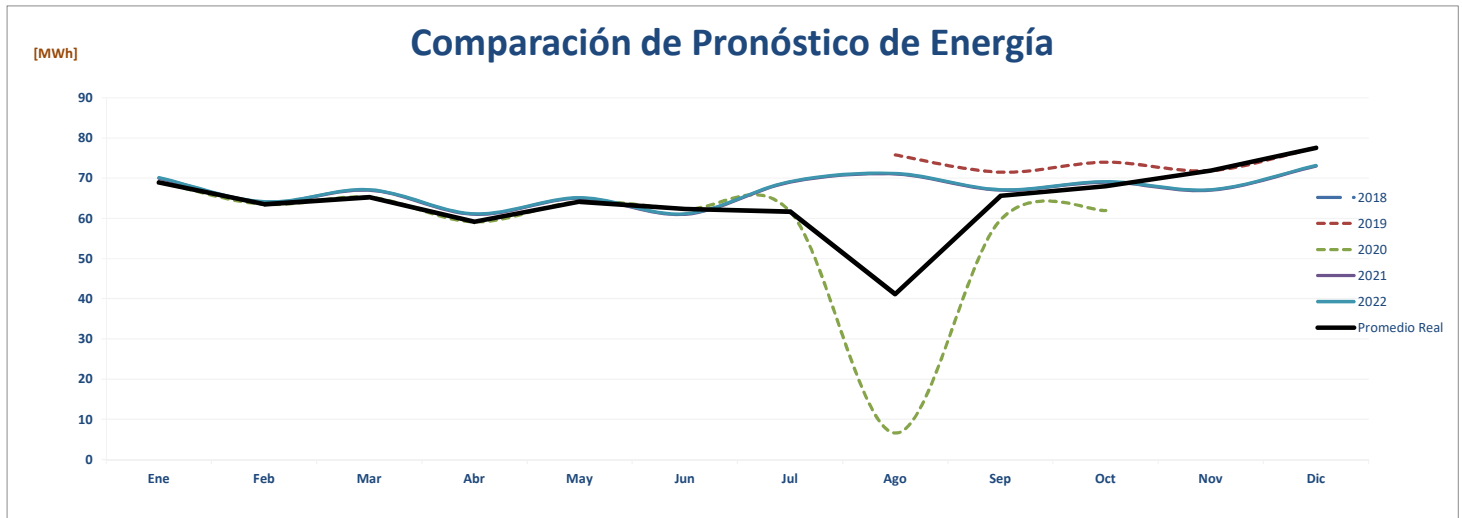
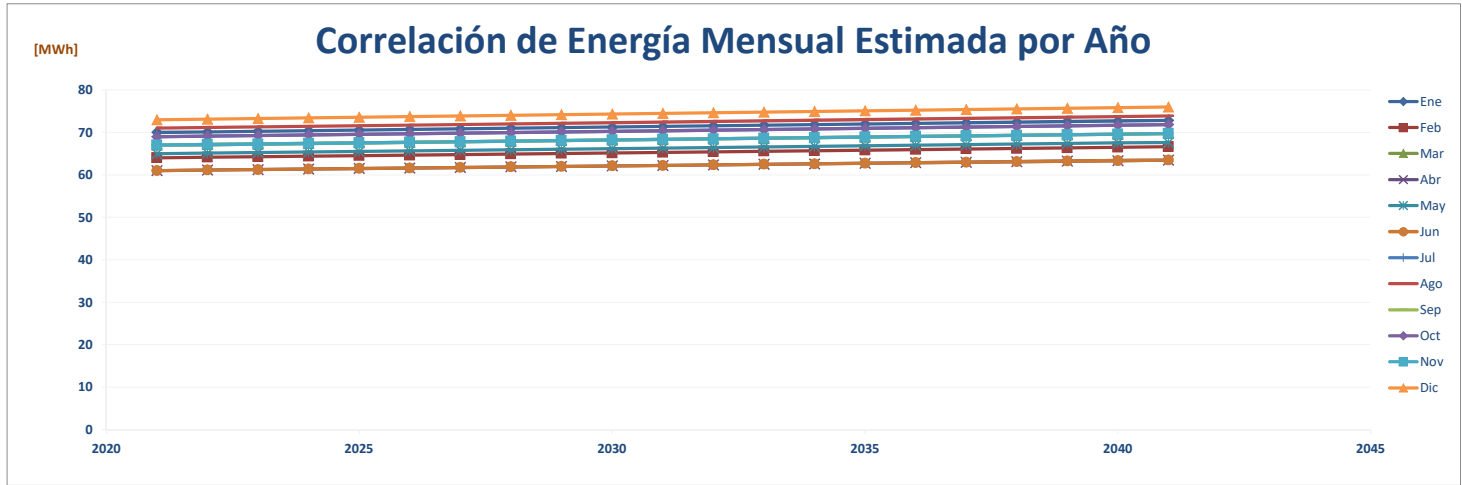
Comparación de Unicola 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	86	68	86	45	45	71	93	99	99	107	115	101	85	0.0%	
AÑO 2	2022	86	68	86	45	45	71	93	99	99	107	115	101	85	0.2%	
AÑO 3	2023	86	68	86	45	45	71	93	99	99	107	115	101	85	0.2%	
AÑO 4	2024	87	68	87	45	45	71	94	100	100	108	116	102	85	0.2%	



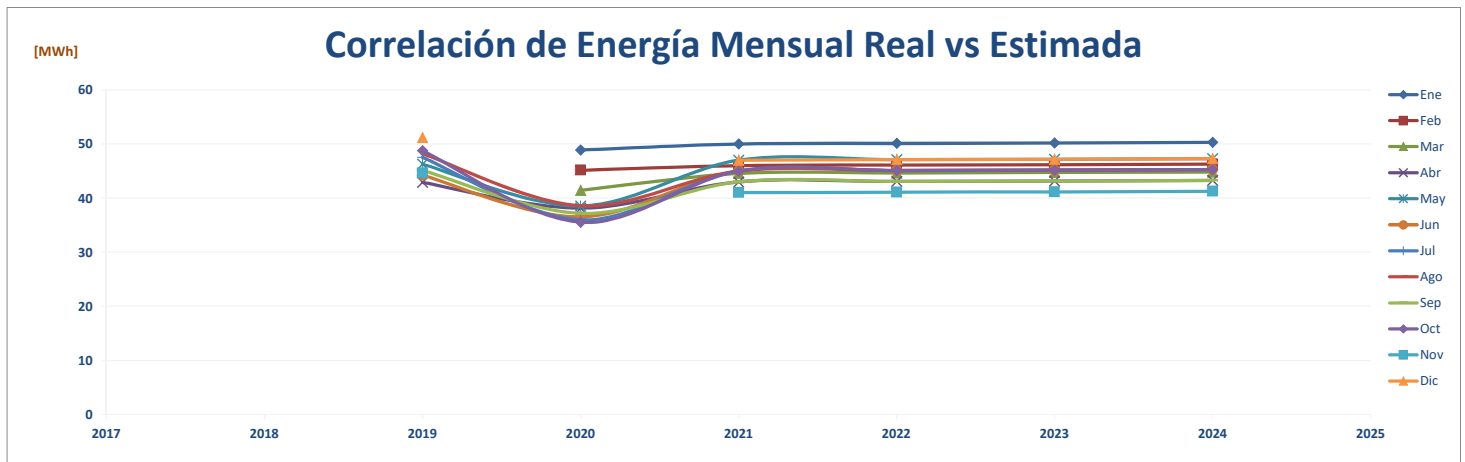
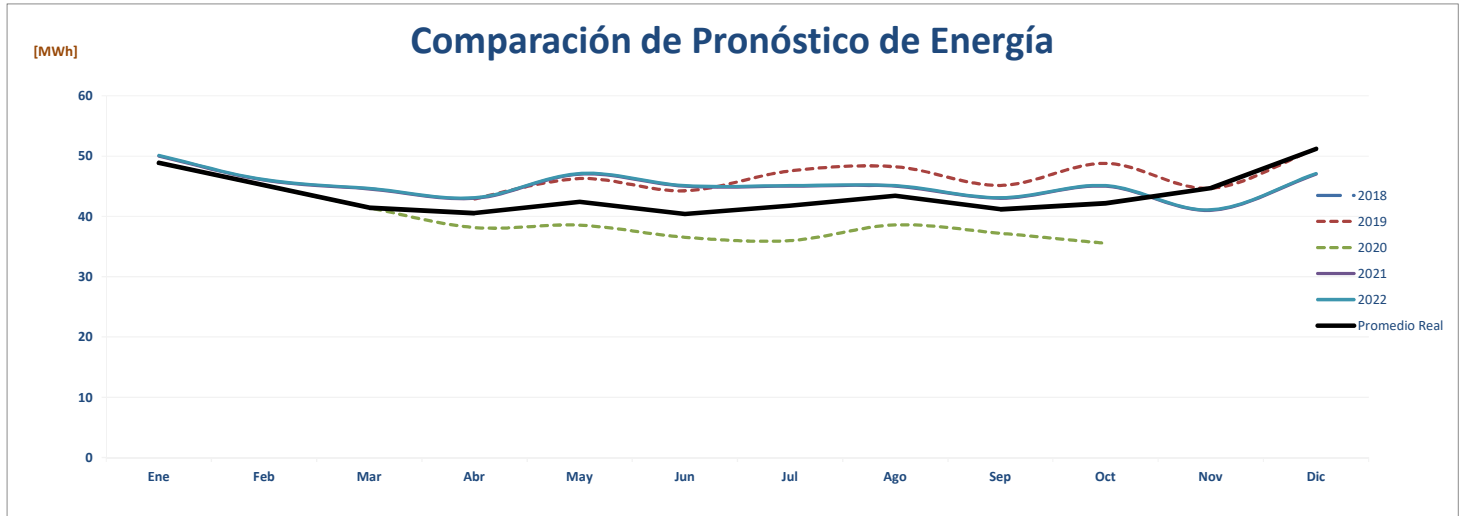
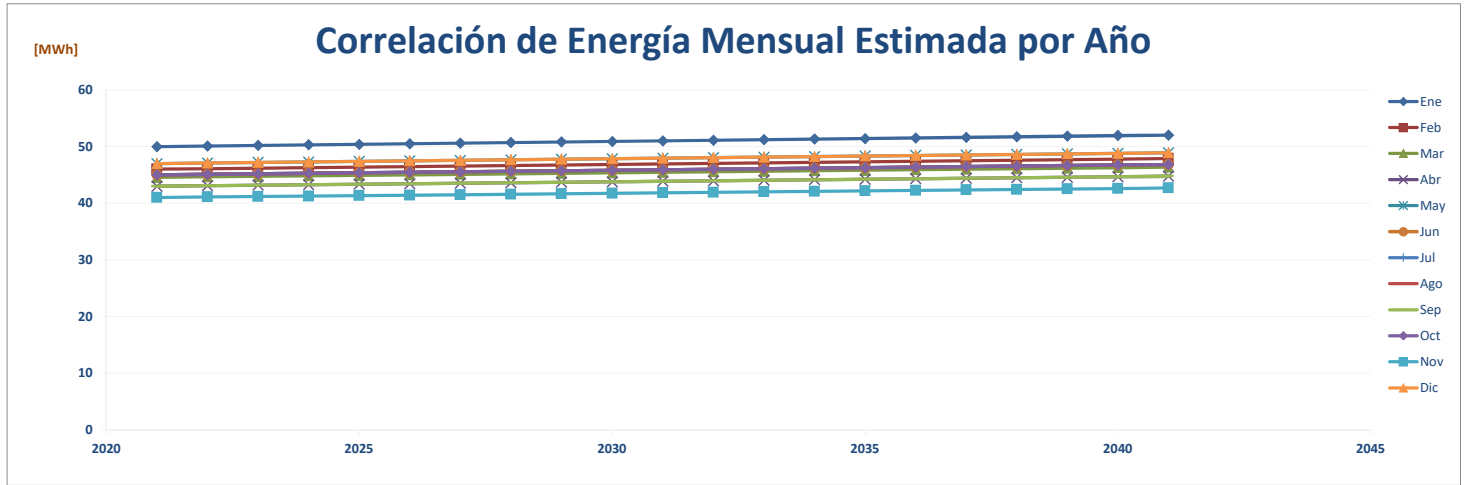
Comparación de Ph Costa Del Este Country Club

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								76	71	74	72	78	74	0.0%
AÑO 0	2020	69	63	65	59	64	62	62	7	60	62			57	-22.7%
AÑO 1	2021	70	64	67	61	65	61	69	71	67	69	67	73	67	16.9%
AÑO 2	2022	70	64	67	61	65	61	69	71	67	69	67	73	67	0.2%
AÑO 3	2023	70	64	67	61	65	61	69	71	67	69	67	73	67	0.2%
AÑO 4	2024	70	64	67	61	65	61	69	71	67	69	67	73	67	0.2%



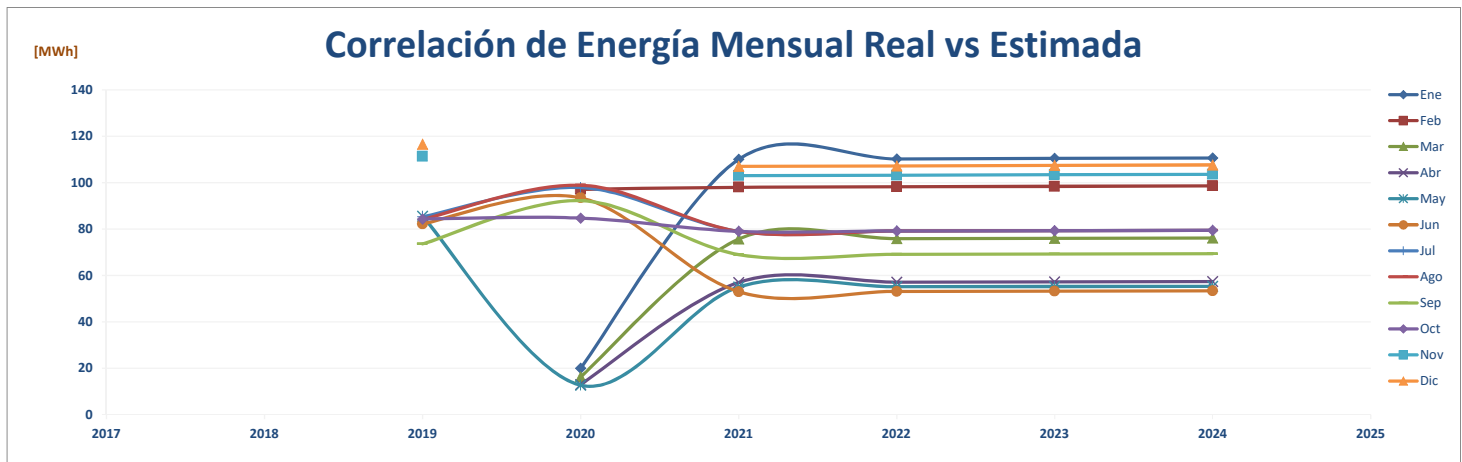
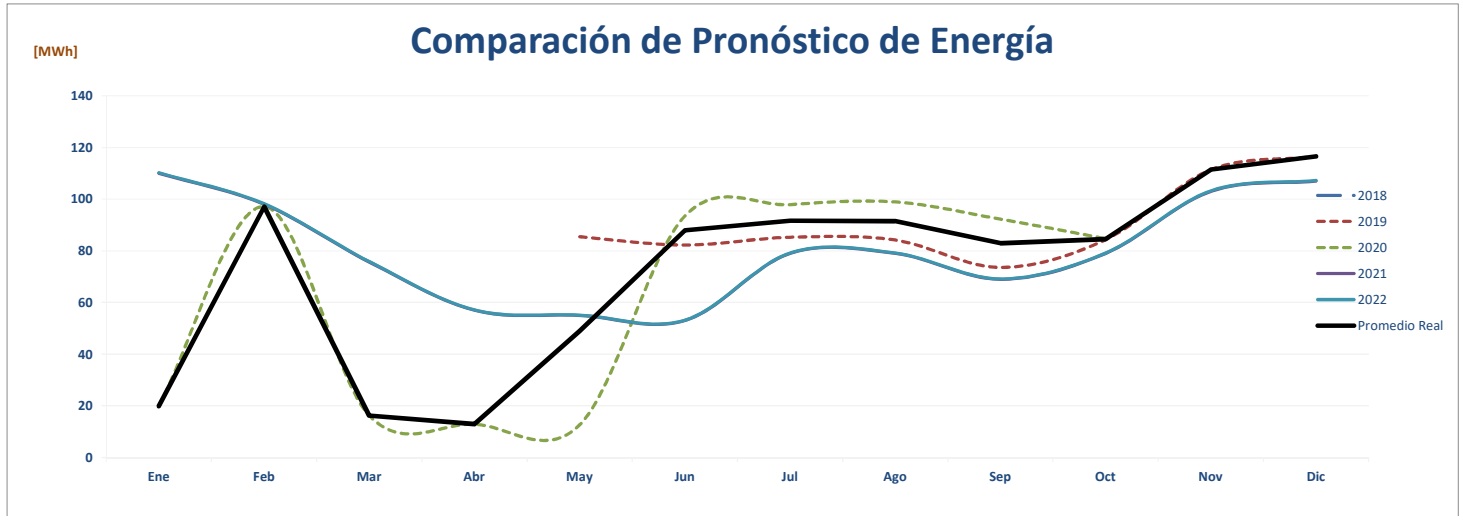
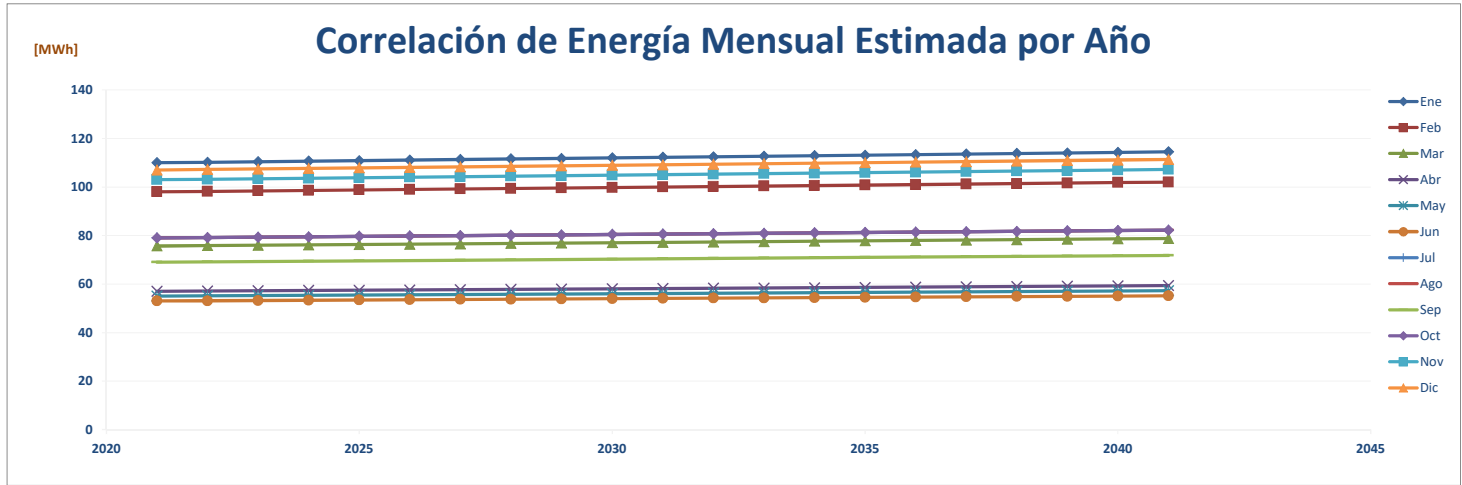
Comparación de Ph Parque Del Mar Torre 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				43	46	44	48	48	45	49	45	51	47	0.0%
AÑO 0	2020	49	45	41	38	39	37	36	39	37	36			40	-14.9%
AÑO 1	2021	50	46	45	43	47	45	45	45	43	45	41	47	45	14.0%
AÑO 2	2022	50	46	45	43	47	45	45	45	43	45	41	47	45	0.2%
AÑO 3	2023	50	46	45	43	47	45	45	45	43	45	41	47	45	0.2%
AÑO 4	2024	50	46	45	43	47	45	45	45	43	45	41	47	45	0.2%



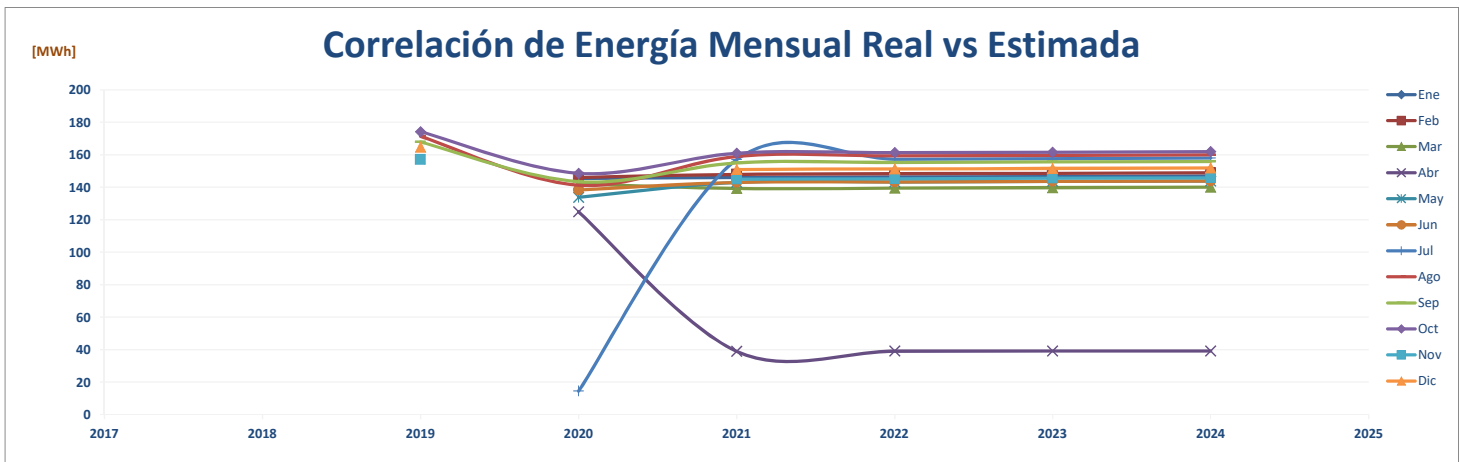
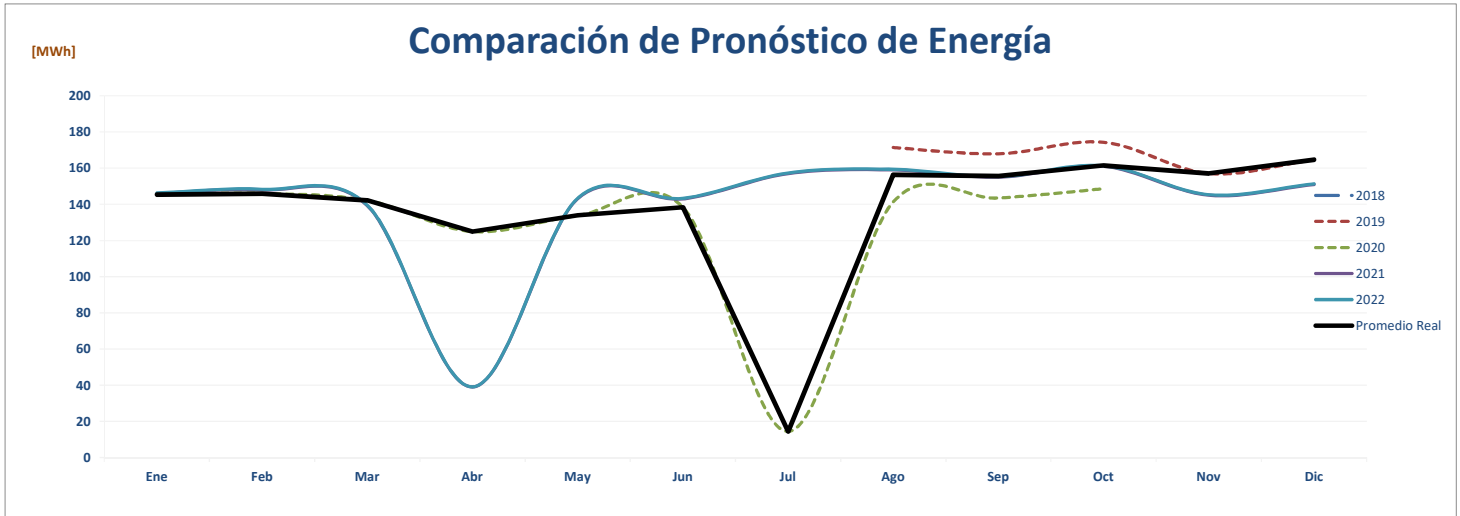
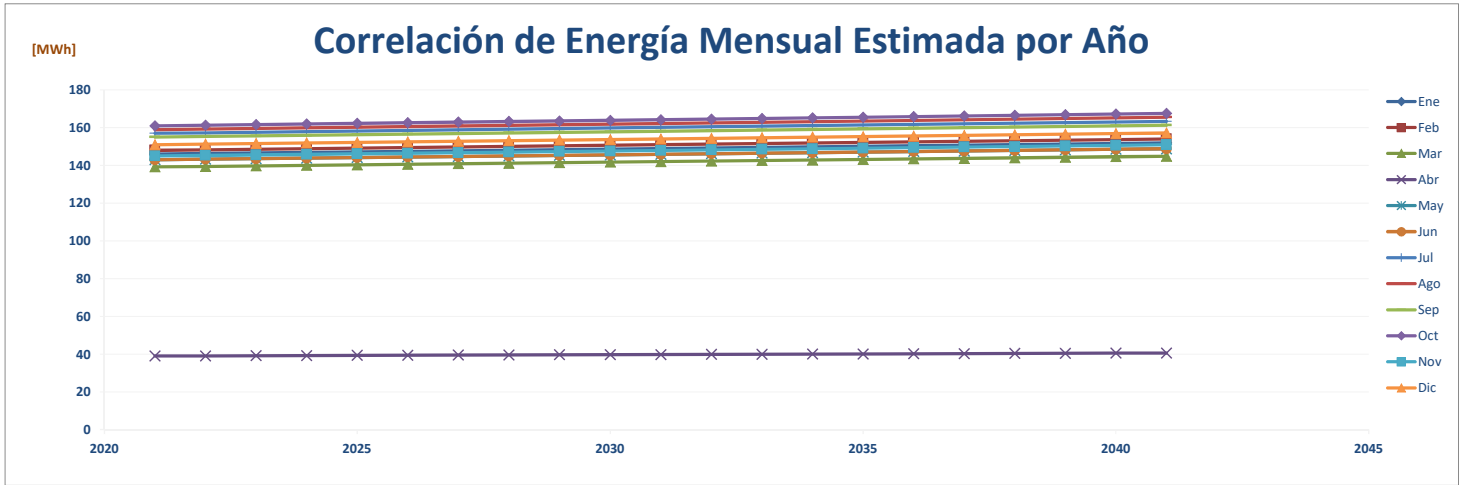
Comparación de Proserv

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019					85	82	85	84	74	84	111	117		90	0.0%
AÑO 0	2020	20	97	16	13	13	93	98	99	92	85				63	-30.7%
AÑO 1	2021	110	98	76	57	55	53	79	79	69	79	103	107		80	28.4%
AÑO 2	2022	110	98	76	57	55	53	79	79	69	79	103	107		81	0.2%
AÑO 3	2023	110	98	76	57	55	53	79	79	69	79	103	107		81	0.2%
AÑO 4	2024	111	99	76	57	55	53	79	79	69	79	104	108		81	0.2%



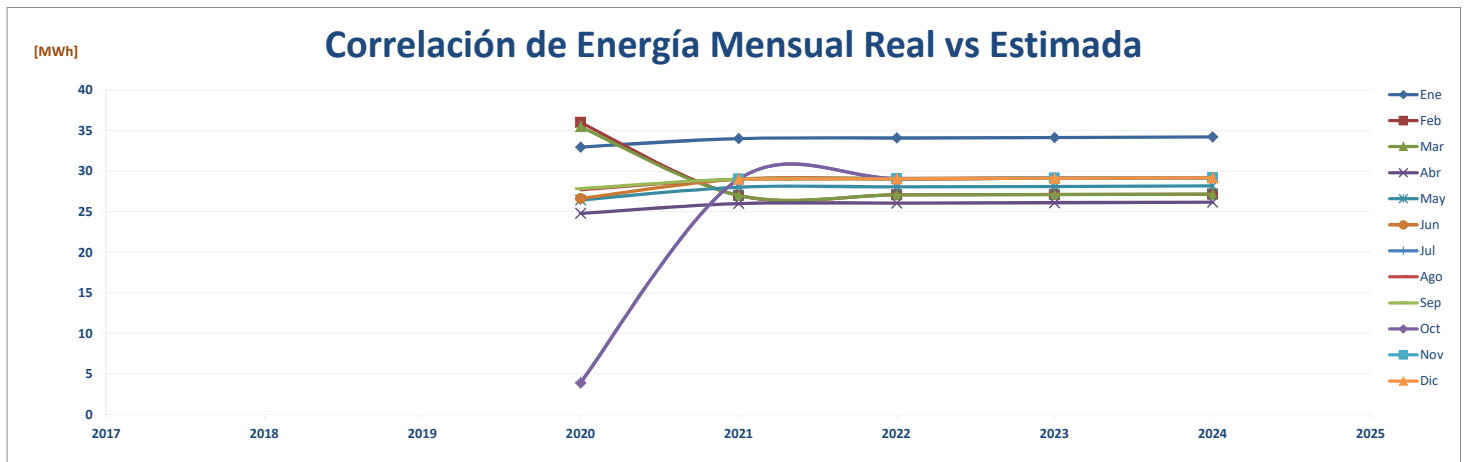
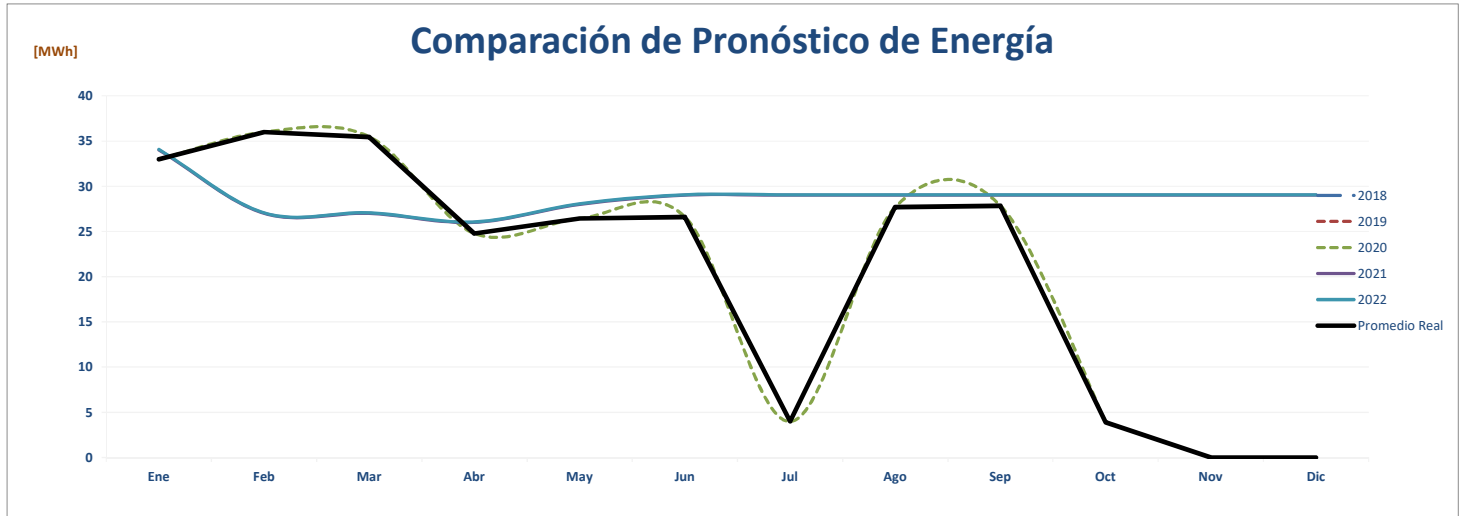
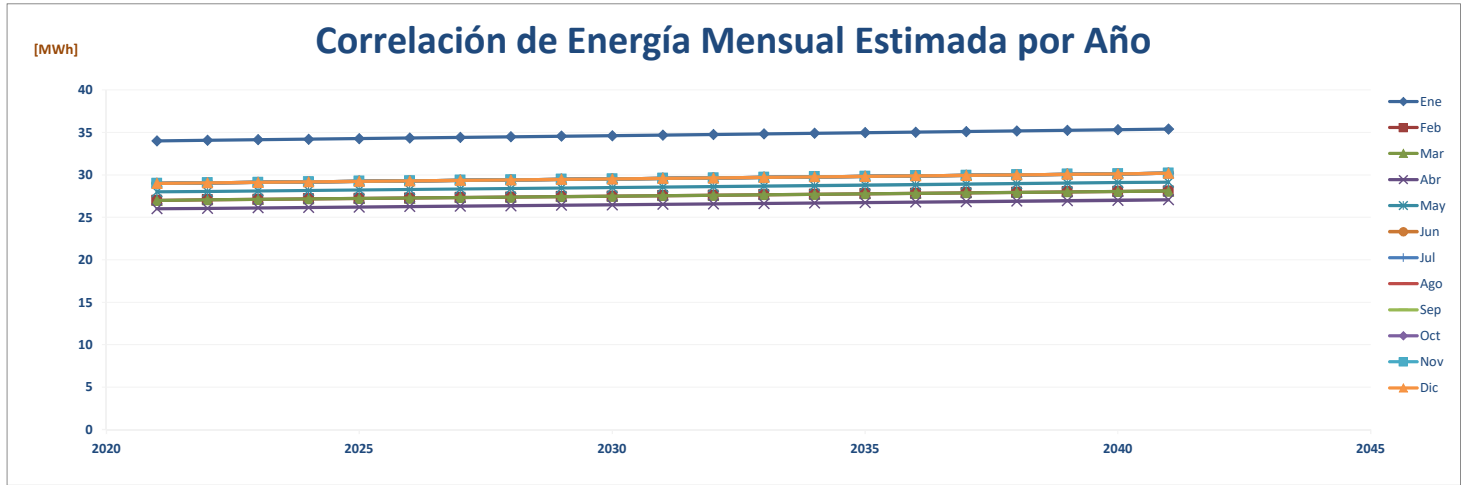
Comparación de Ph The Point

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019								171	168	174	157	165	167	0.0%
AÑO 0	2020	145	146	142	125	134	138	14	141	143	149			128	-23.5%
AÑO 1	2021	146	148	139	39	143	143	157	159	155	161	145	151	141	9.9%
AÑO 2	2022	146	148	140	39	143	143	157	159	155	161	145	151	141	0.2%
AÑO 3	2023	147	149	140	39	144	144	158	160	156	162	146	152	141	0.2%
AÑO 4	2024	147	149	140	39	144	144	158	160	156	162	146	152	141	0.2%



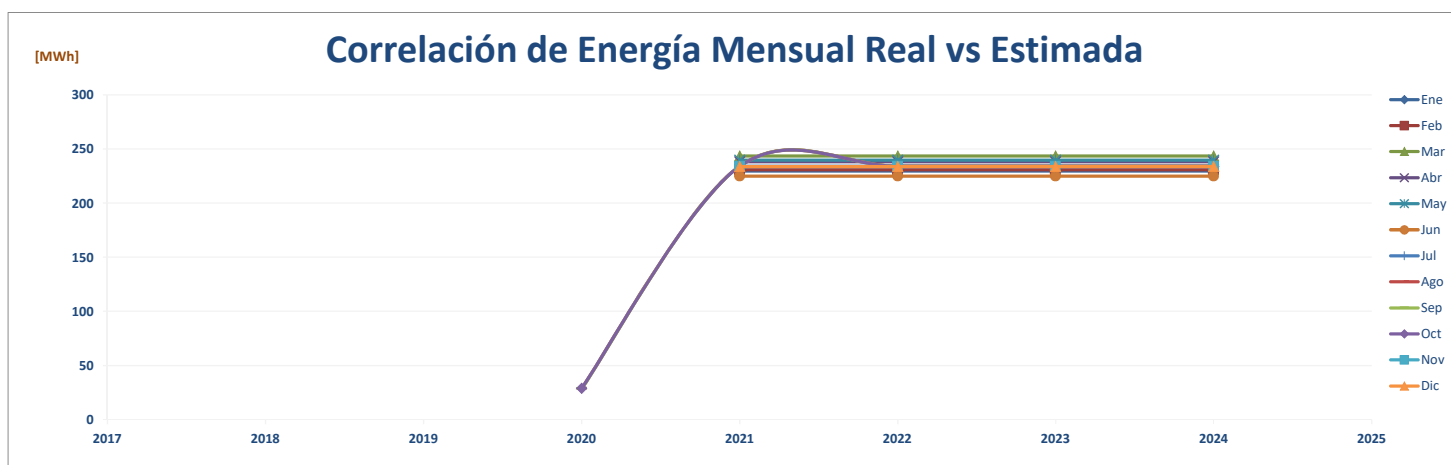
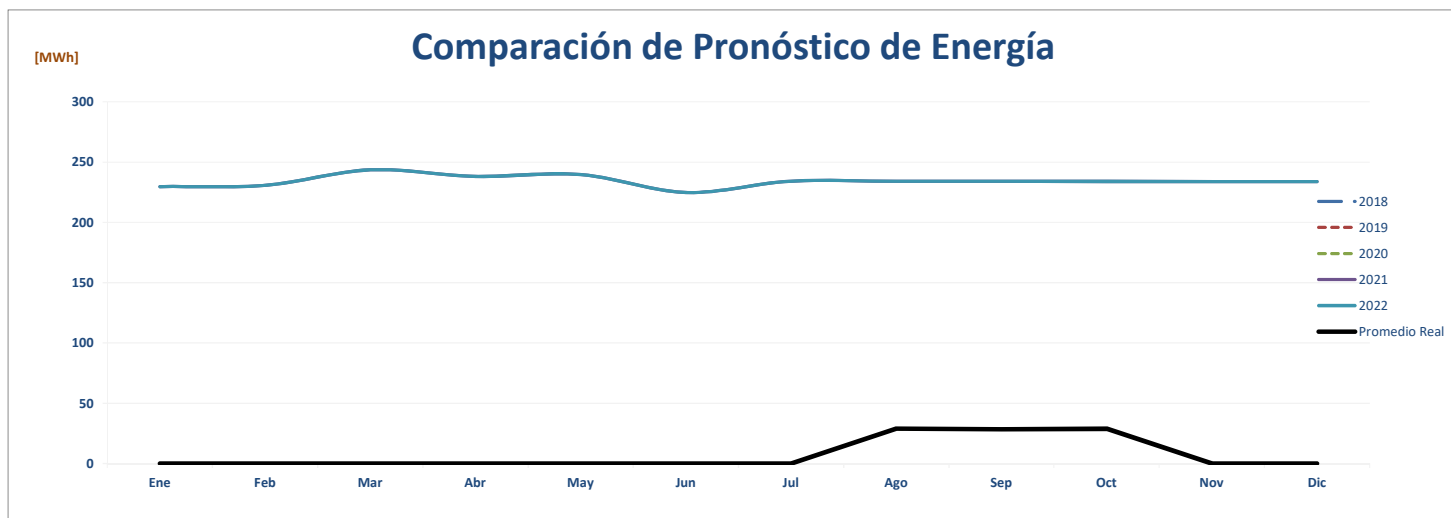
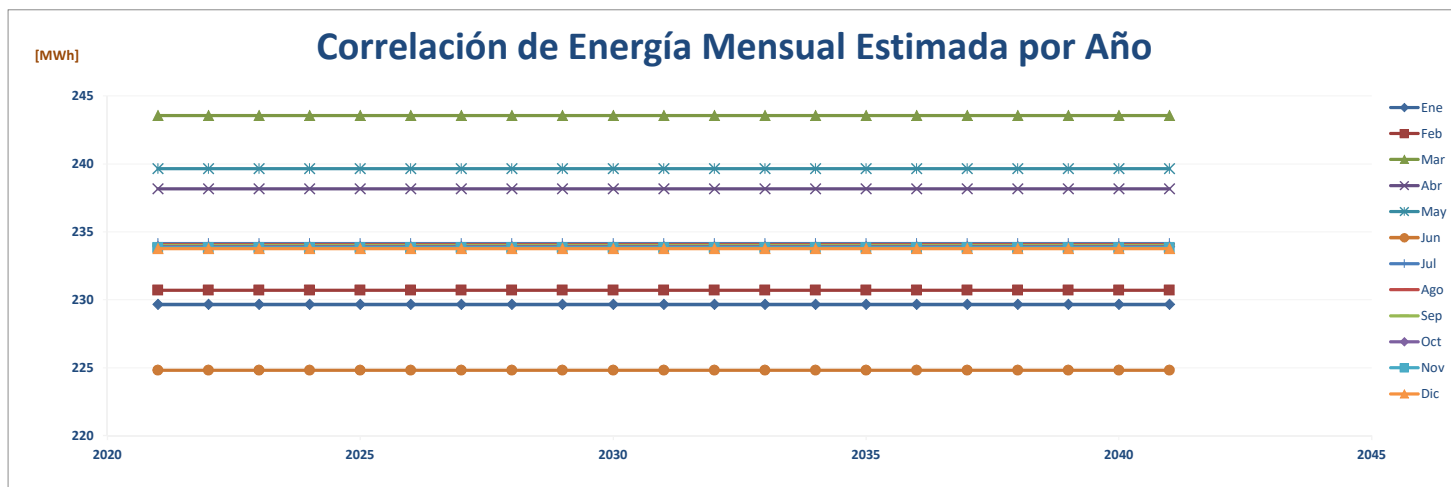
Comparación de Torre Banco Panamá

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018														-	-	
AÑO -1	2019														-	0.0%	
AÑO 0	2020	33	36	35	25	26	27	4	28	28	4				25	0.0%	
AÑO 1	2021	34	27	27	26	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	17.0%
AÑO 2	2022	34	27	27	26	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	0.2%
AÑO 3	2023	34	27	27	26	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	0.2%
AÑO 4	2024	34	27	27	26	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	0.2%



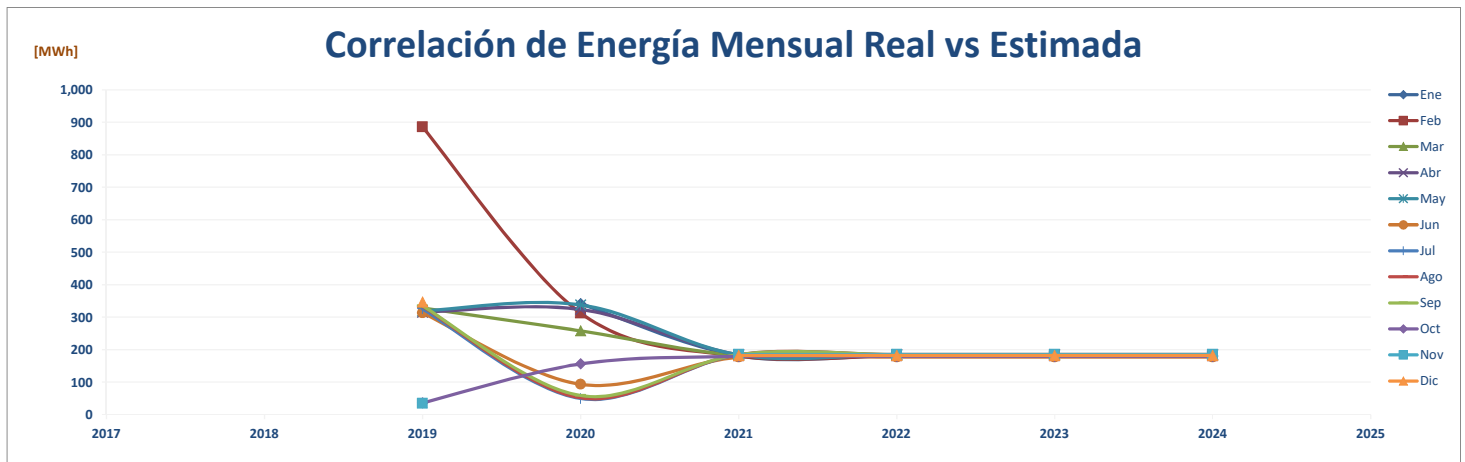
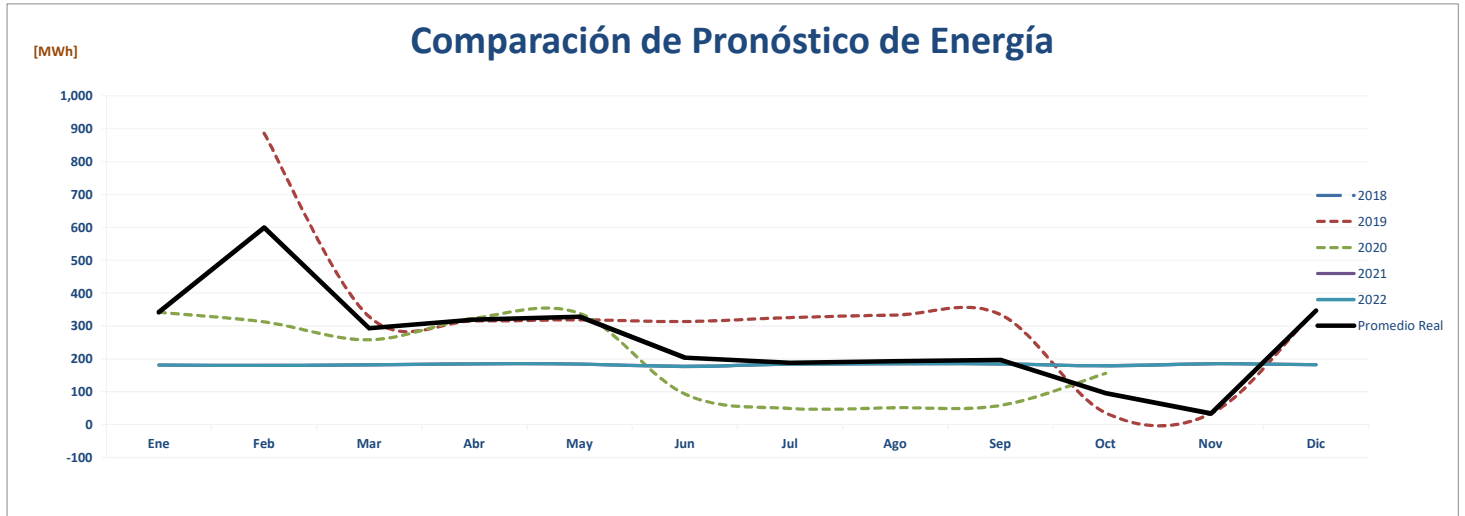
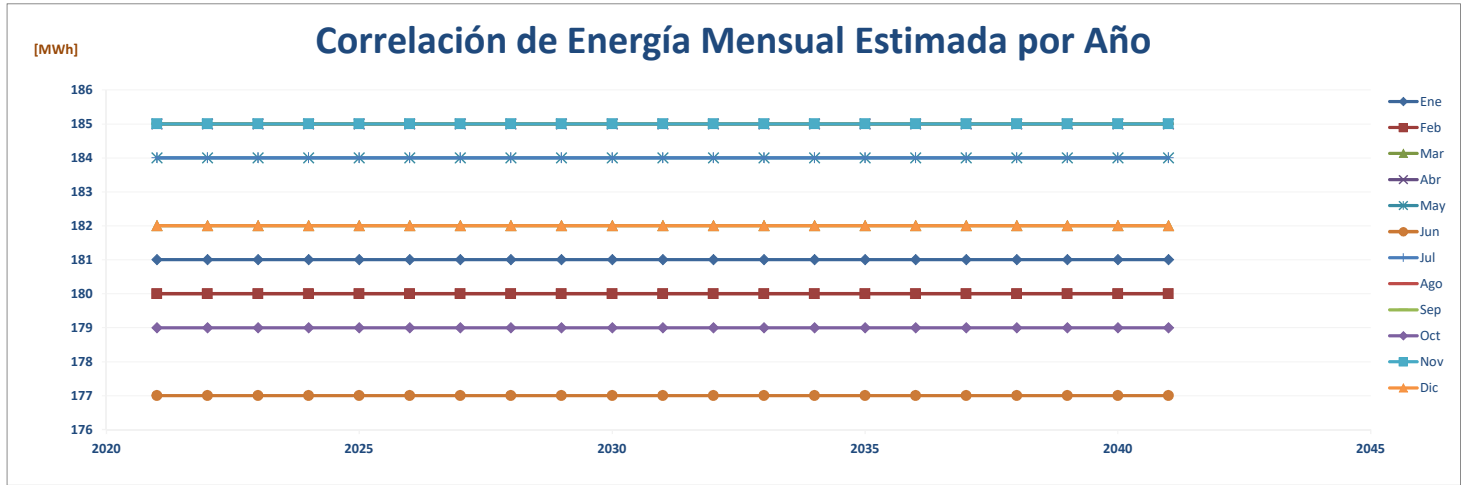
Comparación de Hotel Meliá

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020								29	28	29				29	0.0%
AÑO 1	2021	230	231	244	238	240	225	234	234	234	234	234	234	234	234	714.6%
AÑO 2	2022	230	231	244	238	240	225	234	234	234	234	234	234	234	234	0.0%
AÑO 3	2023	230	231	244	238	240	225	234	234	234	234	234	234	234	234	0.0%
AÑO 4	2024	230	231	244	238	240	225	234	234	234	234	234	234	234	234	0.0%



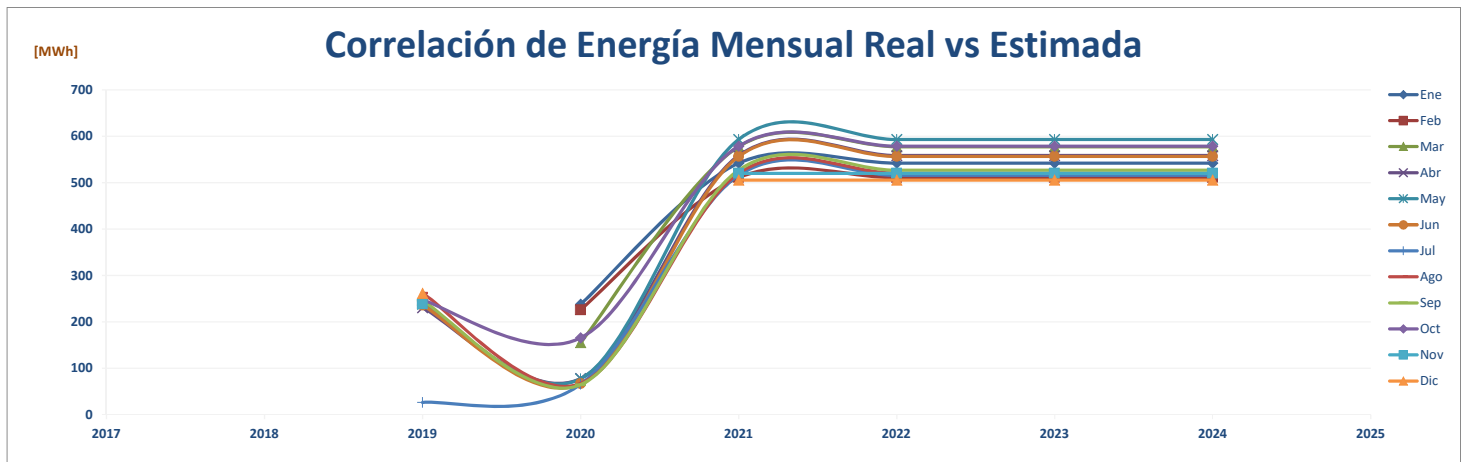
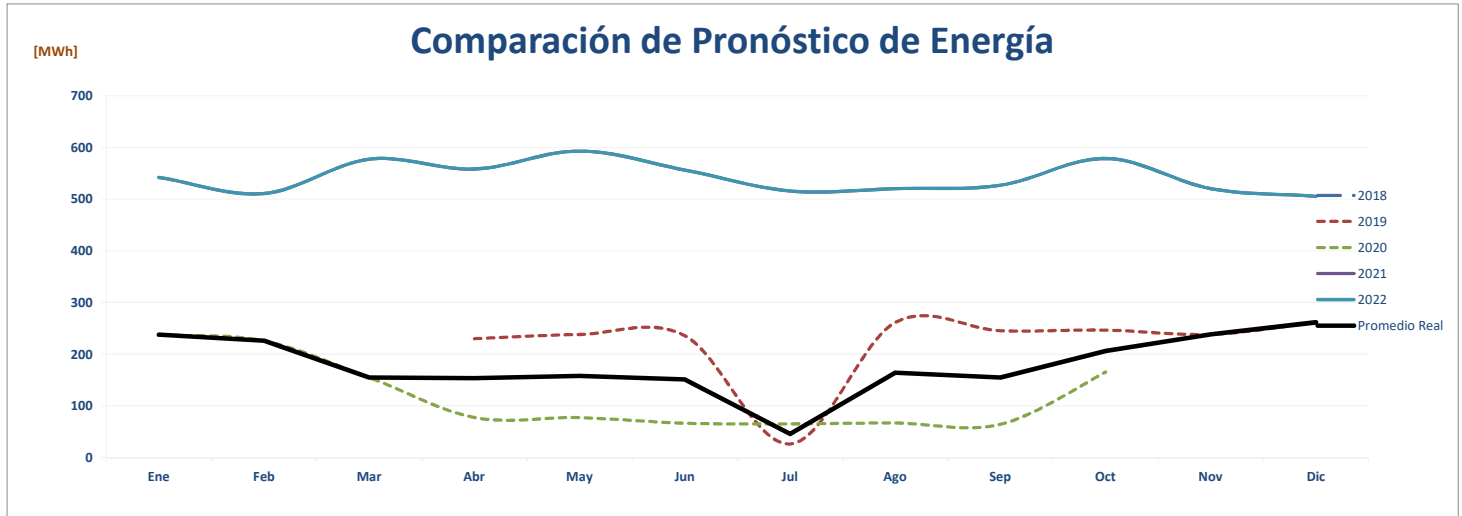
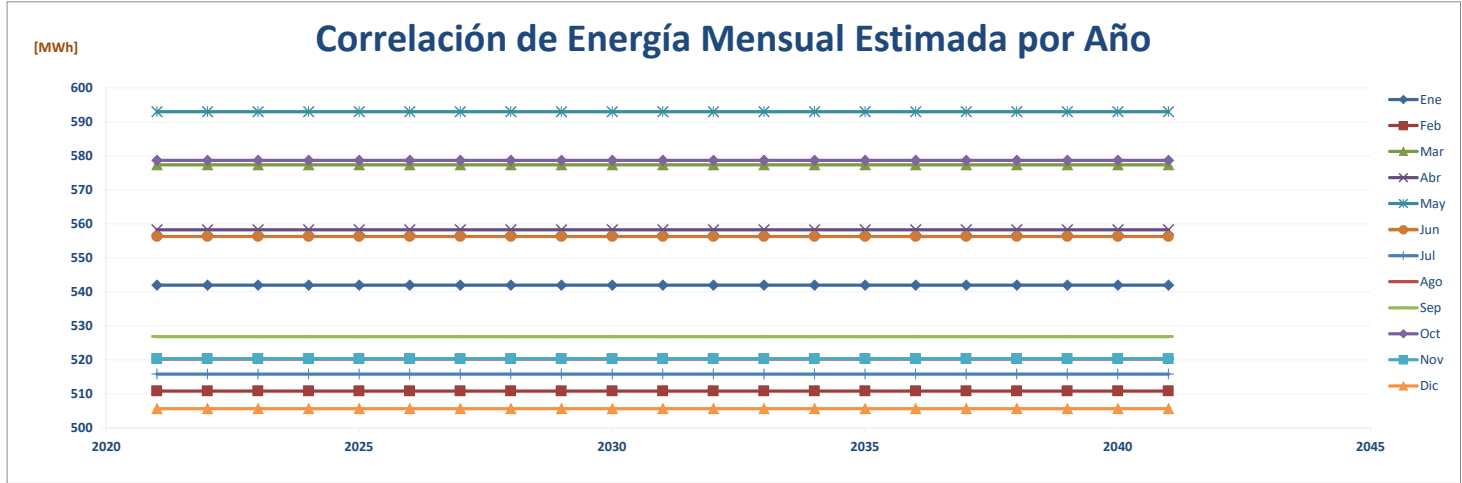
Comparación de Decapolis

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		886	328	315	319	313	326	333	335	36	34	347		325	0.0%
AÑO 0	2020	342	312	258	324	338	93	49	52	58	156				198	-38.9%
AÑO 1	2021	181	180	182	185	184	177	184	185	185	179	185	182		182	-8.0%
AÑO 2	2022	181	180	182	185	184	177	184	185	185	179	185	182		182	0.0%
AÑO 3	2023	181	180	182	185	184	177	184	185	185	179	185	182		182	0.0%
AÑO 4	2024	181	180	182	185	184	177	184	185	185	179	185	182		182	0.0%



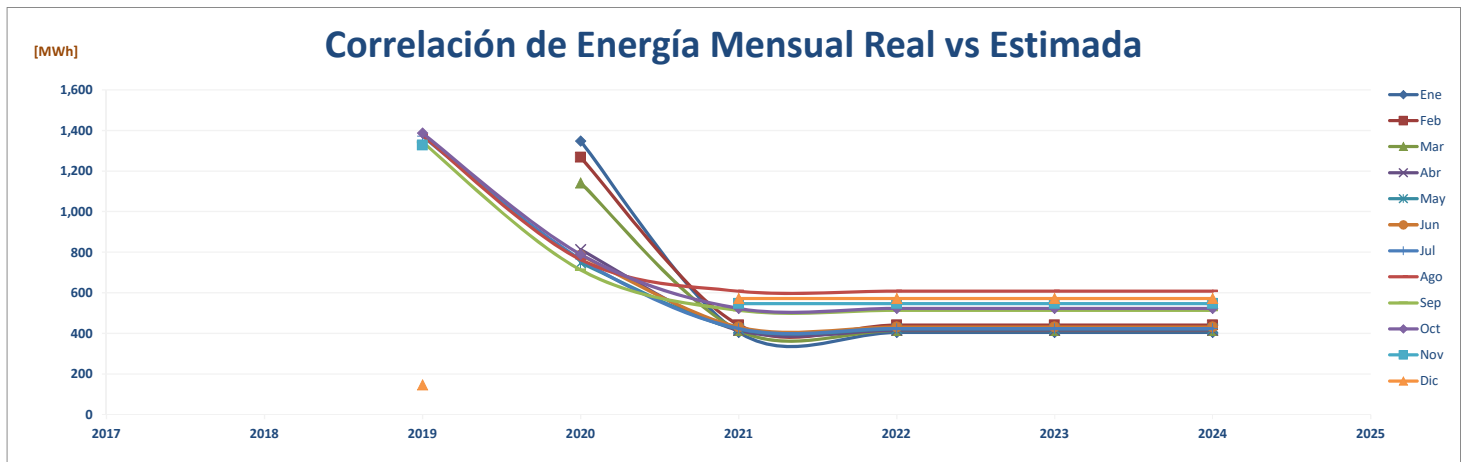
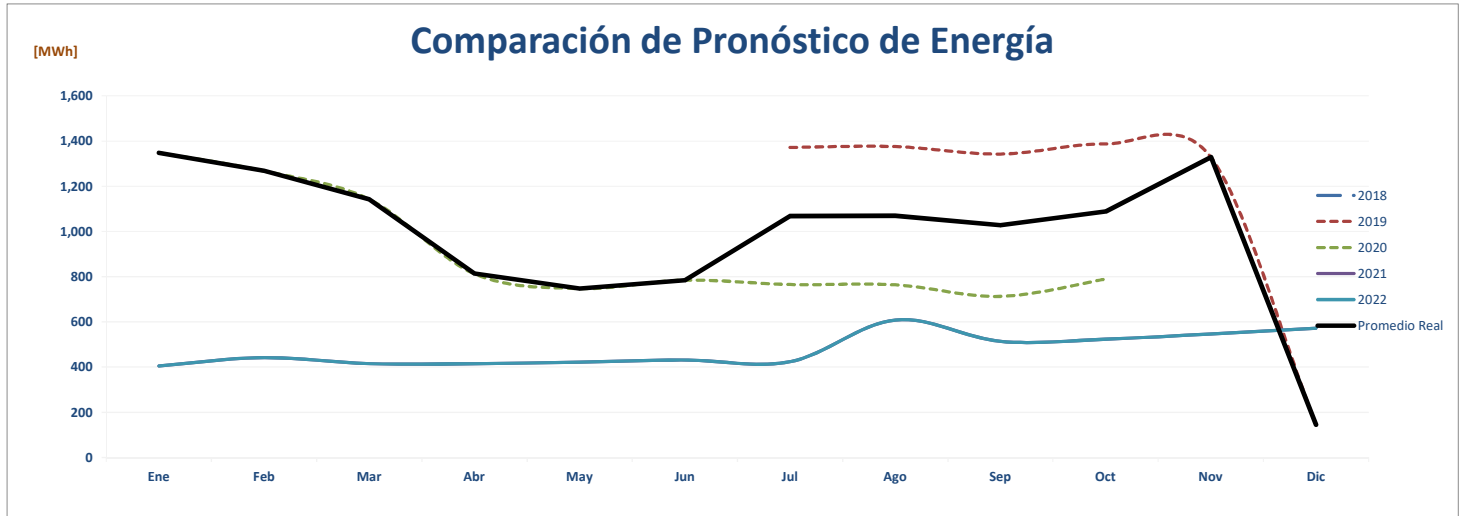
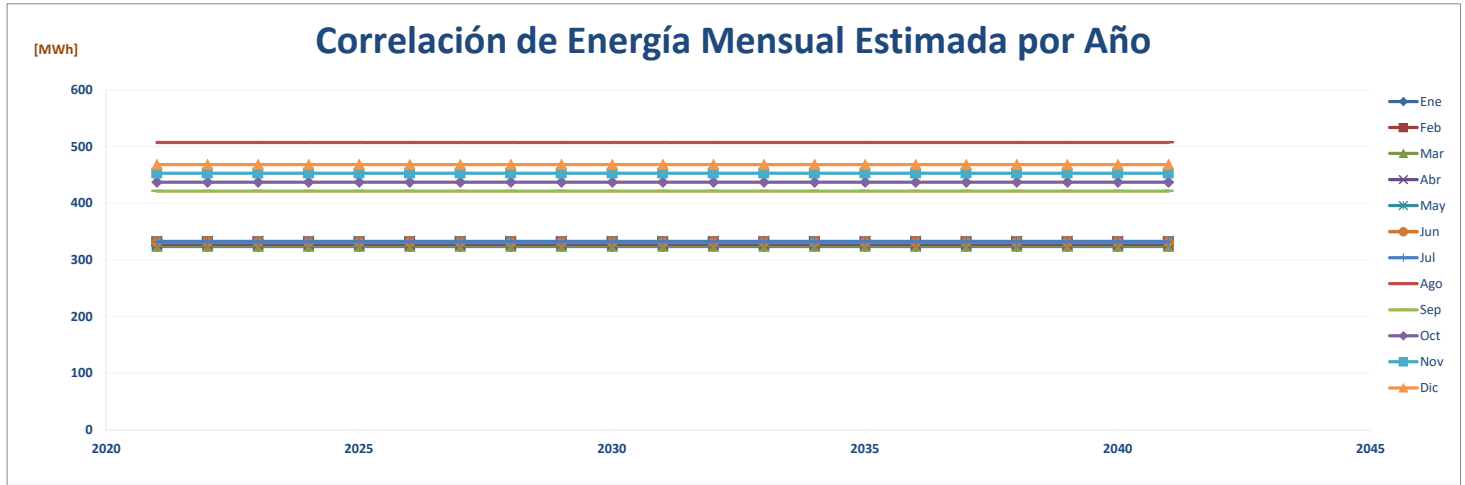
Comparación de Majestic Casino

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019				230	238	236	26	261	245	247	238	262	220	0.0%
AÑO 0	2020	238	226	155	78	77	66	65	67	64	165			120	-45.5%
AÑO 1	2021	542	511	577	558	593	556	516	520	527	579	520	506	542	351.1%
AÑO 2	2022	542	511	577	558	593	556	516	520	527	579	520	506	542	0.0%
AÑO 3	2023	542	511	577	558	593	556	516	520	527	579	520	506	542	0.0%
AÑO 4	2024	542	511	577	558	593	556	516	520	527	579	520	506	542	0.0%



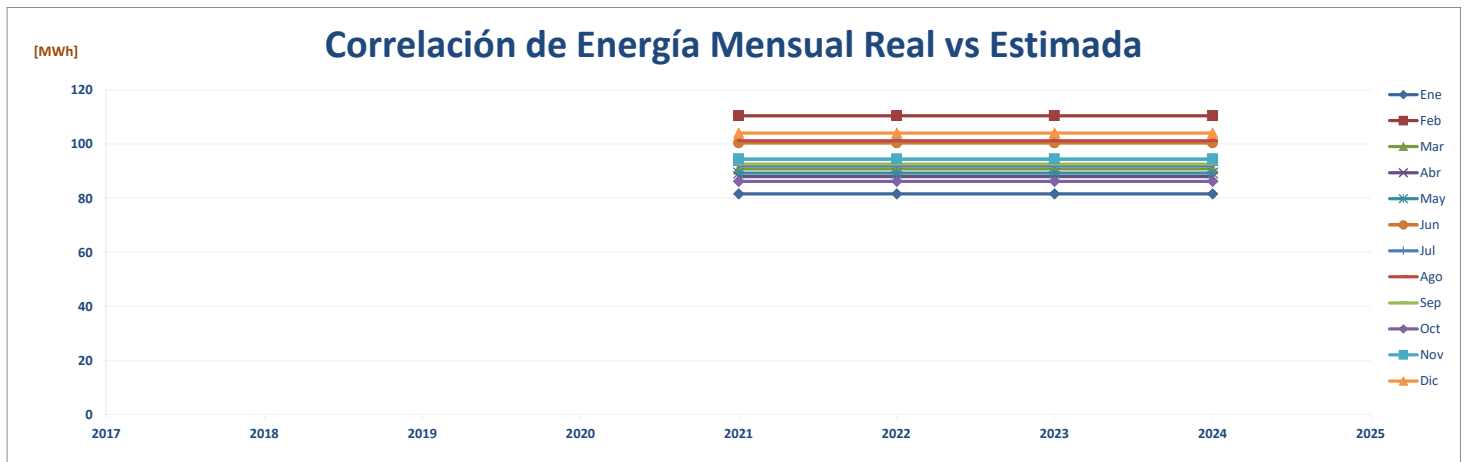
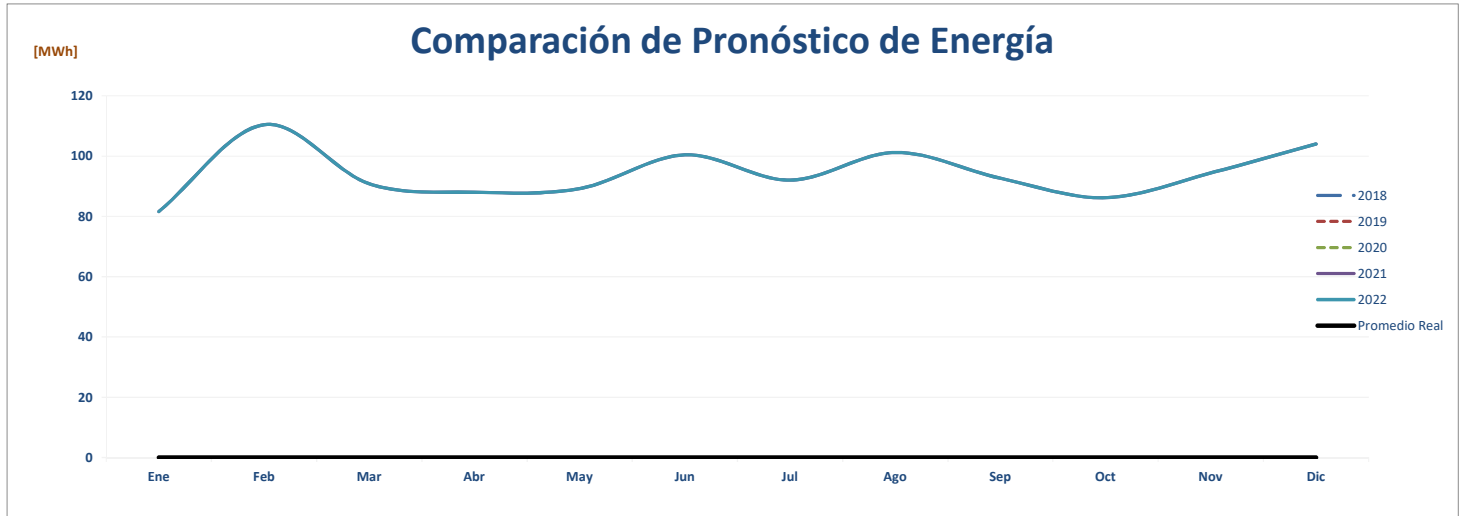
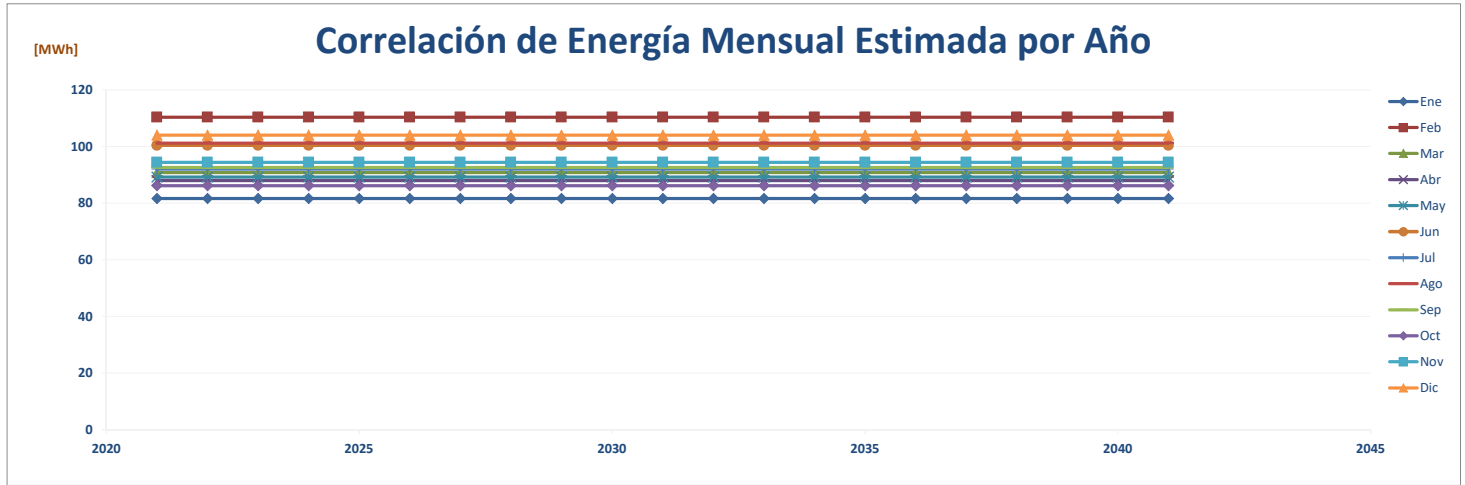
Comparación de Megapolis 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							1,371	1,375	1,342	1,387	1,328	146		1,158	0.0%
AÑO 0	2020	1,347	1,267	1,142	813	748	785	765	764	713	790				913	-21.1%
AÑO 1	2021	405	442	415	415	422	431	424	608	514	523	547	572		477	-47.8%
AÑO 2	2022	405	442	415	415	422	431	424	608	514	523	547	572		477	0.0%
AÑO 3	2023	405	442	415	415	422	431	424	608	514	523	547	572		477	0.0%
AÑO 4	2024	405	442	415	415	422	431	424	608	514	523	547	572		477	0.0%



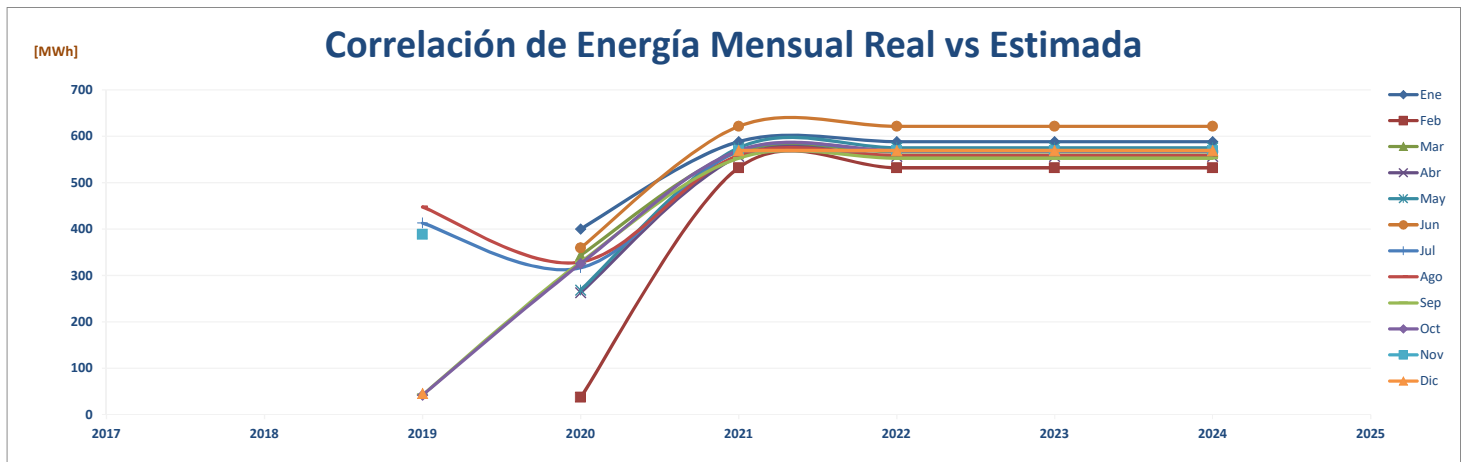
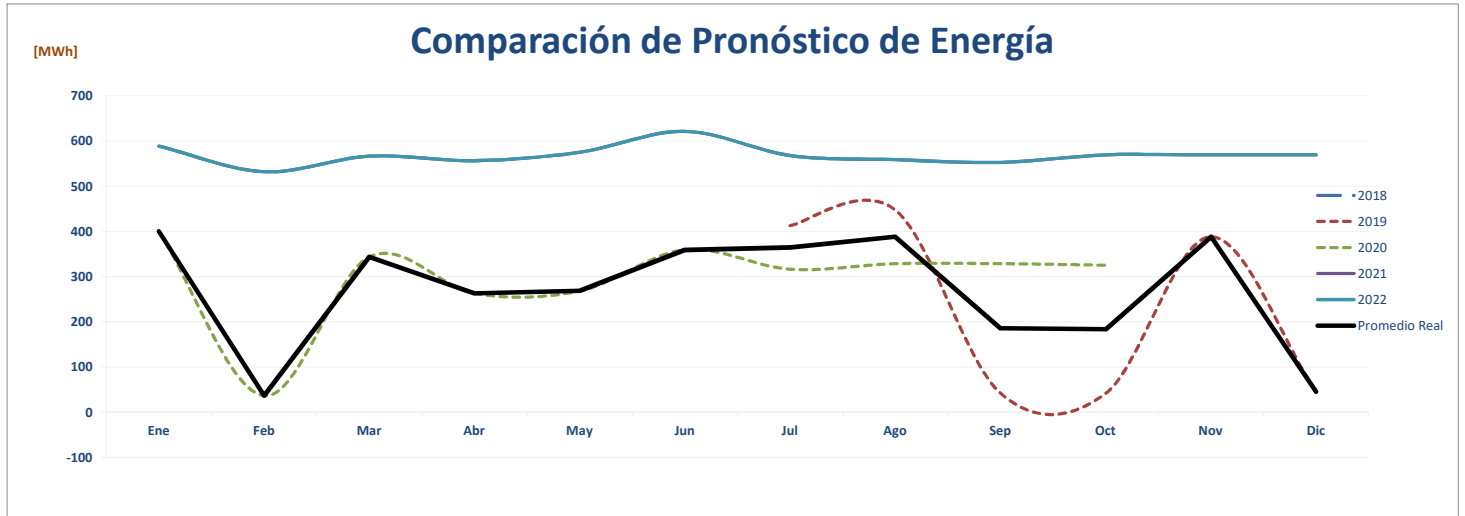
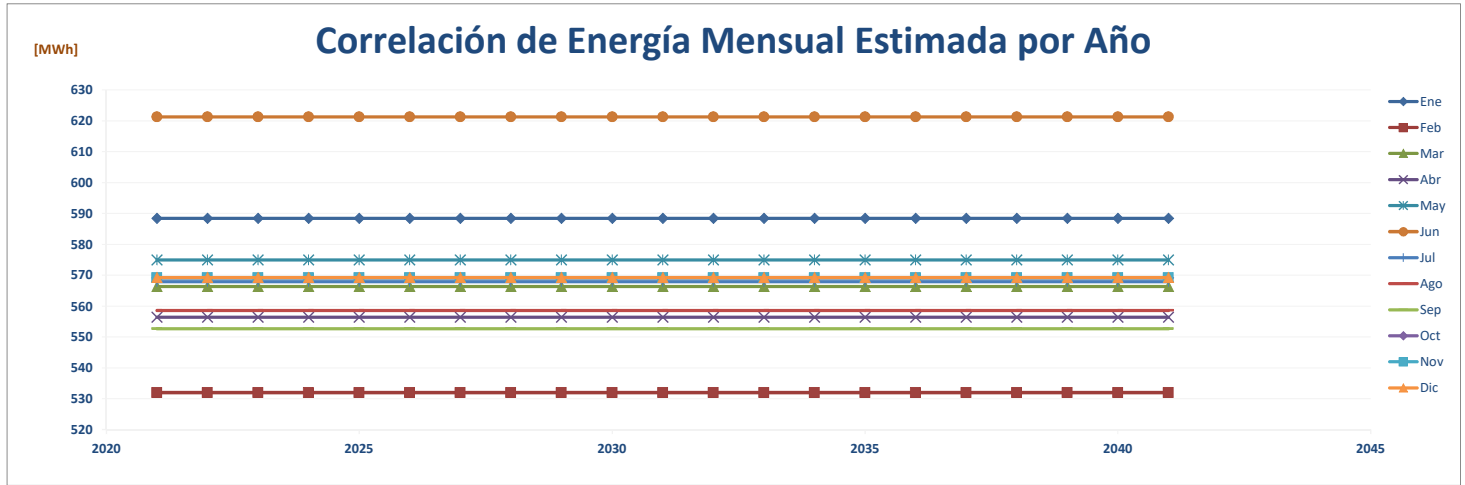
Comparación de Megapolis 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	82	110	91	88	89	100	92	101	93	86	94	104	94	0.0%
AÑO 2	2022	82	110	91	88	89	100	92	101	93	86	94	104	94	0.0%
AÑO 3	2023	82	110	91	88	89	100	92	101	93	86	94	104	94	0.0%
AÑO 4	2024	82	110	91	88	89	100	92	101	93	86	94	104	94	0.0%



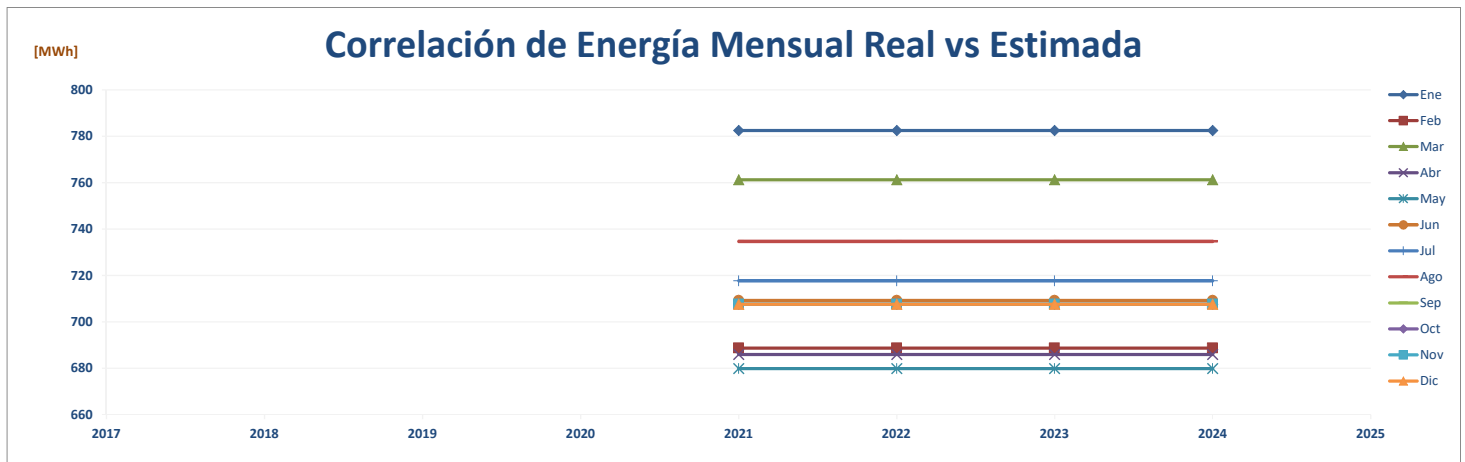
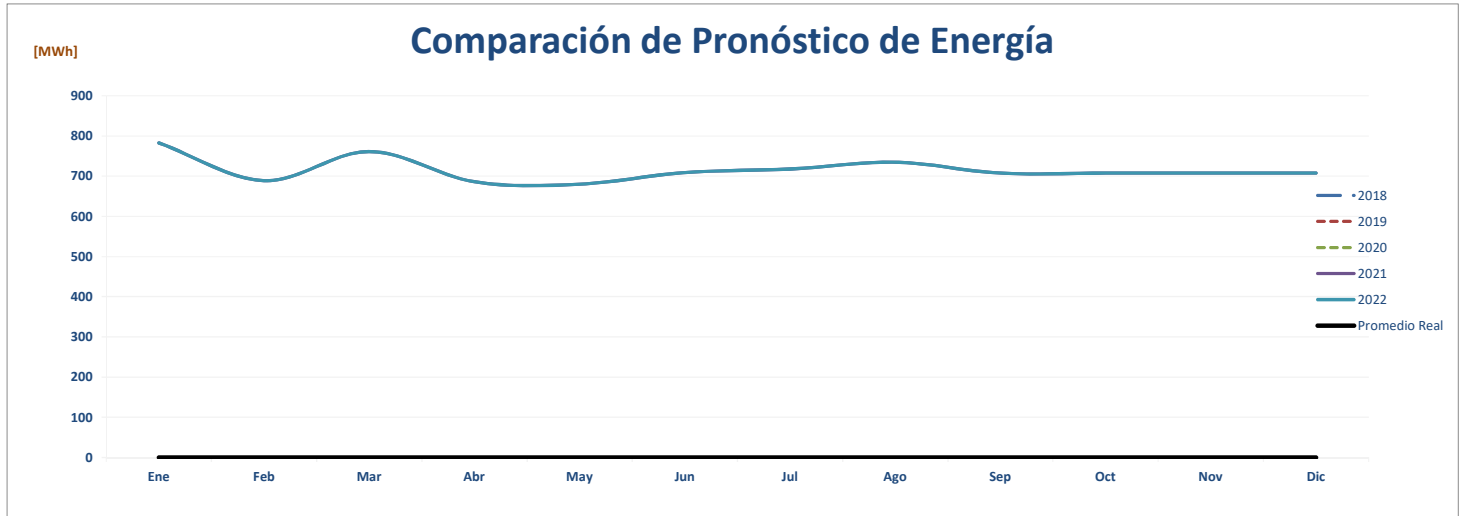
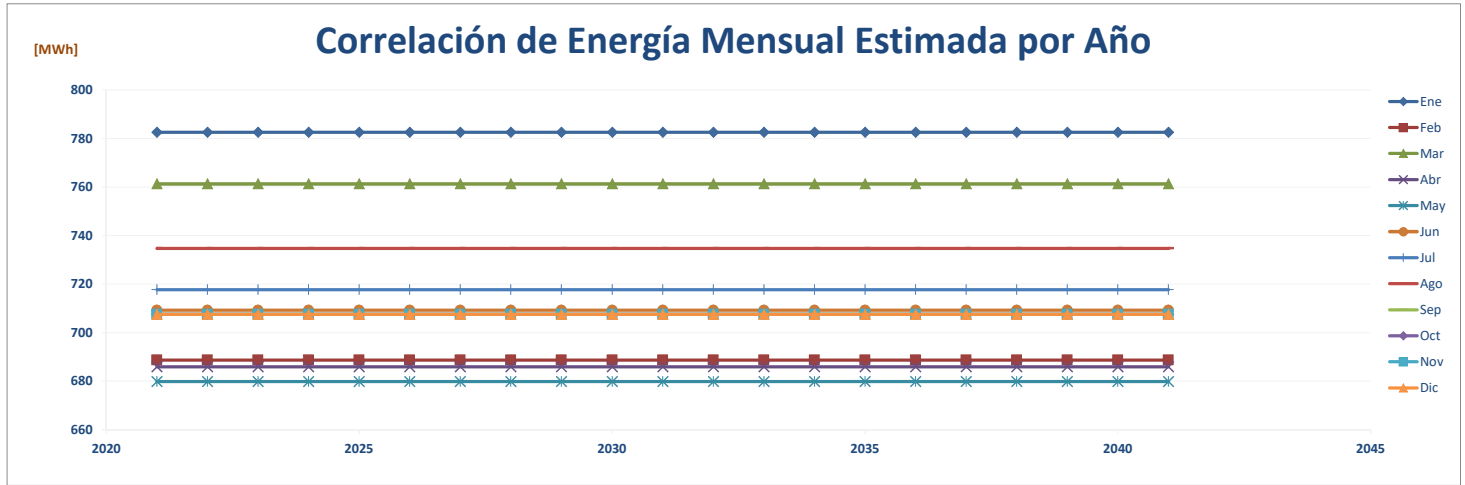
Comparación de Ph Oceanía Torre 1000

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							413	447	42	42	388	45		230	0.0%
AÑO 0	2020	400	37	344	263	268	359	316	329	329	325				297	29.3%
AÑO 1	2021	588	532	566	556	575	621	568	559	553	569	569	569		569	91.5%
AÑO 2	2022	588	532	566	556	575	621	568	559	553	569	569	569		569	0.0%
AÑO 3	2023	588	532	566	556	575	621	568	559	553	569	569	569		569	0.0%
AÑO 4	2024	588	532	566	556	575	621	568	559	553	569	569	569		569	0.0%



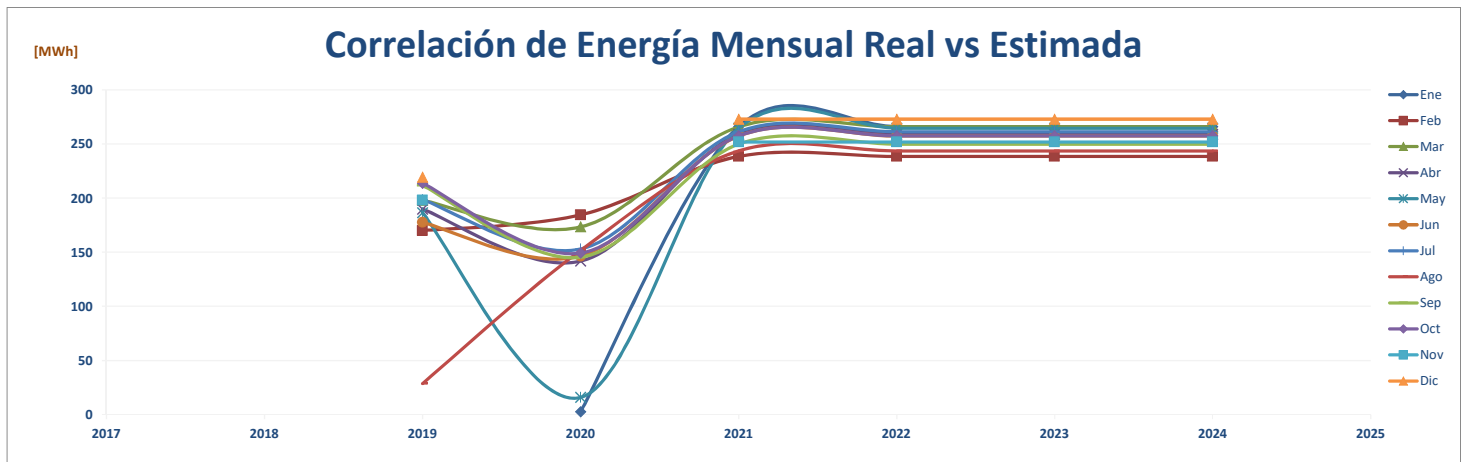
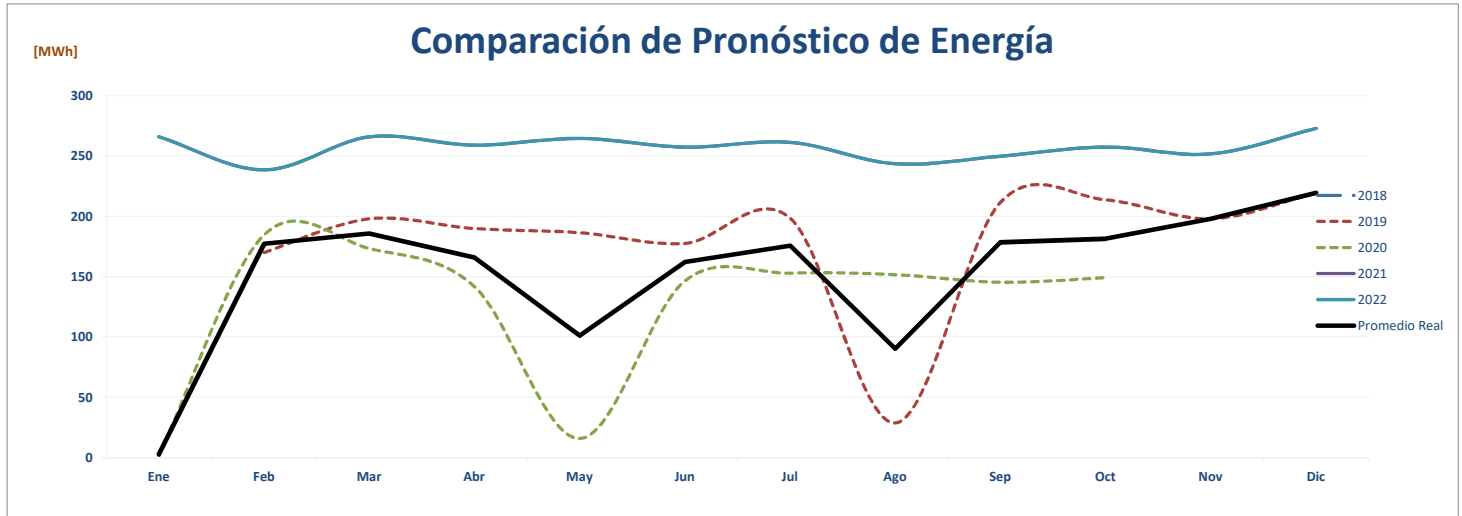
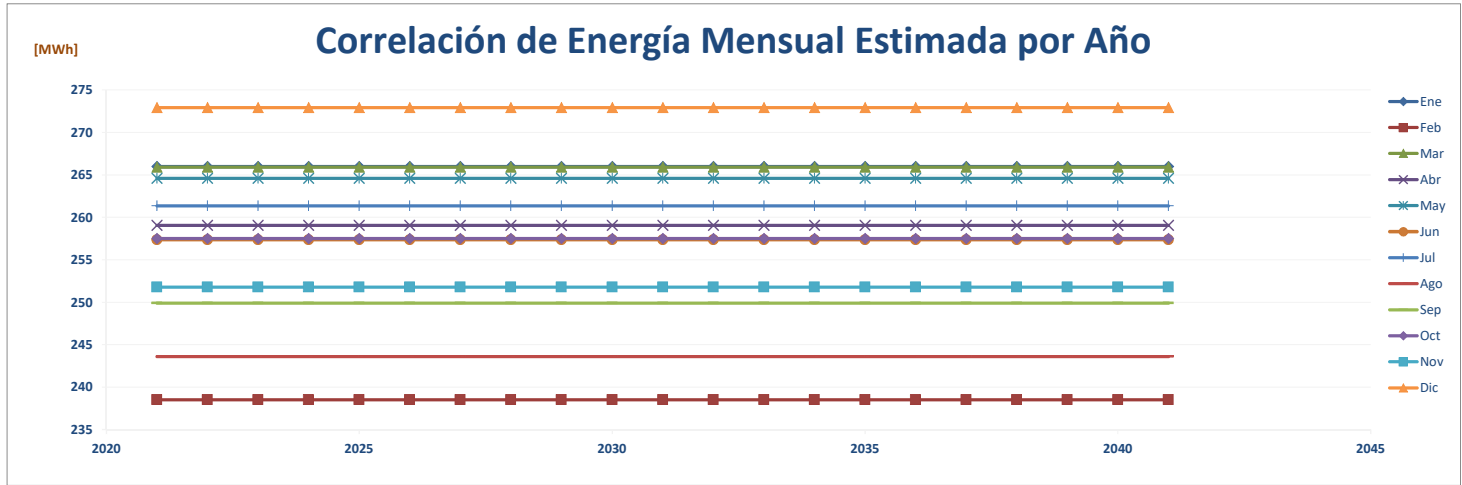
Comparación de Ph Oceanía Torre 2000

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	783	689	761	686	680	709	718	735	708	708	708	708	708	716	0.0%
AÑO 2	2022	783	689	761	686	680	709	718	735	708	708	708	708	708	716	0.0%
AÑO 3	2023	783	689	761	686	680	709	718	735	708	708	708	708	708	716	0.0%
AÑO 4	2024	783	689	761	686	680	709	718	735	708	708	708	708	708	716	0.0%



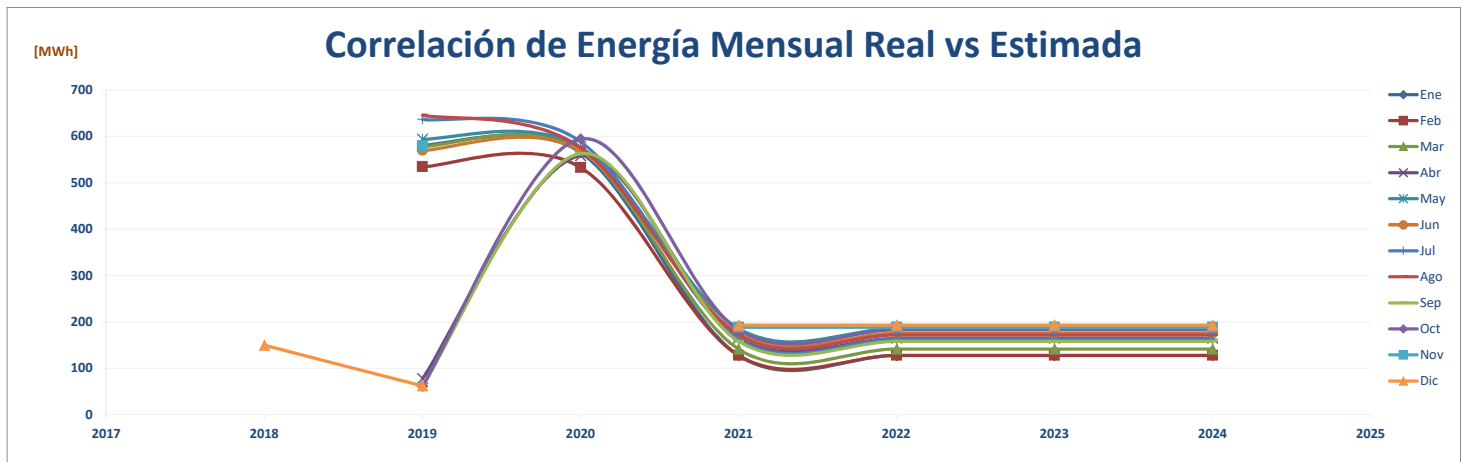
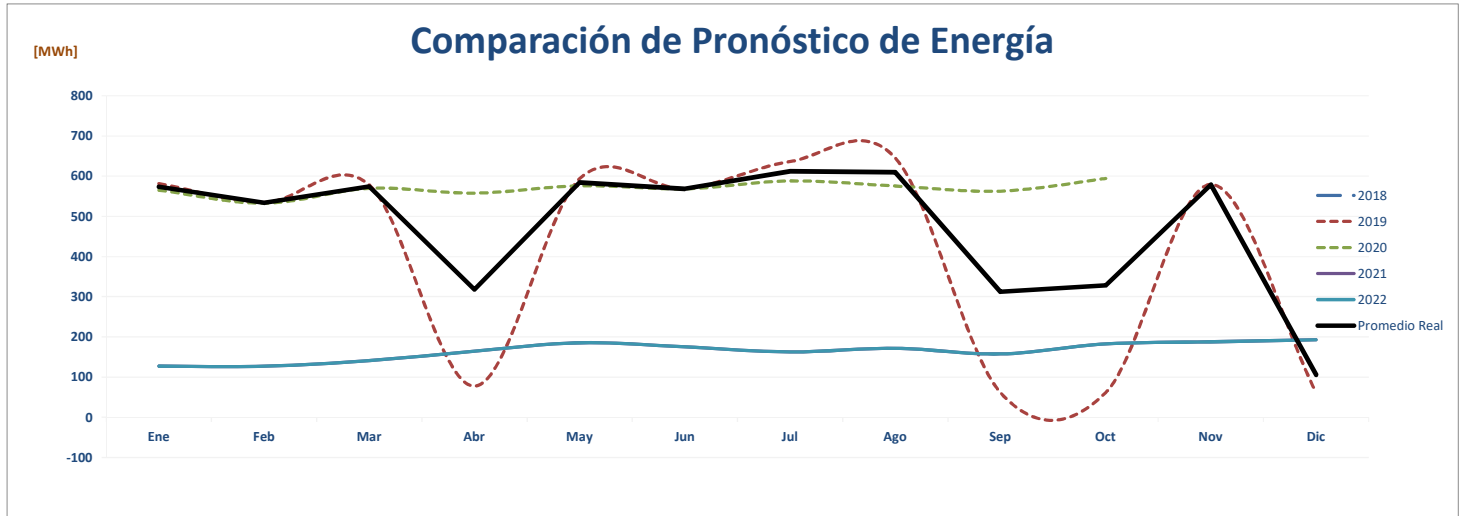
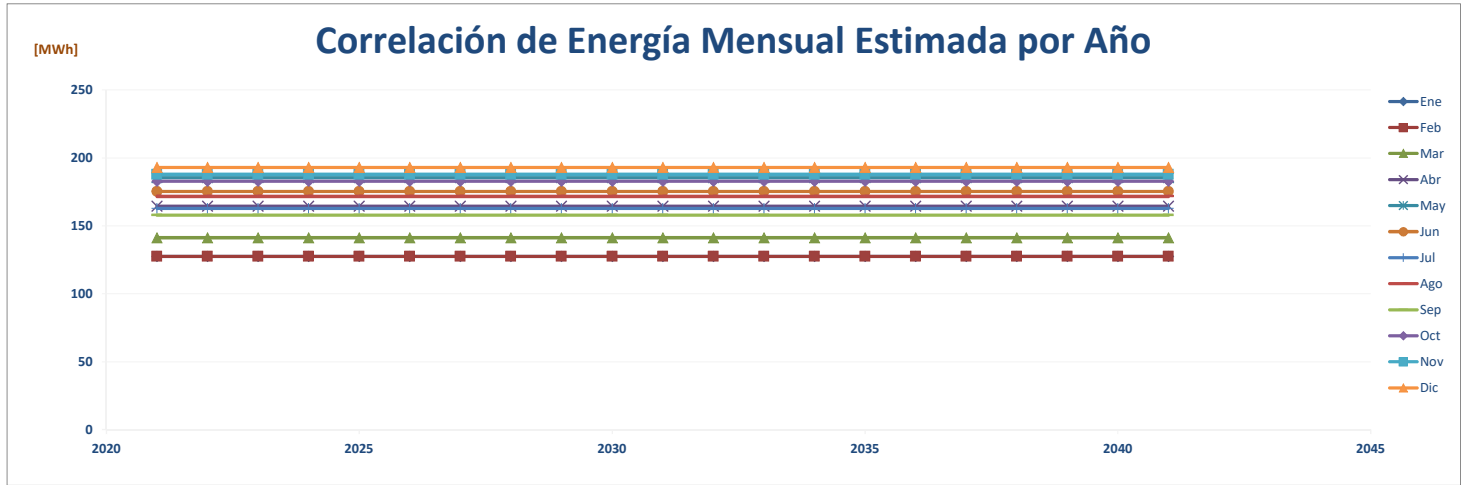
Comparación de Ph Sortis Hotel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019		170	198	190	186	178	199	29	212	214	198	219		181	0.0%
AÑO 0	2020	3	185	173	142	16	146	153	152	145	149				126	-30.2%
AÑO 1	2021	266	238	266	259	265	257	261	244	250	257	252	273		257	103.7%
AÑO 2	2022	266	238	266	259	265	257	261	244	250	257	252	273		257	0.0%
AÑO 3	2023	266	238	266	259	265	257	261	244	250	257	252	273		257	0.0%
AÑO 4	2024	266	238	266	259	265	257	261	244	250	257	252	273		257	0.0%



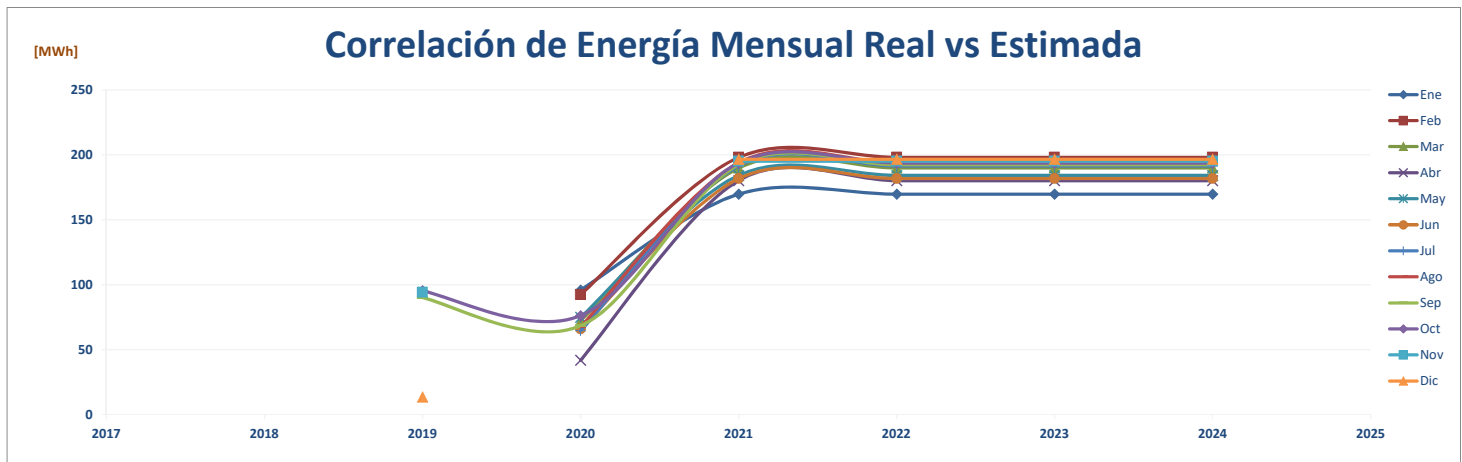
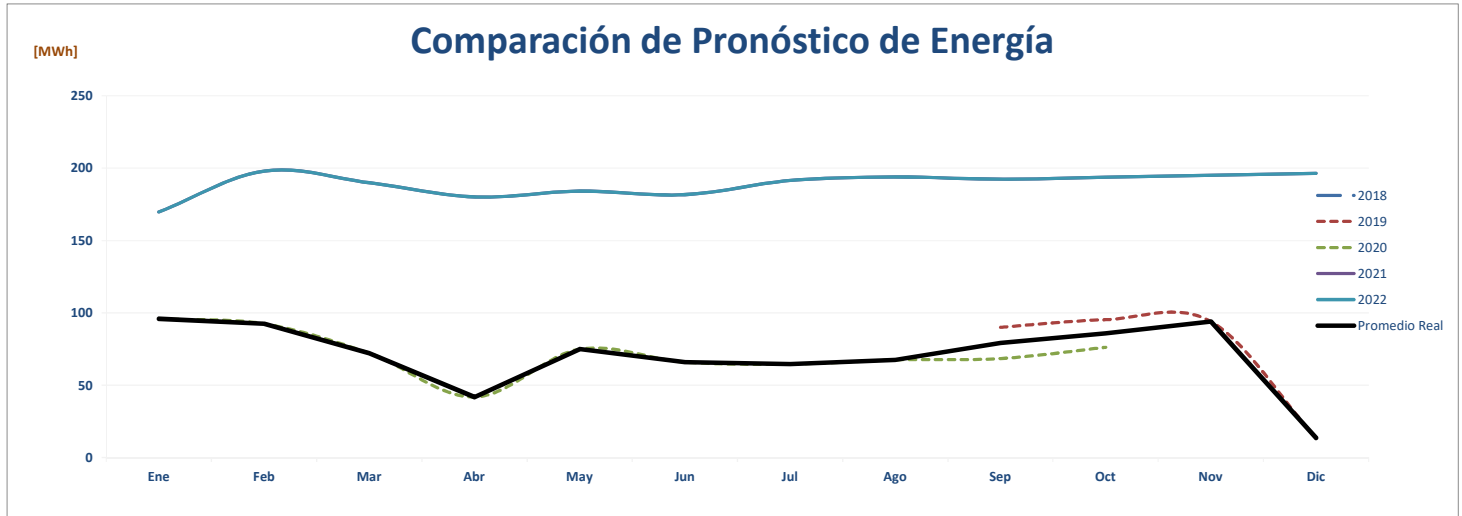
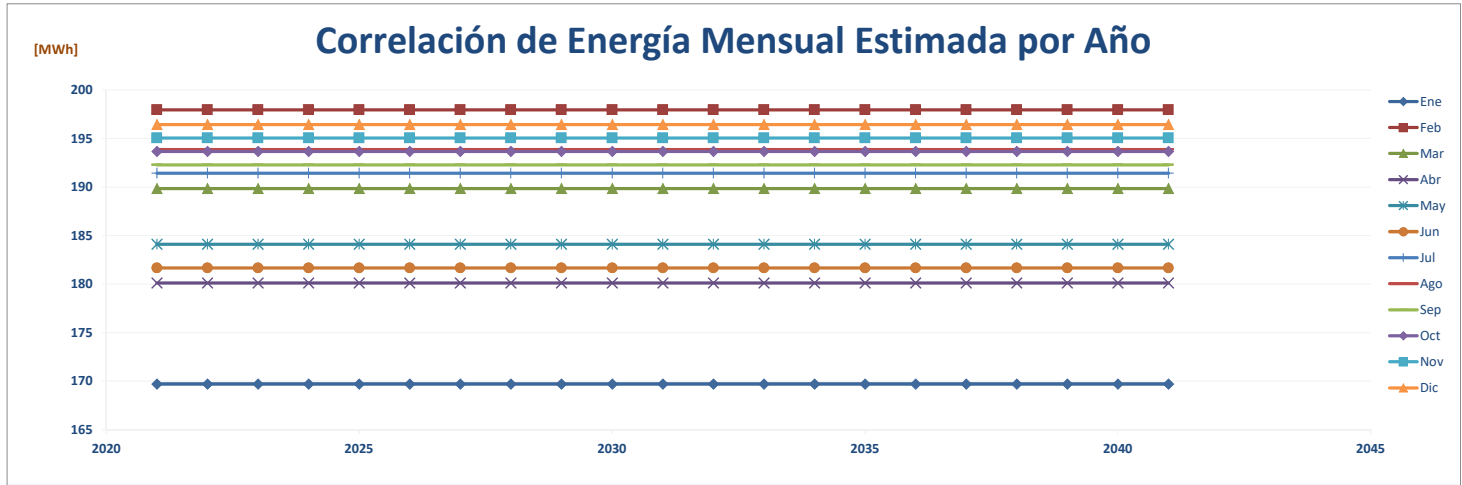
Comparación de Hospital Punta Pacífica

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018												150	150	-
AÑO -1	2019	581	535	578	78	594	569	636	645	62	62	579	62	415	177.5%
AÑO 0	2020	565	533	570	558	576	568	588	575	563	594			569	37.1%
AÑO 1	2021	127	127	141	164	185	175	163	172	158	183	188	193	165	-71.0%
AÑO 2	2022	127	127	141	164	185	175	163	172	158	183	188	193	165	0.0%
AÑO 3	2023	127	127	141	164	185	175	163	172	158	183	188	193	165	0.0%
AÑO 4	2024	127	127	141	164	185	175	163	172	158	183	188	193	165	0.0%



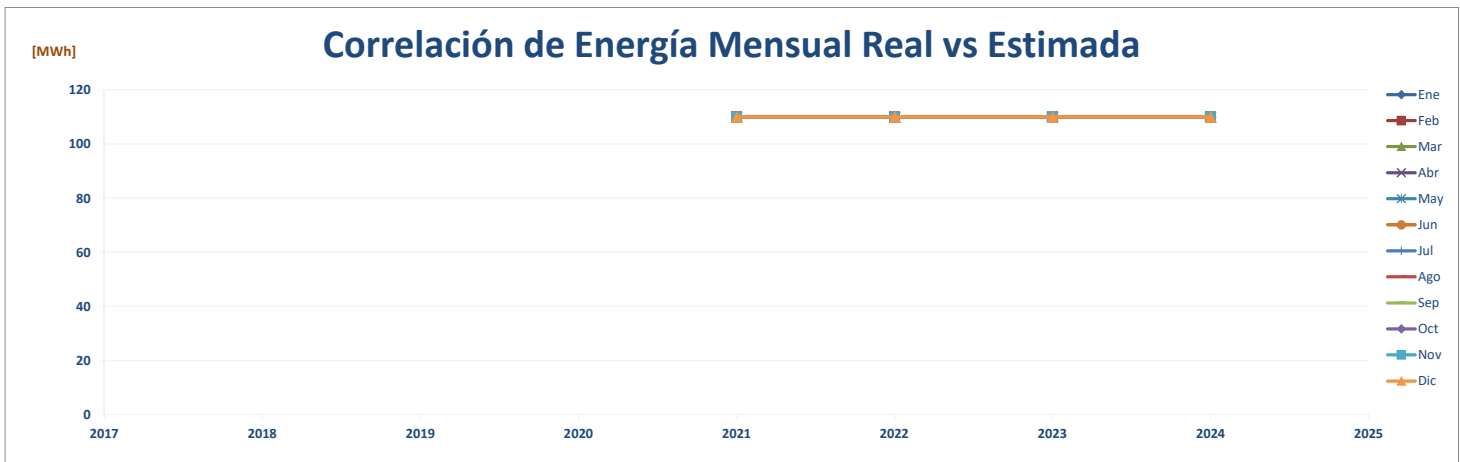
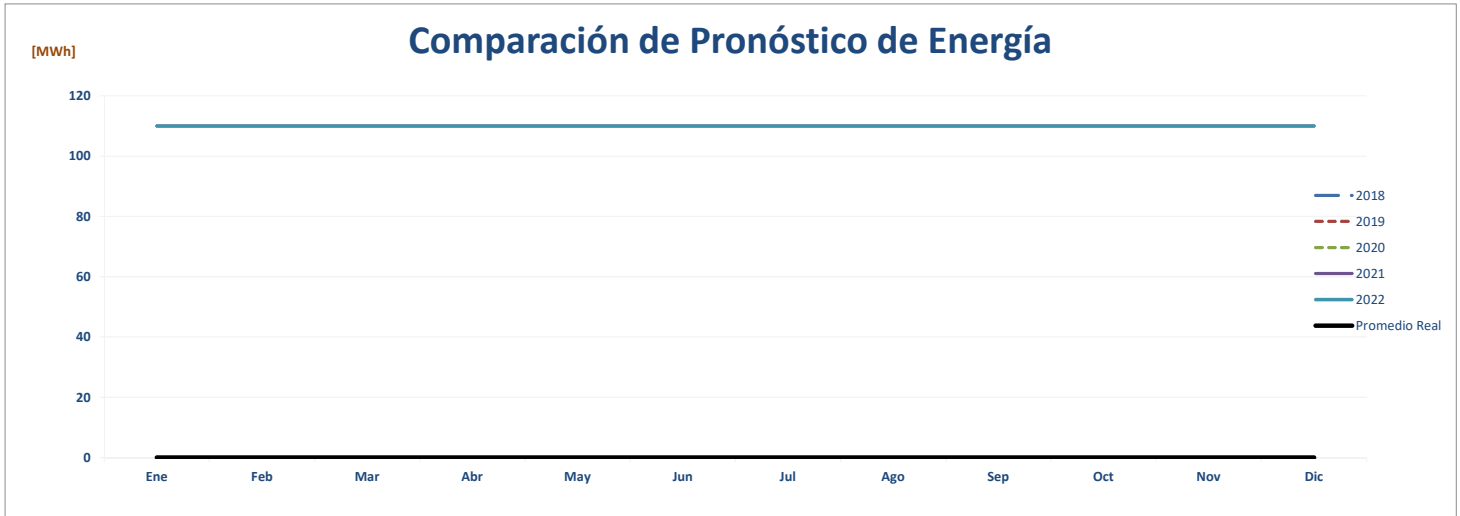
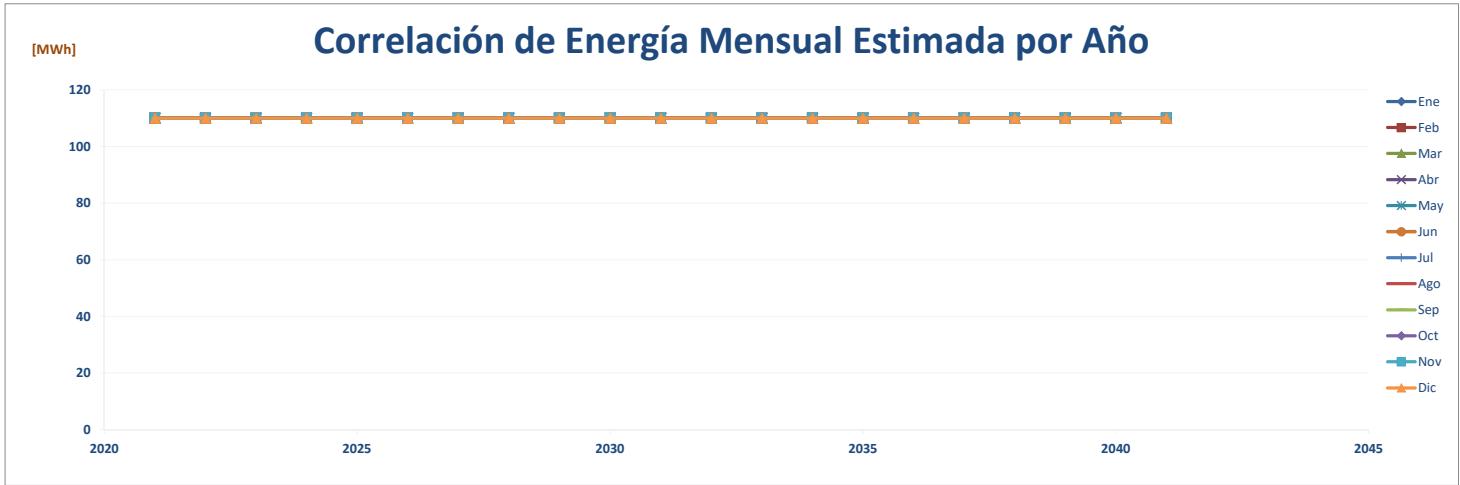
Comparación de Best Western Hotel

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019									90	95	94	14		73	0.0%
AÑO 0	2020	96	92	72	42	75	66	65	68	68	76				72	-1.6%
AÑO 1	2021	170	198	190	180	184	182	191	194	192	194	195	196		189	162.3%
AÑO 2	2022	170	198	190	180	184	182	191	194	192	194	195	196		189	0.0%
AÑO 3	2023	170	198	190	180	184	182	191	194	192	194	195	196		189	0.0%
AÑO 4	2024	170	198	190	180	184	182	191	194	192	194	195	196		189	0.0%



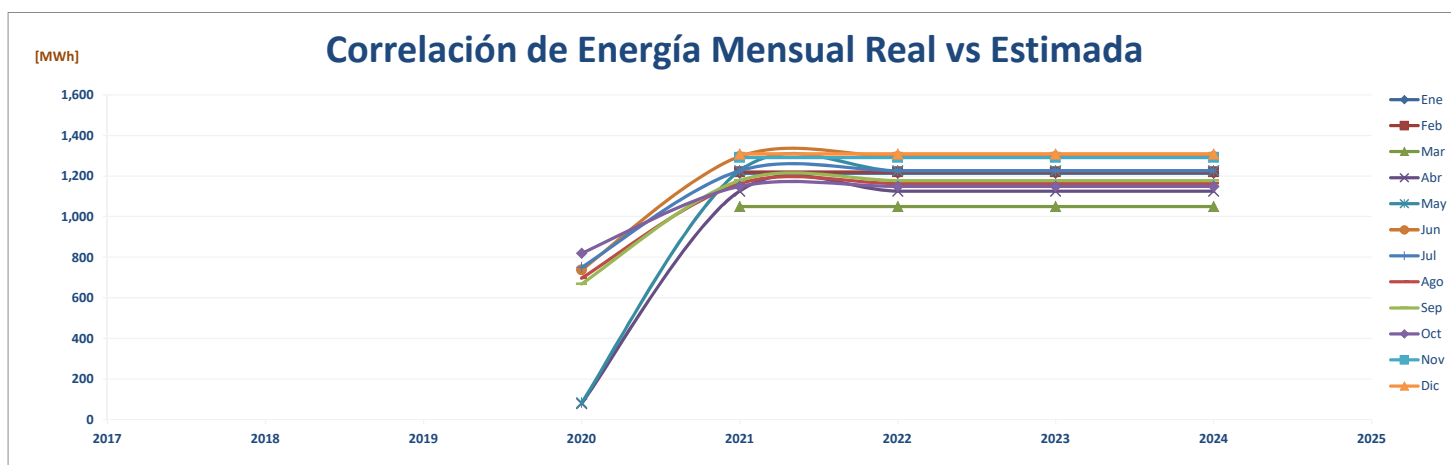
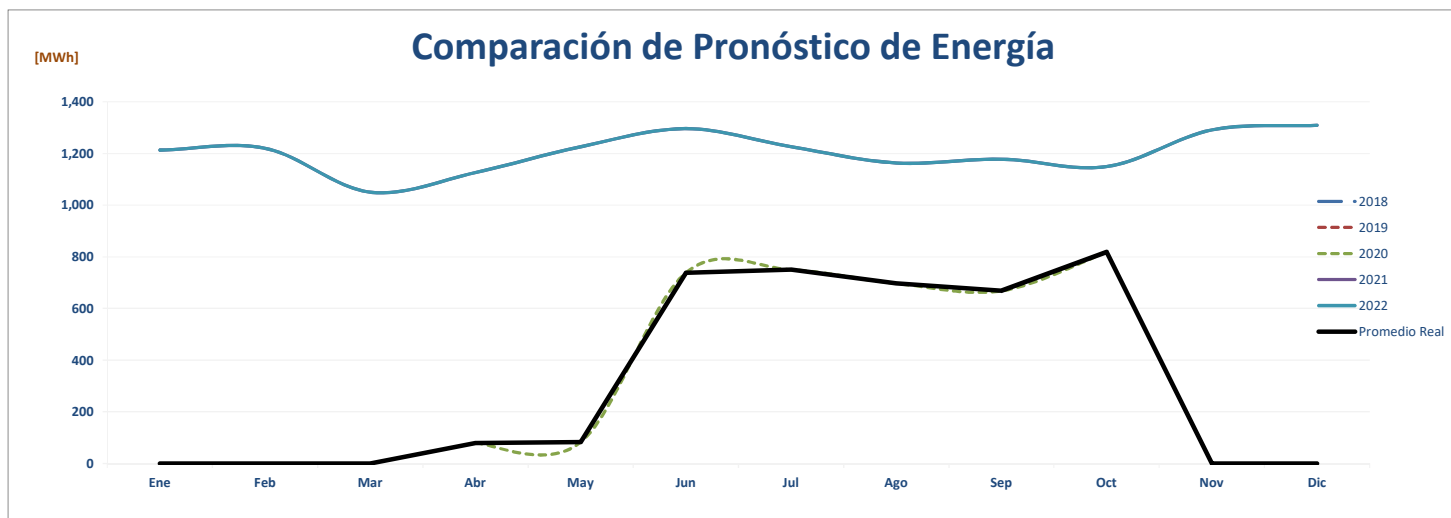
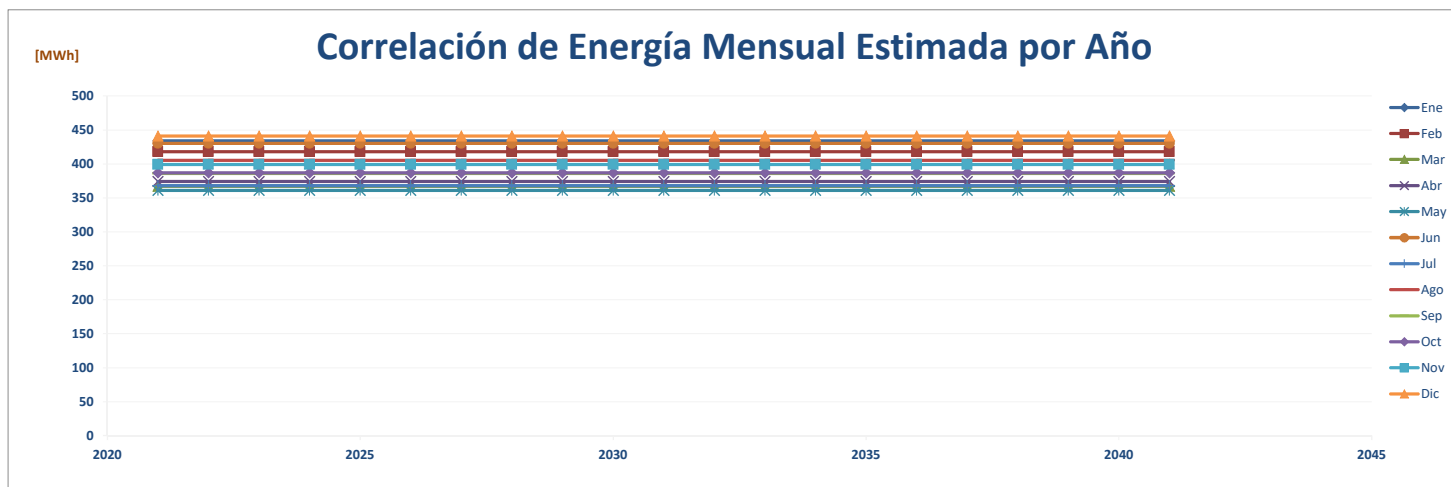
Comparación de Cava Gaming

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	0.0%
AÑO 2	2022	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	0.0%
AÑO 3	2023	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	0.0%
AÑO 4	2024	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	0.0%



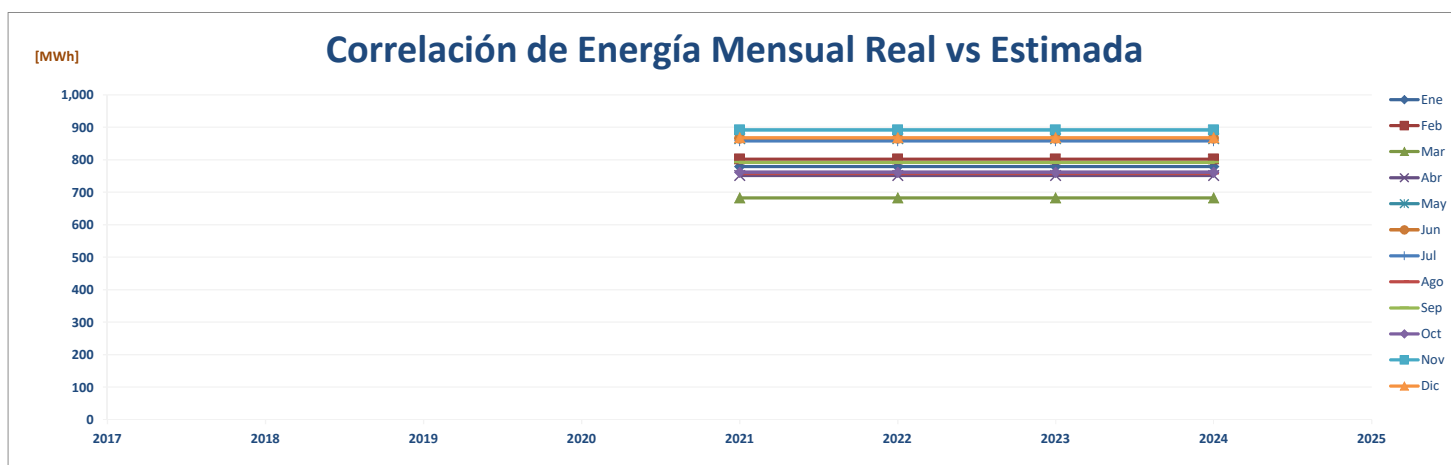
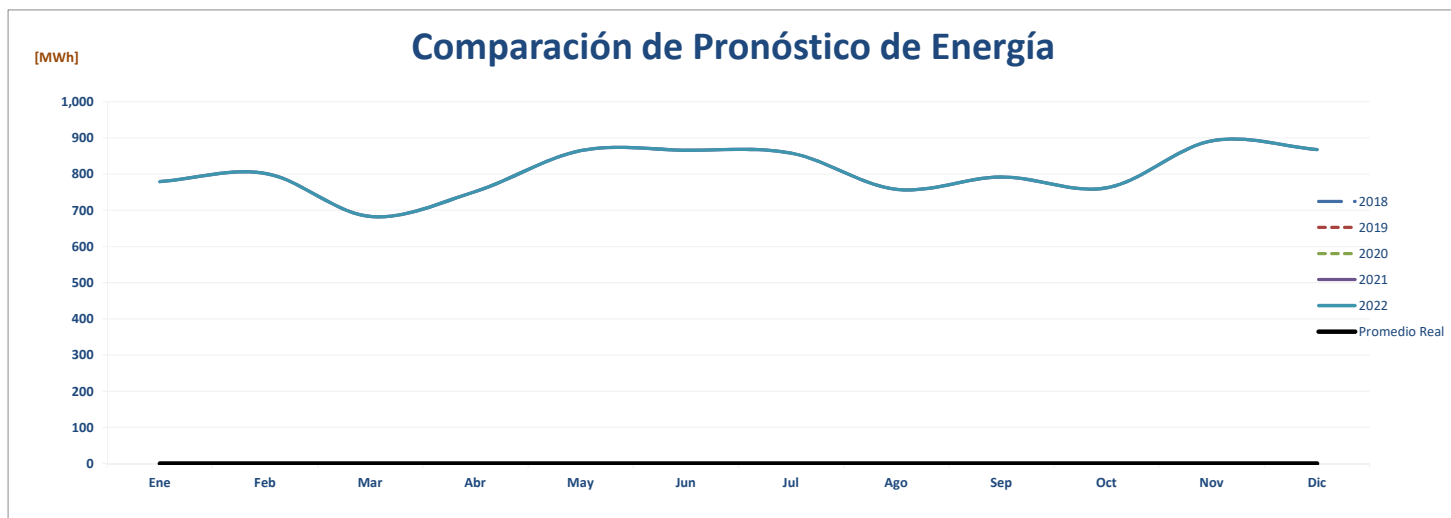
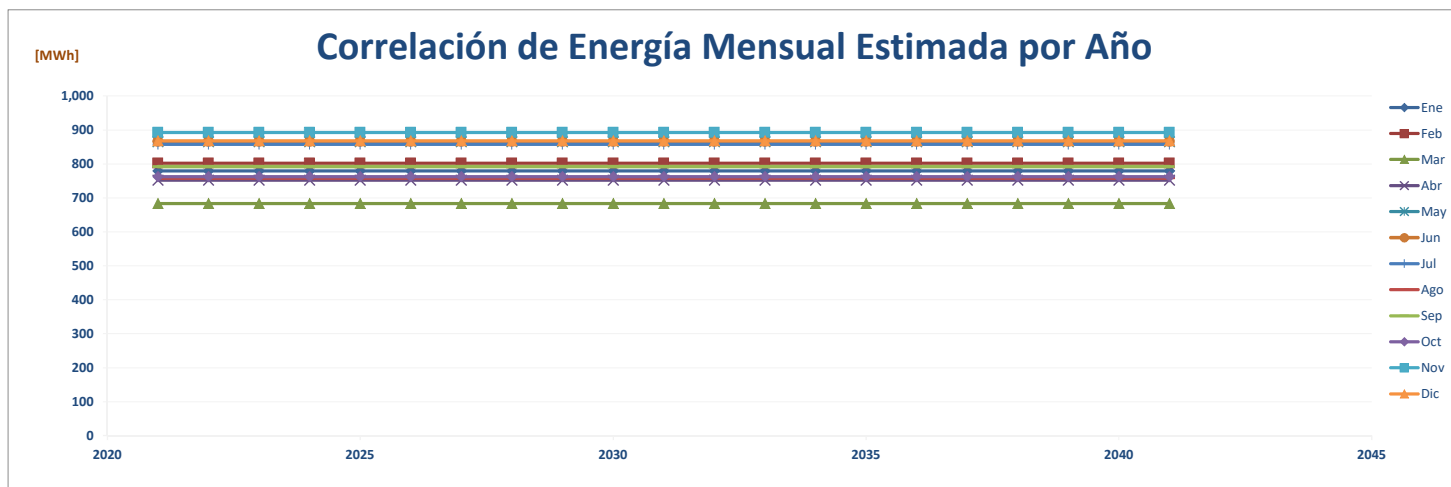
Comparación de Cct1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020				79	83	738	750	697	668	819			548	0.0%
AÑO 1	2021	1,213	1,220	1,050	1,126	1,226	1,296	1,226	1,163	1,178	1,149	1,291	1,309	1,204	119.8%
AÑO 2	2022	1,213	1,220	1,050	1,126	1,226	1,296	1,226	1,163	1,178	1,149	1,291	1,309	1,204	0.0%
AÑO 3	2023	1,213	1,220	1,050	1,126	1,226	1,296	1,226	1,163	1,178	1,149	1,291	1,309	1,204	0.0%
AÑO 4	2024	1,213	1,220	1,050	1,126	1,226	1,296	1,226	1,163	1,178	1,149	1,291	1,309	1,204	0.0%



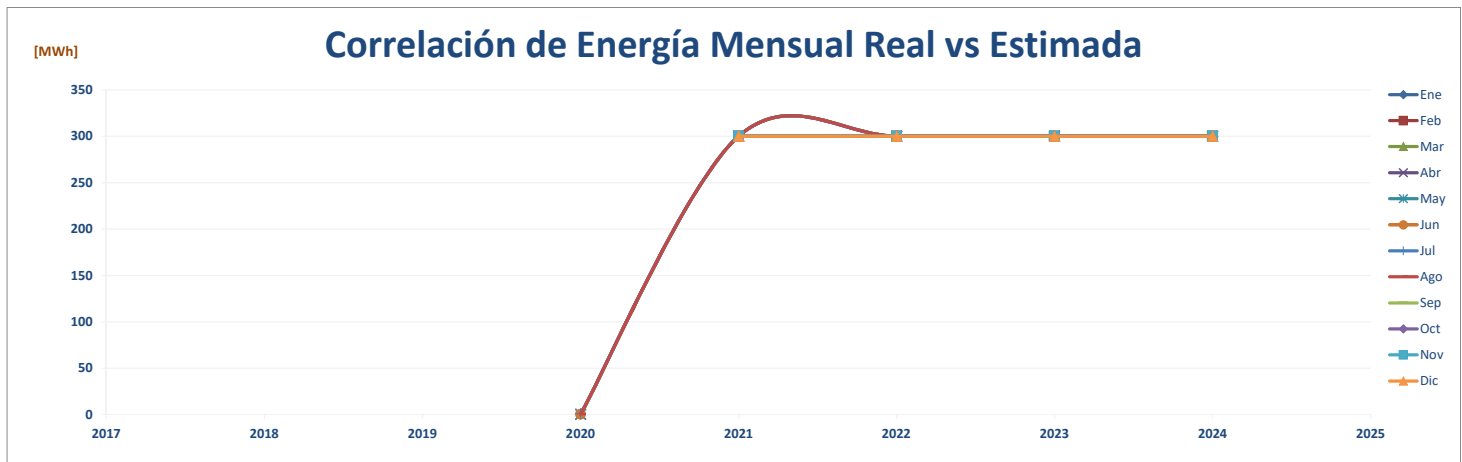
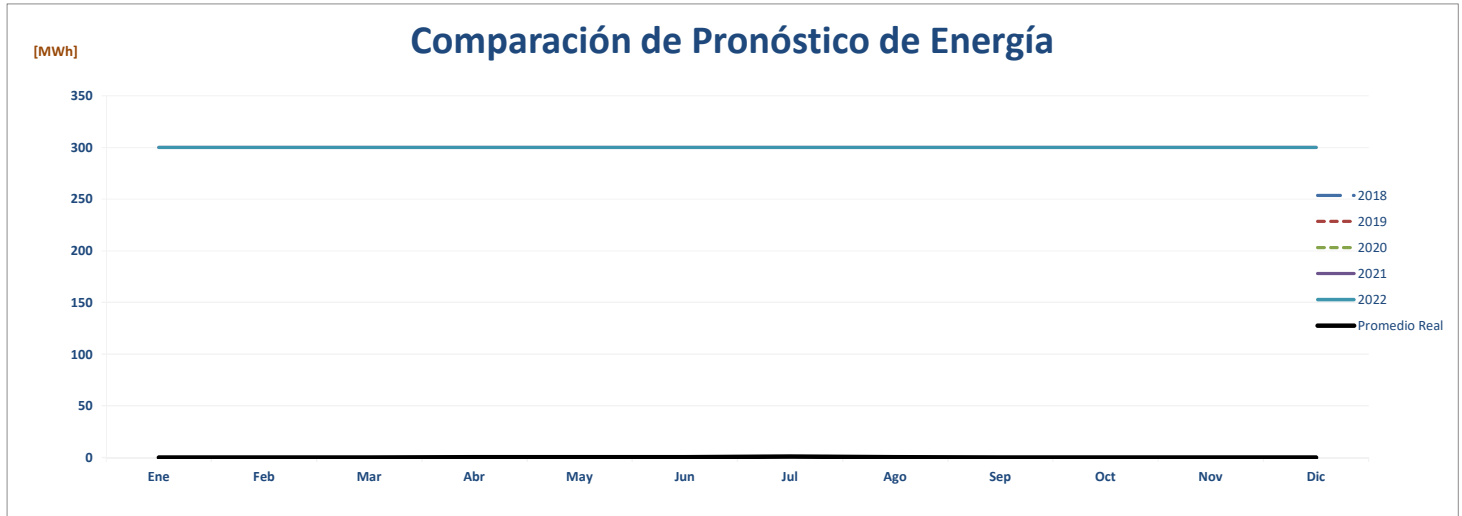
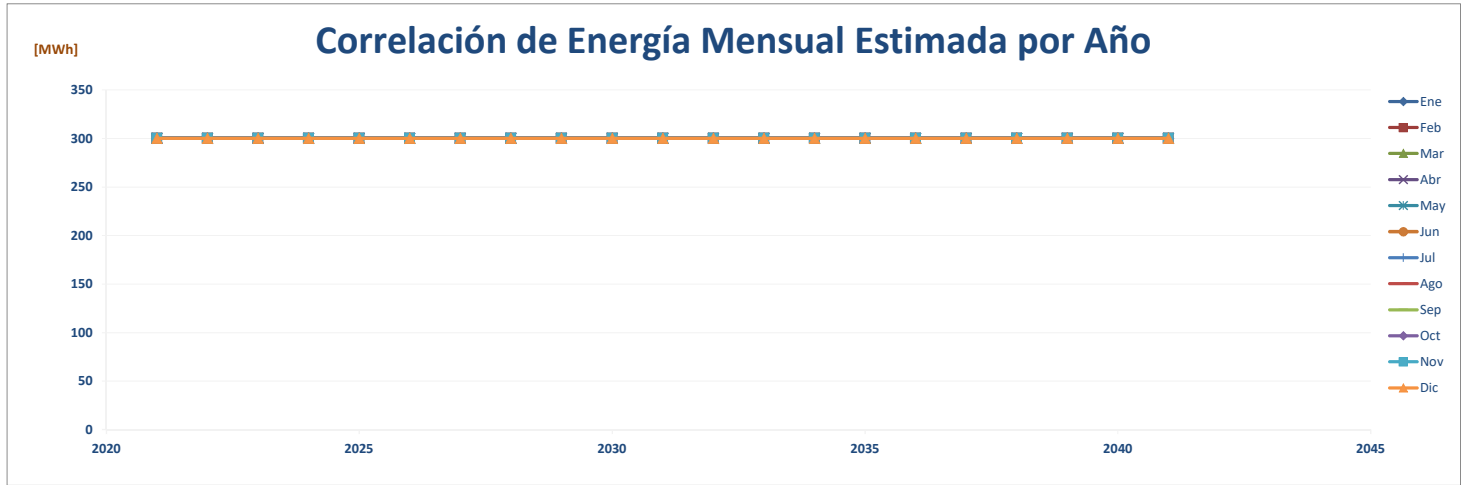
Comparación de Cct3

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	779	802	683	752	865	866	858	758	792	762	892	868	806	0.0%
AÑO 2	2022	779	802	683	752	865	866	858	758	792	762	892	868	806	0.0%
AÑO 3	2023	779	802	683	752	865	866	858	758	792	762	892	868	806	0.0%
AÑO 4	2024	779	802	683	752	865	866	858	758	792	762	892	868	806	0.0%



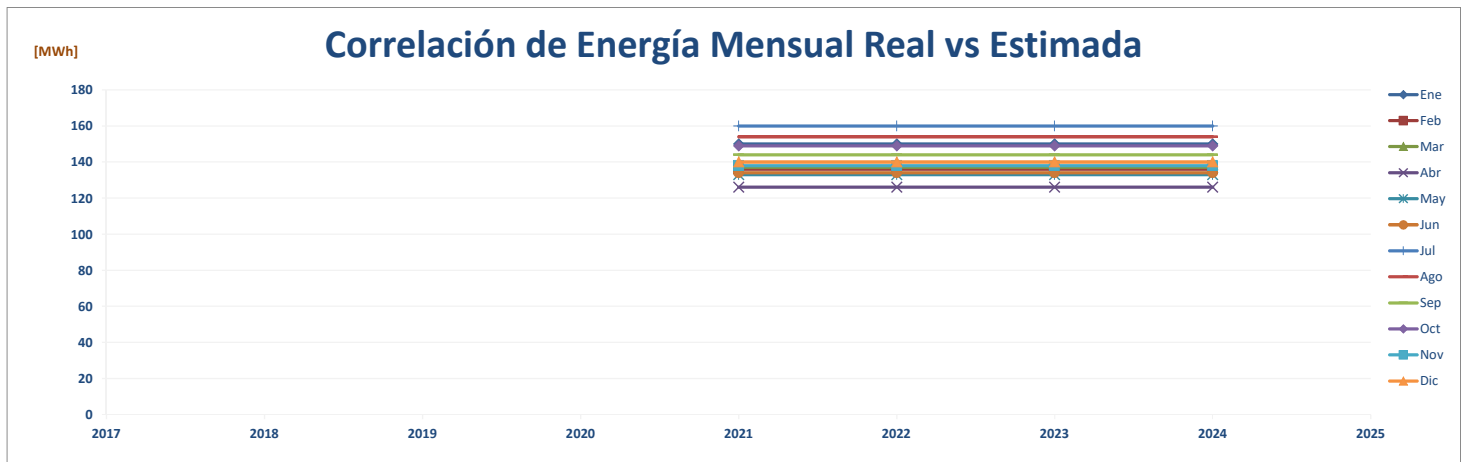
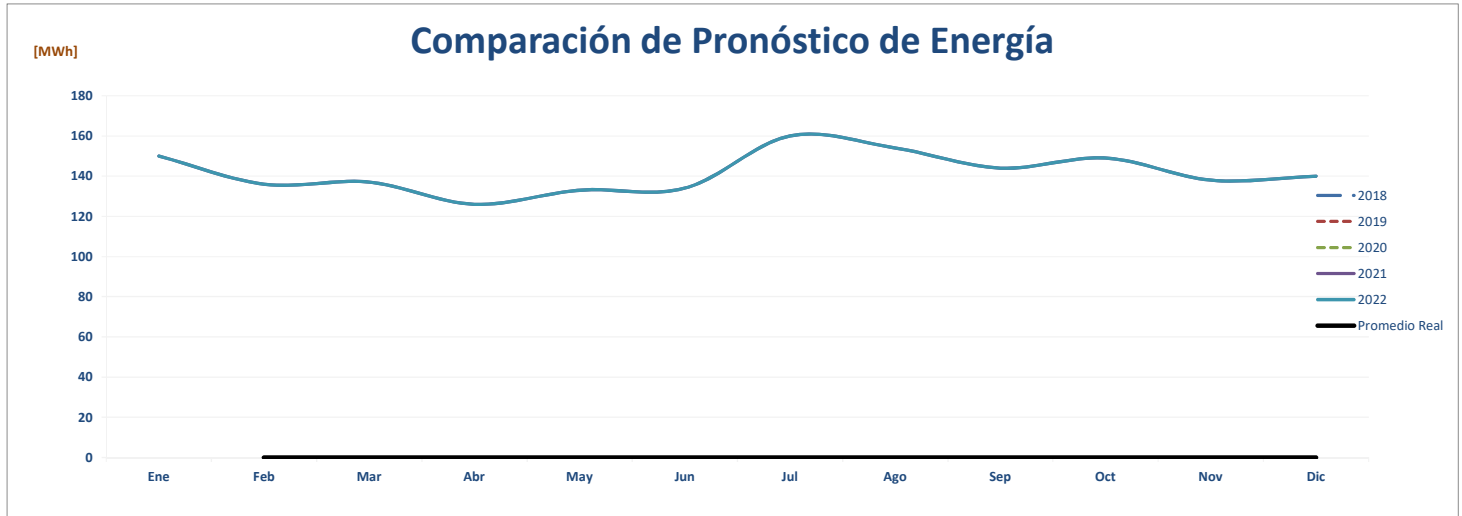
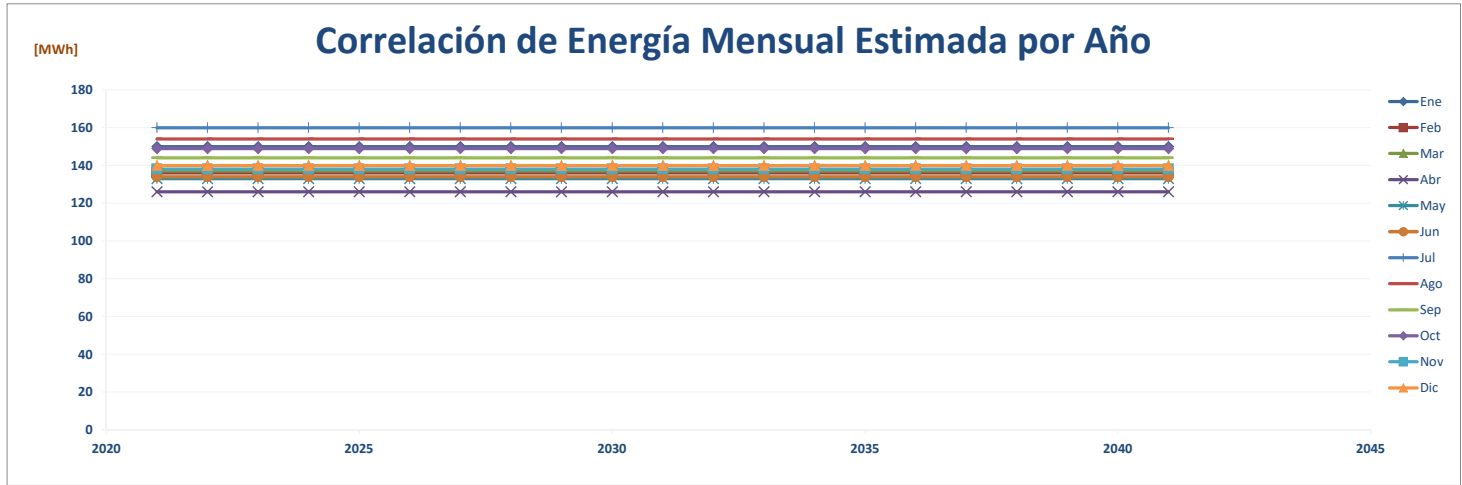
Comparación de Cct2

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020				0	0	0	1	0					0	0.0%	
AÑO 1	2021	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	####
AÑO 2	2022	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	0.0%
AÑO 3	2023	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	0.0%
AÑO 4	2024	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	0.0%



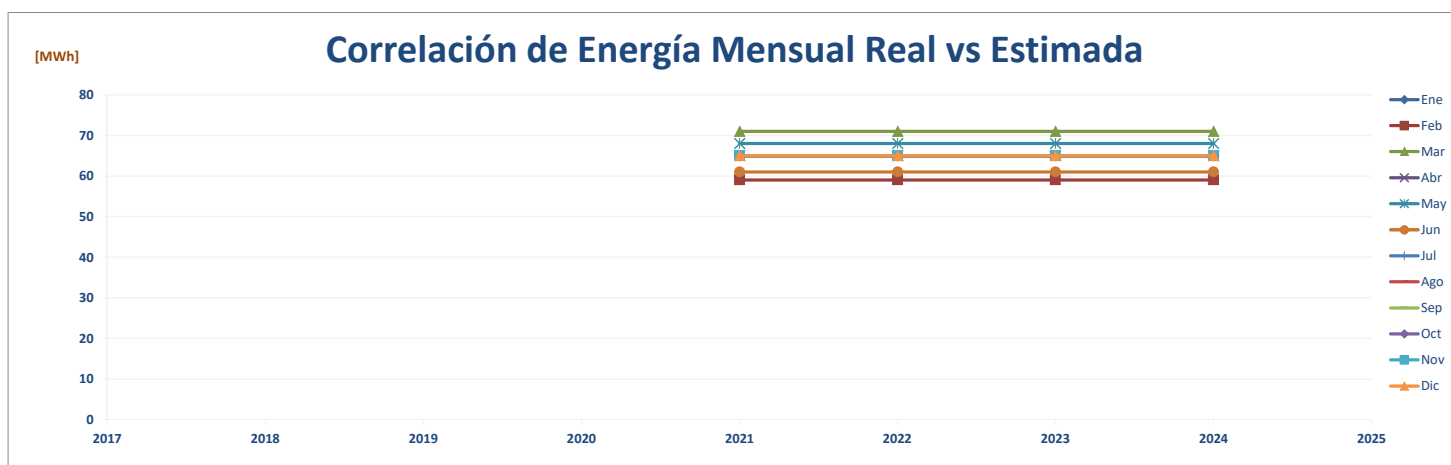
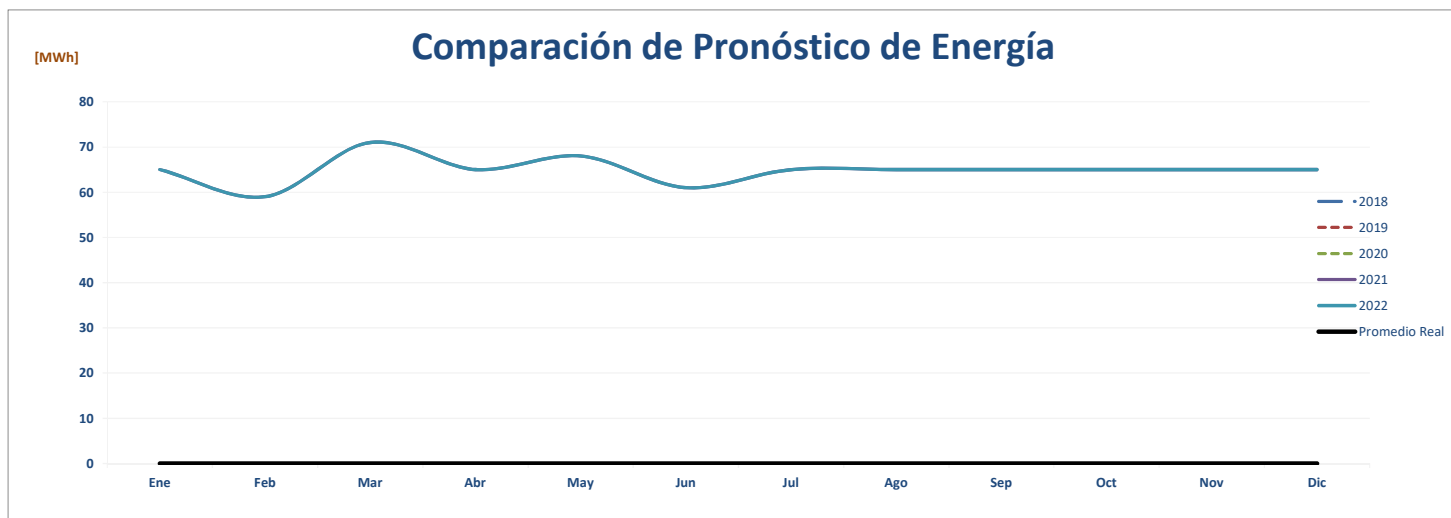
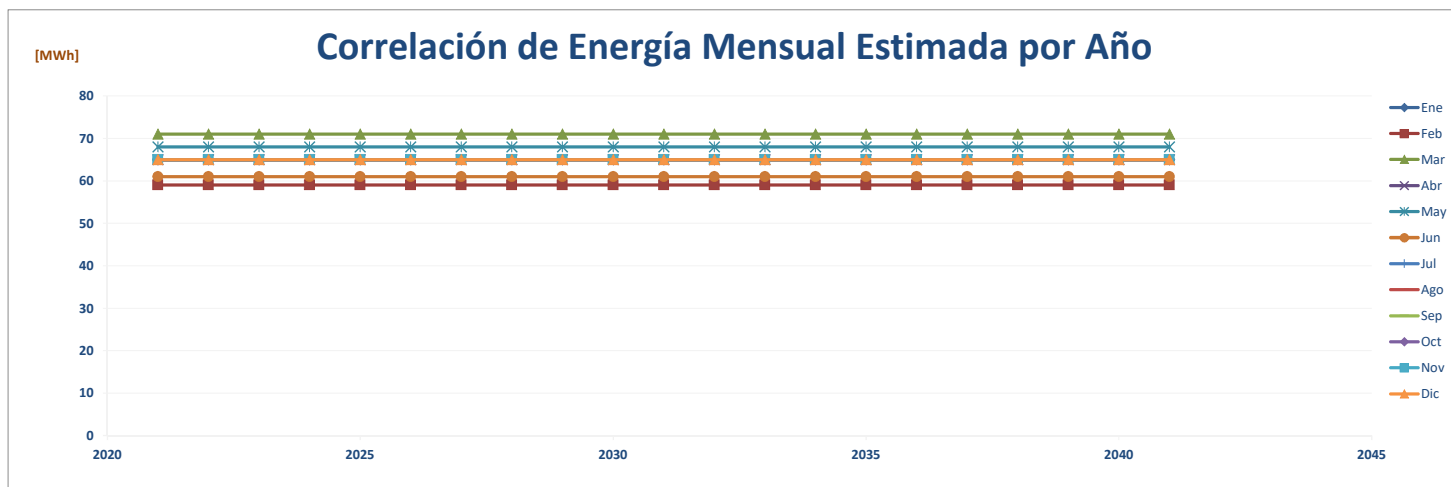
Comparación de Conway Albrook

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020	#N/A												-	0.0%
AÑO 1	2021	150	136	137	126	133	134	160	154	144	149	138	140	142	0.0%
AÑO 2	2022	150	136	137	126	133	134	160	154	144	149	138	140	142	0.0%
AÑO 3	2023	150	136	137	126	133	134	160	154	144	149	138	140	142	0.0%
AÑO 4	2024	150	136	137	126	133	134	160	154	144	149	138	140	142	0.0%



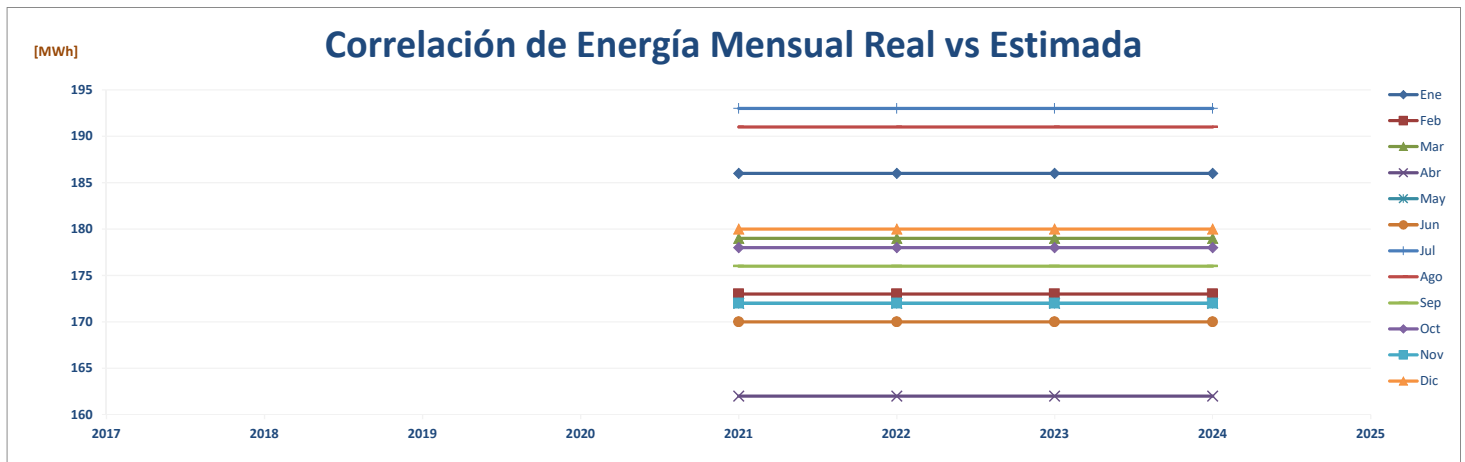
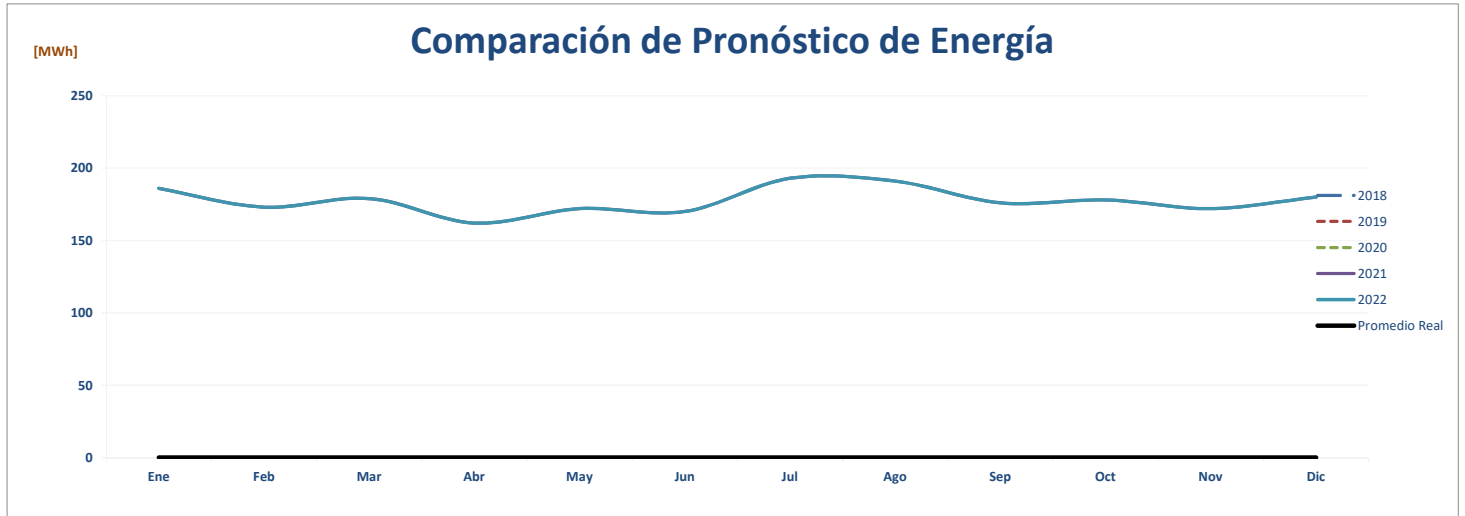
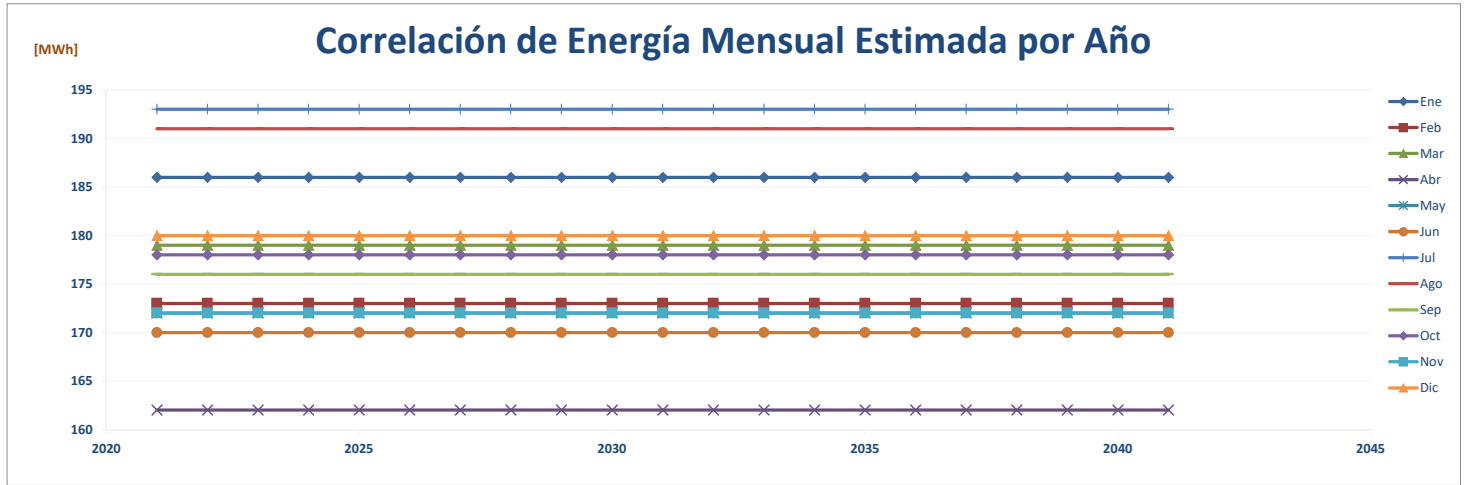
Comparación de Conway Los Pueblos 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020													-	0.0%	
AÑO 1	2021	65	59	71	65	68	61	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%
AÑO 2	2022	65	59	71	65	68	61	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%
AÑO 3	2023	65	59	71	65	68	61	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%
AÑO 4	2024	65	59	71	65	68	61	65	65	65	65	65	65	65	65	0.0%



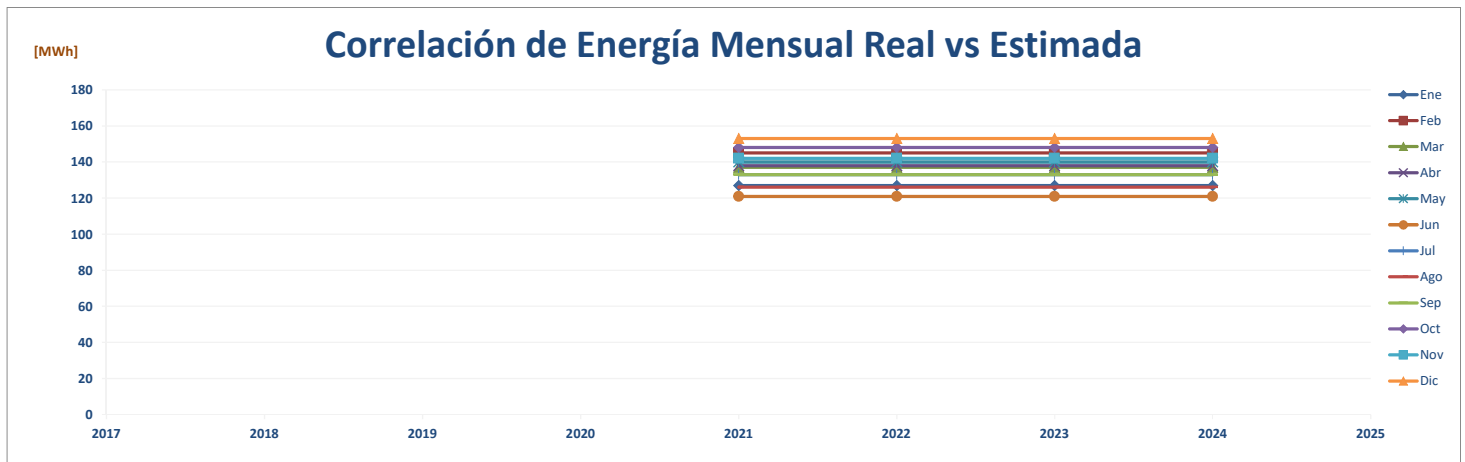
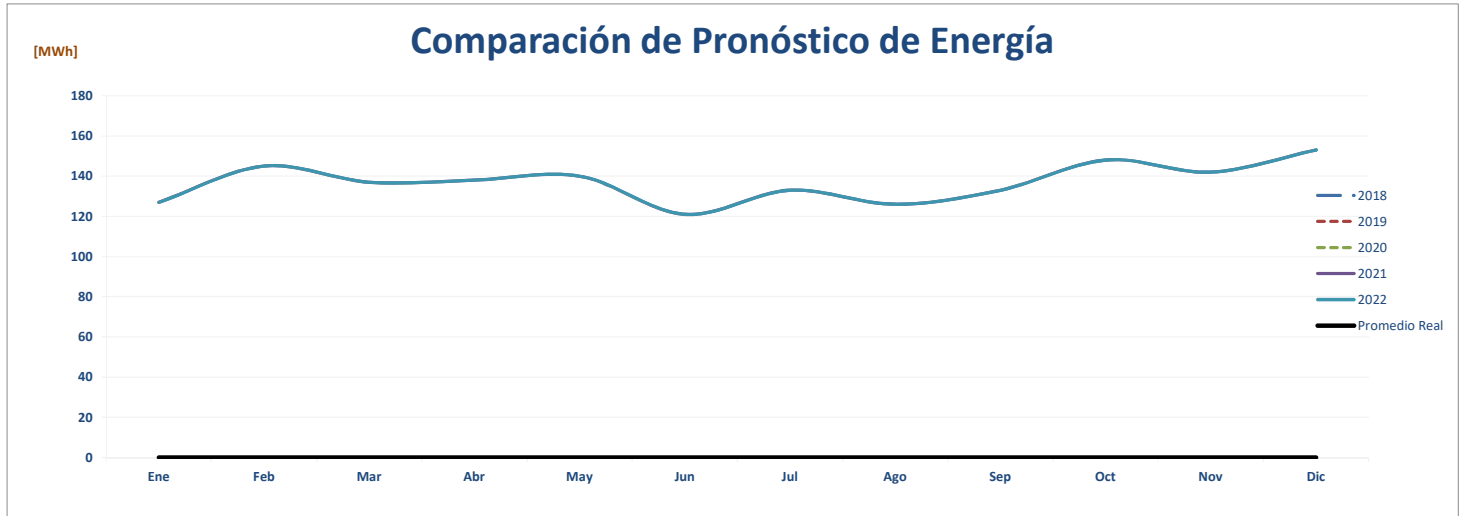
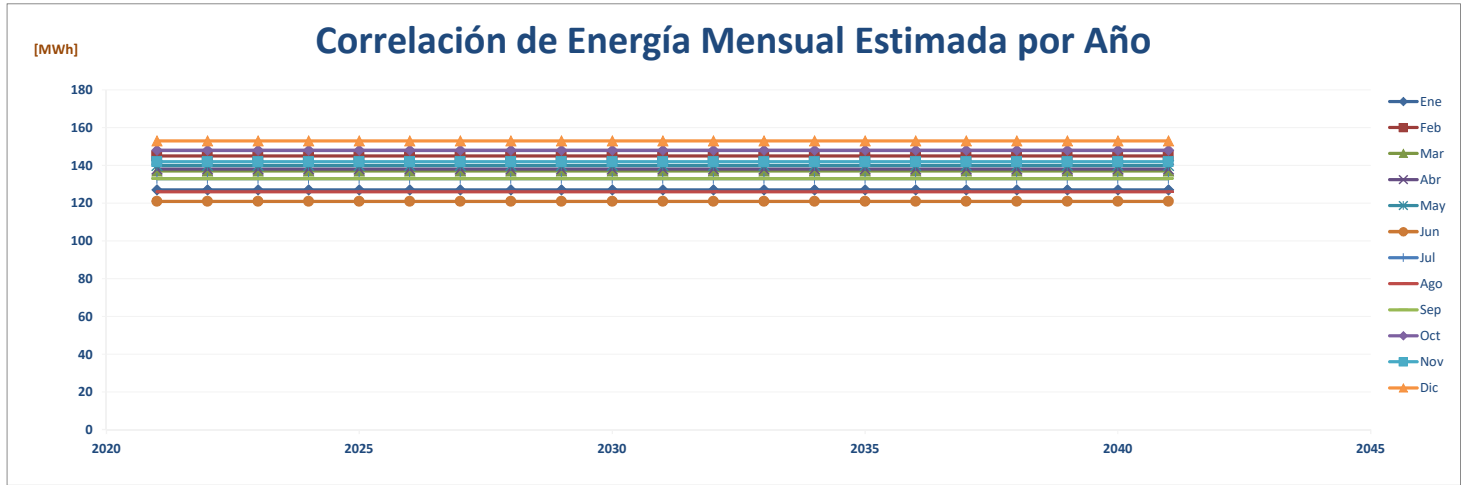
Comparación de Conway Multicentro 1

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018														-
AÑO -1	2019														0.0%
AÑO 0	2020														0.0%
AÑO 1	2021	186	173	179	162	172	170	193	191	176	178	172	180	178	0.0%
AÑO 2	2022	186	173	179	162	172	170	193	191	176	178	172	180	178	0.0%
AÑO 3	2023	186	173	179	162	172	170	193	191	176	178	172	180	178	0.0%
AÑO 4	2024	186	173	179	162	172	170	193	191	176	178	172	180	178	0.0%



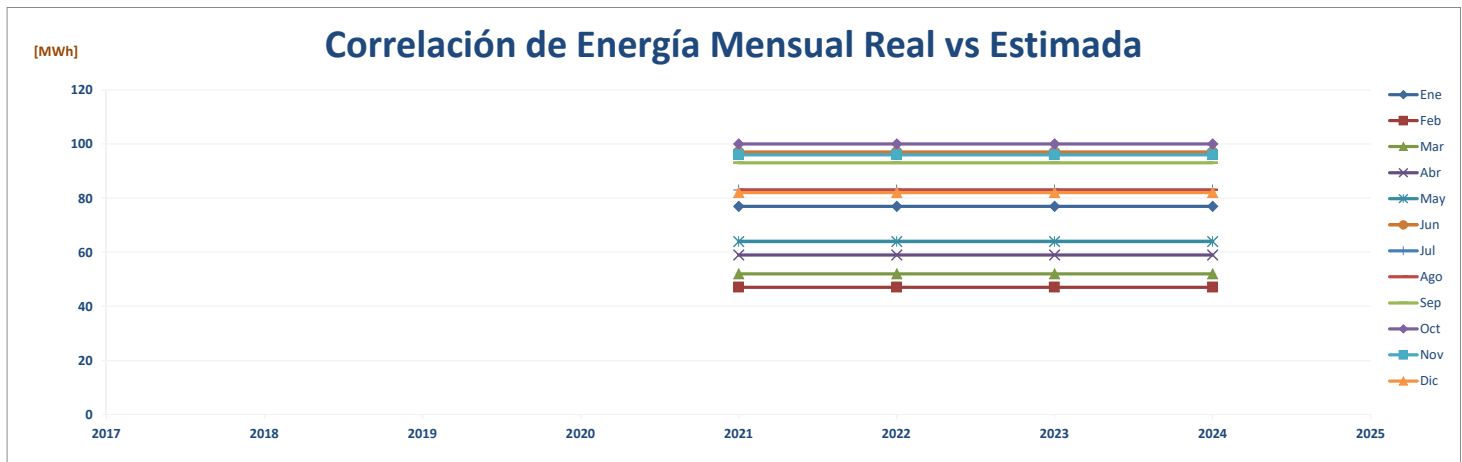
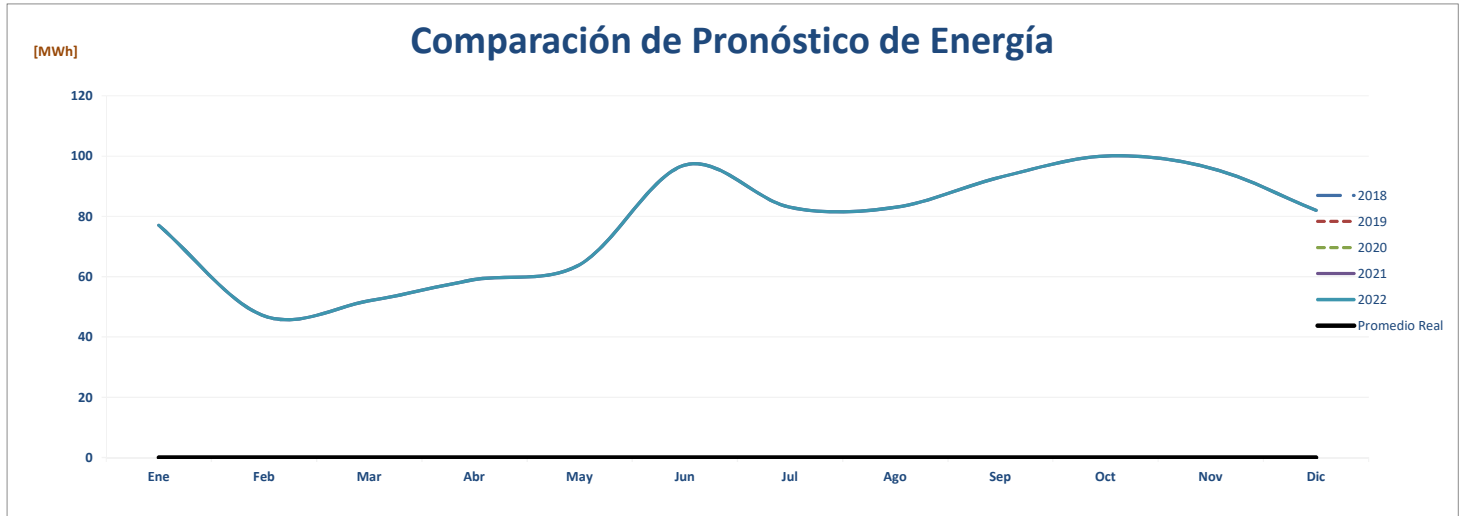
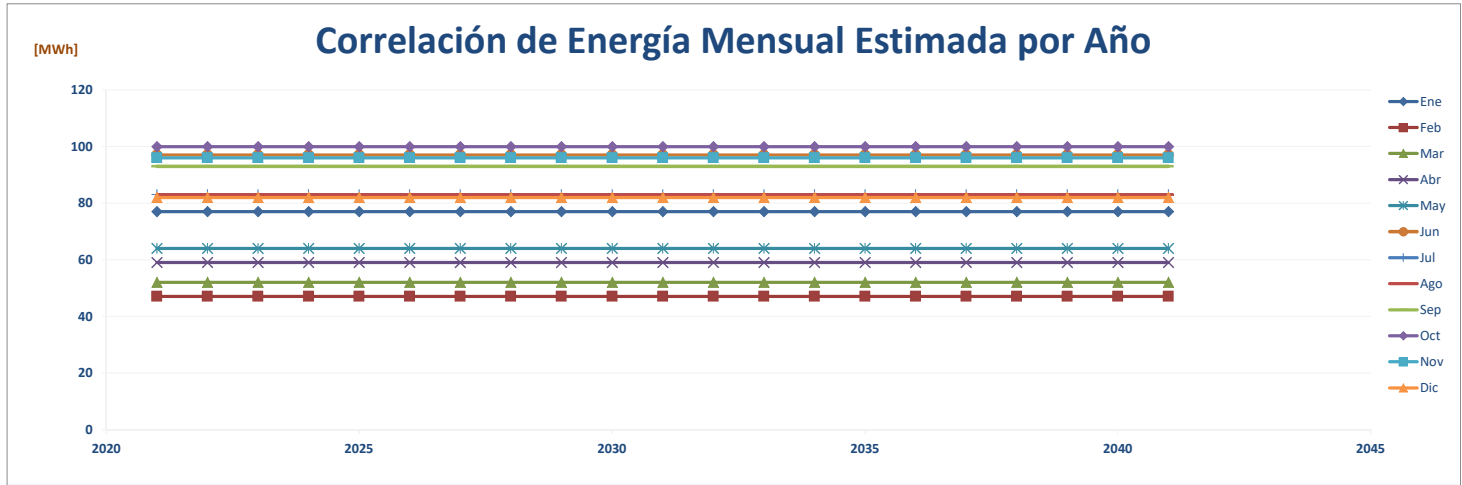
Comparación de Conway Westland 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	127	145	137	138	140	121	133	126	133	148	142	153	137	0.0%
AÑO 2	2022	127	145	137	138	140	121	133	126	133	148	142	153	137	0.0%
AÑO 3	2023	127	145	137	138	140	121	133	126	133	148	142	153	137	0.0%
AÑO 4	2024	127	145	137	138	140	121	133	126	133	148	142	153	137	0.0%



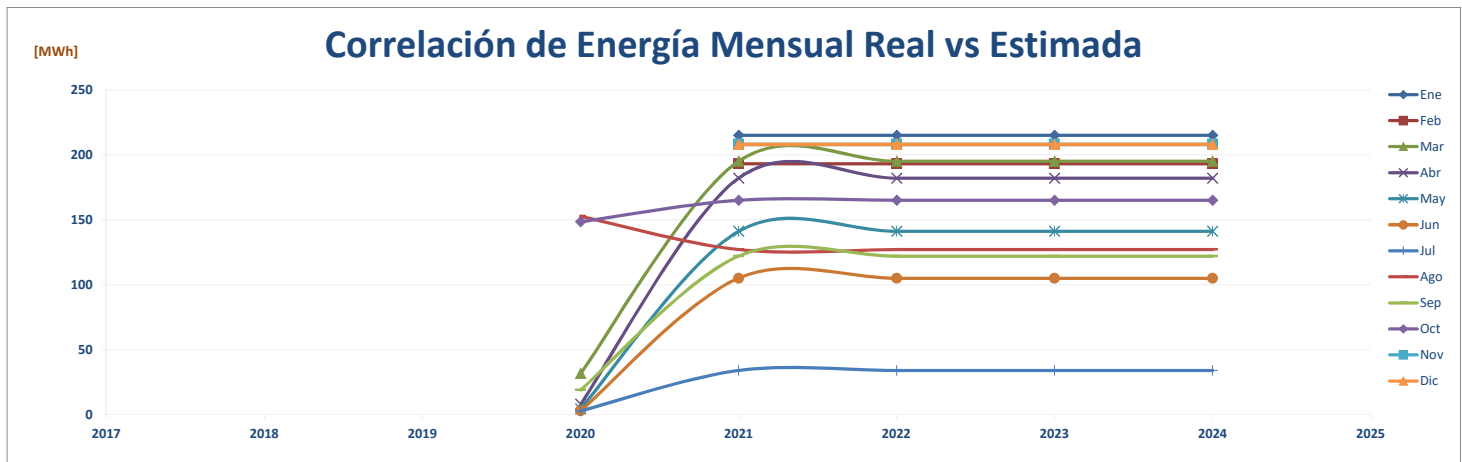
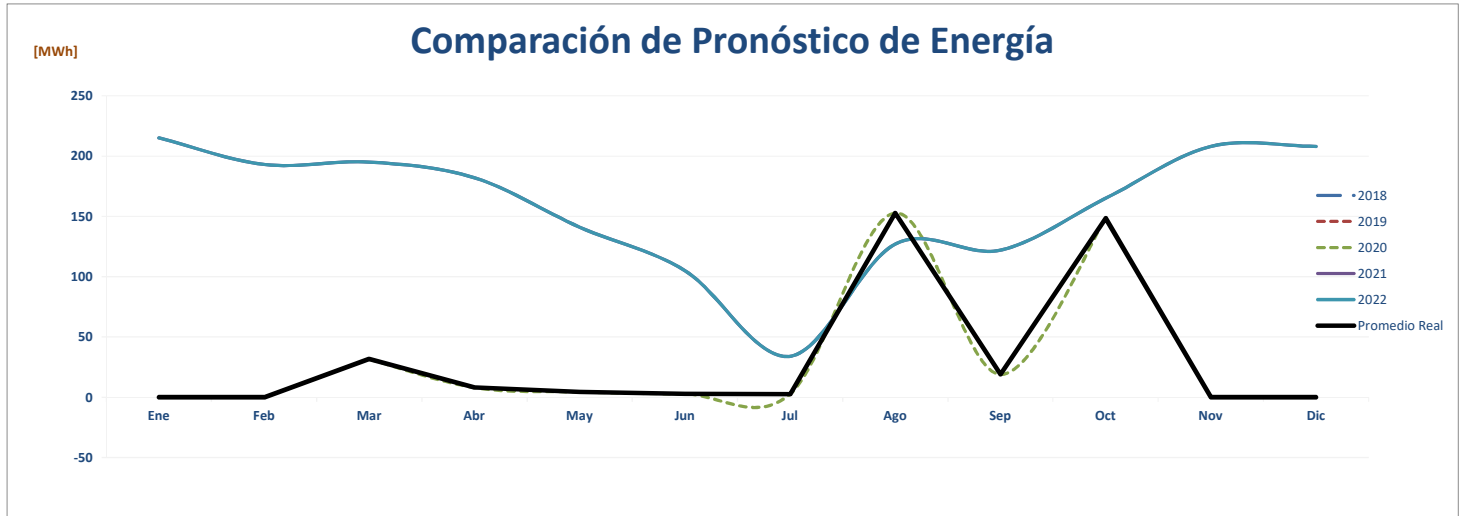
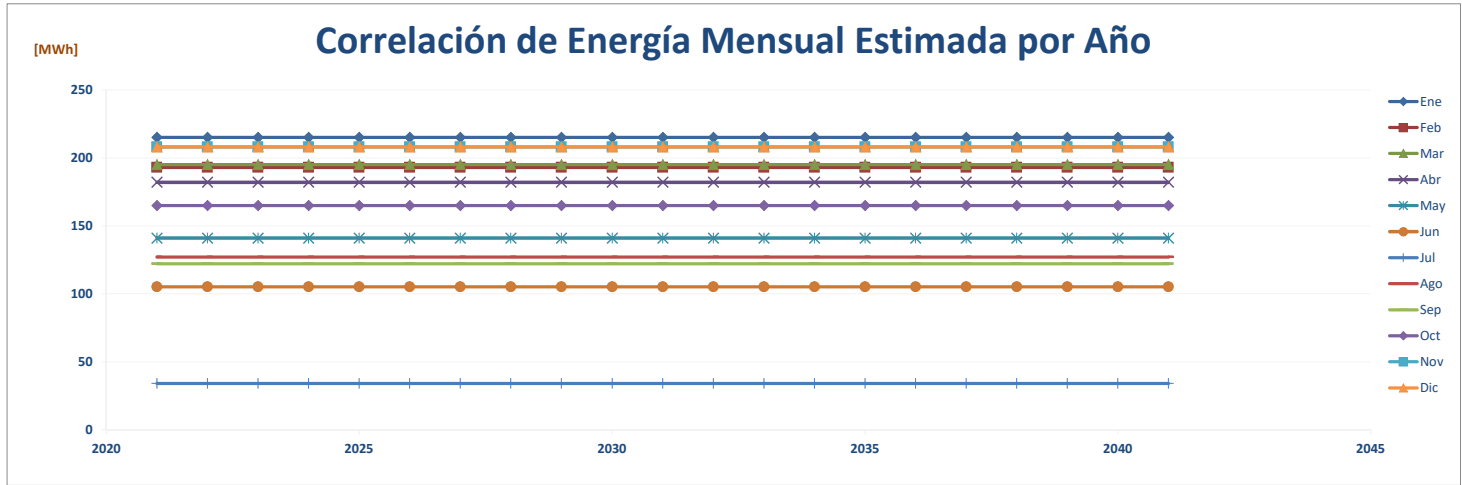
Comparación de Farallon Rio Hato

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	77	47	52	59	64	97	83	83	93	100	96	82	78	0.0%
AÑO 2	2022	77	47	52	59	64	97	83	83	93	100	96	82	78	0.0%
AÑO 3	2023	77	47	52	59	64	97	83	83	93	100	96	82	78	0.0%
AÑO 4	2024	77	47	52	59	64	97	83	83	93	100	96	82	78	0.0%



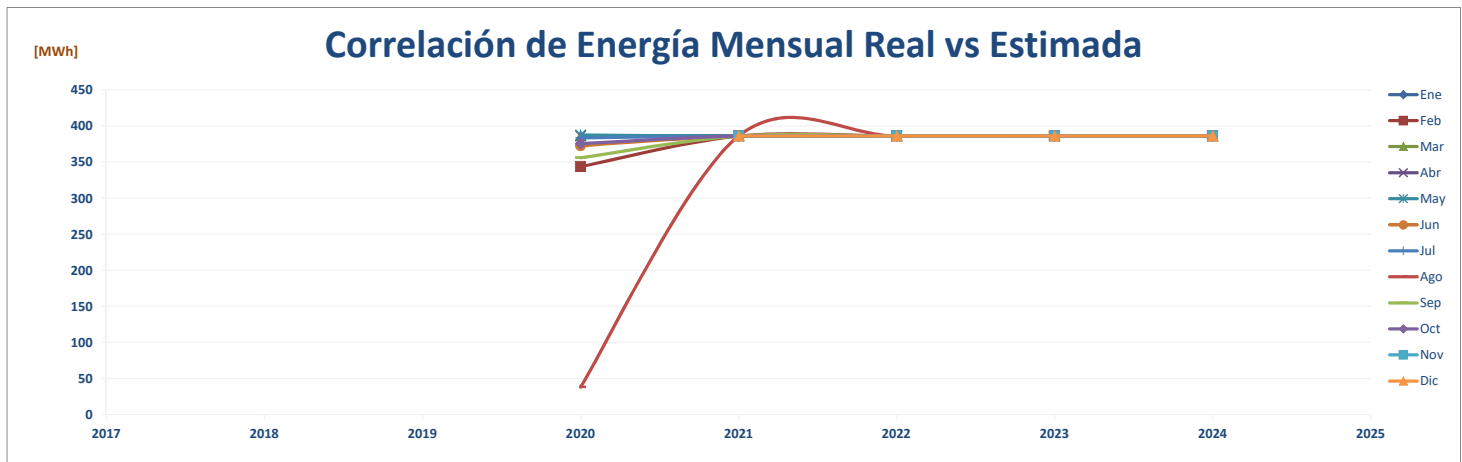
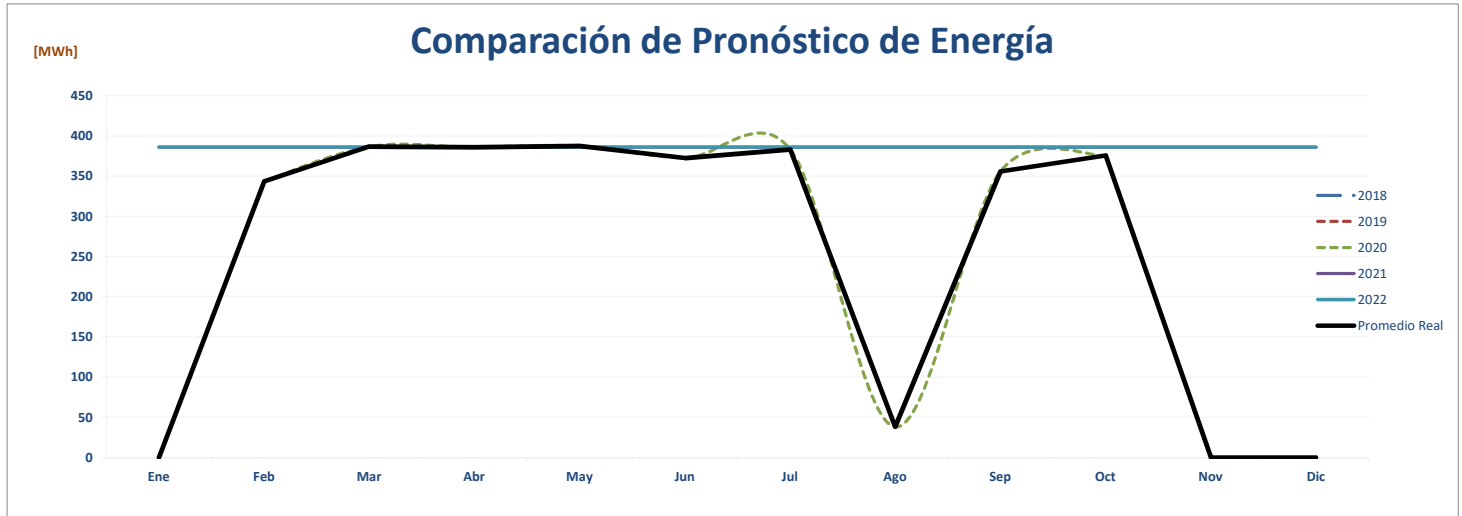
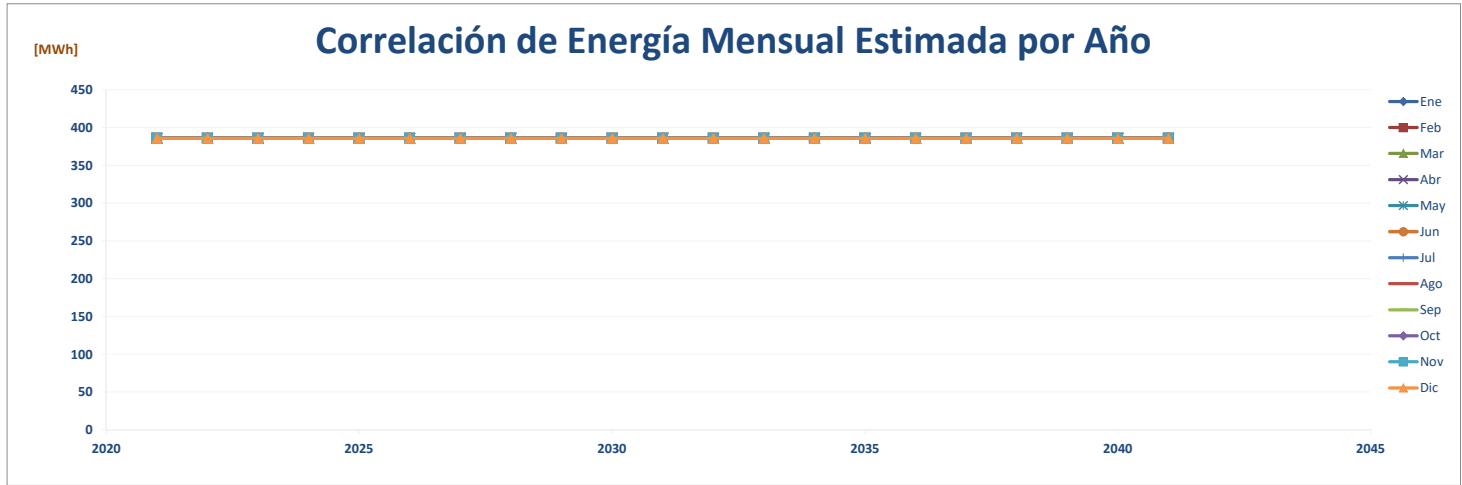
Comparación de Farallon Vacamonte

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			32	8	4	3	3	153	19	148				46	0.0%
AÑO 1	2021	215	193	195	182	141	105	34	127	122	165	208	208	158	158	242.0%
AÑO 2	2022	215	193	195	182	141	105	34	127	122	165	208	208	158	158	0.0%
AÑO 3	2023	215	193	195	182	141	105	34	127	122	165	208	208	158	158	0.0%
AÑO 4	2024	215	193	195	182	141	105	34	127	122	165	208	208	158	158	0.0%



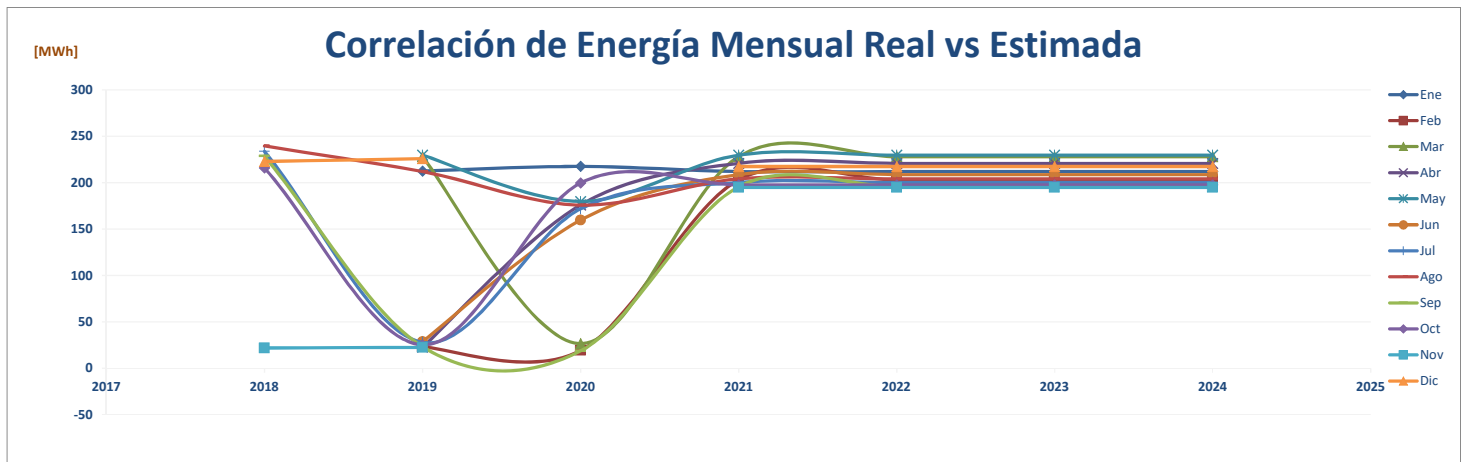
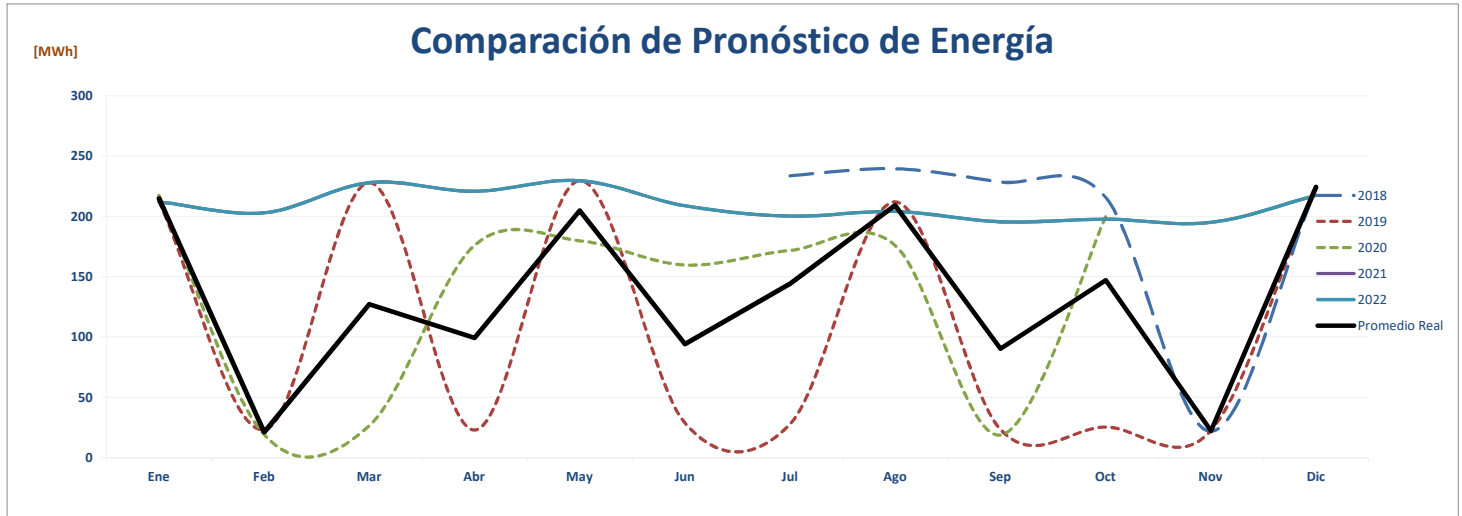
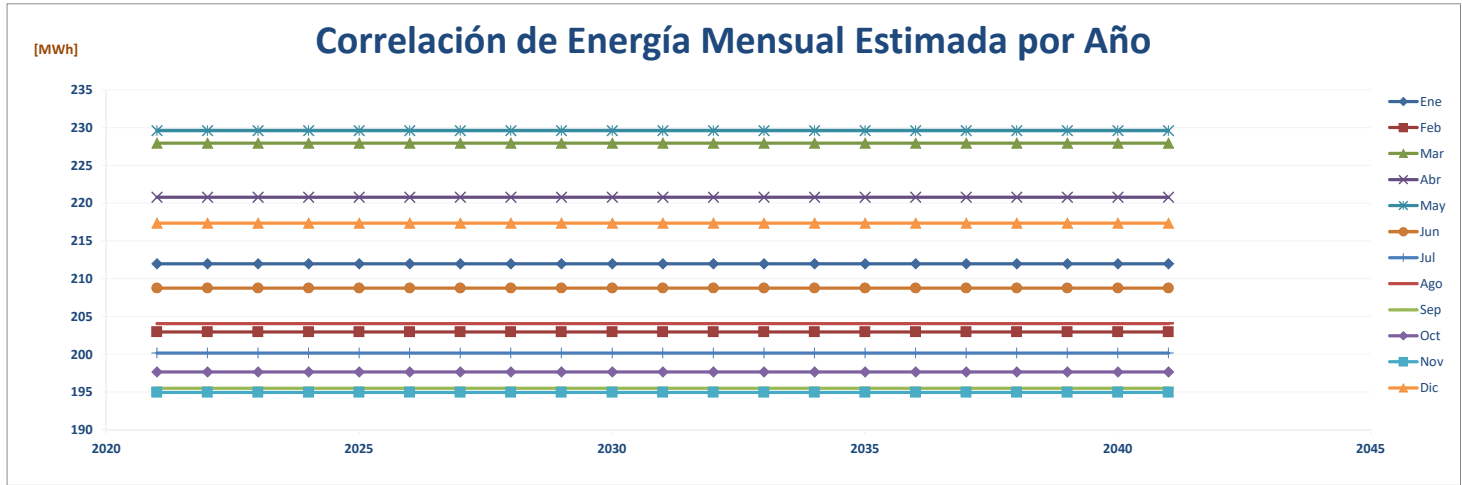
Comparación de Gsk

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020		344	387	386	387	373	383	38	356	376			337	0.0%	
AÑO 1	2021	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	14.7%
AÑO 2	2022	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	0.0%
AÑO 3	2023	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	0.0%
AÑO 4	2024	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	386	0.0%



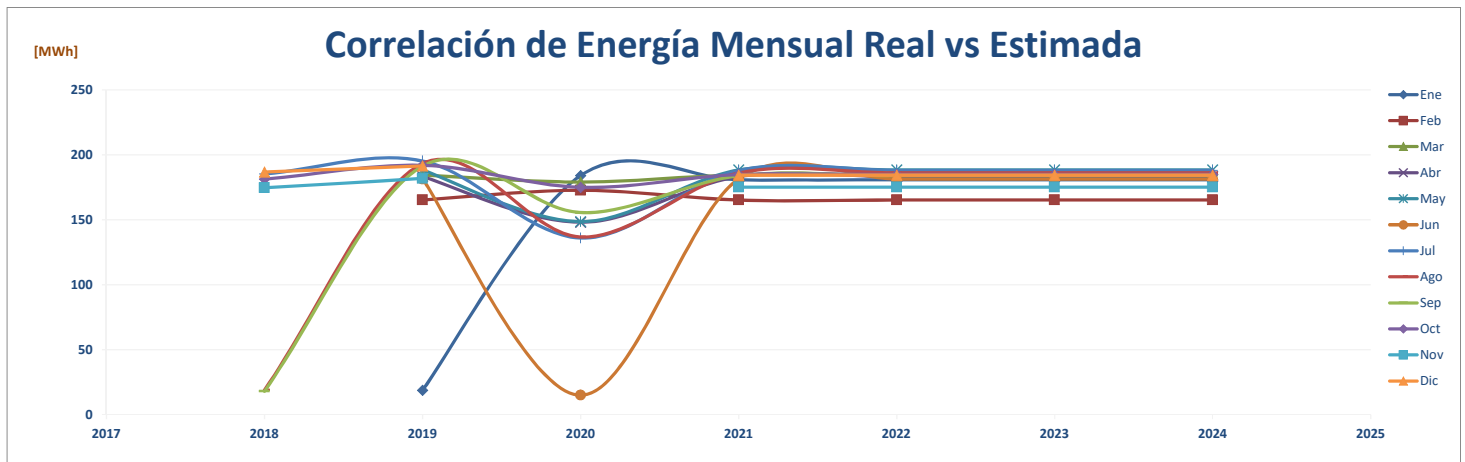
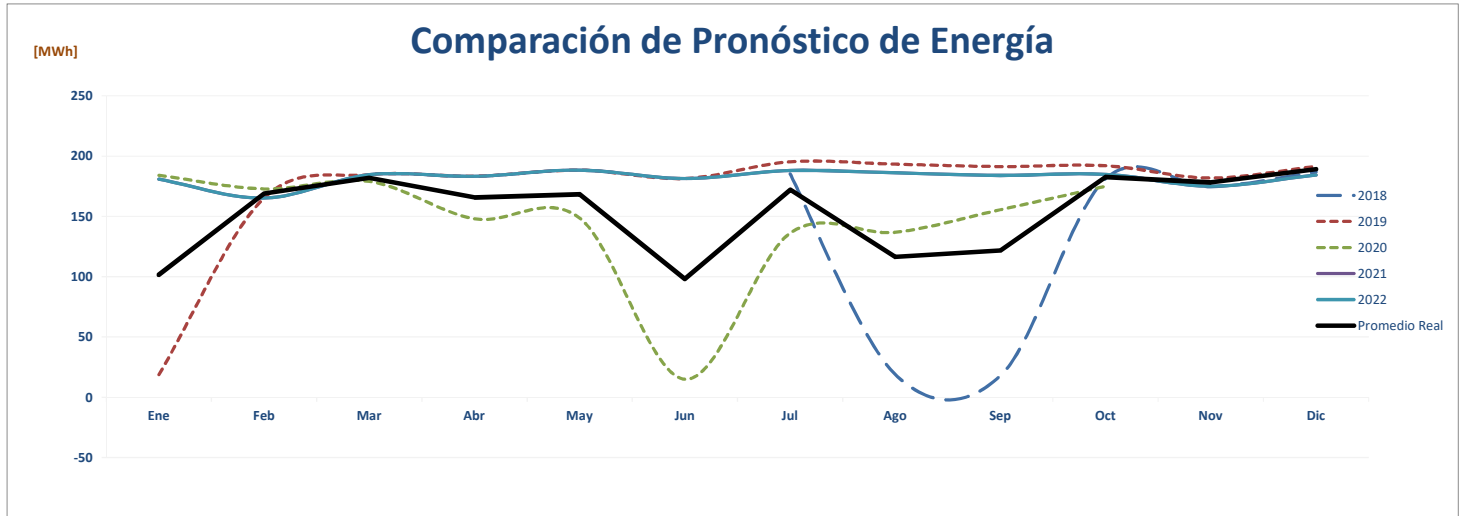
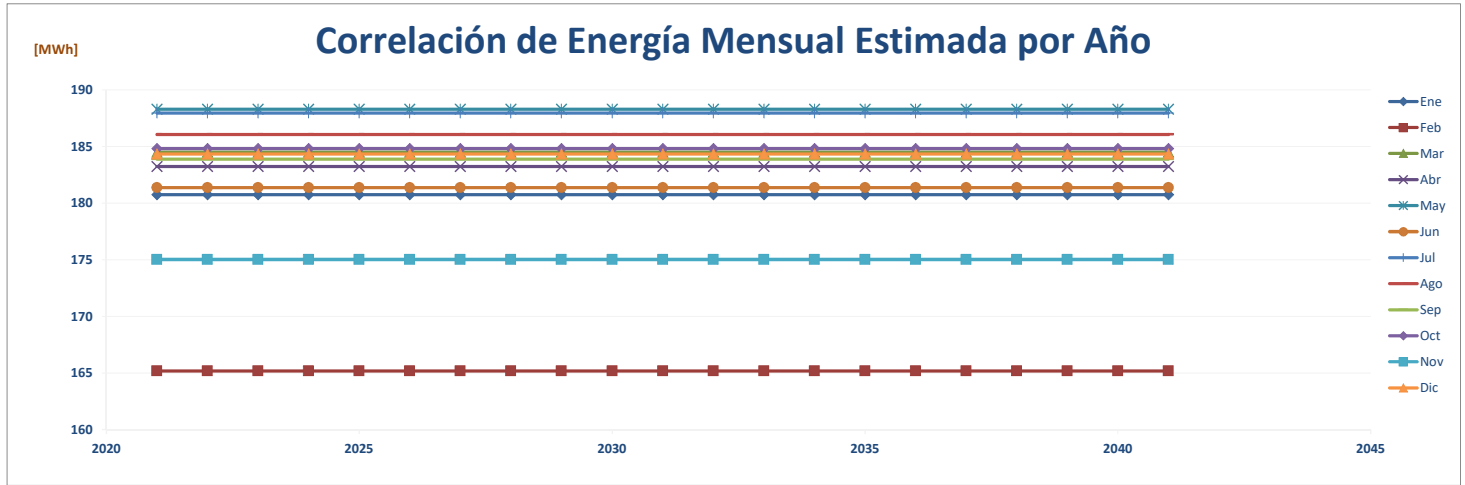
Comparación de Súper 99 Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							234	239	228	216	22	223		194	-
AÑO -1	2019	212	23	228	23	230	29	28	212	23	25	22	226		107	-44.9%
AÑO 0	2020	217	19	26	176	180	160	172	176	19	200				134	25.9%
AÑO 1	2021	212	203	228	221	230	209	200	204	195	198	195	217		209	55.7%
AÑO 2	2022	212	203	228	221	230	209	200	204	195	198	195	217		209	0.0%
AÑO 3	2023	212	203	228	221	230	209	200	204	195	198	195	217		209	0.0%
AÑO 4	2024	212	203	228	221	230	209	200	204	195	198	195	217		209	0.0%



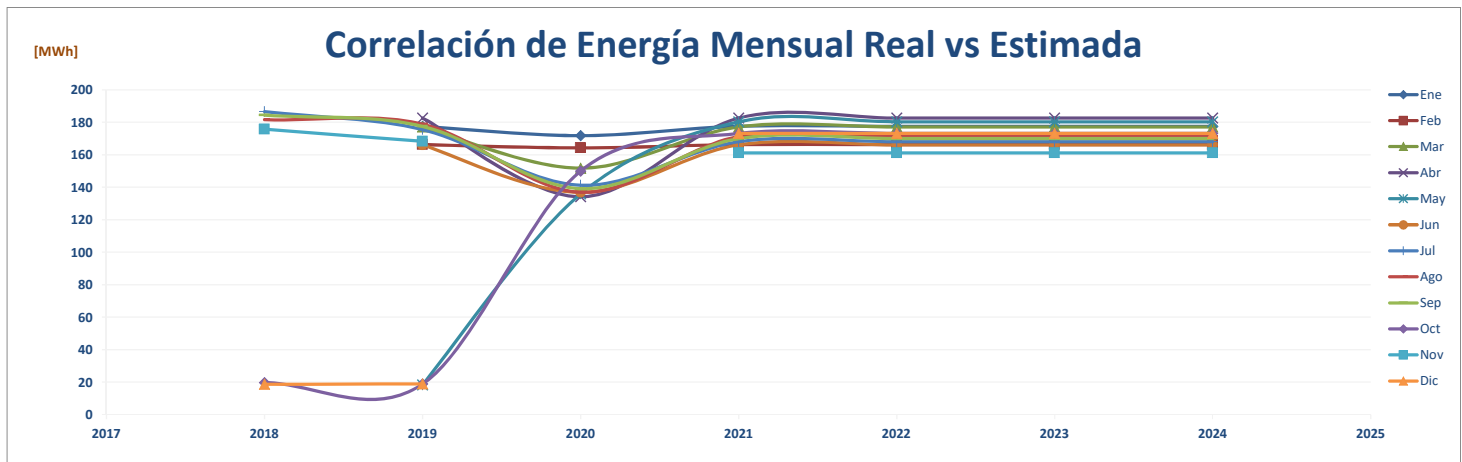
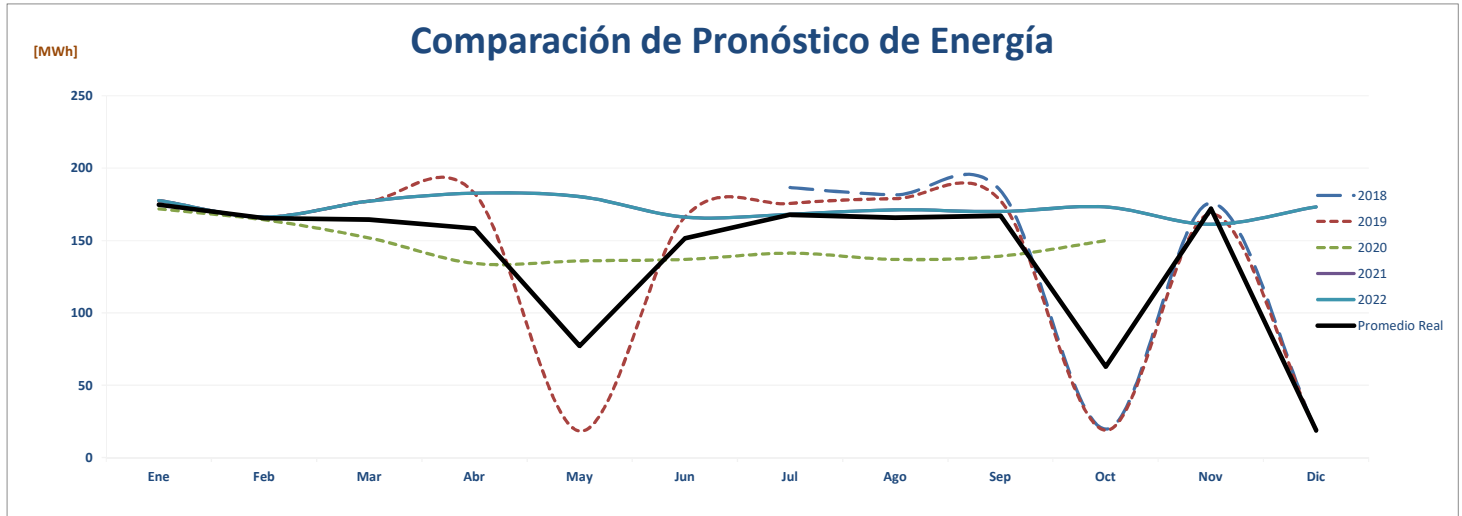
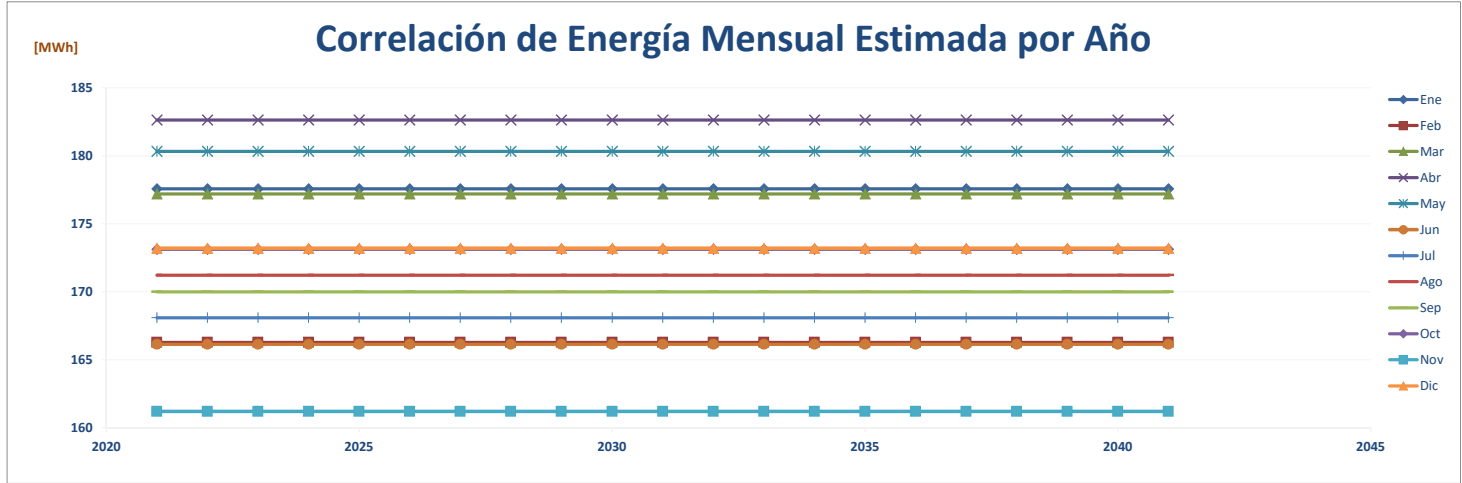
Comparación de Súper 99 Los Andes Mall 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							185	19	18	181	175	187		127	-
AÑO -1	2019	19	165	185	183	188	181	195	193	191	192	182	191		172	35.1%
AÑO 0	2020	184	173	179	148	149	15	136	137	156	175				145	-15.8%
AÑO 1	2021	181	165	185	183	188	181	188	186	184	185	175	184		182	25.6%
AÑO 2	2022	181	165	185	183	188	181	188	186	184	185	175	184		182	0.0%
AÑO 3	2023	181	165	185	183	188	181	188	186	184	185	175	184		182	0.0%
AÑO 4	2024	181	165	185	183	188	181	188	186	184	185	175	184		182	0.0%



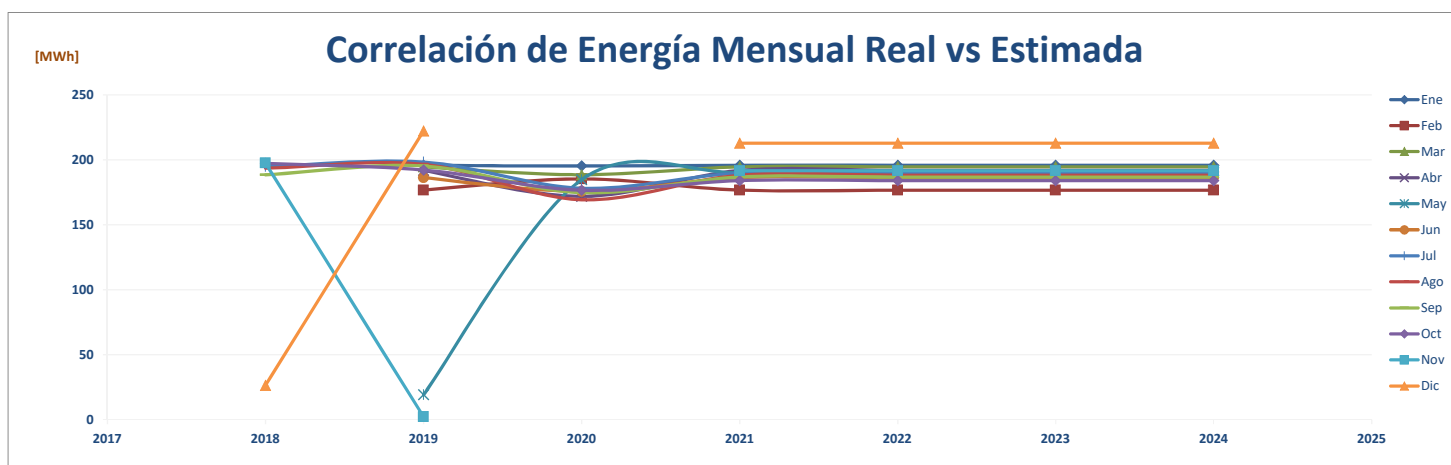
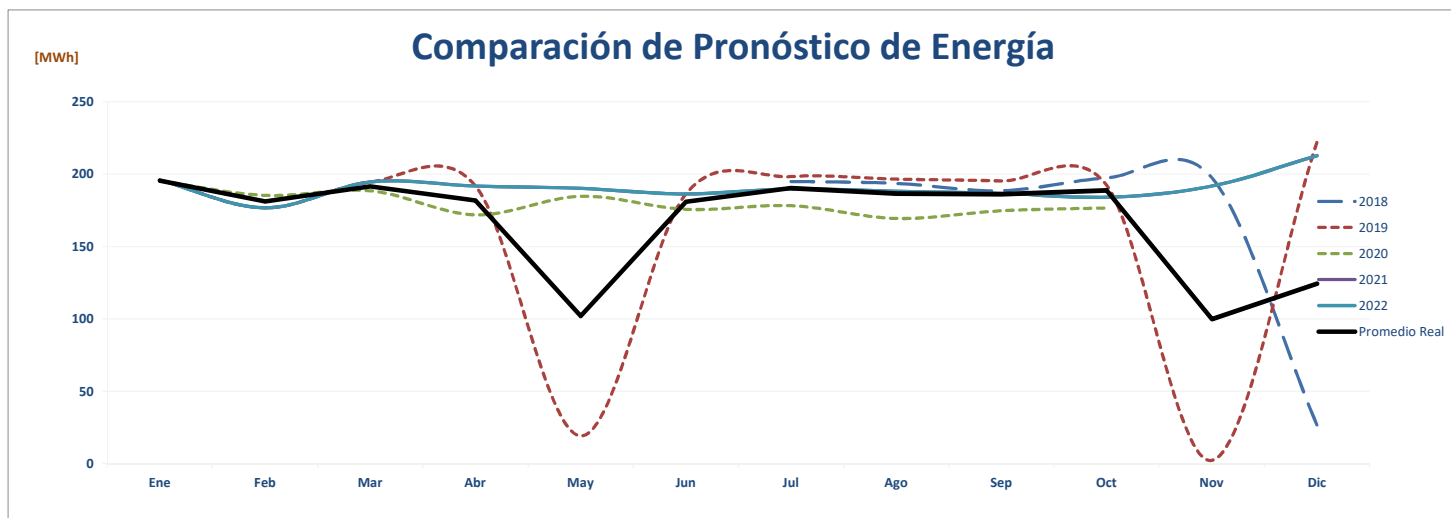
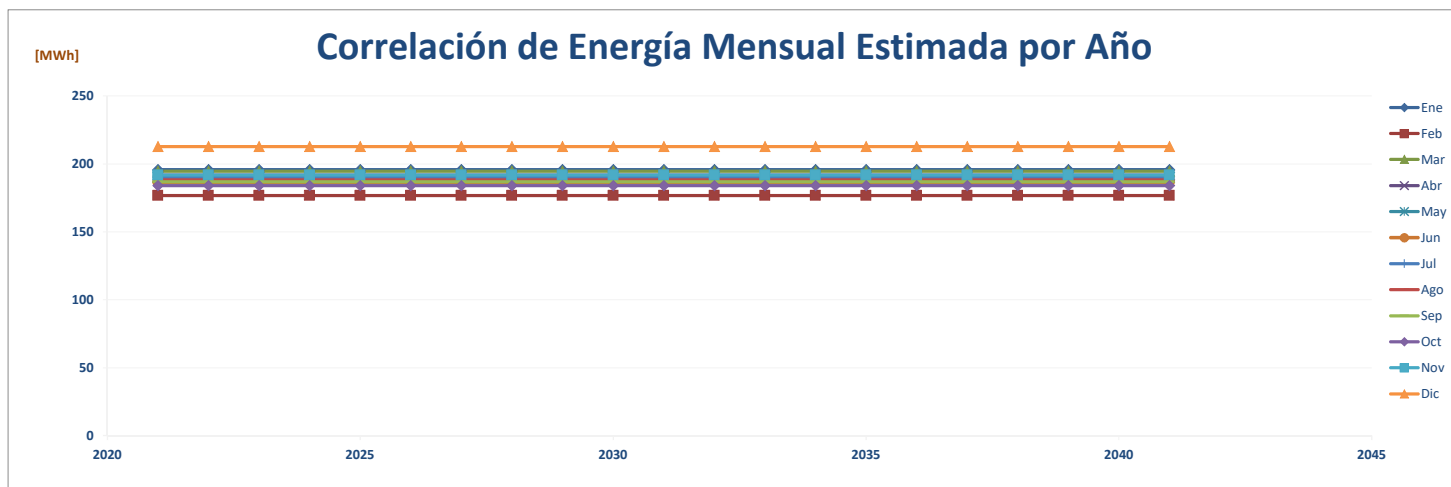
Comparación de Súper 99 Arraiján

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							187	182	184	20	176	19		128	-
AÑO -1	2019	178	166	177	183	18	166	176	179	178	19	168	19		136	6.1%
AÑO 0	2020	172	164	152	134	136	137	141	137	139	150				146	7.9%
AÑO 1	2021	178	166	177	183	180	166	168	171	170	173	161	173		172	17.8%
AÑO 2	2022	178	166	177	183	180	166	168	171	170	173	161	173		172	0.0%
AÑO 3	2023	178	166	177	183	180	166	168	171	170	173	161	173		172	0.0%
AÑO 4	2024	178	166	177	183	180	166	168	171	170	173	161	173		172	0.0%



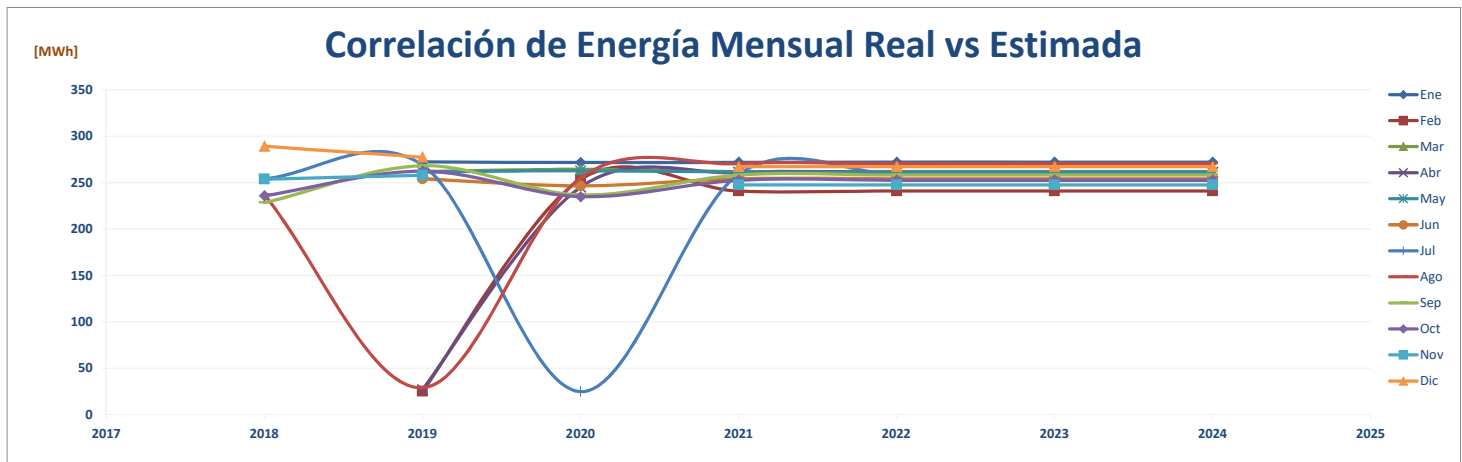
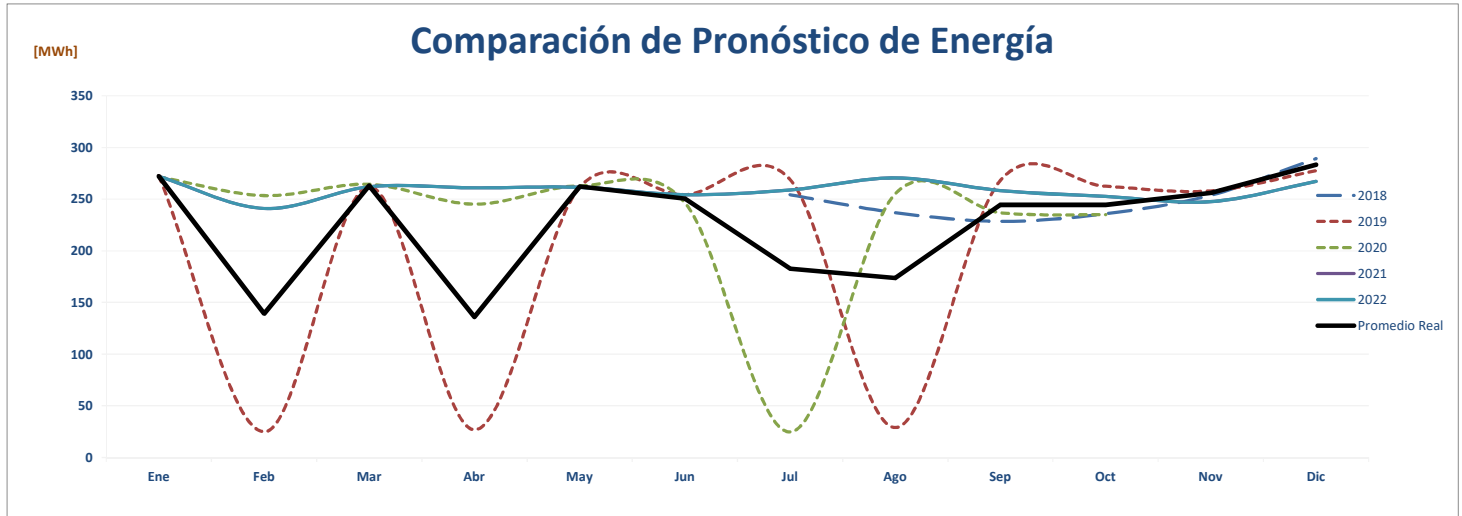
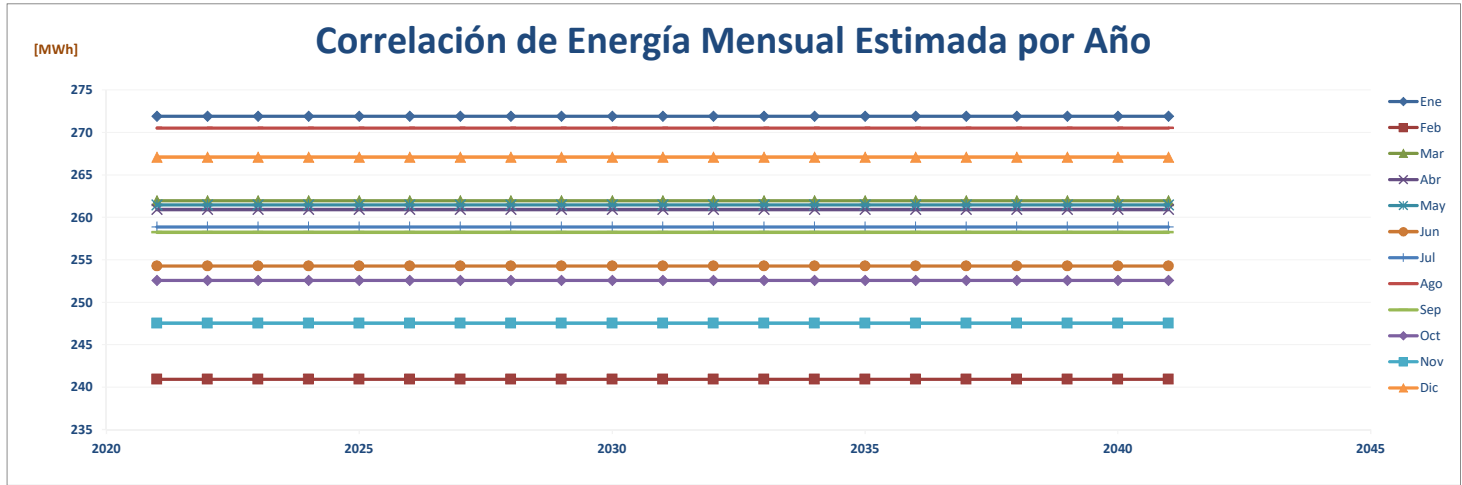
Comparación de Súper 99 Brisas De Arraiján

ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							195	194	188	197	197	26	166	-
AÑO -1	2019	196	177	195	192	19	186	198	197	195	192	2	222	164	-1.3%
AÑO 0	2020	195	185	188	172	185	176	178	169	175	177			180	9.6%
AÑO 1	2021	196	177	195	192	190	186	190	188	187	184	192	213	191	6.0%
AÑO 2	2022	196	177	195	192	190	186	190	188	187	184	192	213	191	0.0%
AÑO 3	2023	196	177	195	192	190	186	190	188	187	184	192	213	191	0.0%
AÑO 4	2024	196	177	195	192	190	186	190	188	187	184	192	213	191	0.0%



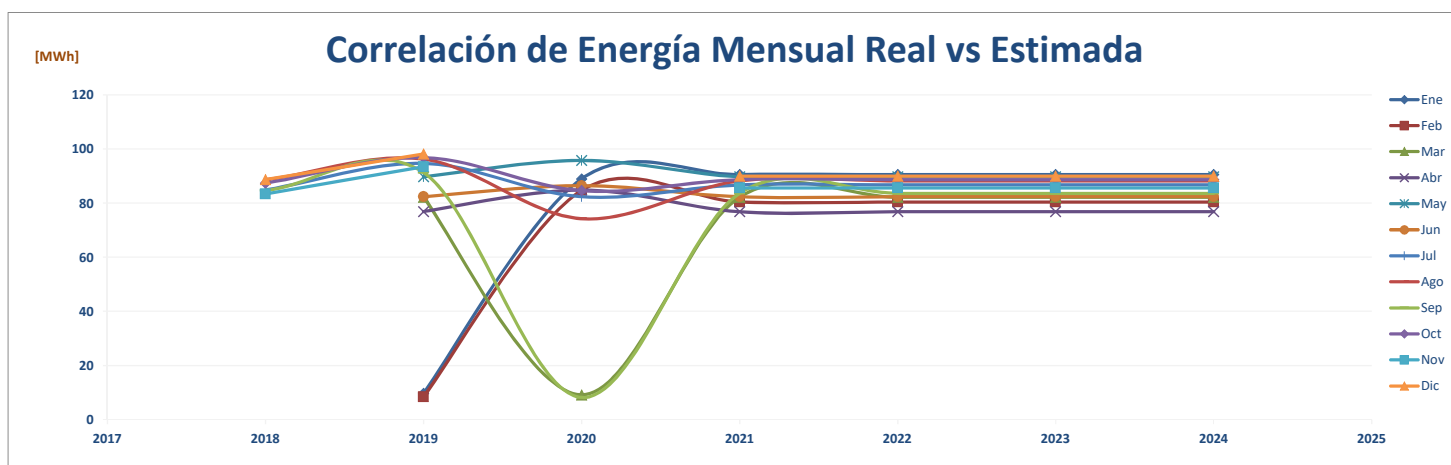
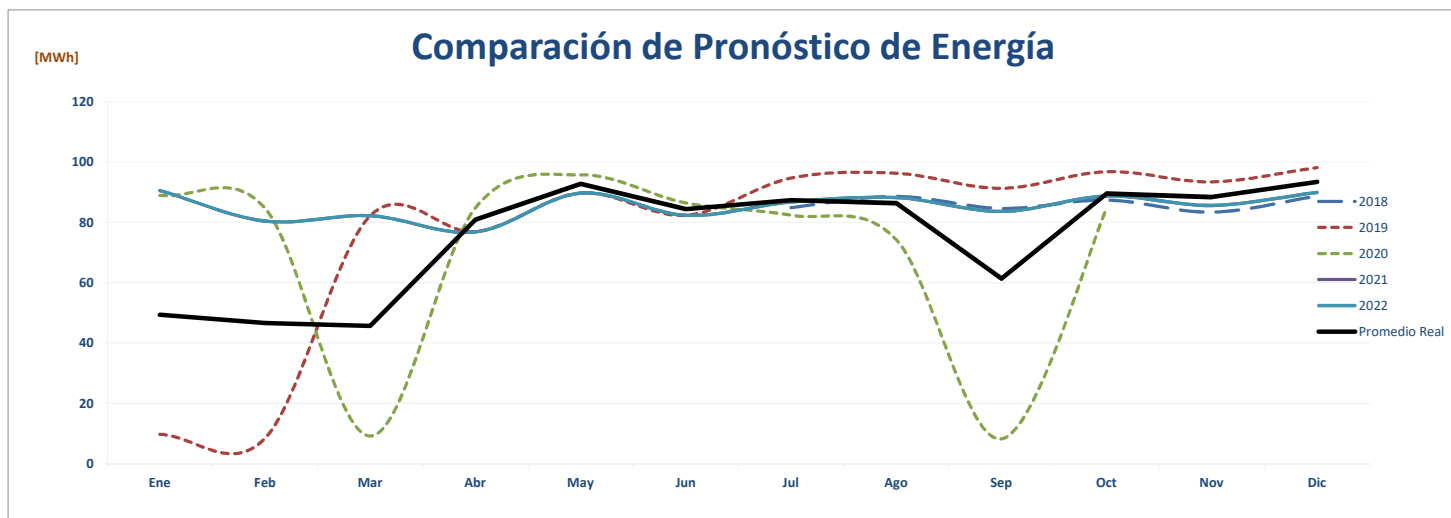
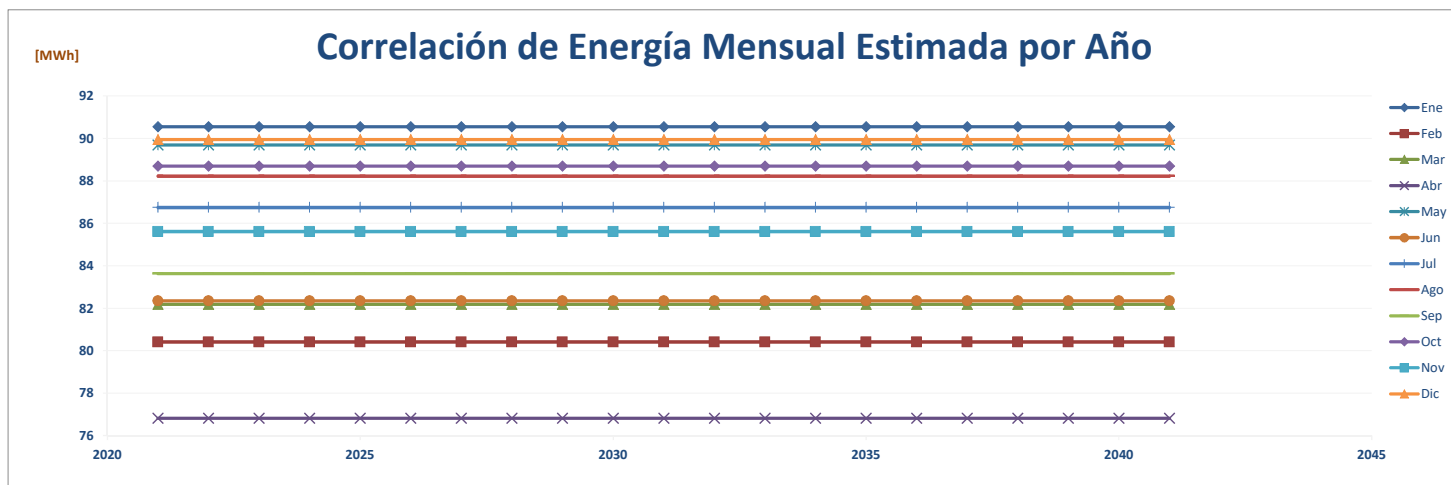
Comparación de Súper 99 La Cabima

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							254	237	228	236	254	289		250	-
AÑO -1	2019	272	25	262	27	261	254	269	29	268	262	258	277		205	-17.7%
AÑO 0	2020	272	253	264	245	263	247	25	255	237	235				230	11.7%
AÑO 1	2021	272	241	262	261	261	254	259	270	258	253	248	267		259	12.8%
AÑO 2	2022	272	241	262	261	261	254	259	270	258	253	248	267		259	0.0%
AÑO 3	2023	272	241	262	261	261	254	259	270	258	253	248	267		259	0.0%
AÑO 4	2024	272	241	262	261	261	254	259	270	258	253	248	267		259	0.0%



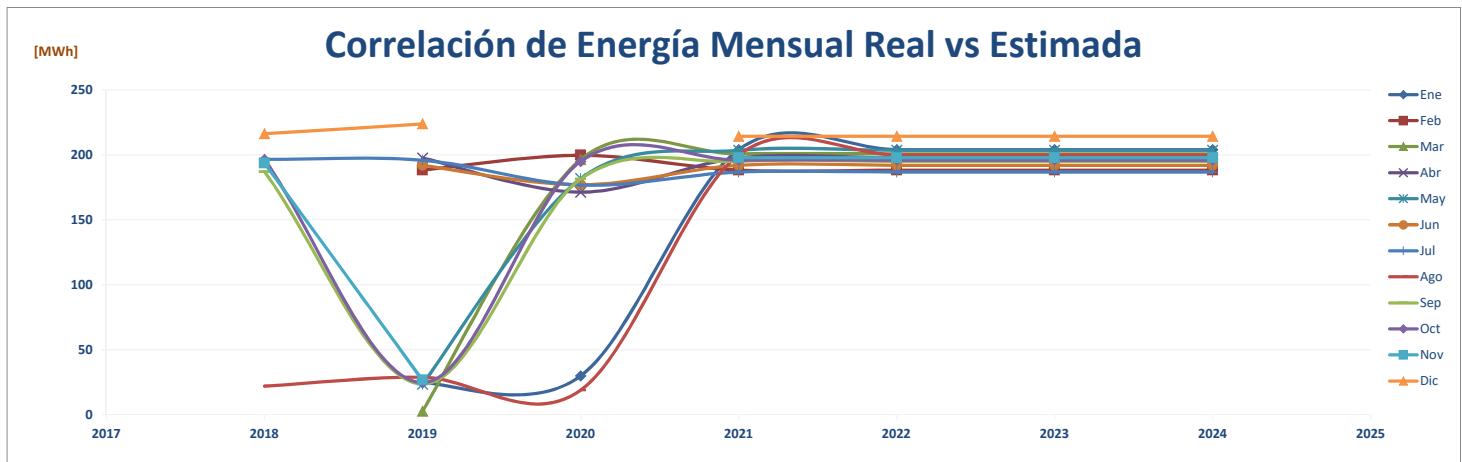
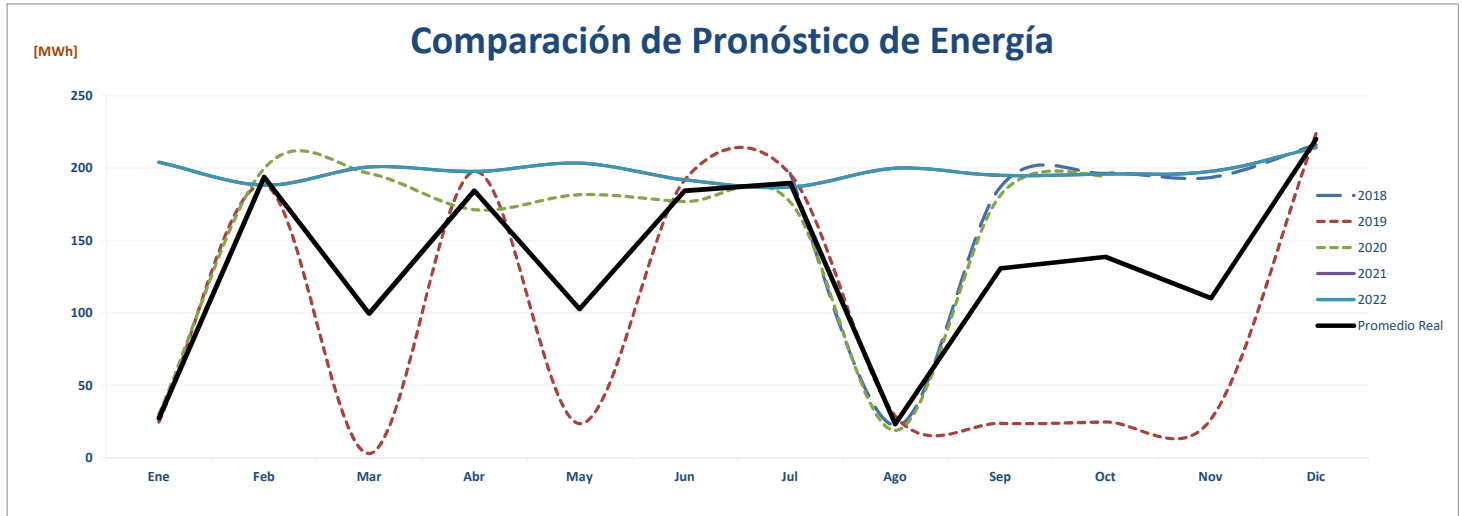
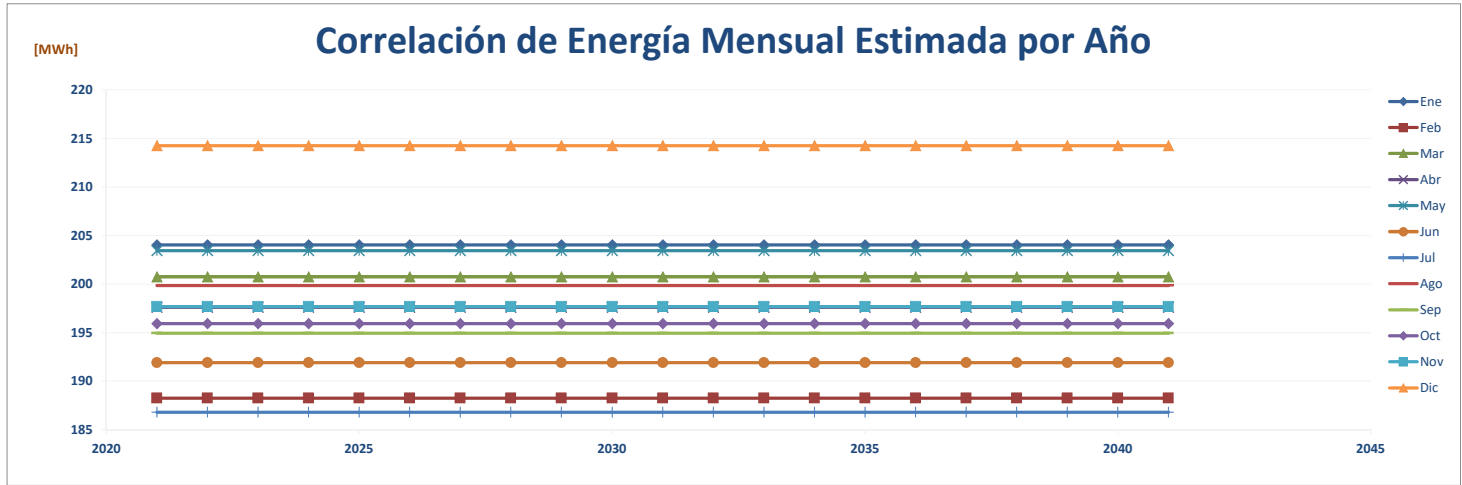
Comparación de Súper 99 Cencal

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							85	89	85	87	83	89		86	-
AÑO -1	2019	10	8	82	77	90	82	95	96	91	97	93	98		77	-11.1%
AÑO 0	2020	89	85	9	85	96	86	82	74	8	85				70	-8.8%
AÑO 1	2021	91	80	82	77	90	82	87	88	84	89	86	90		85	22.2%
AÑO 2	2022	91	80	82	77	90	82	87	88	84	89	86	90		85	0.0%
AÑO 3	2023	91	80	82	77	90	82	87	88	84	89	86	90		85	0.0%
AÑO 4	2024	91	80	82	77	90	82	87	88	84	89	86	90		85	0.0%



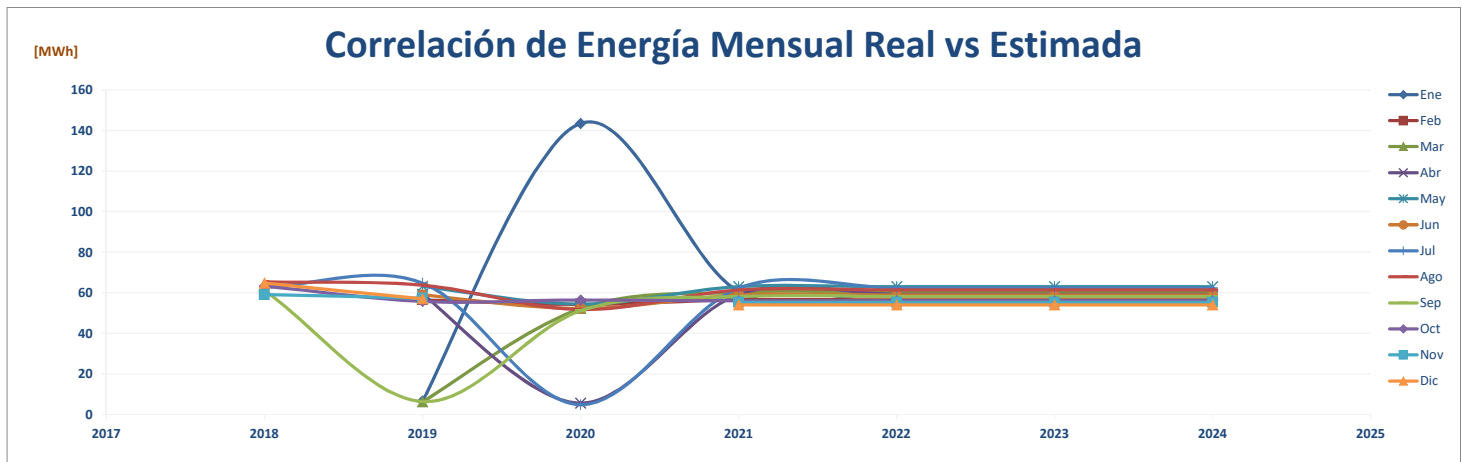
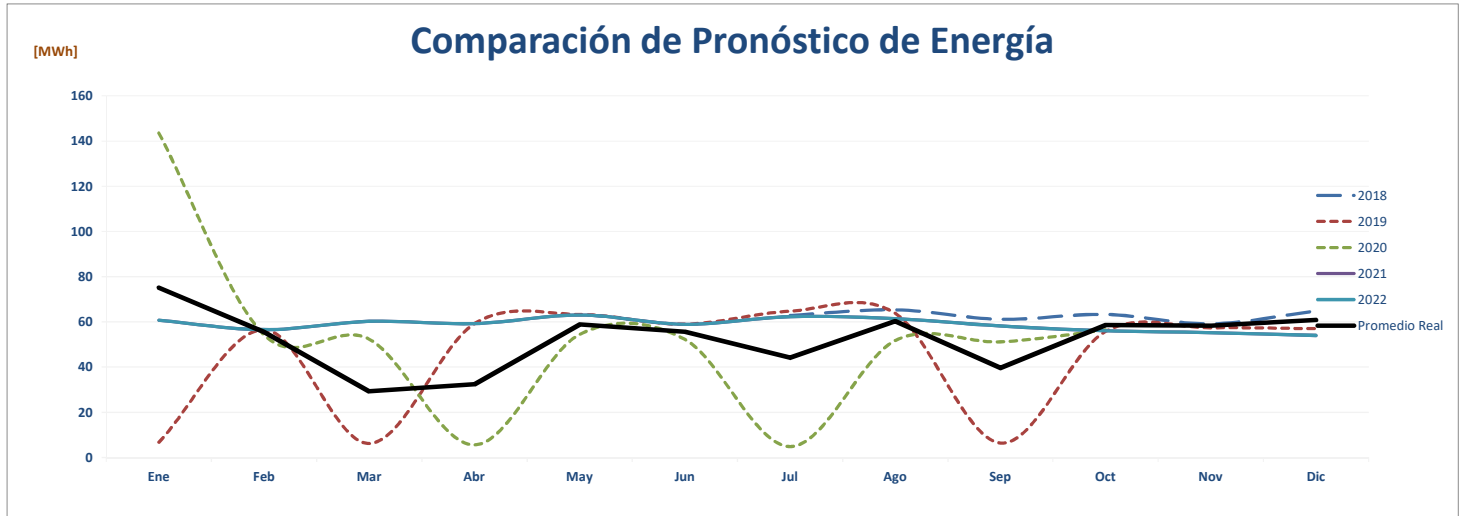
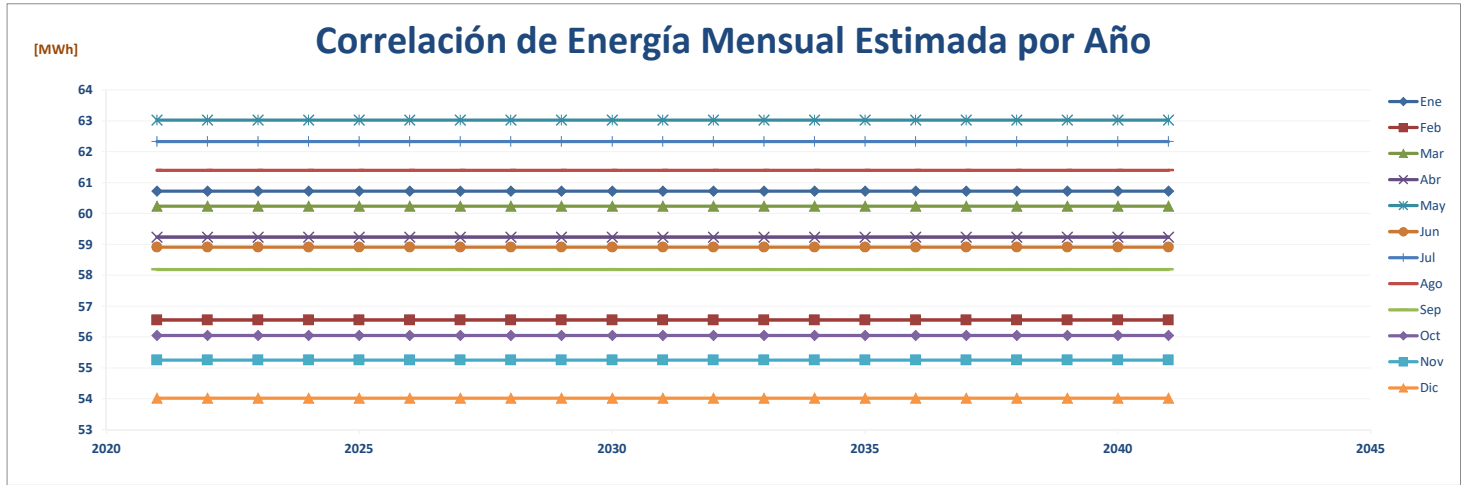
Comparación de Súper 99 El Coco

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							196	22	187	196	194	216		169	-
AÑO -1	2019	25	188	3	198	23	192	196	29	24	25	26	224		96	-43.1%
AÑO 0	2020	30	200	196	171	182	177	177	19	181	195				153	59.1%
AÑO 1	2021	204	188	201	198	203	192	187	200	195	196	198	214		198	29.6%
AÑO 2	2022	204	188	201	198	203	192	187	200	195	196	198	214		198	0.0%
AÑO 3	2023	204	188	201	198	203	192	187	200	195	196	198	214		198	0.0%
AÑO 4	2024	204	188	201	198	203	192	187	200	195	196	198	214		198	0.0%



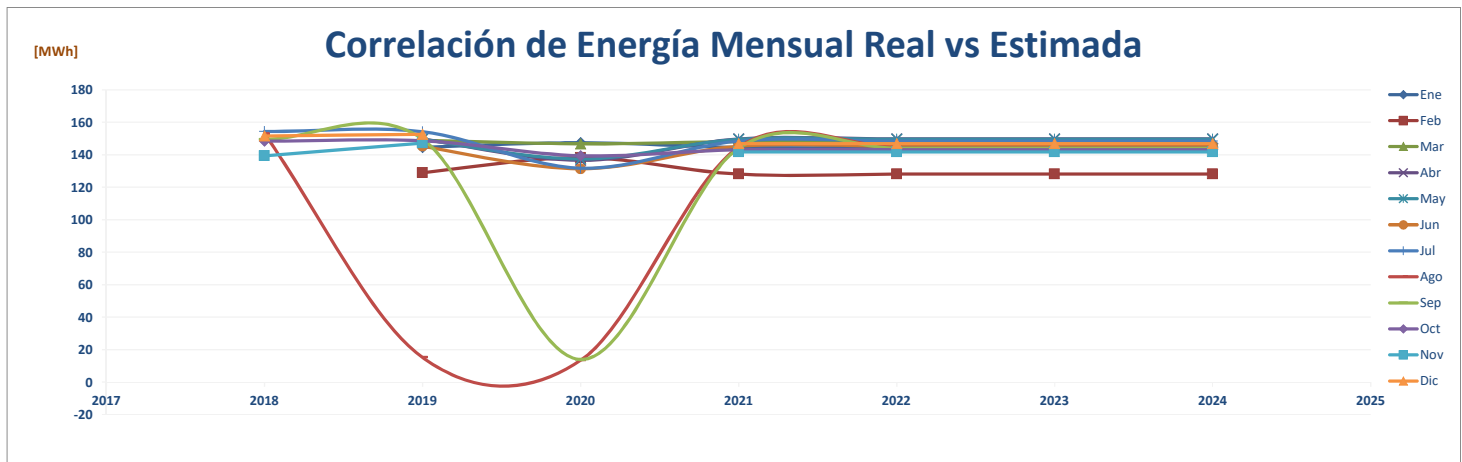
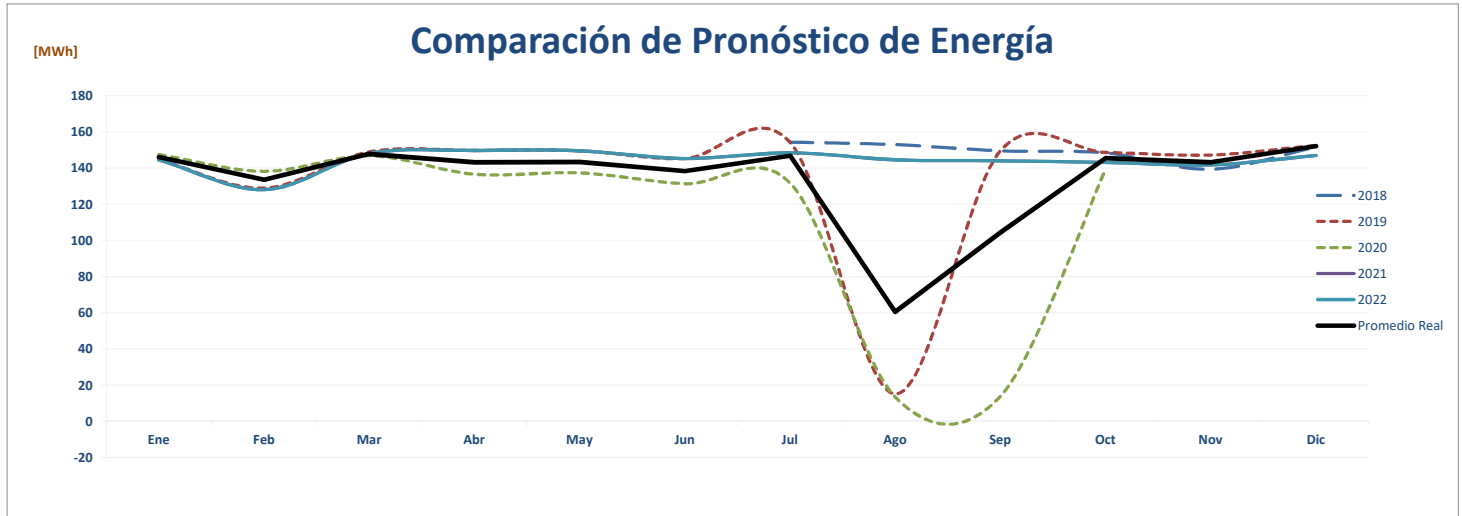
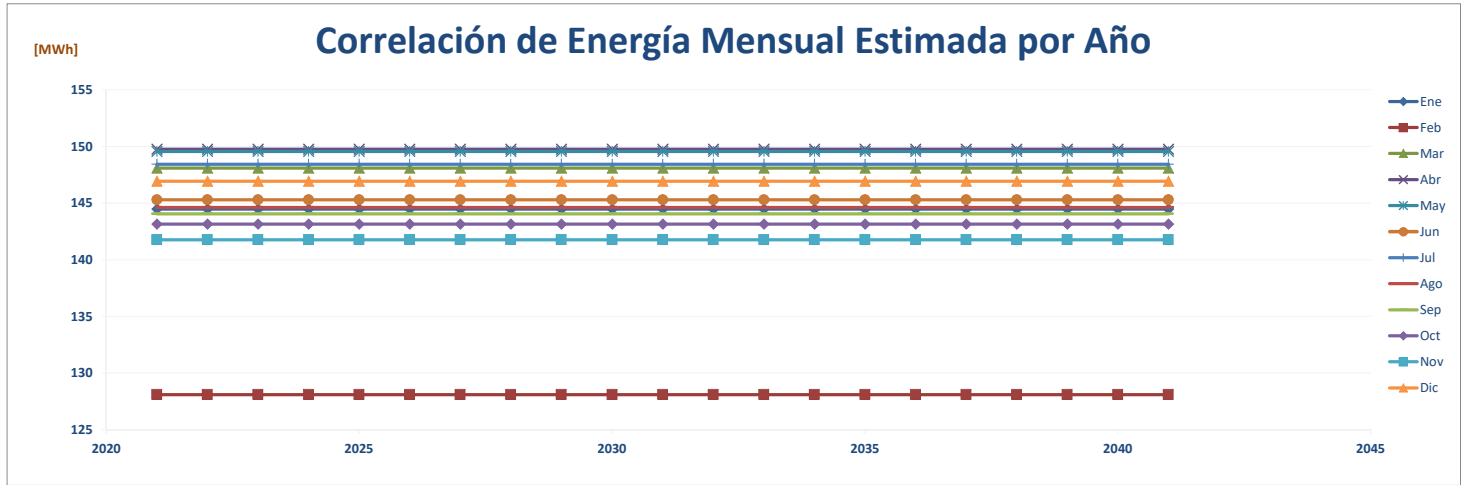
Comparación de Súper 99 Colmar

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							63	65	61	63	59	65	63	-
AÑO -1	2019	7	57	6	59	63	59	65	64	6	56	57	57	46	-26.2%
AÑO 0	2020	144	54	52	6	54	52	5	52	51	56			53	13.7%
AÑO 1	2021	61	57	60	59	63	59	62	61	58	56	55	54	59	11.7%
AÑO 2	2022	61	57	60	59	63	59	62	61	58	56	55	54	59	0.0%
AÑO 3	2023	61	57	60	59	63	59	62	61	58	56	55	54	59	0.0%
AÑO 4	2024	61	57	60	59	63	59	62	61	58	56	55	54	59	0.0%



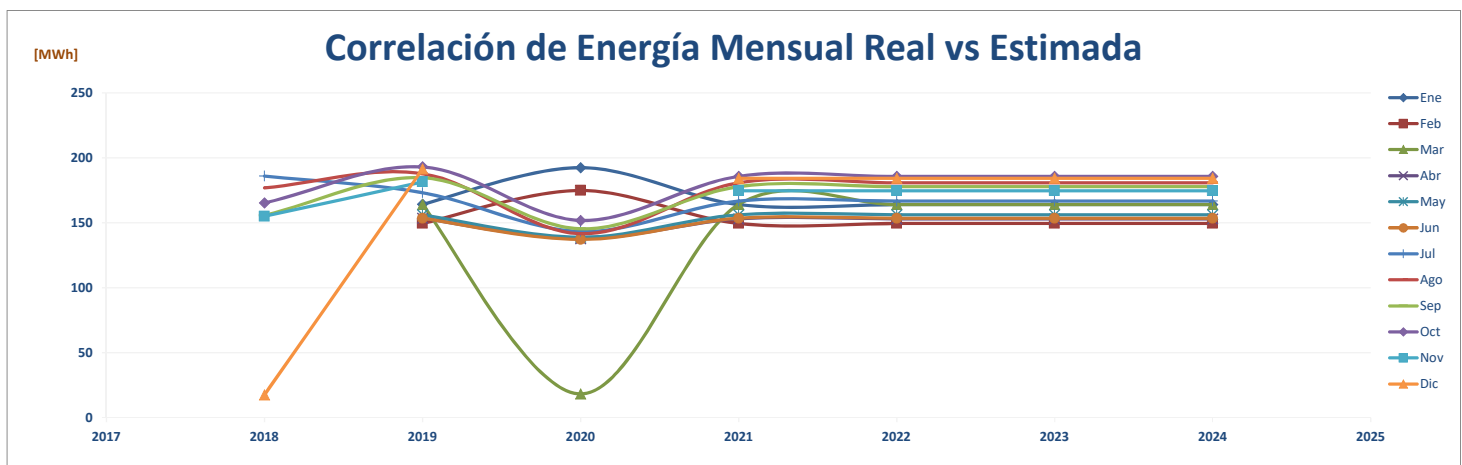
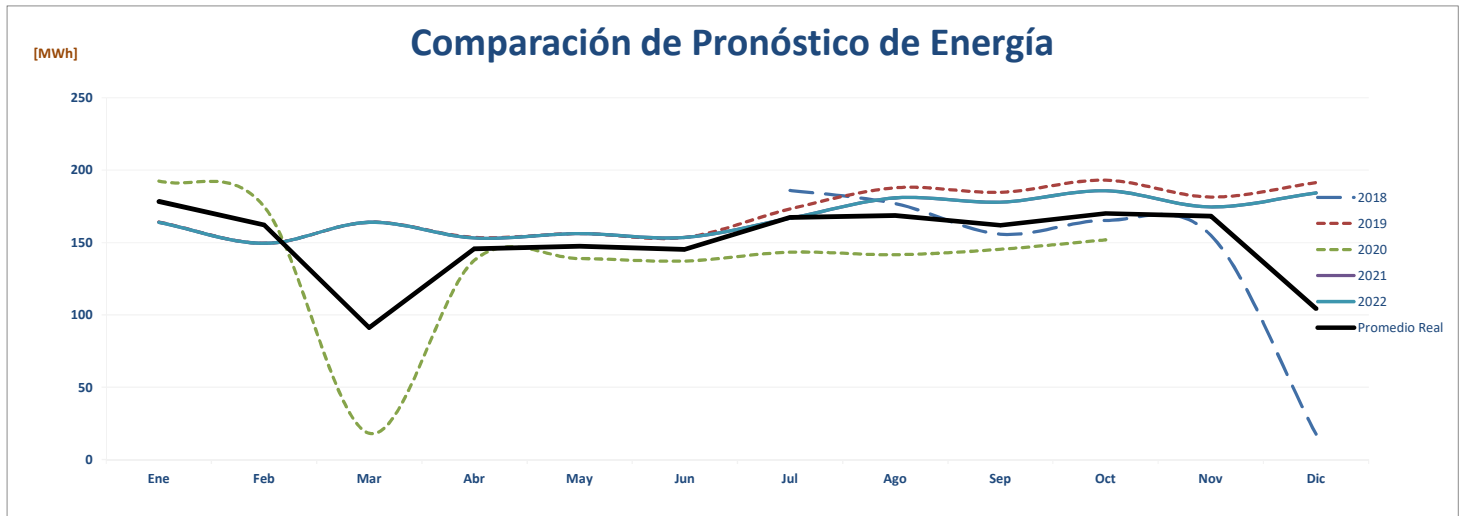
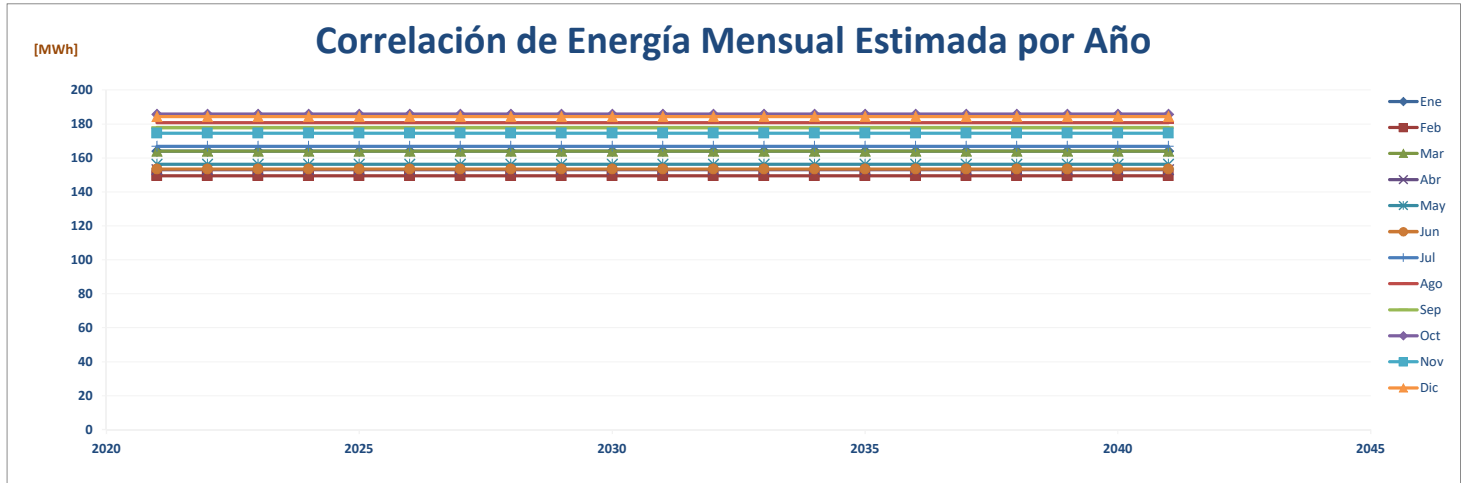
Comparación de Súper 99 Condado Del Rey

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							154	153	150	148	139	152	149	-
AÑO -1	2019	145	129	149	150	150	145	154	15	150	149	147	153	136	-8.8%
AÑO 0	2020	147	138	147	137	137	131	132	13	14	139			114	-16.6%
AÑO 1	2021	144	128	148	150	150	145	148	145	144	143	142	147	145	27.2%
AÑO 2	2022	144	128	148	150	150	145	148	145	144	143	142	147	145	0.0%
AÑO 3	2023	144	128	148	150	150	145	148	145	144	143	142	147	145	0.0%
AÑO 4	2024	144	128	148	150	150	145	148	145	144	143	142	147	145	0.0%



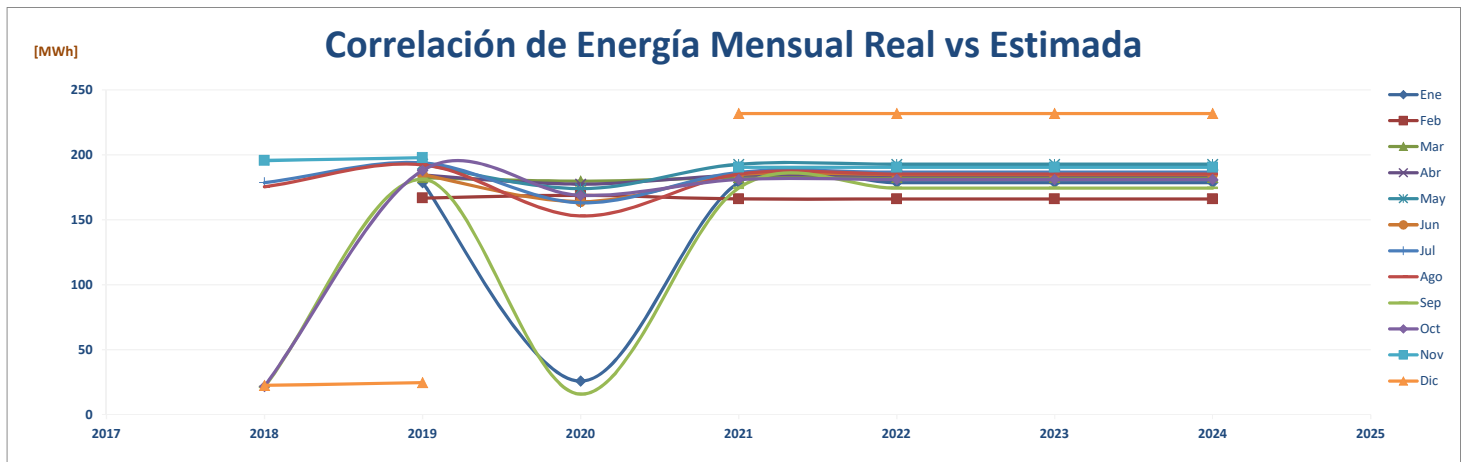
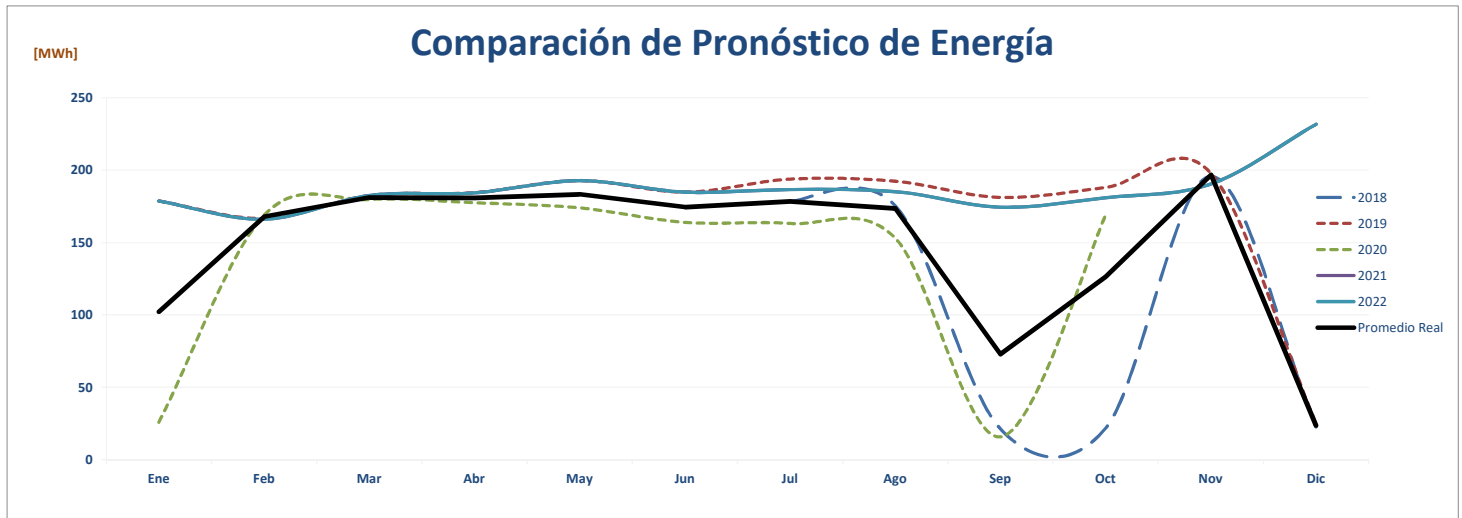
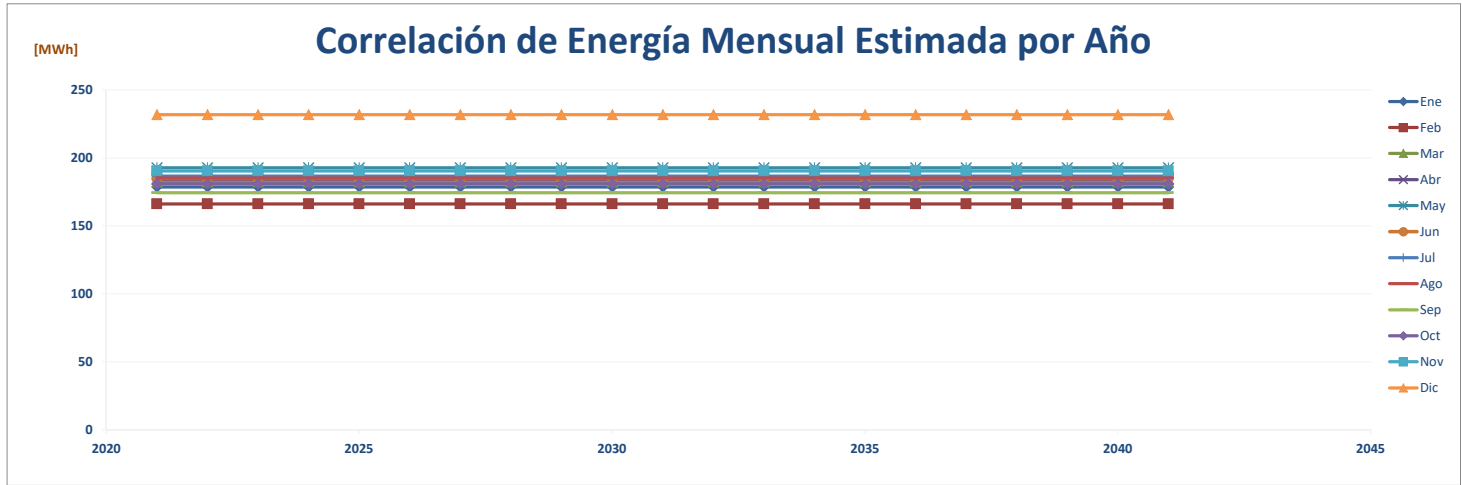
Comparación de Súper 99 El Dorado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							186	177	156	165	155	18		143	-
AÑO -1	2019	164	149	164	153	156	153	173	188	185	193	181	191		171	19.8%
AÑO 0	2020	192	175	18	138	139	137	143	142	145	152				138	-19.2%
AÑO 1	2021	164	149	164	153	156	153	167	181	178	186	175	184		167	21.3%
AÑO 2	2022	164	149	164	153	156	153	167	181	178	186	175	184		167	0.0%
AÑO 3	2023	164	149	164	153	156	153	167	181	178	186	175	184		167	0.0%
AÑO 4	2024	164	149	164	153	156	153	167	181	178	186	175	184		167	0.0%



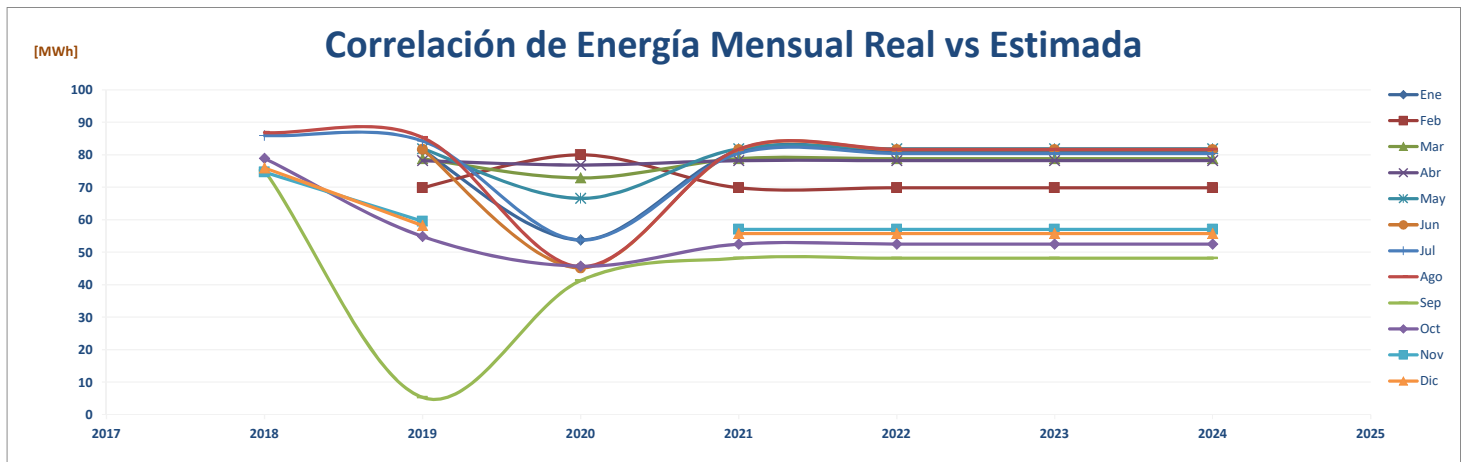
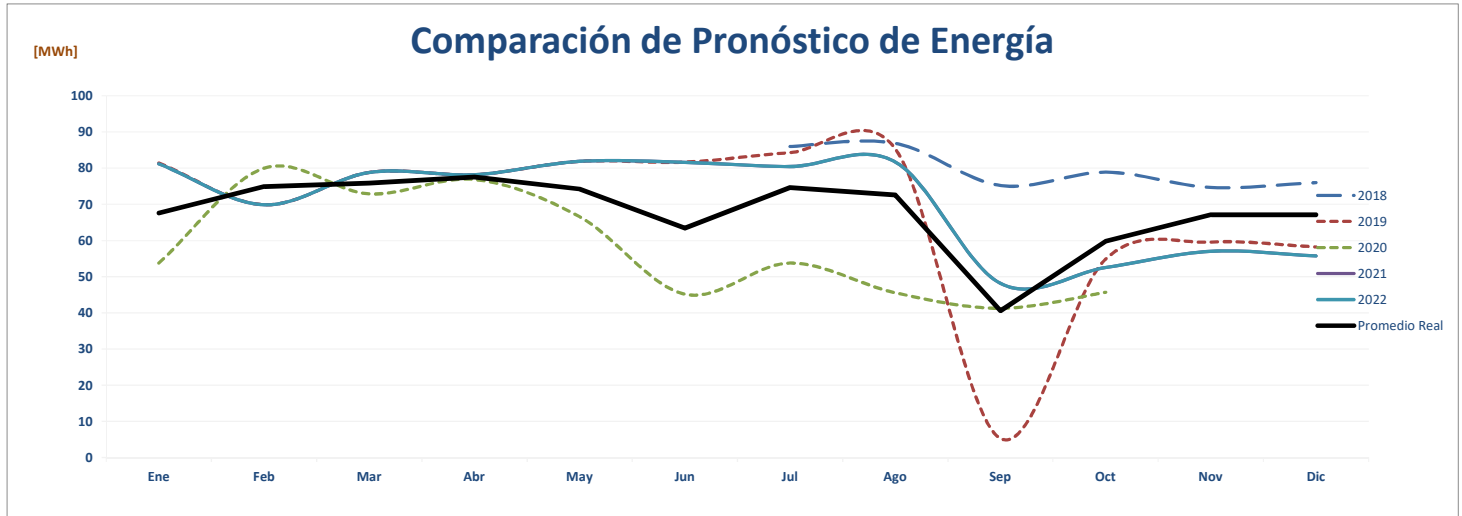
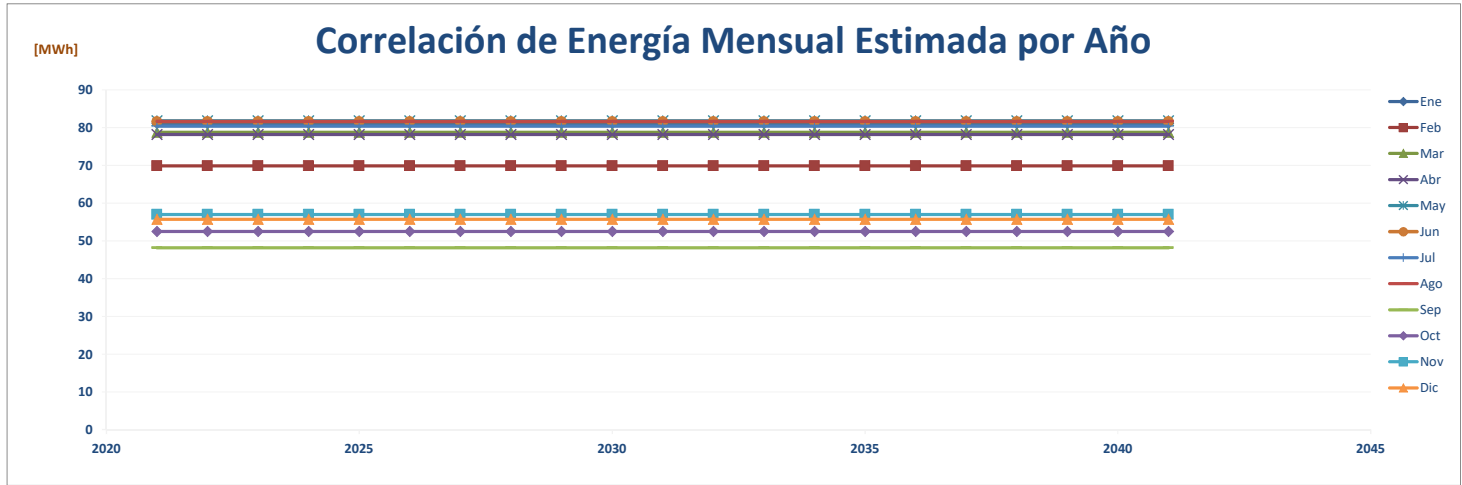
Comparación de Súper 99 Mañanitas

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							178	175	21	22	196	22	102	-
AÑO -1	2019	179	167	182	184	193	185	194	192	181	188	198	25	172	68.1%
AÑO 0	2020	26	169	180	177	174	164	163	153	16	169			139	-19.3%
AÑO 1	2021	179	166	182	184	193	185	187	185	174	181	190	232	186	34.2%
AÑO 2	2022	179	166	182	184	193	185	187	185	174	181	190	232	186	0.0%
AÑO 3	2023	179	166	182	184	193	185	187	185	174	181	190	232	186	0.0%
AÑO 4	2024	179	166	182	184	193	185	187	185	174	181	190	232	186	0.0%



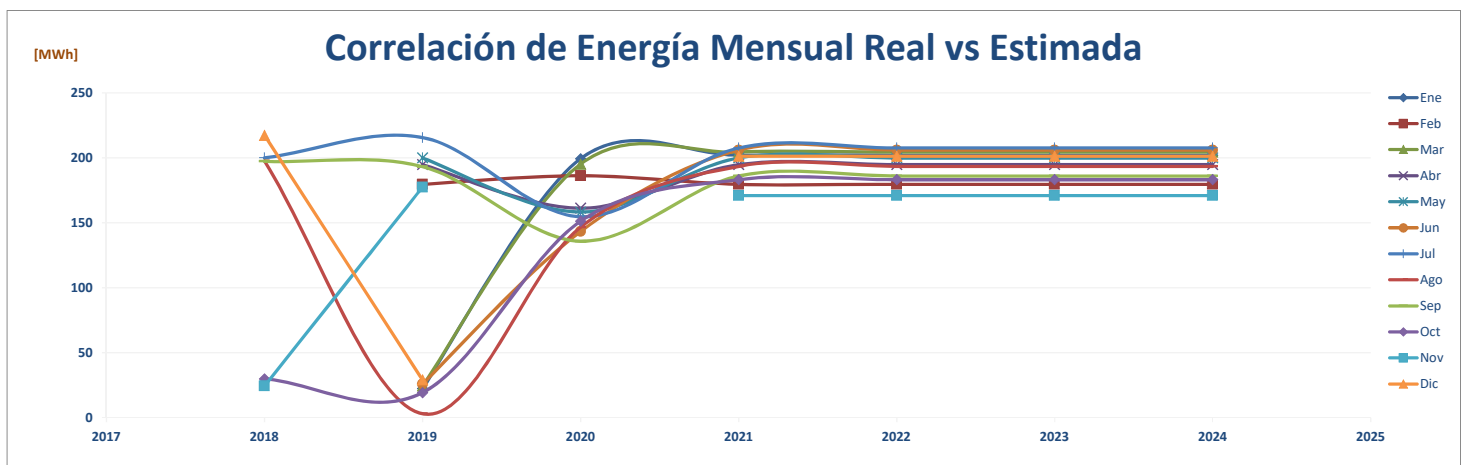
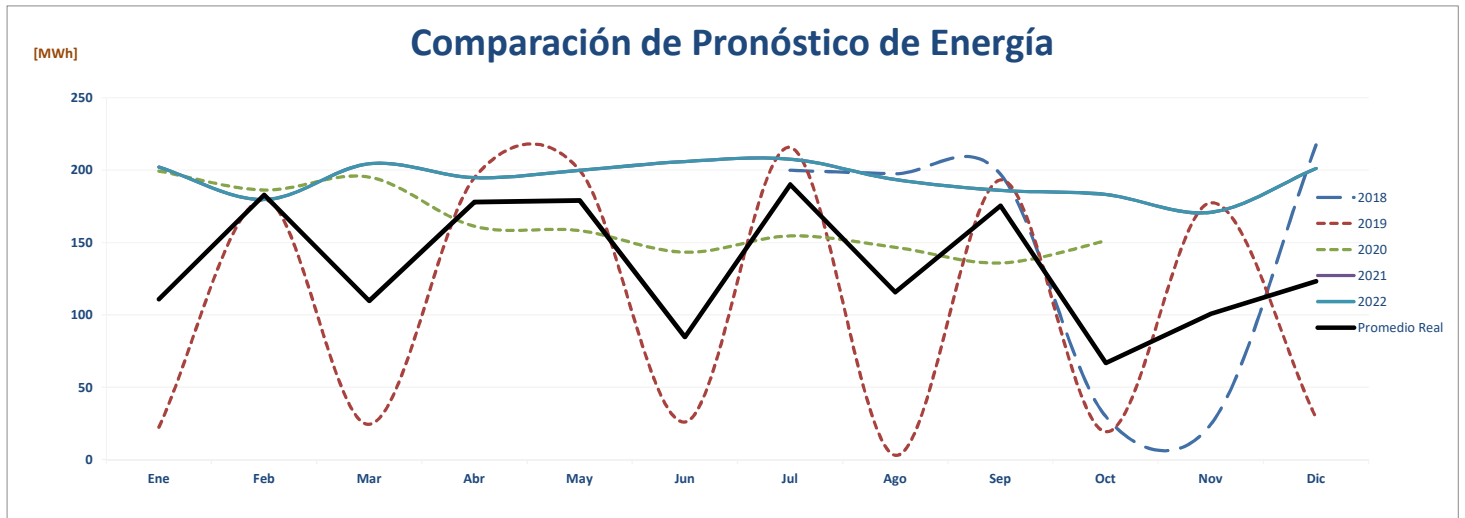
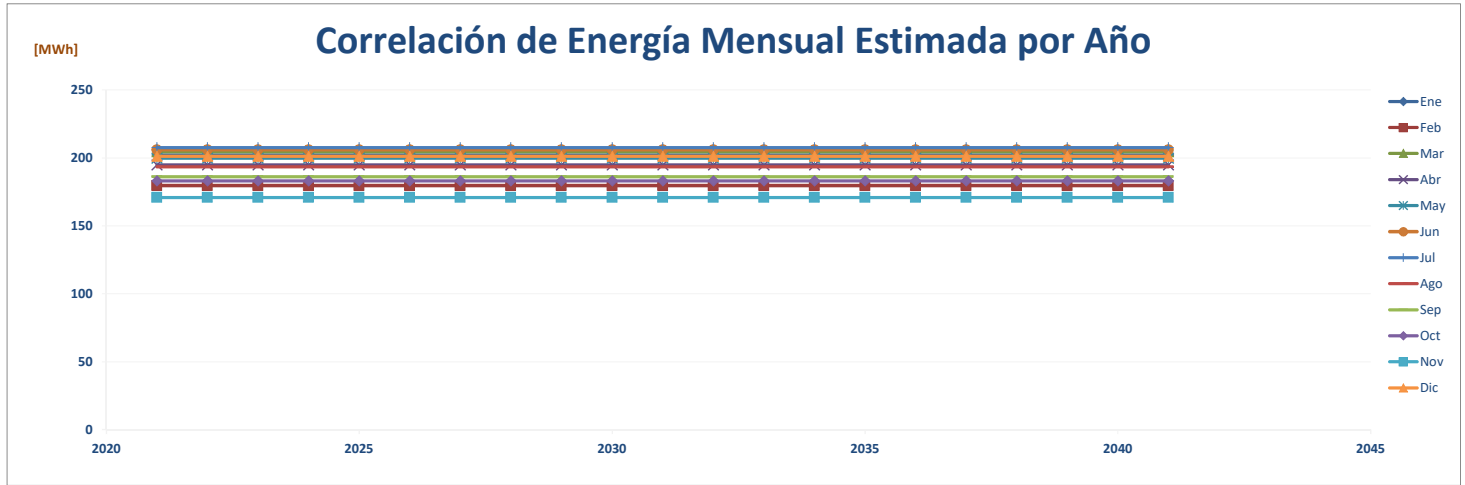
Comparación de Súper 99 Matadero De Soná

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							86	87	75	79	75	76		80	-
AÑO -1	2019	81	70	79	78	82	82	84	85	5	55	60	58		68	-14.2%
AÑO 0	2020	54	80	73	77	67	45	54	46	41	46				58	-14.8%
AÑO 1	2021	81	70	79	78	82	82	80	82	48	53	57	56		71	21.4%
AÑO 2	2022	81	70	79	78	82	82	80	82	48	53	57	56		71	0.0%
AÑO 3	2023	81	70	79	78	82	82	80	82	48	53	57	56		71	0.0%
AÑO 4	2024	81	70	79	78	82	82	80	82	48	53	57	56		71	0.0%



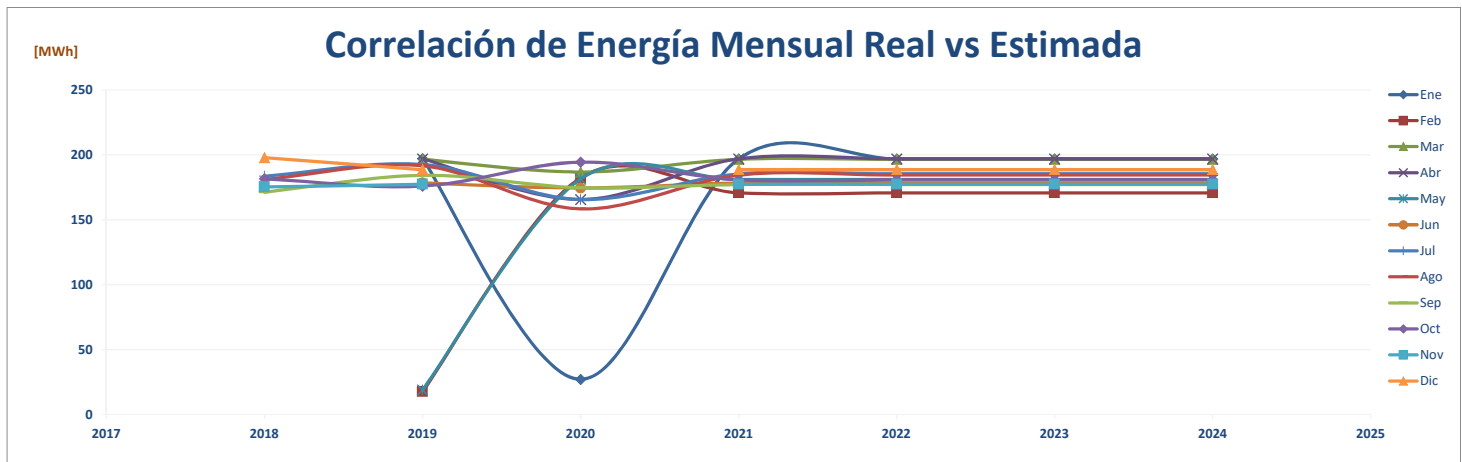
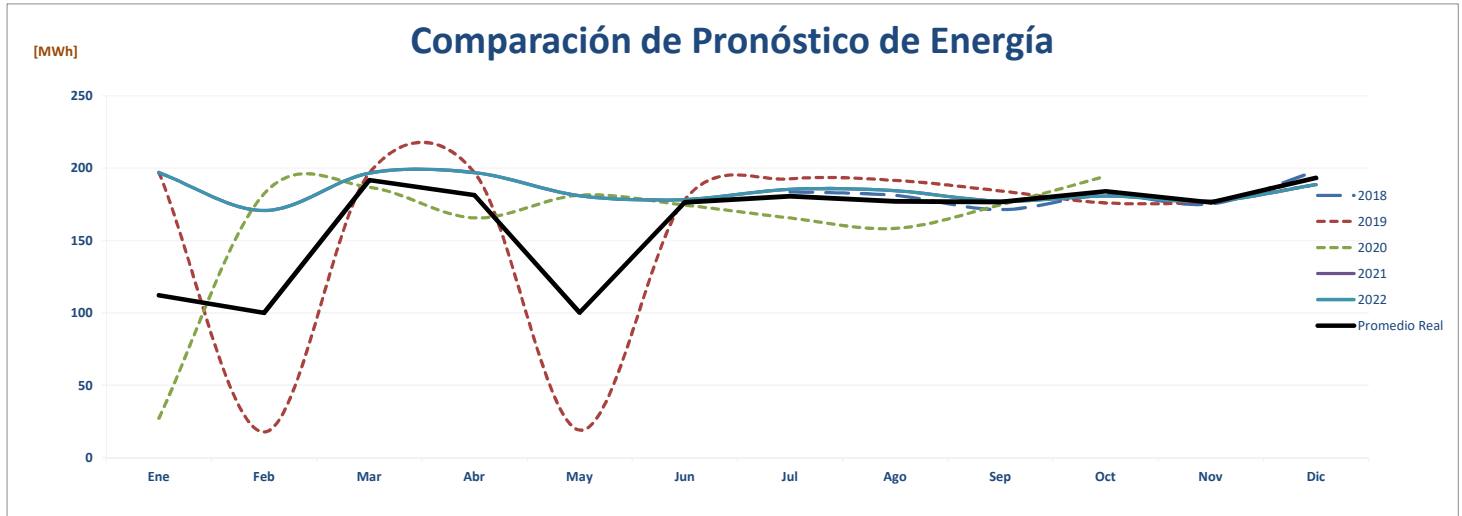
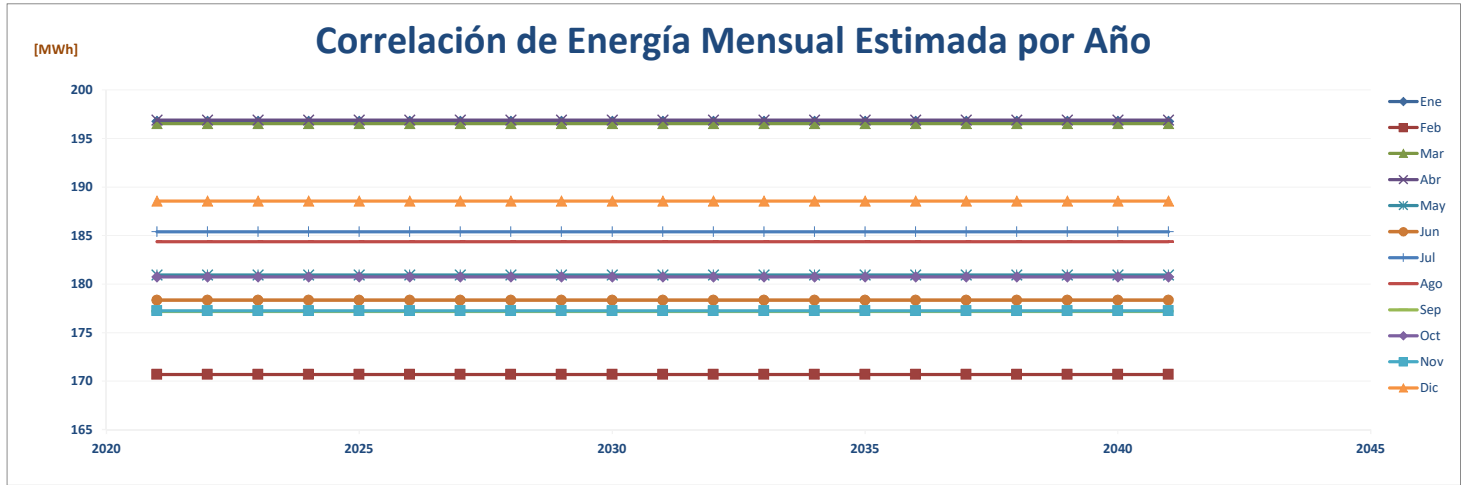
Comparación de Súper 99 Puerto Escondido

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							200	198	197	30	24	217	144	-
AÑO -1	2019	22	180	24	195	200	26	216	3	193	19	177	29	107	-25.9%
AÑO 0	2020	199	186	195	161	158	143	155	147	136	151			163	52.4%
AÑO 1	2021	202	180	204	195	200	206	208	193	186	183	171	201	194	19.0%
AÑO 2	2022	202	180	204	195	200	206	208	193	186	183	171	201	194	0.0%
AÑO 3	2023	202	180	204	195	200	206	208	193	186	183	171	201	194	0.0%
AÑO 4	2024	202	180	204	195	200	206	208	193	186	183	171	201	194	0.0%



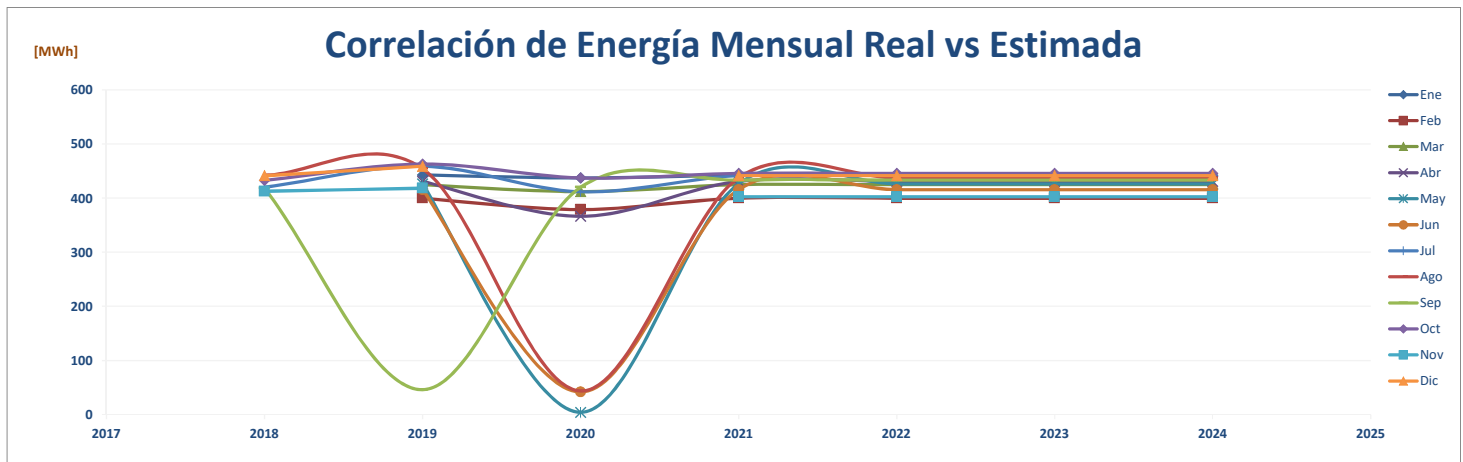
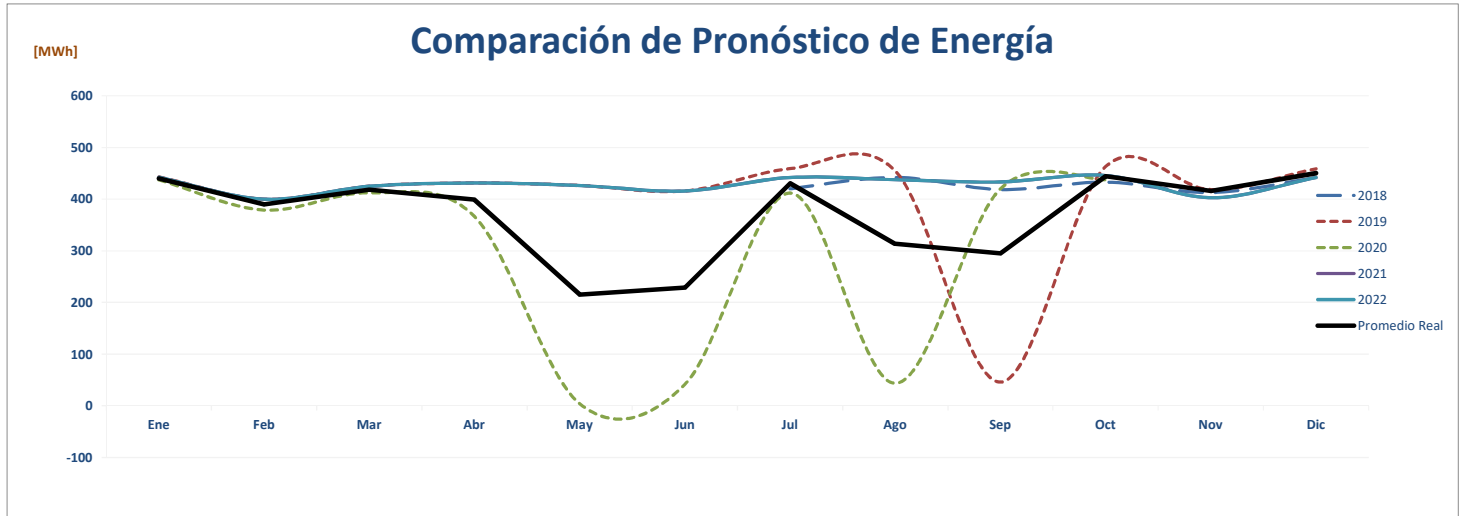
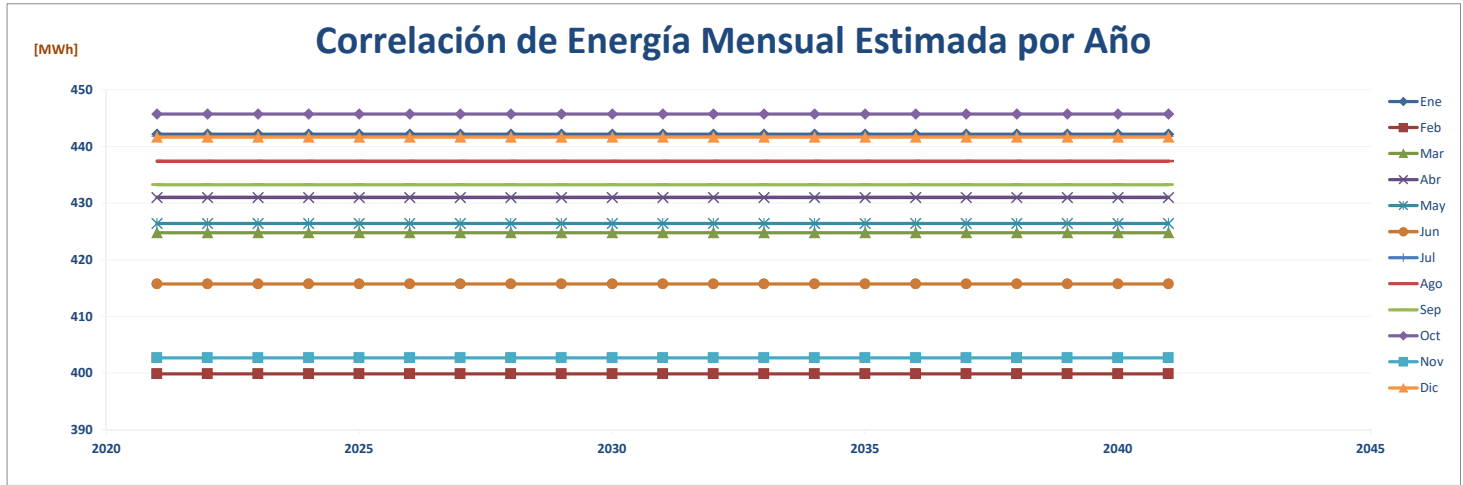
Comparación de Súper 99 Los Pueblos

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							184	181	171	181	175	198	182	-
AÑO -1	2019	197	18	197	197	19	178	193	191	184	176	177	189	160	-12.2%
AÑO 0	2020	27	182	187	166	181	174	166	158	175	194			161	0.9%
AÑO 1	2021	197	171	197	197	181	178	185	184	177	181	177	189	184	14.5%
AÑO 2	2022	197	171	197	197	181	178	185	184	177	181	177	189	184	0.0%
AÑO 3	2023	197	171	197	197	181	178	185	184	177	181	177	189	184	0.0%
AÑO 4	2024	197	171	197	197	181	178	185	184	177	181	177	189	184	0.0%



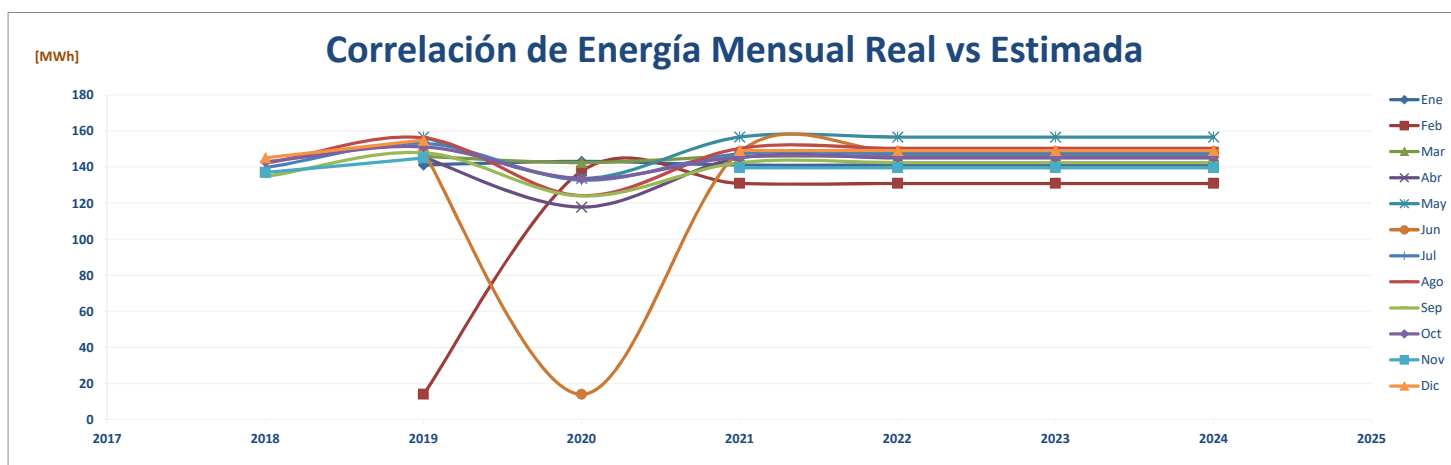
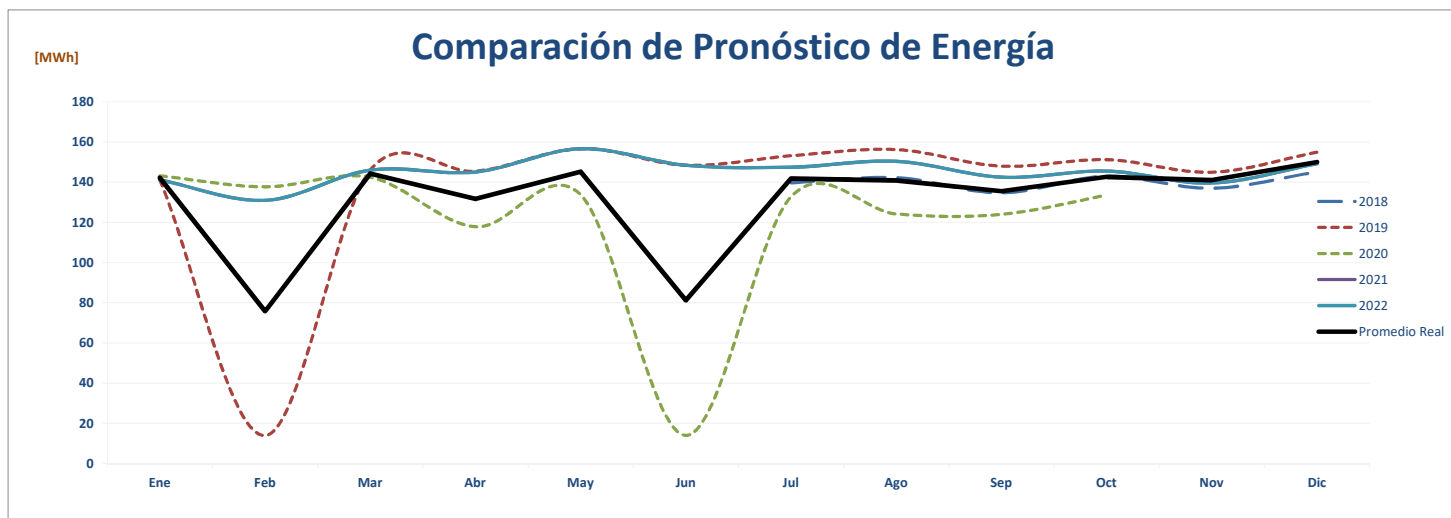
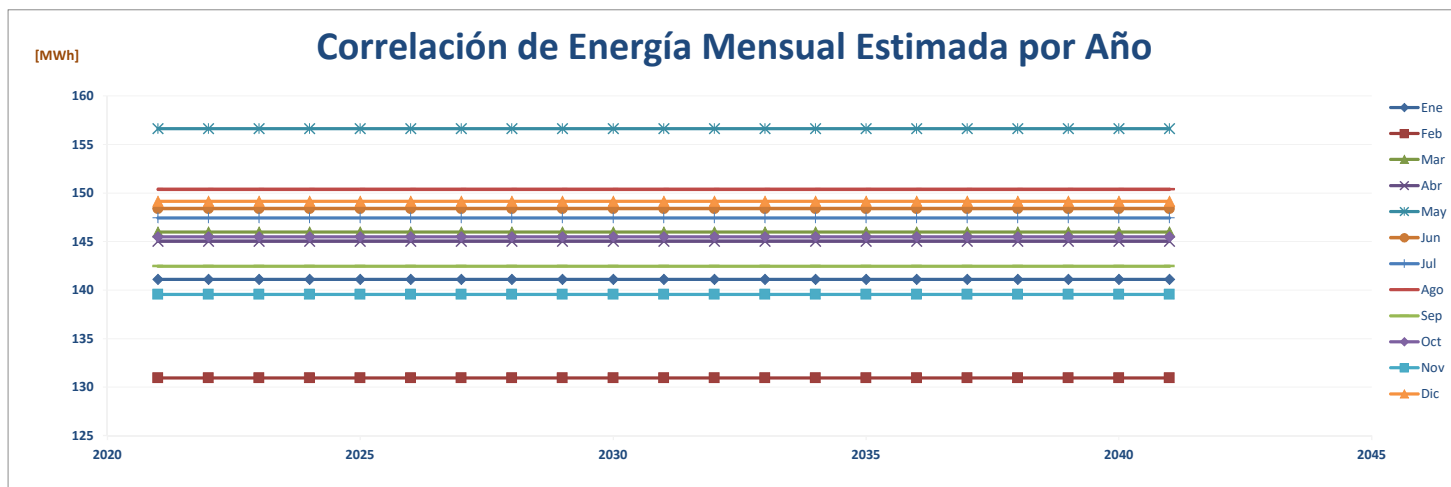
Comparación de Súper 99 Irisa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							420	442	418	433	413	441		428	-
AÑO -1	2019	443	400	425	431	426	416	459	454	46	463	418	459		403	-5.7%
AÑO 0	2020	437	379	412	366	4	42	412	44	420	437				295	-26.8%
AÑO 1	2021	442	400	425	431	426	416	442	437	433	446	403	442		429	45.1%
AÑO 2	2022	442	400	425	431	426	416	442	437	433	446	403	442		429	0.0%
AÑO 3	2023	442	400	425	431	426	416	442	437	433	446	403	442		429	0.0%
AÑO 4	2024	442	400	425	431	426	416	442	437	433	446	403	442		429	0.0%



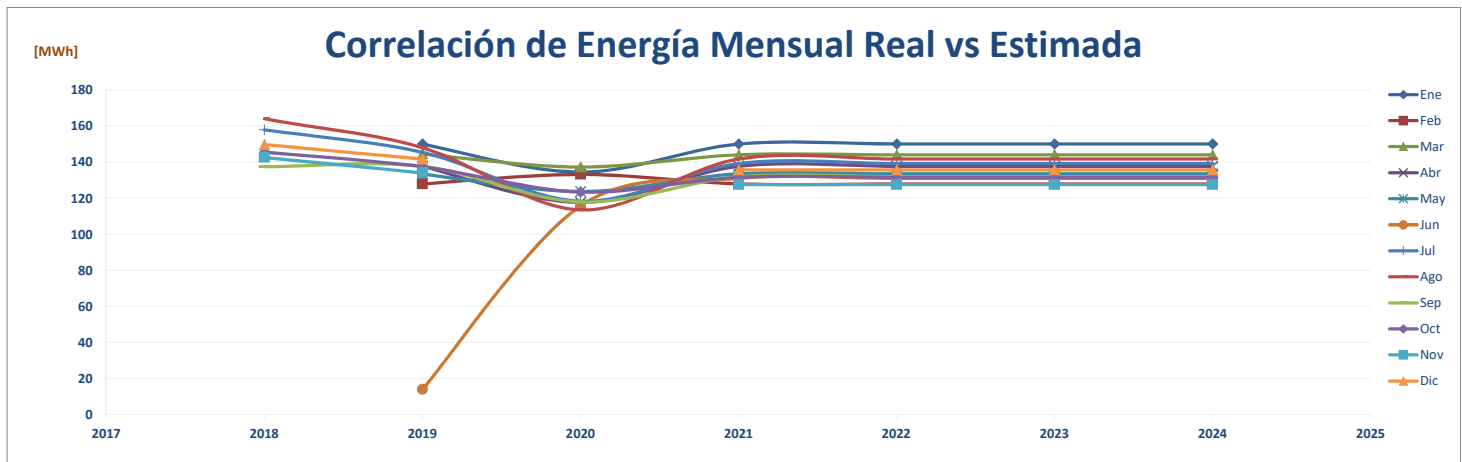
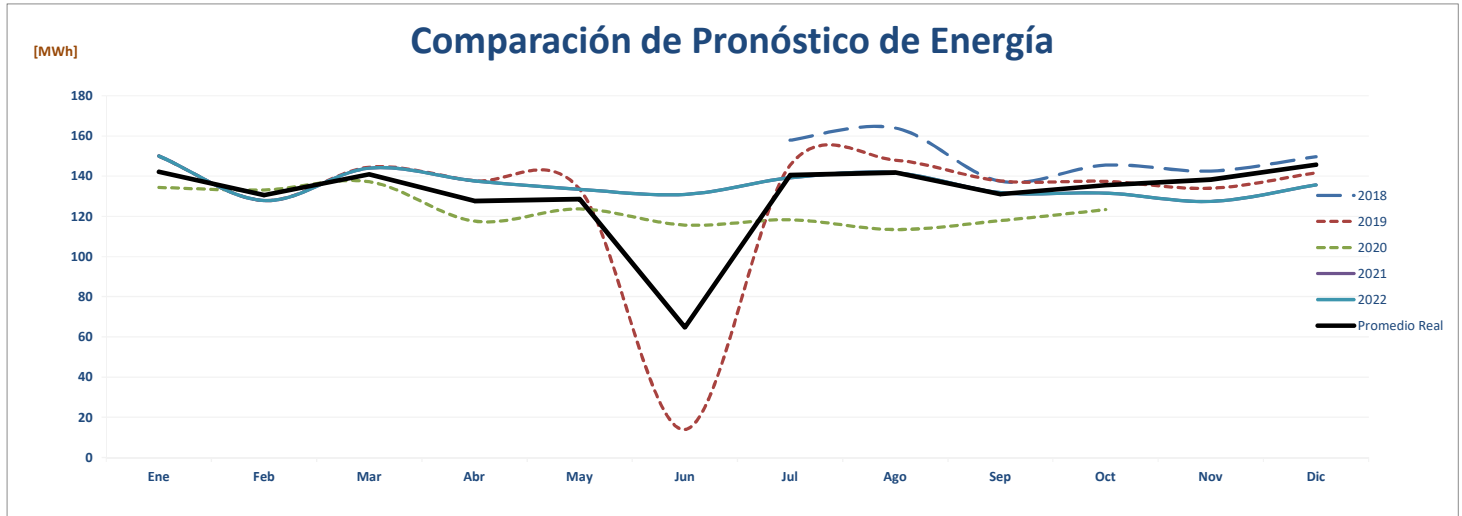
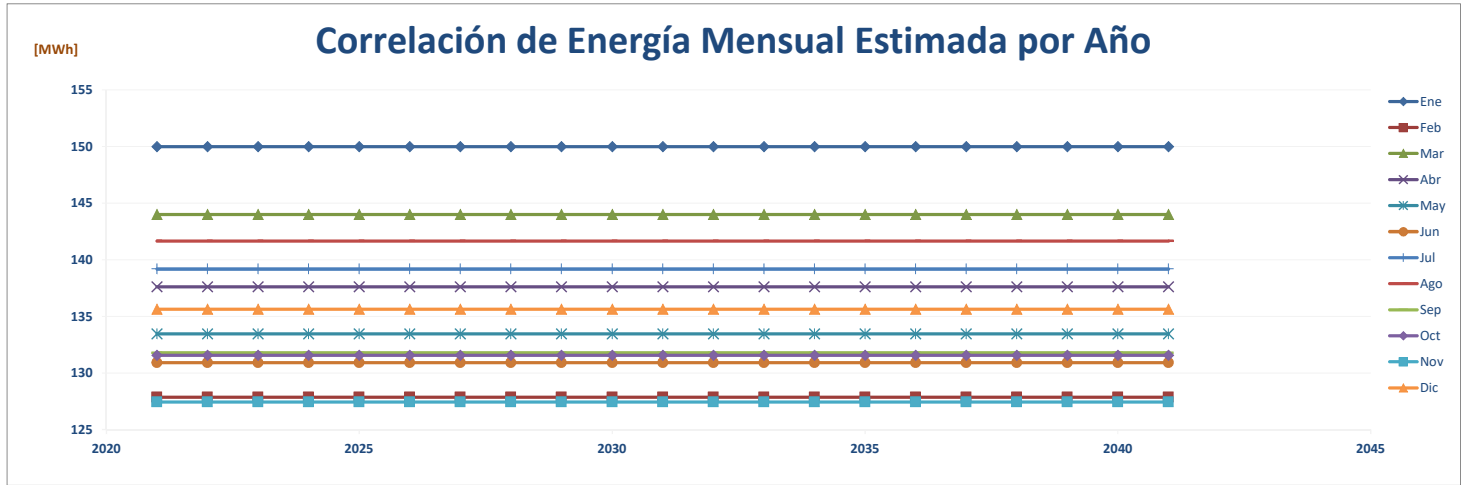
Comparación de Súper 99 Sabanitas

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							140	142	135	143	137	145		140	-
AÑO -1	2019	141	14	146	145	157	148	153	156	148	151	145	155		138	-1.4%
AÑO 0	2020	143	138	142	118	134	14	133	124	124	134				120	-13.0%
AÑO 1	2021	141	131	146	145	157	148	147	150	142	145	140	149		145	20.7%
AÑO 2	2022	141	131	146	145	157	148	147	150	142	145	140	149		145	0.0%
AÑO 3	2023	141	131	146	145	157	148	147	150	142	145	140	149		145	0.0%
AÑO 4	2024	141	131	146	145	157	148	147	150	142	145	140	149		145	0.0%



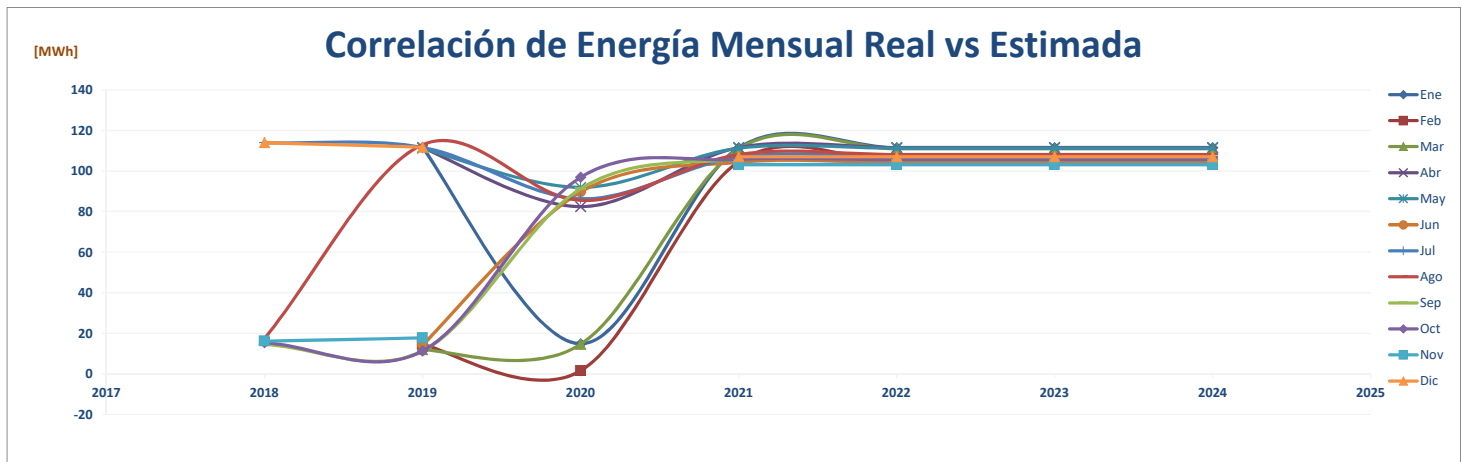
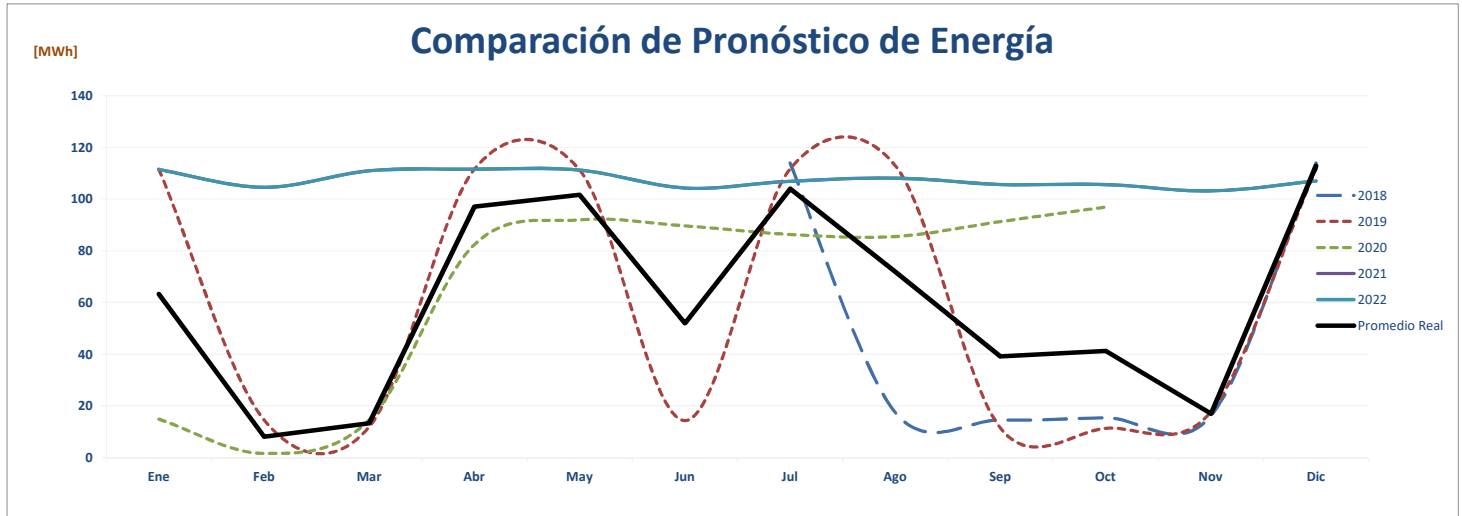
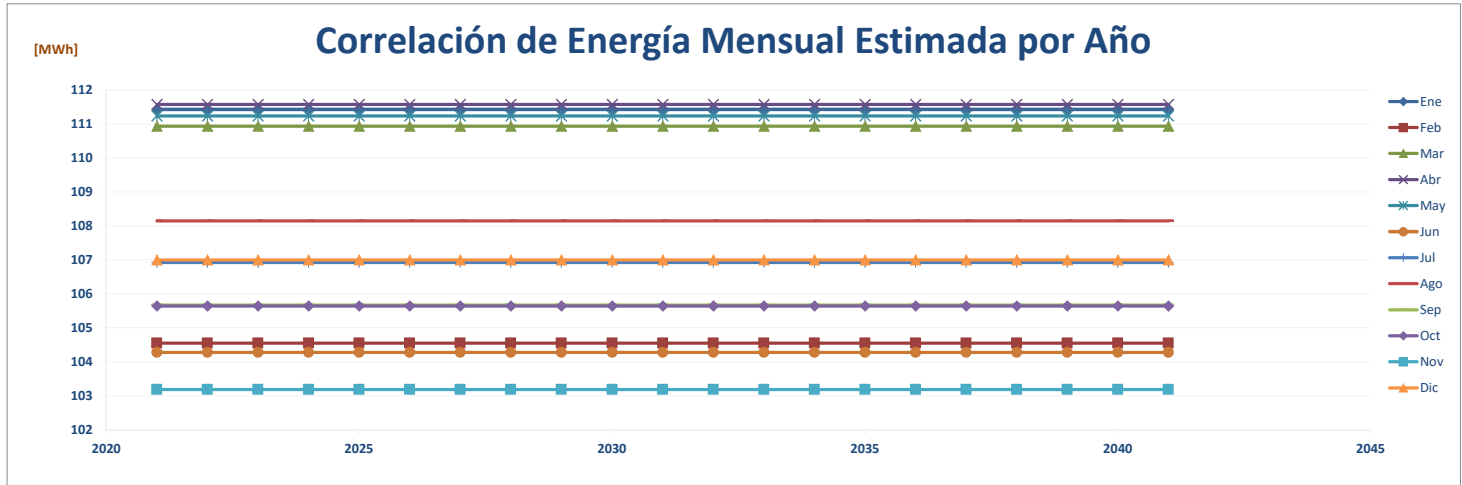
Comparación de Súper 99 Vacamonte

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							158	164	137	145	143	150		149	-
AÑO -1	2019	150	128	144	138	133	14	145	148	138	137	134	142		129	-13.5%
AÑO 0	2020	134	133	137	118	124	116	118	113	118	123				123	-4.5%
AÑO 1	2021	150	128	144	138	133	131	139	142	132	132	127	136		136	10.1%
AÑO 2	2022	150	128	144	138	133	131	139	142	132	132	127	136		136	0.0%
AÑO 3	2023	150	128	144	138	133	131	139	142	132	132	127	136		136	0.0%
AÑO 4	2024	150	128	144	138	133	131	139	142	132	132	127	136		136	0.0%



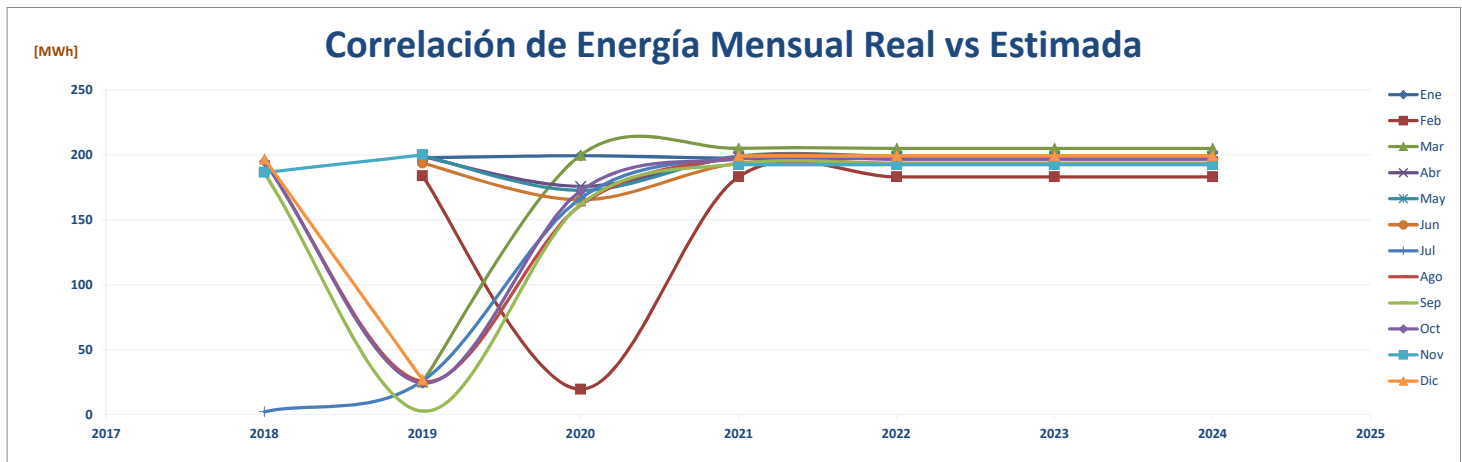
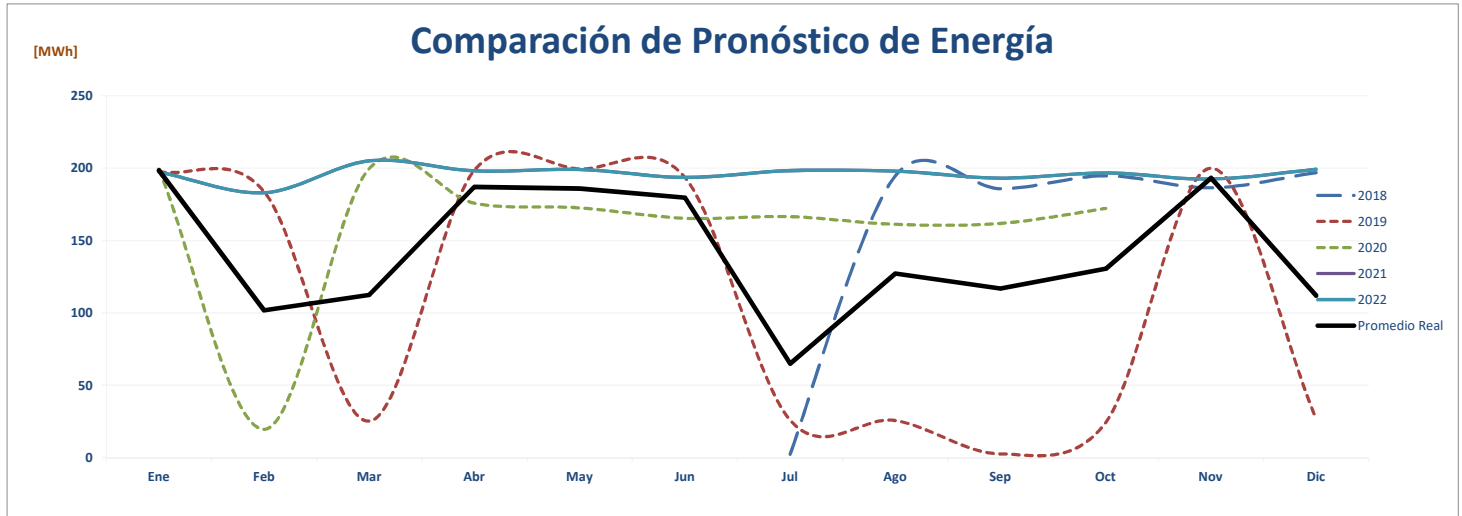
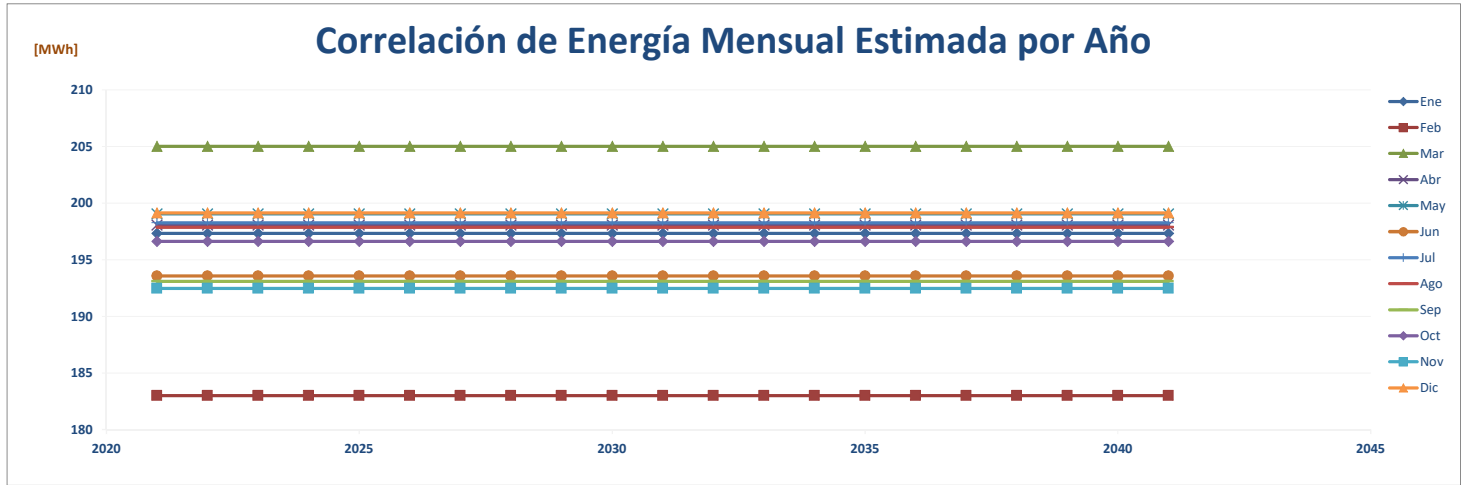
Comparación de Súper 99 Vista Hermosa

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							114	17	15	15	16	114	49	-
AÑO -1	2019	112	15	12	112	111	14	112	113	11	11	18	112	63	28.9%
AÑO 0	2020	15	2	15	82	92	90	86	86	91	97			66	4.6%
AÑO 1	2021	111	105	111	112	111	104	107	108	106	106	103	107	108	64.1%
AÑO 2	2022	111	105	111	112	111	104	107	108	106	106	103	107	108	0.0%
AÑO 3	2023	111	105	111	112	111	104	107	108	106	106	103	107	108	0.0%
AÑO 4	2024	111	105	111	112	111	104	107	108	106	106	103	107	108	0.0%



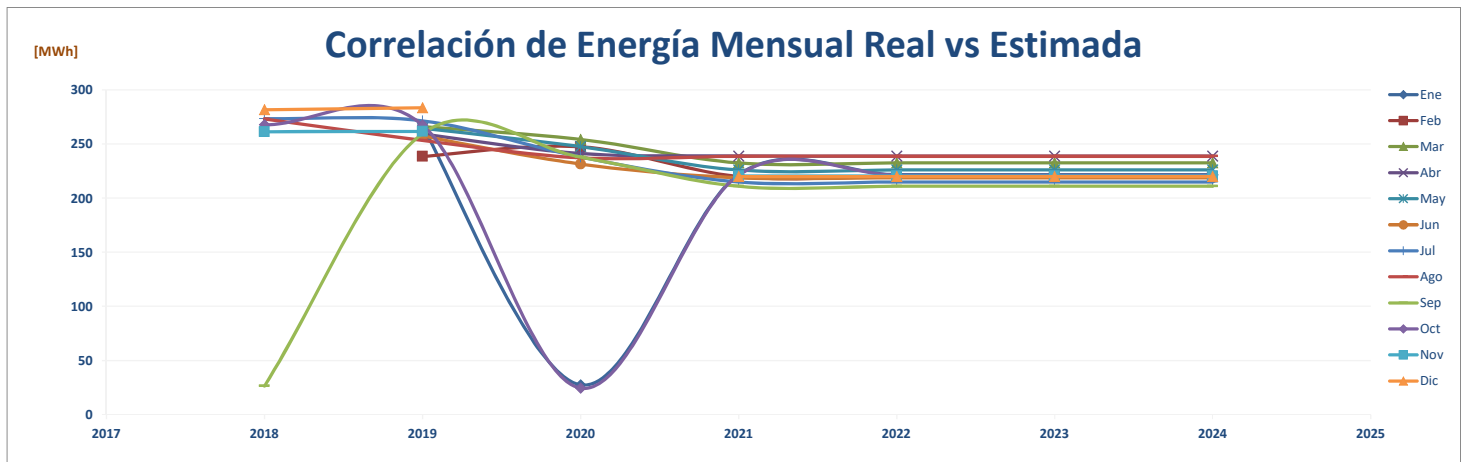
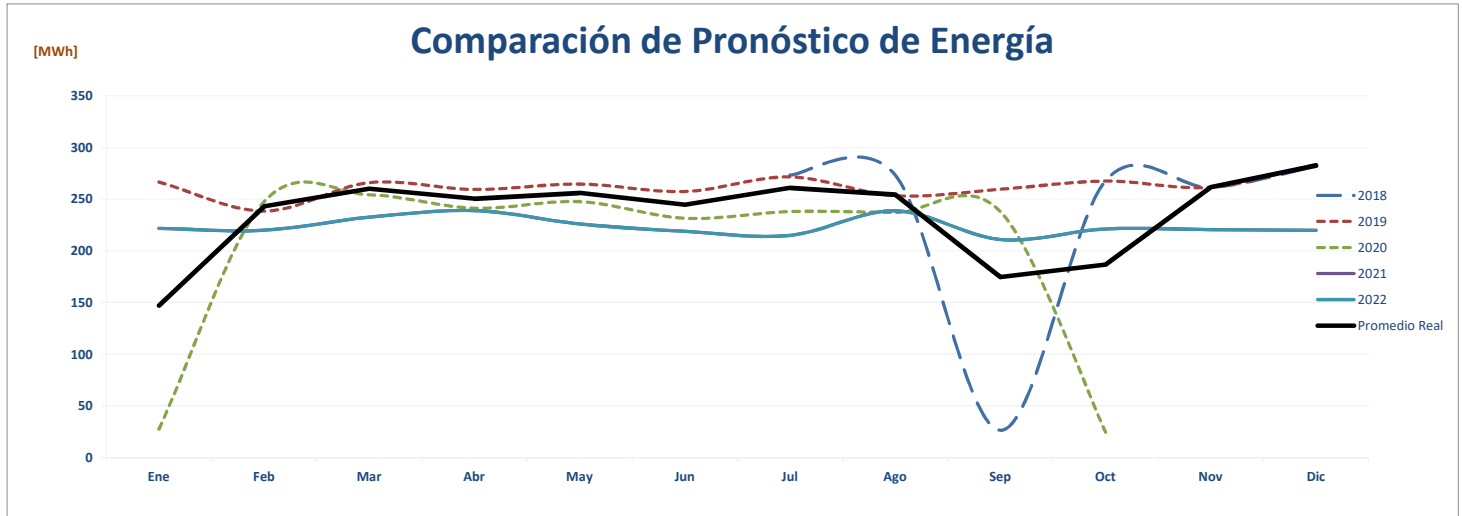
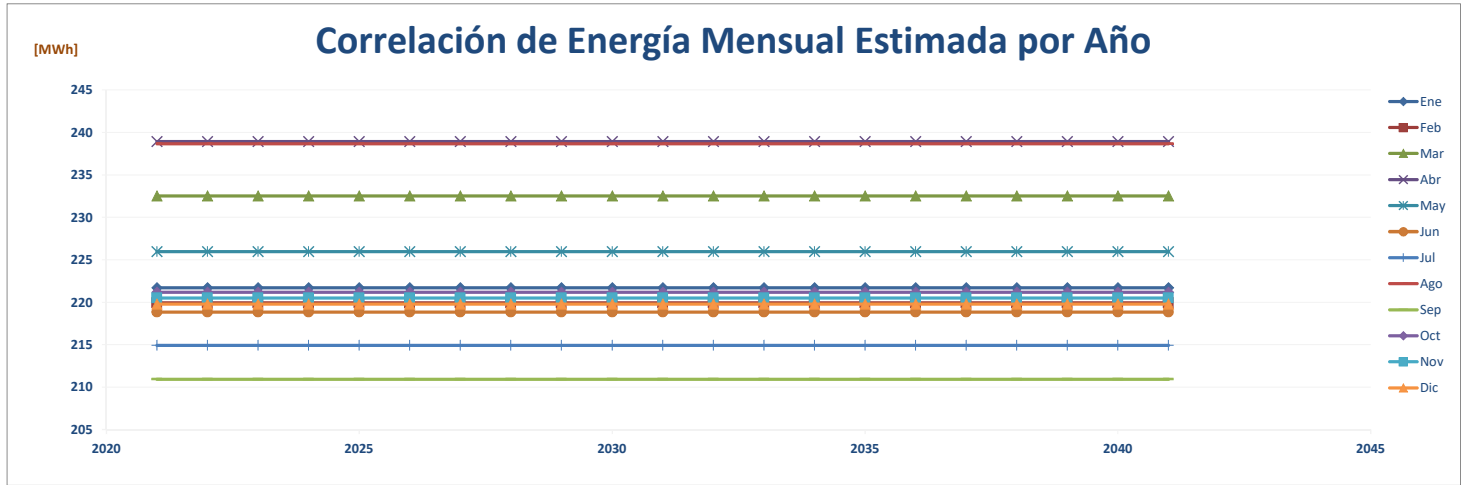
Comparación de Súper 99 Villa Lucre

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018						2	195	186	195	186	197		160	-
AÑO -1	2019	198	184	25	199	199	194	26	26	3	24	200	27	109	-32.2%
AÑO 0	2020	199	20	200	176	173	165	166	161	162	172			159	46.7%
AÑO 1	2021	197	183	205	198	199	194	198	198	193	197	192	199	196	23.1%
AÑO 2	2022	197	183	205	198	199	194	198	198	193	197	192	199	196	0.0%
AÑO 3	2023	197	183	205	198	199	194	198	198	193	197	192	199	196	0.0%
AÑO 4	2024	197	183	205	198	199	194	198	198	193	197	192	199	196	0.0%



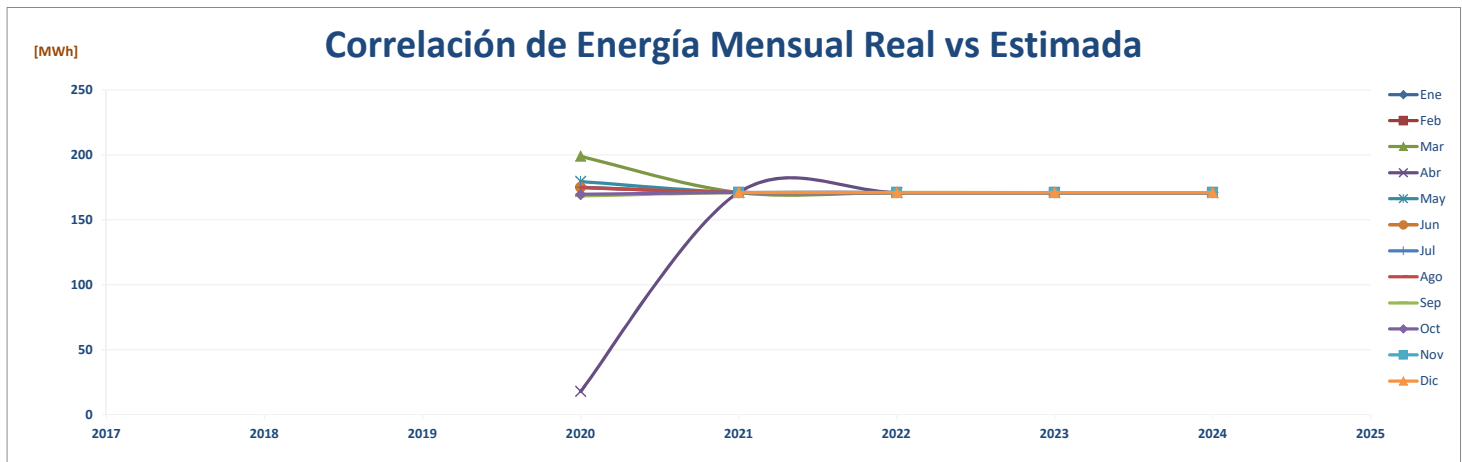
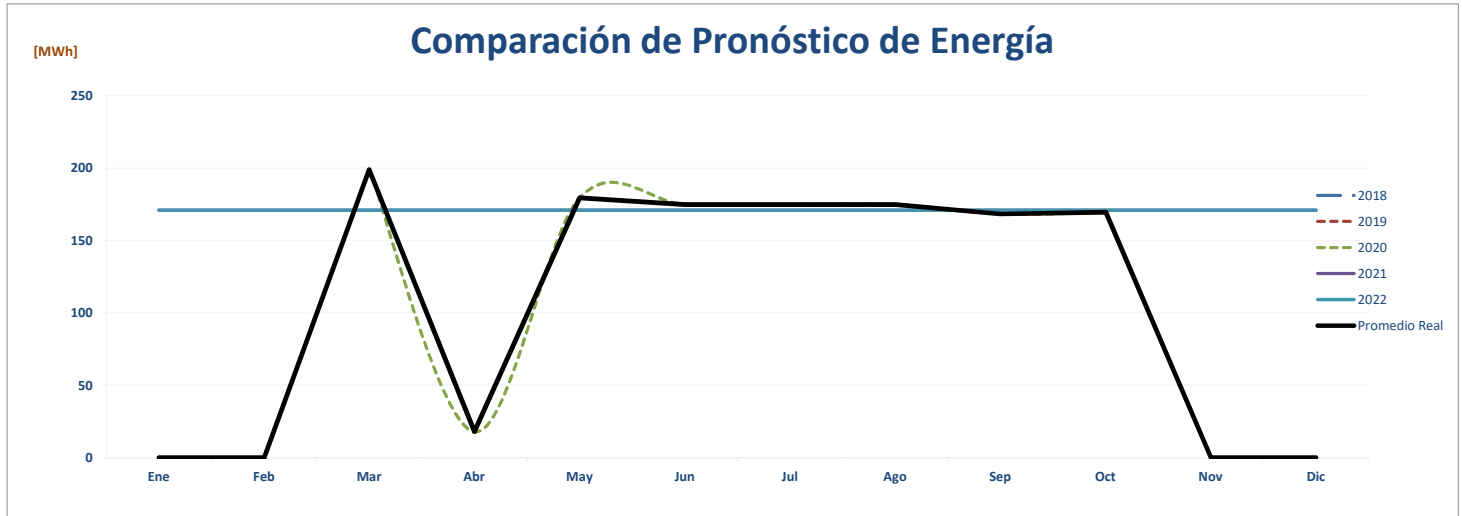
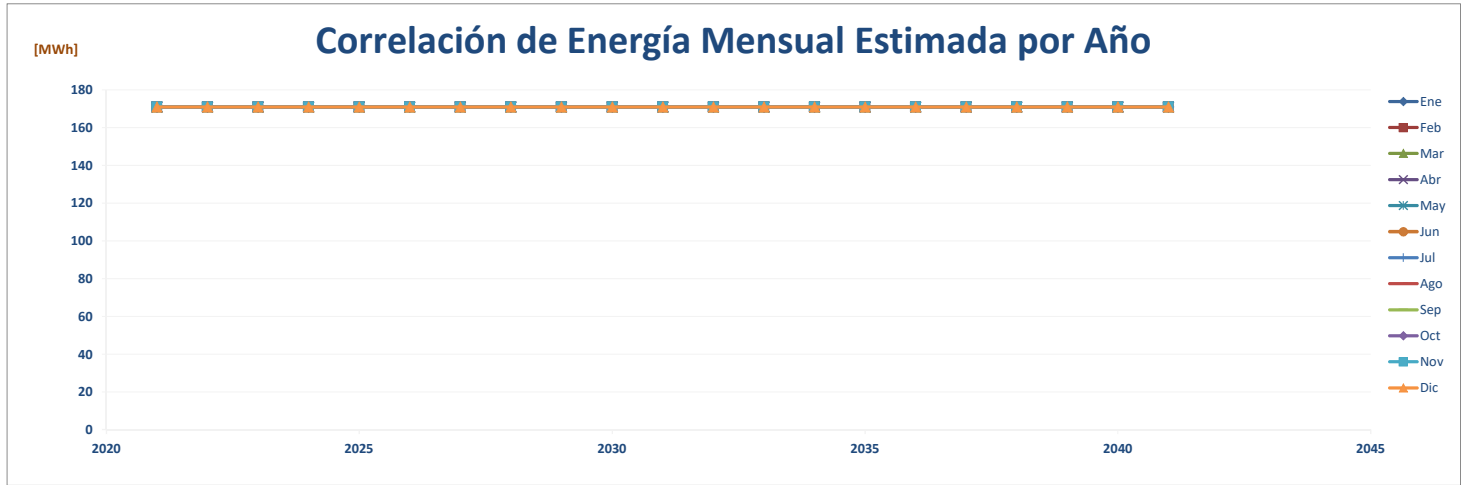
Comparación de Súper 99 Villa Zaita

	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							273	273	26	268	261	282	231	-
AÑO -1	2019	267	238	266	259	265	257	271	253	260	267	261	283	262	13.8%
AÑO 0	2020	27	247	254	241	248	231	238	237	238	24			199	-24.3%
AÑO 1	2021	222	220	233	239	226	219	215	239	211	221	220	220	224	12.6%
AÑO 2	2022	222	220	233	239	226	219	215	239	211	221	220	220	224	0.0%
AÑO 3	2023	222	220	233	239	226	219	215	239	211	221	220	220	224	0.0%
AÑO 4	2024	222	220	233	239	226	219	215	239	211	221	220	220	224	0.0%



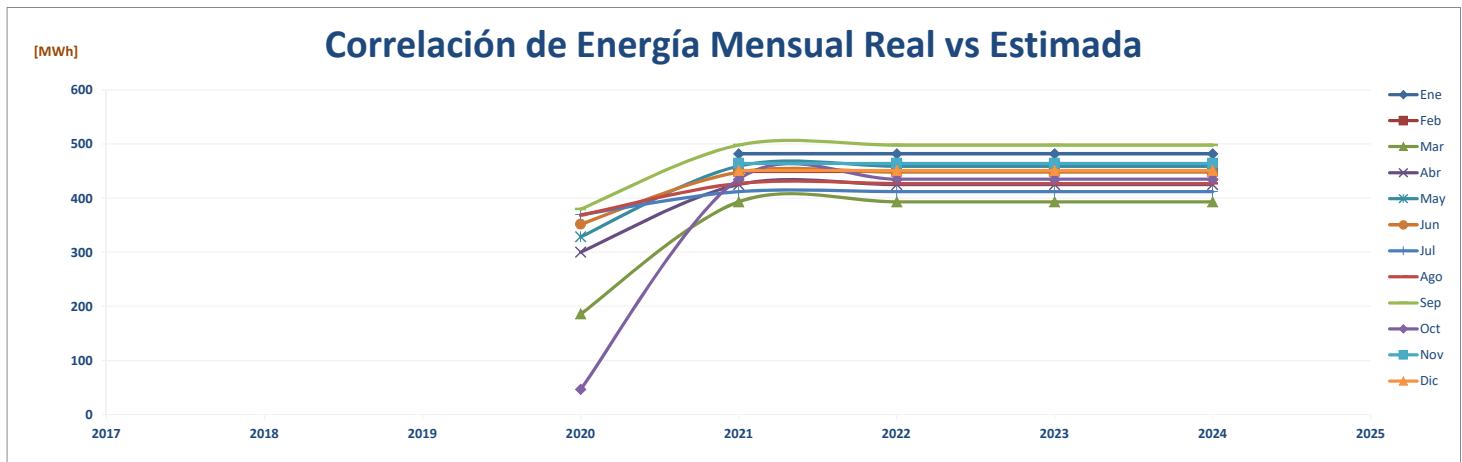
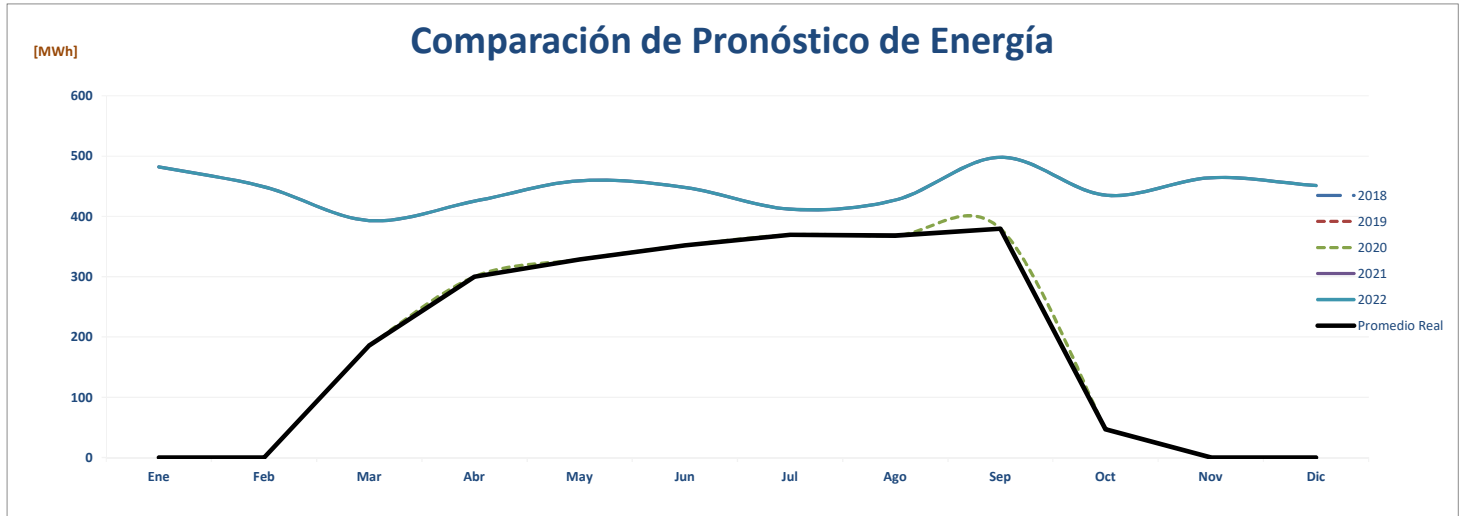
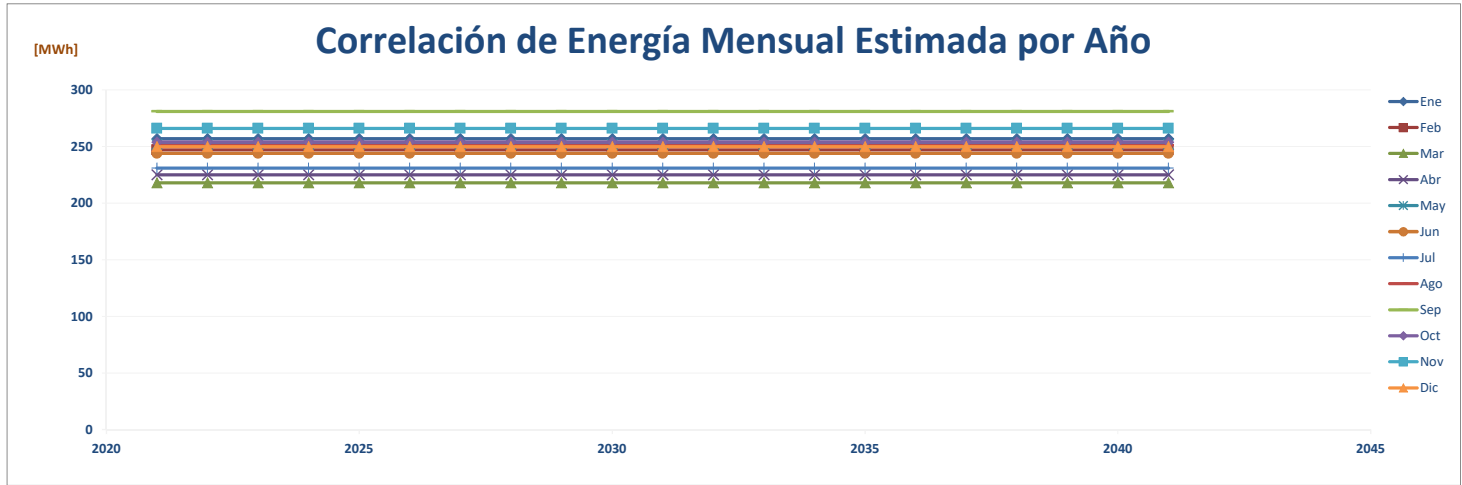
Comparación de Supermercado Delik

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020			199	18	179	175	175	175	168	170				157	0.0%
AÑO 1	2021	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	8.7%
AÑO 2	2022	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	0.0%
AÑO 3	2023	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	0.0%
AÑO 4	2024	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	0.0%



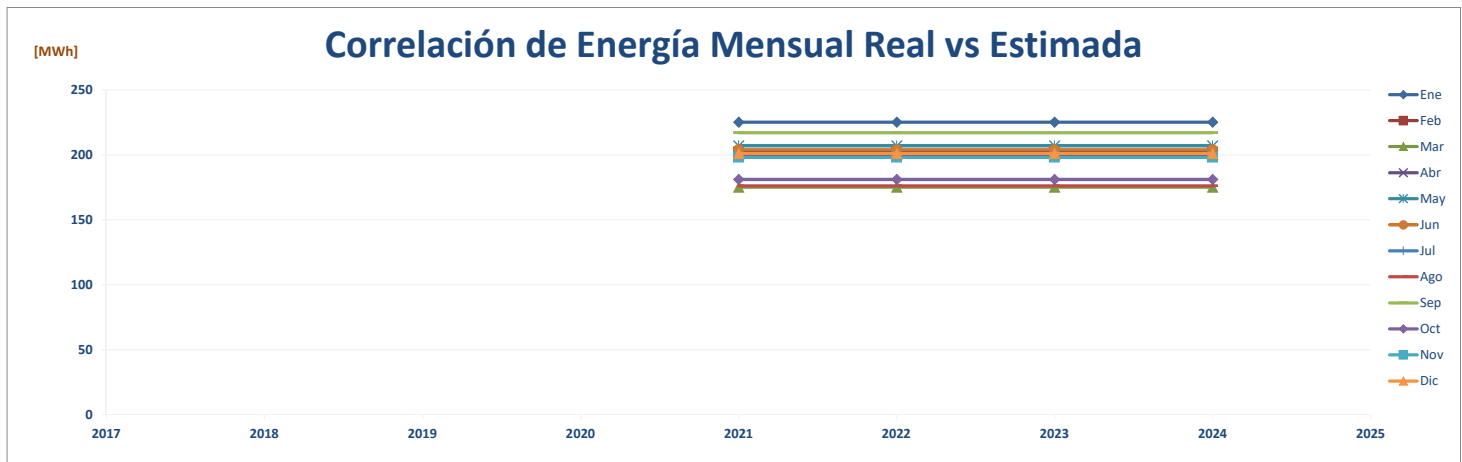
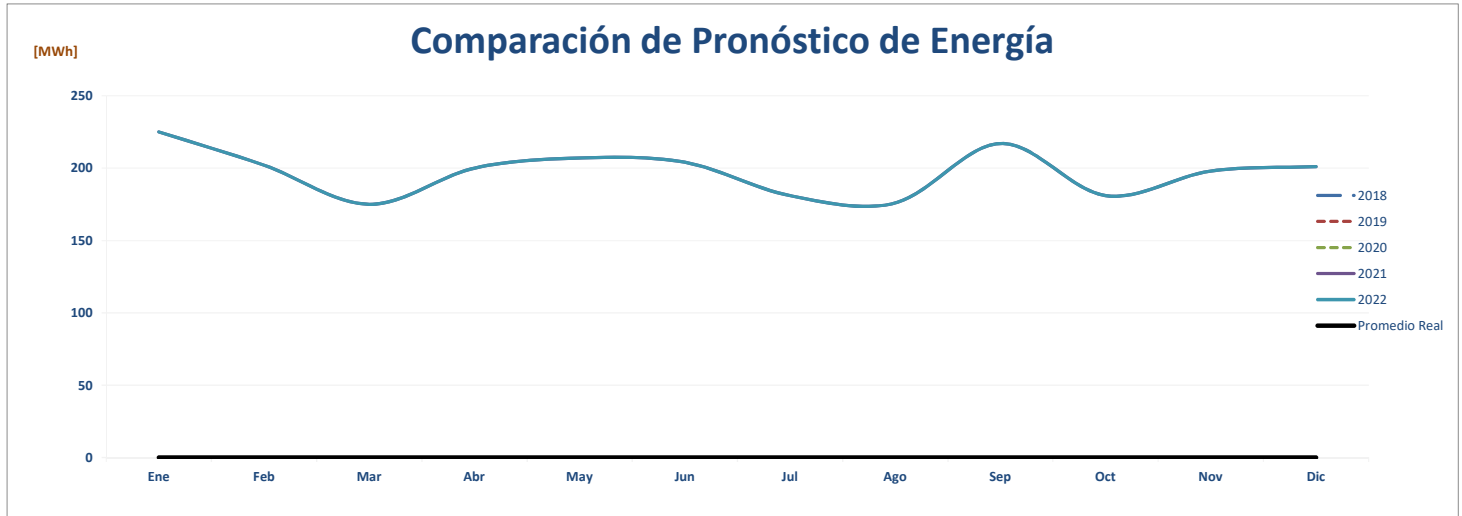
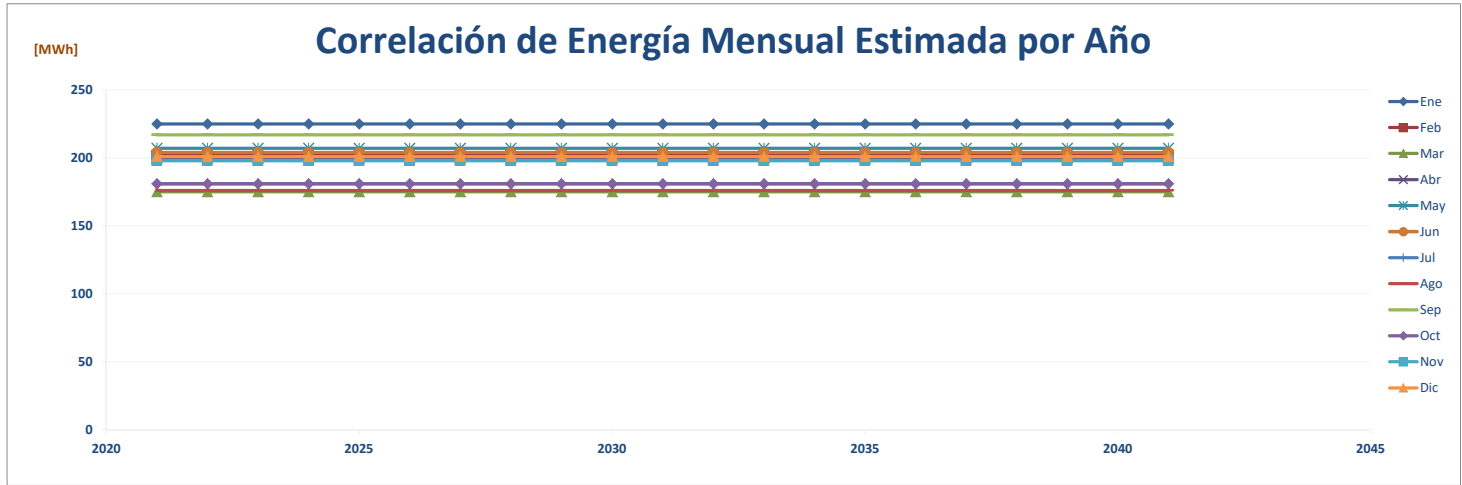
Comparación de Tribunal Electoral 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020			186	300	328	352	369	368	379	435	464	451	291	0.0%
AÑO 1	2021	482	449	393	425	459	448	412	427	498	435	464	451	445	52.9%
AÑO 2	2022	482	449	393	425	459	448	412	427	498	435	464	451	445	0.0%
AÑO 3	2023	482	449	393	425	459	448	412	427	498	435	464	451	445	0.0%
AÑO 4	2024	482	449	393	425	459	448	412	427	498	435	464	451	445	0.0%



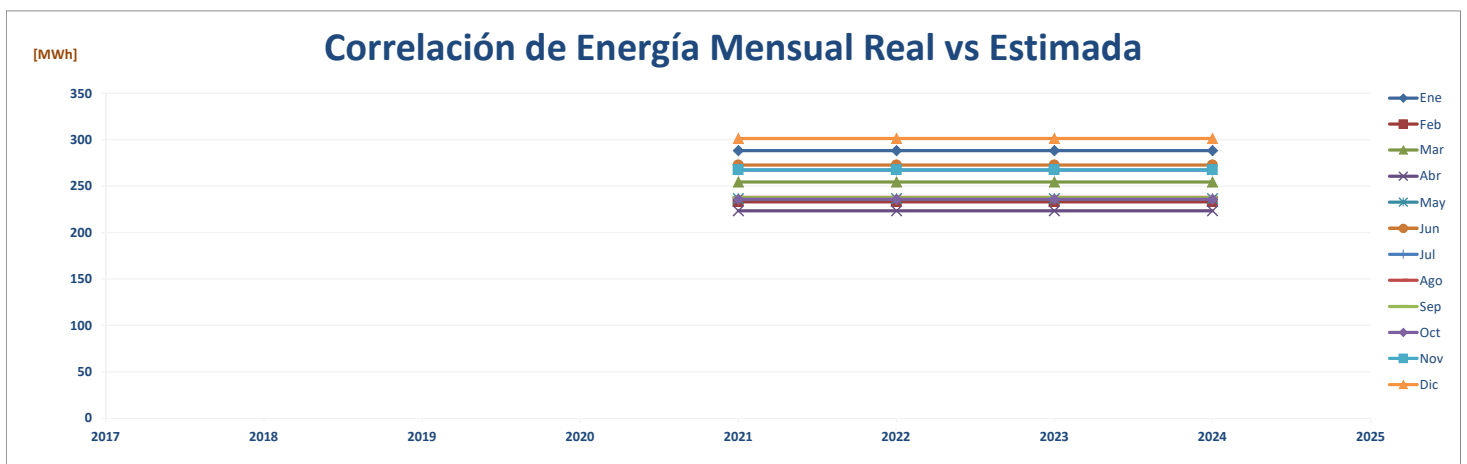
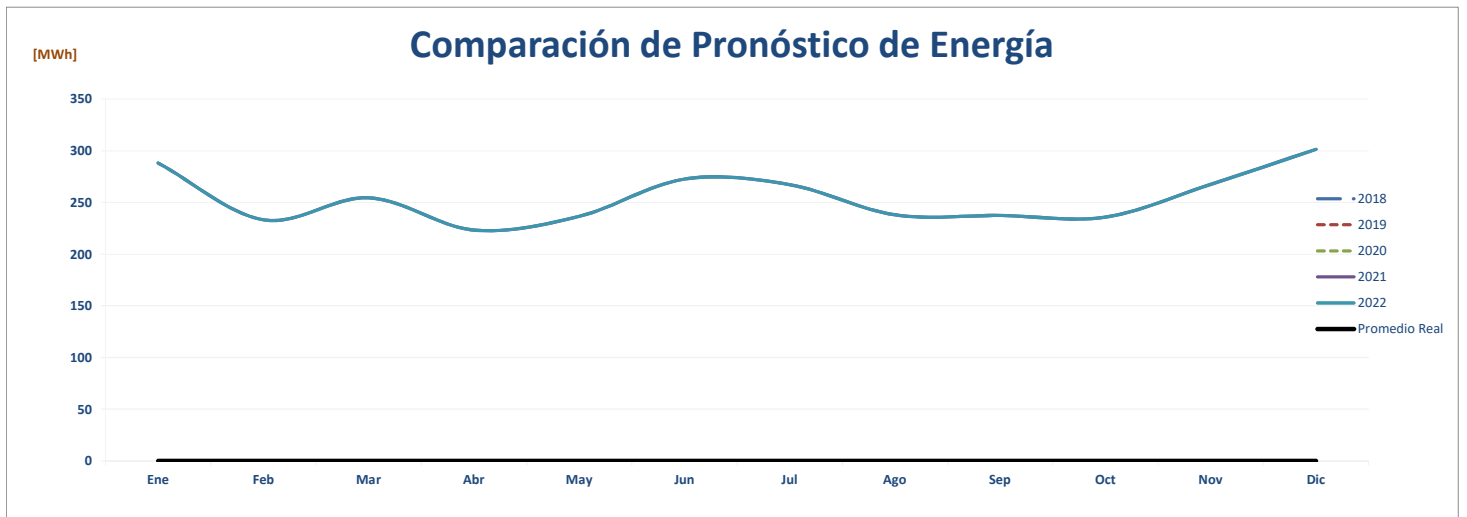
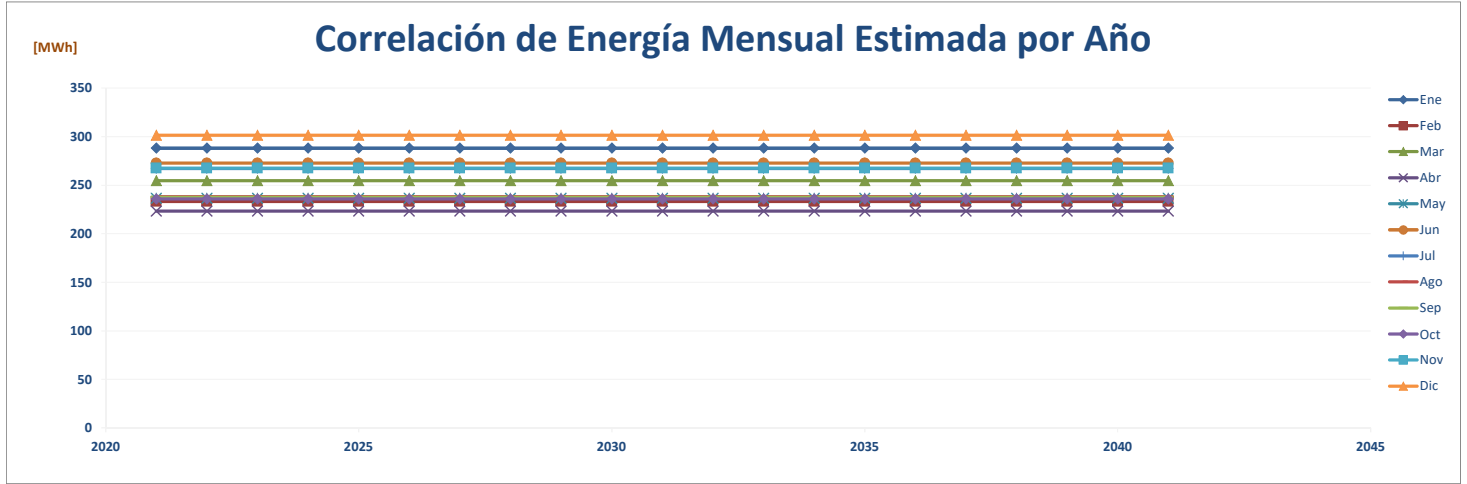
Comparación de Tribunal Electoral 2

	ENERGÍA (MWh)													PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	225	202	175	200	207	204	181	176	217	181	198	201		197	0.0%
AÑO 2	2022	225	202	175	200	207	204	181	176	217	181	198	201		197	0.0%
AÑO 3	2023	225	202	175	200	207	204	181	176	217	181	198	201		197	0.0%
AÑO 4	2024	225	202	175	200	207	204	181	176	217	181	198	201		197	0.0%



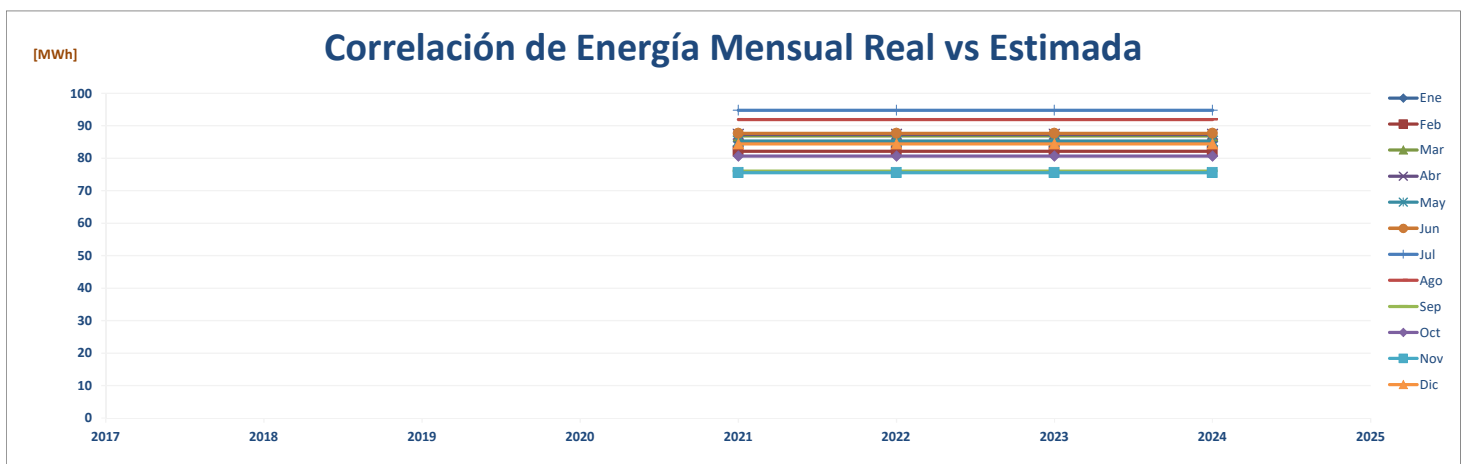
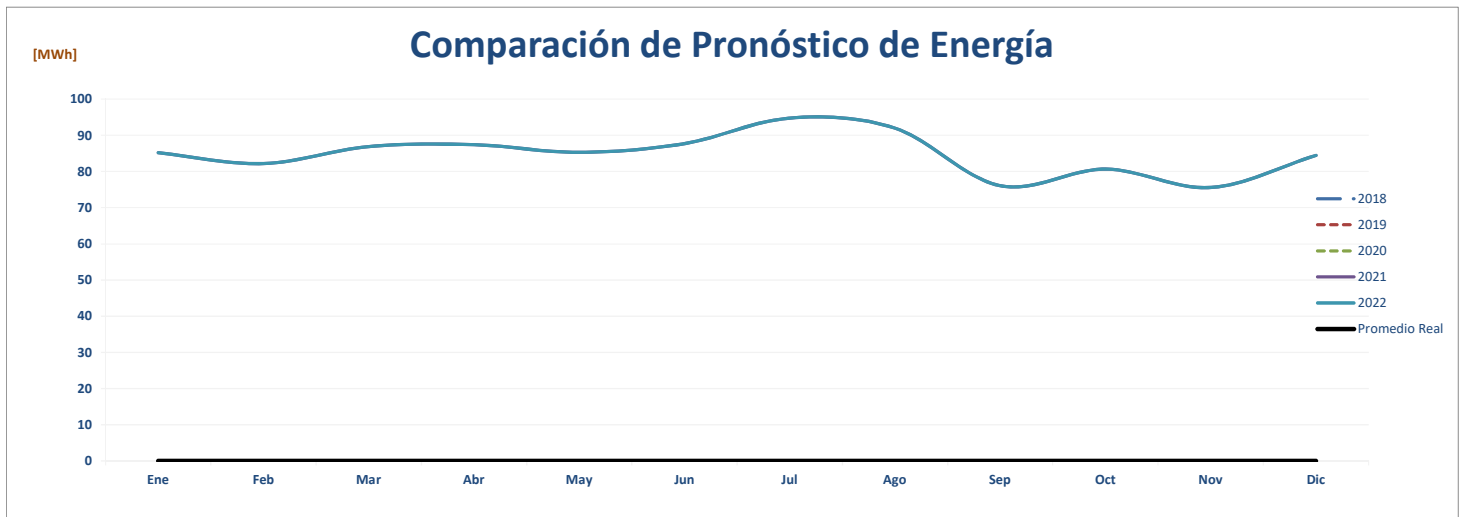
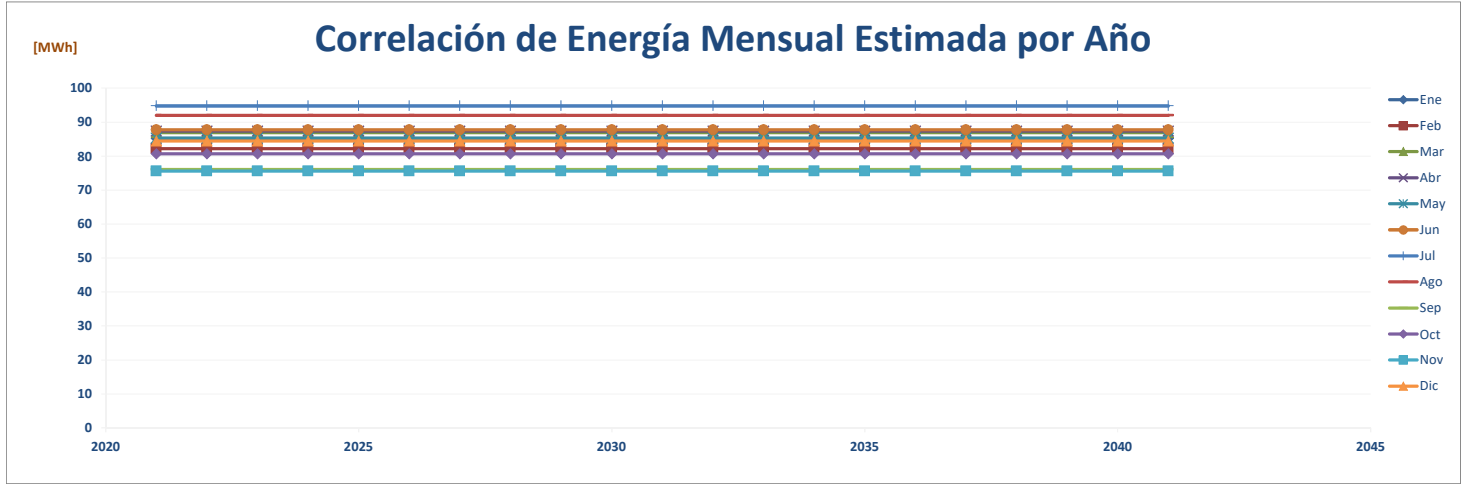
Comparación de Titan Albrook Mall

	Año	ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%		
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic				
AÑO -2	2018															-	-
AÑO -1	2019															-	0.0%
AÑO 0	2020															-	0.0%
AÑO 1	2021	288	233	255	223	237	273	267	238	237	236	267	301		255	0.0%	
AÑO 2	2022	288	233	255	223	237	273	267	238	237	236	267	301		255	0.0%	
AÑO 3	2023	288	233	255	223	237	273	267	238	237	236	267	301		255	0.0%	
AÑO 4	2024	288	233	255	223	237	273	267	238	237	236	267	301		255	0.0%	



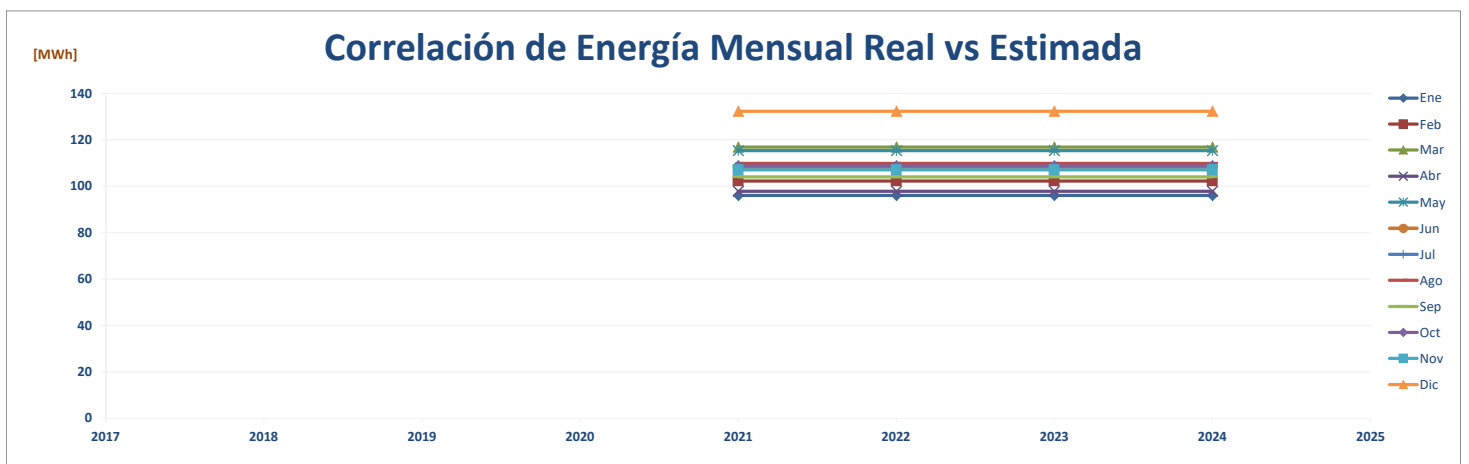
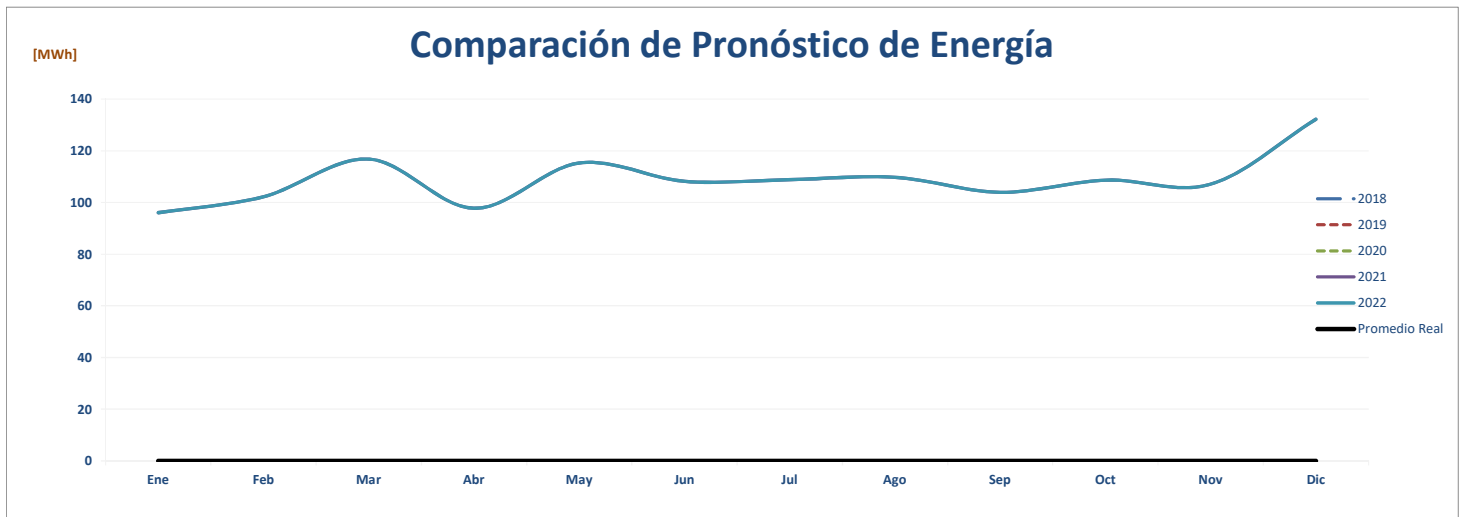
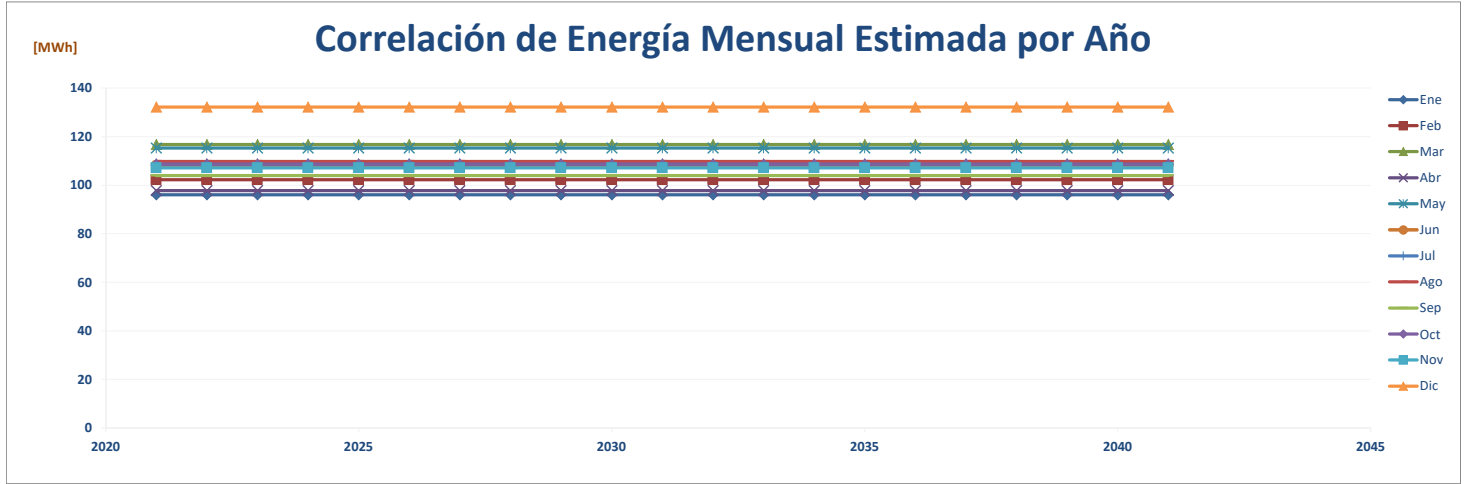
Comparación de Titan Calidonia

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	85	82	87	87	85	88	95	92	76	81	76	84	85	0.0%
AÑO 2	2022	85	82	87	87	85	88	95	92	76	81	76	84	85	0.0%
AÑO 3	2023	85	82	87	87	85	88	95	92	76	81	76	84	85	0.0%
AÑO 4	2024	85	82	87	87	85	88	95	92	76	81	76	84	85	0.0%



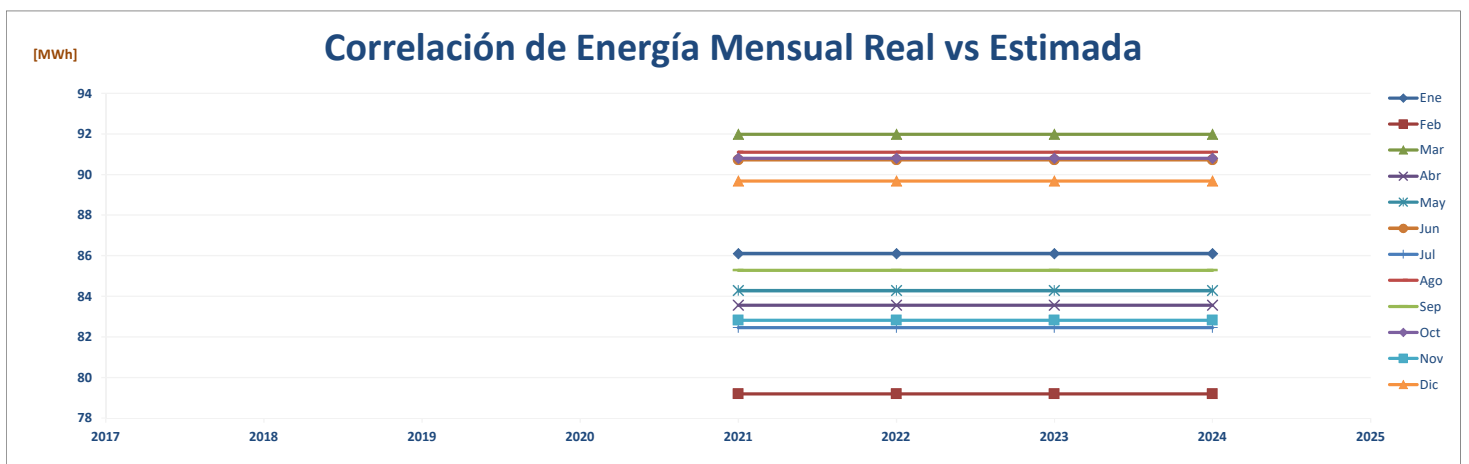
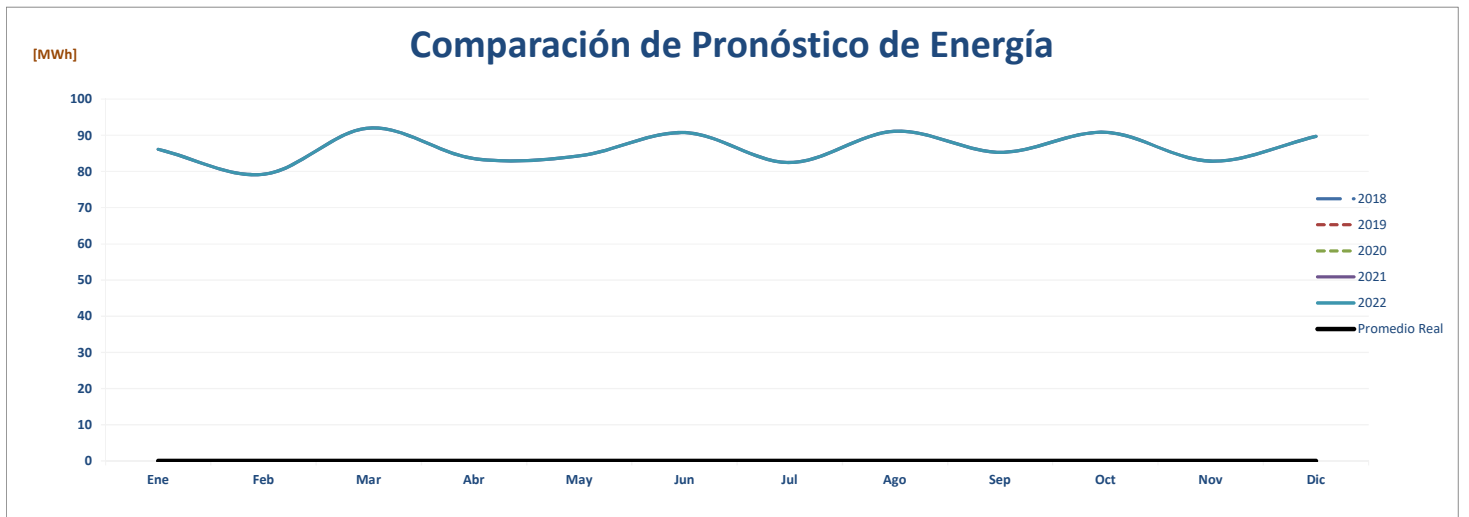
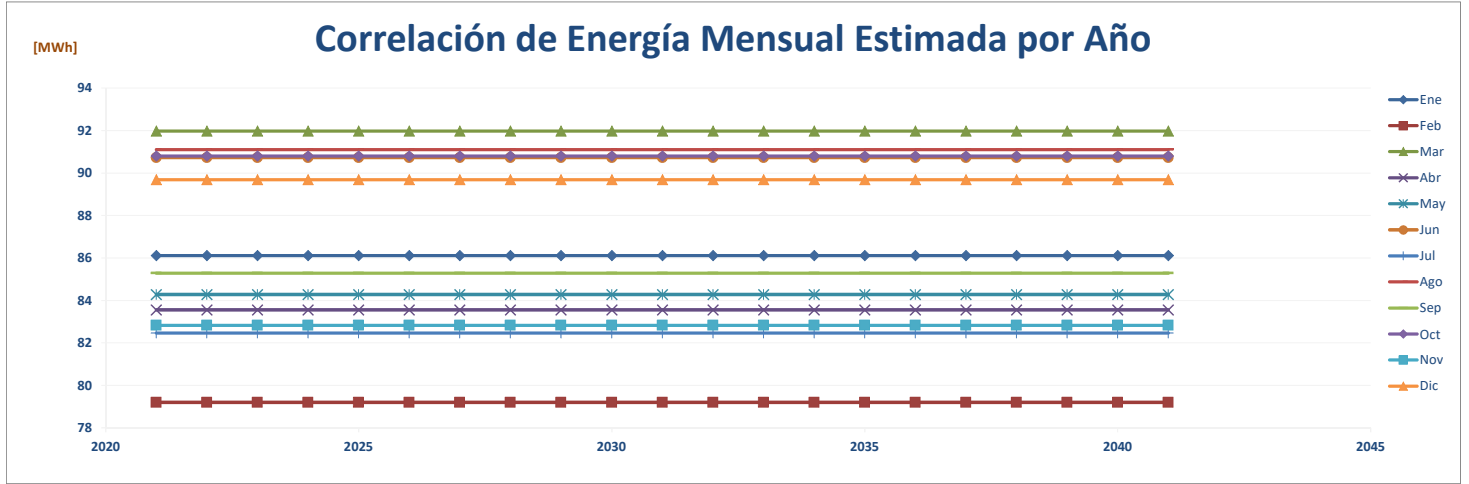
Comparación de Titan Los Andes

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	96	102	117	98	115	108	109	110	104	109	107	132	109	0.0%
AÑO 2	2022	96	102	117	98	115	108	109	110	104	109	107	132	109	0.0%
AÑO 3	2023	96	102	117	98	115	108	109	110	104	109	107	132	109	0.0%
AÑO 4	2024	96	102	117	98	115	108	109	110	104	109	107	132	109	0.0%



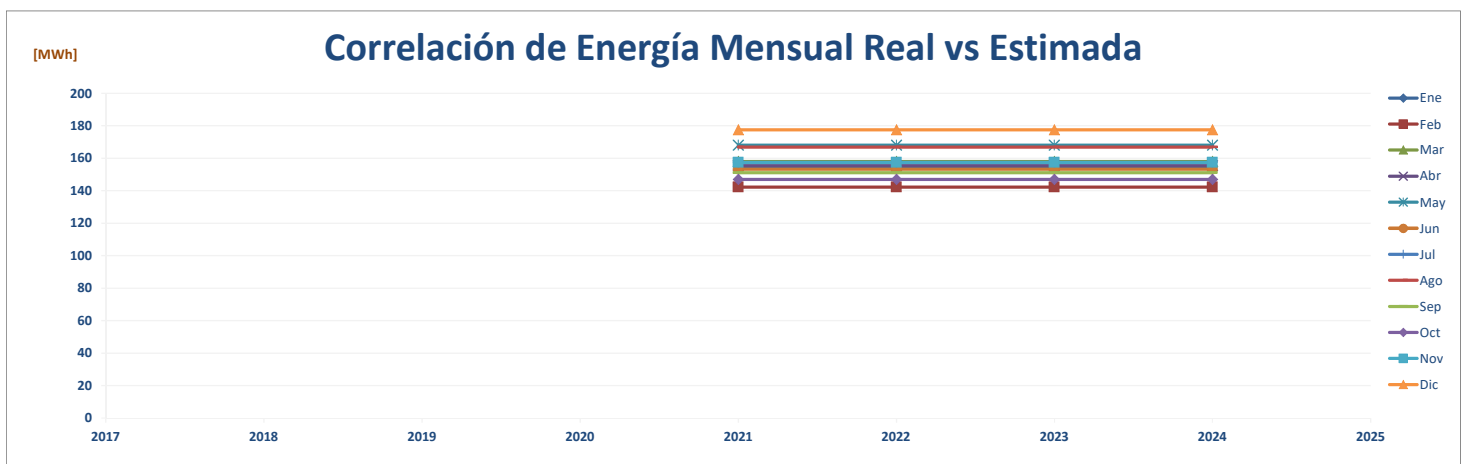
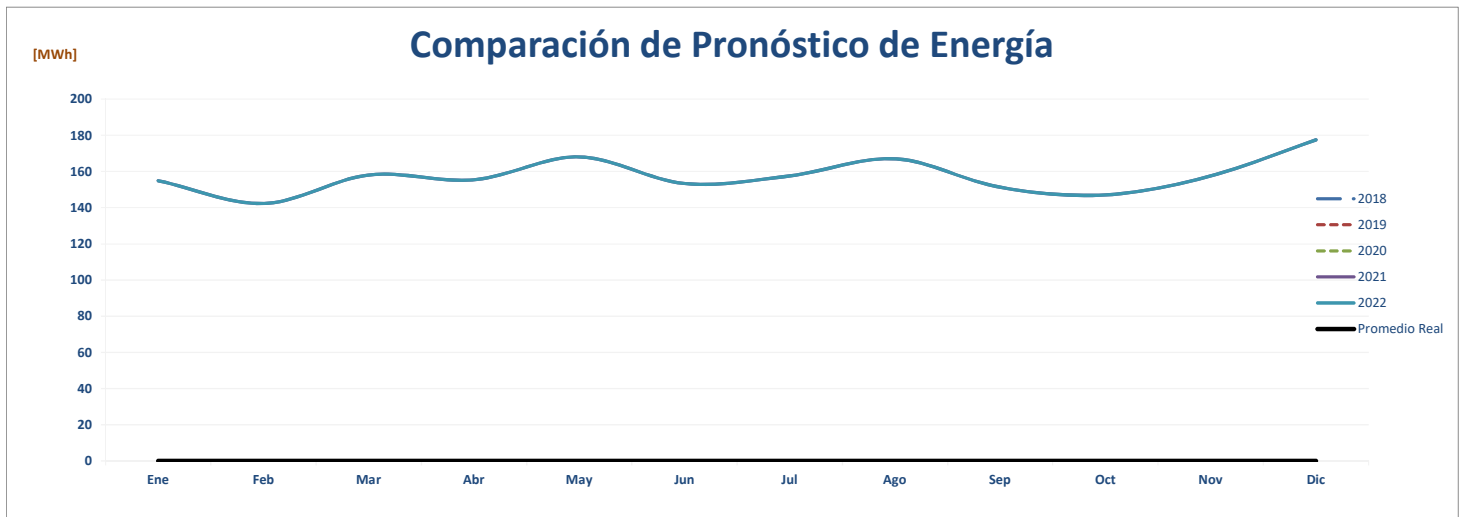
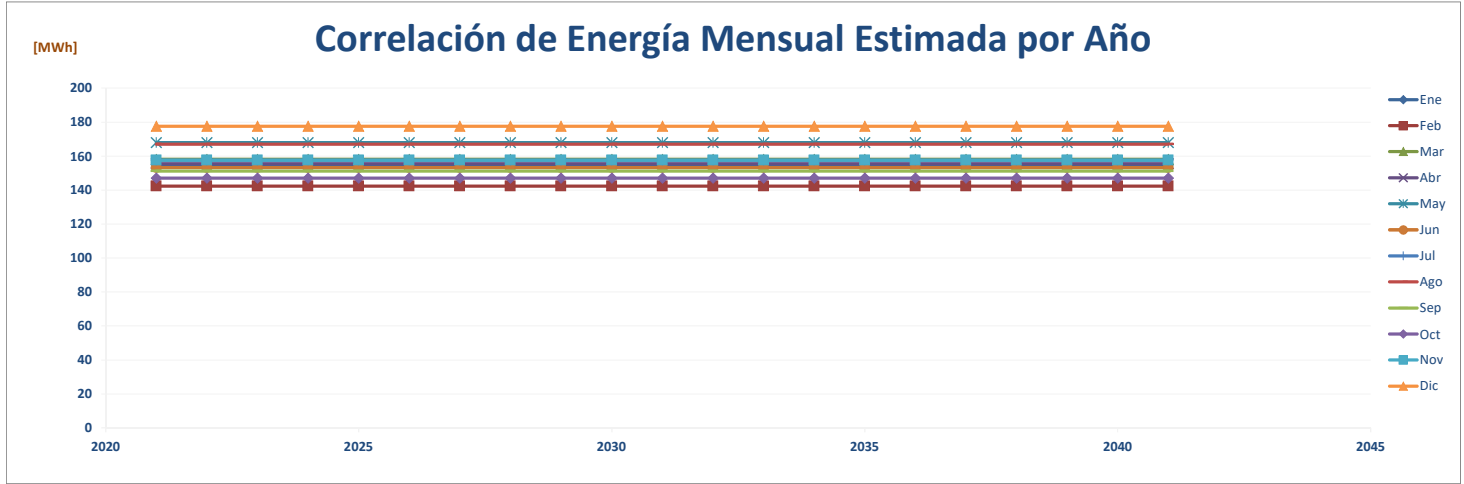
Comparación de Titan Los Pueblos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019														-	0.0%
AÑO 0	2020														-	0.0%
AÑO 1	2021	86	79	92	84	84	91	82	91	85	91	83	90		86	0.0%
AÑO 2	2022	86	79	92	84	84	91	82	91	85	91	83	90		86	0.0%
AÑO 3	2023	86	79	92	84	84	91	82	91	85	91	83	90		86	0.0%
AÑO 4	2024	86	79	92	84	84	91	82	91	85	91	83	90		86	0.0%



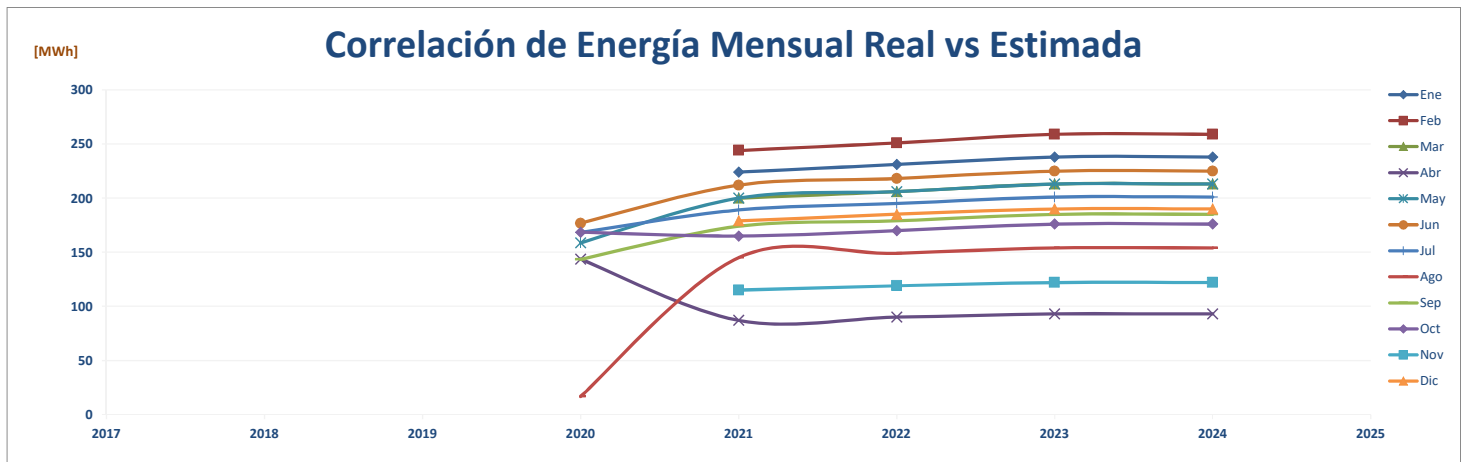
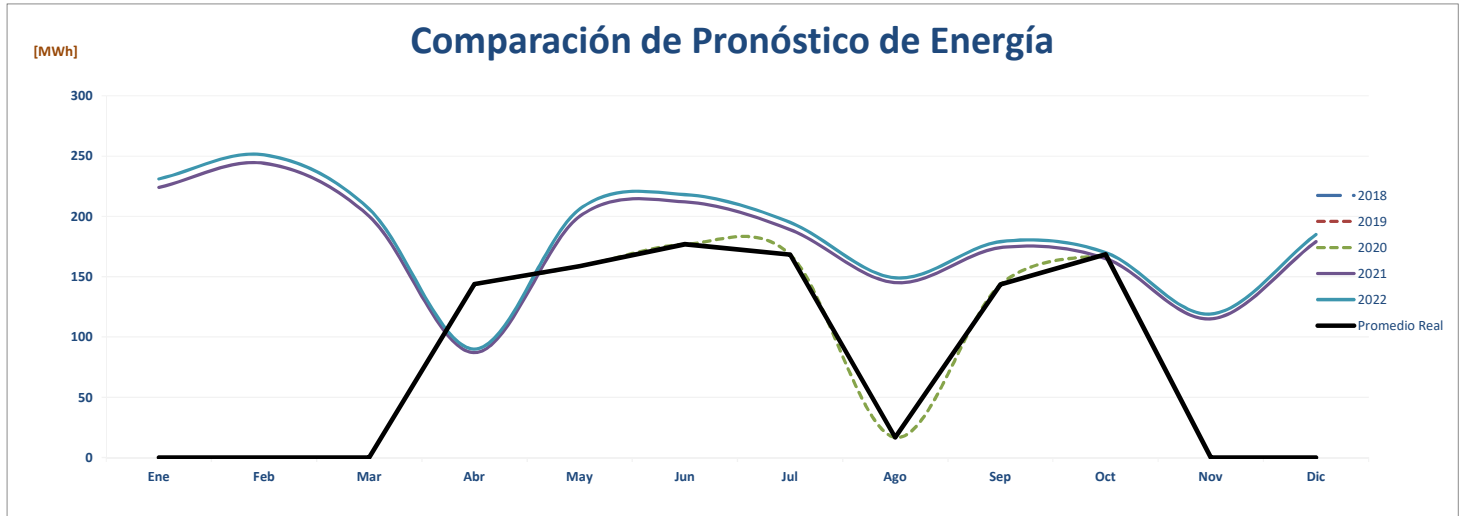
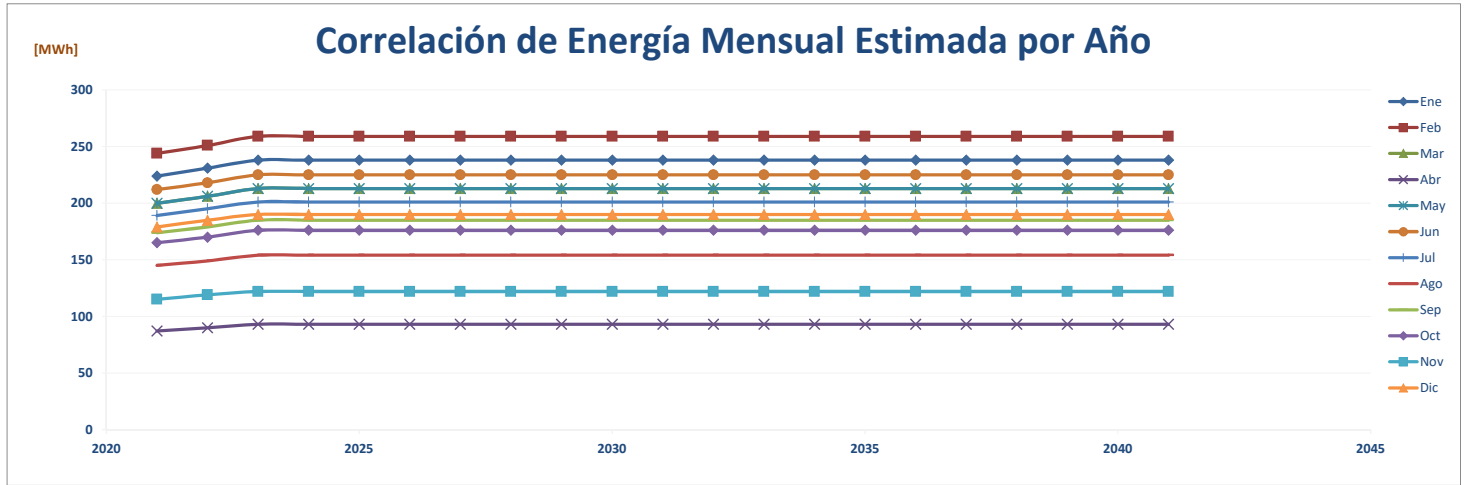
Comparación de Titan Metromall

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	155	142	158	155	168	153	158	167	151	147	158	177	157	0.0%
AÑO 2	2022	155	142	158	155	168	153	158	167	151	147	158	177	157	0.0%
AÑO 3	2023	155	142	158	155	168	153	158	167	151	147	158	177	157	0.0%
AÑO 4	2024	155	142	158	155	168	153	158	167	151	147	158	177	157	0.0%



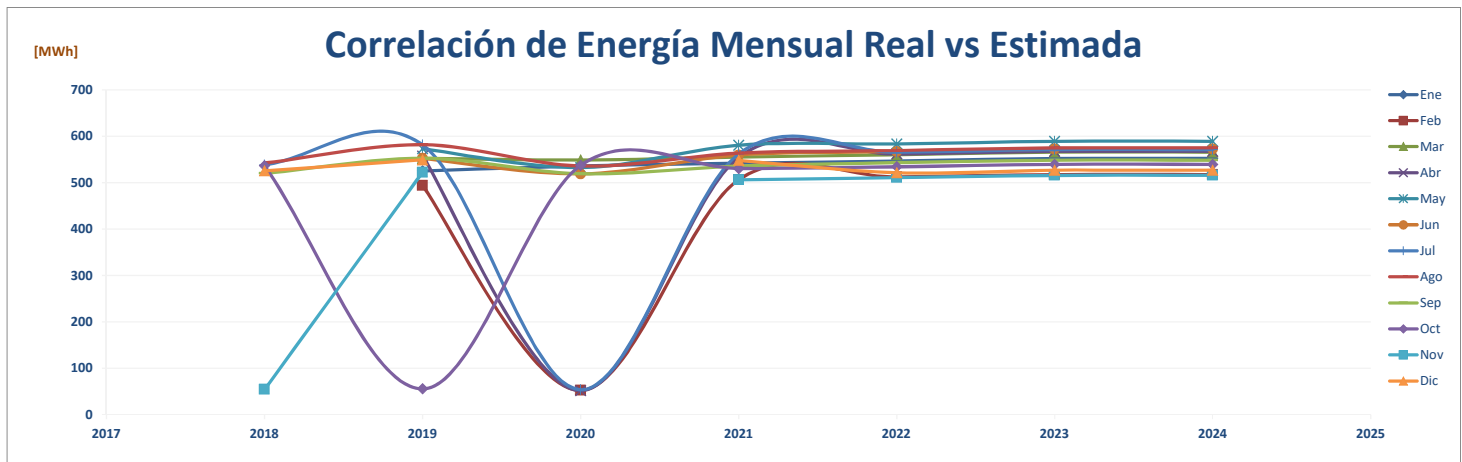
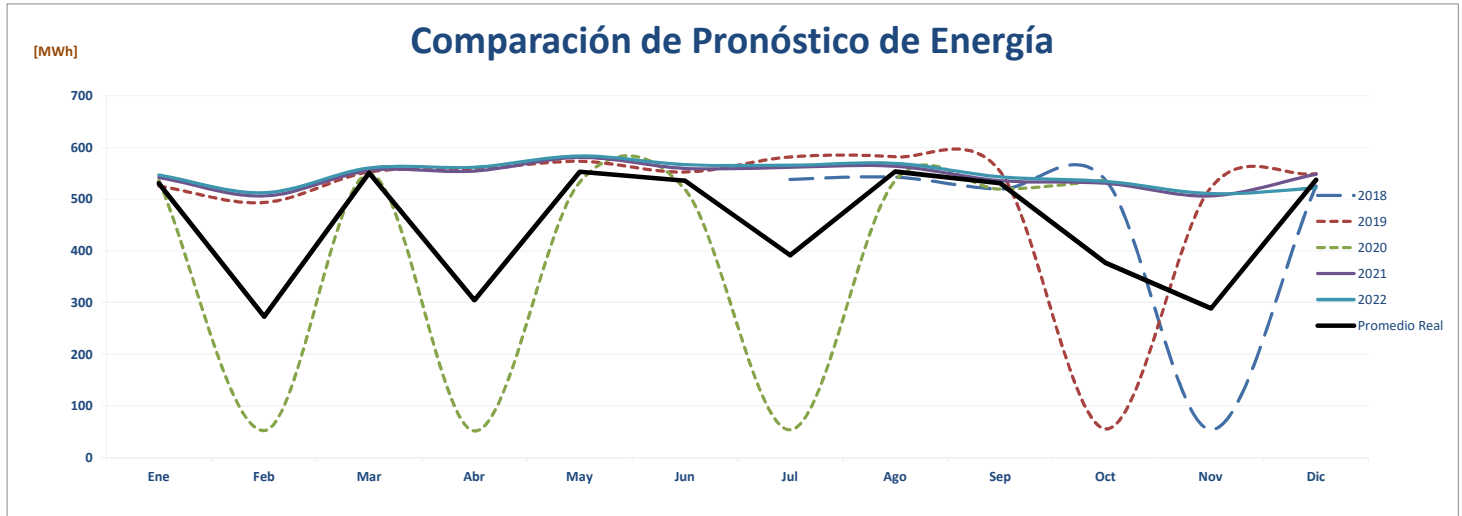
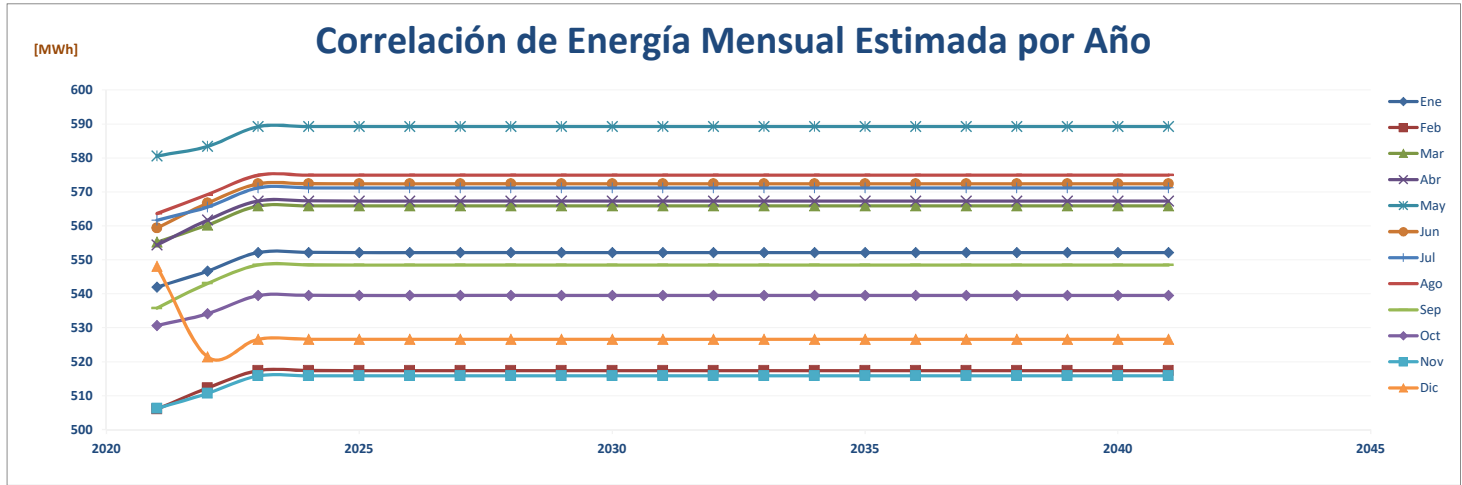
Comparación de Estación De Bombeo Charco Azul

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020				144	159	177	168	17	143	169			139	0.0%
AÑO 1	2021	224	244	200	87	200	212	189	145	174	165	115	179	178	27.5%
AÑO 2	2022	231	251	206	90	206	218	195	149	179	170	119	185	183	3.0%
AÑO 3	2023	238	259	213	93	213	225	201	154	185	176	122	190	189	3.2%
AÑO 4	2024	238	259	213	93	213	225	201	154	185	176	122	190	189	0.0%



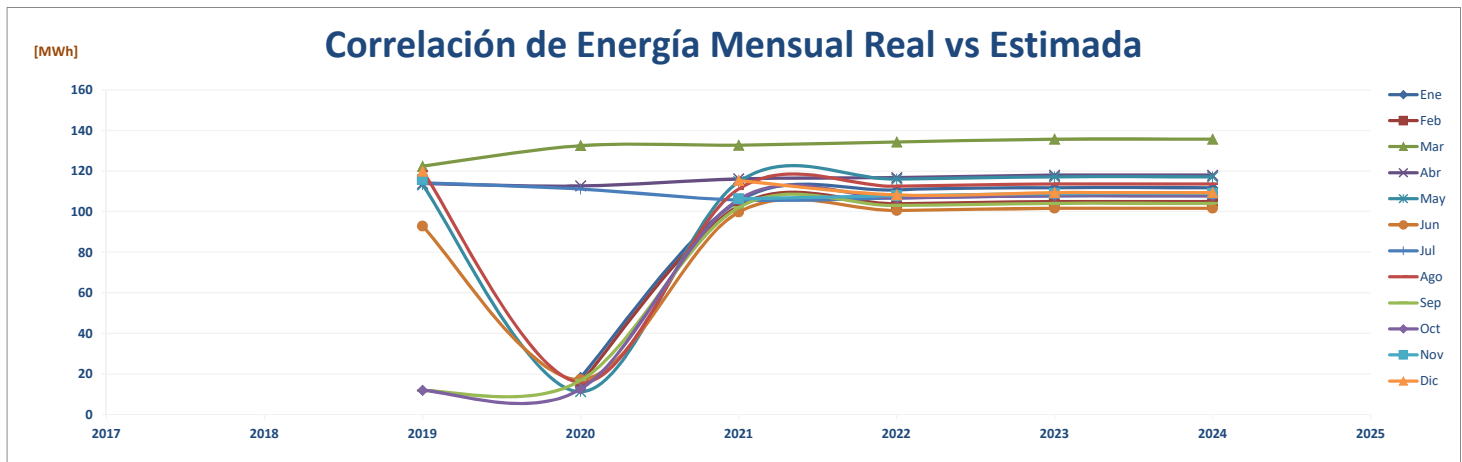
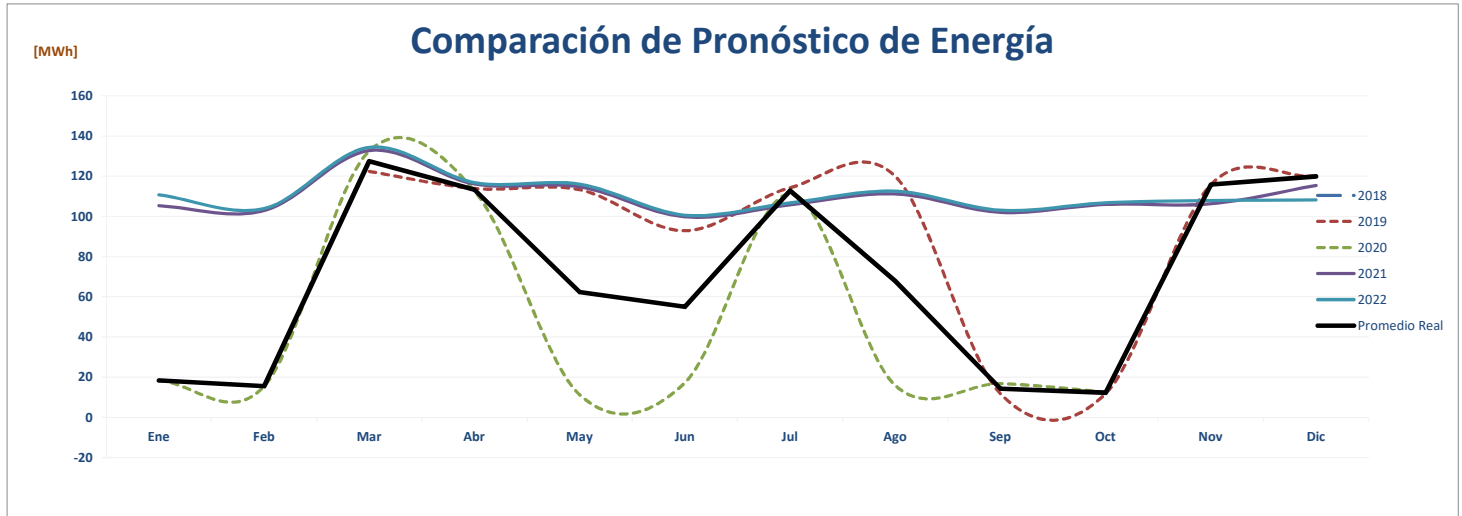
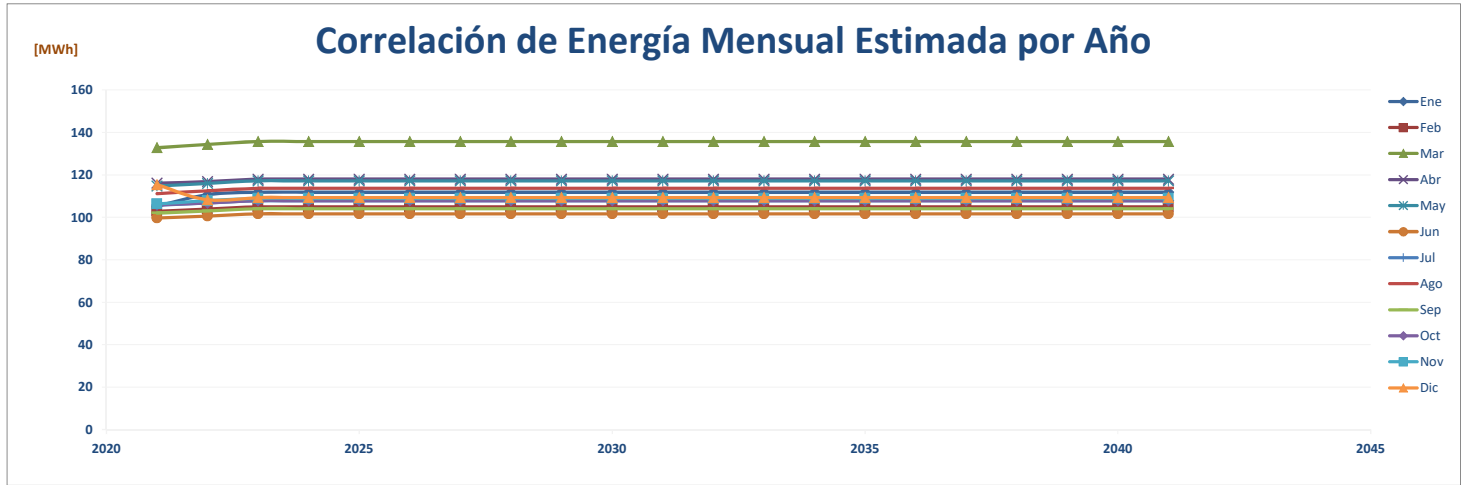
Comparación de Clínica San Fernando

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							538	542	520	536	54	525	453	-
AÑO -1	2019	525	493	553	557	573	552	581	582	553	55	522	549	508	12.2%
AÑO 0	2020	536	52	549	51	533	519	54	536	519	537			389	-23.5%
AÑO 1	2021	542	506	555	554	581	559	562	564	536	531	506	548	545	40.3%
AÑO 2	2022	547	512	560	562	583	567	566	569	543	534	511	521	548	0.5%
AÑO 3	2023	552	517	566	567	589	572	571	575	548	539	516	527	553	1.0%
AÑO 4	2024	552	517	566	567	589	572	571	575	548	539	516	527	553	0.0%



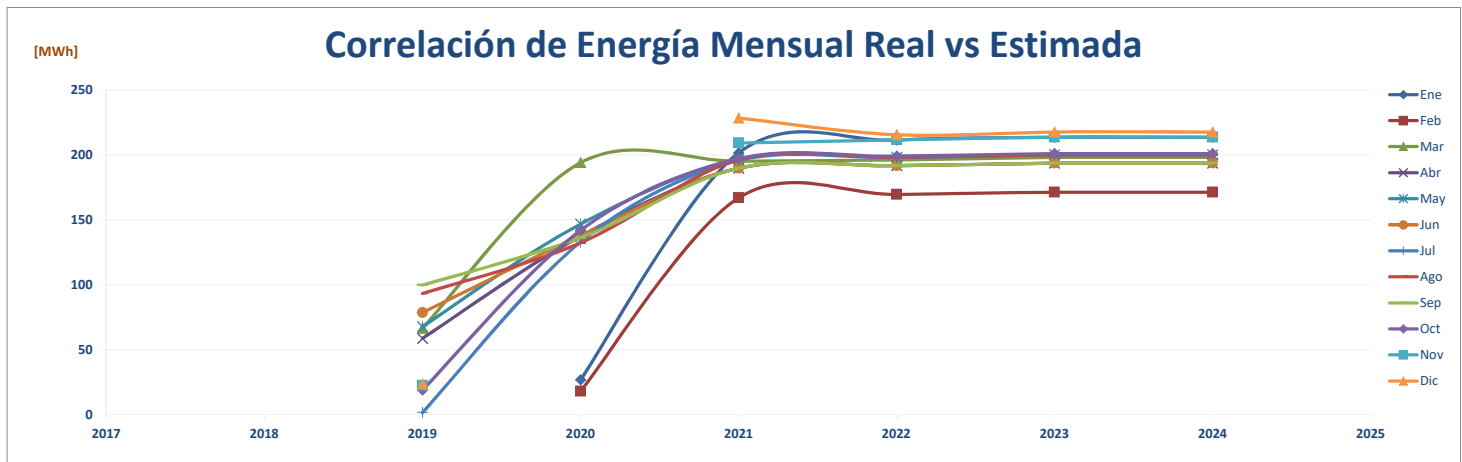
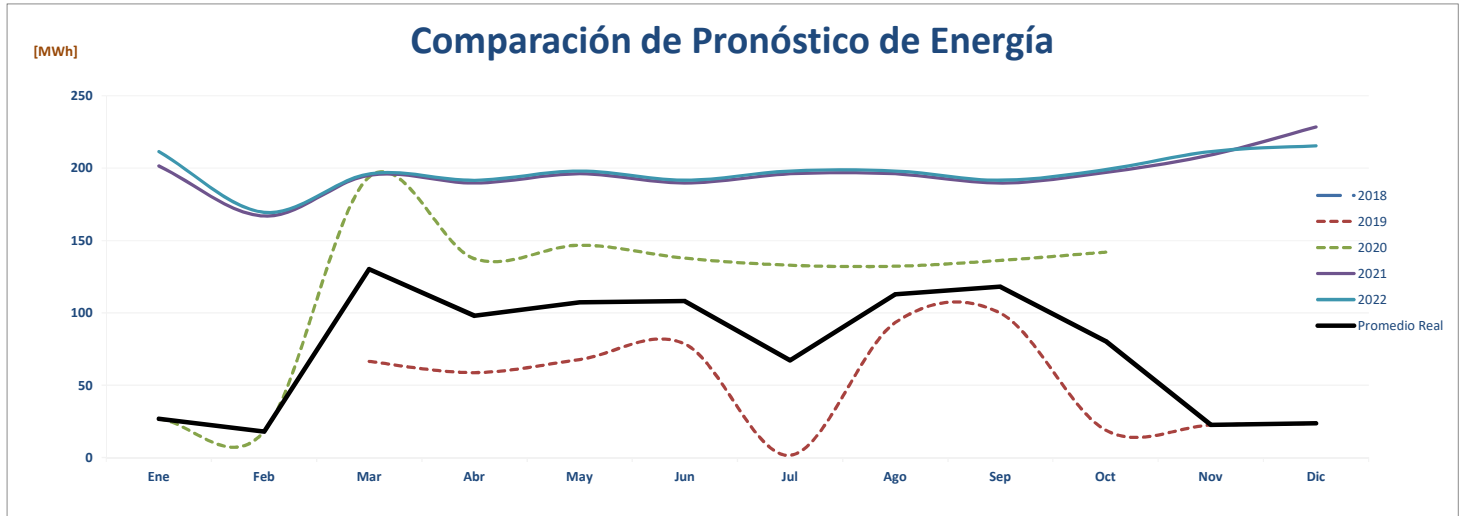
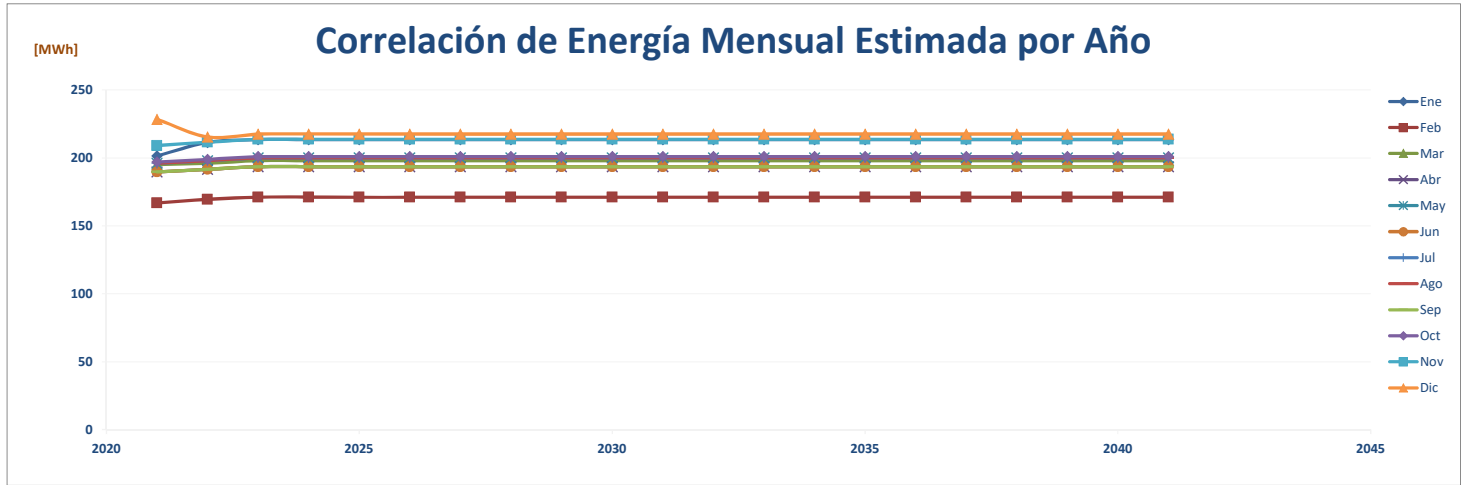
Comparación de Ind Lacteas Aguadulce

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			122	114	113	93	114	120	12	12	116	120		94	0.0%
AÑO 0	2020	18	15	132	113	11	17	111	16	17	13				46	-50.4%
AÑO 1	2021	105	103	133	116	115	100	106	111	102	106	106	115		110	136.8%
AÑO 2	2022	111	104	134	117	116	101	107	113	103	107	108	108		111	0.7%
AÑO 3	2023	112	105	136	118	117	102	108	114	104	108	109	109		112	1.0%
AÑO 4	2024	112	105	136	118	117	102	108	114	104	108	109	109		112	0.0%



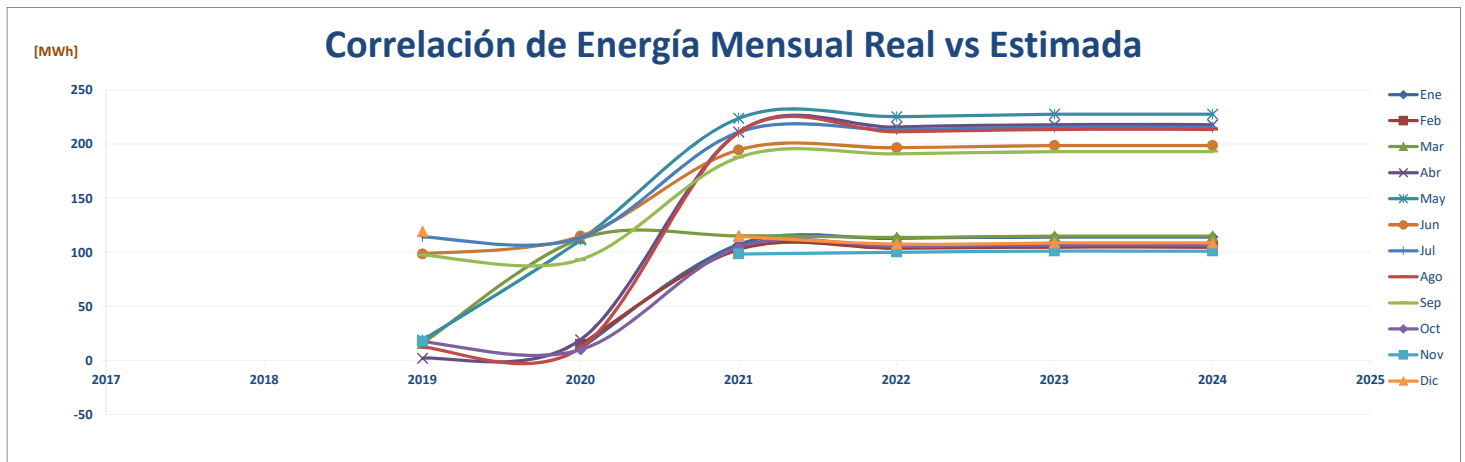
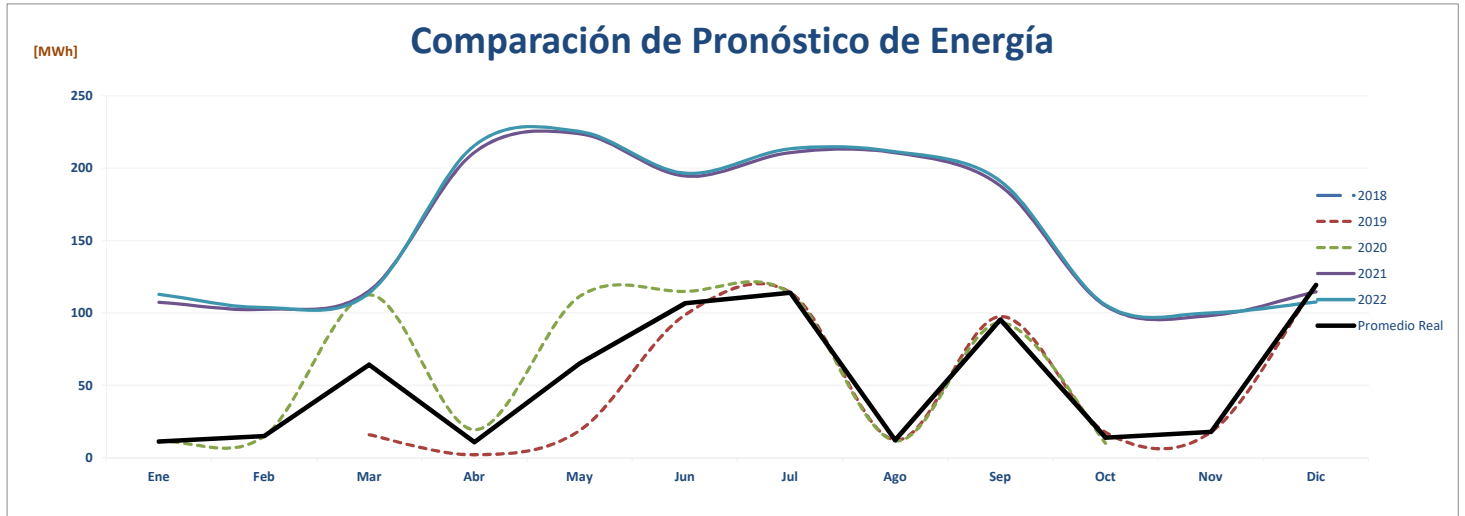
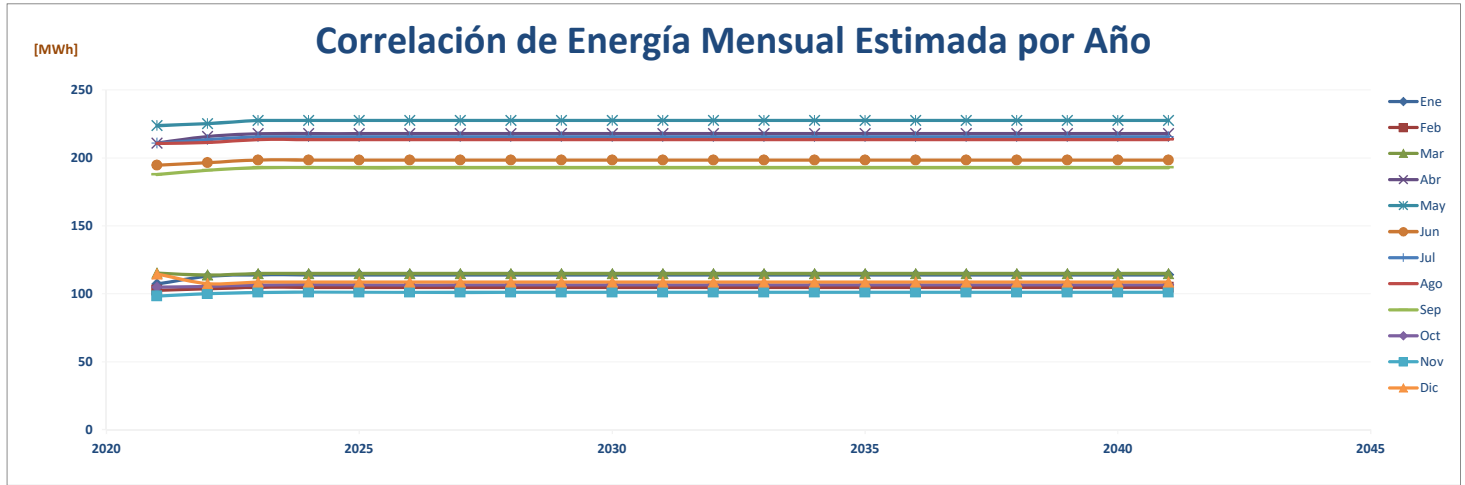
Comparación de Ind Lacteas Varital

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019			66	59	68	78	2	93	100	19	22	24	53	0.0%
AÑO 0	2020	27	18	194	137	147	138	133	132	136	142			120	126.7%
AÑO 1	2021	201	167	195	190	196	190	196	196	190	197	209	228	196	63.0%
AÑO 2	2022	211	169	196	192	198	192	198	198	192	199	211	215	198	0.7%
AÑO 3	2023	213	171	198	194	200	194	200	200	194	201	214	218	200	1.0%
AÑO 4	2024	213	171	198	194	200	194	200	200	194	201	214	218	200	0.0%



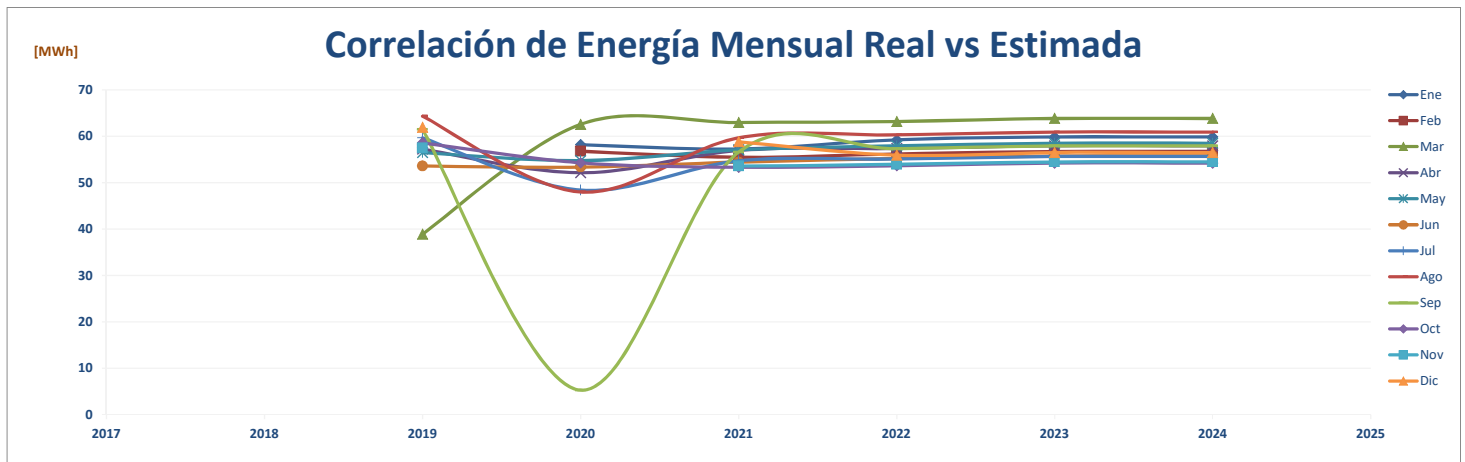
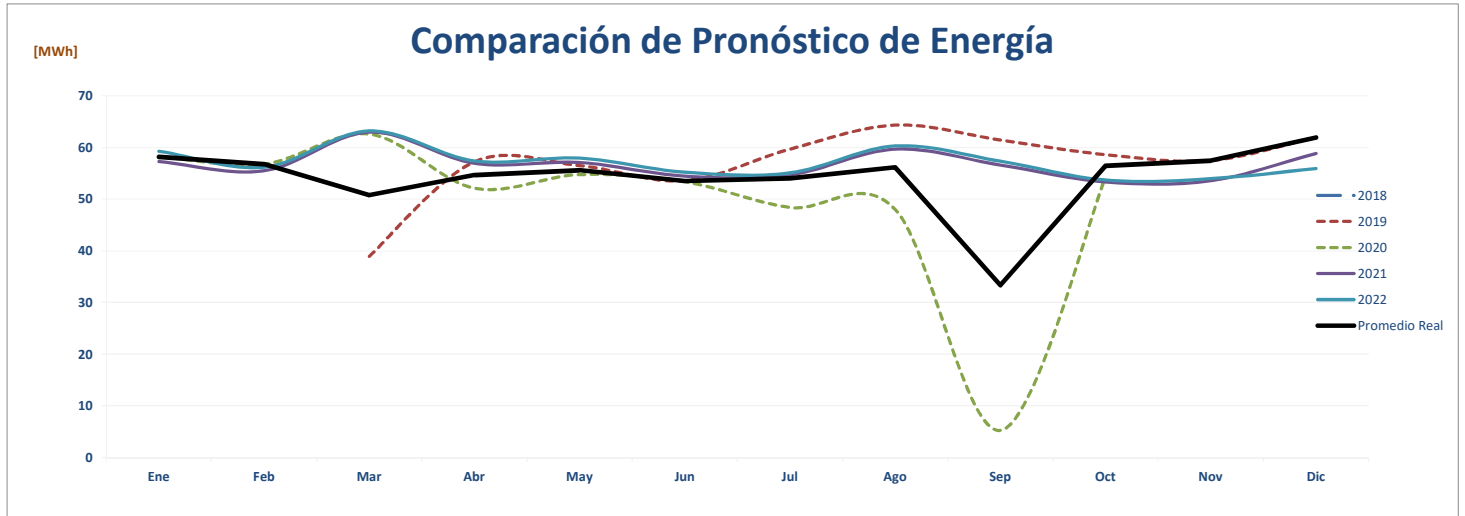
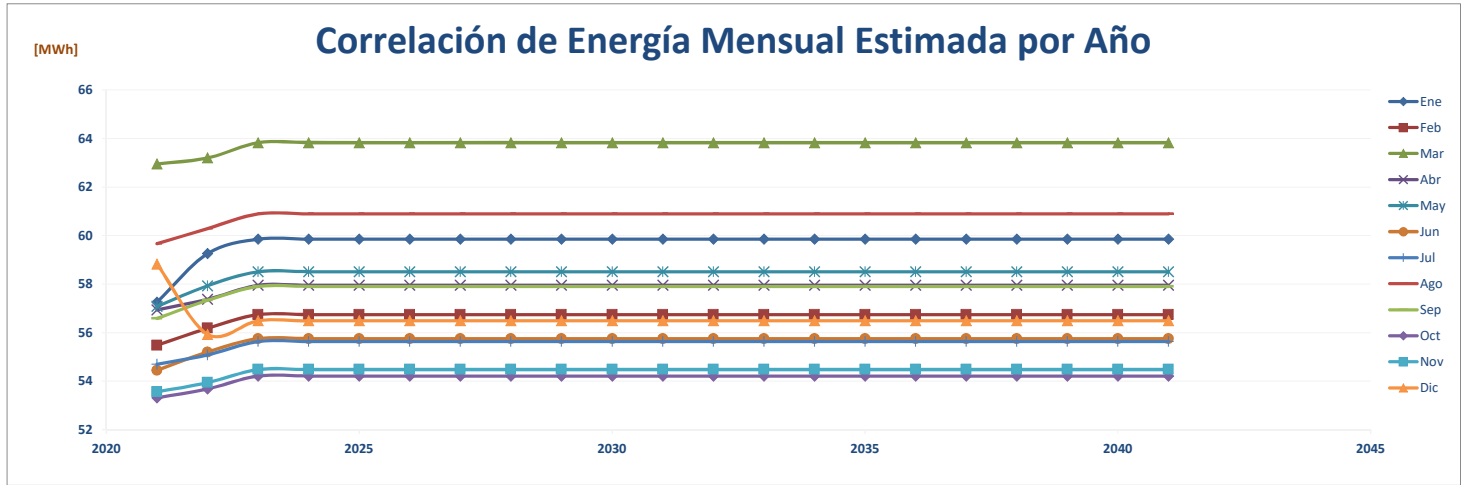
Comparación de Ind Lacteas La America El Espino

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019			16	2	19	98	114	12	97	17	18	119	51	0.0%
AÑO 0	2020	11	15	112	19	111	115	113	12	93	10			61	19.3%
AÑO 1	2021	107	102	115	211	224	195	211	211	188	105	98	115	157	156.1%
AÑO 2	2022	113	104	114	216	225	196	213	211	191	105	100	108	158	0.8%
AÑO 3	2023	114	105	115	218	227	198	215	213	193	106	101	109	160	1.0%
AÑO 4	2024	114	105	115	218	227	198	215	213	193	106	101	109	160	0.0%



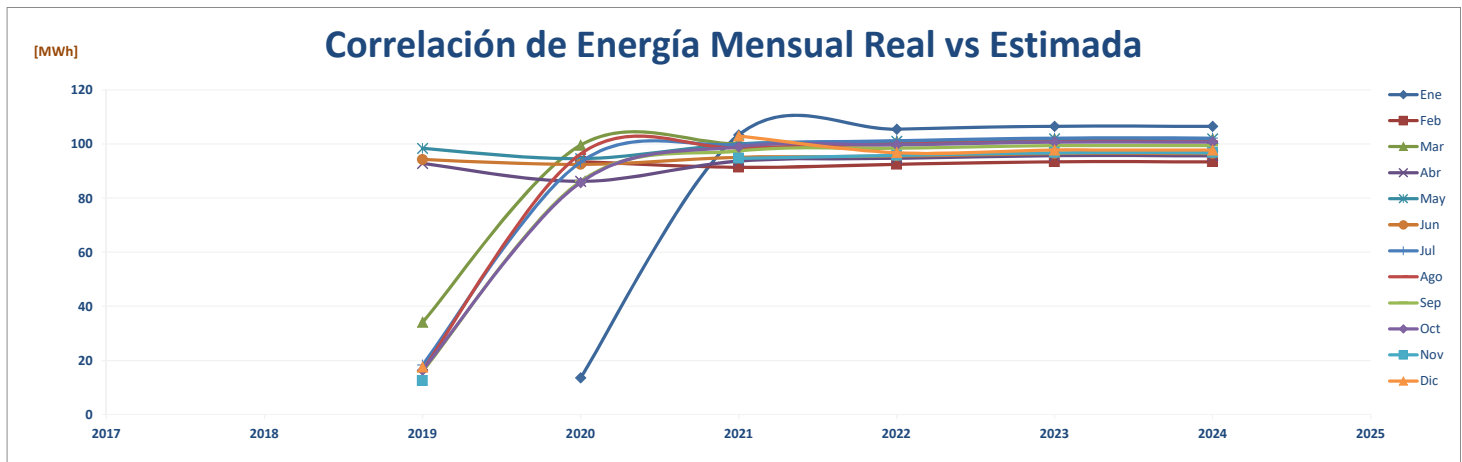
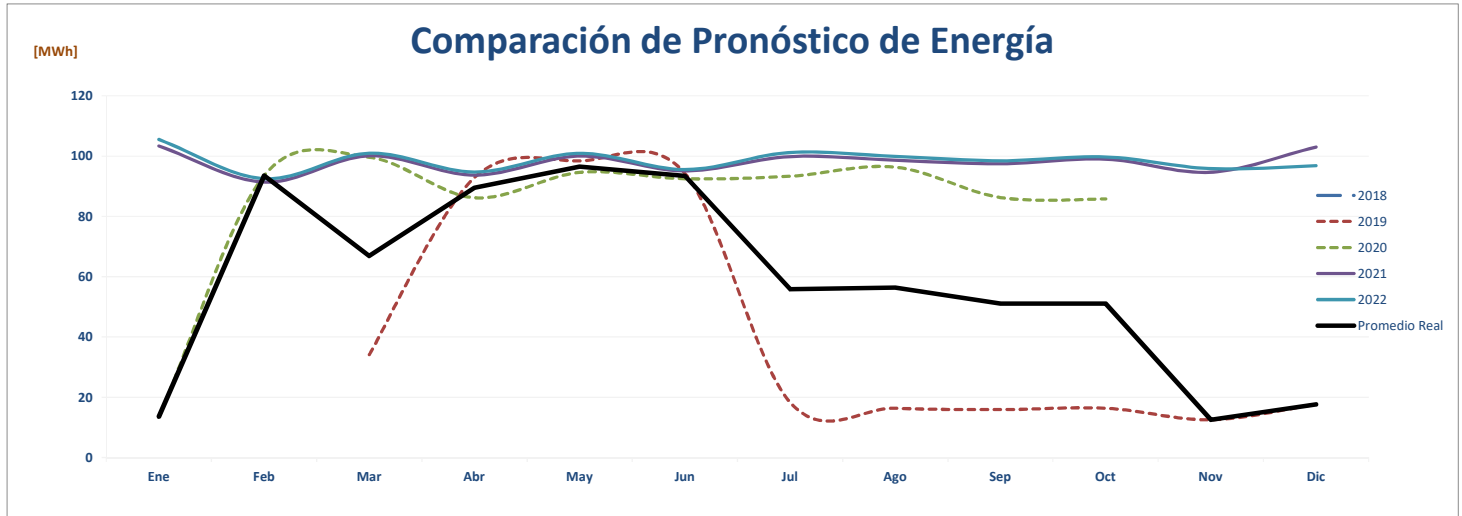
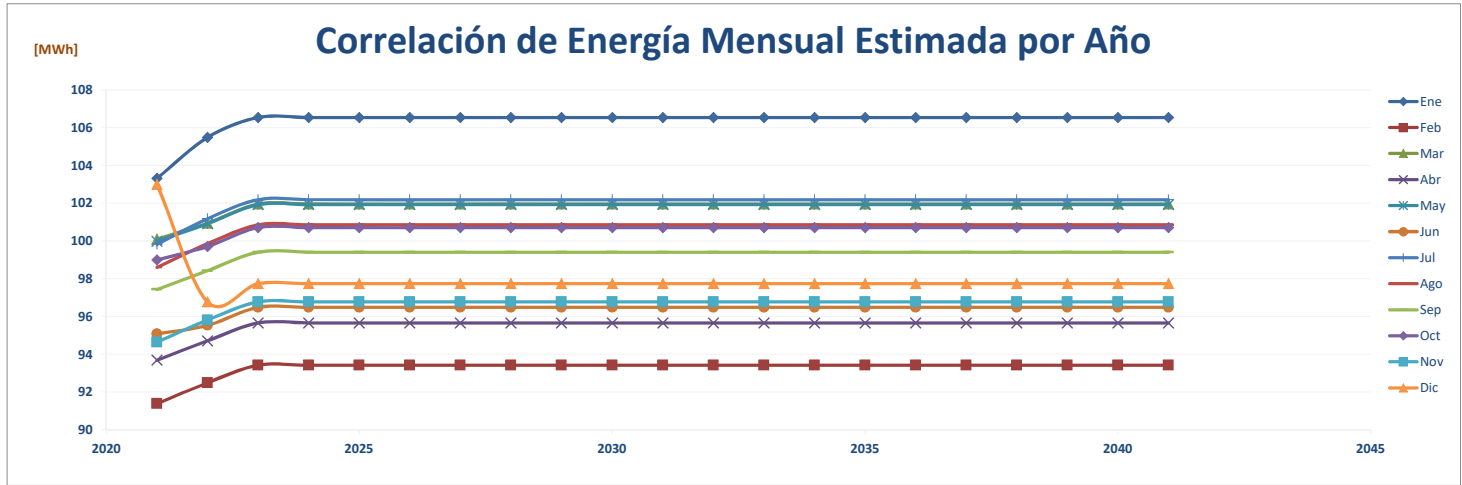
Comparación de Ind Lacteos Pueblo Nuevo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			39	57	56	54	60	64	61	59	57	62		57	0.0%
AÑO 0	2020	58	57	63	52	55	53	48	48	5	54				49	-13.3%
AÑO 1	2021	57	55	63	57	57	54	55	60	57	53	54	59		57	14.9%
AÑO 2	2022	59	56	63	57	58	55	55	60	57	54	54	56		57	0.7%
AÑO 3	2023	60	57	64	58	59	56	56	61	58	54	54	56		58	1.0%
AÑO 4	2024	60	57	64	58	59	56	56	61	58	54	54	56		58	0.0%



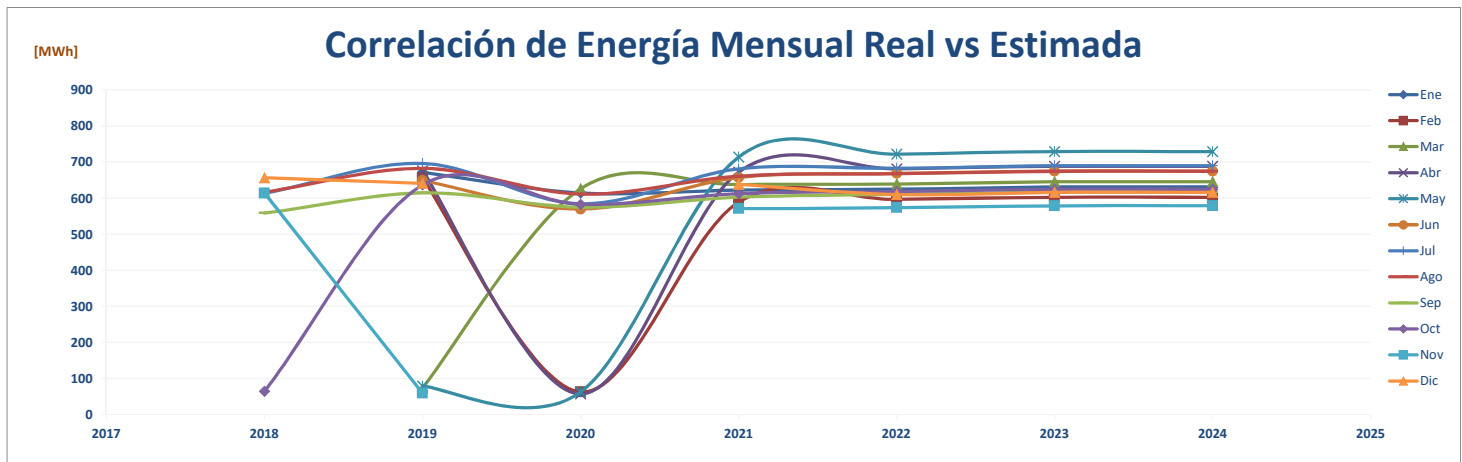
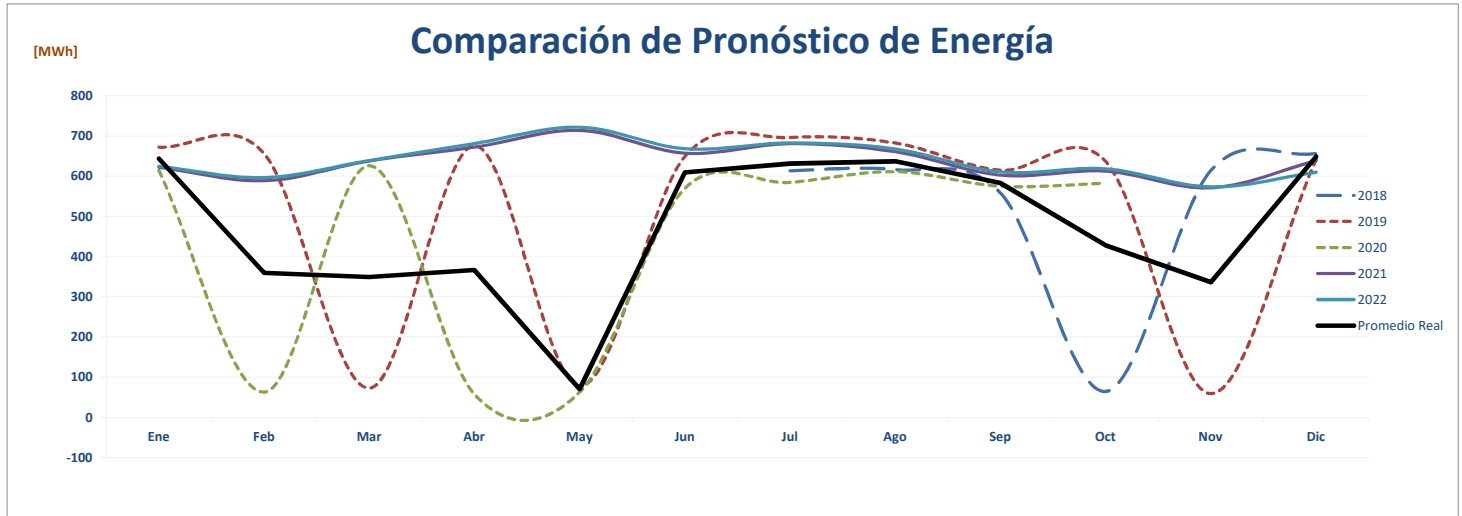
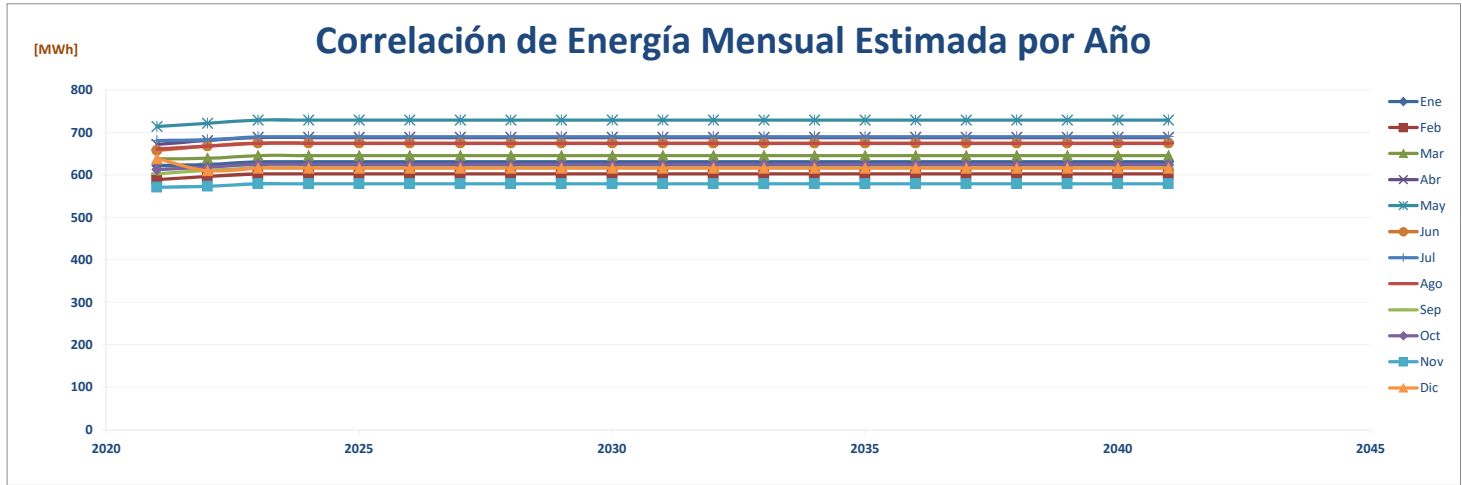
Comparación de Ind Lacteas Tapia Abajo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			34	93	98	94	18	16	16	16	13	18		42	0.0%
AÑO 0	2020	14	93	100	86	95	92	93	96	86	86				84	101.9%
AÑO 1	2021	103	91	100	94	100	95	100	99	97	99	95	103		98	16.5%
AÑO 2	2022	105	92	101	95	101	96	101	100	98	100	96	97		98	0.5%
AÑO 3	2023	107	93	102	96	102	96	102	101	99	101	97	98		99	1.0%
AÑO 4	2024	107	93	102	96	102	96	102	101	99	101	97	98		99	0.0%



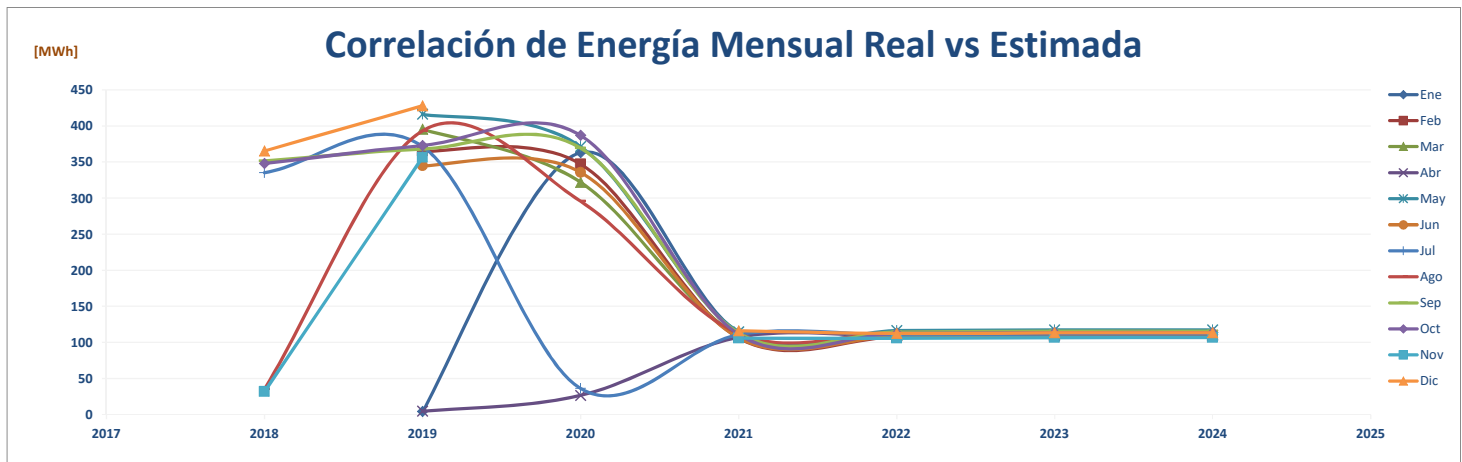
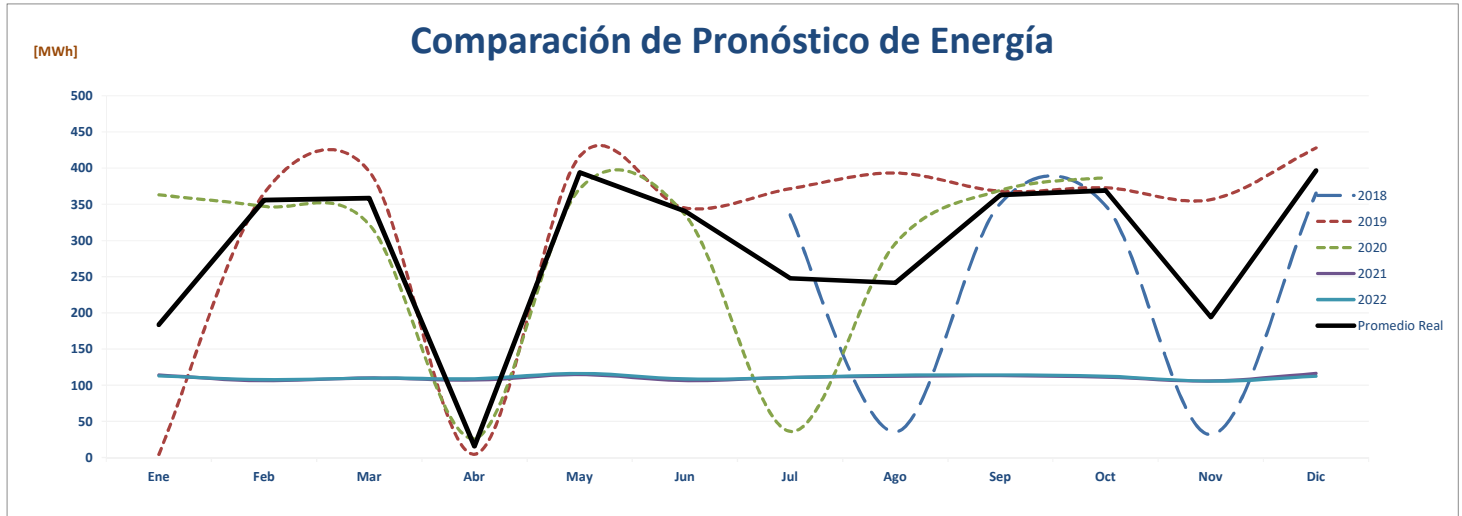
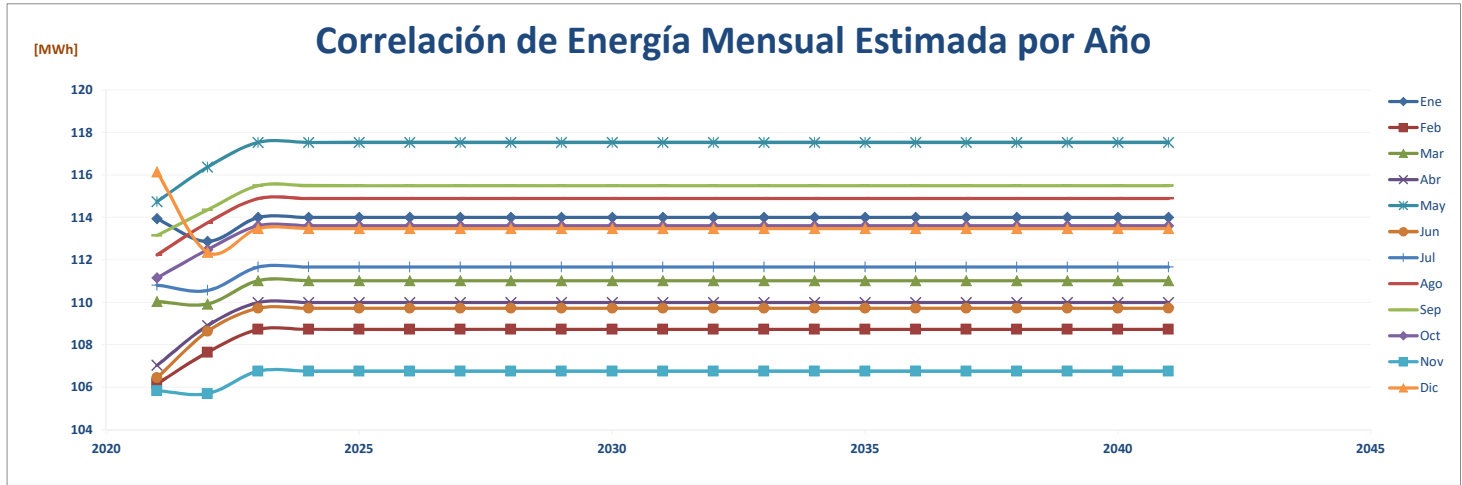
Comparación de Ind Lacteas Jugos El Prado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							613	616	558	64	614	656	520	-
AÑO -1	2019	672	656	73	676	79	649	696	682	615	637	59	641	511	-1.8%
AÑO 0	2020	614	63	626	57	63	569	584	611	575	583			435	-15.0%
AÑO 1	2021	622	589	638	672	714	657	681	661	603	613	571	638	638	46.8%
AÑO 2	2022	625	596	639	681	722	668	683	668	610	618	573	610	641	0.5%
AÑO 3	2023	631	602	645	688	729	675	690	674	616	624	579	616	647	1.0%
AÑO 4	2024	631	602	645	688	729	675	690	674	616	624	579	616	647	0.0%



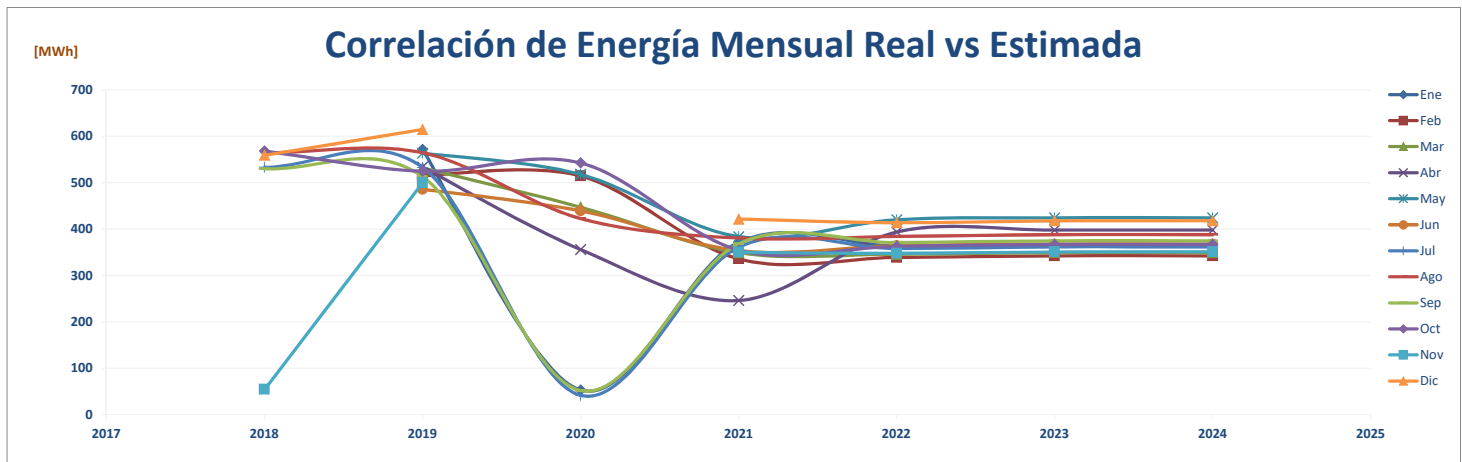
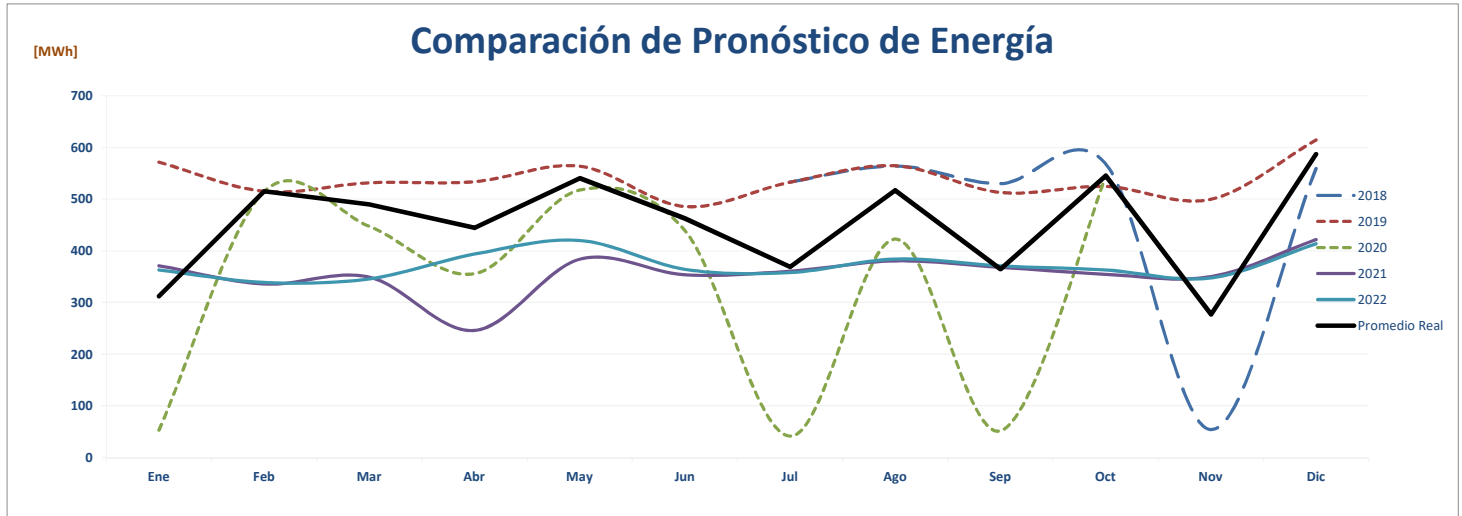
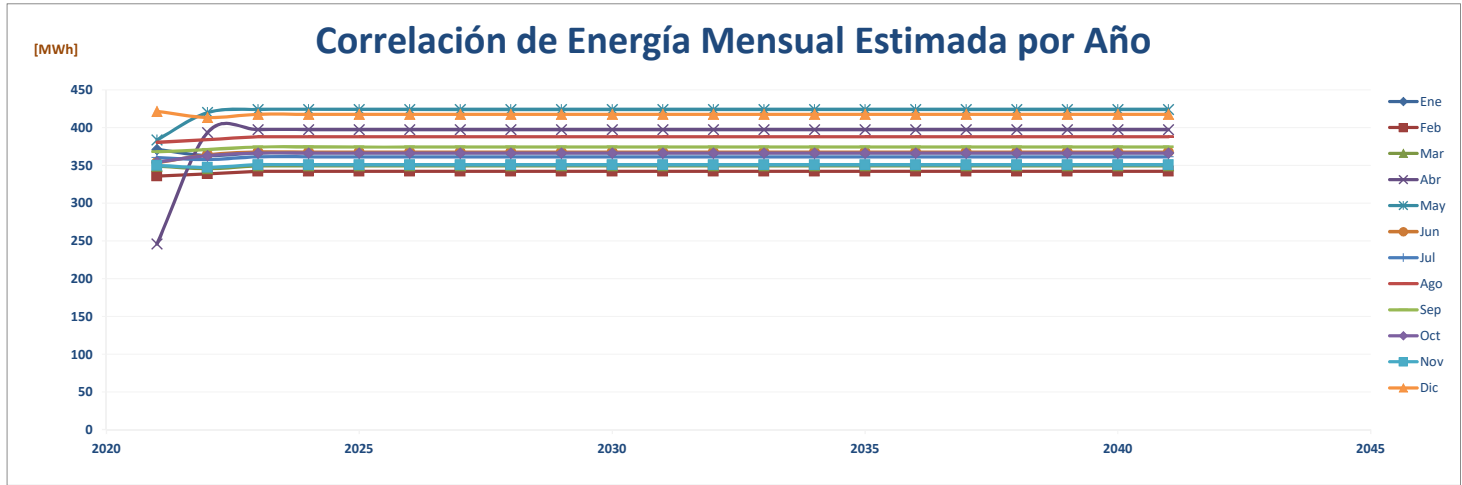
Comparación de Coca Cola 01 Nac 216363

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							335	35	351	348	32	365		245	-
AÑO -1	2019	4	365	395	5	416	345	371	393	368	373	357	428		318	30.2%
AÑO 0	2020	363	347	322	27	371	336	36	296	369	387				285	-10.4%
AÑO 1	2021	114	106	110	107	115	106	111	112	113	111	106	116		111	-61.2%
AÑO 2	2022	113	108	110	109	116	109	111	114	114	112	106	112		111	0.4%
AÑO 3	2023	114	109	111	110	118	110	112	115	115	114	107	113		112	1.0%
AÑO 4	2024	114	109	111	110	118	110	112	115	115	114	107	113		112	0.0%



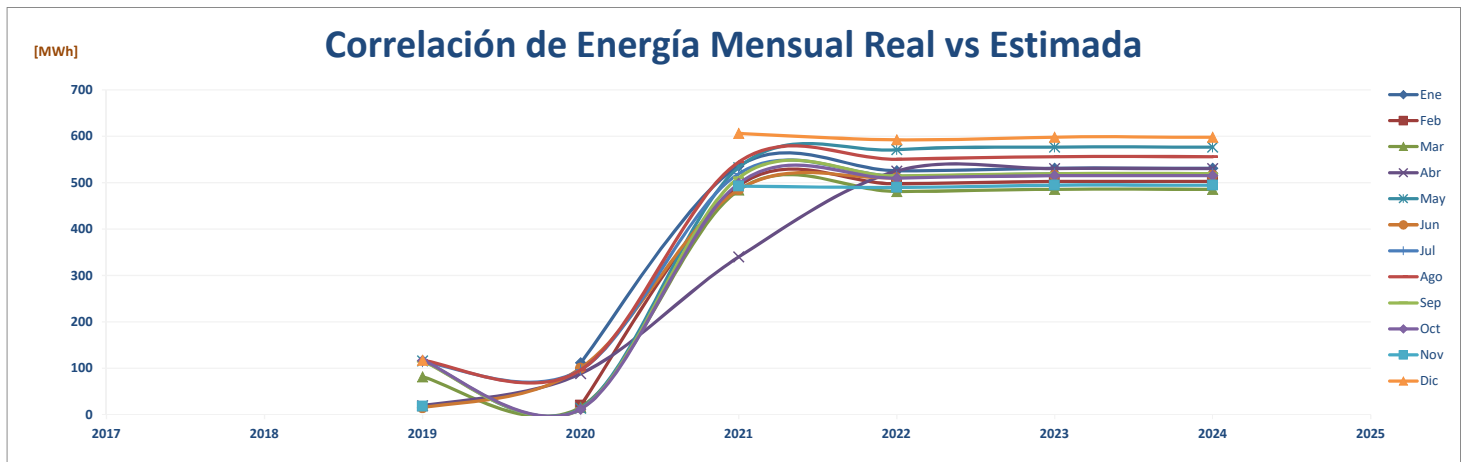
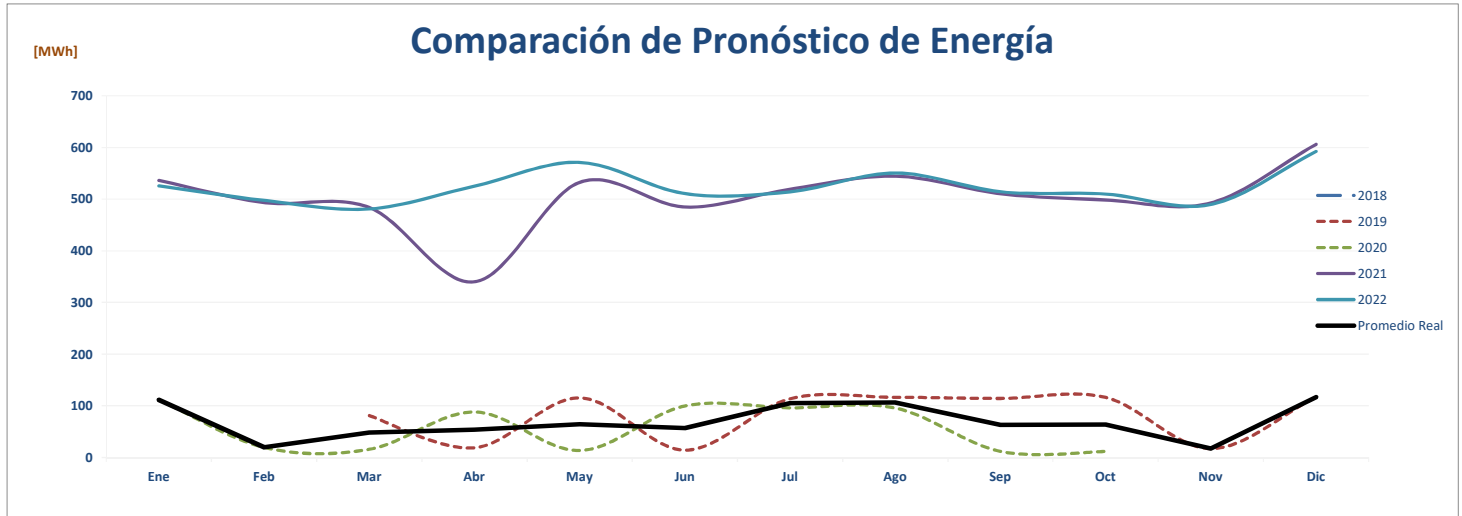
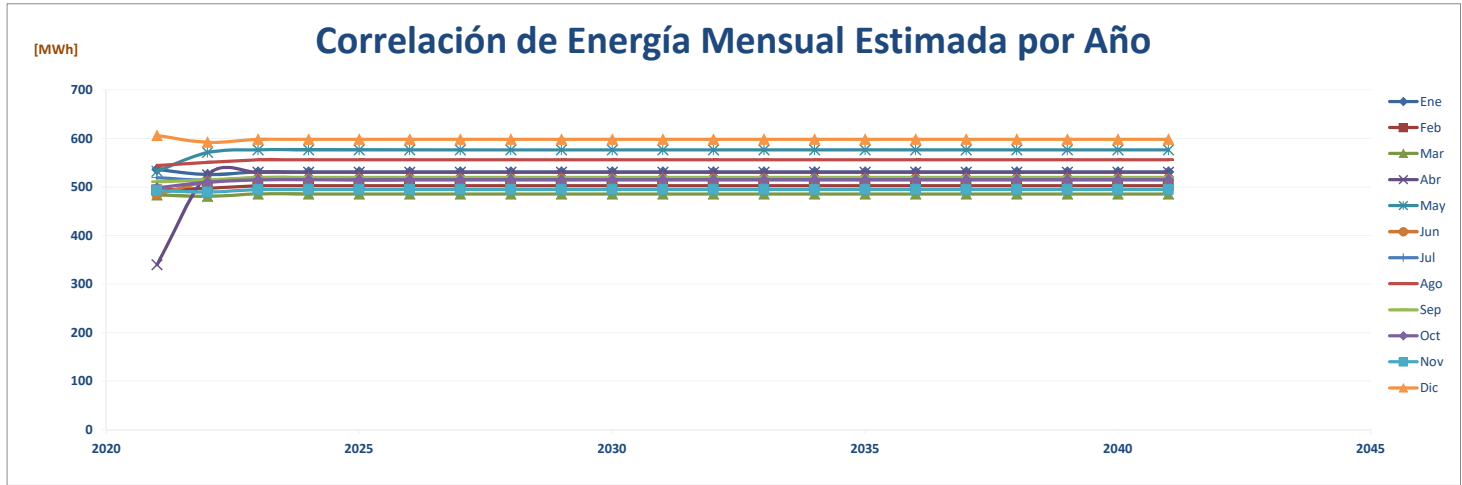
Comparación de Coca Cola 02 Nac 821506

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							533	564	530	568	54	559	468	-
AÑO -1	2019	571	515	532	534	564	486	533	564	513	525	500	614	537	14.8%
AÑO 0	2020	53	514	447	356	518	439	41	423	52	542			339	-37.0%
AÑO 1	2021	371	336	349	246	384	353	361	381	368	355	350	422	356	5.2%
AÑO 2	2022	363	339	346	394	420	364	358	384	371	363	347	414	372	4.4%
AÑO 3	2023	367	342	349	398	424	368	361	388	375	366	351	418	376	1.0%
AÑO 4	2024	367	342	349	398	424	368	361	388	375	366	351	418	376	0.0%



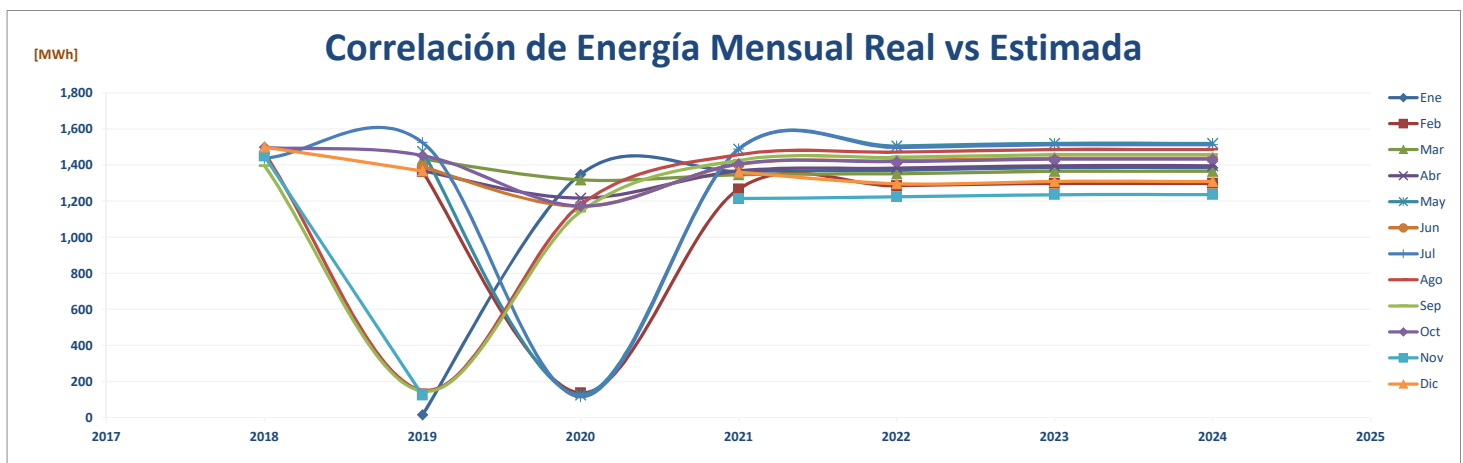
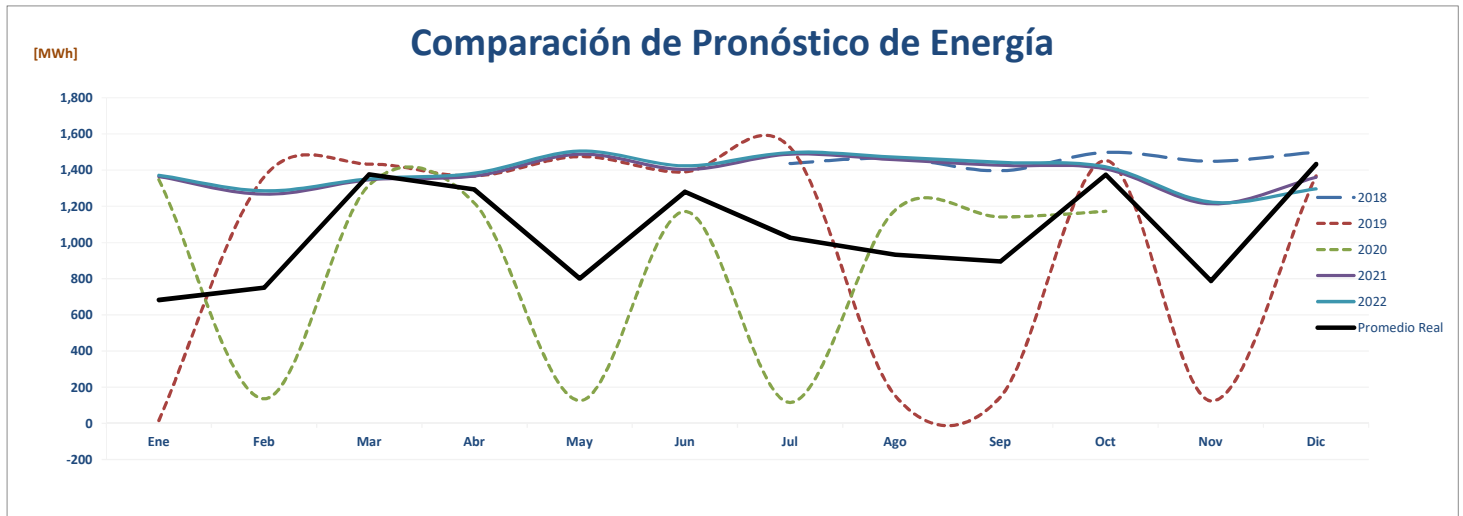
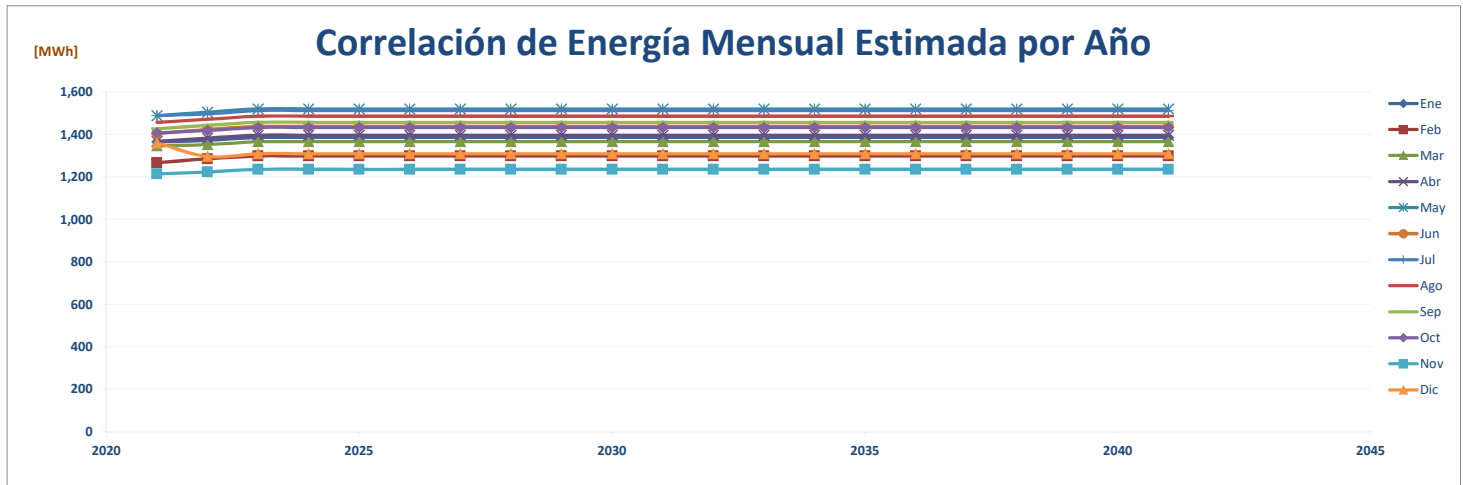
Comparación de Coca Cola Femsa Nac 589951

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019			81	19	116	14	114	117	114	116	17	117	83	0.0%
AÑO 0	2020	112	20	16	88	14	100	96	96	12	12			56	-31.6%
AÑO 1	2021	536	493	484	340	533	485	519	544	510	498	493	606	503	791.3%
AÑO 2	2022	526	498	481	525	571	511	514	550	514	510	490	592	523	4.0%
AÑO 3	2023	531	502	486	530	577	516	519	556	519	515	494	598	529	1.0%
AÑO 4	2024	531	502	486	530	577	516	519	556	519	515	494	598	529	0.0%



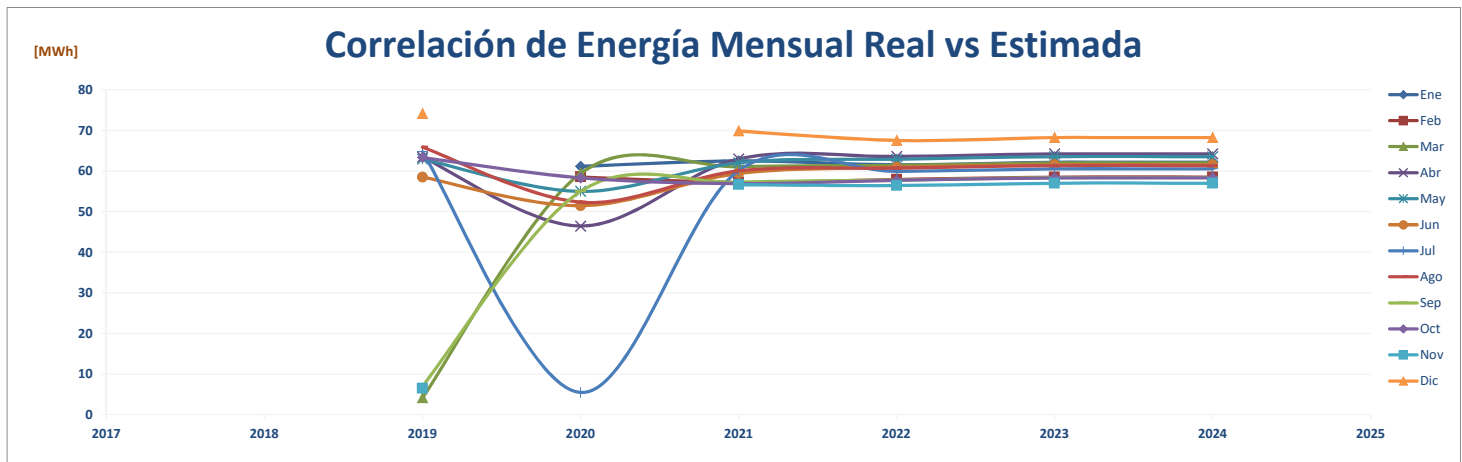
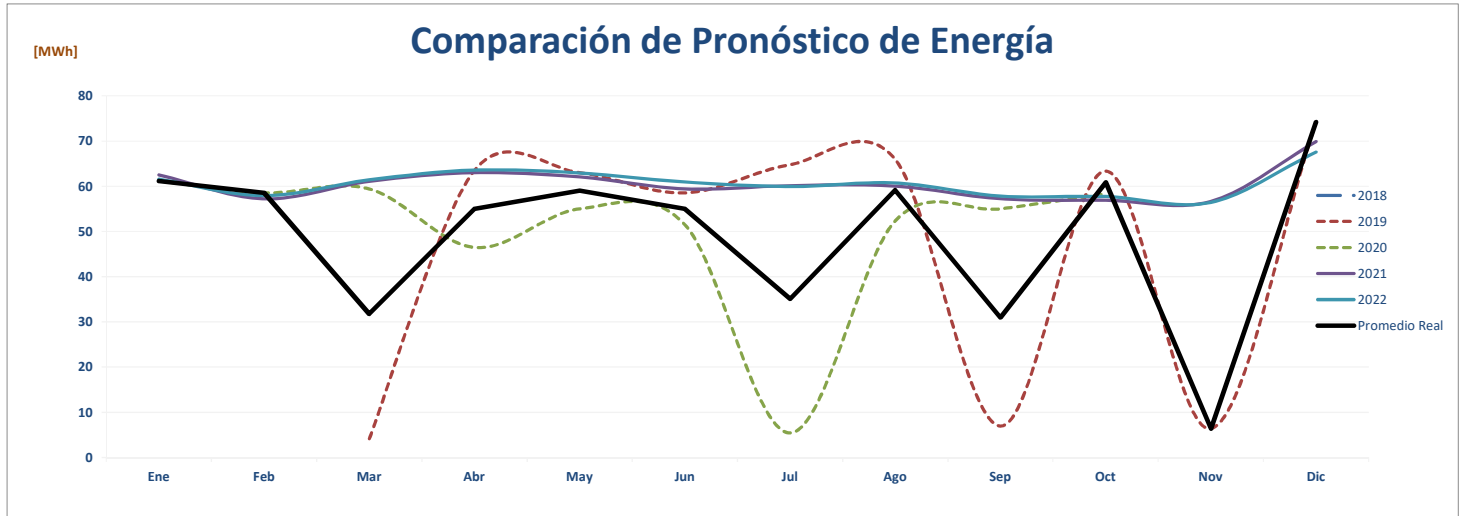
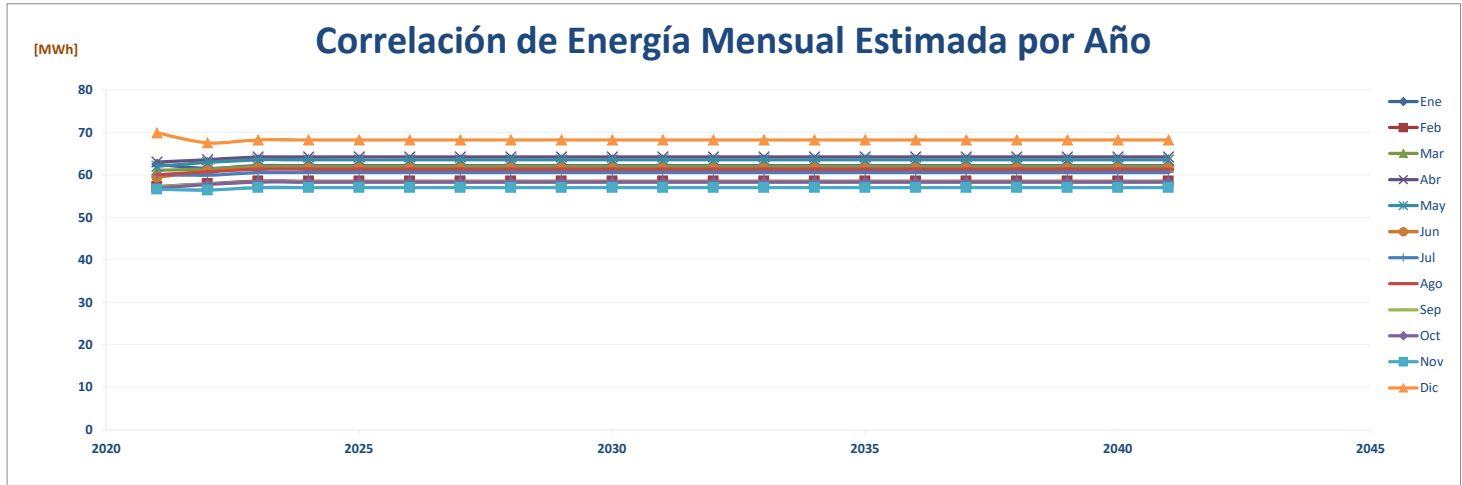
Comparación de Ind Lacteos Taller Mecanica Y Depositos

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							1,437	1,466	1,396	1,498	1,449	1,500	1,458	-
AÑO -1	2019	16	1,362	1,433	1,367	1,475	1,390	1,525	152	147	1,453	124	1,367	984	-32.5%
AÑO 0	2020	1,348	136	1,318	1,217	126	1,171	116	1,179	1,141	1,172			892	-9.3%
AÑO 1	2021	1,364	1,267	1,347	1,367	1,488	1,403	1,488	1,457	1,426	1,407	1,214	1,360	1,382	54.9%
AÑO 2	2022	1,372	1,285	1,352	1,382	1,505	1,423	1,497	1,471	1,443	1,418	1,223	1,296	1,389	0.5%
AÑO 3	2023	1,385	1,298	1,365	1,396	1,520	1,438	1,512	1,486	1,457	1,433	1,236	1,309	1,403	1.0%
AÑO 4	2024	1,385	1,298	1,365	1,396	1,520	1,438	1,512	1,486	1,457	1,433	1,236	1,309	1,403	0.0%



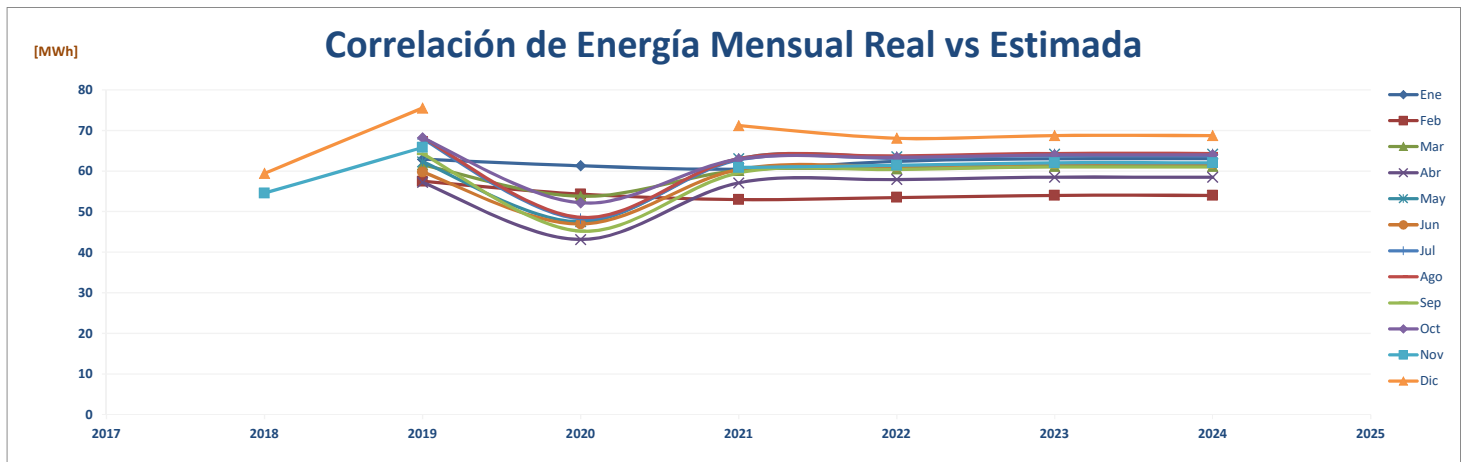
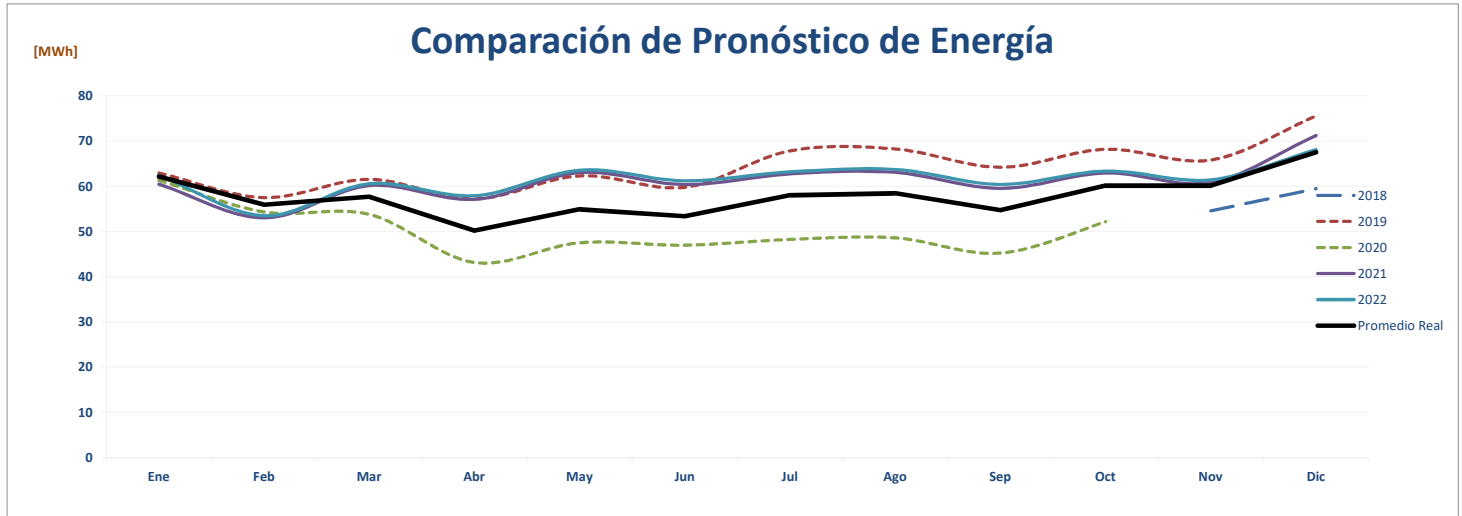
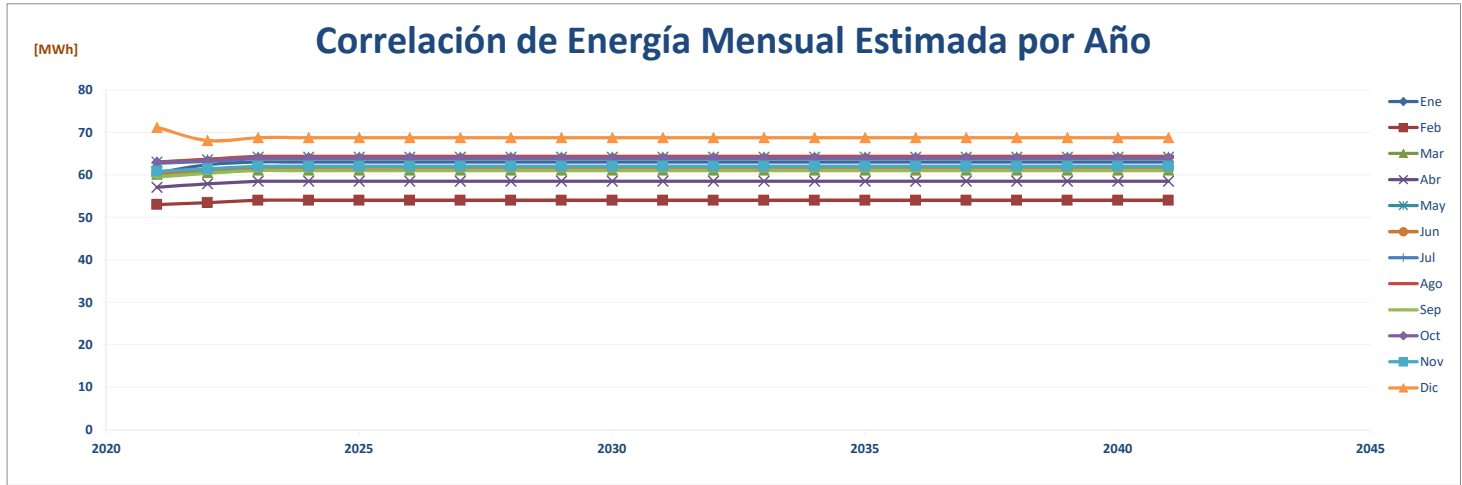
Comparación de Coca Cola Ventas Y Mercadeo

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			4	63	63	59	65	66	7	63	6	74		47	0.0%
AÑO 0	2020	61	59	59	46	55	51	5	52	55	58				50	6.9%
AÑO 1	2021	62	57	61	63	62	59	60	60	57	57	57	70		60	20.3%
AÑO 2	2022	62	58	61	64	63	61	60	61	58	58	56	68		61	0.3%
AÑO 3	2023	62	58	62	64	64	62	61	61	58	58	57	68		61	1.0%
AÑO 4	2024	62	58	62	64	64	62	61	61	58	58	57	68		61	0.0%



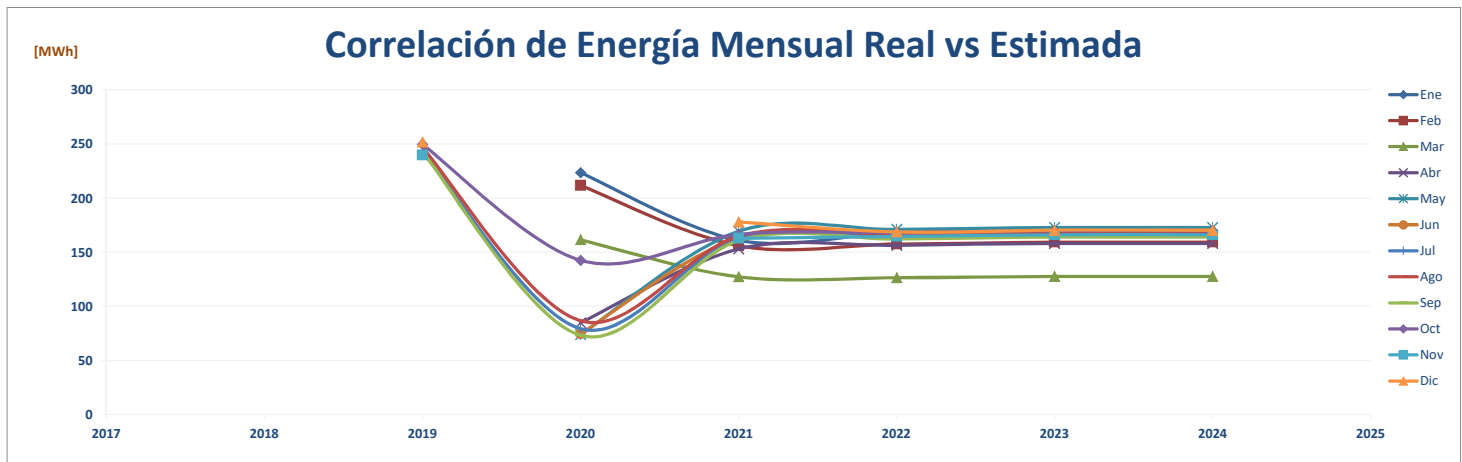
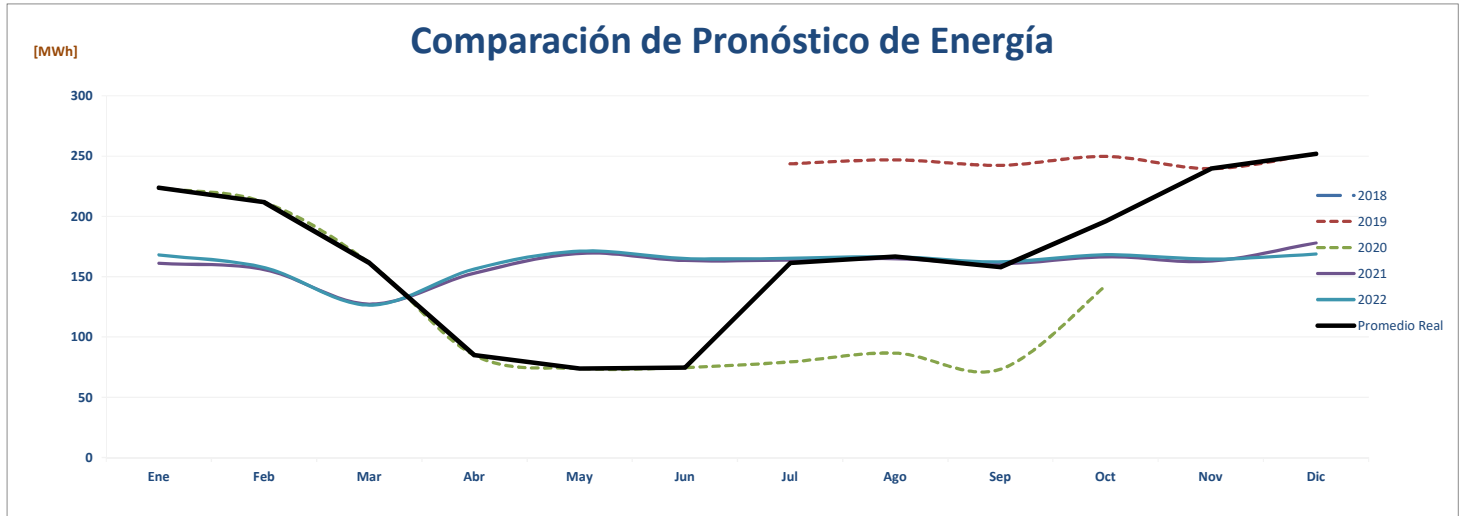
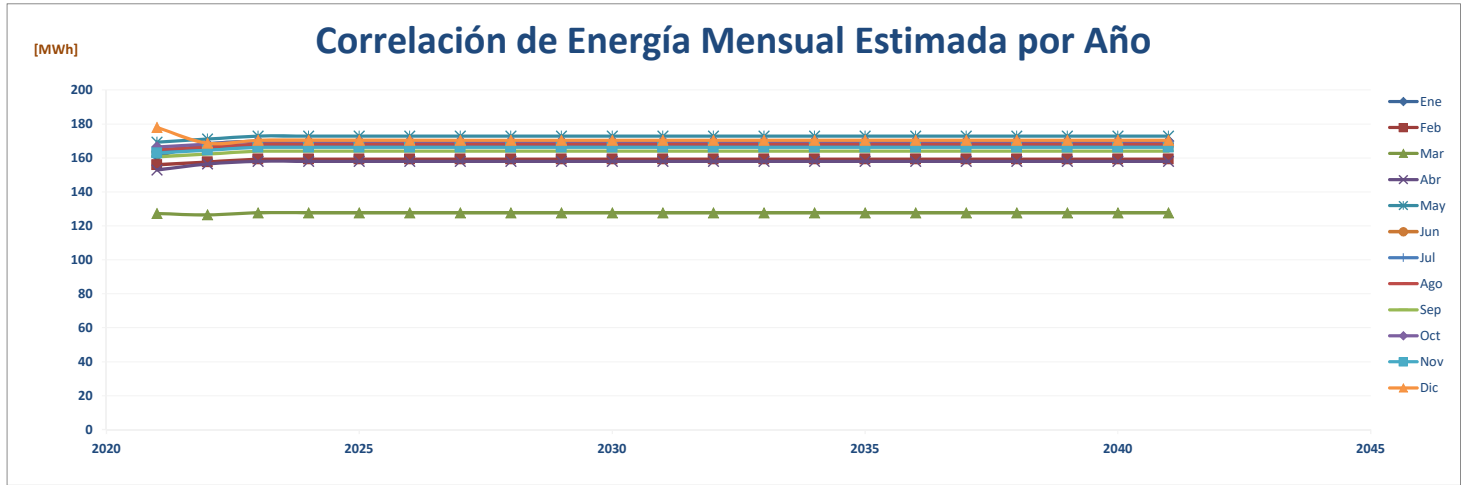
Comparación de Delirys Bella Vista

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											55	59	57	-
AÑO -1	2019	63	57	62	57	62	60	68	68	64	68	66	76	64	12.7%
AÑO 0	2020	61	54	54	43	47	47	48	49	45	52			50	-22.0%
AÑO 1	2021	60	53	60	57	63	60	63	63	60	63	61	71	61	22.1%
AÑO 2	2022	62	53	61	58	64	61	63	64	60	63	61	68	62	0.7%
AÑO 3	2023	63	54	61	58	64	62	64	64	61	64	62	69	62	1.0%
AÑO 4	2024	63	54	61	58	64	62	64	64	61	64	62	69	62	0.0%



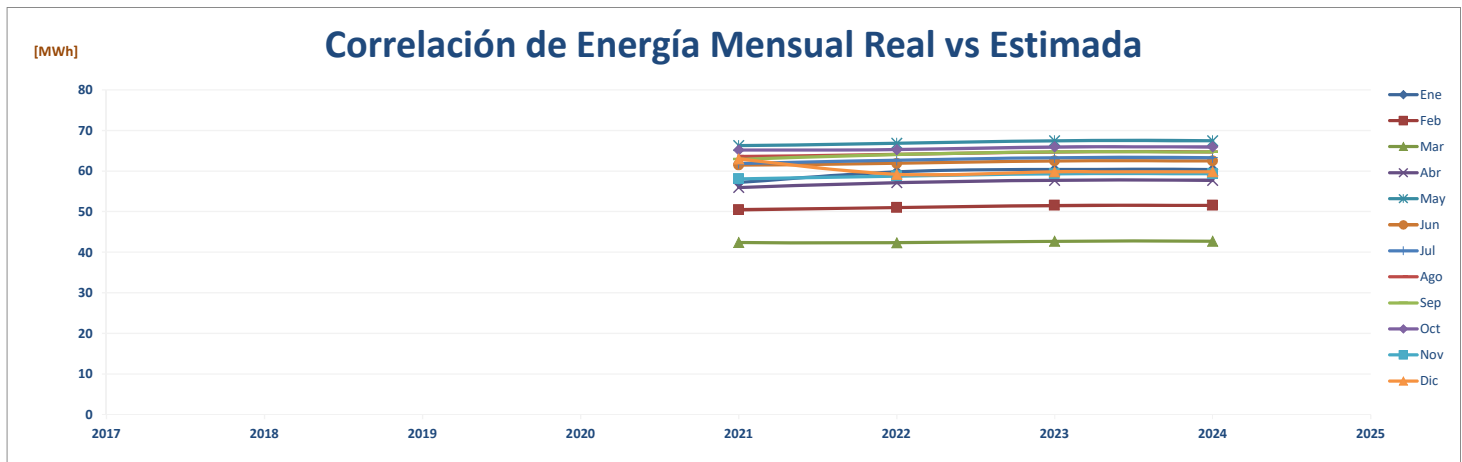
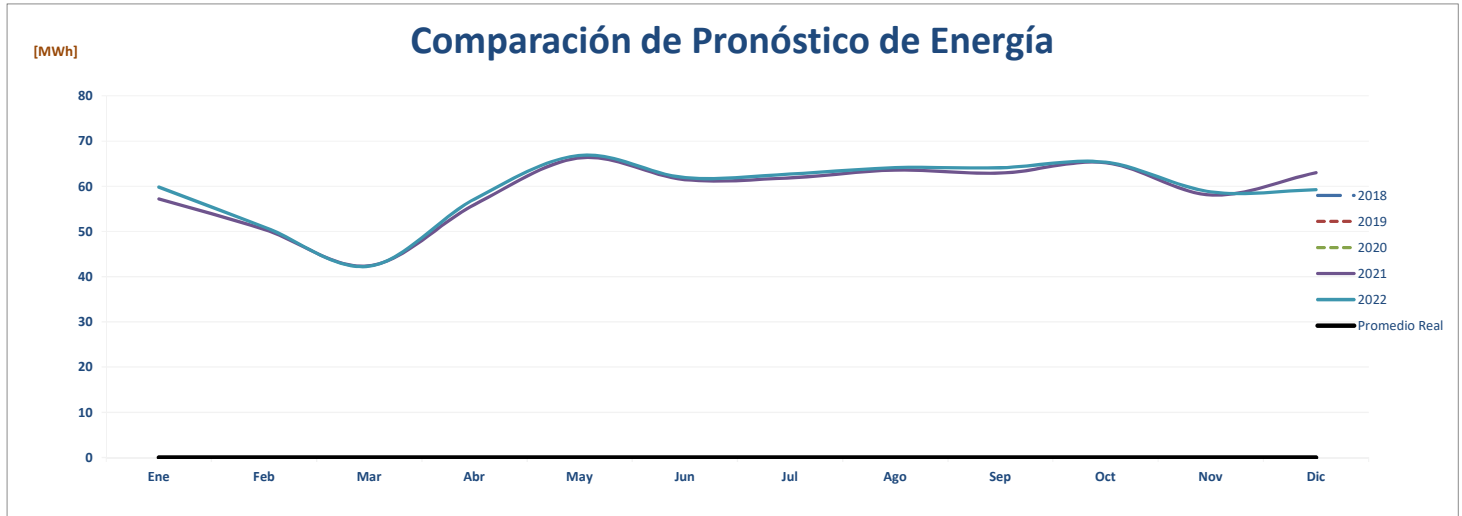
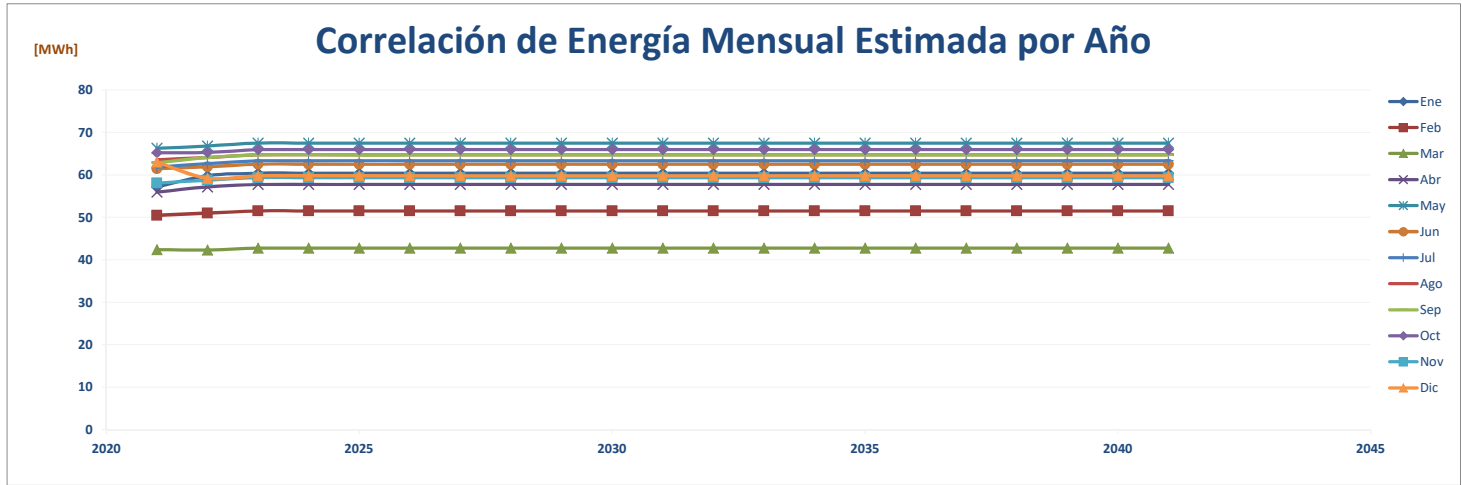
Comparación de Ice Gaming 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019							244	247	242	250	240	252		246	0.0%
AÑO 0	2020	224	212	161	85	74	75	79	87	73	143				121	-50.7%
AÑO 1	2021	161	156	127	153	169	163	164	165	161	166	163	178		161	32.5%
AÑO 2	2022	168	158	126	156	171	165	165	166	162	168	165	169		162	0.7%
AÑO 3	2023	170	159	128	158	173	167	167	168	164	170	166	170		163	1.0%
AÑO 4	2024	170	159	128	158	173	167	167	168	164	170	166	170		163	0.0%



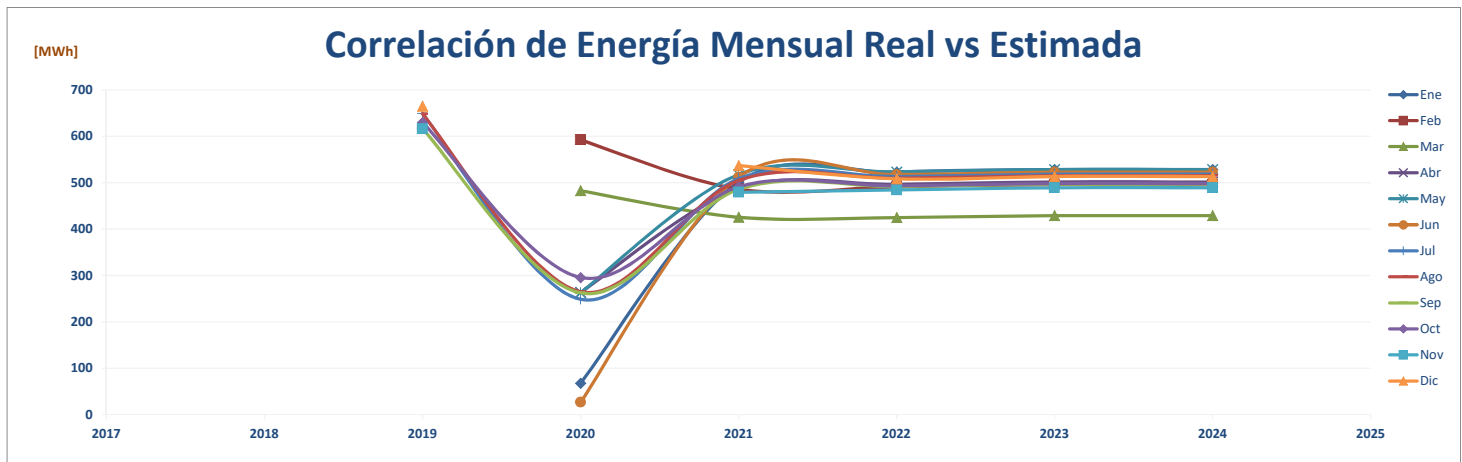
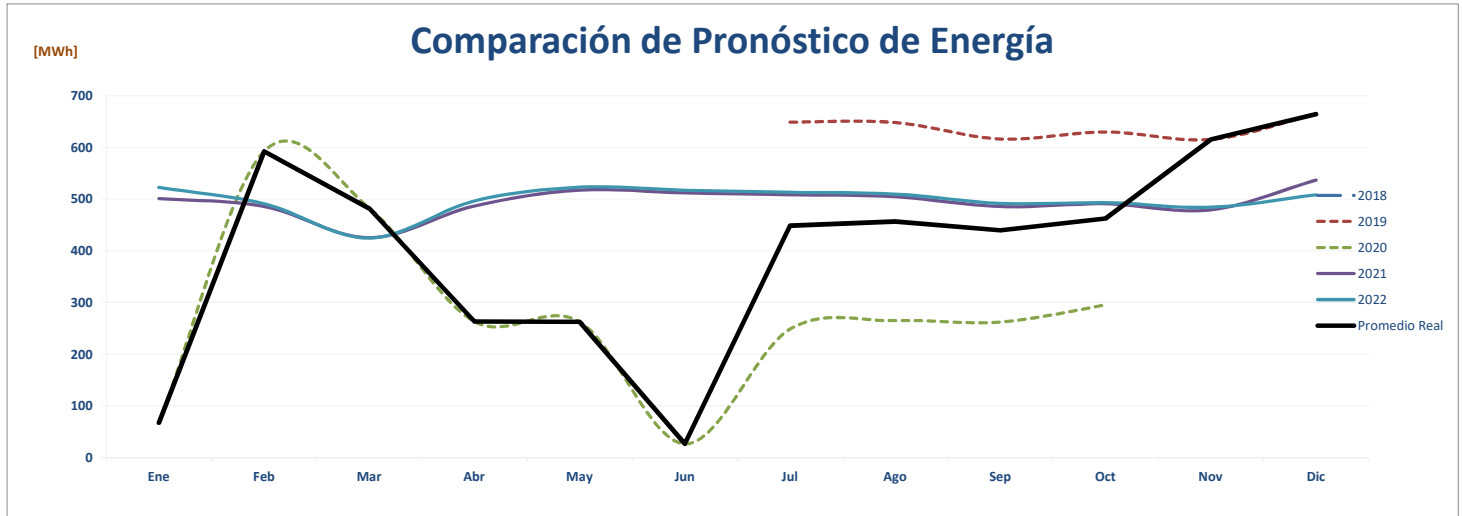
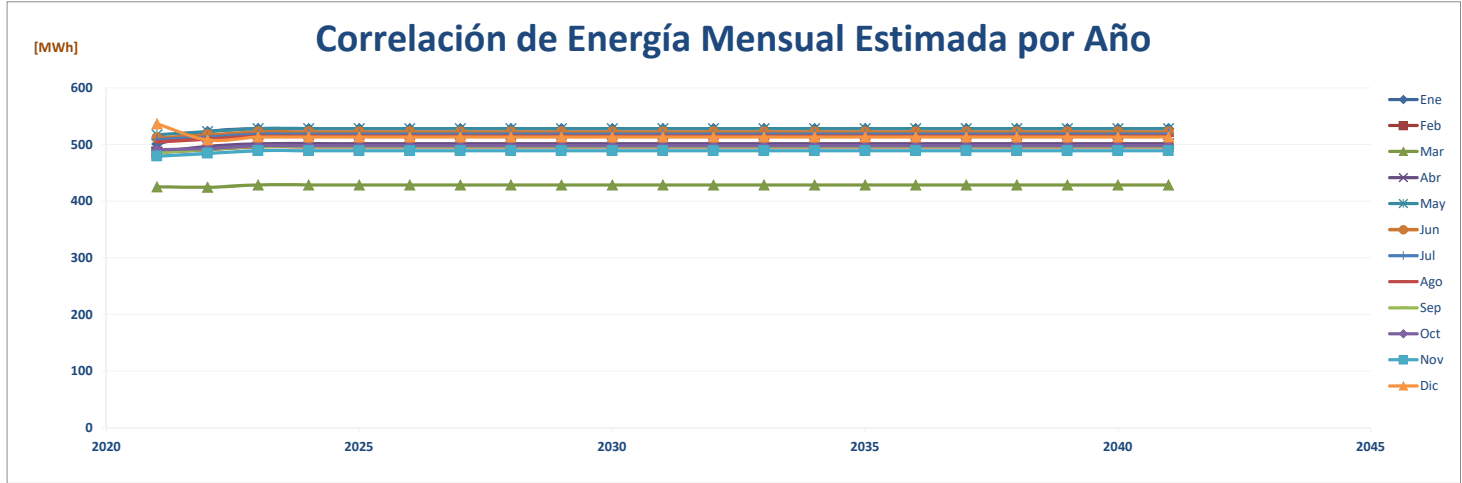
Comparación de Ice Gaming 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													-	-	
AÑO -1	2019													-	0.0%	
AÑO 0	2020													-	0.0%	
AÑO 1	2021	57	50	42	56	66	61	62	64	63	65	58	63	59	59	0.0%
AÑO 2	2022	60	51	42	57	67	62	63	64	64	65	59	59	59	59	0.7%
AÑO 3	2023	60	52	43	58	67	63	63	65	65	66	59	60	60	60	1.0%
AÑO 4	2024	60	52	43	58	67	63	63	65	65	66	59	60	60	60	0.0%



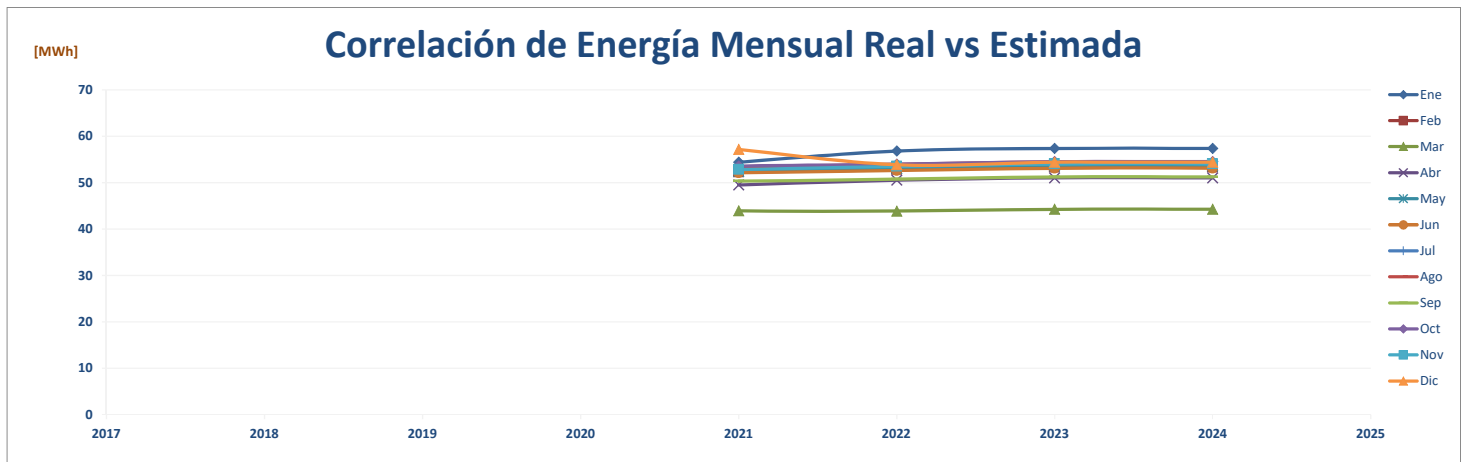
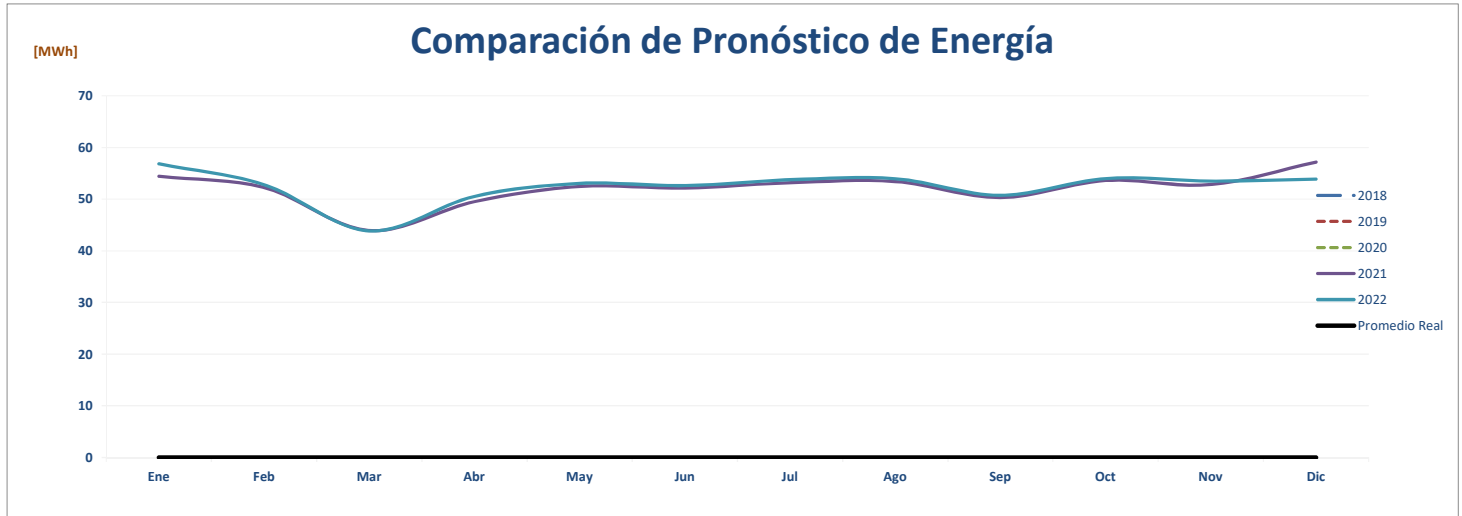
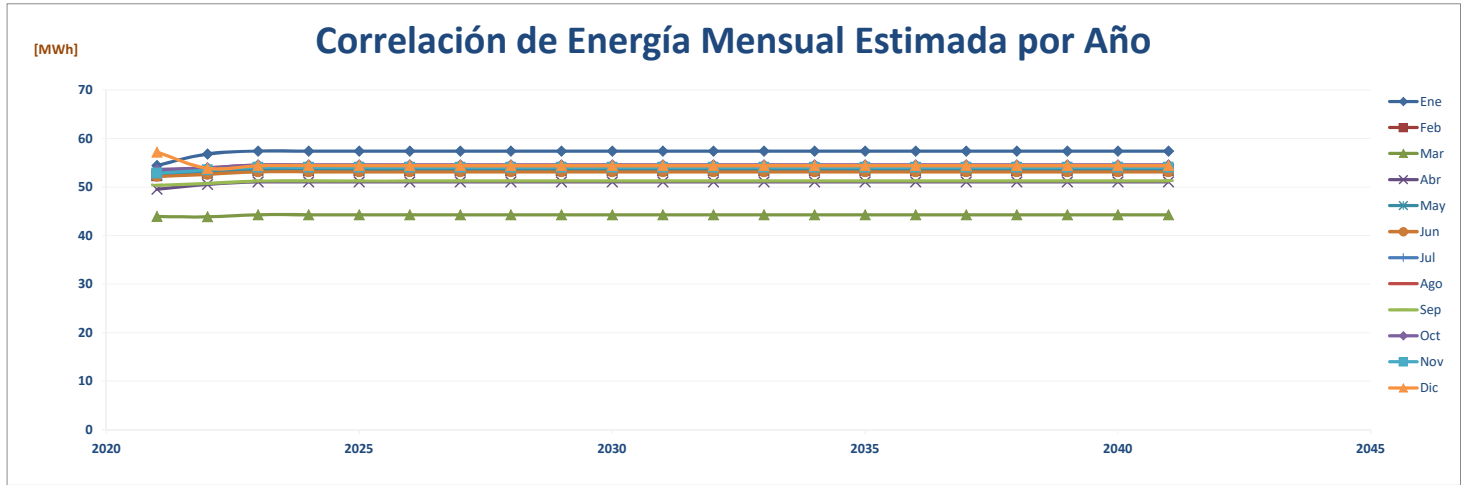
Comparación de Iron Tower 1

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019							649	648	616	630	616	665	637	0.0%
AÑO 0	2020	67	592	482	263	263	27	249	265	262	295			277	-56.6%
AÑO 1	2021	501	486	425	487	517	512	509	505	486	491	479	537	495	78.8%
AÑO 2	2022	523	491	425	496	523	517	513	510	492	493	484	508	498	0.7%
AÑO 3	2023	528	496	429	501	528	522	518	515	497	498	489	513	503	1.0%
AÑO 4	2024	528	496	429	501	528	522	518	515	497	498	489	513	503	0.0%



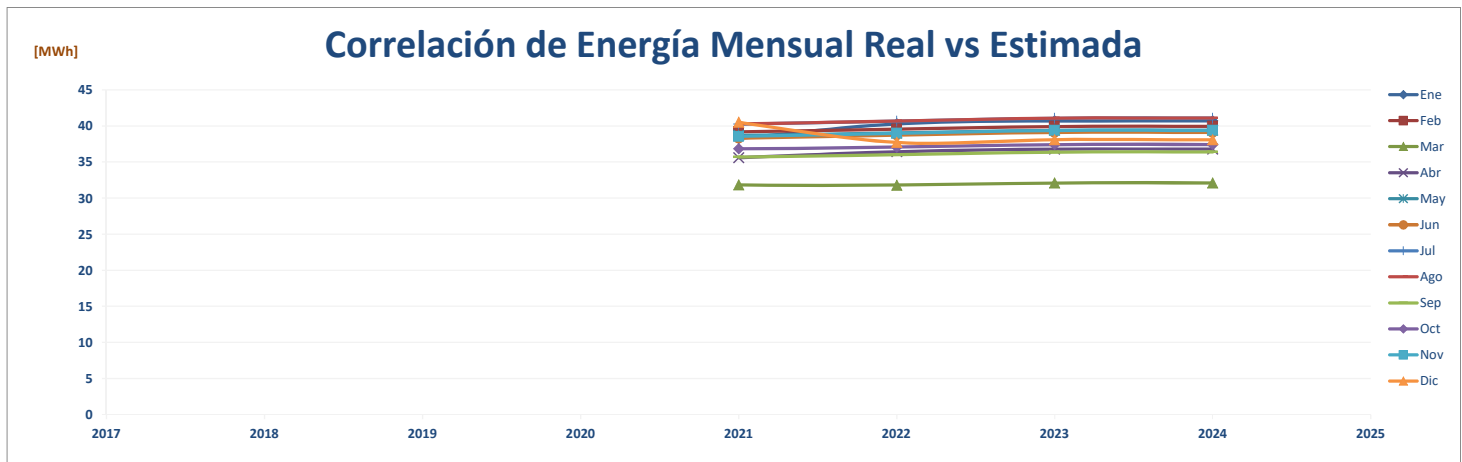
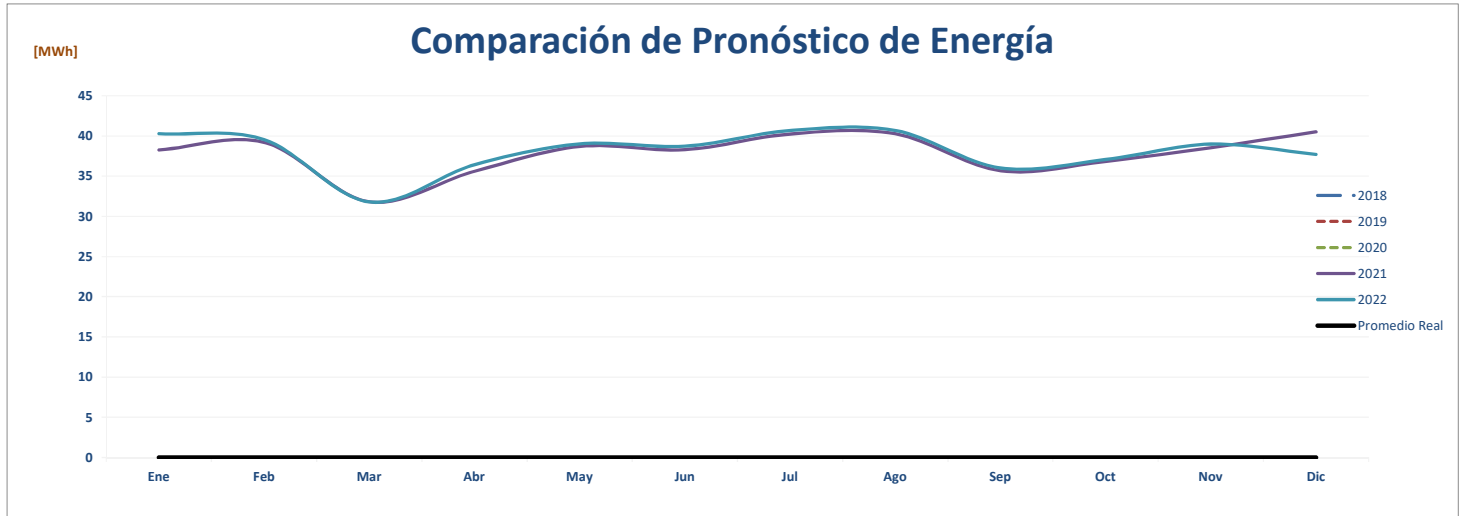
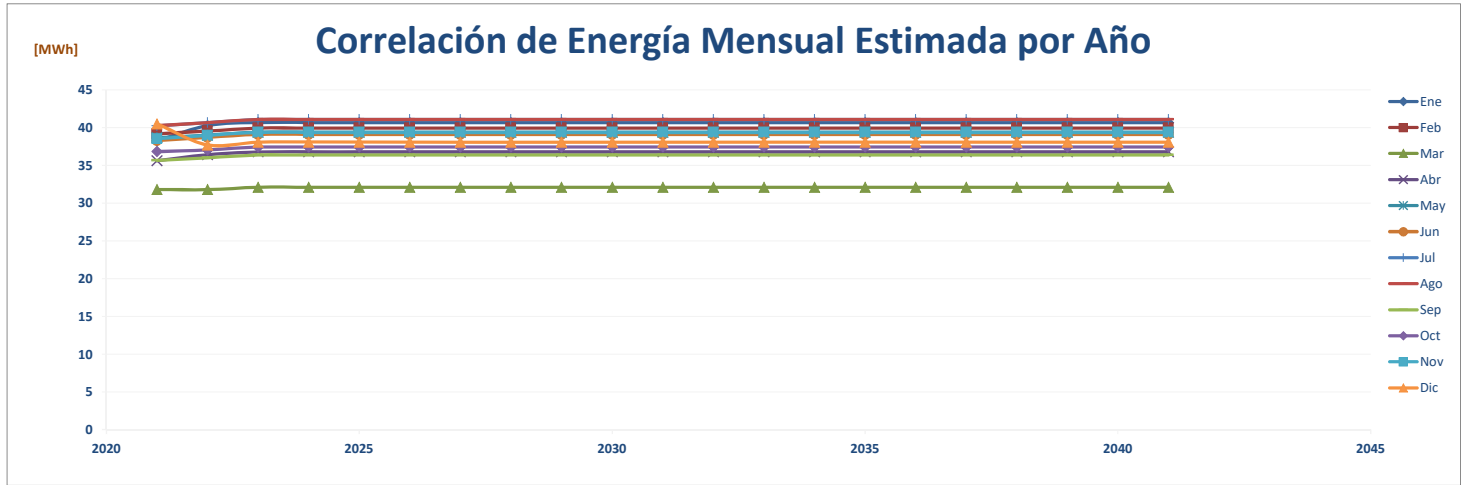
Comparación de Iron Tower 2

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	54	52	44	50	52	52	53	53	50	54	53	57	52	0.0%
AÑO 2	2022	57	53	44	51	53	53	54	54	51	54	53	54	52	0.7%
AÑO 3	2023	57	53	44	51	54	53	54	54	51	55	54	54	53	1.0%
AÑO 4	2024	57	53	44	51	54	53	54	54	51	55	54	54	53	0.0%



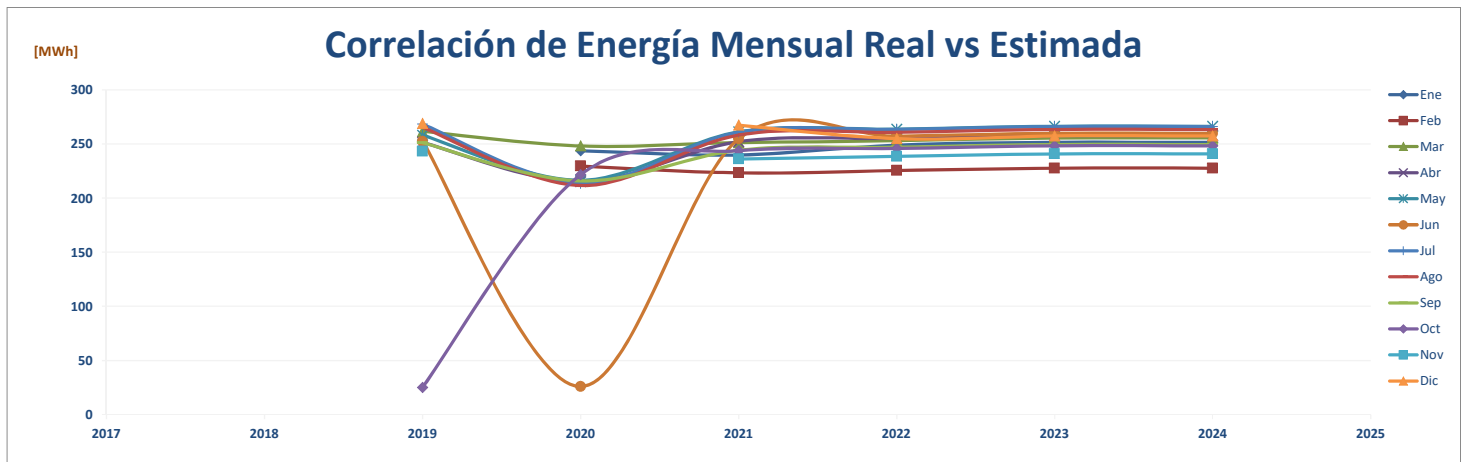
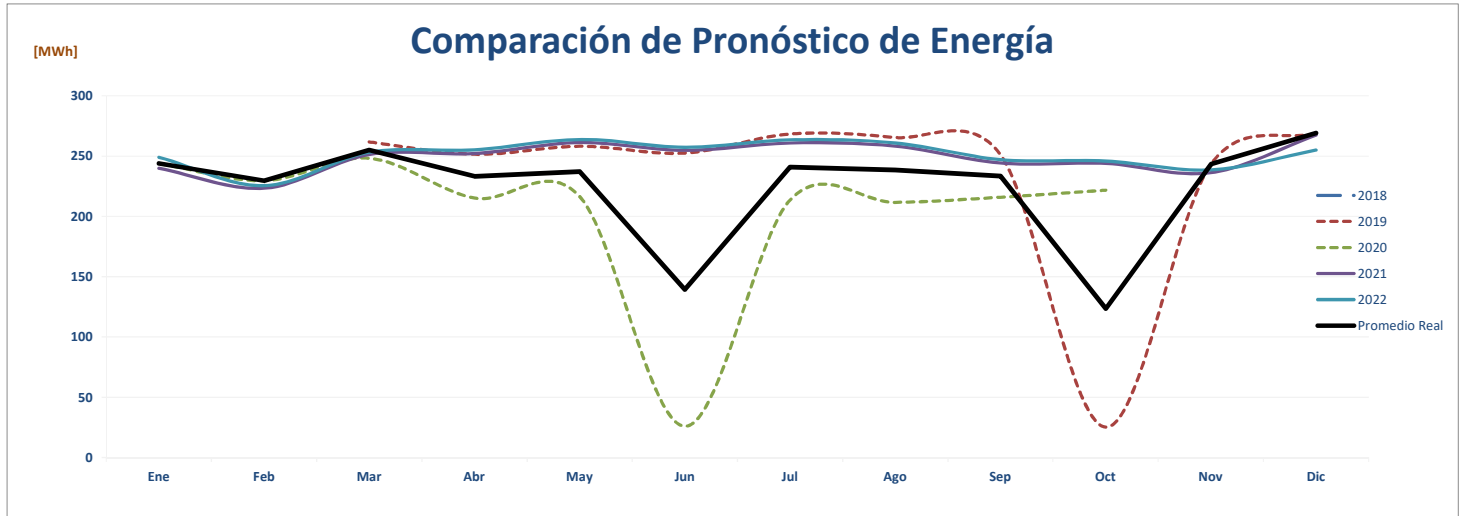
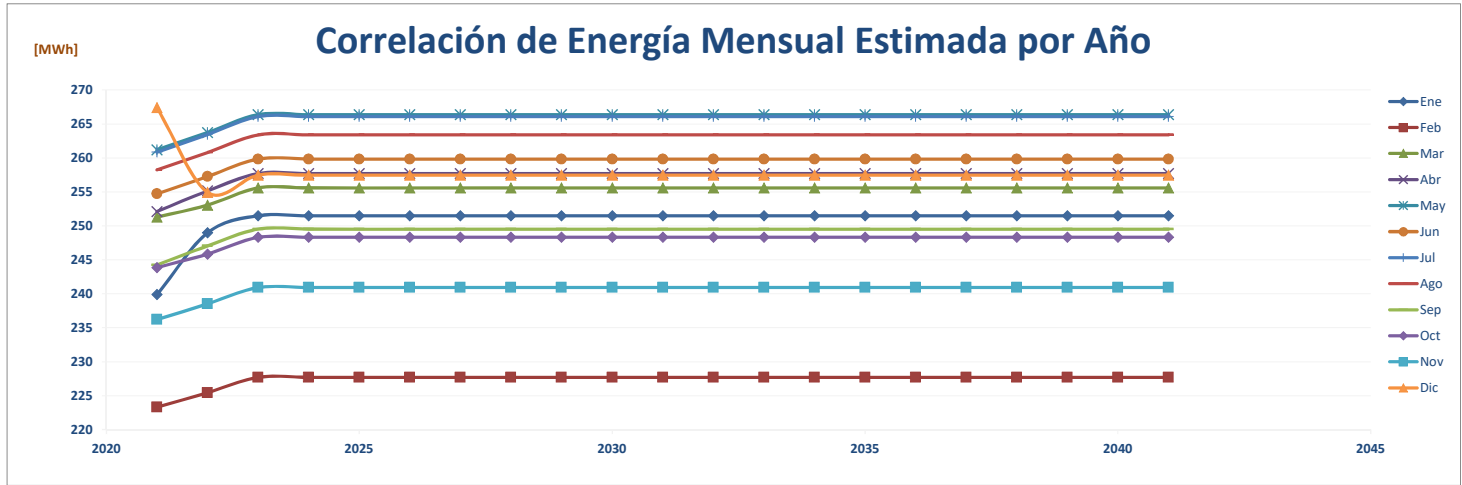
Comparación de Iron Tower 3

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	38	39	32	36	39	38	40	40	36	37	39	41	38	0.0%
AÑO 2	2022	40	40	32	36	39	39	41	41	36	37	39	38	38	0.7%
AÑO 3	2023	41	40	32	37	39	39	41	41	36	37	39	38	38	1.0%
AÑO 4	2024	41	40	32	37	39	39	41	41	36	37	39	38	38	0.0%



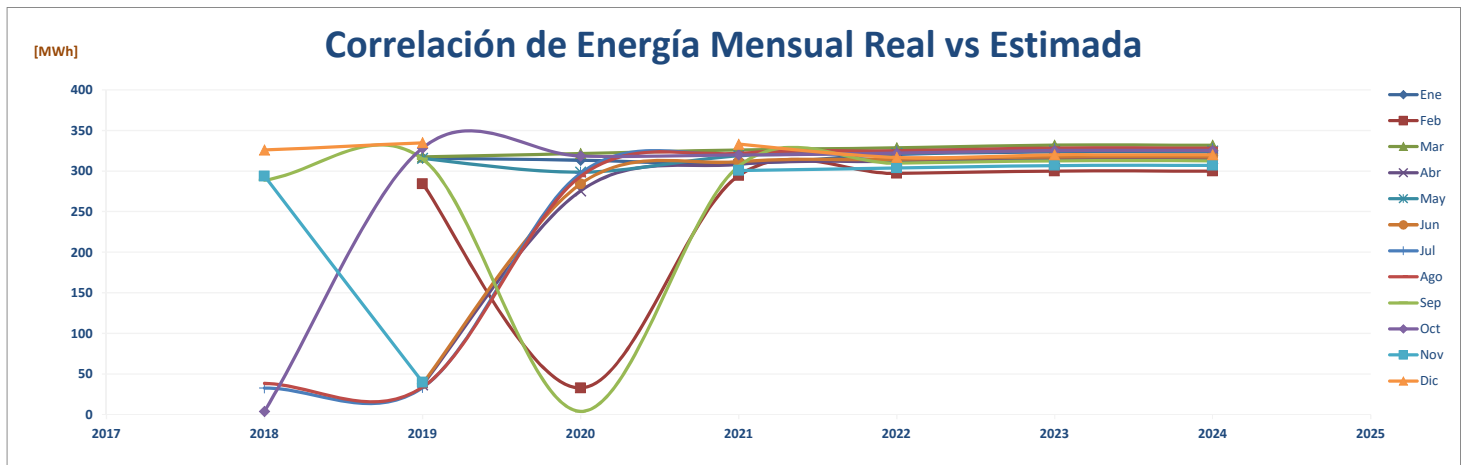
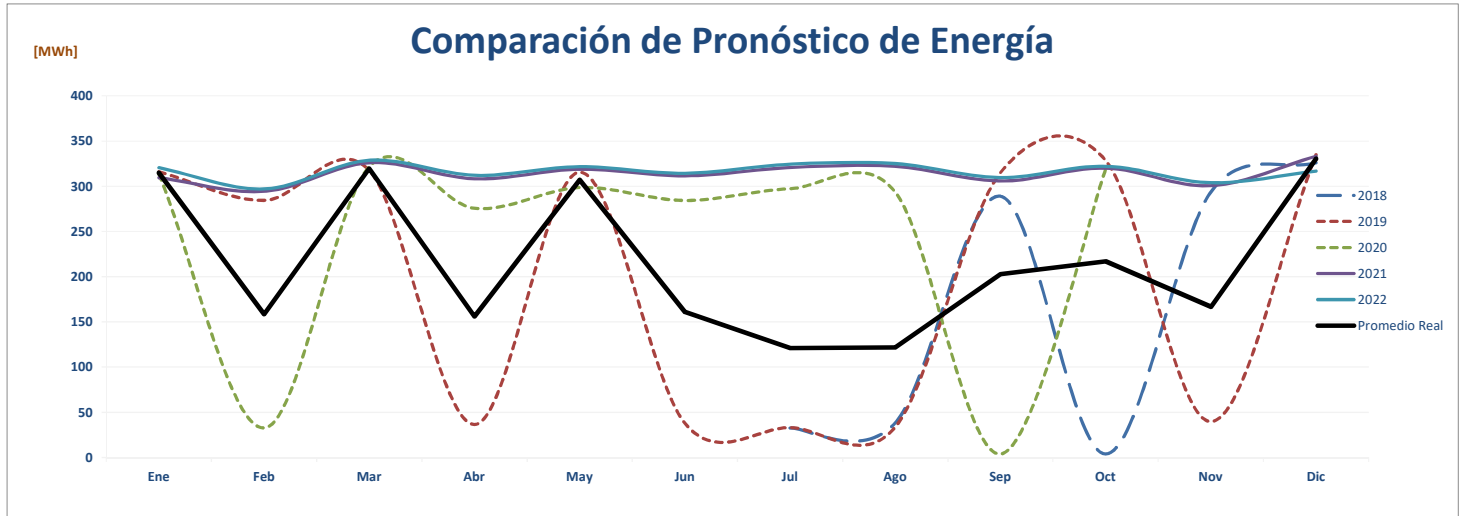
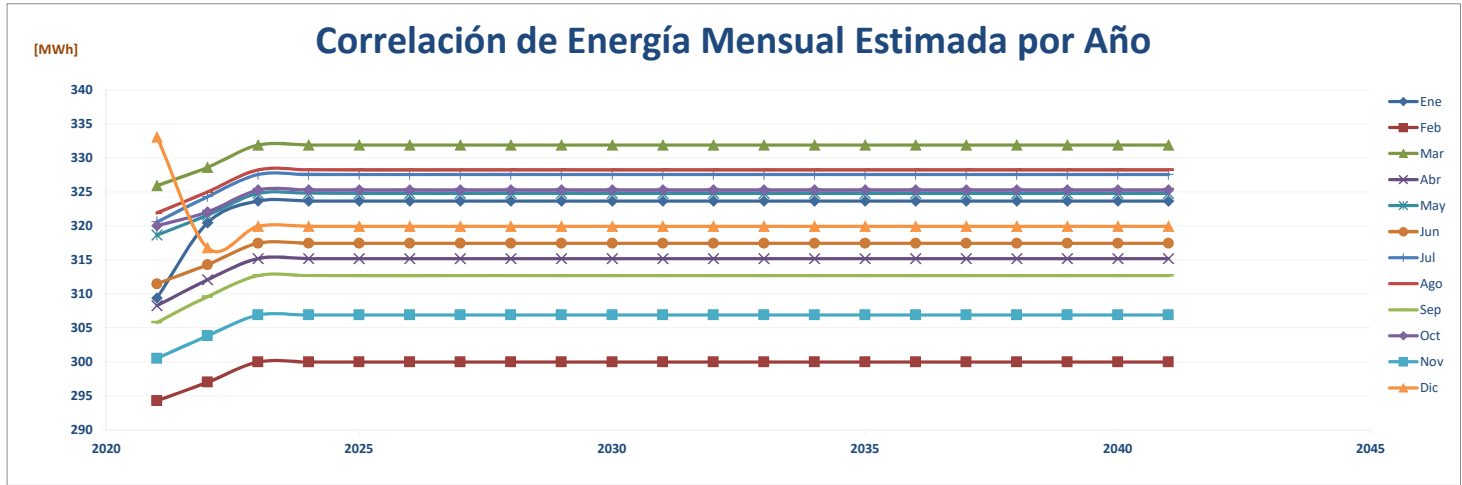
Comparación de Riba Smith Altaplaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018														-	-
AÑO -1	2019			262	251	258	252	268	265	251	25	243	269		235	0.0%
AÑO 0	2020	244	230	248	215	216	26	214	212	216	222				204	-13.0%
AÑO 1	2021	240	223	251	252	261	255	261	258	244	244	236	267		249	22.2%
AÑO 2	2022	249	225	253	255	264	257	263	261	247	246	239	255		251	0.7%
AÑO 3	2023	251	228	256	258	266	260	266	263	250	248	241	257		254	1.0%
AÑO 4	2024	251	228	256	258	266	260	266	263	250	248	241	257		254	0.0%



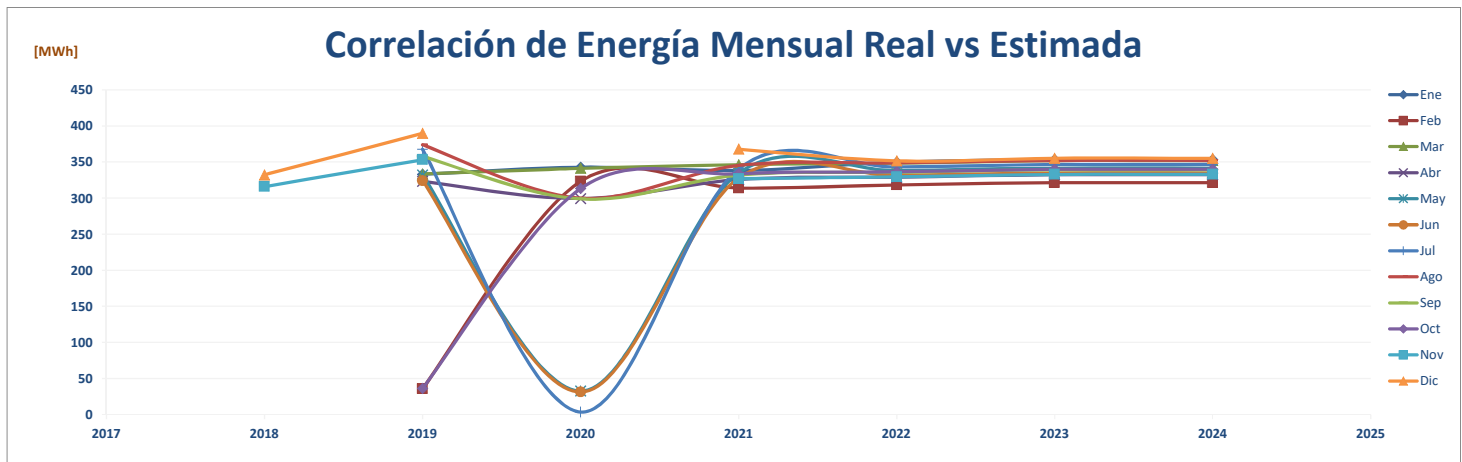
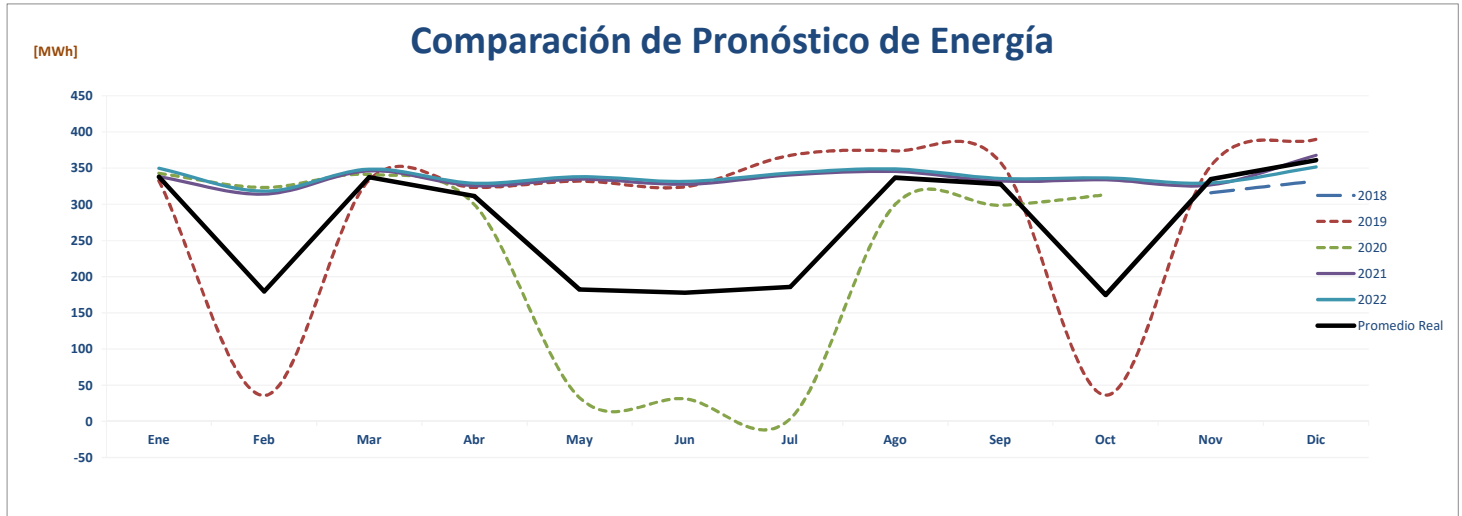
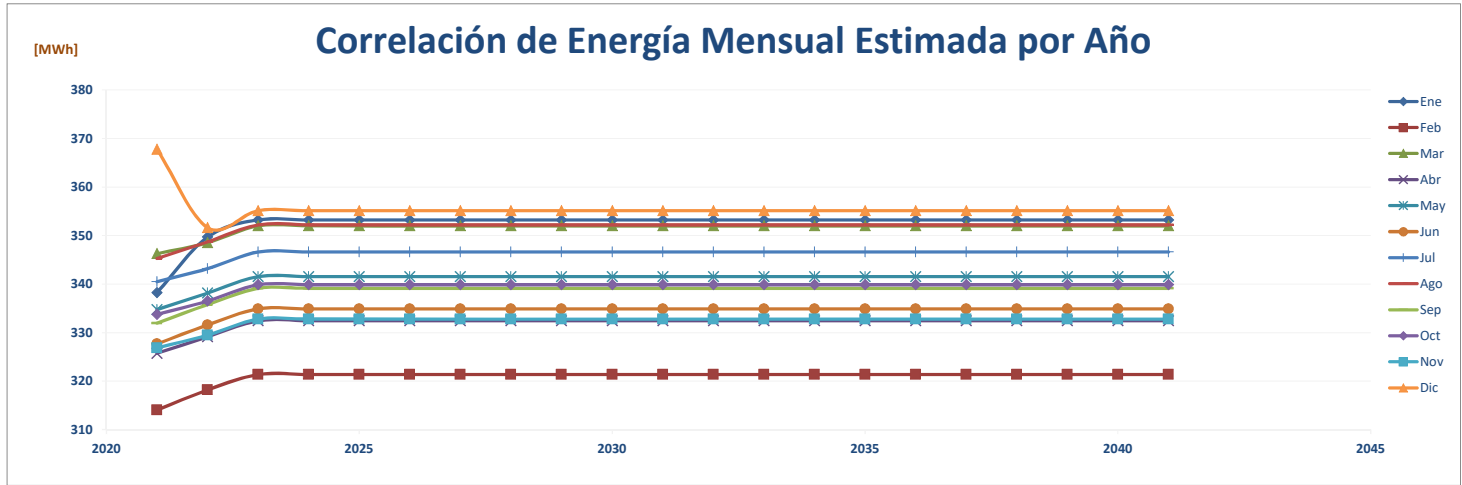
Comparación de Riba Smith Brisas Del Golf

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018							33	38	289	4	294	326	164	-
AÑO -1	2019	316	284	317	37	315	38	33	34	315	328	40	335	199	21.7%
AÑO 0	2020	313	33	322	276	299	284	297	293	4	318			244	22.3%
AÑO 1	2021	309	294	326	308	319	311	321	322	306	320	300	333	314	28.8%
AÑO 2	2022	320	297	329	312	322	314	324	325	310	322	304	317	316	0.7%
AÑO 3	2023	324	300	332	315	325	317	328	328	313	325	307	320	319	1.0%
AÑO 4	2024	324	300	332	315	325	317	328	328	313	325	307	320	319	0.0%



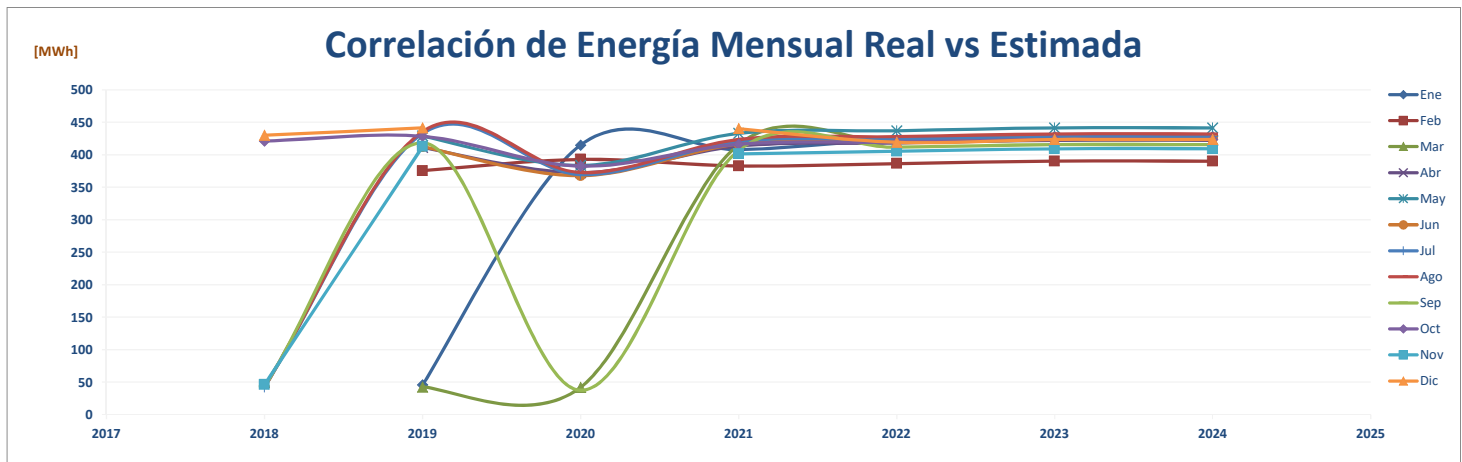
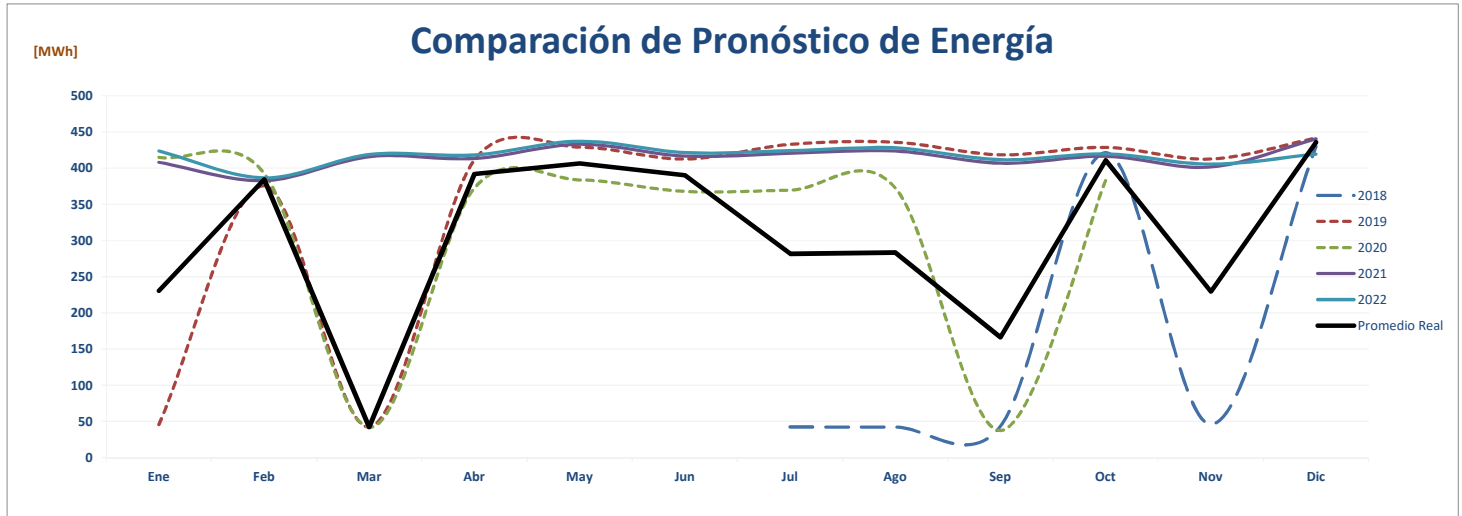
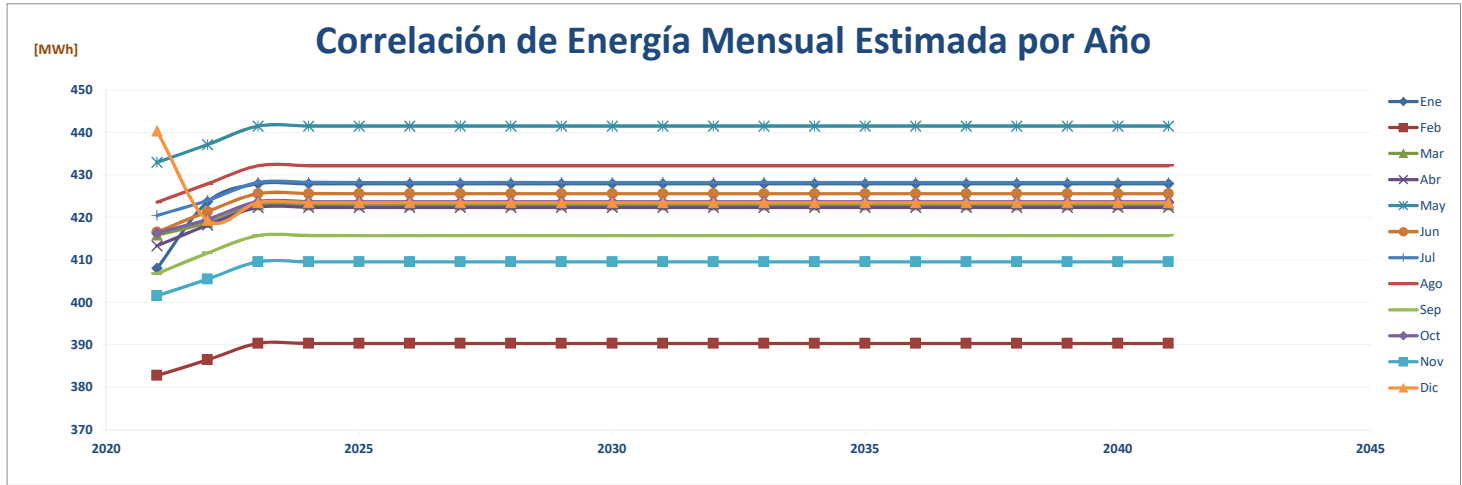
Comparación de Riba Smith Bella Vista

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											316	332	324	-
AÑO -1	2019	333	36	333	323	332	324	368	374	358	36	353	390	297	-8.5%
AÑO 0	2020	343	323	341	299	33	31	3	300	299	313			229	-23.0%
AÑO 1	2021	338	314	346	326	335	328	340	345	332	334	327	368	336	47.0%
AÑO 2	2022	350	318	349	329	338	332	343	349	336	336	329	352	338	0.7%
AÑO 3	2023	353	321	352	332	342	335	347	352	339	340	333	355	342	1.0%
AÑO 4	2024	353	321	352	332	342	335	347	352	339	340	333	355	342	0.0%



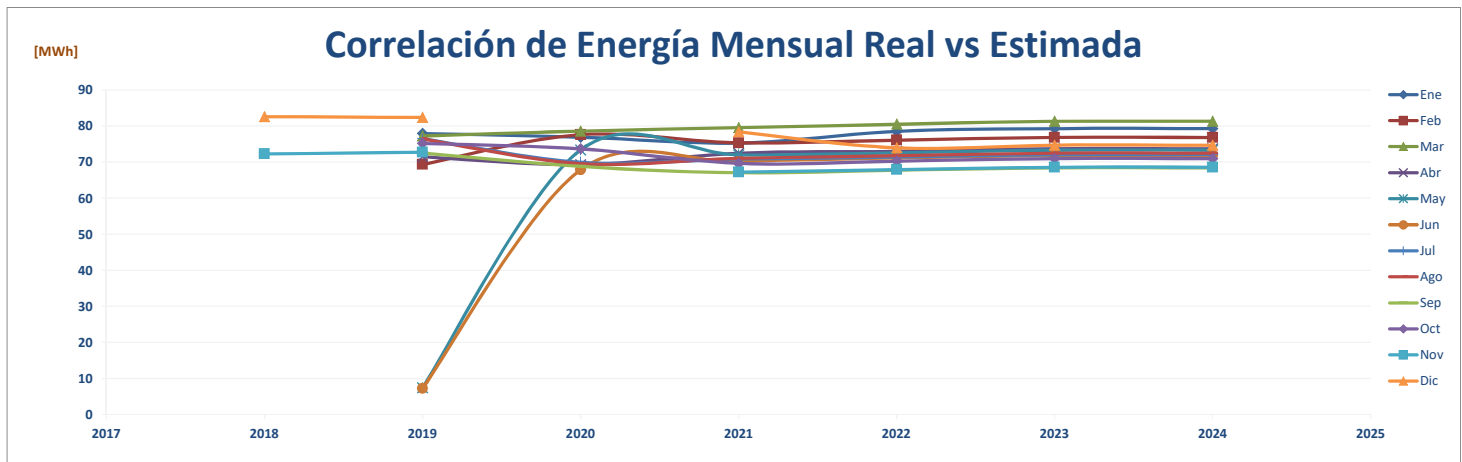
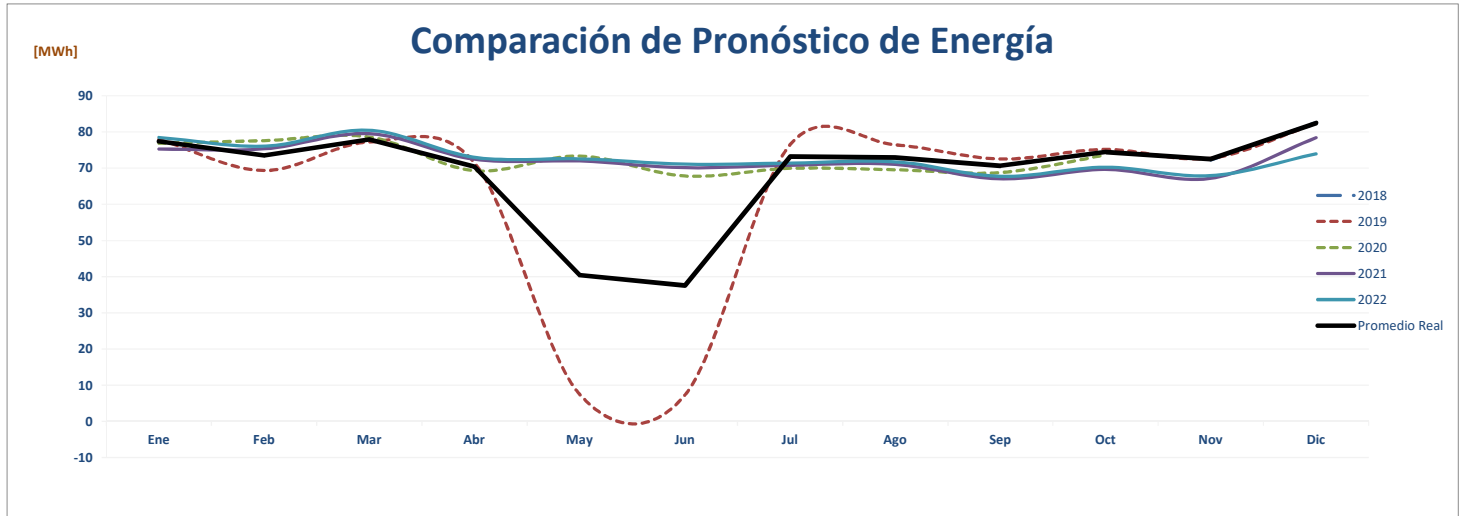
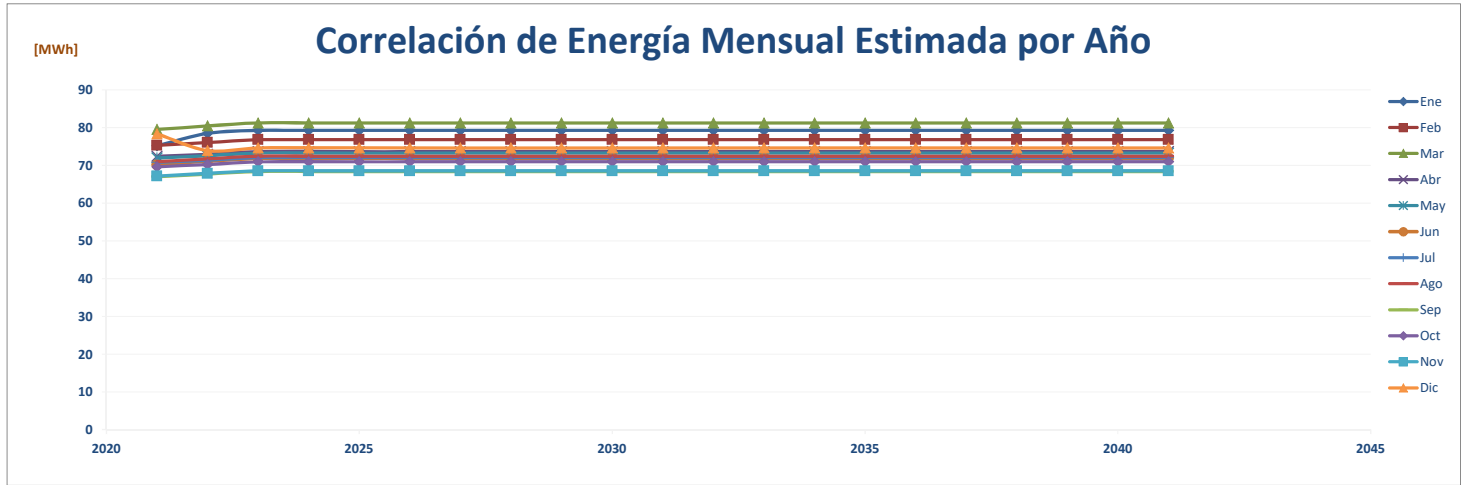
Comparación de Riba Smith Costa Del Este

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
AÑO -2	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
	2018							42	42	43	421	46	430	171	-
	2019	46	375	42	411	429	412	433	436	418	429	413	441	357	109.0%
	2020	415	393	42	372	384	368	369	373	37	383			314	-12.2%
	2021	408	383	416	413	433	417	420	424	407	416	402	440	415	32.3%
	2022	424	386	419	418	437	421	424	428	412	420	405	419	418	0.7%
	2023	428	390	423	422	442	426	428	432	416	424	410	423	422	1.0%
	2024	428	390	423	422	442	426	428	432	416	424	410	423	422	0.0%



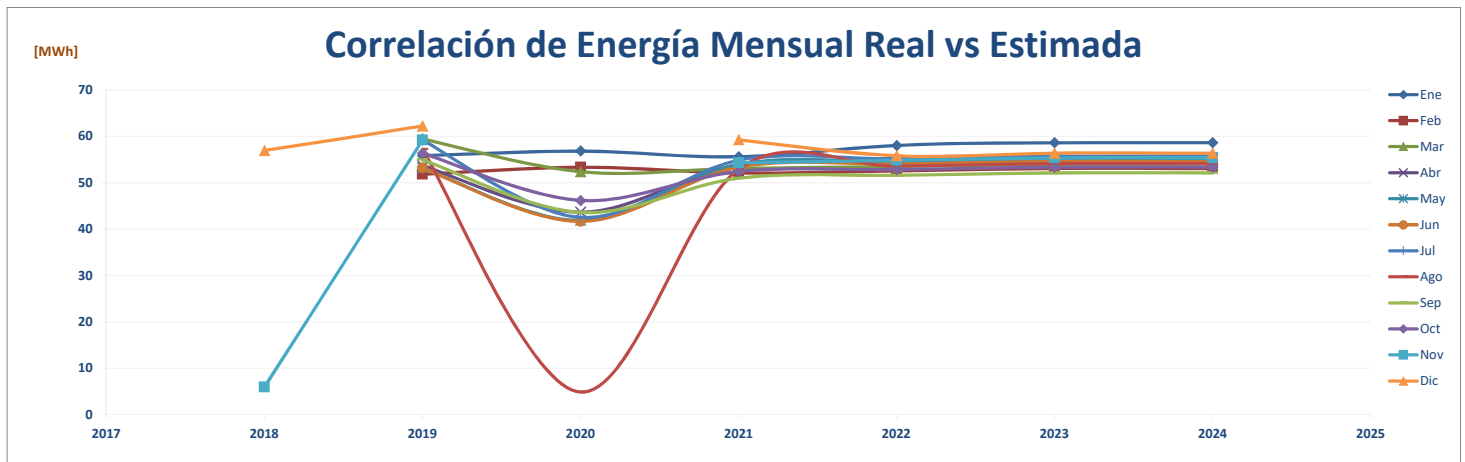
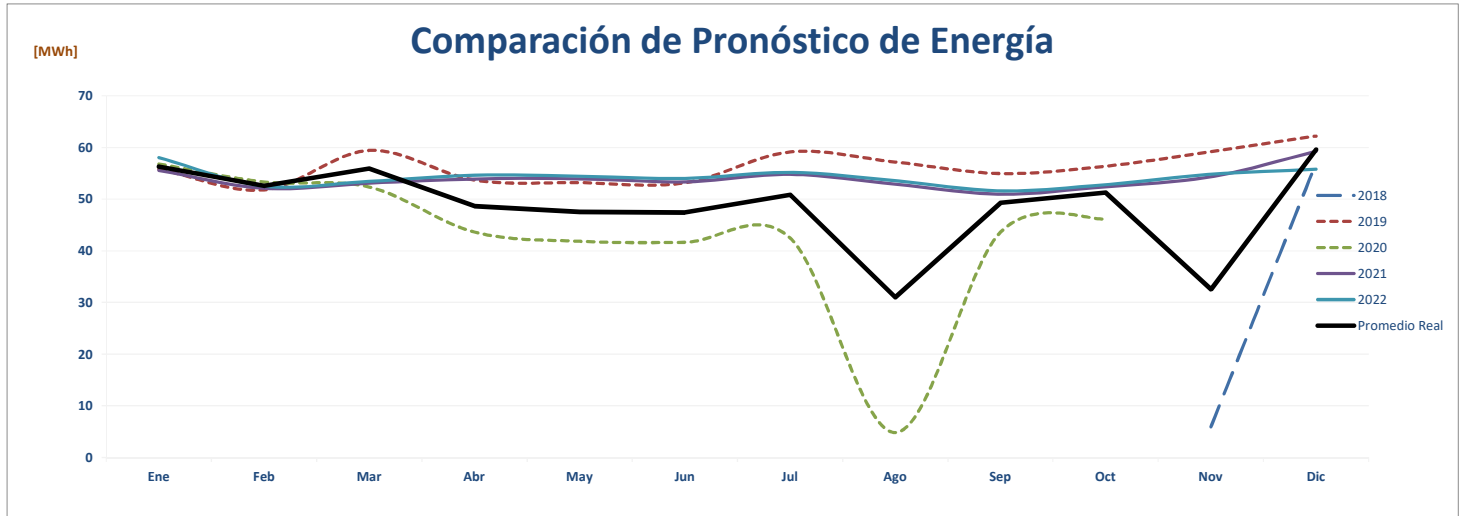
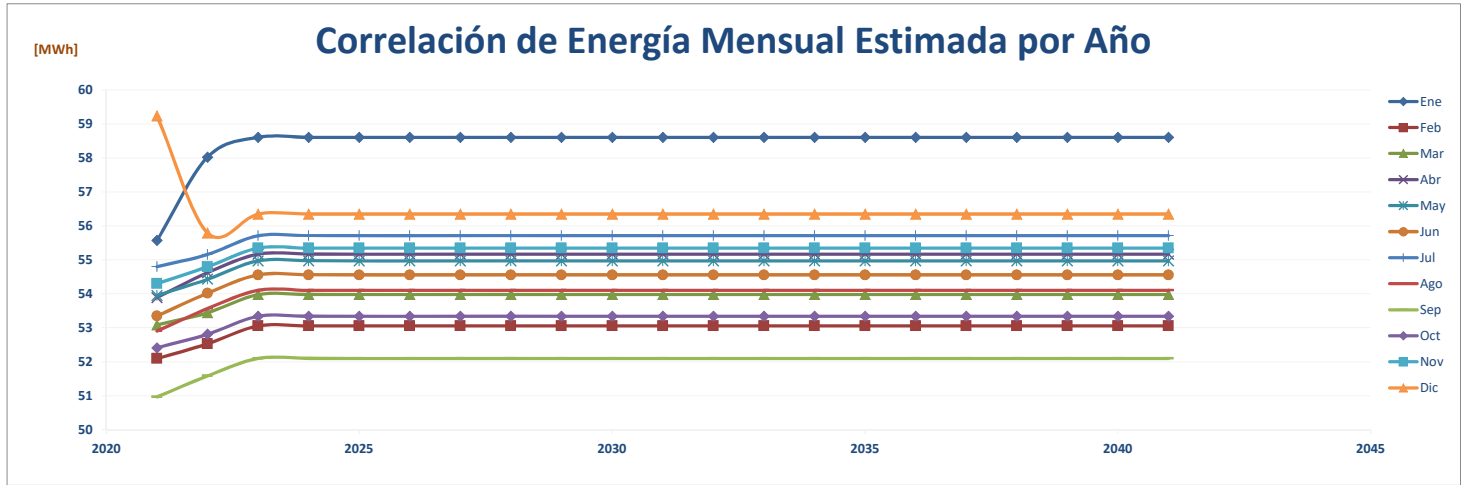
Comparación de Riba Smith Chitré

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											72	83	77	-
AÑO -1	2019	78	69	77	71	7	7	76	76	73	75	73	82	64	-17.5%
AÑO 0	2020	77	78	79	69	73	68	70	70	69	74			73	13.6%
AÑO 1	2021	75	75	80	72	72	70	71	71	67	70	67	78	72	-0.2%
AÑO 2	2022	78	76	80	73	73	71	71	72	68	70	68	74	73	0.7%
AÑO 3	2023	79	77	81	74	73	72	72	72	68	71	69	75	74	1.0%
AÑO 4	2024	79	77	81	74	73	72	72	72	68	71	69	75	74	0.0%



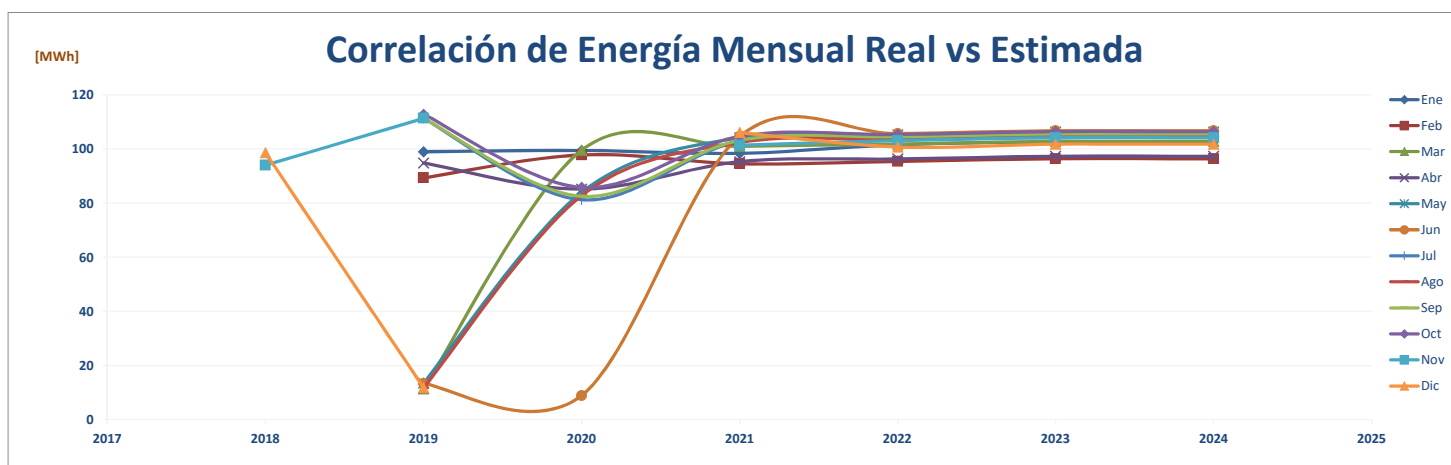
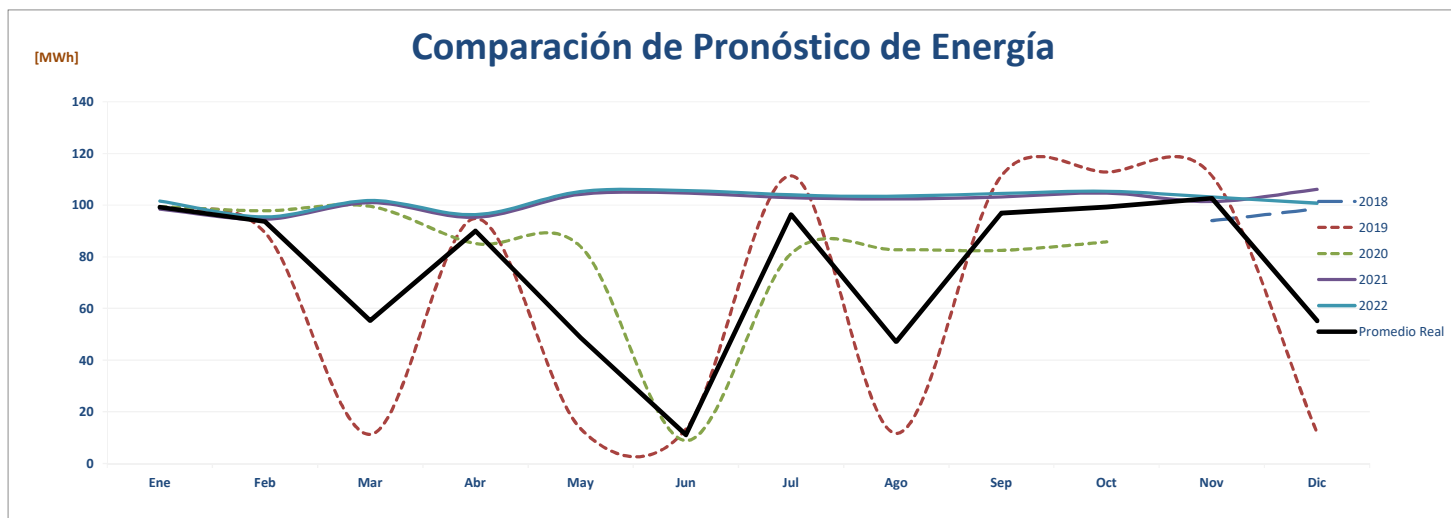
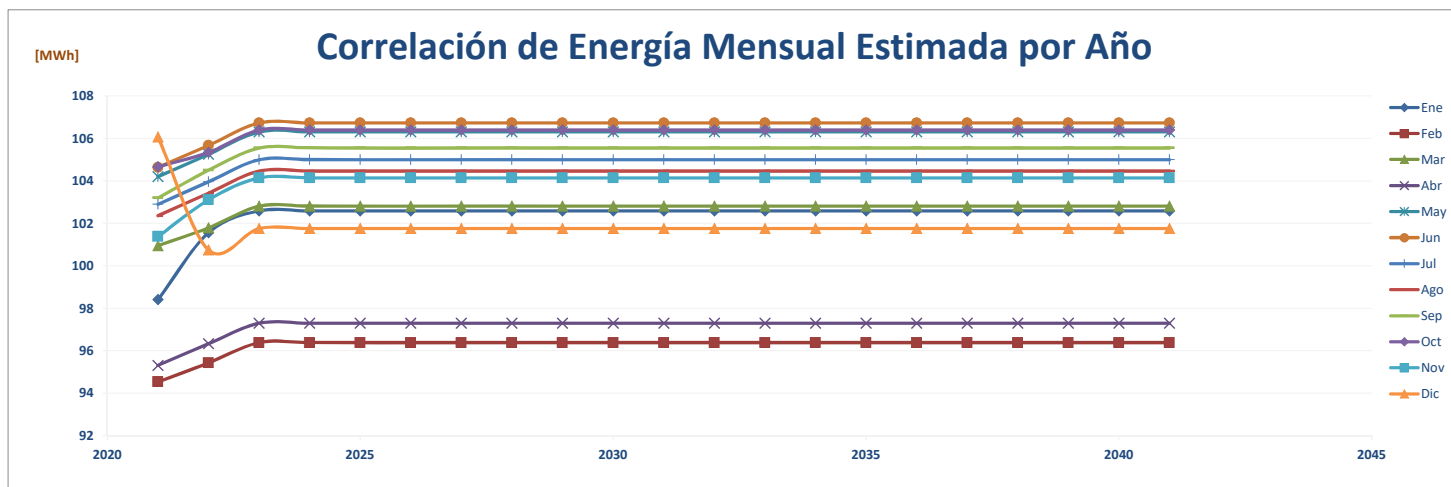
Comparación de Riba Smith Coronado

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											6	57	31	-
AÑO -1	2019	56	52	59	54	53	53	59	57	55	56	59	62	56	79.2%
AÑO 0	2020	57	53	52	44	42	42	42	5	44	46			43	-24.3%
AÑO 1	2021	56	52	53	54	54	53	55	53	51	52	54	59	54	26.3%
AÑO 2	2022	58	53	53	55	54	54	55	54	52	53	55	56	54	0.7%
AÑO 3	2023	59	53	54	55	55	55	56	54	52	53	55	56	55	1.0%
AÑO 4	2024	59	53	54	55	55	55	56	54	52	53	55	56	55	0.0%



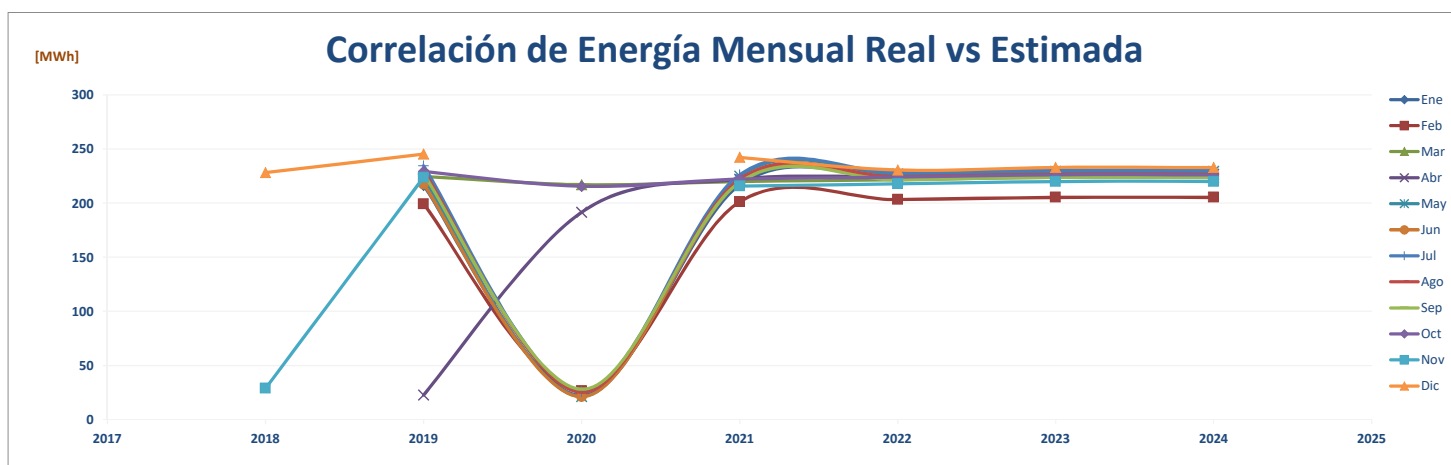
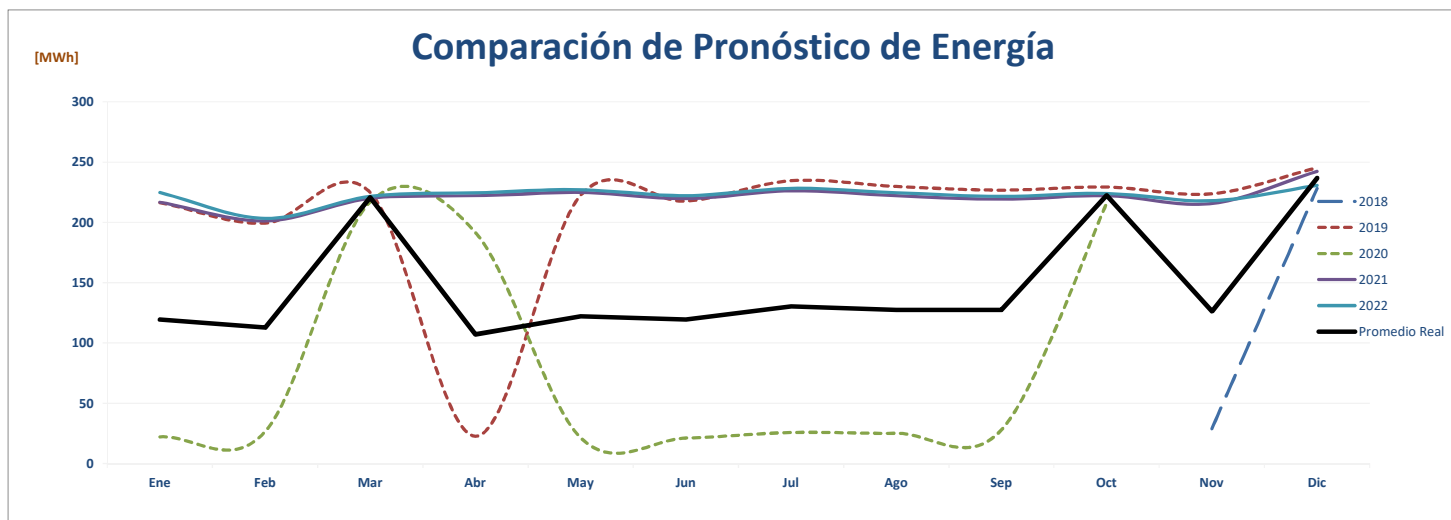
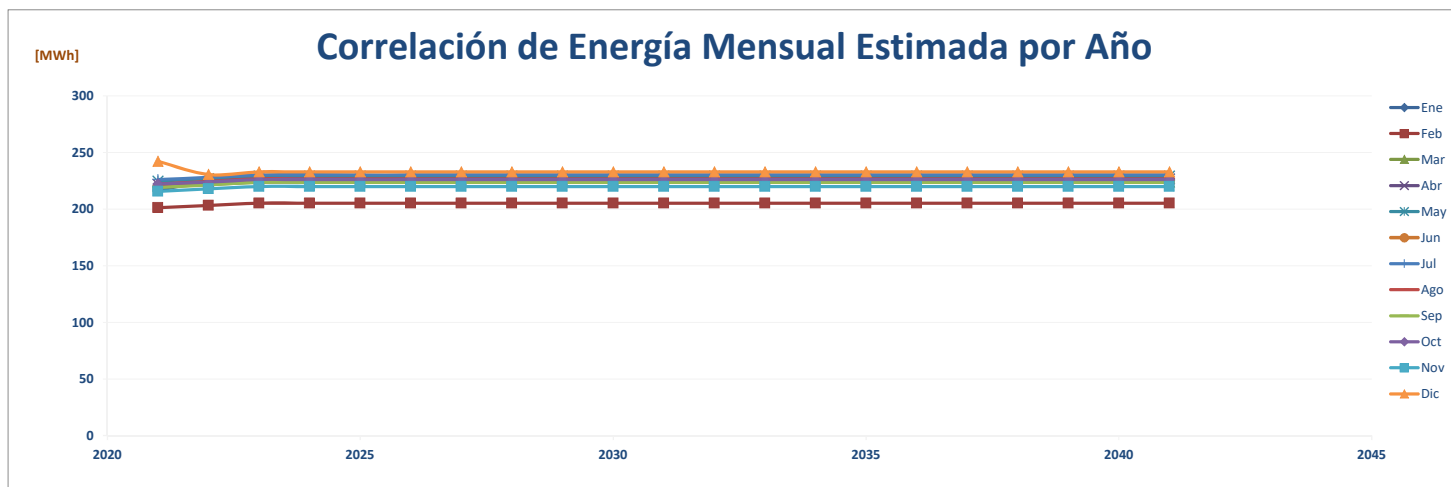
Comparación de Riba Smith Panamá Pacífico

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											94	99	96	-
AÑO -1	2019	99	89	11	95	13	13	111	12	111	113	111	12	66	-31.5%
AÑO 0	2020	99	98	100	85	84	9	81	83	82	86			81	22.3%
AÑO 1	2021	98	95	101	95	104	105	103	102	103	105	101	106	102	25.8%
AÑO 2	2022	102	95	102	96	105	106	104	103	105	105	103	101	102	0.7%
AÑO 3	2023	103	96	103	97	106	107	105	104	106	106	104	102	103	1.0%
AÑO 4	2024	103	96	103	97	106	107	105	104	106	106	104	102	103	0.0%



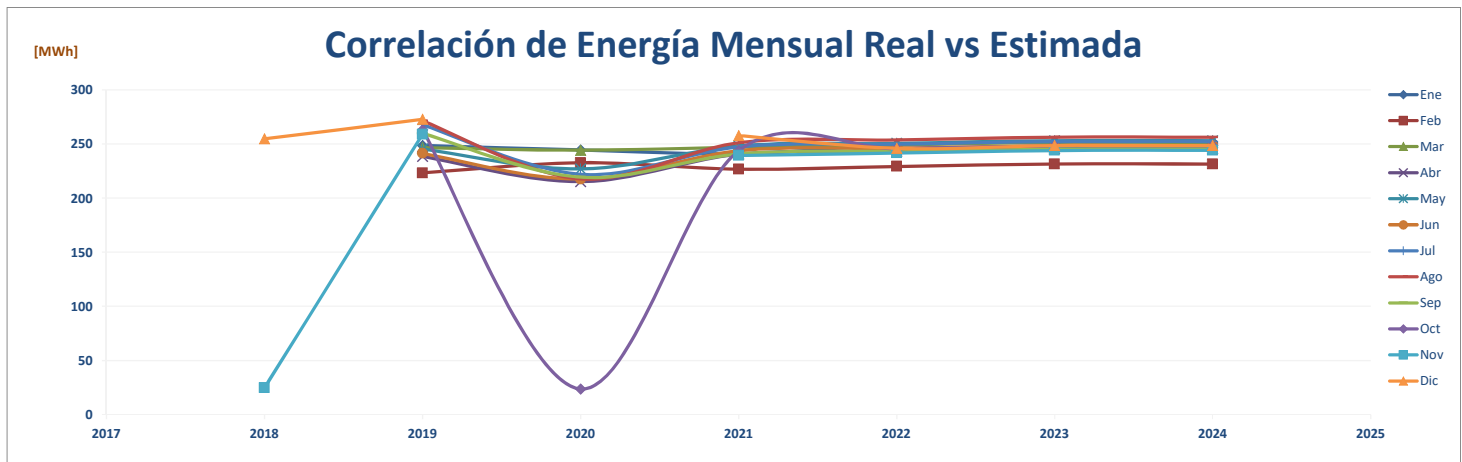
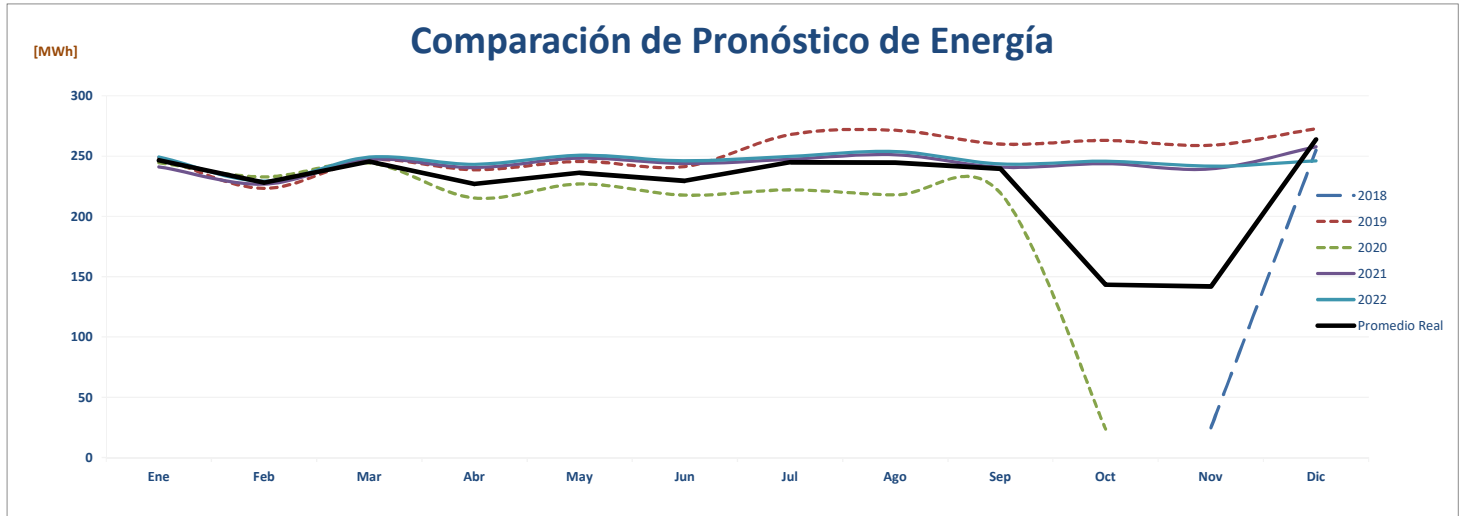
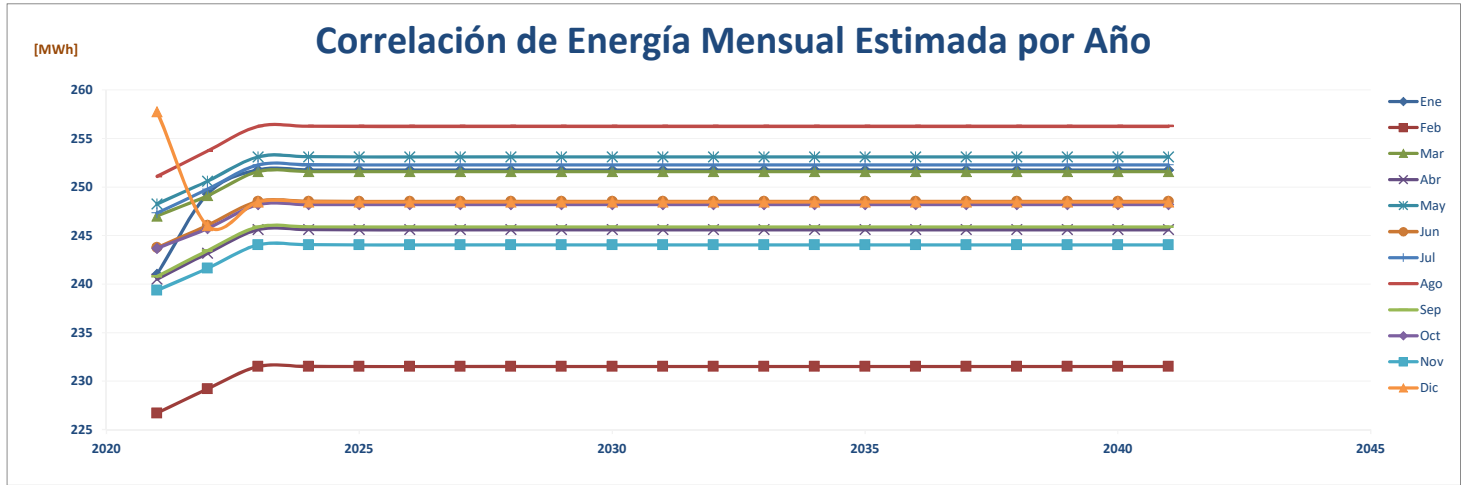
Comparación de Riba Smith Market Plaza

ENERGÍA (MWh)														PROMEDIO	%
Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018													128	-
AÑO -1	2019	216	199	225	23	222	218	234	230	227	229	224	245	208	61.6%
AÑO 0	2020	22	26	217	192	21	21	26	25	28	216			79	-61.8%
AÑO 1	2021	217	201	220	222	225	220	226	222	219	222	216	242	221	178.3%
AÑO 2	2022	225	203	222	224	227	222	228	225	222	224	218	231	222	0.7%
AÑO 3	2023	227	205	224	227	229	224	230	227	224	226	220	233	225	1.0%
AÑO 4	2024	227	205	224	227	229	224	230	227	224	226	220	233	225	0.0%



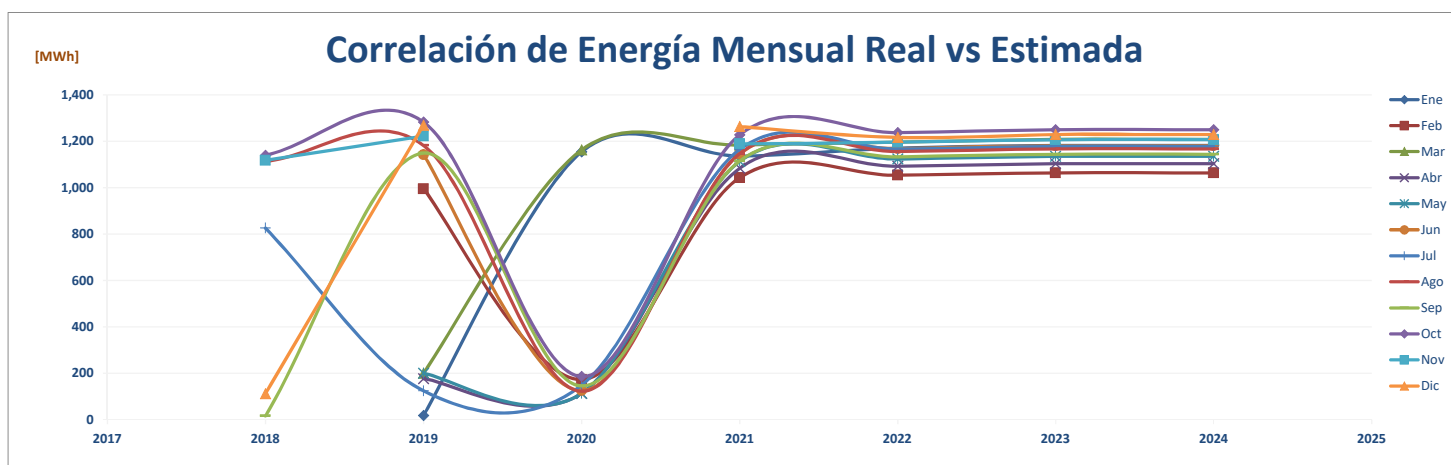
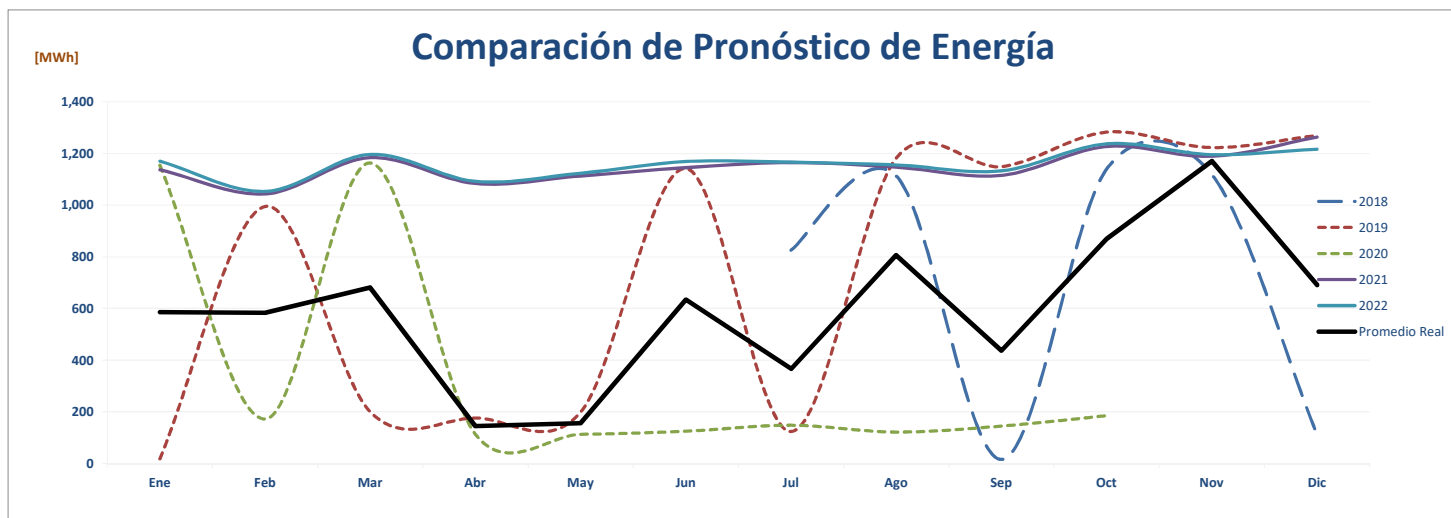
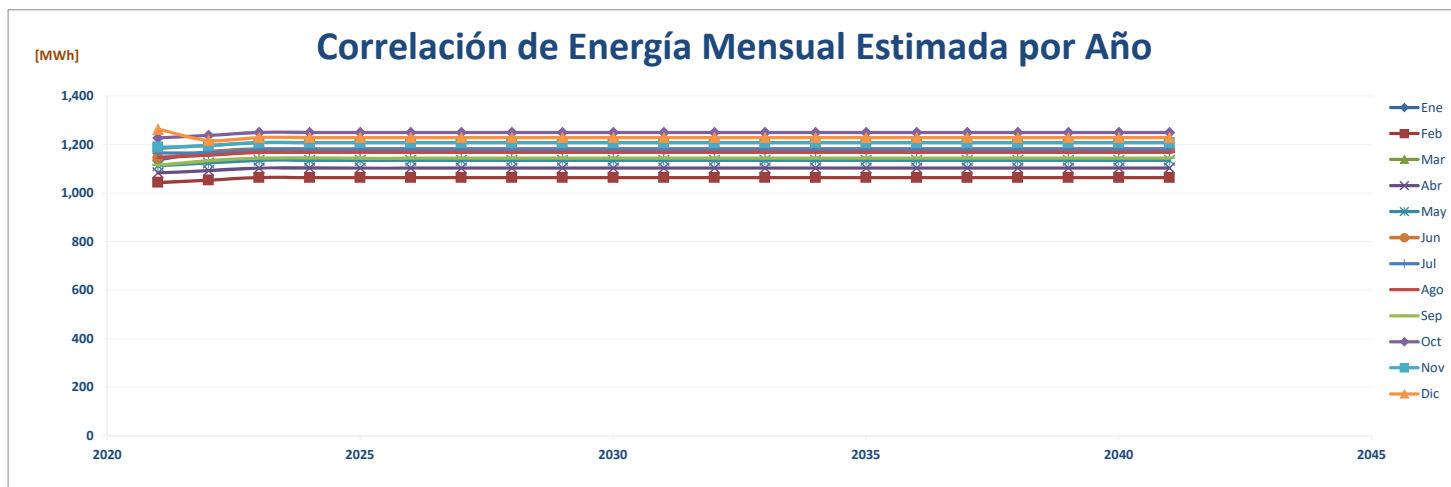
Comparación de Riba Smith Multiplaza

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018											25	255	140	-
AÑO -1	2019	249	223	247	239	246	241	268	271	260	263	259	273	253	81.2%
AÑO 0	2020	245	233	244	215	227	218	222	218	219	24			206	-18.5%
AÑO 1	2021	241	227	247	240	248	244	247	251	241	244	239	258	244	18.2%
AÑO 2	2022	249	229	249	243	251	246	250	254	243	246	242	246	246	0.7%
AÑO 3	2023	252	231	252	246	253	249	252	256	246	248	244	248	248	1.0%
AÑO 4	2024	252	231	252	246	253	249	252	256	246	248	244	248	248	0.0%



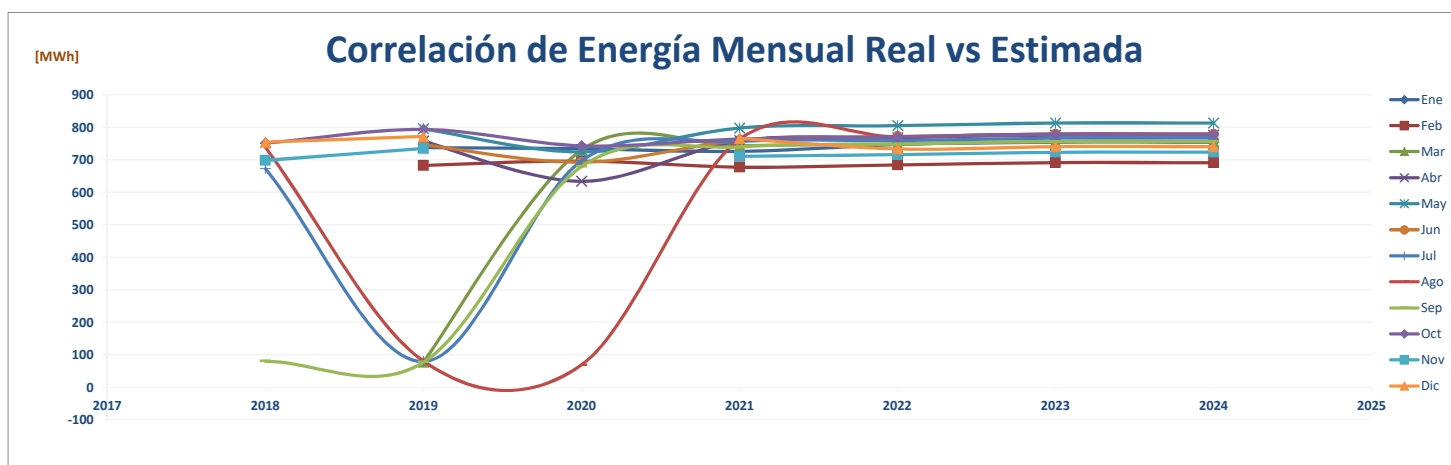
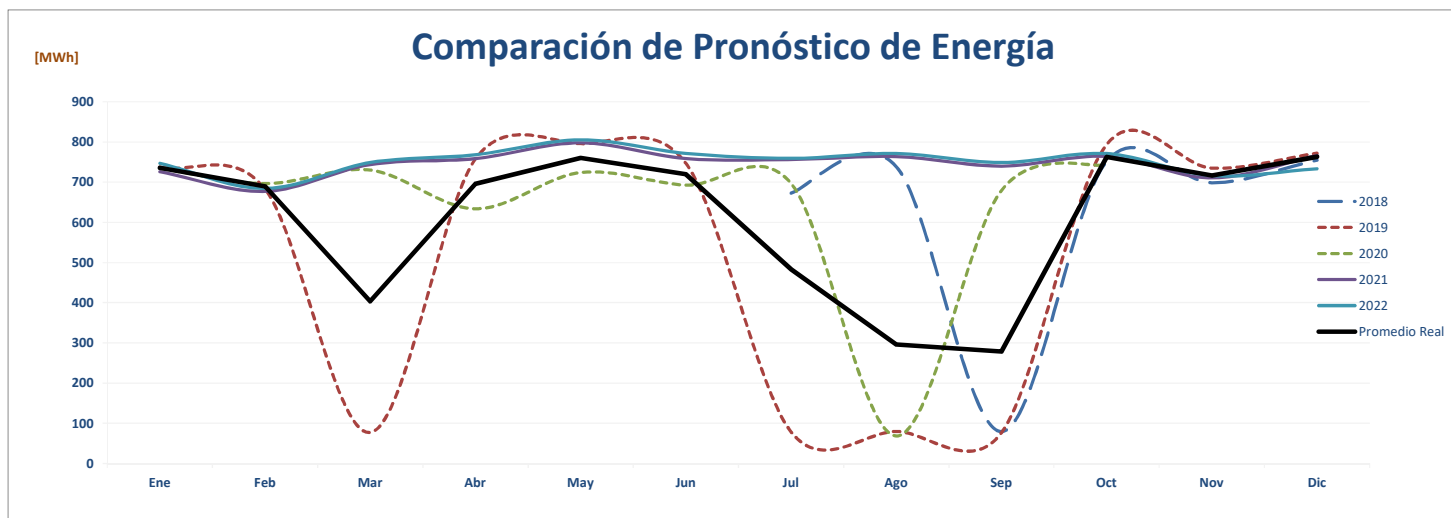
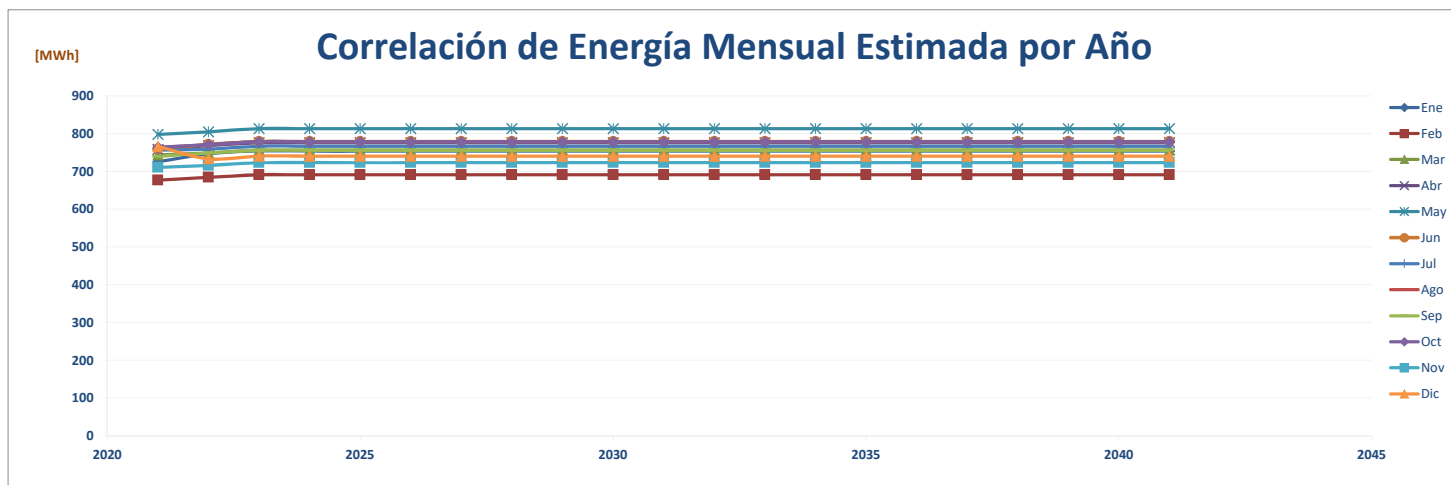
Comparación de Riba Smith La Pita

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							826	1,113	16	1,140	1,118	112		721	-
AÑO -1	2019	18	995	200	177	199	1,142	124	1,182	1,149	1,282	1,223	1,269		747	3.6%
AÑO 0	2020	1,154	172	1,163	113	113	125	148	122	145	185				344	-53.9%
AÑO 1	2021	1,136	1,043	1,184	1,083	1,113	1,145	1,165	1,147	1,115	1,227	1,189	1,263		1,151	234.4%
AÑO 2	2022	1,170	1,053	1,196	1,092	1,123	1,169	1,166	1,156	1,133	1,237	1,195	1,216		1,159	0.7%
AÑO 3	2023	1,182	1,064	1,208	1,103	1,135	1,180	1,178	1,167	1,144	1,250	1,207	1,229		1,170	1.0%
AÑO 4	2024	1,182	1,064	1,208	1,103	1,135	1,180	1,178	1,167	1,144	1,250	1,207	1,229		1,170	0.0%



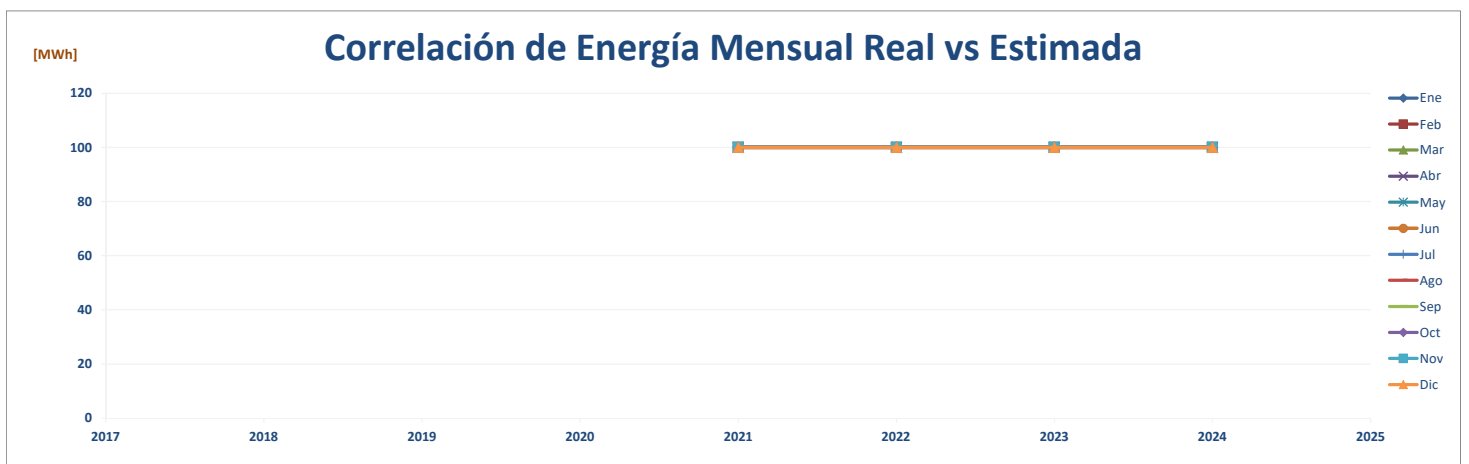
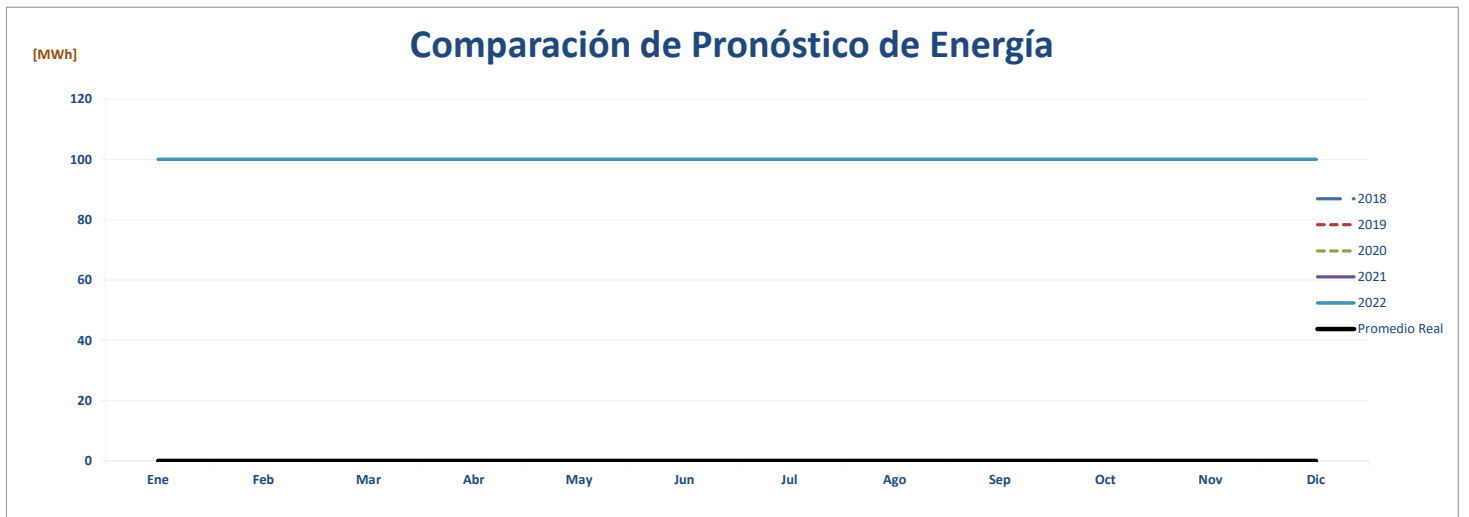
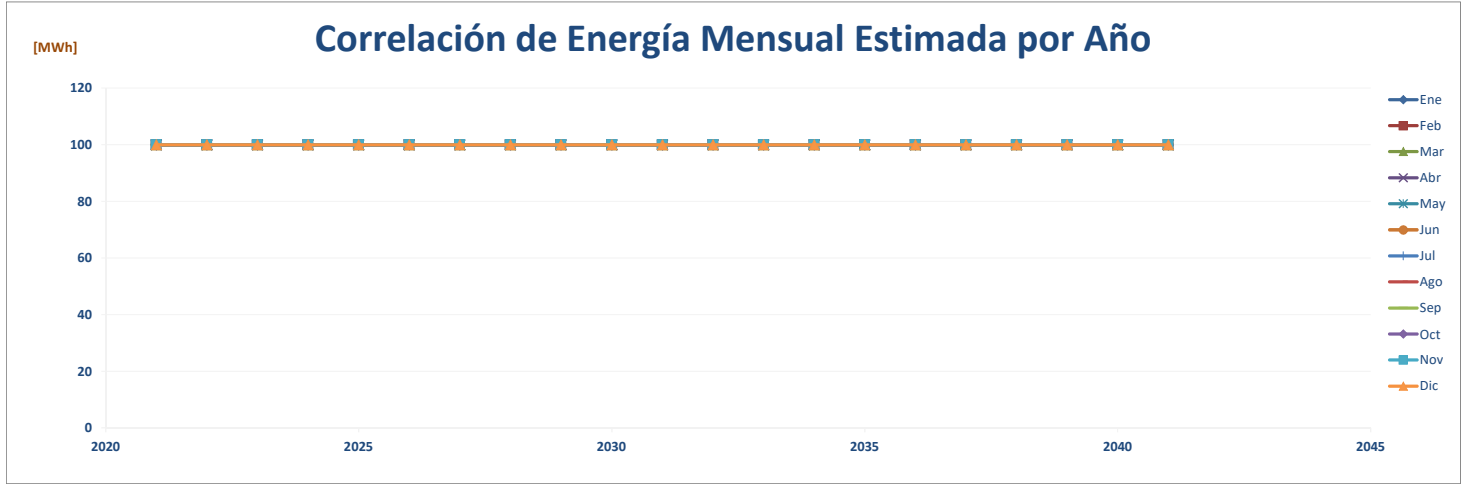
Comparación de Riba Smith Transistmica

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%	
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic			
AÑO -2	2018							673	739	80	751	698	754		616	-
AÑO -1	2019	737	682	77	758	796	747	79	80	77	793	735	772		528	-14.3%
AÑO 0	2020	734	696	730	634	724	693	697	69	679	743				640	21.2%
AÑO 1	2021	726	677	744	759	798	759	757	763	740	764	711	766		747	16.7%
AÑO 2	2022	747	684	749	768	805	772	759	771	749	771	716	733		752	0.7%
AÑO 3	2023	754	691	756	776	813	779	767	779	756	779	723	741		760	1.0%
AÑO 4	2024	754	691	756	776	813	779	767	779	756	779	723	741		760	0.0%



Comparación de Riba Smith Versalles

		ENERGÍA (MWh)												PROMEDIO	%
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
AÑO -2	2018													-	-
AÑO -1	2019													-	0.0%
AÑO 0	2020													-	0.0%
AÑO 1	2021	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0.0%
AÑO 2	2022	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0.0%
AÑO 3	2023	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0.0%
AÑO 4	2024	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0.0%



**ANEXO #3: NOTAS REMITIDAS POR LA
AUTORIDAD DE LOS SERVICIOS PUBLICOS.**

Panamá, 1 de julio de 2020
Nota No: DSAN-1170-20
Ref. No.160420-05

Ingeniero
VÍCTOR GONZÁLEZ
Director del Centro Nacional de Despacho
CND
Ciudad

Ingeniero González:

Hacemos referencia a su nota ETE-DCND-GNP-082-2020 de 16 de abril de 2020, mediante la cual el Centro Nacional de Despacho (CND) informó a esta Autoridad sobre los pasos que ha llevado a cabo para cumplir con la contratación de una consultoría para revisar los criterios adecuados y adaptados a nuestro Mercado para la determinación de la Reserva para Confiabilidad para el año 2021, tal como fuera solicitado por esta Autoridad mediante nota DSAN No. 2274-19, del 5 de agosto de 2019.

De la referida nota se deduce que el CND ha realizado gestiones para contar con el apoyo de una Empresa Consultora que evalúe y proponga una nueva metodología para revisar la mencionada metodología, conforme a lo solicitado, no obstante los plazos son ajustados; además, dada la situación que vive el país por la pandemia de COVID-19 y las incertidumbres que se suman a las variables necesarias para realizar los cálculos para la determinación de la Reserva para Confiabilidad para el año 2021, es muy probable que el mismo no sea culminado de forma oportuna, bajo los supuestos requeridos.

En ese sentido, hemos evaluado la solicitud presentada para que, en caso de que no alcancen a cumplir con el plazo establecido para el cálculo de la Reserva de Confiabilidad correspondiente al 2021 con la nueva metodología, se le permita utilizar la metodología actual para este cálculo y concluimos que esto no es viable ya que la metodología actual no contempla aspectos que hoy en día se hacen críticos para evaluar el desempeño futuro del Sistema. Sin embargo, para considerar el hecho de que un aspecto tan crítico para el Sistema como la Reserva de Confiabilidad tiene que ser calculado con una metodología adecuada, tampoco se debe realizar con una que no se encuentra terminada.

Por todo lo anterior, esta Autoridad instruye al CND para que continúe con las gestiones necesarias para elaborar la nueva metodología que se utilizará en el cálculo de la Reserva de Confiabilidad 2022. Para cumplir con dicho requerimiento la metodología que se elabore debe ser sometida a aprobación de esta Autoridad con al menos cuarenta y cinco (45) días calendario de anticipación a la fecha en que se inicia el cálculo respectivo.

Hasta tanto la nueva metodología sea aprobada, se mantendrá vigente el valor de Reserva de Confiabilidad de 6.45% aprobado mediante Resolución AN No. 15703-Elec de 3 de octubre de 2019. Para tal efecto, esta Autoridad formalizará esta directriz mediante Resolución Motivada.

Atentamente,



ARMANDO FUENTES RODRÍGUEZ
Administrador General



Panamá, 2 de noviembre de 2020
Nota No: DSAN-2103-2020
S/Ref. No.300920-04

Ingeniero
VÍCTOR GONZÁLEZ
Director del Centro Nacional de Despacho
CND
Ciudad

Ingeniero González:

Hacemos referencia a su nota ETE-DCND-GOP-PMP-433-202016, calendada 30 de septiembre de 2020, mediante la cual el Centro Nacional de Despacho (CND), solicita a esta Autoridad la aprobación del Informe Indicativo de Demandas 2021–2041.

Luego de revisado el referido Informe, observamos que las proyecciones de Demanda Máxima de Generación (DMG) de la Empresa de Distribución Eléctrica Metro - Oeste, S.A. (EDEMET) y Elektra Noreste, S.A. (ENSA), para el año 2021, se encuentran, en promedio, alrededor de un 13% por encima de la DMG real más reciente registrada por estas empresas de distribución. Cabe destacar que dichas empresas vieron su demanda notablemente contraída con el inicio del estado de emergencia nacional, y que, aunque muestran una tendencia a la recuperación, la misma aún no alcanza los niveles prepandemia.

Por otro lado, en el caso de la Empresa de Distribución Eléctrica Chiriquí S.A. (EDECHI), observamos que las proyecciones de Demanda Máxima de Generación (DMG) para el año 2021, se encuentran, en promedio un 12% por debajo de la DMG real más reciente registrada por la empresa. Cabe resaltar sobre EDECHI, que para el periodo entre enero y octubre 2021, todas las proyecciones de DMG del Informe sometido a aprobación, son más bajas que la real presentada en el mismo periodo en el 2020.





REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

AUTORIDAD NACIONAL
DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS

Por lo anterior, requerimos que:

- i. En el caso de EDEMET y ENSA se verifique la desviación entre los valores proyectados para el 2021 y el comportamiento más reciente de la demanda. De considerarlo procedente, se deben proponer nuevas proyecciones para el 2021, y en caso contrario, se debe justificar el por qué mantendrían las proyecciones originales.
- ii. En el caso de EDECHI salvo que se presentase una situación muy anómala, las proyecciones ya estarían superadas, por lo que la misma debe ser ajustada.

Conforme al numeral 5.2.1.3 de las Reglas Comerciales, el CND deberá atender lo solicitado en un plazo no mayor a 15 días, que serán contados a partir de la fecha en que reciban la presente nota en sus correos electrónicos.

Atentamente,

ARMANDO FUENTES RODRÍGUEZ
Administrador General



Edificio Office Park, Vía España y Fernández de Córdoba
Apto. 0816-01235 Panamá, Rep. Panamá
Central Telefónica: (+507) 508-4500
www.asep.gob.pa

 @AsepPanamá

Panamá, 27 de octubre de 2006
 Nota No. DSAN-1996-06
 Ref. 33102

Ingeniero
ANTONIO GUELFI
 Gerente
 Centro Nacional de Despacho
 Ciudad

Estimado ingeniero Guelfi:

Después de evaluado el Informe Indicativo de Demanda: 2007-2016, entregado mediante nota ETE-DEOI-CND-OP-496-2006 de 29 de septiembre de 2006, presentamos consideraciones al documento sobre las proyecciones de demanda máxima:

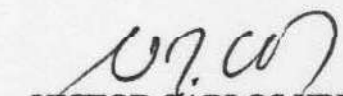
1. Al analizar la elasticidad de las ventas de energía de las distribuidoras tomados del anexo II del Informe Indicativo de Demanda con relación al P.I.B., a precios reales, proyectado para los años 2007 y 2008, se observa una disminución con relación a la tendencia del periodo 2005 al 2006. De variar la tendencia de este indicador, de seguro será positivamente dadas las expectativas económicas que ha creado la aprobación de la ampliación del canal. Debe revisarse, si con la acción señalada, no se esta subestimando la proyección de ventas de energía.
2. Dado que el proyecto de ampliación impactará la economía nacional, se debe revisar la posible incidencia de esto en EDECHI y los grandes clientes.
3. Dadas las expectativas de crecimiento económico que se esperan para después del 2015, debe verificarse, por qué la demanda máxima de febrero de 2016, es menor que la de febrero de 2015.
4. Los datos de demanda máxima de nueve años del periodo de 1998 a lo que va del 2006, señalan que en los únicos años donde dicha demanda máxima ocurrió en el mes de agosto, fueron los años 2000 y 2001, pero la proyección del 2007 al 2016, siempre la ubica en agosto. Solicitamos se revise, el por qué de esto.
5. Se debe incorporar la reserva por confiabilidad, considerando lo indicado en la nota DSAN-1934-06 del 20 de octubre de 2006, sobre el informe de confiabilidad.
6. Usar un factor de carga fijo para proyectar la demanda máxima de los consumidores, asume que las tasas de crecimiento de la energía y de la demanda máxima son iguales sin embargo, los datos históricos no lo demuestran. Este procedimiento afecta la proyección de la demanda máxima, por lo que debe verificarse.

27 de octubre de 2006
 Nota No. DSAN-1996-06
 Ref. 33102
 Página 2

7. El documento refleja que no hubo acuerdo entre los factores de carga propuesto por Edemet y Edechi, lo cual afecta la proyección de la demanda máxima. En este sentido, debió considerarse el uso de los valores que la empresa de transmisión utiliza en el planeamiento, tal como lo señala el numeral 5.1.17 de las Reglas Comerciales.
8. El análisis de los factores de coincidencia debe realizarse considerando un periodo mensual, por lo que la determinación de dicho factor deberá responder al procedimiento siguiente:
 - a) Se determinará para cada periodo mensual, la demanda máxima de cada agente consumidor.
 - b) En el mismo periodo mensual y en la hora que ocurrió la demanda máxima del Sistema Integrado Nacional (SIN), se tomará el dato de la demanda de cada agente consumidor.
 - c) El factor de coincidencia, para cada agente, será cuantificado como la relación entre la demanda del agente obtenida en el punto "b" y la demanda obtenida en el punto "a".

En consecuencia, considerando lo señalado en el numeral 5.2.1.3 de las Reglas Comerciales del Mercado Mayorista de Electricidad, le solicitamos considerar lo antes indicado en la presentación final del Informe Indicativo de Demanda.

Atentamente,


VICTOR CARLOS URRUTIA G.
 Administrador General



**ANEXO #4: NOTAS REMITIDAS A LOS AGENTES
CONSUMIDORES.**

ETE-DCND-GOP-PMP-503-2020

19 de noviembre de 2020

Licenciada

Cintha Camargo Saavedra

Representante Legal

Empresa de Distribución Eléctrica Chiriquí, S.A.

E. S. D.

Referencia: Proyecciones Informe Indicativo de Demanda 2021-2041.

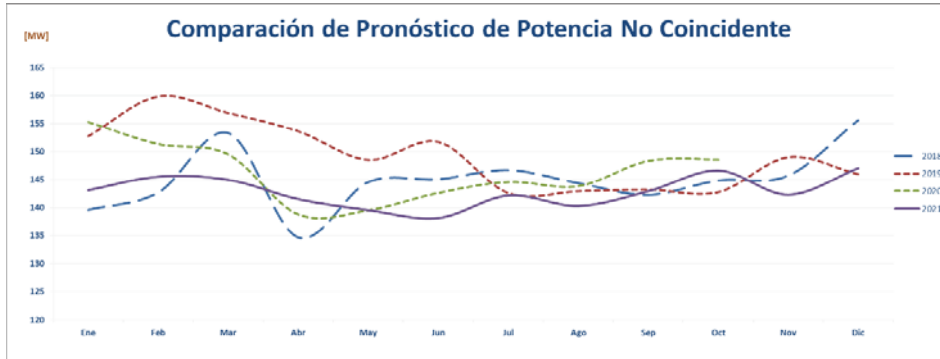
Respetada licenciada Camargo:

El Centro Nacional de Despacho (CND), en seguimiento al Informe Indicativo de Demandas 2021-2041, le informa que la entidad reguladora nacional, mediante nota DSAN-2103-2020, ha solicitado la verificación de las desviaciones de las proyecciones de potencia enviadas por parte de la distribuidora EDECHI, indicando que se observa que la demanda real actual ya ha superado las proyecciones de 2021.

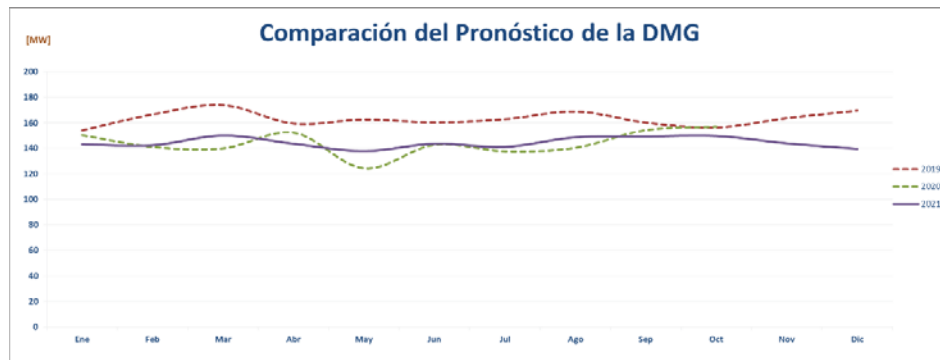
El CND ha realizado una revisión de la información y se ha observado que, comparando la proyección de potencia de 2021 entregada por ustedes con la demanda real actual, se aprecia una disminución en la demanda con respecto a años anteriores como se muestra en la Gráfica #1 y la Tabla #1. Además, se muestra que en la gráfica #2 que la demanda máxima de generación proyectada en 2021 es menor a la demanda máxima real del mes de octubre.

		POTENCIA NO COINCIDENTE (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO -2	2018	139.61	142.70	153.28	134.69	144.55	145.06	146.70	144.37	142.29	144.85	145.71	155.59	156
AÑO -1	2019	152.78	159.89	156.96	153.68	148.57	151.78	142.64	142.97	143.29	142.81	149.05	146.00	160
AÑO 0	2020	155.26	151.33	149.48	138.78	139.53	142.61	144.57	143.82	148.33	148.54			155
AÑO 1	2021	143.11	145.51	144.97	141.51	139.55	138.13	142.17	140.29	142.92	146.64	142.30	147.04	147
AÑO 2	2022	144.64	146.89	145.62	142.01	141.62	140.55	145.94	144.80	145.35	149.71	147.27	152.11	152
AÑO 3	2023	147.23	149.41	146.81	142.28	143.19	143.77	146.79	146.59	147.30	150.48	147.73	153.52	154
AÑO 4	2024	149.29	151.30	146.04	144.31	143.43	144.03	147.33	147.56	148.83	152.15	148.67	153.66	154

Tabla #1 Potencia Coincidente



Gráfica #1 Comparación de Potencia Real vs Proyección



Gráfica #2 Comparación de la DMG Real vs Proyección

Por lo anterior, se le solicita la actualización de la potencia y la energía para el 2021 debido a que, a pesar que la demanda máxima mensual de 2021 pudiese estar afectada aún producto de la pandemia por COVID-19, ésta ha sido superada por la demanda máxima real más reciente de 2020. Esta actualización debe considerar las premisas del análisis utilizado y debe entregarse a más tardar el 24 de noviembre de 2020. Esto con la finalidad de entregar lo solicitado antes del plazo indicado al CND por la entidad reguladora.

Atentamente,

Victor González

Firmado digitalmente por: Víctor González
Motivo: Certificado Electrónico Simple. Nombre de Reconocimiento (DN): C = PA, S = Panamá, L = Panamá, O = Centro Nacional de Despacho, OU = Director del Centro Nacional de Despacho, CN = Víctor González, E = vgonzalez@cnd.com.pa
Fecha y hora: 19.11.2020 08:00:59

Victor González
Director del Centro Nacional de Despacho.

Adj: DSAN-2103-2020.pdf



Centro Nacional
de Despacho

ETE-DCND-GOP-PMP-504-2020

19 de noviembre de 2020

Ingeniero

Esteban Barrientos

Presidente Ejecutivo

Electra Noreste, S.A.

E. S. D.

Referencia: Proyecciones Informe Indicativo de Demandas 2021-2041.

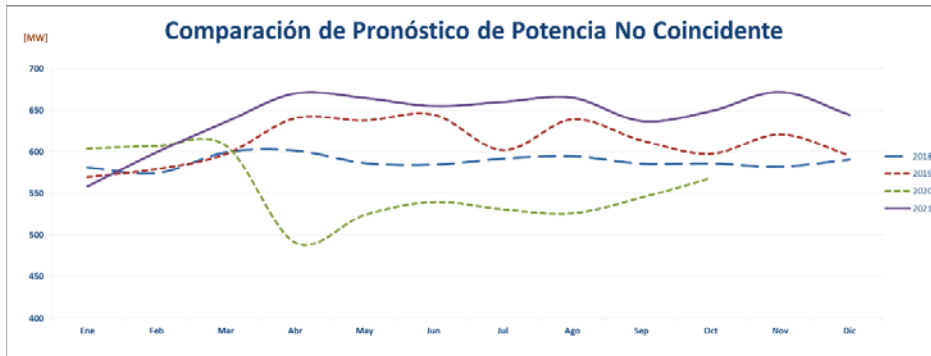
Respetado ingeniero Barrientos:

El Centro Nacional de Despacho (CND), en seguimiento al informe indicativo de demandas 2021-2041, le informa que el regulador, mediante nota DSAN-2103-2020, ha solicitado verificar las desviaciones de las proyecciones de potencia enviadas por parte la distribuidora ENSA, indicando que se observa una desviación con respecto a la demanda real actual.

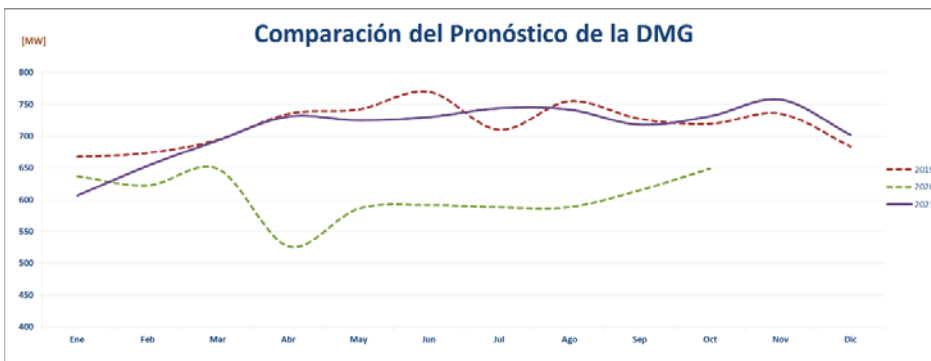
El CND ha realizado una revisión de la información y ha observado que, comparando la proyección de potencia del 2021 entregada por ustedes con la demanda real, se aprecia un aumento de la demanda con respecto a años anteriores; tal como se muestra en las gráficas #1 y #2, además de la Tabla #1.

POTENCIA NO COINCIDENTE (MW)														
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
AÑO -2	2018	581.34	574.30	599.72	601.76	586.79	584.80	592.07	595.09	586.01	586.42	582.50	590.87	602
AÑO -1	2019	569.63	579.43	597.42	640.65	637.88	644.88	602.04	639.22	613.91	597.88	621.18	595.82	645
AÑO 0	2020	604.22	607.29	607.63	490.72	524.20	539.74	530.84	526.23	545.23	568.78			608
AÑO 1	2021	558.62	599.78	636.36	670.69	665.14	655.36	660.45	665.53	637.30	649.42	672.45	644.95	672
AÑO 2	2022	599.33	638.17	667.84	686.26	674.08	681.88	665.31	683.42	649.18	661.28	692.36	651.22	692
AÑO 3	2023	636.11	646.06	670.30	683.34	686.11	694.09	682.91	706.49	681.74	692.66	702.13	693.35	706
AÑO 4	2024	652.25	643.78	687.41	700.78	703.67	711.81	700.35	724.59	699.11	710.36	720.01	711.08	725

Tabla #1 Potencia Coincidente



Gráfica #1 Comparación de Potencia Real vs Proyección



Gráfica #2 Comparación de la DMG Real vs Proyección

Por lo anterior, se le solicita la actualización de las proyecciones potencia y la energía para el 2021 debido a que la demanda del 2021 podría mantenerse afectada aun, producto de la pandemia por COVID-19. Esta actualización debe considerar las premisas del análisis utilizado y debe entregarse a más tardar el 24 de noviembre de 2020. Lo anterior, con la finalidad de entregar lo solicitado antes del plazo indicado al CND por la entidad reguladora.

Atentamente,

Víctor González
Firmado digitalmente por: Víctor González
Motivo: Certificado Electrónico Simple. Nombre de Reconocimiento (DN): C = PA, S = Panamá, L = Panamá, O = Centro Nacional de Despacho, OU = Director del Centro Nacional de Despacho, CN = Víctor González, E = vgonzalez@cnd.com.pa
Fecha y hora: 19.11.2020 10:44:54
Víctor González

Director del Centro Nacional de Despacho.

Adj: DSAN-2103-2020.pdf

ETE-DCND-GOP-PMP-505-2020

19 de noviembre de 2020

Licenciada

Cintha Camargo Saavedra

Representante Legal

Empresa de Distribución Eléctrica Metro-Oeste, S.A.

E. S. D.

Referencia: Proyecciones Informe Indicativo de Demandas 2021-2041.

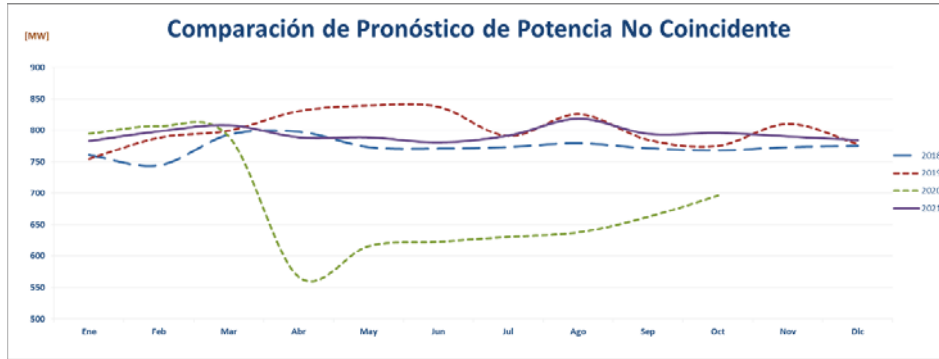
Respetada licenciada Camargo:

El Centro Nacional de Despacho (CND), en seguimiento al informe indicativo de demanda 2021-2041, le informa que la entidad reguladora nacional, mediante nota DSAN-2103-2020, ha solicitado la verificación de las desviaciones de las proyecciones de potencia enviadas por parte de la distribuidora EDEMET, indicando que se observa una desviación con respecto a la demanda real actual.

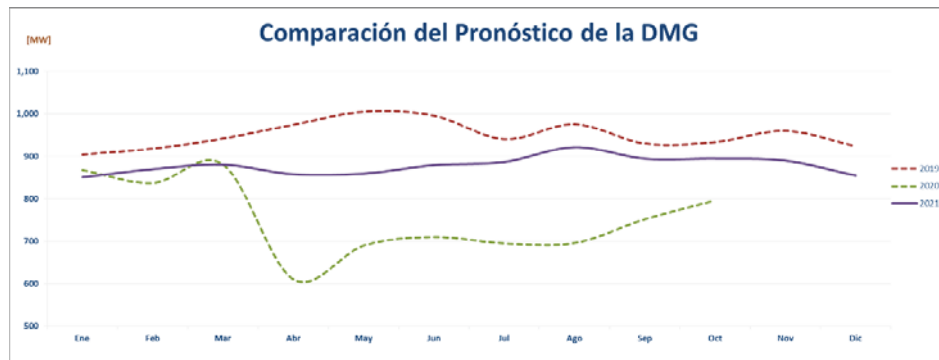
El CND ha realizado una revisión de la información y se ha observado que, comparando la proyección de potencia del 2021 entregada por ustedes con la demanda real actual, se aprecia un aumento de esta con respecto al 2020; tal como se muestra en las gráficas #1 y #2, además de la Tabla #1.

		POTENCIA NO COINCIDENTE (MW)												
	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Max
ANO -2	2018	760.42	744.23	793.05	797.84	773.32	770.79	773.53	779.48	771.42	767.92	773.19	775.28	798
ANO -1	2019	754.81	788.36	799.79	830.79	839.70	837.62	790.99	825.76	785.03	775.59	810.50	778.41	840
ANO 0	2020	794.61	806.97	790.07	566.74	616.01	622.77	630.61	637.65	662.34	696.15			807
ANO 1	2021	782.74	798.22	808.09	788.66	788.58	780.74	791.32	818.22	794.16	795.60	790.03	784.34	818
ANO 2	2022	792.93	809.03	817.42	788.69	791.09	786.60	805.91	829.51	806.56	808.16	807.15	797.48	830
ANO 3	2023	808.85	821.61	831.17	787.13	792.86	790.74	818.91	841.64	817.43	815.92	823.86	811.90	842
ANO 4	2024	820.50	839.32	840.71	786.41	798.45	796.42	829.94	856.22	828.60	827.49	836.01	821.09	856

Tabla #1 Potencia Coincidente



Gráfica #1 Comparación de Potencia Real vs Proyección



Gráfica #2 Comparación de la DMG Real vs Proyección

Por lo anterior, se le solicita la actualización de las proyecciones potencia y la energía para el 2021 debido a que la demanda del 2021 pudiese seguir afectada aún, producto de la pandemia por COVID-19. Esta actualización debe considerar las premisas del análisis utilizado y debe entregarse a más tardar el 24 de noviembre de 2020. Esto con la finalidad de entregar lo solicitado antes del plazo indicado al CNB por la entidad reguladora.

Atentamente,

Víctor González

Firmado digitalmente por: Víctor González
Motivo: Certificado Electrónico Simple. Nombre de Reconocimiento (DN): C = PA, S = Panamá, L = Panamá, O = Centro Nacional de Despacho, OU = Director del Centro Nacional de Despacho, CN = Víctor González, E = ygonzalez@cnd.com.pa
Fecha y hora: 19.11.2020 11:30:40

Victor González
Director del Centro Nacional de Despacho.

Adj: DSAN-2103-2020.pdf