

República de Panamá
Autoridad Nacional de los Servicios Públicos
Informa a la Ciudadanía

Que luego de la revisión de las solicitudes presentadas durante el periodo comprendido entre el 13 y el 17 de enero de 2020 y dando cumplimiento a lo establecido en los Artículos 158 y 159 del Reglamento General de Telecomunicaciones, la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos procede a publicar las frecuencias que han sido aprobadas y que se someterán al procedimiento de solicitudes alternativas:

Sitio de Transmisión	LatitudTx	LongitudTx	Sitio de Recepción	LatitudRx	LongitudRx	Frecuencia (Mhz)	A.B. (Mhz)	Potencia Efectiva Radiada (Vatios)	Factor de Altura	U.E.R. Ofrecido	Prioridad
METETI ESTUDIO	8°30'8.5"	77°58'40.7"	METETI DARIEN	8°29'10.62"	77°57'44.82"	245.0000	0.2560	148.3987	1.00	10.0000	164.8
COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	MOVIL	Variable	Variable	443.7250	0.0250	192.7392	1.00	20.0000	164.12
SUMMIT	9°3'53.4204"	79°39'2.412"	MOVIL	Variable	Variable	443.7500	0.0250	243.5567	1.00	20.0000	164.12
SUMMIT	9°3'53.4204"	79°39'2.412"	MOVIL	Variable	Variable	443.7750	0.0250	241.9636	1.00	20.0000	164.12
COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	MOVIL	Variable	Variable	443.8000	0.0250	176.5957	1.00	20.0000	164.12
19.5	9°11'25.17"	79°48'26.6904"	MOVIL	Variable	Variable	443.8250	0.0250	169.0363	1.50	20.0000	164.12
19.5	9°11'25.17"	79°48'26.6904"	MOVIL	Variable	Variable	444.0000	0.0250	173.9122	1.00	20.0000	164.12
GATUN	9°17'21.9876"	79°54'46.0692"	MOVIL	Variable	Variable	444.0750	0.0250	243.5567	1.00	20.0000	164.12
GATUN	9°17'21.9876"	79°54'46.0692"	MOVIL	Variable	Variable	444.1500	0.0250	241.9636	1.00	20.0000	164.12
AIT	9°21'41.0436"	79°52'18.8328"	MOVIL	Variable	Variable	463.4500	0.0250	69.3346	1.00	20.0000	164.12
COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	MOVIL	Variable	Variable	463.4500	0.0250	68.9017	1.00	20.0000	164.12
COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	MOVIL	Variable	Variable	463.6750	0.0250	165.1810	1.00	20.0000	164.12
AIT	9°21'41.0436"	79°52'18.8328"	MOVIL	Variable	Variable	463.6750	0.0250	69.3346	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	AIT	9°21'41.0436"	79°52'18.8328"	468.4500	0.0250	69.3346	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	468.4500	0.0250	68.9017	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	468.6500	0.0250	176.5957	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	19.5	9°11'25.17"	79°48'26.6904"	468.6500	0.0250	169.0363	1.50	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	SUMMIT	9°3'53.4204"	79°39'2.412"	468.6500	0.0250	241.9636	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	GATUN	9°17'21.9876"	79°54'46.0692"	468.6500	0.0250	241.9636	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	AIT	9°21'41.0436"	79°52'18.8328"	468.6750	0.0250	69.3346	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	468.6750	0.0250	165.1810	1.00	20.0000	164.12

Sitio de Transmisión	LatitudTx	LongitudTx	Sitio de Recepción	LatitudRx	LongitudRx	Frecuencia (Mhz)	A.B. (Mhz)	Potencia Efectiva Radiada (Vatios)	Factor de Altura	U.E.R. Ofrecido	Prioridad
MOVIL	Variable	Variable	COROZAL	8°58'38.7696"	79°34'10.5132"	468.7000	0.0250	192.7392	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	SUMMIT	9°3'53.4204"	79°39'2.412"	468.7000	0.0250	243.5567	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	19.5	9°11'25.17"	79°48'26.6904"	468.7000	0.0250	173.9122	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	GATUN	9°17'21.9876"	79°54'46.0692"	468.7000	0.0250	243.5567	1.00	20.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	CHEPIGANA	8°16'23.45"	78°7'47.86"	470.1000	0.0250	114.0455	2.00	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	CHEPIGANA	8°16'23.45"	78°7'47.86"	470.2000	0.0250	114.0455	2.00	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	CERRO CALIDONIA	7°56'0.03"	81°24'12.1"	470.2000	0.0250	114.0455	2.50	10.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	MILLA 10	9°23'20.72"	82°29'8.44"	470.9000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	CERRO CALIDONIA	7°56'0.03"	81°24'12.1"	471.5000	0.0250	114.0455	2.50	10.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	OJO DE AGUA	9°17'11.21"	82°27'19.31"	471.8500	0.0250	114.0455	2.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	MILLA 10	9°23'20.72"	82°29'8.44"	471.9000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	CERRO CALIDONIA	7°56'0.03"	81°24'12.1"	472.3500	0.0250	114.0455	2.50	10.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	CHEPIGANA	8°16'23.45"	78°7'47.86"	472.5000	0.0250	114.0455	2.00	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	OJO DE AGUA	9°17'11.21"	82°27'19.31"	472.9000	0.0250	114.0455	2.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	BUENOS AIRES	9°18'0.21"	78°56'59.75"	473.1000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	SANTA FE	8°39'39.01"	78°8'52.08"	473.3000	0.0250	114.0455	1.00	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	SANTA FE	8°39'39.01"	78°8'52.08"	473.4000	0.0250	114.0455	1.00	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	OJO DE AGUA	9°17'11.21"	82°27'19.31"	473.5000	0.0250	114.0455	2.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	SANTA FE	8°39'39.01"	78°8'52.08"	473.6000	0.0250	114.0455	1.00	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	AGUA FRIA	8°52'9.28"	78°11'58.41"	473.7000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	MILLA 10	9°23'20.72"	82°29'8.44"	473.9000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	AGUA FRIA	8°52'9.28"	78°11'58.41"	474.3000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	BUENOS AIRES	9°18'0.21"	78°56'59.75"	474.7000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	AGUA FRIA	8°52'9.28"	78°11'58.41"	474.8000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MOVIL	Variable	Variable	BUENOS AIRES	9°18'0.21"	78°56'59.75"	474.9000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
MILLA 10	9°23'20.72"	82°29'8.44"	MOVIL	Variable	Variable	480.3000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
CHEPIGANA	8°16'23.45"	78°7'47.86"	MOVIL	Variable	Variable	480.5000	0.0250	114.0455	2.00	5.0000	164.12

Sitio de Transmisión	LatitudTx	LongitudTx	Sitio de Recepción	LatitudRx	LongitudRx	Frecuencia (Mhz)	A.B. (Mhz)	Potencia Efectiva Radiada (Vatios)	Factor de Altura	U.E.R. Ofrecido	Prioridad
CERRO CALIDONIA	7°56'0.03"	81°24'12.1"	MOVIL	Variable	Variable	480.6000	0.0250	114.0455	2.50	10.0000	164.12
CHEPIGANA	8°16'23.45"	78°7'47.86"	MOVIL	Variable	Variable	480.7000	0.0250	114.0455	2.00	5.0000	164.12
BUENOS AIRES	9°18'0.21"	78°56'59.75"	MOVIL	Variable	Variable	480.8000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
CHEPIGANA	8°16'23.45"	78°7'47.86"	MOVIL	Variable	Variable	480.9000	0.0250	114.0455	2.00	5.0000	164.12
MILLA 10	9°23'20.72"	82°29'8.44"	MOVIL	Variable	Variable	481.0000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
CERRO CALIDONIA	7°56'0.03"	81°24'12.1"	MOVIL	Variable	Variable	481.2000	0.0250	114.0455	2.50	10.0000	164.12
SANTA FE	8°39'39.01"	78°8'52.08"	MOVIL	Variable	Variable	481.4000	0.0250	114.0455	1.00	5.0000	164.12
MILLA 10	9°23'20.72"	82°29'8.44"	MOVIL	Variable	Variable	481.5000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
BUENOS AIRES	9°18'0.21"	78°56'59.75"	MOVIL	Variable	Variable	481.8000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
OJO DE AGUA	9°17'11.21"	82°27'19.31"	MOVIL	Variable	Variable	481.8000	0.0250	114.0455	2.50	5.0000	164.12
SANTA FE	8°39'39.01"	78°8'52.08"	MOVIL	Variable	Variable	482.0000	0.0250	114.0455	1.00	5.0000	164.12
SANTA FE	8°39'39.01"	78°8'52.08"	MOVIL	Variable	Variable	482.2000	0.0250	114.0455	1.00	5.0000	164.12
CERRO CALIDONIA	7°56'0.03"	81°24'12.1"	MOVIL	Variable	Variable	482.3000	0.0250	114.0455	2.50	10.0000	164.12
OJO DE AGUA	9°17'11.21"	82°27'19.31"	MOVIL	Variable	Variable	482.4000	0.0250	114.0455	2.50	5.0000	164.12
AGUA FRIA	8°52'9.28"	78°11'58.41"	MOVIL	Variable	Variable	482.6000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
OJO DE AGUA	9°17'11.21"	82°27'19.31"	MOVIL	Variable	Variable	482.7000	0.0250	114.0455	2.50	5.0000	164.12
BUENOS AIRES	9°18'0.21"	78°56'59.75"	MOVIL	Variable	Variable	482.8000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
AGUA FRIA	8°52'9.28"	78°11'58.41"	MOVIL	Variable	Variable	483.2000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
AGUA FRIA	8°52'9.28"	78°11'58.41"	MOVIL	Variable	Variable	483.7000	0.0250	114.0455	1.50	5.0000	164.12
CUESTA DE PIEDRA	8°39'17"	82°38'10"	GUACA	8°32'22.09"	82°28'57.65"	6068.0000	40.0000	2238.7783	2.50	0.0030	164.10
GUACA	8°32'22.09"	82°28'57.65"	CUESTA DE PIEDRA	8°39'17"	82°38'10"	6321.0000	40.0000	2238.7783	2.00	0.0030	164.10
GUABITO	9°29'24.9"	82°36'52.31"	CHANGUINOLA	9°28'4"	82°30'59"	6670.0000	56.0000	1412.4135	1.00	0.0015	164.10
CHANGUINOLA	9°28'4"	82°30'59"	GUABITO	9°29'24.9"	82°36'52.31"	7010.0000	56.0000	1412.4135	1.00	0.0001	164.10
CERRO PIEDRA 2	8°55'56.68"	79°39'10.42"	EL TAJONAZO (SBA)	8°55'34.5"	79°42'51.41"	7505.0000	28.0000	110.5827	2.00	0.0000	164.5
LAS TABLAS, LOS SANTOS	7°46'1"	80°16'34"	CERRO CANAJAGUA	7°38'51.98"	80°24'56.32"	7526.0000	28.0000	1146.3573	1.00	0.0000	164.5
EL TAJONAZO (SBA)	8°55'34.5"	79°42'51.41"	CERRO PIEDRA 2	8°55'56.68"	79°39'10.42"	7666.0000	28.0000	110.5827	1.00	0.0000	164.5
CERRO CANAJAGUA	7°38'51.98"	80°24'56.32"	LAS TABLAS, LOS SANTOS	7°46'1"	80°16'34"	7687.0000	28.0000	1261.0142	2.50	0.0000	164.5

Sitio de Transmisión	LatitudTx	LongitudTx	Sitio de Recepción	LatitudRx	LongitudRx	Frecuencia (Mhz)	A.B. (Mhz)	Potencia Efectiva Radiada (Vatios)	Factor de Altura	U.E.R. Ofrecido	Prioridad
EL EMPALME	9°24'51"	82°31'4"	EL SILENCIO A	9°22'22.57"	82°31'45.768"	7762.5250	56.0000	194.0618	1.00	0.0000	164.5
BATERY PRATT 2	9°20'28.5"	79°58'57.07"	CERRO NUEVO CHAGRES	9°14'5"	80°5'2"	7764.3750	56.0000	6637.4307	1.50	0.0000	164.5
EL SILENCIO A	9°22'22.57"	82°31'45.768"	EL EMPALME	9°24'51"	82°31'4"	8073.8450	56.0000	194.0618	1.00	0.0000	164.5
CERRO NUEVO CHAGRES	9°14'5"	80°5'2"	BATERY PRATT 2	9°20'28.5"	79°58'57.07"	8075.6950	56.0000	1832.3145	1.00	0.0000	164.5
BUENOS AIRES, PANAMA	9°14'40"	78°49'15"	AGUA FRIA	8°51'27.4"	78°11'50.7"	8310.5000	56.0000	15559.6563	2.00	0.0000	164.5
AGUA FRIA	8°51'27.4"	78°11'50.7"	BUENOS AIRES, PANAMA	9°14'40"	78°49'15"	8429.5000	56.0000	24660.3926	1.50	0.0000	164.5
CERRO LA MIEL RBS	7°32'48"	80°20'7"	CERRO CANAJAGUA	7°38'51.98"	80°24'56.32"	10743.0000	28.0000	1545.1477	2.50	0.0000	164.5
PROGRESO	8°27'3.38"	82°50'20.44"	PASO CANOAS	8°32'20"	82°49'41"	10950.0000	56.0000	3980.7222	1.00	0.0005	164.10
CERRO CANAJAGUA	7°38'51.98"	80°24'56.32"	CERRO LA MIEL RBS	7°32'48"	80°20'7"	11233.0000	28.0000	5610.0923	2.50	0.0000	164.5
PASO CANOAS	8°32'20"	82°49'41"	PROGRESO	8°27'3.38"	82°50'20.44"	11440.0000	56.0000	3980.7222	1.50	0.0005	164.10
HOWARD RIBA SMITH (RENLAN)	8°55'4.18"	79°35'37.1"	HOWARD GOB	8°54'47.62"	79°35'11.17"	12933.0000	56.0000	126.1915	1.00	0.0000	164.5
HOWARD GOB	8°54'47.62"	79°35'11.17"	HOWARD RIBA SMITH (RENLAN)	8°55'4.18"	79°35'37.1"	13199.0000	56.0000	3097.6333	1.00	0.0000	164.5

Todas las solicitudes alternativas a las frecuencias antes listadas deberán presentarse a través del Sistema de Administración de las Telecomunicaciones (SATEL), con la posterior validación de la documentación física en la Unidad de Atención al Concesionario (UAC), Dirección de Telecomunicaciones de la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos, ubicadas en el primer piso del Edificio Office Park, vía España y Fernández de Córdoba , durante el periodo de treinta días calendario contados a partir de la publicación del presente aviso. Este periodo culmina el día 09 de marzo de 2020, a las 4:00 p.m.

El costo de la presentación de cada formulario de solicitud alterna de frecuencias será de CIEN BALBOAS CON 00/100 (B/.100.00), el cual deberá ser cancelado al momento de la presentación del respectivo formulario mediante cheque certificado o de gerencia a nombre de la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos. No se admitirá dinero en efectivo para cubrir el costo de presentación del formulario de solicitud alternativa, ni para cubrir la garantía del 10% del total del canon ofrecido. Sólo podrán presentar solicitudes alternativas las personas naturales y jurídicas que tengan una concesión debidamente notificada

ARMANDO FUENTES RODRÍGUEZ

Administrador General