

# **Precios y Facturación**

## **1. TARIFAS**

Las diferentes tarifas de las empresas de distribución eléctrica, que antes de la privatización del sector se clasificaban, de acuerdo con su uso, en residencial, comercial, industrial y gobierno, se detalla a partir de 1998, por niveles de consumo y de voltaje de la siguiente manera:

### **A. TARIFAS PARA CLIENTES CONECTADOS EN BAJA TENSIÓN:**

Son las tarifas correspondientes a voltaje igual o inferior a 600 voltios, que a su vez se clasifican de acuerdo al nivel de suministro en:

- *Tarifa Simple (BTS)*: Esta tarifa corresponde a aquellos clientes cuya demanda máxima sea igual o menor a 15 kilovatios mensuales.
- *Tarifa con Demanda Máxima (BTD)*: Corresponde a aquellos clientes con una demanda mayor a 15 kilovatios (15kW) por mes.
- *Tarifa por Bloque Horario (BTH)*: Esta tarifa se aplica a aquellos clientes que la soliciten y considera diferentes precios, dependiendo de los horarios de suministro de electricidad, ya sea en períodos de punta o fuera de punta.

### **B. TARIFAS DE LOS CLIENTES CONECTADOS EN MEDIA TENSIÓN**

Son las tarifas correspondientes a voltaje de suministro mayor de 600 voltios y menor de 115 kilovoltios y están clasificadas en:

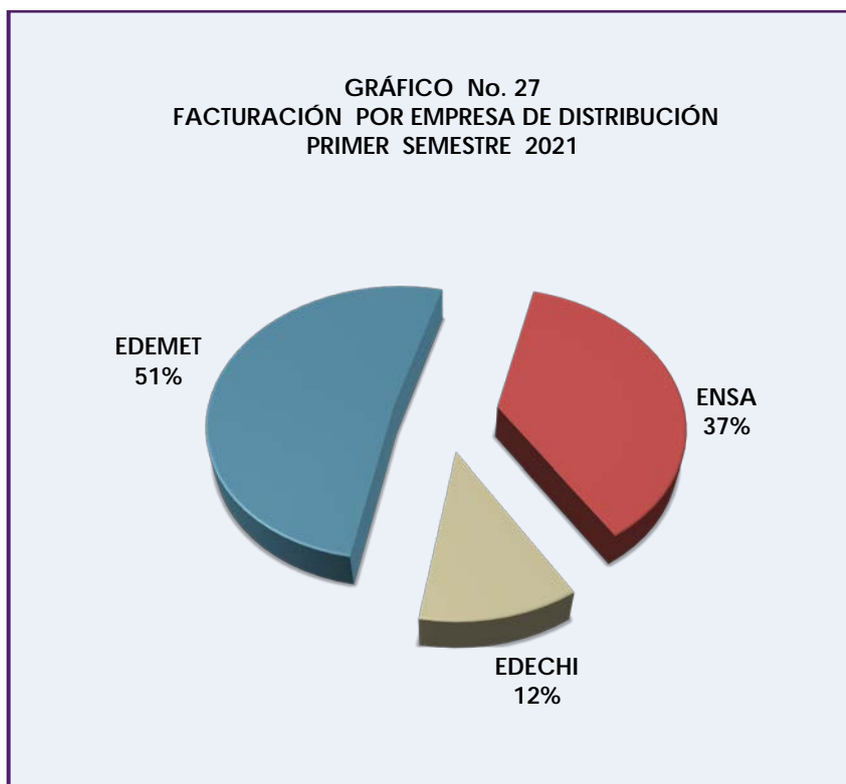
- *Tarifa con Demanda Máxima (MTD)*: Correspondiente a todo aquel cliente que la solicite.
- *Tarifa por Bloque Horario (MTH)*: Considera diferentes precios, dependiendo de los horarios de suministro de electricidad, ya sea en períodos de punta o fuera de punta.

## C. TARIFAS DE LOS CLIENTES CONECTADOS EN ALTA TENSIÓN

Son las tarifas correspondientes a voltaje mayor de 115 kilovoltios y se clasifican en:

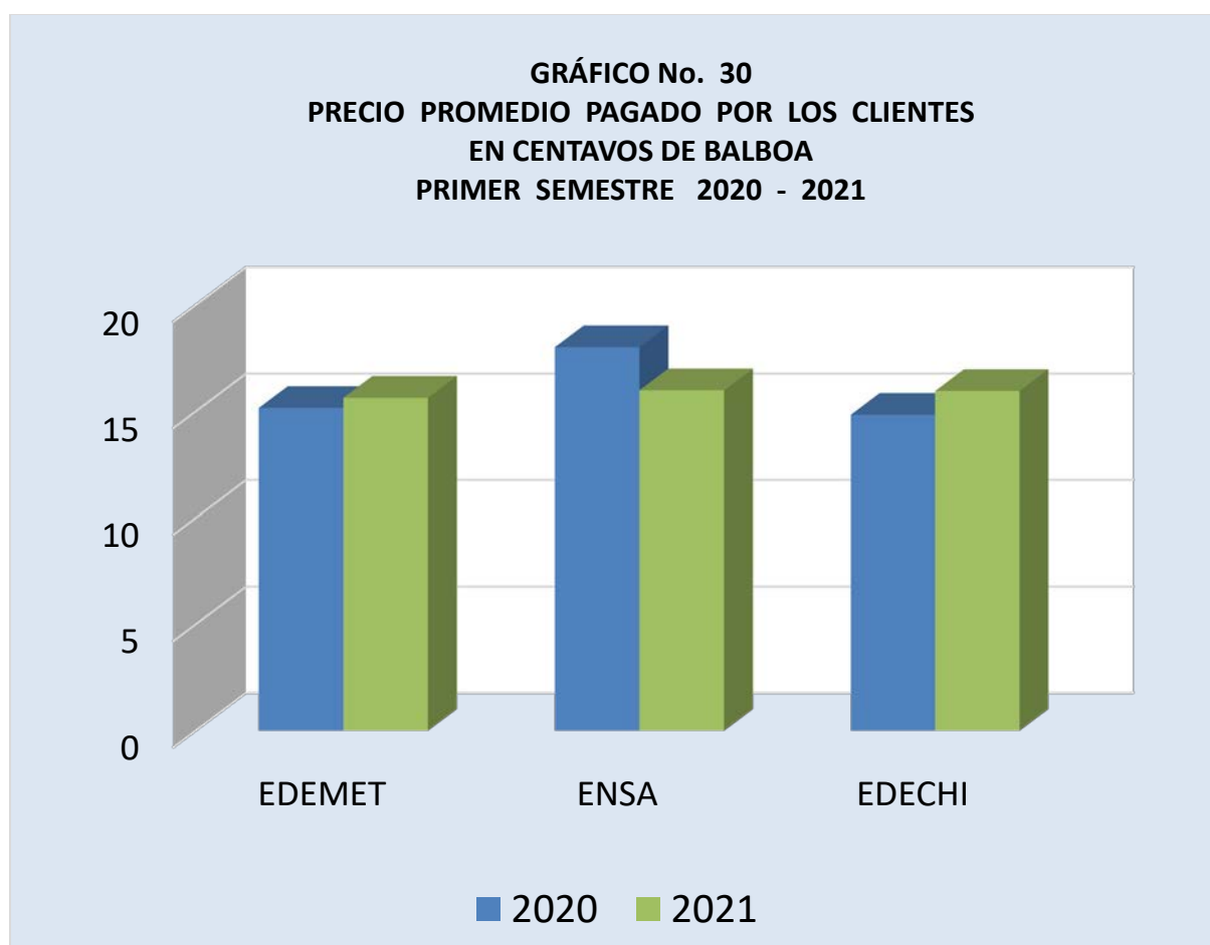
- *Tarifa con Demanda Máxima (ATD)*: Es aplicable a cualquier cliente que la solicite.
- *Tarifa por Bloque Horario (ATH)*: Se aplica a aquellos clientes que la soliciten y considera diferentes precios, dependiendo de los horarios de suministro de electricidad, sean éstos en períodos de punta o fuera de punta.

El gráfico No.27 muestra la participación porcentual en la facturación de las empresas de distribución en el primer semestre de 2021. EDEMET, que tiene la mayor área de concesión, obtuvo el 51 % del total de la facturación por distribución, seguida de ENSA con un 37 % y EDECHI, cuya área de concesión es la más pequeña, recibió el 12 % de la facturación.

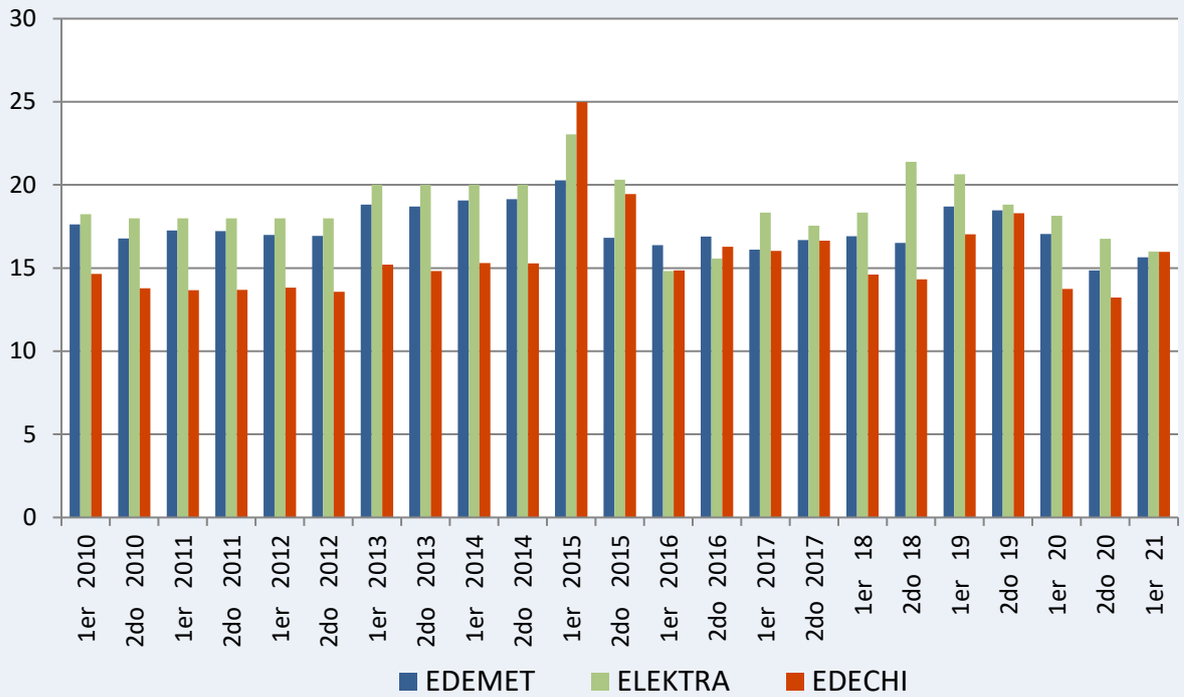


## 2. PRECIOS PROMEDIO

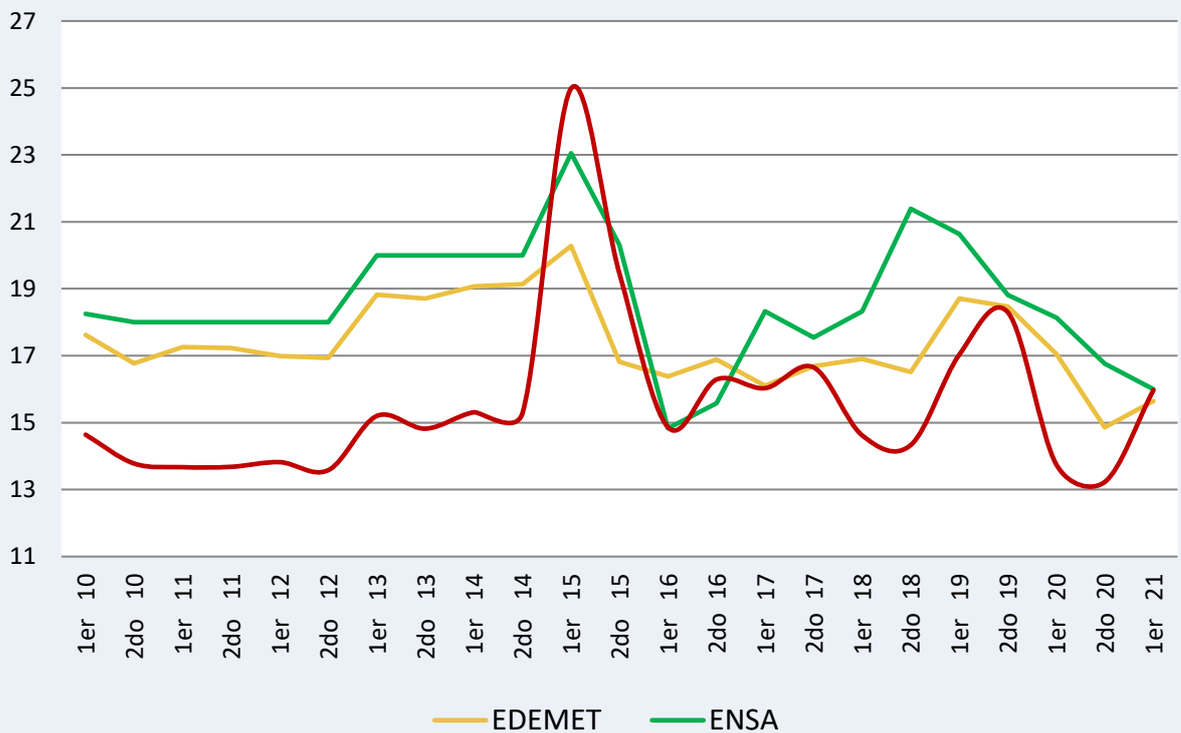
El precio promedio de la electricidad observó un aumento para el primer semestre del año 2021 en las empresas EDEMET y EDECHI, La empresa ENSA observó una disminución en relación con el primer semestre 2020. En el gráfico No. 28 se observa esta comparación por semestre.



**GRÁFICO No. 31**  
**TARIFA PROMEDIO TOTAL POR SEMESTRE**  
**CENTAVOS DE BALBOA**  
**2010 - 2021**



**GRÁFICO No. 32**  
**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PROMEDIO DE LA ELECTRICIDAD POR SEMESTRE**  
**2010 - 2021 (CENTAVOS POR kWh)**



**CUADRO No. 25**  
**FACTURACIÓN A CLIENTES REGULADOS**  
**POR EMPRESA Y TARIFA**  
**EN BALBOAS**  
**PRIMER SEMESTRE 2021**

<b>EMPRESA</b>	<b>BTS</b>	<b>BTD</b>	<b>BTH</b>	<b>MTD</b>	<b>MTH</b>	<b>ATD</b>	<b>ATH</b>	<b>TOTAL</b>
EDEMET	187,835,660	96,855,272	940,532	28,539,963	81,122	0	0	314,252,549
ENSA	139,392,038	54,719,752	593,573	19,349,388	3,133,959	50,707	9,301,246	226,540,664
EDECHI	49,606,626	13,150,061	803,166	7,927,472	70,181	0	32,671	71,590,176
<b>TOTAL</b>	<b>188,998,664</b>	<b>67,869,813</b>	<b>1,396,739</b>	<b>27,276,860</b>	<b>3,204,140</b>	<b>50,707</b>	<b>9,333,917</b>	<b>612,383,390</b>

**CUADRO No. 22****PRECIO PROMEDIO PAGADO POR LOS CLIENTES FINALES****CENTAVOS DE BALBOA POR kWh****PRIMER SEMESTRE 2021**

<b>EMPRESA</b>	<b>BTS</b>	<b>BTD</b>	<b>BTH</b>	<b>MTD</b>	<b>MTH</b>	<b>ATD</b>	<b>ATH</b>
EDEMET	11.89	17.52	20.00	19.47	20.13	0.00	0.00
ENSA	15.50	20.00	18.00	16.00	14.00	17.00	10.00
EDECHI	15.91	17.08	14.64	17.53	18.59	0.00	16.42
<b>PROMEDIO</b>	<b>10.47</b>	<b>12.36</b>	<b>10.88</b>	<b>11.18</b>	<b>10.86</b>	<b>8.50</b>	<b>26.42</b>