



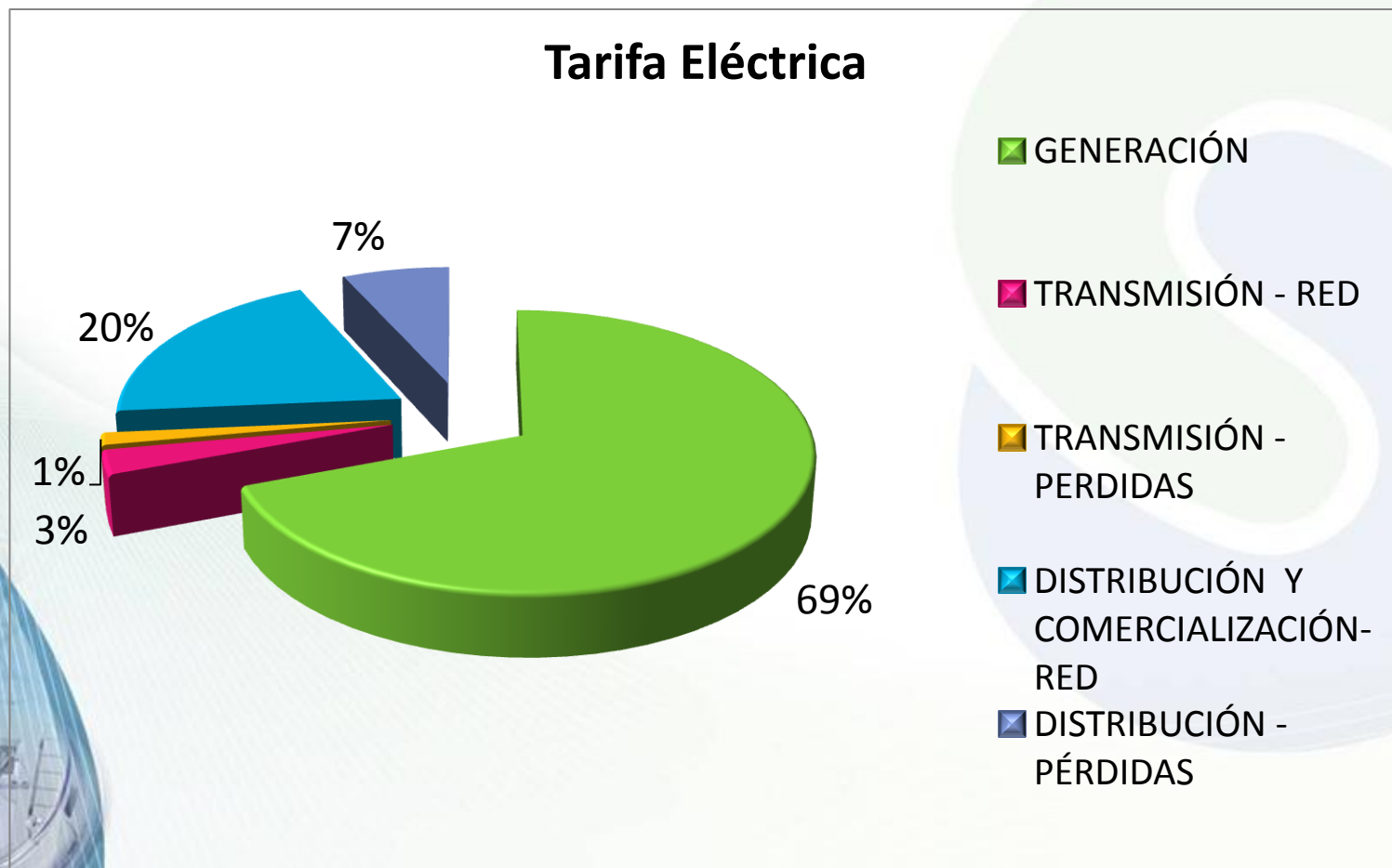
**ASEP**

# TARIFA ELÉCTRICA ENERO-JUNIO 2015

**Diciembre 2014**

Autoridad Nacional de los Servicios Públicos

# Composición de costos



# Estructura Tarifaria Actual

Tarifa Simple **BTS (91% residencial y 9% pequeños comercios)**

- Cargo Fijo Mensual
- Cargo Asociado al consumo registrado
  - Cargo por energía consumida

Tarifas **BTD, MTD, ATD y Horarias (principalmente comercios e industrias)**

- Cargo Fijo Mensual
- Cargo Asociado al consumo registrado
  - Cargo por demanda Medida
  - Cargo por energía consumida

The logo for ASEP (Autoridad Nacional de los Servicios Públicos) is displayed in a bold, blue, sans-serif font. It is positioned in the upper left corner of the slide, partially overlapping a green and blue graphic element that depicts a utility pole and power lines.

**ASEP**

# Nueva Estructura Tarifaria

A large, stylized graphic of the letter 'S' is located on the right side of the slide. It is composed of two overlapping shapes: a light green one on top and a light blue one on the bottom, both with a white outline. The background of the slide features a faint, repeating pattern of a utility tower and power lines, and a circular seal of the ASEP authority in the bottom left corner.

Autoridad Nacional de los Servicios Públicos

# TARIFA BTS

Con precios diferenciados por bloques de consumo, los cuales serán excluyentes y equivalentes a 30 días de consumo.

<b>Bloques</b>	<b>Consumo</b>
Bloque 1	0 hasta 300 kWh-mes
Bloque 2	301 hasta 750 kWh-mes
Bloque 3	Más de 750 kWh-mes

# TARIFAS CON MEDICIÓN DE DEMANDA (BTD, MTD Y ATD)

Los cargos se diseñaron considerando la estructura actual, es decir, cargo fijo por cliente/mes, cargo variable por kWh/mes y cargo por kW/mes de demanda máxima.

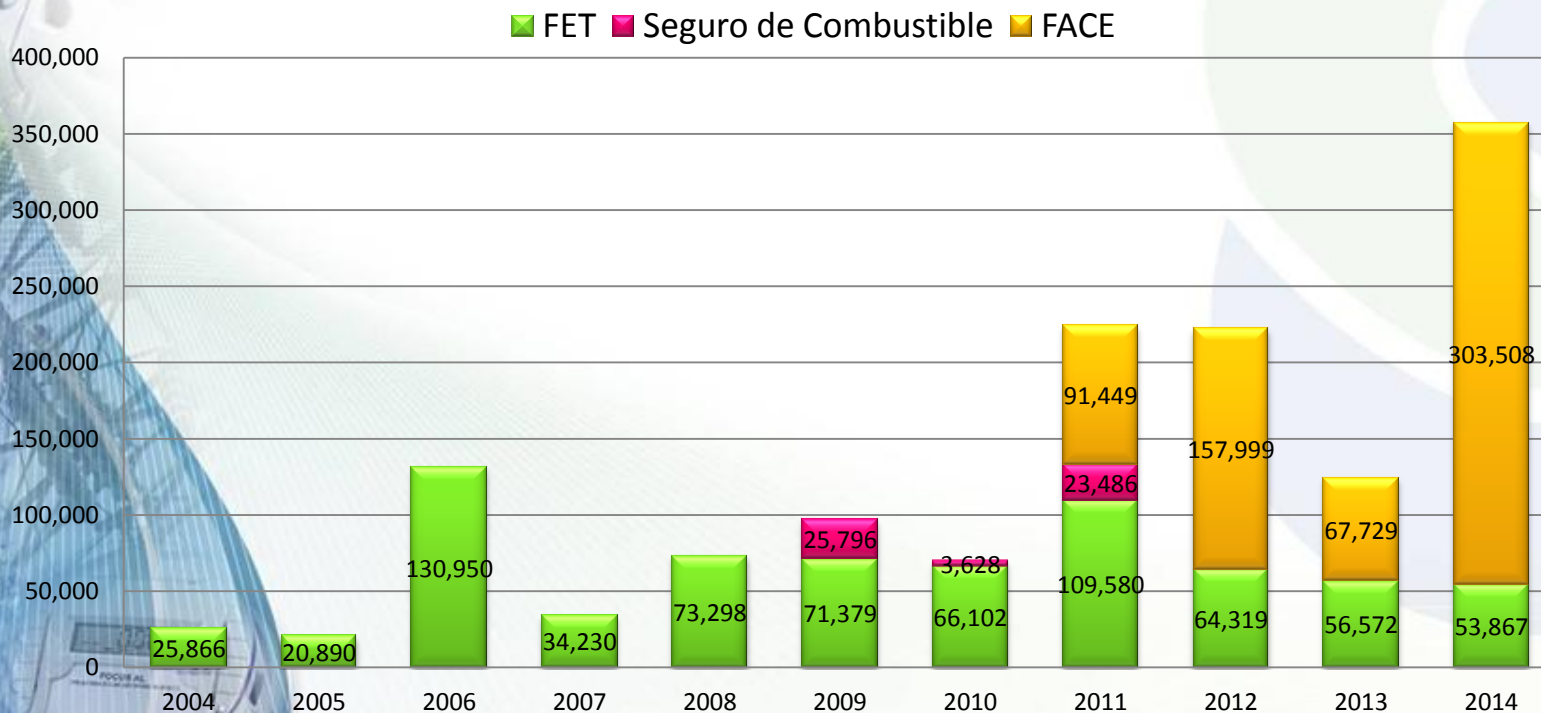
Los cargos variables se diseñaron así: BTD con precios crecientes. MTD y ATD con un solo precio.

BTD	Consumo
Rango 1	0 a 10,000 kWh
Rango 2	Siguientes hasta 30,000 kWh
Rango 3	Siguientes hasta 50,000 kWh
Rango 4	Exceso de 50,000 kWh

MTD - ATD	Consumo
	Un solo precio \$/kWh

# APORTES DEL ESTADO 2004 - 2014

Aportes del Estado a Clientes del Sector Eléctrico  
En miles de Balboas  
FACE 2014 es estimado





**ASEP**

# TARIFA ELÉCTRICA 2015 y LOS APORTES DEL ESTADO

Autoridad Nacional de los Servicios Públicos



# AUMENTO TARIFARIO CON APOORTE DE FACE ENERO-JUNIO 2015

Tarifa	Cantidad de Clientes	% AJUSTE
BTS 0-300 kWh	705,001	0%
BTS 301 – 750 kWh	172,409	9%
BTS > 750 kWh	69,131	19%
<b>Total</b>	946,541	
Otras Tarifas - EDEMET	8,362	7% (Costo Real)
Otras Tarifas - ENSA	5,146	11%(Costo Real)
Otras Tarifas -EDECHI	1,211	19%
<b>Total</b>	14,719	

# TARIFA ENERO-JUNIO 2015

## PRECIOS PROMEDIO

GLOBAL	CLIENTES		SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
	Cantidad	%	Tarifa Actual Subsidiada con FET y FACE Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final (con FET y FACE) Cent/kWh	Aporte del Gobierno (FET y FACE) B/. Millones	Var %
BTS 0-300 kWh	705,001	73%	<b>12.62</b>	19.24	<b>12.62</b>	38.1	0%
BTS 301 – 750 kWh	172,409	18%	<b>15.10</b>	22.46	<b>16.68</b>	27.2	10.5%
BTS > 750 kWh	69,131	7%	<b>16.96</b>	26.80	<b>20.18</b>	46.4	19%
<b>Total BTS</b>	946,541	98%	<b>15.03</b>	23.14	<b>16.74</b>	111.7	11.4%
Otras Tarifas	14,718	2%	<b>21.87</b>	24.32	<b>23.91</b>	8.0	9%
<b>Total</b>	961,259	100%	<b>18.63</b>	23.76	<b>20.52</b>	<b>119.7</b>	10.1%

# TARIFA ENERO-JUNIO 2015

## PRECIOS PROMEDIO

EDEMET	CLIENTES		SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
	Cantidad	%	Tarifa Actual Subsidiada con FET y FACE Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final (con FET y FACE) Cent/kWh	Aporte del Gobierno (FET y FACE) B/. Millones	Var %
BTS 0-300 kWh	311,178	73%	<b>13.81</b>	18.00	<b>13.81</b>	10.0	0%
BTS 301 – 750 kWh	69,259	16%	<b>15.29</b>	22.21	<b>16.78</b>	10.4	9.7%
BTS > 750 kWh	39,971	9%	<b>16.44</b>	25.66	<b>19.56</b>	24.4	19%
<b>Total BTS</b>	419,408	98%	<b>15.41</b>	22.65	<b>17.26</b>	44.9	12%
Otras Tarifas	8,362	2%	<b>22.68</b>	24.27	<b>24.27</b>	0	7%
<b>Total</b>	427,770	100%	<b>19.41</b>	23.54	<b>21.11</b>	<b>44.9</b>	8.8%

# TARIFA ENERO-JUNIO 2015

## PRECIOS PROMEDIO

ENSA	CLIENTES		SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
	Cantidad	%	Tarifa Actual Subsidiada con FET y FACE Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final (con FET y FACE) Cent/kWh	Aporte del Gobierno (FET y FACE) B/. Millones	Var %
BTS 0-300 kWh	290,377	71%	<b>11.34</b>	19.62	<b>11.34</b>	21.6	0%
BTS 301 – 750 kWh	87,509	22%	<b>15.18</b>	22.11	<b>16.90</b>	12.2	11.34%
BTS > 750 kWh	23,975	6%	<b>18.44</b>	27.47	<b>21.95</b>	13.3	19.0%
<b>Total BTS</b>	401,861	99%	<b>14.89</b>	22.99	<b>16.59</b>	47.1	11.4%
Otras Tarifas	5,145	1%	<b>21.46</b>	23.83	<b>23.83</b>	0	11%
<b>Total</b>	407,006	100%	<b>18.29</b>	23.42	<b>20.33</b>	<b>47.1</b>	11.22%

# TARIFA ENERO-JUNIO 2015

## PRECIOS PROMEDIO

EDECHI	CLIENTES		SITUACIÓN <sup>15</sup> ACTUAL		NUEVA TARIFA		
	Cantidad	%	Tarifa Actual Subsidiada con FET y FACE Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final (con FET y FACE) Cent/kWh	Aporte del Gobierno (FET y FACE) B/. Millones	Var %
BTS 0-300 kWh	103,446	82%	<b>13.27</b>	21.90	<b>13.27</b>	6.5	0%
BTS 301 – 750 kWh	15,641	12%	<b>13.54</b>	25.65	<b>14.93</b>	4.4	9%
BTS > 750 kWh	6,184	5%	<b>14.40</b>	31.82	<b>17.13</b>	8.7	19%
<b>Total BTS</b>	125,271	99%	<b>13.75</b>	26.10	<b>14.95</b>	19.6	9%
Otras Tarifas	1,211	1%	<b>18.25</b>	27.47	21.72	8.0	19%
<b>Total</b>	126,482	100%	<b>15.73</b>	26.70	<b>17.94</b>	<b>27.6</b>	14%

# ASEP OTRAS TARIFAS – PRECIOS PROMEDIO ENERO-JUNIO 2015

GLOBAL	CLIENTES	SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
		Tarifa Actual Subsidiada Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final Cent/kWh	FACE Requerido B/. Millones	Var %
BTD 0 – 10,000 kWh	9,193	24.49	25.52	25.22	1.016	3%
BTD 10,001 – 30,000 kWh	2,986	24.02	25.44	25.06	1.085	4.3%
BTD 30,001-50,000 kWh	568	23.67	25.88	25.41	0.554	7.3%
BTD>50,000 kWh	571	22.82	26.48	25.99	1.476	13.9%
<b>Total BTD</b>	13,318	<b>23.79</b>	25.81	<b>25.42</b>	4.132	6.9%
<b>Total MTD</b>	1064	<b>19.99</b>	22.80	<b>22.39</b>	3.024	11.99%
<b>ATD</b>	2	<b>14.71</b>	18.83	<b>18.83</b>	0	28%
<b>BTH-MTH-ATH</b>	336	<b>20.10</b>	23.45	22.38	0.840	17%

# ASEP OTRAS TARIFAS – PRECIO PROMEDIO ENERO-JUNIO 2015

EDEMET	CLIENTES	SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
		Tarifa Actual Subsidiada Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final Cent/kWh	FACE Requerido B/. Millones	Var %
BTD 0 – 10,000 kWh	5,262	<b>25.70</b>	25.66	<b>25.66</b>	0.00	0%
BTD 10,001 – 30,000 kWh	1,789	<b>23.54</b>	24.14	<b>24.14</b>	0.00	3%
BTD 30,001-50,000 kWh	334	<b>23.01</b>	24.31	<b>24.31</b>	0.00	6%
BTD>50,000 kWh	370	<b>22.19</b>	25.35	<b>25.35</b>	0.00	14%
<b>Total BTD</b>	7,754	<b>23.47</b>	24.95	<b>24.95</b>	0.00	6%
<b>Total MTD</b>	417	<b>21.40</b>	22.95	<b>22.95</b>	0.00	7%
<b>ATD</b>	0			<b>0.00</b>	0.00	
<b>BTH-MTH-ATH</b>	190	<b>20.61</b>	24.11	24.11	0	17%

# ASEP OTRAS TARIFAS – PRECIOS PROMEDIO ENERO-JUNIO 2015

ENSA	CLIENTES	SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
		Tarifa Actual Subsidiada Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final Cent/kWh	FACE Requerido B/. Millones	Var %
BTD 0 – 10,000 kWh	3,218	23.69	24.68	24.68	0.00	4%
BTD 10,001 – 30,000 kWh	1,004	26.04	27.46	27.46	0.00	5%
BTD 30,001-50,000 kWh	197	26.77	29.14	29.14	0.00	9%
BTD>50,000 kWh	174	27.61	30.77	30.77	0.00	11%
<b>Total BTD</b>	4,593	25.14	26.68	26.69	0.00	6%
<b>Total MTD</b>	440	18.93	21.92	21.92	0.00	16%
<b>ATD</b>	2	14.71	18.83	18.83	0.00	28%
<b>BTH-MTH-ATH</b>	111	29.96	27.56	27.56	0.00	-8%



# ASEP OTRAS TARIFAS- PRECIOS PROMEDIO ENERO-JUNIO 2015

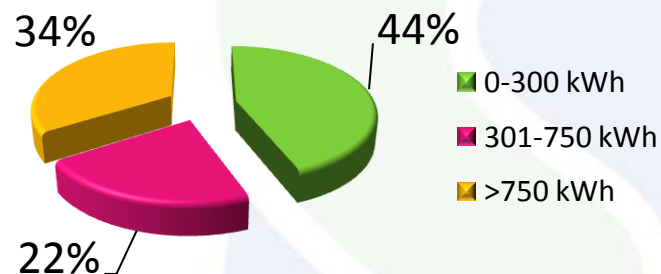
EDECHI	CLIENTES	SITUACIÓN ACTUAL		NUEVA TARIFA		
		Tarifa Actual Subsidiada Cent/kWh	Tarifa Real Cent/kWh	Tarifa a Cliente Final Cent/kWh	FACE Requerido B/. Millones	Var %
BTD 0 – 10,000 kWh	713	22.47	31.83	26.74	1.016	19%
BTD 10,001 – 30,000 kWh	193	19.13	28.66	22.77	1.085	19%
BTD 30,001-50,000 kWh	37	18.18	28.23	21.63	0.554	19%
BTD>50,000 kWh	27	17.29	29.74	20.58	1.476	19%
<b>Total BTD</b>	970	19.59	29.88	23.32	4.132	19%
<b>Total MTD</b>	208	18.63	27.93	22.17	3.024	19%
<b>ATD</b>	0				0	
<b>BTH-MTH-ATH</b>	34	13.85	20.03	16.48	0.840	19%

## BTS TOTAL ENE-JUN 2015

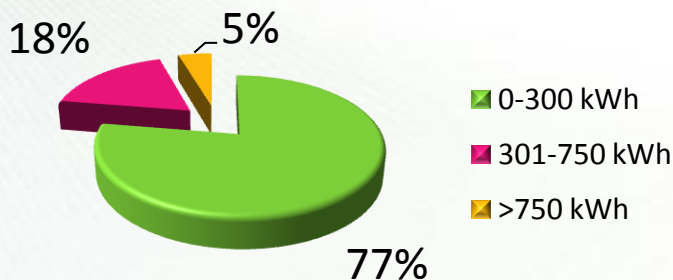
### Total Clientes BTS



### Clientes BTS Comerciales



### Clientes BTS Residenciales



Los clientes comerciales en BTS, por lo general son negocios pequeños como lavanderías, abarroterías, mini súper y fondas, también hay casetas telefónicas, fuentes de poder de telecomunicaciones, capillas, y vallas publicitarias entre otros.

## EJEMPLO DE LAS VARIACIONES PREVISTAS EN LA FACTURA DE LOS CLIENTES FINALES DE BTS (promedios)

Tarifa BTS Consumo del Cliente (En kWh)	Factura Tarifa Subsidiada Vigente Segundo Semestre 2014 (En Balboas)	Factura Estimada Tarifa Subsidiada a aplicar en Primer Semestre 2015 (En Balboas)	INCREMENTOS ESTIMADOS (En Balboas)	Equipo Eléctrico que se puede tener
100	12.42	12.42	0.00	Refrigeradora, Lavadora, abanicos, TV pequeña, plancha, blower
200	26.15	26.15	0.00	
300	42.96	42.97	0.00	
400	60.08	66.56	6.47	Adicional A/C, Secadora, TV grandes, Equipos de video juegos
500	83.11	90.54	7.44	
600	100.53	109.58	9.05	
700	117.96	128.58	10.62	Adicional Congelador, Cava, vario A/C, calentador y estufa eléctrica, bomba piscina
800	135.38	160.80	25.41	
900	152.81	180.94	28.13	
1000	170.24	201.08	30.84	

The background features a stylized graphic on the left side showing a utility pole with a transformer and a water meter. The water meter is labeled 'FOCUS AL' and '10 200 1/2"'. The background is composed of soft, overlapping green and blue shapes, suggesting a clean and modern aesthetic.

**ASEP**

**MUCHAS GRACIAS**

Autoridad Nacional de los Servicios Públicos