

**TARIFAS DE SUMINISTRO DE COMPAÑÍA ELÉCTRICA DEL LITORAL S.A.**

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 191 del D.F. N° 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos N° 117 de 2016, N° 127 de 2016 y N° 27 de 2017, todos del Ministerio de Energía, COMPAÑÍA ELÉCTRICA DEL LITORAL S.A., informa que a contar del 1 de mayo de 2017, las tarifas máximas que podrán cobrar a sus clientes serán los valores que a continuación se le indican:

	Sector Tarifario	Aéreo	Aéreo
	Sector Comunal	Sector 1	Sector 2
<b>Tarifas BT1A</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.129,82	1.129,82
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
<b>Electricidad Consumida</b>			
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por compras de potencia	S/Wh	15,797	15,797
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	31,126	31,126
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	31,126	31,126
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	31,126	31,126
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	31,126	31,126
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	31,126	31,126
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	31,126	31,126
<b>Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno</b>			
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	S/Wh	31,330	31,330
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	62,611	62,611
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	62,611	62,611
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	62,611	62,611
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	62,611	62,611
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	62,611	62,611
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	62,611	62,611
<b>Tarifas BT1B</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.129,82	1.129,82
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
<b>Electricidad Consumida</b>			
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por potencia base en su componente de transmisión	S/Wh	6,864	6,864
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	48,888	48,888
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	48,888	48,888
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	48,888	48,888
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	48,888	48,888
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	48,888	48,888
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	48,888	48,888
Cargo por potencia de invierno	S/Wh	30,79	30,79
<b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1,479,64	1,479,64
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6,042,142	6,042,142
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	5,171,719	5,171,719
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	5,171,719	5,171,719
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	5,171,719	5,171,719
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	5,171,719	5,171,719
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	5,171,719	5,171,719
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	5,171,719	5,171,719
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	7,949,700	7,949,700
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	7,949,700	7,949,700
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	7,949,700	7,949,700
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	7,949,700	7,949,700
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	7,949,700	7,949,700
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	7,949,700	7,949,700
<b>Tarifas TRAT1</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1,129,82	1,129,82
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por compras de potencia	S/Wh	15,134	15,134
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	10,844	10,811
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	10,844	10,811
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	10,844	10,811
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	10,844	10,811
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	10,844	10,811
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	10,844	10,811
<b>Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno</b>			
Cargo por energía	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	S/Wh	30,247	30,247
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	21,488	21,422
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	21,488	21,422
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	21,488	21,422
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	21,488	21,422
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	21,488	21,422
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	21,488	21,422
<b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1,479,64	1,479,64
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6,106,116	6,106,116
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	4,792,717	4,689,795
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	4,792,717	4,689,795
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	4,792,717	4,689,795
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	4,792,717	4,689,795
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	4,792,717	4,689,795
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	4,792,717	4,689,795
<b>Tarifas BT2 y BT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT2	S/mes	1,129,82	1,129,82
Cargo fijo mensual BT3	S/mes	1,447,23	1,447,23
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	21,242,796	21,242,717
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	17,270,011	17,270,734
<b>Tarifas BT41, BT42 y BT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT41	S/mes	1,129,82	1,129,82
Cargo fijo mensual BT42	S/mes	1,447,23	1,447,23
Cargo fijo mensual BT43	S/mes	1,479,64	1,479,64
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	S/Wh/mes	8,172,811	8,183,811
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	S/Wh/mes	12,462,345	12,518,206
<b>Tarifa BT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1,479,64	1,479,64
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6,042,142	6,042,142
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	4,439,442	4,346,144
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	S/Wh/mes	6,172,811	6,183,811
<b>Tarifas AT2 y AT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT2	S/mes	1,129,82	1,129,82
Cargo fijo mensual AT3	S/mes	1,447,23	1,447,23
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	11,511,856	11,417,279
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	6,395,812	6,192,398
<b>Tarifas AT41, AT42 y AT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT41	S/mes	1,129,82	1,129,82
Cargo fijo mensual AT42	S/mes	1,447,23	1,447,23
Cargo fijo mensual AT43	S/mes	1,479,64	1,479,64
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	S/Wh/mes	5,495,241	5,311,163
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	S/Wh/mes	6,106,116	6,106,116
<b>Tarifa AT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1,479,64	1,479,64
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6,106,116	6,106,116
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	0,000	0,000
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	S/Wh/mes	5,495,241	5,311,163
<b>Tramo 1: menor o igual a 230 kWh; Tramo 2: mayor a 230 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 3: mayor a 230 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 4: mayor a 230 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 5: mayor a 230 kWh y menor o igual a 240 kWh y Tramo 6: mayor a 240 kWh</b>			
<b>Valores incluyen 19% de I.V.A.</b>			
	Sector Tarifario	Aéreo	Aéreo
	Sector Comunal	Sector 1	Sector 2
<b>Tarifas de Inyección</b>			
Energía Inyectada en Baja Tensión de Distribución	S/Wh	70,126	70,126
Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución	S/Wh	66,878	66,878
<b>Aéreo/Sector 1: Cartago, Aéreo/Sector 2: Algarrobo, Cañalencia, El Quiso y El Tabo</b>			