

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

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 191 del D.F. N.º 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos Nº 117 de 2016, Nº 127 de 2016 y Nº 17 de 2016, todos del Ministerio de Energía, COMPAÑÍA ELÉCTRICA DEL LITORAL S.A., informa que a contar del 1 de marzo 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	1.119,87	1.119,87
<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	31,105	31,105
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	31,105	31,105
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	31,105	31,105
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	31,105	31,105
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	31,105	31,105
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	31,105	31,105
<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	31,105	31,105
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	62,210	62,210
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	62,210	62,210
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	62,210	62,210
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	62,210	62,210
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	62,210	62,210
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	62,210	62,210
<b>Tarifas BT1B</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.119,87	1.119,87
<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	48,543	48,543
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	48,543	48,543
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	48,543	48,543
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	48,543	48,543
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	48,543	48,543
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	48,543	48,543
Cargo por potencia de invierno	S/Wh	30,779	30,779
<b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.461,58	1.461,58
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6.042,162	6.042,162
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	5.612,057	5.612,057
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	5.612,057	5.612,057
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	5.612,057	5.612,057
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	5.612,057	5.612,057
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	5.612,057	5.612,057
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	5.612,057	5.612,057
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	7.044,728	7.044,728
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	7.044,728	7.044,728
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	7.044,728	7.044,728
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	7.044,728	7.044,728
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	7.044,728	7.044,728
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	7.044,728	7.044,728
<b>Tarifas TRAT1</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.119,87	1.119,87
<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	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	10,748	10,748
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	10,748	10,748
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	10,748	10,748
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	10,748	10,748
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	10,748	10,748
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	10,748	10,748
<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	21,136	21,136
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	21,136	21,136
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	21,136	21,136
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	21,136	21,136
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	21,136	21,136
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	21,136	21,136
<b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.461,58	1.461,58
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por compras de potencia	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	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 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	4.759,139	4.759,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	4.759,139	4.759,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	4.759,139	4.759,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	4.759,139	4.759,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	4.759,139	4.759,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	4.759,139	4.759,139
<b>Tarifas BT2 y BT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT2	S/mes	1.119,87	1.119,87
Cargo fijo mensual BT3	S/mes	1.438,31	1.438,31
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	81,451	81,451
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	21.174,056	21.174,056
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	17.179,523	17.179,523
<b>Tarifas BT41, BT42 y BT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT41	S/mes	1.119,87	1.119,87
Cargo fijo mensual BT42	S/mes	1.438,31	1.438,31
Cargo fijo mensual BT43	S/mes	1.461,58	1.461,58
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh	83,451	83,451
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	8.710,517	8.710,517
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	12.417,449	12.417,449
<b>Tarifa BT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.461,58	1.461,58
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por compras de potencia	S/Wh	81,451	81,451
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	6.042,162	6.042,162
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	6.475,267	6.475,267
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	6.710,517	6.710,517
<b>Tarifas AT2 y AT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT2	S/mes	1.119,87	1.119,87
Cargo fijo mensual AT3	S/mes	1.438,31	1.438,31
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	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	11.495,517	11.495,517
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	6.254,079	6.254,079
<b>Tarifas AT41, AT42 y AT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT41	S/mes	1.119,87	1.119,87
Cargo fijo mensual AT42	S/mes	1.438,31	1.438,31
Cargo fijo mensual AT43	S/mes	1.461,58	1.461,58
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	5.187,401	5.187,401
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	6.106,116	6.106,116
<b>Tarifa AT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.461,58	1.461,58
<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>Cargo por energía</b>			
Cargo por compras de potencia	S/Wh	79,704	79,704
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	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 leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	5.187,401	5.187,401
<b>Aéreo/Sector 1: Cartagena, Aéreo/Sector 2: Algarrobo, Casablanca, El Quiso y El Tabo</b>			
<b>Tramo 5: 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	66,678	66,678
<b>Aéreo/Sector 1: Cartagena, Aéreo/Sector 2: Algarrobo, Casablanca, El Quiso y El Tabo</b>			