

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

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 191 del D.L. 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 junio 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	1.239,56	1.239,56
<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	31.302	31.302
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	31.302	31.302
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	31.302	31.302
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	31.302	31.302
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	31.302	31.302
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	31.302	31.302
<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	31.302	31.302
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	62.004	62.004
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	62.004	62.004
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	62.004	62.004
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	62.004	62.004
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	62.004	62.004
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	62.004	62.004
<b>Tarifas BT1B</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.239,56	1.239,56
<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	48.850	48.850
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	48.850	48.850
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	48.850	48.850
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	48.850	48.850
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	48.850	48.850
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	48.850	48.850
Cargo por potencia de invierno	S/Wh	30.79	30.790
<b>Tarifas TRAT1 y TRAT2</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.674,21	1.674,21
<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	81.811	81.811
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	5.168,688	5.168,688
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	5.174,194	5.174,194
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	5.168,688	5.168,688
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	5.174,194	5.174,194
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	5.168,688	5.168,688
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	5.174,194	5.174,194
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	7.942,100	7.942,100
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	7.942,100	7.942,100
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	7.942,100	7.942,100
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	7.942,100	7.942,100
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	7.942,100	7.942,100
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	7.942,100	7.942,100
<b>Tarifas TRAT1</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.239,56	1.239,56
<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	15.124	15.124
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	10.839	10.800
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	10.839	10.800
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	10.839	10.800
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	10.839	10.800
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	10.839	10.800
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	10.839	10.800
<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	21.877	21.812
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	21.877	21.812
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	21.877	21.812
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	21.877	21.812
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	21.877	21.812
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	21.877	21.812
<b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.674,21	1.674,21
<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	4.790,499	4.887,575
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	4.790,499	4.887,575
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	4.790,499	4.887,575
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	4.790,499	4.887,575
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	4.790,499	4.887,575
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	4.790,499	4.887,575
<b>Tarifas BT2 y BT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT2	S/mes	1.239,56	1.239,56
Cargo fijo mensual BT3	S/mes	1.450,76	1.450,76
<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	81.811	81.811
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	21.270,236	21.270,236
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	17.239,615	17.239,615
<b>Tarifas BT41, BT42 y BT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT41	S/mes	1.239,56	1.239,56
Cargo fijo mensual BT42	S/mes	1.450,76	1.450,76
Cargo fijo mensual BT43	S/mes	1.674,21	1.674,21
<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	81.811	81.811
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	S/Wh/mes	8.764,191	8.764,191
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	S/Wh/mes	12.458,991	12.458,991
<b>Tarifa BT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	S/mes	1.674,21	1.674,21
<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	81.811	81.811
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	S/Wh/mes	6.416,729	6.416,729
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	S/Wh/mes	8.764,191	8.764,191
<b>Tarifas AT2 y AT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT2	S/mes	1.239,56	1.239,56
Cargo fijo mensual AT3	S/mes	1.450,76	1.450,76
<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	11.528,769	11.414,760
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	6.291,616	6.160,986
<b>Tarifas AT41, AT42 y AT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT41	S/mes	1.239,56	1.239,56
Cargo fijo mensual AT42	S/mes	1.450,76	1.450,76
Cargo fijo mensual AT43	S/mes	1.674,21	1.674,21
<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	5.422,673	5.308,605
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	1.674,21	1.674,21
<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	5.422,673	5.308,605
<b>Aéreo/Sector 1: Cartagena, Aéreo/Sector 2: Algarrobo, Casablanca, El Quiso y El Tabo</b>			
<b>Tramo 1: menor 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>			