

## TARIFAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA DE CASABLANCA S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 103 del D.L. N° 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Comercio y Reconstrucción, y los Decretos N° 117 de 2016, N° 91 de 2016 y N° 57 de 2016, todos del Ministerio de Energía, ENERGÍA DE CASABLANCA S.A. informa que a contar del 1 de diciembre de 2016, las tarifas máximas que podrán cobrar a sus clientes serán los valores que a continuación se le indican:

	Sector Tarifario	Sector 1	Sector 2
<b>Tarifas BT1A</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	\$/mes	1.124,91	1.124,91
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
<b>Electricidad Consumida</b>			
Cargo por energía	\$/Wh	87,256	87,256
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	17,824	17,824
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	21,013	36,313
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	21,013	36,313
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	21,013	36,313
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	21,013	36,313
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	21,013	36,313
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	21,013	36,313
<b>Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno</b>			
Cargo por energía	\$/Wh	87,256	87,256
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	\$/Wh	35,647	35,647
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	42,026	72,626
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	42,026	72,626
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	42,026	72,626
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	42,026	72,626
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	42,026	72,626
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	42,026	72,626
<b>Tarifas TRB2 y TRB3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	\$/mes	1,466,67	1,466,67
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	87,256	87,256
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	8,665,997	6,665,997
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
<b>Tarifas TRAT1</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	\$/mes	1,124,91	1,124,91
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	83,339	83,339
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	17,066	17,066
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	13,788	13,788
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	13,788	13,788
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	13,788	13,788
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	13,788	13,788
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	13,788	13,788
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	13,788	13,788
<b>Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno</b>			
Cargo por energía	\$/Wh	83,339	83,339
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	\$/Wh	34,132	34,132
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	23,577	23,577
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	23,577	23,577
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	23,577	23,577
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	23,577	23,577
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	23,577	23,577
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	23,577	23,577
<b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	\$/mes	1,466,67	1,466,67
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	83,339	83,339
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	5,556,624	5,556,624
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
<b>Tarifas BT2 y BT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT2	\$/mes	1,124,91	1,124,91
Cargo fijo mensual BT3	\$/mes	1,443,63	1,443,63
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	87,256	87,256
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	\$/W/mes	18,800,152	18,800,152
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	\$/W/mes	15,512,385	15,512,385
<b>Tarifas BT4, BT42 y BT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual BT41	\$/mes	1,124,91	1,124,91
Cargo fijo mensual BT42	\$/mes	1,443,63	1,443,63
Cargo fijo mensual BT43	\$/mes	1,466,67	1,466,67
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	87,256	87,256
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	\$/W/mes	12,073,879	14,006,362
<b>Tarifa BT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	\$/mes	1,466,67	1,466,67
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	87,256	87,256
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	6,665,997	6,665,997
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	\$/W/mes	5,307,882	7,104,799
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	\$/W/mes	1,718,912	4,748,307
<b>Tarifas AT2 y AT3</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT2	\$/mes	1,124,91	1,124,91
Cargo fijo mensual AT3	\$/mes	1,443,63	1,443,63
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	83,339	83,339
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	\$/W/mes	9,965,658	9,965,658
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	\$/W/mes	6,682,369	6,682,369
<b>Tarifas AT41, AT42 Y AT43</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual AT41	\$/mes	1,124,91	1,124,91
Cargo fijo mensual AT42	\$/mes	1,443,63	1,443,63
Cargo fijo mensual AT43	\$/mes	1,466,67	1,466,67
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	83,339	83,339
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	\$/W/mes	7,475,763	7,475,763
<b>Tarifa AT5</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Cargo fijo mensual	\$/mes	1,466,67	1,466,67
<b>Transporte de electricidad</b>			
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1,479	1,479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	83,339	83,339
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	5,556,624	5,556,624
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	\$/W/mes	1,919,139	1,919,139
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	\$/W/mes	2,489,694	2,489,694
<b>Ámbito Sector 1: Algarrobo, Cartagena, Curacaví y Valparaíso. Ámbito Sector 2: Casablanca</b>			
Tramo 1: menor a igual a 220 kWh; Tramo 2: mayor a 220 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 3: mayor a 230 kWh y menor o igual a 240 kWh; Tramo 4: mayor a 240 kWh y menor o igual a 250 kWh; Tramo 5: mayor a 250 kWh y menor o igual a 260 kWh y Tramo 6: mayor a 260 kWh			
<b>Valores incluyen 19% de I.V.A.</b>			
<b>Tarifas de Inyección</b>			
<b>Administración del Servicio</b>			
Energía Inyectada en Baja Tensión de Distribución	\$/Wh	71,325	71,325
Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución	\$/Wh	70,033	70,033
<b>Ámbito Sector 1: Algarrobo, Cartagena, Curacaví y Valparaíso. Ámbito Sector 2: Casablanca</b>			