

TARIFAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA DE CASABLANCA S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Dec. 133 del 10 de Julio de 2006 del Ministerio de Economía, Comercio y Reconstrucción, y los Decretos Nº 117 del 2016, Nº 91 de 2016 y Nº 51 de 2016, todos del Ministerio de Energía, ENERGÍA DE CASABLANCA S.A. informa que a contar del 4 de noviembre de 2016, las tarifas máximas que podrán cobrar a sus clientes serán los valores que a continuación se le indican:

	Sector Tarifario	Adreco	Adreco
	Sector Comunal	Sector 1	Sector 2
Tarifas BT1A			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.123,03
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Electricidad Consumida			
Cargo por energía		\$/Wh	87,256
Cargo por compras de potencia		\$/Wh	17,824
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	21,021
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	21,021
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	21,021
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	21,021
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	21,021
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	21,021
Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno			
Cargo por energía		\$/Wh	87,256
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia		\$/Wh	15,647
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	42,043
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	42,043
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	42,043
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	42,043
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	42,043
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	42,043
Tarifas TRB27 y TRB3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.464,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	87,256
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	6.665,997
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	1.720,033
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	1.720,033
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	1.720,033
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	1.720,033
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	1.720,033
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	1.720,033
Tarifas TRAT1			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.123,03
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Electricidad Consumida			
Cargo por energía		\$/Wh	83,339
Cargo por compras de potencia		\$/Wh	17,066
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	11,791
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	11,791
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	11,791
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	11,791
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	11,791
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	11,791
Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno			
Cargo por energía		\$/Wh	83,339
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia		\$/Wh	14,112
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	23,581
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	23,581
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	23,581
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	23,581
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	23,581
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	23,581
Tarifas TRAT2 y TRAT3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.464,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,339
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	5.356,624
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	2.490,201
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	2.490,201
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	2.490,201
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	2.490,201
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	2.490,201
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	2.490,201
Tarifas BT2 y BT3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual BT2		\$/mes	1.123,03
Cargo fijo mensual BT3		\$/mes	1.441,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	87,256
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta		\$/Wh/mes	18.813,424
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta		\$/Wh/mes	15.517,049
Tarifas BT41, BT42 y BT43			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual BT41		\$/mes	1.123,03
Cargo fijo mensual BT42		\$/mes	1.441,22
Cargo fijo mensual BT43		\$/mes	1.464,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	87,256
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada		\$/Wh/mes	1.720,033
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta		\$/Wh/mes	11.075,490
Tarifa BT5			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.464,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	87,256
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	6.665,997
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	5.309,494
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	1.720,033
Tarifas AT2 y AT3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual AT2		\$/mes	1.123,03
Cargo fijo mensual AT3		\$/mes	1.441,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,339
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta		\$/Wh/mes	9.966,355
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta		\$/Wh/mes	6.682,502
Tarifas AT41, AT42 y AT43			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual AT41		\$/mes	1.123,03
Cargo fijo mensual AT42		\$/mes	1.441,22
Cargo fijo mensual AT43		\$/mes	1.464,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,339
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada		\$/Wh/mes	2.490,201
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta		\$/Wh/mes	7.476,154
Tarifa AT5			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.464,22
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,339
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	5.356,624
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	1.919,530
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	2.490,201
Adreco/Sector 1: Algarrobo, Cartagena, Curazul y Valparaíso; Adreco/Sector 2: Casablanca			
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			
Valores incluyen 19% de I.V.A.			
Tarifas de Inyección			
Administración del Servicio			
Energía Inyectada en Baja Tensión de Distribución		\$/Wh	73,325
Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución		\$/Wh	70,033
Adreco/Sector 1: Algarrobo, Cartagena, Curazul y Valparaíso; Adreco/Sector 2: Casablanca			