

TARIFAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA DE CASABLANCA S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 130 del D.L. N° 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos Nº 117 de 2016, Nº 121 de 2016 y Nº 21 de 2017, todos del Ministerio de Energía, ENERGÍA DE CASABLANCA S.A., informa que a contar del 1 de mayo de 2017, las tarifas máximas que podrá 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	1.126,82
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	83,226
Cargo por compras de potencia		\$/Wh	17,342
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	20,528
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	20,528
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	20,528
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	20,528
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	20,528
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	20,528
Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno			
Cargo por energía		\$/Wh	83,226
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia		\$/Wh	34,684
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	41,057
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	41,057
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	41,057
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	41,057
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	41,057
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	41,057
Tarifas TRB27 y TRB3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.470,64
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,226
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	6.485,812
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	1.691,230
Tarifas TRAT1			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.126,82
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	79,490
Cargo por compras de potencia		\$/Wh	16,603
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	13,437
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	13,437
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	13,437
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	13,437
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	13,437
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	13,437
Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno			
Cargo por energía		\$/Wh	79,490
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia		\$/Wh	31,206
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh	22,915
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh	22,915
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh	22,915
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh	22,915
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh	22,915
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh	22,915
Tarifas TRAT2 y TRAT3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.470,64
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	79,490
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	5.405,925
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6		\$/Wh/mes	2.419,820
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5		\$/Wh/mes	2.419,820
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4		\$/Wh/mes	2.419,820
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3		\$/Wh/mes	2.419,820
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2		\$/Wh/mes	2.419,820
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1		\$/Wh/mes	2.419,820
Tarifas BT2 y BT3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual BT2		\$/mes	1.126,82
Cargo fijo mensual BT3		\$/mes	1.447,25
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,226
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta		\$/Wh/mes	15,090,523
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta		\$/Wh/mes	15,882,373
Tarifas BT41, BT42 y BT43			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual BT41		\$/mes	1.126,82
Cargo fijo mensual BT42		\$/mes	1.447,25
Cargo fijo mensual BT43		\$/mes	1.470,64
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,226
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada		\$/Wh/mes	1.691,230
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta		\$/Wh/mes	1.691,230
Tarifa BT5			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.470,64
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	83,226
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	6.485,812
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	1.691,230
Tarifas AT2 y AT3			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual AT2		\$/mes	1.126,82
Cargo fijo mensual AT3		\$/mes	1.447,25
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	79,490
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta		\$/Wh/mes	10,296,394
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta		\$/Wh/mes	6,762,915
Tarifas AT41, AT42 y AT43			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual AT41		\$/mes	1.126,82
Cargo fijo mensual AT42		\$/mes	1.447,25
Cargo fijo mensual AT43		\$/mes	1.470,64
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	79,490
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada		\$/Wh/mes	2.419,820
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta		\$/Wh/mes	2.419,820
Tarifa AT5			
Administración del Servicio			
Cargo fijo mensual		\$/mes	1.470,64
Transporte de electricidad			
Cargo por uso del sistema de transmisión		\$/Wh	1.479
Cargo por servicio público		\$/Wh	0,000
Cargo por energía		\$/Wh	79,490
Cargo por compras de potencia		\$/Wh/mes	6.485,812
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	5.173,461
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución		\$/Wh/mes	1.691,230
Valores incluyen 19% de I.V.A.			
Tarifas de Inyección			
Administración del Servicio			
Energía Inyectada en Baja Tensión de Distribución		\$/Wh	69,938
Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución		\$/Wh	66,738
Adreco/Sector 1: Algarrobo, Cartagena, Curacavi y Valparaíso; Adreco/Sector 2: Casablanca			
Adreco/Sector 3: Algarrobo, Cartagena, Curacavi y Valparaíso; Adreco/Sector 2: Casablanca			