TARIFAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA DE CASABLANCA S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 191 del D.F.L. Nº4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos Nº 117 de 2016, Nº 97 de 2016 y Nº 57 de 2016, todos del Ministerio de Ener

| ENERGÍA DE CASABLANCA S.A., informa que a contar del 4 de noviembre de 2016, las tarifas máximas que podrá | 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 se indican: | | | |
|--|---|----------------------------|-------------------------|--|
| Tarifas BT1A | Sector Tarifario Sector Comunal | Aéreo Sector 1 | Aéreo Sector 2 | |
| Administración del Servicio Cargo fijo mensual | \$/mes | 1,123.03 | 1,123.0 | |
| Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1.479 | 1.47 | |
| Cargo por servicio público Electricidad Consumida | \$/kWh | 0.000 | 0.00 | |
| Cargo por energía Cargo por compras de potencia | \$/kWh \$/kWh | 87.296 17.824 | 87.25 17.82 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh \$/kWh | 21.021 21.021 | 36.32 36.32 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh \$/kWh | 21.021 21.021 | 36.32 36.32 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh \$/kWh | 21.021 21.021 | 36.32 36.32 | |
| Electricidad Consumida sobre el Limite de Invierno Cargo por energia | \$/kWh | 87.256 | 87.25 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia | \$/kWh \$/kWh | 35.647 | 35.64 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 42.043 42.043 | 72.65 72.65 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4 Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh \$/kWh | 42.043 42.043 | 72.65 72.65 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2 Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh \$/kWh | 42.043 42.043 | 72.65 72.65 | |
| Tarifas TRBT2 y TRBT3 Administración del Servicio | Sector Comunal | Sector 1 | Sector 2 | |
| Auministration dei Sevicio Cargo fijo mensual Transporte de electricidad | \$/mes | 1,464.22 | 1,464.2 | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh \$/kWh | 1.479 | 1.47 | |
| Cargo por servicio público Cargo por energía | \$/kWh | 0.000 87.256 | 0.00 87.25 | |
| Cargo por compras de potencia Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 6,665.997 5,309.494 | 6,665.99 7,397.22 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5 Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 5,309.494 5,309.494 | 7,397.22 7,397.22 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3 Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 5,309.494 5,309.494 | 7,397.22 7,397.22 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1 Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 5,309.494 1,720.033 | 7,397.22 4,750.60 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kW/mes | 1,720.033 | 4,750.60 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4 Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 1,720.033 1,720.033 | 4,750.60 4,750.60 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2 Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 1,720.033 1,720.033 | 4,750.60 4,750.60 | |
| Tarifas TRAT1 Administración del Servicio | Sector Comunal | Sector 1 | Sector 2 | |
| Cargo filo mensual | \$/mes | 1,123.03 | 1,123.0 | |
| Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1.479 | 1.47 | |
| Cargo por servicio público Electricidad Consumida | \$/kWh | 0.000 | 0.000 | |
| Cargo por energia Cargo por compras de potencia | \$/kWh \$/kWh | 83.339 17.066 | 83.33 17.06 | |
| Cargo por colinia a se en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh \$/kWh | 17.000 11.791 11.791 | 11.79 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 11.791 | 11.79: 11.79: | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh \$/kWh | 11.791 11.791 | 11.79: 11.79: | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 Electricidad Consumida sobre el Limite de Invierno | \$/kWh | 11.791 | 11.791 | |
| Cargo por energía Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia | \$/kWh \$/kWh | 83.339 34.132 | 83.339 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh \$/kWh | 23.581 23.581 | 23.581 23.582 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 23.581 | 23.58 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3 Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh \$/kWh | 23.581 23.581 | 23.581 23.581 | |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1 Tarifas TRAT2 y TRAT3 | \$/kWh Sector Comunal | 23.581 Sector 1 | 23.58: Sector 2 | |
| Administración del Servicio Cargo fijo mensual | \$/mes | 1,464.22 | 1,464.22 | |
| Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1479 | 1.47 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0.000 | 0.000 | |
| Cargo por energía Cargo por compras de potencia | \$/kWh \$/kW/mes | 83.339 5,556.624 | 83.339 5,556.624 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 1,919.530 1,919.530 | 1,919.530 1,919.530 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4 Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 1,919.530 1,919.530 | 1,919.530 1,919.530 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kW/mes | 1,919.530 | 1,919.530 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1 Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 1,919.530 2,490.201 | 1,919.530 2,490.201 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5 Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 2,490.201 2,490.201 | 2,490.201 2,490.201 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3 Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kW/mes \$/kW/mes | 2,490,201 2,490,201 | 2,490.201 2,490.201 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kW/mes | 2,490.201 | 2,490.201 | |
| Tarifas BT2 y BT3 Administración del Servicio | Sector Comunal | Sector 1 | Sector 2 | |
| Cargo fijo mensual BT2 Cargo fijo mensual BT3 | \$/mes \$/mes | 1,123.03 1,441.22 | 1,123.03 1,441.22 | |
| Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1.479 | 1.479 | |
| Cargo por servicio público Cargo por energia | \$/kWh \$/kWh | 0.000 87.256 | 0.000 87.256 | |
| Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leida parcialmente presente en punta | \$/kW/mes \$/kW/mes | 13,695.524 10,466.090 | 18,813.824 15,517.04 | |
| Tarifas BT41, BT42 y BT43 | Sector Comunal | Sector 1 | Sector 2 | |
| Administración del Servicio Cargo fijo mensual BT41 | S/mes | 1.123.03 | 1.128.0 | |
| Cargo fijo mensual 8T42 Cargo fijo mensual 8T43 | \$/mes \$/mes | 1,441.22 1,464.22 | 1,441.2 | |
| Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1479 | 1.47 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh \$/kWh \$/kWh | 1.479 0.000 87.256 | 1.47 0.00 87.25 | |
| Cargo por energía Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada | \$/kW/mes | 1,720.033 | 4,750.600 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leida en horas de punta Tarifa BTS | \$/kW/mes Sector Comunal | 11,975.490 Sector 1 | 14,063.216 Sector 2 | |
| Administración del Servicio Cargo fijo mensual | S/mes | 1,464.22 | 1,464.22 | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1,499 | 1,494.2 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0.000 | 0.000 | |
| Cargo por energia Cargo por compras de potencia | \$/kWh \$/kW/mes | 87.256 6,665.997 | 87.250 6,665.99 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución | \$/kW/mes \$/kW/mes | 5,309.494 1,720.033 | 7,397.22: 4,750.60: | |
| Tarifas AT2 y AT3 | Sector Comunal | Sector 1 | Sector 2 | |
| Administración del Servicio Cargo fijo mensual ATZ | \$/mes | 1,123.03 | 1,123.0 | |
| Cargo fijo mensual AT3 Transporte de electricidad | \$/mes | 1,441.22 | 1,441.23 | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión Cargo por servicio público | \$/kWh \$/kWh | 1.479 0.000 | 1.47 | |
| Cargo por energía Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta | \$/kWh \$/kW/mes | 83.339 9,966.355 | 83.339 9,966.355 | |
| Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leida parcialmente presente en punta | \$/kW/mes Sector Comunal | 6,682.920 | 6,682.920 | |
| Tarifas AT41, AT42 Y AT43 Administración del Servicio | | Sector 1 | Sector 2 | |
| Cargo fijo mensual AT41 Cargo fijo mensual AT42 | \$/mes \$/mes | 1,123.03 1,441.22 | 1,123.03 1,441.22 | |
| Cargo fijo mensual AT43 Transporte de electricidad | \$/mes | 1,464.22 | 1,464.22 | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión Cargo por servicio público | \$/kWh \$/kWh | 1.479 | 1.47 | |
| Cargo por energia Cargo por energia Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada | \$/kWh | 0.000 83.339 | 83.331 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leida en horas de punta | \$/kW/mes \$/kW/mes | 2,490.201 7,476.154 | 2,490.20: 7,476.154 | |
| Tarifa ATS Administración del Servicio | Sector Comunal | Sector 1 | Sector 2 | |
| Cargo fijo mensual Transporte de electricidad | \$/mes | 1,464.22 | 1,464.23 | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 1.479 | 1.47 | |
| Cargo por servicio público Cargo por energía | \$/kWh \$/kWh | 0.000 83.339 | 0.000 83.331 | |
| Cargo por compras de potencia Cargo por demanda máxima de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución | \$/kW/mes \$/kW/mes | 5,556.624 1,919.530 | 5,556.624 1,919.530 | |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución Aéreo/Sector 1: Algarrobo, Cartagena, Curacaví y Valparaíso; Aéreo/Sector 2: Casablanca | \$/kW/mes | 2,490.201 | 2,490.20 | |
| Tramo 1: mono i gual a 200 kWh; Tramo 2: mayor a 200 kWh; menor o igual a 210 kWh; Tramo 3: mayor a 210 kWh y menor o igual a 220 kWh; Tramo 4: mayor a 220 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 4: mayor a 220 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 4: mayor a 220 kWh y menor o igual a 230 kWh; Tramo 4: 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 4: mayor a 230 kWh; Tramo 5: mayor a 230 kWh; Tramo 5: mayor a 230 kWh; Tramo 6: mayor a 240 kWh; Tramo 6: mayo | | | | |
| Valores incluyen 19% de i.V.A. | Sector Tarifario | Aéreo | Aéreo | |
| Tarifas de Inyección | Sector Tarifario Sector Comunal | Aéreo Sector 1 | Aéreo Sector 2 | |
| Energia Inyectada en Baja Tensión de Distribución | \$/kWh | 73.325 | 73.325 | |
| Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución | \$/kWh | 70.033 | 70.033 | |