

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

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 131 del D.L. N° 14 del 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos N° 111 de 2016, N° 31 de 2017 y N° 21 de 2017, todos del Ministerio de Energía, y Resolución Exenta N° 453 de 2017 del Ministerio de Energía, ENERGÍA DE CASABLANCA S.A., informa que a contar del 1 de noviembre 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 1   | Sector 2   |
| <b>Tarifas BT1A</b>  |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual   | \$/mes           |                  | 1.129,85   | 1.129,85   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| <b>Electricidad Consumida</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 93,843     | 93,843     |
| Cargo por compras de potencia  | \$/kWh           |                  | 17,571     | 17,571     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6   | \$/kWh           |                  | 20,373     | 20,373     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5   | \$/kWh           |                  | 20,373     | 20,373     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4   | \$/kWh           |                  | 20,373     | 20,373     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3   | \$/kWh           |                  | 20,373     | 20,373     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2   | \$/kWh           |                  | 20,373     | 20,373     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1   | \$/kWh           |                  | 20,373     | 20,373     |
| <b>Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 93,843     | 93,843     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia   | \$/kWh           |                  | 35,143     | 35,143     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6  | \$/kWh           |                  | 40,745     | 40,745     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5  | \$/kWh           |                  | 40,745     | 40,745     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4  | \$/kWh           |                  | 40,745     | 40,745     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3  | \$/kWh           |                  | 40,745     | 40,745     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2  | \$/kWh           |                  | 40,745     | 40,745     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1  | \$/kWh           |                  | 40,745     | 40,745     |
| <b>Tarifas TRB12 y TRB13</b>   |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual   | \$/mes           |                  | 1.474,60   | 1.474,60   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 93,843     | 93,843     |
| Cargo por compras de potencia  | \$/kWh/mes       |                  | 6.571,712  | 6.571,712  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6                       | \$/kW/mes        |                  | 5.148,143  | 5.148,143  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5                       | \$/kW/mes        |                  | 5.148,143  | 5.148,143  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4                       | \$/kW/mes        |                  | 5.148,143  | 5.148,143  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3                       | \$/kW/mes        |                  | 5.148,143  | 5.148,143  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2                       | \$/kW/mes        |                  | 5.148,143  | 5.148,143  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1                       | \$/kW/mes        |                  | 5.148,143  | 5.148,143  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6                                  | \$/kW/mes        |                  | 4.289,466  | 4.289,466  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5                                  | \$/kW/mes        |                  | 4.289,466  | 4.289,466  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4                                  | \$/kW/mes        |                  | 4.289,466  | 4.289,466  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3                                  | \$/kW/mes        |                  | 4.289,466  | 4.289,466  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2                                  | \$/kW/mes        |                  | 4.289,466  | 4.289,466  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1                                  | \$/kW/mes        |                  | 4.289,466  | 4.289,466  |
| <b>Tarifas TRAT1</b>   |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual   | \$/mes           |                  | 1.129,85   | 1.129,85   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| <b>Electricidad Consumida</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 89,630     | 89,630     |
| Cargo por compras de potencia  | \$/kWh           |                  | 16,823     | 16,823     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6   | \$/kWh           |                  | 11,438     | 10,701     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5   | \$/kWh           |                  | 11,438     | 10,701     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4   | \$/kWh           |                  | 11,438     | 10,701     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3   | \$/kWh           |                  | 11,438     | 10,701     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2   | \$/kWh           |                  | 11,438     | 10,701     |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1   | \$/kWh           |                  | 11,438     | 10,701     |
| <b>Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 89,630     | 89,630     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia   | \$/kWh           |                  | 13,646     | 13,646     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6  | \$/kWh           |                  | 22,876     | 21,402     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5  | \$/kWh           |                  | 22,876     | 21,402     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4  | \$/kWh           |                  | 22,876     | 21,402     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3  | \$/kWh           |                  | 22,876     | 21,402     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2  | \$/kWh           |                  | 22,876     | 21,402     |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1  | \$/kWh           |                  | 22,876     | 21,402     |
| <b>Tarifas TRAT2 y TRAT3</b>   |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual   | \$/mes           |                  | 1.474,60   | 1.474,60   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 89,630     | 89,630     |
| Cargo por compras de potencia  | \$/kWh/mes       |                  | 5.477,506  | 5.477,506  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6                       | \$/kW/mes        |                  | 3.862,076  | 3.742,358  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5                       | \$/kW/mes        |                  | 3.862,076  | 3.742,358  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4                       | \$/kW/mes        |                  | 3.862,076  | 3.742,358  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3                       | \$/kW/mes        |                  | 3.862,076  | 3.742,358  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2                       | \$/kW/mes        |                  | 3.862,076  | 3.742,358  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1                       | \$/kW/mes        |                  | 3.862,076  | 3.742,358  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6                                  | \$/kW/mes        |                  | 2.415,666  | 2.300,007  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5                                  | \$/kW/mes        |                  | 2.415,666  | 2.300,007  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4                                  | \$/kW/mes        |                  | 2.415,666  | 2.300,007  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3                                  | \$/kW/mes        |                  | 2.415,666  | 2.300,007  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2                                  | \$/kW/mes        |                  | 2.415,666  | 2.300,007  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1                                  | \$/kW/mes        |                  | 2.415,666  | 2.300,007  |
| <b>Tarifas BT2 y BT3</b>   |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual BT2   | \$/mes           |                  | 1.129,85   | 1.129,85   |
| Cargo fijo mensual BT3   | \$/mes           |                  | 1.451,14   | 1.451,14   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 93,843     | 93,843     |
| Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta                           | \$/kW/mes        |                  | 14.242,466 | 19.194,860 |
| Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta | \$/kW/mes        |                  | 13.008,701 | 16.133,560 |
| <b>Tarifas AT1, AT2 y AT3</b>  |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual AT1   | \$/mes           |                  | 1.129,85   | 1.129,85   |
| Cargo fijo mensual AT2   | \$/mes           |                  | 1.451,14   | 1.451,14   |
| Cargo fijo mensual AT3   | \$/mes           |                  | 1.474,60   | 1.474,60   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 93,843     | 93,843     |
| Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada                                      | \$/kW/mes        |                  | 1.879,015  | 5.005,831  |
| Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída en horas de punta                           | \$/kW/mes        |                  | 13.381,450 | 14.389,312 |
| <b>Tarifa BT5</b>  |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual   | \$/mes           |                  | 1.474,60   | 1.474,60   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 93,843     | 93,843     |
| Cargo por compras de potencia  | \$/kWh/mes       |                  | 6.571,712  | 6.571,712  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución                                 | \$/kW/mes        |                  | 5.851,738  | 9.137,314  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución  | \$/kW/mes        |                  | 1.879,015  | 5.005,831  |
| <b>Tarifas AT2 y AT3</b>   |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual AT2   | \$/mes           |                  | 1.129,85   | 1.129,85   |
| Cargo fijo mensual AT3   | \$/mes           |                  | 1.451,14   | 1.451,14   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 89,630     | 89,630     |
| Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta                           | \$/kW/mes        |                  | 10.147,546 | 10.147,546 |
| Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta | \$/kW/mes        |                  | 6.997,778  | 6.997,778  |
| <b>Tarifas AT41, AT42 Y AT43</b>   |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual AT41  | \$/mes           |                  | 1.129,85   | 1.129,85   |
| Cargo fijo mensual AT42  | \$/mes           |                  | 1.451,14   | 1.451,14   |
| Cargo fijo mensual AT43  | \$/mes           |                  | 1.474,60   | 1.474,60   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 89,630     | 89,630     |
| Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada                                      | \$/kW/mes        |                  | 2.727,046  | 2.637,424  |
| Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta         | \$/kW/mes        |                  | 7.579,604  | 7.550,523  |
| <b>Tarifa AT5</b>  |                  |                  |            |            |
| <b>Administración del Servicio</b>   |                  |                  |            |            |
| Cargo fijo mensual   | \$/mes           |                  | 1.474,60   | 1.474,60   |
| <b>Transporte de electricidad</b>  |                  |                  |            |            |
| Cargo por uso del sistema de transmisión   | \$/kWh           |                  | 1,479      | 1,479      |
| Cargo por servicio público   | \$/kWh           |                  | 0,575      | 0,575      |
| Cargo por energía  | \$/kWh           |                  | 89,630     | 89,630     |
| Cargo por compras de potencia  | \$/kWh/mes       |                  | 5.477,506  | 5.477,506  |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución                                 | \$/kW/mes        |                  | 2.033,015  | 2.033,015  |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución  | \$/kW/mes        |                  | 2.727,046  | 2.637,424  |
| <b>Tarifas de Inyección</b>  |                  |                  |            |            |
|  |                  | Sector Tarifario | Aéreo      | Aéreo      |
|  |                  | Sector Comunal   | Sector 1   | Sector 2   |
| Energía Inyectada en Baja Tensión de Distribución  | \$/kWh           |                  | 78,860     | 78,860     |
| Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución  | \$/kWh           |                  | 75,320     | 75,320     |
| Aéreo/Sector 1: Algarrobo, Carrizma, Curacavi y Valparaiso; Aéreo/Sector 2: Casablanca   |                  |                  |            |            |

Valores incluyen 19% de IVA.