

TARIFAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA DE CASABLANCA S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 295 del D.L. N° 03/2008 del Ministerio de Economía, Fomento y Recursos Naturales, y los Decretos N° 317 de 2010, N° 31 de 2010 y N° 744 de 2013, todos del Ministerio de Energía.

Informa para circular el 01 de septiembre de 2015. Las tarifas indicadas que podrán cobrar a sus clientes serán las veladas que a continuación se incluyen.

| Tarifas/Cargos | | Servicio | Alquiler | Carga | Sobrante | Cierre | Inventario |
|--|--------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|
| | | Neto | (7) | Neto | (7) | Neto | (7) |
| Tarifas BT1A | | | | | | | |
| Administración del Servicio | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.199,25 | | 1.199,25 | | 1.199,25 | |
| Transporte de electricidad | \$/kWh | 19,154 | | 19,154 | | 19,154 | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 0,392 | | 0,392 | | 0,392 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0,392 | | 0,392 | | 0,392 | |
| Electricidad Contratada | | | | | | | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 92,479 | | 92,303 | | 92,496 | |
| Cargo por compras de potencia | \$/kWh | 17,507 | | 17,507 | | 17,507 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 21,101 | | 21,041 | | 21,101 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 21,054 | | 21,008 | | 21,053 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 21,006 | | 20,976 | | 21,033 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 21,006 | | 20,976 | | 21,033 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 20,912 | | 20,912 | | 21,032 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 20,912 | | 20,912 | | 20,912 | |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Inversión | | | | | | | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 56,419 | | 56,203 | | 56,404 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de compras de potencia | \$/kWh | 35,015 | | 35,015 | | 35,015 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 42,296 | | 42,145 | | 42,296 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 42,202 | | 42,081 | | 42,202 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 42,003 | | 41,949 | | 42,003 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 42,012 | | 41,913 | | 42,012 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 41,918 | | 41,888 | | 41,918 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 41,823 | | 41,821 | | 41,823 | |
| Tarifas TR1Z y TR1F3 | | | | | | | |
| Administración del Servicio | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.477,86 | | 1.477,86 | | 1.477,86 | |
| Transporte de electricidad | | | | | | | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 19,154 | | 19,154 | | 19,154 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0,392 | | 0,392 | | 0,392 | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 92,478 | | 92,303 | | 92,458 | |
| Cargo por compras de potencia | \$/kWh | 17,507 | | 17,507 | | 17,507 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 21,101 | | 21,041 | | 21,101 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 21,054 | | 21,008 | | 21,053 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 21,006 | | 20,976 | | 21,033 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 21,006 | | 20,976 | | 21,033 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 20,912 | | 20,912 | | 21,032 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 20,912 | | 20,912 | | 20,912 | |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Inversión | | | | | | | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 56,419 | | 56,203 | | 56,404 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de compras de potencia | \$/kWh | 35,015 | | 35,015 | | 35,015 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 42,296 | | 42,145 | | 42,296 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 42,202 | | 42,081 | | 42,202 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 42,003 | | 41,949 | | 42,003 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 42,012 | | 41,913 | | 42,012 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 41,918 | | 41,888 | | 41,918 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 41,823 | | 41,821 | | 41,823 | |
| Tarifas TR1Z y TR1F3 | | | | | | | |
| Administración del Servicio | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.477,86 | | 1.477,86 | | 1.477,86 | |
| Transporte de electricidad | | | | | | | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 19,154 | | 19,154 | | 19,154 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0,392 | | 0,392 | | 0,392 | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 88,302 | | 88,325 | | 88,242 | |
| Cargo por compras de potencia | \$/kWh | 16,758 | | 16,758 | | 16,758 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 11,538 | | 11,497 | | 11,538 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 11,538 | | 11,497 | | 11,538 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 11,487 | | 11,442 | | 11,487 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 11,487 | | 11,442 | | 11,487 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 11,410 | | 11,365 | | 11,410 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 11,410 | | 11,365 | | 11,410 | |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Inversión | | | | | | | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 88,302 | | 88,325 | | 88,242 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de compras de potencia | \$/kWh | 33,516 | | 33,516 | | 33,516 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 23,077 | | 22,995 | | 23,078 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 23,005 | | 22,940 | | 23,006 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 22,952 | | 22,889 | | 22,951 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 22,871 | | 22,834 | | 22,870 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 22,819 | | 22,819 | | 22,819 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 22,819 | | 22,819 | | 22,819 | |
| Tarifas TR1Z y TR1F3 | | | | | | | |
| Administración del Servicio | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.477,86 | | 1.477,86 | | 1.477,86 | |
| Transporte de electricidad | | | | | | | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 19,154 | | 19,154 | | 19,154 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0,392 | | 0,392 | | 0,392 | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 88,302 | | 88,325 | | 88,242 | |
| Cargo por compras de potencia | \$/kWh | 16,758 | | 16,758 | | 16,758 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 11,538 | | 11,497 | | 11,538 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 11,538 | | 11,497 | | 11,538 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 11,487 | | 11,442 | | 11,487 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 11,487 | | 11,442 | | 11,487 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 11,410 | | 11,365 | | 11,410 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 11,410 | | 11,365 | | 11,410 | |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Inversión | | | | | | | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 88,302 | | 88,325 | | 88,242 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de compras de potencia | \$/kWh | 33,516 | | 33,516 | | 33,516 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 23,077 | | 22,995 | | 23,078 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 23,005 | | 22,940 | | 23,006 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 22,952 | | 22,889 | | 22,951 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 22,871 | | 22,834 | | 22,870 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 22,819 | | 22,819 | | 22,819 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 22,819 | | 22,819 | | 22,819 | |
| Tarifas BT2 y BT3 | | | | | | | |
| Administración del Servicio | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual BT2 | \$/mes | 1.460,09 | | 1.460,09 | | 1.460,09 | |
| Cargo fijo mensual BT4 | \$/mes | 1.460,09 | | 1.460,09 | | 1.460,09 | |
| Cargo fijo mensual BT24 | \$/mes | 1.460,09 | | 1.460,09 | | 1.460,09 | |
| Transporte de electricidad | | | | | | | |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/kWh | 19,154 | | 19,154 | | 19,154 | |
| Cargo por servicio público | \$/kWh | 0,392 | | 0,392 | | 0,392 | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 92,479 | | 92,303 | | 92,458 | |
| Cargo por compras de potencia | \$/kWh | 17,507 | | 17,507 | | 17,507 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 21,101 | | 21,041 | | 21,101 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 21,054 | | 21,008 | | 21,053 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 21,006 | | 20,976 | | 21,033 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 21,006 | | 20,976 | | 21,033 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/kWh | 20,912 | | 20,912 | | 21,032 | |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/kWh | 20,912 | | 20,912 | | 20,912 | |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Inversión | | | | | | | |
| Cargo por energía | \$/kWh | 92,479 | | 92,303 | | 92,458 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de compras de potencia | \$/kWh | 33,516 | | 33,516 | | 33,516 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/kWh | 23,077 | | 22,995 | | 23,078 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/kWh | 23,005 | | 22,940 | | 23,006 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/kWh | 22,952 | | 22,889 | | 22,951 | |
| Cargo por potencia adicional de inverso en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/kWh | 22,871 | | 22,83 | | | |