

TARIFAS DE SUMINISTRO DE ENERGÍA DE CASABLANCA S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 101 del D.L. N° de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos Nº 117 de 2016, Nº 17 de 2016, Nº 207 de 2016 y Nº 744 de 2017, todos del Ministerio de Energía, informa que a partir del 1 de diciembre de 2021, las tarifas máximas que podrán cobrar a sus clientes serán los valores que a continuación se le indican:

| Tarifas/Cargos | unidad | Comuna | | Municipalidad | | Subterráneo | | Municipalidad | | Comuna | |
|--|------------|-----------|-----------|---------------|-----------|-------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| | | Medio | Fin | Medio | Fin | Medio | Fin | Medio | Fin | Medio | Fin |
| Tarifas BT1A | | | | | | | | | | | |
| Administración del Servicio | unidad | | | | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 |
| Transporte de electricidad | \$/Kwh | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Cargo por servicio público | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Electricidad Consumida | \$/Kwh | 92.478 | 92.503 | 92.496 | 92.458 | 92.467 | 92.478 | 92.503 | 92.496 | 92.458 | 92.467 |
| Cargo por compras de potencia | \$/Kwh | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh | 21.665 | 21.588 | 34.763 | 21.423 | 21.995 | 21.665 | 21.588 | 34.763 | 21.423 | 21.995 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh | 21.516 | 21.555 | 34.763 | 21.423 | 21.800 | 21.516 | 21.555 | 34.763 | 21.423 | 21.800 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh | 21.568 | 21.522 | 34.763 | 21.423 | 21.766 | 21.568 | 21.522 | 34.763 | 21.423 | 21.766 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh | 21.520 | 21.489 | 34.763 | 21.423 | 21.652 | 21.520 | 21.489 | 34.763 | 21.423 | 21.652 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh | 21.471 | 21.456 | 34.763 | 21.423 | 21.537 | 21.471 | 21.456 | 34.763 | 21.423 | 21.537 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh | 21.423 | 21.423 | 34.763 | 21.423 | 21.423 | 21.423 | 21.423 | 34.763 | 21.423 | 21.423 |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno | \$/Kwh | 92.478 | 92.503 | 92.496 | 92.458 | 92.467 | 92.478 | 92.503 | 92.496 | 92.458 | 92.467 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia | \$/Kwh | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 | 35.015 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh | 43.300 | 43.175 | 69.526 | 42.845 | 43.989 | 43.300 | 43.175 | 69.526 | 42.845 | 43.989 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh | 43.233 | 43.109 | 69.526 | 42.845 | 43.761 | 43.233 | 43.109 | 69.526 | 42.845 | 43.761 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh | 43.136 | 43.043 | 69.526 | 42.845 | 43.532 | 43.136 | 43.043 | 69.526 | 42.845 | 43.532 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh | 43.039 | 42.977 | 69.526 | 42.845 | 43.300 | 43.039 | 42.977 | 69.526 | 42.845 | 43.300 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh | 42.942 | 42.911 | 69.526 | 42.845 | 43.074 | 42.942 | 42.911 | 69.526 | 42.845 | 43.074 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh | 42.845 | 42.845 | 69.526 | 42.845 | 42.845 | 42.845 | 42.845 | 69.526 | 42.845 | 42.845 |
| Tarifas TRB12 y TRB13 | | | | | | | | | | | |
| Administración del Servicio | unidad | | | | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 |
| Transporte de electricidad | \$/Kwh | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Cargo por servicio público | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Electricidad Consumida | \$/Kwh | 92.478 | 92.503 | 92.496 | 92.458 | 92.467 | 92.478 | 92.503 | 92.496 | 92.458 | 92.467 |
| Cargo por compras de potencia | \$/Kwh | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 | 17.507 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh/mes | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 | 6.547.745 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh/mes | 5.389.579 | 5.374.196 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.455.384 | 5.389.579 | 5.374.196 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.455.384 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh/mes | 5.377.508 | 5.365.971 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.426.861 | 5.377.508 | 5.365.971 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.426.861 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh/mes | 5.365.436 | 5.351.745 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.398.339 | 5.365.436 | 5.351.745 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.398.339 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh/mes | 5.353.365 | 5.340.518 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.386.814 | 5.353.365 | 5.340.518 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.386.814 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh/mes | 5.341.294 | 5.341.294 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.341.294 | 5.341.294 | 5.341.294 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.341.294 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh/mes | 1.841.062 | 1.836.501 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.871.128 | 1.841.062 | 1.836.501 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.871.128 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh/mes | 1.828.943 | 1.823.095 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.865.296 | 1.828.943 | 1.823.095 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.865.296 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh/mes | 1.834.824 | 1.830.888 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.851.664 | 1.834.824 | 1.830.888 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.851.664 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh/mes | 1.830.706 | 1.828.081 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.841.912 | 1.830.706 | 1.828.081 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.841.912 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh/mes | 1.826.587 | 1.825.273 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.832.200 | 1.826.587 | 1.825.273 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.832.200 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh/mes | 1.822.468 | 1.822.468 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.822.468 | 1.822.468 | 1.822.468 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.822.468 |
| Tarifas TRAT1 | | | | | | | | | | | |
| Administración del Servicio | unidad | | | | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 | 1.150,87 |
| Transporte de electricidad | \$/Kwh | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Cargo por servicio público | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Electricidad Consumida | \$/Kwh | 88.302 | 88.325 | 88.319 | 88.282 | 88.291 | 88.302 | 88.325 | 88.319 | 88.282 | 88.291 |
| Cargo por compras de potencia | \$/Kwh | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh | 11.805 | 11.763 | 10.973 | 11.673 | 11.985 | 11.805 | 11.763 | 10.973 | 11.673 | 11.985 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh | 11.779 | 11.745 | 10.973 | 11.673 | 11.923 | 11.779 | 11.745 | 10.973 | 11.673 | 11.923 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh | 11.752 | 11.727 | 10.973 | 11.673 | 11.860 | 11.752 | 11.727 | 10.973 | 11.673 | 11.860 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh | 11.726 | 11.700 | 10.973 | 11.673 | 11.778 | 11.726 | 11.700 | 10.973 | 11.673 | 11.778 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh | 11.700 | 11.691 | 10.973 | 11.673 | 11.776 | 11.700 | 11.691 | 10.973 | 11.673 | 11.776 |
| Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh | 11.673 | 11.673 | 10.973 | 11.673 | 11.673 | 11.673 | 11.673 | 10.973 | 11.673 | 11.673 |
| Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno | \$/Kwh | 88.302 | 88.325 | 88.319 | 88.282 | 88.291 | 88.302 | 88.325 | 88.319 | 88.282 | 88.291 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia | \$/Kwh | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 | 33.516 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh | 23.610 | 23.526 | 21.946 | 23.346 | 23.970 | 23.610 | 23.526 | 21.946 | 23.346 | 23.970 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh | 23.557 | 23.490 | 21.946 | 23.346 | 23.845 | 23.557 | 23.490 | 21.946 | 23.346 | 23.845 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh | 23.505 | 23.454 | 21.946 | 23.346 | 23.770 | 23.505 | 23.454 | 21.946 | 23.346 | 23.770 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh | 23.452 | 23.410 | 21.946 | 23.346 | 23.696 | 23.452 | 23.410 | 21.946 | 23.346 | 23.696 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh | 23.399 | 23.382 | 21.946 | 23.346 | 23.671 | 23.399 | 23.382 | 21.946 | 23.346 | 23.671 |
| Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh | 23.346 | 23.346 | 21.946 | 23.346 | 23.346 | 23.346 | 23.346 | 21.946 | 23.346 | 23.346 |
| Tarifas TRAT2 y TRAT3 | | | | | | | | | | | |
| Administración del Servicio | unidad | | | | | | | | | | |
| Cargo fijo mensual | \$/mes | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 | 1.492,93 |
| Transporte de electricidad | \$/Kwh | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 | 19.154 |
| Cargo por uso del sistema de transmisión | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Cargo por servicio público | \$/Kwh | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 | 0,508 |
| Electricidad Consumida | \$/Kwh | 88.302 | 88.325 | 88.319 | 88.282 | 88.291 | 88.302 | 88.325 | 88.319 | 88.282 | 88.291 |
| Cargo por compras de potencia | \$/Kwh | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 | 16.758 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh/mes | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 | 6.546.485 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh/mes | 5.389.579 | 5.374.196 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.455.384 | 5.389.579 | 5.374.196 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.455.384 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4 | \$/Kwh/mes | 5.377.508 | 5.365.971 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.426.861 | 5.377.508 | 5.365.971 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.426.861 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3 | \$/Kwh/mes | 5.365.436 | 5.351.745 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.398.339 | 5.365.436 | 5.351.745 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.398.339 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2 | \$/Kwh/mes | 5.353.365 | 5.340.518 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.386.814 | 5.353.365 | 5.340.518 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.386.814 |
| Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1 | \$/Kwh/mes | 5.341.294 | 5.341.294 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.341.294 | 5.341.294 | 5.341.294 | 7.015.751 | 5.341.294 | 5.341.294 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6 | \$/Kwh/mes | 1.840.241 | 1.836.365 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.871.128 | 1.840.241 | 1.836.365 | 4.608.993 | 1.822.468 | 1.871.128 |
| Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5 | \$/Kwh/mes | 1.828. | | | | | | | | | |