

TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS AL SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD

En conformidad al Art. 147 del DFL 4/06 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y lo establecido en el Decreto N° 137/2017, del Ministerio de Energía, se indican a continuación las tarifas de servicios asociados al suministro eléctrico, que Energía de Casablanca S.A. aplicará a partir del 01 de agosto de 2021. Los valores están en \$, e incluyen Impuesto al Valor Agregado (19%).

| Ord. | SERVICIO | ID | SUBTIPO | RANGO | ID | Cargo Fijo (\$) | Cargo Variable (\$) | Gastos Asociados (\$) | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------|-----------------------|-------|
| 1 | Apoyo en postes a proveedores de servicios de telecomunicaciones | | | | 1.0.0 | 863 | | | |
| 2 | Arriendo de empalme | 2.1 | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal | 2.1.2 | 1,062 | 11 | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 2.1.3 | 1,039 | 11 | | |
| | | 2.2 | Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA | 2.2.1 | 1,772 | 58 | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 2.2.2 | 1,887 | 111 | | |
| | | 2.3 | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 2.3.1 | 3,160 | 21 | | |
| 2.4 | Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 2.3.2 | 3,790 | 38 | | | | |
| 3 | Arriendo de medidor electromecánico | 3.1 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 Amperes | 3.1.1 | 281 | | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.1.2 | 281 | | | |
| | | | | de hasta 10 A | 3.2.1 | 1,711 | | | |
| | | 3.2 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.2.2 | 1,711 | | | |
| | | | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.2.3 | 1,711 | | | |
| | | | | de hasta 10 A | 3.3.1 | 2,447 | | | |
| | Arriendo de medidor electrónico | 3.3 | Trifásicos en B.T. con indicación de demanda | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.3.2 | 2,447 | | | |
| | | | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.3.3 | 2,447 | | | |
| | | | | mayor de 150 A y de hasta 300 A | 3.3.4 | 2,447 | | | |
| | | 3.4 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 Amperes | 3.4.1 | 290 | | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.4.2 | 290 | | | |
| | | | | de hasta 10 A | 3.5.1 | 2,148 | | | |
| 3.5 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.5.2 | 2,148 | | | | | |
| | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.5.3 | 2,148 | | | | | |
| | | de hasta 10 A | 3.6.1 | 3,207 | | | | | |
| 3.6 | Trifásicos en B.T. con indicación de demanda | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.6.2 | 3,207 | | | | | |
| | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.6.3 | 3,207 | | | | | |
| | | mayor de 150 A y de hasta 300 A | 3.6.4 | 3,207 | | | | | |
| 5 | Aumento de capacidad de empalme | 5.1 | Monofásicos en B.T. Aéreo | hasta 6 KVA normal | 5.1.2 | 20,184 | | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 5.1.3 | 20,463 | | | |
| | | 5.2 | Monofásicos en B.T. Subterráneo | hasta 6 KVA | 5.2.1 | 20,793 | | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 5.2.2 | 21,073 | | | |
| | | 5.3 | Trifásicos en B.T. Aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 5.3.1 | 56,642 | | | |
| mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 5.3.2 | | | 57,828 | | | | | |
| 6 | Cambio o reemplazo de medidor electromecánico | 6.1 | Monofásicos en B.T. | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 5.4.1 | 56,642 | | | |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 5.4.2 | 57,828 | | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 5.5.1 | 78,202 | | | |
| 6 | Cambio o reemplazo de medidor electrónico | 6.2 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 5.5.2 | 81,465 | | | |
| | | | | de hasta 10 Amperes | 6.1.1 | 19,210 | 14,334 | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.1.2 | 19,210 | 14,334 | | |
| | | 6.3 | Trifásicos en B.T. con indicador de demanda | de hasta 10 A | 6.2.1 | 44,887 | 146,091 | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.2.2 | 44,887 | 146,091 | | |
| | | | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.2.3 | 44,887 | 146,091 | | |
| | Cambio o reemplazo de medidor electrónico | 6.4 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 A | 6.3.1 | 54,267 | 216,183 | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.3.2 | 54,267 | 216,183 | | |
| | | | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.3.3 | 54,267 | 216,183 | | |
| | | 6.5 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | mayor de 150 A y de hasta 300 A | 6.3.4 | 54,267 | 216,183 | | |
| | | | | de hasta 10 Amperes | 6.4.1 | 18,971 | 12,589 | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.4.2 | 18,971 | 12,589 | | |
| 6.6 | Trifásicos en B.T. con indicador de demanda | de hasta 10 A | 6.5.1 | 47,900 | 168,749 | | | | |
| | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.5.2 | 47,900 | 168,749 | | | | |
| | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.5.3 | 47,900 | 168,749 | | | | |
| 7 | Certificado de deuda o consumos | 6.6 | Trifásicos en B.T. con indicador de demanda | de hasta 10 A | 6.6.1 | 60,233 | 260,149 | | |
| | | | | mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.6.2 | 60,233 | 260,149 | | |
| | | | | mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.6.3 | 60,233 | 260,149 | | |
| 8 | Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público | 7.0.1 | | mayor de 150 A y de hasta 300 A | 6.6.4 | 60,233 | 260,149 | | |
| | | | | 8.1 | Monofásico B.T. aéreo | 8.1.1 | 20,982 | | |
| | | | | 8.2 | Monofásico subterráneo B.T. | 8.2.1 | 15,322 | | |
| | | | | 8.3 | Trifásico B.T. aéreo | 8.3.1 | 41,325 | | |
| | | | | 8.4 | Trifásico subterráneo B.T. | 8.4.1 | 33,413 | | |
| | | | | 8.5 | Trifásico aéreo A.T. | 8.5.1 | 76,769 | | |
| | | | | 8.6 | Trifásico subterráneo A.T. | 8.6.1 | 65,769 | | |
| 9 | Conexión y desconexión de subestaciones particulares | 8.7 | Monofásico A.T. aéreo | 8.7.1 | 65,077 | | | | |
| | | | | 9.1 | Monofásico A.T. aéreo | 9.1.1 | 106,053 | | |
| | | | | 9.2 | Trifásico A. T. aéreo | 9.2.1 | 111,508 | | |
| 10 | Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura | 9.3 | Trifásico A. T. subterráneo | 9.3.1 | 99,116 | | | | |
| | | | | 10.1 | Copia de factura legalizada. | 10.1.1 | 557 | | 1,190 |
| 10.2 | Duplicado de la boleta o factura | 10.2.1 | 590 | | 1,190 | | | | |
| 11 | Ejecución o instalación de empalmes | 11.1 | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal | 11.1.2 | 114,165 | 1,132 | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.1.3 | 111,664 | 1,132 | | |
| | | 11.2 | Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA | 11.2.1 | 190,125 | 6,272 | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.2.2 | 199,562 | 12,027 | | |
| | | 11.3 | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 11.3.1 | 340,899 | 2,130 | | |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 11.3.2 | 409,013 | 3,899 | | |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 11.3.3 | 922,933 | 3,647 | | |
| | | | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 11.3.4 | 1,224,071 | 5,517 | | |
| | | 11.4 | Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 11.3.5 | 2,174,402 | 12,650 | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 11.4.1 | 510,698 | 12,057 | | |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 11.4.2 | 677,198 | 17,988 | | |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 11.4.3 | 897,822 | 30,158 | | |
| | | 11.5 | Trifásico A. T. aéreo | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 11.4.4 | 731,282 | 42,052 | | |
| | | | | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 11.4.5 | 1,312,570 | 78,854 | | |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.5.1 | 2,203,803 | 7,469 | | |
| | | 11.6 | Monofásico A. T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 11.5.2 | 2,193,549 | 7,469 | | |
| mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.6.1 | | | 1,506,713 | 4,820 | | | | |
| 11.6.2 | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 11.6.2 | 1,499,487 | 4,820 | | | | | |
| 12 | Envío o despacho de boleta o factura a casa postal o dirección especial | | | | 12.0.1 | 125 | | 270 | |
| 13 | Inspección de suministros individuales, colectivos o redes | 13.1 | Suministros individuales, colectivos o redes en B.T. | 13.1.1 | 3,945 | | 10,608 | | |
| | | 13.2 | Suministros individuales, colectivos o redes en A.T. | 13.2.1 | 4,596 | | 11,130 | | |
| 14 | Instalación o retiro de medidor electromecánico | 14.1 | Medidor monofásico | Modalidad 1 | 14.1.1 | 13,851 | | | |
| | | | | Modalidad 2 | 14.1.2 | 10,746 | | | |
| | | | | Modalidad 3 | 14.1.3 | 8,200 | | | |
| | | 14.2 | Medidor trifásico | Modalidad 1 | 14.2.1 | 18,211 | | | |
| | | | | Modalidad 2 | 14.2.2 | 13,638 | | | |
| | | | | Modalidad 3 | 14.2.3 | 10,021 | | | |
| | 14.3 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | Modalidad 1 | 14.3.1 | 18,211 | | | | |
| | | | Modalidad 2 | 14.3.2 | 13,638 | | | | |
| | | | Modalidad 3 | 14.3.3 | 10,021 | | | | |
| | Instalación o retiro de medidor electrónico | 14.4 | Medidor monofásico | Modalidad 1 | 14.4.1 | 13,851 | | | |
| | | | | Modalidad 2 | 14.4.2 | 10,746 | | | |
| | | | | Modalidad 3 | 14.4.3 | 8,200 | | | |
| 14.5 | | Medidor trifásico | Modalidad 1 | 14.5.1 | 18,211 | | | | |
| | | | Modalidad 2 | 14.5.2 | 13,638 | | | | |
| | | | Modalidad 3 | 14.5.3 | 10,021 | | | | |
| 14.6 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | Modalidad 1 | 14.6.1 | 18,211 | | | | | |
| | | Modalidad 2 | 14.6.2 | 13,638 | | | | | |
| | | Modalidad 3 | 14.6.3 | 10,021 | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------|-----------|---------|
| 17 | Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente electromecánico | 17.1 | Medidor monofásico | 17.1.1 | 14,946 | 61 | 13,853 |
| | | 17.2 | Medidor trifásico | 17.2.1 | 21,999 | 618 | 62,307 |
| | | 17.3 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | 17.3.1 | 22,088 | 914 | 67,291 |
| | | 17.4 | Medidor trifásico con tarifa horaria | 17.4.1 | 22,088 | 914 | 77,739 |
| | Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente electrónico | 17.5 | Medidor monofásico | 17.5.1 | 25,725 | | 13,853 |
| | | 17.6 | Medidor trifásico | 17.6.1 | 32,120 | | 62,307 |
| | | 17.7 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | 17.7.1 | 32,120 | | 67,291 |
| | | 17.8 | Medidor trifásico con tarifa horaria | 17.8.1 | 32,120 | | 77,739 |
| 18 | Pago de la cuenta fuera de plazo | | 18.0.1 | 125 | | | |
| 19 | Retiro o desmantelamiento de empalmes | 19.1 | Monofásico B.T. aéreo | 19.1.1 | 22,869 | 54 | |
| | | 19.2 | Monofásico B.T. subterráneo | 19.2.1 | 29,657 | 146 | |
| | | 19.3 | Trifásico B.T. aéreo | 19.3.1 | 44,733 | 64 | |
| | | 19.4 | Trifásico B.T. subterráneo | 19.4.1 | 83,532 | 246 | |
| | | 19.5 | Trifásico A.T. aéreo | 19.5.1 | 271,309 | 421 | |
| | | 19.6 | Trifásico A.T. subterráneo | 19.6.1 | 191,230 | 1,093 | |
| | | 19.7 | Monofásico A.T. aéreo | 19.7.1 | 173,960 | 184 | |
| 20 | Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en el caso a que se refiere el N°1 del artículo 127° de la Ley General de Servicios Eléctricos. | 20.1 | Proyectos y/o planos de B.T. | 20.1.1 | 2,456 | 9,072 | |
| | | 20.2 | Proyectos y/o planos de A.T. | 20.2.1 | 3,536 | 9,072 | |
| 21 | Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente | 21.1 | Electromecánico Sólo energía | 21.1.1 | 6,428 | | |
| | | 21.2 | Electromecánico Energía y demanda con o sin tramos horarios | 21.2.1 | 6,843 | | |
| | | 21.3 | Electrónico Sólo energía | 21.3.1 | 6,428 | | |
| | | 21.4 | Electrónico Energía y demanda con o sin tramos horarios | 21.4.1 | 6,843 | | |
| 22 | Verificación de medidor en laboratorio | 22.1 | Monofásico electromecánico | 22.1.1 | 33,620 | | |
| | | 22.2 | Trifásico electromecánico | 22.2.1 | 49,033 | | |
| | | 22.3 | Electrónico | 22.3.1 | 49,433 | | |
| 23 | Verificación de medidor en terreno | 22.4 | Electrónico programable | 22.4.1 | 49,724 | | |
| | | 23.1 | Monofásico electromecánico | 23.1.1 | 1,010 | | 32,403 |
| | | 23.2 | Trifásico electromecánico | 23.2.1 | 1,062 | | 89,162 |
| | | 23.3 | Electrónico | 23.3.1 | 1,062 | | 93,558 |
| 24 | Reprogramación de medidores eléctricos | 23.4 | Electrónico programable | 23.4.1 | 1,062 | | 103,084 |
| | | 24.1 | Electromecánico | 24.1.1 | 7,049 | | |
| 24.2 | Electrónico | 24.2.1 | 7,049 | | | | |
| 25 | Reubicación de Empalmes y Equipos de Medida | 25.1 | Reubicación de empalme y medidor Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal | 25.1.2 | 105,107 | 1,187 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.1.3 | 102,268 | 1,187 |
| | | 25.2 | Reubicación de empalme y medidor Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA normal | 25.2.1 | 100,178 | 6,415 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.2.2 | 109,310 | 12,173 |
| | | 25.3 | Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.3.1 | 176,351 | 2,196 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.3.2 | 200,727 | 3,965 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.3.3 | 557,903 | 3,713 |
| | | | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.3.4 | 878,061 | 5,581 |
| | | 25.4 | Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 25.3.5 | 1,579,187 | 12,705 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.4.1 | 295,219 | 12,309 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.4.2 | 320,967 | 18,227 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.4.3 | 373,753 | 30,425 |
| | | 25.5 | Reubicación de empalme y medidor Trifásico A. T. aéreo | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.4.4 | 361,205 | 42,265 |
| | | | | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 25.4.5 | 466,716 | 79,125 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.5.1 | 1,293,729 | 7,898 |
| | | 25.6 | Reubicación de empalme y medidor Monofásico A. T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.5.2 | 1,370,747 | 7,898 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.6.1 | 867,356 | 5,004 |
| | | 25.7 | Reubicación de empalmes Monofásico B. T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.6.2 | 867,018 | 5,004 |
| | | | | hasta 6 KVA normal | 25.7.2 | 97,912 | 1,187 |
| | | 25.8 | Reubicación de empalmes Monofásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.7.3 | 94,943 | 1,187 |
| | | | | hasta 6 KVA normal | 25.8.1 | 92,863 | 6,415 |
| | | 25.9 | Reubicación de empalmes Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.8.2 | 102,066 | 12,173 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.9.1 | 164,067 | 2,196 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.9.2 | 188,443 | 3,965 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.9.3 | 545,318 | 3,713 |
| | | 25.10 | Reubicación de empalmes Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.9.4 | 865,370 | 5,581 |
| | | | | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 25.9.5 | 1,568,518 | 12,705 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.10.1 | 282,918 | 12,309 |
| 25.11 | Reubicación de empalmes Trifásico A. T. aéreo | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.10.2 | 308,737 | 18,227 | | |
| | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.10.3 | 361,558 | 30,425 | | |
| 25.12 | Reubicación de empalmes Monofásico A.T. aéreo | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.10.4 | 348,486 | 42,265 | | |
| | | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 25.10.5 | 454,557 | 79,125 | | |
| 25.13 | Reubicación Medidor Electromecánico monofásico | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.11.1 | 1,278,168 | 7,898 | | |
| 25.14 | Reubicación Medidor Electromecánico trifásico | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.11.2 | 1,355,120 | 7,898 | | |
| 25.15 | Reubicación Medidor Electromecánico trifásico con indicador de demanda máxima | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.12.1 | 855,761 | 5,004 | | |
| 25.16 | Reubicación Medidor Electrónico monofásico | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.12.2 | 855,423 | 5,004 | | |
| 25.17 | Reubicación Medidor Electrónico trifásico | | 25.13.1 | 35,797 | | | |
| 25.18 | Reubicación Medidor Electrónico trifásico con indicador de demanda máxima | | 25.14.1 | 62,870 | | | |
| 25.19 | Reubicación Medidor Electromecánico trifásico | | 25.15.1 | 62,870 | | | |
| 25.20 | Reubicación Medidor Electromecánico trifásico con indicador de demanda máxima | | 25.16.1 | 35,797 | | | |
| 25.21 | Reubicación Medidor Electrónico trifásico | | 25.17.1 | 62,870 | | | |
| 25.22 | Reubicación Medidor Electrónico trifásico con indicador de demanda máxima | | 25.18.1 | 62,870 | | | |
| 26 | Cambio de acometida por concéntrico | 26.1 | Cambio de una acometida fase neutro a concéntrico | 26.1.1 | 22,395 | 1,439 | |
| | | 26.2 | Cambio de una acometida concéntrico a concéntrico | 26.2.1 | 22,395 | 1,439 | |
| 27 | Reparación de empalmes | 27.1 | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal | 27.1.2 | 28,439 | 697 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.1.3 | 28,439 | 697 |
| | | 27.2 | Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA | 27.2.1 | 65,045 | 167 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.2.2 | 103,200 | 167 |
| | | 27.3 | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 27.3.1 | 53,836 | 763 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 27.3.2 | 56,872 | 1,405 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 27.3.3 | 56,444 | 1,313 |
| | | | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 27.3.4 | 66,268 | 1,994 |
| | | 27.4 | Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 27.3.5 | 146,578 | 4,582 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 27.4.1 | 111,216 | 58 |
| | | 27.5 | Trifásico A. T. aéreo | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 27.4.2 | 121,941 | 58 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 27.4.3 | 170,081 | 58 |
| | | | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 27.4.4 | 219,221 | 58 |
| | | 27.6 | Monofásico A. T. aéreo | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 27.4.5 | 368,241 | 58 |
| mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.5.1 | | | 173,122 | 59 | | |
| 27.6 | Monofásico A. T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 27.5.2 | 173,122 | 59 | | |
| | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.6.1 | 318,637 | 256 | | |
| 27.6 | Monofásico A. T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 27.6.2 | 318,637 | 256 | | |

Glosario

Modalidad 1: Incluye las actividades de adosamiento del medidor a un medio de sujeción, la conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento.
 Modalidad 2: Incluye las actividades de conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento.
 Modalidad 3: Incluye las actividades de puesta en funcionamiento.
 QLCA: Organismo o Laboratorio de Certificación Autorizado.