

En conformidad al Art. N° 147 del DFL N° 4/06 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y a lo establecido en el Decreto N° 13T del Ministerio de Energía, publicado en el Diario Oficial el 24.07.2018, se informan a continuación las tarifas máximas de servicios que se aplicarán a contar del 1 de noviembre de 2022

Cooprel

| Área típica | | | 6 | | | | | |
|-------------|--|---------------------------------|------------|------------|----------------|----------|---------|-------------------|
| Cargo | | | Fijo | | Unidad | Variable | | Unidad |
| IVA | | | N | S | | N | S | |
| Servicios | | | | | | | | |
| ID | Subtipo | Rango | | | | | | |
| 1 | Apoyo en postes a proveedores de servicios de telecomunicaciones | | 2.160,932 | 2.571,509 | \$/apoyo-mes | 0,000 | 0,000 | |
| 2 | Arriendo de empalme | | | | | | | |
| 2.1 | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 1.101,985 | 1.311,362 | \$/empalme-mes | 9,528 | 11,339 | \$/empalme-mes-mt |
| | | Hasta 6 kVA normal | 1.289,089 | 1.534,016 | | 13,224 | 15,736 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 1.256,647 | 1.495,409 | | 13,224 | 15,736 | |
| 2.2 | Monofásicos en BT subterráneo | Hasta 6 kVA | 2.217,162 | 2.638,423 | | 70,122 | 83,446 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 2.347,618 | 2.793,665 | | 135,311 | 161,020 | |
| 2.3 | Trifásicos en BT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 3.686,370 | 4.386,781 | | 25,159 | 29,939 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 4.447,511 | 5.292,539 | | 46,127 | 54,892 | |
| 2.4 | Trifásicos en BT subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 5.717,319 | 6.803,610 | | 133,545 | 158,918 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 7.812,163 | 9.296,474 | | 194,196 | 231,094 | |
| 2.5 | Trifásicos en AT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 24.169,993 | 28.762,292 | | 82,610 | 98,305 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 24.093,585 | 28.671,366 | 82,610 | 98,305 | | |
| 3 | Arriendo de medidor | | | | | | | |
| a) | Medidor electromecánico | | | | | | | |
| 3.1 | Monofásicos en BT | Hasta 10 A | 366,332 | 435,935 | \$/medidor-mes | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 366,332 | 435,935 | | 0,000 | 0,000 | |
| 3.2 | Trifásicos en BT sin indicación de demanda | Hasta 10 A | 2.385,579 | 2.838,839 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 2.385,579 | 2.838,839 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 2.385,579 | 2.838,839 | | 0,000 | 0,000 | |
| 3.3 | Trifásicos en BT con indicación de demanda | Hasta 10 A | 3.022,308 | 3.596,546 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.022,308 | 3.596,546 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.022,308 | 3.596,546 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 150 A y de hasta 300 A | 3.022,308 | 3.596,546 | | 0,000 | 0,000 | |
| b) | Medidor electrónico | | | | | | | |
| 3.4 | Monofásicos en BT | Hasta 10 A | 404,832 | 481,750 | \$/medidor-mes | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 404,832 | 481,750 | | 0,000 | 0,000 | |
| 3.5 | Trifásicos en BT sin indicación de demanda | Hasta 10 A | 2.974,758 | 3.539,962 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 2.974,758 | 3.539,962 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 2.974,758 | 3.539,962 | | 0,000 | 0,000 | |
| 3.6 | Trifásicos en BT con indicación de demanda | Hasta 10 A | 3.957,437 | 4.709,350 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.957,437 | 4.709,350 | | 0,000 | 0,000 | |

| | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------------------|------------|-------------|----------------|-------------|-------------|----------------|
| 3.0 | Trifásicos en BT con indicación de demanda | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.957,437 | 4.709,350 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 150 A y de hasta 300 A | 3.957,437 | 4.709,350 | | 0,000 | 0,000 | |
| 4 | Atención de emergencia de alumbrado público | | 9.353,265 | 11.130,386 | \$/atención | 13.028,551 | 15.503,976 | \$/atención-hh |
| 5 | Aumento de capacidad de empalme | | | | | | | |
| 5.1 | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 24.705,826 | 29.399,933 | \$/empalme | 0,000 | 0,000 | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 24.705,826 | 29.399,933 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 24.987,527 | 29.735,157 | | 0,000 | 0,000 | |
| 5.2 | Monofásicos en BT subterráneo | Hasta 6 kVA | 25.453,842 | 30.290,072 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 25.821,036 | 30.727,032 | | 0,000 | 0,000 | |
| 5.3 | Trifásicos en BT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 70.532,705 | 83.933,919 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 72.040,683 | 85.728,412 | | 0,000 | 0,000 | |
| 5.4 | Trifásicos en BT subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 70.532,705 | 83.933,919 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 72.040,683 | 85.728,412 | | 0,000 | 0,000 | |
| 5.5 | Trifásicos en AT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 95.362,174 | 113.480,987 | 0,000 | 0,000 | | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 99.449,225 | 118.344,578 | 0,000 | 0,000 | | |
| 6 | Cambio o reemplazo de medidor | | | | | | | |
| a) | <i>Medidor electromecánico</i> | | | | | | | |
| 6.1 | Monofásicos en BT | Hasta 10 A | 25.502,688 | 30.348,198 | \$/reemplazo | 18.794,371 | 22.365,301 | \$/reemplazo |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 25.502,688 | 30.348,198 | | 18.794,371 | 22.365,301 | |
| 6.2 | Trifásicos en BT sin indicación de demanda | Hasta 10 A | 60.931,093 | 72.508,001 | | 206.331,461 | 245.534,438 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 60.931,093 | 72.508,001 | | 206.331,461 | 245.534,438 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 60.931,093 | 72.508,001 | | 206.331,461 | 245.534,438 | |
| 6.3 | Trifásicos en BT con indicación de demanda | Hasta 10 A | 68.763,402 | 81.828,449 | | 266.922,037 | 317.637,224 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 68.763,402 | 81.828,449 | | 266.922,037 | 317.637,224 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 68.763,402 | 81.828,449 | | 266.922,037 | 317.637,224 | |
| | | Mayor de 150 A y de hasta 300 A | 68.763,402 | 81.828,449 | | 266.922,037 | 317.637,224 | |
| b) | <i>Medidor electrónico</i> | | | | | | | |
| 6.4 | Monofásicos en BT | Hasta 10 A | 25.502,688 | 30.348,198 | \$/reemplazo | 18.794,371 | 22.365,301 | \$/reemplazo |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 25.502,688 | 30.348,198 | | 18.794,371 | 22.365,301 | |
| 6.5 | Trifásicos en BT sin indicación de demanda | Hasta 10 A | 64.687,781 | 76.978,460 | | 236.252,186 | 281.140,102 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 64.687,781 | 76.978,460 | | 236.252,186 | 281.140,102 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 64.687,781 | 76.978,460 | | 236.252,186 | 281.140,102 | |
| 6.6 | Trifásicos en BT con indicación de demanda | Hasta 10 A | 75.702,738 | 90.086,258 | | 321.208,039 | 382.237,566 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 75.702,738 | 90.086,258 | | 321.208,039 | 382.237,566 | |
| | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 75.702,738 | 90.086,258 | | 321.208,039 | 382.237,566 | |
| | | Mayor de 150 A y de hasta 300 A | 75.702,738 | 90.086,258 | | 321.208,039 | 382.237,566 | |
| 7 | Certificado de deuda o consumos | | 567,279 | 675,062 | \$/certificado | 0,000 | 0,000 | |
| 8 | Conexión y desconexión de empalme a la red o alumbrado público | | | | | | | |
| 8.1 | Monofásico BT aéreo | | 23.842,969 | 28.373,133 | | 0,000 | 0,000 | |
| 8.2 | Monofásico BT subterráneo | | 19.168,264 | 22.810,234 | | 0,000 | 0,000 | |

| | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------------------|---------------|---------------|---------------------------|------------|-------------|-------------------------|
| 8.3 | Trifásico BT aéreo | | 47.709,189 | 56.773,935 | \$/atención | 0,000 | 0,000 | |
| 8.4 | Trifásico BT subterráneo | | 43.113,031 | 51.304,507 | | 0,000 | 0,000 | |
| 8.5 | Trifásico AT aéreo | | 78.376,781 | 93.268,370 | | 0,000 | 0,000 | |
| 8.6 | Trifásico AT subterráneo | | 78.065,536 | 92.897,988 | | 0,000 | 0,000 | |
| 8.7 | Monofásico AT aéreo | | 64.356,731 | 76.584,510 | | 0,000 | 0,000 | |
| 9 | Conexión y desconexión de subestaciones particulares | | | | | | | |
| 9.1 | Monofásico AT aéreo | | 101.008,269 | 120.199,840 | \$/desconexión y conexión | 0,000 | 0,000 | |
| 9.2 | Trifásico AT aéreo | | 114.851,488 | 136.673,270 | | 0,000 | 0,000 | |
| 9.3 | Trifásico AT subterráneo | | 118.531,548 | 141.052,542 | | 0,000 | 0,000 | |
| 10 | Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura | | | | | | | |
| 10.1 | Copia de factura legalizada | | 567,279 | 675,062 | \$/copia legalizada | 0,000 | 0,000 | |
| 10.1 | Duplicado de la boleta o factura | | 600,648 | 714,771 | \$/duplicado | 0,000 | 0,000 | |
| 11 | Ejecución o instalación de empalmes | | | | | | | |
| 11.1 | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 118.791,839 | 141.362,288 | \$/empalme instalado | 1.028,134 | 1.223,480 | \$/empalme instalado-mt |
| | | Hasta 6 kVA normal | 138.326,109 | 164.608,069 | | 1.375,960 | 1.637,392 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 134.808,525 | 160.422,145 | | 1.375,960 | 1.637,392 | |
| 11.2 | Monofásicos en BT subterráneo | Hasta 6 kVA | 236.698,350 | 281.671,036 | | 7.620,356 | 9.068,224 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 247.715,306 | 294.781,214 | | 14.721,723 | 17.518,851 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 396.233,553 | 471.517,928 | | 2.610,988 | 3.107,075 | |
| 11.3 | Trifásicos en BT aéreos | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 478.491,010 | 569.404,302 | | 4.786,316 | 5.695,716 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 1.058.515,920 | 1.259.633,945 | | 4.476,563 | 5.327,110 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 1.405.108,504 | 1.672.079,120 | | 6.782,649 | 8.071,353 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 2.567.160,300 | 3.054.920,757 | | 15.596,452 | 18.559,778 | |
| 11.4 | Trifásicos en BT subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 606.768,163 | 722.054,114 | | 14.536,456 | 17.298,382 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 834.141,232 | 992.628,066 | | 21.142,723 | 25.159,841 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 1.100.236,904 | 1.309.281,916 | | 36.135,555 | 43.001,310 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 900.100,883 | 1.071.120,051 | | 50.855,145 | 60.517,623 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 1.608.910,218 | 1.914.603,159 | | 96.227,835 | 114.511,124 | |
| 11.5 | Trifásicos en AT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 2.613.589,016 | 3.110.170,929 | 8.989,613 | 10.697,639 | | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 2.605.265,321 | 3.100.265,732 | 8.989,613 | 10.697,639 | | |
| 11.6 | Monofásicos en BT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 1.777.599,580 | 2.115.343,501 | 5.849,605 | 6.961,030 | | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 1.763.636,427 | 2.098.727,348 | 5.849,605 | 6.961,030 | | |
| 12 | Envío o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial | | 127,695 | 151,957 | \$/envío | 0,000 | 0,000 | |
| 13 | Inspección de suministros individuales, colectivos y redes | | | | | | | |
| 13.1 | Suministros individuales, colectivos y redes en BT | | 5.162,353 | 6.143,200 | \$/inspección | 11.202,646 | 13.331,149 | \$/inspección-hh |
| 13.2 | Suministros individuales, colectivos y redes en AT | | 6.906,882 | 8.219,190 | \$/inspección | 11.922,646 | 14.187,949 | \$/inspección-hh |
| 14 | instalación o retiro de medidores | | | | | | | |
| a) | <i>Medidor electromecánico</i> | | | | | | | |
| 14.1 | Medidor monofásico | Modalidad 1 | 18.060,720 | 21.492,257 | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Modalidad 2 | 13.606,856 | 16.192,158 | | 0,000 | 0,000 | |

| | | | | | | | | | |
|--|---|-------------|-------------|-------------|--|------------|------------|---|--|
| | | Modalidad 3 | 9.951,977 | 11.842,853 | | | 0,000 | 0,000 | |
| 14.2 | Medidor trifásico | Modalidad 1 | 24.192,067 | 28.788,559 | \$/instalación o \$/retiro | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Modalidad 2 | 17.629,929 | 20.979,616 | | 0,000 | 0,000 | | |
| | | Modalidad 3 | 12.359,255 | 14.707,513 | | 0,000 | 0,000 | | |
| 14.3 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | Modalidad 1 | 24.192,067 | 28.788,559 | | 0,000 | 0,000 | | |
| | | Modalidad 2 | 17.629,929 | 20.979,616 | 0,000 | 0,000 | | | |
| | | Modalidad 3 | 12.359,255 | 14.707,513 | 0,000 | 0,000 | | | |
| b) Medidor electrónico | | | | | | | | | |
| 14.4 | Medidor monofásico | Modalidad 1 | 18.060,720 | 21.492,257 | \$/instalación o \$/retiro | | 0,000 | 0,000 | |
| | | Modalidad 2 | 13.606,856 | 16.192,158 | | 0,000 | 0,000 | | |
| | | Modalidad 3 | 9.951,977 | 11.842,853 | | 0,000 | 0,000 | | |
| 14.5 | Medidor trifásico | Modalidad 1 | 24.192,067 | 28.788,559 | | 0,000 | 0,000 | | |
| | | Modalidad 2 | 17.629,929 | 20.979,616 | 0,000 | 0,000 | | | |
| | | Modalidad 3 | 12.359,255 | 14.707,513 | 0,000 | 0,000 | | | |
| 14.6 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | Modalidad 1 | 24.192,067 | 28.788,559 | | 0,000 | 0,000 | | |
| | | Modalidad 2 | 17.629,929 | 20.979,616 | 0,000 | 0,000 | | | |
| | | Modalidad 3 | 12.359,255 | 14.707,513 | 0,000 | 0,000 | | | |
| 15 Instalación y cambio de alumbrado público que se encuentre adosado en postes de la empresa distribuidora | | | | | | | | | |
| 15.1 | Instalación de un artefacto de alumbrado público | | 14.345,011 | 17.070,562 | \$/instalación o \$/cambio | 13.028,551 | 15.503,976 | \$/instalación-hh o \$/cambio-hh | |
| 15.2 | Cambio de un artefacto de alumbrado público por otro del mismo tipo | | 18.635,531 | 22.176,282 | | 13.028,551 | 15.503,976 | | |
| 16 | Mantenimiento alumbrado público que se encuentre en postes de la distribuidora | | 8.373,212 | 9.964,123 | \$/atención | 13.028,551 | 15.503,976 | \$/atención-hh | |
| 17 Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente | | | | | | | | | |
| a) Medidor electromecánico | | | | | | | | | |
| 17.1 | Medidor monofásico | | 19.592,705 | 23.315,319 | \$/medidor | 79,485 | 94,587 | \$/medidor | |
| 17.2 | Medidor trifásico | | 29.253,971 | 34.812,226 | | 872,666 | 1.038,473 | | |
| 17.3 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | | 29.229,289 | 34.782,854 | | 1.128,942 | 1.343,441 | | |
| 17.4 | Medidor trifásico con tarifa horaria | | 29.229,289 | 34.782,854 | | 1.128,942 | 1.343,441 | | |
| b) Medidor electrónico | | | | | | | | | |
| 17.5 | Medidor monofásico | | 32.541,747 | 38.724,679 | \$/medidor | 0,000 | 0,000 | \$/medidor | |
| 17.6 | Medidor trifásico | | 41.265,361 | 49.105,779 | | 0,000 | 0,000 | | |
| 17.7 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | | 41.265,361 | 49.105,779 | | 0,000 | 0,000 | | |
| 17.8 | Medidor trifásico con tarifa horaria | | 41.265,361 | 49.105,779 | | 0,000 | 0,000 | | |
| 18 | Pago de la cuenta fuera de plazo | | 127,695 | 151,957 | \$/pago fuera plazo | 0,000 | 0,000 | | |
| 19 Retiro o desmantelamiento de empalmes | | | | | | | | | |
| 19.1 | Monofásico BT aéreo | | 31.667,803 | 37.684,686 | \$retiro o desmantelamiento de empalme | 58,686 | 69,837 | \$retiro o desmantelamiento de empalme-ht | |
| 19.2 | Monofásico BT subterráneo | | 41.696,264 | 49.618,554 | | 158,456 | 188,562 | | |
| 19.3 | Trifásico BT aéreo | | 62.331,843 | 74.174,893 | | 69,694 | 82,936 | | |
| 19.4 | Trifásico BT subterráneo | | 119.008,402 | 141.619,998 | | 266,561 | 317,208 | | |
| 19.5 | Trifásico AT aéreo | | 338.820,206 | 403.196,045 | | 384,819 | 457,935 | | |
| 19.6 | Trifásico AT subterráneo | | 263.430,989 | 313.482,877 | | 1.141,239 | 1.358,074 | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------------------|---------------|---------------|--------------------------------------|------------|-------------|---|
| 19.7 | Monofásico AT aéreo | | 210.405,765 | 250.382,860 | | 168,350 | 200,337 | |
| 20 | Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en el caso que se refiere el n° 1 del art. 127 de la Ley General de Servicios Eléctricos | | | | | | | |
| 20.1 | Proyectos y/o planos de BT | | 2.595,418 | 3.088,548 | \$/proyectos y/o planos aprobados | 9.069,141 | 10.792,277 | \$/proyectos y/o planos aprobados-hh |
| 20.2 | Proyectos y/o planos de AT | | 3.760,778 | 4.475,326 | | 9.069,141 | 10.792,277 | |
| 21 | Verificación de lectura de medidor solicitada por el cliente | | | | | | | |
| a) | <i>Medidor electromecánico</i> | | | | | | | |
| 21.1 | Sólo energía | | 7.001,452 | 8.331,728 | \$/verificación | 0,000 | 0,000 | |
| 21.2 | Energía y demanda con o sin tramos horarios | | 7.602,105 | 9.046,505 | | 0,000 | 0,000 | |
| b) | <i>Medidor electrónico</i> | | | | | | | |
| 21.3 | Sólo energía | | 7.001,452 | 8.331,728 | \$/verificación | 0,000 | 0,000 | |
| 21.4 | Energía y demanda con o sin tramos horarios | | 7.602,105 | 9.046,505 | | 0,000 | 0,000 | |
| 22 | Verificación de medidor en laboratorio | | | | | | | |
| 22.1 | Monofásico electromecánico | | 45.283,825 | 53.887,752 | \$/medidor verificado | 0,000 | 0,000 | |
| 22.2 | Trifásico electromecánico | | 67.493,064 | 80.316,747 | | 0,000 | 0,000 | |
| 22.3 | Electrónico | | 67.990,226 | 80.908,369 | | 0,000 | 0,000 | |
| 22.4 | Electrónico programable | | 68.312,481 | 81.291,852 | | 0,000 | 0,000 | |
| 23 | Verificación de medidor en terreno | | | | | | | |
| 23.1 | Monofásico electromecánico | | 1.087,266 | 1.293,846 | \$/medidor verificado | 0,000 | 0,000 | |
| 23.2 | Trifásico electromecánico | | 1.166,060 | 1.387,611 | | 0,000 | 0,000 | |
| 23.3 | Electrónico | | 1.166,060 | 1.387,611 | | 0,000 | 0,000 | |
| 23.4 | Electrónico programable | | 1.166,060 | 1.387,611 | | 0,000 | 0,000 | |
| 24 | Reprogramación de medidores eléctricos | | | | | | | |
| 24.1 | Medidor electromecánico | | 8.250,975 | 9.818,660 | \$/medidor reprogramado | 0,000 | 0,000 | |
| 24.2 | Medidor electrónico | | 8.250,975 | 9.818,660 | | 0,000 | 0,000 | |
| 25 | Reubicación de empalmes y equipos de medida | | | | | | | |
| 25.1 | Empalme y medidor monofásico BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 114.741,107 | 136.541,917 | | 1.113,863 | 1.325,497 | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 134.261,150 | 159.770,768 | | 1.431,751 | 1.703,784 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 130.384,337 | 155.157,362 | | 1.431,751 | 1.703,784 | |
| 25.2 | Empalme y medidor monofásico BT subterráneo | Hasta 6 kVA | 135.166,189 | 160.847,765 | | 7.771,641 | 9.248,253 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 145.392,969 | 173.017,633 | | 14.878,333 | 17.705,216 | |
| 25.3 | Empalme y medidor trifásico BT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 229.624,156 | 273.252,746 | | 2.675,604 | 3.183,968 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 256.552,348 | 305.297,294 | | 4.860,435 | 5.783,918 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 663.337,704 | 789.371,868 | | 4.551,517 | 5.416,305 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 1.035.131,489 | 1.231.806,472 | | 6.870,446 | 8.175,831 | |
| 25.4 | Empalme y medidor trifásico BT subterráneo | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 1.861.773,514 | 2.215.510,481 | | 15.641,827 | 18.613,774 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 393.719,444 | 468.526,139 | | 14.817,887 | 17.633,285 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 420.455,313 | 500.341,823 | | 21.387,666 | 25.451,322 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 480.143,986 | 571.371,344 | | 36.455,663 | 43.382,238 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 470.214,319 | 559.555,039 | | 51.035,675 | 60.732,453 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 593.557,472 | 706.333,392 | | 96.559,002 | 114.905,213 | |

| | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------------|---------------|---------------|------------------------|------------|-------------|-----------------------------|
| 25.5 | Empalme y medidor trifásico AT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 1.555.639,523 | 1.851.211,032 | | 9.397,268 | 11.182,749 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 1.651.558,309 | 1.965.354,388 | | 9.397,268 | 11.182,749 | |
| 25.6 | Empalme y medidor monofásico AT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 1.037.091,299 | 1.234.138,646 | | 6.018,641 | 7.162,182 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 1.036.713,892 | 1.233.689,531 | | 6.018,641 | 7.162,182 | |
| 25.7 | Empalme monofásico BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 104.193,852 | 123.990,684 | \$/reubicación | 1.113,863 | 1.325,497 | \$/empalme reubicado-mt |
| | | Hasta 6 kVA normal | 123.676,853 | 147.175,455 | | 1.431,751 | 1.703,784 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 119.874,126 | 142.650,210 | | 1.431,751 | 1.703,784 | |
| 25.8 | Empalme monofásico BT subterráneo | Hasta 6 kVA | 124.618,950 | 148.296,551 | | 7.771,641 | 9.248,253 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 134.919,800 | 160.554,562 | | 14.878,333 | 17.705,216 | |
| 25.9 | Empalme trifásico BT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 212.145,909 | 252.453,632 | | 2.675,604 | 3.183,968 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 239.135,471 | 284.571,211 | | 4.860,435 | 5.783,918 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 645.061,452 | 767.623,128 | | 4.551,517 | 5.416,305 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 1.016.486,927 | 1.209.619,444 | | 6.870,446 | 8.175,831 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 1.842.637,855 | 2.192.739,048 | | 15.641,827 | 18.613,774 | |
| 25.10 | Empalme trifásico BT subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 375.774,924 | 447.172,160 | | 14.817,887 | 17.633,285 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 402.761,986 | 479.286,763 | | 21.387,666 | 25.451,322 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 462.576,278 | 550.465,771 | | 36.455,663 | 43.382,238 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 452.646,611 | 538.649,467 | | 51.035,675 | 60.732,453 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 576.178,170 | 685.652,023 | | 96.559,002 | 114.905,213 | |
| 25.11 | Empalme trifásico AT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 1.536.248,110 | 1.828.135,251 | | 9.397,268 | 11.182,749 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 1.631.971,521 | 1.942.046,110 | | 9.397,268 | 11.182,749 | |
| 25.12 | Empalme monofásico AT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 1.022.603,096 | 1.216.897,685 | | 6.018,641 | 7.162,182 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 1.022.225,673 | 1.216.448,551 | | 6.018,641 | 7.162,182 | |
| a) Medidor electromecánico | | | | | | | | |
| 25.13 | Monofásico | | 49.970,436 | 59.464,818 | \$/reubicación | 0,000 | 0,000 | \$/empalme reubicado-mt |
| 25.14 | Trifásico | | 89.211,189 | 106.161,315 | | 0,000 | 0,000 | |
| 25.15 | Trifásico con indicador de demanda máxima | | 89.211,189 | 106.161,315 | | 0,000 | 0,000 | |
| b) Medidor electrónico | | | | | | | | |
| 25.16 | Monofásico | | 49.970,436 | 59.464,818 | \$/reubicación | 0,000 | 0,000 | \$/empalme reubicado-mt |
| 25.17 | Trifásico | | 89.211,189 | 106.161,315 | | 0,000 | 0,000 | |
| 25.18 | Trifásico con indicador de demanda máxima | | 89.211,189 | 106.161,315 | | 0,000 | 0,000 | |
| 26 Cambio de acometida por concéntrico | | | | | | | | |
| 26,1 | Cambio de una acometida fase neutro a concéntrico | | 30.237,352 | 35.982,448 | \$/cambio de acometida | 1.756,292 | 2.089,988 | \$/longitud de acometida-mt |
| 26,2 | Cambio de una acometida concéntrico a concéntrico | | 30.237,352 | 35.982,448 | | 1.756,292 | 2.089,988 | |
| 27 Reparación de empalmes | | | | | | | | |
| 27.1 | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 25.487,707 | 30.330,372 | | 137,656 | 163,811 | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 35.928,494 | 42.754,907 | | 848,999 | 1.010,309 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 35.928,494 | 42.754,907 | | 848,999 | 1.010,309 | |
| 27.2 | Monofásicos en BT subterráneo | Hasta 6 kVA | 83.669,807 | 99.567,070 | | 181,585 | 216,086 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 130.405,007 | 155.181,959 | | 181,585 | 216,086 | |

| | | | | | | | | |
|---|------------------------------|----------------------------------|---------------|---------------|----------------------|------------|------------|-------------------------|
| 27.3 | Trifásicos en BT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 69.913,334 | 83.196,868 | \$/empalme reparado | 935,191 | 1.112,878 | \$/empalme reparado-mt |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 73.397,058 | 87.342,499 | | 1.727,439 | 2.055,653 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 72.873,806 | 86.719,830 | | 1.614,621 | 1.921,399 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 83.610,924 | 99.496,999 | | 2.454,529 | 2.920,889 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 169.403,591 | 201.590,273 | | 5.649,274 | 6.722,636 | |
| 27.4 | Trifásicos en BT subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 147.435,676 | 175.448,454 | | 62,930 | 74,887 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 160.609,609 | 191.125,435 | | 62,930 | 74,887 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 220.019,560 | 261.823,276 | | 62,930 | 74,887 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 279.976,710 | 333.172,285 | | 62,930 | 74,887 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 462.297,852 | 550.134,443 | | 62,930 | 74,887 | |
| 27.5 | Trifásicos en AT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 205.054,865 | 244.015,290 | | 54,085 | 64,361 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 205.054,865 | 244.015,290 | | 54,085 | 64,361 | |
| 27.6 | Monofásicos en AT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 382.965,345 | 455.728,761 | | 233,827 | 278,254 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 382.965,345 | 455.728,761 | | 233,827 | 278,254 | |
| 28 Arriendo de empalme provisorio | | | | | | | | |
| 28.1 | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 14.403,987 | 17.140,745 | \$/empalme-mes | 98,216 | 116,877 | \$/empalme mes-mt |
| | | Hasta 6 kVA normal | 15.751,925 | 18.744,791 | | 128,282 | 152,655 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 15.463,595 | 18.401,678 | | 128,282 | 152,655 | |
| 28.2 | Trifásicos en BT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 47.834,075 | 56.922,549 | | 241,296 | 287,142 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 55.205,307 | 65.694,315 | | 441,442 | 525,316 | |
| 28.3 | Trifásicos en AT aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 277.562,064 | 330.298,856 | | 838,320 | 997,600 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 275.921,757 | 328.346,891 | | 838,320 | 997,600 | |
| 29 Ejecución o instalación de empalme provisorio | | | | | | | | |
| 29.1 | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 158.845,059 | 189.025,621 | | 1.079,372 | 1.284,453 | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 172.983,200 | 205.850,008 | | 1.404,702 | 1.671,596 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 169.819,451 | 202.085,147 | | 1.404,702 | 1.671,596 | |
| 29.2 | Trifásicos en BT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 529.093,638 | 629.621,430 | \$/empalme instalado | 2.641,334 | 3.143,187 | \$/empalme instalado-mt |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 610.177,234 | 726.110,908 | | 4.831,638 | 5.749,649 | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 1.192.141,207 | 1.418.648,036 | | 4.509,418 | 5.366,208 | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 1.513.176,601 | 1.800.680,155 | | 6.828,115 | 8.125,457 | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 2.670.601,784 | 3.178.016,123 | | 15.642,149 | 18.614,157 | |
| 29.3 | Trifásicos en BT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 3.049.925,660 | 3.629.411,536 | | 9.220,603 | 10.972,517 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 3.041.708,106 | 3.619.632,647 | | 9.220,603 | 10.972,517 | |
| 29.4 | Monofásicos en AT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 2.089.818,268 | 2.486.883,739 | | 5.936,802 | 7.064,795 | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 2.081.627,245 | 2.477.136,421 | | 5.936,802 | 7.064,795 | |