

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° 13T/2017, del Ministerio de Energía, se indican a continuación las tarifas de servicios asociados al suministro eléctrico, que Luzparral S.A. aplicará a partir del 01 de julio de 2024. 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 | 1,263 | | |
| 2 | Arriendo de empalme | 2.1 | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 2.1.2 2.1.3 | 1,434 1,398 | 16 16 | |
| | | 2.2 | Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 2.2.1 2.2.2 | 2,445 2,557 | 84 161 | |
| | | 2.3 | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 2.3.1 2.3.2 | 4,102 4,908 | 30 55 | |
| | | 2.4 | Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 2.4.1 2.4.2 | 6,244 8,507 | 160 233 | |
| | | 2.5 | Trifásico A. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 2.5.1 2.5.2 | 26,697 26,610 | 99 99 | |
| 3 | Arriendo de medidor electromecánico | 3.1 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 Amperes mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.1.1 3.1.2 | 427 427 | | |
| | | 3.2 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.2.1 3.2.2 3.2.3 | 2,343 2,343 2,343 | | |
| | | 3.3 | Trifásicos en B.T. con indicación de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A mayor de 150 A y de hasta 300 A | 3.3.1 3.3.2 3.3.3 3.3.4 | 4,069 4,069 4,069 4,069 | | |
| | Arriendo de medidor electrónico | 3.4 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 Amperes mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.4.1 3.4.2 | 470 470 | | |
| | | 3.5 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A | 3.5.1 3.5.2 3.5.3 | 2,582 2,582 2,582 | | |
| | | 3.6 | Trifásicos en B.T. con indicación de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A mayor de 150 A y de hasta 300 A | 3.6.1 3.6.2 3.6.3 3.6.4 | 4,485 4,485 4,485 4,485 | | |
| 5 | Aumento de capacidad de empalme | 5.1 | Monofásicos en B.T. Aéreo | hasta 6 KVA normal mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 5.1.2 5.1.3 | 30,625 31,039 | | |
| | | 5.2 | Monofásicos en B.T. Subterráneo | hasta 6 KVA mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 5.2.1 5.2.2 | 31,469 31,885 | | |
| | | 5.3 | Trifásicos en B.T. Aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 5.3.1 5.3.2 | 83,065 84,760 | | |
| | | 5.4 | Trifásicos en B.T. Subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 5.4.1 5.4.2 | 83,065 84,760 | | |
| | | 5.5 | Trifásicos en A.T. Aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 5.5.1 5.5.2 | 112,357 116,953 | | |
| 6 | Cambio o reemplazo de medidor electromecánico | 6.1 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 Amperes mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.1.1 6.1.2 | 28,649 28,649 | 22,357 22,357 | |
| | | 6.2 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.2.1 6.2.2 6.2.3 | 54,564 54,564 54,564 | 208,485 208,485 208,485 | |
| | | 6.3 | Trifásicos en B.T. con indicador de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A mayor de 150 A y de hasta 300 A | 6.3.1 6.3.2 6.3.3 6.3.4 | 66,861 66,861 66,861 66,861 | 382,097 382,097 382,097 382,097 | |
| | Cambio o reemplazo de medidor electrónico | 6.4 | Monofásicos en B.T. | de hasta 10 Amperes mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.4.1 6.4.2 | 28,649 28,649 | 22,357 22,357 | |
| | | 6.5 | Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.5.1 6.5.2 6.5.3 | 54,564 54,564 54,564 | 208,485 208,485 208,485 | |
| | | 6.6 | Trifásicos en B.T. con indicador de demanda | de hasta 10 A mayor de 10 A y de hasta 50 A mayor de 50 A y de hasta 150 A mayor de 150 A y de hasta 300 A | 6.6.1 6.6.2 6.6.3 6.6.4 | 66,861 66,861 66,861 66,861 | 382,097 382,097 382,097 382,097 | |
| 7 | Certificado de deuda o consumos | | | 7.0.1 | 0 | | | |
| 8 | Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público | 8.1 | Monofásico B.T. aéreo | | 8.1.1 | 28,604 | | |
| | | 8.2 | Monofásico subterráneo B.T. | | 8.2.1 | 23,000 | | |
| | | 8.3 | Trifásico B.T. aéreo | | 8.3.1 | 56,284 | | |
| | | 8.4 | Trifásico subterráneo B.T. | | 8.4.1 | 50,005 | | |
| | | 8.5 | Trifásico aéreo A.T. | | 8.5.1 | 96,838 | | |
| | | 8.6 | Trifásico subterráneo A.T. | | 8.6.1 | 93,163 | | |
| | | 8.7 | Monofásico A.T. aéreo | | 8.7.1 | 81,802 | | |
| 9 | Conexión y desconexión de subestaciones particulares | 9.1 | Monofásico A.T. aéreo | | 9.1.1 | 131,201 | | |
| | | 9.2 | Trifásico A. T. aéreo | | 9.2.1 | 145,301 | | |
| | | 9.3 | Trifásico A. T. subterráneo | | 9.3.1 | 142,425 | | |
| 10 | Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura | 10.1 | Copia de factura legalizada. | | 10.1.1 | 0 | | |
| | | 10.2 | Duplicado de la boleta o factura | | 10.2.1 | 0 | | |
| 11 | Ejecución o instalación de empalmes | 11.1 | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.1.2 11.1.3 | 153,867 149,990 | 1,655 1,655 | |
| | | 11.2 | Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.2.1 11.2.2 | 261,071 268,844 | 9,119 17,568 | |
| | | 11.3 | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 11.3.1 | 441,302 | 3,119 | |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 11.3.2 | 528,686 | 5,716 | |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 11.3.3 11.3.4 | 1,186,088 1,576,663 | 5,347 8,091 | |
| | | 11.4 | Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 11.4.1 | 662,960 | 17,393 | |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 11.4.2 | 908,244 | 25,368 | |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 11.4.3 11.4.4 11.4.5 | 1,191,877 947,958 1,692,368 | 43,210 60,715 114,700 | |
| | | 11.5 | Trifásico A. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 11.5.1 | 2,887,643 | 10,747 | |
| | | | | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 11.5.2 | 2,878,193 | 10,747 | |
| | | 11.6 | Monofásico A.T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 11.6.1 11.6.2 | 1,971,687 1,962,237 | 6,982 6,982 | |
| 12 | Envío o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial | | | 12.0.1 | 0 | | | |
| 13 | Inspección de suministros individuales, colectivos o redes | 13.1 | Suministros individuales, colectivos o redes en B.T. | | 13.1.1 | 0 | 0 | |
| | | 13.2 | Suministros individuales, colectivos o redes en A.T. | | 13.2.1 | 0 | 0 | |
| 14 | Instalación o retiro de medidor electromecánico | 14.1 | Medidor monofásico | Modalidad 1 | 14.1.1 | 21,677 | | |
| | | | | Modalidad 2 | 14.1.2 | 16,853 | | |
| | | | | Modalidad 3 | 14.1.3 | 12,870 | | |
| | | 14.2 | Medidor trifásico | Modalidad 1 | 14.2.1 | 28,515 | | |
| | | | | Modalidad 2 | 14.2.2 | 21,415 | | |
| | | | | Modalidad 3 | 14.2.3 | 15,724 | | |
| | 14.3 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | Modalidad 1 | 14.3.1 | 28,515 | | | |
| | | | Modalidad 2 | 14.3.2 | 21,415 | | | |
| | | | Modalidad 3 | 14.3.3 | 15,724 | | | |
| | Instalación o retiro de medidor electrónico | 14.4 | Medidor monofásico | Modalidad 1 | 14.4.1 | 21,677 | | |
| | | | | Modalidad 2 | 14.4.2 | 16,853 | | |
| | | | | Modalidad 3 | 14.4.3 | 12,870 | | |
| 14.5 | | Medidor trifásico | Modalidad 1 | 14.5.1 | 28,515 | | | |
| | | | Modalidad 2 | 14.5.2 | 21,415 | | | |
| | | | Modalidad 3 | 14.5.3 | 15,724 | | | |
| 14.6 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | Modalidad 1 | 14.6.1 | 28,515 | | | | |
| | | Modalidad 2 | 14.6.2 | 21,415 | | | | |
| | | Modalidad 3 | 14.6.3 | 15,724 | | | | |



| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|---|----------------------------------|---------|-----------|---------|
| 17 | Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente electromecánico | 17.1 | Medidor monofásico | 17.1.1 | 23,362 | 95 | |
| | | 17.2 | Medidor trifásico | 17.2.1 | 34,540 | 882 | |
| | | 17.3 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | 17.3.1 | 34,665 | 1,616 | |
| | | 17.4 | Medidor trifásico con tarifa horaria | 17.4.1 | 34,665 | 1,616 | |
| | Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente electrónico | 17.5 | Medidor monofásico | 17.5.1 | 38,055 | | |
| | | 17.6 | Medidor trifásico | 17.6.1 | 48,278 | | |
| | | 17.7 | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | 17.7.1 | 48,278 | | |
| | | 17.8 | Medidor trifásico con tarifa horaria | 17.8.1 | 48,278 | | |
| 18 | Pago de la cuenta fuera de plazo | | 18.0.1 | 0 | | | |
| 19 | Retiro o desmantelamiento de empalmes | 19.1 | Monofásico B.T. aéreo | 19.1.1 | 35,891 | 77 | |
| | | 19.2 | Monofásico B.T. subterráneo | 19.2.1 | 46,560 | 207 | |
| | | 19.3 | Trifásico B.T. aéreo | 19.3.1 | 69,681 | 91 | |
| | | 19.4 | Trifásico B.T. subterráneo | 19.4.1 | 129,823 | 347 | |
| | | 19.5 | Trifásico A.T. aéreo | 19.5.1 | 353,616 | 486 | |
| | | 19.6 | Trifásico A.T. subterráneo | 19.6.1 | 279,961 | 1,442 | |
| | | 19.7 | Monofásico A.T. aéreo | 19.7.1 | 224,877 | 212 | |
| 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 | 2,654 | 11,549 | |
| | | 20.2 | Proyectos y/o planos de A.T. | 20.2.1 | 3,741 | 11,549 | |
| 21 | Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente | 21.1 | Electromecánico Sólo energía | 21.1.1 | 9,818 | | |
| | | 21.2 | Electromecánico Energía y demanda con o sin tramos horarios | 21.2.1 | 10,469 | | |
| | | 21.3 | Electrónico Sólo energía | 21.3.1 | 9,818 | | |
| | | 21.4 | Electrónico Energía y demanda con o sin tramos horarios | 21.4.1 | 10,469 | | |
| 22 | Verificación de medidor en laboratorio | 22.1 | Monofásico electromecánico | 22.1.1 | 52,857 | | |
| | | 22.2 | Trifásico electromecánico | 22.2.1 | 76,682 | | |
| | | 22.3 | Electrónico | 22.3.1 | 77,361 | | |
| | | 22.4 | Electrónico programable | 22.4.1 | 77,728 | | |
| 23 | Verificación de medidor en terreno | 23.1 | Monofásico electromecánico | 23.1.1 | 1,356 | | |
| | | 23.2 | Trifásico electromecánico | 23.2.1 | 1,442 | | |
| | | 23.3 | Electrónico | 23.3.1 | 1,442 | | |
| | | 23.4 | Electrónico programable | 23.4.1 | 1,442 | | |
| 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 | 147,484 | 1,733 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.1.3 | 143,662 | 1,733 |
| | | 25.2 | Reubicación de empalme y medidor Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA normal | 25.2.1 | 143,981 | 9,320 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.2.2 | 151,748 | 17,775 |
| | | 25.3 | Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.3.1 | 247,429 | 3,213 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.3.2 | 274,328 | 5,812 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.3.3 | 735,587 | 5,444 |
| | | 25.4 | Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.3.4 | 1,150,545 | 8,181 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.4.1 | 411,923 | 17,758 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.4.2 | 433,387 | 25,692 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.4.3 | 483,138 | 43,618 |
| | | 25.5 | Reubicación de empalme y medidor Trifásico A. T. aéreo | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.4.4 | 454,508 | 60,969 |
| | | | | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 25.4.5 | 540,012 | 115,121 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.5.1 | 1,658,042 | 11,233 |
| | | 25.6 | Reubicación de empalme y medidor Monofásico A.T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.5.2 | 1,764,330 | 11,233 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.6.1 | 1,111,187 | 7,197 |
| | | 25.7 | Reubicación de empalmes Monofásico B. T. aéreo | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.6.2 | 1,110,758 | 7,197 |
| | | | | hasta 6 KVA normal | 25.7.2 | 136,120 | 1,733 |
| | | 25.8 | Reubicación de empalmes Monofásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.7.3 | 131,914 | 1,733 |
| | | | | hasta 6 KVA normal | 25.8.1 | 132,617 | 9,320 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.8.2 | 139,974 | 17,775 |
| | | 25.9 | Reubicación de empalmes Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.9.1 | 228,700 | 3,213 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.9.2 | 255,598 | 5,812 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.9.3 | 718,199 | 5,444 |
| mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.9.4 | | | 1,133,997 | 8,181 | | |
| 25.10 | Reubicación de empalmes Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 25.10.1 | 392,474 | 17,758 | | |
| | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 25.10.2 | 412,862 | 25,692 | | |
| | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 25.10.3 | 462,567 | 43,618 | | |
| | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 25.10.4 | 435,364 | 60,969 | | |
| 25.11 | Reubicación de empalmes Trifásico A. T. aéreo | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 25.10.5 | 521,052 | 115,121 | | |
| | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.11.1 | 1,637,908 | 11,233 | | |
| | | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.11.2 | 1,744,013 | 11,233 | | |
| 25.12 | Reubicación de empalmes Monofásico A.T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 25.12.1 | 1,096,159 | 7,197 | | |
| | | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 25.12.2 | 1,095,730 | 7,197 | | |
| 25.13 | Reubicación Medidor Electromecánico monofásico | 25.13.1 | 55,870 | | | | |
| 25.14 | Reubicación Medidor Electromecánico trifásico | 25.14.1 | 98,115 | | | | |
| 25.15 | Reubicación Medidor Electromecánico trifásico con indicador de demanda máxima | 25.15.1 | 98,115 | | | | |
| 25.16 | Reubicación Medidor Electrónico monofásico | 25.16.1 | 55,870 | | | | |
| 25.17 | Reubicación Medidor Electrónico trifásico | 25.17.1 | 98,115 | | | | |
| 25.18 | Reubicación Medidor Electrónico trifásico con indicador de demanda máxima | 25.18.1 | 98,115 | | | | |
| 26 | Cambio de acometida por concéntrico | 26.1 | Cambio de una acometida fase neutro a concéntrico | 26.1.1 | 32,602 | 2,108 | |
| | | 26.2 | Cambio de una acometida concentrico a concéntrico | 26.2.1 | 32,602 | 2,108 | |
| 27 | Reparación de empalmes | 27.1 | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 KVA normal | 27.1.2 | 40,271 | 1,020 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.1.3 | 40,271 | 1,020 |
| | | 27.2 | Monofásico B. T. subterráneo | hasta 6 KVA | 27.2.1 | 94,456 | 238 |
| | | | | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.2.2 | 147,520 | 238 |
| | | 27.3 | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 27.3.1 | 77,167 | 1,119 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 27.3.2 | 79,709 | 2,061 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 27.3.3 | 79,359 | 1,927 |
| | | | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 27.3.4 | 89,913 | 2,926 |
| | | 27.4 | Trifásico B. T. subterráneo | mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA | 27.4.1 | 164,439 | 82 |
| | | | | mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA | 27.4.2 | 179,230 | 82 |
| | | | | mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA | 27.4.3 | 246,539 | 82 |
| | | | | mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA | 27.4.4 | 314,057 | 82 |
| | | | | mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA | 27.4.5 | 520,883 | 82 |
| | | 27.5 | Trifásico A. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.5.1 | 226,179 | 68 |
| | | | | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 27.5.2 | 226,179 | 68 |
| | | 27.6 | Monofásico A. T. aéreo | mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA | 27.6.1 | 430,009 | 295 |
| | | | | mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA | 27.6.2 | 430,009 | 295 |

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 emplame y la puesta en funcionamiento.

Modalidad 3: Incluye las actividades de puesta en funcionamiento.

OLCA: Organismo o Laboratorio de Certificación Autorizado.