

**PRECIOS DE SERVICIOS NO CONSISTENTES EN SUMINISTRO DE ENERGÍA,
ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA**

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 147 del DFL N°4 de 2006 y en virtud de lo establecido en el Decreto N°197/04, ambos del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, la Empresa Concesionaria de Servicio Público Eléctrico de Distribución informa las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía que rigen desde el día 1 de abril de 2008, en Punta Arenas, Puerto Natales, Porvenir y Puerto Williams.

Las denominaciones y las condiciones de aplicación de las tarifas son las del Decreto N° 197 antes citado.

| ID | SERVICIO | SUBTIPO | RANGO | ÁREA TÍPICA 3 | | | |
|---|--|--|---|------------------------|--------------------|----|-----|
| | | | | CF (\$) | CV | GA | |
| A | Apoyo en postes de servicios de telecomunicaciones: | | | 11.353 | 0 | | |
| B | Arriendo de empalmes | B.1 Monofásico en B.T. Aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 482 | 44 \$/mt | | |
| | | | Hasta 6 kVA normal | 482 | 46 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 482 | 51 \$/mt | | |
| | | B.2 Monofásico en B.T. Subterráneo | Hasta 6 kVA normal | 461 | 102 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 461 | 112 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 793 | 101 \$/mt | | |
| | | B.3 Trifásico en B.T. Aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 793 | 198 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 1.135 | 177 \$/mt | | |
| | | B.4 Trifásico en B.T. Subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 1.135 | 256 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 3.469 | 405 \$/mt | | |
| B.5 Trifásico en A.T. Aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 3.469 | 405 \$/mt | | | | |
| | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 3.469 | 405 \$/mt | | | | |
| C | Arriendo de medidor | C.1 Monofásico | De hasta 10 Amperes | 606 | 0 | | |
| | | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 2.883 | 0 | | |
| | | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 2.883 | 0 | | |
| | | C.2 Trifásico | De hasta 10 Amperes | 5.464 | 0 | | |
| | | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 5.464 | 0 | | |
| | | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 6.376 | 0 | | |
| | | C.3 trifásico con indicador de demanda máxima | De hasta 10 Amperes | 7.188 | 0 | | |
| | | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 13.232 | 5.958 \$/HH | | |
| | | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 13.232 | 5.958 \$/HH | | |
| E | Aumento de la capacidad de empalme | E.1 Monofásico en B.T. Aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 22.817 | 0 | | |
| | | | Hasta 6 kVA normal | 23.149 | 0 | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 23.182 | 0 | | |
| | | E.2 Monofásico en B.T. Subterráneo | Hasta 6 kVA normal | 32.200 | 0 | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 32.200 | 0 | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 64.753 | 0 | | |
| | | E.3 Trifásico en B.T. Aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 102.329 | 0 | | |
| | | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 67.015 | 0 | | |
| | | E.4 Trifásico en B.T. Subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 104.614 | 0 | | |
| | | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 113.049 | 0 | | |
| E.5 Trifásico en A.T. Aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 113.049 | 0 | | | | |
| | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 113.049 | 0 | | | | |
| F | Cambio o reemplazo de medidor | F.1 Monofásico | De hasta 10 Amperes | 17.744 | 16.987 \$/Medidor | | |
| | | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 17.744 | 16.987 \$/Medidor | | |
| | | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 57.170 | 118.764 \$/Medidor | | |
| | | F.2 Trifásico | De hasta 10 Amperes | 57.170 | 118.764 \$/Medidor | | |
| | | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 57.170 | 118.764 \$/Medidor | | |
| | | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 68.205 | 278.118 \$/Medidor | | |
| | | F.3 trifásico con indicador de demanda máxima | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 68.205 | 278.118 \$/Medidor | | |
| | | | Mayor de 50 A y de hasta 150 A | 68.205 | 352.677 \$/Medidor | | |
| | | | Mayor de 150 A y de hasta 300 A | 68.205 | 418.750 \$/Medidor | | |
| G | Certificado de deuda o suministro | | | 638 | 0 | | |
| H | Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición | H1 Monofásico B.T. aéreo | 7.207 | 0 | | | |
| | | H2 Trifásico B.T. aéreo | 18.666 | 0 | | | |
| | | H3 Monofásico B.T. subterráneo | 13.489 | 0 | | | |
| | | H4 Trifásico B.T. subterráneo | 27.613 | 0 | | | |
| | | H5 Trifásico A.T. aéreo | 37.749 | 0 | | | |
| | | H6 Trifásico A.T. subterráneo | 54.182 | 0 | | | |
| | | H7 Monofásico A.T. aéreo | 29.713 | 0 | | | |
| I | Conexión o desconexión de empalmes a la red o alumbrado público | I.1 Monofásico B.T. aéreo | 11.124 | 0 | | | |
| | | I.2 Monofásico B.T. subterráneo | 14.643 | 0 | | | |
| | | I.3 Trifásico B.T. aéreo | 17.478 | 0 | | | |
| | | I.4 Trifásico B.T. subterráneo | 25.078 | 0 | | | |
| | | I.5 Trifásico A.T. aéreo | 26.614 | 0 | | | |
| | | I.6 Trifásico A.T. subterráneo | 34.803 | 0 | | | |
| | | I.7 Monofásico A.T. aéreo | 21.295 | 0 | | | |
| J | Conexión y Desconexión de subestaciones particulares | J.1 Monofásico A.T. aéreo | 46.258 | 0 | | | |
| | | J.2 Trifásico A.T. aéreo | 57.313 | 0 | | | |
| | | J.3 Trifásico A.T. subterráneo | 65.922 | 0 | | | |
| K | Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura | K.1 Copia de factura legalizada | 800 | 0 | (*) | | |
| | | K.2 Duplicado de la boleta o factura | 469 | 0 | (*) | | |
| L | Ejecución o instalación de empalmes | L.1 Monofásico en B.T. Aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 57.469 | 2.641 \$/mt | | |
| | | | Hasta 6 kVA normal | 60.345 | 3.057 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 66.024 | 3.547 \$/mt | | |
| | | L.2 Monofásico en B.T. Subterráneo | Hasta 6 kVA | 60.362 | 6.732 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 65.291 | 7.721 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 106.490 | 6.276 \$/mt | | |
| | | L.3 Trifásicos en B.T. aéreos | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 127.513 | 13.760 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 162.070 | 19.053 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 100 A y de hasta 150 A | 167.921 | 22.898 \$/mt | | |
| | | L.4 Trifásicos en B.T. subterráneo | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 176.037 | 46.107 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 149.487 | 12.794 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 188.131 | 19.113 \$/mt | | |
| | | L.5 Trifásico en A.T. aéreos | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 292.754 | 22.752 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 100 A y de hasta 150 A | 296.503 | 26.074 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 300.531 | 50.420 \$/mt | | |
| | | L.6 Monofásico en A.T. Aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 532.082 | 34.452 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 532.082 | 34.452 \$/mt | | |
| | | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 335.653 | 16.279 \$/mt | | |
| L.6 Monofásico en A.T. Aéreos | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 335.653 | 16.279 \$/mt | | | | |
| | M | Envío o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial | | | 212 | 0 | (*) |
| | N | Inspección de suministros individuales, colectivos o redes | N.1 Suministros individuales, colectivos o redes en B.T | 9.149 | 6.654 \$/HH | | |
| N.2 Suministros individuales, colectivos o redes en A.T | | | 11.278 | 10.063 \$/HH | | | |
| O | | | Instalación o retiro de medidores | O.1 Medidor monofásico | 12.973 | 0 | |
| O.2 Medidor trifásico | 26.895 | 0 | | | | | |
| O.3 Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | 29.474 | 0 | | | | | |
| P | Instalación o cambio de alumbrado público que se encuentra adosado en postes de la empresa distribuidora | P.1 Instalación de un artefacto de alumbrado público | 16.161 | 5.827 \$/HH | | | |
| | | P.2 Cambio de un artefacto de alumbrado público por otro del mismo tipo | 17.625 | 5.827 \$/HH | | | |
| Q | Mantenimiento de alumbrado público que se encuentra adosado en postes de la empresa distribuidora | Q.1 Mantenimiento correctivo a solicitud del cliente | 13.261 | 5.827 \$/HH | | | |
| R | Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente | R.1 Medidor monofásico | 4.092 | 38 \$/reemplazo/día | (*) | | |
| | | R.2 Medidor trifásico | 4.743 | 232 \$/reemplazo/día | (*) | | |
| | | R.3 Medidor trifásico con indicador de demanda máxima | 5.622 | 356 \$/reemplazo/día | (*) | | |
| | | R.4 Medidor trifásico con tarifa horaria | 5.631 | 441 \$/reemplazo/día | (*) | | |
| S | Pago de la cuenta fuera de plazo | | | 225 | 0 | | |
| T | Retiro o desmantelamiento de empalmes | T.1 Monofásico B.T. aéreo | 19.894 | 944 \$/mt | | | |
| | | T.2 Monofásico B.T. subterráneo | 23.407 | 1.585 \$/mt | | | |
| | | T.3 Trifásico B.T. aéreo | 26.898 | 1.241 \$/mt | | | |
| | | T.4 Trifásico B.T. subterráneo | 36.322 | 2.041 \$/mt | | | |
| | | T.5 Trifásico A.T. aéreo | 130.431 | 3.804 \$/mt | | | |
| | | T.6 Trifásico A.T. subterráneo | 118.215 | 4.204 \$/mt | | | |
| | | T.7 Monofásico A.T. aéreo | 98.689 | 1.946 \$/mt | | | |
| U | Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en el caso a que se refiere el N°1 del artículo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos | U.1 Proyecto y/o planos de B.T | 2.292 | 11.031 \$/HH | | | |
| | | U.2 Proyecto y/o plano de A.T | 3.293 | 14.349 \$/HH | | | |
| V | Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente | V.1 Sólo energía | 5.031 | 0 | | | |
| | | V.2 Energía y demanda con y sin tramos horarios | 8.110 | 0 | | | |
| W | Verificación de medidor en laboratorio | W.1 Monofásico electromecánico | 29.284 | 0 | (*) | | |
| | | W.2 Trifásico electromecánico | 88.535 | 0 | (*) | | |
| | | W.3 Electrónico | 88.810 | 0 | (*) | | |
| | | W.4 Electrónico programable | 89.362 | 0 | (*) | | |
| X | Verificación de medidor en terreno | X.1 Monofásico electromecánico | 5.661 | 0 | (*) | | |
| | | X.2 Trifásico electromecánico | 9.075 | 0 | (*) | | |
| | | X.3 Electrónico | 9.075 | 0 | (*) | | |
| | | X.4 Electrónico programable | 9.603 | 0 | (*) | | |

(*) Otros gastos de terceros por el servicio. Dicho costo será pagado por la empresa y traspasado al cliente.

Estos precios incluyen el Impuesto al Valor Agregado (IVA) del 19%.
Los precios de Porvenir y Puerto Williams se encuentran exentos de IVA, según Ley N° 19606.