



**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 septiembre 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   |   |                                  | 12.702             | 0                  |     |
| B   | Arriendo de empalmes   | B.1 Monofásico en B.T. Aéreo  | Hasta 6 kVA tipo económico       | 509                | 50 \$/mt           |     |
|   |  |   | Hasta 6 kVA normal               | 509                | 52 \$/mt           |     |
|   |  |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA    | 509                | 58 \$/mt           |     |
|   |  | B.2 Monofásico en B.T. Subterráneo                                      | Hasta 6 kVA normal               | 487                | 115 \$/mt          |     |
|   |  |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA    | 487                | 125 \$/mt          |     |
| B.3 Trifásico en B.T. Aéreo                   | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 839   | 113 \$/mt                        |                    |                    |     |
|   | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA   | 839   | 221 \$/mt                        |                    |                    |     |
|   | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 1.203   | 199 \$/mt                        |                    |                    |     |
| B.4 Trifásico en B.T. Subterráneo             | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA   | 1.203   | 287 \$/mt                        |                    |                    |     |
|   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 3.683   | 455 \$/mt                        |                    |                    |     |
| B.5 Trifásico en A.T. Aéreo                   | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA   | 3.683   | 455 \$/mt                        |                    |                    |     |
|   |  |   |                                  |                    |                    |     |
| C   | Arriendo de medidor  | C.1 Monofásico  | De hasta 10 Amperes              | 660                | 0                  |     |
|   |  |   | Mayor de 10 A y de hasta 50 A    | 660                | 0                  |     |
|   |  | C.2 Trifásico   | De hasta 10 Amperes              | 3.173              | 0                  |     |
|   |  |   | Mayor de 10 A y de hasta 50 A    | 3.173              | 0                  |     |
|   |  | C.3 trifásico con indicador de demanda máxima                           | Mayor de 50 A y de hasta 150 A   | 3.173              | 0                  |     |
| De hasta 10 Amperes                           | 6.012  |   | 0                                |                    |                    |     |
|   |  | Mayor de 10 A y de hasta 50 A   | 6.012                            | 0                  |                    |     |
|   |  | Mayor de 50 A y de hasta 150 A  | 7.022                            | 0                  |                    |     |
|   |  | Mayor de 150 A y de hasta 300 A   | 7.910                            | 0                  |                    |     |
| D   | Atención de emergencia de alumbrado público  |   |                                  | 14.716             | 6.262 \$/HH        |     |
| E   | Aumento de la capacidad de empalme   | E.1 Monofásico en B.T. Aéreo  | Hasta 6 kVA tipo económico       | 24.314             | 0                  |     |
|   |  |   | Hasta 6 kVA normal               | 24.703             | 0                  |     |
|   |  |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA    | 24.739             | 0                  |     |
|   |  | E.2 Monofásico en B.T. Subterráneo                                      | Hasta 6 kVA normal               | 34.337             | 0                  |     |
|   |  |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA    | 34.337             | 0                  |     |
| E.3 Trifásico en B.T. Aéreo                   | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 68.226  | 0                                |                    |                    |     |
|   | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA   | 113.111   | 0                                |                    |                    |     |
| E.4 Trifásico en B.T. Subterráneo             | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 72.169  | 0                                |                    |                    |     |
|   | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA   | 115.492   | 0                                |                    |                    |     |
| E.5 Trifásico en A.T. Aéreo                   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 123.540   | 0                                |                    |                    |     |
|   | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA   | 123.540   | 0                                |                    |                    |     |
| F   | Cambio o reemplazo de medidor  | F.1 Monofásico  | De hasta 10 Amperes              | 18.789             | 18.734 \$/Medidor  |     |
|   |  |   | Mayor de 10 A y de hasta 50 A    | 18.789             | 18.734 \$/Medidor  |     |
|   |  | F.2 Trifásico   | De hasta 10 Amperes              | 60.535             | 130.979 \$/Medidor |     |
| Mayor de 10 A y de hasta 50 A                 | 60.535   |   | 130.979 \$/Medidor               |                    |                    |     |
| F.3 trifásico con indicador de demanda máxima | Mayor de 50 A y de hasta 150 A   | 60.535  | 130.979 \$/Medidor               |                    |                    |     |
|   | De hasta 10 Amperes  | 72.252  | 306.719 \$/Medidor               |                    |                    |     |
|   |  | Mayor de 10 A y de hasta 50 A   | 72.252                           | 306.719 \$/Medidor |                    |     |
|   |  | Mayor de 50 A y de hasta 150 A  | 72.252                           | 388.946 \$/Medidor |                    |     |
|   |  | Mayor de 150 A y de hasta 300 A   | 72.252                           | 461.814 \$/Medidor |                    |     |
| G   | Certificado de deuda o suministro  |   |                                  | 670                | 0                  |     |
| H   | Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición   | H1 Monofásico B.T aéreo   |                                  | 7.593              | 0                  |     |
|   |  | H2 Trifásico B.T aéreo  |                                  | 19.660             | 0                  |     |
|   |  | H3 Monofásico B.T subterráneo   |                                  | 14.206             | 0                  |     |
|   |  | H4 Trifásico B.T subterráneo  |                                  | 29.084             | 0                  |     |
|   |  | H5 Trifásico A.T aéreo  |                                  | 39.759             | 0                  |     |
|   |  | H6 Trifásico A.T subterráneo  |                                  | 57.066             | 0                  |     |
|   |  | H7 Monofásico A.T aéreo   |                                  | 31.296             | 0                  |     |
| I   | Conexión o desconexión de empalmes a la red o alumbrado público  | I.1 Monofásico B.T aéreo  |                                  | 11.717             | 0                  |     |
|   |  | I.2 Monofásico B.T subterráneo  |                                  | 15.422             | 0                  |     |
|   |  | I.3 Trifásico B.T aéreo   |                                  | 18.408             | 0                  |     |
|   |  | I.4 Trifásico B.T subterráneo   |                                  | 26.413             | 0                  |     |
|   |  | I.5 Trifásico A.T aéreo   |                                  | 28.032             | 0                  |     |
|   |  | I.6 Trifásico A.T subterráneo   |                                  | 36.656             | 0                  |     |
|   |  | I.7 Monofásico A.T aéreo  |                                  | 22.429             | 0                  |     |
| J   | Conexión y Desconexión de subestaciones particulares   | J.1 Monofásico A.T aéreo  |                                  | 48.720             | 0                  |     |
|   |  | J.2 Trifásico A.T aéreo   |                                  | 60.365             | 0                  |     |
|   |  | J.3 Trifásico A.T subterráneo   |                                  | 69.433             | 0                  |     |
| K   | Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura  | K.1 Copia de factura legalizada   |                                  | 841                | (*)                |     |
|   |  | K.2 Duplicado de la boleta o factura                                    |                                  | 493                | (*)                |     |
| L   | Ejecución o instalación de empalmes  | L.1 Monofásico en B.T. Aéreo  | Hasta 6 kVA tipo económico       | 63.165             | 2.862 \$/mt        |     |
|   |  |   | Hasta 6 kVA normal               | 66.327             | 3.313 \$/mt        |     |
|   |  |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA    | 72.569             | 3.835 \$/mt        |     |
|   |  | L.2 Monofásico en B.T. Subterráneo                                      | Hasta 6 kVA                      | 66.388             | 7.254 \$/mt        |     |
|   |  |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA    | 71.809             | 8.315 \$/mt        |     |
|   |  | L.3 Trifásicos en B.T aéreos  | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA    | 117.195            | 6.688 \$/mt        |     |
|   |  |   | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA   | 140.332            | 14.557 \$/mt       |     |
|   |  |   | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA  | 178.362            | 20.143 \$/mt       |     |
|   |  |   | Mayor de 100 A y de hasta 150 A  | 184.801            | 24.189 \$/mt       |     |
|   |  |   | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 193.732            | 48.597 \$/mt       |     |
|   |  | L.4 Trifásicos en B.T subterráneo                                       | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA    | 164.513            | 13.614 \$/mt       |     |
|   |  |   | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA   | 207.041            | 20.265 \$/mt       |     |
|   |  |   | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA  | 322.183            | 24.105 \$/mt       |     |
| L.5 Trifásico en A.T aéreos                   | Mayor de 100 A y de hasta 150 A  | 326.308   | 27.604 \$/mt                     |                    |                    |     |
|   | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA   | 330.949   | 53.223 \$/mt                     |                    |                    |     |
| L.6 Monofásico en A.T. Aéreos                 | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 585.936   | 36.527 \$/mt                     |                    |                    |     |
|   | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA   | 585.936   | 36.527 \$/mt                     |                    |                    |     |
|   |  | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA   | 369.629                          | 17.247 \$/mt       |                    |     |
|   |  | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA  | 369.629                          | 17.247 \$/mt       |                    |     |
| M   | Envío o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial   |   |                                  | 232                | 0                  | (*) |
| N   | Inspección de suministros individuales, colectivos o redes   | N.1 Suministros individuales, colectivos o redes en B.T                 |                                  | 10.205             | 6.992 \$/HH        |     |
|   |  | N.2 Suministros individuales, colectivos o redes en A.T                 |                                  | 12.603             | 10.574 \$/HH       |     |
| O   | Instalación o retiro de medidores  | O.1 Medidor monofásico  |                                  | 13.731             | 0                  |     |
|   |  | O.2 Medidor trifásico   |                                  | 28.478             | 0                  |     |
|   |  | O.3 Medidor trifásico con indicador de demanda máxima                   |                                  | 31.209             | 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                    |                                  | 18.039             | 6.124 \$/HH        |     |
|   |  | P.2 Cambio de un artefacto de alumbrado público por otro del mismo tipo |                                  | 19.697             | 6.124 \$/HH        |     |
| Q   | Mantenimiento de alumbrado público que se encuentra adosado en postes de la empresa distribuidora  | Q.1 Mantenimiento correctivo a solicitud del cliente                    |                                  | 14.802             | 6.124 \$/HH        |     |
| R   | Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente  | R.1 Medidor monofásico  |                                  | 4.329              | 40 \$/reemplazo    | (*) |
|   |  | R.2 Medidor trifásico   |                                  | 5.022              | 244 \$/reemplazo   | (*) |
|   |  | R.3 Medidor trifásico con indicador de demanda máxima                   |                                  | 5.952              | 375 \$/reemplazo   | (*) |
|   |  | R.4 Medidor trifásico con tarifa horaria                                |                                  | 5.963              | 464 \$/reemplazo   | (*) |
| S   | Pago de la cuenta fuera de plazo   |   |                                  | 237                | 0                  |     |
| T   | Retiro o desmantelamiento de empalmes  | T.1 Monofásico B.T aéreo  |                                  | 21.881             | 992 \$/mt          |     |
|   |  | T.2 Monofásico B.T subterráneo  |                                  | 25.777             | 1.685 \$/mt        |     |
|   |  | T.3 Trifásico B.T aéreo   |                                  | 29.639             | 1.304 \$/mt        |     |
|   |  | T.4 Trifásico B.T subterráneo   |                                  | 40.024             | 2.144 \$/mt        |     |
|   |  | T.5 Trifásico A.T aéreo   |                                  | 143.903            | 3.998 \$/mt        |     |
|   |  | T.6 Trifásico A.T subterráneo   |                                  | 130.425            | 4.417 \$/mt        |     |
|   |  | T.7 Monofásico A.T aéreo  |                                  | 108.746            | 2.044 \$/mt        |     |
| U   | Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en el caso a que se refiere el N°4 del artículo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos | U.1 Proyecto y/o planos de B.T  |                                  | 2.409              | 11.593 \$/HH       |     |
|   |  | U.2 Proyecto y/o plano de A.T   |                                  | 3.461              | 15.078 \$/HH       |     |
| V   | Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente  | V.1 Sólo energía  |                                  | 5.487              | 0                  |     |
|   |  | V.2 Energía y demanda con y sin tramos horarios                         |                                  | 8.880              | 0                  |     |
| W   | Verificación de medidor en laboratorio   | W.1 Monofásico electromecánico  |                                  | 31.489             | 0                  | (*) |
|   |  | W.2 Trifásico electromecánico   |                                  | 95.294             | 0                  | (*) |
|   |  | W.3 Electrónico   |                                  | 95.498             | 0                  | (*) |
|   |  | W.4 Electrónico programable   |                                  | 95.907             | 0                  | (*) |
| X   | Verificación de medidor en terreno   | X.1 Monofásico electromecánico  |                                  | 6.079              | 0                  | (*) |
|   |  | X.2 Trifásico electromecánico   |                                  | 9.758              | 0                  | (*) |
|   |  | X.3 Electrónico   |                                  | 9.758              | 0                  | (*) |
|   |  | X.4 Electrónico programable   |                                  | 10.327             | 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.