



Tarifas de Servicios No Consistentes en Suministros de Energía
Compañía Nacional de Fuerza Eléctrica S.A.

En conformidad al Art. 90 del DFL 1/82 del Ministerio de Minería y a lo establecido en el Decreto N° 197/04, del Ministerio de Economía Fomento y Reconstrucción, se indican a continuación las tarifas máximas de servicios que se aplicarán a partir del 1 de Septiembre de 2005.

| SERVICIO | SUBTIPO | RANGO | Area Típica 2 | | | Area Típica 3 | | | |
|--|---|-----------------------------------|---------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------------|--------------------|--|
| | | | CF | CV | Unidad | CF | CV | Unidad | |
| | | | \$/Servicio | \$/Variable | Cargo Variable | \$/Servicio | \$/Variable | Cargo Variable | |
| Apoyo en postes a proveedores de servicios de telecomunicaciones | | | | | | | | | |
| Ariendo de medidor | Monofásico | De hasta 10 Amperes | 8.269,9 | 0,0 | | 9.778,0 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. | 534,0 | 0,0 | | 563,7 | 0,0 | | |
| | | De hasta 10 Amperes | 2.815,2 | 0,0 | | 2.711,1 | 0,0 | | |
| | Trifásico | Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. | 2.815,2 | 0,0 | | 2.711,1 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. | 2.815,2 | 0,0 | | 2.711,1 | 0,0 | | |
| | | De hasta 10 Amperes | 5.145,0 | 0,0 | | 5.136,2 | 0,0 | | |
| Trifásico con indicación de demanda máxima | Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. | 5.145,0 | 0,0 | | 5.136,2 | 0,0 | | | |
| | Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. | 6.008,8 | 0,0 | | 6.000,1 | 0,0 | | | |
| | Mayor de 150 A. y de hasta 300 A. | 6.775,7 | 0,0 | | 6.767,1 | 0,0 | | | |
| Atención de emergencia de alumbrado público | | | | | | | | | |
| Aumento de capacidad de empalme | Monofásicos en B.T. aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 19.269,7 | 0,0 | | 20.170,5 | 0,0 | | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 19.547,5 | 0,0 | | 20.448,4 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 19.578,7 | 0,0 | | 20.478,7 | 0,0 | | |
| | Monofásicos en B.T. subterráneo | Hasta 6 kVA | 27.549,6 | 0,0 | | 28.454,9 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 27.549,6 | 0,0 | | 28.454,9 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 56.718,7 | 0,0 | | 56.888,5 | 0,0 | | |
| | Trifásicos en B.T. aéreo | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 88.547,7 | 0,0 | | 88.721,2 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 58.627,4 | 0,0 | | 58.918,1 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 90.465,6 | 0,0 | | 90.763,0 | 0,0 | | |
| | Trifásicos en B.T. subterráneo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 95.867,9 | 0,0 | | 96.621,0 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 95.867,9 | 0,0 | | 96.621,0 | 0,0 | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 95.867,9 | 0,0 | | 96.621,0 | 0,0 | | |
| Cambio o reemplazo de medidor | Monofásico | De hasta 10 Amperes | 14.893,1 | 14.906,3 | \$/reemplazo | 15.943,9 | 16.033,9 | \$/reemplazo | |
| | | Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. | 14.893,1 | 14.906,3 | \$/reemplazo | 15.943,9 | 16.033,9 | \$/reemplazo | |
| | | De hasta 10 Amperes | 45.959,7 | 120.249,1 | \$/reemplazo | 51.369,2 | 112.098,7 | \$/reemplazo | |
| | Trifásico | Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. | 45.959,7 | 120.249,1 | \$/reemplazo | 51.369,2 | 112.098,7 | \$/reemplazo | |
| | | Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. | 45.959,7 | 120.249,1 | \$/reemplazo | 51.369,2 | 112.098,7 | \$/reemplazo | |
| | | De hasta 10 Amperes | 64.633,8 | 262.506,7 | \$/reemplazo | 61.317,7 | 262.506,6 | \$/reemplazo | |
| | Trifásico con indicación de demanda máxima | Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. | 64.633,8 | 262.506,7 | \$/reemplazo | 61.317,7 | 262.506,6 | \$/reemplazo | |
| | | Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. | 64.633,8 | 332.879,8 | \$/reemplazo | 61.317,7 | 332.879,7 | \$/reemplazo | |
| | | Mayor de 150 A. y de hasta 300 A. | 64.633,8 | 395.244,6 | \$/reemplazo | 61.317,7 | 395.244,5 | \$/reemplazo | |
| | Certificado de deuda o consumos | | | | | | | | |
| | Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición | Monofásico B.T. aéreo | | 551,9 | 0,0 | | 567,9 | 0,0 | |
| | | Trifásico B.T. aéreo | | 5.909,7 | 0,0 | | 6.408,9 | 0,0 | |
| Monofásico B.T. subterráneo | | | 15.788,8 | 0,0 | | 16.599,9 | 0,0 | | |
| Trifásico B.T. subterráneo | | | 11.333,3 | 0,0 | | 11.995,3 | 0,0 | | |
| Trifásico A.T. aéreo | | | 23.744,8 | 0,0 | | 24.556,2 | 0,0 | | |
| Trifásico A.T. subterráneo | | | 32.585,2 | 0,0 | | 33.570,0 | 0,0 | | |
| Conexión y desconexión de empalme a la red o alumbrado público | Trifásico A.T. subterráneo | | 47.198,1 | 0,0 | | 48.182,9 | 0,0 | | |
| | Monofásico A.T. aéreo | | 25.556,1 | 0,0 | | 26.424,2 | 0,0 | | |
| | Monofásico B.T. aéreo | | 8.989,7 | 0,0 | | 9.892,7 | 0,0 | | |
| | Monofásico B.T. subterráneo | | 11.859,5 | 0,0 | | 13.022,1 | 0,0 | | |
| | Trifásico B.T. aéreo | | 14.539,7 | 0,0 | | 15.543,2 | 0,0 | | |
| | Trifásico B.T. subterráneo | | 20.652,0 | 0,0 | | 22.301,7 | 0,0 | | |
| Conexión y desconexión de subestaciones particulares | Trifásico A.T. aéreo | | 22.718,2 | 0,0 | | 23.667,9 | 0,0 | | |
| | Trifásico A.T. subterráneo | | 29.999,5 | 0,0 | | 30.949,3 | 0,0 | | |
| | Monofásico A.T. aéreo | | 18.025,6 | 0,0 | | 18.938,3 | 0,0 | | |
| | Monofásico A.T. subterráneo | | 39.509,4 | 0,0 | | 41.135,8 | 0,0 | | |
| | Trifásico A.T. aéreo | | 49.196,4 | 0,0 | | 50.967,7 | 0,0 | | |
| | Trifásico A.T. subterráneo | | 54.516,0 | 0,0 | | 56.624,3 | 0,0 | | |
| Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura (*) | Copia de factura legalizada | | 712,9 | 0,0 | | 712,9 | 0,0 | | |
| | Duplicado de boleta o factura | | 418,2 | 0,0 | | 418,2 | 0,0 | | |
| Ejecución o instalación de empalmes | Monofásicos en B.T. aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 43.242,5 | 2.291,0 | \$/ejecución o /mt | 49.979,0 | 2.315,0 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 45.809,2 | 2.650,6 | \$/ejecución o /mt | 52.480,2 | 2.679,9 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 51.164,8 | 3.082,5 | \$/ejecución o /mt | 57.418,9 | 3.112,3 | \$/ejecución o /mt | |
| | Monofásicos en B.T. subterráneo | Hasta 6 kVA | 49.816,4 | 5.869,9 | \$/ejecución o /mt | 52.477,3 | 5.917,2 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 54.107,8 | 6.733,1 | \$/ejecución o /mt | 56.762,6 | 6.788,6 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 91.578,4 | 5.531,5 | \$/ejecución o /mt | 92.548,2 | 5.546,9 | \$/ejecución o /mt | |
| | Trifásicos en B.T. aéreo | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 109.864,7 | 12.241,1 | \$/ejecución o /mt | 110.819,2 | 12.209,2 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 141.623,9 | 17.018,1 | \$/ejecución o /mt | 140.851,1 | 16.912,6 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 146.674,3 | 20.432,3 | \$/ejecución o /mt | 145.936,4 | 20.332,3 | \$/ejecución o /mt | |
| | Trifásicos en B.T. subterráneo | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 153.636,7 | 41.150,6 | \$/ejecución o /mt | 152.989,6 | 40.986,3 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 129.121,4 | 11.314,9 | \$/ejecución o /mt | 129.914,8 | 11.317,9 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 162.924,3 | 16.972,3 | \$/ejecución o /mt | 163.499,5 | 16.940,1 | \$/ejecución o /mt | |
| | Trifásicos en B.T. subterráneo | Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA | 259.694,2 | 20.276,1 | \$/ejecución o /mt | 254.425,7 | 20.172,6 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA | 262.930,0 | 23.225,6 | \$/ejecución o /mt | 257.683,1 | 23.126,6 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA | 266.322,8 | 45.181,0 | \$/ejecución o /mt | 261.094,2 | 44.787,0 | \$/ejecución o /mt | |
| | Trifásicos en A.T. aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 468.295,0 | 30.460,4 | \$/ejecución o /mt | 462.260,4 | 30.534,4 | \$/ejecución o /mt | |
| | | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 468.295,0 | 30.460,4 | \$/ejecución o /mt | 462.260,4 | 30.534,4 | \$/ejecución o /mt | |
| | Monofásicos en A.T. aéreo | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 294.588,8 | 14.405,5 | \$/ejecución o /mt | 291.807,1 | 14.433,6 | \$/ejecución o /mt | |
| Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | | 294.588,8 | 14.405,5 | \$/ejecución o /mt | 291.807,1 | 14.433,6 | \$/ejecución o /mt | | |
| Envío o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial (*) | | | | | | | | | |
| Inspección de suministros individuales, colectivos o redes | Suministros individuales, colectivos o redes en B.T. | | 185,9 | 0,0 | | 184,8 | 0,0 | | |
| | Suministros individuales, colectivos o redes en A.T. | | 6.782,3 | 5.854,9 | \$/inspección/hh | 7.892,6 | 5.924,7 | \$/inspección/hh | |
| Instalación o retiro de medidores | Medidor monofásico | | 10.831,4 | 0,0 | | 11.651,4 | 0,0 | | |
| | Medidor trifásico | | 21.534,7 | 0,0 | | 24.166,2 | 0,0 | | |
| | Medidor trifásico con indicación de demanda máxima | | 23.823,4 | 0,0 | | 26.484,0 | 0,0 | | |
| Instalación o cambio de alumbrado público que se encuentre adosado en postes de la empresa distribuidora | Instalación de un artefacto de alumbrado público | | 14.144,0 | 5.108,2 | \$/instalación/hh | 13.938,0 | 5.188,8 | \$/instalación/hh | |
| | Cambio de un artefacto de alumbrado público por otro del mismo tipo | | 15.414,0 | 5.108,2 | \$/instalación/hh | 15.190,5 | 5.188,8 | \$/instalación/hh | |
| Mantenimiento de alumbrado público que se encuentre adosado en postes de la empresa distribuidora | Mantenimiento correctivo a solicitud del cliente | | 11.844,1 | 5.108,2 | \$/instalación/hh | 11.437,2 | 5.188,8 | \$/instalación/hh | |
| Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente (*) | Medidor monofásico | | 2.738,0 | 32,1 | \$/reemplazo | 3.673,3 | 34,4 | \$/reemplazo | |
| | Medidor trifásico | | 3.364,0 | 222,8 | \$/reemplazo | 4.262,2 | 207,2 | \$/reemplazo | |
| | Medidor trifásico con indicación de demanda máxima | | 4.067,2 | 317,7 | \$/reemplazo | 5.051,2 | 317,7 | \$/reemplazo | |
| | Medidor trifásico con tarifa horaria | | 4.076,2 | 393,8 | \$/reemplazo | 5.060,2 | 393,8 | \$/reemplazo | |
| Pago de la cuenta fuera de plazo | | | | | | | | | |
| Retiro o desmantelamiento de empalmes | Monofásico B.T. aéreo | | 16.107,2 | 802,7 | \$/retiro o /mt | 17.296,2 | 840,9 | \$/retiro o /mt | |
| | Monofásico B.T. subterráneo | | 18.952,7 | 1.345,3 | \$/retiro o /mt | 20.336,1 | 1.411,2 | \$/retiro o /mt | |
| | Trifásico B.T. aéreo | | 21.914,8 | 1.067,9 | \$/retiro o /mt | 23.360,5 | 1.105,3 | \$/retiro o /mt | |
| | Trifásico B.T. subterráneo | | 30.058,6 | 1.776,8 | \$/retiro o /mt | 31.545,8 | 1.817,1 | \$/retiro o /mt | |
| | Trifásico A.T. aéreo | | 110.837,6 | 3.321,4 | \$/retiro o /mt | 113.200,1 | 3.387,5 | \$/retiro o /mt | |
| | Trifásico A.T. subterráneo | | 100.021,4 | 3.667,0 | \$/retiro o /mt | 102.598,1 | 3.743,3 | \$/retiro o /mt | |
| Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente | Sólo energía | | 3.740,9 | 0,0 | | 4.393,8 | 0,0 | | |
| | Energía y demanda con o sin tramos horarios | | 6.387,4 | 0,0 | | 7.068,2 | 0,0 | | |
| Verificación de medidor en laboratorio (*) | Monofásico electromecánico | | 24.858,0 | 0,0 | | 26.808,7 | 0,0 | | |
| | Trifásico electromecánico | | 70.041,3 | 0,0 | | 81.146,6 | 0,0 | | |
| | Electrónico | | 87.309,2 | 0,0 | | 81.303,8 | 0,0 | | |
| | Electrónico programable | | 87.669,2 | 0,0 | | 81.618,8 | 0,0 | | |
| Verificación de medidor en terreno (*) | Monofásico electromecánico | | 4.686,9 | 0,0 | | 5.173,6 | 0,0 | | |
| | Trifásico electromecánico | | 7.473,7 | 0,0 | | 8.308,5 | 0,0 | | |
| | Electrónico | | 7.473,7 | 0,0 | | 8.308,5 | 0,0 | | |
| | Electrónico programable | | 7.957,3 | 0,0 | | 8.792,1 | 0,0 | | |

(*) No se incluye costo de servicios prestados por terceros

Los valores indicados incluyen el Impuesto al Valor Agregado

ÁREA TÍPICA 2: Comunas de Viña del Mar, Valparaíso, Quilpué, Curicó, Linares, Longaví, Molina, Romeral, Teno, San Javier, Villa Alegre, Sagrada Familia, Yerbabuena, Río Claro, Raucó y Petarco.

ÁREA TÍPICA 3: Comunas de Freirina, La Higuera, La Serena, Vicuña, Pailhuano, Coquimbo, Andacollo, Ovalle, Punitaqui, Río Hurtado, Combarbalá, Monte Patria, Illapel, Los Vilos, Canela, Salamanca, La Ligua, Cabildo, Petorca, Puchuncaví y Zapallar.