

TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

En conformidad con lo dispuesto en el decreto N° 13T, del Ministerio de Energía, publicado en el Diario Oficial con fecha 24 de Julio de 2018, la empresa concesionaria de servicio público eléctrico del Área Típica 3, que suscribe, informa las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía, que aplicarán a partir del 01 de Junio de 2022

| Servicio | TIPO | ID DS8T | Unidad Costo Fijo | Costo Fijo (\$) | Unidad Costo Variable | Costo Variable (\$) |
|---|---|--------------------------------|-------------------|--|---------------------------|--|
| Arriendo de medidor | Mono-fásico en B.T. (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.4.2 | (\$/medidor/mes) | 407 | |
| | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 3.5.1 | (\$/medidor/mes) | 2.725 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.5.2 | (\$/medidor/mes) | 2.725 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 3.6.1 | (\$/medidor/mes) | 3.733 | |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.6.2 | (\$/medidor/mes) | 3.733 | |
| Aumento de capacidad de empalme | Mono-fásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 5.1.1 | (\$/empalme) | 27.382 | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 5.1.2 | (\$/empalme) | 27.382 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 5.1.3 | (\$/empalme) | 27.657 | |
| | Mono-fásicos en BT subterráneos | Hasta 6 kVA | 5.2.1 | (\$/empalme) | 28.072 | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 5.2.2 | (\$/empalme) | 28.411 | |
| | Trifásicos en BT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 5.3.1 | (\$/empalme) | 70.458 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 5.3.2 | (\$/empalme) | 71.693 | |
| | Trifásicos en BT subterráneos | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 5.4.1 | (\$/empalme) | 70.458 | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 5.4.2 | (\$/empalme) | 71.693 | |
| | Trifásicos en AT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 5.5.1 | (\$/empalme) | 95.565 | |
| Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | | 5.5.2 | (\$/empalme) | 99.361 | | |
| Cambio o reemplazo de medidor. - Costo Variable equivale a equipo de medida no digital. | Mono-fásico en B.T. (Electromecánico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.1.2 | (\$/reemplazo) | 24.673 | (\$/reemplazo) (1) |
| | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico) | De hasta 10 A | 6.2.1 | (\$/reemplazo) | 48.961 | (\$/reemplazo) (1) |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.2.2 | (\$/reemplazo) | 48.961 | (\$/reemplazo) (1) |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico) | De hasta 10 A | 6.3.1 | (\$/reemplazo) | 56.684 | (\$/reemplazo) (1) |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.3.2 | (\$/reemplazo) | 56.684 | (\$/reemplazo) (1) |
| | Mono-fásico en B.T. (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.4.2 | (\$/reemplazo) | 24.554 | (\$/reemplazo) (1) |
| | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 6.5.1 | (\$/reemplazo) | 53.162 | (\$/reemplazo) (1) |
| | | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.5.2 | (\$/reemplazo) | 53.162 | (\$/reemplazo) (1) |
| Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público | Mono-fásico BT aéreo | | 8.1.0 | (\$/atención) | 25.909 | |
| | Mono-fásico BT subterráneo | | 8.2.0 | (\$/atención) | 20.392 | |
| | Trifásico BT aéreo | | 8.3.0 | (\$/atención) | 49.193 | |
| | Trifásico BT subterráneo | | 8.4.0 | (\$/atención) | 42.127 | |
| | Trifásico AT aéreo | | 8.5.0 | (\$/atención) | 104.355 | |
| | Trifásico AT subterráneo | | 8.6.0 | (\$/atención) | 83.063 | |
| | Mono-fásico AT aéreo | | 8.7.0 | (\$/atención) | 91.229 | |
| | | | | | | |
| Conexión y desconexión de subestaciones particulares | Mono-fásico AT aéreo | | 9.1.0 | (\$/conexión y desconexión) | 154.054 | |
| | Trifásico AT aéreo | | 9.2.0 | (\$/conexión y desconexión) | 167.270 | |
| | Trifásico AT subterráneo | | 9.3.0 | (\$/conexión y desconexión) | 128.668 | |
| Inspección de suministros individuales, colectivos y redes | Suministros individuales, colectivos o redes en BT | | 13.1.0 | (\$/inspección) | 5.891 | (\$/inspección/HH) |
| | Suministros individuales, colectivos o redes en AT | | 13.2.0 | (\$/inspección) | 6.358 | (\$/inspección/HH) |
| Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario) | Medidor mono-fásico (Electromecánico) | | 14.1.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 18.969 | |
| | | | 14.1.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 15.217 | |
| | | | 14.1.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 12.099 | |
| | Medidor trifásico (Electromecánico) | | 14.2.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 24.476 | |
| | | | 14.2.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 18.956 | |
| | | | 14.2.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.503 | |
| | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico) | | 14.3.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 24.476 | |
| | | | 14.3.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 18.956 | |
| | | | 14.3.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.503 | |
| | Medidor mono-fásico (Electrónico) | | 14.4.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 18.969 | |
| | | | 14.4.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 15.217 | |
| | | | 14.4.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 12.099 | |
| | Medidor trifásico (Electrónico) | | 14.5.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 24.476 | |
| | | | 14.5.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 18.956 | |
| | | | 14.5.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.503 | |
| | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico) | | 14.6.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 24.476 | |
| | | | 14.6.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 18.956 | |
| | | | 14.6.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.503 | |
| Retiro o desmantelamiento de empalmes | Mono-fásico BT aéreo | | 19.1.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 30.007 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| | Mono-fásico BT subterráneo | | 19.2.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 38.338 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| | Trifásico BT aéreo | | 19.3.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 56.761 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| | Trifásico BT subterráneo | | 19.4.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 103.894 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| | Trifásico AT aéreo | | 19.5.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 337.851 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| | Trifásico AT subterráneo | | 19.6.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 230.376 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente | Mono-fásico AT aéreo | | 19.7.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 221.908 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) |
| | Sólo energía (Electromecánico) | | 21.1.0 | (\$/verificación) | 9.818 | |
| | Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico) | | 21.2.0 | (\$/verificación) | 10.328 | |
| | Sólo energía (Electrónico) | | 21.3.0 | (\$/verificación) | 9.818 | |
| | Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico) | | 21.4.0 | (\$/verificación) | 10.328 | |
| | Reprogramación de medidores eléctricos | Electromecánico | | 24.1.0 | (\$/medidor reprogramado) | 10.604 |
| Electrónico | | | 24.2.0 | (\$/medidor reprogramado) | 10.604 | |
| Reparación de empalmes | Mono-fásico B. T. aéreo | hasta 6 kVA tipo económico | 27.1.1 | (\$/empalme reparado) | 25.533 | (\$/empalme reparado/m) |
| | | hasta 6 kVA normal | 27.1.2 | (\$/empalme reparado) | 34.844 | (\$/empalme reparado/m) |
| | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 27.1.3 | (\$/empalme reparado) | 34.844 | (\$/empalme reparado/m) |
| | | mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 27.3.1 | (\$/empalme reparado) | 64.774 | (\$/empalme reparado/m) |
| | | mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 27.3.2 | (\$/empalme reparado) | 87.171 | (\$/empalme reparado/m) |

(1): Cargo aplicable sólo si el nuevo medidor es provisto por la empresa prestadora

| | | | | | | |
|--------|---|------------------|------------------|------------------|-----------------------------------|---|
| Donde: | A: Amperes | BT: Baja Tensión | AT: Alta Tensión | HH: Horas Hombre | m: Longitud del empalme en metros | SEC: Superintendencia de Electricidad y Combustibles. |
| | Modalidad 1 (M1): 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 (M2): Incluye las actividades de conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento | | | | | |
| | Modalidad 3 (M3): Incluye la actividad de puesta en funcionamiento. | | | | | |

Los valores indicados incluyen el Impuesto al Valor Agregado (IVA).

TARIFAS DE SERVICIOS NO REGULADOS

Valores vigentes desde el 01.01.2022 hasta el 30.06.2022.

| Servicio | Tipo | Unidad Costo Fijo | Costo Fijo (\$) | Unidad Costo Variable | Costo Variable (\$) | Ejecución |
|--|----------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------|---------------------|-----------|
| 1. Reemplazo de Fusible | BT | \$/evento | \$ 18.229 | | | E |
| | AT | \$/evento | \$ 56.512 | | | E |
| 2. Instalación de Registrador de Variables | BT | \$/evento | \$ 182.297 | | | E/T |
| | Mono-fásico BT Hasta 45 A | \$/evento | \$ 12.579 | | | E |
| 3. Reemplazo de Automático(1) | Trifásicos en BT | Hasta 15A | \$/evento | \$ 36.543 | | E/T |
| | | De 50A hasta 100A | \$/evento | \$ 47.122 | | E/T |
| | | De 125A hasta 225A | \$/evento | \$ 57.702 | | E/T |
| | | De 250A hasta 400A | \$/evento | \$ 100.019 | | E/T |
| | | | \$/evento | \$ 209.640 | | E/T |
| 4. Retiro e Instalación de Transformador quemado | Hasta 30 kVA | \$/evento | \$ 300.970 | | | E/T |
| | Mayor de 30 kVA y hasta 100 kVA | \$/evento | \$ 419.262 | | | E/T |
| | Mayor de 100 kVA y hasta 300 kVA | \$/evento | \$ 419.262 | | | E/T |
| 5. Atención a domicilio | BT | \$/evento | \$ 17.155 | | | E |
| | AT | \$/evento | \$ 31.705 | | | E |
| 6. Cambio de TAP | Mono-fásico AT aéreo | \$/evento | \$ 178.451 | \$/Hora Camión Capacho(2) | \$ 67.623 | E/T |
| | Trifásico AT aéreo | \$/evento | \$ 191.020 | \$/Hora Camión Capacho(2) | \$ 67.623 | E/T |
| | Trifásico AT Subterráneo | \$/evento | \$ 154.034 | | | E/T |
| 7. Puesta a Tierra | Mono-fásico / Trifásico AT aéreo | \$/evento | \$ 73.491 | \$/Hora Camión Capacho(2) | \$ 67.623 | E/T |
| | Mono-fásico AT aéreo | \$/evento | \$ 198.866 | \$/Hora Camión Capacho(2) | \$ 67.623 | E/T |
| 8. Reparación de líneas particulares en MT/BT | Mono-fásico AT aéreo | \$/evento | \$ 211.357 | \$/Hora Camión Capacho(2) | \$ 67.623 | E/T |
| | Trifásico AT aéreo | \$/evento | \$ 211.357 | \$/Hora Camión Capacho(2) | \$ 67.623 | E/T |