

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 6, que suscribe, informa las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía, que aplicarán a partir del 01 de septiembre de 2022.

| Servicio | TIPO | ID DS13T | Unidad Costo | | Costo Fijo (\$) | Unidad Costo | | Costo Variable (\$) |
|---|---|--------------------------------|--|-----------------------|--|-------------------------|---------------|---------------------|
| | | | Fijo | Variable | | Variable | Variable (\$) | |
| Arriendo de medidor | Monofásico en B.T. (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.4.2 | (\$/medidor/mes) | 488 | | | |
| | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 3.5.1 | (\$/medidor/mes) | 3.633 | | | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.5.2 | (\$/medidor/mes) | 3.633 | | | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 3.6.1 | (\$/medidor/mes) | 4.839 | | | |
| Aumento de capacidad de empalme | Monofásicos en BT aéreo | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 3.6.2 | (\$/medidor/mes) | 4.839 | | | |
| | Monofásicos en BT aéreo | Hasta 6 kVA tipo económico | 5.1.1 | (\$/empalme) | 29.453 | | | |
| | | Hasta 6 kVA normal | 5.1.2 | (\$/empalme) | 29.453 | | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 5.1.3 | (\$/empalme) | 29.788 | | | |
| | Monofásicos en BT subterráneos | Hasta 6 kVA | 5.2.1 | (\$/empalme) | 30.326 | | | |
| | Trifásicos en BT aéreos | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 5.2.2 | (\$/empalme) | 30.762 | | | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 20 kVA | 5.3.1 | (\$/empalme) | 84.917 | | | |
| | | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 5.3.2 | (\$/empalme) | 86.781 | | | |
| | Trifásicos en BT subterráneos | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 5.4.1 | (\$/empalme) | 84.917 | | | |
| | | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 5.4.2 | (\$/empalme) | 86.781 | | | |
| Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | | 5.5.1 | (\$/empalme) | 113.960 | | | | |
| Trifásicos en AT aéreos | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA | 5.5.2 | (\$/empalme) | 118.986 | | | | |
| Cambio o reemplazo de medidor. - Costo Variable equitativo a equipamiento de medida no digital. | Monofásico en B.T. (Electromecánico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.1.2 | (\$/reemplazo) | 30.127 | (\$/reemplazo) (1) | 23.170 | |
| | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico) | De hasta 10 A | 6.2.1 | (\$/reemplazo) | 71.626 | (\$/reemplazo) (1) | 254.372 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.2.2 | (\$/reemplazo) | 71.626 | (\$/reemplazo) (1) | 254.372 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico) | De hasta 10 A | 6.3.1 | (\$/reemplazo) | 80.775 | (\$/reemplazo) (1) | 329.071 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.3.2 | (\$/reemplazo) | 80.775 | (\$/reemplazo) (1) | 329.071 | |
| | Monofásico en B.T. (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.4.2 | (\$/reemplazo) | 30.127 | (\$/reemplazo) (1) | 23.170 | |
| | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 6.5.1 | (\$/reemplazo) | 75.987 | (\$/reemplazo) (1) | 291.260 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.5.2 | (\$/reemplazo) | 75.987 | (\$/reemplazo) (1) | 291.260 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico) | De hasta 10 A | 6.6.1 | (\$/reemplazo) | 88.861 | (\$/reemplazo) (1) | 395.996 | |
| | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico) | Mayor de 10 A y de hasta 50 A | 6.6.2 | (\$/reemplazo) | 88.861 | (\$/reemplazo) (1) | 395.996 | |
| | Monofásico BT aéreo | | 8.1.0 | (\$/atención) | 28.008 | | | |
| | Monofásico BT subterráneo | | 8.2.0 | (\$/atención) | 22.629 | | | |
| Trifásico BT aéreo | | 8.3.0 | (\$/atención) | 56.043 | | | | |
| Trifásico BT subterráneo | | 8.4.0 | (\$/atención) | 50.931 | | | | |
| Trifásico AT aéreo | | 8.5.0 | (\$/atención) | 93.829 | | | | |
| Trifásico AT subterráneo | | 8.6.0 | (\$/atención) | 93.121 | | | | |
| Monofásico AT aéreo | | 8.7.0 | (\$/atención) | 77.045 | | | | |
| Monofásico AT aéreo | | 9.1.0 | (\$/conexión y desconexión) | 120.852 | | | | |
| Trifásico AT aéreo | | 9.2.0 | (\$/conexión y desconexión) | 137.251 | | | | |
| Trifásico AT subterráneo | | 9.3.0 | (\$/conexión y desconexión) | 140.952 | | | | |
| Inspección de suministros individuales, colectivos y redes | Suministros individuales, colectivos o redes en BT | 13.1.0 | (\$/inspección) | 6.102 | (\$/inspección/HH) | 13.197 | | |
| | Suministros individuales, colectivos o redes en AT | 13.2.0 | (\$/inspección) | 8.165 | (\$/inspección/HH) | 14.085 | | |
| Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario) | Medidor monofásico (Electromecánico) | 14.1.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 21.365 | | | | |
| | | 14.1.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 16.096 | | | | |
| | | 14.1.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 11.781 | | | | |
| | Medidor trifásico (Electromecánico) | 14.2.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 28.618 | | | | |
| | | 14.2.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 20.855 | | | | |
| | | 14.2.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.620 | | | | |
| | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico) | 14.3.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 28.618 | | | | |
| | | 14.3.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 20.855 | | | | |
| | | 14.3.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.620 | | | | |
| | Medidor monofásico (Electrónico) | 14.4.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 21.365 | | | | |
| | | 14.4.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 16.096 | | | | |
| | | 14.4.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 11.781 | | | | |
| | Medidor trifásico (Electrónico) | 14.5.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 28.618 | | | | |
| | | 14.5.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 20.855 | | | | |
| | | 14.5.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.620 | | | | |
| | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico) | 14.6.1 | M1 (\$/instalación o \$/retiro) | 28.618 | | | | |
| | | 14.6.2 | M2 (\$/instalación o \$/retiro) | 20.855 | | | | |
| | | 14.6.3 | M3 (\$/instalación o \$/retiro) | 14.620 | | | | |
| Retiro o desmantelamiento de empalmes | Monofásico BT aéreo | 19.1.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 37.461 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 69 | | |
| | Monofásico BT subterráneo | 19.2.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 49.324 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 188 | | |
| | Trifásico BT aéreo | 19.3.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 73.735 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 302 | | |
| | Trifásico BT subterráneo | 19.4.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 140.781 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 315 | | |
| | Trifásico AT aéreo | 19.5.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 403.162 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 469 | | |
| | Trifásico AT subterráneo | 19.6.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 310.986 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 1.349 | | |
| Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente | Monofásico AT aéreo | 19.7.0 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 250.363 | (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) | 201 | | |
| | Sólo energía (Electromecánico) | 21.1.0 | (\$/verificación) | 8.271 | | | | |
| | Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico) | 21.2.0 | (\$/verificación) | 8.981 | | | | |
| | Sólo energía (Electrónico) | 21.3.0 | (\$/verificación) | 8.271 | | | | |
| | Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico) | 21.4.0 | (\$/verificación) | 8.981 | | | | |
| Reprogramación de medidores eléctricos | Electromecánico | 24.1.0 | (\$/medidor reprogramado) | 9.760 | | | | |
| | Electrónico | 24.2.0 | (\$/medidor reprogramado) | 9.760 | | | | |
| Reparación de empalmes | Monofásico B. T. aéreo | hasta 6 kVA tipo económico | 27.1.1 | (\$/empalme reparado) | 30.109 | (\$/empalme reparado/m) | 169 | |
| | | hasta 6 kVA normal | 27.1.2 | (\$/empalme reparado) | 42.326 | (\$/empalme reparado/m) | 1.042 | |
| | | mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA | 27.1.3 | (\$/empalme reparado) | 42.326 | (\$/empalme reparado/m) | 1.042 | |
| | Trifásico B. T. aéreo | mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA | 27.3.1 | (\$/empalme reparado) | 82.478 | (\$/empalme reparado/m) | 1.151 | |
| | | mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 27.3.2 | (\$/empalme reparado) | 86.526 | (\$/empalme reparado/m) | 2.127 | |

(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 01.07.2022 hasta el 31.12.2022.

| Servicio | Tipo | Unidad Costo Fijo | Costo Fijo (\$) | Unidad Costo Variable | Costo Variable (\$) | Ejecución | |
|--|----------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------|---------------------|-----------|-----|
| 1. Reemplazo de Fusible | BT | \$/evento | 19.339 | | | E | |
| 2. Instalación de Registrador de Variables | AT | \$/evento | 59.950 | | | E | |
| | BT | \$/evento | 193.389 | | | E/T | |
| 3. Reemplazo de Automático(1) | Monofásico BT Hasta 45 A | \$/evento | 13.343 | | | E | |
| | | Hasta 15A | \$/evento | 38.767 | | | E/T |
| | | De 50A hasta 100A | \$/evento | 49.990 | | | E/T |
| | | De 125A hasta 225A | \$/evento | 61.212 | | | E/T |
| | | De 250A hasta 400A | \$/evento | 106.104 | | | E/T |
| 4. Retiro e instalación de Transformador quemado | Hasta 30 kVA | \$/evento | 222.394 | | | E/T | |
| | Mayor de 30 kVA y hasta 100 kVA | \$/evento | 319.281 | | | E/T | |
| 5. Atención a domicilio | Mayor de 100 kVA y hasta 300 kVA | \$/evento | 444.791 | | | E/T | |
| | BT | \$/evento | 18.420 | | | E | |
| 6. Cambio de TAP | Monofásico AT aéreo | \$/evento | 34.969 | | | E | |
| | Trifásico AT aéreo | \$/evento | 192.096 | \$/Hora Camión Capacho(2) | 71.738 | E/T | |
| 7. Puesta a Tierra | Trifásico AT aéreo | \$/evento | 206.134 | \$/Hora Camión Capacho(2) | 71.738 | E/T | |
| | Trifásico AT Subterráneo | \$/evento | 165.790 | | | E/T | |
| 8. Reparación de líneas particulares en MT/BT | Monofásico / Trifásico AT aéreo | \$/evento | 74.780 | \$/Hora Camión Capacho(2) | 71.738 | E/T | |
| | Monofásico AT aéreo | \$/evento | 214.148 | \$/Hora Camión Capacho(2) | 71.738 | E/T | |
| 9. Instalación de desconectador APR | Trifásico AT aéreo | \$/evento | 227.621 | \$/Hora Camión Capacho(2) | 71.738 | E/T | |
| | Trifásico BT aéreo | \$/evento | 103.009 | | | E/T | |

Donde: A: Amperes BT: Baja Tensión AT: Alta Tensión Ejecución: Prestador del Servicio, E=Empresa o T=Tercero

Nota: Estos servicios no incluyen materiales.

(1) Para el servicio Reemplazo de Automático los valores no consideran mejoramiento, reemplazo de conductores e instalación de terminales.

(2) El horario normal de la hora camion capacho es de lunes a viernes de 8:00 a 18:00 hrs, fuera de este horario se aplica un recargo adicional del 30%

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