

## TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

En conformidad con lo dispuesto en el D.S. N° 2T de 2026, del Ministerio de Energía, la empresa concesionaria de servicio público eléctrico del Área Típica 5, que suscribe, informa las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía, que aplicarán a partir del 01 de Mayo de 2026.

| Servicio  | TIPO  |                                | ID DS2T        | Unidad Costo                           |                    | Costo                                    |               |
|---|---|--------------------------------|----------------|--|--------------------|--|---------------|
|   |   |                                |                | Fijo                                   | Fijo (\$)          | Variable                                 | Variable (\$) |
| Arriendo de medidor   | Monofásico en B.T. (Electrónico)                                    | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 3.4.2          | (\$/medidor-mes)                       | 846                |  |               |
|   | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)           | De hasta 10 A                  | 3.5.1          | (\$/medidor-mes)                       | 6.233              |  |               |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)           | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 3.5.2          | (\$/medidor-mes)                       | 6.090              |  |               |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)           | De hasta 10 A                  | 3.6.1          | (\$/medidor-mes)                       | 6.233              |  |               |
| Aumento de capacidad de empalme   | Monofásicos en B.T. aéreo   | Hasta 6 kVA tipo económico     | 5.1.1          | (\$/empalme)                           | 45.212             |  |               |
|   |   | Hasta 6 kVA normal             | 5.1.2          | (\$/empalme)                           | 45.212             |  |               |
|   |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 5.1.3          | (\$/empalme)                           | 45.811             |  |               |
|   | Monofásicos en B.T. subterráneos                                    | Hasta 6 kVA                    | 5.2.1          | (\$/empalme)                           | 46.223             |  |               |
|   |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 5.2.2          | (\$/empalme)                           | 46.824             |  |               |
|   |   | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 5.3.1          | (\$/empalme)                           | 77.539             |  |               |
|   | Trifásicos en B.T. aéreos   | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 5.3.2          | (\$/empalme)                           | 81.680             |  |               |
|   |   | Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 5.4.1          | (\$/empalme)                           | 77.539             |  |               |
|   | Trifásicos en B.T. subterráneos                                     | Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 5.4.2          | (\$/empalme)                           | 81.680             |  |               |
|   |   | Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 5.5.1          | (\$/empalme)                           | 118.077            |  |               |
| Trifásicos en A.T. aéreos   | Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA                                      | 5.5.2                          | (\$/empalme)   | 123.792                                |                    |  |               |
|   | Mayor de 10 A y de hasta 50 A                                       | 6.1.2                          | (\$/reemplazo) | 55.713                                 | (\$/reemplazo) (1) | 25.567                                   |               |
| Cambio o reemplazo de medidor. Costo Variable equivale a equipo de medida no digital. | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico)       | De hasta 10 A                  | 6.2.1          | (\$/reemplazo)                         | 123.554            | (\$/reemplazo) (1)                       | 339.113       |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)       | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 6.2.2          | (\$/reemplazo)                         | 123.554            | (\$/reemplazo) (1)                       | 339.113       |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)       | De hasta 10 A                  | 6.3.1          | (\$/reemplazo)                         | 123.554            | (\$/reemplazo) (1)                       | 339.113       |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)       | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 6.3.2          | (\$/reemplazo)                         | 123.554            | (\$/reemplazo) (1)                       | 339.113       |
|   | Monofásico en B.T. (Electrónico)                                    | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 6.4.2          | (\$/reemplazo)                         | 54.894             | (\$/reemplazo) (1)                       | 18.324        |
|   | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)           | De hasta 10 A                  | 6.5.1          | (\$/reemplazo)                         | 139.842            | (\$/reemplazo) (1)                       | 485.193       |
|   | Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)           | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 6.5.2          | (\$/reemplazo)                         | 139.842            | (\$/reemplazo) (1)                       | 485.193       |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)           | De hasta 10 A                  | 6.6.1          | (\$/reemplazo)                         | 139.842            | (\$/reemplazo) (1)                       | 485.193       |
|   | Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)           | Mayor de 10 A y de hasta 50 A  | 6.6.2          | (\$/reemplazo)                         | 139.842            | (\$/reemplazo) (1)                       | 485.193       |
|   | Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público      | Monofásico B.T. aéreo          |                | 7.1.1                                  | (\$/atención)      | 35.469                                   |               |
| Monofásico B.T. subterráneo   |   |                                | 7.2.1          | (\$/atención)                          | 41.615             |  |               |
| Trifásico B.T. aéreo  |   |                                | 7.3.1          | (\$/atención)                          | 90.767             |  |               |
| Trifásico B.T. subterráneo  |   |                                | 7.4.1          | (\$/atención)                          | 85.936             |  |               |
| Trifásico A.T. aéreo  |   |                                | 7.5.1          | (\$/atención)                          | 191.632            |  |               |
| Trifásico A.T. subterráneo  |   |                                | 7.6.1          | (\$/atención)                          | 163.295            |  |               |
| Monofásico A.T. aéreo   |   |                                | 7.7.1          | (\$/atención)                          | 166.617            |  |               |
| Conexión y desconexión de subestaciones particulares                                  | Monofásico A.T. aéreo   |                                | 8.1.1          | (\$/conexión y desconexión)            | 288.425            |  |               |
|   | Trifásico A.T. aéreo  |                                | 8.2.1          | (\$/conexión y desconexión)            | 316.974            |  |               |
|   | Trifásico A.T. subterráneo  |                                | 8.3.1          | (\$/conexión y desconexión)            | 262.504            |  |               |
| Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario)          | Medidor monofásico (Electromecánico)                                |                                | 10.1.1         | M1 (\$/instalación o \$/retiro)        | 42.470             |  |               |
|   |   |                                | 10.1.2         | M2 (\$/instalación o \$/retiro)        | 33.369             |  |               |
|   |   |                                | 10.1.3         | M3 (\$/instalación o \$/retiro)        | 25.617             |  |               |
|   | Medidor trifásico (Electromecánico)                                 |                                | 10.2.1         | M1 (\$/instalación o \$/retiro)        | 63.404             |  |               |
|   |   |                                | 10.2.2         | M2 (\$/instalación o \$/retiro)        | 48.017             |  |               |
|   |   |                                | 10.2.3         | M3 (\$/instalación o \$/retiro)        | 37.728             |  |               |
|   | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico) |                                | 10.3.1         | M1 (\$/instalación o \$/retiro)        | 63.404             |  |               |
|   |   |                                | 10.3.2         | M2 (\$/instalación o \$/retiro)        | 48.310             |  |               |
|   |   |                                | 10.3.3         | M3 (\$/instalación o \$/retiro)        | 37.069             |  |               |
|   | Medidor monofásico (Electrónico)                                    |                                | 10.4.1         | M1 (\$/instalación o \$/retiro)        | 42.470             |  |               |
|   |   |                                | 10.4.2         | M2 (\$/instalación o \$/retiro)        | 33.623             |  |               |
|   |   |                                | 10.4.3         | M3 (\$/instalación o \$/retiro)        | 25.918             |  |               |
|   | Medidor trifásico (Electrónico)                                     |                                | 10.5.1         | M1 (\$/instalación o \$/retiro)        | 63.404             |  |               |
|   |   |                                | 10.5.2         | M2 (\$/instalación o \$/retiro)        | 49.564             |  |               |
|   |   |                                | 10.5.3         | M3 (\$/instalación o \$/retiro)        | 38.029             |  |               |
|   | Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)     |                                | 10.6.1         | M1 (\$/instalación o \$/retiro)        | 63.404             |  |               |
|   |   |                                | 10.6.2         | M2 (\$/instalación o \$/retiro)        | 48.310             |  |               |
|   |   |                                | 10.6.3         | M3 (\$/instalación o \$/retiro)        | 38.029             |  |               |
| Retiro o desmantelamiento de empalmes   | Monofásico B.T. aéreo   |                                | 14.1.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 70.657             | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 111           |
|   | Monofásico B.T. subterráneo   |                                | 14.2.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 91.801             | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 298           |
|   | Trifásico B.T. aéreo  |                                | 14.3.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 128.353            | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 125           |
|   | Trifásico B.T. subterráneo  |                                | 14.4.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 241.715            | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 476           |
|   | Trifásico A.T. aéreo  |                                | 14.5.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 896.832            | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 900           |
|   | Trifásico A.T. subterráneo  |                                | 14.6.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 560.508            | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 2.129         |
| Verificación de lectura de medidor solicitada por el cliente                          | Monofásico A.T. aéreo   |                                | 14.7.1         | (\$/retiro o desmantelamiento empalme) | 564.643            | (\$/retiro o desmantelamiento empalme-m) | 394           |
|   | Sólo energía (Electromecánico)                                      |                                | 16.1.1         | (\$/verificación)                      | 18.123             |  |               |
|   | Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico)       |                                | 16.2.1         | (\$/verificación)                      | 19.399             |  |               |
|   | Sólo energía (Electrónico)  |                                | 16.3.1         | (\$/verificación)                      | 18.123             |  |               |
| Reprogramación de medidores eléctricos  | Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico)           |                                | 16.4.1         | (\$/verificación)                      | 19.399             |  |               |
|   | Electromecánico   |                                | 19.1.1         | (\$/medidor reprogramado)              | 21.407             |  |               |
| Reparación de empalmes  | Electrónico   |                                | 19.2.1         | (\$/medidor reprogramado)              | 7.326              |  |               |
|   | Monofásico B. T. aéreo  | hasta 6 kVA tipo económico     | 22.1.1         | (\$/empalme reparado)                  | 54.385             | (\$/empalme reparado-m)                  | 280           |
|   |   | hasta 6 kVA normal             | 22.1.2         | (\$/empalme reparado)                  | 62.811             | (\$/empalme reparado-m)                  | 1.620         |
|   |   | mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA  | 22.1.3         | (\$/empalme reparado)                  | 62.811             | (\$/empalme reparado-m)                  | 1.620         |
|   | Trifásico B. T. aéreo   | mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA  | 22.3.1         | (\$/empalme reparado)                  | 173.596            | (\$/empalme reparado-m)                  | 90            |
|   |   | mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA | 22.3.2         | (\$/empalme reparado)                  | 184.955            | (\$/empalme reparado-m)                  | 90            |

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

|                   |   |                  |                  |                  |                                   |   |
|-------------------|---|------------------|------------------|------------------|-----------------------------------|---|
| 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, además de la sincronización con el Sistema de Gestión y Calidad (SGC), si corresponde. |                  |                  |                  |                                   |   |
| Modalidad 2 (M2): | Incluye las actividades de conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento, además de la sincronización con el SGC, si corresponde.   |                  |                  |                  |                                   |   |
| Modalidad 3 (M3): | Incluye la actividad de puesta en funcionamiento, además de la sincronización con el SGC, si corresponde.   |                  |                  |                  |                                   |   |

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

## TARIFAS DE SERVICIOS NO REGULADOS

Valores vigentes desde el 01.01.2026 hasta el 30.06.2026.

| Servicio   | Tipo                             | Unidad Costo Fijo | Costo Fijo (\$) | Unidad Costo Variable     | Costo Variable (\$) | Ejecución |
|--|----------------------------------|-------------------|-----------------|---------------------------|---------------------|-----------|
| 1. Reemplazo de Fusible                          | BT                               | \$/evento         | 23.199          |                           |                     | E         |
|  | AT                               | \$/evento         | 71.919          |                           |                     | E         |
| 2. Instalación de Registrador de Variables       | BT                               | \$/evento         | 231.994         |                           |                     | E/T       |
|  | Monofásico BT Hasta 45 A         | \$/evento         | 16.008          |                           |                     | E         |
| 3. Reemplazo de Automático(1)                    | Hasta 15A                        | \$/evento         | 46.505          |                           |                     | E/T       |
|  | De 50A hasta 100A                | \$/evento         | 59.969          |                           |                     | E/T       |
|  | De 125A hasta 225A               | \$/evento         | 73.433          |                           |                     | E/T       |
|  | De 250A hasta 400A               | \$/evento         | 127.286         |                           |                     | E/T       |
|  | Hasta 30 kVA                     | \$/evento         | 266.792         |                           |                     | E/T       |
| 4. Retiro e Instalación de Transformador quemado | Mayor de 30 kVA y hasta 100 kVA  | \$/evento         | 383.021         |                           |                     | E/T       |
|  | Mayor de 100 kVA y hasta 300 kVA | \$/evento         | 533.586         |                           |                     | E/T       |
|  | BT                               | \$/evento         | 22.207          |                           |                     | E         |
| 5. Atención a domicilio                          | AT                               | \$/evento         | 41.117          |                           |                     | E         |
|  | Monofásico AT aéreo              | \$/evento         | 234.012         | \$/Hora Camión Capacho(2) | 86.058              | E/T       |
| 6. Cambio de TAP                                 | Trifásico AT aéreo               | \$/evento         | 250.415         | \$/Hora Camión Capacho(2) | 86.058              | E/T       |
|  | Trifásico AT Subterráneo         | \$/evento         | 200.604         |                           |                     | E/T       |
| 7. Puesta a Tierra                               | Monofásico / Trifásico AT aéreo  | \$/evento         | 103.338         | \$/Hora Camión Capacho(2) | 86.058              | E/T       |
|  | Monofásico AT aéreo              | \$/evento         | 259.309         | \$/Hora Camión Capacho(2) | 86.058              | E/T       |
| 8. Reparación de líneas particulares en MT/BT    | Trifásico AT aéreo               | \$/evento         | 275.665         | \$/Hora Camión Capacho(2) | 86.058              | E/T       |
|  | Trifásico BT aéreo               | \$/evento         | 144.178         |                           |                     | 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).