

Cargos de Conexión y Reconexión a las Redes de Distribución

A. CARGOS DE BAJA TENSION (Ninguno de los montos incluye IVA⁽¹⁾)

| Pequeñas Demandas (0 < D ≤ 10 kW) | | | | |
|---|--|----------------------|--|--|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ | Cargo por Cambio de Acometida ⁽¹⁾ | Cargo por Cambio de Medidor ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | | | |
| AB1 | Bifilar | \$ 50.68 | \$ 21.44 | \$ 24.74 |
| AB2 | Trifilar | \$ 60.93 | \$ 27.34 | \$ 29.08 |
| AB10 | Trifilar 120/240/208 V | \$ 348.21 | \$ 27.34 | \$ 316.35 |
| AB11 | Tetrafilar | \$ 425.10 | \$ 60.16 | \$ 366.64 |
| AB3 | Trifásico | \$ 425.60 | \$ 60.16 | \$ 366.64 |
| Conexión con acometida subterránea | | | | |
| ASB1 | Bifilar (medidor tipo espiga C100) | \$ 224.94 | \$ 124.19 | \$ 100.01 |
| ASB1A | Bifilar (medidor convencional C100) | \$ 151.29 | \$ 124.19 | \$ 26.37 |
| ASB2 | Trifilar (medidor tipo espiga C100) | \$ 303.78 | \$ 213.07 | \$ 89.99 |
| ASB2A | Trifilar (medidor convencional C100) | \$ 243.73 | \$ 213.07 | \$ 29.93 |
| ASB4 | Trifilar (medidor tipo espiga C100) Fase No. 2 y Neutro No. 4 | \$ 414.40 | \$ 322.96 | \$ 90.71 |
| ASB4A | Trifilar (medidor convencional C100) Fase No. 2 y Neutro No. 4 | \$ 354.34 | \$ 322.96 | \$ 30.66 |
| ASB7 | Trifilar 120/240/208 V | \$ 531.00 | \$ 213.07 | \$ 317.20 |
| ASB3 | Trifásico | \$ 631.89 | \$ 284.12 | \$ 347.04 |
| Reconexión | | | | |
| RB1 | Bifilar | \$ 13.27 | No Aplica | No Aplica |
| RB2 | Trifilar | \$ 14.01 | No Aplica | No Aplica |
| RB3 | Trifásico | \$ 22.65 | No Aplica | No Aplica |
| Otros | | | | |
| INB | Inspección para conexión de Nuevo Servicio | \$ 9.67 | No Aplica | No Aplica |

| Mediana Demanda (10< D ≤50 kW) | | | | |
|---------------------------------|--|----------------------|--|--|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ | Cargo por Cambio de Acometida ⁽¹⁾ | Cargo por Cambio de Medidor ⁽¹⁾ |
| AB5 AB6 | Conexión con acometida área | | | |
| | Trifilar (hasta 100 A) | \$ 475.29 | \$ 49.75 | \$ 435.52 |
| | Trifásico | \$ 732.86 | \$ 133.10 | \$ 609.74 |
| ASB5 ASB8 ASB6 | Conexión con acometida subterránea | | | |
| | Trifilar (hasta 200 A) | \$ 681.15 | \$ 559.67 | \$ 120.75 |
| | Trifilar 120/240/208 V | \$ 884.73 | \$ 559.67 | \$ 324.33 |
| | Trifásico | \$ 1,096.74 | \$ 740.31 | \$ 355.70 |
| | Reconexión | | | |
| | Trifilar | \$ 14.01 | No Aplica | No Aplica |
| | Trifásico | \$ 22.65 | No Aplica | No Aplica |
| INT | Otros | | | |
| | Inspección para conexión de Nuevo Servicio | \$ 9.67 | No Aplica | No Aplica |

| Gran Demanda (D >50 kW) | | | | |
|--------------------------|--|----------------------|--|--|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ | Cargo por Cambio de Acometida ⁽¹⁾ | Cargo por Cambio de Medidor ⁽¹⁾ |
| AB8 AB9 | Conexión con acometida área | | | |
| | Trifilar (hasta 300 KVA) | \$ 1,226.15 | \$ 108.69 | \$ 1,127.44 |
| | Trifásico | \$ 1,375.79 | \$ 133.10 | \$ 1,252.67 |
| | Reconexión | | | |
| | Trifilar | \$ 14.01 | No Aplica | No Aplica |
| | Trifásico | \$ 22.65 | No Aplica | No Aplica |
| INTF | Otros | | | |
| | Inspección para conexión de Nuevo Servicio | \$ 9.67 | No Aplica | No Aplica |

| SERVICIOS PROVISIONALES | | |
|----------------------------------|------------------------------------|----------------------|
| Pequeñas Demandas (0< D ≤10 kW) | | |
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| SP10 SP11 SP12 | Conexión con acometida área | |
| | Bifilar | \$ 33.19 |
| | Trifilar | \$ 39.07 |
| | Trifásico | \$ 83.62 |
| Mediana Demanda (10< D ≤50 kW) | | |
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| SP14 SP15 | Conexión con acometida área | |
| | Trifilar (hasta 100 A) | \$ 169.31 |
| | Trifásico | \$ 355.92 |
| Gran Demanda (D >50 kW) | | |
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| SP17 SP18 | Conexión con acometida área | |
| | Trifilar (hasta 300 KVA) | \$ 249.92 |
| | Trifásico | \$ 280.17 |

SERVICIOS PROVISIONALES ESPECIALES

| Pequeñas Demandas (0< D ≤10 kW) | | |
|----------------------------------|---|----------------------|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| SP19 | Conexión con acometida área | |
| | Trifilar 120/240/208 V | \$ 48.64 |
| SP20 SP21 SP22 SP23 | Conexión con acometida subterránea | |
| | Bifilar Tipo Espiga 120 V | \$ 106.13 |
| | Bifilar Tipo A 120 V | \$ 103.68 |
| | Trifilar Tipo Espiga 120/240 V | \$ 164.04 |
| | Trifilar Tipo A 120/240 V | \$ 162.04 |

RELOCALIZACIÓN DE MEDIDOR

| Pequeñas Demandas (0< D ≤10 kW) | | |
|----------------------------------|------------------------------------|----------------------|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| RMBPD RMTPD | Conexión con acometida área | |
| | Bifilar 120 V | \$ 16.80 |
| | Trifilar 120/240 V | \$ 18.71 |

ACOMETIDA Y ENTRONQUE SECUNDARIO

| Pequeñas Demandas (0 < D ≤ 10 kW) | | |
|------------------------------------|---------------------|----------------------|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | |
| EBBP | Bifilar 120 V | \$ 110.67 |
| EBTP | Trifilar 120/240 V | \$ 132.09 |
| EBTFP | Trifásico 120/240 V | \$ 155.80 |
| Mediana Demanda (10 < D ≤ 50 kW) | | |
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | |
| EBBM | Bifilar 120 V | \$ 107.13 |
| EBTM | Trifilar 120/240 V | \$ 128.55 |
| EBTFM | Trifásico 120/240 V | \$ 155.80 |
| Gran Demanda (D > 50 kW) | | |
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | |
| EBBG | Bifilar 120 V | \$ 107.13 |
| EBTG | Trifilar 120/240 V | \$ 128.55 |
| EBTFG | Trifásico 120/240 V | \$ 155.80 |

B. CARGOS DE MEDIA TENSIÓN (Ninguno de los montos incluye IVA⁽¹⁾)

| CONEXIÓN DE NUEVOS SERVICIOS | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| Pequeñas Demandas (0 < D ≤ 10 kW) | | | |
| Tipo de conexión | Costo de Acometida ⁽¹⁾ | Costo de Medición BT(1) | Costo de Medición MT ⁽¹⁾ |
| Nivel de tensión: 4.16 kV | | | |
| 1 Fase | \$ 643.87 | \$ 41.45 | \$ 3,272.14 |
| 2 Fases | \$ 1,042.37 | \$ 398.22 | \$ 5,524.47 |
| 3 Fases | \$ 1,305.46 | \$ 398.22 | \$ 8,047.24 |
| Nivel de tensión: 13.2 kV | | | |
| 1 Fase | \$ 643.87 | \$ 41.45 | \$ 3,270.24 |
| 2 Fases | \$ 1,042.37 | \$ 398.22 | \$ 5,520.66 |
| 3 Fases | \$ 1,305.46 | \$ 398.22 | \$ 8,041.54 |
| Nivel de tensión: 23 kV | | | |
| 1 Fase | \$ 643.87 | \$ 41.45 | \$ 3,282.78 |
| 2 Fases | \$ 1,042.37 | \$ 398.22 | \$ 5,545.75 |
| 3 Fases | \$ 1,305.46 | \$ 398.22 | \$ 8,079.18 |

| Mediana Demanda (10< D ≤50 kW) | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| Tipo de conexión | Costo de Acometida ⁽¹⁾ | Costo de Medición BT(1) | Costo de Medición MT ⁽¹⁾ |
| Nivel de tensión: 4.16 kV | | | |
| 1 Fase | \$ 650.74 | \$ 447.80 | \$ 3,512.82 |
| 2 Fases | \$ 1,042.37 | \$ 665.39 | \$ 5,887.07 |
| 3 Fases | \$ 1,305.46 | \$ 665.39 | \$ 8,005.78 |
| Nivel de tensión: 13.2 kV | | | |
| 1 Fase | \$ 650.74 | \$ 447.80 | \$ 3,510.92 |
| 2 Fases | \$ 1,042.37 | \$ 665.39 | \$ 5,883.26 |
| 3 Fases | \$ 1,305.46 | \$ 665.39 | \$ 8,000.08 |
| Nivel de tensión: 23 kV | | | |
| 1 Fase | \$ 650.74 | \$ 447.80 | \$ 3,523.46 |
| 2 Fases | \$ 1,042.37 | \$ 665.39 | \$ 5,908.36 |
| 3 Fases | \$ 1,305.46 | \$ 665.39 | \$ 8,037.72 |
| Nivel de tensión: 34.5 kV | | | |
| 3 Fases | \$ 1,330.44 | \$ 665.39 | \$ 40,751.01 |
| Nivel de tensión: 46 kV | | | |
| 3 Fases | \$ 1,330.44 | \$ 665.39 | \$ 59,554.32 |
| Gran Demanda (D >50 kW) | | | |
| Tipo de conexión | Costo de Acometida ⁽¹⁾ | Costo de Medición BT(1) | Costo de Medición MT ⁽¹⁾ |
| Nivel de tensión: 4.16 kV | | | |
| 1 Fase (Hasta 300 KVA) | \$ 650.74 | \$ 1,108.28 | \$ 3,655.25 |
| 2 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,042.37 | \$ 1,232.97 | \$ 6,012.91 |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,305.46 | \$ 1,232.97 | \$ 8,076.13 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 1,305.46 | \$ 1,232.97 | \$ 8,146.48 |
| Nivel de tensión: 13.2 kV | | | |
| 1 Fase (Hasta 300 KVA) | \$ 650.74 | \$ 1,108.28 | \$ 3,653.35 |
| 2 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,042.37 | \$ 1,232.97 | \$ 6,009.11 |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,305.46 | \$ 1,232.97 | \$ 8,070.43 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 1,305.46 | \$ 1,232.97 | \$ 8,140.77 |
| Nivel de tensión: 23 kV | | | |
| 1 Fase (Hasta 300 KVA) | \$ 650.74 | \$ 1,108.28 | \$ 3,665.90 |
| 2 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,042.37 | \$ 1,232.97 | \$ 6,034.20 |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,305.46 | \$ 1,232.97 | \$ 8,108.06 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 1,305.46 | \$ 1,232.97 | \$ 8,178.41 |
| Nivel de tensión: 34.5 kV | | | |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,330.44 | \$ 1,232.97 | \$ 40,733.83 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 1,330.44 | \$ 1,232.97 | \$ 40,804.18 |
| Nivel de tensión: 46 kV | | | |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 1,330.44 | \$ 1,232.97 | \$ 59,554.32 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 1,330.44 | \$ 1,232.97 | \$ 59,641.84 |

| RECONEXIÓN EN MT | |
|------------------------|------------------------------------|
| Tipo de servicio | Cargo de Reconexión ⁽¹⁾ |
| Mediana y Gran Demanda | \$59.37 |

| ENTRONQUE EN MT PARA CONEXIÓN PRIVADO-PRIVADO | |
|---|-----------------------------------|
| Tipo de servicio | Cargo de Entronque ⁽¹⁾ |
| Mediana y Gran Demanda | \$118.73 |

C. OTROS CARGOS EN MEDIA TENSIÓN
(Ninguno de los montos incluye IVA⁽¹⁾)

| Código SIGET | Tipo de servicio | Cargo ⁽¹⁾ |
|--------------|--|----------------------|
| FA | Factibilidad | \$ 69.20 |
| RPD | Revisión de planos | \$ 33.70 |
| LDP | Levantamiento de datos para presupuesto | \$ 81.07 |
| EP | Elaboración de presupuesto | \$ 33.70 |
| RPC | Revisión de planos y red como construido | \$ 87.96 |

D. CARGOS UPR EN BAJA TENSIÓN
(Ninguno de los montos incluye IVA⁽¹⁾)

| Pequeñas Demandas (0 < D ≤ 10 kW) | | |
|---|--|--|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo por Cambio de Medidor ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | |
| AB1 | Bifilar | \$ 90.99 |
| AB2 | Trifilar | \$ 108.80 |
| AB10 | Trifilar 120/240/208 V | \$ 316.55 |
| AB11 | Tetrafilas | \$ 380.79 |
| AB3 | Trifásico | \$ 293.59 |
| Conexión con acometida subterránea | | |
| ASB1 | Bifilar (medidor tipo espiga C100) | \$ 242.53 |
| ASB1A | Bifilar (medidor convencional C100) | \$ 93.07 |
| ASB2 | Trifilar (medidor tipo espiga C100) | \$ 242.55 |
| ASB2A | Trifilar (medidor convencional C100) | \$ 108.99 |
| ASB4 | Trifilar (medidor tipo espiga C100) Fase No. 2 y Neutro No. 4 | \$ 241.44 |
| ASB4A | Trifilar (medidor convencional C100) Fase No. 2 y Neutro No. 4 | \$ 107.87 |
| ASB7 | Trifilar 120/240/208 V | \$ 318.01 |
| ASB3 | Trifásico | \$ 276.18 |

| Mediana Demanda (10 < D ≤ 50 kW) | | |
|---|------------------------|--|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo por Cambio de Medidor ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | |
| AB5 | Trifilar (hasta 100 A) | \$ 280.24 |
| AB6 | Trifásico | \$ 294.54 |
| Conexión con acometida subterránea | | |
| ASB5 | Trifilar (hasta 200 A) | \$ 251.18 |
| ASB8 | Trifilar 120/240/208 V | \$ 338.00 |
| ASB6 | Trifásico | \$ 286.52 |

| Gran Demanda (D > 50 kW) | | |
|------------------------------------|--------------------------|--|
| Código SIGET | Tipo de conexión | Cargo por Cambio de Medidor ⁽¹⁾ |
| Conexión con acometida área | | |
| AB8 | Trifilar (hasta 300 KVA) | \$ 377.64 |
| AB9 | Trifásico | \$ 375.47 |

E. CARGOS UPR EN MEDIA TENSIÓN
(Ninguno de los montos incluye IVA⁽¹⁾)

| Servicios Existentes | | |
|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Pequeñas Demandas (0< D ≤10 kW) | | |
| Tipo de conexión | Cambio de Medidor UPR BT | Cambio de Medidor UPR MT |
| Nivel de tensión: 4.16 kV | | |
| 1 Fase | \$ 108.80 | \$ 521.37 |
| 2 Fases | \$ 293.59 | \$ 521.37 |
| 3 Fases | \$ 293.59 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 13.2 kV | | |
| 1 Fase | \$ 108.80 | \$ 521.37 |
| 2 Fases | \$ 293.59 | \$ 521.37 |
| 3 Fases | \$ 293.59 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 23 kV | | |
| 1 Fase | \$ 108.80 | \$ 521.37 |
| 2 Fases | \$ 293.59 | \$ 521.37 |
| 3 Fases | \$ 293.59 | \$ 521.37 |
| Mediana Demanda (10< D ≤50 kW) | | |
| Tipo de conexión | Cambio de Medidor UPR BT | Cambio de Medidor UPR MT |
| Nivel de tensión: 4.16 kV | | |
| 1 Fase | \$ 280.24 | \$ 521.37 |
| 2 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| 3 Fases | \$ 292.67 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 13.2 kV | | |
| 1 Fase | \$ 280.24 | \$ 521.37 |
| 2 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| 3 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 23 kV | | |
| 1 Fase | \$ 280.24 | \$ 521.37 |
| 2 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| 3 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 34.5 kV | | |
| 3 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 46 kV | | |
| 3 Fases | \$ 294.54 | \$ 521.37 |
| Gran Demanda (D >50 kW) | | |
| Tipo de conexión | Cambio de Medidor UPR BT | Cambio de Medidor UPR MT |
| Nivel de tensión: 4.16 kV | | |
| 1 Fase (Hasta 300 KVA) | \$ 377.64 | \$ 521.37 |
| 2 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 13.2 kV | | |
| 1 Fase (Hasta 300 KVA) | \$ 377.64 | \$ 521.37 |
| 2 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 23 kV | | |
| 1 Fase (Hasta 300 KVA) | \$ 377.64 | \$ 521.37 |
| 2 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 34.5 kV | | |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| Nivel de tensión: 46 kV | | |
| 3 Fases (Hasta 300 KVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |
| 3 Fases (Desde 300 KVA hasta 1.7 MVA) | \$ 375.47 | \$ 521.37 |

F. OTROS CARGOS UPR EN BAJA Y MEDIA TENSIÓN
(Ninguno de los montos incluye IVA⁽¹⁾)

| Código SIGET | Tipo de servicio | Cargo⁽¹⁾ |
|---------------------|--|----------------------------|
| FUPRBT | Factibilidad UPR en BT | \$ 25.19 |
| FUPRMT | Factibilidad UPR en MT | \$ 32.92 |
| PUPRBT | Puesta en Operación UPR en BT | \$ 96.28 |
| PUPRMT | Puesta en Operación UPR en MT | \$ 119.39 |
| RUPR | Reprogramación medidor | \$ 43.01 |
| EUPR | Verificación Exactitud del medidor | \$ 21.63 |
| DUPR | Determinación demanda máxima de potencia y energía | \$ 113.34 |