

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 Agosto de 2020.

Servicio	TIPO	ID DSBT	Unidad Costo Fijo	Costo Fijo (\$)	Unidad Costo Variable	Costo Variable (\$)
Arriendo de medidor	Monofásico en B.T. (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.4.2	(\$/medidor/mes)		375
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	De hasta 10 A	3.5.1	(\$/medidor/mes)		2,690
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.5.2	(\$/medidor/mes)		2,690
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	De hasta 10 A	3.6.1	(\$/medidor/mes)		3,572
Aumento de capacidad de empalme	Monofásicos en BT aéreo	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	5.1.1	(\$/empalme)		23,399
	Monofásicos en BT subterráneos	Hasta 6 kVA tipo económico	5.1.2	(\$/empalme)		23,399
	Trifásicos en BT aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.1.3	(\$/empalme)		23,656
	Trifásicos en BT subterráneos	Hasta 6 kVA	5.2.1	(\$/empalme)		24,124
	Trifásicos en BT aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.2.2	(\$/empalme)		24,445
	Trifásicos en BT subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.3.1	(\$/empalme)		65,567
	Trifásicos en AT aéreos	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	5.3.2	(\$/empalme)		66,900
	Trifásicos en AT subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	5.4.1	(\$/empalme)		65,567
	Trifásicos en AT aéreos	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	5.4.2	(\$/empalme)		66,900
	Trifásicos en AT subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	5.5.1	(\$/empalme)		89,879
Cambio o reemplazo de medidor. - Costo Variable equivale a equipo de medida no digital.	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.1.2	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	16,686
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico)	De hasta 10 A	6.2.1	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	183,181
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.2.2	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	183,181
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	De hasta 10 A	6.3.1	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	236,973
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.3.2	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	236,973
	Monofásico en B.T. (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.4.2	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	16,686
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	De hasta 10 A	6.5.1	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	209,745
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.5.2	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	209,745
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	De hasta 10 A	6.6.1	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	285,169
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.2	(\$/reemplazo)	(\$/reemplazo) (1)	285,169
	Monofásico BT aéreo		8.1.1	(\$/atención)		23,174
	Monofásico BT subterráneo		8.2.1	(\$/atención)		18,468
Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	Trifásico BT aéreo		8.3.1	(\$/atención)		46,371
	Trifásico BT subterráneo		8.4.1	(\$/atención)		41,468
	Trifásico AT aéreo		8.5.1	(\$/atención)		73,629
	Trifásico AT subterráneo		8.6.1	(\$/atención)		73,629
Conexión y desconexión de subestaciones particulares	Monofásico AT aéreo		8.7.1	(\$/atención)		60,458
	Monofásico AT aéreo		9.1.1	(\$/conexión y desconexión)		94,992
	Trifásico AT aéreo		9.2.1	(\$/conexión y desconexión)		108,247
Inspección de suministros individuales, colectivos y redes	Trifásico AT subterráneo		9.3.1	(\$/conexión y desconexión)		112,724
	Suministros individuales, colectivos o redes en BT		13.1.1	(\$/inspección)	(\$/inspección/HH)	10,834
Suministros individuales, colectivos o redes en AT		13.2.1	(\$/inspección)	(\$/inspección/HH)	11,473	
Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario)	Medidor monofásico (Electromecánico)		14.1.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)		6,339
			14.1.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)		17,338
			14.1.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)		13,062
	Medidor trifásico (Electromecánico)		14.2.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)		9,542
			14.2.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)		23,224
			14.2.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)		16,924
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)		14.3.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)		11,865
			14.3.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)		23,224
			14.3.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)		16,924
	Medidor monofásico (Electrónico)		14.4.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)		11,865
			14.4.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)		17,338
			14.4.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)		13,062
	Medidor trifásico (Electrónico)		14.5.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)		9,542
			14.5.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)		23,224
			14.5.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)		16,924
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)		14.6.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)		11,865
		14.6.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)		23,224	
		14.6.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)		16,924	
Retiro o desmantelamiento de empalmes	Monofásico BT aéreo		19.1.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	56
	Monofásico BT subterráneo		19.2.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	152
	Trifásico BT aéreo		19.3.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	67
	Trifásico BT subterráneo		19.4.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	255
	Trifásico AT aéreo		19.5.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	363
	Trifásico AT subterráneo		19.6.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	1,097
Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	Monofásico AT aéreo		19.7.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	159
	Sólo energía (Electromecánico)		21.1.1	(\$/verificación)		6,738
	Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico)		21.2.1	(\$/verificación)		7,316
	Sólo energía (Electrónico)		21.3.1	(\$/verificación)		6,738
Reprogramación de medidores eléctricos	Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico)		21.4.1	(\$/verificación)		7,316
	Electromecánico		24.1.1	(\$/medidor reprogramado)		7,921
Reparación de empalmes	Electrónico		24.2.1	(\$/medidor reprogramado)		7,921
	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA tipo económico	27.1.1	(\$/empalme reparado)	(\$/empalme reparado/m)	123
		hasta 6 KVA normal	27.1.2	(\$/empalme reparado)	(\$/empalme reparado/m)	759
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	27.1.3	(\$/empalme reparado)	(\$/empalme reparado/m)	759
	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	27.3.1	(\$/empalme reparado)	(\$/empalme reparado/m)	834
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	27.3.2	(\$/empalme reparado)	(\$/empalme reparado/m)	1,537

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

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 01.07.2020 hasta el 31.12.2020.

Servicio	TIPO	Unidad Costo Fijo	Costo Fijo (\$)	Unidad Costo Variable	Costo Variable (\$)	Ejecución
1. Reemplazo de Fusible	BT	\$/evento	\$ 16,916			E
	AT	\$/evento	\$ 52,440			E
2. Instalación de Registrador de Variables	BT	\$/evento	\$ 169,159			E/T
3. Reemplazo de Automático(1)	Monofásico BT Hasta 45 A	\$/evento	\$ 11,672			E
		\$/evento	\$ 33,909			E/T
	Trifásicos en BT	\$/evento	\$ 43,726			E/T
		\$/evento	\$ 53,543			E/T
		\$/evento	\$ 92,811			E/T
4. Retiro e Instalación de Transformador quemado	Hasta 30 kVA	\$/evento	\$ 194,532			E/T
	Mayor de 30 kVA y hasta 100 kVA	\$/evento	\$ 279,280			E/T
	Mayor de 100 kVA y hasta 300 kVA	\$/evento	\$ 389,066			E/T
5. Atención a domicilio	BT	\$/evento	\$ 15,906			E
	AT	\$/evento	\$ 29,412			E
6. Cambio de TAP	Monofásico AT aéreo	\$/evento	\$ 166,001	\$/Hora Camión Capacho(2)	\$ 62,750	E/T
	Trifásico AT aéreo	\$/evento	\$ 177,678	\$/Hora Camión Capacho(2)	\$ 62,750	E/T
	Trifásico AT Subterráneo	\$/evento	\$ 143,041			E/T
7. Puesta a Tierra	Monofásico / Trifásico AT aéreo	\$/evento	\$ 68,829	\$/Hora Camión Capacho(2)	\$ 62,750	E/T
8. Reparación de líneas particulares en MT/BT	Monofásico AT aéreo	\$/evento	\$ 184,731	\$/Hora Camión Capacho(2)	\$ 62,750	E/T
	Trifásico AT aéreo	\$/evento	\$ 196,347	\$/Hora Camión Capacho(2)	\$ 62,750	E/T
9. Instalación de desconector APR	Trifásico BT aéreo	\$/evento	\$ 97,473			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).