



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, las empresas concesionarias de servicio público eléctrico que suscriben, informan las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía, que aplicarán a partir del 01 de Mayo de 2026.

Servicio	TIPO	ID DS2T	Costo Fijo		Costo Variable				
			Unidad	(\$ Saesa	(\$ Luz Osorno - Frontel - Edelaysen	Unidad	(\$ Saesa	(\$ Luz Osorno - Frontel - Edelaysen	
Apoyo en postes a proveedores de servicios de telecomunicaciones		1.0.1	(\$punto de contacto-año)	1.240	1.245				
Arriendo de empalme	Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA tipo económico	2.1.1	(\$empalme-mes)	1.480	1.418	(\$empalme-mes-m)	12	12
		hasta 6 kVA normal	2.1.2	(\$empalme-mes)	1.752	1.627	(\$empalme-mes-m)	17	17
		mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	2.1.3	(\$empalme-mes)	1.716	1.593	(\$empalme-mes-m)	17	17
Arriendo de medidor (1)	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.1.2	(\$medidor-mes)	513	503			
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico)	De hasta 10 A	3.2.1	(\$medidor-mes)	3.167	2.949			
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.2.2	(\$medidor-mes)	3.090	2.949			
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.3.1	(\$medidor-mes)	3.167	2.949			
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.3.2	(\$medidor-mes)	3.090	2.949			
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.4.2	(\$medidor-mes)	846	838			
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.5.1	(\$medidor-mes)	6.233	5.816			
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.5.2	(\$medidor-mes)	6.090	5.816			
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.6.1	(\$medidor-mes)	6.233	5.816			
Mayor de 10 A y de hasta 50 A		3.6.2	(\$medidor-mes)	6.233	5.816				
Aumento de capacidad de empalme	Monofásicos en B.T. aéreo	Hasta 6 kVA tipo económico	5.1.1	(\$empalme)	45.212	46.746			
		Hasta 6 kVA normal	5.1.2	(\$empalme)	45.212	46.746			
		Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.1.3	(\$empalme)	45.811	47.241			
	Monofásicos en B.T. subterráneos	Hasta 6 kVA	5.2.1	(\$empalme)	46.223	47.663			
		Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.2.2	(\$empalme)	46.824	48.222			
		Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	5.3.1	(\$empalme)	77.539	74.937			
	Trifásicos en B.T. subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	5.3.2	(\$empalme)	81.680	78.865			
		Mayor de 6 kVA y hasta 50 kVA	5.4.1	(\$empalme)	77.459	74.559			
		Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	5.4.2	(\$empalme)	81.680	78.865			
Trifásicos en A.T. aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.5.1	(\$empalme)	118.077	114.605				
	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	5.5.2	(\$empalme)	123.792	119.893				
Cambio o reemplazo de medidor	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.1.2	(\$reemplazo)	55.710	53.545	(\$reemplazo (2))	25.567	25.668
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico)	De hasta 10 A	6.2.1	(\$reemplazo)	123.554	90.701	(\$reemplazo (2))	339.113	340.467
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.2.2	(\$reemplazo)	123.554	90.701	(\$reemplazo (2))	339.113	340.467
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	De hasta 10 A	6.3.1	(\$reemplazo)	123.554	90.701	(\$reemplazo (2))	339.113	340.467
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.3.2	(\$reemplazo)	123.554	90.701	(\$reemplazo (2))	339.113	340.467
	Monofásico en B.T. (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.4.2	(\$reemplazo)	54.894	53.354	(\$reemplazo (2))	18.324	18.396
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.5.1	(\$reemplazo)	139.842	94.548	(\$reemplazo (2))	485.193	487.130
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.5.2	(\$reemplazo)	139.842	94.548	(\$reemplazo (2))	485.193	487.130
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.1	(\$reemplazo)	139.842	94.548	(\$reemplazo (2))	485.193	487.130
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.2	(\$reemplazo)	139.842	94.548	(\$reemplazo (2))	485.193	487.130
		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.2	(\$reemplazo)	139.842	94.548	(\$reemplazo (2))	485.193	487.130
	Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	Monofásico B.T. aéreo	7.1.1	(\$atención)	35.469	36.676			
Monofásico B.T. subterráneo		7.2.1	(\$atención)	41.615	42.482				
Trifásico B.T. aéreo		7.3.1	(\$atención)	90.767	85.706				
Trifásico B.T. subterráneo		7.4.1	(\$atención)	85.936	81.911				
Trifásico A.T. aéreo		7.5.1	(\$atención)	191.632	190.996				
Trifásico A.T. subterráneo		7.6.1	(\$atención)	163.295	157.429				
Conexión y desconexión de subestaciones particulares	Monofásico A.T. aéreo	7.7.1	(\$atención)	166.617	167.731				
	Trifásico A.T. aéreo	8.1.1	(\$conexión y desconexión)	288.425	292.911				
	Trifásico A.T. subterráneo	8.2.1	(\$conexión y desconexión)	316.974	320.011				
Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario)	Medidor monofásico (Electromecánico)	10.1.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	42.470	43.253				
		10.1.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	33.369	34.808				
		10.1.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	25.617	27.609				
	Medidor trifásico (Electromecánico)	10.2.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	63.404	61.089				
		10.2.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	48.017	47.636				
		10.2.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	37.728	37.149				
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)	10.3.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	63.404	61.089				
		10.3.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	48.310	47.912				
		10.3.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	37.069	37.188				
	Medidor monofásico (Electrónico)	10.4.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	42.470	43.253				
		10.4.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	33.623	35.085				
		10.4.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	25.918	27.885				
	Medidor trifásico (Electrónico)	10.5.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	63.404	61.089				
		10.5.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	49.564	48.155				
		10.5.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	38.029	37.376				
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)	10.6.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	63.404	61.089				
		10.6.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	48.310	47.912				
		10.6.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	38.029	37.376				
Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente (Servicio suspendido por SEC) (3)	Medidor monofásico (Electromecánico)	13.1.1	(\$medidor)	44.299	45.972	(\$medidor (4))	89	89	
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)	13.2.1	(\$medidor)	67.435	68.842	(\$medidor (4))	1.220	1.225	
	Medidor trifásico con tarifa horaria (Electromecánico)	13.3.1	(\$medidor)	67.435	68.842	(\$medidor (4))	1.220	1.225	
	Medidor monofásico (Electrónico)	13.4.1	(\$medidor)	67.435	68.842	(\$medidor (4))	1.220	1.225	
	Medidor trifásico (Electrónico)	13.5.1	(\$medidor)	57.441	57.132				
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)	13.6.1	(\$medidor)	79.070	78.332				
	Medidor trifásico con tarifa horaria (Electrónico)	13.7.1	(\$medidor)	79.070	78.332				
	Monofásico B.T. aéreo	14.1.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	70.697	69.272	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	111	105	
	Monofásico B.T. subterráneo	14.2.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	91.801	88.882	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	298	294	
Retiro o desmantelamiento de empalmes	Trifásico B.T. subterráneo	14.3.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	128.353	121.530	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	125	119	
	Trifásico A.T. aéreo	14.4.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	241.715	227.184	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	476	463	
	Trifásico A.T. subterráneo	14.5.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	896.832	858.874	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	900	856	
	Monofásico A.T. subterráneo	14.6.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	560.508	525.886	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	2.129	2.024	
	Monofásico A.T. aéreo	14.7.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	564.643	543.383	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	394	374	
	Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	Solo energía (Electromecánico)	16.1.1	(\$verificación)	18.123	20.662			
Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico)		16.2.1	(\$verificación)	19.399	21.831				
Solo energía (Electrónico)		16.3.1	(\$verificación)	18.123	20.662				
Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico)		16.4.1	(\$verificación)	19.399	21.831				
Reprogramación de medidores electrónicos	Electromecánico	19.1.1	(\$medidor reprogramado)	21.407	23.612				
	Electrónico	19.2.1	(\$medidor reprogramado)	7.326	6.992				
Reparación de empalmes	Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA tipo económico	22.1.1	(\$empalme reparado)	54.384	53.943	(\$empalme reparado-m)	280	280
		hasta 6 kVA normal	22.1.2	(\$empalme reparado)	62.811	59.897	(\$empalme reparado-m)	1.620	1.620
		mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	22.1.3	(\$empalme reparado)	62.811	59.897	(\$empalme reparado-m)	1.620	1.620
	Trifásico B.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	22.3.1	(\$empalme reparado)	173.596	157.351	(\$empalme reparado-m)	90	86
		mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	22.3.2	(\$empalme reparado)	184.955	173.526	(\$empalme reparado-m)	90	86

(1): El servicio de Arriendo de Medidor Electromecánico se aplica solo a clientes con contrato de arriendo de medidor vigente hasta el 13.03.2014.

(2): Cargo aplicable solo si el nuevo medidor es provisto por la empresa prestadora. Solo considera medidor electrónico o medidor inteligente.

(3): No incluye Costo de Certificación de un OLC, pagado por la empresa distribuidora y trasapado al cliente en la misma boleta o factura en que se cobra el servicio.

(4): Cargo aplicable solo si la empresa distribuidora provee el medidor.

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

SOCIEDAD AUSTRAL DE ELECTRICIDAD S.A.

EMPRESA ELÉCTRICA DE LA FRONTERA S.A.

COMPAÑÍA ELÉCTRICA OSORNO S.A.

EMPRESA ELÉCTRICA DE AISEN S.A.

Glosario:	A: Amperes	HH: Horas Hombre	m: Longitud del empalme en metros	SEC: Superintendencia de Electricidad y Combustibles.
	BT: Baja Tensión	AT: Alta Tensión		
	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.			