



## 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 junio 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)	1.252	1.255			
Arriendo de empalme	Monofásico B.T. aéreo	2.1.1	hasta 6 kVA tipo económico (\$empalme-mes)	1.495	1.432		12	12
		2.1.2	hasta 6 kVA normal (\$empalme-mes)	1.768	1.641		17	17
		2.1.3	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA (\$empalme-mes)	1.733	1.608		17	17
Arriendo de medidor (1)	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	3.1.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$medidor-mes)	515	506			
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico)	3.2.1	De hasta 10 A (\$medidor-mes)	3.163	2.943			
		3.2.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$medidor-mes)	3.087	2.943			
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	3.3.1	De hasta 10 A (\$medidor-mes)	3.163	2.943			
		3.3.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$medidor-mes)	3.087	2.943			
	Monofásico en B.T. (Electrónico)	3.4.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$medidor-mes)	852	844			
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	3.5.1	De hasta 10 A (\$medidor-mes)	6.225	5.802			
		3.5.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$medidor-mes)	6.081	5.802			
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	3.6.1	De hasta 10 A (\$medidor-mes)	6.225	5.802			
		3.6.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$medidor-mes)	6.225	5.802			
	Monofásico en BT; de 0 a 35 KW	3.7.1	(\$medidor-mes)	3.934	3.682			
	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	3.10.1	(\$medidor-mes)	154.311	145.917			
	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	3.11.1	(\$medidor-mes)	154.311	145.917			
Aumento de capacidad de empalme	Monofásicos en B.T. aéreo	5.1.1	Hasta 6 kVA tipo económico (\$empalme)	45.590	47.111			
		5.1.2	Hasta 6 kVA normal (\$empalme)	45.590	47.111			
		5.1.3	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA (\$empalme)	46.186	47.610			
	Monofásicos en B.T. subterráneos	5.2.1	Hasta 6 kVA (\$empalme)	46.610	48.044			
		5.2.2	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA (\$empalme)	47.207	48.600			
		5.3.1	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA (\$empalme)	78.159	75.508			
	Trifásicos en B.T. aéreos	5.3.2	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA (\$empalme)	82.289	79.408			
		5.4.1	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA (\$empalme)	78.159	75.127			
		5.4.2	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA (\$empalme)	82.287	79.408			
Trifásicos en A.T. aéreos	5.5.1	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA (\$empalme)	119.155	115.587				
	5.5.2	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA (\$empalme)	124.852	120.852				
Cambio o reemplazo de medidor	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	6.1.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$reemplazo)	56.264	54.055	(\$reemplazo) (2)	25.443	25.546
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electromecánico)	6.2.1	De hasta 10 A (\$reemplazo)	124.825	91.563	(\$reemplazo) (2)	337.485	338.833
		6.2.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$reemplazo)	124.825	91.563	(\$reemplazo) (2)	337.485	338.833
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electromecánico)	6.3.1	De hasta 10 A (\$reemplazo)	124.825	91.563	(\$reemplazo) (2)	337.485	338.833
		6.3.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$reemplazo)	124.825	91.563	(\$reemplazo) (2)	337.485	338.833
	Monofásico en B.T. (Electrónico)	6.4.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$reemplazo)	55.437	53.862	(\$reemplazo) (2)	18.236	18.308
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda (Electrónico)	6.5.1	De hasta 10 A (\$reemplazo)	141.308	95.448	(\$reemplazo) (2)	482.864	484.793
		6.5.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$reemplazo)	141.308	95.448	(\$reemplazo) (2)	482.864	484.793
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda (Electrónico)	6.6.1	De hasta 10 A (\$reemplazo)	141.308	95.448	(\$reemplazo) (2)	482.864	484.793
		6.6.2	Mayor de 10 A y de hasta 50 A (\$reemplazo)	141.308	95.448	(\$reemplazo) (2)	482.864	484.793
Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	Monofásico B.T. subterráneo	7.1.1	(\$atención)	35.834	37.039			
	Trifásico B.T. aéreo	7.2.1	(\$atención)	42.036	42.896			
	Trifásico B.T. subterráneo	7.3.1	(\$atención)	91.754	86.821			
	Trifásico A.T. aéreo	7.4.1	(\$atención)	86.787	82.569			
	Trifásico A.T. subterráneo	7.5.1	(\$atención)	192.565	191.824			
	Monofásico A.T. aéreo	7.6.1	(\$atención)	164.540	158.570			
Conexión y desconexión de subestaciones particulares	Monofásico A.T. aéreo	7.7.1	(\$atención)	167.429	168.459			
	Trifásico A.T. aéreo	8.1.1	(\$conexión y desconexión)	289.830	294.182			
	Trifásico A.T. subterráneo	8.1.2	(\$conexión y desconexión)	318.633	321.457			
Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario)	Medidor monofásico (Electromecánico)	10.1.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	42.890	43.663			
		10.1.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	33.692	35.132			
		10.1.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	25.866	27.866			
	Medidor trifásico (Electromecánico)	10.2.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	64.008	61.647			
		10.2.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	48.473	48.071			
		10.2.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	38.087	37.481			
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)	10.3.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	64.008	61.647			
		10.3.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	48.771	48.350			
		10.3.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	37.421	37.828			
	Medidor monofásico (Electrónico)	10.4.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	42.890	43.663			
		10.4.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	33.957	35.412			
		10.4.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	26.169	28.146			
	Medidor trifásico (Electrónico)	10.5.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	64.008	61.647			
		10.5.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	50.035	48.594			
		10.5.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	38.391	37.717			
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)	10.6.1	M1 (\$instalación o \$retiro)	64.008	61.647			
		10.6.2	M2 (\$instalación o \$retiro)	48.771	48.350			
		10.6.3	M3 (\$instalación o \$retiro)	38.391	37.717			
Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente ( Servicio suspendido por SEC) (3)	Medidor monofásico (Electromecánico)	13.1.1	(\$medidor)	44.730	46.402	(\$medidor) (4)	89	89
	Medidor trifásico (Electromecánico)	13.2.1	(\$medidor)	68.089	69.483	(\$medidor) (4)	1.214	1.219
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)	13.3.1	(\$medidor)	68.089	69.483	(\$medidor) (4)	1.214	1.219
	Medidor trifásico con tarifa horaria (Electromecánico)	13.4.1	(\$medidor)	68.089	69.483	(\$medidor) (4)	1.214	1.219
	Medidor monofásico (Electrónico)	13.5.1	(\$medidor)	57.784	57.452			
	Medidor trifásico (Electrónico)	13.6.1	(\$medidor)	79.628	78.857			
Retiro o desmantelamiento de empalmes	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)	13.7.1	(\$medidor)	79.628	78.857			
	Medidor trifásico con tarifa horaria (Electrónico)	13.8.1	(\$medidor)	77.614	78.459			
	Monofásico B.T. aéreo	14.1.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	71.357	69.932	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	112	106
	Monofásico B.T. subterráneo	14.2.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	92.711	89.728	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	301	287
	Trifásico B.T. aéreo	14.3.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	129.599	122.639	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	126	120
	Trifásico B.T. subterráneo	14.4.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	244.062	229.393	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	1.214	1.219
	Trifásico A.T. aéreo	14.5.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	902.014	862.556	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	904	889
	Trifásico A.T. subterráneo	14.6.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	566.383	531.195	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	2.153	2.047
	Monofásico A.T. aéreo	14.7.1	(\$retiro o desmantelamiento empalme)	567.905	546.227	(\$retiro o desmantelamiento empalme-m)	395	376
	Solo energía (Electromecánico)	16.1.1	(\$verificación)	18.299	20.851			
Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico)	16.2.1	(\$verificación)	19.587	22.034			
	Solo energía (Electrónico)	16.3.1	(\$verificación)	19.299	20.851			
Reprogramación de medidores electrónicos	Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico)	16.4.1	(\$verificación)	19.587	22.034			
	Electromecánico	19.1.1	(\$medidor reprogramado)	21.616	23.832			
Reparación de empalmes	Electrónico	19.2.1	(\$medidor reprogramado)	7.463	6.862			
	Monofásico B.T. aéreo	22.1.1	hasta 6 kVA tipo económico (\$empalme reparado)	54.924	54.456	(\$empalme reparado-m)	281	280
		22.1.2	hasta 6 kVA normal (\$empalme reparado)	60.467	60.467	(\$empalme reparado-m)	1.617	1.617
		22.1.3	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA (\$empalme reparado)	63.445	60.467	(\$empalme reparado-m)	1.617	1.617
	Trifásico B.T. aéreo	22.3.1	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA (\$empalme reparado)	174.790	158.404	(\$empalme reparado-m)	92	87
		22.3.2	mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA (\$empalme reparado)	186.124	174.528	(\$empalme reparado-m)	92	87

(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 sólo 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 OLCa, pagado por la empresa distribuidora y traspasado al cliente en la misma boleta o factura en que se cobra el servicio.

(4): Cargo aplicable sólo 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 Electrificación 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.			