







TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

En conformidad con lo dispuesto en el decreto Nº 13T, del Ministerio de Energía, publicado en el Diario Oficial con fecha 24 de Julio de 2018 las empresas concesionarias de servicio público eléctrico del Área Típica 3 , 5 y 6 que suscriben, informan las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía, que aplicarán a partir del 01 de Mayo de 2022.

Servicio		TIPO	ID DS13T	Costo F Unidad	(\$) ATD3	(\$) ATD5	(\$) ATD6	Costo Varia Unidad	(\$) ATD3	(\$) ATD5	(\$) A
poyo en postes a proveedores de servic	cios de telecomunicaciones		1.0.0	(\$/apoyo-año)	1.868	1.072	2.361	O.III.LLU	(¢) A. 20	(4) A. 50	(ψ) Α
		hasta 6 KVA tipo económico	2.1.1	\$/empalme-año	1.035	1.041	1.192	\$/empalme-año-mt	10	10	10
rriendo de empalme	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	2.1.2	\$/empalme-año	1.197	1.207	1.393	\$/empalme-año-mt	13	13	13
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.1.3	\$/empalme-año	1.171	1.179	1.361	\$/empalme-año-mt	13	13	1:
	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.1.2	(\$/medidor/mes)	336	347	381				
	Trifásico en B.T. sin	De hasta 10 A	3.2.1	(\$/medidor/mes)	1.948	1.869	2.411				
	indicación de demanda (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.2.2	(\$/medidor/mes)	1.948	1.869	2.411				
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	3.3.1	(\$/medidor/mes)	2.769	3.238	3.049				
riendo de medidor (1)	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.3.2	(\$/medidor/mes)	2.769	3.238	3.049				
,	Monofásico en B.T. (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.4.2	(\$/medidor/mes)	396	383	420				
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	3.5.1	(\$/medidor/mes)	2.644	2.061	3.004				
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.5.2	(\$/medidor/mes)	2.644	2.061	3.004				
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	3.6.1	(\$/medidor/mes)	3.621	3.569	3.989				
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A Hasta 6 kVA tipo económico	3.6.2 5.1.1	(\$/medidor/mes) (\$/empalme)	3.621 26.815	3.569 25.426	3.989 26.256		\vdash		<u> </u>
	Monofásicos en BT aéreo	Hasta 6 kVA normal	5.1.2	(\$/empalme)	26.815	25.426	26.256				
	Monofásicos en BT	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Hasta 6 kVA	5.1.3 5.2.1	(\$/empalme) (\$/empalme)	27.084 27.497	25.744 26.151	26.555 27.084				
	subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.2.2	(\$/empalme)	27.825	26.472	27.441				
umento de capacidad de empalme	Trifásicos en BT aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	5.3.1 5.3.2	(\$/empalme) (\$/empalme)	68.743 69.948	67.856 69.181	73.452 74.937				
	Trifásicos en BT	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	5.4.1	(\$/empalme)	68.743	67.856	73.452				
	subterráneos	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.4.2 5.5.1	(\$/empalme) (\$/empalme)	69.948 93.494		74.937 100.845				
	Trifásicos en AT aéreos	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	5.5.2	(\$/empalme)	97.169		104.912				
	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.1.2	(\$/reemplazo)	24.228	24.087	27.601	(\$/reemplazo) (2)	15.834	17.614	1
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	6.2.1	(\$/reemplazo)	48.143	46.109	66.582	(\$/reemplazo) (2)	169.615	164.255	5 2
	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.2.2	(\$/reemplazo)	48.143	46.109	66.582	(\$/reemplazo) (2)	169.615	164.255	5 2
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	6.3.1	(\$/reemplazo)	55.750	56.737	75.246	(\$/reemplazo) (2)	250.994	301.035	5 2
Cambio o reemplazo de medidor	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.3.2	(\$/reemplazo)	55.750	56.737	75.246	(\$/reemplazo) (2)	250.994	301.035	5 2
·	Monofásico en B.T. (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.4.2	(\$/reemplazo)	24.112	24.087	27.601	(\$/reemplazo) (2)	14.617	17.614	1
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	6.5.1	(\$/reemplazo)	52.285	46.109	70.787	(\$/reemplazo) (2)	214.434	164.255	5 2
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.5.2	(\$/reemplazo)	52.285	46.109	70.787	(\$/reemplazo) (2)	214.434	164.255	5 2
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	6.6.1	(\$/reemplazo)	60.454	56.737	82.957	(\$/reemplazo) (2)	302.041	301.035	5 3
ortificado do doudo o concumos	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.2 7.0.0	(\$/reemplazo) (\$/certificado)	60.454 587	56.737 580	82.957 630	(\$/reemplazo) (2)	302.041	301.035	5 3
ertificado de deuda o consumos	Monofásico BT aéreo		8.1.0	(\$/atención)	25.487	24.299	26.091				
	Monofásico BT subterráneo Trifásico BT aéreo		8.2.0 8.3.0	(\$/atención) (\$/atención)	20.029 48.404		20.773 52.208				
Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	Trifásico BT subterráneo		8.4.0	(\$/atención)	41.387	42.127	46.659				
	Trifásico AT aéreo Trifásico AT subterráneo		8.5.0 8.6.0	(\$/atención) (\$/atención)	101.991 81.328	79.950 77.345	82.582 82.860				
	Monofásico AT aéreo Monofásico AT aéreo		8.7.0 9.1.0	(\$/atención) (\$/conexión y desconexión)	89.145 150.566	67.475 108.322	67.810 106.556		\vdash		
onexión y desconexión de ubestaciones particulares	Trifásico AT aéreo		9.2.0	(\$/conexión y desconexión)	163.514	120.294	121.455				
	Trifásico AT subterráneo Copia de factura legalizada		9.3.0	(\$/conexión y desconexión) (\$/duplicado)	126.110 587		126.606 630	(\$/copia legalizada) (4)	1.030	1.030)
e boleta o factura (3)	Duplicado de la boleta o facti		10.2.0	(\$/duplicado)	621	614	666	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0	0	
jecución o instalación de empalmes	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA tipo económico hasta 6 KVA normal	11.1.1	\$/empalme instalado] \$/empalme instalado]	111.540 128.400		128.563 149.502		979 1.311	983 1.316	3
nvío o despacho de boletas o facturas a	accilla poetal a dirección con	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	11.1.3 12.0.0	\$/empalme instalado] (\$/envío)	125.632 132	126.490 131	146.094 142	(\$/envio) (5)	1.311 440	1.316 440	3
spección de suministros individuales,	Suministros individuales, col	ectivos o redes en BT	13.1.0	(\$/inspección)	5.783	5.337	5.580	(\$/inspección/HH)	11.984	12.399	9
olectivos y redes	Suministros individuales, colectivos o redes en AT		13.2.0 14.1.1	(\$/inspección) M1 (\$/instalación o \$/retiro)	6.733 18.624	6.501 18.189	7.465 19.493	(\$/inspección/HH)	12.687	13.241	<u> </u>
	Medidor monofásico (Electro	mecánico)	14.1.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)	14.936	14.141	14.687				
			14.1.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro) M1 (\$/instalación o \$/retiro)	11.876 24.031	10.799 23.926	10.728 26.112				
	Medidor trifásico (Electromecánico)		14.2.2 14.2.3	M2 (\$/instalación o \$/retiro) M3 (\$/instalación o \$/retiro)	18.606 14.235	17.969 13.194	19.029 13.340				
			14.3.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)	24.031	23.926	26.112				
Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)		14.3.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro) M3 (\$/instalación o \$/retiro)	18.606 14.235		19.029 13.340				
losario)	Medidor monofásico (Electró	enico)	14.4.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro) M2 (\$/instalación o \$/retiro)	18.624 14.936	18.189 14.141	19.493 14.687				
	mediatri monorasico (Electronico)		14.4.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)	11.876	10.799	10.728				
	Medidor trifásico (Electrónico)		14.5.1 14.5.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)	24.031 18.606		26.112 19.029				
			14.5.3 14.6.1	M3 (\$/instalación o \$/retiro) M1 (\$/instalación o \$/retiro)	14.235 24.031	13.194 23.926	13.340 26.112				
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)		14.6.2 14.6.3	M2 (\$/instalación o \$/retiro) M3 (\$/instalación o \$/retiro)	18.606	17.969	19.029				
	Medidor monofásico (Electromecánico)		17.1.0	(\$/medidor)	14.235 20.038	19.603	13.340 21.119	(\$/medidor) (7)	67	75	
	Medidor trifásico (Electromecánico) Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)		17.2.0 17.3.0	(\$/medidor) (\$/medidor)	29.353 29.425		31.533 31.548	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	718 1.061	695 1.273	3
Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente (Servicio suspendido por SEC) (6)	Medidor trifásico con tarifa horaria (Electromecánico) Medidor monofásico (Electrónico)		17.4.0 17.5.0	(\$/medidor) (\$/medidor)	29.425 31.850	29.086	31.548 33.966	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	1.061	1.273	3
	Medidor trifásico (Electrónico)		17.6.0	(\$/medidor)	40.472	39.715	43.324	(\$/medidor) (7)			
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico) Medidor trifásico con tarifa horaria (Electrónico)		17.7.0 17.8.0	(\$/medidor) (\$/medidor)	40.472 40.472		43.324 43.324	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	╘		H
go de la cuenta fuera de plazo	Monofásico BT aéreo		18.0.0 19.1.0	(\$/pago fuera de plazo) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	132 29.461	131	142 34.180		62	64	F
	Monofásico BT subterráneo		19.2.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	37.640	39.107	45.005	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	167	174	1
etiro o desmantelamiento de	Trifásico BT aéreo Trifásico BT subterráneo		19.3.0 19.4.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	55.727 102.001	58.527 109.041	67.278 128.451	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	73 280	76 292	
mpalmes	Trifásico AT aéreo Trifásico AT subterráneo		19.5.0 19.6.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	330.526 226.326	294.693	361.442 285.485	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	472 1.204	403 1.216	3
	Monofásico AT aéreo		19.7.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	217.098	187.405	224.454	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	1.204	1.216	
	Sólo energía (Electromecánico) Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico)		21.1.0 21.2.0	(\$/verificación) (\$/verificación)	9.639 10.140		7.577 8.228		1 T		
erificación de lectura del medidor	Sólo energía (Electrónico)		21.3.0	(\$/verificación) (\$/verificación)	9.639	9 8.255	7.577				
	Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico) Electromecánico		21.4.0	(a/verificación)	10.140		8.228				+
olicitada por el cliente eprogramación de medidores	Electromecánico	• • •	24.1.0	(\$/medidor reprogramado)	10.408		8.906		ļ l	' I	
olicitada por el cliente eprogramación de medidores			24.2.0	(\$/medidor reprogramado)	10.408	9.238	8.906	(\$/empalme reparado/m)	131	139	2
olicitada por el cliente	Electromecánico	hasta 6 KVA tipo económico hasta 6 KVA normal mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA				9.238		(\$/empalme reparado/m) (\$/empalme reparado/m) (\$/empalme reparado/m)	131 807 807	132 809 809	9

- (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.

 (3): No incluye la copia de facturas emitidas con anterioridad a doce meses.

 (4): Costo de legalización exento de IVA, pagado por la empresa distribuidora y traspasado al cliente en la misma boleta o factura en que se cobra el servicio.

 (5): Costo de envío exento de IVA, pagado por la empresa distribuidora y traspasado al cliente en la misma boleta o factura en que se cobra el servicio.

 (6): 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.

 (7): Cargo aplicable sólo si la empresa distribuidora provee el medidor.

 ATDS: Seasa.

- ATD5: Frontel v Luz Osorno
- ATD6: Edelaysen. 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 AISÉN S.A.

Glosario:	A: Amperes	HH: Horas Hombre	OLCA: Organismo o Laboratorio de Certificación Aut	OLCA: Organismo o Laboratorio de Certificación Autorizado					
	BT: Baja Tensión	AT: Alta Tensión	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.								
	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.								