







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 Marzo de 2022.

Servicio		TIPO	ID DS13T	Costo F Unidad	(\$) ATD3	(\$) ATD5	(\$) ATD6	Costo Varia Unidad	(\$) ATD3	(\$) ATD5	(\$) ATD6
Apoyo en postes a proveedores de servi	cios de telecomunicaciones		1.0.0	(\$/apoyo-año)	1.839	1.054	2.322	o i i dad	(\$) 11.50	(\$) 11.50	(¢) A. B.
		hasta 6 KVA tipo económico	2.1.1	\$/empalme-año	1.021	1.027	1.176	\$/empalme-año-mt	10	10	10
Arriendo de empalme	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	2.1.2	\$/empalme-año	1.180	1.191	1.373	\$/empalme-año-mt	13	13	13
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.1.3	\$/empalme-año	1.154	1.163	1.342	\$/empalme-año-mt	13	13	13
	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.1.2	(\$/medidor/mes)	334	347	380				
	Trifásico en B.T. sin	De hasta 10 A	3.2.1	(\$/medidor/mes)	1.959	1.881	2.423				
	indicación de demanda (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.2.2	(\$/medidor/mes)	1.959	1.881	2.423				
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	3.3.1	(\$/medidor/mes)	2.786	3.261	3.064				
Arriendo de medidor (1)	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.3.2	(\$/medidor/mes)	2.786	3.261	3.064				
.,	Monofásico en B.T. (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.4.2	(\$/medidor/mes)	395	382	419				
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	3.5.1	(\$/medidor/mes)	2.660	2.073	3.019				
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.5.2	(\$/medidor/mes)	2.660	2.073	3.019				
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	3.6.1	(\$/medidor/mes)	3.645	3.594	4.010				
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A Hasta 6 kVA tipo económico	3.6.2 5.1.1	(\$/medidor/mes) (\$/empalme)	3.645 26.563	3.594 25.213	4.010 26.010				
	Monofásicos en BT aéreo	Hasta 6 kVA normal	5.1.2	(\$/empalme)	26.563	25.213	26.010				
	Monofásicos en BT	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Hasta 6 kVA	5.1.3 5.2.1	(\$/empalme) (\$/empalme)	26.830 27.230	25.537 25.923	26.306 26.821				
	subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.2.2	(\$/empalme)	27.563	26.250	27.183				
Aumento 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)	68.524 69.724	67.681 69.025	73.171 74.674				
	Trifásicos en BT	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	5.4.1	(\$/empalme)	68.524	67.681	73.171				
	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)	69.724 92.772	69.025 92.279	74.674 100.035				
	Trifásicos en AT aéreos	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	5.5.2	(\$/empalme)	96.484	95.940	104.138				
	Monofásico en B.T. (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.1.2	(\$/reemplazo)	23.892	23.777	27.206	(\$/reemplazo) (2)	16.004	17.804	18.79
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	6.2.1	(\$/reemplazo)	47.368	45.434	65.461	(\$/reemplazo) (2)	171.446	166.026	206.30
	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.2.2	(\$/reemplazo)	47.368	45.434	65.461	(\$/reemplazo) (2)	171.446	166.026	206.30
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	6.3.1	(\$/reemplazo)	54.832	55.824	73.951	(\$/reemplazo) (2)	253.702	304.283	266.88
Cambio o reemplazo de medidor	(Electromecánico) Monofásico en B.T.	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.3.2	(\$/reemplazo)	54.832	55.824	73.951	(\$/reemplazo) (2)	253.702	304.283	266.88
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.4.2	(\$/reemplazo)	23.776	23.777	27.206	(\$/reemplazo) (2)	14.774	17.804	18.79
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	6.5.1	(\$/reemplazo)	51.425	45.434	69.569	(\$/reemplazo) (2)	216.748	166.026	236.2
	(Electrónico) Trifásico en B.T. con	Mayor de 10 A y de hasta 50 A De hasta 10 A	6.5.2	(\$/reemplazo)	51.425 59.437	45.434 55.824	69.569 81.500	(\$/reemplazo) (2)	216.748 305.299	166.026 304.283	236.2
	indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.2	(\$/reemplazo) (\$/reemplazo)	59.437	55.824	81.500	(\$/reemplazo) (2) (\$/reemplazo) (2)	305.299	304.283	321.16
Certificado de deuda o consumos			7.0.0	(\$/certificado)	574	568	616	(4:			
	Monofásico BT aéreo Monofásico BT subterráneo		8.1.0 8.2.0	(\$/atención) (\$/atención)	25.058 19.743	23.899 19.114	25.642 20.469				
Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	Trifásico BT aéreo		8.3.0	(\$/atención)	47.571	47.025	51.309				
	Trifásico BT subterráneo Trifásico AT aéreo		8.4.0 8.5.0	(\$/atención) (\$/atención)	40.781 101.373	41.556 79.440	45.992 82.001				
	Trifásico AT subterráneo Monofásico AT aéreo		8.6.0 8.7.0	(\$/atención) (\$/atención)	80.592 88.634	76.697 67.066	82.110 67.333				
Conexión y desconexión de	Monofásico AT aéreo		9.1.0	(\$/conexión y desconexión)	149.652	107.630	105.771				
subestaciones particulares	Trifásico AT aéreo Trifásico AT subterráneo		9.2.0 9.3.0	(\$/conexión y desconexión) (\$/conexión y desconexión)	162.470 124.754	119.407 117.684	120.478 125.245				
Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura (3)	Copia de factura legalizada Duplicado de la boleta o factu	ira	10.1.0 10.2.0	(\$/duplicado) (\$/duplicado)	574 608	568 601	616 653	(\$/copia legalizada) (4)	1.030	1.030	1.03
•		hasta 6 KVA tipo económico	11.1.1	\$/empalme instalado]	109.987	110.665	126.727		987	990	1.03
Ejecución o instalación de empalmes	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	11.1.2	\$/empalme instalado] \$/empalme instalado]	126.612 123.839	127.786 124.730	147.421 143.955		1.321 1.321	1.326 1.326	
Envío o despacho de boletas o facturas a Inspección de suministros individuales,	casilla postal o dirección esp Suministros individuales, cole	ecial	12.0.0 13.1.0	(\$/envio) (\$/inspección)	129 5.705	127 5.272	139	(\$/envío) (5) (\$/inspección/HH)	440 11.796	440 12.213	44
colectivos y redes	Suministros individuales, cole		13.2.0	(\$/inspección)	6.641	6.422	5.501 7.361	(\$/inspección/HH)	12.506	13.066	11.99 12.71
	Medidor monofásico (Electromecánico) Medidor trifásico (Electromecánico)		14.1.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro) M2 (\$/instalación o \$/retiro)	18.371 14.738	17.968 13.969	19.229 14.487				
			14.1.3	M3 (\$/instalación o \$/retiro)	11.719	10.668	10.586				
Instalación o retiro de medidores (definición de modalidades en el glosario)			14.2.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro) M2 (\$/instalación o \$/retiro)	23.705 18.361	23.636 17.750	25.758 18.771				
			14.2.3 14.3.1	M3 (\$/instalación o \$/retiro) M1 (\$/instalación o \$/retiro)	14.047 23.705	13.034 23.636	13.159 25.758				
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)		14.3.2 14.3.3	M2 (\$/instalación o \$/retiro) M3 (\$/instalación o \$/retiro)	18.361 14.047	17.750 13.034	18.771 13.159				
			14.4.1	M1 (\$/instalación o \$/retiro)	18.371	17.968	19.229				
	Medidor monofásico (Electrónico)		14.4.2 14.4.3	M2 (\$/instalación o \$/retiro) M3 (\$/instalación o \$/retiro)	14.738 11.719	13.969 10.668	14.487 10.586				
	Medidor trifásico (Electrónico)		14.5.1 14.5.2	M1 (\$/instalación o \$/retiro) M2 (\$/instalación o \$/retiro)	23.705 18.361	23.636 17.750	25.758 18.771				
			14.5.3 14.6.1	M3 (\$/instalación o \$/retiro) M1 (\$/instalación o \$/retiro)	14.047 23.705	13.034 23.636	13.159 25.758				
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)		14.6.2	M2 (\$/instalación o \$/retiro)	18.361	17.750	18.771				
	Medidor monofásico (Electromecánico)		14.6.3 17.1.0	M3 (\$/instalación o \$/retiro) (\$/medidor)	14.047 19.774	13.034 19.365	13.159 20.840	(\$/medidor) (7)	68	75	6 8
Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente (Servicio suspendido por SEC) (6)	Medidor trifásico (Electromecánico) Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electromecánico)		17.2.0 17.3.0	(\$/medidor) (\$/medidor)	28.966 29.037	28.630 28.734	31.117 31.121	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	725 1.073	702 1.286	
	Medidor trifásico con tarifa horaria (Electromecánico) Medidor monofásico (Electrónico)		17.4.0 17.5.0	(\$/medidor)	29.037	28.734	31.121	(\$/medidor) (7)	1.073	1.286	
	Medidor trifásico (Electrónico	0)	17.6.0	(\$/medidor) (\$/medidor)	31.719 40.240	31.041 39.513	33.815 43.061	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)			
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico) Medidor trifásico con tarifa horaria (Electrónico)		17.7.0 17.8.0	(\$/medidor) (\$/medidor)	40.240 40.240	39.513 39.513	43.061 43.061	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)			
Pago de la cuenta fuera de plazo	Monofásico BT aéreo		18.0.0 19.1.0	(\$/pago fuera de plazo) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	129 29.061	127 29,769	139	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	61	64	
Retiro o desmantelamiento de empalmes	Monofásico BT subterráneo		19.2.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	37.129	38.618	44.394	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	164	171	16
	Trifásico BT aéreo Trifásico BT subterráneo Trifásico AT subter		19.3.0 19.4.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	54.971 100.618	57.795 107.678	66.365 126.709	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	73 276	75 288	28
	Trifásico AT aéreo Trifásico AT subterráneo		19.5.0 19.6.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	327.977 223.013	291.826 232.812		(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	469 1.188	400 1.200	
	Monofásico AT aéreo Sólo energía (Electromecánico)		19.7.0	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/verificación)	215.423 9.508	185.582 8.149	222.117 7.470	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	206	175	
/erificación de lectura del medidor	Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electromecánico)		21.2.0	(\$/verificación)	10.002	8.688	8.110				
solicitada por el cliente	Sólo energía (Electrónico) Energía y demanda con o sin tramos horarios (Electrónico)		21.3.0 21.4.0	(\$/verificación) (\$/verificación)	9.508 10.002	8.149 8.688	7.470 8.110				
Reprogramación de medidores	Electromecánico Electrónico	•	24.1.0	(\$/medidor reprogramado)	10.271	9.125 9.125	8.785 8.785				
eléctricos		hasta 6 KVA tipo económico	27.1.1	(\$/medidor reprogramado) (\$/empalme reparado)	24.721	24.635	27.190	(\$/empalme reparado/m)	132	132	
	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	27.1.2	(\$/empalme reparado)	33.716	33.556	38.482	(\$/empalme reparado/m)	814	815	
leparación de empalmes		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	27.1.3	(\$/empalme reparado)	33.716	33.556	38.482	(\$/empalme reparado/m)	814	815	85

- (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 Auto	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): Inclu	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): Inclu	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.									