







TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

En conformidad con lo dispuesto en el decreto N° 8T, del Ministerio de Energía, publicado en el Diario Oficial con fecha 14 de marzo de 2014 las empresas concesionarias de servicio público eléctrico del Área Típica 4, 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 2018.

denotative to brain out or no new year.											
Servicio		TIPO	ID	Costo Fij		(A) ATDE	(A) ATD 0	Costo Variab	ole	(4) 4705	(A) ATD 0
			DS8T A	Unidad (\$/apoyo-año)	(\$) ATD4 1.257	(\$) ATD5 1.235	(\$) ATD6 857	Unidad	(\$) ATD4	(\$) ATD5	(\$) ATD6
Apoyo en postes a proveedores de s	Monofásico en B.T.	s I	А	(ф/ароуо-апо)	1.237	1.233	037			\vdash	
Arriendo de medidor (1)	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	C.1.2	(\$/medidor/mes)	432	437	468				
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	C.2.1	(\$/medidor/mes)	2.631	2.617	2.879				
	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	C.2.2	(\$/medidor/mes)	2.631	2.617	2.879				
	Trifásico en B.T. con	De hasta 10 A	C.3.1	(\$/medidor/mes)	4.145	4.121	4.559				
	indicación de demanda (Electromecánico)		C.3.2	(\$/medidor/mes)	4.145	4.121	4.559				
	Monofásico en B.T.	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	0.3.2	(\$/medidor/mes)			4.000				
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	C.4.2	(\$/medidor/mes)	463	468	501				
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	C.5.1	(\$/medidor/mes)	3.084	3.068	3.381				
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	C.5.2	(\$/medidor/mes)	3.084	3.068	3.381				
	Trifásico en B.T. con	De hasta 10 A	C.6.1	(\$/medidor/mes)	4.653	4.626	5.122				
	indicación de demanda (Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	C.6.2	(\$/medidor/mes)	4.653	4.626	5.122				
	,	Hasta 6 kVA tipo económico	E.1.1	(\$/empalme)	18.660	19.183	18.514				
	Monofásicos en BT aéreo	Hasta 6 kVA normal Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	E.1.2 E.1.3	(\$/empalme) (\$/empalme)	18.660 18.660	19.183 19.183	18.514 18.514				
	Monofásicos en BT	Hasta 6 kVA	E.2.1	(\$/empalme)	20.649	21.106	20.804				
	subterráneos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	E.2.2	(\$/empalme)	20.649	21.106	20.804				
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	E.3.1 E.3.2	(\$/empalme) (\$/empalme)	43.637 49.117	43.787 49.242	45.866 51.954				
	Trifásicos en BT	Mayor de 6 kVA y hasta 30 kVA	E.4.1	(\$/empalme)	68.792	68.781	73.787				
	subterráneos	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	E.4.2	(\$/empalme)	122.772	122.199	134.109				
	Trifásicos en AT aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	E.5.1 E.5.2	(\$/empalme) (\$/empalme)	72.972 72.972	71.267 71.267	75.144 75.144				
	Monofásico en B.T.		F.1.2	(4.5,							
	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A		(\$/reemplazo)	13.725	14.241	14.718	(\$/reemplazo) (2)	18.013	17.955	19.735
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	F.2.1	(\$/reemplazo)	26.923	25.785	30.846	(\$/reemplazo) (2)	217.048	216.355	237.802
	(Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	F.2.2	(\$/reemplazo)	26.923	25.785	30.846	(\$/reemplazo) (2)	217.048	216.355	237.802
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	F.3.1	(\$/reemplazo)	32.908	31.179	39.845	(\$/reemplazo) (2)	379.254	378.043	415.519
	indicación de demanda (Electromecánico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	F.3.2	(\$/reemplazo)	32.908	31.179	39.845	(\$/reemplazo) (2)	379.254	378.043	415.519
Cambio o reemplazo de medidor	Monofásico en B.T.		F.4.2								
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A		(\$/reemplazo)	13.734	14.249	14.731	(\$/reemplazo) (2)	18.233	18.175	19.977
	Trifásico en B.T. sin indicación de demanda	De hasta 10 A	F.5.1	(\$/reemplazo)	27.715	26.487	32.021	(\$/reemplazo) (2)	238.327	237.567	261.117
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	F.5.2	(\$/reemplazo)	27.715	26.487	32.021	(\$/reemplazo) (2)	238.327	237.567	261.117
	Trifásico en B.T. con indicación de demanda	De hasta 10 A	F.6.1	(\$/reemplazo)	33.444	31.662	40.650	(\$/reemplazo) (2)	393.670	392.413	431.313
	(Electrónico)	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	F.6.2	(\$/reemplazo)	33.444	31.662	40.650	(\$/reemplazo) (2)	393.670	392.413	431.313
Certificado de deuda o consumos			G	(\$/certificado)	537	509	613				
	Monofásico BT aéreo		H.1	(\$/corte y reposición)	11.008 21.026	12.013 21.475	15.234 21.106				
	Trifásico BT aéreo Monofásico BT subterráneo		H.2 H.3	(\$/corte y reposición) (\$/corte y reposición)	13.310	14.612	11.311				
Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición (8)	Trifásico BT subterráneo		H.4	(\$/corte y reposición)	25.238	25.512	25.430				
, , , , , , , ,	Trifásico A.T. aéreo Trifásico AT subterráneo		H.5 H.6	(\$/corte y reposición) (\$/corte y reposición)	56.233 60.497	56.192 59.874	59.514 62.850				
	Monofásico AT aéreo		H.7	(\$/corte y reposición)	38.286	38.476	39.926				
	Monofásico BT aéreo		1.1	(\$/atención)	6.456	6.885	6.784				
Conexión o desconexión de	Monofásico BT subterráneo Trifásico BT aéreo		I.2 I.3	(\$/atención) (\$/atención)	6.693 12.362	7.119 12.455	7.047 12.493				
empalme a la red o alumbrado	Trifásico BT subterráneo		1.4	(\$/atención)	15.184	15.187	15.451				
público	Trifásico AT aéreo Trifásico AT subterráneo		1.5 1.6	(\$/atención) (\$/atención)	44.818 43.506	44.544 42.989	48.182 46.042				
	Monofásico AT aéreo		1.7	(\$/atención)	28.228	28.153	29.944				
Conexión y desconexión de	Monofásico AT aéreo		J.1	(\$/conexión y desconexión)	41.382	40.322	43.101				
subestaciones particulares	Trifásico AT aéreo Trifásico AT subterráneo		J.2 J.3	(\$/conexión y desconexión) (\$/conexión y desconexión)	56.586 55.588	55.421 54.371	59.962 57.894				
Copia de factura legalizada o	Copia de factura legalizada		K.1	(\$/duplicado)	537	509	613	(\$/copia legalizada) (4)	1.000	1.000	1.000
	duplicado de boleta o factura (3) Duplicado de la boleta o factura Envío o despacho de boletas o facturas a casilla postal o dirección especial		K.2 M	(\$/duplicado) (\$/envío)	537 230	509 218	613 330	(\$/envio) (5)	398	398	398
Inspección de suministros	Suministros individuales, colo		N.1	(\$/inspección)	1.179	1.154	1.346	(\$/inspección/HH)	12.111	11.813	10.896
individuales, colectivos y redes	Suministros individuales, colo	ectivos o redes en AT	N.2	(\$/inspección)	1.309	1.269	1.495	(\$/inspección/HH)	12.158	11.793	10.946
	Medidor monofásico (Electro	mecánico)	O.M1.1 O.M2.1	(\$/instalación o \$/retiro) (\$/instalación o \$/retiro)	10.120 9.659	10.559 9.719	11.827 11.029				
		,	O.M3.1	(\$/instalación o \$/retiro)	8.569	8.685	9.952				
	Madidar trifásica /Electromos	iánico)	O.M1.2	(\$/instalación o \$/retiro)	26.186 22.893	25.997 22.910	27.334 24.096				
	Medidor trifásico (Electromeo	carico)	O.M2.2 O.M3.2	(\$/instalación o \$/retiro) (\$/instalación o \$/retiro)	20.166	20.323	21.407				
	\$4-4144-144-7		O.M1.3	(\$/instalación o \$/retiro)	26.186	25.997 23.423	27.334 24.633				1
Instalación o retiro de medidores	weuldor triiasico con indicad	or de demanda máxima (Electromecánico)	O.M2.3 O.M3.3	(\$/instalación o \$/retiro) (\$/instalación o \$/retiro)	23.438 21.252	23.423	22.484				1 1
(definición de modalidades en el glosario)			O.M1.4	(\$/instalación o \$/retiro)	10.120	10.559	11.827			1 '	
	Medidor monofásico (Electró	nico)	O.M2.4 O.M3.4	(\$/instalación o \$/retiro) (\$/instalación o \$/retiro)	9.659 8.569	9.719 8.685	11.029 9.952				
			O.M1.5	(\$/instalación o \$/retiro)	26.186	25.997	27.334				
	Medidor trifásico (Electrónico)	O.M2.5	(\$/instalación o \$/retiro)	22.893 20.166	22.910 20.323	24.096 21.407				1
			O.M3.5 O.M1.6	(\$/instalación o \$/retiro) (\$/instalación o \$/retiro)	26.186	25.997	27.334			1 '	1
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico)		O.M2.6	(\$/instalación o \$/retiro)	23.438	23.423	24.633				1
	M-did		O.M3.6 R.1	(\$/instalación o \$/retiro)	21.252 13.835	21.355 14.414	22.484 14.733	(\$/madid\/")	1.716	1.711	1.880
	Medidor monofásico (Electro Medidor trifásico (Electromeo	ánico)	R.2	(\$/medidor) (\$/medidor)	30.804	30.506	32.343	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	20.683	20.617	22.661
Mantenimiento de medidor de	Medidor trifásico con indicad	or de demanda máxima (Electromecánico)	R.3	(\$/medidor)	41.690	41.324	40.534	(\$/medidor) (7)	36.140	36.025	39.596
propiedad del cliente (Servicio	Medidor trifásico con tarifa ho Medidor monofásico (Electró		R.4 R.5	(\$/medidor) (\$/medidor)	41.690 13.837	41.324 14.417	44.439 14.736	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	36.140 1.924	36.025 1.918	39.596 2.107
suspendido por SEC) (6)	Medidor trifásico (Electrónico)	R.6	(\$/medidor)	30.929	30.613	32.463	(\$/medidor) (7)	25.147	25.067	27.552
	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima (Electrónico) Medidor trifásico con tarifa horaria (Electrónico)		R.7	(\$/medidor) (\$/medidor)	28.349 28.349	28.060 28.060	29.614 29.614	(\$/medidor) (7) (\$/medidor) (7)	41.538 41.538	41.406 41.406	45.510 45.510
Pago de la cuenta fuera de plazo	mouses. Chaste con taina norana (Electronico)		R.8 S	(\$/medidor) (\$/pago fuera de plazo)	230	28.000	330	(φ/medidor) (/)	556	00	-5.510
	Monofásico BT aéreo		T.1	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	10.278	10.836	10.866	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	182	183	188
	Monofásico BT subterráneo		T.2	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	15.925 17.981	16.497 17.639	16.771 18.000	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	327 728	330 690	338 708
Retiro o desmantelamiento de	Trifásico BT aéreo Trifásico BT subterráneo		T.3 T.4	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	39.853	38.253	39.500	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	1.411	1.336	1.370
empalmes	Trifásico AT aéreo		T.5	(\$/retiro o desmantelamiento empalme)	104.465	98.202	105.233	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	1.299	1.195	1.272
	Trifásico AT subterráneo Monofásico AT aéreo		T.6 T.7	(\$/retiro o desmantelamiento empalme) (\$/retiro o desmantelamiento empalme)	133.046 62.782	117.463 59.056	129.584 63.332	(\$/retiro o desmantelamiento empalme/m) (\$/retiro o desmantelamiento empalme/m)	2.522 864	2.198 795	2.398 846
	Sólo energía (Electromecánio	0)	V.1	(\$/verificación)	3.710	4.429	3.927				
Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	Energía y demanda con o sin Sólo energía (Electrónico)	tramos horarios (Electromecánico)	V.2 V.3	(\$/verificación) (\$/verificación)	5.415 3.710	5.647 4.429	5.398 3.927			ш	₩
Sononaua por er chente		tramos horarios (Electrónico)	V.3 V.4	(\$/verificación) (\$/verificación)	5.415	5.647	5.398				
Reprogramación de medidores	Electromecánico		Y.1	(\$/medidor reprogramado)	5.062	5.511	5.315				
eléctricos	Electrónico		Y.2	(\$/medidor reprogramado)	5.062	5.511	5.315				1

- (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 exemto 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 envilo 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 provea el medidor.

 (8): El cobro por concepto de corte y reposición, se aplicará solamente en caso de corte por deuda de gastos comunes.

 ATD4: Saesa.

 ATD5: Frontel y 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 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.							