







## PUBLICACION DE TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS AL SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD SUJETOS A FIJACION DE PRECIOS

En conformidad al Art. 147 del DFL 4/2006 y a lo establecido en el Decreto Nº 197/2009 ambos del Ministerio de Economía Fomento y Reconstrucción, se indican a continuación las tarifas máximas de servicios que podrán aplicar a contar del 1 de marzo de 2010, las Distribuidoras que suscriben.

					CODINER				COOPELAN / SOCOEPA / CRELL				
ID	SERVICIO		SUBTIPO	RANGO	Cargo fijo	Unidad Cargo fijo	Cargo	Unidad Cargo	Cargo fijo (\$)	Unidad Cargo fijo	Cargo variable (\$)	Unidad Cargo	Obs
			30011110	HANGO	(\$)		variable (\$)	variable			Cargo variable (\$)	variable	Obs
Α	Apoyo en postes			Hasta 6 kVA tipo económico	2.998,0 551,4	\$/apoyo-año	46,9	No tiene	3.803,4 411,8	\$/apoyo-año	56,4	No tiene	+-
В		B.1	Monofásicos en B.T. aéreo	Hasta 6 kVA normal	567,3	567,3 573,6 1.421,6 \$/empalme-mes	56,6		431,0		68,1		
	Aurianda da aurantura		Trifásicos en B.T. aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			56,6	\$/mt/mes	447,1 1.458,6	¢/	68,1 102.6	\$/mt/mes	
ь	Arriendo de empalme	B.3		Mayor de 20 kVA y hasta 20 kVA  Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	1.421,6		85,5 149,3	\$/mi/mes	1.458,6	\$/empalme-mes	179,0	\$/III/IIIes	
			rifásicos en A.T.	Mavor de 6 kVA y hasta 10 kVA	5.737,6		388,9		8.340,0		466,0		
		B.5	aéreos	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA De hasta 10 Amperes	5.737,6 306,5		388,9	3,9	8.340,0 391,0		466,0		+
		C.1	Monofásicos en B.T.	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	306,5				391,0				
	Arriendo de medidor			De hasta 10 A	1.553,4				1.980,2				
С		C.3 i	Trifásicos en B.T.  Trifásico en B.T. con indicación de	Mayor de 10 A y de hasta 50 A Mayor de 50 A y de hasta 150 A	1.553,4 1.553,4	\$/medidor-mes		No tiene	1.980,2 1.980,2		N	No tiene	
Ŭ				De hasta 10 A	2.605,8				3.239,9				
				Mayor de 10 A y de hasta 50 A	2.605,8				3.239,9				
			demanda máxima	Mayor de 50 A y de hasta 150 A Mayor de 150 A y de hasta 300 A	2.605,8 2.605,8				3.239,9 3.239,9				
D	Atención de emergencia de alumbrado público				9.270,4	\$/atención	5.840,5	\$/atención/HH	11.269,4	\$/atención	7.075,6	\$/atención/HH	
			Monofásicos en B.T.	Hasta 6 kVA tipo económico Hasta 6 kVA normal	16.556,5 16.556,5				19.855,9 19.855,9				
		E.1	aéreo Trifásicos en B.T.	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	16.556,5			No tiene	19.855,9	\$/empalme			
Ε	Aumento de capacidad de empalme	E.3		Mavor de 6 kVA y hasta 20 kVA	42.124,1	58,8 17,8			50.918,1			No tiene	
			aéreos Trifásicos en A.T.	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	46.758,8 64.917,8				56.418,7 78.399,1				
		E.5	aéreos	Mavor de 10 kVA y hasta 10 kVA	64.917,8			78.399,1					
		F.1	Monofásico en B.T.	De hasta 10 A	9.221,0		10.902,1 10.902,1 108.707,0		11.334,8	8 B 5 5 5 \$/reemplazo	13.042,2		T
			Trifásico en B.T. sin	Mayor de 10 A y de hasta 50 A De hasta 10 A	9.221,0				11.334,8 29.813,5		13.042,2 130.046,5	+	
		F.2		Mayor de 10 A y de hasta 50 A	23.520,5		108.707,0		29.813,5		130.046,5		
F	Cambio o reemplazo de medidor		máxima	Mayor de 50 A y de hasta150 A	23.520,5	\$/reemplazo	108.707,0	\$/reemplazo	29.813,5		130.046,5	5 \$/reemplazo	
		F.3	Trifásico en B.T. con indicador de demanda máxima	De hasta 10 A	50.122,0		225.500,5		39.027,0		269.767,1		
				Mayor de 10 A y de hasta 50 A Mayor de 50 A y de hasta 150 A	50.122,0 50.122,0		225.500,5 225.500,5	5	39.027,0 39.027,0		269.767,1 269.767,1		
				Mayor de 150 A y de hasta 300 A	50.122,0		225.500,5		39.027,0		269.767,1		
G	Certificado de deuda o consumos	11.4	N		378,3	\$/certificado		No tiene	454,6	\$/certificado		No tiene	4
	Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición  Conexión y desconexión de empalme a la red o alumbrado público	H.2 H.5	Monofásico B.T. aéreo Trifásico B.T. aéreo		5.335,6 12.852,4	12 852 4			10.580,5 15.643,4			1	
Н			Trifásico A.T. aéreo		33.136,1	\$/corte y reposición \$/atención		No tiene	40.127,5			No tiene	
			Monofásico A.T. Aéreo		25.512,7				30.789,3				
			Monofásico B.T. aéreo Trifásico B.T. aéreo		7.198,2 11.932,9				8.722,0 14.459,8				
- 1		1.5	Trifásico A.T. aéreo		21.665,6			No tiene	26.218,6			No tiene	
			Monofásico A.T. aéreo		19.755,8				23.940,0				
J	Conexión y desconexión de subestaciones particulares		Monofásico A.T. aéreo Trifásico A.T. aéreo		29.139,9 37.675,4	\$/conexión y desconexión		No tiene	35.284,6 45.778,5	\$/conexión y desconexión		No tiene	
K	Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o			zada	567,5	\$/copia legalizada			682,0	\$/copia legalizada			(4)
N.	factura	K.2	Duplicado de la boleta	do de la boleta o factura		\$/duplicado		No tiene	227,3	\$/duplicado		No tiene	(*)
	Ejecución o instalación de empalmes	L.1	Monofásicos en B.T.	Hasta 6 kVA tipo económico Hasta 6 kVA normal	39.242,2 44.134,1	34,1 35,5 127,2 45,1 49,9 119,2 163,8 \$/empalme instalado	1.508,8 2.099,2		48.411,1 54.280,0	S/empalme instalado	1.821,8 2.529,4		
		L.3 L.5	aéreo Trifásicos en B.T. aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 Kva	44.135,5		2.099,1	\$/empalme instalado/m	54.281,8		2.529,3		
				Mavor de 6 kVA y hasta 20 kVA	274.027,2		1.954,2		233.367,8		2.353,0		
				Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	418.145,1		2.833,4		405.816,3		3.411,8		
L				Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA	553.149,9 783.019,2		2.886,4 5.198,8		567.272,5 841.883,7		3.475,5 6.259,0	\$/empalme instalado/m	
				Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA	1.477.263,8		14.784,6		1.671.719,3		17.798,0		
			Trifásicos en A.T. aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	1.216.609,6		11.838,8		1.477.077,9		14.172,3		
			Monofásico en A.T	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	1.216.609,6 752.364,3	Į.	11.838,8 5.919,4 5.919,4		1.477.077,9 875.343,1		14.172,3 7.086,2		
			aéreos	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	752.364,3				875.343,1		7.086,2		
М	Envío o despacho de boleta o factura a casilla post				88,3	\$/envío		No tiene	106,1	\$/envío		No tiene	(*)
Ν	Inspección de suministros individuales, colectivos o redes			s, colectivos o redes en B.T. s, colectivos o redes en A.T.	7.257,5 7.669,7	\$/inspección	4.358,8 5.168,1	\$/inspección/HH	8.546,0 9.241,0	\$/inspección	5.320,1 6.194,1	\$/inspección/HH	
	Instalación o retiro de medidor		Modalidad 1 Modalidad 2	Medidor monofásico	9.005,4		200,1		10.864,9	9	3.101,1	No tiene	1
		0.1		Medidor trifásico	21.333,6				25.712,5				
		0.2		Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	22.226,5	\$/instalación o \$/retiro			26.803,6				
				Medidor monofásico	8.153,6			No tiene	9.706,0	\$/instalación o \$/retiro			
0				Medidor trifásico	20.893,6				24.882,4				
				Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	21.315,0				25.390,6				
				Medidor monofásico	7.477,3				8.886,9			li	
		0.3	Modalidad 3	Medidor trifásico  Medidor trifásico con indicador de	19.483,4				23.176,6				
				demanda máxima	19.942,8				23.729,1				1
Р	Inst. o cambio de A/P que se encuentre adosado		Instalación de un artefa		11.785,9	\$/instalación	4.370,5		14.680,4	\$/instalación	5.244,9	\$/instalación/HH	T
	en postes de la Distribuidora  Mantenimiento de A/P que se encuentre adosado			o de A/P por otro del mismo tipo	13.147,1	\$/cambio	4.370,5		16.405,2	\$/cambio	5.244,9	\$/cambio/HH	+
Q	en postes de la Distribuidora			vo a solicitud del cliente	8.246,1	\$/cambio	4.370,5	\$/cambio/HH	10.234,2	\$/cambio	5.244,9	\$/cambio/HH	1
			Medidor monofásico		12.880,5		1.128,5 11.252,9 23.342,9	\$/medidor	15.701,2	\$/madidor	1.358,5		1
R	Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente		Medidor trifásico Medidor trifásico con in	dicador de demanda máxima	27.726,3 26.897,7	\$/medidor			33.523,9 32.523,5		13.545,5 28.098,6	\$/medidor	(*)
			Medidor trifásico con ta		29.352,9		23.342,9		35.489,5		28.098,6		
S	Pago de la cuenta fuera de plazo	т.	Monofásico B.T. aéreo		88,3	\$/pago fuera de plazo	005	No tiene	106,1	\$/pago fuera de plazo	105:-	No tiene	┯
_			Trifásico B.T. aéreo		6.133,3 11.490,0	\$/retiro o	865,9 824,7	\$/retiro o	7.659,4 14.246,7	\$/retiro o	1.054,5 998,5	\$/retiro o	
Т	Retiro o desmantelamiento de empalmes		Trifásico A.T. aéreo		29.316,0	desmantelamiento empalme	3.588,6	desmantelamiento empalme/m	36.947,6	desmantelamiento empalme	4.337,0	desmantelamiento empalme/m	
			7 Monofásico A.T. aéreo		17.717,7	2	2.158,4		22.298,8		2.603,8		+
U	eléctricos, en el caso que se refiere el N°1 del art. 127 de la LGSE		Proyectos y/o planos d			\$/proyectos y/o planos	5.033,6	\$/proyectos y/o planos	486,6	of projected yre planes	5.959,0	\$/proyectos y/o planos	
			Proyectos y/o planos de A.T.		396,6	aprobados	7.830,1	aprobados/HH	591,2	aprobados	9.269,6	aprobados/HH	┸
٧	Verificación de lectura del medidor solicitada por el				1.859,7	\$/verificación		No tiene	2.291,7	\$/verificación		No tiene	
-	cliente		Energía y demanda co Monofásico electromed	n o sin tramos horarios	3.144,3 16.205,2				3.825,8 19.503,4	3			+
14.	Verificación de modidas as labarros		Trifásico electromecán		30.655,2	30.655.2		N = 4:	37.032,9			No firm	/*
W	Verificación de medidor en laboratorio	W.3	Electrónico		42.800,9	\$/medidor verificado		No tiene	51.854,0	\$/medidor verificado		No tiene	(*
			Electrónico programab Monofásico electromed		42.740,7	42.740,7 4.764,3			51.778,4 5.707,5				+
	Market and a second second				5.781.0			No. "	5.707,5 6.956,2		1		
	V. 20	X.2	Trifásico electromecán	ICO	5./81.0	recommendation of the commendation of the comm		No tiene	0.500.2	\$/medidor verificado			
х	Verificación de medidor en terreno	X.3	Electrónico Electrónico programab		5.781,0 6.607,7 6.607,7	\$/medidor verificado		No tiene	7.968,1 7.968,1	\$/medidor verificado		No tiene	(*)

OBSERVACIONES

1) (\*) Contrenţia dotor gastos de terceros en el servicio, que serán pagados por la Distribuidora y traspasados al cliente.
2) Las tarlas aqui presentadas no se aplican a suministros provisorios.
3) Las tarlas incluyen el 19% de Impuesto al Valor Agregado.

Compañía Distribuidora de Energía · CODINER Cooperativa Eléctrica Los Angeles · COOPELAN
Cooperativa Eléctrica de Paillaco · SOCOEPA
Cooperativa Regional Eléctrica Llanquihue · CRELL