

PRECIOS DE SERVICIOS NO CONSISTENTES EN SUMINISTRO DE ENERGÍA, ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 147 del DFL Nº4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y en virtud de lo establecido en el Decreto Nº13T/17 del Ministerio de Energía, la Empresa Concesionaria de Servicio Público Eléctrico de Distribución informa las tarifas de servicios no consistentes en suministro de energía que rigen desde el día 01 de agosto de 2021, en Punta Arenas, Puerto Natales, Cerro Castillo, Porvenir y Puerto Williams.

 $Las \ \ denominaciones \ \ y \ \ las \ \ condiciones \ \ de \ \ aplicación \ \ de \ \ las \ \ tarifas \ son \ \ las \ \ del \ \ Decreto \ \ \ N^e \ \ 13T \ antes citado.$

					UNIDAD	ÁREA TÍPICA 3		
ID	SERVICIO		SUBTIPO	RANGO	CF	CV	CF	CV
1	Apoyo en po	stes a p	proveedores de servicios de telecomun		\$/apoyo-año		1.701,7	0,0
		2.1	Manafásiana D.T	Hasta 6 kVA tipo económico Hasta 6 kVA normal	-		939,6	7,9
		2.1	Monofásicos en B.T. aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	-		1.086,2 1.063,8	11,0 11,0
		0.0	Manadésiana an D.T. authoridana	Hasta 6 kVA			1.774,1	57,9
		2.2	Monofásicos en B.T. subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			1.867,5	110,8
2	2 Arriendo de empalme	2.3	Trifásicos en B.T. aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	\$/empalme/mes	\$/mt/mes	3.147,6	20,6
				Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			3.739,4 4.720,5	37,7 111,0
		2.4	Trifásicos en B.T. subterráneo	Mayor de 20 kVA y hasta 20 kVA			6.182,3	165,6
		2.5	Trifásicos en A.T. aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			20.151,1	68,7
		2.0	Tillasicos cir A. F. acreo	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			20.059,3	68,7
		3.1	Electromecánico Monofásico	De hasta 10 Amperes Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			298,0 298,0	0,0
				De hasta 10 Amperes			1.698,4	0,0
		3.2	Electromecánico Trifásico	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			1.698,4	0,0
				Mayor de 50 A. y de hasta 150 A.			1.698,4	0,0
		3.3	Electromecánico Trifásico con indicación de demanda máxima	De hasta 10 Amperes Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			2.411,3 2.411,3	0,0
				Mayor de 50 A. y de hasta 50 A. Mayor de 50 A. y de hasta 150 A.			2.411,3	0,0
3	Arriendo de medidor			Mayor de 150 A. y de hasta 300 A.	\$/medidor/mes		2.411,3	0,0
3	Amerido de medidor	3.4	Electrónico Monofásico	De hasta 10 Amperes	\$/IIIedidoI/IIIes		352,7	0,0
		•		Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			352,7	0,0
		3.5	Electrónico Trifásico	De hasta 10 Amperes Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.	-		2.303,7 2.303,7	0,0
		5.5		Mayor de 50 A. y de hasta 30 A. Mayor de 50 A. y de hasta 150 A.	†		2.303,7	0,0
				De hasta 10 Amperes			3.151,7	0,0
		3.6	Electrónico Trifásico con indicación	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			3.151,7	0,0
			de demanda máxima	Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. Mayor de 150 A. y de hasta 300 A.	-		3.151,7 3.151,7	0,0
4	A	tención	de emergencia de alumbrado público	mayor do 100 A. y de nasta 300 A.	\$/atención	\$/hh	13.940,2	12.316,8
				Hasta 6 kVA tipo económico			24.118,5	0,0
		5.1	Monofásicos en B.T. aéreo	Hasta 6 kVA normal	1		24.118,5	0,0
				Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Hasta 6 kVA			24.360,8 24.749,0	0,0
		5.2	Monofásicos en B.T. subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	1		25.026,2	0,0
5	Aumento de capacidad de empalme	5.3	Trifásicos en B.T. aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	\$/empalme		61.052,5	0,0
		5.5	Tillasicos en B. I. aereo	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			62.122,3	0,0
		5.4	Trifásicos en B.T. subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			61.052,5	0,0
				Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			62.122,3 83.805,5	0,0
L		5.5	Trifásicos en A.T. aéreo	Mayor de 10 kVA y hasta 10 kVA	<u> </u>		86.983,0	0,0
	Cambio o reemplazo de medidor	6.1	Electromecánico Monofásico	De hasta 10 Amperes			21.993,3	13.657,8
				Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. De hasta 10 Amperes			21.993,3 43.892,2	13.657,8 146.304,9
		6.2	Electromecánico Trifásico	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.		\$/reemplazo	43.892,2	146.304,9
		0.2		Mayor de 50 A. y de hasta 30 A.			43.892,2	146.304,9
				De hasta 10 Amperes			50.865,1	216.499,1
		6.3	Electromecánico Trifásico con indicación de demanda máxima	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.	4		50.865,1	216.499,1
			diodolori de demanda maxima	Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. Mayor de 150 A. y de hasta 300 A.	\$/reemplazo		50.865,1 50.865,1	216.499,1 216.499,1
6		6.4	Electrónico Monofásico	De hasta 10 Amperes			21.887,0	12.607,5
		6.5	LICCHOTHCO IVIONOTASICO	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			21.887,0	12.607,5
			Electrónico Trifásico	De hasta 10 Amperes Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			47.704,0 47.704,0	184.964,3
			Electronico Illiasico	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A. Mayor de 50 A. y de hasta 150 A.			47.704,0	184.964,3 184.964,3
				De hasta 10 Amperes]		55.198,8	260.530,2
		6.6	Electrónico Trifásico con indicación	Mayor de 10 A. y de hasta 50 A.			55.198,8	260.530,2
			de demanda máxima	Mayor de 50 A. y de hasta 150 A. Mayor de 150 A. y de hasta 300 A.			55.198,8 55.198,8	260.530,2 260.530,2
7		Ce	rtificado de deuda o consumos	mayor de 130 A. y de Hasia 300 A.	\$/certificado		55.198,8	0,0
		8.1	Monofásio	co B.T. aéreo	4		23.271,3	0,0
	Conexión o desconexión de empalme a la	8.2		B.T. subterráneo			18.194,2	0,0
8 Co		8.3 8.4		B.T. aéreo T. subterráneo	\$/atención		44.228,7 37.622,6	0,0
0	red o alumbrado público	8.5 8.6	Trifásico A.T. aéreo Trifásico A.T. subterráneo		φαιοποίοπ		91.116,6	0,0
							73.099,6	0,0
		8.7		co A.T. aéreo			79.587,7	0,0
a	Conexión y desconexión de subestaciones	9.1		co A.T. aéreo A.T. aéreo	\$/conexión y \$/desconexión		134.511,6 146.177,2	0,0
9	particulares	9.2		T. subterráneo	φ/conexion y φ/desconexion		113.744,3	0,0
10	Copia de factura legalizada o duplicado de	10.1	Copia de fac	ctura legalizada	\$/copia legalizada		539,7	0,0
10	boleta o factura (1)	10.2		boleta o factura	\$/duplicado		571,9	0,0
		11.1	Monofásicos en B.T. aéreo	Hasta 6 kVA tipo económico Hasta 6 kVA normal	\$/"empalme instalado"	\$/"empalme instalado"/mt	101.247,9 116.552,0	851,4 1.139,4
	Ejecución o instalación de empalmes			Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			114.122,0	1.139,4
			Monofásicos en B.T. subterráneo	Hasta 6 kVA			190.055,6	6.290,7
			INIOHOTASICOS EN B. I. SUDTERRANEO	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			197.267,1	12.054,6
				Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			338.828,9	2.137,8
		11.3	11.3 Trifásicos en B.T. aéreo	Mayor de 20 kVA y nasta 50 kVA Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA			402.946,5 899.772,2	3.909,0 3.656,3
				Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			1.188.981,4	5.529,6
11				Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			2.102.904,5	12.672,7
			11.4 Trifásicos en B.T. subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			502.547,1	12.085,3
		11 4		Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA Mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			659.743,7 866.389,3	18.025,6 30.213,4
							696.992,2	42.124,2
				Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			1.237.215,1	78.980,5
		11.5	Trifásicos en A.T. aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	1		2.174.030,3	7.478,6
				Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	4		2.167.032,2 1.486.673,3	7.478,6 4.826,2
		11.6	Monofásicos en A.T. aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	1		1.486.673,3	4.826,2 4.826,2
			i .	.,, naoia na	1			

_					UNIDAD	ÁREA TÍ	PICA 3	
ID	SERVICIO		SUBTIPO	RANGO	CF	CV	CF	CV
12	Inspección de suministros individuales,	13.1		, colectivos o redes en B.T.	\$/envío \$/inspección	\$/inspección/hh	121,4 5.246,1	0,0 10.918,5
13	colectivos o redes	13.2	Suministros individuales	, colectivos o redes en A.T. Modalidad 1	\$/IIIspeccion	\$/IIIspeccion/IIII	6.106,8 16.892,7	11.524,5 0,0
		14.1	Medidor electromecánico monofásico	Modalidad 2			13.538,0	0,0
				Modalidad 3 Modalidad 1			10.764,6 21.797,3	0,0
	14 Instalación o retiro de medidor	14.2	Medidor electromecánico trifásico	Modalidad 2			16.864,9	0,0
				Modalidad 3 Modalidad 1			12.902,9 21.797,3	0,0
		14.3	Medidor electromecánico trifásico con indicación de demanda máxima	Modalidad 2	\$/instalación o \$/retiro		16.864,9	0,0
14		14.4	oon malaadon do domanda maxima	Modalidad 3 Modalidad 1			12.902,9 16.892,7	0,0
			Medidor electrónico monofásico	Modalidad 2			13.538,0	0,0
		14.6 Medido	Medidor electrónico trifásico Medidor electrónico trifásico con indicación de demanda máxima	Modalidad 3 Modalidad 1			10.764,6 21.797,3	0,0
				Modalidad 2			16.864,9	0,0
				Modalidad 3 Modalidad 1			12.902,9 21.797,3	0,0
				Modalidad 2 Modalidad 3			16.864,9 12.902,9	0,0
15	rinstalación o cambio de alumbrado publico que se encuentre adosado en postes de la	15.1		acto de alumbrado público	\$/instalación o \$/cambio	\$/instalación/hh o	16.228,4	0,0 12.316,8
-	Mantenimiento de alumbrado público que	15.2	Cambio de un artefacto de alumb	rado público por otro del mismo tipo	ψπισταιασιοπ ο ψισαπισιο	\$/cambio/hh	18.194,0	12.316,8
16	se encuentre adosado en postes de la empresa distribuidora	16.1	Mantenimiento correc	tivo a solicitud del cliente	\$/atención	\$/atención/hh	13.473,5	12.316,8
		17.1	Medidor electromecánico monofásico Medidor electromecánico trifásico				18.163,6	57,8
		17.2 17.3	Medidor electromecánico trifásico	con indicación de demanda máxima			26.606,3 26.672,1	618,8 915,7
17	Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente (3)	17.4 17.5		o trifásico con tarifa horaria ónico monofásico	\$/medidor	\$/provisión medidor	26.672,1 28.342,6	915,7 0,0
	der enertie (a)	17.6	Medidor elec	trónico trifásico			36.132,7	0,0
		17.7		n indicación de demanda máxima rifásico con tarifa horaria			36.132,7 36.132.7	0,0
18		Pa	go de la cuenta fuera de plazo		\$/"pago fuera de plazo"		121,4	0,0
		19.1 19.2		o B.T. aéreo B.T. subterráneo			26.722,7 34.142,4	55,9 150,9
		19.3	Trifásico	B.T. aéreo	\$/"retiro o desmantelamiento	\$/"retiro o	50.547,9	66,1
19	Retiro o desmantelamiento de empalmes	19.4		T. subterráneo A.T. aéreo	empalme"	desmantelamiento empalme"/mt	92.522,5 296.276,8	252,9 421,1
		19.6		T. subterráneo			205.740,5	1.093,5
	nevision y aprobacion de proyectos y	19.7		o A.T. aéreo o planos de B.T.	\$/"proyectos o planos	\$/"proyectos o planos	194.601,7 2.202,9	184,2 9.111,0
20	planos eléctricos, en el caso a que se refiere el Nº1 del artículo 127º de la Lev	20.2	Proyectos y/o	planos de A.T.	aprobados"	aprobados"/hh	3.127,6	9.111,0
21	Verificación de lectura del medidor	21.1		ico Sólo energía manda con o sin tramos horarios	\$/verificación		8.743,3 9.197,7	0,0
21	solicitada por el cliente	21.3		Sólo energía anda con o sin tramos horarios	φ/verificacion		8.743,3 9.197,7	0,0
	Verificación de medidor en laboratorio (3)	22.1		electromecánico			40.277,2	0,0
22		22.2		lectromecánico \$/"medidor verificado"			56.968,4 57.369,4	0,0
		22.4	Electrónico	programable			57.652,1	0,0
	Verificación de medidor en terreno (3)	23.1	Monofásico electromecánico Trifásico electromecánico Electrónico Electrónico programable Electromecánico				1.100,3 1.159,9	0,0
23		23.3			\$/"medidor verificado"		1.159,9	0,0
24	Reprogramación de medidores eléctricos	23.4			\$/"medidor reprogramado"		1.159,9 9.434,2	0,0
-	Treprogramación de medidores electricos	24.2		hasta 6 kVA tipo económico	ψ/ medidor reprogramado		9.434,2 94.345,2	0,0 935,6
		25.1 Poi	Reubicación de empalme y medidor Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA normal			109.784,9	1.195,8
			Reubicación de empalme y medidor Monofásico B.T. subterráneo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA hasta 6 kVA normal			106.866,7 105.660,0	1.195,8 6.439,3
		25.2		mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			112.685,4	12.205,2
			Reubicación de empalme y medidor Trifásico B.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			182.820,4 204.545,8	2.204,9 3.977,0
		25.3		mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			549.921,9 857.552,8	3.724,6 5.595,6
				mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			1.531.882,1	12.729,7
			Reubicación de empalme y medidor Trifásico B.T. subterráneo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			302.033,0 322.827,8	12.344,4 18.270,6
				mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA			366.278,2	30.487,3
				mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			346.581,9 425.679,9	42.344,7 79.258,7
		25.5	Reubicación de empalme y medidor Trifásico A.T. aéreo Reubicación de empalme y medidor	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			1.320.540,3 1.395.401,1	7.908,2 7.908,2
		25.6		mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			880.121,4	5.010,7
			Monofásico A.T. aéreo	mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA hasta 6 kVA tipo económico	\$/reubicación	\$/"empalme reubicado"/mt	879.794,6 86.385,1	5.010,7 935,6
	Reubicación de Empalmes y Equipos de	25.7	Reubicación de empalmes Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA normal mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			101.813,2 98.918,0	1.195,8 1.195,8
25	Medida Medida	25.8	Reubicación de empalmes	hasta 6 kVA normal			97.699,8	6.439,3
			Monofásico B.T. subterráneo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			104.736,6 169.607,9	12.205,2 2.204,9
		05.0	25.9 Reubicación de empalmes Trifásico B.T. aéreo	mayor do 20 kV/A y bacta 50 kV/A			191.333,2	3.977,0
		25.9					537.179,1 845.118,8	3.724,6 5.595,6
		<u> </u>		mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			1.518.080,9	12.729,7
		25.10	Reubicación de empalmes Trifásico	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			288.375,1 309.248,3	12.344,4 18.270,6
			B.T. subterráneo	mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			352.737,9 333.022,0	30.487,3 42.344,7
				mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			412.178,8	79.258,7
			Reubicación de empalmes Trifásico A.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			1.303.974,3 1.378.765,6	7.908,2 7.908,2
		25.12	Reubicación de empalmes	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			867.787,1	5.010,7
		Monorasico A. I. aereo		mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA ectromecánico monofásico			867.460,3 40.732,5	5.010,7 0,0
		25.14		Electromecánico trifásico			70.208,8	0,0
		25.15 25.16	Reubicación Medidor	Electrónico monofásico	\$/reubicación		70.208,8 40.732,5	0,0
		25.17 25.18	Reubicación Medio	or Electrónico trifásico isico con indicador de demanda máxima	1		70.208,8 70.208,8	0,0
26	Cambio de acometida por concéntrico	26.1	Cambio de una acometic	la fase neutro a concéntrico	\$/"cambio de acometida a	\$/"cambio de acometida	25.028,6	1.445,4
	Tambio do dosmonda por concentino	26.2	Cambio de una acometic	a concentrico a concéntrico	concéntrico"	a concéntrico"/mt	25.028,6	1.445,4

		SUBTIPO		RANGO	UNIDAD	ÁREA TÍPICA 3		
ID	SERVICIO				CF	CV	CF	CV
				hasta 6 kVA tipo económico		\$/"empalme reparado"/mt	22.781,1	114,0
		27.1	Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA normal	\$/"empalme reparado"		31.207,7	699,9
				mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			31.207,7	699,9
		27.2	Monofásico B.T. subterráneo	hasta 6 kVA			68.034,4	172,9
				mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			105.009,9	172,9
			Trifásico B.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			57.902,5	765,3
				mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			60.101,5	1.408,5
		27.3		mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA			59.785,7	1.316,5
				mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			68.568,5	1.997,9
27	Reparación de empalmes			mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			143.465,8	4.589,9
			Trifásico B.T. subterráneo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			117.373,5	59,7
				mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			127.622,7	59,7
		27.4		mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA			174.576,2	59,7
				mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			221.954,2	59,7
				mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			366.676,1	59,7
		27.5	Trifásico A.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			191.289,7	59,2
				mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			191.289,7	59,2
		27.6	Monofásico A.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			330.049,1	255,9
				mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			330.049,1	255,9
	Arriendo de empalme provisorio	28.1	Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA tipo económico	\$/empalme/mes	ļ ļ	12.165,7	81,9
				hasta 6 kVA normal			13.183,0	106,8
				mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA		\$/mt/mes	12.958,1	106,8
28		28.2	Trifásico B.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			40.869,1	198,5
				mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			46.720,8	360,6
		28.3	Trifásico A.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			232.694,2	701,9
				mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			232.060,7	701,9
	Ejecución o instalación de empalmes provisorios	29.1	Monofásico B.T. aéreo	hasta 6 kVA tipo económico		\$/"empalme instalado"/mt	134.193,1	900,5
				hasta 6 kVA normal	\$/"empalme instalado"		145.317,2	1.169,0
				mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			142.843,0	1.169,0
		29.2	Trifásico B.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA			452.337,6	2.172,7
				mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA			516.699,9	3.946,9
29				mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA			1.014.292,8	3.689,4
				mayor de 100 kVA y hasta 150 kVA			1.279.134,6	5.567,5
				mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA			2.191.437,3	12.710,7
		29.3	Trifásico A.T. aéreo Monofásico A.T. aéreo	mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			2.565.265,2	7.719,7
				mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			2.558.295,9	7.719,7
				mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA			1.777.772,4	4.921,0
				mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA			1.770.812,7	4.921,0

Estos precios incluyen el Impuesto al Valor Agregado (IVA) del 19 %. Los precios de Porvenir y Puerto Williams se encuentran exentos de IVA, según Ley Nº 19606.

⁽¹⁾ Este valor no incluye el costo de legalización (\$/atención) (2) Este valor no incluye el costo de envío (\$/envío) (3) Este valor no incluye el costo de certificación (\$/certificación)