

PRECIOS DE SERVICIOS NO CONSISTENTES EN SUMINISTRO DE ENERGÍA,

ASOCIADOS A LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

De acuerdo a lo establecido en el Decreto Nº197/04, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, 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 1 de Julio de 2005, en Punta Arenas, Puerto Natales, Porvenir y Puerto Williams.

Las denominaciones y las condiciones de aplicación de las tarifas son las del Decreto N° 197 antes citado.

ID	SERVICIO		SUBTIPO	RANGO	ÁREA TÍPICA 3		
		(O OD	postes de servicios de telecomu		CF (\$) 9.531	CV 0	GA
В	Ароу	o en	postes de servicios de telecornui	Hasta 6 kVA tipo económico	424	37 \$/mt	
		B.1	Monofásico en B.T. Aéreo	Hasta 6 kVA normal	424	39 \$/mt	
	Arriendo de empalmes	-	T. (() D. T. A (Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	424 695	43 \$/mt 84 \$/mt	-
	·	B.3	Trifásico en B.T. Aéreo	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	695	165 \$/mt	
		B.5	Trifásico en A.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	3.033	338 \$/mt 338 \$/mt	_
		C.1	Monofásico	De hasta 10 Amperes	551	0	
	Arriendo de medidor	0.1	IVIOTIOIASICO	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	551	0	
		C.2	Trifásico	De hasta 10 Amperes Mayor de 10 A y de hasta 50 A	2.645 2.645	0	
С				Mayor de 50 A y de hasta 150 A	2.645	0	
			trifásico con indicador de	De hasta 10 Amperes	5.011 5.011	0	_
		C.3	demanda máxima	Mayor de 10 A y de hasta 50 A Mayor de 50 A y de hasta 150 A	5.852	0	-
Ļ				Mayor de 150 A y de hasta 300 A	6.602	0	
D	Α	tenci	ón de emergencia de alumbrado	públic Hasta 6 kVA tipo económico	11.162 19.900	5.250 \$/HH 0	
Е	Aumento de la capacidad de empalme	E.1	Monofásico en B.T. Aéreo	Hasta 6 kVA normal	20.169	0	
				Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	20.198	0	
		E.3	Trifásico en B.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	55.969 86.756	0	
		E.5	Trifásico en A.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	96.714	0	
		L.5	Tillasico ell'A.T. Aeleo	Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	96.714	0	
	Cambio o reemplazo de medidor	F.1	Monofásico	De hasta 10 Amperes Mayor de 10 A y de hasta 50 A	15.743 15.743	15.634 \$/Medidor 15.634 \$/Medidor	
				De hasta 10 Amperes	50.723	109.306 \$/Medidor	
F		F.2	Trifásico	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	50.723	109.306 \$/Medidor	
		F.3		Mayor de 50 A y de hasta 150 A De hasta 10 Amperes	50.723 60.538	109.306 \$/Medidor 255.968 \$/Medidor	
			trifásico con indicador de	Mayor de 10 A y de hasta 50 A	60.538	255.968 \$/Medidor	
		0	demanda máxima	Mayor de 150 A y de hasta 150 A	60.538	324.588 \$/Medidor	-
G		Ь.,	Certificado de deuda o suministro	Mayor de 150 A y de hasta 300 A	60.538 562	385.399 \$/Medidor 0	+
Ĺ		H1	Monofásica B.T aéreo		6.339	0	
Н	Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición Conexión o desconexión de empalmes a la red o alumbrado público		Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo		16.422	0	
			Monofásico A.T aéreo		33.211 26.141	0	
		1.1	Monofásico B.T aéreo		9.787	0	
1		1.3			15.376	0	
			Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo		23.414 18.735	0	-
J	Conexión y Desconexión de		Monofásico A.T aéreo		40.696	0	
J	subestaciones particulares	J.2			50.421	0	(4)
K	Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura		Copia de factura legalizada		704	0	(*)
	duplicado de boleta o lactura	K.2	Duplicado de la boleta o factura	Hasta 6 kVA tipo económico	413 48.941	0 2.274 \$/mt	(*)
		L.1	Monofásico en B.T. Aéreo	Hasta 6 kVA normal	51.391	2.633 \$/mt	
				Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	56.228	3.059 \$/mt	
	Ejecución o instalación de empalmes			Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	90.598 108.485	5.474 \$/mt 12.065 \$/mt	
L		L.3 Trifásicos en B.T aéreos	Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA	137.885	16.717 \$/mt	1	
-				Mayor de 100 A y de hasta 150 A	142.863	20.100 \$/mt	
				Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	149.767 452.455	40.541 \$/mt 30.162 \$/mt	_
		L.5	Trifásico en A.T aéreos	Mayor de 10 kVA y hasta 10 kVA	452.455	30.162 \$/mt	
		L.6	Monofásico en A.T. Aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	285.422	14.260 \$/mt	
М	Envío o despa	cho d		Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	285.422 181	14.260 \$/mt 0	(*)
	Inspección de suministros		e boleta o factura a casilla postal o dirección especia Suministros individuales, colectivos o redes en B.T		7.699	5.863 \$/нн	
Ν	individuales coloctives a rades		Suministros individuales, colectiv	vos o redes en A.1	9.477	8.867 \$/нн	
0	Instalación o retiro de medidores	0.1	Medidor monofásico	700 0 10000 0117 11	11.506	0	
			Medidor trifásico		23.862	0	
			Medidor trifásico con indicador d		26.150	0	
	Instalación o cambio de alumbrado público que se encuentra adosado en postes de la empresa distribuidora	P.1	Instalación de un artefacto de al	umbrado públic	13.595	5.135 \$/нн	
Р		1					
		D 2	Cambio do un artofacto do alum	brado público por otro del mismo tip	14.812	5.135 ş/нн	
_		P.Z	Cambio de un arteració de alum	brado publico por otro del mismo tip	14.012	5.135 \$/HH	
١.	Mantenimiento de alumbrado público que se encuentra adosado	,					
Q	en postes de la empresa						
	distribuidora	Q.1	Mantenimiento correctivo a solic	itud del cliente	11.155	5.135 s/нн	
		R.1	Medidor monofásico		3.627	33 \$/reemplazo/di	
R	Mantenimiento de medidor de		Medidor trifásico	lo domanda mávima	4.208	205 \$/reemplazo/di	a (*)
1	propiedad del cliente		Medidor trifásico con indicador d Medidor trifásico con tarifa horar		4.987 4.996	314 \$/reemplazo/di 389 \$/reemplazo/di	
S			Pago de la cuenta fuera de plazo		199	0	
		_	Managhaina D.T. adama		16.934	832 \$/mt	
	Petiro o desmantelamiento de		Monofásico B.T aéreo				
Т	Retiro o desmantelamiento de empalmes	T.3	Trifásico B.T aéreo		22.861	1.094 \$/mt	
Т		T.3 T.5					
Т	empalmes	T.3 T.5 T.7	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo		22.861 110.746	1.094 \$/mt 3.352 \$/mt	
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e	T.3 T.5 T.7 U.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo		22.861 110.746 83.878	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt	
T	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del	T.3 T.5 T.7 U.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo		22.861 110.746 83.878	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt	
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del articulo 76 de la Ley general de	T.3 T.5 T.7 U.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo		22.861 110.746 83.878	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt	
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del	T.3 T.5 T.7 U.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo		22.861 110.746 83.878	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt	
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del artículo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos	T.3 T.5 T.7 U.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T		22.861 110.746 83.878 2.019	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/HH	
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del articulo 76 de la Ley general de	T.3 T.5 T.7 U.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Trifásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía		22.861 110.746 83.878 2.019 2.901 4.310	1.094 S/mt 3.352 S/mt 1.714 S/mt 9.721 S/hHH 12.645 S/hHH 0	
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el №1 del artículo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos Verificación de lectura del medidor	T.3 T.5 T.7 U.1 U.2 V.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía Energía y demanda con y sin tra	mos horarios	22.861 110.746 83.878 2.019 2.901 4.310 6.928	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/HH 12.645 s/HH 0	
V	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el №1 del artículo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos Verificación de lectura del medidor	T.3 T.5 T.7 U.1 U.2 V.1 V.2 W.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía Energía y demanda con y sin tra Monofásico electromecánico	mos horario:	22.861 110.746 83.878 2.019 2.901 4.310 6.928 26.343	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/HH 12.645 s/HH 0	(*)
	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del articulo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	T.3 T.5 T.7 U.1 U.2 V.1 V.2 W.1 W.2 W.3	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía Energía y demanda con y sin tra Monofásico electromecánico Trifásico electromecánico Electrónico	mos horario:	22.861 110.746 83.878 2.019 2.901 4.310 6.928 26.343 79.716 79.894	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/HH 12.645 s/HH 0	(*) (*)
U V	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el N°1 del articulo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente Verificación de medidor en	T.3 T.5 T.7 U.1 U.2 V.1 V.2 W.1 W.2 W.3 W.4	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía Energía y demanda con y sin tra Monofásico electromecánico Trifásico electromecánico Electrónico Electrónico Electrónico programable	mos horario:	22.861 110.746 83.878 2.019 2.901 4.310 6.928 26.343 79.716 79.894 80.252	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/HH 12.645 s/HH 0 0 0 0 0	(*) (*) (*)
v w	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del articulo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente Verificación de medidor en laboratorio	U.2 V.1 V.2 W.1 W.2 W.3 W.4 X.1	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Trifásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía Energía y demanda con y sin tra Monofásico electromecánico Trifásico electromecánico Electrónico Electrónico Electrónico programable Monofásico electromecánico	mos horarios	22.861 110.746 83.878 2.019 2.019 2.901 4.310 6.928 26.343 79.716 79.894 80.252 5.086	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/nHH 12.645 s/nHH 0 0 0 0 0 0 0	(*) (*) (*)
U V	empalmes Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en e caso a que se refiere el Nº1 del articulo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente Verificación de medidor en laboratorio	T.3 T.5 T.7 U.1 V.2 V.1 V.2 W.1 W.2 W.3 W.4 X.1 X.2 X.3	Trifásico B.T aéreo Trifásico A.T aéreo Monofásico A.T aéreo Proyecto y/o planos de B.T Proyecto y/o plano de A.T Sólo energía Energía y demanda con y sin tra Monofásico electromecánico Trifásico electromecánico Electrónico Electrónico Electrónico programable	mos horario:	22.861 110.746 83.878 2.019 2.901 4.310 6.928 26.343 79.716 79.894 80.252	1.094 s/mt 3.352 s/mt 1.714 s/mt 9.721 s/HH 12.645 s/HH 0 0 0 0 0	(*) (*) (*)