



**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 N°4 de 2006 y en virtud de lo establecido en el Decreto N°197/04, ambos 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 noviembre de 2009, 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		
				CF (\$)	CV	GA
A	Apoyo en postes de servicios de telecomunicaciones			12.527	0	
B	Arriendo de empalmes	B.1	Monofásico en B.T. Aéreo	Hasta 6 kVA tipo económico	513	49 \$/m
			Hasta 6 kVA normal	513	52 \$/m	
		B.2	Monofásico en B.T. Subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	513	57 \$/m
				Hasta 6 kVA normal	490	114 \$/m
				Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	490	124 \$/m
B.3	Trifásico en B.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	845	112 \$/m		
		Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	845	218 \$/m		
B.4	Trifásico en B.T. Subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	1.210	196 \$/m		
		Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	1.210	283 \$/m		
B.5	Trifásico en A.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	3.702	447 \$/m		
C	Arriendo de medidor	C.1	Monofásico	De hasta 10 Amperes	682	0
				Mayor de 10 A y de hasta 50 A	682	0
		C.2	Trifásico	De hasta 10 Amperes	3.294	0
				Mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.294	0
		C.3	trifásico con indicador de demanda máxima	Mayor de 50 A y de hasta 150 A	3.294	0
Mayor de 150 A y de hasta 300	3.294			0		
D	Atención de emergencia de alumbrado público			14.542	6.319 \$/hr	
E	Aumento de la capacidad de empalme	E.1	Monofásico en B.T. Aéreo	Hasta 6 kVA tipo económico	24.408	0
				Hasta 6 kVA normal	24.787	0
		E.2	Monofásico en B.T. Subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	21.822	0
				Hasta 6 kVA normal	34.461	0
		E.3	Trifásico en B.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	68.791	0
E.4	Trifásico en B.T. Subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	113.044	0		
E.5	Trifásico en A.T. Aéreo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	72.168	0		
F	Cambio o reemplazo de medidor	F.1	Monofásico	De hasta 10 Amperes	122.882	0
				Mayor de 10 A y de hasta 50 A	122.882	0
		F.2	Trifásico	De hasta 10 Amperes	19.053	19.490 \$/Medidor
				Mayor de 10 A y de hasta 50 A	61.387	136.263 \$/Medidor
		F.3	trifásico con indicador de demanda máxima	Mayor de 50 A y de hasta 150 A	61.387	136.263 \$/Medidor
Mayor de 150 A y de hasta 300	73.291			319.094 \$/Medidor		
G	Certificado de deuda o suministro			678	0	
H	Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición	H1	Monofásica B.T aéreo		7.653	0
		H2	Trifásico B.T aéreo		19.822	0
		H3	Monofásico B.T subterráneo		14.323	0
		H4	Trifásico B.T subterráneo		29.323	0
		H5	Trifásico A.T aéreo		40.088	0
		H6	Trifásico A.T subterráneo		57.539	0
		H7	Monofásico A.T aéreo		31.553	0
I	Conexión o desconexión de empalmes a la red o alumbrado público	I.1	Monofásico B.T aéreo		11.812	0
		I.2	Monofásico B.T subterráneo		15.593	0
		I.3	Trifásico B.T aéreo		18.599	0
		I.4	Trifásico B.T subterráneo		25.634	0
		I.5	Trifásico A.T aéreo		28.261	0
		I.6	Trifásico A.T subterráneo		36.957	0
J	Conexión y Desconexión de subestaciones particulares	J.1	Monofásico A.T aéreo		22.674	0
		J.2	Trifásico A.T aéreo		49.121	0
		J.3	Trifásico A.T subterráneo		60.860	0
K	Copia de factura legalizada o duplicado de boleta o factura	K.1	Copia de factura legalizada		848	0
		K.2	Duplicado de la boleta o factura		497	0
L	Ejecución o instalación de empalmes	L.1	Monofásico en B.T. Aéreo	Hasta 6 kVA tipo económico	62.698	2.855 \$/m
				Hasta 6 kVA normal	65.836	3.306 \$/m
		L.2	Monofásico en B.T. Subterráneo	Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	72.031	3.829 \$/m
				Hasta 6 kVA normal	65.881	7.253 \$/m
				Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	71.261	8.315 \$/m
		L.3	Trifásicos en B.T. aéreos	Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	116.274	6.714 \$/m
				Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	139.223	14.652 \$/m
				Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA	178.963	20.280 \$/m
				Mayor de 100 A y de hasta 150 A	183.363	24.360 \$/m
		L.4	Trifásicos en B.T subterráneo	Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA	192.210	48.983 \$/m
				Mayor de 6 kVA y hasta 20 kVA	163.220	13.673 \$/m
		L.5	Trifásico en A.T aéreos	Mayor de 20 kVA y hasta 50 kVA	205.414	20.581 \$/m
				Mayor de 50 kVA y hasta 100 kVA	319.652	24.250 \$/m
L.6	Monofásico en A.T. Aéreos	Mayor de 100 A y de hasta 150 A	323.744	27.778 \$/m		
		Mayor de 150 kVA y hasta 350 kVA	328.273	53.615 \$/m		
L.6		Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	581.201	36.738 \$/m		
L.6		Mayor de 10 kVA y hasta 20 kVA	581.201	36.738 \$/m		
L.6		Mayor de 6 kVA y hasta 10 kVA	366.638	17.351 \$/m		
L.6		Mayor de 10 kVA y hasta 20 kV	366.638	17.351 \$/m		
M	Envío o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección espec			231	0	
N	Inspección de suministros individuales, colectivos o redes	N.1	Suministros individuales, colectivos o redes en B.T	10.078	7.057 \$/hr	
		N.2	Suministros individuales, colectivos o redes en A.	12.438	10.670 \$/hr	
O	Instalación o retiro de medidores	O.1	Medidor monofásico	13.921	0	
		O.2	Medidor trifásico	28.879	0	
		O.3	Medidor trifásico con indicador de demanda máxim	31.644	0	
P	Instalación o cambio de alumbrado público que se encuentra adosado en postes de la empresa distribuidora	P.1	Instalación de un artefacto de alumbrado público	17.807	6.180 \$/hr	
		P.2	Cambio de un artefacto de alumbrado público por otro del mismo tipo	19.435	6.180 \$/hr	
Q	Mantenimiento de alumbrado público que se encuentra adosado en postes de la empresa distribuidora	Q.1	Mantenimiento correctivo a solicitud del cliente	14.612	6.180 \$/hr	
		Q.2	Medidor monofásico	4.388	40 \$/empalmada (*)	
		Q.3	Medidor trifásico	5.093	246 \$/empalmada (*)	
		Q.4	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	6.036	378 \$/empalmada (*)	
R	Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente	R.1	Medidor monofásico	6.048	469 \$/empalmada (*)	
		R.2	Medidor trifásico	6.048	469 \$/empalmada (*)	
		R.3	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	6.048	469 \$/empalmada (*)	
		R.4	Medidor trifásico con tarifa horari	6.048	469 \$/empalmada (*)	
S	Pago de la cuenta fuera de pago	S.1	Monofásico B.T aéreo	21.714	1.001 \$/m	
		S.2	Monofásico B.T subterráneo	26.568	1.680 \$/m	
		S.3	Trifásico B.T aéreo	29.393	1.316 \$/m	
		S.4	Trifásico B.T subterráneo	39.691	2.163 \$/m	
		S.5	Trifásico A.T aéreo	142.643	4.034 \$/m	
		S.6	Trifásico A.T subterráneo	129.284	4.458 \$/m	
		S.7	Monofásico A.T aéreo	107.843	2.062 \$/m	
U	Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en el caso a que se refiere el N°1 del artículo 76 de la Ley general de Servicios Eléctricos	U.1	Proyecto y/o planos de B.T	2.430	11.698 \$/hr	
		U.2	Proyecto y/o plano de A.T	3.491	15.215 \$/hr	
V	Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	V.1	Sólo energía	5.462	0	
		V.2	Energía y demanda con y sin tramos horario	9.326	0	
W	Verificación de medidor en laboratorio	W.1	Monofásico electromecánico	32.243	0	
		W.2	Trifásico electromecánico	97.654	0	
		W.3	Electrónico	97.804	0	
X	Verificación de medidor en terreno	X.1	Electrónico programable	98.102	0	
		X.2	Monofásico electromecánico	9.994	0	
		X.3	Trifásico electromecánico	9.994	0	
		X.4	Electrónico programable	10.576	0	

(\*) Otros gastos de terceros por el servicio. Dicho costo será pagado por la empresa y traspasado al cliente.

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 N° 19606.