TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS AL SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD

En conformidad al Art. 147 del DFL 4/06 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y lo establecido en el Decreto Nº 131/2017, del Ministerio de Energía, se indican a continuaciónias tarifas de servicios asociados al suministro eléctrico, que

1	Ord.	SERVICIO	ID	SUBTIPO	RANGO	ID	Cargo Fijo (\$)	Cargo Variable (\$)	Gastos Asociados (\$)
## Antenide response						1.0.0	1,171		
Marchite American American Septiment 1		Arriendo de empalme	2.1	Monofásico B. T. aéreo					
Auto Company			2.2	Monofásico B. T. subterráneo					
The control of the									
Part	2		2.3	Trifásico B. T. aéreo					
Part			2.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	2.4.1	6,686		
Marie 10 10 10 10 10 10 10 1									
## America median antimorphisms 1			2.5	Trifasico A. I. aereo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	2.5.2	29,838		
### Autors to mode or economics of the company of t			3.1	Monofásicos en B.T.	de hasta 10 Amperes				
## Market de modes declaraciones 1.5 market de modes de									
## America o conducto signature in a first consistance of an incompany in a conducto signature in a co		Arriando do modidos alectromocónico	3.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda					
		Arrendo de medidor etectromecanico							
Amounts on medical restriction 1			3.3	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.3.2	3,784		
## Americal of copyright of company of compa									
Part	3		3.4	Monofásicos en R T	de hasta 10 Amperes		426		
## Arrange on meditor emotion ## 150 Indicators with Land-decision decisionates 1.5				Tronologicos di S.T.					
Processor Proc			3.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda					
American of Concisions and American Concisions and American Concisions and Conc		Arriendo de medidor electrónico							
1									
2-1 Section of the regions of energetime 1-1 Section of the regions of th			3.6	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	mayor de 50 A y de hasta 150 A				
## Authorities de capacidal de emplane ## Authorities de la Participa de la Company ## Authorities de la Company ## Auth					mayor de 150 A y de hasta 300 A				
Section Sect			5.1	Monofásicos en B.T. Aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA				
## Aments of capacital de emplores 23 **Prison on in T. Aments			5.2	Monofásicos en B.T. Suhterráneo	hasta 6 KVA	5.2.1	29,390		
March Marc									
Fig. Part	5	Aumento de capacidad de empalme	5.3	Trifásicos en B.T. Aéreo					
Barrier			5.4	Trifásicos en B.T. Subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	5.4.1	83,238		
Caretion or mental continues									
Carelina in immigration del mendator electromerication Carelina in immigration of the mendator electromerication Carelina in immigration			5.5	Trifásicos en A.T. Aéreo					
Part			6.1	Monofásicos en B.T.	de hasta 10 Amperes				
Cambia criamplacia di modifiere di dictionnocidicio 4			-						
Ministration Mini		Cambio o reemplazo de medidor	6.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.2.2	60,906	232,407	
March Marc			<u> </u>		mayor de 50 A y de hasta 150 A				
Manual Content					mouse do 10 A u do bosto EO A				
Came			6.3	Trifasicos en B.T. con indicador de demanda	mayor de 50 A y de hasta 150 A	6.3.3	73,318	343,911	
Cambio o remplaco de medior electronico de	6								
Author Committed or committ			6.4	Monofásicos en B.T.					
Control of Semiphore Semiphore Control of					de hasta 10 A				
Part			6.5						
Procession of technique continuous on the con			6.6 Trit		de hasta 10 A				
Certification de disustia consumos									
Part							81,378 81.378		
Receive of desconneit of de emplaire 18 175 17	7	Certificado de deuda o consumos				7.0.1	0		
Base Consisting designation of extensional foliage impairment is all additional published pu									
Part		Conevión o desconevión de empalme a la	8.3	Trifásico B.T. aéreo		8.3.1	55,832		
Babasis	8								
Corestiny description of subestaclores 9.1 Monofisico AT. sidero 9.11 915.904									
9 Paticulares 9.2 Trifisaco A T. aleeo 9.2 1 396.993 9.3 1 399.53 9.3									
Copia de factura legistadas o duplicado de lo 10 Copia de factura galizadas 10 10 0 0 0	9								
Boleta o factura 102 Deplicado de la Doleta o factura 102 10 10 10 10 10 10 1		·	9.3	Trifásico A. T. subterráneo		9.3.1	139,551		
11.1 Monofásico B. T. aéreo mayor de KWA) hasta 10 KWA 11.1.2 157,838 1,767 1.76	10	Copia de factura legalizada o duplicado de holeta o factura							
11		DOICIG STRUCTURE			hasta 6 KVA normal			1,767	U
11.2 Figure 1 on instalación de empalment 11.3 Trifásico B. T. aéreo 11.4 Trifásico B. T. subteráneo 11.4 Trifásico B. T. aéreo			11.1	PronoidSICO D. 1. dered	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	11.1.3	153,769	1,767	
Figure F			11.2	Monofásico B. T. subterráneo					
Figure F				Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	11.3.1	467,490	3,355	
Figure Line			11.3			11.3.2	569,031	6,167	
Figure (no instalación de empalmes Figure (no instalación de empalmes (no instalación empalmes (no instalación de empalmes (no instalación experimentation empalmes (no instalación experimentatio									
Trifásico A. T. subterráneo mayor de 10x IXVA pasta 10x IXVA 11.4.3 1.328,681 46,572 12.387 12.38	11			Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	11.4.1	711,931	18,733	
Page			11.4				996,920		
Part			11.4		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	11.4.4		65,536	
11-8					mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	11.4.5	1,955,797		
Province of despetato de boleta o factura a casust postal collection especial 16.2 16				+					
Trivio o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial Trivio o despacho de boleta o factura a casilla postal o dirección especial 12.0,1 0 0					mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	11.6.1	2,210,257	7,623	
13 Inspección de suministros individuales 13.1 Suministros individuales, colectivos o redes en B.T. 13.1.1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA			7,623	
13		Inspección de suministros individuales,		Suministros individuales, colectivos o redes e	n B.T.			0	
14.1 Medidor montásico Modalidad 2 14.1.2 14.828 Modalidad 3 14.1.3 11.315	13	Instalación o retiro de medidor		Suministros individuales, colectivos o redes e	n A.T.	13.2.1	0		
Modellated 3			14.1	Medidor monofásico					
142 Medidor trifásico Modalidad 2 14.2 18,780 Modalidad 3 14.3 13,827 Modalidad 3 14.3 14.3 Medidor trifásico con indicador de demanda máxima Modalidad 3 14.3 18,00 Modalidad 3 14.3 18,00 Modalidad 3 14.4 19,073 Modalidad 3 14.4 11,000 Modalidad 3 14.4 14.5 14.5 18,000 Modalidad 1 14.5 18,000 Modali			\vdash		Modalidad 3	14.1.3	11,315		
Belectromecánico			14.2	Medidor trifásico con indicador de demanda					
Medidor trifásico con indicador de demanda máxima Modalidad 1 14.3.1 25.078 Modalidad 2 14.3.2 18.780 Modalidad 3 14.3.3 13.827 Modalidad 3 14.3.3 13.827 Modalidad 1 14.4.1 19.073 Modalidad 2 14.4.2 14.828 Modalidad 3 14.4.3 11.315 Modalidad 3 14.4.3 11.315 Modalidad 3 14.4.3 11.315 Modalidad 2 14.5.2 15.780 Modalidad 2 14.5.2 18.780 Modalidad 3 14.3 13.827 Modalidad 3 14.5 13.827 Modalidad 3 14.5 13.827 Modalidad 1 14.5 15.780 Modalidad 2 14.5 15.780 Modalidad 3 14.5 15.780 Modalidad 3 14.5 15.780 Modalidad 3 14.5 15.780 Modalidad 3 14.5									
14						14.3.1	25,078		
14.4 Medidor monofásico Modalidad 1 14.4.1 19,073 Modalidad 2 14.4.2 14,828 Modalidad 3 14.4.3 11,315 Modalidad 3 14.4.3 11,315 Modalidad 1 14.5.1 25,078 Modalidad 2 14.5.2 18,780 Modalidad 3 14.5.3 13,827 Modalidad 3 14.5.3 Modalidad 3 14.5.3 Modalidad 3 14.5.3 Modalidad 3	.,		14.3	máxima					
Modalidad 3	14								
Instalación o retiro de medidor electrónico			14.4	Medidor monofásico					
Instalación o retiro de medidor electrónico 14.5 Medidor trifásico Modalidad 2 14.5.2 18,780 Modalidad 3 14.5.3 13,827 Modalidad 1 14.6.1 25,078 Modalidad 1 14.6.1 25,078 Modalidad 2 14.6.2 18,780 Modalidad 3 14.6.		Instalación o retiro de medidor electrónico							
Medidor trifásico con indicador de demanda máxima Modalidad 1 14.6.1 25,078 14.6.2 18,780			14.5	Medidor trifásico	Modalidad 2	14.5.2	18,780		
14.6 máxima Modalidad 2 14.6.2 18,780									
			14.6						
	1 1			Binixbini					

		17.1	Medidor monofásico		17.1.1	20,624	96	13,853
	Mantenimiento de medidor de propiedad	17.2	Medidor trifásico		17.2.1	30,293	983	62,307
17	del cliente electromecánico	17.3	Medidor trifásico con indicador de demanda i	náxima	17.3.1	30,416	1,455	67,291
		17.4	Medidor trifásico con tarifa horaria		17.4.1	30,416	1,455	77,739
		17.5	Medidor monofásico		17.5.1	37,736		13,853
	Mantenimiento de medidor de propiedad	17.6	Medidor trifásico		17.6.1	46,528		62,307
	del cliente electrónico	17.7	Medidor trifásico con indicador de demanda i	máxima	17.7.1	46,528		67,291
		17.8	Medidor trifásico con tarifa horaria		17.8.1	46,528	İ	77.739
18	Pago de la cuenta fuera de plazo				18.0.1	0		
10	T ago de la caerita racia de plazo	19.1	Monofásico B.T. aéreo		19.1.1	31.491	75	
		19.2	Monofásico B.T. subterráneo		19.2.1	40,839	202	1
		19.3	Trifásico B.T. aéreo		19.3.1	61,600	89	
19	Retiro o desmantelamiento de empalmes	19.4	Trifásico B.T. subterráneo		19.4.1	115.002	341	
		19.5	Trifásico A.T. aéreo		19.5.1	387,190	612	
		19.6	Trifásico A.T. subterráneo		19.6.1	262,791	1.515	
		19.7	Monofásico A.T. aéreo		19.7.1	248,733	268	
		10.7			10.7.1	240,700	200	
	Revisión y aprobación de proyectos y	20.1	Proyectos y/o planos de B.T.		20.1.1	3,267	12,069	
	planos eléctricos, en el caso a que se		, ,			-,	,	
20	refiere el Nº1 del artículo 127º de la Ley							
	General de Servicios Eléctricos.	20.2	Proyectos y/o planos de A.T.		20.2.1	4,704	12.069	
	General de Servicios Electricos.	20.2	,,		20.2.1	4,704	12,000	
		21.1	Electromecánico Sólo energía		21.1.1	8.833		
	Verificación de lectura del medidor	21.2	Electromecánico Energía y demanda con o sir	tramos horarios	21.2.1	9.404		
21	solicitada por el cliente	21.3	Electrónico Sólo energía	i tranios noranos		8,833		
	Solicitada poi et cliente				21.3.1			
		21.4	Electrónico Energía y demanda con o sin tram	ios norarios	21.4.1	9,404		
		22.1	Monofásico electromecánico		22.1.1	46,393		
22	Verificación de medidor en laboratorio	22.2	Trifásico electromecánico		22.2.1	67,661		
22	Vallicacion de medidor en laboratorio	22.3	Electrónico		22.3.1	68,353		
	[22.4	Electrónico programable		22.4.1	68,756		
		23.1	Monofásico electromecánico		23.1.1	1.362		32,403
	Verificación de medidor en terreno	23.2	Trifásico electromecánico		23.2.1	1,432		89,162
23								
	[23.3	Electrónico		23.3.1	1,432		93,558
		23.4	Electrónico programable		23.4.1	1,432		103,084
24	Reprogramación de medidores eléctricos	24.1	Electromecánico		24.1.1	9,727		
24	programación de medidores electricos	24.2	Electrónico		24.2.1	9,727		
			Reubicación de empalme y medidor	hasta 6 KVA normal	25.1.2	144,739	1.844	
		25.1	Monofásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.1.3	140,538	1.844	
	[Reubicación de empalme y medidor		25.2.1	137,378	10,013	
		25.2		hasta 6 KVA normal				
	[Monofásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.2.2	149,588	19,169	-
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	25.3.1	242,343	3,447	
		25.3	Reubicación de empalme y medidor Trifásico	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	25.3.2	275,840	6,262	
		20.0	B. T. aéreo	mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	25.3.3	793,162	5,864	
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	25.3.4	1,262,567	8,828	
	I		İ	mayor de 6 KVA y hasta 150 KVA	25.4.1	406,537	19,096	1
	[I						
	I	25.4	Reubicación de empalme y medidor Trifásico	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	25.4.2	438,309	27,570	+
		25.4	B. T. subterráneo	mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	25.4.3	508,229	46,984	
		1		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	25.4.4	492,214	65,769	
				mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	25.4.5	631,923	124,423	
		0	Reubicación de empalme y medidor Trifásico	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.5.1	1,849,810	12,420	
	I	25.5	A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	25.5.2	1,971,000	12,420	
			Reubicación de empalme y medidor	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.6.1	1,242,510	7,892	
	[25.6	Monofásico A.T. aéreo	mayor de 6 KVA y nasta 10 KVA mayor de 10 KVA v hasta 20 KVA	25.6.2	1,242,510	7,892	
	I	—	Reubicación de empalmes Monofásico B. T.					
		25.7		hasta 6 KVA normal	25.7.2	135,110	1,844	
			aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.7.3	130,471	1,844	
25	Reubicación de Empalmes y Equipos de	25.8	Reubicación de empalmes Monofásico B. T.	hasta 6 KVA normal	25.8.1	127,347	10,013	
25	Medida	25.0	subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.8.2	139,592	19,169	
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	25.9.1	225,462	3.447	
			Reubicación de empalmes Trifásico B. T.	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	25.9.2	258,960	6.262	
		25.9	aéreo	mayor de 50 KVA y hasta 30 KVA	25.9.3	775,270	5,864	t
		I	I		200000			
		25.1	Reubicación de empatmes Trifásico B. T. subterráneo Reubicación de empatmes Trifásico A. T. aéreo Reubicación de empatmes Monofásico A.T.	mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	25.9.4	1,244,318	8,828	+
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	25.10.1	389,597	19,096	
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	25.10.2	421,607	27,570	
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	25.10.3	491,646	46,984	
		I		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	25.10.4	473,871	65,769	
		1		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	25.10.5	615,460	124,423	
	I			mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	25.11.1	1,827,559	12,420	
	[25.11		mayor de 10 KVA y hasta 10 KVA	25.11.2	1,948,530	12,420	
	[mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	25.11.2	1,225,901	7,892	1
	1	25.12						
		H	aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	25.12.2	1,225,417	7,892	-
	1	25.13	Reubicación Medidor Electromecánico mono		25.13.1	49,295		
	[25.14	Reubicación Medidor Electromecánico trifásion		25.14.1	86,576		
		25.15	Reubicación Medidor Electromecánico trifási		25.15.1	86,576		
		25.16	Reubicación Medidor Electrónico monofásico		25.16.1	49,295		
		25.17	Reubicación Medidor Electrónico trifásico		25.17.1	86,576		
		25.18	Reubicación Medidor Electrónico trifásico con	indicador de demanda máxima	25.18.1	86.576		
		26.1	Cambio de una acometida fase neutro a conc			30,647	2.000	
26	Cambio de acometida por concéntrico		Cambio de una acometida fase neutro a conc Cambio de una acometida concentrico a con		26.1.1		2,262	
		26.2	Cambio de una acometida concentrico à con-		26.2.1	30,647	2,262	+
		27.1	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	27.1.2	38,671	1,094	
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	27.1.3	38,671	1,094	
		27.2	Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA	27.2.1	96,090	232	
			Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	27.2.2	155,331	232	
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	27.3.1	73,517	1,205	
		27.3 Ti		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		77,664	2,226	t
					27.3.2			
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	27.3.3	77,079	2,080	-
	I			mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	27.3.4	90,111	3,163	
27	Reparación de empalmes	27.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	27.4.1	160,512	81	
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	27.4.2	176,962	81	
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	27.4.3	252,130	81	
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	27.4.4	328,863	81	1
		I			27.4.4	328,863 560,629	81	
				mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA				
		27.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	27.5.1	250,779	86	
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	27.5.2	250,779	86	
		27.6	Monofásico A. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	27.6.1	481,181	372	
				1	1 0700	481,181	372	
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	27.6.2	481,181	3/2	

Glosario

ario
alidad 1: Incluye las actividades de adosamiento del medidor a un medio de sujeción, la conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento

dodatidad 2: Incluye las actividades de adosamiento del medidor al emplame y la puesta en funcionamiento Incluye las actividades de conexión del medidor al emplame y la puesta en funcionamiento.

Modalidad 3: Incluye las actividades de puesta en funcionamiento.