

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 8T/13, del Ministerio de Energía, se indican a continuación las tarifas de servicios asociados al suministro eléctrico, que Energía Luz Linares S.A. y Luz Parral S.A., aplicará a partir del 1 de Septiembre de 2017.

(valores con iva incluido)

Arriendo de empaine	CODIGO	SERVICIO	ID	SUBTIPO	RANGO		Cargo Variable(\$)	Unidad cargo variable	OBS.
### Arrendo de empalme 1.5	Α	Apoyos er	pos	tes Compañía	l	1,223		No tiene	
## Arriendo de empalme ## 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 19 / 1	В	Arriendo de empalme	B,1	MONOFÁSICOS EN B.T. AÉREO					
## Amenino de cripacidad de medidor Electronecianica Call									
C			В,3	TRIFASICOS EN B.T. AEREOS	·				
Cambio o reemplaro de medidor electronico			D E	TRIEÁSICOS EN A T. AÉREOS		22,868	310.8		
Committed Comm			0,5	TRIT ASICOS EN A.T. AEREOS		,	310.8		
Arriendo de medidor Electromecánico		Arriendo de medidor Electromecánico	C,1	MONOFÁSICOS EN B.T.					
Arriendo de medidor Electromecánico									
Arriendo de medidor electromecánico C. THRAGOSE PER T. CONJUNICACION DE C. MANUEL STATE A. C. C. C. MANUEL STATE A. C. C. C. C. C. MANUEL STATE A. C. C. C. C. C. C. MANUEL STATE A. C.			C,2						
Cambio o reemplaro de medidor electrónico Cambio o reemplaro Cambi				DEMANDA				No tiene	
Commission or reemplazo de medidor electromecinico Cambio o reemplazo de medidor electromecinico Cambio o reemplazo de medidor electromecinico F.A. MONOFACCIS IN EL T. COMMINICACION IN EL T. SHAN CONCRETA IN EL T. SHAN CONCRET			C,3	DEMANDA					
Cambio o reemplazo de medidor electrónico Cambio o reemplazo d									
Cambio o reemplazo de medidor electrónico									
Arriendo de medidor Electrónico CS Terrifucció N EL Toli NOCICCIÓN DE CONTROLLA CONTR			C 4						
Arriendo de medidor Electrónico Control		Arriendo de medidor Electrónico	C,4	WONOFASICOS EN B.1.					
## Conesión y desconeción del empalme ## Conesión o desconeción del empalme ## Conesión o desconeción del empalme ## Conesión o desconeción del empalme ## Conesión y desconeción del empalme ## Conesión y desconeción del empalme ## Conesión o desconeción del empalme ## Conesión o desconeción del empalme ## Conesión y desconeción del empalme ## Coneción y desconeción del empalmes			C 5						
E Aumento de capacidad de empalme 1,1 MONOFIACOS IN ET. AGRID			0,5	DEMANDA					
Cambio o reemplazo de medidor electrónico P. MARIOCACIO IN E. T. ON ROCACIÓN DE PARTE DA A. 1810 MARIOCACIÓN DE PARTE DA A. 1810 MAR					de hasta 10 A .	4,911			
E Aumento de capacidad de empalme E Novembro			C,6						
E				52					
Aumento de capacidad de empalme			F 1	MONOFÁSICOS EN D.T. AÉDEO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Example Exam		Aumento de capacidad de empalme	c,1	MONOFASICOS EN B.T. AEREO	mayor de 6 KVA y hasta 10 kVA.				
F.5 TIBE/ASCOS EN AT, AGROS Management of 20 MAY heats 20 MAX 72,850 Management of 20 MAY heats 20 MAX	Е		E.3	TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS		45,367			
F. MONOPAGIOS IN 8.T. Image de 30 Avy Planta 20 NA, 14,428 19,1436			_,5		mayor de 20 KVA y hasta 50 kVA.	51,177			
F,1 MONOPÁSICOS IN B.T. MONOPÁSICOS IN B.T. Monopésicos IN			E,5	TRIFÁSICOS EN A.T. AÉREOS					
Cambio o reemplazo de medidor electromecánico	\vdash						40 442 6		
Factor Tended of the complete of the compl			F,1	MONOFÁSICOS EN B.T.					
F. Cambio o reemplazo de medidor electromecánico F. TRIFÁSCOS EN B.T. S. NO RIOCACONO Computer 50 A. y de hasta 50 A. 2,58,64 231,073 A mayor de 50 A. y de hasta 50 A. 31,109 403,082 7 104,0									
Cambio o reemplazo de medidor electrónico F.			F,2						
Factor Part		Cambio o reemplazo de medidor electromecánico		DEMANDA				\$/reemplazo	
F						31,169			
F, A			F,3						
F, A	_								
Cambio o reemplazo de medidor electrónico	r		- 4	MONOEÁSICOS EN P.T		i i	ì		
Cambio o reemplazo de medidor electrónico			F,4	MONOPASICOS EN B.1.					
Cambio o reemplazo de medidor electrónico			F,5	TRIFÁSICOS EN B.T. SIN INDICACIÓN DE					
F,6 TRIFÁSICOS EN B.T. CON NOICCACIÓN DE DEMANDA 31,633 418,383.2 mayor de 10 A. y de hasta 10 A. 31,633 418,383.2 mayor de 20 A. y de hasta 150 A. 31,633 418,383.2 mayor de 20 A. y de hasta 150 A. 31,633 418,383.2 mayor de 10 A. y de hasta 150 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 150 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,633 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 150 A. 3		Cambio o reemplazo de medidor electrónico							
F,6 TRIFFÁSICOS EN B.T. CON INDICACIÓN DE mayor de 10 A. y de hasta 30 A. 31,653 418,383.2 mayor de 150 A. y de hasta 300 A. 31,653 418,383.2 mayor		cambio o reempiazo de medidor electronico							
DEMANDA mayor de 50 A. y de hasta 150 A. 31,653 418,3832			E 6	TRIFÁSICOS EN B.T. CON INDICACIÓN DE					
H Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición H,1 S TRIFÁSICO B.T AÉREO 12,220 H,5 TRIFÁSICO B.T AÉREO 22,810 H,5 TRIFÁSICO B.T AÉREO 39,740 H,7 MONOFÁSICO A.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO B.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO B.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO B.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO A.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO B.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO B.T AÉREO 39,740 MONOFÁSICO A.T AÉREO 39,740 MONO			1,0	DEMANDA		31,653	418,383.2		
H Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición H,1 MONOFÁSICO B.T AFREO 12,220 H,2 TRIFÁSICO AT AFREO 21,810 H,5 TRIFÁSICO AT AFREO 58,446 H,5 TRIFÁSICO AT AFREO 39,740 H,5 TRIFÁSICO AT AFREO 39,740 H,5 MONOFÁSICO B.T AFREO 39,740 H,5 TRIFÁSICO AT AFREO 39,740 H,5 TRIFÁSICO AT AFREO 12,580 H,7 MONOFÁSICO B.T AFREO 12,580 H,7 MONOFÁSICO B.T AFREO 12,580 H,7 MONOFÁSICO B.T AFREO 12,580 H,7 MONOFÁSICO AT AFREO MONOFÁSICO	_	Constituents			mayor de 150 A. y de hasta 300 A .		418,383.2		
H Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición H,2 TRIFÁSICO B.T.AÉREO S8,446 H,7 MONOFÁSICO A.T.AÉREO S8,446 H,7 MONOFÁSICO A.T.AÉREO S9,446 H,7 MONOFÁSICO A.T.AÉREO H,1 MONOFÁSICO A.T.AÉREO	G	Certificado d						No tiene	
Notine H.5 TRIFASICO AT AÉREO S.8,446 H.5 TRIFASICO AT AÉREO S.9,446 H.7 MONOFÁSICO AT AÉREO 39,740 H.7 MONOFÁSICO BT AÉREO 7,073 1,3 TRIFASICO BT AÉREO 12,680 H.7 MONOFÁSICO BT AÉREO 12,680 H.7 MONOFÁSICO AT AÉREO 12,680 H.7 MONOFÁSICO AT AÉREO 12,680 H.7 MONOFÁSICO AT AÉREO 1,0 MONOFÁSICO AT AÉREO MONOFÁSICO AT A		Conexión y desconexión del servicio o corte y reposición	_						
Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público 1,1 MONOFÁSICO B.T. AÉREO 12,680 No tiene	н		H,5	TRIFÁSICO	A.T AÉREO	58,446		No tiene	
Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público 1,3 TRIFÁSICO B.T AÉREO 12,680 1,5 TRIFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,7 MONOFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 41,842 1,2 TRIFÁSICO B.T AÉREO 57,910 No tiene 1,2 TRIFÁSICO B.T AÉREO 57,910 No tiene 1,2 MONOFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,2 MONOFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,2 MONOFÁSICO B.T. AÉREO MONOFÁSICO B.T. A									
Público 1,5 TRIFÁSICO A.T AÉREO 46,652 1,7 MONOFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 29,305 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 41,842 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,1 MONOFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,2 TRIFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,2 TRIFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,3 MONOFÁSICO A.T AÉREO MONOFÁSICO A.T AÉREO 57,910 No tiene 1,3 MONOFÁSICO EN B.T. AÉREO MONOFÁS		•	_						
1,7 MONOFÁSICO AT AÉREO 29,305	'							No tiene	
Conexion y desconexion SS/EE Particular 1,2			1,7	MONOFÁSICO A.T AÉREO					
Notine Notine Notine Notine Notine Notine	J	Conexión y desconexión SS/EE Particular	_					No tiene	
Copia lactura legalizada o duplicado de Doleta o lactura K,2		,	_						
L Ejecución o instalación de empalmes L,1 MONOFÁSICOS EN B.T. AÉREOS TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS L,2 TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS TRIFÁSICOS EN A.T. AÉREOS TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS	к	Copia factura legalizada o duplicado de boleta o factura						No tiene	(*)
L Ejecución o instalación de empalmes L Ejecución o instalación de empalmes L A TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS Mayor de 6 KVA y hasta 20 kVA. Mayor de 50 KVA y hasta 300 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 100 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 100 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 6 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 6 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 6 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 6 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 100 kVA y hasta 100 kVA							1 361 1		
L Ejecución o instalación de empalmes L Ejecución o instalación de empalmes L A TRIFÁSICOS EN B.T. AÉREOS Mayor de 20 KVA y hasta 30 kVA. Mayor de 100 KVA y hasta 100 kVA. Mayor de 150 KVA y hasta 150 kVA. Mayor de 150 KVA y hasta 150 kVA. Mayor de 150 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 150 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 150 KVA y hasta 350 kVA. Mayor de 150 KVA y hasta 20 kVA. Mayor de 10 KVA y hasta 20 kVA. Mayor de 1			L,1	MONOFASICOS EN B.T. AÉREO					
L Ejecución o instalación de empalmes Ejecución de empalmes Ejecución de empalmes Ejecución o instalación de empalmes Ejecución de el NVA y hasta 150 kVA. Ejecución de NVA y hasta 150 kVA. Ejecución de empalmes Ejecución de exvA y hasta 150 kVA. Ejecución de exvA y hasta 150 kVA. Ejecución de exvA y hasta 150 kVA. Ejecución de exvA y hasta 100 kVA. Ejecución de exva y hasta 10 kVA. Ejecución de exva y hasta 1				TRIFÁSICOS EN A.T. AÉREOS	'				
L Ejecución o instalación de empalmes Ejecución o instalación de empalmes			L,2		<u> </u>				
Mayor de 150 KVA y hasta 350 kVA 852,062 46,635.7					mayor de 50 KVA y hasta 100 kVA.	419,010	26,833.4	3 \$/mt/empalme 7 9	
M Envío o despacho postal N.1 Inspección suministros individuales, colectivos o redes N.1 Inspección suministros individuales, colectivos o redes N.1 Inspección suministros individuales, colectivos o redes N.1 Inspección de	L				mayor de 100 KVA y hasta 150 kVA.				
L,3 MAPASILOS EN A.T. AEREOS mayor de 10 KVA y hasta 20 kVA. 2,196,912 27,213.9 27,213.9			<u>└</u>						
M Envío o despacho postal M.1 Inspección suministros individuales, colectivos o redes N.1 Inspección de suministros individuales, colectivos o redes N.1 Inspe			L,3			1			
mayor de 10 KVA y hasta 20 kVA. 1,139,655 15,559.0 M Envío o despacho postal 215 No tiene N Inspección suministros individuales, colectivos o redes N,1 Inspección de suministros individuales, colectivos o redes N,2 Inspección de suministros individuales, colectivos o redes N,3 In									
M Envío o despacho postal 215 No tiene N Inspección suministros individuales, colectivos o redes N,1 INSPECCIÓN DE SUMINISTROS INDIVIDUALES, COLECTIVOS O REDES B.T 1,161 12,007.6 11,987.0 \$/inspección/hh N,2 INSPECCIÓN DE SUMINISTROS INDIVIDUALES, COLECTIVOS O REDES A.T 1,274 11,987.0 \$/inspección/hh			L,4	MONOFÁSICO EN A.T. AÉREOS					
N Inspección suministros individuales, colectivos o redes N,1 INSPECCIÓN DE SUMINISTROS INDIVIDUALES, COLECTIVOS O REDES B.T 1,161 12,007.6 N,2 INSPECCIÓN DE SUMINISTROS INDIVIDUALES, COLECTIVOS O REDES A.T 1,274 11,987.0	М		desn	acho postal	mayor de 10 kva y llasta 20 kva.		13,335.0	No tiene	(*)
N inspección suministros individuales, colectivos o redes N,2 inspección de suministros individuales, colectivos o redes A.T 1,274 11,987.0					VIDUALES, COLECTIVOS O REDES R T	1	12 007 6		\ /
	N	Inspección suministros individuales, colectivos o redes	_					\$/inspección/hh	
. 10,730					MODALIDAD 1	10,758			
O,1 MEDIDOR MONOFÁSICO MODALIDAD 2 9,886			0,1	MEDIDOR MONOFÁSICO		9,886			
MODALIDAD 3 8,842									
MODALIDAD 1 26,872	ı I			I	INICUALIDAD 1	26,872	I		l

0	Instalación o retiro de medidores electromecánicos	0,2	MEDIDOR TRIFÁSICO	MODALIDAD 2	23,773		No tiene	1
				MODALIDAD 3	21,154			
				MODALIDAD 1				
		0,3	MEDIDOR TRIFÁSICO CON	MODALIDAD 2	26,872 24,287			
			INDICADOR DE DEMANDA MÁXIMA	MODALIDAD 3	22,193			
				MODALIDAD 1	10,758			
	Instalación o retiro de medidores electrónicos	0,4	MEDIDOR MONOFÁSICO	MODALIDAD 2	9,886			
				MODALIDAD 3	8,842			
				MODALIDAD 1				
		0,5	MEDIDOR TRIFÁSICO	MODALIDAD 2	26,872		No tiene	
					23,773			
				MODALIDAD 3	21,154			
			MEDIDOR TRIFÁSICO CON INDICADOR DE DEMANDA MÁXIMA	MODALIDAD 1	26,872			
		0,6		MODALIDAD 2	24,287			
				MODALIDAD 3	22,193			
	Mantenimiento de medidor electromecánico de propiedad del cliente	R,1	MEDIDOR 1	MONOFÁSICO	14,771	1,824.2		1
			MEDIDOR TRIFÁSICO		31,606	21,981.4	5/servicio	(*)
		R,3 R,4	MEDIDOR TRIFÁSICO CON INDICADOR DE DEMANDA MÁXIMA		43,113	38,408.7		
R			MEDIDOR TRIFÁSICO CON TARIFA HORARIA		43,113	38,408.7	'	
	Mantenimiento de medidor electrónico de propiedad del cliente	R,5	MEDIDOR MONOFÁSICO		14,773	2,045	9 \$/servicio	(*)
		R,6	MEDIDOR TRIFÁSICO		31,717 29,004	26,725.9		
		R,7 R.8		MEDIDOR TRIFÁSICO CON INDICADOR DE DEMANDA MÁXIMA 29,0 MEDIDOR TRIFÁSICO CON TARIFA HORARIA 29,0		44,145.8 44,145.8		
S	Pago de la c				215	0.0	No tiene	
3	Pago de la cuenta fuera de plazo						No tierie	
			MONOFÁSICO B.T AÉREO		10,978	185.8		
Т	Retiro o desmantelamiento de empalmes		TRIFÁSICO B.T AÉREO		17,797	698.1	\$/mt/mes	
			TRIFÁSICO A.T AÉREO		100,060	1,220.6		
			MONOFÁSI	CO A.T AÉREO	60,174	811.3		
	U Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos № 1 art. 76 LGSE DFL 4		PROYECTOS Y	PLANOS DE B.T	873	6,481.4	481.4 \$/Rev.y Aprob./hh	
U			PROYECTOS Y PLANOS DE A.T		1,129	11,779.3	ə/nev.y Aprob./nn	
	Verificación de lectura de medidor solicitada por el cliente	V,1	SOLO ENERGÍA		4,556		No Alexan	
V		V,2	ENERGÍA Y DEMANDA CON O SIN TRAMOS HORARIOS		5,763		No tiene	
V		V,3	SOLO ENERGÍA		4,556		No tions	
			ENERGÍA Y DEMANDA CON O SIN TRAMOS HORARIOS		5,763		No tiene	
х	Verificación de medidor en terreno	X,1	MONOFÁSICO E	LECTROMECÁNICO	1,092			
		X,2	TRIFÁSICO ELECTROMECÁNICO		1,139		No tiene	(*)
	verificacion de medidor en terrello		ELECTRÓNICO		1,139		140 delle	()
		X,4	ELECTRÓNICO	PROGRAMABLE	1,139			<u> </u>
Υ								
Ť								

OBSERVACIONES:

^{1.)} Las tarifas se reajustarán mensualmente conforme a la variación del I.P.C. y cuando corresponda, conforme a lo dispuesto en el D. S. Nº 8T del Ministerio de Economía, del 14/03/2014.

^{2.) (*)} Contempla otros gastos de terceros en el servicio que serán pagados por la empresa y traspasados al cliente.

^{3.)} Las tarifas aquí presentadas no se aplican a suministros provisorios.

^{4.)} Las tarifas incluyen 19% de Impuesto al Valor Agregado.