

A

DRyCSE

Ente Provincial Regulador de la Energía

ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023 RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

1/8

					Residencial			
	ALTOS INGRESOS	MENORES INGRESOS	MENORES INGRESOS CON TARIFA SOCI	AL exTSN	MEDIANOS INGRESOS	Electrodependientes		
TARIFA 1 - PEQUEÑAS DEMANDAS	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 2 con ex TSN			NIVEL 3		
1-R Uso residencial								
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	262,54	262,54	Cargo fijo (ha /a o no consumo) \$/mes	262,54	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	262,54	Cargo fijo (haya o no consumo) S/mes	262,
Cargo Variable por energía: \$/kWh								
Primeros 100 kWh/mes	16,5157	8,2949	Primeros 100 kWh/mes		Primeros 100 kWh/mes	9,3036	Primeros 100 k Wh/mes	3,91
Siguientes 100 kWh/mes	18,4180	10,1972	Sig 50 kWh/m es	6,3177	Siguientes 100 kWh/mes	11,2059	Siguientes 100 kWh/mes	5,81
Sigulentes 100 kWh/mes	24,1461	15.9253	Sig 50 kWh/m es	8,2574	Sigulentes 100 kWh/mes	16,9340	Siguientes 100 kWh/mes	11,54
Excedente de 300 k'Wh/mes	27,0048		Sig 100 kWh/mes	13,9856	Siguientes 100 kWh/mes		Excedente de 300 kWh/mes	14,40
			Excedente de 300 kWh/mes	18,7840	Excedente de 400 kWh/mes	27,0048		
	NIVEL 1	NIVEL 2				NIVEL 3		
1-Rural Residencial								
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	727,34	727,34	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	727,34	Cargo fijo (haya o no consumo) \$	727,34	Cargo fijo (haya o no consumo) S/mes	727,
Cargo Variable por energia: S/kWh								
Primeros 150 kWh/mes	18,3519	10,1347	Prim 150 kWh/mes	6,2496	Prim 150 kWh/mes	11,1448	Primeros 150 k Wh/mes	5,75
Siguientes 150 kWh/mes	26,1435	17.9263	Sig 150 kWh/rnes		Sig 150 kWh/mes	18,9364	Siguientes 150 kWh/mes	13,54
Excedente de 300 k'Wh/mes	31,1516		Excedente de 300 kWh/mes		Sig 100 kWh/mes		Excedente de 300 kWh/mes	18,55
/					Excedente de 400 kWh/mes	31,1516		
	L		L					
			No Res	idencial < 30 KW	1			
1-Rural General		777.74						
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes	727,34						
Cargo Va table por energía:	\$/kWh	45 6334						
Primeros 150 kWh/mes		15,9274						
Siguientes 150 kWh/mes		23,7942						
Sigulentes 500 kWh/mes		25,2343						
Excedente de 800 k'Wh/mes		28,1695						
	character and the second	- CA7 OC						
Cargo fijo (haya o no consumo)	S/mes	647,96						
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Variable por energia:	\$/mes \$/kWh							
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Va lable por energía: Primeros 125 kWh/mes		16,6973						
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Variable por energia:		16,6973 20,6737						
Cargo Va lable por energía: Primeros 125 kWh/mes		16,6973 20,6737 23,4571						
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Va table por energia: Primeros 125 kWh/mes Siguientes 225 kWh/mes		16,6973 20,6737						
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Va iable por energia: Primeros 125 kWh/mes Siguientes 225 kWh/mes Siguientes 450 kWh/mes Excedente de 800 kWh/mes		16,6973 20,6737 23,4571			CLUBES DE BARRIO			1
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Va-lable por energía: Primeros 125 kWh/mes Siguientes 225 kWh/mes Siguientes 450 kWh/mes Excedente de 800 kWh/mes ARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS	\$/kWh	16,6973 20,6737 23,4571 26,3920			CLUBES DE BARRIO 1047.72			
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Va fable por energía: Primeros 125 kWh/mes Siguientes 225 kWh/mes Siguientes 450 kWh/mes Excedente de 800 kWh/mes		16,6973 20,6737 23,4571			CLUBES DE BARRIO 1047,72 10.2272			

PAS This document was created by an application that isn't licensed to use novaPDF. Purchase a license to generate PDF files without this notice.



DANYEE

13

DAF

DA

#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

Vigente a partir del 1º de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

					No Residencial	
TARIFA 3 - GRANDES DEMANDAS				>10<300 kW	>=300 Entes Publico: Salud/Educación	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior						
Cargo fijo	\$/mes			54.129,88	54.129,88	54.129.
Por capacidad de suministro						
contratada en hs de punta	S/ktV-mes			97.15	97.15	97
contratada en hs fuera de punta	S/k\N-mes			97.15		97
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/k\N-mes			83,93	83.93	775
Por consu no de energía	S/kWh				00,00	
Período horas restantes	1.000			11,1280	11.2078	14.83
Periodo horas de valle nocturno				11.0504	11.1312	14.82
Período horas de punta				11,2056	11,2843	14,84
Vinculación Inferior en Alta Tensión						
Cargo fijo	\$/mes			40.881,57	40.881,57	40.881,
Por capacidad de suministro contratada en hs de pur ta	\$/k\N-mes			476,20	476.20	476
Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta	\$/k\N-mes			476,20	476,20	476
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/k\N-mes			86,40	86,40	797
Por consumo de energia	\$/kWh					
Período horas restantes				11.4125	11.4943	15,21
Período horas de valle nocturno				11.3329	11,4158	15.20
Período horas de punta				11,4920	11,5727	15,22
Vinculación Inferior en Media Tensión						
Cargo fijo	\$/mes			40.881,57	40.881,57	40.881,5
Por capacidad de suministro contratada en hs de pur ta	\$/k\N-mes			476,20	476,20	476,
Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta	\$/k\N-mes			476,20	476,20	476.
Cargo fijo por potencia adquiricia	5/k/N-mes			86.40	86.40	797.
Por consumo de energía	\$/kWh					
Período horas restantes				11.4125	11,4943	15,21
Período horas de valle nocturno				11.3329	11.4158	15,20
Período horas de punta				11,4920	11,5727	15,22
Vinculación Inferior en Baja Tensión		CLUBES DE BARRIO				
Cargo fijo	\$/mes	12.855.91		12.855.91	12.855,91	12.855,
Por capacidad de suministro contratada en hs de pur ta	\$7k N-mes	917,57		917,57	917,57	917,
Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta	\$/k\N-mes	917,57		917,57	917,57	917,
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/k\N-mes	101,89		101,89	101,89	940,
Por consu no de energia	\$/kWh					
Período horas restantes		4,4948		13,2288	13,3237	17,63
Período horas de valle nocturno		4,3012		13,1366	13,2327	17,62
Período horas de punta		4,6871		13,3211	13,4146	17,64
Usuario Pequeño Generador - T1, T2 y T3 Baja T. Pot < 50kW	в	SIDENCIAL NIVEL 1	T1 GENERAL	T2		
Credito por Energia Ingresada a la Red	\$/kWh	9,8098	7,8594	10,2187		
TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO						
T 4-AP1 Suministro de energía				22 6250		
Cargo variable por energía	\$/kWh			22,6258		

This document was created by an application that isn't licensed to use <u>novaPDF</u>. Purchase a license to generate PDF files without this notice.



DRYCS

DJ

EPRE Ente Provincial Regulador de la Energia

#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

**RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23** 

Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

			Residencial		Tarifa Social (	TS) y Electrodep	endientes(ED)		No Resi	dencial	
TARIFA 5 - OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES		NIVEL 1 V NIVEL 3 Excedente 400kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400kWh/mes	(TS) Primeros 150 kWh/mes y (ED)	(TS) Siguientes 150 kWn/mes	(TS) Excedente 300 kWh/mes	Hasta 19kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kW/h/mes	>=300 kW Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior											
Cargo fijo	\$/mes	54.129.88	54.129.88	54.129.88	54.129,88	54.129.88	54.129.88	54.129.88	54.129,88	54.129,88	54.129.
		0 11220,00	0 11220,00	0.1120/00	0.1120,00			•		•	
Por potenda registrada en hs de punta	\$/k\N-mes	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97
Por potentia registrada en hs fuera de punta	\$/k <sup>\</sup> N-mes	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/k\W-mes	83,93	83,93	83,93	83,93	83,93	83,93	83,93	83,93	83,93	775,
Por consu no de energía	\$/kWh										
Periodo horas restantes		10,6995	3,7810	4,6281	0,5229	2,1519	3,7810	8,6557	11,1280	11,2078	14,8
Período horas de valle nocturno		10,6405	3,6182	4,4226	0,5229	2,0705	3,6182	8,5311	11,0504	11,1312	14,8
Período horas de punta		10,7585	3,9428	4,8325	0,5229	2,2328	3,9428	8,7814	11,2056	11,2843	14,8
Vinculación Inferior en Alta Tensión		10 001 57	10 001 57	10 001 57	40 001 57	10 001 57	10 001 57	10 001 57	10 001 57	10 001 57	10.004
Cargo fijo	S/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881
Por potencia registrada en hs de punta	S/k/V-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	47
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/k\N-mes \$/k\N-mes	476,20	476,20	476,20 86,40	476,20	476,20 86,40	476,20 86,40	476,20 86,40	476,20	476,20	47 79
Cargo fijo por potencia adquirida Por consu no de energía	S/kWh	86,40	86,40	80,40	86,40	80,40	60,40	80,40	86,40	86,40	19
Período horas restantes	3/KWII	10,9731	3,8777	4,7464	0.5362	2.2070	3,8777	8,8770	11,4125	11,4943	15,2
Período horas de valle nocturno		10,9125	3,7107	4,5357	0.5362	2,1235	3,7107	8,7492	11.3329	11,4158	15,2
Periodo horas de punta		11,0336	4,0436	4,9560	0,5362	2,2899	4,0436	9,0059	11,4920	11,5727	15,2
Vinculación Inferior en Media Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881
Por potencia registrada en hs de punta	5/k\N-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	47
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/k\N-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	47
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/k\V-mes	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	79
Por consu no de energía	\$/kWh	10.0704	2 0777	4 7464	0 5262	2 2070	2 0777	0 0770	44 44 35	11 1012	15.5
Período horas restantes		10,9731	3,8777	4,7464 4,5357	0,5362 0,5362	2,2070 2,1235	3,8777 3,7107	8,8770 8,7492	11,4125 11,3329	11,4943 11,4158	15,2 15,2
Período horas de valle nocturno. Período horas de punta		10,9125 11,0336	3,7107 4,0436	4,5557 4,9560	0,5362	2,1255	4,0436	9,0059	11,4920	11,5727	15,2
Vinculación Inferior en Baja Tensión											
Cargo fijo	\$/mes										
Clientes con pat.regist.> a = a 50 kW		12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855
Clientes con pot.regist.< a 50 kW		2106,36	2106,36	2106,36	2106,36	2106,36	2106,36	2106,36	2106,36	2106,36	210
Por potencia registrada en hs de punta	S/k\V-mes	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	91
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	91
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	101,89	101,89	101,89	101,89	101,89	101,89	101,89	101,89	101,89	94
Por consu no de energía	\$/kWh										
Período horas restantes		12,7195	4,4948	5,5018	0,6216	2,5582	4,4948	10,2898	13,2288	13,3237	17,6
Período horas de valle nocturno		12,6493	4,3012	5,2575	0,6216	2,4614	4,3012	10,1417	13,1366	13,2327	17,6
Período horas de punta		12,7897	4,6871	5,7448	0,6216	2,6544	4,6871	10,4392	13,3211	13,4146	17,6

This document was created by an application that isn't licensed to use novaPDF. Purchase a license to generate PDF files without this notice.



DANYEE

DRICS

DJ

Ente Provincial Regulador de la Energia

#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

## Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

ARIFA DE PEAJE COOPERATIVAS			Residencial		Tarifa Social (	S) y Electrodep	endientes(ED)		No Resi	dencial	
		NIVEL 1 Y NIVEL3 Excedente 400kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400kWh/mes	(TS) Primeros 150 kWh/mes y (ED)	(TS) Siguientes 150 kWn/mes	(T5) Excedente 300 kWh/mes	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<30) kW y Hasta 10 kW Demanda >800kW/h/mes	>=300 kW Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
finculación Superior											
Cargo fijo	\$/mes	54.129,88	54.129,88	54.129,88	54.129,88	54.129,88	54.129,88	54129,88	54.129,88	54.129,83	54.129
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k\V-mes	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k\N-mes	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97,15	97
		1.50			1.50	1.84	1.50	1.50	1.50		
Cargo fijo por potencia transportada	\$/k\N-mes	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	14
Cargo variable por energía	\$/kWh	0 170051	0.000000	0.077363	0.000740	0.0050000	0.063303	0 144607	0 100010	0 1075 47	0.240
Período horas restantes		0,178851	0,063203	0,077352	0,008740	0,035972	0,063203	0,144687	0,186013	0,187347	0,248
Período horas de valle nocturno		0,177865	0,060481	0,073927	0,008740	0,034610	0,060481	0,142604	0,184716	0,1860€8	0,247
Período horas de punta		0,179838	0,065907	0,080779	0,008740	0,037324	0,065907	0,146788	0,187310	0,188626	0,248
finculación Inferior en Alta Tensión										102 (D1070-00)	
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40881,57	40.881,57	40.881,57	40.881
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k\N-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k\N-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476
Cargo fijo por potencia transportada	\$/k\N-mes	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	37
Cargo variable por energía	\$/kWh						0.450055	0.000070			
Periodo horas restantes		0,452389	0,159866	0,195681	0,022108	0,090987	0,159866	0,365972	0,470504	0,473877	0,627
Período horas de valle nocturno		0,449893	0,152981	0,186993	0,022108	0,087544	0,152981	0,360704	0,467223	0,470643	0,627
Período horas de punta		0,454884	0,166706	0,204322	0,022108	0,094407	0,166706	0,371286	0,473785	0,477112	0,6275
/inculación Inferior en Media Tensión				Sector Marco Sector		La 1930 au 440 - 140 - 140 - 142 - 143		112111-11211-1121-1121-1121-1121-			
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40881,57	40.881,57	40.881,57	40.881
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k\N-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k <sup>1</sup> N-mes	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476,20	476
Cargo fijo por potencia transportada	\$/k\N-mes	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	37
Cargo variable por energía	\$/kWh										
Período horas restantes	\$/kWh	0,452389	0,159866	0,195681	0,022108	0,090987	0,159866	0,365972	0,470504	0,473877	0,627
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,449893	0,152981	0,186993	0,022108	0,087544	0,152981	0,360704	0,467223	0,470643	0,627
Período horas de punta	\$/kWh	0,454884	0,166706	0,204322	0,022108	0.094407	0,166706	0,371286	0,473785	0,477112	0,627
Vinculación Inferior en Baja Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12855,91	12.855,91	12.855,91	12.855
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k N-mes	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/kW-mes	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917,57	917
Cargo fijo por potencia transportada	\$/k\N-mes	19,52	19,52	19,52	19,52	19,52	19,52	19,52	19,52	19,52	180
Cargo variable por energía	\$/kWh										
Período horas restantes	\$/kWh	2,198820	0,777024	0,951098	0,107455	0,442239	0,777024	1,778795	2,286868	2,303264	3,048
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	2,186691	0,743557	0,908871	0,107455	0,425506	0,743557	1,753189	2,270920	2,287542	3,047
Período horas de punta	\$/kWh	2,210949	0,810266	0,993101	0,107455	0,458860	0,810266	1,804625	2,302815	2,318987	3,050

This document was created by an application that isn't licensed to use <u>novaPDF</u>. Purchase a license to generate PDF files without this notice.



DAN

DRy

EPRE Ente Provincial Regulador de la Energia

# ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

### Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

TARIFA DE PEAJE GRANDES DEMANDAS			No Residencial	
		>10<300 kW	>=300 Entes Publico: Salud/Educación	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior				
Cargo fijo	\$/mes	54.129,88	54.129,83	54.129,
Dev expected do travenante os be do pueto	S/kw-mes	97.15	97,15	97
Por capacidad de transporte en hs de punta		97,15		
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/kW-mes	97,15		9
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1,56	1,56	14
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Período hor: Período horas restantes		0,186013	0,187347	0,248
Período hor: Período horas de valle nocturno		0,184716	0,186068	0,247
Período hora Período horas de punta		0,187310	0,188626	0,248
Vinculación inferior en Alta Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k/W-mes	476,20	476,20	47
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k\N-mes	476,20		47
Cargo filo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,04	4,04	3
Cargo variable por energía	\$/kWh	4,04	4,04	3
Cargo variable por energia Período hora Período horas restantes	3/kwh	0,470504	0,473877	0.077
		•		0,627
Período hor: Período horas de valle nocturno		0,467223	0,470643	0,627
Período hora Período horas de punta		0,473785	0,477112	0,627
Vinculación Inferior en Media Tensión	å 1	10 004 53	10 004 53	
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881
Por capacidad de transporte en hs de planta	5/k/N-mes	476,20	476,20	476
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/kW-mes	476,20	476,20	47
Cargo fijo por potencia transportada	S/k/N-mes	4,04	4,04	3
Cargo variable por energía	\$/kWh		1100000	
Período hora Período horas restantes	\$/kWh	0.470504	0,473877	0,627
Período hora Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,467223	0,470643	0,627
Período hora Período horas de punta	\$/kWh	0,473785	0,477112	0,627
Vinculación Inferior en Baja Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	12.855,91	12.855,91	12.855
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k/N-mes	917,57	917,57	91
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k <sup>M</sup> -mes	917,57	917,57	917
Cargo fijo por potencia transportada	S/kW-mes	19,52	19,52	
	s/kwh	19,52	19,52	180
Cargo variable por energía		3 306060	3 2022 4	30.00
Período hora Período horas restantes	S/kWh	2,286868	2,303264	3,048
Período hor: Período horas de valle nocturno	\$/kWh	2,270920	2,287542	3,047
Período hora Período horas de punta	\$/kWh	2,302815	2,318987	3,050

599 This document was created by an application that isn't licensed to use novaPDF. Purchase a license to generate PDF files without this notice.

5/8



Of the

DRYC

1-2

#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

## Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

TARIFA PARA LA PRESTACIÓN DE LA FUNCIÓN TÉCNICA DE TRANSPOR UTILIZACIÓN DE INSTALACIONES CORRESPONDIENTES A UN SOLO NIVI		AEDIANTE LA									
UTILIZACION DE INSTALACIONES CORRESPONDIENTES A UN SOLO NIVI	EL DE TENSION.		Residencial		Tarifa Social (	rs) y Electrodep	endientes(ED)	No Residencial			
PFTT solo en Alta Tensión		NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400kWh/mes	(TS) Primeras 150 kWh/mes y (ED)	(TS) Sigulentes 150 kW1/mes	(TS) Excedente 300 kWh/mes	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<303 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kW/h/mes	>=300 kW Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k\N-mes	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06
Por capacidad de transporte en lis fuera ce punta	\$/k\N mes	379,06	379,06	379,06	379,06	379,06		379,06	379,06	379,06	379,06
Cargo fijo por potencia transportada	\$/k\₩-mes	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	22,82
Cargo variable por energía	\$/kWh										
Período horas restantes	\$/kWh	0,273537	0,096663	0,118318	0,013368	0,055015	0,096663	0,221285	0,284491	0,286530	0,379299
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,272028	0,092500	0,113065	0,013368	0,052934	0,092500	0,218100	0,282507	0,284575	0,379131
Período horas de punta	\$/kWh	0,275046	0,100799	0,123544	0,013368	0,057083	0,100799	0,224499	0,286475	0,288486	0,379466
PFTT solo en Media Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k\N-mes	379,06	379,06	379,06	379,06			379,06	379,06	379,06	379,06
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/kW-mes	379,06	379,06	379,06	379,06			379,06	379,06	379,06	379,06
Cargo fijo por potencia transportada	\$/k\W-mes	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	22,82
Cargo variable por energía	\$/kWh										
Período horas restantes	\$/kWh	0,273537	0,096663	0,118318	0,013368	0,055015	0,096663	0,221285	0,284491	0,286530	0,379299
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,272028	0,092500	0,113065	0,013368	0,052934	0,092500	0,218100	0,282507	0,284575	0,379131
Período horas de punta	\$/kWh	0,275046	0,100799	0,123544	0,013368	0,057083	0,100799	0,224499	0,286475	0,288486	0,379466
PFTT solu en Baja Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91	12.855,91
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k/W-mes	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k/N-mes	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37	441,37
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	15,48	15,48	15,48	15,48	15,48	15,48	15,48	15,48	15,48	142,99
Cargo variable por energia	\$/kWh										
Periodo horas restantes	S/kWh	1,746431	0,617158	0,755418	0,085347	0,351252	0,617158	1,412823	1,816364	1,829387	2,421676
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	1,736797	0,590576	0,721879	0,085347	0,337961	0,590576	1,392485	1,803697	1,816899	2,420605
Período horas de punta	\$/kWh	1,756065	0,643561	0,788779	0,085347	0,364454	0,643561	1,433339	1,829030	1,841875	2,422746

This document was created by an application that isn't licensed to use <u>novaPDF</u>. Purchase a license to generate PDF files without this notice.



#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

# Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

			Residencial		Tarifa Social (1	rs) y Electrodep	endientes(ED)		No Resi	dencial	
		NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasts 400kWh/mes	(TS) Primeras 150 kWh/mes y (ED)	(TS) Siguientes 150 kWh/mes	(TS) Excedente 300 kWh/mes	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kW/h/mes	>=300 kW Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
RIFA OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES PARA CONEXIONES EN BE TACIONES TRANSFORMADORAS	DRNES DE										
- Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes d	e EETT)										
Cargo fijo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881.5
Por potencia registrada en hs de punta	S/k/W-mes	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300.
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/k\N-mes	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300.00	300,
Cargo fijo por potencia adquiricia	\$/k\N-mes	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86,40	86.40	797,
Por consu no de energía	S/kWh										
Período horas restantes		10,9731	3,8777	4,7464	0,5362	2,2070	3,8777	8,8770	11,4125	11,4943	15,21
Período horas de valle nocturno		10,9125	3,7107	4,5357	0,5362	2,1235	3,7107	8,7492	11,3329	11,4158	15,20
Período horas de punta		11,0336	4,0436	4,9550	0,5362	2,2899	4,0436	9,0059	11,4920	11,5727	15,222
aje OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES - Vinculación Inferior en Al (Conexión en bornes de EETT)	ta y Media Tensión										
Cargo #jo	\$/mes	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,57	40.881,5
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/k\N-mes	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300.00	300.00	300,0
Por capacidad de transporte en hs fuera ce punta	\$/k\N-mes	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,0
Cargo II)o por potencia transportada	\$/k\N-mes	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4.04	37.
Cargo variable por energía	\$/kWh							1.1.2			
Período hora Período horas restantes		0,452389	0,159866	0,195681	0,022108	0,090987	0,159866	0,365972	0,470504	0,473877	0,62730
Período hora Período horas de valle nocturno		0,449893	0,152981	0,186993	0,022108	0,087544	0,152981	0,360704	0,467223	0,470643	0,62702
Período hor: Período horas de punta		0,454884	0.166706	0,204322	0,022108	0.094407	0,166706	0,371286	0.473785	0,477112	0.6275

## TASAS DE CONEXIÓN, COLOCACIÓN DE MEDIDOR, REHABILITAC ÓN, ENVÍOS DE AVISOS DE

SUSPENSIÓN Y GASTOS DE VERIFICACIÓN DEL SERVICIO.

DAL

Colocación de Medidor	\$	2.949,10
Conexiones		
Conexión sérea básica	\$	6.594,60
Conexión sérea rura básica	5	8.328,50
Conexión sérea especial	\$	19.993,20
Conexión sérea rura especial	s	21.823,30
Conexión subterránea básica	\$	5.063,40
Conexión subterránea especial	\$	17.125,50
Conexión Adicional Usuario Pequeño Generador	\$	124.606,70
Rehabilitación del Sarvicio		
Tarifa 1 - Uso Residencial y Rural	\$	2.082,50
Tarifa 1 - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4	\$	2.082,50
Tarifa 2, 3 y 5	\$	2.901,00
Envío aviso de suspensión	\$	212,40
Gastos de verificación	\$	890,30
Emisión de duplicado de factura	\$	37,00

PIED This document was created by an application that isn't licensed to use <u>novaPDF</u>. Purchase a license to generate PDF files without this notice.

7/8



#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

RESOLUCIÓN EPRE Nº 013/23

Vigente a partir del 1° de Febrero de 2023 al 30 de Abril de 2023

	TARIFARIOS PARA EL CÁLCULO DE LOS REINTEGROS	(Res.EPRE		Residencial		Tarifa Social (	TS) y Electrodep	endientes(ED)		No Resi	dencial	
Nº 210/97	y 235/02 )		NIVEL 1 y NIVEL 3 Excedente 400kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400kWh/mes	(TS) Primeros 150 kWh/mes γ (ED)	(TS) Siguientes 150 kWh/mes	(TS) Excedente 300 kwh/mes	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<309 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 ki Generale
	Ppm	\$/KW		85,9760								
TARIFA 1-	PEQUEÑAS DEMANDAS											
	T 1-R Uso residencial Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	16,2346	8,0138	9,0225	4,1343	6,0741	8,0138				
	T 1-Rural Residencial Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	16,2366	8,0194	9,0296	4,1343	6,0769	8,0194				
	T 1-G Uso General Cargo Variable borificado por energía :	\$/KWn-mes							13,8129	16,7478		
	T 1-Rural General Cargo Variable borificado por energía :	\$/KWh-mes							13,8122	16,7473		
	MEDIANAS DEMANDAS Cargo Fijo mensual por capac, de suministro contratada	\$/KW-mes	251,6600									
TARIFA 3-	GRANDES DEMANDAS											
	n Inferior en Alta Tensión											
	Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	100,01									
	Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	100,01									
	n Inferice en Media Tensión											
	Cargo fijo mensual bonificado por uniciad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	100,01									
	Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	100,01									
	n Inferior en Baja Tensión											
	Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	561,55									
	Cargo fijo mensual bonificado por uniciad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	561,55									
	- ALUMBRADO PUBLICO uministro de energía											
PARÁMETR	Cargo variable bonificado por energía RO TARIFARIO PARA EL CÁLCULO DE ESTACIONALID igimen Tarifario Punto 4.8	\$/KWh-mes AD								18,1786		
	MEDIANAS DEMANDAS Costo propio de distribución asignado al cargo fijo de esta tarifa (CDFMD * FV)	\$/kW-mes	963,70									

This document was created by an application that isn't licensed to use <u>novaPDF</u>. Purchase a license to generate PDF files without this notice.

12

8/8