

#### ANEXO I CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

TARIFA 1 - PEQUEÑAS DEMANDAS				Residencial			
TARIFA 1 - PEQUENAS DEMANDAS	ALTOS INGRESOS	MENORTS INGRESOS	MEDIANOS		INGRESOS		
	NIVEL 1	NIVEL 2 (Con Subsidio Prov.)		NIVEL 3			<del></del>
T1-R Uso residencial							
Cargo (ijo (haya o no consumo) \$/mes Cargo Variable por energia: \$/kWh	2.492,24	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	1.869,18	Cargo fijo (haya o no consumo) S/mes	2.492,24	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	2.492,
Primeros 100 kWh/mes	152,67	Primeras 100 kWh/mes	71.09	Primeros 100 kWh/mes	98.93	Primeros 100 kWh/mes	49,3
Siguientes 100 kWh/mes	177,59	Siguientes 100 kWh/mes		Siguientes 100 kWh/mes		Siguientes 100 kWh/mes	74,
Siguientes 100 kWh/mes	211,28	Siguientes 100 kWh/mes		Siguientes 50 kWh/mes		Siguientes 100 kWh/mes	108,
Excedente de 300 kWh/mes	231,09	Siguientes 50 kWh/mes		Siguientes 50 kWh/mes	•	Excedente de 300 kWh/mes	128,
		Excedente de 350 kWh/mes		Excedente de 300 kWh/mes	231,09		,
	NRVEL 1	NIVEL 2 (Con Subsidio Proy.)		NIVEL 3			
						•	
1-Rural Residencial							
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes Cargo Variable por energía: \$/kWh	6.904,72	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	5.178,54	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	6.904,72	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	6.904,
Primeros 150 kWh/mes	183,33	Primeros 150 kWh/mes		Prim 150 kWh/mes		Primeros 150 kWh/mes	79,8
Siguientes 150 kWh/mes	231,29	Siguientes 150 kWh/mes		Sig 100 kWh/mes		Siguientes 150 kWh/mes	127,8
Excedente de 300 kWh/mes	283,23	Siguientes 50 kWh/mes	168,77	Sig 50 kWh/mes	231,29	Excedente de 300 kWh/mes	179,7
		Excedente de 350 kWh/mes	283,23	Excedente de 300 kWh/mes	283,23		
				No Residencial		1	
1-Rural General (Con Subsidio Prov.)				T1-Entidades de Bien Público y Clubes de E	arrio Nacionales-I	Rural	····
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes 3.452	36		Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	6.904,72		
Cargo Variable por energía:	S/kWh			Cargo Variable por energia: \$/kWh			
Primeros 150 kWh/mes	143			Primeros 150 kWh/mes	113,81		
Siguientes 150 kWh/mes	167			Siguientes 150 kWn/mes	161,77		
Excedente de 300 kWh/mes	258	26		Excedente de 300 kWh/mes	213,71		
		Bomberos Voluntarios Nacionales					
1-G Uso General (Con Subsidio Prov.)				T1-Entidades de Bien Público y Clubes de B			
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes 3.075	59 6.151,17		Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	2.492,24		
Cargo Variable por energía:	\$/kWh			Cargo Variable por energia: \$/kWh			
Primeros 125 kWh/mes	138			Primeros 100 kWh/mes	83,52		
Siguientes 225 kWh/mes	147			Siguientes 100 kWh/mes	108,43		
Excedente de 350 kWh/mes	209	.00 107,25		Siguientes 100 kWh/mes Excedente de 300 kWh/mes	142,13 161,94		
APPLE 2 REPUBLIS PROMOTOR	l		1				
ARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS	5/kW-mes 15.690	og.		Gubes de Barrio Nacionales			
Por capacidad de suministro contratada  Cargo Variable por energía:	\$/kWh 137			11 736,07 81, <b>87</b>			



## ANEXO (

# CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	TARIFA 3 - GRANDES DEMANDAS
					Vinculación Superior
				\$/mes	Cargo fijo Por capacidad de suministro
513.865,4				\$/kW-mes	contratada en hs de punta
1.397,7				\$/kW-mes	contratada en hs fuera de punta
1.397,7				\$/kW-mes	Cargo fijo por potencia adquirida
5.541,8				\$/kWh	Por consumo de energia
				*,	Período horas restantes
70,3					Período horas de valle nocturno
69,3					Período horas de punta
71,6					Vinculación Inferior en Alta Tensión
				\$/mes	Cargo fijo
388.0 <del>9</del> 6,6				\$/kW-mes	Por capacidad de suministro contratada en hs de punta
6.122,5				\$/kW-mes	Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta
6.122,5				\$/kW-mes	Cargo hijo por potencia adquirida
5.704,9				\$/kWh	Por consumo de energía
				4,	Período horas restantes
72,1					Periodo horas de valle nocturno
71,1					Período horas de punta
73,5	•				Vinculación Inferior en Media Tensión
				S/mes	Cargo fijo
388.096,65				\$/kW mes	Por capacidad de suministro contratada en hs de punta
6.122,5				\$/kW-mes	Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta
6.122,5				\$/kW-mes	Cargo fijo por potencia adquirida
5.704,9	•			\$/kWh	Por consumo de energia
70.4					Período horas restantes
72,1					Período horas de valle nocturno
71,1 73,5					Período horas de punta
75,5		e Barrio Necionales	Clubes		Vinculación Inferior en Baja Tensión
				41	Cargo fijo
122.043,69		122.043.69		\$/mes \$/kW-mes	Por capacidad de suministro contratada en hs de punta
9.556,69		9.556,69		S/kW-mes	Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta
9.556,69		9.556,69		\$/kW-mes	Cargo fijo por potencia adquirida
6.727,39		1.931,43		S/kWh	Pot consumo de energía
		20.27		3/ 5911	Periodo horas restantes
83,6		28,27			Período horas de valle nocturno
82,43		27,92 28.72			Período horas de punta
85,23		2 <b>8,7</b> 2			
Resto Segmento	Residen.	Residen.	Residen. Nivel 1		Usuario Generador - 11, 72 y 13
THE SECTION OF THE SE	Nivel 3	Nivel 2			Credito por Energia ingresada a la Red
63,16	29,89	20,35	63,16	\$/kWh	
					TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO
219,80				S/kWh	Largo variable por energia
219,		·	·		
				5/kWh	T 4-AP1 Suministro de energia  Cargo variable por energía



# CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

	İ		No Residencial			
TARIFA 5 - OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES		NIVEL 1 y excedentes N2 y N3	NIVEL 2 base hasta 350 kWh/mes	NIVEL 3 base hasta 250 kWh/mes	Electrodependientes (ED)	Resto Segmento:
finculación Superior	F				·	
Cargo fijo	\$/mes	513.865,43	513.865,43	513.865,43	E12.06E.42	£12 0CE
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	1.397,73	1.397,73	1.397,73	513.865,43 1.397,73	513.865,
Por potencia registrada en hs fuera de punta	S/kW-mes	1.397,73				1.397,
Cargo fijo por potencia adquirida	S/kW-mes	5.541.80	1.397,73	1.397,73	1.397,73	1.397,
Por consumo de energia	5/kWh	5.541,80	1.591,05	2.471,64	0,00	5.541,
Período horas restantes	\$/KWJ	70.00	22.70	54.47	0.00	
		70,38	23,78	34,17	0,00	70,
Periodo horas de valle nocturno		69,34	23,48	33,71	0,00	69,
Periodo horas de punta	ł	71,69	24,16	34,75	0,00	71,
inculación Inferior en Alta Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	388.096.65	388.096,65	388.096,65	388.096.65	388.096.
Por potencia registrada en hs de punta	S/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,
Por potencia registrada en hs fuera de punta	5/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	5.704.96	1.637.89	2.544.41	0.122,38	
Por consumo de energia	\$/kWh	3.704,30	1.037,05	2,344,41	0,00	5.704,
Periodo horas restantes	J/K****	77.10	74.20	25.04	0.00	
Periodo horas de valle noctumo	<u> </u>	72,18	24,39	35,04	0,00	72,
Periodo horas de punta		71,12	24,08	34,57	0,00	71,
resood notas de punta	-	73,53	24,78	35,64	0,00	73,5
inculación Inferior en Media Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	388.096,65	388.096.65	388.096.65	388.096.65	388.096.6
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	6.122.58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	5.704,96	1.637,89	2.544,41	0,00	5.704,
Por consumo de energía	5/kWh		2.00.,00	2.5 . 1, . 2	0,00	3.754,.
Periodo horas restantes		72,18	24,39	35,04	0,00	72,
Período horas de valle nocturno		71,12	24,08	34,57	0.00	71,
Periodo horas de punta		73,53	24,78	35,64	0.00	73,
					ŕ	i
nculación Inferior en Baja Tensión Cargo fijo	5/mes					i
Clientes con pot.regist.> o = a 50 kW	5/mes	122.043.69	122.043,69	122.042.00	122 042 00	132.042
Clientes can pot regist. < a 50 kW		•		122.043,69	122.043,69	122.043,
Por potencia registrada en hs de punta	P 10.541	19.996,05	19.996,05	19.996,05	19.996,05	19.996,
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,
	\$/kW-mes	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,
Cargo fijo por potencia adquirida	S/kW-mes	6.727,39	1.931,43	3.000,41	0,00	6.727 <i>,</i>
Por consumo de energia	\$/kWh					
Periodo horas restantes	ì	83,67	28,27	40,62	0,00	83,
Periodo horas de valle nocturno	ŀ	82,43	27,92	40,07	0,00	82,
Período horas de punta		85,23	2 <b>8,72</b>	41,31	0,00	85,

4/9



## ANEXO I

## **CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL**

TARIFA DE PEAJE COOPERATIVAS			Reside	ncial		l
		NIVEL 1 y excedentes N2 y N3	NIVEL Z base hasta 350 kWh/mes	NIVEL 3 base hasta 250 kWh/mes	Electrodopendientes(ED)	No Residencial Resto Segmentos
Vinculación Sup <del>er</del> íor						
Cargo fijo	\$/mes	513.865,43	513.865,43	513.865,43	513.865,43	513.865,43
Por capacidad de transporte en hs de punta	5/kW-mes	1.397.73	1.397,73	1.397,73	1.397,73	1.397,73
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1.397,73	1.397,73	1.397,73	1.397,73	1.397,73
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	103,33	29,67	46,09	0,00	103,33
Cargo variable por energía	\$/kWh	,			,	,
Periodo horas restantes		1,18	0,40	0,57	0,00	1,18
Periodo horas de valle noctumo	İ	1,16	0,39	0,56	0,00	1,16
Período horas de punta		1,20	0,40	0,58	0,00	1,20
Vinculación Inferior en Alta Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	266,49	76,51	118,85	0,00	266,49
Cargo variable por energía	\$/kwh	•	•••	•	•	,
Período horas restantes	1	2,98	1,01	1,44	0,00	2,98
Periodo horas de valle nocturno		2,93	0.99	1.43	0,00	2,93
Periodo horas de punta		3,03	1,02	1,47	0,00	3,03
Vinculación Inferior en Media Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58	6.122,58
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	266,49	76,51	118,85	0,00	266,49
Cargo variable por energía	\$/kWh	·	•	•	·	,
Período horas restantes	\$/kWh	2,98	1,01	1,44	0,00	2,98
Período horas de valle nocturno	S/kWh	2,93	0.99	1,43	0,00	2,93
Período horas de punta	\$/kWh	3,03	1,02	1,47	0,00	3,03
Vinculación Inferior en Baja Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	122.043,69	122.043,69	122.043,69	122.043,69	122.043,69
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,69
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,69	9.556,69
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1.288,92	370,05	574,86	0,00	1.288,92
Cargo variable por energia	S/kWh	• "	•	* *	,	•
Período horas restantes	S/kWh	14,46	4,89	7,02	0,00	14,46
Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	14,25	4,83	6,93	0,00	14,25
Período horas de punta	S/kWh	14,73	4,96	7,14	0,00	14,73



## **CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL**

TARIFA DE PEAJE GRANDES DEMANDAS		
Vinculación Superior		
Cargo fijo	S/mes	513.865,43
Por capacidad de transporte en hs de punta	S/kW-mes	1.397,73
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1.397,73
Cargo fijo por potencia transportada	5/kW-mes	103,33
Cargo variable por energia	\$/kWh	
Periodo hor: Período horas restantes		1,18
Período hor: Período horas de valle nocturno		1,16
Periodo hora Periodo horas de punta		1,20
Vinculación inferior en Alta Tensión		
Cargo fijo	5/mes	388.096,65
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	6.122,58
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	6.122,58
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	266,49
Cargo variable por energla	\$/kWh	
Periodo hora Período horas restantes		2,98
Período hora Período horas de valle nocturno		2,93
Periodo hora Periodo horas de punta		3,03
Vinculación Inferior en Media Tensión		
Cargo fijo	\$/mes	388.096,65
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	6.122,58
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	6.122,58
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	266,49
Cargo variable por energía	\$/kWh	
Período hora Período horas restantes	\$/kWh	2,98
Período hora Período horas de valle nocturno	S/kWh	2,93
Periodo hora Período horas de punta	\$/k\h	3,03
Vinculación Inferior en Baja Tensión	Maria.	
Cargo fijo	\$/mes	122.043,69
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	9.556,69
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	9.556,69
Cargo fijo por potencia transportada Cargo variable por energia	\$/kW-mes	1.288,92
Periodo hora Periodo horas restantes	S/kWh S/kWh	
Periodo hora Periodo horas restantes  Periodo hora Periodo horas de valle nocturno	5/kWh	14,46
Período hora Período horas de punta	S/kWh	14,25
Terroug note remote not as de pigina	J/K##II	14,73



#### **CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL**

Vigente a partir del 1° de Febrero de 2025 al 28 de Febrero de 2025

TARIFA PARA LA PRESTACIÓN DE LA FUNCIÓN TÉCNICA DE TRANSPORTE (PFTT) REALIZADA MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE INSTALACIONES CORRESPONDIENTES A UN SOLO NIVEL DE TENSIÓN.

			No Residencial			
FTT solo en Alta Tensión		NIVEL 1 y excedentes N2 y N3	NIVEL 2 base hasta 350 kWh/mes	NIVEL 3 base hasta 250 kWh/mes	Electrode pendientes (ED)	Resto Segmentos
Cargo fijo	\$/mes	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,6
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	4.724,86	4.724,86	4.724,86	4.724.86	4.724,80
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	4.724,86	4.724,86	4.724,86	4.724.86	4.724,8
Cargo fijo por potencia transportada	S/kW-mes	163,15	46,84	72,77	0,00	163,1
Cargo variable por energia	\$/kWh		•	,	, and the second	,
Período horas restantes	\$/kWh	1,80	0,61	0,87	0,00	1,80
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	1,77	0,60	0,86	0,00	1,7
Periodo horas de punta	\$/kWh	1,83	0,62	0,89	0,00	1,8
FTT solo en Media Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	4.724,86	4.724,86	4.724,86	4.724,86	4.724,86
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	4.724,86	<b>4</b> .724,86	4.724,86	4.724,86	4.724,86
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	163,15	46,84	72,77	0,00	163,19
Cargo variable por energia	\$/kWh				·	
Período horas restantes	S/kWh	1,80	0,61	0,87	0,00	1,80
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	1,77	0,60	0,86	0,00	1,7
Período horas de punta	\$/kWh	1,83	0,62	0,89	0,00	1,83
FTT solo en Baja Tensión						
Cargo fijo	\$/mes	122.043,69	122.043,69	122.043,69	122.043,69	122.043,69
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW·mes	3.434,11	3.434,11	3.434,11	3.434,11	3.434,13
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3.434,11	3.434,11	3.434,11	3.434,11	3.434,13
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1.022,43	293,54	456,00	0,00	1.022,43
Cargo variable por energía	5/kWh.			•	, i	,
Periodo horas restantes	\$/kWh	11,49	3,88	5,58	0,00	11,49
Periodo horas de valle nocturno	5/kWh	11,32	3,83	5,50	0,00	11,32
7 Periodo horas de punta	\$/kWh	11,70	3, <del>9</del> 4	5,67	0,00	11,70



## **CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL**

ı				Reside	ncial		
			NIVEL 1 y excedentes N2 y N3	NIVEL 2 base hasta 350 kWh/mes	NiVEL 3 base hasta 250 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	No Residencial Resto Segmentos
	IBUIDORES PROVINCIALES PARA CONEXIONES EN BORNES DE ESTACIONES TRANSFORMADORAS	<u> </u>	····	<del></del>			
1	rior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes de EETT)	1					
Cargo fijo		\$/mes	388.096 <i>,</i> 65	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65
•	ncia registrada en hs de punta	5/kW-mes	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15
Por poter	ncia registrada en hs fuera de punta	S/kW-mes	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15
	o por potencia adquirida	\$/kW-mes	5.704,96	1.637,89	2.544,41	0,00	5.704,96
Por const	umo de energía	\$/kWh				•	
	Período horas restantes	i	72,18	24,39	35,04	0,00	72,18
	Periodo horas de valle nocturno		71,12	24,08	34,57	0,00	71,12
	Periodo horas de punta		73,53	24,78	35,64	0,00	73,53
Peajr	e OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES - Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes de EETT)						
Cargo fijo		5/mes	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65	388.096,65
Por capac	cidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15
Por capac	cidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15	3.203,15
1	o por potencia transportada	\$/kW-mes	266,49	76,51	118,85	0,00	266,49
Cargo var	riable por energia	\$/kWh			-	<b>'</b>	
	Período hora Período horas restantes	l	2,98	1,01	1,44	0,00	2,98
	Periodo hora Periodo horas de valle nocturno	1	2,93	0,99	1,43	0,00	2,93
	Período hora Período horas de punta		3,03	1,02	1,47	0,00	3,03
I	, COLOCACIÓN DE MEDIDOR, REHABILITACIÓN, ENVÍOS DE AVISOS DE OS DE VERIFICACIÓN DEL SERVICIO.						
Colocaci Conexío	ción de Medidor ones	\$		27.567,00			
	ón aérea básica	\$		61.641,00			
Conexió	ón aérea rural básica	\$		77.855,00			
Conevió	ón aérea especial	\$		186.885,00			
Lo Correctio		1		,			
	ón aérea rural especial	Ŝ		204.000.00			
Conexió	ón aérea rural especial ón subterránea básica	\$ \$		204.000,00 47.331.00			
Conexió Conexió	·	\$ \$ \$		204.000,00 47.331,00 160.086,00			
Conexió Conexió Conexió	on subterránea básica	\$ \$ \$		47.331,00			
Conexió Conexió Conexió	on subterránea básica on subterránea especial	\$ \$ \$		47.331,00			
Conexió Conexió Conexió Rehabili Tarifa 1	on subterránea básica on subterránea especial itación del Servicio	\$ \$ \$ \$		47.331,00 160.086,00			
Conexió Conexió Conexió Rehabili Tarifa 1	in subterránea básica in subterránea especial itación del Servicio - Uso Residencial y Rural - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4	\$ \$ \$ \$ \$ \$		47.331,00 160.086,00 19.467,00			
Rehabili Tarifa 1 Tarifa 2, Envío av	in subterránea básica in subterránea especial itación del Servicio - Uso Residencial y Rural - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4 , 3 y 5	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		47.331,00 160.086,00 19.467,00 19.467,00			
Rehabili Tarifa 1 Tarifa 2, Envío av Gastos d	in subterránea básica in subterránea especial itación del Servicio - Uso Residencial y Rural - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4 , 3 y 5	*** *** **		47.331,00 160.086,00 19.467,00 19.467,00 27.114,00			



# CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

ALONG TADIFACTOR PARA EL OLLONG PARA	<u></u>					
ALORES TARIFARIOS PARA EL CÁLCULO DE LOS REINTEGROS (Res.EPRE Nº 210/97 y 235/02 )		NIVEL 1 y excedentes N2 y N3	NiVEL 2 base hesta 350 kWh/mes	NIVEL 3 base hista 250 kWh/mes	Electrodapendientes(ED)	No Residencial Resto Segmento
Ppm 'ARIFA 1- PEQUEÑAS DEMANDAS	\$/KW	5.676,90	1.629,84	2.531,90		5.676,5
ANIFA 1- FEQUENAS DEMANDAS						5.070,5
T 1-R Uso residencial						
Cargo Variable bonificado por energía:	\$/KWh-mes	145 13	75.44			
T 1-Rural Residencial	*/ K***********************************	<b>1</b> 45,12	75,32	90,88	41,26	
Cargo Variable bonificado por energía :						
cargo variable por inicado por energia :	\$/KWh-mes	145,15	75,33	90,90	41,26	
T 1-G Uso General				,	71,20	
Carro Variable honificado por energio :	<b>★</b> 0.25 ± 4					
T 1-Rural General	\$/KWh-mes					145,19
Carrio Variable honificado por georgía :						- 15/2
2. S. Carlouiz Commence por Citergie .	\$/KWh-mes					145,19
ARIFA 2- MEDIANAS DEMANDAS						
Cargo Fijo mensual por capac, de suministro contratada	\$/KW-mes					
	\$/KW-Ines		5.469,68			
ARIFA 3- GRANDES DEMANDAS						
inculación Inferior en Alta Tensión						
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia						
contratada en hs de punta	e 8047					
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia	\$/KW-mes		1.438,88			
contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes					
	#/KVV*fines		1.438,88			
inculación Inferior en Media Tensión						
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia						
contratada en hs de punta	\$/KW-mes		1.438,88			
Cargo tijo mensual bonificado por unidad de potencia			1.430,60			
contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes		1.438,88			
nculación Inferior en Baja Tensión						
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia						
contratada en he de nunta						
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia	\$/KW-mes		7.219,86			
contratada en ha fuera de nunta	**************					
	\$/KW-mes		7.219,86			
RIFA 4 - ALUMBRADO PUBLICO						
4-AP1 Suministro de energía						
Cargo variable bonificado por energía	/KWh-mes					
RÁMETRO TARIFARIO PARA EL CÁLCULO DE ESTACIONALIDAD gún el Régimen Tarifano Punto 4.8						170,25
RIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS						
Costo propio de distribución asignado al cargo fijo de esta tarifa (CDFMD * FV)	\$/kW-mes		10.143,34			i



## Cuadro Tarifario Valores sin Subsidio Provincial

	Residencial		
	MENORES INGRESOS		
	T 1-R Uso residencial	NIVEL 2	
	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	2.492,24	
	Primeros 100 kWh/mes	83,52	
	Siguientes 100 kWh/mes	108,43	
	Siguientes 100 kWh/mes	<b>1</b> 42,13	
ŀ	Siguientes 50 kWh/mes	<b>1</b> 61,94	
	Excedente de 350 kWh/mes	231,09	
	T 1-Rural Residencial	NIVEL 2	
	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	6.904,72	
	Primeros 150 kWh/mes	113,81	
	Siguientes 150 kWh/mes	<b>1</b> 61,77	
·	Siguientes 50 kWh/mes	213,71	
	Excedente de 350 kWh/mes	283,23	
	No Residencial		
	T 1-Rural General		<del> </del>
1	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	6.904,72	
	Cargo Variable por energía:		
i	Primeros 150 kWh/mes	183,33	
1	Siguientes 150 kWh/mes	231,29	
Í	Excedente de 300 kWh/mes	258,26	
	T 1-G Uso General		
i	Cargo fijo (haya o no consumo) 5/mes	6.151,17	
	Cargo Variable por energía:		
	Primeros 125 kWh/mes	175,99	
	Siguientes 225 kWh/mes	192,50	
	Excedente de 350 kWh/mes	209,00	
	ENGELOPING BY SAVING COM	<del>,</del>	
(			

