

				Electrodependientes			ıl
		Residencial		Electrodependientes	< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generale
TARIFA 1 - PEQUEÑAS DEMANDAS					1	1	
T 1-R Uso residencial							
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Variable por energía:	\$/mes \$/kWh	216,97	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	216,97			
Primeros 100 kWh/mes Siguientes 100 kWh/mes Siguientes 100 kWh/mes		7,3590 8,9388 13,6674	Prim 150 kWh/mes Sig 50 kWh/mes Sig 100 kWh/mes	3,8913 4,9445 9,6732			
Excedente de 300 kWh/mes		16,0318	Excedente de 300 kWh/mes	12,0376			
T 1-Rural Residencial							
Cargo fijo (haya o no consumo) Cargo Variable por energía:	\$/mes \$/kWh	601,10	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes	601,10			
Primeros 150 kWh/mes		8,8728	Prim 150 kWh/mes	4,8842			
Siguientes 150 kWh/mes		15,3103	Sig 150 kWh/mes	11,3217			
Excedente de 300 kWh/mes		19,4479	Excedente de 300 kWh/mes	15,4593			
T 1-Rural General							
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes				601,10	)	
Cargo Variable por energía: Primeros 150 kWh/mes	\$/kWh				10,3562		
Siguientes 150 kWh/mes					16,8582		
Excedente de 300 kWh/mes					18,0403		
T 1-G Uso General							
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes				535,50	)	
Cargo Variable por energía: Primeros 125 kWh/mes	\$/kWh				11,0453		
Siguientes 225 kWh/mes Excedente de 350 kWh/mes					14,3339 16,6337		
TARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS							
Por capacidad de suministro contratada	\$/kW-mes				872,57		
Cargo Variable por energía:	\$/kWh				10,3057		
I							



TARIFA 3 - GRANDES DEMANDAS		< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior				
Cargo fijo	\$/mes	44.735,32	44.735,32	44.735,32
Por capacidad de suministro				
contratada en hs de punta	\$/kW-mes	80,29	80,29	80,29
contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	80,29	80,29	80,29
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	83,56	83,56	483,90
Por consumo de energía	\$/kWh	,	,	,
Período horas restantes		4,7972	5,0350	14,9178
Período horas de valle nocturno		4,5801	4,8190	14,9113
Período horas de punta		5,0142	5,2488	14,9254
Vinculación Inferior en Alta Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33	33.786,33
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	409,30	409,30	409,30
Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	377,81	377,81	377,81
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	77,35	77,35	447,95
Por consumo de energía	\$/kWh	,	,	,
Período horas restantes		4,9390	5,1838	15,3587
Período horas de valle nocturno		4,7155	4,9614	15,3520
Período horas de punta		5,1624	5,4039	15,3666
Vinculación Inferior en Media Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33	33.786,33
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	409,30	409,30	409,30
Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	377,81	377,81	377,81
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	77,35	77,35	447,95
Por consumo de energía	\$/kWh	•	ŕ	
Período horas restantes		4,9390	5,1838	15,3587
Período horas de valle nocturno		4,7155	4,9614	15,3520
Período horas de punta		5,1624	5,4039	15,3666
Vinculación Inferior en Baja Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	10.624,69	10.624,69	10.624,69
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	818,99	818,99	818,99
Por capacidadde suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	697,66	697,66	697,66
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	78,26	78,26	453,26
Por consumo de energía	\$/kWh	•	ŕ	ŕ
Período horas restantes		5,5770	5,8535	17,3429
Período horas de valle nocturno		5,3246	5,6024	17,3353
Período horas de punta		5,8294	6,1020	17,3517
Usuario Pequeño Generador - T1, T2 y T3 Baja Tensión Pot <				
Credito por Energia Ingresada a la Red	\$/kWh	4,9208		
TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO				
T 4-AP1 Suministro de energía	A //	42.0655		
Cargo variable por energía	\$/kWh	13,0655		



					Electrodep	oendientes(ED)		No Residencial	
TARIFA 5	- OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALE	s	Residencial				< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
Vinculación	Superior								
	Cargo fijo	\$/mes	44.735,32	44.735,32			44.735,32	44.735,32	44.735,32
	Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	80,29	80,29			80,29	80,29	80,29
	Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	80,29	80,29			80,29	80,29	80,29
	Cargo fijo por potencia adquirida Por consumo de energía	\$/kW-mes \$/kWh	83,56	83,56			83,56	83,56	483,90
	Período horas restantes		3,5231	0,2714			4,7972	5,0350	14,9178
	Período horas de valle nocturno		3,3606	0,2714			4,5801	4,8190	
	Período horas de punta		3,6845	0,2714			5,0142	5,2488	
Vinculación	Inferior en Alta Tensión								
	Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33			33.786,33	33.786,33	33.786,33
	Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	409,30	409,30			409,30	409,30	409,30
	Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	377,81	377,81			377,81	377,81	377,81
	Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	77,35	77,35			77,35	77,35	447,95
	Por consumo de energía	\$/kWh	2 6272	0 0704			4.0000	F 4000	45.0507
	Período horas restantes		3,6272	0,2794			4,9390	5,1838	
	Período horas de valle nocturno Período horas de punta		3,4599 3,7934	0,2794 0,2794			4,7155 5,1624	4,9614 5,4039	15,3520 15,3666
Vinculación	Inferior en Media Tensión								
	Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33			33.786,33	33.786,33	33.786,33
	Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	409,30	409,30			409,30	409,30	
	Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	377,81	377,81			377,81	377,81	377,81
	Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	77,35	77,35			77,35	77,35	447,95
	Por consumo de energía	\$/kWh							
	Período horas restantes		3,6272	0,2794			4,9390	5,1838	
	Período horas de valle nocturno		3,4599	0,2794			4,7155	4,9614	
	Período horas de punta		3,7934	0,2794			5,1624	5,4039	15,3666
Vinculación	Inferior en Baja Tensión Cargo fijo	\$/mes							
	Clientes con pot.regist.> o = a 50 kW		10.624,69	10.624,69			10.624,69	10.624,69	10.624,69
	Clientes con pot.regist. < a 50 kW		1740.79	1740.79			1740.79	1740.79	
	Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	818.99	818.99			818.99	818.99	-, -
	Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	697,66	697,66			697.66	697,66	/
	Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	78,26	78,26			78,26	78,26	
	Por consumo de energía	\$/kWh	. 5,=5	. 5,20			. 5,20	. 3,20	.55,20
	Período horas restantes		4,0958	0,3155			5,5770	5,8535	17,3429
	Período horas de valle nocturno		3,9069	0,3155			5,3246	5,6024	17,3353
	Período horas de punta		4,2835	0,3155			5,8294	6,1020	17,3517



TARIFA DE PEAJE	COOPERATIVAS				Electrodependientes(ED)			No Residencial		
			Residencial			< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales		
Vinculación Superior										
Cargo fijo		\$/mes	44735,32	44735,32		44.735,3	2 44.735,32	44.735,32		
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	\$/kW-mes	80,29	80,29		80,2	9 80,29	80,29		
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	80,29	80,29		80,2	9 80,29	80,29		
Cargo fijo por pote Cargo variable por	•	\$/kW-mes \$/kWh	1,88	1,88		1,88	3 1,88	10,88		
,	o horas restantes	.,	0,052065	0,004010		0,07089	4 0,074408	0,220460		
Períod	o horas de valle nocturno		0,049663	0,004010		0,06768	6 0,071217	0,220363		
Períod	o horas de punta		0,054451	0,004010		0,07410	2 0,077568	0,220573		
Vinculación Inferior en Alta Ten	sión									
Cargo fijo		\$/mes	33786,33	33786,33		33.786,33	33.786,33	33.786,33		
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	\$/kW-mes	409,30	409,30		409,3	0 409,30	409,30		
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	377,81	377,81		377,8	1 377,81	. 377,81		
Cargo fijo por poter Cargo variable por	•	\$/kW-mes \$/kWh	5,13	5,13		5,1	5,13	29,70		
Períod	o horas restantes		0,156196	0,012030		0,21268	2 0,223225	0,661380		
Períod	o horas de valle nocturno		0,148990	0,012030		0,20305	8 0,213650	0,661090		
Períod	o horas de punta		0,163354	0,012030		0,22230	6 0,232704	0,661719		
Vinculación Inferior en Media T	ensión									
Cargo fijo		\$/mes	33786,33	33786,33		33.786,3		33.786,33		
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	\$/kW-mes	409,30	409,30		409,3				
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	377,81	377,81		377,8				
Cargo fijo por pote	ncia transportada	\$/kW-mes	5,13	5,13		5,1	3 5,13	29,70		
Cargo variable por	-	\$/kWh								
	o horas restantes	\$/kWh	0,156196	0,012030		0,21268				
	o horas de valle nocturno	\$/kWh	0,148990	0,012030		0,20305				
Períod	o horas de punta	\$/kWh	0,163354	0,012030		0,22230	6 0,232704	0,661719		
Vinculación Inferior en Baja Ter	sión									
Cargo fijo		\$/mes	10624,69	10624,69		10.624,69		10.624,69		
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	\$/kW-mes	818,99	818,99		818,9				
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta		697,66	697,66		697,6				
Cargo fijo por poter	•	\$/kW-mes	15,50	15,50		15,5	0 15,50	89,78		
Cargo variable por		\$/kWh								
	o horas restantes	\$/kWh	0,624784	0,048122		0,85072				
	o horas de valle nocturno	\$/kWh	0,595961	0,048122		0,81223				
Períod	o horas de punta	\$/kWh	0,653414	0,048122		0,88922	5 0,930816	2,646875		



			< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generale
<b>'inculación Superior</b> Cargo fijo		\$/mes	44.735,32	44.735,32	44.735,32
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	kW-mes	80,29	80,29	80,29
•	ansporte en hs fuera de punta	kW-mes	80,29		
Cargo fijo por poter	icia transportada	kW-mes	1,88		
Cargo variable por e	nergía	\$/kWh	,	,	-,
Períod	hora Período horas restantes		0,070894	0,074408	0,220460
Períod	o hora Período horas de valle no	rno	0,067686	0,071217	0,220363
Períod	o hora Período horas de punta		0,074102	0,077568	0,220573
'inculación Inferior en Alta Ten	sión				
Cargo fijo		\$/mes	33.786,33	33.786,33	33.786,33
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	kW-mes	409,30	409,30	409,30
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta	kW-mes	377,81	. 377,81	. 377,81
Cargo fijo por poter	icia transportada	kW-mes	5,13	5,13	3 29,70
Cargo variable por e	nergía	\$/kWh	·	•	·
Períod	hora Período horas restantes		0,212682	0,223225	0,661380
Períod	o hora Período horas de valle no	rno	0,203058	0,213650	0,661090
Períod	o hora Período horas de punta		0,222306	0,232704	0,661719
'inculación Inferior en Media T	ensión				
Cargo fijo		\$/mes	33.786,33	33.786,33	33.786,33
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	kW-mes	409,30	409,30	409,30
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta	kW-mes	377,81	. 377,81	l 377,81
Cargo fijo por poter	icia transportada	kW-mes	5,13	5,13	3 29,70
Cargo variable por e	nergía	\$/kWh			
Períod	o hora Período horas restantes	\$/kWh	0,212682	,	,
Períod	o hora Período horas de valle no	\$/kWh	0,203058	-,	-,
Períod	o hora Período horas de punta	\$/kWh	0,222306	0,232704	0,661719
'inculación Inferior en Baja Ten	sión				
Cargo fijo		\$/mes	10.624,69		
Por capacidad de tr	ansporte en hs de punta	kW-mes	818,99	818,99	
Por capacidad de tr	ansporte en hs fuera de punta	kW-mes	697,66	697,66	
Cargo fijo por poter	•	kW-mes	15,50	15,50	89,78
Cargo variable por e	-	\$/kWh			
	o hora Período horas restantes	\$/kWh	0,850729	,	
	o hora Período horas de valle no	\$/kWh	0,812233	,	,
Períod	o hora Período horas de punta	\$/kWh	0,889225	0,930816	2,646875



			E	lectrodependientes(ED)	1	No Residencial	
FTT solo en Alta Tensión		Residencial			< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generale
Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33	1	33.786,33	33.786,33	33.786,33
Por capacidad de transporte en hs de punta \$,	/kW-mes	325,79	325,79		325,79	325,79	325,79
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta \$,	/kW-mes	300,73	300,73		300,73	300,73	300,73
Cargo fijo por potencia transportada \$,	/kW-mes	3,47	3,47		3,47	3,47	20,08
Cargo variable por energía	\$/kWh	•	•		,	,	•
Período horas restantes	\$/kWh	0,104131	0,008020		0,141788	0,148817	0,440920
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,099327	0,008020		0,135372	0,142433	0,440727
Período horas de punta	\$/kWh	0,108902	0,008020		0,148204	0,155136	0,441146
FTT solo en Media Tensión							
Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33		33.786,33	33.786,33	33.786,33
Por capacidad de transporte en hs de punta \$,	/kW-mes	325,79	325,79		325,79	325,79	325,79
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta \$,	/kW-mes	300,73	300,73		300,73	300,73	300,73
Cargo fijo por potencia transportada \$,	/kW-mes	3,47	3,47		3,47	3,47	20,08
Cargo variable por energía	\$/kWh						
Período horas restantes	\$/kWh	0,104131	0,008020		0,141788	0,148817	0,440920
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,099327	0,008020		0,135372	0,142433	0,440727
Período horas de punta	\$/kWh	0,108902	0,008020		0,148204	0,155136	0,441146
FTT solo en Baja Tensión							
Cargo fijo	\$/mes	10.624,69	10.624,69		10.624,69	10.624,69	10.624,69
Por capacidad de transporte en hs de punta \$,	/kW-mes	393,95	393,95		393,95	393,95	393,95
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta \$,	/kW-mes	335,59	335,59		335,59	335,59	335,59
Cargo fijo por potencia transportada \$,	/kW-mes	11,05	11,05		11,05	11,05	63,97
Cargo variable por energía	\$/kWh	•	•			•	,
Período horas restantes	\$/kWh	0,468588	0,036091		0,638047	0,669675	1,984141
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,446971	0,036091		0,609175	0,640949	1,983270
Período horas de punta	\$/kWh	0,490061	0,036091		0,666919	0,698112	1,985156



Vigente a partir del 1° de Septiembre de 2022 al 31 de Octubre de 2022

				Electrodependientes(ED)		No Residencial		
		Residencial			< 300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educacion	>= 300 kW (Generales)	
FA OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES PARA CONE	XIONES EN BORI	NES DE ESTACIONES TRANS	SFORMADORAS			*		
Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión	n en bornes de E	ETT)						
Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33		33.786,33	33.786,33	33.786,3	
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	257,85	257,85		257,85	257,85	257,8	
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	238,02	238,02		238,02	238,02	238,0	
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	77,35	77,35		77,35	77,35	447,9	
Por consumo de energía	\$/kWh							
Período horas restantes		3,6272	0,2794		4,9390	5,1838	15,358	
Período horas de valle nocturno		3,4599	0,2794		4,7155	4,9614	15,352	
Período horas de punta		3,7934	0,2794		5,1624	5,4039	15,366	
OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES - Vinculación	Inferior en Alta	y Media Tensión (Conexió	n en bornes de EETT)					
Cargo fijo	\$/mes	33.786,33	33.786,33		33.786,33	33.786,33	33.786,3	
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	257,85	257,85		257,85	257,85	257,8	
Por capacidad de transporte en hs fuera de punt	a \$/kW-mes	238,02	238,02		238,02	238,02	238,0	
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	5,13	5,13		5,13	5,13	29,7	
Cargo variable por energía	\$/kWh							
Período hora Período horas restante	S	0,156196	0,012030		0,212682	0,223225	0,66138	
Período hora Período horas de valle	nocturno	0,148990	0,012030		0,203058	0,213650	0,66109	
Período hora Período horas de punt	а	0,163354	0,012030		0,222306	0,232704	0,66171	

TASAS DE CONEXIÓN, COLOCACIÓN DE MEDIDOR, REHABILITACIÓN, ENVÍOS DE AVISOS DE SUSPENSIÓN Y GASTOS DE VERIFICACIÓN DEL SERVICIO.

Colocación de Medidor	\$ 2.437,30
Conexíones	
Conexión aérea básica	\$ 5.450,10
Conexión aérea rural básica	\$ 6.883,10
Conexión aérea especial	\$ 16.523,30
Conexión aérea rural especial	\$ 18.035,80
Conexión subterránea básica	\$ 4.184,60
Conexión subterránea especial	\$ 14.153,30
Conexión Adicional Usuario Pequeño Generador	\$ 102.980,50
Rehabilitación del Servicio	
Tarifa 1 - Uso Residencial y Rural	\$ 1.721,10
Tarifa 1 - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4	\$ 1.721,10
Tarifa 2, 3 y 5	\$ 2.397,50
Envío aviso de suspensión	\$ 175,50
Gastos de verificación	\$ 735,80
Emisión de duplicado de factura	\$ 30,60



ALORES TARIFARIOS PARA EL CÁLCULO DE LOS			y 235/02 )	
Ppm	\$/KW	85,9760		
ARIFA 1- PEQUEÑAS DEMANDAS				
T 1-R Uso residencial	* ""	7.0246	2 2402	
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	7,0316	3,2402	
T 1-Rural Residencial				
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	7,0259	3,2402	
T 1-G Uso General				
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes			8,5144
T 1-Rural General				
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes			8,5093
ARIFA 2- MEDIANAS DEMANDAS				
Cargo Fijo mensual por capac. de suministro	c\$/KW-mes	196,2600		
ARIFA 3- GRANDES DEMANDAS				
inculación Inferior en Alta Tensión				
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de	potencia			
contratada en hs de punta	\$/KW-mes	87,42		
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de	potencia			
contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	80,70		
'inculación Inferior en Media Tensión				
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de	potencia			
contratada en hs de punta	\$/KW-mes	87,42		
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de		07,12		
contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	80,70		
contratada en no ruera de parta	<i>\$71.</i>	00,70		
'inculación Inferior en Baja Tensión				
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de				
contratada en hs de punta	\$/KW-mes	494,89		
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de				
contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	421,57		
ARIFA 4 - ALUMBRADO PUBLICO				
4-AP1 Suministro de energía				
Cargo variable bonificado por energía	\$/KWh-mes			6,5605
ARÁMETRO TARIFARIO PARA EL CÁLCULO DE ES	TACIONALIDA	)		
egún el Régimen Tarifario Punto 4.8				
ARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS				
Costo propio de distribución asignado al carg	o \$/kW-mes	796,45		
tarifa (CDFMD * FV)		•		