

Estos Valores No Incluyen IVA

RESIDENCIAL		T1 PEQUEÑAS DEMANDAS									
		Conexión desde la Red					Conexión desde Borne de Transformador				
		T1R1 Consumo entre 0-300 Kwh/bim	T1R2.1 Consumo entre 301-1000 Kwh/bim	T1R2.2 Consumo entre 1001-1400 Kwh/bim	T1R2.3 Consumo entre 1401-2800 Kwh/bim	T1R2.4 Consumo desde 2801 Kwh/bim	T1R1b Consumo entre 0-300 Kwh/bim	T1R2.1b Consumo entre 301-1000 Kwh/bim	T1R2.2b Consumo entre 1001-1400 Kwh/bim	T1R2.3b Consumo entre 1401-2800 Kwh/bim	T1R2.4b Consumo desde 2801 Kwh/bim
Monofásico	Cargo Fijo \$/bim	25,08	36,91	37,99	37,99	37,99	23,91	31,51	32,20	32,20	32,20
	Cargo Variable \$/Kwh	0,189	0,217	0,226	0,235	0,260	0,144	0,163	0,171	0,180	0,202
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	32,66	44,49	45,57	45,57	45,57	31,49	39,09	39,78	39,78	39,78
	Cargo Variable \$/Kwh	0,189	0,217	0,226	0,235	0,260	0,144	0,163	0,171	0,180	0,202

GENERAL COMERCIAL O INDUSTRIAL		Conexión desde la Red			Conexión desde Borne de Transformador		
		T1G1 Consumo entre 0-1000 Kwh/bim	T1G2.1 Consumo entre 1001-4000 Kwh/bim	T1G2.2 Consumo desde 4001 Kwh/bim	T1G1b Consumo entre 0-1000 Kwh/bim	T1G2.1b Consumo entre 1001-4000 Kwh/bim	T1G2.2b Consumo desde 4001 Kwh/bim
		Monofásico	Cargo Fijo \$/bim	41,78	55,67	58,42	34,63
	Cargo Variable \$/Kwh	0,224	0,260	0,276	0,179	0,200	0,196
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	49,36	63,25	66,00	42,21	50,91	48,41
	Cargo Variable \$/Kwh	0,224	0,260	0,276	0,179	0,200	0,196

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T1 AP
Cargo Fijo \$/bim	642,21
Cargo Variable \$/Kwh	0,074

T2 GRANDES DEMANDAS									
DECLARACIÓN ÚNICA DE POTENCIA ANUAL									
Potencia menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Potencia mayor o igual a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Media Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes) Pot <=50 Kw	190,91	190,91	-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	340,81	340,81	778,51	778,51	778,51
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	340,81	340,81	778,51	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	50,79	30,88	16,63	7,99	0,11
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	50,79	30,88	16,63	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1,87	1,81	1,71	1,68	1,67
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1,87	1,81	1,71	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,66	4,49	4,26	4,19	4,14
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,66	4,49	4,26	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,120	0,116	0,106	0,132	0,130
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,120	0,116	0,106	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,125	0,120	0,110	0,137	0,135
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,125	0,120	0,110	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,105	0,100	0,092	0,121	0,118
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,105	0,100	0,092						

SERVICIO DE PEAJE									
Potencia menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Potencia mayor o igual a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Media Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes) Pot <=50 Kw	190,91	190,91	-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	340,81	340,81	778,51	778,51	778,51
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	340,81	340,81	778,51	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	50,79	30,88	16,63	7,99	0,11
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	50,79	30,88	16,63	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,21	0,14	0,05	0,02	0,002
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,21	0,14	0,05	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,66	4,49	4,26	4,19	4,14
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,66	4,49	4,26	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,01750	0,01256	0,00299	0,00376	0,00026
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,01750	0,01256	0,00299	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,01811	0,01300	0,00309	0,00202	0,00027
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,01811	0,01300	0,00309	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,01521	0,01092	0,00260	0,00176	0,00024
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,01521	0,01092	0,00260						

RIEGO AGRÍCOLA			
Potencia menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes) Pot <=50 Kw	190,91	190,91	-
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	340,81	340,81	778,51
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	47,22	28,71	14,42
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1,89	1,82	1,72
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,69	4,52	4,29
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,120	0,116	0,106
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,125	0,120	0,110
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,105	0,100	0,092

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T2 AP
Cargo Com. (\$/mes)	190,91
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	37,73
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1,84
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,58
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,116
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,120
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,100

DEMANDAS VARIABLES - Declaración Trimestral									
	Potencia menor a 50 Kw			Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw			Potencia mayor o igual a 300 Kw		
	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	190,91	190,91	340,81	340,81	340,81	778,51	340,81	340,81	778,51
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	52,32	31,81	59,88	36,41	18,08	112,30	68,28	27,58	13,26
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1,87	1,81	1,81	1,81	1,71	1,87	1,81	1,71	1,68
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,66	4,49	4,66	4,49	4,26	4,66	4,49	4,26	4,19
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,120	0,116	0,120	0,116	0,106	0,152	0,146	0,133	0,132
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,125	0,120	0,125	0,120	0,110	0,157	0,151	0,138	0,137
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,105	0,100	0,105	0,100	0,092	0,138	0,132	0,121	0,119

SERVICIO DE PEAJE	Potencia menor a 50 Kw			Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw			Potencia mayor o igual a 300 Kw		
	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	190,91	190,91	340,81	340,81	340,81	778,51	340,81	340,81	778,51
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	52,32	31,81	59,88	36,41	18,08	112,30	68,28	27,58	13,26
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,21	0,14	0,21	0,14	0,05	0,21	0,14	0,05	0,02
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,66	4,49	4,66	4,49	4,26	4,66	4,49	4,26	4,19
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,01750	0,01256	0,01750	0,01256	0,00299	0,02205	0,01583	0,00376	0,00195
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,01811	0,01300	0,01811	0,01300	0,00309	0,02287	0,01641	0,00390	0,00202
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,01521	0,01092	0,01521	0,01092	0,00260	0,20000	0,01435	0,00341	0,00176

RIEGO AGRÍCOLA	Potencia menor a 50 Kw			Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw		
	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	190,91	190,91	340,81	340,81	340,81	778,51
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	62,53	38,01	72,58	44,13	21,99	21,99
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1,89	1,82	1,89	1,82	1,72	1,89
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,69	4,52	4,69	4,52	4,29	4,69
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,120	0,116	0,120	0,116	0,106	0,120
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,125	0,120	0,125	0,120	0,110	0,125
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,105	0,100	0,105	0,100	0,092	0,105

OTROS CARGOS	
<b>Tasa de Conexión del Medidor</b>	
T1 Conexión Monofásica	115,92
T1 Conexión Trifásica	152,52
T2 BT Conexión Aérea	152,52
T2 BT Conexión Subterránea	240,72
T2 MT	2345,99
<b>Tasa por Rehabilitación</b>	
Tasa por Aviso de Suspensión	3,40
Tasa por Rehabilitación PD	29,15
Tasa por Rehabilitación GD	89,21
<b>Tasa por Reconexión</b>	
Tasa Reconexión del Servicio PD	122,19
Tasa Reconexión del Servicio GD	636,16

BONIFICACIONES - RECARGOS	
<b>Energía Reactiva Inductiva</b>	
Bonificación por la energía reactiva inductiva en defecto del 42,6% de la energía activa	
&inst * Preg(0,426 - tg fi reg)	\$/KW-mes
&inst T2BT_R	18,774
&inst T2BT_B	10,968
&inst T2MTR	5,860
Recargo por la energía reactiva inductiva en exceso del 62% de la energía activa	
&inst * Preg(tg fi reg - 0,62)	\$/KW-mes
&inst T2BT_R	18,774
&inst T2BT_B	10,968
&inst T2MTR	5,860

VIGENCIA: Para todos los consumos con posterioridad al 31/07/2013

Valor monetario de sanciones determinado por resoluciones EPRE N°: 022/08, 150/06, 137/09 y 213/13 por \$103.259,54 (ciento tres mil doscientos cincuenta y nueve con 54/100)