

Estos Valores No Incluyen IVA

RESIDENCIAL		Conexión desde la Red					Conexión desde Borne de Transformador				
		T1R1	T1R2.1	T1R2.2	T1R2.3	T1R2.4	T1R1b	T1R2.1b	T1R2.2b	T1R2.3b	T1R2.4b
		Consumo entre 0-300 Kwh/bim	Consumo entre 301-1000 Kwh/bim	Consumo entre 1001-1400 Kwh/bim	Consumo entre 1401-2800 Kwh/bim	Consumo desde 2801 Kwh/bim	Consumo entre 0-300 Kwh/bim	Consumo entre 301-1000 Kwh/bim	Consumo entre 1001-1400 Kwh/bim	Consumo entre 1401-2800 Kwh/bim	Consumo desde 2801 Kwh/bim
Monofásico	Cargo Fijo \$/bim	25.05	36.77	37.84	37.84	37.84	23.88	31.37	32.06	32.06	32.06
	Cargo Variable \$/Kwh	0.180	0.208	0.239	0.270	0.341	0.135	0.153	0.184	0.214	0.280
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	32.63	44.35	45.42	45.42	45.42	31.46	38.95	39.64	39.64	39.64
	Cargo Variable \$/Kwh	0.180	0.208	0.239	0.270	0.341	0.135	0.153	0.184	0.214	0.280

GENERAL COMERCIAL O INDUSTRIAL		Conexión desde la Red			Conexión desde Borne de Transformador		
		T1G1	T1G2.1	T1G2.2	T1G1b	T1G2.1b	T1G2.2b
		Consumo entre 0-1000 Kwh/bim	Consumo entre 1001-4000 Kwh/bim	Consumo desde 4001 Kwh/bim	Consumo entre 0-1000 Kwh/bim	Consumo entre 1001-4000 Kwh/bim	Consumo desde 4001 Kwh/bim
Monofásico	Cargo Fijo \$/bim	41.59	55.42	58.14	34.45	43.09	40.57
	Cargo Variable \$/Kwh	0.214	0.251	0.266	0.170	0.191	0.186
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	49.17	63.00	65.72	42.03	50.67	48.15
	Cargo Variable \$/Kwh	0.214	0.251	0.266	0.170	0.191	0.186

ALUMBRADO PÚBLICO	
Cargo Fijo \$/bim	633.60
Cargo Variable \$/Kwh	0.069

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
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)	2.19	2.11	2.00	1.96	1.94
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.19	2.11	2.00	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.71	3.58	3.39	3.34	3.30
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.71	3.58	3.39	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.100	0.127	0.126
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.100	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.100	0.127	0.126
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.100	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.100	0.096	0.088	0.117	0.114
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.100	0.096	0.088						

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
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)	0.24	0.17	0.06	0.02	0.002
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.24	0.17	0.06	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.71	3.58	3.39	3.34	3.30
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.71	3.58	3.39	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.01652	0.01186	0.00282	0.00186	0.00025
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.01652	0.01186	0.00282	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.01656	0.01188	0.00282	0.00188	0.00025
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.01656	0.01188	0.00282	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.01452	0.01042	0.00248	0.00170	0.00023
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.01452	0.01042	0.00248						

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)	2.20	2.12	2.01
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.73	3.60	3.41
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.100
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.100
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.100	0.096	0.088

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T2 AP
Cargo Com. (\$/mes)	190.91
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	37.73
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.15
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.64
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.109
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.109
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.096

DEMANDAS VARIABLES - Declaración Trimestral										
Potencia menor a 50 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	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	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Media Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	190.91	190.91	340.81	340.81	778.51	340.81	340.81	778.51	778.51	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	0.19
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.19	2.11	2.19	2.11	2.00	2.19	2.11	2.00	1.96	1.94
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.71	3.58	3.71	3.58	3.39	3.71	3.58	3.39	3.34	3.30
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.114	0.109	0.100	0.145	0.139	0.127	0.126	0.124
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.114	0.109	0.100	0.147	0.141	0.129	0.127	0.126
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.100	0.096	0.100	0.096	0.088	0.133	0.127	0.117	0.115	0.114

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	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Media Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	190.91	190.91	340.81	340.81	778.51	340.81	340.81	778.51	778.51	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	0.19
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.24	0.17	0.24	0.17	0.06	0.24	0.17	0.06	0.02	0.002
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.71	3.58	3.71	3.58	3.39	3.71	3.58	3.39	3.34	3.30
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.01652	0.01186	0.01652	0.01186	0.00282	0.02102	0.01509	0.00359	0.00186	0.00025
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.01656	0.01188	0.01656	0.01188	0.00282	0.02133	0.01531	0.00364	0.00188	0.00025
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.01452	0.01042	0.01452	0.01042	0.00248	0.01932	0.01386	0.00329	0.00170	0.00023

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	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	
Cargo Com. (\$/mes)	190.91	190.91	340.81	340.81	778.51	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	62.53	38.01	72.58	44.13	21.99	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.20	2.12	2.20	2.12	2.01	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.73	3.60	3.73	3.60	3.41	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.114	0.109	0.100	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.114	0.109	0.114	0.109	0.100	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.100	0.096	0.100	0.096	0.088	

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 31/01/2013

Valor monetario de sanciones determinado por resoluciones EPRE N°: GG 148/12 por \$2.016,00 (Dos mil dieciséis con 00/100)