

T1 PEQUEÑAS DEMANDAS											
RESIDENCIAL		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	23.59	34.39	35.37	35.37	35.37	22.52	29.40	30.03	30.03	30.03
	Cargo Variable \$/Kwh	0.460	0.489	0.487	0.487	0.491	0.406	0.426	0.425	0.425	0.428
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	31.17	41.97	42.95	42.95	42.95	30.10	36.98	37.61	37.61	37.61
	Cargo Variable \$/Kwh	0.460	0.489	0.487	0.487	0.491	0.406	0.426	0.425	0.425	0.428

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	38.83	51.57	54.08	32.23	40.18	37.85
	Cargo Variable \$/Kwh	0.464	0.496	0.501	0.412	0.430	0.417
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	46.41	59.15	61.66	39.81	47.76	45.43
	Cargo Variable \$/Kwh	0.464	0.496	0.501	0.412	0.430	0.417

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T1 AP
Cargo Fijo \$/bim	583.52
Cargo Variable \$/Kwh	0.338

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			Media Tensión en Borne			Alta Tensión en Red
	Potencia mayor o igual 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	177.48	177.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	317.13	317.13	755.63	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	317.13	317.13	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	46.96	28.52	15.32	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	46.96	28.52	15.32	6.53	6.53	6.53	6.53	6.53	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.22	2.14	2.03	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.22	2.14	2.03	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.10	2.99	2.84	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.10	2.99	2.84	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.354	0.339	0.311	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.354	0.339	0.311	0.307	0.307	0.307	0.307	0.307	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.363	0.348	0.319	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.363	0.348	0.319	0.315	0.315	0.315	0.315	0.315	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.349	0.335	0.307	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.349	0.335	0.307	0.303	0.303	0.303	0.303	0.303	

SERVICIO DE PEAJE													
Potencia menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red			Baja Tensión en Borne			Media Tensión en Red			Media Tensión en Borne			Alta Tensión en Red
	Potencia mayor o igual 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	177.48	177.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	317.13	317.13	755.63	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	317.13	317.13	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	46.96	28.52	15.32	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	46.96	28.52	15.32	6.53	6.53	6.53	6.53	6.53	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.25	0.17	0.06	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.25	0.17	0.06	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.10	2.99	2.84	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.10	2.99	2.84	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.05143	0.03691	0.00877	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.05142	0.03690	0.00877	0.00454	0.00454	0.00454	0.00454	0.00454	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.05271	0.03782	0.00899	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.05270	0.03782	0.00899	0.00465	0.00465	0.00465	0.00465	0.00465	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.05078	0.03644	0.00866	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.05078	0.03644	0.00866	0.00448	0.00448	0.00448	0.00448	0.00448	

RIEGO AGRÍCOLA												
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	Potencia mayor o igual a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red				
Cargo Com. (\$/mes) Pot <=50 Kw	177.48	177.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	317.13	317.13	755.63	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	317.13	317.13	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	43.58	26.46	13.28	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	43.58	26.46	13.28	6.53	6.53	6.53	6.53	6.53
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.23	2.15	2.04	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.23	2.15	2.04	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.12	3.01	2.85	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.12	3.01	2.85	2.79	2.79	2.79	2.79	2.79
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.354	0.339	0.311	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.354	0.339	0.311	0.307	0.307	0.307	0.307	0.307
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.363	0.348	0.319	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.363	0.348	0.319	0.315	0.315	0.315	0.315	0.315
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.349	0.335	0.307	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.349	0.335	0.307	0.303	0.303	0.303	0.303	0.303

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T2 AP
Cargo Com. (\$/mes)	177.48
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	34.77
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.18
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.05
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.339
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.348
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.335

DEMANDAS VARIABLES - Declaración Trimestral													
Potencia menor a 50 Kw	Baja Tensión en Red			Baja Tensión en Borne			Media Tensión en Red			Media Tensión en Borne			Alta Tensión en Red
	Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor 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)	177.48	177.48	317.13	317.13	755.63	317.13	317.13	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	48.37	29.38	55.37	33.63	16.66	103.84	63.06	25.40	10.82	10.82	10.82	10.82	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.22	2.14	2.22	2.14	2.03	2.22	2.14	2.03	1.99	1.99	1.99	1.99	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.10	2.99	3.10	2.99	2.84	3.10	2.99	2.84	2.79	2.79	2.79	2.79	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.354	0.339	0.354	0.339	0.311	0.354	0.339	0.311	0.307	0.307	0.307	0.307	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.363	0.348	0.363	0.348	0.319	0.363	0.348	0.319	0.315	0.315	0.315	0.315	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.349	0.335	0.349	0.335	0.307	0.349	0.335	0.307	0.303	0.303	0.303	0.303	

SERVICIO DE PEAJE	Baja Tensión en Red			Baja Tensión en Borne			Media Tensión en Red			Media Tensión en Borne			Alta Tensión en Red
	Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor 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)	177.48	177.48	317.13	317.13	755.63	317.13	317.13	755.63	755.63	755.63	755.63	755.63	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	48.37	29.38	55.37	33.63	16.66	103.84	63.06	25.40	10.82	10.82	10.82	10.82	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.25	0.17	0.25	0.17	0.06	0.25	0.17	0.06	0.02	0.02	0.02	0.02	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.10	2.99	3.10	2.99	2.84	3.10	2.99	2.84	2.79	2.79	2.79	2.79	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.05143	0.03691	0.05143	0.03691	0.00877	0.05142	0.03690	0.00877	0.00454	0.00454	0.00454	0.00454	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.05271	0.03782	0.05271	0.03782	0.00899	0.05270	0.03782	0.00899	0.00465	0.00465	0.00465	0.00465	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.05078	0.03644	0.05078	0.03644	0.00866	0.05078	0.03644	0.00866	0.00448	0.00448	0.00448	0.00448	

RIEGO AGRÍCOLA	Baja Tensión en Red			Baja Tensión en Borne			Media Tensión en Red		
	Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	Potencia mayor o igual a 50 Kw y menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red	
Cargo Com. (\$/mes)	177.48	177.48	317.13	317.13	755.63	317.13	317.13	755.63	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	57.70	35.03	66.98	40.67	20.26	57.70	35.03	66.98	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2.23	2.15	2.23	2.15	2.04	2.23	2.15	2.04	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	3.12	3.01	3.12	3.01	2.85	3.12	3.01	2.85	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.354	0.339	0.354	0.339	0.311	0.354	0.339	0.311	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.363	0.348	0.363	0.348	0.319	0.363	0.348	0.319	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.349	0.335	0.349	0.335	0.307	0.349	0.335	0.307	

OTROS CARGOS	
Tasa de Conexión del Medidor	
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
Tasa por Rehabilitación	
Tasa por Aviso de Suspensión	3.40
Tasa por Rehabilitación PD	29.15
Tasa por Rehabilitación GD	89.21
Tasa por Reconexión	
Tasa Reconexión del Servicio PD	122.19
Tasa Reconexión del Servicio GD	636.16

BONIFICACIONES - RECARGOS	
Energía Reactiva Inductiva	
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 31/01/2012

Valor monetario de sanciones determinado por resoluciones EPRE N°: AU 443/11, AU 454/11, AU 456/11, AU 458/11, AU 494/11 por \$8.196,42 (Ocho mil ciento noventa y seis con 42/100).