

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	33,97	51,76	53,38	53,38	53,38	32,15	43,28	44,30	44,30	44,30
	Cargo Variable \$/Kwh	0,404	0,449	0,479	0,511	0,511	0,329	0,356	0,388	0,419	0,486
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	41,55	59,34	60,95	60,96	60,96	0,329	0,356	0,388	0,419	0,486
	Cargo Variable \$/Kwh	0,404	0,449	0,479	0,511	0,511	0,329	0,356	0,388	0,419	0,486

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	59,06	80,28	84,43	47,86
	Cargo Variable \$/Kwh	0,438	0,495	0,514	0,364	0,398	0,385
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	66,64	87,86	92,01	55,44	68,49	64,52
	Cargo Variable \$/Kwh	0,438	0,495	0,514	0,364	0,398	0,385

ALUMBRADO PÚBLICO	
Cargo Fijo \$/bim	934,85
Cargo Variable \$/Kwh	0,221

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	271,97	271,97	-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	482,46	482,46	915,37	-	-
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	482,46	482,46	915,37	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	915,37	915,37
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,25	2,17	2,06	12,21	0,18
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,25	2,17	2,06	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	2,03	2,00
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,265	0,254	0,233	3,99	3,95
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,265	0,254	0,233	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,289	0,277	0,254	0,257	0,254
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,289	0,277	0,254	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,262	0,251	0,230	0,279	0,275
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,262	0,251	0,230		0,295	0,283	0,259	0,256	0,252

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	271,97	271,97	-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	482,46	482,46	915,37	915,37	915,37
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	482,46	482,46	915,37	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	915,37	915,37
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,25	0,17	0,06	12,21	0,18
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,25	0,17	0,06	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	0,02	0,002
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,03849	0,02762	0,00657	3,99	3,95
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,03849	0,02762	0,00657	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,04193	0,03009	0,00715	0,00380	0,00051
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,04193	0,03009	0,00715	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,03803	0,02730	0,00649	0,00412	0,00055
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,03803	0,02730	0,00649		0,04283	0,03074	0,00731	0,00378	0,00050

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	271,97	271,97	-
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	482,46	482,46	915,37
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	73,35	44,21	21,65
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,27	2,19	2,07
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,46	4,30	4,08
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,265	0,254	0,233
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,289	0,277	0,254
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,262	0,251	0,230

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T2 AP
Cargo Com. (\$/mes)	271,97
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	58,10
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,21
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,36
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,254
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,277
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,251

DEMANDAS VARIABLES - Declaración Trimestral										
	Potencia menor a 80 Kw			Potencia mayor o igual a 80 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	Media Tensión en Red	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	271,97	271,97	482,46	482,46	915,37	482,46	482,46	915,37	915,37	915,37
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	81,26	48,98	93,01	56,07	27,15	174,43	105,15	41,41	20,24	0,30
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,25	2,17	2,25	2,17	2,06	2,25	2,17	2,06	2,03	2,01
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,44	4,28	4,06	4,44	4,28	4,06	3,99	3,95
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,265	0,254	0,265	0,254	0,233	0,296	0,284	0,261	0,257	0,254
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,289	0,277	0,289	0,277	0,254	0,321	0,308	0,283	0,279	0,275
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,262	0,251	0,262	0,251	0,230	0,295	0,283	0,256	0,256	0,252

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	
Δinst * Preg(0,426 - tg φ reg)	\$/KW-mes
Δinst T2BT_R	18,774
Δinst T2BT_B	10,968
Δinst T2MTR	5,860
Recargo por la energía reactiva inductiva en exceso del 62% de la energía activa	
Δinst * Preg(tg φ reg - 0,62)	\$/KW-mes
Δinst T2BT_R	18,774
Δinst T2BT_B	10,968
Δinst T2MTR	5,860

VIGENCIA: Para todos los consumos con posterioridad al 31/12/2014

Valor monetario de sanciones determinado por resoluciones EPRE N°: 188/10, AU 168/10, AU 310/10, AU 344/10, AU 509/11 y 511/09 por \$34.074,52 (Treinta y cuatro mil setenta y cuatro con 52/100)

Estos Valores No Incluyen IVA

T1 PEQUEÑAS DEMANDAS											
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	33,98	51,77	53,39	53,39	53,39	32,15	43,29	44,31	44,31	
	Cargo Variable \$/Kwh	0,708	0,757	0,754	0,754	0,762	0,621	0,653	0,652	0,657	
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	41,56	59,35	60,97	60,97	60,97	39,73	50,87	51,89	51,89	
	Cargo Variable \$/Kwh	0,708	0,757	0,754	0,754	0,762	0,621	0,653	0,652	0,657	

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	59,08	80,29	84,45	47,87	60,92	56,96
	Cargo Variable \$/Kwh	0,713	0,767	0,777	0,628	0,659	0,637
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	66,66	87,87	92,03	55,45	68,50	64,54
	Cargo Variable \$/Kwh	0,713	0,767	0,777	0,628	0,659	0,637

ALUMBRADO PÚBLICO	
Cargo Fijo \$/bim	T1 AP 935,42
Cargo Variable \$/Kwh	0,504

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	271,97	271,97	-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	482,46	482,46	915,37	915,37	915,37	
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	482,46	482,46	915,37	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	12,21	0,18	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,30	2,21	2,10	2,06	2,04	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,30	2,21	2,10	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	3,99	3,95	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,516	0,495	0,454	0,448	0,442	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,516	0,495	0,454	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,555	0,532	0,488	0,481	0,475	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,555	0,532	0,488	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,528	0,506	0,464	0,458	0,452	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,528	0,506	0,464							

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	271,97	271,97	-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	482,46	482,46	915,37	915,37	915,37	
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	482,46	482,46	915,37	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	12,21	0,18	
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	78,89	47,56	24,98	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,26	0,17	0,06	0,02	0,002	
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0,26	0,17	0,06	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	3,99	3,95	
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,06	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,07496	0,05379	0,01279	0,00661	0,00088	
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,07496	0,05379	0,01279	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,08063	0,05786	0,01375	0,00711	0,00095	
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,08063	0,05786	0,01375	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,07665	0,05501	0,01308	0,00676	0,00090	
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,07665	0,05501	0,01308							

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	271,97	271,97	-
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	482,46	482,46	915,37
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	73,35	44,21	21,65
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,31	2,23	2,11
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,46	4,30	4,08
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,516	0,495	0,454
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,555	0,532	0,488
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,528	0,506	0,464

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T2 AP
Cargo Com. (\$/mes)	271,97
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	58,10
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,25
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,36
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,495
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,532
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,506

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	Media Tensión en Red	Media Tensión en Borne	Alta Tensión en Red
Cargo Com. (\$/mes)	271,97	271,97	482,46	482,46	482,46	915,37	482,46	482,46	915,37	915,37	915,37
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	81,26	48,98	93,01	56,07	27,15	174,43	174,43	105,15	41,41	20,24	0,30
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	2,30	2,21	2,30	2,21	2,10	2,30	2,30	2,21	2,10	2,06	2,04
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	4,44	4,28	4,44	4,28	4,06	4,44	4,44	4,28	4,06	3,99	3,95
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0,516	0,495	0,516	0,495	0,454	0,516	0,516	0,495	0,454	0,448	0,442
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0,555	0,532	0,555	0,532	0,488	0,555	0,555	0,532	0,488	0,481	0,475
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0,528	0,506	0,528	0,506	0,464	0,528	0,528	0,506	0,464	0,458	0,452

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 - lg 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(lg fi reg - 0,62)	\$/KW-mes
Inst T2BT_R	18,774
Inst T2BT_B	10,968
Inst T2MTR	5,860