

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	48.56	76.19	78.70	78.70	78.70	45.98	64.20	65.86	65.86	65.86
	Cargo Variable \$/Kwh	0.974	1.047	1.043	1.043	1.055	0.853	0.903	0.900	0.900	0.908
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	56.14	83.77	86.28	86.28	86.28	53.56	71.78	73.44	73.44	73.44
	Cargo Variable \$/Kwh	0.974	1.047	1.043	1.043	1.055	0.853	0.903	0.900	0.900	0.908

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	87.53	118.96	125.28	71.69	91.62	86.54
	Cargo Variable \$/Kwh	0.977	1.055	1.069	0.859	0.904	0.874
Trifásico	Cargo Fijo \$/bim	95.11	126.54	132.86	79.27	99.20	94.12
	Cargo Variable \$/Kwh	0.977	1.055	1.069	0.859	0.904	0.874

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T1 AP
Cargo Fijo \$/bim	1518.15
Cargo Variable \$/Kwh	0.665

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	386.80	386.80		-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	929.89	929.89	1347.67
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	929.89	929.89	1347.67	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	929.89	929.89	1347.67	1347.67	1347.67
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	110.61	66.75	35.01	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	110.61	66.75	35.01	17.09	0.26
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1.56	1.50	1.43	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1.56	1.50	1.43	1.40	1.39
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.32	22.49	21.32	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.32	22.49	21.32	20.95	20.74
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.693	0.665	0.610	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	1.460	1.400	1.284	1.267	1.250
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.722	0.693	0.635	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	1.486	1.425	1.307	1.289	1.272
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.689	0.661	0.606	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	1.460	1.400	1.284	1.267	1.251

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	386.80	386.80		-	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	929.89	929.89	1347.67
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	929.89	929.89	1347.67	Cargo Com. (\$/mes) Pot >=300 Kw	929.89	929.89	1347.67	1347.67	1347.67
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	110.61	66.75	35.01	Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	110.61	66.75	35.01	17.09	0.25
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.17	0.12	0.04	Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.17	0.12	0.04	0.02	0.001
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.32	22.49	21.32	Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.32	22.49	21.32	20.95	20.74
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.10070	0.07227	0.01718	Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.21214	0.15225	0.03619	0.01872	0.00250
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.10497	0.07533	0.01791	Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.21588	0.15493	0.03683	0.01905	0.00254
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.10014	0.07187	0.01708	Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.21216	0.15226	0.03619	0.01872	0.00250

IRIEGO AGRÍCOLA			
Potencia menor a 300 Kw	Baja Tensión en Red	Baja Tensión en Borne	Media Tensión en Red
	Cargo Com. (\$/mes) Pot <50 Kw	386.80	386.80
Cargo Com. (\$/mes) Pot >=50 Kw	929.89	929.89	1347.67
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	102.84	62.05	30.35
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1.57	1.51	1.43
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.46	22.62	21.45
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.693	0.665	0.610
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.722	0.693	0.635
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.689	0.661	0.606

ALUMBRADO PÚBLICO	
	T2 AP
Cargo Com. (\$/mes)	386.80
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	81.54
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1.53
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	22.90
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.665
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.693
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.661

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)	386.80	386.80	929.89	929.89	929.89	1347.67	929.89	929.89	1347.67
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	113.93	68.75	130.41	78.69	38.06	147.58	244.57	147.58	28.33
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1.56	1.50	1.56	1.50	1.43	1.43	1.56	1.50	1.40
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.32	22.49	23.32	22.49	21.32	23.32	23.32	22.49	20.95
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.693	0.665	0.693	0.665	0.610	1.460	1.400	1.284	1.267
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.722	0.693	0.722	0.693	0.635	1.486	1.425	1.307	1.289
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.689	0.661	0.689	0.661	0.606	1.460	1.400	1.284	1.267

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)	386.80	386.80	929.89	929.89	929.89	1347.67	929.89	929.89	1347.67
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	113.93	68.75	130.41	78.69	38.06	147.58	244.57	147.58	28.33
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	0.17	0.12	0.17	0.12	0.04	0.04	0.17	0.12	0.02
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.32	22.49	23.32	22.49	21.32	23.32	23.32	22.49	20.95
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.10070	0.07227	0.10070	0.07227	0.01718	0.21214	0.15225	0.03619	0.01872
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.10497	0.07533	0.10497	0.07533	0.01791	0.21588	0.15493	0.03683	0.01905
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.10014	0.07187	0.10014	0.07187	0.01708	0.21216	0.15226	0.03619	0.01872

IRIEGO 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)	386.80	386.80	929.89	929.89	929.89	1347.67
Cargo Uso de Red (\$/Kw/mes)	136.17	82.16	158.07	95.37	46.28	46.28
Potencia en Punta (\$/Kw/mes)	1.57	1.51	1.57	1.51	1.43	1.43
Transp. O/Agentes (\$/Kw/mes)	23.46	22.62	23.46	22.62	21.45	21.45
Energía hs. Punta (\$/Kwh)	0.693	0.665	0.693	0.665	0.610	1.460
Energía hs. Resto (\$/Kwh)	0.722	0.693	0.722	0.693	0.635	1.486
Energía hs. Valle (\$/Kwh)	0.689	0.661	0.689	0.661	0.606	1.460

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