



## CUADRO TARIFARIO FEBRERO - ABRIL / 2010 CON SUBSIDIO ESTADO NACIONAL

LOS PRESENTES VALORES TENDRÁN VIGENCIA DESDE LAS CERO HORAS DEL DÍA 01 DE FEBRERO DE 2010.

LOS VALORES INDICADOS SOLO INCLUYEN EL IMPUESTO SOBRE LOS IIBB Y TASA DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN Y CONSTITUYEN VALORES MÁXIMOS DENTRO DEL CUAL LA DISTRIBUIDORA FACTURARÁ A SUS USUARIOS, ESTABLECIDOS EN LA LEGISLACIÓN VIGENTE.

Tarifa	Concepto	Básicos		Tarifa	Concepto	Básicos			
		Unidad	Montos \$			Unidad	Montos \$	Montos \$	
<b>T1 - R</b>	<b>USO RESIDENCIAL</b>			<b>T3</b>	<b>GRANDES DEMANDAS CON CONSUMOS MENORES A 300 KW</b>				
<b>T1 - R1</b>	Consumos Históricos Bimestrales <= 600 Kwh				Nivel de Tensión de Suministro				
	Cargo Fijo	\$/BIM	12.30		Unidad	Baja Tensión	Media Tensión		
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1148						
<b>T1 - R2</b>	Cons.Hist.Bim > 600 Kwh y <= 1000 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	34.98	16.13	
	Cargo Fijo	\$/BIM	13.92		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	18.49	12.41	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1041		Cargo Fijo	\$/MES	89.63	91.96	
	Cons.Hist.Bim > 1000 Kwh y <= 1400 Kwh				Cargo Variable por Consumo de Energía				
	Cargo Fijo	\$/BIM	13.92		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.0912	0.0869	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1371		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.0787	0.0750	
	Cons.Hist.Bim > 1400 Kwh y <= 2800 Kwh				Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.0713	0.0680	
	Cargo Fijo	\$/BIM	13.92		Por Consumo de Energía Reactiva				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1690		Recargo por cada centésimo de Tg> 0,62 por la				
	Cons.Hist. Bim > 2800 Kwh				energía reactiva en exceso del 62% de la E. Activa	%	1.5	0.01	
	Cargo Fijo	\$/BIM	13.92	<b>T4</b>	<b>RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS MENORES A 300 KW</b>				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.2350		Nivel de Tensión de Suministro				
					Unidad	Baja Tensión	Media Tensión	MT/BT	
<b>T1 - G</b>	<b>USO GENERAL</b>				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	36.51	16.41	13.69
<b>T1 - G1</b>	Consumos Históricos Bimestrales <= 1400 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	9.83	6.32	4.74
	Cargo Fijo	\$/BIM	15.49		Cargo Fijo	\$/MES	53.67	91.96	91.96
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1852		Cargo Variable por Consumo de Energía				
<b>T1 - G2</b>	Cons.Hist. Bim. > 1400 Kwh y <= 4000 Kwh				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1433	0.1272	0.1171
	Cargo Fijo	\$/BIM	54.95		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.1309	0.1154	0.1053
	Cargo variable por consumo de energía	\$/KWh.	0.1337		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.1235	0.1083	0.0982
	Consumos Históricos Bimestrales > 4000 Kwh				Por Consumo de Energía Reactiva				
	Cargo Fijo	\$/BIM	54.95		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,85	\$/KVAR	0.01		
	Cargo variable por consumo de energía	\$/KWh.	0.1445		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,95	\$/KVAR	0.01		
<b>T1 - AP</b>	<b>ALUMBRADO PÚBLICO</b>			<b>T3</b>	<b>GRANDES DEMANDAS CON CONSUMOS IGUALES O MAYORES A 300 KW</b>				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1543		Nivel de Tensión de Suministro				
<b>T2</b>	<b>MEDIANAS DEMANDAS</b>				Unidad	Baja Tensión	Media Tensión		
	Por capacidad de Suministro Contratada	\$/KW-MES	24.25		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	34.98	16.13	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh	0.0651		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	18.49	12.41	
	Cargo Fijo	\$/MES	17.71		Cargo Fijo	\$/MES	89.63	91.96	
					Cargo Variable por Consumo de Energía				
<b>Tarifa</b>	<b>SERVICIO DE REHABILITACION</b>	<b>Unidad</b>	<b>Monto \$</b>		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1239	0.1181	
	Por cada servicio interrumpido por falta de pago.				Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.1114	0.1062	
<b>T1 - R</b>	Residencial	\$	7.90		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.1040	0.0991	
<b>T1 - G</b>	General	\$	49.59		Por Consumo de Energía Reactiva				
<b>T1 - AP</b>	Alumbrado Público	\$	49.59		Recargo por cada centésimo de Tg> 0,62 por la				
<b>T2</b>	Medianas Demandas	\$	126.42		energía reactiva en exceso del 62% de la E. Activa	%	1.5	0.01	
<b>T3</b>	Grandes Demandas	\$	126.42	<b>T4</b>	<b>RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS IGUALES O MAYORES A 300 KW</b>				
					Nivel de Tensión de Suministro				
					Unidad	Baja Tensión	Media Tensión	MT/BT	
	<b>DERECHOS DE CONEXION</b>								
	Conexiones comunes por usuario.				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	36.51	16.41	13.69
	Aéreas Monofásicas	\$	94.90		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	9.83	6.32	4.74
	Subterráneas Monofásicas	\$	237.29		Cargo Fijo	\$/MES	53.67	91.96	91.96
	Aéreas Trifásicas	\$	182.12		Cargo Variable por Consumo de Energía				
	Subterráneas Trifásicas	\$	457.06		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1760	0.1584	0.1483
	Conexiones especiales por usuario.				Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.1636	0.1465	0.1364
	Aéreas Monofásicas	\$	240.56		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.1562	0.1395	0.1294
	Subterráneas Monofásicas	\$	691.95		Por Consumo de Energía Reactiva				
	Aéreas Trifásicas	\$	444.95		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,85	\$/KVAR	0.01		
	Subterráneas Trifásicas	\$	840.24		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,95	\$/KVAR	0.01		