



**CUADRO TARIFARIO MAYO / 2010
CON SUBSIDIO ESTADO NACIONAL**

LOS PRESENTES VALORES TENDRÁN VIGENCIA DESDE LAS CERO HORAS DEL DÍA 01 DE MAYO 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 \$	
T1 - R	USO RESIDENCIAL			T3	GRANDES DEMANDAS CON CONSUMOS MENORES A 300 KW				
T1 - R1	Consumos Históricos Bimestrales <= 600 Kwh				Nivel de Tensión de Suministro				
	Cargo Fijo	\$/BIM	12.71		Unidad	Baja Tensión	Media Tensión		
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1148						
T1 - R2	Cons.Hist.Bim > 600 Kwh y <= 1000 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	35.38	16.48	
	Cargo Fijo	\$/BIM	14.66		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	14.66		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	14.66		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	14.66	T4	RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS MENORES A 300 KW				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.2350		Nivel de Tensión de Suministro				
					Unidad	Baja Tensión	Media Tensión	MT/BT	
T1 - G	USO GENERAL				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	36.93	16.77	14.05
T1 - G1	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	16.13		Cargo Fijo	\$/MES	53.67	91.96	91.96
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1852		Cargo Variable por Consumo de Energía				
T1 - G2	Cons.Hist. Bim. > 1400 Kwh y <= 4000 Kwh				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1433	0.1272	0.1171
	Cargo Fijo	\$/BIM	58.22		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	58.22		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		
T1 - AP	ALUMBRADO PÚBLICO			T3	GRANDES DEMANDAS CON CONSUMOS IGUALES O MAYORES A 300 KW				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1556		Nivel de Tensión de Suministro				
T2	MEDIANAS DEMANDAS				Unidad	Baja Tensión	Media Tensión		
	Por capacidad de Suministro Contratada	\$/KW-MES	24.58		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	35.38	16.48	
	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	
Tarifa	SERVICIO DE REHABILITACION				Cargo Variable por Consumo de Energía				
	Por cada servicio interrumpido por falta de pago.				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1239	0.1181	
T1 - R	Residencial	\$	7.90		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.1114	0.1062	
T1 - G	General	\$	49.59		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.1040	0.0991	
T1 - AP	Alumbrado Público	\$	49.59		Por Consumo de Energía Reactiva				
T2	Medianas Demandas	\$	126.42		Recargo por cada centésimo de Tg> 0,62 por la				
T3	Grandes Demandas	\$	126.42		energía reactiva en exceso del 62% de la E. Activa	%	1.5	0.01	
				T4	RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS IGUALES O MAYORES A 300 KW				
DERECHOS DE CONEXION		Unidad	Montos		Nivel de Tensión de Suministro				
	Conexiones comunes por usuario.				Unidad	Baja Tensión	Media Tensión	MT/BT	
	Aéreas Monofásicas	\$	94.90		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	36.93	16.77	14.05
	Subterráneas Monofásicas	\$	237.29		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	9.83	6.32	4.74
	Aéreas Trifásicas	\$	182.12		Cargo Fijo	\$/MES	53.67	91.96	91.96
	Subterráneas Trifásicas	\$	457.06		Cargo Variable por Consumo de Energía				
					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		