



**CUADRO TARIFARIO MAYO / 2010
SIN 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.	0.2761						
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.	0.2637		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.	0.2060	0.1964	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.2637		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.1952	0.1861	
	Cons.Hist.Bim > 1400 Kwh y <= 2800 Kwh				Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.1849	0.1762	
	Cargo Fijo	\$/BIM	14.66		Por Consumo de Energía Reactiva				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.2637		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.	0.2637		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.	0.3131		Cargo Variable por Consumo de Energía				
T1 - G2	Cons.Hist. Bim. > 1400 Kwh y <= 4000 Kwh				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.2582	0.2368	0.2267
	Cargo Fijo	\$/BIM	58.22		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.2474	0.2264	0.2163
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.2721		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.2371	0.2166	0.2065
	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.	0.2721		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.	0.3070		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	0.1594		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				
Tarifa	SERVICIO DE REHABILITACION	Unidad	Monto \$		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.2060	0.1964	
	Por cada servicio interrumpido por falta de pago.				Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.1952	0.1861	
T1 - R	Residencial	\$	7.90		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.1849	0.1762	
T1 - G	General	\$	49.59		Por Consumo de Energía Reactiva				
T1 - AP	Alumbrado Público	\$	49.59		Recargo por cada centésimo de Tg> 0,62 por la				
T2	Medianas Demandas	\$	126.42		energía reactiva en exceso del 62% de la E. Activa	%	1.5	0.01	
T3	Grandes Demandas	\$	126.42	T4	RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS IGUALES O MAYORES A 300 KW				
					Nivel de Tensión de Suministro				
	DERECHOS DE CONEXION	Unidad	Montos		Unidad	Baja Tensión	Media Tensión	MT/BT	
	Conexiones comunes por usuario.								
	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.	0.2582	0.2368	0.2267
	Conexiones especiales por usuario.				Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0.2474	0.2264	0.2163
	Aéreas Monofásicas	\$	240.56		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0.2371	0.2166	0.2065
	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		