



## CUADRO TARIFARIO MAYO 2011 CON SUBSIDIO ESTADO NACIONAL

LOS PRESENTES VALORES TENDRÁN VIGENCIA DESDE LAS CERO HORAS DEL DÍA 01 DE MAYO DE 2011.

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				<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	15,99		<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>		
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,1582						
<b>T1 - R2</b>	Cons.Hist.Bim > 600 Kwh y <= 1000 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	55,24	25,18	
	Cargo Fijo	\$/BIM	16,09		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	29,76	22,63	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,1451		Cargo Fijo	\$/MES	89,63	91,96	
	Cons.Hist.Bim > 1000 Kwh y <= 1400 Kwh				<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	16,09		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0,0912	0,0869	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,1781		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	16,09		<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2100		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	16,09	<b>T4</b>	<b>RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS MENORES A 300 KW</b>				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2760		<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
					<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>	<b>MT/BT</b>	
<b>T1 - G</b>	<b>USO GENERAL</b>				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	57,66	25,61	13,95
<b>T1 - G1</b>	Consumos Históricos Bimestrales <= 1400 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	15,81	11,52	4,74
	Cargo Fijo	\$/BIM	19,48		Cargo Fijo	\$/MES	53,67	91,96	91,96
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2554		<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
<b>T1 - G2</b>	Cons.Hist. Bim. > 1400 Kwh y <= 4000 Kwh				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0,1751	0,1604	0,1171
	Cargo Fijo	\$/BIM	60,60		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0,1627	0,1486	0,1053
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,1722		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0,1553	0,1415	0,0982
	Consumos Históricos Bimestrales > 4000 Kwh				<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	60,60		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,85	\$/kVAR	0,01		
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,1831		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.	0,2121		<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
<b>T2</b>	<b>MEDIANAS DEMANDAS</b>				<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>		
	Por capacidad de Suministro Contratada	\$/KW-MES	37,80		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	55,24	25,18	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh	0,0651		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	29,76	22,63	
	Cargo Fijo	\$/MES	17,71		Cargo Fijo	\$/MES	89,63	91,96	
					<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
<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		<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
<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>				
					<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
	<b>DERECHOS DE CONEXION</b>	<b>Unidad</b>	<b>Montos</b>		<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>	<b>MT/BT</b>	
	<b>Conexiones comunes por usuario.</b>				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	57,66	25,61	13,95
	Aéreas Monofásicas	\$	94,90		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	15,81	11,52	4,74
	Subterráneas Monofásicas	\$	237,29		Cargo Fijo	\$/MES	53,67	91,96	91,96
	Aéreas Trifásicas	\$	182,12		<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
	Subterráneas Trifásicas	\$	457,06		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0,2078	0,1916	0,1483
					Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0,1954	0,1798	0,1364
	<b>Conexiones especiales por usuario.</b>				Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0,1880	0,1727	0,1294
	Aéreas Monofásicas	\$	240,56		<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	Subterráneas Monofásicas	\$	691,95		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,85	\$/kVAR	0,01		
	Aéreas Trifásicas	\$	444,95		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,95	\$/kVAR	0,01		
	Subterráneas Trifásicas	\$	840,24						