



**CUADRO TARIFARIO FEBRERO - ABRIL 2011**  
**SIN SUBSIDIO ESTADO NACIONAL**

LOS PRESENTES VALORES TENDRÁN VIGENCIA DESDE LAS CERO HORAS DEL DÍA 01 DE FEBRERO 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	14,21		<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>		
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2895						
<b>T1 - R2</b>	Cons.Hist.Bim > 600 Kwh y <= 1000 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	42,01	19,55	
	Cargo Fijo	\$/BIM	15,97		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	22,04	15,52	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2764		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	15,97		Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0,2060	0,1964	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2764		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	15,97		<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2764		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	15,97						
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2764	<b>T4</b>	<b>RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS MENORES A 300 KW</b>				
					<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	43,85	19,88	14,45
<b>T1 - G1</b>	Consumos Históricos Bimestrales <= 1400 Kwh				Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	11,71	7,90	4,74
	Cargo Fijo	\$/BIM	17,92		Cargo Fijo	\$/MES	53,67	91,96	91,96
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,3348		<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
<b>T1 - G2</b>	Cons.Hist. Bim. > 1400 Kwh y <= 4000 Kwh				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0,2683	0,2469	0,2267
	Cargo Fijo	\$/BIM	62,82		Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0,2574	0,2365	0,2163
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2840		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0,2471	0,2267	0,2065
	Consumos Históricos Bimestrales > 4000 Kwh				<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	62,82		Rec. por C/KVAR excedido P/Pot.>100kW cos fi>= 0,85	\$/kVAR		0,01	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0,2840		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.	0,3260		<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
					<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>		
<b>T2</b>	<b>MEDIANAS DEMANDAS</b>								
	Por capacidad de Suministro Contratada	\$/KW-MES	29,06		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	42,01	19,55	
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh	0,1594		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	22,04	15,52	
	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.	0,2060	0,1964	
	Por cada servicio interrumpido por falta de pago.				Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0,1952	0,1861	
<b>T1 - R</b>	Residencial	\$	7,90		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0,1849	0,1762	
<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>DERECHOS DE CONEXION</b>	<b>Unidad</b>	<b>Montos</b>		<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
	<b>Conexiones comunes por usuario.</b>				<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>	<b>MT/BT</b>	
	Aéreas Monofásicas	\$	94,90		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	43,85	19,88	14,45
	Subterráneas Monofásicas	\$	237,29		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs. Fuera de Pico	\$/KW-MES	11,71	7,90	4,74
	Aéreas Trifásicas	\$	182,12		Cargo Fijo	\$/MES	53,67	91,96	91,96
	Subterráneas Trifásicas	\$	457,06		<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
					Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0,2683	0,2469	0,2267
	<b>Conexiones especiales por usuario.</b>				Periodo Horas Resto	\$/kWh.	0,2574	0,2365	0,2163
	Aéreas Monofásicas	\$	240,56		Periodo Horas Valle Nocturno	\$/kWh.	0,2471	0,2267	0,2065
	Subterráneas Monofásicas	\$	691,95		<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	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	

