



**CUADRO TARIFARIO 1° DE ENERO 2010 - 5 DE ENERO 2011 - RES EnRe N° 387-09  
CON SUBSIDIO ESTADO NACIONAL**

LOS PRESENTES VALORES TENDRÁN VIGENCIA DESDE LAS CERO HORAS DEL DÍA 01 DE ENERO 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				<b>Nivel de Tensión de Suministro</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	11.73		<b>Unidad</b>	<b>Baja Tensión</b>	<b>Media Tensión</b>		
	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	34.43	15.63	
	Cargo Fijo	\$/BIM	12.92		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				<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	12.92		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	12.92		<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	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	12.92	<b>T4</b>	<b>RIEGO AGRÍCOLA CON CONSUMOS MENORES A 300 KW</b>				
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.2360		<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	35.94	15.91	13.19
<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	14.61		Cargo Fijo	\$/MES	53.67	91.96	91.96
	Cargo variable por consumo de energía	\$/kWh.	0.1852		<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
<b>T1 - G2</b>	Cons.Hist. Bim. > 1400 Kwh y <= 4000 Kwh				Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1433	0.1272	0.1171
	Cargo Fijo	\$/BIM	50.48		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				<b>Por Consumo de Energía Reactiva</b>				
	Cargo Fijo	\$/BIM	50.48		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.	0.1525		<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	23.80		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	34.43	15.64	
	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	
					<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>								
	Aéreas Monofásicas	\$	94.90		Por Capacidad de Suministro Contratada en Hs.Pico	\$/KW-MES	35.94	15.91	13.19
	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		<b>Cargo Variable por Consumo de Energía</b>				
					Periodo Horas Punta	\$/kWh.	0.1760	0.1584	0.1483
	<b>Conexiones especiales por usuario.</b>				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		<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		