

Cargo Variable por energía:	\$/kWh		Cargo Variable por energía:	\$/kWh
Primeros	300 kWh/Bim	1,4421	Primeros 300 kWh/Bim	1,4224
Siguientes	300 kWh/Bim	4,1975	Siguientes 300 kWh/Bim	3,2864
Excedente de	600 kWh/Bim	6,2956	Excedente de 600 kWh/Bim	4,4932

Por potencia registrada en horas de punta:	\$/kW-mes	74,88	74,88	74,88	74,88	74,88	74,88	74,88	74,88	74,88	
Por potencia registrada en horas fuera de punta	\$/kW-mes	69,12	69,12	69,12	69,12	69,12	69,12	69,12	69,12	69,12	
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	
Por consumo de energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	1,6774	1,5197	0,1010	0,8892	1,6774	0,8104	1,5197	1,6814	2,5530
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	1,5986	1,4488	0,1010	0,8498	1,5986	0,7749	1,4488	1,6026	2,4302
	Periodo horas de punta	\$/kWh	1,7562	1,5907	0,1010	0,9286	1,7562	0,8458	1,5907	1,7603	2,6757

TARIFA 2- MEDIANAS DEMANDAS		
Demanda Máxima: de 10 a 29 kW	Unidad	Importe
Por capacidad de suministro contratada:	\$/kW-mes	240,84
Cargo variable por energía:	\$/kWh	3,2779

TARIFA 3 - GRANDES DEMANDAS			
Demanda Máxima: mayor o igual a 30 kW		con Potencia Contratada o Demandada	
		menor a 300 kW	mayor o igual a 300 kW
Vinculación Superior: 132 kV	Unidad	Importe	Importe
Cargo fijo	\$/mes	12991,87	12991,87
Por capacidad de suministro contratada en horas de punta:	\$/kW-mes	23,32	23,32
Por capacidad de suministro contratada en horas fuera de punta	\$/kW-mes	23,32	23,32
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	10,47	10,47
Por consumo de energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	1,6332
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	1,5566
	Periodo horas de punta	\$/kWh	1,7097
Vinculación Inferior en Alta Tensión: 33 kV	Unidad	Importe	Importe
Cargo fijo	\$/mes	9812,10	9812,10
Por capacidad de suministro contratada en horas de punta	\$/kW-mes	118,87	118,87
Por capacidad de suministro contratada en horas fuera de punta	\$/kW-mes	109,72	109,72
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	9,69	9,69
Por consumo de energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	1,6814
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	1,6026
	Periodo horas de punta	\$/kWh	1,7603
Vinculación Inferior en Media tensión: 13,2 kV	Unidad	Importe	Importe
Cargo fijo	\$/mes	9812,10	9812,10
Por capacidad de suministro contratada en horas de punta	\$/kW-mes	118,87	118,87
Por capacidad de suministro contratada en horas fuera de punta	\$/kW-mes	109,72	109,72
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	9,69	9,69
Por consumo de energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	1,6814
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	1,6026
	Periodo horas de punta	\$/kWh	1,7603
Vinculación Inferior en Baja Tensión: 0,380 kV	Unidad	Importe	Importe
Cargo fijo	\$/mes	3085,58	3085,58
Por capacidad de suministro contratada en horas de punta	\$/kW-mes	237,85	237,85
Por capacidad de suministro contratada en horas fuera de punta	\$/kW-mes	202,61	202,61
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	9,81	9,81
Por consumo de energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	1,8987
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	1,8097
	Periodo horas de punta	\$/kWh	1,9877

TARIFA 4 - ALUMBRADO PUBLICO		
Suministro de Energía	Unidad	Importe
Cargo Variable por energía	\$/kWh	4,0511

RECARGOS POR LA ENERGÍA REACTIVA

TARIFA DE PEAJE											
TARIFA DE PEAJE - GRANDES DEMANDAS											
Vinculación Superior: 132 kV		Unidad									
Cargo fijo	\$/mes									12991,87	12991,87
Por capacidad de transporte en horas de punta:	\$/kW-mes									23,32	23,32
Por capacidad de transporte en horas fuera de punta	\$/kW-mes									23,32	23,32
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes									0,24	0,24
Cargo variable por energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh								0,024135	0,036645
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh								0,023004	0,034884
	Periodo horas de punta	\$/kWh								0,025267	0,038407
Vinculación Inferior en Alta Tensión: 33 kV		Unidad									
Cargo fijo	\$/mes									9812,10	9812,10
Por capacidad de transporte en horas de punta	\$/kW-mes									118,87	118,87
Por capacidad de transporte en horas fuera de punta	\$/kW-mes									109,72	109,72
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes									0,64	0,64
Cargo variable por energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh								0,072406	0,109936
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh								0,069012	0,104651
	Periodo horas de punta	\$/kWh								0,075801	0,115221
Vinculación Inferior en Media Tensión: 13,2 kV		Unidad									
Cargo fijo	\$/mes									9812,10	9812,10
Por capacidad de transporte en horas de punta	\$/kW-mes									118,87	118,87
Por capacidad de transporte en horas fuera de punta	\$/kW-mes									109,72	109,72
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes									0,64	0,64
Cargo variable por energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh								0,072406	0,109936
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh								0,069012	0,104651
	Periodo horas de punta	\$/kWh								0,075801	0,115221
Vinculación Inferior en Baja Tensión: 0,380 kV		Unidad									
Cargo fijo	\$/mes									3085,58	3085,58
Por capacidad de transporte en horas de punta	\$/kW-mes									237,85	237,85
Por capacidad de transporte en horas fuera de punta	\$/kW-mes									202,61	202,61
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes									1,94	1,94
Cargo variable por energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh								0,289626	0,439743
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh								0,276049	0,418602
	Periodo horas de punta	\$/kWh								0,303202	0,460883

TARIFA DE PEAJE - OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES										
Vinculación Superior: 132 kV		Unidad								
Cargo fijo	\$/mes	12991,87	12991,87	12991,87	12991,87	12991,87	12991,87	12991,87	12991,87	12991,87
Por capacidad de transporte en horas de punta:	\$/kW-mes	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32
Por capacidad de transporte en horas fuera de punta	\$/kW-mes	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32	23,32
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
Cargo variable por energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	0,024077	0,021815	0,001450	0,012764	0,024077	0,011632	0,021815	0,024135
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	0,024077	0,021815	0,001450	0,012764	0,024077	0,011632	0,021815	0,024135
	Periodo horas de punta	\$/kWh	0,024077	0,021815	0,001450	0,012764	0,024077	0,011632	0,021815	0,024135

	Periodo horas de punta	\$/kWh	0,050417	0,045666	0,002900	0,026658	0,050417	0,024283	0,045666	0,050534	0,076814
PFTT solo en Baja Tensión		Unidad									
Cargo fijo		\$/mes	3085,58	3085,58	3085,58	3085,58	3085,58	3085,58	3085,58	3085,58	3085,58
Por capacidad de transporte en horas de punta		\$/kW-mes	114,41	114,41	114,41	114,41	114,41	114,41	114,41	114,41	114,41
Por capacidad de transporte en horas fuera de punta		\$/kW-mes	97,46	97,46	97,46	97,46	97,46	97,46	97,46	97,46	97,46
Cargo fijo por potencia transportada		\$/kW-mes	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38	1,38
Cargo variable por energía:	Periodo horas restantes	\$/kWh	0,216695	0,196331	0,013048	0,114872	0,216695	0,104689	0,196331	0,217219	0,329807
	Periodo horas de valle nocturno	\$/kWh	0,206513	0,187167	0,013048	0,109781	0,206513	0,100107	0,187167	0,207037	0,313952
	Periodo horas de punta	\$/kWh	0,226878	0,205495	0,013048	0,119963	0,226878	0,109271	0,205495	0,227402	0,345663

Se facturaran con estos precios los consumos a partir del 1° de Noviembre de 2018 hasta el 31 de Enero de 2019

Aprobado por Resolución N° 193/2018 del Ente Provincial Regulador de la Energia (EPRE).

LIBRO DE QUEJAS A SU DISPOSICION