

- Balances y Estados Financieros
- Citaciones
- Concesiones
- Derechos de Agua

- Extractos
- Extravío de Documentos
- Licitaciones Públicas
- Llamados a Concursos y Convocatorias

- Municipales y Ordenanzas
- Notificaciones
- ONP
- Pago de Dividendos

- Posesiones Efectivas
- Remates
- Saneamiento de Títulos
- Tarifas

Otros Legales

29 de mayo de 2020

TARIFAS DE SUMINISTRO ELÉCTRICO		Vigencia 2020	
Tarifa	Carga en Bodega/Factura	AREA TIPICA 2	
		\$ Neta	\$ CIVA
E11	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789	1.048.925
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Electricidad consumida (\$MWh) TRAMO < 200 KW	99.922	116.807
	Consumo por sobre el límite de inyección (\$MWh) TRAMO < 200 KW	138.428	165.918
	Electricidad consumida (\$MWh) TRAMO 200 < BT1+<20	100.393	119.467
	Consumo por sobre el límite de inyección (\$MWh) TRAMO 200< BT1+<20	140.388	167.208
	Electricidad consumida (\$MWh) TRAMO 210< BT1+<220	100.893	120.207
	Consumo por sobre el límite de inyección (\$MWh) TRAMO 210< BT1+<220	141.309	168.159
	Electricidad consumida (\$MWh) TRAMO 220< BT1+<230	101.234	120.567
	Consumo por sobre el límite de inyección (\$MWh) TRAMO 220< BT1+<230	142.251	169.279
	Electricidad consumida (\$MWh) TRAMO 230< BT1+<240	101.805	121.148
	Consumo por sobre el límite de inyección (\$MWh) TRAMO 230< BT1+<240	143.192	170.389
	Electricidad consumida (\$MWh) TRAMO 240< BT1	102.275	121.708
Consumo por sobre el límite de inyección (\$MWh) TRAMO 240< BT1	144.134	171.520	
19B72	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789	1.048.925
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	19A11	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
19A73		Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	19A74	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
19A75		Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	19A76	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
19A77		Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	Carga por Energía (\$MWh)	60.417	71.897
	Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)	4811.527	5729.717
	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)	2381.024	2833.419
	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	1359.228	1617.479
	Transporte de Electricidad (\$MWh)	11.237	12.794
	19A78	Administración del servicio (Sistema + \$MWh)	879.789
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794
Carga por Energía (\$MWh)		60.417	71.897
Carga por potencia máxima de potencia líquida en horas de punta, en su componente de distribución (\$MWh)		4811.527	5729.717
Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$MWh)		2381.024	2833.419
Administración del servicio (Sistema + \$MWh)		1359.228	1617.479
Transporte de Electricidad (\$MWh)		11.237	12.794

TARIFA DE INYECCIÓN

Energía Inyectada BT (\$MWh) (Neto)	60.417
Energía Inyectada HT (\$MWh) (Neto)	56.923

VALOR NETO (B)

Energía Inyectada BT (\$MWh) (Neto)	60.417
Energía Inyectada HT (\$MWh) (Neto)	56.923

EMPRESA ELÉCTRICA PUNTE ALTO S.A.

