

### Tarifas de Suministro Eléctrico

De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 191 del DFL 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y los Decretos 11T del 2016, 2T y 5T de 2018; 20T de 2019; 3T de 2021 y 16T de 2022, todos del Ministerio de Energía, Oficio Circular SEC N° 15699 y Oficio Ordinario CNE N° 490, ambos de 2019; las Res. Exs. CNE N° 379 de 2019; 434 de 2020; 192 y 486 de 2021; 565 de 2023, leyes N° 21.185 y N° 21.194 del Ministerio de Energía, ambas de 2019; Res. Exs. N° 624 del Ministerio de Energía de 2023. EMPRESA ELECTRICITA PUNTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Abril de 2024** inclusive:

Vigencia desde el 01/04/2024 (Área Típica 2)						
Precio preferente para pequeños consumos (consumo igual o menor a 350 KWH)						
Tarifa	Cargo en Boleta/Factura	\$ Neto	\$ C/IVA	Cargo Decreto 11T de 2016	\$ Neto	\$ C/IVA
BT1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	879,769	1.046,925	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	879,769	1.046,925
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh) (SIN FET)	0,750	
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	105,837	125,946	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
				Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	16,176	19,250
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	146,814	174,709	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	24,802	29,514
				Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	32,352	38,499
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 200 < BT1<=210	106,307	126,506	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	49,603	59,028
				Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	16,176	19,250
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 200< BT1<=210	147,756	175,829	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	25,272	30,074
				Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	32,352	38,499
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 210< BT1<=220	106,778	127,066	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	50,545	60,148
				Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
Cargo por compras de potencia (\$/kWh)				16,176	19,250	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 210< BT1<=220	148,697	176,949	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	25,743	30,634	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	32,352	38,499	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 220< BT1<=230	107,249	127,626	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	51,486	61,268	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	16,176	19,250	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 220< BT1<=230	149,639	178,070	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	26,214	31,194	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	32,352	38,499	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 230< BT1<=240	107,720	128,187	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	52,428	62,389	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	16,176	19,250	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 230< BT1<=240	150,580	179,190	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	26,685	31,755	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	32,352	38,499	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 240< BT1	108,190	128,747	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	53,369	63,509	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	16,176	19,250	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 240< BT1	151,522	180,311	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	27,155	32,315	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	32,352	38,499	
Carga por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)				54,311	64,630	
TRBT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	879,769	1.046,925	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	879,769	1.046,925
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	5293,622	6299,411	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	5293,622	6.299,410
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	6547,549	7791,584	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	6547,549	7.791,584
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2381,024	2.833,419
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRBT2<=210	6671,822	7939,468	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	6671,822	7.939,468
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2426,216	2.887,197
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRBT2<=220	6796,094	8087,352	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	6796,094	8.087,352
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2471,408	2.940,976
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRBT2<=230	6920,367	8235,237	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	6920,367	8.235,237
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2516,600	2.994,754
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRBT2<=240	7044,639	8383,121	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	7044,639	8.383,121
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2561,792	3.048,532
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRBT2	7168,912	8531,005	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	7168,912	8.531,005
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2606,984	3.102,311
Área Típica 2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1.617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	5293,622	6299,411	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	5293,622	6.299,410
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	6547,549	7791,584	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	6547,549	7.791,584
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$ /kW/mes]	2381,024	2.833,419

**Tarifas de Suministro Eléctrico**

De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 191 del DFL 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y los Decretos 11T del 2016, 2T y 5T de 2018, 20T de 2019, 3T de 2021 y 16T de 2022, todos del Ministerio de Energía, Oficio Circular SEC N° 15699 y Oficio Ordinario CNE N° 490, ambos de 2019; las Res. Exs. CNE N° 379 de 2019; 434 de 2020; 192 y 486 de 2021; 565 de 2023, leyes N° 21.185 y N° 21.194 del Ministerio de Energía, ambas de 2019; Res. Exs. N° 624 del Ministerio de Energía de 2023. EMPRESA ELECTRICITA PUNTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Abril de 2024** inclusive:

Vigencia desde el 01/04/2024 (Área Típica 2)							
Precio preferente para pequeños consumos (consumo igual o menor a 350 kWh)							
Tarifa	Cargo en Boleta/Factura	\$ Neto	\$ C/IVA	Cargo Decreto 11T de 2016	\$ Neto	\$ C/IVA	
TRBT3	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRBT2 <= 210	6671,822	7939,468	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	6671,822	7.939,468	
		2426,216	2887,197	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2426,216	2.887,197	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRBT2 <= 220	6796,094	8087,352	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	6796,094	8.087,352	
		2471,408	2940,976	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2471,408	2.940,976	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRBT2 <= 230	6920,367	8235,237	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	6920,367	8.235,237	
		2516,600	2994,754	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2516,600	2.994,754	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRBT2 <= 240	7044,639	8383,121	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7044,639	8.383,121	
		2561,792	3048,532	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2561,792	3.048,532	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRBT2	7168,912	8531,005	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7168,912	8.531,005	
		2606,984	3102,311	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2606,984	3.102,311	
	TRAT1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	939,021	1.117,435	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	939,021	1.117,435
		Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)					10,528	12,528	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH		84,857	100,979	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	15,149	18,027	
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,029	10,745	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH		109,035	129,752	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	30,298	36,055	
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	18,059	21,490	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 200 < TRAT1 <= 210		85,028	101,183	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	15,149	18,027	
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,201	10,949	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 200 < TRAT1 <= 210		109,378	130,160	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	30,298	36,055	
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	18,401	21,898	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 210 < TRAT1 <= 220		85,199	101,387	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	15,149	18,027	
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,372	11,153	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 210 < TRAT1 <= 220	109,720	130,568	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	30,298	36,055		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	18,744	22,306		
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 220 < TRAT1 <= 230	85,371	101,591	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	15,149	18,027		
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,543	11,357		
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 220 < TRAT1 <= 230	110,063	130,975	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	30,298	36,055		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	19,087	22,713		
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 230 < TRAT1 <= 240	85,542	101,795	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	15,149	18,027		
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,715	11,561		
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 230 < TRAT1 <= 240	110,406	131,383	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	30,298	36,055		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	19,430	23,121		
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 240 < TRAT1	85,713	101,999	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	15,149	18,027		
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,886	11,765		
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 240 < TRAT1	110,749	131,791	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	30,298	36,055		
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	19,772	23,529		
TRAT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1.617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
				Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	4635,587	5516,349	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	4635,587	5.516,349	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	1026,163	1221,134	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1026,163	1.221,134	
		2031,604	2417,609	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2031,604	2.417,609	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRAT2 <= 210	1087,859	1294,552	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1087,859	1.294,552	
		2070,164	2463,495	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2070,164	2.463,495	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRAT2 <= 220	1149,555	1367,97	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1149,555	1.367,970	
		2108,724	2509,381	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2108,724	2.509,381	

### Tarifas de Suministro Eléctrico

De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 191 del DFL 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y los Decretos 11T del 2016, 2T y 5T de 2018; 20T de 2019; 3T de 2021 y 16T de 2022, todos del Ministerio de Energía, Oficio Circular SEC N° 15699 y Oficio Ordinario CNE N° 490, ambos de 2019; las Res. Exs. CNE N° 379 de 2019; 434 de 2020; 192 y 486 de 2021; 565 de 2023, leyes N° 21.185 y N° 21.194 del Ministerio de Energía, ambas de 2019; Res. Exs. N° 624 del Ministerio de Energía de 2023. EMPRESA ELECTRICITA PUNTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Abril de 2024** inclusive:

Vigencia desde el 01/04/2024 (Área Típica 2)							
Precio preferente para pequeños consumos (consumo igual o menor a 350 KWH)							
Tarifa	Cargo en Boleta/Factura	\$ Neto	\$ C/IVA	Cargo Decreto 11T de 2016	\$ Neto	\$ C/IVA	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRAT2 <= 230	1211,250	1441,388	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1211,250	1.441,388	
		2147,283	2555,267	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2147,283	2.555,267	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRAT2 <= 240	1272,946	1514,806	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1272,946	1.514,806	
		2185,843	2601,153	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2185,843	2.601,153	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRAT2	1334,642	1588,224	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1334,642	1.588,224	
		2224,403	2647,04	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2224,403	2.647,040	
TRAT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1.617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	4635,587	5516,349	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	1026,163	1221,134	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	4635,587	5.516,349	
		2031,604	2417,609	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1026,163	1.221,134	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRAT3 <= 210	1087,859	1294,552	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2031,604	2.417,609	
		2070,164	2463,495	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1087,859	1.294,552	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRAT3 <= 220	1149,555	1367,97	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2070,164	2.463,495	
		2108,724	2509,381	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1149,555	1.367,970	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRAT3 <= 230	1211,250	1441,388	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2108,724	2.509,381	
		2147,283	2555,267	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1211,250	1.441,388	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRAT3 <= 240	1272,946	1514,806	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2147,283	2.555,267	
		2185,843	2601,153	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1272,946	1.514,806	
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRAT3	1334,642	1588,224	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	2185,843	2.601,153	
		2224,403	2647,04	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	1334,642	1.588,224	
	BT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	879,769	1046,925	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	879,769	1.046,925
		Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
Cargo por Energía (\$/kWh)		64,859	77,182	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)		15069,517	17932,725	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)		9891,093	11770,401	Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	15069,517	17932,725	
			Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	9891,093	11770,401		
BT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1339,626	1594,155	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1339,626	1.594,155	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	15069,517	17932,725	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
	Cargo por demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta (\$/kW)	9891,093	11770,401	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	15069,517	17932,725	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta (\$/kW)	9891,093	11770,401		
BT4.1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	879,769	1046,925	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	879,769	1.046,925	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2606,984	3102,311	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	12462,533	14830,415	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2606,984	3.102,311		
			Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	12462,533	14.830,415		
BT4.2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1339,626	1594,155	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1339,626	1.594,155	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2606,984	3102,311	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	12462,533	14830,415	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2606,984	3.102,311	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	12462,533	14.830,415		
BT4.3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	
	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	2606,984	3102,311	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	12462,533	14830,415	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	2606,984	3.102,311	
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	12462,533	14.830,415	
	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479	
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750		
				Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528	

### Tarifas de Suministro Eléctrico

De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 191 del DFL 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción y los Decretos 11T del 2016, 2T y 5T de 2018; 20T de 2019; 3T de 2021 y 16T de 2022, todos del Ministerio de Energía, Oficio Circular SEC N° 15699 y Oficio Ordinario CNE N° 490, ambos de 2019; las Res. Exs. CNE N° 379 de 2019; 434 de 2020; 192 y 486 de 2021; 565 de 2023, leyes N° 21.185 y N° 21.194 del Ministerio de Energía, ambas de 2019; Res. Exs. N° 624 del Ministerio de Energía de 2023. EMPRESA ELECTRICITA PUNTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Abril de 2024** inclusive:

Vigencia desde el 01/04/2024 (Área Típica 2)						
Precio preferente para pequeños consumos (consumo igual o menor a 350 kWh)						
Tarifa	Cargo en Boleta/Factura	\$ Neto	\$ C/IVA	Cargo Decreto 11T de 2016	\$ Neto	\$ C/IVA
BT5	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182	Cargo por Energía (\$/kWh)	64,859	77,182
	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	5293,622	6299,410	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	5293,622	6299,410
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	7168,912	8531,005	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	7168,912	8531,005
	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW)	2606,984	3102,311	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW)	2606,984	3102,311

AT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	879,769	1046,925	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	879,769	1.046,925
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
	Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	8194,632	9751,612	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207
	Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	5888,441	7007,245	Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	8194,632	9751,612
				Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	5888,441	7007,245

AT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1339,626	1594,155	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1339,626	1.594,155
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	8194,632	9751,612	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207
	Cargo por demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta (\$/kW)	5888,441	7007,245	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	8194,632	9751,612
				Cargo por demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta (\$/kW)	5888,441	7007,245

AT4.1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	879,769	1046,925	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	879,769	1.046,925
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2224,403	2647,040	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	5970,229	7104,573	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2224,403	2647,040
				Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	5970,229	7104,573

AT4.2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1339,626	1594,155	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1339,626	1.594,155
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2224,403	2647,040	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	5970,229	7104,573	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	2224,403	2647,040
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	5970,229	7104,573

AT4.3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	2224,403	2647,040	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	5970,229	7104,573	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	2224,403	2647,040
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	5970,229	7104,573

AT5	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1359,226	1617,479	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1359,226	1.617,479
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	11,278	12,528	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,750	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	10,528	12,528
	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	4635,587	5516,349	Cargo por Energía (\$/kWh)	60,678	72,207
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	1334,642	1588,224	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	4635,587	5516,349
	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW)	2224,403	2647,040	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	1334,642	1588,224
			Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW)	2224,403	2647,040	

Las condiciones de aplicación para la Tarifa de Inyección son las establecidas en la Ley N°20.571, del Ministerio de Energía, que regula el pago de las Tarifas Eléctricas de las Generadoras Residenciales. EL VALOR DE INYECCIÓN NO ESTÁ AFECTO A IVA. EMPRESA ELECTRICITA PUNTE ALTO S.A., informa que aplicará las Tarifas de Inyección a contar del **01 de Abril de 2024**.

TARIFAS DE INYECCIÓN	VALOR NETO (\$)
Energía inyectada BT \$/kWh	92,177
Energía inyectada MT \$/kWh	86,236

#### CUADRO DE VALORES ASOCIADOS AL FONDO DE ESTABILIZACIÓN DE TARIFAS (FET), SEGÚN LEY 21.472 DE 2022 DEL MINISTERIO DE ENERGÍA Y RES. EXENTA 565/2023

##### VALORES VIGENTES A CONTAR DEL 01/04/2024

Consumo menor o igual a 350 kWh : Sin recargo  
 Consumo mayor a 350 y menor o igual a 500 kWh : Recargo 0,852 (\$/kWh)  
 Consumo mayor a 500 y menor o igual a 1000 kWh : Recargo 1,917 (\$/kWh)  
 Consumo Superior a 1000 y menor o igual a 5000 kWh : Recargo 2,662 (\$/kWh)  
 Consumo Superior a 5000 kWh : Recargo 2,982 (\$/kWh)