

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, decretos 5T y 10T de 2024, ambos del Ministerio de Energía; la Res. Ex CNE 615 de 2024, leyes N° 21.185 y N° 21.194, ambas de 2019 y ley 21472 del 2022, todas del Ministerio de Energía; Res. Ex. N° 315 del Ministerio de Energía de 2024. EMPRESA ELÉCTRICA PUENTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Diciembre de 2024** inclusive:

Precio traspasable a clientes (para consumos superiores a 350 kWh)						
Vigencia 01/12/2024 (Área Típica D7)						
Tarifa	CARGO en Boleta/Factura	\$ Neto	\$ C/IVA	CARGO Decreto 5T de 2024	\$ Neto	\$ C/IVA
BT1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1520,017	1.808,821	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1520,017	1.808,821
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
				Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	181,676	216,194	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	35,935	42,762
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	181,676	216,194	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	35,935	42,762
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 200 < BT1<=210	182,645	217,347	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	36,904	43,915
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 200< BT1<=210	182,645	217,347	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	36,904	43,915
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 210< BT1<=220	183,614	218,500	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	37,872	45,068	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 210< BT1<=220	183,614	218,500	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	37,872	45,068	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 220< BT1<=230	184,583	219,653	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	38,841	46,221	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 220< BT1<=230	184,583	219,653	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	38,841	46,221	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 230< BT1<=240	185,552	220,806	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	39,810	47,374	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 230< BT1<=240	185,552	220,806	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	39,810	47,374	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 240< BT1	186,520	221,959	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	40,779	48,527	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 240< BT1	186,520	221,959	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29,192	34,738	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	40,779	48,527	
TRBT	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1177,994	1.401,813	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1177,994	1.401,813
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
				Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11.354,208
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	7075,036	8419,293	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7075,036	8.419,293
		7038,881	8376,268	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7038,881	8.376,268
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRBT2<=210	7265,779	8646,277	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7265,779	8.646,277
		7228,649	8602,092	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7228,649	8.602,092
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRBT2<=220	7456,522	8873,261	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7456,522	8.873,261
		7418,417	8827,917	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7418,417	8.827,917
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRBT2<=230	7647,265	9100,245	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7647,265	9.100,245
		7608,185	9053,741	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7608,185	9.053,741
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRBT2<=240	7838,008	9327,229	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7838,008	9.327,229
		7797,954	9279,565	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7797,954	9.279,565
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRBT2	8028,751	9554,214	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	8028,751	9.554,214
7987,722		9505,389	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7987,722	9.505,389	
TRBT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1.972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
				Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11.354,208
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	7075,036	8419,293	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7075,036	8.419,293
		7038,881	8376,268	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7038,881	8.376,268
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRBT2<=210	7265,779	8646,277	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7265,779	8.646,277
		7228,649	8602,092	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7228,649	8.602,092
	CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRBT2<=220	7456,522	8873,261	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7456,522	8.873,261
		7418,417	8827,917	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7418,417	8.827,917

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, decretos 5T y 10T de 2024, ambos del Ministerio de Energía; la Res. Ex CNE 615 de 2024, leyes N° 21.185 y N° 21.194, ambas de 2019 y ley 21472 del 2022, todas del Ministerio de Energía; Res. Exs. N° 315 del Ministerio de Energía de 2024. EMPRESA ELECTRICA PUENTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Diciembre de 2024** inclusive:

Precio traspasable a clientes (para consumos superiores a 350 kWh) Vigencia 01/12/2024 (Área Típica D7)

Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRBT2<=230	7647,265	9100,245	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7647,265	9.100,245
	7608,185	9053,741	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7608,185	9.053,741
Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRBT2<=240	7838,008	9327,229	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7838,008	9.327,229
	7797,954	9279,565	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7797,954	9.279,565
Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRBT2	8028,751	9554,214	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	8028,751	9.554,214
	7987,722	9505,389	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7987,722	9.505,389

TRBT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1.972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Carga por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Carga por Compras de Potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	7075,036	8419,293	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11.354,208
		7038,881	8376,268	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7075,036	8.419,293
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRBT2<=210	7265,779	8646,277	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7038,881	8.376,268
		7228,649	8602,092	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7265,779	8.646,277
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRBT2<=220	7456,522	8873,261	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7228,649	8.602,092
		7418,417	8827,917	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7456,522	8.873,261
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRBT2<=230	7647,265	9100,245	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7418,417	8.827,917
		7608,185	9053,741	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7647,265	9.100,245
Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRBT2<=240	7838,008	9327,229	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7608,185	9.053,741	
	7797,954	9279,565	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7838,008	9.327,229	
Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRBT2	8028,751	9554,214	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	7797,954	9.279,565	
	7987,722	9505,389	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	8028,751	9.554,214	

TRAT	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1177,994	1.401,813	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1177,994	1.401,813
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Carga por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Carga por Compras de Potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	45,145	53,723	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10.197,517
		3776,717	4494,293	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	45,145	53,723
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRAT2<=210	46,362	55,171	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3776,717	4.494,293
		3878,537	4615,459	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	46,362	55,171
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRAT2<=220	47,579	56,619	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3878,537	4.615,459
		3980,357	4736,625	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	47,579	56,619
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRAT2<=230	48,797	58,068	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3980,357	4.736,625
		4082,177	4857,791	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	48,797	58,068
Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRAT2<=240	50,014	59,516	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4082,177	4.857,791	
	4183,998	4978,957	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	50,014	59,516	
Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRAT2	51,231	60,965	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4183,998	4.978,957	
	4285,818	5100,123	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	51,231	60,965	

TRAT1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1520,017	1.808,821	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1520,017	1.808,821
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	149,338	177,713	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	149,338	177,713	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,706	11,550
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 200 < TRAT1<=210	149,599	178,024	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 200< TRAT1<=210	149,599	178,024	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	9,967	11,861
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 210< TRAT1<=220	149,861	178,335	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	10,229	12,172
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 210< TRAT1<=220	149,861	178,335	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 220< TRAT1<=230	150,123	178,647	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	10,229	12,172	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 220< TRAT1<=230	150,123	178,647	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441	
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	10,490	12,484	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 230< TRAT1<=240	150,384	178,958	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	
			Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441	

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, decretos 5T y 10T de 2024, ambos del Ministerio de Energía; la Res. Ex CNE 615 de 2024, leyes N° 21.185 y N° 21.194, ambas de 2019 y ley 21472 del 2022, todas del Ministerio de Energía; Res. Exs. N° 315 del Ministerio de Energía de 2024. EMPRESA ELECTRICA PUENTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Diciembre de 2024** inclusive:

Precio traspasable a clientes (para consumos superiores a 350 kWh)

Vigencia 01/12/2024 (Área Típica D7)

Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 230< TRAT1<=240	150,384	178,958	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	10,752	12,795			
			Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722			
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441			
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	10,752	12,795			
			Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 240< TRAT1	150,646	179,269	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
						Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 240< TRAT1	150,646	179,269	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	11,014	13,106			
			Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722			
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441			
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	11,014	13,106			
						Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
						Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	28,101	33,441

TRAT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1,972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1,972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	45,145	53,723	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10,197,517
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	45,145	53,723
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRAT2<=210	3776,717	4494,293	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3776,717	4,494,293
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	46,362	55,171
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRAT2<=220	46,362	55,171	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3776,717	4,494,293
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	46,362	55,171
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRAT2<=230	3878,537	4615,459	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3878,537	4,615,459
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	47,579	56,619
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRAT2<=240	47,579	56,619	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3878,537	4,615,459
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3980,357	4,736,625
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRAT2	48,797	58,068	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3980,357	4,736,625	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	48,797	58,068	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRAT3<=210	4082,177	4857,791	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4082,177	4,857,791	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	50,014	59,516	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRAT3<=220	50,014	59,516	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4183,998	4,978,957	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	51,231	60,965	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRAT3<=230	4183,998	4978,957	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4183,998	4,978,957	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4285,818	5,100,123	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRAT3<=240	51,231	60,965	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4285,818	5,100,123	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4285,818	5,100,123	

TRAT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1,972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1,972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	45,145	53,723	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10,197,517
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	45,145	53,723
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRAT3<=210	3776,717	4494,293	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3776,717	4,494,293
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	46,362	55,171
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRAT3<=220	46,362	55,171	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3776,717	4,494,293
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	46,362	55,171
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRAT3<=230	3878,537	4615,459	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3878,537	4,615,459
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	47,579	56,619
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRAT3<=240	47,579	56,619	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3878,537	4,615,459
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3980,357	4,736,625
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 240< TRAT3	48,797	58,068	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	3980,357	4,736,625	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	48,797	58,068	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200< TRAT3<=210	4082,177	4857,791	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4082,177	4,857,791	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	50,014	59,516	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210< TRAT3<=220	50,014	59,516	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4183,998	4,978,957	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	51,231	60,965	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220< TRAT3<=230	4183,998	4978,957	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4183,998	4,978,957	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4285,818	5,100,123	
Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 230< TRAT3<=240	51,231	60,965	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4285,818	5,100,123	
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución [\$/kW/mes]	4285,818	5,100,123	

BT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1520,017	1808,821	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1520,017	1,808,821
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	25557,824	30413,810	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	17466,723	20785,401	Cargo por demanda máxima de potencia contratada presente en punta (\$/kW)	25557,824	30413,810
			Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	17466,723	20785,401	

BT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1,972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1,972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	25557,824	30413,810	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta (\$/kW)	17466,723	20785,401	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	25557,824	30413,810
			Cargo por demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta (\$/kW)	17466,723	20785,401	

BT4.1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1520,017	1808,821	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1520,017	1,808,821
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	7987,722	9505,389	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	17570,102	20908,421	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	7987,722	9,505,389
			Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	17570,102	20,908,421	

BT4.2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1,972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1,972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	7987,722	9505,389	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	17570,102	20908,421	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	7987,722	9,505,389
			Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	17570,102	20,908,421	

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, decretos 5T y 10T de 2024, ambos del Ministerio de Energía; la Res. Ex CNE 615 de 2024, leyes N° 21.185 y N° 21.194, ambas de 2019 y ley 21472 del 2022, todas del Ministerio de Energía; Res. Exs. N° 315 del Ministerio de Energía de 2024. EMPRESA ELECTRICA PUENTE ALTO S.A. informa que cobrará a sus clientes las tarifas cuyos valores se indican a continuación, a contar del día **01 de Diciembre de 2024** inclusive:

Precio traspasable a clientes (para consumos superiores a 350 kWh)						
Vigencia 01/12/2024 (Área Típica D7)						
BT4.3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	7987,722	9505,389	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	17570,102	20908,421	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	7987,722	9505,389
BT5	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	8028,751	9554,214	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208
BT6	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1177,994	1401,813	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1177,994	1.401,813
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208	Cargo por Energía (\$/kWh)	116,550	138,694
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	8028,751	9554,214	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	9541,351	11354,208
AT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1520,017	1808,821	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1520,017	1.808,821
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	12906,391	15358,605	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	9377,788	11159,568	Cargo por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	12906,391	15358,605
AT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	12906,391	15358,605	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
		9377,788	11159,568	Cargo por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	12906,391	15358,605
AT4.1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1520,017	1808,821	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1520,017	1.808,821
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4285,818	5100,123	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	8620,573	10258,481	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4285,818	5100,123
AT4.2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4285,818	5100,123	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	8620,573	10258,481	Cargo por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4285,818	5100,123
AT4.3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	4285,818	5100,123	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	8620,573	10258,481	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	4285,818	5100,123
AT5	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1657,315	1972,204	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1657,315	1.972,204
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	componente de distribución (\$/kW)	51,231	60,965	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517
AT6	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1177,994	1401,813	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1177,994	1.401,813
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	14,257	16,033	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0,784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	13,473	16,033
	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517	Cargo por Energía (\$/kWh)	111,531	132,722
	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	51,231	60,965	Cargo por compras de potencia (\$/kW)	8569,342	10197,517