



www.eepa.cl

Tarifas de Suministro Eléctrico

CON FECHA 30.12.24 SE PUBLICA EL DEC 157 PNP, LO QUE IMPLICA APLICAR DESDE EL 01.2025 LOS PRECIOS ACTUALIZADOS

De acuerdo a lo dispuesto en el artículo 191 del DFL 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, decretos ST y 157 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 21.472 del 2022, todas del Ministerio de Energía; Res. Ex. N° 674 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 Marzo

ÁREA TÍPICA DE DISTRIBUCIÓN (ATD) 7						
Vigencia 01/03/2025 (Área Típica D7)						
Tarifa	Cargo en Boleta/Factura	\$ Neto	\$ C/IVA	Cargo Decreto 11T de 2016	\$ Neto	\$ C/IVA
BT1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1537.051	1.829.091	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1537.051	1.829.091
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	178.528	212.449	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	12.932	15.389
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	178.528	212.449	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	37.044	44.082
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 200 < BT1<=210	179.574	213.693	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 200< BT1<=210	179.574	213.693	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	37.044	44.082
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 210< BT1<=220	180.619	214.937	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	38.089	45.326
	Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 210< BT1<=220	180.619	214.937	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578
	Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 220< BT1<=230	181.665	216.181	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	38.089	45.326
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 220< BT1<=230	181.665	216.181	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578	
			Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	40.180	47.814	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 230< BT1<=240	182.710	217.425	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	
			Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 230< BT1<=240	182.710	217.425	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	41.226	49.058	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	
Electricidad consumida (\$/kWh) TRAMO 240< BT1	183.755	218.669	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	
Consumo por sobre el límite de invierno (\$/kWh) TRAMO 240< BT1	183.755	218.669	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	42.271	50.302	
			Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	29.897	35.578
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	41.226	49.058
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
				Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578
				Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/kWh)	42.271	50.302
				Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/kWh)	29.897	35.578
				Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/kWh)	42.271	50.302
TRBT	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1191.195	1.417.522	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1191.195	1.417.522
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	12.932	15.389
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kWh)	9771.952	11.628.623	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	7289.617	8674.644	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	9771.952	11.628.623
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7289.617	8.674.644
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 200< TRBT2<=210	7495.330	8919.442	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7259.930	8.639.317
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7495.330	8.919.442
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 210< TRBT2<=220	7464.805	8883.118	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7464.805	8.883.118
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7701.043	9.164.241
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 220< TRBT2<=230	7669.681	9126.92	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7669.681	9.126.920
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7906.756	9.409.039
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 230< TRBT2<=240	7874.556	9370.722	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7874.556	9.370.722
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8112.469	9.653.838
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 240< TRBT2	8079.431	9614.523	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8079.431	9.614.523
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8318.181	9.898.636
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8284.306	9.858.325
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8284.306	9.858.325
TRBT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1.994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	12.932	15.389
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kWh)	9771.952	11.628.623	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	7289.617	8674.644	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	9771.952	11.628.623
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7289.617	8.674.644
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 200< TRBT2<=210	7495.330	8919.442	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7259.930	8.639.317
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7495.330	8.919.442
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 210< TRBT2<=220	7464.805	8883.118	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7464.805	8.883.118
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7701.043	9.164.241
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 220< TRBT2<=230	7669.681	9126.92	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7669.681	9.126.920
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7906.756	9.409.039
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 230< TRBT2<=240	7874.556	9370.722	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7874.556	9.370.722
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8112.469	9.653.838
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 240< TRBT2	8079.431	9614.523	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8079.431	9.614.523
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8318.181	9.898.636
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8284.306	9.858.325
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8284.306	9.858.325
Área Típica D7 (Resumen)	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1.994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	12.932	15.389
	Cargo por Compras de Potencia (\$/kWh)	9771.952	11.628.623	Cargo por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO < 200 KWH	7289.617	8674.644	Cargo por compras de potencia (\$/kWh)	9771.952	11.628.623
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7289.617	8.674.644
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 200< TRBT2<=210	7495.330	8919.442	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7259.930	8.639.317
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7495.330	8.919.442
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 210< TRBT2<=220	7464.805	8883.118	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7464.805	8.883.118
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7701.043	9.164.241
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 220< TRBT2<=230	7669.681	9126.92	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7669.681	9.126.920
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7906.756	9.409.039
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 230< TRBT2<=240	7874.556	9370.722	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	7874.556	9.370.722
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8112.469	9.653.838
	Carga por Potencia (\$/kWh) TRAMO 240< TRBT2	8079.431	9614.523	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8079.431	9.614.523
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8318.181	9.898.636
				Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8284.306	9.858.325
				Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kWh/mes)	8284.306	9.858.325

TRBT3	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRBT2 <= 210	7495.330	8919.442	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	7495.330	8,919.442
		7464.805	8883.118	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	7464.805	8,883.118
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRBT2 <= 220	7701.043	9164.241	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	7701.043	9,164.241
		7669.681	9126.92	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	7669.681	9,126.920
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRBT2 <= 230	7906.756	9409.039	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	7906.756	9,409.039
		7874.556	9370.722	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	7874.556	9,370.722
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRBT2 <= 240	8112.469	9653.838	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	8112.469	9,653.838
		8079.431	9614.523	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	8079.431	9,614.523
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRBT2	8318.181	9898.636	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	8318.181	9,898.636
		8284.306	9858.325	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	8284.306	9,858.325

TRAT	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1191.195	1,417.522	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1191.195	1,417.522
	Transporte de Electricidad (\$/KWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/KWh)	0.784	15.389
	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782	127.071	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/KWh)	12.932	15.389
	Cargo por Compras de Potencia (\$/KW)	8776.451	10443.976	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782	127.071
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	46.476	55.307	Carga por compras de potencia (\$/KW)	8776.451	10,443.976
		3888.077	4626.812	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	46.476	55.307
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRAT2 <= 210	47.788	56.868	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	3888.077	4,626.812
		3997.799	4757.381	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	47.788	56.868
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRAT2 <= 220	49.099	58.428	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	3997.799	4,757.381
		4107.520	4887.949	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	49.099	58.428
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRAT2 <= 230	50.411	59.989	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4107.520	4,887.949
		4217.242	5018.518	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	50.411	59.989
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRAT2 <= 240	51.723	61.55	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4217.242	5,018.518
		4326.963	5149.087	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	51.723	61.550
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRAT2	53.034	63.111	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4326.963	5,149.087
		4436.685	5279.655	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	53.034	63.111

TRAT1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1537.051	1,829.091	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1537.051	1,829.091
	Transporte de Electricidad (\$/KWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/KWh)	0.784	15.389
	Electricidad consumida (\$/KWh) TRAMO < 200 KWH	145.554	173.210	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/KWh)	12.932	15.389
		Consumo por sobre el límite de invierno (\$/KWh) TRAMO < 200 KWH	145.554	173.210	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
	Electricidad consumida (\$/KWh) TRAMO 200 < TRAT1 <= 210		145.836	173.546	Cargo por compras de potencia (\$/KWh)	28.780
		Consumo por sobre el límite de invierno (\$/KWh) TRAMO 200 < TRAT1 <= 210	145.836	173.546	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/KWh)	9.992
	Electricidad consumida (\$/KWh) TRAMO 210 < TRAT1 <= 220		146.118	173.881	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
		Consumo por sobre el límite de invierno (\$/KWh) TRAMO 210 < TRAT1 <= 220	146.118	173.881	Cargo por compras de potencia (\$/KWh)	28.780
	Electricidad consumida (\$/KWh) TRAMO 220 < TRAT1 <= 230		146.400	174.217	Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/KWh)	10.556
		Consumo por sobre el límite de invierno (\$/KWh) TRAMO 220 < TRAT1 <= 230	146.400	174.217	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
	Electricidad consumida (\$/KWh) TRAMO 230 < TRAT1 <= 240		146.682	174.552	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia (\$/KWh)	28.780
		Consumo por sobre el límite de invierno (\$/KWh) TRAMO 230 < TRAT1 <= 240	146.682	174.552	Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución (\$/KWh)	10.274
	Electricidad consumida (\$/KWh) TRAMO 240 < TRAT1		146.964	174.888	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
		Consumo por sobre el límite de invierno (\$/KWh) TRAMO 240 < TRAT1	146.964	174.888	Cargo por compras de potencia (\$/KWh)	28.780
					Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/KWh)	11.120
					Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
					Cargo por compras de potencia (\$/KWh)	28.780
					Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/KWh)	11.120
					Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
					Cargo por compras de potencia (\$/KWh)	28.780
					Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/KWh)	11.120
					Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782
					Cargo por compras de potencia (\$/KWh)	28.780
					Cargo por potencia base en su componente de distribución (\$/KWh)	11.120

TRAT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1,994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1,994.305
	Transporte de Electricidad (\$/KWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/KWh)	0.784	15.389
	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782	127.071	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/KWh)	12.932	15.389
	Cargo por Compras de Potencia (\$/KW)	8776.451	10443.976	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782	127.071
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	46.476	55.307	Cargo por compras de potencia (\$/KW)	8776.451	10,443.976
		3888.077	4626.812	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	46.476	55.307
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRAT2 <= 210	47.788	56.868	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	3888.077	4,626.812
		3997.799	4757.381	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	47.788	56.868
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRAT2 <= 220	49.099	58.428	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	3997.799	4,757.381
		4107.520	4887.949	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	49.099	58.428
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRAT2 <= 230	50.411	59.989	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4107.520	4,887.949
		4217.242	5018.518	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	50.411	59.989
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRAT2 <= 240	51.723	61.55	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4217.242	5,018.518
		4326.963	5149.087	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	51.723	61.550
	Carga por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRAT2	53.034	63.111	Carga por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4326.963	5,149.087
		4436.685	5279.655	Carga por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	53.034	63.111

	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1,994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1,994.305
	Transporte de Electricidad (\$/KWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/KWh)	0.784	15.389
	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782	127.071	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/KWh)	12.932	15.389
	Cargo por Compras de Potencia (\$/KW)	8776.451	10443.976	Cargo por Energía (\$/KWh)	106.782	127.071
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO < 200 KWH	46.476	55.307	Cargo por compras de potencia (\$/KW)	8776.451	10,443.976

TRAT3	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 200 < TRAT3 <= 210	47.788	56.868	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	47.788	56.868
		3997.799	4757.381	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	3997.799	4.757.381
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 210 < TRAT3 <= 220	49.099	58.428	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	49.099	58.428
		4107.520	4887.949	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4107.520	4.887.949
	Cargo por Potencia (\$/kW) TRAMO 220 < TRAT3 <= 230	50.411	59.989	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	50.411	59.989
		4217.242	5018.518	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4217.242	5.018.518
CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 230 < TRAT3 <= 240		51.723	61.55	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	51.723	61.550
		4326.963	5149.087	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4326.963	5.149.087
		53.034	63.111	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	53.034	63.111
CARGO por Potencia (\$/kW) TRAMO 240 < TRAT3	4436.685	5279.655	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución (\$/kW/mes)	4436.685	5.279.655	
BT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1537.051	1829.091	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1537.051	1.829.091
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	12.932	15.389
	CARGO por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	26374.440	31385.583	CARGO por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	111.587	132.789
	CARGO por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	18021.153	21445.172	CARGO por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	26374.440	31385.583
BT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	Cargo por uso del sistema de transmisión (\$/kWh)	12.932	15.389
	CARGO por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	26374.440	31385.583	CARGO por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	111.587	132.789
		18021.153	21445.172		26374.440	31385.583
BT4.1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1537.051	1829.091	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1537.051	1.829.091
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	8284.306	9858.325	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	8284.306	9.858.325
	CARGO por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	18090.133	21527.259	CARGO por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	18090.133	21.527.259
BT4.2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	8284.306	9858.325	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	8284.306	9.858.325
	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	18090.133	21527.259	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	18090.133	21.527.259
BT4.3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	8284.306	9858.325	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	8284.306	9.858.325
	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	18090.133	21527.259	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	18090.133	21.527.259
BT5	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	9771.952	11628.623	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	9771.952	11.628.623
	componente de distribución (\$/kW)	8318.181	9898.636	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	8318.181	9.898.636
BT6	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1191.195	1417.522	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1191.195	1.417.522
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789	CARGO por Energía (\$/kWh)	111.587	132.789
	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	9771.952	11628.623	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	9771.952	11.628.623
	componente de distribución (\$/kW)	8318.181	9898.636	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	8318.181	9.898.636
AT2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1537.051	1829.091	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1537.051	1.829.091
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	13266.170	15786.742	CARGO por potencia contratada presente en punta (\$/kW)	13266.170	15.786.742
	CARGO por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	9642.080	11474.075	CARGO por potencia contratada parcialmente presente en punta (\$/kW)	9642.080	11.474.075
AT3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	13266.170	15786.742	CARGO por demanda máxima de potencia leída presente en punta (\$/kW)	13266.170	15.786.742
		9642.080	11474.075		9642.080	11.474.075
AT4.1	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1537.051	1829.091	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1537.051	1.829.091
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4436.685	5279.655	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4436.685	5.279.655
	CARGO por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	8829.485	10507.087	CARGO por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta (\$/kW)	8829.485	10.507.087
AT4.2	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4436.685	5279.655	CARGO por demanda máxima de potencia contratada (\$/kW)	4436.685	5.279.655
	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	8829.485	10507.087	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	8829.485	10.507.087
AT4.3	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	Electricidad consumida (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	4436.685	5279.655	CARGO por demanda máxima de potencia suministrada (\$/kW)	4436.685	5.279.655
	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	8829.485	10507.087	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta (\$/kW)	8829.485	10.507.087
AT5	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1675.887	1994.305	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1675.887	1.994.305
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	8776.451	10443.976	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	8776.451	10.443.976
	componente de distribución (\$/kW)	53.034	63.111	componente de distribución (\$/kW)	53.034	63.111
AT6	Administración del servicio (\$/cliente + \$/kWh)	1191.195	1417.522	Cargo Fijo mensual (\$/cliente)	1191.195	1.417.522
	Transporte de Electricidad (\$/kWh)	13.716	15.389	Cargo por servicio público (\$/kWh)	0.784	
	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071	CARGO por Energía (\$/kWh)	106.782	127.071
	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	8776.451	10443.976	CARGO por compras de potencia (\$/kW)	8776.451	10.443.976
	componente de distribución (\$/kW)	53.034	63.111	CARGO por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución (\$/kW)	53.034	63.111