



Tramos de consumo fondo de estabilización de tarifas, Ley 21.472:				 NUESTRA ENERGÍA NOS CONECTA TARIFA DE SUMINISTRO ELECTRICO											
Tramo 1 (M1): consumo menor o igual a 350 kWh. Tramo 2 (M2): consumo superior a 350 kWh y menor o igual a 500 kWh. Tramo 3 (M3): consumo superior a 500 kWh y menor o igual a 1000 kWh. Tramo 4 (M4): consumo superior a 1000 kWh y menor o igual a 5000 kWh. Tramo 5 (M5): consumo del mes superior a 5000 kWh.															
Tramos de consumo mecanismo de protección al cliente, Ley 21.472:															
Tramo 1 (P1): consumo promedio últimos 12 meses inferior a 350 kWh. Tramo 2 (P2): consumo promedio últimos 12 meses sobre 350 hasta 500 kWh. Tramo 3 (P3): consumo promedio últimos 12 meses superior a 500 kWh.															
Consideraciones:															
1)X: Otras comunas que suministre la Cooperativa. 2) Cargo por servicio público está exento de IVA. 3) Todas las tarifas son aéreas. 4) Área típica de CEC: 9 5) Sistema de transmisión de CEC: F															
				Curicó		Molina		Romeral		Teno		Chimbarongo			
Tarifa	Nombre del cargo	Cargo Decreto Tarifario ST de 2024	Tramo de consumo	Unidad	Neto (\$)	C/IVA (\$)	Neto (\$)	C/IVA (\$)	Neto (\$)	C/IVA (\$)	Neto (\$)	C/IVA (\$)	Neto (\$)	C/IVA (\$)	
BT1a	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	
	Transporte de electricidad	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	
	Electricidad consumida	Cargo por servicio público	M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	
			Cargo por energía	P1	\$/kWh	112,854	134,296	112,854	134,296	112,854	134,296	106,099	126,258	112,854	134,296
				P2	\$/kWh	138,497	164,812	138,497	164,812	138,497	164,812	131,743	156,774	138,497	164,812
				P3	\$/kWh	138,497	164,812	138,497	164,812	138,497	164,812	131,743	156,774	138,497	164,812
Cargo por compras de potencia			P1	\$/kWh	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	
	P2	\$/kWh	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819			
	P3	\$/kWh	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819	28,419	33,819			
Cargo por potencia base en su componente de distribución	Todos	\$/kWh	26,287	31,282	26,287	31,282	26,287	31,282	26,287	31,282	26,287	31,282			
	Todos	\$/kWh	26,287	31,282	26,287	31,282	26,287	31,282	26,287	31,282	26,287	31,282			
TRB2	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	
	Servicio Público	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
	Cargo por energía	Cargo por servicio público	M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
			Cargo por energía	P1	\$/kWh	112,854	134,296	112,854	134,296	112,854	134,296	106,099	126,258	112,854	134,296
				P2	\$/kWh	138,497	164,812	138,497	164,812	138,497	164,812	131,743	156,774	138,497	164,812
				P3	\$/kWh	138,497	164,812	138,497	164,812	138,497	164,812	131,743	156,774	138,497	164,812
Cargo por potencia			Cargo por compras de potencia	P1	\$/kW/mes	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252
	P2	\$/kW/mes		4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252		
	P3	\$/kW/mes		4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252		
Cargo por demanda máxima de potencia	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta en su potencia suministrada en su	Todos	\$/kW/mes	519,838	618,607	519,838	618,607	519,838	618,607	519,838	618,607	519,838	618,607		
		Todos	\$/kW/mes	427,534	508,765	427,534	508,765	427,534	508,765	427,534	508,765	427,534	508,765		
TRB3	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	
	Servicio Público	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
	Cargo por energía	Cargo por servicio público	M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
			Cargo por energía	P1	\$/kWh	112,854	134,296	112,854	134,296	112,854	134,296	106,099	126,258	112,854	134,296
				P2	\$/kWh	138,497	164,812	138,497	164,812	138,497	164,812	131,743	156,774	138,497	164,812
				P3	\$/kWh	138,497	164,812	138,497	164,812	138,497	164,812	131,743	156,774	138,497	164,812
Cargo por potencia			Cargo por compras de potencia	P1	\$/kW/mes	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252
	P2	\$/kW/mes		4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252		
	P3	\$/kW/mes		4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252	4.730,464	5.629,252		
Cargo por demanda máxima de potencia	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta en su potencia suministrada en su	Todos	\$/kW/mes	519,838	618,607	519,838	618,607	519,838	618,607	519,838	618,607	519,838	618,607		
		Todos	\$/kW/mes	427,534	508,765	427,534	508,765	427,534	508,765	427,534	508,765	427,534	508,765		
TRAT1	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	3.728,965	4.437,468	
	Transporte de electricidad	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
	Electricidad consumida	Cargo por servicio público	M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
			Cargo por energía	P1	\$/kWh	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	95,404	113,531	101,478	120,759
				P2	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
				P3	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
Cargo por compras de potencia			Cargo por compras de potencia	P1	\$/kWh	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407
	P2	\$/kWh		25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407		
	P3	\$/kWh		25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407	25,552	30,407		
Cargo por potencia base en su componente de distribución	Cargo por potencia base en su componente de distribución	Todos	\$/kWh	20,622	24,540	20,622	24,540	20,622	24,540	20,622	24,540	20,622	24,540		
		Todos	\$/kWh	20,622	24,540	20,622	24,540	20,622	24,540	20,622	24,540	20,622	24,540		
TRAT2	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	7.897,231	9.397,705	
	Servicio Público	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
	Cargo por energía	Cargo por servicio público	M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
			Cargo por energía	P1	\$/kWh	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	95,404	113,531	101,478	120,759
				P2	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
				P3	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
Cargo por potencia			Cargo por compras de potencia	P1	\$/kW/mes	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124
	P2	\$/kW/mes		6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124		
	P3	\$/kW/mes		6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124	6.275,734	7.468,124		
Cargo por demanda máxima de potencia	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta en su potencia suministrada en su	Todos	\$/kW/mes	327,051	389,191	327,051	389,191	327,051	389,191	327,051	389,191	327,051	389,191		
		Todos	\$/kW/mes	1.077,458	1.282,175	1.077,458									

AT4.3	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705		
	Servicio Público	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250		
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
			M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
	Cargo por energía	Cargo por energía	P1	\$/kWh	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	95,404	113,531	101,478	120,759
			P2	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
			P3	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
	Cargo por demanda máxima de potencia	Cargo por demanda máxima de potencia suministrada	Todos	\$/kW/mes	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791
			P1	\$/kW/mes	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442
P3			\$/kW/mes	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	8,104,573	9,644,442	
AT5	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705	7,897,231	9,397,705		
	Servicio Público	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250		
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
			M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
	Cargo por energía	Cargo por energía	P1	\$/kWh	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	95,404	113,531	101,478	120,759
			P2	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
			P3	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
	Cargo por potencia	Cargo por compra de potencia	P1	\$/kW/mes	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124
			P2	\$/kW/mes	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124
P3			\$/kW/mes	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	
Cargo por demanda máxima de potencia	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta en su componente de distribución	Todos	\$/kW/mes	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	
		Todos	\$/kW/mes	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	
AT6	Administración del servicio	Cargo fijo mensual	Todos	\$/mes	2,606,039	3,101,186	2,606,039	3,101,186	2,606,039	3,101,186	2,606,039	3,101,186	2,606,039	3,101,186		
	Servicio Público	Cargo por uso del sistema de transmisión	Todos	\$/kWh	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250	24,580	29,250		
			M1	\$/kWh	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750		
			M2	\$/kWh	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602	1,602		
			M3	\$/kWh	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667	2,667		
			M4	\$/kWh	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412	3,412		
			M5	\$/kWh	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732	3,732		
	Cargo por energía	Cargo por energía	P1	\$/kWh	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	101,478	120,759	95,404	113,531	101,478	120,759
			P2	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
			P3	\$/kWh	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	124,537	148,199	118,463	140,971	124,537	148,199
	Cargo por potencia	Cargo por compra de potencia	P1	\$/kW/mes	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124
			P2	\$/kW/mes	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124
P3			\$/kW/mes	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	6,275,734	7,468,124	
Cargo por demanda máxima de potencia	Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta en su componente de distribución	Todos	\$/kW/mes	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	1,828,839	2,176,318	
		Todos	\$/kW/mes	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	6,025,034	7,169,791	

Consideraciones:
1) Valores No Incluyen IVA

		 NUESTRA ENERGÍA NOS CONECTA <small>COMPAÑÍA ELÉCTRICA CUBA</small>		TARIFA DE INYECCIÓN ELÉCTRICA				
Para efectos de la valorización de las inyecciones de energía indicadas en el artículo 149 bis del DFL No 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, los precios a contar del 1 de Noviembre de 2024, son los que a continuación se indican. Asimismo, de conformidad a lo establecido en el artículo 149 quinquies, estos valores no se encuentran afectos a IVA, con las excepciones establecidas en ese mismo artículo.								
		Neto (\$)	Neto (\$)	Neto (\$)	Neto (\$)	Neto (\$)		
Tipo de inyección de energía	Tramo de consumo	Curicó	Molina	Romeral	Teno	Chimbarongo		
Para clientes en opciones tarifarias BT	Todos	112,854	112,854	112,854	106,099	112,854		
Para clientes en opciones tarifarias AT	Todos	101,478	101,478	101,478	95,405	101,478		