

TARIFAS DE SUMINISTRO DE LUZPARRAL S.A.

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 191 del D.F.L. N° 14.200 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos N° 111 de 2010, N° 127 de 2011 y N° 51 de 2016, todos del Ministerio de Energía, LUZPARRAL S.A. informa que a contar del 1 de enero de 2017, las tarifas máximas que podrán cobrar a sus clientes serán los valores que a continuación se se indican:

Sector Tarifario	Aéreo			
	Sector Comunal	Sector 1	Sector 2	Sector 3
Tarifas BT1A				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual	\$/mes	1.427,71	1.427,71	1.427,71
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Electricidad Consumida				
Cargo por energía	\$/Wh	86,080	86,080	86,080
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	15,580	15,580	15,580
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	28,044	28,044	28,044
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	28,044	28,044	28,044
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	28,044	28,044	28,044
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	28,044	28,044	28,044
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	28,044	28,044	28,044
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	28,044	28,044	28,044
Electricidad Consumida sobre el límite de invierno				
Cargo por energía	\$/Wh	86,080	86,080	86,080
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	\$/Wh	13,160	13,160	13,160
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	56,089	56,089	56,089
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	56,089	56,089	56,089
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	56,089	56,089	56,089
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	56,089	56,089	56,089
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	56,089	56,089	56,089
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	56,089	56,089	56,089
Tarifas TRB72 y TRB73				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual	\$/mes	2.373,32	2.373,32	2.373,32
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	86,080	86,080	86,080
Cargo por compras de potencia	\$/Wh/mes	6.715,000	6.715,000	6.715,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh/mes	6.937,064	6.208,800	6.089,366
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh/mes	6.937,064	6.208,800	6.089,366
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh/mes	6.937,064	6.208,800	6.089,366
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh/mes	6.937,064	6.208,800	6.089,366
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh/mes	6.937,064	6.208,800	6.089,366
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh/mes	6.937,064	6.208,800	6.089,366
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh/mes	3.469,721	3.618,838	3.738,396
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh/mes	3.469,721	3.618,838	3.738,396
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh/mes	3.469,721	3.618,838	3.738,396
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh/mes	3.469,721	3.618,838	3.738,396
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh/mes	3.469,721	3.618,838	3.738,396
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh/mes	3.469,721	3.618,838	3.738,396
Tarifas TRAT1				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual	\$/mes	1.427,71	1.427,71	1.427,71
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Electricidad Consumida				
Cargo por energía	\$/Wh	79,593	79,593	79,593
Cargo por compras de potencia	\$/Wh	15,501	15,501	15,501
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	13,024	12,449	11,991
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	13,024	12,449	11,991
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	13,024	12,449	11,991
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	13,024	12,449	11,991
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	13,024	12,449	11,991
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	13,024	12,449	11,991
Electricidad Consumida sobre el límite de invierno				
Cargo por energía	\$/Wh	79,593	79,593	79,593
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	\$/Wh	31,003	31,003	31,003
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh	26,027	24,888	23,981
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh	26,027	24,888	23,981
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh	26,027	24,888	23,981
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh	26,027	24,888	23,981
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh	26,027	24,888	23,981
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh	26,027	24,888	23,981
Tarifas TRAT2 y TRAT3				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual	\$/mes	2.373,32	2.373,32	2.373,32
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	79,593	79,593	79,593
Cargo por compras de potencia	\$/Wh/mes	4.952,462	4.952,462	4.952,462
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh/mes	2.136,981	2.235,621	2.313,266
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh/mes	2.136,981	2.235,621	2.313,266
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh/mes	2.136,981	2.235,621	2.313,266
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh/mes	2.136,981	2.235,621	2.313,266
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh/mes	2.136,981	2.235,621	2.313,266
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh/mes	2.136,981	2.235,621	2.313,266
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	\$/Wh/mes	1.937,884	1.853,930	1.785,635
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	\$/Wh/mes	1.937,884	1.853,930	1.785,635
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	\$/Wh/mes	1.937,884	1.853,930	1.785,635
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	\$/Wh/mes	1.937,884	1.853,930	1.785,635
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	\$/Wh/mes	1.937,884	1.853,930	1.785,635
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	\$/Wh/mes	1.937,884	1.853,930	1.785,635
Tarifas BT2 y BT3				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual BT2	\$/mes	1.427,71	1.427,71	1.427,71
Cargo fijo mensual BT3	\$/mes	2.226,34	2.226,34	2.226,34
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	86,080	86,080	86,080
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	\$/Wh/mes	34.205,492	35.226,038	36.525,012
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	\$/Wh/mes	23.150,446	23.768,388	24.605,146
Tarifas BT41, BT42 y BT43				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual BT41	\$/mes	1.427,71	1.427,71	1.427,71
Cargo fijo mensual BT42	\$/mes	2.226,34	2.226,34	2.226,34
Cargo fijo mensual BT43	\$/mes	2.373,32	2.373,32	2.373,32
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	86,080	86,080	86,080
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	\$/Wh/mes	9.796,567	10.494,878	11.039,472
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	\$/Wh/mes	28.498,825	29.913,261	31.592,540
Tarifa BT5				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual	\$/mes	2.373,32	2.373,32	2.373,32
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	86,080	86,080	86,080
Cargo por compras de potencia	\$/Wh/mes	6.715,000	6.715,000	6.715,000
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	\$/Wh/mes	17.933,536	18.055,591	18.070,541
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	\$/Wh/mes	9.796,567	10.494,878	11.039,472
Tarifas AT2 y AT3				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual AT2	\$/mes	1.427,71	1.427,71	1.427,71
Cargo fijo mensual AT3	\$/mes	2.226,34	2.226,34	2.226,34
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	79,593	79,593	79,593
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	\$/Wh/mes	16.013,814	16.013,817	16.001,911
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	\$/Wh/mes	12.606,695	12.538,710	12.521,411
Tarifas AT41, AT42 Y AT43				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual AT41	\$/mes	1.427,71	1.427,71	1.427,71
Cargo fijo mensual AT42	\$/mes	2.226,34	2.226,34	2.226,34
Cargo fijo mensual AT43	\$/mes	2.373,32	2.373,32	2.373,32
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	79,593	79,593	79,593
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	\$/Wh/mes	5.421,523	5.379,496	5.416,270
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	\$/Wh/mes	11.490,401	11.439,721	11.484,066
Tarifa AT5				
Administración del Servicio				
Cargo fijo mensual	\$/mes	2.373,32	2.373,32	2.373,32
Transporte de electricidad				
Cargo por uso del sistema de transmisión	\$/Wh	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	\$/Wh	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	\$/Wh	79,593	79,593	79,593
Cargo por compras de potencia	\$/Wh/mes	4.952,462	4.952,462	4.952,462
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	\$/Wh/mes	6.537,719	6.487,039	6.531,384
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	\$/Wh/mes	5.421,523	5.379,496	5.416,270
Tarifas de Inyección				
Administración del Servicio				
Energía Inyectada en Baja Tensión de Distribución	\$/Wh	72,336	72,336	72,336
Energía Inyectada en Alta Tensión de Distribución	\$/Wh	66,885	66,885	66,885
Además no incluyen 10% de I.V.A.				