

TARIFAS DE SUMINISTRO DE CHILQUINTA ENERGÍA S.A

En conformidad con lo dispuesto en el Art. 101 del D.L. N° 4 de 2006 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y los Decretos Nº 111 de 2016, Nº 127 de 2016 y Nº 27 de 2017, todos del Ministerio de Energía, CHILQUINTA ENERGÍA S.A. informa que a partir del 1 de junio de 2017, las tarifas máximas que podrán cobrar a sus clientes serán los valores que a continuación se indican:

	Sector Tarifario	ZSA			Aéreo		
		251	252	253	Aéreo	Aéreo	Aéreo
	Sector Comunal	Sector 1	Sector 2	Sector 3	Sector 4	Sector 5	Sector 6
Tarifa BT1A							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual	S/мес	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Electricidad Consumida							
Cargo por energía	S/Wh	85,781	85,781	85,781	64,307	77,065	80,756
Cargo por compras de potencia	S/Wh	17,222	17,222	17,222	17,222	17,222	17,222
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	37,116	34,173	42,321	28,972	28,972	28,972
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	37,116	34,173	42,321	28,972	28,972	28,972
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	37,116	34,173	42,321	28,972	28,972	28,972
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	37,116	34,173	42,321	28,972	28,972	28,972
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	37,116	34,173	42,321	28,972	28,972	28,972
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	37,116	34,173	42,321	28,972	28,972	28,972
Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno							
Cargo por energía	S/Wh	85,781	85,781	85,781	64,307	77,065	80,756
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	S/Wh	34,444	34,444	34,444	34,444	34,444	34,444
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	74,231	68,347	84,642	57,943	57,943	57,943
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	74,231	68,347	84,642	57,943	57,943	57,943
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	74,231	68,347	84,642	57,943	57,943	57,943
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	74,231	68,347	84,642	57,943	57,943	57,943
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	74,231	68,347	84,642	57,943	57,943	57,943
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	74,231	68,347	84,642	57,943	57,943	57,943
Tarifa TRB2T y TRB3T							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual	S/мес	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Electricidad Consumida							
Cargo por energía	S/Wh	85,781	85,781	85,781	64,307	77,065	80,756
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6.733,855	6.733,855	6.733,855	6.733,855	6.733,855	6.733,855
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	9.172,510	7.055,582	9.893,757	6.884,747	6.884,747	6.884,747
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	9.172,510	7.055,582	9.893,757	6.884,747	6.884,747	6.884,747
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	9.172,510	7.055,582	9.893,757	6.884,747	6.884,747	6.884,747
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	9.172,510	7.055,582	9.893,757	6.884,747	6.884,747	6.884,747
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	9.172,510	7.055,582	9.893,757	6.884,747	6.884,747	6.884,747
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	9.172,510	7.055,582	9.893,757	6.884,747	6.884,747	6.884,747
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	2.895,109	4.005,180	3.866,618	3.034,826	3.034,826	3.034,826
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	2.895,109	4.005,180	3.866,618	3.034,826	3.034,826	3.034,826
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	2.895,109	4.005,180	3.866,618	3.034,826	3.034,826	3.034,826
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	2.895,109	4.005,180	3.866,618	3.034,826	3.034,826	3.034,826
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	2.895,109	4.005,180	3.866,618	3.034,826	3.034,826	3.034,826
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	2.895,109	4.005,180	3.866,618	3.034,826	3.034,826	3.034,826
Tarifa TRAT1							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual	S/мес	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Electricidad Consumida							
Cargo por energía	S/Wh	80,252	80,252	80,252	60,246	72,098	75,551
Cargo por compras de potencia	S/Wh	16,273	16,273	16,273	16,273	16,273	16,273
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	20,427	12,015	20,427	12,015	12,015	12,015
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	20,427	12,015	20,427	12,015	12,015	12,015
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	20,427	12,015	20,427	12,015	12,015	12,015
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	20,427	12,015	20,427	12,015	12,015	12,015
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	20,427	12,015	20,427	12,015	12,015	12,015
Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	20,427	12,015	20,427	12,015	12,015	12,015
Electricidad Consumida sobre el Límite de Invierno							
Cargo por energía	S/Wh	80,252	80,252	80,252	60,246	72,098	75,551
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de compras de potencia	S/Wh	32,547	32,547	32,547	32,547	32,547	32,547
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh	40,853	24,030	40,853	24,030	24,030	24,030
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh	40,853	24,030	40,853	24,030	24,030	24,030
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh	40,853	24,030	40,853	24,030	24,030	24,030
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh	40,853	24,030	40,853	24,030	24,030	24,030
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh	40,853	24,030	40,853	24,030	24,030	24,030
Cargo por potencia adicional de invierno en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh	40,853	24,030	40,853	24,030	24,030	24,030
Tarifa TRAT2 y TRAT3							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual	S/мес	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Electricidad Consumida							
Cargo por energía	S/Wh	80,252	80,252	80,252	60,246	72,098	75,551
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	5.539,464	5.539,464	5.539,464	5.539,464	5.539,464	5.539,464
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	5.117,075	3.009,899	5.117,075	3.009,899	3.009,899	3.009,899
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	5.117,075	3.009,899	5.117,075	3.009,899	3.009,899	3.009,899
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	5.117,075	3.009,899	5.117,075	3.009,899	3.009,899	3.009,899
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	5.117,075	3.009,899	5.117,075	3.009,899	3.009,899	3.009,899
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	5.117,075	3.009,899	5.117,075	3.009,899	3.009,899	3.009,899
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	5.117,075	3.009,899	5.117,075	3.009,899	3.009,899	3.009,899
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6	S/Wh/mes	1.592,840	2.113,333	1.592,840	2.113,333	2.113,333	2.113,333
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5	S/Wh/mes	1.592,840	2.113,333	1.592,840	2.113,333	2.113,333	2.113,333
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 4	S/Wh/mes	1.592,840	2.113,333	1.592,840	2.113,333	2.113,333	2.113,333
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 3	S/Wh/mes	1.592,840	2.113,333	1.592,840	2.113,333	2.113,333	2.113,333
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 2	S/Wh/mes	1.592,840	2.113,333	1.592,840	2.113,333	2.113,333	2.113,333
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1	S/Wh/mes	1.592,840	2.113,333	1.592,840	2.113,333	2.113,333	2.113,333
Tarifa BT2 y BT3							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual BT2	S/мес	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68
Cargo fijo mensual BT3	S/мес	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	85,781	85,781	85,781	64,307	77,065	80,756
Cargo por potencia contratada presente en punta o demanda máxima de potencia leída presente en punta	S/Wh/mes	20,492,038	18,461,123	22,431,237	17,473,056	17,473,056	17,473,056
Cargo por potencia contratada parcialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leída parcialmente presente en punta	S/Wh/mes	11,636,617	12,901,271	14,881,074	11,636,990	11,636,990	11,636,990
Tarifa BT4, BT42 y BT43							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual BT4	S/мес	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68
Cargo fijo mensual BT42	S/мес	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69
Cargo fijo mensual BT43	S/мес	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	85,781	85,781	85,781	64,307	77,065	80,756
Cargo por demanda máxima de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada	S/Wh/mes	3.009,899	4.566,266	4.407,409	3.439,975	3.439,975	3.439,975
Cargo por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leída en horas de punta	S/Wh/mes	11.729,242	12.838,897	15.033,028	10.521,045	10.521,045	10.521,045
Tarifa BTS							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual	S/мес	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87	2.080,87
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	85,781	85,781	85,781	64,307	77,065	80,756
Cargo por compras de potencia	S/Wh/mes	6.733,855	6.733,855	6.733,855	6.733,855	6.733,855	6.733,855
Cargo por demanda máxima de potencia leída en horas de punta, en su componente de distribución	S/Wh/mes	10,487,487	8,301,003	11,279,774	7,979,187	7,979,187	7,979,187
Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución	S/Wh/mes	3.925,685	4.566,266	4.407,409	3.439,975	3.439,975	3.439,975
Tarifa AT2 y AT3							
Administración del Servicio							
Cargo fijo mensual AT2	S/мес	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68	1.321,68
Cargo fijo mensual AT3	S/мес	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69	1.648,69
Transporte de electricidad							
Cargo por uso del sistema de transmisión	S/Wh	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479	1.479
Cargo por servicio público	S/Wh	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Cargo por energía	S/Wh	80,252					