

5.8.3. Potencia instalada y energía eléctrica generada según central de servicio público y tipo. Año 2002

Central	Tipo	2002	
		P.I.	E.G.
		KW	MWh
Total		3.728.997	13.599.695
Agua del Cajón - Capex	Turb. a gas	662.000	3.913.800
Alicurá ⁽¹⁾	Hidro	500.000	1.278.600
Alto Valle	Tub. a gas y vapor	96.000	91.500
Aluminé	Diesel	1.280	47
Aluminé	Hidro	360	5
Andacollo	Diesel	150	3
Arroyito ⁽¹⁾	Hidro	60.000	319.500
Auquinco	Hidro	35	.
Buta Ranquil	Diesel	300	2
Butaco	Hidro	280	.
Caviahue	Diesel	220	.
Central Neuquén - L. de la Lata	Turb. a gas	375.000	272.400
Chihuido - Puesto Hernandez	Turb. a gas	40.000	237.500
Chiquilihuín	Hidro	60	.
Chiquilihuín	Diesel	48	.
Chorriaca	Diesel	170	200
Chos Malal	Diesel	710	3
Copahue	Geotérmica	600	.
Cutral Co	Eólica	400	770
El Chocón ⁽¹⁾	Hidro	600.000	1.523.150
El Manzano	Hidro	200	.
Filo Morado	Turb. a gas	63.000	317.000
La Fragua	Hidro	120	.
La Fragua	Diesel	96	.
Las Coloradas	Diesel	420	681
Las Ovejas	Diesel	112	3
Los Miches	Diesel	18	--
Pichi Picún Leufú ⁽¹⁾	Hidro	127.500	611.650
Piedra del Aguila ⁽¹⁾	Hidro	700.000	2.996.300
Planicie Banderita	Hidro	450.000	2.020.800
Plaza Huicul - YPF	Turb. a gas	40.000	100
San Martín de los Andes	Diesel	2.740	.
Santo Tomás	Diesel	150	1
Santo Tomás	Hidro	50	.
Tricao Malal	Hidro	.	.
Tricao Malal	Diesel	80	3
Varvarco	Diesel	85	2
Villa La Angostura	Diesel	4.018	4.355
Villa La Angostura	Gas	1.900	10.613
Villa Pehuenia	Diesel	340	12
Villa Traful	Diesel	555	695
Zapala	Diesel	.	.

⁽¹⁾ Se consideró el 50% de los aprovechamientos compartidos con la Provincia de Río Negro.

Fuente: Elaborado por la Dirección General de Estadística y Censos de la Provincia del Neuquén, en base a datos del Ente Provincial de Energía Eléctrica del Neuquén (EPEN) y de la Subsecretaría de Energía.