



5.8.3. Potencia instalada y energía eléctrica generada según central de servicio público y tipo. Año 2001

Central	Tipo	P.I.	E.G.
		KW	MWh
Total		3.714.997	14.855.542
Agua del Cajón - Capex	Turb. a gas	650.000	4.339.911
Alicurá ⁽¹⁾	Hidro	500.000	1.290.078
Alto Valle	Turb. a gas y vapor	96.000	190.295
Aluminé	Diesel	1.280	184
Aluminé	Hidro	360	24
Andacollo	Diesel	150	5
Arroyito ⁽¹⁾	Hidro	60.000	366.478
Auquinco	Hidro	35	.
Buta Ranquil	Diesel	300	3
Butaco	Hidro	280	5
Caviahue	Diesel	220	.
Central Neuquén - L. de la Lata	Turb. a gas	375.000	353.919
Chihuido - Puesto Hernandez	Turb. a gas	39.000	105
Chiquilihuín	Hidro	60	.
Chiquilihuín	Diesel	48	.
Chorriaca	Diesel	170	193
Chos Malal	Diesel	710	1
Copahue	Geotérmica	600	.
Cutral Có	Eólica	400	689
El Chocón ⁽¹⁾	Hidro	600.000	1.881.582
El Manzano	Hidro	200	.
Filo Morado	Turb. a gas	63.000	314.949
La Fragua	Hidro	120	.
La Fragua	Diesel	96	.
Las Coloradas	Diesel	420	719
Las Ovejas	Diesel	112	8
Los Miches	Diesel	18	--
Pichi Picún Leufú ⁽¹⁾	Hidro	127.500	648.264
Piedra del Aguila ⁽¹⁾	Hidro	700.000	3.218.304
Planicie Banderita	Hidro	450.000	2.034.717
Plaza Huicul - YPF	Turb. a gas	39.000	200.564
San Martín de los Andes	Diesel	2.740	.
Santo Tomás	Diesel	150	25
Santo Tomás	Hidro	50	.
Tricao Malal	Hidro	.	.
Tricao Malal	Diesel	80	7
Varvarco	Diesel	85	1
Villa La Angostura	Diesel	4.018	2.882
Villa La Angostura	Gas	1.900	10.988
Villa Pehuenia	Diesel	340	12
Villa Traful	Diesel	555	634
Zapala	Diesel	.	.

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

Fuente: Elaborado por la Dirección General de Estadísticas 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.