

**5.8.3. Potencia instalada y energía eléctrica generada según central de uso público y tipo**  
**Año 2009**

Central de uso público	Tipo	2009	
		P.I.	E.G.
		KW	MWh
<b>Total</b>		<b>33.177</b>	<b>31.570</b>
Aluminé	Diesel	1.504	-
Aluminé	Hidro	400	48
C.T. Aluminé <sup>(1)</sup>	Diesel	6.000	-
Andacollo	Diesel	560	-
Auquinco	Diesel	24	-
Auquinco	Hidro	50	-
Buta Ranquil	Diesel	573	-
Butaco	Hidro	400	-
C.T. Caviahue <sup>(1)</sup>	Diesel	5.000	70
Cerro Wayle	Diesel	48	-
Chiquilihuín	Hidro	60	-
Chiquilihuín	Diesel	48	-
Chorriaca	Diesel	264	257
Chos Malal	Diesel	900	-
Copahue	Geotérmica	600	-
Cutral Co <sup>(2)</sup>	Eólica	400	513
La Fragua	Hidro	120	-
La Fragua	Diesel	120	-
Las Coloradas	Diesel	942	1.373
Las Ovejas	Diesel	180	-
Los Miches	Diesel	45	-
Moquehue	Diesel	206	175
San Martín de los Andes	Diesel	4.246	-
Santo Tomás	Diesel	190	-
Santo Tomás	Hidro	65	-
Tricao Malal	Hidro	-	-
Tricao Malal	Diesel	145	-
Varvarco	Diesel	86	-
Villa La Angostura	Diesel	7.078	18.962
Villa La Angostura	Gas	1.995	8.848
Villa Traful	Diesel	928	1.322

<sup>(1)</sup> Centrales propiedad de Energía Argentina Sociedad Anónima (ENARSA), sociedad de capital mayoritario del Estado Nacional.

<sup>(2)</sup> Propiedad de la Cooperativa de Provisión de Servicios Públicos, Crédito y Vivienda Cutral Co Ltda (COPELCO).

**Fuente:** Elaborado por la Dirección Provincial de Estadística y Censos de la Provincia del Neuquén, en base a datos del Ente Provincial de Energía del Neuquén (EPEN), Subsecretaría de Energía y Compañía Administradora del Mercado Eléctrico Mayorista (CAMESA), Cooperativa de Provisión Servicios Públicos, de Crédito y Vivienda Cutral Co Ltda (COPELCO).