

### 5.7.6. Subproductos obtenidos por año según tipo de producto Años 2003/2007

Producto	u. de m.	Año				
		2003	2004	2005	2006	2007
Gas de refinería	miles de m³	35.209	35.859	33.593	24.716	21.604
Combustible para retropropulsión	m3	45.385	35.105	35.429	37.427	43.402
Aguarrás	m3	-	293	548	290	3.401
Nafta normal	m3	31.715	24.313	26.740	15.614	13.853
Nafta super	m3	115.351	102.118	76.013	87.488	112.218
Nafta virgen consumo petroquímica	m3	4.815	1.340	13.426	55.757	100.272
Nafta ultra SP	m3	33.763	41.871	46.665	42.342	51.715
Kerosene	m3	1.789	2.156	3.916	1.356	1.313
Diesel oil	m3	387	2.850	6.898	5.997	6.310
Gas oil	m3	469.753	475.359	439.977	490.950	506.847
Fuel oil	m3	4.337	10.787	22.900	5.425	14.040
Butano	m3	192	102	-	-	-
Propano	m3	21	-	-	22	269
Otros cortes de gas oil sin terminar	m3	307	660	1.077	411	488
Otros cortes de nafta sin terminar	m3	1.089	1.365	2.614	3.779	6.079
Solventes alifáticos	m3	9.530	26.864	20.795	47.244	59.265
Solventes aromáticos	m3	-	-	418	2.023	1.533
Otros productos livianos	m3	273.980	262.264	258.058	179.428	14.829
Otros productos medios	m3	863.526	915.427	726.613	277.145	11.764
Otros productos pesados	m3	70	1.817	92.912	597.327	896.972

**Fuente:** Elaborado por la Dirección Provincial de Estadística y Censos de la Provincia del Neuquén, en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.