

## MEDIOS DE PRODUCCION

### 26.5. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (Toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos	Nitrato amónico	Sulfato amónico	Nitrosulfato amónico
1995	6.174	2.056	198.649	162.968	66.702	15.662
1996	8.839	1.318	237.271	173.718	82.006	24.973
1997	6.634	1.143	214.360	136.118	71.314	16.689
1998	6.534	1.156	235.680	134.877	72.198	18.627
1999	7.584	1.210	317.732	109.070	73.823	21.264
2000	11.160	2.201	328.201	129.634	88.723	27.451
2001	15.192	1.122	219.151	111.658	76.723	14.252
2002	9.123	1.170	179.806	92.442	89.272	14.291
2003	13.513	1.386	240.471	124.253	80.999	19.238
2004	12.749	1.188	214.000	93.437	83.609	14.262
2005	14.493	1.432	226.290	49.896	64.670	13.419
2006	14.982	1.067	223.753	51.320	90.079	14.356

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total <sup>(*)</sup>
1995	152.517	38.068	8.200	248.363	912.827
1996	239.968	46.637	3.704	320.285	1.153.091
1997	229.008	53.955	8.200	287.727	1.041.857
1998	264.327	47.433	5.389	324.868	1.123.755
1999	289.925	44.222	2.403	325.700	1.207.018
2000	323.084	49.874	2.825	301.178	1.279.154
2001	304.029	49.627	3.107	318.606	1.131.006
2002	277.042	41.838	2.959	296.587	1.026.546
2003	301.120	74.164	1.344	326.381	1.206.172
2004	274.286	58.780	3.616	296.367	1.080.111
2005	202.929	69.878	3.761	252.158	927.369
2006	244.112	76.272	4.001	221.011	970.440

\*El Total de N consumido incluye otros fertilizantes nitrogenados que por su escasa importancia no se detallan.