

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	47.166	23.751	55.992	9.177
NITROSULFATO AMONICO 26%	11.371	0	1.098	4.284
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	58.015	16.000	37.027	41.265
NITRATOS AMONICOS	20.338	5.683	16.615	18.581
UREA 46%	29.319	82.882	68.785	357
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	1.891	1.891	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	12.100	12.100	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	10.510	12.913	24.544	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	663	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	12.205	2.963	8.722	6.340
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>188.924</b>	<b>158.683</b>	<b>227.437</b>	<b>80.004</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	3.649	4.902	7.652	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.557	3.557	0
ESCORIAS THOMAS	0	13	13	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	5.192	7.500	12.692	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>8.841</b>	<b>15.972</b>	<b>23.914</b>	<b>0</b>
CLORUROS POTASICOS	69.155	7.802	21.415	51.948
SULFATO POTASICO	0	3.900	3.900	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>69.155</b>	<b>11.702</b>	<b>25.315</b>	<b>51.948</b>
MAP	631	1.170	1.882	0
DAP	27.074	227	9.269	18.626
COMPLEJOS N-P	0	704	704	0
COMPLEJOS N-K	0	8.150	8.150	0
COMPLEJOS P-K	4.458	1.140	5.596	2
COMPLEJOS N-P-K <10% N	67.531	18.793	77.314	17.522
COMPLEJOS N-P-K >10% N	25.690	24.162	44.632	11.036
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>125.384</b>	<b>54.346</b>	<b>147.547</b>	<b>47.186</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>392.304</b>	<b>240.703</b>	<b>424.213</b>	<b>179.138</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	53.550	56.634	70.000	21.967
EN COMPLEJOS	14.100	6.126	15.556	6.282
<b>TOTAL N</b>	<b>67.650</b>	<b>62.760</b>	<b>85.556</b>	<b>28.249</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.357	6.385	9.580	0
EN COMPLEJOS	27.392	8.170	24.827	13.342
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>30.749</b>	<b>14.555</b>	<b>34.407</b>	<b>13.342</b>
EN POTASICOS SIMPLES	41.493	6.642	14.799	31.169
EN COMPLEJOS	14.936	9.938	22.684	4.144
<b>TOTAL K2O</b>	<b>56.429</b>	<b>16.580</b>	<b>37.483</b>	<b>35.313</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	142.024	57.059	156.479	44.961
NITROSULFATO AMONICO 26%	28.751	800	12.556	17.377
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	156.547	54.001	123.651	73.142
NITRATOS AMONICOS	63.451	13.662	50.977	22.103
UREA 46%	92.992	198.530	186.446	5.550
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	2.891	2.891	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	24.101	24.101	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	24.810	34.380	68.400	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	1.491	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	20.978	26.120	39.713	9.990
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>529.553</b>	<b>412.044</b>	<b>666.705</b>	<b>173.123</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	8.273	12.805	20.145	136
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	8.734	7.234	0
ESCORIAS THOMAS	0	84	84	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	9.065	7.500	16.565	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>17.338</b>	<b>29.123</b>	<b>44.028</b>	<b>136</b>
CLORUROS POTASICOS	204.434	54.888	52.815	107.987
SULFATO POTASICO	0	12.500	12.500	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>204.434</b>	<b>67.388</b>	<b>65.315</b>	<b>107.987</b>
MAP	5.657	15.171	15.696	0
DAP	77.945	11.970	36.403	44.198
COMPLEJOS N-P	0	1.289	1.289	0
COMPLEJOS N-K	0	39.812	39.812	0
COMPLEJOS P-K	11.530	3.067	14.580	17
COMPLEJOS N-P-K <10% N	155.075	39.690	181.812	22.516
COMPLEJOS N-P-K >10% N	78.747	88.753	128.512	46.405
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>328.954</b>	<b>199.752</b>	<b>418.104</b>	<b>113.136</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.080.279</b>	<b>708.307</b>	<b>1.194.152</b>	<b>394.382</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	153.563	144.641	205.403	45.864
EN COMPLEJOS	38.772	25.432	47.147	16.503
<b>TOTAL N</b>	<b>192.335</b>	<b>170.073</b>	<b>252.550</b>	<b>62.367</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	6.203	10.148	15.508	24
EN COMPLEJOS	74.689	33.794	73.679	31.495
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>80.892</b>	<b>43.942</b>	<b>89.187</b>	<b>31.519</b>
EN POTASICOS SIMPLES	122.660	39.351	37.939	64.792
EN COMPLEJOS	36.518	36.685	65.808	10.345
<b>TOTAL K2O</b>	<b>159.178</b>	<b>76.036</b>	<b>103.747</b>	<b>75.137</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
MARZO DE 2006 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	2,5	2,6	2,4
ASTURIAS	0,6	0,2	0,2
CANTABRIA	0,0	0,1	0,1
PAIS VASCO	1,0	1,4	0,3
NAVARRA	0,7	0,9	1,0
LA RIOJA	0,5	0,3	0,5
ARAGON	6,7	3,3	4,4
CATALUÑA	4,6	1,6	4,4
BALEARES	0,5	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	12,5	6,2	6,7
MADRID	0,4	0,1	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	9,4	3,4	2,1
EXTREMADURA	5,4	3,9	3,8
VALENCIA	10,0	3,9	4,7
MURCIA	5,9	2,8	1,4
ANDALUCIA	24,8	3,5	5,3
CANARIAS	0,1	0,2	0,1
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>85,6</b>	<b>34,4</b>	<b>37,5</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
ENERO - MARZO DE 2006 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	4,9	5,6	4,8
ASTURIAS	0,7	0,4	0,3
CANTABRIA	0,7	0,4	0,3
PAIS VASCO	3,0	2,5	1,1
NAVARRA	4,7	4,9	3,5
LA RIOJA	2,9	1,3	1,9
ARAGON	16,7	10,5	8,8
CATALUÑA	11,5	3,2	11,2
BALEARES	0,8	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	36,1	16,6	16,7
MADRID	1,8	0,5	0,8
CASTILLA-LA MANCHA	23,4	8,5	6,3
EXTREMADURA	14,8	7,8	7,5
VALENCIA	25,6	8,5	16,6
MURCIA	18,9	8,9	5,1
ANDALUCIA	84,8	8,8	17,1
CANARIAS	1,3	0,8	1,7
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>252,6</b>	<b>89,2</b>	<b>103,7</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2006

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2006	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 31-03-2006
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	189.991	529.553	412.044	125.024	666.705	180.468	41.552	92.854	173.123	101.910
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	948	17.338	29.123	1.500	44.028	1.500	1.500	0	136	1.745
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	105.932	204.434	67.388	3.867	65.315	31.343	33.692	9.518	107.987	133.766
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	111.490	328.954	199.752	42.786	418.104	69.622	10.648	0	113.136	71.472
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	408.361	1.080.279	708.307	173.177	1.194.152	282.933	87.392	102.372	394.382	308.893
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	52.471	153.563	144.641	36.309	205.403	54.484	12.570	40.571	45.864	28.095
	EN COMPLEJOS	12.332	38.772	25.432	5.935	47.147	9.158	1.607	0	16.503	8.065
	<b>TOTAL N</b>	<b>64.803</b>	<b>192.335</b>	<b>170.073</b>	<b>42.244</b>	<b>252.550</b>	<b>63.642</b>	<b>14.177</b>	<b>40.571</b>	<b>62.367</b>	<b>36.160</b>
<b>P205</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	171	6.203	10.148	675	15.508	675	675	0	24	314
	EN COMPLEJOS	24.243	74.689	33.794	14.540	73.679	20.560	5.146	0	31.495	16.416
	<b>TOTAL P205</b>	<b>24.414</b>	<b>80.892</b>	<b>43.942</b>	<b>15.215</b>	<b>89.187</b>	<b>21.235</b>	<b>5.821</b>	<b>0</b>	<b>31.519</b>	<b>16.730</b>
<b>K20</b>	EN POTASICOS SIMPLES	63.530	122.660	39.351	2.279	37.939	18.806	20.172	5.879	64.792	80.232
	EN COMPLEJOS	15.297	36.518	36.685	3.510	65.808	6.089	0	0	10.345	9.815
	<b>TOTAL K20</b>	<b>78.827</b>	<b>159.178</b>	<b>76.036</b>	<b>5.789</b>	<b>103.747</b>	<b>24.895</b>	<b>20.172</b>	<b>5.879</b>	<b>75.137</b>	<b>90.047</b>

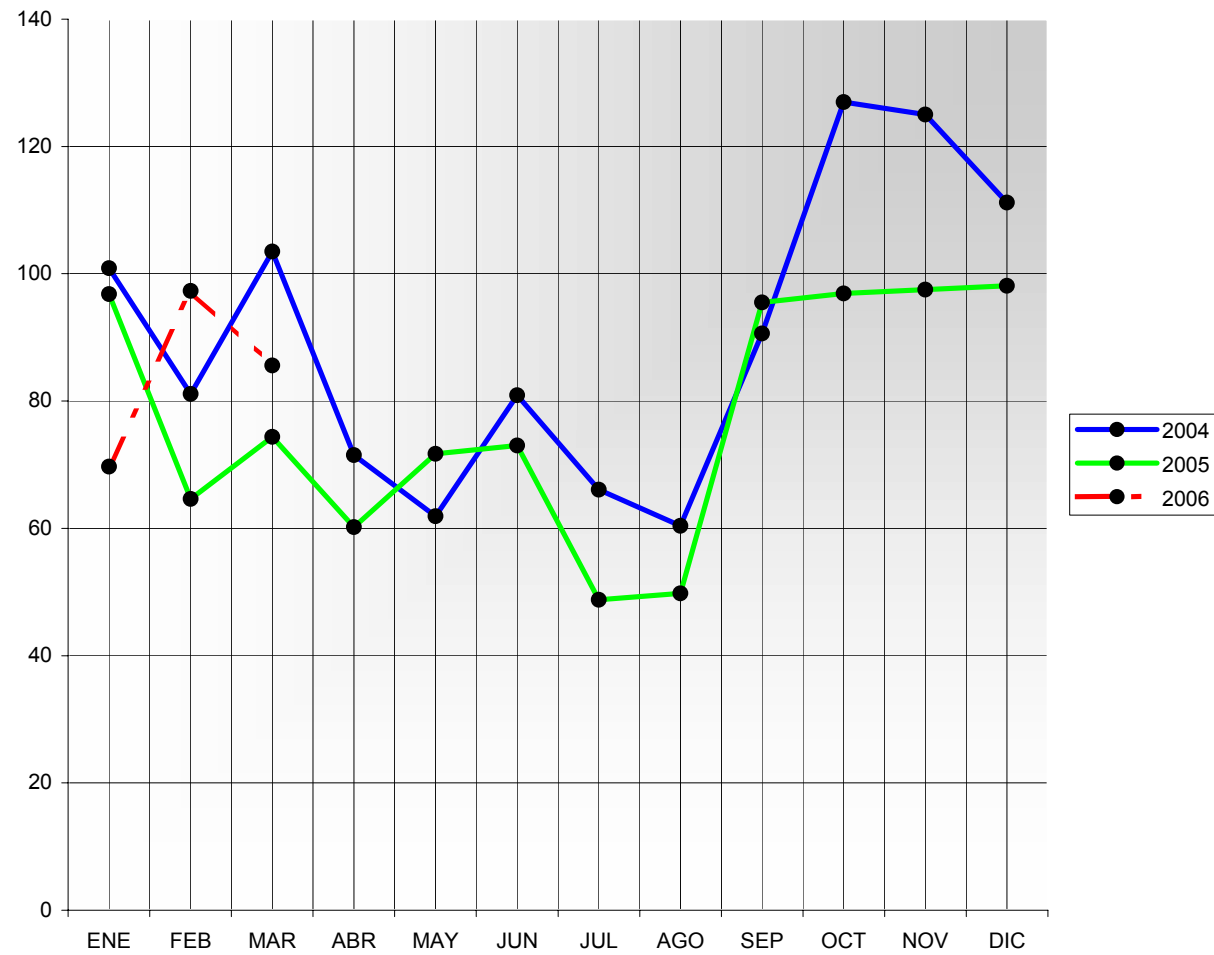
(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de los fabricantes.

**CONSUMO DE FERTILIZANTES EN USOS AGRICOLAS, POR MESES**  
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

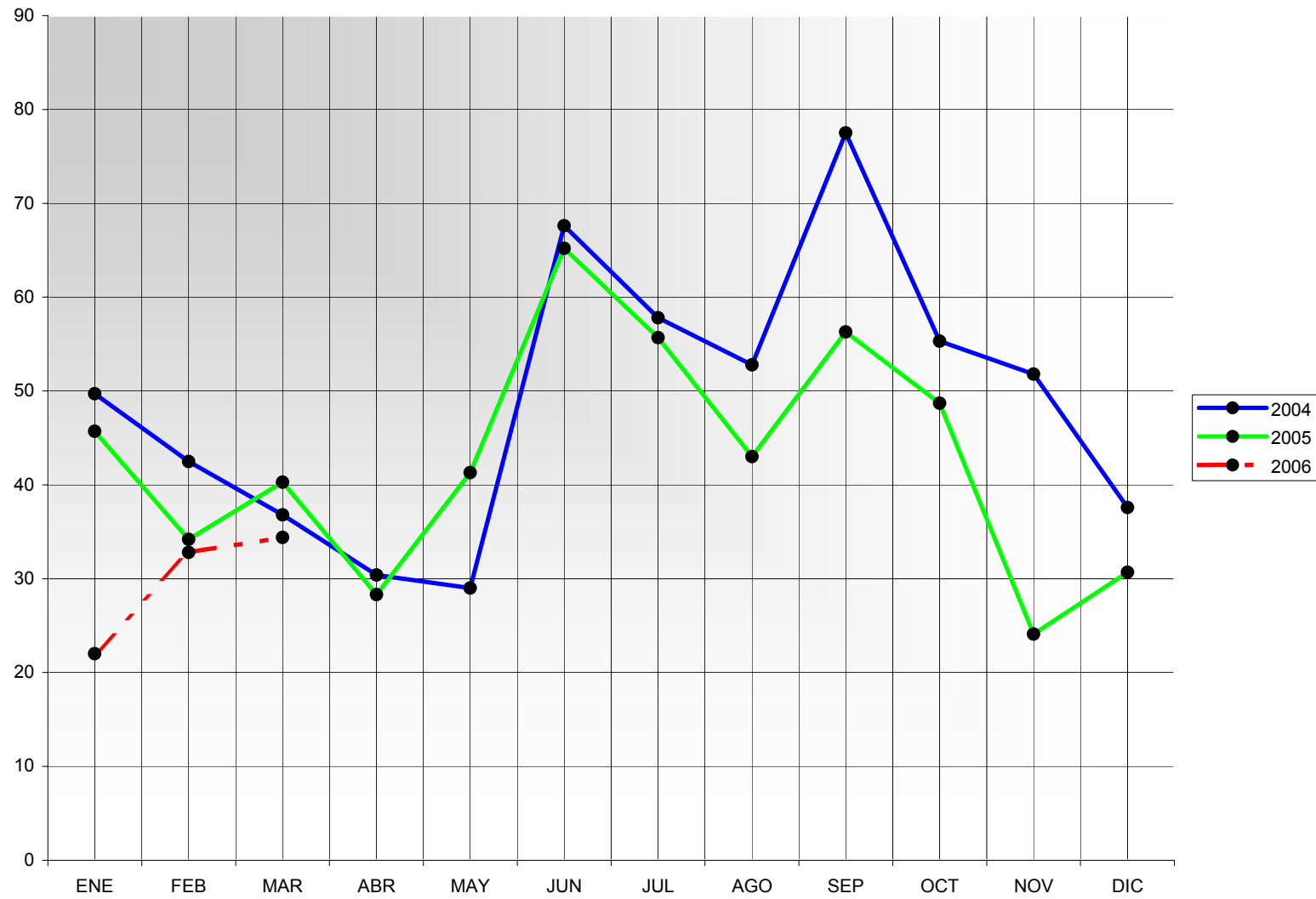
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
<b>NITROGENADOS</b>	2002	109,9	105,4	92,9	51,5	77,7	61,7	63,2	50,1	66,9	128,1	128,1	91,0	1.026,5
	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	49,9	95,4	96,9	97,5	98,1	927,4
	2006	69,7	97,3	85,6										
<b>FOSFATADOS</b>	2002	41,8	45,2	30,6	36,0	52,3	50,4	52,7	52,8	67,2	81,7	52,4	42,1	605,2
	2003	30,4	40,0	51,2	28,5	32,7	69,7	66,4	54,0	65,7	70,4	58,4	47,0	614,4
	2004	49,7	42,5	36,8	30,4	29,0	67,6	57,8	52,8	77,5	55,3	51,8	37,6	588,8
	2005	45,8	34,1	40,3	28,4	41,3	65,2	55,7	42,9	56,3	48,7	24,1	30,7	513,5
	2006	22,0	32,8	34,4										
<b>POTASICOS</b>	2002	38,3	45,2	42,3	37,0	39,5	37,5	29,0	26,9	51,8	68,5	48,4	26,7	491,1
	2003	28,7	38,6	60,5	50,8	35,6	32,8	30,8	29,6	48,5	63,5	41,7	34,2	495,3
	2004	39,7	43,1	53,8	43,3	27,6	34,0	35,3	33,8	48,8	59,9	52,9	45,7	517,9
	2005	32,9	29,9	38,8	34,8	41,0	37,4	25,9	28,4	47,7	31,4	33,1	32,4	413,7
	2006	26,9	39,3	37,5										

FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el M.A.P.A.

## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRÍCOLA DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)





## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t de K<sub>2</sub>O)

