

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	43.318	26.371	66.479	12.960
NITROSULFATO AMONICO 26%	6.207	0	8.910	7.690
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	32.545	20.507	38.620	22.427
NITRATOS AMONICOS	37.124	4.989	16.940	1.830
UREA 46%	30.534	72.711	71.807	333
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	5.293	5.293	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	7.789	5.420	16.744	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	709	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	3.977	20.730	24.164	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	161.494	156.021	249.666	45.240
SUPERFOSFATOS SIMPLES	2.884	4.676	7.459	34
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.427	3.427	0
ESCORIAS THOMAS	0	29	29	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.154	0	3.154	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	6.038	8.132	14.069	34
CLORUROS POTASICOS	68.333	7.894	13.433	18.961
SULFATO POTASICO	0	3.900	3.900	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	68.333	11.794	17.333	18.961
MAP	684	5.917	4.734	0
DAP	24.793	7.265	16.676	20.171
COMPLEJOS N-P	0	322	322	0
COMPLEJOS N-K	0	23.493	23.493	0
COMPLEJOS P-K	5.192	1.009	6.197	4
COMPLEJOS N-P-K <10% N	51.883	14.398	59.875	4.245
COMPLEJOS N-P-K >10% N	21.682	43.814	59.335	17.777
TOTAL COMPLEJOS	104.234	96.218	170.632	42.197
TOTAL FERTILIZANTES	340.099	272.165	451.700	106.432
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	48.660	53.929	76.829	11.542
EN COMPLEJOS	11.967	12.939	20.423	6.653
TOTAL N	60.627	66.868	97.252	18.195
EN FOSFATADOS SIMPLES	2.159	2.388	4.529	6
EN COMPLEJOS	23.397	14.779	28.278	12.824
TOTAL P2O5	25.556	17.167	32.807	12.830
EN POTASICOS SIMPLES	41.000	6.692	10.010	11.376
EN COMPLEJOS	11.920	19.381	29.324	3.553
TOTAL K2O	52.920	26.073	39.334	14.929

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	94.858	33.308	100.487	35.784
NITROSULFATO AMONICO 26%	17.380	800	11.458	13.093
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	98.532	38.001	86.624	31.877
NITRATOS AMONICOS	43.113	7.979	34.362	3.522
UREA 46%	63.673	115.648	117.661	5.193
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	1.000	1.000	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	12.001	12.001	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	14.300	21.467	43.856	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	828	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	8.773	23.157	30.991	3.650
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	340.629	253.361	439.268	93.119
SUPERFOSFATOS SIMPLES	4.624	7.903	12.493	136
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	5.177	3.677	0
ESCORIAS THOMAS	0	71	71	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.873	0	3.873	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	8.497	13.151	20.114	136
CLORUROS POTASICOS	135.279	47.086	31.400	56.039
SULFATO POTASICO	0	8.600	8.600	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	135.279	55.686	40.000	56.039
MAP	5.026	14.001	13.814	0
DAP	50.871	11.743	27.134	25.572
COMPLEJOS N-P	0	585	585	0
COMPLEJOS N-K	0	31.662	31.662	0
COMPLEJOS P-K	7.072	1.927	8.984	15
COMPLEJOS N-P-K <10% N	87.544	20.897	104.498	4.994
COMPLEJOS N-P-K >10% N	53.057	64.591	83.880	35.369
TOTAL COMPLEJOS	203.570	145.406	270.557	65.950
TOTAL FERTILIZANTES	687.975	467.604	769.939	215.244
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	100.012	88.007	135.402	23.897
EN COMPLEJOS	24.671	19.307	31.586	10.219
TOTAL N	124.683	107.314	166.988	34.116
EN FOSFATADOS SIMPLES	2.846	3.764	5.929	24
EN COMPLEJOS	47.293	25.624	48.855	18.150
TOTAL P2O5	50.139	29.388	54.784	18.174
EN POTASICOS SIMPLES	81.167	32.710	23.140	33.623
EN COMPLEJOS	21.578	26.748	43.126	6.200
TOTAL K2O	102.745	59.458	66.266	39.823

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,5	1,8	1,6
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	0,0	0,2	0,2
PAIS VASCO	0,7	0,6	0,3
NAVARRA	1,2	2,9	0,9
LA RIOJA	1,3	0,6	0,4
ARAGON	4,4	4,2	2,1
CATALUÑA	2,4	1,1	3,8
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	12,4	6,7	5,6
MADRID	0,8	0,2	0,5
CASTILLA-LA MANCHA	7,9	2,5	3,1
EXTREMADURA	6,2	1,9	2,4
VALENCIA	8,9	2,3	7,0
MURCIA	8,1	4,3	2,8
ANDALUCIA	41,3	3,2	8,2
CANARIAS	0,1	0,2	0,3
TOTAL ESPAÑA	97,3	32,8	39,3

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,4	3,0	2,4
ASTURIAS	0,1	0,2	0,1
CANTABRIA	0,7	0,3	0,3
PAIS VASCO	2,1	1,1	0,8
NAVARRA	4,0	3,9	2,5
LA RIOJA	2,3	1,0	1,4
ARAGON	10,0	7,2	4,4
CATALUÑA	6,9	1,6	6,8
BALEARES	0,3	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	23,6	10,5	10,0
MADRID	1,5	0,3	0,7
CASTILLA-LA MANCHA	14,0	5,0	4,2
EXTREMADURA	9,3	3,9	3,7
VALENCIA	15,6	4,7	11,9
MURCIA	13,0	6,0	3,8
ANDALUCIA	60,0	5,4	11,7
CANARIAS	1,2	0,7	1,6
TOTAL ESPAÑA	167,0	54,8	66,3

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2006

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2006	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 28-02-2006
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	189.991	340.629	253.361	100.730	439.268	107.517	30.787	62.928	93.119	151.092
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	948	8.497	13.151	1.500	20.114	1.500	1.500	0	136	846
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	105.932	135.279	55.686	3.450	40.000	20.669	21.744	8.557	56.039	153.338
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	111.490	203.570	145.406	33.690	270.557	51.010	8.234	0	65.950	98.405
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	408.361	687.975	467.604	139.370	769.939	180.696	62.265	71.485	215.244	403.681
	ELEMENTOS FERTILIZANTES										
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	52.471	100.012	88.007	29.739	135.402	32.508	9.543	27.214	23.897	41.668
	EN COMPLEJOS	12.332	24.671	19.307	4.681	31.586	6.744	1.254	0	10.219	11.184
	TOTAL N	64.803	124.683	107.314	34.420	166.988	39.252	10.797	27.214	34.116	52.852
P205	EN FOSFATADOS SIMPLES	171	2.846	3.764	675	5.929	675	675	0	24	152
	EN COMPLEJOS	24.243	47.293	25.624	11.844	48.855	15.637	3.970	0	18.150	22.412
	TOTAL P205	24.414	50.139	29.388	12.519	54.784	16.312	4.645	0	18.174	22.564
K20	EN POTASICOS SIMPLES	63.530	81.167	32.710	2.028	23.140	12.401	13.003	5.293	33.623	91.975
	EN COMPLEJOS	15.297	21.578	26.748	2.616	43.126	3.880	0	0	6.200	13.087
	TOTAL K20	78.827	102.745	59.458	4.644	66.266	16.281	13.003	5.293	39.823	105.062

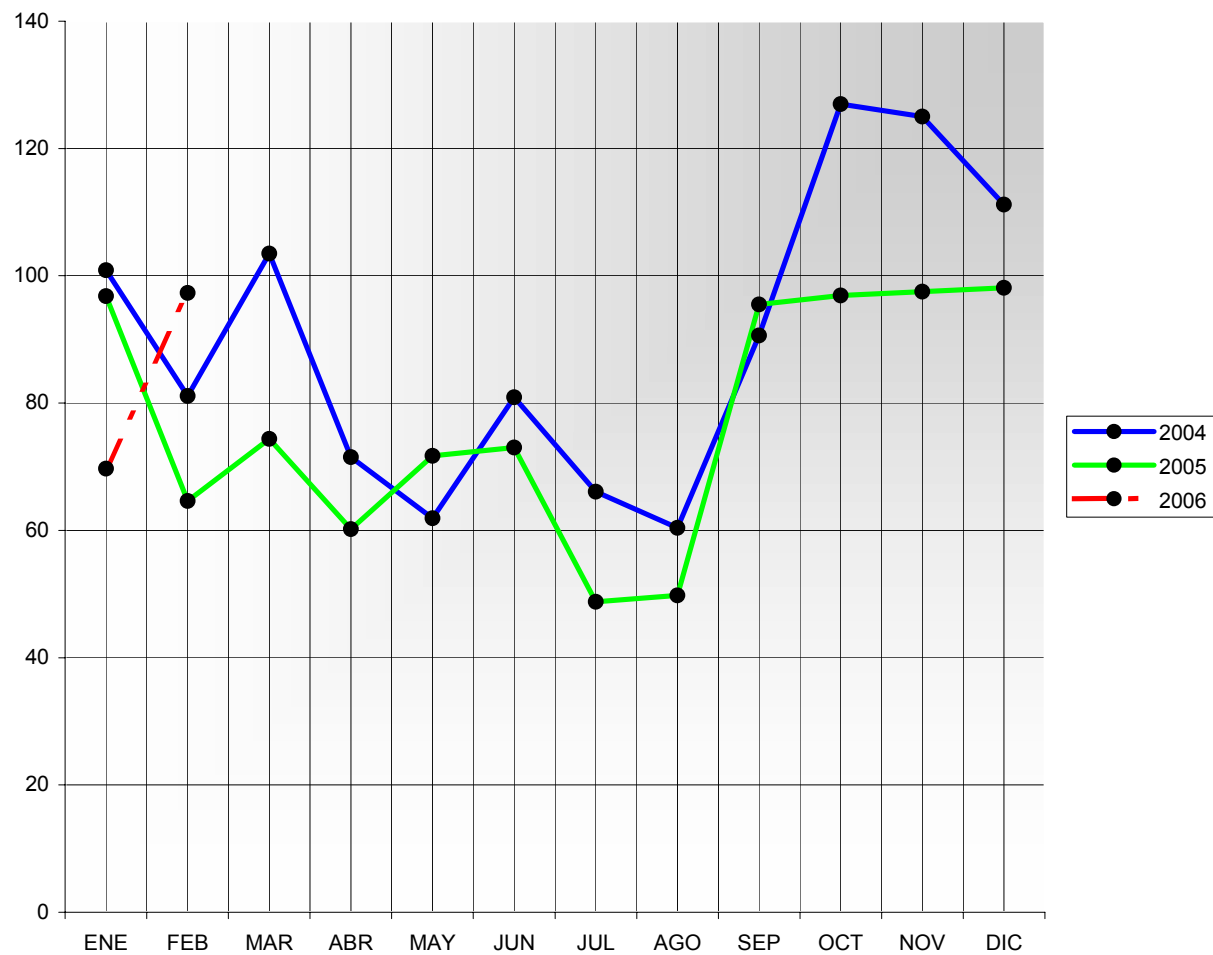
(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de los fabricantes.

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

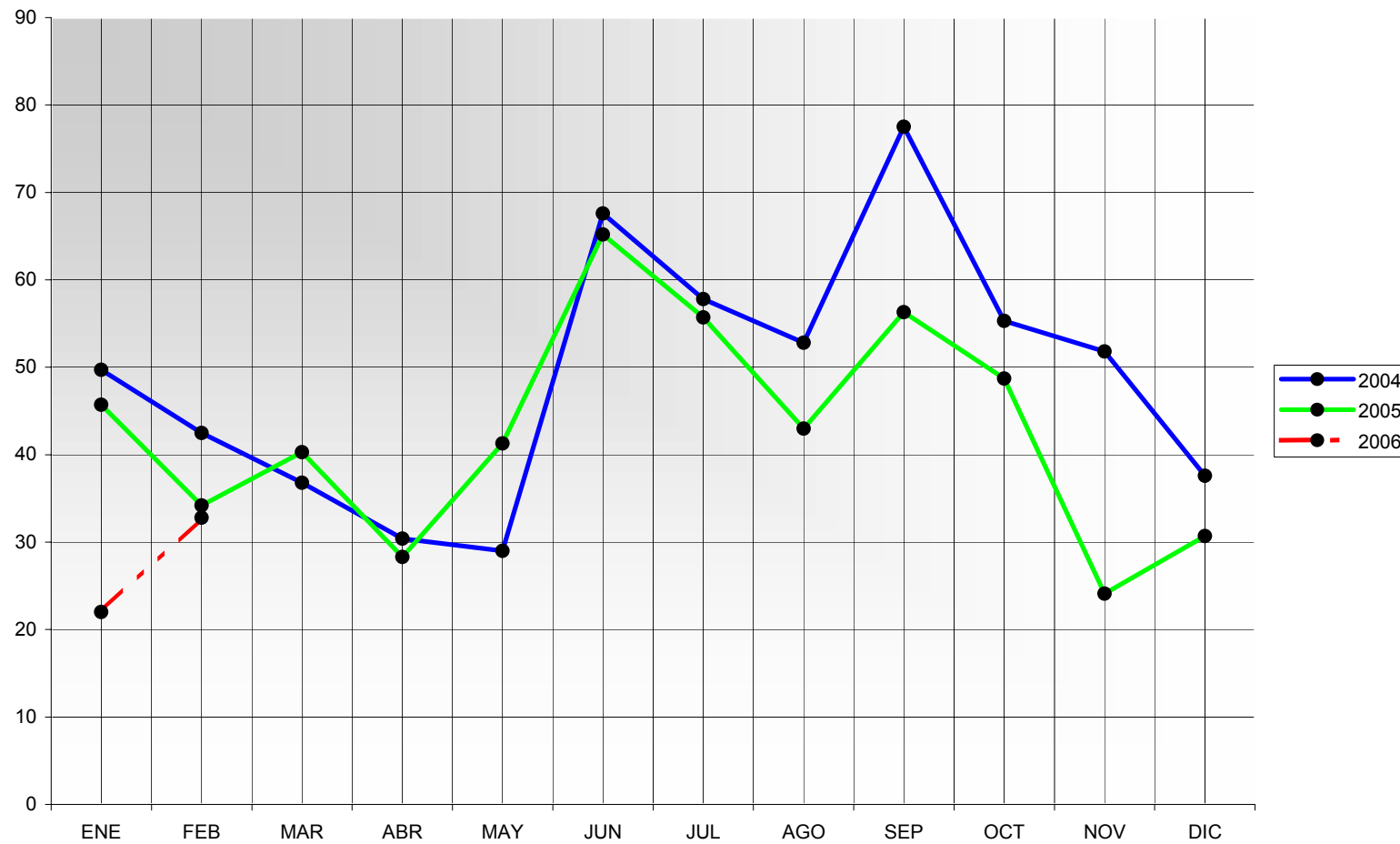
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2002	109,9	105,4	92,9	51,5	77,7	61,7	63,2	50,1	66,9	128,1	128,1	91,0	1.026,5
	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	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											
FOSFATADOS	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											
POTASICOS	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											

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 P₂O₅)



EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t de K₂O)

