

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORT	CONSUMO	EXPORT
SULFATO AMONICO 21%	45.542	15.068	38.039	14.442
NITROSULFATO AMONICO 26%	2.379	0	3.694	543
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	48.404	36.339	64.445	14.360
NITRATOS AMONICOS	5.470	4.808	13.065	157
UREA 46%	30.442	30.462	46.850	301
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	2.724	2.724	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	14.438	16.286	30.995	24
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	8.025	20.300	26.808	3.623
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	154.700	125.987	226.620	33.450
SUPERFOSFATOS SIMPLES	7.638	423	5.411	2.450
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	6.995	0	6.995	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	14.633	423	12.406	2.450
CLORUROS POTASICOS	58.355	20.766	26.354	53.511
SULFATO POTASICO	0	232	232	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	58.355	20.998	26.586	53.511
MAP	6.388	8.596	8.648	0
DAP	20.702	1.416	16.843	11.190
COMPLEJOS N-P	0	176	176	1.005
COMPLEJOS N-K	0	5.042	3.042	0
COMPLEJOS P-K	5.556	712	6.249	19
COMPLEJOS N-P-K <10% N	55.407	6.277	66.389	6.838
COMPLEJOS N-P-K >10% N	27.945	52.639	68.711	7.301
TOTAL COMPLEJOS	115.998	74.858	170.058	26.353
TOTAL FERTILIZANTES	343.686	222.266	435.670	115.764
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	44.357	39.309	67.589	8.047
EN COMPLEJOS	12.964	10.436	20.256	3.687
TOTAL N	57.321	49.745	87.845	11.734
EN FOSFATADOS SIMPLES	5.012	76	4.611	441
EN COMPLEJOS	25.342	13.887	32.902	7.743
TOTAL P2O5	30.354	13.963	37.513	8.184
EN POTASICOS SIMPLES	35.013	12.581	15.928	32.107
EN COMPLEJOS	12.680	10.251	21.690	1.976
TOTAL K2O	47.693	22.832	37.618	34.083

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	96.762	26.966	82.187	27.983
NITROSULFATO AMONICO 26%	3.959	0	7.917	698
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	105.928	54.696	114.192	29.086
NITRATOS AMONICOS	18.732	10.982	18.284	157
UREA 46%	57.254	97.429	109.633	2.627
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	17.291	17.291	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	21.274	36.562	64.602	24
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	66	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	16.172	27.119	38.336	3.623
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	320.081	271.045	452.508	64.198
SUPERFOSFATOS SIMPLES	15.769	5.865	15.976	5.164
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.305	3.305	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	10.347	0	10.347	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	26.116	9.170	29.628	5.164
CLORUROS POTASICOS	122.852	38.349	44.177	84.335
SULFATO POTASICO	0	6.623	6.623	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	122.852	44.972	50.800	84.335
MAP	6.388	18.085	14.014	0
DAP	46.485	15.192	45.393	24.362
COMPLEJOS N-P	4.339	262	262	2.748
COMPLEJOS N-K	0	18.354	12.642	0
COMPLEJOS P-K	7.168	1.850	8.977	41
COMPLEJOS N-P-K <10% N	110.398	13.652	133.949	15.352
COMPLEJOS N-P-K >10% N	54.069	105.083	145.990	12.053
TOTAL COMPLEJOS	228.847	172.478	361.227	54.556
TOTAL FERTILIZANTES	697.896	497.665	894.163	208.253
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	91.114	90.087	136.986	15.997
EN COMPLEJOS	26.564	23.794	43.761	7.772
TOTAL N	117.678	113.881	180.747	23.769
EN FOSFATADOS SIMPLES	8.219	2.543	9.742	930
EN COMPLEJOS	49.497	34.683	71.325	16.452
TOTAL P2O5	57.716	37.226	81.067	17.382
EN POTASICOS SIMPLES	73.711	26.510	29.819	50.601
EN COMPLEJOS	23.561	24.772	46.675	3.932
TOTAL K2O	97.272	51.282	76.494	54.533

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-02-2007	RECURSOS			OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	EMPLEOS			EXIST. FCA. 28-02-2007
			PRODUCC	IMPORT	DEPOSITO			TRANSF.	USO NO	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	118.365	154.700	125.987	46.683	226.620	32.966	17.439	24.344	33.450	110.708
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	1.088	14.633	423	0	12.406	0	0	0	2.450	1.288
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	93.606	58.355	20.998	1.474	26.586	9.990	6.595	659	53.511	77.092
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	87.411	115.998	74.858	18.288	170.058	15.527	2.111	2.000	26.353	80.506
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	300.470	343.686	222.266	66.445	435.670	58.483	26.145	27.003	115.764	269.594
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	33.611	44.357	39.309	14.490	67.589	9.439	4.968	10.169	8.047	31.502
	EN COMPLEJOS	10.467	12.964	10.436	1.630	20.256	2.052	324	260	3.687	8.919
	TOTAL N	44.078	57.321	49.745	16.120	87.845	11.491	5.292	10.429	11.734	40.421
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	196	5.012	76	0	4.611	0	0	0	441	232
	EN COMPLEJOS	20.538	25.342	13.887	3.286	32.902	4.513	1.016	0	7.743	16.878
	TOTAL P2O5	20.734	30.354	13.963	3.286	37.513	4.513	1.016	0	8.184	17.110
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	56.071	35.013	12.581	847	15.928	5.994	3.899	401	32.107	46.185
	EN COMPLEJOS	10.525	12.680	10.251	3.308	21.690	1.118	0	920	1.976	11.059
	TOTAL K2O	66.596	47.693	22.832	4.155	37.618	7.112	3.899	1.321	34.083	57.244

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de las fábricas.

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	RECURSOS					EMPLEOS				EXIST. FCA. 28-02-2007
		EXIST. FCA. 1-01-2007	PRODUCCION	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS PROPIA AGRICOLA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	135.663	320.081	271.045	89.979	452.508	97.803	32.722	58.621	64.198	110.708
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	794	26.116	9.170	0	29.628	0	0	0	5.164	1.288
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	85.807	122.852	44.972	5.509	50.800	23.150	13.656	10.107	84.335	77.092
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	103.951	228.847	172.478	50.072	361.227	42.083	11.264	5.712	54.556	80.506
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	326.215	697.896	497.665	145.560	894.163	163.036	57.642	74.440	208.253	269.594
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	91.114	90.087	27.211	136.986	29.166	10.122	25.089	15.997	31.502
	EN COMPLEJOS	13.280	26.564	23.794	5.848	43.761	6.396	1.895	743	7.772	8.919
	TOTAL N	53.784	117.678	113.881	33.059	180.747	35.562	12.017	25.832	23.769	40.421
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	8.219	2.543	0	9.742	0	0	0	930	232
	EN COMPLEJOS	23.509	49.497	34.683	14.346	71.325	12.093	5.287	0	16.452	16.878
	TOTAL P2O5	23.652	57.716	37.226	14.346	81.067	12.093	5.287	0	17.382	17.110
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	73.711	26.510	3.268	29.819	13.890	8.112	6.253	50.601	46.185
	EN COMPLEJOS	13.204	23.561	24.772	5.774	46.675	3.016	0	2.628	3.932	11.059
	TOTAL K2O	64.573	97.272	51.282	9.042	76.494	16.906	8.112	8.881	54.533	57.244

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de las fábricas.

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**FEBRERO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	3,0	2,1	1,6
ASTURIAS	0,1	0,2	0,1
CANTABRIA	0,0	0,1	0,1
PAIS VASCO	0,8	0,4	0,3
NAVARRA	2,0	0,1	0,2
LA RIOJA	1,3	0,5	0,7
ARAGON	5,5	3,9	4,9
CATALUÑA	2,2	0,7	4,5
BALEARES	0,3	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	18,1	8,4	5,2
MADRID	0,5	0,1	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	8,0	2,2	2,8
EXTREMADURA	3,2	3,2	3,3
VALENCIA	6,6	4,2	5,5
MURCIA	8,9	4,2	1,9
ANDALUCIA	26,4	6,5	5,6
CANARIAS	0,9	0,7	0,7
TOTAL ESPAÑA	87,8	37,5	37,6

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO - FEBRERO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

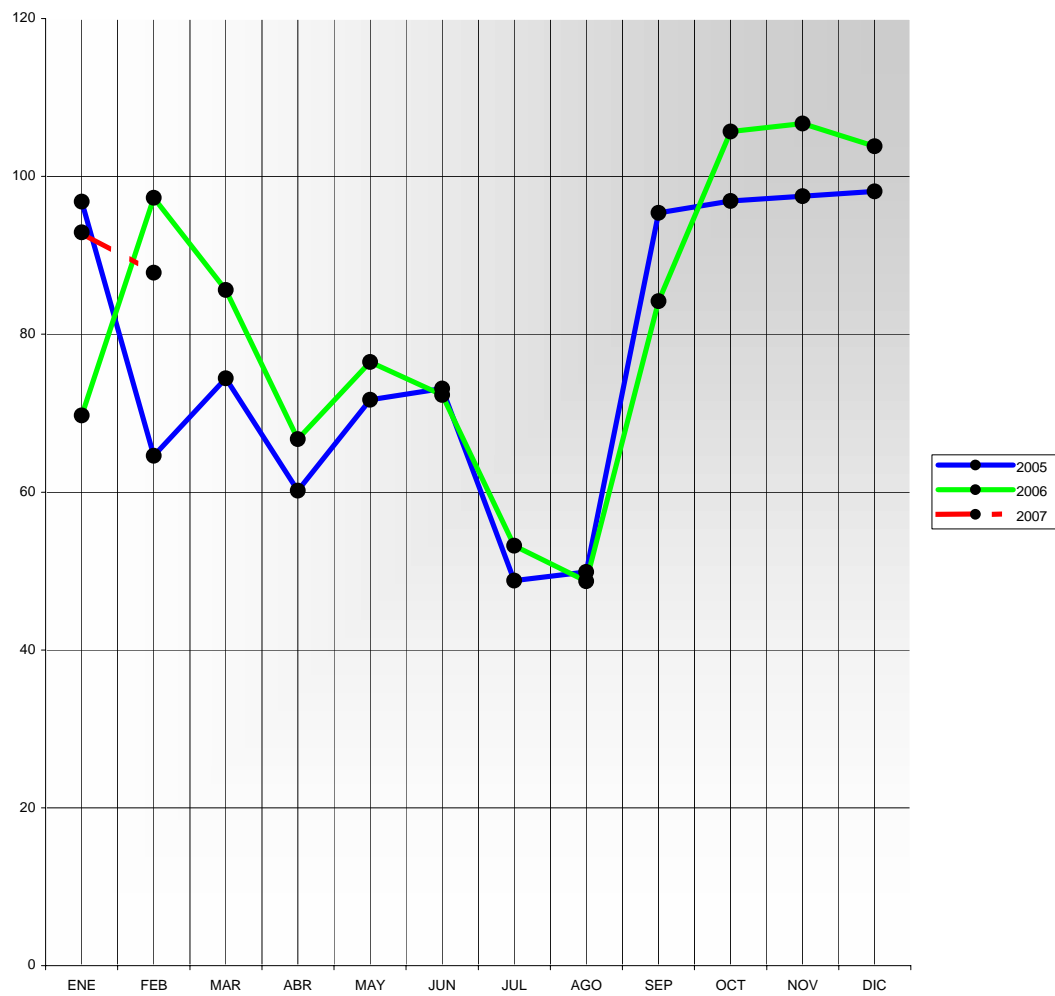
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	4,3	4,3	2,5
ASTURIAS	0,1	0,3	0,2
CANTABRIA	0,0	0,4	0,6
PAIS VASCO	3,0	3,8	1,3
NAVARRA	3,7	0,7	1,1
LA RIOJA	2,7	1,5	1,5
ARAGON	16,5	9,1	6,9
CATALUÑA	7,7	4,9	7,5
BALEARES	1,5	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	35,5	18,8	17,1
MADRID	1,4	0,5	0,7
CASTILLA-LA MANCHA	16,4	6,1	7,3
EXTREMADURA	8,0	6,2	5,1
VALENCIA	13,3	7,1	9,6
MURCIA	14,5	7,0	4,0
ANDALUCIA	50,6	9,0	9,7
CANARIAS	1,5	1,4	1,4
TOTAL ESPAÑA	180,7	81,1	76,5

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

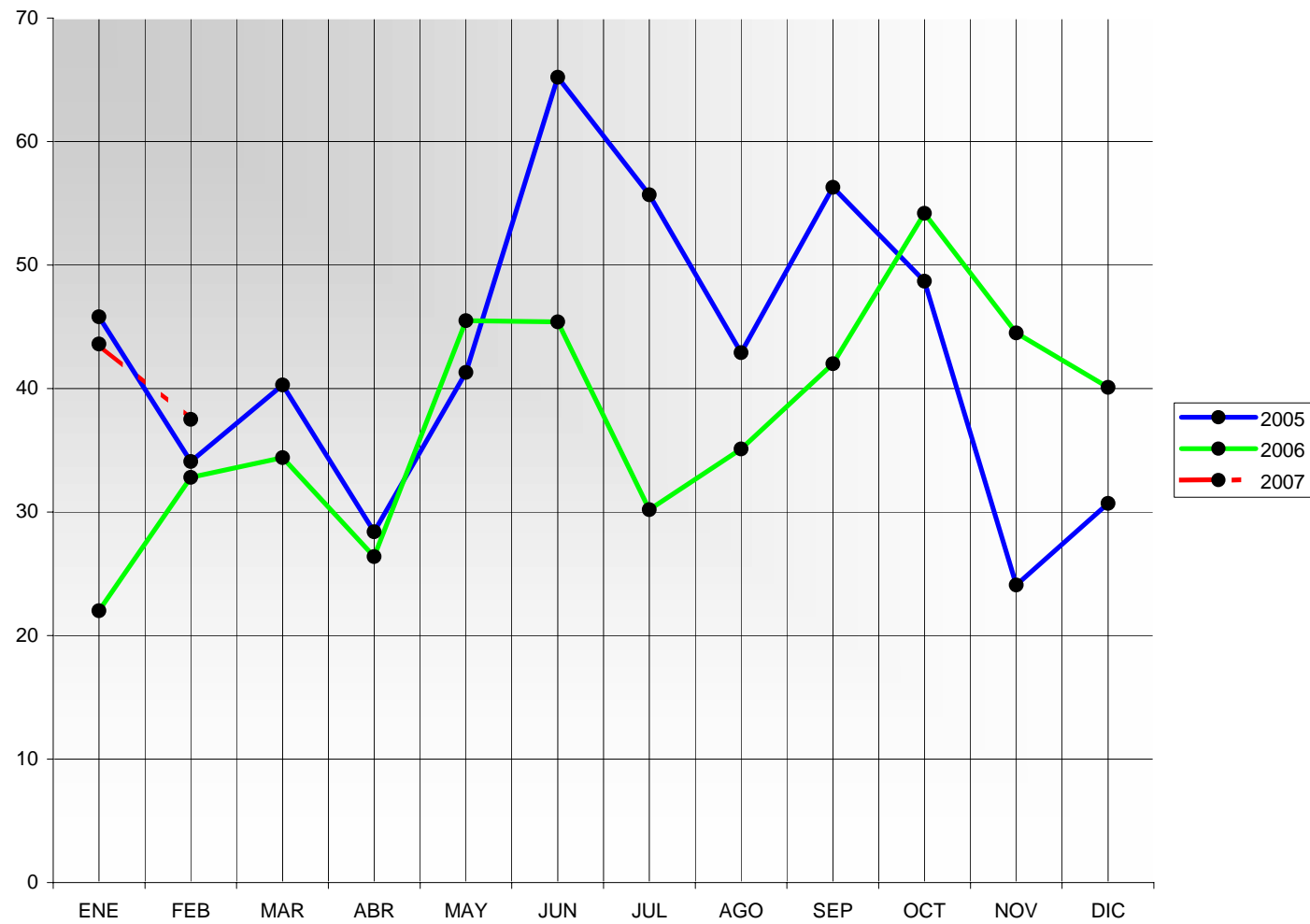
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	49,9	95,4	96,9	97,5	98,1	927,4
	2006	69,7	97,3	85,6	66,7	76,5	72,3	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7	103,8	970,4
	2007	92,9	87,8											
FOSFATADOS	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	26,3	45,5	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5	40,1	452,5
	2007	43,6	37,5											
POTASICOS	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	36,1	39,4	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4	31,7	390,5
	2007	38,9	37,6											

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)

