

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MAYO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	43.787	4.930	15.308	18.374
NITROSULFATO AMONICO 26%	2.440	0	652	297
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	46.797	23.888	39.074	36.720
NITRATOS AMONICOS	11.512	5.704	8.174	450
UREA 46%	32.658	20.954	24.397	7.963
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	5.970	5.970	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	13.636	27.754	38.416	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	19	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	12.641	7.490	13.477	3.885
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>163.471</b>	<b>96.690</b>	<b>145.487</b>	<b>67.689</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	5.144	644	5.791	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	42	42	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	4.801	3.000	7.801	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>9.945</b>	<b>3.686</b>	<b>13.634</b>	<b>0</b>
CLORUROS POTASICOS	70.346	32.664	15.487	37.421
SULFATO POTASICO	0	216	216	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>70.346</b>	<b>32.880</b>	<b>15.703</b>	<b>37.421</b>
MAP	5.279	5.070	5.855	0
DAP	25.157	432	16.912	101
COMPLEJOS N-P	0	232	232	0
COMPLEJOS N-K	0	13.165	8.565	0
COMPLEJOS P-K	253	901	1.150	4
COMPLEJOS N-P-K <10% N	77.534	2.913	73.431	8.519
COMPLEJOS N-P-K >10% N	9.790	24.109	32.454	4.004
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>118.013</b>	<b>46.822</b>	<b>138.599</b>	<b>12.628</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>361.775</b>	<b>180.078</b>	<b>313.423</b>	<b>117.738</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	47.622	30.583	43.406	18.519
EN COMPLEJOS	12.564	6.168	15.241	1.192
<b>TOTAL N</b>	<b>60.186</b>	<b>36.751</b>	<b>58.647</b>	<b>19.711</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.423	1.682	5.105	0
EN COMPLEJOS	28.918	7.123	27.675	2.187
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>32.341</b>	<b>8.805</b>	<b>32.780</b>	<b>2.187</b>
EN POTASICOS SIMPLES	42.208	19.876	9.400	22.452
EN COMPLEJOS	11.204	9.682	17.513	1.729
<b>TOTAL K2O</b>	<b>53.412</b>	<b>29.558</b>	<b>26.913</b>	<b>24.181</b>

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MAYO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	234.374	56.740	163.895	77.394
NITROSULFATO AMONICO 26%	11.674	0	11.746	2.171
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	227.257	104.532	225.051	111.005
NITRATOS AMONICOS	57.123	31.535	45.395	1.417
UREA 46%	151.682	206.210	224.425	17.431
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	34.189	34.189	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	63.478	95.133	166.434	73
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	706	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	43.630	44.804	75.477	11.008
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>789.218</b>	<b>573.643</b>	<b>947.318</b>	<b>220.499</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	29.489	11.082	35.350	5.219
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.305	3.305	0
ESCORIAS THOMAS	0	83	83	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	23.114	12.755	35.869	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>52.603</b>	<b>27.225</b>	<b>74.607</b>	<b>5.219</b>
CLORUROS POTASICOS	317.871	95.177	111.773	236.286
SULFATO POTASICO	0	16.074	16.074	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>317.871</b>	<b>111.251</b>	<b>127.847</b>	<b>236.286</b>
MAP	13.902	26.932	26.992	0
DAP	123.446	20.527	74.435	46.570
COMPLEJOS N-P	5.354	889	889	5.251
COMPLEJOS N-K	0	71.122	42.304	3.000
COMPLEJOS P-K	13.085	5.115	17.155	1.045
COMPLEJOS N-P-K <10% N	326.963	39.337	353.893	47.204
COMPLEJOS N-P-K >10% N	111.339	190.779	269.482	33.045
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>594.089</b>	<b>354.701</b>	<b>785.150</b>	<b>136.115</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.753.781</b>	<b>1.066.820</b>	<b>1.934.922</b>	<b>598.119</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	227.545	192.523	286.983	57.747
EN COMPLEJOS	66.755	46.794	89.379	17.900
<b>TOTAL N</b>	<b>294.300</b>	<b>239.317</b>	<b>376.362</b>	<b>75.647</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	17.327	10.127	26.514	940
EN COMPLEJOS	132.167	60.592	145.004	36.144
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>149.494</b>	<b>70.719</b>	<b>171.518</b>	<b>37.084</b>
EN POTASICOS SIMPLES	190.723	65.515	75.101	141.772
EN COMPLEJOS	63.158	64.831	109.524	13.272
<b>TOTAL K2O</b>	<b>253.881</b>	<b>130.346</b>	<b>184.625</b>	<b>155.044</b>

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MAYO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-05-2007	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-05-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	72.121	163.471	96.690	22.660	145.487	34.100	15.405	29.224	67.689	62.751
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	799	9.945	3.686	0	13.634	0	0	0	0	796
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	10.831	70.346	32.880	107	15.703	5.967	6.806	10.647	37.421	37.620
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	61.176	118.013	46.822	37.978	138.599	25.736	2.784	4.600	12.628	79.643
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	144.927	361.775	180.078	60.745	313.423	65.803	24.995	44.471	117.738	180.810
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	20.583	47.622	30.583	5.746	43.406	9.743	4.215	12.725	18.519	15.859
	EN COMPLEJOS	7.343	12.564	6.168	4.080	15.241	3.362	404	598	1.192	9.359
	<b>TOTAL N</b>	<b>27.926</b>	<b>60.186</b>	<b>36.751</b>	<b>9.826</b>	<b>58.647</b>	<b>13.105</b>	<b>4.619</b>	<b>13.323</b>	<b>19.711</b>	<b>25.218</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	144	3.423	1.682	0	5.105	0	0	0	0	143
	EN COMPLEJOS	15.963	28.918	7.123	9.297	27.675	9.441	1.358	0	2.187	20.638
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>16.107</b>	<b>32.341</b>	<b>8.805</b>	<b>9.297</b>	<b>32.780</b>	<b>9.441</b>	<b>1.358</b>	<b>0</b>	<b>2.187</b>	<b>20.781</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	6.470	42.208	19.876	57	9.400	3.580	4.077	6.557	22.452	22.544
	EN COMPLEJOS	7.042	11.204	9.682	3.765	17.513	1.259	0	2.116	1.729	9.075
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>13.512</b>	<b>53.412</b>	<b>29.558</b>	<b>3.822</b>	<b>26.913</b>	<b>4.839</b>	<b>4.077</b>	<b>8.673</b>	<b>24.181</b>	<b>31.619</b>

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

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MAYO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2007	RECURSOS			EMPLEOS					EXIST. FCA. 31-05-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	135.663	789.218	573.643	185.084	947.318	224.679	76.706	151.161	220.499	62.751
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	794	52.603	27.225	0	74.607	0	0	0	5.219	796
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	85.807	317.871	111.251	9.968	127.847	57.385	42.659	23.100	236.286	37.620
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	103.951	594.089	354.701	109.001	785.150	112.209	21.886	25.818	136.115	79.643
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	326.215	1.753.781	1.066.820	304.053	1.934.922	394.273	141.251	200.079	598.119	180.810
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	227.545	192.523	53.053	286.983	65.456	23.174	64.289	57.747	15.859
	EN COMPLEJOS	13.280	66.755	46.794	12.320	89.379	15.567	3.489	3.356	17.900	9.359
	<b>TOTAL N</b>	<b>53.784</b>	<b>294.300</b>	<b>239.317</b>	<b>65.373</b>	<b>376.362</b>	<b>81.023</b>	<b>26.663</b>	<b>67.645</b>	<b>75.647</b>	<b>25.218</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	17.327	10.127	0	26.514	0	0	0	940	143
	EN COMPLEJOS	23.509	132.167	60.592	29.599	145.004	33.611	10.377	0	36.144	20.638
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>23.652</b>	<b>149.494</b>	<b>70.719</b>	<b>29.599</b>	<b>171.518</b>	<b>33.611</b>	<b>10.377</b>	<b>0</b>	<b>37.084</b>	<b>20.781</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	190.723	65.515	5.920	75.101	34.431	25.447	14.232	141.772	22.544
	EN COMPLEJOS	13.204	63.158	64.831	11.664	109.524	8.906	19	11.876	13.272	9.075
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>64.573</b>	<b>253.881</b>	<b>130.346</b>	<b>17.584</b>	<b>184.625</b>	<b>43.337</b>	<b>25.466</b>	<b>26.108</b>	<b>155.044</b>	<b>31.619</b>

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

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

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	2,6	1,8	1,5
ASTURIAS	1,9	0,1	0,1
CANTABRIA	0,3	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,3	0,1	0,1
NAVARRA	1,0	1,5	1,2
LA RIOJA	0,5	0,2	0,3
ARAGON	6,0	3,0	1,2
CATALUÑA	3,7	1,8	2,1
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	11,1	7,8	6,3
MADRID	0,5	0,2	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	7,7	4,2	2,9
EXTREMADURA	4,7	1,6	2,5
VALENCIA	4,8	2,7	2,4
MURCIA	3,2	3,2	1,0
ANDALUCIA	9,8	4,4	5,0
CANARIAS	0,6	0,2	0,2
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>58,7</b>	<b>32,8</b>	<b>26,9</b>

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

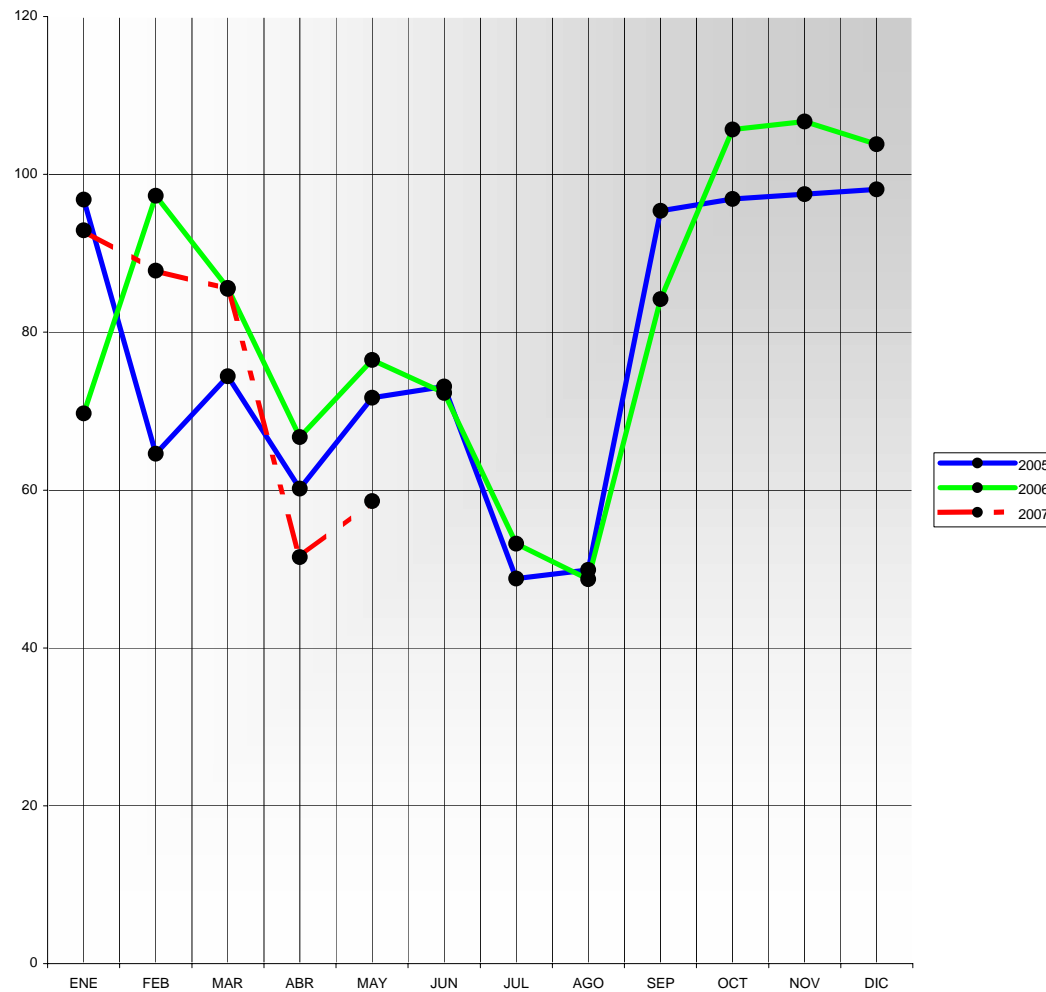
<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	14,1	11,0	8,3
ASTURIAS	4,0	0,9	1,1
CANTABRIA	0,3	0,8	1,0
PAIS VASCO	4,6	4,4	3,0
NAVARRA	7,4	3,7	4,7
LA RIOJA	5,1	2,6	3,1
ARAGON	38,1	16,3	12,9
CATALUÑA	18,2	10,6	16,8
BALEARES	1,5	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	74,4	38,7	37,8
MADRID	2,8	1,0	1,2
CASTILLA-LA MANCHA	38,7	15,3	17,6
EXTREMADURA	21,2	11,2	17,0
VALENCIA	32,1	15,9	19,3
MURCIA	25,2	15,9	9,7
ANDALUCIA	85,6	21,3	29,2
CANARIAS	3,1	1,9	2,0
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>376,4</b>	<b>171,5</b>	<b>184,7</b>

**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>	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	85,5	51,5	58,6								
<b>FOSFATADOS</b>	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	34,9	22,8	32,8								
<b>POTASICOS</b>	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	45,9	35,3	26,9								

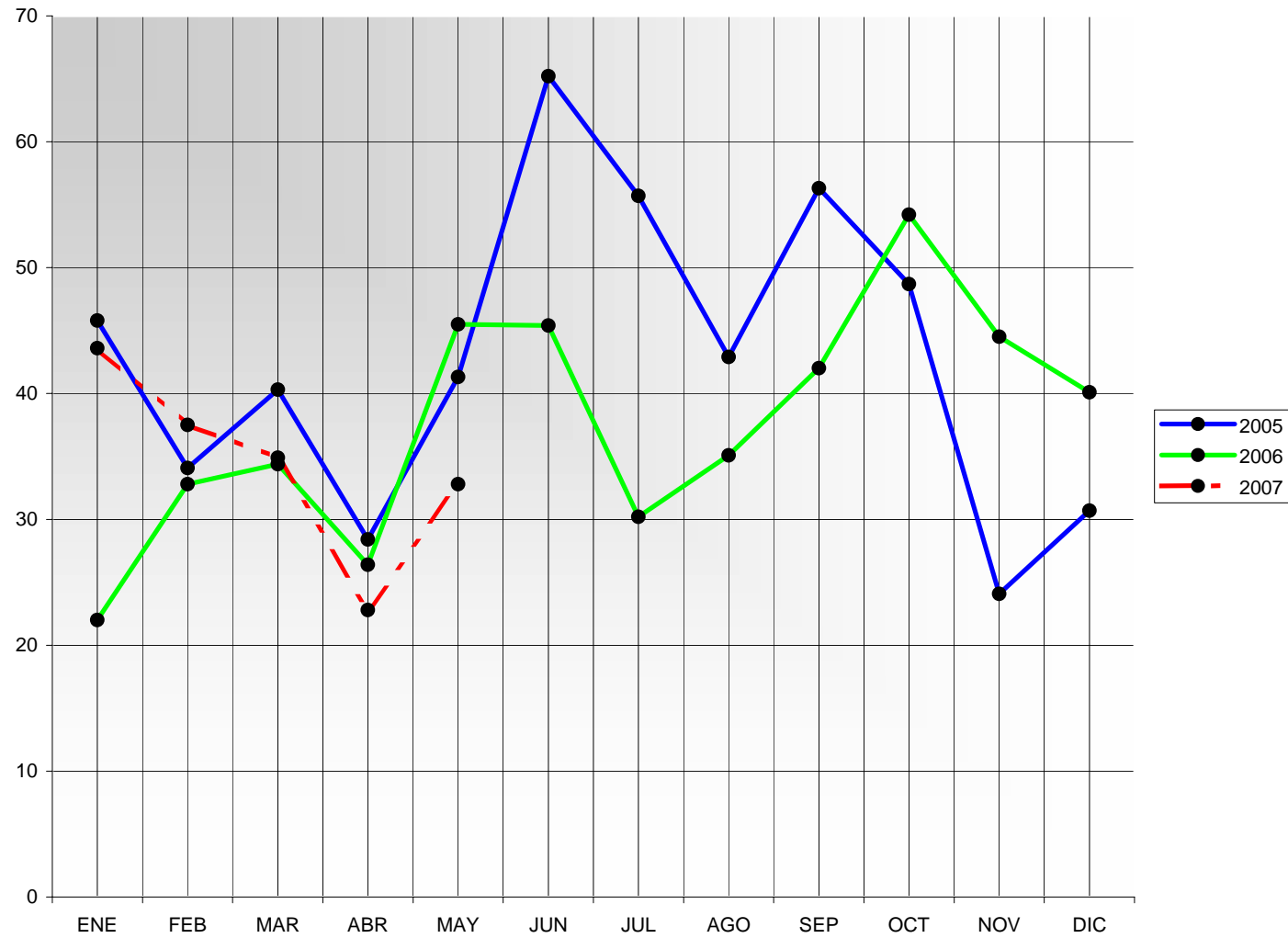
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el M.A.P.A.

## 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)

