

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : OCTUBRE 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	50.200	12.155	39.499	23.958
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	0	2.000	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	58.613	27.542	111.065	4.150
NITRATOS AMONICOS	7.204	7.948	13.262	269
UREA 46%	31.777	58.806	63.854	4.005
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	6.347	6.347	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	5.133	5.133	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	6.328	8.412	18.258	48
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	108	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	5.262	0	7.245	0
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>159.384</b>	<b>126.343</b>	<b>266.771</b>	<b>32.430</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	8.607	3.670	11.841	443
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	18.828	18.835	0
ESCORIAS THOMAS	0	3.404	0	3.404
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	8.971	0	8.971	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>17.578</b>	<b>25.902</b>	<b>39.647</b>	<b>3.847</b>
CLORUROS POTASICOS	77.152	7.783	17.824	54.894
SULFATO POTASICO	0	1.773	1.773	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>77.152</b>	<b>9.556</b>	<b>19.597</b>	<b>54.894</b>
MAP	8.971	5.717	9.516	0
DAP	25.481	18.319	31.586	472
COMPLEJOS N-P	0	3.748	3.748	0
COMPLEJOS N-K	0	19.181	12.036	2.000
COMPLEJOS P-K	0	1.438	0	1.438
COMPLEJOS N-P-K <10% N	115.528	24.182	124.623	14.352
COMPLEJOS N-P-K >10% N	13.852	59.231	68.893	4.002
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>163.832</b>	<b>131.816</b>	<b>250.402</b>	<b>22.264</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>417.946</b>	<b>293.617</b>	<b>576.417</b>	<b>113.435</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	45.997	44.175	81.369	8.098
EN COMPLEJOS	16.675	17.119	28.435	1.924
<b>TOTAL N</b>	<b>62.672</b>	<b>61.294</b>	<b>109.804</b>	<b>10.022</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	6.214	9.645	15.273	591
EN FOSFATADOS COMPLEJOS	38.350	26.011	52.065	3.724
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>44.564</b>	<b>35.656</b>	<b>67.338</b>	<b>4.315</b>
EN POTASICOS SIMPLES	46.291	5.563	11.580	32.936
EN POTASICOS COMPLEJOS	16.109	20.643	30.641	3.643
<b>TOTAL K2O</b>	<b>62.400</b>	<b>26.206</b>	<b>42.221</b>	<b>36.579</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – OCTUBRE 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	452.220	118.443	301.490	168.826
NITROSULFATO AMONICO 26%	11.863	0	15.241	2.508
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	503.595	195.200	640.239	132.890
NITRATOS AMONICOS	96.434	89.193	109.529	3.761
UREA 46%	305.835	401.823	451.828	31.877
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	6.387	6.387	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	64.593	64.593	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	116.824	130.266	248.240	3.517
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	899	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	73.844	60.335	123.441	11.008
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.560.615</b>	<b>1.066.740</b>	<b>1.961.887</b>	<b>354.387</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	80.460	30.839	84.974	26.332
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	26.477	28.484	0
ESCORIAS THOMAS	0	3.661	257	3.404
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	60.792	16.755	77.547	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>141.252</b>	<b>77.732</b>	<b>191.262</b>	<b>29.736</b>
CLORUROS POTASICOS	656.308	189.150	178.274	461.149
SULFATO POTASICO	0	35.508	33.971	1.537
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>656.308</b>	<b>224.658</b>	<b>212.245</b>	<b>462.686</b>
MAP	47.753	52.213	52.950	0
DAP	244.594	101.348	244.648	74.068
COMPLEJOS N-P	5.354	19.402	19.402	5.251
COMPLEJOS N-K	0	142.821	85.796	9.000
COMPLEJOS P-K	13.273	12.726	22.398	3.601
COMPLEJOS N-P-K <10% N	730.079	143.816	865.671	93.868
COMPLEJOS N-P-K >10% N	185.670	398.171	543.172	54.098
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>1.226.723</b>	<b>870.497</b>	<b>1.834.037</b>	<b>239.886</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>3.584.898</b>	<b>2.239.627</b>	<b>4.199.431</b>	<b>1.086.695</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	449.967	359.697	591.845	91.476
EN COMPLEJOS	134.625	114.368	212.107	29.861
<b>TOTAL N</b>	<b>584.592</b>	<b>474.065</b>	<b>803.952</b>	<b>121.337</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	46.095	26.728	68.476	5.251
EN COMPLEJOS	284.349	167.494	371.150	61.080
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>330.444</b>	<b>194.222</b>	<b>439.626</b>	<b>66.331</b>
EN POTASICOS SIMPLES	393.785	132.366	123.951	277.457
EN COMPLEJOS	122.347	142.158	232.763	25.571
<b>TOTAL K2O</b>	<b>516.132</b>	<b>274.524</b>	<b>356.714</b>	<b>303.028</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : OCTUBRE 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-10-2007	RECURSOS			EMPLEOS					EXIST. FCA. 31-10-2007
			PRODUCCION	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO PROPIA	NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	79.071	159.384	126.343	69.970	266.771	18.886	12.101	33.486	32.430	70.551
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	794	17.578	25.902	7	39.647	0	0	0	3.847	787
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	78.152	77.152	9.556	4.013	19.597	17.156	8.675	2.324	54.894	66.227
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	68.378	163.832	131.816	11.291	250.402	34.702	7.515	5.145	22.264	55.265
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	226.395	417.946	293.617	85.281	576.417	70.744	28.291	40.955	113.435	192.830
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	23.984	45.997	44.175	19.857	81.369	5.199	3.188	14.768	8.098	21.256
	EN COMPLEJOS	7.431	16.675	17.119	1.418	28.435	4.448	1.074	669	1.924	6.090
	<b>TOTAL N</b>	<b>31.415</b>	<b>62.672</b>	<b>61.294</b>	<b>21.275</b>	<b>109.804</b>	<b>9.647</b>	<b>4.262</b>	<b>15.437</b>	<b>10.022</b>	<b>27.346</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	6.214	9.645	3	15.273	0	0	0	591	142
	EN COMPLEJOS	15.727	38.350	26.011	5.023	52.065	12.219	3.679	0	3.724	13.419
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>15.870</b>	<b>44.564</b>	<b>35.656</b>	<b>5.026</b>	<b>67.338</b>	<b>12.219</b>	<b>3.679</b>	<b>0</b>	<b>4.315</b>	<b>13.561</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	46.863	46.291	5.563	2.408	11.580	10.294	5.205	1.402	32.936	39.708
	EN COMPLEJOS	8.463	16.109	20.643	410	30.641	1.941	0	2.367	3.643	7.030
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>55.326</b>	<b>62.400</b>	<b>26.206</b>	<b>2.818</b>	<b>42.221</b>	<b>12.235</b>	<b>5.205</b>	<b>3.769</b>	<b>36.579</b>	<b>46.738</b>

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

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – OCTUBRE 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2007	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-10-2007
			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	1.560.615	1.066.740	439.351	1.961.887	375.915	154.555	283.579	354.387	70.551
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	794	141.252	77.732	2.358	191.262	0	351	0	29.736	787
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	85.807	656.308	224.658	16.705	212.245	100.162	78.030	73.454	462.686	66.227
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	103.951	1.226.723	870.497	293.725	1.834.037	252.519	64.249	48.025	239.886	55.265
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	326.215	3.584.898	2.239.627	752.139	4.199.431	728.596	297.185	405.058	1.086.695	192.830
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADO SIMPLES	40.504	449.967	359.697	129.317	591.845	108.736	45.584	120.213	91.476	21.256
	EN COMPLEJOS	13.280	134.625	114.368	34.924	212.107	33.234	9.567	6.243	29.861	6.090
	<b>TOTAL N</b>	<b>53.784</b>	<b>584.592</b>	<b>474.065</b>	<b>164.241</b>	<b>803.952</b>	<b>141.970</b>	<b>55.151</b>	<b>126.456</b>	<b>121.337</b>	<b>27.346</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	46.095	26.728	966	68.476	0	63	0	5.251	142
	EN COMPLEJOS	23.509	284.349	167.494	85.738	371.150	84.296	31.102	0	61.080	13.419
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>23.652</b>	<b>330.444</b>	<b>194.222</b>	<b>86.704</b>	<b>439.626</b>	<b>84.296</b>	<b>31.165</b>	<b>0</b>	<b>66.331</b>	<b>13.561</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	393.785	132.366	9.962	123.951	60.097	46.670	45.194	277.457	39.708
	EN COMPLEJOS	13.204	122.347	142.158	26.461	232.763	16.515	19	22.092	25.571	7.030
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>64.573</b>	<b>516.132</b>	<b>274.524</b>	<b>36.423</b>	<b>356.714</b>	<b>76.612</b>	<b>46.689</b>	<b>67.286</b>	<b>303.028</b>	<b>46.738</b>

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

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**OCTUBRE DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	2,0	1,1	0,8
ASTURIAS	0,5	0,1	0,3
CANTABRIA	6,3	0,1	0,1
PAIS VASCO	2,1	1,8	0,7
NAVARRA	3,5	1,3	0,7
LA RIOJA	1,9	1,1	0,8
ARAGON	8,5	5,1	4,0
CATALUÑA	5,9	0,8	6,6
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	25,1	21,0	12,4
MADRID	0,6	0,8	0,5
CASTILLA-LA MANCHA	13,2	8,6	3,8
EXTREMADURA	3,4	2,8	1,1
VALENCIA	10,4	4,7	1,7
MURCIA	6,3	4,5	2,0
ANDALUCIA	19,6	13,3	6,3
CANARIAS	0,5	0,3	0,4
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>109,8</b>	<b>67,4</b>	<b>42,2</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**ENERO A OCTUBRE DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

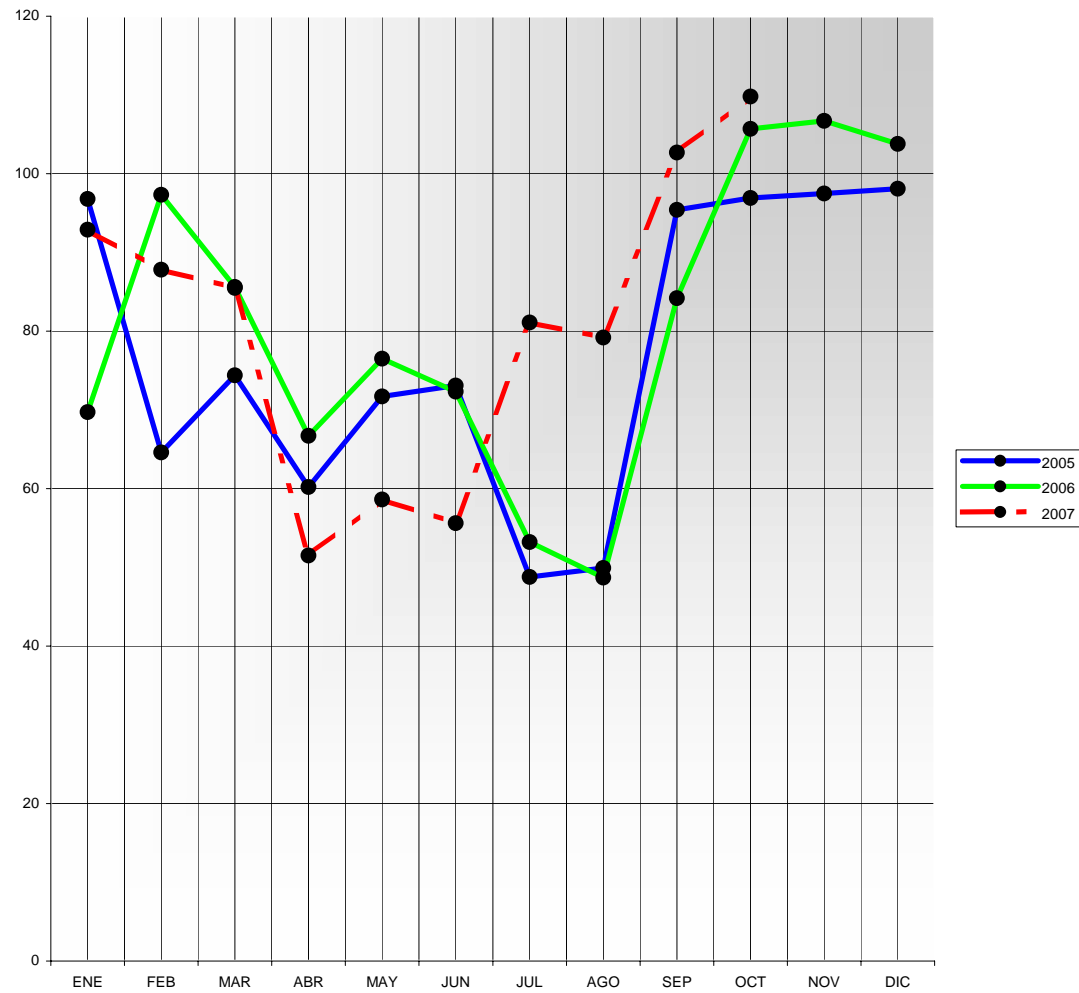
<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	21,1	19,5	12,9
ASTURIAS	5,8	1,1	2,0
CANTABRIA	22,9	1,1	1,3
PAIS VASCO	17,5	11,9	4,8
NAVARRA	16,4	9,9	7,1
LA RIOJA	12,4	6,8	5,1
ARAGON	65,4	35,9	23,2
CATALUÑA	44,0	21,3	31,3
BALEARES	2,8	0,3	0,3
CASTILLA-LEON	163,0	105,3	76,4
MADRID	5,8	4,5	3,6
CASTILLA-LA MANCHA	82,8	49,0	35,3
EXTREMADURA	37,2	21,5	24,0
VALENCIA	69,6	38,0	34,1
MURCIA	52,1	36,4	19,4
ANDALUCIA	181,1	73,9	72,9
CANARIAS	4,0	3,2	3,0
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>803,9</b>	<b>439,6</b>	<b>356,7</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	55,6	80,4	79,2	102,7	109,8			
<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	43,8	45,3	53,9	57,8	67,3			
<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	29,3	27,4	26,9	46,3	42,2			

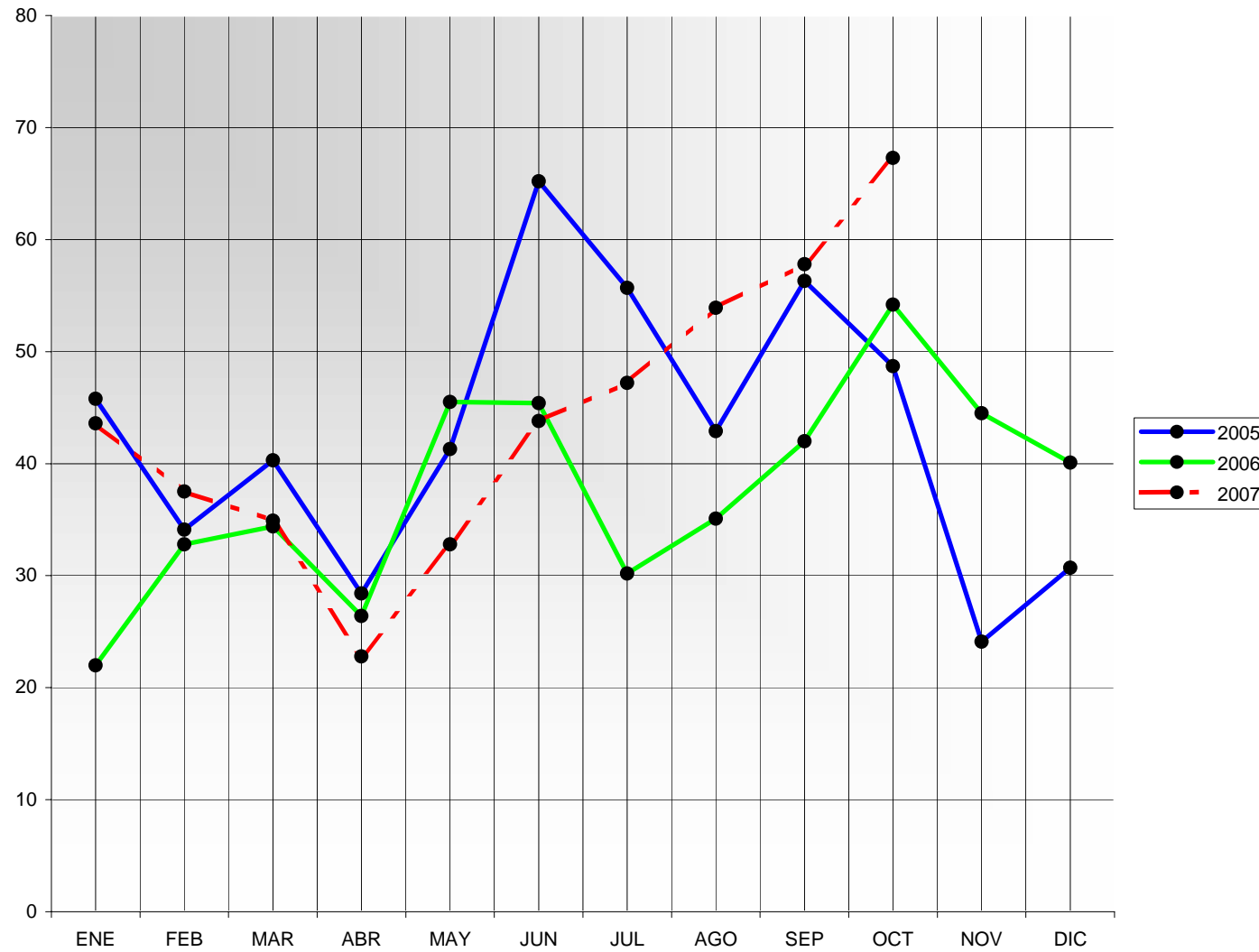
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el M.A.P.A.

## 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)

