

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : SEPTIEMBRE 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	57.422	11.009	32.940	18.913
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	3.000	3.000	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	48.992	14.422	91.045	8.300
NITRATOS AMONICOS	8.691	4.014	5.250	198
UREA 46%	28.496	23.467	18.944	4.100
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	612	612	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	8.941	8.941	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	8.630	1.138	5.043	1.060
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	145	145	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	11.701	2.945	14.003	1.000
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>163.932</b>	<b>69.693</b>	<b>179.923</b>	<b>33.571</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.500	3.942	5.442	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	512	5.000	5.512	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>2.012</b>	<b>8.942</b>	<b>10.954</b>	<b>0</b>
CLORUROS POTASICOS	60.893	18.725	13.943	51.149
SULFATO POTASICO	0	4.566	4.592	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>60.893</b>	<b>23.291</b>	<b>18.535</b>	<b>51.149</b>
MAP	3.621	1.639	938	1.639
DAP	24.435	432	506	76
COMPLEJOS N-P	0	844	844	0
COMPLEJOS N-K	0	19.762	16.294	0
COMPLEJOS P-K	2.124	829	2.953	0
COMPLEJOS N-P-K <10% N	68.288	10.106	40.500	14.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	18.269	40.582	* 54.183	4.000
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>116.737</b>	<b>74.194</b>	<b>* 116.218</b>	<b>19.715</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>343.574</b>	<b>176.120</b>	<b>* 325.630</b>	<b>104.435</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	45.483	21.761	48.044	8.754
EN COMPLEJOS	12.662	11.493	* 15.896	1.706
<b>TOTAL N</b>	<b>58.145</b>	<b>33.254</b>	<b>* 63.940</b>	<b>10.460</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	536	3.310	3.846	0
EN COMPLEJOS	26.232	7.385	* 13.089	3.427
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>26.768</b>	<b>10.695</b>	<b>* 16.935</b>	<b>3.427</b>
EN POTASICOS SIMPLES	36.536	13.616	10.760	30.690
EN COMPLEJOS	10.562	14.826	* 18.469	1.880
<b>TOTAL K2O</b>	<b>47.098</b>	<b>28.442</b>	<b>* 29.229</b>	<b>32.570</b>

\* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – SEPTIEMBRE 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	419.886	167.520	334.493	161.589
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	3.027	3.027	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	536.026	126.798	553.164	106.778
NITRATOS AMONICOS	75.919	78.169	96.754	3.920
UREA 46%	208.167	341.718	303.096	45.607
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	17.944	17.944	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	69.808	68.975	833
SOLUCIONES NITROGENADAS	107.066	66.382	132.898	8.723
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	1.145	1.389	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	61.184	40.845	94.173	6.163
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.408.248</b>	<b>913.356</b>	<b>1.605.913</b>	<b>333.613</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	57.251	18.818	53.554	22.518
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	15.750	6.150	6.150	15.750
ESCORIAS THOMAS	0	23.892	21.572	2.320
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	26.423	14.000	40.423	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>99.424</b>	<b>62.860</b>	<b>121.699</b>	<b>40.588</b>
CLORUROS POTASICOS	578.919	180.255	135.451	345.166
SULFATO POTASICO	0	36.855	35.881	1.000
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>578.919</b>	<b>217.110</b>	<b>171.332</b>	<b>346.166</b>
MAP	47.338	26.335	33.300	19.531
DAP	148.880	41.969	105.727	20.648
COMPLEJOS N-P	808	12.794	9.320	4.270
COMPLEJOS N-K	720	132.336	91.371	7.724
COMPLEJOS P-K	14.323	9.364	16.406	7.281
COMPLEJOS N-P-K <10% N	681.146	93.244	582.619	134.355
COMPLEJOS N-P-K >10% N	198.124	347.344	* 471.330	60.260
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>1.091.339</b>	<b>663.386</b>	<b>* 1.310.073</b>	<b>254.069</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>3.177.930</b>	<b>1.856.712</b>	<b>* 3.209.017</b>	<b>974.436</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	391.690	299.116	460.534	89.518
EN COMPLEJOS	114.878	96.122	* 158.776	26.303
<b>TOTAL N</b>	<b>506.568</b>	<b>395.238</b>	<b>* 619.310</b>	<b>115.821</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	31.133	17.019	36.664	11.490
EN COMPLEJOS	218.608	91.767	* 212.624	49.635
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>249.741</b>	<b>108.786</b>	<b>* 249.288</b>	<b>61.125</b>
EN POTASICOS SIMPLES	347.351	128.186	99.770	207.600
EN COMPLEJOS	113.842	116.819	* 179.084	26.706
<b>TOTAL K2O</b>	<b>461.193</b>	<b>245.005</b>	<b>* 278.854</b>	<b>234.306</b>

\* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : SEPTIEMBRE 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-09-2008	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 30-09-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	76.427	163.932	69.693	37.247	179.923	14.846	14.505	19.271	33.571	85.183
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	966	2.012	8.942	0	10.954	0	0	0	0	966
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	115.199	60.893	23.291	2.568	18.535	5.234	16.253	99	51.149	110.681
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	78.655	116.737	74.194	14.695	* 116.218	* 51.499	1.902	3.510	19.715	91.437
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	271.247	343.574	176.120	54.510	* 325.630	* 71.579	32.660	22.880	104.435	288.267
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	21.423	45.483	21.761	9.951	48.044	4.030	3.744	8.177	8.754	25.866
	EN COMPLEJOS	8.246	12.662	11.493	2.759	* 15.896	* 7.012	253	455	1.706	9.836
	<b>TOTAL N</b>	<b>29.669</b>	<b>58.145</b>	<b>33.254</b>	<b>12.710</b>	<b>* 63.940</b>	<b>* 11.042</b>	<b>3.997</b>	<b>8.632</b>	<b>10.460</b>	<b>35.702</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	174	536	3.310	0	3.846	0	0	0	0	174
	EN COMPLEJOS	16.952	26.232	7.385	2.448	* 13.089	* 15.122	946	22	3.427	20.411
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>17.126</b>	<b>26.768</b>	<b>10.695</b>	<b>2.448</b>	<b>* 16.935</b>	<b>* 15.122</b>	<b>946</b>	<b>22</b>	<b>3.427</b>	<b>20.585</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	68.951	36.536	13.616	1.541	10.760	3.140	9.752	59	30.690	66.243
	EN COMPLEJOS	9.765	10.562	14.826	1.240	* 18.469	* 4.137	0	1.595	1.880	10.311
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>78.716</b>	<b>47.098</b>	<b>28.442</b>	<b>2.781</b>	<b>* 29.229</b>	<b>* 7.277</b>	<b>9.752</b>	<b>1.654</b>	<b>32.570</b>	<b>76.554</b>

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

\* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

**PERIODO : ENERO – SEPTIEMBRE 2008**

**Unidad: Toneladas**

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2008	RECURSOS				EMPLEOS			EXPORT	EXIST. FCA. 30-09-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	55.051	1.408.248	913.356	291.843	1.605.913	286.248	134.931	222.610	333.613	85.183
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	784	99.424	62.860	0	121.699	0	0	0	40.588	966
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	46.385	578.919	217.110	71.889	171.332	129.590	95.285	61.249	346.166	110.681
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	55.871	1.091.339	663.386	213.530	* 1.310.073	* 301.574	32.966	34.007	254.069	91.437
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	158.091	3.177.930	1.856.712	577.262	* 3.209.017	* 717.412	263.182	317.866	974.436	288.267
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	16.473	391.690	299.116	89.016	460.534	85.066	39.180	96.128	89.518	25.866
	EN COMPLEJOS	6.618	114.878	96.122	26.636	* 158.776	* 39.685	5.237	4.419	26.303	9.836
	<b>TOTAL N</b>	<b>23.091</b>	<b>506.568</b>	<b>395.238</b>	<b>115.652</b>	<b>* 619.310</b>	<b>* 124.751</b>	<b>44.417</b>	<b>100.547</b>	<b>115.821</b>	<b>35.702</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	31.133	17.019	0	36.664	0	0	0	11.490	174
	EN COMPLEJOS	12.888	218.608	91.767	56.086	* 212.624	* 80.940	15.722	22	49.635	20.411
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>13.029</b>	<b>249.741</b>	<b>108.786</b>	<b>56.086</b>	<b>* 249.288</b>	<b>* 80.940</b>	<b>15.722</b>	<b>22</b>	<b>61.125</b>	<b>20.585</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	27.827	347.351	128.186	42.848	99.770	77.810	57.051	37.739	207.600	66.243
	EN COMPLEJOS	7.012	113.842	116.819	19.394	* 179.084	* 25.483	0	15.624	26.706	10.311
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>34.839</b>	<b>461.193</b>	<b>245.005</b>	<b>62.242</b>	<b>* 278.854</b>	<b>* 103.293</b>	<b>57.051</b>	<b>53.363</b>	<b>234.306</b>	<b>76.554</b>

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

\* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
SEPTIEMBRE DE 2008 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,0	0,5	0,5
ASTURIAS	0,8	0,0	0,0
CANTABRIA	3,4	0,0	0,0
PAIS VASCO	1,5	0,2	0,2
NAVARRA	1,3	0,2	0,1
LA RIOJA	0,8	0,3	0,2
ARAGON	5,0	2,1	1,1
CATALUÑA	4,8	0,8	1,7
BALEARES	0,5	0,2	0,2
CASTILLA-LEON	13,6	2,1	2,4
MADRID	0,2	0,2	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	5,6	2,4	1,8
EXTREMADURA	1,5	0,7	1,3
VALENCIA	2,5	1,4	4,5
MURCIA	3,1	2,4	3,4
ANDALUCIA	16,8	3,1	11,0
CANARIAS	0,5	0,3	0,6
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>63,9</b>	<b>16,9</b>	<b>29,2</b>

\* Datos revisados.

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
ENERO A SEPTIEMBRE DE 2008 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	17,2	8,8	7,4
ASTURIAS	2,1	0,5	0,5
CANTABRIA	11,0	6,5	2,1
PAIS VASCO	9,9	4,2	2,1
NAVARRA	8,8	3,2	4,0
LA RIOJA	7,1	4,2	4,3
ARAGON	54,8	30,1	21,1
CATALUÑA	37,8	17,2	23,4
BALEARES	1,4	0,2	0,2
CASTILLA-LEON	137,8	57,0	50,5
MADRID	5,0	2,5	3,2
CASTILLA-LA MANCHA	60,0	28,0	24,9
EXTREMADURA	31,5	11,0	12,9
VALENCIA	66,8	19,2	32,5
MURCIA	32,2	19,1	22,3
ANDALUCIA	133,6	35,7	64,0
CANARIAS	2,3	1,9	3,3
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>619,3</b>	<b>249,3</b>	<b>278,9</b>

\* Datos Revisados.

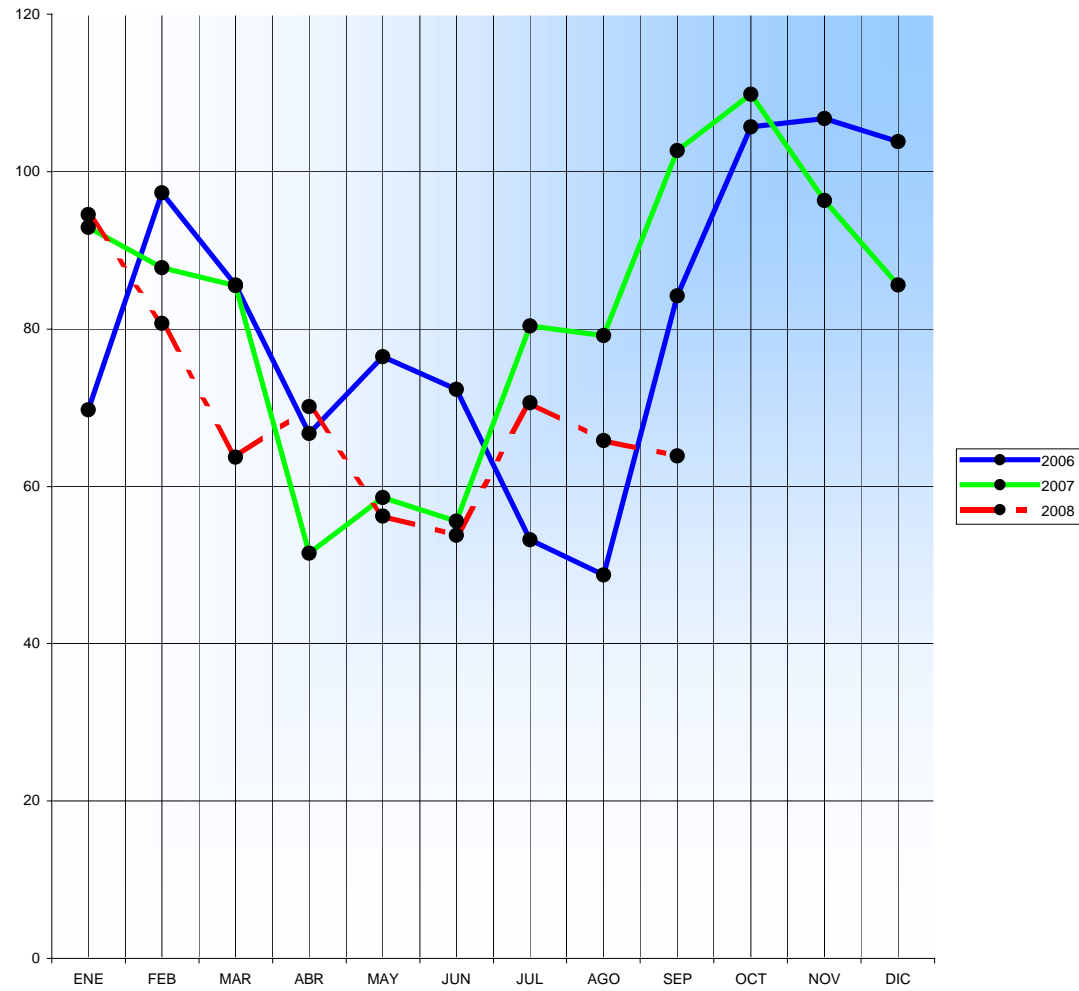
**CONSUMO DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS, POR MESES**  
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
<b>NITROGENADOS</b>	2004	100,5	80,7	102,9	70,9	61,0	80,2	65,4	59,8	90,0	126,6	124,6	110,3	1.072,9
	2005	96,5	64,2	73,8	59,5	70,9	72,3	48,9	49,9	95,6	96,5	97,7	97,9	923,7
	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	96,3	85,6	985,9
	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9				
<b>FOSFATADOS</b>	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	22,9	32,8	43,8	45,3	53,9	57,8	67,3	60,8	53,9	554,5
	2008	38,8	29,3	29,3	27,3	29,4	33,4	25,8	19,1	16,9				
<b>POTASICOS</b>	2004	38,4	41,7	51,8	41,2	24,6	31,6	32,8	31,7	46,3	58,7	51,1	42,6	492,5
	2005	32,1	28,3	36,6	32,2	38,1	34,8	25,9	28,6	47,7	29,5	33,1	31,3	398,2
	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	35,4	26,9	29,3	27,4	26,9	46,3	42,2	51,9	36,2	444,9
	2008	38,5	35,3	29,4	36,9	34,4	26,3	25,7	23,2	29,2				

Nota.- Se ha efectuado una rectificación en los datos de los abonos nitrogenados y potásicos de los años 2003-04-05 y en los nitrogenados de los meses de febrero, abril y julio de 2008.  
Los datos del segundo semestre de 2008 han sido corregidos en los tres nutrientes al haberse detectado una distorsión de cifras en las ventas agrícolas.

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

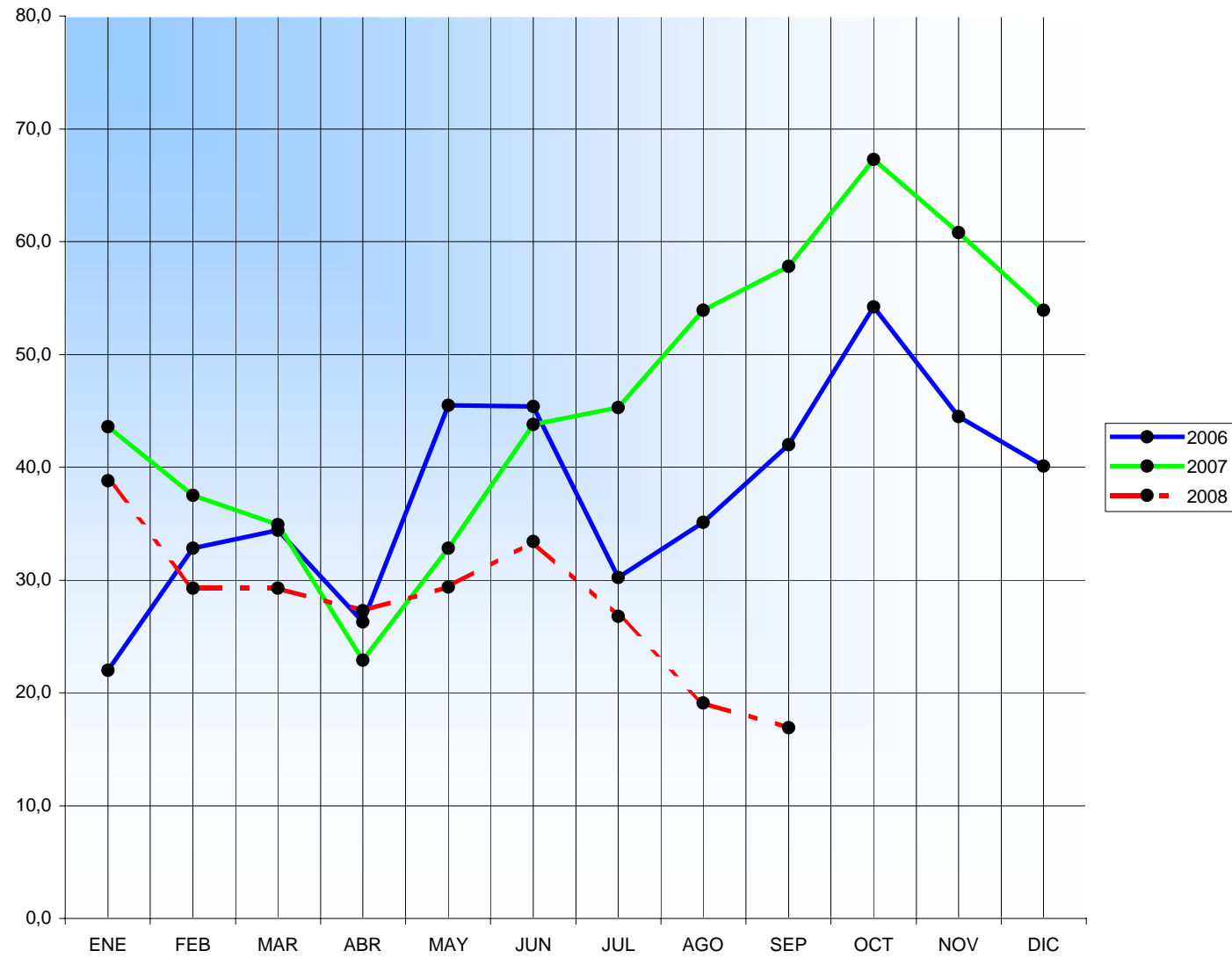
## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



\* Datos revisados.

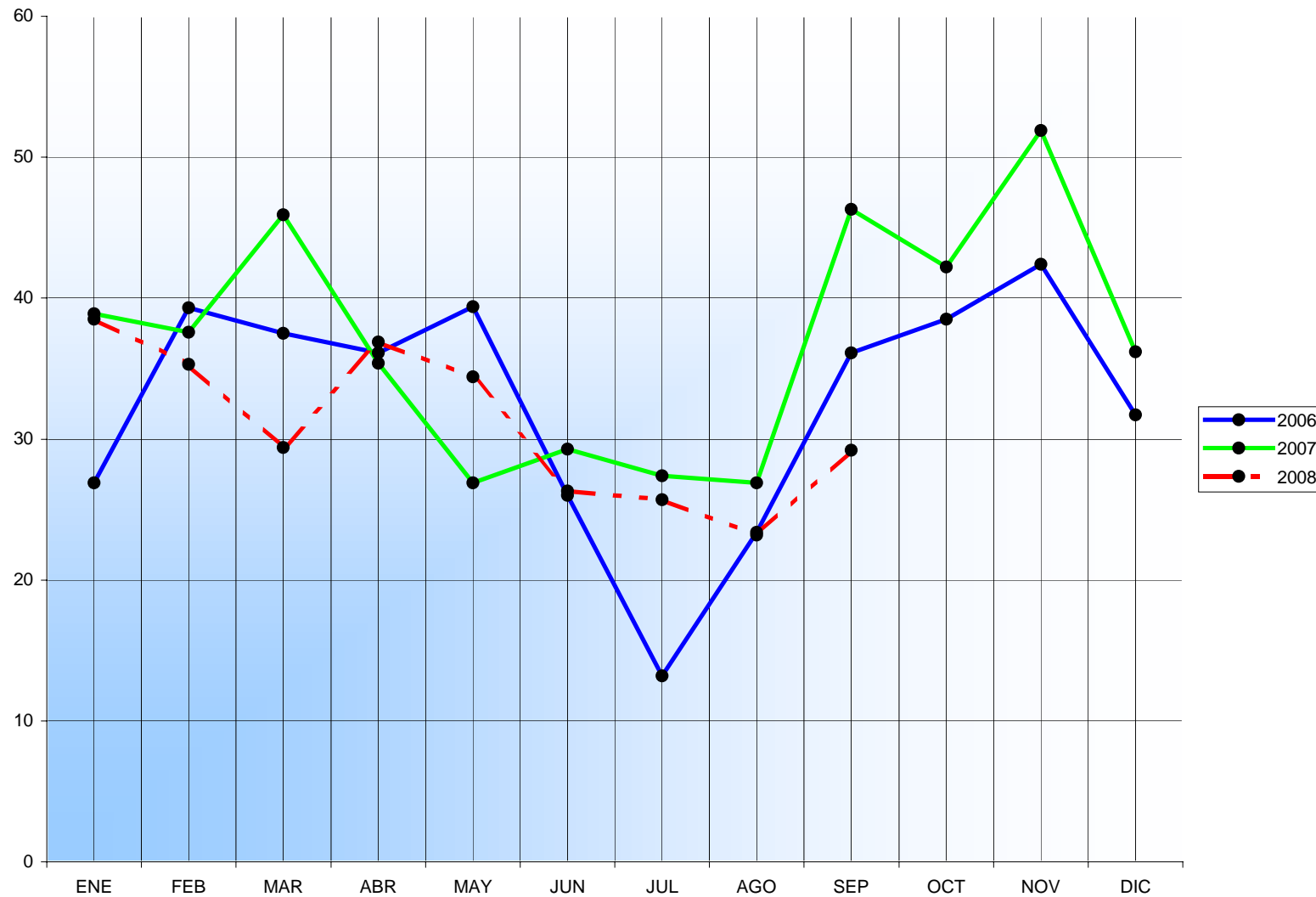


# EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRÍCOLA DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)



\* Datos revisados.

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



\* Datos revisados.