

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2010

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	30.681	14.380	28.083	13.596
NITROSULFATO AMONICO 26%	13.502	97	2.943	5.281
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	55.153	17.088	56.139	12.867
NITRATOS AMONICOS	8.553	9.612	12.559	112
UREA 46%	29.278	60.103	68.396	3.475
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	69	69	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	0	4.552	4.552	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	9.024	4.926	11.075	116
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	5.610	5.088	10.999	0
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>151.801</b>	<b>115.915</b>	<b>194.815</b>	<b>35.447</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	9.321	200	7.773	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	80	80	0
ESCORIAS THOMAS	0	4	4	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.178	1.000	4.178	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>12.499</b>	<b>1.284</b>	<b>12.035</b>	<b>0</b>
CLORUROS POTASICOS	30.610	21.313	16.544	44.109
SULFATO POTASICO	0	2.978	2.230	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>30.610</b>	<b>24.291</b>	<b>18.774</b>	<b>44.109</b>
MAP	0	3.719	1.635	6
DAP	15.502	3.436	12.936	6.804
COMPLEJOS N-P	0	211	211	0
COMPLEJOS N-K	0	12.609	7.945	1.700
COMPLEJOS P-K	4.568	380	4.974	0
COMPLEJOS N-P-K <10% N	61.139	14.710	76.920	10.510
COMPLEJOS N-P-K >10% N	28.761	30.579	60.519	8.000
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>109.970</b>	<b>65.644</b>	<b>165.140</b>	<b>27.020</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>304.880</b>	<b>207.134</b>	<b>390.764</b>	<b>106.576</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	44.583	42.091	63.365	9.375
EN COMPLEJOS	12.264	9.183	19.691	3.453
<b>TOTAL N</b>	<b>56.847</b>	<b>51.274</b>	<b>83.056</b>	<b>12.828</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.330	593	3.609	0
EN COMPLEJOS	19.099	9.494	25.731	5.606
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>22.429</b>	<b>10.087</b>	<b>29.340</b>	<b>5.606</b>
EN POTASICOS SIMPLES	18.366	14.370	11.083	26.465
EN COMPLEJOS	12.236	10.730	22.602	2.880
<b>TOTAL K2O</b>	<b>30.602</b>	<b>25.100</b>	<b>33.685</b>	<b>29.345</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2010

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	76.079	24.420	52.828	28.160
NITROSULFATO AMONICO 26%	26.028	135	11.846	21.026
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	119.827	34.485	136.839	61.701
NITRATOS AMONICOS	14.550	11.090	27.976	201
UREA 46%	59.885	111.038	132.114	12.898
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	1.103	1.103	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	0	6.404	8.141	380
SOLUCIONES NITROGENADAS	18.877	29.503	50.392	160
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	11.687	7.849	17.326	0
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>326.933</b>	<b>226.027</b>	<b>438.565</b>	<b>124.526</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	20.511	307	15.746	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	80	80	0
ESCORIAS THOMAS	0	4	4	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.178	3.720	6.898	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>23.689</b>	<b>4.111</b>	<b>22.728</b>	<b>0</b>
CLORUROS POTASICOS	69.230	27.325	21.860	81.932
SULFATO POTASICO	0	5.590	5.116	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>69.230</b>	<b>32.915</b>	<b>26.976</b>	<b>81.932</b>
MAP	500	5.011	2.927	6
DAP	31.221	7.001	25.001	13.602
COMPLEJOS N-P	0	335	335	0
COMPLEJOS N-K	0	37.173	30.992	1.765
COMPLEJOS P-K	6.941	538	7.230	0
COMPLEJOS N-P-K <10% N	113.352	26.609	142.111	16.510
COMPLEJOS N-P-K >10% N	48.751	68.205	108.778	20.465
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>200.765</b>	<b>144.872</b>	<b>317.374</b>	<b>52.348</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>620.617</b>	<b>407.925</b>	<b>805.643</b>	<b>258.806</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	94.803	81.833	140.691	34.150
EN COMPLEJOS	22.762	19.954	37.892	7.149
<b>TOTAL N</b>	<b>117.565</b>	<b>101.787</b>	<b>178.583</b>	<b>41.299</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	5.345	2.026	6.458	0
EN COMPLEJOS	35.745	18.966	47.523	11.027
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>41.090</b>	<b>20.992</b>	<b>53.981</b>	<b>11.027</b>
EN POTASICOS SIMPLES	41.538	19.346	15.719	49.160
EN COMPLEJOS	22.468	27.985	48.760	5.015
<b>TOTAL K2O</b>	<b>64.006</b>	<b>47.331</b>	<b>64.479</b>	<b>54.175</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2010

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-02-2010	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 28-02-2010
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	131.410	151.801	115.915	19.489	194.815	47.664	10.310	19.171	35.447	111.206
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	3.902	12.499	1.284	2.997	12.035	2.800	2.879	0	0	2.954
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	528.968	30.610	24.291	12.373	18.774	13.119	15.875	2.617	44.109	501.748
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	50.253	109.970	65.644	41.775	165.140	15.557	3.457	3.307	27.020	53.161
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	714.533	304.880	207.134	76.634	390.764	79.140	32.521	25.095	106.576	669.069
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	34.312	44.583	42.091	5.728	63.365	12.947	3.150	8.414	9.375	29.464
	EN COMPLEJOS	5.592	12.264	9.183	5.480	19.691	2.522	412	430	3.453	6.013
	<b>TOTAL N</b>	<b>39.904</b>	<b>56.847</b>	<b>51.274</b>	<b>11.208</b>	<b>83.056</b>	<b>15.469</b>	<b>3.562</b>	<b>8.844</b>	<b>12.828</b>	<b>35.477</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	703	3.330	593	539	3.609	504	518	0	0	532
	EN COMPLEJOS	11.527	19.099	9.494	9.246	25.731	5.122	1.759	0	5.606	11.150
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>12.230</b>	<b>22.429</b>	<b>10.087</b>	<b>9.785</b>	<b>29.340</b>	<b>5.626</b>	<b>2.277</b>	<b>0</b>	<b>5.606</b>	<b>11.682</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	316.971	18.366	14.370	7.312	11.083	7.684	9.485	1.621	26.465	300.677
	EN COMPLEJOS	6.155	12.236	10.730	5.465	22.602	870	0	1.521	2.880	6.711
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>323.126</b>	<b>30.602</b>	<b>25.100</b>	<b>12.777</b>	<b>33.685</b>	<b>8.554</b>	<b>9.485</b>	<b>3.142</b>	<b>29.345</b>	<b>307.388</b>

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

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2010

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2010	RECURSOS				EMPLEOS			EXPORT	EXIST. FCA. 28-02-2010
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	157.774	326.933	226.027	88.370	438.565	74.332	16.736	33.393	124.526	111.206
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	4.132	23.689	4.111	6.568	22.728	6.300	6.504	0	0	2.954
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	533.776	69.230	32.915	18.988	26.976	15.809	22.840	5.604	81.932	501.748
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	33.672	200.765	144.872	71.499	317.374	18.454	4.232	5.239	52.348	53.161
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	729.354	620.617	407.925	185.425	805.643	114.895	50.312	44.236	258.806	669.069
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	44.972	94.803	81.833	25.740	140.691	22.924	5.175	14.788	34.150	29.464
	EN COMPLEJOS	3.342	22.762	19.954	9.074	37.892	2.869	527	681	7.149	6.013
	<b>TOTAL N</b>	<b>48.314</b>	<b>117.565</b>	<b>101.787</b>	<b>34.814</b>	<b>178.583</b>	<b>25.793</b>	<b>5.702</b>	<b>15.469</b>	<b>41.299</b>	<b>35.477</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	744	5.345	2.026	1.182	6.458	1.134	1.171	0	0	532
	EN COMPLEJOS	6.796	35.745	18.966	16.028	47.523	5.699	2.134	0	11.027	11.150
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>7.540</b>	<b>41.090</b>	<b>20.992</b>	<b>17.210</b>	<b>53.981</b>	<b>6.833</b>	<b>3.305</b>	<b>0</b>	<b>11.027</b>	<b>11.682</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	320.217	41.538	19.346	10.881	15.719	9.291	13.662	3.473	49.160	300.677
	EN COMPLEJOS	4.461	22.468	27.985	9.186	48.760	1.197	0	2.410	5.015	6.711
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>324.678</b>	<b>64.006</b>	<b>47.331</b>	<b>20.067</b>	<b>64.479</b>	<b>10.488</b>	<b>13.662</b>	<b>5.883</b>	<b>54.175</b>	<b>307.388</b>

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

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**FEBRERO DE 2010 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	3,0	1,9	1,7
ASTURIAS	0,1	0,1	0,2
CANTABRIA	0,4	0,2	0,2
PAIS VASCO	0,4	0,3	0,5
NAVARRA	1,3	0,4	0,9
LA RIOJA	0,5	0,3	0,6
ARAGON	6,5	4,5	3,0
CATALUÑA	5,7	2,6	3,0
BALEARES	0,8	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	14,5	6,2	6,1
MADRID	0,2	0,1	0,6
CASTILLA-LA MANCHA	14,9	2,0	2,7
EXTREMADURA	4,1	3,2	3,8
VALENCIA	8,3	1,0	3,0
MURCIA	4,9	2,1	1,6
ANDALUCIA	17,5	4,5	5,8
CANARIAS	0,0	0,0	0,0
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>83,1</b>	<b>29,4</b>	<b>33,7</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**ENERO - FEBRERO DE 2010 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

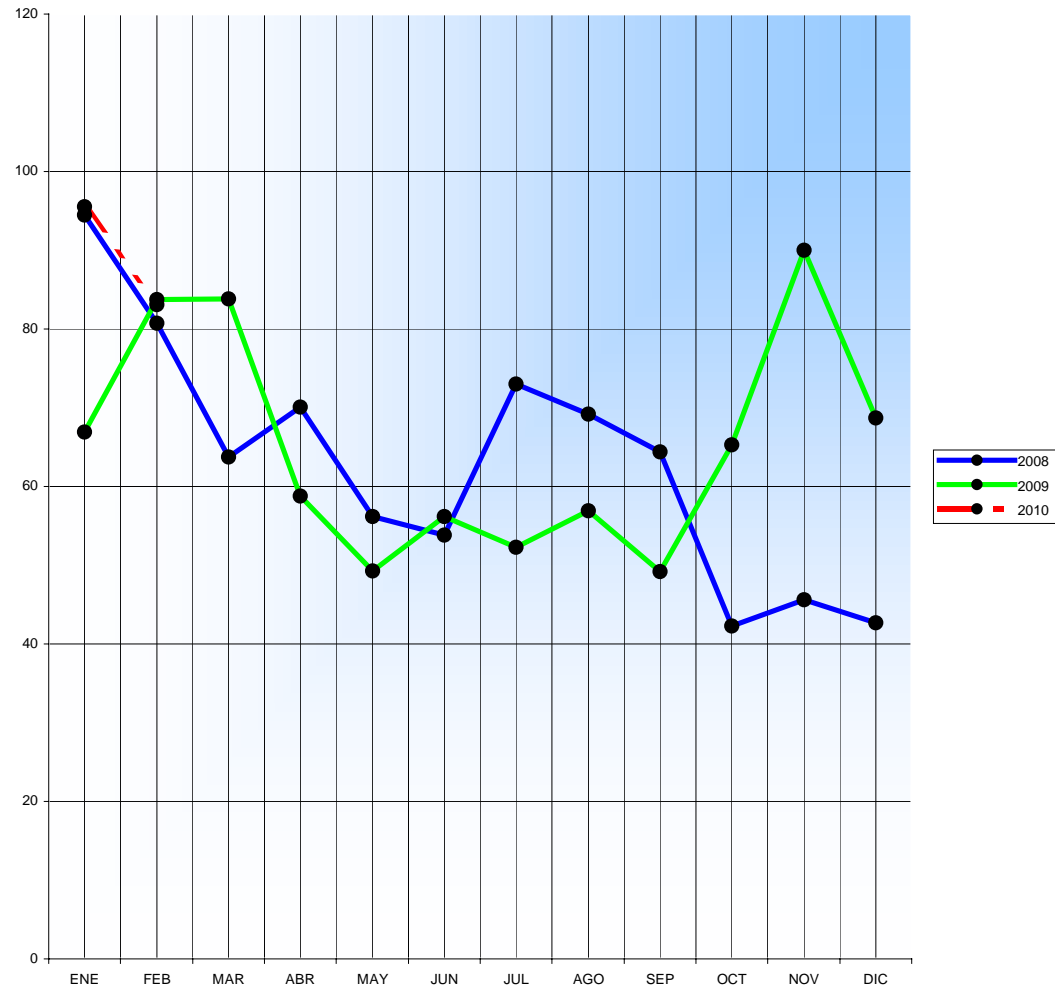
<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	5,1	3,6	2,8
ASTURIAS	0,2	0,3	0,3
CANTABRIA	0,7	0,3	0,2
PAIS VASCO	1,1	0,7	0,8
NAVARRA	3,5	1,5	1,1
LA RIOJA	1,2	0,6	1,0
ARAGON	13,8	7,2	6,2
CATALUÑA	10,5	4,3	5,5
BALEARES	0,8	0,1	0,1
CASTILLA-LEON	32,6	11,1	13,4
MADRID	0,3	0,1	0,6
CASTILLA-LA MANCHA	24,0	5,0	5,0
EXTREMADURA	8,9	5,3	6,4
VALENCIA	14,8	3,4	4,8
MURCIA	15,5	3,7	3,8
ANDALUCIA	44,8	6,7	12,4
CANARIAS	0,8	0,1	0,1
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>178,6</b>	<b>54,0</b>	<b>64,5</b>

**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>	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	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	65,3	90,0	68,6	781,0
	2010	95,5	83,1											
<b>FOSFATADOS</b>	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	10,7	5,4	6,2	271,6
	2009	8,4	12,3	17,6	9,6	8,7	11,9	22,4	34,9	31,6	40,5	45,5	20,8	264,2
	2010	24,7	29,4											
<b>POTASICOS</b>	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	12,9	15,1	12,3	319,2
	2009	6,1	11,5	15,8	12,0	9,8	7,5	12,4	15,3	10,8	29,3	18,4	17,2	166,1
	2010	30,8	33,7											

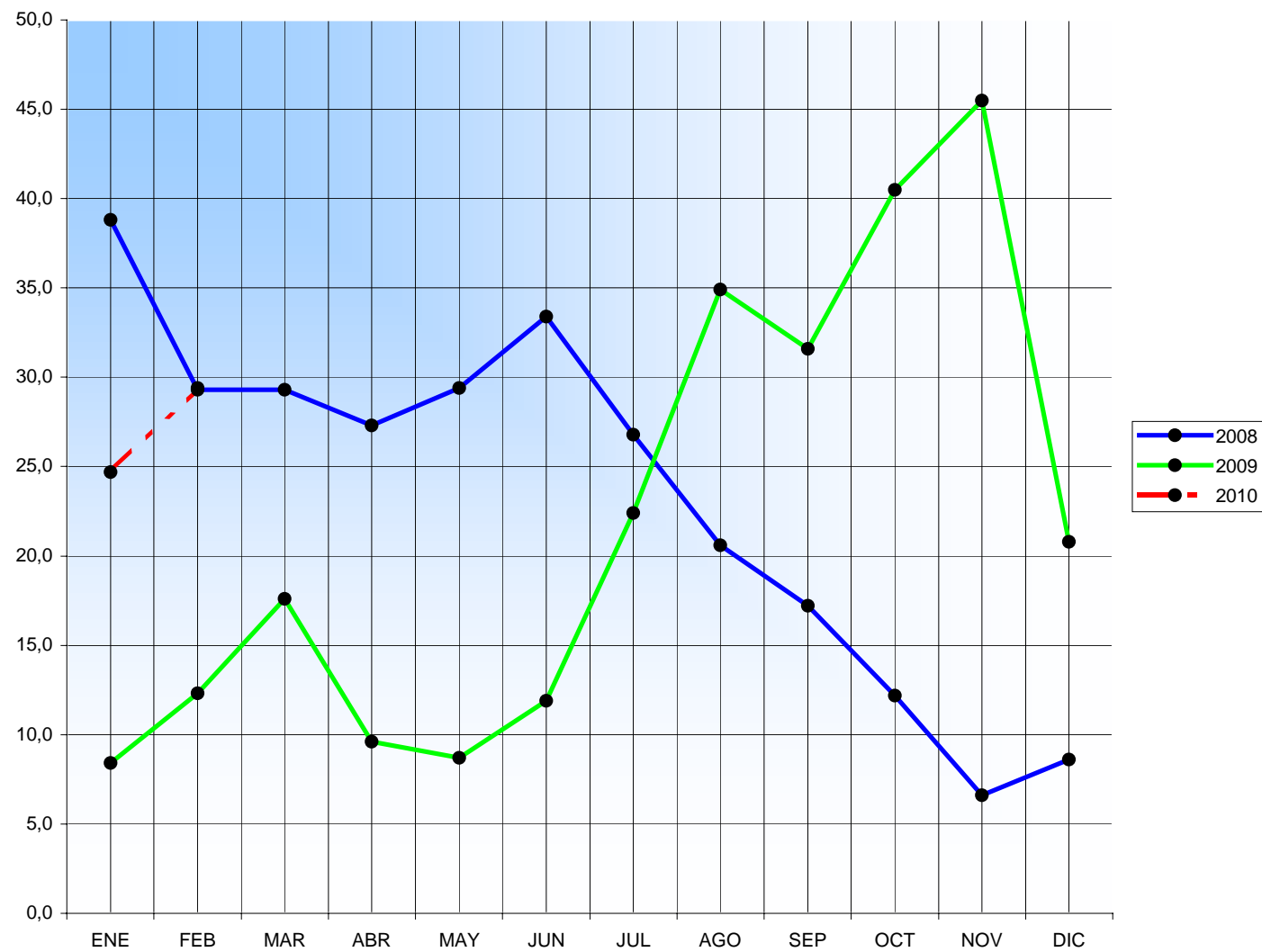
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el MARM.

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





## 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)

