

# MERCADO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2014

Unidad: Tm. Producto

CLAVES	PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
S.A.	SULFATO AMONICO 21%	28.521	25.996	4.266
N.S.A.	NITROSULFATO AMONICO 26%	2	8.466	0
N.A.C.	NITRATOS AMONICOS CALCICOS	18.867	50.398	18.225
N.A.	NITRATOS AMONICOS	5.012	6.658	1.957
UREA	UREA 46%	49.919	38.058	3.144
N. CHILE	NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0
N. CAL	NITRATO DE CALCIO 15.5%	4.178	6.028	1.000
SOL. NIT.	SOLUCIONES NITROGENADAS	21.739	28.518	2.390
AMONIACO	AMONIACO AGRICOLA 82%	500	985	0
OTROS N. SIMPLES	OTROS NITROGENADOS SIMPLES	13.910	29.849	75
<b>TOTAL N. SIMPLES</b>	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>142.648</b>	<b>194.956</b>	<b>31.057</b>
S.S.	SUPERFOSFATOS SIMPLES	125	6.198	7.811
S.C.	SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	1	292	0
E. THOMAS	ESCORIAS THOMAS	0	0	0
ACIDO FOSFORICO	ACIDO FOSFORICO	9.167	9.167	0
<b>TOTAL F. SIMPLES</b>	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>9.293</b>	<b>15.657</b>	<b>7.811</b>
CL.K.	CLORUROS POTASICOS	14.657	13.585	66.782
S.K.	SULFATO POTASICO	727	727	0
<b>TOTAL POT SIMPLES</b>	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>15.384</b>	<b>14.312</b>	<b>66.782</b>
MAP	MAP	5.483	2.483	1.000
DAP	DAP	14.240	15.969	0
MAP + DAP	<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>19.723</b>	<b>18.452</b>	<b>1.000</b>
N-P	COMPLEJOS N-P	1.031	282	755
N-K	COMPLEJOS N-K	15.145	9.359	5.000
P-K	COMPLEJOS P-K	298	1.081	295
NP + NK + PK	<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>16.474</b>	<b>10.722</b>	<b>6.050</b>
NPK<10%N	COMPLEJOS N-P-K <10%N	15.285	45.852	8.400
NPK 10-17%N	COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	8.454	22.398	4.560
NPK >17%N	COMPLEJOS N-P-K >17%N	383	1.873	1.140
SUBTOTAL NPK	<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>24.122</b>	<b>70.123</b>	<b>14.100</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>60.319</b>	<b>99.297</b>	<b>21.150</b>
<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>227.644</b>	<b>324.222</b>	<b>126.800</b>
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	46.416	57.089	8.851
	EN COMPLEJOS	7.541	10.994	2.251
	<b>TOTAL N</b>	<b>53.957</b>	<b>68.083</b>	<b>11.102</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	4.789	6.014	1.406
	EN COMPLEJOS	13.643	19.902	2.891
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>18.432</b>	<b>25.916</b>	<b>4.297</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	9.314	8.670	40.069
	EN COMPLEJOS	9.851	12.390	3.908
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>19.165</b>	<b>21.060</b>	<b>43.977</b>

- Incluye la importación de ácido nítrico y fosfórico con destino agrícola.
- Fuente : ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2014

Unidad: Tm. Producto

CLAVES	PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
S.A.	SULFATO AMONICO 21%	108.597	200.084	90.062
N.S.A.	NITROSULFATO AMONICO 26%	1.721	39.947	43.733
N.A.C.	NITRATOS AMONICOS CALCICOS	157.039	323.355	105.854
N.A.	NITRATOS AMONICOS	41.545	72.550	19.041
UREA	UREA 46%	500.274	476.914	36.768
N. CHILE	NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0
N. CAL	NITRATO DE CALCIO 15.5%	62.482	60.499	1.770
SOL. NIT.	SOLUCIONES NITROGENADAS	217.001	252.626	8.003
AMONIACO	AMONIACO AGRICOLA 82%	1.134	3.749	0
OTROS N. SIMPLES	OTROS NITROGENADOS SIMPLES	88.477	179.710	12.321
<b>TOTAL N. SIMPLES</b>	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.178.270</b>	<b>1.609.434</b>	<b>317.552</b>
S.S.	SUPERFOSFATOS SIMPLES	6.692	30.801	57.505
S.C.	SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	27	5.241	0
E. THOMAS	ESCORIAS THOMAS	58	0	0
ACIDO FOSFORICO	ACIDO FOSFORICO	35.140	35.140	0
<b>TOTAL F. SIMPLES</b>	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>41.917</b>	<b>71.182</b>	<b>57.505</b>
CL.K.	CLORUROS POTASICOS	116.739	104.315	438.819
S.K.	SULFATO POTASICO	21.442	18.987	1.881
<b>TOTAL POT SIMPLES</b>	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>138.181</b>	<b>123.302</b>	<b>440.700</b>
MAP	MAP	40.584	30.768	2.836
DAP	DAP	129.680	54.135	1.216
MAP + DAP	<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>170.264</b>	<b>84.903</b>	<b>4.052</b>
N-P	COMPLEJOS N-P	9.877	6.010	8.079
N-K	COMPLEJOS N-K	98.948	66.551	16.929
P-K	COMPLEJOS P-K	3.077	16.465	860
NP + NK + PK	<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>111.902</b>	<b>89.026</b>	<b>25.868</b>
NPK<10%N	COMPLEJOS N-P-K <10%N	74.568	307.396	50.974
NPK 10-17%N	COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	84.722	217.467	36.800
NPK >17%N	COMPLEJOS N-P-K >17%N	81.928	144.657	9.200
SUBTOTAL NPK	<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>241.218</b>	<b>669.520</b>	<b>96.974</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>523.384</b>	<b>843.449</b>	<b>126.894</b>
<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.881.752</b>	<b>2.647.367</b>	<b>942.651</b>
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	409.064	511.734	88.067
	EN COMPLEJOS	75.971	103.984	14.070
	<b>TOTAL N</b>	<b>485.035</b>	<b>615.718</b>	<b>102.137</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	19.499	26.176	10.351
	EN COMPLEJOS	115.222	136.180	18.239
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>134.721</b>	<b>162.356</b>	<b>28.590</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	81.777	72.614	264.232
	EN COMPLEJOS	72.876	111.063	18.826
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>154.653</b>	<b>183.677</b>	<b>283.058</b>

- Incluye la importación de ácido nítrico y fosfórico con destino agrícola.
- Fuente : ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**JUNIO DE 2014 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	0,9	0,2	0,2
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	0,0	0,0	0,1
PAIS VASCO	0,5	0,0	0,0
NAVARRA	2,2	0,2	0,2
LA RIOJA	0,9	0,1	0,1
ARAGON	5,8	1,5	4,0
CATALUÑA	5,2	0,4	1,2
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	19,7	8,3	3,5
MADRID	0,2	0,8	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	5,8	3,5	2,0
EXTREMADURA	3,1	0,9	1,7
VALENCIA	7,4	1,6	3,5
MURCIA	3,9	0,2	0,5
ANDALUCIA	12,3	7,9	3,8
CANARIAS	0,1	0,2	0,1
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>68,1</b>	<b>25,9</b>	<b>21,1</b>

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**ENERO A JUNIO DE 2014 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	14,7	5,7	4,3
ASTURIAS	3,4	1,4	1,3
CANTABRIA	1,6	0,8	0,7
PAIS VASCO	6,7	2,0	2,4
NAVARRA	14,2	3,5	3,0
LA RIOJA	6,9	2,1	2,3
ARAGON	69,8	19,6	16,4
CATALUÑA	33,4	10,0	14,6
BALEARES	1,1	0,4	0,3
CASTILLA-LEON	127,0	39,3	30,7
MADRID	3,0	1,7	0,8
CASTILLA-LA MANCHA	61,0	17,6	12,2
EXTREMADURA	27,9	8,9	17,5
VALENCIA	47,6	14,4	21,9
MURCIA	24,9	3,7	8,2
ANDALUCIA	170,5	30,7	45,3
CANARIAS	2,0	0,5	1,8
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>615,7</b>	<b>162,3</b>	<b>183,7</b>

## MERCADO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2014

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS		SALIDAS			
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>132.960</b>	<b>142.648</b>	<b>194.956</b>	<b>21.915</b>	<b>16.220</b>	<b>31.057</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	16.924	125	6.198	2.263	0	7.811
ACIDO FOSFORICO	0	9.167	9.167	0	0	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>17.215</b>	<b>9.293</b>	<b>15.657</b>	<b>2.263</b>	<b>0</b>	<b>7.811</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>80.817</b>	<b>15.384</b>	<b>14.312</b>	<b>7.425</b>	<b>158</b>	<b>66.782</b>
COMPLEJOS N-P-K	57.753	24.122	70.123	0	0	14.100
OTROS COMPLEJOS	1.084	36.197	29.174	4.277	1.916	7.050
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>58.837</b>	<b>60.319</b>	<b>99.297</b>	<b>4.277</b>	<b>1.916</b>	<b>21.150</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>289.829</b>	<b>227.644</b>	<b>324.222</b>	<b>35.880</b>	<b>18.294</b>	<b>126.800</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>						
EN NITROGENADOS SIMPLES	39.047	46.416	57.089	5.606	7.165	8.851
EN COMPLEJOS	5.628	7.541	10.994	573	249	2.251
<b>TOTAL N</b>	<b>44.675</b>	<b>53.957</b>	<b>68.083</b>	<b>6.179</b>	<b>7.414</b>	<b>11.102</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.177	4.789	6.014	407	0	1.406
EN COMPLEJOS	9.100	13.643	19.902	2.293	0	2.891
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>12.277</b>	<b>18.432</b>	<b>25.916</b>	<b>2.700</b>	<b>0</b>	<b>4.297</b>
EN POTASICOS SIMPLES	48.490	9.314	8.670	4.455	95	40.069
EN COMPLEJOS	6.694	9.851	12.390	0	881	3.908
<b>TOTAL K2O</b>	<b>55.184</b>	<b>19.165</b>	<b>21.060</b>	<b>4.455</b>	<b>976</b>	<b>43.977</b>

Fuente : ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2014

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS		VENTAS AGRICOLAS	SALIDAS		
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL		TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.017.551</b>	<b>1.178.270</b>	<b>1.609.434</b>	<b>109.237</b>	<b>94.681</b>	<b>317.552</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	102.970	6.692	30.801	19.281	0	57.505
ACIDO FOSFORICO	0	35.140	35.140	0	0	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>108.436</b>	<b>41.917</b>	<b>71.182</b>	<b>19.339</b>	<b>0</b>	<b>57.505</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>481.825</b>	<b>138.181</b>	<b>123.302</b>	<b>84.674</b>	<b>20.934</b>	<b>440.700</b>
COMPLEJOS N-P-K	468.055	241.218	669.520	314	0	96.974
OTROS COMPLEJOS	20.473	282.166	173.929	51.373	15.019	29.920
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>488.528</b>	<b>523.384</b>	<b>843.449</b>	<b>51.687</b>	<b>15.019</b>	<b>126.894</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>2.096.340</b>	<b>1.881.752</b>	<b>2.647.367</b>	<b>264.937</b>	<b>130.634</b>	<b>942.651</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>						
EN NITROGENADOS SIMPLES	291.393	409.064	511.734	33.871	42.027	88.067
EN COMPLEJOS	50.837	75.971	103.984	8.821	1.952	14.070
<b>TOTAL N</b>	<b>342.230</b>	<b>485.035</b>	<b>615.718</b>	<b>42.692</b>	<b>43.979</b>	<b>102.137</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	20.995	19.499	26.176	3.480	0	10.351
EN COMPLEJOS	68.602	115.222	136.180	24.216	0	18.239
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>89.597</b>	<b>134.721</b>	<b>162.356</b>	<b>27.696</b>	<b>0</b>	<b>28.590</b>
EN POTASICOS SIMPLES	289.095	81.777	72.614	51.023	12.772	264.232
EN COMPLEJOS	56.879	72.876	111.063	33	6.909	18.826
<b>TOTAL K2O</b>	<b>345.974</b>	<b>154.653</b>	<b>183.677</b>	<b>51.056</b>	<b>19.681</b>	<b>283.058</b>

Fuente : ANFFE.

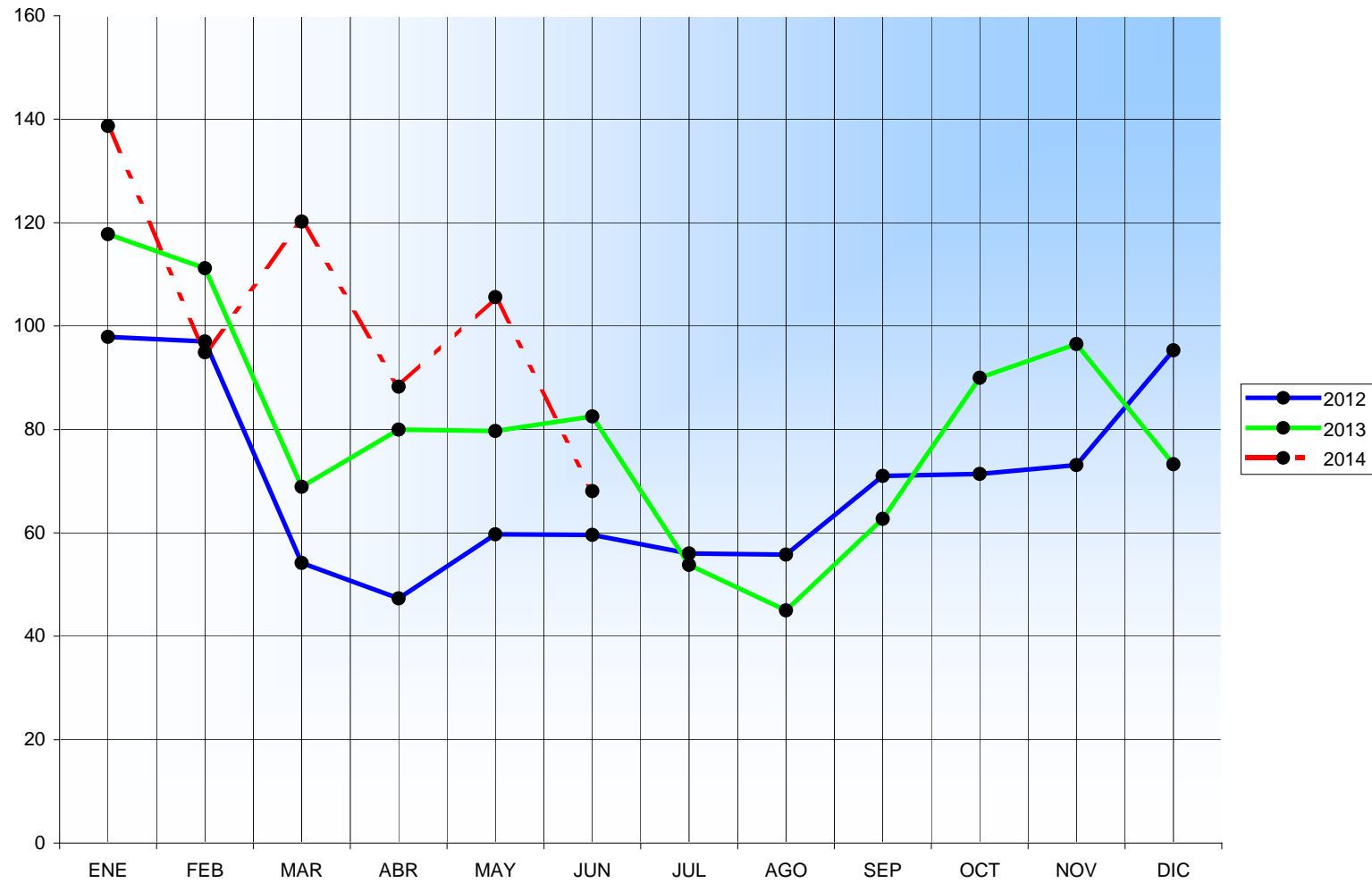
## **VENTAS DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS POR MESES**

(Miles de toneladas de nutriente)

	<b>AÑO</b>	<b>Enero</b>	<b>Febrero</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>	<b>Mayo</b>	<b>Junio</b>	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Septbre.</b>	<b>Octubre</b>	<b>Novbre.</b>	<b>Dicbre.</b>	<b>TOTAL</b>
<b>NITROGENADOS (N)</b>	2010	96,9	83,5	84,4	61,2	55,6	51,6	62,6	67,0	96,5	83,0	94,0	97,6	933,9
	2011	97,1	83,1	73,1	59,0	62,6	82,0	50,7	59,6	59,8	78,4	74,5	81,6	861,4
	2012	97,9	97,0	54,2	47,3	59,7	59,7	56,0	55,8	71,0	71,4	73,1	95,3	838,4
	2013	117,8	111,2	68,9	80,0	79,7	82,5	53,8	45,1	62,7	90,0	96,5	73,3	961,5
	2014	138,7	94,9	120,2	88,3	105,6	68,1							
<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	2010	22,0	27,6	20,8	16,1	15,9	20,2	23,7	30,2	46,1	44,5	37,9	21,6	326,6
	2011	27,4	21,7	25,6	15,8	29,3	44,4	26,6	26,5	40,7	40,5	29,1	20,5	348,1
	2012	34,6	27,4	27,5	21,3	21,4	24,2	26,0	33,4	48,8	47,2	34,2	19,6	365,6
	2013	31,4	31,8	30,0	35,3	19,1	20,3	21,2	25,9	54,9	73,8	47,3	41,9	432,9
	2014	29,0	28,8	34,8	23,0	20,9	25,9							
<b>POTASICOS (K2O)</b>	2010	25,8	31,3	35,5	30,9	17,7	13,5	26,6	23,4	35,6	31,0	25,2	26,2	322,7
	2011	34,4	30,6	33,5	18,4	19,2	34,5	20,9	19,5	31,4	31,7	22,9	19,5	316,5
	2012	36,2	29,6	32,7	19,4	21,0	24,5	17,2	27,6	30,1	33,2	27,9	19,3	318,7
	2013	30,0	27,1	33,9	34,5	32,0	25,3	25,9	17,7	32,1	43,8	35,6	16,8	354,7
	2014	39,9	37,4	37,4	27,0	20,9	21,1							

FUENTE: Estadísticas de fertilizantes de ANFFE para el convenio de asistencia técnica con el MAGRAMA.

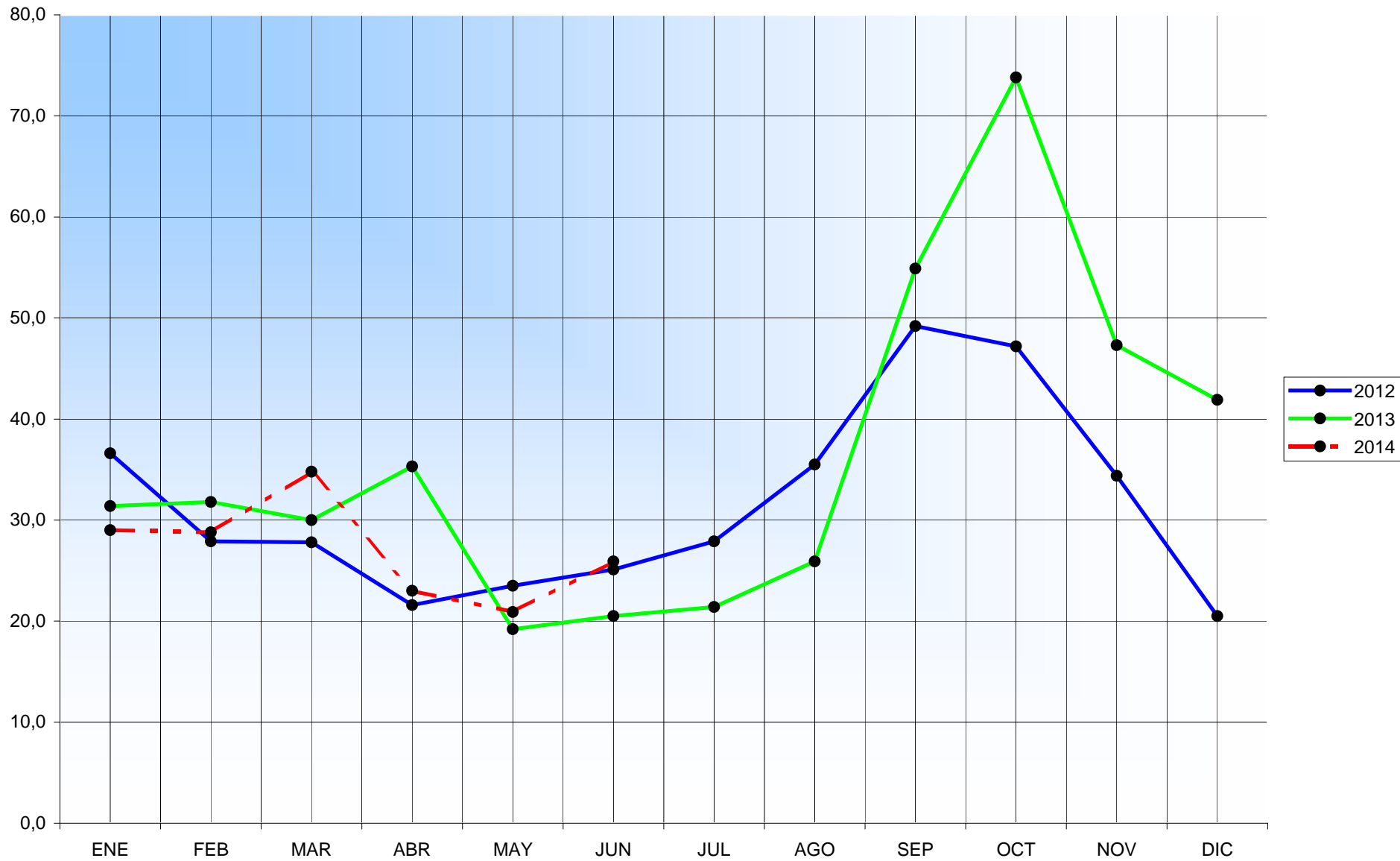
# EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



Fuente : ANFFE.



# EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRÍCOLAS DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)



# EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t K<sub>2</sub>O)

