

# MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: MAYO 2017

Unidad: Tm. Producto

CLAVES	PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
S.A.	SULFATO AMONICO 21%	10.435	17.628	13.086
N.S.A.	NITROSULFATO AMONICO 26%	81	14.727	4.550
N.A.C.	NITRATOS AMONICOS CALCICOS	5.839	20.677	43.005
N.A.	NITRATOS AMONICOS	3.830	9.804	1.218
UREA	UREA 46%	94.265	83.819	13.558
N. CHILE	NITRATO DE SODIO 15.5%	1.701	1.564	137
N. CAL	NITRATO DE CALCIO 15.5%	13.599	6.689	273
SOL. NIT.	SOLUCIONES NITROGENADAS	3.889	11.322	239
AMONIACO	AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0
OTROS N. SIMPLES	OTROS NITROGENADOS SIMPLES	10.571	29.168	283
<b>TOTAL N. SIMPLES</b>	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>144.210</b>	<b>195.398</b>	<b>76.349</b>
S.S.	SUPERFOSFATOS SIMPLES	180	1.115	0
S.C.	SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	204	0
E. THOMAS	ESCORIAS THOMAS	98	0	98
OTROS F. SIMPLES	ACIDO FOSFORICO Y OTROS	16.869	16.869	0
<b>TOTAL F. SIMPLES</b>	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>17.147</b>	<b>18.188</b>	<b>98</b>
CL.K.	CLORUROS POTASICOS	17.923	21.815	54.638
S.K.	SULFATO POTASICO	7.036	6.478	558
<b>TOTAL POT SIMPLES</b>	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>24.959</b>	<b>28.293</b>	<b>55.196</b>
MAP	MAP	5.720	5.540	180
DAP	DAP	11.163	6.571	92
<b>MAP + DAP</b>	<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>16.883</b>	<b>12.111</b>	<b>272</b>
N-P	COMPLEJOS N-P	1.472	481	1.434
N-K	COMPLEJOS N-K	13.311	5.547	4.898
P-K	COMPLEJOS P-K	1.053	916	265
<b>NP + NK + PK</b>	<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>15.836</b>	<b>6.944</b>	<b>6.597</b>
NPK<10%N	COMPLEJOS N-P-K <10%N	13.321	24.578	14.824
NPK 10-17%N	COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	10.389	5.972	2.307
NPK >17%N	COMPLEJOS N-P-K >17%N	2.476	6.136	8.096
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>26.186</b>	<b>36.686</b>	<b>25.227</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>58.905</b>	<b>55.741</b>	<b>32.096</b>
<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>245.221</b>	<b>297.620</b>	<b>163.739</b>
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	54.020	64.746	22.330
	EN COMPLEJOS	7.669	6.522	4.037
	<b>TOTAL N</b>	<b>61.689</b>	<b>71.268</b>	<b>26.367</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	8.819	9.065	15
	EN COMPLEJOS	12.926	11.597	4.125
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>21.745</b>	<b>20.662</b>	<b>4.140</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	14.583	16.573	33.062
	EN COMPLEJOS	9.152	6.467	4.410
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>23.735</b>	<b>23.040</b>	<b>37.472</b>

- Incluye la importación de ácido nítrico y fosfórico con destino agrícola. También la destinada a usos no agrícolas.

- Fuente: ANFFE.

# MERCADO DE FERTILIZANTES

PERIODO: ENERO - MAYO 2017

Unidad: Tm. Producto

CLAVES	PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
S.A.	SULFATO AMONICO 21%	71.845	170.018	93.677
N.S.A.	NITROSULFATO AMONICO 26%	3.330	46.313	42.170
N.A.C.	NITRATOS AMONICOS CALCICOS	81.299	155.678	144.816
N.A.	NITRATOS AMONICOS	25.169	58.064	27.709
UREA	UREA 46%	437.604	339.844	52.436
N. CHILE	NITRATO DE SODIO 15.5%	1.701	1.564	137
N. CAL	NITRATO DE CALCIO 15.5%	48.064	35.097	2.019
SOL. NIT.	SOLUCIONES NITROGENADAS	91.520	125.927	13.087
AMONIACO	AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0
OTROS N. SIMPLES	OTROS NITROGENADOS SIMPLES	45.976	128.263	4.076
<b>TOTAL N. SIMPLES</b>	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>806.508</b>	<b>1.060.768</b>	<b>380.127</b>
S.S.	SUPERFOSFATOS SIMPLES	2.749	27.871	53.454
S.C.	SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	127	2.200	0
E. THOMAS	ESCORIAS THOMAS	653	0	653
OTROS F. SIMPLES	ACIDO FOSFORICO Y OTROS	47.352	48.732	0
<b>TOTAL F. SIMPLES</b>	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>50.881</b>	<b>78.803</b>	<b>54.107</b>
CL.K.	CLORUROS POTASICOS	95.999	133.654	323.297
S.K.	SULFATO POTASICO	27.972	25.223	2.749
<b>TOTAL POT SIMPLES</b>	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>123.971</b>	<b>158.877</b>	<b>326.046</b>
MAP	MAP	37.894	32.604	2.370
DAP	DAP	91.136	60.000	3.027
<b>MAP + DAP</b>	<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>129.030</b>	<b>92.604</b>	<b>5.397</b>
N-P	COMPLEJOS N-P	8.374	5.077	31.613
N-K	COMPLEJOS N-K	80.660	41.459	19.399
P-K	COMPLEJOS P-K	6.343	17.634	1.682
<b>NP + NK + PK</b>	<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>95.377</b>	<b>64.170</b>	<b>52.694</b>
NPK<10%N	COMPLEJOS N-P-K <10%N	55.643	242.024	72.321
NPK 10-17%N	COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	59.245	124.323	24.412
NPK >17%N	COMPLEJOS N-P-K >17%N	87.925	166.499	39.199
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>202.813</b>	<b>532.846</b>	<b>135.932</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>427.220</b>	<b>689.620</b>	<b>194.023</b>
<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.408.580</b>	<b>1.988.068</b>	<b>954.303</b>
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	293.415	334.147	108.071
	EN COMPLEJOS	62.508	89.635	25.534
	<b>TOTAL N</b>	<b>355.923</b>	<b>423.782</b>	<b>133.605</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	25.273	31.348	9.719
	EN COMPLEJOS	90.350	114.352	28.660
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>115.623</b>	<b>145.700</b>	<b>38.379</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	72.659	93.499	195.352
	EN COMPLEJOS	58.900	83.414	22.090
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>131.559</b>	<b>176.913</b>	<b>217.442</b>

- Incluye la importación de ácido nítrico y fosfórico con destino agrícola. También la destinada a usos no agrícolas.

- Fuente: ANFFE.

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**MAYO DE 2017 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	1,3	0,3	0,2
ASTURIAS	0,2	0,1	0,1
CANTABRIA	0,1	0,0	0,1
PAIS VASCO	0,3	0,1	0,1
NAVARRA	0,9	0,2	0,1
LA RIOJA	0,8	0,0	0,1
ARAGON	12,0	3,0	1,5
CATALUÑA	3,7	0,3	1,6
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	13,4	2,5	1,5
MADRID	0,4	0,2	0,0
CASTILLA-LA MANCHA	3,8	4,9	3,5
EXTREMADURA	5,9	0,7	2,2
VALENCIA	4,2	2,2	3,6
MURCIA	4,1	1,9	1,6
ANDALUCIA	19,4	4,2	6,7
CANARIAS	0,7	0,1	0,1
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>71,2</b>	<b>20,7</b>	<b>23,0</b>

Fuente: ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**ENERO A MAYO DE 2017 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	8,2	3,2	3,6
ASTURIAS	1,9	1,2	2,2
CANTABRIA	0,8	0,8	0,9
PAIS VASCO	6,6	1,9	2,1
NAVARRA	6,8	3,3	2,7
LA RIOJA	6,5	1,8	2,4
ARAGON	52,9	23,4	19,7
CATALUÑA	24,2	8,5	15,8
BALEARES	1,3	0,5	0,1
CASTILLA-LEON	78,7	29,0	26,5
MADRID	2,2	1,2	0,4
CASTILLA-LA MANCHA	39,1	17,4	14,5
EXTREMADURA	20,3	8,0	18,1
VALENCIA	29,9	9,6	24,5
MURCIA	22,3	7,0	7,7
ANDALUCIA	120,3	28,5	34,3
CANARIAS	1,7	0,4	1,4
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>423,7</b>	<b>145,7</b>	<b>176,9</b>

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: MAYO 2017

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS		VENTAS AGRICOLAS	SALIDAS		EXPORTACION TOTAL
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL		TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>153.586</b>	<b>144.210</b>	<b>195.398</b>	<b>26.525</b>	<b>28.477</b>	<b>76.349</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	23.115	180	1.115	4.455	0	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	305	0	204	0	0	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS	0	16.869	16.869	0	0	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>23.420</b>	<b>17.147</b>	<b>18.188</b>	<b>4.455</b>	<b>0</b>	<b>98</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>81.985</b>	<b>24.959</b>	<b>28.293</b>	<b>9.351</b>	<b>3.327</b>	<b>55.196</b>
COMPLEJOS N-P-K	64.691	26.186	36.686	90	0	25.227
OTROS COMPLEJOS	578	32.719	19.055	7.583	3.316	6.869
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>65.269</b>	<b>58.905</b>	<b>55.741</b>	<b>7.673</b>	<b>3.316</b>	<b>32.096</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>324.260</b>	<b>245.221</b>	<b>297.620</b>	<b>48.004</b>	<b>35.120</b>	<b>163.739</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	42.115	54.020	64.746	9.499	10.505	22.330
EN COMPLEJOS	7.657	7.669	6.522	1.325	431	4.037
<b>TOTAL N</b>	<b>49.772</b>	<b>61.689</b>	<b>71.268</b>	<b>10.824</b>	<b>10.936</b>	<b>26.367</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	4.298	8.819	9.065	802	0	15
EN COMPLEJOS	9.660	12.926	11.597	3.539	0	4.125
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>13.958</b>	<b>21.745</b>	<b>20.662</b>	<b>4.341</b>	<b>0</b>	<b>4.140</b>
EN POTASICOS SIMPLES	49.191	14.583	16.573	5.611	2.062	33.062
EN COMPLEJOS	7.117	9.152	6.467	10	1.525	4.410
<b>TOTAL K2O</b>	<b>56.308</b>	<b>23.735</b>	<b>23.040</b>	<b>5.621</b>	<b>3.587</b>	<b>37.472</b>

La importación total incluye la destinada a usos no agrícolas.  
Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

PERIODO: ENERO - MAYO 2017

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS		VENTAS AGRICOLAS	SALIDAS		EXPORTACION TOTAL
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL		TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>935.166</b>	<b>806.508</b>	<b>1.060.768</b>	<b>108.661</b>	<b>144.039</b>	<b>380.127</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	112.272	2.749	27.871	21.653	0	53.454
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	2.776	127	2.200	1.147	0	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS	1.380	47.352	48.732	0	0	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>116.428</b>	<b>50.881</b>	<b>78.803</b>	<b>22.800</b>	<b>0</b>	<b>54.107</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>360.231</b>	<b>123.971</b>	<b>158.877</b>	<b>56.457</b>	<b>27.446</b>	<b>326.046</b>
COMPLEJOS N-P-K	471.830	202.813	532.846	289	0	135.932
OTROS COMPLEJOS	44.992	224.407	156.774	34.182	20.153	58.091
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>516.822</b>	<b>427.220</b>	<b>689.620</b>	<b>34.471</b>	<b>20.153</b>	<b>194.023</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.928.647</b>	<b>1.408.580</b>	<b>1.988.068</b>	<b>222.389</b>	<b>191.638</b>	<b>954.303</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	260.622	293.415	334.147	37.013	58.892	108.071
EN COMPLEJOS	60.453	62.508	89.635	5.776	2.620	25.534
<b>TOTAL N</b>	<b>321.075</b>	<b>355.923</b>	<b>423.782</b>	<b>42.789</b>	<b>61.512</b>	<b>133.605</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	22.176	25.273	31.348	4.414	0	9.719
EN COMPLEJOS	69.585	90.350	114.352	14.325	0	28.660
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>91.761</b>	<b>115.623</b>	<b>145.700</b>	<b>18.739</b>	<b>0</b>	<b>38.379</b>
EN POTASICOS SIMPLES	216.139	72.659	93.499	33.874	16.846	195.352
EN COMPLEJOS	60.495	58.900	83.414	1.655	9.270	22.090
<b>TOTAL K2O</b>	<b>276.634</b>	<b>131.559</b>	<b>176.913</b>	<b>35.529</b>	<b>26.116</b>	<b>217.442</b>

La importación total incluye la destinada a usos no agrícolas.  
Fuente: ANFFE.

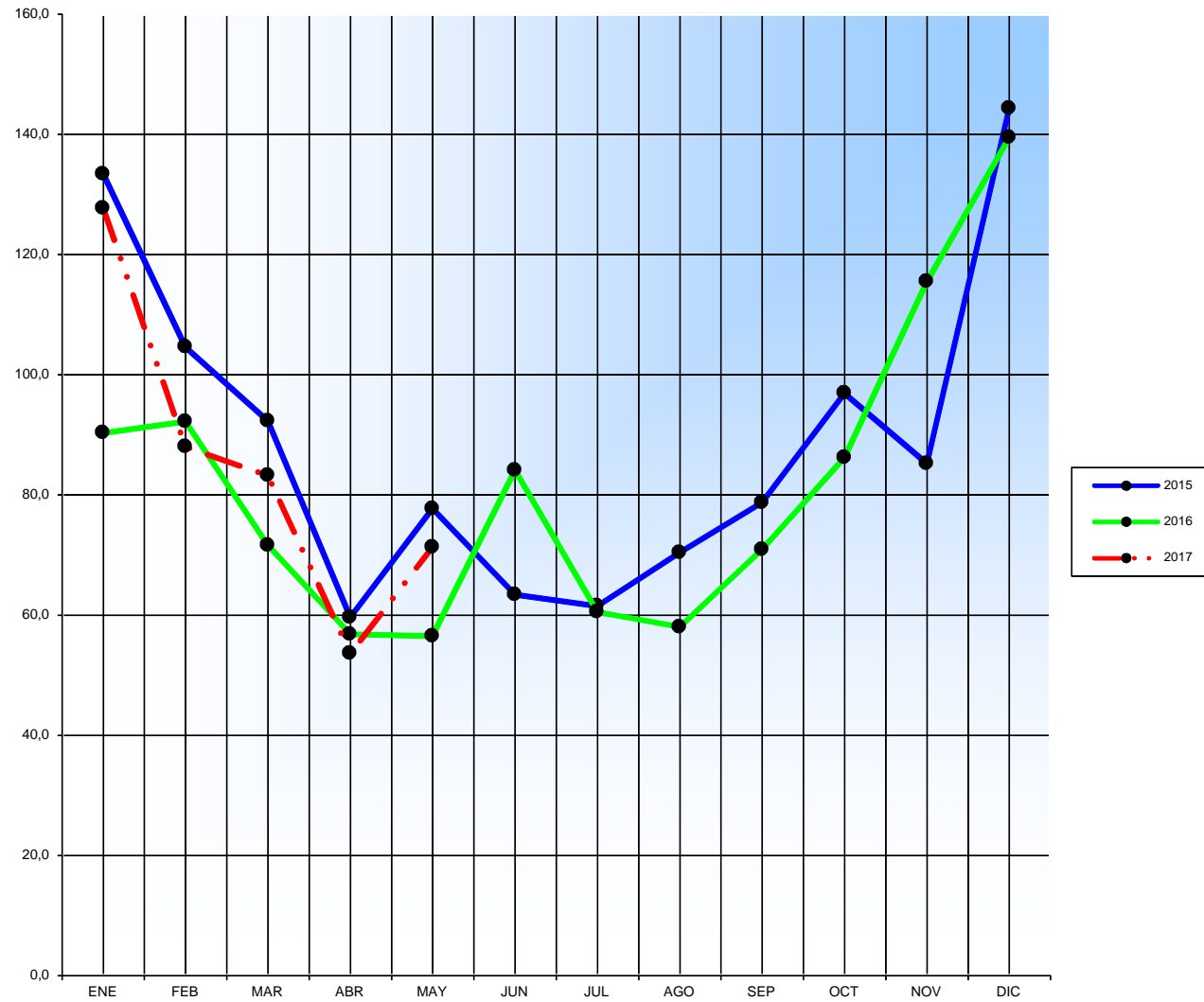
## VENTAS DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS POR MESES

(Miles de toneladas de nutriente)

	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
<b>NITROGENADOS (N)</b>	2013	117,7	111,1	68,7	79,8	79,5	82,3	53,9	44,9	62,5	90,0	96,4	73,2	960,0
	2014	138,6	94,7	120,0	88,1	105,4	67,8	61,9	72,8	80,7	80,9	81,1	106,7	1.098,7
	2015	133,3	104,6	92,1	59,3	77,4	63,1	61,3	70,2	78,4	96,7	84,9	144,1	1.065,4
	2016	90,3	92,2	71,6	56,8	56,5	84,1	60,5	58,0	70,9	86,3	115,5	139,5	982,2
	2017	127,7	88,0	83,2	53,6	71,3								
<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	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	20,8	25,9	35,3	32,4	43,3	63,2	37,4	24,7	398,6
	2015	32,6	27,4	33,4	30,1	15,7	26,8	25,4	32,1	48,5	58,4	45,9	35,5	411,8
	2016	15,4	24,4	35,4	26,8	20,1	20,4	17,5	30,4	47,0	75,0	68,6	34,0	415,0
	2017	28,7	33,0	37,1	26,2	20,7								
<b>POTASICOS (K2O)</b>	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	22,0	23,6	34,4	37,8	23,5	32,9	357,9
	2015	31,2	40,4	44,4	27,6	23,3	23,8	26,1	18,8	29,5	48,4	32,9	33,9	380,3
	2016	31,0	33,5	42,5	25,0	25,6	24,9	21,7	22,7	34,2	36,1	41,0	40,8	379,0
	2017	23,3	41,5	57,7	31,3	23,0								

FUENTE: ANFFE.

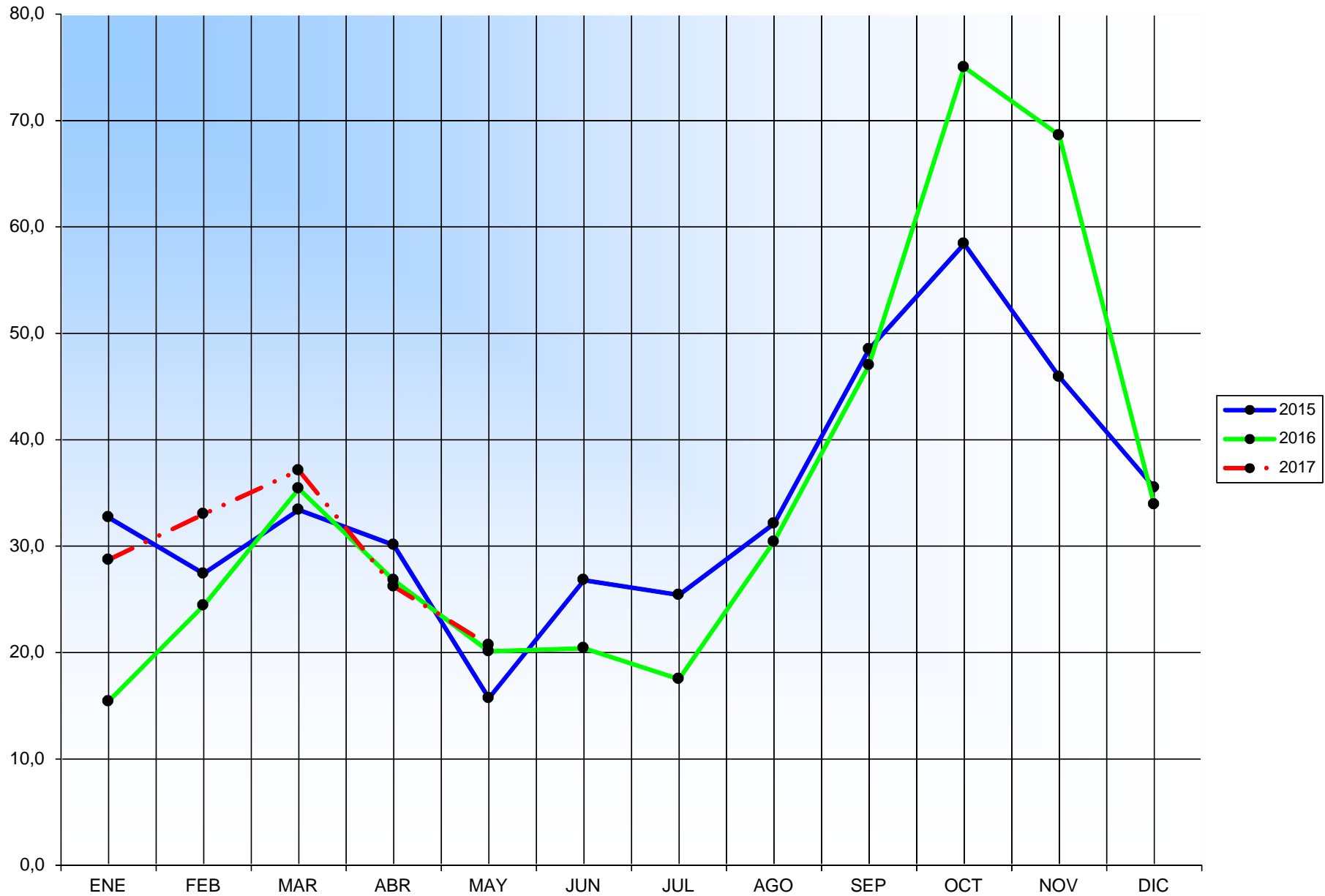
## EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



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)

