

# MERCADO DE FERTILIZANTES

**MES: MARZO 2018**

**Unidad: Tm. Producto**

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	0	23.769	39.278
NITRATOS AMONICOS (I)	21.252	57.768	22.731
UREA + UREA CON S	46.720	35.935	5.624
NITRATO DE CALCIO (II)	11.412	5.389	1.472
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	25.133	34.892	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	8.695	19.433	2.639
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>113.212</b>	<b>177.186</b>	<b>71.744</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	33	6.891	221
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	374	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	7.141	7.002	139
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>7.174</b>	<b>14.267</b>	<b>360</b>
CLORUROS POTASICOS	18.844	20.254	59.499
SULFATO POTASICO	4.759	3.903	856
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>23.603</b>	<b>24.157</b>	<b>60.355</b>
MAP	4.398	4.605	254
DAP	9.906	6.437	35
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>14.304</b>	<b>11.042</b>	<b>289</b>
COMPLEJOS N-P	852	863	5.256
COMPLEJOS N-K	17.388	9.675	5.377
COMPLEJOS P-K	752	2.724	943
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>18.992</b>	<b>13.262</b>	<b>11.576</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	16.749	48.823	13.966
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	17.085	32.164	8.423
COMPLEJOS N-P-K >17%N	29.199	34.439	7.125
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>63.033</b>	<b>115.426</b>	<b>29.514</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>96.329</b>	<b>139.730</b>	<b>41.379</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>240.318</b>	<b>355.340</b>	<b>173.838</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	38.647	52.225	17.894
EN COMPLEJOS	14.193	18.013	5.304
<b>TOTAL N</b>	<b>52.840</b>	<b>70.238</b>	<b>23.198</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.668	5.049	61
EN COMPLEJOS	14.729	20.074	5.704
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>18.397</b>	<b>25.123</b>	<b>5.765</b>
EN POTASICOS SIMPLES	13.767	14.185	36.127
EN COMPLEJOS	12.998	18.129	4.053
<b>TOTAL K2O</b>	<b>26.765</b>	<b>32.314</b>	<b>40.180</b>

(I) Incluye nitrato amónico cálcico, nitrato amónico cálcico con S, nitrato amónico, nitrato amónico con S y nitromagnesio.

(II) Sólo producto sólido.

(III) Incluye UAN, soluciones de nitrato amónico y "urea las demás".

(IV) Incluye ácido nítrico, amoníaco, nitrato de calcio líquido, nitrato de sodio y otros nitrogenados.

(V) Incluye ácido fosfórico con destino agrícola y escorias Thomas.

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

PERIODO: ENERO - MARZO 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	35.154	119.308	105.243
NITRATOS AMONICOS (I)	97.659	177.559	62.286
UREA + UREA CON S	203.774	187.209	29.086
NITRATO DE CALCIO (II)	20.786	17.042	1.472
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	48.592	76.714	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	25.277	76.017	4.050
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>431.242</b>	<b>653.849</b>	<b>202.137</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	476	15.296	5.284
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	901	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	16.589	16.326	263
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>17.065</b>	<b>32.523</b>	<b>5.547</b>
CLORUROS POTASICOS	56.515	70.782	188.951
SULFATO POTASICO	17.009	15.237	1.772
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>73.524</b>	<b>86.019</b>	<b>190.723</b>
MAP	17.179	16.776	1.264
DAP	20.288	16.047	104
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>37.467</b>	<b>32.823</b>	<b>1.368</b>
COMPLEJOS N-P	6.083	6.125	5.256
COMPLEJOS N-K	58.462	32.624	17.711
COMPLEJOS P-K	1.853	6.826	943
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>66.398</b>	<b>45.575</b>	<b>23.910</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	28.823	122.138	35.391
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	66.422	98.444	28.819
COMPLEJOS N-P-K >17%N	96.288	156.194	28.848
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>191.533</b>	<b>376.776</b>	<b>93.058</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>295.398</b>	<b>455.174</b>	<b>118.336</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>817.229</b>	<b>1.227.565</b>	<b>516.743</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	151.768	201.852	54.381
EN COMPLEJOS	44.740	64.119	16.084
<b>TOTAL N</b>	<b>196.508</b>	<b>265.971</b>	<b>70.465</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	8.615	11.648	990
EN COMPLEJOS	41.795	60.761	14.923
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>50.410</b>	<b>72.409</b>	<b>15.913</b>
EN POTASICOS SIMPLES	43.027	50.533	114.257
EN COMPLEJOS	44.612	57.019	14.987
<b>TOTAL K2O</b>	<b>87.639</b>	<b>107.552</b>	<b>129.244</b>

(I) Incluye nitrato amónico cálcico, nitrato amónico cálcico con S, nitrato amónico, nitrato amónico con S y nitromagnesio.

(II) Sólo producto sólido.

(III) Incluye UAN, soluciones de nitrato amónico y "urea las demás".

(IV) Incluye ácido nítrico, amoniaco, nitrato de calcio líquido, nitrato de sodio y otros nitrogenados.

(V) Incluye ácido fosfórico con destino agrícola y escorias Thomas.

Fuente: ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**MARZO DE 2018 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	2,1	0,7	0,3
ASTURIAS	0,3	0,3	0,3
CANTABRIA	0,1	0,2	0,2
PAIS VASCO	1,5	0,2	0,9
NAVARRA	1,0	0,6	0,7
LA RIOJA	1,5	0,7	0,7
ARAGON	10,6	3,6	2,9
CATALUÑA	5,5	3,2	2,5
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	12,6	4,5	5,0
MADRID	0,5	0,1	0,0
CASTILLA-LA MANCHA	5,7	3,4	3,5
EXTREMADURA	3,3	1,5	3,8
VALENCIA	6,9	1,8	5,0
MURCIA	2,5	0,9	1,6
ANDALUCIA	15,9	3,3	4,7
CANARIAS	0,2	0,1	0,2
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>70,2</b>	<b>25,1</b>	<b>32,3</b>

Fuente: ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**ENERO - MARZO DE 2018 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	6,7	2,9	1,8
ASTURIAS	0,9	0,9	0,8
CANTABRIA	0,9	0,8	0,4
PAIS VASCO	3,9	0,7	1,8
NAVARRA	7,3	1,6	1,6
LA RIOJA	5,0	1,3	1,6
ARAGON	35,1	7,9	9,4
CATALUÑA	12,5	5,4	8,0
BALEARES	0,7	0,1	0,1
CASTILLA-LEON	50,8	13,3	14,3
MADRID	1,5	0,5	0,5
CASTILLA-LA MANCHA	27,3	7,7	8,0
EXTREMADURA	11,6	4,4	10,0
VALENCIA	20,4	5,1	17,3
MURCIA	9,2	2,4	3,4
ANDALUCIA	71,5	17,2	28,0
CANARIAS	0,7	0,2	0,5
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>266,0</b>	<b>72,4</b>	<b>107,5</b>

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: MARZO 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS		VENTAS AGRICOLAS	SALIDAS		EXPORTACION TOTAL
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL (1)		TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>209.251</b>	<b>113.212</b>	<b>177.186</b>	<b>14.363</b>	<b>16.889</b>	<b>71.744</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	2.556	33	6.891	1.340	0	221
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	374	0	374	136	0	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	7.141	7.002	0	0	139
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>2.930</b>	<b>7.174</b>	<b>14.267</b>	<b>1.476</b>	<b>0</b>	<b>360</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>92.151</b>	<b>23.603</b>	<b>24.157</b>	<b>21.169</b>	<b>1.347</b>	<b>60.355</b>
COMPLEJOS N-P-K	85.299	63.033	115.426	0	0	29.514
OTROS COMPLEJOS	8.583	33.296	24.304	2.609	2.737	11.865
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>93.882</b>	<b>96.329</b>	<b>139.730</b>	<b>2.609</b>	<b>2.737</b>	<b>41.379</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>398.214</b>	<b>240.318</b>	<b>355.340</b>	<b>39.617</b>	<b>20.973</b>	<b>173.838</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	57.369	38.647	52.225	4.348	7.489	17.894
EN COMPLEJOS	10.366	14.193	18.013	399	356	5.304
<b>TOTAL N</b>	<b>67.735</b>	<b>52.840</b>	<b>70.238</b>	<b>4.747</b>	<b>7.845</b>	<b>23.198</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	628	3.668	5.049	302	0	61
EN COMPLEJOS	12.663	14.729	20.074	1.257	0	5.704
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>13.291</b>	<b>18.397</b>	<b>25.123</b>	<b>1.559</b>	<b>0</b>	<b>5.765</b>
EN POTASICOS SIMPLES	55.291	13.767	14.185	12.701	808	36.127
EN COMPLEJOS	11.099	12.998	18.129	0	1.259	4.053
<b>TOTAL K2O</b>	<b>66.390</b>	<b>26.765</b>	<b>32.314</b>	<b>12.701</b>	<b>2.067</b>	<b>40.180</b>

(1) Incluye la importación de ácido nítrico y fosfórico con destino agrícola. También las importaciones de los demás productos destinados a usos no agrícolas.

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

**PERIODO: ENERO - MARZO 2018**

**Unidad: Tm. Producto**

PRODUCTOS	ENTRADAS		VENTAS AGRICOLAS	SALIDAS		EXPORTACION TOTAL
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL (1)		TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>602.333</b>	<b>431.242</b>	<b>653.849</b>	<b>42.762</b>	<b>69.552</b>	<b>202.137</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	30.874	476	15.296	6.685	0	5.284
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	944	0	901	278	0	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	16.589	16.326	0	0	263
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>31.818</b>	<b>17.065</b>	<b>32.523</b>	<b>6.963</b>	<b>0</b>	<b>5.547</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>254.047</b>	<b>73.524</b>	<b>86.019</b>	<b>34.519</b>	<b>10.200</b>	<b>190.723</b>
COMPLEJOS N-P-K	256.453	191.533	376.776	0	0	93.058
OTROS COMPLEJOS	15.384	103.865	78.398	8.352	11.711	25.278
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>271.837</b>	<b>295.398</b>	<b>455.174</b>	<b>8.352</b>	<b>11.711</b>	<b>118.336</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.160.035</b>	<b>817.229</b>	<b>1.227.565</b>	<b>92.596</b>	<b>91.463</b>	<b>516.743</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	164.948	151.768	201.852	12.735	31.083	54.381
EN COMPLEJOS	32.603	44.740	64.119	1.377	1.522	16.084
<b>TOTAL N</b>	<b>197.551</b>	<b>196.508</b>	<b>265.971</b>	<b>14.112</b>	<b>32.605</b>	<b>70.465</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	5.982	8.615	11.648	1.328	0	990
EN COMPLEJOS	33.633	41.795	60.761	3.943	0	14.923
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>39.615</b>	<b>50.410</b>	<b>72.409</b>	<b>5.271</b>	<b>0</b>	<b>15.913</b>
EN POTASICOS SIMPLES	152.428	43.027	50.533	20.711	6.288	114.257
EN COMPLEJOS	32.720	44.612	57.019	0	5.387	14.987
<b>TOTAL K2O</b>	<b>185.148</b>	<b>87.639</b>	<b>107.552</b>	<b>20.711</b>	<b>11.675</b>	<b>129.244</b>

(1) Incluye la importación de ácido nítrico y fosfórico con destino agrícola. También las importaciones de los demás productos destinados a usos no agrícolas.

Fuente: ANFFE.

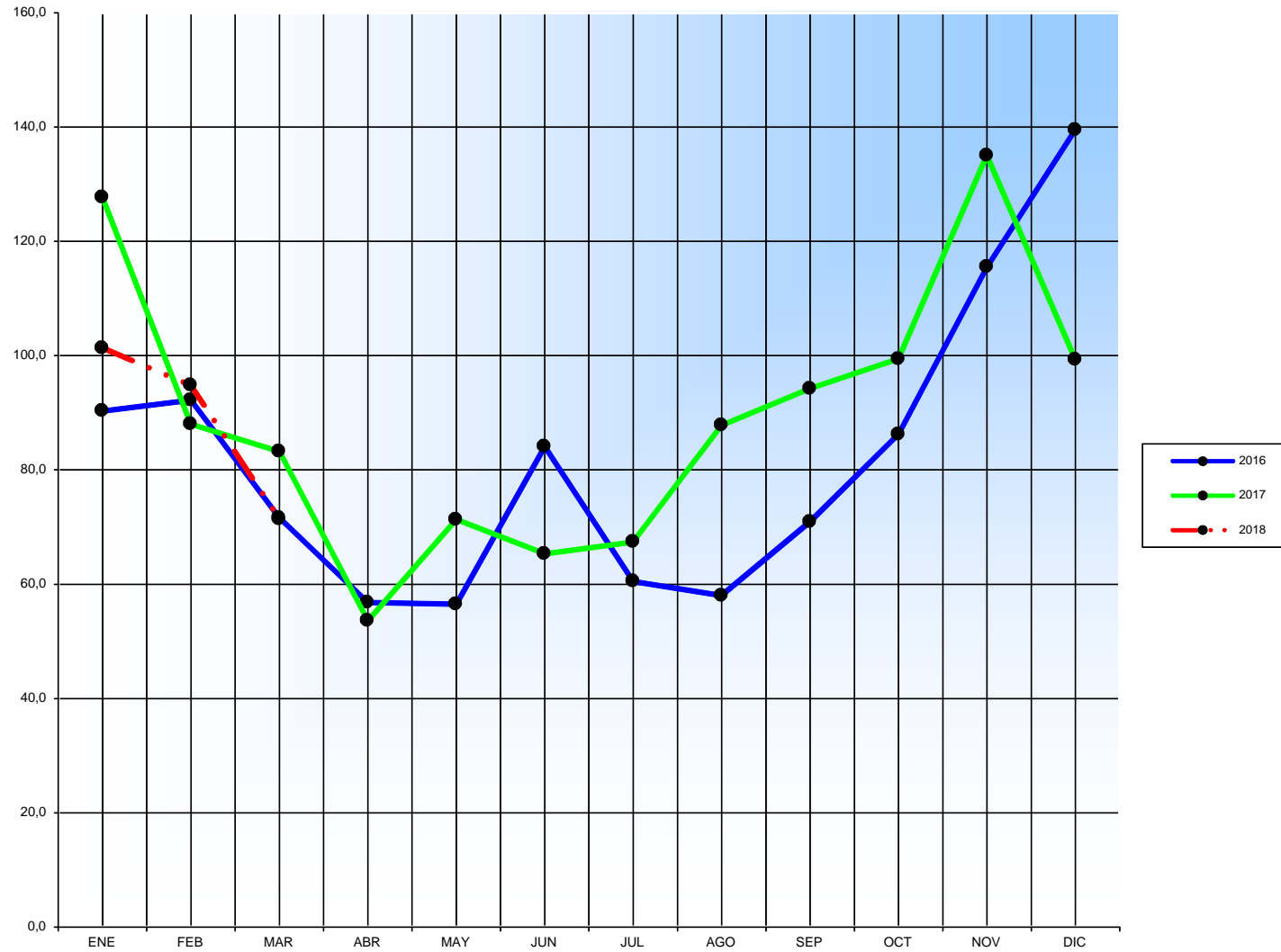
## VENTAS DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS POR MESES

(Miles de toneladas de nutriente)

	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
<b>NITROGENADOS (N)</b>	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	65,3	67,4	87,7	94,2	99,4	135,0	99,3	1.072,1
	2018	101,0	94,7	70,2										
<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	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	20,6	13,4	29,1	28,5	64,0	54,4	72,9	28,2	436,1
	2018	24,1	23,1	25,1										
<b>POTASICOS (K2O)</b>	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	16,4	23,9	23,4	27,8	42,4	50,3	26,9	387,9
	2018	34,1	41,1	32,3										

FUENTE: ANFFE.

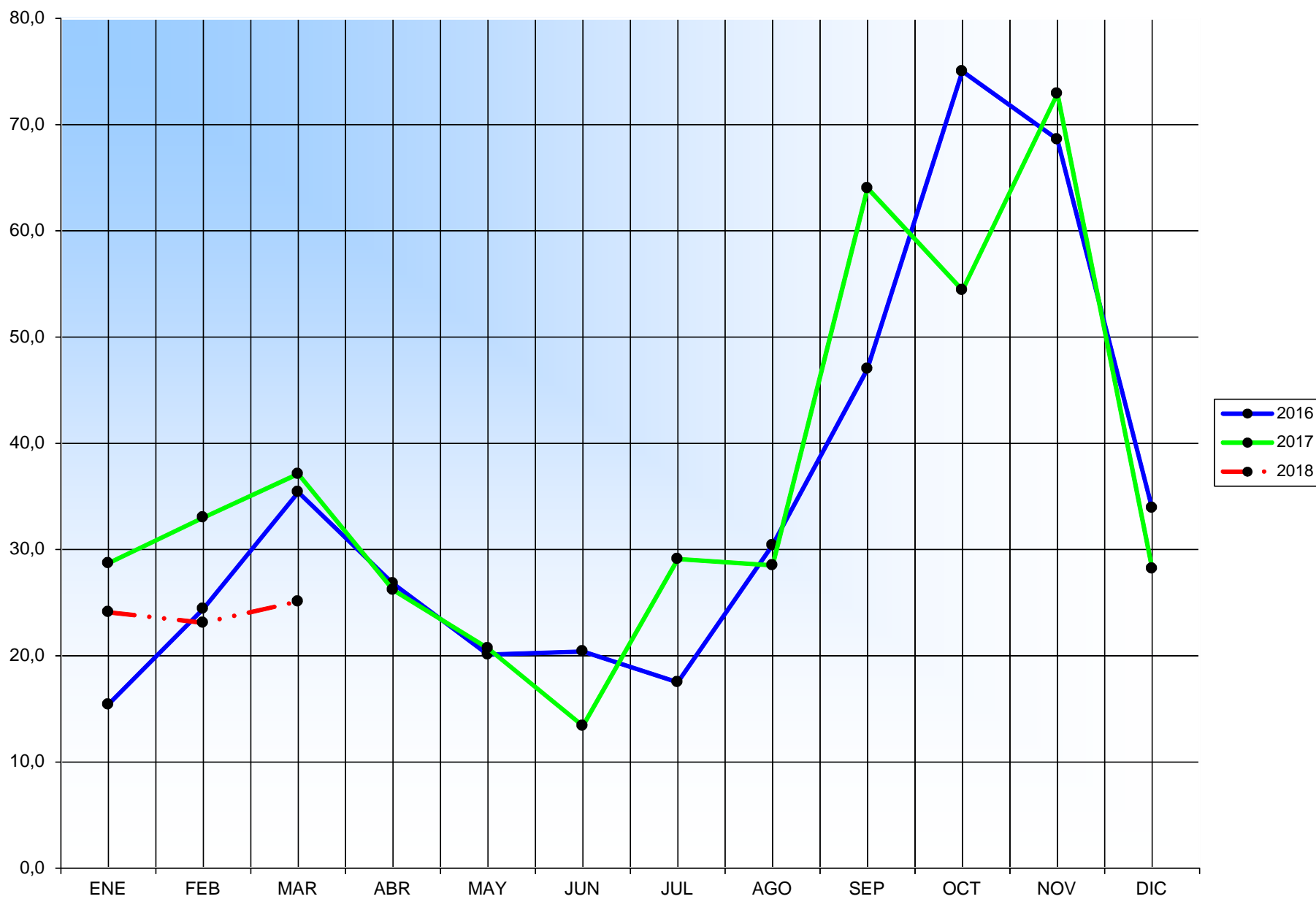
## EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



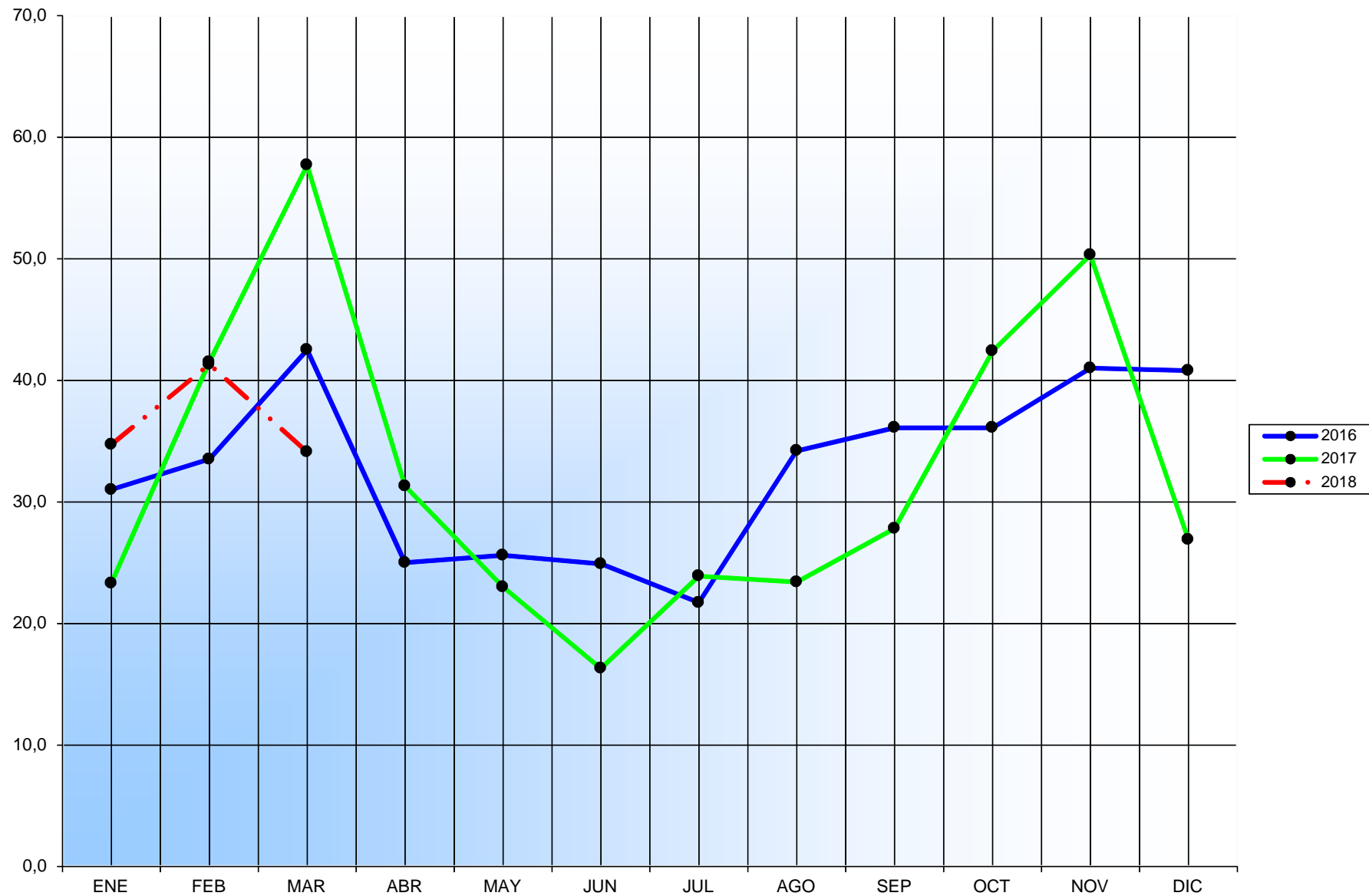
Fuente: ANFFE.



## 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)



Fuente: ANFFE.