

# MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: JUNIO 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	13.286	37.455	73.358
NITRATOS AMONICOS (I)	26.678	75.516	63.954
UREA + UREA CON S	63.649	52.992	11.729
NITRATO DE CALCIO (II)	11.070	7.999	0
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	37.207	42.506	3.319
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	18.006	24.927	2.978
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>169.896</b>	<b>241.395</b>	<b>155.338</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.960	2.693	25.440
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	79	82	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	11.595	11.203	392
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>13.634</b>	<b>13.978</b>	<b>25.832</b>
CLORUROS POTASICOS	29.336	29.100	81.045
SULFATO POTASICO	4.086	3.275	811
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>33.422</b>	<b>32.375</b>	<b>81.856</b>
MAP	7.413	7.661	184
DAP	10.432	1.735	314
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>17.845</b>	<b>9.396</b>	<b>498</b>
COMPLEJOS N-P	1.533	1.560	4.198
COMPLEJOS N-K	23.297	3.045	15.415
COMPLEJOS P-K	1.085	1.905	429
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>25.915</b>	<b>6.510</b>	<b>20.042</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	13.159	58.784	39.138
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	1.928	6.584	8.162
COMPLEJOS N-P-K >17%N	1.040	3.840	3.124
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>16.127</b>	<b>69.208</b>	<b>50.424</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>59.887</b>	<b>85.114</b>	<b>70.964</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>276.839</b>	<b>372.862</b>	<b>333.990</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	56.843	73.198	41.229
EN COMPLEJOS	7.462	7.988	7.698
<b>TOTAL N</b>	<b>64.305</b>	<b>81.186</b>	<b>48.927</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	6.274	6.348	4.638
EN COMPLEJOS	11.950	16.684	9.014
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>18.224</b>	<b>23.032</b>	<b>13.652</b>
EN POTASICOS SIMPLES	19.811	19.264	49.033
EN COMPLEJOS	11.781	8.950	12.726
<b>TOTAL K2O</b>	<b>31.592</b>	<b>28.214</b>	<b>61.759</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 - MAYO 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	69.951	203.359	235.388
NITRATOS AMONICOS (I)	167.779	357.734	220.317
UREA + UREA CON S	370.286	324.017	59.424
NITRATO DE CALCIO (II)	51.186	45.996	2.069
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	120.625	171.553	12.432
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	72.335	150.360	14.595
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>852.162</b>	<b>1.253.019</b>	<b>544.225</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	5.943	25.750	61.249
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	79	1.495	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	51.646	50.991	655
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>57.668</b>	<b>78.236</b>	<b>61.904</b>
CLORUROS POTASICOS	107.116	166.245	376.088
SULFATO POTASICO	32.952	29.133	3.819
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>140.068</b>	<b>195.378</b>	<b>379.907</b>
MAP	41.100	41.213	1.996
DAP	54.500	20.843	418
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>95.600</b>	<b>62.056</b>	<b>2.414</b>
COMPLEJOS N-P	11.269	11.584	12.454
COMPLEJOS N-K	139.348	68.447	44.757
COMPLEJOS P-K	5.998	15.259	2.204
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>156.615</b>	<b>95.290</b>	<b>59.415</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	63.268	275.309	119.743
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	96.695	157.003	48.932
COMPLEJOS N-P-K >17%N	120.701	195.944	43.336
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>280.664</b>	<b>628.256</b>	<b>212.011</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>532.879</b>	<b>785.602</b>	<b>273.840</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>1.582.777</b>	<b>2.312.235</b>	<b>1.259.876</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	293.160	380.682	146.475
EN COMPLEJOS	76.383	100.814	33.400
<b>TOTAL N</b>	<b>369.543</b>	<b>481.496</b>	<b>179.875</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	27.719	31.823	11.123
EN COMPLEJOS	84.957	114.459	35.788
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>112.676</b>	<b>146.282</b>	<b>46.911</b>
EN POTASICOS SIMPLES	81.590	114.989	227.562
EN COMPLEJOS	88.203	103.946	37.327
<b>TOTAL K2O</b>	<b>169.793</b>	<b>218.935</b>	<b>264.889</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.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**JUNIO 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	0,2	0,0
ASTURIAS	0,2	0,1	0,0
CANTABRIA	0,3	0,0	0,1
PAIS VASCO	0,4	0,1	0,1
NAVARRA	2,4	0,4	0,1
LA RIOJA	1,4	0,1	0,1
ARAGON	17,8	4,3	4,2
CATALUÑA	4,6	0,7	2,8
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	23,6	6,6	4,0
MADRID	0,6	0,4	0,0
CASTILLA-LA MANCHA	4,9	1,6	1,1
EXTREMADURA	4,4	0,9	1,8
VALENCIA	5,2	4,3	2,8
MURCIA	2,6	0,6	0,9
ANDALUCIA	10,0	2,7	8,9
CANARIAS	0,7	0,0	1,1
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>81,2</b>	<b>23,0</b>	<b>28,2</b>

Fuente: ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

**ENERO A JUNIO DE 2018 (Miles de toneladas de nutriente)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	12,7	4,8	3,0
ASTURIAS	1,8	1,3	1,2
CANTABRIA	1,5	1,1	0,8
PAIS VASCO	5,4	1,2	3,4
NAVARRA	11,6	2,7	3,7
LA RIOJA	8,8	1,8	3,0
ARAGON	74,3	22,7	21,4
CATALUÑA	24,1	9,6	21,0
BALEARES	0,8	0,1	0,1
CASTILLA-LEON	103,2	29,6	31,0
MADRID	3,4	1,6	0,7
CASTILLA-LA MANCHA	38,1	14,0	12,8
EXTREMADURA	25,9	8,4	23,1
VALENCIA	36,6	14,3	35,4
MURCIA	19,8	7,1	7,5
ANDALUCIA	111,5	25,7	48,5
CANARIAS	1,9	0,3	2,3
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>481,4</b>	<b>146,3</b>	<b>218,9</b>

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: JUNIO 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS		VENTAS AGRICOLAS	TRANSFORM. PROPIA	SALIDAS		EXPORTACION TOTAL
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL (1)			USOS NO AGRICOLAS		
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>154.076</b>	<b>169.896</b>	<b>241.395</b>	<b>9.199</b>	<b>36.321</b>	<b>155.338</b>	
SUPERFOSFATOS SIMPLES	14.984	1.960	2.693	5.425	0	25.440	
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	46	79	82	0	0	0	
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	11.595	11.203	0	0	392	
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>15.030</b>	<b>13.634</b>	<b>13.978</b>	<b>5.425</b>	<b>0</b>	<b>25.832</b>	
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>83.771</b>	<b>33.422</b>	<b>32.375</b>	<b>13.508</b>	<b>1.791</b>	<b>81.856</b>	
COMPLEJOS N-P-K	95.579	16.127	69.208	0	0	50.424	
OTROS COMPLEJOS	5.663	43.760	15.906	11.453	5.026	20.540	
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>101.242</b>	<b>59.887</b>	<b>85.114</b>	<b>11.453</b>	<b>5.026</b>	<b>70.964</b>	
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>354.119</b>	<b>276.839</b>	<b>372.862</b>	<b>39.585</b>	<b>43.138</b>	<b>333.990</b>	
EN NITROGENADOS SIMPLES	42.560	56.843	73.198	2.672	14.241	41.229	
EN COMPLEJOS	9.594	7.462	7.988	1.955	653	7.698	
<b>TOTAL N</b>	<b>52.154</b>	<b>64.305</b>	<b>81.186</b>	<b>4.627</b>	<b>14.894</b>	<b>48.927</b>	
EN FOSFATADOS SIMPLES	2.718	6.274	6.348	977	0	4.638	
EN COMPLEJOS	16.509	11.950	16.684	5.354	0	9.014	
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>19.227</b>	<b>18.224</b>	<b>23.032</b>	<b>6.331</b>	<b>0</b>	<b>13.652</b>	
EN POTASICOS SIMPLES	50.263	19.811	19.264	8.105	1.075	49.033	
EN COMPLEJOS	11.582	11.781	8.950	0	2.312	12.726	
<b>TOTAL K2O</b>	<b>61.845</b>	<b>31.592</b>	<b>28.214</b>	<b>8.105</b>	<b>3.387</b>	<b>61.759</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 - JUNIO 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTOS	ENTRADAS			SALIDAS		
	PRODUCCION	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	TRANSFORM. PROPIA	USOS NO AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.139.671</b>	<b>852.162</b>	<b>1.253.019</b>	<b>77.435</b>	<b>150.402</b>	<b>544.225</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	66.800	5.943	25.750	30.039	0	61.249
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	1.517	79	1.495	380	0	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	51.646	50.991	0	0	655
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>68.317</b>	<b>57.668</b>	<b>78.236</b>	<b>30.419</b>	<b>0</b>	<b>61.904</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>513.190</b>	<b>140.068</b>	<b>195.378</b>	<b>71.597</b>	<b>12.069</b>	<b>379.907</b>
COMPLEJOS N-P-K	522.686	280.664	628.256	0	0	212.011
OTROS COMPLEJOS	28.946	252.215	157.346	48.480	27.392	61.829
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>551.632</b>	<b>532.879</b>	<b>785.602</b>	<b>48.480</b>	<b>27.392</b>	<b>273.840</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>2.272.810</b>	<b>1.582.777</b>	<b>2.312.235</b>	<b>227.931</b>	<b>189.863</b>	<b>1.259.876</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	310.719	293.160	380.682	23.053	63.812	146.475
EN COMPLEJOS	61.010	76.383	100.814	8.218	3.561	33.400
<b>TOTAL N</b>	<b>371.729</b>	<b>369.543</b>	<b>481.496</b>	<b>31.271</b>	<b>67.373</b>	<b>179.875</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	12.707	27.719	31.823	5.578	0	11.123
EN COMPLEJOS	76.452	84.957	114.459	21.216	0	35.788
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>89.159</b>	<b>112.676</b>	<b>146.282</b>	<b>26.794</b>	<b>0</b>	<b>46.911</b>
EN POTASICOS SIMPLES	307.914	81.590	114.989	42.958	7.409	227.562
EN COMPLEJOS	64.636	88.203	103.946	528	12.600	37.327
<b>TOTAL K2O</b>	<b>372.550</b>	<b>169.793</b>	<b>218.935</b>	<b>43.486</b>	<b>20.009</b>	<b>264.889</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.

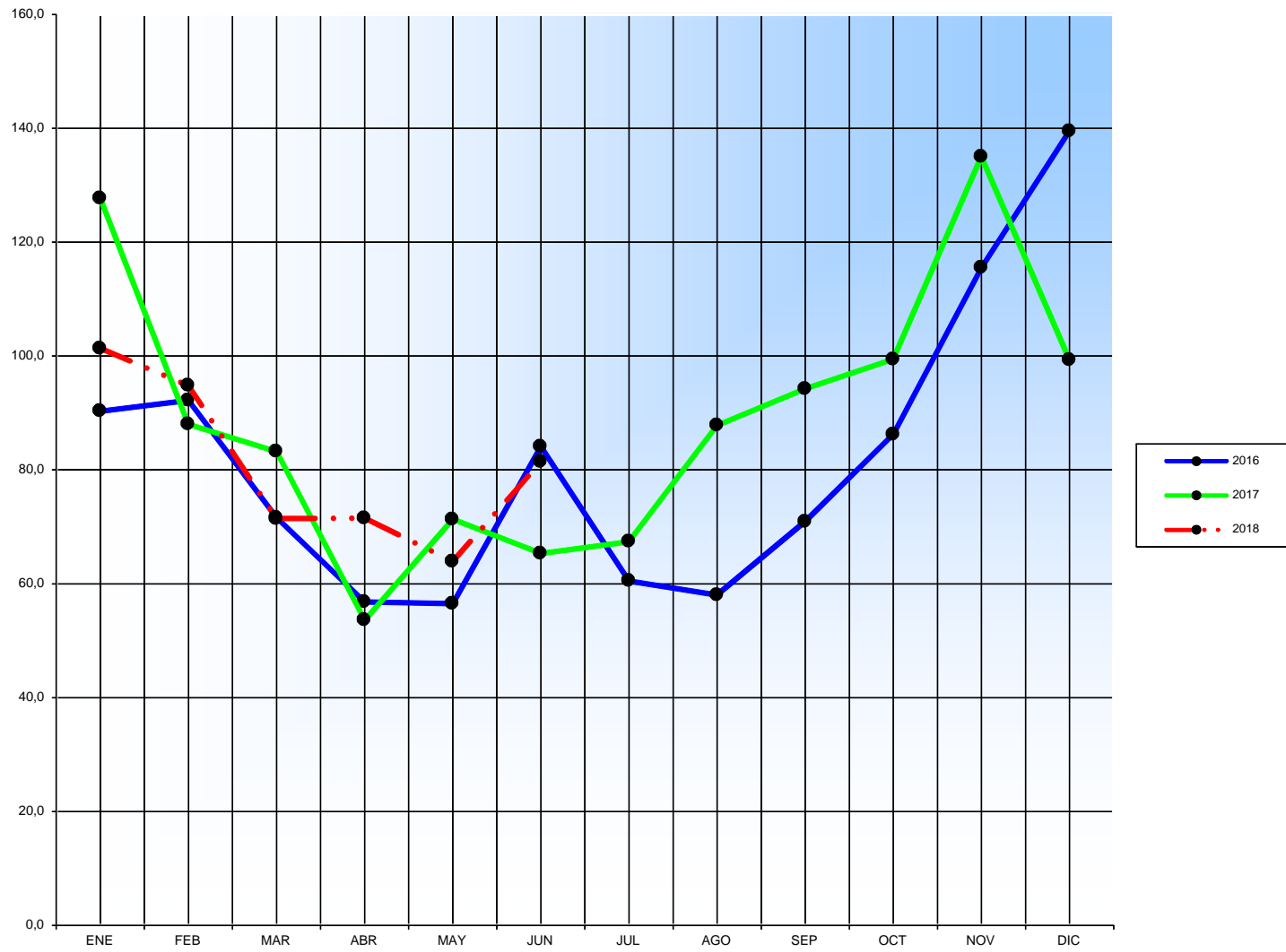
## VENTAS DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS POR MESES

(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	71,1	63,3	81,2							
<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	24,8	26,0	23,0							
<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	34,2	41,1	32,3	49,2	34,0	28,2							

FUENTE: ANFFE.

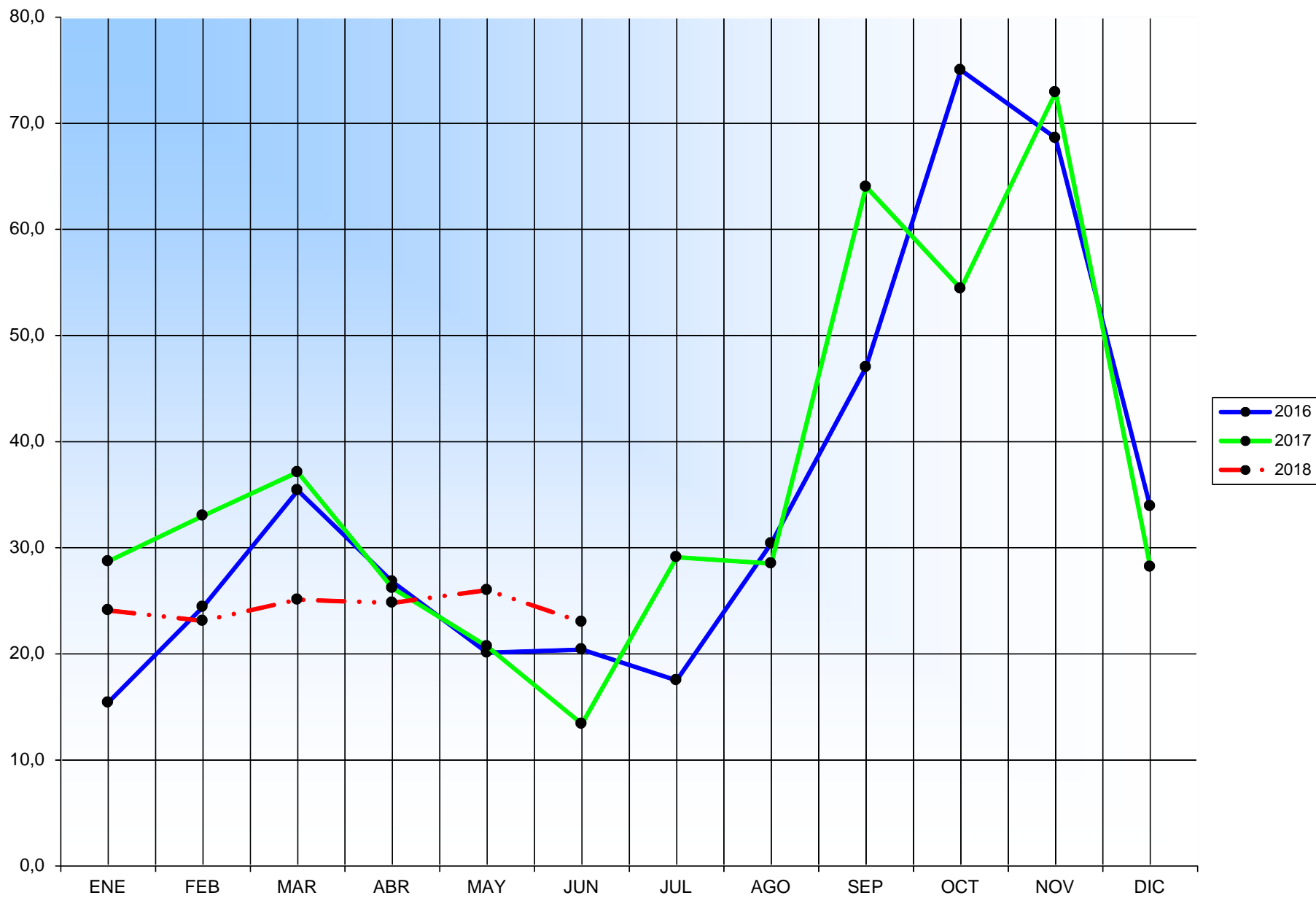
## **EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)**



Fuente: ANFFE.

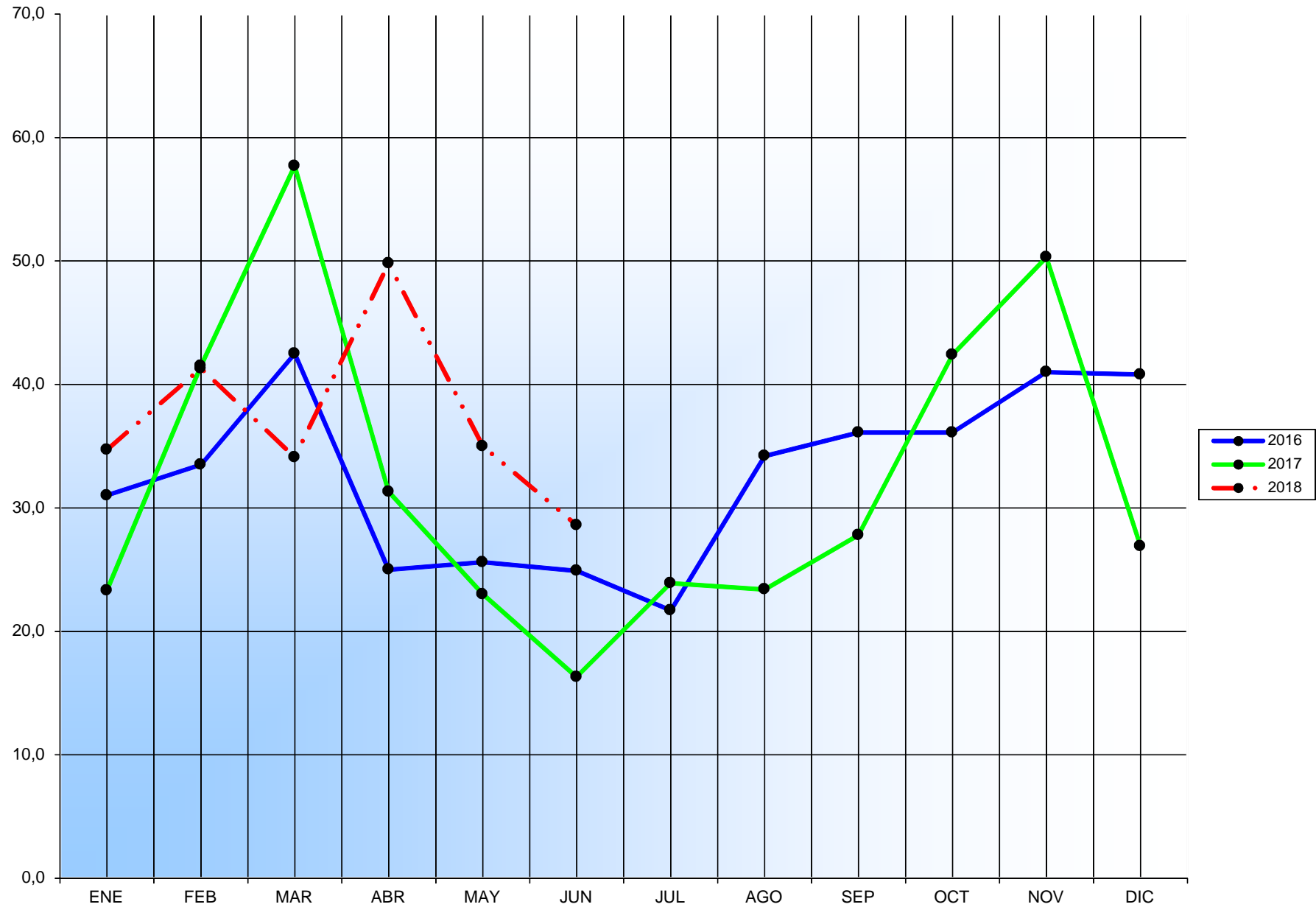


# EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRÍCOLAS DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)



Fuente: ANFFE.

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



Fuente: ANFFE.