

# MERCADO DE FERTILIZANTES

**MES: AGOSTO 2018**

**Unidad: Tm. Producto**

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	11.893	37.583	28.252
NITRATOS AMONICOS (I)	58.922	105.815	40.387
UREA + UREA CON S	90.772	89.246	2.503
NITRATO DE CALCIO (II)	20.432	8.799	0
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	1.426	2.973	1.426
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	7.378	18.297	262
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>190.823</b>	<b>262.713</b>	<b>72.830</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	2.347	3.802	27.315
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	16.611	14.054	2.584
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	11.270	11.210	60
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>30.228</b>	<b>29.066</b>	<b>29.959</b>
CLORUROS POTASICOS	9.780	13.490	60.103
SULFATO POTASICO	7.326	6.987	339
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>17.106</b>	<b>20.477</b>	<b>60.442</b>
MAP	18.503	13.023	370
DAP	18.069	12.847	0
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>36.572</b>	<b>25.870</b>	<b>370</b>
COMPLEJOS N-P	1.913	1.912	0
COMPLEJOS N-K	15.942	7.863	2.999
COMPLEJOS P-K	2.821	3.422	0
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>20.676</b>	<b>13.197</b>	<b>2.999</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	26.717	48.803	17.012
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	17.888	20.087	2.815
COMPLEJOS N-P-K >17%N	25.460	16.280	2.866
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>70.065</b>	<b>85.170</b>	<b>22.693</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>127.313</b>	<b>124.237</b>	<b>26.062</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>365.470</b>	<b>436.493</b>	<b>189.293</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	65.065	82.751	18.141
EN COMPLEJOS	17.148	14.863	2.770
<b>TOTAL N</b>	<b>82.213</b>	<b>97.614</b>	<b>20.911</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	13.735	12.837	6.089
EN COMPLEJOS	29.595	28.214	3.935
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>43.330</b>	<b>41.051</b>	<b>10.024</b>
EN POTASICOS SIMPLES	9.678	11.734	36.232
EN COMPLEJOS	12.684	11.624	2.913
<b>TOTAL K2O</b>	<b>22.362</b>	<b>23.358</b>	<b>39.145</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 - AGOSTO 2018**

**Unidad: Tm. Producto**

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	96.554	278.628	331.386
NITRATOS AMONICOS (I)	248.699	552.038	297.285
UREA + UREA CON S	503.620	452.654	71.010
NITRATO DE CALCIO (II)	85.740	67.848	2.069
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	160.358	217.086	16.533
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	86.464	190.236	14.954
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.181.435</b>	<b>1.758.490</b>	<b>733.237</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	10.025	33.001	102.002
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	16.690	16.426	2.584
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	80.156	79.327	829
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>106.871</b>	<b>128.754</b>	<b>105.415</b>
CLORUROS POTASICOS	142.285	203.273	498.029
SULFATO POTASICO	46.220	41.715	4.505
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>188.505</b>	<b>244.988</b>	<b>502.534</b>
MAP	70.139	59.663	2.695
DAP	85.666	43.728	485
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>155.805</b>	<b>103.391</b>	<b>3.180</b>
COMPLEJOS N-P	14.526	15.243	19.069
COMPLEJOS N-K	171.107	95.594	51.029
COMPLEJOS P-K	9.956	23.054	2.204
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>195.589</b>	<b>133.891</b>	<b>72.302</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	99.231	365.902	152.948
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	115.819	187.098	51.747
COMPLEJOS N-P-K >17%N	147.662	216.301	46.202
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>362.712</b>	<b>769.301</b>	<b>250.897</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>714.106</b>	<b>1.006.583</b>	<b>326.379</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>2.190.917</b>	<b>3.138.815</b>	<b>1.667.565</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	402.631	532.732	194.311
EN COMPLEJOS	100.493	126.006	38.939
<b>TOTAL N</b>	<b>503.124</b>	<b>658.738</b>	<b>233.250</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	50.689	54.582	19.647
EN COMPLEJOS	128.827	160.127	43.941
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>179.516</b>	<b>214.709</b>	<b>63.588</b>
EN POTASICOS SIMPLES	109.832	143.962	301.069
EN COMPLEJOS	108.924	127.579	42.530
<b>TOTAL K2O</b>	<b>218.756</b>	<b>271.541</b>	<b>343.599</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.**

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

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	1,4	0,4	0,2
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	0,3	0,0	0,1
PAIS VASCO	1,1	0,7	0,2
NAVARRA	6,9	2,9	0,4
LA RIOJA	1,3	0,7	0,1
ARAGON	21,2	4,3	1,8
CATALUÑA	1,5	2,5	1,4
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	23,7	8,5	4,2
MADRID	0,4	0,2	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	4,3	4,1	1,5
EXTREMADURA	3,4	0,8	1,5
VALENCIA	7,4	4,9	5,1
MURCIA	3,5	3,0	1,2
ANDALUCIA	20,2	7,9	5,3
CANARIAS	0,9	0,1	0,2
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>97,6</b>	<b>41,1</b>	<b>23,4</b>

Fuente: ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

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

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	13,8	5,5	3,3
ASTURIAS	1,9	1,4	1,3
CANTABRIA	1,9	1,1	1,0
PAIS VASCO	7,8	2,0	3,7
NAVARRA	21,7	5,9	4,1
LA RIOJA	12,2	2,8	3,1
ARAGON	107,2	30,8	26,0
CATALUÑA	32,1	14,0	24,7
BALEARES	0,8	0,1	0,2
CASTILLA-LEON	146,1	42,6	38,5
MADRID	4,6	2,0	0,8
CASTILLA-LA MANCHA	47,4	20,0	17,2
EXTREMADURA	31,6	9,9	26,0
VALENCIA	50,7	22,6	44,9
MURCIA	27,7	12,6	10,3
ANDALUCIA	147,6	40,9	63,8
CANARIAS	3,6	0,5	2,6
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>658,7</b>	<b>214,7</b>	<b>271,5</b>

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: AGOSTO 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>166.205</b>	<b>190.823</b>	<b>262.713</b>		<b>13.586</b>	<b>22.370</b>	<b>72.830</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	22.174	2.347	3.802		6.778	0	27.315
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	201	16.611	14.054		211	0	2.584
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	11.270	11.210		0	0	60
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>22.375</b>	<b>30.228</b>	<b>29.066</b>		<b>6.989</b>	<b>0</b>	<b>29.959</b>
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>67.764</b>	<b>17.106</b>	<b>20.477</b>		<b>5.982</b>	<b>0</b>	<b>60.442</b>
COMPLEJOS N-P-K	54.068	70.065	85.170		0	0	22.693
OTROS COMPLEJOS	507	57.248	39.067		10.151	2.753	3.369
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>54.575</b>	<b>127.313</b>	<b>124.237</b>		<b>10.151</b>	<b>2.753</b>	<b>26.062</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>310.919</b>	<b>365.470</b>	<b>436.493</b>		<b>36.708</b>	<b>25.123</b>	<b>189.293</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	43.031	65.065	82.751		3.208	9.389	18.141
EN COMPLEJOS	5.273	17.148	14.863		1.497	358	2.770
<b>TOTAL N</b>	<b>48.304</b>	<b>82.213</b>	<b>97.614</b>		<b>4.705</b>	<b>9.747</b>	<b>20.911</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	4.082	13.735	12.837		1.315	0	6.089
EN COMPLEJOS	9.258	29.595	28.214		3.572	0	3.935
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>13.340</b>	<b>43.330</b>	<b>41.051</b>		<b>4.887</b>	<b>0</b>	<b>10.024</b>
EN POTASICOS SIMPLES	40.658	9.678	11.734		3.589	0	36.232
EN COMPLEJOS	5.080	12.684	11.624		482	1.266	2.913
<b>TOTAL K2O</b>	<b>45.738</b>	<b>22.362</b>	<b>23.358</b>		<b>4.071</b>	<b>1.266</b>	<b>39.145</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 - AGOSTO 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>1.496.876</b>	<b>1.181.435</b>	<b>1.758.490</b>	<b>118.910</b>	<b>192.590</b>	<b>733.237</b>	
SUPERFOSFATOS SIMPLES	120.153	10.025	33.001	42.091	0	102.002	
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	2.595	16.690	16.426	620	0	2.584	
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	80.156	79.327	0	0	829	
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>122.748</b>	<b>106.871</b>	<b>128.754</b>	<b>42.711</b>	<b>0</b>	<b>105.415</b>	
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>637.809</b>	<b>188.505</b>	<b>244.988</b>	<b>81.661</b>	<b>14.253</b>	<b>502.534</b>	
COMPLEJOS N-P-K	648.842	362.712	769.301	0	0	250.897	
OTROS COMPLEJOS	50.080	351.394	237.282	63.994	33.333	75.482	
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>698.922</b>	<b>714.106</b>	<b>1.006.583</b>	<b>63.994</b>	<b>33.333</b>	<b>326.379</b>	
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>2.956.355</b>	<b>2.190.917</b>	<b>3.138.815</b>	<b>307.276</b>	<b>240.176</b>	<b>1.667.565</b>	
EN NITROGENADOS SIMPLES	407.352	402.631	532.732	34.370	81.552	194.311	
EN COMPLEJOS	75.001	100.493	126.006	10.607	4.333	38.939	
<b>TOTAL N</b>	<b>482.353</b>	<b>503.124</b>	<b>658.738</b>	<b>44.977</b>	<b>85.885</b>	<b>233.250</b>	
EN FOSFATADOS SIMPLES	22.795	50.689	54.582	7.855	0	19.647	
EN COMPLEJOS	99.269	128.827	160.127	27.316	0	43.941	
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>122.064</b>	<b>179.516</b>	<b>214.709</b>	<b>35.171</b>	<b>0</b>	<b>63.588</b>	
EN POTASICOS SIMPLES	382.685	109.832	143.962	48.997	8.763	301.069	
EN COMPLEJOS	79.071	108.924	127.579	1.011	15.333	42.530	
<b>TOTAL K2O</b>	<b>461.756</b>	<b>218.756</b>	<b>271.541</b>	<b>50.008</b>	<b>24.096</b>	<b>343.599</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.

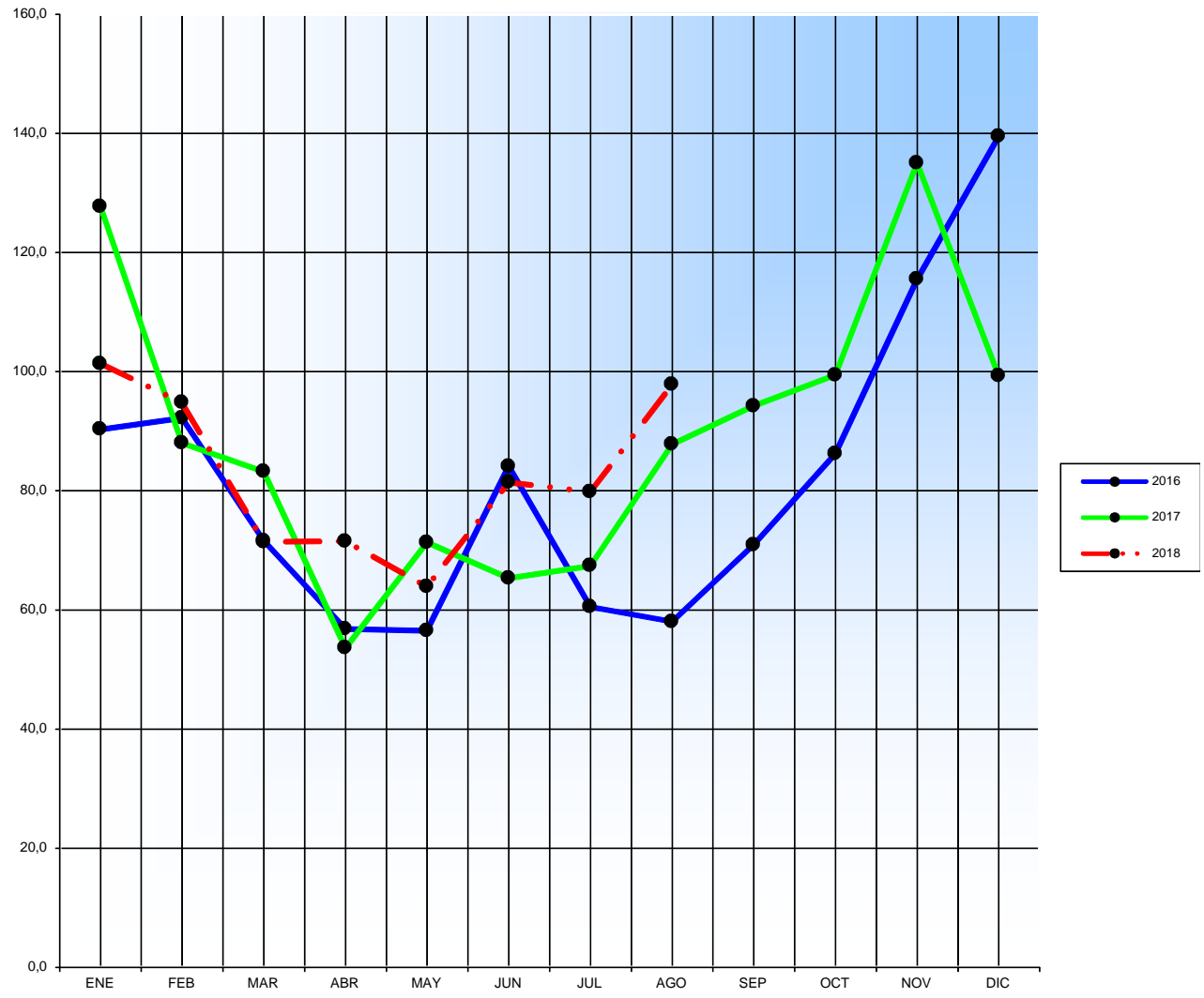
## VENTAS DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS POR MESES

(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	79,6	97,6					
<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	27,4	41,1					
<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	34,2	41,1	32,3	49,2	34,0	28,2	29,2	23,4					

FUENTE: ANFFE.

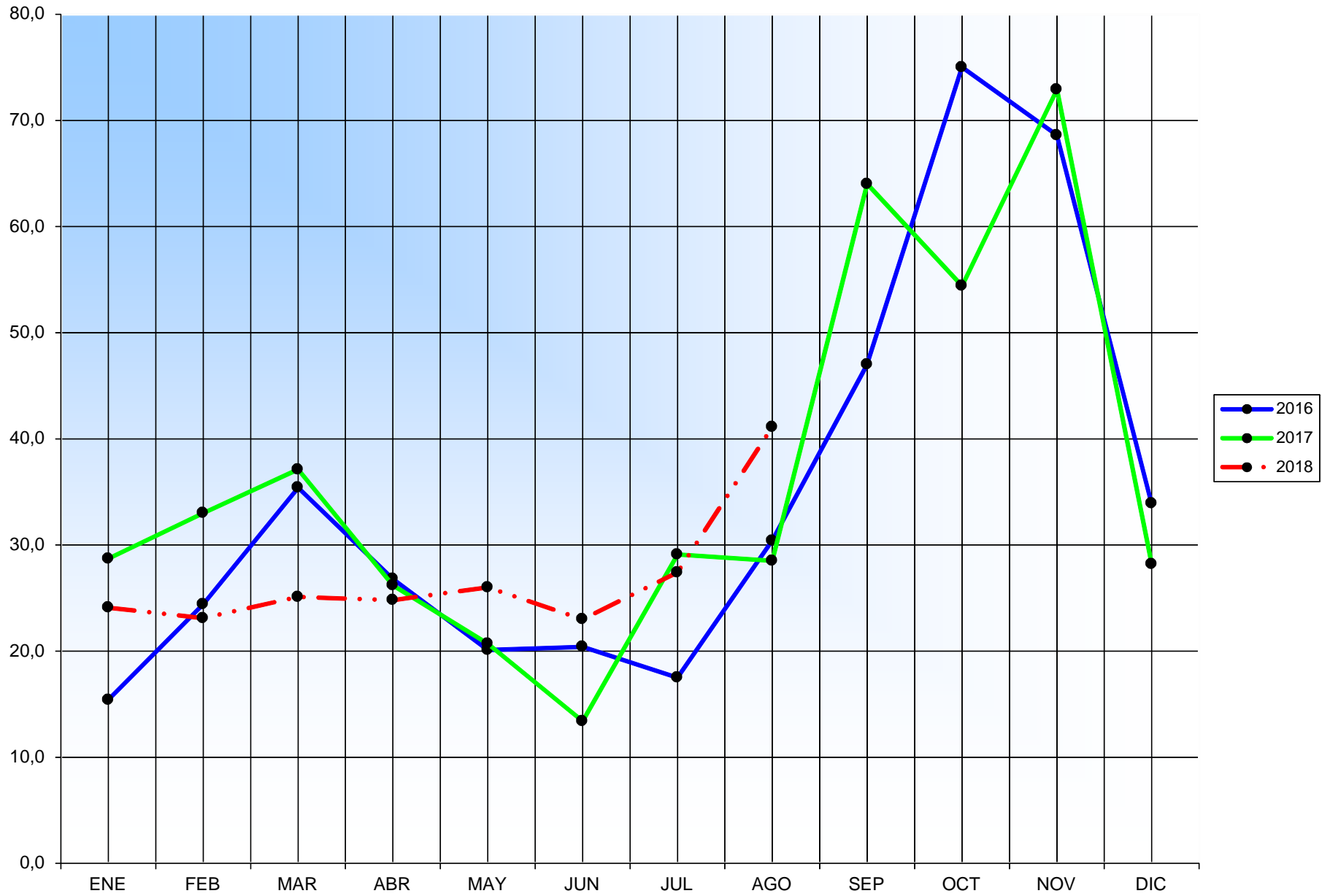
# EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



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)

