

# MERCADO DE FERTILIZANTES

MES: OCTUBRE 2018

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	17.230	41.114	28.662
NITRATOS AMONICOS (I)	42.877	80.458	4.355
UREA + UREA CON S	105.330	75.996	9.572
NITRATO DE CALCIO (II)	9.099	4.912	1.397
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	34.296	28.213	3.947
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	1.528	12.161	267
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>210.360</b>	<b>242.854</b>	<b>48.200</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	5.812	14.781	264
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	984	1.630	0
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	10.505	10.505	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>17.301</b>	<b>26.916</b>	<b>264</b>
CLORUROS POTASICOS	30.890	34.667	46.098
SULFATO POTASICO	4.129	3.920	209
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>35.019</b>	<b>38.587</b>	<b>46.307</b>
MAP	6.630	1.284	746
DAP	103.971	75.610	143
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>110.601</b>	<b>76.894</b>	<b>889</b>
COMPLEJOS N-P	8.309	8.834	1.311
COMPLEJOS N-K	17.683	4.005	1.634
COMPLEJOS P-K	6.030	11.020	0
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>32.022</b>	<b>23.859</b>	<b>2.945</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	15.565	93.531	14.000
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	28.356	46.330	12.093
COMPLEJOS N-P-K >17%N	39.805	44.185	5.071
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>83.726</b>	<b>184.046</b>	<b>31.164</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>226.349</b>	<b>284.799</b>	<b>34.998</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>489.029</b>	<b>593.156</b>	<b>129.769</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	76.750	77.480	13.362
EN COMPLEJOS	36.009	38.077	4.253
<b>TOTAL N</b>	<b>112.759</b>	<b>115.557</b>	<b>17.615</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	5.159	7.065	48
EN COMPLEJOS	63.850	66.591	5.243
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>69.009</b>	<b>73.656</b>	<b>5.291</b>
EN POTASICOS SIMPLES	21.002	23.165	27.763
EN COMPLEJOS	16.738	20.694	3.594
<b>TOTAL K2O</b>	<b>37.740</b>	<b>43.859</b>	<b>31.357</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 - OCTUBRE 2018**

Unidad: Tm. Producto

PRODUCTO	IMPORTACION TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION TOTAL
SA + NSA	143.380	378.506	391.169
NITRATOS AMONICOS (I)	322.622	709.627	318.928
UREA + UREA CON S	686.230	570.902	102.939
NITRATO DE CALCIO (II)	113.825	79.004	4.694
SOLUCIONES NITROGENADAS (III)	196.049	248.047	21.875
OTROS NITROGENADOS SIMPLES (IV)	95.823	213.208	23.159
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.557.929</b>	<b>2.199.294</b>	<b>862.764</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	22.139	58.822	115.302
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	17.689	18.699	2.584
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	110.960	108.008	2.952
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>150.788</b>	<b>185.529</b>	<b>120.838</b>
CLORUROS POTASICOS	191.821	264.787	621.673
SULFATO POTASICO	51.580	46.126	5.454
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>243.401</b>	<b>310.913</b>	<b>627.127</b>
MAP	91.072	70.889	5.383
DAP	240.371	170.072	628
<b>SUBTOTAL MAP + DAP</b>	<b>331.443</b>	<b>240.961</b>	<b>6.011</b>
COMPLEJOS N-P	26.844	28.287	21.580
COMPLEJOS N-K	207.360	111.765	54.799
COMPLEJOS P-K	17.643	38.471	3.973
<b>SUBTOTAL NP + NK + PK</b>	<b>251.847</b>	<b>178.523</b>	<b>80.352</b>
COMPLEJOS N-P-K <10%N	128.054	537.025	183.844
COMPLEJOS N-P-K 10-17%N	191.746	293.411	67.704
COMPLEJOS N-P-K >17%N	239.659	292.425	51.387
<b>SUBTOTAL NPK</b>	<b>559.459</b>	<b>1.122.861</b>	<b>302.935</b>
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>1.142.749</b>	<b>1.542.345</b>	<b>389.298</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>3.094.867</b>	<b>4.238.081</b>	<b>2.000.027</b>
EN NITROGENADOS SIMPLES	534.806	666.512	231.901
EN COMPLEJOS	168.295	197.693	45.817
<b>TOTAL N</b>	<b>703.101</b>	<b>864.205</b>	<b>277.718</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	66.253	72.868	22.360
EN COMPLEJOS	239.452	283.672	54.471
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>305.705</b>	<b>356.540</b>	<b>76.831</b>
EN POTASICOS SIMPLES	142.701	183.542	375.731
EN COMPLEJOS	146.685	173.143	49.322
<b>TOTAL K2O</b>	<b>289.386</b>	<b>356.685</b>	<b>425.053</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.**

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

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	1,6	0,7	0,2
ASTURIAS	0,2	0,1	0,1
CANTABRIA	0,1	0,3	0,1
PAIS VASCO	0,8	0,7	0,6
NAVARRA	1,9	2,4	0,9
LA RIOJA	2,2	1,2	0,5
ARAGON	14,0	9,8	3,9
CATALUÑA	6,1	1,9	3,3
BALEARES	0,2	0,2	0,1
CASTILLA-LEON	28,6	21,3	9,0
MADRID	0,4	0,3	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	18,0	8,6	4,3
EXTREMADURA	4,3	4,6	3,8
VALENCIA	8,3	2,5	2,5
MURCIA	3,6	2,1	1,4
ANDALUCIA	24,3	17,0	12,9
CANARIAS	1,0	0,0	0,1
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>115,6</b>	<b>73,7</b>	<b>43,9</b>

Fuente: ANFFE.

**VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**

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

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS (N)</b>	<b>FOSFATADOS (P2O5)</b>	<b>POTASICOS (K2O)</b>
GALICIA	16,3	6,8	3,7
ASTURIAS	2,2	1,7	1,5
CANTABRIA	3,0	3,5	1,1
PAIS VASCO	10,3	3,3	5,1
NAVARRA	26,7	11,6	5,5
LA RIOJA	15,8	4,5	3,9
ARAGON	130,3	51,3	35,0
CATALUÑA	41,0	18,1	31,4
BALEARES	1,9	0,3	0,3
CASTILLA-LEON	200,1	79,8	56,2
MADRID	5,4	2,6	1,1
CASTILLA-LA MANCHA	74,5	35,9	24,3
EXTREMADURA	38,9	16,3	32,2
VALENCIA	64,8	29,8	54,4
MURCIA	35,0	17,1	12,9
ANDALUCIA	192,4	73,2	85,0
CANARIAS	5,6	0,8	3,0
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>864,2</b>	<b>356,6</b>	<b>356,6</b>

Fuente: ANFFE.

## MERCADO DE FERTILIZANTES

**MES: OCTUBRE 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>189.742</b>	<b>210.360</b>	<b>242.854</b>	<b>24.290</b>	<b>59.837</b>	<b>48.200</b>	
SUPERFOSFATOS SIMPLES	21.031	5.812	14.781	14.688	0	264	
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	646	984	1.630	120	0	0	
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	10.505	10.505	0	0	0	
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>21.677</b>	<b>17.301</b>	<b>26.916</b>	<b>14.808</b>	<b>0</b>	<b>264</b>	
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>80.113</b>	<b>35.019</b>	<b>38.587</b>	<b>5.492</b>	<b>1.684</b>	<b>46.307</b>	
COMPLEJOS N-P-K	115.058	83.726	184.046	0	0	31.164	
OTROS COMPLEJOS	6.708	142.623	100.753	33.122	3.952	3.834	
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>121.766</b>	<b>226.349</b>	<b>284.799</b>	<b>33.122</b>	<b>3.952</b>	<b>34.998</b>	
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>413.298</b>	<b>489.029</b>	<b>593.156</b>	<b>77.712</b>	<b>65.473</b>	<b>129.769</b>	
EN NITROGENADOS SIMPLES	53.899	76.750	77.480	7.453	25.604	13.362	
EN COMPLEJOS	12.038	36.009	38.077	5.288	514	4.253	
<b>TOTAL N</b>	<b>65.937</b>	<b>112.759</b>	<b>115.557</b>	<b>12.741</b>	<b>26.118</b>	<b>17.615</b>	
EN FOSFATADOS SIMPLES	4.077	5.159	7.065	2.698	0	48	
EN COMPLEJOS	20.210	63.850	66.591	11.544	0	5.243	
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>24.287</b>	<b>69.009</b>	<b>73.656</b>	<b>14.242</b>	<b>0</b>	<b>5.291</b>	
EN POTASICOS SIMPLES	48.068	21.002	23.165	3.282	1.010	27.763	
EN COMPLEJOS	11.389	16.738	20.694	3.893	1.818	3.594	
<b>TOTAL K2O</b>	<b>59.457</b>	<b>37.740</b>	<b>43.859</b>	<b>7.175</b>	<b>2.828</b>	<b>31.357</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 - OCTUBRE 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>1.852.957</b>	<b>1.557.929</b>	<b>2.199.294</b>	<b>168.824</b>	<b>276.895</b>	<b>862.764</b>	
SUPERFOSFATOS SIMPLES	161.738	22.139	58.822	59.319	0	115.302	
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	4.064	17.689	18.699	808	0	2.584	
ACIDO FOSFORICO Y OTROS (V)	0	110.960	108.008	0	0	2.952	
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>165.802</b>	<b>150.788</b>	<b>185.529</b>	<b>60.127</b>	<b>0</b>	<b>120.838</b>	
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>783.767</b>	<b>243.401</b>	<b>310.913</b>	<b>99.810</b>	<b>18.455</b>	<b>627.127</b>	
COMPLEJOS N-P-K	856.940	559.459	1.122.861	0	0	302.935	
OTROS COMPLEJOS	62.872	583.290	419.484	101.967	41.727	86.363	
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>919.812</b>	<b>1.142.749</b>	<b>1.542.345</b>	<b>101.967</b>	<b>41.727</b>	<b>389.298</b>	
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>3.722.338</b>	<b>3.094.867</b>	<b>4.238.081</b>	<b>430.728</b>	<b>337.077</b>	<b>2.000.027</b>	
EN NITROGENADOS SIMPLES	508.755	534.806	666.512	51.073	116.257	231.901	
EN COMPLEJOS	96.334	168.295	197.693	16.452	5.425	45.817	
<b>TOTAL N</b>	<b>605.089</b>	<b>703.101</b>	<b>864.205</b>	<b>67.525</b>	<b>121.682</b>	<b>277.718</b>	
EN FOSFATADOS SIMPLES	30.942	66.253	72.868	11.041	0	22.360	
EN COMPLEJOS	135.448	239.452	283.672	41.596	0	54.471	
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>166.390</b>	<b>305.705</b>	<b>356.540</b>	<b>52.637</b>	<b>0</b>	<b>76.831</b>	
EN POTASICOS SIMPLES	470.260	142.701	183.542	59.872	11.284	375.731	
EN COMPLEJOS	100.176	146.685	173.143	4.904	19.194	49.322	
<b>TOTAL K2O</b>	<b>570.436</b>	<b>289.386</b>	<b>356.685</b>	<b>64.776</b>	<b>30.478</b>	<b>425.053</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.

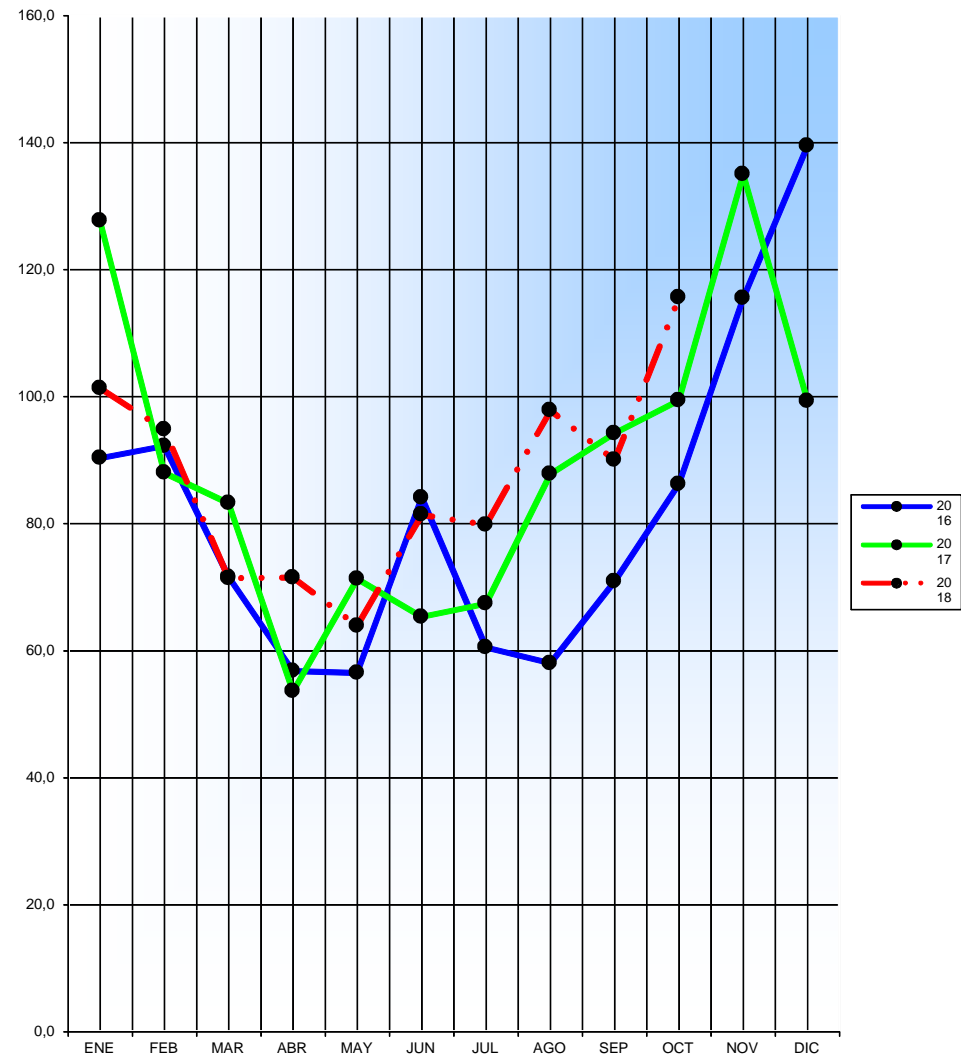
## VENTAS DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS POR MESES

(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	89,9	115,6			
<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	68,2	73,7			
<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	41,3	43,9			

FUENTE: ANFFE.

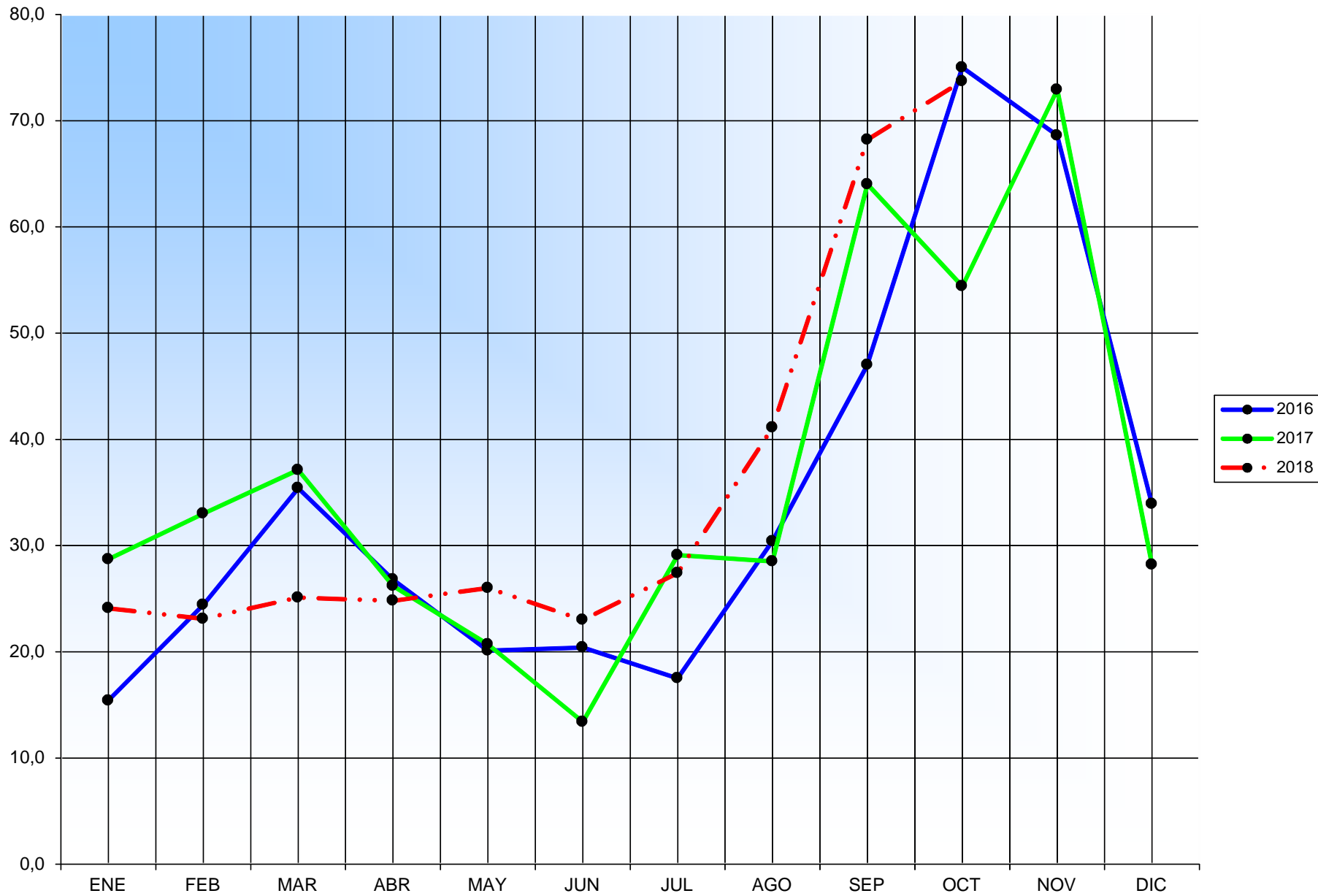
## EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS VENTAS AGRICOLAS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



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)

