

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	38.408	23.104	42.469	10.228
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	27	27	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	62.219	7.056	42.908	3.350
NITRATOS AMONICOS	7.395	4.034	7.608	177
UREA 46%	9.435	17.812	15.484	48
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	1.500	1.500	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	2.227	2.227	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	10.002	9.533	15.868	48
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	44	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	4.397	4.077	8.290	0
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>131.856</b>	<b>69.370</b>	<b>136.425</b>	<b>13.851</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	10.470	842	10.964	350
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.150	3.150	0
ESCORIAS THOMAS	0	7.673	7.673	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	37	3.000	3.037	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>10.507</b>	<b>14.665</b>	<b>24.824</b>	<b>350</b>
CLORUROS POTASICOS	62.004	18.556	10.012	68.175
SULFATO POTASICO	0	406	406	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>62.004</b>	<b>18.962</b>	<b>10.418</b>	<b>68.175</b>
MAP	5.638	1.848	6.140	0
DAP	24.751	4.315	13.151	2.000
COMPLEJOS N-P	0	440	440	0
COMPLEJOS N-K	0	19.561	13.389	2.000
COMPLEJOS P-K	235	1.542	235	1.542
COMPLEJOS N-P-K <10% N	61.401	8.247	82.668	8.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	26.200	23.403	31.952	11.024
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>118.225</b>	<b>59.356</b>	<b>147.975</b>	<b>24.566</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>322.592</b>	<b>162.353</b>	<b>319.642</b>	<b>106.942</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	34.897	20.956	36.998	3.149
EN COMPLEJOS	13.726	7.854	16.805	2.974
<b>TOTAL N</b>	<b>48.623</b>	<b>28.810</b>	<b>53.803</b>	<b>6.123</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	1.904	4.281	6.122	63
EN COMPLEJOS	26.504	7.835	27.307	3.642
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>28.408</b>	<b>12.116</b>	<b>33.429</b>	<b>3.705</b>
EN POTASICOS SIMPLES	37.202	11.460	6.211	40.905
EN COMPLEJOS	10.525	13.429	20.066	3.306
<b>TOTAL K2O</b>	<b>47.727</b>	<b>24.889</b>	<b>26.277</b>	<b>44.211</b>

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	281.779	116.568	233.544	100.933
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	27	27	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	365.759	68.487	267.984	90.200
NITRATOS AMONICOS	54.662	59.299	68.117	2.115
UREA 46%	118.520	259.557	243.454	29.388
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	11.234	11.234	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	46.881	46.048	833
SOLUCIONES NITROGENADAS	66.755	52.561	105.909	1.540
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	1.000	1.244	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	36.803	33.999	64.921	3.860
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>924.278</b>	<b>649.613</b>	<b>1.042.482</b>	<b>228.869</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	52.751	7.071	37.307	22.518
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.150	3.150	0
ESCORIAS THOMAS	0	23.800	21.480	2.320
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	18.800	9.000	27.800	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>71.551</b>	<b>43.021</b>	<b>89.737</b>	<b>24.838</b>
CLORUROS POTASICOS	393.049	118.884	102.133	236.191
SULFATO POTASICO	0	20.955	20.955	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>393.049</b>	<b>139.839</b>	<b>123.088</b>	<b>236.191</b>
MAP	31.942	16.346	20.944	11.387
DAP	93.717	38.120	92.270	5.287
COMPLEJOS N-P	808	8.301	8.301	542
COMPLEJOS N-K	720	84.199	54.848	6.476
COMPLEJOS P-K	10.739	6.653	11.850	5.542
COMPLEJOS N-P-K <10% N	452.332	66.867	443.641	91.233
COMPLEJOS N-P-K >10% N	153.811	214.529	329.400	48.190
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>744.069</b>	<b>435.015</b>	<b>961.254</b>	<b>168.657</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>2.132.947</b>	<b>1.267.488</b>	<b>2.216.561</b>	<b>658.555</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	253.283	216.996	307.508	61.365
EN COMPLEJOS	79.162	61.152	115.186	17.155
<b>TOTAL N</b>	<b>332.445</b>	<b>278.148</b>	<b>422.694</b>	<b>78.520</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	19.271	10.941	25.811	4.402
EN COMPLEJOS	144.652	65.278	161.643	29.453
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>163.923</b>	<b>76.219</b>	<b>187.454</b>	<b>33.855</b>
EN POTASICOS SIMPLES	235.829	82.840	72.076	141.714
EN COMPLEJOS	81.751	75.724	128.712	20.184
<b>TOTAL K2O</b>	<b>317.580</b>	<b>158.564</b>	<b>200.788</b>	<b>161.898</b>

## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-06-2008	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 30-06-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	83.838	131.856	69.370	37.476	136.425	26.024	11.692	20.995	13.851	113.553
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	783	10.507	14.665	0	24.824	0	0	0	350	781
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	84.437	62.004	18.962	7.017	10.418	16.182	6.919	7.107	68.175	63.619
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	69.743	118.225	59.356	40.431	147.975	20.236	3.927	4.172	24.566	90.936
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	238.801	322.592	162.353	84.924	319.642	62.442	22.538	32.274	106.942	268.889
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	21.484	34.897	20.956	12.575	36.998	7.802	3.519	9.119	3.149	29.327
	EN COMPLEJOS	8.227	13.726	7.854	4.095	16.805	2.489	541	542	2.974	10.877
	<b>TOTAL N</b>	<b>29.711</b>	<b>48.623</b>	<b>28.810</b>	<b>16.670</b>	<b>53.803</b>	<b>10.291</b>	<b>4.060</b>	<b>9.661</b>	<b>6.123</b>	<b>40.204</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	1.904	4.281	0	6.122	0	0	0	63	141
	EN COMPLEJOS	16.313	26.504	7.835	10.217	27.307	6.190	1.939	0	3.642	22.400
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>16.454</b>	<b>28.408</b>	<b>12.116</b>	<b>10.217</b>	<b>33.429</b>	<b>6.190</b>	<b>1.939</b>	<b>0</b>	<b>3.705</b>	<b>22.541</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	50.494	37.202	11.460	4.210	6.211	9.709	4.151	4.387	40.905	38.003
	EN COMPLEJOS	8.662	10.525	13.429	3.444	20.066	1.296	0	1.919	3.306	10.080
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>59.156</b>	<b>47.727</b>	<b>24.889</b>	<b>7.654</b>	<b>26.277</b>	<b>11.005</b>	<b>4.151</b>	<b>6.306</b>	<b>44.211</b>	<b>48.083</b>

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de los fabricantes.



## MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2008	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 30-06-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	55.051	924.278	649.613	221.459	1.042.482	223.557	92.322	149.618	228.869	113.553
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	784	71.551	43.021	0	89.737	0	0	0	24.838	781
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	46.385	393.049	139.839	53.416	123.088	107.579	57.985	44.227	236.191	63.619
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	55.871	744.069	435.015	164.522	961.254	130.963	28.373	23.351	168.657	90.936
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	158.091	2.132.947	1.267.488	439.397	2.216.561	462.099	178.680	217.196	658.555	268.889
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	16.473	253.283	216.996	69.282	307.508	66.477	26.814	64.542	61.365	29.327
	EN COMPLEJOS	6.618	79.162	61.152	19.957	115.186	16.522	4.440	3.036	17.155	10.877
	<b>TOTAL N</b>	<b>23.091</b>	<b>332.445</b>	<b>278.148</b>	<b>89.239</b>	<b>422.694</b>	<b>82.999</b>	<b>31.254</b>	<b>67.578</b>	<b>78.520</b>	<b>40.204</b>
<b>P205</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	19.271	10.941	0	25.811	0	0	0	4.402	141
	EN COMPLEJOS	12.888	144.652	65.278	43.444	161.643	39.787	13.585	0	29.453	22.400
	<b>TOTAL P205</b>	<b>13.029</b>	<b>163.923</b>	<b>76.219</b>	<b>43.444</b>	<b>187.454</b>	<b>39.787</b>	<b>13.585</b>	<b>0</b>	<b>33.855</b>	<b>22.541</b>
<b>K20</b>	EN POTASICOS SIMPLES	27.827	235.829	82.840	31.765	72.076	64.603	34.671	27.194	141.714	38.003
	EN COMPLEJOS	7.012	81.751	75.724	15.189	128.712	10.710	0	10.741	20.184	10.080
	<b>TOTAL K20</b>	<b>34.839</b>	<b>317.580</b>	<b>158.564</b>	<b>46.954</b>	<b>200.788</b>	<b>75.313</b>	<b>34.671</b>	<b>37.935</b>	<b>161.898</b>	<b>48.083</b>

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de los fabricantes.

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
JUNIO DE 2008 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	1,0	0,2	0,2
ASTURIAS	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	0,8	1,9	0,1
PAIS VASCO	0,3	0,0	0,0
NAVARRA	1,8	0,3	0,2
LA RIOJA	0,3	0,2	0,5
ARAGON	5,3	3,6	1,0
CATALUÑA	2,6	2,9	2,0
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	12,2	7,6	5,0
MADRID	0,4	0,6	0,3
CASTILLA-LA MANCHA	4,7	5,0	3,3
EXTREMADURA	2,6	1,8	0,6
VALENCIA	3,7	1,1	3,2
MURCIA	3,0	1,1	1,2
ANDALUCIA	15,0	7,0	8,5
CANARIAS	0,1	0,1	0,2
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>53,8</b>	<b>33,4</b>	<b>26,3</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
ENERO A JUNIO DE 2008 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	9,1	6,8	5,5
ASTURIAS	0,6	0,4	0,4
CANTABRIA	1,8	4,4	1,3
PAIS VASCO	5,5	3,8	1,7
NAVARRA	6,7	2,6	3,6
LA RIOJA	5,1	3,1	3,5
ARAGON	39,9	23,3	15,3
CATALUÑA	24,4	15,0	18,9
BALEARES	1,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	95,6	43,6	39,9
MADRID	4,2	2,0	2,5
CASTILLA-LA MANCHA	37,7	19,7	18,2
EXTREMADURA	28,0	9,3	10,0
VALENCIA	46,2	14,3	22,9
MURCIA	20,1	13,0	14,1
ANDALUCIA	95,3	24,9	41,0
CANARIAS	1,5	1,3	2,0
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>422,7</b>	<b>187,5</b>	<b>200,8</b>



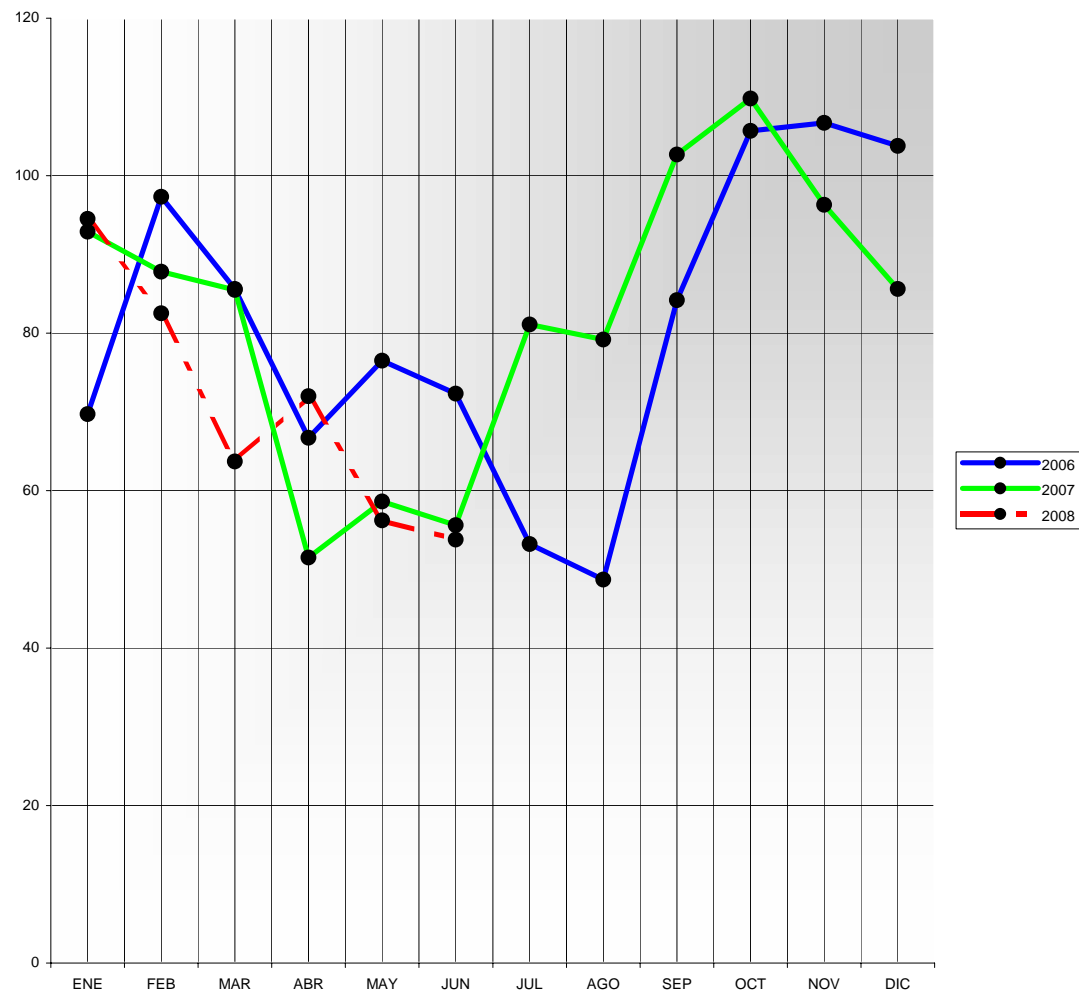


**CONSUMO DE FERTILIZANTES EN USOS AGRICOLAS, POR MESES**  
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

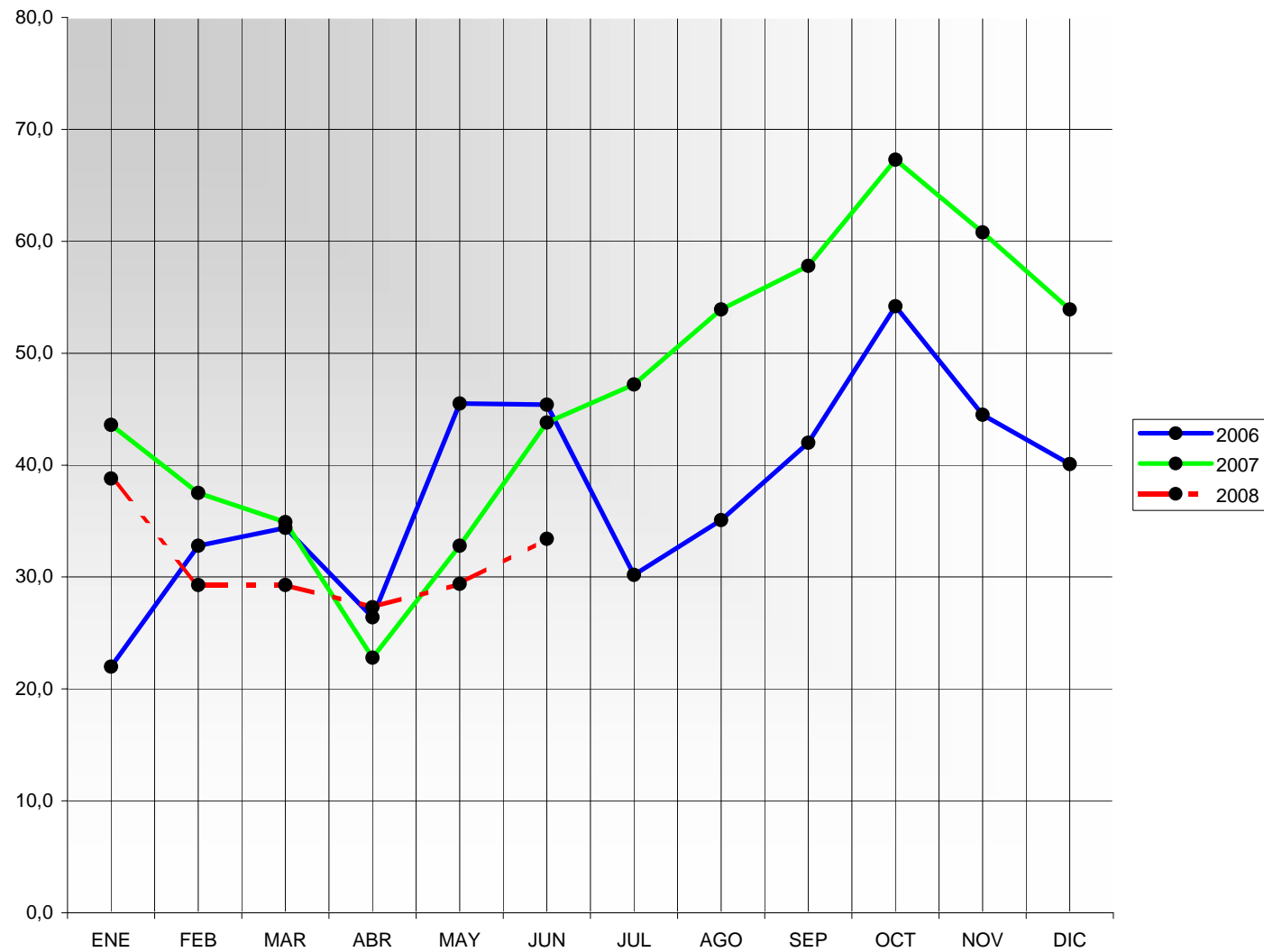
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
<b>NITROGENADOS</b>	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	49,9	95,4	96,9	97,5	98,1	927,4
	2006	69,7	97,3	85,6	66,7	76,5	72,3	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7	103,8	970,4
	2007	92,9	87,8	85,5	51,5	58,6	55,6	80,4	79,2	102,7	109,8	96,3	85,6	985,9
	2008	94,5	82,5	63,7	72,0	56,2	53,8							
<b>FOSFATADOS</b>	2004	49,7	42,5	36,8	30,4	29,0	67,6	57,8	52,8	77,5	55,3	51,8	37,6	588,8
	2005	45,8	34,1	40,3	28,4	41,3	65,2	55,7	42,9	56,3	48,7	24,1	30,7	513,5
	2006	22,0	32,8	34,4	26,3	45,5	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5	40,1	452,5
	2007	43,6	37,5	34,9	22,9	32,8	43,8	45,3	53,9	57,8	67,3	60,8	53,9	554,5
	2008	38,8	29,3	29,3	27,3	29,4	33,4							
<b>POTASICOS</b>	2004	39,7	43,1	53,8	43,3	27,6	34,0	35,3	33,8	48,8	59,9	52,9	45,7	517,9
	2005	32,9	29,9	38,8	34,8	41,0	37,4	25,9	28,4	47,7	31,4	33,1	32,4	413,7
	2006	26,9	39,3	37,5	36,1	39,4	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4	31,7	390,5
	2007	38,9	37,6	45,9	35,4	26,9	29,3	27,4	26,9	46,3	42,2	51,9	36,2	444,9
	2008	38,5	35,3	29,4	36,9	34,4	26,3							

FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el M.A.P.A.

## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRÍCOLA DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)



## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t de K<sub>2</sub>O)

