

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	37.796	19.081	31.907	14.473
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	0	0	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	62.895	20.102	63.794	12.650
NITRATOS AMONICOS	11.093	5.316	9.757	1.200
UREA 46%	31.858	51.338	58.096	4.175
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	323	323	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	1.128	1.128	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	12.073	12.110	17.722	25
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	4.785	9.707	12.396	2.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	160.500	119.105	195.123	34.523
SUPERFOSFATOS SIMPLES	12.814	164	9.578	3.400
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	36	36	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	1.514	0	1.514	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	14.328	200	11.128	3.400
CLORUROS POTASICOS	66.006	12.242	18.333	38.190
SULFATO POTASICO	0	6.217	6.217	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	66.006	18.459	24.550	38.190
MAP	2.925	2.081	5.487	0
DAP	5.866	9.986	16.361	25
COMPLEJOS N-P	0	201	201	0
COMPLEJOS N-K	0	13.839	7.244	2.000
COMPLEJOS P-K	3.391	2.199	4.590	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	69.087	10.938	65.404	12.664
COMPLEJOS N-P-K >10% N	34.579	51.306	64.419	9.000
TOTAL COMPLEJOS	115.848	90.550	163.706	24.689
TOTAL FERTILIZANTES	356.682	228.314	394.507	100.802
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	47.251	41.358	61.840	9.285
EN COMPLEJOS	12.065	13.519	20.652	2.622
TOTAL N	59.316	54.877	82.492	11.907
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.094	35	2.517	612
EN COMPLEJOS	17.897	13.279	26.764	3.164
TOTAL P2O5	20.991	13.314	29.281	3.776
EN POTASICOS SIMPLES	39.604	10.485	14.108	22.914
EN COMPLEJOS	15.139	14.414	21.229	3.705
TOTAL K2O	54.743	24.899	35.337	26.619

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	90.395	41.040	83.052	29.017
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	0	0	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	124.398	36.986	129.310	26.800
NITRATOS AMONICOS	20.244	14.552	23.307	1.356
UREA 46%	59.060	125.828	123.659	16.355
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	7.344	7.344	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	10.817	10.817	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	18.912	14.980	29.187	74
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	200	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	12.978	11.140	20.257	2.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	325.987	262.687	427.133	75.602
SUPERFOSFATOS SIMPLES	18.458	426	15.484	3.400
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	2.467	2.467	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	8.282	0	8.282	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	26.740	2.893	26.233	3.400
CLORUROS POTASICOS	132.267	37.214	34.957	76.380
SULFATO POTASICO	0	11.614	11.614	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	132.267	48.828	46.571	76.380
MAP	10.568	3.209	9.356	7.116
DAP	25.929	25.158	36.880	152
COMPLEJOS N-P	0	789	789	0
COMPLEJOS N-K	0	22.888	13.183	2.000
COMPLEJOS P-K	4.030	3.273	6.303	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	156.186	21.050	153.852	27.009
COMPLEJOS N-P-K >10% N	58.047	107.920	139.559	15.000
TOTAL COMPLEJOS	254.760	184.287	359.922	52.277
TOTAL FERTILIZANTES	739.754	498.695	859.859	207.659
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	93.744	91.754	132.420	21.832
EN COMPLEJOS	27.114	27.252	44.547	5.518
TOTAL N	120.858	119.006	176.967	27.350
EN FOSFATADOS SIMPLES	7.629	447	7.464	612
EN COMPLEJOS	46.198	30.216	60.612	9.713
TOTAL P2O5	53.827	30.663	68.076	10.325
EN POTASICOS SIMPLES	79.360	28.359	26.781	45.828
EN COMPLEJOS	30.819	27.424	47.058	6.383
TOTAL K2O	110.179	55.783	73.839	52.211

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

FEBRERO DE 2008 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,2	1,6	1,2
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	0,1	0,1	0,1
PAIS VASCO	0,9	0,2	0,3
NAVARRA	1,3	0,4	0,7
LA RIOJA	1,1	0,7	0,7
ARAGON	8,1	2,8	2,9
CATALUÑA	6,7	1,2	3,6
BALEARES	0,6	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	16,3	6,6	5,1
MADRID	0,3	0,3	0,3
CASTILLA-LA MANCHA	7,8	3,3	2,9
EXTREMADURA	8,5	2,0	2,9
VALENCIA	9,9	4,4	4,9
MURCIA	4,0	2,0	2,9
ANDALUCIA	14,5	3,4	6,5
CANARIAS	0,1	0,2	0,2
TOTAL ESPAÑA	82,5	29,3	35,3

NOTA.- Estos datos han sufrido una actualización con respecto a los que se habían publicado.

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO - FEBRERO DE 2008 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	4,3	3,4	2,5
ASTURIAS	0,3	0,2	0,2
CANTABRIA	0,0	0,2	0,2
PAIS VASCO	1,8	0,9	0,6
NAVARRA	3,5	0,7	1,3
LA RIOJA	2,7	1,5	1,8
ARAGON	17,2	8,2	6,6
CATALUÑA	13,1	5,4	7,3
BALEARES	0,9	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	37,5	14,8	14,3
MADRID	1,3	0,5	0,9
CASTILLA-LA MANCHA	18,0	6,9	5,5
EXTREMADURA	13,1	4,4	4,8
VALENCIA	20,6	9,1	9,6
MURCIA	7,2	4,9	5,2
ANDALUCIA	35,1	6,6	12,5
CANARIAS	0,4	0,4	0,5
TOTAL ESPAÑA	177,0	68,1	73,8

NOTA.- Estos datos han sufrido una actualización con respecto a los que se habían publicado.

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : FEBRERO 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-02-2008	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 29-02-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	53.009	160.500	119.105	31.591	195.123	39.590	18.287	23.045	30.523	57.637
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	784	14.328	200	0	11.128	0	0	0	3.400	784
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	54.949	66.006	18.459	12.816	24.550	20.562	11.388	3.350	38.190	54.190
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	54.187	115.848	90.550	13.062	163.706	19.588	3.625	4.595	24.689	57.444
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	162.929	356.682	228.314	57.469	394.507	79.740	33.300	30.990	96.802	170.055
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	15.718	47.251	41.358	10.995	61.840	9.920	5.454	9.896	9.285	18.923
	EN COMPLEJOS	6.026	12.065	13.519	1.290	20.652	2.429	400	597	2.622	6.199
	TOTAL N	21.744	59.316	54.877	12.285	82.492	12.349	5.854	10.493	11.907	25.122
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	3.094	35	0	2.517	0	0	0	612	141
	EN COMPLEJOS	12.382	17.897	13.279	5.585	26.764	5.630	1.869	0	3.164	11.715
	TOTAL P2O5	12.523	20.991	13.314	5.585	29.281	5.630	1.869	0	3.776	11.856
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	32.962	39.604	10.485	7.491	14.108	12.337	6.833	2.042	22.914	32.306
	EN COMPLEJOS	7.467	15.139	14.414	489	21.229	1.995	0	2.114	3.705	8.462
	TOTAL K2O	40.429	54.743	24.899	7.980	35.1337	14.332	6.833	4.156	26.619	40.768

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – FEBRERO 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2008	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 29-02-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	55.051	325.987	262.687	82.082	427.133	107.163	33.966	38.306	61.602	57.637
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	784	26.740	2.893	0	26.233	0	0	0	3.400	784
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	46.385	132.267	48.828	21.902	46.571	34.927	22.125	15.189	76.380	54.190
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	55.871	254.760	184.287	34.589	359.922	39.012	13.147	7.705	52.277	57.444
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	158.091	739.754	498.695	138.573	859.859	181.102	69.238	61.200	193.659	170.055
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	16.473	93.744	91.754	25.865	132.420	28.644	9.874	16.140	21.832	18.923
	EN COMPLEJOS	6.618	27.114	27.252	3.811	44.547	5.455	2.078	1.002	5.518	6.199
	TOTAL N	23.091	120.858	119.006	29.676	176.967	34.099	11.952	17.142	27.350	25.122
P205	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	7.629	447	0	7.464	0	0	0	612	141
	EN COMPLEJOS	12.888	46.198	30.216	10.821	60.612	11.799	6.279	0	9.713	11.715
	TOTAL P205	13.029	53.827	30.663	10.821	68.076	11.799	6.279	0	10.325	11.856
K20	EN POTASICOS SIMPLES	27.827	79.360	28.359	12.800	26.781	20.956	13.138	9.337	45.828	32.306
	EN COMPLEJOS	7.012	30.819	27.424	3.504	47.058	3.314	0	3.544	6.383	8.462
	TOTAL K20	34.839	110.179	55.783	16.304	73.839	24.270	13.138	12.881	52.211	40.768

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

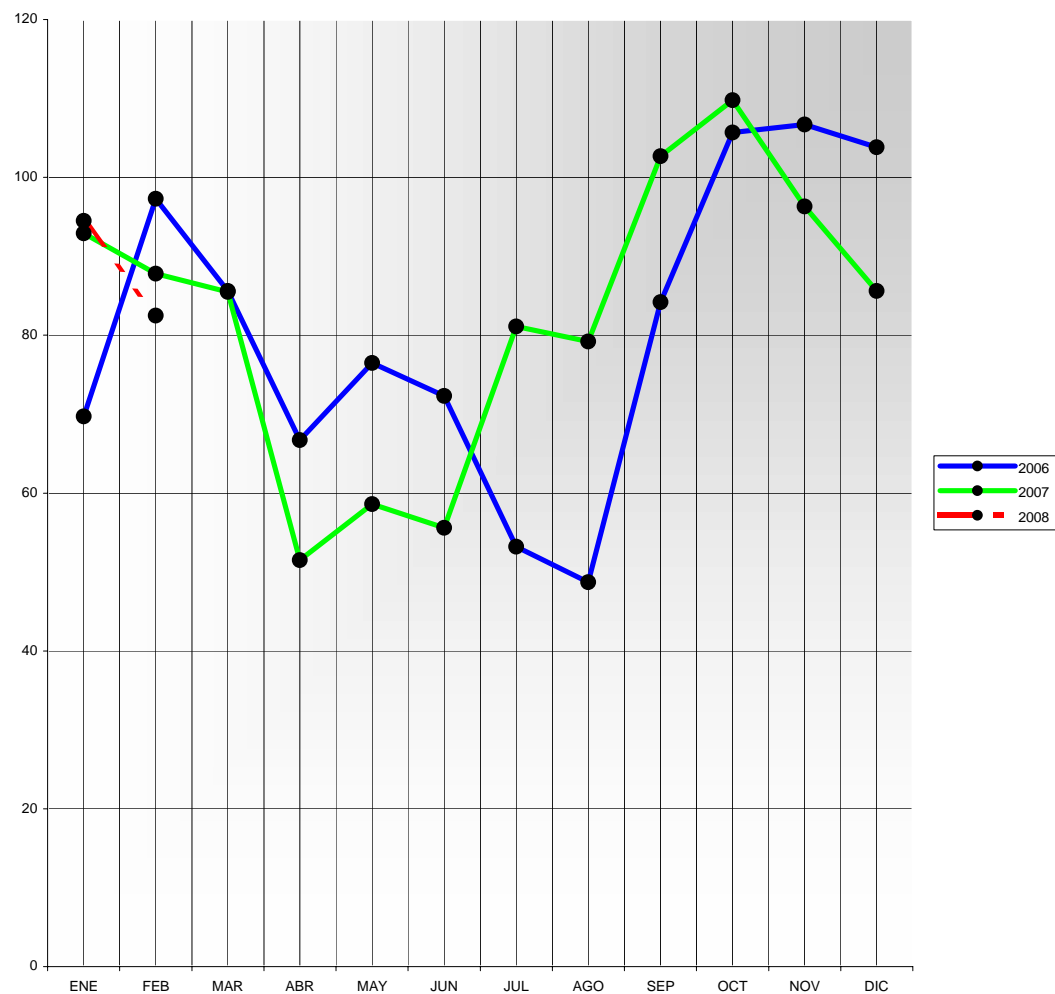
CONSUMO DE FERTILIZANTES EN USOS AGRICOLAS, POR MESES
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	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											
FOSFATADOS	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											
POTASICOS	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											

NOTA.- Los datos de Enero y Febrero 2008 han sufrido una actualización con respecto a los que se habían publicado.

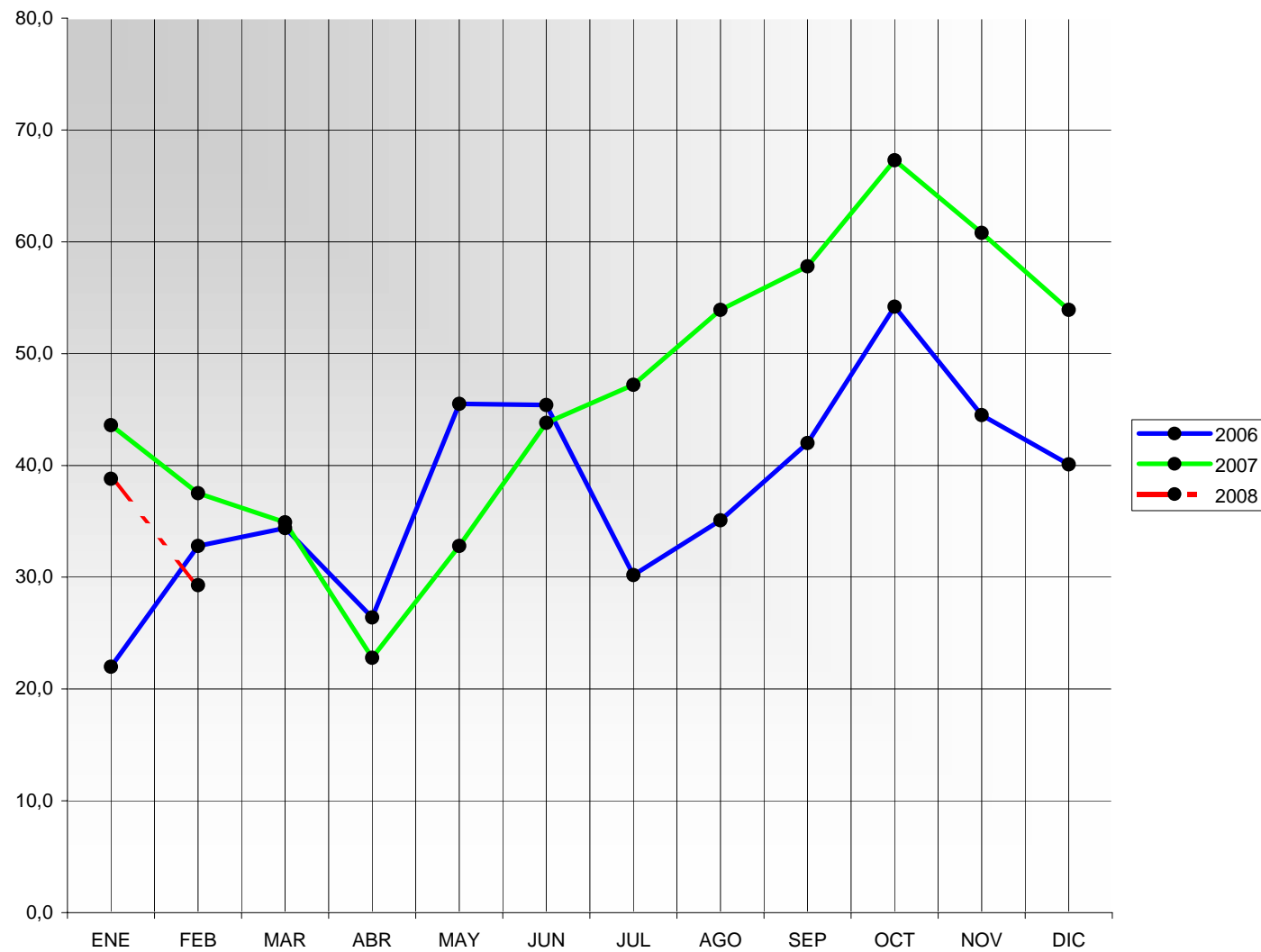
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el MAPA.

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



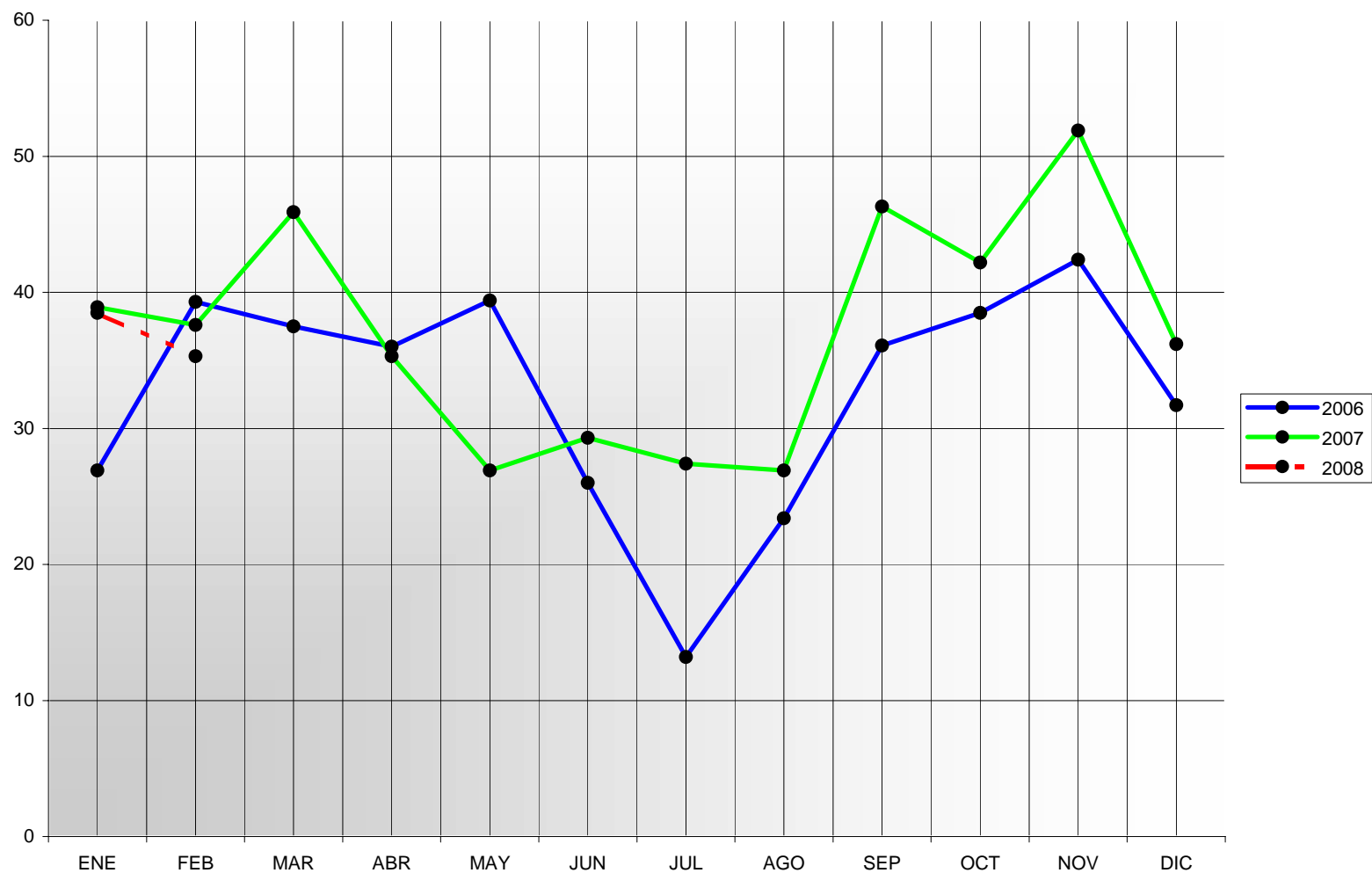
NOTA.- Los datos de Enero y Febrero 2008 han sufrido una actualización con respecto a los que se habían publicado.

EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRÍCOLA DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P₂O₅)



NOTA.- Los datos de Enero y Febrero 2008 han sufrido una actualización con respecto a los que se habían publicado.

EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t de K₂O)



NOTA.- Los datos de Enero y Febrero 2008 han sufrido una actualización con respecto a los que se habían publicado.