

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2009

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	35.420	16.383	18.411	15.036
NITROSULFATO AMONICO 26%	7.775	0	2.800	12.716
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	53.684	4.557	48.236	34.650
NITRATOS AMONICOS	5.564	8.918	7.492	199
UREA 46%	32.378	33.863	33.364	2.076
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	2.105	2.105	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	11.246	10.246	1.000
SOLUCIONES NITROGENADAS	23.824	23.013	37.803	1.170
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	5.999	4.705	9.516	1.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	164.644	104.790	169.973	67.847
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.350	34	1.434	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	2.500	2.500	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	363	0	363	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	1.713	2.534	4.297	0
CLORUROS POTASICOS	52.605	2.461	2.519	34.328
SULFATO POTASICO	0	2.479	2.479	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	52.605	4.940	4.998	34.328
MAP	2.936	927	1.527	0
DAP	1.500	7.000	16.612	0
COMPLEJOS N-P	0	544	0	544
COMPLEJOS N-K	0	9.669	5.137	0
COMPLEJOS P-K	135	235	135	235
COMPLEJOS N-P-K <10% N	28.849	696	15.227	7.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	7.085	3.533	7.074	7.000
TOTAL COMPLEJOS	40.505	22.604	45.712	14.779
TOTAL FERTILIZANTES	259.467	134.868	224.980	116.954
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	48.143	33.844	50.236	17.621
EN COMPLEJOS	3.667	3.344	5.928	1.697
TOTAL N	51.810	37.188	56.164	19.318
EN FOSFATADOS SIMPLES	432	381	822	0
EN COMPLEJOS	6.911	4.352	11.060	1.976
TOTAL P2O5	7.343	4.733	11.882	1.976
EN POTASICOS SIMPLES	31.563	2.720	2.751	20.597
EN COMPLEJOS	3.587	4.983	4.785	1.580
TOTAL K2O	35.150	7.703	7.536	22.177

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2009

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	257.919	60.754	134.622	110.559
NITROSULFATO AMONICO 26%	51.845	7.115	24.366	32.621
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	360.402	96.807	319.616	153.541
NITRATOS AMONICOS	46.227	45.793	57.353	1.274
UREA 46%	160.139	301.612	308.774	16.565
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	11.299	11.299	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	42.333	41.333	1.000
SOLUCIONES NITROGENADAS	92.302	112.328	171.701	6.923
AMONIAICO AGRICOLA 82%	0	0	129	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	32.853	35.971	60.845	4.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.001.687	714.012	1.130.038	326.483
SUPERFOSFATOS SIMPLES	7.895	2.231	8.846	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	8.992	6.896	2.096
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	11.783	0	11.783	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	19.678	11.223	27.525	2.096
CLORUROS POTASICOS	332.611	13.261	15.415	117.180
SULFATO POTASICO	0	9.169	9.169	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	332.611	22.430	24.584	117.180
MAP	4.828	7.895	10.965	1.410
DAP	15.413	9.277	32.934	11.155
COMPLEJOS N-P	1.720	1.815	1.271	960
COMPLEJOS N-K	1.720	37.114	16.748	4.648
COMPLEJOS P-K	7.795	2.086	8.348	1.533
COMPLEJOS N-P-K <10% N	229.999	15.044	192.967	57.186
COMPLEJOS N-P-K >10% N	59.515	44.621	129.848	48.104
TOTAL COMPLEJOS	320.990	117.852	393.081	124.996
TOTAL FERTILIZANTES	1.674.966	865.517	1.575.228	570.755
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	283.278	248.080	352.631	84.246
EN COMPLEJOS	30.828	16.157	46.088	14.620
TOTAL N	314.106	264.237	398.719	98.866
EN FOSFATADOS SIMPLES	7.548	1.751	8.753	314
EN COMPLEJOS	46.747	16.623	59.721	20.363
TOTAL P2O5	54.295	18.374	68.474	20.677
EN POTASICOS SIMPLES	199.567	12.654	13.833	70.308
EN COMPLEJOS	36.069	24.374	48.753	13.845
TOTAL K2O	235.636	37.028	62.586	84.153

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2009

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-06-2009	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 30-06-2009
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	128.999	164.644	104.790	68.042	169.973	74.219	19.440	19.579	67.847	115.417
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	1.461	1.713	2.534	0	4.297	0	0	0	0	1.411
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	430.661	52.605	4.940	0	4.998	260	916	203	34.328	447.501
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	53.188	40.505	22.604	16.952	45.712	5.565	2.113	4.532	14.779	60.548
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	614.309	259.467	134.868	84.994	224.980	80.044	22.469	24.314	116.954	624.877
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	34.835	48.143	33.844	17.766	50.236	20.504	5.881	8.162	17.621	32.187
	EN COMPLEJOS	5.749	3.667	3.344	2.912	5.928	700	366	589	1.697	6.393
	TOTAL N	40.584	51.810	37.188	20.678	56.164	21.204	6.247	8.751	19.318	38.580
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	263	432	381	0	822	0	0	0	0	254
	EN COMPLEJOS	10.898	6.911	4.352	6.655	11.060	2.540	983	0	1.976	12.258
	TOTAL P2O5	11.161	7.343	4.733	6.655	11.882	2.540	983	0	1.976	12.512
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	258.349	31.563	2.720	0	2.751	156	550	125	20.597	268.453
	EN COMPLEJOS	7.144	3.587	4.983	449	4.785	116	0	2.085	1.580	7.598
	TOTAL K2O	265.493	35.150	7.703	449	7.536	272	550	2.210	22.177	276.051

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2009

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2009	RECURSOS				VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 30-06-2009
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	TRANSF. PROPIA			USO NO AGRICOLA			
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	183.836	1.001.687	714.012	275.441	1.130.038	366.436	107.673	128.929	326.483	115.417	
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	781	19.678	11.223	0	27.525	0	650	0	2.096	1.411	
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	247.996	332.611	22.430	718	24.584	260	8.393	5.837	117.180	447.501	
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	69.793	320.990	117.852	133.943	393.081	43.366	5.647	16.134	124.996	60.548	
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	502.406	1.674.966	865.517	410.102	1.575.228	410.062	122.363	150.900	570.755	624.877	
ELEMENTOS FERTILIZANTES												
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	54.616	283.278	248.080	75.130	352.631	102.541	34.632	54.863	84.246	32.187	
	EN COMPLEJOS	8.662	30.828	16.157	20.377	46.088	6.131	909	2.097	14.620	6.393	
	TOTAL N	63.278	314.106	264.237	95.507	398.719	108.672	35.541	56.960	98.866	38.580	
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	7.548	1.751	0	8.753	0	117	0	314	254	
	EN COMPLEJOS	15.929	46.747	16.623	27.771	59.721	12.603	2.683	0	20.363	12.258	
	TOTAL P2O5	16.070	54.295	18.374	27.771	68.474	12.603	2.800	0	20.677	12.512	
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	148.632	199.567	12.654	431	13.833	156	4.918	3.616	70.308	268.453	
	EN COMPLEJOS	7.662	36.069	24.374	12.889	48.753	3.379	0	7.422	13.845	7.598	
	TOTAL K2O	156.294	235.636	37.028	13.320	62.586	3.535	4.918	11.038	84.153	276.051	

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

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.
JUNIO DE 2009 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,0	0,4	0,2
ASTURIAS	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	0,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,6	0,0	0,0
NAVARRA	2,1	0,0	0,0
LA RIOJA	0,3	0,0	0,0
ARAGON	5,6	2,3	0,9
CATALUÑA	2,5	0,2	0,3
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	9,4	0,5	0,4
MADRID	0,1	0,1	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	7,1	2,6	0,2
EXTREMADURA	5,5	1,4	0,1
VALENCIA	6,8	1,0	3,2
MURCIA	3,4	0,8	0,8
ANDALUCIA	11,5	2,6	1,3
CANARIAS	0,3	0,0	0,0
TOTAL ESPAÑA	56,2	11,9	7,5

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.
ENERO A JUNIO DE 2009 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	4,4	1,5	0,9
ASTURIAS	0,0	0,1	0,1
CANTABRIA	0,2	0,2	0,2
PAIS VASCO	2,4	0,3	0,2
NAVARRA	7,0	1,2	0,6
LA RIOJA	2,7	0,9	1,1
ARAGON	37,4	10,6	9,8
CATALUÑA	17,3	3,2	3,7
BALEARES	1,7	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	85,7	12,9	10,8
MADRID	2,2	0,9	0,9
CASTILLA-LA MANCHA	38,5	7,9	6,1
EXTREMADURA	31,1	8,0	6,2
VALENCIA	34,2	4,9	12,7
MURCIA	24,0	5,6	2,8
ANDALUCIA	108,8	10,1	6,2
CANARIAS	1,1	0,2	0,1
TOTAL ESPAÑA	398,7	68,5	62,6

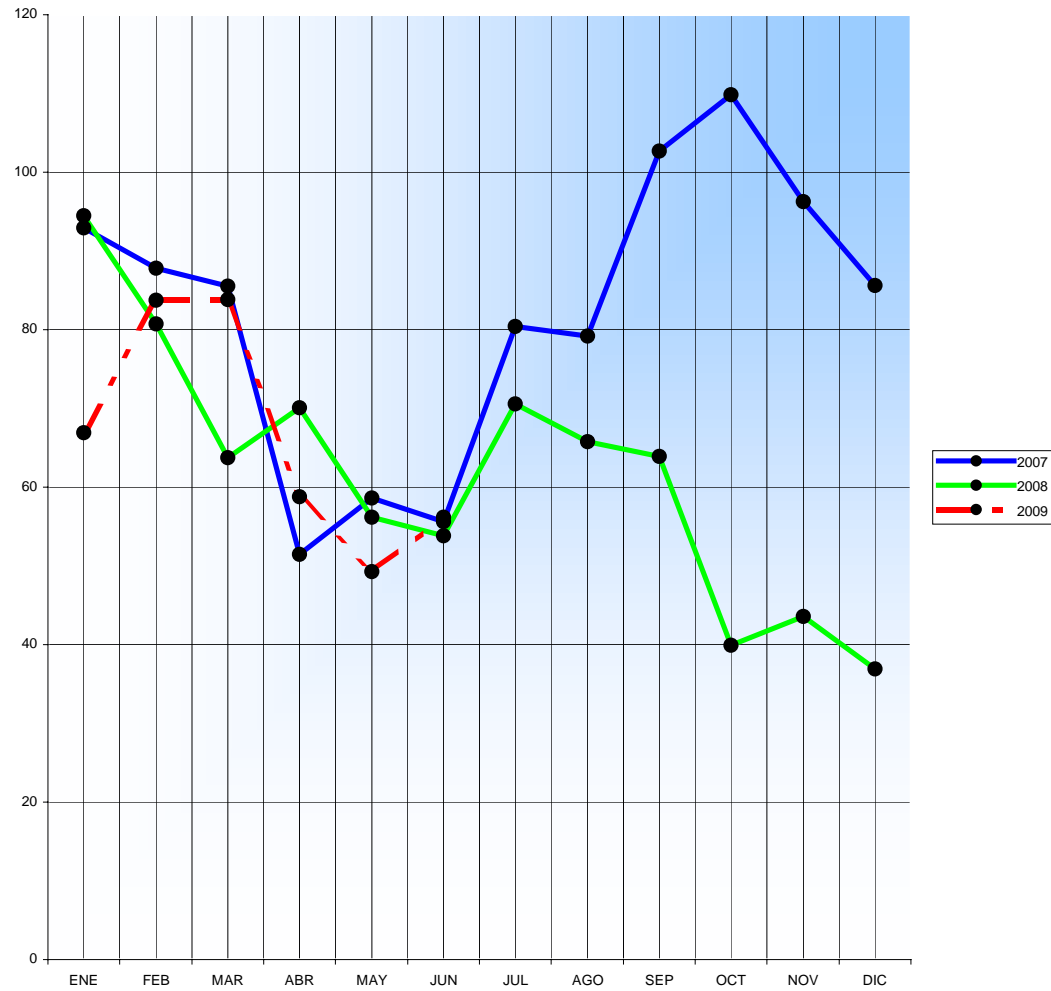
CONSUMO DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS, POR MESES
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2005	96,5	64,2	73,8	59,5	70,9	72,3	48,9	49,9	95,6	96,5	97,7	97,9	923,7
	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	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2							
FOSFATADOS	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	25,8	19,1	16,9	10,7	5,4	6,2	271,6
	2009	8,4	12,3	17,6	9,6	8,7	11,9							
POTASICOS	2005	32,1	28,3	36,6	32,2	38,1	34,8	25,9	28,6	47,7	29,5	33,1	31,3	398,2
	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	25,7	23,2	29,2	12,9	15,1	12,3	319,2
	2009	6,1	11,5	15,8	12,0	9,8	7,5							

Nota.- Se ha efectuado una rectificación en los datos de los abonos nitrogenados y potásicos de los años 2003-04-05 y en los nitrogenados de los meses de febrero, abril y julio de 2008. Los datos del segundo semestre de 2008 han sido corregidos en los tres nutrientes al haberse detectado una distorsión de cifras en las ventas agrícolas.

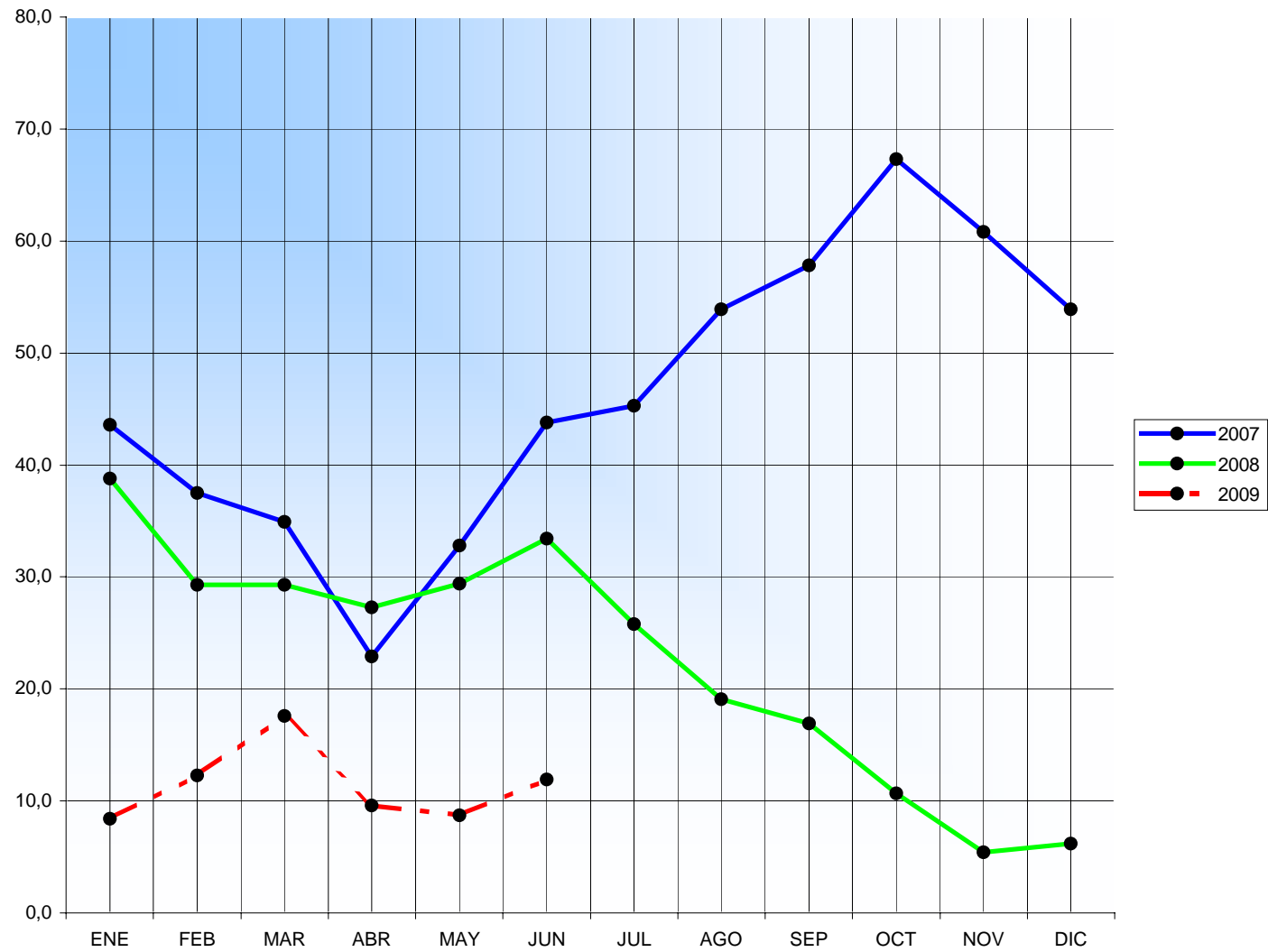
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el MARM.

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



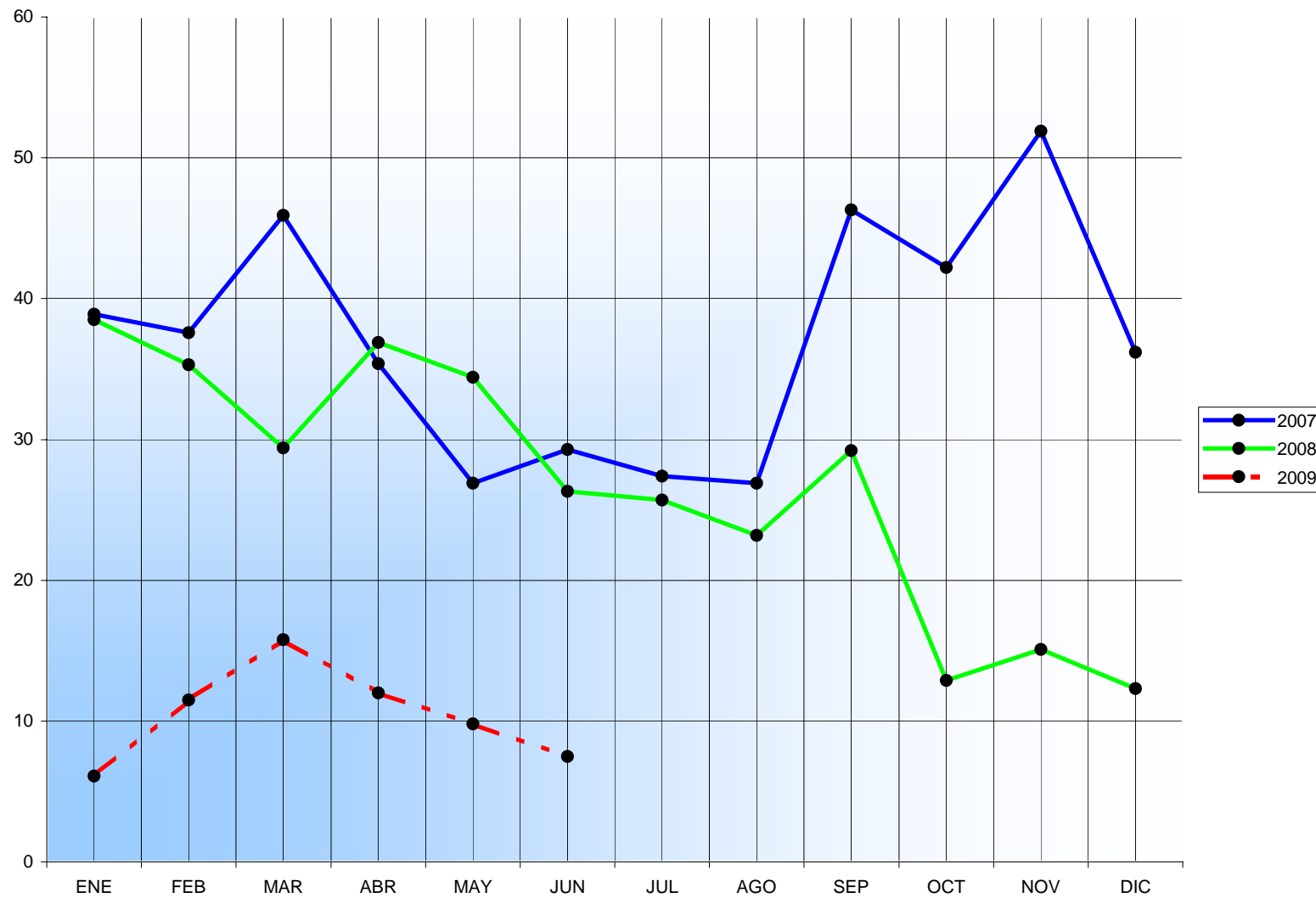
* Datos revisados

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



* Datos revisados

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



* Datos revisados.