

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : ABRIL 2009

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	44.336	4.949	10.527	22.647
NITROSULFATO AMONICO 26%	4.568	6	609	53
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	57.374	4.814	28.965	33.605
NITRATOS AMONICOS	11.035	15.662	12.334	314
UREA 46%	29.592	54.084	52.124	51
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	494	494	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	5.758	5.758	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	14.363	23.381	29.288	2.171
AMONIAICO AGRICOLA 82%	0	0	63	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	4.984	9.365	16.273	1.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	166.252	118.513	156.435	59.841
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.210	61	1.271	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	537	0	537	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	1.747	61	1.808	0
CLORUROS POTASICOS	63.130	439	2.831	33.017
SULFATO POTASICO	0	4.231	4.231	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	63.130	4.670	7.062	33.017
MAP	51	1.952	1.915	1.000
DAP	6.262	685	3.632	24
COMPLEJOS N-P	610	486	486	285
COMPLEJOS N-K	610	6.485	3.145	1.285
COMPLEJOS P-K	529	831	529	831
COMPLEJOS N-P-K <10% N	30.950	4.312	31.876	8.205
COMPLEJOS N-P-K >10% N	19.730	9.118	19.812	18.055
TOTAL COMPLEJOS	58.742	23.869	61.395	29.685
TOTAL FERTILIZANTES	289.871	147.113	226.700	122.543
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	47.859	43.259	51.624	14.916
EN COMPLEJOS	7.044	3.080	7.189	3.918
TOTAL N	54.903	46.339	58.813	18.834
EN FOSFATADOS SIMPLES	497	11	508	0
EN COMPLEJOS	9.328	3.243	9.091	4.045
TOTAL P2O5	9.825	3.254	9.599	4.045
EN POTASICOS SIMPLES	37.878	2.385	3.815	19.810
EN COMPLEJOS	6.246	4.704	8.165	3.620
TOTAL K2O	44.124	7.089	11.980	23.430

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – ABRIL 2009

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	182.288	41.835	107.462	73.070
NITROSULFATO AMONICO 26%	41.820	7.115	20.570	19.905
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	242.523	82.927	227.187	118.891
NITRATOS AMONICOS	35.114	29.544	42.775	783
UREA 46%	100.715	224.851	235.125	8.313
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	9.194	9.194	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	27.314	27.314	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	54.604	74.370	112.714	2.631
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	129	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	18.910	25.612	40.298	3.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	675.974	522.762	822.768	226.593
SUPERFOSFATOS SIMPLES	4.867	2.132	6.349	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	4.992	4.396	596
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	8.027	0	8.027	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	12.894	7.124	18.772	596
CLORUROS POTASICOS	227.401	9.021	10.595	82.693
SULFATO POTASICO	0	4.983	4.983	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	227.401	14.004	15.578	82.693
MAP	924	4.980	6.908	1.410
DAP	10.392	2.277	14.129	4.479
COMPLEJOS N-P	1.720	1.137	1.137	416
COMPLEJOS N-K	1.720	14.229	5.171	2.648
COMPLEJOS P-K	6.935	1.562	7.199	1.298
COMPLEJOS N-P-K <10% N	159.166	13.436	156.744	32.111
COMPLEJOS N-P-K >10% N	47.740	34.552	108.371	41.104
TOTAL COMPLEJOS	228.597	72.173	299.659	83.466
TOTAL FERTILIZANTES	1.144.866	616.063	1.156.777	393.348
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	189.665	182.213	258.713	57.974
EN COMPLEJOS	22.731	9.689	34.541	10.375
TOTAL N	212.396	191.902	293.254	68.349
EN FOSFATADOS SIMPLES	5.050	1.133	5.976	89
EN COMPLEJOS	30.845	10.140	41.909	12.600
TOTAL P2O5	35.895	11.273	47.885	12.689
EN POTASICOS SIMPLES	136.441	8.012	8.849	49.616
EN COMPLEJOS	27.040	12.386	36.450	9.525
TOTAL K2O	163.481	20.398	45.299	59.141

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : ABRIL 2009

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-04-2009	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 30-04-2009
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	69.467	166.252	118.513	39.162	156.435	36.177	10.160	25.878	59.841	104.903
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	781	1.747	61	0	1.808	0	0	0	0	781
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	352.367	63.130	4.670	0	7.062	0	63	310	33.017	379.715
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	55.237	58.742	23.869	16.736	61.395	9.325	505	2.340	29.685	51.334
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	477.852	289.871	147.113	55.898	226.700	45.502	10.728	28.528	122.543	536.733
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	17.624	47.859	43.259	10.233	51.624	9.957	3.128	10.057	14.916	29.293
	EN COMPLEJOS	6.485	7.044	3.080	2.152	7.189	1.297	78	304	3.918	5.976
	TOTAL N	24.109	54.903	46.339	12.385	58.813	11.254	3.206	10.361	18.834	35.269
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	497	11	0	508	0	0	0	0	141
	EN COMPLEJOS	11.419	9.328	3.243	2.652	9.091	2.346	242	0	4.045	10.923
	TOTAL P2O5	11.560	9.825	3.254	2.652	9.599	2.346	242	0	4.045	11.064
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	211.372	37.878	2.385	0	3.815	0	38	192	19.810	227.781
	EN COMPLEJOS	7.302	6.246	4.704	1.996	8.165	799	0	1.076	3.620	6.590
	TOTAL K2O	218.674	44.124	7.089	1.996	11.980	799	38	1.268	23.430	234.371

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – ABRIL 2009

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2009	RECURSOS				EMPLEOS			EXPORT	EXIST. FCA. 30-04-2009
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	183.836	675.974	522.762	159.613	822.768	229.696	75.874	82.351	226.593	104.903
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	781	12.894	7.124	0	18.772	0	650	0	596	781
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	247.996	227.401	14.004	0	15.578	0	5.911	5.504	82.693	379.715
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	69.793	228.597	72.173	99.604	299.659	27.790	2.286	6.826	83.466	51.334
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	502.406	1.144.866	616.063	259.217	1.156.777	257.486	84.721	94.681	393.348	536.733
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	54.616	189.665	182.213	44.174	258.713	64.985	24.628	35.075	57.974	29.293
	EN COMPLEJOS	8.662	22.731	9.689	14.994	34.541	4.127	381	887	10.375	5.976
	TOTAL N	63.278	212.396	191.902	59.168	293.254	69.112	25.009	35.962	68.349	35.269
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	5.050	1.133	0	5.976	0	117	0	89	141
	EN COMPLEJOS	15.929	30.845	10.140	16.912	41.909	7.872	1.076	0	12.600	10.923
	TOTAL P2O5	16.070	35.895	11.273	16.912	47.885	7.872	1.193	0	12.689	11.064
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	148.632	136.441	8.012	0	8.849	0	3.429	3.410	49.616	227.781
	EN COMPLEJOS	7.662	27.040	12.386	10.764	36.450	2.149	0	3.140	9.525	6.590
	TOTAL K2O	156.294	163.481	20.398	10.764	45.299	2.149	3.429	6.550	59.141	234.371

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

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,7	0,4	0,3
ASTURIAS	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	0,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,2	0,1	0,1
NAVARRA	0,3	0,1	0,2
LA RIOJA	0,1	0,1	0,1
ARAGON	5,2	1,3	1,4
CATALUÑA	3,6	0,2	0,5
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	10,1	2,5	2,4
MADRID	0,2	0,0	0,0
CASTILLA-LA MANCHA	4,0	1,2	1,6
EXTREMADURA	4,8	1,5	1,4
VALENCIA	4,3	1,0	1,7
MURCIA	3,7	0,0	0,9
ANDALUCIA	21,5	1,2	1,4
CANARIAS	0,1	0,0	0,0
TOTAL ESPAÑA	58,8	9,6	12,0

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,9	0,9	0,5
ASTURIAS	0,0	0,1	0,1
CANTABRIA	0,2	0,2	0,2
PAIS VASCO	1,5	0,2	0,2
NAVARRA	4,1	1,1	0,4
LA RIOJA	2,0	0,7	0,9
ARAGON	27,2	7,3	7,8
CATALUÑA	12,8	2,5	2,7
BALEARES	1,7	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	59,5	11,0	9,3
MADRID	1,5	0,7	0,4
CASTILLA-LA MANCHA	27,0	4,9	5,4
EXTREMADURA	21,2	6,2	6,0
VALENCIA	21,4	3,2	5,7
MURCIA	17,0	2,1	1,5
ANDALUCIA	92,6	6,7	4,2
CANARIAS	0,7	0,1	0,0
TOTAL ESPAÑA	293,3	47,9	45,3

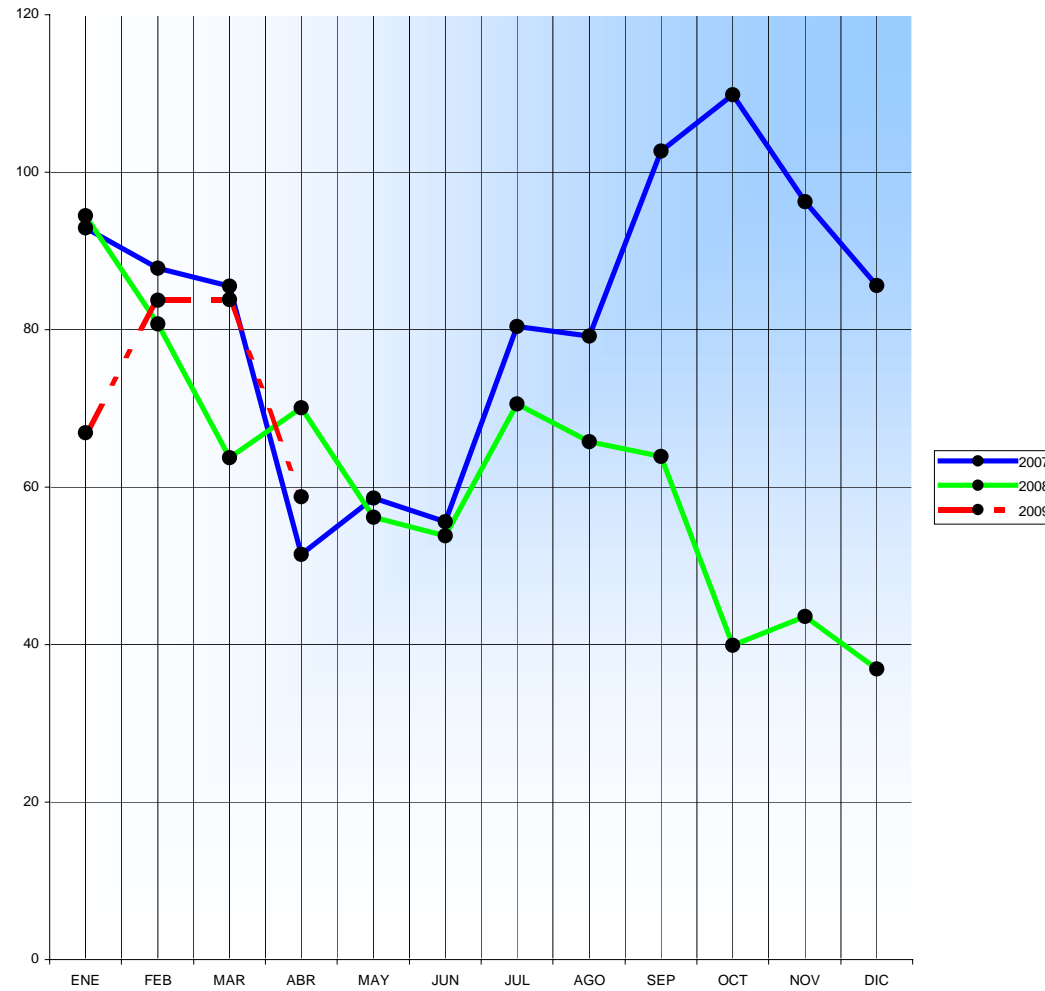
CONSUMO DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS, POR MESES
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

	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									
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									
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									

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.

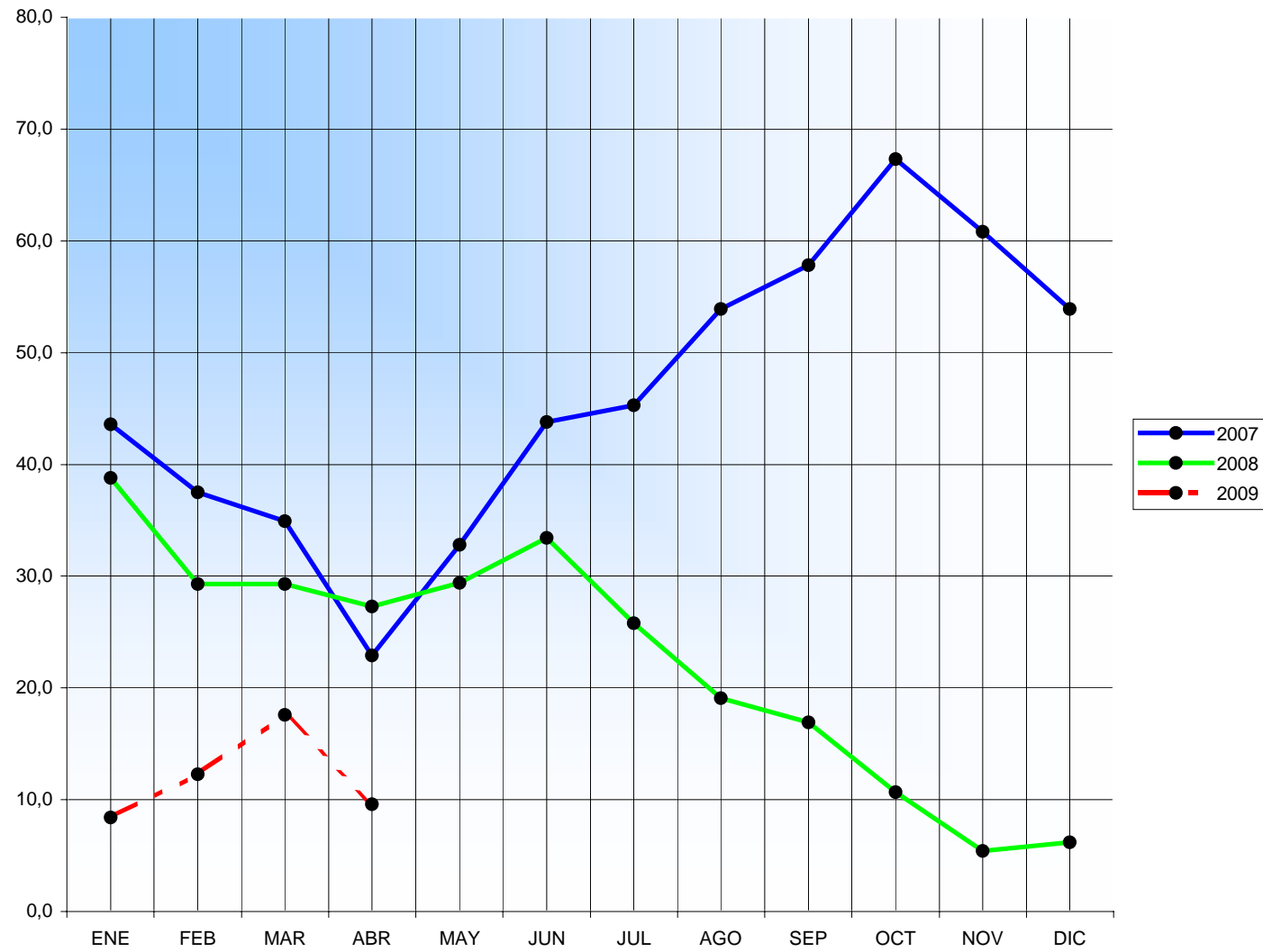
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el MARM.

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



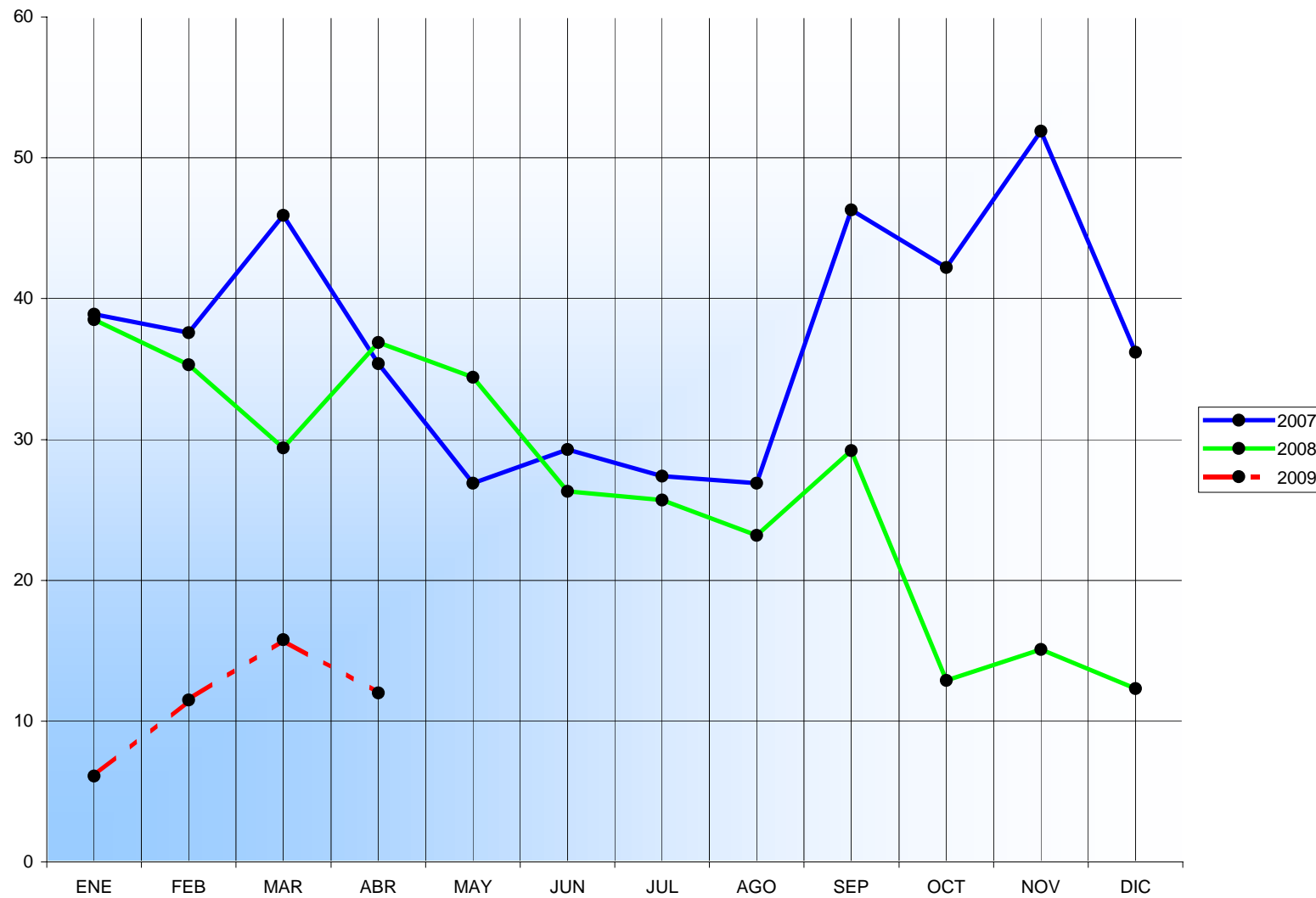
* Datos revisados.

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.