

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2009

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	52.827	11.913	44.216	15.965
NITROSULFATO AMONICO 26%	12.621	3.084	7.374	4.196
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	59.165	27.772	69.282	28.470
NITRATOS AMONICOS	10.678	6.998	14.813	133
UREA 46%	32.504	51.676	49.269	5.059
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	7.915	7.915	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	8.321	8.321	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	14.824	24.048	32.526	145
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	22	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	4.913	5.933	8.748	2.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	187.532	147.660	242.486	55.968
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.732	1.719	3.301	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	648	0	648	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	2.380	1.719	3.949	0
CLORUROS POTASICOS	57.528	6.946	6.182	28.530
SULFATO POTASICO	0	730	730	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	57.528	7.676	6.912	28.530
MAP	607	2.261	4.137	410
DAP	3.830	1.504	6.852	4.380
COMPLEJOS N-P	1.110	404	404	131
COMPLEJOS N-K	1.110	3.770	0	1.363
COMPLEJOS P-K	4.056	467	4.056	467
COMPLEJOS N-P-K <10% N	57.144	1.476	46.127	11.480
COMPLEJOS N-P-K >10% N	15.021	15.516	43.342	12.049
TOTAL COMPLEJOS	82.878	25.398	104.918	30.280
TOTAL FERTILIZANTES	330.318	182.453	358.265	114.778
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	53.155	48.612	71.256	14.854
EN COMPLEJOS	8.037	3.808	12.562	3.824
TOTAL N	61.192	52.420	83.818	18.678
EN FOSFATADOS SIMPLES	649	309	931	0
EN COMPLEJOS	11.952	4.119	16.657	5.447
TOTAL P2O5	12.601	4.428	17.588	5.447
EN POTASICOS SIMPLES	34.517	4.626	4.074	17.118
EN COMPLEJOS	10.401	3.843	11.700	3.340
TOTAL K2O	44.918	8.469	15.774	20.458

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2009

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	137.952	36.886	96.935	50.423
NITROSULFATO AMONICO 26%	37.252	7.109	19.961	19.852
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	185.149	78.113	198.222	85.286
NITRATOS AMONICOS	24.079	13.882	30.441	469
UREA 46%	71.123	170.767	183.001	8.262
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	8.700	8.700	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	21.556	21.556	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	40.241	50.989	83.426	460
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	66	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	13.926	16.247	24.025	2.000
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	509.722	404.249	666.333	166.752
SUPERFOSFATOS SIMPLES	3.657	2.071	5.078	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	4.992	4.396	596
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	7.490	0	7.490	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	11.147	7.063	16.964	596
CLORUROS POTASICOS	164.271	8.582	7.764	49.676
SULFATO POTASICO	0	752	752	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	164.271	9.334	8.516	49.676
MAP	873	3.028	4.993	410
DAP	4.130	1.592	10.497	4.455
COMPLEJOS N-P	1.110	651	651	131
COMPLEJOS N-K	1.110	7.744	2.026	1.363
COMPLEJOS P-K	6.406	731	6.670	467
COMPLEJOS N-P-K <10% N	128.216	9.124	124.868	23.906
COMPLEJOS N-P-K >10% N	28.010	25.434	88.559	23.049
TOTAL COMPLEJOS	169.855	48.304	238.264	53.781
TOTAL FERTILIZANTES	854.995	468.950	930.077	270.805
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	141.807	138.955	207.086	43.058
EN COMPLEJOS	15.688	6.610	27.352	6.456
TOTAL N	157.495	145.565	234.438	49.514
EN FOSFATADOS SIMPLES	4.553	1.122	5.468	89
EN COMPLEJOS	21.521	6.898	32.819	8.553
TOTAL P2O5	26.074	8.020	38.287	8.642
EN POTASICOS SIMPLES	98.563	5.627	5.035	29.806
EN COMPLEJOS	20.794	7.681	28.286	5.903
TOTAL K2O	119.357	13.308	33.321	35.709

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2009

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-03-2009	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-03-2009
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	93.389	187.532	147.660	37.253	242.486	48.640	27.006	22.267	55.968	69.467
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	781	2.380	1.719	0	3.949	0	150	0	0	781
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	333.136	57.528	7.676	0	6.912	0	5.848	4.683	28.530	352.367
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	57.943	82.878	25.398	41.547	104.918	14.383	1.604	2.538	30.280	55.237
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	485.249	330.318	182.453	78.800	358.265	63.023	34.608	29.488	114.778	477.852
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	23.980	53.155	48.612	9.739	71.256	13.461	8.349	9.942	14.854	17.624
	EN COMPLEJOS	7.156	8.037	3.808	6.479	12.562	2.210	285	330	3.824	6.485
	TOTAL N	31.136	61.192	52.420	16.218	83.818	15.671	8.634	10.272	18.678	24.109
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	649	309	0	931	0	27	0	0	141
	EN COMPLEJOS	13.275	11.952	4.119	9.036	16.657	4.664	741	0	5.447	11.419
	TOTAL P2O5	13.416	12.601	4.428	9.036	17.588	4.664	768	0	5.447	11.560
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	199.716	34.517	4.626	0	4.074	0	3.391	2.903	17.118	211.372
	EN COMPLEJOS	6.550	10.401	3.843	3.590	11.700	877	0	1.167	3.340	7.302
	TOTAL K2O	206.266	44.918	8.469	3.590	15.774	877	3.391	4.070	20.458	218.674

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2009

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2009	RECURSOS				EMPLEOS				EXPORT	EXIST. FCA. 31-03-2009
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA			
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	183.836	509.722	404.249	120.451	666.333	193.519	65.714	56.473	166.752	69.467	
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	781	11.147	7.063	0	16.964	0	650	0	596	781	
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	247.996	164.271	9.334	0	8.516	0	5.848	5.194	49.676	352.367	
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	69.793	169.855	48.304	82.868	238.264	18.465	1.781	4.486	53.781	55.237	
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	502.406	854.995	468.950	203.319	930.077	211.984	73.993	66.153	270.805	477.852	
ELEMENTOS FERTILIZANTES												
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	54.616	141.807	138.955	33.942	207.086	55.028	21.501	25.018	43.058	17.624	
	EN COMPLEJOS	8.662	15.688	6.610	12.841	27.352	2.832	303	583	6.456	6.485	
	TOTAL N	63.278	157.495	145.565	46.783	234.438	57.860	21.804	25.601	49.514	24.109	
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	4.553	1.122	0	5.468	0	117	0	89	141	
	EN COMPLEJOS	15.929	21.521	6.898	14.258	32.819	5.529	833	0	8.553	11.419	
	TOTAL P2O5	16.070	26.074	8.020	14.258	38.287	5.529	950	0	8.642	11.560	
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	148.632	98.563	5.627	0	5.035	0	3.391	3.218	29.806	211.372	
	EN COMPLEJOS	7.662	20.794	7.681	8.768	28.286	1.351	0	2.064	5.903	7.302	
	TOTAL K2O	156.294	119.357	13.308	8.768	33.321	1.351	3.391	5.282	35.709	218.674	

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

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

MARZO DE 2009 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,1	0,3	0,1
ASTURIAS	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	0,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,5	0,0	0,0
NAVARRA	1,3	0,3	0,0
LA RIOJA	1,1	0,2	0,3
ARAGON	8,1	2,5	2,4
CATALUÑA	4,3	1,7	1,2
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	17,5	4,2	3,2
MADRID	0,3	0,2	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	6,6	1,5	1,6
EXTREMADURA	5,5	3,0	3,1
VALENCIA	6,6	1,3	2,5
MURCIA	3,8	0,2	0,0
ANDALUCIA	27,6	2,2	1,2
CANARIAS	0,5	0,0	0,0
TOTAL ESPAÑA	83,8	17,6	15,8

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO - MARZO DE 2009 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,3	0,5	0,2
ASTURIAS	0,0	0,1	0,1
CANTABRIA	0,1	0,1	0,1
PAIS VASCO	1,3	0,2	0,1
NAVARRA	3,7	1,0	0,2
LA RIOJA	1,9	0,7	0,8
ARAGON	22,1	6,0	6,4
CATALUÑA	9,2	2,3	2,1
BALEARES	1,6	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	49,4	8,5	7,0
MADRID	1,3	0,7	0,4
CASTILLA-LA MANCHA	23,1	3,7	3,9
EXTREMADURA	16,3	4,8	4,5
VALENCIA	17,2	2,1	4,0
MURCIA	13,3	2,0	0,6
ANDALUCIA	71,0	5,5	2,8
CANARIAS	0,6	0,1	0,1
TOTAL ESPAÑA	234,4	38,3	33,3

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

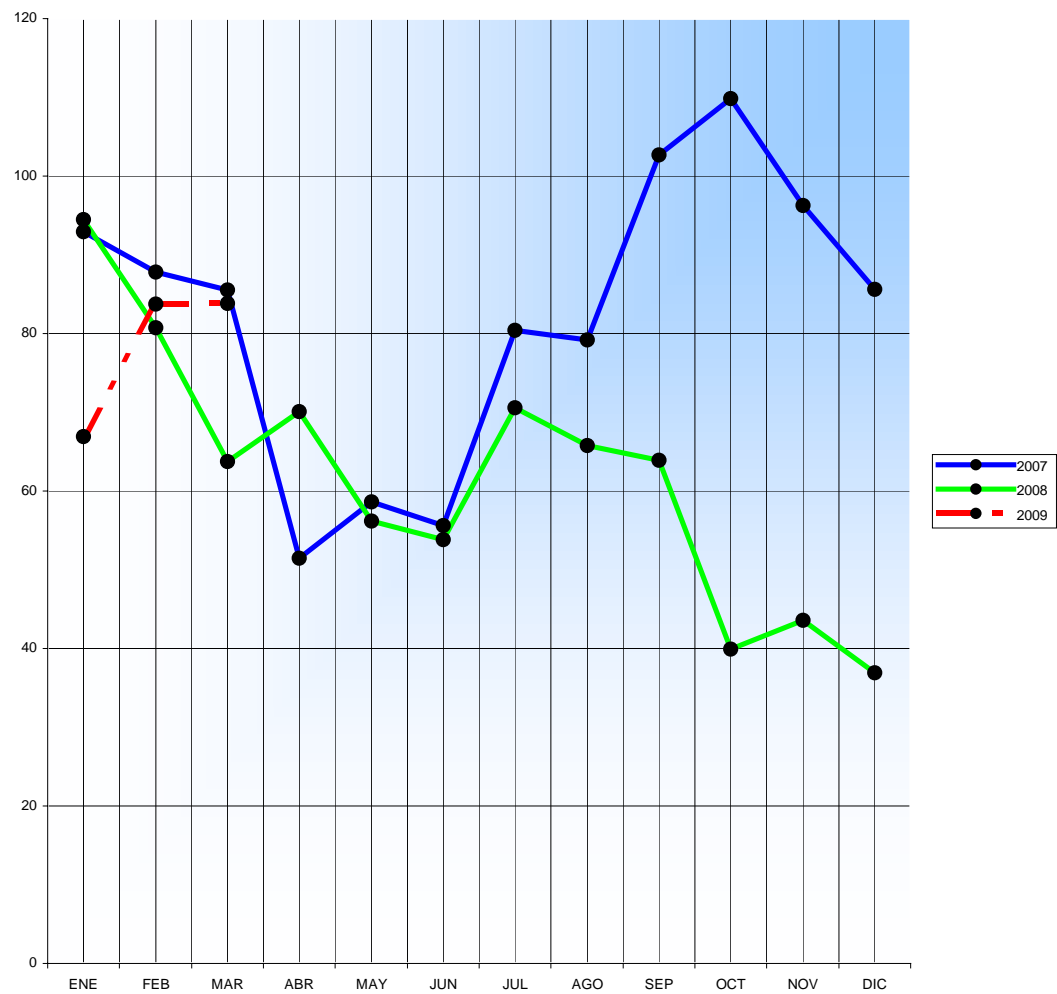
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2005	96,5	64,2	73,8	59,5	70,9	72,3	48,9	49,9	95,6	96,5	97,7	97,9	923,7
	2006	69,7	97,3	85,6	66,7	76,5	72,3	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7	103,8	970,4
	2007	92,9	87,8	85,5	51,5	58,6	55,6	80,4	79,2	102,7	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										
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										
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										

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.

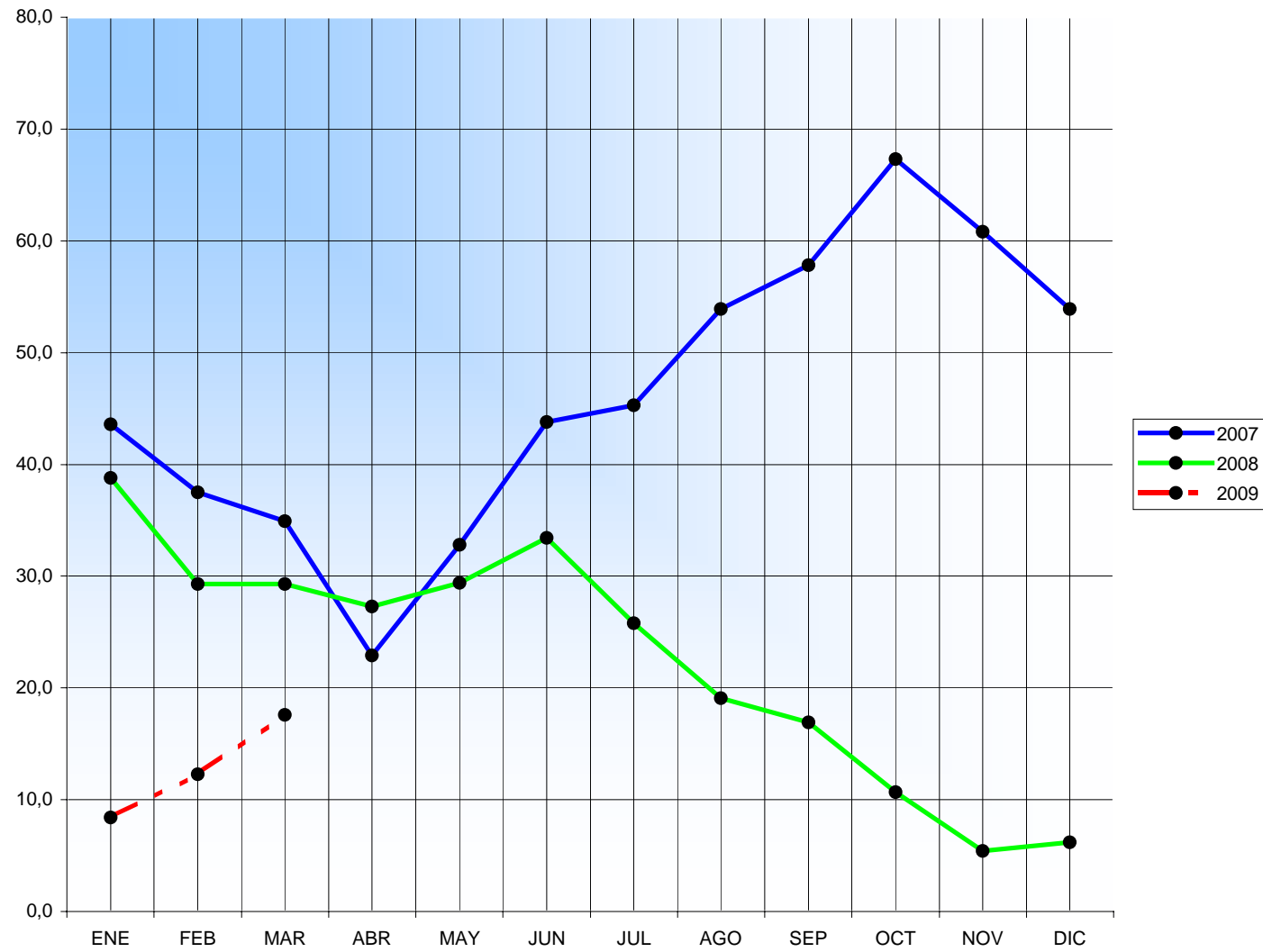
EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA

DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



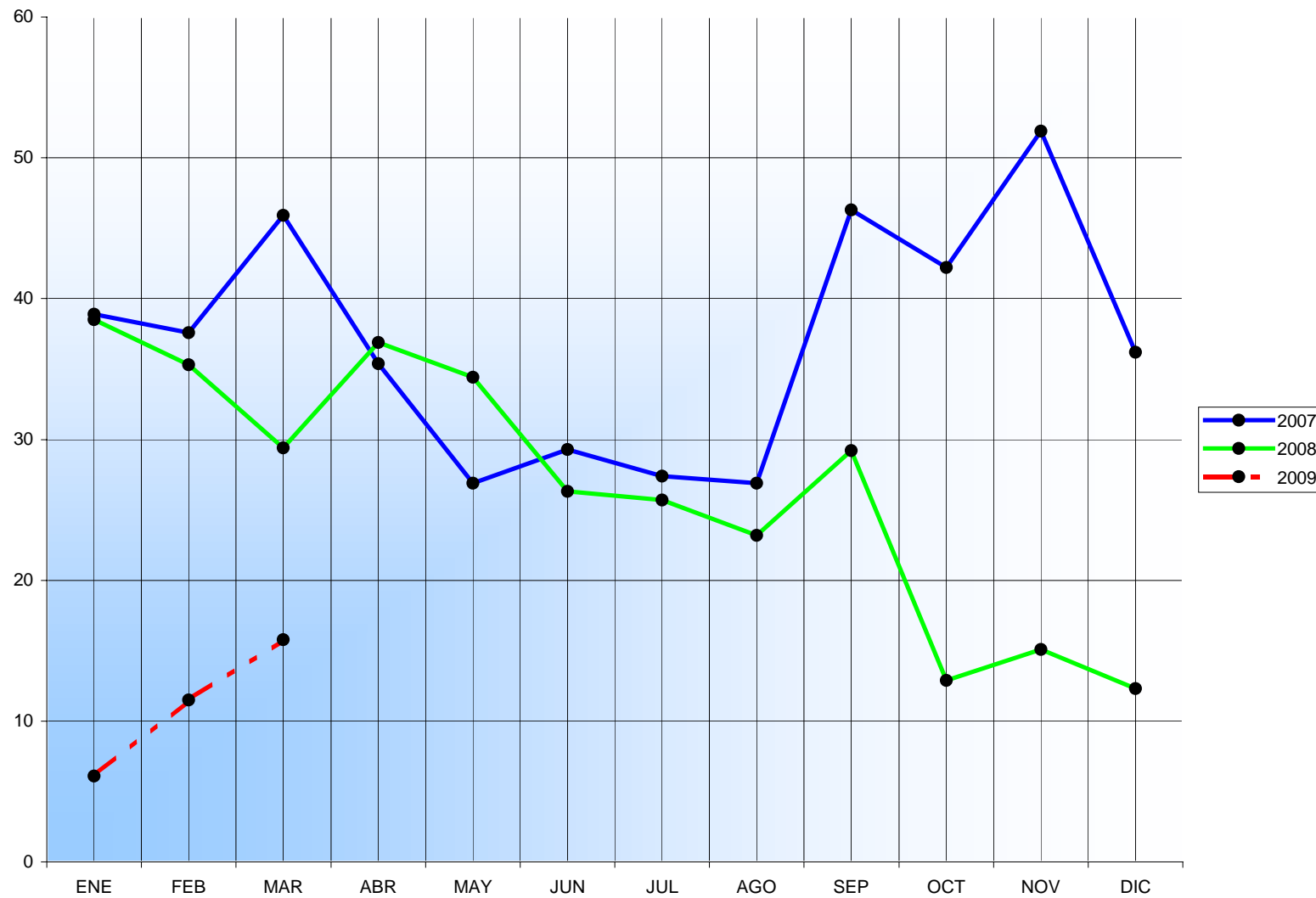
* Datos revisados.

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.