

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : OCTUBRE 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	31.950	38.244	48.023	13.752
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	7	7	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	13.215	7.322	31.076	0
NITRATOS AMONICOS	8.200	338	393	156
UREA 46%	30.345	33.598	26.324	0
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	217	217	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	4.767	4.767	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	6.009	1.024	1.951	146
AMONIAICO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	3.022	2.543	5.587	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	92.741	88.060	118.345	14.054
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.321	130	1.451	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.130	0	3.130	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	4.451	130	4.581	0
CLORUROS POTASICOS	70.312	5.589	5.745	6.305
SULFATO POTASICO	0	2.183	2.183	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	70.312	7.772	7.928	6.305
MAP	7.220	1.035	1.110	0
DAP	25.403	639	2.327	77
COMPLEJOS N-P	4.865	2.721	2.721	4.355
COMPLEJOS N-K	4.265	7.883	6.268	4.000
COMPLEJOS P-K	1.914	1.161	2.075	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	48.067	5.208	32.943	18.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	15.582	29.571	* 15.831	6.000
TOTAL COMPLEJOS	107.316	48.218	* 63.275	33.432
TOTAL FERTILIZANTES	274.820	144.180	* 194.129	53.791
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	29.025	27.315	33.005	2.987
EN COMPLEJOS	13.046	7.107	* 6.870	3.750
TOTAL N	42.071	34.422	* 39.875	6.737
EN FOSFATADOS SIMPLES	1.865	23	1.889	0
EN COMPLEJOS	25.725	5.938	* 8.765	5.316
TOTAL P2O5	27.590	5.961	* 10.654	5.316
EN POTASICOS SIMPLES	42.187	4.557	4.634	3.783
EN COMPLEJOS	7.288	7.660	* 8.310	2.690
TOTAL K2O	49.475	12.217	* 12.944	6.473

* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – OCTUBRE 2008

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	451.836	205.764	382.516	175.341
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	3.034	3.034	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	549.241	134.120	584.240	106.778
NITRATOS AMONICOS	84.119	78.507	97.147	4.076
UREA 46%	238.512	375.316	329.420	45.607
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	18.161	18.161	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	74.575	73.742	833
SOLUCIONES NITROGENADAS	113.075	67.406	134.849	8.869
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	1.145	1.389	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	64.206	43.388	99.760	6.163
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.500.989	1.001.416	1.724.258	347.667
SUPERFOSFATOS SIMPLES	58.572	18.948	55.005	22.518
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	15.750	6.150	6.150	15.750
ESCORIAS THOMAS	0	23.892	21.572	2.320
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	29.553	14.000	43.553	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	103.875	62.990	126.280	40.588
CLORUROS POTASICOS	649.231	185.844	141.196	351.471
SULFATO POTASICO	0	39.038	38.064	1.000
TOTAL POTASICOS SIMPLES	649.231	224.882	179.260	352.471
MAP	54.558	27.370	34.410	19.531
DAP	174.283	42.608	108.054	20.725
COMPLEJOS N-P	5.673	15.515	12.041	8.625
COMPLEJOS N-K	4.985	140.219	97.639	11.724
COMPLEJOS P-K	16.237	10.525	18.481	8.281
COMPLEJOS N-P-K <10% N	729.213	98.452	615.562	152.355
COMPLEJOS N-P-K >10% N	213.706	376.915	* 487.161	66.260
TOTAL COMPLEJOS	1.198.655	711.604	* 1.373.348	287.501
TOTAL FERTILIZANTES	3.452.750	2.000.892	* 3.403.146	1.028.227
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	420.713	326.431	493.537	92.505
EN COMPLEJOS	127.925	103.229	* 165.645	30.053
TOTAL N	548.638	429.660	* 659.182	122.558
EN FOSFATADOS SIMPLES	32.999	17.043	38.553	11.490
EN COMPLEJOS	244.333	97.706	* 221.389	54.952
TOTAL P2O5	277.332	114.749	* 259.942	66.442
EN POTASICOS SIMPLES	389.539	132.742	104.405	211.382
EN COMPLEJOS	121.132	124.481	* 187.396	29.396
TOTAL K2O	510.671	257.223	* 291.801	240.778

* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : OCTUBRE 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-10-2008	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-10-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	85.183	92.741	88.060	6.745	118.345	20.281	11.056	21.355	14.054	87.638
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	966	4.451	130	-185	4.581	0	0	0	0	781
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	110.681	70.312	7.772	0	7.928	0	2.801	1.961	6.305	169.770
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	91.437	107.316	48.218	-420	* 63.275	* 65.262	2.991	1.615	33.432	79.976
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	288.267	274.820	144.180	6.140	* 194.129	* 85.543	16.848	24.931	53.791	338.165
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	25.866	29.025	27.315	2.001	33.005	6.491	3.162	9.165	2.987	29.400
	EN COMPLEJOS	9.836	13.046	7.107	-108	* 6.870	* 9.567	516	210	3.750	8.969
	TOTAL N	35.702	42.071	34.422	1.893	* 39.875	* 16.058	3.678	9.375	6.737	38.369
P205	EN FOSFATADOS SIMPLES	174	1.865	23	-33	1.889	0	0	0	0	141
	EN COMPLEJOS	20.411	25.725	5.938	-192	* 8.765	* 18.297	1.394	0	5.316	18.111
	TOTAL P205	20.585	27.590	5.961	-225	* 10.654	* 18.297	1.394	0	5.316	18.252
K20	EN POTASICOS SIMPLES	66.243	42.187	4.557	0	4.634	0	1.681	1.193	3.783	101.696
	EN COMPLEJOS	10.311	7.288	7.660	8	* 8.310	* 4.746	0	743	2.690	8.777
	TOTAL K20	76.554	49.475	12.217	8	* 12.944	* 4.746	1.681	1.936	6.473	110.473

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

* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – OCTUBRE 2008

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2008	RECURSOS				EMPLEOS			EXPORT	EXIST. FCA. 31-10-2008
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	55.051	1.500.989	1.001.416	298.588	1.724.258	306.529	145.987	243.965	347.667	87.638
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	784	103.875	62.990	-185	126.280	0	0	0	40.588	781
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	46.385	649.231	224.882	71.889	179.260	129.590	98.086	63.210	352.471	169.770
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	55.871	1.198.655	711.604	213.110	* 1.373.348	* 366.836	35.957	35.622	287.501	79.976
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	158.091	3.452.750	2.000.892	583.402	* 3.403.146	* 802.955	280.030	342.797	1.028.227	338.165
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	16.473	420.713	326.431	91.018	493.537	91.556	42.343	105.293	92.505	29.400
	EN COMPLEJOS	6.618	127.925	103.229	26.528	* 165.645	* 49.251	5.753	4.629	30.053	8.969
	TOTAL N	23.091	548.638	429.660	117.546	* 659.182	* 140.807	48.096	109.922	122.558	38.369
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	141	32.999	17.043	-33	38.553	0	0	0	11.490	141
	EN COMPLEJOS	12.888	244.333	97.706	55.895	* 221.389	* 99.237	17.116	22	54.952	18.111
	TOTAL P2O5	13.029	277.332	114.749	55.862	* 259.942	* 99.237	17.116	22	66.442	18.252
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	27.827	389.539	132.742	42.848	104.405	77.810	58.732	38.931	211.382	101.696
	EN COMPLEJOS	7.012	121.132	124.481	19.402	* 187.396	* 30.228	0	16.367	29.396	8.777
	TOTAL K2O	34.839	510.671	257.223	62.250	* 291.801	* 108.038	58.732	55.298	240.778	110.473

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

* Datos modificados por ajuste de las cifras de ventas de los abonos complejos NPK>10% N que afectan a los totales de productos y elementos fertilizantes.

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,2	0,4	0,3
ASTURIAS	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	1,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,6	0,2	0,1
NAVARRA	0,1	0,1	0,1
LA RIOJA	0,1	0,1	0,2
ARAGON	4,7	1,4	1,1
CATALUÑA	3,7	0,9	1,8
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	6,6	2,0	2,0
MADRID	0,3	0,2	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	2,3	1,0	1,0
EXTREMADURA	1,3	0,2	0,2
VALENCIA	4,2	0,4	0,8
MURCIA	1,2	1,9	0,2
ANDALUCIA	13,4	1,6	4,4
CANARIAS	0,2	0,3	0,6
TOTAL ESPAÑA	39,9	10,7	12,9

* Datos revisados.

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	17,4	9,2	7,7
ASTURIAS	2,1	0,5	0,5
CANTABRIA	12,0	6,5	2,1
PAIS VASCO	10,5	4,4	2,2
NAVARRA	8,9	3,2	4,1
LA RIOJA	7,2	4,3	4,5
ARAGON	59,5	31,5	22,3
CATALUÑA	41,5	18,1	25,2
BALEARES	1,4	0,2	0,2
CASTILLA-LEON	144,4	59,0	52,5
MADRID	5,3	2,7	3,3
CASTILLA-LA MANCHA	62,3	29,0	25,9
EXTREMADURA	32,9	11,3	13,0
VALENCIA	70,9	19,6	33,3
MURCIA	33,4	21,1	22,7
ANDALUCIA	147,0	37,2	68,4
CANARIAS	2,5	2,1	3,9
TOTAL ESPAÑA	659,2	259,9	291,8

* Datos revisados.

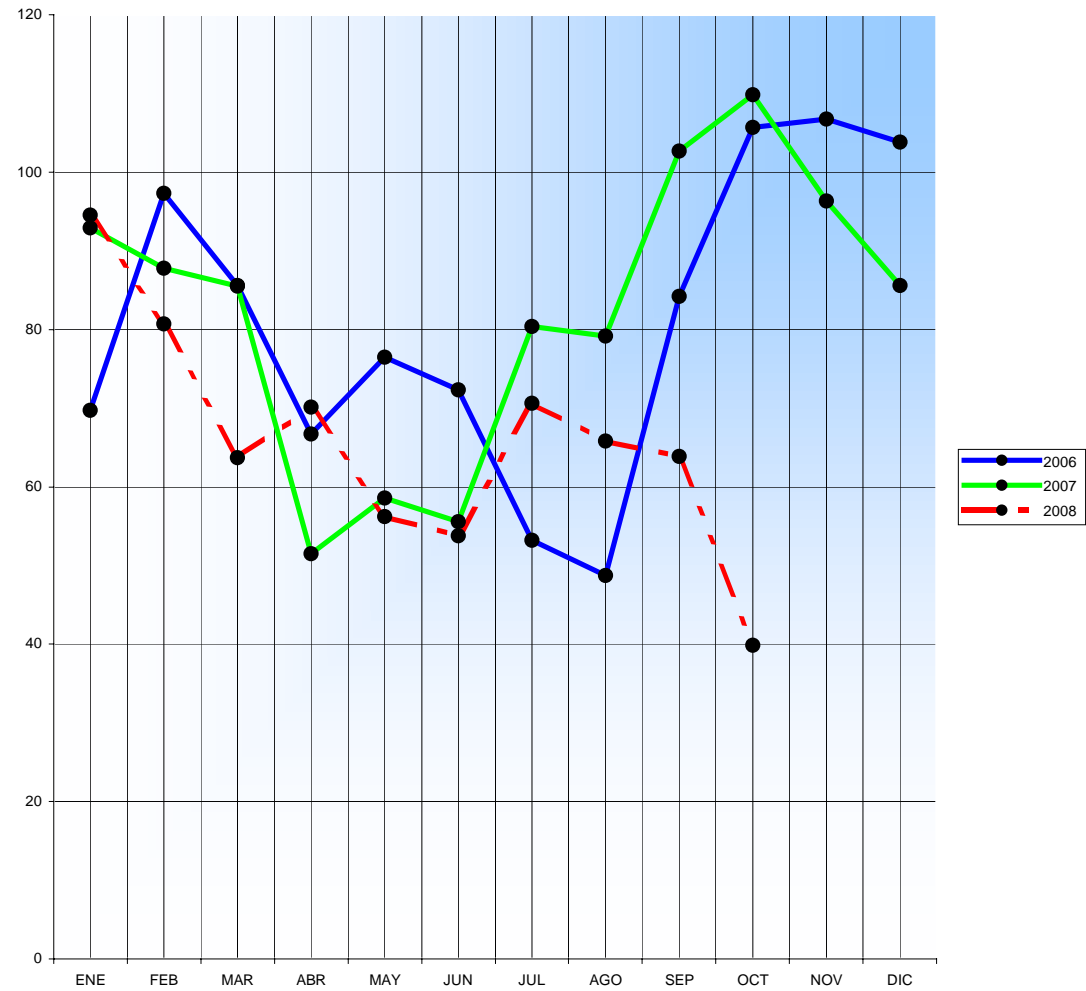
CONSUMO DE FERTILIZANTES PARA USOS AGRICOLAS, POR MESES
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2004	100,5	80,7	102,9	70,9	61,0	80,2	65,4	59,8	90,0	126,6	124,6	110,3	1.072,9
	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			
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	29,3	27,3	29,4	33,4	25,8	19,1	16,9	10,7			
POTASICOS	2004	38,4	41,7	51,8	41,2	24,6	31,6	32,8	31,7	46,3	58,7	51,1	42,6	492,5
	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			

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.

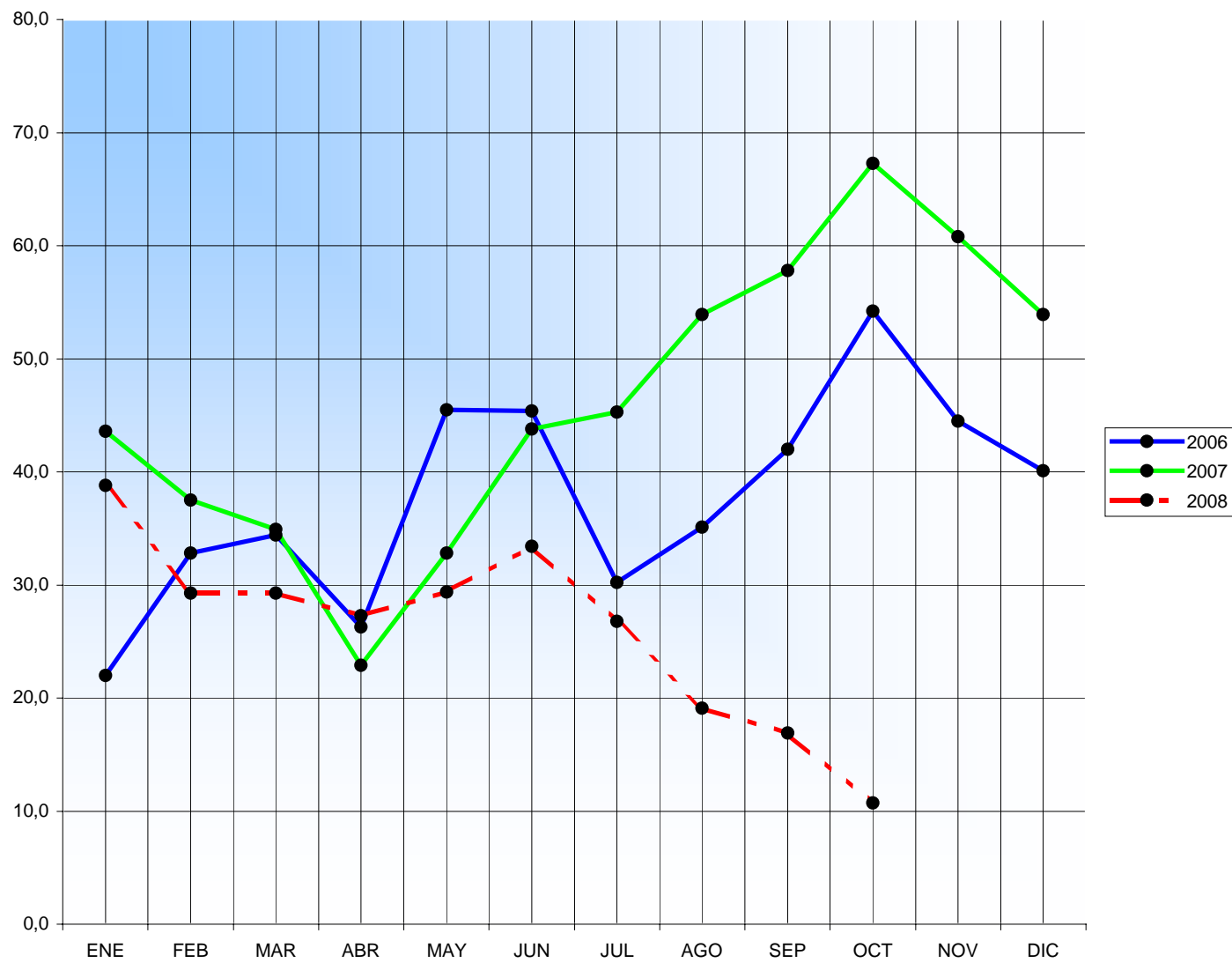
FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el MARM.

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



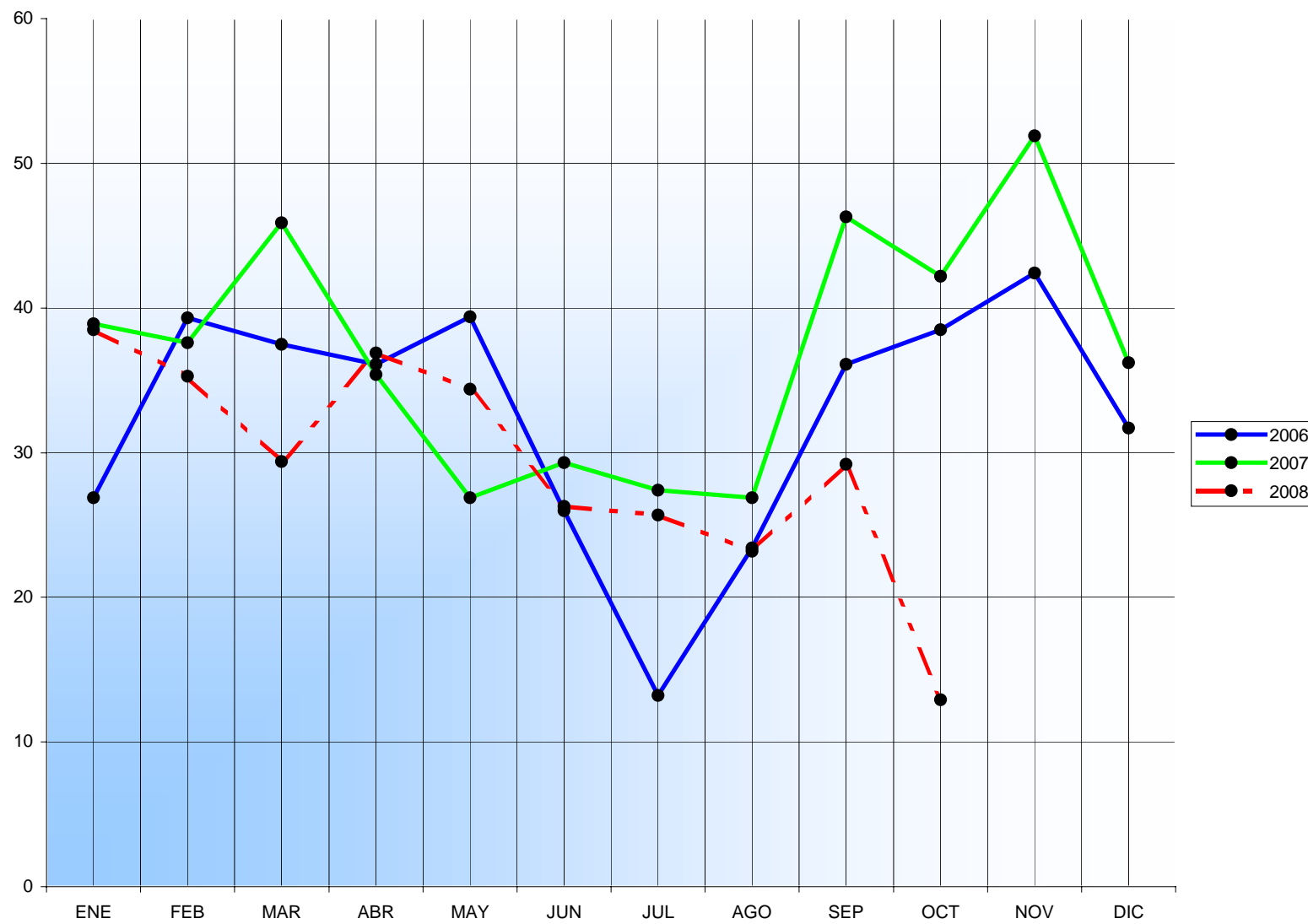
* Datos revisados.

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.