

CONSUMO DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS EN ESPAÑA JULIO 2005

GASOLINAS	jul-05		Acum anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
Sin plomo 95	559	-0,8	3.390	-0,4	5.877	-0,4
Sin plomo 98	85	-4,2	510	-1,8	884	-2
Sin plomo 97	39	-54,9	338	-42,1	684	-37,3
Subtotal gasolinas	683	-7,5	4.238	-6	7.445	-5,7
Otras gasolinas	1	-1,7	5	-7,2	9	-2,5
TOTAL	684	-7,5	4.243	-6	7.454	-5,7

GASÓLEOS (**)	jul-05		Acumulado anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
Automoción (A)	2.083	1,6	13.493	4,7	22.772	5,4
Agrícola y pesca (B)	418	-8,9	3.439	0,9	5.869	2,7
Subtotal (A+B)	2.501	-0,3	16.932	3,9	28.641	4,9
Calefacción (C)	108	-27,1	1.713	-4,3	2.859	-5,3
Otros gasóleos	239	47,5	1.457	30,1	2.412	28,1
TOTAL	2.848	1	20.102	4,7	33.912	5,3

*Tasas de variación con respecto al mismo período del año anterior

**Incluye bunquers para la navegación marítima internacional

CONSUMO DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS EN ESPAÑA JULIO 2005

FUELÓLEOS Y OTROS	jul-05		Acumulado anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
BIA (****)	356	13,9	2.281	13,8	3.669	-8,2
Otros fuelóleos	917	27,4	5.988	14,6	10.357	16,4
Subtotal fuelóleos (**)	1.273	23,3	8.269	14,4	14.026	8,8
Otros productos						
Bases y aceites lub.	44	-9,1	302	-2,5	513	-0,5
Prod. Asfálticos	210	-0,5	1.214	1,9	2.154	2,6
Coque de petróleo	495	6,0	2.630	2,2	4.404	0,5
Otros (***)	1	-8,1	3.019	-8,6	5.287	-8,7
Subtotal	750	-1,0	7.165	-2,9	12.358	-3,7
TOTAL	2.023	10,6	15.434	5,7	26.384	2,7

QUEROSENOS	jul-05		Acumulado anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
de Aviación	494	15,1	2.949	9,9	5.134	11,1
Otros querosenos	0	0	1	-24,4	2	-14,2
TOTAL	494	15,1	2.950	9,9	5.136	11,0

* Tasas de variación con respecto al mismo período del año anterior

** Incluye buquers para la navegación marítima internacional

*** Incluye naftas, condensados, parafinas, disolventes y otros

**** El fuelóleo BIA incluye los fuelóleos denominados anteriormente fuelóleos N°1 y N°2