

CONSUMO DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS EN ESPAÑA JUNIO 2005

GASOLINAS	jun-05		Acum anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
Sin plomo 95	507	-0,3	2.831	-0,4	5.882	-0,2
Sin plomo 98	78	0,4	425	-1,3	888	-1,3
Sin plomo 97	46	-43,4	299	-39,9	731	-35,1
Subtotal gasolinas	631	-5,4	3.555	-5,7	7.501	-5,3
Otras gasolinas	1	-8,8	4	-8,8	9	-3,5
TOTAL	632	-5,5	3.559	-5,7	7.510	-5,3

GASÓLEOS (**)	jun-05		Acumulado anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
Automoción (A)	2.025	4,8	11.409	5,3	22.738	5,9
Agrícola y pesca (B)	434	-0,7	3.021	2,4	5.910	3,2
Subtotal (A+B)	2.459	3,8	14.430	4,7	28.648	5,3
Calefacción (C)	106	-8,3	1.605	-2,3	2.899	-2,7
Otros gasóleos	201	12	1.218	27,1	2.335	21,3
TOTAL	2.766	3,8	17.253	5,3	33.882	5,5

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

**Incluye bunquers para la navegación marítima internacional

CONSUMO DE PRODUCTOS PETROLÍFEROS EN ESPAÑA JUNIO 2005

FUELÓLEOS Y OTROS	jun-05		Acumulado anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
BIA (****)	302	4,0	1.924	13,8	3.626	-12,5
Otros fuelóleos	950	12,5	5.071	12,6	10.159	13,5
Subtotal fuelóleos (**)	1.252	10,3	6.995	12,9	13.785	5,3
Otros productos						
Bases y aceites lub.	48	-2,6	258	-1,2	517	0,0
Prod. Asfálticos	220	1,2	1.004	2,4	2.155	2,7
Coque de petróleo	415	9,2	2.135	1,3	4.376	-0,2
Otros (***)	100	-9,5	2.638	-8,7	5.321	-8,8
Subtotal	783	-0,5	6.035	-3,2	12.369	-3,6
TOTAL	2.035	5,0	13.030	4,8	26.154	0,9

QUEROSENOS	jun-05		Acumulado anual		Últimos 12 meses	
	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)	Miles Tm	Tv(%)(*)
de Aviación	437	5,7	2.455	8,9	5.069	10,5
Otros querosenos	0	0	1	-17,1	2	-5,3
TOTAL	437	5,6	2.456	8,9	5.071	10,5

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

** Incluye bunquers 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