

# coresmar14

Boletín Estadístico  
de Hidrocarburos  
Nº 196  
Marzo 2014

Corporación de Derecho  
Público tutelada  
por el Ministerio  
de Industria,  
Energía y Turismo

1,5%



Consumo productos  
petrolíferos



208 kt

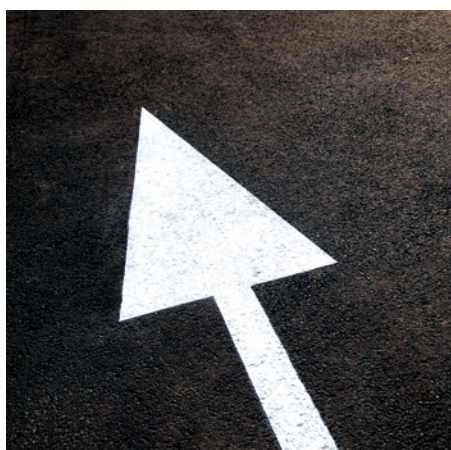
Saldo neto exportador  
productos petrolíferos



13,7%



Consumo  
gas natural



España cuenta con un sistema de seguridad de suministro mixto en el que la obligación de mantenimiento de existencias de hidrocarburos se reparte entre CORES y la industria. CORES, además de mantener 42 días de reservas estratégicas, contribuye a garantizar la seguridad de suministro de hidrocarburos en España mediante el control de las existencias que mantiene la industria de productos petrolíferos, GLP y gas natural.



# Índice

<b>Destacados</b> .....	<b>2</b>
<b>Indicadores y consumo de energía</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Productos petrolíferos</b> .....	<b>5</b>
<b>1.1 Consumo de productos petrolíferos</b> .....	<b>5</b>
• Total productos petrolíferos .....	5
• GLP's .....	6
• Gasolinas .....	7
• Gasóleos .....	9
• Combustibles automoción .....	11
• Querosenos .....	14
• Fuelóleos .....	15
• Otros productos .....	17
<b>1.2 Importaciones y exportaciones de hidrocarburos líquidos</b> .....	<b>18</b>
• Importaciones crudo .....	18
• Importaciones-exportaciones productos petrolíferos .....	21
<b>1.3 Balance de productos petrolíferos</b> .....	<b>24</b>
<b>1.4 Precios de productos petrolíferos</b> .....	<b>27</b>
• Precios nacionales de productos petrolíferos .....	27
• Cotizaciones internacionales .....	31
<b>2. Gas natural</b> .....	<b>33</b>
<b>2.1 Consumo de gas natural</b> .....	<b>33</b>
<b>2.2 Importaciones y exportaciones de gas natural</b> .....	<b>36</b>
<b>2.3 Balance de gas natural</b> .....	<b>41</b>
<b>2.4 Precios de gas natural</b> .....	<b>42</b>
<b>3. Reservas petróleo y gas natural en España</b> .....	<b>44</b>
<b>Unidades y factores de conversión utilizados</b> .....	<b>46</b>

En marzo el consumo de productos petrolíferos alcanza 4,7 Mt (+1,5% vs. marzo 2013)

Importaciones de gas natural

↑ 2,3 %

Saldo neto exportador del total productos petrolíferos (208 kt)

## Continúa la recuperación del consumo de combustibles de automoción en marzo (+2,5%)

El consumo nacional de productos petrolíferos vuelve a aumentar en marzo por tercer mes consecutivo, (+1,5% vs. marzo 2013), debido al incremento de los gasóleos (+3,6%) y de los fuelóleos (+16,7%). Por el contrario, este mes disminuyen los consumos de gasolinas (-0,9%), querosenos (-0,9%), GLP (-1,1%) y fundamentalmente el de otros productos (-20,0%). En el primer trimestre del año, los combustibles de automoción acumulan un incremento de 1,7% respecto al mismo periodo del año anterior a pesar del ligero descenso de las gasolinas de automoción (-0,5%). En relación con el consumo de gas natural, este vuelve a descender en marzo, hasta situarse en 26.878 GWh (-13,7% respecto marzo 2013). Este mes, tanto la demanda convencional como la demanda para generación eléctrica disminuyen (-14,5% y -9,0%, respectivamente). Asimismo disminuye el consumo directo de GNL (-6,9%).

## Las exportaciones de GNL alcanzan un nivel máximo de 6.382 GWh en marzo

Las importaciones de gas natural aumentaron en marzo un 2,3%, hasta 33.740 GWh, manteniendo la tendencia del primer trimestre de 2014, que acumula un incremento de 6,1%.

Por tipo de suministro, en marzo, el 54,5% de las importaciones se realizaron por gasoducto, con una disminución interanual de 1,2%. El 45,5% restante fueron importaciones de GNL, que aumentaron un 6,9% respecto a marzo 2013.

En cuanto a las exportaciones de gas natural, estas han experimentado un aumento interanual de 124,6%, alcanzando 7.074 GWh, de los cuales, el 90,2% se exportó como GNL. En los últimos doce meses, sin embargo, este porcentaje disminuye, siendo el 77,8% de las exportaciones en forma de GNL y el 22,2% restante a través de conexiones internacionales.

## Continúa el saldo neto importador de los gasóleos por cuarto mes consecutivo

En marzo, el comercio exterior de productos petrolíferos arroja un saldo neto exportador de 208 kt, si bien es un 44% inferior al de marzo 2013.

Este saldo es debido principalmente al comercio de gasolinas, que como es habitual, tiene saldo exportador (230 kt) y a los otros productos (313 kt), cuyas exportaciones han aumentado por encima de las importaciones vs marzo 2013 (+41% vs -47%, respectivamente). Por el contrario, este mes de marzo, presentan un saldo neto importador los gasóleos (71 kt), GLP (11 kt), querosenos (99 kt), y fuelóleos (154 kt).

En particular, los gasóleos mantienen desde diciembre de 2013 un saldo neto importador. En este primer trimestre de 2014, las exportaciones de gasóleos disminuyeron un 7%, mientras que las importaciones aumentaron un 15%, traduciéndose en un saldo importador acumulado de 293 kt.

**Indicadores**

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
<b>Consumo y demanda</b>					
Total productos petrolíferos	CORES	kt	4.145	4.697	mar-14
G.L.P.'s	CORES	kt	161	166	mar-14
Gasolinas	CORES	kt	329	374	mar-14
Querosenos	CORES	kt	321	383	mar-14
Gasóleos de auto	CORES	kt	1.571	1.747	mar-14
Gas natural	CORES	GWh	29.476	26.878	mar-14
<b>Comercio exterior</b>					
Importación de crudo	CORES	kt	4.227	4.727	mar-14
Importación de gas natural	CORES	GWh	33.106	33.740	mar-14
Coste CIF del crudo importado	CORES	€/Bbl	78,76	75,70	mar-14
Saldo Expor. - Impor. productos petrolíferos	CORES	kt	269	208	mar-14
<b>Refino y stocks de petróleo</b>					
Materia prima procesada	CORES	kt	4.831	5.118	mar-14
Utilización de la capacidad de refino	CORES	%	81,79	78,26	mar-14
Stocks de crudo y productos	CORES	kt	15.833	15.803	mar-14
<b>Precios crudos y productos</b>					
Precio Brent	Reuters	US\$/Bbl	109,12	107,57	mar-14
Cotización media anual	BCE	US\$/€	1,3659	1,3832	mar-14
PVP gasolina 95 l.O.	MINETUR	c€/litro	139,67	139,67	mar-14
PVP gasóleo auto	MINETUR	c€/litro	133,88	132,48	mar-14
PVP botella de butano 12,5 kg	MINETUR	€/bombona	17,50	17,50	mar-14
Tarifa GN 3.1 doméstico y comercial	MINETUR	c€/kWh	9,3229	9,3229	mar-14
<b>Indicadores de actividad</b>					
PIB	INE	(%)Var.inter.	-0,2	0,6	1ºT 2014
<b>Índice producción industrial<sup>1</sup></b>	INE	(%)Var.inter.	3,1	8,1	mar-14
Bienes de consumo	INE	(%)Var.inter.	3,4	9,0	mar-14
- B. consumo duradero	INE	(%)Var.inter.	-3,8	6,4	mar-14
- B. consumo no duradero	INE	(%)Var.inter.	4,0	9,2	mar-14
Bienes de equipo	INE	(%)Var.inter.	6,3	13,0	mar-14
Bienes intermedios	INE	(%)Var.inter.	3,8	9,5	mar-14
Energía	INE	(%)Var.inter.	-1,7	-0,3	mar-14
Consumo energía eléctrica <sup>2</sup>	REE	(%)Var.inter.	-0,2	-1,0	mar-14
Consumo aparente de cemento <sup>1</sup>	OFICEMEN	(%)Var.inter.	-9,8	18,9	mar-14
Matriculación de automóviles	DGT	(%)Var.inter.	19,3	10,7	mar-14
<b>Producción interior</b>					
Crudo de petróleo	CORES	kt	27	28	mar-14
Gas natural	CORES	GWh	40	37	mar-14
Grado de autoabastecimiento (petróleo)	CORES	%	0,64	0,60	mar-14
Grado de autoabastecimiento (gas)	CORES	%	0,14	0,14	mar-14

NOTAS: 1. Ajustado efecto calendario y estacional

2. Corregido efecto temperatura y calendario

Fuente: Elaboración Cores

## Indicadores (cont.)

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
<b>Indicadores de transporte<sup>1</sup></b>					
Transporte total	INE	(%)Var.inter.	-0,4	5,8	mar-14
Transporte urbano	INE	(%)Var.inter.	0,4	8,4	mar-14
Transporte interurbano	INE	(%)Var.inter.	-0,8	1,9	mar-14
Transporte por autobús	INE	(%)Var.inter.	-0,2	5,7	mar-14
<b>Transporte ferrocarril</b>	INE	(%)Var.inter.	-1,4	-1,7	mar-14
Cercanías	INE	(%)Var.inter.	-2,0	-1,8	mar-14
Media distancia	INE	(%)Var.inter.	-2,6	-8,3	mar-14
Larga distancia	INE	(%)Var.inter.	14,3	9,2	mar-14
Transporte aéreo (interior)	INE	(%)Var.inter.	-4,2	-1,9	mar-14
Marítimo (cabotaje)	INE	(%)Var.inter.	4,6	-14,4	mar-14

NOTAS: 1. Ajustado efecto calendario y estacional

Fuente: Elaboración Cores

2. Corregido efecto temperatura y calendario

## Consumo de energía primaria y final

Unidad: miles de toneladas equivalentes de petróleo

Consumo anual de energía primaria en España y grado de autoabastecimiento	Año 2012	Estructura (%)	Año 2011	Estructura (%)	Autoabastecimiento	
					2012	2011
Carbón	14.986	11,7	12.709	9,8	16,3	20,8
Petróleo	54.108	42,2	58.240	45,0	0,3	0,2
Gas natural	28.242	22,0	28.986	22,4	0,2	0,2
Nuclear	15.994	12,5	15.045	11,6	100,0	100,0
Energías renovables	15.778	12,3	14.667	11,3	100,0	100,0
Residuos no renovables	172	0,1	174	0,1	100,0	100,0
Saldo Eléctrico (Imp.-Exp.)	-963	-0,8	-524	-0,4		
<b>Total</b>	<b>128.316</b>	<b>100,0</b>	<b>129.298</b>	<b>100,0</b>	<b>26,2</b>	<b>24,6</b>

Fuente: Dirección General de Política Energética y Minas

Consumo anual de energía final en España	Año 2012	Estructura (%)	Año 2011	Estructura (%)	Tv (%)
					2012/2011
Carbón	1.314	1,5	1.861	2,0	-29,4
Productos petrolíferos	45.634	51,1	49.993	53,8	-8,7
Gas	15.551	17,4	14.593	15,7	6,6
Electricidad	20.427	22,9	20.635	22,2	-1,0
Renovables	6.345	7,1	5.801	6,2	9,4
<b>Total</b>	<b>89.270</b>	<b>100,0</b>	<b>92.882</b>	<b>100,0</b>	<b>-3,9</b>

Fuente: Dirección General de Política Energética y Minas

Unidad: miles de toneladas

Consumo de productos petrolíferos	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura(%)
Gases licuados del petróleo (G.L.P's)	166	-1,1	505	-3,4	1.570	1,9	2,9
Gasolinas	374	-0,9	1.052	-0,5	4.651	-3,0	8,5
Querosenos	383	-0,9	1.047	1,6	5.150	-0,8	9,4
Gasóleos	2.446	3,6	7.116	0,9	28.289	-0,5	51,7
Fuelóleos	826	16,7	2.288	15,5	8.934	-7,2	16,3
Otros productos**	502	-20,0	1.320	-16,1	6.158	-23,1	11,2
<b>Total***</b>	<b>4.697</b>	<b>1,5</b>	<b>13.328</b>	<b>0,8</b>	<b>54.752</b>	<b>-4,9</b>	<b>100,0</b>

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

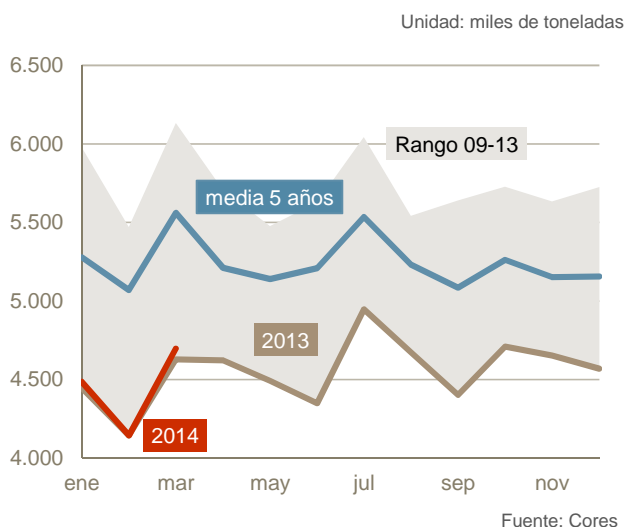
Fuente: Cores

\*\* Incluye lubricantes, productos asfálticos, coque y otros.

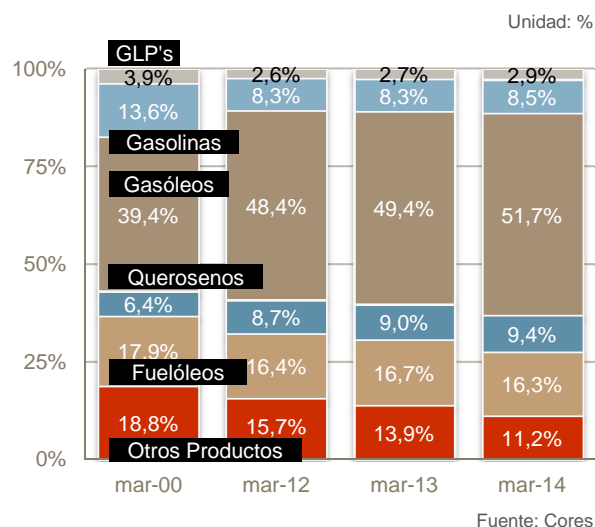
\*\*\* Para obtener el consumo total nacional deben sumarse las mermas y autoconsumos que figuran en el balance de producción y consumo.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Evolución del consumo de productos petrolíferos



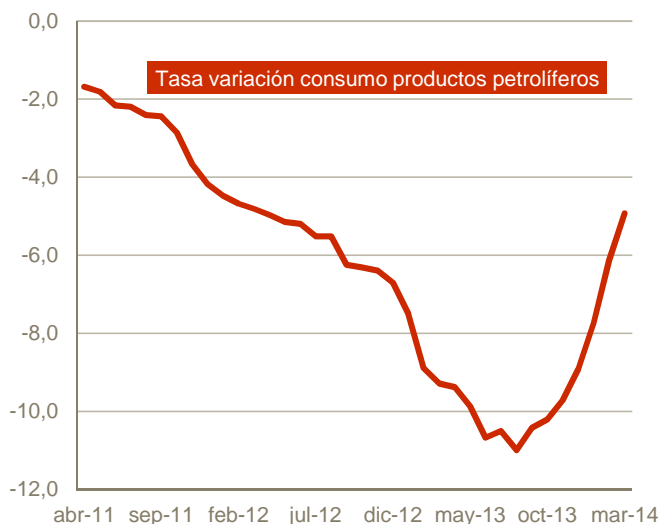
### Distribución del consumo de prod. petrolíferos (últimos 12m.)



### Tasa variación año móvil del consumo de productos petrolíferos (%)

	2012	2013	2014
Enero	-4,5	-7,5	-7,7
Febrero	-4,7	-8,9	-6,1
Marzo	-4,8	-9,3	-4,9
Abril	-5,0	-9,4	
Mayo	-5,1	-9,9	
Junio	-5,2	-10,7	
Julio	-5,5	-10,5	
Agosto	-5,5	-11,0	
Septiembre	-6,2	-10,4	
Octubre	-6,3	-10,2	
Noviembre	-6,4	-9,7	
Diciembre	-6,7	-8,9	

Fuente: Cores





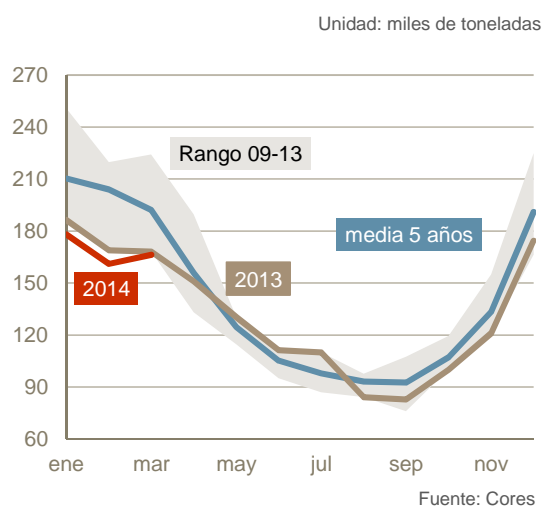
Unidad: miles de toneladas

Consumo de gases licuados del petróleo	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura(%)
Envasado	81	-13,4	272	-7,8	904	-3,1	57,6
Granel	83	13,9	225	1,6	633	9,0	40,3
Automoción (envasado y granel)	3	24,3	8	23,2	32	19,5	2,1
Otros	^	-9,8	^	-0,6	^	4,8	0,0
<b>Total</b>	<b>166</b>	<b>-1,1</b>	<b>505</b>	<b>-3,4</b>	<b>1.570</b>	<b>1,9</b>	<b>100,0</b>

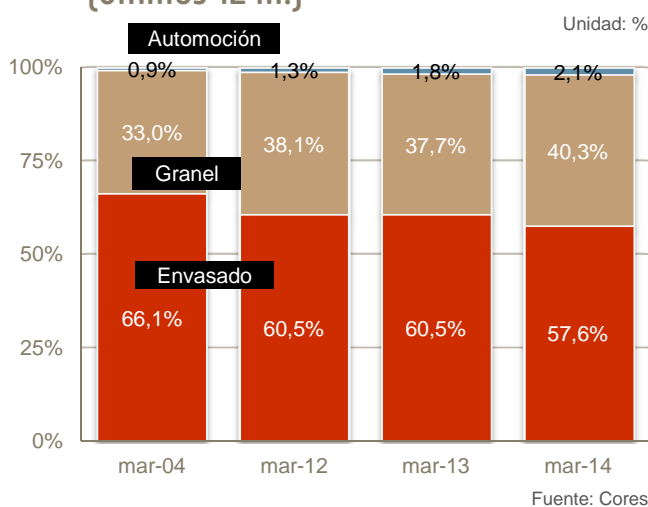
\* Tasas de variación con respecto al mismo período del año anterior.  
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

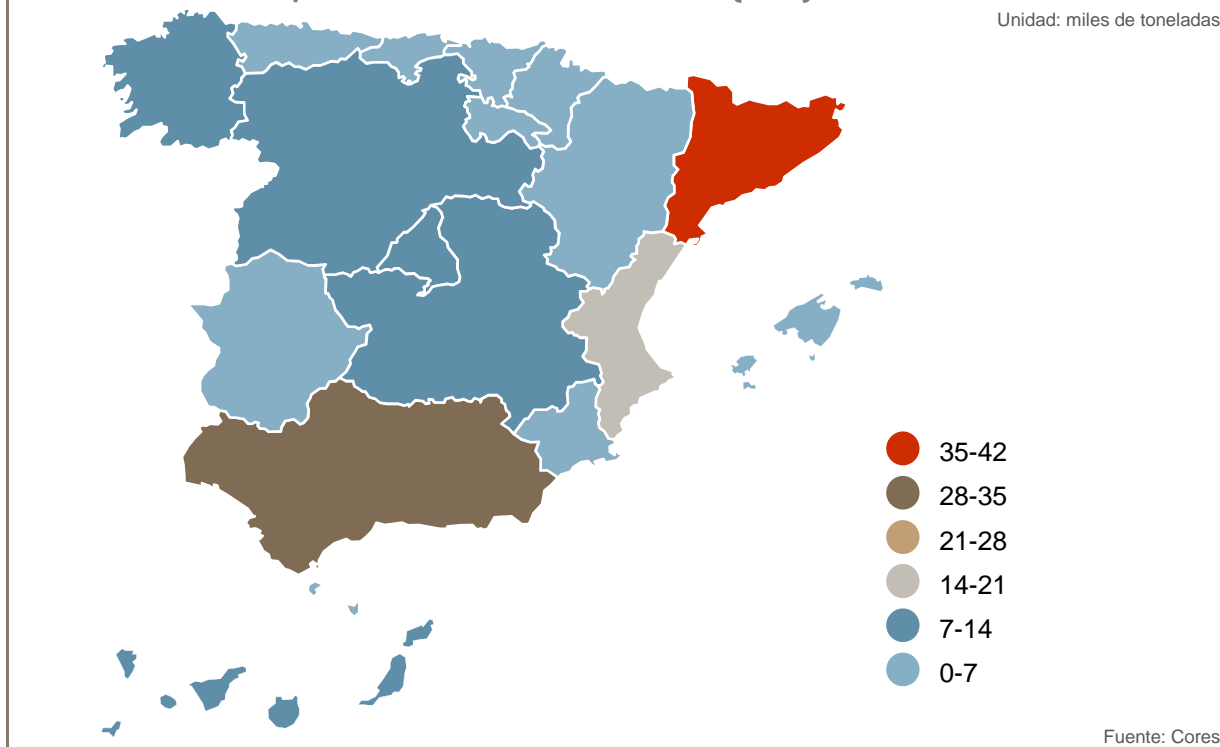
### Evolución del consumo de GLP's



### Distribución de consumo de GLP's (últimos 12 m.)



### Consumo de GLP's por Comunidades Autónomas (mes)



Unidad: miles de toneladas

Consumo de gasolinas	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%) <sup>*</sup>	kt	Tv (%) <sup>*</sup>	kt	Tv (%) <sup>*</sup>	Estructura(%)
Gasolinas 95 I.O.	349	-0,7	982	-0,5	4.332	-2,7	93,1
Gasolinas 98 I.O.	25	-4,2	69	-0,6	314	-7,0	6,7
Gasolinas Mezcla	^	348,1	^	36,0	^	-46,5	0,0
<b>Subtotal gasolinas auto</b>	<b>374</b>	<b>-0,9</b>	<b>1.051</b>	<b>-0,5</b>	<b>4.646</b>	<b>-3,0</b>	<b>99,9</b>
Otras gasolinas	^	18,9	1	-8,6	5	6,6	0,1
<b>Total **</b>	<b>374</b>	<b>-0,9</b>	<b>1.052</b>	<b>-0,5</b>	<b>4.651</b>	<b>-3,0</b>	<b>100,0</b>
De los cuales:							
Bioetanol	21	-9,0	59	-11,1	269	-11,4	5,8
% en kt	5,5		5,6		5,8		

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

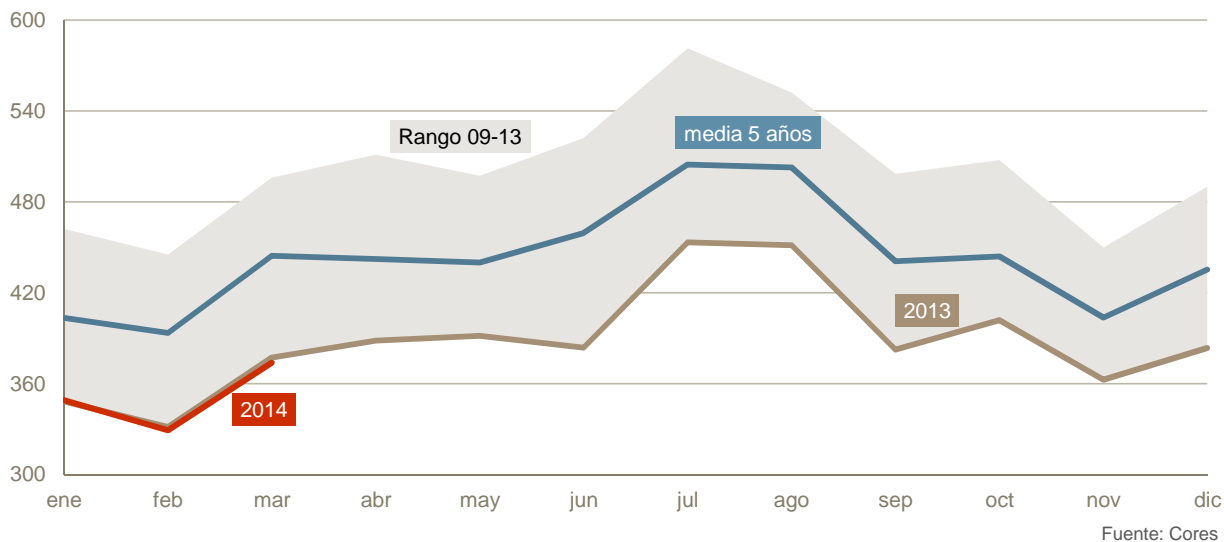
Fuente: Cores

\*\* Incluye biocarburantes incluidos en gasolinas.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

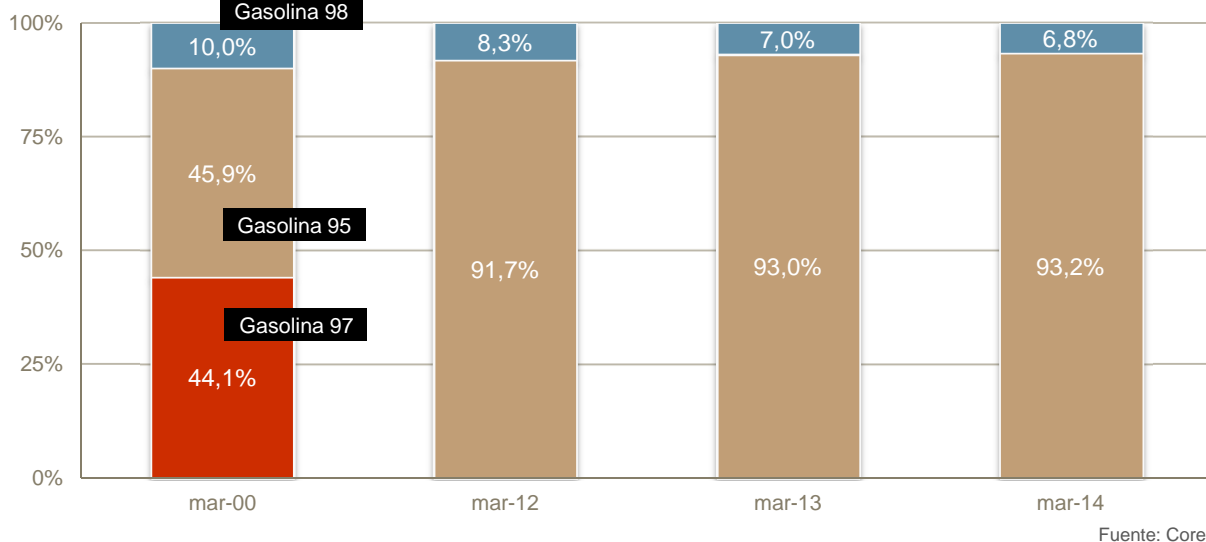
### Evolución del consumo de gasolinas

Unidad: miles de toneladas



### Distribución del consumo de gasolinas auto (últimos 12 m.)

Unidad: %





### Consumo de gasolinas por Comunidades Autónomas\*

Unidad: miles de toneladas

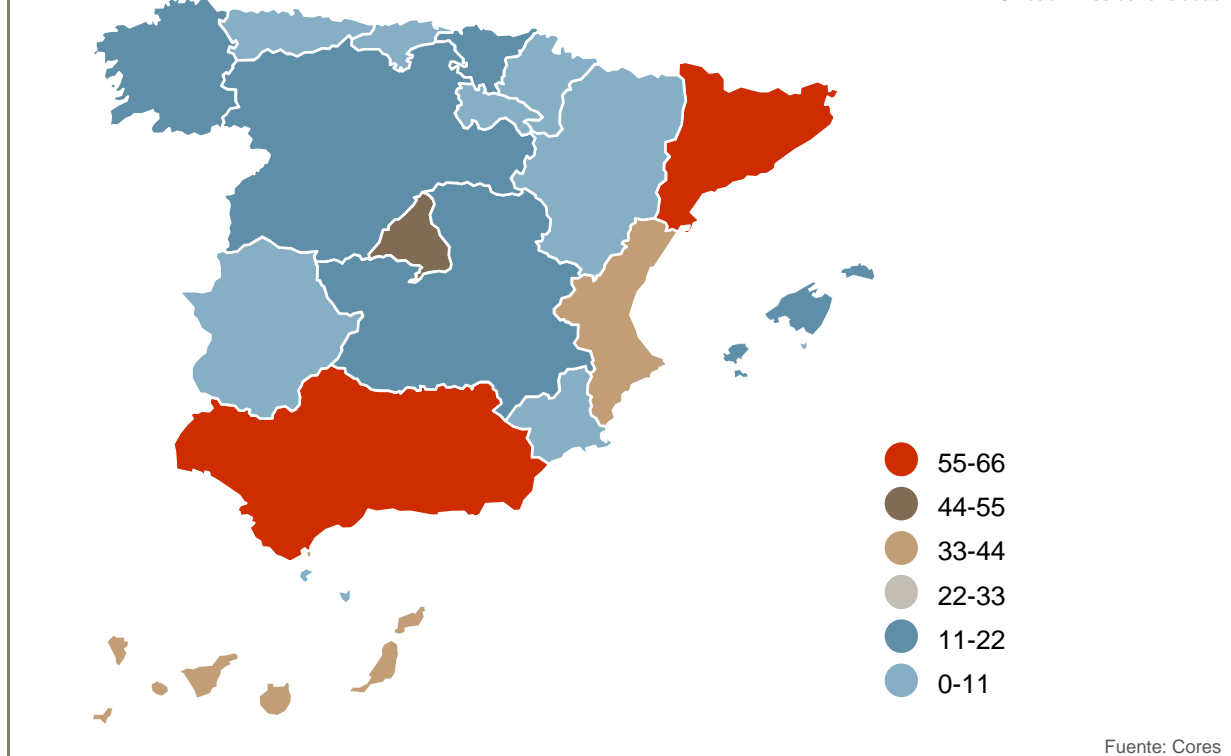
	mar-14			Últimos doce meses		
	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal
Andalucía	55	2	57	672	24	696
Aragón	10	^	10	127	6	133
Asturias	7	^	7	86	6	92
Baleares	14	1	15	193	11	203
Canarias	30	10	40	359	117	476
Cantabria	4	^	5	57	3	60
Castilla y León	18	1	19	244	13	257
Castilla la Mancha	13	1	14	169	7	176
Cataluña	59	3	62	721	45	766
Ceuta	^	^	1	6	1	7
C. Valenciana	36	1	37	470	18	487
Extremadura	8	^	8	94	3	97
Galicia	19	1	20	237	13	250
La Rioja	2	^	2	27	1	28
Madrid	45	2	47	519	26	546
Melilla	1	-	1	6	-	6
Murcia	9	^	9	113	5	118
Navarra	5	^	5	63	2	65
País Vasco	14	1	15	171	11	182
<b>Total nacional</b>	<b>349</b>	<b>25</b>	<b>373</b>	<b>4.332</b>	<b>314</b>	<b>4.646</b>

\* No incluye gasolinas mezcla.  
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

### Consumo de gasolinas por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Unidad: miles de toneladas

Consumo de gasóleos	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasóleo A	1.745	3,3	4.941	2,2	20.603	-0,4	72,8
Biodiesel	1	158,3	1	-5,2	5	-78,1	0,0
Biodiesel Mezcla	1	-48,8	4	-51,4	22	-78,4	0,1
<b>Subtotal gasóleos auto</b>	<b>1.747</b>	<b>3,3</b>	<b>4.946</b>	<b>2,1</b>	<b>20.631</b>	<b>-0,8</b>	<b>72,9</b>
Agrícola y pesca (B)	338	22,8	981	6,6	3.767	4,9	13,3
Calefacción (C)	201	-24,3	763	-12,7	2.241	-13,2	7,9
Otros gasóleos	160	23,7	425	2,6	1.651	14,1	5,8
<b>Total **</b>	<b>2.446</b>	<b>3,6</b>	<b>7.116</b>	<b>0,9</b>	<b>28.289</b>	<b>-0,5</b>	<b>100,0</b>
De los cuales:							
Biocarburantes	73	-23,0	174	-38,5	780	-60,3	2,8
% en kt vs. gasóleos auto	4,2		3,5		3,8		
Navegación Marítima Internacional	105	7,2	297	9,7	1.242	8,3	4,4

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

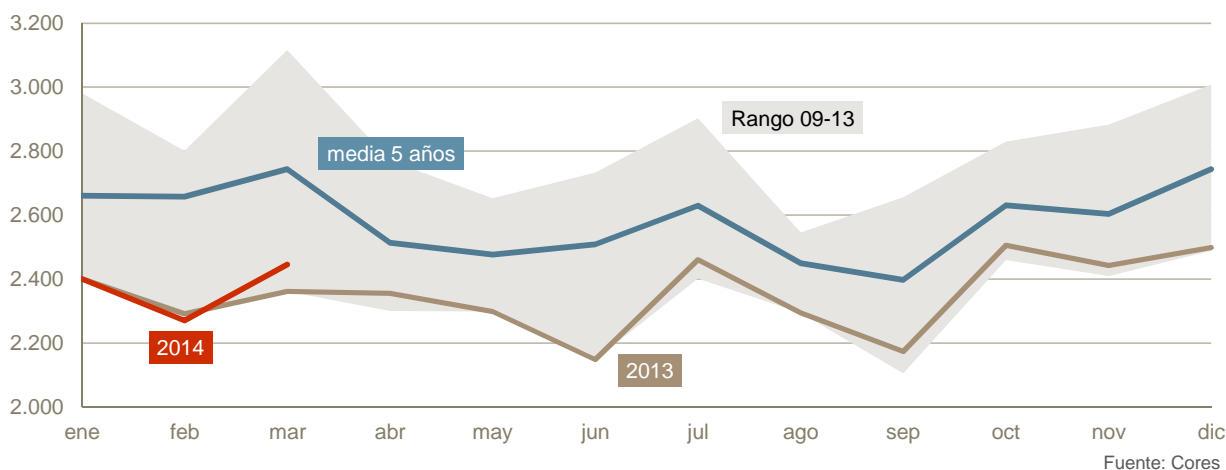
Fuente: Cores

\*\* Incluye biocarburantes y bunkers para la navegación marítima internacional desglosados en líneas siguientes.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

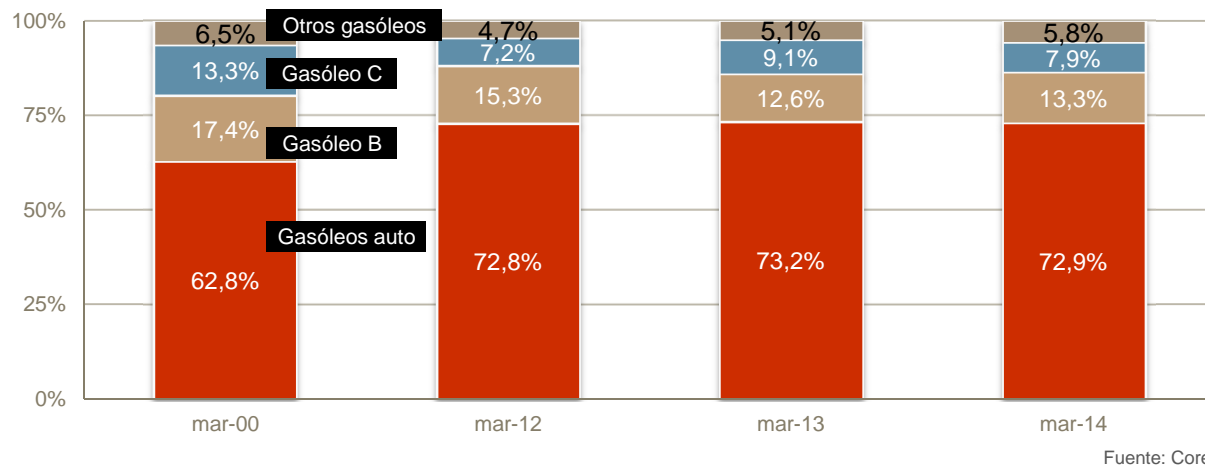
### Evolución del consumo de gasóleos

Unidad: miles de toneladas



### Distribución del consumo de gasóleos (últimos 12 m.)

Unidad: %



### Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas\*

Unidad: miles de toneladas

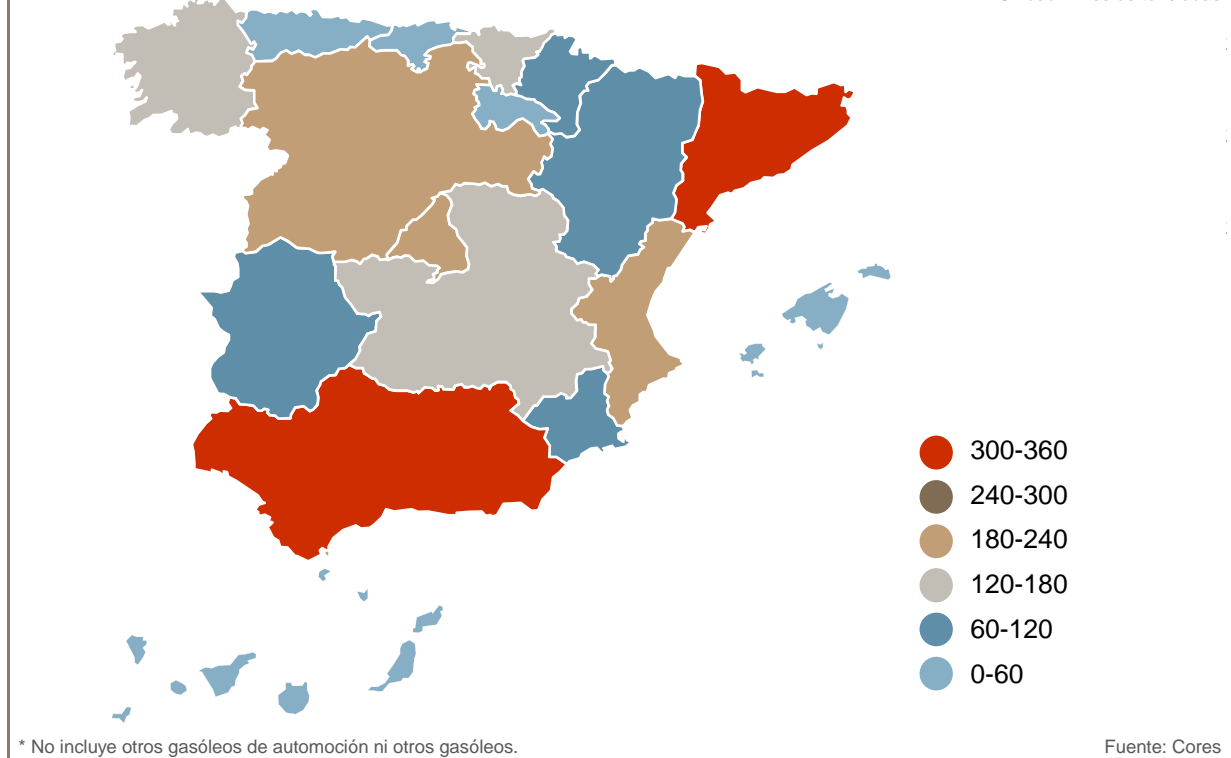
	mar-14				Últimos doce meses			
	A	B	C	Subtotal	A	B	C	Subtotal
Andalucía	268	53	17	338	3.148	574	184	3.906
Aragón	75	23	12	110	876	273	112	1.261
Asturias	36	7	6	49	441	77	59	577
Baleares	26	3	9	39	369	40	128	537
Canarias	52	-	-	52	604	-	152	756
Cantabria	25	5	2	31	289	52	18	359
Castilla y León	119	57	27	202	1.448	615	265	2.328
Castilla la Mancha	95	47	18	160	1.147	514	170	1.831
Cataluña	272	39	20	332	3.156	438	251	3.845
Ceuta	1	-	-	1	11	-	^	11
C. Valenciana	164	19	10	192	1.983	219	124	2.326
Extremadura	46	15	3	63	549	144	26	719
Galicia	110	23	23	157	1.375	270	256	1.901
La Rioja	14	4	3	21	163	47	29	239
Madrid	182	10	34	227	2.128	120	316	2.564
Melilla	1	-	-	1	12	-	-	12
Murcia	69	12	2	83	811	145	19	976
Navarra	52	8	4	64	559	94	40	693
País Vasco	138	13	11	162	1.534	143	92	1.769
<b>Total nacional</b>	<b>1.745</b>	<b>338</b>	<b>201</b>	<b>2.284</b>	<b>20.603</b>	<b>3.767</b>	<b>2.241</b>	<b>26.611</b>

\* No incluye otros gasóleos de automoción ni otros gasóleos.  
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

### Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas\* (mes)

Unidad: miles de toneladas



Unidad: miles de toneladas

Consumo de combustibles de automoción	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	349	-0,7	982	-0,5	4.332	-2,7	17,1
Gasolinas 98 I.O.	25	-4,2	69	-0,6	314	-7,0	1,2
Gasolinas Mezcla	^	348,1	^	36,0	^	-46,5	0,0
<b>Total gasolinas auto</b>	<b>374</b>	<b>-0,9</b>	<b>1.051</b>	<b>-0,5</b>	<b>4.646</b>	<b>-3,0</b>	<b>18,4</b>
Gasóleo A	1.745	3,3	4.941	2,2	20.603	-0,4	81,5
Otros gasóleos de automoción **	2	-25,1	5	-45,5	28	-78,4	0,1
<b>Total gasóleos auto</b>	<b>1.747</b>	<b>3,3</b>	<b>4.946</b>	<b>2,1</b>	<b>20.631</b>	<b>-0,8</b>	<b>81,6</b>
<b>Total Combustibles auto</b>	<b>2.120</b>	<b>2,5</b>	<b>5.998</b>	<b>1,7</b>	<b>25.277</b>	<b>-1,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Total</b>	<b>4.697</b>		<b>13.328</b>		<b>54.752</b>		
Combustibles Auto/S.Total (%)	45,1		45,0		46,2		

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

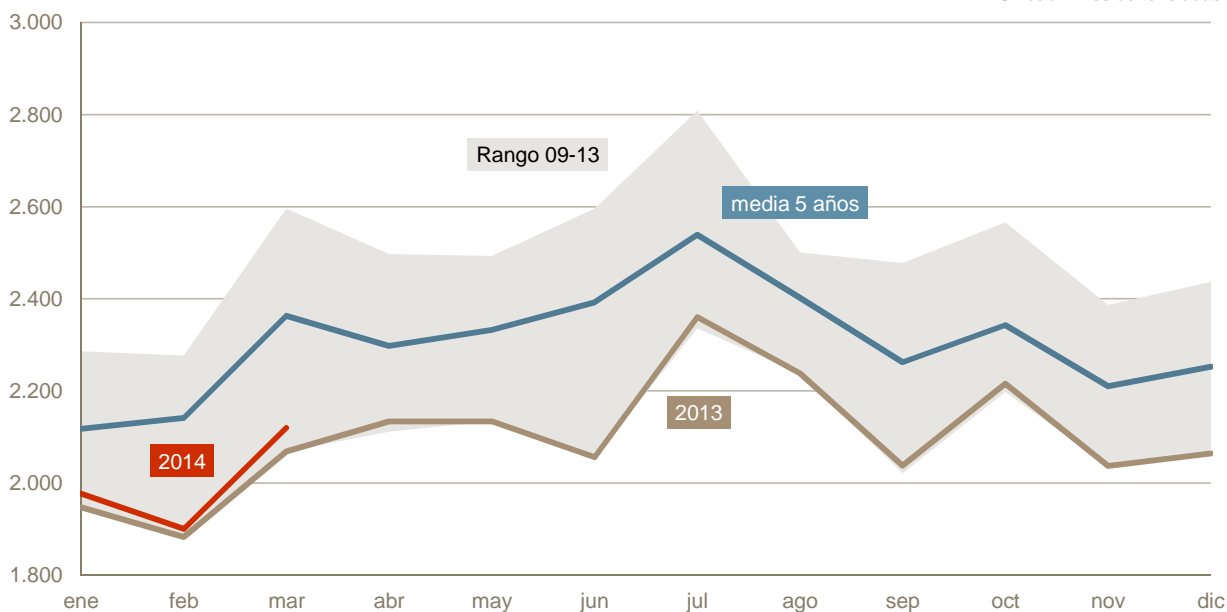
Fuente: Cores

\*\* Biodiésel puro + biodiésel mezcla.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Evolución del consumo de combustibles de automoción

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Biocarburantes en gasolinas y gasóleos	2013										2014		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	
Bioetanol	22	22	25	25	26	22	22	23	22	20	18	21	
Biocarburantes *	98	86	73	80	77	66	40	39	46	42	60	73	

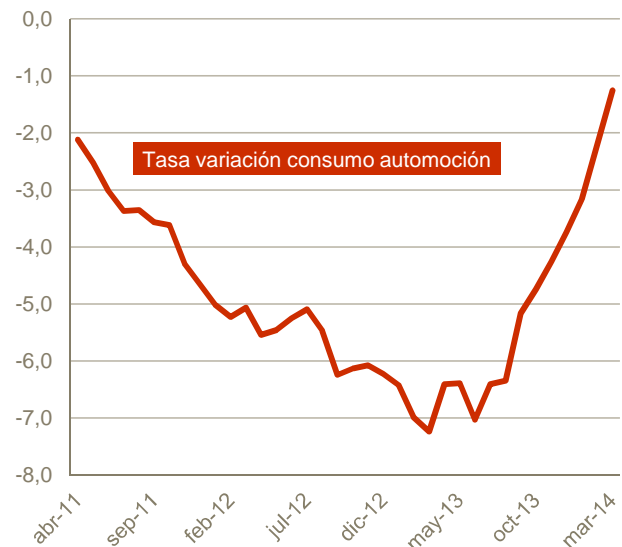
\* Incluye Biodiesel y HVO.

Fuente: Cores

### Tasa variación año móvil del consumo de combustibles de automoción [%]

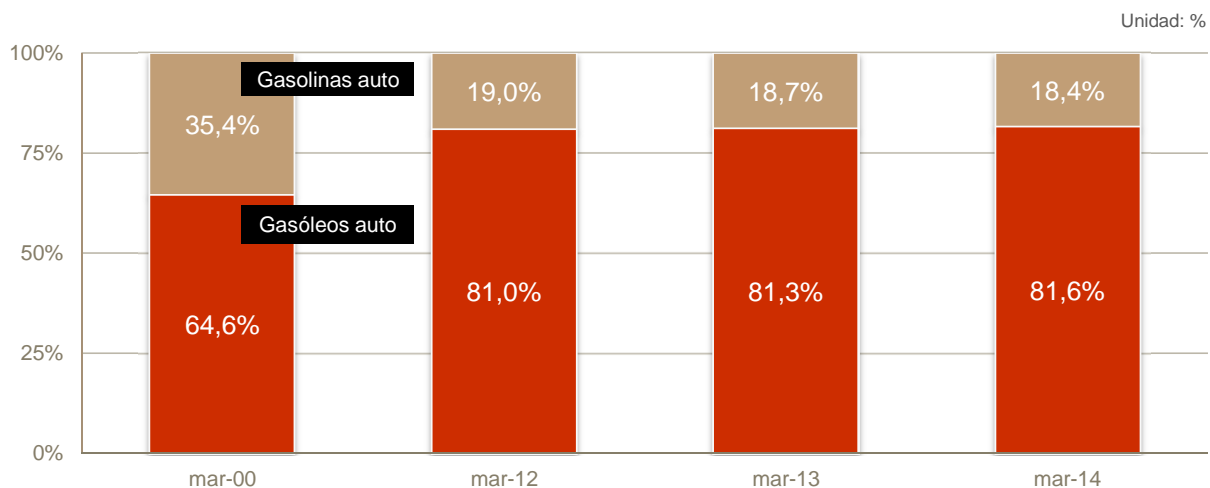
	2012	2013	2014
Enero	-5,0	-6,4	-3,2
Febrero	-5,2	-7,0	-2,2
Marzo	-5,1	-7,2	-1,3
Abril	-5,5	-6,4	
Mayo	-5,5	-6,4	
Junio	-5,2	-7,0	
Julio	-5,1	-6,4	
Agosto	-5,5	-6,3	
Septiembre	-6,2	-5,2	
Octubre	-6,1	-4,7	
Noviembre	-6,1	-4,3	
Diciembre	-6,2	-3,7	

Fuente: Cores



Fuente: Cores

### Distribución del consumo de combustibles de automoción (últimos 12 m.)



Fuente: Cores

Consumo de combustibles de automoción por canales	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	Estaciones de servicio	Extra Red	Estaciones de servicio	Extra Red	Estaciones de servicio	Extra Red
	Unidad: miles de toneladas					
Gasolinas automoción	363	10	1.024	27	4.528	118
Gasóleos de Automoción	1.319	427	3.730	1.216	15.774	4.857
<b>Total</b>	<b>1.683</b>	<b>438</b>	<b>4.755</b>	<b>1.243</b>	<b>20.302</b>	<b>4.974</b>

Nota: Extra Red incluye consumidor final + distribuidores.  
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

### Consumo de combustibles de automoción por Comunidades Autónomas\*

Unidad: miles de toneladas

	mar-14				Últimos doce meses			
	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal
Andalucía	55	2	268	325	672	24	3148	3.844
Aragón	10	^	75	85	127	6	876	1.009
Asturias	7	^	36	43	86	6	441	533
Baleares	14	1	26	41	193	11	369	572
Canarias	30	10	52	91	359	117	604	1.080
Cantabria	4	^	25	29	57	3	289	349
Castilla y León	18	1	119	138	244	13	1448	1.705
Castilla la Mancha	13	1	95	109	169	7	1147	1.323
Cataluña	59	3	272	335	721	45	3156	3.923
Ceuta	^	^	1	1	6	1	11	18
C. Valenciana	36	1	164	201	470	18	1983	2.470
Extremadura	8	^	46	54	94	3	549	646
Galicia	19	1	110	130	237	13	1375	1.625
La Rioja	2	^	14	16	27	1	163	191
Madrid	45	2	182	229	519	26	2128	2.673
Melilla	1	-	1	2	6	-	12	18
Murcia	9	^	69	78	113	5	811	930
Navarra	5	^	52	57	63	2	559	624
País Vasco	14	1	138	153	171	11	1534	1.716
<b>Total nacional</b>	<b>349</b>	<b>25</b>	<b>1.745</b>	<b>2.118</b>	<b>4.332</b>	<b>314</b>	<b>20.603</b>	<b>25.249</b>

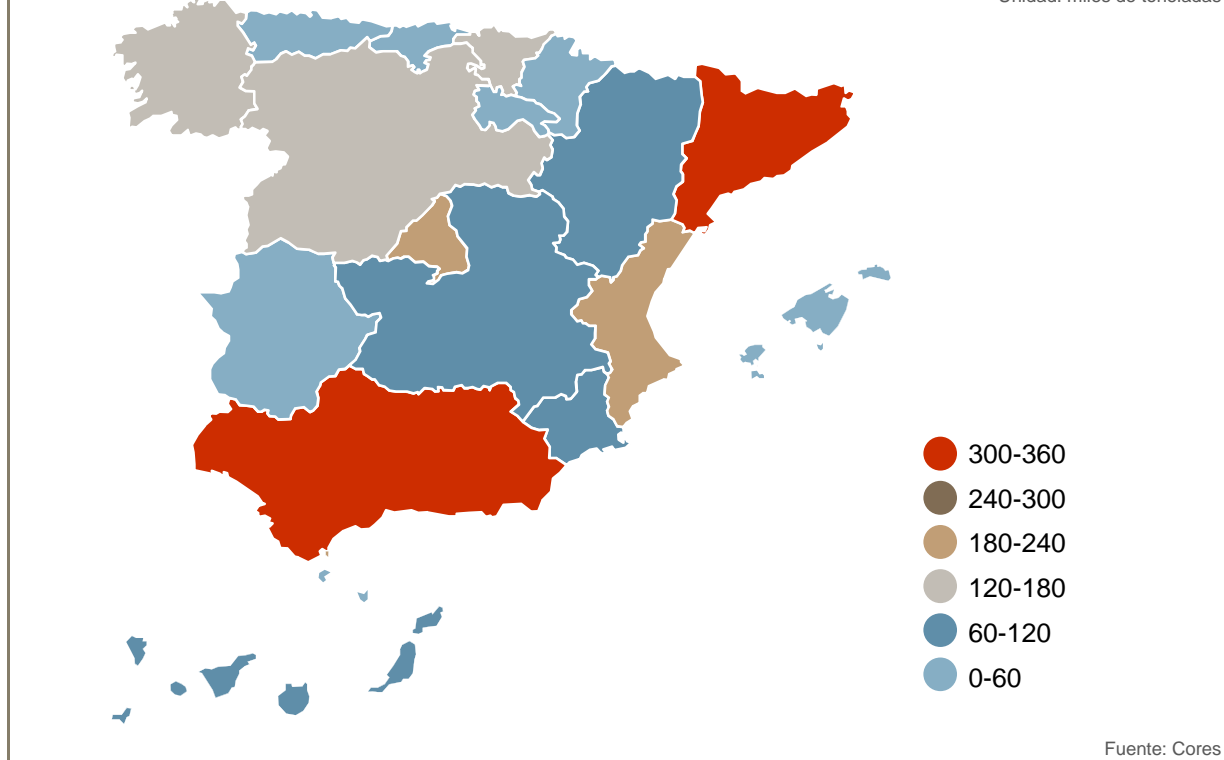
\* No incluye gasolinas mezcla ni otros gasóleos de automoción.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Consumo de combustibles de automoción por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

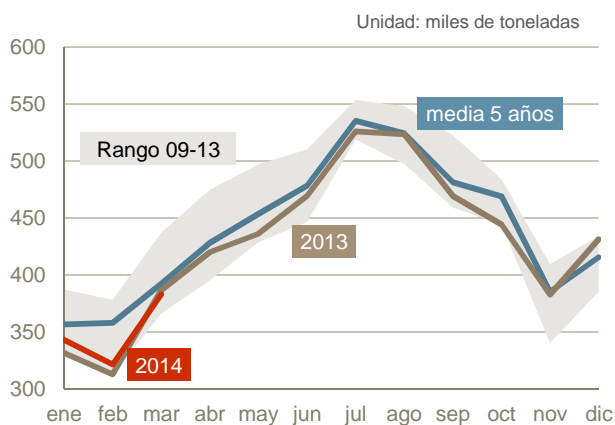
Consumo de querosenos	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Aviación	383	-0,9	1.047	1,6	5.149	-0,8	100,0
Otros	^	-19,6	^	-11,3	^	-9,1	0,0
<b>Total</b>	<b>383</b>	<b>-0,9</b>	<b>1.047</b>	<b>1,6</b>	<b>5.150</b>	<b>-0,8</b>	<b>100,0</b>

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

Fuente: Cores

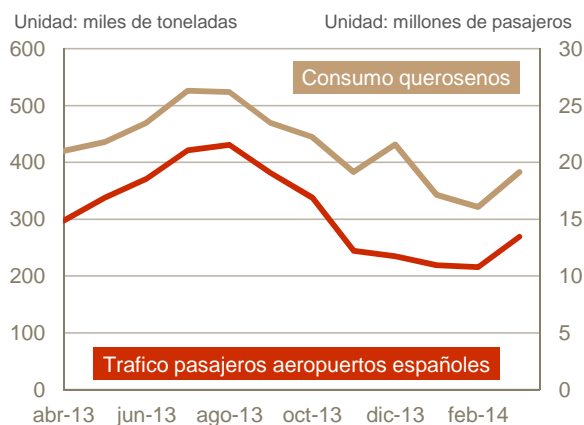
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Evolución del consumo de querosenos



Fuente: Cores

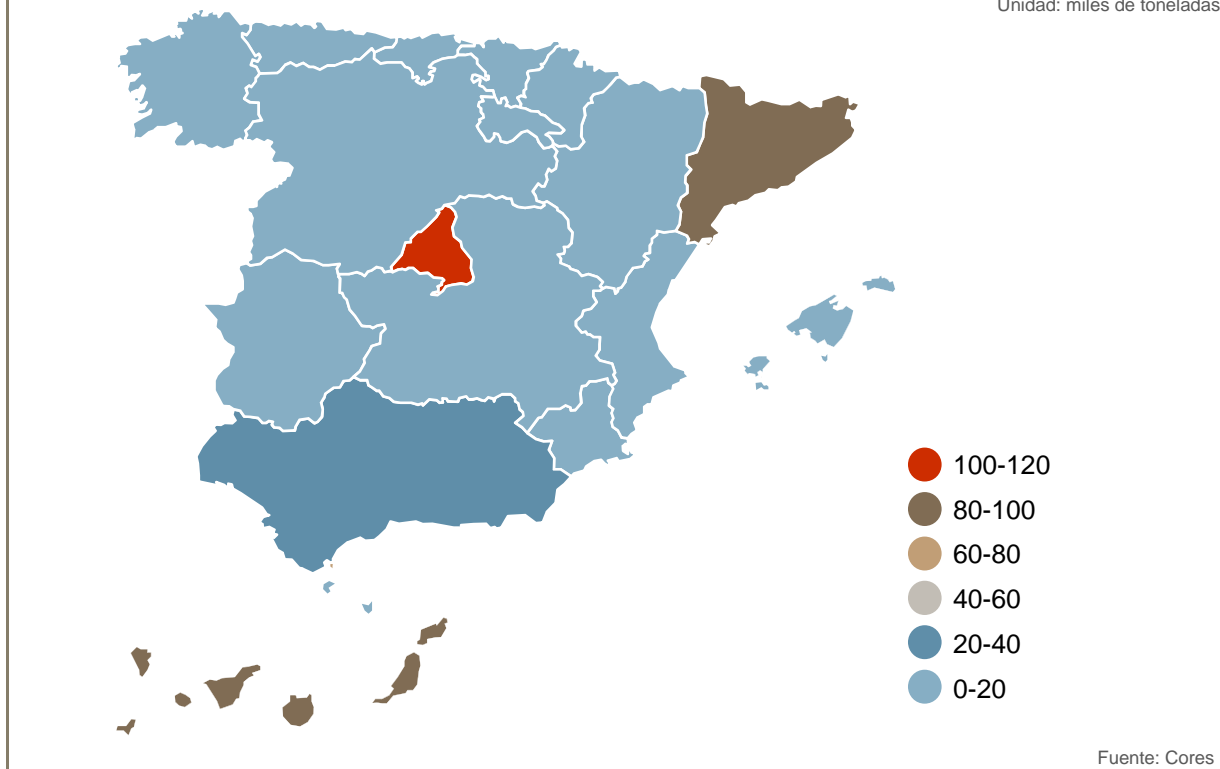
### Consumo de queroseno vs tráfico pasajeros aeropuertos esp. (mes)



Fuente: Elaboración Cores

### Consumo de querosenos por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores



Unidad: miles de toneladas

Consumo de fuelóleos	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura(%)
BIA	172	-15,9	542	-8,1	2.224	-10,4	24,9
Otros fuelóleos	654	30,0	1.746	25,5	6.711	-6,2	75,1
<b>Total fuelóleos**</b>	<b>826</b>	<b>16,7</b>	<b>2.288</b>	<b>15,5</b>	<b>8.934</b>	<b>-7,2</b>	<b>100,0</b>
Navegación Marítima Internacional	651	34,1	1.724	28,0	6.560	-6,2	73,4

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

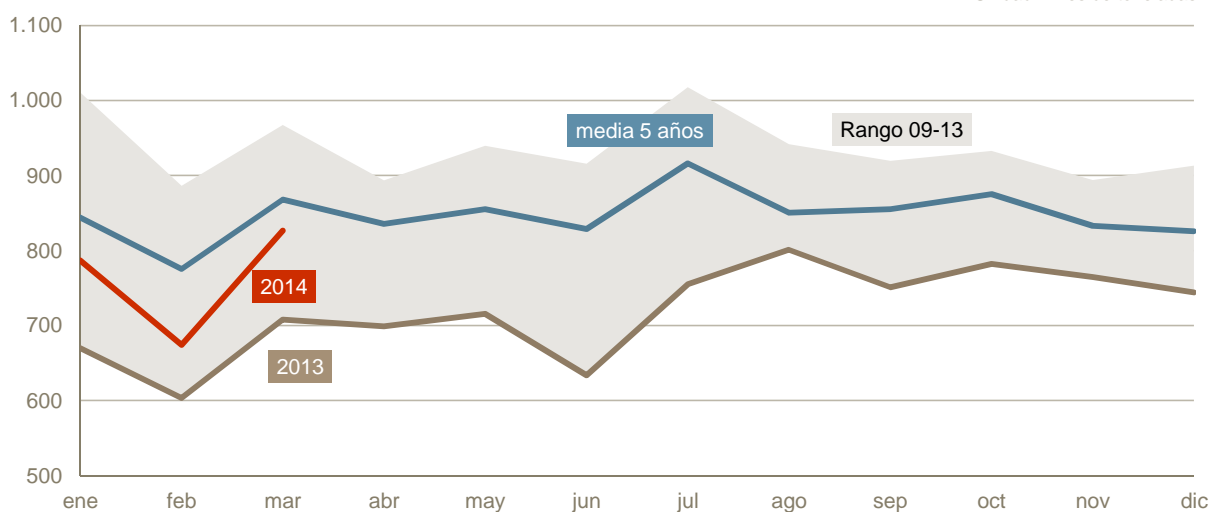
Fuente: Cores

\*\* Incluye bunkers para la navegación marítima internacional desglosados en línea siguiente.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Evolución del consumo de fuelóleos

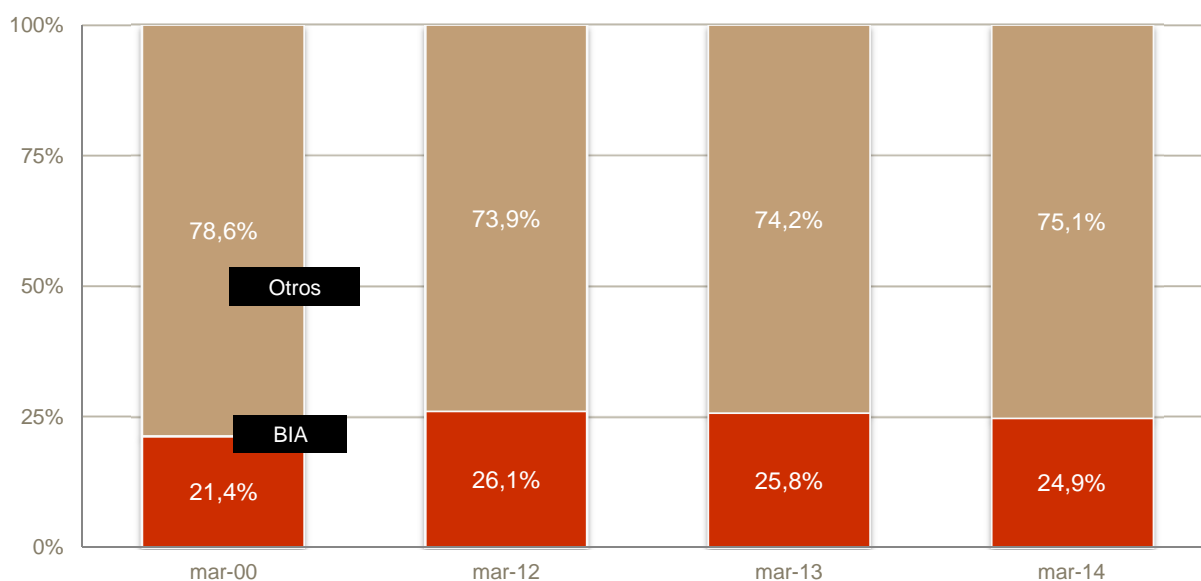
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

### Distribución del consumo de fuelóleos (últimos 12 m.)

Unidad: %



Fuente: Cores

### Consumo de fuelóleo BIA por Comunidades Autónomas

Unidad: miles de toneladas

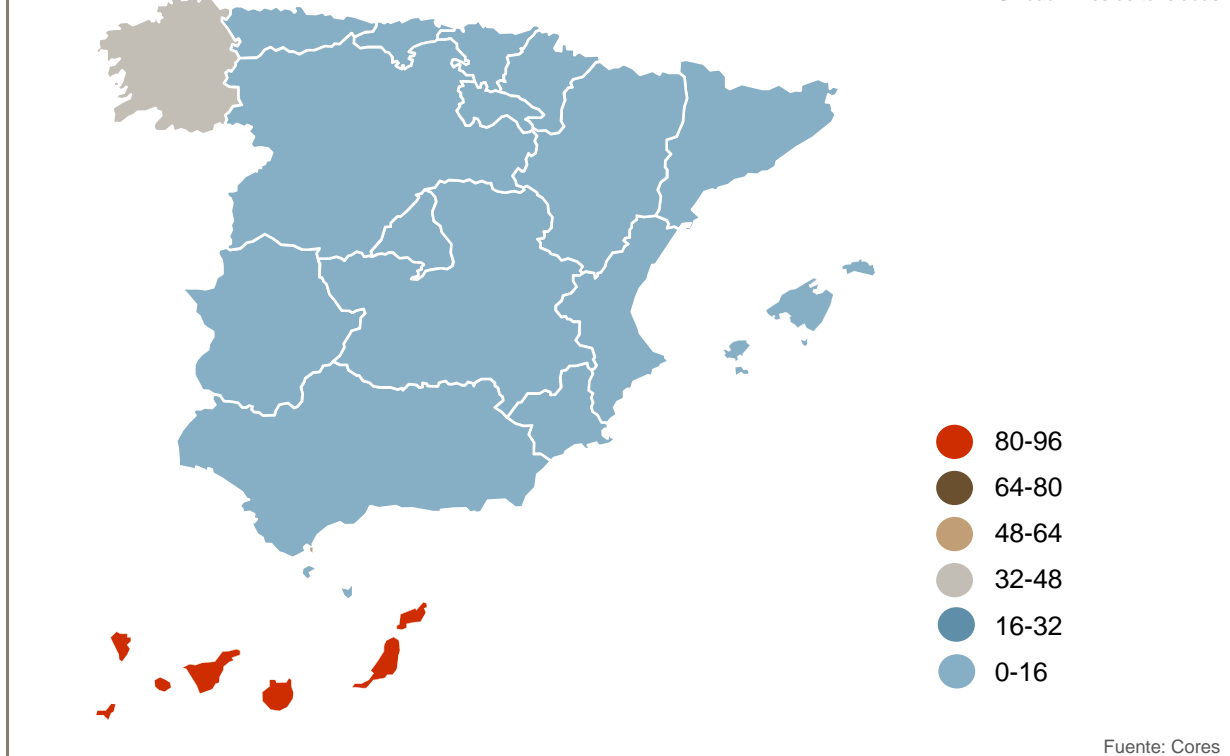
Fuelóleo BIA	mar-14	Últimos doce meses
Andalucía	9	125
Aragón	^	6
Asturias	4	60
Baleares	7	155
Canarias	96	1.098
Cantabria	^	5
Castilla y León	1	28
Castilla la Mancha	6	61
Cataluña	2	26
Ceuta	5	45
C. Valenciana	1	16
Extremadura	^	6
Galicia	33	517
La Rioja	^	5
Madrid	1	6
Melilla	5	47
Murcia	1	9
Navarra	^	2
País Vasco	1	8
<b>Total nacional</b>	<b>172</b>	<b>2.224</b>

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

### Consumo de fuelóleo BIA por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de otros productos	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Lubricantes	31	9,6	92	4,2	368	4,8	6,0
Asfaltos	119	42,5	248	22,3	1.463	-12,0	23,8
Coque	193	-35,7	474	-25,9	1.966	-32,6	31,9
Otros**	159	-26,4	505	-21,3	2.361	-23,2	38,3
<b>Total</b>	<b>502</b>	<b>-20,0</b>	<b>1.320</b>	<b>-16,1</b>	<b>6.158</b>	<b>-23,1</b>	<b>100,0</b>

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

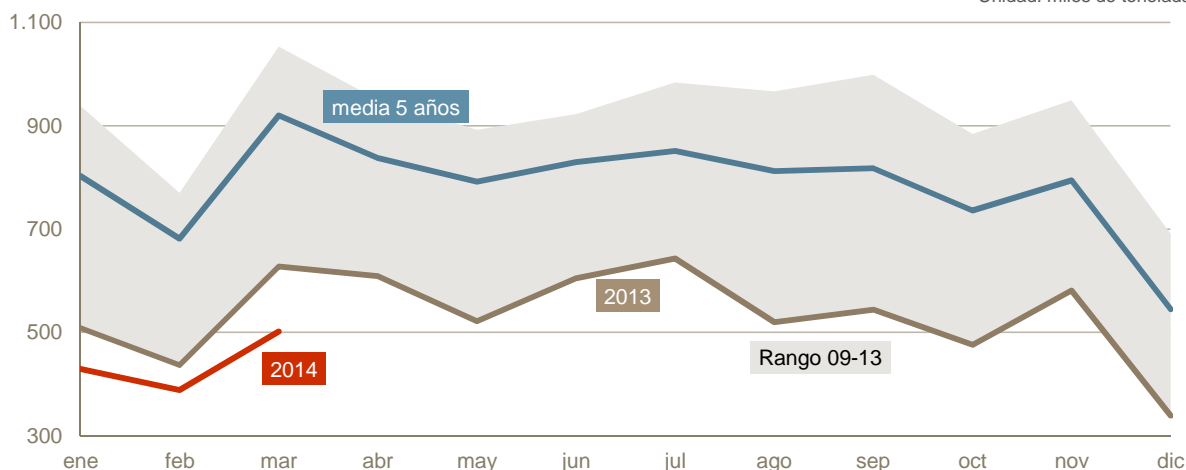
Fuente: Cores

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

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Evolución del consumo de otros productos

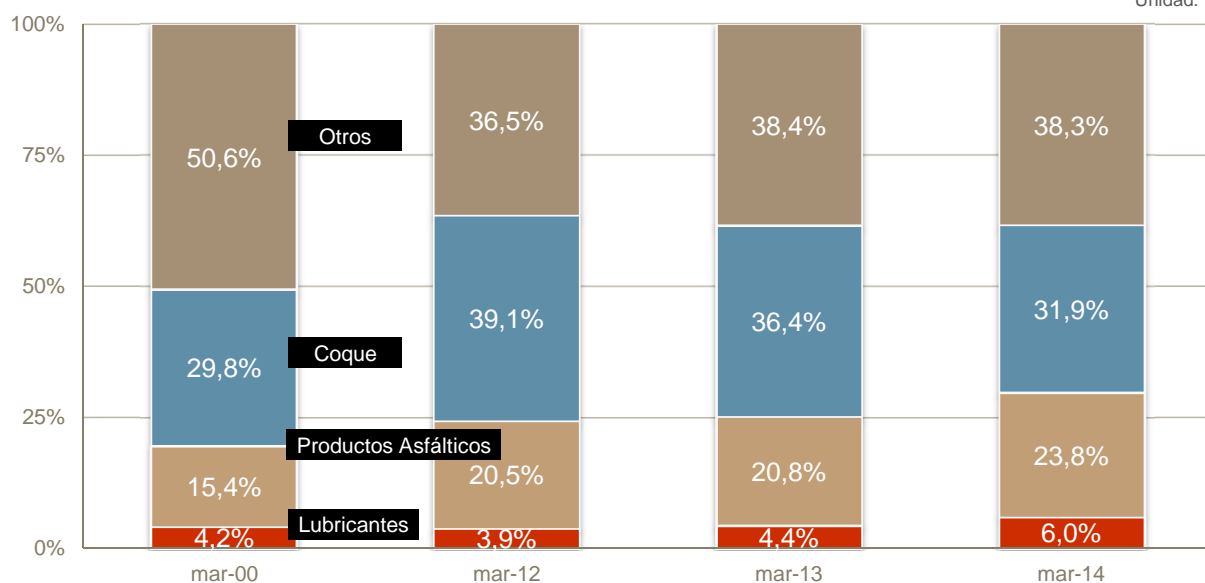
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

### Distribución del consumo de otros productos (últimos 12 m.)

Unidad: %



Fuente: Cores

**Importaciones de crudo por países y zonas económicas**

Unidad: miles de toneladas

Áreas	Países	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Canadá	-	-	-	-	135	-	0,2
	México	731	0,6	2.256	-2,3	8.889	-2,2	15,6
<b>América del Norte</b>		<b>731</b>	<b>0,6</b>	<b>2.256</b>	<b>-2,3</b>	<b>9.024</b>	<b>-2,2</b>	<b>15,8</b>
	Brasil	-	-100,0	93	-73,5	542	-41,5	1,0
	Colombia	366	20,0	725	41,9	3.305	18,5	5,8
	Ecuador	-	-	-	-	208	-	0,4
	Venezuela	265	32,5	777	8,8	2.434	-11,0	4,3
<b>A. Central y del Sur</b>		<b>631</b>	<b>-5,1</b>	<b>1.595</b>	<b>1,2</b>	<b>6.489</b>	<b>0,6</b>	<b>11,4</b>
	Azerbaiyán	-	-	-	-	174	114,8	0,3
	Estonia	-	-100,0	-	-100,0	-	-100,0	0,0
	Francia	-	-	17	-	17	-	0,0
	Italia	26	-	26	-	107	345,8	0,2
	Kazajistán	-	-100,0	80	-65,4	921	69,6	1,6
	Noruega	-	-	167	0,6	871	249,8	1,5
	Reino Unido	-	-	164	-	563	-	1,0
	Rusia	1.029	77,4	2.624	16,5	8.498	-0,9	14,9
	Otros Europa	38	81,0	82	-50,9	333	-28,5	0,6
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>1.093</b>	<b>52,7</b>	<b>3.160</b>	<b>10,8</b>	<b>11.484</b>	<b>14,0</b>	<b>20,1</b>
	Arabia Saudí	599	-12,8	1.698	-13,5	7.876	-0,6	13,8
	Irán	-	-	-	-	-	-100,0	0,0
	Irak	160	-50,8	464	-21,2	1.883	-56,3	3,3
	Omán	-	-	-	-	136	60,0	0,2
<b>Oriente Medio</b>		<b>759</b>	<b>-25,0</b>	<b>2.162</b>	<b>-15,2</b>	<b>9.895</b>	<b>-22,2</b>	<b>17,4</b>
	Angola	267	-3,6	795	-12,3	3.484	36,5	6,1
	Argelia	247	-26,3	612	-31,7	2.898	30,5	5,1
	Camerún	132	-	532	375,0	1.062	138,7	1,9
	Congo	-	-	-	-	129	-66,9	0,2
	Egipto	-	-	80	-	641	77,6	1,1
	Gabón	-	-100,0	-	-100,0	489	-39,7	0,9
	Guinea	-	-100,0	139	-72,0	837	-42,0	1,5
	Libia	80	-66,8	256	-75,4	2.063	-56,6	3,6
	Nigeria	787	47,4	2.366	39,1	8.276	4,8	14,5
	Túnez	-	-	21	-4,5	231	0,9	0,4
	Otros África	-	-	-	-	-	-100,0	0,0
<b>África</b>		<b>1.513</b>	<b>-15,2</b>	<b>4.801</b>	<b>-13,6</b>	<b>20.110</b>	<b>-5,3</b>	<b>35,3</b>
<b>TOTAL</b>		<b>4.727</b>	<b>-3,6</b>	<b>13.974</b>	<b>-5,9</b>	<b>57.002</b>	<b>-4,5</b>	<b>100,0</b>
	<b>OPEP</b>	<b>2.405</b>	<b>-7,5</b>	<b>6.968</b>	<b>-10,8</b>	<b>29.122</b>	<b>-11,2</b>	<b>51,1</b>
	<b>No-OPEP</b>	<b>2.322</b>	<b>0,7</b>	<b>7.006</b>	<b>-0,4</b>	<b>27.880</b>	<b>3,6</b>	<b>48,9</b>
	<b>OCDE</b>	<b>757</b>	<b>-0,8</b>	<b>2.630</b>	<b>4,8</b>	<b>10.582</b>	<b>9,8</b>	<b>18,6</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>3.970</b>	<b>-4,1</b>	<b>11.344</b>	<b>-8,0</b>	<b>46.420</b>	<b>-7,3</b>	<b>81,4</b>
	<b>UE</b>	<b>26</b>	<b>-27,8</b>	<b>207</b>	<b>475,0</b>	<b>687</b>	<b>324,1</b>	<b>1,2</b>

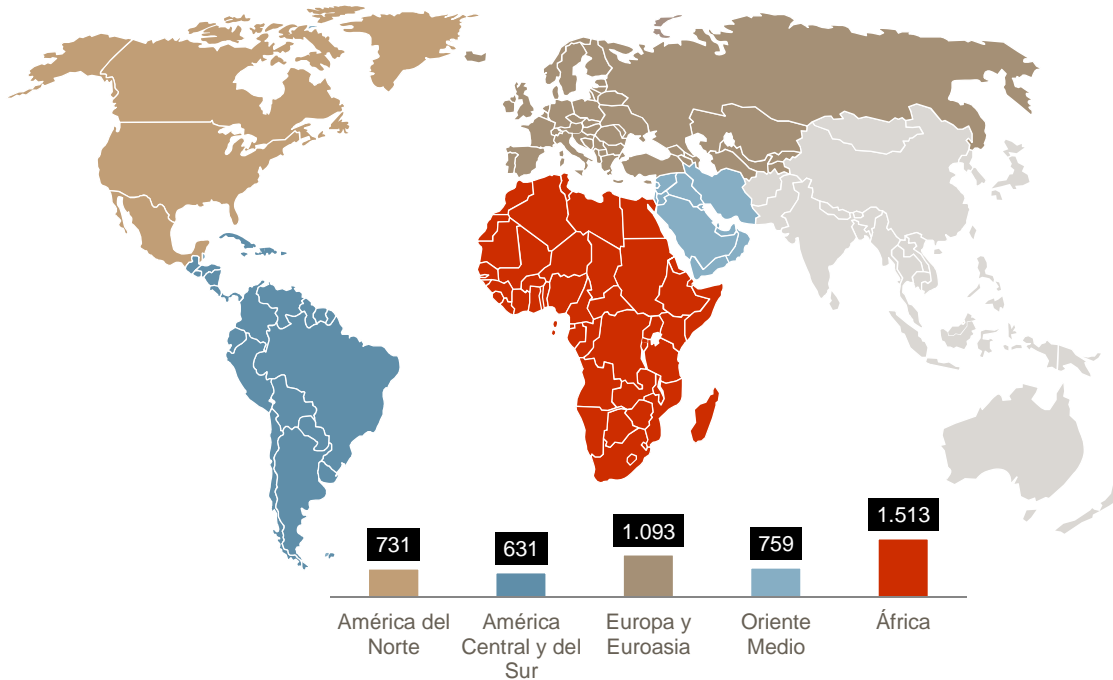
\* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

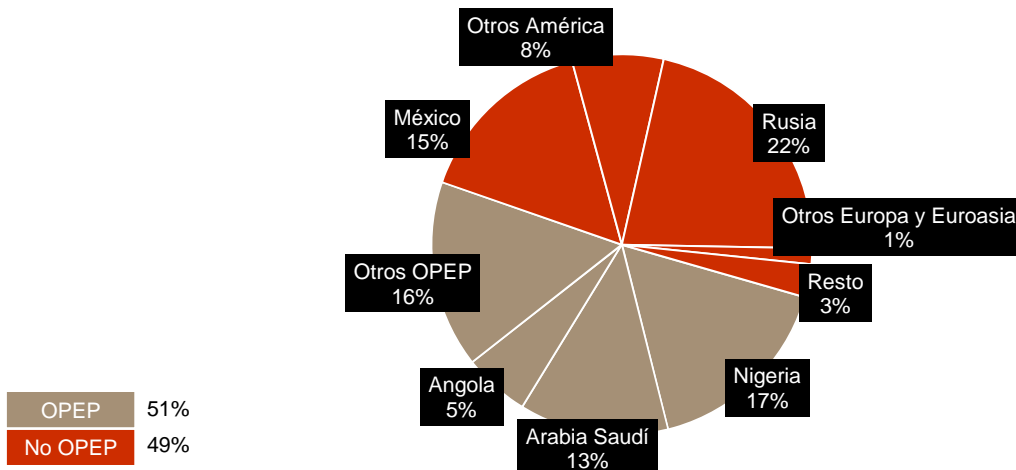
Importaciones de crudo (mes)

Unidad: miles de toneladas



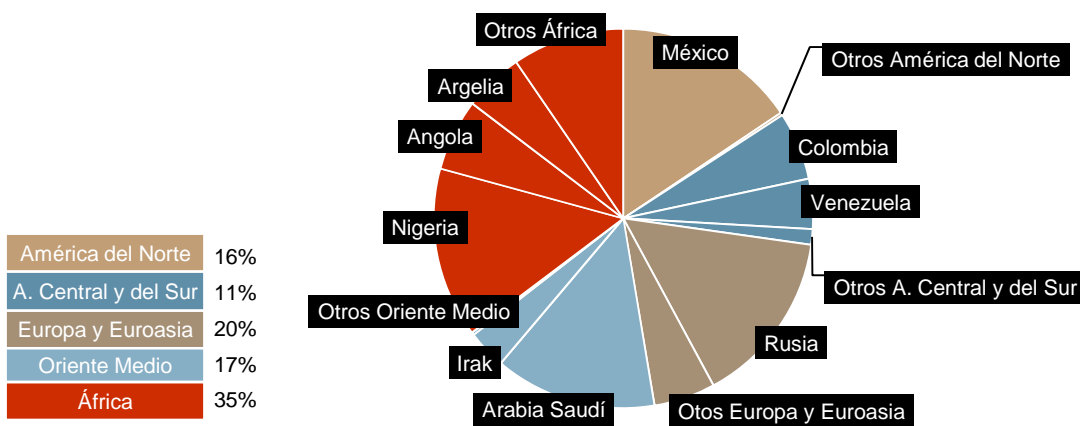
Importaciones de crudo por países y áreas económicas (mes)

Unidad: %



Importaciones de crudo por países y áreas económicas (últimos 12 m.)

Unidad: %



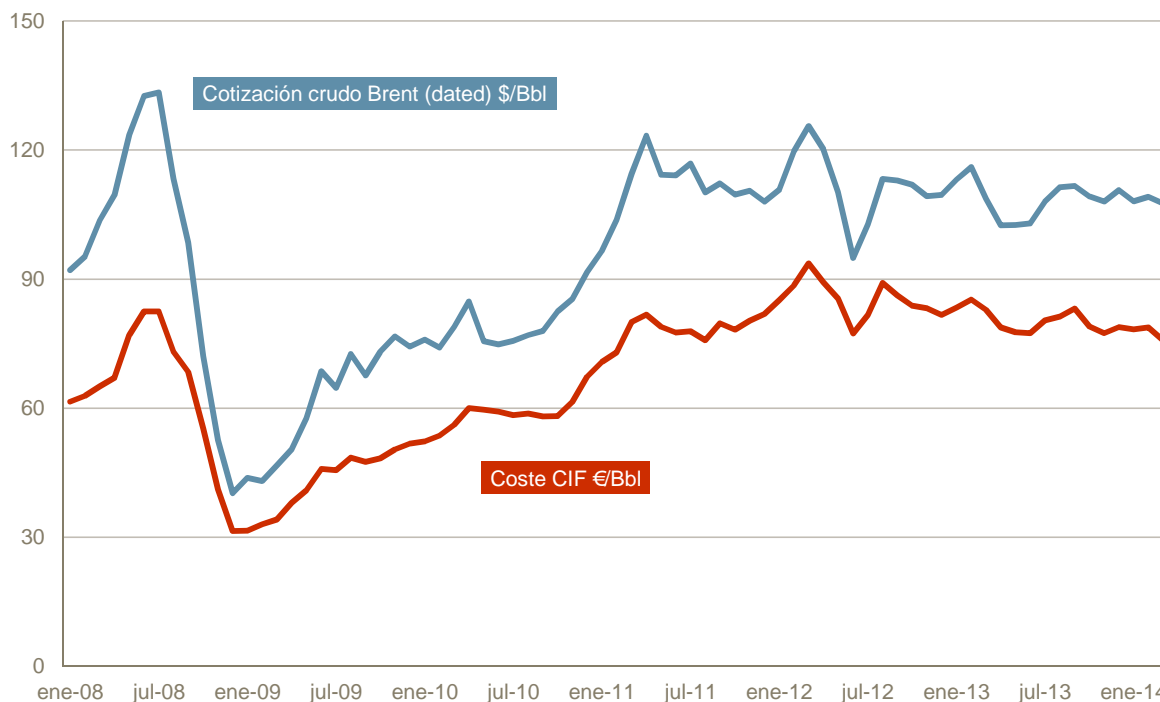
Unidad: € por barril

Coste CIF del crudo importado en España	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*
Coste CIF	75,70	-8,7	77,60	-7,4	78,91	-6,2

\* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

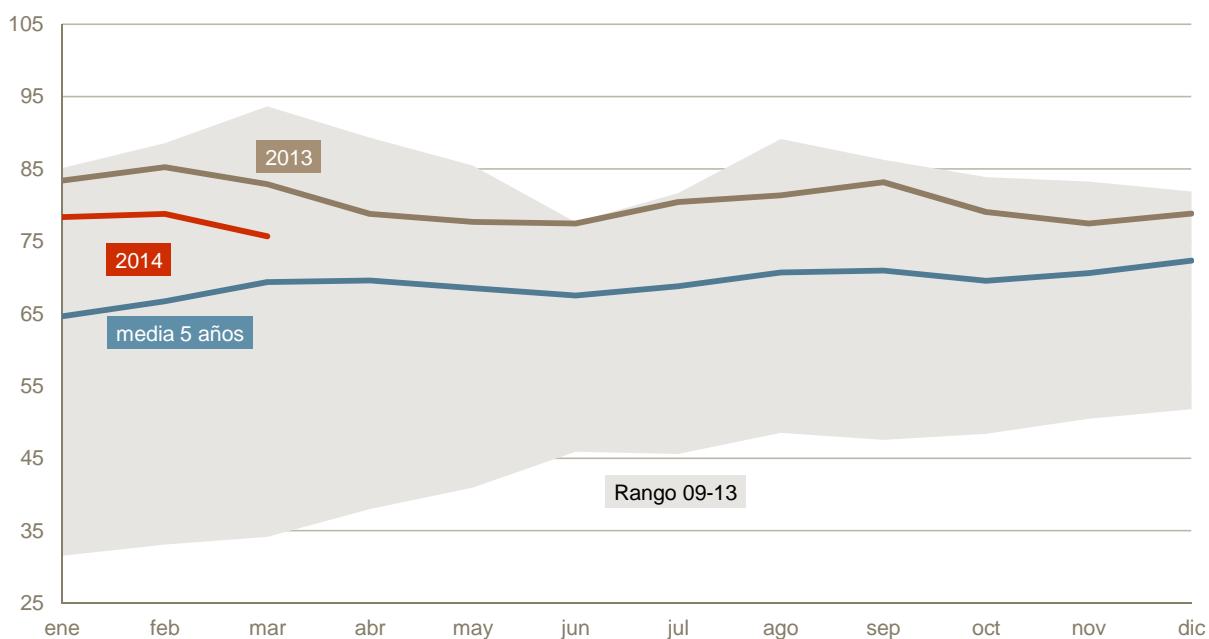
### Coste CIF del crudo importado en España vs cotización internacional



Fuente: Cores/Reuters

### Evolución coste CIF del crudo importado en España

Unidad: € por barril



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Imp-Exp de productos petrolíferos	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Importaciones</b>							
G.L.P's	50	108,3	139	28,7	357	27,5	2,4
Gasolinas	8	33,3	16	33,3	85	21,4	0,6
Querosenos	157	52,4	427	34,7	1.946	-9,3	12,9
Gasóleos	471	12,7	1.409	15,2	4.844	-14,1	32,1
Fuelóleos	461	41,4	1.302	63,0	4.894	58,4	32,5
Otros productos	159	-46,6	682	-11,5	2.948	-13,7	19,6
<b>Total Importaciones</b>	<b>1.306</b>	<b>11,1</b>	<b>3.975</b>	<b>23,1</b>	<b>15.074</b>	<b>3,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Exportaciones</b>							
G.L.P's	39	30,0	93	16,3	411	28,4	2,3
Gasolinas	238	-15,3	674	-14,7	3.291	-8,6	18,3
Querosenos	58	-17,1	131	15,9	440	68,6	2,4
Gasóleos	400	-32,7	1.116	-6,7	5.320	-17,2	29,5
Fuelóleos	307	28,5	794	16,3	3.103	66,1	17,2
Otros productos	472	41,3	1.287	-26,4	5.467	-11,3	30,3
<b>Total Exportaciones</b>	<b>1.514</b>	<b>-2,2</b>	<b>4.095</b>	<b>-11,2</b>	<b>18.032</b>	<b>-3,2</b>	<b>100,0</b>
<b>Saldo Export.- Import.</b>							
G.L.P's	-11	-283,3	-46	64,3	54	35,0	n.a.
Gasolinas	230	-16,4	658	-15,4	3.206	-9,2	n.a.
Querosenos	-99	200,0	-296	45,1	-1.506	-20,1	n.a.
Gasóleos	-71	-140,3	-293	985,2	476	-39,4	n.a.
Fuelóleos	-154	77,0	-508	337,9	-1.791	46,7	n.a.
Otros productos	313	769,4	605	-38,1	2.519	-8,2	n.a.
<b>Total Saldo Exp.-Imp.</b>	<b>208</b>	<b>-44,2</b>	<b>120</b>	<b>-91,3</b>	<b>2.958</b>	<b>-25,9</b>	<b>n.a.</b>

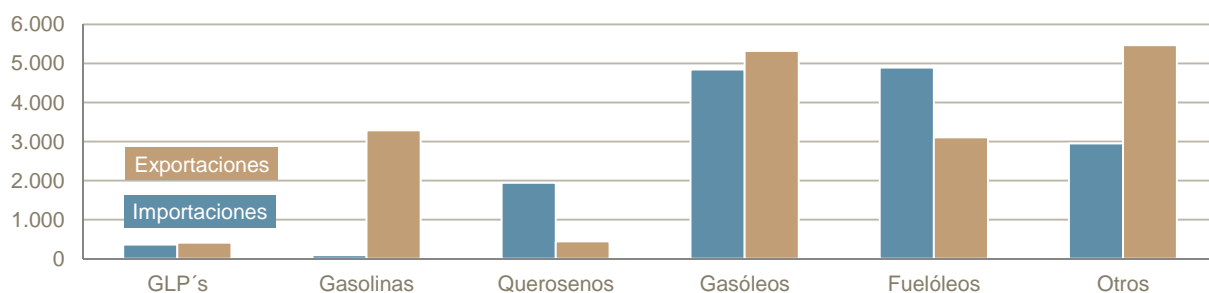
\* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0 // n.a.: no aplica

### Importaciones y Exportaciones de productos petrolíferos (últimos 12 m.)

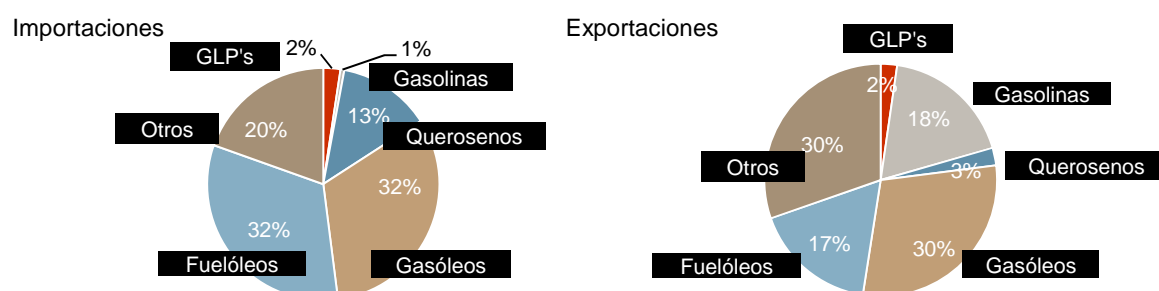
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

### Importaciones y Exportaciones de productos petrolíferos (últimos 12 m.)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores



**Importaciones y Exportaciones prod. petrolíferos por países y áreas geográficas**

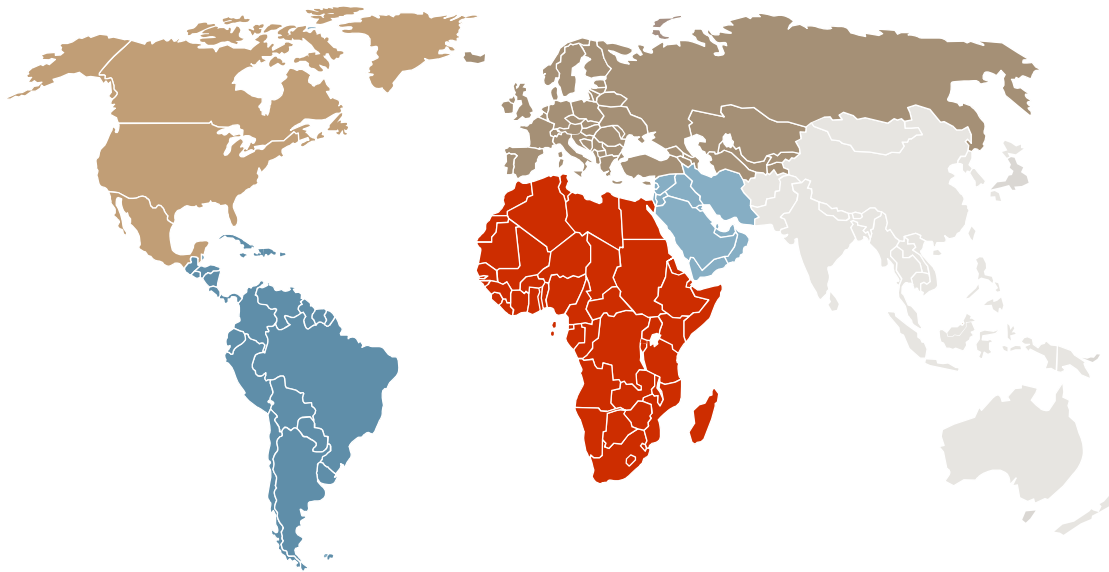
Unidad: miles de toneladas

Áreas	Países	mar-14			Últimos doce meses		
		Importación	Exportación	Saldo (E-I)	Importación	Exportación	Saldo (E-I)
	Canadá	6	-	-6	6	119	113
	Estados Unidos	41	155	114	2.199	1.291	-908
	México	-	-	-	-	6	6
<b>América del Norte</b>		<b>47</b>	<b>155</b>	<b>108</b>	<b>2.205</b>	<b>1.416</b>	<b>-789</b>
	Argentina	32	1	-31	151	1	-150
	Brasil	13	-	-13	91	-	-91
	Otros América	-	33	33	18	1.057	1.039
<b>América Central y Sur</b>		<b>45</b>	<b>34</b>	<b>-11</b>	<b>260</b>	<b>1.058</b>	<b>798</b>
	Alemania	4	20	16	40	202	162
	Bélgica	80	103	23	652	949	297
	Francia	75	83	8	437	2.145	1.708
	Grecia	42	34	-8	960	340	-620
	Holanda	122	57	-65	1.205	1.120	-85
	Italia	77	75	-2	1.196	1.696	500
	Portugal	49	177	128	1.446	1.376	-70
	Reino Unido	15	84	69	310	769	459
	Rusia	182	-	-182	603	-	-603
	Suecia	45	-	-45	344	102	-242
	Turquía	-	30	30	273	228	-45
	Ucrania	30	-	-30	386	-	-386
	Otros Europa	114	280	166	957	2.963	2.006
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>835</b>	<b>943</b>	<b>108</b>	<b>8.809</b>	<b>11.890</b>	<b>3.081</b>
	Arabia Saudí	74	-	-74	804	4	-800
	EAU	-	-	-	135	-	-135
	Israel	19	-	-19	360	-	-360
	Otros O. M.	-	-	-	104	135	31
<b>Oriente Medio</b>		<b>93</b>	<b>-</b>	<b>-93</b>	<b>1.403</b>	<b>139</b>	<b>-1.264</b>
	Argelia	122	-	-122	1.263	209	-1.054
	Libia	16	66	50	182	155	-27
	Marruecos	-	156	156	-	1.759	1.759
	Túnez	-	-	-	15	428	413
	Otros África	55	75	20	418	551	133
<b>África</b>		<b>193</b>	<b>297</b>	<b>104</b>	<b>1.878</b>	<b>3.102</b>	<b>1.224</b>
	India	-	-	-	142	33	-109
	Indonesia	-	-	-	163	6	-157
	Singapur	31	85	54	67	374	307
	Otros Asia	12	-	-12	97	14	-83
<b>Asia Pacífico</b>		<b>43</b>	<b>85</b>	<b>42</b>	<b>469</b>	<b>427</b>	<b>-42</b>
<b>No Especificado</b>		<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-50</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-50</b>
<b>Total</b>		<b>1.306</b>	<b>1.514</b>	<b>208</b>	<b>15.074</b>	<b>18.032</b>	<b>2.958</b>
<b>OPEP</b>		<b>237</b>	<b>71</b>	<b>-166</b>	<b>2.329</b>	<b>417</b>	<b>-1.912</b>
<b>No-OPEP</b>		<b>1.069</b>	<b>1.443</b>	<b>374</b>	<b>12.745</b>	<b>17.615</b>	<b>4.870</b>
<b>OCDE</b>		<b>588</b>	<b>815</b>	<b>227</b>	<b>9.646</b>	<b>11.080</b>	<b>1.434</b>
<b>No-OCDE</b>		<b>718</b>	<b>699</b>	<b>-19</b>	<b>5.428</b>	<b>6.952</b>	<b>1.524</b>
<b>UE</b>		<b>542</b>	<b>686</b>	<b>144</b>	<b>6.960</b>	<b>9.215</b>	<b>2.255</b>

· igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

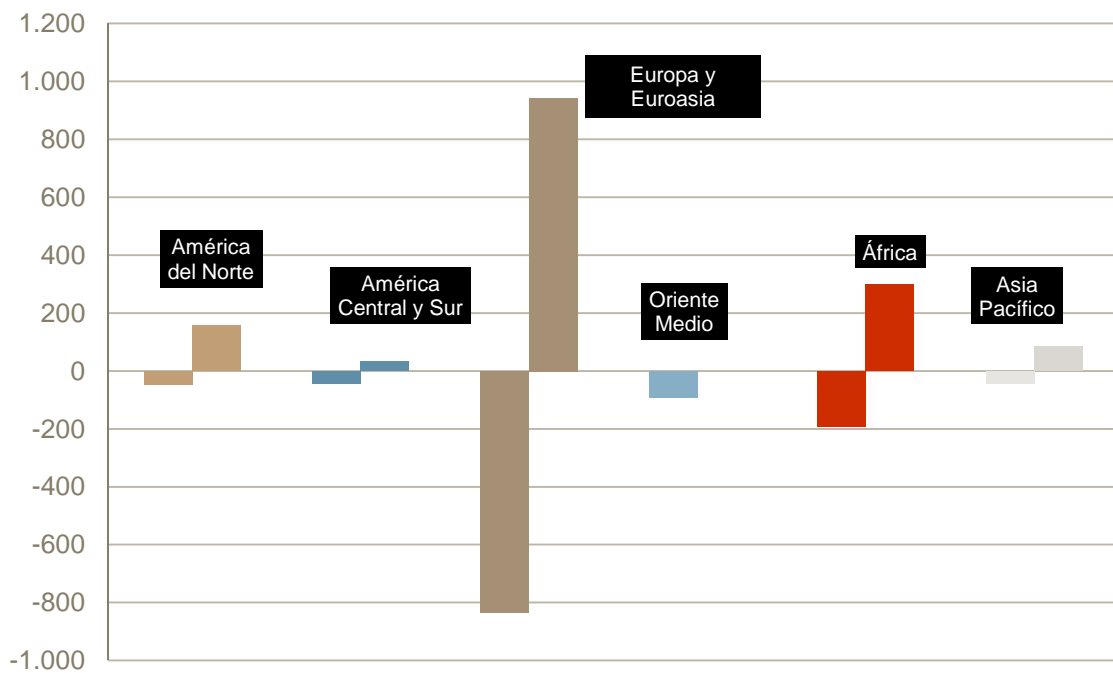
Exportaciones e importaciones de productos petrolíferos (mes)



Fuente: Cores

Exportaciones

Unidad: miles de toneladas



Importaciones

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Producción interior de crudo	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses			
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc.(%)	
Ayoluengo	^	-15,4	1	-0,8	5	-25,6	1,3	
Boqueron	2	-11,3	7	-12,3	32	-2,7	8,8	
Casablanca	2	-8,6	9	12,4	37	-5,3	10,1	
Montanazo-Lubina	23	-8,3	68	-8,2	288	114,6	79,3	
Rodaballo	^	-	^	-	2	-	0,5	
<b>Total Crudo</b>	<b>28</b>	<b>-8,4</b>	<b>86</b>	<b>-6,3</b>	<b>363</b>	<b>71,2</b>	<b>100,0</b>	
Grado de autoabastecimiento (%)	0,60		0,64		0,66			-

\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.  
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

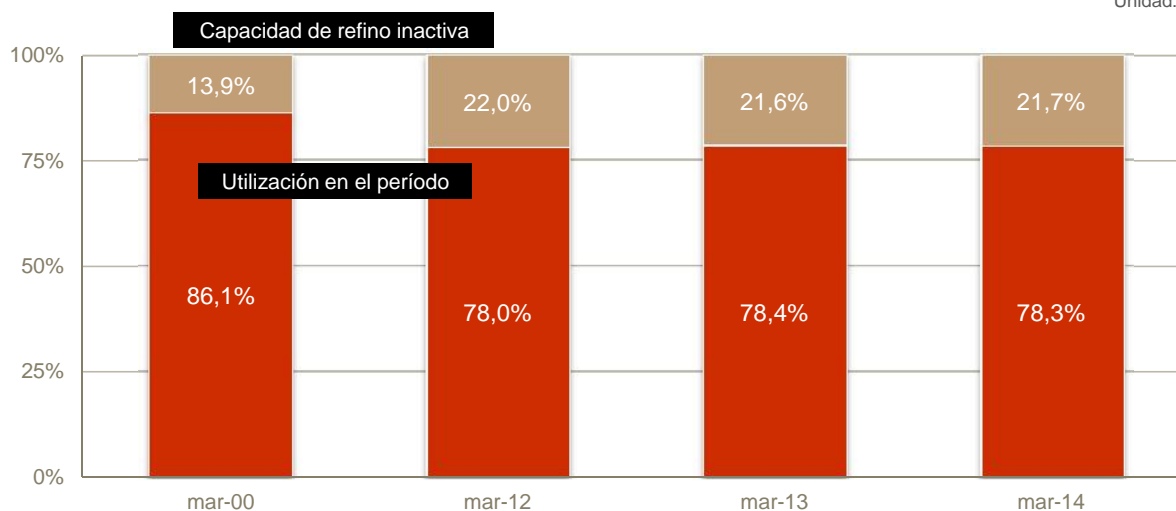
Crudo y materias primas procesadas	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*
<b>Total</b>	<b>5.118</b>	<b>0,4</b>	<b>14.626</b>	<b>-3,2</b>	<b>60.547</b>	<b>-3,7</b>

\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

### Grado de utilización de la capacidad de refino

Unidad: %

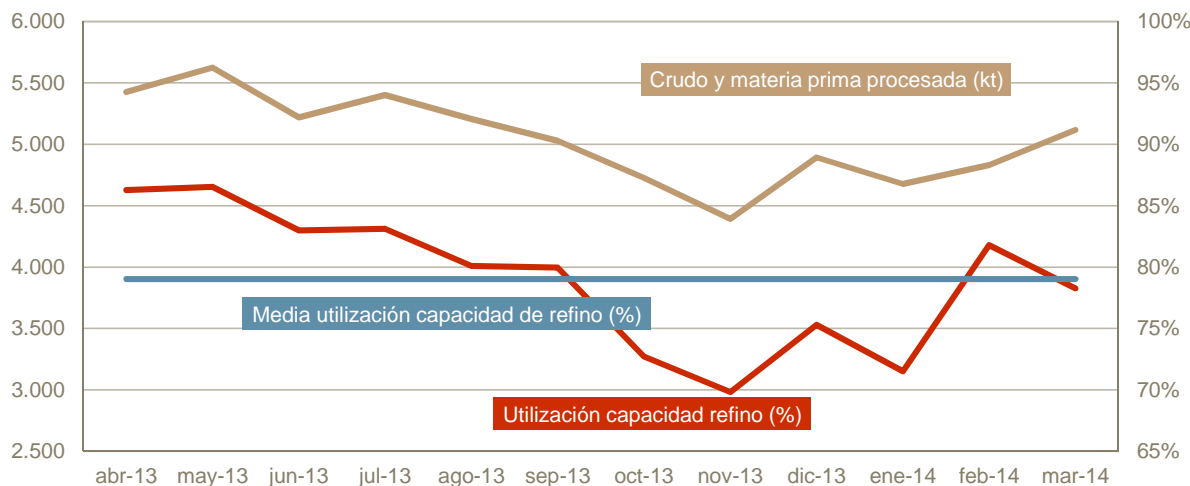


Fuente: Cores

### Evolución grado de utilización de capacidad de refino en España

Unidad: miles de toneladas

Unidad: %



Nota: Se ha actualizado la capacidad de refino desde enero 2014 a 77.000 kt anuales.

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Producción bruta de refinería	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc.(%)
Gases licuados del petróleo (G.L.P's)	147	-4,5	421	-6,6	1.683	-2,8	2,8
Gasolinas	551	-13,0	1.655	-14,3	7.194	-6,4	12,0
Querosenos	717	1,3	2.015	-3,2	8.559	-1,1	14,3
Gasóleos	2.284	0,7	6.550	-0,3	26.765	-0,3	44,6
Fuelóleos	385	-8,8	1.214	-11,7	5.135	-21,8	8,6
Otros productos (**)	990	13,9	2.647	2,7	10.683	-1,7	17,8
<b>Total</b>	<b>5.074</b>	<b>0,4</b>	<b>14.502</b>	<b>-3,2</b>	<b>60.018</b>	<b>-3,7</b>	<b>100,0</b>

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

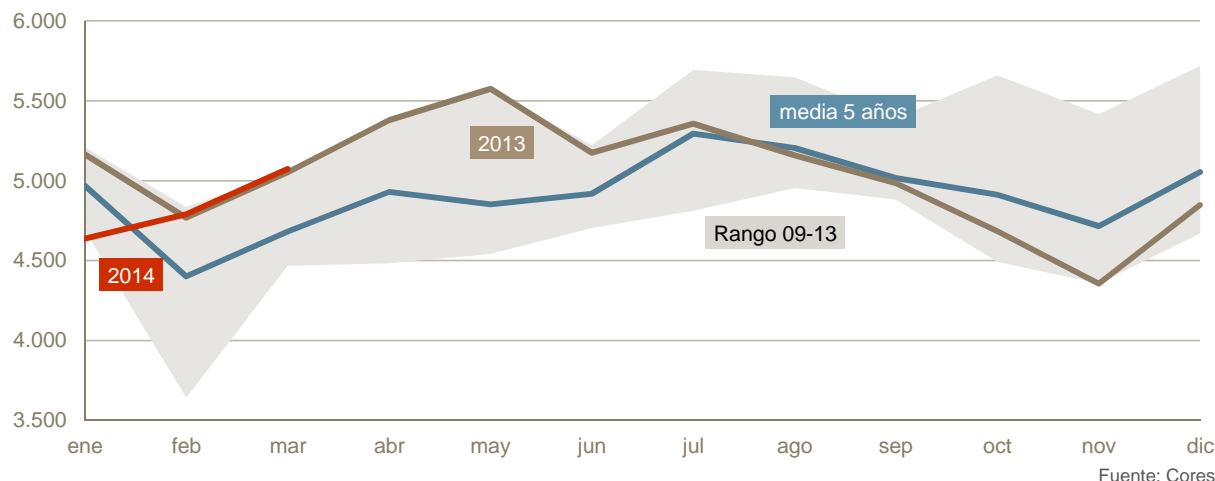
Fuente: Cores

\*\* Gas de refinería, nafta, coque y otros.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Evolución de la producción bruta de refinería

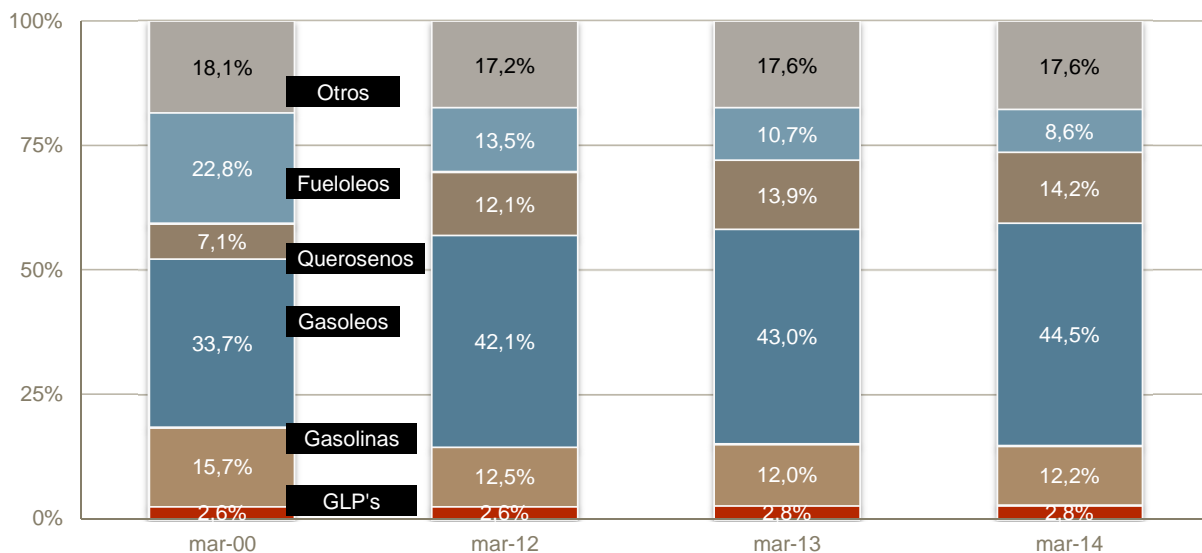
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

### Distribución producción bruta refinería (últimos 12 m.)

Unidades: %

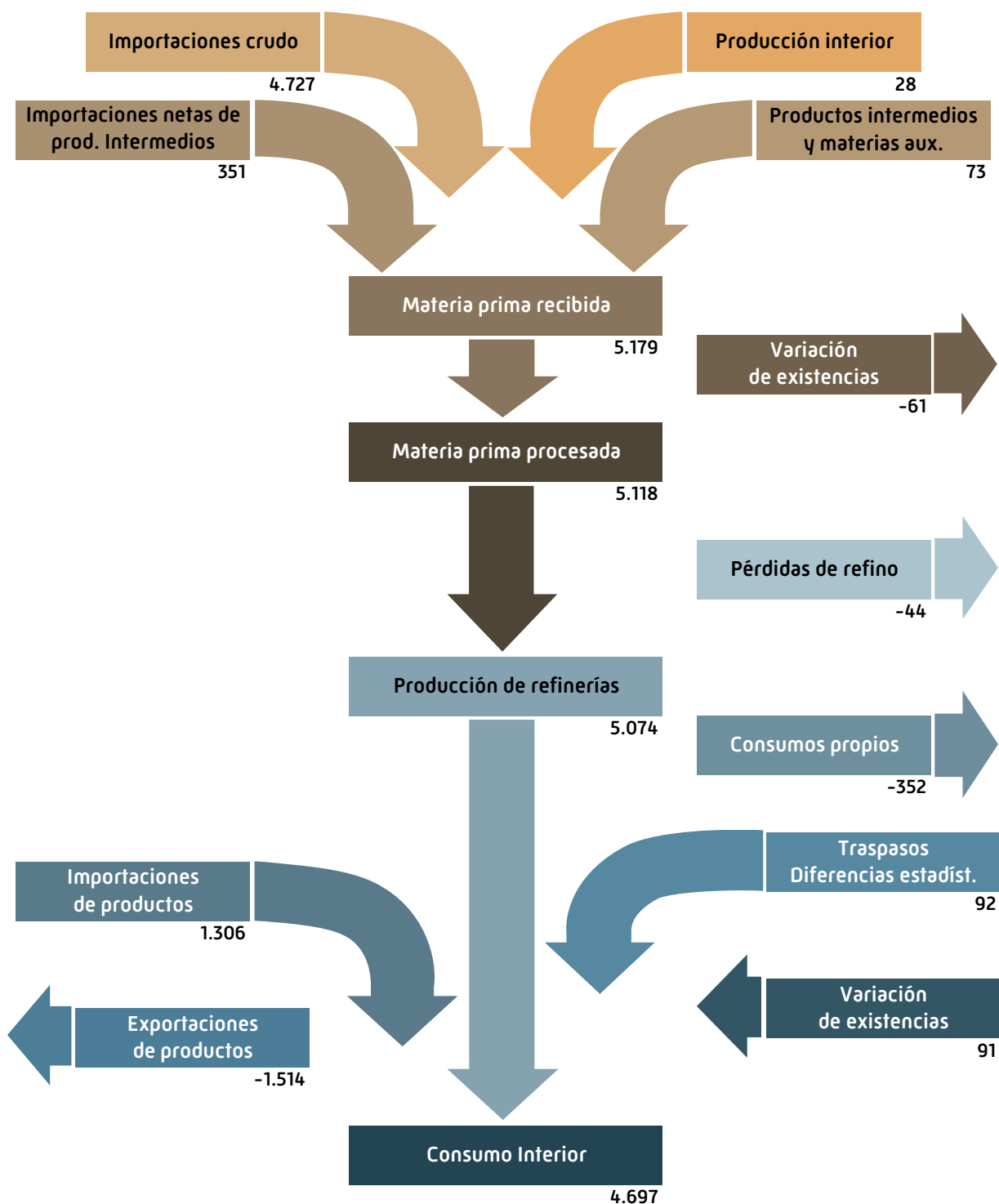


## Balance de producción y consumo de Productos Petrolíferos

Unidad: miles de toneladas

mar-14			
Producción interior de crudo	28	<b>Producción de refinерías</b>	<b>5.074</b>
Importaciones de crudo	4.727	Consumos propios	-352
Imp. de prod. intermedios y mat. auxiliares	351	Trasposos / diferencias estadísticas	92
Productos traspasados y otros	73	Importaciones de prod. petrolíferos	1.306
Variación de existencias de mat. primas	-61	Exportaciones de prod. petrolíferos	-1.514
<b>Materia prima procesada</b>	<b>5.118</b>	Variación de existencias	91
Pérdidas de refino	-44	<b>Consumo interior de prod. petrolíferos</b>	<b>4.697</b>
<b>Producción de refinерías</b>	<b>5.074</b>		

Fuente: Cores



Unidad: €/Bombona

PVP máximo de bombona butano		€/Bombona	% Δ*
2008	1 Enero	12,94	5,29
	1 Abril	14,10	8,96
	1 Julio	13,76	-2,41
2009	1 Enero	13,50	-1,89
	1 Abril	10,50	-22,22
	1 Julio	10,48	-0,19
	1 Octubre	10,69	2,00
2010	1 Enero	11,06	3,46
	1 Abril	11,68	5,61
	1 Julio	12,45	6,59
	1 Octubre	12,79	2,73
2011	1 Enero	13,19	3,13
	1 Abril	14,00	6,14
	1 Julio	14,80	5,71
	1 Octubre	15,09	1,96
2012	28 Abril	15,53	2,92
	1 Julio	16,45	5,92
	1 Septiembre	16,87	2,55
	1 Octubre	16,10	-4,56
2013	1 Enero	16,32	1,37
	26 Marzo	17,13	4,96
	14 Mayo	17,50	2,16

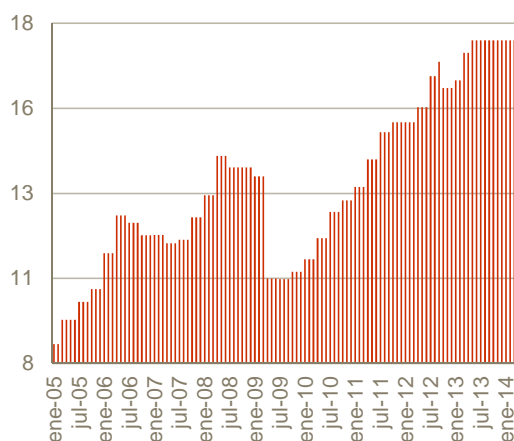
\* % sobre precio anterior

Fuente: MINETUR

Nota: No se han producido variaciones de PVP desde mayo 2013.

### Evolución PVP máximo de bombona butano

Unidad: €/Bombona



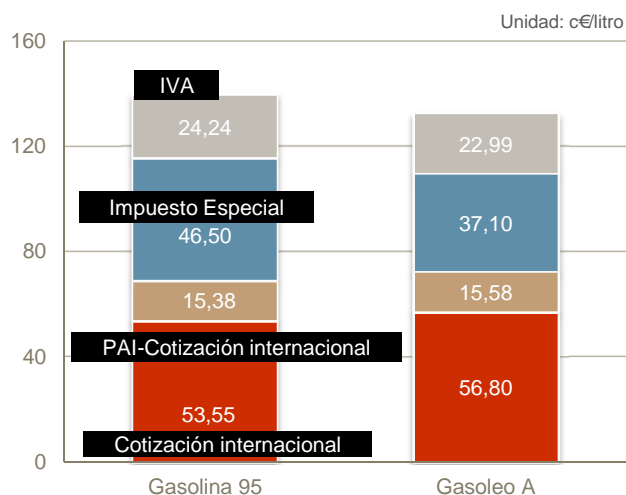
Fuente: MINETUR

Unidad: c€/litro

PVP gasolina 95 I.O. y gasóleo de automoción	Precio de venta al público			Tasa de variación (%)	
	mar-14	feb-14	mar-13	mes anterior	mes año anterior
PVP Gasolina 95 I.O.	139,67	139,67	146,46	0,00	-4,64
PVP Gasóleo automoción	132,48	133,88	138,06	-1,05	-4,04

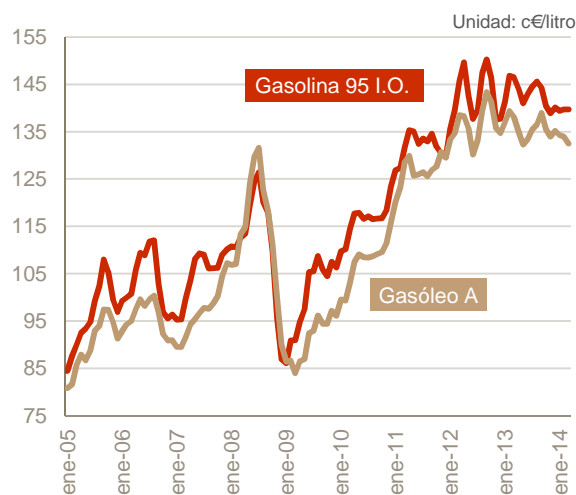
Fuente: MINETUR

### PVP de gasolina 95.I.O y gasóleo de automoción



Fuente: Cores

### Evolución PVP de gasolina 95.I.O y gasóleo de automoción en España



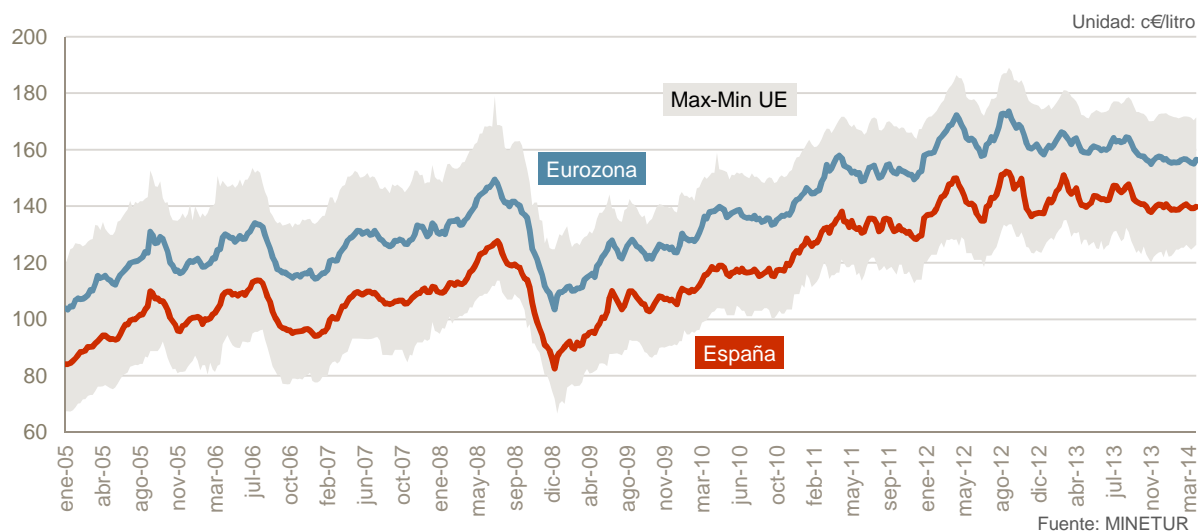
Fuente: MINETUR

Unidad: c€/litro

PVP medio de la gasolina 95 I.O.	PVP	IVA	IE	PAI
<b>España</b>	<b>139,67</b>	<b>24,24</b>	<b>46,50</b>	<b>68,92</b>
Alemania	152,87	24,41	65,45	63,02
Austria	134,51	22,42	49,32	62,77
Bélgica	152,84	26,53	61,36	64,95
Bulgaria	128,14	21,36	36,30	70,48
Chequia	131,17	22,76	46,92	61,48
Chipre	141,49	22,59	48,97	69,93
Croacia	135,74	27,15	43,88	64,71
Dinamarca	165,36	33,07	60,13	72,15
Eslovaquia	143,17	23,86	57,02	62,29
Eslovenia	145,61	26,26	55,27	64,08
Estonia	128,86	21,48	42,28	65,11
Finlandia	160,69	31,10	62,37	67,22
Francia	150,83	25,14	61,33	64,37
Grecia	166,29	31,10	68,33	66,87
Holanda	168,96	29,32	76,72	62,92
Hungría	132,31	28,13	39,48	64,70
Irlanda	152,17	28,45	60,77	62,94
Italia	171,35	30,90	73,06	67,40
Letonia	131,97	22,90	43,37	65,70
Lituania	133,47	23,16	43,44	66,86
Luxemburgo	130,42	17,01	46,21	67,20
Malta	144,00	21,97	50,94	71,10
Polonia	127,04	23,76	39,76	63,52
Portugal	154,67	28,92	58,59	67,16
Reino Unido	155,19	25,87	69,70	59,63
Rumanía	125,48	24,29	37,85	63,34
Suecia	160,16	32,03	63,46	64,67
<b>Media UE ponderada</b>	<b>152,67</b>	<b>26,61</b>	<b>61,99</b>	<b>64,07</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>155,84</b>	<b>26,69</b>	<b>64,07</b>	<b>65,08</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>16,18</b>	<b>2,45</b>	<b>17,57</b>	<b>-3,84</b>

Fuente: MINETUR

### Evolución del PVP de gasolina 95 I.O.



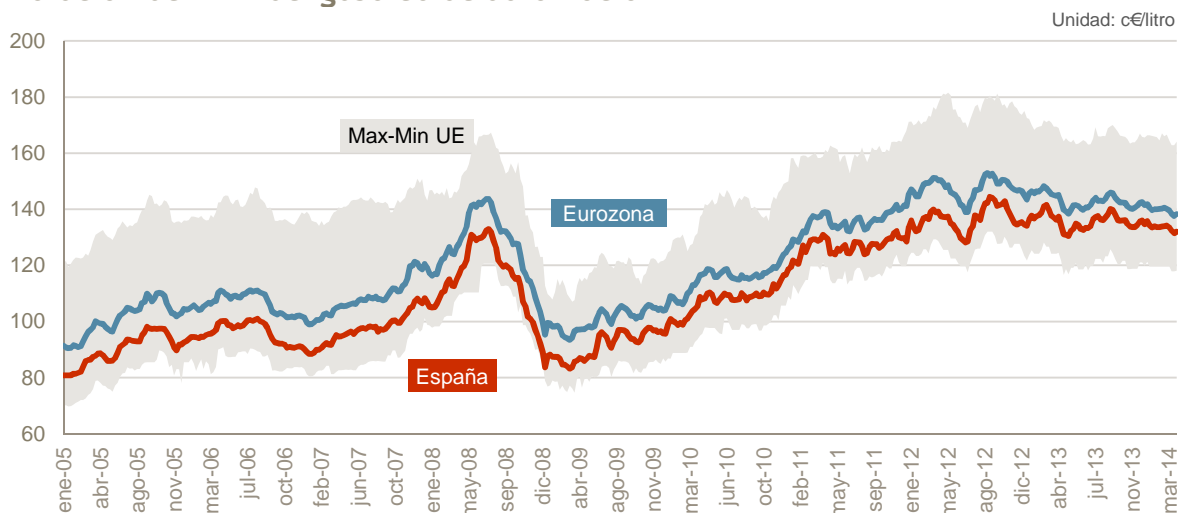


Unidad: c€/litro

PVP medio del gasóleo de automoción	PVP	IVA	IE	PAI
<b>España</b>	<b>132,48</b>	<b>22,99</b>	<b>37,10</b>	<b>72,38</b>
Alemania	136,77	21,84	47,04	67,89
Austria	132,48	22,08	40,94	69,46
Bélgica	136,29	23,65	42,77	69,87
Bulgaria	130,16	21,69	32,98	75,49
Chequia	133,06	23,09	40,01	69,95
Chipre	144,52	23,07	46,07	75,37
Croacia	127,90	25,58	33,43	68,89
Dinamarca	147,74	29,55	41,15	77,04
Eslovaquia	135,44	22,57	40,60	72,26
Eslovenia	133,40	24,06	42,13	67,22
Estonia	131,46	21,91	39,29	70,26
Finlandia	151,96	29,41	46,28	76,27
Francia	131,91	21,99	44,09	65,84
Grecia	136,93	25,61	34,29	77,03
Holanda	142,10	24,66	48,58	68,86
Hungría	136,81	29,09	36,36	71,37
Irlanda	147,23	27,53	49,90	69,80
Italia	162,94	29,38	61,96	71,60
Letonia	129,70	22,51	35,09	72,09
Lituania	130,52	22,65	33,02	74,85
Luxemburgo	118,78	15,49	33,50	69,79
Malta	136,00	20,75	42,24	73,01
Polonia	127,43	23,83	34,75	68,85
Portugal	133,20	24,91	36,94	71,35
Reino Unido	164,35	27,39	69,69	67,27
Rumanía	129,48	25,06	34,78	69,64
Suecia	157,79	31,56	54,63	71,60
<b>Media UE ponderada</b>	<b>141,02</b>	<b>24,41</b>	<b>47,15</b>	<b>69,45</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>139,10</b>	<b>23,67</b>	<b>45,98</b>	<b>69,45</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>6,62</b>	<b>0,68</b>	<b>8,88</b>	<b>-2,93</b>

Fuente: MINETUR

### Evolución del PVP del gasóleo de automoción



Fuente: MINETUR

Unidad: c€/litro

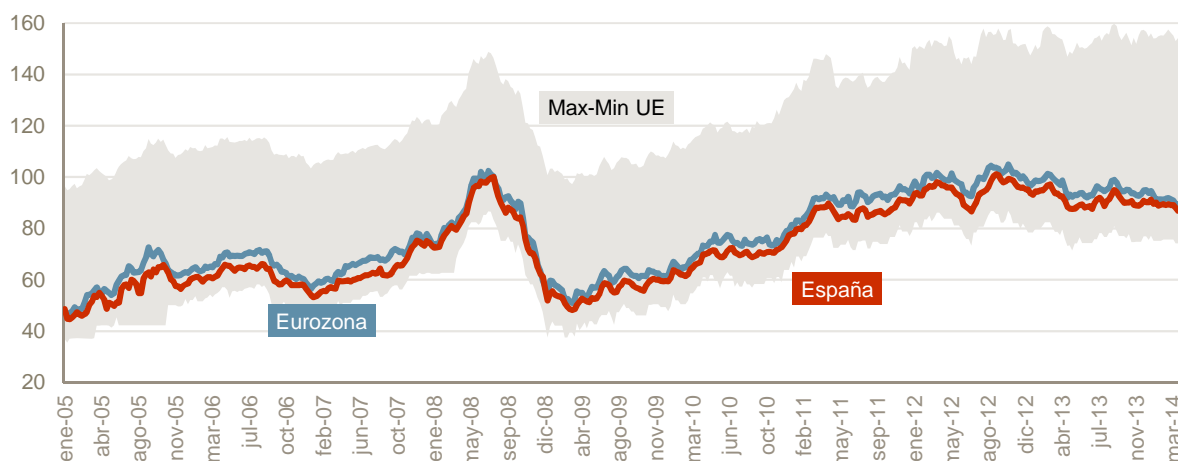
PVP medio del gasóleo calefacción	PVP	PAI
<b>España</b>	<b>88,31</b>	<b>64,25</b>
Alemania	82,85	63,49
Austria	91,01	64,93
Bélgica	81,01	65,10
Bulgaria	80,16	64,24
Chequia	87,65	63,76
Croacia	102,29	72,41
Chipre	86,54	64,75
Dinamarca	154,77	82,74
Eslovaquia	n.d.	n.d.
Eslovenia	100,94	63,40
Estonia	96,60	69,41
Finlandia	105,06	68,68
Francia	88,90	68,43
Grecia	126,62	68,75
Holanda	104,18	37,52
Hungría	136,81	71,35
Irlanda	103,79	80,58
Italia	140,32	74,70
Letonia	94,08	72,06
Lituania	78,18	62,50
Luxemburgo	74,87	65,85
Malta	104,03	69,95
Polonia	88,02	66,04
Portugal	127,89	70,97
Reino Unido	79,55	62,37
Rumanía	118,80	61,02
Suecia	133,58	62,86
<b>Media UE ponderada</b>	<b>91,28</b>	<b>66,10</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>90,30</b>	<b>65,98</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>1,99</b>	<b>1,73</b>

n.d.: no disponible

Fuente: Comisión Europea "Oil Bulletin"

## Evolución del gasóleo de calefacción

Unidad: c€/litro



Fuente: Comisión Europea "Oil Bulletin"

## Cotizaciones de los crudos de referencia y tipo de cambio

Unidad: US\$ por barril

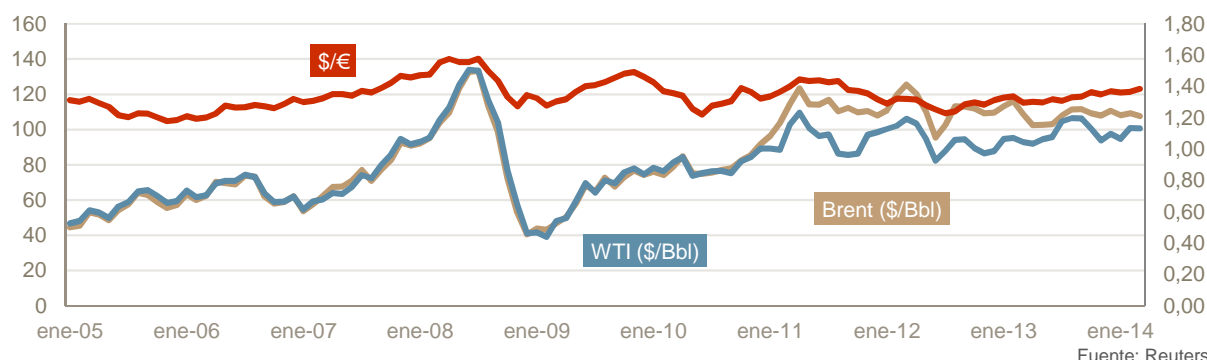
	2013										2014		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	
Brent Dated	102,48	102,62	102,96	107,99	111,36	111,66	109,18	108,00	110,72	108,10	109,12	107,57	
WTI	92,02	94,51	95,77	104,67	106,57	106,29	100,54	93,86	97,63	94,62	100,82	100,65	
Tipo de cambio \$/€	1,3026	1,2982	1,3189	1,3080	1,3310	1,3348	1,3635	1,3493	1,3704	1,3610	1,3659	1,3832	

Fuente: Reuters

## Evolución de las cotizaciones de los crudos de referencia y tipo de cambio

Unidad: \$/Bbl

Unidad: \$/€



Fuente: Reuters

Unidad: US\$ por barril

Evolución de los precios spot de crudos	2013										2014		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	
<b>Cercano Oriente</b>													
Arabia Ligero	100,3	100,0	101,6	105,9	109,5	111,1	108,5	105,9	108,5	105,7	106,3	105,5	
Dubai	101,3	100,5	100,3	103,9	107,2	107,9	106,8	106,1	108,0	104,0	105,2	104,3	
Irán (ligero)	99,8	99,5	100,7	105,4	109,1	110,7	108,2	105,7	108,4	105,7	106,3	105,5	
Irán (pesado)	97,9	98,2	99,5	104,1	107,6	109,0	106,2	104,0	106,4	103,6	104,1	103,7	
<b>Mediterráneo/África</b>													
Irak (Kirkuk)	98,9	100,3	101,1	106,4	109,9	110,5	106,9	105,5	108,3	105,7	106,5	104,8	
Argelia (Saharan)	102,6	101,6	101,8	108,1	112,0	113,5	110,0	109,5	112,1	109,5	110,2	108,2	
Libia (Es Sider)	102,5	102,8	103,0	107,8	111,2	111,4	108,9	107,5	110,4	107,7	108,6	107,2	
Nigeria (Bonny)	105,6	105,3	104,9	109,8	113,4	114,7	112,2	109,8	112,4	110,0	111,2	110,3	
<b>Rusia</b>													
Ural	101,9	102,3	102,7	108,6	111,8	111,4	108,2	107,9	110,6	107,2	108,0	106,9	
<b>América del Norte</b>													
EE.UU. (Texas Int.)	92,0	94,5	95,8	104,7	106,6	106,3	100,5	93,9	97,6	94,6	100,8	100,8	
México (Maya)	96,6	96,0	94,7	99,6	100,3	100,2	99,2	96,4	96,4	93,9	95,4	93,6	
<b>Mar del Norte</b>													
Ekofisk	103,6	103,5	103,7	109,3	113,5	114,0	110,4	109,0	112,1	109,7	110,6	108,8	
Forties	101,9	102,4	102,9	108,4	112,1	112,3	109,1	108,0	111,0	109,1	109,5	107,7	
Brent	103,4	102,9	103,2	108,6	112,9	113,6	109,9	108,2	111,3	109,1	110,0	108,3	
<b>Cesta OPEP</b>	<b>101,1</b>	<b>100,7</b>	<b>101,0</b>	<b>104,5</b>	<b>107,5</b>	<b>108,7</b>	<b>106,7</b>	<b>105,0</b>	<b>107,7</b>	<b>104,7</b>	<b>105,4</b>	<b>104,1</b>	

Fuente: Reuters

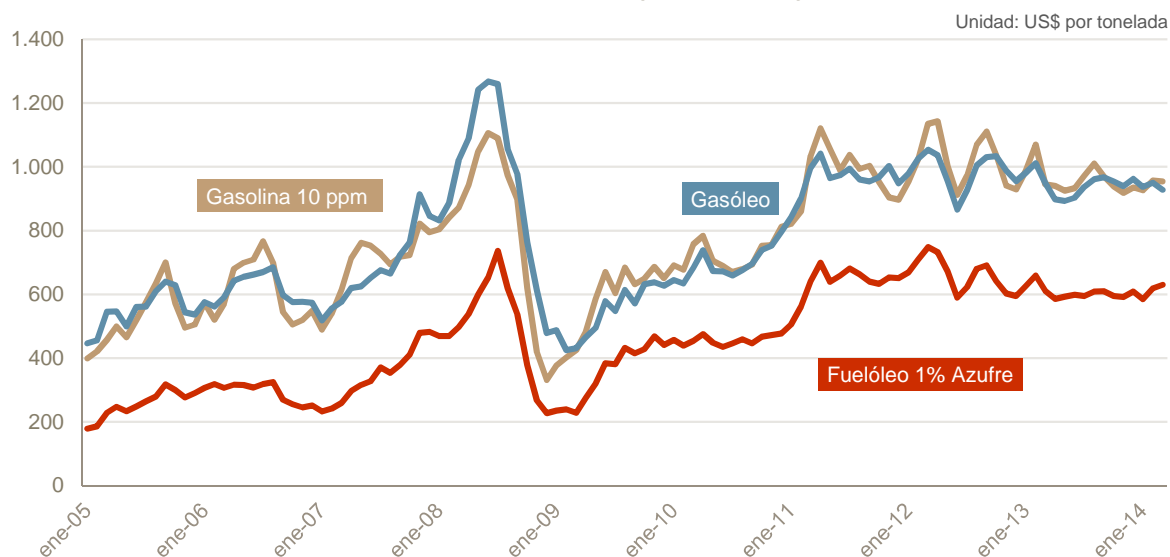
Unidad: US\$ por tonelada

Cotizaciones internac. FOB de productos petrolíferos	2013										2014		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	
<b>Gasolina 10 ppm</b>													
MED	932,5	927,4	950,7	985,1	1.013,7	980,0	965,1	905,9	921,8	916,2	924,8	975,7	
NWE	940,0	924,9	933,5	972,5	1.010,1	970,7	938,4	918,5	935,0	926,3	957,2	953,9	
<b>Queroseno *</b>													
MED	-	-	-	958,1	978,5	979,0	973,8	962,5	986,1	955,1	963,3	932,2	
NWE	919,6	913,9	929,2	964,9	989,1	989,8	988,2	973,8	994,9	970,7	974,7	946,6	
<b>Gasóleo</b>													
MED	876,5	875,4	893,2	924,6	951,2	955,5	942,8	924,1	944,0	921,4	928,2	916,3	
NWE	897,7	893,5	903,1	936,8	961,6	967,6	954,4	939,6	962,1	937,5	950,0	928,4	
<b>Fuelóleo 1% Azufre</b>													
MED	584,9	591,3	594,1	595,0	608,7	616,8	601,7	599,1	614,2	593,9	633,0	645,1	
NWE	585,8	592,5	598,6	594,4	608,6	610,1	594,8	592,0	608,8	584,3	619,2	629,6	

\*No existe cotización MED del queroseno hasta julio 2013

Fuente: Reuters

## Evolución cotizaciones internacionales FOB productos petrolíferos



Fuente: Reuters

Unidad: GWh

Consumo de gas natural	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Consumo convencional	22.686	-14,5	75.386	-8,5	261.061	-1,6	80,2
Generación eléctrica	3.315	-9,0	10.610	-25,4	52.535	-29,1	16,1
GNL de consumo directo	876	-6,9	3.014	1,9	11.857	-8,6	3,6
<b>Total</b>	<b>26.878</b>	<b>-13,7</b>	<b>89.010</b>	<b>-10,6</b>	<b>325.452</b>	<b>-7,7</b>	<b>100,0</b>
Cogeneración**	8.268	-24,2	26.640	-11,2	109.700	-5,4	33,7

\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

\*\* Suministros a instalaciones que disponen de sistemas de cogeneración

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Unidad: GWh

Consumo de gas natural por grupos de presión	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
<b>Grupo 1**</b> (Presión > 60 bares)	8.388	-9,5	25.918	-12,8	113.084	-12,9	34,7
<b>Grupo 2</b> (Presión > 4 bares y ≤ 60 bares)	9.716	-20,0	31.147	-15,1	131.313	-8,6	40,3
<b>Grupo 3</b> (Presión ≤ 4 bares)	7.898	-9,9	28.931	-4,3	69.198	4,9	21,3
<b>GNL Consumo directo</b>	876	-6,9	3.014	1,9	11.857	-8,6	3,6
<b>Total</b>	<b>26.878</b>	<b>-13,7</b>	<b>89.010</b>	<b>-10,6</b>	<b>325.452</b>	<b>-7,7</b>	<b>100,0</b>

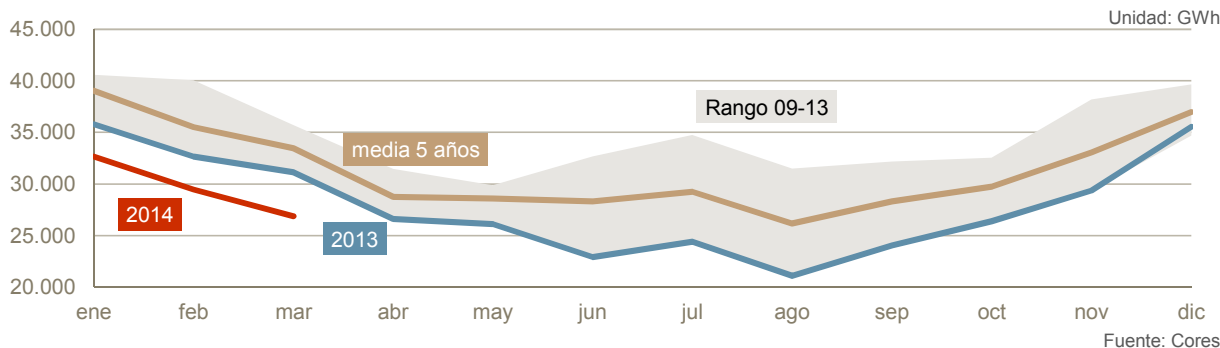
\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

\*\* Incluido gas natural para materia prima.

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

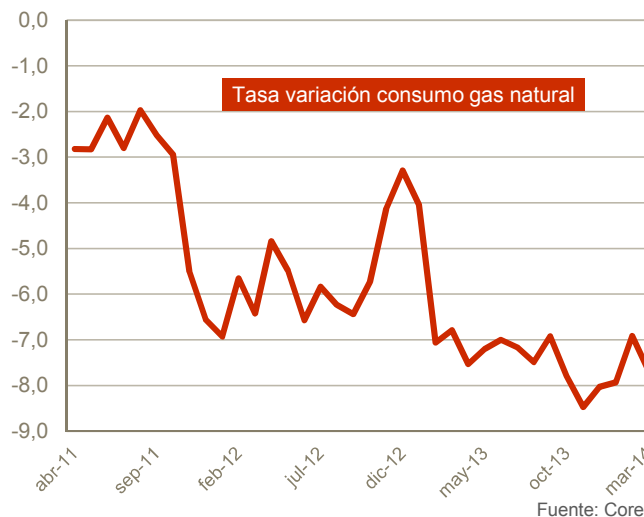
## Evolución del consumo de gas natural



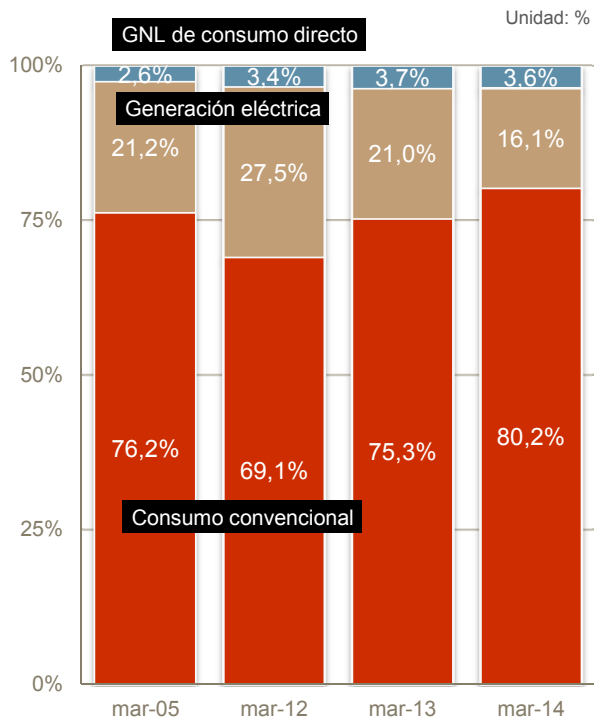
## Tasa variación año móvil del consumo de gas natural (%)

	2012	2013	2014
Enero	-6,9	-4,0	-7,9
Febrero	-5,7	-7,1	-6,9
Marzo	-6,4	-6,8	-7,7
Abril	-4,8	-7,5	
Mayo	-5,5	-7,2	
Junio	-6,6	-7,0	
Julio	-5,8	-7,2	
Agosto	-6,2	-7,5	
Septiembre	-6,4	-6,9	
Octubre	-5,7	-7,8	
Noviembre	-4,1	-8,5	
Diciembre	-3,3	-8,0	

Fuente: Cores

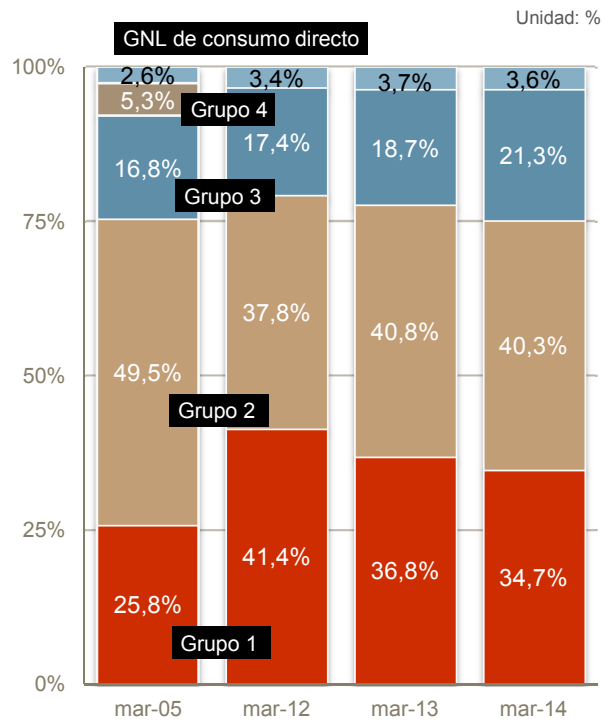


### Distribución del consumo del gas de gas natural (últimos 12m.)



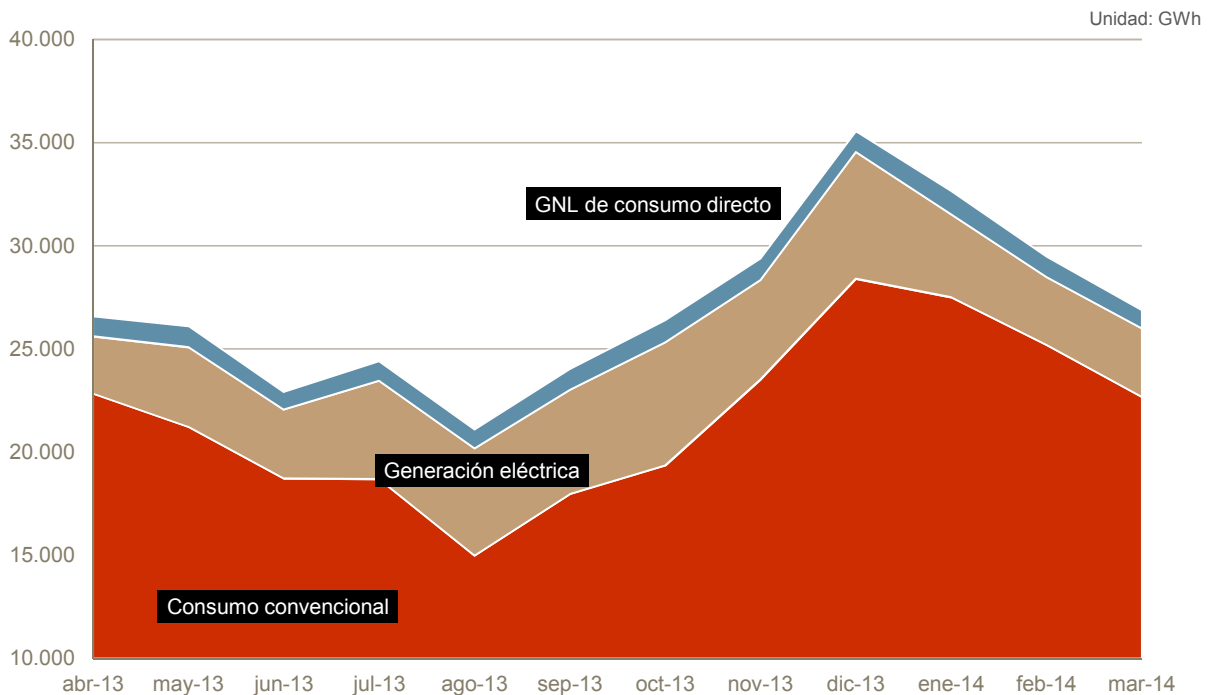
Fuente: Cores

### Distribución del consumo natural por grupos (últimos 12m.)



Fuente: Cores

### Consumo de gas natural (últimos 12m.)



Fuente: Cores

### Consumo de gas natural por Comunidades Autónomas y grupos de presión

Unidad: GWh

	mar-14					Últimos doce meses					Estruc. (%)
	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	GNL	Total	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	GNL	Total	
Andalucía	2.418	521	265	244	3.448	34.179	7.399	2.696	2.897	47.172	14,5
Aragón	380	521	386	41	1.327	4.858	8.121	2.926	579	16.483	5,1
Asturias	44	271	253	106	675	583	3.617	2.437	981	7.618	2,3
Baleares	309	^	126	1	436	2.566	6	771	48	3.391	1,0
Cantabria	250	148	112	1	512	2.357	2.081	1.132	21	5.591	1,7
Castilla y León	194	720	720	51	1.686	2.415	11.790	6.360	594	21.160	6,5
Castilla la Mancha	824	302	333	34	1.494	10.697	4.114	2.495	481	17.787	5,5
Cataluña	751	2.865	1.929	126	5.670	11.504	37.741	16.146	2.547	67.938	20,9
Com. Valenciana	801	1.672	357	54	2.884	11.829	18.914	3.111	604	34.457	10,6
Extremadura	-	69	75	39	184	-	1.026	599	824	2.449	0,8
Galicia	87	568	200	85	940	2.450	7.309	1.807	964	12.531	3,9
La Rioja	^	37	118	4	159	585	760	1.027	30	2.402	0,7
Madrid	161	301	2.169	10	2.641	2.155	3.358	19.167	492	25.172	7,7
Murcia	1.637	96	68	59	1.861	19.701	1.989	609	560	22.859	7,0
Navarra	48	397	229	11	685	750	5.394	2.195	148	8.487	2,6
País Vasco	485	1.226	556	9	2.276	6.454	17.698	5.718	87	29.957	9,2
<b>Total</b>	<b>8.388</b>	<b>9.716</b>	<b>7.898</b>	<b>876</b>	<b>26.878</b>	<b>113.085</b>	<b>131.315</b>	<b>69.196</b>	<b>11.857</b>	<b>325.452</b>	<b>100,0</b>

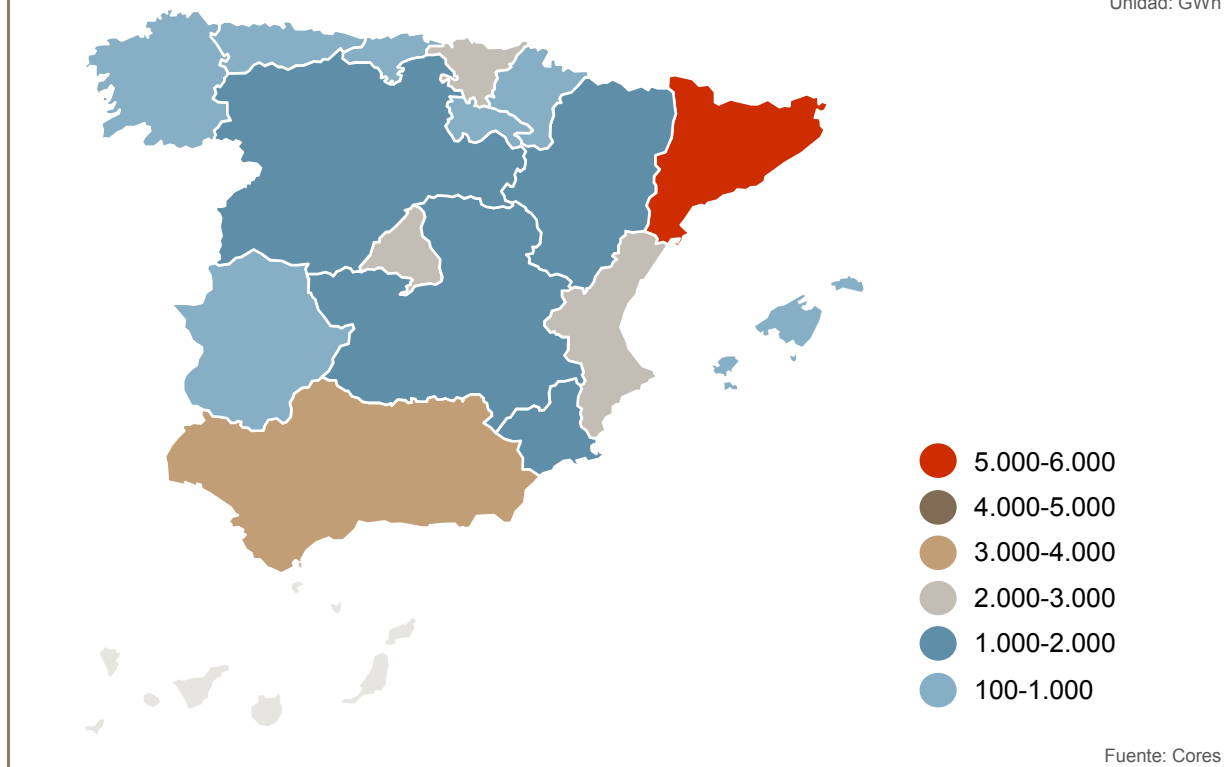
Nota: Debido a desajustes en la información remitida pueden encontrarse pequeñas diferencias entre los datos de consumos desglosados por grupos de presión y los desglosados por Comunidades Autónomas.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Consumo de gas natural por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: GWh



Fuente: Cores



## Importaciones de gas natural por países y zonas económicas

Unidad: GWh

Áreas	Países	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Perú	2.875	-	5.006	344,2	20.777	-11,1	5,4
	Trin. y Tobago	1.272	-51,6	7.046	-10,1	22.533	-18,4	5,9
<b>América Central y Sur</b>		<b>4.147</b>	<b>57,9</b>	<b>12.052</b>	<b>34,4</b>	<b>43.310</b>	<b>-15,0</b>	<b>11,4</b>
	Bélgica	-	-	831	-61,8	831	-90,1	0,2
	Francia	1.309	73,0	3.736	32,7	16.147	66,9	4,2
	GN	1.309	73,0	3.736	75,2	15.480	72,1	4,1
	GNL	-	-	-	-100,0	667	-2,2	0,2
	Holanda	-	-	605	-	605	-	0,2
	Noruega	3.451	44,4	12.543	41,1	47.444	14,7	12,4
	GN	2.502	8,9	7.802	14,8	31.432	19,2	8,2
	GNL	949	933,2	4.741	126,4	16.012	6,6	4,2
	Portugal	-	-100,0	157	-17,7	1.203	528,9	0,3
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>4.760</b>	<b>43,1</b>	<b>17.872</b>	<b>27,0</b>	<b>66.230</b>	<b>11,1</b>	<b>17,4</b>
	Omán	-	-100,0	-	-100,0	948	-2,1	0,2
	Qatar	2.772	-37,9	8.982	-8,5	39.770	-6,7	10,4
<b>Oriente Medio</b>		<b>2.772</b>	<b>-49,0</b>	<b>8.982</b>	<b>-16,8</b>	<b>40.718</b>	<b>-6,6</b>	<b>10,7</b>
	Argelia	19.337	6,6	57.803	10,5	199.176	18,2	52,2
	GN	14.564	-5,2	43.276	2,7	157.185	23,8	41,2
	GNL	4.772	71,9	14.527	42,4	41.990	1,1	11,0
	Egipto	-	-	-	-100,0	-	-100,0	0,0
	Nigeria	2.725	-20,9	7.100	-36,7	32.050	-45,1	8,4
<b>África</b>		<b>22.061</b>	<b>2,2</b>	<b>64.903</b>	<b>1,4</b>	<b>231.226</b>	<b>0,5</b>	<b>60,6</b>
<b>Total</b>		<b>33.740</b>	<b>2,3</b>	<b>103.809</b>	<b>6,1</b>	<b>381.484</b>	<b>-0,7</b>	<b>100,0</b>
<b>GN</b>		<b>18.376</b>	<b>-1,2</b>	<b>54.971</b>	<b>7,3</b>	<b>205.300</b>	<b>26,3</b>	<b>53,8</b>
<b>GNL</b>		<b>15.365</b>	<b>6,9</b>	<b>48.838</b>	<b>4,8</b>	<b>176.185</b>	<b>-20,5</b>	<b>46,2</b>
<b>OCDE</b>		<b>4.760</b>	<b>43,1</b>	<b>17.872</b>	<b>27,0</b>	<b>66.230</b>	<b>11,1</b>	<b>17,4</b>
<b>No-OCDE</b>		<b>28.980</b>	<b>-2,2</b>	<b>85.937</b>	<b>2,6</b>	<b>315.254</b>	<b>-2,9</b>	<b>82,6</b>
<b>UE</b>		<b>1.309</b>	<b>39,6</b>	<b>5.329</b>	<b>2,9</b>	<b>18.786</b>	<b>3,0</b>	<b>4,9</b>

\* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior.

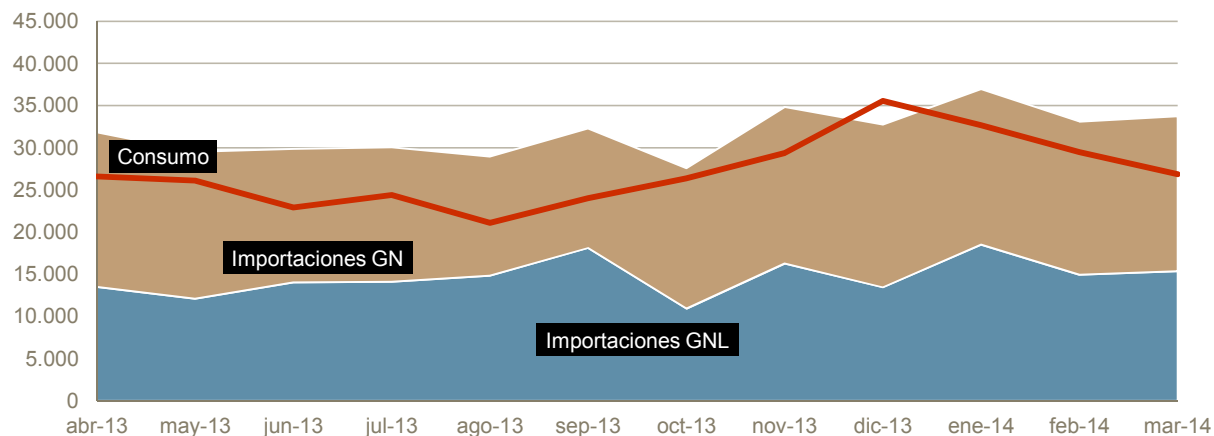
Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Nota: Las importaciones corresponden a GNL salvo en los casos en los que está especificado.

## Importaciones de gas natural vs consumo (últimos 12 m.)

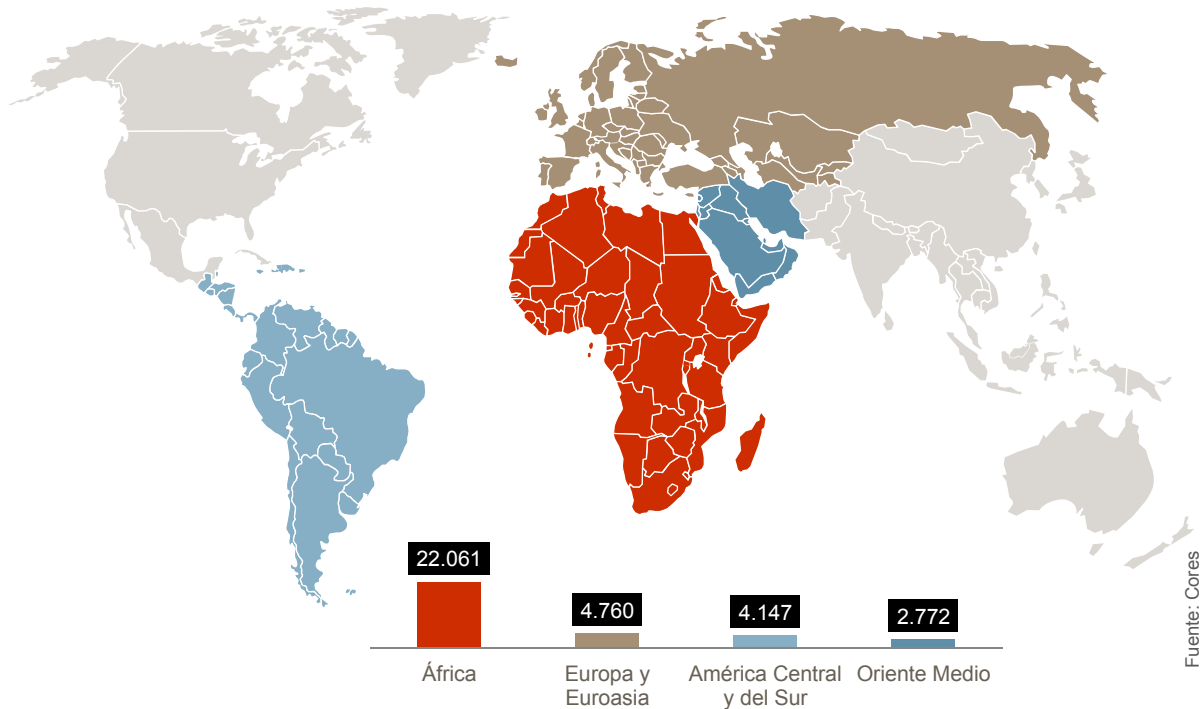
Unidad: GWh



Fuente: Cores

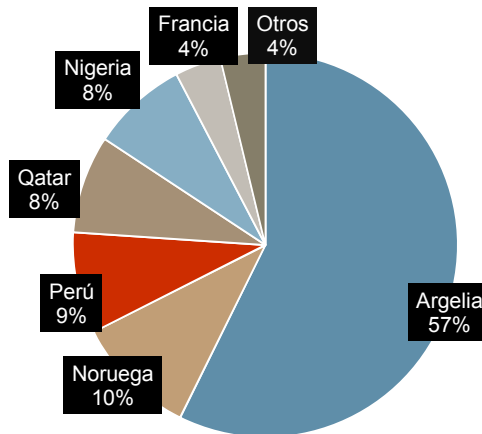
Importaciones de gas natural (mes)

Unidad: GWh



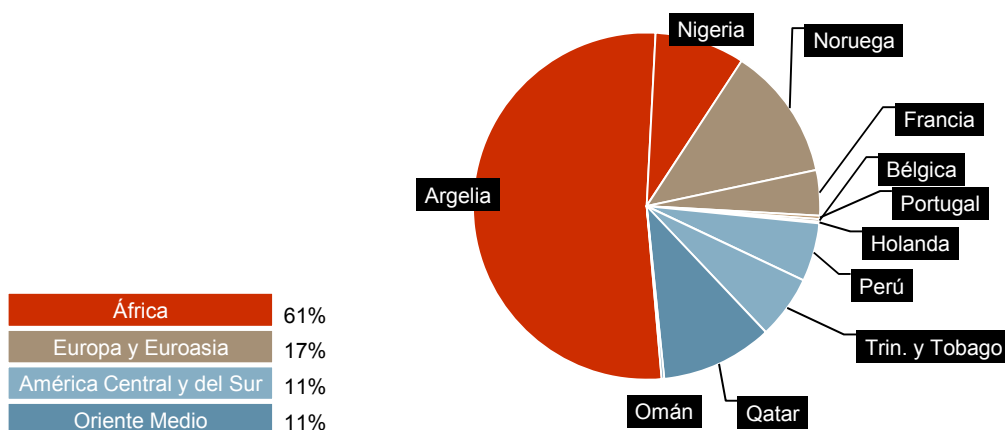
Importaciones de gas natural por países (mes)

Unidad: %



Importaciones de gas natural por países y áreas económicas (últimos 12 m.)

Unidad: %



Unidad: GWh

Importaciones por punto de entrada	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Conexiones Internacionales</b>	<b>18.376</b>	<b>-1,2</b>	<b>54.971</b>	<b>7,3</b>	<b>205.300</b>	<b>26,3</b>	<b>53,8</b>
Almería	6.886	7,3	20.342	20,2	73.589	64,6	19,3
Badajoz	-	-100,0	-	-100,0	748	-70,3	0,2
Irún	-	-	-	-	1.857	21,2	0,5
Larrau	3.811	24,8	11.538	29,2	45.055	33,2	11,8
Tuy	-	-	-	-	-	-	-
Zahara de los Atunes	7.679	-10,5	22.933	-6,5	83.596	4,8	21,9
VIP Portugal	-	-100,0	157	-13,2	455	150,9	0,1
<b>Plantas de regasificación</b>	<b>15.365</b>	<b>6,9</b>	<b>48.838</b>	<b>4,8</b>	<b>176.185</b>	<b>-20,5</b>	<b>46,2</b>
Barcelona	1.342	-42,7	13.014	10,8	38.652	-31,7	10,1
Bilbao	2.766	3,4	5.733	-28,0	28.038	-25,2	7,3
Cartagena	2.304	40,1	6.819	47,1	22.817	-29,0	6,0
Huelva	4.351	23,2	10.324	-6,2	36.750	-18,4	9,6
Mugaros	2.825	52,0	6.028	20,3	19.412	-8,7	5,1
Sagunto	1.777	-23,6	6.920	11,0	30.514	4,8	8,0
<b>Otros GNL</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>33.740</b>	<b>2,3</b>	<b>103.809</b>	<b>6,1</b>	<b>381.484</b>	<b>-0,7</b>	<b>100,0</b>

\* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

### Coste de aprovisionamiento gas natural

Unidad: €/MWh

	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*
Coste	25,875	-0,5	26,014	-1,2	25,937	0,0

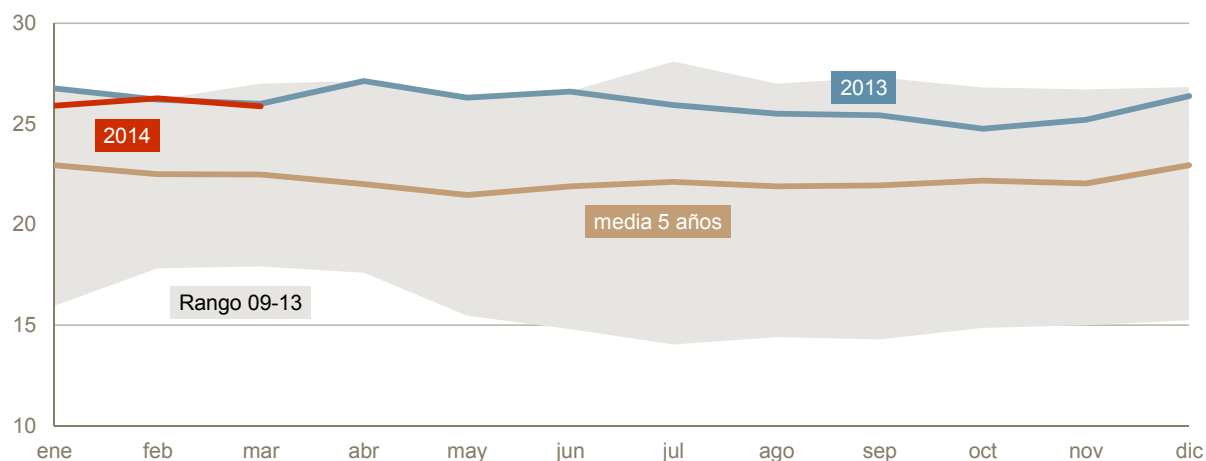
\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: DGA

Nota: Arancel de aduanas capítulo 27

### Evolución coste aprovisionamiento gas natural

Unidad: €/MWh



Fuente: DGA

**Exportaciones de gas natural por países**

Unidad: GWh

Áreas	Países	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	México	-	-	-	-	3.762	-	7,6
<b>América del Norte</b>		-	-	-	-	<b>3.762</b>	-	<b>7,6</b>
	Argentina	1.398	-	1.398	-	3.229	28,3	6,5
	Brasil	-	-100,0	1.805	-33,6	12.718	184,1	25,7
	Trin. y Tobago	-	-	-	-	-	-100,0	-
<b>América Central y Sur</b>		<b>1.398</b>	<b>-20,6</b>	<b>3.203</b>	<b>17,8</b>	<b>15.947</b>	<b>127,2</b>	<b>32,2</b>
	Eslovenia	^	-	^	-50,7	^	-67,4	^
	Francia	88	159,3	269	641,2	5.222	1.993,6	10,6
	GN	82	139,9	252	638,1	5.185	1.996,9	10,5
	GNL	7	-	17	689,9	37	1.622,5	0,1
	Grecia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Italia	7	58,6	20	40,0	2.535	9.116,3	5,1
	Noruega	-	-	1	-	1	-96,9	^
	Portugal	615	29,5	1.557	21,2	5.849	-19,4	11,8
	GN	611	29,4	1.547	21,2	5.813	-14,3	11,7
	GNL	4	47,6	10	20,0	36	-92,4	0,1
	Suiza	^	-	^	-	1	-	^
	Turquía	-	-	-	-	-	-	-
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>711</b>	<b>38,4</b>	<b>1.847</b>	<b>38,3</b>	<b>13.608</b>	<b>27,8</b>	<b>27,5</b>
	Israel	-	-100,0	-	-100,0	892	-50,8	1,8
	Kuwait	662	-	662	-	1.478	-	3,0
<b>Oriente Medio</b>		<b>662</b>	<b>-24,5</b>	<b>662</b>	-	<b>2.370</b>	<b>30,8</b>	<b>4,8</b>
	Nigeria	-	-	-	-	-	-100,0	-
<b>África</b>		-	-	-	-	-	<b>-100,0</b>	-
	Corea del Sur	974	-	2.870	-	5.716	522,8	11,5
	India	1.011	-	1.011	-	1.011	-48,9	2,0
	Japón	1.318	-	1.541	-	4.279	-15,4	8,6
	Malasia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Singapur	-	-	-	-	23	-	^
	Taiwan	985	-	985	-	2.763	284,8	5,6
<b>Asia Pacífico</b>		<b>4.289</b>	-	<b>6.408</b>	-	<b>13.792</b>	<b>42,7</b>	<b>27,9</b>
<b>Otras salidas**</b>		<b>15</b>	-	<b>15</b>	-	<b>15</b>	-	<b>^</b>
<b>Total</b>		<b>7.074</b>	<b>124,6</b>	<b>12.135</b>	<b>146,1</b>	<b>49.493</b>	<b>69,5</b>	<b>100,0</b>
	<b>GN</b>	<b>693</b>	<b>36,9</b>	<b>1.798</b>	<b>37,2</b>	<b>10.997</b>	<b>56,5</b>	<b>22,2</b>
	<b>GNL</b>	<b>6.382</b>	<b>141,4</b>	<b>10.337</b>	<b>185,5</b>	<b>38.496</b>	<b>73,6</b>	<b>77,8</b>
		<b>3.003</b>	<b>116,1</b>	<b>6.258</b>	<b>182,9</b>	<b>28.257</b>	<b>53,3</b>	<b>57,1</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>4.072</b>	<b>131,3</b>	<b>5.877</b>	<b>116,1</b>	<b>21.236</b>	<b>97,1</b>	<b>42,9</b>
	<b>UE</b>	<b>710</b>	<b>38,4</b>	<b>1.846</b>	<b>38,2</b>	<b>13.605</b>	<b>67,1</b>	<b>27,5</b>

(\*) Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

(\*\*) Se incluyen cargas de cisternas con destino a otros países y otras operaciones de GNL (puestas en frío, suministro directo a buques consumidores) Desglose desde enero 2014

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Nota: Las exportaciones corresponden a GNL salvo en los casos en los que está especificado.

Unidad: GWh

Exportaciones de gas natural por punto de salida	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Conexiones Internacionales</b>	<b>693</b>	<b>36,9</b>	<b>1.798</b>	<b>37,2</b>	<b>10.997</b>	<b>56,5</b>	<b>22,2</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	31	5,5	93	-30,2	553	-81,5	1,1
Irún	-	-	-	-	-	-100,0	-
Larrau	82	139,9	252	638,1	5.185	3.156,0	10,5
Tuy	310	-3,2	864	-15,3	3.212	-12,4	6,5
Zahara de los Atunes	-	-	-	-	-	-	-
VIP Portugal	270	120,5	589	381,3	2.048	1.572,9	4,1
<b>Plantas de regasificación **</b>	<b>6.382</b>	<b>141,4</b>	<b>10.337</b>	<b>185,5</b>	<b>38.496</b>	<b>73,6</b>	<b>77,8</b>
Barcelona	14	221,7	38	132,5	88	206,5	0,2
Bilbao	-	-	-	-	-	-	-
Cartagena	1.398	-	2.368	-	7.079	-22,8	14,3
Huelva	986	5,8	986	-47,9	10.493	33,7	21,2
Mugardos	2.653	201,8	2.740	209,5	5.147	19,4	10,4
Sagunto	1.330	60,7	4.205	408,0	15.689	1.795,5	31,7
<b>Otros GNL</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>7.074</b>	<b>124,6</b>	<b>12.135</b>	<b>146,1</b>	<b>49.493</b>	<b>69,5</b>	<b>100,0</b>

(\*) Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

(\*\*) Se incluyen cargas de cisternas con destino a otros países y otras operaciones de GNL (puestas en frío, suministro directo a buques consumidores) Desglose desde enero 2014

- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

Unidad: GWh

Producción interior de gas natural	mar-14		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
El Romeral	6	-26,4	19	-26,9	118	33,6	20,8
El Ruedo	-	-100,0	10	-16,4	61	148,3	10,8
Marismas	1	124,2	3	45,9	6	97,4	1,0
Poseidón	30	-44,7	91	-43,0	383	-36,6	67,4
<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>-45,5</b>	<b>123</b>	<b>-38,4</b>	<b>568</b>	<b>-21,1</b>	<b>100,0</b>
Grado de autoabastecimiento (%)	0,14		0,14		0,17		-

\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.  
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

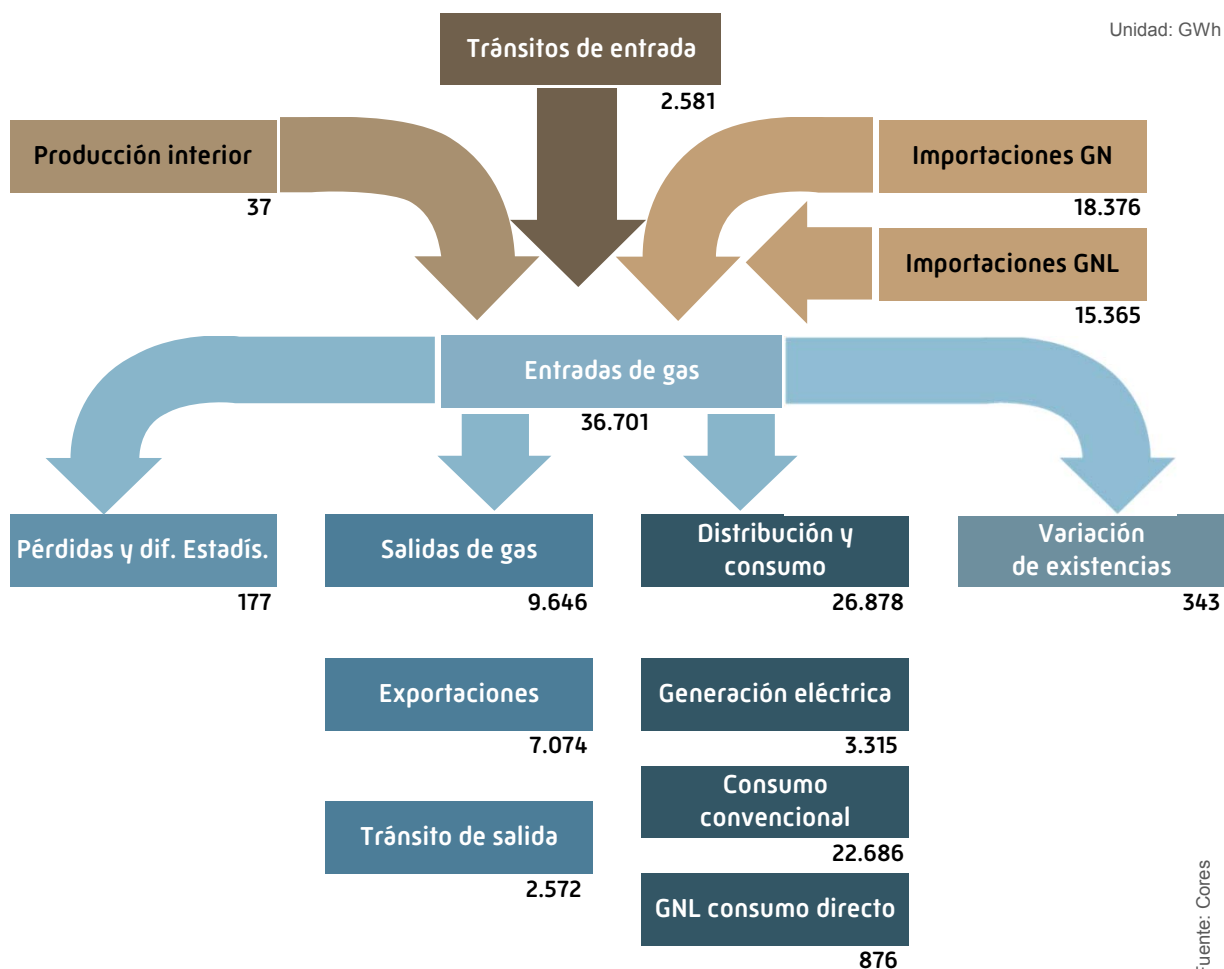
Fuente: Cores

### Balance de producción y consumo de gas natural

Unidad: GWh

Entradas		Salidas	
<b>Entradas de gas natural</b>	<b>36.358</b>	<b>Salidas de gas natural</b>	<b>9.646</b>
Producción interior de gas	37	Exportaciones	7.074
Importaciones GNL	15.365	Tránsitos de salida	2.572
Importaciones GN	18.376	<b>Salidas a distribución y consumo</b>	<b>26.878</b>
Tránsitos de entrada	2.581	Consumo convencional	22.686
		Generación eléctrica	3.315
<b>Variación de existencias</b>	<b>343</b>	GNL consumo directo	876
		<b>Pérdidas y diferencias estadísticas</b>	<b>177</b>
<b>Total</b>	<b>36.701</b>	<b>Total</b>	<b>36.701</b>

Fuente: Cores



Fuente: Cores

### PVP máximo de tarifas de último recurso de gas natural

Unidad: c€/KWh

	TUR1	% *	TUR2	% *
<b>2008</b>				
1 Enero	7,2116	4,9	5,8012	4,8
12 Abril	7,3168	1,5	5,9064	1,8
12 Julio	7,4767	2,2	6,0663	2,7
12 Octubre	8,0428	7,6	6,6323	9,3
<b>2009</b>				
1 Enero	7,7359	-3,8	6,3960	-3,6
12 Abril	6,9971	-9,6	5,6573	-11,5
1 Julio	6,8565	-2,0	5,3019	-6,3
1 Octubre	6,7845	-1,1	5,2299	-1,4
<b>2010</b>				
1 Enero	6,7853	^	5,2306	^
1 Abril	6,9649	2,6	5,4103	3,4
1 Julio	7,4569	7,1	5,8755	8,6
1 Octubre	7,3808	-1,0	5,7994	-1,3
<b>2011</b>				
1 Enero	7,6839	4,1	6,0200	3,8
1 Abril	7,9548	3,5	6,2909	4,5
1 Julio	8,3352	4,8	6,6713	6,0
1 Octubre	8,4214	1,0	6,7574	1,3
<b>2012</b>				
1 Enero	8,4931	0,9	6,7756	0,3
28 Abril	8,8920	4,7	7,1146	5,0
1 Julio	9,0496	1,8	7,2723	2,2
1 Septiembre	9,2797	2,5	7,4572	2,5
<b>2013</b>				
1 Enero	9,3229	0,5	7,4669	0,1
<b>2014</b>				
1 Enero	9,3314	0,1	7,4542	-0,2

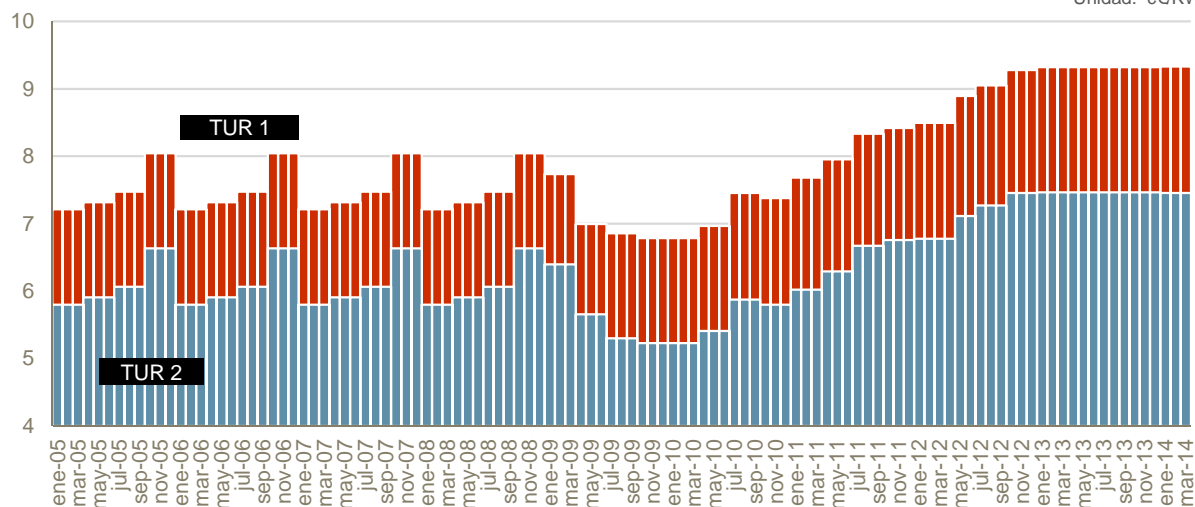
\* % sobre precio anterior // ^ mayor que 0,0

Fuente: MINETUR

Nota: No se han registrado actualizaciones de precios posteriores a enero de 2014.

### PVP máximo de tarifas de último recurso de gas natural

Unidad: c€/KWh



Nota: Tarifa TUR 1: consumo estimado de 3.000 kWh/año.

Fuente: MINETUR

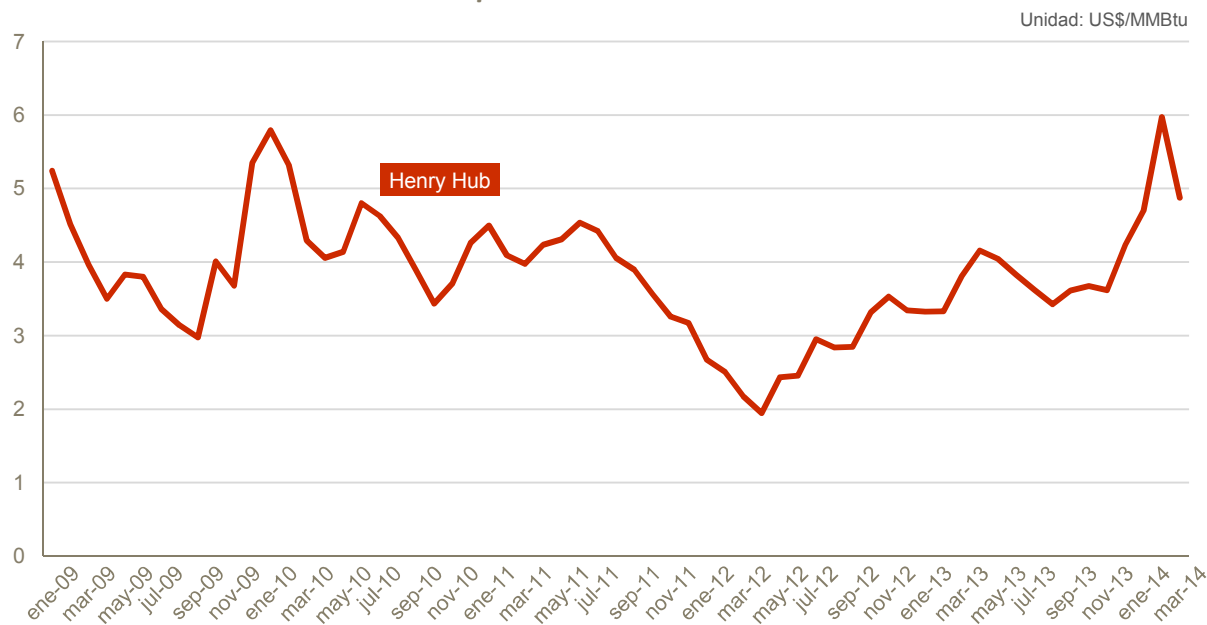
Tarifa TUR 2: consumo estimado de 12.000 kWh/año.

### Cotizaciones del gas natural

	2013											2014		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar		
Henry Hub (US\$/MMBtu)	4,16	4,05	3,83	3,62	3,43	3,61	3,67	3,62	4,24	4,70	5,97	4,88		
NBP Day Ahead (GBP/therm)	70,07	66,16	60,52	65,29	64,63	65,73	65,17	68,41	69,42	65,19	58,93	56,61		

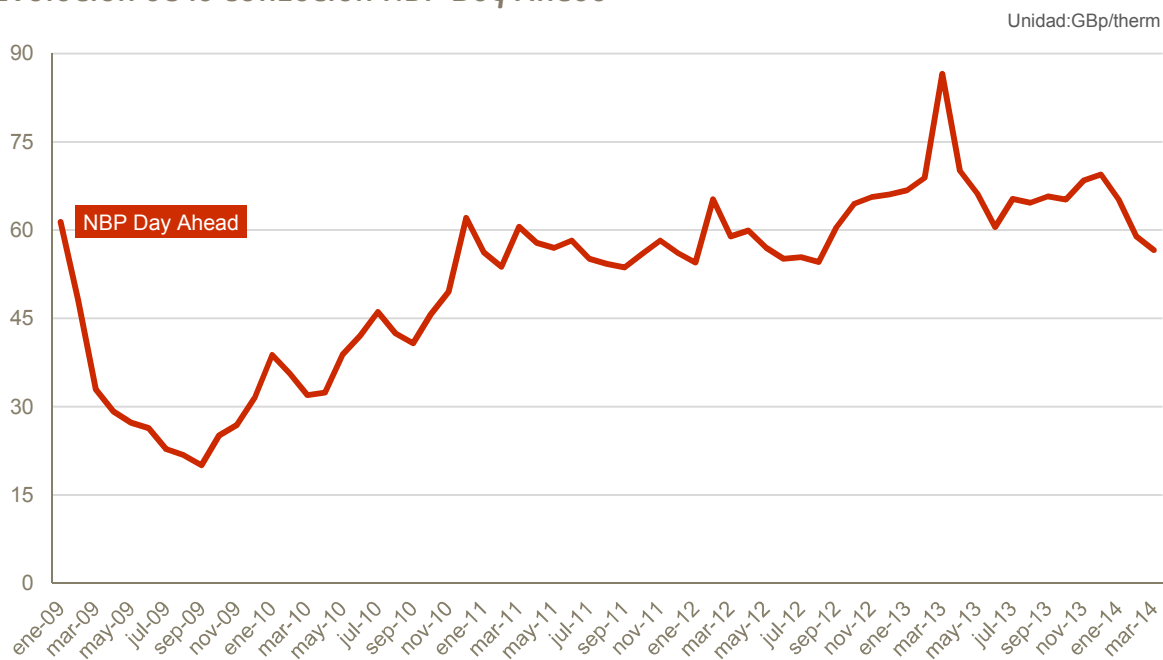
Fuente: Reuters

### Evolución de la cotización Henry Hub



Fuente: Reuters

### Evolución de la cotización NBP Day Ahead



Fuente: Reuters



Unidad: miles de toneladas

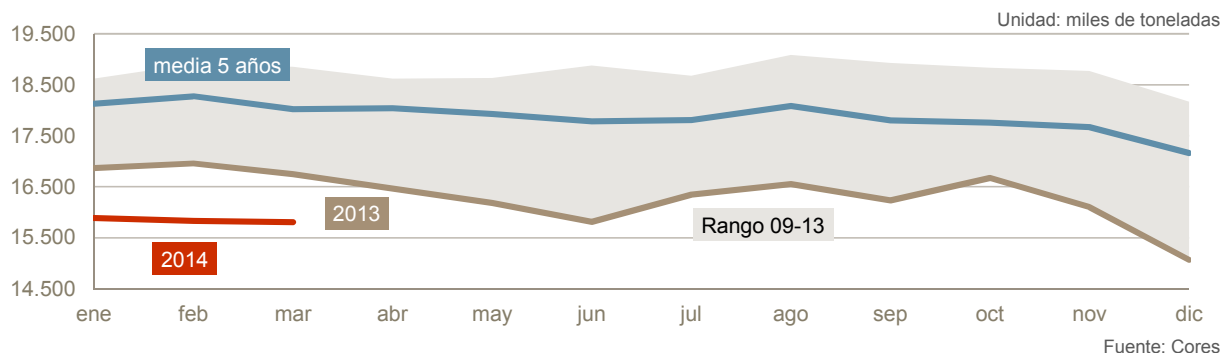
Stock de crudo, mat. primas y p. petrolíferos	mar-14		feb-14		mar-13		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	feb-14	mar-13
Crudos y mat. primas	6.485	41,0	6.424	40,6	7.013	41,9	0,9	-7,5
Productos petrolíferos	9.318	59,0	9.409	59,4	9.734	58,1	-1,0	-4,3
<b>Total</b>	<b>15.803</b>	<b>100,0</b>	<b>15.833</b>	<b>100,0</b>	<b>16.747</b>	<b>100,0</b>	<b>-0,2</b>	<b>-5,6</b>

\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

Nota: Datos último día del mes

#### Evolución stocks totales



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

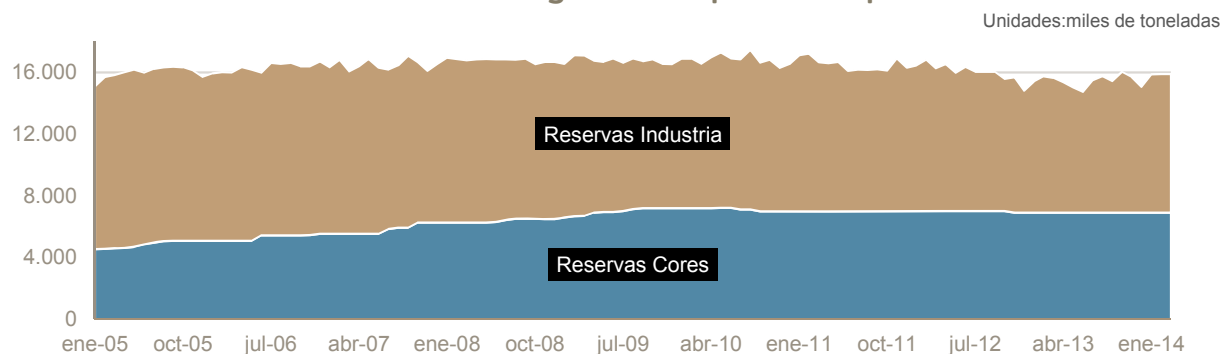
Existencias mínimas de seguridad p. petrolíferos	mar-14		feb-14		mar-13		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	feb-14	mar-13
Reservas estratégicas Cores	6.896	43,4	6.896	43,4	6.905	44,1	0,0	-0,1
Reservas industria	9.007	56,6	8.992	56,6	8.746	55,9	0,2	3,0
<b>Total</b>	<b>15.903</b>	<b>100,0</b>	<b>15.888</b>	<b>100,0</b>	<b>15.651</b>	<b>100,0</b>	<b>0,1</b>	<b>1,6</b>

\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

Nota: Datos último día del mes

#### Evolución existencias mínimas de seguridad de productos petrolíferos



Fuente: Cores

Unidades: días de cobertura

Nivel de Stocks calculado en días de importaciones netas	mar-14		feb-14		mar-13	
	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)
Stocks en días de importaciones netas	104,4	100,0	104,4	100,0	101,8	100,0
Stocks Industria	57,7	55,3	57,7	55,3	58,5	57,5
Stocks Cores	46,7	44,7	46,7	44,7	43,3	42,5
Obligación *	90,0		90,0		90,0	

Nota: Datos último día del mes

Fuente: Cores

\* Obligación en días de importaciones netas según metodología de la AIE

Unidad: miles de toneladas

Reservas estratégicas Cores	mar-14		feb-14		mar-13		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	feb-14	mar-13
Gasolinas	507	7,4	507	7,4	508	7,4	0,0	-0,2
Querosenos	341	4,9	341	4,9	342	5,0	0,0	-0,3
Gasóleos	3.388	49,1	3.388	49,1	3.391	49,1	0,0	-0,1
Fuelóleos	230	3,3	230	3,3	230	3,3	0,0	0,0
Crudo	2.430	35,2	2.430	35,2	2.434	35,2	0,0	-0,2
<b>Total</b>	<b>6.896</b>	<b>100,0</b>	<b>6.896</b>	<b>100,0</b>	<b>6.905</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,1</b>

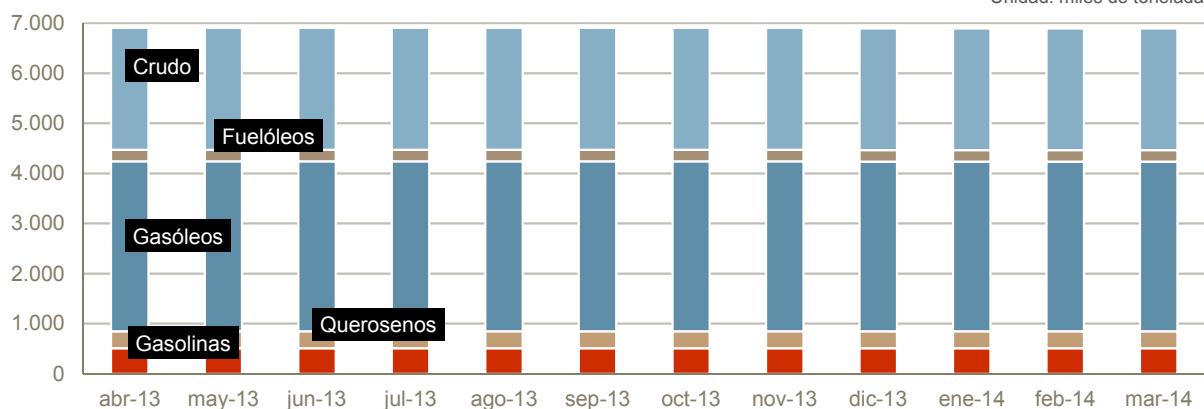
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

Nota: Datos último día del mes

#### Evolución de las reservas estratégicas Cores

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: GWh

Existencias gas natural	mar-14		feb-14		mar-13		Tv (%)*	
	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	feb-14	mar-13
Plantas de Regasificación	12.050	36,5	12.387	37,1	6.491	24,3	-2,7	85,7
Almacenamientos Subterráneos **	20.975	63,5	20.982	62,9	20.257	75,7	0,0	3,5
<b>Total</b>	<b>33.025</b>	<b>100,0</b>	<b>33.368</b>	<b>100,0</b>	<b>26.748</b>	<b>100,0</b>	<b>-1,0</b>	<b>23,5</b>

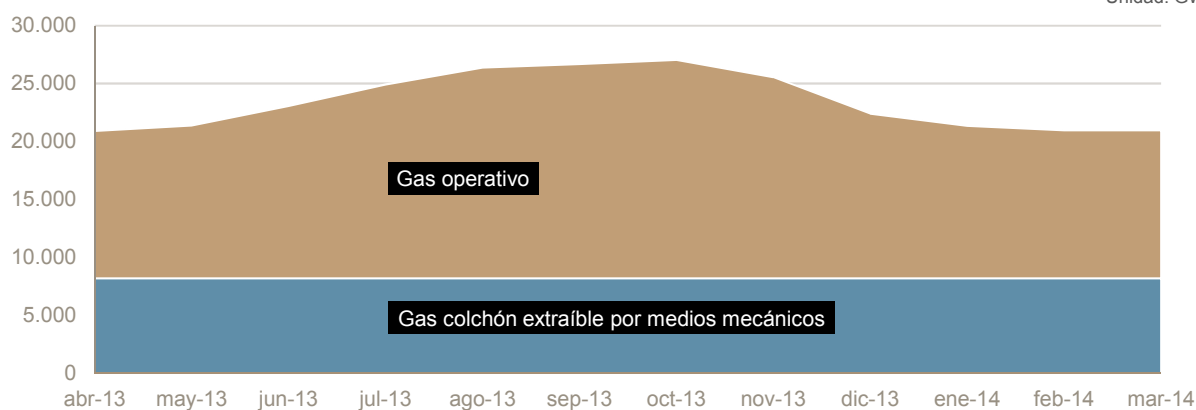
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

\*\* Incluye el gas útil y el gas colchón extraíble por medios mecánicos. // Nota: Datos último día del mes

#### Evolución existencias gas natural en almacenamientos subterráneos

Unidad: GWh



Fuente: Cores

## Unidades y factores de conversión para energía

	TJ	Gcal	Mtermias	Mtep	GWh
TJ	1	238,8	0,2388	$2,388 \times 10^{-5}$	0,2778
Gcal	$4,1868 \times 10^{-3}$	1	$10^{-3}$	$10^{-7}$	$1,163 \times 10^{-3}$
Mtermias	4,1868	$10^3$	1	$10^{-4}$	1,163
Mtep	$4,1868 \times 10^4$	$10^7$	$10^4$	1	11.630
GWh	3,6	860	0,86	$8,6 \times 10^{-5}$	1

## Unidades y factores de conversión para volumen

	Galones (EE.UU.)	Barriles	Pie cúbico	Litro	Metro cúbico
Galones (EE.UU.)	1	0,02381	0,1337	3,785	0,0038
Barriles	42	1	5,615	159	0,159
Pie cúbico	7,48	0,1781	1	28,3	0,0283
Litro	0,2642	0,0063	0,0353	1	0,001
Metro cúbico	264,2	6,289	35,3147	1.000	1

## Características de las tarifas de consumo a efectos de precios de gas natural

España	
Uso doméstico/comercial	Presión de suministro $\leq 4$ bar

## Consumos

España	kWh/año
Tarifa TUR1	$\leq 5.000$
Tarifa TUR2	$> 5.000 \leq 50.000$

## Otras equivalencias utilizadas

Gas Natural	$11,86 \text{ kWh/Nm}^3$
Crudo	7,33 Bbl/t

## Prefijos

Mega (M): $10^6$	Giga (G): $10^9$	Tera (T): $10^{12}$
------------------	------------------	---------------------

## Factores de conversión aproximados

	Bbl/Tm
GLP's	11,60
Gasolinas	8,53
Querosenos	7,88
Querosenos - tipo Jet Fuel	7,93
Gasóleos	7,46
Fuelóleos	6,66
Otros Productos	8,00

### Países miembros de la OPEP

Angola, Arabia Saudí, Argelia, Ecuador, Emiratos Árabes Unidos, Irak, Irán, Kuwait, Libia, Nigeria, Qatar y Venezuela.

### Países miembros de la AIE

Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Canadá, Corea del Sur, Dinamarca, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Grecia, Holanda, Hungría, Irlanda, Italia, Japón, Luxemburgo, Noruega, Nueva Zelanda, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, República Eslovaca, Suecia, Suiza y Turquía.

### Países miembros de la OCDE

Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Canadá, Corea del Sur, Chile, Dinamarca, Eslovenia, España, Estados Unidos, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Holanda, Hungría, Irlanda, Islandia, Israel, Italia, Japón, Luxemburgo, México, Noruega, Nueva Zelanda, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, República Eslovaca, Suecia, Suiza y Turquía.

### Países del grupo Unión Europea 15

Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, España, Finlandia, Francia, Grecia, Holanda, Irlanda, Italia, Luxemburgo, Portugal, Reino Unido y Suecia.

### Países del grupo Unión Europea 28

Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Holanda, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía y Suecia.

CORES elabora su información estadística en base a la información mensual y anual que remiten los sujetos obligados sobre los sectores de petróleo y gas natural, principalmente, en virtud de las Resoluciones de 29 de mayo de 2007 y 15 de diciembre de 2008 de la Dirección General de Política Energética y Minas. Los datos contenidos en el este informe se corresponden con datos actualizados a la fecha de su publicación. Actualizaciones posteriores se recogen en la información estadística mensual que publica CORES a través de su página web [www.cores.es](http://www.cores.es).  
En caso de necesitar información adicional [cores.institucional@cores.es](mailto:cores.institucional@cores.es). Tlf.: +34 91 417 23 59