

marzo 26

Boletín Estadístico
de Hidrocarburos

340

m



**Corporación
de Derecho
Público**

Tutelada
por el Ministerio
para la Transición
Ecológica
y el Reto
Demográfico



Cores es la Entidad Central de Almacenamiento de España, contribuye a garantizar la seguridad de suministro de hidrocarburos mediante el mantenimiento de reservas estratégicas, el control de la existencias que mantiene la industria y el control de la diversificación de gas natural, con nuevas funciones relativas al cumplimiento en biocarburantes y su sostenibilidad. Cores es, además, agente estadístico del sector de hidrocarburos, colaborando con la Administración en el reporte a organismos internacionales.

Índice

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

Productos petrolíferos

+3,9%

Consumo de productos petrolíferos

Disminuyen las importaciones de crudo a España en mar-26
[-13,8% vs. mar-25]

2.494 kt

Consumo combustibles automoción

Gas natural

Argelia se sitúa como principal suministrador de gas natural a España en mar-26 con el 30,3 % del total

28.628 GWh

Consumo de gas natural

+2,4%

Aumentan las importaciones netas de gas natural

Comercio exterior

Saldo neto importador de productos petrolíferos

+354 kt

Reservas

37.744 GWh

Existencias de gas natural

Indicadores

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
Consumo y demanda					
Total productos petrolíferos	Cores	kt	4.483	5.187	mar-26
GLP's	Cores	kt	139	173	mar-26
Gasolinas	Cores	kt	513	606	mar-26
Querosenos	Cores	kt	511	626	mar-26
Gasóleos de automoción	Cores	kt	1.674	1.889	mar-26
Gas natural	Cores	GWh	27.385	28.628	mar-26
Comercio exterior					
Importación de crudo	Cores	kt	4.430	4.578	mar-26
Importación de gas natural	Cores	GWh	31.353	37.561	mar-26
Coste CIF del crudo importado	Cores	€/Bbl	59,11	79,44	mar-26
Saldo Expor. - Impor. productos petrolíferos	Cores	kt	-512	-354	mar-26
Refino y stocks de petróleo					
Materia prima procesada	Cores	kt	4.240	5.390	mar-26
Utilización de la capacidad de refino	Cores	%	69,78	80,13	mar-26
Stocks de crudo y productos	Cores	kt	15.892	15.604	mar-26
Precios crudos y productos					
Precio Brent	Reuters	US\$/Bbl	70,99	103,25	mar-26
Cotización media anual	BCE	US\$/€	1,1824	1,1558	mar-26
PVP gasolina 95 I.O.	MITECO	c€/litro	146,76	163,66	mar-26
PVP gasóleo auto	MITECO	c€/litro	142,03	176,42	mar-26
PVP botella de butano 12,5 kg	MITECO	€/bombona	15,58	16,35	mar-26
Tarifa de último recurso de gas natural (TUR1)	MITECO	c€/kWh	7,6349	7,3393	mar-26
Indicadores de actividad					
PIB	INE	(%)Var.inter.	2,6	2,7	1º 2026
Índice producción industrial ¹	INE	(%)Var.inter.	-1,1	1,8	mar-26
Bienes de consumo	INE	(%)Var.inter.	0,0	3,2	mar-26
- B. consumo duradero	INE	(%)Var.inter.	-6,3	-6,6	mar-26
- B. consumo no duradero	INE	(%)Var.inter.	0,6	4,2	mar-26
Bienes de equipo	INE	(%)Var.inter.	0,0	3,0	mar-26
Bienes intermedios	INE	(%)Var.inter.	-2,7	1,8	mar-26
Energía	INE	(%)Var.inter.	-1,5	-1,9	mar-26
Consumo energía eléctrica ²	REE	(%)Var.inter.	2,1	-2,1	mar-26
Entrada de turistas (FRONTUR)	INE	(%)Var.inter.	2,8	3,3	mar-26
Matriculación de automóviles	DGT	(%)Var.inter.	7,5	11,7	mar-26
Producción interior					
Crudo de petróleo	Cores	kt	0,06	0,08	mar-26
Gas natural	Cores	GWh	66,79	79,67	mar-26
Grado de autoabastecimiento (petróleo)	Cores	%	0,001	0,002	mar-26
Grado de autoabastecimiento (gas)	Cores	%	0,244	0,278	mar-26

NOTAS: 1. Corregidos de efectos estacionales y de calendario

Fuente: Elaboración Cores

2. Corregido efecto temperatura y calendario

Indicadores (cont.)

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
Indicadores de transporte de viajeros¹					
Transporte total	INE	(%)Var.inter.	-0,1	3,1	mar-26
Transporte urbano	INE	(%)Var.inter.	2,0	4,8	mar-26
Transporte interurbano	INE	(%)Var.inter.	-4,2	0,1	mar-26
Transporte por autobús interurbano	INE	(%)Var.inter.	5,0	4,0	mar-26
Transporte ferrocarril³	INE	(%)Var.inter.	-15,8	-5,1	mar-26
Cercanías	INE	(%)Var.inter.	-13,8	-3,5	mar-26
Media distancia	INE	(%)Var.inter.	-29,3	-13,5	mar-26
Larga distancia	INE	(%)Var.inter.	-30,0	-15,8	mar-26
Transporte aéreo (interior)	INE	(%)Var.inter.	-1,8	-0,8	mar-26
Marítimo (cabotaje)	INE	(%)Var.inter.	-6,9	0,4	mar-26

NOTAS: 1. Corregidos de efectos estacionales y de calendario

Fuente: Elaboración Cores

2. Corregido efecto temperatura y calendario

3. Cercanías incluye RENFE y todos los operadores ferroviarios autonómicos y media distancia y larga distancia sólo a RENFE

Consumo de energía primaria y final

Unidad: miles de toneladas equivalentes de petróleo

Consumo anual de energía primaria en España	Año 2024	Estructura (%)	Año 2023	Estructura (%)	Tv (%) 2024/2023
Carbón	2.470	2,1	2.768	2,4	-10,8
Petróleo	54.784	46,5	51.860	45,1	5,6
Gas Natural	24.065	20,4	25.229	21,9	-4,6
Nuclear	14.211	12,1	14.778	12,8	-3,8
Energías Renovables	22.480	19,1	21.101	18,3	6,5
Residuos no renovables	596	0,5	500	0,4	19,1
Saldo Electr.(Imp.-Exp.)	-879	-0,7	-1200	-1,0	-26,7
Total	117.727	100,0	115.036	100,0	2,3

Fuente: MITECO

Unidad: miles de toneladas equivalentes de petróleo

Consumo anual de energía final en España	Año 2024	Estructura (%)	Año 2023	Estructura (%)	Tv (%) 2024/2023
Carbón	430	0,5	487	0,6	-11,8
Productos petrolíferos	47.911	53,9	45.897	53,6	4,4
Gas	13.973	15,7	13.299	15,5	5,1
Electricidad	19.773	22,3	19.146	22,4	3,3
Renovables	6.464	7,3	6.508	7,6	-0,7
Residuos no renovables	309	0,3	213	0,2	44,9
Total	88.860	100,0	85.552	100,0	3,9

Fuente: MITECO

Unidad: miles de toneladas

Consumo de productos petrolíferos	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	173	-11,7	517	-5,4	1.919	-7,1	3,2
Gasolinas	606	15,5	1.654	9,0	7.166	8,7	11,9
Querosenos	626	8,1	1.691	4,2	7.813	4,4	13,0
Gasóleos	2.640	3,6	7.537	1,1	30.762	3,0	51,2
Fuelóleos	642	-8,5	1.752	-14,2	7.415	-13,3	12,3
Otros productos **	499	12,6	1.249	-6,6	5.016	-2,1	8,3
Total ***	5.187	3,9	14.400	-0,8	60.090	0,7	100,0

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

Fuente: Cores

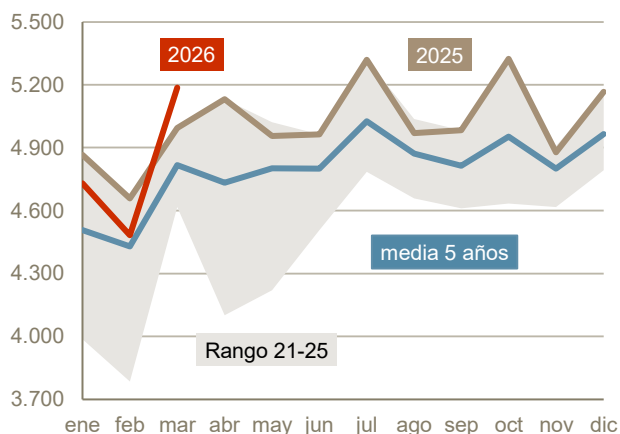
** Incluye lubricantes, productos asfálticos, coque y otros.

*** 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 / ^ distinto de 0,0

Evolución del consumo de productos petrolíferos

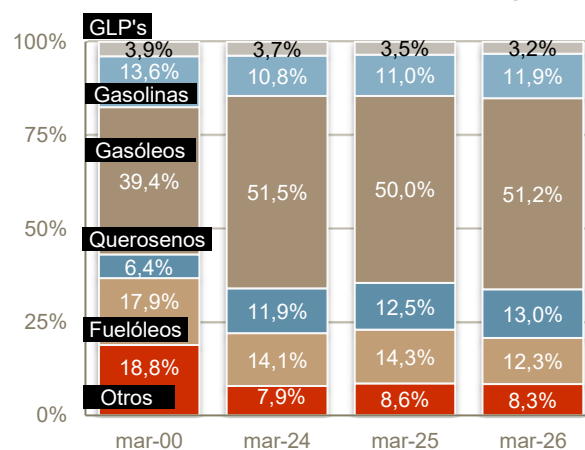
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidad: %

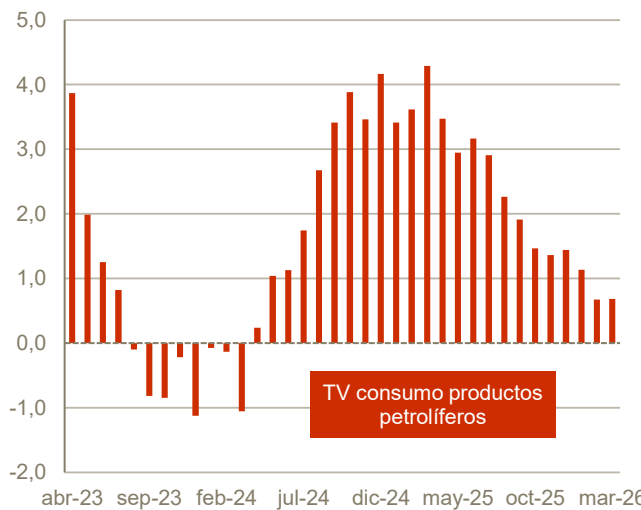


Fuente: Cores

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

	2024	2025	2026
Enero	-0,1	3,4	1,1
Febrero	-0,1	3,6	0,7
Marzo	-1,1	4,3	0,7
Abril	0,2	3,5	
Mayo	1,0	2,9	
Junio	1,1	3,2	
Julio	1,7	2,9	
Agosto	2,7	2,3	
Septiembre	3,4	1,9	
Octubre	3,9	1,5	
Noviembre	3,5	1,4	
Diciembre	4,2	1,4	

Fuente: Cores



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de gases licuados del petróleo	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Envasado	79	4,9	245	3,0	728	1,2	37,9
Granel	56	8,4	183	1,9	498	2,2	26,0
Automoción (envasado y granel)	12	18,0	32	7,4	132	5,2	6,9
Otros **	26	-56,1	57	-42,6	561	-23,5	29,2
Total	173	-11,7	517	-5,4	1.919	-7,1	100,0

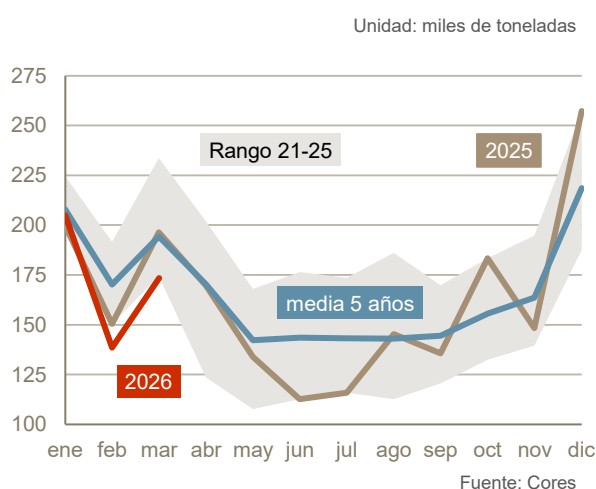
* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

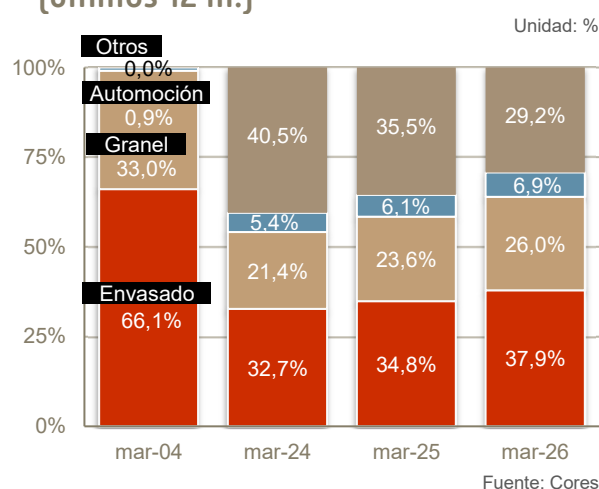
** Incluye GLP distintos de los anteriores incluyendo GLP destinado a su posterior transformación.

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

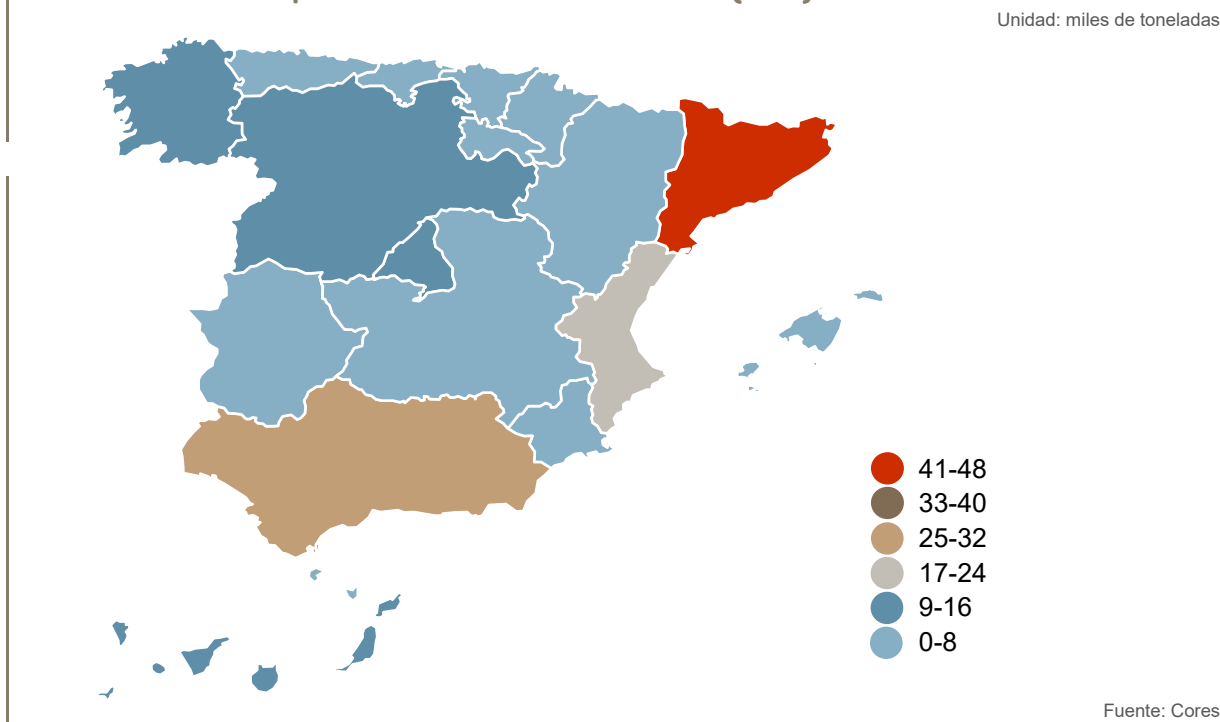
Evolución del consumo de GLP's



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-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	575	15,8	1.568	9,2	6.779	8,6	94,6
Gasolinas 98 I.O.	30	9,8	85	5,7	381	9,3	5,3
Bioetanol	-	-	-	-	^	-35,8	^
Gasolinas Mezcla	-	-	^	195,0	^	29,7	^
Subtotal gasolinas auto	605	15,5	1.653	9,0	7.160	8,7	99,9
Otras gasolinas	^	53,1	1	-2,8	5	3,4	0,1
Total **	606	15,5	1.654	9,0	7.166	8,7	100,0
De los cuales:							
Bioetanol	12	-35,7	33	-48,0	196	-21,3	2,7
% en kt	2,0		2,0		2,7		

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

Fuente: Cores

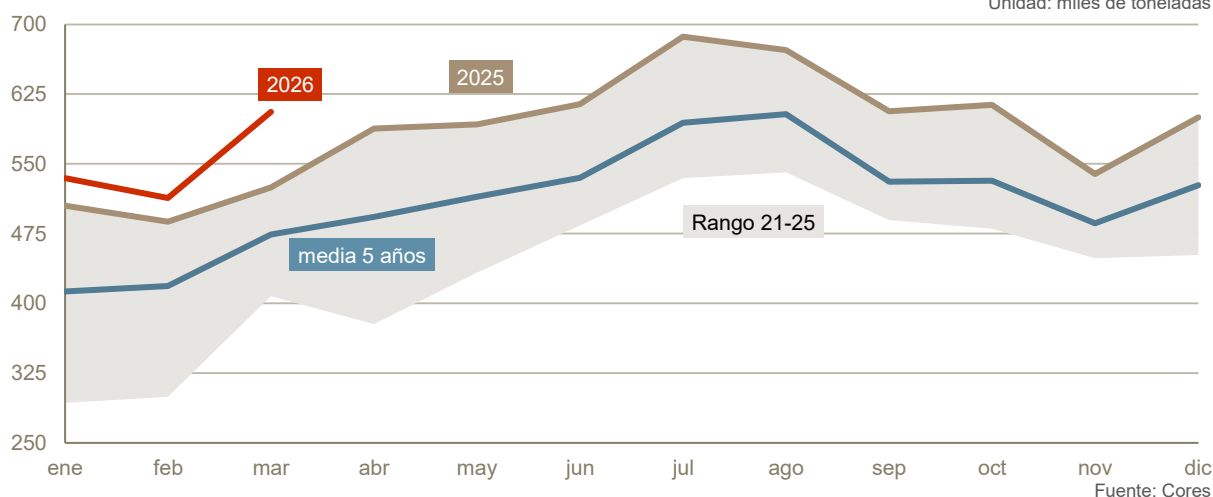
** Incluye biocarburantes incluidos en gasolinas.

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

El % bio en gasolinas y en gasóleos es un porcentaje en masa y no es representativo del cumplimiento del objetivo de incorporación de biocarburantes, que requiere, según la normativa vigente, una metodología más compleja.

Evolución del consumo de gasolinas

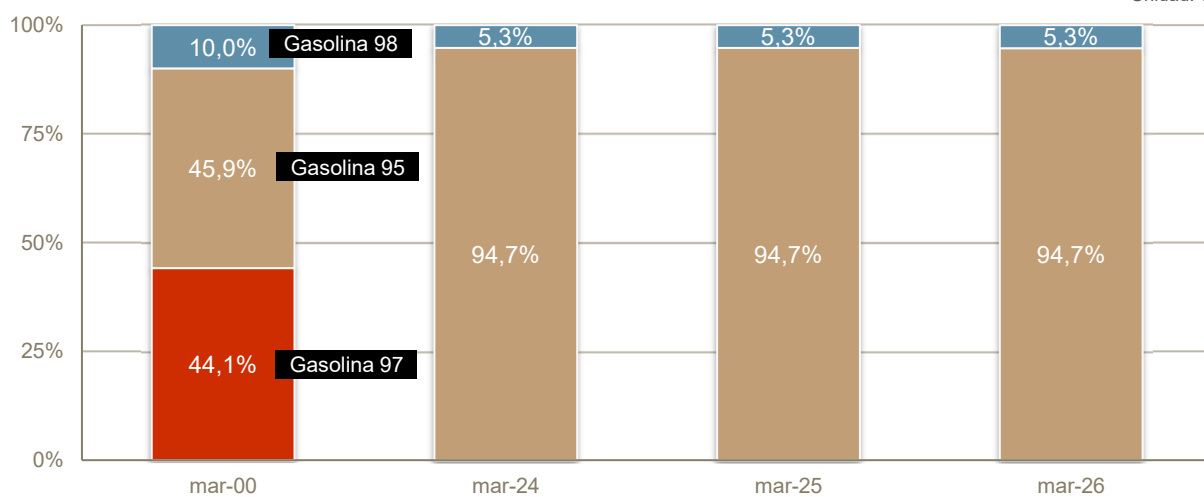
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidad: %



Fuente: Cores

Consumo de gasolinas por Comunidades Autónomas*

Unidad: miles de toneladas

	mar-26			Últimos doce meses		
	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal
Andalucía	91	4	94	1.054	44	1.099
Aragón	17	1	17	194	8	202
Asturias	10	1	10	117	7	124
Baleares	19	1	20	270	13	283
Canarias	39	8	48	456	103	559
Cantabria	8	^	8	94	4	98
Castilla y León	30	1	32	375	20	394
Castilla La Mancha	26	1	27	299	11	311
Cataluña	101	4	105	1.194	56	1.250
Ceuta	^	^	1	6	1	7
C. Valenciana	64	3	67	787	33	820
Extremadura	11	^	12	130	4	135
Galicia	28	1	30	332	17	350
La Rioja	3	^	3	37	1	38
Madrid	81	3	84	908	34	941
Melilla	1	-	1	7	-	7
Murcia	16	1	17	190	8	198
Navarra	8	^	9	94	4	98
País Vasco	20	1	22	233	14	247
Total nacional	575	30	605	6.779	381	7.160

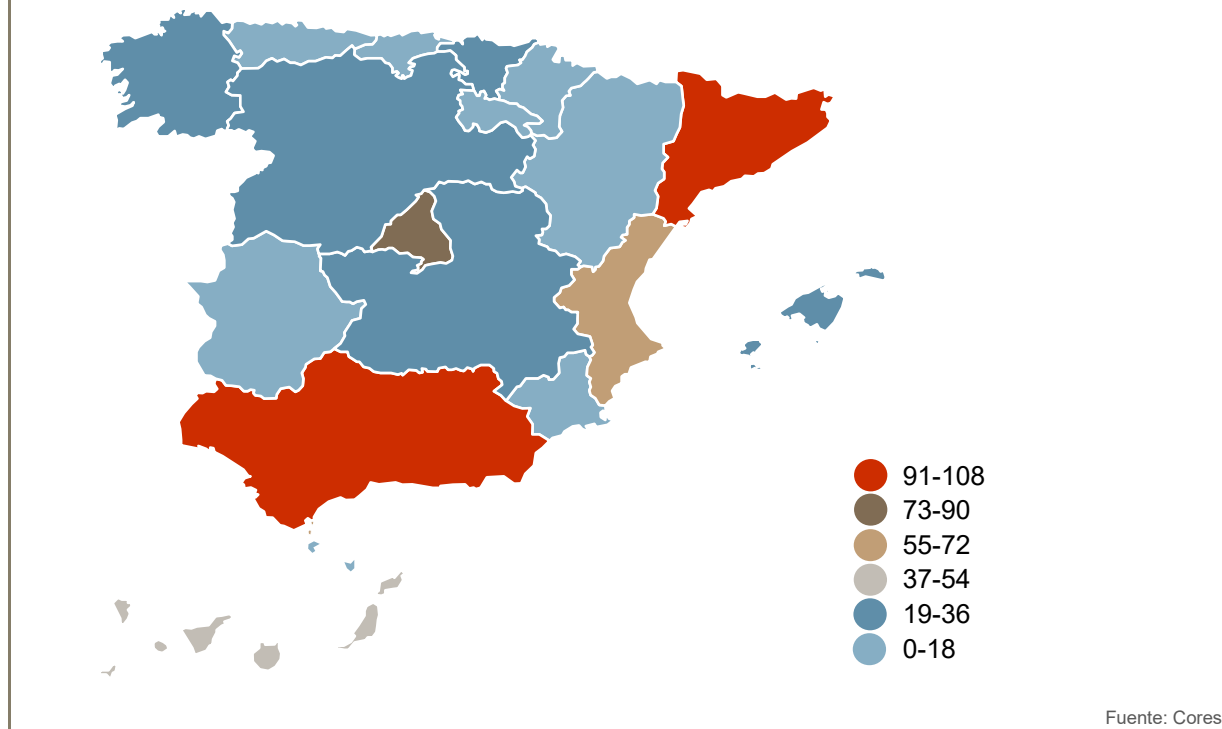
* No incluye gasolinas mezcla ni otras gasolinas.

Fuente: Cores

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

Consumo de gasolinas por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de gasóleos	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasóleo A	1.869	3,1	5.174	-1,2	21.769	0,4	70,8
Biodiesel	19	57,2	57	66,1	243	149,5	0,8
Biodiesel Mezcla	-	-	-	-	^	-38,7	^
Subtotal gasóleos auto	1.889	3,5	5.231	-0,8	22.012	1,1	71,6
Agrícola y pesca (B)	350	12,8	995	2,7	3.830	0,7	12,5
Calefacción (C)	135	-16,2	508	1,8	1.276	2,7	4,1
Otros gasóleos	266	5,9	804	12,4	3.643	19,7	11,8
Total **	2.640	3,6	7.537	1,1	30.762	3,0	100,0
De los cuales:							
Biocarburantes	123	-18,7	337	-24,8	1.731	-4,1	5,6
% en kt de gasóleos auto	6,5		6,4		7,9		
Navegación Marítima Internacional	159	5,5	488	19,1	2.290	29,9	7,4

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

Fuente: Cores

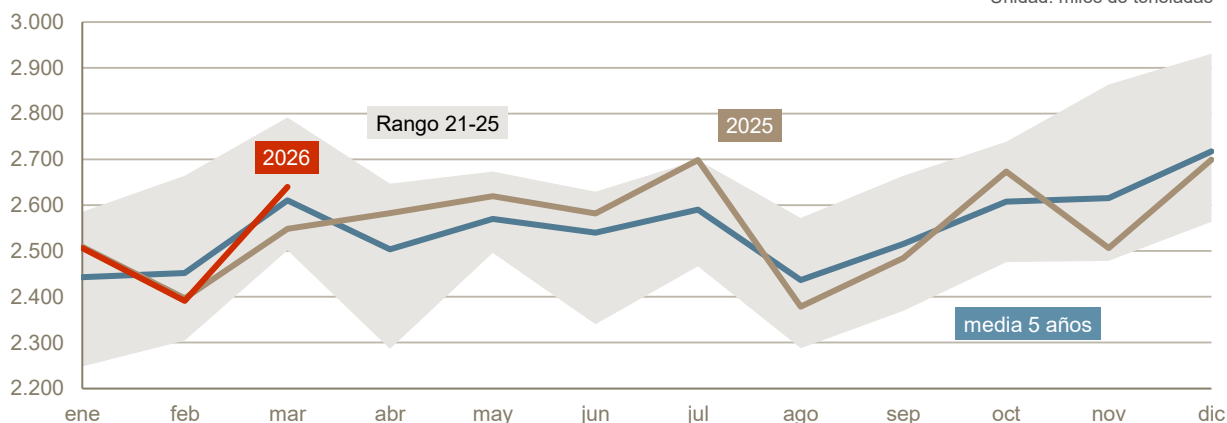
** Incluye biocarburantes y bunkers para la navegación marítima internacional desglosados en líneas siguientes.

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

El % bio en gasolinas y en gasóleos es un porcentaje en masa y no es representativo del cumplimiento del objetivo de incorporación de biocarburantes, que requiere, según la normativa vigente, una metodología más compleja.

Evolución del consumo de gasóleos

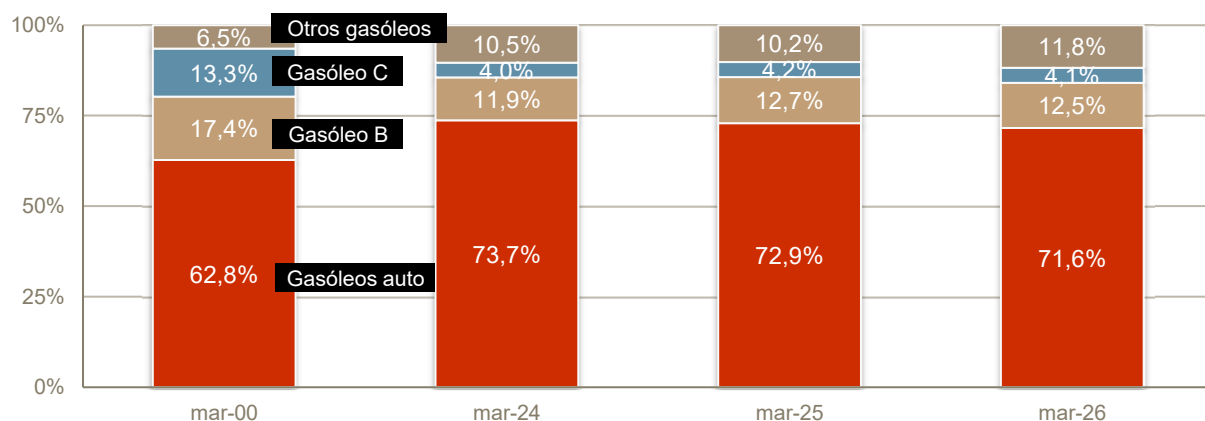
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Distribución del consumo de gasóleos (últimos 12 m.)

Unidad: %



Fuente: Cores

Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas*

Unidad: miles de toneladas

	mar-26				Últimos doce meses			
	A	B	C	Subtotal	A	B	C	Subtotal
Andalucía	303	63	7	374	3.534	669	69	4.272
Aragón	72	25	10	107	814	270	86	1.170
Asturias	33	7	4	44	397	78	34	509
Baleares	25	4	15	44	331	42	152	526
Canarias	55	-	-	55	638	-	-	638
Cantabria	25	6	^	31	296	55	1	353
Castilla y León	139	55	19	212	1.697	587	170	2.454
Castilla La Mancha	109	41	13	163	1.272	465	125	1.862
Cataluña	312	40	11	364	3.578	458	105	4.141
Ceuta	1	-	^	1	11	-	^	11
C. Valenciana	172	20	5	197	2.035	220	44	2.300
Extremadura	59	14	2	75	694	150	13	858
Galicia	112	22	19	153	1.343	261	202	1.806
La Rioja	14	4	2	21	160	44	18	222
Madrid	152	13	21	187	1.759	134	184	2.077
Melilla	1	-	-	1	13	-	-	13
Murcia	79	14	1	94	928	150	10	1.088
Navarra	57	8	1	67	637	92	10	740
País Vasco	148	14	5	168	1.634	153	50	1.837
Total nacional	1.869	350	135	2.354	21.769	3.830	1.276	26.876

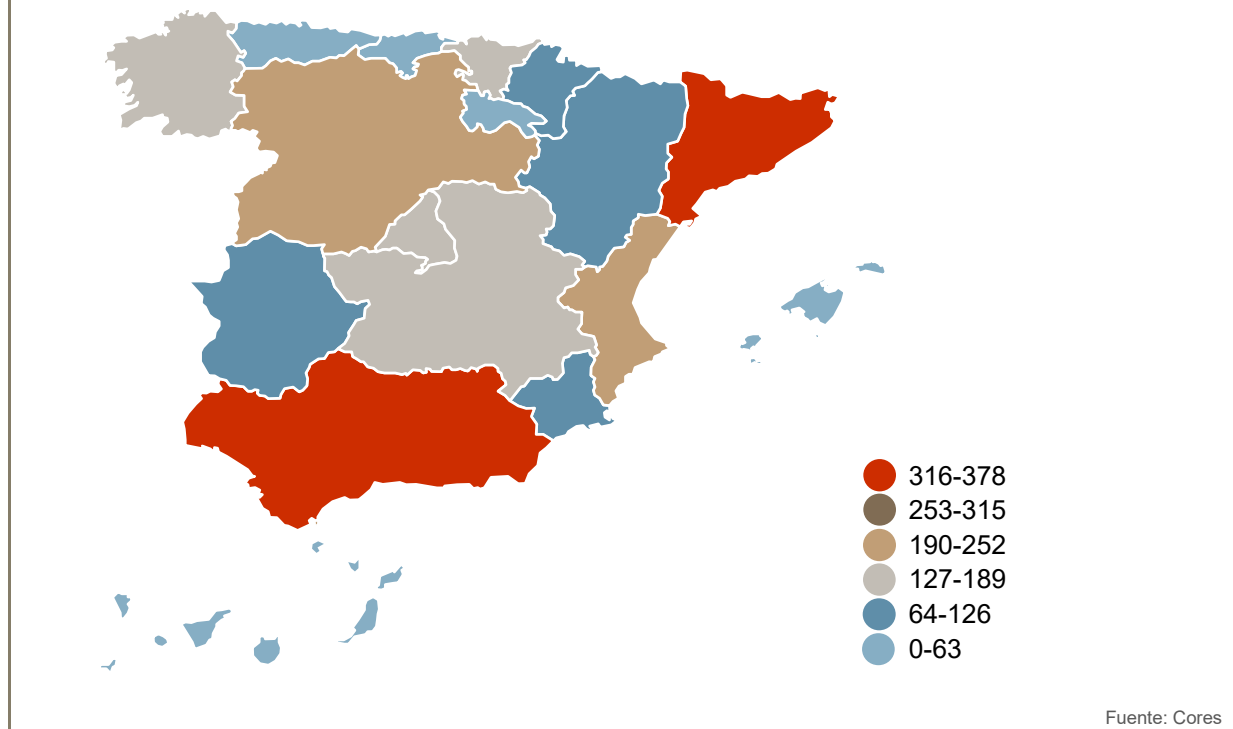
* No incluye otros gasóleos de automoción ni otros gasóleos.

Fuente: Cores

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

Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de combustibles de automoción	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	575	15,8	1.568	9,2	6.779	8,6	23,2
Gasolinas 98 I.O.	30	9,8	85	5,7	381	9,3	1,3
Otras gasolinas de automoción **	-	-	^	195,0	^	-4,8	^
Total gasolinas auto	605	15,5	1.653	9,0	7.160	8,7	24,5
Gasóleo A	1.869	3,1	5.174	-1,2	21.769	0,4	74,6
Otros gasóleos de automoción ***	19	57,2	57	66,1	243	148,5	0,8
Total gasóleos auto	1.889	3,5	5.231	-0,8	22.012	1,1	75,5
Total Combustibles auto	2.494	6,2	6.884	1,4	29.173	2,9	100,0
Total	5.187		14.400		60.090		
Combustibles Auto/S.Total (%)	48,1		47,8		48,5		

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

Fuente: Cores

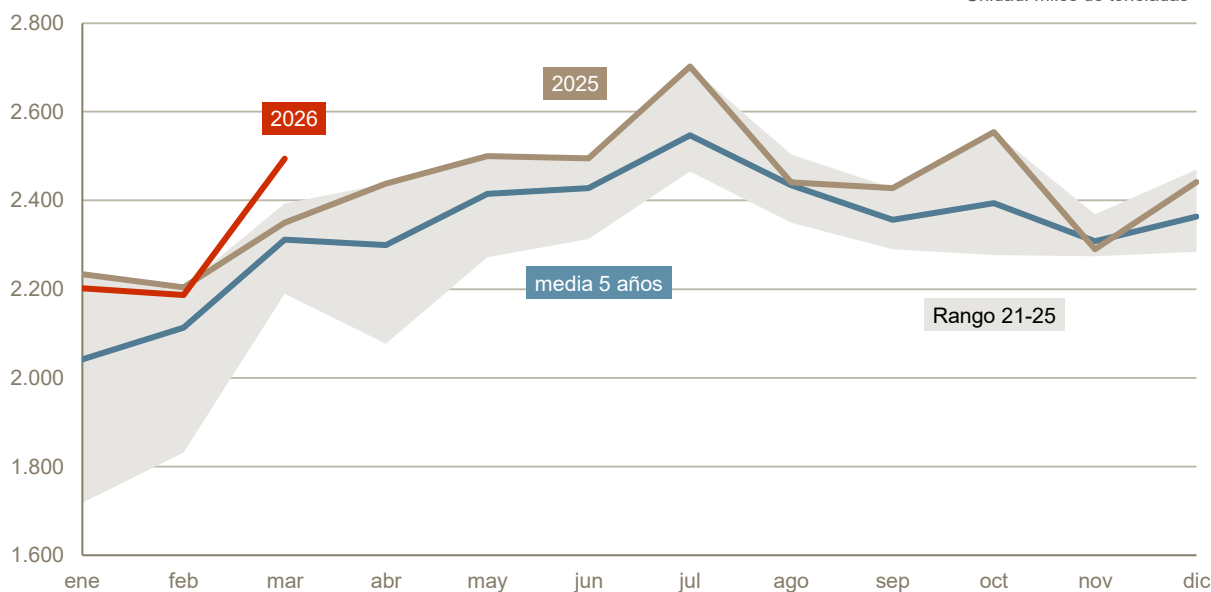
** Bioetanol puro + bioetanol mezcla.

*** Biodiésel puro + biodiésel mezcla.

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Evolución del consumo de combustibles de automoción

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Biocarburantes en gasolinas y gasóleos	2025					2026						
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar
Bioetanol	19	17	18	17	25	24	15	14	14	10	10	12
Biocarburantes *	135	153	176	145	150	176	159	141	161	101	113	123

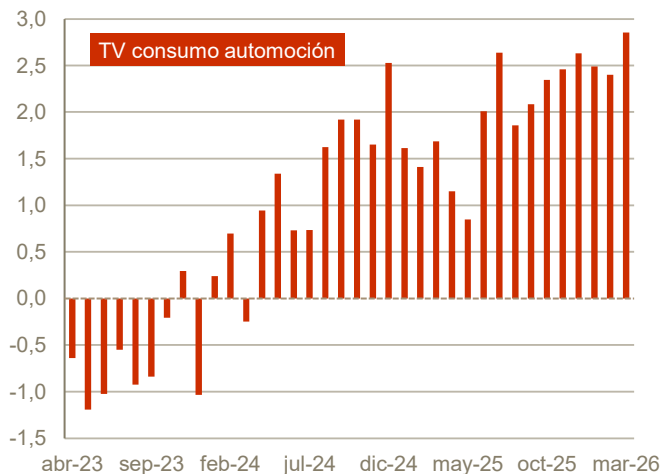
* Incluye Biodiesel y HVO.

Fuente: Cores

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

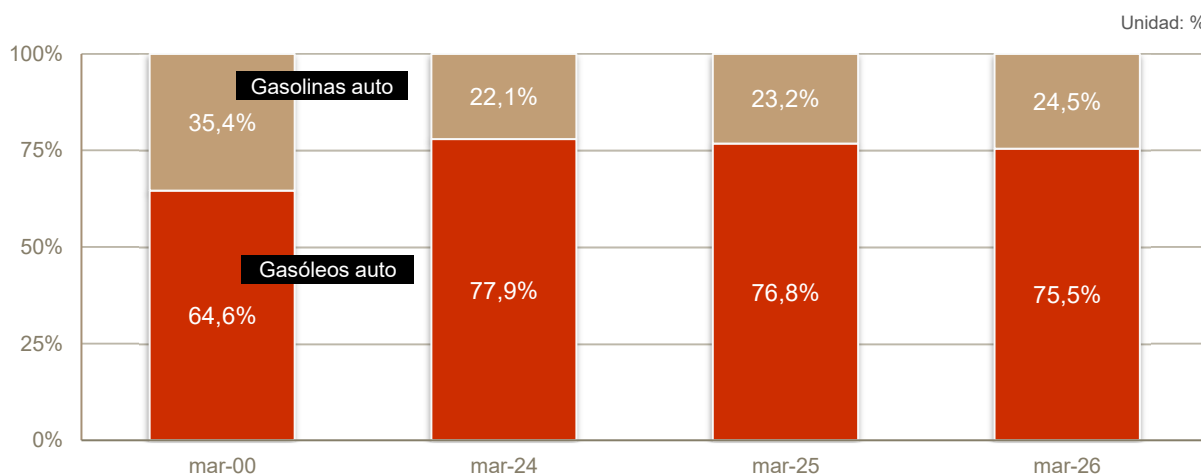
	2024	2025	2026
Enero	0,2	1,6	2,5
Febrero	0,7	1,4	2,4
Marzo	-0,2	1,7	2,9
Abril	0,9	1,1	
Mayo	1,3	0,8	
Junio	0,7	2,0	
Julio	0,7	2,6	
Agosto	1,6	1,9	
Septiembre	1,9	2,1	
Octubre	1,9	2,3	
Noviembre	1,6	2,5	
Diciembre	2,5	2,6	

Fuente: Cores



Fuente: Cores

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



Fuente: Cores

Consumo de combustibles de automoción por canales	mar-26		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 de automoción	583	22	1.590	63	6.885	276
Gasóleos de automoción	1.474	415	4.061	1.169	17.041	4.971
Total	2.057	437	5.651	1.232	23.926	5.247

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

Fuente: Cores

Consumo de combustibles de automoción por Comunidades Autónomas*

Unidad: miles de toneladas

	mar-26				Últimos doce meses			
	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal
Andalucía	91	4	303	398	1054	44	3.534	4.632
Aragón	17	1	72	89	194	8	814	1.016
Asturias	10	1	33	43	117	7	397	521
Baleares	19	1	25	46	270	13	331	614
Canarias	39	8	55	103	456	103	638	1.197
Cantabria	8	^	25	32	94	4	296	394
Castilla y León	30	1	139	171	375	20	1.697	2.092
Castilla La Mancha	26	1	109	136	299	11	1.272	1.582
Cataluña	101	4	312	418	1194	56	3.578	4.828
Ceuta	^	^	1	1	6	1	11	18
C. Valenciana	64	3	172	239	787	33	2.035	2.855
Extremadura	11	^	59	70	130	4	694	829
Galicia	28	1	112	141	332	17	1.343	1.692
La Rioja	3	^	14	17	37	1	160	198
Madrid	81	3	152	236	908	34	1.759	2.700
Melilla	1	-	1	2	7	-	13	20
Murcia	16	1	79	96	190	8	928	1.126
Navarra	8	^	57	66	94	4	637	735
País Vasco	20	1	148	170	233	14	1.634	1.881
Total nacional	575	30	1.869	2.475	6.779	381	21.769	28.929

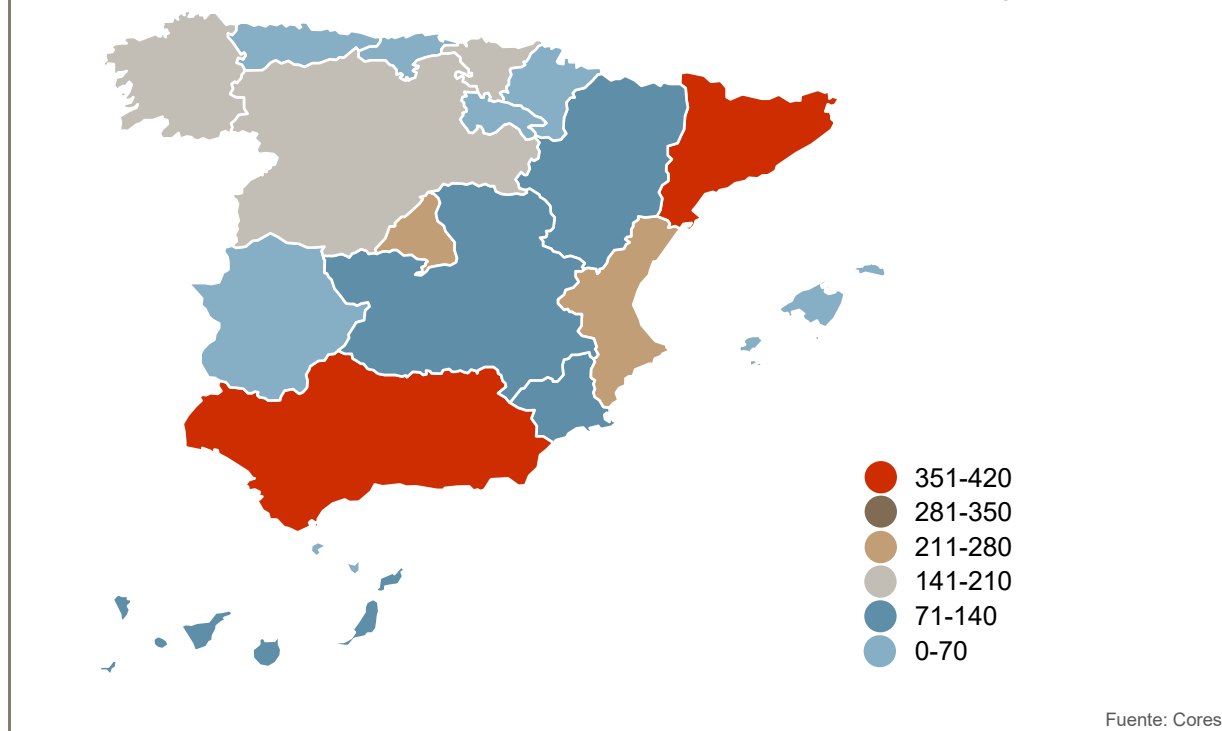
* No incluye gasolinas mezcla ni otros gasóleos de automoción.

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

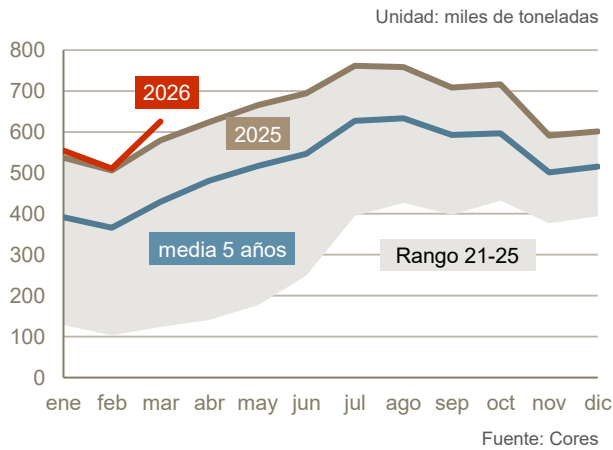
Consumo de querosenos	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Aviación	626	8,1	1.691	4,2	7.813	4,4	100,0
Otros	^	-75,3	^	-44,4	^	-19,3	^
Total	626	8,1	1.691	4,2	7.813	4,4	100,0

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

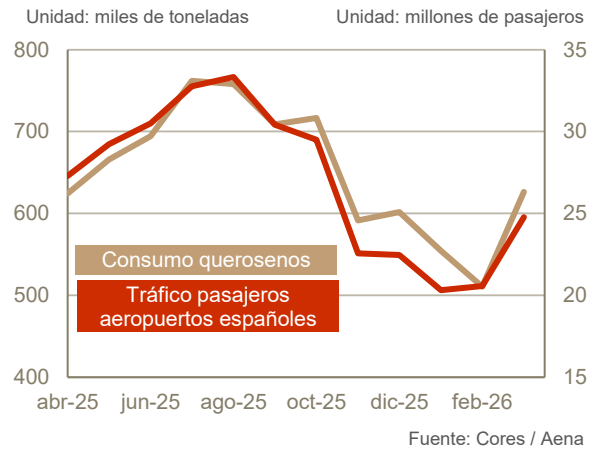
Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Evolución del consumo de querosenos

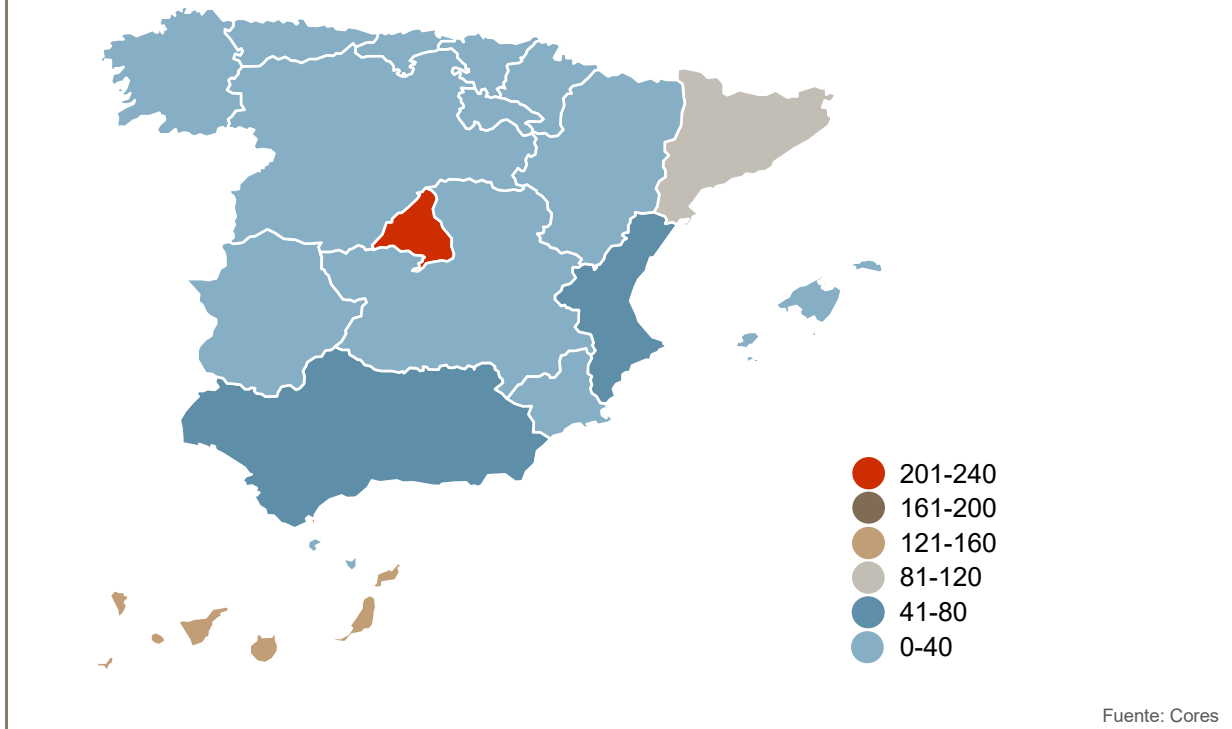


Consumo mensual de queroseno vs tráfico pasajeros aeropuertos esp.



Consumo de querosenos por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: miles de toneladas



Unidad: miles de toneladas

Consumo de fuelóleos	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
BIA	191	-25,4	560	-16,3	2.353	-12,6	31,7
Otros fuelóleos	451	1,2	1.192	-13,1	5.062	-13,6	68,3
Total fuelóleos **	642	-8,5	1.752	-14,2	7.415	-13,3	100,0
Navegación Marítima Internacional	536	-7,7	1.453	-15,3	6.183	-14,5	83,4

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

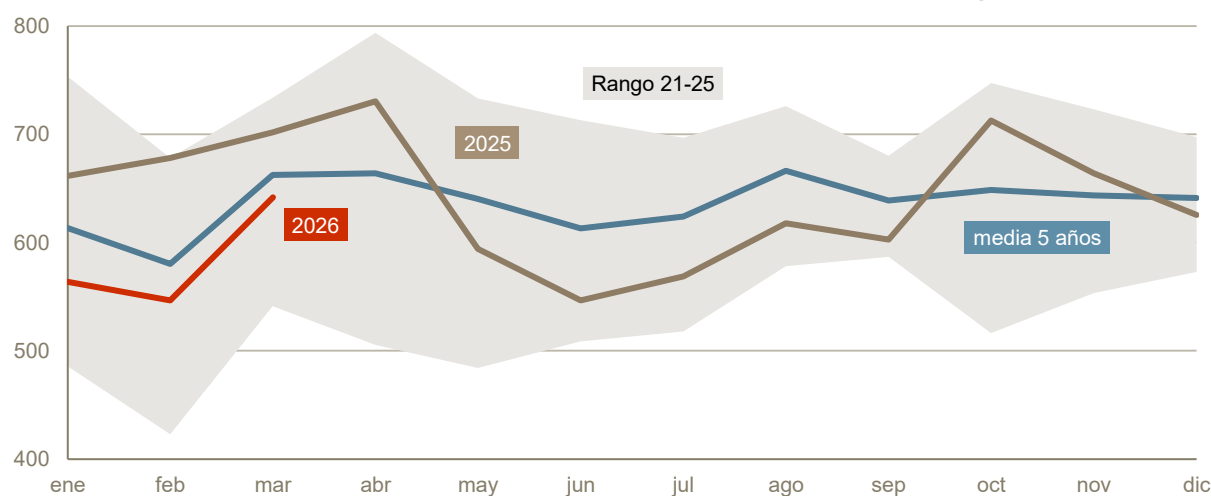
Fuente: Cores

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

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Evolución del consumo de fuelóleos

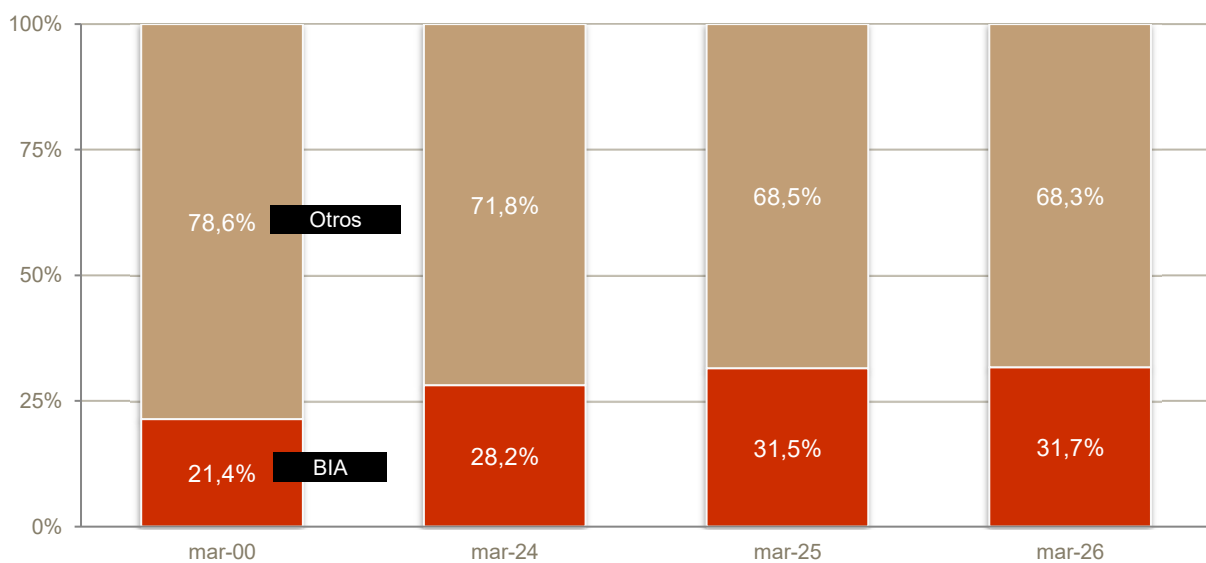
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Distribución del consumo de fuelóleos (últimos 12 m.)

Unidades: %



Fuente: Cores

Consumo de fuelóleo BIA por Comunidades Autónomas

Unidad: miles de toneladas

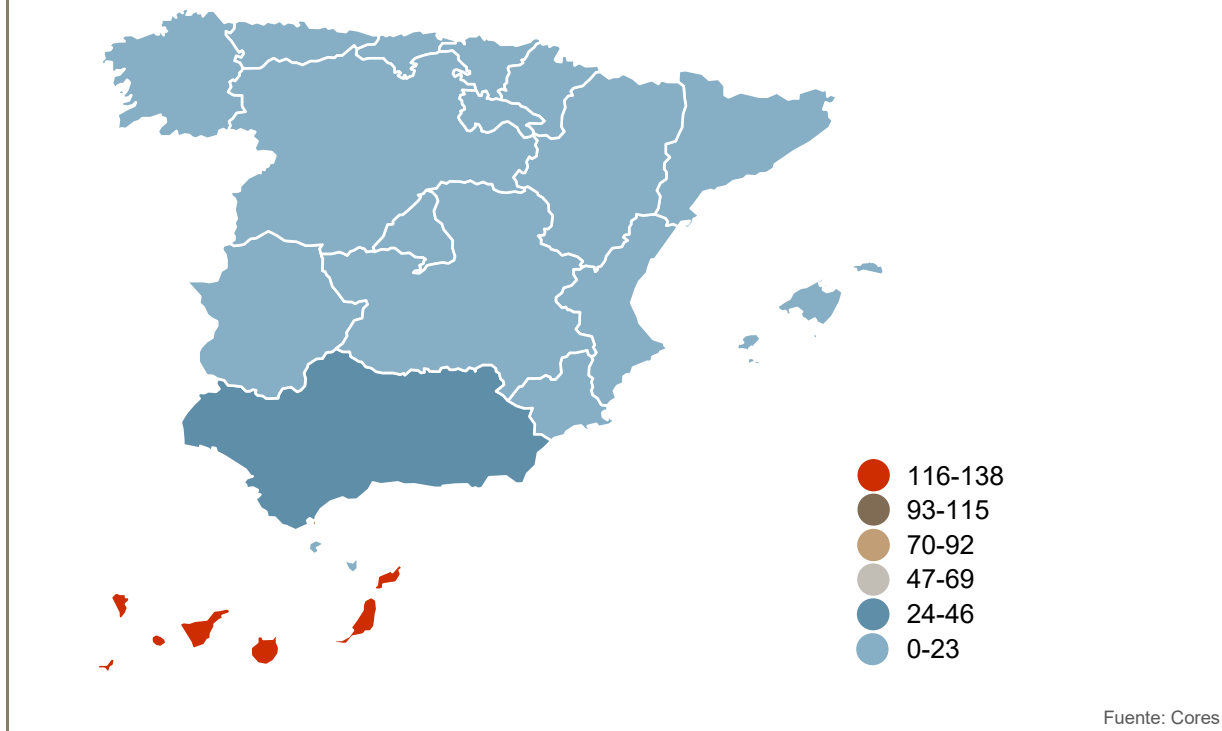
Fuelóleo BIA	mar-26	Últimos doce meses
Andalucía	28	328
Aragón	^	1
Asturias	1	7
Baleares	-	-
Canarias	134	1.640
Cantabria	^	4
Castilla y León	1	6
Castilla La Mancha	^	3
Cataluña	14	208
Ceuta	2	41
C. Valenciana	^	3
Extremadura	^	3
Galicia	3	47
La Rioja	^	1
Madrid	^	4
Melilla	4	47
Murcia	^	2
Navarra	^	4
País Vasco	^	4
Total nacional	191	2.353

- 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-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%) [*]	kt	Tv (%) [*]	kt	Tv (%) [*]	Estructura (%)
Lubricantes ^{**}	52	38,5	122	12,0	439	3,0	8,7
Asfaltos	109	104,2	228	45,7	997	18,0	19,9
Coque	91	-0,8	221	-13,1	1.075	-5,8	21,4
Otros ^{***}	247	-5,1	678	-17,0	2.505	-7,6	49,9
Total	499	12,6	1.249	-6,6	5.016	-2,1	100,0

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

Fuente: Cores

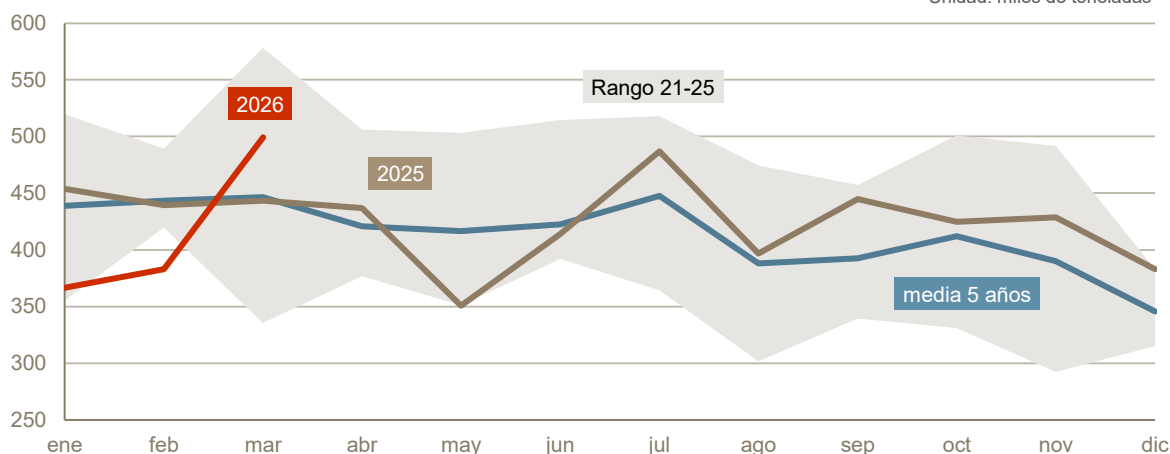
** Datos provisionales

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

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Evolución del consumo de otros productos

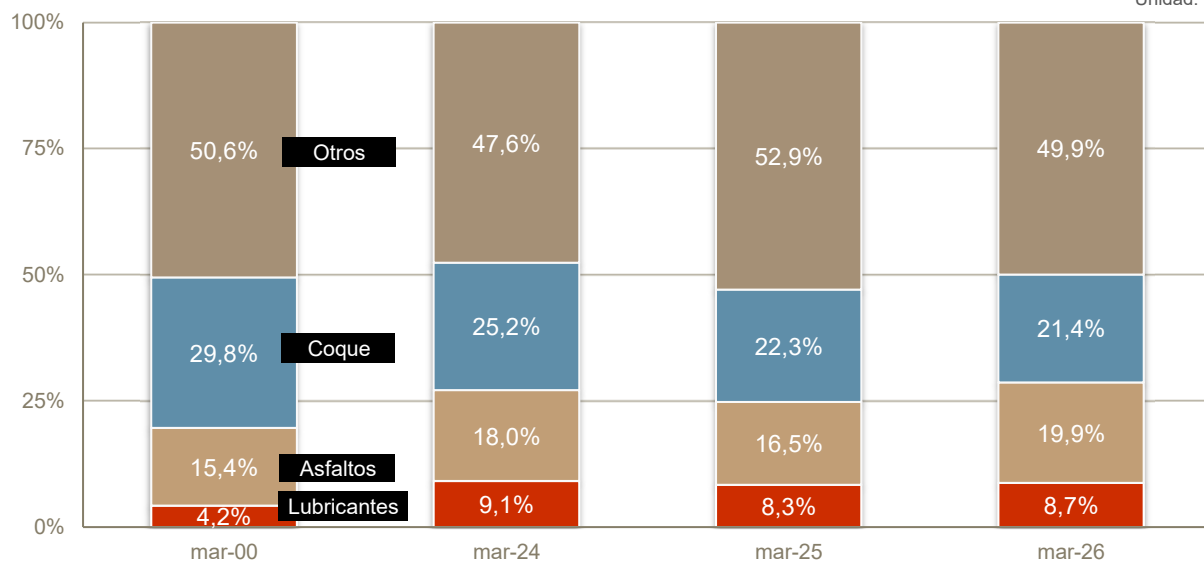
Unidad: miles de toneladas



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-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Canadá	125	-67,7	787	23,1	3.582	96,3	6,0
	Estados Unidos	623	5,7	1.856	-5,9	9.217	-2,6	15,4
	México	708	12,8	1.564	-21,1	7.149	-9,5	11,9
	América del Norte	1.456	-9,3	4.207	-8,5	19.949	4,0	33,3
	Brasil	689	-3,4	1.438	-45,6	7.153	-25,2	11,9
	Guyana	136	-2,3	682	23,6	2.353	4,5	3,9
	Venezuela	186	-37,3	334	-55,2	334	-90,4	0,6
	América Central y del Sur	1.010	-12,0	2.454	-37,7	9.839	-35,6	16,4
	Albania	-	-100,0	38	-64,5	326	11,3	0,5
	Azerbaiyán	-	-	-	-	83	-68,1	0,1
	Italia	19	-36,6	76	-10,8	480	11,0	0,8
	Kazajistán	132	-63,3	526	-15,9	2.534	1,6	4,2
	Noruega	-	-	-	-100,0	538	-49,9	0,9
	Reino Unido	-	-	123	83,1	619	102,0	1,0
	Europa y Euroasia	151	-63,2	763	-18,9	4.579	-5,7	7,6
	Arabia Saudí	222	-0,2	684	-20,3	3.431	-1,4	5,7
	Irak	-	-100,0	936	37,0	3.220	31,5	5,4
	Oriente Medio	222	-54,6	1.620	5,0	6.651	12,2	11,1
	Angola	-	-100,0	396	47,4	1.684	-46,5	2,8
	Argelia	338	-30,9	763	-5,1	3.710	30,9	6,2
	Camerún	-	-	130	-	207	-	0,3
	Costa de Marfil	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Egipto	-	-	-	-	71	-	0,1
	Gabón	-	-100,0	-	-100,0	-	-100,0	-
	Ghana	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Guinea Ec.	139	-	278	-32,5	836	-39,0	1,4
	Libia	721	47,3	1.687	41,9	4.938	25,7	8,2
	Nigeria	409	3,4	1.617	31,2	6.621	9,3	11,0
	Senegal	133	-	133	-2,8	796	191,0	1,3
	Túnez	-	-	22	-2,3	45	-1,3	0,1
	África	1.740	4,9	5.026	10,5	18.909	2,1	31,6
	Total	4.578	-13,8	14.069	-9,6	59.927	-6,0	100,0
	OPEP	2.014	-12,6	6.298	1,4	23.090	-3,8	38,5
	No-OPEP	2.564	-14,7	7.771	-16,9	36.837	-7,4	61,5
	OCDE	1.475	-9,8	4.405	-8,3	21.585	2,8	36,0
	No-OCDE	3.103	-15,6	9.664	-10,2	38.342	-10,4	64,0
	UE	19	-36,6	76	-10,8	480	11,0	0,8

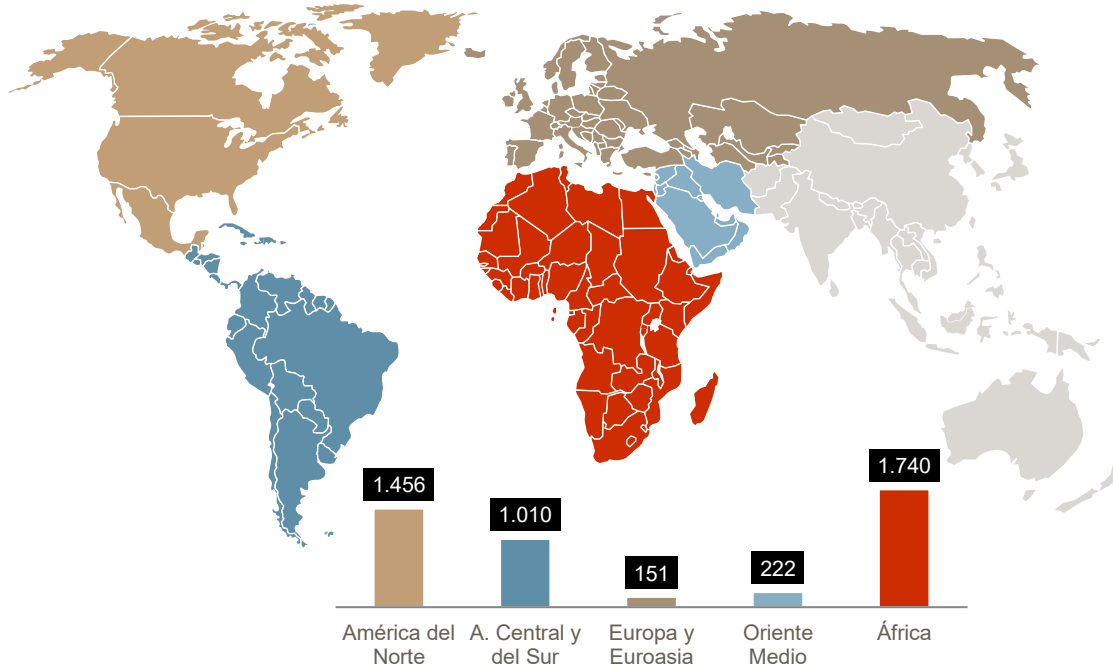
* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

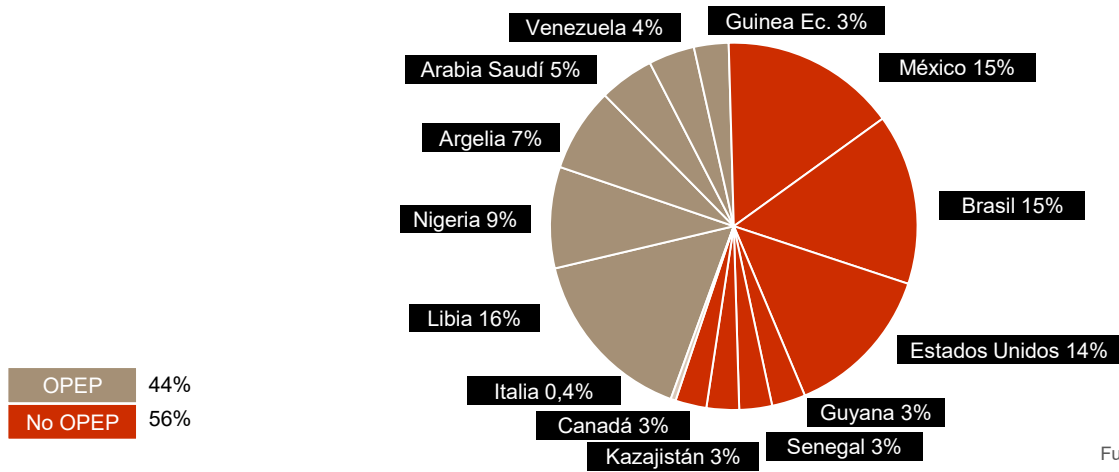
Importaciones de crudo (mes)

Unidad: miles de toneladas



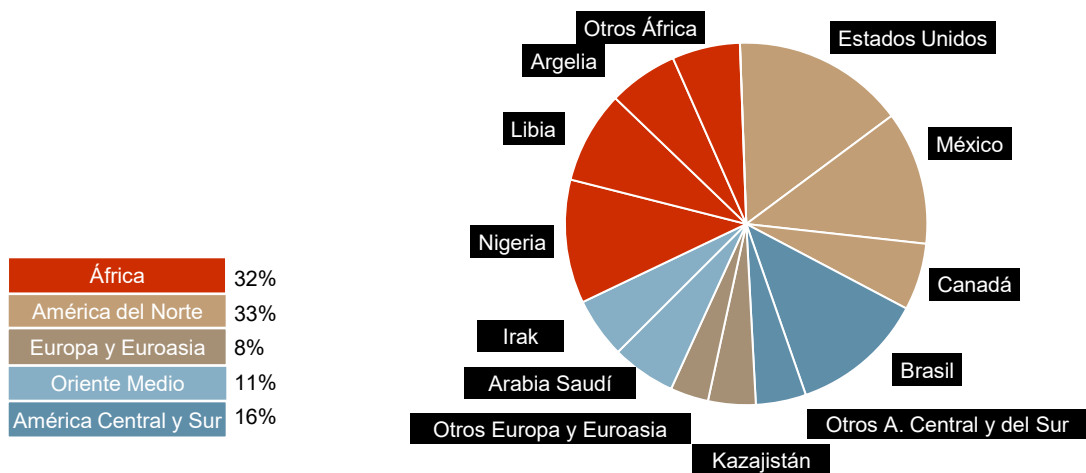
Importaciones de crudo por países y áreas económicas (mes)

Unidad: %



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

Unidad: %



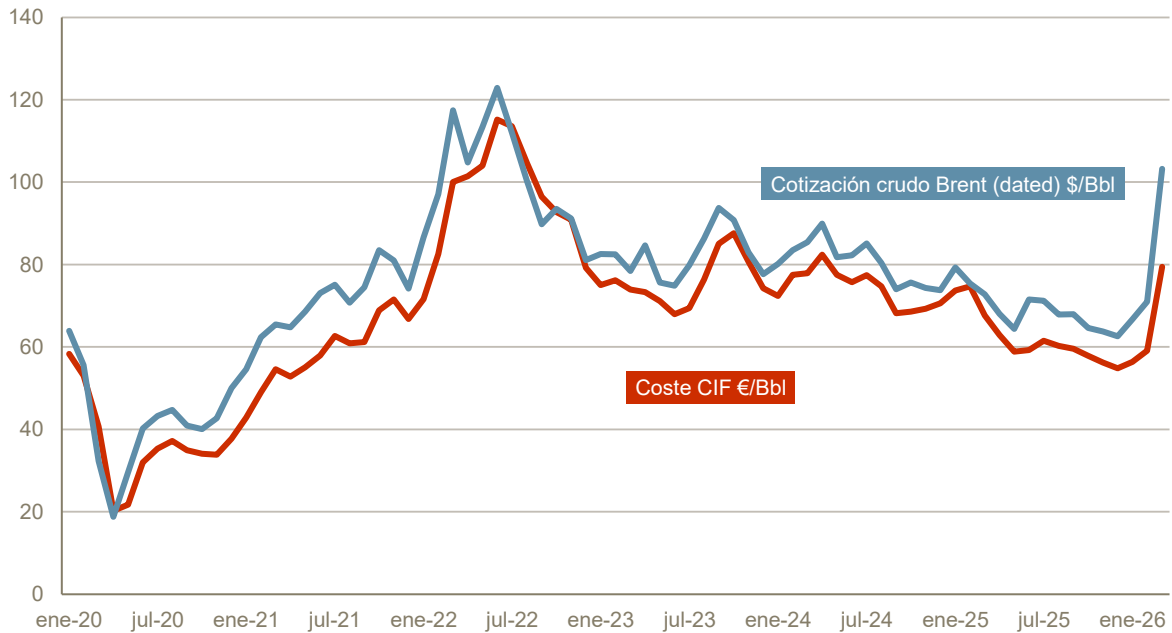
Unidad: € por barril

Coste CIF del crudo importado en España	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*
Coste CIF	79,44	17,5	64,97	-9,8	60,51	-17,5

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

Fuente: Cores

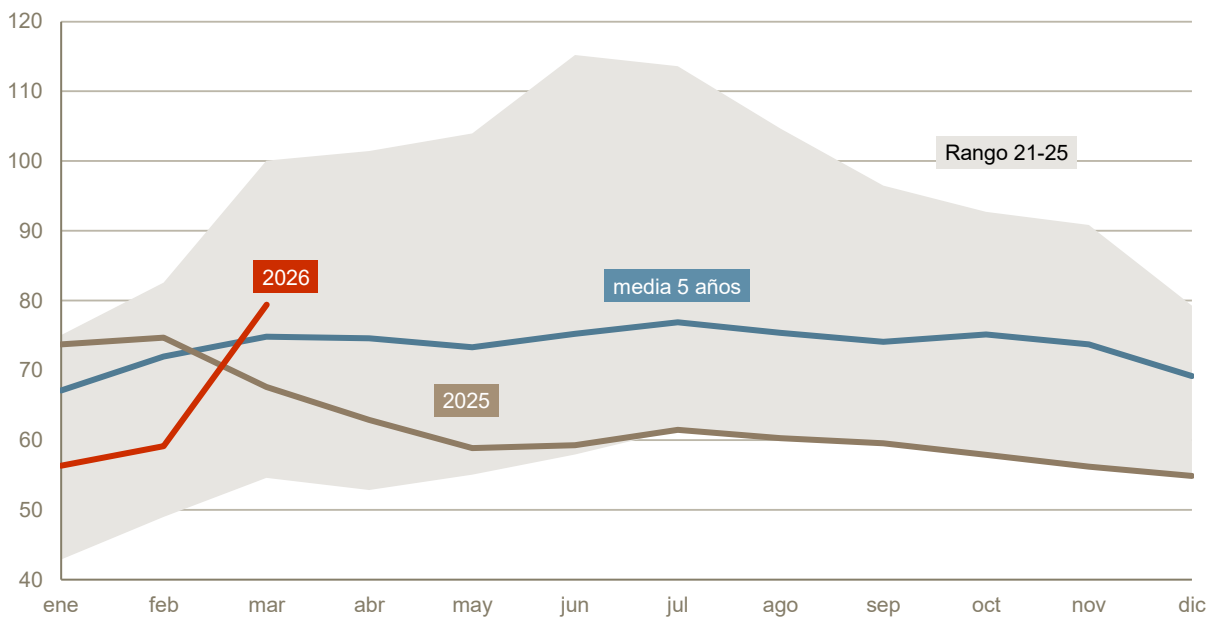
Coste CIF del crudo importado en España vs cotización internacional



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-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Importaciones							
GLP's	79	-25,6	214	-3,2	947	-6,1	4,3
Gasolinas	64	-28,2	429	85,2	2.657	210,2	11,9
Querosenos	220	41,7	539	21,9	2.383	28,3	10,7
Gasóleos	689	-5,2	2.037	12,2	7.870	-2,6	35,4
Fuelóleos	462	-7,1	1.348	-11,0	6.011	-3,9	27,0
Otros productos	242	42,1	649	21,3	2.393	27,5	10,7
Total Importaciones	1.756	0,6	5.217	9,6	22.261	11,7	100,0
Exportaciones							
GLP's	47	24,7	127	18,2	518	3,0	2,5
Gasolinas	349	8,9	948	21,1	5.355	50,4	25,7
Querosenos	77	106,6	183	31,7	587	42,6	2,8
Gasóleos	394	-41,3	1.470	-15,9	6.510	-26,0	31,3
Fuelóleos	268	50,1	644	21,4	3.165	27,9	15,2
Otros productos	267	-39,1	935	-24,5	4.666	-8,8	22,4
Total Exportaciones	1.402	-16,7	4.307	-5,3	20.801	-0,3	100,0
Saldo Exp.- Import.							
GLP's	-32	-53,5	-87	-23,3	-429	-15,2	n.a.
Gasolinas	285	23,3	519	-5,8	2.698	-0,2	n.a.
Querosenos	-143	21,2	-356	17,5	-1.797	24,3	n.a.
Gasóleos	-295	423,9	-567	736,6	-1.360	-291,1	n.a.
Fuelóleos	-194	-39,1	-704	-28,5	-2.846	-24,7	n.a.
Otros productos	25	-90,8	286	-59,3	2.273	-29,8	n.a.
Total Saldo Exp.-Imp.	-354	466,7	-909	325,3	-1.460	-258,0	n.a.

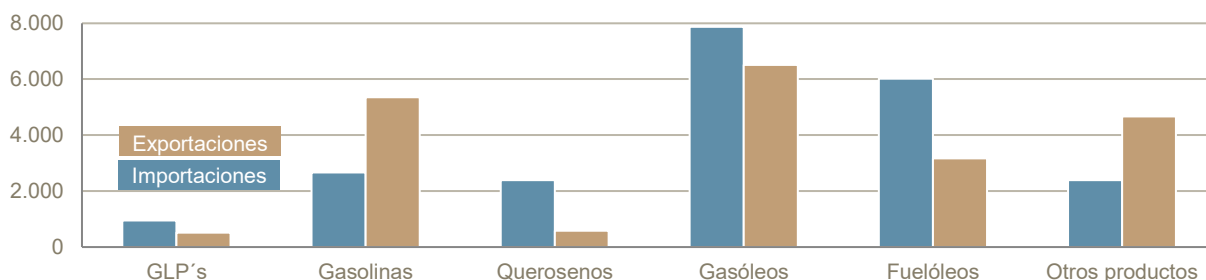
* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

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

Fuente: Cores

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

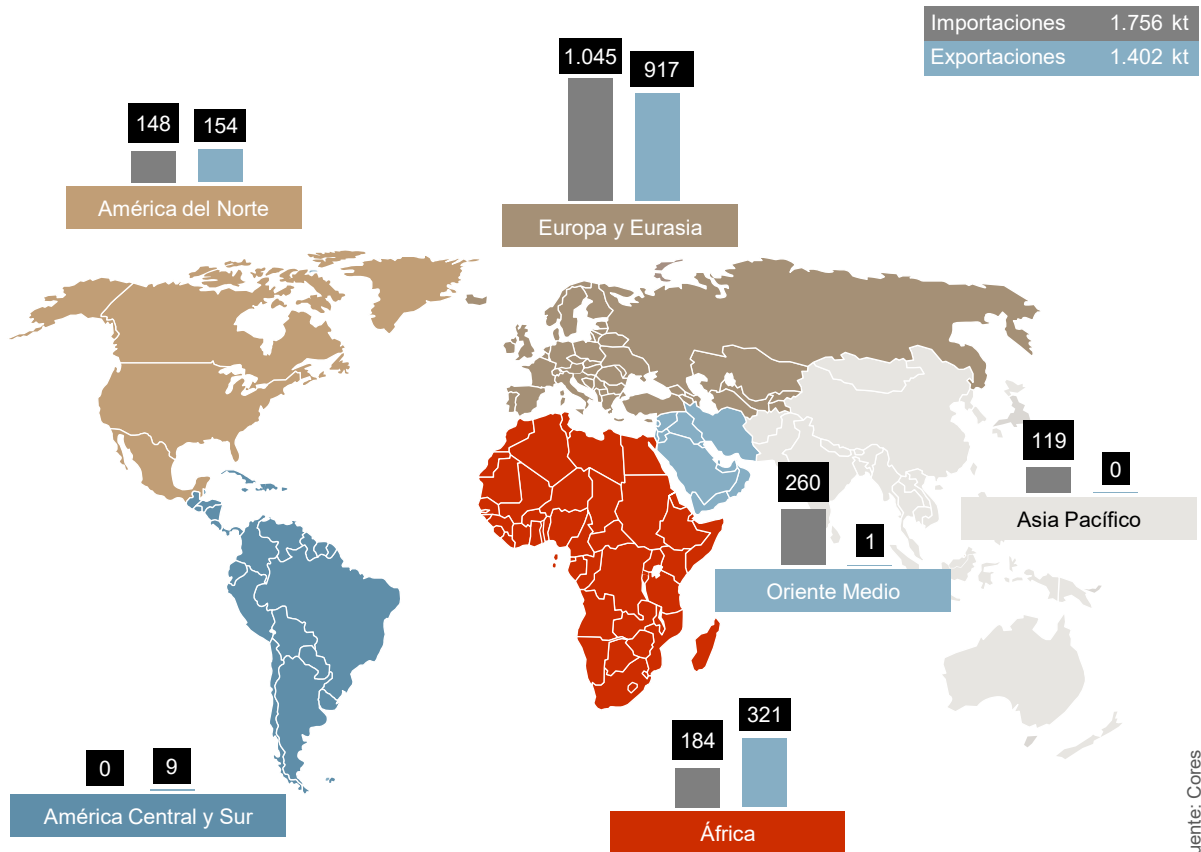
Áreas	Países	mar-26			Últimos doce meses		
		Importación	Exportación	Saldo (E-I)	Importación	Exportación	Saldo (E-I)
	Canadá	-	7	7	-	215	215
	Estados Unidos	148	145	-3	2.272	1.478	-795
	México	-	2	2	7	35	28
	América del Norte	148	154	6	2.279	1.728	-551
	Brasil	-	9	9	27	141	114
	Trinidad y Tobag	-	-	-	110	37	-73
	Otros América	-	-	-	89	518	429
	América Central y Sur	-	9	9	225	696	471
	Alemania	8	19	11	341	221	-120
	Bélgica	27	33	5	921	514	-407
	Francia	41	125	84	767	2.270	1.503
	Gibraltar	275	177	-98	2.374	1.267	-1.106
	Italia	258	110	-148	3.640	838	-2.801
	Malta	-	33	33	78	801	724
	Países Bajos	154	84	-70	2.167	808	-1.359
	Portugal	43	146	103	420	2.113	1.693
	Reino Unido	50	53	3	415	410	-4
	Suecia	33	^	-33	384	43	-341
	Turquía	73	27	-46	587	294	-293
	Otros Europa	82	110	28	1.032	1.487	455
	Europa y Euroasia	1.045	917	-128	13.124	11.067	-2.056
	Arabia Saudí	74	-	-74	854	246	-608
	Bahréin	-	-	-	-	168	168
	EAU	69	1	-68	271	52	-219
	Kuwait	104	-	-104	750	-	-750
	Otros O. Medio	13	-	-13	549	102	-448
	Oriente Medio	260	1	-260	2.424	568	-1.856
	Argelia	38	-	-38	799	-	-799
	Marruecos	45	217	172	190	2.775	2.585
	Nigeria	-	-	-	297	612	314
	Túnez	24	11	-13	47	584	537
	Otros África	77	94	17	642	2.264	1.622
	África	184	321	137	1.975	6.235	4.259
	China	16	-	-16	132	185	52
	Corea del Sur	-	-	-	54	^	-53
	India	-	-	-	767	18	-748
	Malasia	-	-	-	47	169	123
	Singapur	103	-	-103	1.193	135	-1.058
	Otros Asia	-	^	^	42	^	-42
	Asia Pacífico	119	^	-119	2.234	507	-1.727
	Total	1.756	1.402	-354	22.261	20.801	-1.460
	OPEP	332	30	-302	3.445	1.084	-2.361
	No-OPEP	1.424	1.371	-53	18.816	19.717	901
	OCDE	912	767	-144	12.608	9.699	-2.909
	No-OCDE	844	634	-210	9.653	11.102	1.448
	UE	647	590	-57	9.168	8.420	-747

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

Importaciones y Exportaciones de productos petrolíferos (mes)

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

* El reparto por zonas geográficas no incluye "No especificado"

Unidad: miles de toneladas

Producción interior de crudo	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Viura**	^	-52,3	^	-63,5	1	-40,7	100,0
Total Crudo	^	-52,3	^	-63,5	1	-40,7	100,0
Grado de autoabastecimiento (%)	0,002		0,002		0,001		

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

Fuente: Cores

** Producción de condensado transformada a crudo equivalente. // - igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Unidad: miles de toneladas

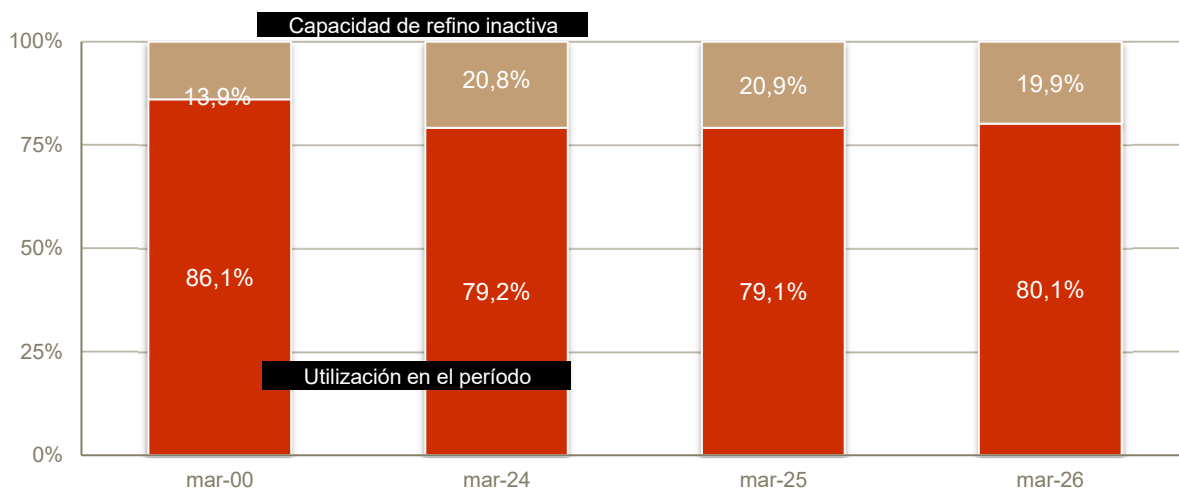
Crudo y materias primas procesadas	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*
Total	5.390	1,2	14.622	-5,0	61.831	-3,1

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

Fuente: Cores

Grado de utilización de la capacidad de refino

Unidad: %

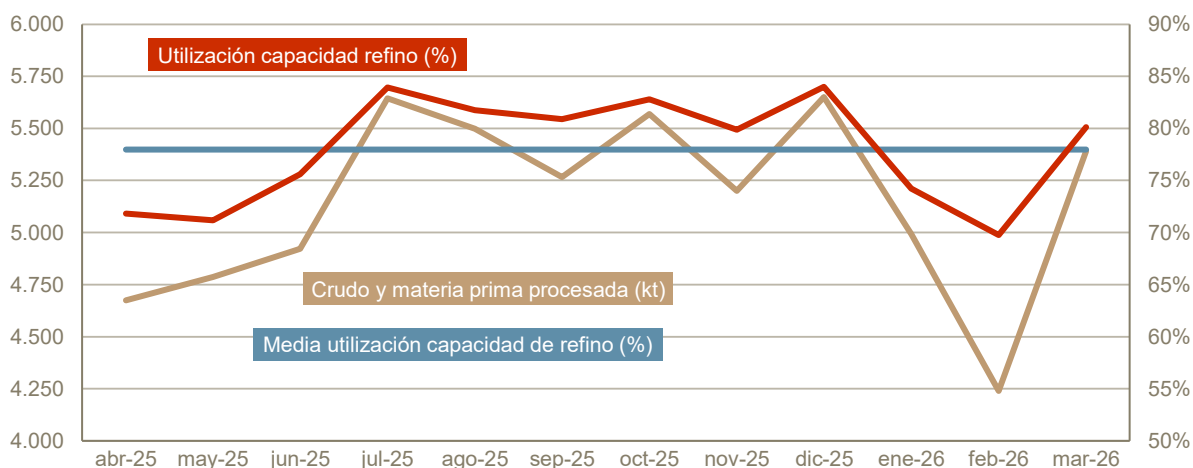


Fuente: Cores

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 2024 a 79.200 kt anuales.

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Producción bruta de refinería	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	143	49,1	384	20,3	1.321	8,4	2,2
Gasolinas	826	4,6	2.361	2,3	9.687	-0,6	15,8
Querosenos	931	9,1	2.462	2,5	9.923	-1,6	16,2
Gasóleos	2.168	3,1	5.819	-3,8	25.072	0,7	41,0
Fuelóleos	336	52,7	929	3,4	3.851	-11,8	6,3
Otros productos **	926	-10,9	2.558	-13,9	11.265	-6,2	18,4
Total	5.331	4,5	14.513	-2,9	61.119	-1,9	100,0

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

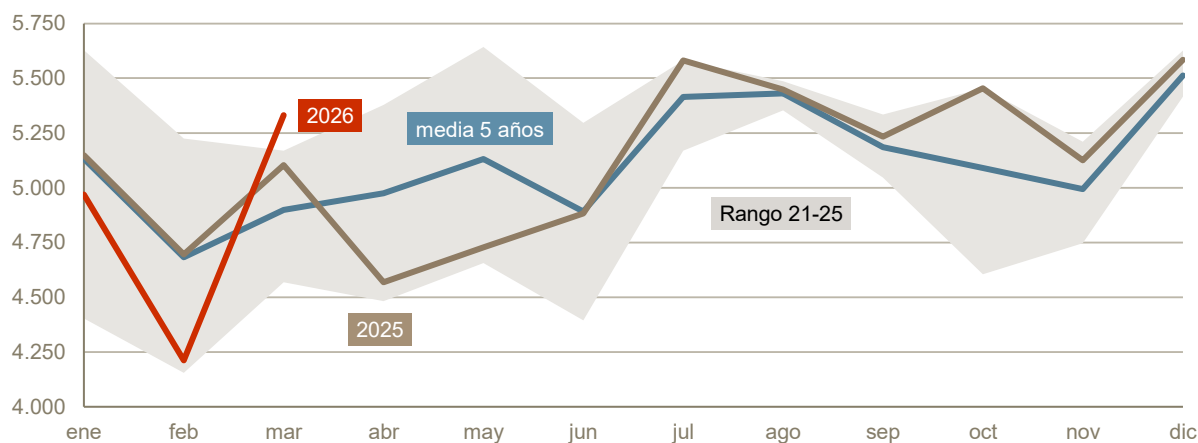
Fuente: Cores

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

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Evolución de la producción bruta de refinería

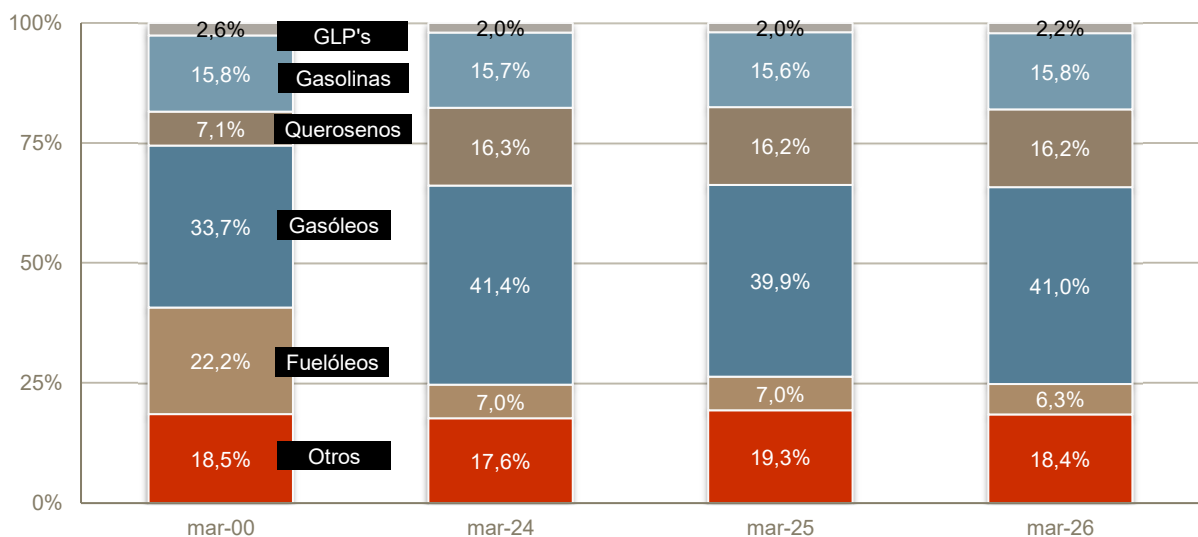
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Distribución producción bruta refinería (últimos 12 m.)

Unidades: %



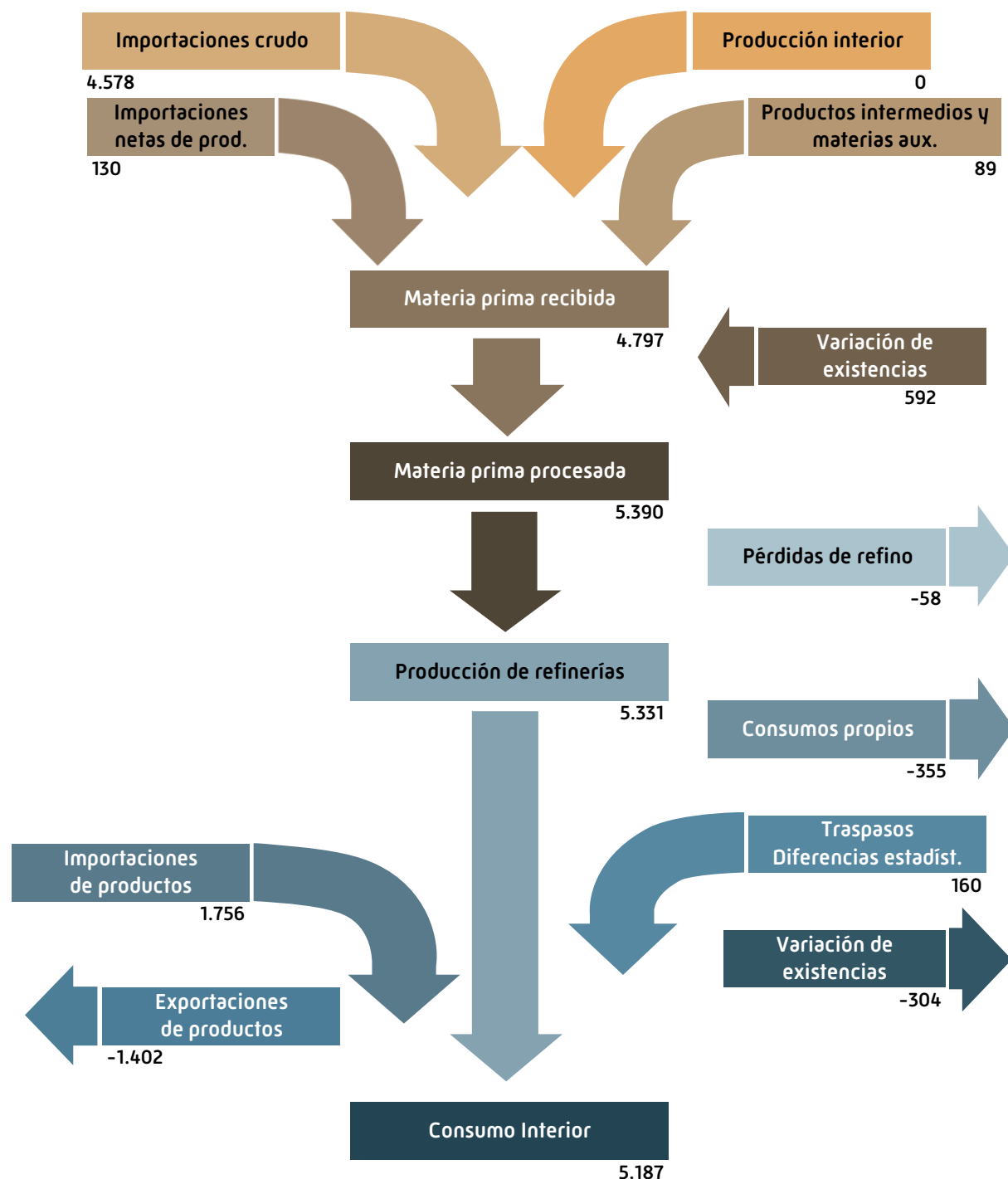
Fuente: Cores

Balance de producción y consumo de Productos Petrolíferos

Unidad: miles de toneladas

mar-26			
Producción interior de crudo	0	Producción de refinерías	5.331
Importaciones de crudo	4.578	Consumos propios	-355
Imp. de prod. intermedios y mat. auxiliares	130	Trasposos / diferencias estadísticas	160
Productos traspasados y otros	89	Importaciones de prod. petrolíferos	1.756
Variación de existencias de mat. primas	592	Exportaciones de prod. petrolíferos	-1.402
Materia prima procesada	5.390	Variación de existencias	-304
Pérdidas de refino	-58	Consumo interior de prod. petrolíferos	5.187
Producción de refinерías	5.331		

Fuente: Cores



Unidad: €/Bombona

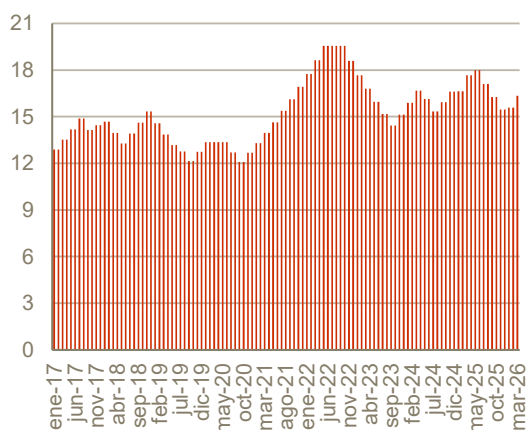
PVP máximo de bombona butano		€/Bombona	% Δ*
2022	15 Marzo	18,63	4,96
	12 Mayo	19,55	4,94
	15 Noviembre	18,58	-4,96
2023	17 Enero	17,66	-4,95
	21 Marzo	16,79	-4,93
	16 Mayo	15,96	-4,94
	18 Julio	15,18	-4,89
	19 Septiembre	14,43	-4,94
2024	21 Noviembre	15,14	4,92
	16 Enero	15,89	4,95
	19 Marzo	16,67	4,91
	21 Mayo	16,14	-3,18
	16 Julio	15,34	-4,96
2025	17 Septiembre	15,93	3,85
	19 Noviembre	16,61	4,27
	21 Enero	16,64	0,18
	18 Marzo	17,67	6,19
	20 Mayo	18,00	1,87
2026	15 Julio	17,11	-4,94
	16 Septiembre	16,27	-4,91
	18 Noviembre	15,46	-4,98
	20 Enero	15,58	0,78
	17 Marzo	16,35	4,94

* % sobre precio anterior

Fuente: MITECO

Evolución PVP máximo de bombona butano

Unidad: €/Bombona



Fuente: MITECO

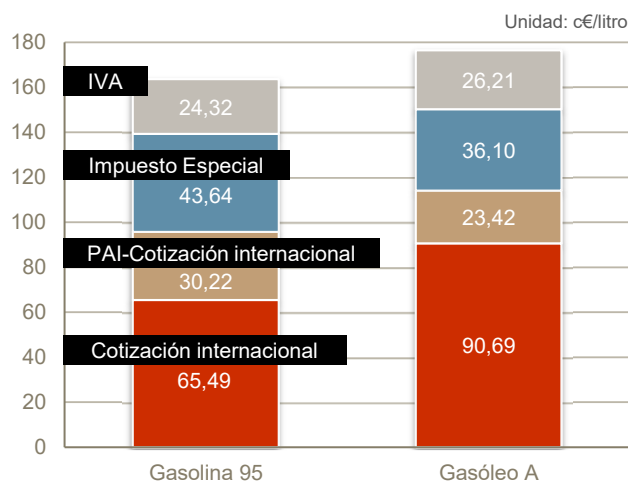
Unidad: c€/litro

PVP gasolina 95 I.O. y gasóleo de automoción	Precio de venta al público			Tasa de variación (%)	
	mar-26	feb-26	mar-25	mes anterior	mes año anterior
PVP Gasolina 95 I.O.	163,66	146,76	152,28	11,52	7,47
PVP Gasóleo automoción	176,42	142,03	145,44	24,22	21,31

Nota: Desde el 22 de marzo de 2026 se aplica una reducción temporal del IVA al 10% y del IEH en los combustibles, en virtud del RD-Ley 7/2026.

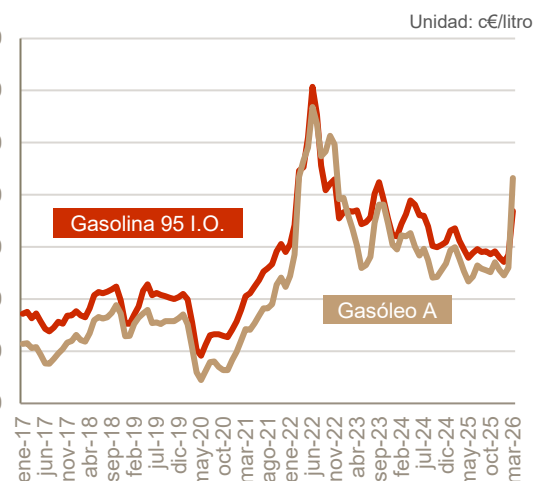
Fuente: MITECO

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: MITECO

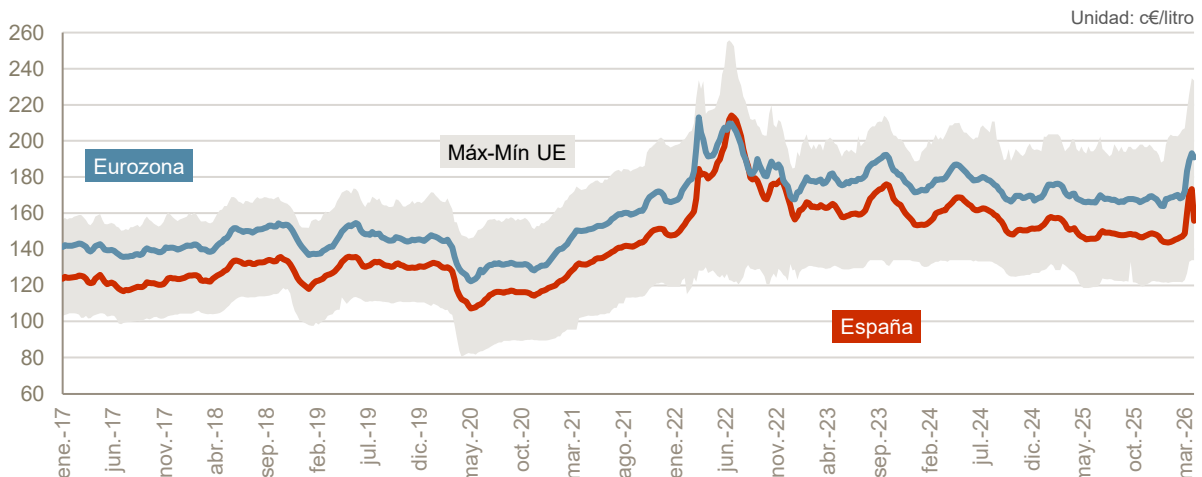
Unidad: c€/litro

PVP medio de la gasolina 95 I.O.	PVP	IVA	IE	PAI
España	163,66	24,32	43,64	95,71
Alemania	203,07	32,42	80,27	90,38
Austria	170,70	28,45	63,24	79,01
Bélgica	167,22	29,02	62,07	76,13
Bulgaria	131,14	21,86	37,49	71,79
Chipre	140,30	22,40	43,97	73,93
Croacia	153,17	30,63	50,84	71,69
Dinamarca	211,12	42,22	71,06	97,84
Eslovaquia	150,77	28,19	55,37	67,22
Eslovenia	144,57	26,07	58,16	60,34
Estonia	159,71	26,62	57,83	75,26
Finlandia	197,80	40,19	72,24	85,37
Francia	187,21	31,20	69,02	86,99
Grecia	189,74	36,72	71,53	81,48
Hungría	151,91	32,30	39,38	80,23
Irlanda	180,97	33,84	70,20	76,92
Italia	174,89	31,54	61,48	81,87
Letonia	167,20	29,02	61,72	76,46
Lituania	160,61	27,87	56,20	76,54
Luxemburgo	160,88	23,38	56,91	80,60
Malta	134,00	20,44	54,94	58,62
Países Bajos	221,55	38,45	84,80	98,30
Polonia	153,93	28,78	42,33	82,81
Portugal	181,52	33,94	63,86	83,71
República Checa	153,66	26,67	52,81	74,19
Rumanía	167,18	29,01	60,03	78,13
Suecia	159,67	31,93	44,65	83,09
Media UE ponderada	179,00	31,83	62,16	85,01
Media Eurozona ponderada	184,25	32,10	66,40	85,74
Media UE Eurozona-España	20,58	7,78	22,76	-9,96

Fuente: MITECO

Nota: Desde el 22 de marzo de 2026 se aplica una reducción temporal del IVA al 10% y del IEH en los combustibles, en virtud del RD-Ley 7/2026.

Evolución del PVP de gasolina 95 I.O.



Reino Unido no incluido desde el 1 de febrero de 2020 por su salida de la UE (31 enero 2020).

Fuente: MITECO

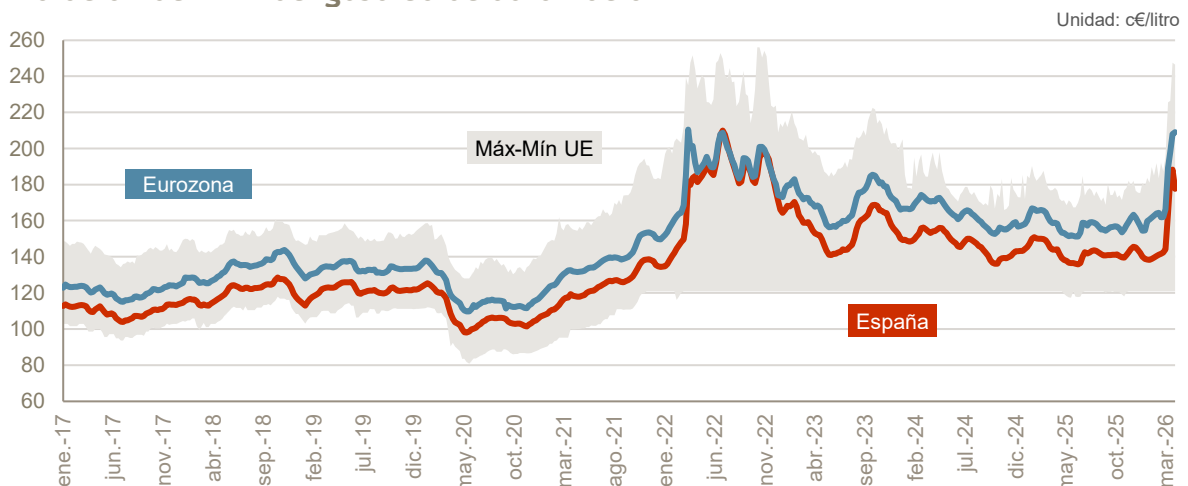
Unidad: c€/litro

PVP medio del gasóleo de automoción	PVP	IVA	IE	PAI
España	176,42	26,21	36,10	114,11
Alemania	206,65	32,99	63,22	110,44
Austria	189,13	31,52	57,16	100,44
Bélgica	192,69	33,44	63,58	95,66
Bulgaria	139,37	23,23	35,08	81,06
Chipre	155,78	24,87	41,07	89,84
Croacia	161,99	32,40	39,22	90,37
Dinamarca	212,86	42,57	56,47	113,82
Eslovaquia	152,23	28,47	40,77	83,00
Eslovenia	149,08	26,88	50,49	71,71
Estonia	167,99	28,00	39,55	100,44
Finlandia	210,40	42,75	51,05	116,60
Francia	195,11	32,52	60,75	101,84
Grecia	184,51	35,71	42,43	106,37
Hungría	160,56	34,13	36,78	89,65
Irlanda	188,86	35,31	60,65	92,89
Italia	191,27	34,49	61,48	95,29
Letonia	182,60	31,69	53,49	97,42
Lituania	190,39	33,04	55,36	101,99
Luxemburgo	176,25	25,61	46,46	104,18
Malta	121,00	18,46	47,24	55,30
Países Bajos	222,53	38,62	55,80	128,11
Polonia	174,13	32,56	39,40	102,17
Portugal	185,81	34,74	49,35	101,71
República Checa	167,43	29,06	40,92	97,45
Rumanía	176,92	30,71	55,02	91,19
Suecia	190,42	38,08	36,91	115,42
Media UE ponderada	187,32	33,31	51,49	102,52
Media Eurozona ponderada	189,92	33,09	54,08	102,76
Media UE Eurozona-España	13,50	6,87	17,98	-11,36

Fuente: MITECO

Nota: Desde el 22 de marzo de 2026 se aplica una reducción temporal del IVA al 10% y del IEH en los combustibles, en virtud del RD-Ley 7/2026.

Evolución del PVP del gasóleo de automoción



Reino Unido no incluido desde el 1 de febrero de 2020 por su salida de la UE (31 enero 2020).

Fuente: MITECO

Unidad: c€/litro

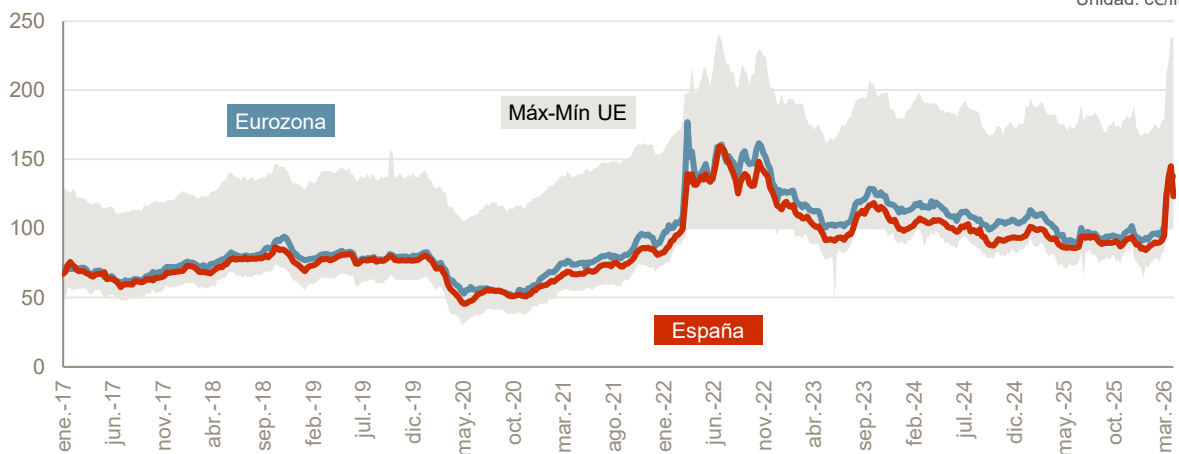
PVP medio del gasóleo calefacción	PVP	PAI
España	123,79	94,99
Alemania	115,50	73,53
Austria	154,50	103,22
Bélgica	112,48	91,23
Bulgaria	n.d.	n.d.
Chipre	107,24	81,65
Croacia	108,35	81,07
Dinamarca	212,99	123,37
Eslovaquia	n.d.	n.d.
Eslovenia	115,02	69,41
Estonia	129,74	100,91
Finlandia	180,01	115,85
Francia	155,38	113,09
Grecia	143,25	86,29
Hungría	159,99	89,20
Irlanda	141,41	102,71
Italia	169,98	99,00
Letonia	142,42	97,42
Lituania	125,21	90,62
Luxemburgo	120,94	93,07
Malta	100,00	61,54
Países Bajos	n.d.	n.d.
Polonia	137,93	106,69
Portugal	181,10	96,90
República Checa	116,64	87,05
Rumanía	107,87	86,89
Suecia	150,27	83,48
Media UE ponderada	130,58	88,77
Media Eurozona ponderada	124,13	84,86
Media UE Eurozona-España	0,34	-10,13

n.d.: no disponible

Fuente: Comisión Europea "Oil Bulletin"

Evolución del gasóleo de calefacción

Unidad: c€/litro



Reino Unido no incluido desde el 1 de febrero de 2020 por su salida de la UE (31 enero 2020).

Fuente: Comisión Europea "Oil Bulletin"

Cotizaciones de los crudos de referencia y tipo de cambio

Unidad: US\$ por barril

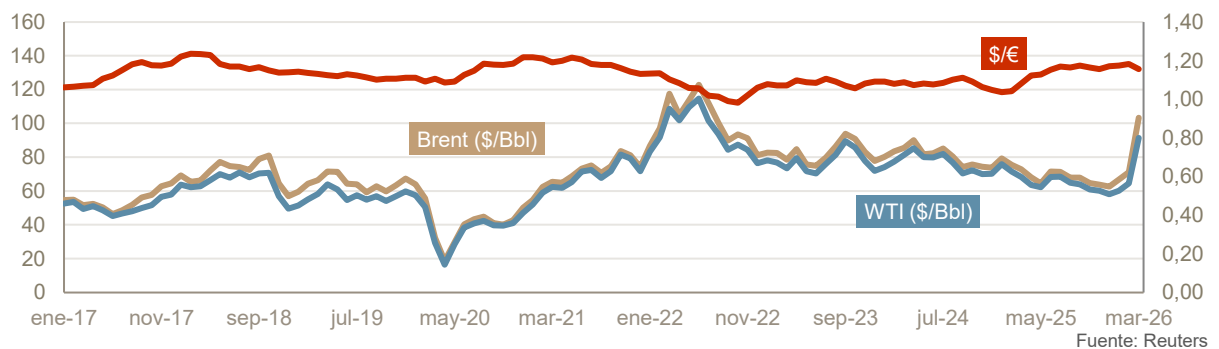
	2025									2026		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar
Brent Dated	68,06	64,40	71,54	71,25	67,87	67,94	64,63	63,77	62,59	66,67	70,99	103,25
WTI	63,54	62,17	68,17	68,39	64,86	63,96	60,84	60,06	57,97	60,04	64,51	91,38
Tipo de cambio \$/€	1,1214	1,1278	1,1516	1,1677	1,1631	1,1732	1,1630	1,1560	1,1709	1,1738	1,1824	1,1558

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	2025									2026		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar
Oriente Medio												
Arabia Ligero	69,9	66,4	71,1	72,3	72,1	71,1	66,7	65,1	63,2	64,2	68,8	96,8
Dubai	67,4	63,7	69,4	71,0	69,3	69,9	64,8	64,3	61,9	62,9	68,6	123,0
Irán Ligero	68,6	65,2	70,1	70,4	69,7	69,9	66,3	65,9	64,0	66,0	68,1	96,1
Irán Pesado	66,8	63,4	68,3	68,6	67,9	68,1	64,5	64,1	62,2	64,2	66,4	94,4
Irak (Kirkuk)	68,7	65,2	72,4	71,8	68,9	68,8	65,6	64,5	63,4	67,3	71,8	104,0
Mediterráneo/África												
Argelia (Saharan)	68,4	64,9	72,1	71,5	68,6	68,5	65,3	64,4	63,5	67,4	71,9	104,6
Libia (Es Sider)	67,4	63,8	71,1	71,2	67,7	67,9	64,6	63,8	62,6	66,2	70,9	103,4
Nigeria (Bonny)	69,6	65,8	73,5	73,2	70,6	70,2	66,2	65,2	64,1	68,0	72,3	106,1
Rusia												
Ural	60,4	57,6	65,2	65,4	63,3	62,3	58,4	55,1	52,0	54,6	56,5	94,1
América del Norte												
EE.UU. (Texas Int.)	63,5	62,2	68,2	68,4	64,9	64,0	60,8	60,1	58,0	60,0	64,5	91,4
México (Maya)	59,8	56,7	62,0	62,9	61,1	61,9	57,4	57,0	54,1	56,7	60,6	89,6
Mar del Norte												
Ekofisk	69,7	66,3	73,8	73,0	69,7	69,2	66,0	64,5	64,0	68,7	73,4	108,2
Forties	69,0	64,6	72,5	72,1	68,9	67,9	65,5	63,5	63,2	68,3	72,8	105,7
Brent	69,0	64,7	72,9	72,3	69,1	68,2	65,2	64,1	63,4	68,2	73,3	105,7
Cesta OPEP	69,0	63,6	69,7	71,0	69,7	70,4	65,2	64,5	61,7	62,4	67,9	116,4

Fuente: Reuters

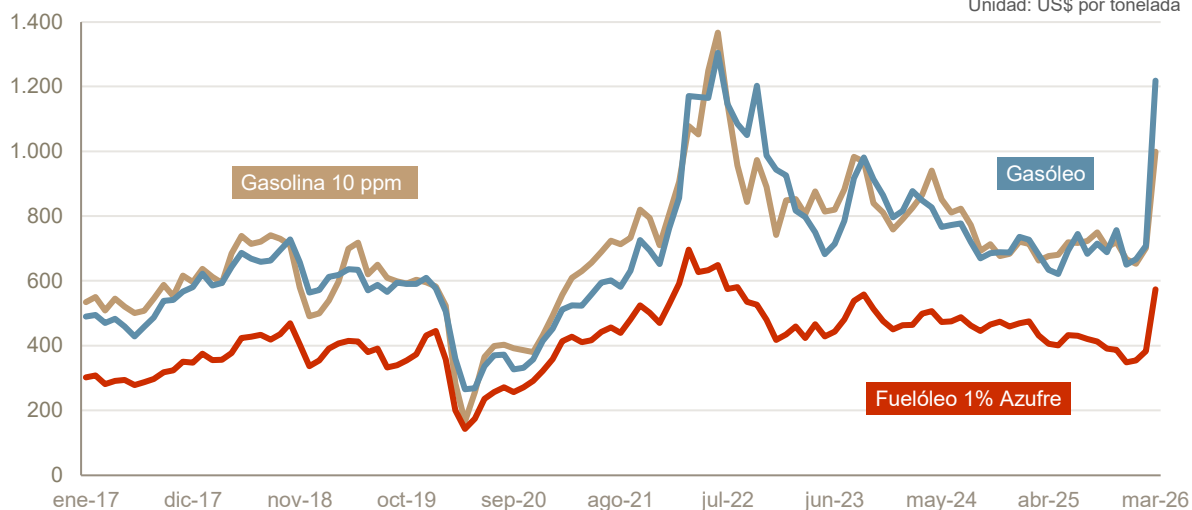
Unidad: US\$ por tonelada

Cotizaciones internac. FOB de productos petrolíferos	2025						2026					
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar
Gasolina 10 ppm												
MED	664,6	674,2	718,1	712,9	710,4	733,5	678,7	710,2	649,5	670,3	682,9	978,1
NWE	676,0	680,0	718,7	717,1	723,1	749,2	702,7	719,8	666,3	652,8	701,4	998,8
Queroseno												
MED	650,2	636,1	699,5	732,0	676,5	704,7	697,5	745,3	692,6	716,2	781,3	1.787,9
NWE	663,8	651,3	707,5	737,8	690,9	717,7	710,5	756,6	704,0	731,6	782,7	1.519,4
Gasóleo												
MED	617,7	603,9	682,0	725,5	667,3	701,6	676,3	732,2	642,3	652,7	709,6	1.186,8
NWE	633,8	621,4	693,7	744,8	683,0	715,0	688,6	756,6	649,4	666,5	707,6	1.218,6
Fuelóleo 1% Azufre												
MED	397,9	385,7	444,0	454,3	433,9	412,7	396,3	374,3	337,2	346,6	375,3	560,6
NWE	406,0	400,4	432,1	430,6	420,2	412,2	391,1	386,8	348,5	354,3	382,9	573,6

Fuente: Reuters

Evolución cotizaciones internacionales FOB productos petrolíferos (NWE)

Unidad: US\$ por tonelada



Fuente: Reuters

Unidad: GWh

Consumo de gas natural	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Consumo convencional	19.710	-9,1	65.164	-3,0	217.956	-3,0	65,4
Generación eléctrica	7.958	44,3	23.745	23,3	103.815	34,4	31,2
GNL de consumo directo	960	13,4	2.735	9,3	11.343	12,5	3,4
Total	28.628	2,1	91.644	3,1	333.114	6,7	100,0
Cogeneración**	2.571	-41,4	8.913	-35,4	48.532	-15,8	14,6

* 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 / ^ distinto de 0,0

Unidad: GWh

Consumo de gas natural por tramos de presión	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Presión > 60 bares **	12.164	15,1	37.635	13,3	162.440	15,1	48,8
Presión > 4 bares y ≤ 60 bares	7.842	-2,9	23.100	-8,4	93.630	-3,4	28,1
Presión ≤ 4 bares	7.662	-10,4	28.174	0,7	65.700	2,7	19,7
GNL Consumo directo	960	13,4	2.735	9,3	11.343	12,5	3,4
Total	28.628	2,1	91.644	3,1	333.114	6,7	100,0

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

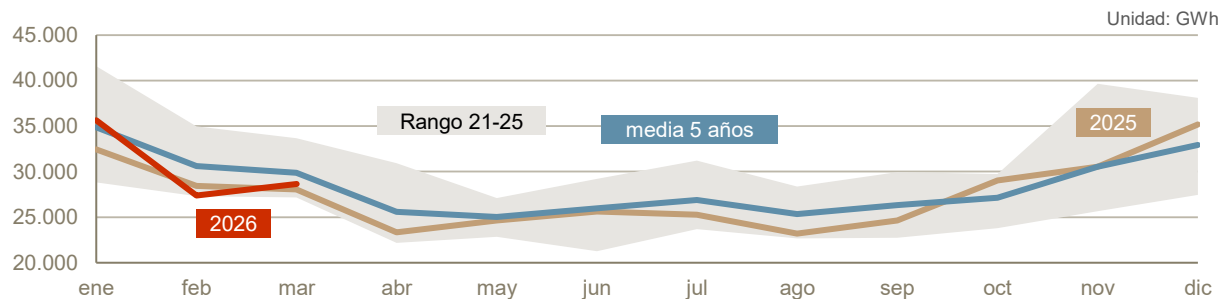
Fuente: Cores

** Incluido gas natural para materia prima.

A partir del 1 de octubre de 2021 dejan de estar vigentes los grupos de peaje previos a la Circular 6/2020, de 22 de julio, de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, por la que se establece la metodología para el cálculo de los peajes de transporte, redes locales y regasificación de gas natural, manteniéndose el mismo desglose por tramos de presión y cantidad.

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Evolución del consumo de gas natural

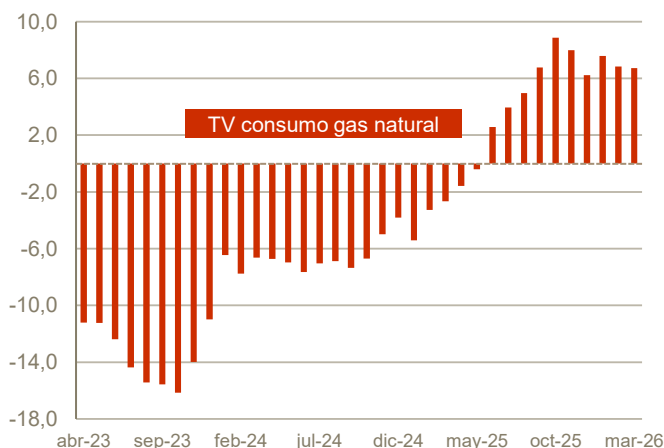


Fuente: Cores

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

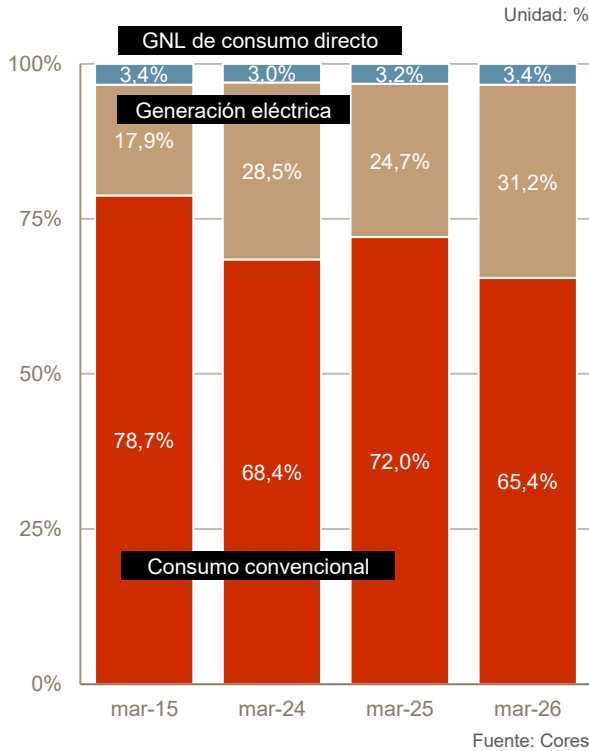
	2024	2025	2026
Enero	-6,4	-5,4	7,6
Febrero	-7,8	-3,3	6,8
Marzo	-6,6	-2,7	6,7
Abril	-6,7	-1,6	
Mayo	-7,0	-0,4	
Junio	-7,6	2,6	
Julio	-7,0	3,9	
Agosto	-6,9	5,0	
Septiembre	-7,4	6,8	
Octubre	-6,7	8,9	
Noviembre	-5,0	8,0	
Diciembre	-3,8	6,2	

Fuente: Cores

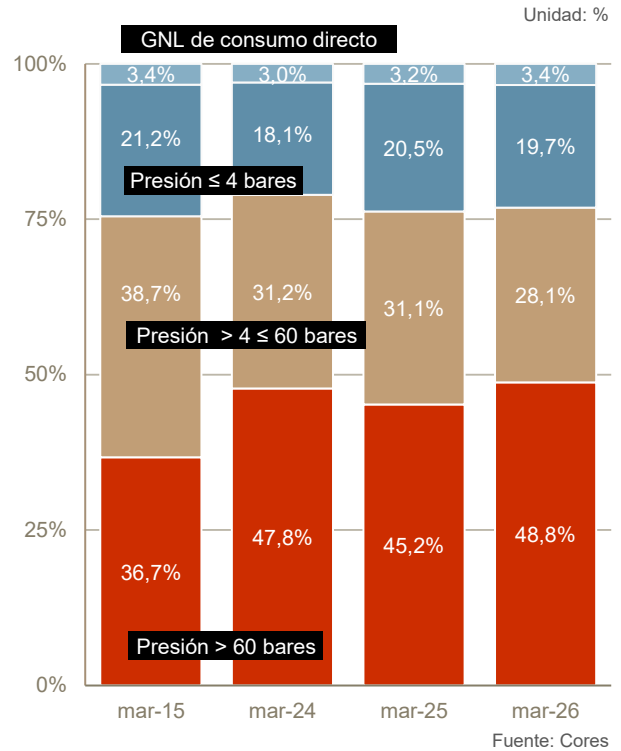


Fuente: Cores

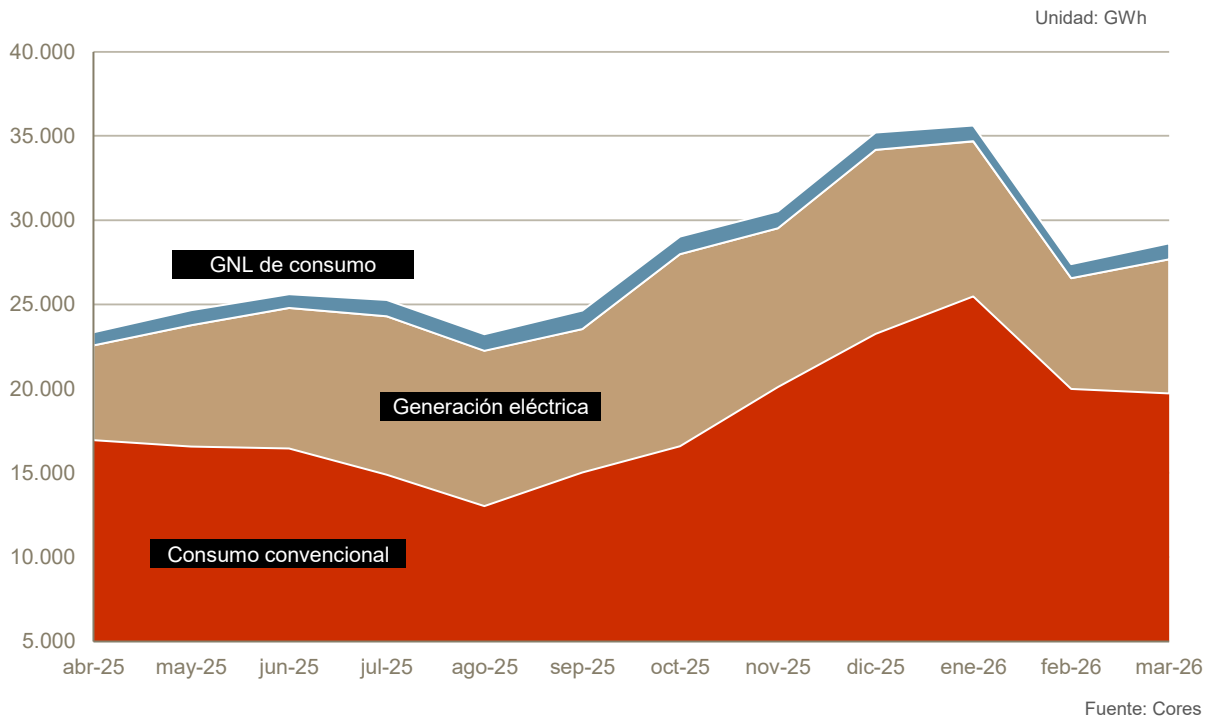
Distribución del consumo de gas natural (últimos 12m.)



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



Consumo de gas natural



Consumo de gas natural por Comunidades Autónomas y tramos de presión

Unidad: GWh

	mar-26					Últimos doce meses					Estruc. (%)
	Pres. > 60 bar	Pres. > 4 ≤ 60 bar	Pres. ≤ 4 bar	GNL	Total	Pres. > 60 bar	Pres. > 4 ≤ 60 bar	Pres. ≤ 4 bar	GNL	Total	
Andalucía	3.338	358	282	183	4.161	44.302	6.529	2.786	2.609	56.226	16,9
Aragón	559	441	378	49	1.427	7.282	6.326	3.279	671	17.558	5,3
Asturias	610	279	232	15	1.136	7.830	3.882	1.986	336	14.034	4,2
Baleares	694	22	97	^	813	9.050	361	1.000	5	10.415	3,1
Canarias	-	-	-	9	9	-	-	-	104	104	^
Cantabria	29	134	95	2	260	392	1.307	916	20	2.635	0,8
Castilla y León	80	687	779	68	1.615	1.652	8.740	6.919	679	17.990	5,4
Castilla La Mancha	1.126	349	351	88	1.915	10.656	4.314	2.740	895	18.605	5,6
Cataluña	1.706	1.469	1.804	130	5.108	23.895	16.342	14.177	1.489	55.904	16,8
Com. Valenciana	736	1.622	325	153	2.836	12.333	16.175	2.992	1.757	33.257	10,0
Extremadura	2	139	66	51	258	43	1.795	599	593	3.029	0,9
Galicia	515	495	257	60	1.326	8.259	5.595	2.334	745	16.932	5,1
La Rioja	184	47	111	6	348	1.858	478	1.009	68	3.412	1,0
Madrid	35	384	2.077	47	2.542	1.264	3.847	17.577	292	22.980	6,9
Murcia	1.789	192	65	60	2.107	21.910	2.338	634	682	25.564	7,7
Navarra	153	345	245	24	767	4.488	4.527	2.170	233	11.418	3,4
País Vasco	608	872	507	14	2.001	7.203	11.004	4.657	157	23.021	6,9
Total	12.164	7.833	7.671	960	28.628	162.415	93.560	65.775	11.333	333.083	100,0

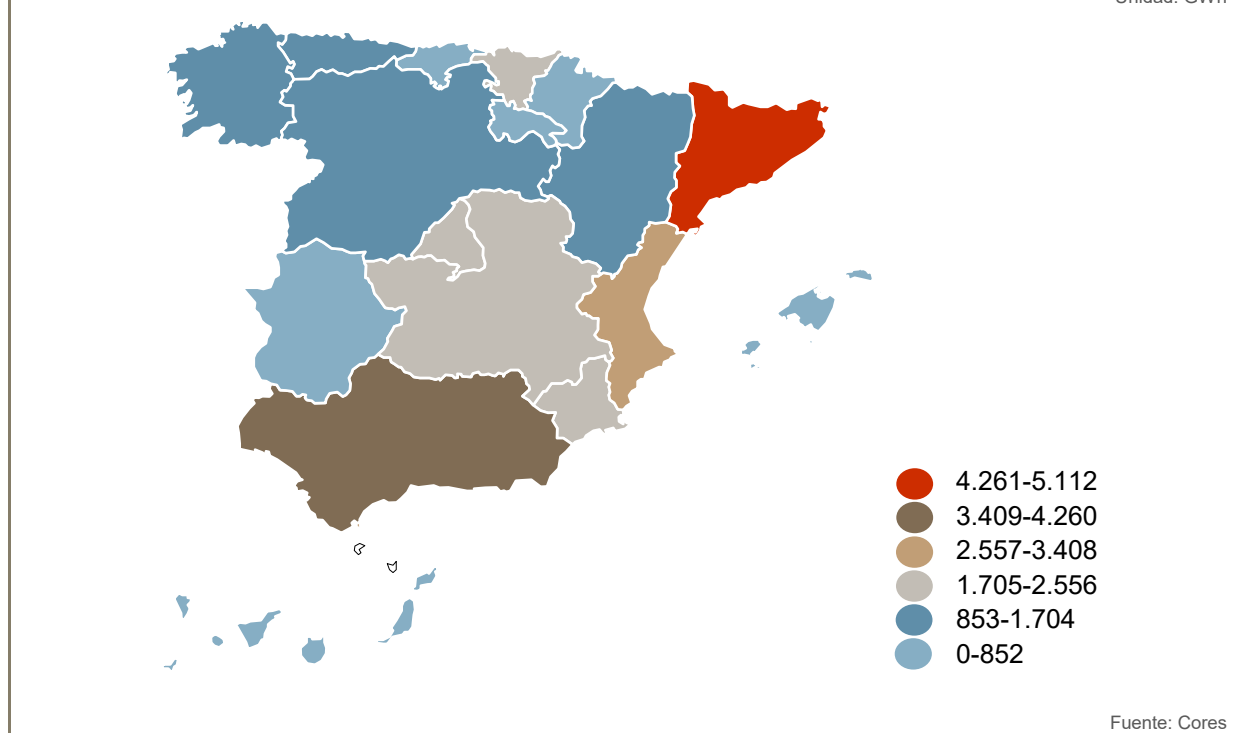
Nota: Debido a desajustes en la información remitida, pueden encontrarse pequeñas diferencias entre los datos de consumos desglosados por grupos de presión y los desglosados por Comunidades Autónomas.

Fuente: Cores

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

Consumo de gas natural por Comunidades Autónomas (mes)

Unidad: GWh



Importaciones de gas natural por países y zonas económicas

Unidad: GWh

Áreas	Países	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Jamaica	-	-	-	-	168	-	^
	Perú	-	-	-	-100,0	5.510	153,0	1,5
	Trin. y Tobago	-	-	-	-	2.673	1,7	0,7
	América Central y Sur	-	-	-	-100,0	8.351	73,8	2,2
	Estados Unidos	11.320	-4,3	36.401	15,4	116.554	77,4	30,9
	América del Norte	11.320	-4,3	36.401	15,4	116.554	77,4	30,9
	Bélgica	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Francia GN	113	-60,7	2.604	142,8	10.716	-14,2	2,8
	Noruega	84	-88,7	243	-73,0	2.352	-42,6	0,6
	GN	84	-	243	-	866	-45,5	0,2
	GNL	-	-100,0	-	-100,0	1.486	-40,8	0,4
	Portugal GN	30	-91,0	716	-53,2	5.556	-52,5	1,5
	Rusia	9.807	123,2	18.580	42,4	48.161	-24,6	12,8
	Europa y Euroasia	10.033	74,4	22.144	33,8	66.786	-29,2	17,7
	Qatar	-	-100,0	-	-100,0	3.100	-74,1	0,8
	Oriente Medio	-	-100,0	-	-100,0	3.100	-74,1	0,8
	Angola	-	-100,0	2.045	-60,0	17.588	145,3	4,7
	Argelia	11.373	-6,9	30.616	-2,9	127.599	-3,3	33,9
	GN	10.262	7,9	29.505	2,4	107.867	-1,0	28,6
	GNL	1.111	-58,9	1.111	-58,9	19.732	-14,3	5,2
	Camerún	693	-	1.687	72,3	1.687	72,3	0,4
	Congo	521	-	1.927	117,3	3.530	-4,1	0,9
	Egipto	-	-	-	-	1.034	-	0,3
	Guinea Ecuatorial	-	-	-	-	2.215	-	0,6
	Mauritania	649	-	679	-	679	-	0,2
	Nigeria	2.971	48,3	7.733	6,1	27.602	12,1	7,3
	África	16.207	-6,2	44.687	-2,4	181.933	8,1	48,3
	Indonesia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Asia Pacífico	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Total	37.561	2,8	103.231	5,1	376.724	9,1	100,0
	GN	10.488	2,7	33.069	4,4	125.006	-7,2	33,2
	GNL	27.072	2,9	70.163	5,4	251.718	19,5	66,8
	OCDE	11.547	-12,5	39.965	14,0	135.178	40,5	35,9
	No-OCDE	26.014	11,5	63.267	0,1	241.545	-3,0	64,1
	UE	143	-76,8	3.321	27,6	16.273	-38,3	4,3

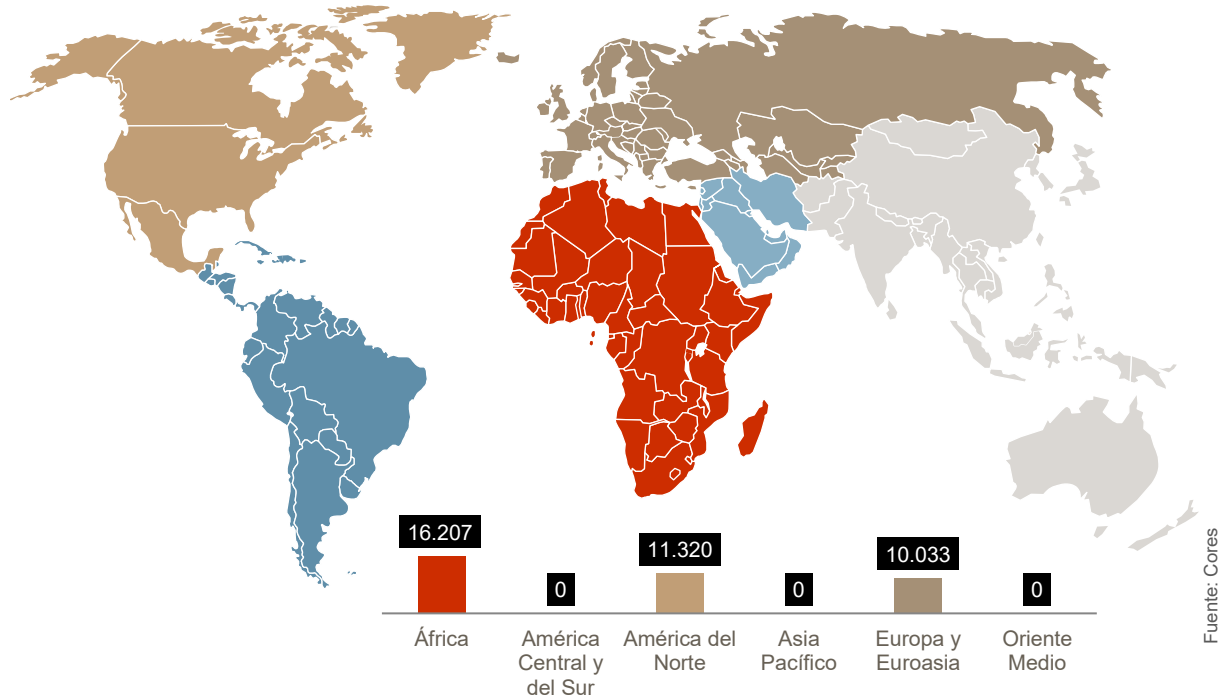
* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior // - igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

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

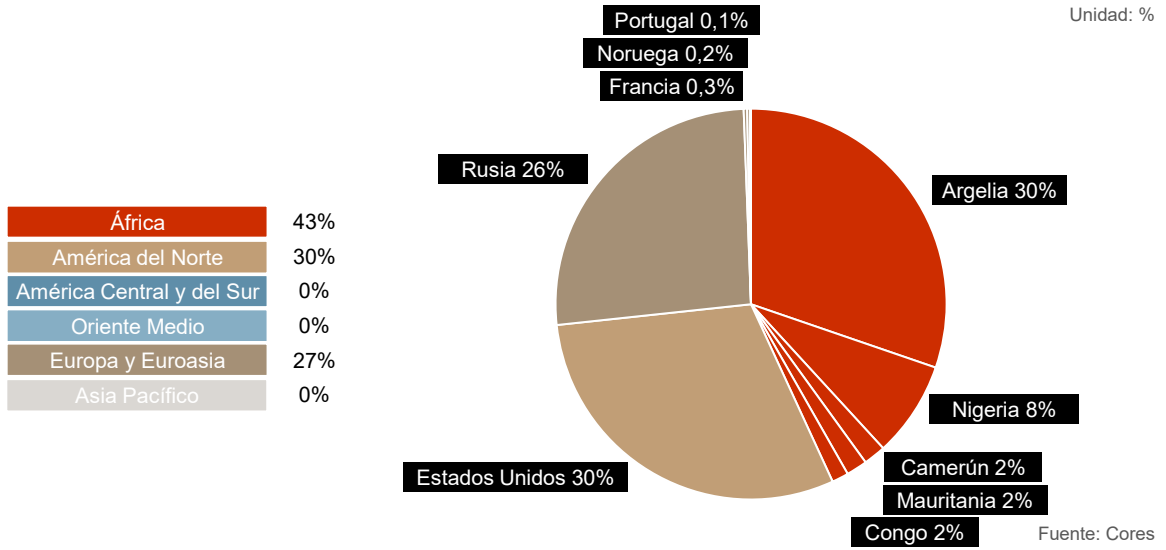
Importaciones de gas natural (mes)

Unidad: GWh



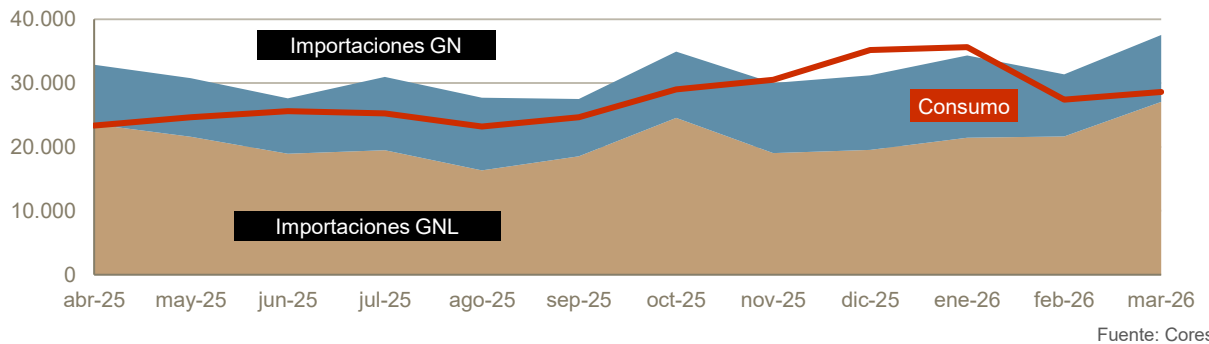
Importaciones de gas natural por países (mes)

Unidad: %



Importaciones de gas natural vs consumo

Unidad: GWh



Unidad: GWh

Importaciones por punto de entrada	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
Conexiones Internacionales	10.488	2,7	33.069	4,4	125.006	-7,2	33,2
Almería	10.262	7,9	29.505	2,4	107.867	-1,0	28,6
VIP Ibérico	30	-91,0	716	-53,2	5.556	-52,5	1,5
VIP Pirineos	197	-47,0	2.848	116,4	11.583	-17,7	3,1
Plantas de regasificación	27.072	2,9	70.163	5,4	251.718	19,5	66,8
Barcelona	5.276	14,3	11.653	30,9	44.987	49,5	11,9
Bilbao	7.602	21,6	16.300	-5,8	53.883	2,5	14,3
Cartagena	4.827	-6,8	9.703	-12,1	33.190	23,9	8,8
Huelva	1.252	9,8	11.529	13,8	43.241	22,1	11,5
Mugaridos	2.197	-30,5	6.913	6,4	27.563	11,4	7,3
Musel	898	-17,3	2.844	-7,1	12.219	-4,4	3,2
Sagunto	5.020	3,0	11.220	16,5	36.635	29,8	9,7
Cisternas	-	-	-	-	-	-	-
Total	37.561	2,8	103.231	5,1	376.724	9,1	100,0

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

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Coste de aprovisionamiento gas natural

Unidad: €/MWh

Coste	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*
Coste	31,782	-14,0	28,706	-23,9	28,921	-11,8

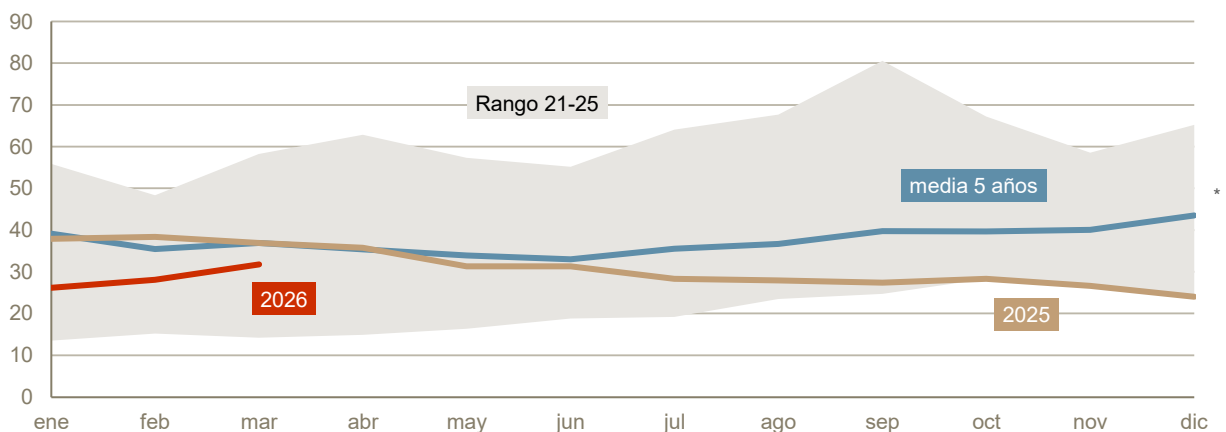
* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

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-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Alemania	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Andorra	7	23,4	23	6,4	55	5,5	0,1
	Bélgica	-	-	-	-	12	-	^
	Croacia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Finlandia	-	-	-	-	116	-	0,3
	Francia	2.103	161,1	3.675	-22,3	13.348	17,9	31,3
	GN	2.076	175,3	3.593	-22,2	12.580	16,8	29,5
	GNL	27	-47,2	83	-26,3	768	38,8	1,8
	Gibraltar	-	-100,0	-	-100,0	110	-71,3	0,3
	Grecia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Irlanda	-	-	-	-	25	-	0,1
	Italia	374	147,0	719	14,8	2.590	41,5	6,1
	Noruega	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Países Bajos	-	-	-	-	41	-10,2	0,1
	Portugal GN	168	-85,4	2.353	23,8	5.178	19,3	12,1
	Reino Unido	-	-	93	-26,4	640	330,4	1,5
	Suecia	-	-	-	-	100	-40,7	0,2
	Suiza	-	-	^	-42,0	2	-31,0	^
	Turquía	-	-	868	-	868	-17,7	2,0
Europa y Euroasia		2.651	23,2	7.732	3,8	23.083	16,3	54,1
	Egipto	-	-	-	-	1.087	-53,4	2,5
	Marruecos GN	584	-38,9	1.978	-15,0	10.025	0,4	23,5
	Nigeria	-	-	-	-	28	-	0,1
	Sudáfrica	-	-	293	-	521	-	1,2
África		584	-38,9	2.271	-2,5	11.661	-5,3	27,4
	Estados Unidos	-	-	4	-	64	-41,0	0,2
América del Norte		-	-	4	-	64	-41,0	0,2
	Argentina	-	-	-	-	406	-40,1	1,0
	Puerto Rico	-	-	-	-	-	-100,0	-
América Central y Sur		-	-	-	-	406	-74,0	1,0
	China	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Tailandia	-	-	-	-	55	-	0,1
Asia Pacífico		-	-	-	-	55	-93,9	0,1
Otras salidas **		715	21,0	1.883	52,6	7.364	71,7	17,3
Total		3.950	6,8	11.890	8,0	42.633	9,2	100,0
	GN	2.828	-1,1	7.924	-10,4	27.782	10,7	65,2
	GNL	1.123	33,6	3.966	83,5	14.851	6,6	34,8
	OCDE	2.644	23,2	7.713	3,9	23.092	17,9	54,2
	No-OCDE	1.306	-15,9	4.177	16,6	19.541	0,5	45,8
	UE	2.644	25,6	6.748	-7,0	21.408	18,5	50,2

Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior // - igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

** Otras Salidas: Se incluyen puestas en frío y suministro directo a buques consumidores.

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-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
Conexiones Internacionales	2.828	-1,1	7.924	-10,4	27.782	10,7	65,2
Zahara de los Atunes	584	-38,9	1.978	-15,0	10.025	0,4	23,5
VIP Ibérico	168	-85,4	2.353	23,8	5.178	19,3	12,1
VIP Pirineos	2.076	175,3	3.593	-22,2	12.580	16,8	29,5
Plantas de regasificación **	1.123	33,6	3.966	83,5	14.851	6,6	34,8
Barcelona	283	2,8	1.006	51,9	4.343	31,8	10,2
Bilbao	53	-19,5	156	-13,4	650	-9,0	1,5
Cartagena	333	73,3	871	95,1	3.408	94,6	8,0
Huelva	217	-5,6	706	3,5	3.443	-0,6	8,1
Mugaridos	1	-98,2	120	-6,7	621	-59,3	1,5
Musel	-	-100,0	1	-83,1	8	-99,3	^
Sagunto	235	9.022,9	1.107	1.813,5	2.376	17,0	5,6
Otras salidas***	-	-	-	-	-	-	-
Total	3.950	6,8	11.890	8,0	42.633	9,2	100,0

* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior

Fuente: Cores

** Se incluyen puestas en frío y suministro directo a buques consumidores.

*** Se incluye cisternas o asimilables cuyo punto de salida declarado no forma parte del sistema gasista.

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Importaciones netas de gas natural

Unidad: GWh

Importaciones netas de gas natural	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
Total	33.610	2,4	91.341	4,7	334.091	9,1	100,0
GN	7.661	4,2	25.145	10,2	97.224	-11,3	29,1
GNL	25.949	1,9	66.196	2,8	236.867	20,4	70,9
OCDE	8.902	-19,4	32.251	16,8	112.086	46,3	33,5
No-OCDE	24.708	13,5	59.090	-0,8	222.004	-3,3	66,5

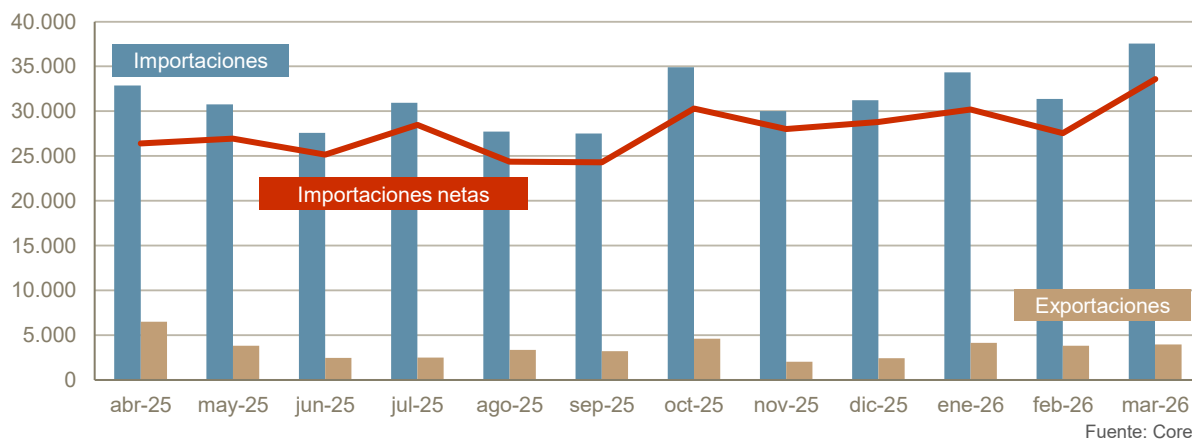
* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior

Fuente: Cores

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

Importaciones y exportaciones de gas natural

Unidad: GWh



Fuente: Cores

Unidad: GWh

Producción interior de gas natural	mar-26		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
El Romeral	^	-81,9	1	-92,1	3	-94,3	0,3
Viura	29	-46,8	100	-59,4	251	-39,2	33,5
Biogás	50	52,0	135	49,1	496	51,0	66,2
Total	80	-11,9	236	-31,9	749	-4,7	100,0
Grado de autoabastecimiento (%)	0,28		0,26		0,22		

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

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

Nota: Desde Enero 2017, las estadísticas de producción incluyen la producción de biogás

Datos obtenidos de los anejos de la Resolución del 15 de diciembre 2008

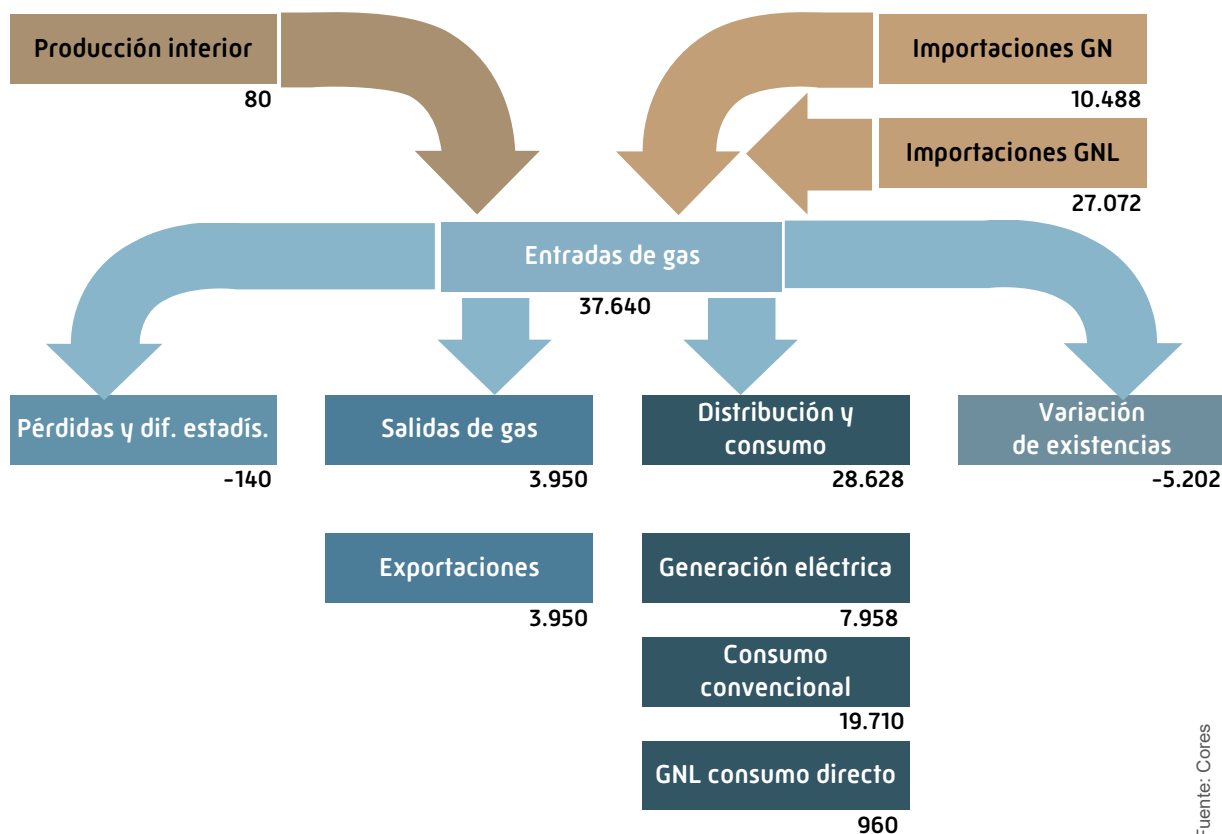
Balance de producción y consumo de gas natural

Unidad: GWh

Entradas		Salidas	
Entradas de gas natural	37.640	Salidas de gas natural	3.950
Producción interior de gas	80	Exportaciones	3.950
Importaciones GNL	27.072	Salidas a distribución y consumo	28.628
Importaciones GN	10.488	Consumo convencional	19.710
		Generación eléctrica	7.958
Variación de existencias	-5.202	GNL consumo directo	960
		Pérdidas y diferencias estadísticas	-140
Total	32.438	Total	32.438

Fuente: Cores

Unidad: GWh



Fuente: Cores

PVP máximo de tarifas de último recurso de gas natural

Unidad: ¢€/kWh

	TUR1	% Δ*	TUR2**	% Δ*	TUR3	% Δ*
2021						
1 Octubre	8,3238	-0,8	7,1342	11,9	6,7428	-
2022						
1 Enero	8,7993	5,7	7,6110	6,7	7,2198	7,1
1 Abril	9,3431	6,2	8,1548	7,1	7,7636	7,5
1 Julio	9,9684	6,7	8,7801	7,7	8,3889	8,1
1 Octubre	9,0315	-9,4	8,1182	-7,5	7,8287	-6,7
2023						
1 Enero	9,7491	7,9	8,8358	8,8	8,5463	9,2
1 Abril	7,0454	-27,7	6,1357	-30,6	5,8467	-31,6
1 Julio	6,8702	-2,5	5,9605	-2,9	5,6715	-3,0
1 Octubre	6,7688	-1,5	5,9631	^	5,6023	-1,2
2024						
1 Enero	7,5682	11,8	6,7242	12,8	6,3463	13,3
1 Abril	7,4592	-1,4	6,5307	-2,9	6,1150	-3,6
1 Octubre	8,0512	7,9	7,3748	12,9	6,9588	13,8
2025						
1 Enero	8,8194	9,5	8,1430	10,4	7,7270	11,0
1 Abril	7,1559	-18,9	6,4795	-20,4	6,0635	-21,5
1 Julio	6,8493	-4,3	6,1729	-4,7	5,7569	-5,1
1 Octubre	7,6349	11,5	6,9508	12,6	6,5806	14,3
2026						
1 Enero	7,3393	-3,9	6,6552	-4,3	6,2851	-4,5

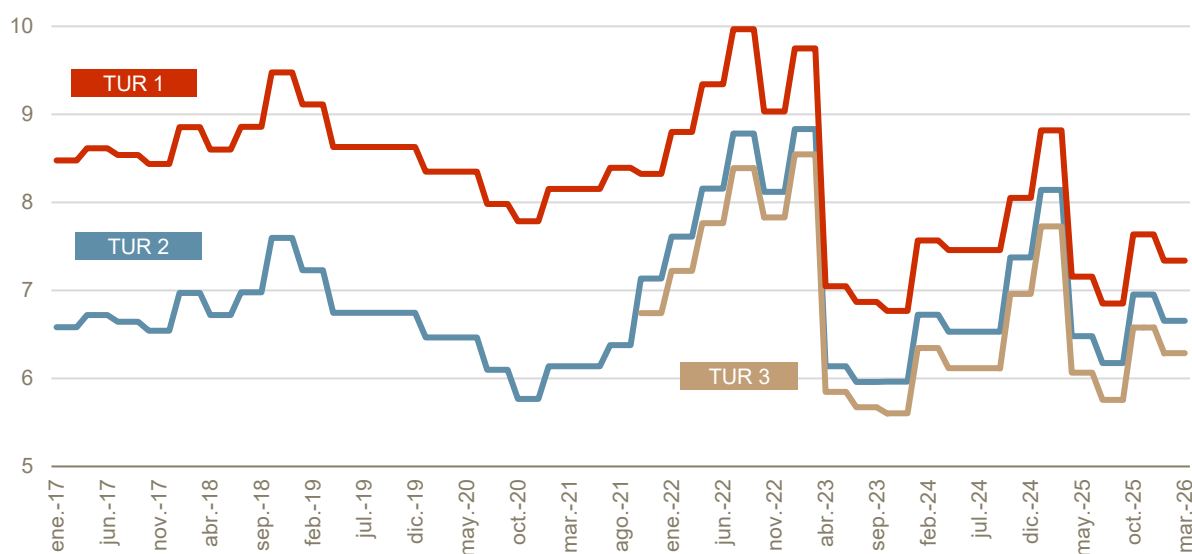
* % sobre precio anterior

Fuente: MITECO

**Tarifa TUR 2: consumo estimado de 12.000 kWh/año hasta 30 de septiembre de 2021 y de 8.000 kWh/año desde 1 de octubre de 2021.

PVP máximo de tarifas de último recurso de gas natural

Unidad: ¢€/kWh



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

Fuente: MITECO

Tarifa TUR 2: consumo estimado de 12.000 kWh/año hasta 30 de septiembre de 2021 y de 8.000 kWh/año desde 1 de octubre de 2021.

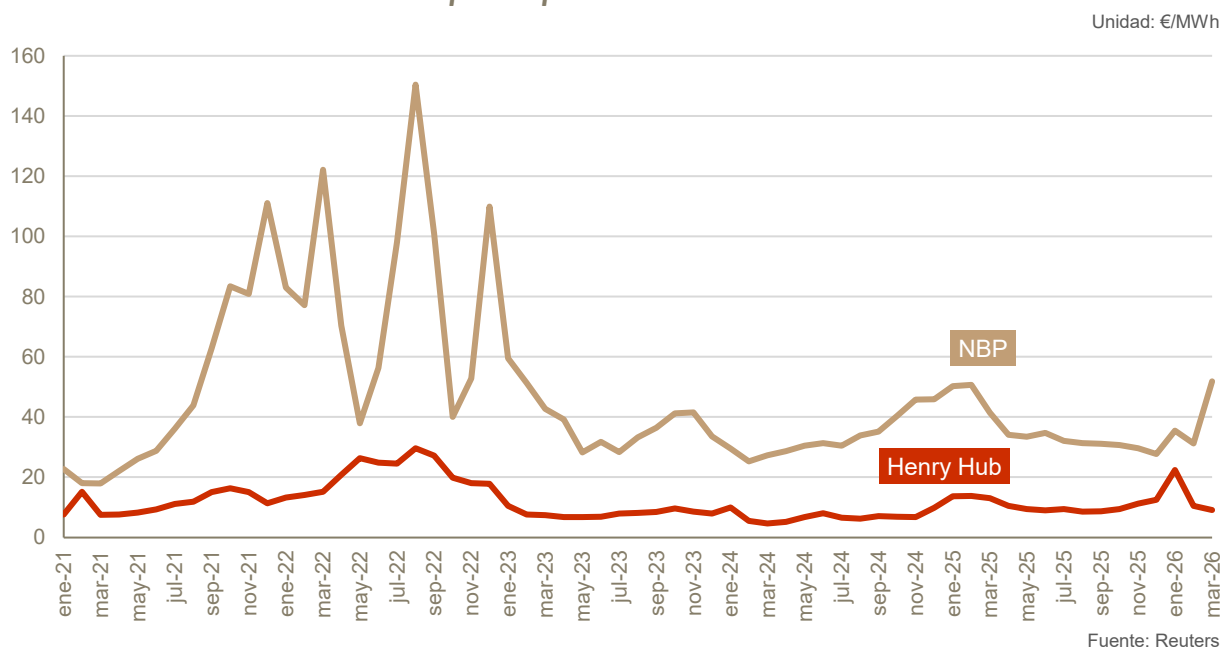
Tarifa TUR 3: consumo estimado de 18.000 kWh/año desde 1 de octubre de 2021

Cotizaciones del gas natural

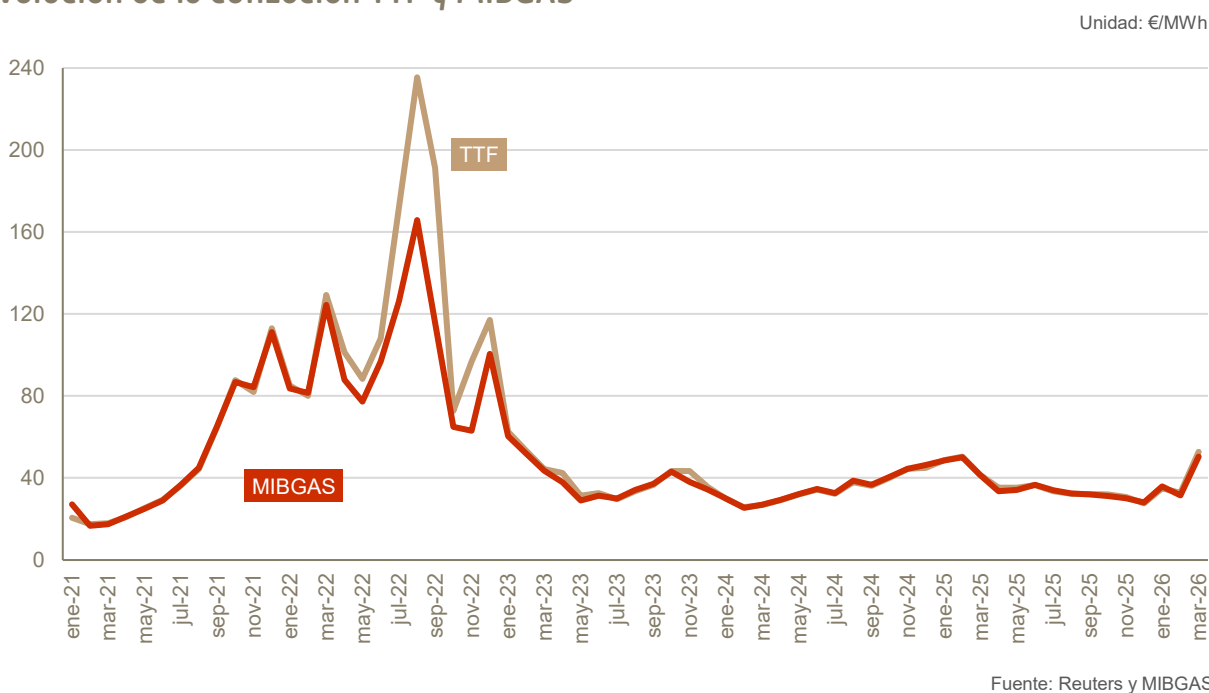
	2025									2026		
	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar
Henry Hub (US\$/MMBtu)	3,4	3,1	3,0	3,2	2,9	3,0	3,2	3,8	4,3	7,7	3,6	3,1
NBP Day Ahead (GBp/therm)	85,2	82,7	86,4	81,3	79,4	79,2	78,3	76,2	71,1	90,2	79,5	131,4
TTF (€/MWh)	35,2	35,2	36,4	33,5	32,2	32,1	31,9	30,6	27,6	34,8	32,6	52,6
MIBGAS D+1 (€/MWh)	33,5	34,1	36,7	34,0	32,4	31,8	31,2	30,1	28,0	35,8	31,4	50,3

Fuente: Reuters y MIBGAS

Evolución de la cotización Henry Hub y NBP



Evolución de la cotización TTF y MIBGAS



Unidad: miles de toneladas

Stock de crudo, mat. primas y p. petrolíferos	mar-26		feb-26		mar-25		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	feb-26	mar-25
Crudos y mat. primas	5.538	35,5	6.130	38,6	5.448	36,3	-9,7	1,7
Productos petrolíferos	10.066	64,5	9.761	61,4	9.561	63,7	3,1	5,3
Total	15.604	100,0	15.892	100,0	15.009	100,0	-1,8	4,0

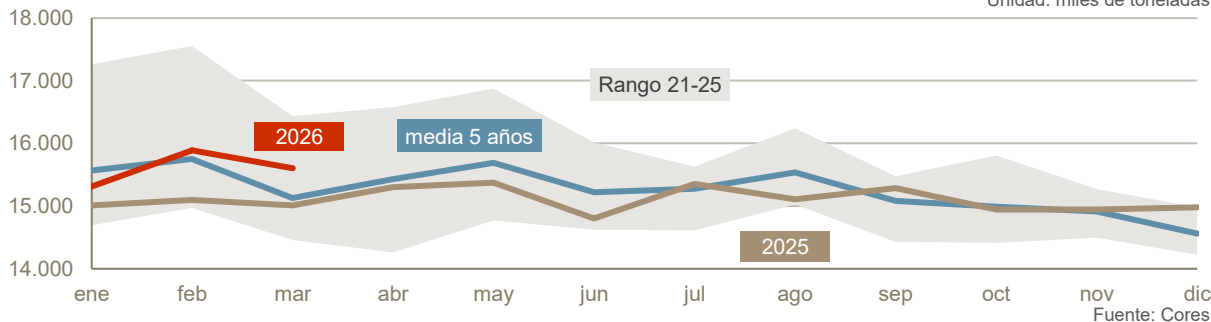
* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0 // Nota: Datos último día del mes

Evolución stocks totales

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Existencias mínimas de seguridad p. petrolíferos	mar-26		feb-26		mar-25		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	feb-26	mar-25
Reservas estratégicas Cores	5.534	36,8	5.534	36,1	5.480	38,0	^	1,0
Reservas Industria	9.492	63,2	9.798	63,9	8.935	62,0	-3,1	6,2
Total	15.026	100,0	15.332	100,0	14.415	100,0	-2,0	4,2

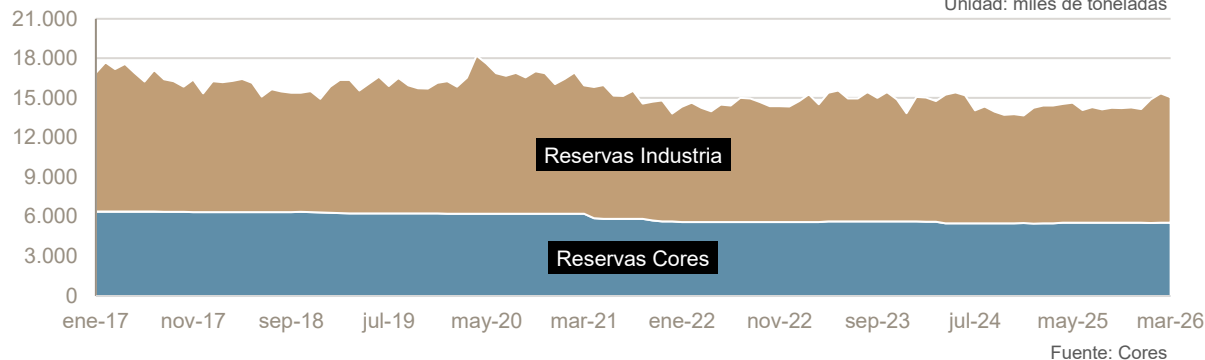
* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0 // Nota: Datos último día del mes

Evolución existencias mínimas de seguridad de productos petrolíferos

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: días de cobertura

Nivel de Stocks calculado en días de importaciones netas	mar-26		feb-26		mar-25	
	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)
Stocks en días de importaciones netas	102,2	100,0	104,0	100,0	103,6	100,0
Stocks Industria	61,9	60,6	63,7	61,3	61,0	58,9
Stocks Cores	40,3	39,4	40,3	38,7	42,6	41,1
Obligación *	90,0		90,0		90,0	

Nota: Datos último día del mes indicado.

Fuente: Cores

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

Unidad: miles de toneladas

Reservas estratégicas Cores	mar-26		feb-26		mar-25		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	feb-26	mar-25
Gasolinas	644	11,6	644	11,6	532	9,7	^	21,2
Querosenos	330	6,0	330	6,0	330	6,0	-	-
Gasóleos	2.932	53,0	2.932	53,0	2.992	54,6	-	-2,0
Fuelóleos	21	0,4	21	0,4	21	0,4	-	-
Crudo	1.606	29,0	1.606	29,0	1.606	29,3	-	-
Total	5.534	100,0	5.534	100,0	5.480	100,0	0,0	1,0

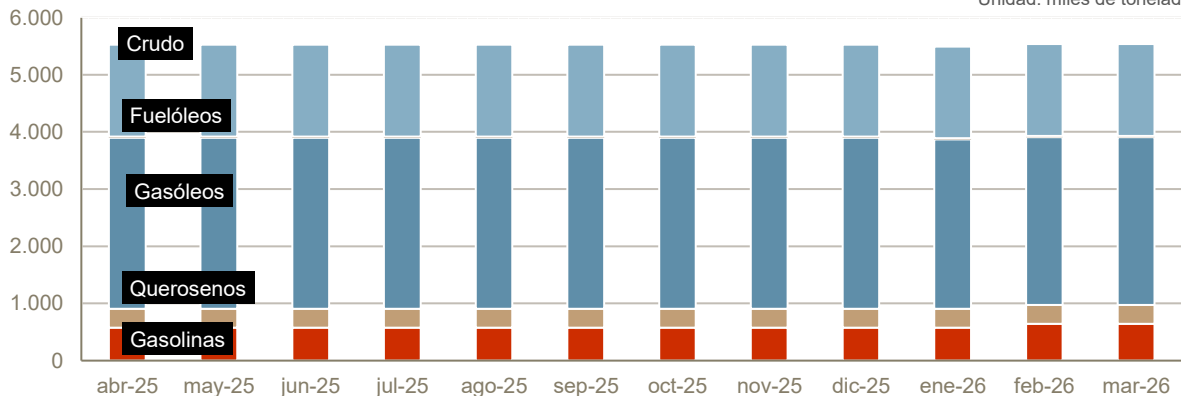
* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

- igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0 // Nota: Datos último día del mes

Evolución de las reservas estratégicas Cores

Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Unidad: GWh

Existencias gas natural	mar-26		feb-26		mar-25		Tv (%)*	
	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	feb-26	mar-25
Plantas de Regasificación	17.162	45,5	12.462	38,3	13.358	37,1	37,7	28,5
Almacenamientos Subterráneos **	20.582	54,5	20.080	61,7	22.643	62,9	2,5	-9,1
Total	37.744	100,0	32.542	100,0	36.002	100,0	16,0	4,8

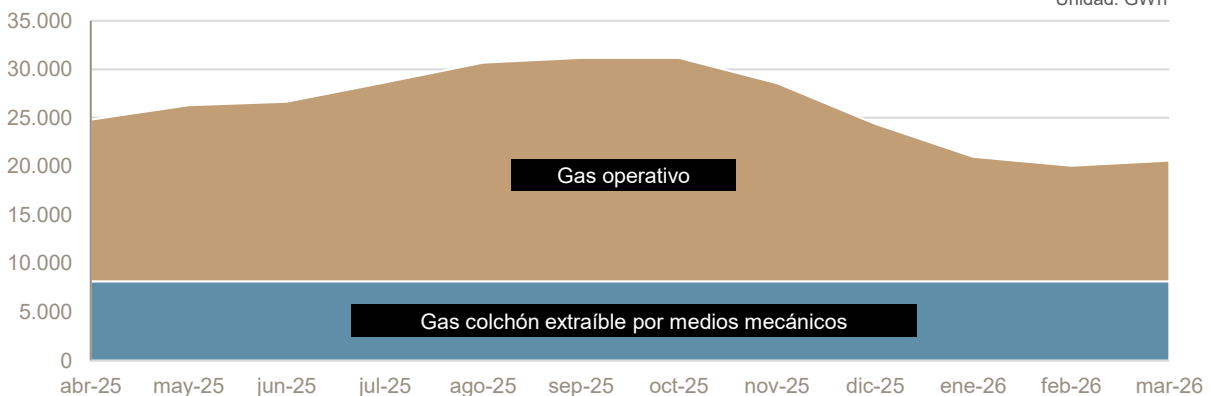
* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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 ≤ 4 bar

Consumos

España	kWh/año
Tarifa TUR1	≤ 5.000
Tarifa TUR2*	$>5.000 \leq 50.000$
Tarifa TUR2**	$>5.000 \leq 15.000$
Tarifa TUR3	$>15.000 \leq 50.000$

* hasta 30 de septiembre de 2021

** desde el 1 de octubre de 2021

Otras equivalencias utilizadas

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

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

Diferencias de redondeo

Debido al redondeo de cifras, los totales podrían diferir de la suma de las cuantías individuales.

Países miembros de la OPEP

Arabia Saudí, Argelia, Congo, Emiratos Árabes Unidos, Gabón, Guinea Ecuatorial, Irak, Irán, Kuwait, Libia, Nigeria y Venezuela.

Países miembros de la AIE

Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Canadá, Corea del Sur, Dinamarca, Eslovaquia, España, Estados Unidos, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Japón, Letonia, Lituania, Luxemburgo, México, Noruega, Nueva Zelanda, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Suecia, Suiza y Turquía.

Países miembros de la OCDE

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

Países de la Eurozona

Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos y Portugal.

Países del grupo Unión Europea 27

Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, Croacia, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, 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.

En caso de necesitar información adicional cores.institucional@cores.es. Tlf.: +34 91 360 09 10

Síguenos en [Twitter](#) y [LinkedIn](#) para más información.