



**Corporación  
de Derecho  
Público**

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

# coressep25



**334** Boletín Estadístico  
de Hidrocarburos

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

<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>

## Productos petrolíferos

**+1,0%**

Consumo de productos petrolíferos

Aumento de las importaciones de crudo a España en septiembre  
[+10,4% vs. sep-24]

**2.428 kt**

Consumo combustibles automoción

## Gas natural

Argelia se sitúa como principal suministrador de gas natural a España con el 37,2% del total

**24.443 GWh**

Consumo de gas natural

**+3,9%**

Aumentan las importaciones netas de gas natural

## Comercio exterior

Saldo neto exportador de productos petrolíferos

**+84 kt**

## Reservas

**46.094 GWh**

Existencias de gas natural

**Indicadores**

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
<b>Consumo y demanda</b>					
Total productos petrolíferos	Cores	kt	4.973	4.983	sep-25
GLP's	Cores	kt	146	136	sep-25
Gasolinas	Cores	kt	672	607	sep-25
Querosenos	Cores	kt	758	709	sep-25
Gasóleos de automoción	Cores	kt	1.771	1.822	sep-25
Gas natural	Cores	GWh	23.133	24.443	sep-25
<b>Comercio exterior</b>					
Importación de crudo	Cores	kt	5.138	5.154	sep-25
Importación de gas natural	Cores	GWh	27.720	27.512	sep-25
Coste CIF del crudo importado	Cores	€/Bbl	60,27	59,55	sep-25
Saldo Expor. - Impor. productos petrolíferos	Cores	kt	139	84	sep-25
<b>Refino y stocks de petróleo</b>					
Materia prima procesada	Cores	kt	5.498	5.265	sep-25
Utilización de la capacidad de refino	Cores	%	81,74	80,89	sep-25
Stocks de crudo y productos	Cores	kt	15.108	15.288	sep-25
<b>Precios crudos y productos</b>					
Precio Brent	Reuters	US\$/Bbl	67,87	67,94	sep-25
Cotización media anual	BCE	US\$/€	1,1631	1,1732	sep-25
PVP gasolina 95 I.O.	MITECO	c€/litro	148,05	148,22	sep-25
PVP gasóleo auto	MITECO	c€/litro	141,58	141,07	sep-25
PVP botella de butano 12,5 kg	MITECO	€/bombona	17,11	16,27	sep-25
Tarifa de último recurso de gas natural (TUR1)	MITECO	c€/kWh	7,1559	6,8493	sep-25
<b>Indicadores de actividad</b>					
PIB	INE	(%)Var.inter.	3,0	2,8	3º 2025
<b>Índice producción industrial</b> <sup>1</sup>	INE	(%)Var.inter.	3,4	1,7	sep-25
Bienes de consumo	INE	(%)Var.inter.	3,9	2,7	sep-25
- B. consumo duradero	INE	(%)Var.inter.	-1,1	0,6	sep-25
- B. consumo no duradero	INE	(%)Var.inter.	4,4	2,9	sep-25
Bienes de equipo	INE	(%)Var.inter.	4,9	-0,3	sep-25
Bienes intermedios	INE	(%)Var.inter.	0,4	0,7	sep-25
Energía	INE	(%)Var.inter.	3,7	3,6	sep-25
Consumo energía eléctrica <sup>2</sup>	REE	(%)Var.inter.	-1,3	1,2	sep-25
Entrada de turistas (FRONTUR)	INE	(%)Var.inter.	3,0	0,8	sep-25
Matriculación de automóviles	DGT	(%)Var.inter.	17,2	16,4	sep-25
<b>Producción interior</b>					
Crudo de petróleo	Cores	kt	0,00	0,00	sep-25
Gas natural	Cores	GWh	38,84	41,45	sep-25
Grado de autoabastecimiento (petróleo)	Cores	%	0,000	0,000	sep-25
Grado de autoabastecimiento (gas)	Cores	%	0,168	0,170	sep-25

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
<b>Indicadores de transporte de viajeros<sup>1</sup></b>					
<b>Transporte total</b>	INE	(%)Var.inter.	2,6	5,5	sep-25
Transporte urbano	INE	(%)Var.inter.	4,0	6,3	sep-25
Transporte interurbano	INE	(%)Var.inter.	-1,4	4,7	sep-25
<b>Transporte por autobús interurbano</b>	INE	(%)Var.inter.	1,8	6,0	sep-25
<b>Transporte ferrocarril<sup>3</sup></b>	INE	(%)Var.inter.	-5,9	3,4	sep-25
Cercanías	INE	(%)Var.inter.	-5,3	2,5	sep-25
Media distancia	INE	(%)Var.inter.	-24,4	11,0	sep-25
Larga distancia	INE	(%)Var.inter.	7,0	5,7	sep-25
<b>Transporte aéreo (interior)</b>	INE	(%)Var.inter.	-0,3	-0,8	sep-25
<b>Marítimo (cabotaje)</b>	INE	(%)Var.inter.	-1,6	-0,4	sep-25

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	2.446	2,1	2.768	2,4	-11,6
Petróleo	54.711	46,6	51.860	45,1	5,5
Gas Natural	24.065	20,5	25.229	21,9	-4,6
Nuclear	14.211	12,1	14.778	12,8	-3,8
Energías Renovables	22.413	19,1	21.101	18,3	6,2
Residuos no renovables	486	0,4	500	0,4	-2,8
Saldo Electr.(Imp.-Exp.)	-879	-0,7	-1200	-1,0	-26,7
<b>Total</b>	<b>117.452</b>	<b>100,0</b>	<b>115.036</b>	<b>100,0</b>	<b>2,1</b>

\*Datos provisionales

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	489	0,5	487	0,6	0,4
Productos petrolíferos	48.100	54,1	45.897	53,6	4,8
Gas	13.971	15,7	13.299	15,5	5,0
Electricidad	19.732	22,2	19.146	22,4	3,1
Renovables	6.440	7,2	6.508	7,6	-1,0
Residuos no renovables	199	0,2	213	0,2	-6,6
<b>Total</b>	<b>88.931</b>	<b>100,0</b>	<b>85.552</b>	<b>100,0</b>	<b>3,9</b>

\* Datos provisionales

Fuente: MITECO

Unidad: miles de toneladas

Consumo de productos petrolíferos	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	136	-4,4	1.360	-16,7	1.865	-11,8	3,1
Gasolinas	607	10,9	5.278	7,6	6.894	7,4	11,5
Querosenos	709	3,1	5.833	4,6	7.646	5,4	12,8
Gasóleos	2.484	2,5	22.789	2,8	30.441	2,1	50,8
Fuelóleos	603	-11,1	5.681	-11,2	7.848	-6,5	13,1
Otros productos **	445	-2,7	3.867	8,1	5.205	8,1	8,7
<b>Total ***</b>	<b>4.983</b>	<b>1,0</b>	<b>44.807</b>	<b>1,2</b>	<b>59.899</b>	<b>1,9</b>	<b>100,0</b>

\* 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

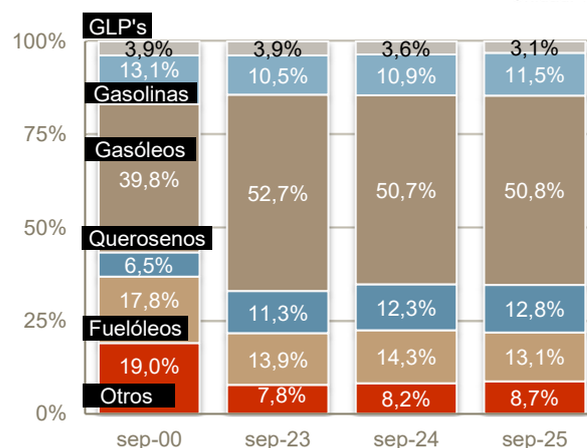
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidad: %

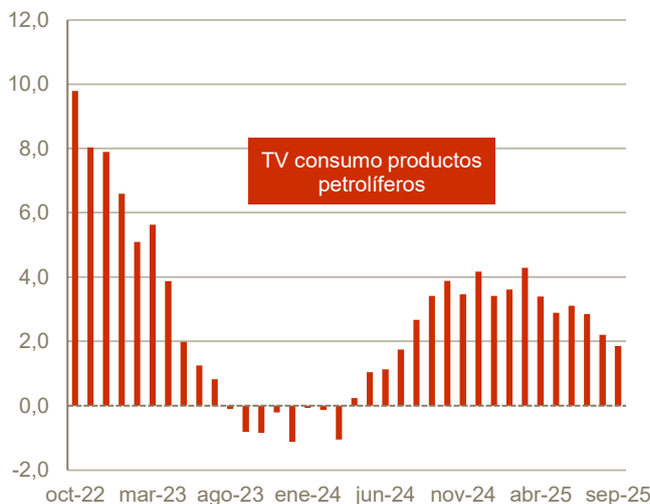


Fuente: Cores

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

	2023	2024	2025
Enero	6,6	-0,1	3,4
Febrero	5,1	-0,1	3,6
Marzo	5,6	-1,1	4,3
Abril	3,9	0,2	3,4
Mayo	2,0	1,0	2,9
Junio	1,3	1,1	3,1
Julio	0,8	1,7	2,8
Agosto	-0,1	2,7	2,2
Septiembre	-0,8	3,4	1,9
Octubre	-0,8	3,9	
Noviembre	-0,2	3,5	
Diciembre	-1,1	4,2	

Fuente: Cores



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de gases licuados del petróleo	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Envasado	44	0,1	518	1,3	714	0,6	38,3
Granel	29	-0,8	352	6,0	489	6,0	26,2
Automoción (envasado y granel)	11	8,9	97	5,9	129	6,4	6,9
Otros **	52	-12,0	392	-43,6	534	-35,1	28,6
<b>Total</b>	<b>136</b>	<b>-4,4</b>	<b>1.360</b>	<b>-16,7</b>	<b>1.865</b>	<b>-11,8</b>	<b>100,0</b>

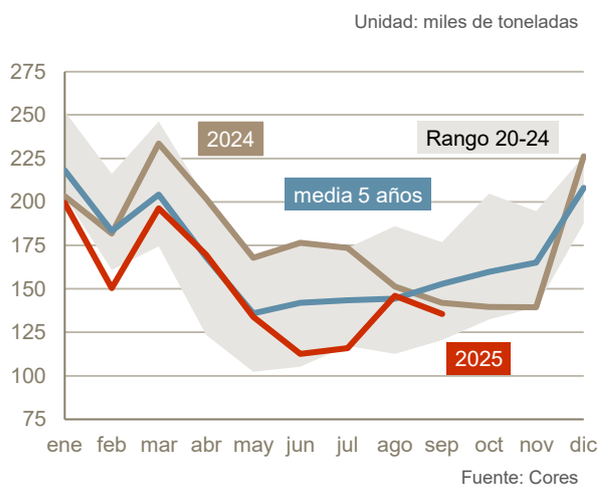
\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

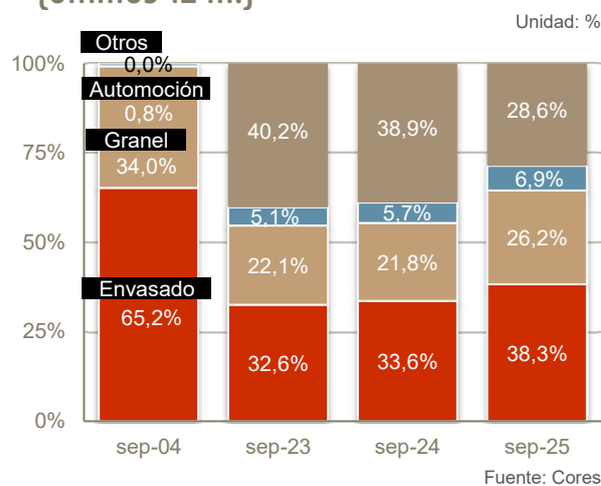
\*\* Incluye GLP distintos de los anteriores incluyendo GLP destinado a su posterior transformación.

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

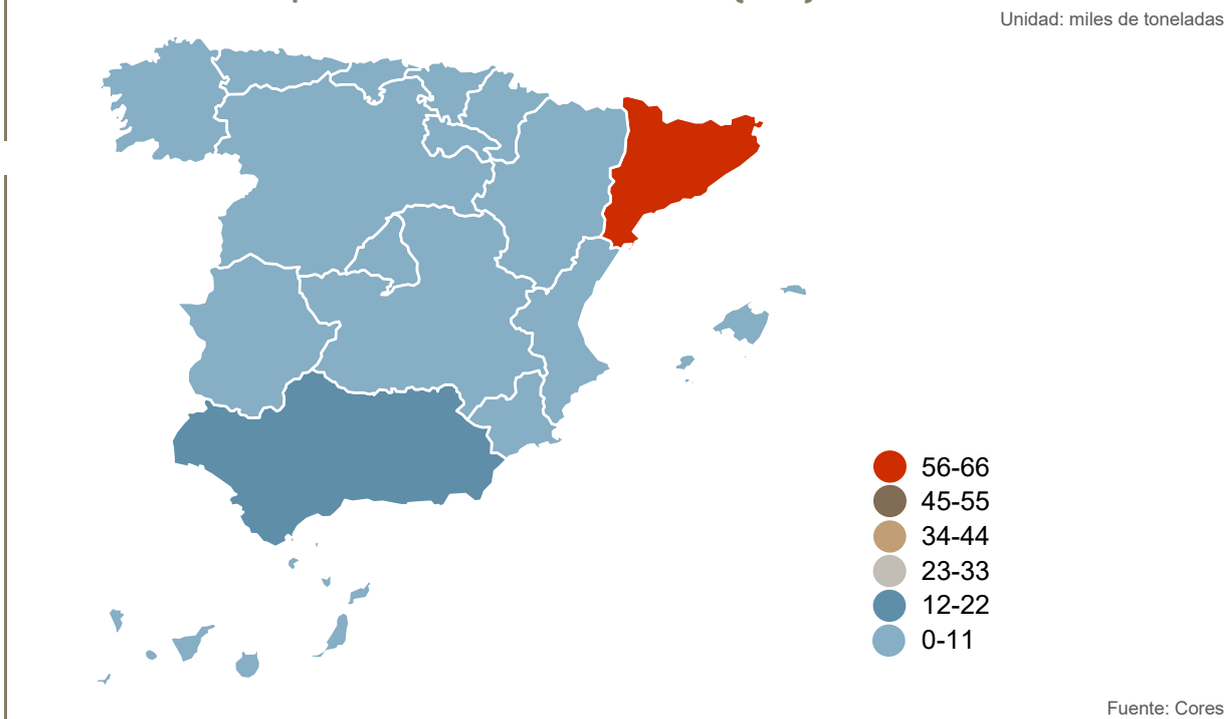
### Evolución del consumo de GLP's



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



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



Unidad: miles de toneladas

Consumo de gasolinas	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	574	10,9	4.991	7,5	6.519	7,3	94,6
Gasolinas 98 I.O.	32	10,0	283	9,9	370	10,1	5,4
Bioetanol	^	-	^	-35,8	^	-35,8	^
Gasolinas Mezcla	-	-	^	-3,4	^	25,5	^
<b>Subtotal gasolinas auto</b>	<b>606</b>	<b>10,9</b>	<b>5.274</b>	<b>7,6</b>	<b>6.889</b>	<b>7,4</b>	<b>99,9</b>
Otras gasolinas	1	47,2	4	2,4	5	3,8	0,1
<b>Total **</b>	<b>607</b>	<b>10,9</b>	<b>5.278</b>	<b>7,6</b>	<b>6.894</b>	<b>7,4</b>	<b>100,0</b>
De los cuales:							
Bioetanol	14	-27,8	157	-16,4	209	-19,7	3,0
% en kt	2,4		3,0		3,0		

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

Fuente: Cores

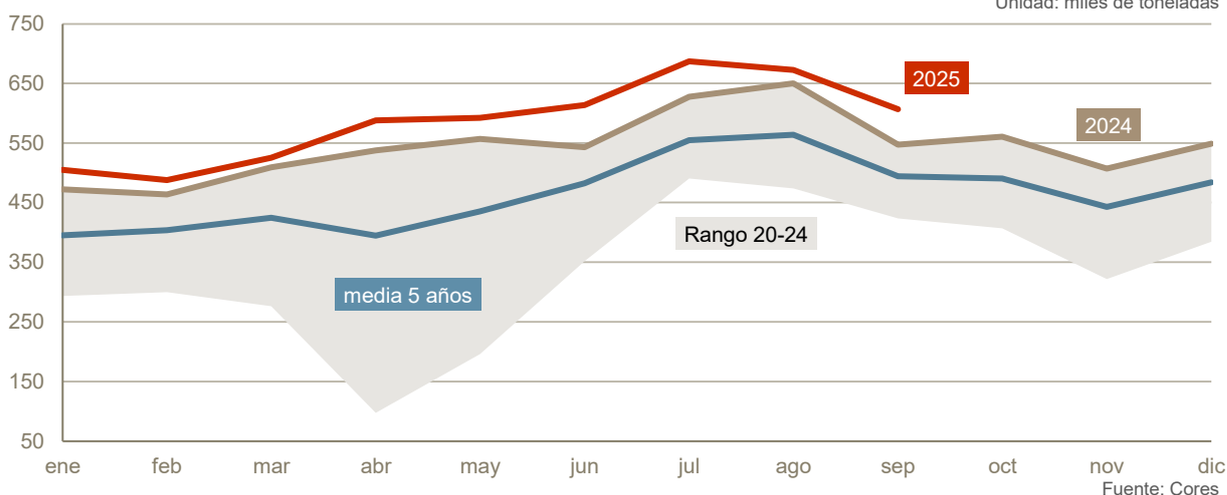
\*\* Incluye biocarburantes incluidos en gasolinas.

- 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.

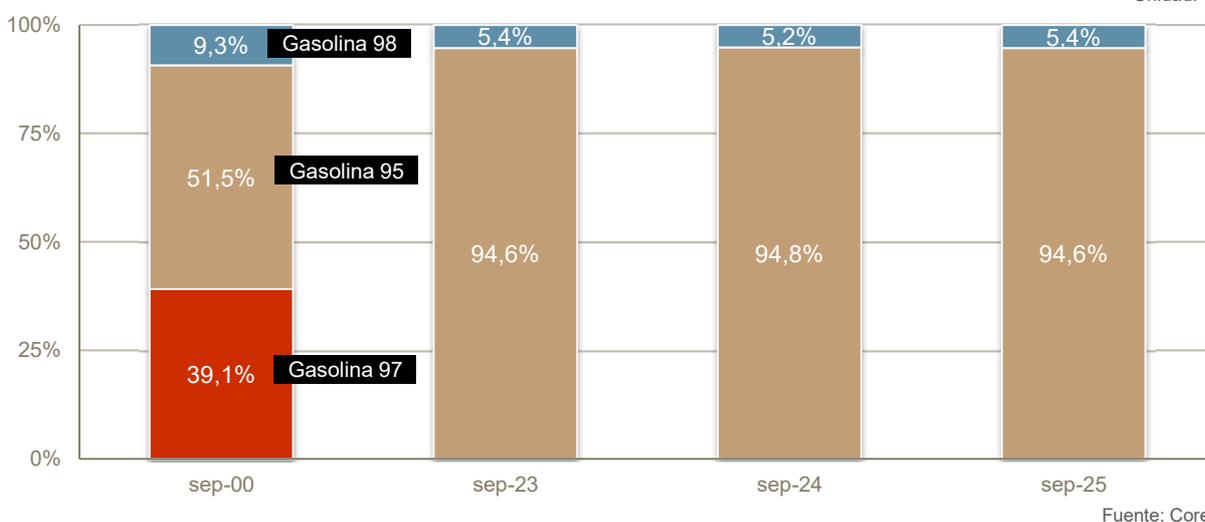
### Evolución del consumo de gasolinas

Unidad: miles de toneladas



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

Unidad: %



Fuente: Cores

### Consumo de gasolinas por Comunidades Autónomas\*

Unidad: miles de toneladas

	sep-25			Últimos doce meses		
	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal
Andalucía	89	4	93	1.007	42	1.049
Aragón	16	1	17	185	8	193
Asturias	10	1	10	114	7	121
Baleares	27	1	28	266	12	279
Canarias	38	8	47	452	103	555
Cantabria	8	^	8	90	4	94
Castilla y León	31	2	33	359	19	378
Castilla La Mancha	25	1	26	280	10	291
Cataluña	101	5	105	1.155	54	1.210
Ceuta	1	^	1	6	1	7
C. Valenciana	67	3	70	751	31	782
Extremadura	11	^	11	122	4	126
Galicia	28	1	29	320	17	336
La Rioja	3	^	3	35	1	36
Madrid	76	3	79	861	32	893
Melilla	1	-	1	7	-	7
Murcia	16	1	17	180	8	188
Navarra	8	^	8	92	3	95
País Vasco	19	1	20	236	13	249
<b>Total nacional</b>	<b>574</b>	<b>32</b>	<b>606</b>	<b>6.519</b>	<b>370</b>	<b>6.889</b>

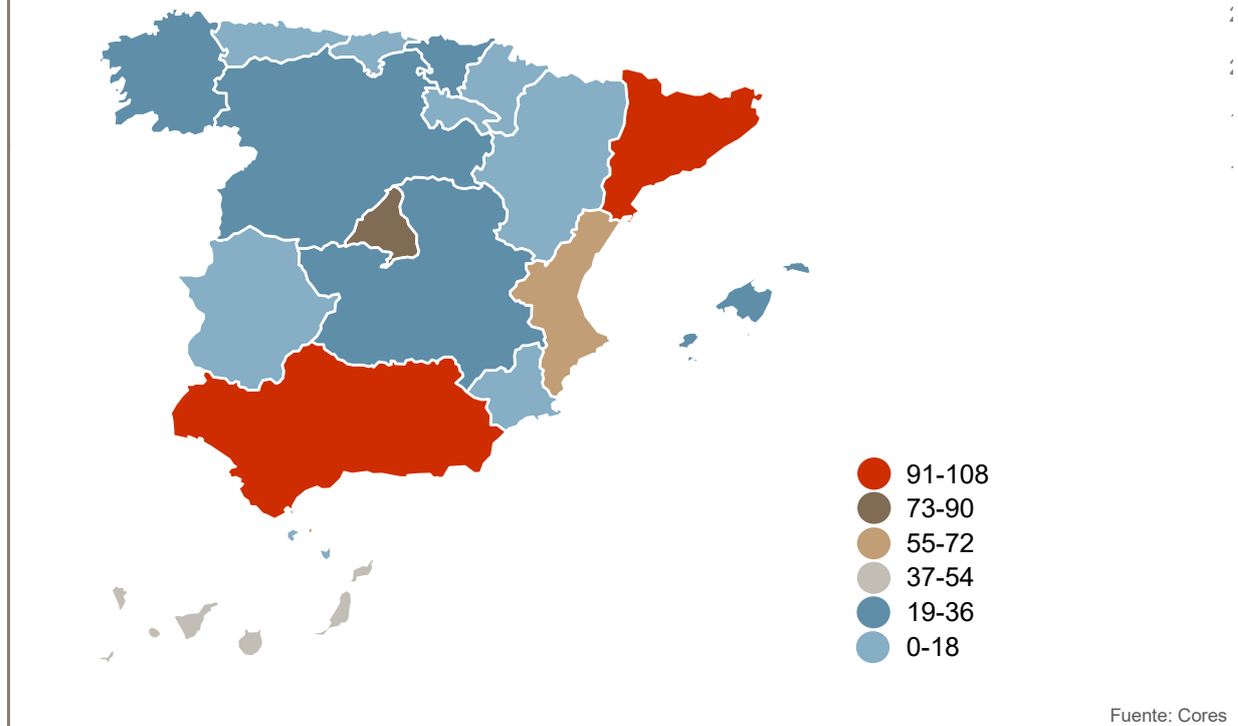
\* No incluye gasolinas mezcla ni otras gasolinas.

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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasóleo A	1.803	1,7	16.364	^	21.754	-0,2	71,5
Biodiesel	19	172,0	157	358,6	189	425,7	0,6
Biodiesel Mezcla	-	-	^	-99,3	^	-96,4	^
<b>Subtotal gasóleos auto</b>	<b>1.822</b>	<b>2,4</b>	<b>16.521</b>	<b>0,8</b>	<b>21.942</b>	<b>0,5</b>	<b>72,1</b>
Agrícola y pesca (B)	292	-5,0	2.750	1,6	3.796	2,8	12,5
Calefacción (C)	65	-20,7	854	2,0	1.225	-1,3	4,0
Otros gasóleos	306	20,5	2.664	18,9	3.477	14,0	11,4
<b>Total **</b>	<b>2.484</b>	<b>2,5</b>	<b>22.789</b>	<b>2,8</b>	<b>30.441</b>	<b>2,1</b>	<b>100,0</b>
De los cuales:							
Biocarburantes	107	-24,2	1.121	-14,9	1.561	-14,3	5,1
% en kt de gasóleos auto	5,9		6,8		7,1		
Navegación Marítima Internacional	190	29,1	1.654	27,6	2.123	20,4	7,0

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

Fuente: Cores

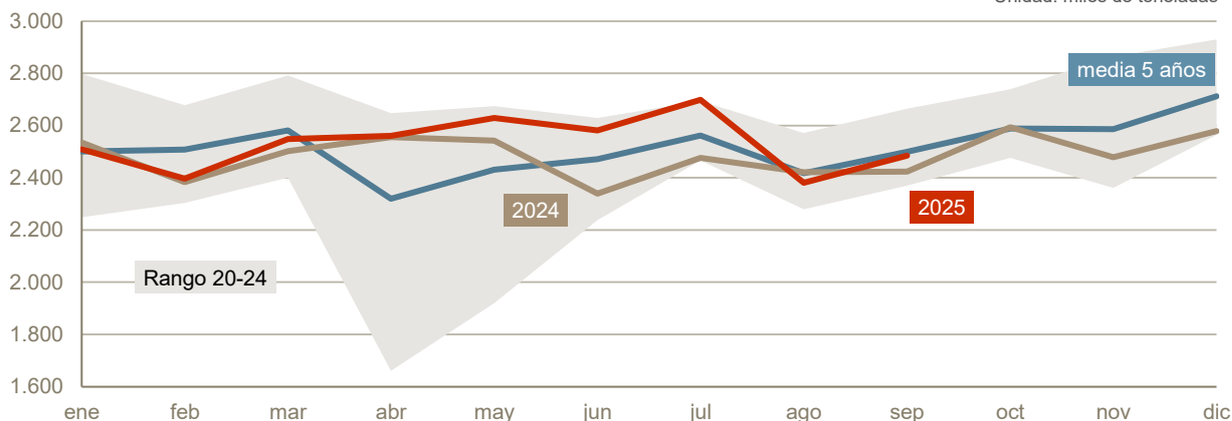
\*\* Incluye biocarburantes y bunkers para la navegación marítima internacional desglosados en líneas siguientes.

- 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

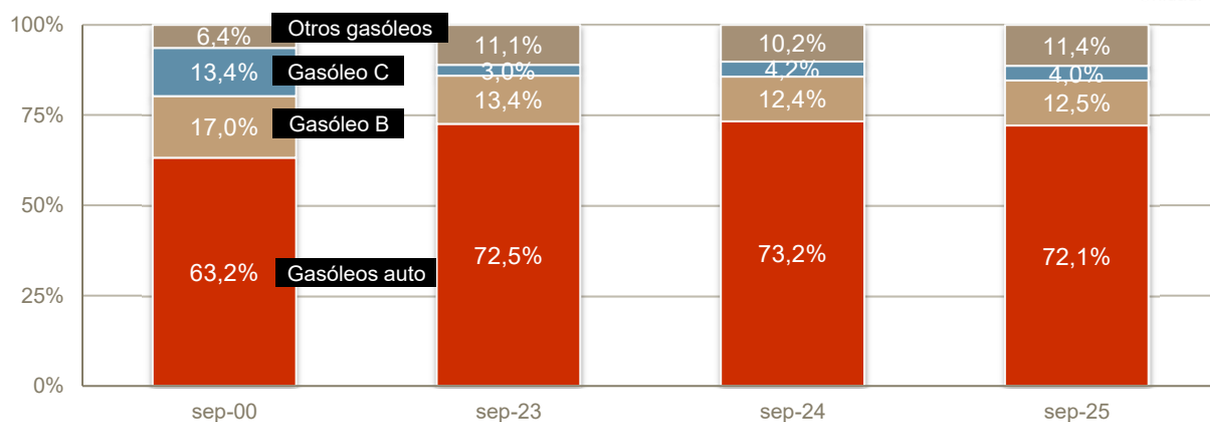
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidad: %



Fuente: Cores

### Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas\*

Unidad: miles de toneladas

	sep-25				Últimos doce meses			
	A	B	C	Subtotal	A	B	C	Subtotal
Andalucía	291	54	3	348	3.519	668	66	4.253
Aragón	68	20	3	92	842	267	86	1.195
Asturias	33	6	2	41	404	78	33	514
Baleares	30	3	12	46	335	42	143	520
Canarias	52	-	-	52	647	-	-	647
Cantabria	25	4	^	29	296	54	2	352
Castilla y León	147	40	8	195	1.684	581	165	2.431
Castilla La Mancha	105	33	6	144	1.282	463	128	1.873
Cataluña	288	34	6	328	3.516	455	94	4.065
Ceuta	1	-	-	1	12	-	^	12
C. Valenciana	168	18	2	188	2.009	211	42	2.262
Extremadura	58	12	^	70	681	148	13	843
Galicia	115	24	13	152	1.347	266	185	1.797
La Rioja	13	3	1	17	156	44	17	218
Madrid	147	9	6	163	1.739	130	175	2.044
Melilla	1	-	-	1	13	-	-	13
Murcia	75	12	1	87	925	145	10	1.080
Navarra	51	7	^	59	674	93	11	778
País Vasco	133	11	2	147	1.673	150	53	1.877
<b>Total nacional</b>	<b>1.803</b>	<b>292</b>	<b>65</b>	<b>2.160</b>	<b>21.754</b>	<b>3.796</b>	<b>1.225</b>	<b>26.775</b>

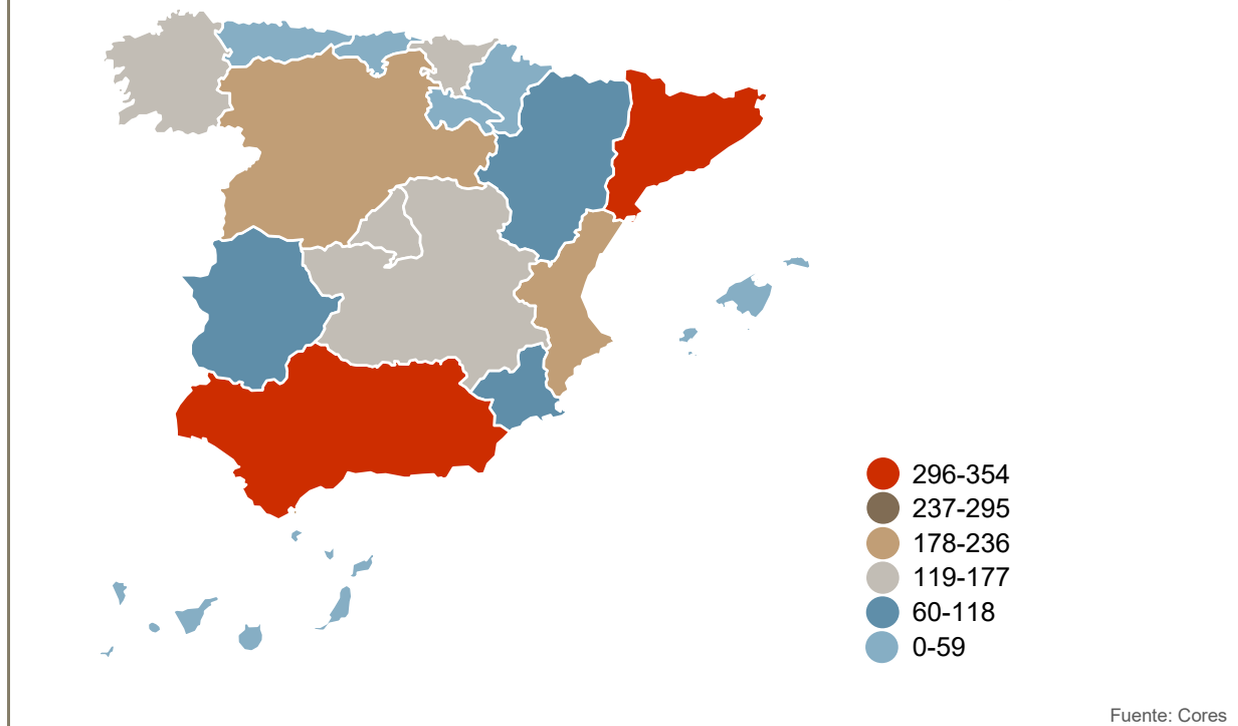
\* No incluye otros gasóleos de automoción ni otros gasóleos.

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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	574	10,9	4.991	7,5	6.519	7,3	22,6
Gasolinas 98 I.O.	32	10,0	283	9,9	370	10,1	1,3
Otras gasolinas de automoción **	^	-	^	-22,5	^	-10,6	^
<b>Total gasolinas auto</b>	<b>606</b>	<b>10,9</b>	<b>5.274</b>	<b>7,6</b>	<b>6.889</b>	<b>7,4</b>	<b>23,9</b>
Gasóleo A	1.803	1,7	16.364	^	21.754	-0,2	75,5
Otros gasóleos de automoción ***	19	167,9	157	351,1	189	416,8	0,7
<b>Total gasóleos auto</b>	<b>1.822</b>	<b>2,4</b>	<b>16.521</b>	<b>0,8</b>	<b>21.942</b>	<b>0,5</b>	<b>76,1</b>
<b>Total Combustibles auto</b>	<b>2.428</b>	<b>4,4</b>	<b>21.794</b>	<b>2,3</b>	<b>28.831</b>	<b>2,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Total</b>	<b>4.983</b>		<b>44.807</b>		<b>59.899</b>		
Combustibles Auto/S.Total (%)	48,7		48,6		48,1		

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

Fuente: Cores

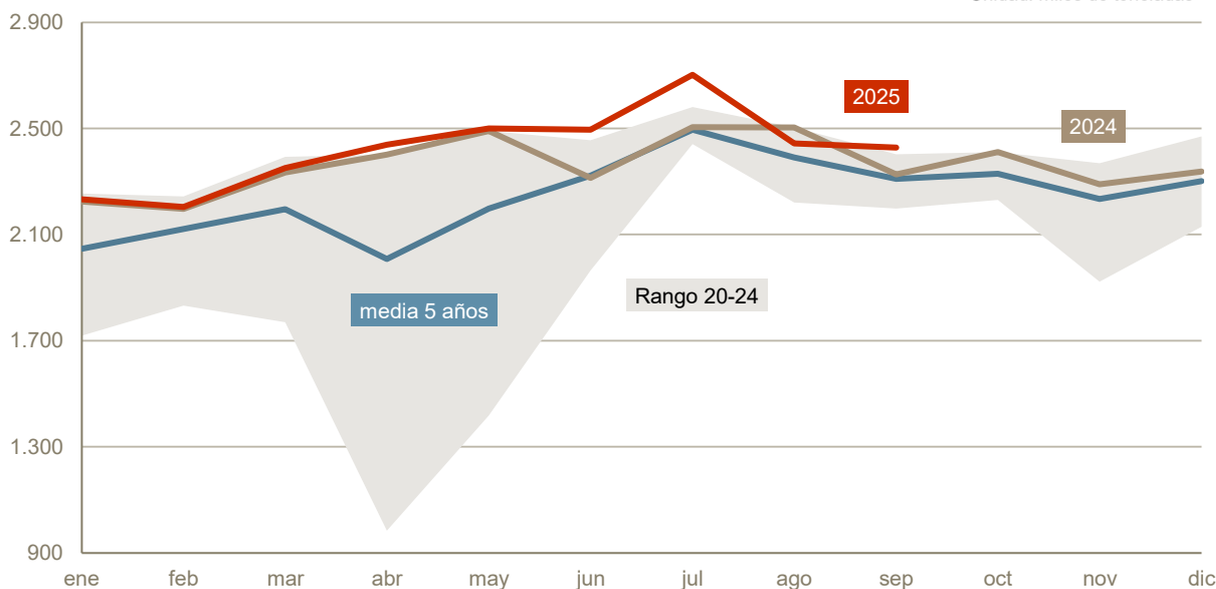
\*\* Bioetanol puro + bioetanol mezcla.

\*\*\* 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	2024			2025								
	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep
Bioetanol	20	14	17	23	17	18	18	16	17	17	17	14
Biocarburantes *	124	118	198	145	107	116	117	127	132	138	131	107

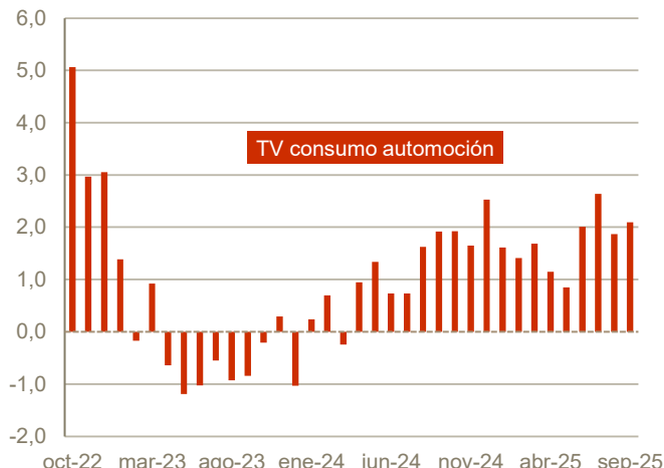
\* Incluye Biodiesel y HVO.

Fuente: Cores

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

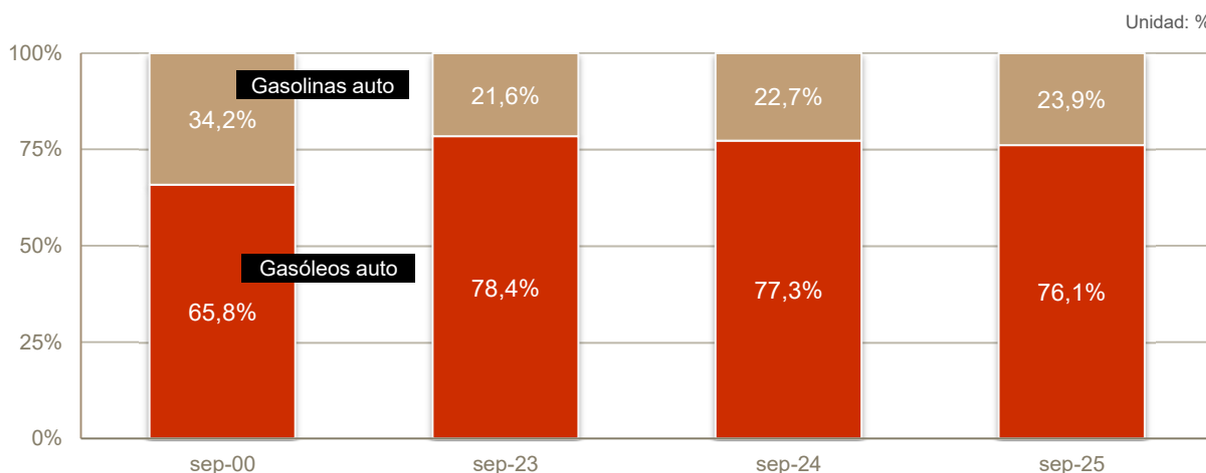
	2023	2024	2025
Enero	1,4	0,2	1,6
Febrero	-0,2	0,7	1,4
Marzo	0,9	-0,2	1,7
Abril	-0,6	0,9	1,1
Mayo	-1,2	1,3	0,8
Junio	-1,0	0,7	2,0
Julio	-0,6	0,7	2,6
Agosto	-0,9	1,6	1,9
Septiembre	-0,8	1,9	2,1
Octubre	-0,2	1,9	
Noviembre	0,3	1,6	
Diciembre	-1,0	2,5	

Fuente: Cores



Fuente: Cores

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



Fuente: Cores

Consumo de combustibles de automoción por canales	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	Estaciones de servicio	Extra Red	Estaciones de servicio	Extra Red	Estaciones de servicio	Extra Red
Gasolinas de automoción	583	23	5.069	205	6.619	270
Gasóleos de automoción	1.414	408	12.708	3.813	16.848	5.094
<b>Total</b>	<b>1.996</b>	<b>432</b>	<b>17.776</b>	<b>4.018</b>	<b>23.468</b>	<b>5.364</b>

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

	sep-25				Últimos doce meses			
	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal
Andalucía	89	4	291	384	1007	42	3.519	4.568
Aragón	16	1	68	85	185	8	842	1.035
Asturias	10	1	33	44	114	7	404	524
Baleares	27	1	30	58	266	12	335	614
Canarias	38	8	52	99	452	103	647	1.202
Cantabria	8	^	25	33	90	4	296	390
Castilla y León	31	2	147	179	359	19	1.684	2.062
Castilla La Mancha	25	1	105	131	280	10	1.282	1.572
Cataluña	101	5	288	393	1155	54	3.516	4.726
Ceuta	1	^	1	2	6	1	12	18
C. Valenciana	67	3	168	238	751	31	2.009	2.791
Extremadura	11	^	58	68	122	4	681	808
Galicia	28	1	115	144	320	17	1.347	1.683
La Rioja	3	^	13	16	35	1	156	193
Madrid	76	3	147	226	861	32	1.739	2.632
Melilla	1	-	1	2	7	-	13	20
Murcia	16	1	75	92	180	8	925	1.113
Navarra	8	^	51	59	92	3	674	769
País Vasco	19	1	133	154	236	13	1.673	1.922
<b>Total nacional</b>	<b>574</b>	<b>32</b>	<b>1.803</b>	<b>2.409</b>	<b>6.519</b>	<b>370</b>	<b>21.754</b>	<b>28.643</b>

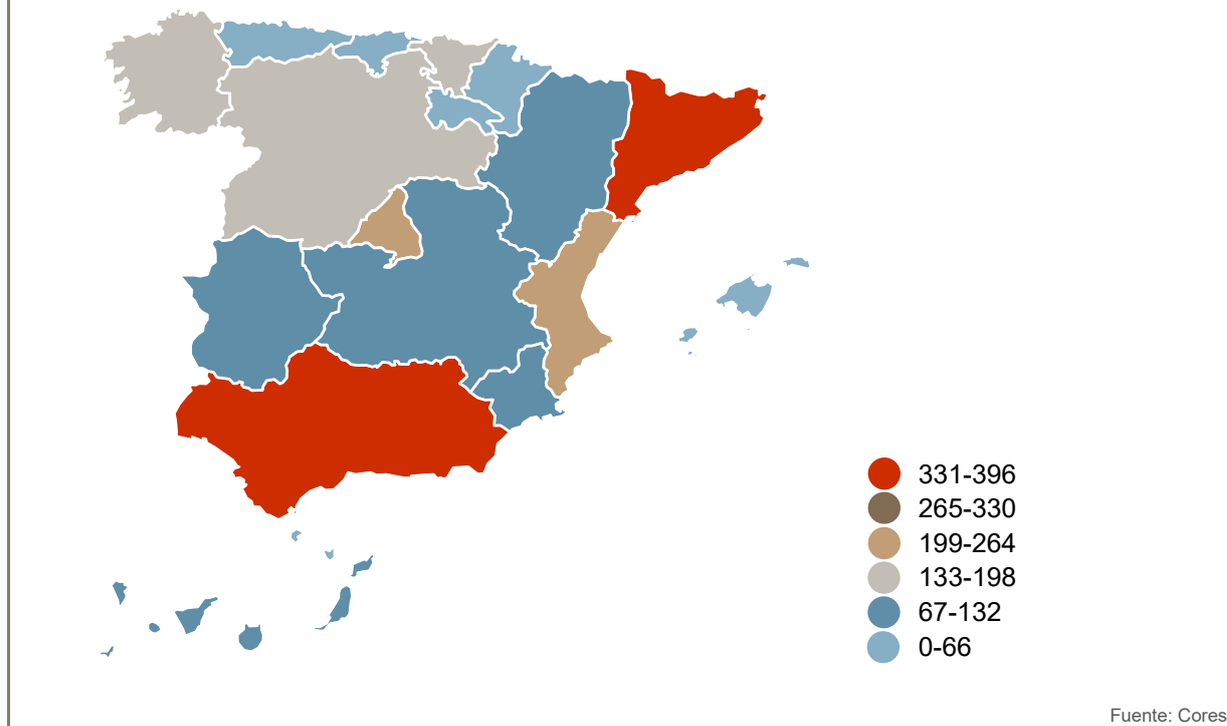
\* No incluye gasolinas mezcla ni otros gasóleos de automoción.

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

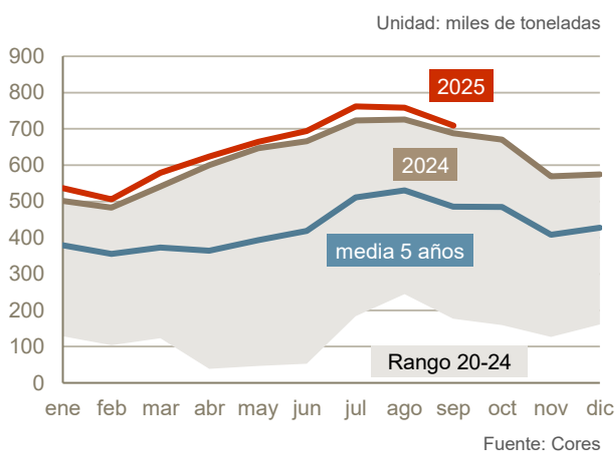
Consumo de querosenos	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Aviación	709	3,1	5.833	4,6	7.646	5,4	100,0
Otros	^	115,4	^	-23,9	^	-10,1	^
<b>Total</b>	<b>709</b>	<b>3,1</b>	<b>5.833</b>	<b>4,6</b>	<b>7.646</b>	<b>5,4</b>	<b>100,0</b>

\* 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

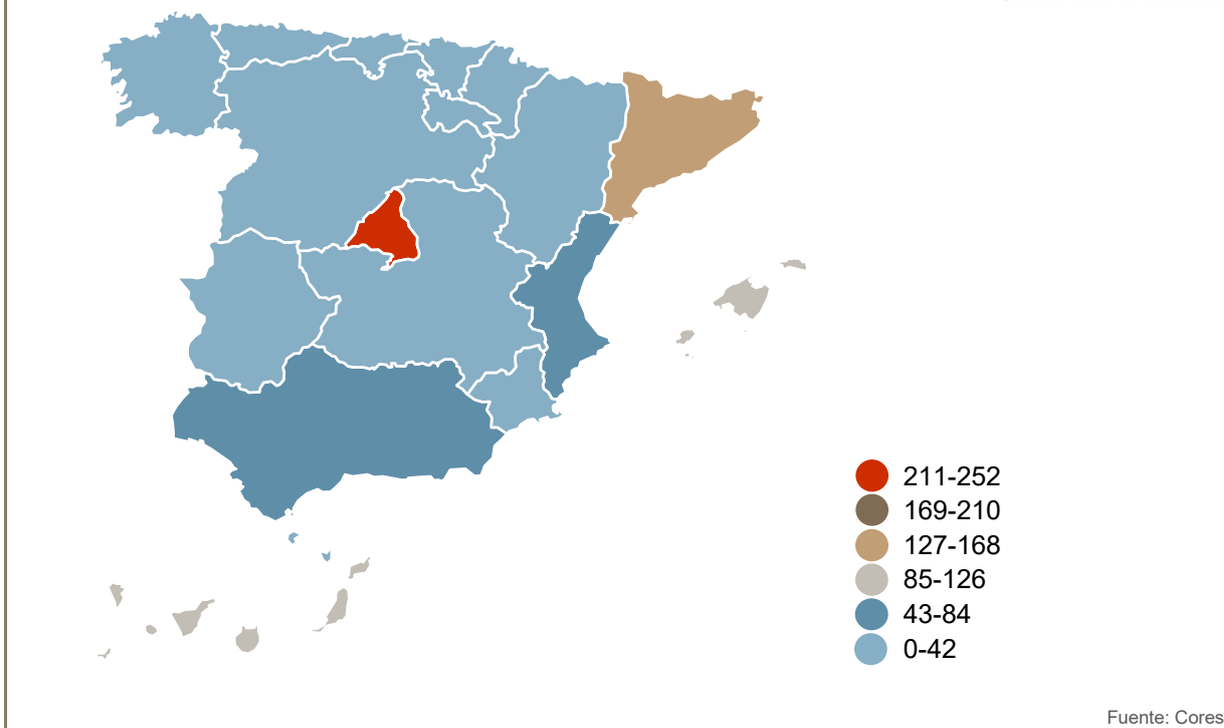


### Consumo mensual de queroseno vs tráfico pasajeros aeropuertos esp.



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

Unidad: miles de toneladas



Unidad: miles de toneladas

Consumo de fuelóleos	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
BIA	193	-5,7	1.861	-11,2	2.499	-5,0	31,8
Otros fuelóleos	410	-13,5	3.819	-11,1	5.349	-7,2	68,2
<b>Total fuelóleos **</b>	<b>603</b>	<b>-11,1</b>	<b>5.681</b>	<b>-11,2</b>	<b>7.848</b>	<b>-6,5</b>	<b>100,0</b>
Navegación Marítima Internacional	492	-14,6	4.739	-12,0	6.580	-6,9	83,8

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

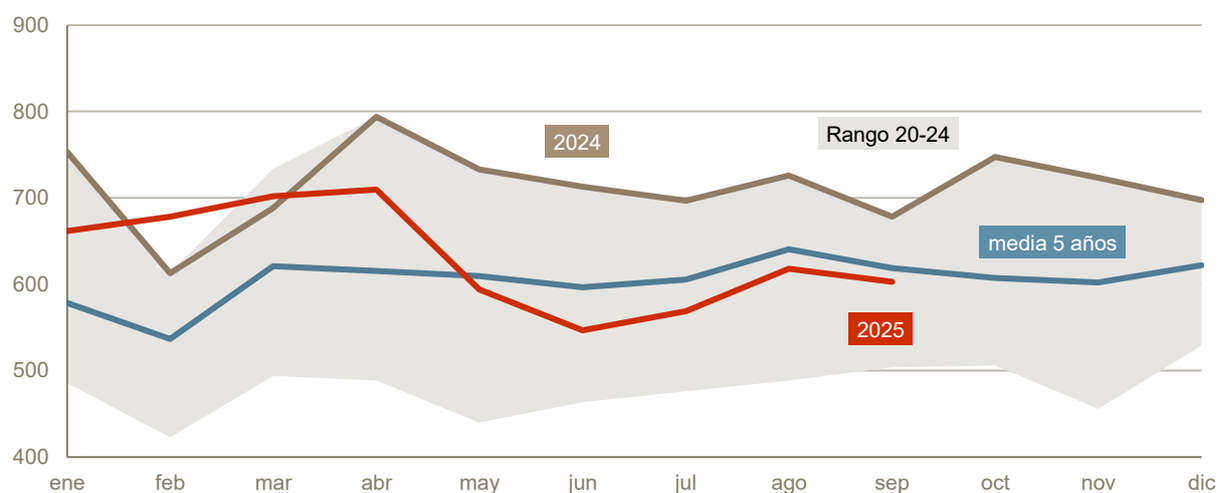
Fuente: Cores

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

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

### Evolución del consumo de fuelóleos

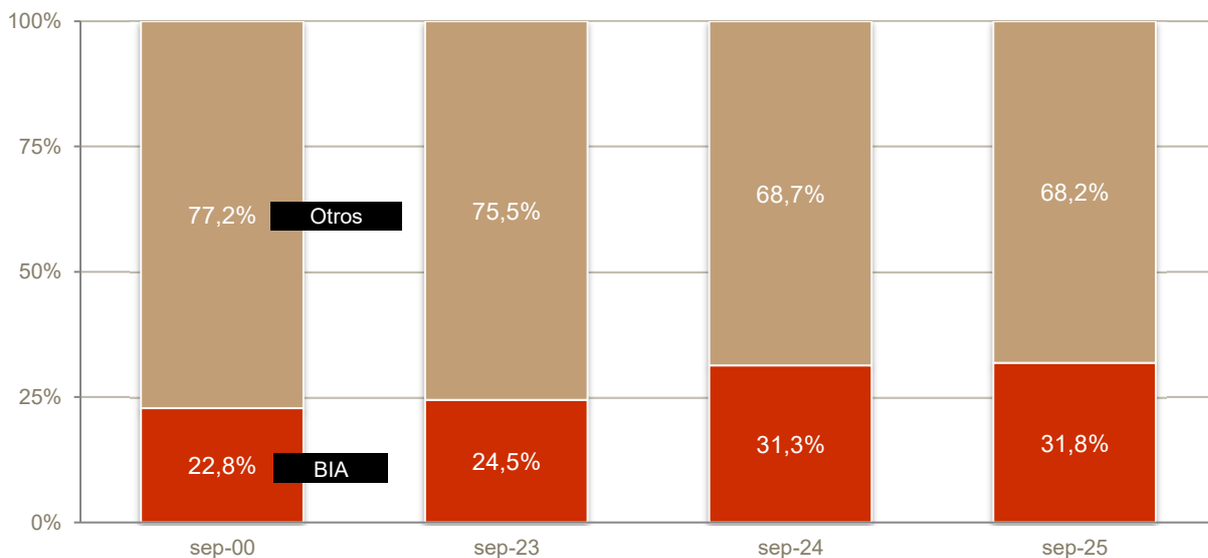
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidades: %



Fuente: Cores

### Consumo de fuelóleo BIA por Comunidades Autónomas

Unidad: miles de toneladas

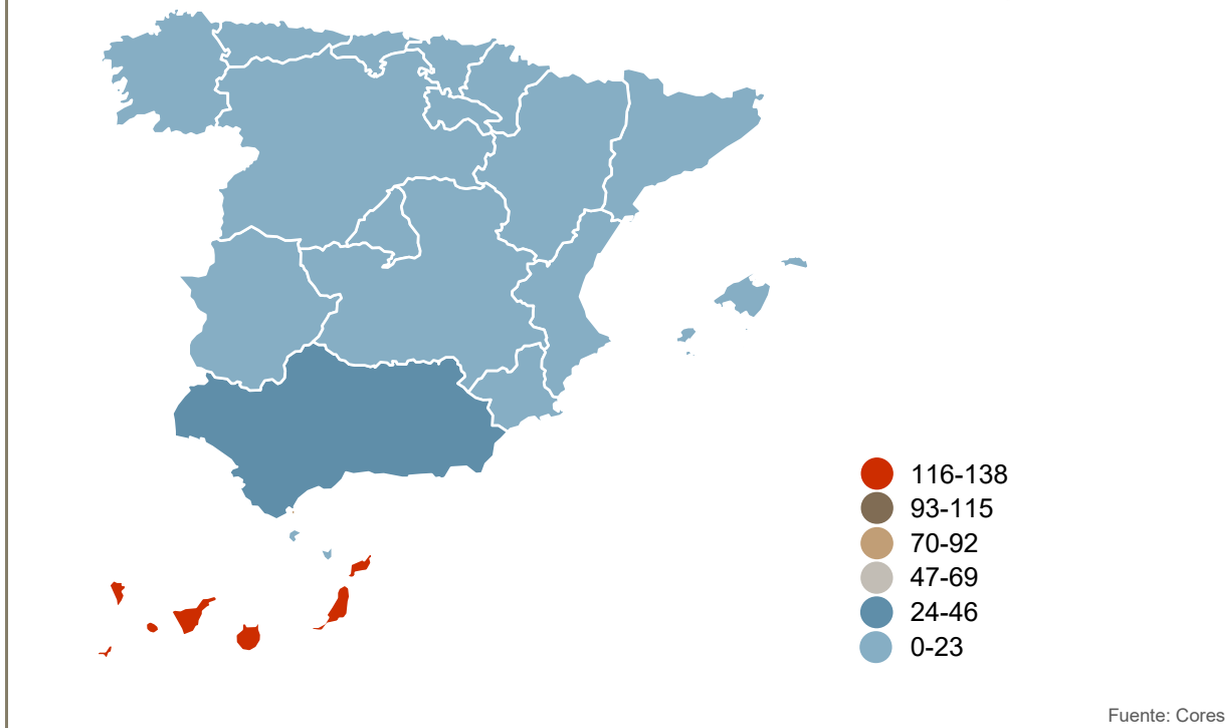
Fuelóleo BIA	sep-25	Últimos doce meses
Andalucía	26	349
Aragón	^	1
Asturias	^	11
Baleares	-	-
Canarias	133	1.729
Cantabria	^	4
Castilla y León	1	5
Castilla La Mancha	^	3
Cataluña	20	227
Ceuta	2	40
C. Valenciana	^	5
Extremadura	^	3
Galicia	5	62
La Rioja	^	1
Madrid	^	4
Melilla	3	43
Murcia	^	2
Navarra	^	3
País Vasco	^	5
<b>Total nacional</b>	<b>193</b>	<b>2.499</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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Lubricantes **	38	-1,7	319	-0,4	421	-1,5	8,1
Asfaltos	92	16,3	647	6,6	877	10,9	16,8
Coque	105	13,0	822	-3,8	1.130	^	21,7
Otros ***	210	-14,9	2.079	15,8	2.777	12,6	53,4
<b>Total</b>	<b>445</b>	<b>-2,7</b>	<b>3.867</b>	<b>8,1</b>	<b>5.205</b>	<b>8,1</b>	<b>100,0</b>

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

Fuente: Cores

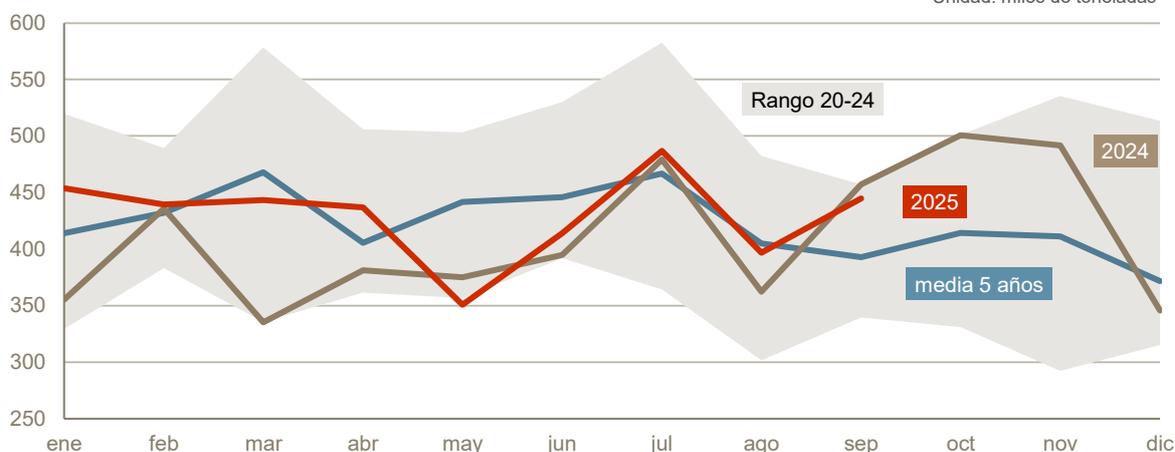
\*\* Datos provisionales

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

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

### Evolución del consumo de otros productos

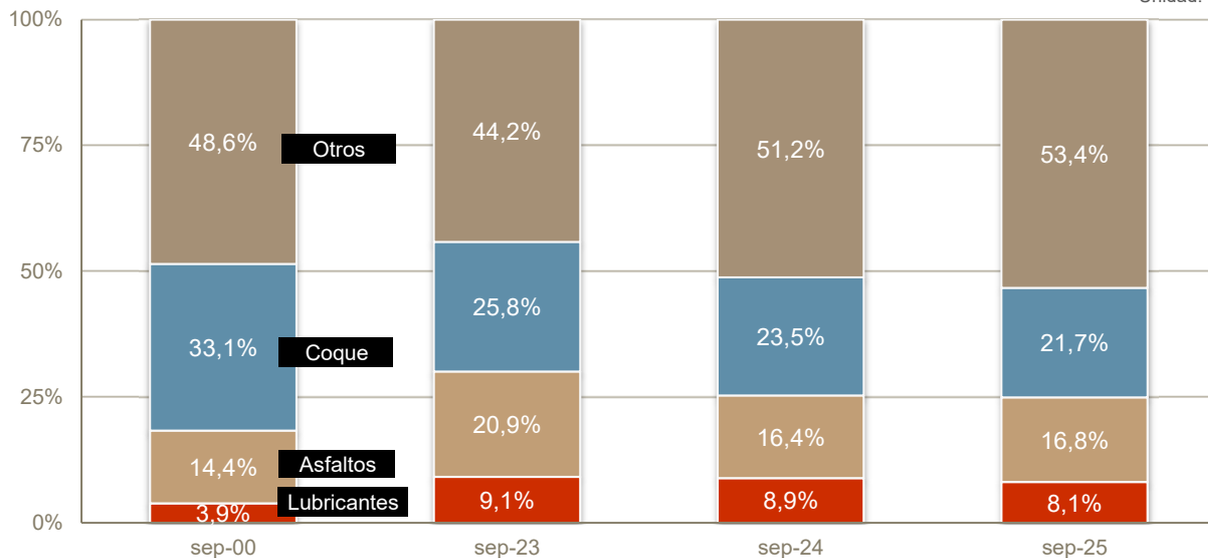
Unidad: miles de toneladas



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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Canadá	549	265,9	2.334	80,8	2.671	35,5	4,4
	Estados Unidos	733	-3,6	6.765	-14,9	9.067	-12,7	14,8
	México	347	-31,2	5.664	-1,0	8.399	20,1	13,8
<b>América del Norte</b>		<b>1.629</b>	<b>15,1</b>	<b>14.763</b>	<b>-1,3</b>	<b>20.136</b>	<b>4,0</b>	<b>33,0</b>
	Brasil	605	-11,7	6.664	-1,9	9.004	-0,1	14,7
	Colombia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Guyana	272	88,5	1.522	16,4	2.196	52,6	3,6
	Venezuela	-	-100,0	745	-69,1	1.340	-53,3	2,2
<b>América Central y del Sur</b>		<b>877</b>	<b>-28,2</b>	<b>8.932</b>	<b>-15,0</b>	<b>12.540</b>	<b>-6,6</b>	<b>20,5</b>
	Albania	37	-14,0	323	75,9	364	24,4	0,6
	Azerbaiyán	-	-100,0	-	-100,0	85	-81,0	0,1
	Italia	27	-5,7	356	0,2	558	17,0	0,9
	Kazajistán	219	-29,8	1.848	-1,5	2.537	7,2	4,2
	Noruega	55	4,1	295	-68,9	531	-55,1	0,9
	Reino Unido	54	-	258	45,2	320	79,9	0,5
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>393</b>	<b>-24,6</b>	<b>3.080</b>	<b>-17,0</b>	<b>4.396</b>	<b>-11,1</b>	<b>7,2</b>
	Arabia Saudí	298	8,9	2.724	-3,3	3.421	-7,8	5,6
	Irak	290	104,1	1.923	35,0	2.414	7,2	4,0
<b>Oriente Medio</b>		<b>588</b>	<b>41,5</b>	<b>4.647</b>	<b>9,6</b>	<b>5.835</b>	<b>-2,1</b>	<b>9,6</b>
	Angola	267	103,3	1.286	-62,2	1.943	-60,1	3,2
	Argelia	457	176,4	2.859	38,8	3.363	21,7	5,5
	Camerún	-	-	77	-	77	-	0,1
	Costa de Marfil	-	-	69	-	69	-	0,1
	Egipto	-	-	71	-	71	-8,9	0,1
	Gabón	-	-100,0	289	14,9	289	-24,8	0,5
	Ghana	-	-	124	-51,2	124	-51,2	0,2
	Guinea Ec.	140	-49,3	831	17,4	1.248	76,3	2,0
	Libia	170	-	3.524	21,8	4.503	11,3	7,4
	Nigeria	498	24,4	4.298	-25,8	5.897	-18,0	9,7
	Senegal	134	-	537	290,7	537	290,7	0,9
	Túnez	-	-	23	-	46	-	0,1
<b>África</b>		<b>1.667</b>	<b>52,0</b>	<b>13.987</b>	<b>-9,7</b>	<b>18.167</b>	<b>-11,1</b>	<b>29,7</b>
<b>Total</b>		<b>5.154</b>	<b>10,4</b>	<b>45.409</b>	<b>-7,2</b>	<b>61.074</b>	<b>-4,7</b>	<b>100,0</b>
	<b>OPEP</b>	<b>1.854</b>	<b>4,6</b>	<b>17.193</b>	<b>-6,3</b>	<b>22.475</b>	<b>-11,5</b>	<b>36,8</b>
	<b>No-OPEP</b>	<b>3.300</b>	<b>13,9</b>	<b>28.216</b>	<b>-7,7</b>	<b>38.598</b>	<b>-0,3</b>	<b>63,2</b>
	<b>OCDE</b>	<b>1.766</b>	<b>18,0</b>	<b>15.673</b>	<b>-4,7</b>	<b>21.546</b>	<b>1,2</b>	<b>35,3</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>3.388</b>	<b>6,8</b>	<b>29.736</b>	<b>-8,4</b>	<b>39.528</b>	<b>-7,7</b>	<b>64,7</b>
	<b>UE</b>	<b>27</b>	<b>-5,7</b>	<b>356</b>	<b>0,2</b>	<b>558</b>	<b>17,0</b>	<b>0,9</b>

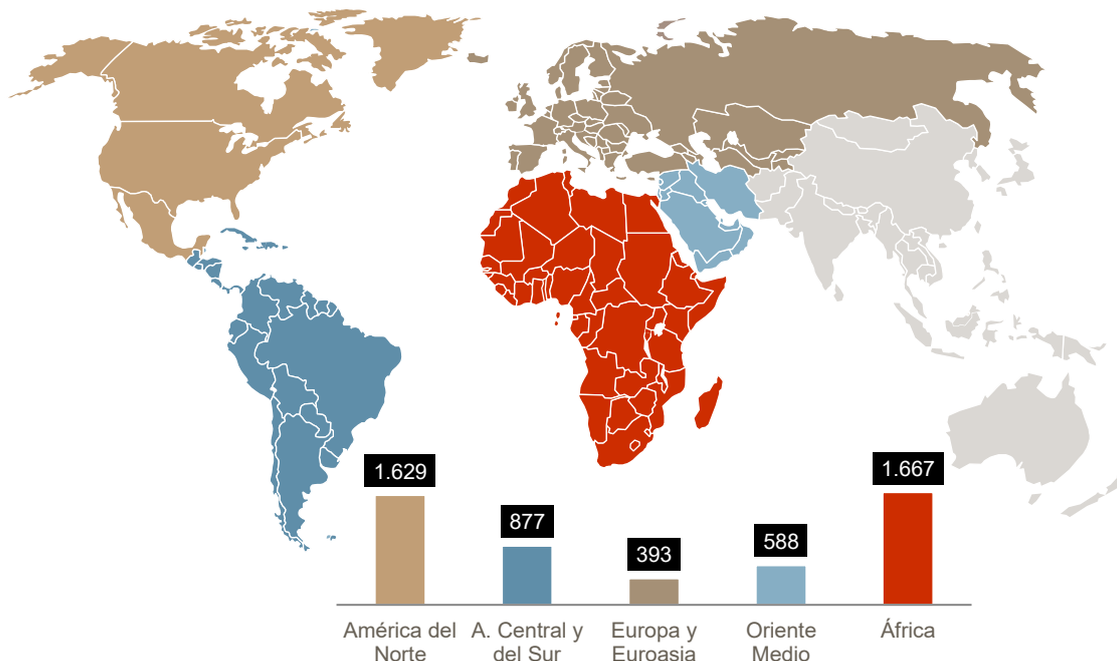
\* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

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

Importaciones de crudo (mes)

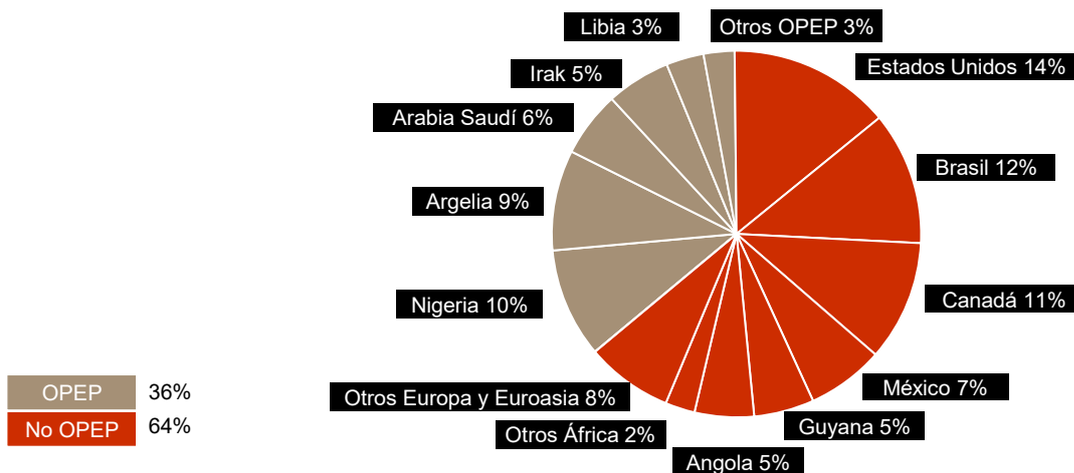
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

Importaciones de crudo por países y áreas económicas (mes)

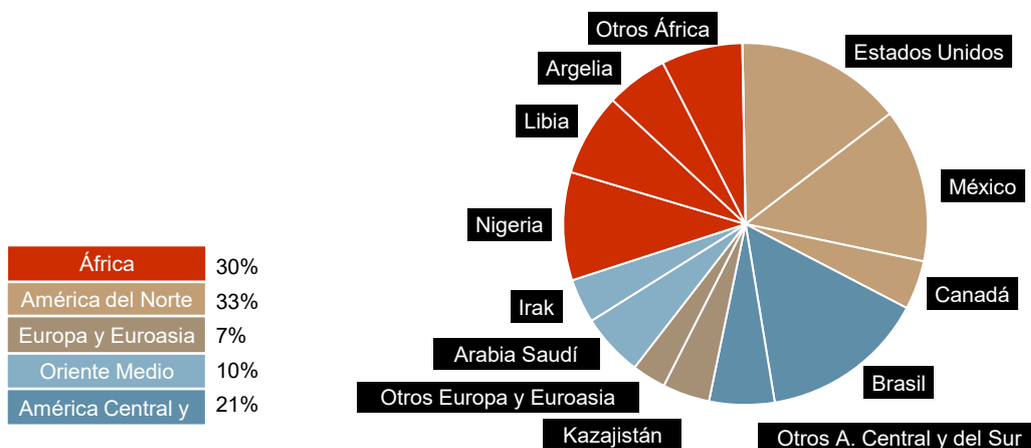
Unidad: %



Fuente: Cores

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

Unidad: %



Fuente: Cores

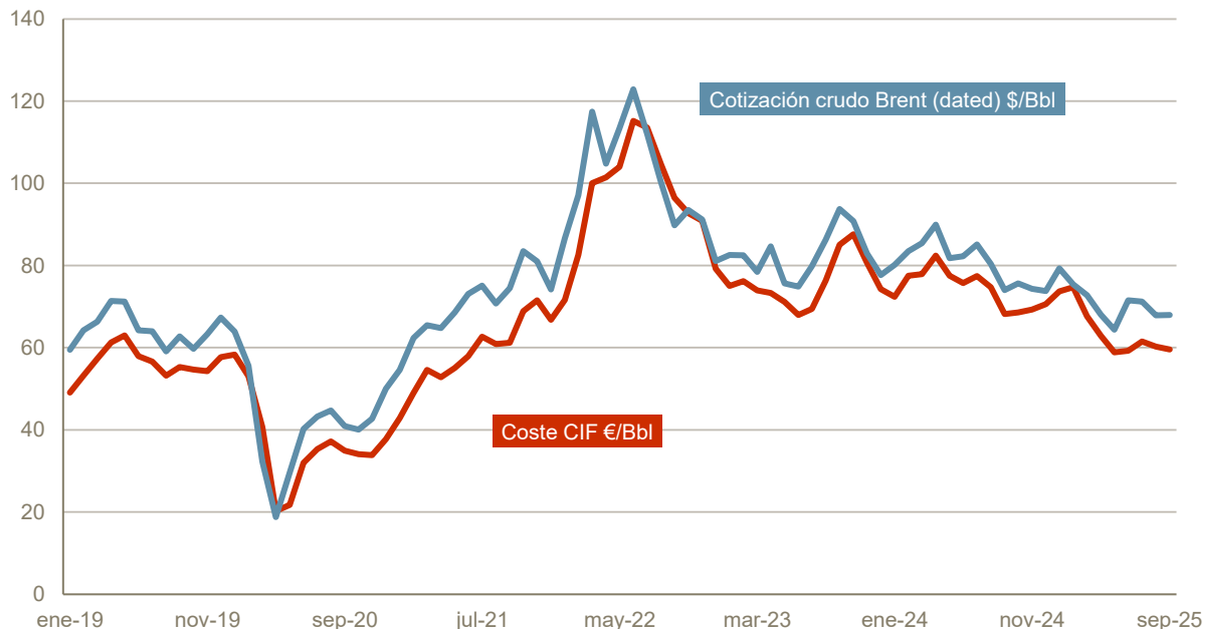
Unidad: € por barril

Coste CIF del crudo importado en España	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*
Coste CIF	59,55	-12,6	64,26	-15,4	65,57	-15,1

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

Fuente: Cores

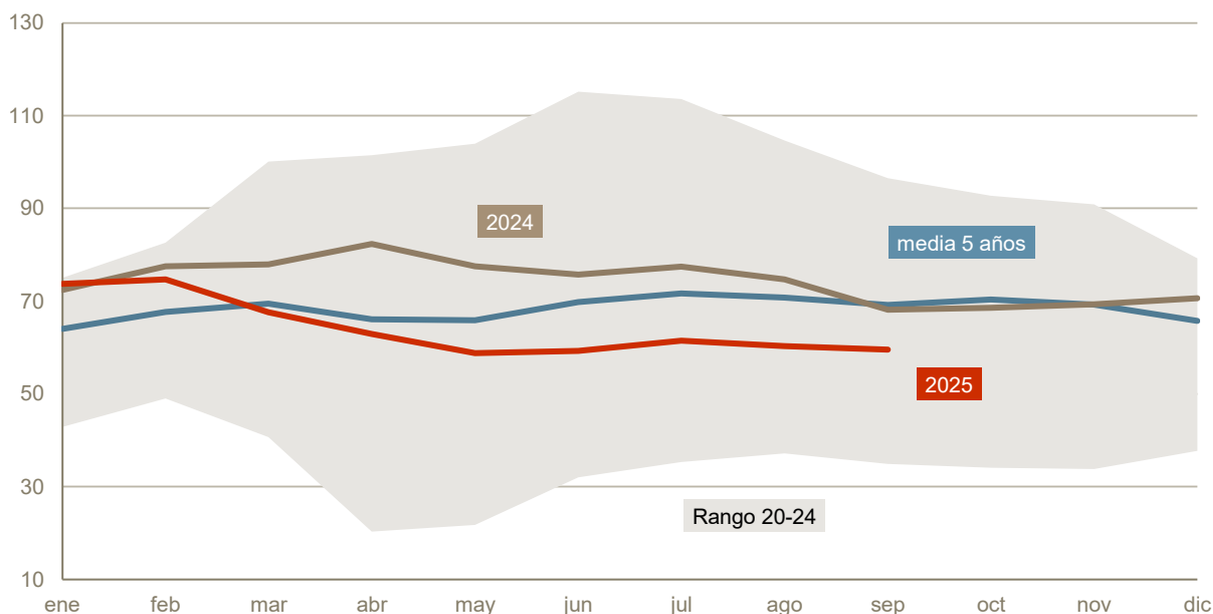
### Coste CIF del crudo importado en España vs cotización internacional



Fuente: Cores/Reuters

### Evolución coste CIF del crudo importado en España

Unidad: € por barril



Fuente: Cores

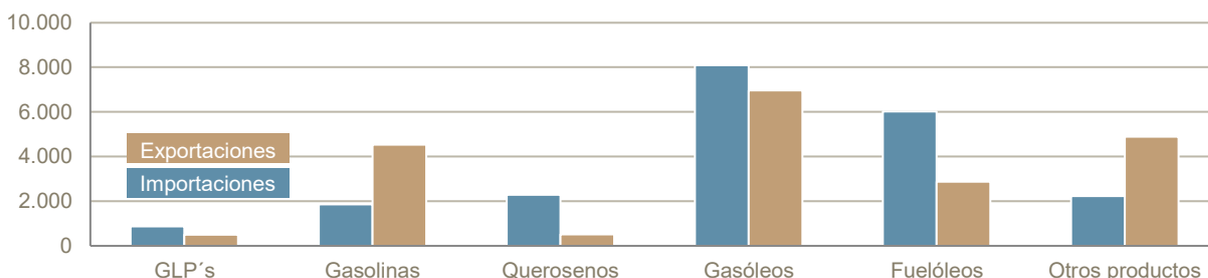
Unidad: miles de toneladas

Imp-Exp de productos petrolíferos	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Importaciones</b>							
GLP's	91	2,2	628	-21,9	876	-13,4	4,1
Gasolinas	216	160,9	1.644	188,1	1.855	156,5	8,7
Querosenos	360	82,3	1.906	62,7	2.290	54,2	10,7
Gasóleos	616	-11,1	5.880	-3,0	8.091	0,2	37,9
Fuelóleos	496	1,8	4.496	-7,1	6.018	-7,4	28,2
Otros productos	135	39,4	1.669	32,9	2.233	25,8	10,5
<b>Total Importaciones</b>	<b>1.913</b>	<b>16,2</b>	<b>16.224</b>	<b>10,3</b>	<b>21.363</b>	<b>9,2</b>	<b>100,0</b>
<b>Exportaciones</b>							
GLP's	34	-19,9	376	-9,6	501	-7,7	2,5
Gasolinas	462	59,1	3.661	38,1	4.530	28,7	22,4
Querosenos	29	72,5	421	27,5	505	18,9	2,5
Gasóleos	784	15,6	4.953	-35,0	6.959	-31,4	34,4
Fuelóleos	290	32,4	2.222	7,1	2.872	2,7	14,2
Otros productos	398	14,4	3.628	-10,1	4.887	-11,4	24,1
<b>Total Exportaciones</b>	<b>1.998</b>	<b>25,2</b>	<b>15.260</b>	<b>-10,9</b>	<b>20.256</b>	<b>-11,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Saldo Exp.- Import.</b>							
GLP's	-57	22,4	-253	-35,1	-375	-20,1	n.a.
Gasolinas	247	18,6	2.017	-3,0	2.675	-4,4	n.a.
Querosenos	-331	83,2	-1.486	76,4	-1.785	68,4	n.a.
Gasóleos	168	-1.231,6	-927	-159,4	-1.132	-154,4	n.a.
Fuelóleos	-206	-23,3	-2.274	-17,8	-3.145	-15,0	n.a.
Otros productos	263	4,8	1.959	-29,5	2.654	-29,0	n.a.
<b>Total Saldo Exp.-Imp.</b>	<b>84</b>	<b>-265,6</b>	<b>-963</b>	<b>-139,7</b>	<b>-1.107</b>	<b>-132,7</b>	<b>n.a.</b>

\* 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.)

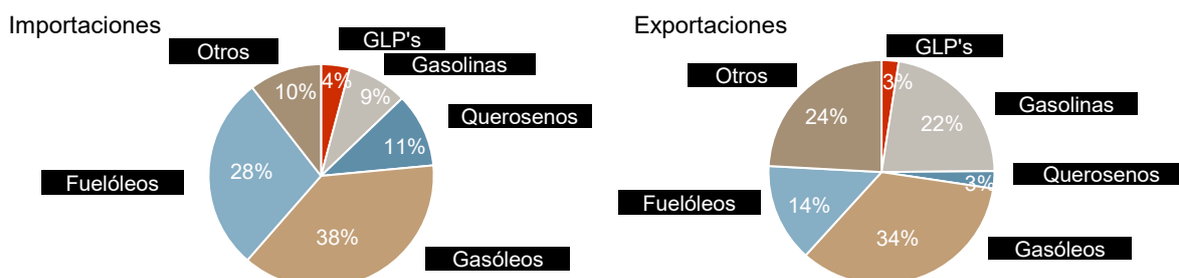
Unidad: miles de toneladas



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

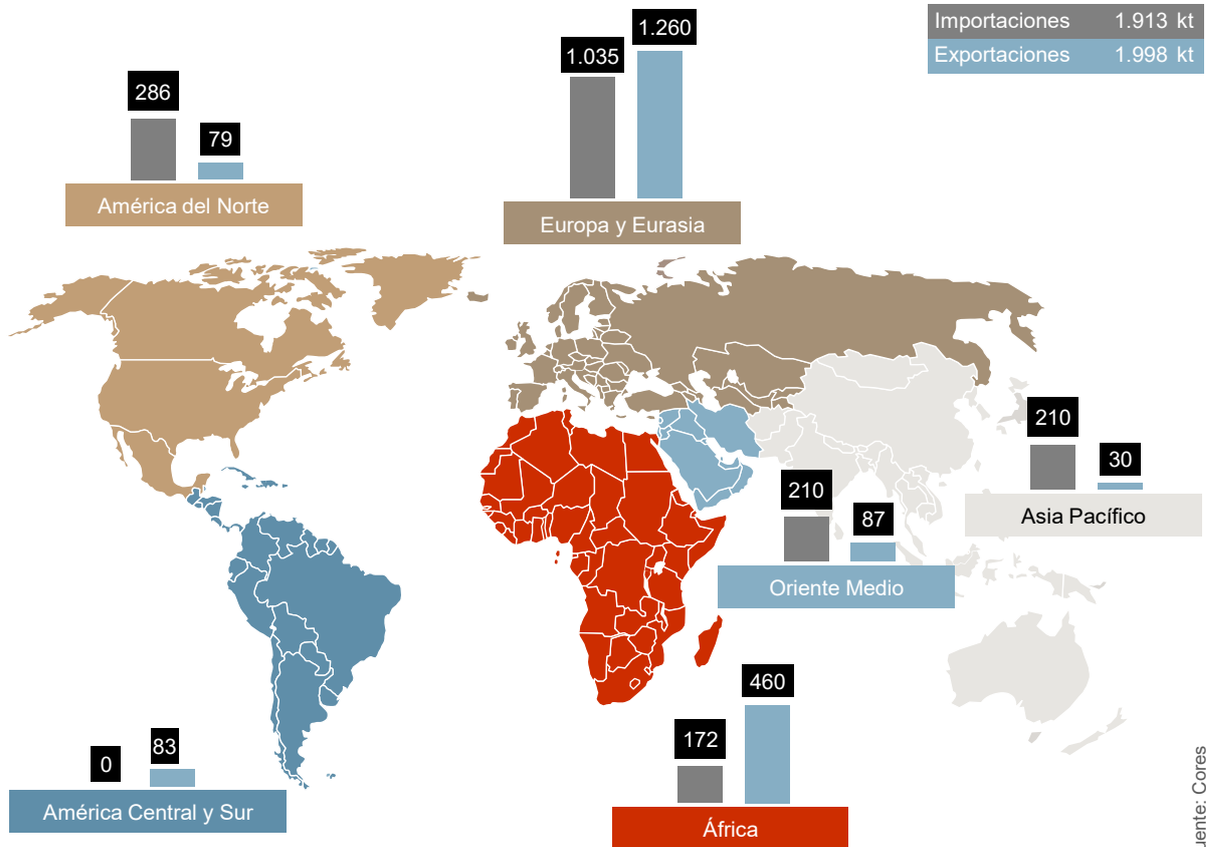
Áreas	Países	sep-25			Últimos doce meses		
		Importación	Exportación	Saldo (E-I)	Importación	Exportación	Saldo (E-I)
	Canadá	-	-	-	60	226	166
	Estados Unidos	286	69	-217	2.115	1.565	-550
	México	-	9	9	7	32	25
	<b>América del Norte</b>	<b>286</b>	<b>79</b>	<b>-208</b>	<b>2.182</b>	<b>1.822</b>	<b>-359</b>
	Brasil	-	36	36	46	83	37
	Trin. y Tobago	-	-	-	110	37	-73
	Otros América	-	46	46	74	445	371
	<b>América Central y Sur</b>	<b>-</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>229</b>	<b>564</b>	<b>335</b>
	Alemania	10	19	9	257	200	-57
	Bélgica	76	32	-44	801	582	-219
	Francia	32	312	280	677	2.379	1.702
	Gibraltar	213	89	-124	2.438	1.068	-1.370
	Italia	230	66	-164	3.465	991	-2.474
	Malta	-	87	87	115	722	607
	Países Bajos	227	113	-114	2.324	958	-1.366
	Portugal	21	209	189	356	2.025	1.669
	Reino Unido	25	53	28	469	608	138
	Suecia	17	4	-13	441	14	-428
	Turquía	^	35	35	512	296	-216
	Otros Europa	184	241	57	1.046	1.654	608
	<b>Europa y Euroasia</b>	<b>1.035</b>	<b>1.260</b>	<b>225</b>	<b>12.900</b>	<b>11.496</b>	<b>-1.405</b>
	Arabia Saudí	-	54	54	543	350	-193
	Bahréin	-	32	32	-	199	199
	EAU	53	-	-53	241	4	-238
	Kuwait	24	-	-24	929	-	-929
	Otros O. Medio	133	-	-133	452	92	-360
	<b>Oriente Medio</b>	<b>210</b>	<b>87</b>	<b>-123</b>	<b>2.166</b>	<b>644</b>	<b>-1.522</b>
	Argelia	39	-	-39	1.031	-	-1.031
	Marruecos	^	252	252	222	3.057	2.834
	Nigeria	63	78	16	283	355	72
	Túnez	4	20	15	4	425	420
	Otros África	65	110	44	454	1.546	1.091
	<b>África</b>	<b>172</b>	<b>460</b>	<b>288</b>	<b>1.995</b>	<b>5.382</b>	<b>3.387</b>
	China	23	30	7	86	211	125
	Corea del Sur	-	^	^	33	^	-32
	India	114	-	-114	826	^	-826
	Malasia	11	-	-11	65	106	41
	Singapur	62	-	-62	831	30	-801
	Otros Asia	-	^	^	50	1	-50
	<b>Asia Pacífico</b>	<b>210</b>	<b>30</b>	<b>-180</b>	<b>1.891</b>	<b>348</b>	<b>-1.543</b>
	<b>Total</b>	<b>1.913</b>	<b>1.998</b>	<b>84</b>	<b>21.363</b>	<b>20.256</b>	<b>-1.107</b>
	<b>OPEP</b>	<b>244</b>	<b>133</b>	<b>-111</b>	<b>3.401</b>	<b>910</b>	<b>-2.491</b>
	<b>No-OPEP</b>	<b>1.669</b>	<b>1.865</b>	<b>196</b>	<b>17.962</b>	<b>19.346</b>	<b>1.384</b>
	<b>OCDE</b>	<b>983</b>	<b>974</b>	<b>-9</b>	<b>12.044</b>	<b>10.270</b>	<b>-1.774</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>931</b>	<b>1.024</b>	<b>93</b>	<b>9.320</b>	<b>9.986</b>	<b>667</b>
	<b>UE</b>	<b>651</b>	<b>985</b>	<b>334</b>	<b>8.861</b>	<b>8.730</b>	<b>-131</b>

- 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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Viura**	-	-	1	255,4	1	141,1	100,0
<b>Total Crudo</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>255,4</b>	<b>1</b>	<b>141,1</b>	<b>100,0</b>
Grado de autoabastecimiento (%)	0,000		0,002		0,002		

\* 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

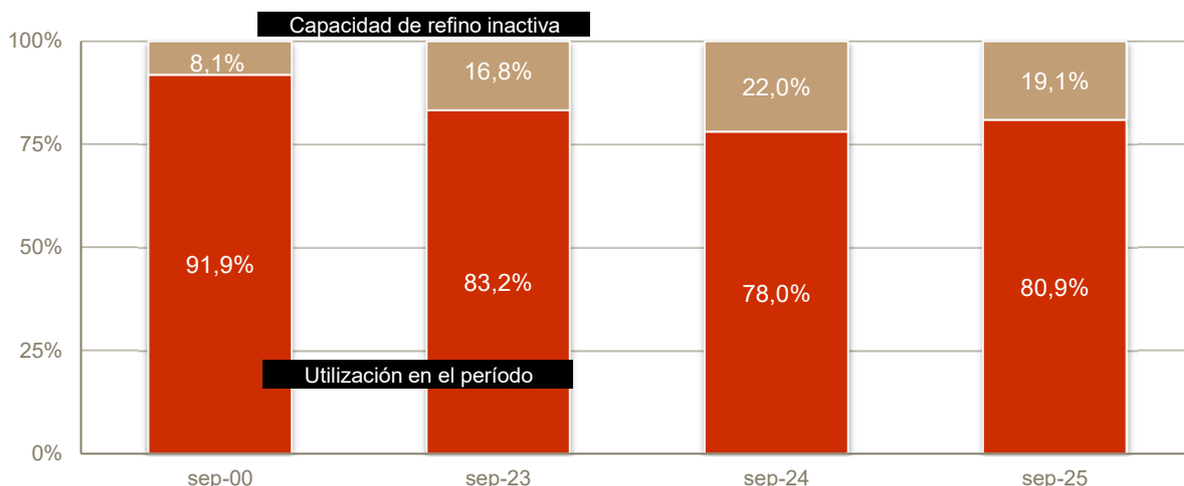
Crudo y materias primas procesadas	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*
<b>Total</b>	<b>5.265</b>	<b>3,6</b>	<b>46.186</b>	<b>-6,1</b>	<b>62.019</b>	<b>-4,6</b>

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

Fuente: Cores

### Grado de utilización de la capacidad de refino

Unidad: %

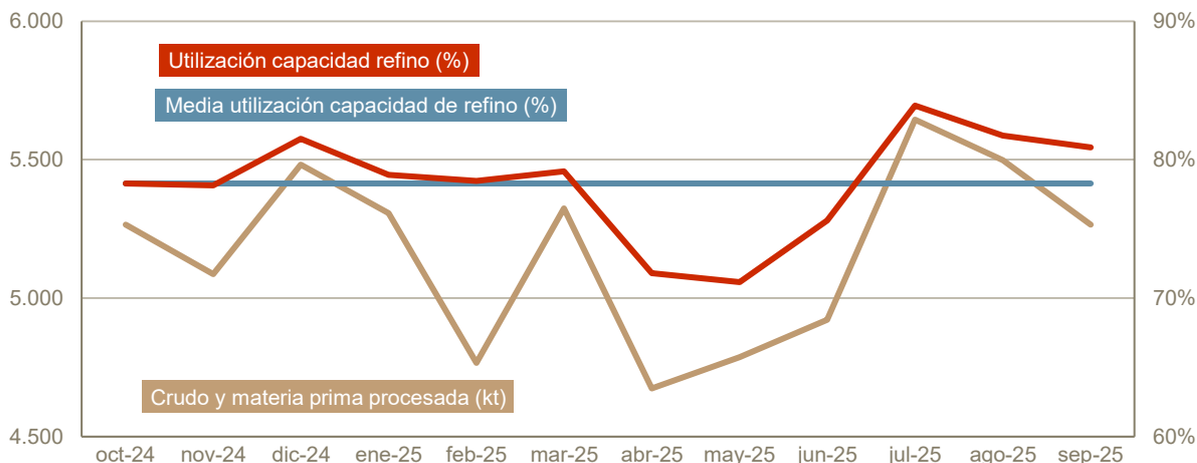


Fuente: Cores

### 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 2024 a 79.200 kt anuales.

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Producción bruta de refinería	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	89	6,1	890	0,5	1.257	-2,7	2,1
Gasolinas	856	3,8	6.993	-5,1	9.386	-3,0	15,4
Querosenos	865	5,8	7.257	-7,8	9.767	-7,1	16,0
Gasóleos	2.144	8,0	18.539	-3,8	24.721	-3,3	40,6
Fuelóleos	335	-11,1	2.900	-21,2	3.877	-20,9	6,4
Otros productos **	944	-1,4	8.809	-0,4	11.860	2,8	19,5
<b>Total</b>	<b>5.233</b>	<b>3,7</b>	<b>45.388</b>	<b>-5,3</b>	<b>60.868</b>	<b>-4,1</b>	<b>100,0</b>

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

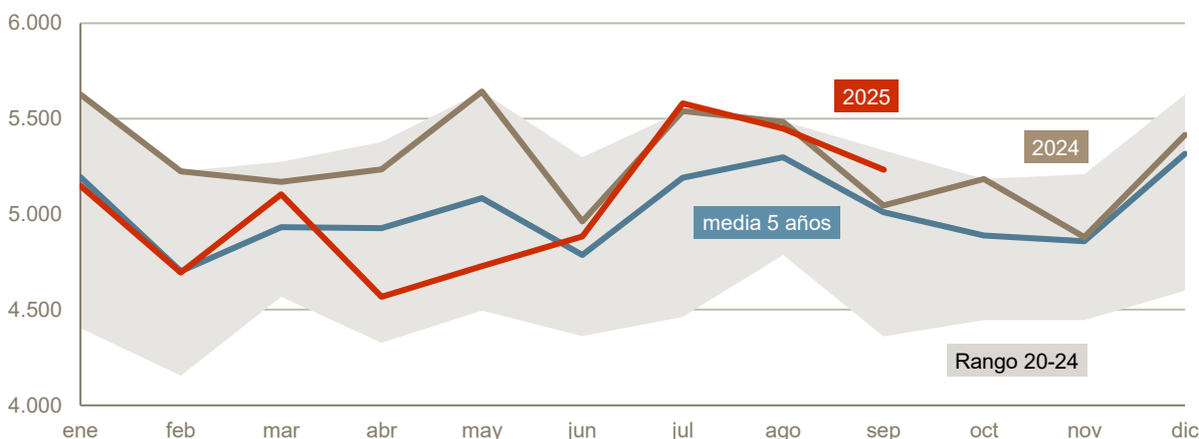
Fuente: Cores

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

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

### Evolución de la producción bruta de refinería

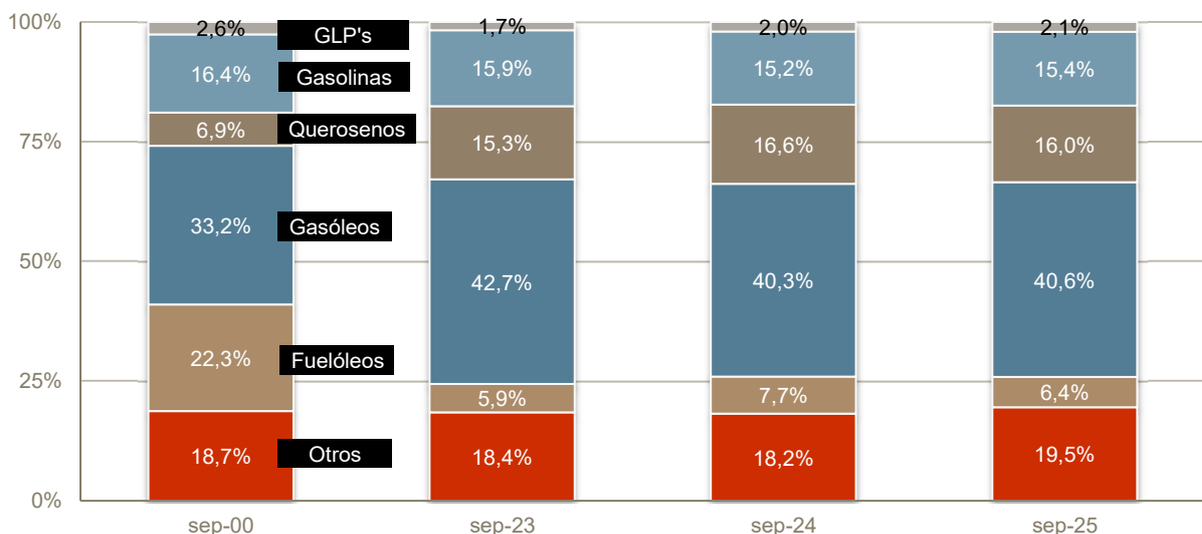
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidades: %



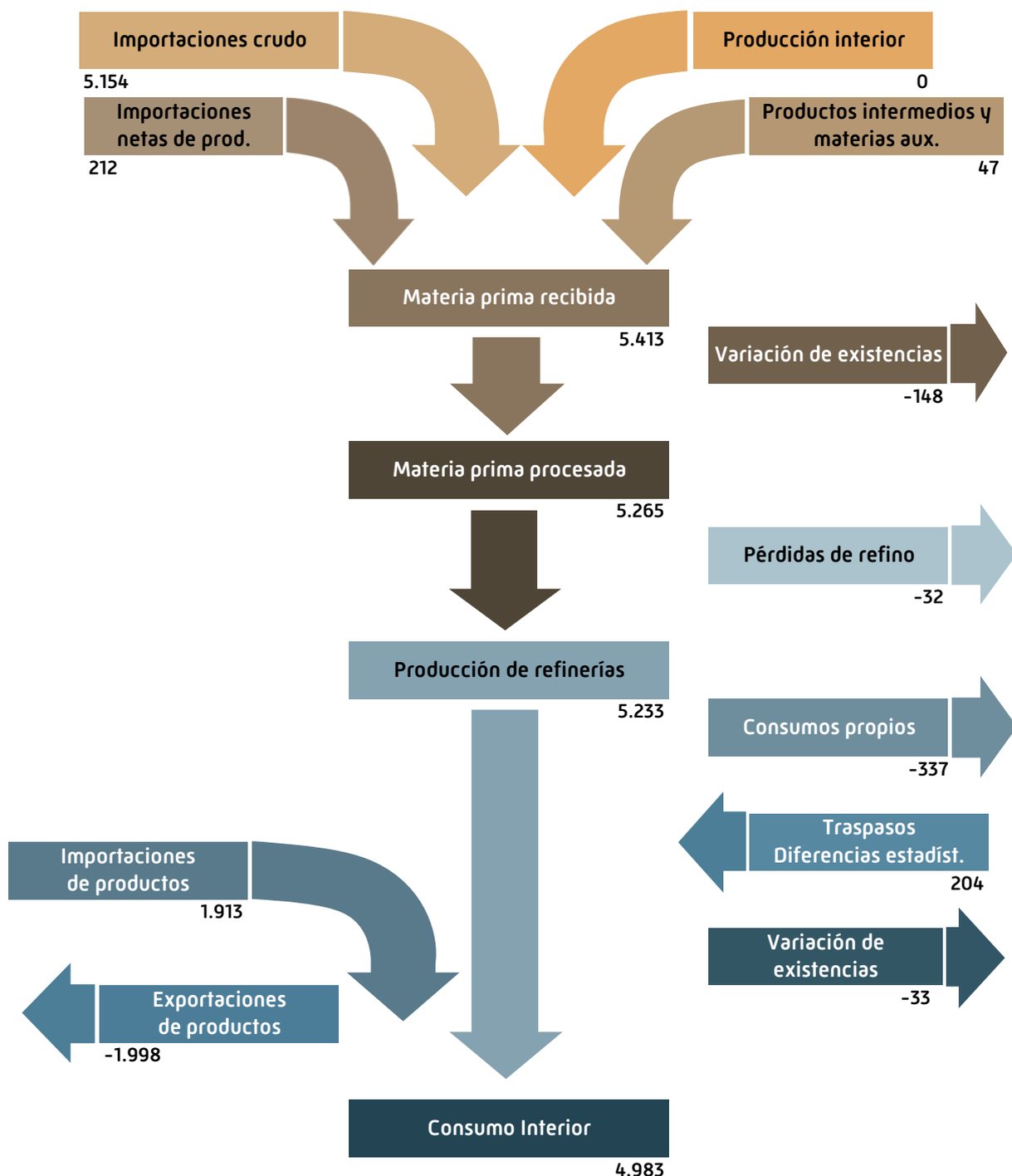
Fuente: Cores

### Balance de producción y consumo de Productos Petrolíferos

Unidad: miles de toneladas

sep-25			
Producción interior de crudo	0	<b>Producción de refinерías</b>	<b>5.233</b>
Importaciones de crudo	5.154	Consumos propios	-337
Imp. de prod. intermedios y mat. auxiliares	212	Trasposos / diferencias estadísticas	204
Productos traspasados y otros	47	Importaciones de prod. petrolíferos	1.913
Variación de existencias de mat. primas	-148	Exportaciones de prod. petrolíferos	-1.998
<b>Materia prima procesada</b>	<b>5.265</b>	Variación de existencias	-33
Pérdidas de refino	-32	<b>Consumo interior de prod. petrolíferos</b>	<b>4.983</b>
<b>Producción de refinерías</b>	<b>5.233</b>		

Fuente: Cores



Unidad: €/Bombona

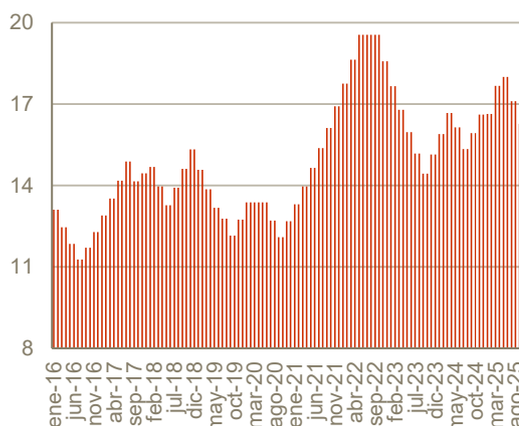
PVP máximo de bombona butano		€/Bombona	% Δ*
2021	21 Septiembre	16,12	4,88
	16 Noviembre	16,92	4,96
2022	18 Enero	17,75	4,91
	15 Marzo	18,63	4,96
	12 Mayo	19,55	4,94
	15 Noviembre	18,58	-4,96
2023	17 Enero	17,66	-4,95
	21 Marzo	16,79	-4,93
	16 Mayo	15,96	-4,94
	18 Julio	15,18	-4,89
	19 Septiembre	14,43	-4,94
	21 Noviembre	15,14	4,92
2024	16 Enero	15,89	4,95
	19 Marzo	16,67	4,91
	21 Mayo	16,14	-3,18
	16 Julio	15,34	-4,96
	17 Septiembre	15,93	3,85
2025	19 Noviembre	16,61	4,27
	21 Enero	16,64	0,18
	18 Marzo	17,67	6,19
	20 Mayo	18,00	1,87
	15 Julio	17,11	-4,94
	16 Septiembre	16,27	-4,91

\* % 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 (%)	
	sep-25	ago-25	sep-24	mes anterior	mes año anterior
PVP Gasolina 95 I.O.	148,22	148,05	150,39	0,11	-1,44
PVP Gasóleo automoción	141,07	141,58	138,18	-0,37	2,09

Fuente: MITECO

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

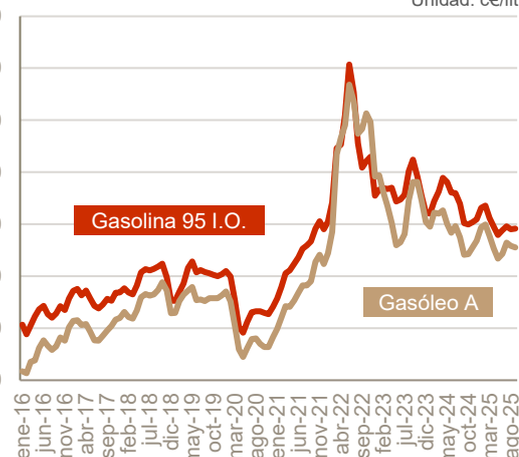
Unidad: c€/litro



Fuente: Cores

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

Unidad: c€/litro



Fuente: MITECO

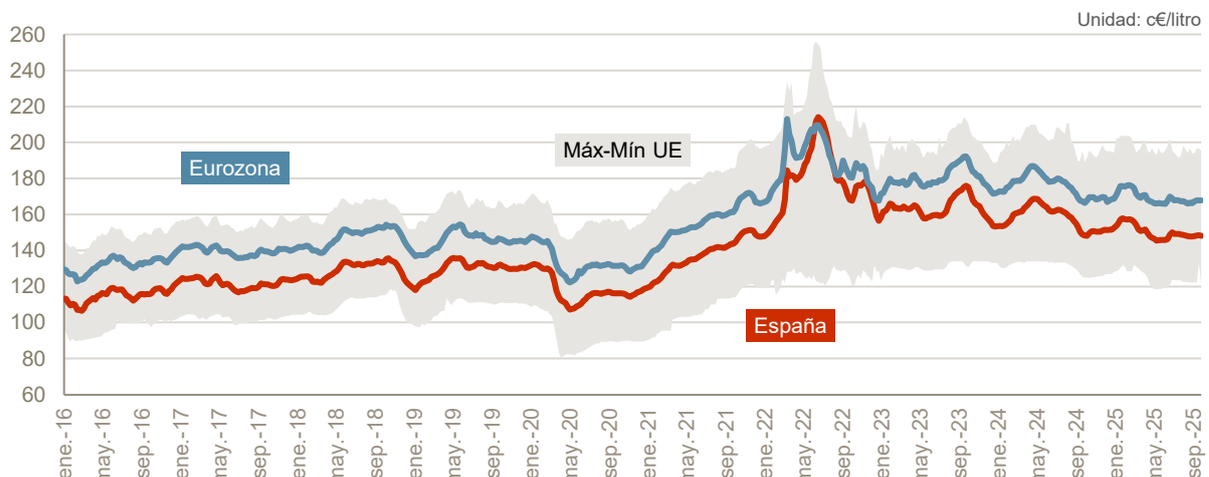
Unidad: c€/litro

PVP medio de la gasolina 95 I.O.	PVP	IVA	IE	PAI
<b>España</b>	<b>148,22</b>	<b>25,72</b>	<b>47,41</b>	<b>75,09</b>
Alemania	171,12	27,32	77,99	65,81
Austria	150,64	25,11	61,39	64,14
Bélgica	153,77	26,69	60,02	67,06
Bulgaria	124,72	20,79	36,30	67,63
Chipre	134,97	21,55	43,97	69,45
Croacia	148,23	29,65	51,23	67,35
Dinamarca	194,97	38,99	71,12	84,85
Eslovaquia	152,90	28,59	55,37	68,94
Eslovenia	144,85	26,12	60,14	58,59
Estonia	149,06	24,84	56,30	67,92
Finlandia	173,16	33,51	72,24	67,40
Francia	170,96	28,49	69,16	73,31
Grecia	175,25	33,92	71,53	69,80
Hungría	149,34	31,75	41,29	76,30
Irlanda	170,60	31,90	70,88	67,82
Italia	170,69	30,78	71,34	68,57
Letonia	153,53	26,65	60,18	66,70
Lituania	139,13	24,15	51,30	63,68
Luxemburgo	148,19	21,53	55,91	70,75
Malta	134,00	20,44	54,94	58,62
Países Bajos	193,98	33,67	79,71	80,60
Polonia	136,56	25,54	42,57	68,45
Portugal	170,86	31,95	63,44	75,48
República Checa	140,94	24,46	52,75	63,73
Rumanía	148,43	25,76	54,85	67,82
Suecia	144,17	28,83	46,47	68,86
<b>Media UE ponderada</b>	<b>162,41</b>	<b>28,96</b>	<b>63,62</b>	<b>69,82</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>167,30</b>	<b>29,26</b>	<b>68,32</b>	<b>69,72</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>19,08</b>	<b>3,54</b>	<b>20,91</b>	<b>-5,37</b>

Fuente: MITECO

Desde abril de 2022 los descuentos aplicados a los carburantes en los distintos EEMM se han reportado con disparidad de criterios al Boletín Petrolero Europeo. Es por ello que la comparativa de estos precios puede ser incorrecta.

### 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

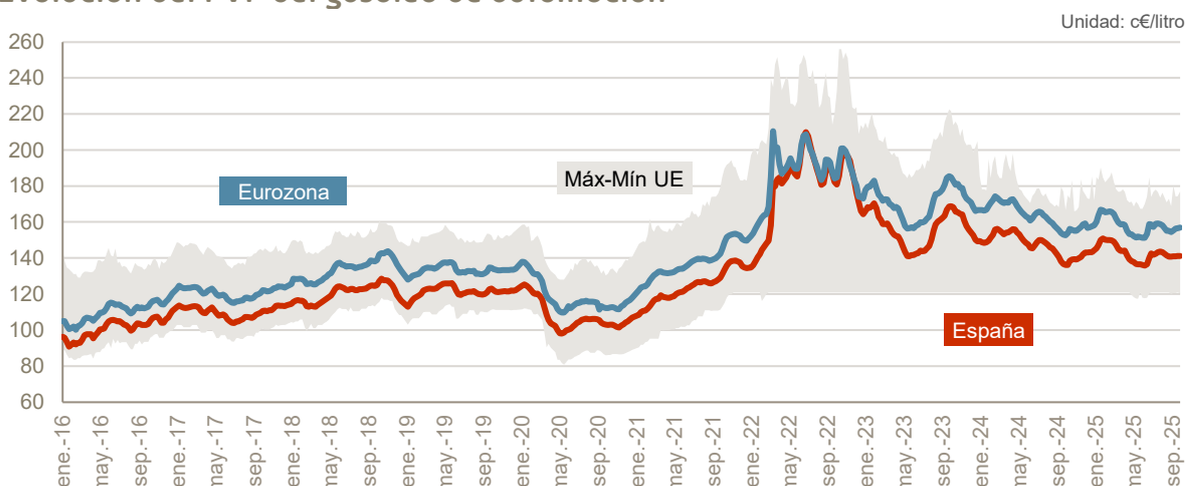
Unidad: c€/litro

PVP medio del gasóleo de automoción	PVP	IVA	IE	PAI
<b>España</b>	<b>141,07</b>	<b>24,48</b>	<b>38,04</b>	<b>78,54</b>
Alemania	157,73	25,18	60,73	71,82
Austria	151,38	25,23	54,25	71,90
Bélgica	163,13	28,31	60,02	74,80
Bulgaria	120,50	20,08	33,03	67,39
Chipre	144,15	23,02	41,07	80,07
Croacia	142,48	28,50	40,61	73,37
Dinamarca	174,54	34,91	56,52	83,11
Eslovaquia	145,04	27,12	40,76	77,15
Eslovenia	147,34	26,57	56,31	64,46
Estonia	134,84	22,47	37,20	75,16
Finlandia	163,55	31,66	51,05	80,85
Francia	159,80	26,63	60,92	72,25
Grecia	154,04	29,81	42,43	81,79
Hungría	150,41	31,98	38,73	79,71
Irlanda	165,68	30,98	61,57	73,13
Italia	163,19	29,43	63,24	70,52
Letonia	150,27	26,08	51,67	72,52
Lituania	147,23	25,55	51,96	69,72
Luxemburgo	142,83	20,75	45,26	76,82
Malta	121,00	18,46	47,24	55,30
Países Bajos	170,04	29,51	52,42	88,10
Polonia	138,12	25,83	39,39	72,90
Portugal	156,13	29,19	50,40	76,53
República Checa	136,27	23,65	40,88	71,74
Rumanía	152,63	26,49	50,27	75,87
Suecia	149,82	29,96	38,92	80,93
<b>Media UE ponderada</b>	<b>153,09</b>	<b>27,30</b>	<b>51,58</b>	<b>74,21</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>155,77</b>	<b>27,25</b>	<b>54,44</b>	<b>74,08</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>14,70</b>	<b>2,76</b>	<b>16,40</b>	<b>-4,46</b>

Fuente: MITECO

Desde abril de 2022 los descuentos aplicados a los carburantes en los distintos EEMM se han reportado con disparidad de criterios al Boletín Petrolero Europeo. Es por ello que la comparativa de estos precios puede ser incorrecta.

### 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

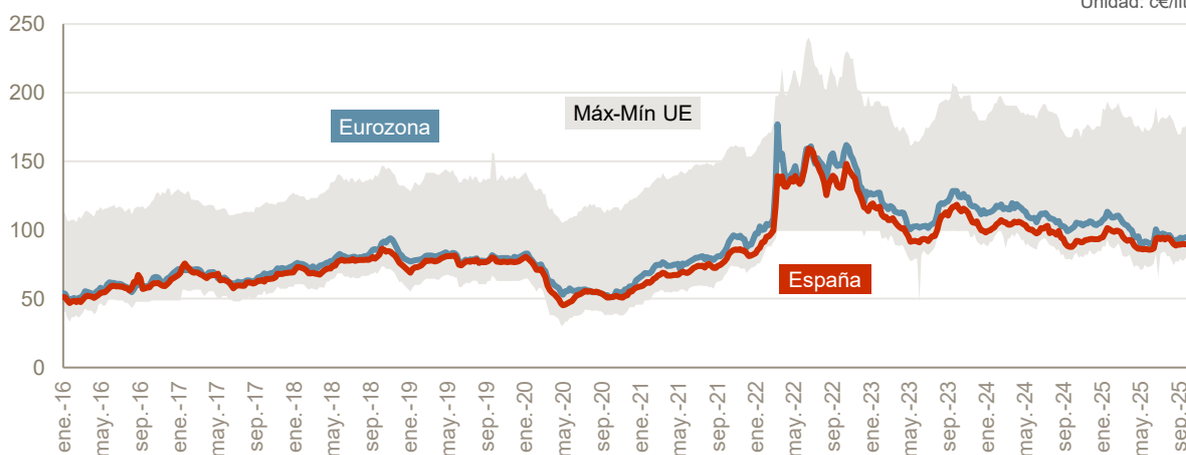
<b>PVP medio del gasóleo calefacción</b>	<b>PVP</b>	<b>PAI</b>
<b>España</b>	<b>89,55</b>	<b>64,34</b>
Alemania	92,38	56,78
Austria	107,30	63,89
Bélgica	78,26	62,95
Bulgaria	n.d.	n.d.
Chipre	100,55	76,03
Croacia	84,20	61,75
Dinamarca	172,53	90,96
Eslovaquia	n.d.	n.d.
Eslovenia	111,38	61,34
Estonia	99,95	77,49
Finlandia	127,15	74,96
Francia	110,96	77,04
Grecia	n.d.	n.d.
Hungría	150,41	79,71
Irlanda	94,50	61,34
Italia	138,26	73,01
Letonia	125,53	72,52
Lituania	85,44	57,75
Luxemburgo	86,55	64,23
Malta	100,00	61,54
Países Bajos	n.d.	n.d.
Polonia	96,34	72,87
Portugal	151,27	73,31
República Checa	84,74	60,70
Rumanía	88,63	71,11
Suecia	118,38	55,77
<b>Media UE ponderada</b>	<b>95,45</b>	<b>61,80</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>93,89</b>	<b>60,97</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>4,33</b>	<b>-3,37</b>

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

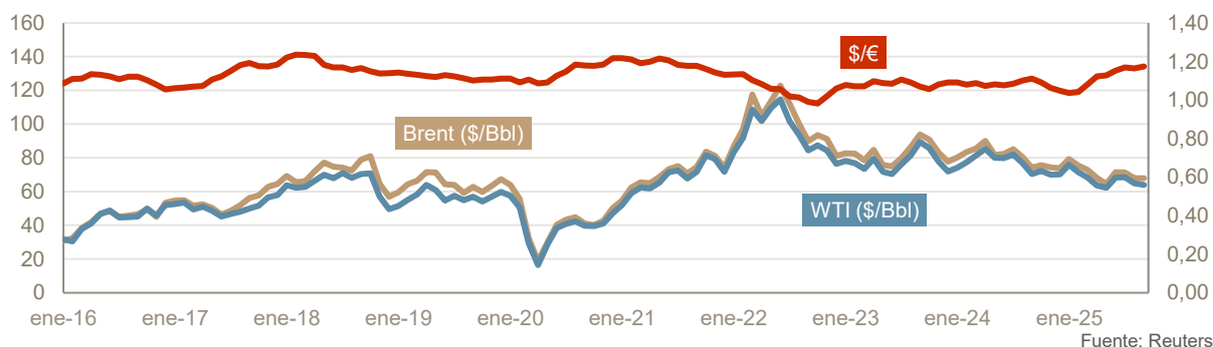
	2024			2025								
	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep
Brent Dated	75,63	74,35	73,82	79,30	75,42	72,76	68,06	64,40	71,54	71,25	67,87	67,94
WTI	72,16	69,99	70,05	75,74	71,53	68,24	63,54	62,17	68,17	68,39	64,86	63,96
Tipo de cambio \$/€	1,0904	1,0630	1,0479	1,0354	1,0413	1,0807	1,1214	1,1278	1,1516	1,1677	1,1631	1,1732

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

	2024			2025								
	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep
<b>Oriente Medio</b>												
Arabia Ligero	75,7	73,1	72,9	76,9	75,1	74,5	69,9	66,4	71,1	72,3	72,1	71,1
Dubai	76,3	74,1	74,0	81,1	76,3	72,9	67,4	63,7	69,4	71,0	69,3	69,9
Irán Ligero	74,4	72,3	71,4	75,7	73,7	73,1	68,6	65,2	70,1	70,4	69,7	69,9
Irán Pesado	72,6	70,5	69,6	73,9	71,9	71,3	66,8	63,4	68,3	68,6	67,9	68,1
Irak (Kirkuk)	76,5	75,2	74,7	80,2	76,3	73,5	68,7	65,2	72,4	71,8	68,9	68,8
<b>Mediterráneo/África</b>												
Argelia (Saharan)	76,2	74,9	74,4	79,9	76,0	73,2	68,4	64,9	72,1	71,5	68,6	68,5
Libia (Es Sider)	74,3	72,2	71,8	77,4	74,3	71,4	67,4	63,8	71,1	71,2	67,7	67,9
Nigeria (Bonny)	76,7	75,4	74,7	80,8	77,1	74,6	69,6	65,8	73,5	73,2	70,6	70,2
<b>Rusia</b>												
Ural	69,1	67,8	67,4	72,7	68,3	64,4	60,4	57,6	65,2	65,4	63,3	62,3
<b>América del Norte</b>												
EE.UU. (Texas Int.)	72,2	70,0	70,1	75,7	71,5	68,2	63,5	62,2	68,2	68,4	64,9	64,0
México (Maya)	66,3	64,2	64,4	69,0	67,1	64,7	59,8	56,7	62,0	62,9	61,1	61,9
<b>Mar del Norte</b>												
Ekofisk	76,9	75,7	75,3	80,7	76,3	74,3	69,7	66,3	73,8	73,0	69,7	69,2
Forties	76,1	75,3	74,6	79,8	75,5	73,4	69,0	64,6	72,5	72,1	68,9	67,9
Brent	76,4	75,1	74,7	79,8	76,1	73,3	69,0	64,7	72,9	72,3	69,1	68,2
<b>Cesta OPEP</b>	<b>74,5</b>	<b>73,0</b>	<b>73,1</b>	<b>79,5</b>	<b>76,8</b>	<b>74,0</b>	<b>69,0</b>	<b>63,6</b>	<b>69,7</b>	<b>71,0</b>	<b>69,7</b>	<b>70,4</b>

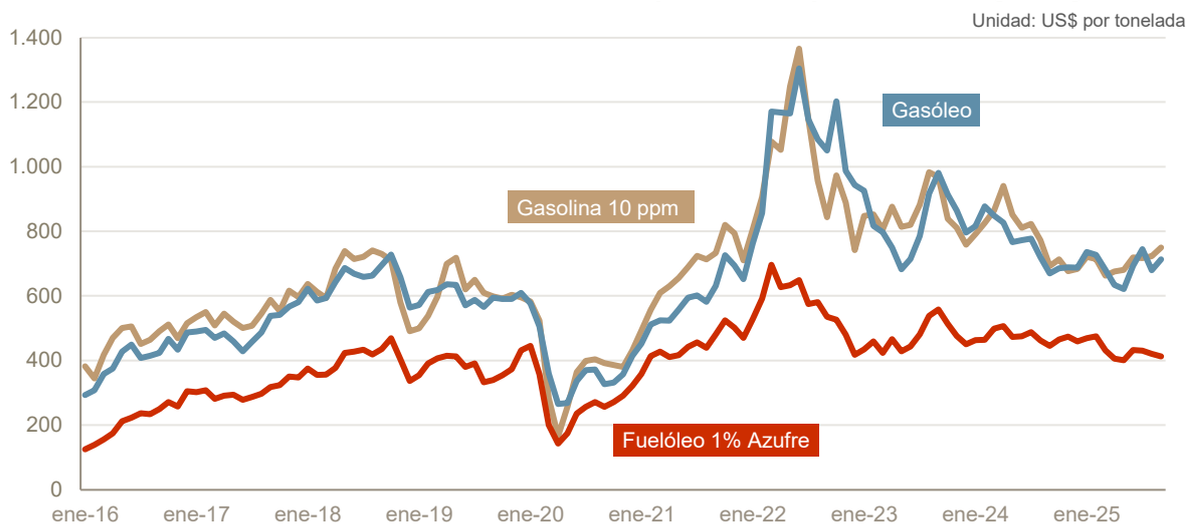
Fuente: Reuters

Unidad: US\$ por tonelada

Cotizaciones internac. FOB de productos petrolíferos	2024			2025								
	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep
<b>Gasolina 10 ppm</b>												
MED	725,9	691,3	685,6	732,2	729,3	692,7	664,6	674,2	718,1	712,9	710,4	733,5
NWE	712,9	676,2	683,0	720,7	713,5	662,2	675,9	679,9	718,6	717,1	723,1	749,2
<b>Queroseno</b>												
MED	701,7	708,6	686,9	731,9	721,1	679,6	650,2	636,1	699,5	732,0	676,5	704,7
NWE	711,8	713,1	694,5	747,4	733,2	695,2	663,8	651,3	707,5	737,8	690,9	717,7
<b>Gasóleo</b>												
MED	676,8	679,1	672,3	714,6	704,4	656,7	617,7	603,9	682,0	725,5	667,3	701,6
NWE	685,5	688,6	687,3	736,1	726,7	680,5	633,8	621,4	693,7	744,8	679,7	712,9
<b>Fuelóleo 1% Azufre</b>												
MED	473,5	471,4	480,7	471,9	489,0	435,2	397,9	385,7	444,0	454,3	433,9	412,7
NWE	465,1	473,5	458,8	468,8	474,9	431,3	406,0	400,4	432,1	430,6	420,2	412,2

Fuente: Reuters

### Evolución cotizaciones internacionales FOB productos petrolíferos (NWE)



Fuente: Reuters

Unidad: GWh

Consumo de gas natural	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Consumo convencional	14.782	-6,1	159.486	-3,2	221.026	0,1	68,4
Generación eléctrica	8.536	38,9	67.604	33,0	91.239	26,6	28,2
GNL de consumo directo	1.124	32,3	8.187	8,8	10.799	8,8	3,3
<b>Total</b>	<b>24.443</b>	<b>7,5</b>	<b>235.277</b>	<b>5,4</b>	<b>323.065</b>	<b>6,6</b>	<b>100,0</b>
Cogeneración**	4.030	-14,5	38.808	-8,4	52.950	-4,9	16,4

\* 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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Presión > 60 bares **	13.445	16,5	112.794	13,9	154.406	14,2	47,8
Presión > 4 bares y ≤ 60 bares	7.714	-4,4	68.605	-7,8	93.130	-4,9	28,8
Presión ≤ 4 bares	2.159	-5,6	45.690	8,1	64.729	8,2	20,0
GNL Consumo directo	1.124	32,3	8.187	8,8	10.799	8,8	3,3
<b>Total</b>	<b>24.443</b>	<b>7,5</b>	<b>235.277</b>	<b>5,4</b>	<b>323.065</b>	<b>6,6</b>	<b>100,0</b>

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

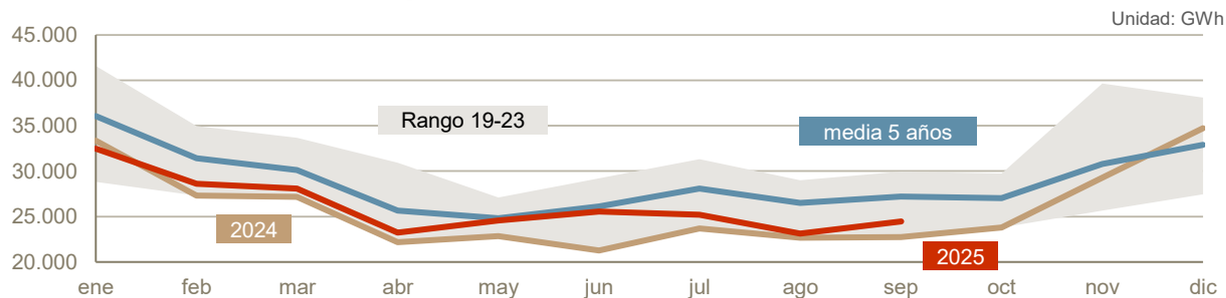
Fuente: Cores

\*\* 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

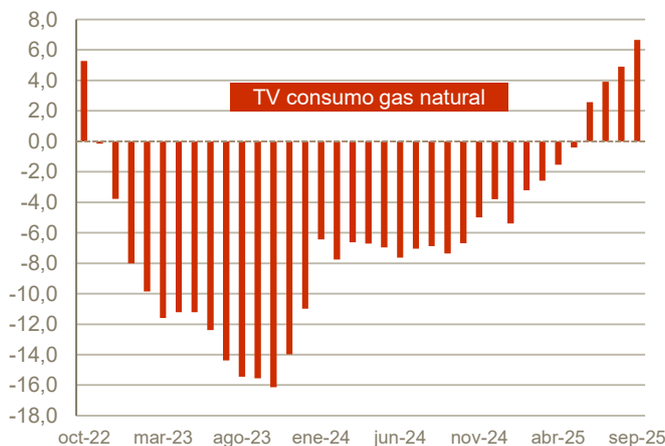


Fuente: Cores

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

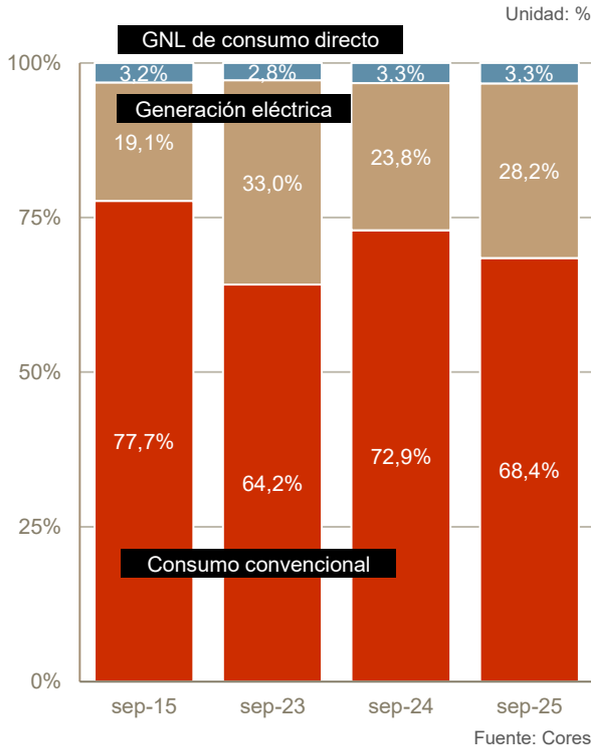
	2023	2024	2025
Enero	-8,0	-6,4	-5,4
Febrero	-9,9	-7,7	-3,2
Marzo	-11,6	-6,6	-2,6
Abril	-11,2	-6,7	-1,5
Mayo	-11,2	-7,0	-0,4
Junio	-12,4	-7,6	2,6
Julio	-14,4	-7,0	3,9
Agosto	-15,4	-6,9	4,9
Septiembre	-15,6	-7,4	6,6
Octubre	-16,1	-6,7	
Noviembre	-14,0	-5,0	
Diciembre	-11,0	-3,8	

Fuente: Cores

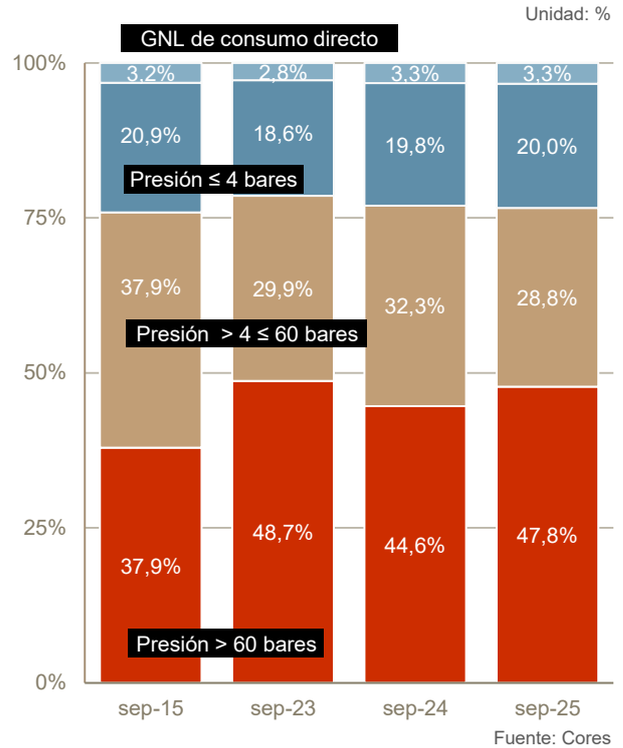


Fuente: Cores

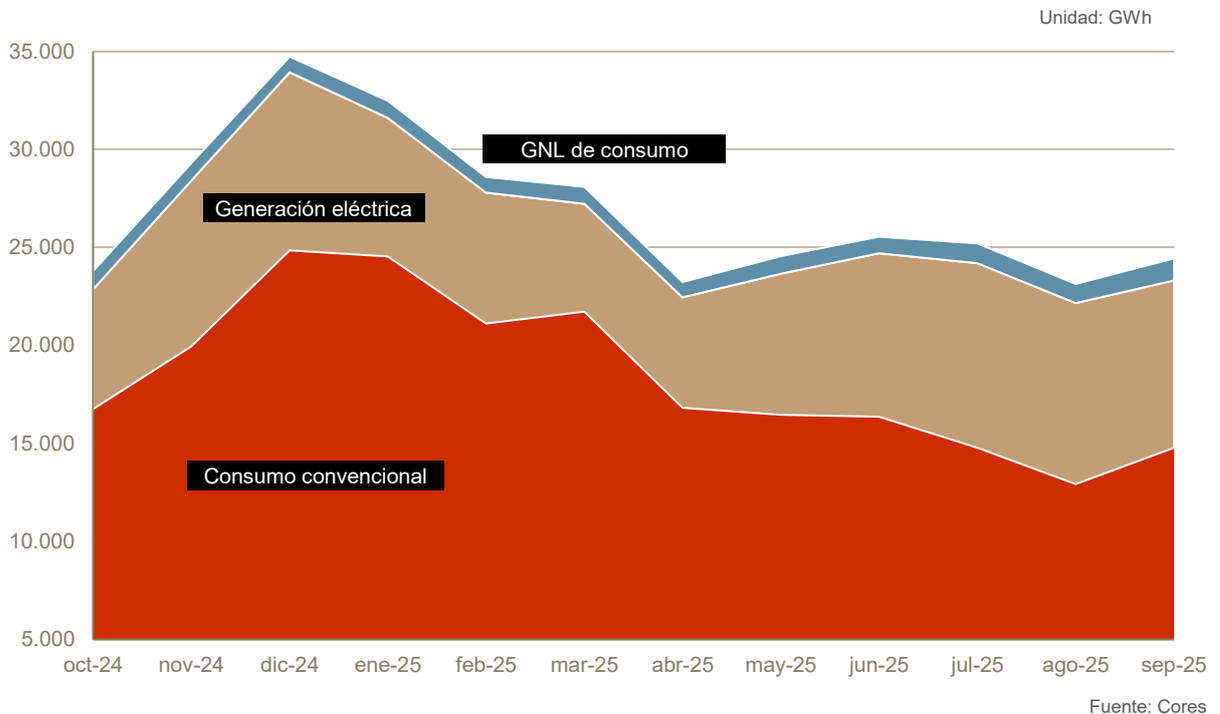
Distribución del consumo de gas natural (últimos 12m.)



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

	sep-25					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	3.565	545	122	299	4.532	37.949	7.633	2.615	2.164	50.362	15,6
Aragón	631	546	111	54	1.342	7.048	6.529	3.252	649	17.478	5,4
Asturias	692	391	66	30	1.179	5.578	4.295	1.823	332	12.028	3,7
Baleares	806	31	72	^	909	8.840	348	1.016	5	10.209	3,2
Canarias	-	-	-	7	7	-	-	-	97	97	^
Cantabria	29	120	35	-	184	390	1.320	952	22	2.683	0,8
Castilla y León	157	679	196	49	1.081	1.563	9.280	6.764	693	18.299	5,7
Castilla La Mancha	737	349	62	88	1.236	10.541	4.363	2.680	855	18.440	5,7
Cataluña	1.819	1.335	481	160	3.795	23.586	16.974	13.824	1.577	55.961	17,3
Com. Valenciana	1.431	1.064	133	136	2.764	14.022	14.559	2.992	1.676	33.249	10,3
Extremadura	11	325	16	95	447	40	1.719	600	613	2.972	0,9
Galicia	751	442	93	61	1.347	8.063	5.458	2.176	614	16.311	5,0
La Rioja	189	36	31	5	260	2.450	495	973	55	3.972	1,2
Madrid	118	279	436	24	857	1.403	3.985	17.459	274	23.122	7,2
Murcia	1.677	212	31	77	1.996	18.821	2.590	605	773	22.790	7,1
Navarra	427	384	57	24	891	4.216	4.661	2.038	224	11.139	3,4
País Vasco	406	976	218	15	1.615	9.896	8.918	4.962	176	23.952	7,4
<b>Total</b>	<b>13.445</b>	<b>7.713</b>	<b>2.160</b>	<b>1.124</b>	<b>24.443</b>	<b>154.406</b>	<b>93.128</b>	<b>64.731</b>	<b>10.799</b>	<b>323.064</b>	<b>100,0</b>

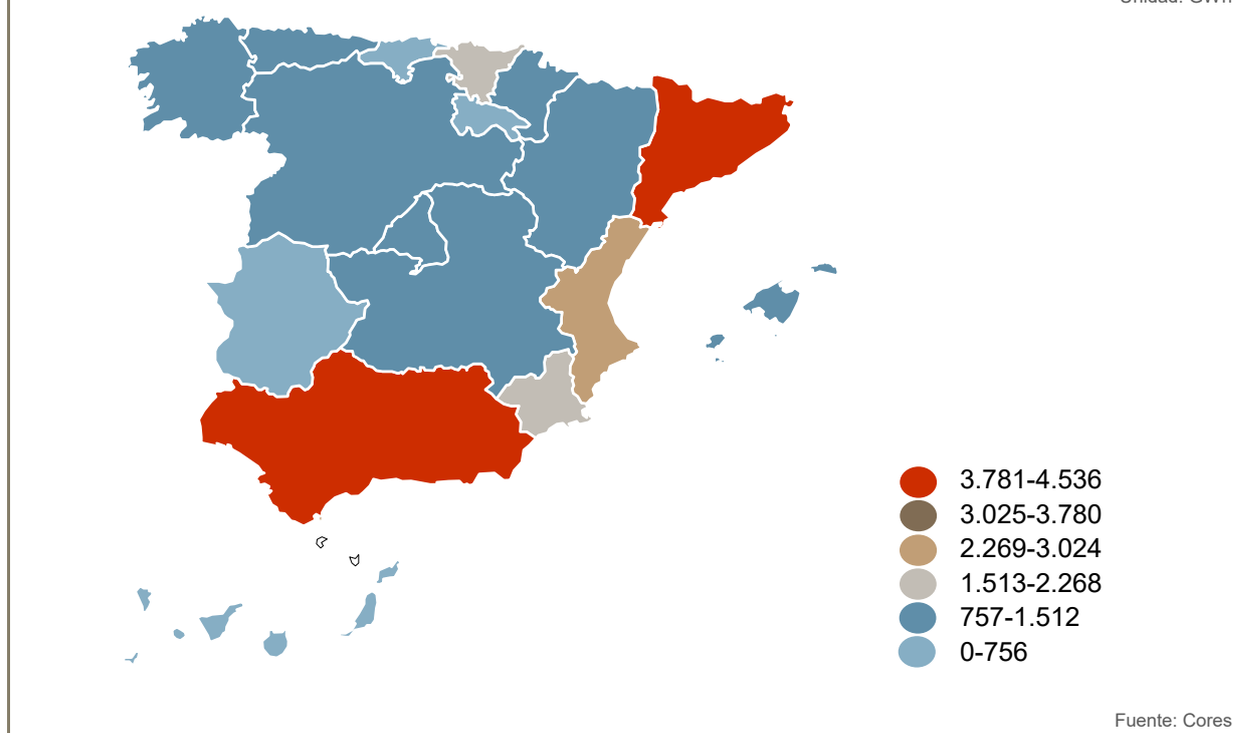
Nota: Debido a desajustes en la información remitida, pueden encontrarse pequeñas diferencias entre los datos de consumos desglosados por grupos de presión y los desglosados por Comunidades Autónomas.

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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Jamaica	-	-	168	-	168	-	^
	Perú	-	-	5.444	377,8	5.444	377,8	1,5
	Trin. y Tobago	854	-	854	-40,8	2.038	41,1	0,6
	<b>América Central y Sur</b>	<b>854</b>	<b>-</b>	<b>6.465</b>	<b>150,3</b>	<b>7.649</b>	<b>196,1</b>	<b>2,1</b>
	Estados Unidos	7.439	23,4	84.702	74,4	93.041	29,3	26,0
	<b>América del Norte</b>	<b>7.439</b>	<b>23,4</b>	<b>84.702</b>	<b>74,4</b>	<b>93.041</b>	<b>29,3</b>	<b>26,0</b>
	Bélgica	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Francia	1.093	-46,3	5.857	-48,1	8.735	-33,6	2,4
	Noruega	12	-93,2	2.813	-36,4	3.062	-55,1	0,9
	GN	12	-93,2	669	-59,3	918	-58,2	0,3
	GNL	-	-	2.144	-22,8	2.144	-53,7	0,6
	Países Bajos	-	-	10	-	10	-	^
	Portugal GN	547	-66,0	5.610	-44,6	7.782	-35,2	2,2
	Rusia	1.128	-66,5	31.637	-43,8	47.695	-34,2	13,3
	<b>Europa y Euroasia</b>	<b>2.780</b>	<b>-61,3</b>	<b>45.926</b>	<b>-46,2</b>	<b>67.285</b>	<b>-37,5</b>	<b>18,8</b>
	Qatar	-	-100,0	4.867	-29,9	9.202	-19,2	2,6
	<b>Oriente Medio</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>4.867</b>	<b>-29,9</b>	<b>9.202</b>	<b>-19,2</b>	<b>2,6</b>
	Angola	2.142	-	15.532	-	17.585	-	4,9
	Argelia	10.243	5,4	92.112	-2,0	129.324	0,1	36,1
	GN	7.340	8,3	78.457	3,4	108.488	4,2	30,3
	GNL	2.903	-1,1	13.654	-24,7	20.835	-17,2	5,8
	Camerún	-	-	979	-	979	-11,2	0,3
	Congo	-	-100,0	1.804	-10,9	2.574	27,0	0,7
	Egipto	1.034	-	1.034	-	1.034	26,0	0,3
	Nigeria	3.021	163,3	22.176	28,2	29.231	15,2	8,2
	<b>África</b>	<b>16.439</b>	<b>39,7</b>	<b>133.637</b>	<b>17,9</b>	<b>180.726</b>	<b>14,0</b>	<b>50,5</b>
	Indonesia	-	-	-	-	80	-	^
	<b>Asia Pacífico</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>^</b>
	<b>Total</b>	<b>27.512</b>	<b>6,4</b>	<b>275.598</b>	<b>7,3</b>	<b>357.983</b>	<b>1,6</b>	<b>100,0</b>
	GN	8.992	-15,2	90.603	-8,4	125.934	-4,2	35,2
	GNL	18.520	21,4	184.995	17,2	232.049	5,1	64,8
	OCDE	9.091	-7,7	98.992	27,5	112.631	5,1	31,5
	No-OCDE	18.421	15,1	176.606	-1,4	245.352	0,1	68,5
	UE	1.640	-55,0	11.476	-53,4	16.528	-41,8	4,6

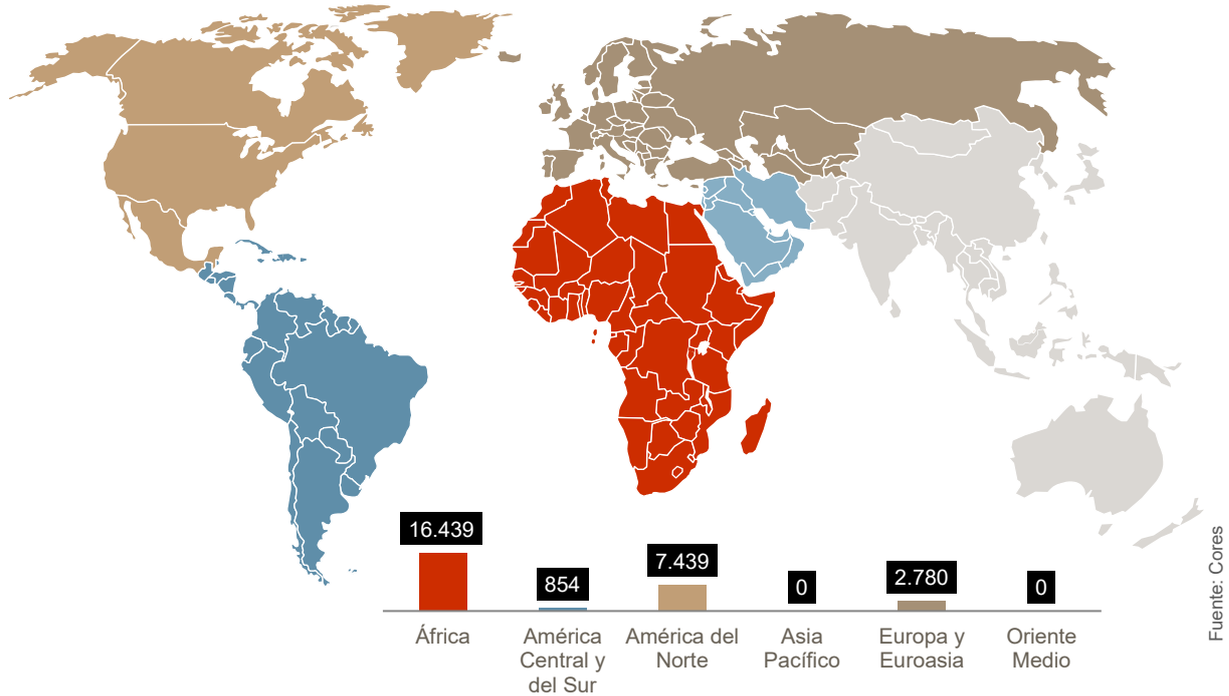
\* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior // - igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

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

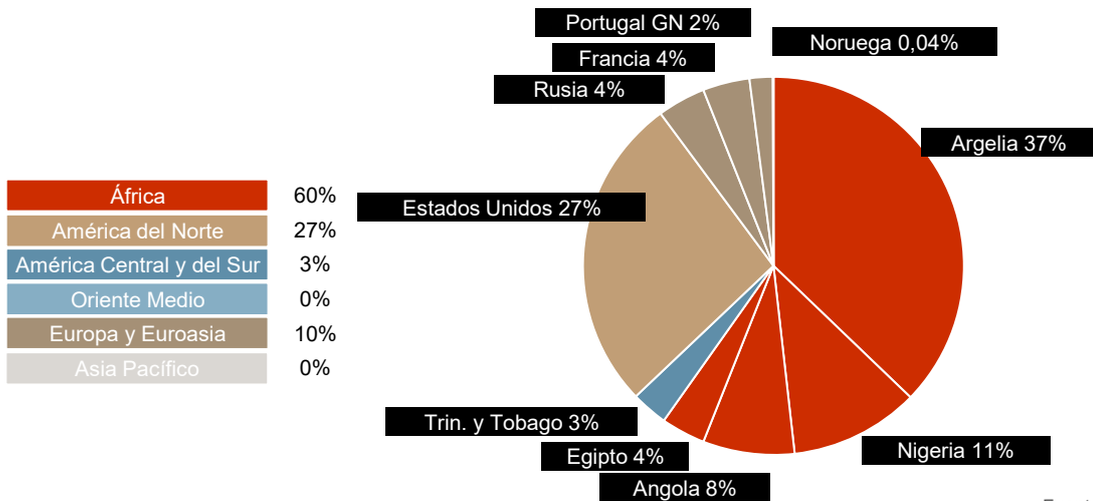
Importaciones de gas natural (mes)

Unidad: GWh



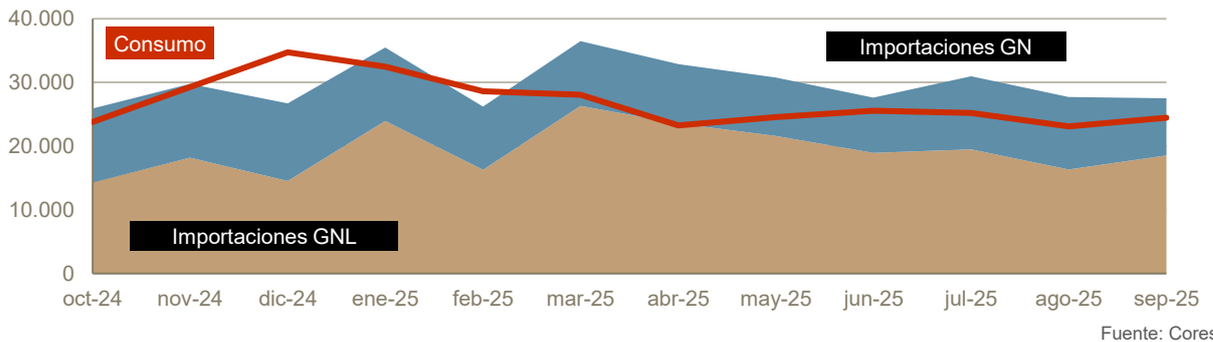
Importaciones de gas natural por países (mes)

Unidad: %



Importaciones de gas natural vs consumo

Unidad: GWh



Unidad: GWh

Importaciones por punto de entrada	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Conexiones Internacionales</b>	<b>8.992</b>	<b>-15,2</b>	<b>90.603</b>	<b>-8,4</b>	<b>125.934</b>	<b>-4,2</b>	<b>35,2</b>
Almería	7.340	8,3	78.457	3,4	108.488	4,2	30,3
VIP Ibérico	547	-66,0	5.610	-44,6	7.782	-35,2	2,2
VIP Pirineos	1.106	-50,0	6.536	-49,5	9.663	-37,1	2,7
<b>Plantas de regasificación</b>	<b>18.520</b>	<b>21,4</b>	<b>184.995</b>	<b>17,2</b>	<b>232.049</b>	<b>5,1</b>	<b>64,8</b>
Barcelona	4.069	22,8	30.887	63,9	39.861	32,5	11,1
Bilbao	3.181	-2,7	38.952	-3,4	50.946	-6,0	14,2
Cartagena	1.407	38,2	25.843	11,5	29.728	-10,7	8,3
Huelva	1.916	-6,8	34.519	34,0	42.613	30,4	11,9
Mugaridos	3.148	43,8	20.918	13,1	26.138	-3,2	7,3
Musel	999	-5,1	9.295	-14,6	11.214	-20,9	3,1
Sagunto	3.801	60,9	24.582	20,9	31.549	7,5	8,8
<b>Cisternas</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>27.512</b>	<b>6,4</b>	<b>275.598</b>	<b>7,3</b>	<b>357.983</b>	<b>1,6</b>	<b>100,0</b>

\* 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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*
Coste	27,376	-16,7	32,793	4,5	32,760	-0,1

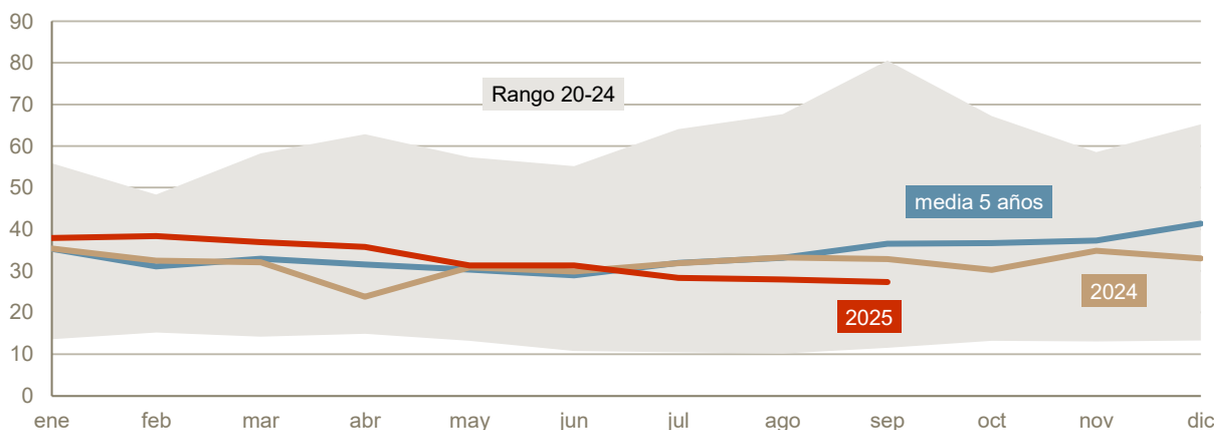
\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Alemania	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Andorra	2	16,8	35	8,7	52	8,8	0,1
	Bélgica	-	-	12	-	12	-35,4	^
	Croacia	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Finlandia	116	-	116	-	116	-	0,3
	Francia	959	35,0	12.108	42,9	12.995	-21,4	32,8
	GN	762	52,4	11.592	46,6	12.395	-20,8	31,3
	GNL	197	-6,3	516	-9,4	600	-31,3	1,5
	Gibraltar	-	-	152	-69,7	200	-70,8	0,5
	Grecia	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Irlanda	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Italia	179	-	2.285	75,2	2.812	76,2	7,1
	Noruega	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Países Bajos	-	-	41	-10,2	41	-96,1	0,1
	Portugal GN	281	14,8	3.757	18,1	4.631	-2,4	11,7
	Reino Unido	37	-	475	-	497	-1,4	1,3
	Suecia	-	-	100	43,6	198	36,7	0,5
	Suiza	^	-	1	2,6	2	0,9	^
	Turquía	-	-	-	-	1.055	-	2,7
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>1.574</b>	<b>64,6</b>	<b>19.081</b>	<b>35,3</b>	<b>22.611</b>	<b>-12,5</b>	<b>57,0</b>
	Congo	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Egipto	-	-	1.087	-53,4	1.087	-53,4	2,7
	Marruecos	912	1,3	7.643	6,3	10.156	8,0	25,6
	GN	912	1,3	7.643	6,3	10.156	8,0	25,6
	GNL	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Nigeria	-	-	28	-	28	-	0,1
<b>África</b>		<b>912</b>	<b>1,3</b>	<b>8.758</b>	<b>-9,3</b>	<b>11.271</b>	<b>-5,1</b>	<b>28,4</b>
	Estados Unidos	-	-100,0	29	-58,8	68	-23,0	0,2
<b>América del Norte</b>		<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>29</b>	<b>-58,8</b>	<b>68</b>	<b>-23,0</b>	<b>0,2</b>
	Argentina	153	-	232	-65,8	232	-65,8	0,6
	Brasil	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Colombia	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Puerto Rico	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
<b>América Central y Sur</b>		<b>153</b>	<b>-</b>	<b>232</b>	<b>-87,9</b>	<b>232</b>	<b>-95,5</b>	<b>0,6</b>
	China	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Corea del Sur	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Tailandia	-	-	55	-	55	-	0,1
<b>Asia Pacífico</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>-93,9</b>	<b>55</b>	<b>-97,0</b>	<b>0,1</b>
<b>Otras salidas **</b>		<b>557</b>	<b>-1,5</b>	<b>4.545</b>	<b>64,4</b>	<b>5.426</b>	<b>66,1</b>	<b>13,7</b>
<b>Total</b>		<b>3.196</b>	<b>30,3</b>	<b>32.700</b>	<b>11,1</b>	<b>39.662</b>	<b>-17,4</b>	<b>100,0</b>
	GN	1.954	18,9	22.992	25,8	27.182	-8,8	68,5
	GNL	1.242	53,6	9.708	-12,9	12.480	-31,5	31,5
	OCDE	1.572	59,6	19.075	37,8	22.627	-14,7	57,0
	No-OCDE	1.624	10,7	13.625	-12,5	17.036	-20,8	43,0
	UE	1.534	60,7	18.418	37,0	20.804	-14,9	52,5

\* 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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Conexiones Internacionales</b>	<b>1.954</b>	<b>18,9</b>	<b>22.992</b>	<b>25,8</b>	<b>27.182</b>	<b>-8,8</b>	<b>68,5</b>
Zahara de los Atunes	912	1,3	7.643	6,3	10.156	8,0	25,6
VIP Ibérico	281	14,8	3.757	18,1	4.631	-2,4	11,7
VIP Pirineos	762	52,4	11.592	46,6	12.395	-20,8	31,3
<b>Plantas de regasificación **</b>	<b>1.242</b>	<b>53,6</b>	<b>9.708</b>	<b>-12,9</b>	<b>12.480</b>	<b>-31,4</b>	<b>31,5</b>
Barcelona	357	-15,9	3.457	26,1	4.145	21,0	10,5
Bilbao	52	-16,4	499	-6,0	666	-51,7	1,7
Cartagena	382	11.980,2	1.804	59,1	1.977	-29,0	5,0
Huelva	127	-54,9	2.127	-0,3	3.722	59,7	9,4
Mugaridos	118	288,1	565	-55,2	703	-49,5	1,8
Musel	^	-89,5	11	-99,1	13	-98,9	^
Sagunto	206	6.686,9	1.245	-43,2	1.254	-78,1	3,2
<b>Otras salidas***</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>3.196</b>	<b>30,3</b>	<b>32.700</b>	<b>11,1</b>	<b>39.662</b>	<b>-17,4</b>	<b>100,0</b>

\* 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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Total</b>	<b>24.316</b>	<b>3,9</b>	<b>242.898</b>	<b>6,8</b>	<b>318.321</b>	<b>4,6</b>	<b>100,0</b>
<b>GN</b>	<b>7.038</b>	<b>-21,4</b>	<b>67.611</b>	<b>-16,2</b>	<b>98.752</b>	<b>-2,8</b>	<b>31,0</b>
<b>GNL</b>	<b>17.278</b>	<b>19,6</b>	<b>175.287</b>	<b>19,5</b>	<b>219.569</b>	<b>8,4</b>	<b>69,0</b>
<b>OCDE</b>	<b>7.519</b>	<b>-15,2</b>	<b>79.917</b>	<b>25,3</b>	<b>90.005</b>	<b>11,6</b>	<b>28,3</b>
<b>No-OCDE</b>	<b>16.797</b>	<b>15,5</b>	<b>162.981</b>	<b>-0,4</b>	<b>228.316</b>	<b>2,1</b>	<b>71,7</b>

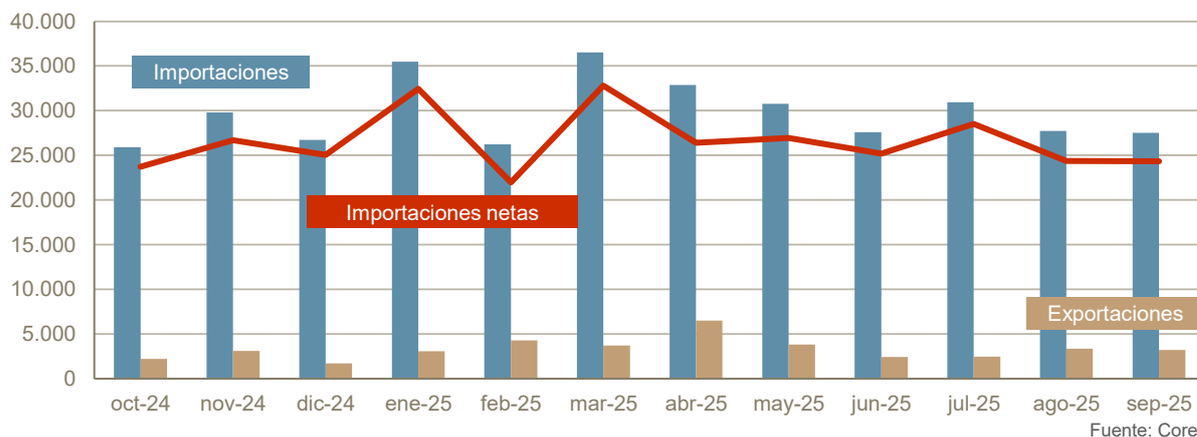
\* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior

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	sep-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
El Romeral	-	-100,0	11	-65,4	26	-42,8	3,2
Viura	-	-	250	205,7	373	114,4	46,1
Biogás	41	68,5	324	38,7	410	33,9	50,7
<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>44,6</b>	<b>585</b>	<b>68,5</b>	<b>809</b>	<b>54,0</b>	<b>100,0</b>
Grado de autoabastecimiento (%)	0,17		0,25		0,25		

\* 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

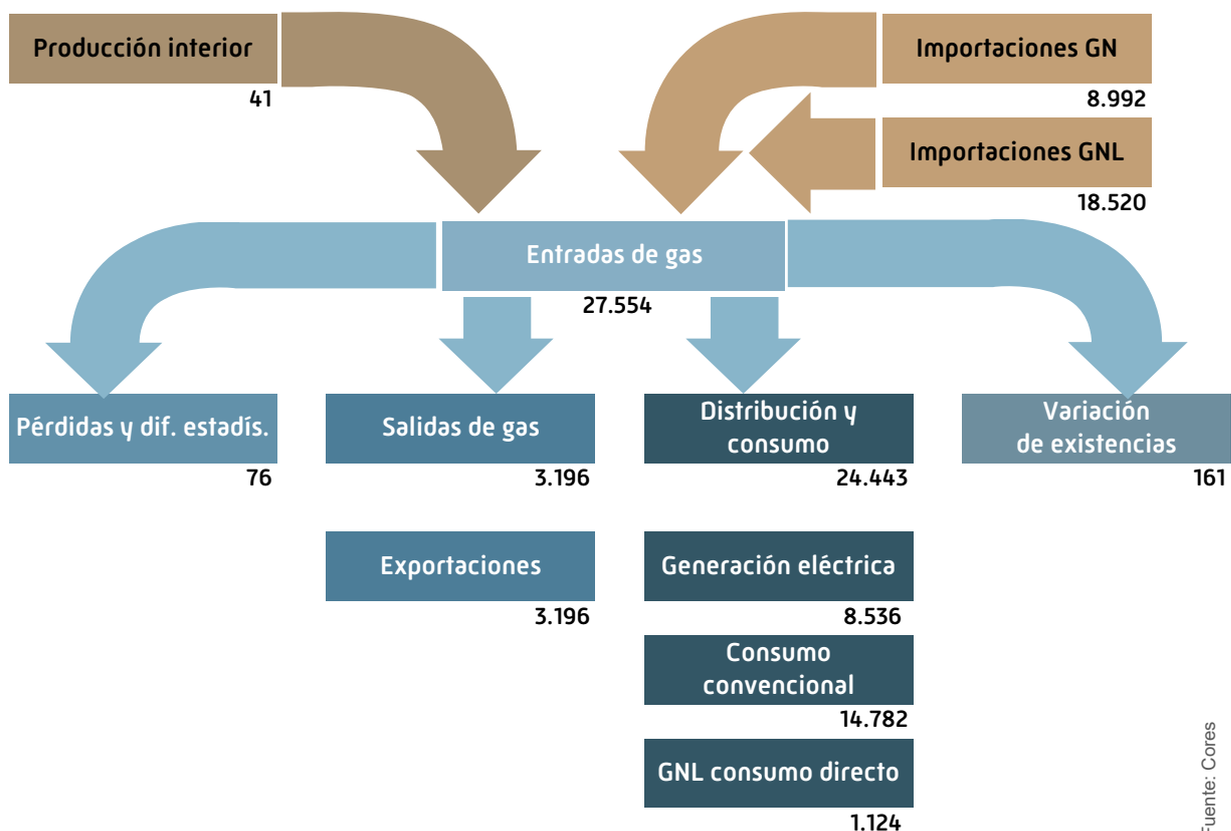
### Balance de producción y consumo de gas natural

Unidad: GWh

Entradas		Salidas	
<b>Entradas de gas natural</b>	<b>27.554</b>	<b>Salidas de gas natural</b>	<b>3.196</b>
Producción interior de gas	41	Exportaciones	3.196
Importaciones GNL	18.520	<b>Salidas a distribución y consumo</b>	<b>24.443</b>
Importaciones GN	8.992	Consumo convencional	14.782
		Generación eléctrica	8.536
<b>Variación de existencias</b>	<b>161</b>	GNL consumo directo	1.124
		<b>Pérdidas y diferencias estadísticas</b>	<b>76</b>
<b>Total</b>	<b>27.715</b>	<b>Total</b>	<b>27.715</b>

Fuente: Cores

Unidad: GWh



Fuente: Cores

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

Unidad: ¢€/kWh

	TUR1	% Δ*	TUR2**	% Δ*	TUR3	% Δ*
<b>2020</b>						
1 Octubre	7,7840	-2,5	5,7697	-5,4	-	-
<b>2021</b>						
1 Enero	8,1517	4,7	6,1374	6,4	-	-
1 Julio	8,3919	2,9	6,3776	3,9	-	-
1 Octubre	8,3238	-0,8	7,1342	11,9	6,7428	-
<b>2022</b>						
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
<b>2023</b>						
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
<b>2024</b>						
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
<b>2025</b>						
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

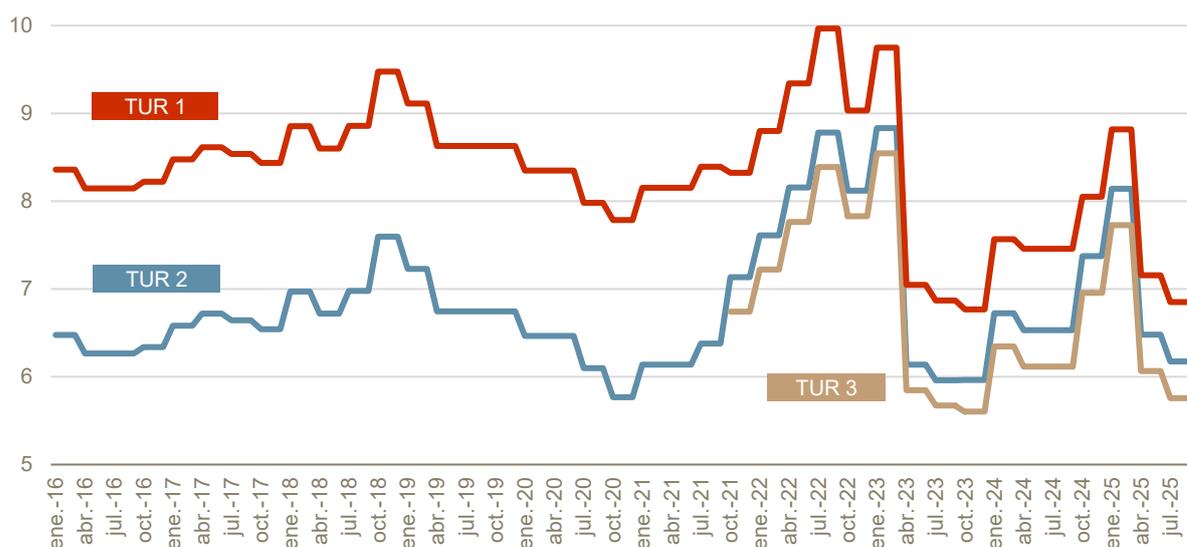
\* % sobre precio anterior

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.

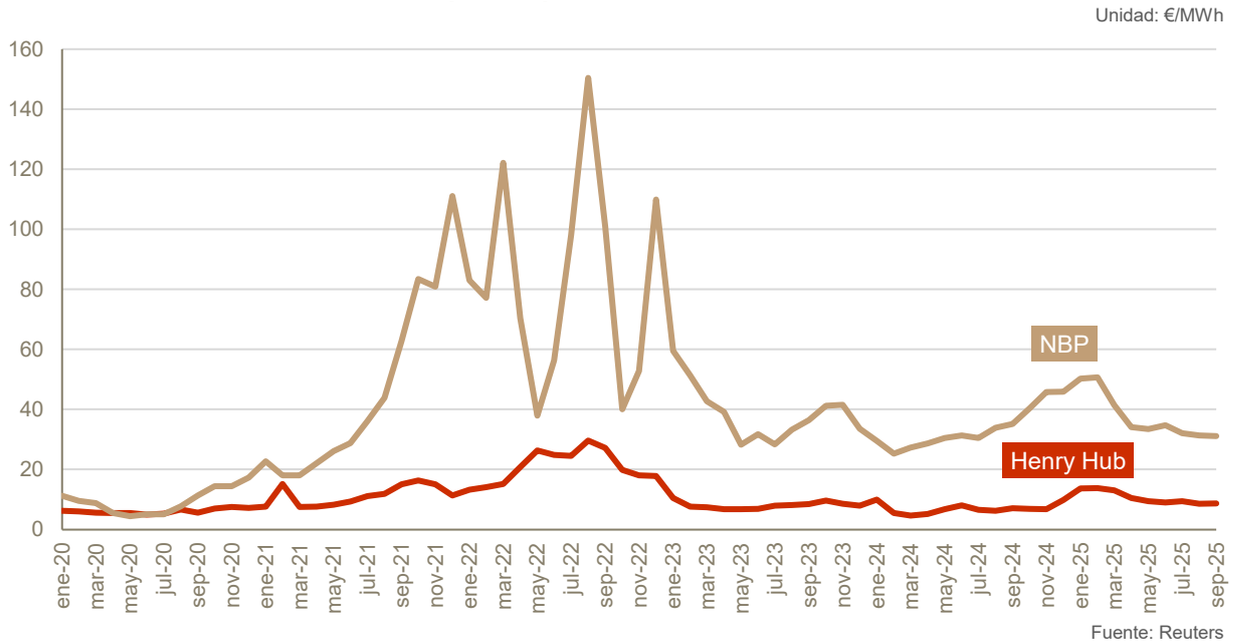
Tarifa TUR 3: consumo estimado de 18.000 kWh/año desde 1 de octubre de 2021

### Cotizaciones del gas natural

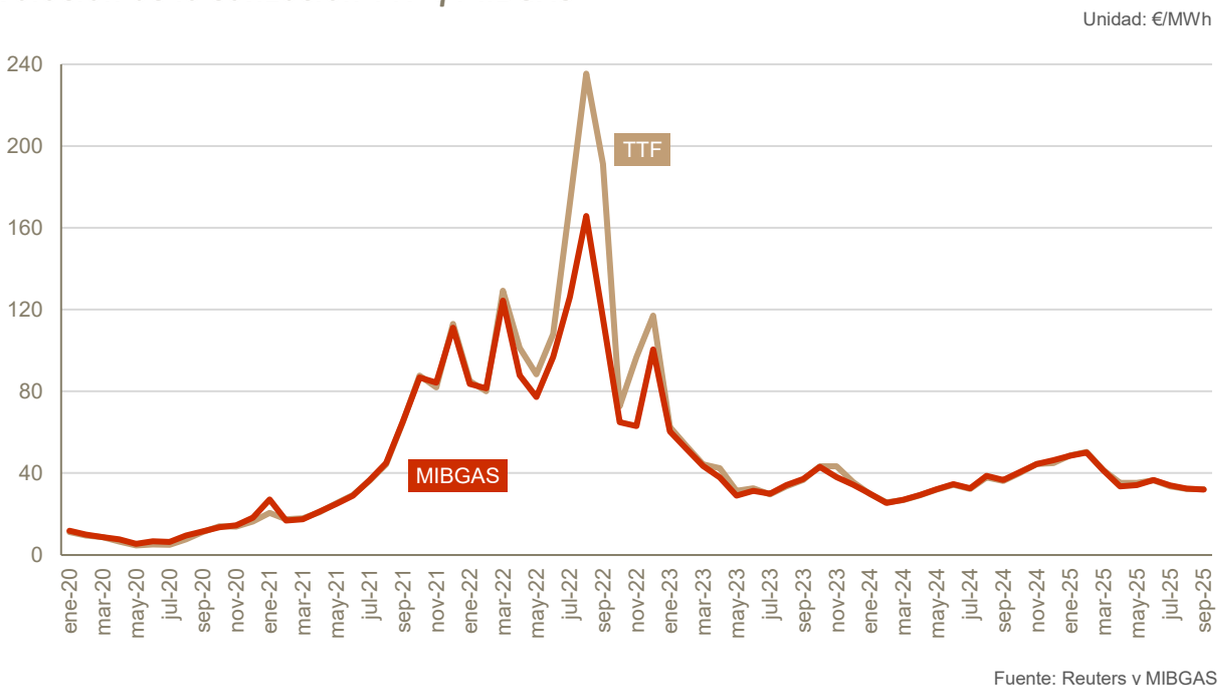
	2024			2025								
	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep
Henry Hub (US\$/MMBtu)	2,2	2,1	3,0	4,1	4,2	4,1	3,4	3,1	3,0	3,2	2,9	3,0
NBP Day Ahead (GBp/therm)	98,8	111,9	111,3	123,4	123,2	101,4	85,2	82,7	86,4	81,3	79,4	79,2
TTF (€/MWh)	40,0	44,5	44,9	48,6	50,4	41,5	35,2	35,2	36,4	33,5	32,2	32,1
MIBGAS D+1 (€/MWh)	40,5	44,5	46,3	48,5	50,1	41,3	33,5	34,1	36,7	34,0	32,4	31,8

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	sep-25		ago-25		sep-24		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	ago-25	sep-24
Crudos y mat. primas	5.537	36,2	5.389	35,7	5.018	34,7	2,7	10,3
Productos petrolíferos	9.752	63,8	9.719	64,3	9.426	65,3	0,3	3,5
<b>Total</b>	<b>15.288</b>	<b>100,0</b>	<b>15.108</b>	<b>100,0</b>	<b>14.444</b>	<b>100,0</b>	<b>1,2</b>	<b>5,8</b>

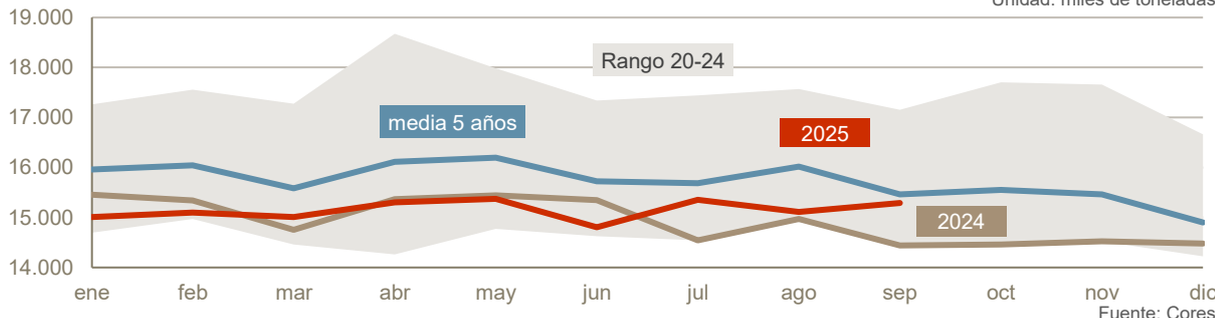
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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	sep-25		ago-25		sep-24		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	ago-25	sep-24
Reservas estratégicas Cores	5.525	38,6	5.526	39,3	5.491	39,4	^	0,6
Reservas Industria	8.790	61,4	8.519	60,7	8.449	60,6	3,2	4,0
<b>Total</b>	<b>14.316</b>	<b>100,0</b>	<b>14.045</b>	<b>100,0</b>	<b>13.940</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>2,7</b>

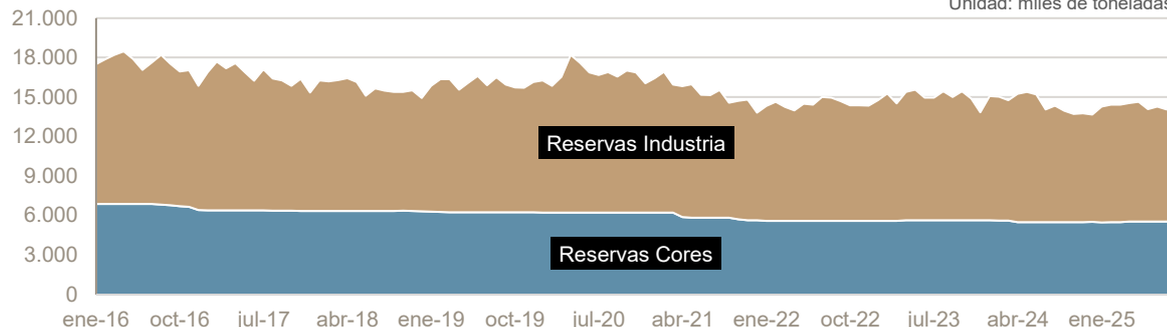
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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	sep-25		ago-25		sep-24	
	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)
Stocks en días de importaciones netas	97,9	100,0	96,4	100,0	101,8	100,0
Stocks Industria	57,6	58,9	56,2	58,3	59,1	58,1
Stocks Cores	40,2	41,1	40,2	41,7	42,7	41,9
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	sep-25		ago-25		sep-24		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	ago-25	sep-24
Gasolinas	577	10,4	577	10,4	532	9,7	^	8,5
Querosenos	330	6,0	330	6,0	330	6,0	-	-
Gasóleos	2.992	54,1	2.992	54,1	2.992	54,5	-	-
Fuelóleos	21	0,4	21	0,4	35	0,6	-	-40,0
Crudo	1.606	29,1	1.606	29,1	1.603	29,2	-	0,2
<b>Total</b>	<b>5.525</b>	<b>100,0</b>	<b>5.526</b>	<b>100,0</b>	<b>5.491</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>

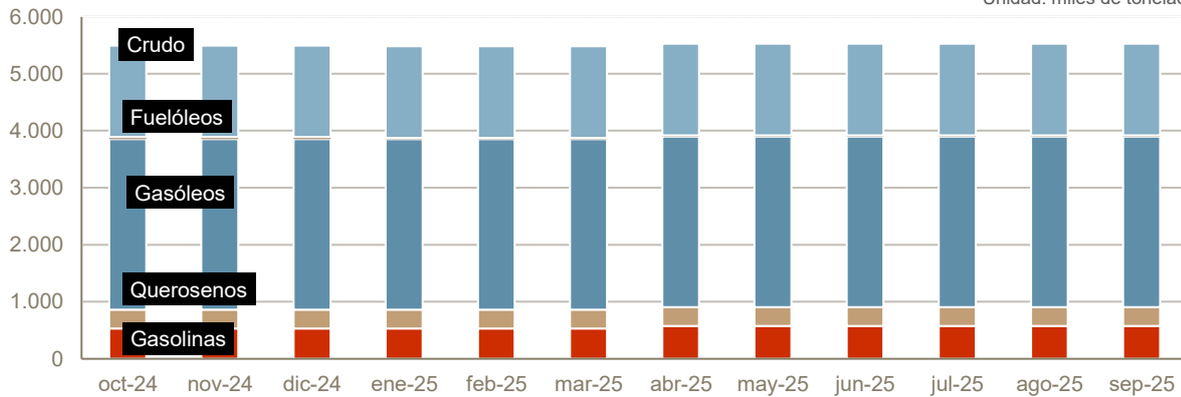
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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	sep-25		ago-25		sep-24		Tv (%)*	
	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	ago-25	sep-24
Plantas de Regasificación	14.916	32,4	15.573	33,7	14.840	29,2	-4,2	0,5
Almacenamientos Subterráneos **	31.178	67,6	30.682	66,3	36.038	70,8	1,6	-13,5
<b>Total</b>	<b>46.094</b>	<b>100,0</b>	<b>46.256</b>	<b>100,0</b>	<b>50.878</b>	<b>100,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>-9,4</b>

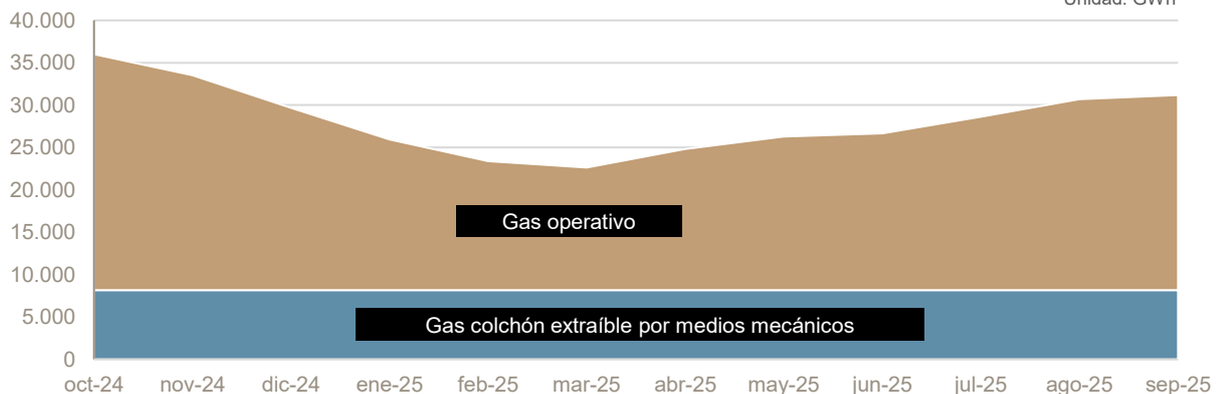
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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
<b>TJ</b>	1	238,8	0,2388	$2,388 \times 10^{-5}$	0,2778
<b>Gcal</b>	$4,1868 \times 10^{-3}$	1	$10^{-3}$	$10^{-7}$	$1,163 \times 10^{-3}$
<b>Mtermias</b>	4,1868	$10^3$	1	$10^{-4}$	1,163
<b>Mtep</b>	$4,1868 \times 10^4$	$10^7$	$10^4$	1	11.630
<b>GWh</b>	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
<b>Galones (EE.UU.)</b>	1	0,02381	0,1337	3,785	0,0038
<b>Barriles</b>	42	1	5,615	159	0,159
<b>Pie cúbico</b>	7,48	0,1781	1	28,3	0,0283
<b>Litro</b>	0,2642	0,0063	0,0353	1	0,001
<b>Metro cúbico</b>	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
<b>Tarifa TUR1</b>	$\leq 5.000$
<b>Tarifa TUR2*</b>	$>5.000 \leq 50.000$
<b>Tarifa TUR2**</b>	$>5.000 \leq 15.000$
<b>Tarifa TUR3</b>	$>15.000 \leq 50.000$

\* hasta 30 de septiembre de 2021

\*\* desde el 1 de octubre de 2021

## Otras equivalencias utilizadas

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

## Prefijos

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

## Factores de conversión aproximados

	Bbl/Tm
<b>GLP's</b>	11,60
<b>Gasolinas</b>	8,53
<b>Querosenos</b>	7,88
<b>Querosenos - tipo Jet Fuel</b>	7,93
<b>Gasóleos</b>	7,46
<b>Fuelóleos</b>	6,66
<b>Otros Productos</b>	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, 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, 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](http://www.cores.es).

En caso de necesitar información adicional [cores.institucional@cores.es](mailto:cores.institucional@cores.es). Tlf.: +34 91 360 09 10

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