

# coresago24

Corporación  
de Derecho  
Público

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

321

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 las existencias que mantiene la industria y el control de la diversificación de gas natural, y del cumplimiento en biocombustibles 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

**+6,5%**

Consumo de productos petrolíferos

Aumento de las importaciones de crudo a España en agosto  
[+5,1% vs. ago-23]

**2.504 kt**

Consumo combustibles automoción

## Gas natural

Argelia continúa como principal suministrador de gas natural a España con el 35,0% del total

**22.803 GWh**

Consumo de gas natural

**-15,4%**

Descenso de las importaciones netas de gas natural

## Comercio exterior

Saldo neto exportador de productos petrolíferos

**+152 kt**

## Reservas

**49.132 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	5.177	5.055	ago-24
GLP's	Cores	kt	173	151	ago-24
Gasolinas	Cores	kt	628	650	ago-24
Querosenos	Cores	kt	723	726	ago-24
Gasóleos de automoción	Cores	kt	1.877	1.854	ago-24
Gas natural	Cores	GWh	23.707	22.803	ago-24
<b>Comercio exterior</b>					
Importación de crudo	Cores	kt	4.952	5.767	ago-24
Importación de gas natural	Cores	GWh	27.730	26.773	ago-24
Coste CIF del crudo importado	Cores	€/Bbl	77,44	74,91	ago-24
Saldo Expor. - Impor. productos petrolíferos	Cores	kt	340	152	ago-24
<b>Refino y stocks de petróleo</b>					
Materia prima procesada	Cores	kt	5.597	5.572	ago-24
Utilización de la capacidad de refino	Cores	%	83,21	82,84	ago-24
Stocks de crudo y productos	Cores	kt	14.544	14.967	ago-24
<b>Precios crudos y productos</b>					
Precio Brent	Reuters	US\$/Bbl	85,15	80,36	ago-24
Cotización media anual	BCE	US\$/€	1,0844	1,1012	ago-24
PVP gasolina 95 I.O.	MITECO	c€/litro	161,91	157,89	ago-24
PVP gasóleo auto	MITECO	c€/litro	149,28	144,98	ago-24
PVP botella de butano 12,5 kg	MITECO	€/bombona	16,14	15,34	ago-24
Tarifa de último recurso de gas natural (TUR1)	MITECO	c€/kWh	7,5682	6,7811	ago-24
<b>Indicadores de actividad</b>					
PIB	INE	(%)Var.inter.	2,5	3,1	2º 2024
<b>Índice producción industrial</b> <sup>1</sup>	INE	(%)Var.inter.	-0,4	-0,1	ago-24
Bienes de consumo	INE	(%)Var.inter.	0,9	-0,1	ago-24
- B. consumo duradero	INE	(%)Var.inter.	-3,8	4,7	ago-24
- B. consumo no duradero	INE	(%)Var.inter.	1,4	-0,3	ago-24
Bienes de equipo	INE	(%)Var.inter.	-4,8	-2,8	ago-24
Bienes intermedios	INE	(%)Var.inter.	1,5	1,8	ago-24
Energía	INE	(%)Var.inter.	0,3	-1,2	ago-24
Consumo energía eléctrica <sup>2</sup>	REE	(%)Var.inter.	-1,1	3,4	ago-24
Entrada de turistas (FRONTUR)	INE	(%)Var.inter.	7,3	7,3	ago-24
Matriculación de automóviles	DGT	(%)Var.inter.	3,4	-6,5	ago-24
<b>Producción interior</b>					
Crudo de petróleo	Cores	kt	0,00	0,00	ago-24
Gas natural	Cores	GWh	34,85	21,44	ago-24
Grado de autoabastecimiento (petróleo)	Cores	%	0,000	0,000	ago-24
Grado de autoabastecimiento (gas)	Cores	%	0,147	0,094	ago-24

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.	7,6	3,7	ago-24
Transporte urbano	INE	(%)Var.inter.	8,0	5,3	ago-24
Transporte interurbano	INE	(%)Var.inter.	9,5	3,4	ago-24
<b>Transporte por autobús interurbano</b>	INE	(%)Var.inter.	8,2	6,5	ago-24
<b>Transporte ferrocarril<sup>3</sup></b>	INE	(%)Var.inter.	12,0	-0,3	ago-24
Cercanías	INE	(%)Var.inter.	3,2	-4,3	ago-24
Media distancia	INE	(%)Var.inter.	47,7	27,2	ago-24
Larga distancia	INE	(%)Var.inter.	17,3	18,5	ago-24
<b>Transporte aéreo (interior)</b>	INE	(%)Var.inter.	3,3	2,7	ago-24
<b>Marítimo (cabotaje)</b>	INE	(%)Var.inter.	-2,2	1,0	ago-24

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 2023*	Estructura (%)	Año 2022	Estructura (%)	Tv (%) 2023/2022
Carbón	2.827	2,5	3.593	3,0	-21,3
Petróleo	52.390	45,8	53.837	45,5	-2,7
Gas Natural	25.117	21,9	28.337	24,0	-11,4
Nuclear	14.787	12,9	15.252	12,9	-3,1
Energías Renovables	20.036	17,5	18.400	15,6	8,9
Residuos no renovables	496	0,4	515	0,4	-3,8
Saldo Electr.(Imp.-Exp.)	-1.200	-1,0	-1703	-1,4	-29,5
<b>Total</b>	<b>114.453</b>	<b>100,0</b>	<b>118.232</b>	<b>100,0</b>	<b>-3,2</b>

\* datos provisionales

Fuente: MITECO

Unidad: miles de toneladas equivalentes de petróleo

Consumo anual de energía final en España	Año 2023*	Estructura (%)	Año 2022	Estructura (%)	Tv (%) 2023/2022
Carbón	1.116	1,3	1.289	1,5	-13,4
Productos petrolíferos	46.335	53,7	46.576	54,1	-0,5
Gas	14.012	16,2	13.105	15,2	6,9
Electricidad	19.069	22,1	19.292	22,4	-1,2
Renovables	5.573	6,5	5.658	6,6	-1,5
Residuos no renovables	211	0,2	212	0,2	-0,3
<b>Total</b>	<b>86.317</b>	<b>100,0</b>	<b>86.131</b>	<b>100,0</b>	<b>0,2</b>

\* datos provisionales

Fuente: MITECO

Unidad: miles de toneladas

Consumo de productos petrolíferos	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	151	-18,7	1.485	2,8	2.137	-1,8	3,6
Gasolinas	650	8,8	4.360	8,0	6.393	6,7	10,8
Querosenos	726	10,0	4.886	12,3	7.179	12,8	12,1
Gasóleos	2.421	4,5	19.774	1,4	29.803	-1,6	50,3
Fuelóleos	726	2,3	5.750	7,5	8.429	7,4	14,2
Otros productos **	380	36,8	3.428	19,1	5.264	26,0	8,9
<b>Total ***</b>	<b>5.055</b>	<b>6,5</b>	<b>39.684</b>	<b>5,7</b>	<b>59.206</b>	<b>4,2</b>	<b>100,0</b>

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

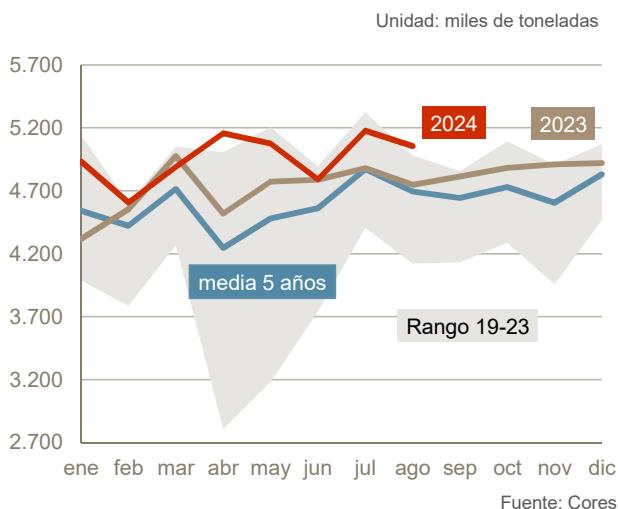
Fuente: Cores

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

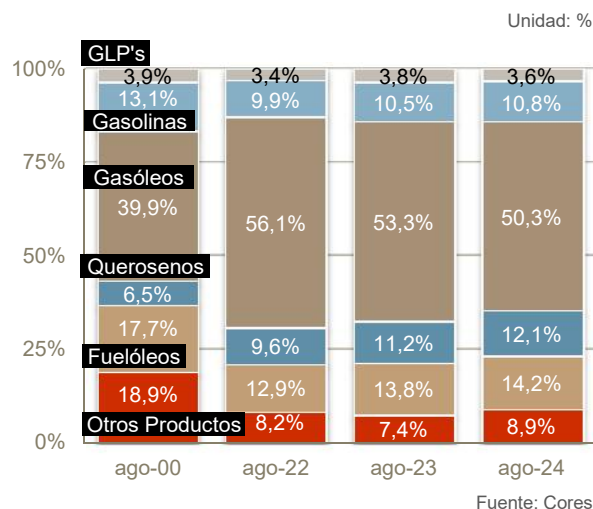
\*\*\* Para obtener el consumo total nacional deben sumarse las mermas y autoconsumos que figuran en el balance de producción y consumo.

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

### Evolución del consumo de productos petrolíferos



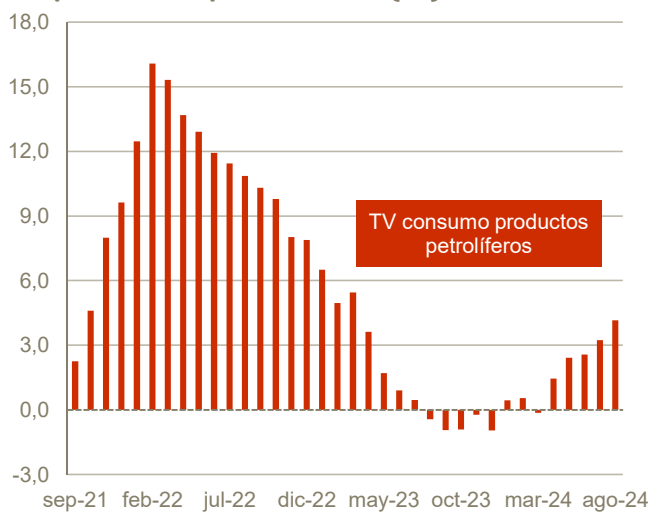
### Distribución del consumo de prod. petrolíferos (últimos 12m.)



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

	2022	2023	2024
Enero	12,5	6,5	0,4
Febrero	16,1	5,0	0,6
Marzo	15,3	5,5	-0,1
Abril	13,7	3,6	1,5
Mayo	12,9	1,7	2,4
Junio	11,9	0,9	2,6
Julio	11,4	0,5	3,2
Agosto	10,9	-0,4	4,2
Septiembre	10,3	-0,9	
Octubre	9,8	-0,9	
Noviembre	8,0	-0,2	
Diciembre	7,9	-1,0	

Fuente: Cores



Unidad: miles de toneladas

Consumo de gases licuados del petróleo	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Envasado	42	-5,8	467	-2,2	709	-1,1	33,2
Granel	22	-14,1	303	-6,2	460	-6,1	21,5
Automoción (envasado y granel)	10	5,5	78	4,4	116	4,9	5,4
Otros **	77	-27,5	637	11,9	852	-0,8	39,9
<b>Total</b>	<b>151</b>	<b>-18,7</b>	<b>1.485</b>	<b>2,8</b>	<b>2.137</b>	<b>-1,8</b>	<b>100,0</b>

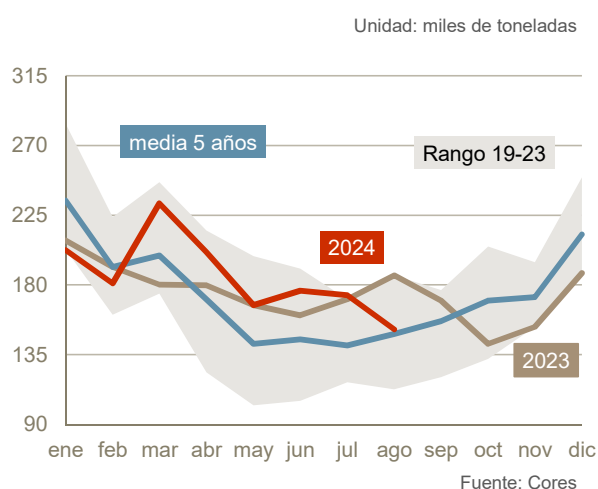
\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

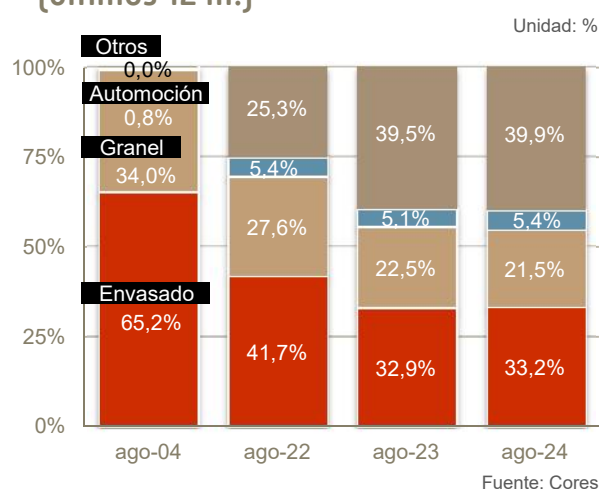
\*\* Incluye GLP distintos de los anteriores incluyendo GLP destinado a su posterior transformación.

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

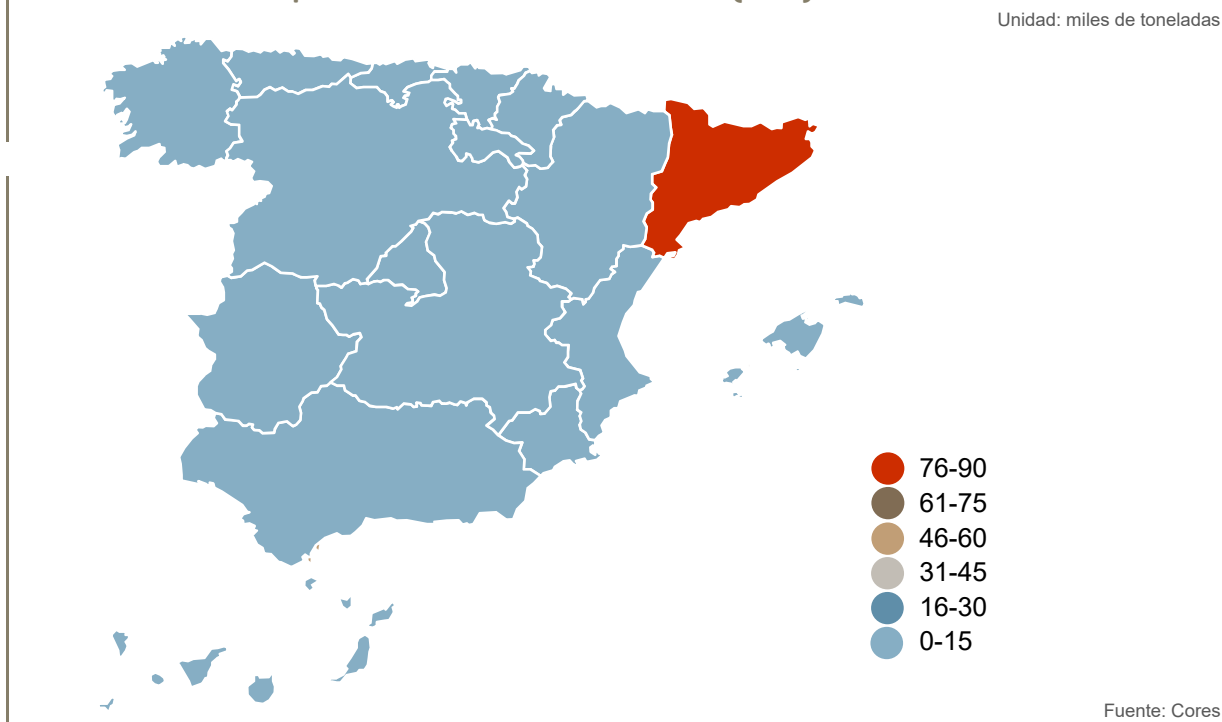
### Evolución del consumo de GLP's



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



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



Unidad: miles de toneladas

Consumo de gasolinas	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	615	8,8	4.128	8,1	6.054	6,8	94,7
Gasolinas 98 I.O.	35	10,1	228	6,9	334	4,3	5,2
Bioetanol	-	-	^	8,9	^	-8,1	^
Gasolinas Mezcla	-	-	^	-22,4	^	-22,4	^
<b>Subtotal gasolinas auto</b>	<b>650</b>	<b>8,8</b>	<b>4.357</b>	<b>8,0</b>	<b>6.388</b>	<b>6,7</b>	<b>99,9</b>
Otras gasolinas	1	8,9	3	2,5	5	4,5	0,1
<b>Total **</b>	<b>650</b>	<b>8,8</b>	<b>4.360</b>	<b>8,0</b>	<b>6.393</b>	<b>6,7</b>	<b>100,0</b>
De los cuales:							
Bioetanol	15	-29,7	114	-22,3	208	11,1	3,3
% en kt	2,3		2,6		3,3		

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

Fuente: Cores

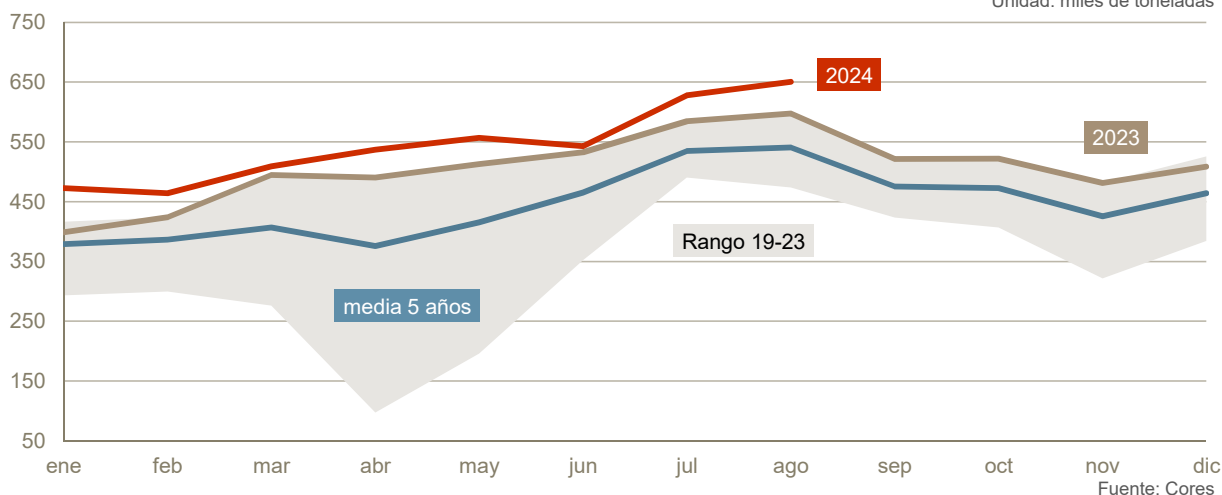
\*\* Incluye biocarburantes incluidos en gasolinas.

- 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.

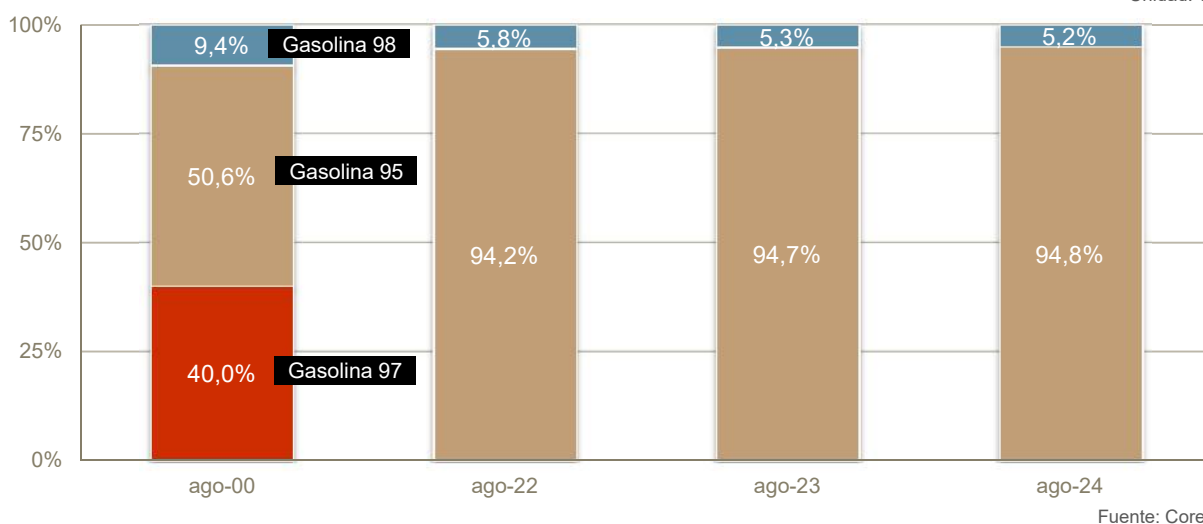
### Evolución del consumo de gasolinas

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

	ago-24			Últimos doce meses		
	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal
Andalucía	96	4	100	922	37	959
Aragón	19	1	19	170	7	177
Asturias	12	1	13	108	6	114
Baleares	33	1	34	263	11	274
Canarias	38	8	47	439	99	538
Cantabria	11	^	11	82	3	86
Castilla y León	42	3	45	334	16	350
Castilla La Mancha	26	1	27	255	9	264
Cataluña	104	6	110	1.073	49	1.123
Ceuta	1	^	1	6	1	7
C. Valenciana	73	3	76	696	28	724
Extremadura	13	^	13	114	3	118
Galicia	35	2	36	290	14	304
La Rioja	3	^	4	33	1	34
Madrid	59	2	61	772	28	800
Melilla	1	-	1	7	-	7
Murcia	17	1	18	167	7	175
Navarra	9	^	9	85	3	87
País Vasco	23	2	24	236	12	248
<b>Total nacional</b>	<b>615</b>	<b>35</b>	<b>650</b>	<b>6.054</b>	<b>334</b>	<b>6.388</b>

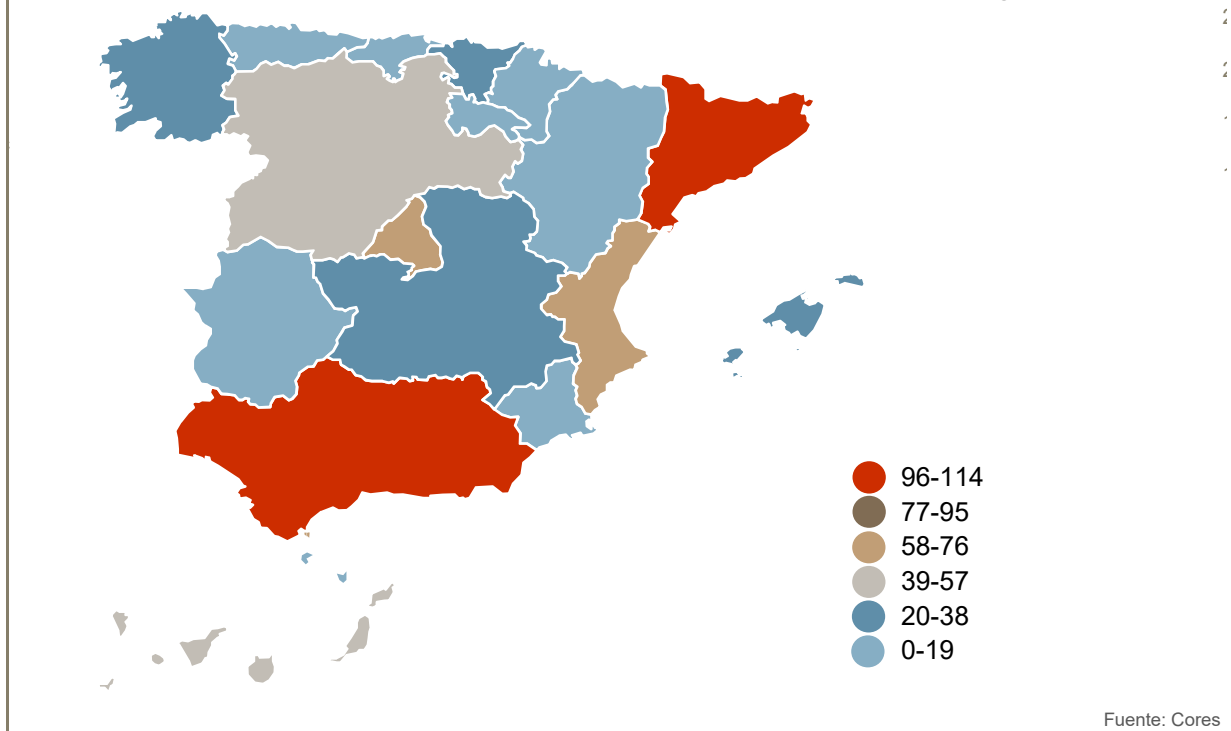
\* No incluye gasolinas mezcla ni otras gasolinas.

Fuente: Cores

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

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

Unidad: miles de toneladas



Unidad: miles de toneladas

Consumo de gasóleos	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasóleo A	1.847	3,3	14.595	1,2	21.825	0,1	73,2
Biodiesel	7	2.002,3	27	1.211,5	29	101,0	0,1
Biodiesel Mezcla	^	-	1	3.523,5	1	2.120,6	^
<b>Subtotal gasóleos auto</b>	<b>1.854</b>	<b>3,6</b>	<b>14.623</b>	<b>1,4</b>	<b>21.855</b>	<b>0,2</b>	<b>73,3</b>
Agrícola y pesca (B)	259	12,1	2.400	1,9	3.669	-11,0	12,3
Calefacción (C)	51	20,0	763	9,3	1.228	41,3	4,1
Otros gasóleos	257	1,0	1.989	-1,7	3.052	-12,1	10,2
<b>Total **</b>	<b>2.421</b>	<b>4,5</b>	<b>19.774</b>	<b>1,4</b>	<b>29.803</b>	<b>-1,6</b>	<b>100,0</b>
De los cuales:							
Biocarburantes	110	-39,6	888	-29,5	1.554	-9,6	5,2
% en kt de gasóleos auto	5,9		6,1		7,1		
Navegación Marítima Internacional	149	8,4	1.155	-3,1	1.769	-19,4	5,9

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

Fuente: Cores

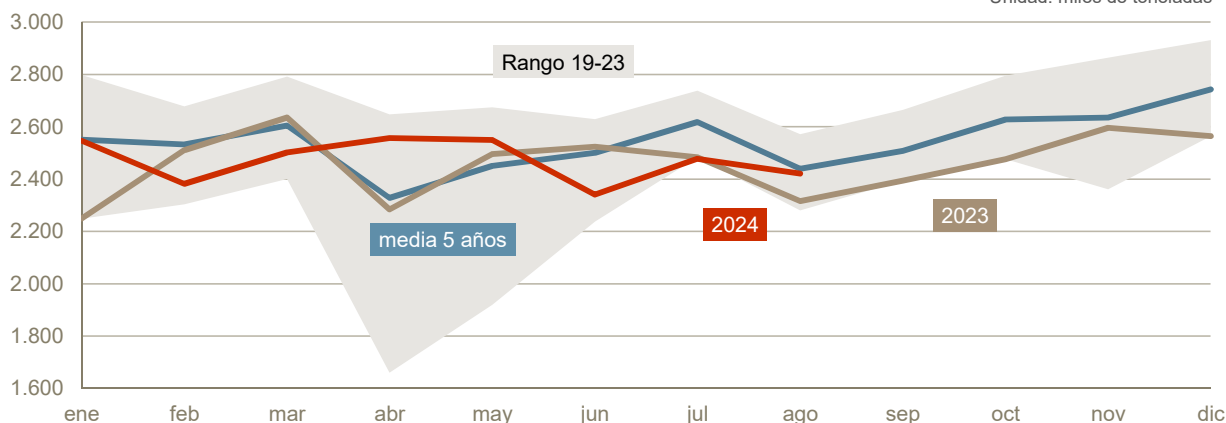
\*\* Incluye biocarburantes y bunkers para la navegación marítima internacional desglosados en líneas siguientes.

- 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

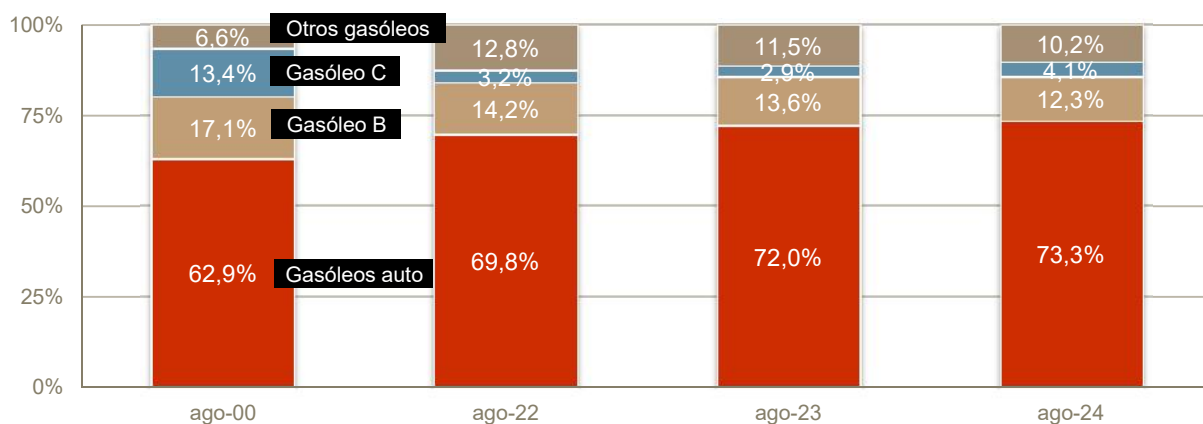
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidad: %



Fuente: Cores

### Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas\*

Unidad: miles de toneladas

	ago-24				Últimos doce meses			
	A	B	C	Subtotal	A	B	C	Subtotal
Andalucía	306	48	2	356	3.473	647	62	4.181
Aragón	68	17	2	87	795	251	81	1.127
Asturias	37	5	1	43	392	71	34	498
Baleares	38	3	15	56	353	41	154	548
Canarias	54	-	-	54	657	-	2	659
Cantabria	28	4	^	32	286	53	2	341
Castilla y León	159	40	5	204	1.682	566	170	2.418
Castilla La Mancha	103	31	3	137	1.235	451	134	1.820
Cataluña	289	29	3	320	3.622	435	88	4.145
Ceuta	1	-	-	1	12	-	^	13
C. Valenciana	179	15	1	195	2.003	208	39	2.249
Extremadura	60	12	^	73	704	145	14	862
Galicia	123	19	10	152	1.308	256	193	1.756
La Rioja	10	3	1	14	153	39	17	209
Madrid	135	8	4	147	1.820	127	161	2.108
Melilla	1	-	-	1	13	-	-	13
Murcia	85	10	^	96	972	141	8	1.122
Navarra	43	6	^	49	584	88	11	684
País Vasco	128	10	2	139	1.760	150	57	1.967
<b>Total nacional</b>	<b>1.847</b>	<b>259</b>	<b>51</b>	<b>2.157</b>	<b>21.825</b>	<b>3.669</b>	<b>1.228</b>	<b>26.722</b>

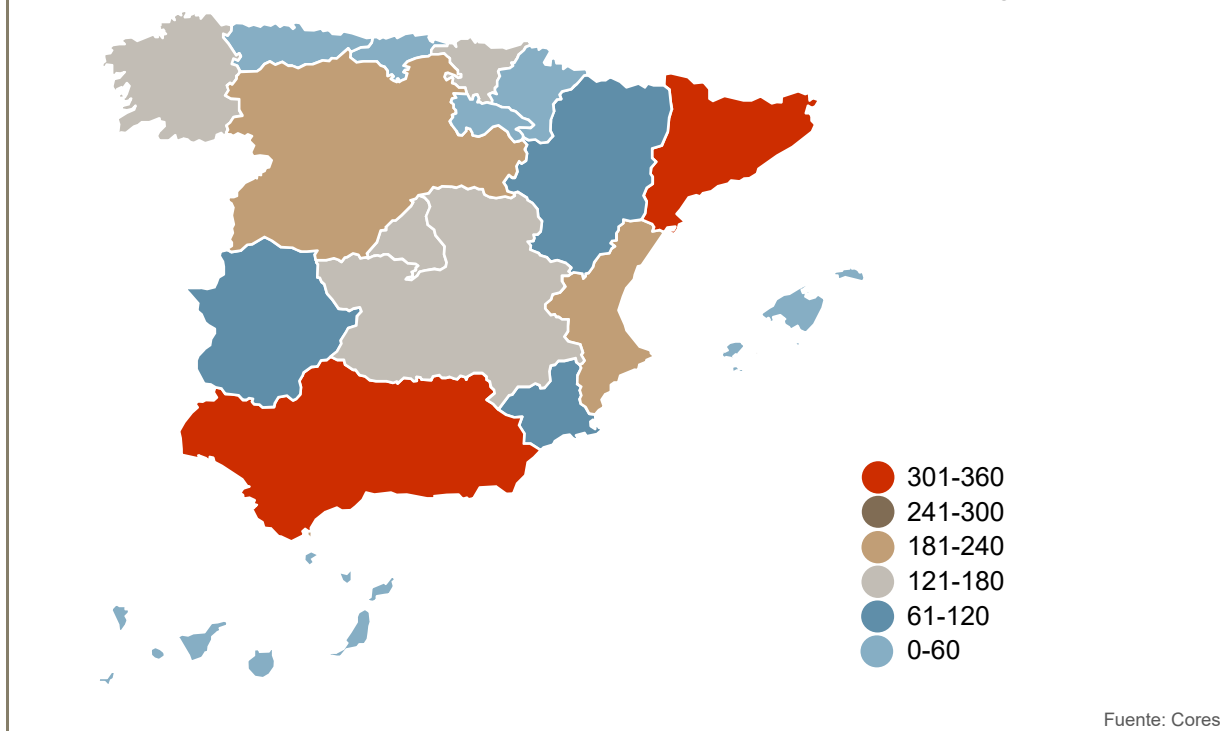
\* No incluye otros gasóleos de automoción ni otros gasóleos.

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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 l.O.	615	8,8	4.128	8,1	6.054	6,8	21,4
Gasolinas 98 l.O.	35	10,1	228	6,9	334	4,3	1,2
Otras gasolinas de automoción **	-	-	^	-6,6	^	-14,5	^
<b>Total gasolinas auto</b>	<b>650</b>	<b>8,8</b>	<b>4.357</b>	<b>8,0</b>	<b>6.388</b>	<b>6,7</b>	<b>22,6</b>
Gasóleo A	1.847	3,3	14.595	1,2	21.825	0,1	77,3
Otros gasóleos de automoción ***	7	2.107,1	28	1.236,1	30	106,4	0,1
<b>Total gasóleos auto</b>	<b>1.854</b>	<b>3,6</b>	<b>14.623</b>	<b>1,4</b>	<b>21.855</b>	<b>0,2</b>	<b>77,4</b>
<b>Total Combustibles auto</b>	<b>2.504</b>	<b>4,9</b>	<b>18.979</b>	<b>2,9</b>	<b>28.243</b>	<b>1,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Total</b>	<b>5.055</b>		<b>39.684</b>		<b>59.206</b>		
Combustibles Auto/S.Total (%)	49,5		47,8		47,7		

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

Fuente: Cores

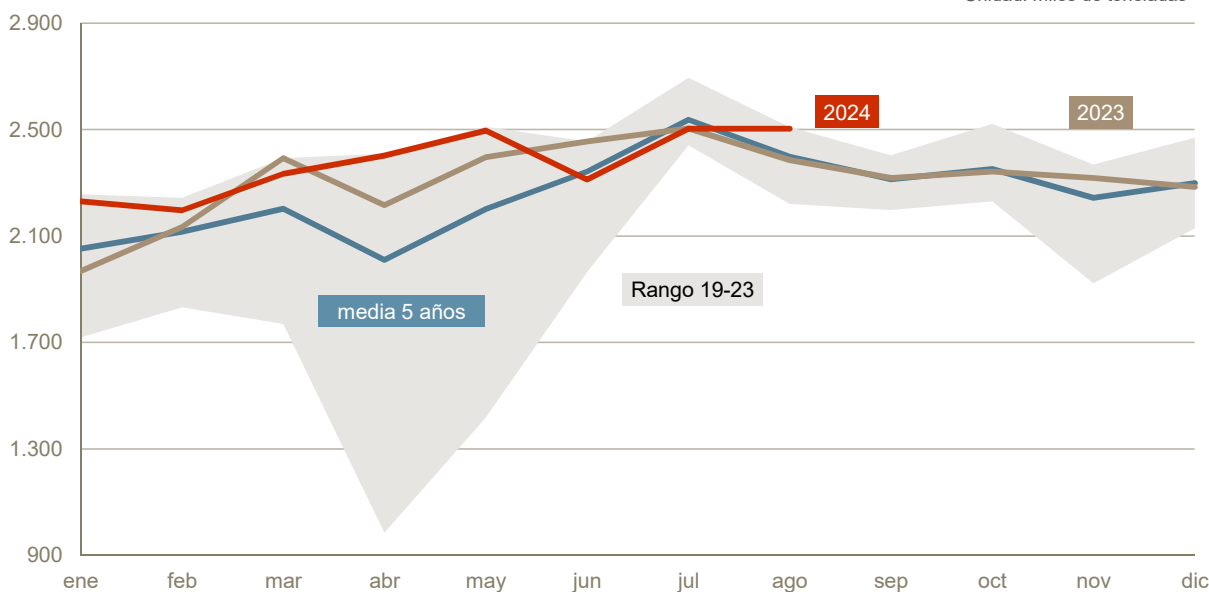
\*\* Bioetanol puro + bioetanol mezcla.

\*\*\* 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	2023				2024							
	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago
Bioetanol	22	21	26	25	13	13	14	14	14	15	15	15
Biocarburantes *	161	151	185	169	109	106	108	112	112	116	116	110

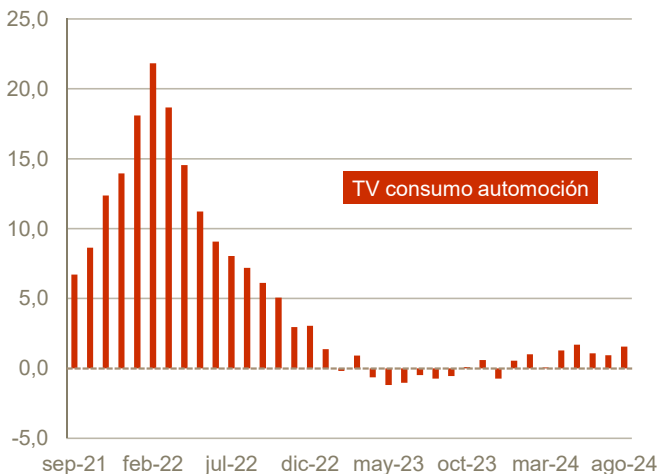
\* Incluye Biodiesel y HVO.

Fuente: Cores

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

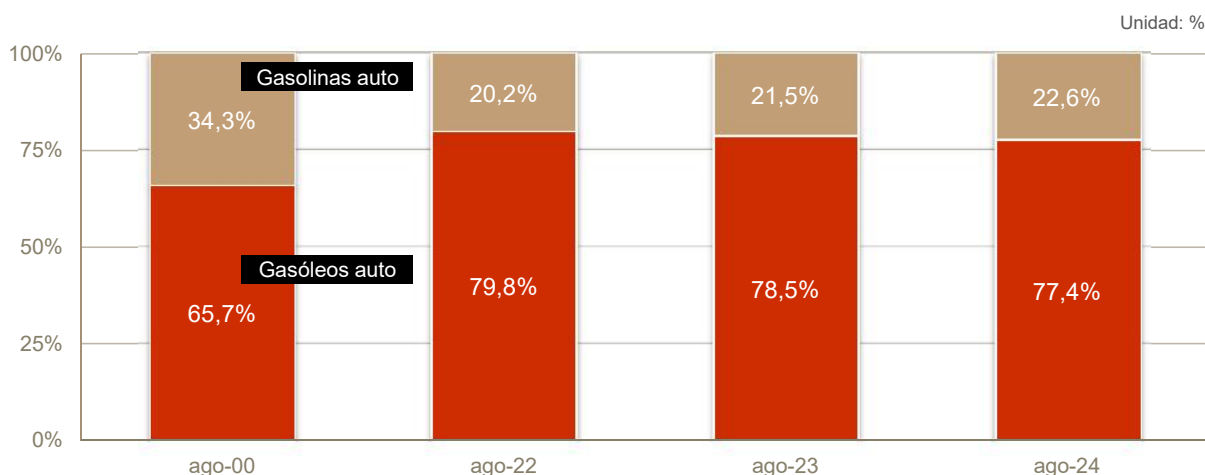
	2022	2023	2024
Enero	18,1	1,4	0,6
Febrero	21,8	-0,2	1,0
Marzo	18,7	0,9	0,1
Abril	14,5	-0,6	1,3
Mayo	11,2	-1,2	1,7
Junio	9,1	-1,0	1,1
Julio	8,0	-0,5	0,9
Agosto	7,2	-0,7	1,6
Septiembre	6,1	-0,5	
Octubre	5,1	0,1	
Noviembre	3,0	0,6	
Diciembre	3,1	-0,7	

Fuente: Cores



Fuente: Cores

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



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de combustibles de automoción por canales	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	Estaciones de servicio	Extra Red	Estaciones de servicio	Extra Red	Estaciones de servicio	Extra Red
Gasolinas de automoción	615	34	4.108	248	6.033	356
Gasóleos de automoción	1.435	419	10.287	4.335	15.355	6.500
<b>Total</b>	<b>2.050</b>	<b>453</b>	<b>14.395</b>	<b>4.584</b>	<b>21.388</b>	<b>6.855</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

	ago-24				Últimos doce meses			
	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal
Andalucía	96	4	306	406	922	37	3.473	4.432
Aragón	19	1	68	87	170	7	795	973
Asturias	12	1	37	50	108	6	392	507
Baleares	33	1	38	72	263	11	353	627
Canarias	38	8	54	101	439	99	657	1.194
Cantabria	11	^	28	38	82	3	286	372
Castilla y León	42	3	159	203	334	16	1.682	2.032
Castilla La Mancha	26	1	103	130	255	9	1.235	1.499
Cataluña	104	6	289	398	1073	49	3.622	4.745
Ceuta	1	^	1	2	6	1	12	19
C. Valenciana	73	3	179	255	696	28	2.003	2.726
Extremadura	13	^	60	73	114	3	704	822
Galicia	35	2	123	159	290	14	1.308	1.612
La Rioja	3	^	10	14	33	1	153	187
Madrid	59	2	135	196	772	28	1.820	2.620
Melilla	1	-	1	2	7	-	13	20
Murcia	17	1	85	103	167	7	972	1.147
Navarra	9	^	43	52	85	3	584	672
País Vasco	23	2	128	152	236	12	1.760	2.008
<b>Total nacional</b>	<b>615</b>	<b>35</b>	<b>1.847</b>	<b>2.497</b>	<b>6.054</b>	<b>334</b>	<b>21.825</b>	<b>28.213</b>

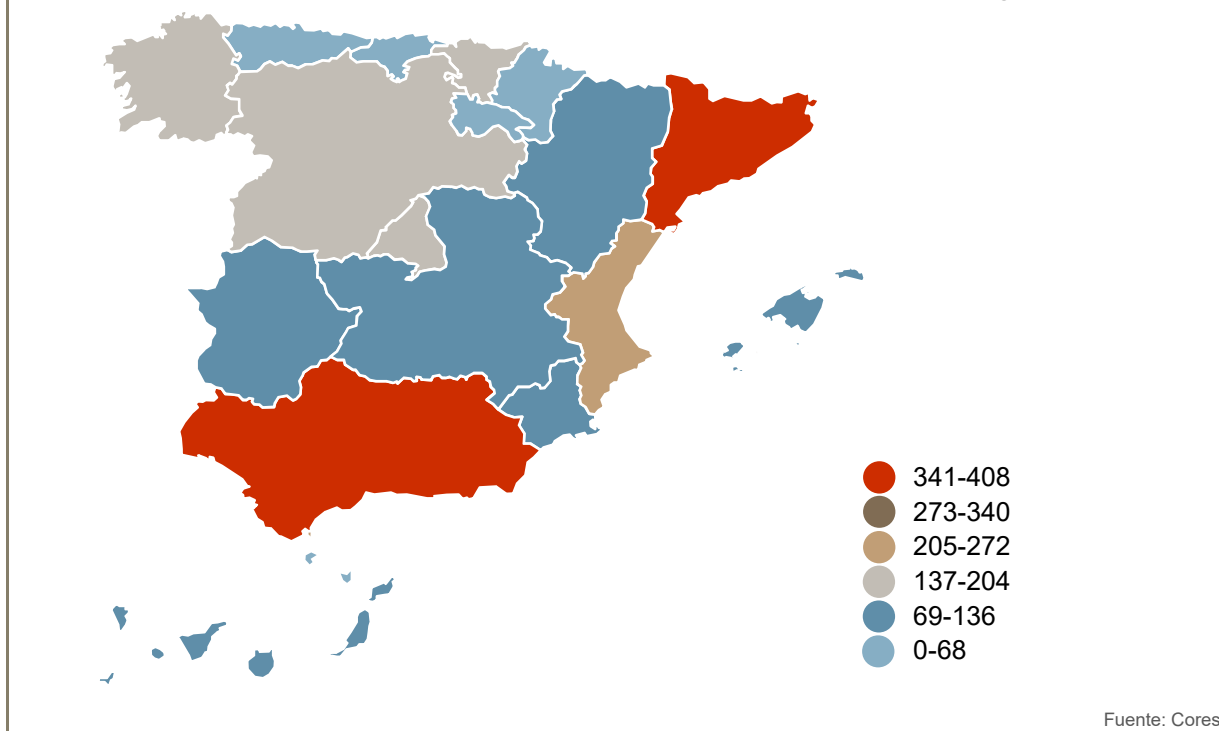
\* No incluye gasolinas mezcla ni otros gasóleos de automoción.

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

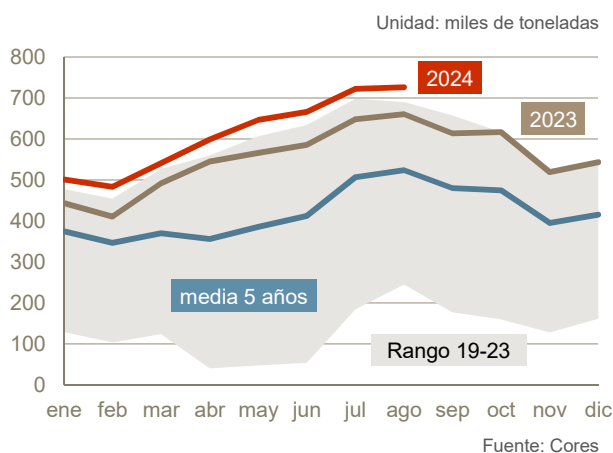
Consumo de querosenos	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Aviación	726	10,0	4.886	12,3	7.179	12,8	100,0
Otros	^	-87,8	^	-44,4	^	-46,5	^
<b>Total</b>	<b>726</b>	<b>10,0</b>	<b>4.886</b>	<b>12,3</b>	<b>7.179</b>	<b>12,8</b>	<b>100,0</b>

\* 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

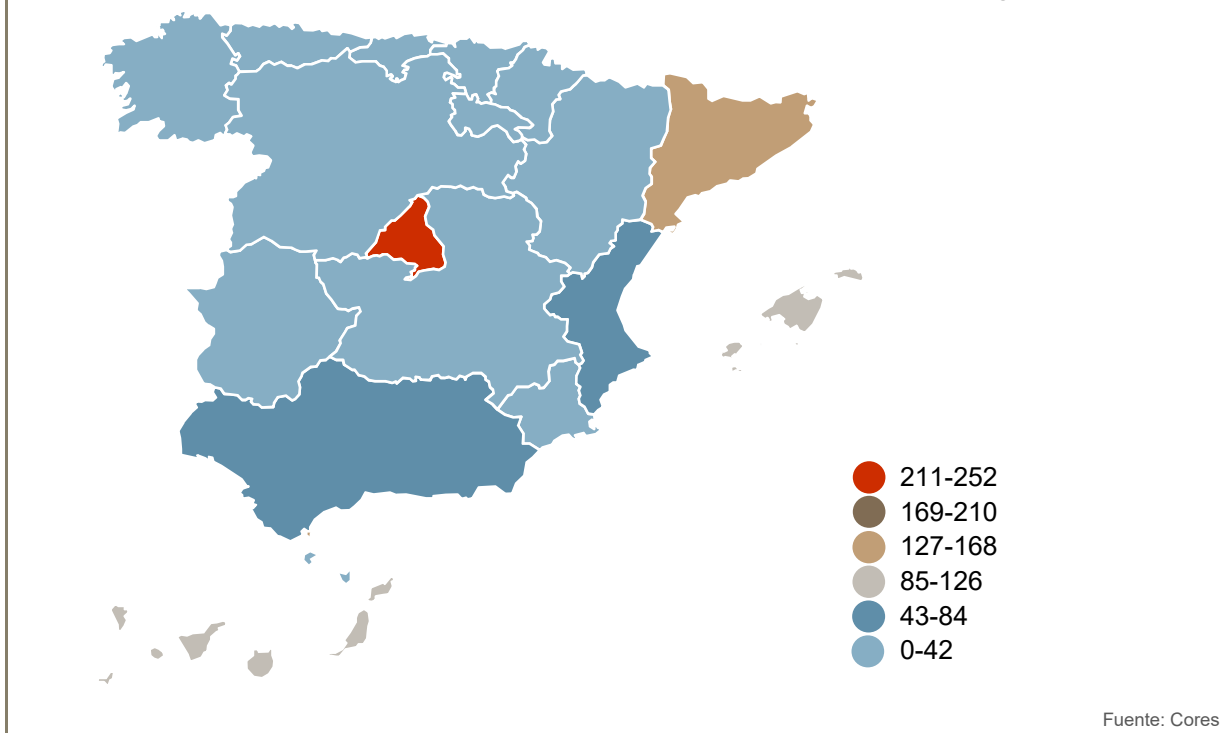


### Consumo mensual de queroseno vs tráfico pasajeros aeropuertos esp.



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

Unidad: miles de toneladas



Unidad: miles de toneladas

Consumo de fuelóleos	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
BIA	210	20,6	1.891	37,1	2.605	39,0	30,9
Otros fuelóleos	517	-3,6	3.859	-2,7	5.824	-2,5	69,1
<b>Total fuelóleos **</b>	<b>726</b>	<b>2,3</b>	<b>5.750</b>	<b>7,5</b>	<b>8.429</b>	<b>7,4</b>	<b>100,0</b>
Navegación Marítima Internacional	624	7,4	4.845	11,4	7.072	13,1	83,9

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

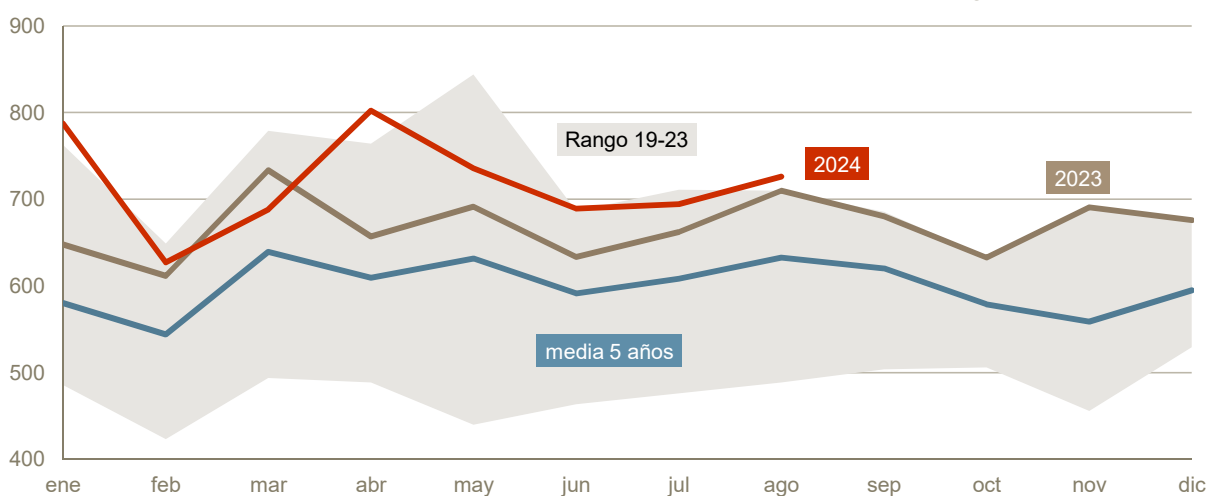
Fuente: Cores

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

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

### Evolución del consumo de fuelóleos

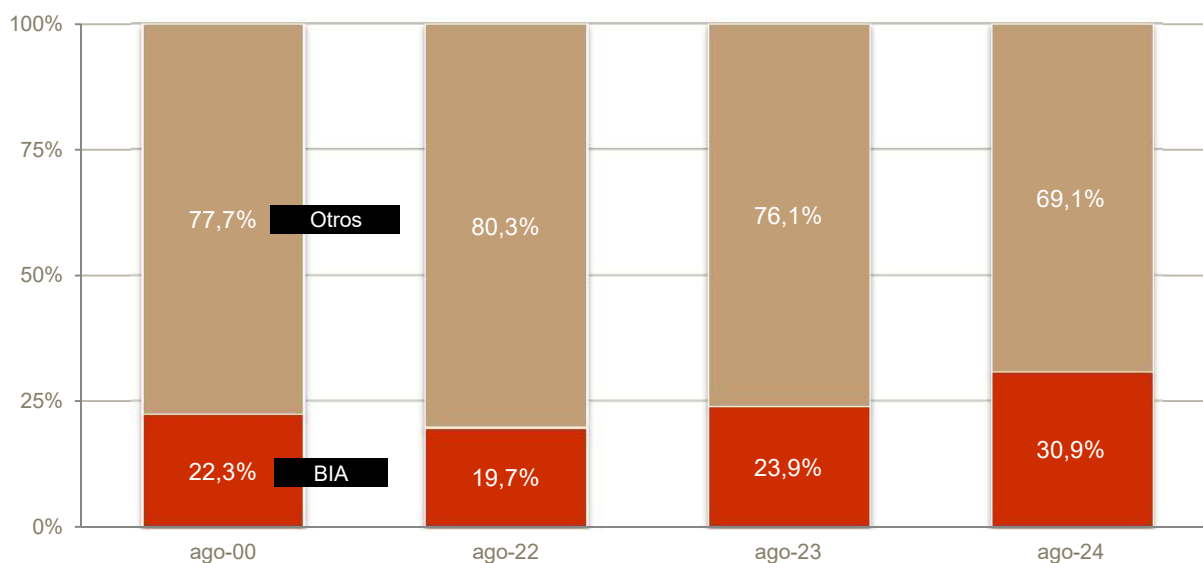
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidades: %



Fuente: Cores



### Consumo de fuelóleo BIA por Comunidades Autónomas

Unidad: miles de toneladas

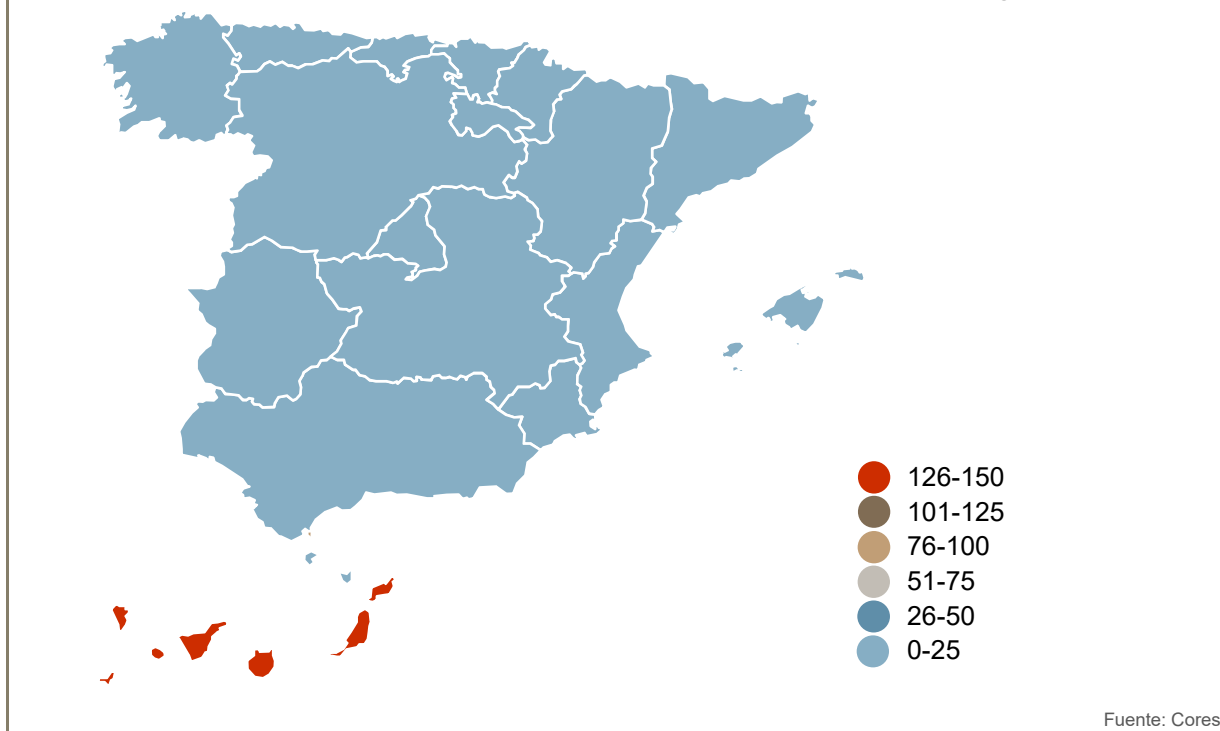
Fuelóleo BIA	ago-24	Últimos doce meses
Andalucía	23	466
Aragón	^	1
Asturias	1	10
Baleares	-	-
Canarias	144	1.684
Cantabria	^	5
Castilla y León	^	7
Castilla La Mancha	^	3
Cataluña	22	226
Ceuta	5	41
C. Valenciana	^	3
Extremadura	^	3
Galicia	6	95
La Rioja	^	1
Madrid	1	4
Melilla	6	44
Murcia	^	4
Navarra	^	3
País Vasco	^	6
<b>Total nacional</b>	<b>210</b>	<b>2.605</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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Lubricantes **	25	-4,1	281	3,5	424	5,7	8,0
Asfaltos	48	-22,8	527	-15,2	792	-15,2	15,1
Coque	96	6,6	763	-4,8	1.140	1,5	21,7
Otros ***	210	113,5	1.857	57,1	2.908	69,0	55,2
<b>Total</b>	<b>380</b>	<b>36,8</b>	<b>3.428</b>	<b>19,1</b>	<b>5.264</b>	<b>26,0</b>	<b>100,0</b>

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

Fuente: Cores

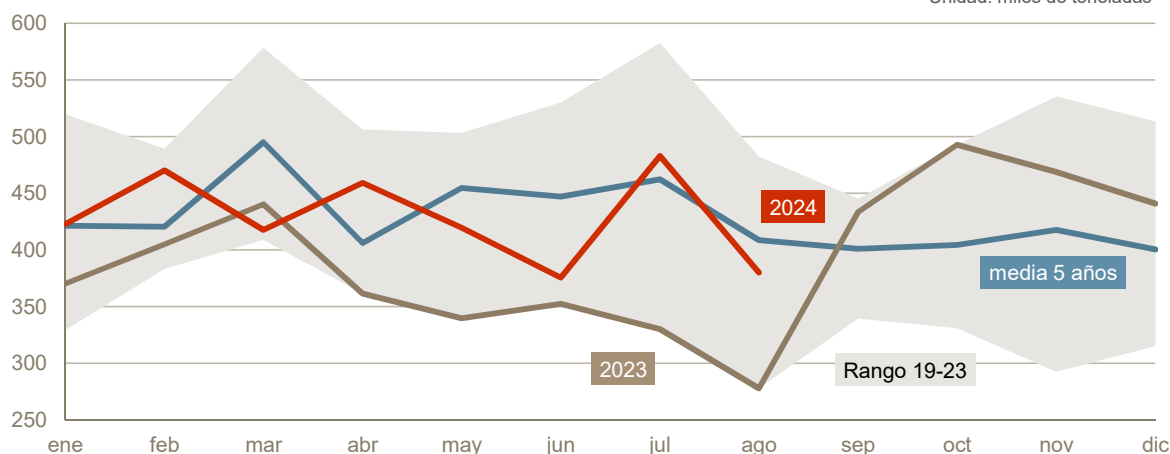
\*\* Datos provisionales

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

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

### Evolución del consumo de otros productos

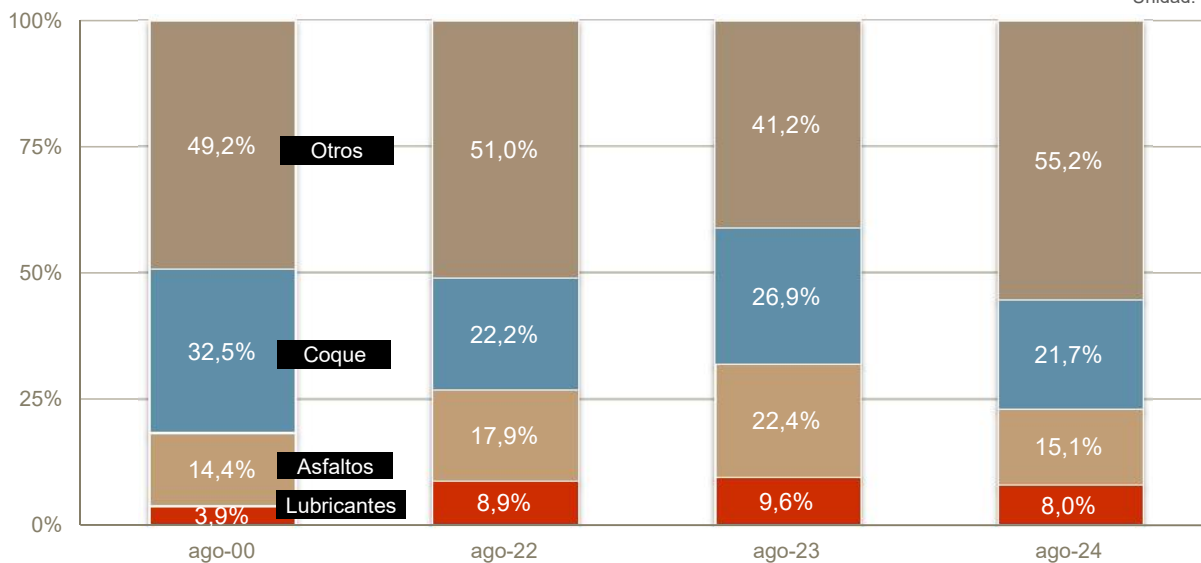
Unidad: miles de toneladas



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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Canadá	151	-48,8	1.141	-45,3	1.968	-37,6	3,0
	Estados Unidos	918	17,8	7.193	33,6	10.521	57,7	16,3
	México	548	-12,6	5.216	1,9	7.133	-5,6	11,1
	<b>América del Norte</b>	<b>1.617</b>	<b>-5,0</b>	<b>13.550</b>	<b>7,7</b>	<b>19.622</b>	<b>12,9</b>	<b>30,4</b>
	Brasil	747	^	6.108	61,2	8.954	67,5	13,9
	Colombia	-	-100,0	-	-100,0	103	-91,9	0,2
	Ecuador	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Trin. y Tobago	-	-100,0	-	-100,0	-	-100,0	-
	Venezuela	303	89,4	2.019	148,4	2.598	135,0	4,0
	Otros América	407	-	1.163	114,1	1.295	17,8	2,0
	<b>A. Central y del Sur</b>	<b>1.457</b>	<b>31,5</b>	<b>9.290</b>	<b>43,2</b>	<b>12.949</b>	<b>38,1</b>	<b>20,1</b>
	Albania	-	-100,0	140	-52,1	268	-44,3	0,4
	Azerbaiyán	-	-	90	-92,8	364	-85,3	0,6
	Italia	57	125,4	327	53,6	478	23,6	0,7
	Kazajistán	141	7,0	1.563	-38,1	2.125	-40,5	3,3
	Noruega	86	-	893	-9,4	1.186	-15,4	1,8
	Reino Unido	-	-	178	-37,2	210	-52,9	0,3
	<b>Europa y Euroasia</b>	<b>285</b>	<b>45,8</b>	<b>3.191</b>	<b>-42,4</b>	<b>4.631</b>	<b>-47,2</b>	<b>7,2</b>
	Arabia Saudí	308	-38,2	2.543	-10,7	3.806	-9,4	5,9
	Irak	142	-52,1	1.282	-40,1	2.249	-43,1	3,5
	<b>Oriente Medio</b>	<b>451</b>	<b>-43,4</b>	<b>3.825</b>	<b>-23,3</b>	<b>6.055</b>	<b>-25,8</b>	<b>9,4</b>
	Angola	546	^	3.267	42,4	5.139	52,6	8,0
	Argelia	217	-22,6	1.894	9,6	2.618	-0,3	4,1
	Egipto	-	-	-	-100,0	78	19,7	0,1
	Gabón	-	-	130	-	263	-	0,4
	Ghana	254	-	254	-	386	-	0,6
	Guinea Ec.	-	-	431	-33,7	563	-39,5	0,9
	Libia	412	23,2	2.894	5,6	4.499	-0,3	7,0
	Nigeria	389	-22,0	5.390	29,0	7.595	27,8	11,8
	Senegal	137	-	137	-	137	-	0,2
	Túnez	-	-100,0	-	-100,0	-	-100,0	-
	<b>África</b>	<b>1.957</b>	<b>16,2</b>	<b>14.397</b>	<b>23,3</b>	<b>21.278</b>	<b>21,7</b>	<b>33,0</b>
	<b>Total</b>	<b>5.767</b>	<b>5,1</b>	<b>44.253</b>	<b>7,2</b>	<b>64.536</b>	<b>5,5</b>	<b>100,0</b>
	<b>OPEP</b>	<b>1.773</b>	<b>-32,3</b>	<b>16.584</b>	<b>-4,6</b>	<b>26.063</b>	<b>-2,2</b>	<b>40,4</b>
	<b>No-OPEP</b>	<b>3.994</b>	<b>39,3</b>	<b>27.670</b>	<b>15,8</b>	<b>38.472</b>	<b>11,4</b>	<b>59,6</b>
	<b>OCDE</b>	<b>1.761</b>	<b>-6,2</b>	<b>14.948</b>	<b>-1,0</b>	<b>21.599</b>	<b>3,4</b>	<b>33,5</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>4.005</b>	<b>11,0</b>	<b>29.305</b>	<b>12,0</b>	<b>42.937</b>	<b>6,6</b>	<b>66,5</b>
	<b>UE</b>	<b>57</b>	<b>125,4</b>	<b>327</b>	<b>53,6</b>	<b>478</b>	<b>23,6</b>	<b>0,7</b>

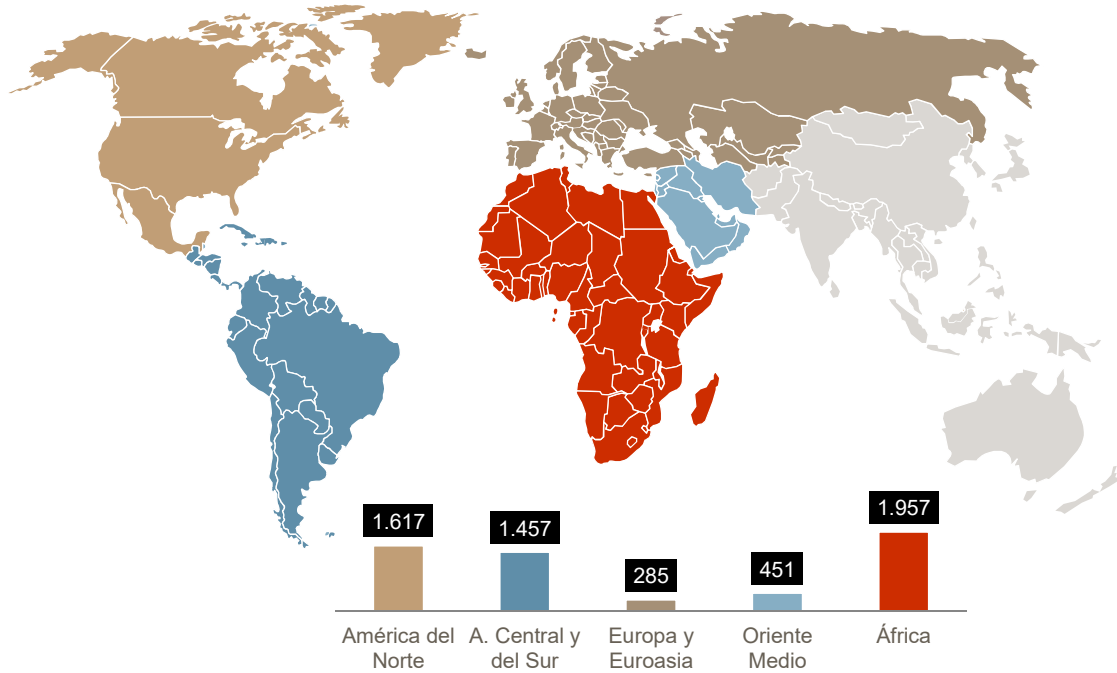
\* Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

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

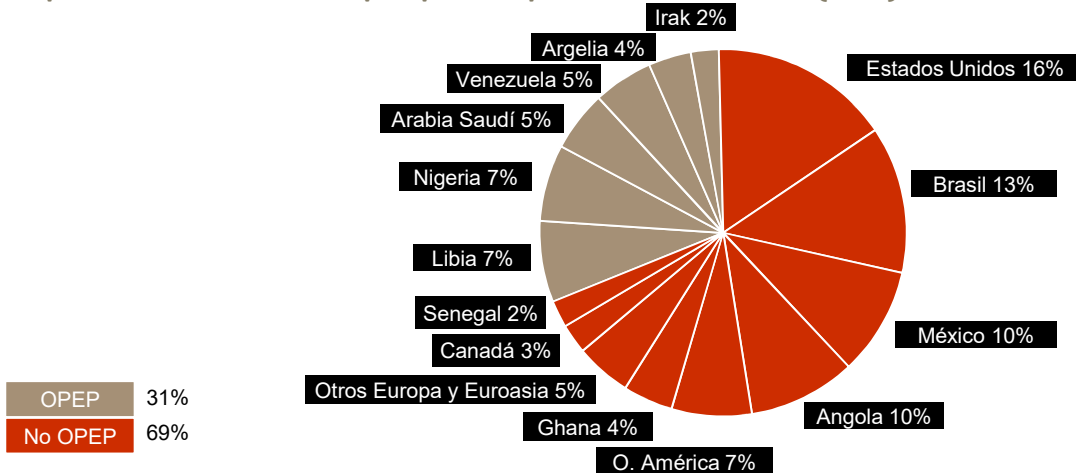
Importaciones de crudo (mes)

Unidad: miles de toneladas



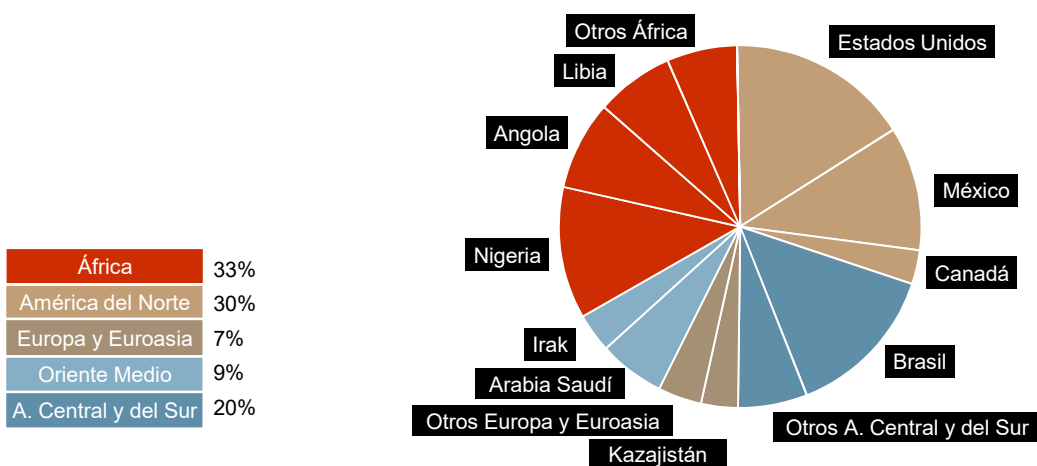
Importaciones de crudo por países y áreas económicas (mes)

Unidad: %



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

Unidad: %



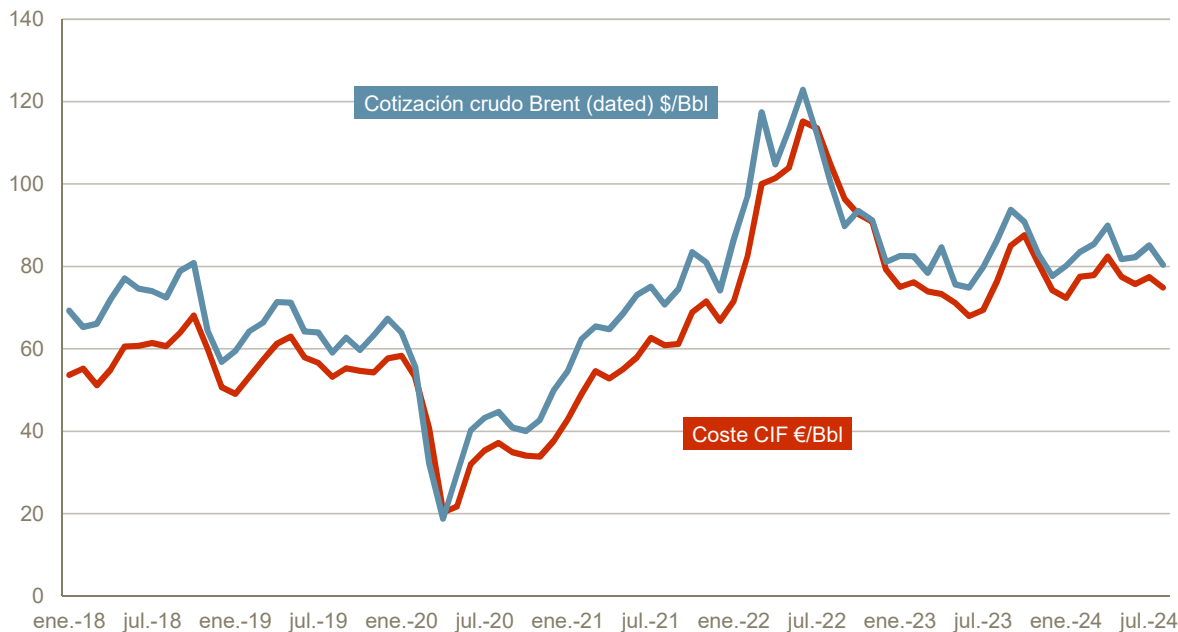
Unidad: € por barril

Coste CIF del crudo importado en España	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*	€/Bbl	Tv (%)*
Coste CIF	74,91	-1,9	76,97	5,5	78,61	0,1

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

Fuente: Cores

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

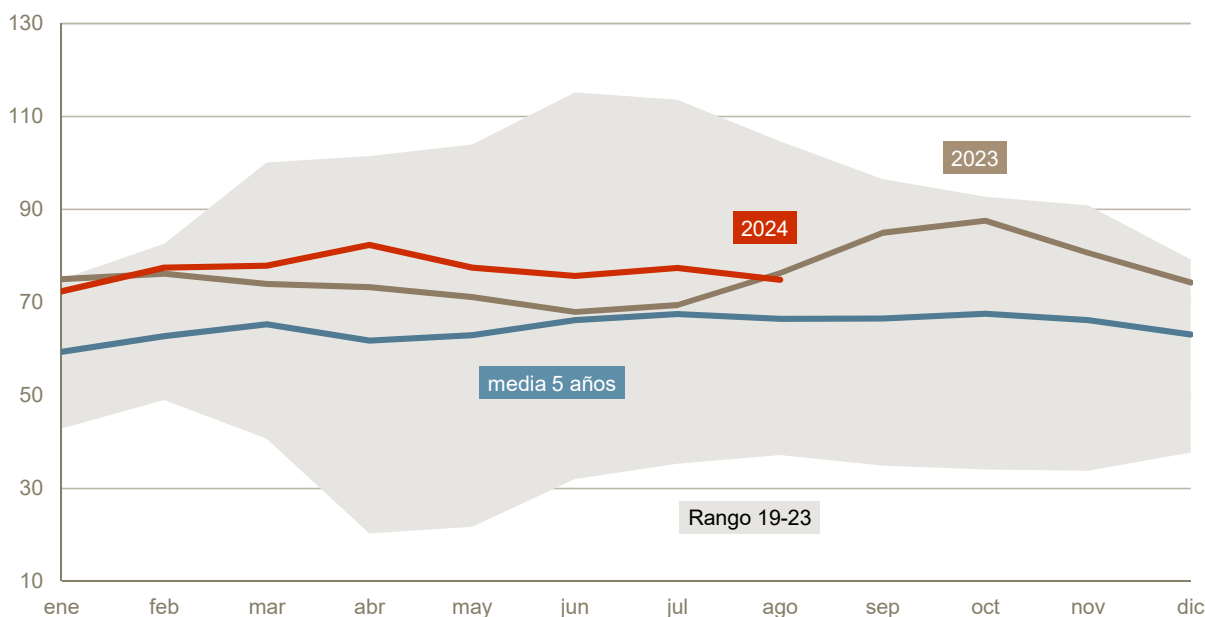


ene.-18 jul.-18 ene.-19 jul.-19 ene.-20 jul.-20 ene.-21 jul.-21 ene.-22 jul.-22 ene.-23 jul.-23 ene.-24 jul.-24

Fuente: Cores/Reuters

### Evolución coste CIF del crudo importado en España

Unidad: € por barril



Fuente: Cores

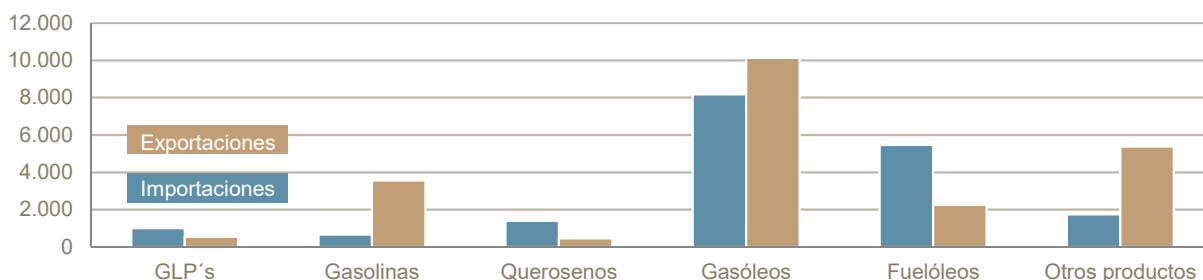
Unidad: miles de toneladas

Imp-Exp de productos petrolíferos	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Importaciones</b>							
GLP's	82	-24,6	716	-3,2	1.008	-17,0	5,5
Gasolinas	78	37,5	477	25,2	665	12,3	3,6
Querosenos	288	72,9	981	-8,9	1.398	-18,6	7,6
Gasóleos	613	16,4	5.671	27,2	8.175	16,7	44,3
Fuelóleos	403	-18,4	3.470	-19,1	5.466	-13,3	29,6
Otros productos	167	1,1	1.149	-18,5	1.746	-15,5	9,5
<b>Total Importaciones</b>	<b>1.631</b>	<b>7,5</b>	<b>12.465</b>	<b>0,9</b>	<b>18.458</b>	<b>-2,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Exportaciones</b>							
GLP's	45	-17,9	376	20,9	546	15,5	2,4
Gasolinas	335	-14,4	2.389	-16,8	3.558	-13,3	15,9
Querosenos	33	-3,4	313	-18,3	459	-13,8	2,1
Gasóleos	795	9,0	6.927	47,6	10.127	42,2	45,3
Fuelóleos	114	-15,6	1.350	-5,4	2.267	23,5	10,1
Otros productos	461	-20,3	3.679	-3,9	5.390	-4,0	24,1
<b>Total Exportaciones</b>	<b>1.783</b>	<b>-7,3</b>	<b>15.035</b>	<b>11,2</b>	<b>22.347</b>	<b>13,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Saldo Exp.- Import.</b>							
GLP's	-38	-31,3	-340	-20,7	-462	-37,7	n.a.
Gasolinas	257	-23,2	1.912	-23,2	2.893	-17,6	n.a.
Querosenos	-256	92,2	-668	-3,7	-939	-20,8	n.a.
Gasóleos	183	-10,1	1.256	432,0	1.953	1.618,1	n.a.
Fuelóleos	-289	-19,4	-2.120	-25,9	-3.199	-28,4	n.a.
Otros productos	294	-28,8	2.531	4,5	3.643	2,7	n.a.
<b>Total Saldo Exp.-Imp.</b>	<b>152</b>	<b>-62,5</b>	<b>2.570</b>	<b>121,2</b>	<b>3.889</b>	<b>399,5</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.)

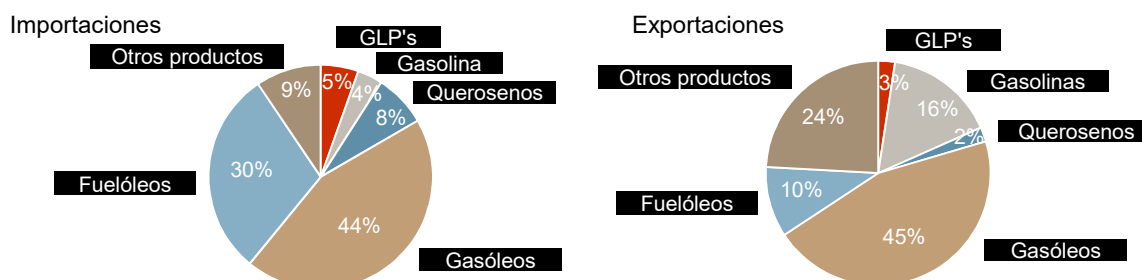
Unidad: miles de toneladas



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

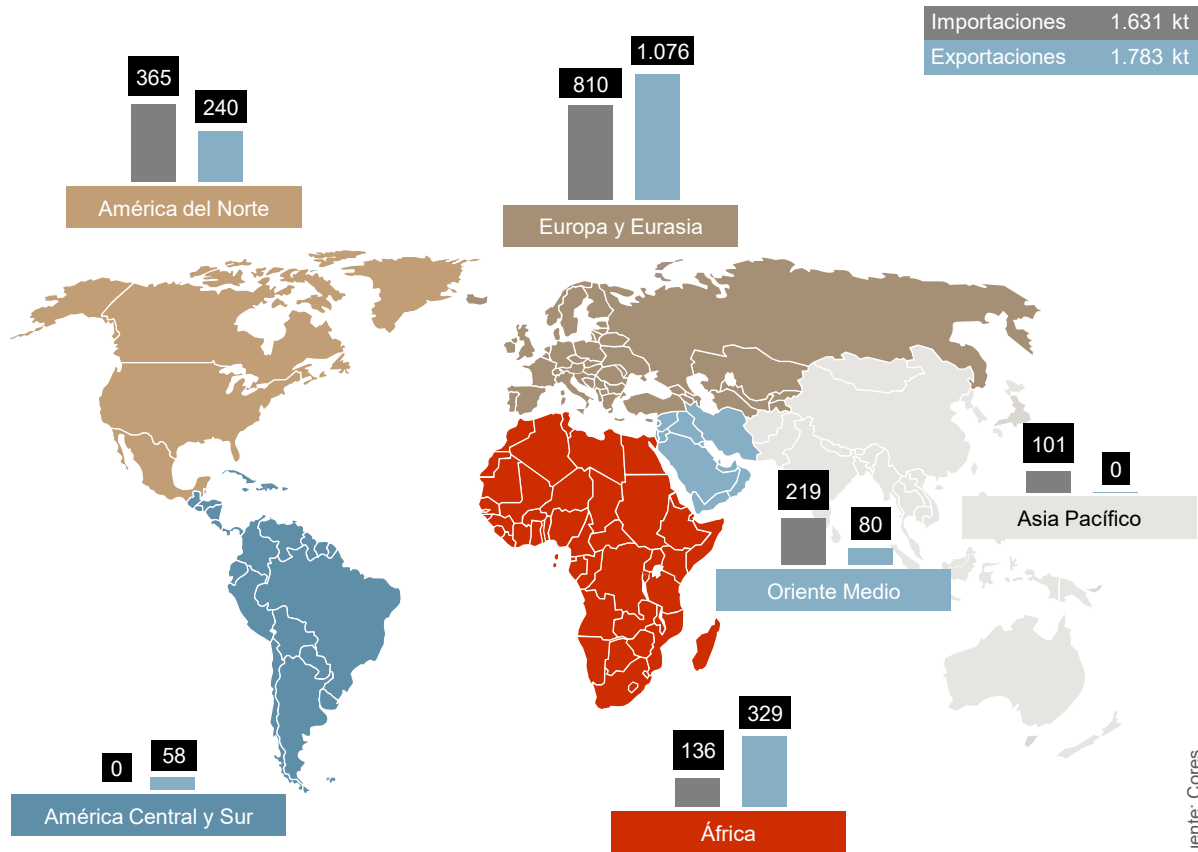
Áreas	Países	ago-24			Últimos doce meses		
		Importación	Exportación	Saldo (E-I)	Importación	Exportación	Saldo (E-I)
	Canadá	-	35	35	-	262	262
	Estados Unidos	365	199	-166	1.918	2.276	358
	México	-	5	5	-	29	29
<b>América del Norte</b>		<b>365</b>	<b>240</b>	<b>-125</b>	<b>1.918</b>	<b>2.567</b>	<b>649</b>
	Argentina	-	-	-	139	36	-103
	Brasil	-	-	-	-	236	236
	Otros América	-	58	58	30	551	521
<b>América Central y Sur</b>		<b>-</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>169</b>	<b>823</b>	<b>654</b>
	Bélgica	60	58	-2	660	837	177
	Francia	52	265	212	913	4.107	3.194
	Gibraltar	^	58	58	1.948	790	-1.158
	Grecia	-	22	22	388	221	-168
	Italia	247	181	-66	3.094	1.648	-1.445
	Malta	-	38	38	31	369	338
	Países Bajos	112	68	-45	2.387	1.298	-1.089
	Portugal	44	196	152	317	2.014	1.696
	Reino Unido	156	126	-30	654	919	265
	Suecia	37	^	-37	552	11	-541
	Turquía	34	10	-24	845	492	-353
	Otros Europa	67	54	-13	1.109	1.146	37
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>810</b>	<b>1.076</b>	<b>266</b>	<b>12.897</b>	<b>13.852</b>	<b>954</b>
	Arabia Saudí	164	-	-164	509	105	-404
	Bahréin	29	32	2	29	189	160
	EAU	5	33	28	253	33	-220
	Kuwait	9	-	-9	278	-	-278
	Otros O. Medio	12	15	3	247	75	-172
<b>Oriente Medio</b>		<b>219</b>	<b>80</b>	<b>-139</b>	<b>1.316</b>	<b>401</b>	<b>-914</b>
	Argelia	94	-	-94	592	-	-592
	Libia	35	33	-2	137	37	-100
	Marruecos	8	241	233	36	3.123	3.088
	Túnez	-	22	22	-	457	457
	Otros África	-	33	33	164	812	648
<b>África</b>		<b>136</b>	<b>329</b>	<b>193</b>	<b>929</b>	<b>4.429</b>	<b>3.500</b>
	China	-	-	-	192	5	-188
	Corea del Sur	-	-	-	70	^	-70
	India	67	-	-67	714	31	-683
	Japón	-	-	-	^	33	33
	Singapur	9	^	-9	40	201	161
	Otros Asia	25	^	-25	212	6	-206
<b>Asia Pacífico</b>		<b>101</b>	<b>^</b>	<b>-101</b>	<b>1.229</b>	<b>275</b>	<b>-954</b>
<b>Total</b>		<b>1.631</b>	<b>1.783</b>	<b>152</b>	<b>18.458</b>	<b>22.347</b>	<b>3.889</b>
	<b>OPEP</b>	<b>306</b>	<b>66</b>	<b>-240</b>	<b>1.789</b>	<b>266</b>	<b>-1.523</b>
	<b>No-OPEP</b>	<b>1.325</b>	<b>1.717</b>	<b>392</b>	<b>16.669</b>	<b>22.081</b>	<b>5.412</b>
	<b>OCDE</b>	<b>1.108</b>	<b>1.193</b>	<b>86</b>	<b>12.223</b>	<b>14.623</b>	<b>2.399</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>523</b>	<b>590</b>	<b>66</b>	<b>6.234</b>	<b>7.724</b>	<b>1.490</b>
	<b>UE</b>	<b>562</b>	<b>851</b>	<b>289</b>	<b>8.608</b>	<b>11.312</b>	<b>2.704</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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Viura**	-	-100,0	^	-43,2	^	-41,7	100,0
<b>Total Crudo</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>^</b>	<b>-43,2</b>	<b>^</b>	<b>-41,7</b>	<b>100,0</b>
Grado de autoabastecimiento (%)	0,000		0,001		0,001		

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

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

Unidad: miles de toneladas

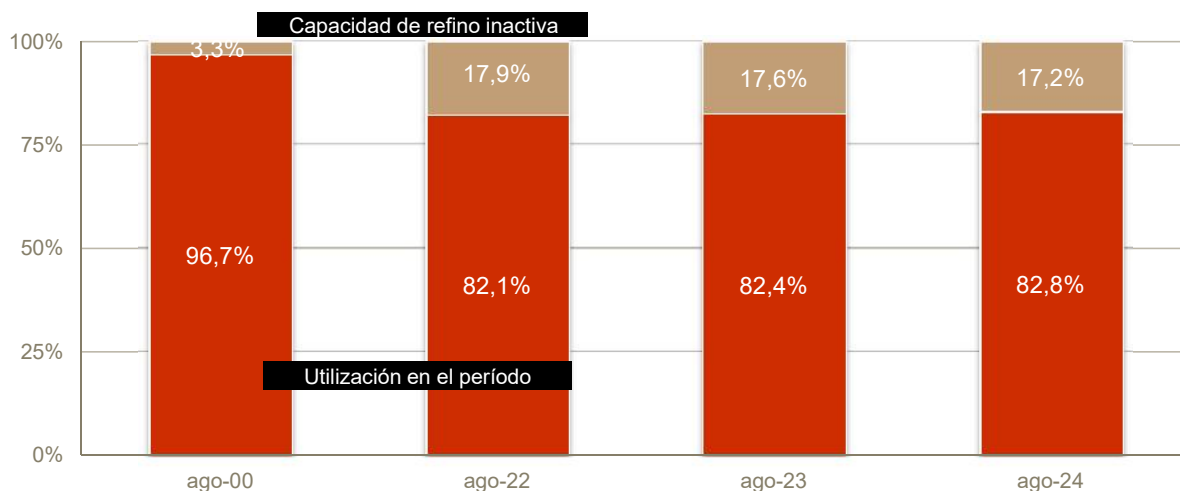
Crudo y materias primas procesadas	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*
<b>Total</b>	<b>5.572</b>	<b>0,6</b>	<b>44.057</b>	<b>6,9</b>	<b>65.300</b>	<b>5,5</b>

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

Unidad: miles de toneladas

### Grado de utilización de la capacidad de refino

Unidad: %

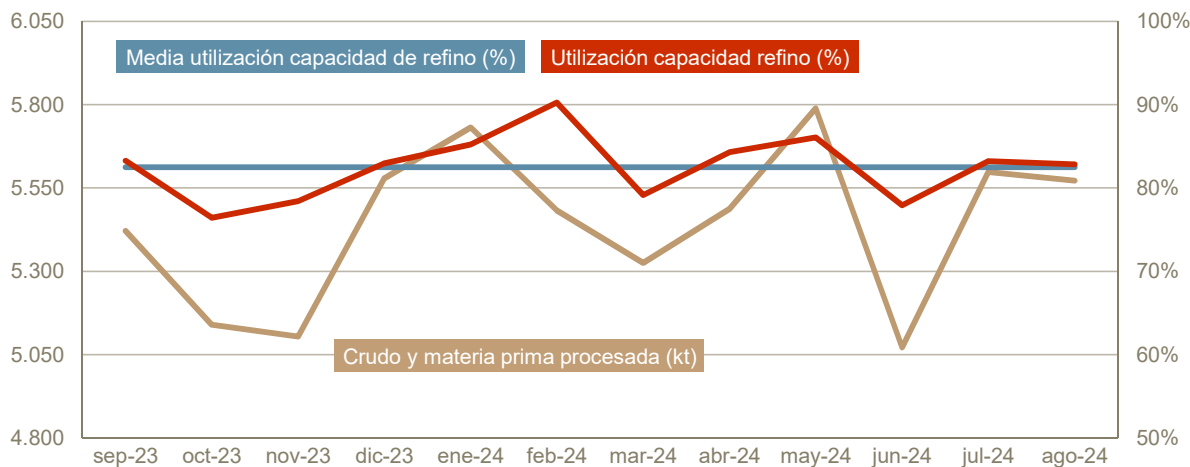


Fuente: Cores

### 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 2023 a 79.200 kt anuales.

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Producción bruta de refinería	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	84	-7,2	801	11,9	1.280	20,2	2,0
Gasolinas	874	-0,5	6.551	0,1	9.699	0,6	15,2
Querosenos	886	-0,1	7.050	13,1	10.600	15,2	16,6
Gasóleos	2.147	-6,5	17.309	-0,1	25.708	-0,8	40,2
Fuelóleos	385	3,8	3.303	41,9	4.922	40,3	7,7
Otros productos **	1.120	10,5	8.000	7,9	11.722	3,4	18,3
<b>Total</b>	<b>5.496</b>	<b>-0,7</b>	<b>43.015</b>	<b>6,0</b>	<b>63.931</b>	<b>5,4</b>	<b>100,0</b>

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

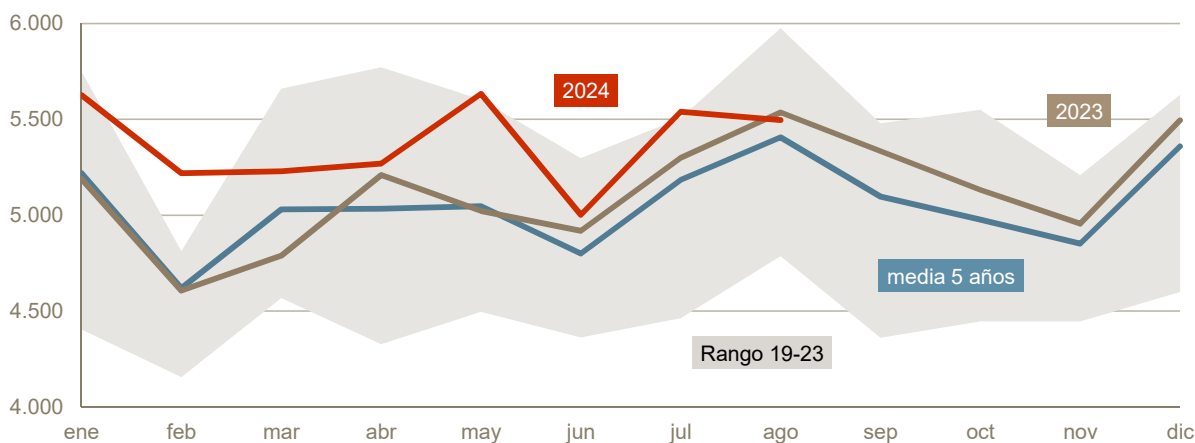
Fuente: Cores

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

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

### Evolución de la producción bruta de refinería

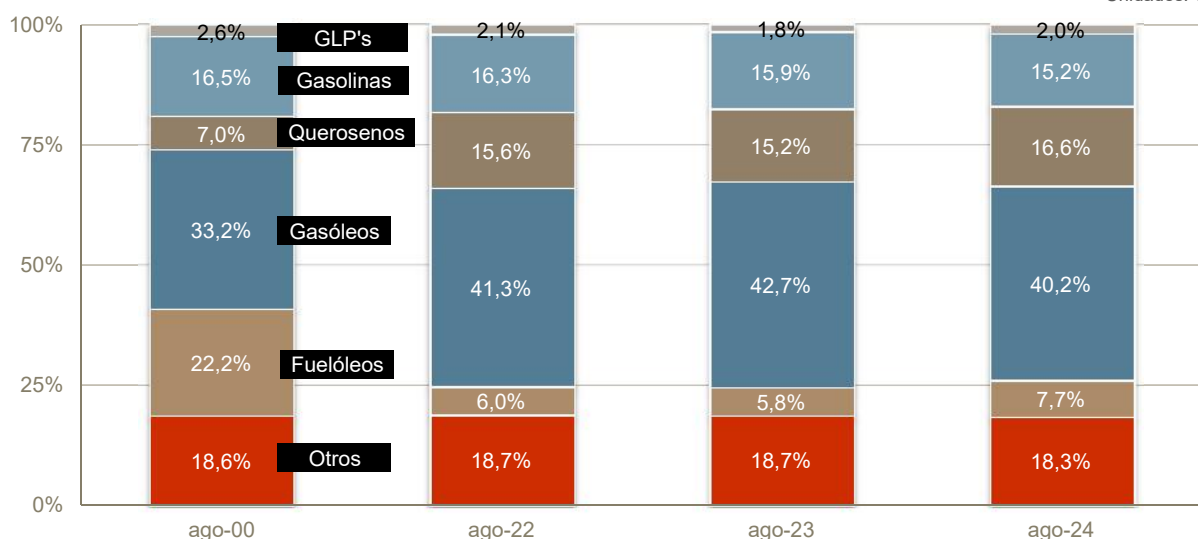
Unidad: miles de toneladas



Fuente: Cores

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

Unidades: %



Fuente: Cores

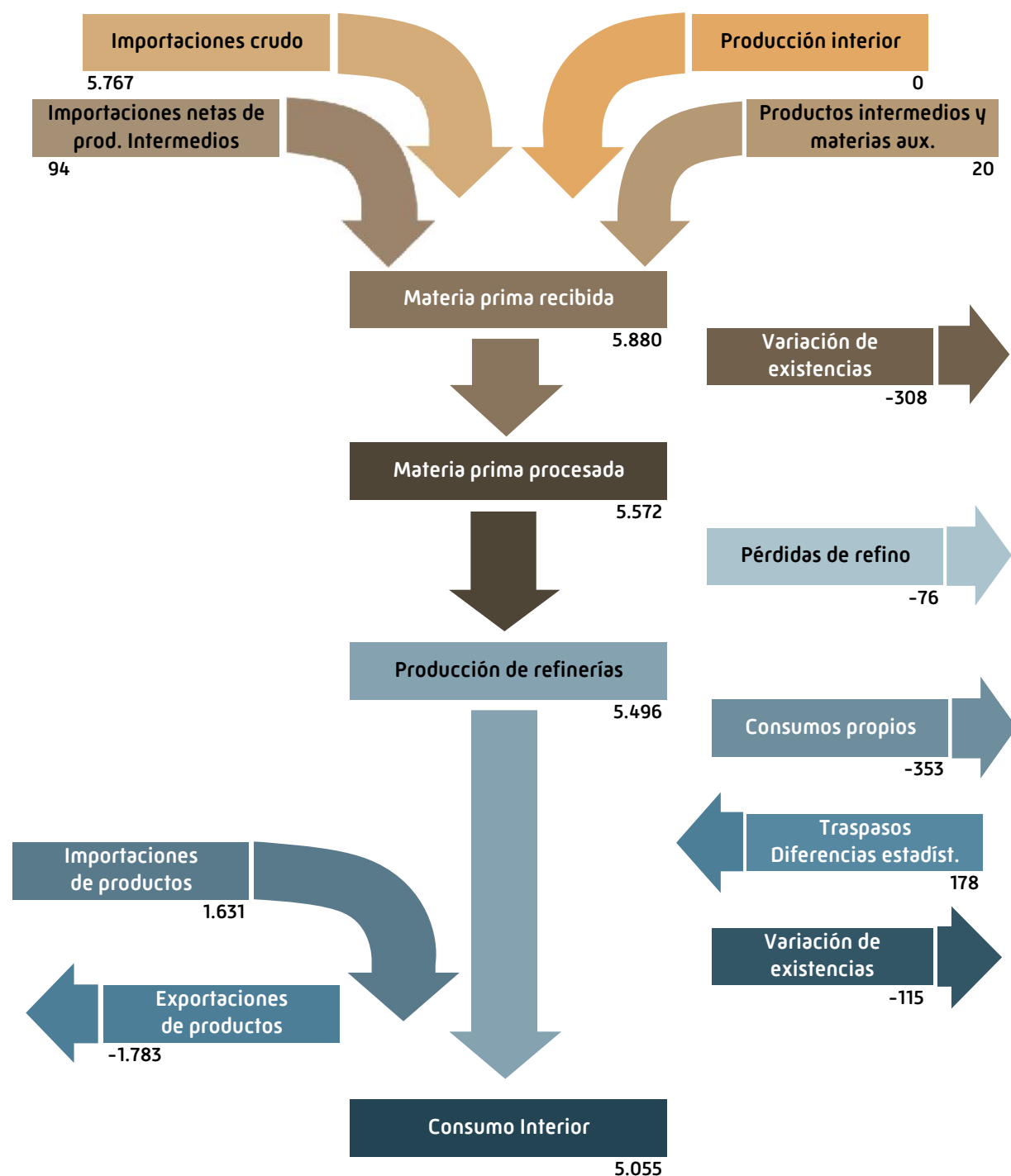
## Balance de producción y consumo de Productos Petrolíferos

Unidad: miles de toneladas

ago-24

Producción interior de crudo	0	<b>Producción de refinерías</b>	<b>5.496</b>
Importaciones de crudo	5.767	Consumos propios	-353
Imp. de prod. intermedios y mat. auxiliares	94	Trasposos / diferencias estadísticas	178
Productos traspasados y otros	20	Importaciones de prod. petrolíferos	1.631
Variación de existencias de mat. primas	-308	Exportaciones de prod. petrolíferos	-1.783
<b>Materia prima procesada</b>	<b>5.572</b>	Variación de existencias	-115
Pérdidas de refino	-76	<b>Consumo interior de prod. petrolíferos</b>	<b>5.055</b>
<b>Producción de refinерías</b>	<b>5.496</b>		

Fuente: Cores



Unidad: €/Bombona

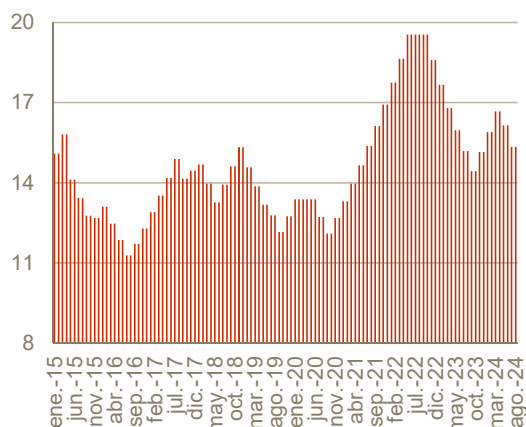
PVP máximo de bombona butano		€/Bombona	% Δ*
2020	21 Julio	12,71	-4,94
	15 Septiembre	12,09	-4,88
	17 Noviembre	12,68	4,88
2021	19 Enero	13,30	4,89
	16 Marzo	13,96	4,96
	18 Mayo	14,64	4,87
	20 Julio	15,37	4,99
	21 Septiembre	16,12	4,88
	16 Noviembre	16,92	4,96
2022	18 Enero	17,75	4,91
	15 Marzo	18,63	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
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

\* % sobre precio anterior

Fuente: MITECO

### Evolución PVP máximo de bombona butano

Unidad: €/Bombona



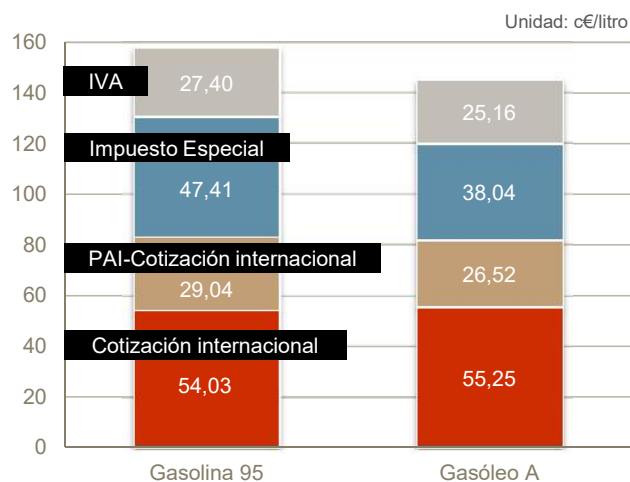
Fuente: MITECO

Unidad: c€/litro

PVP gasolina 95 I.O. y gasóleo de automoción	Precio de venta al público			Tasa de variación (%)	
	ago-24	jul-24	ago-23	mes anterior	mes año anterior
PVP Gasolina 95 I.O.	157,89	161,91	170,37	-2,48	-7,33
PVP Gasóleo automoción	144,98	149,28	159,16	-2,88	-8,91

Fuente: MITECO

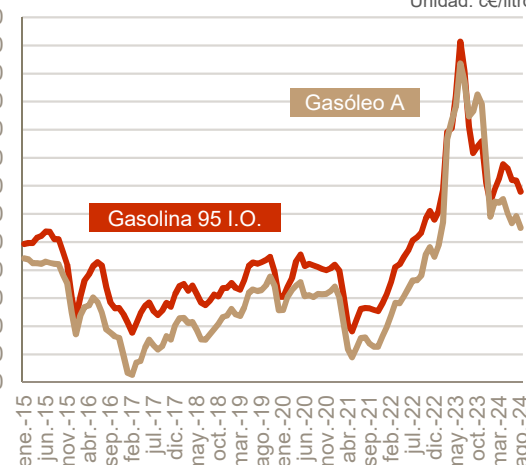
### PVP de gasolina 95 I.O. y gasóleo de automoción



Fuente: Cores

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

Unidad: c€/litro



Fuente: MITECO

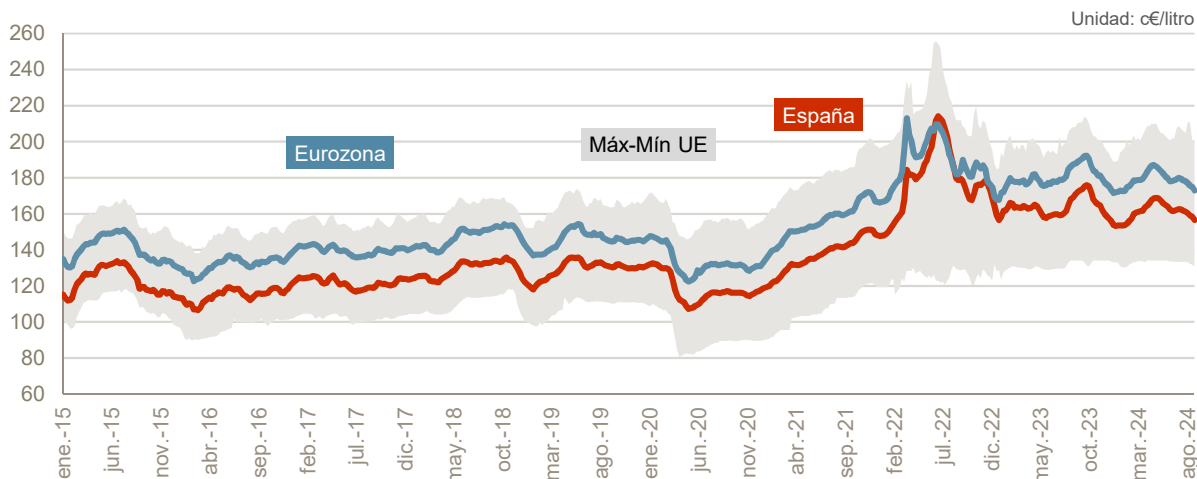
Unidad: c€/litro

PVP medio de la gasolina 95 I.O.	PVP	IVA	IE	PAI
<b>España</b>	<b>157,89</b>	<b>27,40</b>	<b>47,41</b>	<b>83,08</b>
Alemania	178,01	34,45	69,68	73,88
Austria	157,40	26,23	59,27	71,89
Bélgica	163,32	28,34	60,02	74,96
Bulgaria	132,16	22,03	36,30	73,83
Chipre	148,61	23,73	43,97	80,91
Croacia	158,53	31,71	51,23	75,59
Dinamarca	205,37	41,07	68,44	95,86
Eslovaquia	157,08	26,18	55,37	75,54
Eslovenia	154,03	27,78	55,09	71,17
Estonia	169,30	28,22	56,30	84,78
Finlandia	179,71	34,78	72,24	72,69
Francia	180,32	30,05	69,13	81,14
Grecia	185,47	35,90	71,53	78,04
Hungría	153,93	32,73	39,49	81,72
Irlanda	177,41	33,17	67,99	76,25
Italia	182,88	32,98	72,84	77,06
Letonia	163,94	28,45	57,88	77,61
Lituania	146,22	25,38	46,60	74,25
Luxemburgo	153,23	22,26	54,86	76,10
Malta	134,00	20,44	54,94	58,62
Países Bajos	196,32	34,07	79,71	82,54
Polonia	149,44	27,94	42,04	79,45
Portugal	169,59	31,71	58,35	79,53
República Checa	149,67	25,98	50,94	72,76
Rumanía	148,84	23,76	47,89	77,19
Suecia	156,21	31,24	49,60	75,37
<b>Media UE ponderada</b>	<b>170,86</b>	<b>30,47</b>	<b>62,74</b>	<b>77,65</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>175,51</b>	<b>30,82</b>	<b>67,58</b>	<b>77,11</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>17,62</b>	<b>3,42</b>	<b>20,17</b>	<b>-5,97</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

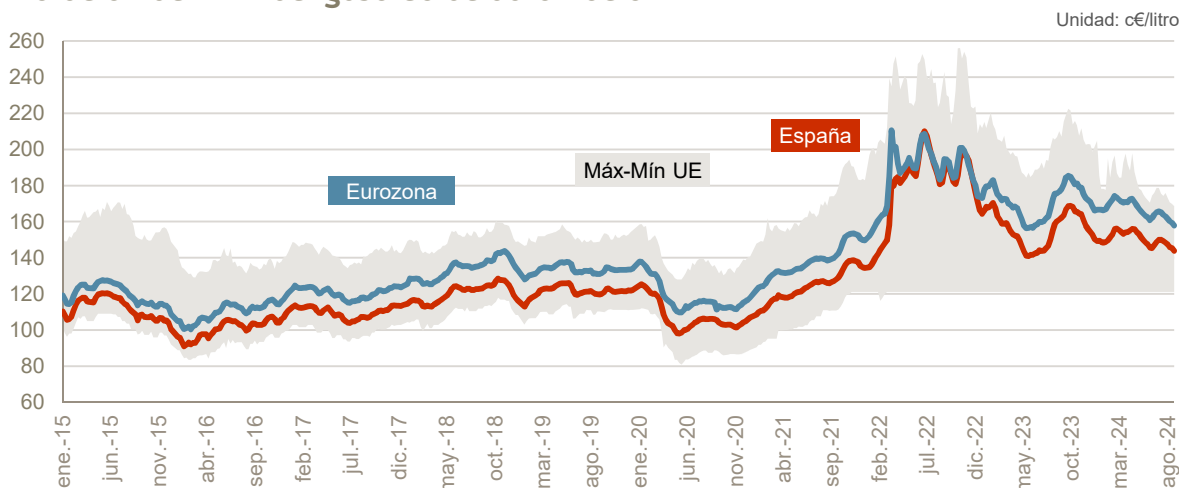
Unidad: c€/litro

PVP medio del gasóleo de automoción	PVP	IVA	IE	PAI
<b>España</b>	<b>144,98</b>	<b>25,16</b>	<b>38,04</b>	<b>81,78</b>
Alemania	159,95	30,96	52,82	76,18
Austria	156,66	26,11	51,91	78,64
Bélgica	167,53	29,08	60,02	78,44
Bulgaria	130,36	21,73	33,03	75,60
Chipre	152,73	24,39	41,07	87,28
Croacia	156,11	31,22	40,61	84,27
Dinamarca	168,44	33,69	47,64	87,11
Eslovaquia	147,80	24,63	40,77	82,40
Eslovenia	155,92	28,12	52,72	75,09
Estonia	153,04	25,51	37,20	90,33
Finlandia	169,79	32,86	51,05	85,87
Francia	165,57	27,60	60,89	77,09
Grecia	160,55	31,07	42,43	87,04
Hungría	155,42	33,04	37,04	85,34
Irlanda	169,76	31,74	58,70	79,32
Italia	170,56	30,76	61,74	78,06
Letonia	157,54	27,34	49,02	81,18
Lituania	140,96	24,46	41,00	75,50
Luxemburgo	144,91	21,06	44,09	79,77
Malta	121,00	18,46	47,24	55,30
Países Bajos	168,52	29,25	52,43	86,84
Polonia	149,42	27,94	38,72	82,76
Portugal	153,52	28,71	44,85	79,96
República Checa	143,60	24,92	39,47	79,20
Rumanía	148,77	23,75	43,89	81,13
Suecia	152,84	30,57	36,41	85,86
<b>Media UE ponderada</b>	<b>158,10</b>	<b>28,19</b>	<b>49,99</b>	<b>79,91</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>160,22</b>	<b>28,13</b>	<b>52,84</b>	<b>79,25</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>15,24</b>	<b>2,97</b>	<b>14,79</b>	<b>-2,53</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

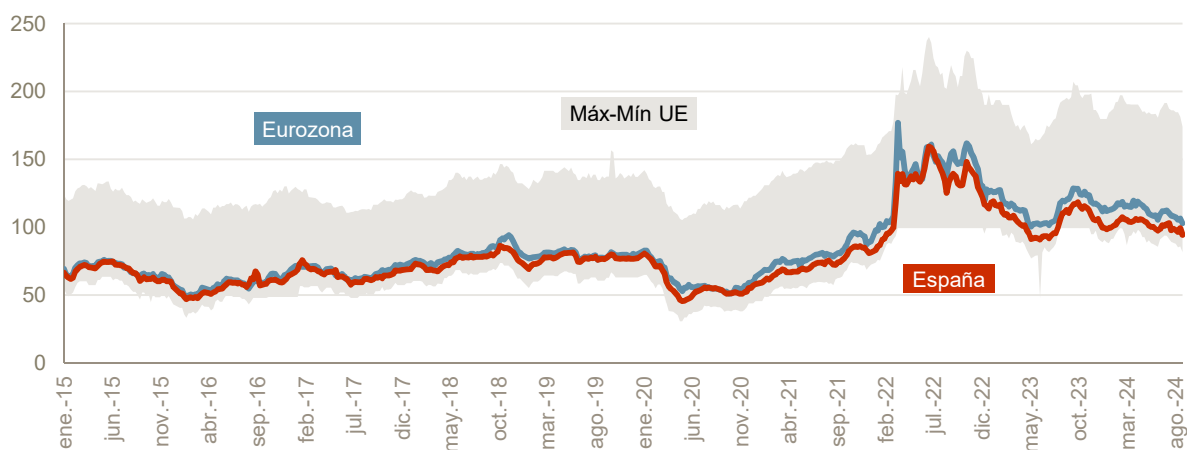
PVP medio del gasóleo calefacción	PVP	PAI
<b>España</b>	<b>97,36</b>	<b>69,16</b>
Alemania	102,27	67,74
Austria	112,56	71,02
Bélgica	85,70	69,10
Bulgaria	n.d.	n.d.
Chipre	108,48	82,69
Croacia	92,03	68,01
Dinamarca	182,07	105,48
Eslovaquia	n.d.	n.d.
Eslovenia	118,36	70,10
Estonia	111,40	87,03
Finlandia	139,17	84,66
Francia	115,90	80,96
Grecia	n.d.	n.d.
Hungría	155,42	85,34
Irlanda	101,09	67,68
Italia	144,31	77,96
Letonia	110,09	77,68
Lituania	88,35	70,91
Luxemburgo	91,31	69,72
Malta	100,00	61,54
Países Bajos	n.d.	n.d.
Polonia	113,82	87,13
Portugal	155,53	78,95
República Checa	91,83	66,88
Rumanía	93,19	76,26
Suecia	122,98	61,97
<b>Media UE ponderada</b>	<b>107,38</b>	<b>72,33</b>
<b>Media Eurozona ponderada</b>	<b>105,95</b>	<b>71,64</b>
<b>Media UE Eurozona-España</b>	<b>8,60</b>	<b>2,47</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

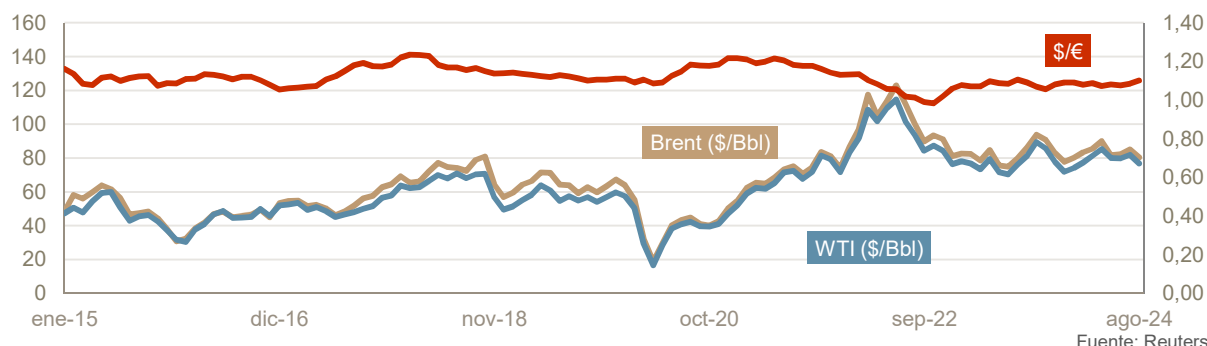
	2023				2024							
	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago
Brent Dated	93,75	90,76	82,94	77,69	80,12	83,48	85,41	89,94	81,75	82,25	85,15	80,36
WTI	89,42	85,64	77,69	71,90	74,15	77,25	81,28	85,35	80,02	79,77	81,80	76,68
Tipo de cambio \$/€	1,0684	1,0563	1,0808	1,0903	1,0905	1,0795	1,0872	1,0728	1,0812	1,0759	1,0844	1,1012

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	2023				2024							
	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago
<b>Oriente Medio</b>												
Arabia Ligero	97,8	94,8	89,4	82,9	81,9	82,5	85,3	89,2	83,6	84,6	87,2	83,0
Dubai	93,4	89,0	82,8	77,5	79,7	82,8	86,5	91,0	84,5	84,1	85,3	80,2
Irán Ligero	96,1	93,2	87,6	81,2	80,1	80,9	83,7	87,6	82,1	83,2	85,8	81,5
Irán Pesado	93,9	90,9	85,3	78,9	77,9	79,1	81,9	85,9	80,4	81,3	83,9	79,7
Irak (Kirkuk)	94,7	91,4	84,0	78,7	81,0	84,3	86,3	90,8	82,6	83,1	86,0	81,2
<b>Mediterráneo/África</b>												
Argelia (Saharan)	94,4	91,1	83,7	78,4	80,7	84,0	86,0	90,5	82,3	82,8	85,7	80,9
Libia (Es Sider)	94,1	91,6	83,4	77,9	79,5	83,5	85,4	89,4	81,2	81,0	84,1	79,8
Nigeria (Bonny)	98,2	94,9	85,8	79,1	82,2	86,1	88,8	93,1	84,0	83,6	87,3	82,9
<b>Rusia</b>												
Ural	78,2	76,5	67,3	59,9	64,4	73,2	76,6	81,2	73,2	74,8	78,8	74,2
<b>América del Norte</b>												
EE.UU. (Texas Int.)	89,4	85,6	77,7	71,9	74,2	77,2	81,3	85,3	80,0	79,8	81,8	76,7
México (Maya)	84,5	80,9	74,3	69,1	68,7	70,8	74,1	78,7	73,6	74,2	74,8	70,4
<b>Mar del Norte</b>												
Ekofisk	96,2	92,9	86,0	80,0	82,7	86,6	88,1	91,6	83,4	83,5	87,9	83,3
Forties	94,8	92,4	85,1	78,7	81,2	85,5	86,4	90,5	81,1	82,0	86,3	82,0
Brent	94,8	93,0	85,7	80,5	82,7	85,9	86,4	90,8	82,9	83,5	86,6	82,0
<b>Cesta OPEP</b>	<b>94,5</b>	<b>91,8</b>	<b>84,9</b>	<b>79,3</b>	<b>80,0</b>	<b>81,2</b>	<b>84,2</b>	<b>89,1</b>	<b>83,6</b>	<b>83,3</b>	<b>84,4</b>	<b>78,4</b>

Fuente: Reuters

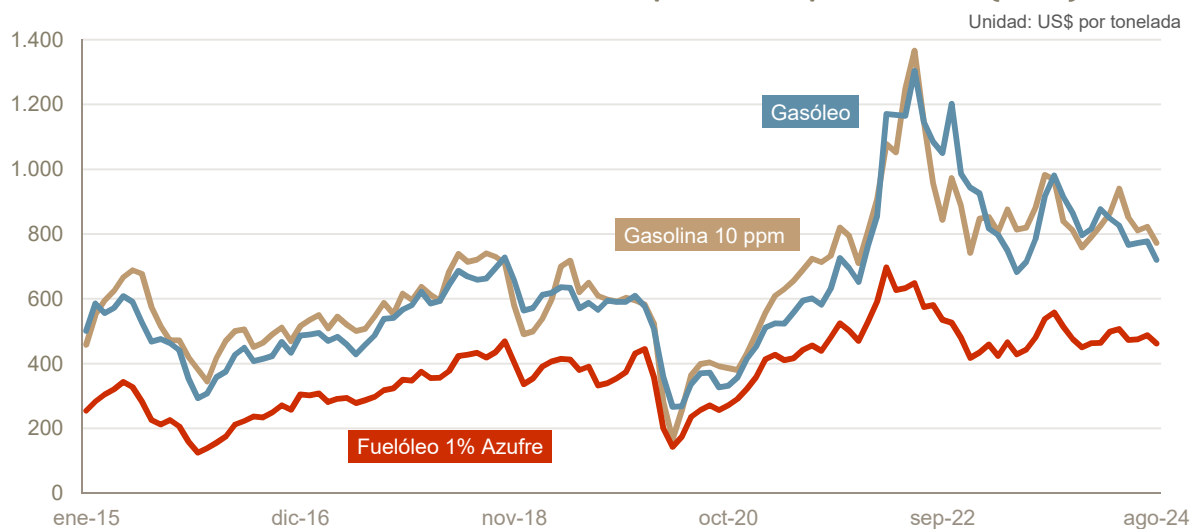


Unidad: US\$ por tonelada

Cotizaciones internac. FOB de productos petrolíferos	2023				2024							
	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago
<b>Gasolina 10 ppm</b>												
MED	932,9	800,9	781,0	745,6	768,4	833,0	884,3	931,0	854,5	814,1	829,2	772,6
NWE	967,8	839,1	810,4	758,9	790,7	825,4	864,8	940,5	851,2	811,1	822,8	772,2
<b>Queroseno</b>												
MED	1.000,1	938,5	872,8	809,9	858,8	861,2	823,7	816,0	773,3	789,1	794,4	735,9
NWE	1.020,9	954,1	901,0	831,4	872,2	888,9	850,8	844,0	786,1	798,9	803,8	744,4
<b>Gasóleo</b>												
MED	965,2	894,2	820,9	761,9	794,9	850,9	816,3	799,6	739,5	761,5	766,2	704,7
NWE	981,4	914,0	864,1	796,0	815,8	877,0	848,1	826,7	766,5	772,6	777,5	720,1
<b>Fuelóleo 1% Azufre</b>												
MED	569,3	528,0	495,4	474,1	478,6	478,0	519,8	515,4	466,6	494,7	509,4	505,6
NWE	557,8	512,9	475,6	450,3	462,4	463,6	498,2	506,7	472,6	474,5	487,6	461,4

Fuente: Reuters

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



Fuente: Reuters

Unidad: GWh

Consumo de gas natural	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Consumo convencional	14.201	3,4	148.588	1,8	219.869	6,5	71,8
Generación eléctrica	7.631	-27,9	44.699	-31,4	76.091	-32,9	24,9
GNL de consumo directo	970	19,7	6.961	11,3	10.159	12,5	3,3
<b>Total</b>	<b>22.803</b>	<b>-9,3</b>	<b>200.248</b>	<b>-7,9</b>	<b>306.119</b>	<b>-6,9</b>	<b>100,0</b>
Cogeneración**	4.719	6,2	39.438	-9,4	58.562	0,4	19,1

\* 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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)
Presión > 60 bares **	12.898	-17,1	87.176	-15,8	138.305	-14,5	45,2
Presión > 4 bares y ≤ 60 bares	6.926	-1,2	64.263	-5,1	96.074	-0,1	31,4
Presión ≤ 4 bares	2.009	14,8	41.848	4,9	61.581	-0,6	20,1
GNL Consumo directo	970	19,7	6.961	11,3	10.159	12,5	3,3
<b>Total</b>	<b>22.803</b>	<b>-9,3</b>	<b>200.248</b>	<b>-7,9</b>	<b>306.119</b>	<b>-6,9</b>	<b>100,0</b>

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

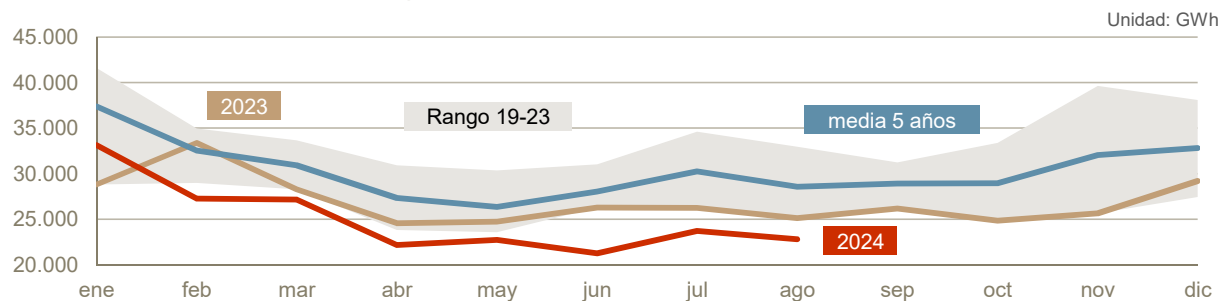
Fuente: Cores

\*\* 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

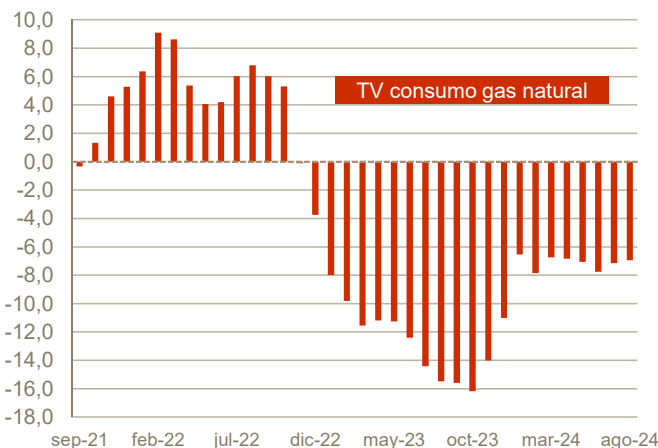
## Evolución del consumo de gas natural



Fuente: Cores

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

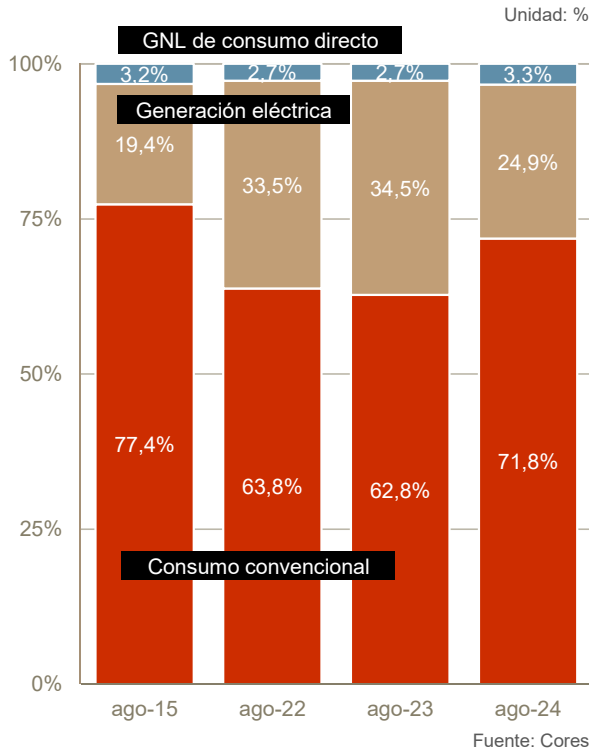
	2022	2023	2024
Enero	6,4	-8,0	-6,5
Febrero	9,1	-9,8	-7,9
Marzo	8,6	-11,6	-6,7
Abril	5,4	-11,2	-6,8
Mayo	4,1	-11,3	-7,1
Junio	4,2	-12,4	-7,7
Julio	6,0	-14,4	-7,1
Agosto	6,8	-15,5	-6,9
Septiembre	6,0	-15,6	
Octubre	5,3	-16,2	
Noviembre	-0,1	-14,0	
Diciembre	-3,8	-11,0	



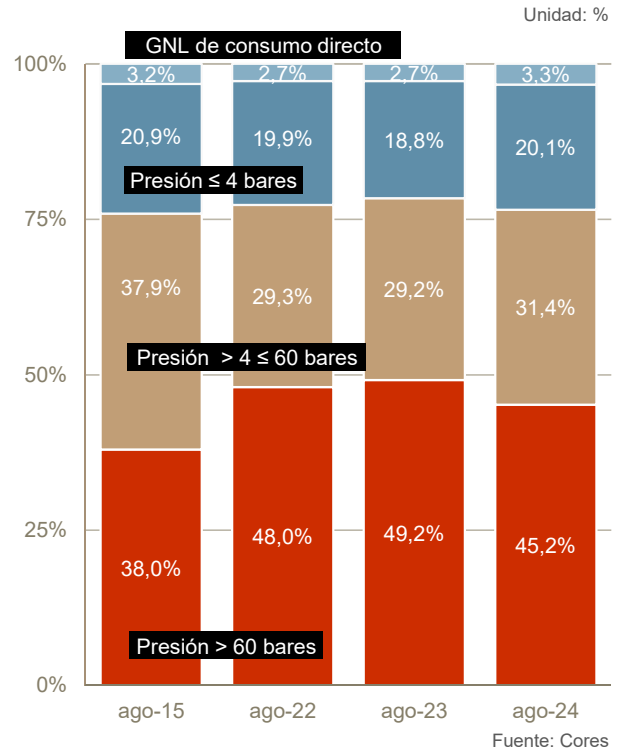
Fuente: Cores

Fuente: Cores

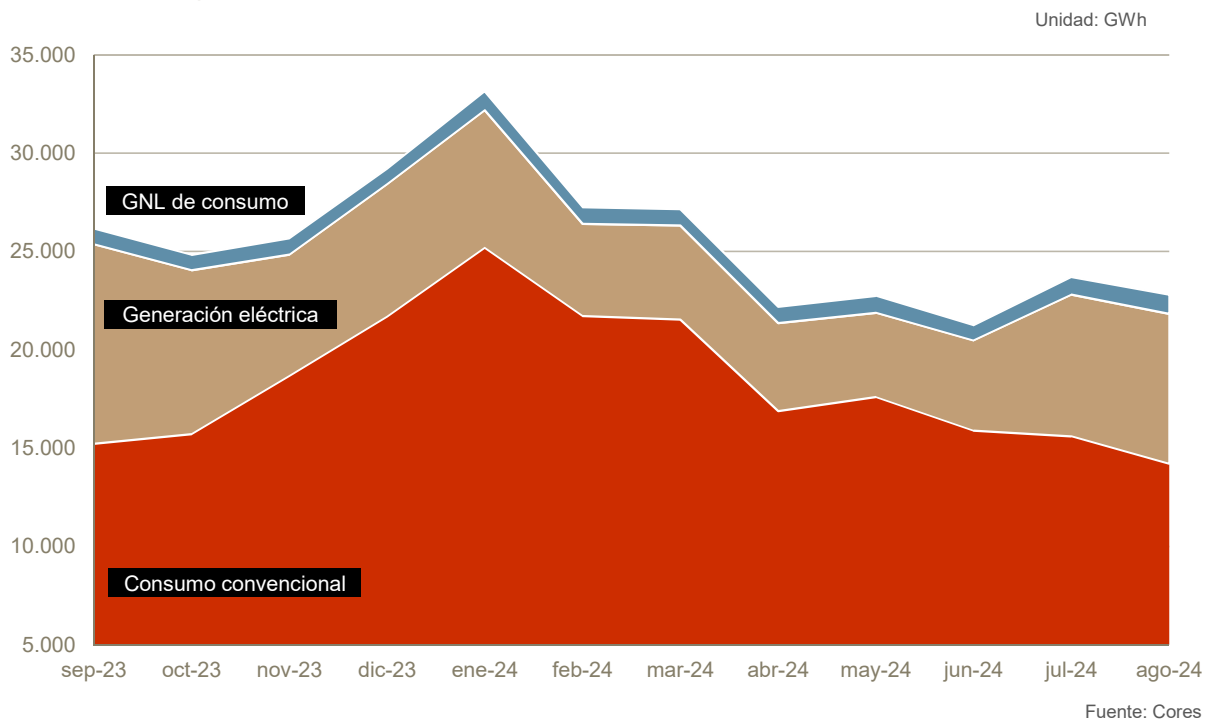
Distribución del consumo de gas natural (últimos 12m.)



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

	ago-24					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	3.067	743	108	248	4.166	32.591	7.818	2.551	2.193	45.153	14,8
Aragón	584	486	81	48	1.198	5.250	6.605	2.910	614	15.379	5,0
Asturias	323	184	219	25	751	3.097	2.835	2.905	291	9.129	3,0
Baleares	1.019	27	59	^	1.106	8.320	278	848	5	9.451	3,1
Canarias	-	-	-	2	2	-	-	-	22	22	^
Cantabria	23	86	32	1	142	845	1.402	969	25	3.240	1,1
Castilla y León	103	710	186	56	1.055	1.166	10.151	6.383	684	18.385	6,0
Castilla La Mancha	747	295	56	76	1.174	9.511	4.348	2.601	759	17.219	5,6
Cataluña	1.854	1.365	413	141	3.774	22.462	18.828	12.240	1.423	54.953	18,0
Com. Valenciana	1.057	930	135	131	2.253	11.102	14.530	2.949	1.675	30.256	9,9
Extremadura	14	174	15	77	280	36	1.665	461	527	2.689	0,9
Galicia	717	451	77	55	1.300	8.635	5.195	2.121	529	16.479	5,4
La Rioja	176	35	23	4	238	2.316	485	913	46	3.760	1,2
Madrid	48	308	339	20	715	928	4.127	16.410	301	21.766	7,1
Murcia	1.885	244	23	58	2.209	19.898	3.018	583	710	24.209	7,9
Navarra	334	354	66	18	773	3.103	4.810	2.019	197	10.129	3,3
País Vasco	946	535	176	10	1.667	9.045	9.979	4.719	157	23.900	7,8
<b>Total</b>	<b>12.898</b>	<b>6.926</b>	<b>2.008</b>	<b>970</b>	<b>22.803</b>	<b>138.305</b>	<b>96.073</b>	<b>61.581</b>	<b>10.159</b>	<b>306.119</b>	<b>100,0</b>

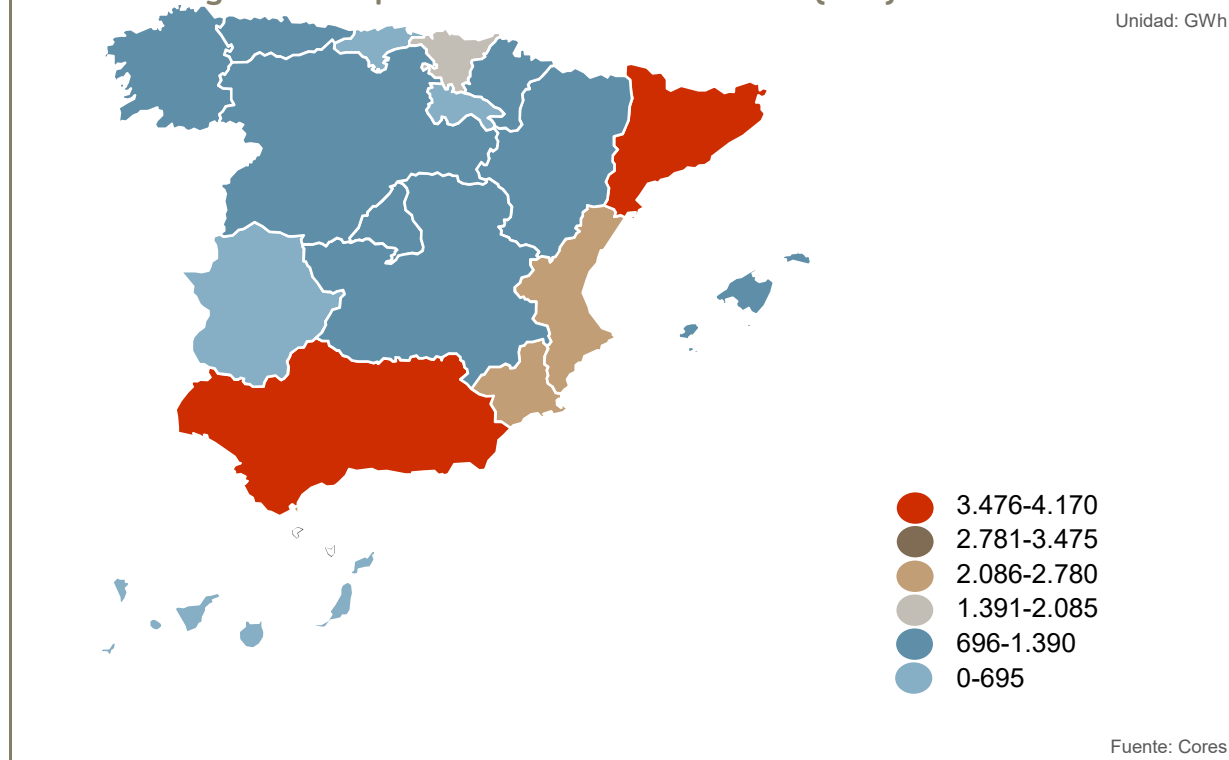
Nota: Debido a desajustes en la información remitida, pueden encontrarse pequeñas diferencias entre los datos de consumos desglosados por grupos de presión y los desglosados por Comunidades Autónomas.

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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Perú	-	-100,0	1.139	-77,1	1.139	-80,4	0,3
	Trin. y Tobago	623	-	1.444	-73,9	1.444	-87,6	0,4
	<b>América Central y Sur</b>	<b>623</b>	<b>-43,5</b>	<b>2.583</b>	<b>-75,4</b>	<b>2.583</b>	<b>-85,2</b>	<b>0,7</b>
	Estados Unidos	4.913	-54,9	42.530	-23,5	69.766	-20,5	19,5
	<b>América del Norte</b>	<b>4.913</b>	<b>-54,9</b>	<b>42.530</b>	<b>-23,5</b>	<b>69.766</b>	<b>-20,5</b>	<b>19,5</b>
	Bélgica	-	-	3.221	-	3.221	-	0,9
	Francia	1.878	1,4	9.249	6,6	13.970	-20,3	3,9
	GN	1.878	1,4	9.249	6,6	12.882	-26,4	3,6
	GNL	-	-	-	-	1.089	10.252,0	0,3
	Gibraltar	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Noruega	186	-83,4	4.244	29,4	6.827	56,3	1,9
	GN	186	-0,1	1.467	3,7	2.200	16,9	0,6
	GNL	-	-100,0	2.777	48,9	4.627	86,1	1,3
	Portugal GN	1.233	111,9	8.521	11,6	10.947	24,5	3,1
	Reino Unido	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Rusia	6.367	91,7	52.934	-0,6	72.393	-2,6	20,3
	<b>Europa y Euroasia</b>	<b>9.664</b>	<b>40,6</b>	<b>78.170</b>	<b>7,2</b>	<b>107.358</b>	<b>2,1</b>	<b>30,1</b>
	Omán	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Qatar	865	-1,6	6.077	-31,3	11.399	-25,5	3,2
	<b>Oriente Medio</b>	<b>865</b>	<b>-1,6</b>	<b>6.077</b>	<b>-48,3</b>	<b>11.399</b>	<b>-46,3</b>	<b>3,2</b>
	Angola	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Argelia	9.358	12,9	84.274	24,0	132.581	31,7	37,1
	GN	8.865	13,7	69.080	17,9	105.305	16,5	29,5
	GNL	493	0,6	15.194	62,9	27.276	164,9	7,6
	Camerún	-	-	-	-100,0	1.103	-78,9	0,3
	Congo	512	-	1.118	-	1.118	-	0,3
	Egipto	-	-	-	-100,0	821	-91,3	0,2
	Guinea Ecuatorial	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Mozambique	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Nigeria	838	-85,4	16.147	-59,2	30.432	-47,6	8,5
	<b>África</b>	<b>10.707</b>	<b>-23,8</b>	<b>101.540</b>	<b>-14,9</b>	<b>166.054</b>	<b>-9,3</b>	<b>46,5</b>
	Australia	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Indonesia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Malasia	-	-	-	-	-	-100,0	-
	<b>Asia Pacífico</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>-</b>
	<b>Total</b>	<b>26.773</b>	<b>-20,8</b>	<b>230.900</b>	<b>-14,5</b>	<b>357.161</b>	<b>-13,9</b>	<b>100,0</b>
	<b>GN</b>	<b>12.163</b>	<b>16,7</b>	<b>88.318</b>	<b>15,7</b>	<b>131.334</b>	<b>10,8</b>	<b>36,8</b>
	<b>GNL</b>	<b>14.610</b>	<b>-37,5</b>	<b>142.582</b>	<b>-26,4</b>	<b>225.827</b>	<b>-23,8</b>	<b>63,2</b>
	<b>OCDE</b>	<b>8.211</b>	<b>-43,2</b>	<b>67.766</b>	<b>-10,1</b>	<b>104.731</b>	<b>-11,8</b>	<b>29,3</b>
	<b>No-OCDE</b>	<b>18.562</b>	<b>-4,1</b>	<b>163.133</b>	<b>-16,3</b>	<b>252.430</b>	<b>-14,8</b>	<b>70,7</b>
	<b>UE</b>	<b>3.112</b>	<b>27,8</b>	<b>20.992</b>	<b>28,7</b>	<b>28.138</b>	<b>6,9</b>	<b>7,9</b>

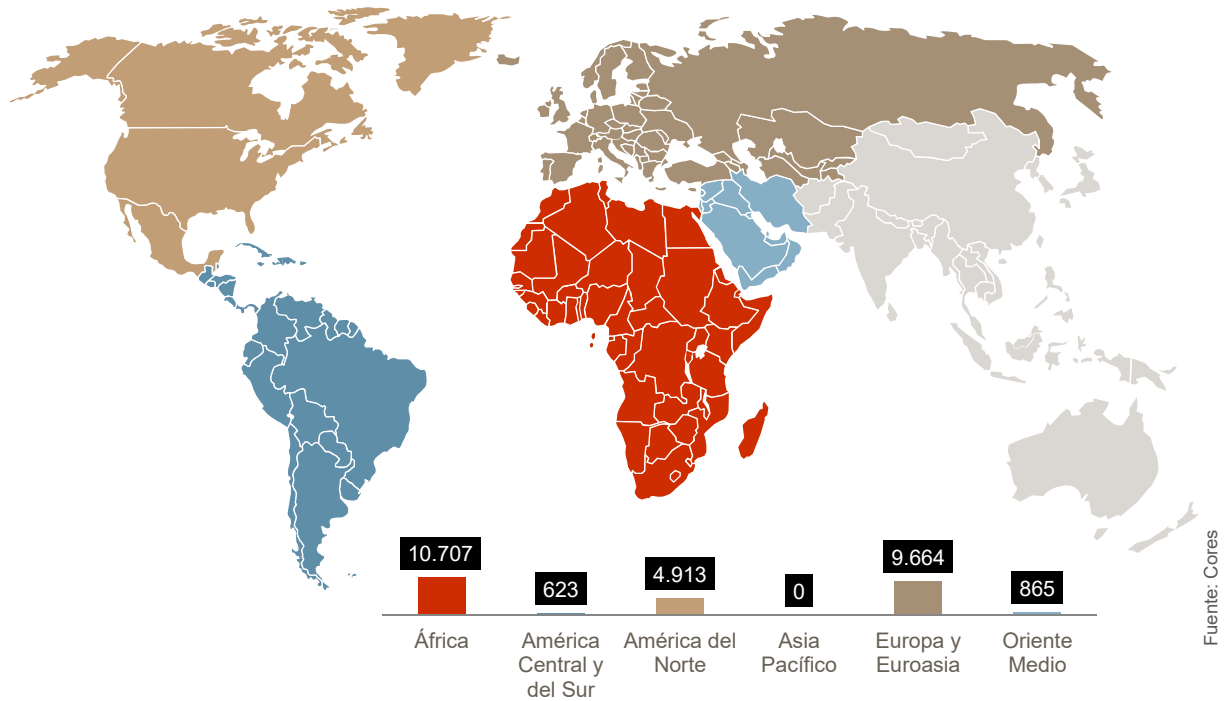
\* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior // - igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

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

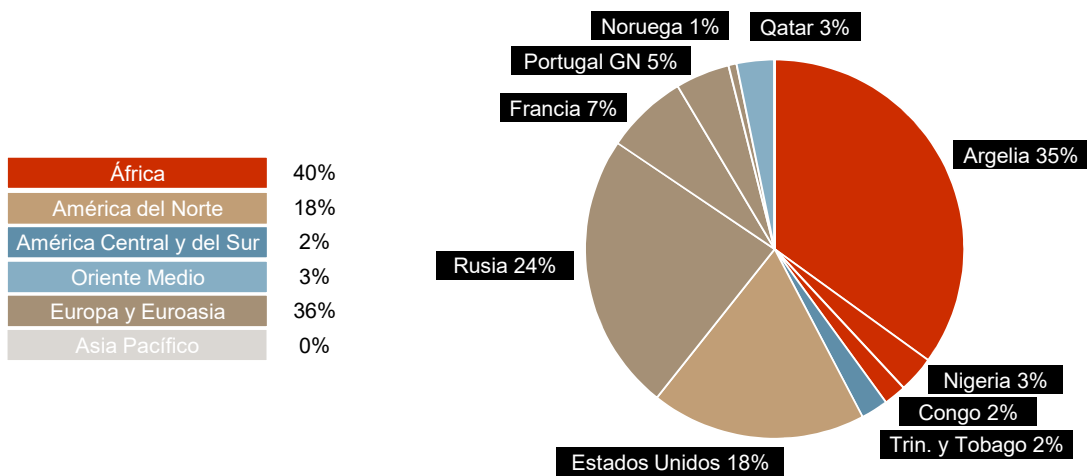
Importaciones de gas natural (mes)

Unidad: GWh



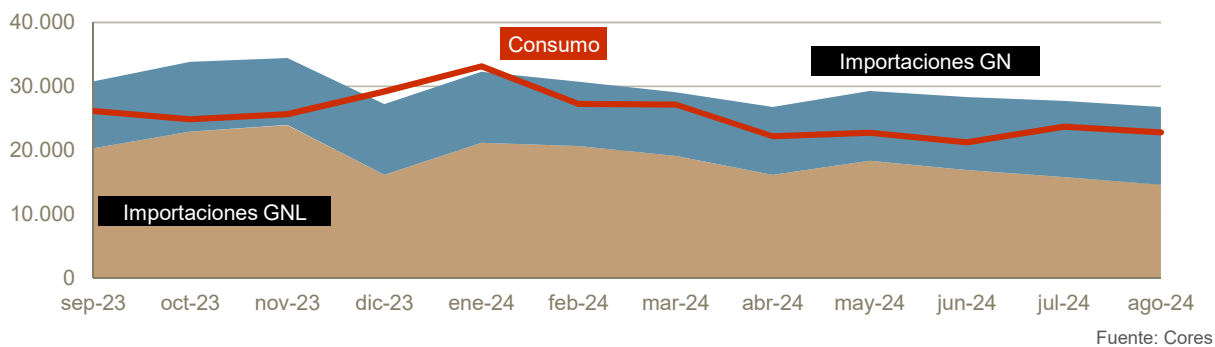
Importaciones de gas natural por países (mes)

Unidad: %



Importaciones de gas natural vs consumo

Unidad: GWh



Unidad: GWh

Importaciones por punto de entrada	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Conexiones Internacionales</b>	<b>12.163</b>	<b>16,7</b>	<b>88.318</b>	<b>15,7</b>	<b>131.334</b>	<b>10,8</b>	<b>36,8</b>
Almería	8.865	13,7	69.080	17,9	105.305	16,5	29,5
VIP Ibérico	1.233	111,9	8.521	11,6	10.947	24,5	3,1
VIP Pirineos	2.064	1,3	10.716	6,2	15.082	-22,2	4,2
<b>Plantas de regasificación</b>	<b>14.610</b>	<b>-37,5</b>	<b>142.582</b>	<b>-26,4</b>	<b>225.827</b>	<b>-23,8</b>	<b>63,2</b>
Barcelona	865	-56,3	15.529	-41,6	32.052	-23,5	9,0
Bilbao	3.156	-50,7	37.067	-17,0	54.914	-15,2	15,4
Cartagena	2.207	-46,1	22.170	-30,7	33.324	-31,2	9,3
Huelva	1.938	-43,5	23.715	-36,6	32.985	-44,9	9,2
Mugaridos	2.230	24,0	16.301	-19,4	25.931	-15,5	7,3
Musel	1.650	60,2	9.833	-	14.225	-	4,0
Sagunto	2.563	-44,7	17.968	-40,1	32.396	-32,1	9,1
<b>Cisternas</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>-</b>
<b>Total</b>	<b>26.773</b>	<b>-20,8</b>	<b>230.900</b>	<b>-14,5</b>	<b>357.161</b>	<b>-13,9</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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses	
	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*
Coste	33,251	7,1	31,189	-21,0	32,817	-32,9

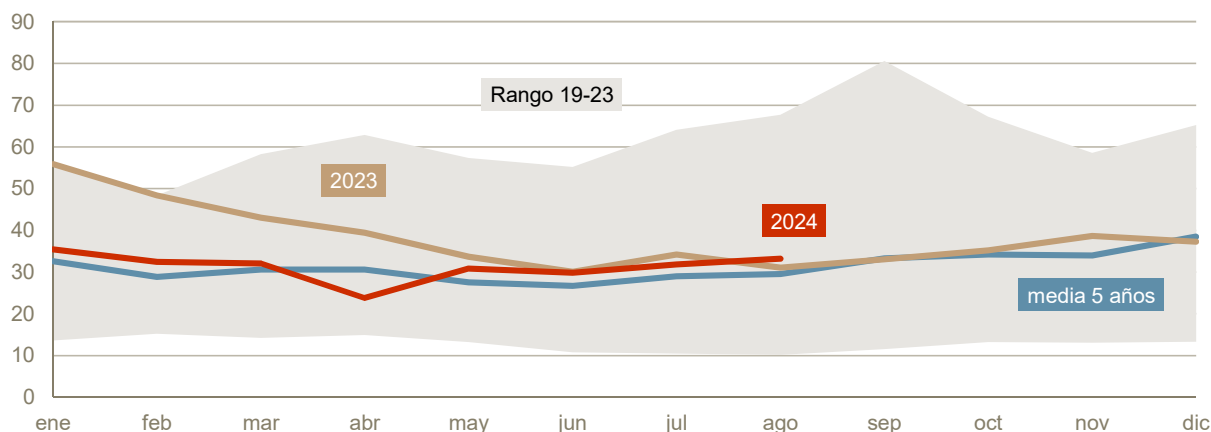
\* Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
		GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
	Alemania	-	-	48	-94,7	48	-97,7	0,1
	Andorra	1	8,2	30	2,7	47	7,6	0,1
	Bélgica	-	-	-	-	18	-98,3	^
	Croacia	-	-	321	-	321	88,8	0,6
	Finlandia	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Francia	633	-45,9	7.765	-72,7	17.463	-55,1	35,2
	GN	615	-46,2	7.406	-73,5	16.651	-56,1	33,5
	GNL	18	-34,3	359	-13,2	812	-14,5	1,6
	Gibraltar	-	-100,0	500	67,8	749	88,8	1,5
	Grecia	-	-	2	-	2	-99,7	^
	Hungría	-	-	-	-	-	-100,0	-
	Irlanda	-	-	-	-	13	-	^
	Italia	1	-99,4	1.593	-79,1	2.072	-83,2	4,2
	Noruega	-	-	128	-	150	429,7	0,3
	Países Bajos	-	-	45	-0,5	1.039	759,5	2,1
	Portugal GN	184	-60,9	2.937	-34,2	4.931	-43,4	9,9
	Reino Unido	-	-	-	-	505	405,3	1,0
	Suecia	-	-	69	-76,0	145	-59,2	0,3
	Suiza	^	-	1	-	2	-	^
<b>Europa y Euroasia</b>		<b>819</b>	<b>-54,5</b>	<b>13.440</b>	<b>-68,3</b>	<b>27.505</b>	<b>-57,8</b>	<b>55,4</b>
	Congo	-	-	136	-	136	-	0,3
	Egipto	132	-	2.333	-	2.333	-	4,7
	Marruecos	992	3,5	6.290	-1,3	9.386	18,7	18,9
	GN	992	3,5	6.290	-1,3	9.385	18,7	18,9
	GNL	-	-	-	-	1	-	^
<b>África</b>		<b>1.124</b>	<b>17,3</b>	<b>8.758</b>	<b>37,4</b>	<b>11.854</b>	<b>49,9</b>	<b>23,9</b>
	Estados Unidos	-	-	40	-72,5	81	-43,6	0,2
<b>América del Norte</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-72,5</b>	<b>81</b>	<b>-43,6</b>	<b>0,2</b>
	Argentina	-	-	677	4.112,4	677	4.112,4	1,4
	Brasil	-	-	338	-	1.030	61,4	2,1
	Chile	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
	Colombia	-	-	22	-	22	-	^
	Puerto Rico	-	-100,0	883	-61,1	3.425	-10,9	6,9
<b>América Central y Sur</b>		<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>1.920</b>	<b>-16,7</b>	<b>5.153</b>	<b>14,1</b>	<b>10,4</b>
	China	-	-100,0	1.427	26,2	1.447	7,3	2,9
	Corea del Sur	-	-	-	-	938	-	1,9
	Singapur	-	-	-	-100,0	-	-100,0	-
<b>Asia Pacífico</b>		<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>1.427</b>	<b>24,7</b>	<b>2.386</b>	<b>59,6</b>	<b>4,8</b>
<b>Otras salidas **</b>		<b>392</b>	<b>165,9</b>	<b>1.962</b>	<b>129,9</b>	<b>2.692</b>	<b>207,0</b>	<b>5,4</b>
<b>Total</b>		<b>2.335</b>	<b>-52,4</b>	<b>27.547</b>	<b>-48,3</b>	<b>49.672</b>	<b>-38,0</b>	<b>100,0</b>
	GN	1.791	-30,4	16.632	-57,2	30.967	-43,2	62,3
	GNL	544	-76,7	10.914	-24,3	18.706	-27,0	37,7
	OCDE	818	-54,6	13.151	-69,1	28.179	-56,7	56,7
	No-OCDE	1.517	-51,1	14.396	34,7	21.494	43,4	43,3
	UE	817	-53,1	12.780	-69,6	26.052	-59,7	52,4

\* 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



52,44772142

Exportaciones de gas natural por punto de salida	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Conexiones Internacionales</b>	<b>1.791</b>	<b>-30,4</b>	<b>16.632</b>	<b>-57,2</b>	<b>30.967</b>	<b>-43,2</b>	<b>62,3</b>
Zahara de los Atunes	992	3,5	6.290	-1,3	9.385	18,7	18,9
VIP Ibérico	184	-60,9	2.937	-34,2	4.931	-43,4	9,9
VIP Pirineos	615	-46,2	7.406	-73,5	16.651	-56,1	33,5
<b>Plantas de regasificación **</b>	<b>544</b>	<b>-76,5</b>	<b>10.914</b>	<b>-23,9</b>	<b>18.660</b>	<b>-26,8</b>	<b>37,6</b>
Barcelona	221	11,9	2.316	-42,5	3.328	-51,1	6,7
Bilbao	60	41,6	465	-53,6	1.342	21,3	2,7
Cartagena	-	-100,0	1.128	-68,6	2.778	-52,4	5,6
Huelva	131	283,5	1.622	92,5	1.882	-29,6	3,8
Mugardos	-	-	1.708	68,1	1.949	57,2	3,9
Musel	132	-	1.437	-	1.440	-	2,9
Sagunto	-	-100,0	2.237	-42,0	5.941	-24,2	12,0
<b>Otras salidas***</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>	<b>45</b>	<b>-61,8</b>	<b>0,1</b>
<b>Total</b>	<b>2.335</b>	<b>-52,4</b>	<b>27.547</b>	<b>-48,3</b>	<b>49.672</b>	<b>-38,0</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 suministro directo a buques consumidores y 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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
<b>Total</b>	<b>24.438</b>	<b>-15,4</b>	<b>203.353</b>	<b>-6,3</b>	<b>307.489</b>	<b>-8,2</b>	<b>100,0</b>
<b>GN</b>	<b>10.372</b>	<b>32,1</b>	<b>71.685</b>	<b>91,1</b>	<b>100.367</b>	<b>56,7</b>	<b>32,6</b>
<b>GNL</b>	<b>14.066</b>	<b>-33,2</b>	<b>131.668</b>	<b>-26,6</b>	<b>207.122</b>	<b>-23,5</b>	<b>67,4</b>
<b>OCDE</b>	<b>7.393</b>	<b>-41,5</b>	<b>54.616</b>	<b>66,6</b>	<b>76.553</b>	<b>43,0</b>	<b>24,9</b>
<b>No-OCDE</b>	<b>17.045</b>	<b>4,9</b>	<b>148.738</b>	<b>-19,2</b>	<b>230.936</b>	<b>-17,9</b>	<b>75,1</b>

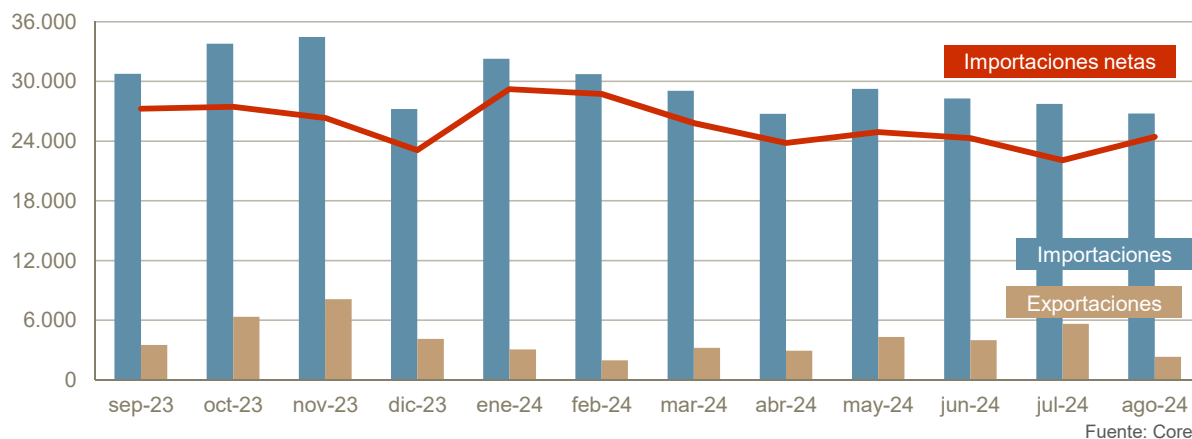
\* Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior

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	ago-24		Acumulado anual		Últimos doce meses		
	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
El Romeral	5	-6,1	27	-26,6	46	-19,4	8,8
Viura	-	-100,0	82	-47,4	174	-43,8	33,1
Biogás	16	-21,6	211	46,4	304	49,0	58,1
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-62,1</b>	<b>320</b>	<b>-4,9</b>	<b>524</b>	<b>-8,1</b>	<b>100,0</b>
Grado de autoabastecimiento (%)	0,09		0,16		0,17		

\* 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

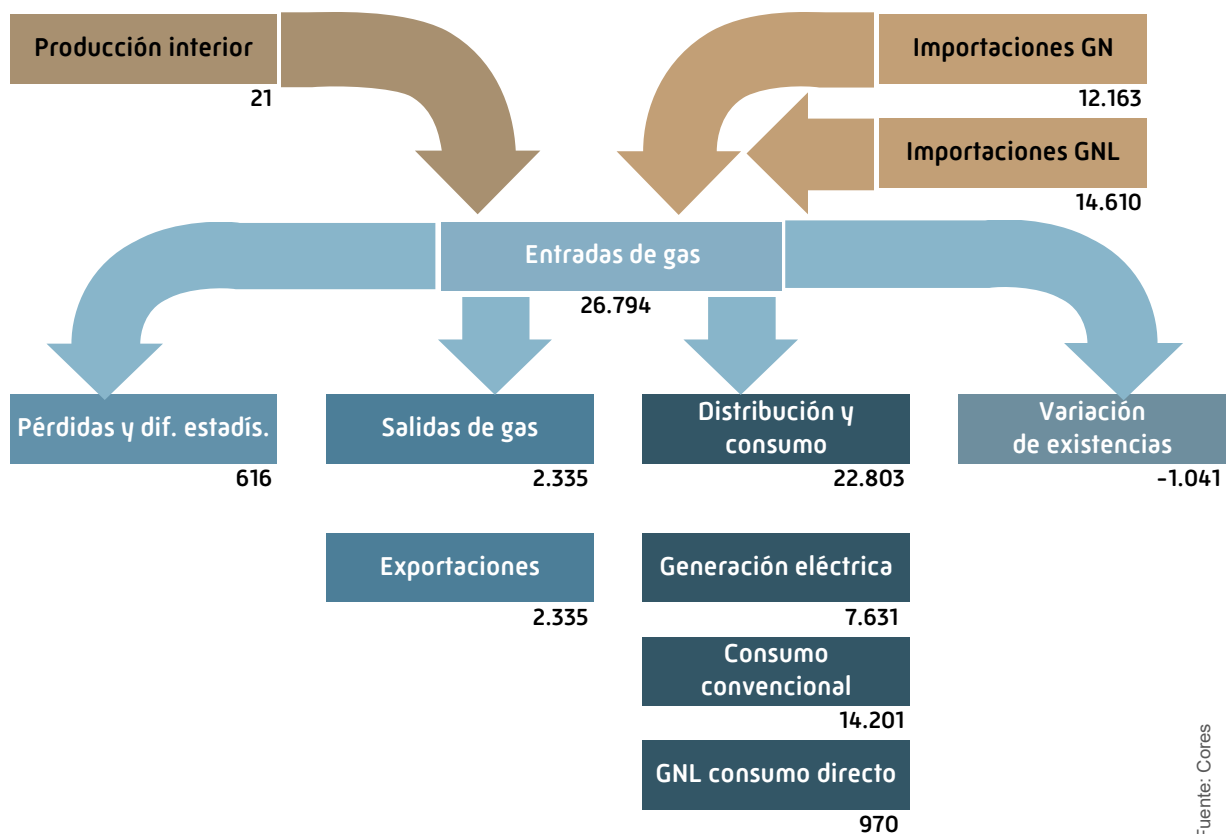
### Balance de producción y consumo de gas natural

Unidad: GWh

Entradas		Salidas	
<b>Entradas de gas natural</b>	<b>26.794</b>	<b>Salidas de gas natural</b>	<b>2.335</b>
Producción interior de gas	21	Exportaciones	2.335
Importaciones GNL	14.610	<b>Salidas a distribución y consumo</b>	<b>22.803</b>
Importaciones GN	12.163	Consumo convencional	14.201
		Generación eléctrica	7.631
<b>Variación de existencias</b>	<b>-1.041</b>	GNL consumo directo	970
		<b>Pérdidas y diferencias estadísticas</b>	<b>616</b>
<b>Total</b>	<b>25.753</b>	<b>Total</b>	<b>25.753</b>

Fuente: Cores

Unidad: GWh



Fuente: Cores

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

Unidad: c€/kWh

	TUR1	% Δ*	TUR2**	% Δ*	TUR3	% Δ*
<b>2019</b>						
1 Abril	8,6283	-5,3	6,7438	-6,7	-	-
<b>2020</b>						
1 Enero	8,3495	-3,2	6,4663	-4,1	-	-
1 Julio	7,9797	-4,4	6,0965	-5,7	-	-
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	6,7811	-10,4	5,9370	-11,7	5,5591	-12,4

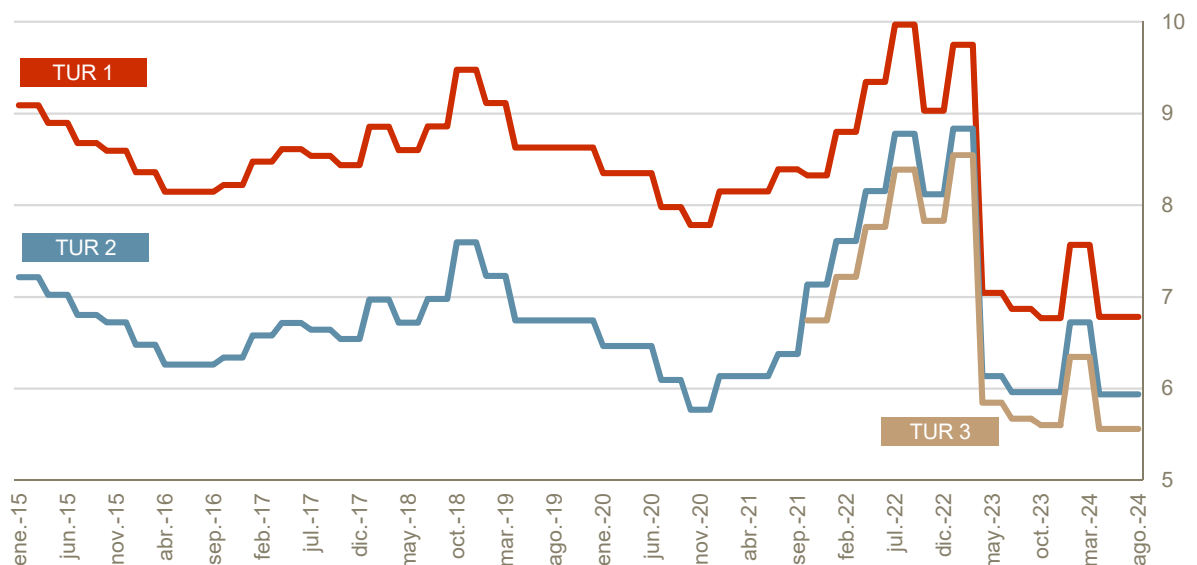
\* % sobre precio anterior

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: c€/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.

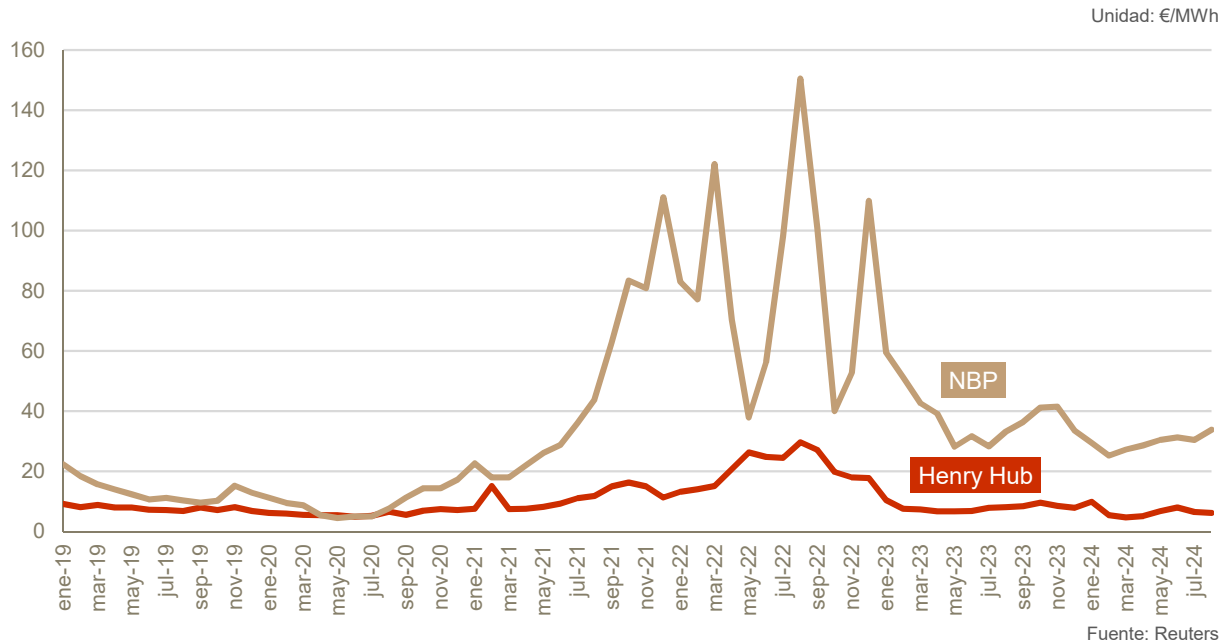
Tarifa TUR 3: consumo estimado de 18.000 kWh/año desde 1 de octubre de 2021

### Cotizaciones del gas natural

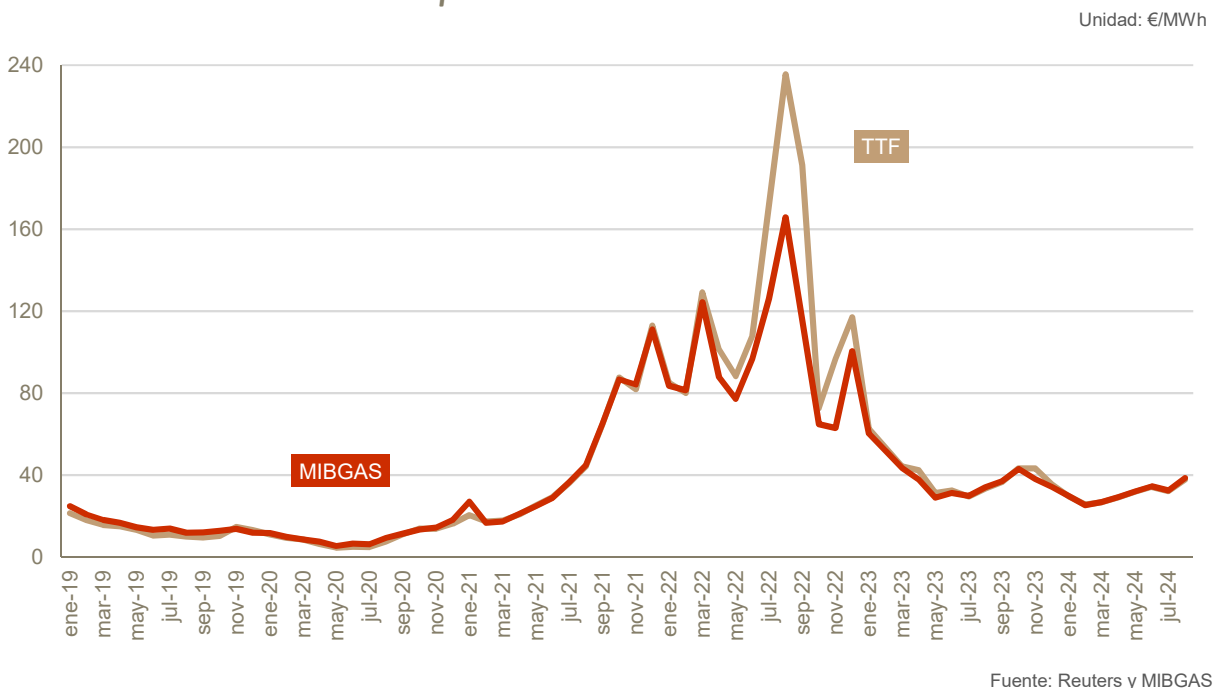
	2023			2024								
	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago
Henry Hub (US\$/MMBtu)	2,6	3,0	2,7	2,5	3,2	1,7	1,5	1,6	2,1	2,5	2,1	2,0
NBP Day Ahead (GBp/therm)	92,1	104,9	105,8	84,6	74,2	63,2	68,3	71,8	76,4	81,7	75,2	84,4
TTF (€/MWh)	36,5	43,3	43,3	35,5	29,8	25,6	26,7	29,1	31,9	34,3	32,2	37,8
MIBGAS D+1 (€/MWh)	37,1	43,0	38,0	34,3	29,8	25,3	26,9	29,2	32,0	34,5	32,5	38,6

Fuente: Reuters y MIBGAS

### Evolución de la cotización Henry Hub y NBP



### Evolución de la cotización TTF y MIBGAS



Unidad: miles de toneladas

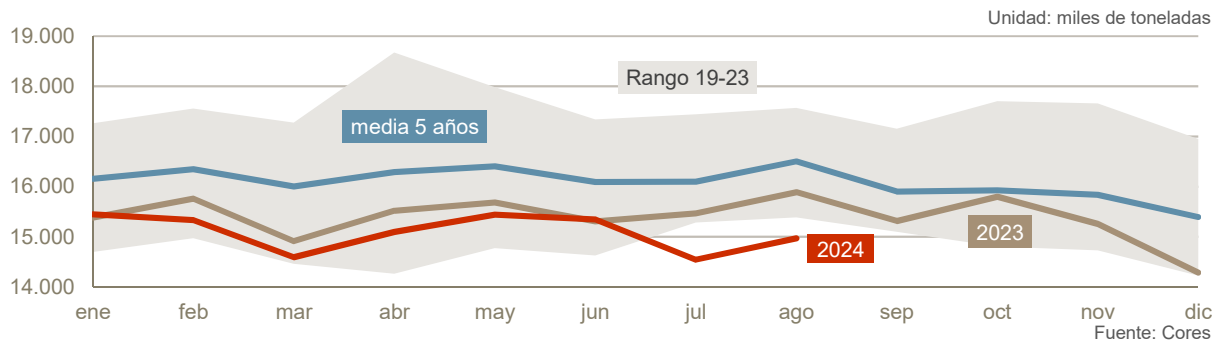
Stock de crudo, mat. primas y p. petrolíferos	ago-24		jul-24		ago-23		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	jul-24	ago-23
Crudos y mat. primas	5.531	37,0	5.223	35,9	6.040	38,0	5,9	-8,4
Productos petrolíferos	9.437	63,0	9.321	64,1	9.849	62,0	1,2	-4,2
<b>Total</b>	<b>14.967</b>	<b>100,0</b>	<b>14.544</b>	<b>100,0</b>	<b>15.890</b>	<b>100,0</b>	<b>2,9</b>	<b>-5,8</b>

\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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

Fuente: Cores

#### Evolución stocks totales



Unidad: miles de toneladas

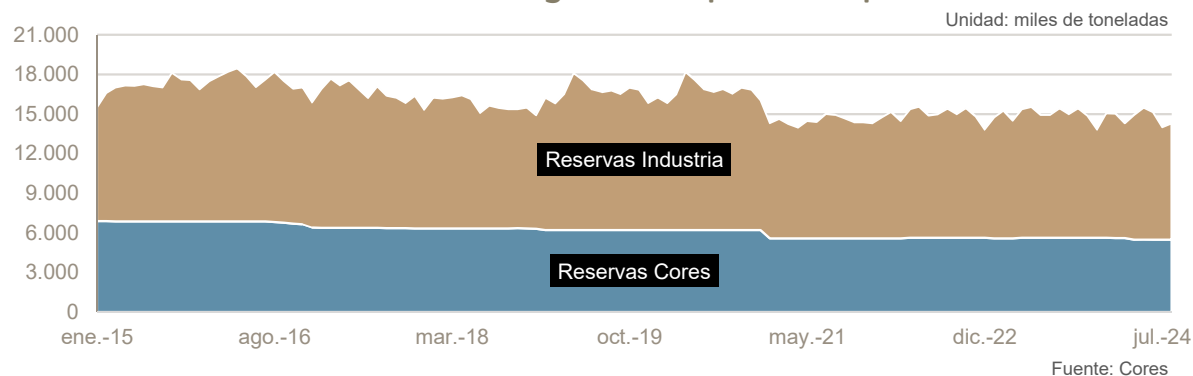
Existencias mínimas de seguridad p. petrolíferos	ago-24		jul-24		ago-23		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	jul-24	ago-23
Reservas estratégicas Cores	5.491	38,4	5.491	39,2	5.619	36,4	^	-2,3
Reservas Industria	8.798	61,6	8.505	60,8	9.815	63,6	3,4	-10,4
<b>Total</b>	<b>14.289</b>	<b>100,0</b>	<b>13.996</b>	<b>100,0</b>	<b>15.434</b>	<b>100,0</b>	<b>2,1</b>	<b>-7,4</b>

\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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

Fuente: Cores

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



Unidad: días de cobertura

Nivel de Stocks calculado en días de importaciones netas	ago-24		jul-24		ago-23	
	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)	Días	Estruc. (%)
Stocks en días de importaciones netas	101,6	100,0	101,8	100,0	108,3	100,0
Stocks Industria	62,6	61,6	59,2	58,2	69,3	64,0
Stocks Cores	39,0	38,4	42,6	41,8	39,0	36,0
Obligación *	90,0		90,0		90,0	

Nota: Datos último día del mes indicado.

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

Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Reservas estratégicas Cores	ago-24		jul-24		ago-23		Tv (%)*	
	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	jul-24	ago-23
Gasolinas	532	9,7	532	9,7	498	8,9	^	6,8
Querosenos	330	6,0	330	6,0	334	5,9	-	-1,0
Gasóleos	2.992	54,5	2.992	54,5	3.162	56,3	-	-5,4
Fuelóleos	35	0,6	35	0,6	35	0,6	-	-
Crudo	1.603	29,2	1.603	29,2	1.591	28,3	-	0,7
<b>Total</b>	<b>5.491</b>	<b>100,0</b>	<b>5.491</b>	<b>100,0</b>	<b>5.619</b>	<b>100,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-2,3</b>

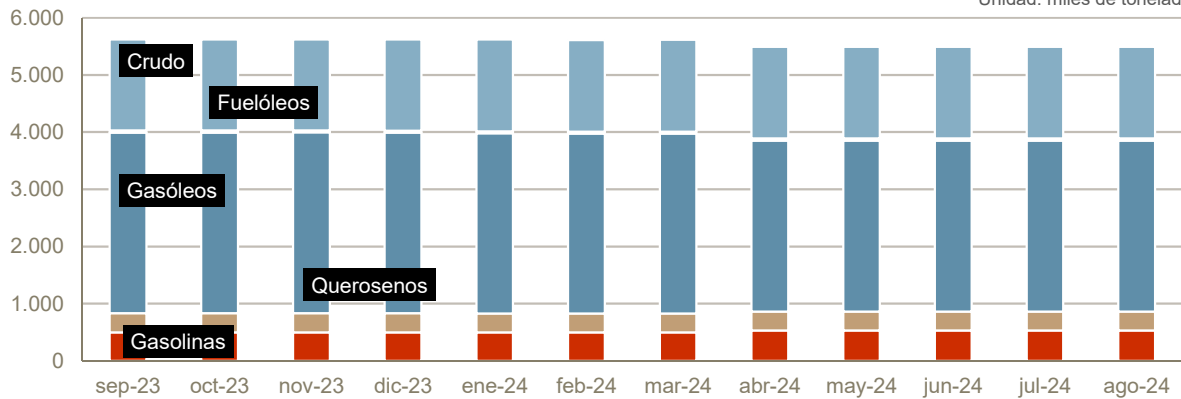
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

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	ago-24		jul-24		ago-23		Tv (%)*	
	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	jul-24	ago-23
Plantas de Regasificación	14.003	28,5	12.797	26,6	15.441	31,0	9,4	-9,3
Almacenamientos Subterráneos **	35.130	71,5	35.294	73,4	34.355	69,0	-0,5	2,3
<b>Total</b>	<b>49.132</b>	<b>100,0</b>	<b>48.091</b>	<b>100,0</b>	<b>49.796</b>	<b>100,0</b>	<b>2,2</b>	<b>-1,3</b>

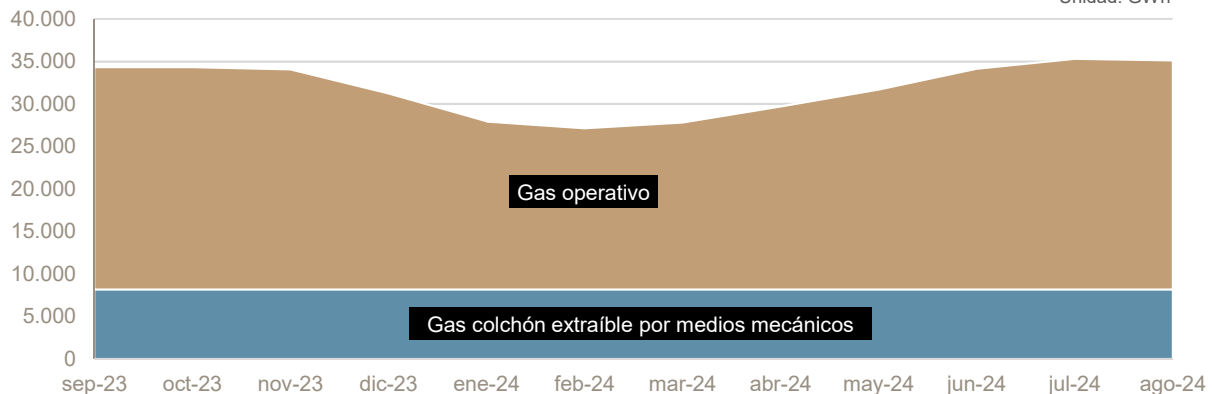
\* Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

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

#### Evolución existencias gas natural en almacenamientos subterráneos

Unidad: GWh



Fuente: Cores

## Unidades y factores de conversión para energía

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

## Unidades y factores de conversión para volumen

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

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

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

## Consumos

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