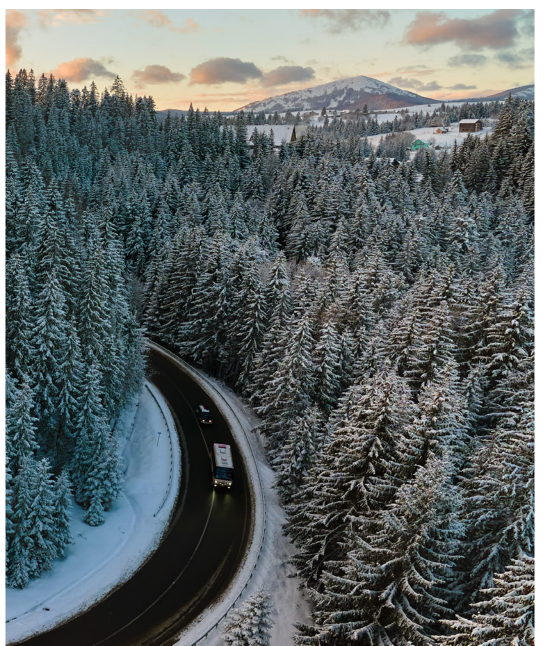




Corporación de Derecho Público

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

coresene25



326 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

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



Productos petrolíferos

-1,0%

Consumo de productos petrolíferos

Descenso de las importaciones de crudo a España en enero

(-17,0% vs. ene-24)

2.231 kt

Consumo combustibles automoción

Gas natural

Estados Unidos se sitúa como principal suministrador de gas natural a España con el 29,5% del total

32.393 GWh

Consumo de gas

+11,1%

Aumento de las importaciones netas de gas natural

Comercio exterior

Saldo neto importador de productos petrolíferos

+324 kt

Reservas

37.829 GWh

Existencias de gas natural



Indicadores

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
Consumo y demanda					
Total productos petrolíferos	Cores	kt	4.951	4.862	ene-25
GLP's	Cores	kt	226	199	ene-25
Gasolinas	Cores	kt	549	505	ene-25
Querosenos	Cores	kt	575	537	ene-25
Gasóleos de automoción	Cores	kt	1.789	1.726	ene-25
Gas natural	Cores	GWh	34.873	32.393	ene-25
Comercio exterior					
Importación de crudo	Cores	kt	5.234	5.182	ene-25
Importación de gas natural	Cores	GWh	26.720	35.486	ene-25
Coste CIF del crudo importado	Cores	€/Bbl	70,60	73,70	ene-25
Saldo Expor Impor. productos petrolíferos	Cores	kt	99	-324	ene-25
Refino y stocks de petróleo					
Materia prima procesada	Cores	kt	5.482	5.306	ene-25
Utilización de la capacidad de refino	Cores	%	81,50	78,89	ene-25
Stocks de crudo y productos	Cores	kt	14.478	15.042	ene-25
Precios crudos y productos					
Precio Brent	Reuters	US\$/Bbl	73,82	79,30	ene-25
Cotización media anual	BCE	US\$/€	1,0479	1,0354	ene-25
PVP gasolina 95 I.O.	MITECO	c€/litro	151,87	156,26	ene-25
PVP gasóleo auto	MITECO	c€/litro	143,63	148,71	ene-25
PVP botella de butano 12,5 kg	MITECO	€/bombona	15,93	16,61	ene-25
Tarifa de último recurso de gas natural (TUR1)	MITECO	c€/kWh	8,0512	8,8194	ene-25
Indicadores de actividad					
PIB	INE	(%)Var.inter.	3,5	3,5	4º 2024
Índice producción industrial ¹	INE	(%)Var.inter.	2,1	-1,0	ene-25
Bienes de consumo	INE	(%)Var.inter.	3,2	1,3	ene-25
- B. consumo duradero	INE	(%)Var.inter.	-1,9	3,4	ene-25
- B. consumo no duradero	INE	(%)Var.inter.	3,9	1,4	ene-25
Bienes de equipo	INE	(%)Var.inter.	0,8	-4,7	ene-25
Bienes intermedios	INE	(%)Var.inter.	2,6	1,5	ene-25
Energía	INE	(%)Var.inter.	0,5	0,1	ene-25
Consumo energía eléctrica ²	REE	(%)Var.inter.	1,7	3,5	ene-25
Entrada de turistas (FRONTUR)	INE	(%)Var.inter.	1,1	6,1	ene-25
Matriculación de automóviles	DGT	(%)Var.inter.		5,3	ene-25
Producción interior		. ,			
Crudo de petróleo	Cores	kt	0,22	0,41	ene-25
Gas natural	Cores	GWh	113,17	150,33	ene-25
Grado de autoabastecimiento (petróleo)	Cores	%	0,005	0,008	ene-25
Grado de autoabastecimiento (gas)	Cores	%	0,325	0,464	ene-25

NOTAS: 1. Corregidos de efectos estacionales y de calendario

^{2.} Corregido efecto temperatura y calendario



Indicadores (cont.)

	Fuente	Unidades	Penúltimo dato	Último dato	Periodo últ. dato
Indicadores de transporte de viajeros 1					
Transporte total	INE	(%)Var.inter.	5,8	3,7	ene-25
Transporte urbano	INE	(%)Var.inter.	6,2	4,2	ene-25
Transporte interurbano	INE	(%)Var.inter.	5,9	3,8	ene-25
Transporte por autobús interurbano	INE	(%)Var.inter.	9,4	5,1	ene-25
Transporte ferrocarril ³	INE	(%)Var.inter.	2,1	2,3	ene-25
Cercanías	INE	(%)Var.inter.	4,1	2,0	ene-25
Media distancia	INE	(%)Var.inter.	-26,0	-4,9	ene-25
Larga distancia	INE	(%)Var.inter.	12,0	13,9	ene-25
Transporte aéreo (interior)	INE	(%)Var.inter.	5,0	3,7	ene-25
Marítimo (cabotaje)	INE	(%)Var.inter.	3,0	6,8	ene-25

NOTAS: 1. Corregidos de efectos estacionales y de calendario

Fuente: Elaboración Cores

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.(ImpExp.)	-1.200	-1,0	-1703	-1,4	-29,5
Total	114.453	100,0	118.232	100,0	-3,2
* 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
Total	86.317	100,0	86.131	100,0	0,2
* datos provisionales					Fuente: MITECO

^{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 productos	ene-	-25	Acumula	Acumulado anual		Últimos doce meses		
petrolíferos	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)	
Gases licuados del petróleo (GLP's)	199	-1,8	199	-1,8	2.132	1,9	3,6	
Gasolinas	505	6,8	505	6,8	6.555	6,7	11,0	
Querosenos	537	7,1	537	7,1	7.423	10,8	12,5	
Gasóleos	2.506	-1,6	2.506	-1,6	29.798	-0,2	50,1	
Fuelóleos	662	-16,0	662	-16,0	8.432	3,3	14,2	
Otros productos **	453	13,7	453	13,7	5.191	10,6	8,7	
Total ***	4.862	-1,0	4.862	-1,0	59.531	3,3	100,0	

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

Fuente: Cores

Evolución del consumo de productos petrolíferos

Unidad: miles de toneladas

5.700 5.200 4.700 4.200 3.700 ene feb mar abr may jun jul ago sep oct nov dic Fuente: Cores

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



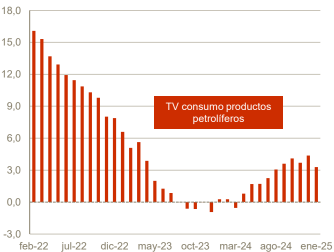


Fuente: Cores

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

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





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.

⁻ iqual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Fuente: Cores

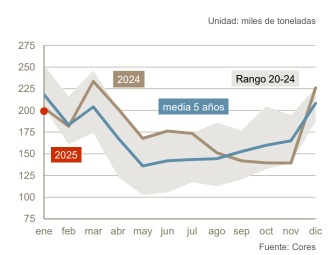
Consumo de gases	ene	ene-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
licuados del petróleo	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)	
Envasado	90	1,4	90	1,4	707	-1,8	33,2	
Granel	71	10,1	71	10,1	475	-1,1	22,3	
Automoción (envasado y granel)	10	7,8	10	7,8	124	8,7	5,8	
Otros **	29	-29,8	29	-29,8	826	6,3	38,7	
Total	199	-1,8	199	-1,8	2.132	1,9	100,0	

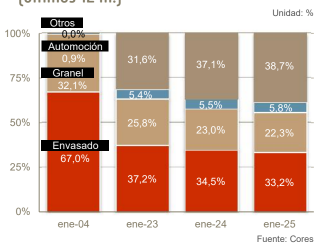
^{*} Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

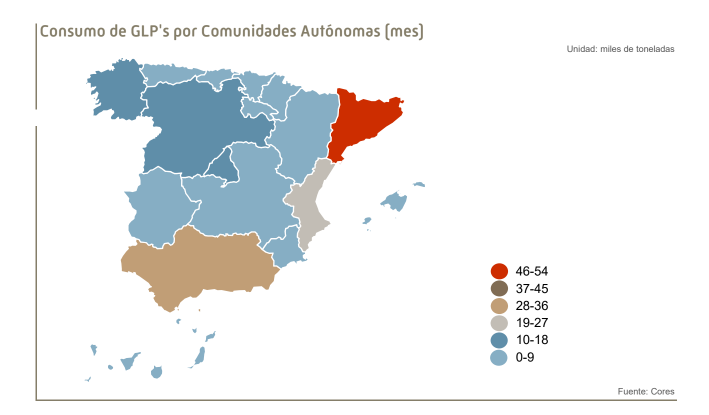
Evolución del consumo de GLP's

Distribución de consumo de GLP's

(últimos 12 m.)







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

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

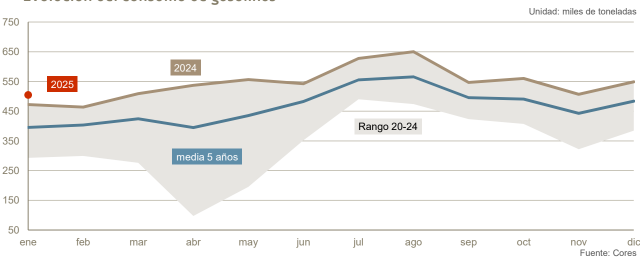


Consumo	ene	ene-25		do anual	Úlí	imos doce	meses
de gasolinas	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)
Gasolinas 95 I.O.	478	6,7	478	6,7	6.203	6,7	94,6
Gasolinas 98 I.O.	27	9,5	27	9,5	347	7,3	5,3
Bioetanol	-	-	-	-	٨	8,9	^
Gasolinas Mezcla	٨	-	٨	-	٨	28,1	^
Subtotal gasolinas auto	504	6,8	504	6,8	6.550	6,7	99,9
Otras gasolinas	٨	47,5	۸	47,5	5	6,1	0,1
Total **	505	6,8	505	6,8	6.555	6,7	100,0
De los cuales:							
Bioetanol	14	8,4	14	8,4	172	-27,3	2,6
% en kt	2,8		2,8		2,6		

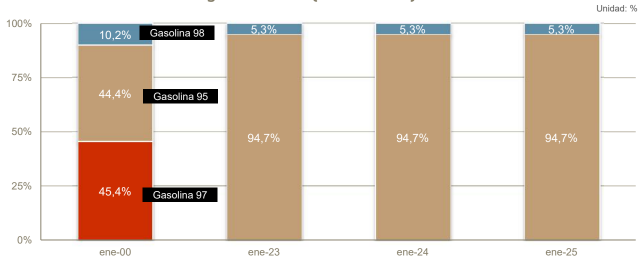
^{*} Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

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



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



Fuente: Cores

^{**} Incluye biocarburantes incluidos en gasolinas.

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

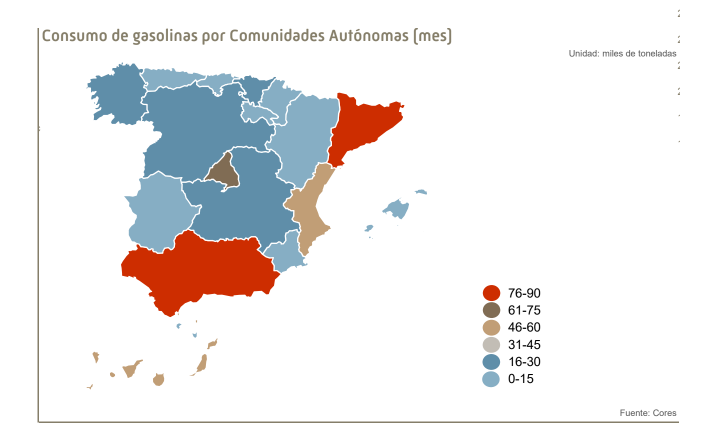


Consumo de gasolinas por Comunidades Autónomas*

Unidad: miles de toneladas

		ene-25		Últimos doce meses			
	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Subtotal	
Andalucía	74	3	77	952	39	991	
Aragón	13	٨	14	175	7	182	
Asturias	8	٨	9	110	6	116	
Baleares	15	1	15	266	12	277	
Canarias	38	9	47	445	101	546	
Cantabria	6	٨	6	85	3	89	
Castilla y León	24	1	25	344	17	361	
Castilla La Mancha	20	1	21	264	9	273	
Cataluña	85	4	89	1.096	51	1.147	
Ceuta	۸	٨	1	6	1	7	
C. Valenciana	55	2	57	711	29	740	
Extremadura	9	^	9	117	4	120	
Galicia	22	1	23	296	15	311	
La Rioja	2	^	3	33	1	35	
Madrid	66	2	68	798	29	827	
Melilla	1	-	1	7	-	7	
Murcia	13	1	14	170	8	178	
Navarra	7	^	7	87	3	91	
País Vasco	20	1	20	241	12	254	
Total nacional	478	27	504	6.203	347	6.550	

^{*} No incluye gasolinas mezcla ni otras gasolinas.



⁻ igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0



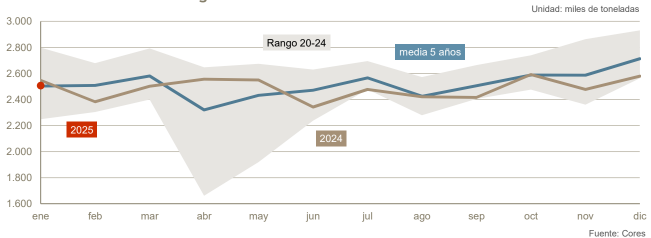
Consumo	ene-25		Acumulac	do anual	Últimos doce meses			
de gasóleos	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)	
Gasóleo A	1.714	-2,5	1.714	-2,5	21.715	-0,6	72,9	
Biodiesel	12	2.344,3	12	2.344,3	77	1.703,5	0,3	
Biodiesel Mezcla	^	-93,8	٨	-93,8	1	318,9	٨	
Subtotal gasóleos auto	1.726	-1,8	1.726	-1,8	21.793	-0,3	73,1	
Agrícola y pesca (B)	346	6,1	346	6,1	3.773	3,8	12,7	
Calefacción (C)	186	-5,0	186	-5,0	1.206	-0,9	4,0	
Otros gasóleos	249	-7,2	249	-7,2	3.027	-3,4	10,2	
Total **	2.506	-1,6	2.506	-1,6	29.798	-0,2	100,0	
De los cuales:								
Biocarburantes	120	11,2	120	11,2	1.382	-27,6	4,6	
% en kt de gasóleos auto	7,0		7,0		6,3			
Navegación Marítima Internacional	131	-15,8	131	-15,8	1.737	-5,3	5,8	

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

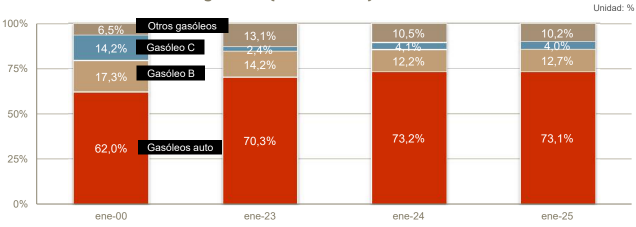
Fuente: Cores

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



Distribución del consumo de gasóleos (últimos 12 m.)



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

⁻ igual que 0,0 / $^{\wedge}$ distinto de 0,0



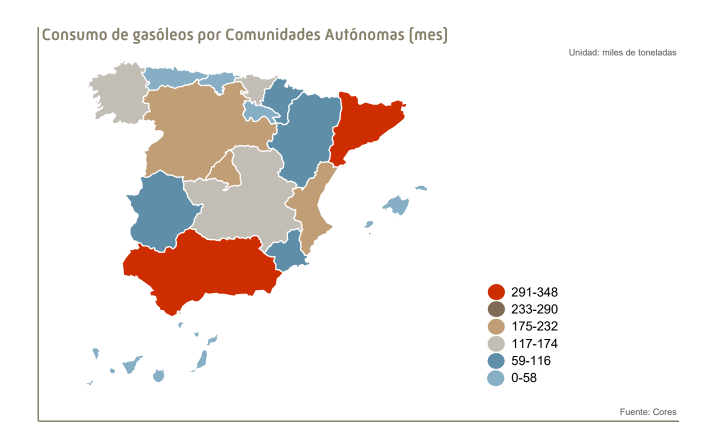
Consumo de gasóleos por Comunidades Autónomas*

Unidad: miles de toneladas

		Últimos doce meses						
	Α	В	С	Subtotal	Α	В	С	Subtotal
Andalucía	277	54	11	342	3.482	658	63	4.203
Aragón	71	25	15	111	824	259	84	1.166
Asturias	31	7	5	43	396	75	33	504
Baleares	21	4	10	34	350	41	142	532
Canarias	54	-	-	54	657	-	-	657
Cantabria	21	5	۸	27	290	55	2	347
Castilla y León	130	50	27	206	1.680	589	166	2.434
Castilla La Mancha	99	45	23	167	1.273	461	126	1.860
Cataluña	273	50	15	338	3.496	467	88	4.051
Ceuta	1	-	۸	1	12	-	٨	13
C. Valenciana	157	18	7	182	2.007	207	41	2.255
Extremadura	53	11	2	66	698	149	13	860
Galicia	104	21	26	150	1.303	263	189	1.755
La Rioja	12	4	3	19	152	42	17	212
Madrid	136	15	30	181	1.752	128	166	2.046
Melilla	1	-	-	1	13	-	-	13
Murcia	77	13	1	91	949	140	9	1.098
Navarra	59	9	2	70	636	91	11	737
País Vasco	140	14	9	163	1.746	148	56	1.950
Total nacional	1.714	346	186	2.246	21.715	3.773	1.206	26.693

^{*} No incluye otros gasóleos de automoción ni otros gasóleos.

- igual que 0,0 / $^{\circ}$ mayor que 0,0





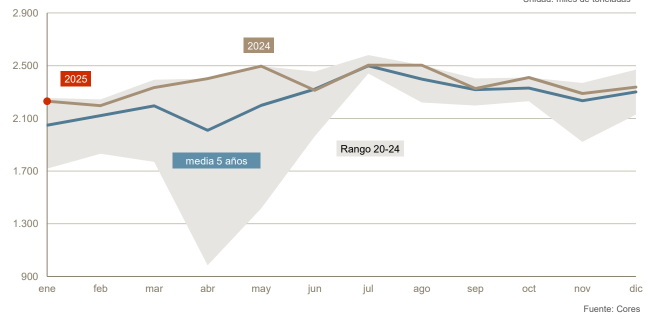
Consumo	ene	.25	Acumu	ılado		Últimos	5		
de combustibles	ene.	-23	anu	al		doce meses			
de automoción	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)		
Gasolinas 95 I.O.	478	6,7	478	6,7	6.203	6,7	21,9		
Gasolinas 98 I.O.	27	9,5	27	9,5	347	7,3	1,2		
Otras gasolinas de automoción **	٨	-	٨	-	٨	18,4	٨		
Total gasolinas auto	504	6,8	504	6,8	6.550	6,7	23,1		
Gasóleo A	1.714	-2,5	1.714	-2,5	21.715	-0,6	76,6		
Otros gasóleos de automoción ***	12	2.064,5	12	2.064,5	78	1.663,6	0,3		
Total gasóleos auto	1.726	-1,8	1.726	-1,8	21.793	-0,3	76,9		
Total Combustibles auto	2.231	۸	2.231	٨	28.342	1,2	100,0		
Total	4.862		4.862		59.531				
Combustibles Auto/S.Total (%)	45,9		45,9		47,6				

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

Evolución del consumo de combustibles de automoción



Fuente: Cores



Unidad: miles de toneladas

Biocarburantes en gasolinas	2024											2025
y gasóleos	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene
Bioetanol	13	14	14	14	15	15	15	14	14	14	15	14
Biocarburantes *	107	107	117	113	118	117	112	113	117	121	121	120

^{*} Incluye Biodiesel y HVO. Fuente: Cores

^{**} Bioetanol puro + bioetanol mezcla.

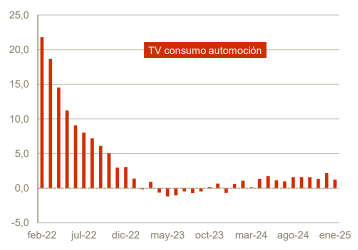
^{***} Biodiésel puro + biodiésel mezcla.

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



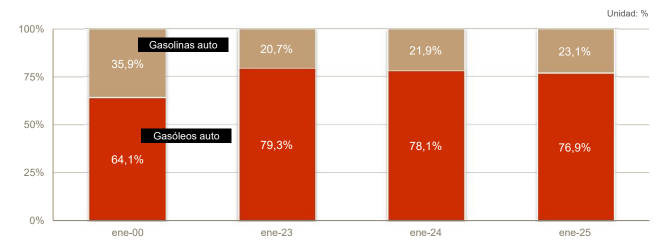
Tasa variación año móvil del consumo de combustibles de automoción [%]

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



Fuente: Cores

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



Fuente: Cores

Unidad: miles de toneladas

Consumo de	ene-2	25	Acumulado	o anual	Últimos doce meses		
combustibles de	Estaciones	Extra	Estaciones	Extra	Estaciones	Extra	
automoción por canales	de servicio	Red	de servicio	Red	de servicio	Red	
Gasolinas de automoción	485	19	485	19	6.239	311	
Gasóleos de automoción	1.316	410	1.316	410	16.180	5.612	
Total	1.801	430	1.801	430	22.419	5.924	

Nota: Extra Red incluye consumidor final + distribuidores.

- igual que 0,0 / $^{\wedge}$ distinto de 0,0

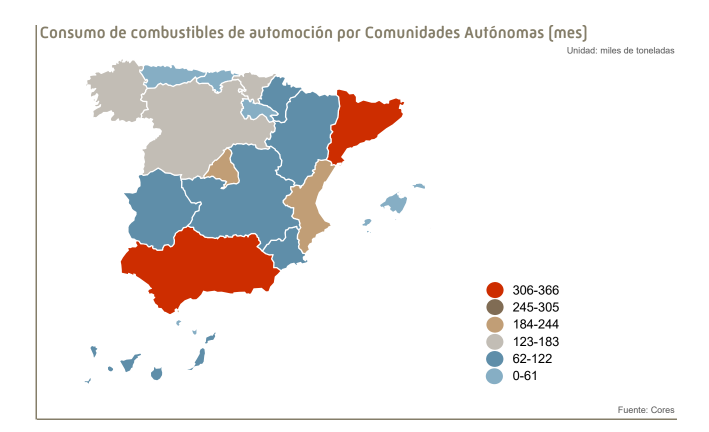


Consumo de combustibles de automoción por Comunidades Autónomas*

Unidad: miles de toneladas

		е	ne-25		Últimos doce meses				
	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal	95 I.O.	98 I.O.	Gasóleo A	Subtotal	
Andalucía	74	3	277	355	952	39	3.482	4.472	
Aragón	13	٨	71	84	175	7	824	1.006	
Asturias	8	٨	31	39	110	6	396	511	
Baleares	15	1	21	36	266	12	350	627	
Canarias	38	9	54	101	445	101	657	1.204	
Cantabria	6	٨	21	27	85	3	290	379	
Castilla y León	24	1	130	155	344	17	1.680	2.040	
Castilla La Mancha	20	1	99	120	264	9	1.273	1.546	
Cataluña	85	4	273	361	1096	51	3.496	4.643	
Ceuta	٨	٨	1	1	6	1	12	19	
C. Valenciana	55	2	157	213	711	29	2.007	2.747	
Extremadura	9	٨	53	61	117	4	698	818	
Galicia	22	1	104	127	296	15	1.303	1.615	
La Rioja	2	٨	12	14	33	1	152	187	
Madrid	66	2	136	204	798	29	1.752	2.579	
Melilla	1	-	1	2	7	-	13	20	
Murcia	13	1	77	90	170	8	949	1.127	
Navarra	7	٨	59	66	87	3	636	726	
País Vasco	20	1	140	160	241	12	1.746	2.000	
Total nacional	478	27	1.714	2.219	6.203	347	21.715	28.264	

^{*} No incluye gasolinas mezcla ni otros gasóleos de automoción.



⁻ igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0

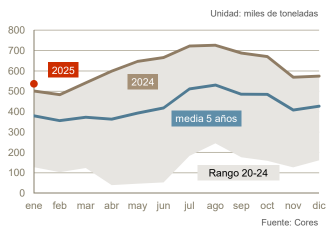


Consumo	ene	ene-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
de querosenos	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)	
Aviación	537	7,1	537	7,1	7.423	10,8	100,0	
Otros	٨	-2,6	^	-2,6	^	-32,7	^	
Total	537	7,1	537	7,1	7.423	10,8	100,0	

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

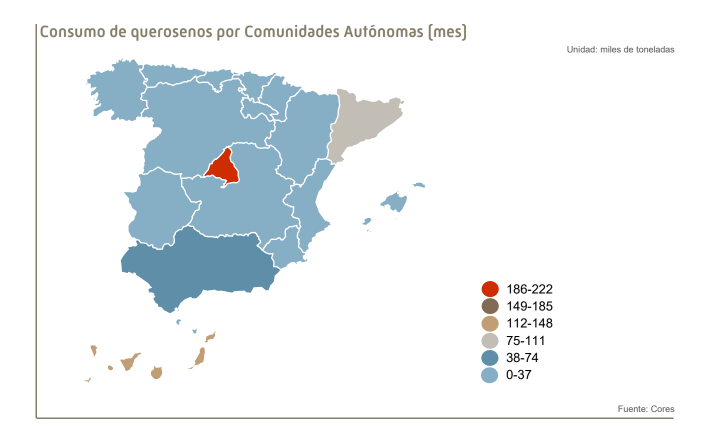
Fuente: Cores

Evolución del consumo de querosenos



Consumo mensual de queroseno vs tráfico pasajeros aeropuertos esp.





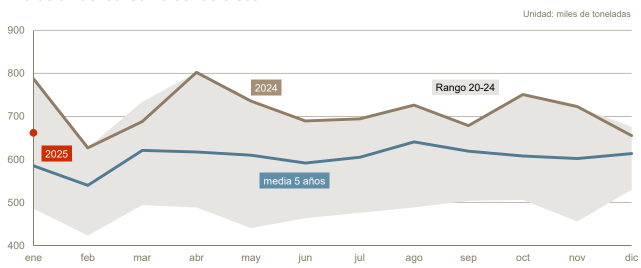
⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Consumo	ene	ene-25		Acumulado anual		Últimos doce meses			
de fuelóleos	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)		
BIA	220	-11,9	220	-11,9	2.703	24,8	32,1		
Otros fuelóleos	442	-17,9	442	-17,9	5.729	-4,5	67,9		
Total fuelóleos **	662	-16,0	662	-16,0	8.432	3,3	100,0		
Navegación Marítima Internacional	543	-18,4	543	-18,4	7.102	5,5	84,2		

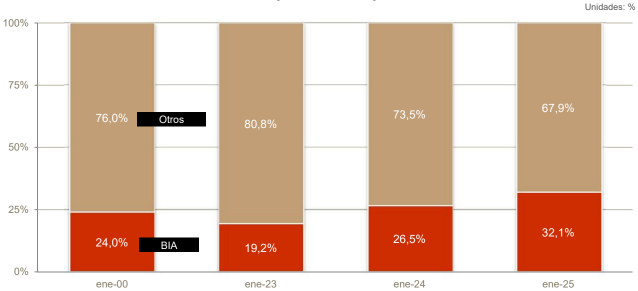
^{*} Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Evolución del consumo de fuelóleos



Fuente: Cores

Distribución del consumo de fuelóleos (últimos 12 m.)



Fuente: Cores

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

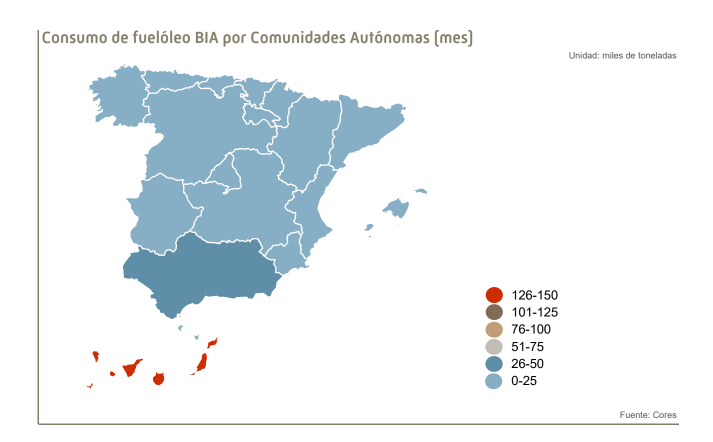
⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Consumo de fuelóleo BIA por Comunidades Autónomas

Unidad: miles de toneladas

Fuelóleo BIA	ene-25	Últimos doce meses
Andalucía	36	409
Aragón	٨	2
Asturias	1	12
Baleares	-	-
Canarias	148	1.835
Cantabria	٨	4
Castilla y León	٨	6
Castilla La Mancha	٨	3
Cataluña	18	237
Ceuta	5	41
C. Valenciana	1	4
Extremadura	٨	3
Galicia	4	89
La Rioja	۸	1
Madrid	٨	4
Melilla	5	44
Murcia	٨	3
Navarra	٨	3
País Vasco	٨	6
Total nacional	220	2.703
- igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0	·	Fuente: Cores



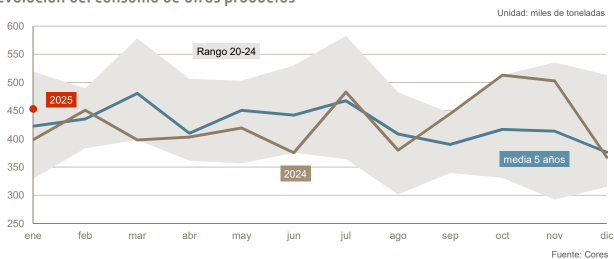


Fuente: Cores

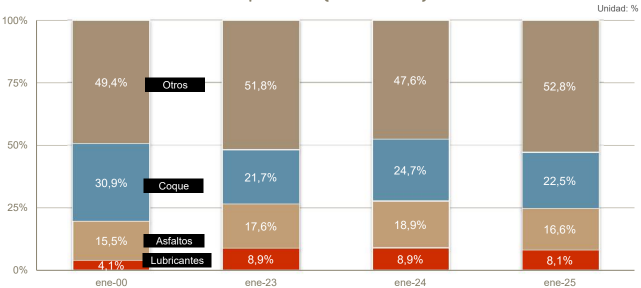
Consumo	Consumo ene-25		Acumulado anual		Últimos doce meses			
de otros productos	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estructura (%)	
Lubricantes **	36	6,2	36	6,2	420	0,8	8,1	
Asfaltos	48	4,5	48	4,5	863	-2,6	16,6	
Coque	76	4,1	76	4,1	1.169	1,0	22,5	
Otros ***	293	19,4	293	19,4	2.739	22,6	52,8	
Total	453	13,7	453	13,7	5.191	10,6	100,0	

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

Evolución del consumo de otros productos



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



^{**} Datos provisionales

^{***} Incluye naftas, condensados, parafinas, disolventes y otros.

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Importaciones de crudo por países y zonas económicas

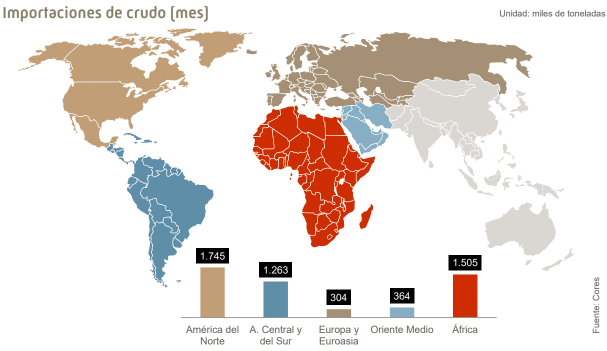
Unidad: miles de toneladas

						Últimos doce meses			
Áreas	Países	ene-		Acumulac					
		kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)	
	Canadá	252	69,1	252	69,1	1.730	-43,4	2,7	
	Estados Unidos	747	-18,4	747	-18,4	10.086	11,8	15,9	
	México	746	-18,7	746	-18,7	8.284	14,4	13,0	
Améric	a del Norte	1.745	-12,0	1.745	-12,0	20.100	4,0	31,6	
	Brasil	828	-18,4	828	-18,4	8.946	22,9	14,1	
	Colombia	-	-	-	-	-	-100,0	-	
	Ecuador	-	-	-	-	-	-100,0	-	
	Trin. y Tobago	-	-	-	-	-	-100,0	-	
	Venezuela	299	5,6	299	5,6	3.022	80,5	4,8	
	Otros América	136	-	136	-	2.117	213,6	3,3	
A. Cen	tral y del Sur	1.263	-2,7	1.263	-2,7	14.085	31,4	22,2	
	Albania	42	105,6	42	105,6	247	-36,8	0,4	
	Azerbaiyán	-	-	-	-	259	-79,6	0,4	
	Italia	54	-39,0	54	-39,0	523	32,1	0,8	
	Kazajistán	85	-68,6	85	-68,6	2.379	-13,6	3,7	
	Noruega	56	-28,8	56	-28,8	1.161	9,5	1,8	
	Reino Unido	67	_	67	-	306	23,3	0,5	
Europa	y Euroasia	304	-33,6	304	-33,6	4.874	-20,3	7,7	
	Arabia Saudí	364	18,4	364	18,4	3.571	-10,1	5,6	
	Irak	-	_	_	-	1.915	-35,5	3,0	
Oriente	e Medio	364	18,4	364	18,4	5.486	-20,9	8,6	
	Angola	130	-80,6	130	-80,6	3.516	-23,0	5,5	
	Argelia	235	16,1	235	16,1	2.597	4,2	4,1	
	Egipto	-	-	-	-	-	-100,0	-	
	Gabón	144	10,3	144	10,3	265	0,8	0,4	
	Ghana	-	_	_	-	254	93,7	0,4	
	Guinea Ec.	272	289,4	272	289,4	1.326	55,7	2,1	
	Libia	271	-34,3	271	-34,3	3.732	-14,2	5,9	
	Nigeria	318	-55,1	318	-55,1	6.999	8,4	11,0	
	Senegal	136	-	136	, -	274	-	0,4	
	Túnez	_	_	_	_	23	٨	^	
África		1.505	-31,4	1.505	-31,4	18.985	-1,2	29,9	
Total		5.182	-17,0	5.182	-17,0	63.530	2,0	100,0	
	OPEP	1.902	-31,7	1.902	-31,7	23.426	-13,0	36,9	
	No-OPEP	3.280	-5,1	3.280	-5,1	40.104	13,3	63,1	
	OCDE	1.922	-10,6	1.922	-10,6	22.090	1,0	34,8	
	No-OCDE	3.260	-20,3	3.260	-20,3	41.440	2,5	65,2	
	UE	54	-39,0	54	-39,0	523	32,1	0,8	
	<u></u>	VT	-00,0	V-7	-00,0	020	0 <u>2</u> , 1	0,0	

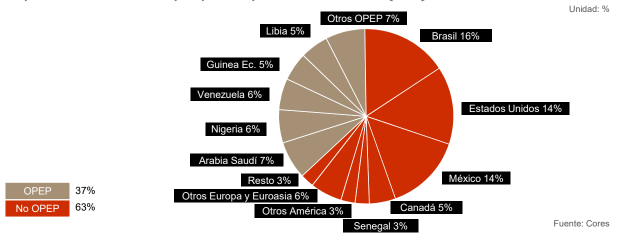
^{*} Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

⁻ igual que 0,0 / $^{\mbox{\scriptsize \Lambda}}$ distinto de 0,0

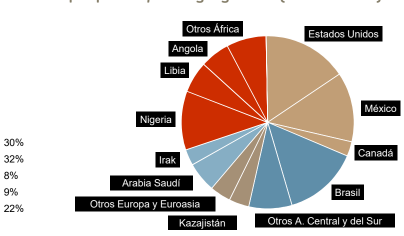




Importaciones de crudo por países y áreas económicas (mes)



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



Fuente: Cores

Unidad: %

África

América del Norte

A. Central y del Sur



Unidad: € por barril

Coste CIF del crudo	ene-25		Acumulad	lo anual	Últimos doce meses		
importado en España	€/Bbl	Tv (%)* €/Bbl Tv (%)*		€/Bbl	Tv (%)*		
Coste CIF	73,70	1,8	73,70	1,8	74,46	-1,6	

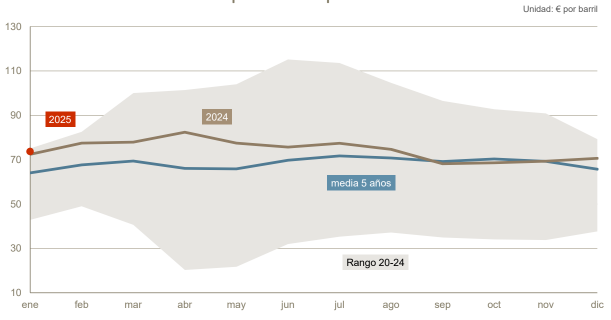
^{*} Tasa de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Coste CIF del crudo importado en España vs cotización internacional



Fuente: Cores/Reuters

Evolución coste CIF del crudo importado en España

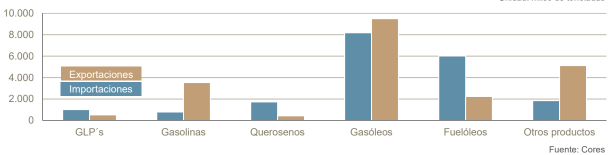




Imp-Exp de	ene	-25	Acumula	do anual	Últi	mos doce i	meses
productos petrolíferos	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Importaciones							
GLP's	43	-48,3	43	-48,3	1.013	-2,6	5,2
Gasolinas	92	47,9	92	47,9	792	32,3	4,0
Querosenos	202	511,0	202	511,0	1.732	15,1	8,8
Gasóleos	657	12,2	657	12,2	8.191	16,9	41,8
Fuelóleos	562	-14,9	562	-14,9	6.013	-4,4	30,7
Otros productos	188	25,5	188	25,5	1.848	-4,0	9,4
Total Importaciones	1.744	10,8	1.744	10,8	19.590	6,7	100,0
Exportaciones							
GLP's	37	-25,5	37	-25,5	532	6,9	2,5
Gasolinas	272	-8,6	272	-8,6	3.548	-11,6	16,6
Querosenos	63	18,1	63	18,1	437	-20,6	2,0
Gasóleos	552	-17,4	552	-17,4	9.499	17,6	44,4
Fuelóleos	82	-70,1	82	-70,1	2.249	-5,1	10,5
Otros productos	414	-5,6	414	-5,6	5.125	-8,4	24,0
Total Exportaciones	1.420	-20,3	1.420	-20,3	21.391	1,4	100,0
Saldo Export Import.							
GLP's	-6	-82,4	-6	-82,4	-481	-11,2	n.a.
Gasolinas	180	-23,6	180	-23,6	2.756	-19,2	n.a.
Querosenos	-139	-779,5	-139	-779,5	-1.295	35,7	n.a.
Gasóleos	-106	-229,1	-106	-229,1	1.308	21,8	n.a.
Fuelóleos	-480	24,4	-480	24,4	-3.764	-3,9	n.a.
Otros productos	226	-21,7	226	-21,7	3.277	-10,7	n.a.
Total Saldo ExpImp.	-324	-255,9	-324	-255,9	1.801	-34,3	n.a.
* Tasa de variación con respecto al misr	no periodo del ai	ño anterior.	- igual que 0,0	/ ^ distinto de 0,0	// n.a.: no apli	ca	Fuente: Cores

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

Unidad: miles de toneladas



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

Unidad: miles de toneladas





Importaciones y Exportaciones prod. petrolíferos por países y áreas geográficas

Unidad: miles de toneladas

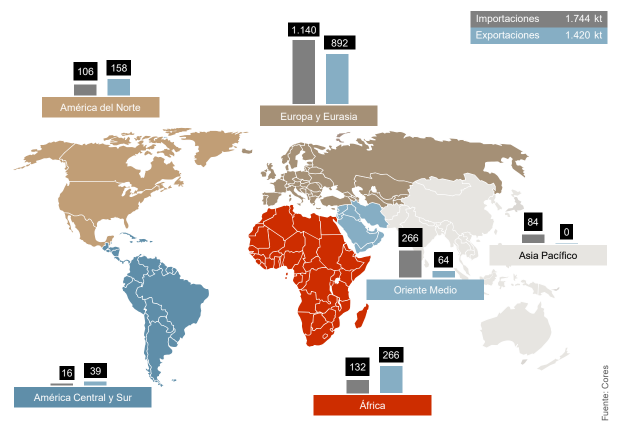
Áreas	Países		ene-25		Ult	imos doce mes			
		1	F	0.11. (5.1)	Últimos doce meses				
	Canadá	Importación	Exportación 33	Saldo (E-I)	Importación 60	Exportación 260	Saldo (E-I) 201		
	Estados Unidos	106	125	19	2.387	1.745	-642		
		100	125	19	2.301				
A ma á ul a a	México	106			2.447	2. 039	34 - 40 8		
	del Norte		158	53					
	Argentina	16	-	-16	64	27	-37		
	Brasil	-	-	-	27	70	44		
A £! a a	Otros América	-	39	39	30 121	606	576		
America	Central y Sur	16	39	23 27	562	703	583		
	Bélgica	39	66			698	136		
	Francia	59	191	132	739	3.727	2.988		
	Gibraltar	256	97	-159	2.092	821	-1.271		
	Grecia	37	40	3	415	134	-282		
	Italia	301	54	-246	3.296	1.724	-1.573		
	Malta	-	-	-	98	536	438		
	Países Bajos	181	25	-156	2.633	969	-1.664		
	Portugal	19	180	161	289	1.963	1.674		
	Reino Unido	74	45	-29	956	950	-6		
	Suecia	33	^	-33	464	5	-459		
	Turquía	107	12	-95	755	502	-253		
	Otros Europa	34	181	146	729	1.392	664		
	y Euroasia	1.140	892	-248	13.029	13.420	391		
	Arabia Saudí	35	33	-2	626	213	-413		
	Bahréin	-	31	31	29	219	190		
	EAU	71	-	-71	237	33	-204		
	Kuwait	160	-	-160	403	-	-403		
	Otros O. Medio	٨	-	^	241	108	-133		
Oriente		266	64	-202	1.536	573	-963		
	Argelia	132	-	-132	698	-	-698		
	Libia	-	-	-	152	108	-44		
	Marruecos	٨	249	249	39	3.201	3.162		
	Túnez	-	17	17	7	460	453		
	Otros África	-	^	۸	256	784	529		
África		132	266	135	1.152	4.553	3.401		
	China	12	-	-12	130	1	-129		
	Corea del Sur	-	^	^	40	^	-40		
	India	36	-	-36	780	31	-749		
	Malasia	-	-	-	193	-	-193		
	Singapur	33	-	-33	155	65	-90		
	Otros Asia	3	^	-3	8	6	-2		
Asia Pad	cífico	84	۸	-84	1.306	103	-1.203		
Total		1.744	1.420	-324	19.590	21.391	1.801		
	OPEP	398	33	-365	2.216	441	-1.775		
	No-OPEP	1.346	1.387	41	17.373	20.949	3.576		
	OCDE	958	804	-153	12.776	13.280	504		
	No-OCDE	786	615	-171	6.814	8.111	1.297		
		669	589	-80	8.750	10.666	1.916		

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Importaciones y Exportaciones de productos petrolíferos (mes)

Unidad: miles de toneladas



^{*} El reparto por zonas geográficas no incluye "No especificado"



Producción	ene-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
interior de crudo	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Viura**	٨	-	٨	-	1	58,9	100,0
Total Crudo	٨	-	٨	-	1	58,9	100,0
Grado de autoabastecimiento (%)	0,008		0,008		0,002		

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

Fuente: Cores

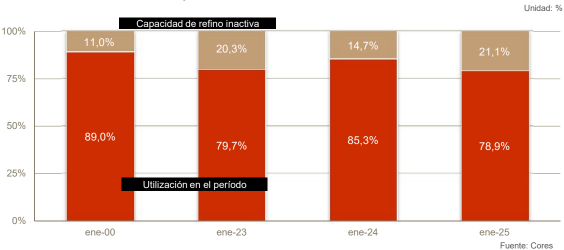
Unidad: miles de toneladas

Crudo y materias	ene-	-25	Acumula	do anual	Últimos doce meses		
primas procesadas	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	
Total	5.306	-7,5	5.306	-7,5	64.584	2,8	

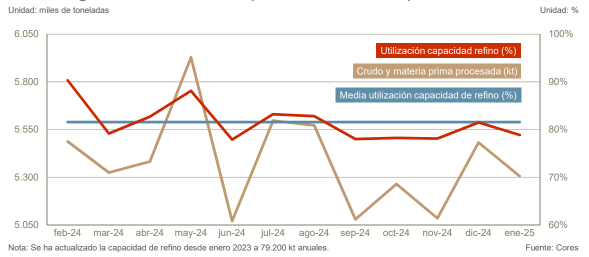
^{*} Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Cores

Grado de utilización de la capacidad de refino



Evolución grado de utilización de capacidad de refino en España



 $^{^{\}star\star}$ Producción de condensado transformada a crudo equivalente. // $\,$ - igual que 0,0 / $^{\wedge}$ distinto de 0,0



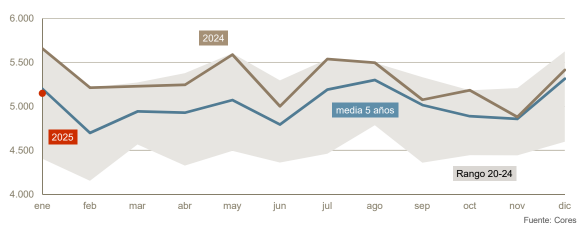
Producción	ene-25		Acumulado anual		Últimos doce meses		
bruta de refinería	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	kt	Tv (%)*	Estruc. (%)
Gases licuados del petróleo (GLP's)	128	-4,4	128	-4,4	1.245	0,8	2,0
Gasolinas	788	-7,9	788	-7,9	9.702	-0,4	15,4
Querosenos	832	-12,1	832	-12,1	10.255	3,3	16,3
Gasóleos	2.016	-12,3	2.016	-12,3	25.121	-2,6	39,9
Fuelóleos	353	-21,6	353	-21,6	4.560	10,6	7,2
Otros productos **	1.030	6,0	1.030	6,0	12.135	9,9	19,3
Total	5.148	-9,0	5.148	-9,0	63.018	1,8	100,0

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

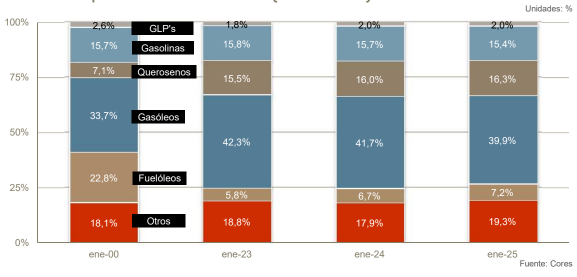
Evolución de la producción bruta de refinería

Unidad: miles de toneladas

Fuente: Cores



Distribución producción bruta refinería (últimos 12 m.)



^{**} Gas de refinería, nafta, coque y otros.

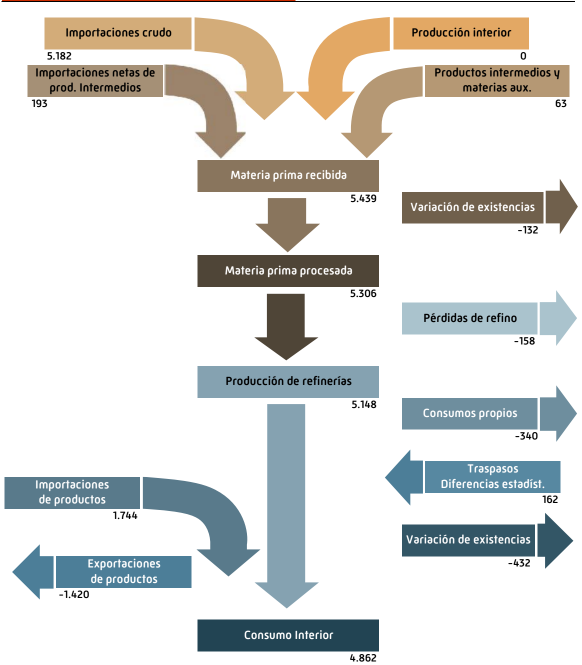
⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Balance de producción y consumo de Productos Petrolíferos

Unidad: miles de toneladas

	ene-2	25	
Producción interior de crudo	0	Producción de refinerías	5.148
Importaciones de crudo	5.182	Consumos propios	-340
Imp. de prod. intermedios y mat. auxiliares	193	Traspasos / diferencias estadísticas	162
Productos traspasados y otros	63	Importaciones de prod. petrolíferos	1.744
Variación de existencias de mat. primas	-132	Exportaciones de prod. petrolíferos	-1.420
Materia prima procesada	5.306	Variación de existencias	-432
Pérdidas de refino	-158	Consumo interior de prod. petrolíferos	4.862
Producción de refinerías	5.148		Fuente: Cores



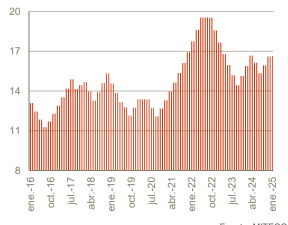


Unidad: €/Bombona	Unidad	: €/B	ombo	na
-------------------	--------	-------	------	----

PVP máxim	0		
de bombon	a butano	€/Bombona	% ∆*
	19 Enero	13,30	4,89
	16 Marzo	13,96	4,96
2021	18 Mayo	14,64	4,87
2021	20 Julio	15,37	4,99
	21 Septiembre	16,12	4,88
	16 Noviembre	16,92	4,96
	18 Enero	17,75	4,91
2022	15 Marzo	18,63	4,96
2022	12 Mayo	19,55	4,94
	15 Noviembre	18,58	-4,96
	17 Enero	17,66	-4,95
	21 Marzo	16,79	-4,93
2023	16 Mayo	15,96	-4,94
2020	18 Julio	15,18	-4,89
	19 Septiembre	14,43	-4,94
	21 Noviembre	15,14	4,92
	16 Enero	15,89	4,95
	19 Marzo	16,67	4,91
2024	21 Mayo	16,14	-3,18
	16 Julio	15,34	-4,96
	17 Septiembre	15,93	3,85
	19 Noviembre	16,61	4,27
2025	21 Enero	16,64	0,18

Evolución PVP máximo de bombona butano

Unidad: €/Bombona



Fuente: MITECO

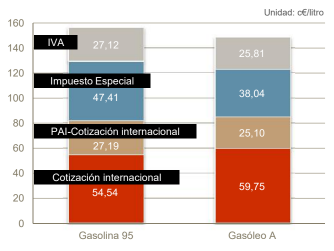
Fuente: MITECO

Unidad: c€/litro

PVP gasolina 95 I.O. y	Precio d	e venta al púb	lico	Tasa de vari	ación (%)
gasóleo de automoción	ene-25 dic-24 ene-24		ene-24	mes anterior	mes año anterior
PVP Gasolina 95 I.O.	156,26	151,87	153,97	2,89	1,48
PVP Gasóleo automoción	148,71	143,63	148,99	3,53	-0,19

Fuente: MITECO

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



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



^{* %} sobre precio anterior



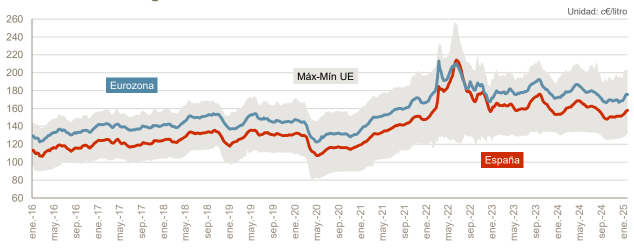
Unidad: c€/litro

PVP medio				_
de la gasolina 95 l.O.	PVP	IVA	IE	PAI
España	156,26	27,12	47,41	81,73
Alemania	177,95	34,44	71,59	71,92
Austria	156,54	26,09	61,18	69,27
Bélgica	159,86	27,74	60,02	72,10
Bulgaria	129,50	21,58	36,30	71,61
Chipre	140,66	22,46	43,97	74,23
Croacia	153,79	30,76	51,23	71,80
Dinamarca	201,46	40,29	70,72	90,45
Eslovaquia	157,12	29,38	54,87	72,87
Eslovenia	151,31	27,28	59,66	64,36
Estonia	164,25	27,38	56,30	80,58
Finlandia	171,90	33,27	72,24	66,39
Francia	179,63	29,94	69,16	80,54
Grecia	181,91	35,21	71,53	75,17
Hungría	153,05	32,54	39,04	81,47
Irlanda	177,02	33,10	70,88	73,04
Italia	179,55	32,38	72,84	74,33
Letonia	162,56	28,21	59,81	74,54
Lituania	147,33	25,57	50,54	71,22
Luxemburgo	152,51	22,16	55,74	74,61
Malta	134,00	20,44	54,94	58,62
Países Bajos	195,99	34,01	79,71	82,27
Polonia	145,96	27,29	42,55	76,12
Portugal	175,32	32,78	63,44	79,10
República Checa	143,55	24,91	50,98	67,66
Rumanía	147,71	23,58	50,35	73,77
Suecia	148,92	29,78	45,32	73,81
Media UE ponderada	167,94	30,07	63,20	74,66
Media Eurozona ponderada	172,49	30,46	67,84	74,18
Media UE Eurozona-España	16,24	3,35	20,43	-7,54

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
España	148,71	25,81	38,04	84,86
Alemania	168,99	32,71	56,69	79,59
Austria	159,38	26,56	53,46	79,35
Bélgica	169,24	29,37	57,17	82,70
Bulgaria	130,10	21,68	32,94	75,48
Chipre	147,03	23,47	39,39	84,16
Croacia	155,37	31,07	40,09	84,21
Dinamarca	187,24	37,45	58,50	91,29
Eslovaquia	153,34	28,67	41,18	83,49
Eslovenia	156,57	28,23	55,86	72,48
Estonia	157,06	26,18	38,91	91,97
Finlandia	171,23	33,14	51,18	86,91
Francia	171,61	28,60	63,00	80,01
Grecia	165,39	32,01	46,42	86,96
Hungría	156,70	33,31	35,80	87,58
Irlanda	174,29	32,59	62,21	79,50
Italia	172,00	31,02	63,60	77,38
Letonia	160,82	27,91	51,65	81,26
Lituania	155,68	27,02	48,08	80,58
Luxemburgo	151,43	22,00	45,76	83,67
Malta	123,94	18,91	49,73	55,30
Países Bajos	179,79	31,20	56,33	92,26
Polonia	148,22	27,72	38,86	81,64
Portugal	167,39	31,30	52,42	83,67
República Checa	141,98	24,64	39,88	77,46
Rumanía	149,25	23,83	45,70	79,72
Suecia	156,60	31,32	34,97	90,31
Media UE ponderada	161,78	28,97	52,19	80,62
Media Eurozona ponderada	164,55	29,06	55,39	80,10
Media UE Eurozona-España	15,84	3,25	17,34	-4,76

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



Fuente: MITECO



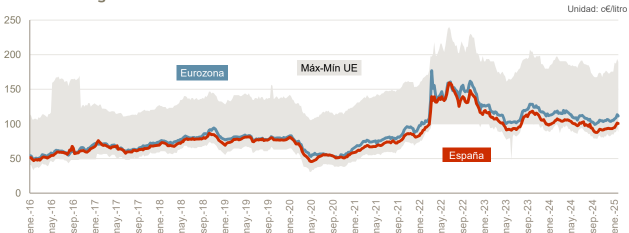
Unidad: c€/litro

PVP medio		
del gasóleo calefacción	PVP	PAI
España	97,83	71,06
Alemania	107,36	69,79
Austria	116,60	72,15
Bélgica	88,67	71,56
Bulgaria	n.d.	n.d.
Chipre	103,04	78,12
Croacia	92,65	68,50
Dinamarca	187,42	103,96
Eslovaquia	n.d.	n.d.
Eslovenia	119,62	67,24
Estonia	110,05	85,91
Finlandia	140,07	85,38
Francia	120,25	84,59
Grecia	123,93	70,70
Hungría	157,73	87,58
Irlanda	102,24	68,16
Italia	147,67	80,72
Letonia	132,61	81,26
Lituania	100,33	73,05
Luxemburgo	95,46	72,25
Malta	100,00	61,54
Países Bajos	n.d.	n.d.
Polonia	108,09	82,43
Portugal	162,06	81,53
República Checa	93,58	68,32
Rumanía	96,52	78,95
Suecia	126,03	63,69
Media UE ponderada	110,68	75,35
Media Eurozona ponderada	109,30	74,67
Media UE Eurozona-España	11,47	3,60

n.d.: no disponible

Fuente: Comisión Europea "Oil Bulletin"

Evolución del gasóleo de calefacción



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"



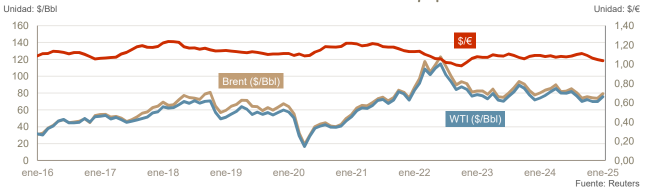
Cotizaciones de los crudos de referencia y tipo de cambio

Unidad: US\$ por barril

	2024											2025
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene
Brent Dated	83,48	85,41	89,94	81,75	82,25	85,15	80,36	74,02	75,63	74,35	73,82	79,30
WTI	77,25	81,28	85,35	80,02	79,77	81,80	76,68	70,24	72,16	69,99	70,05	75,74
Tipo de cambio \$/€	1,0795	1,0872	1,0728	1,0812	1,0759	1,0844	1,1012	1,1106	1,0904	1,0630	1,0479	1,0354

Fuente: Reuters

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



Unidad: US\$ por barril

Evolución de los	2024											2025
precios spot de crudos	2024											2025
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene
Oriente Medio												
Arabia Ligero	82,5	85,3	89,2	83,6	84,6	87,2	83,0	75,0	75,7	73,1	72,9	76,9
Dubai	82,8	86,5	91,0	84,5	84,1	85,3	80,2	73,9	76,3	74,1	74,0	81,1
Irán Ligero	80,9	83,7	87,6	82,1	83,2	85,8	81,5	73,6	74,4	72,3	71,4	75,7
Irán Pesado	79,1	81,9	85,9	80,4	81,3	83,9	79,7	71,8	72,6	70,5	69,6	73,9
Irak (Kirkuk)	84,3	86,3	90,8	82,6	83,1	86,0	81,2	74,9	76,5	75,2	74,7	80,2
Mediterráneo/África												
Argelia (Saharan)	84,0	86,0	90,5	82,3	82,8	85,7	80,9	74,6	76,2	74,9	74,4	79,9
Libia (Es Sider)	83,5	85,4	89,4	81,2	81,0	84,1	79,8	73,0	74,3	72,2	71,8	77,4
Nigeria (Bonny)	86,1	88,8	93,1	84,0	83,6	87,3	82,9	76,0	76,7	75,4	74,7	80,8
Rusia												
Ural	73,2	76,6	81,2	73,2	74,8	78,8	74,2	68,6	69,1	67,8	67,4	72,7
América del Norte												
EE.UU. (Texas Int.)	77,2	81,3	85,3	80,0	79,8	81,8	76,7	70,2	72,2	70,0	70,1	75,7
México (Maya)	70,8	74,1	78,7	73,6	74,2	74,8	70,4	63,9	66,3	64,2	64,4	69,0
Mar del Norte												
Ekofisk	86,6	88,1	91,6	83,4	83,5	87,9	83,3	76,4	76,9	75,7	75,3	80,7
Forties	85,5	86,4	90,5	81,1	82,0	86,3	82,0	75,5	76,1	75,3	74,6	79,8
Brent	85,9	86,4	90,8	82,9	83,5	86,6	82,0	75,9	76,5	75,3	75,5	80,1
Cesta OPEP	81,2	84,2	89,1	83,6	83,3	84,4	78,4	73,6	74,5	73,0	73,1	79,5

Fuente: Reuters



Unidad: US\$ por tonelada

Cotizaciones internac.	2024											2025
FOB de												
productos	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene
petrolíferos												
Gasolina 10												
ppm												
MED	833,0	884,3	931,0	854,5	814,1	829,2	772,6	691,8	725,9	691,3	685,6	732,2
NWE	825,4	864,8	940,5	851,2	811,1	822,8	772,2	692,4	712,9	676,2	683,0	720,7
Queroseno												
MED	861,2	823,7	816,0	773,3	789,1	794,4	735,9	682,1	701,7	708,6	686,9	731,9
NWE	888,9	850,8	844,0	786,1	798,9	803,8	744,4	685,7	711,8	713,1	694,5	747,4
Gasóleo												
MED	850,9	816,3	799,6	739,5	761,5	766,2	704,7	661,4	676,8	679,1	672,3	714,6
NWE	877,0	848,1	826,7	766,5	772,6	777,5	720,1	669,1	685,5	688,6	687,3	736,1
Fuelóleo 1%												
Azufre												
MED	478,0	519,8	515,4	466,6	494,7	509,4	505,6	465,4	473,5	471,4	480,7	471,9
NWE	463,6	498,2	506,7	472,6	474,5	487,6	461,4	445,0	465,1	473,5	458,8	468,8

Fuente: Reuters

Evolución cotizaciones internacionales FOB productos petrolíferos (NWE)



Fuente: Reuters



Unidad: GWh

Consumo	onsumo ene-25				Últimos doce meses				
de gas natural	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)		
Consumo convencional	24.343	-4,2	24.343	-4,2	225.166	2,2	72,6		
Generación eléctrica	7.076	1,0	7.076	1,0	74.789	-23,5	24,1		
GNL de consumo directo	974	5,8	974	5,8	10.205	5,4	3,3		
Total	32.393	-2,9	32.393	-2,9	310.160	-5,4	100,0		
Cogeneración**	4.584	-16,2	4.584	-16,2	53.858	-12,3	17,4		

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

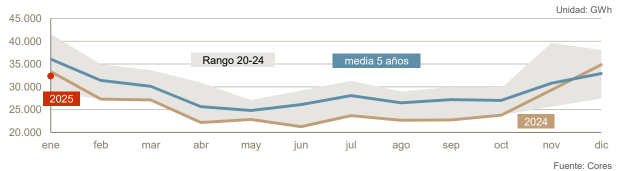
Unidad: GWh

Consumo de gas natural	sumo de gas natural ene-25			do anual	Últimos doce meses			
por tramos de presión	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estructura (%)	
Presión > 60 bares **	12.943	0,4	12.943	0,4	140.476	-11,1	45,3	
Presión > 4 bares y ≤ 60 bares	7.868	-14,6	7.868	-14,6	97.523	-3,2	31,4	
Presión ≤ 4 bares	10.608	2,8	10.608	2,8	61.957	4,4	20,0	
GNL Consumo directo	974	5,8	974	5,8	10.205	5,4	3,3	
Total	32.393	-2,9	32.393	-2,9	310.160	-5,4	100,0	

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

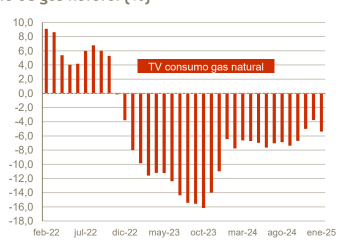
A partir del 1 de octubre de 2021 dejan de estar vigentes los grupos de peaje previos a la Circular 6/2020, de 22 de julio, de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, por la que se establece la metodología para el cálculo de los peajes de transporte, redes locales y regasificación de gas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

Evolución del consumo de gas natural



Tasa variación año móvil del consumo de gas natural [%]

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



Fuente: Cores Fuente: Cores

Fuente: Cores

^{**} Suministros a instalaciones que disponen de sistemas de cogeneración.

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

Fuente: Cores

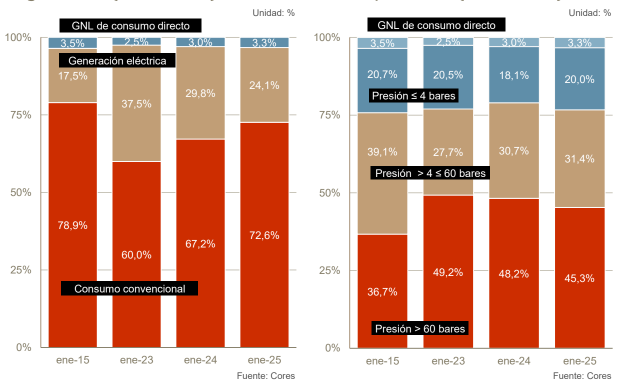
^{**} Incluido gas natural para materia prima.

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0

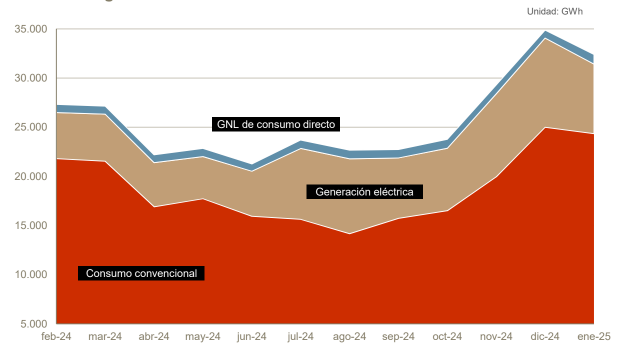


Distribución del consumo de gas natural (últimos 12m.)

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

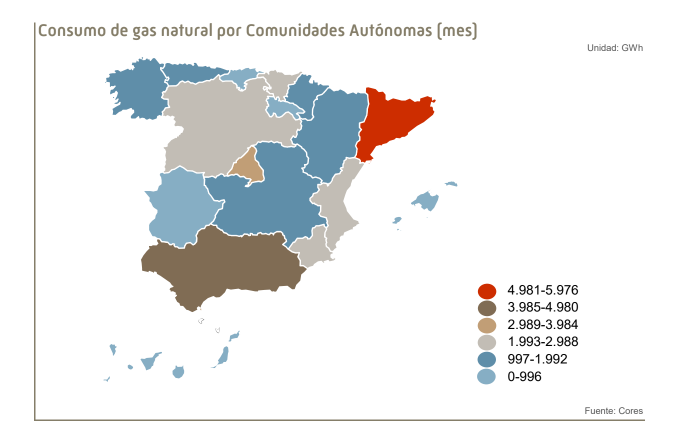
Unidad: GWh

										Oi	iluau. Gvvii
		•	ene-25	•	•		•				
	Pres. > 60 bar	Pres. > 4 ≤ 60 bar	Pres. ≤ 4 bar	GNL	Total	Pres. > 60 bar	Pres. > 4 ≤ 60 bar	Pres. ≤ 4 bar	GNL	Total	Estruc. (%)
Andalucía	3.132	644	377	202	4.355	31.739	8.139	2.544	1.936	44.357	14,3
Aragón	553	592	533	58	1.736	5.516	6.297	3.019	629	15.462	5,0
Asturias	353	342	280	30	1.004	3.099	4.449	1.817	304	9.669	3,1
Baleares	728	23	131	٨	882	8.374	315	1.006	5	9.699	3,1
Canarias	-	-	-	8	8	-	-	-	53	53	^
Cantabria	28	86	150	2	266	439	1.393	962	24	2.819	0,9
Castilla y León	146	884	1.081	64	2.175	1.209	9.994	6.641	693	18.537	6,0
Castilla La Mancha	940	338	473	73	1.823	9.814	4.415	2.589	798	17.616	5,7
Cataluña	1.860	1.607	2.385	124	5.976	22.949	18.487	13.078	1.522	56.036	18,1
Com. Valenciana	1.171	1.099	444	152	2.866	12.646	14.350	2.861	1.626	31.484	10,2
Extremadura	2	65	102	63	232	36	2.031	567	608	3.243	1,0
Galicia	619	443	333	55	1.450	7.497	5.690	2.123	537	15.847	5,1
La Rioja	264	43	165	6	477	2.244	498	946	49	3.736	1,2
Madrid	125	401	2.950	23	3.498	999	4.473	16.712	290	22.474	7,2
Murcia	1.617	221	84	75	1.997	19.794	2.957	576	749	24.076	7,8
Navarra	395	394	338	22	1.149	3.049	4.786	2.022	217	10.074	3,2
País Vasco	1.011	686	783	17	2.498	11.072	9.250	4.494	163	24.978	8,1
Total	12.943	7.867	10.609	974	32.393	140.475	97.523	61.956	10.205	310.159	100,0

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

Fuente: Cores

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





Importaciones de gas natural por países y zonas econômicas

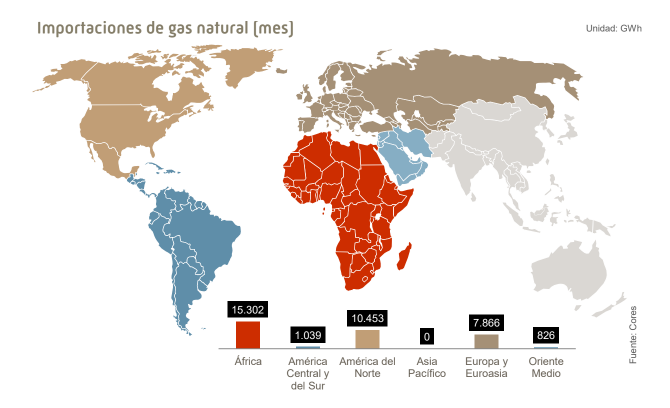
Unidad: GWh

Áreas	Países -	ene	-25	Acumula	do anual	Últim	os doce m	eses
Areas	Paises	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)
Perú		1.039	-	1.039	-	2.178	-56,2	0,6
Trin. y	Tobago	-	-	=	-	2.628	-48,4	0,8
América	Central y Sur	1.039	-	1.039	-	4.806	-52,2	1,4
Estad	os Unidos	10.453	10,6	10.453	10,6	57.905	-32,0	16,9
América	del Norte	10.453	10,6	10.453	10,6	57.905	-32,0	16,9
Bélgic	а	-	-	-	-	3.221	-	0,9
Franci	а	627	-55,3	627	-55,3	13.394	-2,4	3,9
G	V	627	-55,3	627	-55,3	13.394	6,0	3,9
G	NL	-	-	-	-	-	-100,0	-
Norue	ga	84	-55,1	84	-55,1	4.568	-22,1	1,3
G	V	84	-55,1	84	-55,1	1.791	-16,6	0,5
G	NL	-	-	-	-	2.777	-25,2	0,8
Portug	gal GN	691	20,2	691	20,2	12.420	30,1	3,6
Reino	Unido	-	-	-	-	-	-100,0	-
Rusia		6.464	-25,6	6.464	-25,6	70.137	-6,5	20,5
Europa y	/ Euroasia	7.866	-27,5	7.866	-27,5	103.740	-0,5	30,3
Omán		-	-	-	-	-	-100,0	-
Qatar		826	-5,7	826	-5,7	11.231	-20,7	3,3
Oriente l	Vledio	826	-5,7	826	-5,7	11.231	-34,2	3,3
Angola	a	1.025	-	1.025	-	3.079	-1,0	0,9
Argelia	a	10.119	1,5	10.119	1,5	131.352	11,6	38,4
G	V	10.119	12,7	10.119	12,7	107.028	12,3	31,3
G	NL	-	-100,0	-	-100,0	24.324	8,6	7,1
Came	rún	979	-	979	-	979	-77,1	0,3
Congo)	_	-	-	_	2.795	-	0,8
Egipto	•	_	-	-	_	-	-100,0	-
Guine	a Ecuatorial	-	-	-	-	-	-100,0	-
Nigeri	a	3.179	180,4	3.179	180,4	26.393	-45,1	7,7
África		15.302	37,8	15.302	37,8	164.599	-8,0	48,1
Indone	esia	-	-	-	-	80	-	٨
Asia Pac	ífico	-	-	-	-	80	-	٨
Total		35.486	9,9	35.486	9,9	342.360	-13,4	100,0
	GN	11.521	3,4	11.521	3,4	134.633	12,6	39,3
	GNL	23.965	13,4	23.965	13,4	207.727	-24,7	60,7
•	OCDE	11.855	2,1	11.855	2,1	91.508	-20,0	26,7
	No-OCDE	23.631	14,3	23.631	14,3	250.852	-10,7	73,3
	JE	1.318	-33,4	1.318	-33,4	29.035	24,8	8,5

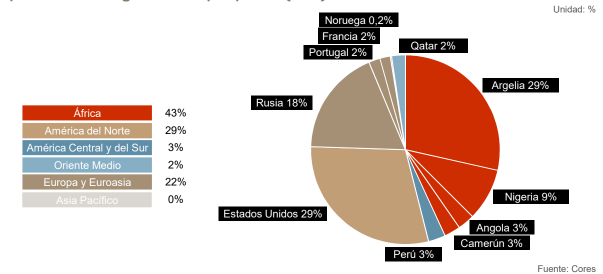
^{*} Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior // - igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0 Nota: Las importaciones corresponden a GNL salvo en los casos en los que está especificado.

Fuente: Cores

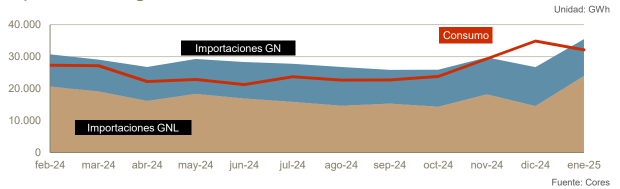




Importaciones de gas natural por países (mes)



Importaciones de gas natural vs consumo





Unidad: GWh

Importaciones por	ene-	-25	Acumula	do anual	Últimos doce meses			
punto de entrada	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)	
Conexiones Internacionales	11.521	3,4	11.521	3,4	134.633	12,6	39,3	
Almería	10.119	12,7	10.119	12,7	107.028	12,3	31,3	
VIP Ibérico	691	20,2	691	20,2	12.420	30,1	3,6	
VIP Pirineos	711	-55,3	711	-55,3	15.185	2,7	4,4	
Plantas de regasificación	23.965	13,4	23.965	13,4	207.727	-24,7	60,7	
Barcelona	2.794	103,9	2.794	103,9	29.239	-30,4	8,5	
Bilbao	5.244	-18,5	5.244	-18,5	51.142	-22,3	14,9	
Cartagena	3.825	72,9	3.825	72,9	28.685	-30,0	8,4	
Huelva	5.757	34,4	5.757	34,4	35.339	-19,5	10,3	
Mugardos	2.197	0,2	2.197	0,2	23.714	-17,7	6,9	
Musel	948	-11,3	948	-11,3	12.684	49,8	3,7	
Sagunto	3.201	-10,5	3.201	-10,5	26.923	-41,2	7,9	
Cisternas	-	-	-	-	-	-	-	
Total	35.486	9,9	35.486	9,9	342.360	-13,4	100,0	

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

Fuente: Cores

Coste de aprovisionamiento gas natural

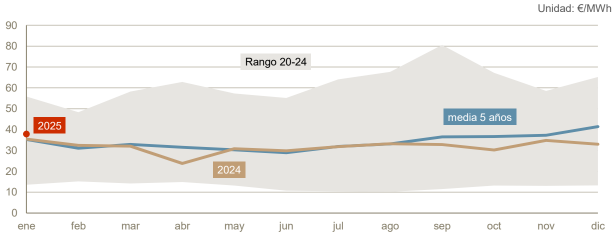
Unidad: €/MWh

	ene-	-25	Acumulac	lo anual	Últimos doce meses		
	€/MWh Tv (%)*			Tv (%)*	€/MWh	Tv (%)*	
Coste	37,886 6,9		37,886	6,9	31,901	-12,9	

^{*} Tasas de variación con respecto al mismo periodo del año anterior. Nota: Arancel de aduanas capítulo 27

Fuente: DGA

Evolución coste aprovisionamiento gas natural



Fuente: DGA

⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



Exportaciones de gas natural por paises

Unidad: GWh

•		ene	-25	Acumulac	do anual	Últim	Últimos doce meses			
Áreas	Países	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)		
	Alemania	-	-	-	-	48	-92,3	0,1		
	Andorra	9	32,6	9	32,6	51	5,5	0,1		
	Bélgica	-	-	-	-	-	-100,0			
	Croacia	-	-	-	-	321	-	0,9		
	Finlandia	-	-	-	-	-	-100,0	-		
	Francia	1.446	122,4	1.446	122,4	10.157	-71,5	27,9		
	GN	1.415	134,0	1.415	134,0	9.519	-72,6	26,2		
	GNL	30	-33,0	30	-33,0	638	-27,8	1,8		
	Gibraltar	-	-100,0	-	-100,0	459	-23,0	1,3		
	Grecia	-	-100,0	-	-100,0	1	1,7	,		
	Irlanda	-	-	-	-	-	-100,0			
	Italia	150	-14,9	150	-14,9	1.805	-72,1	5,0		
	Noruega	-	-	-	-	128	479,0	0,4		
	Países Bajos	-	-	-	-	45	-95,7	0,1		
	Portugal GN	420	-25,4	420	-25,4	3.912	-39,4	10,8		
	Reino Unido	-	-	-	-	23	-95,5	0,1		
	Suecia	-	-	-	-	168	-53,9	0,5		
	Suiza	٨	-8,0	٨	-8,0	2	69,1	/		
	Turquía	-	-	-	-	1.055	-	2,9		
Europa	a y Euroasia	2.026	36,1	2.026	36,1	18.175	-65,1	50,0		
	Congo	-	-100,0	-	-100,0	-	-100,0	-		
	Egipto	-	-	-	-	2.333	-	6,4		
	Marruecos	672	-22,6	672	-22,6	9.507	-3,0	26,2		
	GN	672	-22,6	672	-22,6	9.507	-3,0	26,2		
	GNL	-		-		-	-100,0	-		
África		672	-33,0	672	-33,0	11.840	19,1	32,6		
	Estados Unidos	-		-		109	-25,8	0,3		
Améric	ca del Norte	-	<u> </u>	-	-	109	-25,8			
	Argentina	-	-	-	-	677	4.112,4			
	Brasil	-	-100,0	-	-100,0	-	-100,0			
	Chile	-	-	-	-	-	-100,0			
	Colombia	-	-	-	-	22	-	0,1		
	Puerto Rico	-		-	-	883	-77,4	2,4		
Améric	ca Central y Sur	-	-100,0	-	-100,0	1.582	-68,1	4,4		
	China	-	-	-	-	902	-21,6			
	Corea del Sur	-	-	-	-	-	-100,0			
	Singapur	-		-	-	-	-100,0			
Asia P		-		-		902	-57,1	2,5		
	salidas **	358	36,5	358	36,5	3.742	106,0			
Total		3.056	-1,2	3.056	-1,2	36.350	-48,9			
	GN	2.507	23,1	2.507	23,1	22.938	-55,1	63,1		
	GNL	549	-48,1	549	-48,1	13.412	-33,1	36,9		
	OCDE	2.016	36,1	2.016	36,1	17.934	-66,3			
	No-OCDE	1.040	-35,5	1.040	-35,5	18.416	2,8			
	UE	2.016	45,0	2.016	45,0	16.457	-67,7	45,3		

 $^{^{\}star}$ Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior $\,$ // $\,$ - igual que 0,0 / $^{\wedge}$ 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	ene	-25	Acumulad	do anual	Últimos doce meses			
por punto de salida	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)	
Conexiones Internacionales	2.507	23,1	2.507	23,1	22.938	-55,1	63,1	
Zahara de los Atunes	672	-22,6	672	-22,6	9.507	-3,0	26,2	
VIP Ibérico	420	-25,4	420	-25,4	3.912	-39,4	10,8	
VIP Pirineos	1.415	134,0	1.415	134,0	9.519	-72,6	26,2	
Plantas de regasificación **	547	-48,2	547	-48,2	13.408	-32,7	36,9	
Barcelona	99	-67,2	99	-67,2	3.229	-26,6	8,9	
Bilbao	58	-7,3	58	-7,3	693	-63,6	1,9	
Cartagena	151	9.137,8	151	9.137,8	1.456	-69,8	4,0	
Huelva	240	-65,0	240	-65,0	3.285	156,7	9,0	
Mugardos	-	-	-	-	1.400	46,9	3,9	
Musel	-	-100,0	-	-100,0	1.150	17.698,3	3,2	
Sagunto	-	-100,0	-	-100,0	2.195	-66,6	6,0	
Otras salidas***	2	-	2	-	4	-97,0	^	
Total	3.056	-1,2	3.056	-1,2	36.350	-48,9	100,0	

^{*} Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior

Importaciones netas de gas natural

Unidad: GWh

Importaciones netas	ene	-25	Acumula	do anual	Últimos doce meses			
de gas natural	GWh Tv (%)*		GWh	GWh Tv (%)*		Tv (%)*	Estruc. (%)	
Total	32.430	11,1	32.430	11,1	306.010	-5,7	100,0	
GN	9.014	-1,1	9.014	-1,1	111.694	62,9	36,5	
GNL	23.416	16,6	23.416	16,6	194.315	-24,0	63,5	
OCDE	9.838	-2,9	9.838	-2,9	73.574	20,2	24,0	
No-OCDE	22.592	18,6	22.592	18,6	232.436	-11,7	76,0	

^{*} Tasa de variación respecto al mismo periodo del año anterior

Fuente: Cores

Importaciones y exportaciones de gas natural





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

⁻ igual que 0,0 / ^ mayor que 0,0



Unidad: GWh

Producción interior	ene	-25	Acumula	do anual	Últimos doce meses			
de gas natural	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	GWh	Tv (%)*	Estruc. (%)	
El Romeral	2	-67,7	2	-67,7	43	-24,7	6,2	
Viura	120	-	120	-	325	40,7	47,1	
Biogás	29	8,5	29	8,5	322	30,8	46,7	
Total	150	379,6	150	379,6	690	29,1	100,0	
Grado de autoabastecimiento (%)	0,46		0,46		0,22			

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

Fuente: Cores

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

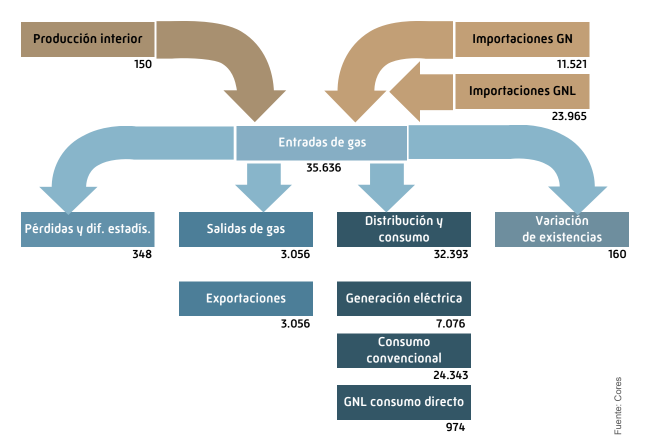
Datos obtenidos de los anejos de la Resolución del 15 de diciembre 2008

Balance de producción y consumo de gas natural

Unidad: GWh

Entradas		Salidas	
Entradas de gas natural	35.636	Salidas de gas natural	3.056
Producción interior de gas	150	Exportaciones	3.056
Importaciones GNL	23.965	Salidas a distribución y consumo	32.393
Importaciones GN	11.521	Consumo convencional	24.343
		Generación eléctrica	7.076
Variación de existencias	160	GNL consumo directo	974
		Pérdidas y diferencias estadísticas	348
Total	35.796	Total	35.796
			Fuente: Cores

Unidad: GWh



⁻ igual que 0,0 / ^ distinto de 0,0



PVP máximo de tarifas de último recurso de gas natural

					Unidad: c€/kWl
TUR1	% ∆*	TUR2**	% ∆*	TUR3	% Δ*
8,3495	-3,2	6,4663	-4,1	-	-
7,9797	-4,4	6,0965	-5,7	-	-
7,7840	-2,5	5,7697	-5,4	-	-
8,1517	4,7	6,1374	6,4	-	-
8,3919	2,9	6,3776	3,9	-	-
8,3238	-0,8	7,1342	11,9	6,7428	-
8,7993	5,7	7,6110	6,7	7,2198	7,1
9,3431	6,2	8,1548	7,1	7,7636	7,5
9,9684	6,7	8,7801	7,7	8,3889	8,1
9,0315	-9,4	8,1182	-7,5	7,8287	-6,7
9,7491	7,9	8,8358	8,8	8,5463	9,2
7,0454	-27,7	6,1357	-30,6	5,8467	-31,6
6,8702	-2,5	5,9605	-2,9	5,6715	-3,0
6,7688	-1,5	5,9631	٨	5,6023	-1,2
7,5682	11,8	6,7242	12,8	6,3463	13,3
7,4592	-1,4	6,5307	-2,9	6,1150	-3,6
8,0512	7,9	7,3748	12,9	6,9588	13,8
8,8194	9,5	8,1430	10,4	7,7270	11,0
	8,3495 7,9797 7,7840 8,1517 8,3919 8,3238 8,7993 9,3431 9,9684 9,0315 9,7491 7,0454 6,8702 6,7688 7,5682 7,4592 8,0512	8,3495 -3,2 7,9797 -4,4 7,7840 -2,5 8,1517 4,7 8,3919 2,9 8,3238 -0,8 8,7993 5,7 9,3431 6,2 9,9684 6,7 9,0315 -9,4 9,7491 7,9 7,0454 -27,7 6,8702 -2,5 6,7688 -1,5 7,5682 11,8 7,4592 -1,4 8,0512 7,9	8,3495 -3,2 6,4663 7,9797 -4,4 6,0965 7,7840 -2,5 5,7697 8,1517 4,7 6,1374 8,3919 2,9 6,3776 8,3238 -0,8 7,1342 8,7993 5,7 7,6110 9,3431 6,2 8,1548 9,9684 6,7 8,7801 9,0315 -9,4 8,1182 9,7491 7,9 8,8358 7,0454 -27,7 6,1357 6,8702 -2,5 5,9605 6,7688 -1,5 5,9631 7,5682 11,8 6,7242 7,4592 -1,4 6,5307 8,0512 7,9 7,3748	8,3495 -3,2 6,4663 -4,1 7,9797 -4,4 6,0965 -5,7 7,7840 -2,5 5,7697 -5,4 8,1517 4,7 6,1374 6,4 8,3919 2,9 6,3776 3,9 8,3238 -0,8 7,1342 11,9 8,7993 5,7 7,6110 6,7 9,3431 6,2 8,1548 7,1 9,9684 6,7 8,7801 7,7 9,0315 -9,4 8,1182 -7,5 9,7491 7,9 8,8358 8,8 7,0454 -27,7 6,1357 -30,6 6,8702 -2,5 5,9605 -2,9 6,7688 -1,5 5,9631 ^ 7,5682 11,8 6,7242 12,8 7,4592 -1,4 6,5307 -2,9 8,0512 7,9 7,3748 12,9	8,3495 -3,2 6,4663 -4,1 - 7,9797 -4,4 6,0965 -5,7 - 7,7840 -2,5 5,7697 -5,4 - 8,1517 4,7 6,1374 6,4 - 8,3919 2,9 6,3776 3,9 - 8,3238 -0,8 7,1342 11,9 6,7428 8,7993 5,7 7,6110 6,7 7,2198 9,3431 6,2 8,1548 7,1 7,7636 9,9684 6,7 8,7801 7,7 8,3889 9,0315 -9,4 8,1182 -7,5 7,8287 9,7491 7,9 8,8358 8,8 8,5463 7,0454 -27,7 6,1357 -30,6 5,8467 6,8702 -2,5 5,9605 -2,9 5,6715 6,7688 -1,5 5,9631 ^ 5,6023 7,5682 11,8 6,7242 12,8 6,3463 7,4592 -1,4 6,5307 -2,9 6,1150 8,0512 7,9 7,3748

^{* %} sobre precio anterior

PVP máximo de tarifas de último recurso de gas natural



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

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.

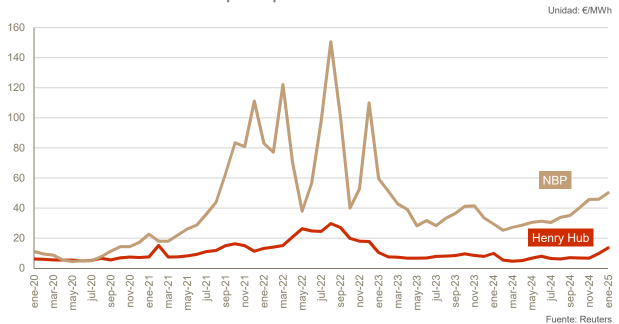


Cotizaciones del gas natural

	2024											2025
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene
Henry Hub (US\$/MMBtu)	1,7	1,5	1,6	2,1	2,5	2,1	2,0	2,3	2,2	2,1	3,0	4,1
NBP Day Ahead (GBp/therm)	63,2	68,3	71,8	76,4	81,7	75,2	84,4	86,6	98,8	111,9	111,3	123,4
TTF (€/MWh)	25,6	26,7	29,1	31,9	34,3	32,2	37,8	36,1	40,0	44,5	44,9	48,6
MIBGAS D+1 (€/MWh)	25,3	26,9	29,2	32,0	34,5	32,5	38,6	36,6	40,5	44,5	46,3	48,5

Fuente: Reuters y MIBGAS

Evolución de la cotización Henry Hub y NBP



Evolución de la cotización TTF y MIBGAS

Unidad: €/MWh

240

200

160

120

80

40

0 2-sum may-52 seb-53 seb-53 seb-53 seb-53 lini-52 seb-53 seb-53 lini-52 seb-53 seb-

Fuente: Reuters y MIBGAS



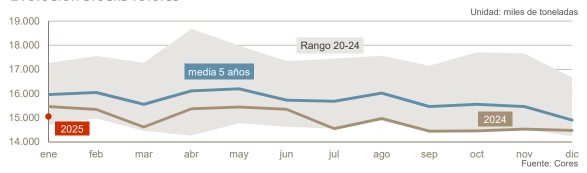
Unidad: miles de toneladas

Stock de crudo, mat.	Stock de crudo, mat. en		5 dic-24			ne-24	Tv (%)*	
primas y p. petrolíferos	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	dic-24	ene-24
Crudos y mat. primas	5.199	34,6	5.067	35,0	5.511	35,7	2,6	-5,7
Productos petrolíferos	9.843	65,4	9.411	65,0	9.947	64,3	4,6	-1,1
Total	15.042	100,0	14.478	100,0	15.458	100,0	3,9	-2,7

^{*} Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

Evolución stocks totales



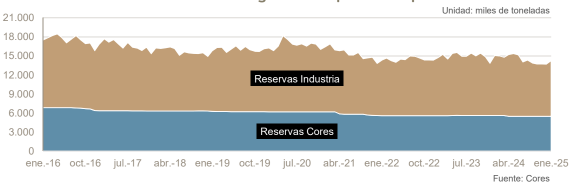
Unidad: miles de toneladas

Existencias mínimas de	е	ne-25	d	ic-24	е	ne-24	Tv (Tv (%)*	
seguridad p.	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	dic-24	ene-24	
Reservas estratégicas Cores	5.480	38,4	5.494	40,1	5.618	37,3	-0,3	-2,4	
Reservas Industria	8.778	61,6	8.223	59,9	9.445	62,7	6,7	-7,1	
Total	14.258	100,0	13.718	100,0	15.063	100,0	3,9	-5,3	

^{*} Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

Evolución existencias mínimas de seguridad de productos petrolíferos



Unidad: días de cobertura

Nivel de Stocks calculado	ene-25		dic-24		ene-24	
en días de importaciones netas	Días Estruc. (%)		Días Estruc. (%)		Días	Estruc. (%)
Stocks en días de importaciones netas	104,4	100,0	100,3	100,0	104,9	100,0
Stocks Industria	61,7	59,2	57,6	57,4	65,9	62,8
Stocks Cores	42,6	40,8	42,7	42,6	39,0	37,2
Obligación *	90,0		90,0		90,0	

Nota: Datos último día del mes indicado.

Fuente: Cores

⁻ igual que 0,0 / $^{\wedge}$ distinto de 0,0 $\,$ // $\,$ Nota: Datos último día del mes

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

^{*} Obligación en días de importaciones netas según metodología de la AIE



Unidad: mi	les de	tonel	adas
------------	--------	-------	------

Reservas estratégicas	е	ne-25	(dic-24	е	ne-24	Tv ((%)*
Cores	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	kt	Estruc. (%)	dic-24	ene-24
Gasolinas	532	9,7	532	9,7	498	8,9	-	6,8
Querosenos	330	6,0	330	6,0	333	5,9	-	-0,8
Gasóleos	2.992	54,6	2.992	54,4	3.150	56,1	-	-5,0
Fuelóleos	21	0,4	35	0,6	35	0,6	-40,0	-40,0
Crudo	1.606	29,3	1.606	29,2	1.603	28,5	-	0,2
Total	5.480	100,0	5.494	100,0	5.618	100,0	-0,3	-2,4

^{*} Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Fuente: Cores

Evolución de las reservas estratégicas Cores

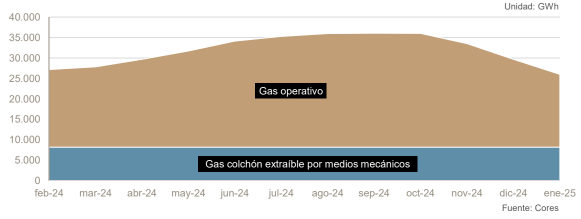


Unidad:GWh

Existencias	е	ne-25	d	ic-24	е	ne-24	Tv ((%)*
gas natural	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	GWh	Estruc. (%)	dic-24	ene-24
Plantas de Regasificación	11.838	31,3	8.322	21,9	13.707	32,9	42,2	-13,6
Almacenamientos Subterráneos **	25.992	68,7	29.668	78,1	27.926	67,1	-12,4	-6,9
Total	37.829	100,0	37.990	100,0	41.632	100,0	-0,4	-9,1

^{*} Tasas de variación con respecto al mes indicado.

Evolución existencias gas natural en almacenamientos subterráneos



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

Fuente: Cores

 $^{^{\}star\star}$ Incluye el gas útil y el gas colchón extraíble por medios mecánicos. // Nota: Datos último día del mes



Unidades y factores de conversión para energía

	TJ	Gcal	Mtermias	Mtep	GWh
TJ	1	238,8	0,2388	2,388 x 10 ⁻⁵	0,2778
Gcal	4,1868 x 10 ⁻³	1	10 ⁻³	10 ⁻⁷	1,163 x 10 ⁻³
Mtermias	4,1868	10 ³	1	10 ⁻⁴	1,163
Mtep	4,1868 x 10 ⁴	10 ⁷	10 ⁴	1	11.630
GWh	3,6	860	0,86	8,6 x 10 ⁻⁵	1

Unidades y factores de conversión para volumen

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

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

España	
Uso doméstico/comercial	Presión de suministro ≤4 bar

Consumos

España	kWh/año
Tarifa TUR1	≤5.000
Tarifa TUR2*	>5.000 ≤50.000
Tarifa TUR2**	>5.000 ≤15.000
Tarifa TUR3	>15.000 ≤50.000
* 4 - 00 - 4	d. 0004

Otras equivalencias utilizadas

Gas Natural	11,86 kWh/Nm ³
Crudo	7,33 Bbl/t

Prefijos

Factores de conversión aproximados

Mega (M): 10 ⁶	Giga (G): 10 ⁹	Tera (T): 10 ¹²		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.

^{*} hasta 30 de septiembre de 2021

^{**} desde el 1 de octubre de 2021



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.

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

Síguenos en Twitter y LinkedIn para más información.