



**BOLETÍN INFORMATIVO DE LA
DISTRIBUCIÓN DE CARBURANTES EN
ESTACIONES DE SERVICIO.**

Diciembre 2020

Expediente: IS/DE/010/20

11 de febrero de 2021

ÍNDICE

1. HECHOS DESTACADOS	- 3
2. DEMANDA NACIONAL DE CARBURANTES DE AUTOMOCIÓN	- 5
3. PRECIO DE VENTA AL PÚBLICO (PVP) MENSUAL Y DIARIO DE LOS CARBURANTES DE AUTOMOCIÓN	- 6
4. PRECIO ANTES DE IMPUESTOS Y COTIZACIÓN INTERNACIONAL	- 9
5. DESGLOSE DEL PVP POR COMPONENTES	- 12
6. ANÁLISIS PROVINCIAL DEL PRECIO ANTES Y DESPUÉS DE IMPUESTOS	- 14
7. VARIACIÓN DE LOS MÁRGENES BRUTOS DE DISTRIBUCIÓN POR PROVINCIA	21
8. ANÁLISIS AD HOC: ISLAS BALEARES	24
9. TOP 25 GASOLINERAS MÁS BARATAS Y MÁS CARAS EN PENÍNSULA Y BALEARES	35
10. ANÁLISIS DE PRECIOS DE VENTA AL PÚBLICO POR OPERADOR Y SITUACIÓN	38
[INICIO CONFIDENCIAL]	
11. ANÁLISIS DE PRECIOS DE VENTA AL PÚBLICO POR OPERADOR Y VÍNCULO	41
12. SEGUIMIENTO DE LA LIMITACIÓN ESTABLECIDA POR LA DISPOSICIÓN ADICIONAL CUARTA DE LA LEY 8/2015	41
[FIN CONFIDENCIAL]	
13. EVOLUCIÓN SEMANAL DE LOS PRECIOS DE LOS CARBURANTES. COMPARACIÓN CON EUROPA	42
14. MÁRGENES BRUTOS. COMPARACIÓN CON EUROPA	42
15. RANKING DE PRECIOS DE LOS PAÍSES DE LA UNIÓN EUROPEA	44
16. GLOSARIO Y NOTAS ACLARATORIAS	46

1. Hechos destacados

- En diciembre de 2020, el PVP promedio en Península y Baleares de la gasolina 95 aumentó, por primera vez en cuatro meses, con respecto al del mes anterior, situándose en 1,192 €/lt (+2,5%; +2,91 c€/lt). De igual forma, el PVP promedio en Península y Baleares del gasóleo A se incrementó, por segundo mes consecutivo, situándose en 1,075 €/lt (+3,6%, +3,76 c€/lt).
- En los territorios extra peninsulares de Canarias, Ceuta y Melilla, el PVP promedio de ambos carburantes también aumentó en diciembre de 2020. En Canarias los incrementos fueron inferiores a los registrados en Península y Baleares, tanto para la gasolina 95 como para el gasóleo A. En las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla, los incrementos de precio en relación a Península y Baleares fueron también inferiores para la gasolina 95 pero superiores para el gasóleo A.
- El margen bruto promedio mensual (PAI-Ci) de la gasolina 95 en Península y Baleares se redujo con respecto al del mes anterior un 1,0% (-0,24 c€/lt), situándose en 24,0 c€/lt. De igual forma, el margen bruto promedio del gasóleo A disminuyó, un 1,5% (-0,34 c€/lt), hasta situarse en 21,9 c€/lt. Canarias registró igualmente descensos de margen, superiores a los peninsulares, para ambos carburantes. En Ceuta y Melilla, el margen de la gasolina 95 se redujo pero el del gasóleo A aumentó.
- En diciembre de 2020, los impuestos supusieron el 57,0% del PVP de la gasolina 95 y el 52,6% del PVP del gasóleo A en Península y Baleares. La cotización internacional del producto de referencia explicó el 22,9% y 27,1%, respectivamente, de sendos PVP. El margen bruto de distribución supuso el 20,1% y 20,3% restante.
- En diciembre de 2020, Gipuzkoa volvió a situarse como la provincia peninsular con el PVP promedio más alto en gasolina 95, desbancando a Madrid. Le siguieron a ambas provincias Araba/Álava. En relación al gasóleo A, Gipuzkoa, Madrid y Bizkaia fueron, en este orden, las provincias peninsulares con PVPs más altos. Los territorios extra peninsulares de Canarias, Ceuta y Melilla volvieron a marcar los PVPs más bajos del ranking nacional para ambos carburantes debido a su menor carga fiscal.
- Esta edición del Boletín informativo de la distribución de carburantes en estaciones de servicio pone el foco en Islas Baleares, finalizando de esta forma los análisis ad hoc de los territorios extra peninsulares que se han venido realizando. A destacar:
 - Baleares presenta los precios de venta al público de los carburantes más elevados de toda España, debido a su insularidad y a que estos productos no disfrutan de una menor carga fiscal como ocurre en los restantes territorios extra peninsulares.

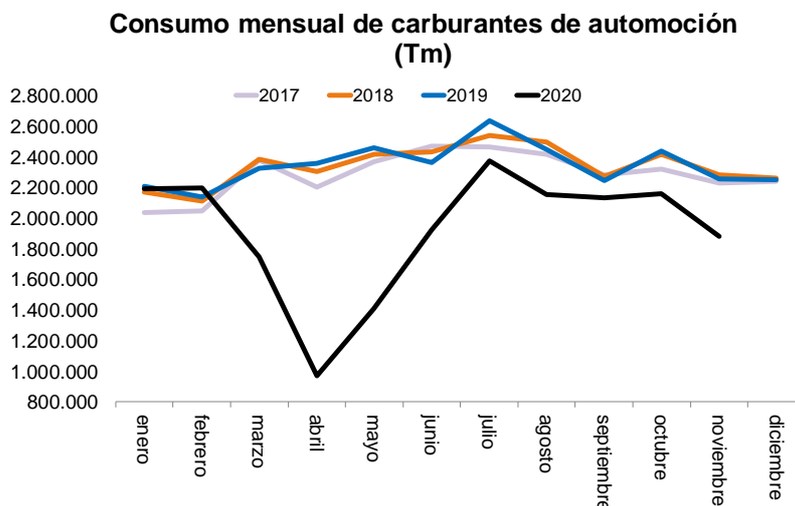
- En Baleares se encuentran censadas, a 31 de diciembre de 2020, un total de 206 estaciones de servicio operativas. Predominan las instalaciones de REPSOL (43,7%), seguidas de las de CEPSA (22,3%), BP (16,0%) e INDEPENDIENTES (9,7%). La cuota en número de instalaciones del resto de operadores presentes (GALP ENERGÍA ESPAÑA y DISA PENÍNSULA) totaliza un 8,3% del mercado balear.
 - REPSOL es el operador predominante en Mallorca y CEPSA en Menorca. REPSOL y CEPSA son los únicos operadores presentes en Formentera.
 - La evolución de los precios de ambos carburantes en Baleares es coincidente con la registrada en Península. Los diferenciales de precios de venta al público Baleares vs. Península finalizaron el año 2020 en 7,7 c€/lt para la gasolina 95 y 7,6 c€/lt para el gasóleo A.
 - Ibiza y Formentera son las islas que marcaron los precios más altos para ambos carburantes en 2020. Menorca es la estableció mayoritariamente los precios más bajos de la gasolina 95 y Mallorca la que marcó en la mayoría de los meses de 2020 los más bajos del gasóleo A.
 - En diciembre de 2020, los precios promedio de las redes de distribución de REPSOL y CEPSA fueron los más elevados en todas las islas con la excepción de Menorca, donde BP marcó precios muy similares a los dos operadores mencionados. Las instalaciones INDEPENDIENTES, allá donde están presentes, establecieron los precios más reducidos.
- En diciembre de 2020, las estaciones de servicio integradas en la red de distribución de BP marcaron el precio promedio mensual más alto de la gasolina 95 en Península y Baleares, seguidas de las de REPSOL y CEPSA. Con respecto al gasóleo A, las instalaciones de los tres operadores refineros establecieron los precios promedio más altos, siendo muy similares entre sí. Los precios promedio más bajos para ambos carburantes correspondieron, una vez más, a las instalaciones INDEPENDIENTES. Las estaciones de servicio que más aumentaron sus precios fueron las de CEPSA y REPSOL y las que menos las INDEPENDIENTES.

En Canarias, los precios promedio más elevados correspondieron a la red de BP para la gasolina 95 y a la de DISA RED DE SERVICIOS PETROLÍFEROS para el gasóleo A. En Ceuta, los precios promedio de DISA RETAIL y CEPSA fueron muy similares entre sí para ambos carburantes. En Melilla, los tres operadores presentes establecieron precios promedio idénticos para la gasolina 95, mientras que los precios más elevados del gasóleo A correspondieron a la red de BP.

- España se mantuvo en el tercer puesto en el ranking de precios antes de impuestos más altos de la UE para la gasolina 95. Respecto al ranking del gasóleo A, España ascendió de la séptima a sexta posición.
- En noviembre de 2020 la demanda nacional de carburantes de automoción (gasolina 95 y gasóleo A) se situó un 16,6% por debajo de la registrada en el mismo mes del año anterior. Respecto al mes previo disminuyó un 12,8%.

2. Demanda nacional de carburantes de automoción

Figura 1: Evolución y comparación temporal de la demanda nacional de carburantes de automoción



<i>nov-20</i>	Gasolina 95	Gasóleo A
Consumo mensual (Tm)	295.033	1.587.076
Var. mes anterior	-20,7%	-11,2%
Consumo anual acumulado (Tm)	3.551.664	17.595.965
Var. año anterior	-21,8%	-17,6%
Consumo año móvil (Tm)	3.962.123	19.436.028
Var. año anterior	-19,7%	-16,3%

% Consumo mensual carburantes sobre total de productos petrolíferos	56,0%
--	-------

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

En noviembre de 2020¹ la demanda nacional de carburantes de automoción (gasolina 95 y gasóleo A) se situó un 16,6% por debajo de la registrada en el mismo mes del año anterior. Respecto al mes previo disminuyó un 12,8%.

La demanda global de productos petrolíferos se redujo en noviembre de 2020 un 8,6% respecto al mes anterior. Disminuyó el consumo de gasolinas (-20,6%), querosenos (-20,3%), gasóleos (-7,2%) y fuelóleos (-5,7%). Por el contrario, aumentó el consumo de GLP (+7,8%).

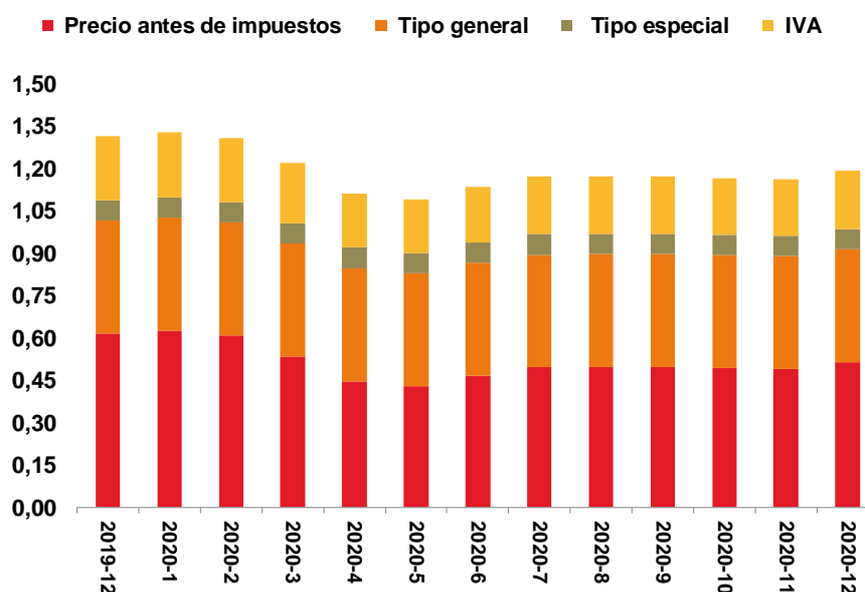
¹ Últimos datos disponibles. Densidad gasolina 95 = 0,752 kg/lt. Densidad gasóleo A = 0,845 kg/lt.

3. Precio de venta al público (PVP) mensual y diario de los carburantes de automoción

3.1 Gasolina 95

En diciembre de 2020, el PVP promedio en Península y Baleares de la gasolina 95 aumentó, por primera vez en cuatro meses, con respecto al del mes anterior, situándose en 1,192 €/lt (+2,5%; +2,91 c€/lt).

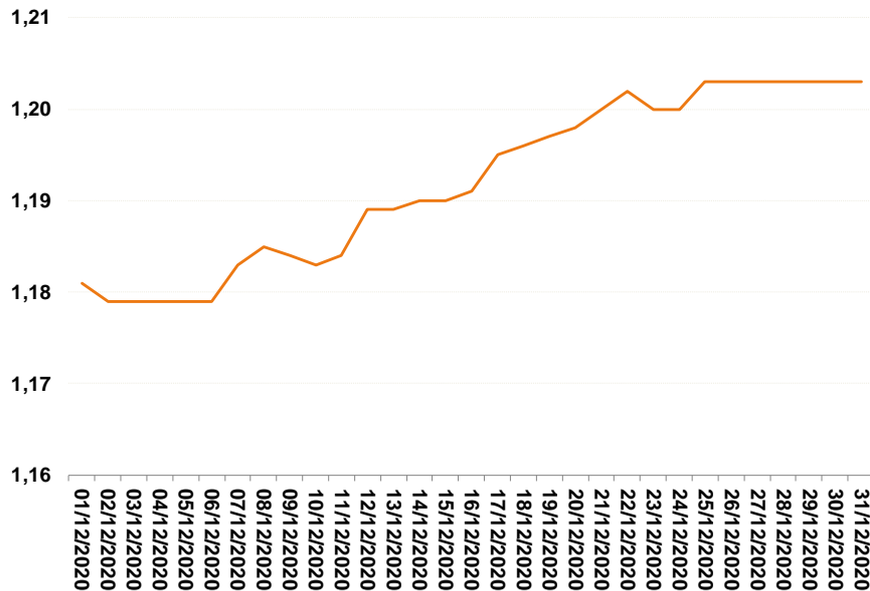
Figura 2: Evolución mensual del PVP (€/lt) de la gasolina 95



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

El PVP mantuvo una tendencia al alza lo largo de todo mes. Así, los valores mínimos tuvieron lugar desde los días dos al seis (1,179 €/lt) y los máximos se registraron al final del periodo analizado, desde el día veinticinco al treinta y uno (1,203 €/lt). Los mayores incrementos diarios se produjeron los días doce (+0,42%), siete y diecisiete (+0,34%) y veinticinco (+0,25%).

Figura 3: Evolución diaria del PVP (€/lt) de la gasolina 95. Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

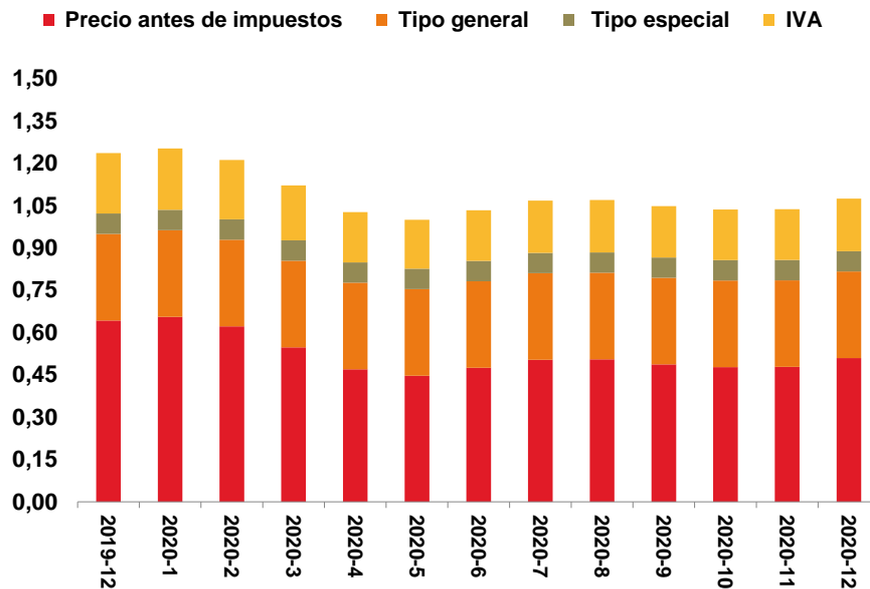
En los territorios extra peninsulares de Canarias, Ceuta y Melilla, el PVP promedio de la gasolina 95 también aumentó en diciembre de 2020. En los tres casos el incremento en c€/lt fue inferior al de Península y Baleares. En concreto, en la Comunidad Autónoma de Canarias el PVP promedio se situó en 0,927 €/lt (+0,1%; +0,13 c€/lt) y en las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla en 0,928 €/lt (+2,8%; +2,54 c€/lt) y 0,831 €/lt (+2,9%; +2,36 c€/lt), respectivamente.

Los diferenciales de precios de estas zonas respecto a Península y Baleares se ampliaron hasta situarse en -26,5 c€/lt (Canarias), -26,4 c€/lt (Ceuta) y -36,1 c€/lt (Melilla).

3.2 Gasóleo A

En diciembre de 2020, el PVP promedio en Península y Baleares del gasóleo A se incrementó con respecto al mes anterior, por segundo mes consecutivo (+3,6%, +3,76 c€/lt), situándose en 1,075 €/lt.

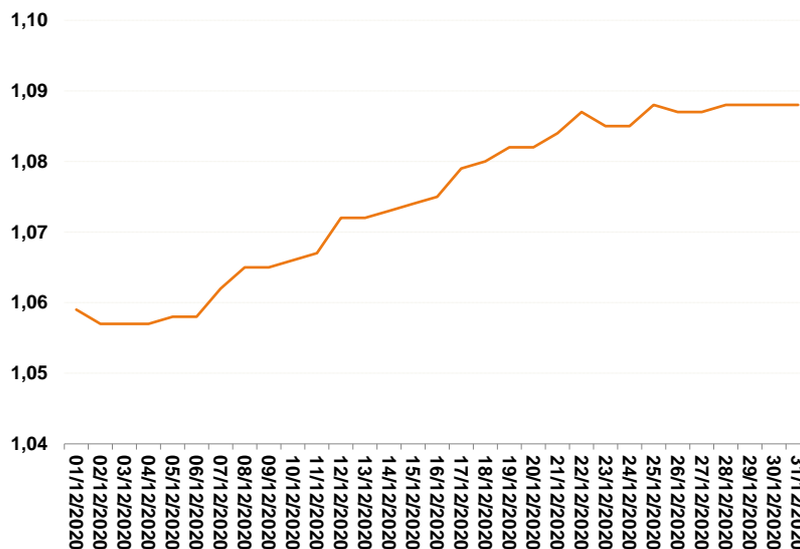
Figura 4: Evolución mensual del PVP (€/lt) del gasóleo A



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

El PVP diario del gasóleo A, igual que el de la gasolina 95, mantuvo una tendencia al alza lo largo de todo mes. Así, los valores mínimos tuvieron lugar desde los días dos al cuatro (1,057 €/lt) y los máximos se registraron al final del periodo analizado, desde el día veintiocho al treinta y uno (1,088 €/lt). Los mayores incrementos diarios se produjeron los días doce (+0,47%), siete (+0,38%) y diecisiete (+0,37%).

Figura 5: Evolución diaria del PVP (€/lt) del gasóleo A. Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

El diferencial promedio de precios gasolina 95-gasóleo A disminuyó con respecto al valor del mes anterior, por segundo mes consecutivo, situándose en 11,7 c€/lt.

En los territorios extra peninsulares de Canarias, Ceuta y Melilla, el PVP promedio del gasóleo A también aumentó en diciembre de 2020. En Canarias el incremento en c€/lt fue inferior al de Península y Baleares, ocurriendo lo contrario en las dos Ciudades Autónomas. En concreto, en la Comunidad Autónoma de Canarias el PVP promedio se situó en 0,856 €/lt (+0,5%; +0,41 c€/lt) y en las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla en 0,860 €/lt (+5,1%; +4,14 c€/lt) y 0,734 €/lt (+5,9%; +4,07 c€/lt), respectivamente.

El diferencial de precios entre Canarias y Península y Baleares se amplió hasta los -21,8 c€/lt. Por el contrario, en las Ciudades Autónomas se redujeron los diferenciales hasta los -21,5 c€/lt en Ceuta y los -34,1 c€/lt en Melilla.

4. Precio antes de impuestos y cotización internacional²

En diciembre de 2020 el promedio mensual de la cotización internacional de referencia en Euro/litro (Ci) de la gasolina aumentó un 10,9% (+2,68 c€/lt). De igual forma, el promedio mensual de la cotización de referencia del gasóleo A se incrementó un 13,7% (+3,49 c€/lt).

La referencia internacional para la gasolina en dólares/tonelada, unidad en la que cotiza en los mercados, se incrementó respecto al mes anterior un 14,0% (+4,08 c\$/lt). La referencia internacional del gasóleo A en dólares/tonelada ascendió un 16,8% (+5,10 c\$/lt).

La diferencia de estos valores en c\$/lt con los anteriormente citados en c€/lt, se debe al tipo de cambio. Por segundo mes consecutivo, en diciembre de 2020 el dólar se debilitó frente al euro, lo que hizo que el promedio mensual del tipo cambio se situase en 1,2171 \$/€, un 2,8% superior al promedio de 1,1838 \$/€ registrado en noviembre.

El precio antes de impuestos promedio mensual (PAI) de la gasolina 95 en Península y Baleares se incrementó un 5,0% (+2,44 c€/lt). De forma similar, el PAI del gasóleo A ascendió con respecto a los valores del mes anterior (+3,15 c€/lt, +6,6%).

² Para el cálculo de las variaciones de PAI, Ci y PAI-Ci no se tienen en cuenta los fines de semana, por no cotizar en estos días los mercados internacionales

El margen bruto promedio mensual (PAI-Ci)³ de la gasolina 95 en **Península y Baleares** se redujo con respecto al del mes anterior un 1,0% (-0,24 c€/lt), situándose en 24,0 c€/lt. De igual forma, el margen bruto promedio del gasóleo A se redujo, un 1,5% (-0,34 c€/lt), hasta situarse en 21,9 c€/lt.

Figura 6: Península y Baleares. Variación del precio antes y después de impuestos, cotización internacional y margen bruto. Gasolina 95 y Gasóleo A. Dic-20 vs. Nov-20

Variación Diciembre 20 vs. Noviembre 20			
	BRENT	GASOLINA 95	GASÓLEO A
Cotización internacional en dólares	7,24 \$/Bbl 17,0%	6,49 \$/Bbl = 4,08 c\$/lt 14,0%	8,10 \$/Bbl = 5,10 c\$/lt 16,8%
Cotización internacional en euros (Ci)		4,27 €/Bbl = 2,68 c€/lt 10,9%	5,55 €/Bbl = 3,49 c€/lt 13,7%
Precio de venta al público (PVP)		2,91 c€/lt 2,5%	3,76 c€/lt 3,6%
Precio antes de impuestos (PAI)		2,44 c€/lt 5,0%	3,15 c€/lt 6,6%
Margen bruto (PAI-Ci)		-0,24 c€/lt -1,0%	-0,34 c€/lt -1,5%

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

En **Canarias**, el margen bruto promedio mensual (PAI-Ci) de la gasolina 95 se redujo con respecto al del mes anterior un 6,6% (-2,55 c€/lt). De igual forma, pero más acusada, el margen bruto promedio del gasóleo A disminuyó un 8,9% (-3,10 c€/lt). Para ambos carburantes, las reducciones de margen fueron superiores a las registradas en Península y Baleares.

Figura 7: Comunidad Autónoma de Canarias. Variación del precio antes y después de impuestos y margen bruto. Gasolina 95 y Gasóleo A. Dic-20 vs. Nov-20

Variación Diciembre 20 vs. Noviembre 20		
	GASOLINA 95	GASÓLEO A
Precio de venta al público (PVP)	0,13 c€/lt 0,1%	0,40 c€/lt 0,5%
Precio antes de impuestos (PAI)	0,13 c€/lt 0,2%	0,39 c€/lt 0,6%
Margen bruto (PAI-Ci)	-2,55 c€/lt -6,6%	-3,10 c€/lt -8,9%

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

³ Ver definición en Glosario y Notas Aclaratorias.

En **Ceuta**, el margen bruto promedio mensual (PAI-Ci) de la gasolina 95 se redujo con respecto al del mes anterior un 0,1% (-0,03 c€/lt). Por el contrario, el margen bruto promedio del gasóleo A aumentó un 2,0% (+0,79 c€/lt). Las reducciones de margen fueron menos acusadas que las registradas en Península y Baleares para la gasolina 95 y contrarias en la evolución para el gasóleo A.

Figura 8: Ciudad Autónoma de Ceuta. Variación del precio antes y después de impuestos y margen bruto. Gasolina 95 y Gasóleo A. Dic-20 vs. Nov-20

Variación Diciembre 20 vs. Noviembre 20		
	GASOLINA 95	GASÓLEO A
Precio de venta al público (PVP)	2,54 c€/lt 2,8%	4,14 c€/lt 5,1%
Precio antes de impuestos (PAI)	2,65 c€/lt 3,8%	4,28 c€/lt 6,5%
Margen bruto (PAI-Ci)	-0,03 c€/lt -0,1%	0,79 c€/lt 2,0%

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

En **Melilla**, el margen bruto promedio mensual (PAI-Ci) de la gasolina 95 se redujo con respecto al del mes anterior un 0,9% (-0,38 c€/lt), magnitud superior en valor absoluto a la registrada en Península y Baleares. Por su parte, el margen bruto promedio del gasóleo se incrementó con respecto a los valores del mes anterior (+1,22%, +0,44 c€/lt).

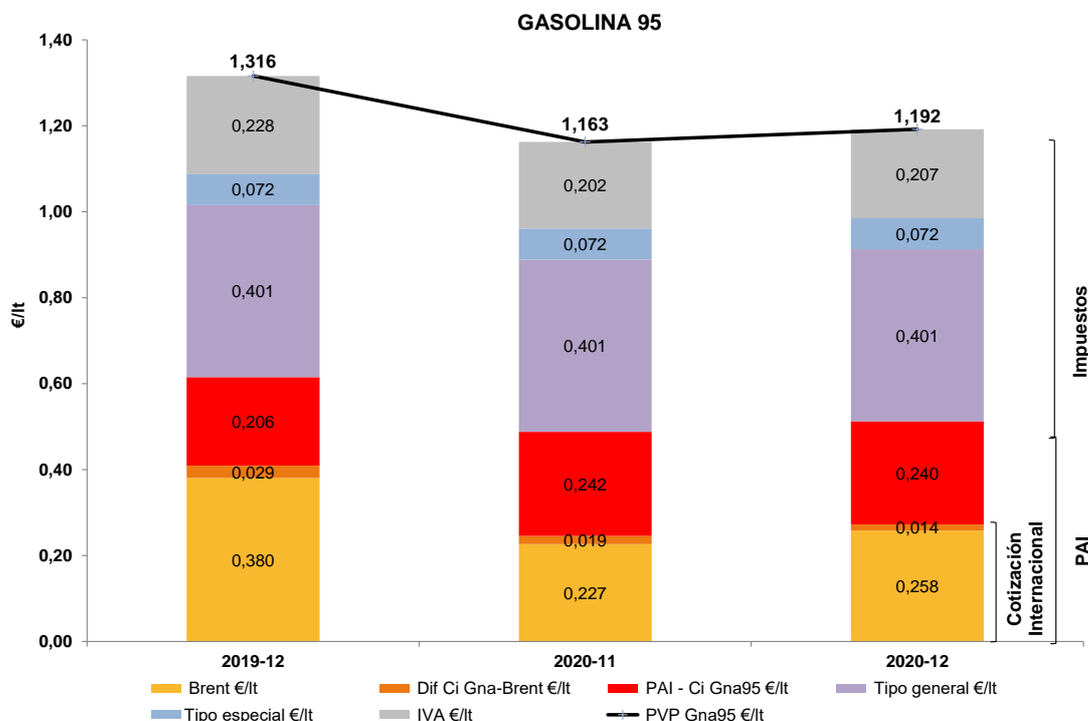
Figura 9: Ciudad Autónoma de Melilla. Variación del precio antes y después de impuestos y margen bruto. Gasolina 95 y Gasóleo A. Dic-20 vs. Nov-20

Variación Diciembre 20 vs. Noviembre 20		
	GASOLINA 95	GASÓLEO A
Precio de venta al público (PVP)	2,36 c€/lt 2,9%	4,07 c€/lt 5,9%
Precio antes de impuestos (PAI)	2,31 c€/lt 3,5%	3,93 c€/lt 6,4%
Margen bruto (PAI-Ci)	-0,38 c€/lt -0,9%	0,44 c€/lt 1,22%

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

5. Desglose del PVP por componentes

Figura 10: Estructura del PVP de la gasolina 95 según componentes en valor absoluto (mes actual, mes pasado y mismo mes año anterior). Península y Baleares



“Brent €/lt”: Cotización internacional del crudo Brent, expresada en euros/litro.

“Dif Ci Gna-Brent €/lt”: Diferencia entre la cotización internacional de referencia de la gasolina 95 y la cotización internacional del crudo Brent, expresada en euros/litro.

La suma de las partidas “Brent €/lt” y “Dif Ci Gna-Brent €/lt” conforman el componente de cotización internacional del PVP de la gasolina 95.

“PAI-Ci Gna95 €/lt”: Margen bruto de distribución de la gasolina 95, expresado en euros/litro. Es la diferencia entre el precio antes de impuestos (PAI) y la cotización internacional de referencia de la gasolina 95.

La suma de las partidas que conforman la cotización internacional (“Brent €/lt” y “Dif Ci Gna-Brent €/lt”) y la partida “PAI-Ci Gna95 €/lt” dan como resultado el precio antes de impuestos (PAI) de la gasolina 95.

“Tipo general €/lt”: Tipo general del impuesto sobre hidrocarburos, expresado en euros/lt. Para la gasolina 95 asciende a 0,40069 €/lt.

“Tipo especial €/lt”: Tipo especial del impuesto sobre hidrocarburos. El 1-ene-19 el antiguo tramo autonómico del IVMDH adquiere su cuantía máxima para todas las Comunidades Autónomas (0,048 €/lt) y se integra con el antiguo tramo estatal del IVMDH (0,024 €/lt), dando lugar al “Tipo especial” que asciende a 0,072 €/lt.

“IVA €/lt”: Impuesto del Valor Añadido, expresado en euros /litro. Se sitúa en el 21%.

Si se adicionan las partidas de impuestos al PAI se obtiene el Precio de Venta al Público (PVP) de la gasolina 95.

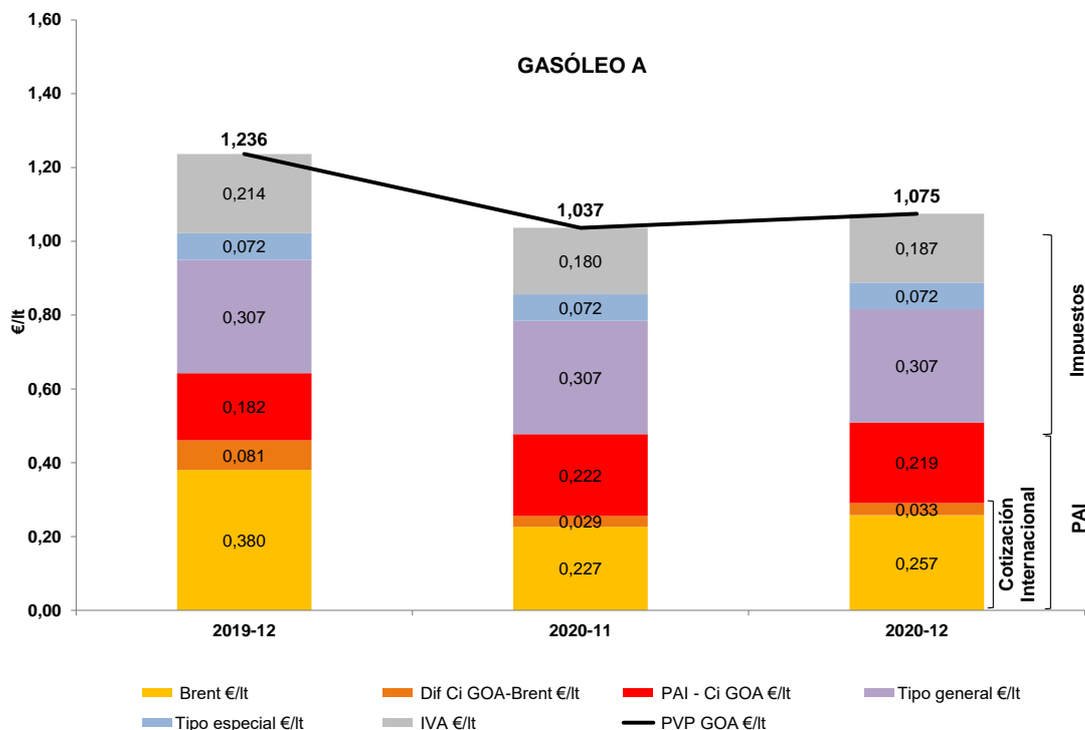
Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 11: Estructura del PVP de la gasolina 95 según componentes en valor porcentual (mes actual, mes pasado y mismo mes año anterior). Península y Baleares

Mes	% Brent €/lt	% Dif Ci Gna-Brent €/lt	% PAI - Ci Gna95 €/lt	% Tipo general €/lt	% Tipo especial €/lt	% IVA €/lt
2019-12	28,9%	2,2%	15,6%	30,4%	5,5%	17,4%
2020-11	19,4%	1,6%	21,0%	34,5%	6,2%	17,4%
2020-12	21,7%	1,2%	20,1%	33,6%	6,0%	17,4%

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 12: Estructura del PVP del gasóleo A según componentes en valor absoluto (mes actual, mes pasado y mismo mes año anterior). Península y Baleares



“Brent €/lt”: Cotización internacional del crudo Brent, expresada en euros/litro.

“Dif Ci GOA-Brent €/lt”: Diferencia entre la cotización internacional de referencia del gasóleo A y la cotización internacional del crudo Brent, expresada en euros/litro.

La suma de las partidas “Brent €/lt” y “Dif Ci GOA-Brent €/lt” conforman el componente de cotización internacional del PVP del gasóleo A.

“PAI-Ci GOA €/lt”: Margen bruto de distribución del gasóleo A, expresado en euros/litro. Es la diferencia entre el precio antes de impuestos (PAI) y la cotización internacional de referencia del gasóleo A.

La suma de las partidas que conforman la cotización internacional (“Brent €/lt” y “Dif Ci GOA-Brent €/lt”) y la partida “PAI-Ci GOA €/lt” dan como resultado el precio antes de impuestos (PAI) del gasóleo A.

“Tipo general €/lt”: Tipo general del impuesto sobre hidrocarburos, expresado en euros/lt. Para el gasóleo A asciende a 0,30700 €/lt.

“Tipo especial €/lt”: Tipo especial del impuesto sobre hidrocarburos. El 1-ene-19 el antiguo tramo autonómico del IVMDH adquiere su cuantía máxima para todas las Comunidades Autónomas (0,048 €/lt) y se integra con el antiguo tramo estatal del IVMDH (0,024 €/lt), dando lugar al “Tipo especial” que asciende a 0,072 €/lt.

“IVA €/lt”: Impuesto del Valor Añadido, expresado en euros /litro. Se sitúa en el 21%.

Si se adicionan las partidas de impuestos al PAI se obtiene el Precio de Venta al Público (PVP) del gasóleo A.

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 13: Estructura del PVP del gasóleo A según componentes en valor porcentual (mes actual, mes pasado y mismo mes año anterior). Península y Baleares

Mes	% Brent €/lt	% Dif Ci GOA-Brent €/lt	% PAI - Ci GOA €/lt	% Tipo general €/lt	% Tipo especial €/lt	% IVA €/lt
2019-12	30,8%	6,5%	14,7%	24,8%	5,8%	17,4%
2020-11	21,7%	2,8%	21,6%	29,6%	6,9%	17,4%
2020-12	24,1%	3,0%	20,3%	28,6%	6,7%	17,4%

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

6. Análisis provincial del precio antes y después de impuestos

En diciembre de 2020, Gipuzkoa volvió a situarse como la provincia peninsular con el PVP promedio más alto en gasolina 95, desbancando a Madrid. Le siguieron a ambas provincias Araba/Álava. Almería volvió a ser la provincia peninsular con el PVP más bajo para este carburante seguida de Murcia y Navarra.

En relación al gasóleo A, Gipuzkoa, Madrid y Bizkaia fueron, en este orden, las provincias peninsulares con PVPs más altos. Respecto a la parte baja del ranking, al igual que en gasolina 95, Almería fue la provincia con los PVPs más reducidos, seguida de Teruel y Murcia.

Los territorios extra peninsulares de la Comunidad Autónoma de Canarias y las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla volvieron a marcar los PVPs más bajos del ranking nacional para ambos carburantes debido a su menor carga fiscal⁴. Por el contrario, por su condición extra peninsular, sus PAIs fueron los más elevados, junto con los de las islas Baleares.

A efectos comparativos, se señala en los gráficos de cada carburante el precio promedio de Península y Baleares y el del total España.

⁴ La carga fiscal que soportan los carburantes de automoción en Canarias, así como en Ceuta y Melilla, es significativamente inferior a la de las provincias peninsulares y las islas Baleares.

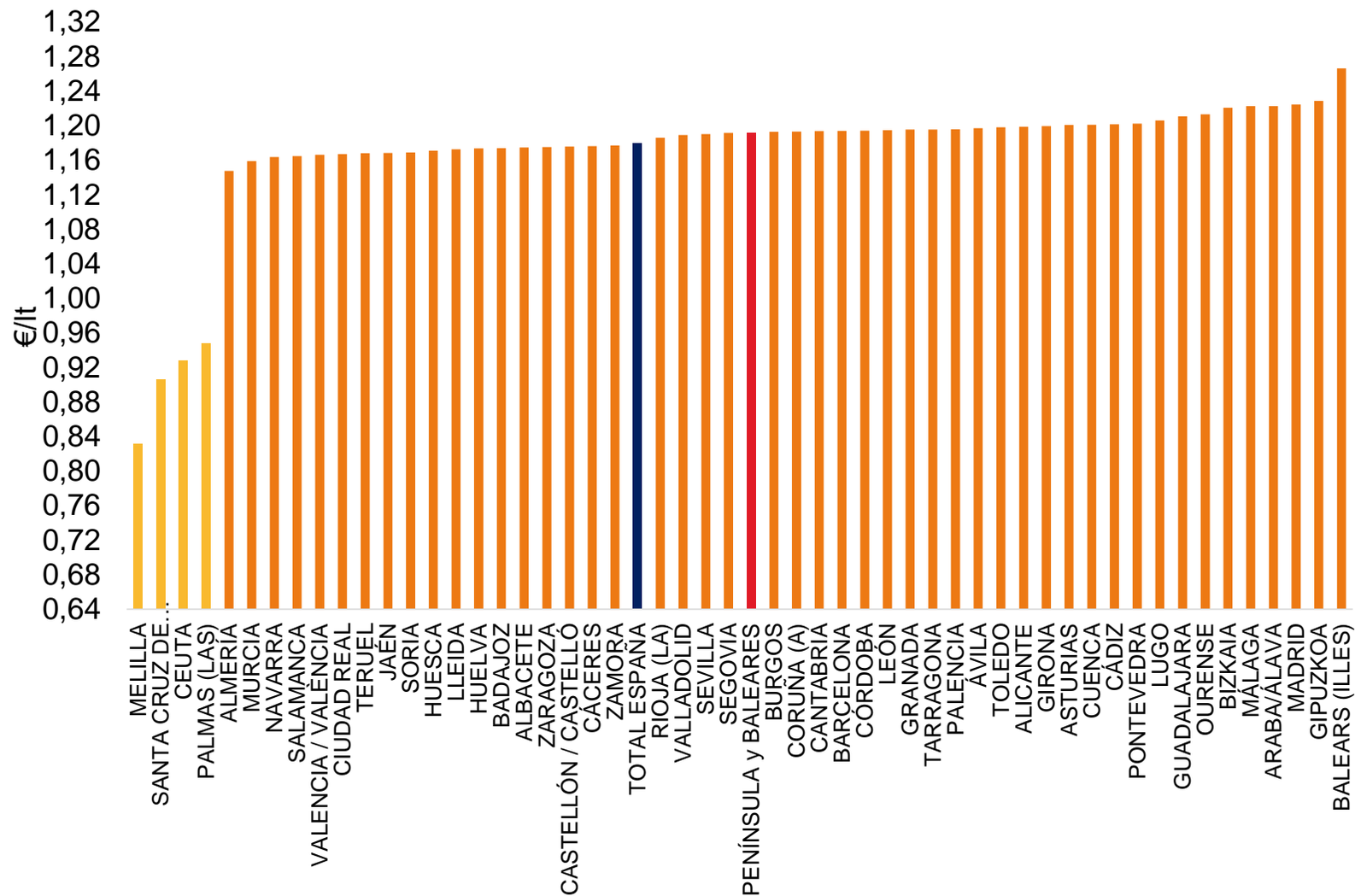
En concreto, los impuestos que gravan los carburantes en las Islas Canarias son: impuesto especial (0,265 €/lt para la gasolina 95 y 0,222 €/lt para el gasóleo A), arbitrio canario (0,007 €/lt para la gasolina 95 y 0,0065 €/lt para el gasóleo A) y la exacción de los cabildos (0,0079 €/lt en La Gomera y El Hierro y 0,02 €/lt en el resto de islas). Así, en total, los impuestos que gravan la gasolina 95 en las Islas Canarias ascienden a 0,2799 €/lt en La Gomera y El Hierro y a 0,2920 €/lt en el resto de islas. Por su parte, los impuestos que gravan el gasóleo A totalizan 0,2364 €/lt en La Gomera y El Hierro y 0,2485 €/lt en el resto del archipiélago.

Por su parte, el impuesto que grava los carburantes en ambas Ciudades Autónomas es el gravamen complementario: 0,200345 €/lt para la gasolina 95 y 0,153500 €/lt para el gasóleo A en Ceuta y 0,10 €/lt para la gasolina 95 y 0,03 €/lt para el gasóleo A en Melilla.

Las cifras anteriores son “equivalentes” a la suma del tipo general y el tipo especial del impuesto sobre hidrocarburos que grava a los carburantes en Península y Baleares (0,4727 €/lt para la gasolina 95 y 0,3790 €/lt para el gasóleo A).

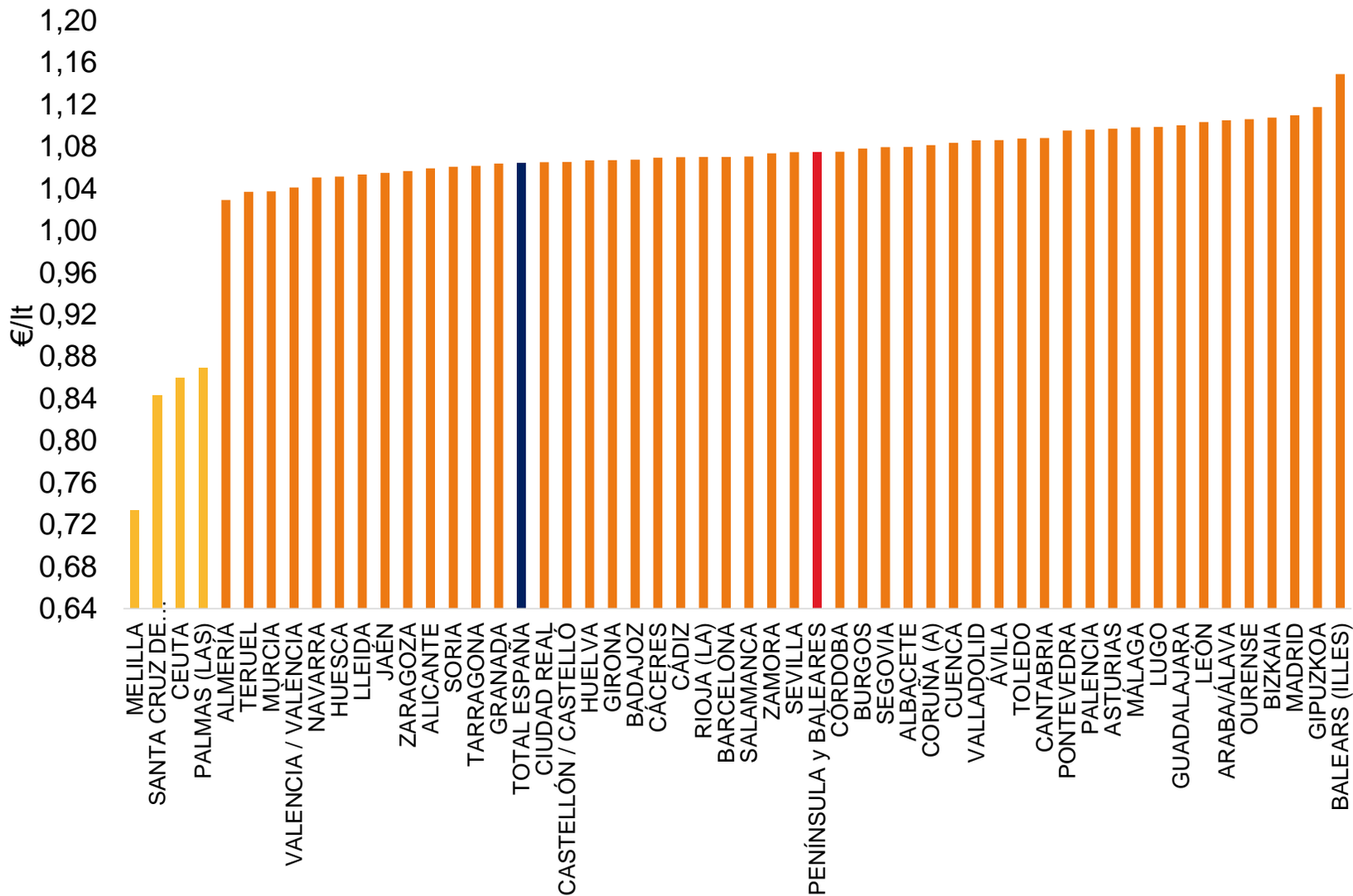
Adicionalmente, a los carburantes en Península y Baleares se les aplica un IVA del 21%. El impuesto equivalente es el IGIC en Canarias (0%) y el IPSI en Ceuta (0,5%) y Melilla (7%).

Figura 14: Análisis provincial del precio de venta al público de la gasolina 95 (€/lt). Diciembre 2020

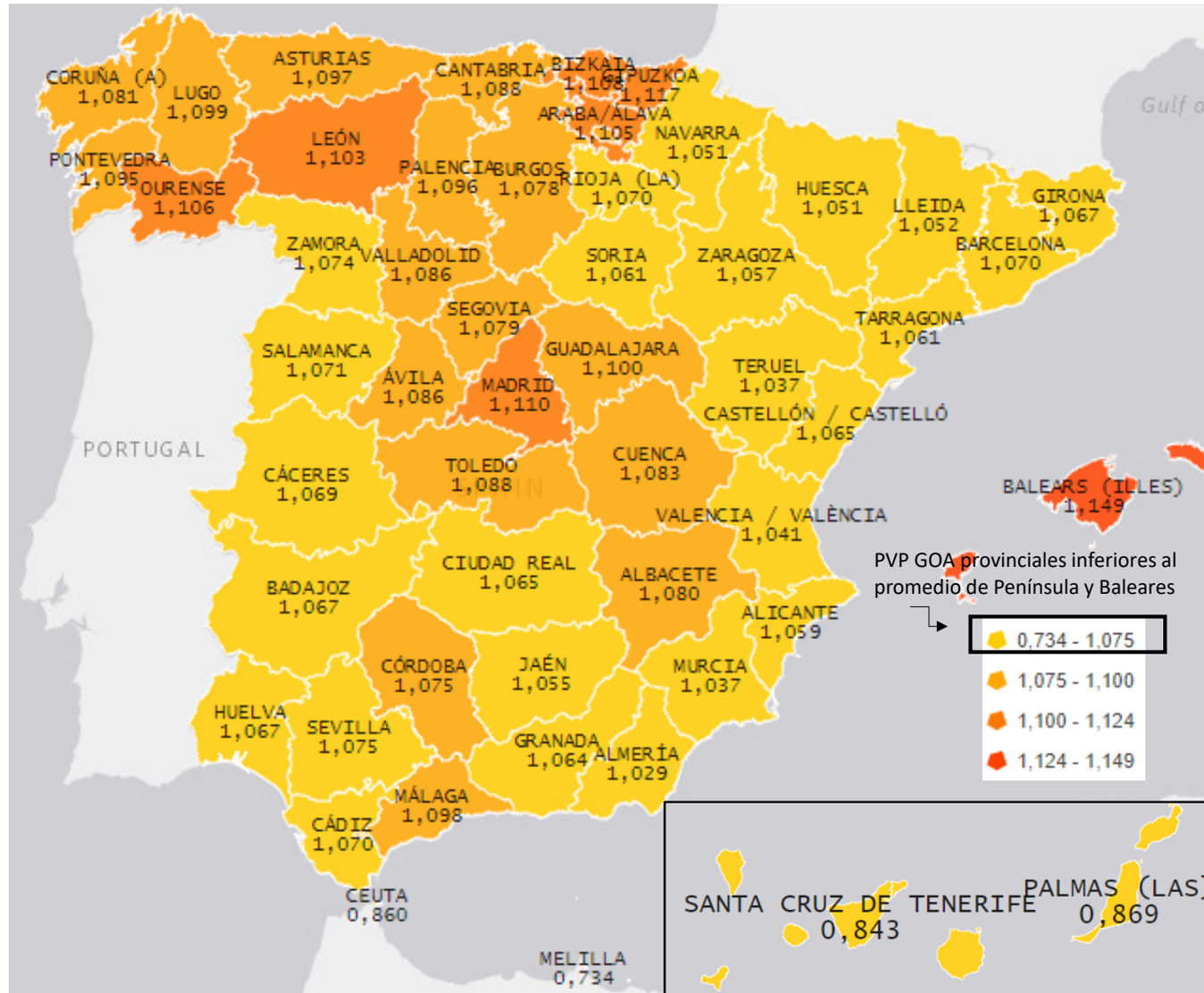


Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 15: Análisis provincial del precio de venta al público del gasóleo A (€/lt). Diciembre 2020

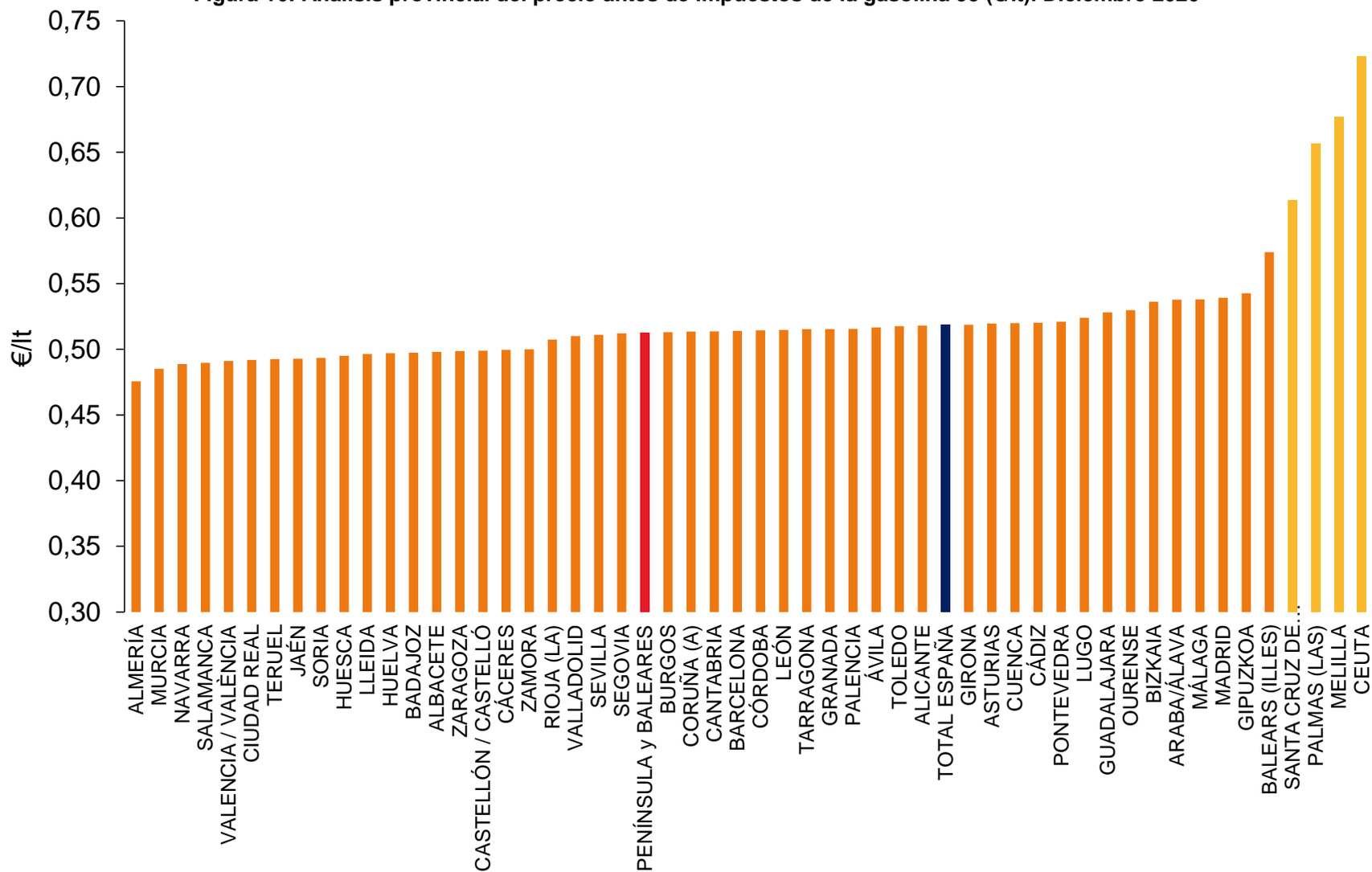


Fuente: Dirección de Energía, CNMC



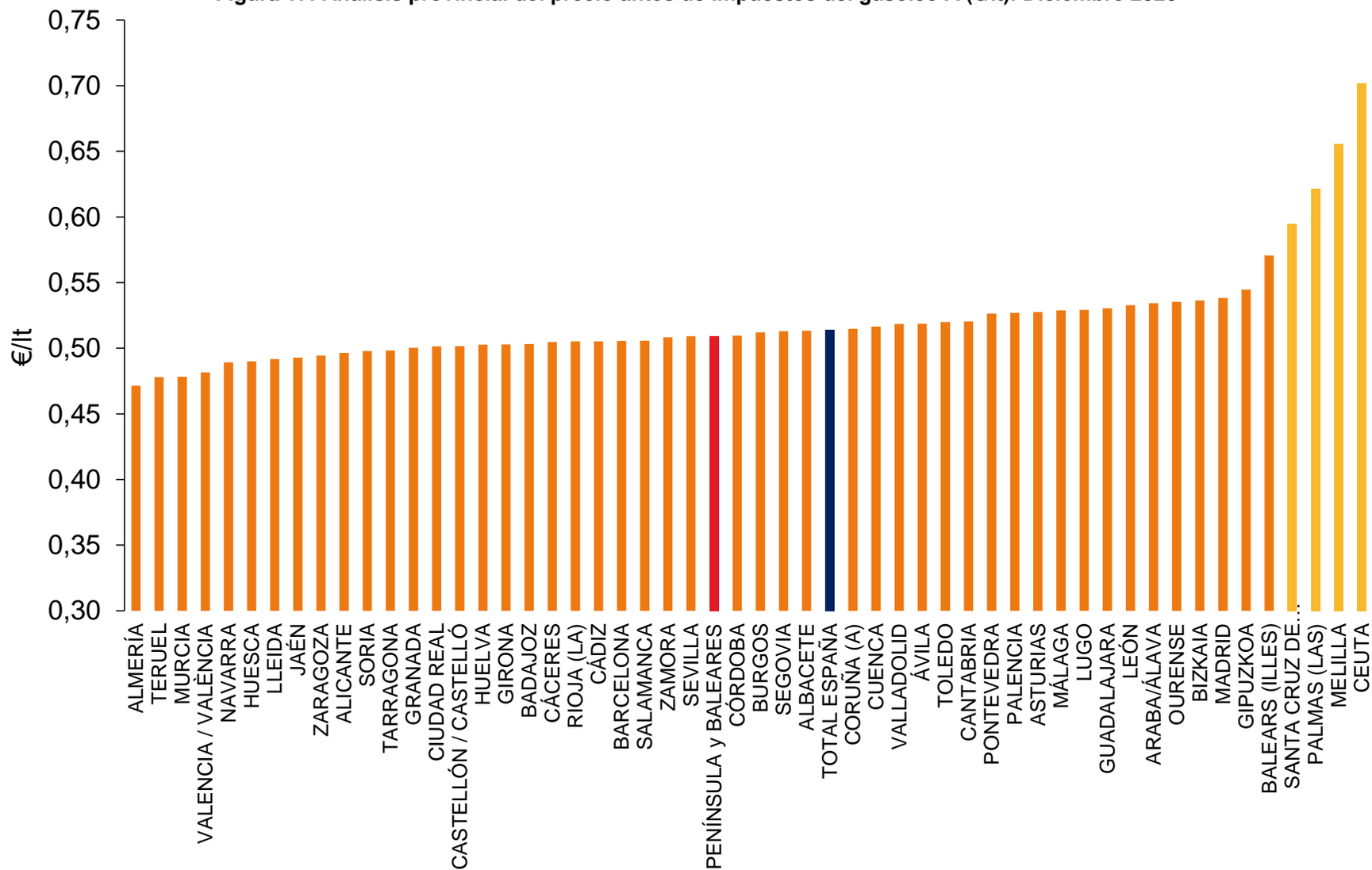
Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 16: Análisis provincial del precio antes de impuestos de la gasolina 95 (€/lt). Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 17: Análisis provincial del precio antes de impuestos del gasóleo A (€/lt). Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

7. Variación de los márgenes brutos de distribución por provincia

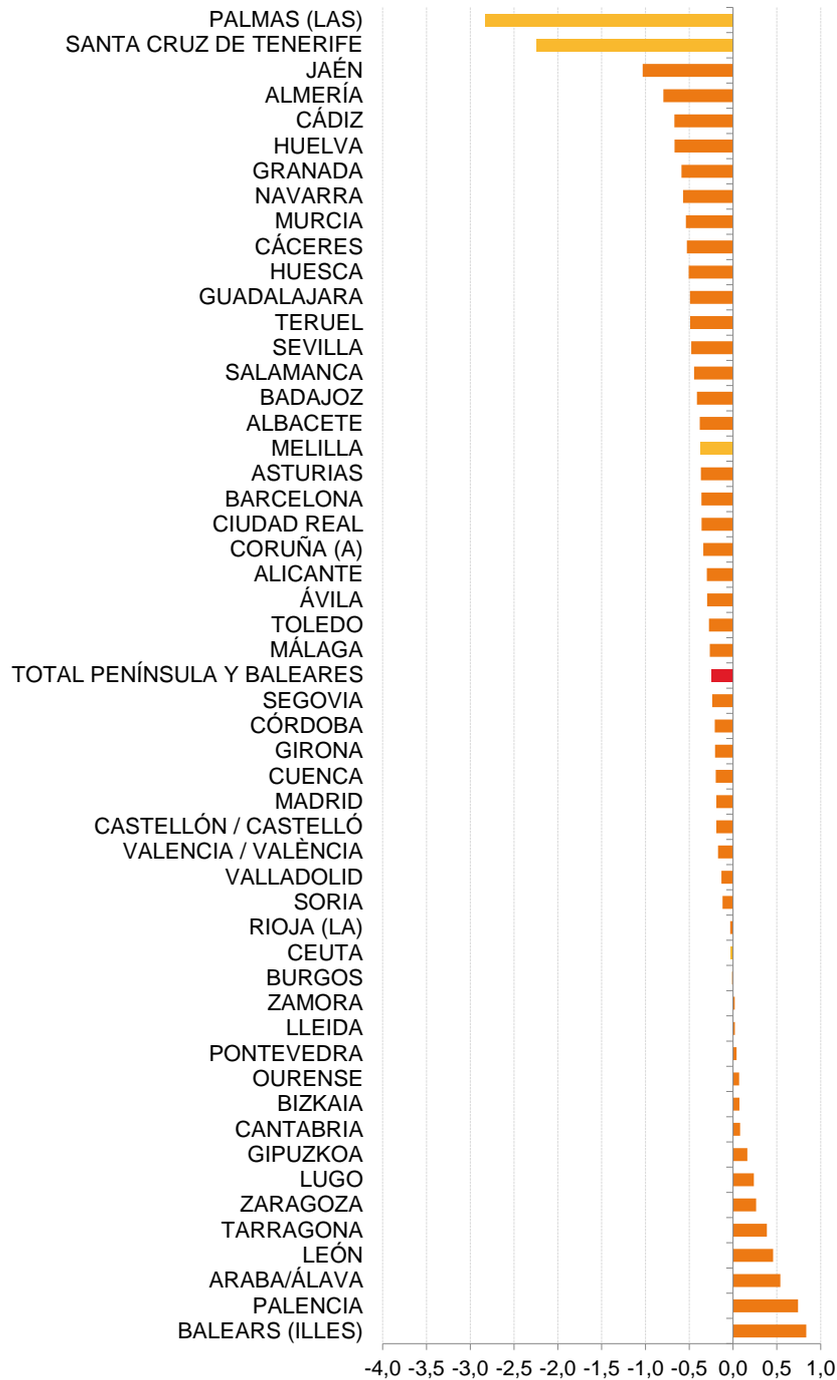
En relación a la gasolina 95, en un entorno global de descenso en los márgenes, Jaén, Almería y Cádiz fueron las provincias peninsulares que más redujeron sus márgenes, mientras que, por el contrario, en otras provincias como Baleares, Palencia y Araba/Álava se produjeron incrementos en los márgenes.

Con respecto a los territorios extra peninsulares distintos de Baleares y para este mismo carburante, en todos ellos se registraron disminuciones en los márgenes. Los descensos de Canarias fueron superiores a los de cualesquiera provincias peninsulares. En Melilla el descenso fue superior a la media de Península y Baleares mientras que, en Ceuta, la disminución en el margen fue inferior.

En relación al gasóleo A, al igual que en gasolina 95, pero de forma ligeramente más acusada, la tendencia fue de descenso del margen. Las mayores reducciones en las provincias peninsulares se registraron en Jaén, Granada y Valencia, mientras que, por el contrario, en otras provincias como Lleida, Soria y Ávila se produjeron aumentos en los márgenes.

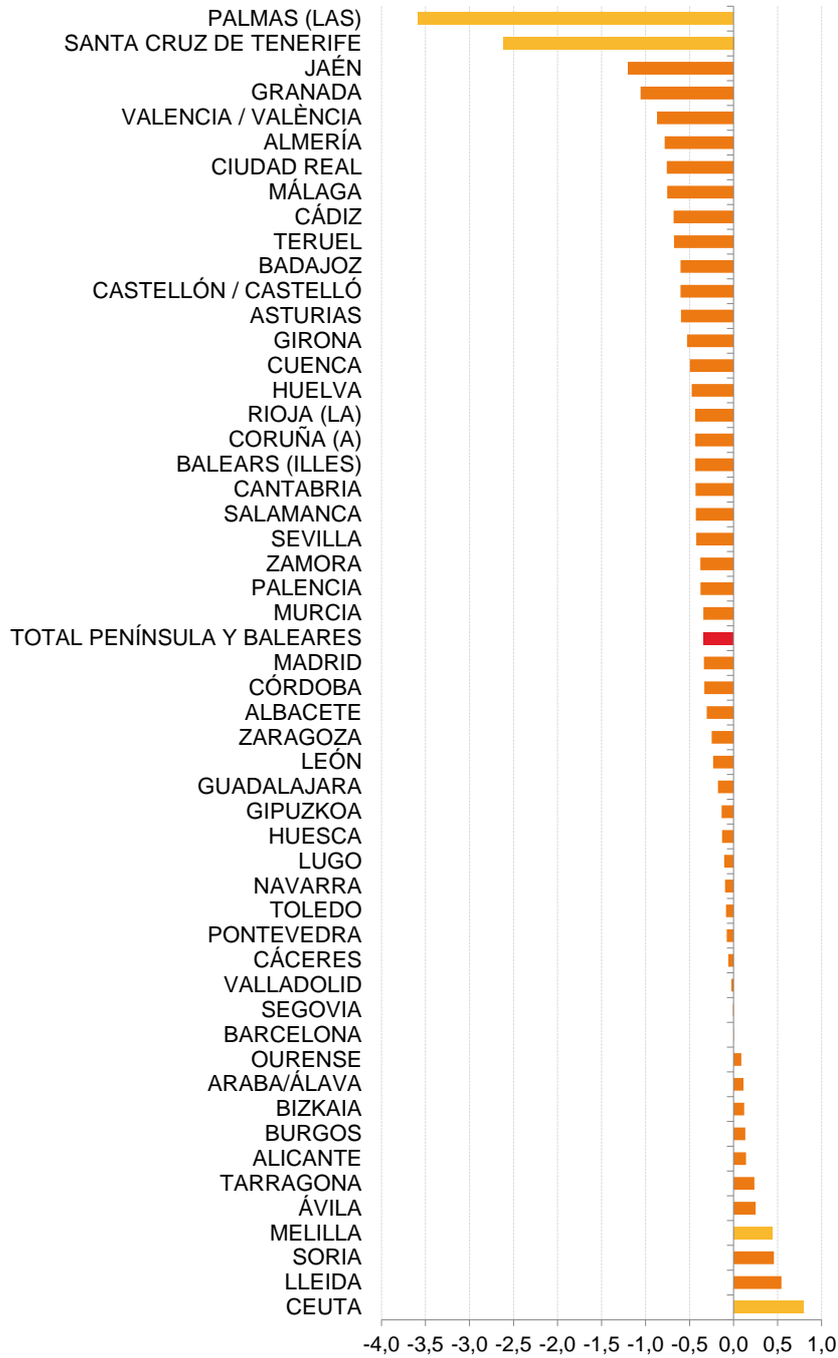
Con respecto a los territorios extra peninsulares y para el caso del gasóleo A, en Ceuta y Melilla, al revés de la tendencia general, se produjeron incrementos en los márgenes. Por el contrario, en las dos provincias canarias las reducciones registradas superaron a las del resto de provincias peninsulares.

Figura 18: Variación de los márgenes brutos de distribución en gasolina 95 (c€/lt). Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 19: Variación de los márgenes brutos de distribución en gasóleo A (c€/lt). Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

8. Análisis ad hoc: Islas Baleares

En línea con los boletines de meses pasados, esta edición del *Boletín informativo de la distribución de carburantes en estaciones de servicio*, correspondiente al mes de diciembre de 2020, pone el foco en Islas Baleares, finalizando de esta forma los análisis ad hoc de los territorios extra peninsulares.

La Comunidad Autónoma de Baleares se caracteriza por presentar los precios de venta al público más elevados de todo el territorio nacional, debido a su insularidad y al hecho de que los carburantes comercializados se gravan con los mismos impuestos peninsulares, a diferencia del resto de territorios extra peninsulares que disfrutan de una menor carga fiscal.

Caracterización de la red de estaciones de servicio

En el Censo de instalaciones de suministro del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico⁵ se encuentran censadas a 31 de diciembre de 2020 un total de 206 estaciones de servicio operativas en las Islas Baleares. Predominan las instalaciones de REPSOL (43,7% del total de estaciones de servicio de las Islas Baleares), seguidas de las de CEPSA (22,3%), BP (16,0%) e INDEPENDIENTES (9,7%). La cuota en número de instalaciones del resto de operadores presentes en las Islas (GALP ENERGÍA ESPAÑA y DISA PENÍNSULA) totaliza un 8,3% del mercado balear.

La siguiente figura muestra la caracterización completa de la red de estaciones de servicio de las Islas Baleares y se compara el porcentaje de presencia⁶ de cada operador en la Comunidad Autónoma con el que dispone en el conjunto de España. Se observa, en términos comparativos, una mayor presencia de instalaciones de REPSOL, CEPSA y BP en Baleares que en el conjunto de España y, por el contrario, una notable menor representación de estaciones de servicio INDEPENDIENTES (9,7% vs. el 40,7% que representan esta tipología de instalaciones en el total de España).

Figura 20: Caracterización de la red de estaciones de servicio de Baleares. Dic-20

	nº EES Baleares	% redBaleares	% red Total España
EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	90	43,7%	27,4%
EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	46	22,3%	12,7%
BP OIL ESPAÑA S.A.	33	16,0%	6,4%
TITULARES DE INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN AL POR MENOR	20	9,7%	40,7%
GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	9	4,4%	4,6%
DISA PENÍNSULA, S.L.U	8	3,9%	3,2%
Total EES censadas	206		

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

⁵ Censo construido a partir de la obligación de información establecida en la Orden ITC/2308/2007, de 25 de julio, por la que se determina la forma de remisión de información al Ministerio de Industria, Turismo y Comercio sobre las actividades de suministro de productos petrolíferos.

⁶ Según número de instalaciones de suministro.

A continuación, se presenta la caracterización de la red estaciones de servicio de cada isla y su comparación con el total de Baleares.

Figura 21: Caracterización de la red de estaciones de servicio de Mallorca. Dic-20

	nº EES Mallorca	% red Mallorca	% red Total Baleares
EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	81	49,7%	43,7%
EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	31	19,0%	22,3%
BP OIL ESPAÑA S.A.	26	16,0%	16,0%
TITULARES DE INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN AL POR MENOR	14	8,6%	9,7%
GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	4	2,5%	4,4%
DISA PENINSULA, S.L.U	7	4,3%	3,9%
Total EES censadas	163		

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 22: Caracterización de la red de estaciones de servicio de Menorca. Dic-20

	nº EES Menorca	% red Menorca	% red Total Baleares
EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	2	9,1%	43,7%
EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	8	36,4%	22,3%
BP OIL ESPAÑA S.A.	3	13,6%	16,0%
TITULARES DE INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN AL POR MENOR	5	22,7%	9,7%
GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	4	18,2%	4,4%
DISA PENINSULA, S.L.U	-	-	3,9%
Total EES censadas	22		

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 23: Caracterización de la red de estaciones de servicio de Ibiza. Dic-20

	nº EES Ibiza	% red Ibiza	% red Total Baleares
EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	6	31,6%	43,7%
EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	6	31,6%	22,3%
BP OIL ESPAÑA S.A.	4	21,1%	16,0%
TITULARES DE INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN AL POR MENOR	1	5,3%	9,7%
GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	1	5,3%	4,4%
DISA PENINSULA, S.L.U	1	5,3%	3,9%
Total EES censadas	19		

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 24: Caracterización de la red de estaciones de servicio de Formentera. Dic-20

	nº EES Formentera	% red Formentera	% red Total Baleares
EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	1	50,0%	43,7%
EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	1	50,0%	22,3%
BP OIL ESPAÑA S.A.	-	-	16,0%
TITULARES DE INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN AL POR MENOR	-	-	9,7%
GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	-	-	4,4%
DISA PENINSULA, S.L.U	-	-	3,9%
Total EES censadas	2		

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

De las figuras anteriores se extraen las siguientes conclusiones:

- REPSOL y CEPSA son los únicos operadores presentes en todas las islas del archipiélago balear. REPSOL es el operador predominante en Mallorca y CEPSA lo es en Menorca. En Ibiza y Formentera, son también las compañías con mayor presencia e idéntica cuota de mercado en número de puntos de venta.
- En Mallorca, la presencia de REPSOL es superior a la que ostenta en el conjunto de las Islas Baleares. Su cuota de mercado, en número de instalaciones, se sitúa en el 49,7% (vs. 43,7% en el archipiélago). Le siguen CEPSA (19,0%) y BP (16,0%).
- En Menorca, la presencia de CEPSA es superior a la que ostenta en el conjunto de las islas Baleares (36,4% vs. 22,3% en el archipiélago). Le siguen las instalaciones INDEPENDIENTES (22,7%), GALP ENERGÍA ESPAÑA (18,2%) y BP (13,6%). REPSOL es, en esta isla, el operador de menor presencia con tan sólo dos instalaciones de suministro (9,1%).
- En Ibiza, REPSOL y CEPSA tienen el mismo número de estaciones de servicio (6 instalaciones, cuota del 31,6%). Les sigue BP, siendo esta la única isla en la que presenta una cuota superior a la del conjunto del archipiélago (21,1% vs. 16,0%).
- En Formentera, el mercado se reparte entre REPSOL y CEPSA, disponiendo cada uno de ellos de una instalación de suministro en la isla.
- De las 206 estaciones de servicio censadas y operativas en la Comunidad Autónoma de Baleares, 20 son independientes (9,7%). Se distribuyen entre las islas de Mallorca (14), Menorca (5) e Ibiza (1), donde representan, respectivamente el 8,6%, 22,7% y 5,3% del mercado. En Formentera no existe ninguna instalación de esta tipología.
- La presencia de GALP ENERGÍA ESPAÑA y DISA PENÍNSULA en las Islas Baleares se concentra fundamentalmente en la isla de Mallorca, para el caso de DISA PENÍNSULA, y en las islas de Mallorca y Menorca para GALP ENERGÍA ESPAÑA.

Evolución de los precios antes y después de impuestos. Ene/Dic-20

Las siguientes figuras muestran la evolución en el periodo enero/diciembre de 2020 de los precios promedios mensuales, antes y después de impuestos, de la gasolina 95 y el gasóleo A, tanto en el total del archipiélago balear como en cada una de sus islas, así como sus diferencias con los precios promedio registrados en el total de Península.

Figura 25: PVPs y diferenciales Baleares vs. Península. Ene/Dic-20

PRODUCTO	AÑO MES Descripción	202001	202002	202003	202004	202005	202006	202007	202008	202009	202010	202011	202012
		Promedio de Pvp Diario €/lt											
Gasolina 95 E5	Islas Baleares	1,387	1,367	1,269	1,165	1,160	1,205	1,236	1,241	1,244	1,230	1,225	1,267
	Península	1,328	1,306	1,219	1,112	1,090	1,133	1,169	1,173	1,172	1,166	1,162	1,190
Gasóleo A habitual	Islas Baleares	1,316	1,277	1,183	1,090	1,074	1,109	1,138	1,142	1,121	1,110	1,113	1,149
	Península	1,251	1,210	1,121	1,025	0,998	1,032	1,066	1,068	1,046	1,035	1,036	1,073
Gasolina 95 E5	Dif. vs. Península c€/lt	5,9	6,1	5,0	5,3	7,0	7,2	6,7	6,8	7,2	6,4	6,3	7,7
Gasóleo A habitual	Dif. vs. Península c€/lt	6,5	6,7	6,2	6,5	7,6	7,7	7,2	7,4	7,5	7,5	7,7	7,6

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 26: PAIs y diferenciales Baleares vs. Península. Ene/Dic-20

PRODUCTO	AÑO MES Descripción	202001	202002	202003	202004	202005	202006	202007	202008	202009	202010	202011	202012
		Promedio de PAI Diario €/lt											
Gasolina 95 E5	Islas Baleares	0,674	0,657	0,576	0,490	0,486	0,523	0,549	0,553	0,556	0,544	0,539	0,574
	Península	0,625	0,607	0,534	0,446	0,428	0,464	0,494	0,496	0,496	0,491	0,487	0,511
Gasóleo A habitual	Islas Baleares	0,709	0,676	0,599	0,522	0,509	0,538	0,562	0,565	0,547	0,538	0,541	0,571
	Península	0,655	0,621	0,548	0,468	0,446	0,474	0,502	0,504	0,486	0,476	0,477	0,508
Gasolina 95 E5	Dif. vs. Península c€/lt	4,9	5,0	4,2	4,4	5,8	5,9	5,5	5,7	6,0	5,3	5,2	6,3
Gasóleo A habitual	Dif. vs. Península c€/lt	5,4	5,5	5,1	5,4	6,3	6,4	6,0	6,1	6,1	6,2	6,4	6,3

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 27: PVPs y diferenciales por isla, Baleares vs. Península. Ene/Dic-20

PRODUCTO	AÑO MES Descripción	202001	202002	202003	202004	202005	202006	202007	202008	202009	202010	202011	202012
		Promedio de Pvp Diario €/lt											
Gasolina 95 E5	Península	1,328	1,306	1,219	1,112	1,090	1,133	1,169	1,173	1,172	1,166	1,162	1,190
	FORMENTERA	1,424	1,399	1,309	1,186	1,185	1,227	1,256	1,266	1,278	1,275	1,252	1,293
	IBIZA	1,419	1,388	1,312	1,189	1,185	1,238	1,274	1,278	1,288	1,273	1,262	1,312
	MALLORCA	1,385	1,365	1,263	1,161	1,159	1,203	1,232	1,237	1,240	1,226	1,221	1,263
	MENORCA	1,375	1,357	1,275	1,171	1,146	1,191	1,231	1,237	1,238	1,223	1,219	1,250
Gasóleo A habitual	Península	1,251	1,210	1,121	1,025	0,998	1,032	1,066	1,068	1,046	1,035	1,036	1,073
	IBIZA	1,351	1,307	1,234	1,128	1,107	1,144	1,177	1,188	1,164	1,159	1,159	1,187
	FORMENTERA	1,346	1,313	1,232	1,133	1,104	1,134	1,159	1,170	1,178	1,168	1,152	1,190
	MALLORCA	1,313	1,274	1,176	1,084	1,072	1,105	1,134	1,135	1,114	1,103	1,107	1,144
	MENORCA	1,305	1,271	1,186	1,096	1,064	1,104	1,138	1,144	1,128	1,109	1,111	1,149
Gasolina 95 E5	Diferenciales vs. Península c€/lt												
	FORMENTERA	9,6	9,3	9,0	7,4	9,5	9,4	8,7	9,3	10,6	10,9	9,0	10,3
	IBIZA	9,1	8,2	9,3	7,7	9,5	10,5	10,5	10,5	11,6	10,7	10,0	12,2
	MALLORCA	5,7	5,9	4,4	4,9	6,9	7,0	6,3	6,4	6,8	6,0	5,9	7,3
Gasóleo A habitual	Diferenciales vs. Península c€/lt												
	IBIZA	10,0	9,7	11,3	10,3	10,9	11,2	11,1	12,0	11,8	12,4	12,3	11,4
	FORMENTERA	9,5	10,3	11,1	10,8	10,6	10,2	9,3	10,2	13,2	13,3	11,6	11,7
	MALLORCA	6,2	6,4	5,5	5,9	7,4	7,3	6,8	6,7	6,8	6,8	7,1	7,1
MENORCA	5,4	6,1	6,5	7,1	6,6	7,2	7,2	7,6	8,2	7,4	7,5	7,6	

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 28: PAIs y diferenciales por isla, Baleares vs. Península. Dic- 20

PRODUCTO	AÑO MES Descripción	202001	202002	202003	202004	202005	202006	202007	202008	202009	202010	202011	202012
		Promedio de PAI Diario €/lt											
Gasolina 95 E5	Península	0,625	0,607	0,534	0,446	0,428	0,464	0,494	0,496	0,496	0,491	0,487	0,511
	FORMENTERA	0,704	0,684	0,609	0,508	0,507	0,541	0,566	0,574	0,583	0,580	0,563	0,596
	IBIZA	0,700	0,674	0,611	0,510	0,506	0,550	0,580	0,583	0,592	0,579	0,570	0,612
	MALLORCA	0,672	0,656	0,571	0,487	0,485	0,521	0,545	0,550	0,552	0,540	0,536	0,571
	MENORCA	0,663	0,649	0,581	0,495	0,474	0,511	0,545	0,549	0,550	0,538	0,535	0,561
Gasóleo A habitual	Sólo Península	0,655	0,621	0,548	0,468	0,446	0,474	0,502	0,504	0,486	0,476	0,477	0,508
	IBIZA	0,737	0,701	0,641	0,553	0,536	0,566	0,594	0,603	0,583	0,579	0,579	0,602
	FORMENTERA	0,733	0,706	0,639	0,557	0,534	0,559	0,579	0,588	0,594	0,586	0,573	0,605
	MALLORCA	0,706	0,674	0,593	0,517	0,507	0,534	0,558	0,559	0,542	0,533	0,536	0,567
	MENORCA	0,700	0,671	0,602	0,527	0,500	0,533	0,561	0,566	0,553	0,537	0,540	0,570
Gasolina 95 E5		Diferenciales vs. Península c€/lt											
	FORMENTERA	7,9	7,7	7,5	6,2	7,9	7,7	7,2	7,8	8,7	8,9	7,6	8,5
	IBIZA	7,5	6,7	7,7	6,4	7,8	8,6	8,6	8,7	9,6	8,8	8,3	10,1
	MALLORCA	4,7	4,9	3,7	4,1	5,7	5,7	5,1	5,4	5,6	4,9	4,9	6,0
	MENORCA	3,8	4,2	4,7	4,9	4,6	4,7	5,1	5,3	5,4	4,7	4,8	5,0
Gasóleo A habitual		Diferenciales vs. Península c€/lt											
	IBIZA	8,2	8,0	9,3	8,5	9,0	9,2	9,2	9,9	9,7	10,3	10,2	9,4
	FORMENTERA	7,8	8,5	9,1	8,9	8,8	8,5	7,7	8,4	10,8	11,0	9,6	9,7
	MALLORCA	5,1	5,3	4,5	4,9	6,1	6,0	5,6	5,5	5,6	5,7	5,9	5,9
	MENORCA	4,5	5,0	5,4	5,9	5,4	5,9	5,9	6,2	6,7	6,1	6,3	6,2

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

De las figuras anteriores se extraen las siguientes conclusiones para el periodo analizado:

- La evolución de los precios de ambos carburantes en Baleares es coincidente con la registrada en Península.
- Así, los meses del periodo analizado en los que se registraron los PVP promedio máximos para ambos carburantes (ene-20) y mínimos (may-20) coinciden en ambos territorios. De igual forma sucede con el PAI.
- El periodo enero-mayo fue un periodo de caída sostenida de precios en ambos carburantes. En junio, julio, agosto y diciembre los precios se recuperaron, si bien no llegaron a alcanzar las cotas de enero. No se observa un patrón de comportamiento claro entre la evolución de los diferenciales Baleares vs. Península y la tendencia de los precios.
- Los diferenciales de precios Baleares vs. Península de ambos carburantes aumentaron en la mayoría de los meses del año 2020, siendo el diferencial del gasóleo A superior al de la gasolina 95 en todos los meses excepto en diciembre. Así, los diferenciales de PVP del conjunto del archipiélago iniciaron el año en 5,9 c€/lt y 6,5 c€/lt, para la gasolina 95 y el gasóleo A respectivamente, y finalizaron en valores muy similares, 7,7 c€/lt y 7,6 c€/lt.
- Ibiza y Formentera son las islas que marcaron los precios más altos del archipiélago para ambos carburantes; ello es debido a su condición de “doble insularidad”, pues los carburantes no son transportados a estas islas, sino que lo hacen vía Mallorca. Con respecto a las otras dos islas, en gasolina 95, Mallorca en general marcó precios más elevados que Menorca, con la excepción de marzo, abril y agosto. En el caso del gasóleo A, en cambio, Menorca estableció precios más elevados, a excepción de los meses de enero, febrero, mayo y junio.

Los siguientes mapas de calor representan el PVP promedio de cada isla correspondiente al mes de diciembre de 2020. En ellos se pueden apreciar las posiciones relativas de las islas en cuanto a los precios de cada carburante.

Figura 29: Mapa de calor del PVP (€/lt) promedio mensual en las Islas Baleares. Diciembre 2020. Gasolina 95



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 30: Mapa de calor de PVP (€/lt) promedio mensual en las Islas Baleares. Diciembre 2020. Gasóleo A

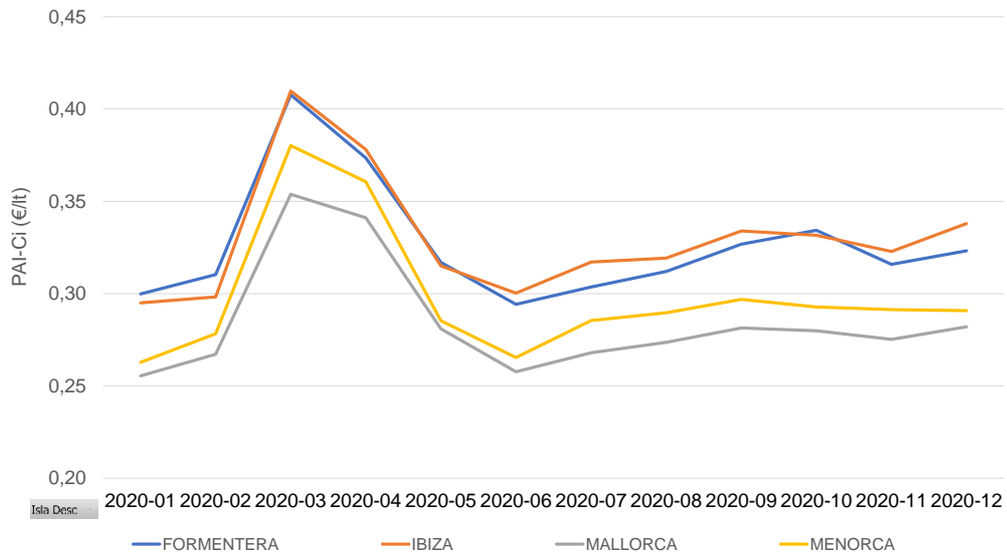


Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Evolución de los márgenes brutos de distribución. Ene/Dic-20

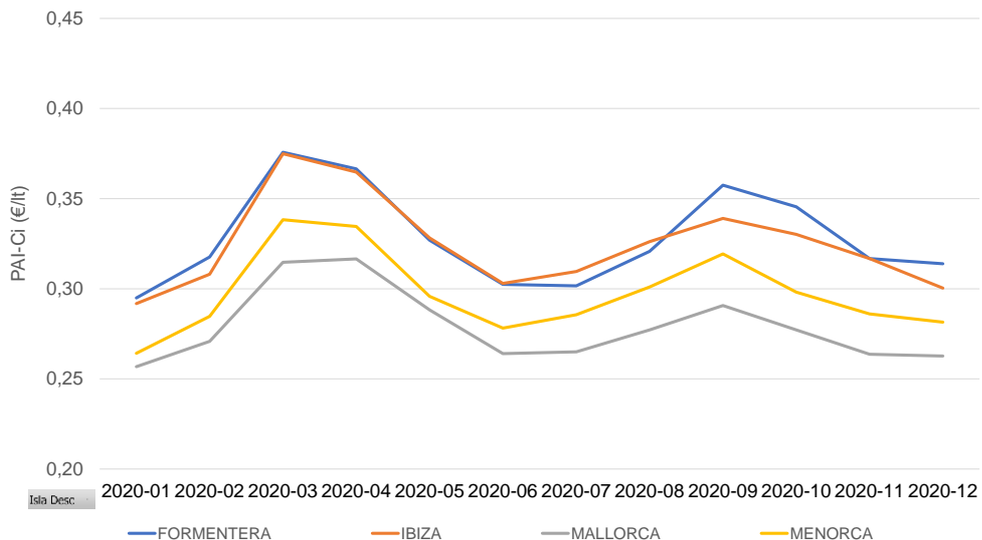
A continuación, al igual que se realiza para Península y Baleares, se muestra la evolución del indicador del margen bruto de distribución (PAI-Ci) de cada una las islas del archipiélago balear para el periodo enero/diciembre de 2020.

Figura 31: Margen bruto de distribución por isla. Gasolina 95. Ene/dic-20



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 32: Margen bruto de distribución por isla. Gasóleo A. Ene/dic-20



Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Análisis por isla y operador. Dic-20

Una vez establecido el panorama general por islas, se procede al análisis por operador del PVP promedio de diciembre de 2020 para ambos carburantes. Para cada isla se muestran los precios promedio del mes por operador ordenados de mayor a menor.

Se observa que los precios promedios de las redes de distribución de REPSOL y CEPSA fueron los más elevados en todas las islas con la excepción de Menorca. En Menorca, las estaciones de servicio de BP establecieron precios superiores a los CEPSA, si bien los precios promedio de los tres operadores refineros fueron similares entre sí, fundamentalmente en gasóleo A. Las instalaciones INDEPENDIENTES allá donde están presentes (advirtase que en Ibiza la instalación independiente sólo comercializa gasóleo A) marcaron los precios más reducidos.

GALP ENERGÍA ESPAÑA y DISA PENÍNSULA, en las islas en las que están presentes, establecieron precios más reducidos que los de los operadores refineros, pero más elevados que los de las INDEPENDIENTES.

Figura 33: Análisis por isla y operador del PAI y PVP promedio. Gasolina 95. Dic-20

Gasolina 95				
Isla	Operador	Promedio de PAI Diario (€/lt)	Promedio de PVP Diario (€/lt)	Número de EES con disponibilidad de precios
FORMENTERA	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,597	1,294	1
	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,595	1,292	1
IBIZA	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,613	1,314	6
	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,613	1,313	6
	DISA PENINSULA, S.L.U	0,612	1,312	1
	BP OIL ESPAÑA S.A.	0,611	1,311	4
	GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	0,605	1,305	1
	INDEPENDIENTE			
MALLORCA	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,585	1,279	74
	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,578	1,271	31
	BP OIL ESPAÑA S.A.	0,572	1,265	26
	GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	0,559	1,248	4
	DISA PENINSULA, S.L.U	0,541	1,226	7
	INDEPENDIENTE	0,493	1,168	12
MENORCA	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,585	1,280	2
	BP OIL ESPAÑA S.A.	0,583	1,278	3
	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,581	1,275	8
	GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	0,561	1,250	4
	INDEPENDIENTE	0,506	1,184	5

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 34: Análisis por isla y operador del PAI y PVP promedio. Gasóleo A. Dic-20

Gasóleo A				
Isla	Operador	Promedio de PAI Diario (€/lt)	Promedio de PVP Diario (€/lt)	Número de EES con disponibilidad de precios
FORMENTERA	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,606	1,191	1
	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,604	1,190	1
IBIZA	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,608	1,194	6
	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,606	1,192	6
	BP OIL ESPAÑA S.A.	0,605	1,191	4
	DISA PENINSULA, S.L.U	0,605	1,191	1
	GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	0,599	1,183	1
	INDEPENDIENTE	0,521	1,089	1
MALLORCA	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,577	1,156	31
	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,573	1,152	74
	BP OIL ESPAÑA S.A.	0,571	1,150	26
	GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	0,555	1,130	4
	DISA PENINSULA, S.L.U	0,542	1,114	7
	INDEPENDIENTE	0,503	1,068	11
MENORCA	BP OIL ESPAÑA S.A.	0,591	1,174	3
	EMPRESAS DEL GRUPO REPSOL	0,591	1,174	2
	EMPRESAS DEL GRUPO CEPSA	0,591	1,173	8
	GALP ENERGÍA ESPAÑA S.A.	0,571	1,149	4
	INDEPENDIENTE	0,517	1,084	5

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Top 35 estaciones de servicio más caras y más baratas de las Islas Baleares. Dic-20

A continuación, bajando ya al detalle por instalación, se muestra para el mes de diciembre de 2020, el top 35 de las estaciones de servicio con el precio promedio mensual más alto y más bajo de todo el archipiélago balear, tanto para la gasolina 95 como para el gasóleo A. Adicionalmente, se indica el número de estaciones de servicio con precios disponibles que existen en el municipio donde se ubica cada instalación.

Para ambos carburantes se observa que las instalaciones del top 35 con precios más altos se ubican fundamentalmente en Ibiza. Por su parte, la estación de servicio con los precios más bajos de todo el archipiélago en diciembre de 2020 se encuentra en Menorca bajo rótulo GMOIL.

De las 196 estaciones de servicio con disponibilidad de precios para gasolina 95, 11 establecieron un precio inferior al promedio de la Península, 57 un precio superior al peninsular pero inferior al promedio del archipiélago y el resto (128) un precio superior al promedio balear. Con respecto al gasóleo A, de las 196 instalaciones con precios, 8 marcaron precios inferiores a la media peninsular, 73 tuvieron precios superiores al promedio de la Península pero inferiores al promedio balear y el resto (115) establecieron precios por encima de la media del archipiélago.

Figura 35: Top 35 estaciones de servicio más caras en Baleares. Gasolina 95. Dic-20

Isia	MUNICIPIO	RÓTULO	DIRECCIÓN	PVP promedio G95 €/lt	Nº EES por municipio
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	CEPSA	DOCTOR FLEMING S/N AVDA. DOCTOR FLEMING, S/N PM-803 0,8	1,315	5
IBIZA	Eivissa	CEPSA	ALCALDE BARTOLOME ROSELLO SALA 2 RD PASEO MARTIMO S/N S/N	1,314	6
IBIZA	Eivissa	REPSOL	IBIZA - SAN JUAN 1,7 CR C-733 IBIZA-SAN JUAN, 1,7 C-733 1,7	1,314	6
IBIZA	Eivissa	REPSOL	IBIZA - SAN JUAN 1,7 C-733 IBIZA-SAN JUAN C-733 IBIZA-SAN JUAN 1,7	1,314	6
IBIZA	Eivissa	REPSOL	PM-808 1,25 CR PM-801, 1,2 PM-801 1,25	1,314	6
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	CEPSA	C-731 13 C-731 13	1,314	5
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	CEPSA	CERVANTES ESQUINA VELAZQUEZ 44 CERVANTES ESQ. VELAZQUEZ, 44 0	1,314	5
IBIZA	Sant Josep de sa Talaia	BP SANT JORDI	AEROPUERTO 4,5 PM-801 4,5	1,314	2
IBIZA	Sant Josep de sa Talaia	CEPSA	PM-803 14,3 PM-803 14,3	1,314	2
IBIZA	Santa Eulalia del Rio	CEPSA	PM-810 3,3 PM-810 3,3	1,314	4
IBIZA	Santa Eulalia del Rio	REPSOL	PM-810 0,3 CR PM-810 STA. EULALIA-S.CARLOS, 0 PM-818 0	1,314	4
IBIZA	Eivissa	SHELL	IGNACIO WALLIS 58 AV IGNACIO WALLIS 58	1,312	6
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	BP	DES LLAURADORS 19	1,312	5
IBIZA	Sant Joan de Labritja	REPSOL	C-733 19,700 CR C-733, 19,7 C-733 19,7	1,312	1
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	REPSOL	C-731 7,15 CR C-731, 7,1 C-731 7,15	1,310	5
IBIZA	Santa Eulalia del Rio	BP	IBIZA - SAN MIGUEL 4,9	1,309	4
IBIZA	Santa Eulalia del Rio	BP SANTA EULALIA - IBIZA	SAN JAUME 30 CL SAN JAIME 30 CL SAN JAIME 30	1,308	4
MALLORCA	Llucmajor	REPSOL	PM-602 5 CR PM-602, 5 PM-602 5	1,307	6
MALLORCA	Llucmajor	REPSOL	PM-602 8,2 CR PM-602, 8,2	1,307	6
IBIZA	Eivissa	GALP	SANT JUSEP DE SA TALAYA 42 CR AEROPUERTO KM 1,700 1,7	1,305	6
MALLORCA	Campos	REPSOL	C-717 49,7 CR C-717, 38	1,302	2
MALLORCA	Santanyí	REPSOL	C-717 38 CR C-717, 49,7	1,302	5
MENORCA	Mercadal (Es)	GALP	MAHÓN - FORNELLS 12,6 CR ME-7 , 12,5 ME-7 12,5	1,302	3
MALLORCA	Santanyí	CEPSA	CONVENT 29 CONVENTO, 21 0	1,301	5
MALLORCA	Felanitx	REPSOL	CRISTOFOR COLOM P.COLOM 33 CRISTOBAL COLON, 33 0	1,299	5
FORMENTERA	Formentera	REPSOL	LA SABINA - EL PILAR 4,6 CR PM-820, 4,6 PM-820 4,6	1,294	2
MALLORCA	Llucmajor	CEPSA	CARLOS V S/N AVDA. CARLOS V, S/N C-717 26	1,294	6
MALLORCA	Llucmajor	CEPSA	PALMA-PORTOPETRO 23 C-717 23	1,294	6
MALLORCA	Llucmajor	CEPSA	SAN CRISTOBAL S/N SAN CRISTOBAL, S/N PM-602 12	1,294	6
MALLORCA	Palma de Mallorca	CEPSA	DE LAS MARAVILLA S/N CAMINO DE LAS MARAVILLAS, S/N 0	1,294	54
MALLORCA	Llucmajor	CEPSA	CABO BLANCO 3,6 PM-601-4 3,6	1,293	6
MALLORCA	Salines (Ses)	REPSOL	GABRIEL ROCA 129 CL AVDA.MARQUES DEL PALMER, 86 0	1,293	2
MALLORCA	Santanyí	REPSOL	C-717 53,7	1,293	5
FORMENTERA	Formentera	CEPSA	PM-820 1,2 PM-820 1,2	1,292	2
MALLORCA	Alcúdia	REPSOL	JUAN CARLOS I 109 CL AVDA. JUAN CARLOS I, 109-111 C-712	1,292	4

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 36: Top 35 estaciones de servicio más baratas en Baleares. Gasolina 95. Dic-20

Isia	MUNICIPIO	RÓTULO	DIRECCIÓN	PVP promedio G95 €/lt	Nº EES por municipio
MENORCA	Mahón	GMOIL	BAJOLI (POLIGONO INDUSTRIAL ARTRUIX) 39	1,095	7
MALLORCA	Palma de Mallorca	AUTONET&OIL	DE SON PENOLDA 1	1,106	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	AUTONET&OIL	POIMA 12	1,106	54
MENORCA	Mahón	AUTONET&OIL	ARTRUXT 7	1,115	7
MALLORCA	Palma de Mallorca	PETROEST	GABRIEL ALZAMORA 25	1,119	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	PETROEST	GREMI CIRUGIANS I BARBERS 11	1,119	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	SET&GO	GREMI SELLETTERS I BASTERS 12	1,120	54
MALLORCA	Calvià	BUGA 2000	M.MEDITERRÀNIA 24	1,129	10
MALLORCA	Palma de Mallorca	SHELL	GUADIANA 45	1,152	54
MALLORCA	Marratxí	SHELL	CAMI DE MUNTANYA ESQ CARRER CELLETTERS S/N	1,172	4
MALLORCA	Manacor	PETROEST	PM-402 5,6 PM-402 5,6	1,188	8
MENORCA	Mahón	GALP	CAP DE CAVALLERIA 14	1,194	7
MALLORCA	Palma de Mallorca	SHELL	HORT DE SES ÀNIMES 23	1,198	54
MALLORCA	Binissalem	EROSKI	MA-13 A, ESQUINA CAMI AGUA S/N	1,201	2
MALLORCA	Pobla (Sa)	EROSKI	JOAN RIZA I MASSANET 5	1,209	3
MALLORCA	Inca	AUTONET&OIL	JOAN DE AUSTRIA 72	1,220	5
MENORCA	Ciudadella de Menorca	AUTONET&OIL	FERRERS 12	1,228	5
MALLORCA	Calvià	CEPSA	PALMA NOVA - CALVIÀ 5,5 PM-V-101-5 5,5	1,229	10
MALLORCA	Palma de Mallorca	BP BALMES	JAUME BALMES 44 CL JAIME BALMES,44 44	1,234	54
MENORCA	Sant Lluís	EROSKI	TALAIOT 1	1,234	2
MALLORCA	Calvià	BP	ILLES BALEARS 1 PG IND.CTRA.CALVIÀ-STA PONSA S/N S/N	1,236	10
MENORCA	Castell (Es)	GALP	SON VILAR 14	1,239	1
MALLORCA	Palma de Mallorca	BP	MUSICO ISAAC ALBENIZ S/N CL MUSICO ISAAC ALBENIZ, S.N. 0	1,241	54
MALLORCA	Marratxí	BP	OLLERS S/N CR C-713 PALMA-PUERTO ALCUDIA, 13,	1,242	4
MALLORCA	Palma de Mallorca	BP AMANECER	ALFONS EL MAGNANIM 90 CL CAPITAN SALOM, 90	1,243	54
MALLORCA	Manacor	BP	PM 402 9 CR PM-402, 10,9 PM-402 10,9	1,244	8
MALLORCA	Palma de Mallorca	GALP	MANUEL AZAÑA 5 CL AZAÑA S/N S/N	1,245	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	GALP	ASIMA 23	1,246	54
MENORCA	Mercadal (Es)	CARBURANTS LOW COST	B 35	1,247	3
MALLORCA	Palma de Mallorca	CEPSA	BINIAMAR 16 BINIAMAR, 16 0	1,249	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	CEPSA	CAMINO DE LOS REYES 201 CAMINO DE LOS REYES, 201 0	1,249	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	CEPSA	VEJIA DE BUÑOLA 15 CTRA. VEJIA DE BUÑOLA, 15 0	1,249	54
MALLORCA	Pollença	GALP	FUSTER 35	1,249	3
MENORCA	Mahón	CEPSA	JOSE ANSELMO CLAVE ESQUINA PASEO DE CIRCUNVALACION 0	1,249	7
MENORCA	Mahón	CEPSA	PLAZA ABU UMAR 1 PLAZA DE ABU UMAR, 1 0	1,249	7

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 37: Top 35 estaciones de servicio más caras en Baleares. Gasóleo A. Dic-20

Islla	MUNICIPIO	RÓTULO	DIRECCIÓN	PVP promedio GOA €/lt	Nº EES por municipio
MENORCA	Mercadal (Es)	GALP	MAHÓN - FORNELLS 12,6 CR ME-7 , 12,5 ME-7 12,5	1,201	3
IBIZA	Santa Eulalia del Río	BP SANTA EULALIA - IBIZA	SAN JAUME 30 CL SAN JAUME 30 CL SAN JAIME 30	1,198	5
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	CEPSA	DOCTOR FLEMING S/N AV DA. DOCTOR FLEMING, S/N PM-803 0,8	1,196	5
IBIZA	Eivissa	CEPSA	ALCALDE BARTOLOME ROSELLO SALA 2 RD PASEO MARTIMO S/N S/N	1,195	6
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	CEPSA	C-731 13 C-731 13	1,194	5
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	CEPSA	CERVANTES ESQUINA VELAZQUEZ 44 CERVANTES ESQ. VELAZQUEZ, 44 0	1,194	5
IBIZA	Sant Josep de sa Talaia	CEPSA	PM-803 14,3 PM-803 14,3	1,194	2
IBIZA	Santa Eulalia del Río	CEPSA	PM-810 3,3 PM-810 3,3	1,194	5
IBIZA	Eivissa	REPSOL	IBIZA - SAN JUAN 1,7 CR C-733 IBIZA-SAN JUAN, 1,7 C-733 1,7	1,193	6
IBIZA	Eivissa	REPSOL	IBIZA - SAN JUAN 1,7 C-733 IBIZA-SAN JUAN C-733 IBIZA-SAN JUAN 1,7	1,193	6
IBIZA	Eivissa	REPSOL	PM-808 1,25 CR PM-801, 1,2 PM-801 1,25	1,193	6
IBIZA	Santa Eulalia del Río	REPSOL	PM-810 0,3 CR PM-810 STA. EULALIA-S. CARLOS, 0 PM-818 0	1,193	5
FORMENTERA	Formentera	REPSOL	LA SABINA - EL PILAR 4,6 CR PM-820, 4,6 PM-820 4,6	1,191	2
IBIZA	Eivissa	SHELL	IGNACIO WALLIS 58 AV IGNACIO WALLIS 58	1,191	6
IBIZA	Sant Josep de sa Talaia	BP SANT JORDI	AEROPUERTO 4,5 PM-801 4,5	1,191	2
FORMENTERA	Formentera	CEPSA	PM-820 1,2 PM-820 1,2	1,190	2
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	REPSOL	C-731 7,15 CR C-731, 7,1 C-731 7,15	1,189	5
IBIZA	Sant Joan de Labritja	REPSOL	C-733 19,700 CR C-733, 19,7 C-733 19,7	1,189	1
MALLORCA	Alaró	CEPSA	DE LA CONSTITUCIO 95 CONSTITUCION, 95 0	1,189	1
IBIZA	Sant Antoni de Portmany	BP	DES LLaura DORS 19	1,188	5
IBIZA	Santa Eulalia del Río	BP	IBIZA - SAN MIGUEL 4,9	1,188	5
MENORCA	Alaior	CEPSA	COMARCAL 721 7200 C-721 7,2	1,187	3
MENORCA	Alaior	CEPSA	ME721 7,200 C-721 7,2	1,187	3
MENORCA	Ferrieres	E.S. FERRERIES	DELS TEULERS 2 POLIGONO INDUSTRIAL DE FERRERIES, CALLE DELS TEULERS Nº 2	1,187	1
MENORCA	Mahón	CEPSA	AEROPUERTO 5 PLAZA DEL CARMEN, 7 0	1,187	7
MENORCA	Mahón	REPSOL	CR ME-1 , 1,50	1,184	7
MENORCA	Sant Lluís	BP SAN LUIS	DE SA PAU 6 AV SA PAU 6 AV SAPAU 6	1,184	2
IBIZA	Eivissa	GALP	SANT JOSEP DE SA TALAYA 42 CR AEROPUERTO KM 1,700 1,7	1,183	6
MALLORCA	Inca	REPSOL	JAIMES 1143 CL AVENIDA JAIMES I, 143 C-713 29	1,181	5
MENORCA	Alaior	CEPSA	BALMES 55 BALMES, 55 C-721 12,6	1,181	3
MALLORCA	Santanyí	CEPSA	CONVENT 29 CONVENTO, 21 0	1,178	5
MENORCA	Mercadal (Es)	BP	CTRA DE MAO A CIUTADELLA ME-1 23 CR MAHON-CIUTADELLA KM 23 23	1,176	3
MALLORCA	Alcúdia	REPSOL	CL POLLENTIA ESQ. CL. L'ESTEL, S.N.	1,175	4
MALLORCA	Alcúdia	REPSOL	CORNELIATIC 5 VIA CORNELIATIC, Nº 5	1,175	4

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 38: Top 35 estaciones de servicio más baratas en Baleares. Gasóleo A. Dic-20

Islla	MUNICIPIO	RÓTULO	DIRECCIÓN	PVP promedio GOA €/lt	Nº EES por municipio
MENORCA	Mahón	GMOIL	BAJOLI (POLIGONO INDUSTRIAL ARTRUIX) 39	1,002	7
MALLORCA	Palma de Mallorca	AUTONET&OIL	DE SON PENDOLA 1	1,014	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	AUTONET&OIL	POIMA 12	1,014	54
MENORCA	Mahón	AUTONET&OIL	ARTRUXT 7	1,022	7
MALLORCA	Palma de Mallorca	PETROEST	GABRIEL ALZAMORA 25	1,035	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	PETROEST	GREMÍ CIRUGIANS I BARBERS 11	1,035	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	SET&GO	GREMÍ SELLETTERS I BASTERS 12	1,035	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	SHELL	GUADIANA 45	1,055	54
MALLORCA	Manacor	PETROEST	PM-402 5,6 PM-402 5,6	1,074	8
MALLORCA	Marratxí	SHELL	CAMI DE MUNTANYA ESQ CARRER CELLETTERS S/N	1,074	4
MALLORCA	Binissalem	EROSKI	MA-13 A , ESQUINA CAMI AGUA S/N	1,083	2
IBIZA	Santa Eulalia del Río	COOPERATIVA SANTA EULALIA	PM-810 4,150	1,089	5
MALLORCA	Pobla (Sa)	EROSKI	JOAN PIZA I MASSANET 5	1,094	3
MENORCA	Mahón	GALP	CAP DE CAVALLERIA 14	1,098	7
MALLORCA	Inca	AUTONET&OIL	JOAN DE AUSTRIA 72	1,103	5
MALLORCA	Palma de Mallorca	SHELL	HORT DE SES ANIMES 23	1,108	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	GALP	MANUEL AZAÑA 5 CL AZAÑA S/N S/N	1,116	54
MENORCA	Ciudadella de Menorca	AUTONET&OIL	FERRERS 12	1,118	5
MALLORCA	Capdepera	GALP	JUAN CARLOS 168	1,121	2
MALLORCA	Calviá	CEPSA	PALMA NOVA - CALVIA 5,5 PM-V-101-5 5,5	1,123	9
MALLORCA	Manacor	BP	PM 402 9 CR PM-402, 10,9 PM-402 10,9	1,124	8
MALLORCA	Calviá	BP	ILLES BALEARS 1 PG IND. CTRA. CALVIA-STA FONSA S/N S/N	1,126	9
MALLORCA	Palma de Mallorca	BP BALMES	JAUME BALMES 44 CL JAIME BALMES,44 44	1,127	54
MALLORCA	Sant Llorenç des Cardassar	REPSOL	MA 15 54,800 CR C-715, 54,8 C-715 54,8	1,129	3
MALLORCA	Marratxí	BP	OLLERS S/N CR C-713 PALMA-PUERTO ALCUDIA, 13,	1,132	4
MALLORCA	Calviá	REPSOL	PALMA-PUERTO ANDRATX 19 CR C-719 PALMA-PTO. ANDR, 19 C-719 19	1,134	9
MENORCA	Sant Lluís	EROSKI	TALAIOT 1	1,134	2
MALLORCA	Palma de Mallorca	SHELL	CTA. MANACOR C-715 6,7	1,135	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	CARREFOUR	CARDENAL ROSELL, S/N	1,135	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	BP	MUSICO ISAAC ALBENZ S/N CL MUSICO ISAAC ALBENZ, S.N. 0	1,136	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	REPSOL	ARAGON 180 CL ARAGON, 180A 0	1,136	54
MALLORCA	Palma de Mallorca	BP AMANECER	ALFONS EL MAGNANIM 90 CL CAPITAN SALOM, 90	1,138	54
MALLORCA	Esporles	REPSOL	PM104 12,8 CR PM-104, 12,8 PALMA/ESPORLES 12,8	1,139	1
MALLORCA	Palma de Mallorca	GALP	ASIMA 23	1,140	54
MALLORCA	Valldemossa	REPSOL	PM-111 8,6	1,140	2

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

9. Top 25 gasolineras más baratas y más caras en Península y Baleares

En las siguientes tablas se muestra el PVP promedio, para la gasolina 95 y el gasóleo A, de las veinticinco estaciones de servicio más baratas y más caras de Península y Baleares en el mes de diciembre de 2020⁷. A efectos comparativos, junto con el precio en cada estación de servicio, se indica el precio medio mensual del municipio donde se ubica.

Se observa que la estación de servicio de Península y Baleares que presentó en diciembre de 2020 el PVP promedio más bajo para la gasolina 95 fue una instalación de rótulo MEROIL sita en Sant Cugat del Vallés (Barcelona). Con respecto al gasóleo A, la instalación con el precio medio más reducido fue una instalación de rótulo ENERXAT situada en Xátiva (Valencia).

Por su parte, la estación de servicio con el PVP promedio más elevado para la gasolina 95 fue, por quinto mes consecutivo, la de rótulo E.S. MIRASIERRA situada en el municipio de Baza (Granada). Esta misma estación también marcó, por tercer mes consecutivo, el precio medio más alto del gasóleo A.

⁷ No se tienen en cuenta las estaciones de servicio con ventas restringidas.

Figura 39: Top 25 gasolineras más baratas. Gasolina 95. Diciembre 2020

Ranking	RÓTULO	PROVINCIA	MUNICIPIO	Promedio PVP Diario GNA95 (€/lt)	Promedio PVP Diario Municipio (€/lt)
1	MEROIL,S.A.	BARCELONA	Sant Cugat del Vallès	0,971	1,239
2	FAMILY ENERGY	CIUDAD REAL	Tomelloso	0,979	1,133
3	BONAREA	BARCELONA	Badalona	0,981	1,238
3	BONAREA	BARCELONA	Hospitalet de Llobregat (L)	0,981	1,181
5	BONAREA	BARCELONA	Gavà	0,982	1,208
5	BONAREA	BARCELONA	Masquefa	0,982	1,027
5	BONAREA	BARCELONA	Torrelles de Llobregat	0,982	0,982
5	PLENOIL	CIUDAD REAL	Tomelloso	0,982	1,133
9	BONAREA	BARCELONA	Ódena	0,983	1,108
9	BONAREA	BARCELONA	Parets del Vallès	0,983	1,209
9	BONAREA	BARCELONA	Sant Cugat Sesgarrigues	0,983	1,194
9	BONAREA	BARCELONA	Viladecavalls	0,983	1,164
9	PETROPASS	BARCELONA	Cornellà de Llobregat	0,983	1,169
9	PETROPASS	BARCELONA	Cornellà de Llobregat	0,983	1,169
9	PETROPRIX	BARCELONA	Barcelona	0,983	1,244
16	BONAREA	BARCELONA	Calaf	0,984	1,037
16	BONAREA	BARCELONA	Jorba	0,984	1,212
16	BONAREA	BARCELONA	Manresa	0,984	1,139
16	PETROLIS INDEPENDENTS - PETRO7	LLEIDA	Tàrraga	0,984	1,122
20	ALCAMPO	TARRAGONA	Reus	0,985	1,151
20	BONAREA	BARCELONA	Moià	0,985	1,110
20	BONAREA	BARCELONA	Vic	0,985	1,119
20	BONAREA	GIRONA	Arbúcies	0,985	1,111
20	BONAREA	LLEIDA	Cervera	0,985	1,141
20	BONAREA	LLEIDA	Guissona	0,985	1,131
20	BONAREA	LLEIDA	Tàrraga	0,985	1,122
20	BONAREA	LLEIDA	Torà	0,985	1,038
20	BONAREA	TARRAGONA	Reus	0,985	1,151
20	BONAREA	TARRAGONA	Tarragona	0,985	1,185
20	BONAREA	TARRAGONA	Valls	0,985	1,164
20	FAMILY ENERGY	ZARAGOZA	Zaragoza	0,985	1,185

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 40: Top 25 gasolineras más baratas Gasóleo A. Diciembre 2020

Ranking	RÓTULO	PROVINCIA	MUNICIPIO	Promedio PVP Diario GOA (€/lt)	Promedio PVP Diario Municipio (€/lt)
1	ENERXAT	VALENCIA / VALÈNCIA	Xàtiva	0,839	0,957
2	FAMILY ENERGY,SL	VALENCIA / VALÈNCIA	Xàtiva	0,840	0,957
3	FENIX GESTION	VALENCIA / VALÈNCIA	Torrent	0,852	1,051
4	RENESUR GR	MURCIA	Fortuna	0,860	0,976
5	E.S. PREMIER	MURCIA	Fortuna	0,865	0,976
6	FAMILY ENERGY	SEVILLA	Utrera	0,867	1,027
7	E.S. GRANASOL	GRANADA	Atarfe	0,876	0,956
7	GRANASOL SAN PABLO	GRANADA	Armillá	0,876	1,033
9	ASC SAN CRISTOBAL	GRANADA	Ogijares	0,879	1,003
9	FAMILY ENERGY	CIUDAD REAL	Puertollano	0,879	1,062
9	SPLASH	ALMERÍA	Ejido (El)	0,879	0,992
12	E.S. GRANASOL	GRANADA	Santa Fe	0,882	1,034
13	MINIOIL	GRANADA	Ogijares	0,883	1,003
14	ASC CARBURANTES	GRANADA	Ogijares	0,884	1,003
14	MEROIL,S.A.	BARCELONA	Sant Cugat del Vallès	0,884	1,118
16	PETRO-PINTO,S.L.	BARCELONA	Sant Fruitós de Bages	0,887	1,001
17	FAMILY ENERGY	VALENCIA / VALÈNCIA	Carcaixent	0,888	0,975
17	PETRO PINTÓ	BARCELONA	Santpedor	0,888	0,996
17	SAT BEATA INES	VALENCIA / VALÈNCIA	Benigànim	0,888	0,972
20	COAGCOR A.I.E	BADAJOS	Corte de Peleas	0,889	1,028
20	CRP	PONTEVEDRA	Caldas de Reis	0,889	0,985
20	FAMILY ENERGY	MURCIA	Cartagena	0,889	1,051
23	SARAS	BADAJOS	Badajoz	0,891	1,060
23	SUPECO	SALAMANCA	Santa Marta de Tormes	0,891	0,970
25	COOP V ONTENIENSE	VALENCIA / VALÈNCIA	Ontinyent	0,892	1,005
25	E.S. GRANASOL	GRANADA	Ogijares	0,892	1,003
25	E.S. GRANASOL	GRANADA	Santa Fe	0,892	1,034
25	PLENOIL	LEÓN	Ponferrada	0,892	1,088

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 41: Top 25 gasolineras más caras Gasolina 95. Diciembre 2020

Ranking	RÓTULO	PROVINCIA	MUNICIPIO	Promedio PVP Diario GNA95 (€/lt)	Promedio PVP Diario Municipio (€/lt)
1	E.S. MIRASIERRA	GRANADA	Baza	1,427	1,198
2	REPSOL	MADRID	Madrid	1,333	1,246
3	REPSOL	BARCELONA	Badalona	1,325	1,238
3	REPSOL	BARCELONA	Badalona	1,325	1,238
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,325	1,244
3	REPSOL	BARCELONA	Hospitalet de Llobregat (L)	1,325	1,181
3	REPSOL	BARCELONA	Sant Cugat del Vallès	1,325	1,239
16	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,324	1,244
16	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,324	1,244
16	SHELL	MADRID	Madrid	1,324	1,246
19	CEPSA	BARCELONA	Barcelona	1,323	1,244
19	PETROCAT	BARCELONA	Prat de Llobregat (EI)	1,323	1,204
19	REPSOL	BARCELONA	Viladecans	1,323	1,175
19	SHELL	BARCELONA	Barcelona	1,323	1,244
23	CAMPSA	BARCELONA	Barcelona	1,322	1,244
23	REPSOL	BARCELONA	Barberà del Vallès	1,322	1,275
23	REPSOL	BARCELONA	Barberà del Vallès	1,322	1,275
23	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,322	1,244
23	REPSOL	BARCELONA	Barcelona	1,322	1,244
23	REPSOL	BARCELONA	Hospitalet de Llobregat (L)	1,322	1,181
23	REPSOL	BARCELONA	Sant Cugat del Vallès	1,322	1,239
23	REPSOL	BARCELONA	Sant Cugat del Vallès	1,322	1,239

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 42: Top 25 gasolineras más caras Gasóleo A. Diciembre 2020

Ranking	RÓTULO	PROVINCIA	MUNICIPIO	Promedio PVP Diario GOA (€/lt)	Promedio PVP Diario Municipio (€/lt)
1	E.S. MIRASIERRA	GRANADA	Baza	1,274	1,056
2	IBERDOEX	BADAJÓZ	Herrera del Duque	1,255	1,191
3	ESTACIÓN DE SERVICIO RIBESALBES (SIN RÓTULO)	CASTELLÓN / CASTELLÓ	Ribesalbes	1,215	1,215
4	(SIN RÓTULO)	LEÓN	Bembibre	1,209	1,146
5	ESTEBA RIVAS S.A.	TOLEDO	Toledo	1,205	1,094
5	REPSOL	BADAJÓZ	Badajoz	1,205	1,060
7	GALP	BALEARS (ILLES)	Mercadal (Es)	1,201	1,173
8	(SIN RÓTULO)	JAÉN	Santo Tomé	1,2	1,129
9	BP SANTA EULALIA - IBIZA	BALEARS (ILLES)	Santa Eulalia del Río	1,198	1,172
10	CEPSA	BALEARS (ILLES)	Sant Antoni de Portmany	1,196	1,192
11	CEPSA	BALEARS (ILLES)	Eivissa	1,195	1,191
11	MEROIL	CUENCA	Valeras (Las)	1,195	1,195
13	CEPSA	BALEARS (ILLES)	Sant Antoni de Portmany	1,194	1,192
13	CEPSA	BALEARS (ILLES)	Sant Antoni de Portmany	1,194	1,192
13	CEPSA	BALEARS (ILLES)	Sant Josep de sa Talaia	1,194	1,193
13	CEPSA	BALEARS (ILLES)	Santa Eulalia del Río	1,194	1,172
13	CEPSA	MADRID	Alcobendas	1,194	1,140
18	REPSOL	BALEARS (ILLES)	Eivissa	1,193	1,191
18	REPSOL	BALEARS (ILLES)	Eivissa	1,193	1,191
18	REPSOL	BALEARS (ILLES)	Eivissa	1,193	1,191
18	REPSOL	BALEARS (ILLES)	Santa Eulalia del Río	1,193	1,172
22	BP SANT JORDI	BALEARS (ILLES)	Sant Josep de sa Talaia	1,191	1,193
22	CEPSA	MADRID	Madrid	1,191	1,124
22	REPSOL	BALEARS (ILLES)	Formentera	1,191	1,190
22	REPSOL	BARCELONA	Sant Cugat del Vallès	1,191	1,118
22	SHELL	BALEARS (ILLES)	Eivissa	1,191	1,191

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

10. Análisis de precios de venta al público por operador y situación

Península y Baleares

En diciembre de 2020, las estaciones de servicio integradas en la red de distribución de BP marcaron el precio promedio mensual más alto, seguidas de las de REPSOL y CEPSA en gasolina 95. Con respecto al gasóleo A, las instalaciones de los tres operadores refineros establecieron los precios promedio más altos, siendo muy similares entre sí. Los precios promedio más bajos para ambos carburantes correspondieron, una vez más, a las instalaciones INDEPENDIENTES.

Los precios promedio de los operadores con capacidad de refino en España fueron superiores a los de otros operadores con redes destacadas como GALP ENERGÍA ESPAÑA y DISA PENÍNSULA. El promedio correspondiente a los restantes operadores fue inferior al de todos los anteriores.

Las estaciones de servicio que más aumentaron sus precios fueron las de CEPSA y REPSOL para ambos carburantes. Las estaciones que menos incrementaron sus precios fueron las INDEPENDIENTES.

Figura 43: Precios medios (€/lt) en redes de operadores al por mayor. Diciembre 2020

OPERADORES AL POR MAYOR				
	Gna 95		GoA	
	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.
REPSOL	1,233	3,6	1,116	4,1
CEPSA	1,231	3,8	1,115	4,3
BP	1,240	3,3	1,115	3,9
DISA PENÍNSULA	1,210	2,6	1,088	3,4
GALP ENERGÍA	1,202	3,1	1,086	3,7
RESTO OPERADORES	1,175	2,7	1,067	3,7

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 44: Precios medios (€/lt) en instalaciones independientes. Diciembre 2020

INDEPENDIENTES				
	Gna 95		GoA	
	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.
TOTAL INDEPENDIENTES	1,122	1,9	1,009	3,2
SÓLO HIPERS	1,110	2,2	1,003	3,6

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

En diciembre de 2020, la diferencia de precio entre las estaciones de servicio integradas en redes de operadores y las instalaciones independientes aumentó, hasta los 9,3 c€/lt para la gasolina 95 y los 8,9 c€/lt para el gasóleo A.

El PVP medio establecido en los hipermercados fue, para ambos carburantes, inferior al correspondiente al total de estaciones de servicio independientes. La diferencia de precios descendió hasta los 1,2 c€/lt para la gasolina 95 y hasta los 0,6 c€/lt para el gasóleo A.

Figura 45: Precios medios (€/lt) muestra principales hipermercados. Diciembre 2020

RÓTULO	Promedio PVP diario Gasolina 95	RÓTULO	Promedio PVP diario Gasóleo A
BONAREA	0,987	BONAREA	0,905
GM OIL	1,017	GM OIL	0,921
FAMILY ENERGY	1,034	FAMILY ENERGY	0,926
ESCLATOIL	1,051	E.LECLERC	0,960
E.LECLERC	1,072	ALCAMPO	0,970
ALCAMPO	1,083	ESCLATOIL	0,972
SUPECO	1,094	SUPECO	0,974
EROSKI	1,112	EROSKI	1,005
CARREFOUR	1,170	CARREFOUR	1,057
Q8	1,191	Q8	1,065

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Figura 46: Precios medios (€/lt) según situación. Diciembre 2020

ANÁLISIS POR SITUACIÓN				
	Gna 95		GoA	
	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.
SÓLO AUTOPISTAS	1,231	3,5	1,117	4,1
SÓLO CARRETERAS	1,203	3,1	1,086	3,8

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

Los precios establecidos por cada operador en sus instalaciones en autopistas fueron superiores a los de las que están ubicadas fuera de estas vías.

Territorios extra peninsulares: Canarias, Ceuta y Melilla

En **Canarias**, los precios promedio más elevados correspondieron a la red de distribución de BP para la gasolina 95 y a la de DISA RED DE SERVICIOS PETROLÍFEROS para el gasóleo A. Los precios promedio más bajos para ambos carburantes continuaron siendo los de PETRÓLEOS ARCHIPIÉLAGO, los cuales se posicionaron incluso por debajo de los de las INDEPENDIENTES en gasolina 95 y les igualaron en gasóleo A.

BP redujo sus precios para ambos carburantes, de igual forma que lo hicieron DISA RETAIL, REPSOL y las INDEPENDIENTES en gasolina 95. El resto

aumentaron sus precios, registrándose los mayores incrementos en la red de GRUPO INSULAR OCEÁNO en gasolina 95 y en la de PETRÓLEOS ARCHIPIÉLAGO en gasóleo A.

Figura 47: Precios medios (€/lt) por operador. Canarias. Diciembre 2020

CANARIAS				
	Gna 95		GoA	
	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.
BP	0,953	-0,3	0,868	-0,5
DISA RED DE SERVICIOS PETROLIFEROS	0,946	0,5	0,872	1,0
DISA RETAIL ATLANTICO	0,940	-0,1	0,868	0,4
CEPSA	0,910	0,3	0,844	0,2
REPSOL	0,904	-0,1	0,839	0,0
GRUPO INSULAR OCEÁNO	0,897	0,8	0,836	0,4
PETRÓLEOS ARCHIPIÉLAGO	0,883	0,5	0,830	1,9
PETROLIFERA CANARIA	0,918	0,3	0,849	1,2
INDEPENDIENTES	0,893	-0,1	0,830	0,3

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

En **Ceuta**, los precios promedio de DISA RETAIL y CEPSA fueron muy similares entre sí para ambos carburantes. Las estaciones de servicio INDEPENDIENTES establecieron precios más reducidos. Las variaciones respecto a los precios medios del mes anterior por operador y carburante fueron muy similares.

Figura 48: Precios medios (€/lt) por operador. Ceuta. Diciembre 2020

CEUTA				
	Gna 95		GoA	
	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.
DISA RETAIL ATLANTICO	0,932	2,5	0,863	4,0
CEPSA	0,930	2,2	0,863	3,9
INDEPENDIENTES	0,912	2,3	0,844	4,0

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

En **Melilla**, los precios promedio en gasolina 95 fueron idénticos para todos los operadores. En gasóleo A los precios más elevados correspondieron a la red de BP, si bien fueron próximos a los de CEPSA y DISA RETAIL. En gasolina 95, el incremento de los precios medios fue prácticamente idénticos para los tres operadores. En gasóleo A, las estaciones de BP fueron las que más aumentaron los precios.

Figura 49: Precios medios (€/lt) por operador. Melilla. Diciembre 2020

MELILLA				
	Gna 95		GoA	
	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.	PVP medio €/lt	Diferencia vs. Mes anterior c€/lt.
BP	0,832	2,4	0,737	4,4
DISA RETAIL ATLANTICO	0,832	2,4	0,733	4,0
CEPSA	0,832	2,3	0,734	3,9

Fuente: Dirección de Energía, CNMC

[INICIO CONFIDENCIAL]

11. Análisis de precios de venta al público por operador y vínculo⁸

[...]

12. Seguimiento de la limitación establecida por la Disposición Adicional Cuarta de la Ley 8/2015

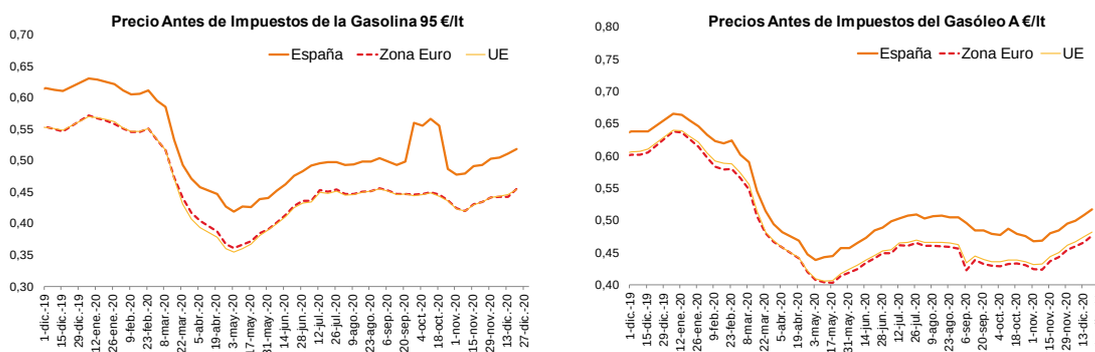
[...]

[FIN CONFIDENCIAL]

⁸ Península y Baleares.

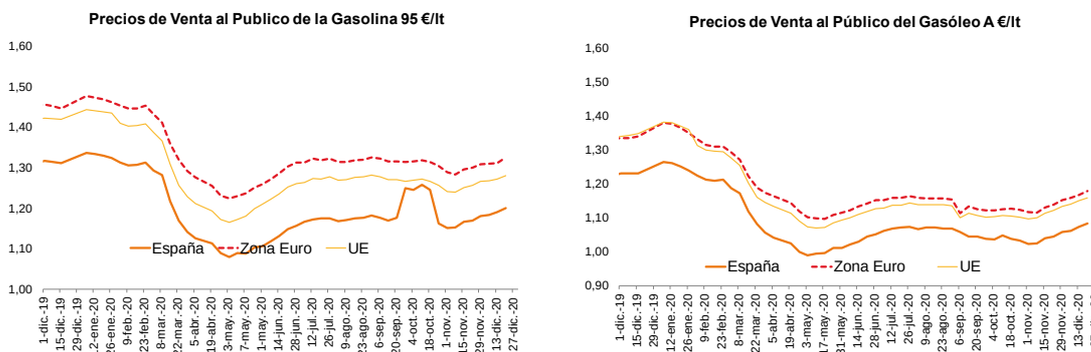
13. Evolución semanal de los precios de los carburantes. Comparación con Europa

Figura 57: Evolución de los precios antes de impuestos de los carburantes de automoción en España y Europa



Fuente: Dirección de Energía, CNMC y UE Oil Bulletin Petrolier

Figura 58: Evolución de los precios de venta al público de los carburantes de automoción en España y Europa



Fuente: Dirección de Energía, CNMC y UE Oil Bulletin Petrolier

14. Márgenes brutos. Comparación con Europa

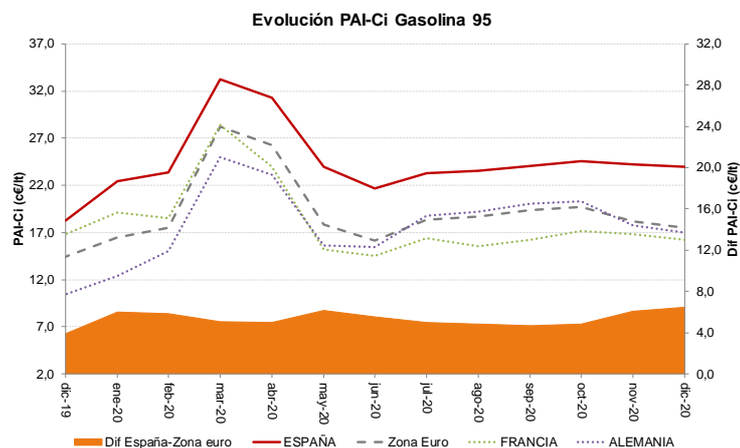
Dado que para el mes de diciembre de 2020 el Oil Bulletin Petrolier, origen de datos del presente informe para los países de la Unión Europea a excepción de España, no facilita los precios correspondientes a la última semana del año, cualquier comparación España/UE que se lleve a cabo en este epígrafe, referida a diciembre de 2020, tendrá su ámbito temporal acotado al periodo comprendido entre el 1 y el 27 de diciembre de 2020.

En diciembre de 2020 el margen bruto promedio en España fue superior al indicador correspondiente de la Zona Euro en 6,5 c€/lt para la gasolina 95 y en 4,2 c€/lt para el gasóleo A. Las diferencias fueron superiores a las registradas

el mes anterior para la gasolina 95 (+6,5%) e inferiores para el gasóleo A (-6,1%).

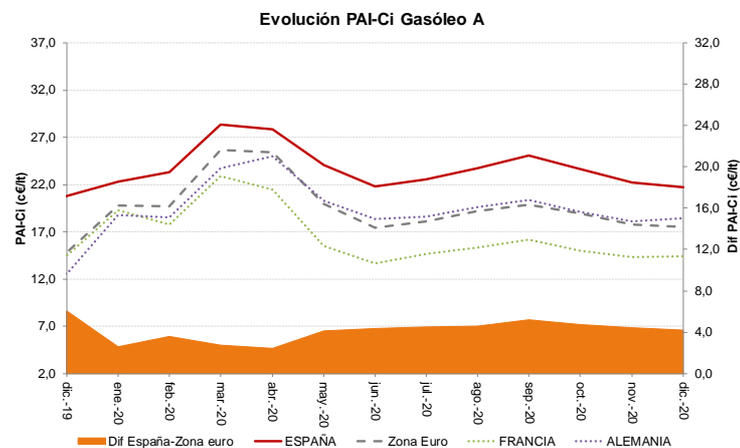
En cuanto a las diferencias con los indicadores de dos de los países más relevantes de la Zona Euro, cabe destacar que, en relación a Francia, en diciembre de 2020, el margen bruto en España fue superior en 7,8 c€/lt para la gasolina 95 y en 7,3 c€/lt para el gasóleo A. Las diferencias fueron superiores a las registradas el mes anterior para la gasolina 95 e inferiores para el gasóleo A. En relación a Alemania, el margen bruto en España se situó 7,0 c€/lt y 3,3 c€/lt por encima, para la gasolina 95 y el gasóleo A, respectivamente. Las diferencias fueron superiores a las registradas el mes anterior para la gasolina 95 e inferiores para el gasóleo A.

Figura 59: Evolución del indicador precio antes de impuestos menos cotización internacional en gasolina 95



Fuente: Dirección de Energía, CNMC y UE Oil Bulletin Petrolier

Figura 60: Evolución del indicador precio antes de impuestos menos cotización internacional en gasóleo A

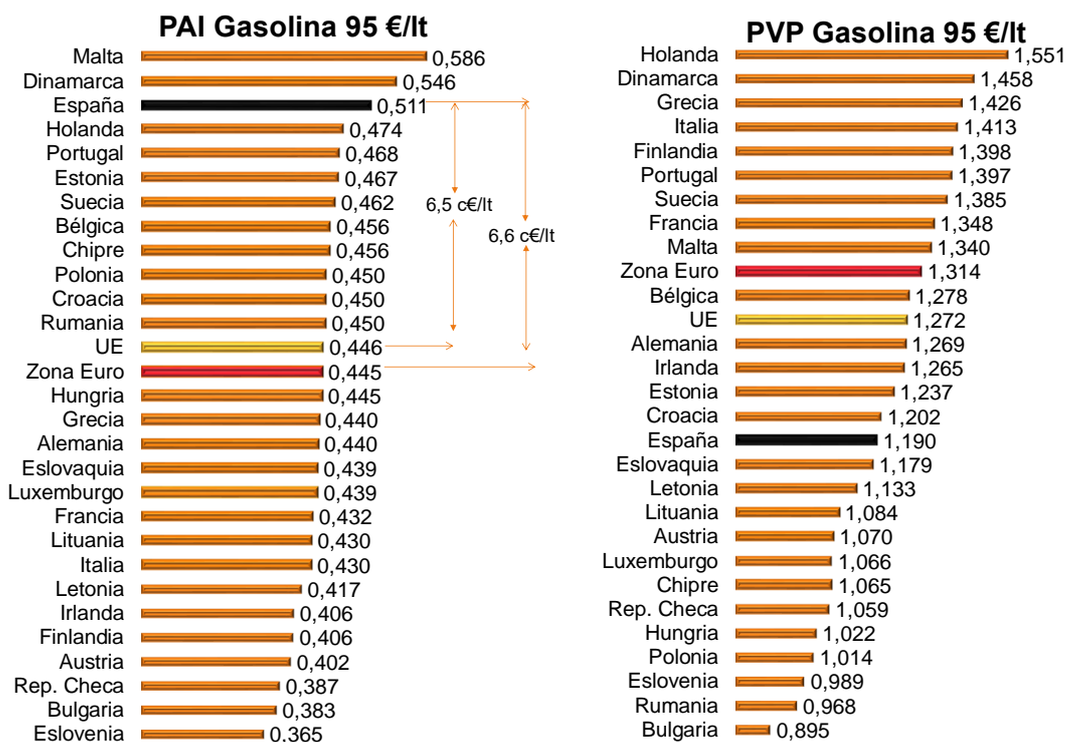


Fuente: Dirección de Energía, CNMC y UE Oil Bulletin Petrolier

15. Ranking de precios de los países de la Unión Europea

15.1 Gasolina 95

Figura 61: PVPs y PAIs en la Unión Europea. Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC y UE Oil Bulletin Petrolier

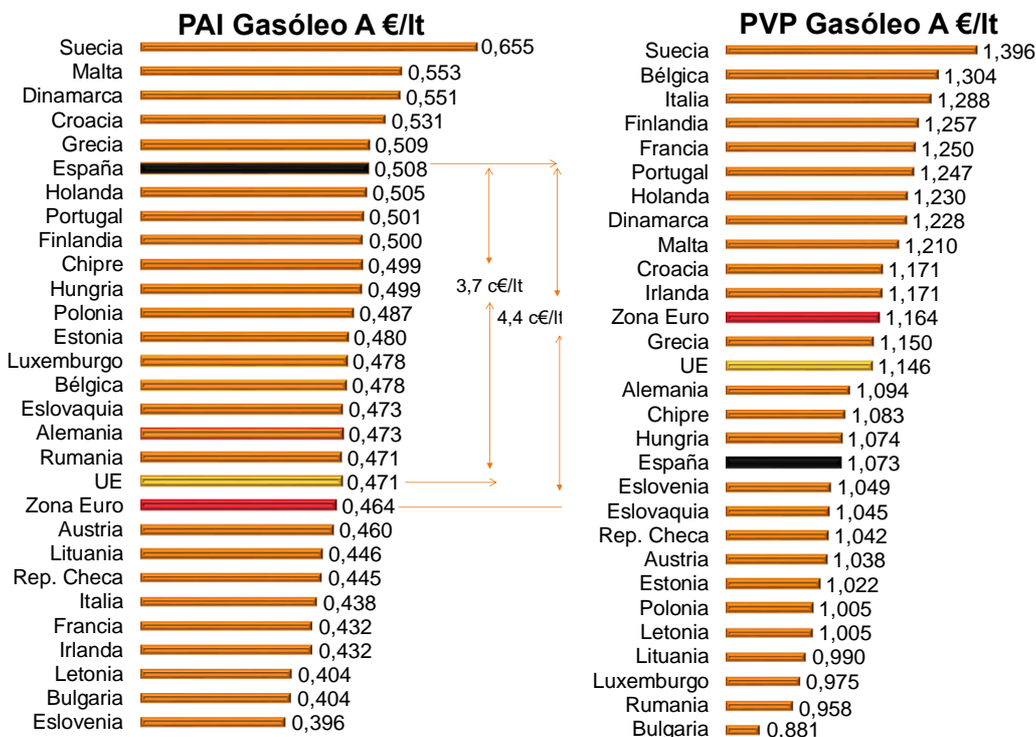
Dado que para el mes de diciembre de 2020 el Oil Bulletin Petrolier, origen de datos del presente informe para los países de la Unión Europea a excepción de España, no facilita los precios correspondientes a la última semana del año, cualquier comparación España/UE que se lleve a cabo en este epígrafe, referida a diciembre de 2020, tendrá su ámbito temporal acotado al periodo comprendido entre el 1 y el 27 de diciembre de 2020.

En diciembre de 2020, los precios antes de impuestos de la gasolina 95 en España superaron a los de las medias europeas (+6,6 c€/lt vs. la zona euro y 6,5 c€/lt vs. la UE). Las diferencias fueron superiores a las registradas el mes anterior. España se mantuvo tercer puesto en el ranking de precios.

En diciembre de 2020, los precios de venta al público de la gasolina 95 en España se situaron por debajo de los de la zona euro (-12,4 c€/lt) y la UE (-8,2 c€/lt). Las diferencias fueron inferiores a las registradas el mes anterior.

15.2 Gasóleo A

Figura 62: PVPs y PAIs en la Unión Europea. Diciembre 2020



Fuente: Dirección de Energía, CNMC y UE Oil Bulletin Petrolier

En diciembre de 2020, los precios antes de impuestos del gasóleo A en España superaron a los de las medias europeas (+4,4 c€/lt vs. la zona euro y +3,7 c€/lt vs. la UE). Las diferencias fueron inferiores a las registradas el mes anterior. España ascendió de la séptima a la sexta posición del ranking de precios.

En diciembre de 2020, los precios de venta al público del gasóleo A en España se situaron por debajo de la zona euro (-9,1 c€/lt) y la UE (-7,3 c€/lt). Las diferencias fueron superiores a las registradas el mes anterior.

16. Glosario y notas aclaratorias

PVP: Precio de Venta al Público. Media aritmética de los precios (€/litro) de cada estación de servicio operativa. No se realizan ponderaciones por ventas ni se incluyen los precios correspondientes a ventas restringidas.

PAI: Precio Antes de Impuestos. Se calculan los PAI individuales por estación de servicio y producto. Para ello se detrae de los PVP los impuestos aplicados: IVA e impuesto sobre hidrocarburos (Tipo General y Tipo Especial⁹) en el caso de Península y Baleares, IPSI y gravamen complementario en el caso de la Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla e IGIC, impuesto especial, arbitrio canario y exacción de los cabildos en el caso de la Comunidad Autónoma de Canarias. Una vez obtenidos estos valores se calcula el PAI de la zona correspondiente aplicando una media aritmética como con el PVP.

PVP y PAI de España para la comparativa europea: Se corresponden con los valores de Península y Baleares, no conteniendo en ningún caso referencias o promedios que incluyan Ceuta, Melilla y Canarias.

PVP y PAI de la UE: Los datos de PVP y PAI correspondientes al resto de la Unión Europea provienen de la publicación semanal de la Comisión Europea "Oil Bulletin".

Ci: Cotización internacional. Se obtiene a partir de la media ponderada de los dos mercados de referencia en Europa, consistente en una combinación del 70% mercado MED (zona mediterránea) y 30% mercado NWE (zona noroeste europea), criterio habitual utilizado por esta Comisión como representativo del consumo promedio en España.

Margen Bruto de distribución (PAI-Ci): Diferencia entre el precio antes de impuestos (PAI) y la cotización internacional de referencia (Ci).

El PAI-Ci comprende todos los costes asociados a la distribución del carburante, desde su origen (refinería o puerto de importación) hasta su destino (estación de servicio), y la rentabilidad del operador mayorista y/o distribuidor minorista. Adicionalmente, incluye otros costes derivados del cumplimiento de diversas obligaciones, como son el mantenimiento de existencias mínimas de seguridad o la comercialización de biocarburantes con fines de transporte, entre otras.

⁹ La Ley 6/2018, de 3 de julio, de Presupuestos Generales del Estado para el año 2018, integra, con efectos 1 de enero de 2019, en el "tipo especial" del impuesto sobre hidrocarburos los dos tramos que conformaban el antiguo Impuesto de Ventas Minoristas de Determinados Hidrocarburos (el tramo estatal que mantiene su cuantía en 0,024 €/lt para gasolinas y gasóleo A y el tramo autonómico que se integra con su valor máximo de 0,048 €/lt para gasolinas y gasóleo A).

Los tipos de vínculos contractuales entre los operadores al por mayor y los distribuidores minoristas de las instalaciones pertenecientes a sus redes de distribución son los siguientes:

- ✓ **COCO** (Company Owned – Company Operated): Instalaciones de suministro propiedad del operador al por mayor.
- ✓ **DOCO** (Dealer Owned – Company Operated): Instalaciones propiedad de un particular quien cede a un operador al por mayor exclusivamente la gestión del punto de venta para explotarla por sí o a través de una sociedad filial especializada.
- ✓ **CODO** (Company Owned – Dealer Operated): Instalaciones en las que el operador al por mayor conserva la propiedad del punto de venta, pero tiene cedida la gestión a favor de un tercero en virtud de un contrato de arrendamiento con exclusividad de suministro de los productos del operador.
- ✓ **DODO** (Dealer Owned – Dealer Operated): Instalaciones de suministro titularidad de una persona física o jurídica vinculada al operador al por mayor mediante un contrato de suministro en exclusiva que incluye el abanderamiento de la instalación con los signos distintivos de la imagen de marca del suministrador.

Desde marzo de 2018 no se diferencian los vínculos contractuales por tipo de régimen de suministro (comisión - venta en firme) en las instalaciones de vínculo DODO, por carecer de sentido en virtud de lo establecido en el artículo 43 bis de la Ley de Hidrocarburos.

