



 Tiempo de lectura 5 minutos aprox.

Informe de Mercados Energéticos

Abril 2023



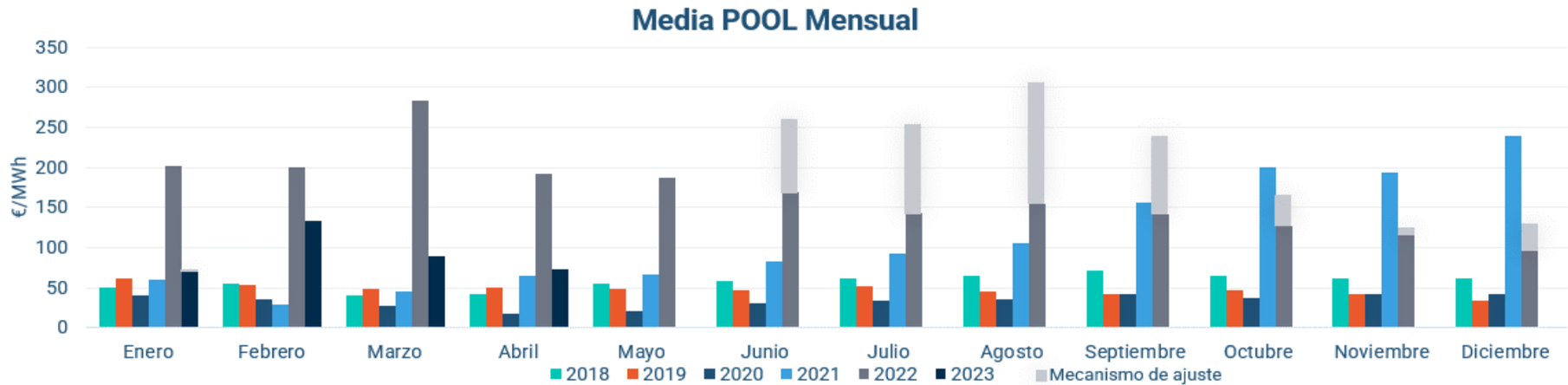


Índice

- 01 Mercado Spot OMIE**
- 02 Mercado de Futuros OMIP**
- 03 Mercados Europeos**
- 04 Generación y demanda**
- 05 Materias primas y otros índices**
- 06 Resumen abril 2023**
- 07 Contacto**

Mercado Spot OMIE

En abril, el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en 73,73€/MWh.



Abril 2023

73,73 €/MWh

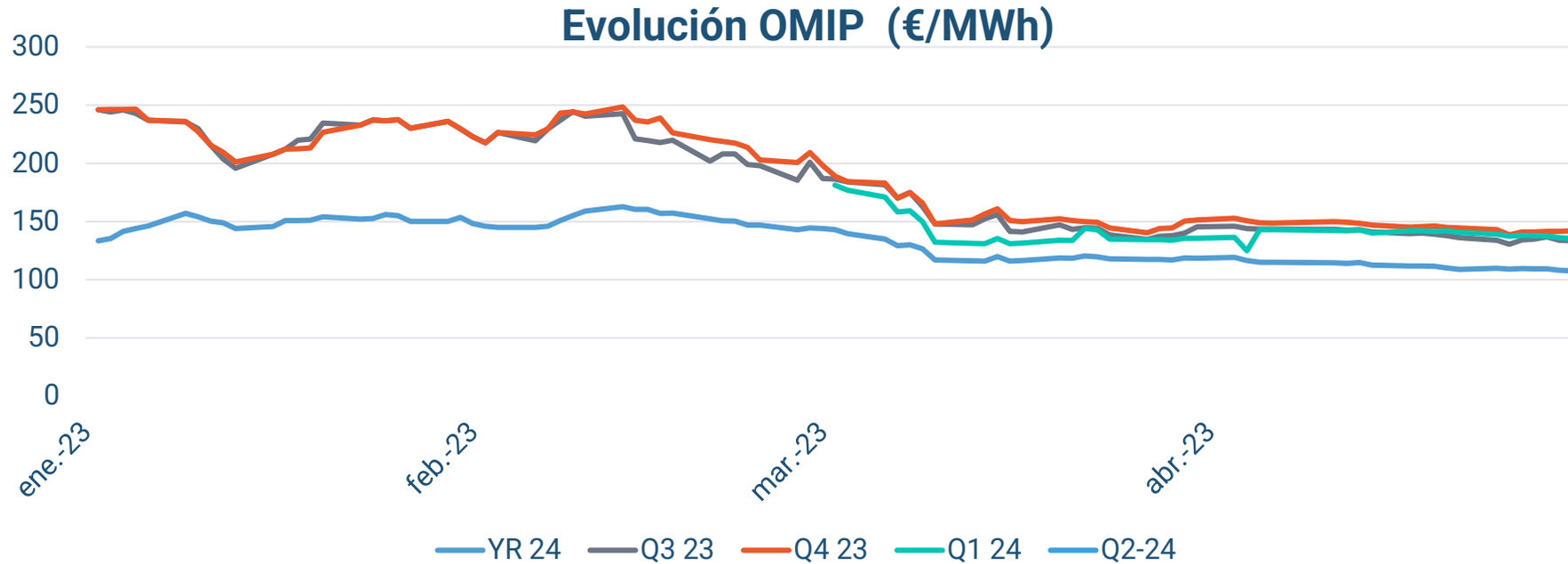
- ▼ **-17,72%** vs marzo 2023
- ▼ **-61,50%** vs abril 2022

✓ El promedio mensual del precio del mercado spot se sitúa un 17,72% más bajo que el mes anterior, siendo abril el mes con el promedio más bajo después de enero.

✓ En abril, en Mecanismo de Ajuste sigue siendo nulo debido al descenso del precio del gas, cuyo promedio mensual en el mercado spot ha sido notoriamente bajo con un valor de 37,69 €/MWh.

Mercado de Futuros OMIP

En abril, la cotización del YR-24 ha aumentado ligeramente, situándose en valores próximos a 105 €/MWh.



YR 2024

105,43 €/MWh

▲ **2,67%** vs marzo 2023

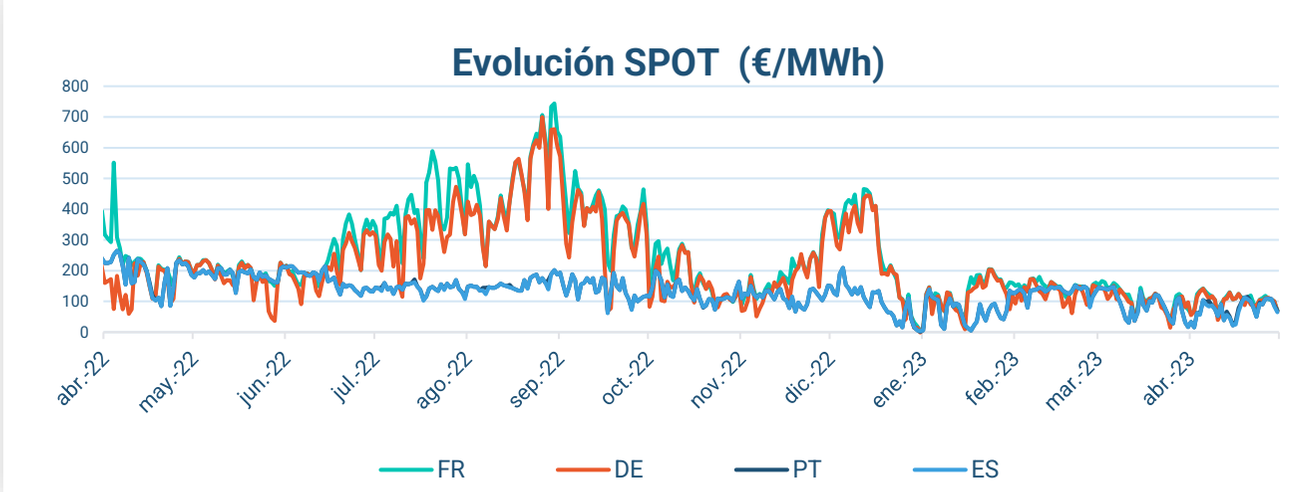
Abril 2023

✓ La cotización del YR-24 se mantiene en niveles similares a los que tenía en marzo y continúa situándose ligeramente por encima de los niveles que tenía el año anterior.

✓ La cotización del resto de productos ha continuado con la tendencia de bajada que se preveía desde finales del año anterior.

Mercados Europeos

El **mercado SPOT** en España y Portugal disminuye en un 18% y 15 % respectivamente, continuando con la tendencia del mes anterior. En Francia y Alemania también disminuye, pero en menor proporción, en un 5% y 2% respectivamente. En cambio, la cotización del **YR-24** aumenta en todos los mercados, en torno a un 2,7% en España y Portugal, 16% en Francia y 6% en Alemania.

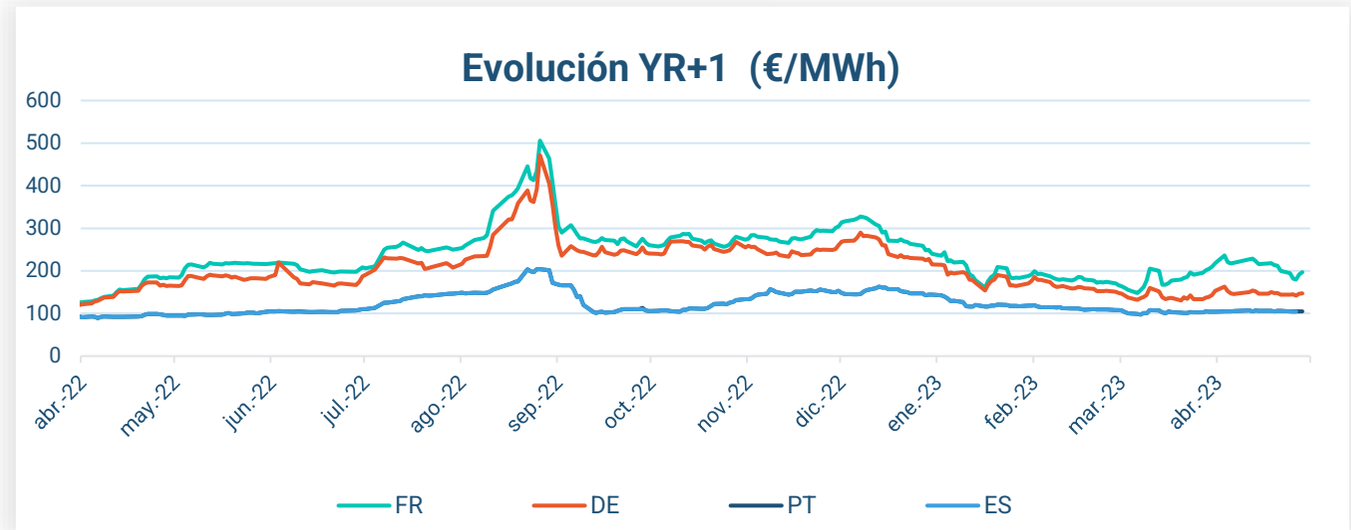


SPOT - AVG - abr 2023

España	73,73 €/MWh
Portugal	76,76 €/MWh
Francia	106,36 €/MWh
Alemania	100,75 €/MWh

FUTUROS - AVG - YR 2024

España	105,43 €/MWh
Portugal	105,47 €/MWh
Francia	210,90 €/MWh
Alemania	148,44 €/MWh



Generación y Demanda

Predomina la **generación renovable** con el **53%** de la producción. Destacan la generación **eólica y solar fotovoltaica** con el 23% y 18% respectivamente de la producción. En cuanto a la generación no renovable, destaca la nuclear con el 22% de la producción.

Demanda **17.012.529 MWh**

Generación **20.429.756 MWh**

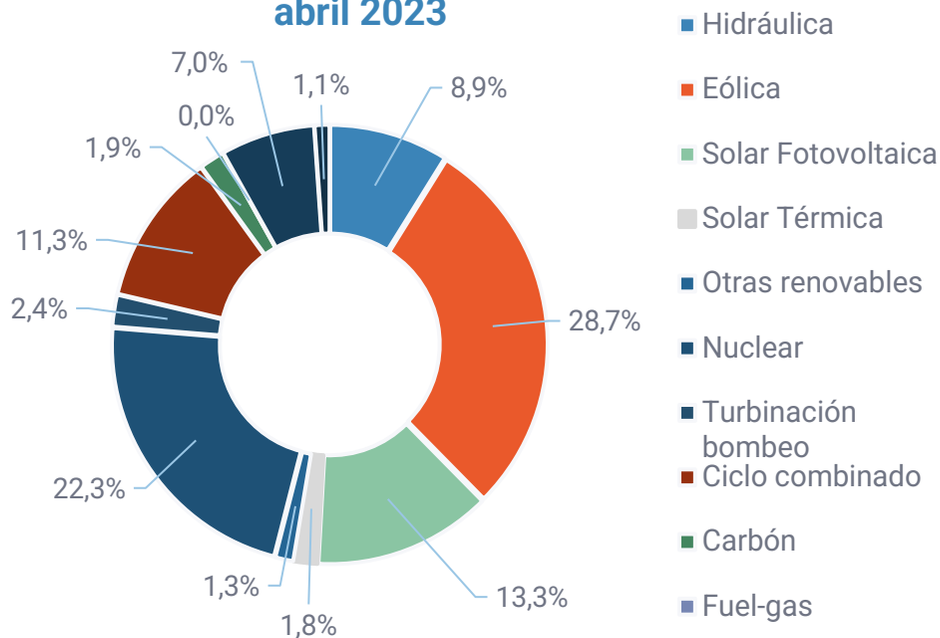
▼ **-11,75%** vs marzo 2023

▼ **-10,78%** vs marzo 2023

▼ **-7,62%** vs abril 2022

▼ **-0,98%** vs abril 2022

Generación Tipo Producción (MWh) abril 2023



Generación Renovables

Hidráulica	1.530.421	MWh
Eólica	4.795.401	MWh
Solar Fotovoltaica	3.688.651	MWh
Solar Térmica	625.723	MWh
Otras Renovables	272.382	MWh
Total	10.912.578	MWh

Generación No Renovables

Nuclear	4.567.253	MWh
Turbinación bombeo	611.590	MWh
Ciclo combinado	2.387.701	MWh
Carbón	250.462	MWh
Fuel-gas	0	MWh
Cogeneración	1.504.857	MWh
Residuos no renovables	195.314	MWh
Total	9.517.178	MWh

Consumo Bombeo	-958.153	MWh
Enlace Baleares	-98.033	MWh
Interconexiones	-2.361.041	MWh

Materias primas y otros índices

Evolución BRENT

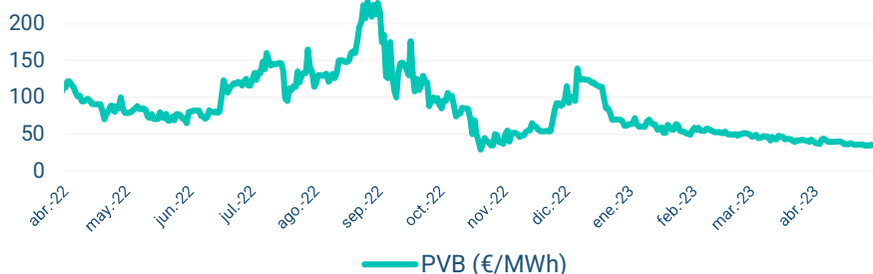


Petróleo (BRENT) - AVG

83,36 \$/barril ▲

El promedio del precio del barril de Brent aumenta en un 3% respecto al mes anterior. Continúa situándose por debajo de los 100 \$/bbl, tendencia que predomina desde agosto 2022.

Evolución PVB

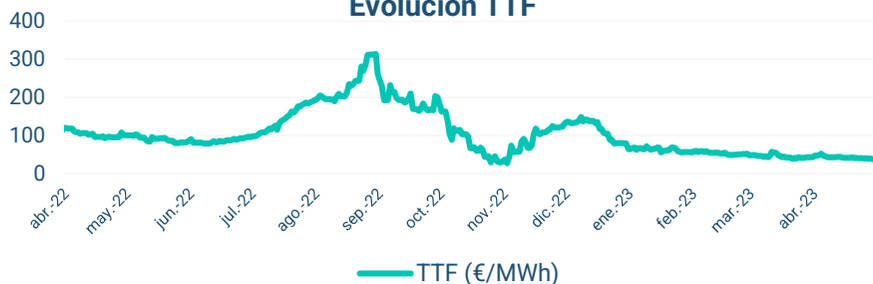


Gas (PVB) - AVG

37,69 €/MWh ▼

El PVB ha disminuido en un 14% respecto al mes anterior. Continúa la disminución que ya se preveía desde principios de año, alcanzando los 34,5 €/MWh.

Evolución TTF

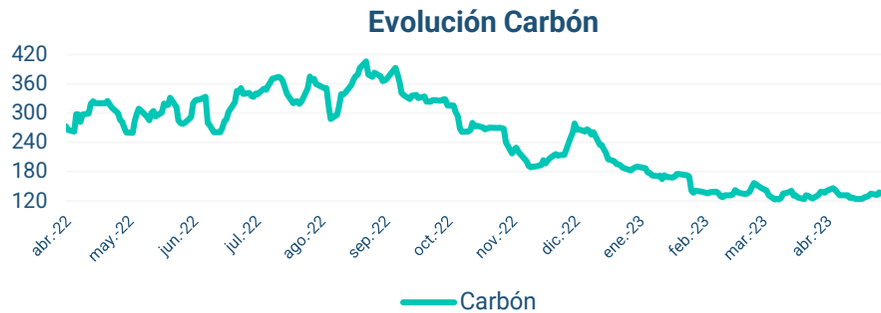


Gas (TTF) - AVG

42,70 €/MWh ▼

El TTF sigue una tendencia similar a la del PVB, disminuyendo en un 5%, alcanzando los 38,2 €/MWh.

Materias primas y otros índices



Carbón (API2) - AVG

132,26 \$/t ▼

La cotización del carbón se mantiene constante. Es el mes con el precio promedio más bajo desde enero 2022, alcanzando los 124 \$/t.



Emisiones CO2 - AVG

90,13 \$/t ▲

Los derechos de emisiones de CO2 han aumentado ligeramente en un 1% respecto al mes anterior.



Tipo Cambio (€/€) - AVG

1,10 €/€ ▲

El tipo de cambio sigue con la tendencia de aumento que ya se apreciaba desde principios de año. Destaca el aumento a finales de mes.

Resumen abril 2023

El precio promedio en España en el mercado mayorista eléctrico y gasista ha sido de:

Electricidad
73,73 €/MWh

Gas
37,69 €/MWh

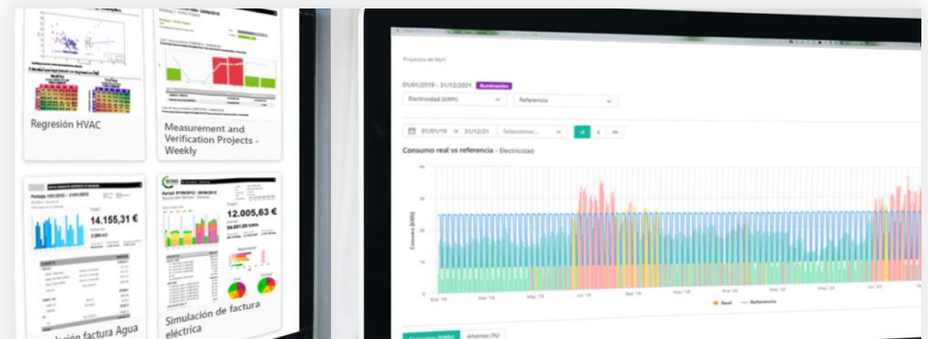
- ✓ El promedio del **mercado eléctrico** en abril **disminuye en un 32,4%**, alcanzando el precio promedio más bajo desde enero. El **"tope de gas"** ha sido **nulo** debido a la disminución del precio del gas.
- ✓ Las **cotizaciones de futuros** continúan disminuyendo, siguiendo la tendencia del mes anterior.
- ✓ Las cotizaciones de los **mercados spot español y portugués** continuando con la tendencia a la baja que ya predominaba el mes anterior. Los mercados spot **francés y alemán** disminuyen ligeramente.
- ✓ La **demanda y la generación disminuyen** en un 12% y 11% respectivamente respecto al mes anterior. En el **mix energético**, las **fuentes renovables** continúan con la tendencia de marzo y representan el **53%** (eólica 23% y solar fotovoltaica 18%), mientras que las no renovables representan el 47% (nuclear 22%).
- ✓ Destaca el ligero aumento del precio promedio del Brent (3%) y continúa la tendencia a la baja del resto de índices de materias



La decisión más
inteligente
en la compra de
tu energía

Asesórate con un gestor

Para más información sobre el presente informe o una asesoría personalizada para tu empresa puedes consultar con nuestros expertos en el mercado energético.



Contacta con nuestros gestores

Dpto. Compra de Energía

917 992 688

compra@ness.es

Descubre todas nuestras soluciones

comercial@ness.es

ness.es

Calle Quintanapalla 8, Edificio Arcis.
28050 Madrid, España.