



 Tiempo de lectura 5 minutos aprox.

Informe de Mercados Energéticos

Enero 2023



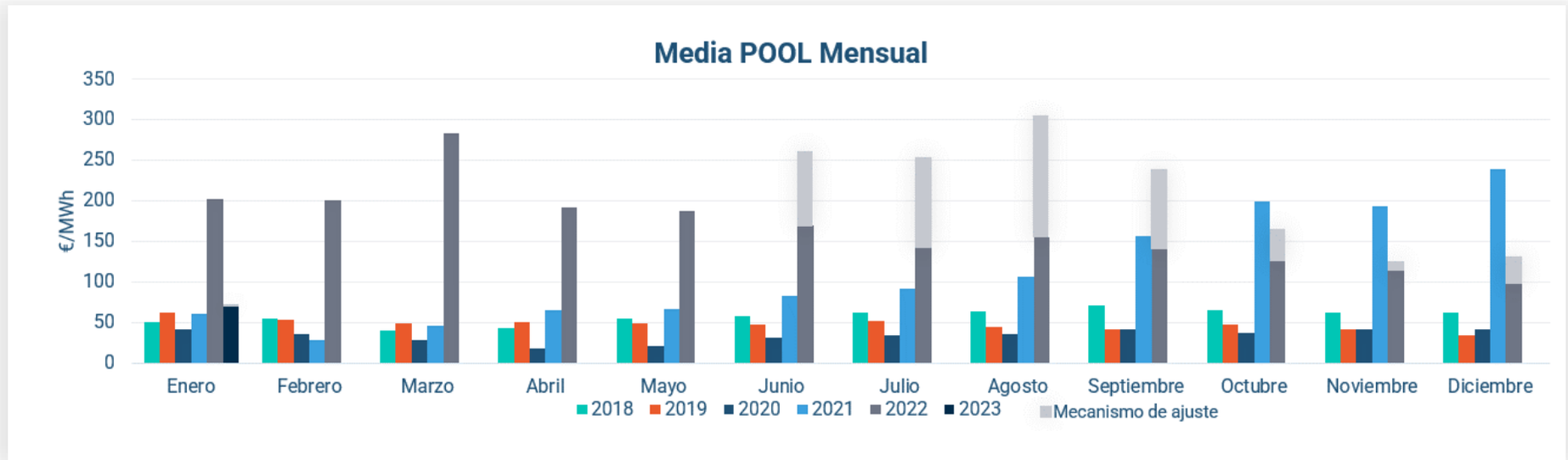


Índice

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

Mercado Spot OMIE

En enero el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en 69,55€/MWh.



Enero 2023

69,55 €/MWh

▼ **-28,26%** vs diciembre 2022

▼ **-65,52%** vs enero 2022

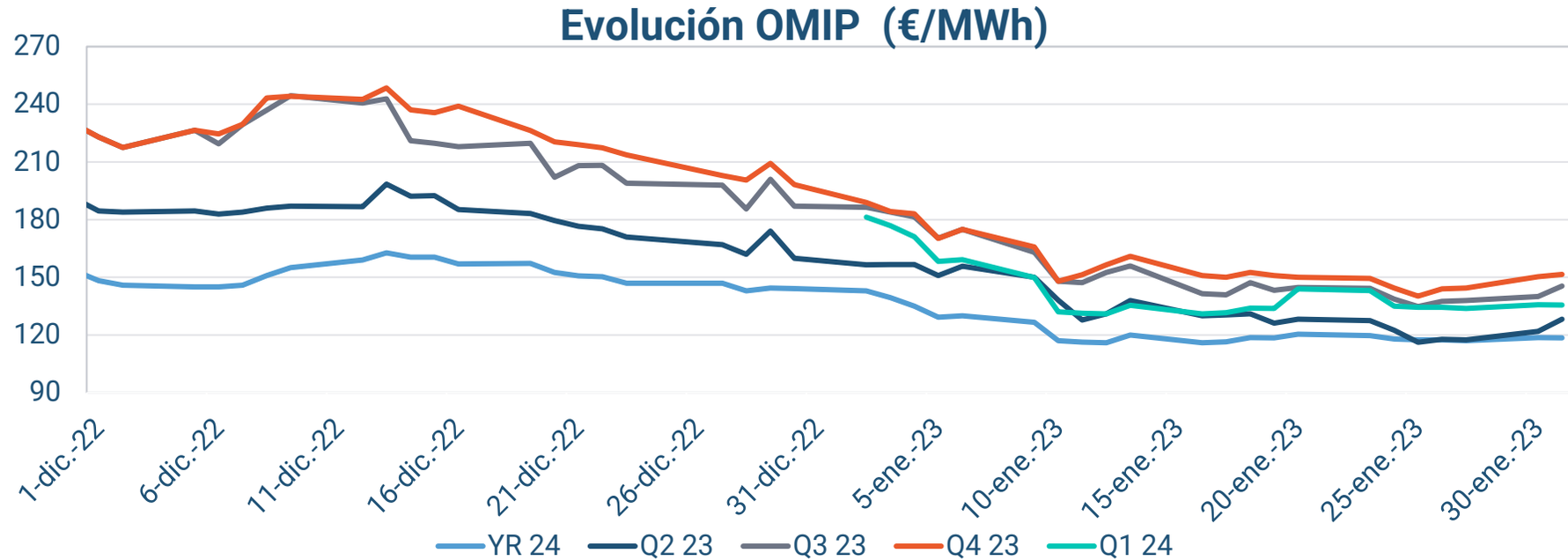
✓ El promedio mensual del precio del mercado spot se sitúa un 28% más bajo que el mes anterior.

✓ En enero se ha alcanzado el valor más bajo del Mecanismo de Ajuste desde que entró en vigor, con un promedio de 3,12 €/MWh.

✓ Durante este mes el precio del gas se ha mantenido constante, pero en valores mucho más bajos que meses anteriores, experimentando una disminución del 40% respecto diciembre 2022.

Mercado de Futuros OMIP

En enero, la cotización del YR-24 ha disminuido en un 19%, situándose en valores próximos a 122 €/MWh.



YR 2024

122,27 €/MWh

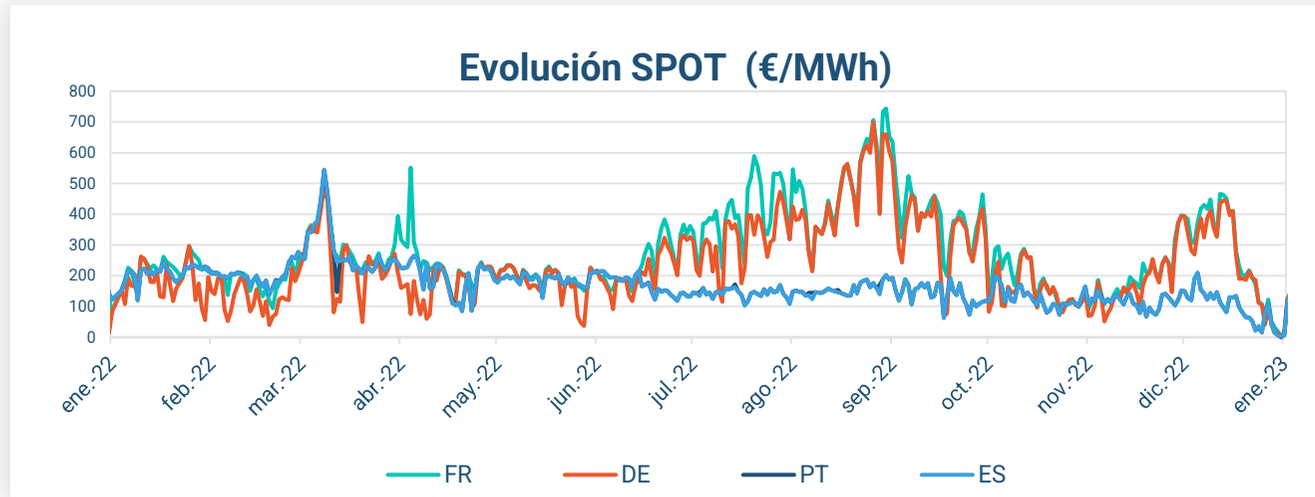
▼ **-19,07%** vs diciembre 2022

Enero 2023

- ✓ Respecto a los meses anteriores, la cotización YR-24 ha disminuido después de la subida que tuvo en noviembre 2022. Pero se sitúa muy por encima de la cotización que tenía hace un año, en un 62%.
- ✓ Destaca la disminución de las cotizaciones de todos los productos trimestrales, en torno al 27%.

Mercados Europeos

El **mercado SPOT** en España y Portugal disminuye en un 28%. Destaca la disminución en Francia y Alemania, en torno al 50% y más teniendo en cuenta la subida que experimentó la cotización del SPOT en estos mercados en diciembre 2022. La cotización del **YR-24** disminuye en todos los mercados, entorno al 20% en España y Portugal y en torno al 30% en Francia y Alemania.

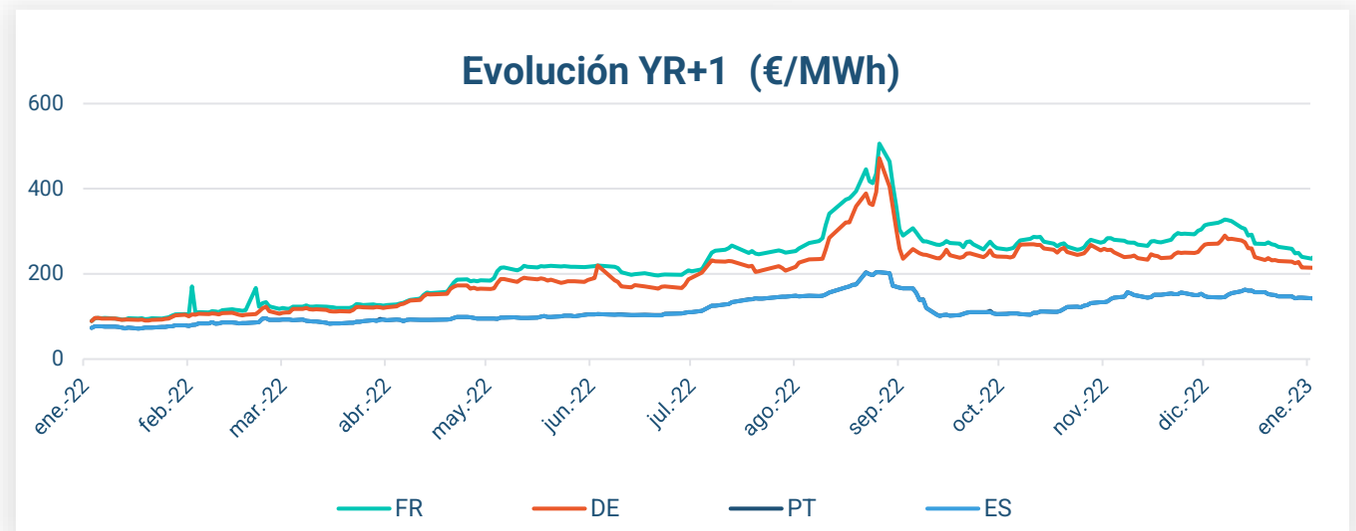


SPOT - AVG - ene 2023

España	69,55 €/MWh
Portugal	69,35 €/MWh
Francia	132,10 €/MWh
Alemania	117,83 €/MWh

FUTUROS - AVG - YR 2024

España	122,27 €/MWh
Portugal	122,31 €/MWh
Francia	199,19 €/MWh
Alemania	181,50 €/MWh



Generación y Demanda

Predomina la **generación renovable** con el **58%** de la producción, alcanzando el valor más alto desde febrero 2021. Destaca la generación **eólica** con el 32% de la producción. En cuanto a la generación no renovable, destaca la nuclear con el 22% de la producción.

Generación
22.721.716,64 MWh
Demanda
28.578,00 MWh

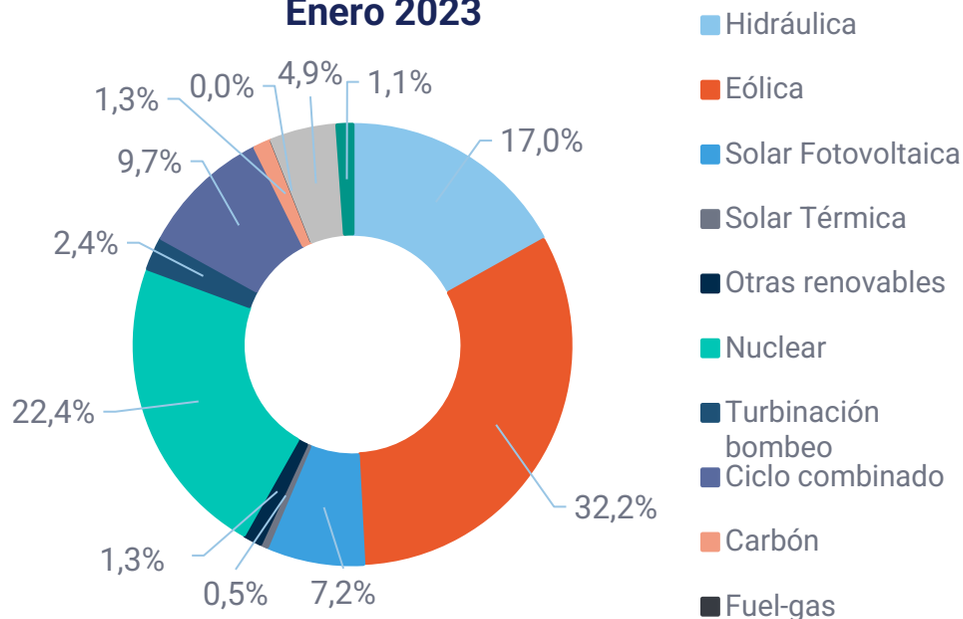
 ▲ **7,53%** vs diciembre 2022

 ▲ **41,41%** vs diciembre 2022

 ▼ **-1,67%** vs enero 2022

 ▼ **-1,21%** vs enero 2022

Generación Tipo Producción (MWh)
Enero 2023



Generación Renovables

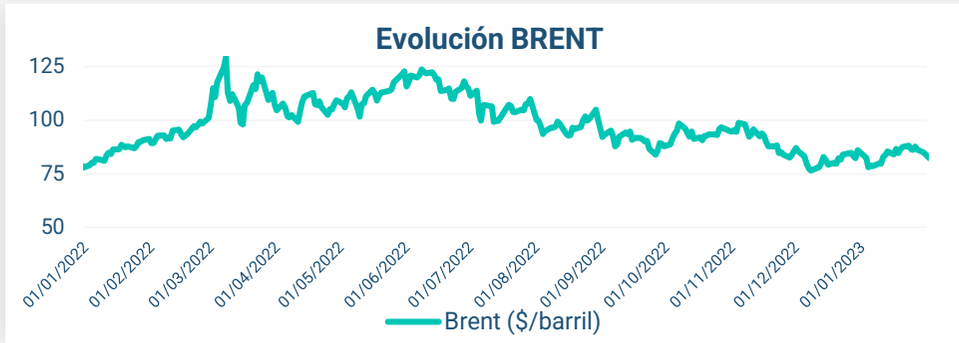
Hidráulica	3.851.336	MWh
Eólica	7.322.392	MWh
Solar Fotovoltaica	1.644.761	MWh
Solar Térmica	119.507	MWh
Otras Renovables	289.201	MWh
Total	13.227.197	MWh

Generación No Renovables

Nuclear	5.086.764	MWh
Turbinación bombeo	542.797	MWh
Ciclo combinado	2.192.797	MWh
Carbón	296.935	MWh
Fuel-gas	0	MWh
Cogeneración	1.120.425	MWh
Residuos no renovables	254.802	MWh
Total	9.494.520	MWh

Consumo Bombeo	-949.406	MWh
Enlace Baleares	-123.950	MWh
Interconexiones	-922.713	MWh

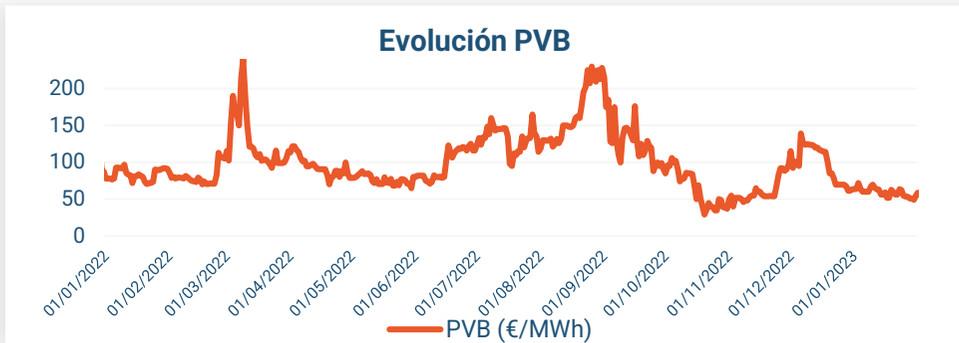
Materias primas y otros índices



Petróleo (BRENT) - AVG

83,94 \$/barril ▲

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



Gas (PVB) - AVG

59,23 €/MWh ▼

El PVB ha disminuido en un 40% respecto a diciembre 2022. En enero 2023 se ha mantenido estable, en torno a los 61 €/MWh, hasta finales de mes, donde se empezó a observar una disminución del precio alcanzando los 49 €/MWh.

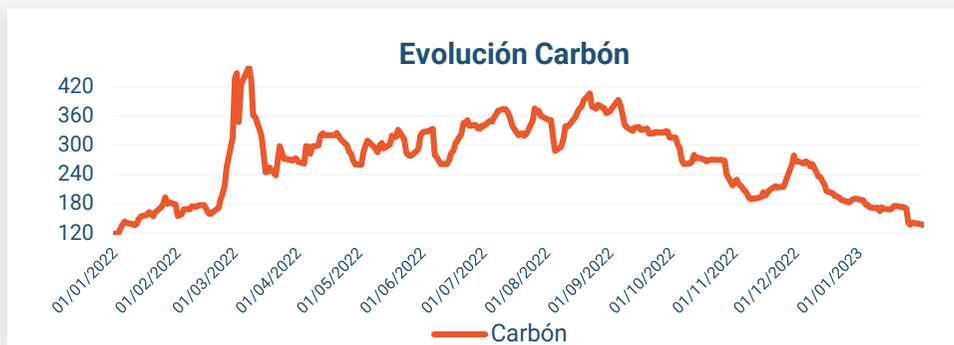


Gas (TTF) - AVG

62,74 €/MWh ▼

El TTF sigue una tendencia similar a la del PVB ya que ha disminuido en un 45% respecto a diciembre 2022. A finales de enero 2023 sufrió una disminución alcanzando valores por debajo de los 60 €/MWh.

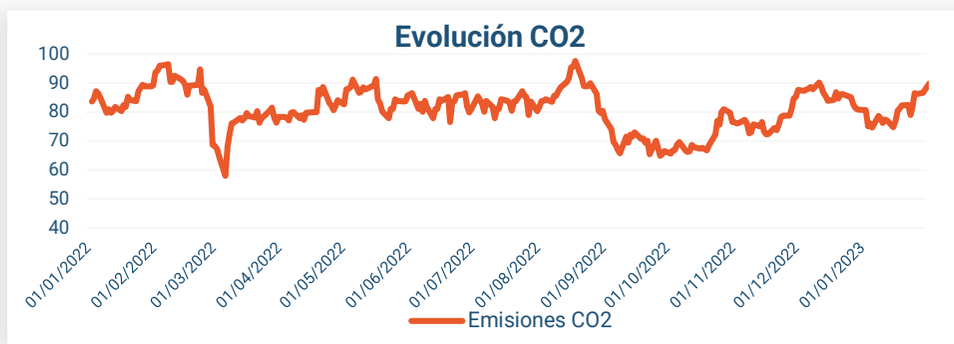
Materias primas y otros índices



Carbón (API2) - AVG

166,45 \$/t ▼

La cotización del carbón ha disminuido en un 25% respecto a diciembre 2022, alcanzando valores de 134 \$/t. Es el mes con el precio promedio más bajo desde enero 2022.



Emisiones CO2 - AVG

79,48 \$/t ▼

Los derechos de emisiones de CO2 han disminuido en un 7% respecto a diciembre 2022. Aunque a final de mes se aprecia un aumento, alcanzando los 86 \$/t.



Tipo Cambio (€/€) - AVG

1,08 €/€ ▲

El tipo de cambio sigue con la tendencia de aumento que ya se apreciaba en diciembre 2022. Destaca el aumento a finales de mes.

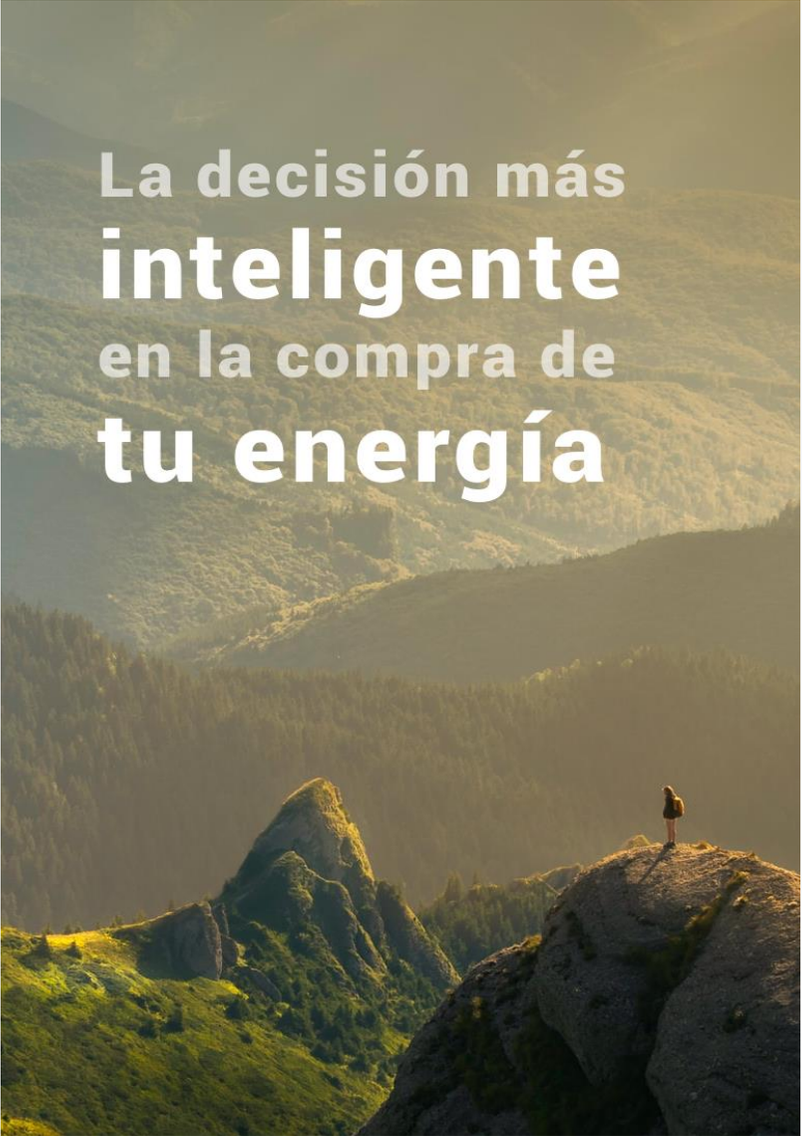
Resumen enero 2023

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

Electricidad
69,55 €/MWh

Gas
59,23 €/MWh

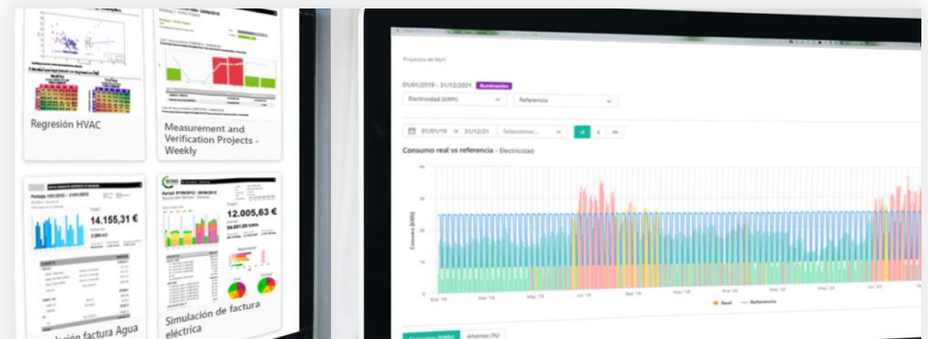
- ✓ El promedio del **mercado eléctrico** en enero **disminuye en un 28%**, situándose como el mes más barato desde mayo 2021, incluso incluyendo el "**tope de gas**", que ha sufrido una minoración por el descenso del precio del gas.
- ✓ Las **cotizaciones de futuros** disminuyen respecto al mes anterior, destacando que las cotizaciones de Q3 y Q4 han disminuido en un 30% y la cotización del YR-24 en un 19%.
- ✓ Los mercados **francés y alemán** alcanzan los valores más bajos desde agosto 2021, disminuyen en torno al 50% respecto al mes anterior. Los mercados **español y portugués** también alcanzan valores muy bajos, con una disminución del 28% respecto a diciembre 2022.
- ✓ La demanda y la generación aumentan en un 41% y 7% respecto diciembre 2022. En el **mix energético**, las fuentes **renovables** representan el **58%** (eólica 32%), mientras que las **no renovables** representan el **42%** (nuclear 22%).
- ✓ Destacan el aumento de los precios del Brent y del tipo de cambio. La cotización del resto de materias primas ha disminuido.



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.