



 Tiempo de lectura 5 minutos aprox.

Informe de Mercados Energéticos

Diciembre 2022



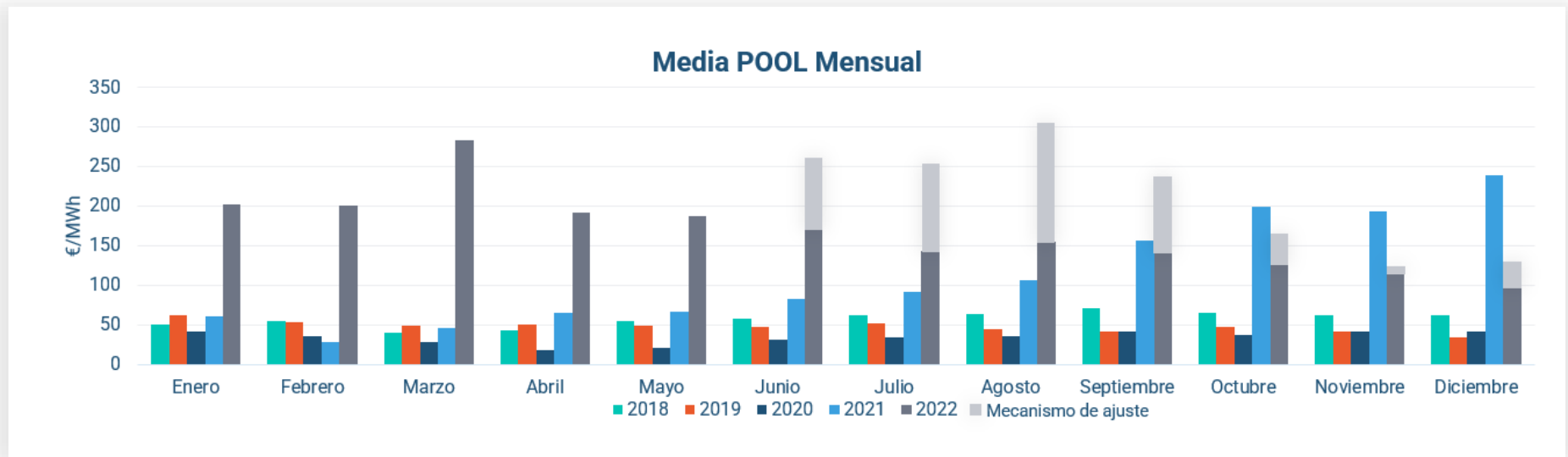


Índice

- 01 Mercado Spot OMIE**
- 02 Mercado de Futuros OMIP**
- 03 Mercados Europeos**
- 04 Generación y demanda**
- 05 Materias primas y otros índices**
- 06 Resumen diciembre 2022**
- 07 Contacto**

Mercado Spot OMIE

En diciembre el precio del mercado mayorista diario de la electricidad ha cerrado en 96,95€/MWh.



Diciembre 2022

96,95 €/MWh

▼ **-16,10%** vs noviembre 2022

▼ **-59,46%** vs diciembre 2021

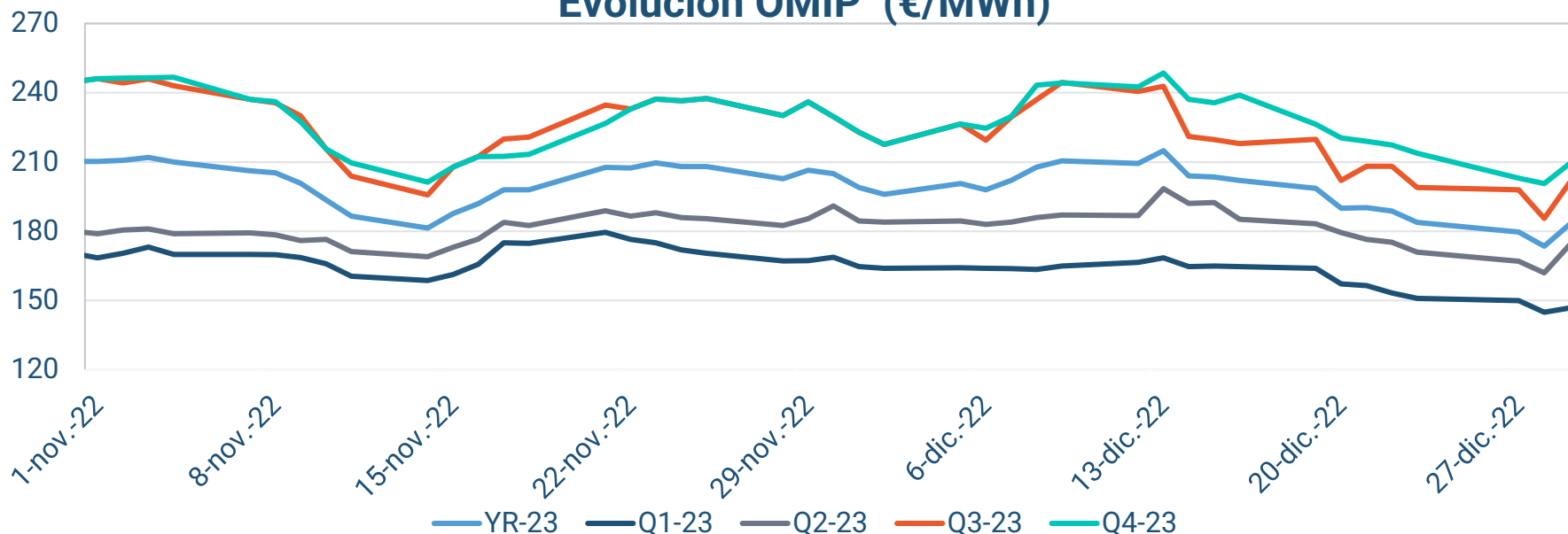
✓ El promedio mensual del precio del mercado spot se sitúa un 16% más bajo que el mes anterior.

✓ La bajada del precio del gas a partir del 20 de diciembre repercutió en el Mecanismo de Ajuste, alcanzando varios días valores negativos. Aún así, se situó por encima del que hubo en el mes de noviembre, en un 72% respecto a este.

Mercado de Futuros OMIP

La cotización del YR-23 en diciembre ha disminuido, con valores proximos a 197€/MWh, muy similares a los del mes de julio. Las cotizaciones de los próximos trimestres disminuyen.

Evolución OMIP (€/MWh)



YR 2023

196,11 €/MWh

▼ **-2,99%** vs noviembre 2022

Diciembre 2022

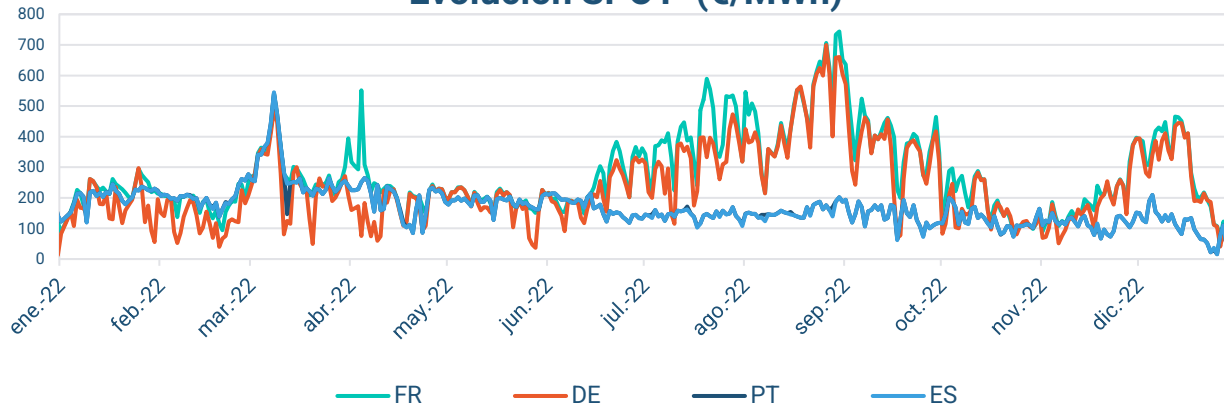
- ✓ El YR-23 se sitúa estable, con una ligera bajada de casi el 3%. Continúa situándose por encima de la cotización que tenía el año anterior, en un 113%.
- ✓ Destacan las disminuciones de las cotizaciones del Q1-23 y Q3-23 en un 5% respecto a las que tenían en noviembre. Las del Q2-23 y Q4-23 también has disminuido pero en menor proporción.

Mercados Europeos

Mientras que el mercado spot de España y Portugal disminuye en un 16%, en Francia y Alemania aumenta un 40% aproximadamente respecto al mes de noviembre, teniendo en cuenta que venían de sufrir unas bajadas del 55% en octubre.

En cuanto a los mercados futuros, la bajada más pronunciada se produce en el mercado francés con una bajada de la cotización del YR-23 del 15%.

Evolución SPOT (€/MWh)



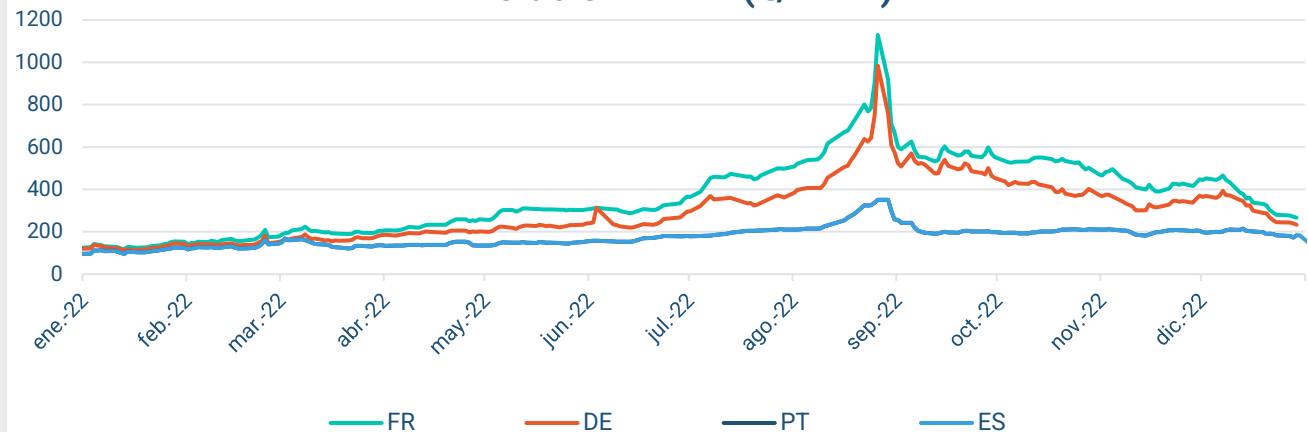
SPOT - AVG - dic 2022

España	96,95 €/MWh
Portugal	96,55 €/MWh
Francia	270,89 €/MWh
Alemania	251,62 €/MWh

FUTUROS - AVG - YR 2023

España	196,11 €/MWh
Portugal	196,77 €/MWh
Francia	365,26 €/MWh
Alemania	315,32 €/MWh

Evolución YR+1 (€/MWh)



Generación y Demanda

A pesar de predominar la generación no renovable, con un 68% de la producción total, la fuente de energía con **mayor producción** ha sido renovable, la **generación eólica** (30%), por encima de la nuclear (28%).

Generación

21.130.088,75 MWh

 ▲ **2,98%** vs noviembre 2022

 ▼ **-6,91%** vs diciembre 2021

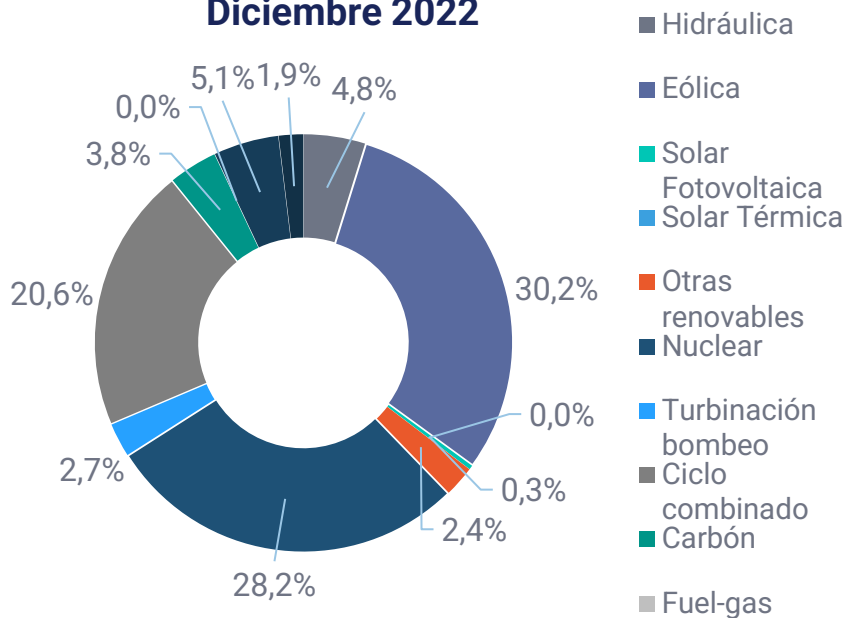
Demanda

20.210,00 MWh

 ▼ **-20,92%** vs noviembre 2022

 ▼ **-28,00%** vs diciembre 2021

Generación Tipo Producción(MWh) Diciembre 2022



Generación Renovables

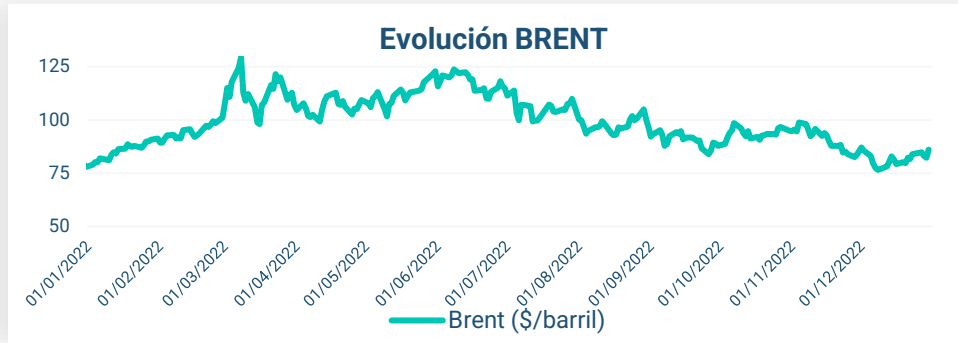
Hidráulica	877.244	MWh
Eólica	5.532.419	MWh
Solar Fotovoltaica	59.778	MWh
Solar Térmica	0	MWh
Otras Renovables	441.926	MWh
Total	6.911.368	MWh

Generación No Renovables

Nuclear	5.161.212	MWh
Turbinación bombeo	485.359	MWh
Ciclo combinado	3.769.746	MWh
Carbón	694.300	MWh
Fuel-gas	0	MWh
Cogeneración	932.116	MWh
Residuos no renovables	349.566	MWh
Total	11.392.299	MWh

Consumo Bombeo	-826.193	MWh
Enlace Baleares	-79.779	MWh
Interconexiones	-1.117.229	MWh

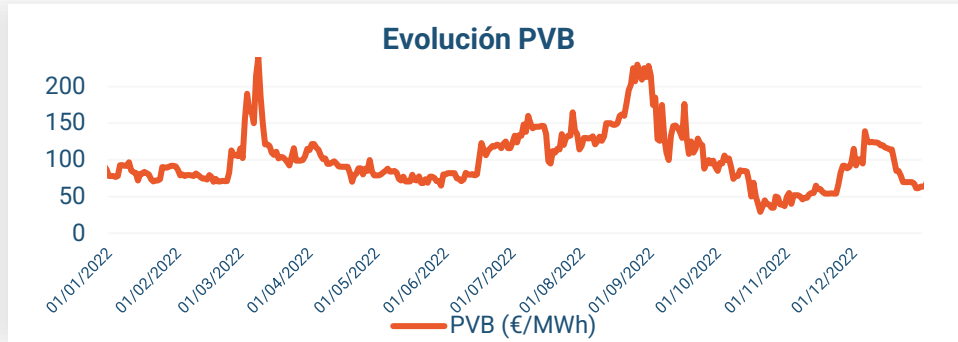
Materias primas y otros índices



Petróleo (BRENT) - AVG

81,55 \$ / barril ▼

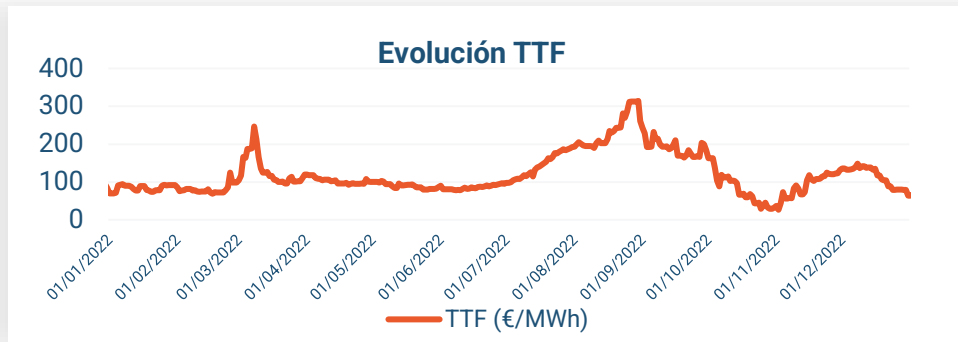
El promedio del precio del Barril de Brent disminuye en un 10% respecto al mes de noviembre y continúa situándose por debajo de los 100 \$/bbl, alcanzando el valor más bajo de todo el año.



Gas (PVB) - AVG

98,08 € / MWh ▲

Hasta el 18 de diciembre, los valores del PVB tuvieron una tendencia alcista muy marcada, pero hay que destacar la bajada que hubo posteriormente, alcanzando valores de 61,4 €/MWh.

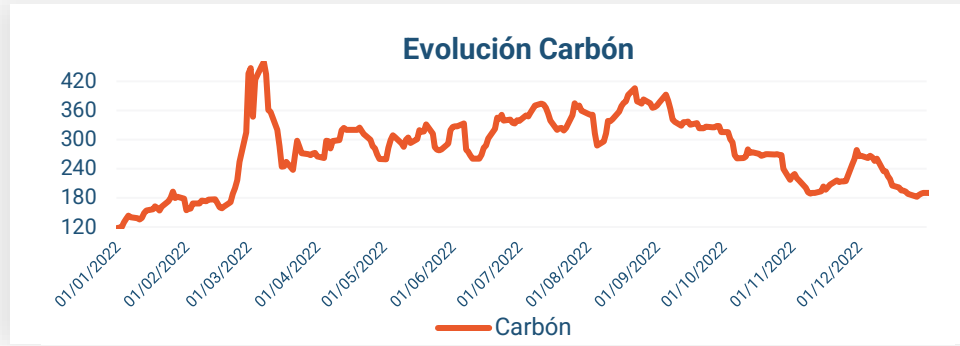


Gas (TTF) - AVG

114,37€ / MWh ▲

El TTF sigue una tendencia similar a la del PVB. Sufrió una bajada a partir del 20 de diciembre, alcanzando valores de 64 €/MWh.

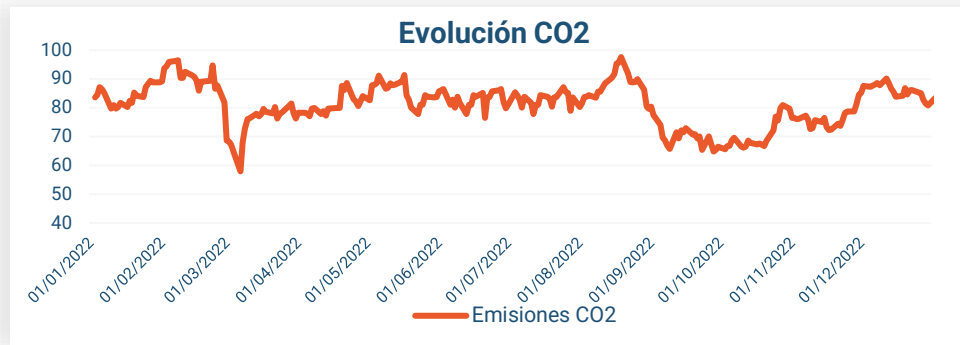
Materias primas y otros índices



Carbón (API2) - AVG

223,04 \$ / t ▲

La cotización del carbón aumentó ligeramente respecto al mes de noviembre, en un 4%. Cabe destacar la disminución que se aprecia a partir del día 20 de diciembre.



Emisiones CO2 - AVG

85,91 \$ / t ▲

Los derechos de emisiones de CO2 han aumentado en un 13% respecto al mes de noviembre.



Tipo Cambio (€/€) - AVG

1,06 € / \$ ▲

Tras la tendencia bajista de los meses anteriores, el tipo de cambio €/€ se mantiene en un aumento del 4%, al igual que en noviembre.

Resumen diciembre 2022

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

Electricidad
96,95 €/MWh

Gas
98,08 €/MWh

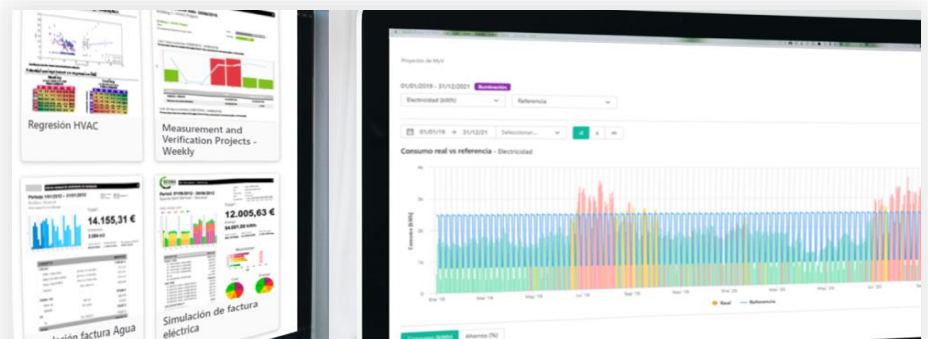
- ✓ El promedio del **mercado eléctrico** en diciembre **disminuye en un 16%**, situándose como el mes más barato del año, incluso incluyendo el "**tope de gas**", que ha aumentado ligeramente respecto al mes anterior.
- ✓ Las **cotizaciones de futuros** disminuyen respecto al mes anterior, destacando que la cotización de **YR-24** continuó con su **tendencia alcista**, cerrando el mes con un promedio de 151,08 €/MWh.
- ✓ Los mercados eléctricos **francés y alemán** se sitúan **muy por encima del español y portugués**. Subidas en torno al 40% en el mercado spot de Francia y Alemania respecto al mes de noviembre.
- ✓ La demanda disminuye en un 20% y la generación aumenta en un 3% respecto al mes anterior. En el **mix energético**, las fuentes **renovables** representan el **32%** (eólica 30%), mientras que las **no renovables** representan el **68%** (nuclear 21%).
- ✓ El promedio de los precios de las materias primas **aumentan** en todos los casos salvo el precio del **Brent** que disminuye en un **10%**.



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.