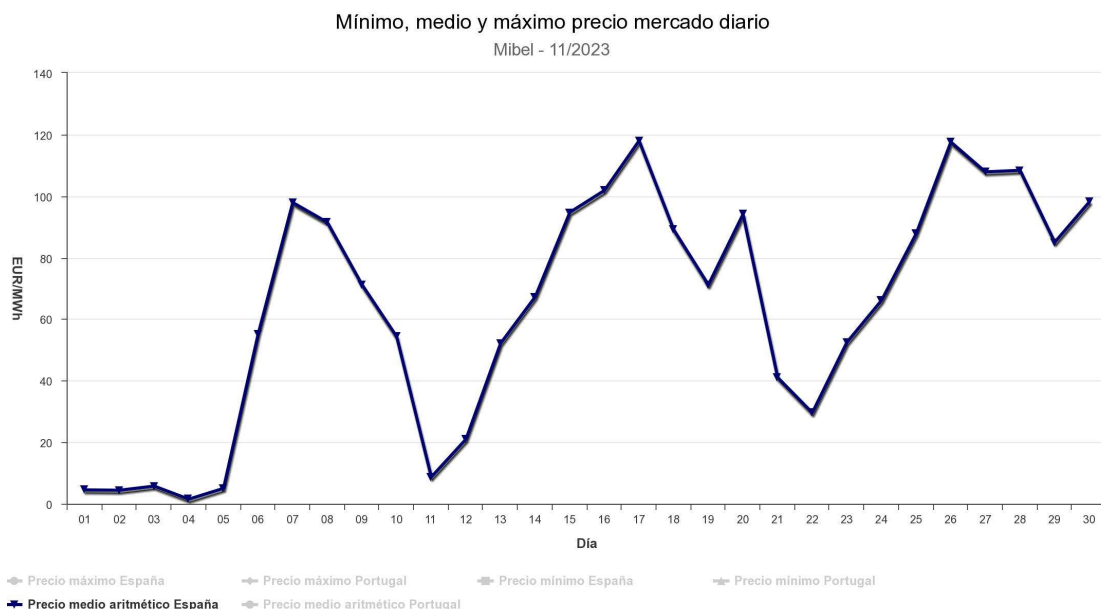


MERCADOS ENERGÉTICOS

NOVIEMBRE 2023

ELECTRICIDAD

El **precio medio aritmético diario** del mes de noviembre ha sido de **63,45€/MWh** frente a los **90,14€/MWh**, de octubre y los **103,54€/MWh** del mes de septiembre (fuente: OMIE). Si bien, esta disminución confirma la tendencia a la baja de los precios, esconde un comportamiento irregular según la meteorología diaria, por el efecto de las renovables:



Mientras en días “normales”, en que los precios vienen fijados por los ciclos combinados, el precio ha llegado a 120€/MWh, la mayoría de los días ha estado por debajo de la barrera de los 100 €/MWh.

El **precio medio** que llevamos **acumulado** durante **2023** es de **88,82€/MWh**, mientras que el de 2022 fue de 167,52€/MWh más los ajustes por el tope del gas.

FUTUROS ELECTRICIDAD

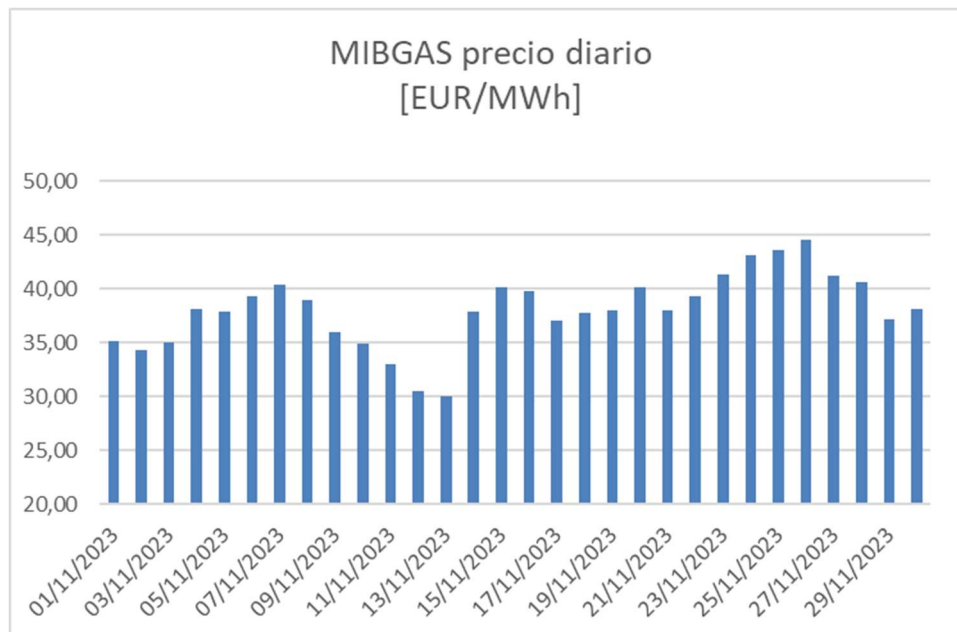
La **cotización del mercado de futuros** para 2024 es de **90,50€/MWh** (OMIP 30/11/23), se va acercando a la cotización del mercado diario, habiendo bajado **27€/MWh** en un mes. Su comportamiento sigue siendo a la baja, empezó el año con 143€/MWh, pero se produjo un **repunte** durante este mes de octubre que hizo que llegara a **120€/MWh**, el pasado 23/10/2023, coincidiendo con una subida del precio del gas en los mercados internacionales.

Para los próximos dos meses, el precio del futuro está en 72,50€/MWh para el mes de diciembre y 83,25€/MWh para el primer trimestre de 2024, lo que confirma esta tendencia.

GAS

La **cotización diaria de MIBGAS** a fecha 30/11/2023 ha sido de **38,12€/MWh** para el consumo del día siguiente.

La **cotización media diaria en el mes** ha sido de **38,04€/MWh**, por debajo de los **43,05€/MWh** de octubre. El valor mínimo fue de 30,04€/MWh el día 13 de noviembre.



FUTUROS GAS

La **cotización del mercado de futuros del gas para 2024**, a 30/11/2023, es de **40,35€/MWh**, aunque durante el mes llegó a cotizar a 49€/MWh (02/11/2023).

Las altas temperaturas están haciendo que la cotización de los meses próximos vaya a la baja, habiendo descendido 5€/MWh, la cotización de MIBGAS para diciembre y enero. Los futuros para estos periodos a fecha 30/11/2023, son:

M+1 (enero)	40,45€/MWh
M+2 (febrero)	40,63 €/MWh

Sigue el mismo patrón que la electricidad, habiéndose igualado los precios de futuros con los precios del mercado diario. A partir de estos momentos, lo lógico es esperar una tendencia donde los precios de futuros sean inferiores a los precios indexado a mercado diario, abriéndose oportunidades para cerrar precios fijos para todo o parte del consumo.