

Mayo 2023

Precio OMIE



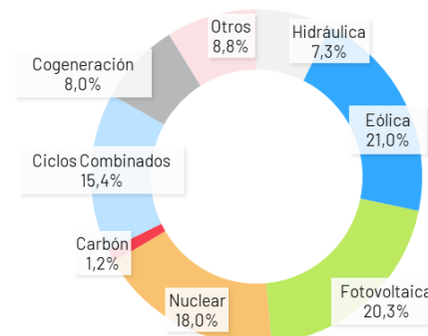
- ✓ **-60,3%** con respecto a mayo 2022
- ✓ Media anual **88,1** €/MWh



Mix de generación



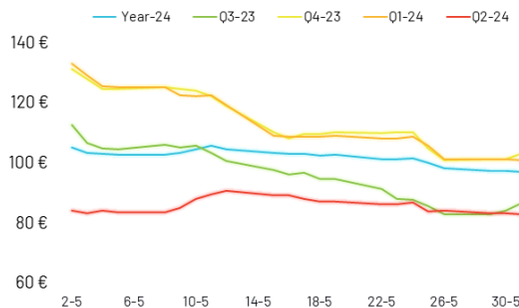
- ✓ La **eólica** lidera el mix con el **21%**
- ✓ Aumenta la aportación **renovable** hasta el **54,6%**



Mercado de futuros



- ✓ **Descenso destacado** en el Q3-23, y más leve en el resto
- ✓ El **YEAR-24** cotiza en una media de **101,9** €



Demanda (GWh)



- ✓ Descenso del **9** % respecto a mayo 2022
- ✓ Disminución anual de **4,4** %



LAS CINCO CIFRAS CLAVE DEL MERCADO ELÉCTRICO DEL MES DE MAYO

- ✓ EL PRECIO SPOT SE ESTABILIZA: la media OMIE se incrementa en un 0,6% frente al mes previo y se sitúa en 74,2 €/MWh. Comparándolo con el mismo mes del año anterior, ha sufrido una bajada de un 60,3% 
- ✓ LA FOTOVOLTAÍCA CADA VEZ MÁS CERCA DEL RÉCORD: con una aportación de un 20,3% del total generado, toca las puertas del liderato. La eólica se mantiene en el top con una aportación del 21%. Ya en el tercer lugar del mix tenemos a la nuclear, que alcanza un 18%. Los ciclos combinados conservan la cuarta posición con el 15,4%. 🏆

- ✓ LA GENERACIÓN RENOVABLE SE HACE FUERTE ANTE LA LLEGADA DEL VERANO: el ratio de cobertura de la demanda de las renovables se sitúa en el 54,6%. Tercer mes por encima del 50%. 🌿 
- ✓ CONTINÚA EL DESCENSO EN LA DEMANDA: se registra otra bajada, en este caso del 9% con respecto al mismo mes del año anterior. A nivel acumulado, la disminución respecto al 2022 se estima en un 4,4%. 
- ✓ EL MERCADO DE PLAZOS SIGUE SU CAÍDA LIBRE: los próximos tres trimestres promedian un descenso de 29 € entre el primer y el último día de operación. En dos meses el Q3 ha bajado casi 43 € cotizando el día de cierre de mayo a 86,25 €/MWh. 