

## **La demanda de energía eléctrica desciende un 2,1% en diciembre**

**La demanda peninsular de energía eléctrica en el mes de diciembre se estima en 20.871 GWh, un 2,1% inferior a la registrada en el mismo mes del año anterior. Si se tienen en cuenta los efectos del calendario y las temperaturas, la demanda peninsular de energía eléctrica ha crecido un 2,4% con respecto a diciembre del 2014.**

En el conjunto del año 2015, la demanda peninsular de energía eléctrica se estima en 248.000 GWh, un 1,8% más que en el 2014. Una vez corregida la influencia del calendario y las temperaturas, la demanda de energía eléctrica es un 1,6% superior a la registrada en el año anterior.

Con datos provisionales a día 30, la producción de origen eólico ha alcanzado en diciembre los 3.421 GWh, valor un 25,9% inferior al registrado en el mismo mes del año pasado, y ha supuesto el 17,4% de la producción total.

En el mes de diciembre, la generación procedente de fuentes de energía renovable representa el 28,6% de la producción.

El 50,5% de la producción eléctrica de este mes procedió de tecnologías que no emiten CO2.

El Gabinete de Prensa de Red Eléctrica publica toda su información escrita y audiovisual en la cuenta de Twitter @RedElectricaREE.

También en Facebook en la cuenta RedElectricaREE.

### **Datos de contacto:**

REE

Nota de prensa publicada en:

Categorías: [Sector Energético](#)

---

**NotasdePrensa**

<https://www.notasdeprensa.es>