Publicado en el 02/11/2015

# [La demanda de energía eléctrica aumenta un 0,3% en octubre](http://www.notasdeprensa.es)

## Si se tienen en cuenta los efectos del calendario y las temperaturas, la demanda peninsular de energía eléctrica ha crecido 3,7% con respecto a octubre del 2014

 La demanda peninsular de energía eléctrica en el mes de octubre ha sido de 19.751 GWh, un 0,3% superior 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 3,7% con respecto a octubre del 2014. En los diez primeros meses del año, la demanda bruta peninsular de energía eléctrica ha sido de 207.177 GWh, un 2,4% más que en el mismo periodo del 2014. Una vez corregida la influencia del calendario y las temperaturas, la demanda de energía eléctrica ha sido un 1,4% superior a la registrada en el año anterior. Con datos provisionales a día 30, la producción de origen eólico ha alcanzado en octubre los 3.771 GWh, valor un 15,6% superior al registrado en el mismo mes del año pasado, y ha supuesto el 19,9% de la producción total. En el mes de octubre, la generación procedente de fuentes de energía renovable ha representado el 34,1% de la producción. El 52,9% 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:**

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/la-demanda-de-energia-electrica-aumenta-un-03\_1](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Sector Energético



[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)