

NOTA DE PRENSA

NOTA DE PRENSA

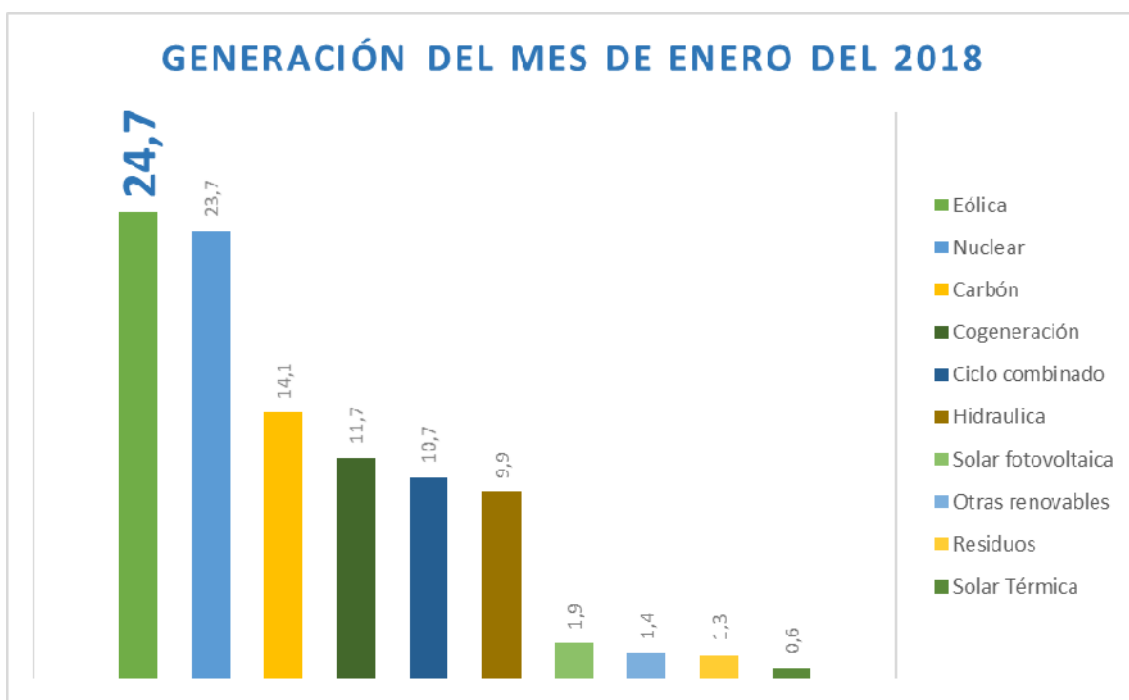
La energía eólica ha sido la primera tecnología del sistema energético español en enero de 2018

Madrid, a 2 de febrero de 2018. Durante el mes de enero, la energía eólica ha producido el 24,7% de la producción total en España. Con una demanda mensual de 22.635 GWh, la eólica ha generado 5.300 GWh, un 10,5% superior a la del mismo mes del año pasado (datos de REE).

Los más de 1.000 parques eólicos españoles llevan dos meses consecutivos generando el 25% de la electricidad que consumimos, exactamente un 25,1% en diciembre de 2017 y 24,7% en enero de 2018. En ambos meses, la eólica ha sido la tecnología que más electricidad ha generado en el sistema energético.

En 2017, la potencia eólica se ha incrementado en un total de 95,775 MW eólicos, de los cuales 59,1 MW se han instalado en las Islas Canarias.

En España, contamos con 23.121 MW instalados en más de 1.000 parques eólicos distribuidos en 800 municipios españoles. Además, el sector eólico cuenta con 210 centros de industriales en 16 de las 17 Comunidades Autónomas. España es el quinto país en potencia instalada y el cuarto exportador de aerogeneradores a nivel mundial. Otro indicador clave es que somos el séptimo país por patentes eólicas.



Fuente: REE

Para más información:

Departamento de Comunicación AEE

Piluca Núñez / Mar Morante

Tfno. 91 745 12 76

comunicacion@aeolica.org

www.aeolica.org

[Twitter](#)

[Facebook](#)

[Linkedin](#)