

EL TIEMPO

'Ana' reduce la producción de energía eólica



El temporal de viento también ha dejado buenas noticias en cuanto a la sequía porque en una noche, del domingo al lunes, ha llovido la mitad de lo que suele ser normal en todo el mes de diciembre



AGENCIA ICAL



LARA VEGAS | Valladolid 11/12/2017 - 12:02 h. [CET](#)

La ciclogénesis explosiva llamada 'Ana' deja una buena noticia para la comunidad. Ha llovido en esta noche, del domingo al lunes, la mitad de lo que suele llover en todo el mes de diciembre. Sin duda, una muy buena noticia para empezar a frenar la sequía que arrastra la comunidad.



Eso sí, no es lo único que ha dejado 'Ana' en Castilla y León porque se han llegado a registrar vientos huracanados de hasta 150 kilómetros por hora en algunos puntos de la provincia de Palencia, en concreto en Camporredondo, y de Burgos, en Medina de Pomar. En cuanto a las capitales de provincia, la más afectada: Segovia.

Vientos huracanados que han provocado que la producción de energía eólica haya caído en las últimas horas porque a partir de los 50 kilómetros/hora se paran las máquinas por seguridad como explica Eugenio García Tejerina, director de la Asociación de Promotores de Energía Eólica.

La producción empezaba a caer a partir de las 5 de la tarde del domingo 10 de diciembre. El punto más bajo de producción se producía a la una de la madrugada .y se empezaba a recuperar ya entrada la mañana, sobre las 7.

La alerta por viento ya ha pasado, y llega este lunes 11, la alerta por nieve en todas las provincias de la comunidad menos en Valladolid con la cota de nieve en los 800 metros.