

## **Episodio de nevadas en la mitad norte peninsular**

**Información elaborada el jueves 25 de noviembre de 2021**

La situación sinóptica actual, con un potente anticiclón en el Atlántico norte y bajas presiones sobre Escandinavia y el Mediterráneo occidental, está dando lugar a un episodio de nevadas, principalmente en zonas de montaña, de la mitad norte peninsular. Posteriormente, la borrasca nombrada como Arwen por el servicio meteorológico británico, afectará a la Península con un frente frío que penetrará por la costa cantábrica a primeras horas del sábado 27, recorriendo la península de norte a sur, acentuando este episodio de nevadas y precipitaciones persistentes en la mitad norte peninsular.

Hoy jueves, la inestabilidad asociada a varios frentes provocados por borrascas situadas sobre Escandinavia y el Mediterráneo occidental está provocando nevadas en la cordillera Cantábrica, Pirineos y sistemas Central e Ibérico. Dichas nevadas serán más copiosas en puntos de la cordillera Cantábrica, donde pueden darse acumulaciones de nieve de hasta 15 cm por encima de los 900 metros. También se esperan acumulaciones de precipitación por encima de los 40 mm en 12 horas en la vertiente cantábrica oriental, pudiéndose superar puntualmente los 90 mm en zonas del norte de Navarra.

Mañana viernes, la situación remitirá levemente, restringiéndose las zonas con mayor acumulación de precipitación de nieve a la cordillera Cantábrica, norte del sistema Ibérico y Pirineos occidentales.

El sábado 27, con la llegada del frente frío asociado a la borrasca Arwen, las nevadas se extenderán a gran parte del tercio norte peninsular, así como a otras zonas, principalmente de montaña, de la mitad norte peninsular. Se esperan nevadas más copiosas en el sistema Central, este de Galicia, norte y noreste de Castilla y León, centro de Navarra y País Vasco. Serán especialmente intensas en la cordillera Cantábrica y Pirineos, con acumulaciones de nieve que pueden llegar a los 25 cm en puntos de Asturias a partir de los 700 metros, y a 20 cm en la cordillera Cantábrica oriental y Pirineos occidentales, donde este día por la tarde las cotas bajan a los 600 metros. . Además, este día también se esperan precipitaciones persistentes en toda la cornisa Cantábrica.

El domingo 28, aunque con mayor incertidumbre, las nevadas continuarán en las mismas zonas que el día anterior, pero con tendencia a restringirse a zonas de montaña del tercio norte peninsular a partir de la noche, continuando esta tendencia el día siguiente, lunes.

**AEMET recomienda un seguimiento más detallado y actualizado de esta situación atmosférica a través de sus predicciones y avisos de fenómenos adversos. Todo ello puede consultarse en su página web: [www.aemet.es](http://www.aemet.es)**