



PREDICCIÓN ESPECIAL DE LA AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA PARA EL PUENTE DEL 6 Y 8 DE DICIEMBRE (Elaborada el 7-12-2017)

Viernes 8 y sábado 9: la situación meteorológica se caracterizará por el paso sucesivo de frentes por el norte peninsular que traerán precipitaciones, más frecuentes en Galicia, área cantábrica y Pirineos y, más dispersas, en el resto del cuadrante noroccidental Peninsular. No se descarta que en otros puntos de la Península puedan tener lugar precipitaciones, pero en caso de producirse serán débiles y ocasionales. La cota de nieve se situará en general por encima de 700 m en el Pirineo y alrededor de 1000/1200 m en el resto de la mitad norte. Las temperaturas mínimas en ascenso, aunque podrán continuar las heladas en zonas de la Meseta y en puntos del nordeste. En cuanto al viento se esperan rachas fuertes en áreas del nordeste peninsular. En Baleares se esperan cielos nubosos con chubascos en Mallorca y Menorca a partir de últimas horas del viernes y durante el sábado. Atmósfera estable en Canarias, con nubes altas y vientos del este con rachas fuertes.

Domingo 10: continúa el paso de frentes atlánticos que darán de nuevo lugar a precipitaciones frecuentes en Galicia, área cantábrica y Pirineos, especialmente abundantes y persistentes en Galicia. Afectarán también, en general con menor intensidad, al cuadrante noroccidental y se podrán extender de forma más dispersa y ocasional a otras zonas de la Península, con mayor probabilidad a áreas de montaña. Las temperaturas en ascenso, con heladas solo en puntos del nordeste, y cotas de nieve que irán subiendo muy rápidamente. Esta situación vendrá acompañada de rachas fuertes de viento, aumentando a partir de la tarde del domingo especialmente en el cuadrante noroccidental donde podrán producirse vientos muy fuertes. En Baleares y Canarias se esperan cielos nubosos, con temperaturas en ascenso.

Advertencia importante:

La fiabilidad de las predicciones es mayor al principio del plazo de predicción y disminuye a medida que éste se aleja en el tiempo. Por eso, en este boletín especial se recoge tal incertidumbre mediante distintos términos: *Posibilidad o posible* expresa el índice más bajo de fiabilidad; *probable o probabilidad* se refiere a un índice notable de confianza; por fin, la ausencia de mención explícita a *posibilidad o probabilidad* significa bastante seguridad en la predicción.

Nota

Esta predicción especial se difundirá actualizada diariamente hasta el próximo día 8 de diciembre. AEMET incluye de forma permanente en su web (www.aemet.es) predicciones generales para España hasta 10 días, además de predicciones autonómicas, provinciales y locales.