



PREDICCIÓN ESPECIAL DEL INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA, PARA LOS DÍAS 4 AL 9 DE ABRIL DE 2007 (Elaborada el 3-04-2007)

Días 4 de abril: Atmósfera inestable en la Península y Baleares, con especial incidencia en cuanto a precipitaciones en el cuadrante noreste y archipiélago balear donde los vientos de componente E contribuirán a que las lluvias y los chubascos puedan ser frecuentes, persistentes y en ocasiones fuertes y con tormenta, sobre todo en Cataluña. También se registrarán precipitaciones débiles a moderadas en el resto de la Península, aunque con una distribución espacial y temporal irregular, por lo que podrán alternarse cielos muy nubosos con chubascos, con periodos de grandes claros siendo menos probables en Galicia y cantábrico occidental. En el norte peninsular la cota de nieve estará por encima de los 1300 metros de altitud bajando a los 700m en el norte peninsular al final del día. Temperaturas sin grandes cambios. Vientos moderados, de componente norte en la mitad norte peninsular con intervalos de intensidad fuerte en litoral gallego por la tarde y de poniente en litoral andaluz con intervalos de fuerte en su parte oriental. Poco nuboso en Canarias con régimen de alisios.

Días 5, 6 y 7 de abril: Tendencia a permanecer la inestabilidad en la mitad oriental de la Península y en Baleares, donde se espera que continúen produciéndose precipitaciones, más probables en la vertiente mediterránea y en Baleares donde podrán ir acompañados de tormentas. En la mitad occidental se esperan intervalos nubosos en general, aumentando la probabilidad de precipitaciones hacia el este, aunque, al igual que en días anteriores, con una distribución espacial y temporal muy irregular, alternándose con grandes claros. Tendencia a una mejoría por el norte el día 6. Cota de nieve por encima de los 1000/1200 m con tendencia a ir subiendo hasta los 1700 m en el norte peninsular y a los 1.500 en el cuadrante sureste. Las temperaturas sin cambios o en ascenso, ascenso que será moderado en la mitad occidental peninsular. Los vientos serán moderados de componente Norte en la Península y Baleares al principio rolando a componente Este. En Canarias predominarán los intervalos nubosos en el norte de las islas con cielos poco nubosos en el sur y viento de componente norte.

Días 8 y 9 de abril: La evolución atmosférica hace pensar que es posible que la atmósfera no llegue a estabilizarse completamente en la mitad este peninsular y Baleares, donde aún pueden producirse áreas de precipitación. No se esperan grandes cambios en las temperaturas. En Canarias se esperan intervalos nubosos con posibilidad de alguna precipitación débil en las islas occidentales.

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 mas 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 7 de abril. Además están a su disposición las predicciones nacionales, autonómicas y provinciales del INM en la página Web del INM (www.inm.es) y la predicción por localidades para las capitales de todos los municipios españoles con alcance hasta siete días en la Web del INM y en el teléfono 807 170 365 del servicio Teletempo.