

## Fiestas de Navidad

Información elaborada el domingo 22 de diciembre de 2024

**Lunes 23 a martes 24:** predominio de tiempo estable en Península y Baleares, con nieblas en el interior de la mitad oeste peninsular. En el Cantábrico, Pirineo y alto Ebro, precipitaciones moderadas persistentes, sin descartar que alcancen de manera más débil otras zonas de montaña de la mitad norte y Baleares. Cota de nieve descendiendo a unos 1100 m en el Pirineo, 1300 a 1500 m en el resto. El martes, las nevadas se restringirán al Pirineo, con la cota ascendiendo hasta los 1700 m. Temperaturas en ascenso salvo las diurnas del lunes, que descenderán. Heladas perdiendo extensión hasta quedar restringidas al entorno de las zonas montañosas y afectando de forma más local a ambas mesetas. En la mitad oriental peninsular y Baleares, viento del noroeste con rachas muy fuertes. En Canarias, precipitaciones localmente fuertes y persistentes acompañadas de tormenta y granizo, de nieve por encima de 2000 m. A partir del lunes por la tarde quedarían restringidas a las islas occidentales, dando paso a una entrada de calima por el este. Temperaturas con ligeros cambios, salvo el martes que volverían a ascender. Vientos de componente este con rachas muy fuertes, perdiendo intensidad progresivamente.

**Miércoles 25 y jueves 26:** continúa la estabilidad en Península y Baleares, con la formación de nieblas en el interior peninsular, siendo más extensas y persistentes en la meseta norte. Sin gran variación en las temperaturas, salvo cambios locales y con pequeñas variaciones en la extensión de las heladas. Viento con predominio de la componente este, moderado en litorales, con probables rachas localmente muy fuertes en el Estrecho. En Canarias aumentará la estabilidad, continuando el episodio de calima. No se descartan precipitaciones débiles en el norte de las islas montañosas, con ascensos térmicos el miércoles y descensos el jueves. Vientos flojos variables, imponiéndose el régimen de brisas.

**Viernes 27 a lunes 30:** el escenario más probable consiste en la formación de bajas presiones en el suroeste peninsular, al sur del gran anticiclón del norte de Europa. Con esa situación, aumentaría la inestabilidad en Península y Baleares, con precipitaciones en el área mediterránea y Alborán, más probables en la mitad sur y Baleares, menos probables en el cuadrante noroeste peninsular. Temperaturas sin cambios importantes. Continuarían las heladas en amplias zonas del interior peninsular, menos probables en el tercio sur. Vientos moderados del este en el litoral mediterráneo y Alborán, flojo en el resto. En Canarias, baja probabilidad de precipitación en el norte de las islas montañosas y temperaturas con pocos cambios. La principal novedad sería la vuelta al régimen de alisios, en principio de intensidad moderada.

Nota: esta predicción especial se actualizará diariamente hasta el sábado, 4 de enero de 2025. AEMET incluye de forma permanente en su web [www.aemet.es](http://www.aemet.es) predicciones generales para España hasta 10 días, además de otras predicciones más específicas.