

En Madrid, a 27 de febrero de 2.023.

Circular 49/2023: Actualización Aemet: Las bajas temperaturas continuarán hasta el jueves.

La AEMET ha informado de la entrada este domingo de una masa de aire frío de origen ártico que está provocando un descenso significativo de las temperaturas en la Península y Baleares. Se espera que a partir del miércoles la masa comience a retirarse y **no será hasta entonces cuando las temperaturas comiencen a recuperarse paulatinamente.**

Según indica la AEMET en su última nota, se espera que este lunes por la tarde el descenso de las temperaturas sea más acusado en la mitad este peninsular y en Baleares y es bastante probable que **no se superen los 5°C en amplias zonas de la mitad norte peninsular.** A partir de mañana martes, las temperaturas diurnas comenzarán a recuperarse, aunque al menos hasta el viernes continuarán en valores por debajo de lo habitual para estas fechas.

En cuanto a las temperaturas nocturnas, **seguirá habiendo heladas en el interior** que están siendo especialmente fuertes en las zonas más altas de las cordilleras montañosas de la mitad norte y zona centro, especialmente del Pirineo. Las temperaturas mínimas permanecerán por debajo de los -4°C en zonas del interior peninsular, -6°C en la mitad norte, salvo valle del Ebro, y -10°C en Pirineos y zonas del sistema ibérico.

Por otro lado, el viento será predominantemente del norte y del noroeste, más intenso en el cuadrante noreste peninsular y Baleares, donde habrá probablemente rachas muy fuertes, lo que **provocará que la sensación térmica sea inferior a las temperaturas reales.** Este viento perderá intensidad progresivamente a partir de mañana martes, salvo en Baleares y noreste de Cataluña, donde debido a la intensificación de la borrasca Juliette, durante este día arreciará a la Tramontana.

Las temperaturas tan frías **están dando lugar a cotas de nieve muy bajas**, oscilando entre los 0/400 m en la Península hasta 600 m en Baleares. Las nevadas acumularán entre hoy y mañana 2-5 cm en el área Cantábrica, Pirineos, este de Cataluña y entorno de los sistemas central e ibérico.

Las nevadas más copiosas se prevén en Mallorca, especialmente en la sierra de Tramontana, donde se podrán acumular unos 40 cm a partir de los 400 metros, todo ello debido a la cercanía de la borrasca Juliette, que dará lugar además a **precipitaciones en todo el archipiélago localmente fuertes y persistentes hoy y mañana.**

El miércoles 1 de marzo habrá una inestabilización transitoria en áreas del norte y noroeste peninsular, que hará que se intensifiquen las nevadas en estas zonas durante ese día ya que todavía se mantendrán cotas de nieve muy bajas.

La AEMET prevé que este episodio de bajas temperaturas comience a remitir el jueves 2 de marzo, cesando además las precipitaciones. No obstante, las temperaturas mínimas **presentarán unos valores por debajo de lo normal hasta el fin de semana.**

Activación del plan NEUCAT

En Cataluña se ha activado el Plan Especial de Emergencias por nevadas (NEUCAT) en fase de alerta. El Servicio Meteorológico de Cataluña prevé que durante la noche **se podrán acumular por encima de los 400 m más de 2 cm de nieve** en comarcas de la demarcación de Gerona.

En caso de nieve o hielo sobre la calzada en cualquier fase del plan NEUCAT, los vehículos de transporte de mercancías peligrosas (ADR) con una MMA o MMC superior a 7.5 t de las clases 1 (explosivos) y 3 (inflamables) **no podrán circular y tendrán que estacionar fuera la vía** hasta que se garantice la seguridad de la circulación después de la actuación de los servicios de mantenimiento y conservación de carreteras.

Enlaces para conocer el estado de las carreteras

- Trànsit: <https://cit.transit.gencat.cat/cit/AppJava/views/incidents.xhtml>
- DGT: <https://www.dgt.es/estaticos/movilidad/CarreterasAfectadasVI.pdf>
- Incidencias en Navarra:
<https://administracionelectronica.navarra.es/IncCarreteras/Mapa.aspx>
- Trafikoa:
<https://www.trafikoa.euskadi.eus/wps/portal/trafico/incidenciasTrafico>

Fuente: CETM

Nuestros colaboradores



<https://gesinflat.com/>



<http://asesoriagetafe.es/>



<https://www.afersa.es/>