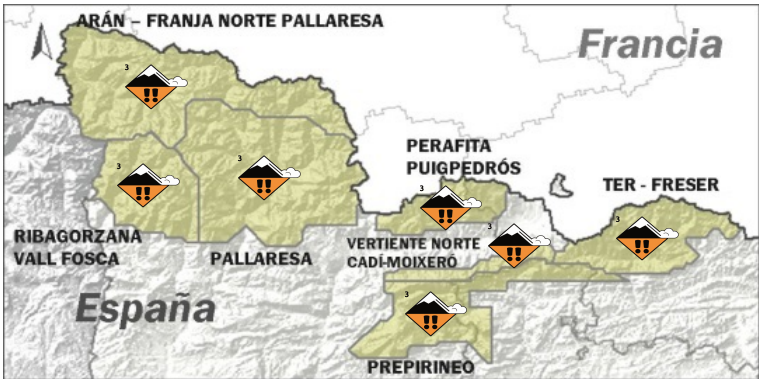



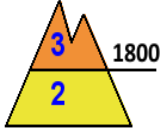

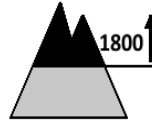
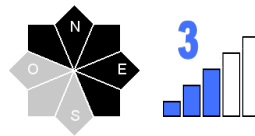


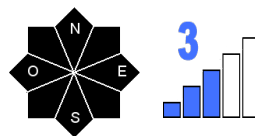
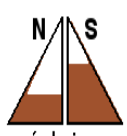

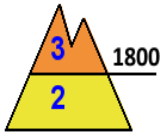

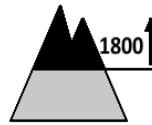
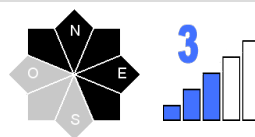


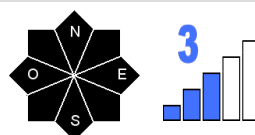


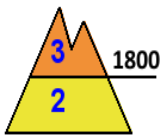


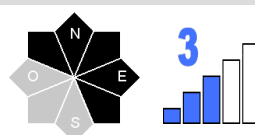


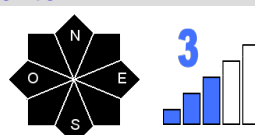


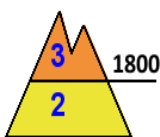


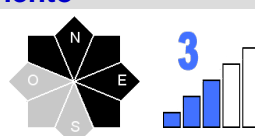


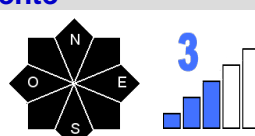



domingo, 21 de diciembre de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del lunes, día 22 de diciembre

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

<div>  </div>				<div> Problemas de aludes </div> <div> <div> Placas de viento  </div> <div> Nieve reciente  </div> </div>
--	--	--	--	---

Perafita - Puigpedrós	  Notable	Placas de viento    Nieve reciente   	2025-12-21  Cota más baja caras N
Ter - Freser	  Notable	Placas de viento    Nieve reciente   	2025-12-21  Cota más baja caras N
Vertiente norte Cadí - Moixeró	  Notable	Placas de viento    Nieve reciente   	2025-12-21  Cota más baja caras N
Prepirineo	  Notable	Placas de viento    Nieve reciente   	2025-12-21  Cota más baja caras N

Estado del manto y observaciones recientes

Las débiles precipitaciones de ayer y la madrugada de hoy, de momento han dejado unos pocos cm de nieve nueva en algunos puntos por encima de 2000 metros, los más destacados en el Ter-Freser y el Cadí-Moixeró. Se espera que durante la jornada se produzcan nuevas acumulaciones, mayores en la mitad occidental y por la tarde, cuando podrá bajar la cota de nieve hasta 1200-1400 metros.

La continuidad del manto comienza en cotas medias en los macizos occidentales (1600-1800 m) y algo más arriba en los orientales, con una cierta asimetría norte-sur. En la red de observación se miden espesores, a una altitud de 2100-2400 metros, que rondan los 40-70 cm en los macizos occidentales y van menguando hacia el sur y el este, rondando los 10-25 cm en el Prepirineo y los orientales.

Evolución del manto y peligro de aludes para el lunes, día 22

Problemas de nieve reciente y placas de viento.

Con las nevadas del domingo y las que continuarán el lunes, se podrán acumular alrededor de 10-30 cm en el período, localmente más en la alta montaña. En consecuencia podrán producirse en todas las orientaciones aludes de nieve reciente, de tamaño pequeño o mediano, raramente grande, en forma de coladas naturales. Serán más probables durante las horas próximas a las nevadas aunque la nieve podrá tardar en asentarse debido a las temperaturas bajas que las sucederán. También podrían ser de placa friable por la fractura de capas débiles recientemente formadas o por sobrecarga adicional de la nevada sobre capas débiles ya existentes.

Asimismo, con el viento fuerte de componente sur y oeste que habrá acompañado a las nevadas, se espera que se hayan formado placas de viento en laderas de orientaciones norte y este a partir de unos 1800 metros. Éstas podrán descansar sobre capas débiles preexistentes en superficie que no generen buena cohesión con la nieve nueva, especialmente en umbrías, pudiendo desencadenarse naturalmente o ante una sobrecarga débil (un esquiador), dando lugar a aludes de tamaño mediano o localmente grande. No se descarta que puedan formarse algunas nuevas pequeñas en orientaciones sur con el giro del viento y su intensificación al final del día.

Predicción meteorológica para el lunes, día 22

Predominio de cielos muy nubosos o cubiertos, con visibilidad localmente reducida, pudiendo disminuir algo la nubosidad a últimas horas. Precipitaciones débiles o localmente moderadas, principalmente durante la primera mitad del día, aunque podrán darse algunas dispersas y ocasionales por la tarde en la mitad oriental, donde se esperan mayores acumulados. Cota de nieve bajando de 1500 a 800-1000 metros al final del día. Temperaturas en descenso, localmente notable. Heladas moderadas; fuertes y persistentes en cotas altas. Viento inicialmente fuerte del sur en cotas altas, tendiendo a flojo o moderado de componentes oeste y norte; flojo de dirección variable en el resto.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 1300 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3000 m

Viento a 1500 m: VRB 10 km/h

Viento a 3000 m: W 20 km/h

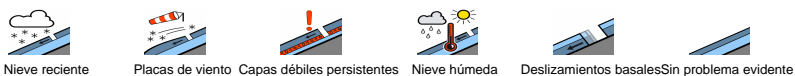
Evolución para el martes día 23

Nivel de peligro sin cambios o en ligero ascenso.

Escala europea de peligro de aludes



Problemas de aludes



Nota1: Se recuerda que, siempre que haya nieve, la ausencia total de peligro no existe. Hay que tener presente que en circunstancias desfavorables, con aludes de tamaño 1 (alud pequeño o colada) y tamaño 2 (alud mediano), se pueden sufrir severos daños personales.

Nota2: Los BPA se elaboran en base a información meteorológica así como al estado del manto nivoso a través de sondeos puntuales. Se advierte a los usuarios de la variabilidad de esta información al extrapolarla a zonas extensas de montaña. Por ello, AEMET no se hace responsable de su uso para la toma de decisiones que conciernen a la seguridad personal, ni de los riesgos físicos o materiales de ellas derivadas.