

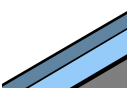






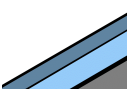






domingo, 19 de enero de 2025 (corrección)

Pronóstico hasta las 24 horas del domingo, día 19 de enero

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

		Problemas de aludes			
		Capas débiles persistentes			
		Sin problema evidente			
		Placas de viento			
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño			Innivación observada (m) 2025-01-18
Arán - Franja norte Pallaresa	 Limitado	Capas débiles persistentes			2025-01-18
Ribagorzana Vall Fosca	 Débil	Capas débiles persistentes			2025-01-18
Pallaresa	 Débil	Capas débiles persistentes			2025-01-18
Perafita Puigpedrós	 Débil	Capas débiles persistentes			2025-01-18
Ter - Freser	 Débil	Placas de viento			2025-01-18
		Capas débiles persistentes			2025-01-18

Vertiente norte Cadí - Moixeró	  Débil	Sin problema evidente    	2025-01-18  Cota más baja caras N
Prepirineo	  Débil	Sin problema evidente    	2025-01-18  Cota más baja caras N

Estado del manto y observaciones recientes

Manto irregularmente distribuido y deficitario en la mayor parte de los macizos para la época en la que nos encontramos. No obstante, las últimas nevadas han mejorado algo el aspecto general del sector más oriental. Los espesores son discretos, aunque en el valle de Arán podemos encontrar más de 50 cm en umbrías de cotas altas, donde es frecuente la nieve encostrada y endurecida, con una capa superficial que puede resultar muy deslizante.

Subsisten estratos débiles intercalados en el manto y que están ubicados en diferentes orientaciones de cotas altas; resultan potencialmente peligrosos dada su fragilidad.

Evolución del manto y peligro de aludes para el domingo, día 19

Situación de capas débiles persistentes.

Las últimas nevadas en los macizos del Ripollès han podido dar lugar a la formación de alguna placa de viento en orientaciones norte y noroeste, estructuras que, de colapsar ante el paso de un esquiador, podrían ocasionar algún alud pequeño.

En cotas altas del resto del territorio aún podemos encontrar capas de nieve poco evolucionada en el interior del manto y que presentan escasa cohesión. Sobre estas estructuras pueden descansar algunas placas de viento residuales que, ante sobrecargas débiles, podrían fracturarse, provocando aludes de tamaño pequeño, sin descartarse del todo que puedan adquirir dimensiones medianas en las áreas de mayor acumulación de Arán y Franja Norte Pallaresa.

Asimismo, conviene prestar atención a los posibles resbalones, puesto que la nieve se encuentra frecuentemente encostrada, endurecida y muy resbaladiza en áreas poco soleadas, por lo que se recomienda extremar las precauciones, ya que una caída podría tener consecuencias fatales.

Predicción meteorológica para el domingo, día 19

Muy nuboso o cubierto, tendiendo a disminuir la nubosidad en el transcurso de la tarde. Se esperan algunas precipitaciones débiles y ocasionales, con cota de nieve en torno a 800 ó 1.000 metros. Temperaturas mínimas en ligero o moderado ascenso, excepto en el sector occidental, donde podrán descender algún grado. Las máximas experimentarán un moderado descenso en toda el área. Heladas débiles o moderadas, que podrán ser localmente fuertes, así como persistentes en cotas altas. Predominio de vientos flojos de dirección variable.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 1.600 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3.200 m

Viento a 1500 m: VRB 10 km/h

Viento a 3000 m: W 15 km/h

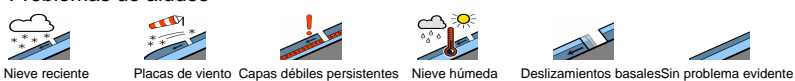
Evolución para el lunes día 20

Nivel de peligro con pocos cambios.

Escala europea de peligro de aludes



Problemas de aludes



Nota: 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.