

jueves, 14 de diciembre de 2023

Pronóstico hasta las 24 horas del viernes, día 15 de diciembre

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

		Problemas de aludes		
		Nieve reciente		
		Placas de viento		
		Sin problema evidente		
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño		Innivación observada (m)
Arán - Franja norte Pallaresa	 Notable	Nieve reciente		2023-12-14
		 Placas de viento		 Cotas bajas
Ribagorzana - Vall Fosca	 Limitado	Nieve reciente		2023-12-14
		 Placas de viento		 Cotas bajas
Pallaresa	 Limitado	Nieve reciente		2023-12-14
		 Placas de viento		 Cotas bajas

Perafita - Puigpedrós	1 Débil	 1	Placas de viento 1	2023-12-14 Cotas medias
Ter - Freser	1 Débil	 1	Placas de viento 1	2023-12-14 Cotas medias
Vertiente norte Cadí - Moixeró	1 Débil	 1	Sin problema evidente 1	2023-12-14 Cotas altas
Prepirineo	1 Débil	 1	Sin problema evidente 1	2023-12-14 Cotas altas

Estado del manto y observaciones recientes

Durante las últimas 24 horas se han producido precipitaciones, generalizadas y más copiosas en el valle de Arán y Franja Norte Pallaresa, con cota de nieve que ha descendido hasta el fondo de los valles. Se han llegado a registrar del orden de 20 a 30cm de nieve reciente en algunos de los puntos de observación, nieve que se ha ido depositando sobre un manto previo que se encontraba muy evolucionado hasta altitudes considerables como consecuencia del ambiente suave imperante en jornadas previas.

Los fuertes vientos del noroeste están dando lugar a intensas ventiscas y la formación de nuevas placas, principalmente en orientaciones este y sur, así como importantes ventisqueros en áreas de resguardo y cornisas en las crestas..

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 15

Situación de nieve reciente y de placas de viento.

Durante las próximas 24 horas seguirán produciéndose precipitaciones en Arán y resto de la divisoria con Francia, en forma sólida desde altitudes relativamente bajas, aunque la cota tenderá a ir ascendiendo progresivamente. Éstas no serán tan cuantiosas como las registradas la jornada previa, pero acumularán más cm adicionales sobre el manto previo. En estas condiciones podrán darse algunas purgas de nieve reciente, seca o húmeda, en pendientes con suficiente inclinación de cualquier orientación, que en general serán de tamaño pequeño o mediano, suficiente como para enterrar a una persona.

Los fuertes vientos del noroeste están formando numerosas placas, principalmente en orientaciones este y sur. Estas estructuras permanecerán frágiles y podrán fracturarse por sobrecargas débiles, como es el paso de un esquiador, ocasionando aludes de dimensiones pequeñas o medianas, pero no se descarta que en algún caso puedan llegar a ser grandes,

por lo que se recomienda extremar las precauciones si se va a transitar por la zona.

Predicción meteorológica para el viernes, día 15

Nuboso o muy nuboso a primeras horas, tendiendo a despejar durante la mañana, excepto en el valle de Arán, donde lo hará al final del día. Se esperan precipitaciones débiles durante la primera mitad del día en el valle de Arán y resto de la divisoria con Francia, cesando por la tarde. Cota de nieve: subiendo de 1.200 a 1.500 metros. Temperaturas mínimas en ligero descenso en zonas bajas y en ligero o moderado ascenso en medianías y cotas altas. Las máximas experimentarán un moderado ascenso en toda el área. Heladas débiles o moderadas en cotas altas, que podrán afectar a fondos de valle, sobre todo a últimas horas. Soplarán vientos moderados o fuertes de componente norte, con rachas muy fuertes en cotas altas y zonas expuestas, donde habrá ventiscas, disminuyendo de intensidad al final del día.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2.500 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4.300 m

Viento a 1500 m: N 40 km/h

Viento a 3000 m: N 60 km/h

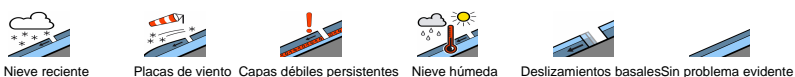
Evolución para el sábado día 16

Nivel de peligro sin grandes 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.