




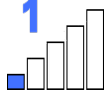


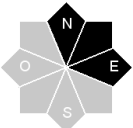
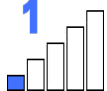






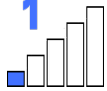


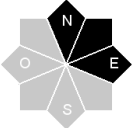
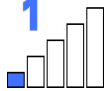



lunes, 25 de diciembre de 2023

Pronóstico hasta las 24 horas del martes, día 26 de diciembre

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Macizo		Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño		Innivación observada (m)
			Problemas de aludes Nieve húmeda Capas débiles persistentes		
Navarra		Débil	Nieve húmeda 	Capas débiles persistentes 	0000-00-00 Cota más baja caras N
Jacetania		Débil	Nieve húmeda 	Capas débiles persistentes 	0000-00-00 Cota más baja caras N
Gállego		Débil	Nieve húmeda 	Capas débiles persistentes 	0000-00-00 Cota más baja caras N

Sobrarbe	  <p>Débil</p>	<p>Nieve húmeda</p>     <p>Capas débiles persistentes</p>    	<p>0000-00-00</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
Ribagorza	  <p>Débil</p>	<p>Nieve húmeda</p>     <p>Capas débiles persistentes</p>    	<p>0000-00-00</p>  <p>Cota más baja caras N</p>

Estado del manto y observaciones recientes

El manto es escaso e irregular, y se halla bastante humedecido por las lluvias de la semana pasada, así como por las temperaturas diurnas suaves y la insolación que se han impuesto durante el fin de semana. Los espesores totales muestran una marcada disimetría entre umbrías y solanas, y son por lo general muy deficitarios para la fecha, con valores de 10 a 20 cm entre 1800 y 2100 m.

En la alta montaña puede haber localmente acumulaciones de cierta entidad en zonas resguardadas del viento, así como algunas placas residuales que se mantengan activas, reposando sobre capas débiles de nieve facetada, en tanto que las crestas, afectadas por los fuertes vientos de los últimos temporales, aparecen a menudo desprovistas de nieve, o con una capa fina y dura de superficie lisa y helada.

Evolución del manto y peligro de aludes para el martes, día 26

Problemas de nieve húmeda y capas débiles persistentes.

Las costras de rehielo nocturno mantendrán el manto estable a primeras horas, pero a medida que avance el día y se vayan destruyendo, principalmente en vertientes soleadas, serán probables los aludes de nieve húmeda, generalmente de tamaño 1 (suficiente para provocar caídas). En laderas muy inclinadas con superficie lisa o herbosa podrán darse también aludes de fondo (deslizamientos basales).

En emplazamientos umbríos por encima de 2200-2300 m, donde la nieve se mantiene fría y no ha sido afectada por la humidificación, podrán encontrarse de forma bastante aislada placas que reposen sobre capas débiles persistentes, capaces de activarse bajo sobrecargas débiles, como el paso de un esquiador, ocasionando aludes generalmente de tamaño 1.

De forma adicional, debemos señalar que el manto helado o encostrado, sobre todo en altitud o en cualquier cota a primeras horas, puede ser causa de resbalones y peligrosas caídas.

Predicción meteorológica para el martes, día 26

Tiempo seco y cielos despejados, con apenas algunas bandas ocasionales de nubes altas. Temperaturas mínimas con ligeros cambios, de distinto signo según zonas, y máximas en ligero descenso. Heladas débiles o localmente moderadas, afectando principalmente a fondos de valle y cimas. El viento soplará flojo de componentes sur y oeste, aumentando por la tarde a moderado en el Pirineo navarro y en cotas altas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4800 m

Viento a 1500 m: S 15-20 km/h

Viento a 3000 m: SW 20 km/h

Evolución para el miércoles día 27

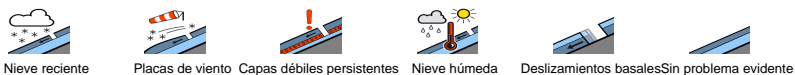
Nivel de peligro con pocos cambios.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, La Renclusa y Belagua y de la estación de esquí de Formigal)

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.