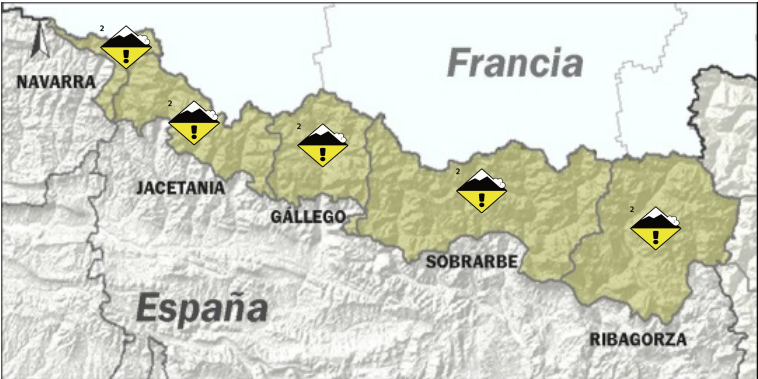



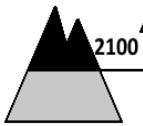
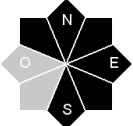
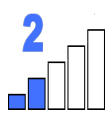
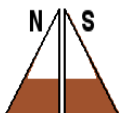

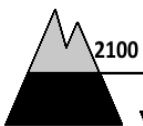

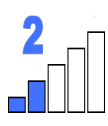




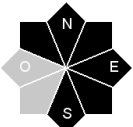
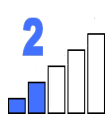
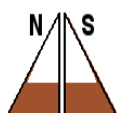

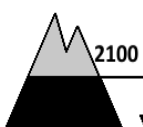

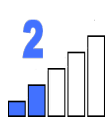




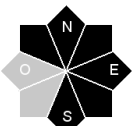
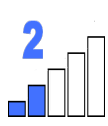
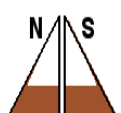

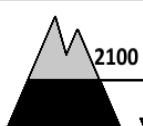

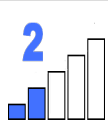


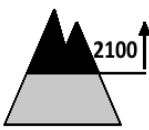
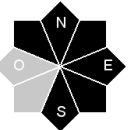






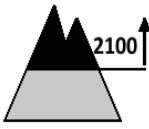
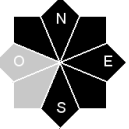



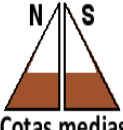


viernes, 10 de enero de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del sábado, día 11 de enero

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Problemas de aludes			
<div>  </div>			
<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve húmeda</div> </div>			
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m) 2025-01-10
Navarra	<div>   </div>	<div>Placas de viento</div> <div>     </div>	<div>  <div>Cotas medias</div> </div>
		<div>Nieve húmeda</div> <div>     </div>	
Jacetania	<div>   </div>	<div>Placas de viento</div> <div>     </div>	<div>  <div>Cotas medias</div> </div>
		<div>Nieve húmeda</div> <div>     </div>	
Gállego	<div>   </div>	<div>Placas de viento</div> <div>     </div>	<div>  <div>Cotas medias</div> </div>
		<div>Nieve húmeda</div> <div>     </div>	

<p>Sobrarbe</p>	<p>2</p>  <p>Limitado</p>	<p>Placas de viento</p>    <p>2</p> <p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p>	<p>2025-01-10</p>  <p>Cotas medias</p>
<p>Ribagorza</p>	<p>2</p>  <p>Limitado</p>	<p>Placas de viento</p>    <p>2</p> <p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p>	<p>2025-01-10</p>  <p>Cotas medias</p>

Estado del manto y observaciones recientes

La nieve continúa presente desde cotas bajas en algunos valles, aunque de manera discontinua y muy dependiente de orientaciones. Los espesores son discretos y se sitúan por debajo del promedio a estas alturas de la temporada, aunque se han vuelto a incrementar ligeramente durante las últimas 24 horas en la alta montaña como consecuencia de las últimas nevadas.

El manto está constituido por una capa superficial de nieve reciente, seca o húmeda, que se ha venido depositando sobre un sustrato antiguo, más evolucionado en las solanas y más encostrado en áreas de umbría.

Las placas de viento están presentes en cotas altas, principalmente en las cercanías de crestas y en un abanico de orientaciones que van de noroeste a sudeste.

Evolución del manto y peligro de aludes para el sábado, día 11

Situación de nieve húmeda, y de placas de viento en cotas altas.

Durante las próximas 24 horas se esperan nuevas precipitaciones, que en principio serán en forma sólida por encima de 2.500 metros, pero con tendencia a que la cota de nieve vaya descendiendo progresivamente hasta unos 1.600 en torno a mediodía y unos 1.200 a últimas horas. Ello dará lugar nuevas acumulaciones de nieve reciente en la alta montaña y que continúe el proceso de humidificación del manto hasta altitudes considerables, si bien, como se indica, progresivamente se irá limitando a cotas medias y bajas. En consecuencia podrán darse algunas purgas de nieve húmeda en pendientes con suficiente inclinación de todas las orientaciones, en general de tamaño pequeño, aunque en áreas de mayor acumulación alguno podrá adquirir dimensiones medianas.

El flujo intenso del oeste y noroeste formará nuevas placas de viento en orientaciones este y sur, que vendrán a sumarse a las correspondientes a episodios previos. Estas estructuras podrían fracturarse ante sobrecargas débiles, como es el paso de un esquiador, dando lugar a aludes de dimensiones pequeñas o medianas, suficiente como para enterrar a una persona, por lo que se recomienda extremar las precauciones si se va a transitar por la zona.

Predicción meteorológica para el sábado, día 11

Predominio de cielos muy nubosos o cubiertos, aunque con apertura transitoria de grandes claros por la tarde. Se esperan precipitaciones débiles o moderadas, más frecuentes en el Pirineo navarro, Jacetania, Alto Gállego y resto de la divisoria con Francia y durante la primera mitad del día. Cota de nieve: bajando de unos 2.500 a 1.200 metros a últimas horas. Temperaturas mínimas en ligero o moderado ascenso en valles y en moderado descenso en el resto, dándose al final del día. Las máximas experimentarán un moderado descenso en toda el área. Heladas en cotas altas, moderadas en general, que podrán ser fuertes en cumbres. Soplarán vientos fuertes de componentes oeste y norte, con rachas muy fuertes, incluso huracanadas en crestas, collados y otras zonas expuestas, dando lugar a ventiscas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2.200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3.800 m

Viento a 1500 m: NW 60 km/h

Viento a 3000 m: N 90 km/h

Evolución para el domingo día 12

Nivel de peligro en ascenso.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, La Renclusa y Belagua, de las estaciones de esquí de Candanchú, Astún, Formigal y Cerler, de la estación de esquí de fondo de Isaba - El Ferial y de Ordesa Pradera)

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.