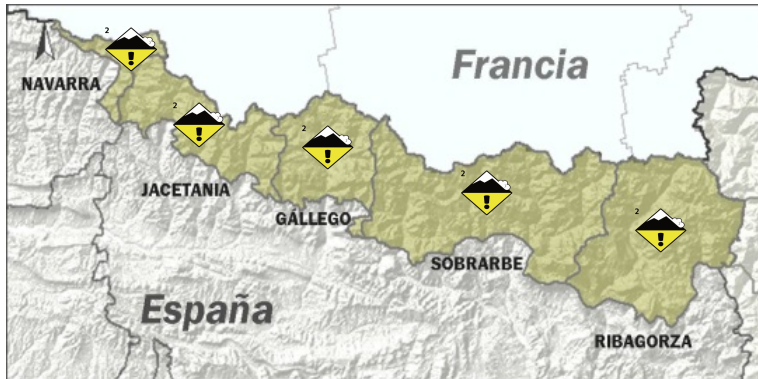

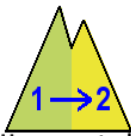


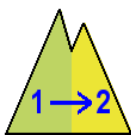
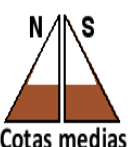

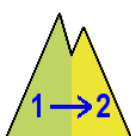















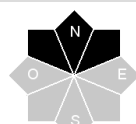
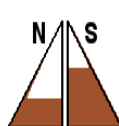


miércoles, 1 de enero de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del jueves, día 2 de enero

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

		Problemas de aludes		
		<div>Nieve húmeda</div> <div>Capas débiles persistentes</div>		
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño		Innivación observada (m) 2025-01-01
Navarra	<div>   <div>Horas centrales</div> </div> <div>Limitado</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div>Capas débiles persistentes</div>		 <div>Cotas medias</div>
Jacetania	<div>   <div>Horas centrales</div> </div> <div>Limitado</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div>Capas débiles persistentes</div>		 <div>Cotas medias</div>
Gállego	<div>   <div>Horas centrales</div> </div> <div>Limitado</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div>Capas débiles persistentes</div>		 <div>Cotas medias</div>

<p>Sobrarbe</p>	<p>2</p>  <p>1→2</p> <p>Horas centrales</p> <p>Limitado</p>	<p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p> <p>Capas débiles persistentes</p>    <p>1</p>	<p>2025-01-01</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
<p>Ribagorza</p>	<p>2</p>  <p>1→2</p> <p>Horas centrales</p> <p>Limitado</p>	<p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p> <p>Capas débiles persistentes</p>    <p>1</p>	<p>2025-01-01</p>  <p>Cota más baja caras N</p>

Estado del manto y observaciones recientes

El manto está presente desde cotas bajas, pero de manera muy irregular, pues la ausencia de nevadas y la insolación lo están erosionando notablemente, con acusada disimetría entre umbrías y solanas, orientaciones, estas últimas, donde los afloramientos rocosos son abundantes hasta altitudes considerables.

Los espesores son discretos, rondando los 10 a 25 cm en cotas medias del área occidental, pero por encima de 1800 metros pueden superarse los 30 a 50 cm, aún más en zonas propensas al depósito y conforme ganamos altitud.

La capa más externa del manto se encuentra generalmente encostrada, aunque en áreas soleadas, durante las horas centrales, esta costra tiende a regalarse. En las umbrías la situación es diferente, pues permanece helada todo el día y la superficie se mantiene muy resbaladiza. Además, en cotas altas, todavía se pueden encontrar estratos internos frágiles.

Evolución del manto y peligro de aludes para el jueves, día 2

Situación de nieve húmeda, y de capas débiles persistentes en umbrías de cotas altas.

Continuaremos sin cambios significativos durante las próximas 24 horas. El manto permanecerá estable en horas matutinas, pero a partir del mediodía, en orientaciones sur, la insolación tenderá a fundir la costra de rehielo superficial que lo mantiene cohesionado, por lo que podrían producirse algunas purgas de nieve húmeda en pendientes con suficiente inclinación de estas laderas. Serán, en general, de tamaño pequeño, pero no se descarta que en algún caso puedan adquirir dimensión mediana si el alud es de fondo.

En las umbrías de cotas altas es probable que subsistan antiguas estructuras de placa dura situadas sobre estratos débiles internos, siendo posible su ruptura ante sobrecargas fuertes, lo que podrá dar lugar a algún alud de tamaño pequeño.

También conviene tener presente el peligro de resbalones en aquellas zonas que permanezcan con nieve dura o helada, principalmente en entornos poco soleados, ya que una caída podría tener consecuencias graves.

Predicción meteorológica para el jueves, día 2

Pirineo navarro:

Poco nuboso con nubes altas, aumentando a nuboso o muy nuboso por la tarde. Brumas y nieblas matinales en los valles. No se descartan precipitaciones débiles y ocasionales al final del día, que serían en forma de nieve por encima de unos 1800 metros. Temperaturas mínimas sin cambios, y máximas en ligero descenso. Heladas débiles o localmente moderadas, que afectarán, principalmente, a fondos de valle. Viento flojo o moderado de componente sur, girando a oeste y noroeste por la tarde.

Pirineo aragonés:

Poco nuboso con nubes altas, aumentando a nuboso o muy nuboso por la tarde. Brumas y nieblas matinales en los valles. No se descartan precipitaciones débiles y ocasionales al final del día en la Jacetania y Alto Gállego, que serían en forma de nieve por encima de unos 1800 metros.

Temperaturas mínimas con pocos cambios, y máximas en ligero descenso. Heladas débiles o moderadas en fondos de valle y cotas altas, que podrán ser fuertes en algunos puntos. Viento flojo o moderado de componente sur, girando a oeste y noroeste por la tarde.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4500 m

Viento a 1500 m: W 20 km/h

Viento a 3000 m: W 30 km/h

Evolución para el viernes día 3

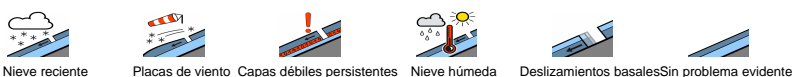
Nivel de peligro en ligero ascenso.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Estós, Angel Orús y La Renclusa, de las estaciones de esquí de Candanchú, Formigal y Panticosa (lagos) 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.