


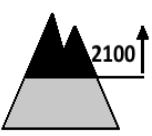










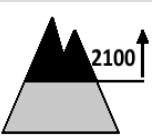









martes, 25 de marzo de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del miércoles, día 26 de marzo

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Problemas de aludes			
<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>			
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m) 2025-03-25
Navarra	<div> <div>2</div> <div>Limitado</div> </div>	<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>	<div> <div>2025-03-25</div> <div>Cotas medias</div> </div>
Jacetania	<div> <div>3</div> <div>Notable</div> </div>	<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>	<div> <div>2025-03-25</div> <div>Cotas medias</div> </div>
Gállego	<div> <div>3</div> <div>Notable</div> </div>	<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>	<div> <div>2025-03-25</div> <div>Cotas medias</div> </div>

Sobrarbe	  <p>Notable</p>	<p>Placas de viento</p>     <p>Nieve reciente</p>    	<p>2025-03-25</p>  <p>Cotas medias</p>
Ribagorza	  <p>Notable</p>	<p>Placas de viento</p>     <p>Nieve reciente</p>    	<p>2025-03-25</p>  <p>Cotas medias</p>

Estado del manto y observaciones recientes

Tras estas semanas pródigas en precipitaciones, la nieve presenta, en general, continuidad desde cotas medias, donde los espesores rondan los 30 ó 40 cm, incrementándose notablemente conforme ganamos altitud, de tal manera que por encima de 2.100 metros podemos encontrar cantidades superiores a los 150 cm en numerosas áreas, aún más en zonas propensas a la acumulación, donde puede haber ventisqueros de varios metros.

El manto se encuentra humedecido superficialmente en zonas de baja altitud. En cotas altas, la nieve es más seca y se muestra muy ventada en zonas expuestas; además, alberga en su seno estratos débiles, como facetas, nieve granulada o incluso alguna ligera deposición de polvo sahariano.

Durante las últimas 24 horas se ha observado algún alud de placa de dimensión grande en umbrías de cotas altas del Alto Gállego.

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

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

Seguirán las nevadas durante las próximas horas en la divisoria fronteriza y áreas adyacentes, en general de carácter débil, donde podrán acumularse más cm de nieve nueva sobre el manto previo, aunque no se esperan cantidades significativas. En consecuencia son probables algunas purgas de nieve reciente en laderas con suficiente inclinación de todas las orientaciones, que podrán ser de tamaño pequeño, mediano en algún caso.

En cotas altas existen estructuras de placa en diferentes zonas que el ambiente frío dificulta su estabilización. A éstas vendrán a sumarse las que puedan formarse en las próximas horas como consecuencia de los fuertes vientos de componente norte, preferentemente en laderas

sur y este y en las cercanías de crestas y cordales. Una sobrecarga débil podrá fracturarlas, ocasionando aludes de dimensiones medianas, suficiente como para enterrar a una persona, sin descartarse que en algún caso puedan adquirir tamaño grande, por lo que se recomienda extremar las precauciones si se va a transitar por la zona.

Predicción meteorológica para el miércoles, día 26

Muy nuboso o cubierto en el Pirineo navarro y divisoria con Francia del aragonés, con precipitaciones débiles, que podrán ser localmente moderadas. Poco nuboso en las demás zonas, con algunas nubes de evolución diurna por la tarde. Cota de nieve: variando entre 1.300 y 1.500 metros. Temperaturas sin cambios o en ligero descenso, más acusado de las máximas en Navarra. Heladas débiles o moderadas en cotas altas y, quizá también, algún fondo de valle. Soplarán vientos moderados de componente norte, ocasionalmente fuertes en cotas altas y zonas expuestas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2.200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4.000 m

Viento a 1500 m: N 25 km/h

Viento a 3000 m: NE 30 km/h

Evolución para el jueves día 27

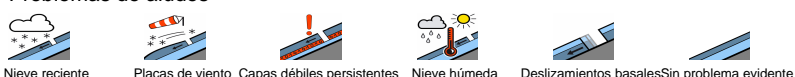
Nivel de peligro sin grandes cambios.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Respomuso, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús y Belagua, 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.