




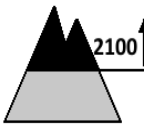

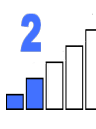

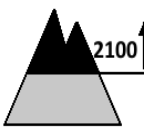
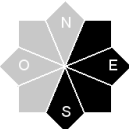
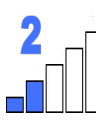




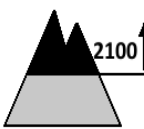
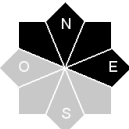
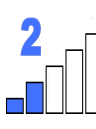



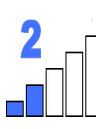
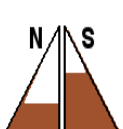




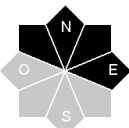
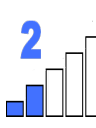

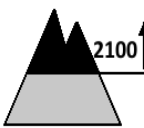
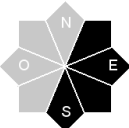
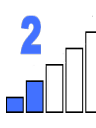
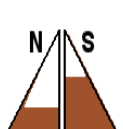

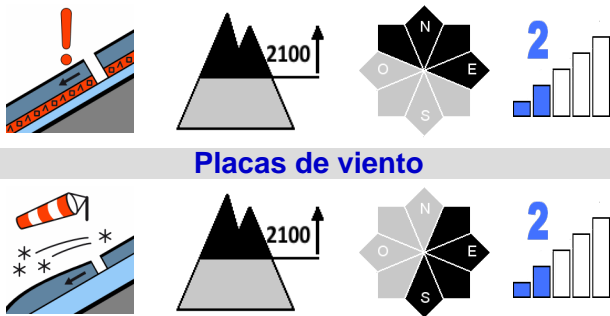


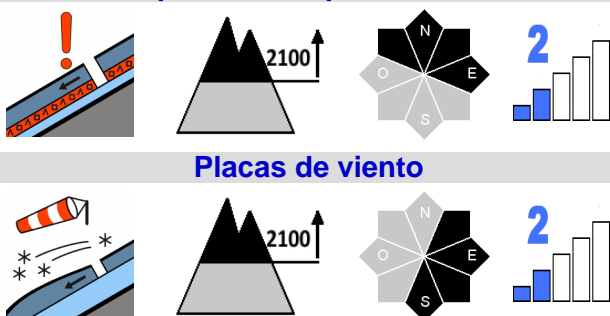



martes, 25 de febrero de 2025

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

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Problemas de aludes			
<p>Capas débiles persistentes </p> <p>Placas de viento </p>			
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m) 2025-02-25
Navarra	  Limitado	<p>Capas débiles persistentes</p>     <p>Placas de viento</p>    	 Cota más baja caras N
Jacetania	  Limitado	<p>Capas débiles persistentes</p>     <p>Placas de viento</p>    	 Cota más baja caras N
Gállego	  Limitado	<p>Capas débiles persistentes</p>     <p>Placas de viento</p>    	 Cota más baja caras N

<p>Sobrarbe</p>	<p>2</p>  <p>Limitado</p>	<p>Capas débiles persistentes</p>  <p>Placas de viento</p>	<p>2025-02-25</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
<p>Ribagorza</p>	<p>2</p>  <p>Limitado</p>	<p>Capas débiles persistentes</p>  <p>Placas de viento</p>	<p>2025-02-25</p>  <p>Cota más baja caras N</p>

Estado del manto y observaciones recientes

El manto presenta una acusada disimetría entre solanas y umbrías, siendo continuo desde altitudes inferiores en orientaciones norte. Los espesores en la mayor parte de los macizos están por debajo de lo que puede considerarse normal a estas alturas de la temporada, teniendo que ascender por encima de 2.000 ó 2.100 metros para hallar cantidades superiores a los 60 u 80 cm, aunque en esas cotas la nieve está muy venteada en zonas expuestas, pudiendo encontrar ventisqueros y cornisas con grosores considerables.

El descenso de las temperaturas ha minorado la fusión y humidificación de la nieve en cotas medias y bajas. A mayores altitudes ésta se encuentra poco evolucionada en áreas de escasa insolación y aún podemos hallar alguna placa de viento ubicada sobre estratos frágiles situados en el interior del manto.

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

Situación de placas de viento y de capas débiles persistentes en cotas altas.

Durante las próximas 24 horas esperan precipitaciones, en forma sólida desde cotas bajas, que afectarán principalmente a la divisoria con Francia. Las nevadas vendrán acompañadas de flujo intenso del oeste y noroeste, por lo que el transporte de nieve será considerable y podrán formarse nuevas placas de viento, principalmente en orientaciones este y sudeste y en las cercanías de crestas y collados. Estas estructuras podrían fracturarse ante sobrecargas débiles, provocando aludes de dimensiones pequeñas, en algunos casos medianas.

En umbrías de cotas altas aún persisten estratos débiles internos, susceptibles de ruptura ante una sobrecarga débil, como es el paso de un esquiador, lo que podría dar lugar a aludes de tamaño pequeño o mediano, por lo que se recomienda precaución si se va a transitar por zonas que susciten dudas.

Predicción meteorológica para el miércoles, día 26

Muy nuboso o cubierto en el Pirineo navarro y divisoria fronteriza del aragonés, e intervalos nubosos en el resto del territorio. Tendencia a poco nuboso o despejado en todas las zonas en el transcurso de la mañana, para volver a aumentar la nubosidad de tipo medio y alto al final del día. Se esperan precipitaciones débiles o localmente moderadas en Navarra y divisoria con Francia, cesando durante la mañana. Cota de nieve: 700 u 800 metros. Temperaturas mínimas en ligero o moderado descenso, y máximas sin cambios o en ligero ascenso. Heladas débiles o moderadas, localmente fuertes en la alta montaña. Soplarán vientos moderados o fuertes del noroeste, con rachas muy fuertes en cotas altas y zonas expuestas, aflojando por la tarde.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 1.700 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3.500 m

Viento a 1500 m: NW 20 km/h

Viento a 3000 m: NW 40 km/h

Evolución para el jueves día 27

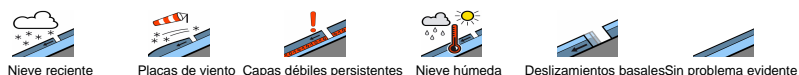
Nivel de peligro sin cambios o en ligero ascenso.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, La Renclusa, Cap de Llauset y Belagua y de las estaciones de esquí de Candanchú y 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.