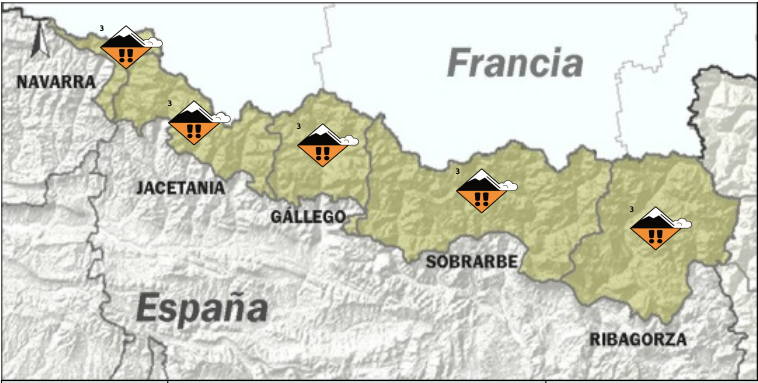







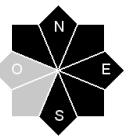



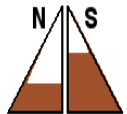



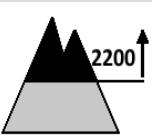
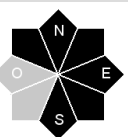






sábado, 25 de enero de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del domingo, día 26 de enero

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Problemas de aludes			
<div>  </div>			
<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>			
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m) 2025-01-25
Navarra	<div>  <div> <div>2→3 2200</div> <div>1→2</div> </div> <div>Durante el día</div> <div>Notable</div> </div>	<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>	<div> <div>3</div> <div>2</div> </div> <div> <div>N S</div> <div>Cota más baja caras N</div> </div>
Jacetania	<div>  <div> <div>2→3 2200</div> <div>1→2</div> </div> <div>Durante el día</div> <div>Notable</div> </div>	<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>	<div> <div>3</div> <div>2</div> </div> <div> <div>N S</div> <div>Cota más baja caras N</div> </div>
Gállego	<div>  <div> <div>2→3 2200</div> <div>1→2</div> </div> <div>Durante el día</div> <div>Notable</div> </div>	<div> <div>Placas de viento</div> <div>Nieve reciente</div> </div>	<div> <div>3</div> <div>2</div> </div> <div> <div>N S</div> <div>Cota más baja caras N</div> </div>

Sobrarbe	 <p>3</p>  <p>Durante el día</p> <p>Notable</p>	<p>Placas de viento</p>    <p>3</p> <p>Nieve reciente</p>    <p>2</p>	<p>2025-01-25</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
Ribagorza	 <p>3</p>  <p>Durante el día</p> <p>Notable</p>	<p>Placas de viento</p>    <p>3</p> <p>Nieve reciente</p>    <p>2</p>	<p>2025-01-25</p>  <p>Cota más baja caras N</p>

Estado del manto y observaciones recientes

Pese a las nevadas de esta semana, seguimos con un manto cuyos espesores son muy deficitarios para la época y que presenta una acusada disimetría norte-sur en su cobertura. Aparecen notables afloramientos rocosos en solanas hasta cotas altas, aunque es visible la reciente recuperación, y cierta continuidad desde cotas medias en umbrías.

Durante el día de ayer, se registraron temperaturas anormalmente cálidas que todavía recortaron unos pocos centímetros más al manto.

La nieve se presenta generalmente humedecida en superficie, si bien se ha formado costra de rehielo en algunos puntos en los que se han mantenido las heladas. Las placas de viento existentes en cotas altas se han ido estabilizando, quedando activas solo algunas de manera aislada.

En cualquier caso, se prevé que el acercamiento de la nueva borrasca atlántica Herminia cambie la situación de manera significativa en las próximas horas.

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

Problema de placas de viento y nieve reciente en cotas altas. Problema de nieve húmeda en cotas bajas y medias.

Las precipitaciones previstas tanto para hoy como para mañana dejarán acumulaciones de nieve desde cotas bajas, si bien se esperan importantes variaciones en la cota, que oscilará entre los 1200 y los 2400 metros aproximadamente. Esto permitirá diferenciar dos situaciones: en cotas altas toda la precipitación será en forma sólida, mientras que el resto de zonas recibirá un aporte de lluvia tanto mayor cuanto menor sea su altitud.

Así, en cotas altas, se prevén acumulaciones desde los 15 cm, pudiendo llegar a superarse localmente los 50 cm, dándose el grueso de estas durante el domingo.

De este modo, lo más desfavorable será la formación de numerosas placas de viento, preferentemente en orientaciones norte y este, con un aporte algo inferior en el sector sur. Estas podrán colapsar ante sobrecargas débiles, desencadenando aludes de tamaño generalmente mediano, sin descartarse localmente alguno grande en zonas propensas a la acumulación.

También serán probables, en cotas altas, las purgas de nieve reciente de tamaño pequeño o mediano.

En cotas medias y bajas, donde las acumulaciones serán inferiores, la alternancia de períodos de lluvia con los de nevada propiciará purgas de nieve húmeda en cualquier orientación, siendo estas de tamaño generalmente pequeño, localmente mediano.

El nivel de peligro para todos los problemas será mayor al final del día, cuando las precipitaciones acumuladas sean máximas.

Predicción meteorológica para el domingo, día 26

Pirineo navarro:

Poco nuboso de madrugada, con nubes altas y algunos bancos de nubes bajas, aumentando pronto a muy nuboso o cubierto, con visibilidad localmente reducida por la tarde. Precipitaciones débiles, siendo más frecuentes e intensas a partir del mediodía. Cota de nieve subiendo de 1200 a 2400 metros.

Temperaturas sin cambios o en ligero descenso. Heladas débiles o moderadas, más intensas en cotas altas.

Viento del oeste girando a suroeste, fuerte con rachas muy fuertes en cotas altas, que podrán ser huracanadas a últimas horas.

Pirineo aragonés:

Poco nuboso de madrugada, con nubes altas y algunos bancos de nubes bajas, cubriéndose desde el oeste por la mañana, con visibilidad localmente reducida. Precipitaciones débiles o moderadas, siendo más frecuentes e intensas a partir del mediodía. Cota de nieve subiendo de 1200 a 2200 metros.

Temperaturas en ligero o moderado descenso. Heladas débiles o moderadas, más intensas en cotas altas, localmente fuertes en la alta montaña.

Viento del oeste girando a suroeste, moderado aumentando rápidamente a fuerte con rachas muy fuertes en cotas altas, que podrán ser huracanadas al final del día.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2100 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3900 m

Viento a 1500 m: SW 60 km/h

Viento a 3000 m: SW 100 km/h

Evolución para el lunes día 27

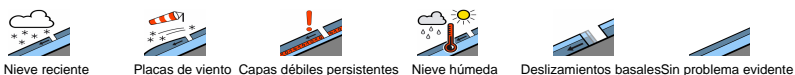
Nivel de peligro en aumento con las sucesivas nevadas.

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

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.