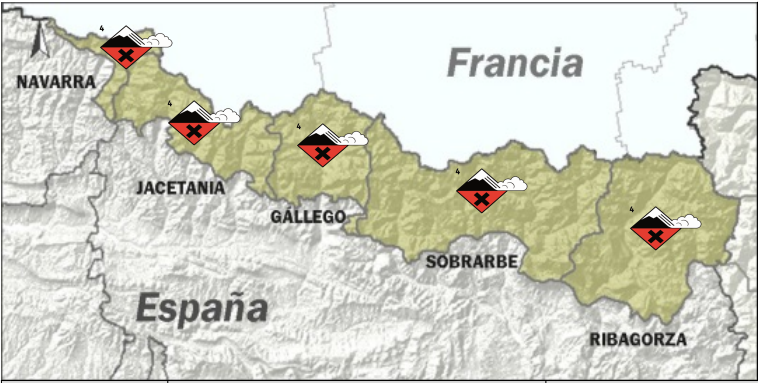



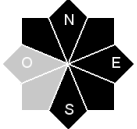







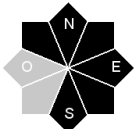







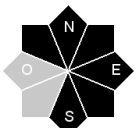


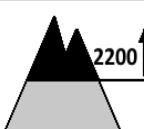

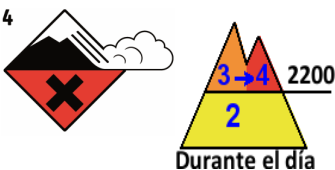
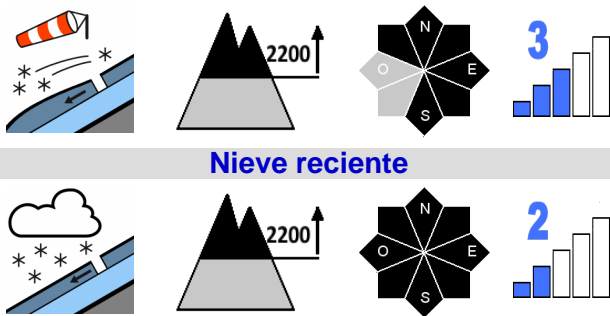

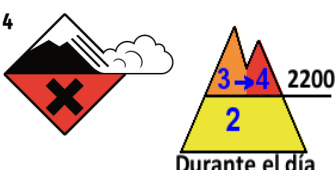
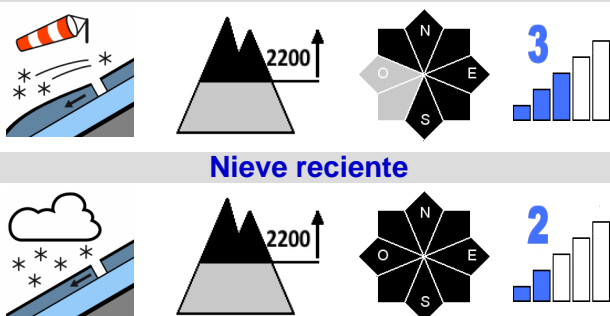



domingo, 26 de enero de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del lunes, día 27 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) 2025-01-26
Navarra	<div>  <div> <div>3 → 4</div> <div>2</div> </div> <div>2200</div> <div>Durante el día</div> </div> <div>Fuerte</div>	<div>Placas de viento</div> <div>    </div>	<div>  <div>Cota más baja caras N</div> </div>
		<div>Nieve reciente</div> <div>    </div>	
Jacetania	<div>  <div> <div>3 → 4</div> <div>2</div> </div> <div>2200</div> <div>Durante el día</div> </div> <div>Fuerte</div>	<div>Placas de viento</div> <div>    </div>	<div>  <div>Cota más baja caras N</div> </div>
		<div>Nieve reciente</div> <div>    </div>	
Gállego	<div>  <div> <div>3 → 4</div> <div>2</div> </div> <div>2200</div> <div>Durante el día</div> </div> <div>Fuerte</div>	<div>Placas de viento</div> <div>    </div>	<div>  <div>Cota más baja caras N</div> </div>
		<div>Nieve reciente</div> <div>    </div>	

<p>Sobrarbe</p>	 <p>Durante el día</p> <p>Fuerte</p>	<p>Placas de viento</p>  <p>Nieve reciente</p>	<p>2025-01-26</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
<p>Ribagorza</p>	 <p>Durante el día</p> <p>Fuerte</p>	<p>Placas de viento</p>  <p>Nieve reciente</p>	<p>2025-01-26</p>  <p>Cota más baja caras N</p>

Estado del manto y observaciones recientes

Marcando el inicio del episodio de nevadas que nos acompañarán durante esta semana, se aprecian ya acumulaciones de algunos centímetros en las últimas 24 horas, de manera generalizada en todos los macizos, y en algunos puntos desde cotas bajas.

Las precipitaciones no han sido todavía suficientes para dar continuidad al manto, que se mantiene muy deficitario para la época y manteniendo la disimetría norte-sur en su innivación, aunque de manera menos acusada. Las cotas bajas y medias se verán mermadas por las lluvias en las próximas horas, mientras que en cotas altas continuará el aumento de espesor.

De este modo, aparece en cotas altas una nueva capa de unos 5-10 cm de grosor y de nieve seca, bien en forma de nieve reciente, bien en forma de placa de viento, depositándose sobre nieve compacta, nieve húmeda o sobre algunas costras que todavía persistían.

La nieve reciente caída en cotas más bajas se espera que se vaya humidificando con las lluvias a lo largo del día.

Evolución del manto y peligro de aludes para el lunes, día 27

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

A lo largo del día de mañana, acompañadas por fuertes vientos de oeste y suroeste, se esperan las precipitaciones más abundantes de toda la semana, con nevadas persistentes y localmente intensas, que podrán dejar, en cotas altas, acumulaciones de nieve desde los 15 cm y que localmente podrían superar el medio metro, si bien hay cierta incertidumbre en los valores máximos.

En cotas bajas y medias, las acumulaciones de nieve se mantendrán por debajo de los 30 cm y tendrán un aporte de lluvia significativo, tanto mayor cuanto menor altitud.

Lo más desfavorable serán las numerosas placas de viento formadas en cotas altas, preferentemente en orientaciones norte y este, que podrán colapsar ante sobrecargas débiles desencadenando aludes de tamaño mediano, a veces grande.

También serán probables las purgas de nieve reciente. Estas podrán ser de tamaño pequeño o mediano, sin descartar que se alcance el grande en puntos que reciban una intensidad de precipitación elevada. Atención a las posibles tormentas.

En cotas bajas y medias, serán probables las purgas de nieve húmeda generalmente de tamaño pequeño, localmente mediano si la percolación alcanza la base del manto y provoca un alud de fondo.

Predicción meteorológica para el lunes, día 27

Pirineo navarro:

Predominio de muy nuboso o cubierto, con aperturas ocasionales de claros. Visibilidad localmente reducida. Precipitaciones débiles o localmente moderadas, a veces en forma de chubascos, y frecuentes. Cota de nieve en descenso, de 2400 a 1100 metros. No se descartan algunas tormentas acompañando a los chubascos.

Temperaturas en ligero o moderado aumento, con las mínimas al final del día. Heladas débiles o moderadas en cotas altas.

Viento del suroeste, fuerte con rachas muy fuertes en cotas altas, que podrían ser huracanadas de madrugada, y tendiendo a disminuir.

Pirineo aragonés:

Predominio de muy nuboso o cubierto. Visibilidad localmente reducida.

Precipitaciones débiles o moderadas, y persistentes, a veces en forma de chubascos que podrán venir acompañados de tormentas. No se descarta que puedan ser localmente fuertes. Cota de nieve entre 2400 y 1200 metros, en general en descenso.

Temperaturas en aumento, localmente notable, con las mínimas al final del día. Heladas débiles o moderadas, más intensas en cotas altas, donde podrán ser localmente fuertes.

Viento del suroeste girando a oeste, fuerte con rachas muy fuertes en cotas altas, que podrían ser huracanadas de madrugada, y tendiendo a disminuir.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2300 m

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

Viento a 1500 m: SW 70 km/h

Viento a 3000 m: W 125 km/h

Evolución para el martes día 28

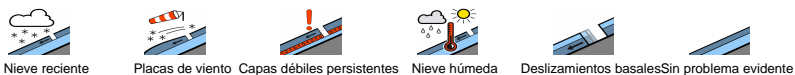
Nivel de peligro sin cambios o en ligero aumento por nuevas nevadas en Navarra y Jacetania.

(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, de las estaciones de esquí de Candanchú, Formigal, Panticosa (lagos) y Cerler 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.