






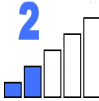

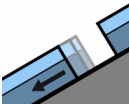

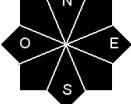





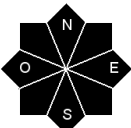
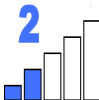

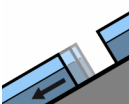

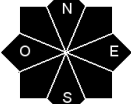





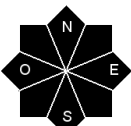
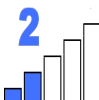

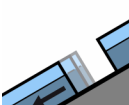


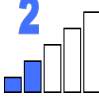






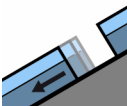










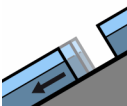










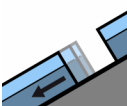

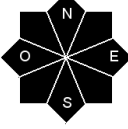








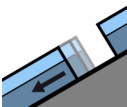






viernes, 11 de abril de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del sábado, día 12 de abril

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Problemas de aludes			
		Nieve húmeda	
		Deslizamientos basales	
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m) 2025-04-11
Arán - Franja norte Pallaresa	  Limitado	Nieve húmeda    	 Cota más baja caras N
		Deslizamientos basales    	
Ribagorzana - Vall Fosca	  Limitado	Nieve húmeda    	 Cota más baja caras N
		Deslizamientos basales    	
Pallaresa	  Limitado	Nieve húmeda    	 Cota más baja caras N
		Deslizamientos basales    	

<p>Perafita - Puigpedrós</p>	<p>2</p>   <p>Limitado</p>	<p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p>  <p>Deslizamientos basales</p>    <p>2</p> 	<p>2025-04-11</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
<p>Ter - Freser</p>	<p>2</p>   <p>Limitado</p>	<p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p>  <p>Deslizamientos basales</p>    <p>2</p> 	<p>2025-04-11</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
<p>Vertiente norte Cadí - Moixeró</p>	<p>2</p>   <p>Limitado</p>	<p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p>  <p>Deslizamientos basales</p>    <p>2</p> 	<p>2025-04-11</p>  <p>Cota más baja caras N</p>
<p>Prepirineo</p>	<p>2</p>   <p>Limitado</p>	<p>Nieve húmeda</p>    <p>2</p>  <p>Deslizamientos basales</p>    <p>2</p> 	<p>2025-04-11</p>  <p>Cota más baja caras N</p>

Estado del manto y observaciones recientes

Conforme se suceden los días primaverales, la nieve ha ido desapareciendo de las cotas medias, especialmente en solanas, al tiempo que se va compactando y humidificando en cotas altas, donde se aprecian cada vez más afloramientos rocosos. Pese a ello, a 2200-2400 metros todavía se supera el metro de grosor en numerosos puntos de observación, con valores por encima de lo habitual para estas fechas en la mayoría de zonas.

El manto se encuentra generalmente húmedo en superficie, con una capa de polvo sahariano recién depositado, y bajo proceso de fusión-rehielo diario, lo que le confiere estabilidad durante las primeras horas de la mañana, antes de ablandarse y dar lugar a problemas de nieve húmeda, debido a la insolación y el ascenso térmico. Todavía pueden persistir algunas capas débiles en umbrías de cotas altas, tipo nieve granulada, facetas o incluso polvo sahariano, si bien lo más probable es que se encuentren a profundidades difíciles de perturbar mediante una sobrecarga débil (paso de una sola persona).

Evolución del manto y peligro de aludes para el sábado, día 12

Problema de nieve húmeda. Problema de deslizamientos basales.

Con las heladas muy restringidas en cotas altas, y algo de nubosidad baja, se espera que el rehielo nocturno sea muy localizado y la inestabilidad por humidificación del manto esté presente desde primeras horas.

Serán probables algunos aludes de nieve húmeda de tamaño pequeño o mediano, en laderas lo suficientemente inclinadas, sobre todo en las solanas y a partir de la salida del sol. Asimismo, en laderas herbosas o de roca lisa, podrá producirse algún deslizamiento basal, alcanzando el tamaño mediano.

Por último, aunque poco probable, no conviene descartar del todo el riesgo de resbalones sobre manto endurecido a primeras horas, en algunas zonas puntuales de las cotas más elevadas.

Predicción meteorológica para el sábado, día 12

Intervalos nubosos, con nubes bajas y velos de nubes altas, aumentando a nuboso o muy nuboso al final del día.

Probables precipitaciones débiles, o localmente moderadas, al final del día en Arán y Ribagorzana-Vall Fosca, con baja probabilidad en el resto. Cota de nieve en torno a 2700-2800 metros.

Temperaturas sin cambios o en ligero ascenso. Heladas débiles, localmente en cotas altas.

Viento de componente sur, moderado disminuyendo a flojo, con intervalos fuertes en cotas altas que remitirán al final del día.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3100 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4800 m

Viento a 1500 m: SW 15 km/h

Viento a 3000 m: SW 55 km/h

Evolución para el domingo día 13

Nivel de peligro con pocos cambios, o en ligero ascenso por la tarde debido a las precipitaciones. Escaso rehielo nocturno.

Escala europea de peligro de aludes



Problemas de aludes



Nota1: 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.

Nota2: Los BPA se elaboran en base a información meteorológica así como al estado del manto nivoso a través de sondeos puntuales. Se advierte a los usuarios de la variabilidad de esta información al extrapolarla a zonas extensas de montaña. Por ello, AEMET no se hace responsable de su uso para la toma de decisiones que conciernen a la seguridad personal, ni de los riesgos físicos o materiales de ellas derivadas.