

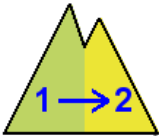

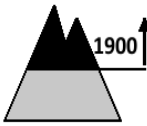

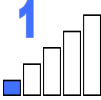




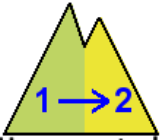

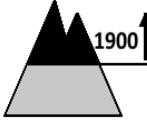

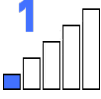
jueves, 6 de abril de 2023

Pronóstico para el jueves, día 6


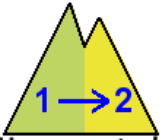

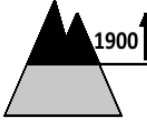

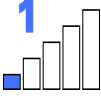
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA	Débil evolucionando a Limitado (en horas centrales del día)	2  
Distribución	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m)
 Horas centrales	Nieve húmeda    	2023-04-04  Cotas altas


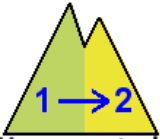

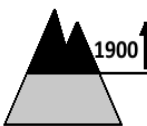

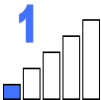
Avance para el viernes, día 7

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
2   Limitado Horas centrales	Nieve húmeda    

Avance para el sábado, día 8

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
2   Limitado Horas centrales	Nieve húmeda    

Avance para el domingo, día 9

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
2   Limitado Horas centrales	Nieve húmeda    

Estado del manto y observaciones recientes

Debido a las altas temperaturas de las últimas semanas y a la escasez de precipitaciones, el manto nivoso es claramente deficitario para la época del año, aunque nevó débilmente durante el pasado fin de semana, incluso en cotas bajas. Esta última nevada es la única que, en las altas umbrías, se conserva sin transformarse totalmente en nieve húmeda, y posee incluso algunas formas facetadas. Salvo por esta capa, el manto presenta un carácter primaveral, isotermo en gran medida, aunque se enfría mucho durante las horas nocturnas.

NOTA: Este boletín se realiza con la información y datos disponibles hasta el momento de su emisión. Posteriormente, las condiciones pueden cambiar y no ajustarse a lo pronosticado. El usuario debe proceder con precaución y adecuar en todo momento su comportamiento a la realidad que efectivamente encuentre.

Está formado casi en su totalidad por grano redondo. Presenta costras de rehielo principalmente tras la madrugada, localmente bastante gruesas.

Existen amplias zonas desprovistas de nieve. Podemos decir que el manto es continuo sólo en zonas umbrías por encima de unos 1900 metros. Pero únicamente tiene un espesor relevante, aunque es bastante estable por lo general, en canales y barranqueras de cotas altas.

Evolución del manto y peligro de aludes para el jueves, día 6

Problemas de nieve húmeda.

El principal peligro que desestabiliza el manto y propicia las salidas está relacionado con la presencia de nieve húmeda allí donde ésta persista. Debido a la gran insolación de estas jornadas este peligro se ubica especialmente en zonas de solana durante las horas centrales, cuando la templanza térmica haya reblandecido la nieve y las costras superficiales del rehielo nocturno debiliten sus anclajes. Estas salidas en general serán de tamaño 1 (pequeño, capaces de desplazar una persona), pero no se descarta que en algún lugar con un mayor espesor de nieve se alcance un tamaño 2 (mediano, capaz de sepultar a una persona).

Hay que recordar que estos aludes de nieve húmeda tienden a encauzarse por canales y barranqueras, pudiendo alcanzar cotas bastante inferiores a su nivel de salida, así como arrastrar bastante material.

El otro peligro a reseñar, y que puede conllevar graves consecuencias, es la posibilidad de resbalones, sobre todo durante las primeras horas del día debido al rehielo nocturno.

Predicción meteorológica para el jueves, día 6

El jueves seguirá con escasa nubosidad. Temperaturas mínimas en ligero o moderado ascenso. Máximas sin cambios o en ligero ascenso. Algunas heladas matinales débiles. Viento flojo en general, por lo común en régimen de brisas, aunque con predominio de la componente norte en las cimas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3000 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4400 m

Viento a 1500 m: VRB 10 km/h

Viento a 3000 m: N 20 km/h

Evolución para los siguientes días

Durante el viernes, así como el sábado y domingo, la situación será similar.

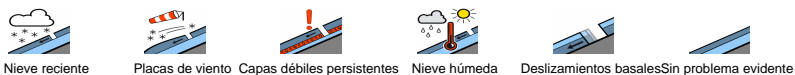
Con retazos de nubosidad alta, no se esperan precipitaciones reseñables. Dominará el régimen de brisas, flojo en general, aunque en el entorno de las cimas tenderá a imponerse la componente oeste. Las temperaturas irán subiendo al paso de las horas, alcanzando valores apreciables durante la tarde, por lo que el principal peligro seguirá ligado a las salidas de nieve húmeda reblandecida durante las horas centrales, sobre todo en las solanas.

Con este Boletín de Peligro de Aludes se da por finalizada la campaña de predicción del peligro de aludes en el Parque Nacional de Picos de Europa. Si las condiciones meteorológicas así lo aconsejaran, se emitiría una predicción especial.

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.