


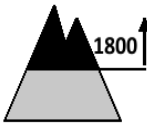

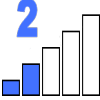
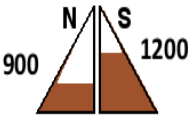





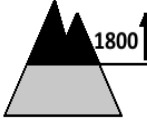
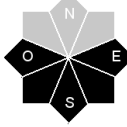
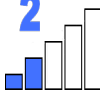
**jueves, 16 de febrero de 2023**

**Pronóstico para el viernes, día 17**




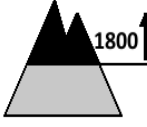
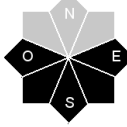
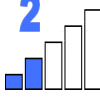
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA	<b>Débil evolucionando a Limitado (en horas centrales del día)</b>	2 
Distribución	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m)
 Horas centrales	<b>Nieve húmeda</b>    	2023-02-15 

**Avance para el sábado, día 18**

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
2  <b>Limitado</b>  Horas centrales	<b>Nieve húmeda</b>    

**Avance para el domingo, día 19**

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
2  <b>Limitado</b>  Horas centrales	<b>Nieve húmeda</b>    

**Estado del manto y observaciones recientes**

En febrero no han caído nevadas importantes.

El manto se encuentra muy evolucionado, sobre todo en las solanas, donde está formado principalmente por nieve húmeda.

Sólo en las altas umbrías se conserva grano fino con algunas placas de viento y estratos intercalados menos cohesionados, aunque la situación es por lo general muy estable.

El manto nivoso, desaparecido en las zonas más inclinadas, podemos decir que es continuo por encima de unos 900 metros en las vertientes norte y sobre unos 1200 en las sur. Aunque su distribución es irregular, por término medio alcanza el metro de espesor por encima de cotas medias, siendo dicho espesor todavía localmente considerable (más de dos metros) en cotas superiores, con depósitos importantes en ventisqueros umbríos de cotas altas.

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.

Sólo se han observado purgas y pequeñas salidas de nieve húmeda en las solanas.

## **Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 17**

---

Predomina una situación de nieve húmeda.

En cotas medias, así como en las altas solanas, la nieve, más húmeda, podrá caer espontáneamente, sobre todo durante las horas centrales y más templadas de la jornada ya que desde el atardecer hasta media mañana el rehielo de la capa superficial de la nieve será un factor estabilizador.

Los aludes generados por este motivo serán por lo común de tamaño 1, (pequeño, siendo poco probable que sepulte a una persona excepto en zonas con características de terreno desfavorables). Pero en cotas altas más innivadas, sobre todo durante las horas centrales de la jornada, sigue siendo probable algún alud de tamaño 2, (mediano, capaz de sepultar a una persona).

En general, pero sobre todo en las altas umbrías también hay que prestar atención a posibles y peligrosos resbalones provocados por costras reheladas, muchas veces poco visibles.

## **Predicción meteorológica para el viernes, día 17**

---

Poco nuboso o despejado. Temperaturas mínimas con escasos cambios. Máximas en ligero ascenso. Heladas matinales, débiles en general. Dominará el viento de componente este, flojo en general, aunque más intenso en cotas altas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4700 m

Viento a 1500 m: E 15 km/h

Viento a 3000 m: E 30 km/h

## **Evolución para los siguientes días**

---

El fin de semana no habrá cambios reseñables en el nivel de peligro de aludes.

El sábado seguirá poco nuboso o despejado, con temperaturas sin apenas cambios, y heladas matinales, débiles en general. Dominará el viento de componente este, flojo por lo común, aunque más intenso en cotas altas.

El domingo habrá intervalos nubosos, con más nubes bajas hacia el Cantábrico. No se descartan algunas precipitaciones débiles principalmente al norte de los macizos, de nieve por encima de unos 1800 metros, que podrían dejar un escaso depósito de nieve sucia al estar acompañadas de polvo. Temperaturas con escasos cambios o algo más altas, salvo de las máximas al norte de los macizos, donde bajarán ligeramente. Heladas matinales débiles. Dominará el viento de componente este, flojo en general, aunque más intenso en cotas altas.

Escala europea de peligro de aludes



Débil Limitado Notable Fuerte Muy Fuerte

Problemas de aludes



Nieve reciente Placas de viento Capas débiles persistentes Nieve húmeda Deslizamientos basales Sin problema evidente

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.