




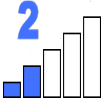



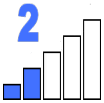





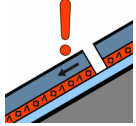


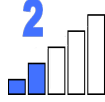



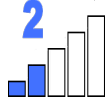
viernes, 8 de abril de 2022

Pronóstico para el viernes, día 8



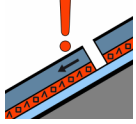
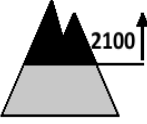

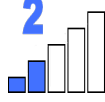



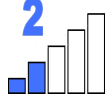
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

<p>ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA</p>	<p>Limitado (Débil)</p>	<p>2 </p>
<p>Distribución</p>	<p>Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño</p>	
<p> Durante el día</p>	<p>Capas débiles persistentes 2022-04-07</p> <p>   </p> <p>Nieve húmeda</p> <p>   </p> <p style="text-align: right;"> Cotas medias</p>	

Avance para el sábado, día 9

<p>Peligro</p>	<p>Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño</p>			
<p>2   Durante el día Limitado</p>	<p>Capas débiles persistentes</p> <p>   </p> <p>Nieve húmeda</p> <p>   </p>			

Avance para el domingo, día 10

<p>Peligro</p>	<p>Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño</p>			
<p>2   Durante el día Limitado</p>	<p>Capas débiles persistentes</p> <p>   </p> <p>Nieve húmeda</p> <p>   </p>			

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.

Estado del manto y observaciones recientes

Tras las nevadas registradas el pasado fin de semana desde cotas bajas, apenas ha caído alguna precipitación débil.

Con nieve continua desde unos 1300 metros en nortes y alrededor de 1600 en caras sur, el espesor promedio que podemos encontrar a 2000 metros de altitud ronda los 50 a 100 cm, aunque los valores son bastante variables, ya que en zonas favorables al depósito es sensiblemente superior mientras que existen zonas venteadas sin apenas nieve.

En las altas umbrías, por encima de unos 2100 metros, donde las heladas han sido frecuentes, persisten algunas placas de nieve venteada con anclajes precarios (por ejemplo al estar apoyadas en estratos de nieve granulada u otras capas débiles), pero asentándose y evolucionando rápidamente.

Se han observado algunos aludes desencadenados accidentalmente al inicio de la semana. En los últimos días se observan algunas salidas de nieve húmeda.

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 8

Predominará una situación de nieve húmeda.

Persisten algunas capas débiles bajo placas de nieve venteada en lugares umbríos de cotas altas.

Las nevadas vespertinas que se esperan dejarán, pero ya a últimas horas, una situación de nieve reciente.

Salvo en zonas altas y umbrías las costras de rehielo nocturno serán poco efectivas ya desde media mañana, y por tanto las salidas de nieve húmeda serán más probables desde ese momento. Serán por lo común de tamaño 1, o incluso localmente llegar a 2 (capaces de sepultar una persona), aunque no se descarta que de manera excepcional se puedan alcanzar mayores dimensiones por algún deslizamiento basal (tamaño 3 o superior en zonas de acumulación). Estos aludes de nieve húmeda se canalizan fácilmente por canales y barranqueras, y serán más peligrosos en zonas desafiantes y complejas sin escapatorias evidentes, por lo que se recomienda extremar la precaución en estos lugares.

En las altas umbrías la nieve húmeda se encuentra más estabilizada, pero es posible que persistan algunas placas de viento con apoyos precarios de más lenta evolución. Necesitarán una sobrecarga fuerte o repetida para fracturar y propagarse. Por lo común darán lugar a aludes pequeños de tamaño 1, o localmente mediano (tamaño 2). Tampoco se descarta que en zonas de mayor acumulación estas salidas arrastren parte del manto subyacente, dando lugar puntualmente a algún alud de mayor tamaño.

Predicción meteorológica para el viernes, día 8

Nuboso o cubierto. Visibilidad localmente reducida. Se esperan precipitaciones a partir del mediodía, aunque antes no se descartan algunas débiles. Es probable que caigan ocasionalmente en forma de chubasco. La cota de nieve estará en unos 1900 metros, bajando tras el anochecer hasta alrededor de 1500. Temperaturas mínimas en ascenso, y máximas en descenso. Heladas en cotas altas, débiles en general. Viento de componentes oeste y sur,

fuerte con rachas muy fuertes en cotas altas y zonas expuestas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2300 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4200 m

Viento a 1500 m: SW 50 km/h

Viento a 3000 m: W 100 km/h

Evolución para los siguientes días

Sábado 9

Nuboso o cubierto al inicio, con visibilidad localmente reducida, tendiendo a intervalos nubosos en la segunda mitad de la jornada. Son probables algunas nevadas principalmente hasta media mañana, con la cota de nieve subiendo desde unos 1500 metros de madrugada hasta la altura de las cimas. Estos escasos centímetros de nieve reciente caídos desde la tarde del viernes evolucionarán rápidamente a nieve húmeda, por lo que el peligro no variará apreciablemente respecto al viernes. Temperaturas con escasos cambios. Heladas matinales débiles en cotas altas. Viento de componentes oeste y sur, ocasionalmente fuertes de madrugada en cotas altas y zonas expuestas.

Domingo 10

Intervalos nubosos, con predominio de nubes medias y altas. Bancos de niebla matinales. Durante la tarde crecerán nubes de evolución diurna. Temperaturas en ascenso, que puede ser notable de las máximas. Heladas débiles matinales en cotas altas. Viento de componente oeste, moderado, tendiendo a soplar fuerte del sur, con rachas muy fuertes en cotas altas y zonas expuestas. La situación nivológica seguirá muy parecida a la de los días precedentes.

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.