



## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Miércoles 09 03 2022

Las condiciones para las excursiones son en su mayoría favorables.

De manera muy aislada, los aludes pueden desencadenarse en el manto débil de nieve antigua sobre todo por sobrecargas fuertes. Esto se aplica en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente. Sobre todo en los terrenos poco frecuentados en las zonas de transición de manto delgado a grueso. Los aludes pueden alcanzar tamaños medianos.

Además en altitud las placas de viento son de manera muy aislada aún proclives al desencadenamiento. Las placas de viento son claramente identificables por un montañero experto.

Además del peligro de ser enterrado por un alud, se debe tener en cuenta el peligro de ser arrastrado hacia una trampa del terreno.

Sobre todo en las laderas solanas inclinadas, son posibles de manera aislada avalanchas de nieve muy húmeda sin cohesión de tamaño pequeño a mediano.

## Manto nivoso

### Patrones de peligro

pp.7: zonas de poca nieve en entornos con mucha nieve

El manto de nieve es estable en muchos lugares.

En las laderas umbrías: En la parte central del manto de nieve se encuentran, de manera aislada, capas débiles. Sobre todo por encima de los 2400 m aproximadamente. La parte superior del manto es blanda, con una superficie transformada en cristales facetados.

En las laderas inclinadas solanas, en cotas medias y altas: En el transcurso de la jornada la radiación solar causará una humidificación del manto de nieve.

## Tendencia

Peligro débil (1) de aludes. Con el aumento de la temperatura, la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve muy húmeda sin cohesión aumentará ligeramente.