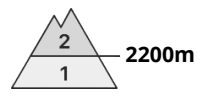


## Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes en disminución  
en martes, 6 de enero de 2026



Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Las capas débiles en la nieve antigua representan la principal fuente de peligro. Posibles purgas de nieve seca y húmeda.

Las placas de viento a veces cubiertas de nieve reciente pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero especialmente en laderas muy inclinadas orientadas a este, norte y oeste en cotas medias y altas. Estas son a veces gruesas. En algunos lugares, los aludes de nieve seca pueden desencadenarse en las capas más profundas del manto de nieve en particular en las laderas poco frecuentadas y con poco espesor de nieve umbrías. Los aludes son de tamaño mediano.

Con la radiación solar, son posibles purgas de nieve seca y húmeda de tamaño pequeño. En las laderas herbosas muy inclinadas y en las laderas umbrías, son posibles algunas avalanchas de deslizamiento basal.

### Manto nivoso

En las laderas umbrías, en las zonas de manto delgado: En la parte basal del manto de nieve hay capas débiles de cristales gruesos.

Domingo: Se han acumulado de 2 a 5 cm de nieve. Lunes: El tiempo será bastante soleado en una zona amplia. Hasta el miércoles el tiempo será frío.

En cotas medias están presentes de 50 a 100 cm de nieve, localmente aún más. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

### Tendencia

El peligro de aludes disminuirá progresivamente.