

Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en domingo, 4 de enero de 2026



Capa débil persistente

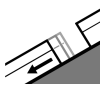


2200m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamiento de nieve



Atención a las capas débiles persistentes y los deslizamientos.

Las placas de viento recientes y antiguas deben ser evaluadas con cautela especialmente en laderas muy inclinadas orientadas a este, norte y oeste en cotas medias y altas. Estas son a veces gruesas y en algunos casos propensas al desencadenamiento. Las capas débiles en la parte inferior del manto de nieve pueden ser desencadenadas en algunos lugares al paso de una persona especialmente en las laderas umbrías poco frecuentadas y con poco espesor de nieve. Los aludes de nieve seca son a menudo de tamaño mediano.

En las laderas herbosas inclinadas, son posibles de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal, incluso de tamaño mediano. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente en las laderas solanas por encima de los 2000 m aproximadamente y en las laderas umbrías por debajo de los 2400 m aproximadamente.

En particular en cotas bajas: Con la penetración de la humedad, son posibles purgas de nieve húmeda.

Los lugares peligrosos son resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

Manto nivoso

En las laderas umbrías en cotas medias y altas: La unión de las placas de viento es desfavorable.

En las laderas protegidas del viento umbrías: La parte superficial del manto se ha facetado, con escarcha de superficie.

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

Sábado: El tiempo será nublado en una zona amplia. Caerá un poco de nieve.



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 permanecerá invariable.