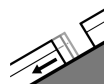




## Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: **peligro de aludes en disminución**  
en Martes 03 01 2023



Deslizamientos



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Son posibles de manera aislada avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve muy húmeda.

En las laderas herbosas extremadamente inclinadas, en cualquier momento son posibles de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal. Estos son de tamaño en general pequeño. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.

Además son posibles de manera muy aislada purgas de nieve húmeda de tamaño pequeño. Estos pueden ser desencadenadas al paso de una persona. Atención al peligro de ser arrastrados por un alud sobre despeñaderos.

En las laderas umbrías: El manto de nieve antiguo es estable en general. Debido a la superficie dura del manto de nieve hay el peligro de resbalar y caer en las laderas inclinadas.

### Manto nivoso

En las laderas umbrías y en cotas altas: El manto de nieve consiste en cristales facetados, con una costra en superficie.

En las laderas solanas: La superficie del manto de nieve se volverá a helar para formar una costra portante y se ablandará durante el día.

Por encima del límite del bosque están presentes de 25 a 40 cm de nieve, localmente aún más. En cotas altas y alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas bajas prácticamente no hay nieve.

### Tendencia

Martes: Con el enfriamiento, la actividad de aludes de nieve húmeda y de deslizamiento basal disminuirá progresivamente.