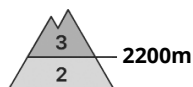




## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes en disminución**  
en Jueves 11 04 2024



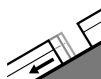
Nieve reciente



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamientos



Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

### Con la nieve reciente, el peligro de aludes de nieve seca aumentará.

Las capas débiles en la nieve fresca representan la principal fuente de peligro. La nieve reciente abundante y las placas de viento en su mayoría pequeñas y localizadas pueden ser desencadenadas al paso de un solo montañero en todas las orientaciones por encima de los 2200 m aproximadamente. De manera aislada los aludes pueden implicar el manto empapado. Esto se da especialmente en las laderas solanas inclinadas por debajo de los 2800 m aproximadamente, y en las laderas umbrías inclinadas por debajo de los 2400 m aproximadamente. Los aludes aquí son como mínimo de tamaño mediano. Son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve sin cohesión. Esto se da especialmente en caso de claros más importantes.

Con el final de la nevada intensa, la actividad de aludes de deslizamiento basal disminuirá. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas y sin nieve por debajo de los 2600 m aproximadamente. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.

## Manto nivoso

### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Caerá nieve hasta cotas medias. Hasta el miércoles caerán de 20 a 50 cm de nieve por encima de los 1600 m aproximadamente, localmente más. El viento soplará de débil a moderado. El viento soplará fuerte al sur. La gran cantidad de nieve reciente y la nieve venteada se depositarán encima de una superficie húmeda. Esto se da especialmente en las laderas solanas por debajo de los 2800 m aproximadamente, y en las laderas umbrías por debajo de los 2400 m aproximadamente.

## Tendencia

Con las temperaturas suaves y la radiación solar, el jueves el manto de nieve se ha consolidado. Progresivo aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.



## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →

en Jueves 11 04 2024



Nieve reciente

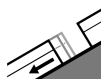


Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamientos



2600m

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

Con la nieve reciente, el peligro de aludes de nieve seca aumentará.

La nieve reciente y las placas de viento en su mayoría pequeñas y localizadas pueden ser desencadenadas al paso de un solo montañero en todas las orientaciones por encima del límite del bosque. De manera aislada los aludes pueden implicar el manto empapado. Los aludes son como mínimo de tamaño mediano. Son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve sin cohesión. Esto se da especialmente en caso de claros más importantes.

Con el final de la nevada, la actividad de aludes de deslizamiento basal disminuirá. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas y sin nieve por debajo de los 2600 m aproximadamente. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.

## Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Hasta el miércoles caerán de 20 a 40 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. Caerá nieve por encima de los 1700 m aproximadamente al nordeste. El viento soplará fuerte. La nieve reciente descansa encima de un manto de nieve antigua muy húmeda.

## Tendencia

Con las temperaturas suaves y la radiación solar, el jueves el manto de nieve se consolidará. Progresivo aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.



## Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →

en Jueves 11 04 2024



Nieve reciente



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**Frecuencia: **algunas**Tamaño del alud: **mediano**

Con la nieve reciente, el peligro de aludes de nieve seca aumentará.

La nieve reciente y las placas de viento en su mayoría pequeñas pueden, de manera aislada, ser desencadenadas al paso de un solo montañero. Con el enfriamiento, temporal descenso del peligro de aludes de nieve muy húmeda. En las laderas herbosas inclinadas, son posibles avalanchas de deslizamiento basal como mínimo de tamaño pequeño. Por debajo de los 1800 m aproximadamente en general no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Hasta el miércoles caerán de 20 a 40 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente. Con el enfriamiento, el manto de nieve se consolidará. Hay poca nieve en cotas bajas y medias. El viento soplará fuerte. La nieve reciente descansa encima de un manto de nieve antigua muy húmeda.

### Tendencia

Con las temperaturas suaves y la radiación solar, el jueves el manto de nieve se consolidará. Progresivo aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.