



Grado de Peligro 4 - Fuerte



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en martes, 27 de enero de 2026



Placa de viento



↑ Límite del bosque



Capa débil persistente



2000m



Nieve reciente



1500m

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **grande**

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **muy grande**

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **grande**

Con la nieve reciente y el viento muy fuerte la situación de aludes es muy peligrosa.

La nieve reciente y la nieve venteada pueden desencadenarse fácilmente de manera natural o accidental en todas las orientaciones. Hasta la mañana las placas de viento, ya grandes, aumentarán de tamaño en todos los sectores. Especialmente en las laderas inclinadas umbrías, en las zonas de manto delgado: Los aludes de nieve seca pueden, también, desencadenarse por la nieve antigua y alcanzar tamaños muy grandes.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, en el transcurso de la jornada son probables purgas de nieve seca y húmeda, incluso grandes. Además son posibles algunos aludes de deslizamiento basal.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes.

Manto nivoso

Segunda mitad de la noche: Caerán de 30 a 40 cm de nieve. El viento del noroeste transportará intensamente la nieve reciente.

Lunes: El tiempo será parcialmente nublado. El viento del sudoeste transportará la nieve.

Con las bajas temperaturas, la nevada y el viento de moderado a fuerte, durante el fin de semana se han formado nuevas placas de viento. En la parte basal del manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales gruesos especialmente en las laderas con poco espesor de nieve orientadas a oeste, norte y este.



Los desencadenamientos de aludes y los tests de estabilidad confirman una situación de aludes compleja en todos los sectores.

En cotas medias están presentes de 100 a 150 cm de nieve, localmente aún más. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

Tendencia

Martes: Hasta la mañana caerán de 10 a 20 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente. El peligro de aludes no disminuirá aún.