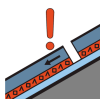


## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en martes, 20 de enero de 2026



Capa débil persistente



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



Placa de viento



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



Nieve reciente



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

Nieve reciente y nieve venteada en todas las orientaciones. Capas débiles persistentes en las laderas umbrías.

La nieve reciente poco fría y en particular las placas de viento numerosas y a veces grandes deben ser evaluadas con cautela en todas las orientaciones en cotas medias y altas. Estos pueden ser desencadenadas fácilmente y alcanzar un tamaño mediano. Los aludes de nieve seca pueden desencadenarse también en el manto débil de nieve antigua. Estos son a veces de tamaño peligrosamente grande. Son especialmente peligrosas las laderas umbrías, donde hay capas débiles persistentes en el manto de nieve antigua. En el límite con la Ribagorça y el Pallars, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es ligeramente mayor.

Los lugares peligrosos son frecuentes y resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad. Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren mucha experiencia i y la máxima prudencia.

### Manto nivoso

Desde el viernes se han acumulado de 30 a 50 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente, localmente más. En particular por encima del límite del bosque: El viento con rachas fuertes ha transportado intensamente la nieve reciente. La nieve reciente y la nieve venteada se mantienen en parte inestables sobre todo en laderas umbrías inclinadas y poco frecuentadas. En el manto de nieve antigua hay capas débiles pronunciadas especialmente en las laderas con poco espesor de nieve orientadas a oeste, norte y este.

En cotas medias están presentes de 80 a 120 cm de nieve, localmente aún más. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.



## Tendencia

Martes: Caerá un poco de nieve. El peligro de aludes de nieve seca no disminuirá aún.