

## Grado de Peligro 2 - Limitado



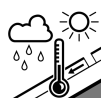
**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en sábado, 15 de febrero de 2025



Placa de viento



Limite del bosque



Nieve húmeda



2400m



Capa débil persistente



2400m

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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

Nieve reciente y nieve venteada son la principal fuente de peligro. Capas débiles persistentes en particular en las laderas umbrías inclinadas.

Con la nieve reciente y el viento de débil a moderado, se han formado placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño especialmente en los límites sur y este del Arán. Estas pueden desencadenarse fácilmente de manera accidental o, aisladamente, de manera natural. Los lugares peligrosos se encuentran en la entrada de cubetas y canales y cerca de collados y cordales.

La nieve reciente se mantiene en parte inestable. Son posibles purgas y avalanchas de tamaño pequeño.

Por debajo de los 2400 m aproximadamente: Además hay un peligro apreciable de purgas de nieve húmeda que no hay que subestimar.

Las capas débiles en la nieve antigua son difíciles de reconocer. Estas pueden de manera muy aislada ser desencadenadas al paso de un montañero. Los aludes son de tamaño mediano. Los lugares peligrosos se encuentran en las laderas umbrías poco frecuentadas.

### Manto nivoso

Viernes: Hasta la mañana caerán de 5 a 10 cm de nieve.

El manto de nieve se volverá húmedo en cotas bajas y medias.

Por encima del límite del bosque los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual.

## Tendencia

Con el fin de las precipitaciones, progresivo descenso del peligro de aludes de nieve seca. A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, ligero aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.