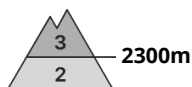
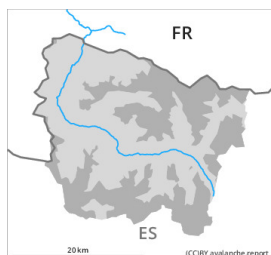


## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes en aumento**  
en sábado, 29 de marzo de 2025



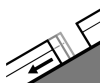
Placa de viento



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamiento de nieve



Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve húmeda



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

## Nieve venteada en los límites sur y este del Arán. Avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda.

Las nuevas y las antiguas acumulaciones de nieve venteada se encuentran cerca de collados y cordales. En cotas altas: Estas pueden ser desencadenadas fácilmente y alcanzar un tamaño mediano. Los lugares peligrosos aumentarán a partir de mediodía.

En los últimos dos días han caído algunas aludes de deslizamiento basal de tamaño pequeño y mediano. En particular en las laderas solanas. Son de esperar deslizamientos basales en laderas herbosas inclinadas. No se descartan algunos aludes localmente de tamaño grande.

Con la humidificación, en el transcurso de la jornada son posibles purgas y avalanchas de nieve húmeda, pero en su mayoría pequeñas. Estos pueden ser desencadenados al paso de un montañero o de forma natural. Los lugares peligrosos se encuentran en particular en cotas bajas y medias y en las laderas solanas inclinadas. Sin embargo no se descartan algunos aludes de tamaño mediano.

La actual situación de aludes requiere una elección atenta del itinerario. Los lugares peligrosos son resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad.

## Manto nivoso

Viernes:

El tiempo será parcialmente nublado. A partir del mediodía el viento soplará de moderado a fuerte especialmente en los límites sur y este del Arán. En particular en cotas altas: El viento con rachas muy fuertes transportará la nieve.

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

## Tendencia

A consecuencia de la nieve reciente y el viento muy fuerte, aumento del peligro de aludes de nieve seca. Con la bajada de la cota de nieve, descenso del peligro de aludes de nieve húmeda.