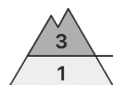


## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →  
en Sábado 17 12 2022



Placas de viento



Límite del bosque

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Capas débiles persistentes



Límite del bosque

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### El problema de nieve venteada reciente requiere atención.

Con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del cuadrante sudoeste, se formarán placas de viento en algunos casos inestables cerca de los cordales, en canales y cubetas así como en cotas altas y zonas de alta montaña. Posibles de manera aislada avalanchas naturales. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño. En las laderas con placas de viento son posibles avalanchas de tamaño mediano. Los aludes pueden desencadenarse al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones por encima de los 1800 m aproximadamente. Precaución en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente, y cerca de los cordales.

### Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En una zona amplia en las próximas horas caerán de 10 a 30 cm de nieve por encima de los 1000 m aproximadamente. Durante la noche se formarán placas de viento en algunos casos inestables localmente. La parte inferior del manto se ha facetado y es débil.

### Tendencia

El peligro de aludes permanecerá invariable.

## Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes en aumento**  
en Sábado 17 12 2022



Placas de viento



Límite del bosque

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Las acumulaciones de nieve venteada deben ser evaluadas cuidadosamente.

Con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del cuadrante sudoeste, se formarán placas de viento en algunos casos inestables cerca de los cordales, en canales y cubetas así como en cotas altas y zonas de alta montaña. Posibles de manera aislada avalanchas naturales. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño. En las laderas con placas de viento son posibles avalanchas de tamaño mediano. Los aludes pueden desencadenarse al paso de un solo montañero.

Los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones por encima de los 1800 m aproximadamente. Precaución en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente, y cerca de los cordales.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En una zona amplia en las próximas horas caerán de 10 a 30 cm de nieve por encima de los 1000 m aproximadamente. Durante la noche se formarán placas de viento en algunos casos inestables localmente. La parte inferior del manto se ha facetado y es débil.

### Tendencia

El problema de nieve venteada reciente es la principal fuente de peligro. A partir de la tarde caerán de 10 a 20 cm de nieve, localmente más.