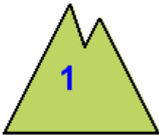
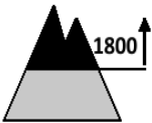
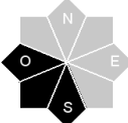
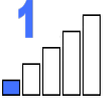
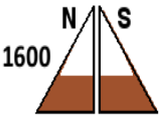


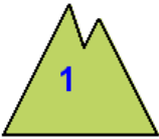
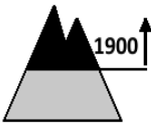
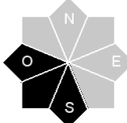
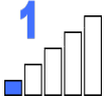
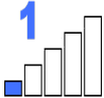
jueves, 20 de enero de 2022

Pronóstico para el viernes, día 21

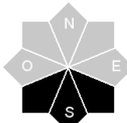
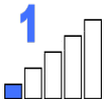
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

| | | |
|---|--|--|
| ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA | Débil | 1  |
| Distribución | Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño | Innivación observada (m) |
|  | Nieve venteada     | 2022-01-20  |

Avance para el sábado, día 22

| | |
|---|---|
| Peligro | Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño |
| 1   Débil | Nieve venteada     Nieve reciente     |

Avance para el domingo, día 23

| | |
|---|--|
| Peligro | Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño |
| 1   Débil | Nieve húmeda     |

Estado del manto y observaciones recientes

Hoy jueves están cayendo precipitaciones muy débiles, en forma de lluvia o aguanieve, que irán siendo de nieve a medida que avance la tarde. Debido a su escasa cantidad, no alteran las condiciones del manto, el cual, tras varios días sin aportes de nieve reciente, se presenta muy duro y estable en todas las orientaciones, con una capa de rehielo superficial de unos pocos cm, recubriendo estratos muy compactos y helados de espesor considerable, bajo los cuales, en la mitad inferior del manto, hay nieve más húmeda y blanda. Los test realizados han dado resultados negativos, confirmando la estabilidad.

Sierras del Cordel y Peña Labra (zona Alto Campoo)

El manto va adquiriendo continuidad a partir de los 1600 m, con grosores medios de 10 cm a 1650 m, 30 cm a 1750 m y 80-140 cm en la cota 2000. Se halla muy desigualmente repartido en función de cotas, orientaciones y exposición a los vientos. Hay zonas de acumulación donde se superan los 2 metros, en contraste con otras donde apenas hay nieve. Por lo general las caras sur tienen más nieve, mientras que en las norte, más azotadas por el viento, los espesores localmente están bastante reducidos.

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 21

Manto estable en general, con problemas de nieve venteada en algunas pendientes. Durante las próximas horas podrán depositarse unos 5 o a lo sumo 10 cm de nieve reciente, que en conjunto no alterarán la estabilidad del manto. Sin embargo los vientos intensos y sostenidos del nordeste transportarán esta nieve y tenderán a formar pequeñas placas frágiles en los sotaventos, preferentemente en orientaciones oeste y sur. La rotura de alguna de estas placas, posible por sobrecargas débiles, daría lugar a aludes de tamaño 1 (que no serían suficientes para enterrar a una persona, pero sí para provocar caídas). Deberá tenerse presente además que el manto duro o helado, a veces oculto bajo una capa fina de nieve más blanda, puede ser causa de peligrosos resbalones.

Predicción meteorológica para el viernes, día 21

Nuboso o cubierto, con nubosidad baja asociada a brumas y nieblas, tendiendo a lo largo de la tarde a abrirse claros de forma progresiva desde las cimas a las cotas medias. Se esperan nevadas débiles, más probables durante las primeras horas. Ambiente frío, con descenso moderado de las temperaturas, tanto máximas como mínimas, registrándose éstas a últimas horas. Heladas generalizadas, débiles o moderadas, localmente persistentes. Viento moderado del nordeste, con intervalos de intensidad fuerte sobre todo en cotas altas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 1000 m
Altitud de la isoterma de -10 °C: 4100 m

Viento a 1500 m: NE 40 km/h
Viento a 3000 m: NE 80 km/h

Evolución para los siguientes días

La nubosidad tenderá a disiparse durante las primeras horas del sábado, dejando un fin de semana con cielos despejados. Las madrugadas serán frías, pero en cambio las temperaturas diurnas subirán considerablemente. El viento irá perdiendo intensidad y girando a componente este. El manto seguirá por lo general estable, pudiendo producirse algunas pequeñas purgas de nieve reciente o nieve húmeda en solanas durante las horas centrales del día. Las placas de viento tenderán lentamente a estabilizarse, pero su presencia aún se deberá tener en cuenta, sobre todo el sábado.

Continuará el peligro de sufrir resbalones sobre superficies duras o heladas, durante las primeras horas en solanas pero probablemente a lo largo de todo el día en zonas de umbría.

Boletín de información nivológica y de peligro de aludes Sierras del Cordel y Peña Labra (zona Alto Campoo)

Escala europea de peligro de aludes



Problemas de aludes



Nota: Se recuerda que, siempre que haya nieve, la ausencia total de peligro no existe. Hay que tener presente que en circunstancias desfavorables, con aludes de tamaño 1 (alud pequeño o colada) y tamaño 2 (alud mediano), se pueden sufrir severos daños personales.