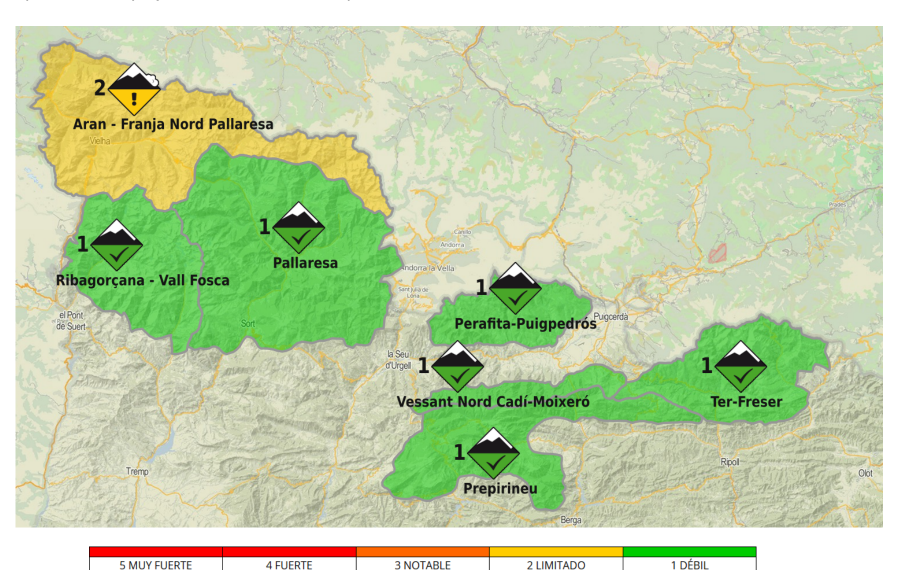




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





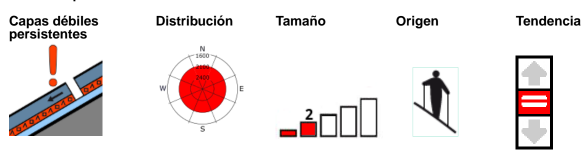


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El enfriamiento del manto nivoso de estos días ha hecho desarrollar niveles débiles persistentes y estas capas con facetas, en algunos lugares, se mantienen activas. La nieve venteada y las facetas se alternan con las costras. Donde haya estructura de placa, sea de nueva creación o vieja, es fácil provocar grietas y que propaguen. Los aludes que se puedan desencadenar serán de tamaño 2, mediano, con capacidad de enterrar a una persona. Se encuentran en todas las orientaciones, en lugares resguardados y bajo collados y cordales. Habrá que evitar estos sectores para rehuir al desencadenamiento accidental. Con la degradación de las costras de rehielo a nieve polvo reciclado también pueden caer purgas de nieve seca. Además, el viento efectivo del sudeste y del este podrá generar placas de viento nuevas, muy pequeñas. Aparte, no se descarta que puedan caer algunos deslizamientos basales en cotas medias en las solanas. Habrá que evitar grietas para evitar vernos arrastrados.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo desde fondo de valle en umbrías, con espesores muy variables en cotas altas según la afectación del viento. El manto es esquiable en N a 1.500 my 1.700 m en S. En la cota 2.200/2.300 m encontramos espesores entre los 50 y los 90 cm, en umbrías.

Tendencia para las próximas 48-72h

Continuaremos con el enfriamiento del manto existente. Peligro: SIN CAMBIOS.







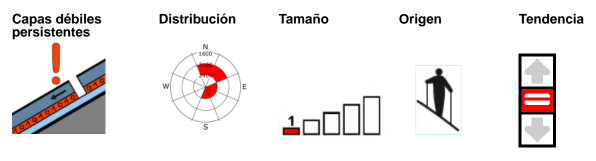


Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El terreno se muestra cubierto discontinuamente por manto nivoso escaso y encostrado. El enfriamiento del manto nivoso de estos últimos días ha hecho desarrollar y activar capas débiles persistentes. Localmente, allí donde exista estructura de placa, sea de nueva creación o vieja, es posible provocar su ruptura y propagación de los niveles débiles internos, al paso de una persona. Los lugares peligrosos los encontramos en lugares aislados muy protegidos, sobre todo en umbrías elevadas. Los aludes que se puedan desencadenar, no tendrán suficiente tamaño para enterrar a una persona en terreno abierto. Hay que tener cuidado, por un lado, con las costras, que se presentan resbaladizas y con la degradación, en algunos puntos no son portantes. Por otra parte, hay que tener cuidado con la nieve venteada, que aunque muy aisladamente, en terreno trampa, puede causarnos graves consecuencias.

Distribución del manto nivoso

Hay manto a partir de unos 1.600 m en las umbrías y testimonial en las solanas, con manto discontinuo hasta arriba. En cotas altas está extremadamente abanicado, con sectores al descubierto donde aflora la roca y el sol desnudo. El manto es difícilmente esquiable, sólo en tubos.

Tendencia para las próximas 48-72h

No se contemplan cambios en la estabilidad del manto. Peligro: SIN CAMBIOS.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





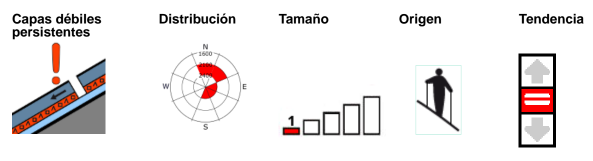


Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El terreno se muestra cubierto discontinuamente por manto nivoso escaso y encostrado. El enfriamiento del manto nivoso de estos últimos días ha hecho desarrollar y activar capas débiles persistentes. Localmente, allí donde exista estructura de placa, sea de nueva creación o vieja, es posible provocar su ruptura y propagación de los niveles débiles internos, al paso de una persona. Los lugares peligrosos los encontramos en lugares aislados muy protegidos, sobre todo en umbrías elevadas. Los aludes que se puedan desencadenar, no tendrán suficiente tamaño para enterrar a una persona en terreno abierto. Hay que tener cuidado, por un lado, con las costras, que se presentan resbaladizas y con la degradación, en algunos puntos no son portantes. Por otra parte, hay que tener cuidado con la nieve venteada, que aunque muy aisladamente, en terreno trampa, puede causarnos graves consecuencias.

Distribución del manto nivoso

Hay manto a partir de unos 1.600 m en las umbrías y testimonial en las solanas, con manto discontinuo hasta arriba. En cotas altas está extremadamente abanicado, con sectores al descubierto donde aflora la roca y el sol desnudo. El manto es difícilmente esquiable, sólo en tubos.

Tendencia para las próximas 48-72h

No se contemplan cambios en la estabilidad del manto. Peligro: SIN CAMBIOS.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





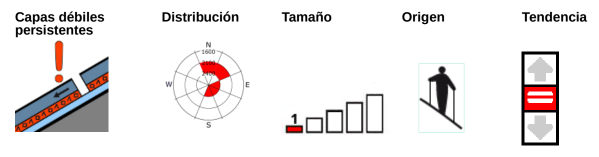


Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Los chubascos previstos no supondrán ningún cambio en la estabilidad de un manto que, en general, es muy escaso. El enfriamiento del manto nivoso de estos últimos días ha hecho desarrollar y activar capas débiles persistentes. Localmente, allí donde exista estructura de placa, sea de nueva creación o vieja, es posible provocar su ruptura y propagación de los niveles débiles internos, al paso de una persona. Los lugares peligrosos los encontramos en lugares aislados muy protegidos, sobre todo en umbrías elevadas. Los aludes serán de pequeño tamaño, sin capacidad de enterrar a una persona en terreno abierto. Hay que tener cuidado, por un lado, con las costras, especialmente resbaladizas, y por el otro con la nieve venteada en terreno trampa, donde las consecuencias pueden ser mayores.

Distribución del manto nivoso

Hay manto nivoso a partir de unos 1.700 ma umbrías y 2.100 ma solanas. En cotas altas el manto está extremadamente abanicado con muchos sectores con el suelo al descubierto. Es esquiable a partir de unos 2.100 m, en laderas con bosque y laderas protegidas del viento.

Tendencia para las próximas 48-72h

No se contemplan cambios en la estabilidad del manto. Peligro: SIN CAMBIOS.









Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación favorable

Tendencia





Estado del manto nivoso

La situación es favorable, sin problemas por aludes debido a un manto escaso y bien asentado. Por lo general, allí donde encontramos nieve, predominan las costras de rehielo superficiales y cristales facetados internos (facetas y cubiletes). En el Moixeró es prácticamente todo costras. Internamente, debajo de las costras hay facetas. Hay que tener cuidado con las costras, que se presentan resbaladizas, y con su degradación, ya que en algunos puntos no son portantes. Vigile en terreno trampa, como en la salida de las Canals, donde un resbalón puede causarnos graves consecuencias. Los chubascos previstos no tendrán ninguna incidencia en la estabilidad del manto.

Distribución del manto nivoso

El manto no es esquiable debido al poco grosor o, en todo caso, sólo lo es sobre prados por encima de 1.900 m y en tubos o en umbrías (discontinuas) del Moixeró. El grosor total está algo por debajo de lo habitual en estas fechas.

Tendencia para las próximas 48-72h

No se contemplan cambios en la estabilidad del manto. Peligro: SIN CAMBIOS.









Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación favorable

Tendencia





Estado del manto nivoso

No se esperan problemas por aludes y la situación es favorable. El manto nivoso es muy escaso y discontinuo. En superficie está formado por costras de rehielo y se presenta muy frío. Estas costras superficiales se degradan a facetas (polvo reciclado) debido al enfriamiento. Internamente, se intercalan cristales facetados y cubiletes con costras de rehielo. Hay que tener cuidado con las costras resbaladizas y el manto endurecido para evitar resbalones. Es recomendable el material de seguridad para evitar los resbalones. Los posibles chubascos previstos, débiles, no tendrán incidencia en la estabilidad del manto.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo por encima de 1.800 m en umbrías. El manto es discontinuo hasta las cimas, con mayor presencia de nieve en sectores boscosos de orientaciones norte. El manto es difícilmente esquiable, sólo a partir de los 2.100 m, donde hay nieve disponible ya umbrías.

Tendencia para las próximas 48-72h

No se contemplan cambios en la estabilidad del manto. Peligro: SIN CAMBIOS.





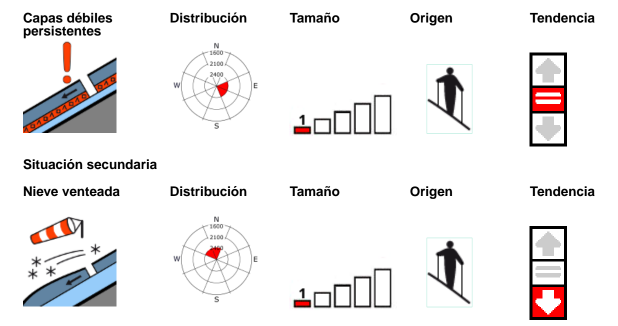


Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 16/01/2025 al 17/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Los chubascos previstos irán acompañados de viento del noreste. En caso de acumular más de 15 cm se formarían nuevas placas que se mostrarían sensibles en lugares donde haya manto preexistente. Las vertientes peligrosas estarían orientadas a norte y noroeste. Actualmente, predomina un manto escaso y encostrado en superficie. Estas placas nuevas no tendrán suficiente tamaño para enterrar a una persona en terreno abierto, en caso de desencadenarse a nuestro paso. Internamente hay cristales facetados debajo de las costras. Hay que tener cuidado, por un lado, con las costras, que se presentan resbaladizas y con su degradación, ya que en algunos puntos no son portantes. Por otra parte, hay que tener cuidado con la nieve venteada, que muy aisladamente, en terreno trampa, puede causarnos graves consecuencias.

Distribución del manto nivoso

El manto es bastante discontinuo con presencia de nieve desde 1.900 m en las umbrías, esquiable sólo por tubos y lugares resguardados del viento.

Tendencia para las próximas 48-72h

Se mantendrá el peligro por placas de viento en cota alta en laderas donde se haya acumulado nieve nueva. Peligro: SIN CAMBIOS.

-					
	5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

