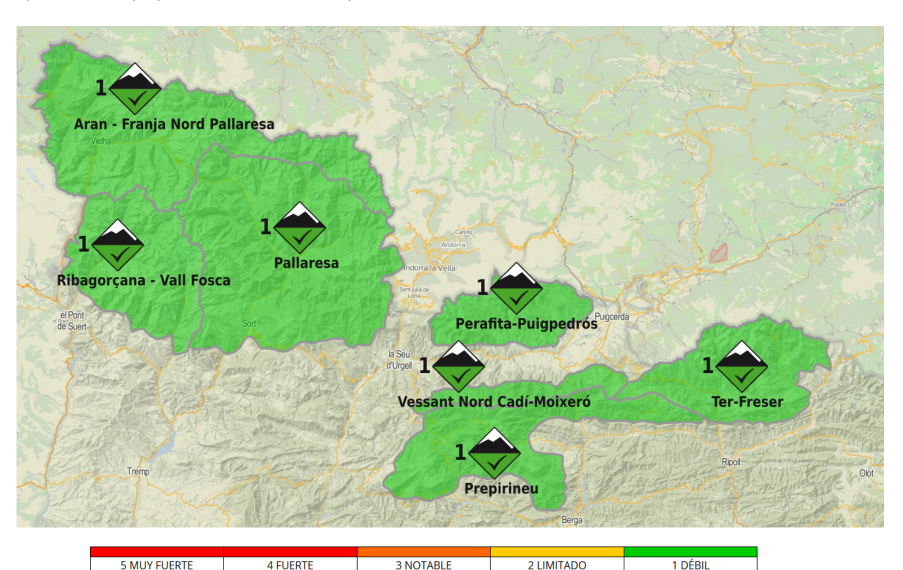




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





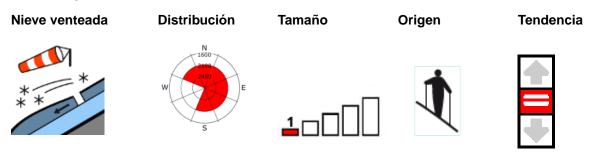


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El viento fuerte del oeste y del suroeste ha transportado la nieve más seca y ligera y ha generado placas de viento por encima de los 2.000 m, sobre todo en orientaciones a sotavento (a norte, este y sur), en especial bajo collados y crestas. Estas nuevas placas descansan sobre una costra, sobre todo en umbrías. Por debajo de estas costras encontramos partículas facetadas. A lo largo del jueves, estas placas todavía serán reactivas y podrán romperse a nuestro paso, por ejemplo, esquiando, y generar aludes de placa de viento, de tamaño 1, pequeño, sin capacidad para enterrar a una persona. De manera muy local, en terreno trampa, con mayor acumulación, estos aludes podrían acabar cubriendo a una persona.

¡Atención a los resbalones! La nieve más reciente está poco cohesionada y puede esconder las costras resbaladizas y peligrosas que permanecen por debajo.

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 40 y los 60 cm, en umbrías. En Arán los espesores son ligeramente inferiores a los normales para estas fechas y deficitarios en la Franja Nord Pallaresa.

Tendencia para las próximas 48-72h

Se esperan nuevos chubascos con viento y, por tanto, se mantendrá el peligro por placa de viento. Peligro: SIN CAMBIOS.







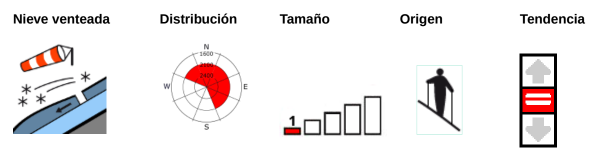


Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Los últimos chubascos han dejado un par de cm de nieve venteada con nieve granulada. Por debajo de este delgado nivel de nieve nueva encontramos costras degradadas que van pasando a facetas. En niveles internos y hasta la base encontramos partículas facetadas. Esta última enharinada ha ido acompañada de viento y, de manera local, se pueden haber formado nuevas placas, sobre todo bajo collados y cordales con manto previo. Estas placas serían pequeñas, aisladas, y podrían romper al paso de una persona generando aludes de tamaño 1, pequeño, sin capacidad para enterrar a una persona. Atención a los resbalones por la presencia de costras duras que pueden haber quedado escondidas por la última nevada.

Distribución del manto nivoso

En la mitad norte, hay nieve a partir de unos 1.600 m en las umbrías y es 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

Se esperan nuevos chubascos con fuerte viento que mantendrá invariable el peligro por placa de viento. Peligro: SIN CAMBIOS.





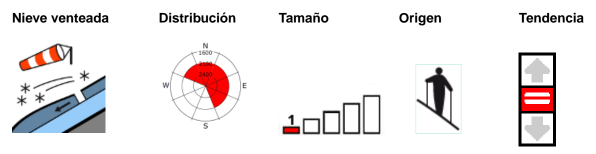


Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Los últimos chubascos han dejado un par de cm de nieve venteada con nieve granulada. Por debajo de este delgado nivel de nieve nueva encontramos costras degradadas que van pasando a facetas. En niveles internos y hasta la base encontramos partículas facetadas. Esta última enharinada ha ido acompañada de viento y, de manera local, se pueden haber formado nuevas placas, sobre todo bajo collados y cordales con manto previo. Estas placas serían pequeñas, aisladas, y podrían romper al paso de una persona generando aludes de tamaño 1, pequeño, sin capacidad para enterrar a una persona. Atención a los resbalones por la presencia de costras duras.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve a partir de los 1.800 m en las umbrías, por encima de 2.000 m en las solanas, con manto discontinuo hasta arriba. En cotas altas está extremadamente venteado con sectores al descubierto. Es esquiable con continuidad a partir de unos 2.100 m, en vertientes herbosas y vertientes protegidas del viento.

Tendencia para las próximas 48-72h

Se esperan nuevos chubascos con fuerte viento que mantendrá invariable el peligro por placa de viento. Peligro: SIN CAMBIOS.







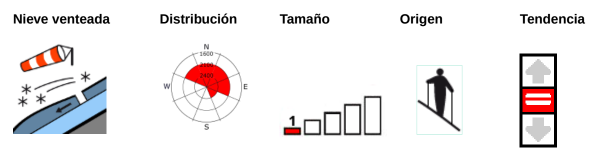


Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El manto se presenta encostrado superficialmente con una fina capa de nieve de los últimos chubascos. Por debajo encontramos niveles débiles formados por partículas facetadas. Esta última enharinada ha ido acompañada de viento y, de manera local, se pueden haber formado nuevas placas, sobre todo bajo collados y crestas elevadas, con manto previo. Estas placas serían pequeñas y podrían romper al paso de una persona generando aludes de tamaño 1, pequeño, sin capacidad para enterrar a una persona. Atención a los resbalones por la presencia de costras duras que pueden haber quedado escondidas por la última enharinada.

Distribución del manto nivoso

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

Tendencia para las próximas 48-72h

Se esperan nuevos chubascos con fuerte viento que mantendrá invariable el peligro por placa de viento. Peligro: SIN CAMBIOS.







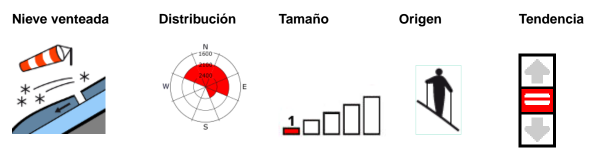


Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Los últimos chubascos han dejado una fina capa de nieve venteada (1 cm) con un poco de nieve granulada. Por debajo encontramos costras gruesas, algo degradadas, con partículas facetadas en el interior del manto. El viento del oeste en altura podrá haber formado placas de viento aisladas allá donde haya manto previo. Serán placas blandas y pequeñas, en sectores resguardados del fuerte viento, bajo collados o cordales y a la salida de los canales. De manera muy local, se podrían romper y provocar algún pequeño alud al fracturarse, por ejemplo al paso de una persona, sin capacidad para cubrirle, pero sí para desequilibrarle y derribarle. Testimonialmente, con la presencia todavía de niveles débiles internos, por sobrecarga fuerte, todavía se podría provocar algún alud pequeño de placa en lugares muy localizados y aislados.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve por encima de 1.500 m. -1.600 m. total está algo por debajo de lo habitual en estas fechas.

Tendencia para las próximas 48-72h

Se mantendrá el peligro por placa de viento en cota alta debido a nuevos aguaceros y viento previstos. Peligro: SIN CAMBIOS.









Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación favorable

Tendencia





Estado del manto nivoso

La situación es favorable y no hay problemas por aludes. El manto, escaso en distribución y espesor en la mayor parte del sector, se presenta encostrado superficialmente. Internamente encontramos partículas facetadas y más costras. En altura el viento ha soplado con fuerza y lo seguirá haciendo, pero no hay transporte efectivo a causa de la falta de nieve o de su encostramiento superficial. Los problemas los podemos tener mas por los resbalones que por los aludes.

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.

Tendencia para las próximas 48-72h

Los chubascos previstos no variarán la estabilidad del manto. Peligro: SIN CAMBIOS.







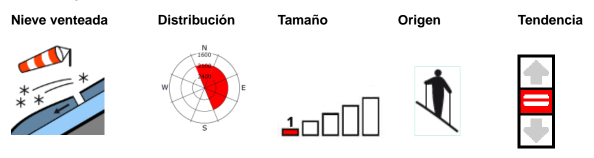


Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 08/01/2025 al 09/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El manto se presenta encostrado superficialmente. Por debajo encontramos niveles débiles formados por partículas facetadas. El viento de estos últimos días, de manera local, puede haber formado nuevas placas, sobre todo bajo collados y crestas elevadas, con manto previo. Estas placas serían pequeñas y podrían romper al paso de una persona generando aludes de tamaño 1, pequeño, sin capacidad para enterrar a una persona. Atención a los resbalones, en sectores con manto previo, por la presencia de costras duras que pueden haber quedado escondidas por la última enharinada.

Distribución del manto nivoso

El manto es bastante discontinuo con presencia de nieve desde 1.700 m en las umbrías y 1.900 m en las solanas, esquiable sólo por tubos y lugares resguardados del viento.

Tendencia para las próximas 48-72h

Se esperan nuevos chubascos con fuerte viento que mantendrá invariable el peligro por placa de viento. Peligro: SIN CAMBIOS.



