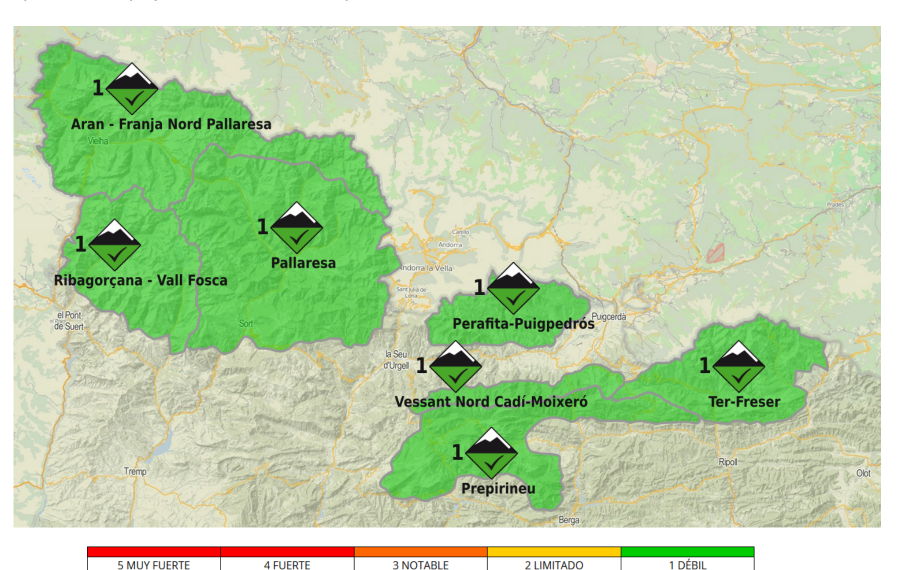




# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



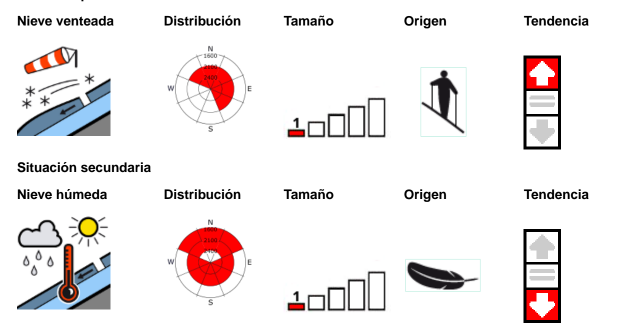


# Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(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 a 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 placas encontramos partículas facetadas. A lo largo del viernes, 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.

No se descarta algún alud de nieve húmeda, sobre todo en solanas de cota alta. Con el paso de las horas, aumentará la nubosidad, subirá la temperatura y la nieve más nueva se irá humedeciendo por las lloviznas previstas, sobre todo de cara al anochecer.

#### Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo desde fondo de valle en umbrías, con grosores muy variables en cotas altas según la afectación del viento. El manto es esquiable en N a 1.500 m y a S a 1.700 m. En la cota 2.200 m encontramos grosores entre los 40 y los 60 cm, en umbrías. En el Arán los espesores son ligeramente inferiores a los normales para estas fechas y deficitarios en la Franja Nord de la Pallaresa.

### Tendencia para las próximas 48-72h

Se esperan nevadas con viento y un descenso térmico. El peligro por placa de viento y nieve reciente aumentarán. Peligro: EN ASCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL







# Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria

Nieve venteada Distribución Tamaño Origen Tendencia

# Estado del manto nivoso

El manto no ha experimentado cambios respecto a las últimas horas. En las cotas altas, con manto disponible, ha habido transporte a causa del viento del oeste y del noroeste. 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 nevadas con fuerte viento que harán aumentar el peligro por placa de viento de cara al fin de semana. Peligro: EN ASCENSO.





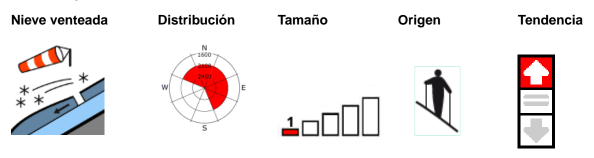


# Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



# Estado del manto nivoso

El manto no ha experimentado cambios respecto a las últimas horas. En las cotas altas, con manto disponible, ha habido transporte a causa del viento del oeste y del noroeste. 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 nevadas con fuerte viento que harán aumentar el peligro por placa de viento de cara al fin de semana. Peligro: EN ASCENSO.





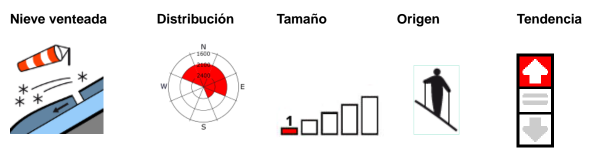


# Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(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 harán aumentar el peligro por placa de viento de cara al fin de semana. Peligro: EN ASCENSO.







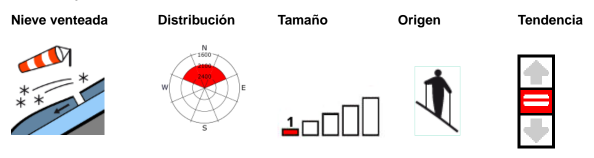


# Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Los últimos chubascos de esta semana 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 pequeñas blandas, en sectores resguardados del fuerte viento, bajo collados o cordales y a la salida de las Canals. De manera muy local, se podrían romper y provocar algún pequeño alud al fracturarse, por ejemplo al paso de una persona, sin capacidad para cubrirnos, pero sí para desequilibrarnos y derribarnos. 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 1500 m -1600 m. 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 un poco por debajo de lo habitual en estas fechas.

#### Tendencia para las próximas 48-72h

Se mantendrá el peligro por placa de viento a cota alta debido a nuevos chubascos y viento previstos.







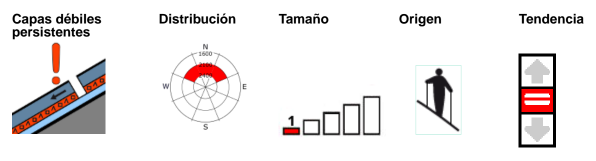


# Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



#### Estado del manto nivoso

En las umbrías más altas encontramos una fina capa de nieve facetada con cristales de nieve granulada. La situación es casi favorable y no hay problemas por aludes. El manto, escaso en distribución y grosor en la mayor parte del sector, se presenta estable y bien asentado. 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 por los resbalones que por los aludes. En cualquier caso, de forma muy aislada y remota, en alguna umbría poco transitada se podría romper alguna placa antigua con una sobrecarga muy fuerte, generando algún alud de placa, de pequeño tamaño (que no puede cubrir una persona).

## 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.







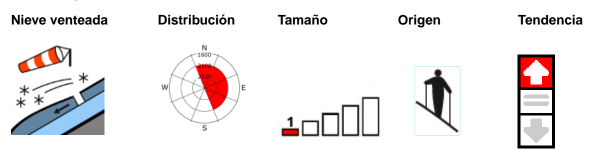


# Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 09/01/2025 al 10/01/2025

(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 forma 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 harán aumentar el peligro por placa de viento de cara al fin de semana. Peligro: EN ASCENSO.



