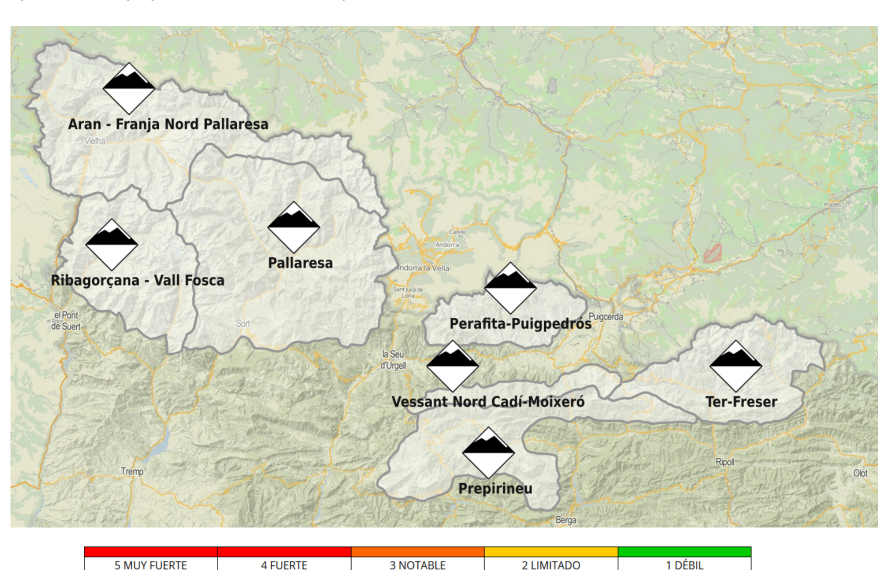




# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)







## Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

A partir de unos 1200 m podemos encontrar nieve en el sector. Los grosores a 2200 m se han incrementado en los últimos días y se encuentran alrededor de 20-40 cm, con los grosores más destacables en el este del sector. Se registra transporte de la nieve por efecto del viento a partir de unos 1700 m en los límites sur y este del valle y en la Franja Nord Pallaresa. Hasta la mañana del jueves, ya pesar de la ausencia de base, son de esperar de forma local algunos aludes en forma de placas de viento en sectores de acumulación orientados a sur, como salidas de canales, que ocasionalmente podrían llegar a tamaño 2 (suficiente para enterrar a una persona) en zonas de acumulación muy claras. También habrá aludes de nieve reciente y algunos deslizamientos basales en terreno propicio. A lo largo del jueves el manto se irá humedeciendo de forma considerable por el fuerte aumento térmico previsto y la insolación. Irán ganando protagonismo los aludes de nieve húmeda superficiales, así como los deslizamientos basales. Se espera una intensa actividad de aludes, por lo general de tamaños 1 y 2. Se recomienda observar la actividad de aludes de nieve húmeda y deslizamientos basales, así como otros indicios de humedecimiento, y evitar el terreno donde tengan lugar.







## Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

La presencia de nieve es irregular en el sector. En el sur podemos encontrar nieve a partir de unos 1800-2000 m, con grosores que a 2200 m no llegan a 10 cm. En el norte del sector la nieve está presente y por encima de unos 1600 m los grosores que se acercan a 20 cm. Sin embargo, se trata de la primera nevada y no hay condiciones de esquiabilidad en ninguna cota. Ha habido intenso transporte de nieve causado por el viento de componente norte. De forma local, en alguna zona de acumulación muy clara como la salida de un canal, sobre todo en el caso de que esté orientada al sur, podría caer algún alud en forma de placa de viento, incluso de forma natural. A lo largo del jueves y en adelante, además, con el brusco aumento de temperaturas previsto, habrá fusión superficial de la nieve y se espera caída de aludes de tamaño 1, insuficiente para enterrar a una persona pero con capacidad para producir caídas y lesiones. En caso de indicios de humedecimiento fuerte del manto, como caída de aludes en sectores similares o fuerte penetración del pie en un manto húmedo, se recomienda evitar el terreno trampa.







## Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

La nieve está presente en el sector a partir de unos 1200 m, en forma de nevada escasa. A 2200 m, el grosor alcanza unos 10 cm en el sur del sector y puede superar los 20 cm en el límite norte. El viento de componente norte está dando lugar a transporte por encima del nivel del bosque. Sin embargo, se trata de la primera nevada y no hay condiciones de esquiabilidad en ninguna cota.

De forma local, en alguna zona de acumulación muy clara como la salida de una canal, sobre todo en el caso de que esté orientada al sur, podría caer algún alud en forma de placa de viento, incluso de forma natural. A lo largo del jueves y en adelante, además, con el brusco aumento de temperaturas previsto, habrá fusión superficial de la nieve y se espera caída de aludes de tamaño 1, insuficiente para enterrar a una persona pero con capacidad para producir caídas y lesiones. En caso de indicios de humedecimiento fuerte del manto, como caída de aludes en sectores similares o fuerte penetración del pie en un manto húmedo, se recomienda evitar el terreno trampa.







## Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

La nieve está presente en el sector a partir de unos 1600 m, con poco grosor, y alcanza unos 20-30 cm de grosor a 2200 m a debido a la nevada de los días 21 y 22 de noviembre. El viento de componente norte está dando lugar a transporte por encima del nivel del bosque. Sin embargo, se trata de la primera nevada y no hay condiciones de esquiabilidad en ninguna cota.

De forma local, en alguna zona de acumulación muy clara como la salida de una canal, sobre todo en el caso de que esté orientada al sur, podría caer algún alud en forma de placa de viento, incluso de forma natural. A lo largo del jueves y en adelante, además, con el brusco aumento de temperaturas previsto, habrá fusión superficial de la nieve y se espera caída de bolas o aludes de tamaño 1, insuficiente para enterrar a una persona. En caso de indicios de humedecimiento fuerte del manto como caída de aludes o fuerte penetración del pie en un manto húmedo, se recomienda evitar el terreno trampa.







## Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

Actualmente, existe una fina capa de nieve a partir de unos 1600 m, proveniente del episodio de nieve de los días 21 y 22 de noviembre. Las acumulaciones de nieve a 2200 m son de unos 5 cm, redistribuidos por el viento de componente norte. Por el momento no hay condiciones para circular sobre la nieve con esquís o raquetas en cota alguna.

A lo largo del jueves y los días siguientes, con el brusco aumento de temperaturas previsto, habrá fusión superficial de la nieve y se espera caída de bolas o aludes de tamaño 1. A pesar del tamaño de los aludes, insuficiente para enterrar a una persona, pero sí para derribarnos, se recomienda evitar el terreno trampa.







## Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

### Nota nivológica:

La presencia de nieve es testimonial en el sector, y proviene principalmente de la escasa nevada de los días 21 y 22 de noviembre. Esta nieve no llega a cubrir el suelo y no hay condiciones para prácticas como esquí o travesías con raquetas. No existen condiciones para la ocurrencia de aludes. Además, con el fuerte incremento térmico previsto para el jueves 23 y en los días siguientes, esta nieve tenderá a desaparecer.



5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





## Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 22/11/2023 al 23/11/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

Actualmente, existe una fina capa de nieve a partir de unos 1600 m, proveniente del episodio de nieve de los días 21 y 22 de noviembre. Las acumulaciones de nieve a 2200 m son de unos 5-10 cm, fuertemente redistribuidos por el viento de componente norte. Por el momento no hay condiciones para circular sobre la nieve con esquís o raquetas en cota alguna.

De forma muy local, en alguna zona de acumulación muy clara como la salida de un canal, sobre todo en el caso de que esté orientada al sur, podría caer algún alud en forma de placa de viento, incluso de forma natural. A lo largo del jueves y en adelante, además, con el brusco aumento de temperaturas previsto, habrá fusión superficial de la nieve y se espera caída de bolas o aludes de tamaño 1. A pesar del tamaño de los aludes, insuficiente para enterrar una persona, pero sí para derribarnos, se recomienda evitar el terreno trampa.

