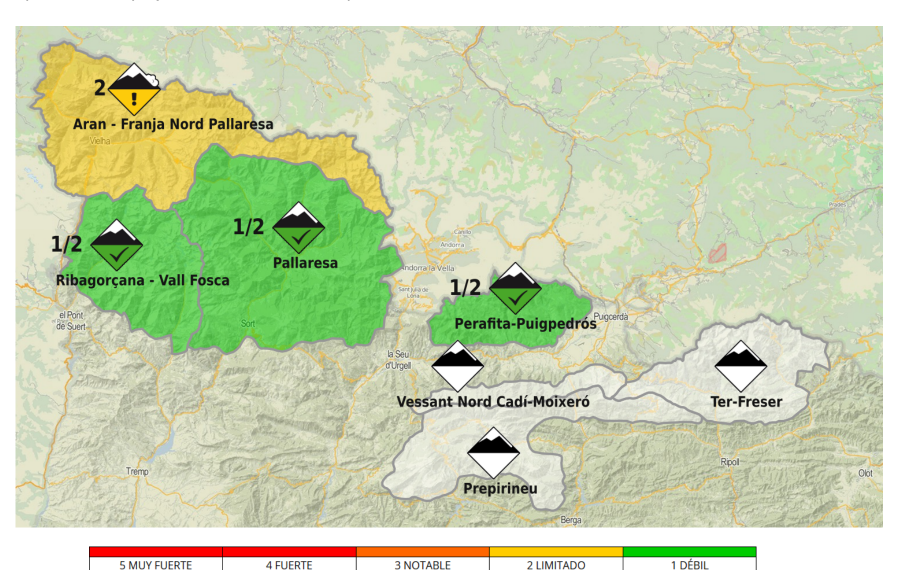




# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



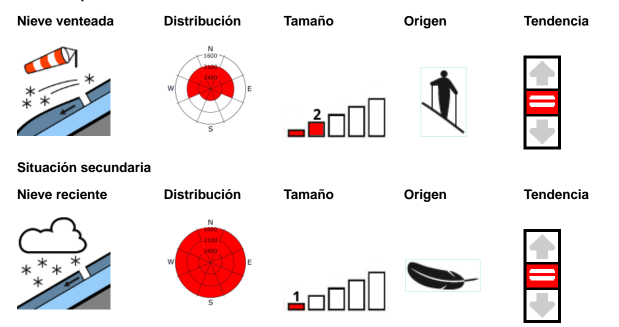


## Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



#### Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento y de nieve reciente. Entre el miércoles y el jueves puede nevar 5-10 cm de nieve reciente seca y fría. Se puede formar alguna placa de viento nueva, el miércoles, en orientaciones E en el Arán y posteriormente en S en la Franja Norte de la Pallaresa. Se podrán desprender fácilmente aludes de nieve reciente y de placa de viento, por lo general de tamaño 1, sin capacidad para enterrar a una persona, pero nos pueden hacer perder el equilibrio. La estabilidad interna del manto ha aumentado respecto a los últimos días en los que se registraron algunos accidentes e incidentes por aludes en el Arán. Pero por una sobrecarga fuerte no se descarta algún alud de placa de viento antigua, enterrada bajo la nueva nevada, especialmente en la Franja Norte de la Pallaresa y en los límites sur y este de Arán; podrían ser hasta tamaño 2 con capacidad para enterrar a una persona.

#### Distribución del manto nivoso

La nueva nevada dejará nieve hasta fondo de valle. El manto es esquiable a partir de unos 1600 m en umbrías y de 2000 m en solanas, con espesores a 2200 m entre 40-70 cm, normales o ligeramente excedentarios para la época. Encontramos frecuentes deflaciones y acumulaciones en la Franja Nord Pallaresa.

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

El manto tenderá a asentarse progresivamente. Peligro SIN CAMBIOS O EN LIGERO DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





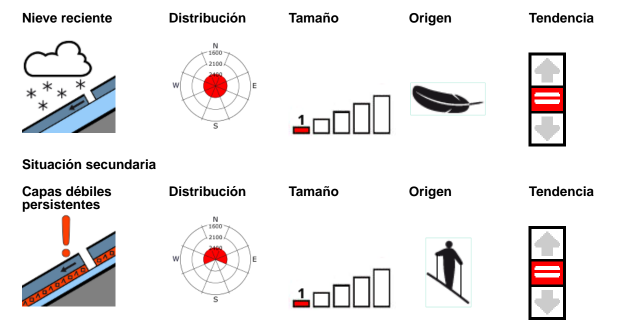


## Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



#### Estado del manto nivoso

Situación de nieve reciente y de capas débiles persistentes. El miércoles a mediodía ha empezado a nevar; se prevé hasta el jueves un nivel de nieve reciente de unos 5-10 cm, seca y fría. Por debajo hay nieve endurecida por efecto del viento con capas débiles internas que en las umbrías y caras E podrían caer al paso de una persona y dar lugar a aludes de tamaño 1, suficiente para producir caídas y lesiones, pero no para enterrar una persona. Se trata de placas duras, muy locales, si bien en el extremo norte del sector y por encima del nivel del bosque podrían ser más frecuentes e incluso, en caso de desprenderse, los aludes podrían alcanzar tamaño 2, suficiente para enterrar una persona. El jueves puede haber aludes naturales de nieve reciente de tamaño 1 en terreno muy empinado con manto preexistente, sobre todo en ratos de sol.

#### Distribución del manto nivoso

Con la nevada se incrementará el grosor de nieve en el suelo desde fondo de valle. La nieve se distribuye de forma muy irregular debido al viento, más presente por encima de 1800 m. Existen frecuentes deflaciones, así como algunas acumulaciones en zonas propicias. Los espesores en zonas poco afectadas por el viento se encuentran entre 10-20 cm, y siguen siendo deficitarios para la época del año.

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

La inestabilidad puede aumentar ligeramente por la formación de placas de viento, en caso de que la nevada del miércoles-jueves sea significativa. Peligro SIN CAMBIOS O EN LIGERO AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



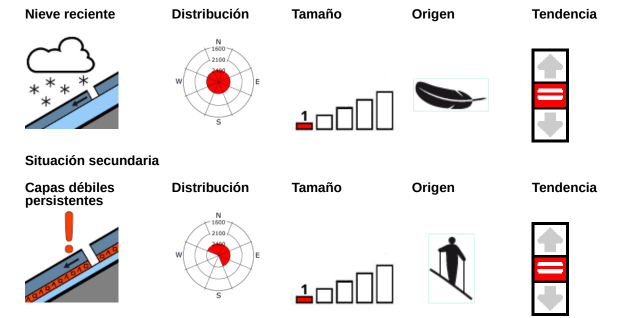


# Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



#### Estado del manto nivoso

Situación de nieve reciente y de capas débiles persistentes. Desde el miércoles por la noche se prevé un nivel de nieve reciente de entre 5-10 cm, seca y fría. Por debajo hay nieve endurecida por efecto del viento con capas débiles internas que en las umbrías y caras E podrían caer al paso de una persona y dar lugar a aludes de tamaño 1, suficiente para producir caídas y lesiones, pero no para enterrar una persona. Se trata de placas duras, muy locales, si bien en el extremo norte del sector y por encima del nivel del bosque podrían ser más frecuentes e incluso, en caso de desprenderse, los aludes podrían alcanzar tamaño 2, suficiente para enterrar una persona. El jueves puede haber aludes naturales de nieve reciente de tamaño 1 en terreno muy empinado con manto preexistente, sobre todo en ratos de sol.

#### Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo desde fondo de valle con muy poco grosor. La nieve se distribuye de forma muy irregular debido al viento, más presente por encima de 1800 m. Existen frecuentes deflaciones, así como algunas acumulaciones en zonas propicias. Los espesores en zonas poco afectadas por el viento se encuentran entre 10-20 cm, y siguen siendo deficitarios para la época del año.

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

La inestabilidad puede aumentar ligeramente por la formación de placas de viento, en caso de que la nevada del miércoles-jueves sea significativa. Peligro SIN CAMBIOS O EN LIGERO AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



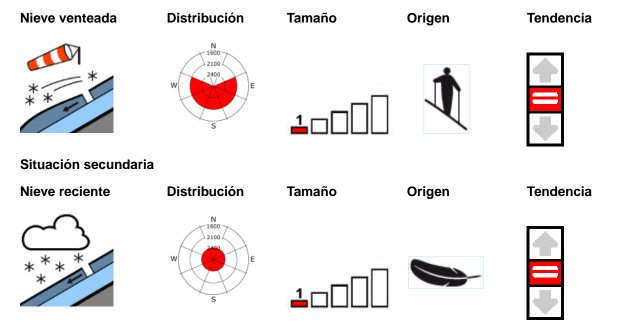


# Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



#### Situación primaria



#### Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento y de nieve reciente. El miércoles a mediodía ha empezado a nevar. Hasta el jueves se pueden acumular unos 5-10 cm de nieve seca y fría. Por debajo de esta nieve se encuentran algunas placas de viento formadas durante la nevada de Reyes. Son placas duras y se encuentran principalmente en el norte del sector, donde los diferentes episodios de nevada han sido más abundantes, en zonas de acumulación orientadas a sur. Estas placas se encuentran en cotas altas y se podrían desprender al paso de una persona en corredores y canales y dar lugar a aludes por lo general de tamaño 1, suficiente para producir caídas y lesiones, pero sin capacidad para enterrar a una persona. El jueves puede haber aludes naturales de nieve reciente de tamaño 1 en terreno muy empinado con manto preexistente, sobre todo en ratos de sol.

#### Distribución del manto nivoso

Debido a la nevada prevista habrá nieve desde fondo de valle. La presencia de nieve en el sector es irregular debido a los distintos episodios de viento. Las deflaciones son abundantes; hay acumulaciones gruesas en sectores resguardados del viento, principalmente orientadas a S. En zonas poco afectadas por el viento, los espesores no llegan a 20-30 cm, y son deficitarios para la época del año.

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

La inestabilidad puede aumentar ligeramente por la formación de placas de viento, en caso de que la nevada del miércoles-jueves sea significativa. Peligro SIN CAMBIOS O EN LIGERO AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL







# Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

## Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

Está previsto que a partir del miércoles tarde se vaya depositando una capa de nieve reciente de entre 5-10 cm, seca y fría. Caerá básicamente sobre el suelo, excepto en las canales y corredores y sectores protegidos del viento, donde hay nieve de la nevada de Reyes. Esta nieve vieja presenta cierta continuidad en el límite superior del bosque y hasta el pie de las canales. Por lo general, no hay condiciones para la ocurrencia de aludes, si bien de forma muy local, en algún lugar con nieve preexistente, puede haber alguna placa dura formada durante el episodio de Reyes, que se podría desprender al paso de una persona. En todo caso se trataría de posibles aludes muy aislados y de tamaño insuficiente para enterrar a una persona. En caso de que hayan caído más de 20 cm entre miércoles-jueves, serán probables aludes de nieve reciente de tamaño 1 en las canales, sin capacidad para enterrar a una persona, pero sí para provocarle una caída.

Esta nota se actualizará cuando las condiciones nivológicas así lo requieran.







# Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

## Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

Está previsto que a partir del miércoles tarde se vaya depositando una capa de nieve reciente de entre 5-10 cm, seca y fría. Caerá básicamente sobre el suelo. Por lo general, no hay condiciones para la ocurrencia de aludes, si bien de forma muy local, en algún lugar con nieve preexistente puede haber alguna placa dura formada durante el episodio del último fin de semana, que se podría desprender al paso de una persona. En todo caso se trataría de posibles aludes muy aislados y de tamaño insuficiente para enterrar a una persona.

Esta nota se actualizará cuando las condiciones nivológicas así lo requieran.







# Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 10/01/2024 al 11/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

### Nota nivológica:

5 MUY FUERTE

4 FUERTE

3 NOTABLE

2 LIMITADO

1 DÉBIL

Está previsto que a partir del miércoles tarde se vaya depositando una capa de nieve reciente de unos 10 cm en el oeste del Freser y de unos 20 cm en el este del Ter, seca y fría. Caerá básicamente sobre el suelo, excepto en las canales y corredores y sectores protegidos del viento, donde hay nieve venteada de la nevada de Reyes. Por lo general, no hay condiciones para la ocurrencia de aludes, si bien de manera muy local, en algún lugar con nieve preexistente puede haber alguna placa dura formada durante el episodio del último fin de semana, que se podría desprender al paso de una persona. En todo caso se trataría de posibles aludes muy aislados y de tamaño insuficiente para enterrar a una persona. En caso de que hayan caído más de 20 cm entre miércoles-jueves, serán probables aludes de nieve reciente de tamaño 1 en canales y corredores, sin capacidad para enterrar a una persona, pero sí para provocarle una caída.

Esta nota se actualizará cuando las condiciones nivológicas así lo requieran.

