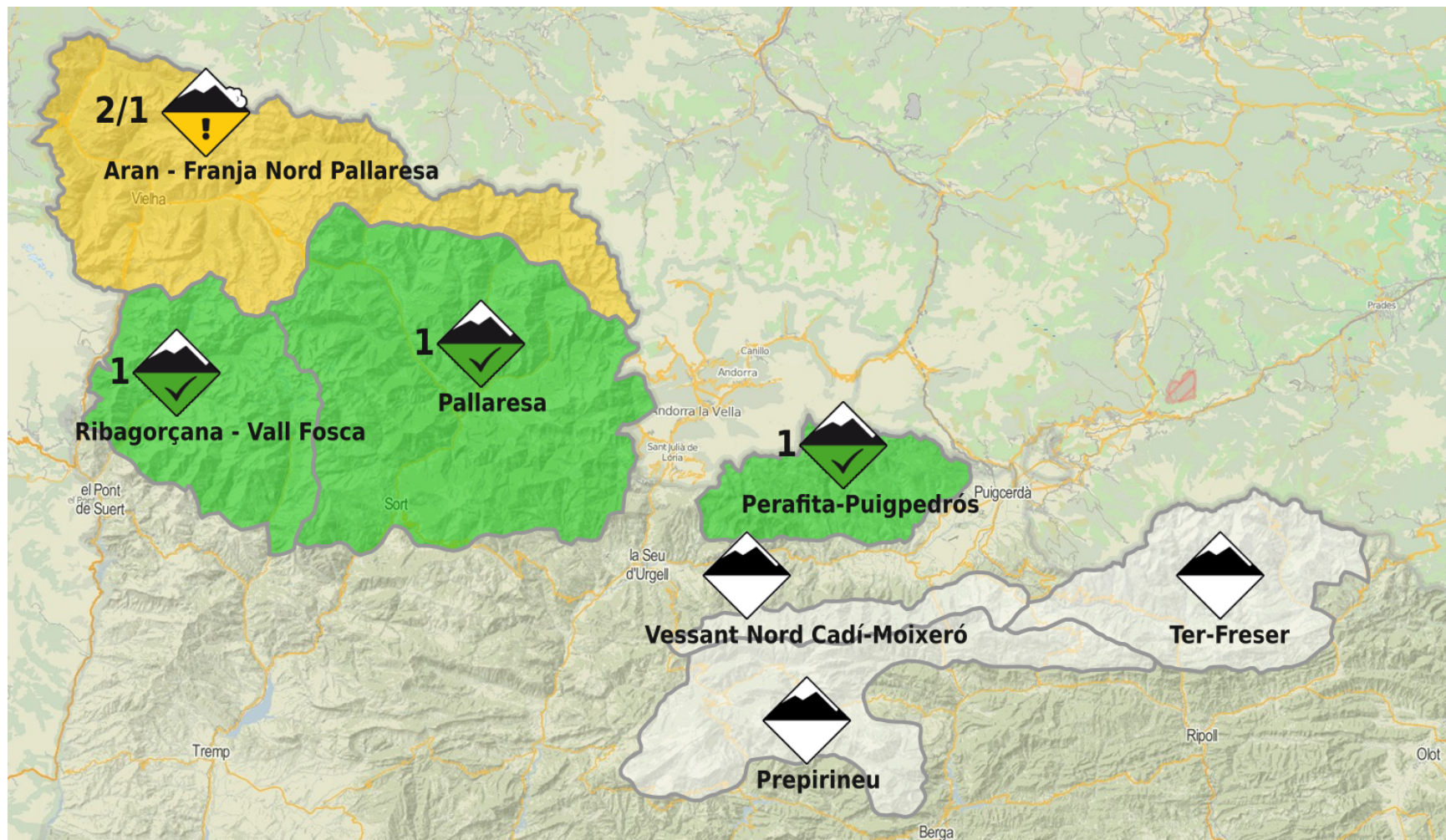


# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

**Del 16/12/2023 al 18/12/2023**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



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

# Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 16/12/2023 al 18/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

2/1



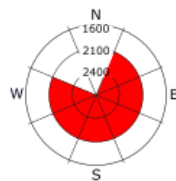
**LIMITADO (2)**  
por encima de  
2200 m. **DÉBIL**  
(1) por debajo.

## Situación primaria

**Nieve venteada**



**Distribución**



**Tamaño**



**Origen**



**Tendencia**

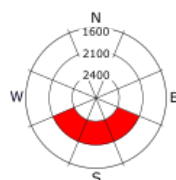


## Situación secundaria

**Nieve húmeda**



**Distribución**



**Tamaño**



**Origen**



**Tendencia**



## Estado del manto nivoso

Placas de viento en general, y nieve húmeda residualmente en solanas. Encontramos placas de viento por encima del nivel del bosque, de forma más general en la Franja Nord Pallaresa y en los límites sur y este de Aran. Existen niveles internos que se muestran activos pero sin propagaciones en los test de estabilidad. En la Franja norte de la Pallaresa el manto es o placa de viento o nieve dura causada por el viento fuerte de los últimos días. Las placas tanto en la Franja norte de la Pallaresa como en Arán podrán caer al paso de una persona en terreno fuertemente inclinado o convexo. Serán por lo general de tamaño 1, pero nos pueden causar daños mayores en terreno trampa. Las encontraremos en lugares resguardados por encima de los 2200 m en S, E y orientaciones norte resguardadas. En el Aran ha habido caídas naturales de nieve húmeda del viernes. Con el ambiente más seco actual, esta situación irá remitiendo y se centrará en las solanas de fuerte pendiente por debajo de los 2400 m.

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo desde fondo de valle. El manto es esquiable en acumulaciones, a partir de unos 2000 m, sobre todo en Arán y en los sectores más cercanos a la divisoria con Francia. A 2200 m los grosores se encuentran alrededor de los 20-50 cm, por debajo de los habituales para la época del año. Hay acumulaciones y deflaciones importantes debido al viento del norte del último episodio.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Se mantendrá la situación de placas viento e irá remitiendo la situación de nieve húmeda a partir del domingo. Peligro ESTACIONARIO.

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-18

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

# Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 16/12/2023 al 18/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

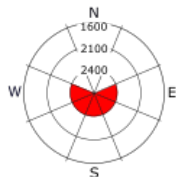


## Situación primaria

### Nieve venteada



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

Situación de manto nivoso muy duro y encostrado con algunas placas de viento en sectores aislados. El manto nivoso se encuentra muy duro en superficie. Predominan las costras de rehielo e incluso hielo vivo en superficie. Hay de forma aislada placas de viento por encima de los 2300-2400 m en orientaciones W, S y E en terreno muy resguardado como canales y hondonadas. Es en estos sitios, sobre todo en la mitad norte del sector, donde es probable que podamos desencadenar alguna placa a nuestro paso. Serían de tamaño 1, y por lo general placas duras que a pesar del escaso tamaño podrían provocarnos daños mayores sobre todo en terreno trampa. Recomendamos que además del material básico de seguridad (DVA, pala y sonda) se haga uso de crampones y piolet por el manto duro y muy encostrado.

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1100-1200 m del último episodio, con poco grosor. La nieve vieja, previa a esta nevada, es escasa e irregular en el sector, a menudo en forma de congeostas dispersas. En el norte del sector, por encima de unos 2300-2400 m umbrías podemos encontrar cierta continuidad del manto, pero todavía no es esquiable en ninguna cota.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Con el anticiclón la nieve se enfriará. Podrán desarrollarse capas débiles persistentes pero con la ausencia de nevadas sólo afectará a las placas de viento existentes actuales. Peligro ESTACIONARIO.

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-18

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

# Boletín de peligro de aludes Pallaresa

**Del 16/12/2023 al 18/12/2023**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

**1**



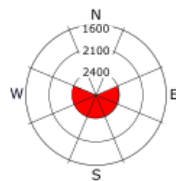
**DÉBIL (1).**

## Situación primaria

**Nieve venteada**



**Distribución**



**Tamaño**



**Origen**



**Tendencia**



## Estado del manto nivoso

Situación de manto nivoso muy duro y encostrado con algunas placas de viento en sectores aislados. El manto nivoso se encuentra muy duro en superficie. Predominan las costras de rehielo e incluso hielo vivo en superficie. Hay de forma aislada placas de viento por encima de los 2300-2400 m en orientaciones W, S y E en terreno muy resguardado como canales y hondonadas. Es en estos sitios, sobre todo en la mitad norte del sector, donde es probable que podamos desencadenar alguna placa a nuestro paso. Serían de tamaño 1, y por lo general placas duras que a pesar del escaso tamaño podrían provocarnos daños mayores sobre todo en terreno trampa. Recomendamos que además del material básico de seguridad (DVA, pala y sonda) se haga uso de crampones y piolet por el manto duro y muy encostrado.

## Distribución del manto nivoso

Encontramos nieve en el suelo a partir de los 1300 m, con continuidad a partir de los 1500 m al norte y por encima de los 1800 m al sur. El manto es escaso e irregular en el sector, a menudo en forma de congestos dispersos. En el norte del sector, por encima de unos 2300-2400 m, umbrías podemos encontrar cierta continuidad del manto, pero todavía no es esquiable en ninguna cota.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Con el anticiclón la nieve se enfriará. Podrán desarrollarse capas débiles persistentes, pero con la ausencia de nevadas sólo afectará a las placas de viento existentes actuales. Peligro ESTACIONARIO.

**El próximo boletín será emitido el día 2023-12-18**

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



# Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 16/12/2023 al 18/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

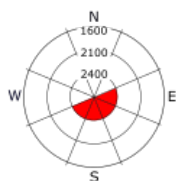


## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

Manto duro y encostrado con capas débiles persistentes en sectores aislados. Por encima de los 2300 m, el manto nivoso se encuentra muy duro en superficie. Predominan las costras de rehielo y el manto endurecido. Las placas de viento se encuentran de forma aislada por encima de los 2300-2400 m en orientaciones S y E en terreno muy resguardado como canales y hondonadas. Son placas duras que incluso dan lugar a la aparición de fracturas con propagación, posiblemente por el desarrollo de nivel débiles persistentes debido al enfriamiento nocturno de la nieve. Es en estos sitios donde es probable que podamos desencadenar alguna placa a nuestro paso. Serían de tamaño 1, y por lo general placas duras que a pesar del escaso tamaño podrían provocarnos daños mayores sobre todo en terreno trampa. Recomendamos que además del material básico de seguridad (DVA, pala y sonda) se haga uso de crampones y piolet por el manto duro y muy encostrado.

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1300-1400 m, pero hasta los 2300 m es delgado y muy deflactado. Hay cierta continuidad por encima de los 2200-2300 con acumulaciones de nieve venteada en hondonadas. A 2200 m se registran valores entre 5-10 cm. Por lo general los espesores son deficitarios para la época del año.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Se mantendrá la situación de problema por capas débiles persistentes. Peligro ESTACIONARIO

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-18

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

# Boletín de peligro de aludes

## Vessant Nord Cadí-Moixeró

### Del 16/12/2023 al 18/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

La nieve se presenta en forma de congestas aisladas y de no mucha extensión, principalmente en sectores de acumulación de las cotas más altas del Cadí. En el resto, la presencia de nieve es nula o testimonial. No se esperan problemas por aludes. En todo caso, la superficie del manto se encuentra a menudo helada y podrían haber problemas por resbalones, por lo que se recomienda el uso del material de seguridad (casco, piolet y crampones).

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

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

## Boletín de peligro de aludes

### Prepirineu

**Del 16/12/2023 al 18/12/2023**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

#### Nota nivológica:

La nieve se presenta en el sector en forma de congestas aisladas y de no mucha extensión, principalmente en sectores de acumulación de las cotas más altas de la vertiente sur del Cadí. En el resto, la presencia de nieve es nula o testimonial. No se esperan problemas por aludes. En todo caso, la superficie del manto se encuentra a menudo helada y podrían haber problemas por resbalones, por lo que se recomienda el uso del material de seguridad (casco, piolet y crampones).

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

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

# Boletín de peligro de aludes

## Ter-Freser

**Del 16/12/2023 al 18/12/2023**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

### Nota nivológica:

La carencia en cuanto a nevadas hace que el manto nivoso sea muy escaso y se reduzca generalmente a ventisqueros aislados. El manto no es esquiable ni continuo en cota alguna. Los grosores a 2200 m se encuentran entre 0-10 cm y son muy deficitarios para la época del año. Los ventisqueros existentes son costras y nieves muy endurecidas por lo que se recomienda precaución en este terreno y utilizar casco y piolet para evitar resbalones.

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

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