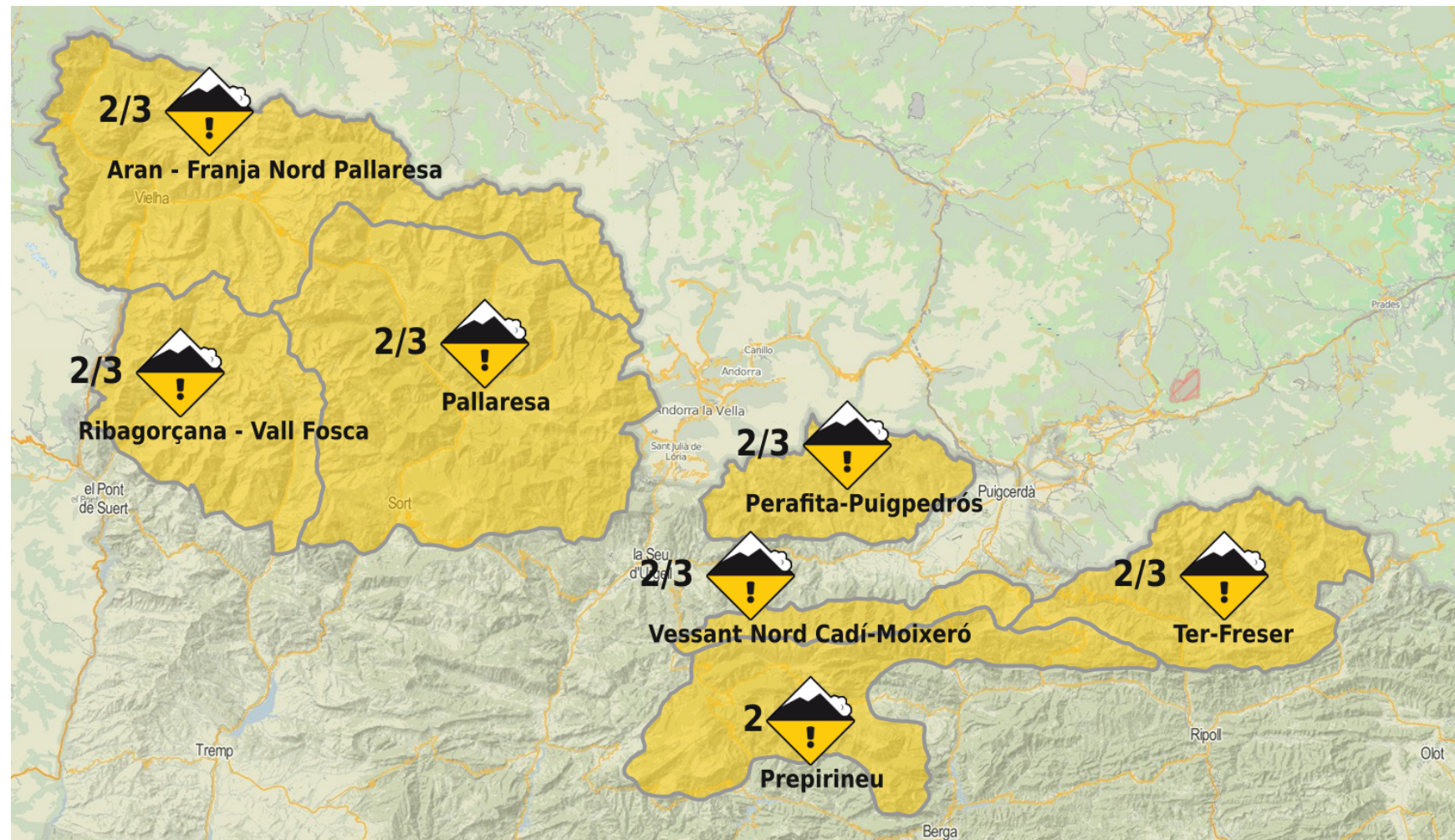


# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

Del 20/12/2025 al 22/12/2025

(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 20/12/2025 al 22/12/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



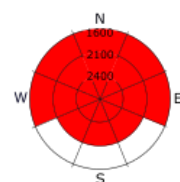
LIMITADO (2)  
para el domingo,  
NOTABLE (3)  
para el lunes

#### Situación primaria

##### Nieve reciente



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia

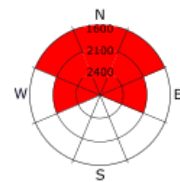


#### Situación secundaria

##### Nieve venteada



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia



#### Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días, con descenso progresivo de la cota de nieve. El mal contacto entre la nieve vieja y nueva por la presencia en superficie de nieve granulada, facetas o escarcha, sobre todo en umbrías, hará aumentar la inestabilidad del manto. Internamente encontramos también niveles débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento nuevas en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, localmente de tamaño 2, medio.

Para el lunes, con la continuación de las nevadas sin viento, las frágiles placas podrán quedar tapadas. En lugares más propicios y principalmente orientaciones N, los aludes de nieve reciente podrían alcanzar tamaño 3, grande, sobre todo si involucran las placas existentes o manto previo. Los aludes de placa podrían ser localmente naturales.

#### Distribución del manto nivoso

El manto es esquiable en umbrías a partir de unos 1700 m, cota donde encontramos más continuidad. Los grosoros son los normales para la época del año, y oscilan, a unos 2.000 m, entre 25-50 cm. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

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

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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

# Boletín de peligro de aludes

## Ribagorçana - Vall Fosca

### Del 20/12/2025 al 22/12/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



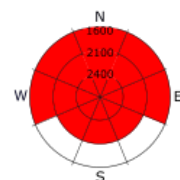
LIMITADO (2)  
para el domingo,  
NOTABLE (3)  
para el lunes

#### Situación primaria

##### Nieve reciente



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia

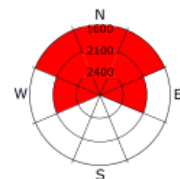


#### Situación secundaria

##### Nieve venteada



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia



#### Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días, con descenso progresivo de la cota de nieve. El mal contacto entre la nieve vieja y nueva por la presencia de nieve granulada superficial y también de escarcha, sobre todo en umbrías, hará aumentar la inestabilidad del manto. Internamente también existen niveles débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, y localmente de tamaño 2, medio.

Para el lunes, con la continuación de las nevadas sin viento, las frágiles placas de viento podrán quedar tapadas. En lugares más propicios y sobre todo orientaciones N, los aludes podrían alcanzar tamaño 3, grande, sobre todo si involucran la nieve reciente y las placas o manto previo. Los aludes de placa podrían ser localmente naturales.

#### Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve por encima de unos 1.600 m en general, más abajo en umbrías, y con continuidad por encima de unos 1.800 m. A unos 2.000 m el grosor de nieve ronda los 10-30 cm, localmente más, y a unos 2.500 m unos 30-50 cm. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

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

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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

# Boletín de peligro de aludes

## Pallaresa

Del 20/12/2025 al 22/12/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



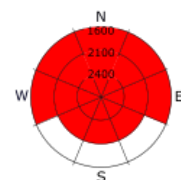
LIMITADO (2)  
para el domingo,  
NOTABLE (3)  
para el lunes

### Situación primaria

#### Nieve reciente



#### Distribución



#### Tamaño



#### Origen



#### Tendencia

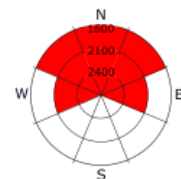


### Situación secundaria

#### Nieve venteada



#### Distribución



#### Tamaño



#### Origen



#### Tendencia



### Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días, con descenso progresivo de la cota de nieve. El mal contacto entre la nieve vieja y nueva por la presencia de nieve granulada superficial y también de escarcha, sobre todo en umbrías, hará aumentar la inestabilidad del manto. Internamente también existen niveles débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, y localmente de tamaño 2, medio.

Para el lunes, con la continuación de las nevadas sin viento, las frágiles placas de viento podrán quedar tapadas. En lugares más propicios y sobre todo orientaciones N, los aludes podrían alcanzar tamaño 3, grande, sobre todo si involucran la nieve reciente y las placas o manto previo. Los aludes de placa podrían ser localmente naturales.

### Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve por encima de unos 1.600 m en general, más abajo en umbrías, y con continuidad por encima de unos 1.800 m. A unos 2.000 m el grosor de nieve ronda los 10-30 cm, localmente más, y a unos 2.500 m unos 30-50 cm. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

### Tendencia para las próximas 48-72h

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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

# Boletín de peligro de aludes

## Perafita-Puigpedrós

### Del 20/12/2025 al 22/12/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



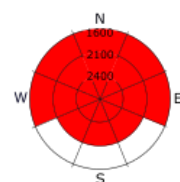
LIMITADO (2)  
para el domingo,  
NOTABLE (3)  
para el lunes

#### Situación primaria

##### Nieve reciente



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia

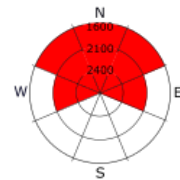


#### Situación secundaria

##### Nieve venteada



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia



#### Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días, con descenso progresivo de la cota de nieve. El mal contacto entre la nieve vieja y nueva, con presencia de nieve granulada y localmente escarcha, sobre todo en umbrías, aumentará la inestabilidad del manto. Internamente también existen niveles débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, y localmente de tamaño 2, medio.

Para el lunes, con la continuación de las nevadas sin viento, las frágiles placas de viento podrán quedar tapadas. En lugares más propicios y sobre todo orientaciones N, los aludes podrían alcanzar tamaño 3, grande, sobre todo si involucran la nieve reciente y las placas blandas o manto previo.

#### Distribución del manto nivoso

Por encima de los 2.000 m el manto nivoso se muestra bastante extenso pero con poco grosor. A unos 2200 m encontramos entre 15-20 cm de nieve, valores normales para la época del año. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

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

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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

# Boletín de peligro de aludes

## Vessant Nord Cadí-Moixeró

### Del 20/12/2025 al 22/12/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



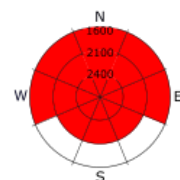
LIMITADO (2)  
para el domingo,  
NOTABLE (3)  
para el lunes

#### Situación primaria

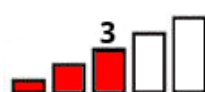
##### Nieve reciente



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia

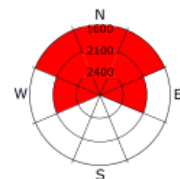


#### Situación secundaria

##### Nieve venteada



##### Distribución



##### Tamaño



##### Origen



##### Tendencia



#### Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días. El manto, con presencia superficial de nieve granulada y escarcha en umbrías, puede presentarse muy inestable con la nueva nevada por el mal contacto entre la nieve vieja y la nieve reciente. Internamente también existen niveles débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales y a la salida de las canales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, o incluso de tamaño 2, medio.

Para el lunes, se hará más evidente el problema de nieve reciente con la continuación de las nevadas y el viento flojo en general, que podrán tapar las frágiles placas de viento. En lugares más favorables, los aludes de placa blanda o nieve reciente, que podrá involucrar manto previo, podrían alcanzar tamaño 3, grande. Mucho cuidado con el terreno trampa.

#### Distribución del manto nivoso

El sector se encuentra mayoritariamente innivado, pero el espesor de nieve es escaso, y oscila, a unos 2.200 m, entre los 15-20 cm, valores algo inferiores a los normales para la época del año. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

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

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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

# Boletín de peligro de aludes

## Prepirineu

**Del 20/12/2025 al 22/12/2025**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



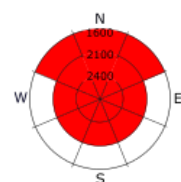
LIMITADO (2)

### Situación primaria

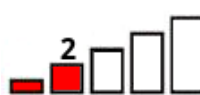
#### Nieve reciente



#### Distribución



#### Tamaño



#### Origen



#### Tendencia

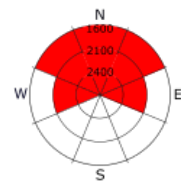


### Situación secundaria

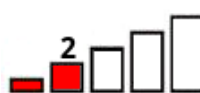
#### Nieve venteada



#### Distribución



#### Tamaño



#### Origen



#### Tendencia



### Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días. La presencia de nieve granulada y escarcha en superficie, en orientaciones N, hace que la nueva nevada haga mal contacto con la nieve vieja y el manto sea inestable, donde internamente también hay presencia de capas débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, localmente tamaño 2, medio.

El lunes se hará más evidente el problema de nieve reciente con la continuación de las nevadas y viento flojo en general. Las placas de viento podrán quedar tapadas por la nueva nieve. Los aludes de nieve reciente podrán alcanzar tamaño medio, sobre todo si se movilizan placas blandas por debajo de la nieve nueva, o manto previo.

### Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve en umbrías por encima de unos 1.800 m, y 2.100 m en solanas. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

### Tendencia para las próximas 48-72h

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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

# Boletín de peligro de aludes

**Ter-Freser**

**Del 20/12/2025 al 22/12/2025**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



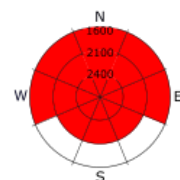
**LIMITADO (2)**  
para el domingo,  
**MARCADO (3)**  
para el lunes

## Situación primaria

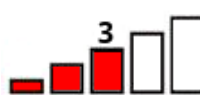
### Nieve reciente



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia

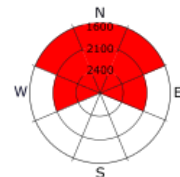


## Situación secundaria

### Nieve venteada



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

El sábado se inicia un episodio de nieve que puede extenderse varios días, con descenso progresivo de la cota de nieve. El mal contacto entre la nieve vieja y nueva, con presencia de nieve granulada y localmente escarcha, aumentará la inestabilidad del manto. Internamente también existen niveles débiles.

Para el domingo, con viento fuerte de S/SW, se podrán formar placas de viento en orientaciones N y E sobre todo, bajo collados y cordales. Estas placas, muy frágiles e inestables, podrán ceder fácilmente al paso de una persona y generar aludes de tamaño 1, pequeño, y de tamaño 2, medio.

Para el lunes, con la continuación de las nevadas sin viento, las frágiles placas de viento podrán quedar tapadas. En lugares más favorables, los aludes podrán alcanzar tamaño 3, grande, sobre todo si involucran la nieve reciente y las placas blandas o manto previo, o bien las placas más duras previas.

## Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve en umbrías por encima de unos 1.600 m, más arriba en solanas. Con las previsiones actuales el manto se incrementará en los próximos días y llegará a fondo de valle.

## Tendencia para las próximas 48-72h

La continuación de las nevadas incrementará la inestabilidad del manto. Peligro: EN LIGERO AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-12-22

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