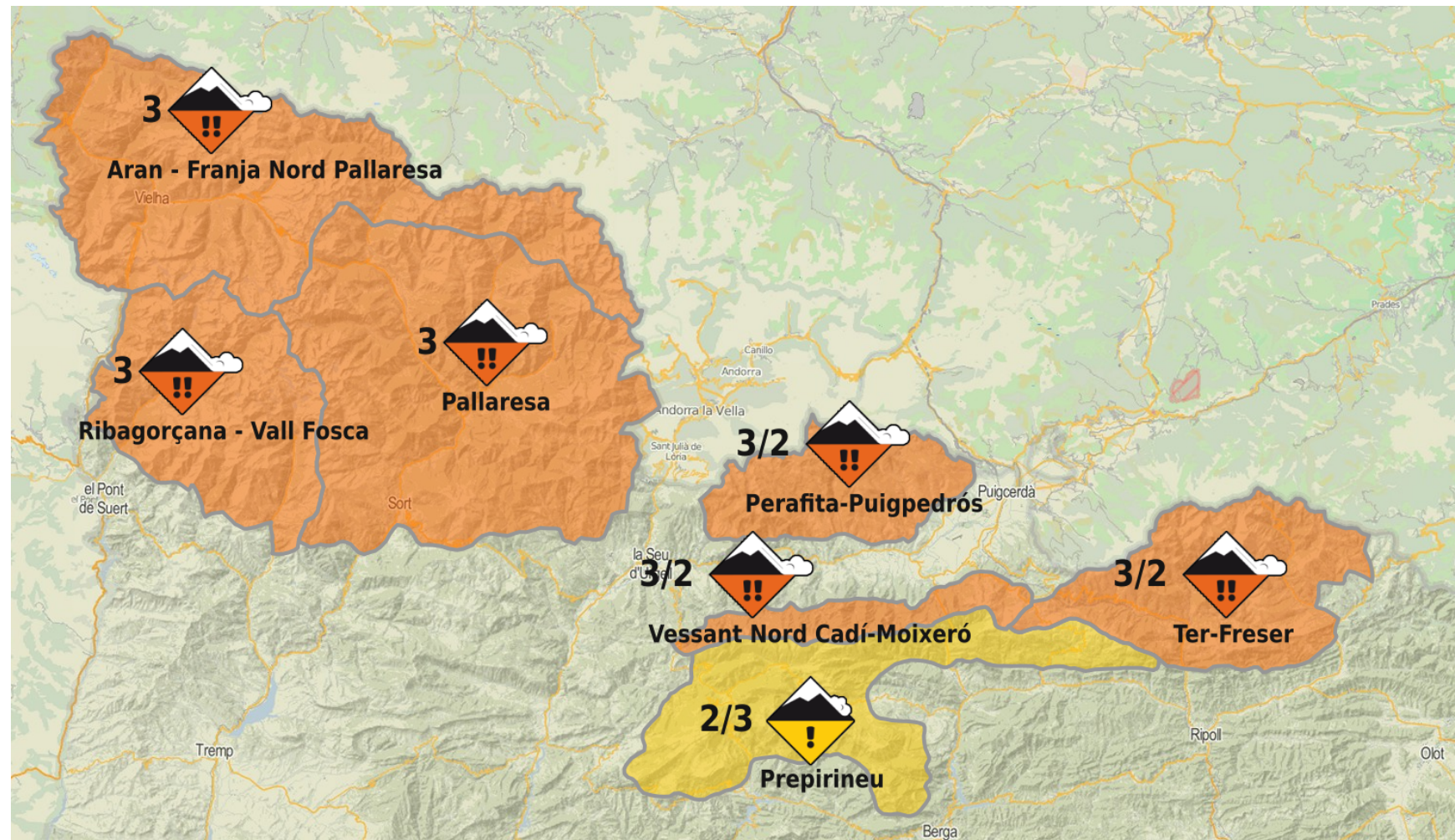


Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(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 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



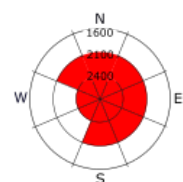
NOTABLE (3).

Situación primaria

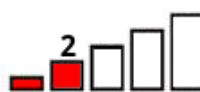
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

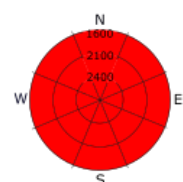


Situación secundaria

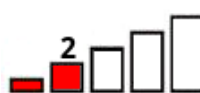
Nieve reciente



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La nevada del sábado (20-30 cm de sur a norte, con viento fuerte) ha caído sobre niveles débiles formados por escarcha y por un delgado nivel de nieve reciente del jueves. Habrá un mal contacto entre la nieve venteada y el manto previo. Se espera la caída de aludes de placa y nieve reciente de forma natural, sobre todo al paso de una persona, a cualquier orientación pero más probable en laderas NE, E, SE y S; serán de tamaño 2, mediano, suficiente para enterrar a una persona. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada; a sotaventos muy claros, por una sobrecarga fuerte se puede provocar algún alud que alcance tamaño 3, grande, suficiente para enterrar a un grupo de personas. Es necesario tener mucha capacidad de reconocer las placas de viento; en ratos de sol el domingo serán más probables los aludes de nieve reciente. El lunes nueva nevada más húmeda con formación de numerosas placas de viento frágiles en orientaciones norte.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a 700 m. El manto es esquiable por encima de unos 1.500 m. Los espesores a unos 2.200 m rondan los 80-120 cm en el norte de Arán y 120-160 cm en la Franja Norte Pallaresa y en el sur de Aran, y son superiores a los normales por estas fechas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes se formarán nuevas placas de viento por nevada en la mitad sur, con cota de nieve a 2000 m con viento de sur. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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

Boletín de peligro de aludes

Ribagorçana - Vall Fosca

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



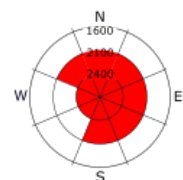
NOTABLE (3).

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La nevada del sábado (10-15 cm previstos) está cayendo con viento muy fuerte de N. Se están formando nuevas placas de viento. En las umbrías protegidas del viento lo hacen sobre niveles débiles formados por escarcha y nieve vieja seca. Habrá un mal contacto entre la nieve venteada prevista y el manto previo. Se espera que hasta el domingo algún alud de placa caiga de forma natural, sobre todo al paso de una persona, a cualquier orientación pero más probable en vertientes NE, E, SE y S; serán de tamaño 2, mediano, suficiente para enterrar a una persona. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada; a sotaventos muy claros, por una sobrecarga fuerte se puede provocar algún alud que alcance tamaño 3, grande, suficiente para enterrar a un grupo de personas. Es necesario tener mucha capacidad de reconocer las placas de viento. El lunes nueva nevada más húmeda con placas de viento frágiles en orientaciones norte.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a 1.200-1.300 m. El manto es esquiable por encima de unos 1.500 m. Los grosores alcanzan los 120-140 cm. Estos valores son muy superiores a los normales en la época.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes se formarán nuevas placas de viento por nevada (20-30 cm) con cota de nieve a 2000 m con viento de sur. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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

Boletín de peligro de aludes

Pallaresa

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



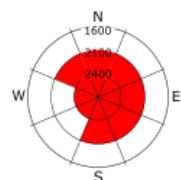
NOTABLE (3).

Situación primaria

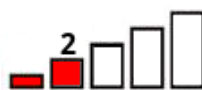
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La nevada del sábado (10-15 cm previstos) está cayendo con viento muy fuerte de N. Se están formando nuevas placas de viento. En las umbrías protegidas del viento lo hacen sobre niveles débiles formados por escarcha y nieve vieja seca. Habrá un mal contacto entre la nieve venteada prevista y el manto previo. Se espera que hasta el domingo algún alud de placa caiga de forma natural, sobre todo al paso de una persona, a cualquier orientación pero más probable en laderas NE, E, SE y S; serán de tamaño 2, mediano, suficiente para enterrar a una persona. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada; a sotaventos muy claros, por una sobrecarga fuerte se puede provocar algún alud que alcance tamaño 3, grande, suficiente para enterrar a un grupo de personas. Es necesario tener mucha capacidad de reconocer las placas de viento. El lunes nueva nevada más húmeda con placas de viento frágiles en orientaciones norte.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve desde 1.200 a 1.300 m, esquiable a 1.500 m. Los espesores en cotas altas y medias rondan o superan los 120 cm. Estos valores son superiores a los normales para la época.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes se formarán nuevas placas de viento por nevada (aprox 20 cm) con cota de nieve a 2000 m con viento de sur. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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

Boletín de peligro de aludes

Perafita-Puigpedrós

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



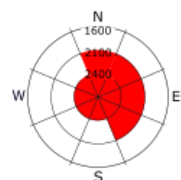
NOTABLE (3)
por encima de
2.100 m.
LIMITADO (2)
por debajo.

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La nevada del sábado (10-15 cm previstos) está cayendo con viento muy fuerte de N. Se están formando nuevas placas de viento. Se espera que hasta el domingo algún alud de placa caiga de forma natural, sobre todo al paso de una persona, a cualquier orientación pero más probable en vertientes NE, E, SE y S; serán de tamaño 2, mediano, suficiente para enterrar a una persona. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada; a sotaventos muy claros, por una sobrecarga fuerte se puede provocar algún alud que alcance tamaño 3, grande, suficiente para enterrar a un grupo de personas. Es necesario tener mucha capacidad de reconocer las placas de viento. El lunes nueva nevada más húmeda con placas de viento frágiles en orientaciones norte.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo por encima de 1.300 m. Sin embargo, el manto es esquiable por encima de 1.500-1.600 m. Los grosoros alcanzan los 120-140 cm a 2.200 m. Son grosoros muy por encima de los habituales por la época.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes se formarán nuevas placas de viento por nevada (aprox 10-15 cm) con cota de nieve a 2.000 m con viento de sur. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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

Boletín de peligro de aludes

Vessant Nord Cadí-Moixeró

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



NOTABLE (3)
Dom. sobre
2.200 m y Lun.
general.

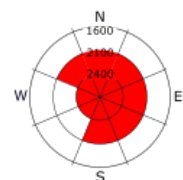
LIMITADO (2)
Dom. por debajo
de 2.200 m

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La inestabilidad del manto nivoso se incrementa claramente a medida que aumenta la cota. Bajo collados y cordales y en la parte superior de las cañadas hay placas de viento para el transporte de nieve por el viento del W y del NW. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada. Estas placas se encuentran en todas orientaciones, pero las más sensibles al desencadenamiento están en las laderas NE, E y SE; podrán caer al paso de una persona; por lo general serán de tamaño 2, mediano, suficiente para cubrir una persona. El lunes nevará con viento de sur (aprox 20 cm) y se generalizará la formación de placas de viento. Podrán caer aludes de placa de forma natural, ya que habrá un mal contacto por nieve vieja incohesiva y escarcha. Es necesario tener capacidad para reconocer las placas de viento.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve desde 1.200 a 1.300 m, esquiable por encima de unos 1.500 m. Los grosores están alrededor de 100-150 cm a 2.200 m, valores muy excedentarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes habrá nuevas nevadas con fuerte viento de S y aumento de la cota de nieve. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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

Boletín de peligro de aludes

Prepirineu

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



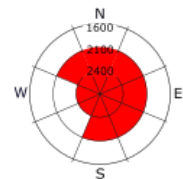
LIMITADO (2)
domingo.
NOTABLE (3) a
partir de
mediodía del
lunes.

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La inestabilidad del manto nivoso se incrementa claramente a medida que aumenta la cota. Bajo collados y cordales hay placas de viento para el transporte de nieve por el viento del W y del NW. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada. Estas placas se encuentran en todas orientaciones, pero las más sensibles al desencadenamiento están en las vertientes NE, E y SE; podrán caer al paso de una persona; por lo general serán de tamaño 2, mediano, suficiente para cubrir una persona. El lunes nevará con viento de sur (aprox 20 cm) y se generalizará la formación de placas de viento. Podrán caer aludes de placa de forma natural, ya que habrá un mal contacto por nieve vieja incohesiva y escarcha. Es necesario tener capacidad para reconocer las placas de viento.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve desde 1.300 m. El manto es esquiable a partir de 1.600 m. Los grosores están alrededor de 90-110 cm a unos 2.200 m; son superiores a los habituales.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes habrá nuevas nevadas con fuerte viento de S y aumento de la cota de nieve. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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

Boletín de peligro de aludes

Ter-Freser

Del 31/01/2026 al 02/02/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



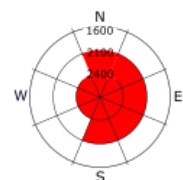
NOTABLE (3)
por encima de
2.100 m.
LIMITADO (2)
por debajo.

Situación primaria

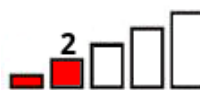
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

La nevada del sábado (10-15 cm previstos) está cayendo con viento muy fuerte de N. Se están formando nuevas placas de viento. Se espera que hasta el domingo algún alud de placa caiga de forma natural, sobre todo al paso de una persona, a cualquier orientación pero más probable en vertientes NE, E, SE y S; serán de tamaño 2, mediano, suficiente para enterrar a una persona. En cotas altas hay varios niveles superpuestos de nieve venteada; a sotaventos muy claros, por una sobrecarga fuerte se puede provocar algún alud que alcance tamaño 3, grande, suficiente para enterrar a un grupo de personas. Es necesario tener mucha capacidad de reconocer las placas de viento. El lunes nueva nevada más húmeda con placas de viento frágiles en orientaciones norte.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve desde 1.300 m, esquiable por encima de 1.500 a 1.600 m. Los espesores rondan los 90-130 cm a unos 2.000 m y son muy excedentarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

El lunes se formarán nuevas placas de viento por nevada (aprox 10-15 cm) con cota de nieve a 2.000 m con viento de sur. Peligro EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-02-02

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