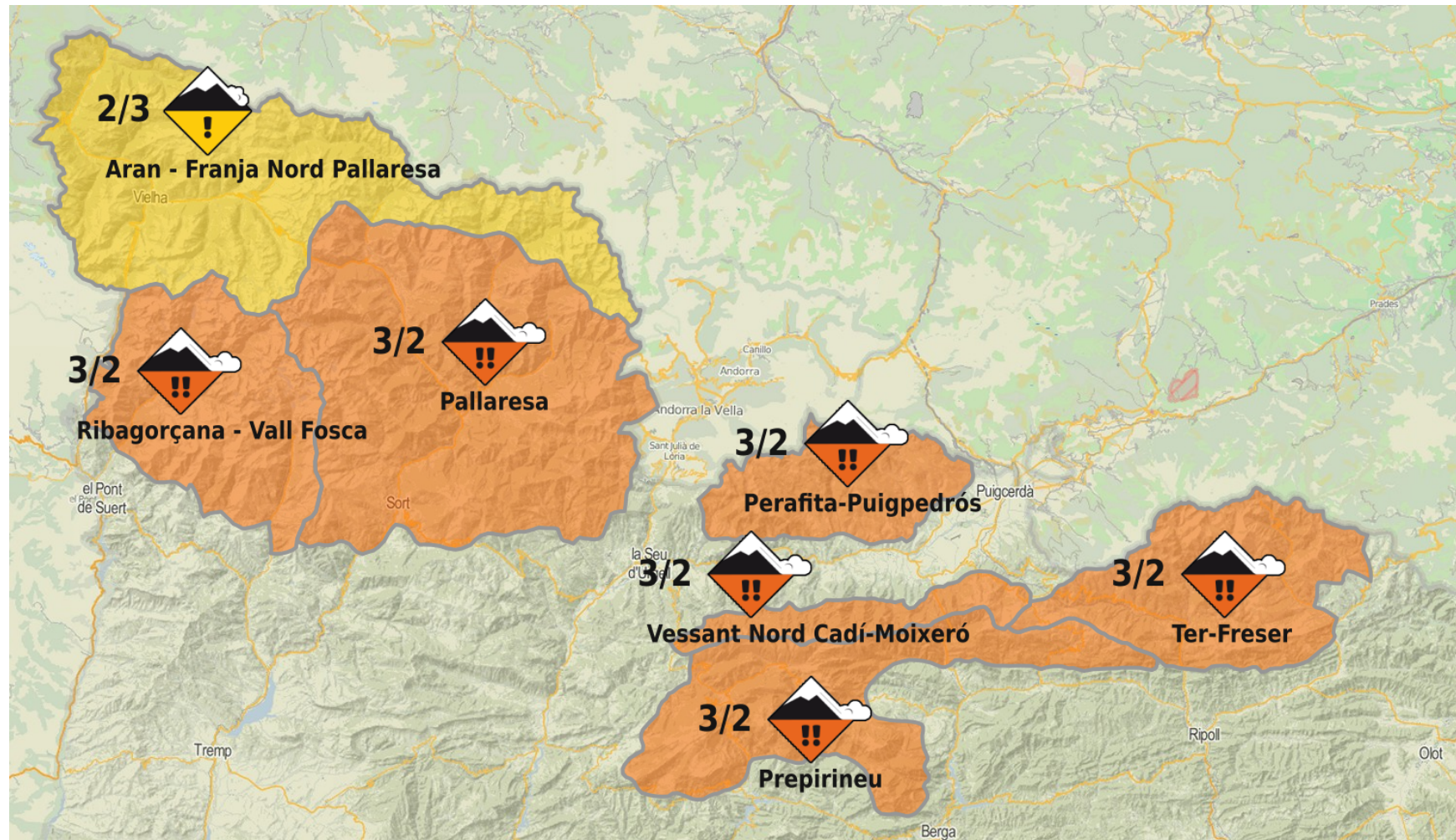


Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(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 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



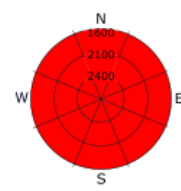
2/3
LIMITADO (2)
excepto,
NOTABLE (3) al
sur del sector

Situación primaria

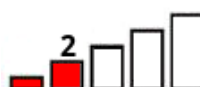
Nieve reciente



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

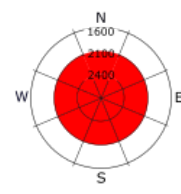


Situación secundaria

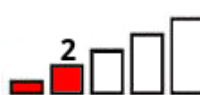
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con precipitaciones débiles, se inicia un episodio de nieve y viento moderado que se extenderá varios días. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

Con el episodio de nieve, más intenso en el sur del sector, a medida que avance el día serán más probables aludes de nieve reciente, en cualquier orientación, preferentemente en vertientes más inclinadas. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2, promedio, en general. Con el viento moderado también se podrán formar placas blandas, sobre todo por encima del límite de bosque, en cualquier orientación, pero preferentemente en N. Las placas podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil y, puntualmente, de forma natural, alcanzando hasta tamaño 2, medio, y localmente hasta tamaño 3, grande, a final del día al sur.

Aunque menos activos, todavía existen niveles débiles internos, sobre todo en orientaciones N y E, que podrán provocar aludes accidentales de hasta tamaño 2, medio.

Distribución del manto nivoso

Los grosoros actuales alcanzan los 70-80 cm en el Aran, y los 90-110 cm en la Franja Norte de la Pallaresa. Por lo general son grosoros normales para la época en Arán y con las nevadas previstas en los próximos días se podrán incrementar sensiblemente.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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

Boletín de peligro de aludes

Ribagorçana - Vall Fosca

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



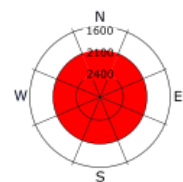
NOTABLE (3)
por encima de
2.200 m,
LIMITADO (2)
por debajo

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

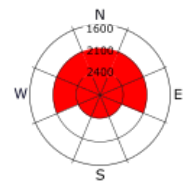


Situación secundaria

Capas débiles persistentes



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con precipitaciones débiles, se inicia un episodio de nieve que se extenderá varios días con abundantes y continuadas precipitaciones, con cota de nieve de unos 1.500 m aproximadamente y viento moderado en cotas altas. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

El fácil transporte de la nieve seca podrá formar nuevas placas, blandas, a cualquier orientación, más frecuentes en N y por encima del bosque, que se mostrarán sensibles y podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil, puntualmente de forma natural, provocando aludes en general de pequeño tamaño, pero a medida que avance el día y el manto vaya aumentando de espesor podrán alcanzar tamaño medio. En lugares resguardados y de fuerte pendiente también son probables aludes de nieve reciente de hasta tamaño medio.

Aunque menos activos, todavía existen niveles débiles internos, sobre todo en orientaciones N y E, que podrían provocar aludes accidentales de hasta tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve a fondo de valle en N, mientras que en S se encuentra a partir de unos 1.700 m, cota a partir de la cual es esquiable el manto en general. Los grosoros alcanzan los 70-80 cm en cotas altas y se incrementarán sensiblemente con el nuevo episodio de nevadas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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

Boletín de peligro de aludes

Pallaresa

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



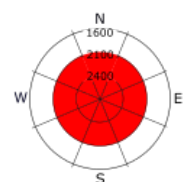
NOTABLE (3)
por encima de
2.200 m,
LIMITADO (2)
por debajo

Situación primaria

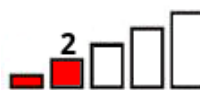
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

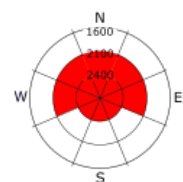


Situación secundaria

Capas débiles persistentes



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con precipitaciones débiles, se inicia un episodio de nieve que se extenderá varios días con abundantes y continuadas precipitaciones, con cota de nieve de unos 1.500 m aproximadamente y viento moderado en cotas altas. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

El fácil transporte de la nieve seca podrá formar nuevas placas, blandas, a cualquier orientación, más frecuentes en N y por encima del bosque, que se mostrarán sensibles y podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil, puntualmente de forma natural, provocando aludes en general de pequeño tamaño, pero a medida que avance el día y el manto vaya aumentando de espesor podrán alcanzar tamaño medio. En lugares resguardados y de fuerte pendiente también son probables aludes de nieve reciente de hasta tamaño medio.

Aunque menos activos, todavía existen niveles débiles internos, sobre todo en orientaciones N y E, que podrían provocar aludes accidentales de hasta tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Los espesores alcanzan los 70-80 cm en cotas altas. Son grosoros por encima de los habituales para la época y con las nevadas previstas en los próximos días se podrán incrementar sensiblemente.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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

Boletín de peligro de aludes

Perafita-Puigpedrós

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



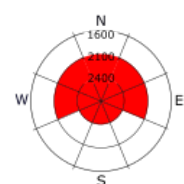
NOTABLE (3)
por encima de
2.200 m,
LIMITADO (2)
por debajo

Situación primaria

Capas débiles persistentes



Distribución



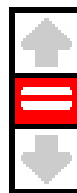
Tamaño



Origen



Tendencia

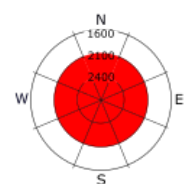


Situación secundaria

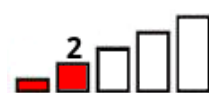
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con débiles precipitaciones, se inicia un episodio de nieve que durará varios días con precipitaciones abundantes y continuadas, con cota de nieve de unos 1.500 m. La nevada prevista hasta mañana irá acompañada de viento moderado en cotas altas. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

Se podrán formar nuevas placas, en cualquier orientación, más frecuentes en N y por encima del bosque, que se mostrarán sensibles y podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil, puntualmente de forma natural, provocando aludes en general de pequeño tamaño pero a medida que avance el día podrán alcanzar tamaño medio. También son posibles aludes de nieve reciente en vertientes de fuerte pendiente más resguardadas del viento.

Hay que tener presente que los niveles débiles internos continúan activos, sobre todo en orientaciones N y E, y que si se produce una rotura de las viejas placas sobre estos niveles los aludes pueden alcanzar tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Los espesores alcanzan los 60-90 cm en cotas altas y con las nevadas previstas para los próximos días se podrán incrementar sensiblemente.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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

Boletín de peligro de aludes

Vessant Nord Cadí-Moixeró

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



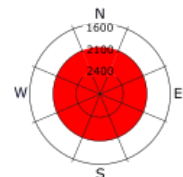
NOTABLE (3)
por encima de
2.200 m,
LIMITADO (2)
por debajo

Situación primaria

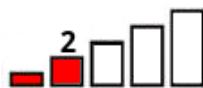
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

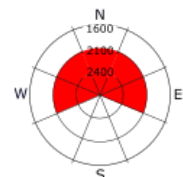


Situación secundaria

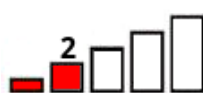
Capas débiles persistentes



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con débiles precipitaciones, se inicia un episodio de nieve que durará varios días con precipitaciones abundantes y continuadas, con cota de nieve de unos 1.500 m. La nevada prevista hasta mañana irá acompañada de viento moderado en cotas altas. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

El fácil transporte de la nieve seca por el viento podrá formar nuevas placas que serán blandas, a cualquier orientación, más frecuentes en N y por encima del bosque, que se mostrarán sensibles y podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil, puntualmente de forma natural, provocando aludes en general de pequeño tamaño, pero a medida que avance el día y el manto se vaya incrementando podrán alcanzar tamaño medio.

Por otra parte, todavía existen niveles débiles internos activos, sobre todo en orientaciones N y E, que podrían provocar aludes accidentales de hasta tamaño 2 en general, muy puntualmente de tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve desde unos 1.500 m en umbrías y unos 1.700 m en las solanas. Los grosoros están alrededor de 60-80 cm a 2.200 m. y con las nevadas previstas en los próximos días se podrán incrementar sensiblemente.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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

Boletín de peligro de aludes

Prepirineu

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



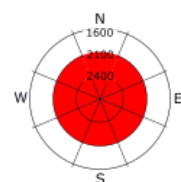
NOTABLE (3)
por encima de
2.200 m,
LIMITADO (2)
por debajo

Situación primaria

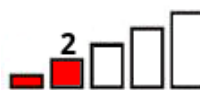
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

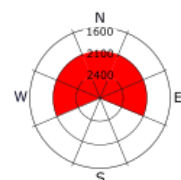


Situación secundaria

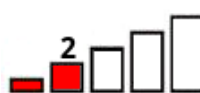
Capas débiles persistentes



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con débiles precipitaciones, se inicia un episodio de nieve que durará varios días con precipitaciones abundantes y continuadas, con cota de nieve de unos 1.500 m. La nevada prevista hasta mañana irá acompañada de viento moderado en cotas altas. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

El fácil transporte de la nieve seca por el viento podrá formar nuevas placas que serán blandas, a cualquier orientación, más frecuentes en N y por encima del bosque, que se mostrarán sensibles y podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil, puntualmente de forma natural, provocando aludes en general de pequeño tamaño, pero a medida que avance el día y el manto se vaya incrementando podrán alcanzar tamaño medio.

Por otra parte, todavía existen niveles débiles internos activos, sobre todo en orientaciones N y E, que podrían provocar aludes accidentales de hasta tamaño 2 en general, muy puntualmente de tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve desde unos 1.500 m en umbrías y unos 1.700 m en las solanas. Los espesores están alrededor de 50-70 cm a 2.200 m y podrán incrementarse sensiblemente con las nevadas previstas para los próximos días.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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

Boletín de peligro de aludes

Ter-Freser

Del 16/01/2026 al 17/01/2026

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



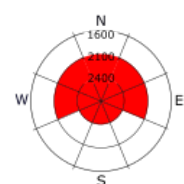
NOTABLE (3)
por encima de
2.200 m,
LIMITADO (2)
por debajo

Situación primaria

Capas débiles persistentes



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

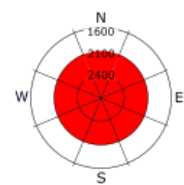


Situación secundaria

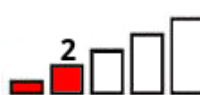
Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Hoy viernes, con débiles precipitaciones, se inicia un episodio de nieve que durará varios días con precipitaciones abundantes y continuadas, con cota de nieve de unos 1.500 m. La nevada prevista hasta mañana irá acompañada de viento moderado en cotas altas. Con estas predicciones, la situación es de progresivo aumento del peligro de aludes.

Se podrán formar nuevas placas, en cualquier orientación, más frecuentes en N y por encima del bosque, que se mostrarán sensibles y podrán ceder fácilmente por sobrecarga débil, puntualmente de forma natural, provocando aludes en general de pequeño tamaño pero a medida que avance el día podrán alcanzar tamaño medio. También son posibles aludes de nieve reciente en vertientes de fuerte pendiente más resguardadas del viento.

Hay que tener presente que los niveles débiles internos continúan activos, sobre todo en orientaciones N y E, y que si se produce una rotura de las viejas placas sobre estos niveles los aludes pueden alcanzar tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve por encima de unos 1.400 m y es esquiable por encima de unos 1.600 m. Los grosoros rondan los 60-70 cm a unos 2.000 m y con las nevadas previstas para los próximos días se podrán incrementar sensiblemente.

Tendencia para las próximas 48-72h

El episodio de nieve y viento moderado inestabilizará progresivamente el manto. Peligro: EN AUMENTO.

El próximo boletín será emitido el día 2026-01-17

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