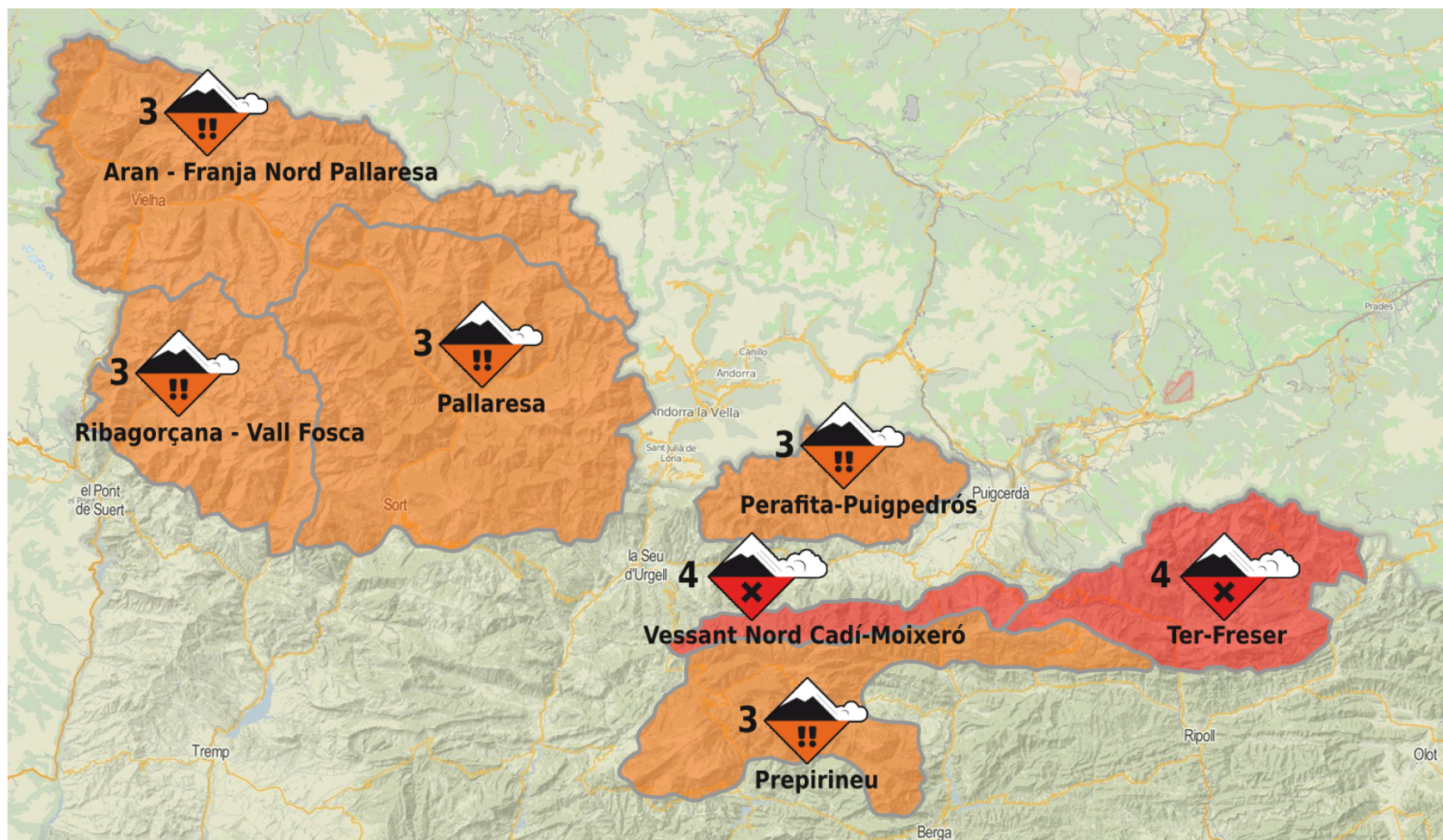


Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(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 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

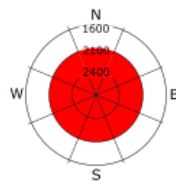


Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

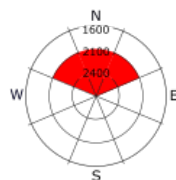


Situación secundaria

Capas débiles persistentes



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

El miércoles pueden caer unos 5-15 mm en total, puntualmente más, con viento fuerte en cotas altas, predominantemente de S.

El manto nivoso sigue inestable, donde conviven principalmente 3 problemas. Se han formado placas nuevas, en cota alta, por el viento efectivo y la presente nevada. Las encontramos sobre todo bajo collados y cordales, y en canales. Estas placas se presentarán frágiles, pudiendo romper de forma natural o con facilidad, generando aludes de tamaño, en general, medio.

Por otra parte, en el manto todavía están presentes niveles débiles activos internamente, sobre todo en umbrías de cota alta, que pueden desencadenar aludes de placa de tamaño medio, o incluso grande, por sobrecarga débil.

Las lluvias hasta cota relativamente alta y el aumento de temperatura provocarán actividad de aludes de nieve húmeda en cualquier orientación, preferentemente en laderas de fuerte pendiente. Los aludes de nieve húmeda serán, en general, pequeños o medianos.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bien bajas, pero con tendencia a desaparecer o mermar bastante por las lluvias y aumento de temperatura. Los espesores totales están en torno a los 100-140 cm a 2.200 m. Estos grosores están próximos a los valores normales para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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

Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

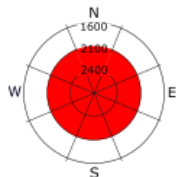


Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

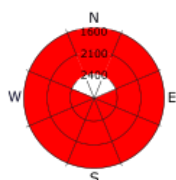


Situación secundaria

Nieve húmeda



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

El episodio de precipitaciones del miércoles puede dejar unos 10-15 mm en total, puntualmente más. La cota de nieve subirá a lo largo del miércoles hasta unos 2.100 m. El viento acompañará a la nevada, sobre todo a cotas altas, con predominio de componente S.

En cotas altas, el viento moderado, o fuerte sobre todo el jueves, transportará de forma efectiva la nieve más seca, formando placas de viento en todas orientaciones, pero especialmente en las N. Estas placas se presentarán frágiles, y podrán romper de forma natural generando aludes de tamaño medio y grande.

Con el humedecimiento progresivo del manto, por el aumento de la cota de nieve y de las temperaturas, se prevé también actividad de aludes de nieve húmeda, que podrán alcanzar también tamaño grande, y que afectarán a cualquier orientación, sobre todo el miércoles. El jueves, con los claros, la actividad de aludes de nieve húmeda será más frecuente en orientaciones S.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bajas, pero con cierto grosor desde los 1500 m. Los grosores totales superan la normalidad por la época del año; se encuentran entre 130-140 cm a 2400 m.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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

Boletín de peligro de aludes Pallaresa

Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

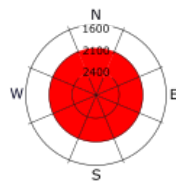


Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

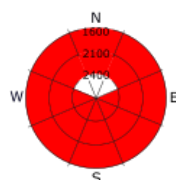


Situación secundaria

Nieve húmeda



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

El episodio de precipitaciones del miércoles puede dejar unos 10-15 mm en total, puntualmente más. La cota de nieve subirá a lo largo del miércoles hasta unos 2.100 m. El viento acompañará a la nevada, sobre todo a cotas altas, con predominio de componente S.

En cotas altas, el viento moderado, o fuerte sobre todo el jueves, transportará de forma efectiva la nieve más seca, formando placas de viento en todas orientaciones, pero especialmente en las N. Estas placas se presentarán frágiles, y podrán romper de forma natural generando aludes de tamaño medio y grande.

Con el humedecimiento progresivo del manto, por el aumento de la cota de nieve y de las temperaturas, se prevé también actividad de aludes de nieve húmeda, que podrán alcanzar también tamaño grande, y que afectarán a cualquier orientación, sobre todo el miércoles. El jueves, con los claros, la actividad de aludes de nieve húmeda será más frecuente en orientaciones S.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bien bajas, pero con tendencia a desaparecer o mermar bastante por las lluvias y aumento de temperatura. Los grosores se encuentran entre 90-140 cm a 2400 m.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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

Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

3



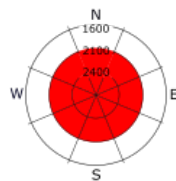
MARCADO (3)

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

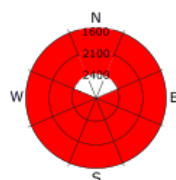


Situación secundaria

Nieve húmeda



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

El miércoles se pueden acumular unos 10-15 mm de precipitación, con viento de componente S en general. Hasta el jueves la temperatura aumentará y la cota de nieve el miércoles subirá hasta unos 2.100 m.

Las placas de viento en cota alta, con el transporte efectivo por el viento de la nieve más seca, podrán estar presentes en todas orientaciones, pero especialmente en las N por el predominio de la componente S y SW del viento. Las placas serán frágiles, muy sensibles, y se podrá producir su rotura de forma natural, generando aludes de tamaño medio en general, pero también son posibles de tamaño 3, grande.

Con el humedecimiento del manto progresivamente, por el aumento de la cota de lluvia y de las temperaturas, se prevé también actividad de aludes de nieve húmeda, que afectarán a cualquier orientación, y el jueves, con posibles ojeadas de sol, la actividad en orientaciones S podrá ser aún más frecuente. Los aludes de nieve húmeda podrían ser de gran tamaño.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bien bajas, pero con tendencia a desaparecer o mermar bastante por las lluvias y aumento de temperatura. Los espesores totales a 2200 m superan a los normales para la época del año y están alrededor de los 60-70 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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

Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

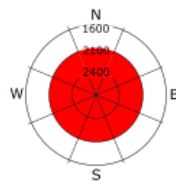


Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

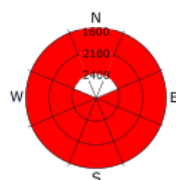


Situación secundaria

Nieve húmeda



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

El episodio de precipitación y viento del S del miércoles puede acumular alrededor de 30 mm de precipitación, con cota de nieve subiendo progresivamente hasta los 2.100 m.

En cotas altas, con nieve más seca y movilizable, el viento podrá formar placas, sobre todo bajo collados y cordales, y canales, preferentemente de orientación N pero también posibles en el resto de orientaciones. Las placas podrán ser muy reactivas y romper de forma natural, generando aludes de placa que podrían alcanzar tamaño 3, grande, con capacidad para enterrar a un grupo de personas.

Por otra parte, la lluvia hasta cota relativamente alta y el aumento de temperatura, provocarán actividad de aludes de nieve húmeda en cualquier orientación, preferentemente en vertientes de fuerte pendiente. Los aludes de nieve húmeda podrán llegar también a tamaño 3, grande.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bien bajas, pero con tendencia a desaparecer o mermar bastante por las lluvias y aumento de temperatura. Hay unos 90-115 cm a 2200 m. Estos grosores son superiores a los normales para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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

Boletín de peligro de aludes Prepirineu

Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

3



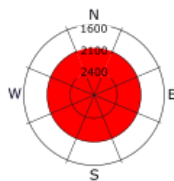
MARCADO (3)

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

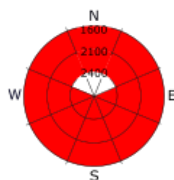


Situación secundaria

Nieve húmeda



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Se esperan unos 10-15 mm de precipitación durante el miércoles, con nieve que irá siendo más húmeda por el aumento de la temperatura y la cota de nieve, la cual se situará hacia los 2.100 m.

El viento predominante de componente S en cotas altas, variable a ratos, formará placas sobre todo en orientaciones N, pero también son posibles en otras orientaciones. Las placas las encontraremos en cotas altas, sobre todo bajo collados y cordales y sectores de acumulación. Serán placas frágiles que podrán ceder de forma natural generando aludes de placa de tamaño medio o incluso grande.

La lluvia, que irá subiendo de cota a lo largo del miércoles y jueves, y el aumento de temperatura, provocarán aludes de nieve húmeda en cualquier orientación, y podrán alcanzar hasta tamaño 3, grande, con capacidad para enterrar a un grupo de personas.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bajas, pero con tendencia a desaparecer por las lluvias y aumento de temperatura. A 2.200 m los grosores totales oscilan entre 70-90 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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

Boletín de peligro de aludes Ter-Freser

Del 19/03/2025 al 20/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

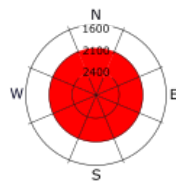


Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

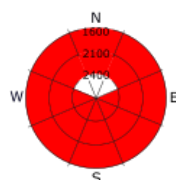


Situación secundaria

Nieve húmeda



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Durante el miércoles las precipitaciones serán continuadas y abundantes, con una cota de nieve que irá subiendo desde unos 1.700 a 2.100 m, con viento de componentes S y E principalmente, moderado, y fuerte en las cimas.

El viento del miércoles, y el jueves, más fuerte, movilizará la nieve de forma efectiva, sobre todo en cotas altas, donde será más seca. Se podrán formar placas de viento sobre todo en N y W, pero sin descartarlas en el resto de orientaciones. Estas placas serán muy frágiles y podrán romper y desencadenar aludes naturales, que podrán alcanzar tamaño 3, grande.

Con el aumento de la temperatura y cota de nieve, el manto se humedecerá bastante por debajo de unos 2.200 m. Se prevé también actividad de aludes de nieve húmeda, posibles en todas orientaciones. El jueves, en caso de ojeadas de sol, aumentará aún más la probabilidad en orientaciones S. Los aludes podrán alcanzar también tamaño grande.

Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve desde cotas bajas, pero que la lluvia prevista irá fundiendo. Los grosores están por encima de la normalidad para la época del año. A 2200 m varían entre 60-90 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevas nevadas con viento mantendrán la inestabilidad del manto alta. Evolución del peligro: EN LIGERO ASCENSO.

El próximo boletín será emitido el día 2025-03-20

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