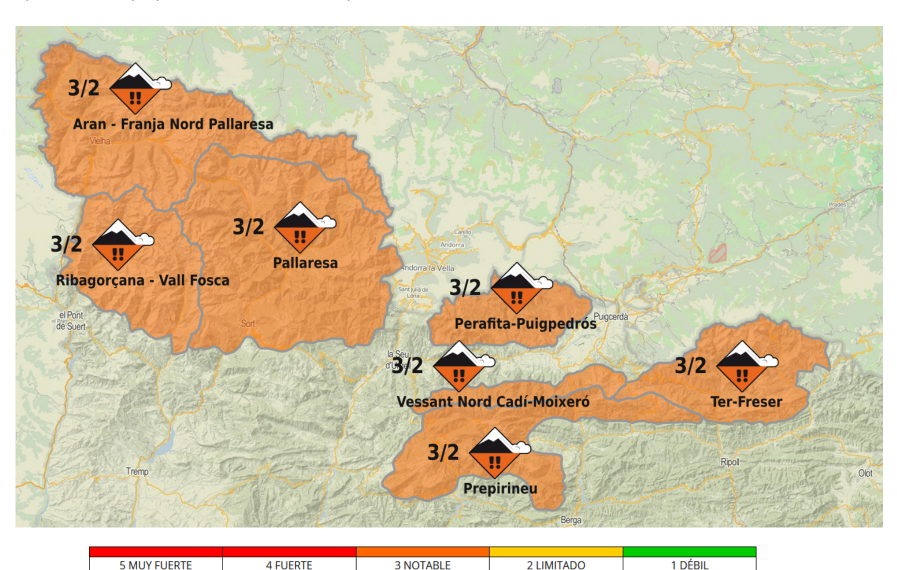




# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



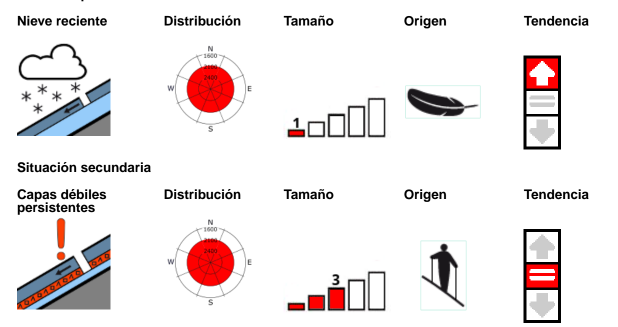


# Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo con cota de nieve en descenso. La nieve es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas de la Franja N de la Pallaresa, pueden formarse pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. En general, en el Aran-Franja N de la Pallaresa pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas en cualquier orientación por encima de los 2000 m. También son probables aludes grandes a partir de capas débiles persistentes que pueden fracturarse, sobre todo por sobrecargas fuertes. Pueden alcanzar tamaño grande o incluso enterrar a un grupo. Además, en la Franja Norte de la Pallaresa, se mantienen las placas de viento de la nevada del pasado fin de semana por encima de los 2400 m. Pueden caer al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E y pueden tener tamaño para enterrar personas.

# Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo con cierta continuidad por encima de 1900 m. Los espesores totales están en torno a los 90-120 cm a 2.200 m. Se encuentran por debajo de lo normal para la época del año.

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

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



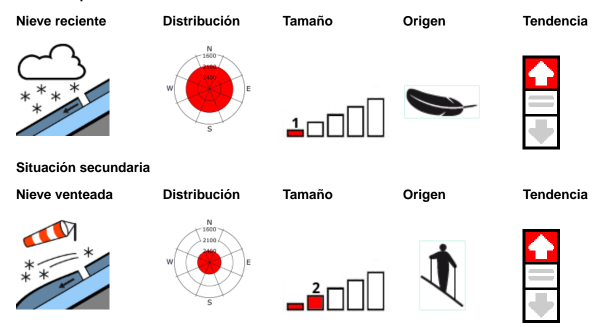


# Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo en los próximos días con cota de nieve en descenso. La nieve que está cayendo, es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas se están formando pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. Por lo general, pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas a cualquier orientación por encima de los 2000 m. Serán de pequeño tamaño, sin capacidad para enterrarnos, excepto en terreno trampa. Se mantienen las placas de viento de la nevada del pasado fin de semana. Se encuentran por encima de los 2400 m. Hay niveles de nieve granulada enterrados. Los test indican varios niveles de fracturas que no propagan. Sin embargo son posibles aludes de placa al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E. Pueden tener tamaño para enterrar a personas.

#### Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve por encima de los 1.500 m, aunque no hay más continua hasta llegar a los 2.000 m. Los grosores totales superan ligeramente la normalidad para la época del año; se encuentran entre 90-130 cm a 2400 m.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

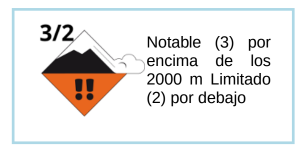
5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



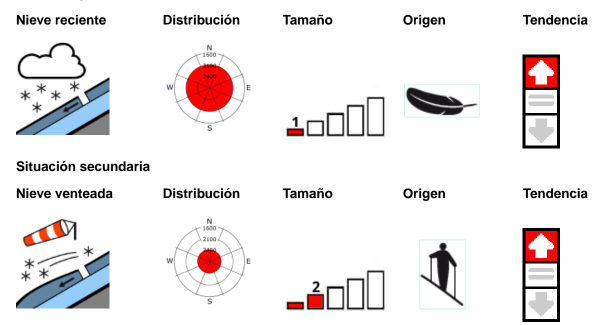


# Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo con cota de nieve en descenso. La nieve es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas se están formando pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. Por lo general, pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas en cualquier orientación sobre los 2000 m. Serán de pequeño tamaño, sin capacidad para enterrarnos, menos en terreno trampa. Se mantienen placas de viento de la nevada del pasado fin de semana por encima los 2400 m. Hay niveles de nieve granulada enterrados. Los test indican varios niveles de fracturas que no propagan. Sin embargo son posibles aludes de placa al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E. Pueden tener tamaño para enterrar a personas. Además, no se descarta que debido a sobrecarga muy fuerte en terreno convexo con fuerte pendiente, puedan caer aludes grandes a partir de capas débiles persistentes.

#### Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve por encima de los 1.500 m. Los grosores han alcanzado el nivel normal para la época del año, entre 80-120 cm a 2400 m.

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

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

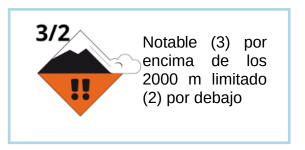
5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



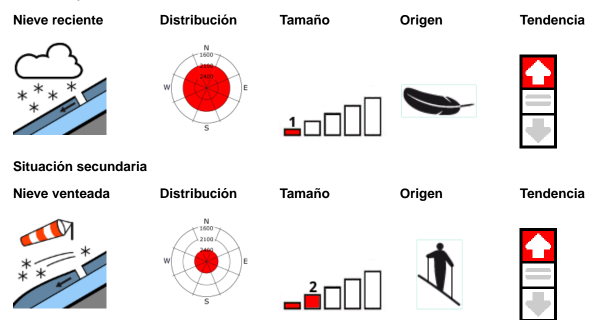


# Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo con cota de nieve en descenso. La nieve es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas se están formando pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. Por lo general, pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas en cualquier orientación sobre los 2000 m. Serán de pequeño tamaño, sin capacidad para enterrarnos, menos en terreno trampa. Se mantienen placas de viento de la nevada del pasado fin de semana por encima los 2400 m. Hay niveles de nieve granulada enterrados. Los test indican varios niveles de fracturas que no propagan. Sin embargo son posibles aludes de placa al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E. Pueden tener tamaño para enterrar a personas. Además, no se descarta que debido a sobrecarga muy fuerte en terreno convexo con fuerte pendiente, puedan caer aludes grandes a partir de capas débiles persistentes.

#### Distribución del manto nivoso

Encontramos nieve desde los 1600-1700 m. Los espesores totales a 2200 m superan levemente lo normal para la época del año y están alrededor de los 40-50 cm.

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

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

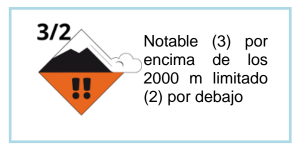




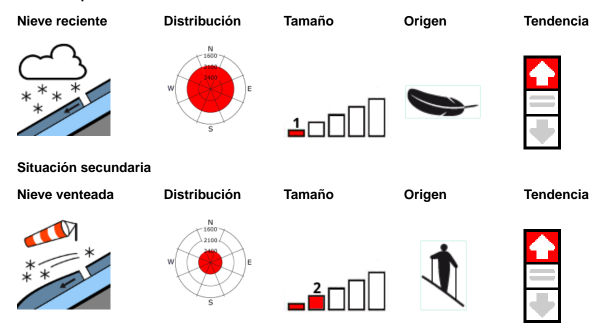


# Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo en los próximos días con cota de nieve en descenso. La nieve que está cayendo, es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas se están formando pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. Por lo general, pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas en cualquier orientación por encima de los 2000 m. Serán de pequeño tamaño, sin capacidad para enterrarnos, excepto en terreno trampa. Se mantienen las placas de viento de la nevada del pasado fin de semana. Se encuentran por encima de los 2400 m. Hay niveles de nieve granulada enterrados. Los test indican varios niveles de fracturas que no propagan. Sin embargo son posibles aludes de placa al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E. Pueden tener tamaño para enterrar a personas.

#### Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve a partir de los 1.600 a 1.700 m. Los grosores de nieve han aumentado destacablemente debido a la nevada del pasado fin de semana. Hay unos 80-90 cm a 2200 m. Estos grosores son ligeramente superiores a lo normal para la época del año.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



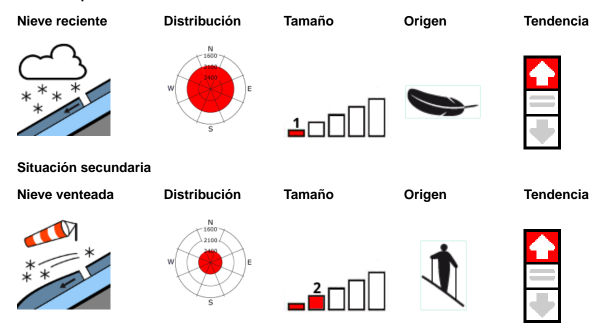


# Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



## Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo en los próximos días con cota de nieve en descenso. La nieve que está cayendo, es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas se están formando pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. Por lo general, pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas en cualquier orientación por encima de los 2000 m. Serán de pequeño tamaño, sin capacidad para enterrarnos, excepto en terreno trampa. Se mantienen las placas de viento de la nevada del pasado fin de semana. Se encuentran por encima de los 2400 m. Hay niveles de nieve granulada enterrados. Los test indican varios niveles de fracturas que no propagan. Sin embargo son posibles aludes de placa al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E. Pueden tener tamaño para enterrar a personas.

#### Distribución del manto nivoso

Encontramos presencia de nieve por encima de los 1.700 m. A 2.200 m los grosores totales oscilan entre 60-70 cm

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

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

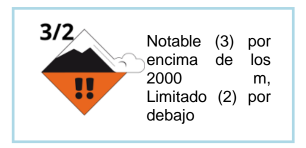
5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



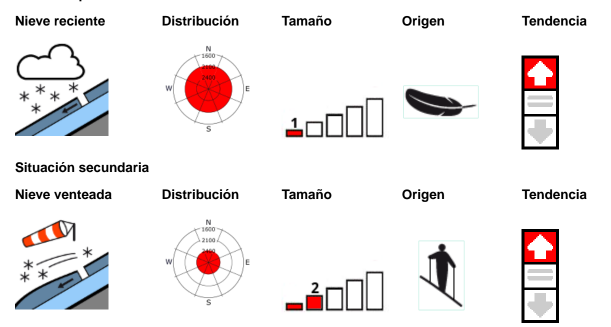


# Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 13/03/2025 al 14/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Durante la semana ha ido nevando y seguirá haciéndolo en los próximos días con cota de nieve en descenso. La nieve que está cayendo, es fría, seca y fácilmente movilizable. Hoy jueves en cotas altas se están formando pequeñas placas blandas que quedarán tapadas por nieve reciente. Por lo general, pueden caer aludes de nieve reciente de forma natural en pendientes fuertemente inclinadas en cualquier orientación por encima de los 2000 m. Serán de pequeño tamaño, sin capacidad para enterrarnos, excepto en terreno trampa. Se mantienen las placas de viento de la nevada del pasado fin de semana. Se encuentran por encima de los 2400 m. Hay niveles de nieve granulada enterrados. Los test indican varios niveles de fracturas que no propagan. Sin embargo, son posibles aludes de placa al paso de personas, por encima de los 2400 m, sobre todo en N y E. Pueden tener tamaño para enterrar a personas.

#### Distribución del manto nivoso

Encontramos nieve en las umbrías por encima de los 1700 m. Los grosores han alcanzado la normalidad para la época del año. A 2200 m varían entre 40-60 cm

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

Continuará la situación de aludes de nieve reciente que pueden aumentar de tamaño dadas las nevadas previstas. Evolución del peligro: EN PROGRESIVO AUMENTO

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

