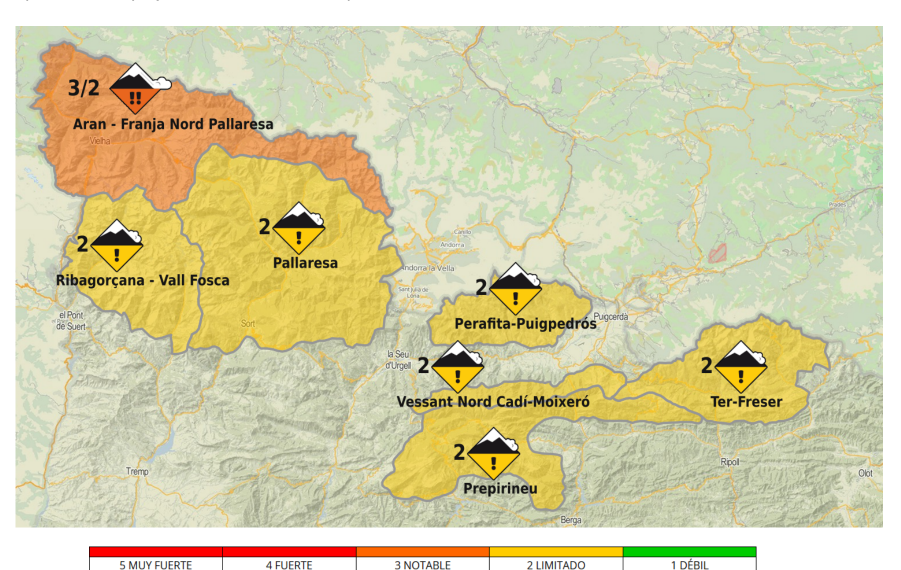




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





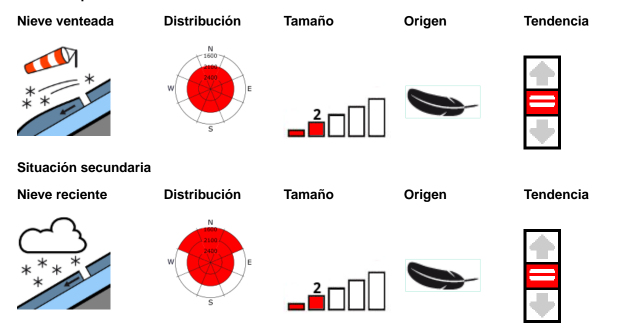


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Entre el martes y el miércoles se esperan precipitaciones en el sector del orden de 25-35 mm, con cota de nieve bajando progresivamente y viento moderado de S girando a N a partir del martes tarde.

Con estas condiciones y la nevada cada vez más seca se formarán placas de viento, principalmente bajo collados y cordales y por encima del límite del bosque, en todas orientaciones pero más frecuentes en S, que podrán romper y desencadenar aludes incluso de forma natural. Los aludes serán, en general, de tamaño 2, medio, pero puntualmente alguno podría alcanzar tamaño 3, grande.

Por otra parte, en sectores menos afectados por viento, son probables también aludes de nieve reciente, allí donde había manto previo, y en vertientes de moderada o fuerte inclinación de cualquier orientación. Los aludes de nieve reciente pueden ser también naturales y alcanzar tamaño 2, medio, con capacidad para enterrar a una persona.

Distribución del manto nivoso

Los espesores totales están alrededor de los 70-90 cm a 2.200 m, y se encuentran por lo general por debajo de los normales para la época del año. Las nevadas previstas incrementarán los grosores actuales en todas las cotas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



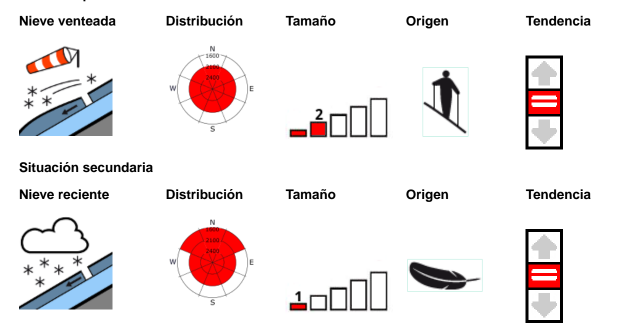


Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El lunes continuaron las precipitaciones en forma de lluvia hasta cota alta. El martes se inician nuevas precipitaciones con bajada progresiva de la temperatura y cota de nieve.

Se ha observado nieve granulada en el inicio de las precipitaciones del martes. Las nevadas irán acompañadas de viento entre flojo y moderado, primero de S y después de N, con algún golpe fuerte en cota alta. El transporte efectivo de nieve podrá formar placas de viento en cualquier orientación, blandas en general, principalmente bajo collados y cordales. Estas placas serán frágiles y podrán romper al paso de una persona, generando aludes de hasta tamaño 2.

Son probables también aludes de nieve reciente en sectores más resguardados, en cualquier orientación, y vertientes de moderada o fuerte inclinación, por encima de unos 2.000 m, allí donde haya manto previo. Los aludes podrán caer de forma natural y, en general, serán de pequeño tamaño, aunque localmente podrían alcanzar tamaño 2, medio.

Distribución del manto nivoso

A unos 2.400 m los grosores están alrededor de los 110-120 cm. Estos espesores están próximos a los normales para la época del año y se incrementarán por las nevadas previstas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



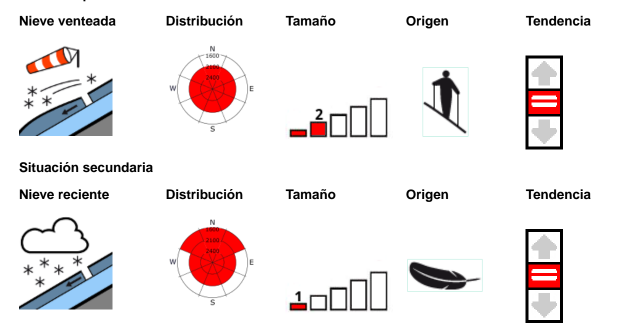


Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El lunes continuaron las precipitaciones en forma de lluvia hasta cota alta. El martes se inician nuevas precipitaciones con bajada progresiva de la temperatura y cota de nieve.

Se ha observado nieve granulada en el inicio de las precipitaciones del martes. Las nevadas irán acompañadas de viento entre flojo y moderado, primero de S y después de N, con algún golpe fuerte en cota alta. El transporte efectivo de nieve podrá formar placas de viento en cualquier orientación, blandas en general, principalmente bajo collados y cordales. Estas placas serán frágiles y podrán romper al paso de una persona, generando aludes de hasta tamaño 2.

Son probables también aludes de nieve reciente en sectores más resguardados, en cualquier orientación, y vertientes de moderada o fuerte inclinación, por encima de unos 2.000 m, allí donde haya manto previo. Los aludes podrán caer de forma natural y, en general, serán de pequeño tamaño, aunque localmente podrían alcanzar tamaño 2, medio.

Distribución del manto nivoso

A unos 2.400 m los grosores están alrededor de los 90-100 cm y se verán incrementados por las nevadas previstas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





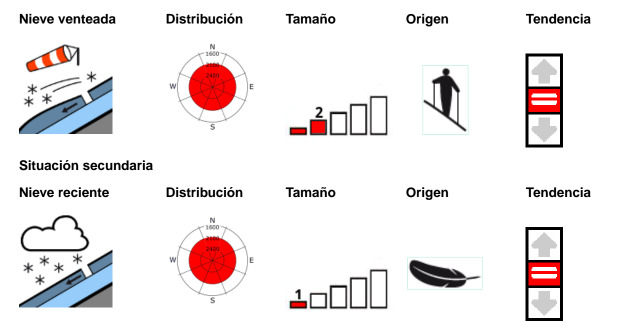


Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El lunes continuaron las precipitaciones en forma de lluvia hasta cota alta. El martes y el miércoles se esperan nuevas precipitaciones con bajada progresiva de la temperatura y cota de nieve.

Con las nevadas previstas, cada vez con nieve más seca, son posibles aludes de nieve reciente en cualquier orientación, principalmente en vertientes de moderada o fuerte inclinación, donde el viento no haya efectuado transporte efectivo, y por encima de unos 2.000 m, allí donde haya manto previo. Los aludes podrán caer de forma natural y, en general, serán de pequeño tamaño, aunque localmente podrán alcanzar tamaño 2, medio.

El viento moderado, con algunos golpes fuertes en cota alta, podrá formar placas de viento en cualquier orientación, sobre todo bajo collados y cordales. Las placas serán frágiles y podrán romper al paso de una persona, generando aludes de hasta tamaño 2, medio, con capacidad para enterrarla.

Distribución del manto nivoso

A unos 2.400 m los grosores están alrededor de los 60 cm en orientación norte. Las nevadas previstas incrementarán los grosores existentes.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





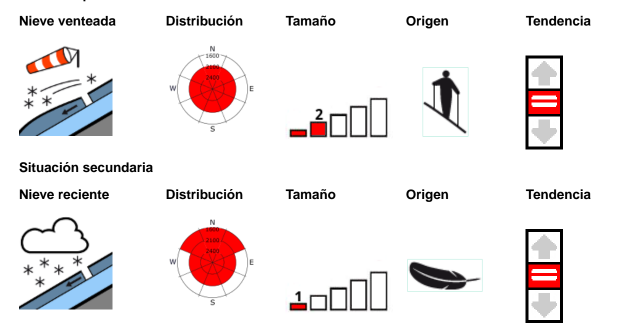


Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El lunes continuaron las precipitaciones en forma de lluvia hasta cota alta. El martes y el miércoles se esperan nuevas precipitaciones con bajada progresiva de la temperatura y cota de nieve.

Con las nevadas previstas, cada vez con nieve más seca, son posibles aludes de nieve reciente en cualquier orientación, principalmente en las canales y lugares resguardados, por encima de unos 2.000 m, allí donde haya manto previo. Los aludes podrán caer de forma natural en vertientes inclinadas y, en general, serán de pequeño tamaño, aunque localmente podrán alcanzar tamaño 2, medio.

El viento moderado con algunos golpes fuertes en cota alta, podrá formar placas de viento en cualquier orientación, sobre todo bajo collados y cordales. Las placas serán frágiles y podrán romper al paso de una persona, generando aludes de hasta tamaño 2, medio, con capacidad para enterrarla.

Distribución del manto nivoso

Los grosores actuales oscilan entre 60 y 80 cm a unos 2.200 m. Estos grosores son algo superiores a los normales para la época del año y se incrementarán en todas las cotas por las nevadas previstas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



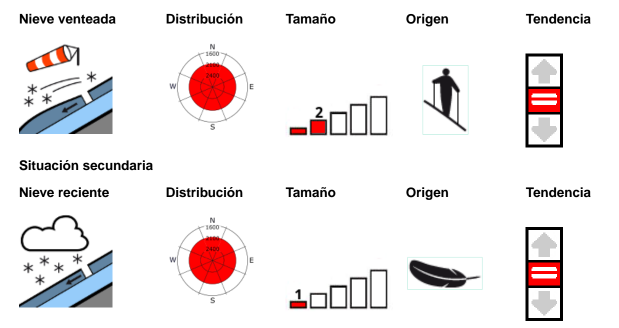


Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El lunes cayeron unos 10-15 mm en forma de lluvia hasta cota alta. Se esperan nuevas precipitaciones para el martes y el miércoles con nieve que irá bajando de cota progresivamente.

Con el progresivo descenso térmico, las nevadas previstas serán cada vez de nieve más seca. Con estas condiciones son posibles aludes de nieve reciente en los sectores con manto previo, en cualquier orientación, principalmente en vertientes de moderada o fuerte inclinación por encima de unos 2.000 m. Los aludes podrán caer de forma natural y, en general, serán de pequeño tamaño, aunque localmente podrán alcanzar tamaño 2, medio.

Asimismo, el viento moderado, con rachas fuertes en cotas altas, podrá formar placas de viento en cualquier orientación, más frecuentes en N, sobre todo bajo collados y cordales. Las placas serán frágiles y podrán romper al paso de una persona, generando aludes de hasta tamaño 2, medio, con capacidad para enterrarla.

Distribución del manto nivoso

Los grosores actuales oscilan entre los 60 y los 90 cm a unos 2.200 m. Estos espesores se incrementarán en todas las cotas por las nevadas previstas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



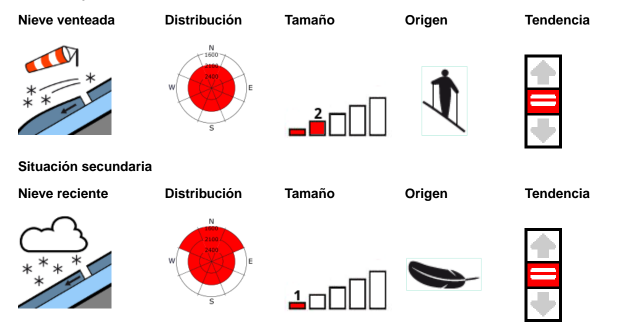


Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 15/04/2025 al 16/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El lunes continuaron las precipitaciones en forma de lluvia hasta cota alta. El martes y el miércoles se esperan nuevas precipitaciones con bajada progresiva de la temperatura y cota de nieve.

Con las nevadas previstas, cada vez con nieve más seca, son posibles aludes de nieve reciente en cualquier orientación, principalmente en vertientes de moderada o fuerte inclinación y a partir de unos 2.000 m, allí donde había manto previo. Los aludes podrán caer de forma natural y, en general, serán de pequeño tamaño, aunque localmente podrán alcanzar tamaño 2, medio.

El viento moderado, primero de S y después de N, con algunos golpes fuertes en cota alta, podrá formar placas de viento en cualquier orientación, preferentemente bajo collados y cordales. Las placas serán frágiles y podrán romper al paso de una persona, generando aludes de hasta tamaño 2, medio, con capacidad para enterrarla.

Distribución del manto nivoso

Actualmente, existen unos 80-120 cm a unos 2.400 m. Estos grosores son superiores a los normales para la época del año y se incrementarán en todas las cotas por las nevadas previstas.

Tendencia para las próximas 48-72h

El aumento de temperatura e insolación podrá provocar nuevas purgas de nieve reciente húmeda y el viento de NW generar nuevas placas. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

