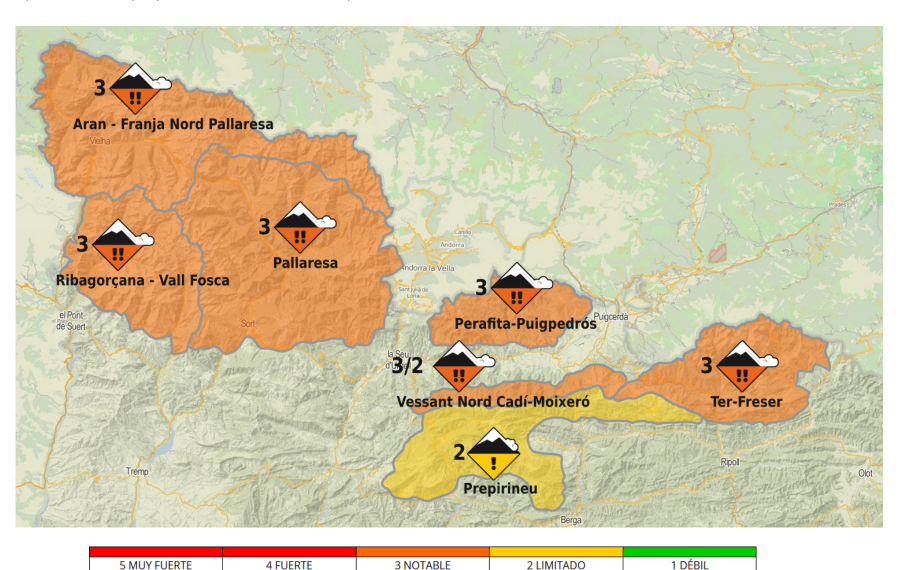




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





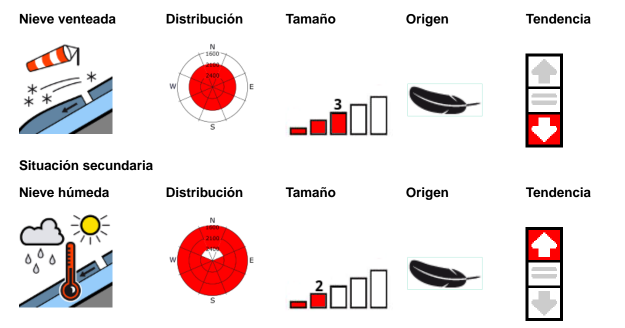


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La nevada ha acumulado 20-30 cm con fuerte viento del Norte. El manto tendrá una estabilidad muy pobre, con la presencia de nuevas placas. Al circular por el terreno habrá que vigilar si observamos grietas o si notamos whumpfs. Los aludes podrán desencadenarse de forma natural pero, sobre todo, al paso de un montañero o esquiador. Las encontraremos en cualquier orientación por encima del límite del bosque, sobre todo en laderas orientadas a sur y este, y a sotavento de collados o cordales, así como canales y en los cambios repentinos de pendiente. Los aludes serán de tamaño mediano (con capacidad para enterrar a una persona). Localmente, si las fracturas propagan por la presencia de niveles débiles, llegarán hasta tamaño 3 (con capacidad de enterrar a un grupo de personas). También habrá aludes de nieve húmeda, probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, de hasta tamaño mediano. No se descartan deslizamientos basales, en terreno inclinado y liso.

Distribución del manto nivoso

Los grosores totales están alrededor de los 100-150 cm a 2.200 my son los normales para la época.

Tendencia para las próximas 48-72h

El peligro por placas de viento disminuirá paulatinamente pero se mantendrá el problema por nieve húmeda. Evolución del peligro: ESTACIONARIO o EN LEVE DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





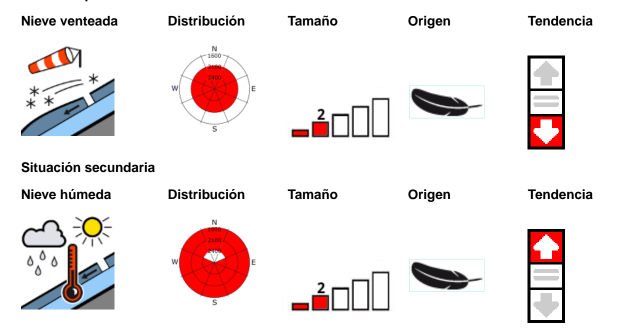


Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La nevada va acompañada de ventisca y está movilizando la nieve más fría y seca. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento. En estas condiciones la situación será muy delicada por la presencia de un manto con una estabilidad muy pobre. Las nuevas placas de viento podrán desencadenarse de forma natural o con un leve esfuerzo, al paso de un esquiador o de un montañero. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación orientadas a este y sur, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano). Para el lunes, las placas ganarán densidad por el marcado ascenso térmico previsto y se mantendrán todavía frágiles, sobre todo en vertientes orientadas a sur y sureste. Además, con el ambiente más suave, habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán a umbrías de cota baja y media, de tamaño pequeño y medio.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve a fondo de valle por la última nevada y la ventisca, aunque no es esquiable hasta los 1800 m en umbrías. A unos 2.400 m están en torno a los 140-160 cm y están por encima de la media.

Tendencia para las próximas 48-72h

El peligro por placas de viento disminuirá paulatinamente pero se mantendrá el problema por nieve húmeda. Evolución del peligro: ESTACIONARIO o EN LEVE DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





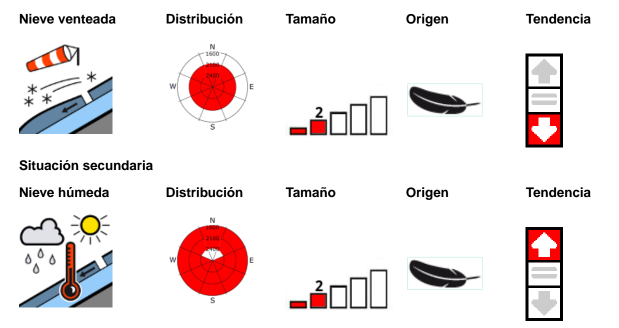


Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La nevada va acompañada de ventisca y está movilizando la nieve más fría y seca. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento. En estas condiciones la situación será muy delicada por la presencia de un manto con una estabilidad muy pobre. Las nuevas placas de viento podrán desencadenarse de forma natural o con un leve esfuerzo, al paso de un esquiador o de un montañero. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación orientadas a este y sur, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano). Para el lunes, las placas ganarán densidad por el marcado ascenso térmico previsto y se mantendrán todavía frágiles, sobre todo en vertientes orientadas a sur y sureste. Además, con el ambiente más suave, habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán a umbrías de cota baja y media, de tamaño pequeño y mediano.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en fondo de valle por la última nevada y la ventisca, aunque no es esquiable hasta los 1800 en umbrías. A 2.200 m superan a los normales para la época del año y están alrededor de los 70 cm. A unos 2.400 m están en torno a los 130-150 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

El peligro por placas de viento disminuirá paulatinamente pero se mantendrá el problema por nieve húmeda. Evolución del peligro: ESTACIONARIO o EN LEVE DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





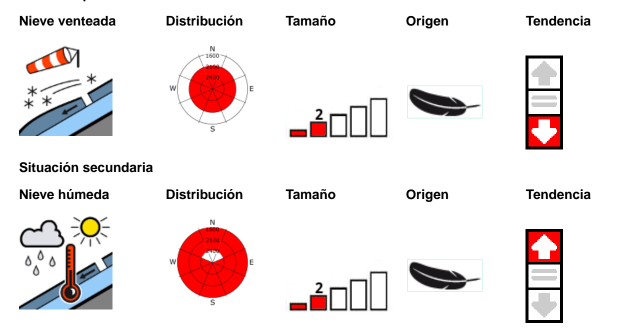


Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La ventisca ha soplado con intensidad, sobre todo en el límite norte con Andorra y la nieve está siendo movilizada y transportada, con la generación de nuevas placas. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento. Con estas condiciones la situación será muy delicada por la presencia de nuevas placas que podrán desencadenarse de forma natural o con un leve esfuerzo, al paso de un esquiador o de un montañero. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación orientadas a este y sur, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano). Para el lunes, las placas ganarán densidad por el marcado ascenso térmico previsto y se mantendrán todavía frágiles, sobre todo en vertientes orientadas a sur y sureste. Además, con el ambiente más suave, habrá aludes de nieve húmeda, más proabables en solanas, aunque también caerán a umbrías de cota baja y media.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve a fondo de valle por la última nevada y la ventisca, aunque no es esquiable hasta los 1800-1900 ma umbrías. A 2.200 m superan a los normales para la época del año y están alrededor de los 60 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

El peligro por placas de viento disminuirá paulatinamente pero se mantendrá el problema por nieve húmeda. Evolución del peligro: ESTACIONARIO o EN LEVE DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



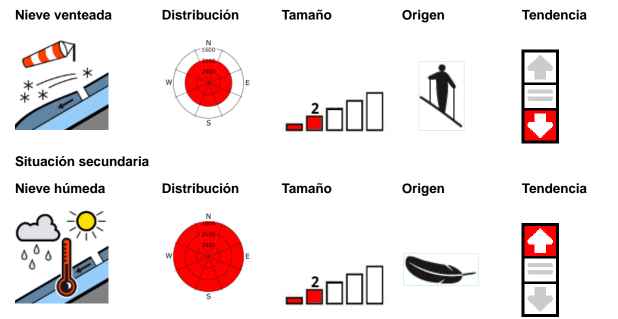


Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Con la entrada del viento fuerte del Norte continuaremos con el problema de las placas de viento, sobre todo en las cotas más altas. Con el descenso térmico el manto se enfriará y la entrada de viento fuerte del Norte podrá remover la nieve seca de cimas o cordales. Estas condiciones harán que las placas de viento se mantengan frágiles y puedan caer al paso de un esquiador o montañero, y alcanzar el tamaño mediano(con capacidad para cubrir a una persona). Los lugares más peligrosos estarían por encima del límite del bosque, a partir de los 2.200 m, las laderas con fuerte inclinación o bajo collados y crestas orientadas a sur y este. Para el lunes, con el ascenso térmico previsto y la intensa radiación habrá aludes de nieve húmeda. En el Cadí, el humedecimiento de las cornisas podría generar aludes en las canales, de tamaño mediano (con capacidad para enterrar a una persona).

Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve en S por encima de unos 1700 my en N por encima de unos 1600 m. Los espesores oscilan entre 110-120 cm a 2.200 m.

Tendencia para las próximas 48-72h

El peligro por placas de viento disminuirá paulatinamente pero se mantendrá el problema por nieve húmeda. Evolución del peligro: ESTACIONARIO o EN LEVE DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



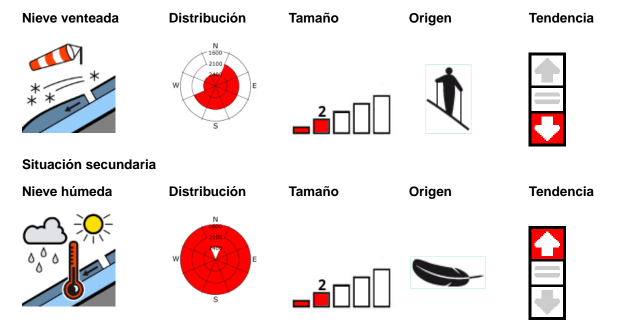


Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Con la entrada del viento fuerte del Norte continuaremos con el problema de las placas de viento, sobre todo en las cotas más altas. Con el descenso térmico el manto se enfriará y la entrada de viento fuerte del Norte podrá remover la nieve seca de cimas o cordales. Estas condiciones harán que las placas de viento se mantengan frágiles y puedan caer al paso de un esquiador o montañero, y alcanzar el tamaño medio (con capacidad para cubrir a una persona). Los lugares más peligrosos estarían por encima del límite del bosque, a partir de los 2.200 m, las laderas con fuerte inclinación o bajo crestas orientadas a sur y este. Para el lunes, las placas ganarán densidad por el marcado ascenso térmico previsto y se mantendrán todavía frágiles, sobre todo en vertientes orientadas a sur y sureste. Además, con el ascenso térmico y la intensa radiación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán a umbrías de cota media, de tamaño, en general, pequeño

Distribución del manto nivoso

Los espesores totales a 2.200 m superan a los normales para la época del año y se encuentran alrededor de los 80-100 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

El perill per plaques de vent disminuirà gradualment però es mantindrà el problema per neu humida. Evolució del perill: ESTACIONARI o EN LLEU DESCENS.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





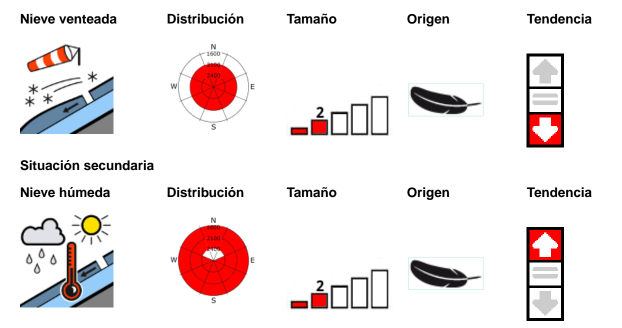


Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 29/03/2025 al 31/03/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La ventisca (torb) ha soplado con intensidad y la nieve está siendo movilizada y transportada, con la generación de nuevas placas. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento. Con estas condiciones la situación será muy delicada por la presencia de nuevas placas que podrán desencadenarse de forma natural o con un leve esfuerzo, al paso de un esquiador o de un montañero. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, en cualquier orientación, pero especialmente en las laderas de fuerte inclinación orientadas a este y sur, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano). Para el lunes, las placas ganarán densidad por el marcado ascenso térmico previsto y se mantendrán todavía frágiles, sobre todo en vertientes orientadas a sur y sureste. Además, con el ambiente más suave, habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán a umbrías de cota baja y media.

Distribución del manto nivoso

Podemos encontrar nieve hasta fondo de valle, pero previamente en la última nevada, la teníamos por encima de unos 1600-1700 m, siendo esquiable a partir de 1.900 m. A unos 2200 m los grosores oscilan entre 70 y 90 cm, y por encima de 2500 m entre 130 y 170 cm. Estos grosores son muy superiores a los normales para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

El perill per plaques de vent disminuirà gradualment però es mantindrà el problema per neu humida. Evolució del perill: ESTACIONARI o EN LLEU DESCENS.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

