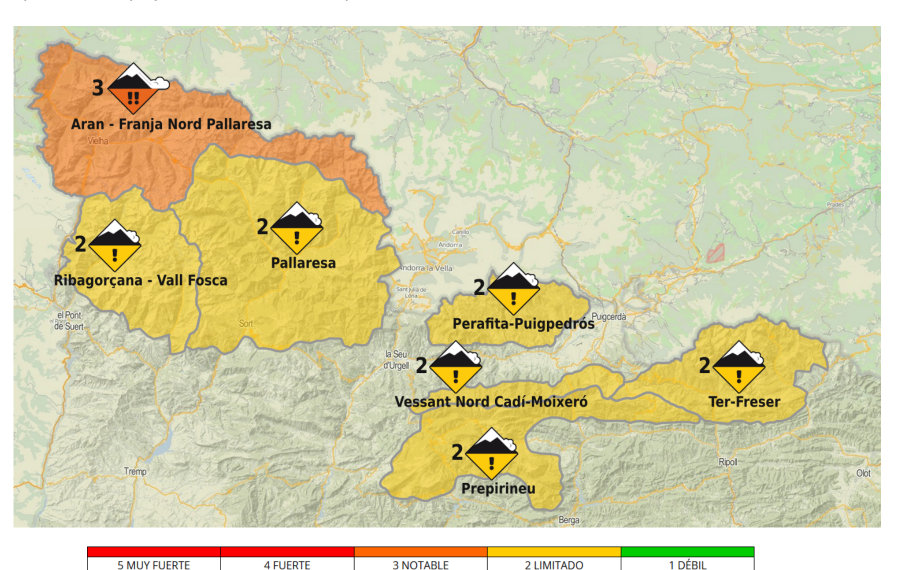




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





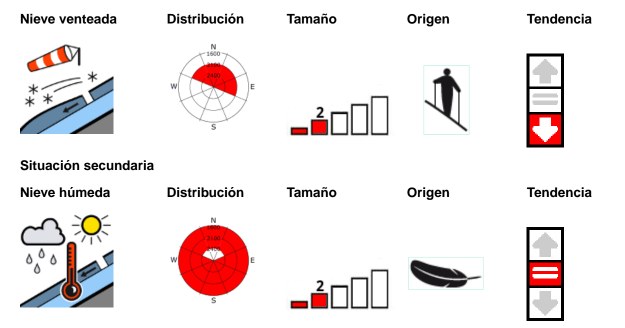


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La nevada del fin de semana ha acumulado 20-30 cm con fuerte viento del Norte. Las placas de viento se mantienen inestables y pueden desencadenarse al paso de personas, especialmente en orientaciones NE, N y NW por encima de 2.400 m. Al circular por el terreno habrá que vigilar si observamos grietas o si notamos whumpfs. Los aludes serán de tamaño mediano (tamaño 2, con capacidad para enterrar a una persona). Localmente, si las fracturas propagan por la presencia de niveles débiles, llegarán hasta tamaño grande (tamaño 3, con capacidad de enterrar a un grupo de personas). Con el fuerte aumento de temperaturas también habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, de hasta tamaño mediano. No se descartan deslizamientos basales, en terreno herboso, liso y fuertemente inclinado.

Distribución del manto nivoso

Los grosores totales están alrededor de los 100-150 cm a 2.200 m y 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.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



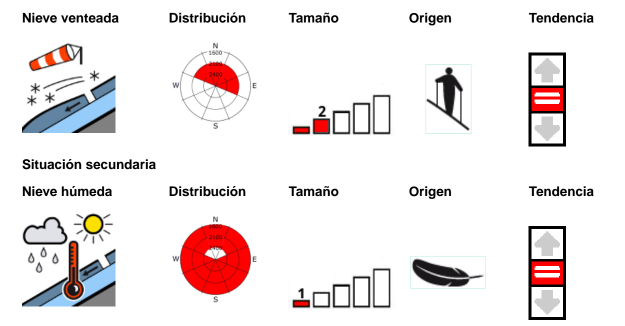


Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La ventisca de norte sopló con intensidad y se han formado placas de nieve venteada. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento; se podrán desencadenar al paso de personas. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación más umbrías, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano, con capacidad de enterrar a una persona). Con el fuerte aumento de temperaturas y la insolación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, especialmente a partir de puntos rocosos. Por lo general, serán de tamaño 1 (pequeño, pero con capacidad de hacernos perder el equilibrio). A primera hora el manto aparecerá encostrado y endurecido, pero se irá ablandando por la fusión a lo largo del día.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve a fondo de valle por la última nevada y la ventisca, aunque no es esquiable hasta los 1.800 m en umbrías. A unos 2.400 m los espesores están en torno a los 140-160 cm y están por encima de la media.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevos chubascos de nieve bajando de cota y el giro del viento a sur y este podrán formar nuevas placas de viento. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



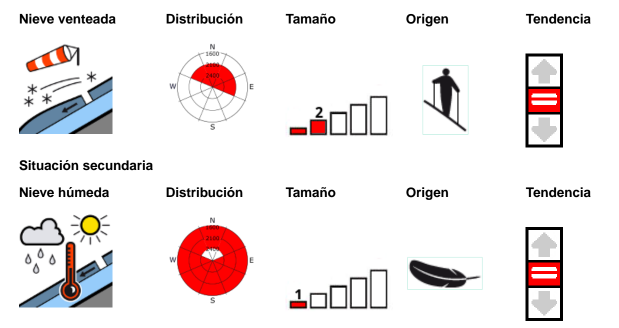


Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La ventisca de norte sopló con intensidad y se han formado placas de nieve venteada. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento; se podrán desencadenar al paso de personas. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación más umbrías, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano, con capacidad de enterrar a una persona). Con el fuerte aumento de temperaturas y la insolación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, especialmente a partir de puntos rocosos. Por lo general, serán de tamaño 1 (pequeño, pero con capacidad de hacernos perder el equilibrio). A primera hora el manto aparecerá encostrado y endurecido, pero se irá ablandando por la fusión a lo largo del día.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve a fondo de valle por la última nevada y la ventisca, aunque no es esquiable hasta los 1.800 en umbrías. A 2.200 m se superan los espesores 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

Nuevos chubascos de nieve bajando de cota y el giro del viento a sur y este podrán formar nuevas placas de viento. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





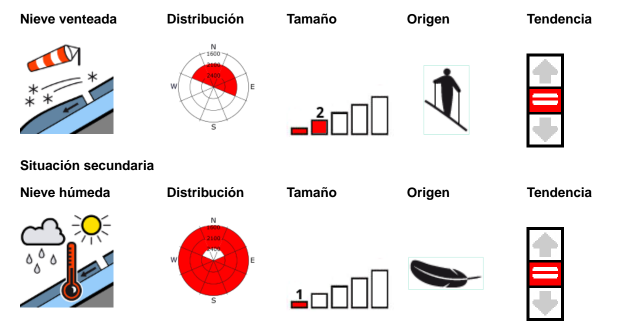


Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La ventisca de norte sopló con intensidad y se han formado placas de nieve venteada. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento; se podrán desencadenar al paso de personas. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación más umbrías, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano, con capacidad de enterrar a una persona). Con el fuerte aumento de temperaturas y la insolación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, especialmente a partir de puntos rocosos. Por lo general, serán de tamaño 1 (pequeño, pero con capacidad de hacernos perder el equilibrio). A primera hora el manto aparecerá encostrado y endurecido, pero se irá ablandando por la fusión a lo largo del día.

Distribución del manto nivoso

El manto no es esquiable hasta los 1.800-1.900 m en umbrías. A 2.200 m se superan los espesores normales para la época del año y están alrededor de los 60 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevos chubascos de nieve bajando de cota y el giro del viento a sur y este podrán formar nuevas placas de viento. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



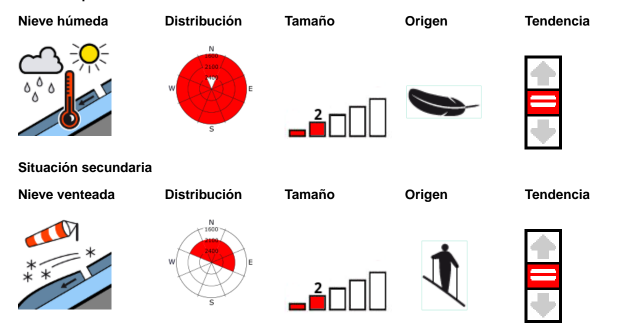


Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Con el fuerte aumento de temperaturas y la insolación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán a umbrías de cota baja y media, especialmente a partir de rocas. Por lo general, serán de tamaño 1 (pequeña, pero con capacidad de hacernos perder el equilibrio). A primera hora el manto aparecerá encostrado y endurecido, pero se irá ablandando por la fusión a lo largo del día. Durante el fin de semana se han formado algunas placas de nieve venteada muy localizadas, sobre todo en el Moixeró; se podrán desencadenar al paso de personas. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación más umbrías, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrían ser localmente de hasta tamaño 2 (mediano, con capacidad de enterrar a una persona).

Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve en S por encima de unos 1.700 my en N por encima de unos 1.600 m. Los grosores oscilan entre 110-120 cm a 2.200 m. Estos grosores son superiores a los normales para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

Nuevos chubascos de nieve bajando de cota y el giro del viento a sur y este podrán formar nuevas placas de viento. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.





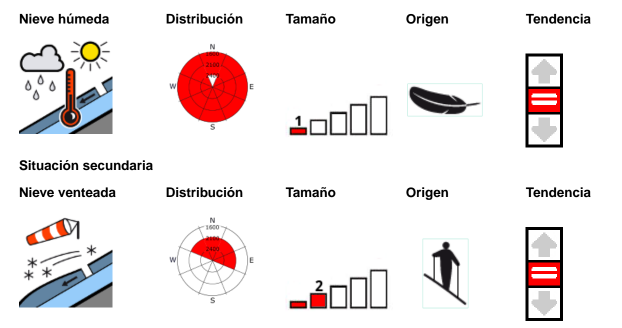


Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Con el fuerte aumento de temperaturas y la insolación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, especialmente a partir de puntos rocosos. Por lo general, serán de tamaño 1 (pequeño, pero con capacidad de hacernos perder el equilibrio). A primera hora el manto aparecerá encostrado y endurecido, pero se irá ablandando por la fusión a lo largo del día. La ventisca de norte sopló con intensidad el fin de semana y se han formado algunas placas de nieve venteada muy localizadas; se podrán desencadenar al paso de personas. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación más umbrías, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrían ser localmente de hasta tamaño 2 (mediano, con capacidad de enterrar a una persona).

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

Nuevos chubascos de nieve bajando de cota y el giro del viento a sur y este podrán formar nuevas placas de viento. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





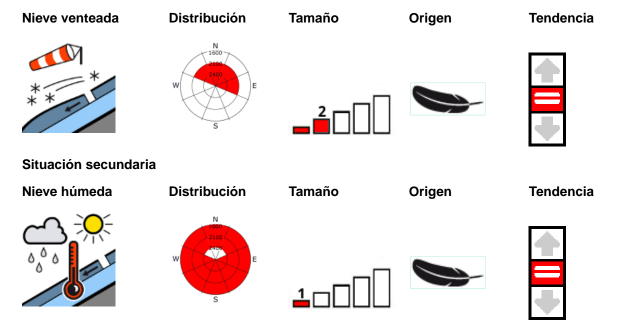


Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 31/03/2025 al 01/04/2025

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La ventisca de norte sopló con intensidad y se han formado placas de nieve venteada. El principal problema seguirá siendo el de las placas de viento; se podrán desencadenar al paso de personas. Los lugares peligrosos se localizan por encima del límite del bosque, especialmente en las laderas de fuerte inclinación más umbrías, así como debajo de collados y cordales. Los aludes podrán ser de hasta tamaño 2 (mediano, con capacidad de enterrar a una persona). Con el fuerte aumento de temperaturas y la insolación habrá aludes de nieve húmeda, más probables en solanas, aunque también caerán en umbrías de cota baja y media, especialmente a partir de puntos rocosos. Por lo general, serán de tamaño 1 (pequeño, pero con capacidad de hacernos perder el equilibrio). A primera hora el manto aparecerá encostrado y endurecido, pero se irá ablandando por la fusión a lo largo del día.

Distribución del manto nivoso

Podemos encontrar nieve hasta fondo de valle, pero previamente en la última nevada, la teníamos por encima de unos 1.600-1.700 m, siendo esquiable a partir de 1.900 m. A unos 2.200 m los grosores oscilan entre 70 y 90 cm, y por encima de 2.500 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

Nuevos chubascos de nieve bajando de cota y el giro del viento a sur y este podrán formar nuevas placas de viento. Evolución del peligro: ESTACIONARIO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

