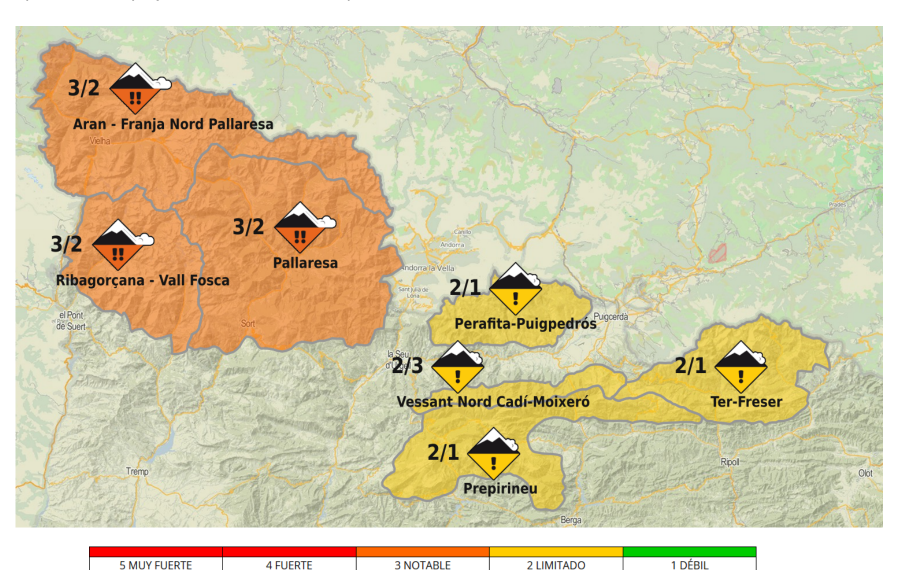




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





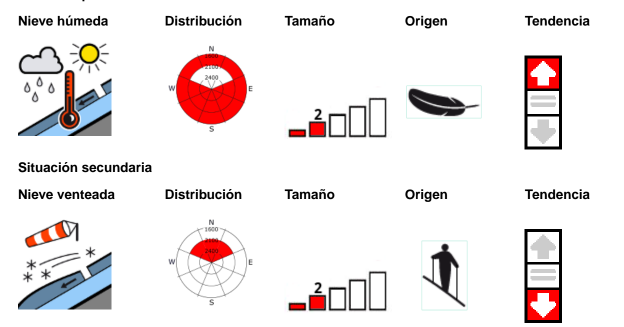


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

La probabilidad de alud de placa va disminuyendo rápidamente mientras que la de aludes de nieve húmeda va en aumento. Con el asentamiento de las placas de viento y la pérdida de reactividad los aludes de placa quedan restringidos al desencadenamiento accidental en laderas inclinadas y umbrías de cotas altas y bajo collados y cordales. Estos aludes pueden llegar a tamaño 2 (medio), con capacidad para enterrar a una persona.

El aumento térmico y la radiación mantendrá el proceso de humedecimiento del manto haciendo que la probabilidad de aludes de nieve húmeda aumente, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Los aludes son probables en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Asimismo, también son probables los deslizamientos basales, especialmente sobre terreno liso y herboso. Los aludes de nieve húmeda o deslizamientos pueden ser de tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

Los espesores de nieve son deficitarios en todo el sector. A unos 2200 m rondan los 60 cm en el sector N y los 100 cm en el sector S. El manto es esquiable en orientación N a partir de unos 1700 my en S a partir de unos 2200 m.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento se irán estabilizando y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



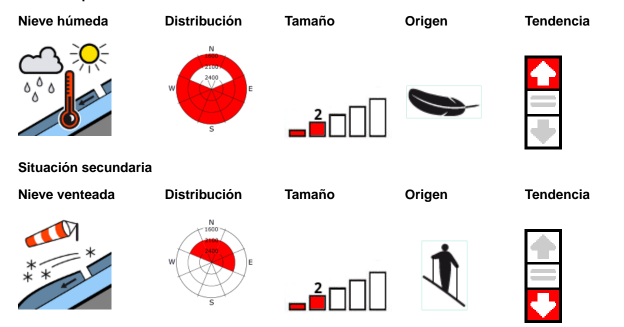


Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El problema de nieve húmeda va ganando protagonismo sobre el de placa de viento. La probabilidad de alud de placa va disminuyendo rápidamente con el asentamiento de las placas de viento y la pérdida de reactividad. Sin embargo, todavía es posible su desencadenamiento accidental al paso de una persona, restringido básicamente a vertientes inclinadas y umbrías de cotas altas, y bajo collados y cordales, generando aludes de hasta tamaño 2 (media), con capacidad para enterrar una persona.

El aumento térmico y la radiación mantendrá el proceso de humedecimiento del manto haciendo que la probabilidad de aludes de nieve húmeda aumente, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Son probables los aludes en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Los aludes de nieve húmeda pueden ser de tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

Los grosores de nieve están un poco por debajo de los habituales para estas fechas. A unos 2500 m se encuentran entre los 100 y 120 cm, y el manto es esquiable por encima de unos 1800 m en S y 2000 m en N.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento se irán estabilizando y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



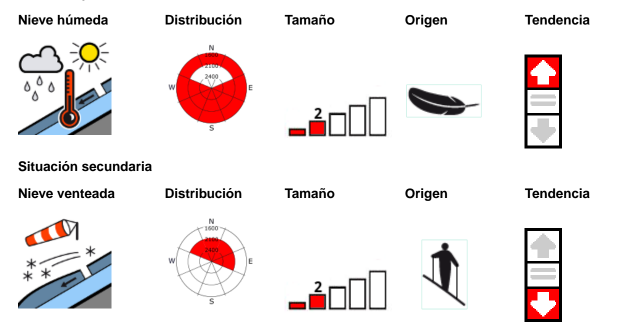


Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El problema de nieve húmeda va ganando protagonismo sobre el de placa de viento. La probabilidad de alud de placa va disminuyendo rápidamente con el asentamiento de las placas de viento y la pérdida de reactividad. Sin embargo, todavía es posible su desencadenamiento accidental al paso de una persona, restringido básicamente a vertientes inclinadas y umbrías de cotas altas, y bajo collados y cordales, generando aludes de hasta tamaño 2 (medio), con capacidad para enterrar una persona.

El aumento térmico y la radiación mantendrá el proceso de humedecimiento del manto haciendo que la probabilidad de aludes de nieve húmeda aumente, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Son probables los aludes en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Los aludes de nieve húmeda pueden ser de tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

Los grosores de nieve están un poco por debajo de los habituales por estas fechas. A unos 2500 m se encuentran entre 100 y 120 cm.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento se irán estabilizando y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





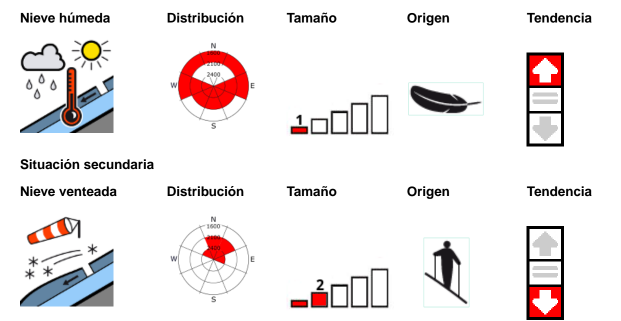


Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

El principal problema es el de nieve húmeda y como secundario todavía persiste el de placa de viento, aunque la probabilidad de aludes de placa va disminuyendo con el asentamiento de las placas de viento y su menor reactividad. Puntualmente, todavía pueden ser desencadenadas accidentalmente al paso de una persona, especialmente en vertientes inclinadas y umbrías de cotas altas. Serían aludes de placa blanda y de hasta tamaño 2 (medio), con capacidad para enterrar a una persona.

La probabilidad de aludes de nieve húmeda se incrementa por el progresivo humedecimiento del manto durante el día debido al aumento térmico y la radiación, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Son probables los aludes en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Por lo general, se esperan purgas pero algunos aludes pueden puntualmente llegar a tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

La nieve está presente en el suelo por encima de unos 1900 m. A unos 2200 m los grosores están próximos a los normales.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento se irán estabilizando y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



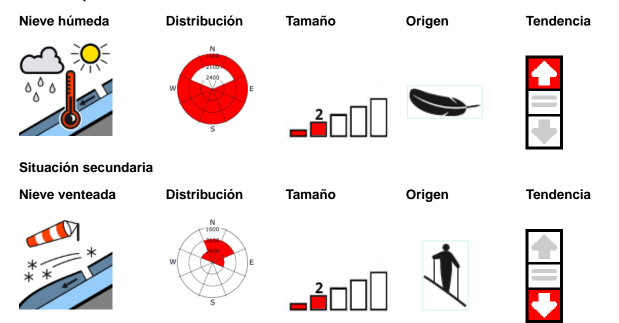


Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Los problemas de nieve húmeda y placa de viento todavía están presentes en el sector. La probabilidad de aludes de placa, concentrada principalmente en el sector del Cadí, va disminuyendo progresivamente con el asentamiento de las placas de viento y la pérdida de reactividad. Sin embargo, aún pueden ser desencadenadas accidentalmente al paso de una persona, especialmente en las canales y vertientes inclinadas y umbrías de cotas altas, provocando aludes de hasta tamaño 2 (medio), con capacidad para enterrar a una persona.

El aumento térmico y la radiación continuará el proceso de humedecimiento del manto haciendo que la probabilidad de aludes de nieve húmeda aumente, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Son probables los aludes en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Los aludes de nieve húmeda pueden ser de tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

Los espesores en todo el sector son inferiores a los habituales por estas fechas, con unos 60-70 cm a 2100 m. El manto es continuo a partir de unos 1800 m.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento se irán estabilizando y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



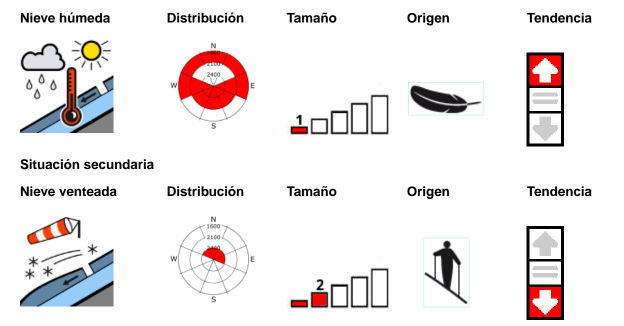


Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Se mantienen los problemas de nieve húmeda y placa de viento. La probabilidad de aludes de placa va disminuyendo con el asentamiento de las placas de viento y la pérdida de reactividad. Sin embargo, de forma puntual todavía pueden ser desencadenadas accidentalmente al paso de una persona, especialmente en vertientes inclinadas y umbrías de cotas altas. Serían aludes de placa blanda y de hasta tamaño 2 (medio), con capacidad para enterrar a una persona.

El progresivo humedecimiento del manto durante el día, por el aumento térmico y la radiación, hará que la probabilidad de aludes de nieve húmeda aumente, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Son probables los aludes en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Por lo general se esperan purgas pero puntualmente algún alud puede llegar a tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

La nieve está presente en el suelo por encima de unos 1900 m. A 2200 m los grosores totales varían entre los 20 y los 30 cm y son deficitarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento se irán estabilizando y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



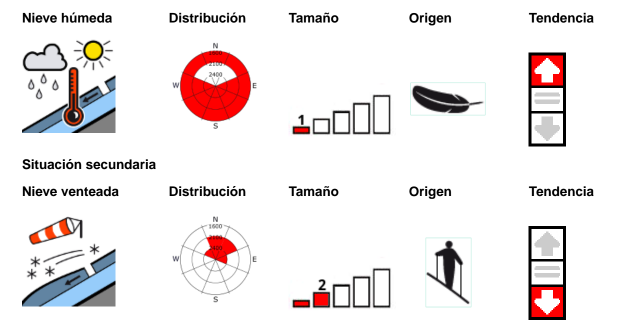


Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 03/04/2024 al 04/04/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Se mantienen los problemas de nieve húmeda y placa de viento. La probabilidad de aludes de placa va disminuyendo progresivamente con el asentamiento de las placas de viento y su menor reactividad. Sin embargo, aún pueden ser desencadenadas accidentalmente al paso de una persona, especialmente en vertientes inclinadas y umbrías de cotas altas. Serían aludes de placa blanda y de hasta tamaño 2 (medio), con capacidad para enterrar a una persona.

Paralelamente, el progresivo humedecimiento del manto durante el día, por el aumento térmico y la radiación, hará que la probabilidad de aludes de nieve húmeda aumente, especialmente durante el mediodía y primeras horas de la tarde. Son probables los aludes en todas orientaciones pero especialmente en laderas solanas inclinadas. Por lo general se esperan purgas pero algunos aludes pueden llegar a tamaño 2 (medio). Es recomendable adaptar el horario para evitar los momentos de mayor humedecimiento.

Distribución del manto nivoso

La nieve está presente en el suelo por encima de unos 1700 m pero va retrocediendo rápidamente, especialmente en S. A unos 2000 m los grosores están próximos a los normales.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas de viento continuarán estabilizándose y el humedecimiento del manto irá en aumento. Evolución del peligro: EN LEVE AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

