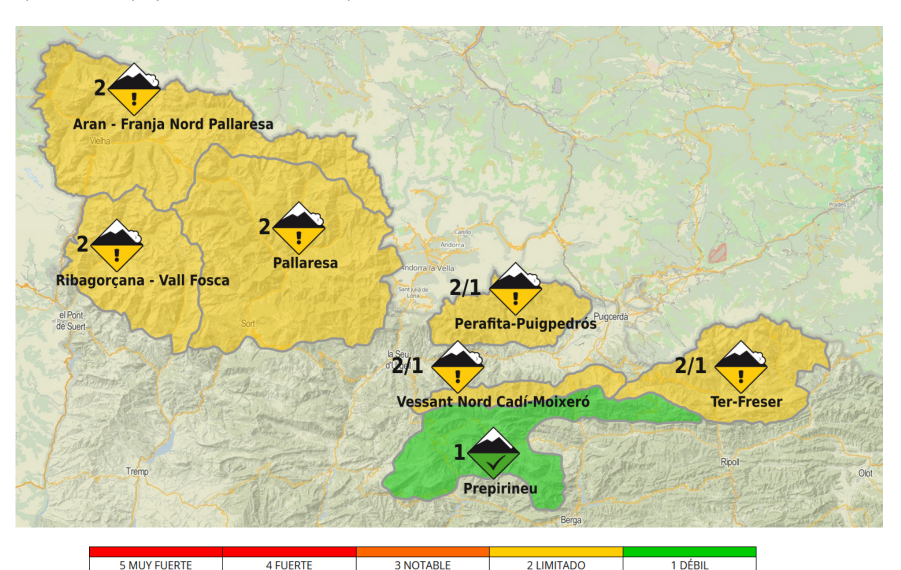




# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)





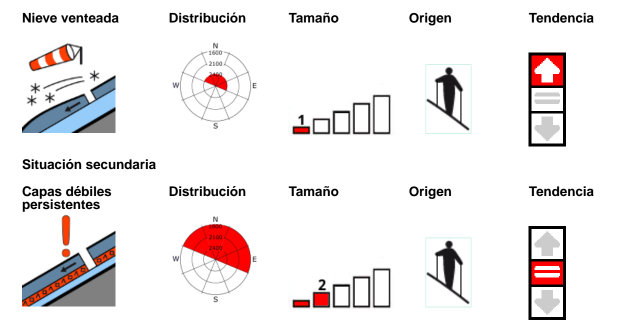


# Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

El jueves irá aumentando el viento de S a lo largo del día y se formarán nuevas placas de viento bajo collados y cordales orientados a N y E, más abundantes por la tarde. Se podrán desprender fácilmente, puesto que habrá mal contacto con la nieve seca y poco cohesiva actual; por lo general, serán aludes de placa de tamaño 1 (pequeño), suficiente para hacernos perder el equilibrio, pero de mayor tamaño por la tarde. Por otro lado, bajo las placas de viento del pasado fin de semana han crecido niveles débiles internos, facetas; se pueden romper al paso de una persona y provocar aludes de placa que pueden llegar a tamaño 2 (mediano), con capacidad para enterrar a una persona.

#### Distribución del manto nivoso

Podemos encontrar nieve hasta fondo de valle, aunque en cota baja va retrocediendo. Los grosores a 2200 m oscilan entre los 100 y 140 cm en general, valores que se encuentran próximos a la media o ligeramente por debajo por esta época del año.

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

El viernes y el sábado, el peligro de aludes aumentará por las nevadas con viento de sur. Peligro: en AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





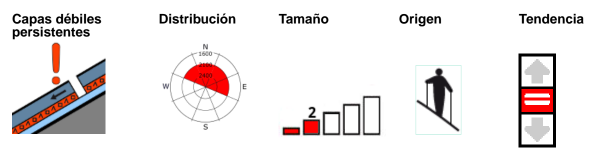


# Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Tras las nevadas del fin de semana, el enfriamiento nocturno hace crecer niveles débiles internos, principalmente de facetas en umbrías, y se fracturan con cierta facilidad. Las placas de viento, formadas en el último episodio, que descansan sobre estas capas débiles, se pueden romper al paso de una persona, provocando algún alud de placa de hasta tamaño 2 (mediano), con capacidad para enterrar a una persona. Estos posibles aludes de placa se darán en umbrías.

#### Distribución del manto nivoso

Pese a la última nevada, el viento ha erosionado la nieve en cotas altas y los grosores del manto en el sector todavía están por debajo de los habituales en estas fechas. Hay nieve por encima de unos 1400 m en umbrías y 1800 m en solanas; presenta mayor continuidad por encima de unos 1600-1800 m en N y 2000 m en S, aunque con mucha irregularidad en cuanto a grosores por los efectos del viento.

# Tendencia para las próximas 48-72h

El viento del sur, que entrará a última hora del jueves, puede transportar nieve y las nevadas del viernes aumentarán el peligro de aludes. Peligro: en AUMENTO.





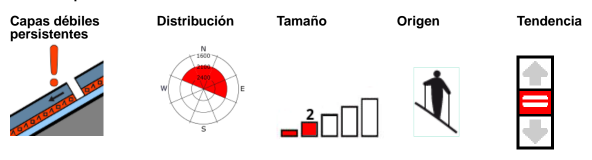


# Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Tras las nevadas del fin de semana, el enfriamiento nocturno hace crecer niveles débiles internos, principalmente de facetas en umbrías, y se fracturan con cierta facilidad. Las placas de viento, formadas en el último episodio, que descansan sobre estas capas débiles, se pueden romper al paso de una persona, provocando algún alud de placa de hasta tamaño 2 (mediano), con capacidad para enterrar a una persona. Estos posibles aludes de placa se darán en umbrías.

#### Distribución del manto nivoso

Pese a la última nevada, el viento ha erosionado la nieve en cotas altas y los grosores del manto en el sector todavía están por debajo de los habituales en estas fechas. Hay nieve por encima de unos 1400 m en umbrías y 1800 m en solanas; presenta mayor continuidad por encima de unos 1600-1800 m en N y 2000 m en S, aunque con mucha irregularidad en cuanto a grosores por los efectos del viento.

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

El viento del sur, que entrará a última hora del jueves, puede transportar nieve y las nevadas del viernes aumentarán el peligro de aludes. Peligro: en AUMENTO.





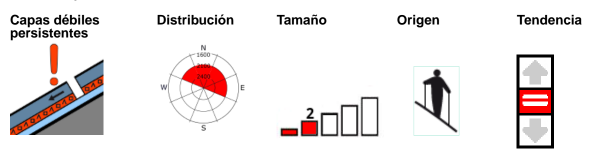


# Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Tras las nevadas del fin de semana, el enfriamiento nocturno hace crecer niveles débiles internos, principalmente de facetas en umbrías, y se fracturan con cierta facilidad. Las placas de viento, formadas en el último episodio, que descansan sobre estas capas débiles, se pueden romper al paso de una persona, provocando algún alud de placa de hasta tamaño 2 (mediano) por encima de 2000 m, con capacidad para enterrar a una persona. Estos posibles aludes de placa se darán en umbrías, donde existiera manto viejo. También hay que prestar atención al terreno trampa, donde un alud pequeño podría llegar a enterrarnos. Las placas de viento formadas en el último episodio de nevadas se han ido estabilizando en orientaciones sur.

#### Distribución del manto nivoso

Pese a la última nevada, el viento ha erosionado la nieve de cotas altas. Además, con la insolación la nieve irá fundiendo y desapareciendo de cotas más bajas. Hay nieve en el suelo por encima de 1500-1800 m. A pesar de la irregularidad del manto, los espesores por lo general oscilan entre los 30-50 cm por encima de 2200 m, excepto en solanas; están por debajo de los habituales por estas fechas.

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

El viento del sur, que entrará a última hora del jueves, puede transportar nieve y las nevadas del viernes aumentarán el peligro de aludes. Peligro: en AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL



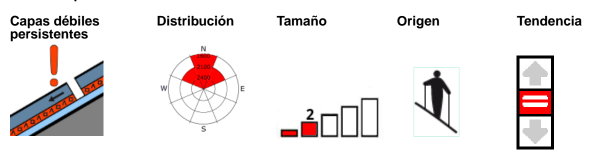


# Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Tras las nevadas del fin de semana, el enfriamiento nocturno hace crecer niveles débiles internos, principalmente de facetas en umbrías, y se fracturan con facilidad. Las placas de viento, formadas en el último episodio, que descansan sobre estas capas débiles, se pueden romper al paso de una persona, provocando algún alud de placa de hasta tamaño 2 (mediano) por encima de 1900 m, con capacidad para enterrar a una persona. Estos posibles aludes de placa se darán en umbrías, donde existiera manto viejo. También hay que prestar atención al terreno trampa, donde un alud pequeño podría llegar a enterrarnos.

## Distribución del manto nivoso

Encontramos nieve por encima de unos 1600 m en orientaciones N, especialmente en el sector del Cadí, y los grosores oscilan entre los 20 y 25 cm a unos 2200 m. Los grosores siguen siendo inferiores a los valores normales para esta época del año. El manto es continuo por encima de unos 1800 m, aunque las cotas más altas están erosionadas, sobre todo en el Moixeró.

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

El viento del sur, que entrará a última hora del jueves, puede transportar nieve y las nevadas del viernes aumentarán el peligro de aludes. Peligro: en AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





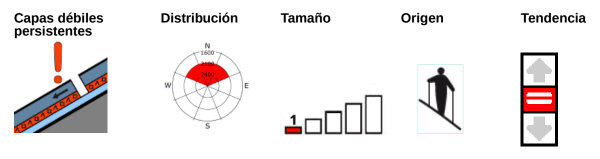


# Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Con las condiciones de fuerte gradiente térmico del manto después de las nevadas del fin de semana se han formado niveles débiles internos, principalmente de facetas y algunos cubiletes, en umbrías, y se muestran localmente reactivas. Las placas de viento que descansan sobre estas capas débiles pueden romper al paso de una persona en umbrías, generando aludes que por lo general alcanzarían tamaño 1 (pequeño), sin capacidad para enterrar a una persona.

#### Distribución del manto nivoso

Hay presencia de nieve en el suelo por encima de unos 1.600 m. Encontramos también gruesas sobreacumulaciones de nieve en orientaciones sur y este bajo collados y cordales. Sin embargo, en general el manto no es esquiable, dado el poco espesor y la redistribución de la nieve por el viento en amplios sectores.

# Tendencia para las próximas 48-72h

Las nevadas a partir del viernes aumentarán el peligro de aludes. Peligro: en AUMENTO.





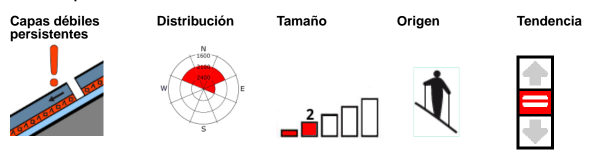


# Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 06/03/2024 al 07/03/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



# Situación primaria



# Estado del manto nivoso

Tras las nevadas del fin de semana, el enfriamiento nocturno hace crecer niveles débiles internos, principalmente de facetas en umbrías, y se fracturan con cierta facilidad. Las placas de viento, formadas en el último episodio, que descansan sobre estas capas débiles, se pueden romper al paso de una persona, provocando algún alud de placa de hasta tamaño 2 (mediano) por encima de 2000 m, con capacidad para enterrar a una persona. Estos posibles aludes de placa se darán en umbrías, donde existiera manto viejo. También hay que prestar atención al terreno trampa, donde un alud pequeño podría llegar a enterrarnos.

## Distribución del manto nivoso

A pesar de las nevadas hasta cota baja, el viento ha provocado erosiones y los grosores del manto en el sector son por lo general poco destacables. Además, con la insolación, la nieve de cotas más bajas irá fundiendo y desapareciendo. A pesar de la irregularidad del manto, los espesores por lo general oscilan entre los 10 y 30 cm; se encuentran por debajo de los habituales por estas fechas.

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

Las nevadas a partir del viernes aumentarán el peligro de aludes. Peligro: en AUMENTO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL

