### Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

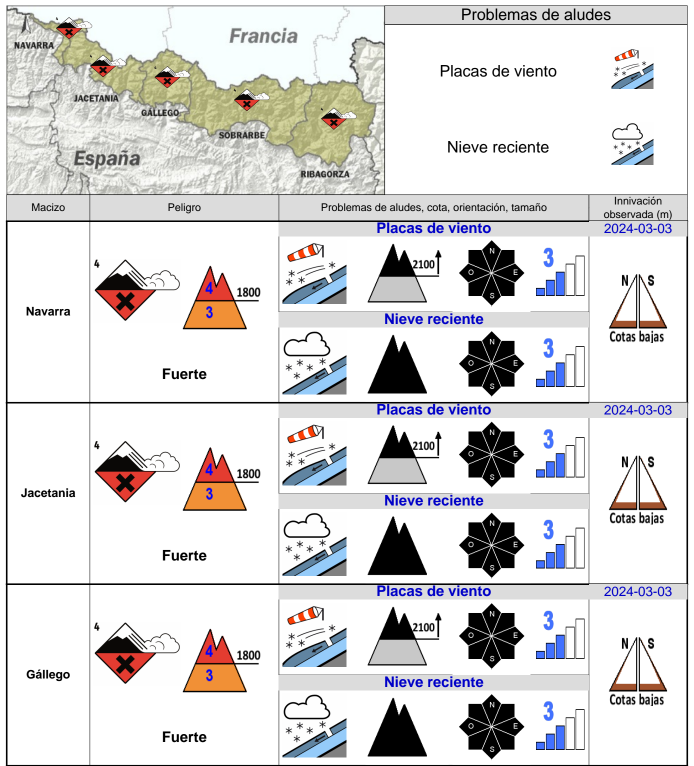
# Pirineo Navarro y Aragonés



## domingo, 3 de marzo de 2024

## Pronóstico hasta las 24 horas del lunes, día 4 de marzo

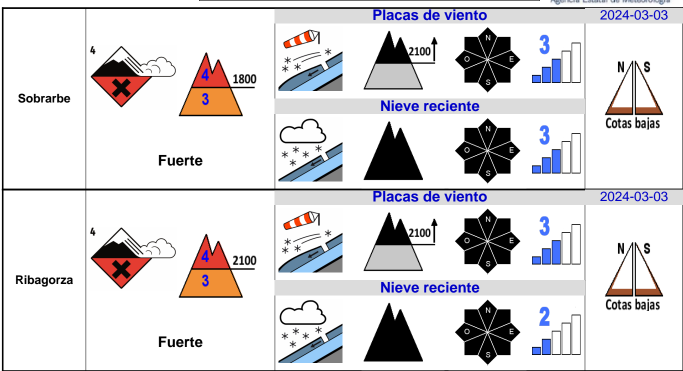
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)



#### Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

# Pirineo Navarro y Aragonés





#### Estado del manto y observaciones recientes

Tras los últimos temporales, la situación en cuanto a cobertura y espesor del manto nivoso ha mejorado notablemente respecto a la tónica general de este invierno. Durante las últimas 24 horas las nevadas han sido generalizadas e intensas en toda la cordillera, acumulándose importantes espesores de nieve nueva, de hasta 50 y 60 cm en algunos casos.

La nieve es continua desde cotas bajas en todos los sectores. En zonas altas se encuentra muy venteada, por lo que los espesores son muy variables, encontrándonos ventisqueros de dimensiones considerables en áreas de resguardo y un manto mucho menos grueso en zonas expuestas. Estos intensos flujos, asimismo, han formado numerosas placas en diferentes orientaciones, así como cornisas en las crestas.

#### Evolución del manto y peligro de aludes para el lunes, día 4

Situación de nieve reciente y placas de viento.

Seguirá nevando durante las próximas 24 horas, principalmente en la divisoria con Francia, aunque de manera más débil y ocasional. No obstante, el manto continua inestable en numerosas áreas como consecuencia de los importantes acumulados, por lo que es muy probable que se den purgas de nieve reciente en las canales y otras pendientes con suficiente inclinación de todas las orientaciones, que podrán ser de dimensiones grandes y movilizar una gran cantidad de nieve.

En cotas altas hay numerosas placas ubicadas en diferentes orientaciones. A estas nuevas estructuras hay que sumar las que se formaron en episodios previos y que permanecen frágiles. Una sobrecarga débil, como es el paso de una sola persona, podrá fracturarlas, ocasionando aludes medianos o grandes, por lo que no se recomienda el tránsito por zonas que susciten dudas y extremar las precauciones.

#### Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

# Pirineo Navarro y Aragonés



## Predicción meteorológica para el lunes, día 4

Intervalos nubosos, aumentando a muy nuboso o cubierto, para volver a disminuir la nubosidad a últimas horas. Periodos de visibilidad reducida. Se esperan precipitaciones débiles o localmente moderadas en el Pirineo navarro, Jacetania, Alto Gállego y resto de la divisoria fronteriza, más probables de madrugada y durante la tarde, que podrían afectar de manera más dispersa y ocasional a las demás zonas. Cota de nieve: subiendo de 600 a 1.600 metros, para volver a descender a unos 1.000 ó 1.200 al final del día. Temperaturas mínimas en ligero o moderado descenso, y máximas en moderado o notable ascenso. Heladas moderadas o localmente fuertes. Soplarán vientos moderados del oeste y noroeste, fuertes en cotas altas y zonas expuestas, donde podrá haber rachas muy fuertes y ventiscas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2.100 m Altitud de la isoterma de -10 °C: 3.800 m

Viento a 1500 m: W 40 km/h Viento a 3000 m: W 50 km/h

#### Evolución para el martes día 5

Nivel de peligro en descenso.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, La Renclusa, Cap de Llauset y Belagua, de las estaciones de esquí de Formigal y Cerler y de Ordesa Pradera)

Escala europea de peligro de aludes











Problemas de aludes











Nota: Se recuerda que, siempre que haya nieve, la ausencia total de peligro no existe. Hay que tener presente que en circunstancias desfavorables, con aludes de tamaño 1 (alud pequeño o colada) y tamaño 2 (alud mediano), se pueden sufrir severos daños personales.