Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

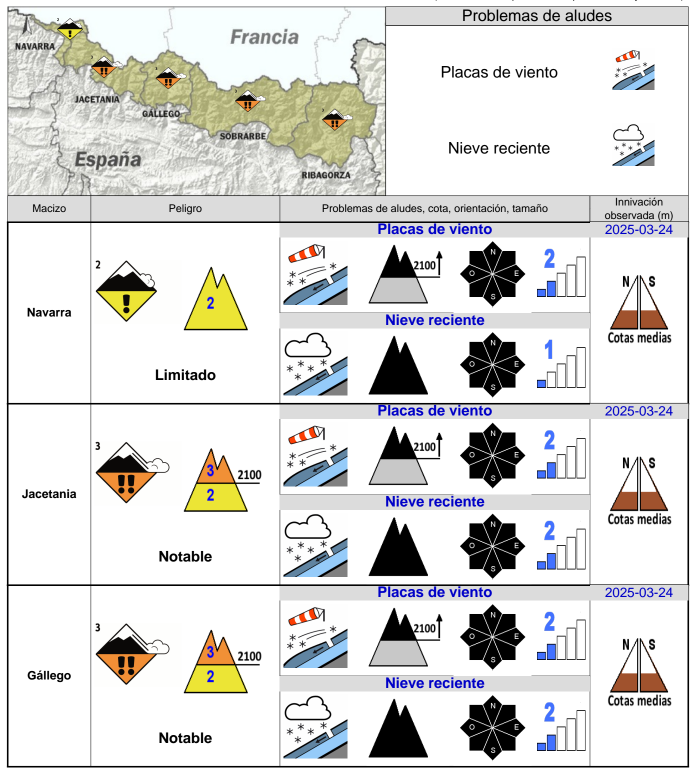
Pirineo Navarro y Aragonés



lunes, 24 de marzo de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del martes, día 25 de marzo

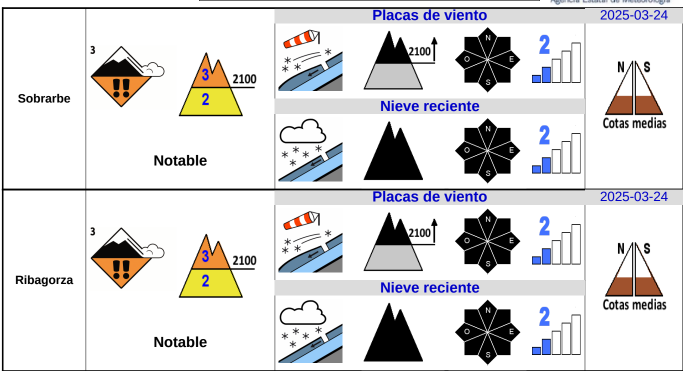
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)



Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

Pirineo Navarro y Aragonés





Estado del manto y observaciones recientes

Tras estas semanas pródigas en precipitaciones, íntegramente en forma sólida en la alta montaña, la nieve presenta, en general, continuidad desde cotas medias, donde los espesores rondan los 30 ó 40 cm, incrementándose notablemente conforme ganamos altitud, de tal manera que por encima de 2.100 metros podemos encontrar cantidades superiores a los 150 cm en numerosas áreas, aún más en zonas propensas a la acumulación, donde puede haber ventisqueros de varios metros.

El manto se encuentra humedecido superficialmente en zonas de baja altitud. En cotas altas, la nieve es más seca y se muestra muy ventada en zonas expuestas; además, alberga en su seno estratos internos débiles, como facetas, nieve granulada o incluso alguna ligera deposición de polvo de procedencia sahariana.

Durante las últimas 24 horas se han observado algunos aludes de nieve reciente en diferentes puntos, que en general han sido de tamaño pequeño.

Evolución del manto y peligro de aludes para el martes, día 25

Situación de nieve reciente, y de placas de viento en cotas altas.

Se prevén más precipitaciones durante las próximas horas, que afectarán principalmente al área de la divisoria fronteriza, donde podrán acumularse hasta 20 cm de nieve nueva en algunos casos. Seguirán siendo probables, por tanto, las purgas de nieve reciente en laderas con suficiente inclinación de todas las orientaciones, que en general serán de tamaño pequeño o mediano.

Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

Pirineo Navarro y Aragonés



En cotas altas aún existen estructuras de placa en diferentes zonas, que el ambiente frío que impera en la cordillera está dificultando su estabilización. A éstas vendrán a sumarse las que puedan formarse en las próximas horas como consecuencia de los fuertes vientos de componente norte, ubicándose preferentemente en laderas sur y este y en las cercanías de crestas y cordales. Una sobrecarga débil podrá fracturarlas, ocasionando aludes de dimensiones medianas, suficiente como para enterrar a una persona, sin descartarse que en algún caso puedan llegar a ser grandes, por lo que se recomienda extremar las precauciones si se va a transitar por la zona.

Predicción meteorológica para el martes, día 25

Muy nuboso o cubierto en el Pirineo navarro y la divisoria fronteriza del aragonés, con precipitaciones débiles o localmente moderadas. Intervalos nubosos en las demás zonas, con formación de nubes de evolución diurna por la tarde, sobre todo en el Prepirineo, donde hay posibilidad de algún chubasco vespertino. Temperaturas mínimas en moderado ascenso, localmente notable; las máximas variarán poco en Aragón y ascenderán algún grado en el Pirineo navarro. Heladas débiles o moderadas en cotas altas, quizá también en algún fondo de valle. Soplarán vientos moderados de componente norte, con intervalos de intensidad fuerte en cotas altas y zonas expuestas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2.100 m Altitud de la isoterma de -10 °C: 3.600 m

Viento a 1500 m: N 30 km/h Viento a 3000 m: NE 40 km/h

Evolución para el miércoles día 26

Nivel de peligro con pocos cambios.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Lizara, Respomuso, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, Cap de Llauset y Belagua, de las estaciones de esquí de Formigal y Panticosa (lagos) y de la estación de esquí de fondo de Isaba - El Ferial)

Escala europea de peligro de aludes





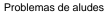






















Nota: Se recuerda que, siempre que haya nieve, la ausencia total de peligro no existe. Hay que tener presente que en circunstancias desfavorables, con aludes de tamaño 1 (alud pequeño o colada) y tamaño 2 (alud mediano), se pueden sufrir severos daños personales.