Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

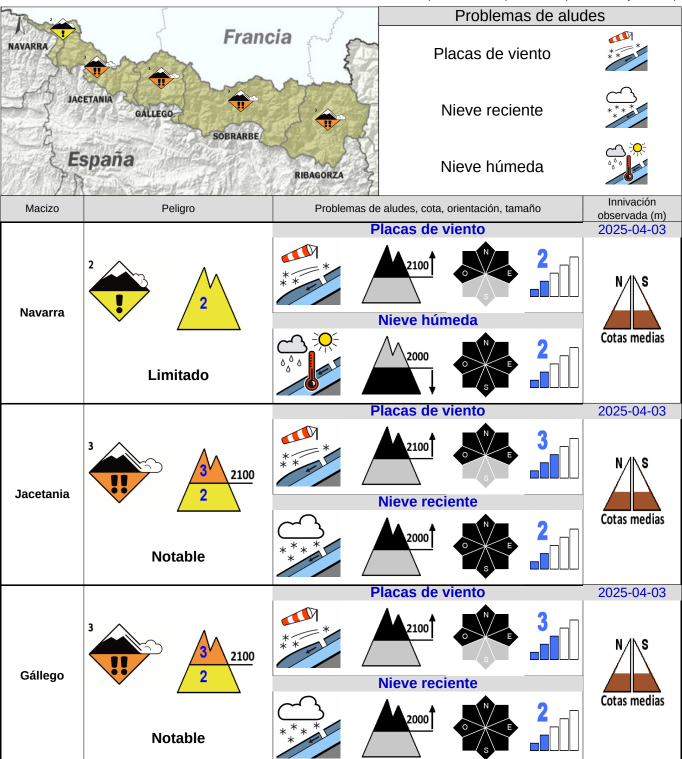
Pirineo Navarro y Aragonés



jueves, 3 de abril de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del viernes, día 4 de abril

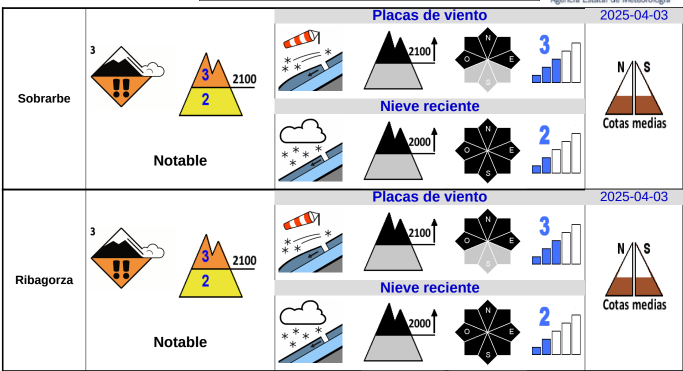
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)



Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

Pirineo Navarro y Aragonés





Estado del manto y observaciones recientes

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones, cuantiosas en algunas áreas, que han acumulado entre 10 y 25 cm de nieve nueva en diferentes puntos de observación de cotas altas, con el consiguiente aumento de los espesores, que superan los 100 a 150 cm en numerosas áreas de la cordillera por encima de los 2.100 metros de altitud, disminuyendo considerablemente estas cantidades según vamos descendiendo a cotas medias.

El manto consta de una capa más externa de nieve reciente húmeda depositada sobre un manto de nieve vieja, donde se van alternando diferentes estratos, encostrados en ocasiones, otros con polvo sahariano y, en umbrías de cotas altas, algunos con presencia de capas débiles tipo nieve granulada o facetas.

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

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

Tras las últimas nevadas registradas se prevé que las precipitaciones vayan remitiendo paulatinamente. Las cantidades de nieve reciente acumuladas en cotas altas tendrán como consecuencia que sigan siendo probables las purgas en laderas con suficiente inclinación de todas las orientaciones, que en principio podrán ser de tamaño pequeño o mediano. Asimismo, por debajo de unos 2.000 metros, también podrán darse algunas salidas de nieve húmeda de análogas dimensiones.

Se han formado nuevas placas de viento, preferentemente en orientaciones norte y junto a crestas y cordales. Otras más antiguas han quedado ocultas por la capa de nieve nueva, lo que hará más difícil su identificación. Estas estructuras son susceptibles de quebrarse ante sobrecargas débiles, desencadenando aludes de tamaño mediano, sin descartarse que puedan llegar a ser grandes en zonas de mayor acumulación o en caso de fracturar capas

Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

Pirineo Navarro y Aragonés



débiles persistentes ubicadas en el interior del manto, por lo que se recomienda extremar las precauciones si se va a transitar por la zona.

Predicción meteorológica para el viernes, día 4

Predominio de cielos nubosos o muy nubosos, con probables precipitaciones débiles y ocasionales, principalmente en el Pirineo navarro, la Jacetania y el Alto Gállego. Cota de nieve: en torno a 2.200 metros. Temperaturas en ascenso, que podrá ser notable de las máximas en Navarra. Vientos moderados o fuertes del sur y sudeste, con rachas muy fuertes en cotas altas y zonas expuestas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2.900 m Altitud de la isoterma de -10 °C: 4.400 m

Viento a 1500 m: SE 40 km/h Viento a 3000 m: SE 70 km/h

Evolución para el sábado día 5

Nivel de peligro sin grandes cambios.

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