

Resumen nivológico semanal

Síntesis de la semana del 16 al 22 de marzo de 2026

El domingo precedente se registraron nevadas en buena parte del Pirineo, con unos 10-20 cm de nieve reciente, acompañada de fuerte transporte por viento de componente norte y oeste. La nieve había caído en muchos casos sobre un manto encostrado y endurecido, donde a menudo afloraban costras saharianas, pero en Aran-Franja Nord de la Pallaresa y otros sectores próximos a la divisoria, había algunos centímetros de nieve sin cohesión parcialmente facetada.

El lunes, la nieve del episodio del domingo no se encontraba nada consolidada con el resto del manto, en cotas elevadas de Aran y zonas próximas a la divisoria. En este contexto, a lo largo de la jornada se registraron tres accidentes, dos de ellos en la Pallaresa y uno en la Franja Nord Pallaresa. Lamentablemente, en uno de los accidentes, en la vertiente este de Bassiero, perdió la vida una persona afectada. El grado de peligro era entre Notable (3) y Limitado (2) en todo el Pirineo por los problemas de nieve venteada y capa débil persistente.

A partir de entonces predominó el tiempo anticiclónico en todo el Pirineo de Catalunya. En estas condiciones el manto presentaba una evolución muy diferente en las laderas más umbrías, donde se enfriaba y se mantenía la nieve del domingo, incluso con formación de facetas, y en el resto de orientaciones, donde se iba humedeciendo superficialmente y encostrando por la noche. Entre el martes y el miércoles se registraron algunas caídas naturales de placas de viento en Aran-Franja Nord de la Pallaresa, de tamaño pequeño, así como algunas purgas de nieve húmeda. Cabe destacar el deslizamiento basal, también pequeño, que el miércoles produjo un corte en la carretera de la Bonaigua. El miércoles el peligro era entre Limitado (2) y Débil (1) por problemas de nieve húmeda y capa débil persistente en todos los sectores, excepto en Perafita-Puigpedrós y Prepirineu, donde no había problemas de placas.

Con el paso de los días, las posibles placas de cotas elevadas iban volviéndose menos sensibles al desencadenamiento accidental. En cambio, iba ganando peso el humedecimiento superficial y también el basal. En los valles de Varradós y de Unhòla se registraron deslizamientos basales de tamaños 1 y 2.

Entre el sábado y el domingo las temperaturas bajaron y volvieron las nevadas al Pirineo, en especial en el sector oriental, donde se acumularon unos 10 cm de nieve. Retrocedieron los problemas de nieve húmeda y deslizamiento basal.

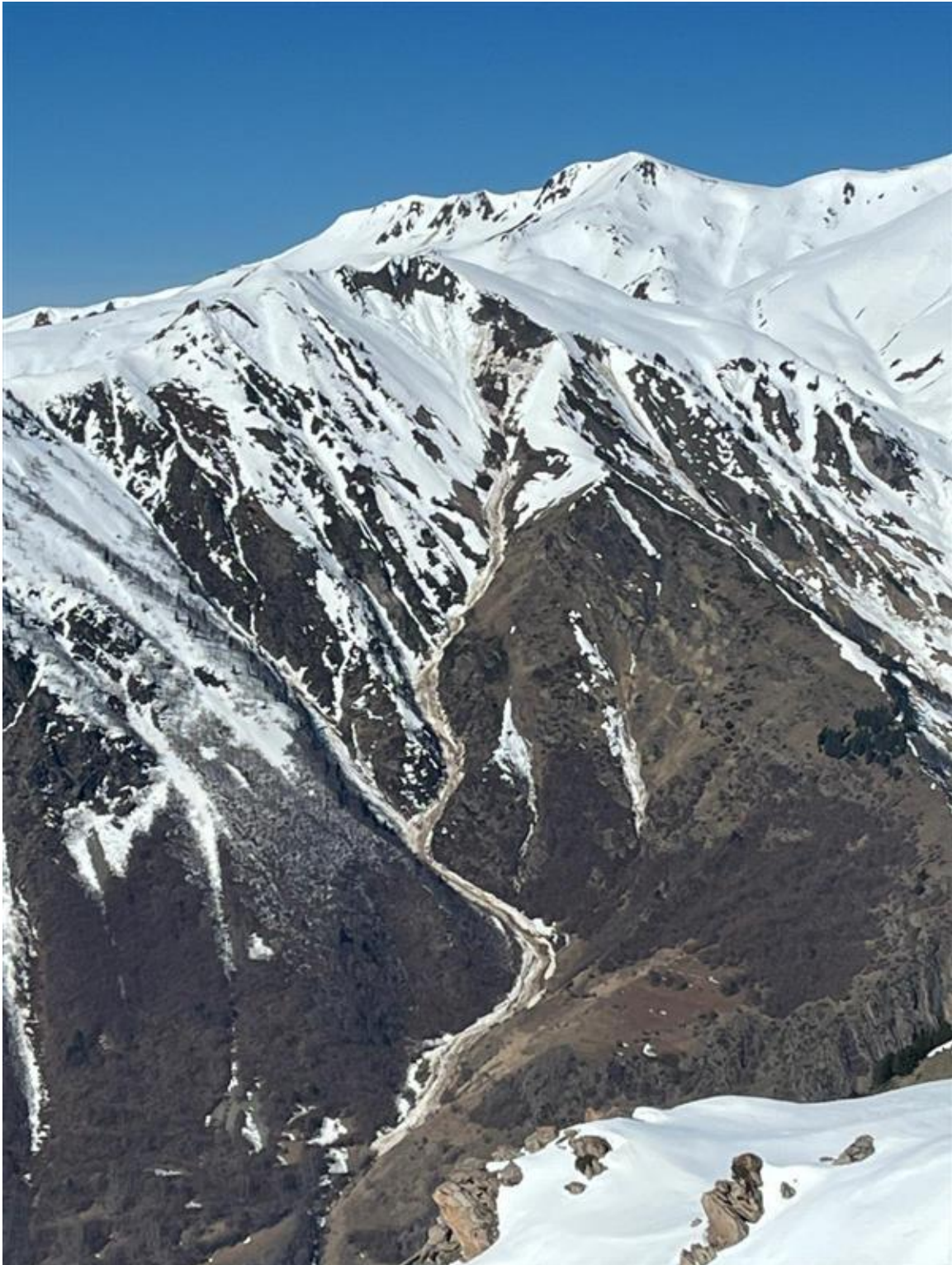
En conjunto había nieve en el suelo a 1.600 m en terreno umbrío, y por encima de unos 1.900 m en laderas soleadas. El manto era esquiable por encima de unos 1.800-1.900 m en umbrías. Los espesores alcanzaban los 100-150 cm a unos 2.200 m, si bien en Aran-Franja Nord de la Pallaresa y en el norte de la Ribagorçana-Vall Fosca y la Pallaresa podían rondar los 200 cm.



Alud de placa blanda caído en la Canal de l'Ós, en Tavascan (Franja Nord de la Pallaresa). La caída, natural, tuvo lugar el día 17 de marzo.



Imagen de paisaje de les Canals del Cadí el jueves 19 de marzo. Las nieblas contribuyeron al humedecimiento superficial de la nieve.



Deslizamiento basal de tamaño 3, observado el miércoles 18 de marzo, en Baguerque (Aran).

