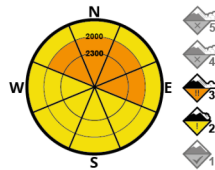


Peligro 24h.



Distribución



Situación



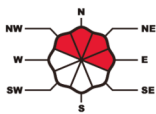
Peligro 48h.



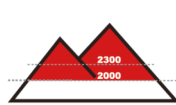
Ya ha pasado el episodio de "vent d'Espanha", que nos deja nieve fresca en el límite sur y nuevas placas de viento en el cuadrante norte, que se suman a las persistentes que ya teníamos. Queda una situación complicada en las orientaciones umbrías, donde hay que evitar pendientes fuertes y terreno abierto, mientras que en las solanas la nieve se encuentra bien estabilizada. La nevadita que está cayendo hoy hará mejorar la calidad del esquí sin complicar demasiado la estabilidad. Mañana con la subida de las temperaturas podemos ver incrementada la actividad de aludes naturales húmedas.

Capas débiles persistentes y nieve venteada

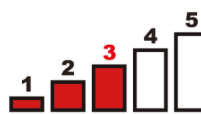
Orientación



Cota



Tamaño



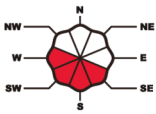
Probabilidad



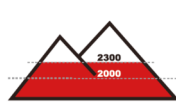
Las nuevas placas de viento se han formado sobre las viejas, que continúan frágiles y muy activas debido a la capa de nieve azúcar enterrada el 10 de enero. Toda vertiente umbría por encima de 2000 m se encuentra potencialmente afectada por este problema. Hay que evitar terreno con pendiente en las umbrías y hasta terreno plano conectado con laderas donde una placa desencadenada a distancia podría llegar a afectarnos.

Deslizamientos basales

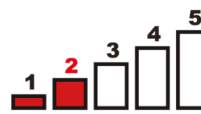
Orientación



Cota



Tamaño



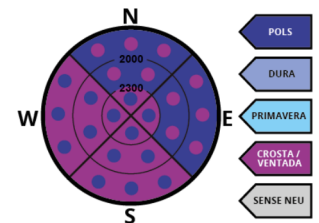
Probabilidad



Hoy la actividad remitirá por la falta de insolación y las temperaturas bajas, pero mañana se incrementará nuevamente.

Estado de la nieve

Después del vendaval de ayer sólo quedó polvo en los lugares bajos y resguardados, pero esto se está arreglando un poco con la nieve de hoy. El episodio de sur ha dejado bastante nieve en el límite sur (unos 30 cm), pero nada en el centro y norte del valle. Después del giro a norte se han acumulado unos 5 cm. Los límites para esquiar siguen a fondo de valle en las umbrías y sobre los 1500 a las solanas. La estructura de la nieve es de libro pero le tenemos que tener mucho respeto: por encima de la costra marrón se desarrollaron facetas y cubiletes (nieve azúcar) durante la larga sequía de diciembre. Una vez tapadas por la nevada del 11-14 de enero, esta nieve azúcar se ha convertido en una capa débil que perdurará muchos días.



Meteo

Hoy los Pirineos se encuentran afectados por un débil flujo de norte, que junto con la cola de un frente frío mantendrán el cielo cubierto con precipitaciones débiles (unos 5-10 cm), de nieve por encima de los 800 metros y con el viento en calma. Por la noche quedará despejado y así se mantendrá el domingo, con sólo algunas nubes altas y temperaturas en fuerte ascenso.

24h.



48h.



Predictor: Ivan Moner