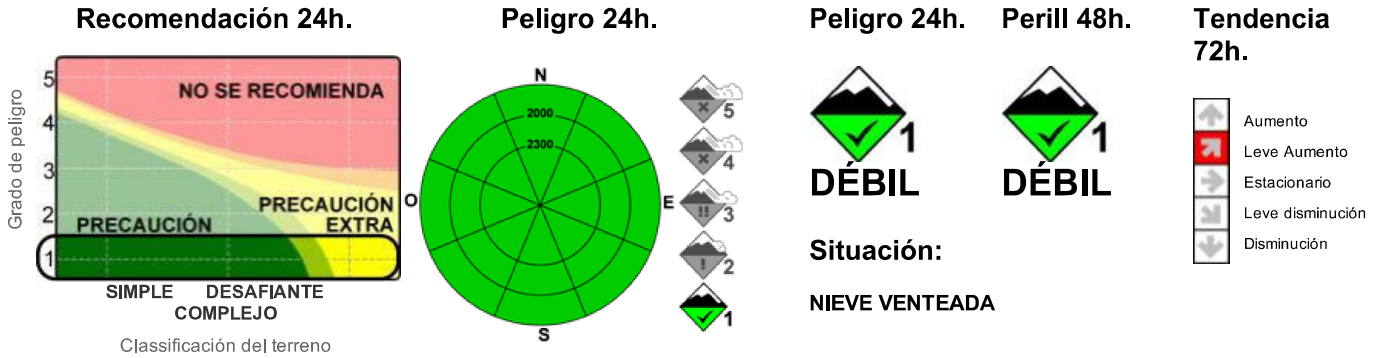


# Butlletí Perill Allaus

Emitido el 12/1/2015 a las 8:00 Válido para 12/1/2015 y 13/1/2015



Con la nevada débil de ayer, de forma aislada, el viento del NW y N ha transportado nieve nueva y también nieve vieja, formando nuevas acumulaciones de nieve venteada en zonas muy favorables, sobre todo bajo collados y cordales protegidas, en cotas medias y altas. Estas placas, con la insolación y ascenso de la temperatura, serán frágiles hoy y en caso de desencadenarse, de tamaño muy pequeño pero suficiente para causar problemas en terreno trampa.

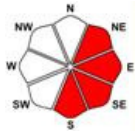
## Nieve venteada

**Orientación**

**Cota**

**Tamaño**

**Probabilidad**



Aunque la nevada de ayer fue muy débil (5 cm), el viento del NW y N transportó eficazmente tanto la nieve nueva como la nieve vieja (la nieve polvo reciclada de las umbrías), acumulándola en sotaventos protegidos formando nuevas placas muy pequeñas pero que hoy, con la insolación y subida de la temperatura, pueden ser fáciles de desencadenar. En terreno trampa, ya pueden causarnos problemas. La distribución de este problema es bastante aislada, y la buena visibilidad de hoy nos permitirá identificar y evitar fácilmente estas placas de viento.

## Estado de la nieve

La nieve tiene espesor suficiente para esquiar a partir de los 1500 m en umbrías y los 1800 m o más arriba en laderas soleadas según la inclinación. La bajada de la temperatura ha encostrado fuertemente la nieve húmeda de antes de ayer en todas las cotas y orientaciones. La nevada de ayer ha dejado una fina capa de nieve polvo a partir de los 1900 m. En solanas, esta nieve nueva humedecerá y marchará rápidamente, en umbrías se mantendrá fría y seca. Las crestas expuestas al viento del N continúan peladas y aflora la costra de lluvia bastante resbaladiza.

## Previsión meteorológica

Hoy el anticiclón vuelve a abrazarnos, con cielo despejado, remontada de la temperatura (iso0 a 2900 m), caída de la humedad, y viento del SW débil con rachas moderadas. Mañana el anticiclón comienza a debilitarse, el viento del SW se reforzará, entrada de nubes por la tarde, ambiente más húmedo y descenso de la temperatura (iso0 a 2200 m). Miércoles cruzará el primer frente atlántico, de un final de semana que se prevé bastante agitado.

**Predictor:** Montse Bacardit

**Patrocinan:**

