

domingo, 14 de abril de 2024

Pronóstico hasta las 24 horas del lunes, día 15 de abril

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

| Problemas de aludes | | | |
|--|------------------|--|--|
| Nieve húmeda | | | |
| Deslizamientos basales | | | |
| Macizo | Peligro | Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño | Innivación observada (m) 2024-04-14 |
| Arán - Franja norte Pallaresa | Limitado | Nieve húmeda 1800 Deslizamientos basales 1800 | Cota más baja caras N |
| Ribagorzana - Vall Fosca | Limitado | Nieve húmeda 2000 Deslizamientos basales 2000 | Cota más baja caras N |
| Pallaresa | Limitado | Nieve húmeda 2000 Deslizamientos basales 2000 | Cota más baja caras N |

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--|-----------------------|
| Perafita - Puigpedrós | 1 Débil | Nieve húmeda 2000 2024-04-14 | Cota más baja caras N |
| Ter - Freser | 1 Débil | Nieve húmeda 2000 2024-04-14 | Cota más baja caras N |
| Vertiente norte Cadi - Moixeró | 1 Débil | Nieve húmeda 2000 2024-04-14 | Cota más baja caras N |
| Prepirineo | 1 Débil | Nieve húmeda 2000 2024-04-14 | Cota más baja caras N |

Estado del manto y observaciones recientes

Prosigue la fusión y apelmazamiento del manto de manera generalizada, con una disminución de espesores, grosso modo, de entre 5 y 10 cm durante las últimas 24 horas. La distribución de la nieve es muy irregular y fuertemente dependiente de orientaciones, siendo prácticamente inexistente en cotas bajas y escasa en solanas de cotas medias, teniendo que ascender a la alta montaña para encontrar espesores de consideración.

El manto se encuentra, en general, muy evolucionado y humidificado, presentando una fina capa superficial de polvo sahariano en algunas zonas. No obstante, en umbrías de la alta montaña aún podría subsistir algún estrato débil residual enterrado en su interior, aunque según transcurren los días cada vez es menos probable.

Evolución del manto y peligro de aludes para el lunes, día 15

Situación de nieve húmeda y deslizamientos basales.

Durante las próximas 24 horas las temperaturas inician un progresivo descenso, aunque seguirán siendo más altas de lo que cabría esperar. También se espera que se produzcan algunas precipitaciones a partir de la madrugada, que serán en forma líquida hasta altitudes considerables. Con todo ello, el proceso de fusión y humidificación de la nieve tendrá continuidad otra jornada más.

Siguen, pues, siendo probables las purgas de nieve húmeda en pendientes con suficiente inclinación de cualquier orientación, que en general podrán adquirir tamaño pequeño, mediano en algún caso, aunque en terrenos herbosos o de piedra lisa no se descarta algún deslizamiento basal susceptible de movilizar mayores cantidades de nieve, por lo que se recomienda tomar precauciones si se va a transitar por la zona.

Predicción meteorológica para el lunes, día 15

Nuboso o muy nuboso en el valle de Arán, con abundantes nubes bajas y visibilidad localmente reducida. Intervalos nubosos en el resto, con nubes medias, altas y nubosidad de evolución diurna. Son probables los chubascos a partir del mediodía, en general de intensidad moderada, y que podrían ir acompañados de tormenta. También se esperan algunas lluvias débiles o lloviznas ocasionales en el valle de Arán asociadas a la nubosidad de tipo bajo. La cota de nieve descenderá hasta unos 2.200 ó 2.400 metros a últimas horas. En descenso, ligero o moderado de las mínimas y moderado o notable de las máximas. Alguna helada débil en cotas altas al final del día. Soplarán vientos flojos o moderados del oeste y noroeste, tendiendo a intensificarse a últimas horas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3.300 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4.800 m

Viento a 1500 m: W 10 km/h

Viento a 3000 m: W 30 km/h

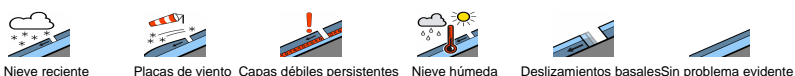
Evolución para el martes día 16

Nivel de peligro con pocos cambios.

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.