




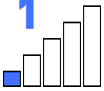
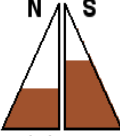






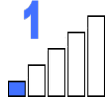
jueves, 20 de febrero de 2020

Pronóstico para el viernes, día 21





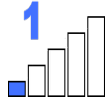
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA	Débil	1 
Distribución	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m)
	Favorable    	 Cota más baja caras N

Avance para el sábado, día 22

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
1  Débil	Favorable    

Avance para el domingo, día 23

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
1  Débil	Favorable    

Estado del manto y observaciones recientes

La nieve ha continuado menguando a lo largo de esta semana debido principalmente a las temperaturas suaves para la época y al efecto de las lluvias registradas el pasado lunes (8.8 l/m² en La Pinilla y 3.2 l/m² en Navacerrada). Por lo tanto, seguimos sin manto continuo a ninguna cota, tan solo la nieve persiste en umbrías y en zonas favorables a la acumulación por encima de los 2.100 metros en orientaciones norte y este. A primeras horas se encuentra endurecida, conservándose así en las zonas de mayor pendiente en las umbrías hasta bien entrada la mañana. Por ello, existe peligro de accidentes por resbalones en esas zonas. Los mayores espesores oscilan entre los 30 y 100 cm, con una nieve bastante evolucionada y una capa superficial de entre 5 y 10 cm de espesor sometida a procesos de rehielo nocturno y deshielo diurno. Por debajo existen estratos con durezas entre moderadamente dura y muy dura hasta el fondo. Todo el manto lo constituyen granos redondos de tamaño entre 1 y 5 mm.

NOTA: Este boletín se realiza con la información y datos disponibles hasta el momento de su emisión. Posteriormente, las condiciones pueden cambiar y no ajustarse a lo pronosticado. El usuario debe proceder con precaución y adecuar en todo momento su comportamiento a la realidad que efectivamente encuentre.

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 21

Nivel de peligro débil.

Para mañana viernes se espera que el manto amanezca de nuevo encostrado y estable. El rehielo seguirá siendo efectivo en umbrías hasta bien entrada la mañana, por lo que se deberá tener especial cuidado al transitar sobre estas zonas, ya que son muy resbaladizas y pueden ocasionar caídas de consecuencias fatales en terreno complejo, especialmente si afloran rocas.

Solamente en las horas de más calor podría darse alguna pequeña colada de nieve húmeda, en pendientes de fuerte inclinación que aún dispongan de algo de nieve.

Predicción meteorológica para el viernes, día 21

Mañana el cielo estará poco nuboso o despejado. Las temperaturas mínimas permanecerán sin cambios y las máximas experimentarán un ligero ascenso. Heladas débiles matinales débiles y dispersas. El viento soplará flojo de dirección variable.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4600 m

Viento a 1500 m: VRB 5 km/h

Viento a 3000 m: NE 10 km/h

Evolución para los siguientes días

Durante el fin de semana continuará el ambiente estable, con cielos despejados y temperaturas en ascenso el sábado, desapareciendo prácticamente las heladas. El viento soplará flojo, de componente norte el sábado y este el domingo.

Con esta previsión, el peligro de aludes se mantendrá débil durante el fin de semana.

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.