








jueves, 28 de abril de 2022

Pronóstico para el viernes, día 29



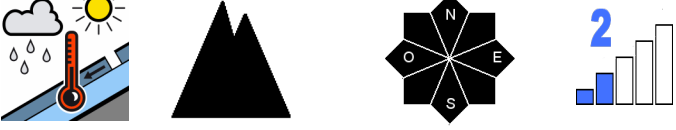
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA	Débil evolucionando a Limitado (durante la mañana)	
Distribución	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m)
	Nieve húmeda 	2022-04-28 

Avance para el sábado, día 30

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
 Limitado 	Nieve húmeda 

Avance para el domingo, día 1

Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño
 Limitado 	Nieve húmeda 

Estado del manto y observaciones recientes

Entre el sábado 23 y el domingo 24 se depositaron unos 20 cm de nieve nueva en la cota 1650 m, y 25-30 cm a 2000 m. El episodio estuvo acompañado por vientos fuertes del oeste y el noroeste, que repartieron desigualmente la nieve. El miércoles 27 llovió en todas las cotas. Casi toda la nieve caída el fin de semana se ha ido fundiendo en las cotas bajas, aunque persiste en zonas altas.

El manto comienza alrededor de los 1750 m, con espesores de 5 a 25 cm, mostrándose discontinuo o incluso ausente en zonas de solana. Al ganar altitud van aumentando los espesores, hasta los 40-150 cm en el entorno de los 2000 m, aunque la distribución es muy variable según la cota, orientación y exposición a los vientos. En concordancia con lo avanzado de la estación, el manto se halla humedecido en profundidad y su perfil es prácticamente isoterma, con un manto viejo muy compacto y evolucionado bajo la capa de

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.

Sierras del Cordel y Peña Labra (zona Alto Campoo)

nieve más reciente. En superficie, la nieve con frecuencia amanece dura, ablandándose durante el día.

El lunes 25 y el martes 26 se observaron varios aludes pequeños de nieve húmeda, implicando por lo general sólo la nieve caída el fin de semana, con salida puntual en diferentes cotas y orientaciones, principalmente en solanas de los sectores sureste, sur y suroeste.

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 29

Problemas de nieve húmeda.

La escasez de nubosidad favorecerá un rehielo nocturno moderadamente efectivo, estabilizando el manto a primeras horas. A medida que avance el día, con la insolación y el fuerte ascenso térmico previsto, se producirán aludes espontáneos de nieve húmeda, sobre todo en canales y pendientes pronunciadas de cualquier cota y orientación. Serán de tamaño 1 (suficientes para provocar caídas o lesiones), con algunos de tamaño 2 (capaces de enterrar a una persona). Estos aludes por lo general implicarán sólo a las capas superficiales del manto, y podrían suceder también de forma accidental, si se circula sobre nieve blanda en laderas empinadas.

Los posibles chubascos de la tarde tendrán poca influencia, salvo su contribución a humedecer aún más el manto. Por último, debe indicarse que, en caso de divisarse alguna cornisa en las crestas, debe evitarse el tránsito bajo ellas, ya que el calor puede haber debilitado sus anclajes.

Predicción meteorológica para el viernes, día 29

Durante las primeras horas poco nuboso o despejado, con brumas y algún banco de niebla aislado en zonas bajas. A partir del mediodía intervalos de nubes altas y nubosidad de evolución diurna. Podrán caer algunos chubascos vespertinos, sin descartarse alguna tormenta ocasional. Temperaturas mínimas sin cambios o en ligero descenso, y máximas en ascenso moderado o incluso notable. Viento flojo, con algún intervalo de intensidad moderada en cotas altas, girando sucesivamente de componente sur a oeste y norte.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3200 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4800 m

Viento a 1500 m: NW 15 km/h

Viento a 3000 m: W 25 km/h

Evolución para los siguientes días

Bajo condiciones bastante similares, durante el fin de semana continuarán los problemas de nieve húmeda. El sábado, con un rehielo nocturno algo más débil, la actividad podría comenzar más temprano, y el domingo la atmósfera será más inestable, esperándose chubascos por la tarde, generalmente en forma de lluvia.

Nivel de peligro de aludes con pocos cambios.

Boletín de información nivológica y de peligro de aludes

Sierras del Cordel y Peña Labra

(zona Alto Campoo)

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.