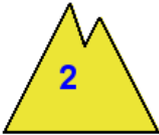
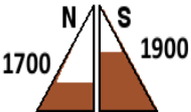


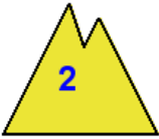
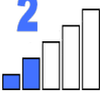
viernes, 29 de abril de 2022

Pronóstico para el viernes, día 29

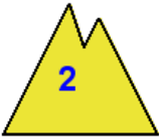
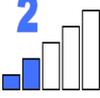
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA	Limitado	2 
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
2  Limitado 	Nieve húmeda    

Avance para el domingo, día 1

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

Estado del manto y observaciones recientes

En concordancia con lo avanzado de la estación, el manto se halla humedecido en profundidad y tiene un perfil isoterma. Comienza a mostrar continuidad a partir de los 1700 m en vertientes norte y alrededor de los 1900 en vertientes sur. Los espesores aumentan al ganar altitud, hasta superar los 200 cm en zonas favorables al depósito del entorno de los 2000 m, aunque la distribución es muy variable según la cota, orientación y exposición a los vientos.

El miércoles 27 se depositaron por encima de 1900 m unos 2 cm de nieve reciente, sobre relieve acanalado previamente por lluvia. La semana pasada, principalmente el miércoles 20 y el sábado 23, se produjeron nevadas más importantes, que causaron incrementos de espesor de 30-40 cm, localmente más de 60 cm en zonas de acumulación. Bajo estas capas de nieve más reciente, yace un manto antiguo muy compacto y evolucionado, coronado por un estrato de unos pocos centímetros de nieve con polvo sahariano que le confiere tonos marrones, y que ofrece mala cohesión con las capas superiores.

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.

La actividad reciente de aludes observada incluye varios de nieve húmeda, de tamaño pequeño y mediano, en desagües de canales situados en áreas de solana. También se ha reportado un alud de placa húmeda que tuvo lugar en ladera norte a comienzos de la semana en el macizo de Ándara.

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

Problemas de nieve húmeda.

A medida que avance el día, el fuerte ascenso térmico favorecerá la salida de 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), y también de tamaño 2 (capaces de enterrar a una persona), implicando a las capas superiores del manto correspondientes a las últimas nevadas, bien de forma parcial, originando coladas más o menos superficiales, o bien en su conjunto, por encima de la capa sahariana que marca el contacto con el manto antiguo, sin descartarse en este caso algún alud que alcance dimensiones algo mayores. 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.

Predicción meteorológica para el viernes, día 29

Poco nuboso o despejado durante las primeras horas, con bancos aislados de nubes bajas matinales. A partir del mediodía intervalos de nubes altas y nubosidad de evolución diurna, que podrá dejar algunos chubascos vespertinos, los cuales serían de nieve únicamente en las cimas. Temperaturas mínimas sin cambios o en ligero descenso, y máximas en moderado o notable ascenso, más acusado en la vertiente sur. Viento flojo en general y moderado en cotas altas, girando de componente sur a componente oeste.

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 meteorológicas bastante similares, durante el fin de semana continuarán los problemas de nieve húmeda.

El sábado, con un rehielo nocturno ligeramente más débil, la actividad de aludes podría comenzar más temprano, y el domingo la atmósfera será algo más inestable, esperándose nubosidad de evolución diurna y algunos chubascos por la tarde, generalmente en forma de lluvia, salvo en cotas altas.

Nivel de peligro de aludes estacionario.

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.

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.