


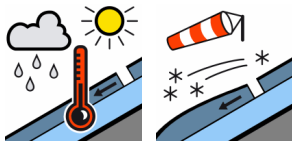
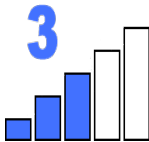
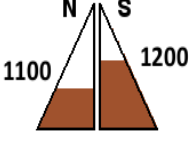





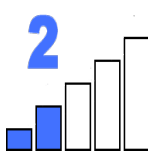
jueves, 5 de abril de 2018

Pronóstico para el viernes, día 6




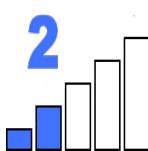
(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

ESTIMACIÓN DEL NIVEL DE PELIGRO EN LA ESCALA EUROPEA	Limitado evolucionando a Notable (en horas centrales del día)		
Distribución	Problemas de aludes	Tamaño	Innivación observada (m)
  Horas centrales			

Avance para el sábado, día 7

Peligro	Distribución	Problemas de aludes	Tamaño
			

Avance para el domingo, día 8

Peligro	Distribución	Problemas de aludes	Tamaño
			

Estado del manto y observaciones recientes del jueves, día 5

En orientaciones norte y este el manto tiene un espesor importante, pero es en el entorno de las cimas donde se miden hasta 3 metros.

El manto tiene una estructura de placa fina superficial. Por debajo está compactado, ligeramente húmedo, bien cohesionado, y tiende a ser isoterma.

Se han observado aludes de fusión de salida puntual, bastante superficiales, de tamaño 1 y 2, provocados por los chubascos de los pasados días. También se ven purgas de bolas a mediodía en las solanas.

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 6

Peligro de nieve húmeda, y nieve venteada.

En cotas medias y bajas, así como en las altas solanas, predominará la nieve húmeda, que podrá caer espontáneamente, sobre todo durante las horas centrales. Los aludes generados por este motivo serán en general de tamaños 1 y 2, podrán llegar a ser en algún punto medianos, tamaño 3 (capaces de sepultar un vehículo).

En las umbrías de cotas altas existen placas de viento, cornisas, localmente apoyadas sobre estratos débilmente cohesionados. Al transitar por estas zonas se pueden provocar aludes de tamaño 2, pudiendo llegar a ser en algún punto medianos, tamaño 3.

Predicción meteorológica para el viernes, día 6

Viernes 6:

Estado del cielo: Durante la primera mitad del día poco nuboso, con intervalos de nubes altas. A lo largo de la tarde aumento de la nubosidad desde el oeste, hasta quedar muy nuboso o cubierto.

Precipitaciones: Por la tarde, tendiendo a generalizarse a últimas horas, con intensidad moderada. Cota de nieve en el entorno de 1.800 metros.

Temperaturas: En ligero o moderado ascenso, más acusado en las máximas.

Viento: De componente sur, moderado, con intervalos de intensidad fuerte y rachas muy fuertes en zonas altas y expuestas.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2800 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4400 m

Viento a 1500 m: S 30 km/h

Viento a 3000 m: SW 90 km/h

Evolución para los siguientes días

Sábado 7:

Nuboso o cubierto. Visibilidad reducida por niebla de ladera.

Precipitaciones: A primeras horas del día probables precipitaciones débiles. Cota de nieve bajando de 1.700 a 1.300 metros.

Temperaturas: Mínimas en ligero descenso, y máximas en moderado descenso. Algunas heladas débiles en cotas altas.

Viento: De componente sur, flojo o moderado, en cotas altas moderado o fuerte.

La bajada de las temperaturas diurnas disminuirán el nivel de peligro de nieve húmeda.

Domingo 8:

Intervalos nubosos, aumentando a nuboso o cubierto.

Precipitaciones: Algunas débiles, principalmente por la tarde, a veces en forma de chubascos.
Cota de nieve en el entorno de 1.400 metros.

Tormentas: Alguna ocasional podrá acompañar a los chubascos.

Temperaturas: Mínimas en ligero descenso, y máximas sin cambios o en ligero ascenso.
Heladas débiles en cotas altas.

Viento: Flojo de componentes oeste y sur, con intervalos de intensidad moderada en zonas altas, girando a noroeste y norte al final.

Se mantiene el nivel de peligro de nieve húmeda.

Escala europea de peligro de aludes



Problemas de aludes

