

Este será el último boletín semanal de la temporada. Aunque mantendremos la vigilancia por si se produjeran ascensos significativos de temperatura, que implicaran una fusión rápida y pudiera dar lugar a aludes de fondo de tamaño medio o grande, ya que hay acumulaciones importantes en altura, literalmente colgadas y sobre zonas transitadas.

Como siempre todas vuestras observaciones, fotos, datos etc.. serán bienvenidas. Cualquier detalle es importante.

Un saludo cordial a todos.

Odón Hernández
GPV Santander

Agencia Estatal de Meteorología

Información nivológica para Picos de Europa

Día 16 de mayo de 2013 a las 15 hora oficial

Información válida hasta las 24 horas del domingo 19 de mayo de 2013

1.- Estimación del nivel de peligro para mañana viernes día 17 de mayo:

Macizo oriental: Débil (1).

Macizo central: Débil (1).

Macizo occidental: Débil (1).

2.- Estimación del nivel de peligro para el sábado 18 y domingo 19 de mayo en los tres

Macizos:

Sábado 18: Débil (1)

Domingo 19: Débil (1)

3.- Estabilidad del manto nivoso:

El proceso de fusión del manto nivoso se ha ralentizado desde el pasado día 9, en que hubo un significativo descenso de las temperaturas.

Continúa habiendo grandes espesores de nieve por encima de los 1900 m, sobre todo en zonas de acumulación, donde superan los 2 o 3 m. El manto está constituido por aglomeraciones de grano redondo de gran tamaño, húmedo y en general duro o muy duro. Las densidades superan los 550 Kg /m³ y el estado del conjunto lo dota de gran estabilidad.

Durante los próximos días habrá abundante nubosidad, nevadas débiles y temperaturas mínimas que se mantendrán negativas por encima de 1500 m e incluso las máximas por encima de 2100 m. De este modo, la nieve continuará muy dura y el manto nivoso sin cambios destacables en su estado y evolución.