



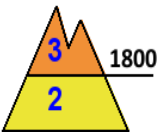

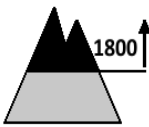
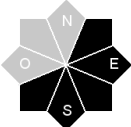
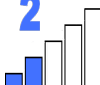


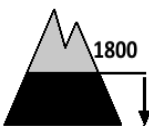

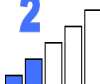

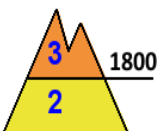


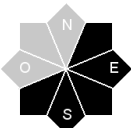
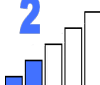


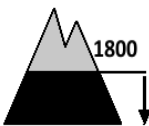

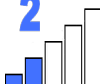

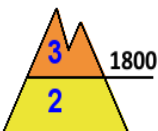



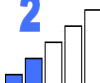




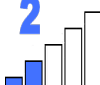







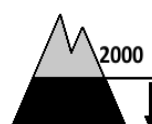






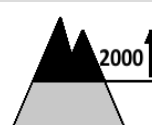



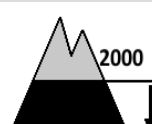





jueves, 11 de enero de 2024

Pronóstico hasta las 24 horas del viernes, día 12 de enero

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

Problemas de aludes			
		<div>Placas de viento</div>  <div>Nieve reciente</div> 	
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño	Innivación observada (m) 2024-01-11
Navarra	<div>   </div> <div>Notable</div>	<div>Placas de viento</div>    <div>2</div> 	 <div>Cotas bajas</div>
		<div>Nieve reciente</div>    <div>2</div> 	
Jacetania	<div>   </div> <div>Notable</div>	<div>Placas de viento</div>    <div>2</div> 	 <div>Cotas bajas</div>
		<div>Nieve reciente</div>    <div>2</div> 	
Gállego	<div>   </div> <div>Notable</div>	<div>Placas de viento</div>    <div>2</div> 	 <div>Cotas bajas</div>
		<div>Nieve reciente</div>    <div>2</div> 	

<p>Sobrarbe</p>	  <p>Notable</p>	<p>Placas de viento</p>     <p>Nieve reciente</p>    	<p>2024-01-11</p>  <p>Cotas bajas</p>
<p>Ribagorza</p>	  <p>Notable</p>	<p>Placas de viento</p>     <p>Nieve reciente</p>    	<p>2024-01-11</p>  <p>Cotas bajas</p>

Estado del manto y observaciones recientes

Hasta las 8 horas de hoy día 11 se han registrado acumulaciones de entre 5-10 cm de nieve reciente. El manto presenta un aspecto continuo desde cotas bajas, con una media de 20-30 cm de espesor. En ventisqueros y zonas abrigadas del viento se acumulan 50-70 cm en diversos puntos de observación.

Los últimos episodios de nevadas han facilitado que el manto se aproxime a valores más acordes con lo esperado para esta época del año, aunque persisten zonas en las que sigue siendo netamente deficitario, especialmente en la parte oriental.

Son abundantes las placas formadas en zonas abrigadas del viento a altitudes elevadas. Algunas de ellas están depositadas sobre sustratos quebradizos, bien porque han estado sometidos a temperaturas muy frías que han dificultado la evolución de los granos de nieve o porque contienen granos de caras planas.

En cotas medias y bajas la nieve está muy fría y apenas ha evolucionado.

Evolución del manto y peligro de aludes para el viernes, día 12

Placas de viento y nieve reciente.

No se esperan nevadas en las próximas 24 horas.

En cotas altas, especialmente en vertientes norte, persistirán las temperaturas muy frías, con registros negativos tanto en las máximas como en las mínimas, lo que facilitará que las capas superficiales puedan evolucionar a granos que inhiben la cohesión y facilitan la formación de estructuras quebradizas. Éstas podrían ceder al paso de un esquiador, movilizandovnieve suficiente para provocar aludes de tamaño 2 (medianos), capaces de enterrar a una persona.

Las máximas alcanzarán valores positivos, humedeciendo muy ligeramente la capa superficial del manto. El rehielo posterior podría facilitar la formación de costras en zonas altas. Si no son suficientemente gruesas o duras, podrían activar capas débiles preexistentes embebidas en el manto.

En medianías y cotas bajas, se espera que la nieve se mantenga con escasa cohesión, por lo que se mantiene la posibilidad de ocurrencia de aludes pequeños o medianos.

Predicción meteorológica para el viernes, día 12

Pirineo Navarro

Cielo poco nuboso, con bancos matutinos de nubes bajas de madrugada. Niebla engelante en fondos de valle y depresiones.

Temperaturas mínimas con pocos cambios o en ligero descenso en fondos de valle y depresiones y en ligero ascenso en medianías y cotas altas. Máximas en notable ascenso. Heladas generalizadas, persistentes en valles y cotas altas. Serán localmente fuertes en el entorno de las cimas.

Viento del sudeste, más intenso en cotas altas, girando progresivamente a sur y oeste.

Pirineo Aragón

Cielo poco nuboso o despejado.

Temperaturas mínimas con pocos cambios o en ligero descenso en fondos de valle y depresiones y en ligero ascenso en medianías y cotas altas. Máximas en notable ascenso. Heladas generalizadas, persistentes en valles y cotas altas. Serán localmente fuertes en el entorno de las cimas.

Vienton flojo de dirección variable. En cotas altas soplará del este, más intenso a primeras horas y girando al sur y suroeste al final del día.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 2000 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 3900 m

Viento a 1500 m: VRB 10 km/h

Viento a 3000 m: SE 30 km/h

Evolución para el sábado día 13

Peligro constante o en descenso.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, La Renclusa, Cap de Llauset y Belagua, de las estaciones de esquí de Formigal y Cerler, de las estaciones de esquí de fondo de Llanos del Hospital e Isaba - El Ferial y de Ordesa Pradera)

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.
