




sábado, 17 de mayo de 2025

Pronóstico hasta las 24 horas del domingo, día 18 de mayo

(Válido fuera de pistas de esquí balizadas y abiertas)

		Problemas de aludes		
		Nieve húmeda		
		Deslizamientos basales		
Macizo	Peligro	Problemas de aludes, cota, orientación, tamaño		Innivación observada (m)
Navarra	<div>1</div> <div></div> <div></div> <div>Débil</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>1</div> <div></div>		<div>2025-05-17</div> <div></div> <div>Cotas altas</div>
Jacetania	<div>2</div> <div></div> <div></div> <div>Horas centrales</div> <div>Limitado</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>2</div> <div></div> <div>Deslizamientos basales</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>2</div> <div></div>		<div>2025-05-17</div> <div></div> <div>Cotas altas</div>
Gállego	<div>2</div> <div></div> <div></div> <div>Horas centrales</div> <div>Limitado</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>2</div> <div></div> <div>Deslizamientos basales</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>2</div> <div></div>		<div>2025-05-17</div> <div></div> <div>Cotas altas</div>
Sobrarbe	<div>2</div> <div></div> <div></div> <div>Horas centrales</div> <div>Limitado</div>	<div>Nieve húmeda</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>2</div> <div></div> <div>Deslizamientos basales</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>2</div> <div></div>		<div>2025-05-17</div> <div></div> <div>Cotas altas</div>

Ribagorza	 2 1 → 2 Horas centrales Limitado	<div>Nieve húmeda</div> <div>Deslizamientos basales</div> 	2025-05-17  Cotas altas
-----------	--	--	--

Estado del manto y observaciones recientes

A estas alturas de la temporada la nieve está presente sólo desde cotas altas y con continuidad irregular. Los espesores son variables y muy dependientes de orientaciones y macizos, aunque es frecuente encontrar cantidades superiores a 40 cm por encima de 2.200 metros, sensiblemente más conforme ganamos altitud y en zonas propensas al depósito.

El manto se encuentra muy evolucionado y humedecido en todo su perfil, presentando, a grandes rasgos, la superficie encostrada a primeras horas. En las zonas de mayor altitud el proceso de humidificación es mucho más pausado, pues las temperaturas no están siendo altas.

Durante las últimas 24 horas se han registrado varios aludes de nieve vieja húmeda en alguno de los puntos de observación, de tamaño mediano en general.

Evolución del manto y peligro de aludes para el domingo, día 18

Situación de nieve húmeda y deslizamientos basales.

La insolación y el aumento de las temperaturas previsto acentuará aún más la fusión y humidificación del manto, por lo que podrán producirse algunas purgas de nieve húmeda en pendientes con suficiente inclinación de todas las orientaciones, que serían, en general, de tamaño pequeño, en algún caso mediano, siendo más probables a partir del mediodía, cuando la costra de rehielo que pueda presentar la superficie se haya fundido del todo.

También indicar que en terrenos herbosos o de roca lisa es posible que la percolación pueda alcanzar la base del manto y producirse algún deslizamiento basal susceptible de movilizar mayor cantidad de nieve, por lo que se recomienda precaución si se va transitar por zonas que susciten dudas.

Predicción meteorológica para el domingo, día 18

Poco nuboso o despejado durante la mañana, con algunas brumas o bancos de niebla en los valles. A partir del mediodía, aumento de la nubosidad, con nubes medias, altas y nubosidad de evolución diurna, siendo probables chubascos dispersos durante la tarde o por la noche, acompañados de tormenta, que podrían ser localmente fuertes o incluso muy fuertes y con granizo. Temperaturas en ligero o moderado ascenso. Vientos flojos o moderados del sur y sudoeste, ocasionalmente fuertes en crestas, collados y otras zonas expuestas, pudiendo ser más intensos, racheados y de dirección variable en caso de tormenta.

Datos en la atmósfera libre:

Altitud de la isoterma de 0 °C: 3.400 m

Altitud de la isoterma de -10 °C: 4.800 m

Viento a 1500 m: SW 10 km/h

Viento a 3000 m: SW 30 km/h

Evolución para el lunes día 19

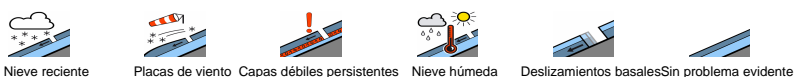
Nivel de peligro con pocos cambios.

(Información elaborada a partir de los datos recibidos de los refugios de Linza, Lizara, Respomuso, Panticosa, Bachimaña, Góriz, Pineta, Estós, Angel Orús, Cap de Llauset y Belagua y de Ordesa Pradera)

Escala europea de peligro de aludes



Problemas de aludes



Nota1: 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.

Nota2: Los BPA se elaboran en base a información meteorológica así como al estado del manto nivoso a través de sondeos puntuales. Se advierte a los usuarios de la variabilidad de esta información al extrapolarla a zonas extensas de montaña. Por ello, AEMET no se hace responsable de su uso para la toma de decisiones que conciernen a la seguridad personal, ni de los riesgos físicos o materiales de ellas derivadas.