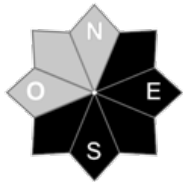
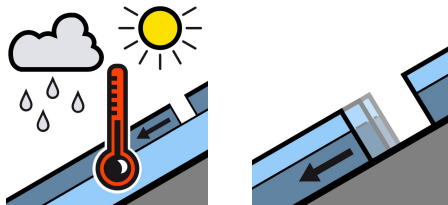


Boletín de peligro de avalanchas y montaña invernal para los días 18 y 19 de abril del 2019

Peligro limitado 2.



Vertientes montañosas más peligrosos indicados en negro.

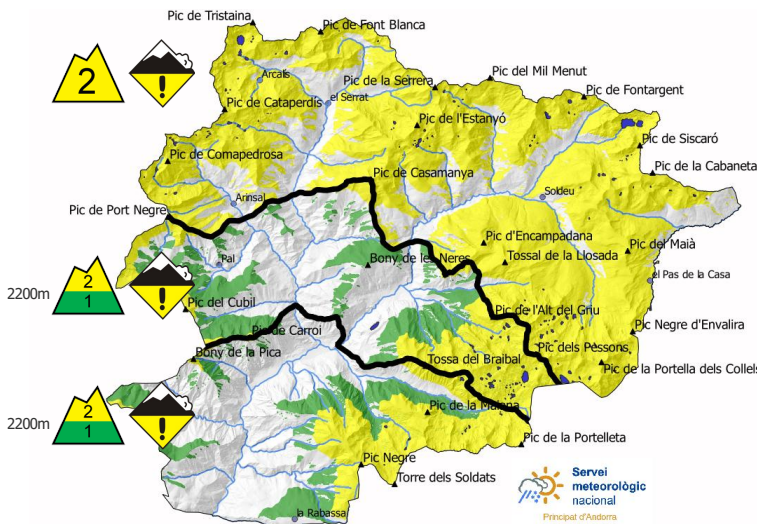


Desencadenamientos espontáneos:

Aludes de nieve húmeda y deslizamientos basales.

Desencadenamientos a causa de esquiadores:

Placas de nieve humedecida en las vertientes norte y este.



ESTABILIDAD DEL MANTO NIVOSO

Aunque las temperaturas son altas, en altitud la humedad es baja debido al viento y el manto se ha helado muy débilmente. A medida que avance el día volverá a ganar humedad y la presencia de agua líquida en su interior puede provocar aludes de nieve húmeda, o de fondo, en las vertientes orientadas al sur que todavía conserven nieve. En las vertientes este pueden desprenderse aludes de placa húmeda, también espontáneos. Los chubascos que esperamos para el sábado por la tarde harán que el peligro de que se produzcan aludes de fondo aumente el domingo.

CALIDAD DE LA NIEVE

A primeras horas de la mañana la nieve es dura y rehelada, pero la costra no es demasiado resistente y se reblanecerá con rapidez en todas las vertientes. En la mayoría de vertientes orientadas al sur la nieve no tiene consistencia para aislar el suelo.

Boletín elaborado localmente por el Servicio meteorológico de Andorra, con la colaboración de la Red de Observadores de las Estaciones de Esquí y los Observadores Nivológicos del Cuerpo de Banders del Gobierno de Andorra.

TENDENCIA DEL PELIGRO DE ALUDES

sábado 20 de abril de 2019 ↔

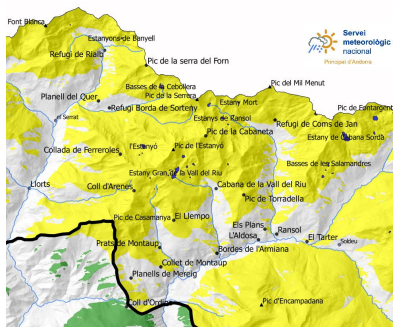
domingo 21 de abril de 2019 ↔



ESPESTORES DEL MANTO NIVOSO FUERA DE PISTA

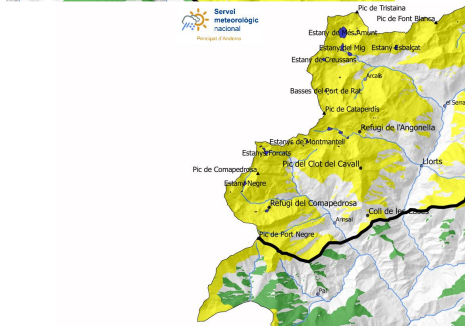
Zona Norte	Espesor nieve			zona Centro	Espesor nieve			Zona Sur	Espesor nieve					
Manto Nival	1500m	2000m	2500m	Manto Nival	1500m	2000m	2500m	Manto Nival	1500m	2000m	2500m			
N	1900 m	0 cm	20 cm	150 cm	N	1900 m	0 cm	20 cm	120 cm	N	1900 m	0 cm	10 cm	80 cm
S	2300 m	0 cm	0 cm	50 cm	S	2300 m	0 cm	0 cm	30 cm	S	2300 m	0 cm	0 cm	30 cm

Información detallada por espacios naturales protegidos



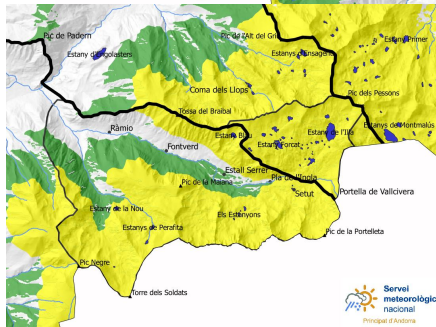
Sorteny

La fusión es importante en todas las cotas y en las vertientes orientadas al sur casi no queda nieve. En las vertientes umbrías todavía se mantienen espesores importantes, sobre todo entre los 1900 y los 2200 metros, aunque la nieve se hunde con facilidad.



Comapedrosa

Las condiciones de estabilidad son similares en todo el país, pero el terreno rocoso del Parque Natural del Comapedrosa limita las opciones para practicar el esquí. En las vertientes sur más inclinadas, como en la zona del bancal Vedeller, pueden bajar numerosos aludes de nieve húmeda e incluso de fondo.



Madriu-Perafita-Claror

El agua líquida acumulada en el interior del manto crea problemas de aludes para estos días. Acceder al valle con esquís solamente es posible por el Grau-Roig, ya que en las vertientes sur no hay suficiente nieve.



Espesores de nieve nueva de los últimos días (de las últimas 24h medurado a las 06:00h UTC)

	15/04/2019	16/04/2019	17/04/2019	18/04/2019
Bony de les Neres	1 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Sorteny	2 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Les Fonts d'Arinsal	4 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Aixàs	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Tossa Espiolets	3 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Fontverd	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Coll Ordino	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm
Ransol - FEDA	0 cm	0 cm	0 cm	0 cm

