

## **Resumen nivológico semanal**

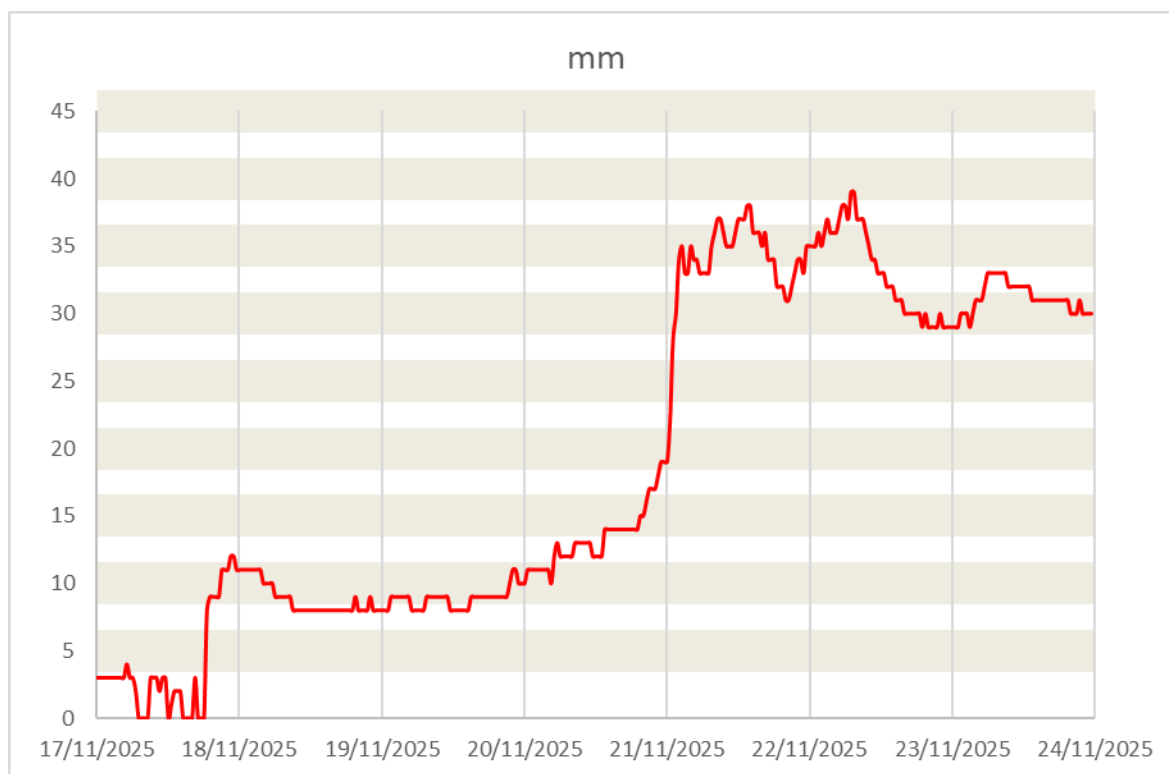
### **Síntesis de la semana del 17 al 23 de noviembre de 2025**

La semana está marcada por una importante irrupción de aire polar ártico que genera nevadas generales, más abundantes en el Pirineo occidental.

Al inicio de la semana encontramos un manto más continuo en el sur del Aran y en el límite con la Ribagorça respecto al norte del Aran. Hay presencia de nieve, de manera discontinua, a partir de los 2.100 m y es más continua por encima de los 2.300 m, en umbrías. Por encima de los 2.300 m, en umbrías, hay entre 15 y 20 cm de nieve, con una distribución bastante irregular. En superficie se observa una costra de lluvia y por debajo aparecen formas mixtas y grano fino. El manto es difícilmente esquiable debido al poco espesor y al afloramiento de piedras y bloques. Con el ascenso térmico la nieve se fue fundiendo durante la primera mitad de la semana.

El patrón cambia con la entrada de una masa fría. A partir del jueves por la noche se produce un episodio de nevadas que afecta a todos los sectores, hasta cotas bajas, acumulando de 10 a 40 cm en gran parte del Pirineo (con cantidades menores en la Vessant Nord del Cadí-Moixeró y en el Prepirineu). La posterior entrada de viento muy fuerte del norte redistribuye la nieve y provoca intensas deflaciones en amplios sectores.

Durante el fin de semana, los problemas con las avalanchas están relacionados con la placa de viento y la nieve reciente, en el Aran-Franja Nord de la Pallaresa. El resto de sectores sigue con nota nivológica debido a un manto escaso y discontinuo. El sábado, el paso de un frente cálido provoca lloviznas hasta 2.000 m y un aumento térmico que humedece el manto y comporta problemas de nieve húmeda y deslizamientos basales en Aran, así como posibles avalanchas de placa de viento en cotas altas, con un grado de peligro previsto de 2.



Evolución del espesor de nieve en el suelo entre el día 17 y el 24 de noviembre, en la estación de Certascan, a 2.400 m. Entre el jueves y el viernes se suman 24 cm de nieve nueva.

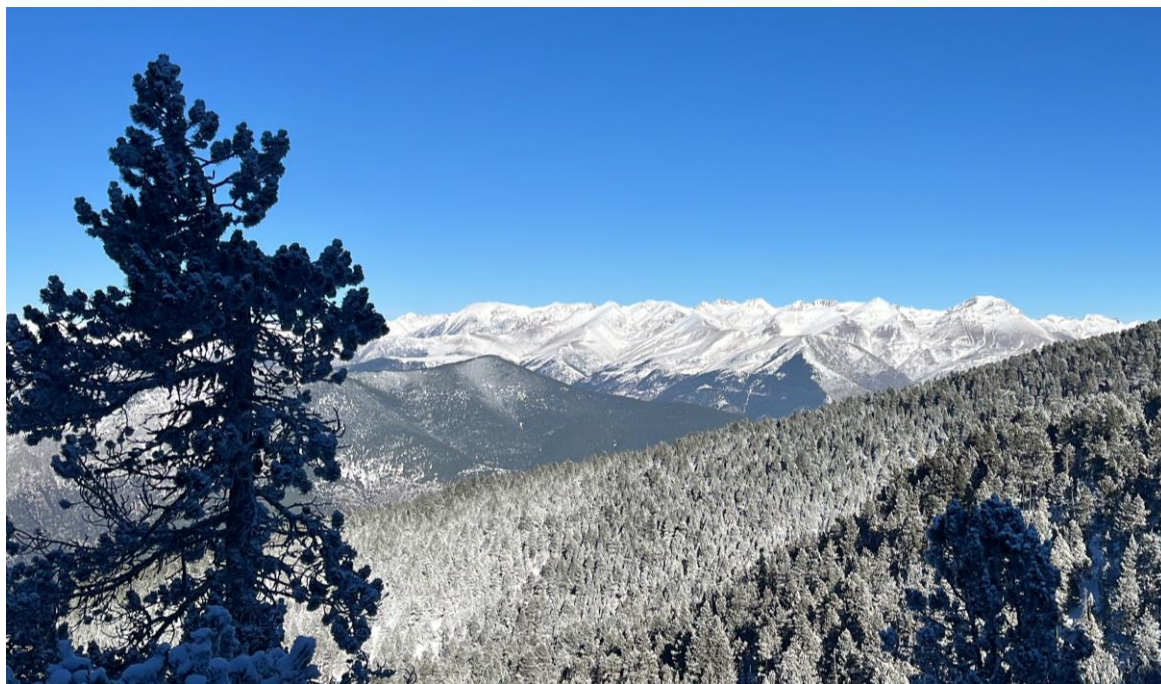


Distribución del manto nival en Filià (Vall Fosca), con vistas del Montsent de Pallars y la cabecera del río Flamisell, el martes 18. La nieve está presente por encima de los 2.200 metros con un manto escaso.



La nevada del viernes afectó a cotas bajas aunque los espesores fueron escasos. Imagen del camino del Pla de la Molina (Setcases), a 1.700 m.





La nevada generada por la masa de aire polar dejó ligeras capas de nieve a partir de los 800 m y, localmente, por debajo. Desde Portainé, el sábado 22, se puede ver parte de la Pallaresa con un manto bastante continuo en cotas altas.



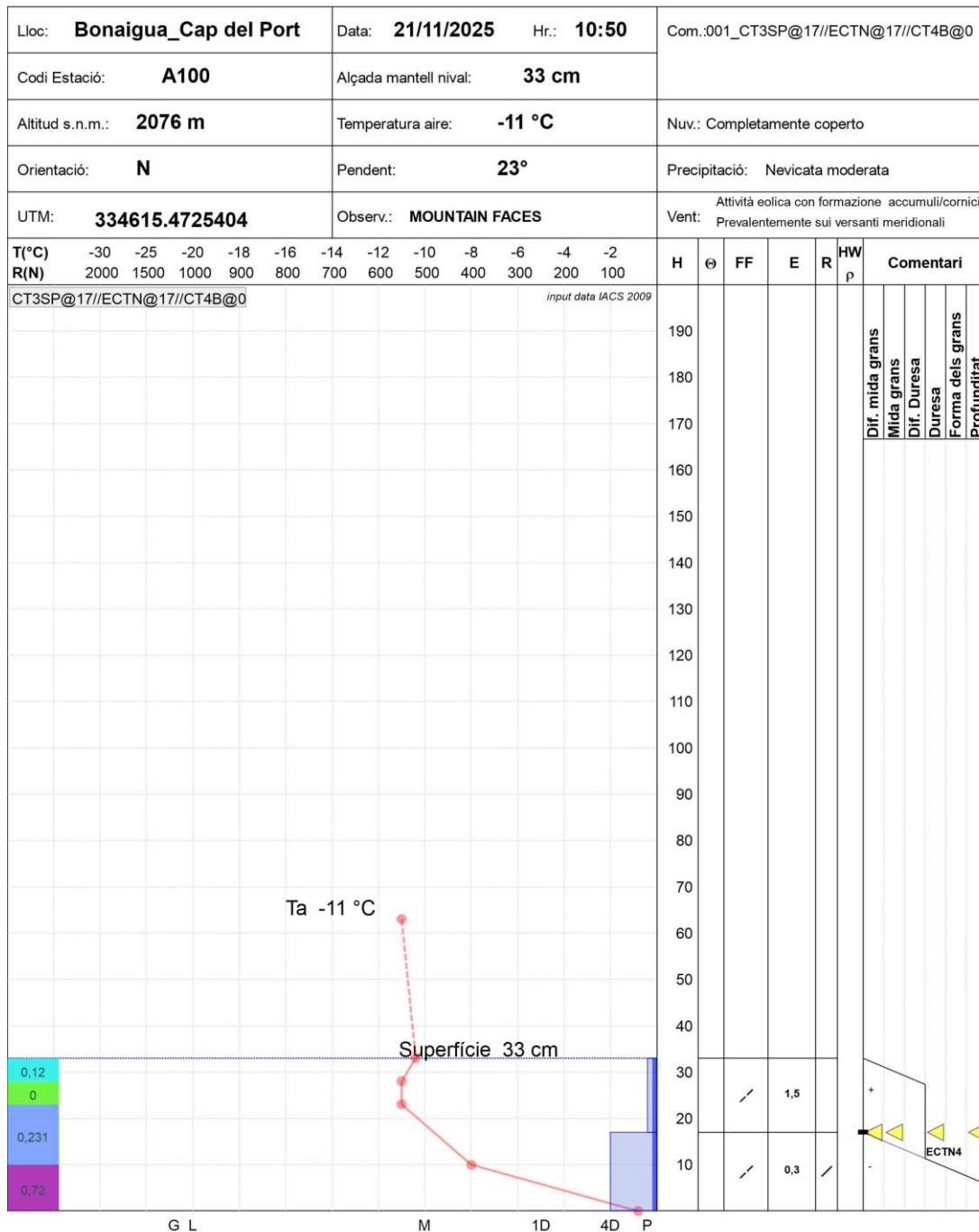
Pirineu de Catalunya



## PERFIL DEL MANTELL NIVAL

Codi:

4



Perfil estratigràfic i sondeo realizado en el Cap del Port, en la Bonaigua, a 2.076 m, en una orientació norte. Se observa un manto de poco espesor, formado por partículas descompuestas por el fuerte viento, con un gradiente de temperatura interna entre moderado y fuerte.