

Nevarà aquest diumenge?

El temporal arriba a la seva fi però encara pot deixar algunes fuetades



La Seu d'Urgell, nevada | ACN

El temporal de neu continua afectant el sud i interior del país. Es manté l'alerta per nevades, fort vent i onatge amb la previsió que la Filomena vagi remetent al llarg d'aquest diumenge. Fins al migdia encara pot haver-hi precipitacions en forma de neu, sobretot a les comarques de Lleida, des del pla fins al Pirineu, i alguns indrets de l'interior de l'Ebre i Tarragona. A la resta, si ho fa, serà de forma intermitent i amb cotes variables.

Bon dia.

Continua la precipitació líquida/sòlida a diferents punts del país. [pic.twitter.com/RtzQIGH4Xq](https://t.co/RtzQIGH4Xq)
(<https://t.co/RtzQIGH4Xq>)

? Meteocat (@meteocat) January 10, 2021
(https://twitter.com/meteocat/status/1348141511012212738?ref_src=twsrc%5Etfw)

A hores d'ara, a la Terra Alta hi ha fins a 60 centímetres de neu. Al voltant del Montsec, s'acumulen 20 centímetres. També al Priorat, on s'ha intensificat la nevada aquesta nit, hi ha més de 40 centímetres de gruix. A les Guilleries, entre la Selva i Osona, i al Collsacabra hi ha alguns pobles incomunicats per problemes amb les màquines llevaneus.

Pel que fa a l'afectació viària, hi ha un total de 14 carreteres tallades i un centenar amb afectacions pel temporal (<https://www.naciodigital.cat/noticia/214093>) .

El temporal Filomena ha deixat bona part del territori emblanquinat per neu. La borrasca va irrompre la matinada de dissabte des del sud cap al nord, deixant neu a costes molt baixes a Terres de l'Ebre, Tarragona, Lleida, el Ripollès i la Selva, així com altres punts de la Catalunya central. Ara bé, a Barcelona i altres zones del litoral no han tingut tanta sort per l'efecte termoregulador del mar i la neu s'ha quedat atrapada a cotes molt més altres, de 400 i fins i tot 600 metres.



La nevada a Querol aquesta matinada Foto: ACN



Neu al barri del Remei a Vic Foto: Emili Vilamala



Mura, nevat Foto: Joan Griera



Balaguer nevat Foto: Àlvar Llobet