

El temporal de vent provoca problemes a la xarxa ferroviària del país

Protecció Civil rep unes 200 trucades per incidències | El vent bufarà amb força fins a la tarda al Pirineu, litoral i prelitoral centre i sud del Principat



Estació de tren de Puigcerdà. El temporal de vent provoca problemes a la xarxa ferroviària del país | Ivan Sanz

Les fortes ventades estan afectant des d'aquesta nit i durant tota la matinada les zones de la costa, prelitoral, el sud del país, el Pirineu i, en menys mesura, la plana de Lleida, Ponent, meitat sud de la Catalunya Central. De fet, en alguns punts del Pirineu ja s'han superat les ratxes de 110 km/h i els 70 km/h a l'àrea metropolitana de Barcelona, un lloc poc habitual a les ventades. Protecció Civil ja va activar aquest dimarts a la tarda la prealerta del pla Ventcart per la previsió de fortes ventades al litoral i prelitoral central i sud.

El vent continuarà fins a la tarda, quan quedarà restringit a les zones habituals: Pirineu i nord i sud del Principat. El sol es mantindrà durant tot el dia, amb núvols esporàdics que podrien provocar algun ruixat arreu.

El vent ha obligat a interrompre la circulació de l'R3 entre Puigcerdà i la Tor de Querol de la línia 3, un tram que fins ara es cobria amb limitacions de velocitat però que finalment s'ha optat per cobrir

per carretera. A la resta de la línia, però, es presta el servei habitual.

D'altra banda, a les 11.30 hores, ha quedat restablerta la circulació dels trens L'Ametlla i Cambrils i s'ha recuperat el servei habitual a la línia R-16 (Tortosa- Barcelona), així com pels trens de Llarga Distància entre L'Aldea i Tarragona . El temporal de vent que afecta el litoral català ha obligat Adif a interrompre aquest servei ferroviari des de les 6 del matí i fins les 11 en aquest punt de la línia. Per a facilitar la mobilitat dels passatgers, Renfe ha establert durant este temps un servei alternatiu per carretera entre L'Ametlla i Cambrils i també per als trens de Llarga Distància entre L'Aldea i Tarragona. Derivat d'esta incidència, els trens R13, R14 i R15 encara registren retards que poden arribar als 45 minuts degut a limitacions de velocitat a la zona de la demarcació de Tarragona.

Protecció Civil, per la seva banda, ha rebut prop de 200 trucades per incidències relacionades amb el vent fins a dos quarts de deu del matí. La majoria, 107, s'han registrat al Barcelonès per obstacles a la calçada i risc estructural exterior (uralites i tendals) i a la capital, Barcelona, s'ha registrat un cop de 81,7 quilòmetres per hora a dos quarts de sis del matí a l'observatori de Zona Universitària, on feia nou anys que no s'assolia una ratxa tan forta.

Altres ratxes de vent destacades s'han registrat a Tarragona, amb 79,2 km/h, respectivament, i fora de zones urbanes, 115,9 km/h a Espot (2.519 m); 94,7 km/h al l'embassament de Siurana; 84,6 km/h a Alguaire (Segrià); 73,8 km/h a Montserrat-Sant Dimes; i 72 km/h a Tarragona i Vallirana.

Per tot això, Protecció Civil de la Generalitat, que manté l'alerta del pla Vencat, ha demanat molta precaució en els desplaçaments i en les activitats de lleure a l'exterior per la possible caiguda de branques, arbres i altres elements estructurals, i en el moment de ratxes més fortes evitar aturar-se prop de murs de tancament o elements similars que podrien cedir a la forà del vent.

#ProteccioCivil (https://twitter.com/hashtag/ProteccioCivil?src=hash&ref_src=twsrc%5Etfw)
Alerta #VENTCAT (https://twitter.com/hashtag/VENTCAT?src=hash&ref_src=twsrc%5Etfw) les properes hores el vent bufarà amb força al litoral i prelitoral des de Barcelona fins el Baix Camp. Molta precaució!!!

? EmergènciesCatalunya (@emergenciescat) 17 de gener de 2018
(https://twitter.com/emergenciescat/status/953502270922031104?ref_src=twsrc%5Etfw)

#ProteccioCivil (https://twitter.com/hashtag/ProteccioCivil?src=hash&ref_src=twsrc%5Etfw)
Alerta #VENTCAT (https://twitter.com/hashtag/VENTCAT?src=hash&ref_src=twsrc%5Etfw) per les ventades que afectaran el litoral i prelitoral aquest matí <https://t.co/PQYgkprMfd> (<https://t.co/PQYgkprMfd>) pic.twitter.com/JVJc3I5c5J (<https://t.co/JVJc3I5c5J>)

? EmergènciesCatalunya (@emergenciescat) 17 de gener de 2018
(https://twitter.com/emergenciescat/status/953504113748336640?ref_src=twsrc%5Etfw)

Ratxes màximes de vent fins a les 4.00 h TU, destaquen (km/h): Espot (2519 m.) 115.9, Pantà de Siurana 94.7, Alguaire 84.6, Montserrat - Sant Dimes 73.8, Tarragona i Vallirana 72, Barcelona - Zona Universitària 71.6 #meteocat
(https://twitter.com/hashtag/meteocat?src=hash&ref_src=twsrc%5Etfw)
pic.twitter.com/PY8hXsBtzJ (<https://t.co/PY8hXsBtzJ>)

? Meteocat (@meteocat) 17 de gener de 2018

(https://twitter.com/meteocat/status/953481018438189060?ref_src=twsrc%5Etfw)