

> La tempesta a Barcelona va arribar a una intensitat de fins a 150 litres per hora

Els dipòsits van recollir 310.000 metres cúbics d'aigua, però hi va haver 70 semàfors espatllats i talls a cinc vies

[ANNA BALLBONA](#). Barcelona

Els aiguats que van caure ahir a Barcelona van arribar a tenir una intensitat de fins a 150 litres per metre quadrat per hora. La intensitat de pluja es refereix al que es recolliria en una hora si es mantingués la potència de la tempesta registrada durant cinc o vint minuts. El pluviòmetre de l'escola Barkeno, al passeig de la Zona Franca, al districte de Sants-Montjuïc, va registrar una punta d'intensitat de 144 litres per metre quadrat per hora, mentre que l'observatori Cosmocaixa va tenir el màxim índex d'intensitat de pluja a dos quarts de dues d'ahir al migdia, quan descarregava a 129 litres per metre quadrat per hora. A banda d'aquestes grans intensitats, la precipitació recollida entre ahir i la matinada va superar en algunes zones els 120 litres per metre quadrat.

El pluviòmetre de l'Escola Industrial, a l'Eixample, va recollir 122 litres per metre quadrat entre la pluja d'ahir i la de la nit anterior. També sumant els dos períodes de tempesta que hi va haver (un, fins a la una de la nit d'ahir, i l'altre, de dos quarts de quatre a set del matí), el pluviòmetre de l'escola Nabí (Vallvidrera) va recollir 110 litres per metre quadrat.

A l'observatori del Cosmocaixa van tenir, des de mitjanit fins a les dues del migdia d'ahir, 76 litres per metre quadrat, i el dia abans ja havien rebut 33,4 litres per metre quadrat més. Segons han explicat fonts de Cosmocaixa, es tracta de quantitats normals com a tempestes de tardor.

Els aiguats, però, es van repartir de manera diferent per Barcelona. Per exemple, des de mitjanit fins a la tarda l'observatori Fabra havia registrat 93 litres per metre quadrat. En canvi, en aquest mateix lapse l'estació del Port Olímpic només havia registrat 27,7 litres per metre quadrat. Això fa que la precipitació mitjana al conjunt de Barcelona amb aquests aiguats s'hagi situat en 71 litres per metre quadrat.

SEMÀFORS ESPATLLATS

Una de les conseqüències de la tempesta va ser que deixessin de funcionar semàfors. A primera hora del matí 70 semàfors de Barcelona (dels 1.600 que té) estaven afectats a causa de la tempesta elèctrica, i la Guàrdia Urbana va haver de regular el trànsit a les principals cruïlles de la ciutat que tenen semàfors. Tot i així, segons l'Ajuntament, la nota positiva va ser el funcionament correcte que van tenir els dipòsits reguladors



+ A les entrades a Barcelona va haver-hi col·lapses de trànsit, com aquesta per l'autovia de Castelldefels. Foto: ORIOL DURAN

d'aigües pluvials.

Els nou dipòsits de què disposa Barcelona van recollir 310.000 metres cúbics d'aigua i van registrar els nivells més alts de retenció d'aigües des que tots es van posar en funcionament. Aquestes instal·lacions es van omplir fins al 85% de la seva capacitat. D'entre tots, s'ha de destacar el dipòsit de Bori i Fontestà, que va arribar al 100%, i el del Taulat, que va superar el 100%.

«Sense aquests dipòsits, les conseqüències dels aiguats haurien estat més greus», va subratllar ahir Francesc Narvàez, regidor de Serveis Urbans i Manteniment, que també va dir que l'afectació havia quedat en «anècdotes». Amb vista al futur, l'Ajuntament preveu obrir tres dipòsits d'aigua més, que «augmentaran la resistència de Barcelona davant dels xàfecs».



Aquest és un servei de notícies creat pel diari [El Punt](#) i distribuït per [VilaWeb](#).
És prohibida la reproducció sense l'autorització expressa d'Hermes Comunicacions S.A.

