

# **Pla d'actuació per prevenir els efectes de les onades de calor sobre la salut (POCS 2020)**

## **Full informatiu núm. 5**

4 de setembre de 2020

**Direcció i coordinació:**

Sub-direcció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública, Agència de Salut Pública de Catalunya  
Servei Català de la Salut

**Elaboració:**

Sub-direcció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública, Agència de Salut Pública de Catalunya

**Participació:**

Agència de Salut Pública de Catalunya (ASPCAT)  
Servei Català de la Salut (CatSalut)  
Departament de Treball, Afers Socials i Famílies  
Departament d'Interior  
Servei Meteorològic de Catalunya (SMC)  
Sistema d'Emergències Mèdiques (SEM)  
Institut Català de la Salut (ICS)  
Agència de Salut Pública de Barcelona (ASPB)  
Servei de Salut Pública de la Diputació de Barcelona  
Associació Catalana de Municipis (ACM)  
Federació de Municipis de Catalunya (FMC)  
Consell de Col·legis Farmacèutics de Catalunya (CCFC)  
Institut de Medicina Legal i Ciències Forenses de Catalunya (IMLCFC)  
ConSORCI de Salut i Social de Catalunya (CSC)  
Unió Catalana d'Hospitals  
ConSORCI de Serveis Socials de Barcelona (CSSB)  
Creu Roja  
Xarxa de Vigilància Epidemiològica de Catalunya (XVEC)

**Alguns drets reservats**



© 2020 Generalitat de Catalunya. Departament de Salut

Els continguts d'aquesta obra estan subjectes a una llicència de Reconeixement-NoComercial-SenseObraDerivada 4.0 Internacional.

La llicència es pot consultar al web de [Creative Commons](https://creativecommons.org/).

**Assessorament lingüístic:**

Servei de Planificació Lingüística del Departament de Salut

**URL:**

[http://salutpublica.gencat.cat/web/.content/minisite/aspcat/vigilancia\\_salut\\_publica/01vigilancia\\_prevencio\\_i\\_control/POCS/POCS\\_cat\\_full\\_info.pdf](http://salutpublica.gencat.cat/web/.content/minisite/aspcat/vigilancia_salut_publica/01vigilancia_prevencio_i_control/POCS/POCS_cat_full_info.pdf)

## **Introducció**

L'any 2004 el Departament de Salut va posar en marxa per primera vegada el Pla d'actuació per prevenir els efectes de les onades de calor sobre la salut (POCS), després de l'increment de mortalitat produït per les intenses temperatures de l'estiu de 2003 que van afectar Catalunya i la major part dels països europeus. Aquest Pla, en el qual participen departaments i organismes diversos i és coordinat per la Sub-direcció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública de l'Agència de Salut Pública de Catalunya (ASPCAT), es posa en funcionament cada any i es manté actiu durant els mesos de més calor.

L'any 2020 es dona un escenari molt diferent arran de la pandèmia de COVID-19 que ocupa gran part de l'activitat de salut pública i, per tant, no s'han publicat els fulls informatius setmanals com és habitual, encara que el POCS va entrar en funcionament tal com s'esdevé cada temporada. No obstant, atès que l'última setmana de juliol es van produir diversos avisos de situació meteorològica de perill i es van notificar casos de cop de calor, es va iniciar la publicació dels fulls informatius per tal de difondre la informació corresponent.

## **Objectius**

Els objectius del POCS són els següents:

- Predir amb la màxima anticipació que permetin els mitjans tècnics les possibles situacions meteorològiques de risc.
- Minimitzar els efectes negatius de les onades de calor sobre la salut de la població de Catalunya, especialment de les persones més vulnerables: gent gran (especialment de més de 75 anys), nadons, persones amb discapacitats físiques o psíquiques que tenen limitada la seva autocura, persones amb malalties cròniques, persones que viuen soles, persones amb condicions socials precàries, pacients que prenen medicació que actua sobre el sistema nerviós

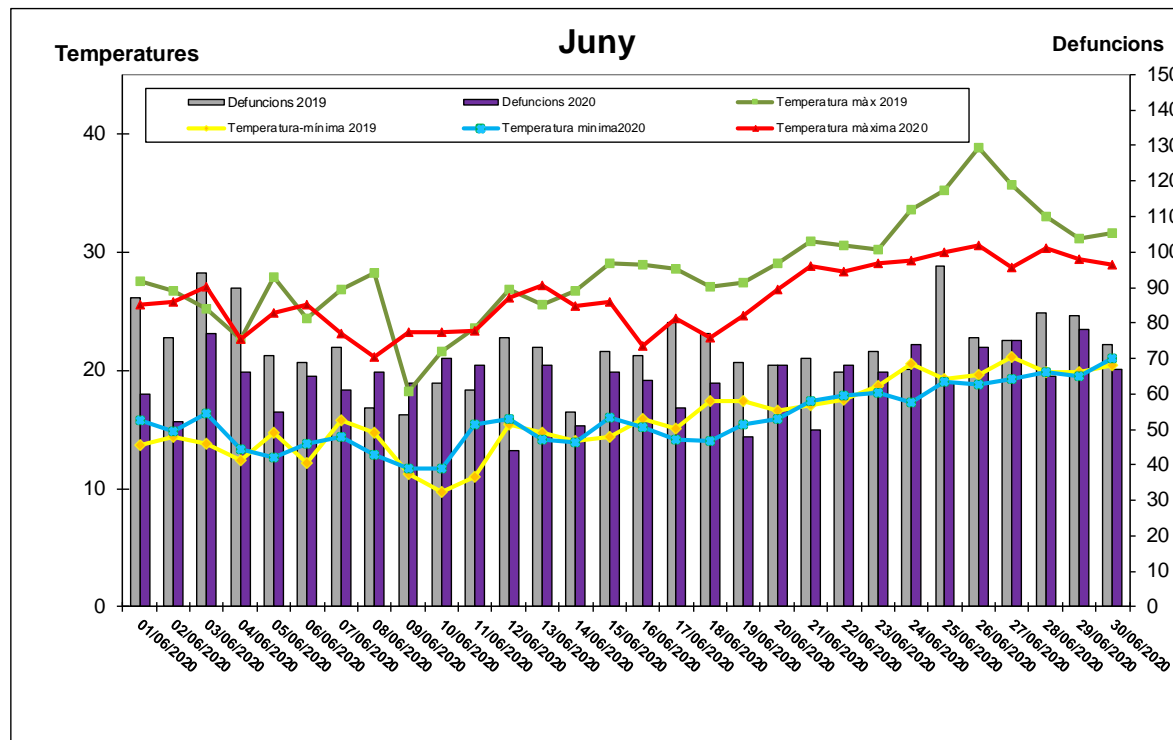
central, persones que realitzen una activitat física intensa o aquelles que han de romandre a l'aire lliure o fer-hi activitat física (incloses les activitats laborals).

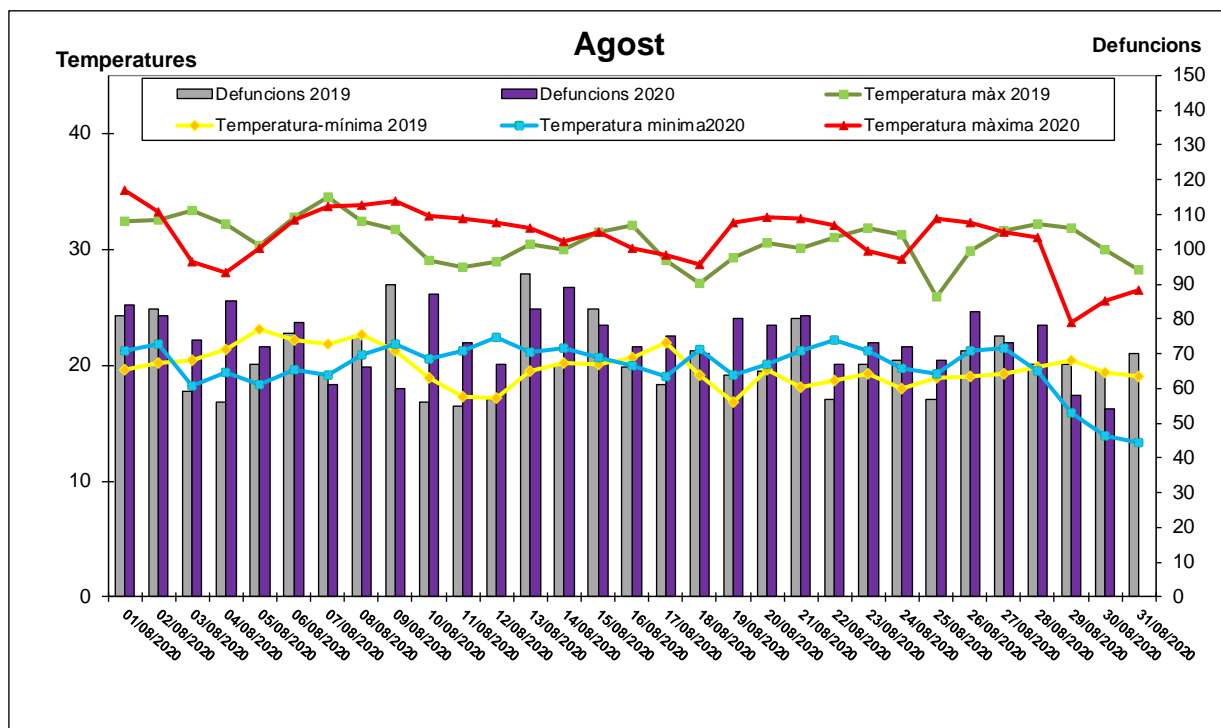
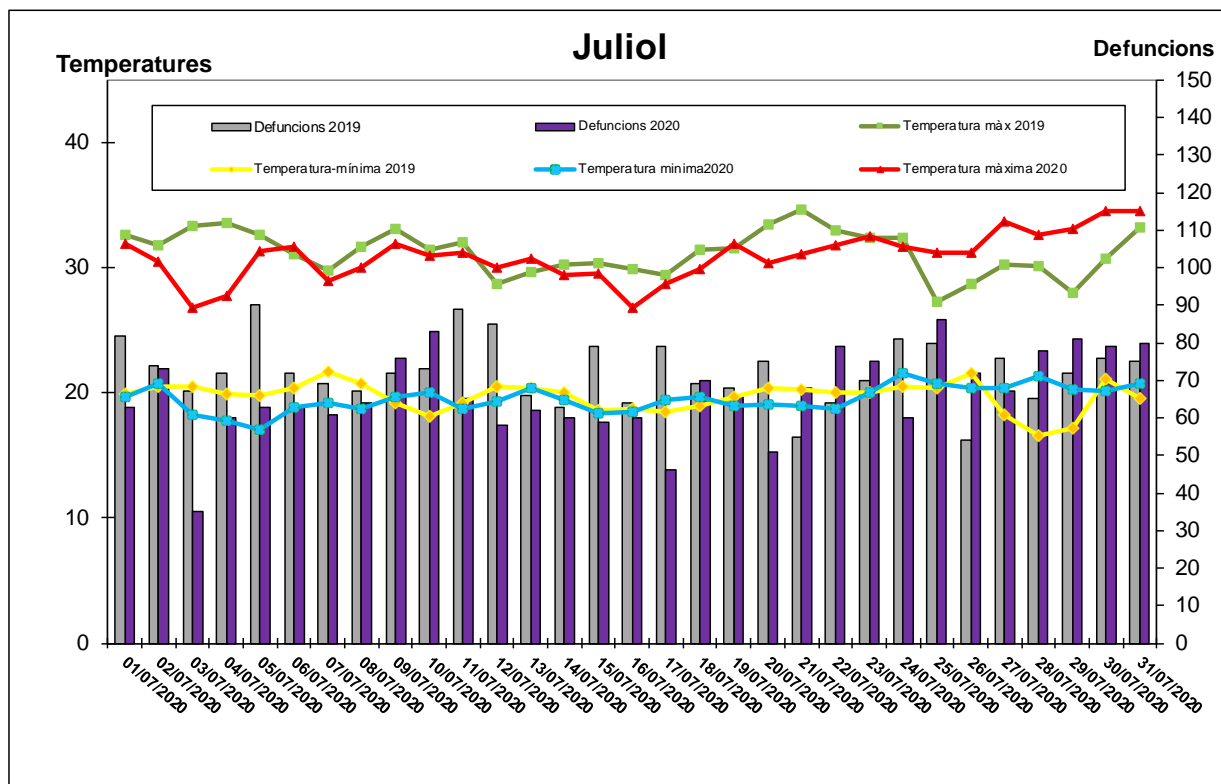
- Coordinar les mesures i els recursos existents a Catalunya per fer front a la possible onada de calor.

### Recull de temperatures i del nombre de defuncions diàries

Des del dia 1 de juny a la Sub-direcció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública (SGVRESP) diàriament es registren les temperatures de deu ciutats de Catalunya: Barcelona, l'Hospitalet de Llobregat, Manresa, Mataró, Santa Coloma de Gramenet, Sabadell, Terrassa, Girona, Lleida i Tarragona, així com el nombre de les defuncions proporcionat per les funeràries dels mateixos deu municipis (gràfic 1). Aquestes dades es comparen amb les de l'any anterior.

**Gràfic 1.** Distribució de les defuncions i temperatures màximes i mínimes en deu municipis de Catalunya. Anys 2019-2020. Mesos de juny, juliol i agost.



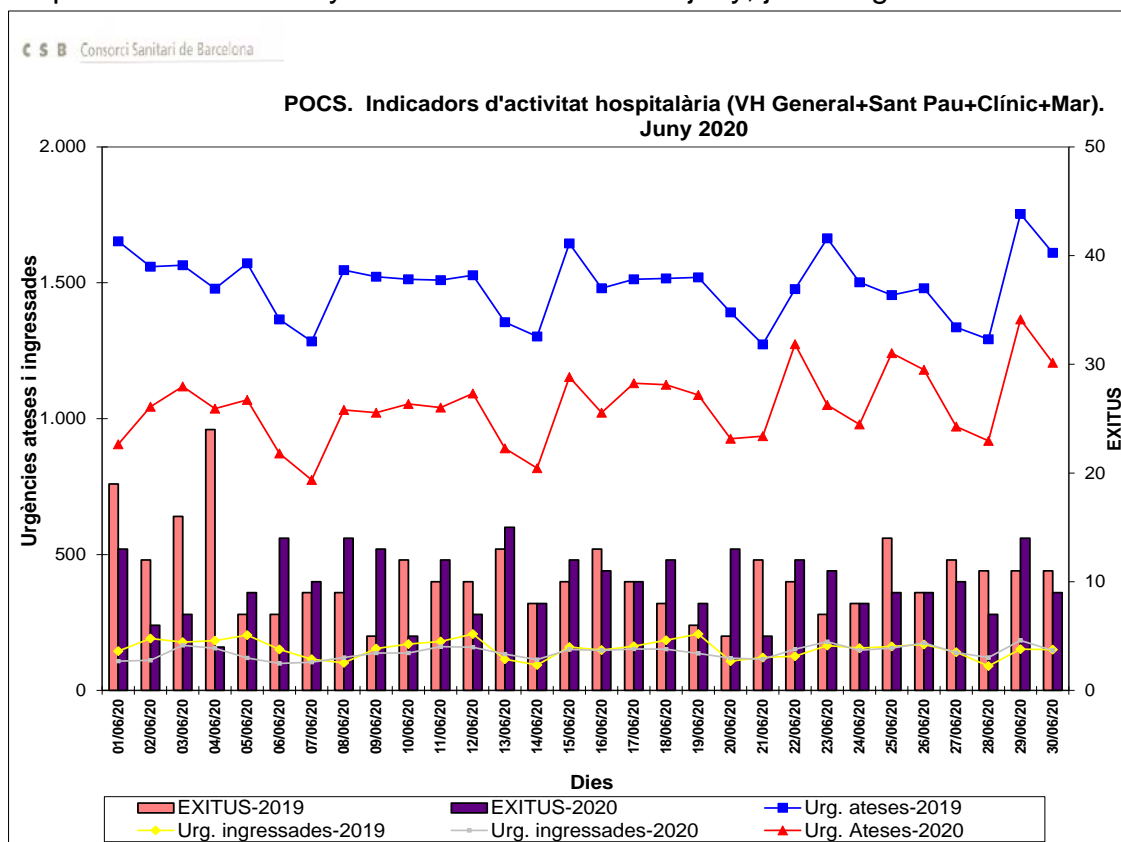


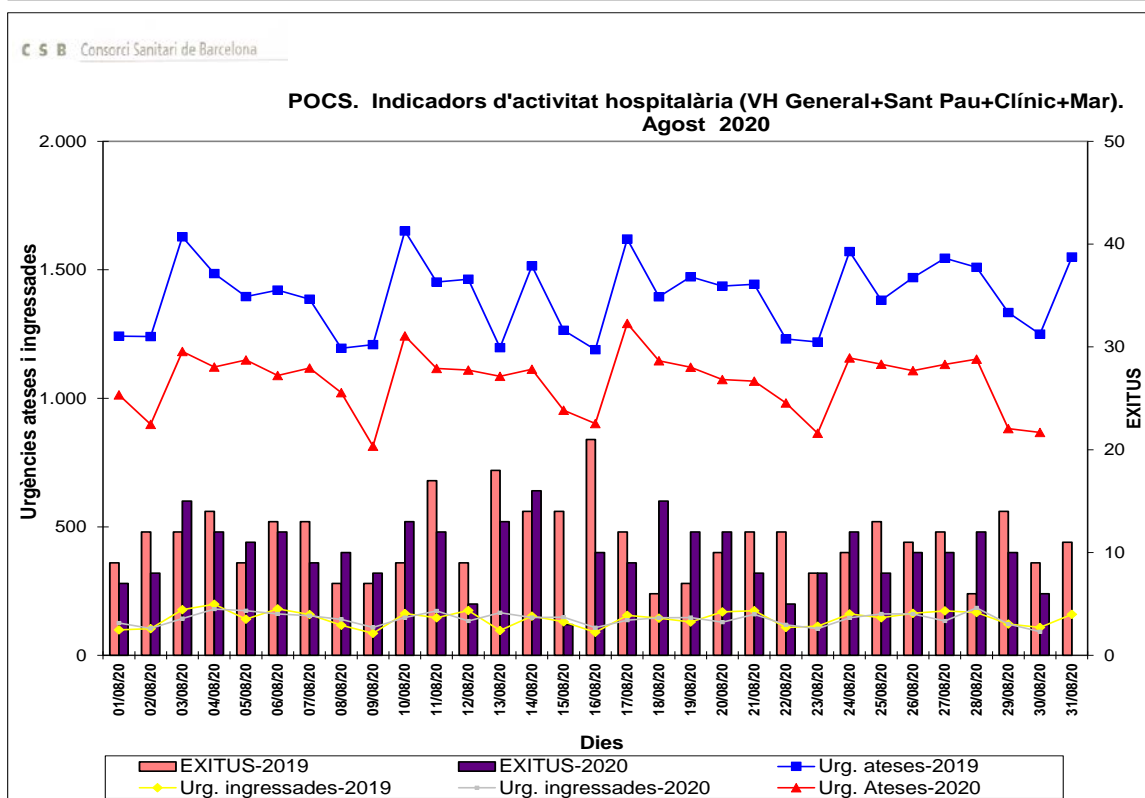
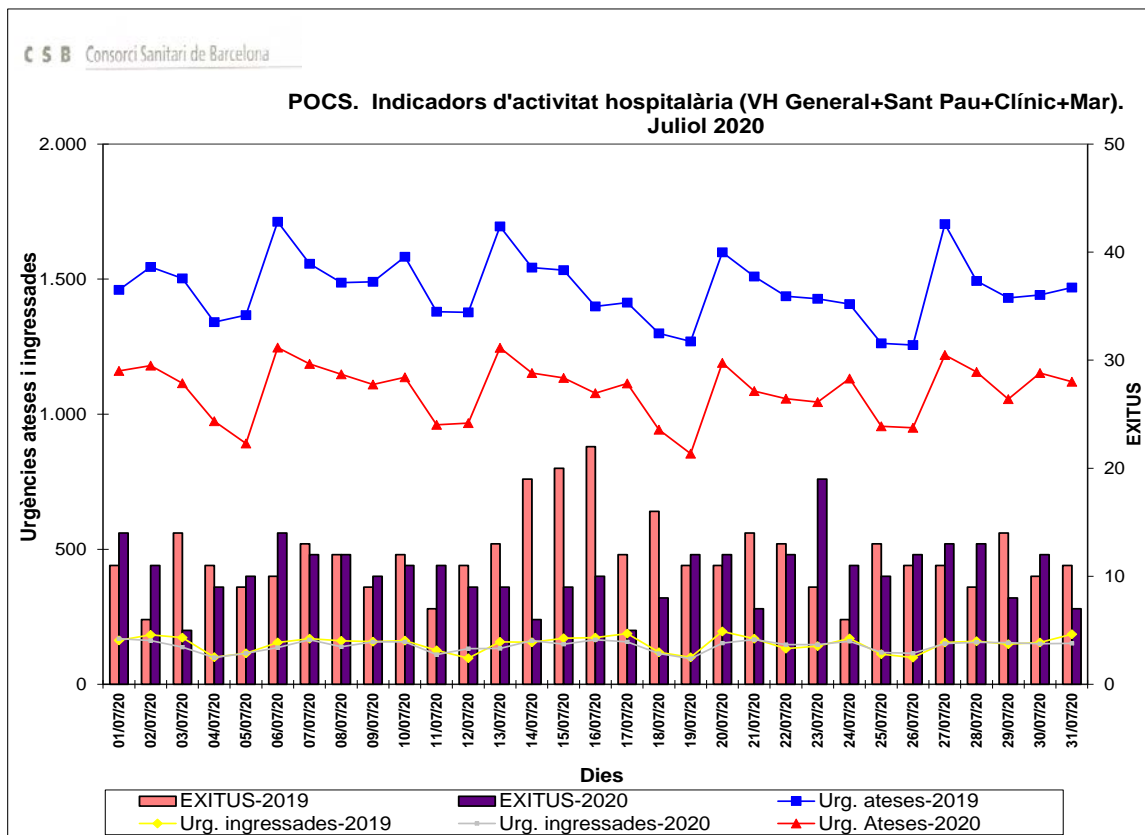
Font: Servei Meteorològic de Catalunya i serveis funeraris dels municipis monitorats.

## Recull de dades hospitalàries

El Consorci Sanitari de Barcelona fa un seguiment diari en quatre hospitals sentinella (Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Hospital Clínic, Hospital del Mar i Hospital Vall d'Hebron) de les dades d'èxits, urgències ateses i urgències ingressades, i es comparen amb les dades de l'any previ (gràfic 2).

**Gràfic 2.** Distribució d'èxits, urgències ateses i urgències ingressades als quatre hospitals sentinella. Anys 2019-2020. Mesos de juny, juliol i agost.





Font: Pla nacional d'urgències de Catalunya (PLANUC).



### Avisos de perill per calor emesos del 24 al 30 d'agost

Durant la setmana **del 24 al 30 d'agost**, el Servei Meteorològic de Catalunya no ha emès cap avís de calor

Durant la setmana **del 24 al 30 d'agost** el Servei Meteorològic de Catalunya (SMC) no ha emès cap avís de calor.

Durant aquesta setmana **no** s'han observat una diferència estadísticament significativa en el nombre de defuncions (mitjana = **69,3**) en comparació amb el del mateix període de l'any anterior (mitjana = **66,9**).

Tampoc no s'ha observat una variació significativa en el nombre d'urgències ingressades (mitjana = **143,0**) ni en els èxits hospitalaris (mitjana = **9,7**) en comparar les dades observades amb les de la mateixa setmana de l'any 2019 (mitjana = **148,9** i **10,7** respectivament). Tanmateix, s'ha observat una **disminució** estadísticament significativa en les urgències ateses el 2020 (mitjana = 1.061,6) **en relació amb la mateixa setmana de 2019 (mitjana = 1.437,4),  $p < 0,05$ .**

Aquesta setmana no s'ha notificat cap **èxitus per cop de calor**.

#### Enllaços d'interès:

[POCS](#)

[meteo.cat](http://meteo.cat)

[Minimitzar els efectes negatius de les onades de calor](#)