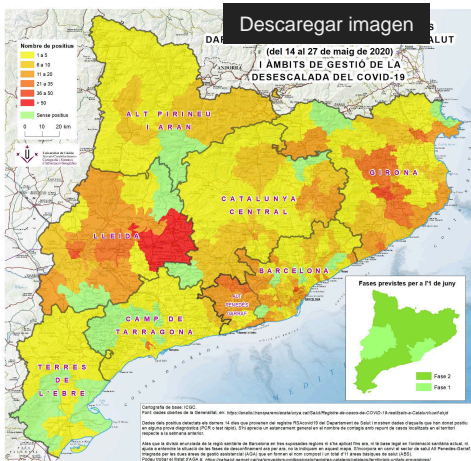


Mapes en obert, secció mapes del COVID19

Des del Servei Cientifictècnic de Cartografia i SIG de la Universitat de Lleida posem a l'abast de tots els usuaris un seguit de mapes, de diferents tipologies i variables. En cas que es vulguin utilitzar per acompanyar algun treball, preguem que se citin correctament.

Estancament en el nombre de casos amb repunts localitzats (del 14 al 27 de maig)



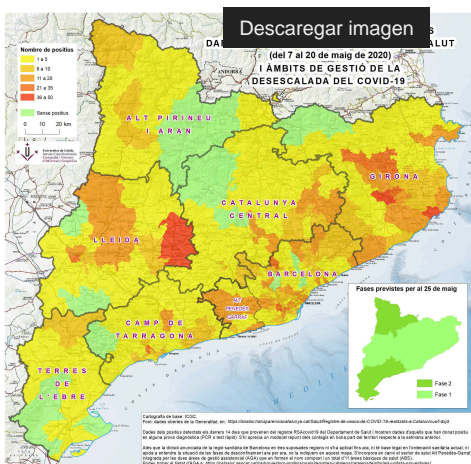
Del 14 al 27 de maig el nombre d'infectats de la COVID19 ha experimentat un lleuger increment en termes generals, amb un total de 3.051 contagis en el conjunt del període (2.606 de tests PCR i 445 de tests ràpids), el que suposa un increment del 5% en el nombre de positius. Aquest increment ha tingut focus localitzats com ara a la zona Urgell-Segarra, a Lleida ciutat, i a l'àrea metropolitana. S'incrementa el nombre d'ABS amb xifres de contagi nul·les (27), però baixa el de les que tenen un nombre de contagis baix (145 ABS amb un màxim de 5 infectats).

[Descarregar el text complet](#) [

</export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Nota-premsa-mapapositius4.pdf>]

[Descarregar el mapa](#) [</export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Positiusiambits4W.jpg>]

Avança el desconfinament amb un moderat repunt de contagis (del 7 al 20 de maig)



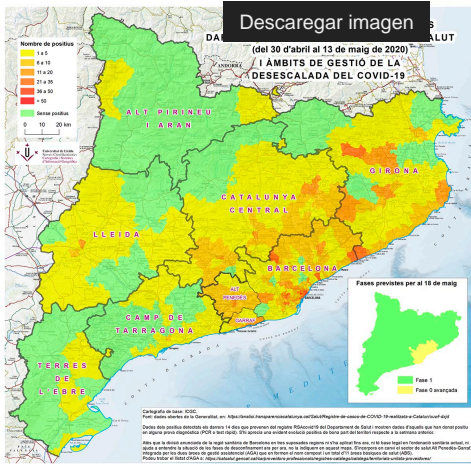
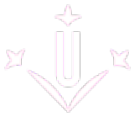
Del 7 al 20 de maig el nombre d'infectats de la COVID19 ha experimentat un increment moderat, amb un total de 2.906 contagis en el conjunt del període (2.525 de tests PCR i 381 de tests ràpids), el que suposa un increment del 9% en el nombre de positius. Ha baixat dràsticament el nombre d'ABS amb xifres de contagi nul·les (18), però s'ha incrementat el de les que tenen un nombre de contagis baix (164 ABS amb un màxim de 5 infectats). De les 374 ABS, 135 han registrat descensos en el nombre de casos, mentre que en 195 s'ha produït un increment de contagis. Una nota positiva és que per primer cop cap ABS supera la cinquantena de positius.

[Descarregar el text complet](#) [

/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Nota_premsa__mapapositius3.pdf]

[Descarregar el mapa](#) [</export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Positiusiambits3W.jpg>]

Davallada de contagis en època de desconfinament (del 30 d'abril al 13 de maig)

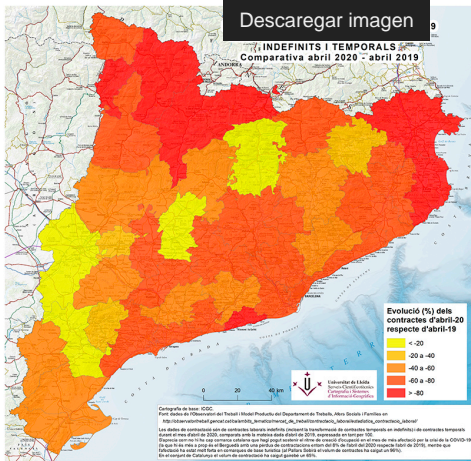


Del 30 d'abril al 13 de maig, el nombre d'infectat de la COVID19 ha experimentat una davallada notable, amb un total de 2.656 contagis en el conjunt del període, menys de la meitat de casos registrats amb menys d'una setmana de diferència. Espectacular ha estat també l'increment d'ABS amb xifres de contagi nul·les (51) o baixes (151 ABS amb un màxim de 5 infectats). De les 374 ABS, 317 han registrat descensos en el nombre de casos, i només en 19 s'ha produït un increment de contagis. Les dades semblen avalar, amb totes les precaucions necessàries, el pas progressiu de bona part del territori català a fases més avançades de desconfinament.

[Descarregar el text complert](#) [/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/NombrePositius.pdf]

[Descarregar el mapa](#) [/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Positiusiambits1w.jpg]

COVID19: Reducció dràstica de la contractació, menys al sector agrari



En el conjunt de Catalunya el volum de contractació ha caigut gairebé un 65%. De 268.867 contractacions l'abril de 2019 hem passat a només 94.855 l'abril de 2020. Aquest decrement no s'ha donat de forma homogènia en tots els sectors productius: el més afectat ha estat el sector serveis, amb una davallada del 69% del volum de contractes, seguit dels sectors industrial (-55%) i de la construcció (-46%). Per contra, el sector agrari, considerat essencial per mantenir l'abastiment alimentari de la població, ha experimentat un increment important, amb un 18% més de contractes, convertint-se en un nínxol important d'ocupació.

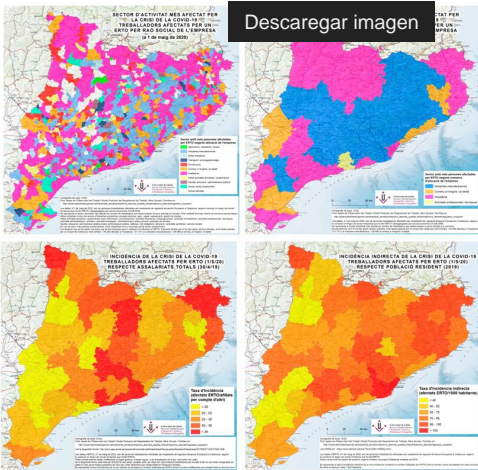
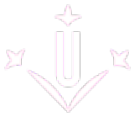
[Descarregar el text complert](#) [/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/MapaContractacio.pdf]

[Descarregar el mapa](#) [/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Contracte_comarca_abril20W.jpg]

Mapes d'impacte dels ERTO per municipis i comarques

Segons l'economista Ramon Morell, a l'hora d'analitzar els resultats que els mapes mostren s'han de tenir en compte les consideracions següents obligades per la naturalesa i característiques de les fonts estadístiques utilitzades:

- 1) En alguns casos les raons social de les empreses poden no coincidir amb el domicili de l'activitat
- 2) En el cas d'empreses amb activitat en més d'un municipi tota la informació es centralitza en el municipi on l'empresa té el seu domicili social
- 3) En les afiliacions a la Seguretat Social i de la Mineria del Carbó també pot succeir en el supòsit, sobretot, de grans empreses, que tots



els treballadors tinguin el mateix domicili com afiliat cotitzant i, en canvi, la seva residència la tinguin en altres municipis.

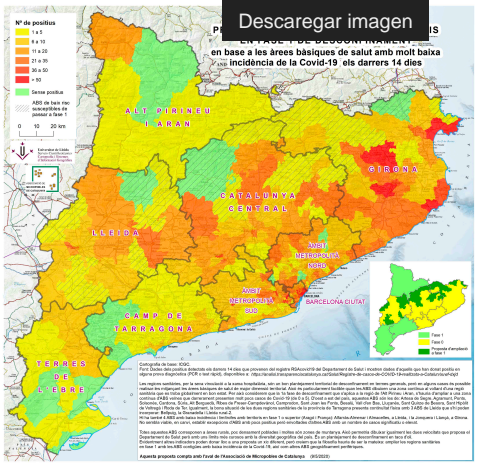
4) Els errors deguts, no imputables a l'autor, a alguna o varies de les consideracions apuntades disminueixen a mesura que augmenta la unitat territorial que treballem, municipi més error, comarca menys, v e g u e r i a m e n y s .

5) Per comparar les dades d'afectats per ERTO sobre el conjunt d'afiliats assalariats segons dades de la Seguretat Social, per igualar períodes, s'han emprat dades (del 30 d'abril de 2019) el més pròximes possible a la data d'afectats per ERTO (1 de maig de 2020).

Descarregar els mapes:

- [Sector d'activitat més afectat per la crisi de la COVID-19. Treballadors afectats per un ERTO per raó social de l'empresa \(a 1 de maig 2020\) \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTO_W.jpg \]](/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTO_W.jpg)
- [Incidència de la crisi de la COVID-19. Treballadors afectats per ERTO \(1/5/20\) respecte assalariats totals \(30/4/19\) \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTOcomarcaincidenciaassaliartsW.jpg \]](/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTOcomarcaincidenciaassaliartsW.jpg)
- [Incidència indirecta de la crisi de la COVID-19. Treballadors afectats per ERTO \(1/5/20\) respecte població resident \(2019\) \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTOcomarcaincidenciapoblacioW.jpg \]](/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTOcomarcaincidenciapoblacioW.jpg)
- [Sector d'activitat més afectat per la crisi de la COVID-19. Treballadors afectats per un ERTO per raó social de l'empresa \(a 1 de maig de 2020\) \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTOcomarcaW.jpg \]](/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/ERTOcomarcaW.jpg)

Mapa de proposta d'ampliació dels territoris en fase 1 de desconfinament (en base a les àrees bàsiques de salut amb molt baixa incidència de la Covid-19 els darrers 14 dies)

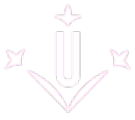


Les regions sanitàries, per la seva vinculació a la xarxa hospitalària, són un bon plantejament territorial de desconfinament en termes generals, però en alguns casos és possible matisar-les mitjançant les àrees bàsiques de salut de major dimensió territorial. Això és particularment factible quan les ABS dibuixen una zona contínua al voltant d'una regió sanitària que es troba globalment en bon estat. Per això considerem que la 1a fase de desconfinament que s'aplica a la regió de l'Alt Pirineu i Aran, s'hauria d'ampliar a una zona contínua d'ABS veïnes que darrerament presenten molt pocs casos de Covid-19 (de 0 a 5).

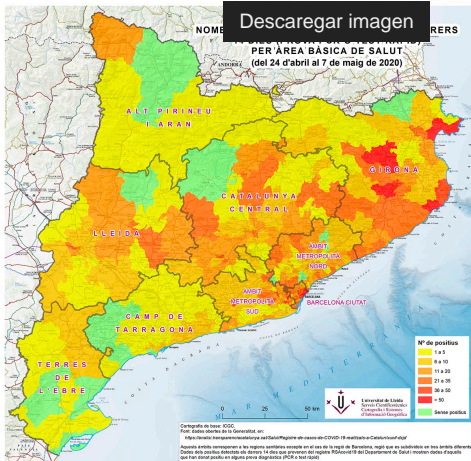
La proposta que aquí presentem té l'aval de l'Associació de Micropobles de Catalunya.

[Descarregar text complet \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/PropostaDesconfinamentGeo.pdf \]](/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/PropostaDesconfinamentGeo.pdf)

[Descarregar el mapa elaborat pel SCT de Cartografia i SIG \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/proposta_geoA.jpg \]](/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/proposta_geoA.jpg)



Nombre de positius en COVID-19 els darrers 14 dies (prova PCR o test ràpid) per àrea bàsica de salut (del 24 d'abril al 7 de maig de 2020)



Aquests àmbits corresponen a les regions sanitàries excepte en el cas de la regió de Barcelona, regió que es subdivideix en tres àmbits diferents. Dades dels positius detectats els darrers 14 dies que provenen del RSAscovid19 del Departament de Salut i mostren dades d'aquells que han donat positiu en alguna prova diagnòstica (PCR o test ràpid)

Base cartogràfica: ICGC

Font: dades obertes de la Generalitat

[Descarregar el mapa elaborat pel SCT de Cartografia i SIG de la UDL \[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/PositiusCOVID19_A.jpg \]](#)

Nivell de risc i proposta de la Generalitat de fases de desconfinament per àmbits de gestió de la desescalada del COVID-19

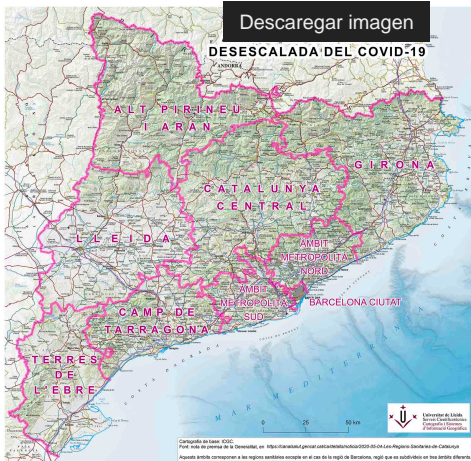
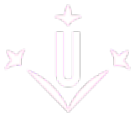


Aquests àmbits corresponen a les regions sanitàries excepte en el cas de la regió de Barcelona, regió que es subdivideix en tres àmbits diferents. S'especifica nivell de risc i proposta de fase de desconfinament segons el Departament de Salut (pendent de l'aprovació de Govern d'Espanya)

[Descarregar el mapa elaborat pel SCT de cartografia i SIG de la UdL \[](#)

[/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Nivellderisc_i_FasededesescaladaA.jpg \]](#)

Àmbits de gestió de la desescalada del COVID-19

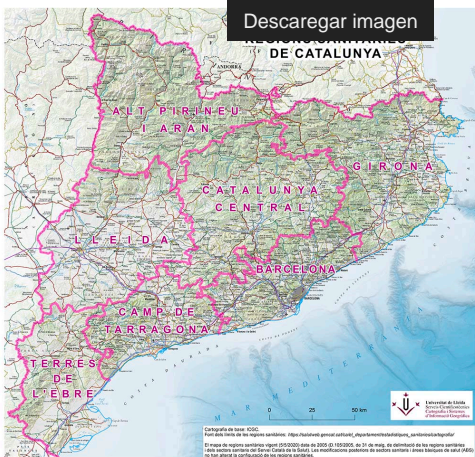


La Generalitat de Catalunya vol organitzar el desconfinament tallant la regió sanitària de Barcelona en tres. Podeu veure més detalls de la notícia [aquí](#) [

<https://canalsalut.gencat.cat/ca/detalls/noticia/2020-05-04-Les-Regions-Sanitaries-de-Catalunya>].

[Descarregar el mapa elaborat pel SCT de Cartografia i SIG de la UdL](#) [</export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/AmbitsGestioCOVID-19.jpg>]

Mapa de regions sanitàries



El mapa de regions sanitàries vigent (5/5/2020) data de 2005 (D.105/2005, de 31 de maig, de delimitació de les regions sanitàries i dels sectors sanitaris del Servei Català de la Salut). Les modificacions posteriors de sectors sanitaris i àrees bàsiques de salut (ABS) no han alterat la configuració de les regions sanitàries.

[Descarregar el mapa](#) [/export/sites/Dgha/ca/.galleries/Documents/Regions_SanitariesA.jpg]