

## La pandèmia a Catalunya, en dades

*Els mapes i gràfics sobre l'evolució de la pandèmia de coronavirus a Catalunya, l'estat espanyol i la Unió Europea*

[estatcovid]

[inicicentrareport] Com evoluciona la pandèmia de coronavirus a Catalunya? Quins indicadors cal tenir en compte per avaluar l'impacte de la Covid-19 al nostre país, al conjunt de l'estat espanyol i de la Unió Europea?

A continuació, els mapes i gràfics imprescindibles per analitzar la situació de la pandèmia: el risc de rebrot, l'evolució i distribució d'escoles amb aules confinades, la incidència acumulada per 100.000 habitants i l'evolució del percentatge de PCR positives i la velocitat de propagació, l'avanç de la **campanya de vacunació** (<https://www.naciodigital.cat/noticia/216404/covid-coronavirus-vacuna-catalunya-dades-mapa-grafics-pandemia-salut-pfizer-moderna-oxford-astrazeneca>), entre altres indicadors clau.

[graficrebrot]

El risc de rebrot es mesura amb l'índex EPG, el qual combina la ràtio dels contagis dels darrers 14 dies i la velocitat mitjana de propagació de la darrera setmana (excloent els casos en residències), mentre que la ràtio setmanal de contagis indica la quantitat de positius per cada 100.000 habitants del dia de referència i els sis anteriors. La xifra de morts és la suma de les defuncions del dia de referència i els sis anteriors, en termes absoluts.

[noticia]216404[/noticia]

[graficedat]

Dades sobre la incidència setmanal de positius detectats per 100.000 catalans de cada franja d'edat, des d'abans de la segona onada.

[graficmorts]

Dades d'hospitalitzats i en UCI en cada moment, no acumulades i, en el segon cas, incloent tant la xarxa pública com privada d'hospitals. Alerta: les dades dels últims tres dies són provisionals i pateixen retards en les notificacions.

[intext1]

[graficpositius]

L'Organització Mundial de la Salut (OMS) recomana que el percentatge de positius en les PCR no superi el 5%, indicador que la pandèmia està controlada i la quantitat de contagis no detectats és mínim.

[graficpropagacio]

La Rt és una mesura per avaluar la velocitat de propagació d'una epidèmia i, en concret, assenyala el nombre mitjà de persones infectades per una persona infecciosa. Si és superior a 1, el nombre de contagis diaris creixerà i, si és menor, remetrà progressivament.

**Risc de rebrot a comarques i municipis d'interès especial**

[maparebrot] [intext2]

**Evolució risc de rebrot a comarques i municipis d'interès especial**

[mapaevoluciorebrot] [graficevoluciovacunes]

[vacunescomarcal]

## **MONOGRÀFIC | La campanya de vacunació, en mapes i gràfics**

(<https://www.naciodigital.cat/noticia/216404/covid-coronavirus-vacuna-catalunya-dades-mapa-grafics-pandemia-salut-pfizer-moderna-oxford-astrazeneca>)

### **On són les escoles amb aules confinades?**

[mapaescoles] [graficaules]

Les dades fan referència a cada dia i d'acord amb la informació remesa per cada centre i, per tant, pot tenir algun error o retard.

[mapaprovíncies]

Passant el cursor per damunt de cada província, n'apareix el nom, la ràtio de contagis setmanals per cada 100.000 habitants.

[mapacovideuropa]

Passant el cursor per damunt de cada estat, n'apareix el nom, la ràtio de contagis setmanals per cada 100.000 habitants i la de morts setmanals per milió d'habitants.

[ficentrareport]

[credits-dades-covid]

[inicicentrareport]

[plantillacoronavirus]

[nointext] [noautor] [sobreamantitol] [senseminutaminut]

.amp\_subtitol {display: none;}

.amp\_avantitol {display: none;}