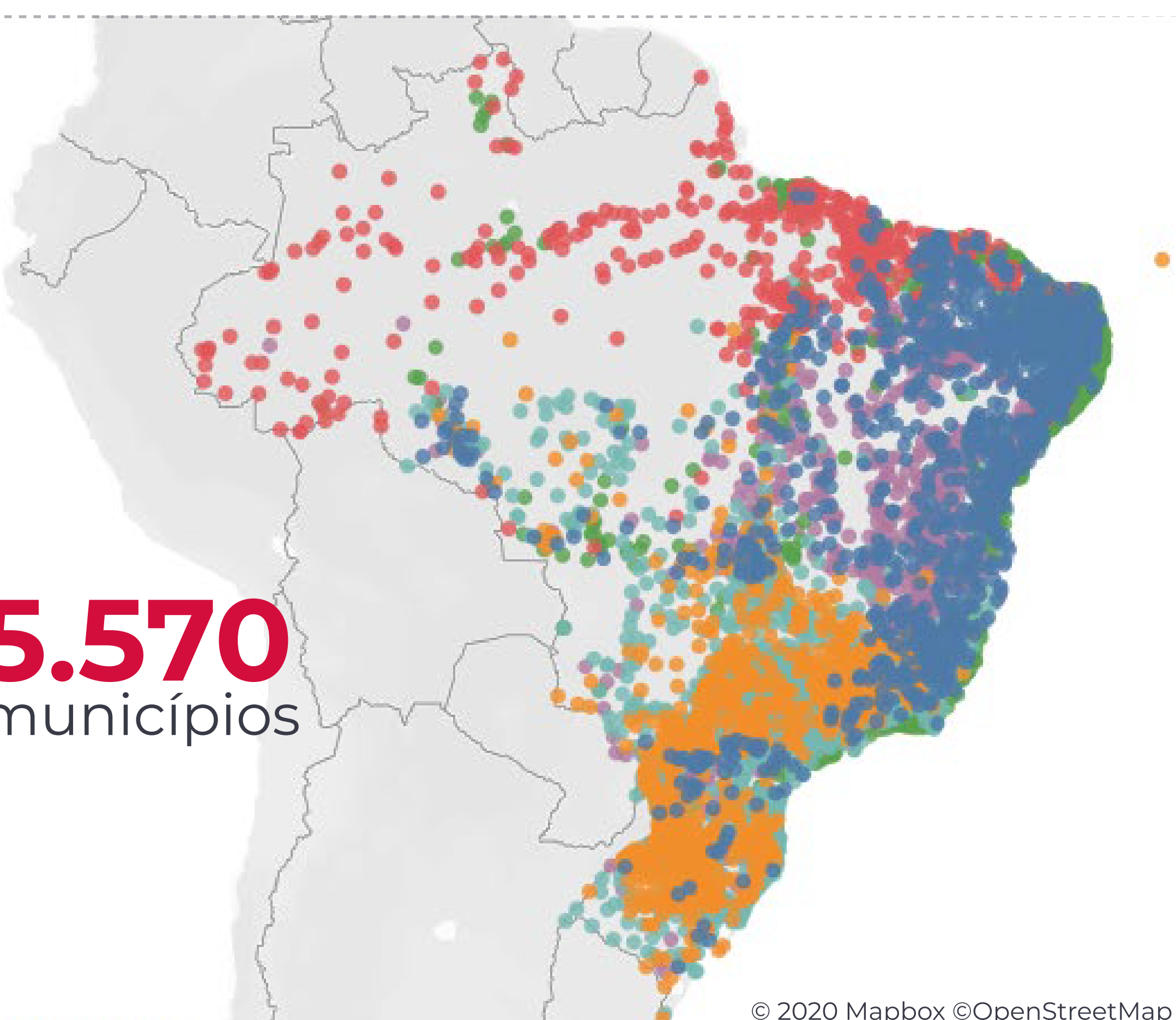


# COMORBIDADES SOCIAIS

Desenhos e contornos geopolíticos estabelecidos pela Covid-19

Enfrentamento à pandemia pede respostas que considerem **especificidades socioterritoriais dos municípios brasileiros**, aponta pesquisa

**5.570** municípios



© 2020 Mapbox ©OpenStreetMap

25 Fev | Período analisado | 2020 | 31 Jul

Quanto maior...

- Desenvolvimento municipal
- Renda
- Acesso à esgoto e água encanada

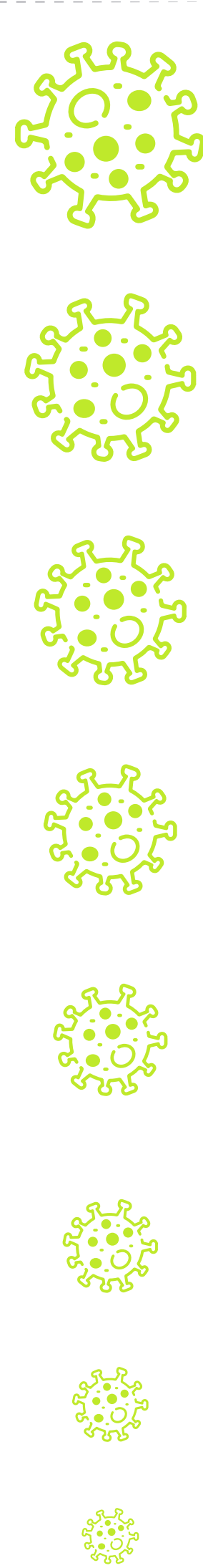
**menor**

a vulnerabilidade do município à Covid-19

- Desigualdade econômica e população vulnerável à pobreza
- Piores condições de habitação
- Acesso precário à água e esgoto e maior número de casos confirmados de Covid-19
- Dependência de auxílio emergencial e maior o valor médio do auxílio

**maior**

a vulnerabilidade do município à Covid-19



## Agrupamento de municípios por geografia desenhada pela pandemia

Viçosa (MG), São Miguel do Oeste (SC), Apuí (AM), Fernando de Noronha (PE), Bonito (MS)  
**997** municípios

Belo Horizonte (MG), Curitiba (PR), Florianópolis (SC), Porto Alegre (RS), Campo Grande (MS), Goiânia (GO)  
**1.411** municípios

Brasília (DF), Salvador (BA), Vitória (ES), Manaus (AM), Recife (PE)  
**619** municípios

Conceição do Araguaia (PA), Vitória da Conquista (BA), Cocalzinho de Goiás (GO), Anita Garibaldi (SC), Armação de Búzios (RJ)  
**1.128** municípios

Vila Bela da Santíssima Trindade (MT), Chapadinha (MA), Pimenteiras do Oeste (RO), Nova Araçá (RS)  
**459** municípios

Bituruna (PR), Cunha (SP), Arraias (TO), Paulistana (PI), Pirenópolis (GO)  
**954** municípios

São Paulo (SP), Rio de Janeiro (RJ)  
**2** municípios

Para escolha dos municípios, optou-se pelos mais 'conhecidos' ou os mais populosos da região. Atentou-se também para não repetir os mesmos estados em todos os clusters.

## Indicadores socioeconômicos e territoriais

que tornam os municípios brasileiros mais suscetíveis à Covid-19, em comparação à média nacional

**Vulnerabilidade à pobreza**

**Renda per capita**

**Coeficiente de Gini\***

**Densidade dos domicílios**

**IDH-M**

**Infraestrutura**  
[baixo acesso a água e esgoto]

**Auxílio emergencial**

**Taxa de óbito por covid**  
[nº de mortes por 100 mil habitantes]

**População média**  
[número de habitantes por município]

|   | 0        | 1       | 2        | 3        | 4         | 5             | 6       |
|---|----------|---------|----------|----------|-----------|---------------|---------|
| Vulnerabilidade à pobreza                                     | 😊        | 😊       | 😞        | 😊        | 😊         | 😊             | 😞       |
| Renda per capita  | 😊        | 😊       | 😞        | 😊        | 😊         | 😊             | 😞       |
| Coeficiente de Gini*  | 😊        | 😊       | 😞        | 😊        | 😊         | 😞             | 😊       |
| Densidade dos domicílios                                      | 😊        | 😊       | 😞        | 😊        | 😞         | 😊             | 😊       |
| IDH-M   | 😊        | 😊       | 😞        | 😊        | 😊         | 😊             | 😞       |
| Infraestrutura [baixo acesso a água e esgoto]                 | 😞        | 😊       | 😞        | 😊        | 😊         | 😊             | 😊       |
| Auxílio emergencial   | 😊        | 😊       | 😞        | 😊        | 😞         | 😊             | 😊       |
| Taxa de óbito por covid [nº de mortes por 100 mil habitantes] | 21,3     | 0       | 39,8     | 20,84    | 61,57     | 100,8         | 0       |
| População média [número de habitantes por município]          | 18 [mil] | 7 [mil] | 27 [mil] | 51 [mil] | 115 [mil] | 9,5 [milhões] | 8 [mil] |

Média nacional de desempenho



maiores taxas



taxas na média nacional



taxas abaixo da média