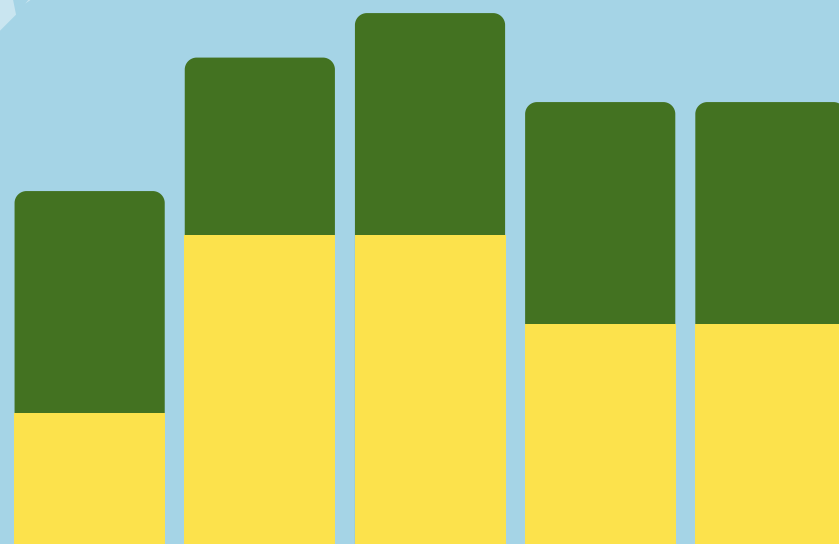


# OS CASOS NO BRASIL

## *estagnaram?*

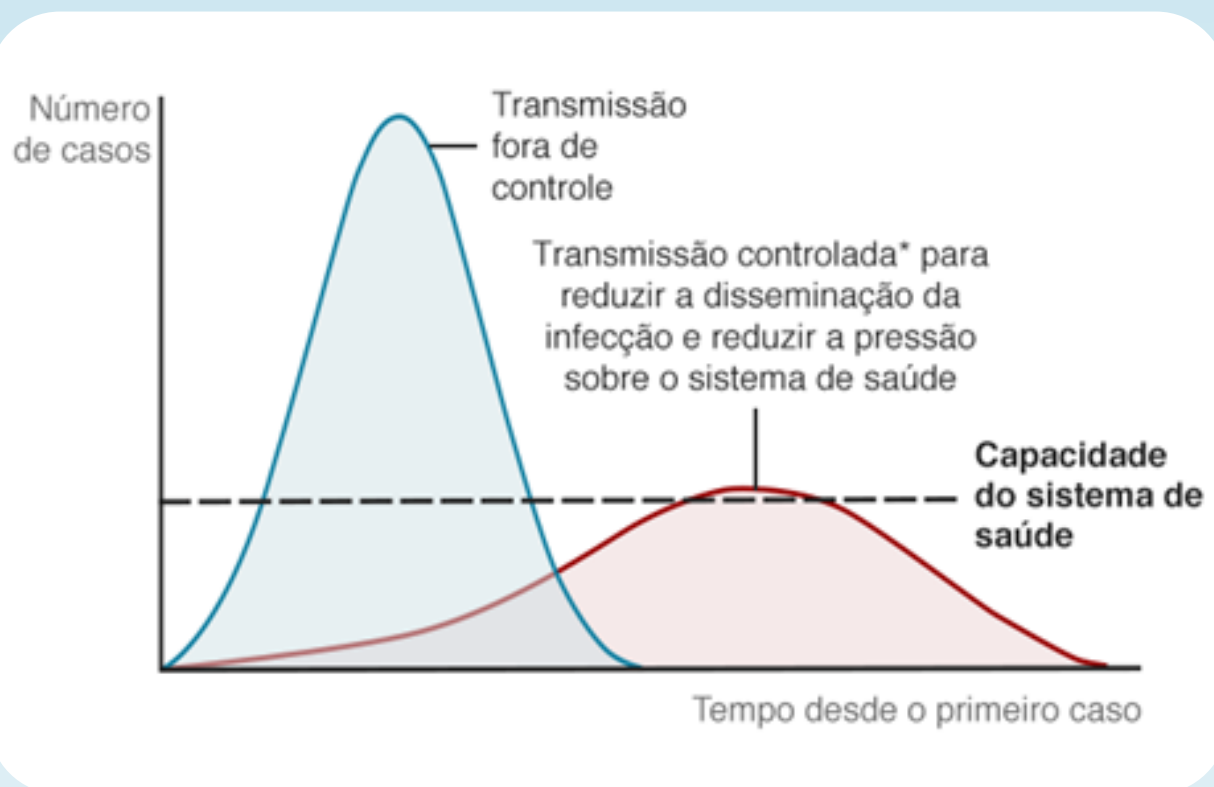


@alunoscontraocorona



Em uma pandemia, uma doença infecciosa ameaça muitas pessoas ao redor do mundo *simultaneamente*

Devido ao grande número de pessoas que podem ser afetadas pela doença, é importante evitar a sobrecarga do sistema de saúde.



@alunoscontraocorona

Por isso, muito se falou na necessidade de "achatar a curva", ou seja, diminuir a transmissão por meio do

*isolamento social*





# E COMO ESTÁ O BRASIL?

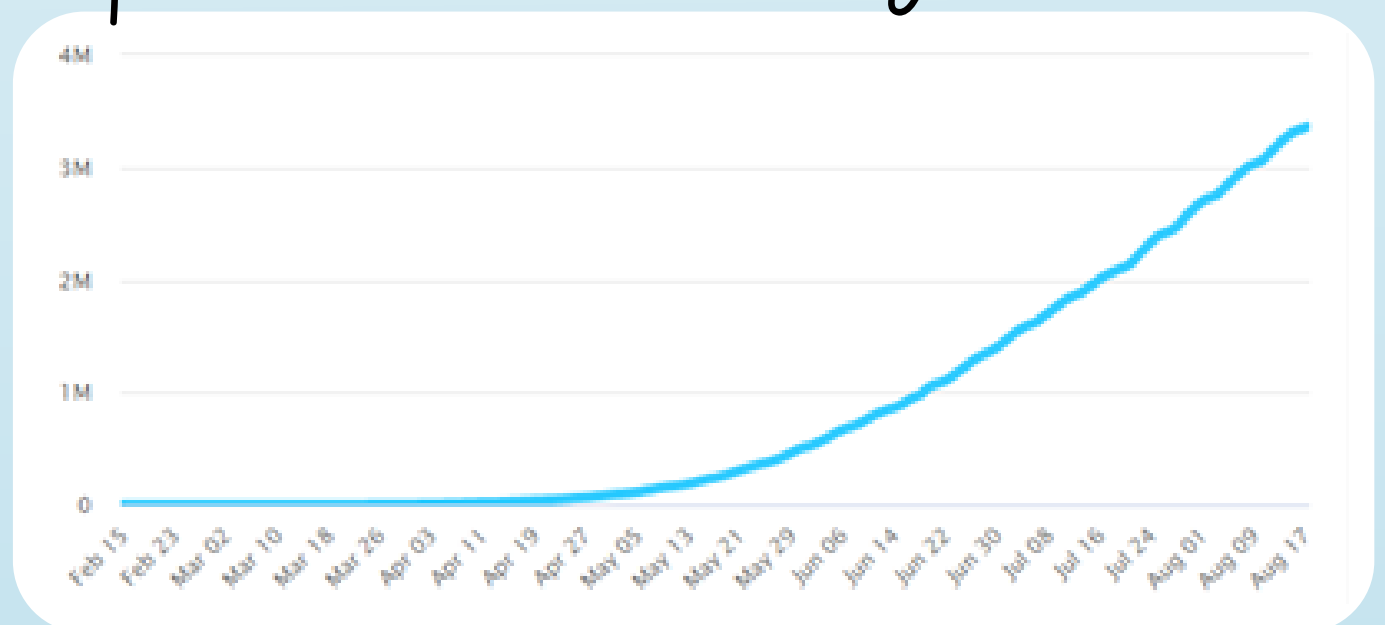
Alguns estados iniciaram, em junho, medidas precipitadas de flexibilização da quarentena.



Cria-se a impressão de que a pandemia está caminhando para seu fim e, devido a isso, são diminuídos os cuidados.

*Mas não é o que demonstram os gráficos!*

Essa é a curva de casos acumulados em nosso país!



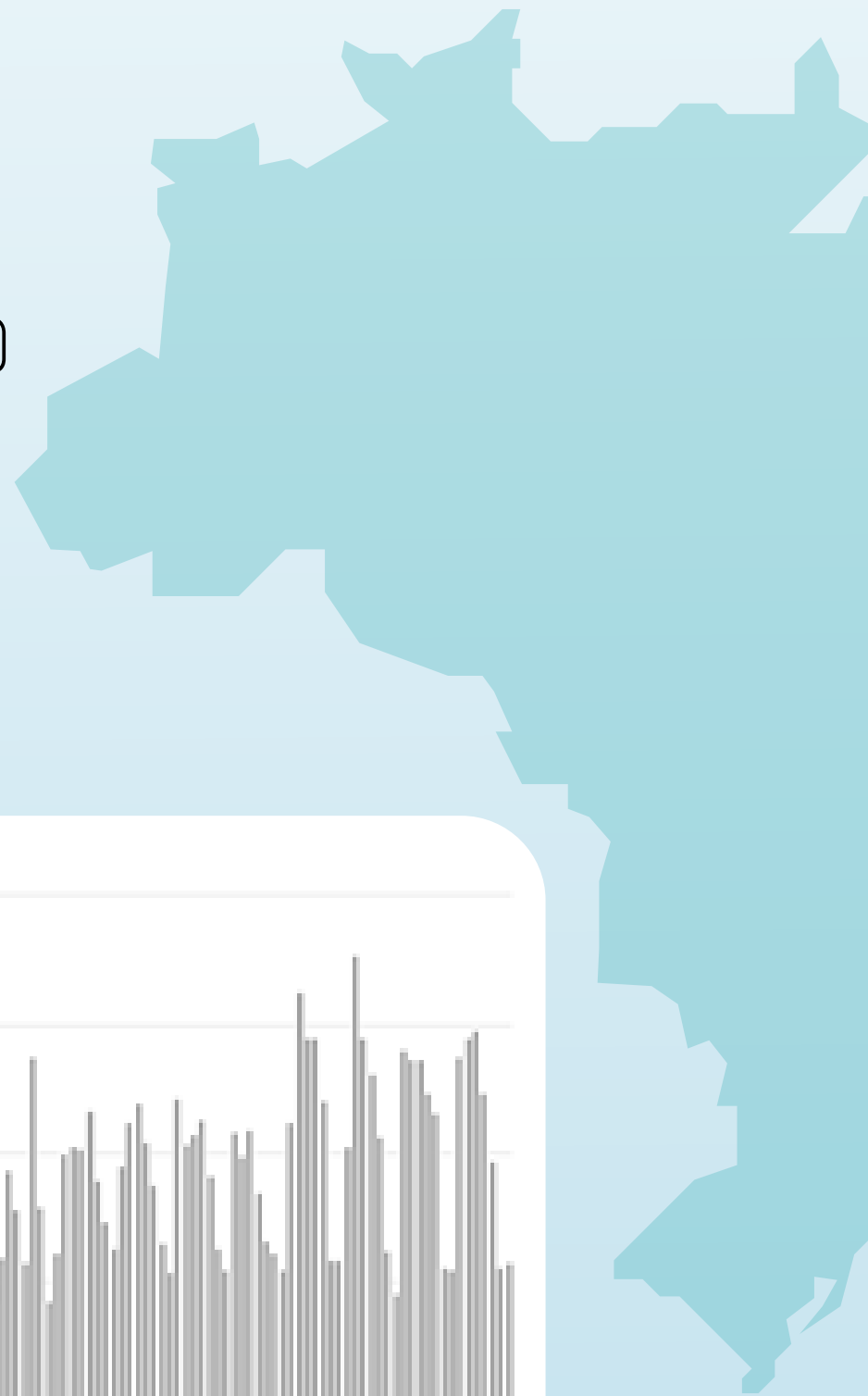
# SITUAÇÃO NO BRASIL



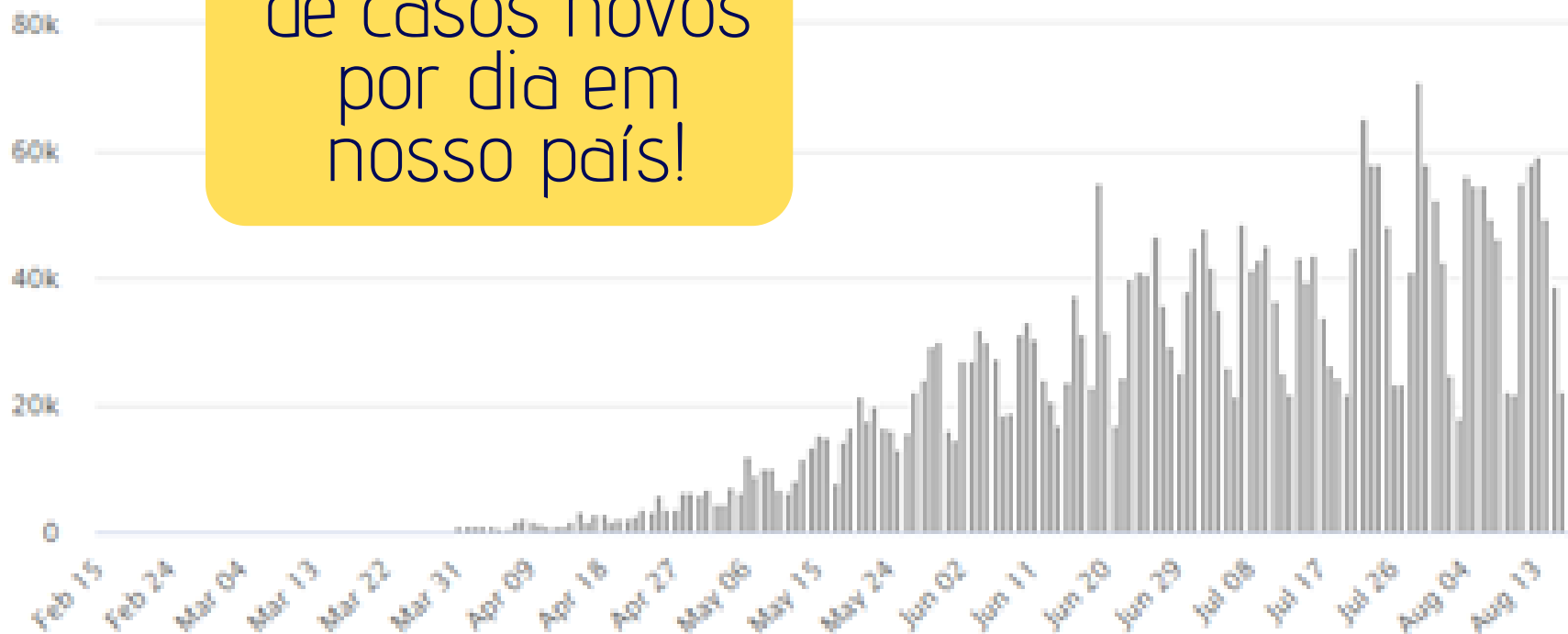
Número de casos: 3.275.520

Número de mortes: 106.525

Novos casos: 50.644



Essa é a curva de casos novos por dia em nosso país!

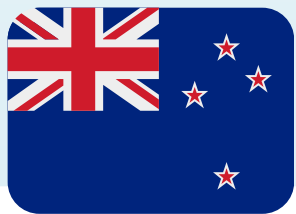


Fonte: Situation report WHO e [wordometer.info/coronavirus](https://wordometer.info/coronavirus).  
Dados de 20 de agosto de 2020.



@alunoscontraocorona

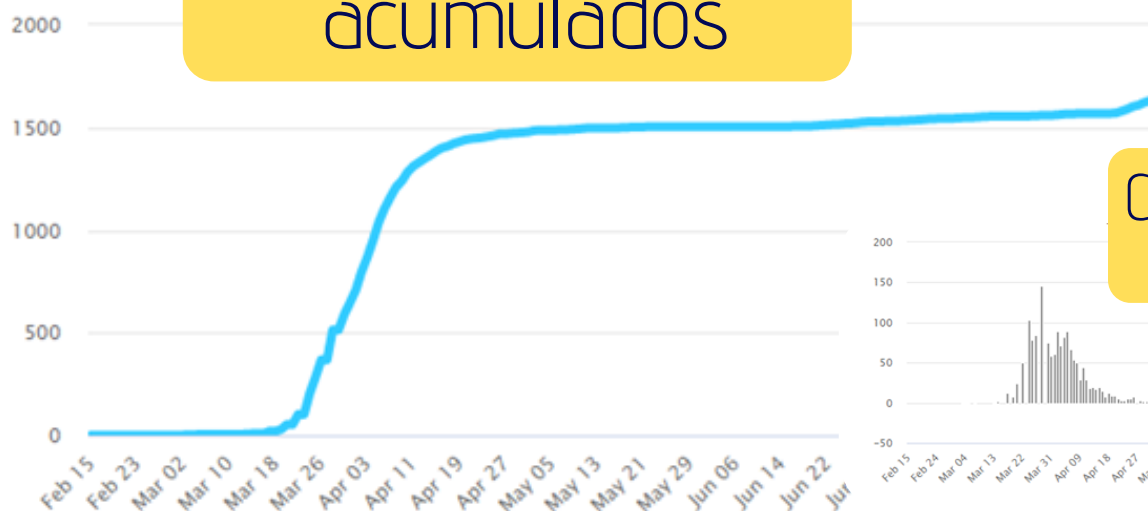
# E COMO ESTÃO OUTROS PAÍSES?



## Nova Zelândia

O número total de casos está estabilizado há cerca de 4 meses. O país se tornou um exemplo de combate à pandemia devido aos bons resultados obtidos com o distanciamento social rígido.

### Número de casos acumulados



### Casos novos por dia



# E COMO ESTÃO OUTROS PAÍSES?



Espanha

Em meados de março, a Espanha foi um dos epicentros europeus da pandemia. Hoje o país enfrenta uma nova escalada de casos, com a regressão gradual do isolamento social que vem ocorrendo há cerca de um mês e meio.

Número de casos acumulados

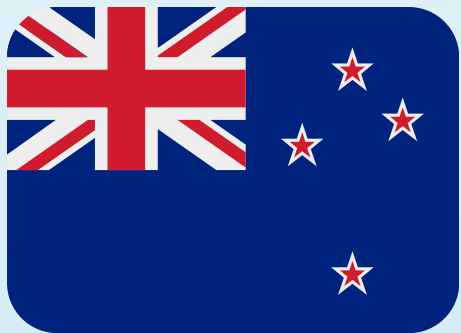


Casos novos por dia



# COMPARANDO A EVOLUÇÃO DOS CASOS NESSES PAÍSES

em 16/08:



Número total de casos: 1.271

Casos novos: 13

Total de mortes: 22



Número total de casos: 342.813

Casos novos: 0

Total de mortes: 28.617



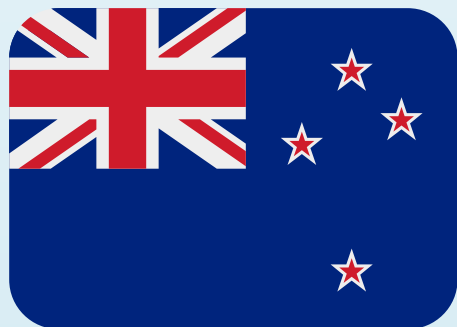
Número total de casos: 3.275.520

Casos novos: 50.644

Total de mortes: 106.525



# COMPARANDO A EVOLUÇÃO DA COVID-19 NESSES PAÍSES



% da população infectada: 0,03%  
Letalidade da doença: 1,33%



% da população infectada: 0,82%  
Letalidade da doença: 7,42%



% da população infectada: 1,67%  
Letalidade da doença: 3,2%:





# Fique em casa!

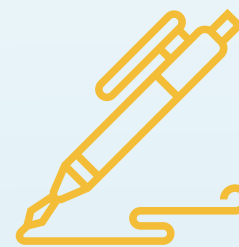
As medidas de isolamento social diminuem a taxa de transmissão do vírus e reduzem as taxas de mortalidade, como pode ser visto em países com isolamento social adequado.



## LEMBRE-SE:

Usar máscara, respeitar o distanciamento pessoal e higienizar as mãos/objetos são exercícios essenciais para que a normalidade seja restabelecida!

# REFERÊNCIAS



BBC [homepage da internet]. Coronavírus: por que é fundamental 'achatar a curva' da transmissão no Brasil. BBC Brasil. [Acesso em: 17/08/2020]. Disponível em: <https://www.bbc.com/portuguese/internacional-51850382>

World Health Organization [homepage na internet]. Coronavirus disease (COVID-19) Situation Report - 209 [acesso em 19/08/2020]. Disponível em: [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200816-covid-19-sitrep-209.pdf?sfvrsn=5dde1ca2\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200816-covid-19-sitrep-209.pdf?sfvrsn=5dde1ca2_2)

Worldometers [homepage na internet]. Reported cases and deaths by country, territory, or conveyance. [Acesso em 17/08/2020]. Disponível em: <https://www.worldometers.info/coronavirus/country/spain/>

FERRARI, A; MOREIRA, A. C. UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL. A pandemia de Covid-19 e o isolamento social: saúde versus economia. Acesso em: 17/08/2020. Disponível em: <https://www.ufrgs.br/coronavirus/base/artigo-a-pandemia-de-covid-19-e-o-isolamento-social-saude-versus-economia/>

Ministério da Saúde [homepage na internet]. Saúde anuncia orientações para evitar a disseminação do coronavírus. Ministério da Saúde. [Acesso em: 17/08/2020]. Disponível em: <https://www.saude.gov.br/noticias/agencia-saude/46540-saude-anuncia-orientacoes-para-evitar-a-disseminacao-do-coronavirus>



@alunoscontraocorona