



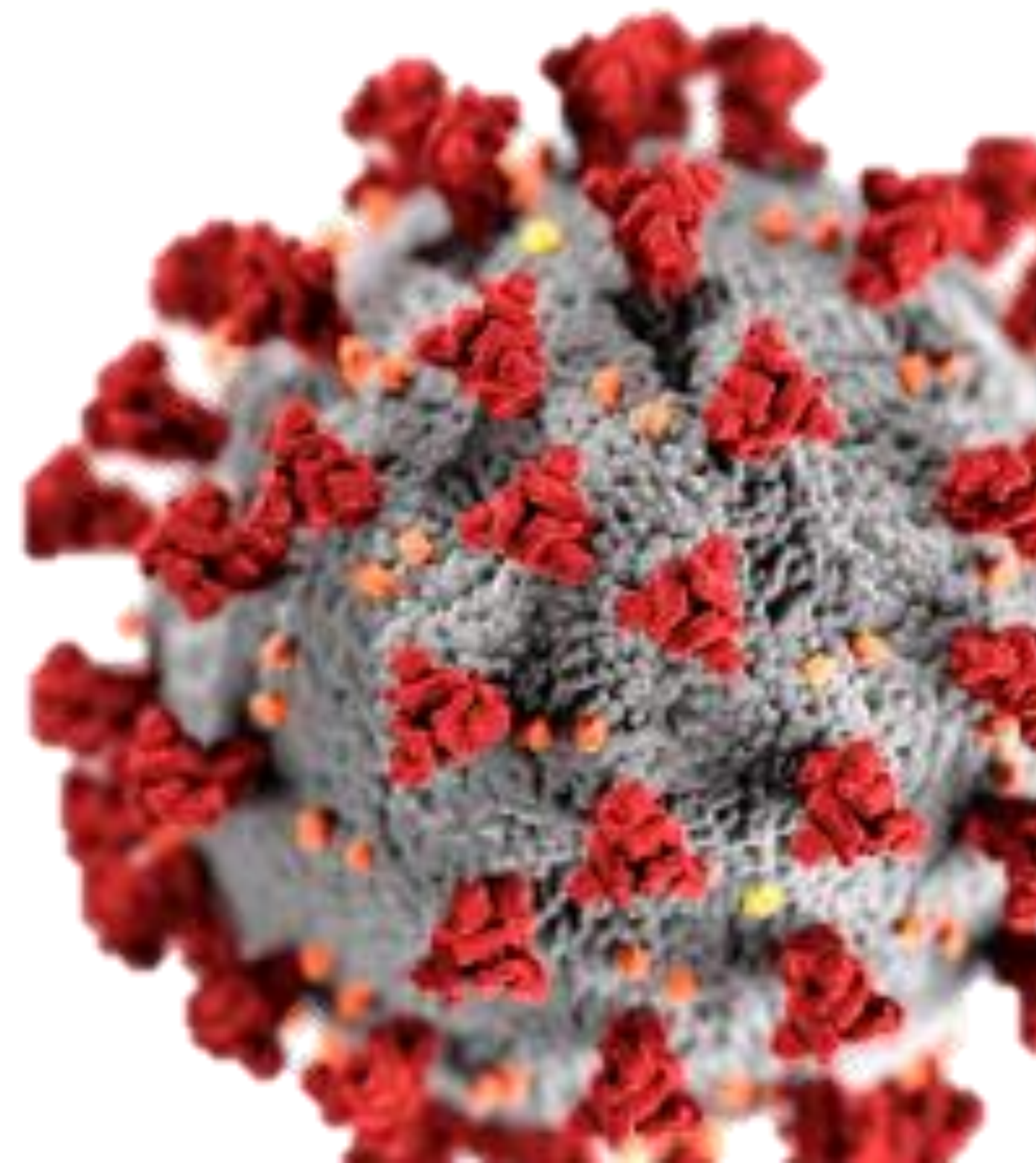
Sala de Situação
FS/UNB

Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Por: Cecília Balbino e Izabela Brant

Atualizado em: 06 de agosto de 2020



Situation Report

Tem por objetivo reportar diariamente ou semanalmente a ocorrência e a situação do cenário atual, a pandemia do COVID-19.

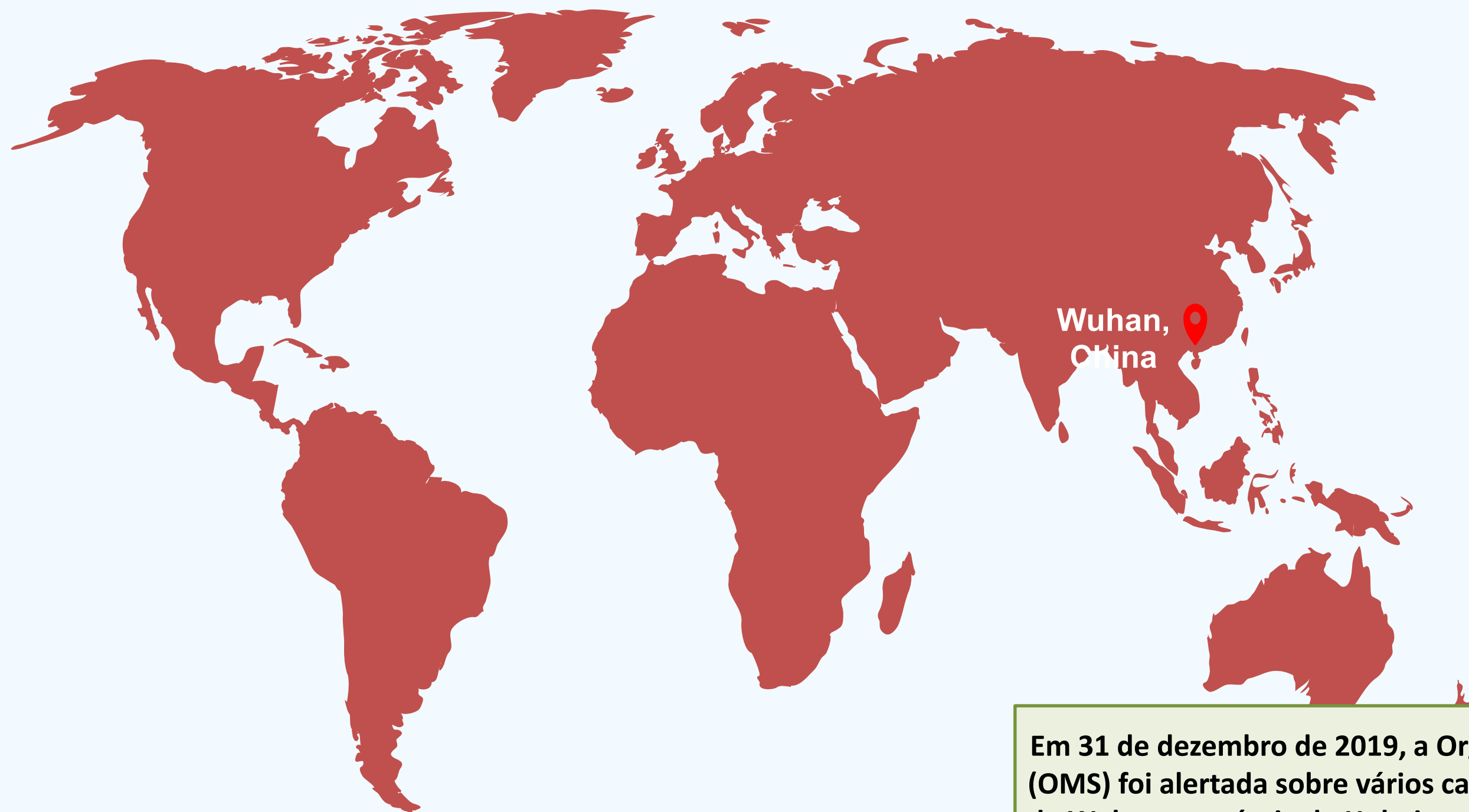
Material técnico que acompanha e executa análises epidemiológicas dos casos, óbitos, insumos e entre outras informações disponibilizadas através dos bancos de dados e painéis de monitoramento oficiais.



Sala de Situação
FS/UNB

PRIMERO CASO POR COVID-19 IDENTIFICADO EM ESFERA MUNDIAL

01 de Dezembro de 2019



Em 31 de dezembro de 2019, a Organização Mundial da Saúde (OMS) foi alertada sobre vários casos de pneumonia na cidade de Wuhan, província de Hubei, na República Popular da China. Tratava-se de uma nova cepa (tipo) de coronavírus que não havia sido identificada antes em seres humanos.



Sala de Situação
FS/UNB

Fonte: Organização Mundial da Saúde



Sala de Situação
FS/UNB

Banco de Dados Oficiais

**Painéis de monitoramento
de referência para dados
do COVID-19 em nível
mundial.**



Organização Mundial de Saúde (OMS)



JOHNS HOPKINS
KRIEGER SCHOOL
of ARTS & SCIENCES

**Universidade em Baltimore, Maryland
localizada nos Estados Unidos**

Banco de Dados Oficiais

Painéis de monitoramento de referência para dados do COVID-19 em nível mundial.



Organização Mundial da Saúde

De acordo com o painel de monitoramento da OMS, consultado na data de atualização do material, o número de casos confirmados contabilizou em **18.614.177** pessoas infectadas por COVID-19, com **259.344** casos novos nas últimas 24 horas. O número total de óbitos chegou a **702.642**

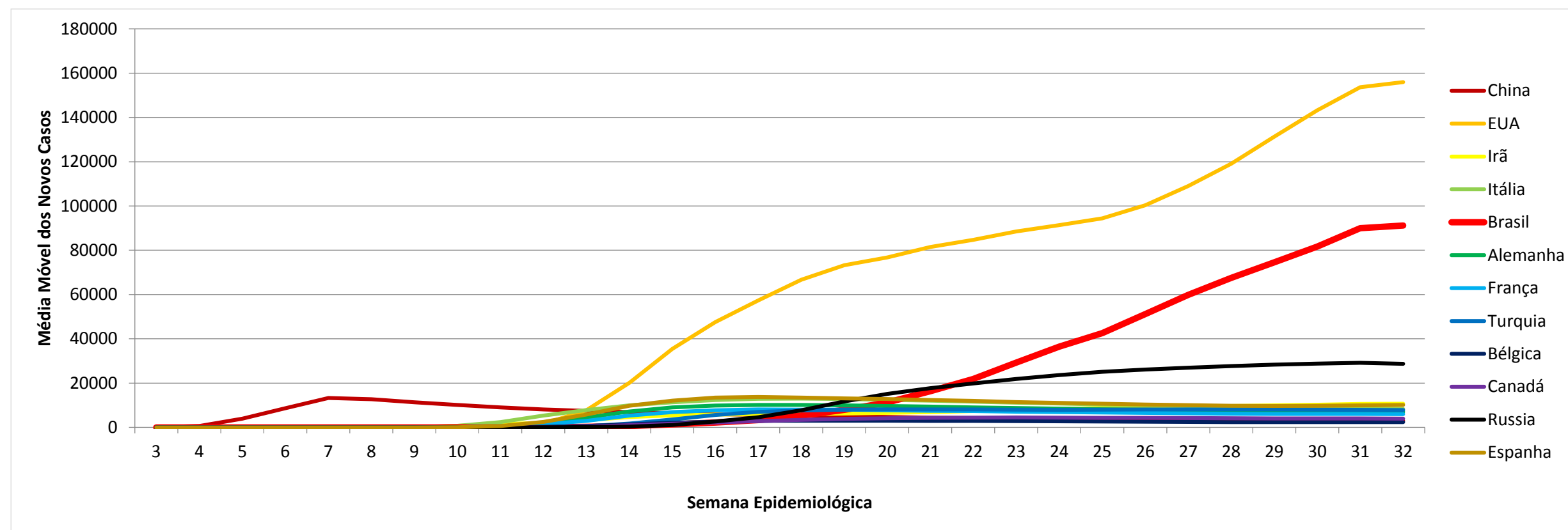
Universidade Johns Hopkins

Em comparação as análises feitas pela OMS, o painel de monitoramento da Universidade de Johns Hopkins, consultado na data de atualização do material, o número de casos confirmados contabilizou em **18.989.629** de pessoas infectadas por COVID-19. Com **712.334** casos que evoluíram a óbito.

Brasil ocupa o segundo lugar em ambas análises. Estados Unidos sendo o primeiro em número de casos e óbitos, e Índia ocupando o terceiro lugar em número de casos confirmados, com aproximadamente 1,9 milhões de pessoas infectadas. México fica em quarto lugar em número de óbitos totalizados em 9.698.

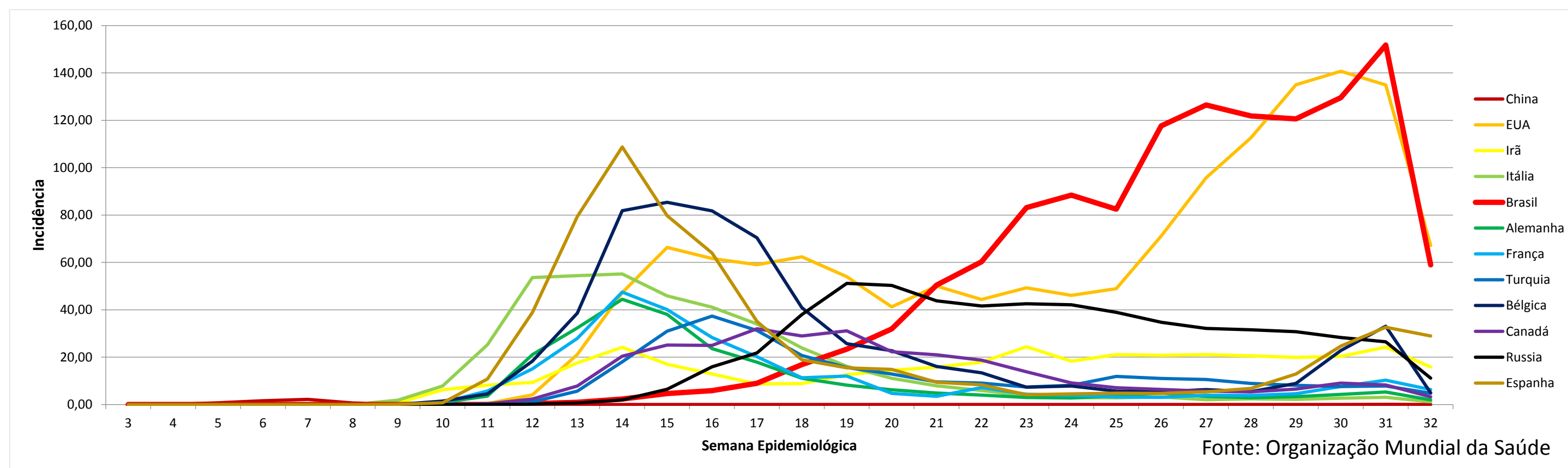
Média Móvel por Novos Casos e Incidência por COVID-19 nos Países em âmbito Mundial por semana epidemiológicas

Atualizado em: 06 de agosto de 2020



32ª semana epidemiológica incompleta

Neste gráfico utilizamos a análise temporal por semana epidemiológica por se tratar de padronização internacional e que permite comparabilidade dos dados.

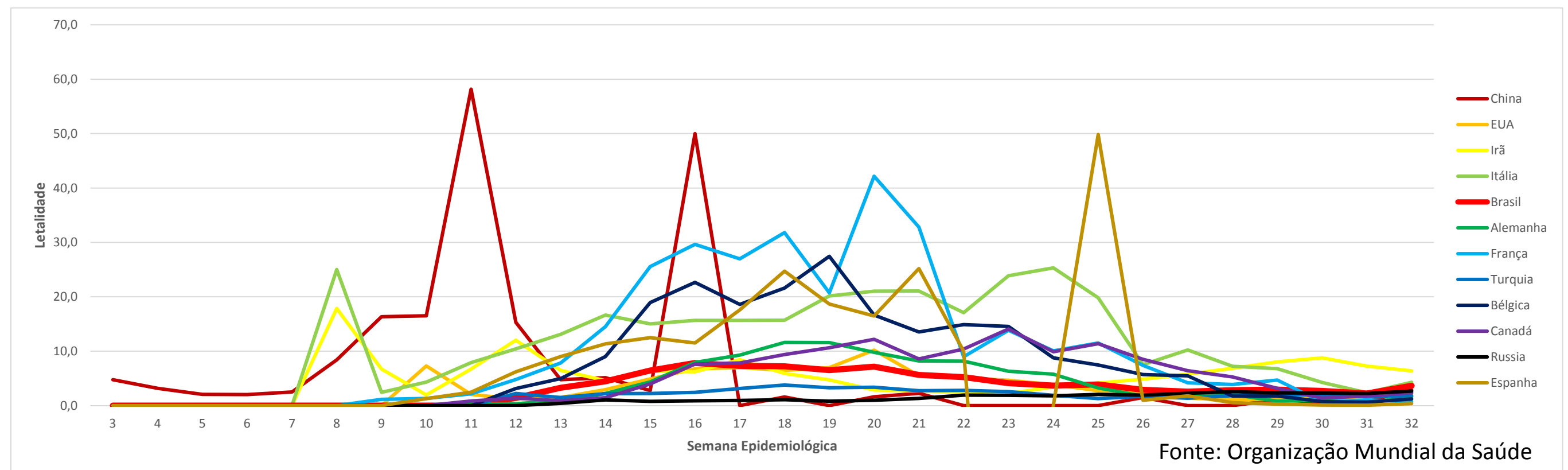
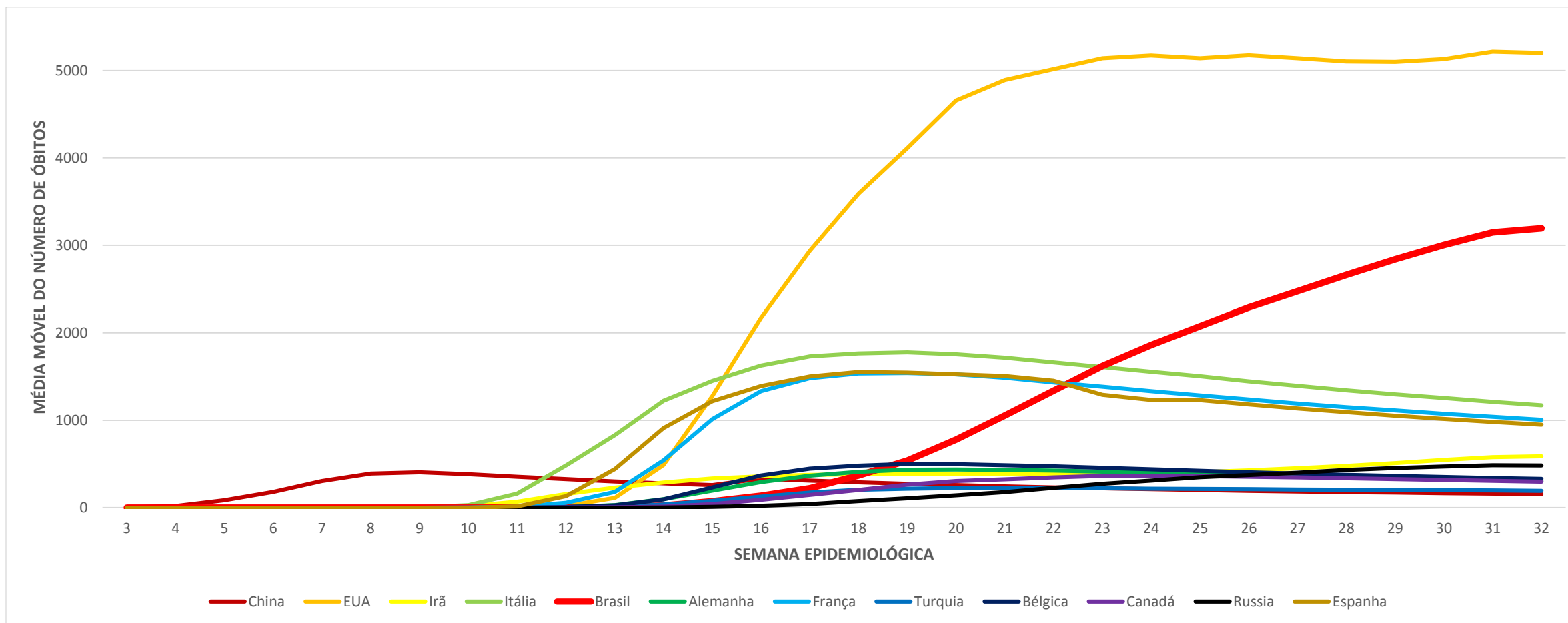


Média Móvel por Novos Casos e Letalidade por COVID-19 nos Países em âmbito Mundial por semana epidemiológicas

Atualizado em: 06 de agosto de 2020

32ª semana epidemiológica incompleta

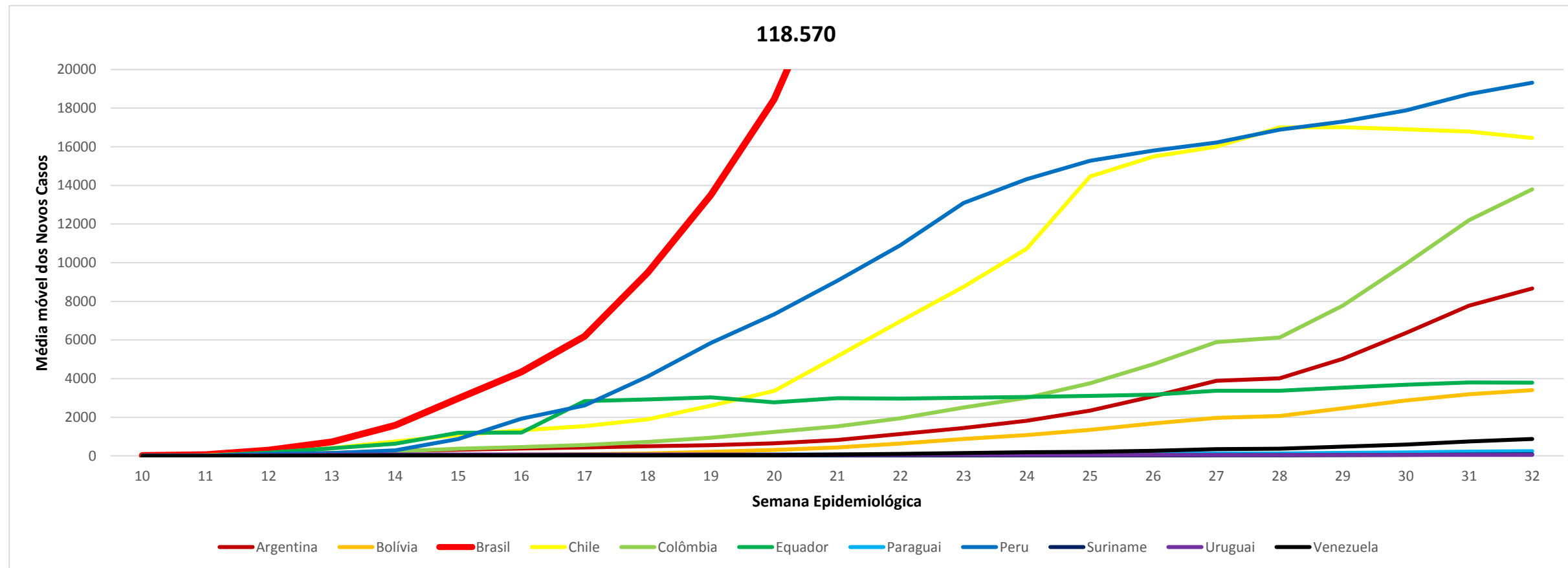
Entre os países, os Estados Unidos encerrou a 31ª semana epidemiológica com maior número de novos óbitos por COVID-19, contabilizados em 7.602.



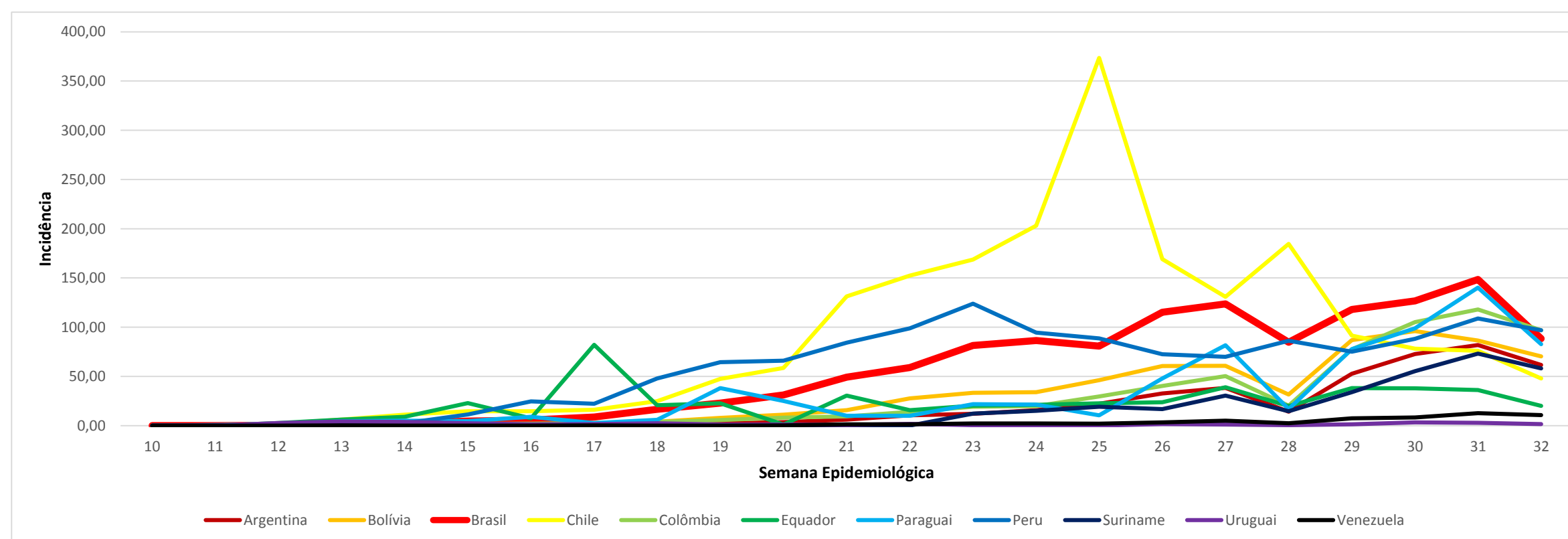
Média Móvel por Novos Casos e Incidência por COVID-19 nos Países da América Latina por semana epidemiológicas

Atualizado em: 06 de agosto de 2020

32º semana epidemiológica incompleta

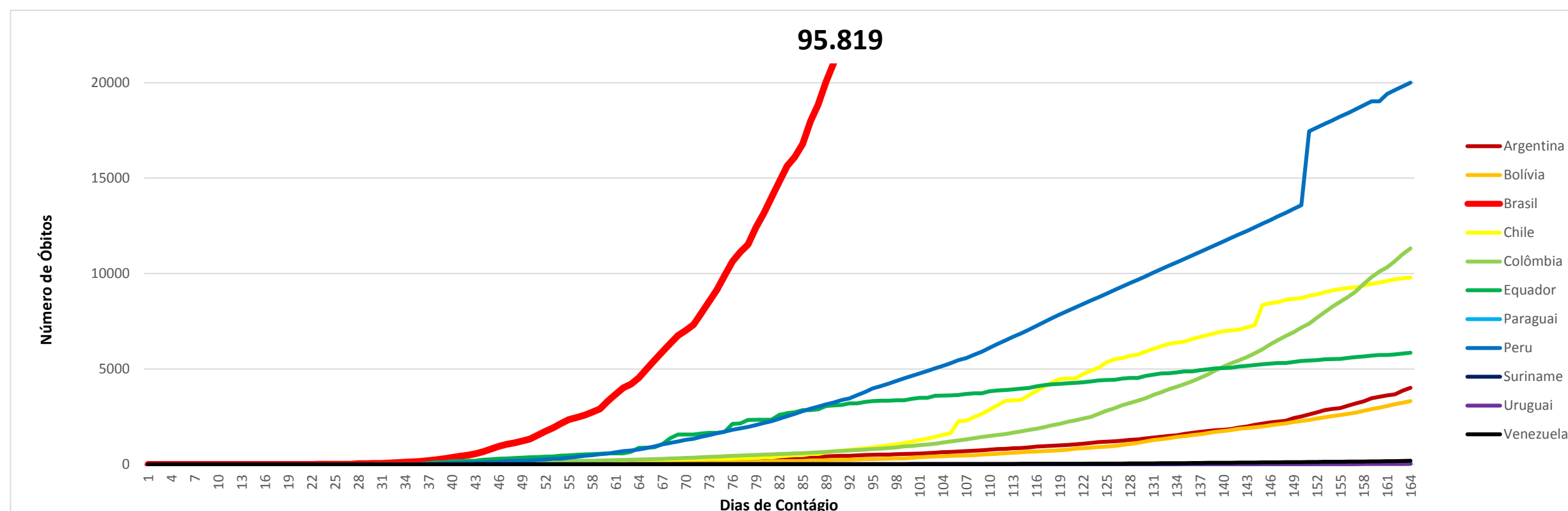
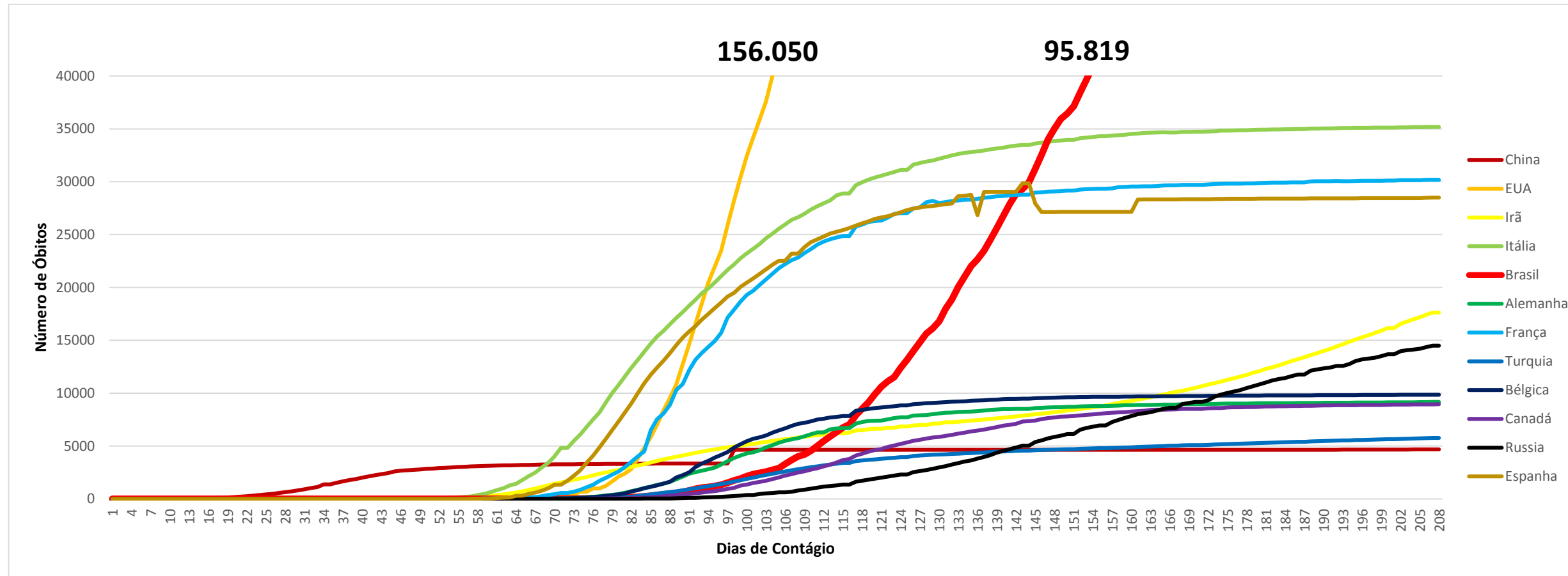


Entre os países da América do Sul, Brasil se apresenta em primeiro lugar com **191.819** novos casos na 32ª semana epidemiológica, seguido de Colômbia com **48.959**, e Peru com **32.398** por COVID-19. Contudo, Chile encerrou a 31ª semana epidemiológica com maior incidência com **148,56** por COVID-19.



Número de óbitos por COVID-19 nos Países em âmbito Mundial e da América Latina por dias de contágio

Atualizado em: 06 de agosto de 2020



Entre os países da América do Sul, Brasil se apresenta em primeiro lugar em número de óbitos, seguido de Peru com 20.007, e Colômbia com 11.315 óbitos por COVID-19. Contudo, o Equador apresenta maior letalidade com 6,5% por COVID-19.

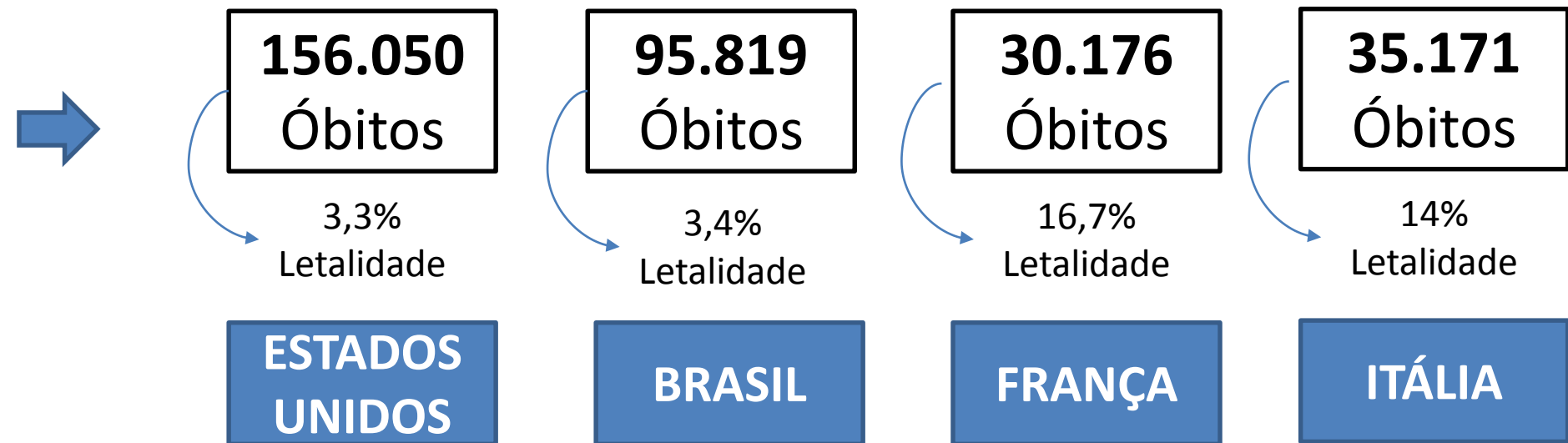
ÓBITOS

PAÍSES que apresentam maiores índices por óbitos e letalidade

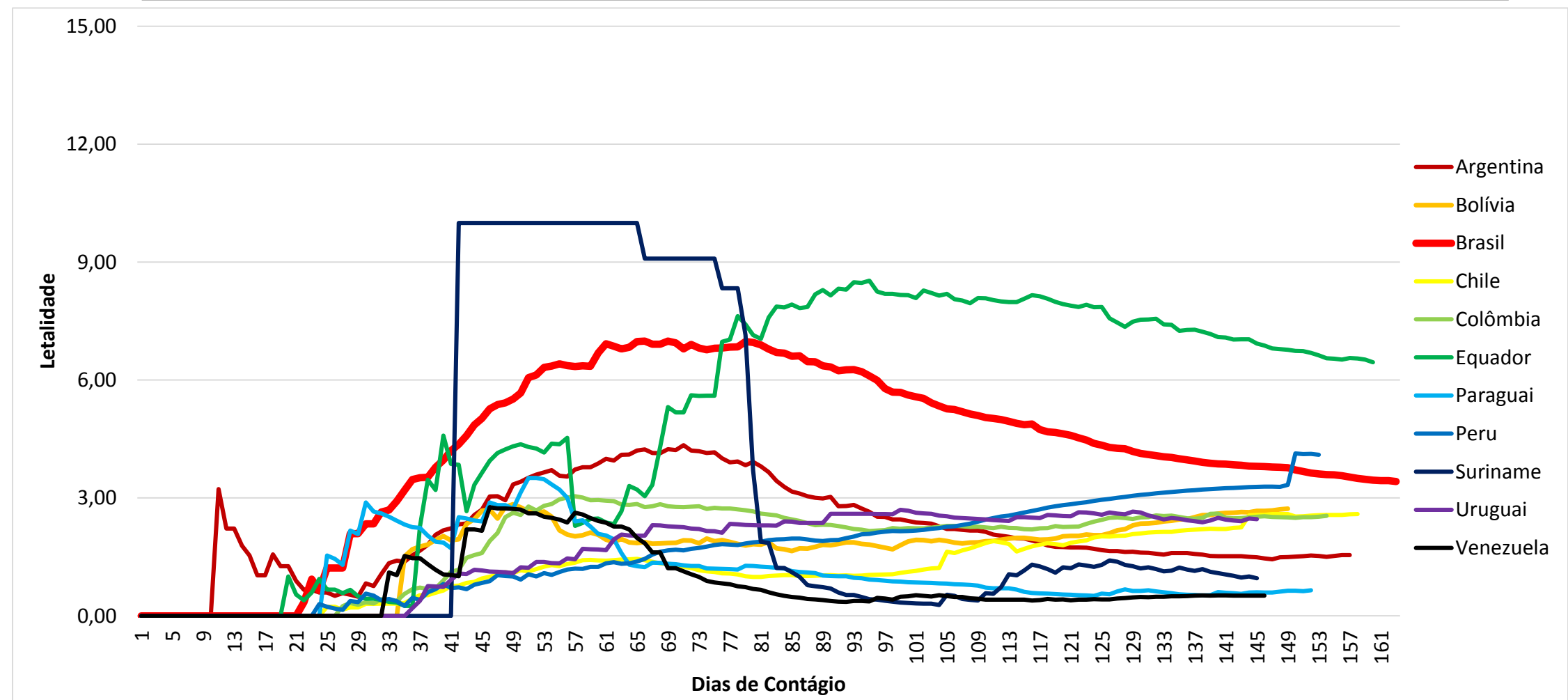
Diante das análises gráficas apresentadas anteriormente, com base nos países que apontaram os maiores índices por COVID-19, apresentamos abaixo os números de óbitos e letalidades.

Atualizado em: 06 de agosto de 2020

Países em âmbito Mundial que apresentam maior taxa de letalidade



Países da América Latina que apresentam maior taxa de letalidade por dias de contágio



CORONAVÍRUS

Referências

JONH HOPKINS. Coronavírus Resource Center, c2020. Página Inicial. Disponível em: <<https://coronavirus.jhu.edu/map.html>>. Acesso: 4 de jul. de 2020.

ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE. Dashboard Coronavírus, c2020. Página Inicial. Disponível em: <https://covid19.who.int/>. Acesso: 4 de jul. de 2020



Sala de Situação
FS/UNB

Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Por: Cecília Balbino e Izabela Brant

Coordenado por: Jonas Brant

Atualizado em: 06 de agosto de 2020

