



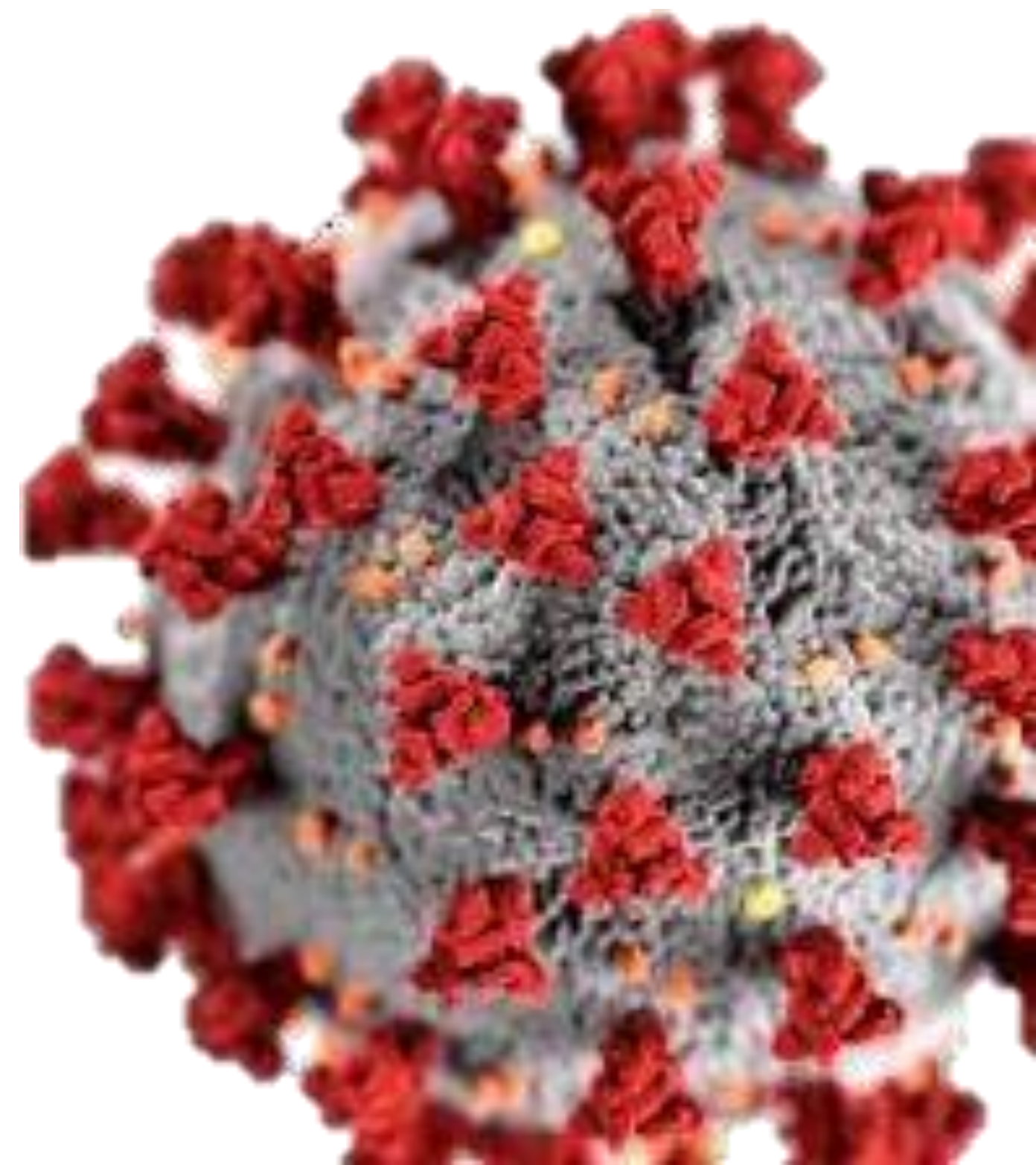
Sala de Situação
FS/UNB

Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Por: Cecília Balbino e Izabela Brant

Atualizado em: 24 de novembro 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

PRIMEIRO 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

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.

Embora Estados Unidos apresenta o maior número de casos confirmados por COVID-19, Brasil liderou a contagem do dia 27 de Agosto, a maior incidência por COVID-19, ultrapassando os Estados Unidos.

Organização Mundial da Saúde

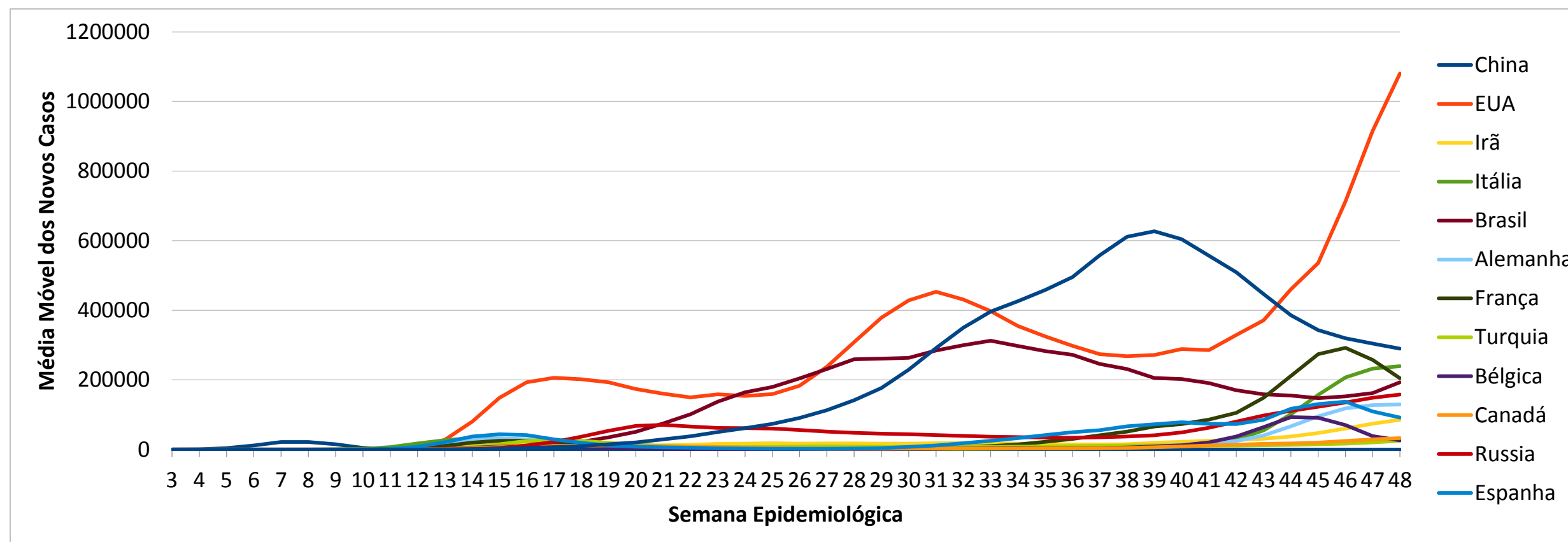
De acordo com o painel de monitoramento da OMS, consultado na data de atualização do material, o número de casos confirmados contabilizou em **58.900.547** pessoas infectadas por COVID-19, com **463.730** casos novos nas últimas 24 horas. O número total de óbitos chegou a **1.393.305**.

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 **59.583.568** de pessoas infectadas por COVID-19. Com **1.405.336** casos que evoluíram à óbito.

Brasil ocupa o terceiro lugar em número de casos confirmados. Estados Unidos sendo o primeiro em número de casos e óbitos, e Índia ocupando o segundo lugar em casos confirmados com **9.177.840** pessoas infectadas e **134.218** casos que evoluíram à óbito. México fica em quarto lugar em número de óbitos totalizados em **101.926**.

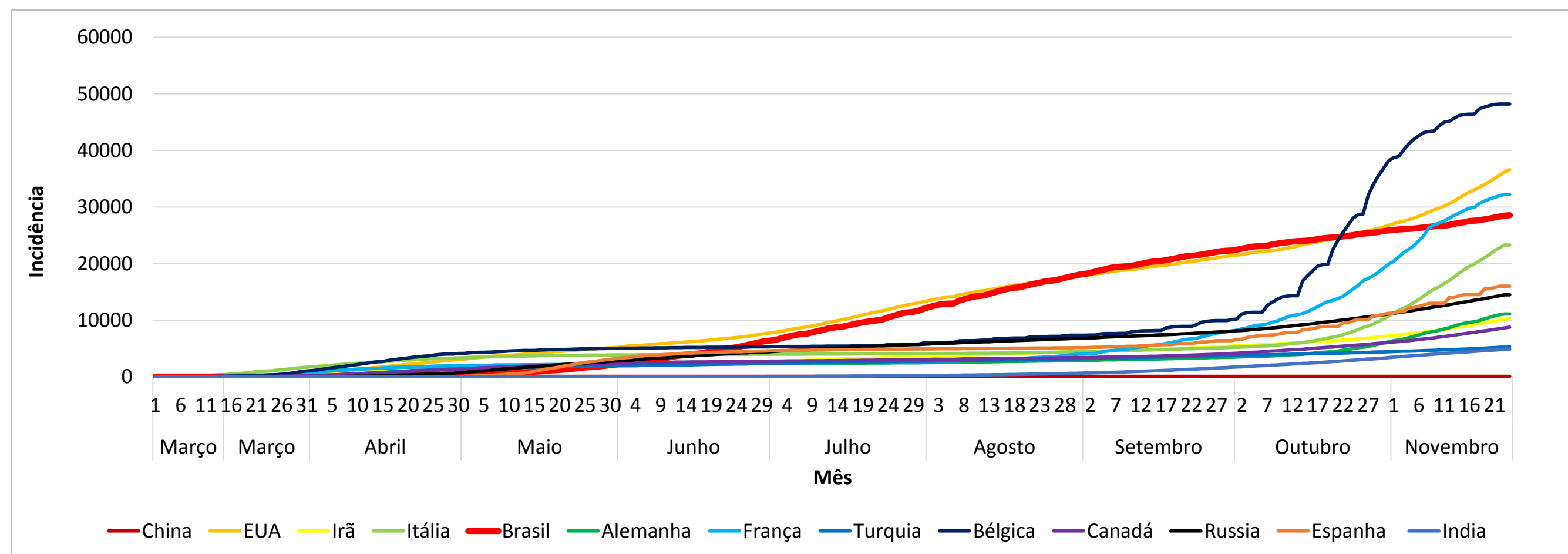
Média Móvel por Novos Casos e Incidência por COVID-19 nos Países em âmbito Mundial por semana epidemiológicas



Atualizado em: 24 de novembro de 2020

48ª Semana Epidemiológica Incompleta

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



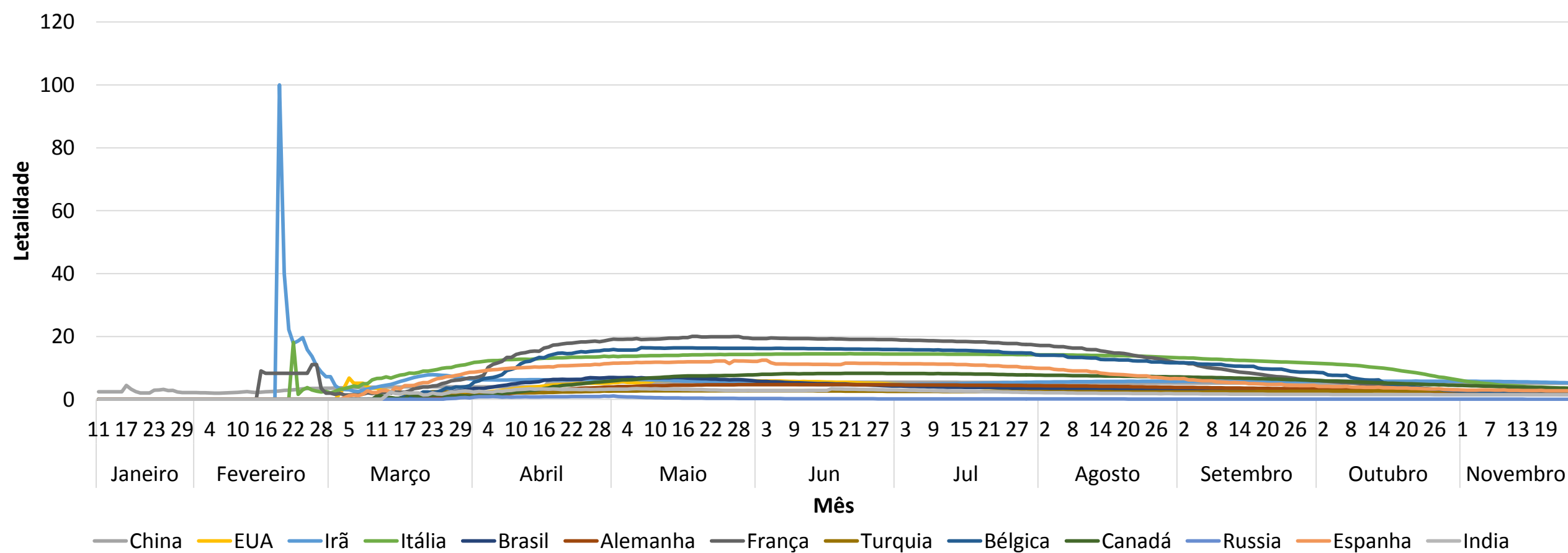
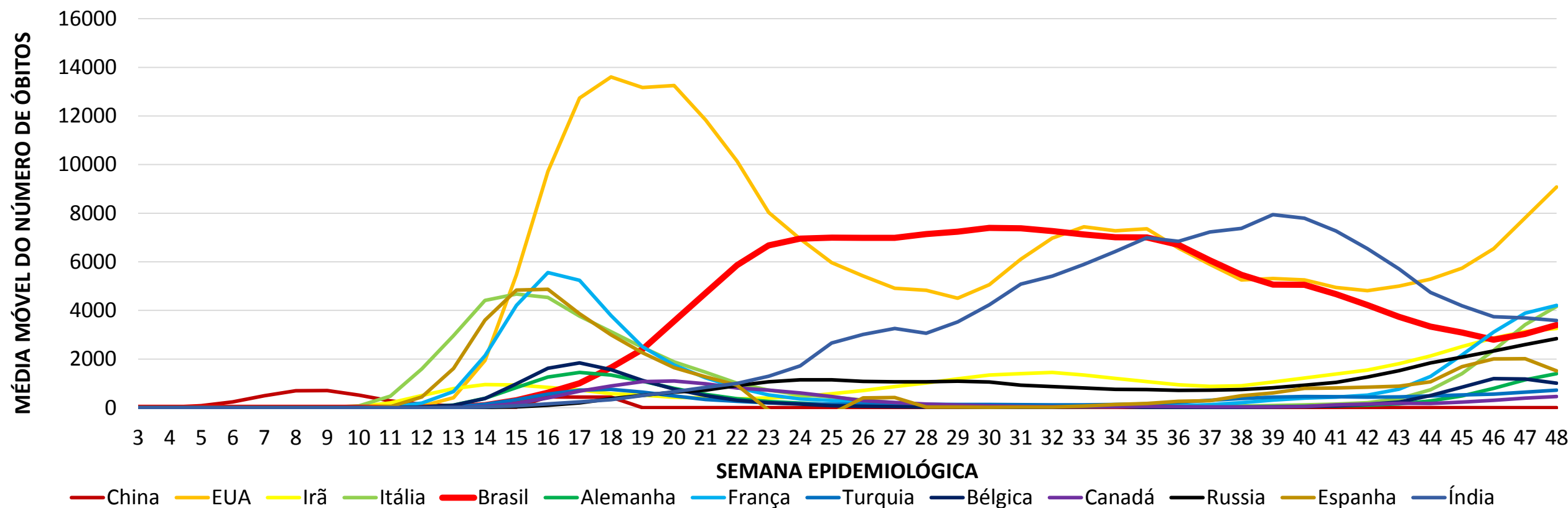
*Incidência por milhão de hab.

Média Móvel por Número de óbitos e Letalidade por COVID-19 nos Países em âmbito Mundial por semana epidemiológicas

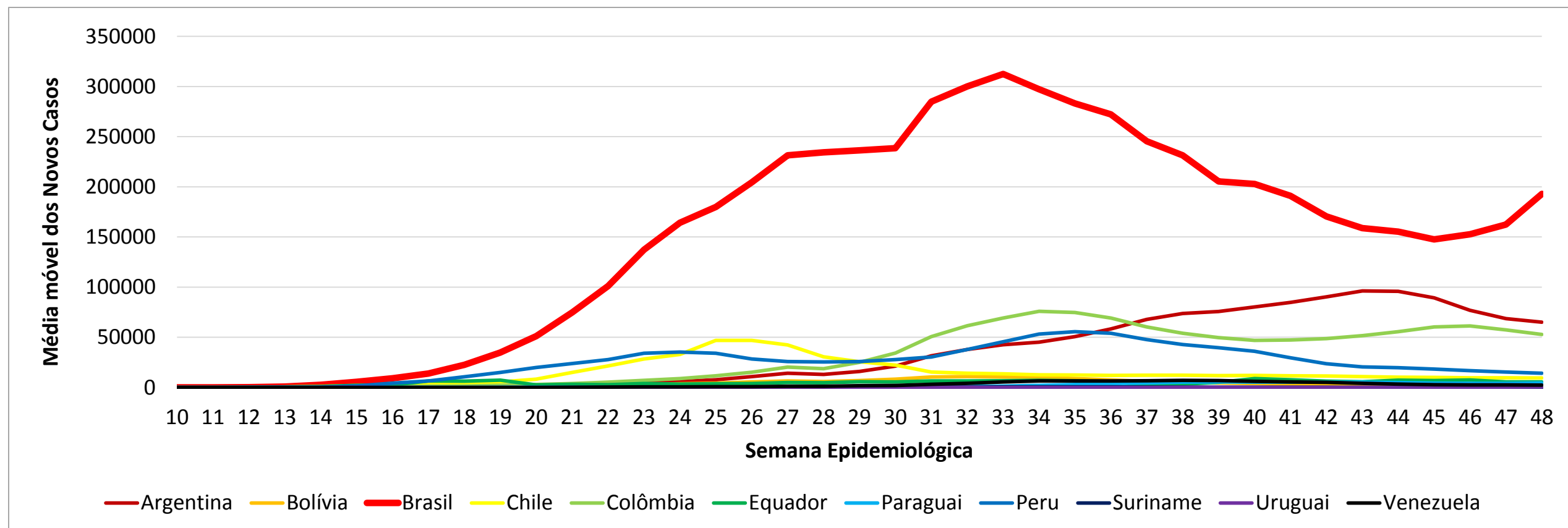
Atualizado em: 24 de novembro de 2020

48ª Semana Epidemiológica Incompleta

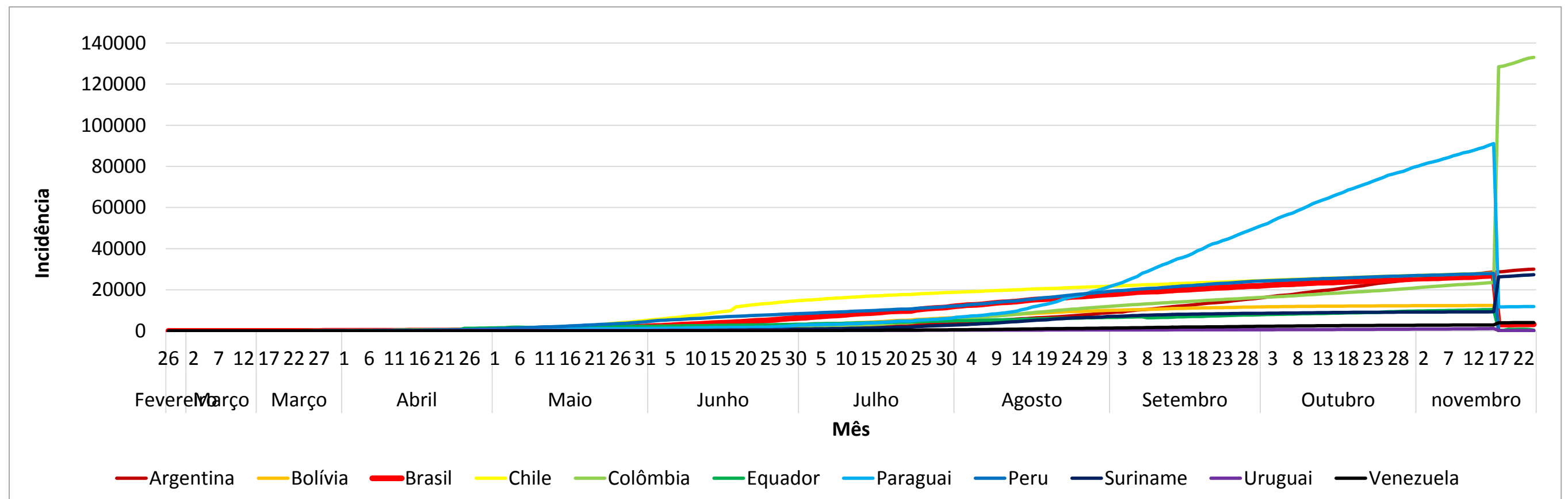
Entre os países, Estados Unidos encerrou a 47ª semana epidemiológica com maior média móvel por número de novos óbitos por COVID-19, contabilizados em 7.810.



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



Atualizado em: 24 de novembro de 2020
48ª Semana Epidemiológica Incompleta

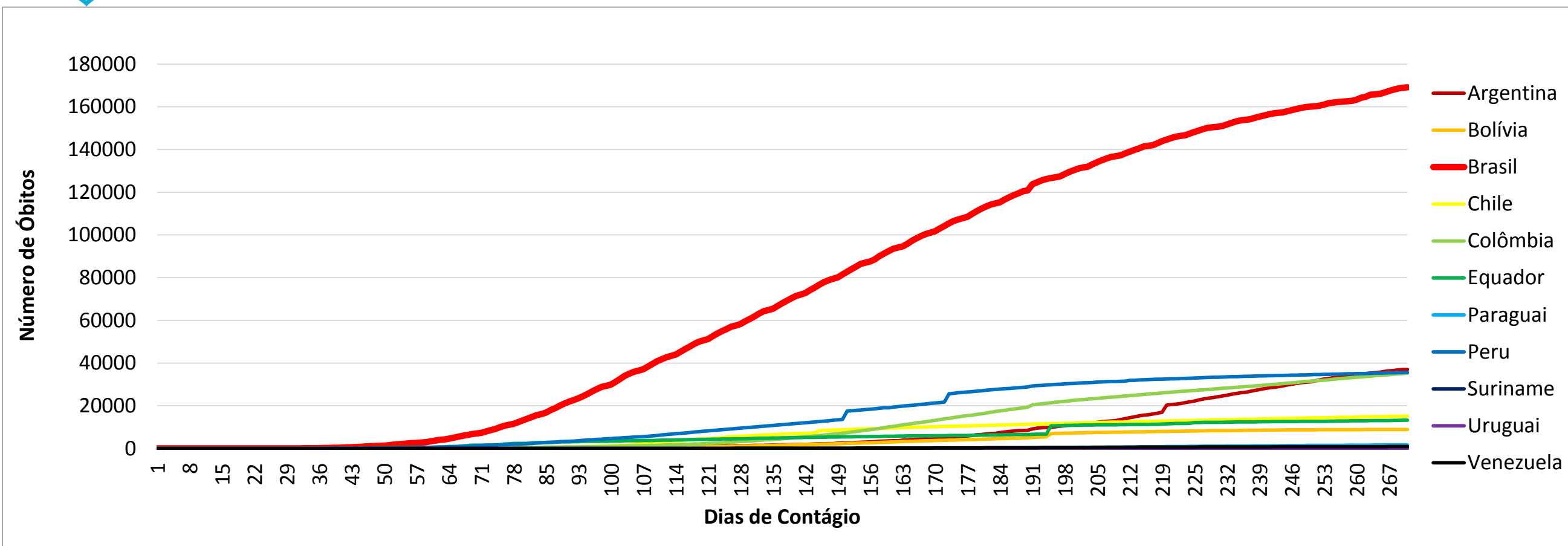


*Incidência por milhão de hab.

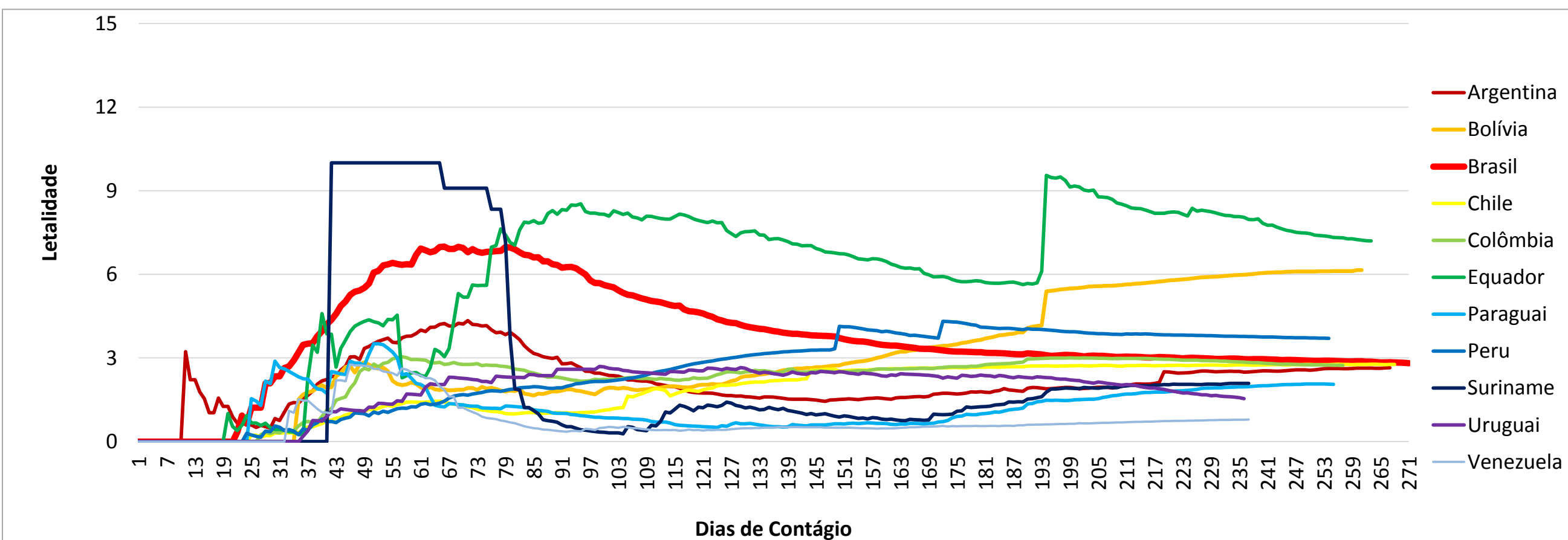
Fonte: Organização Mundial da Saúde

Número de óbitos e Letalidade por dia do COVID-19 nos Países da América Latina

Atualizado em: 24 de novembro de 2020

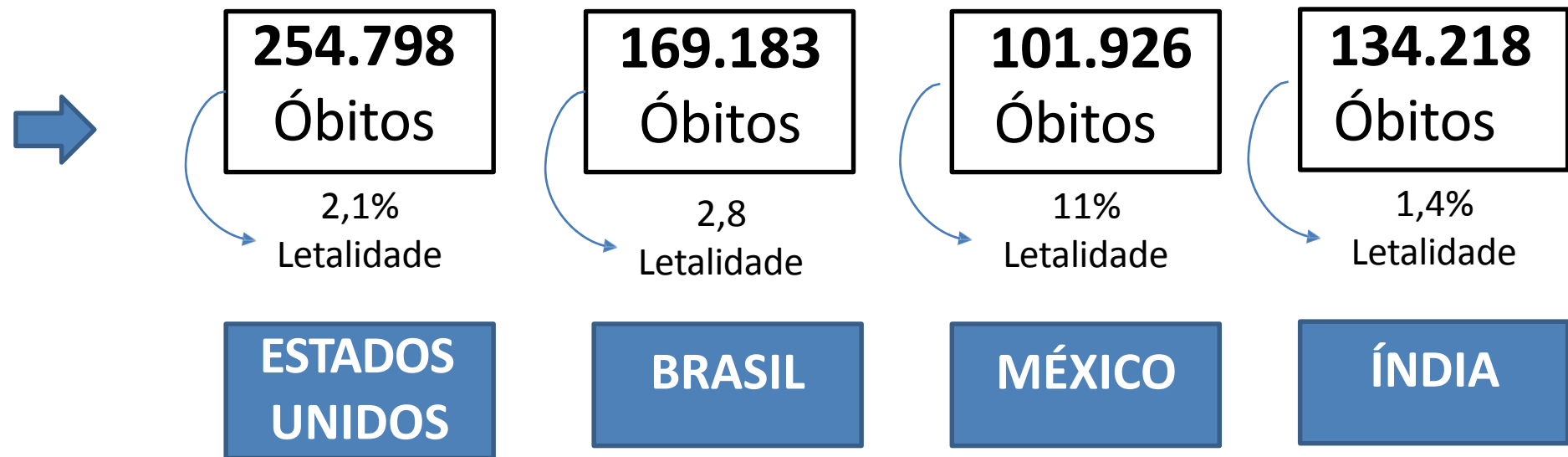


Entre os países da América do Sul, Brasil se apresenta em primeiro lugar em número de óbitos, seguido de Argentina com 37.002, Colômbia com 35.287 e Peru com 35.595 óbitos por COVID-19. Contudo, o Equador apresenta maior letalidade com 7,1% por COVID-19.



ÓBITOS

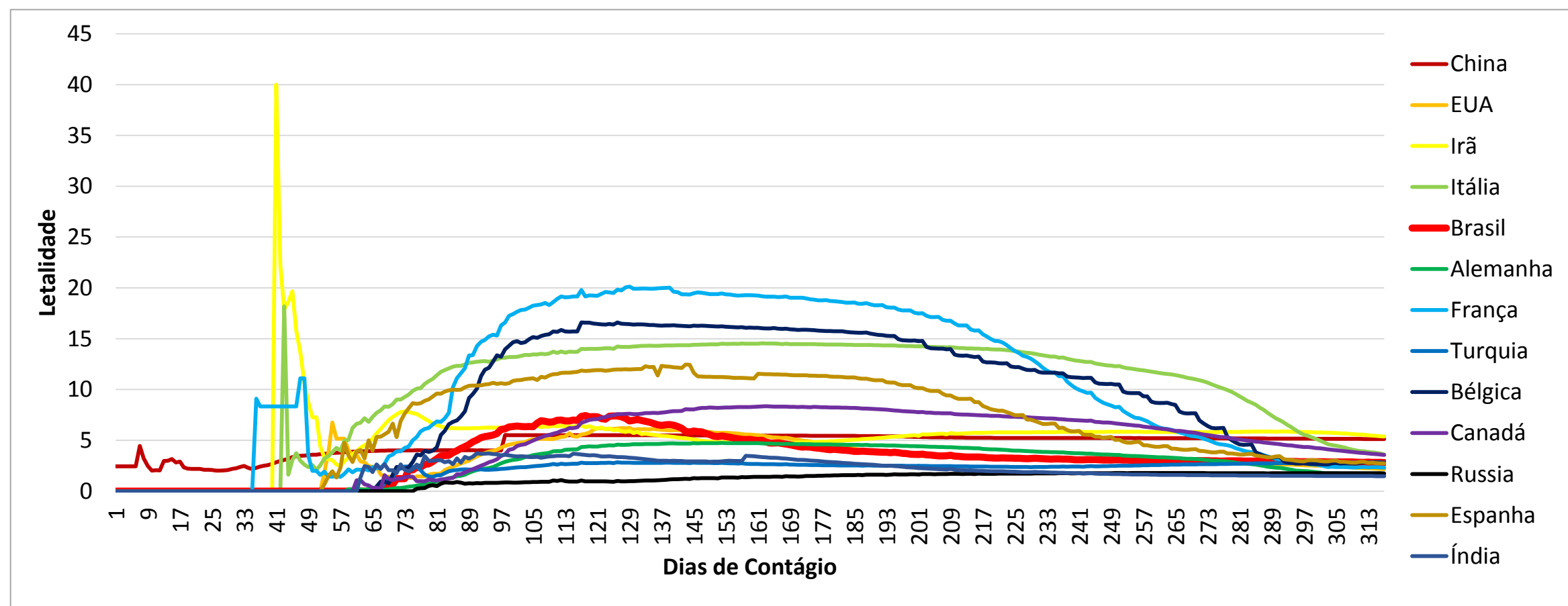
Países em âmbito Mundial que apresentam maior número de óbitos por COVID-19



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.

Países que apresentam maior taxa de letalidade por dias de contágio



Atualizado em: 24 de novembro de 2020

CORONAVÍRUS

Referências

JONH HOPKINS. Coronavírus Resource Center, c2020. Página Inicial. Disponível em: <<https://coronavirus.jhu.edu/map.html>>. Acesso: 24 de nov. de 2020. ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE. Dashboard Coronavírus, c2020. Página Inicial. Disponível em: <https://covid19.who.int/>. Acesso: 24 de nov. de 2020

OPAS/OMS. https://www.paho.org/bra/index.php?option=com_content&view=article&id=6261:opas-pede-aos-paises-que-reforcem-rastreamento-de-contatos-e-sistemas-de-dados-a-medida-que-a-regiao-comeca-a-reabrir&Itemid=812. Acesso: **24 de nov. de 2020**

<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/rfi/2020/08/11/eua-chegam-a-5-milhoes-de-casos-de-covid-19->
Acesso: 01 de out. de 2020

<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/afp/2020/08/07/india-supera-dois-milhoes-de-casos-declarados-de-coronavirus.htm>. Acesso: 01 de out. 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: 24 de novembro de 2020

