



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIA
PET - GEOGRAFIA



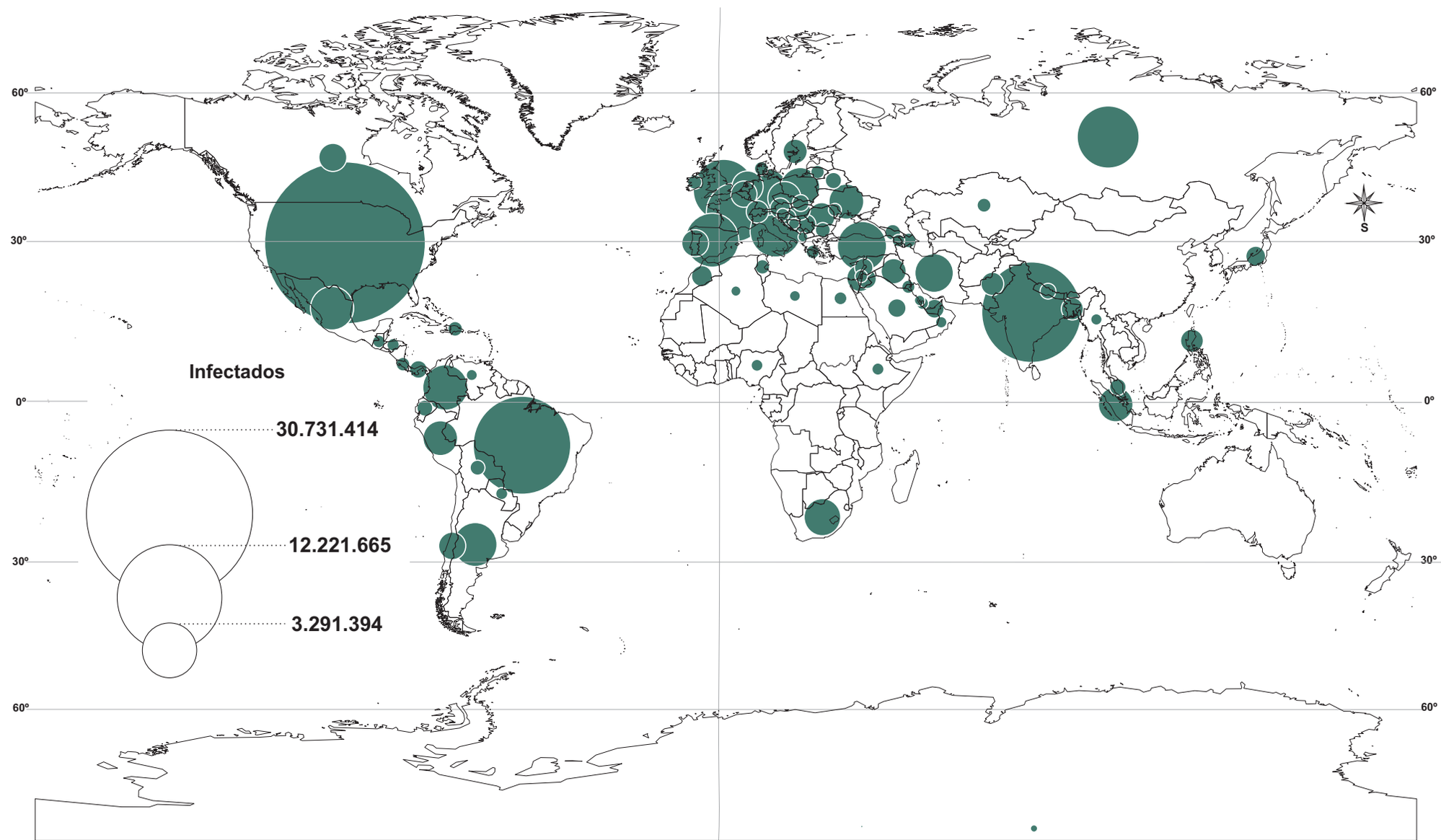
MUNDO

Mapas - Covid 19

**entre 1º de março a 1º de abril
de 2021**

Autor: José Hunaldo Lima

Mapa 01: Infectados pela Covid 19, até 1º de março de 2021, MUNDO 2021



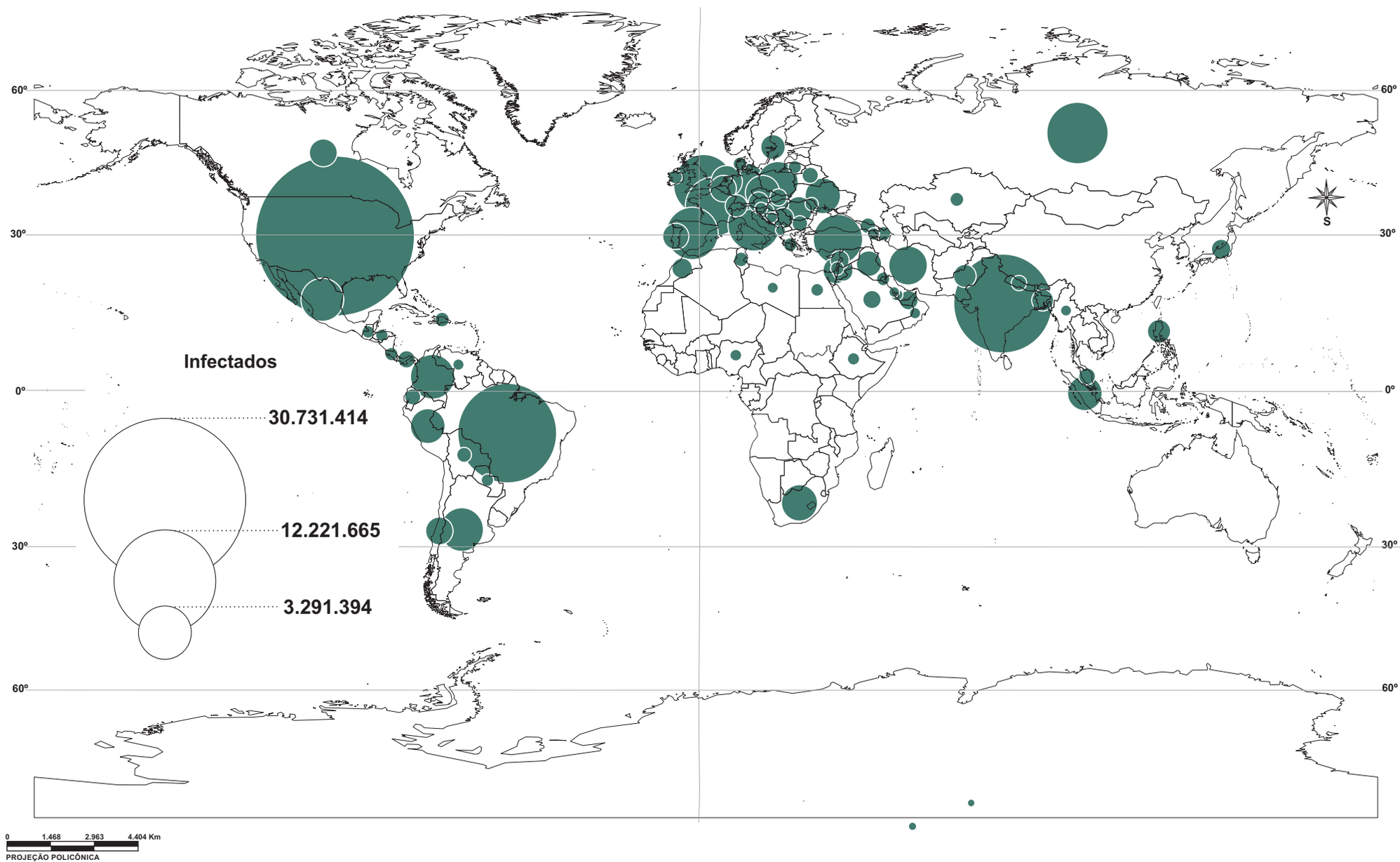
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 02: Infectados pela Covid 19, até 15 de março de 2021, MUNDO 2021

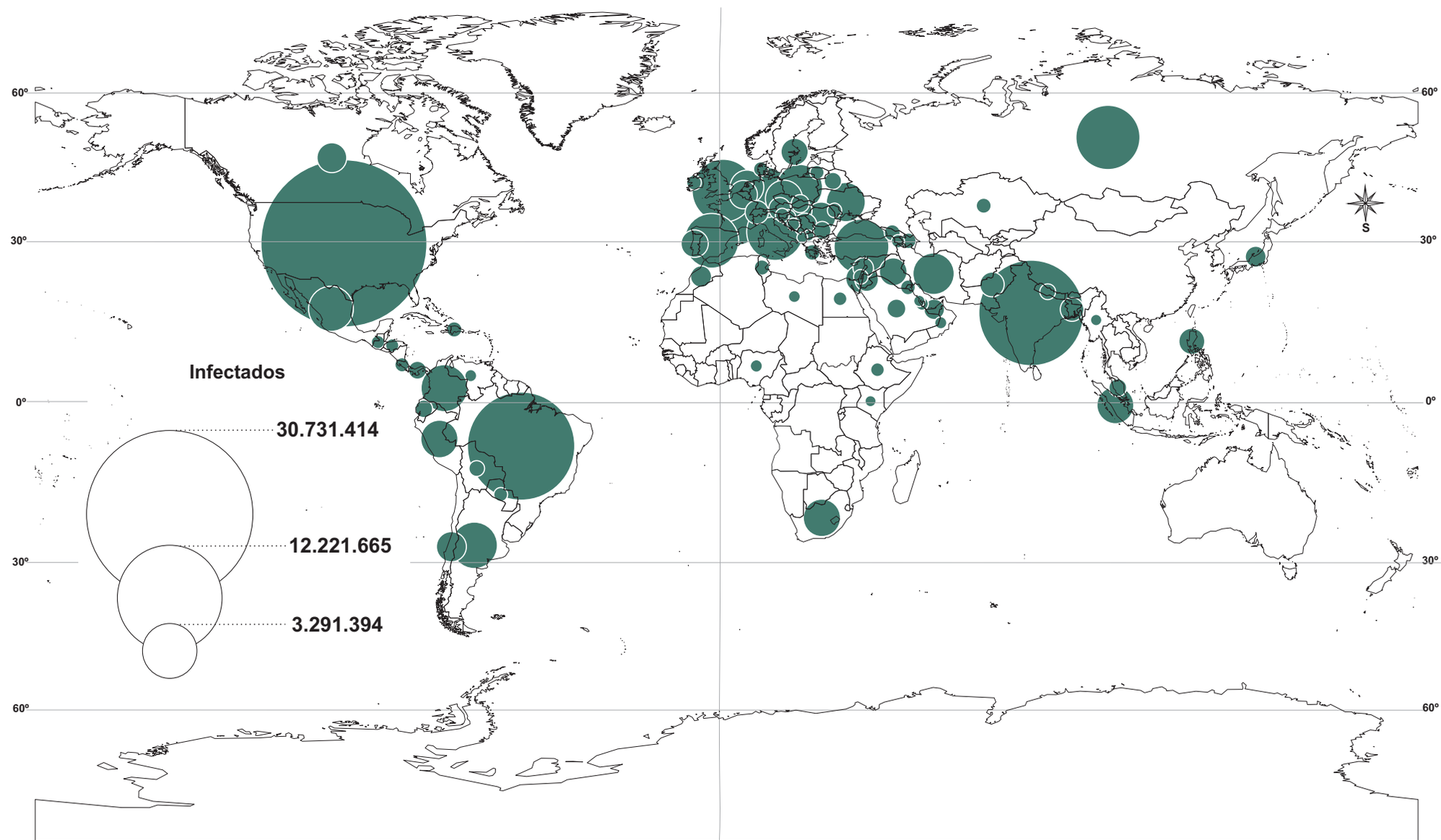


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 03: Infectados pela Covid 19, até 1º de abril de 2021, MUNDO 2021



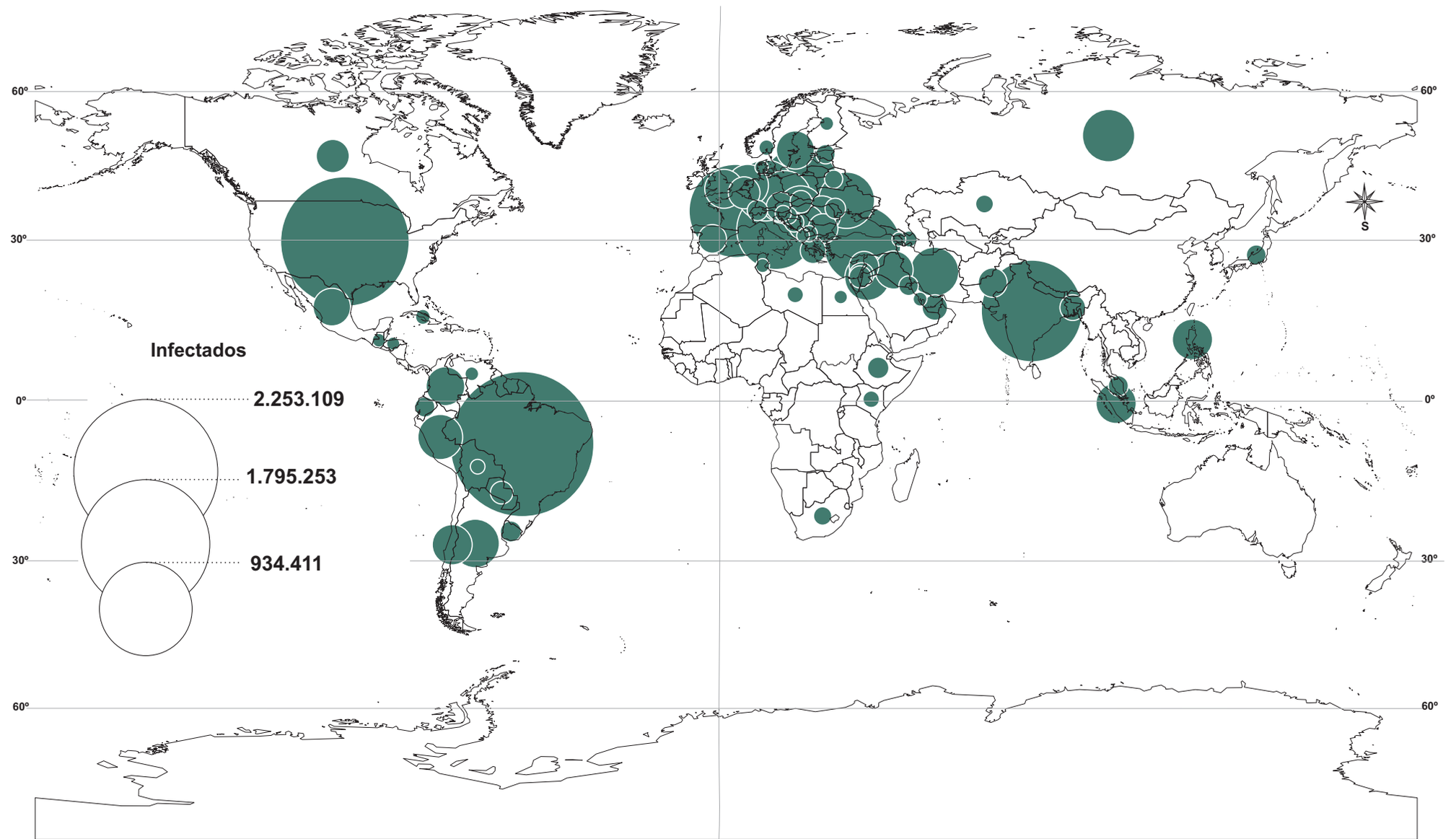
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 04: Variação Absoluta de Infectados pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, MUNDO 2021



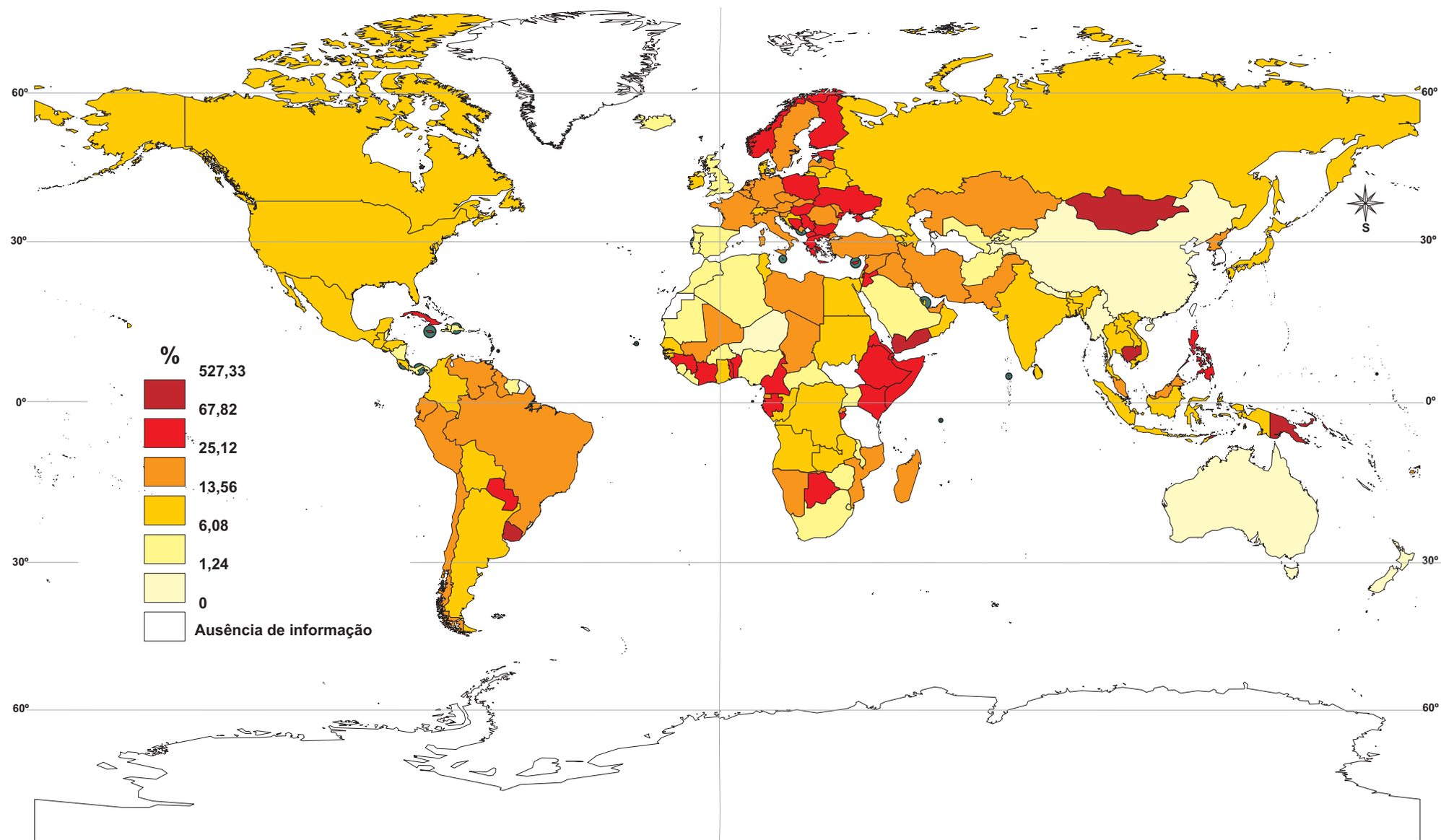
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 05: Variação Relativa de Infectados pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, MUNDO 2021



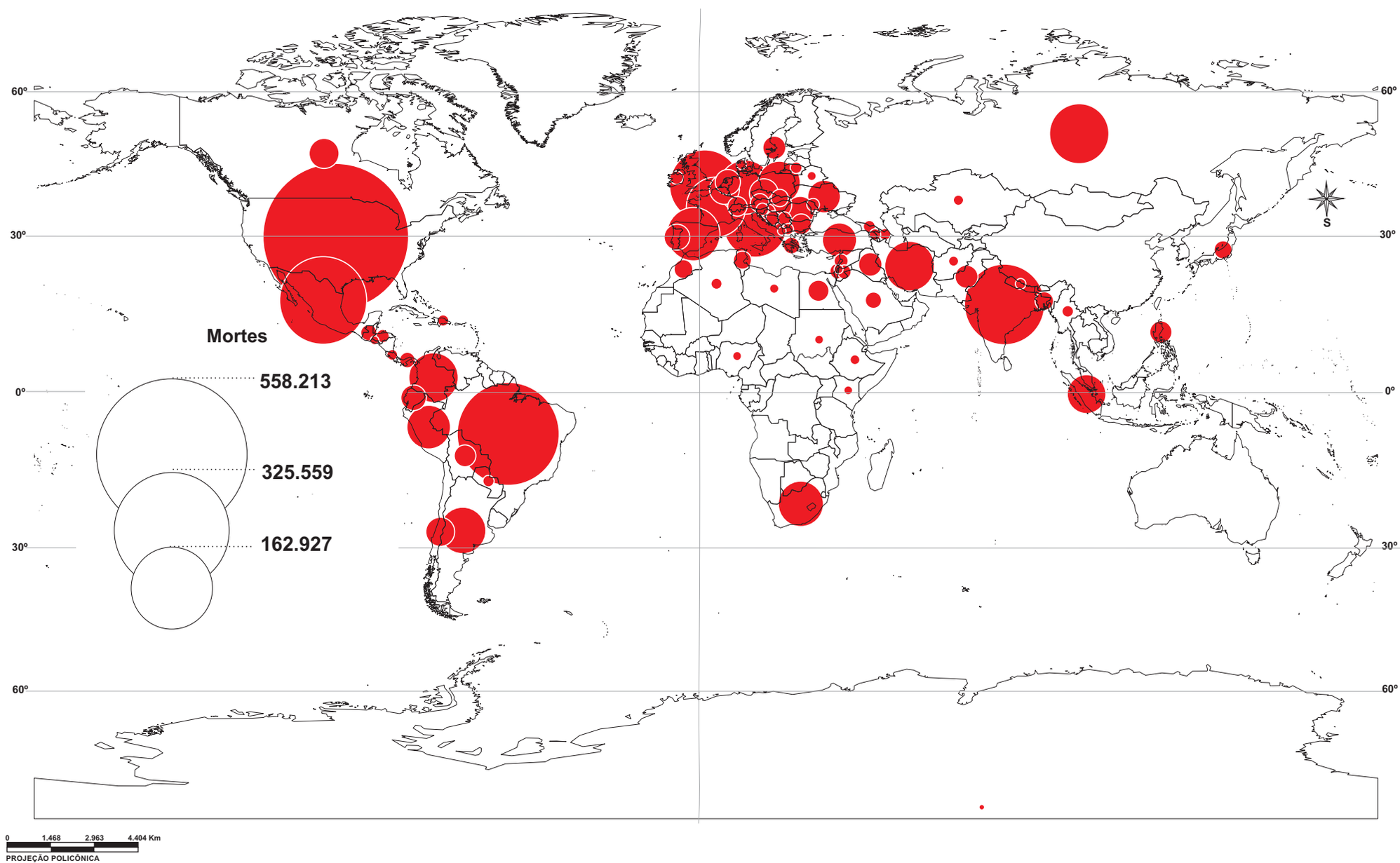
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 06: Mortos pela Covid 19, até 1º de março de 2021, MUNDO 2021

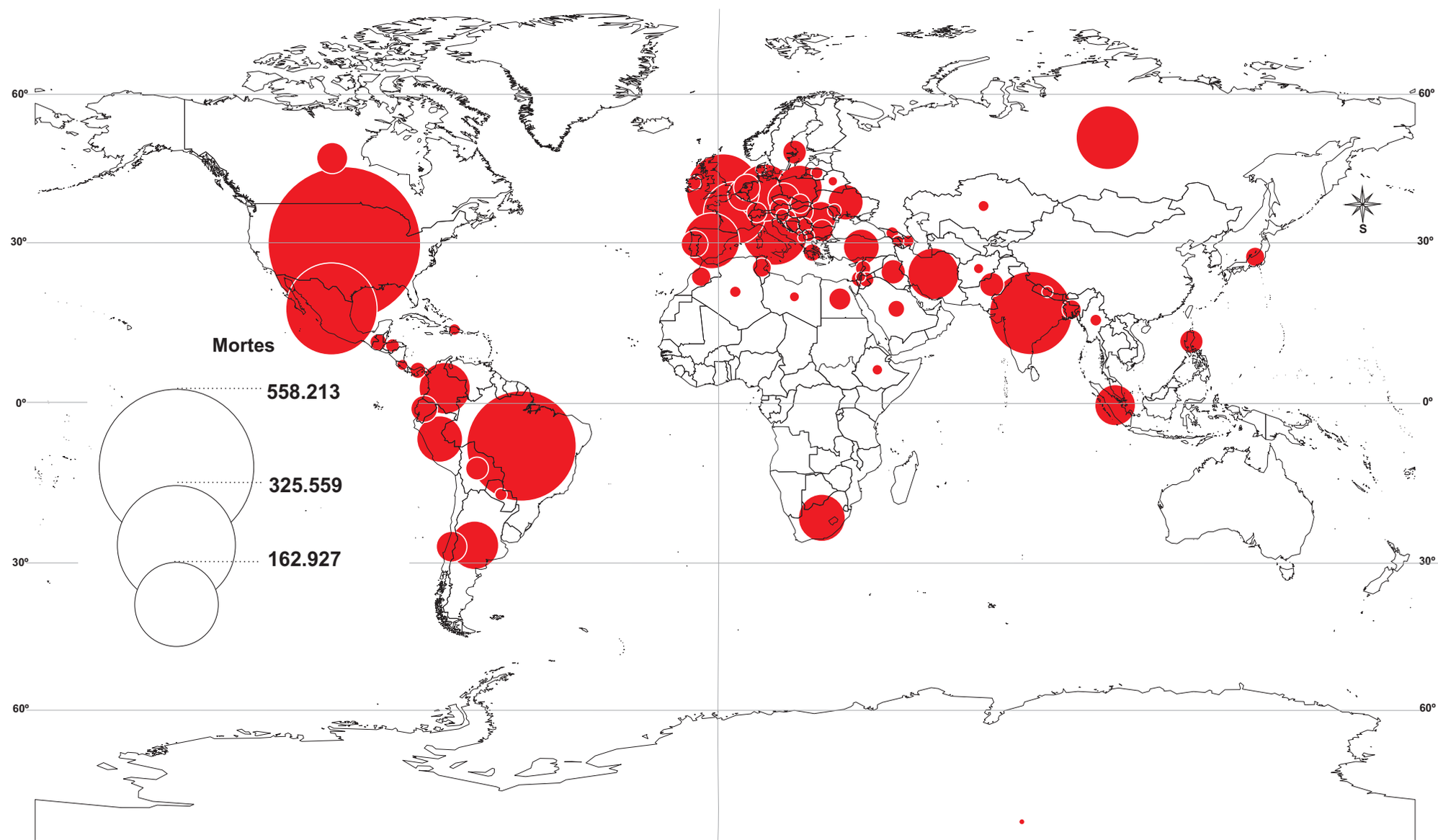


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 07: Mortes pela Covid 19, até 15 de março de 2021, MUNDO 2021



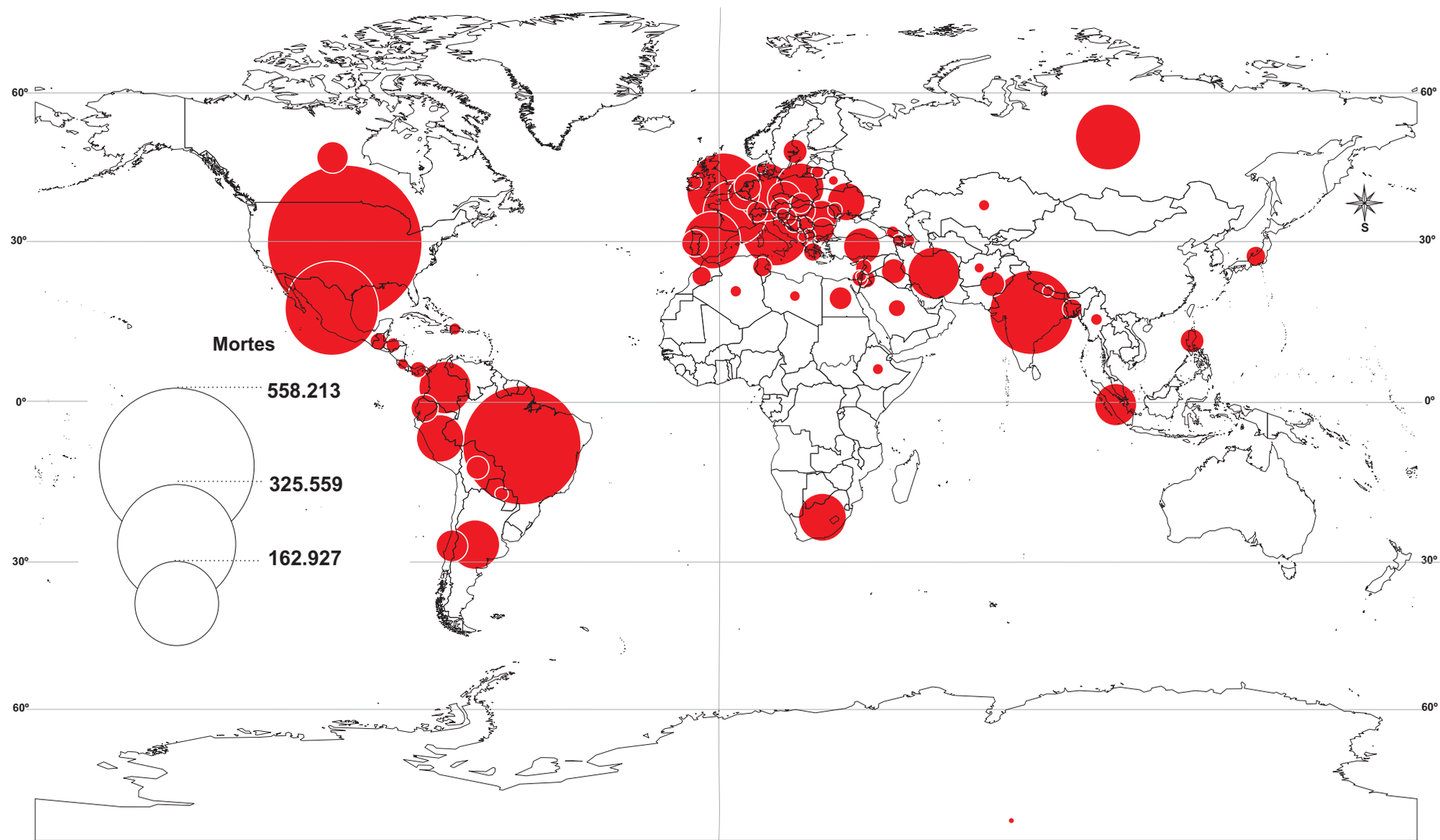
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 08: Mortos pela Covid 19, até 1º de abril de 2021, MUNDO 2021



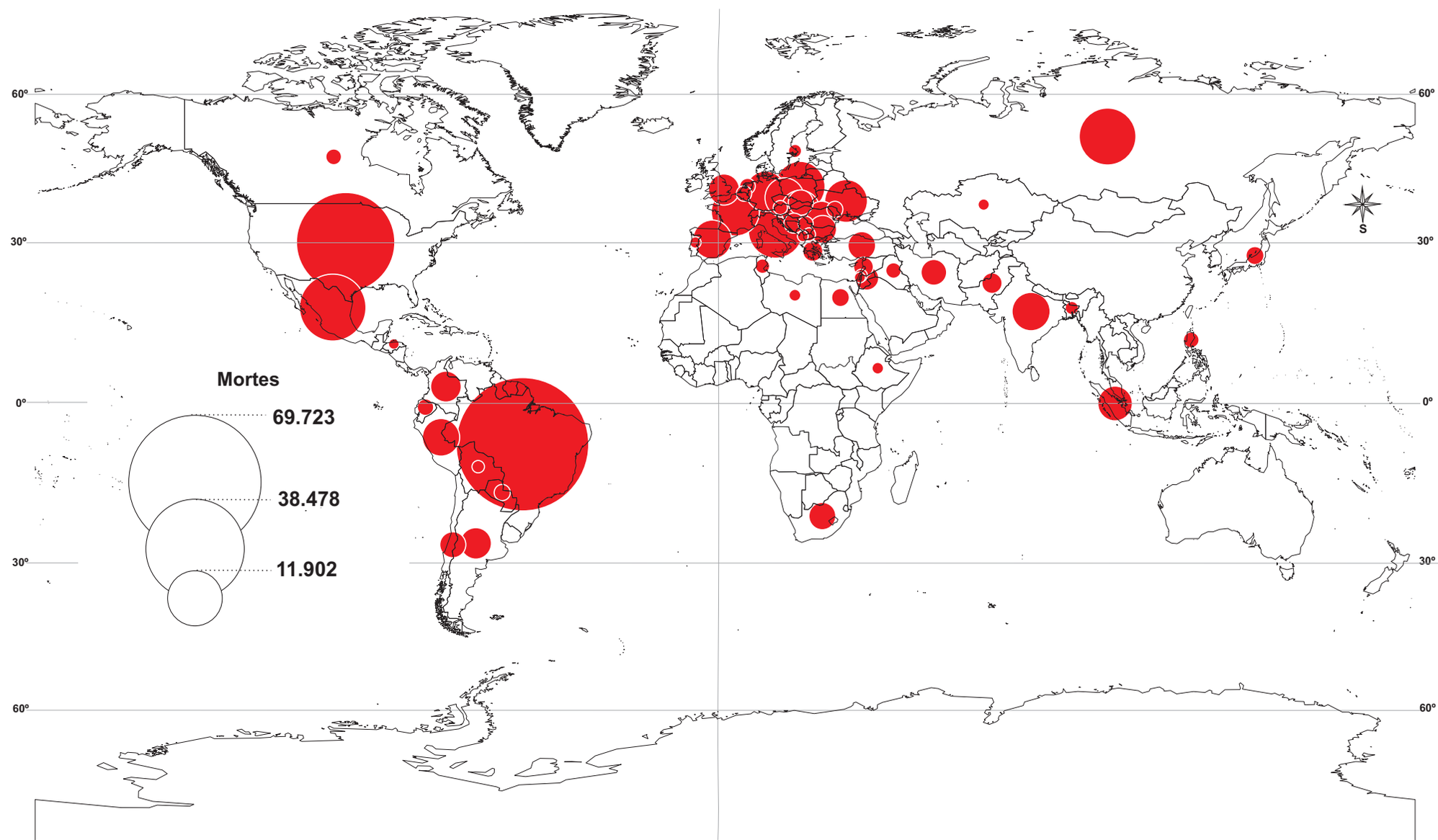
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 09: Variação Absoluta de Mortos pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, MUNDO 2021



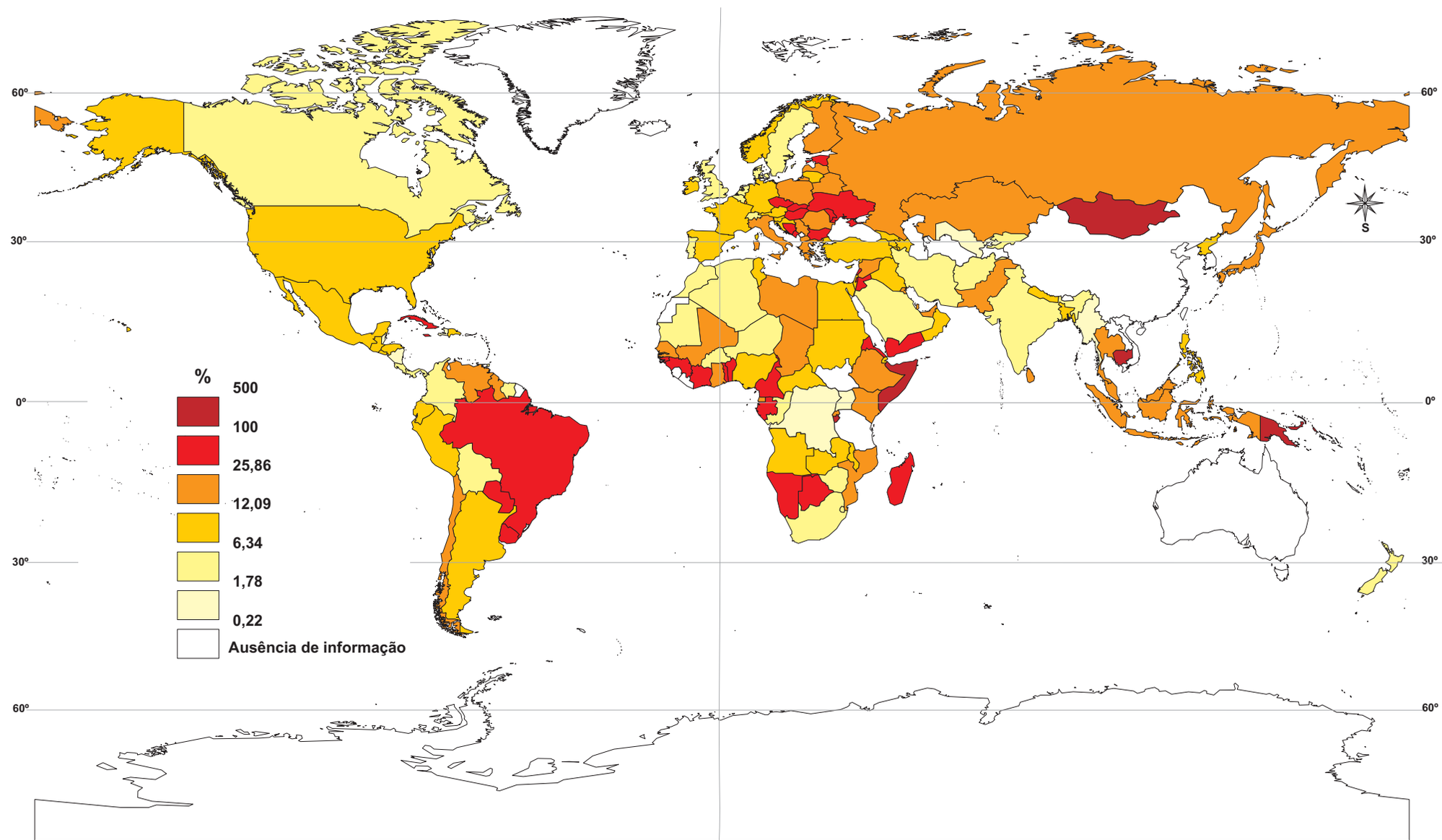
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data

Mapa 10: Variação Relativa de Mortes pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, MUNDO 2021



Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: https://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIA
PET - GEOGRAFIA



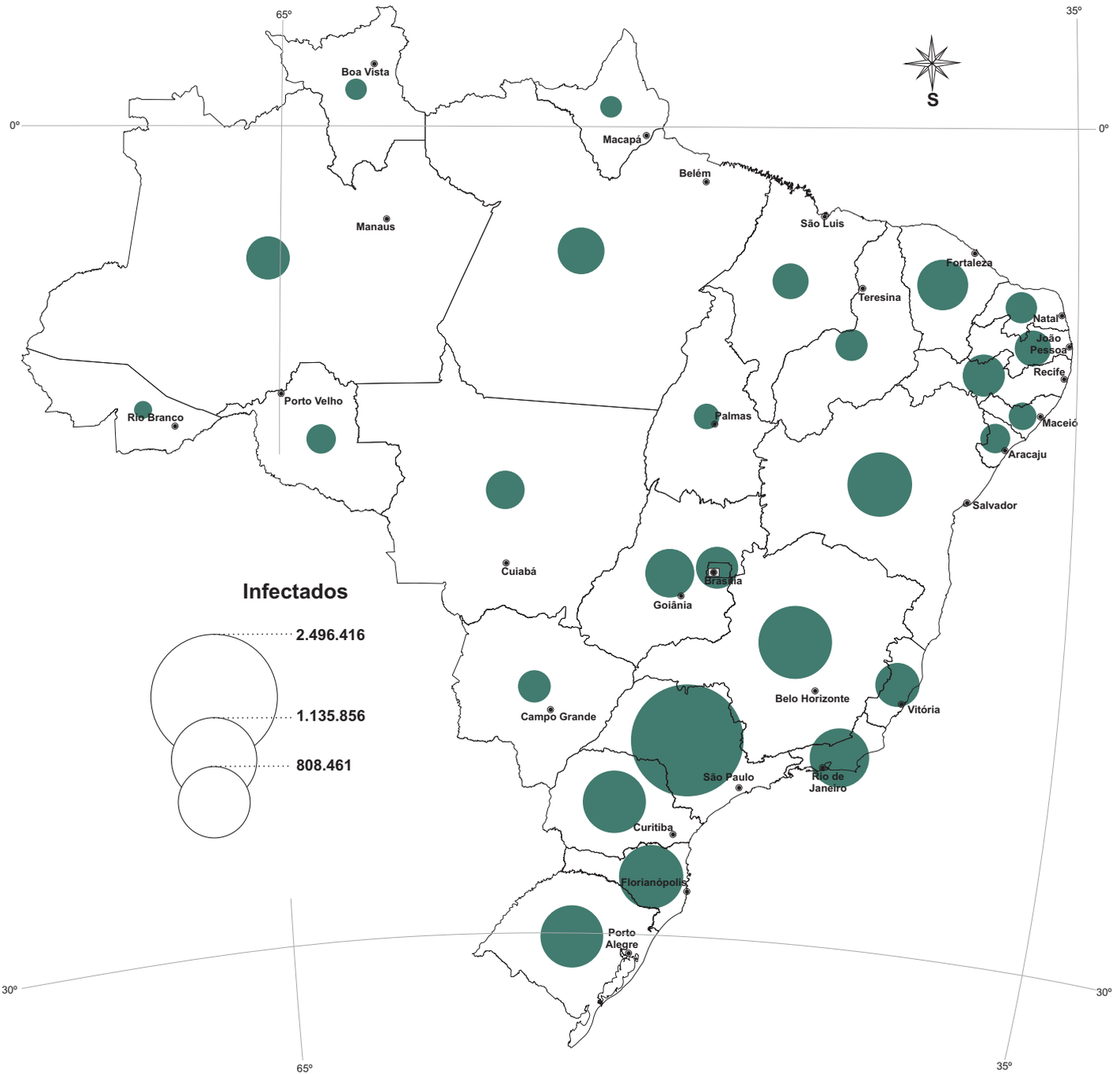
Brasil

Mapas - Covid 19

**de 1º de março a 1º de abril
de 2021**

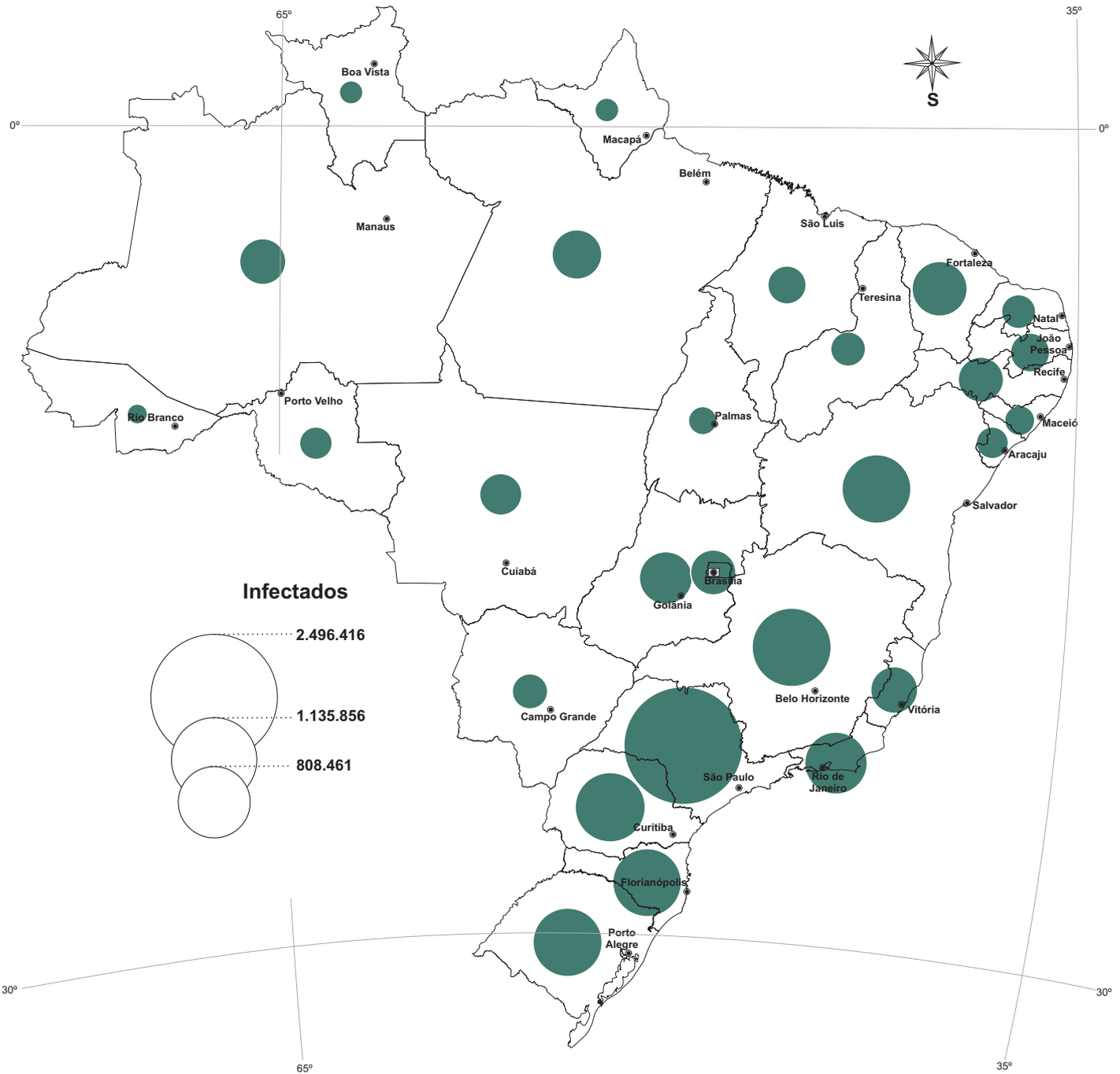
Autor: José Hunaldo Lima

Mapa 01: Infectados pelo Covid 19, até 1º de março de 2021, Brasil, 2021



Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

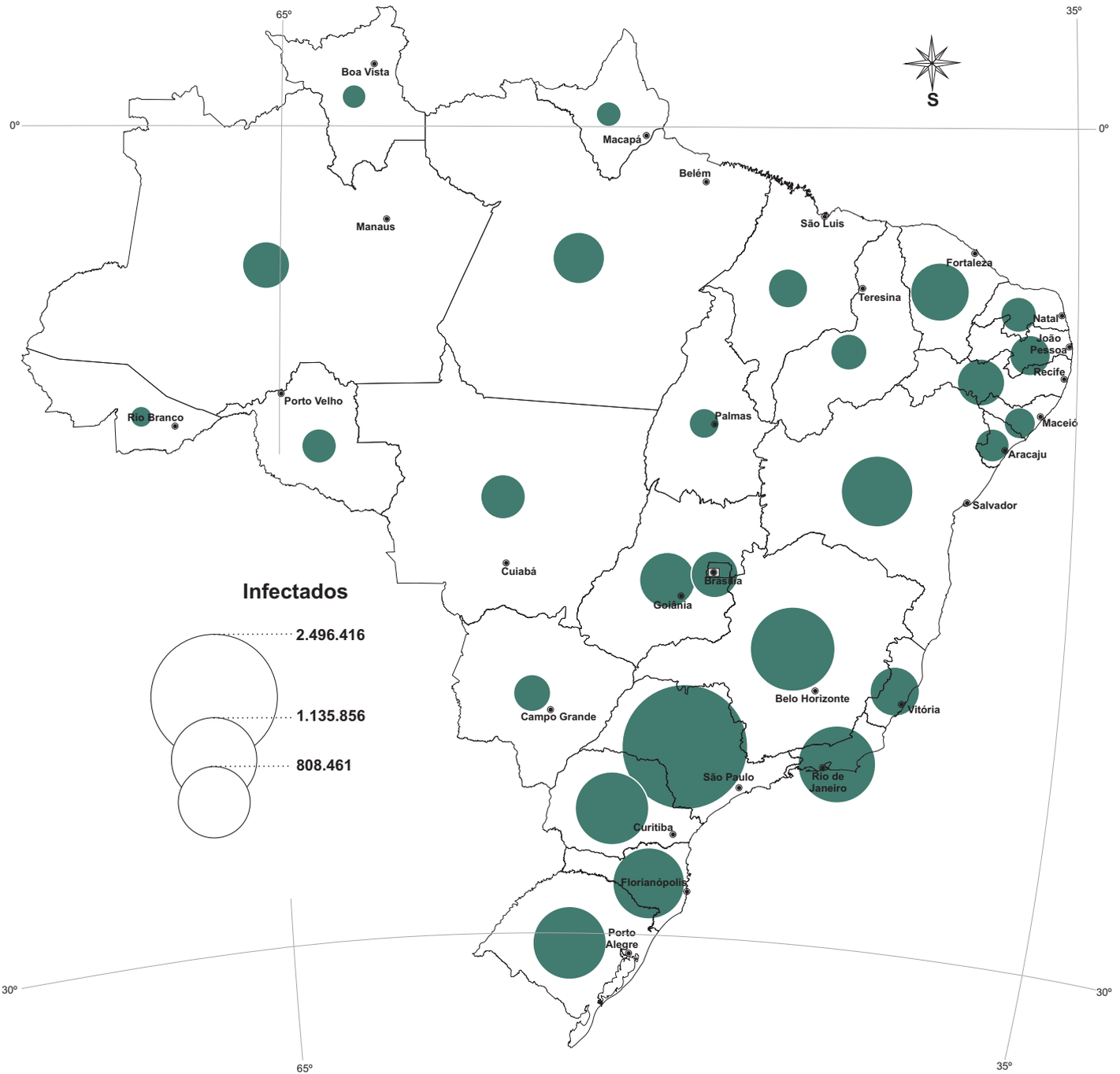
Mapa 02: Infectados pelo Covid 19, até 15 de março de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

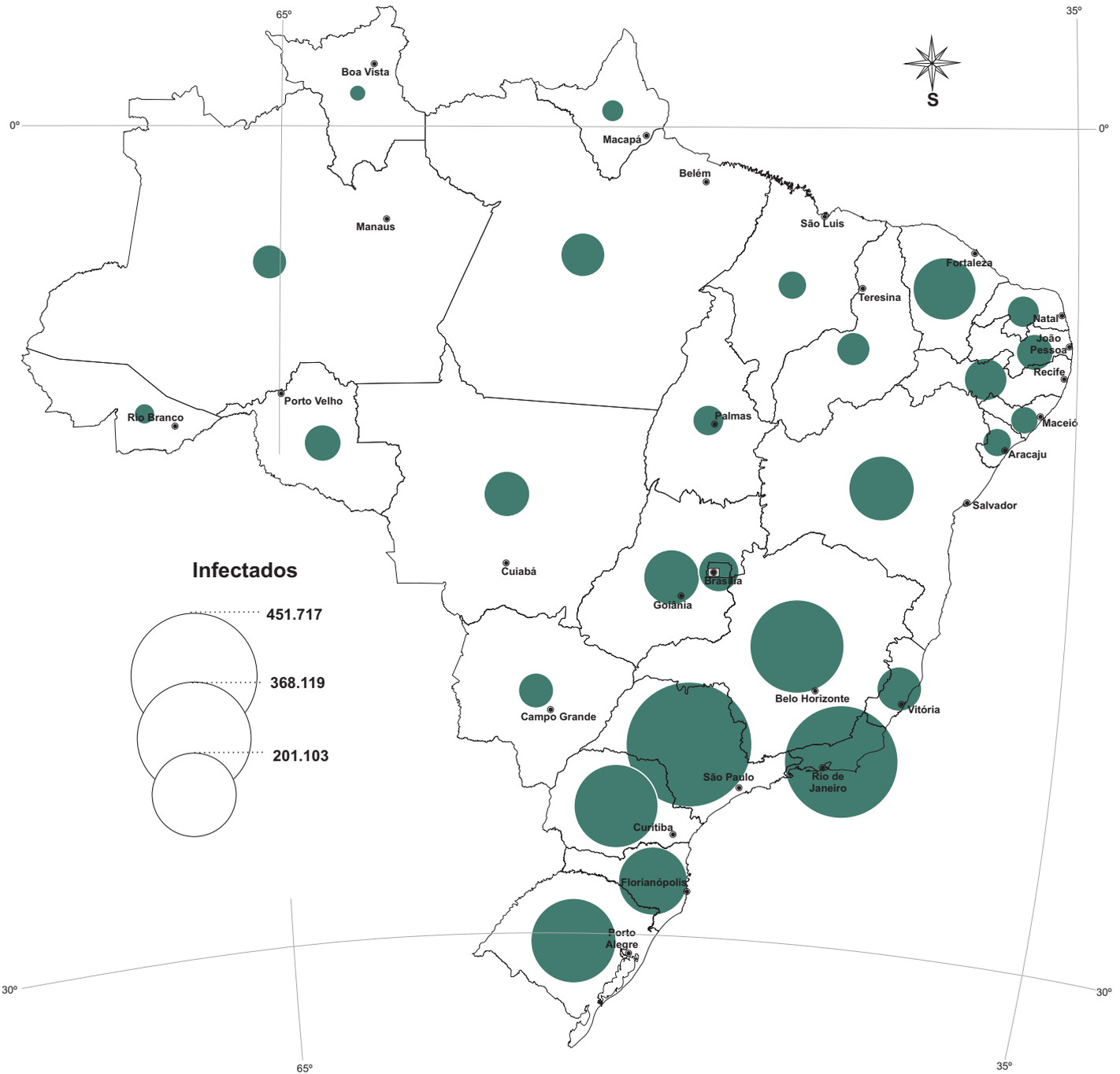
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

Mapa 03: Infectados pelo Covid 19, até 1º de abril de 2021, Brasil, 2021



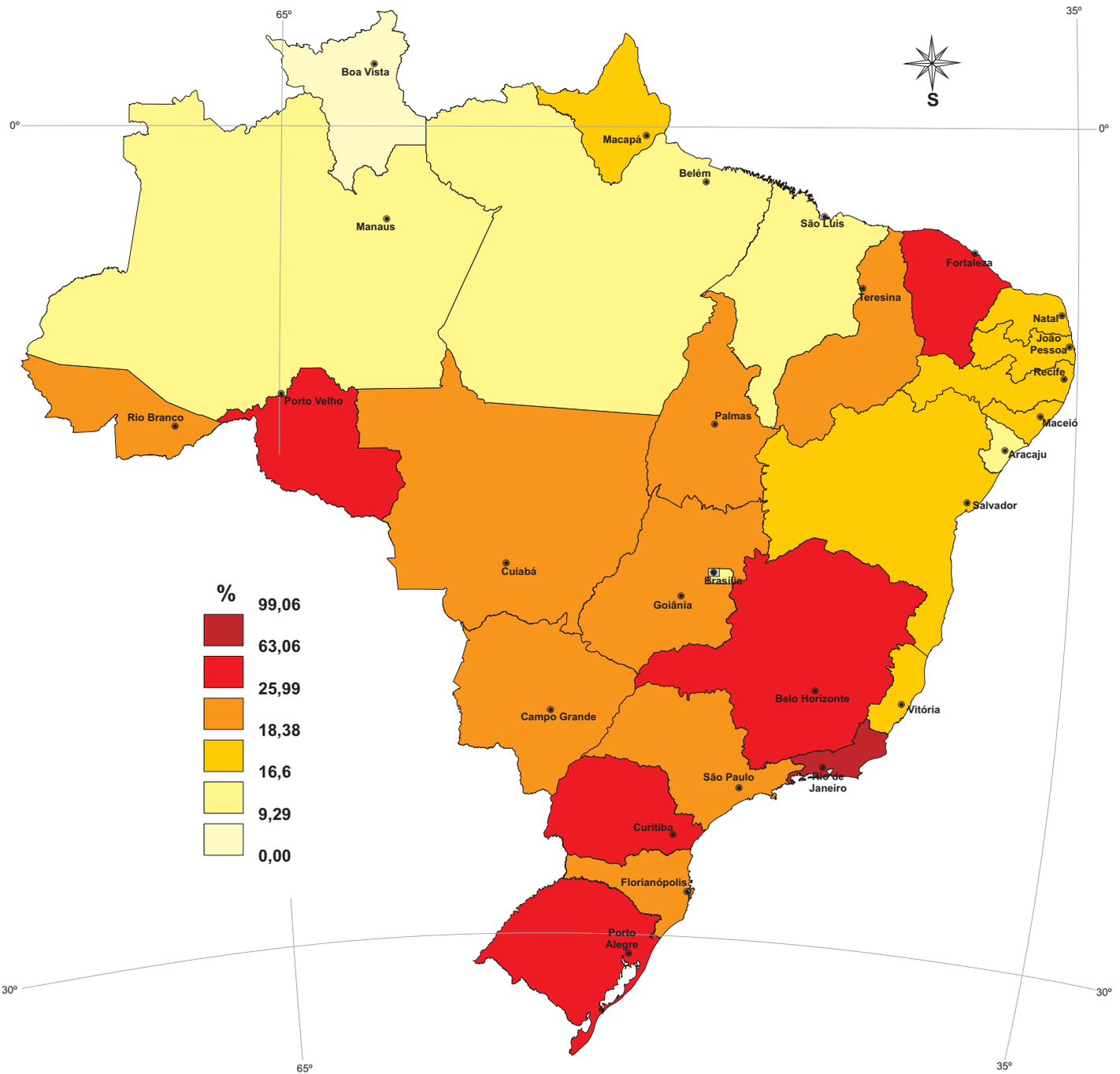
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

Mapa 04: Variação Absoluta de Infectados pelo Covid 19, entre 1º de março até 1º de abril de 2021, Brasil, 2021



Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

Mapa 05: Variação Relativa de Infectados pelo Covid 19, entre 1º de março até 1º de abril de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

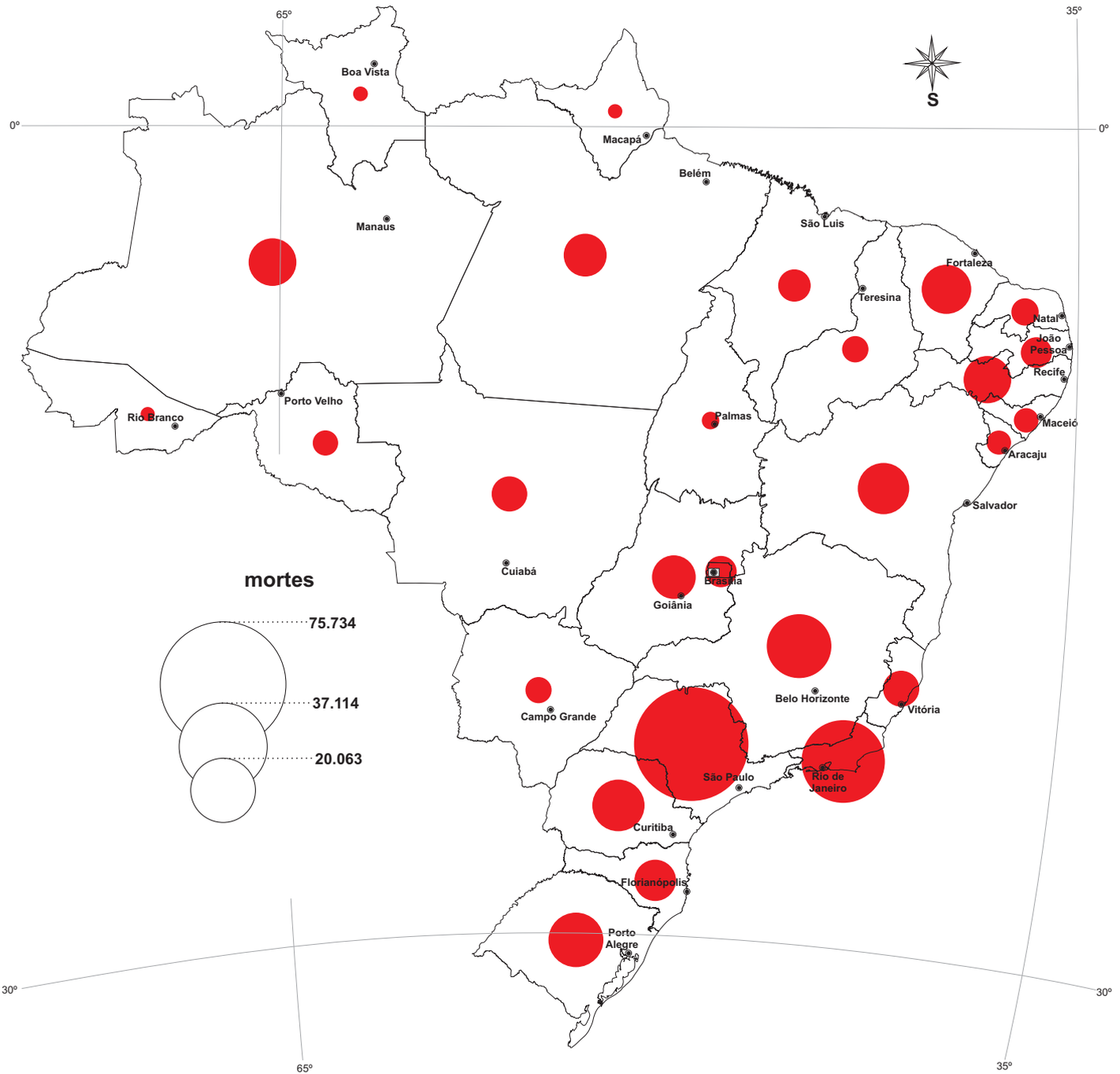
Mapa 06: Mortos pelo Covid 19, até 1º de março de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

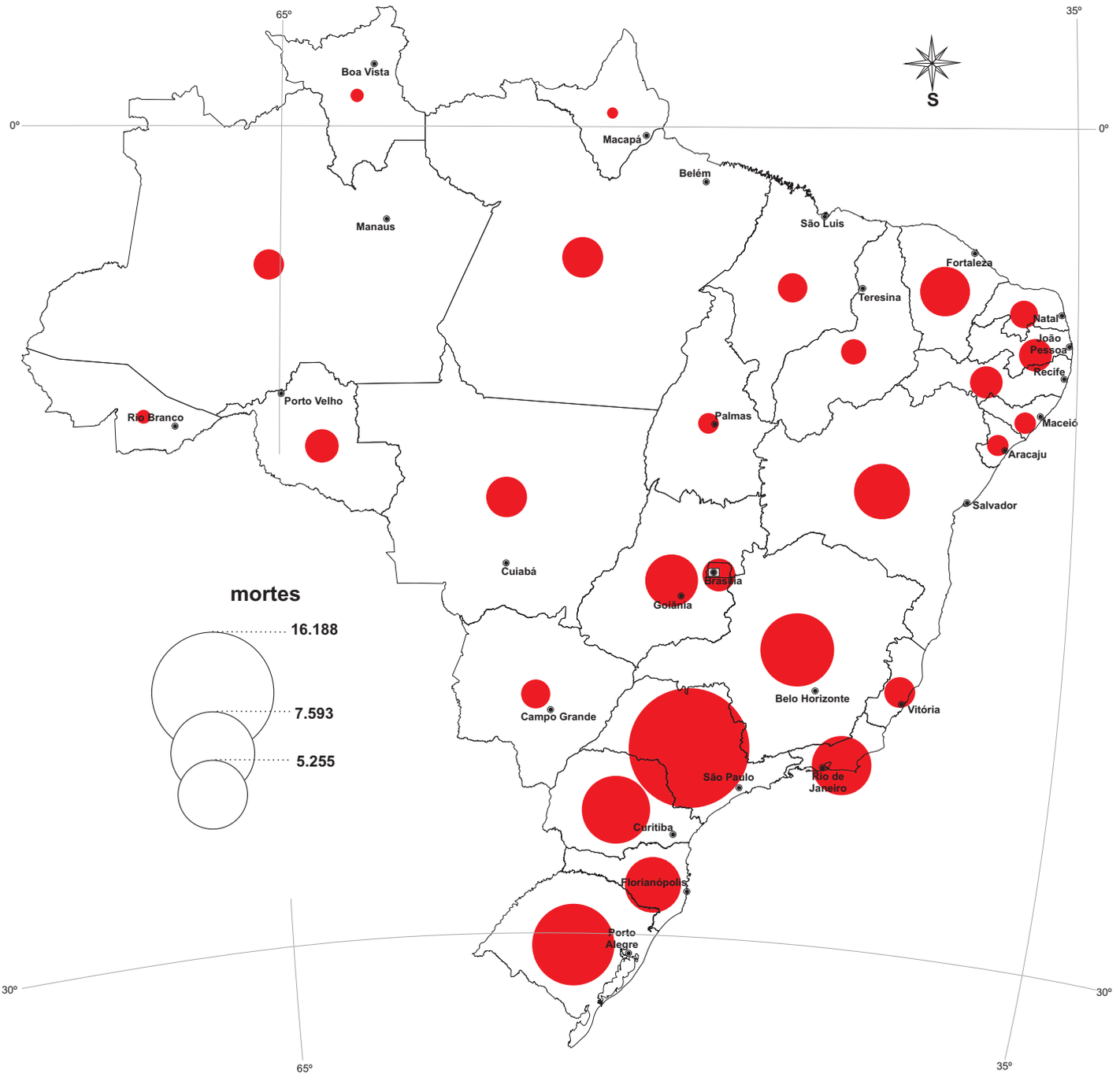
Mapa 07: Mortos pelo Covid 19, até 15 de março de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hunaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

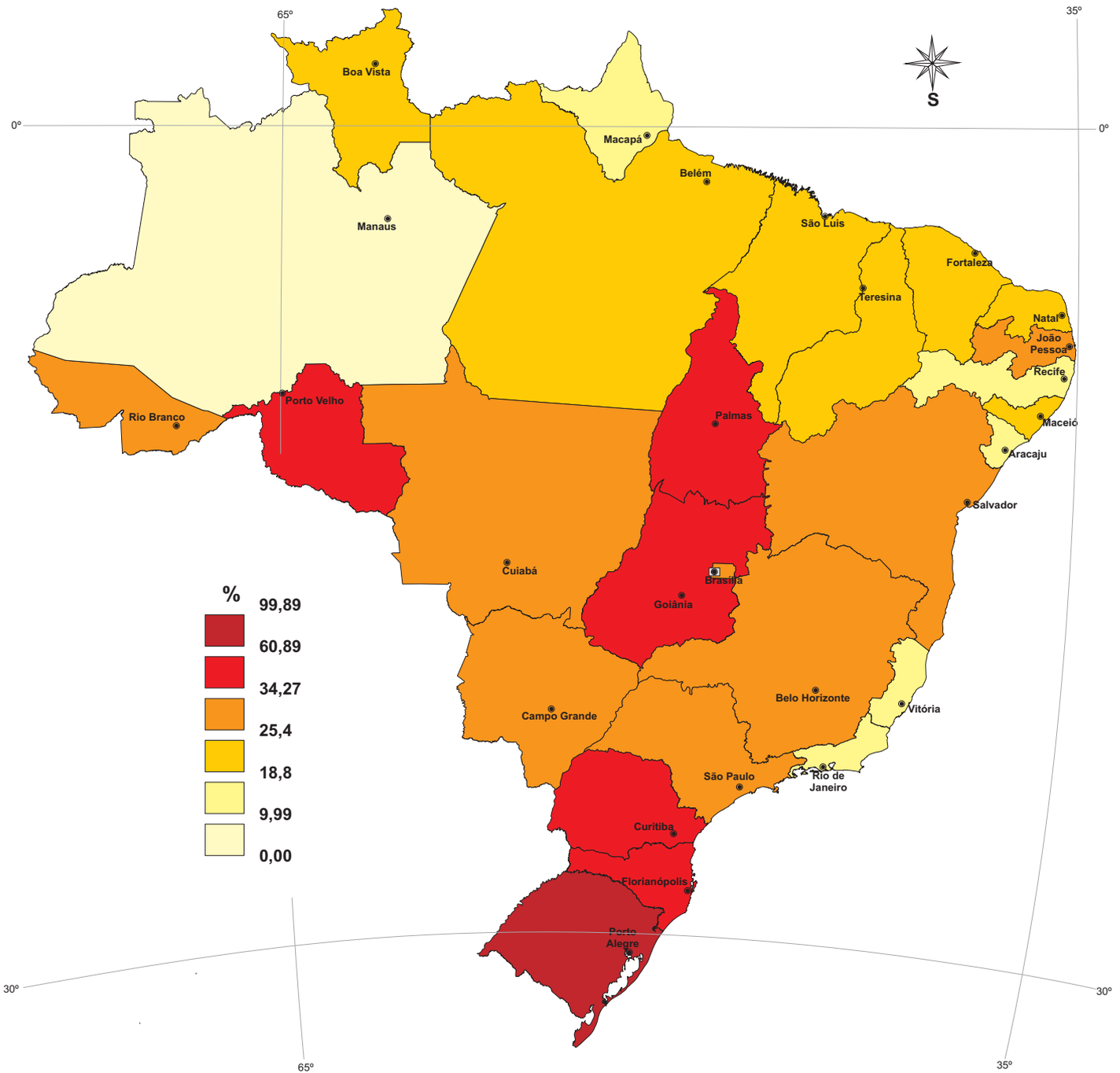
Mapa 09: Variação Absoluta de Mortos pelo Covid 19, entre 1º de março até 1º de abril de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hunaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

Mapa 10: Variação Relativa de Mortes pelo Covid 19, entre 1º de março até 1º de abril de 2021, Brasil, 2021



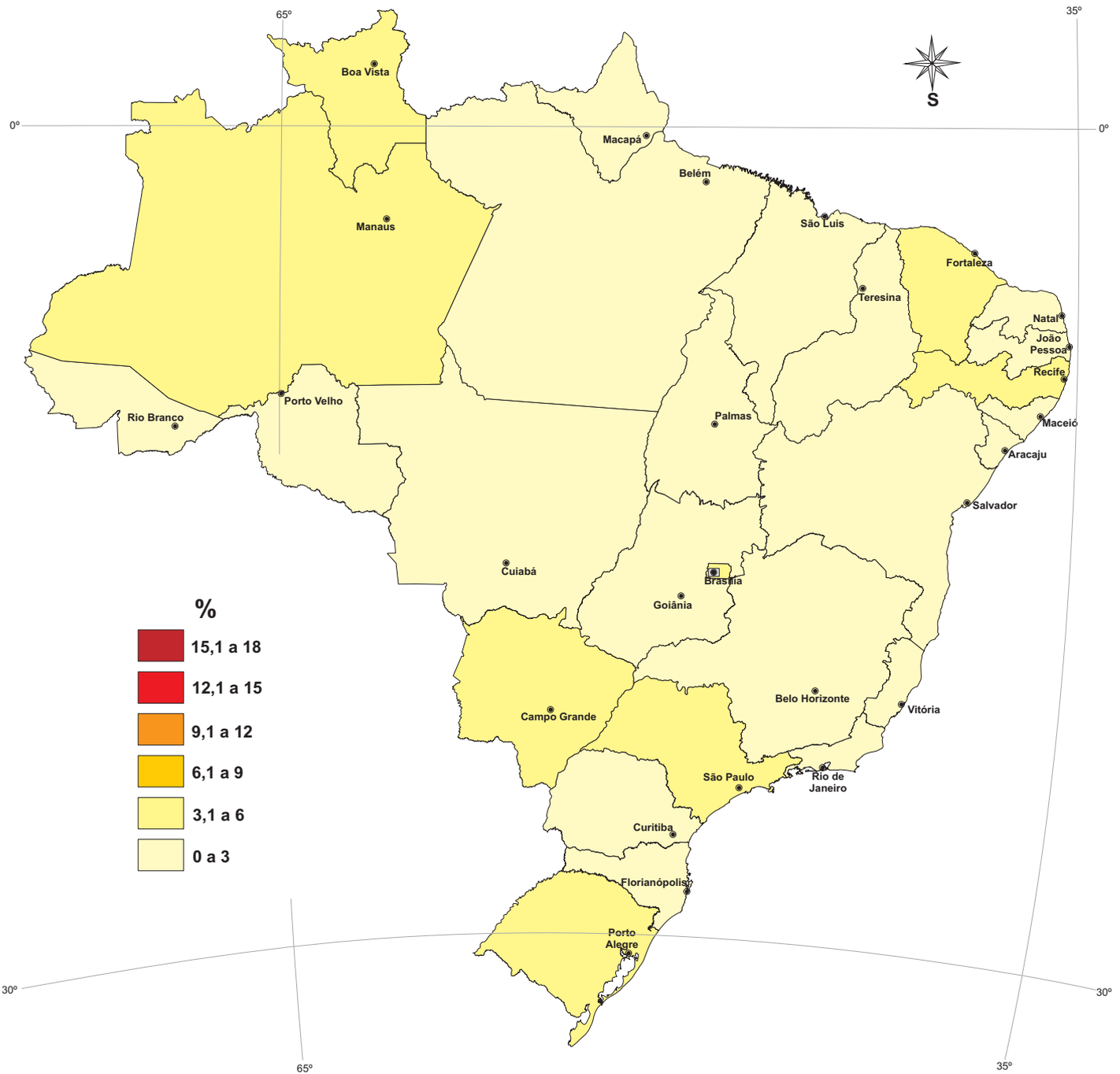
0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

ANEXO

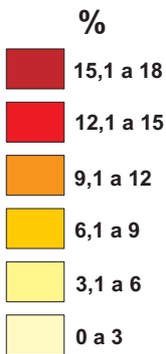
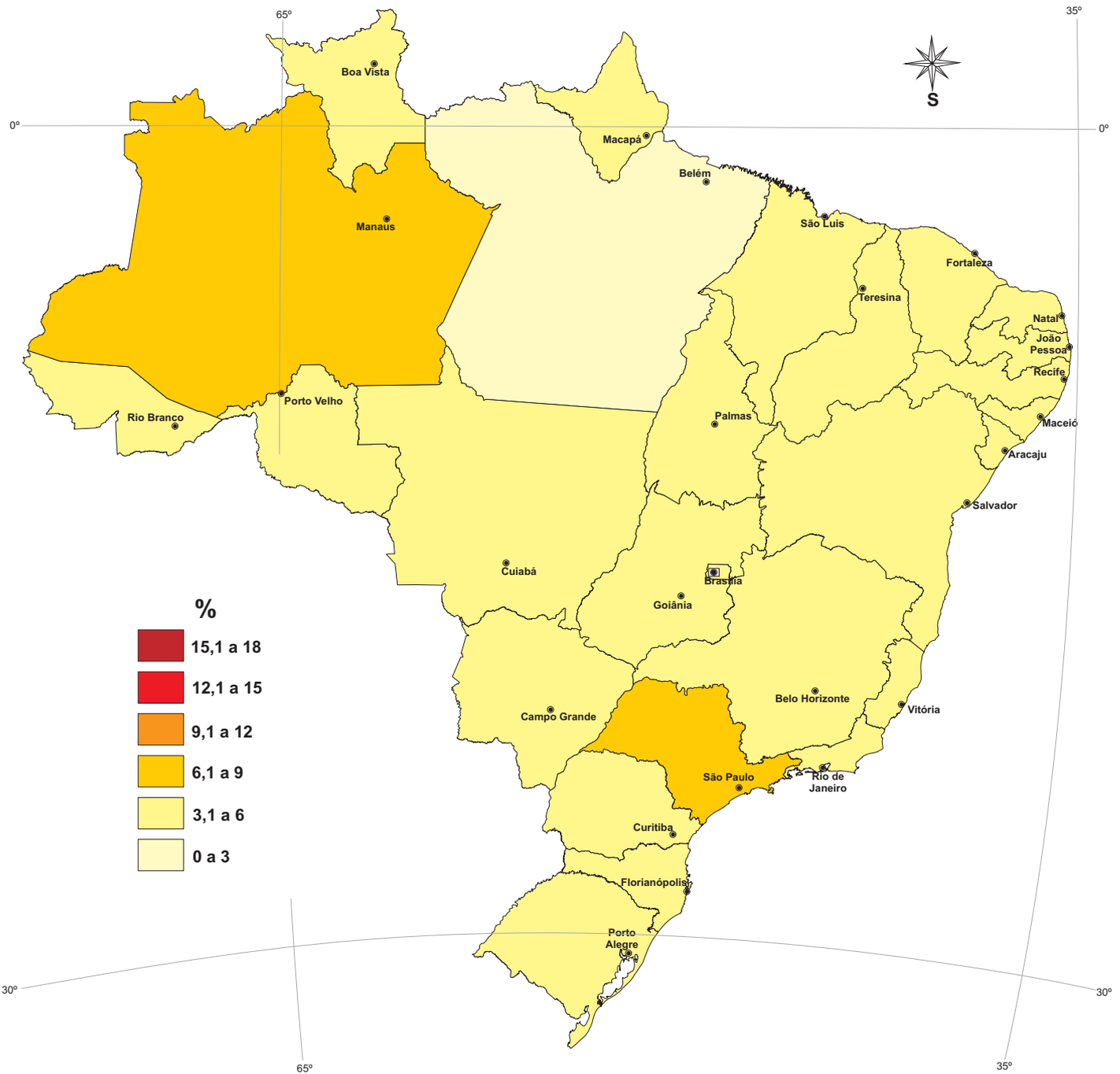
Vacinação (1^a dose)

Mapa 11: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 1º de março de 2021, Brasil, 2021



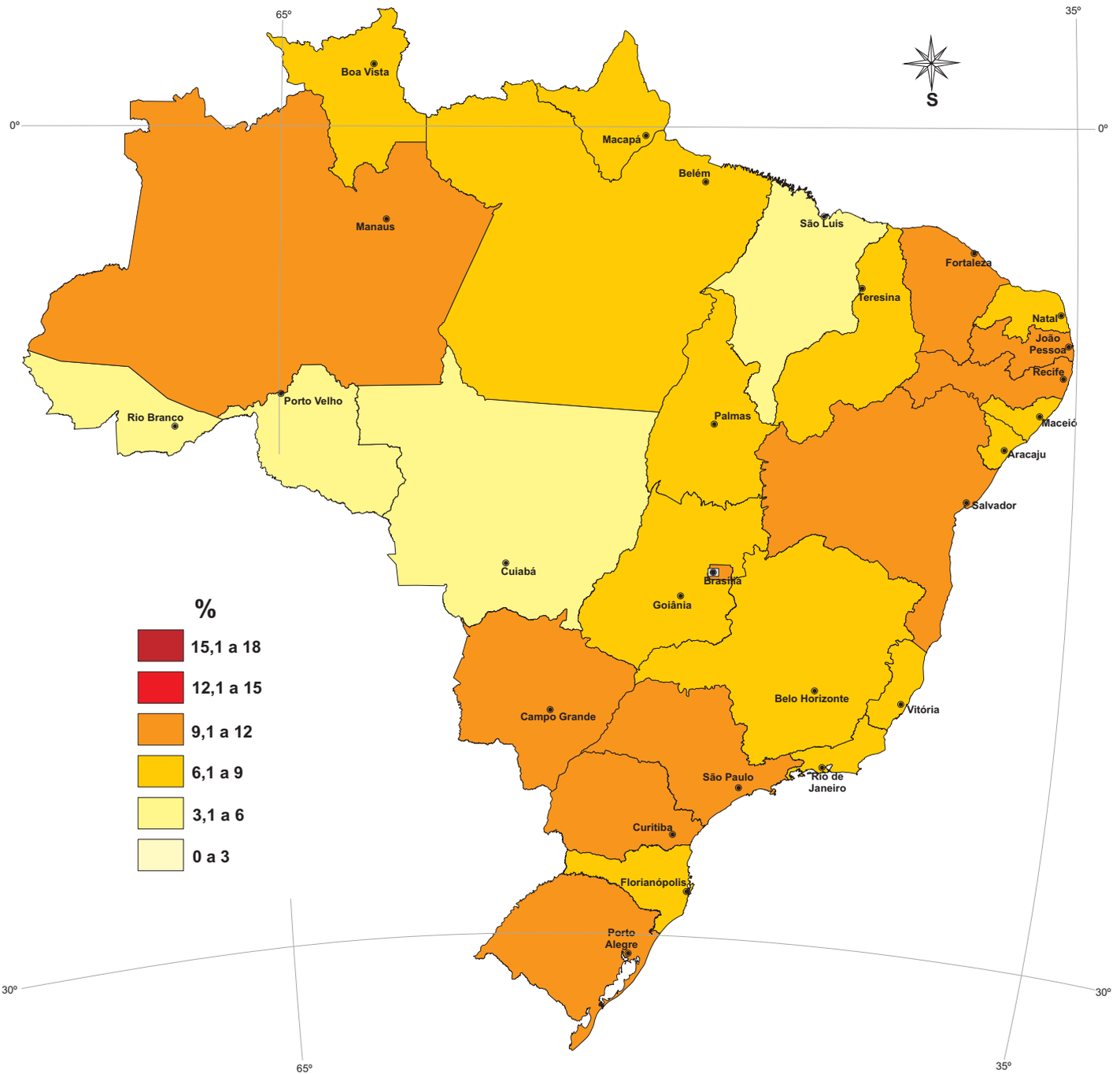
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hunaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

Mapa 12: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 15 de março de 2021, Brasil, 2021



Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

Mapa 13: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 1º de abril de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
 Elaboração: José Hinaldo Lima
 Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIA
PET - GEOGRAFIA



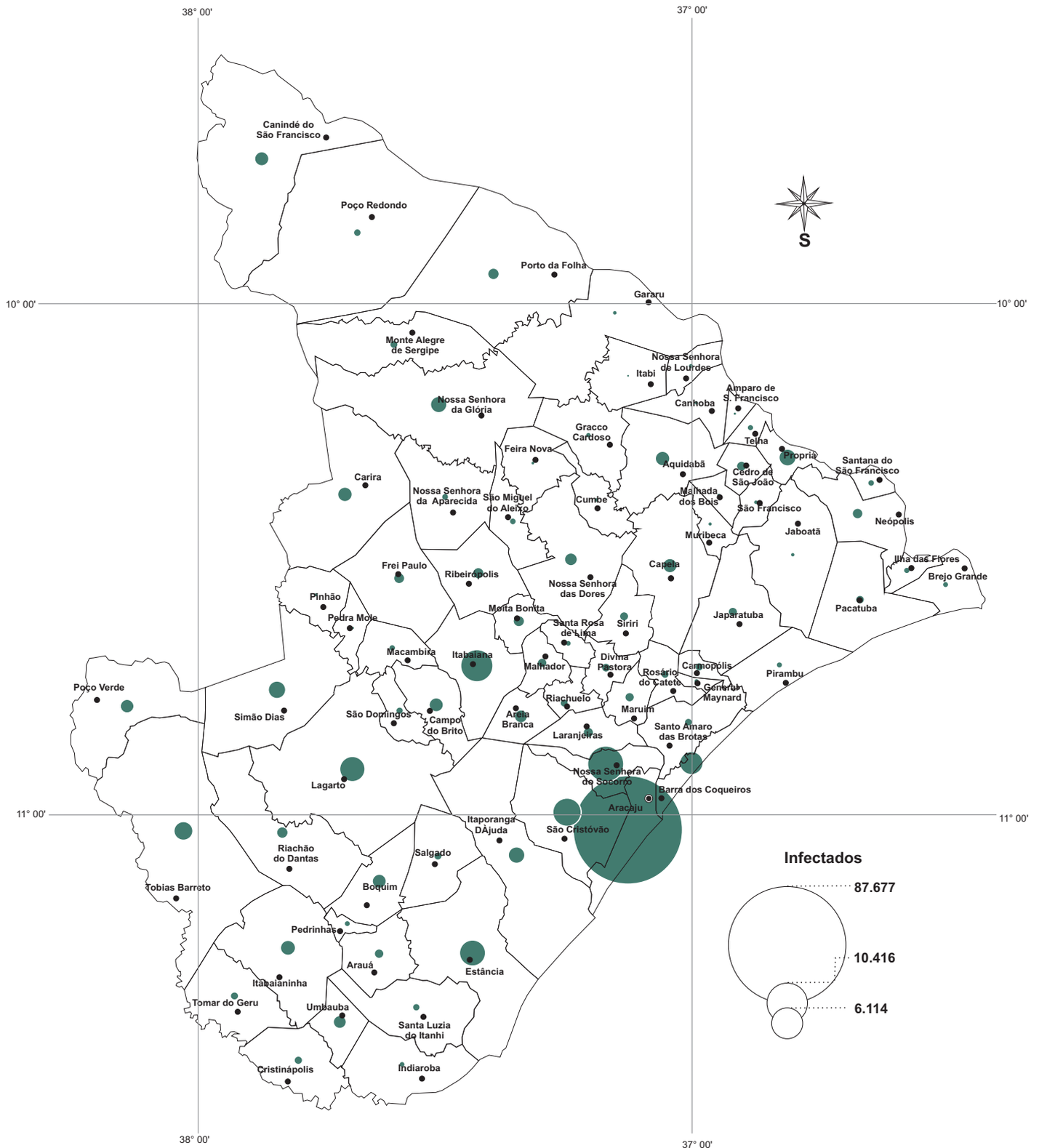
Estado de Sergipe

Mapas - Covid 19

**1º de março a 1º de abril
de 2021**

Autor: José Hunaldo Lima

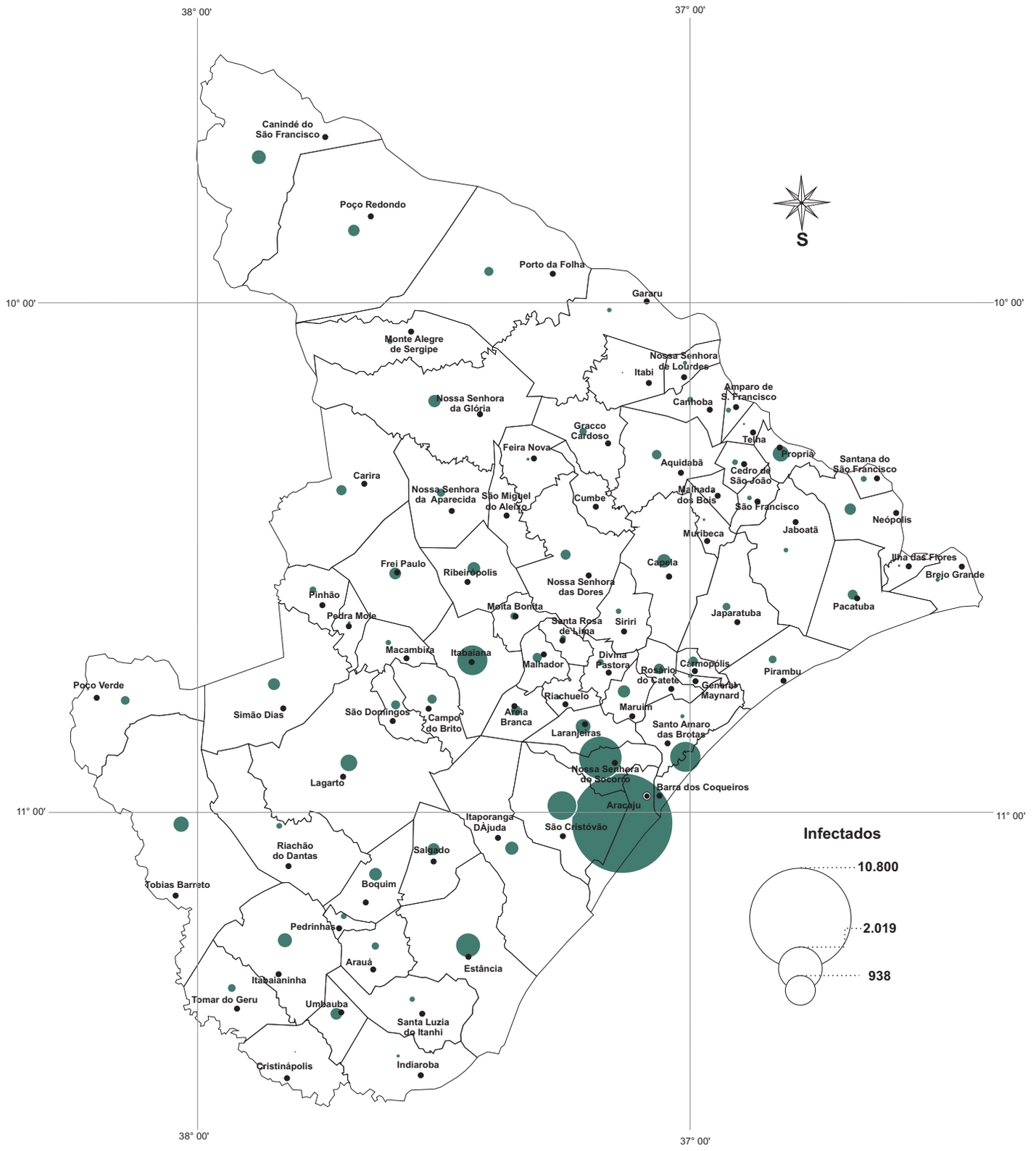
Mapa 01: Infectados pela Covid 19, até 1º de março de 2021, Sergipe, 2021



0 10 20 30 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
 Elaboração: José Hinaldo Lima
 Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

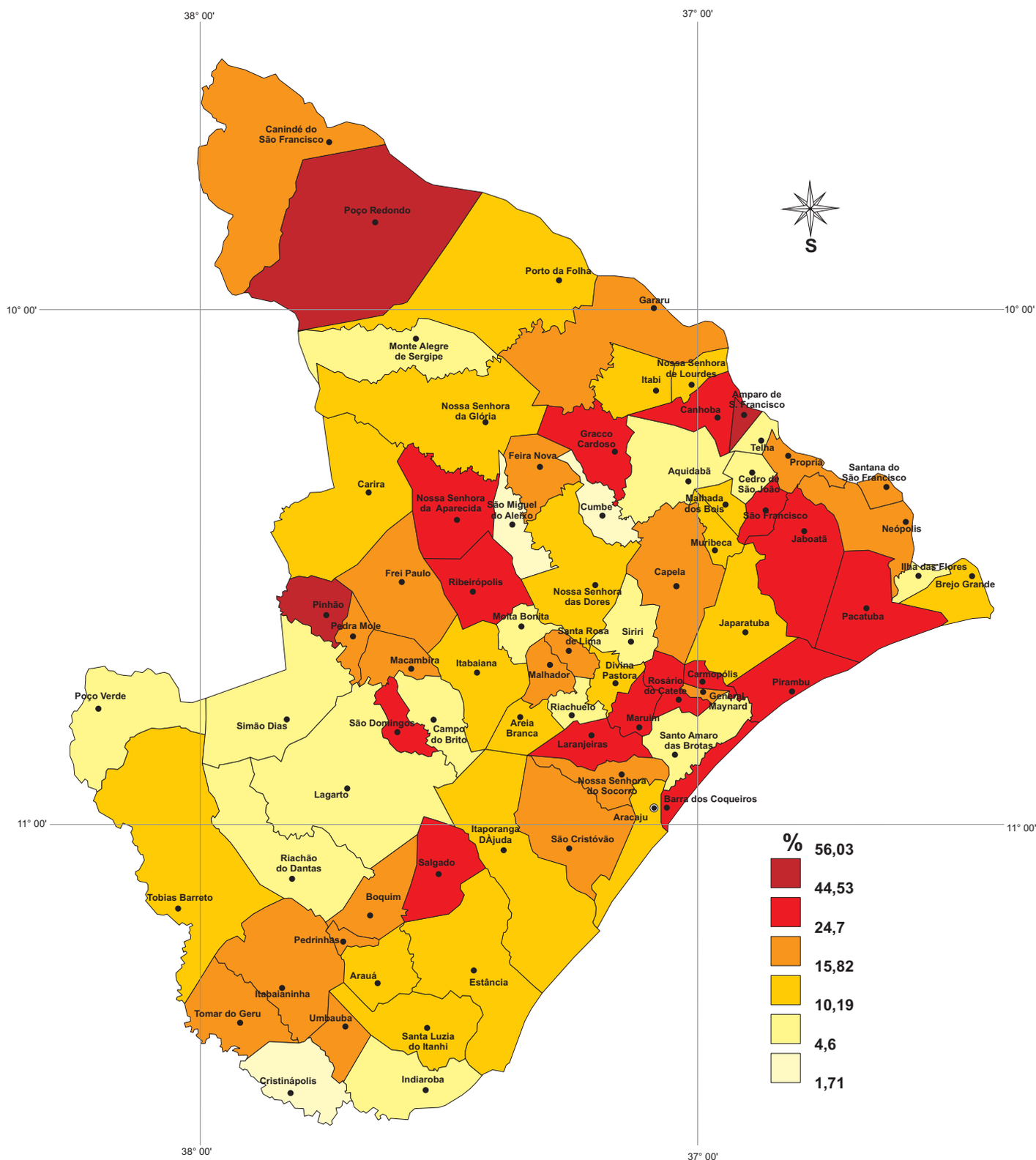
Mapa 04: Variação Absoluta de Infectados pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, Sergipe, 2021



0 10 20 30 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
 Elaboração: José Hinaldo Lima
 Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

Mapa 05: Variação Relativa de Infectados pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, Sergipe, 2021



0 10 20 30 Km

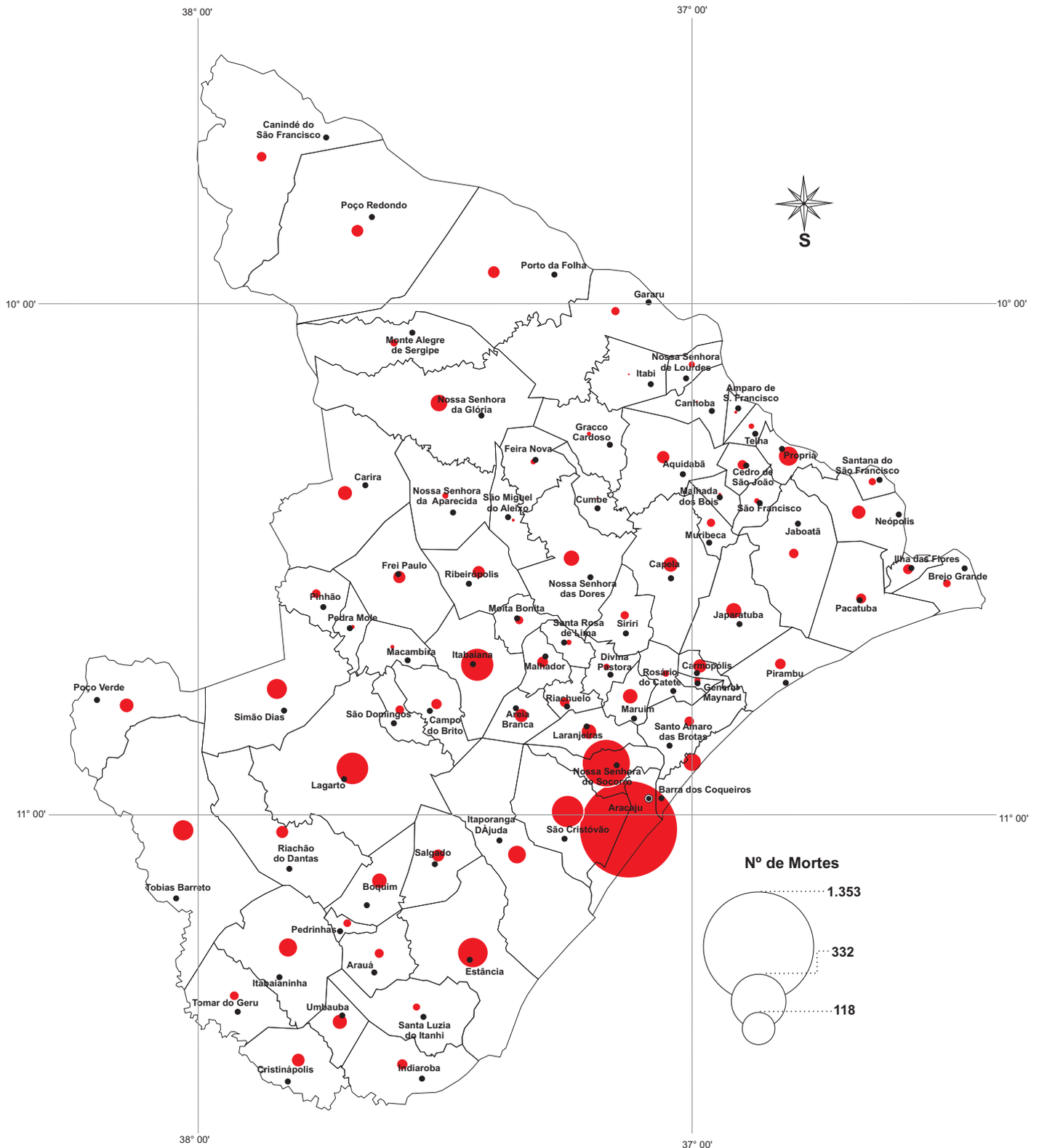
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

Mapa 06: Mortes pela Covid 19, até 1º de março de 2021, Sergipe, 2021



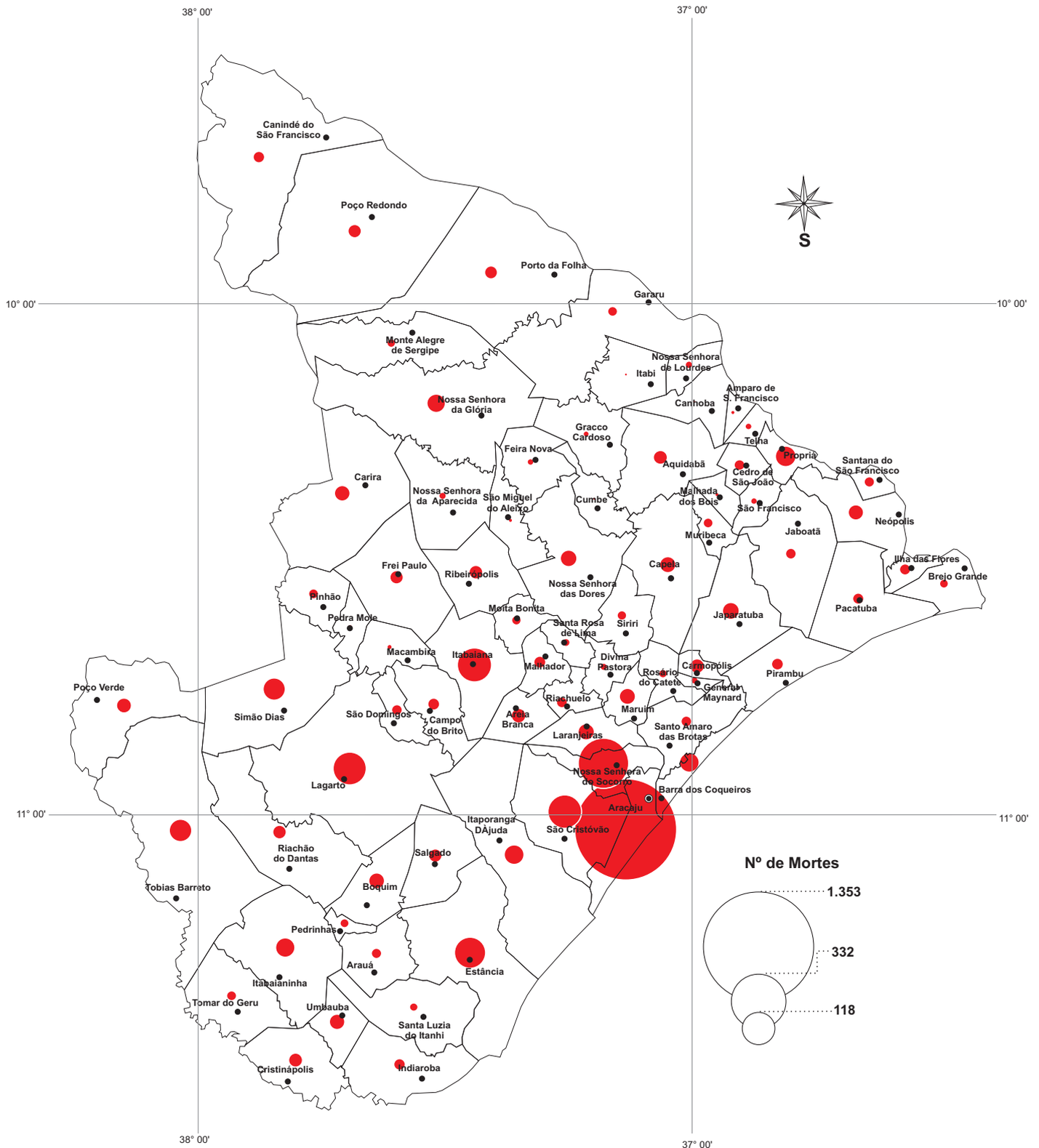
0 10 20 30 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

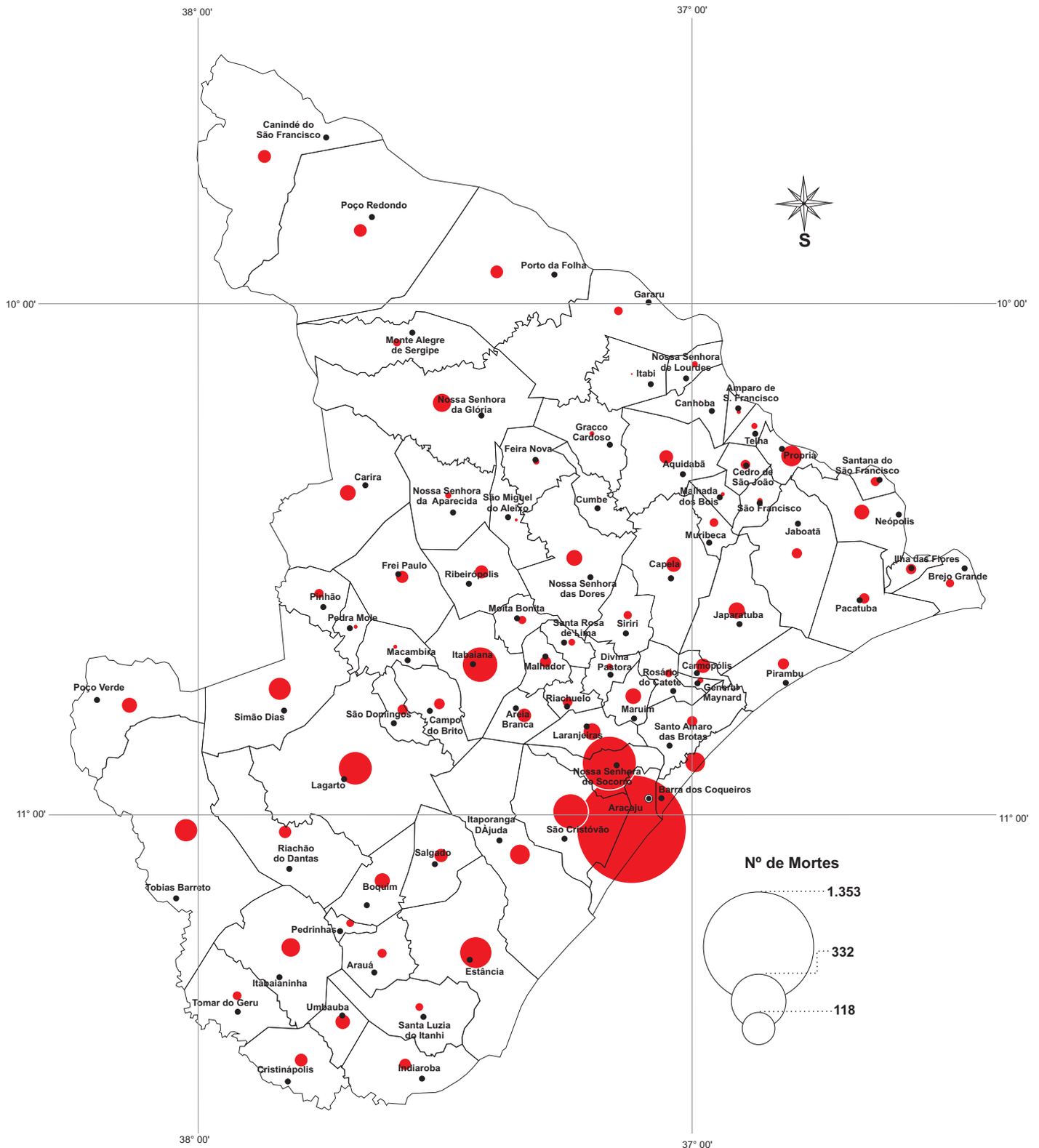
Mapa 07: Mortes pela Covid 19, até 15 de março de 2021, Sergipe, 2021



0 10 20 30 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hunaldo Lima
Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

Mapa 08: Mortes pela Covid 19, até 1º de abril de 2021, Sergipe, 2021



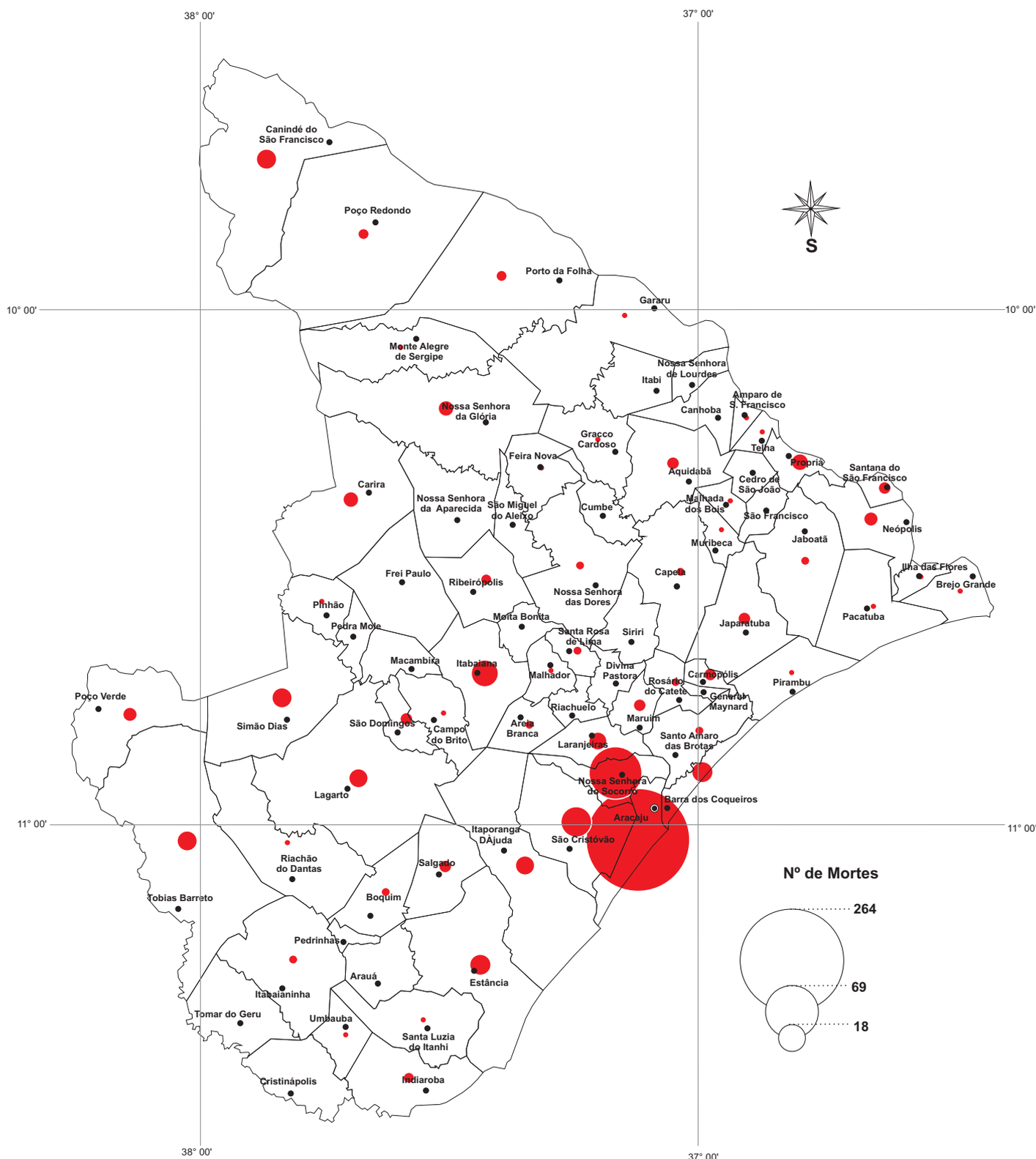
0 10 20 30 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

Mapa 09: Variação Absoluta de Mortes pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de abril de 2021, Sergipe, 2021.



0 10 20 30 Km

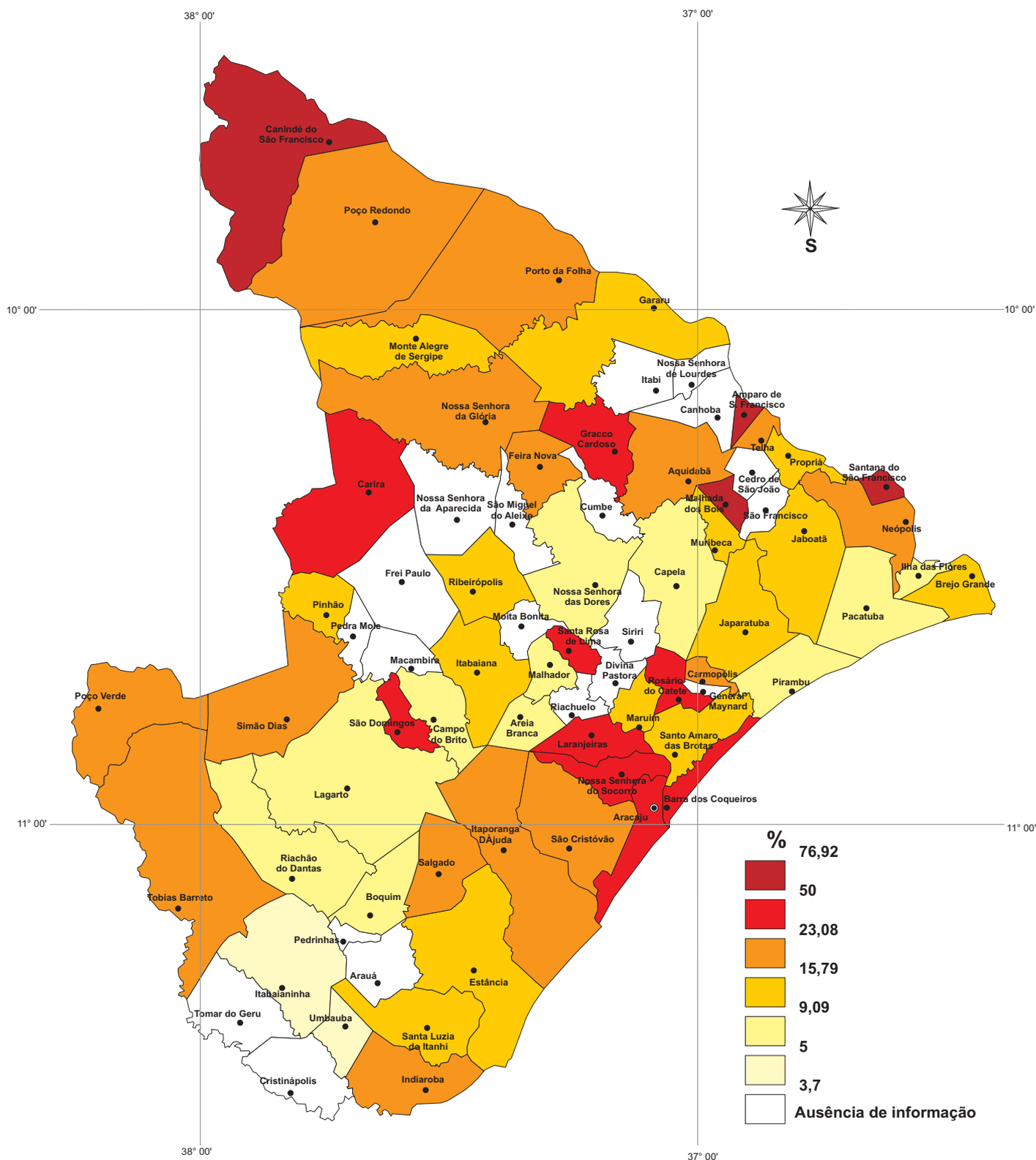
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

Mapa 10: Variação Relativa de Mortes pela Covid 19, entre 1º de março a 1º de Abril de 2021, Sergipe, 2021

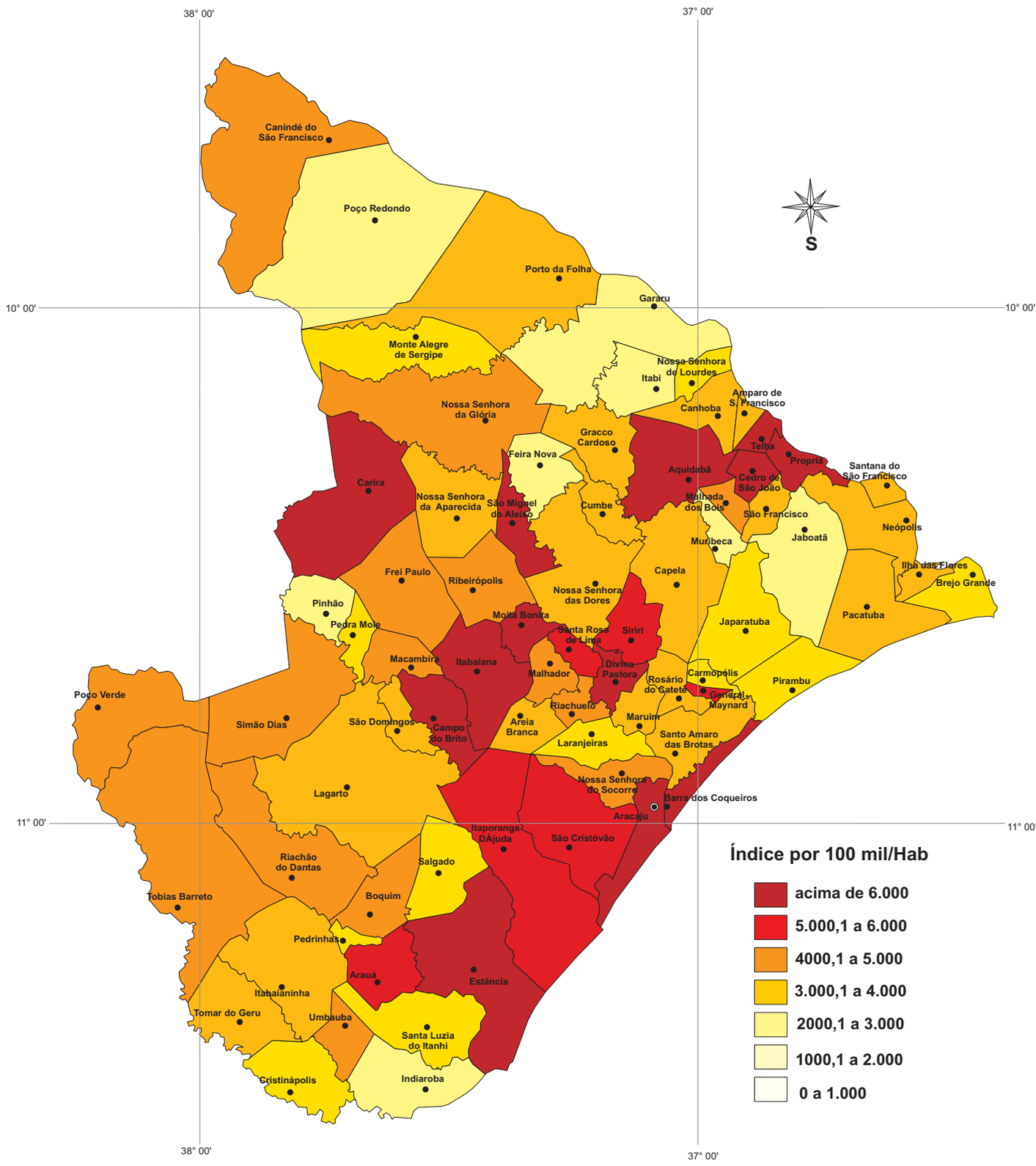


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

Mapa 11: Incidência por 100.000 Hab. da Covid 19, até 1º de março de 2021, Sergipe, 2021



0 10 20 30 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hunaldo Lima
Fonte de dados: sergipecoronaovirus.net.br - Governo de Sergipe, 2020

No mundo se observa um prolongamento dos efeitos sentidos no mês anterior, com a consolidação de decréscimo dos efeitos da Covid em países que adotaram a vacina como a maior política de enfrentamento, a exemplo dos Estados Unidos. Por outro lado, se vê o Brasil, com uma política pífia de vacinação, ter o segundo mês com maior número de mortes, quase o dobro do segundo colocado no mês.

Ainda com relação ao Brasil, se observa uma diminuição nos impactos no Amazonas, e um assustador aumento no número de mortes na região Sul e parte do Centro-oeste, por outro lado, a vacinação não consegue avançar.

Em Sergipe, os reflexos nacionais são evidentes e os números de mortes aumentam e números são preocupantes em praticamente todo o estado.

José Hunaldo Lima

Prof. Dr. do DGEI - Campus Alberto Carvalho/UFS

Tutor do PET Geografia