



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



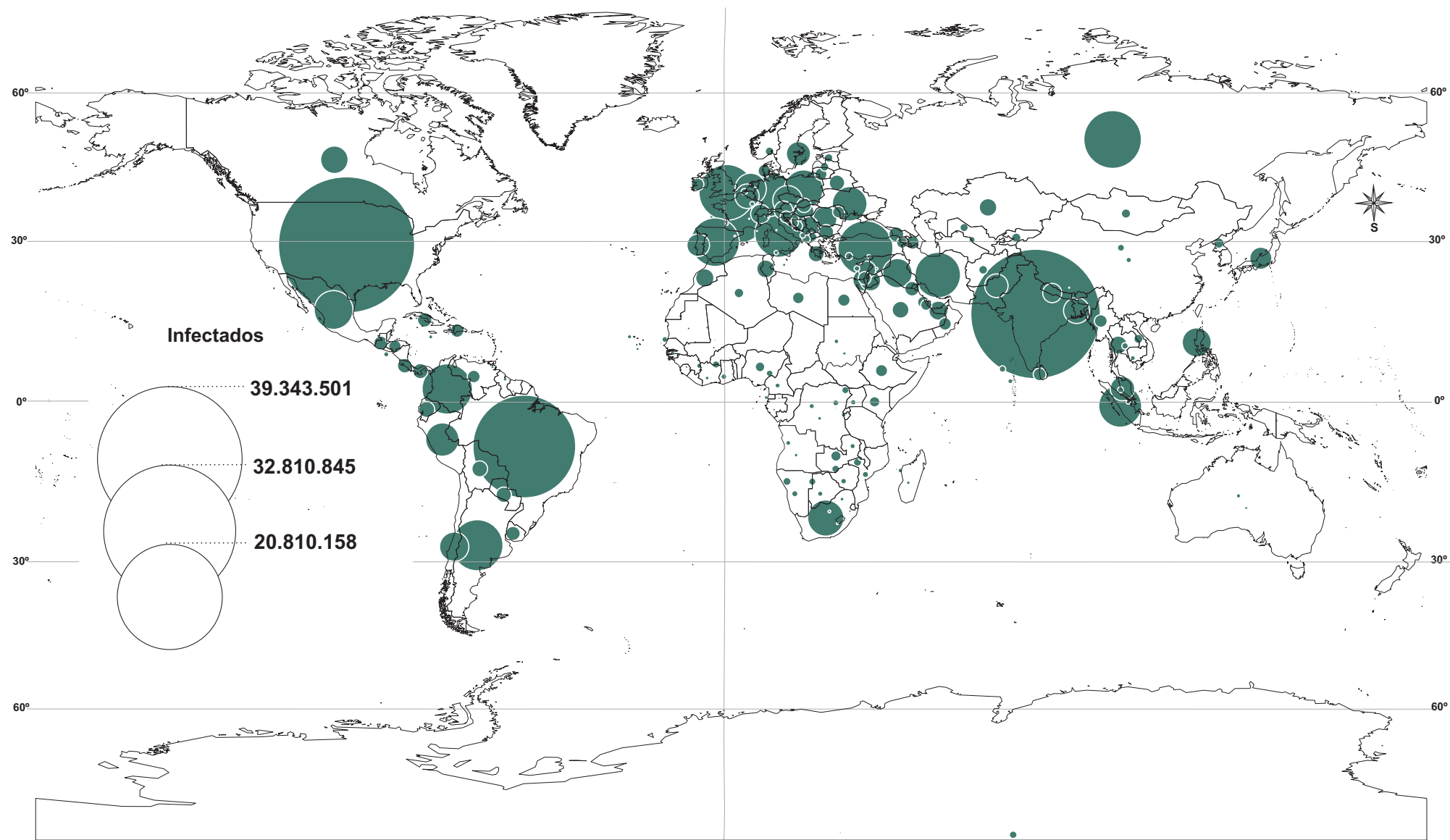
MUNDO

Mapas - Covid 19

**entre 1º de agosto a 1º de setembro
de 2021**

Autor: José Hunaldo Lima

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



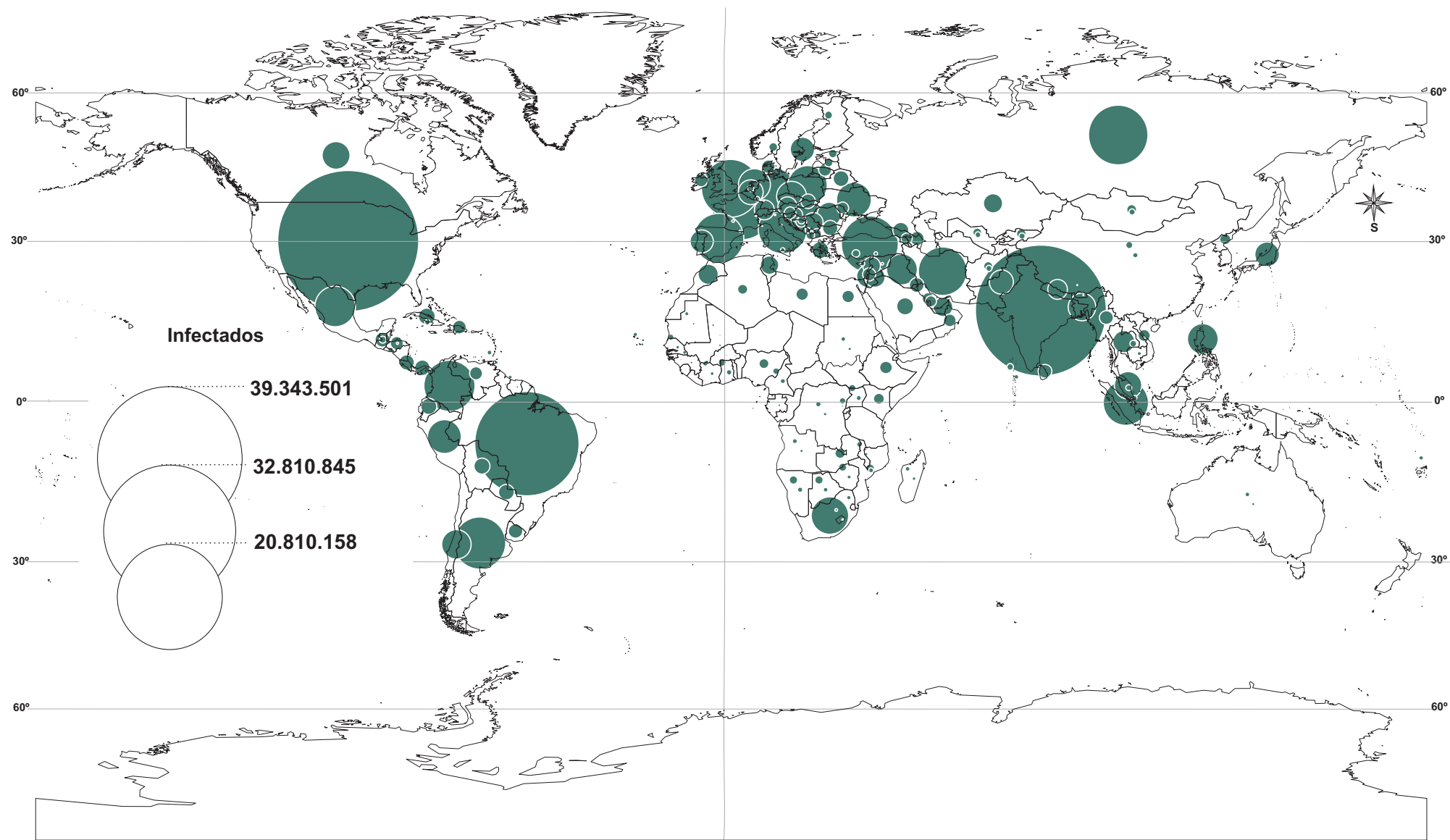
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto de 2021, MUNDO 2021



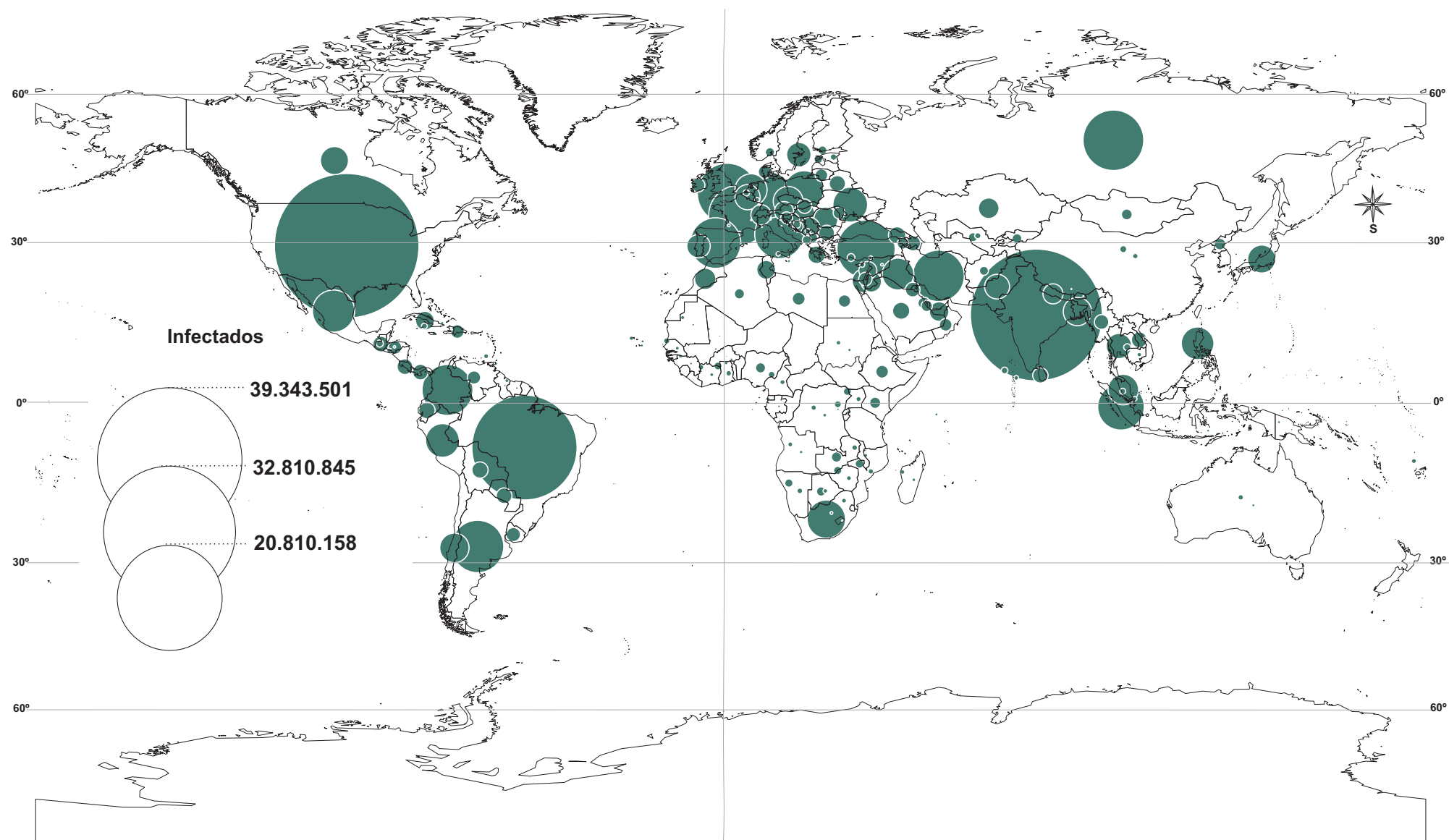
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

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

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



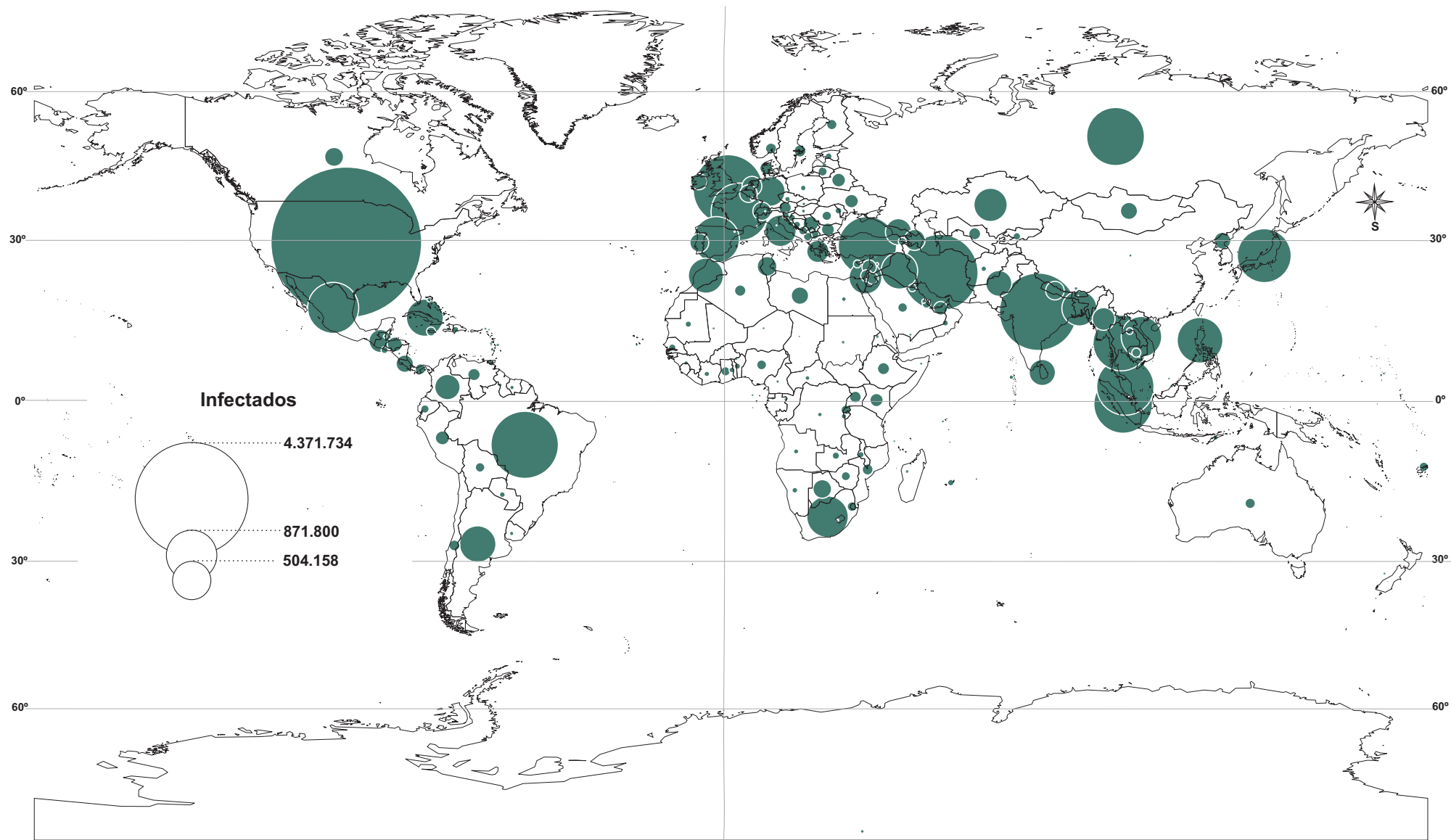
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto a 1º de setembro de 2021, MUNDO 2021



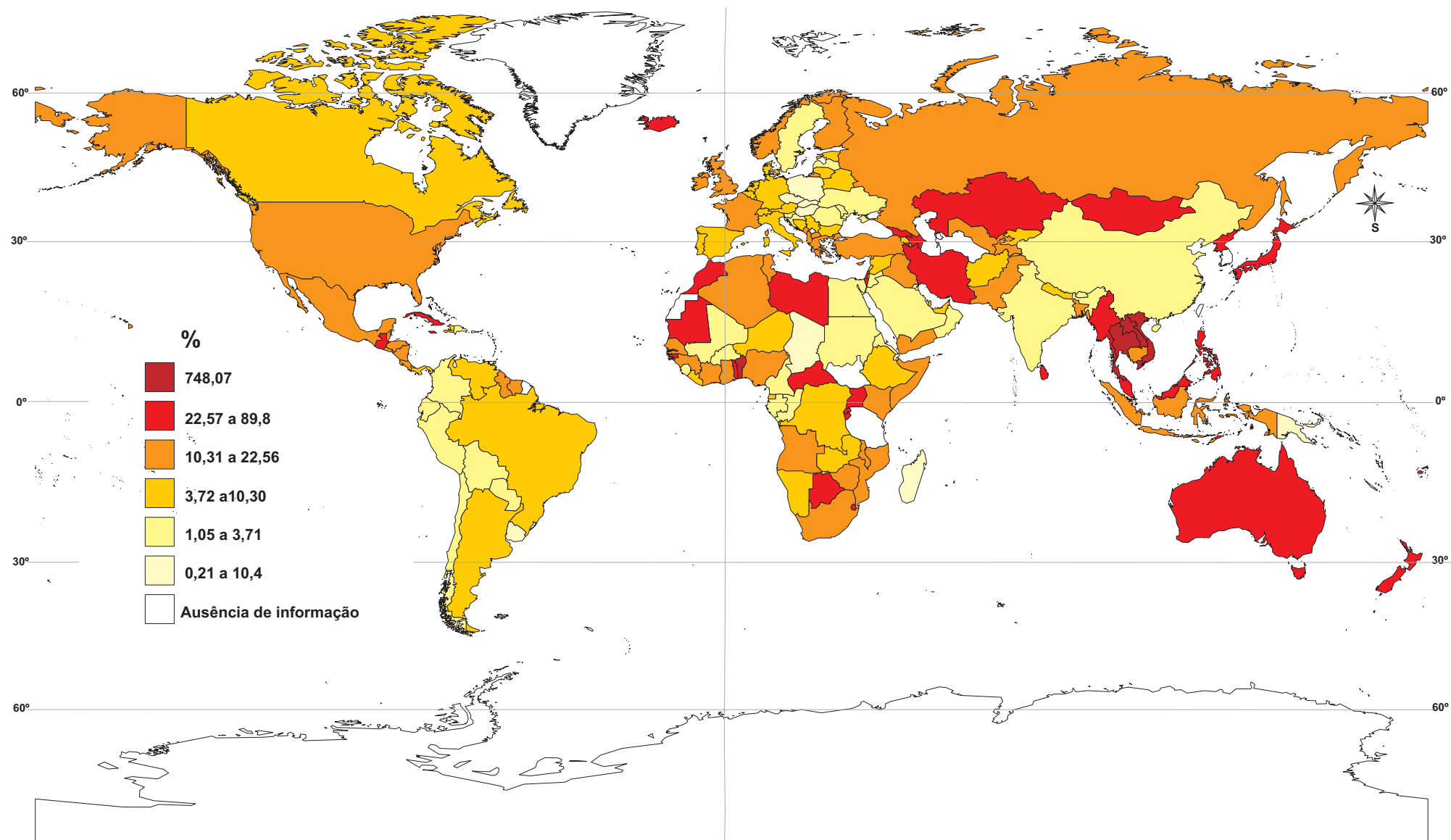
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto a 1º de setembro de 2021, MUNDO 2021



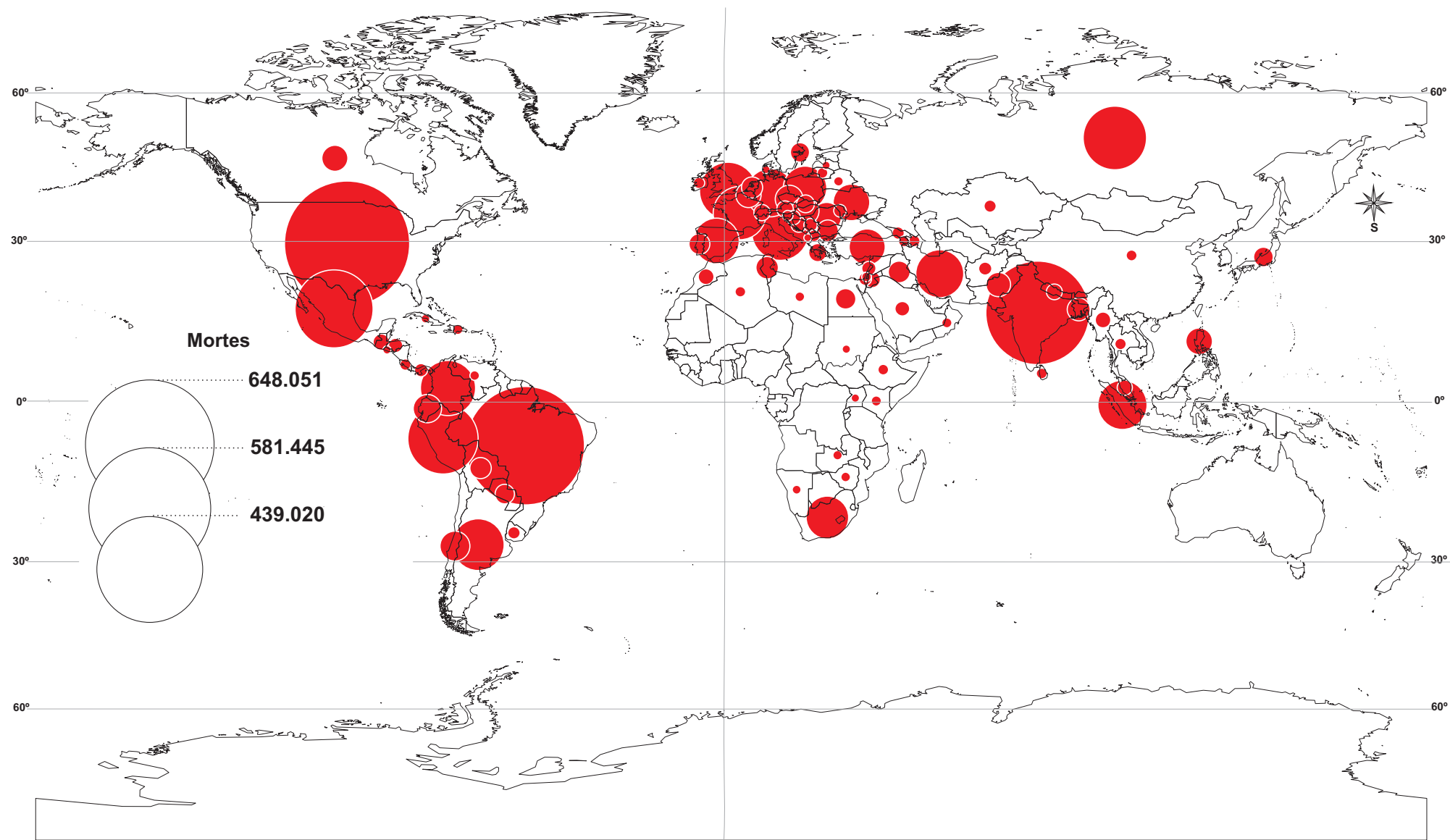
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto de 2021, MUNDO 2021



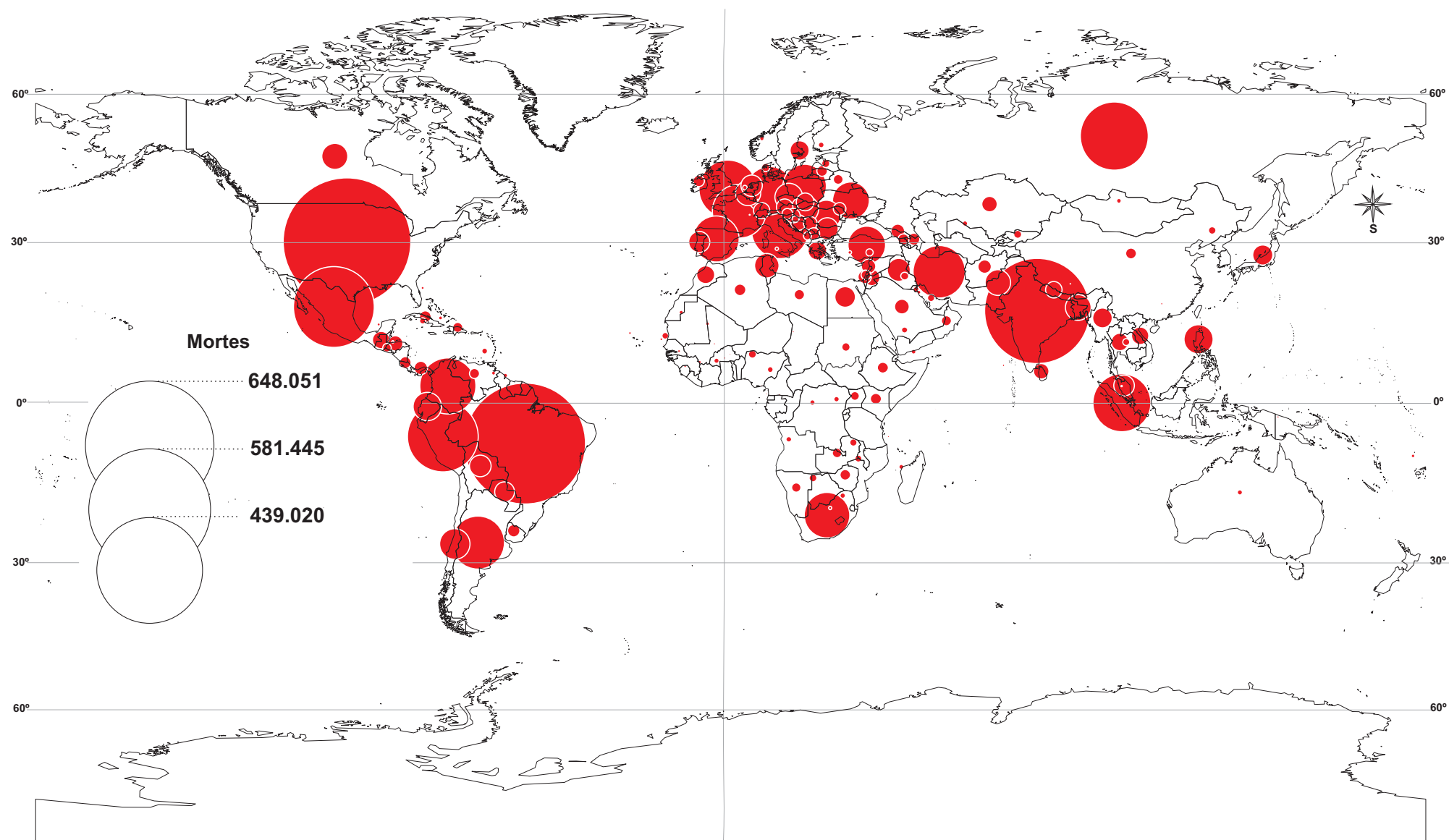
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 15 de agosto de 2021, MUNDO 2021



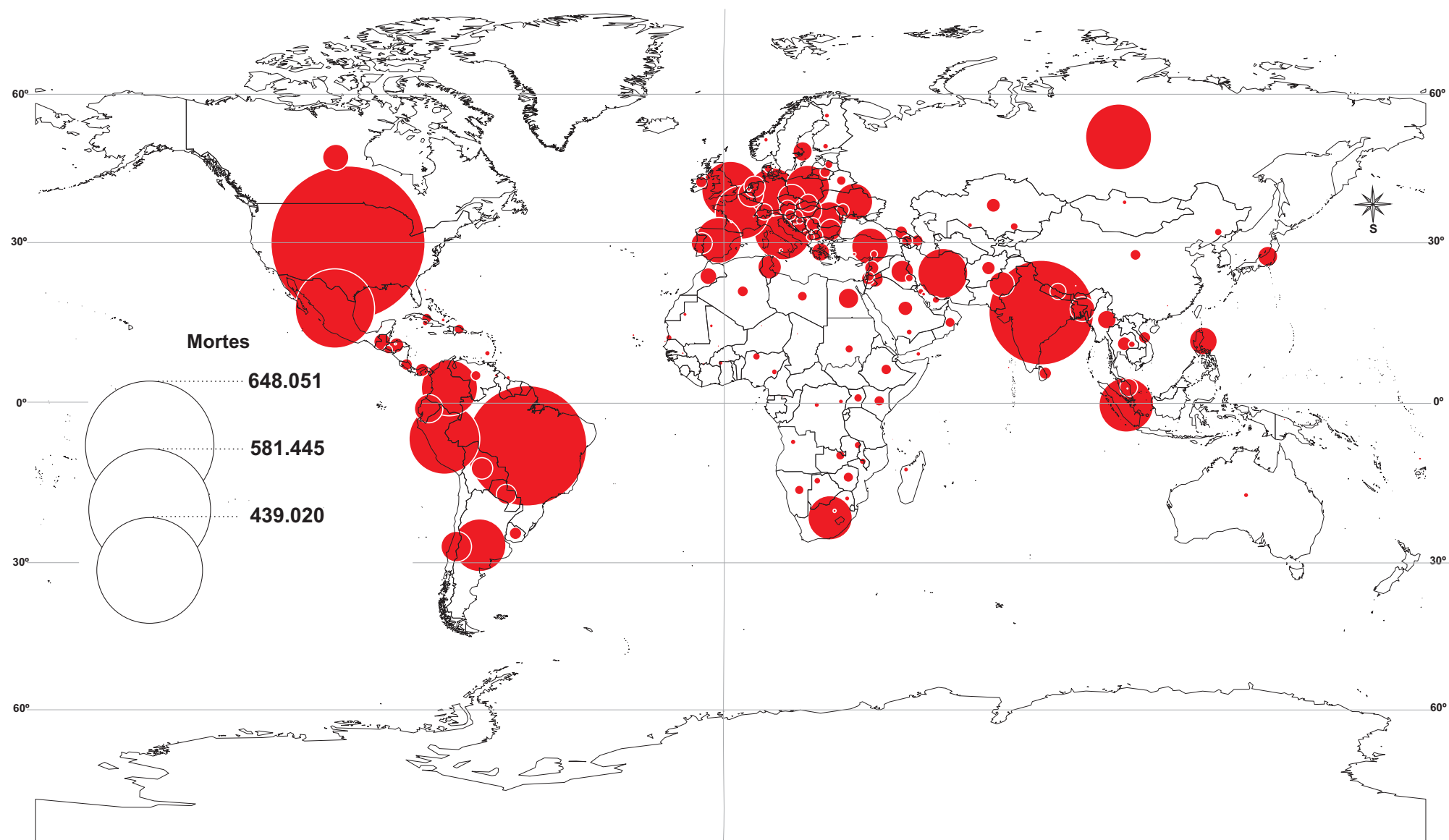
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

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

Mapa 07: Mortes pela Covid 19, até 1º de setembro de 2021, MUNDO 2021



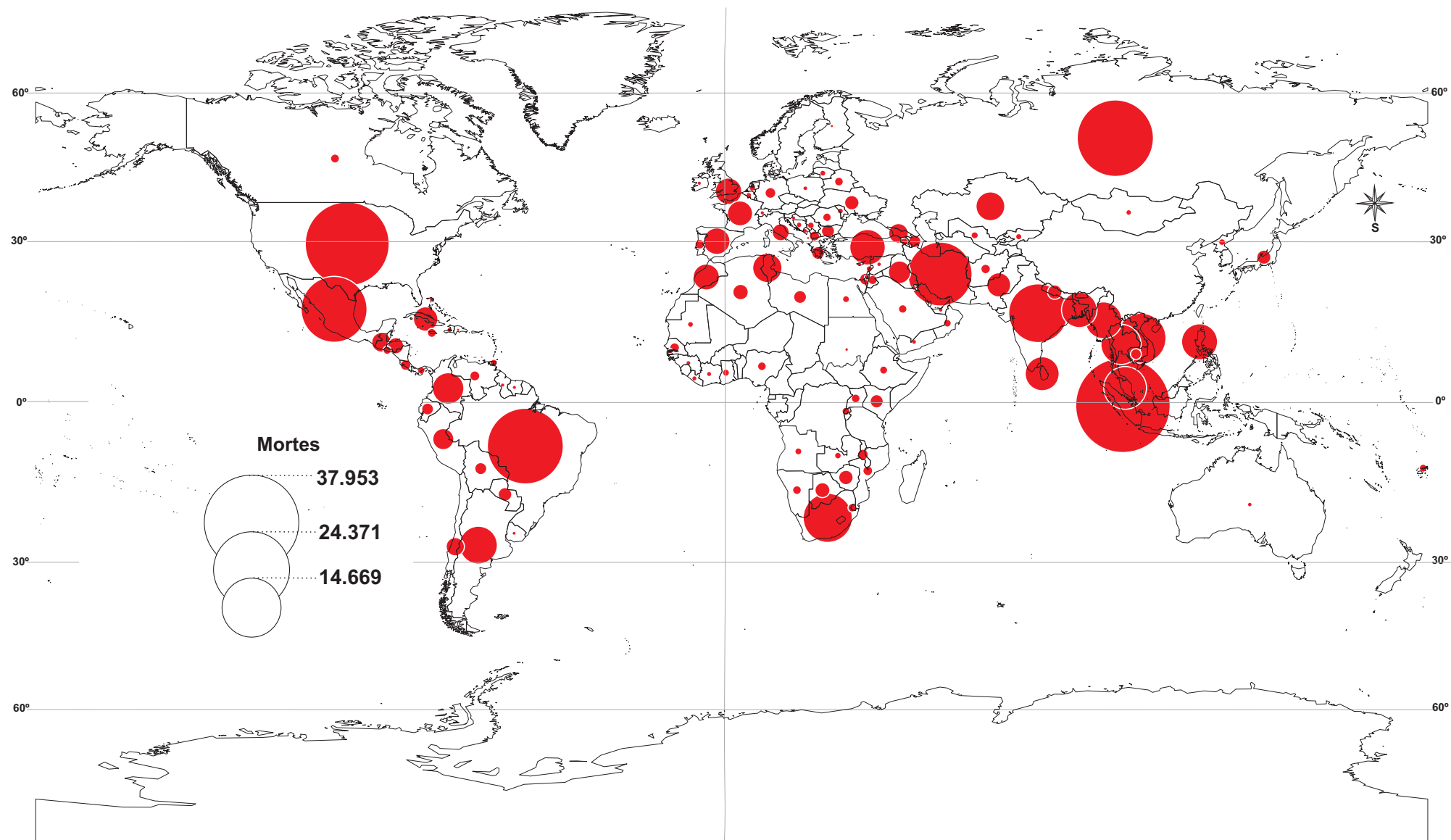
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto a 1º de setembro de 2021, MUNDO 2021



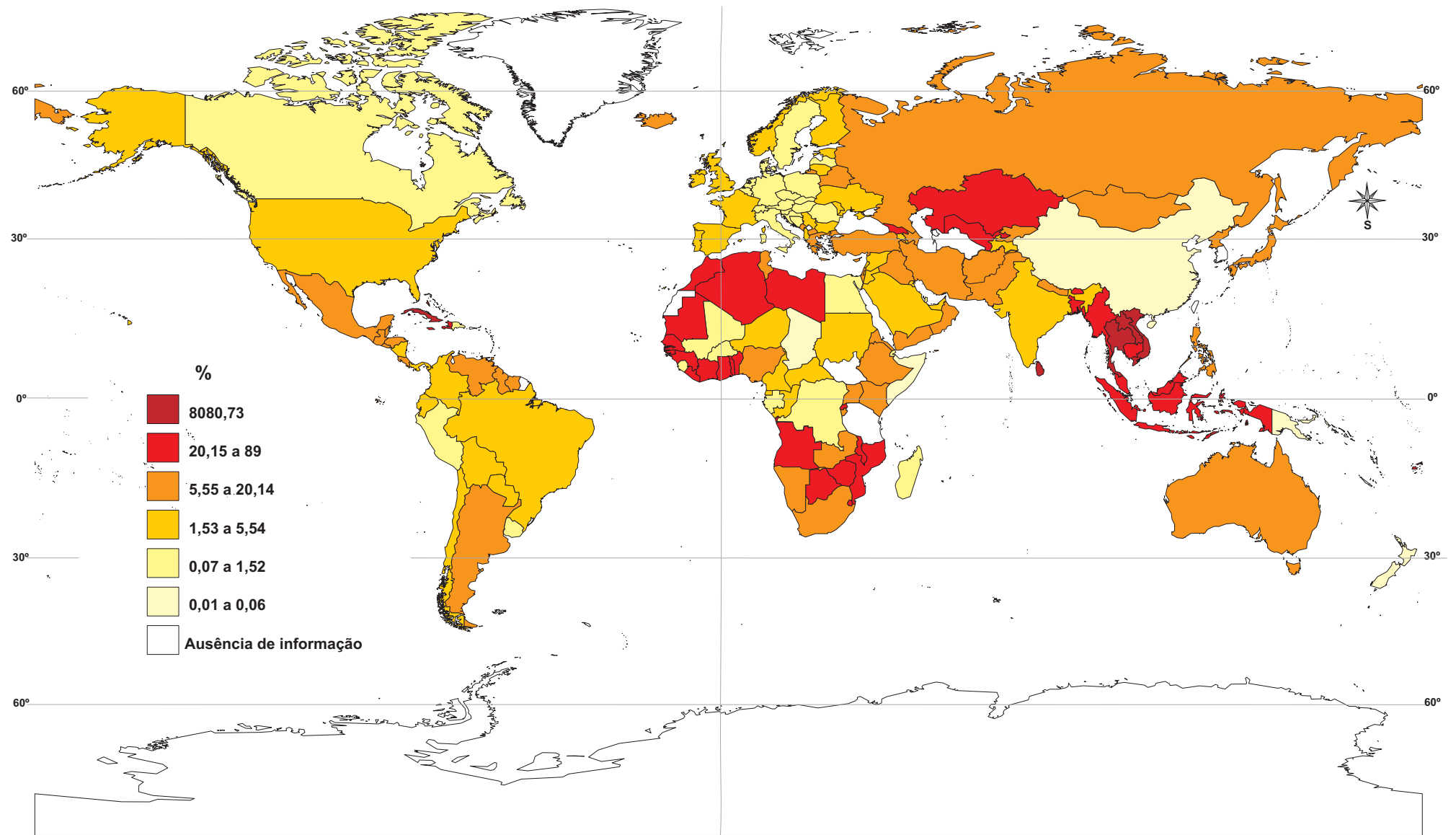
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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, 1º de agosto a 1º de setembro 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



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



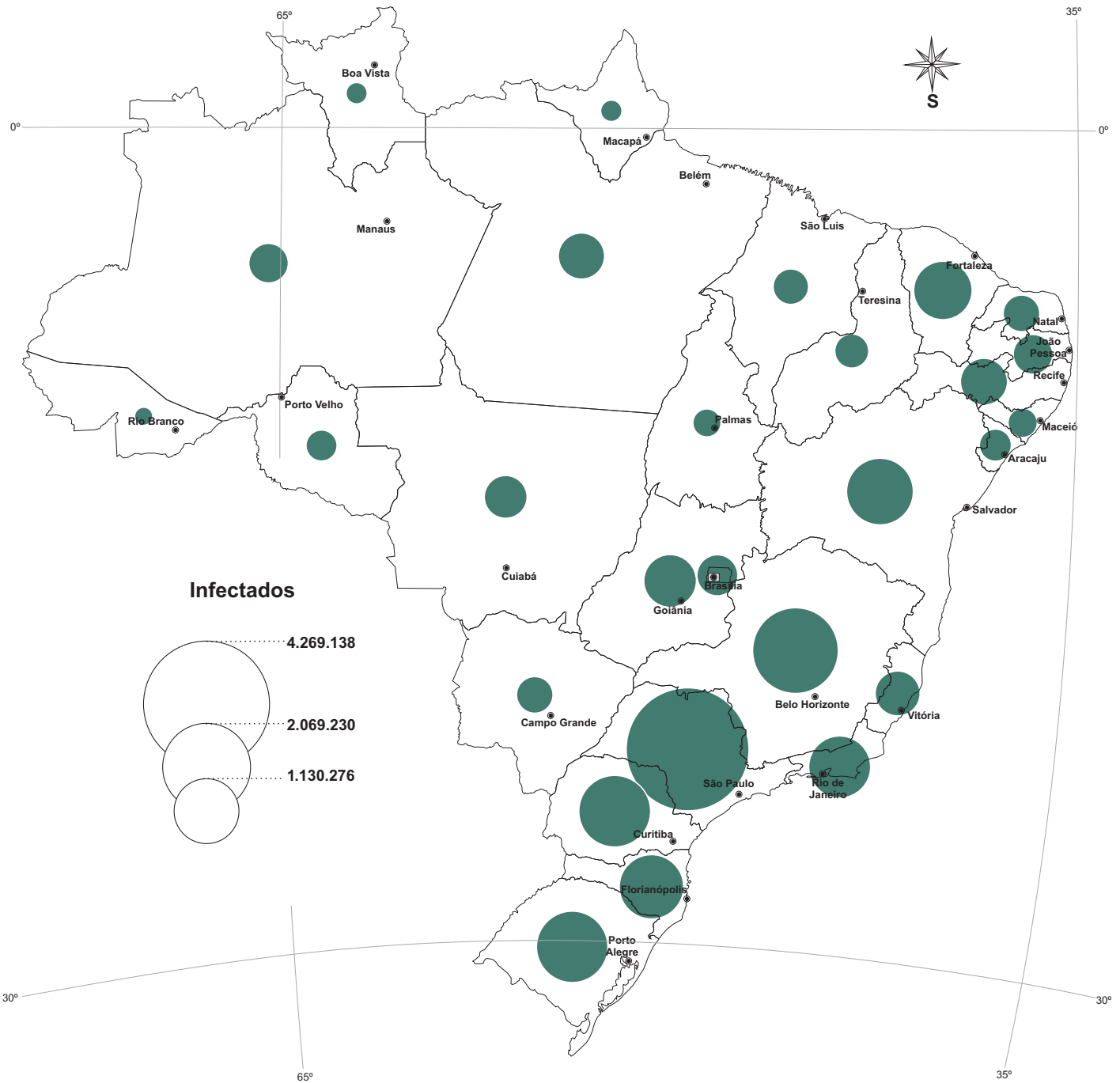
Brasil

Mapas - Covid 19

de 1º de agosto a 1º de setembro
de 2021

Autor: José Hunaldo Lima

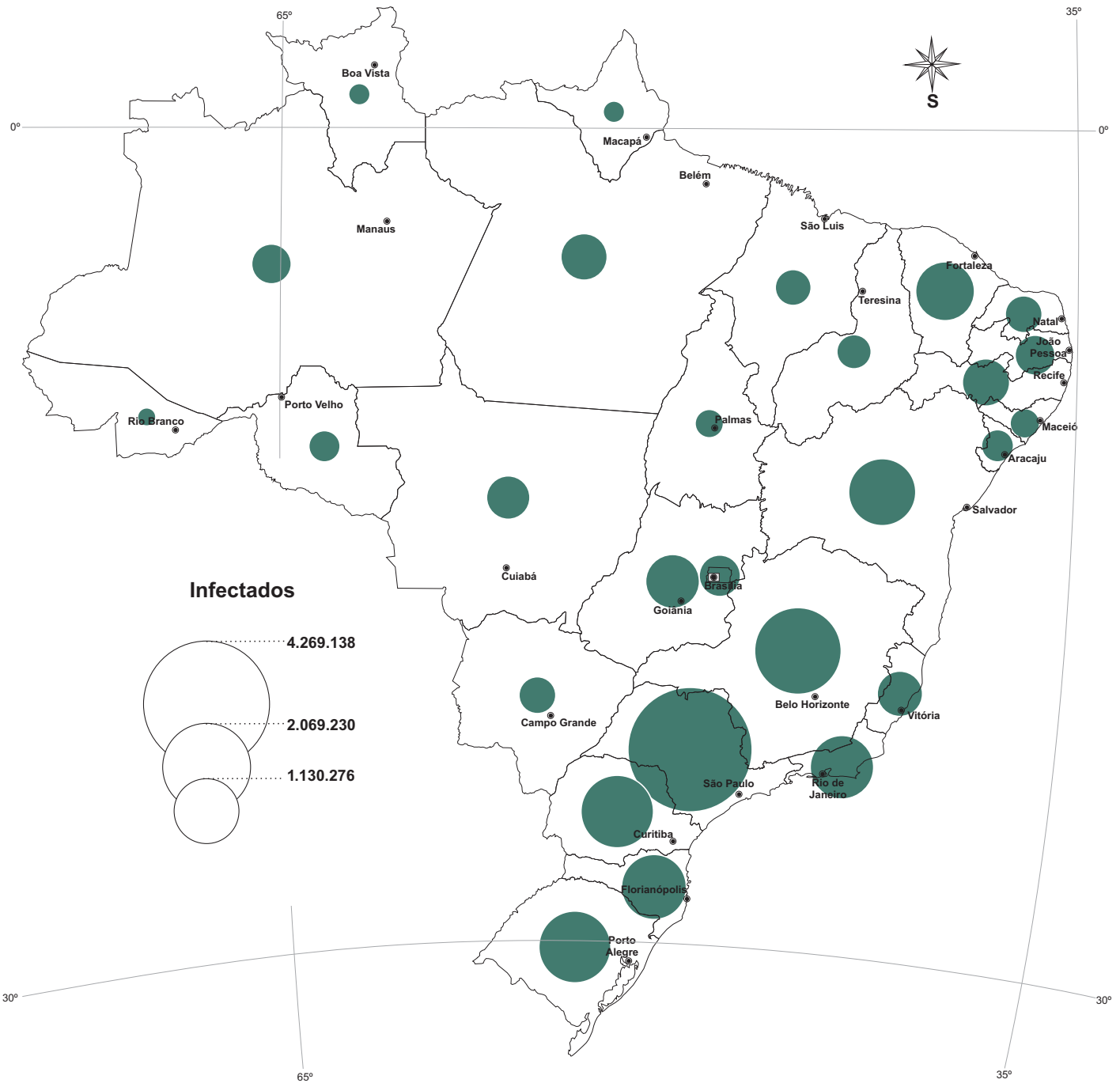
Mapa 01: Infectados pelo Covid 19, até 1º de agosto de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

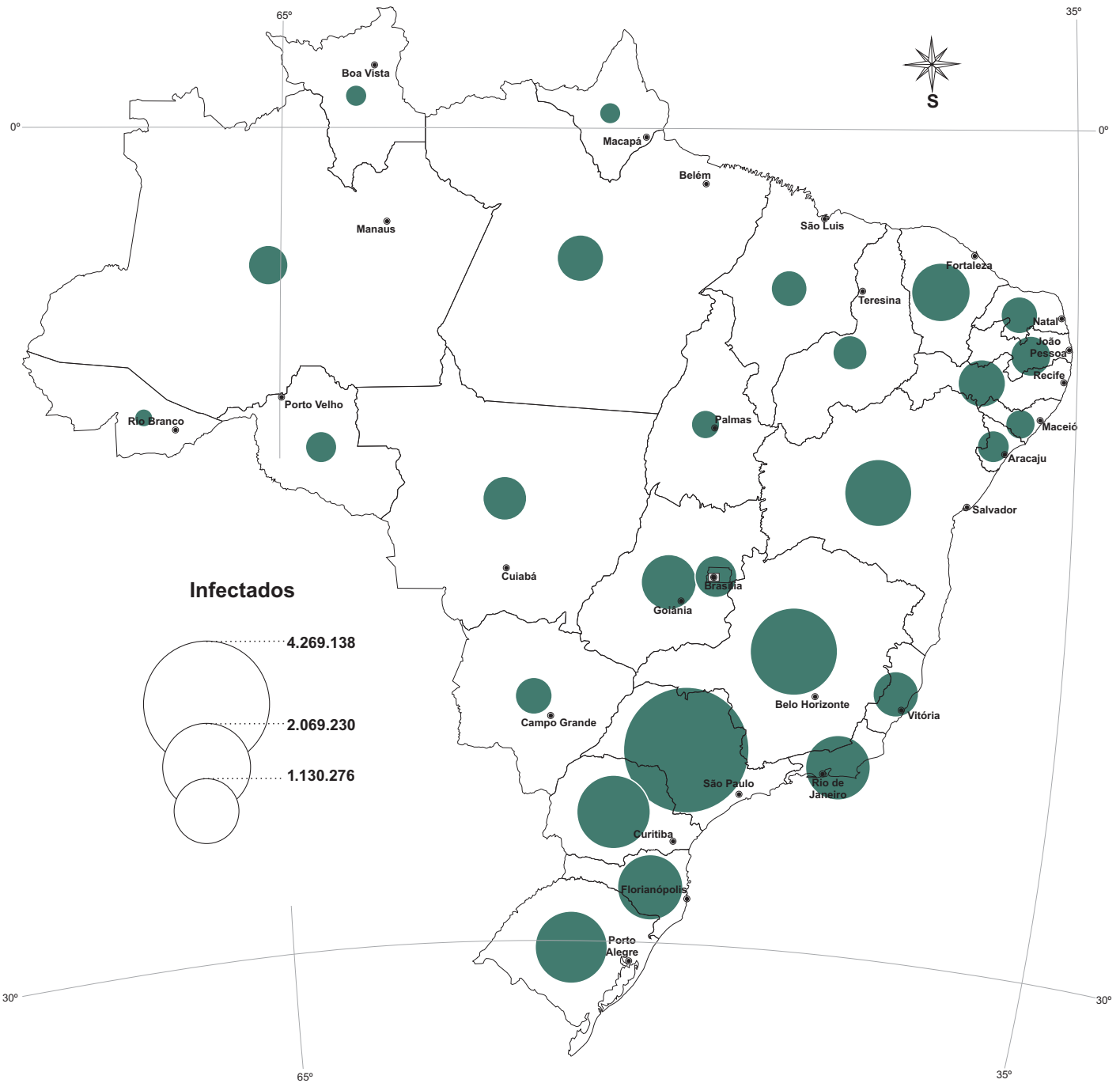
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

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



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

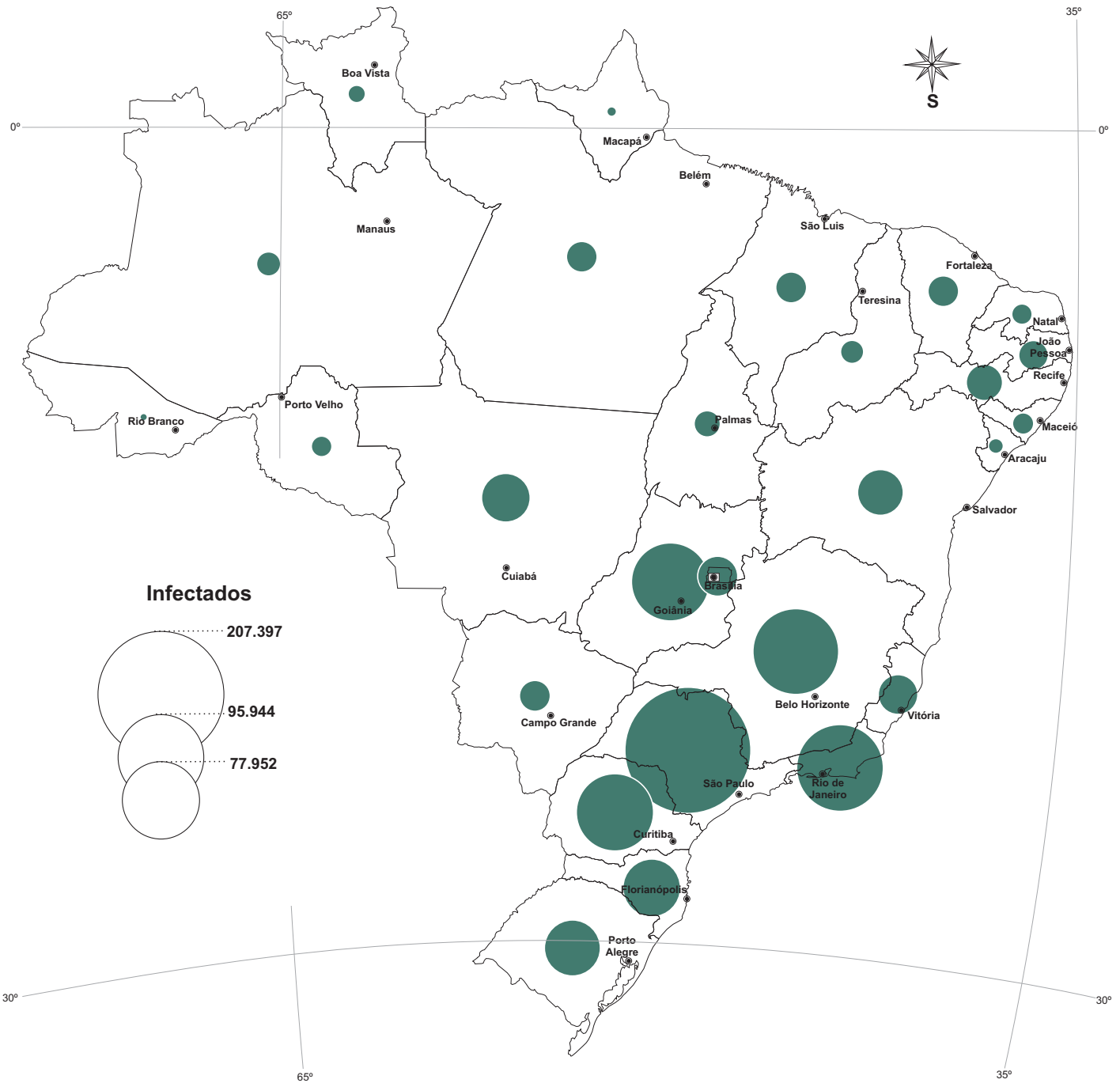
Mapa 03: Infectados pelo Covid 19, até 1º de setembro de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

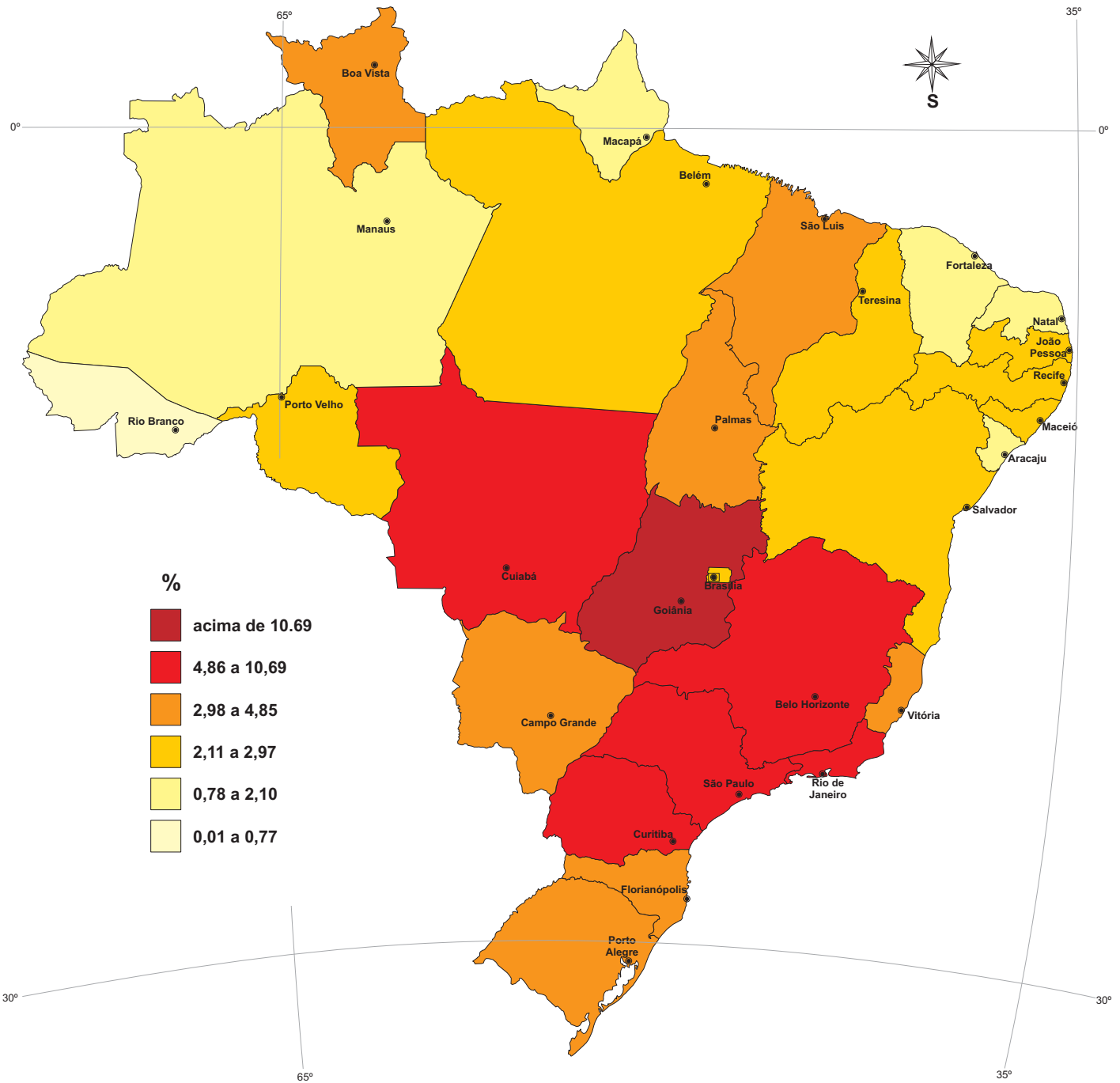
Mapa 04: Variação Absoluta de Infectados pelo Covid 19, entre 1º de agosto até 1º de setembro de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

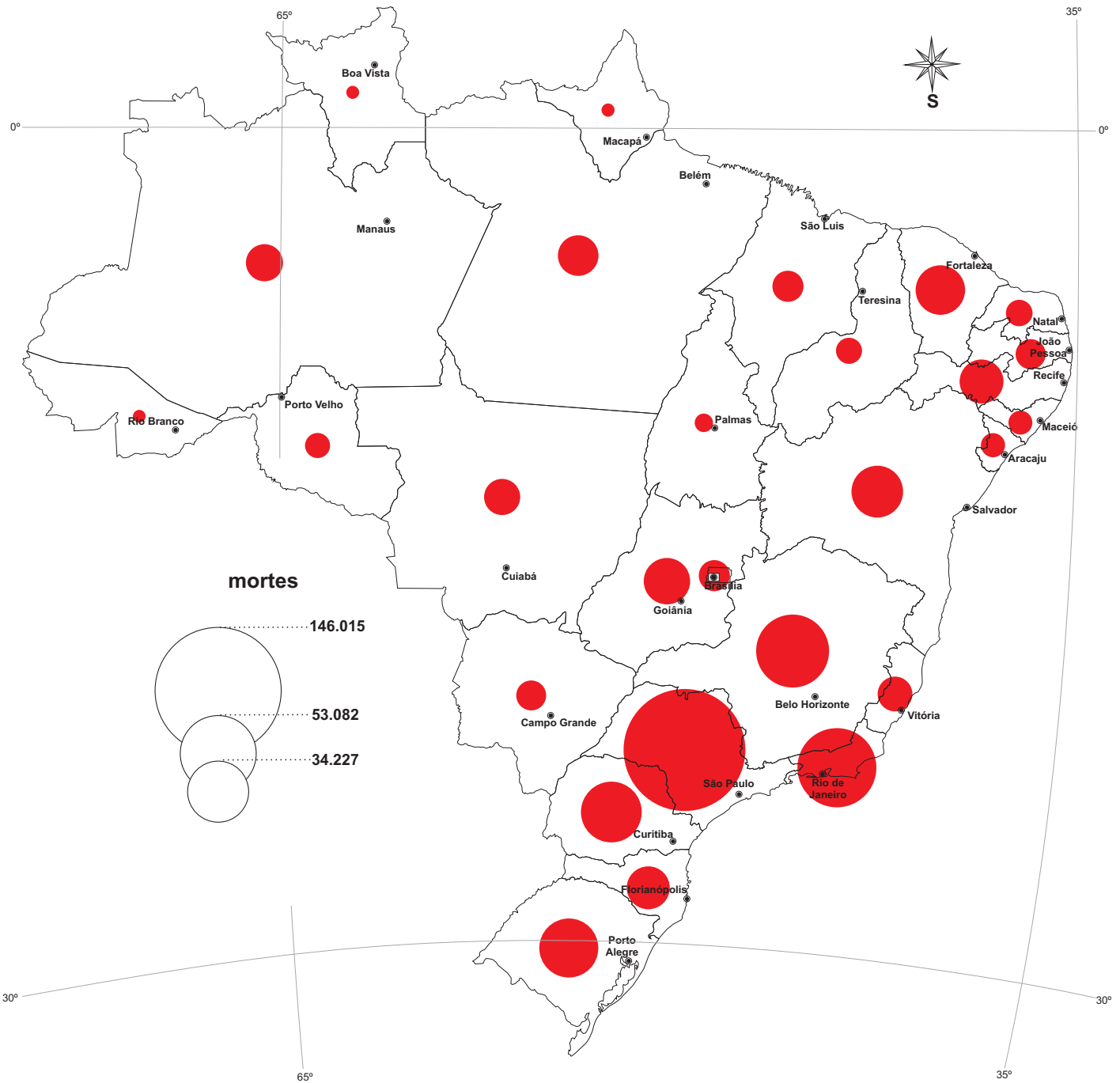
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hunaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

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



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

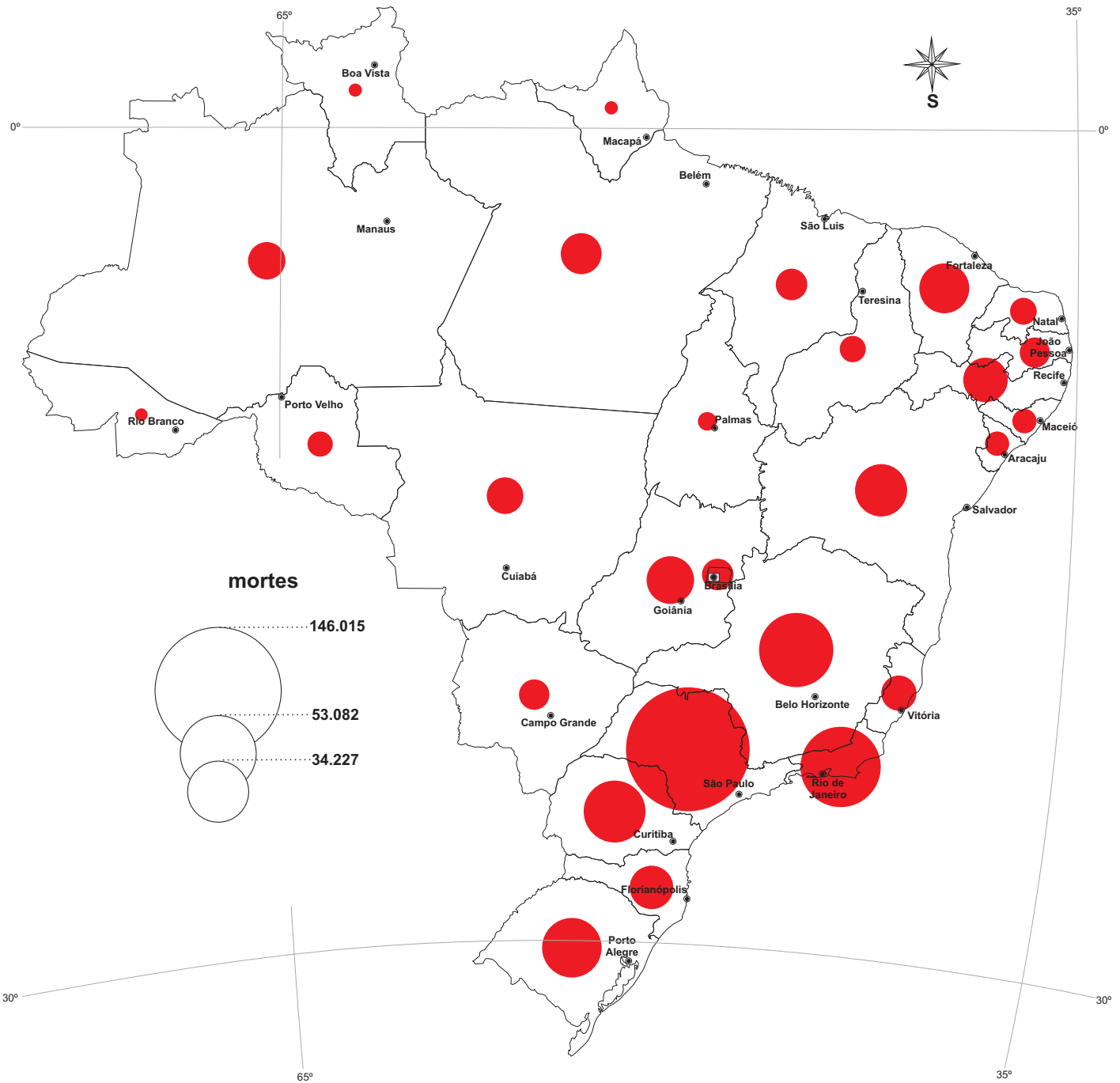
Mapa 06: Mortos pelo Covid 19, até 1º de agosto de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

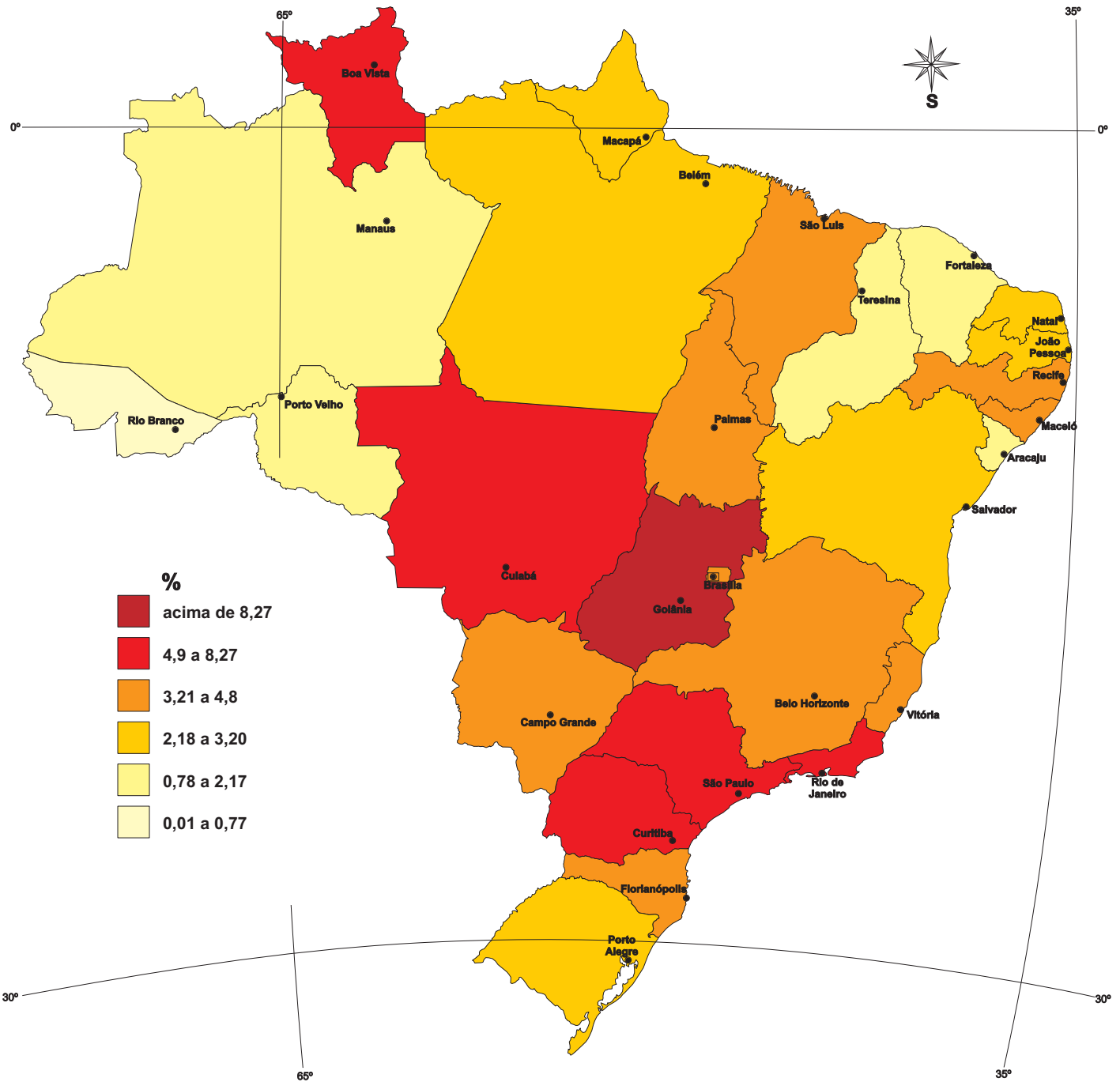
Mapa 07: Mortos pelo Covid 19, até 15 de agosto de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

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



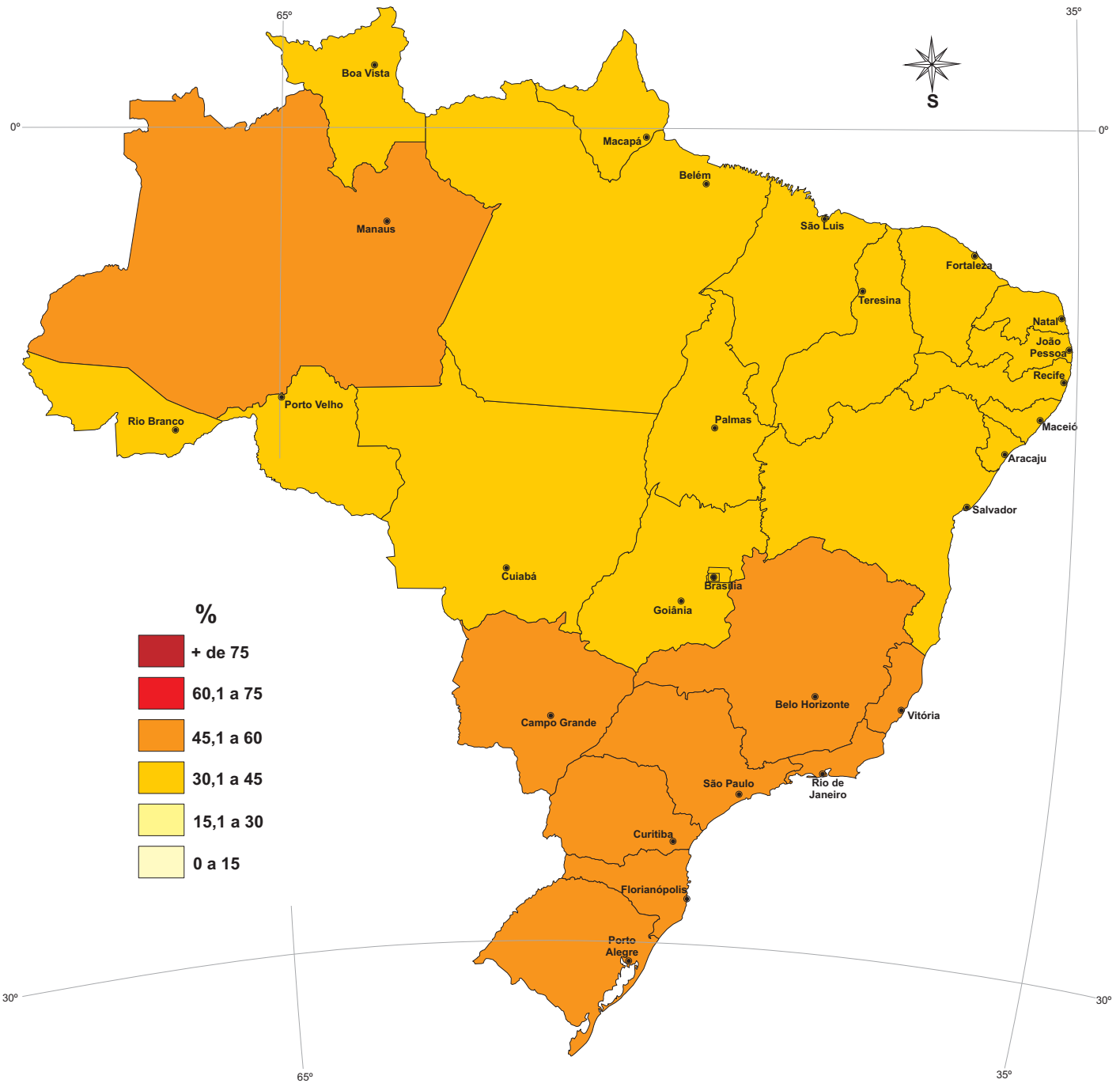
0 290 580 870 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

ANEXO I

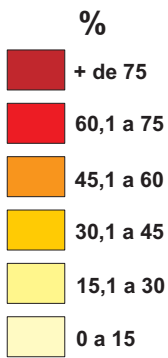
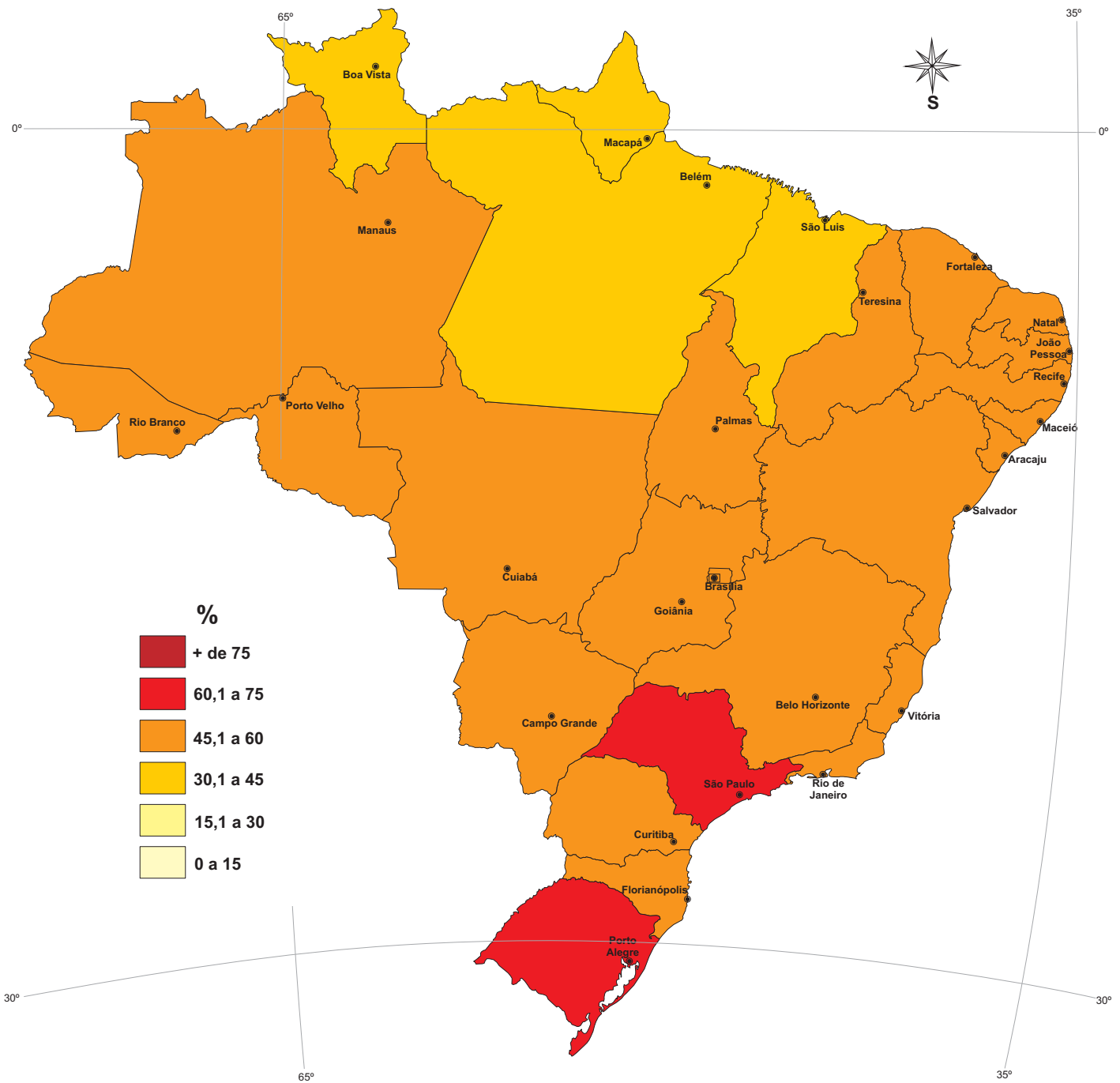
Vacinação (1^a dose)

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



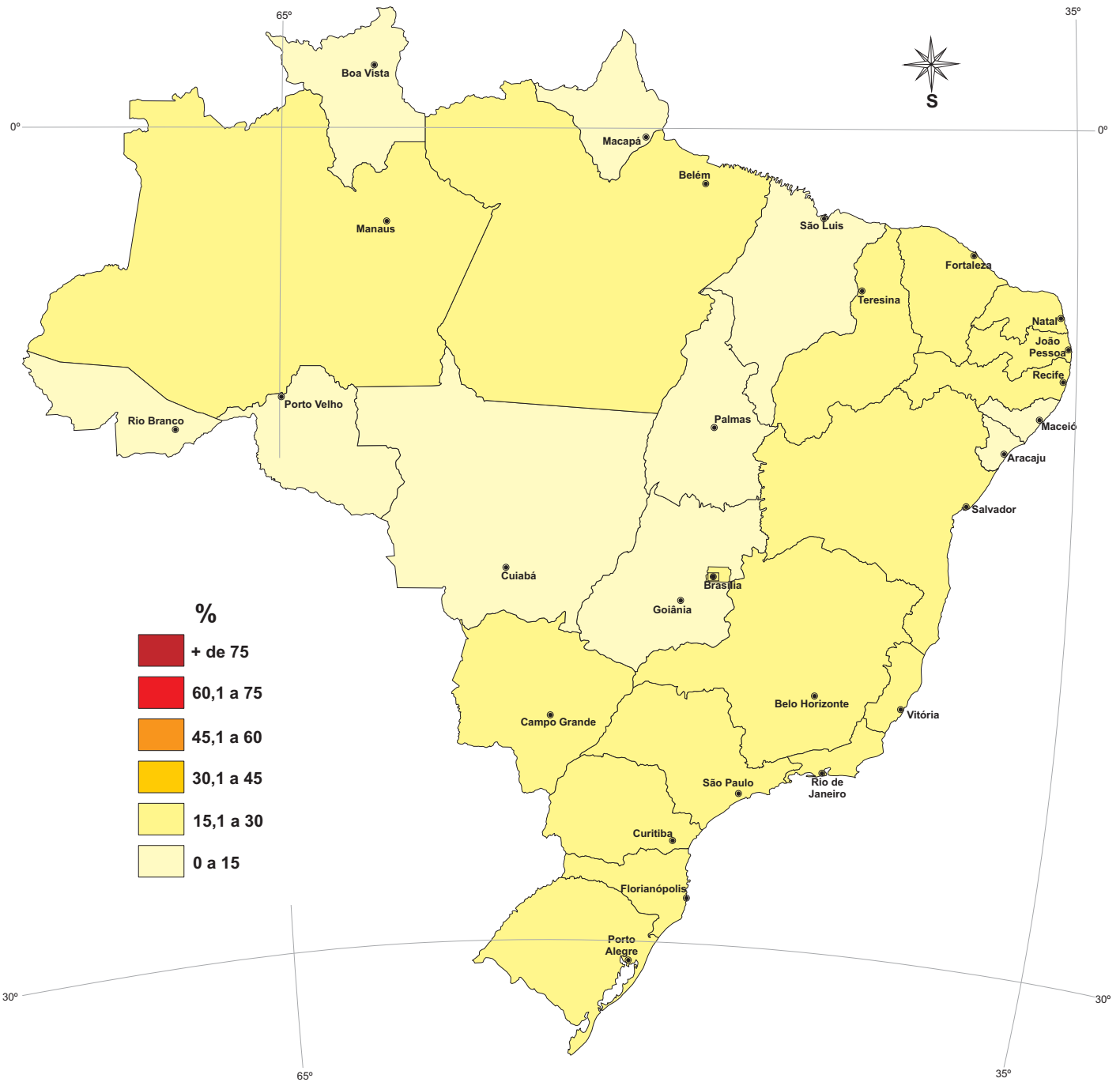
0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

ANEXO II

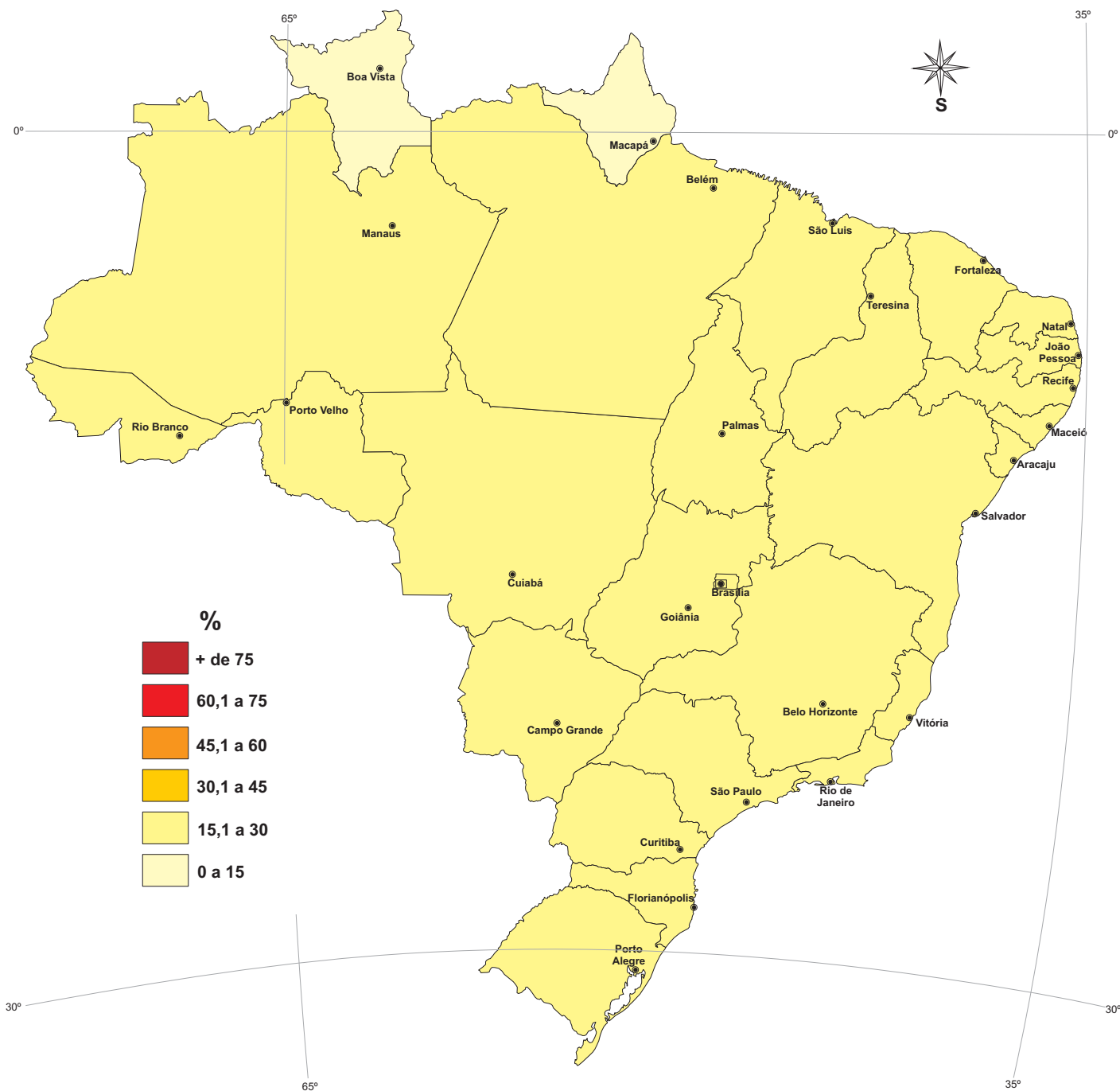
Vacinação (2^a dose)

Mapa 14: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 1º de agosto de 2021, Brasil, 2021



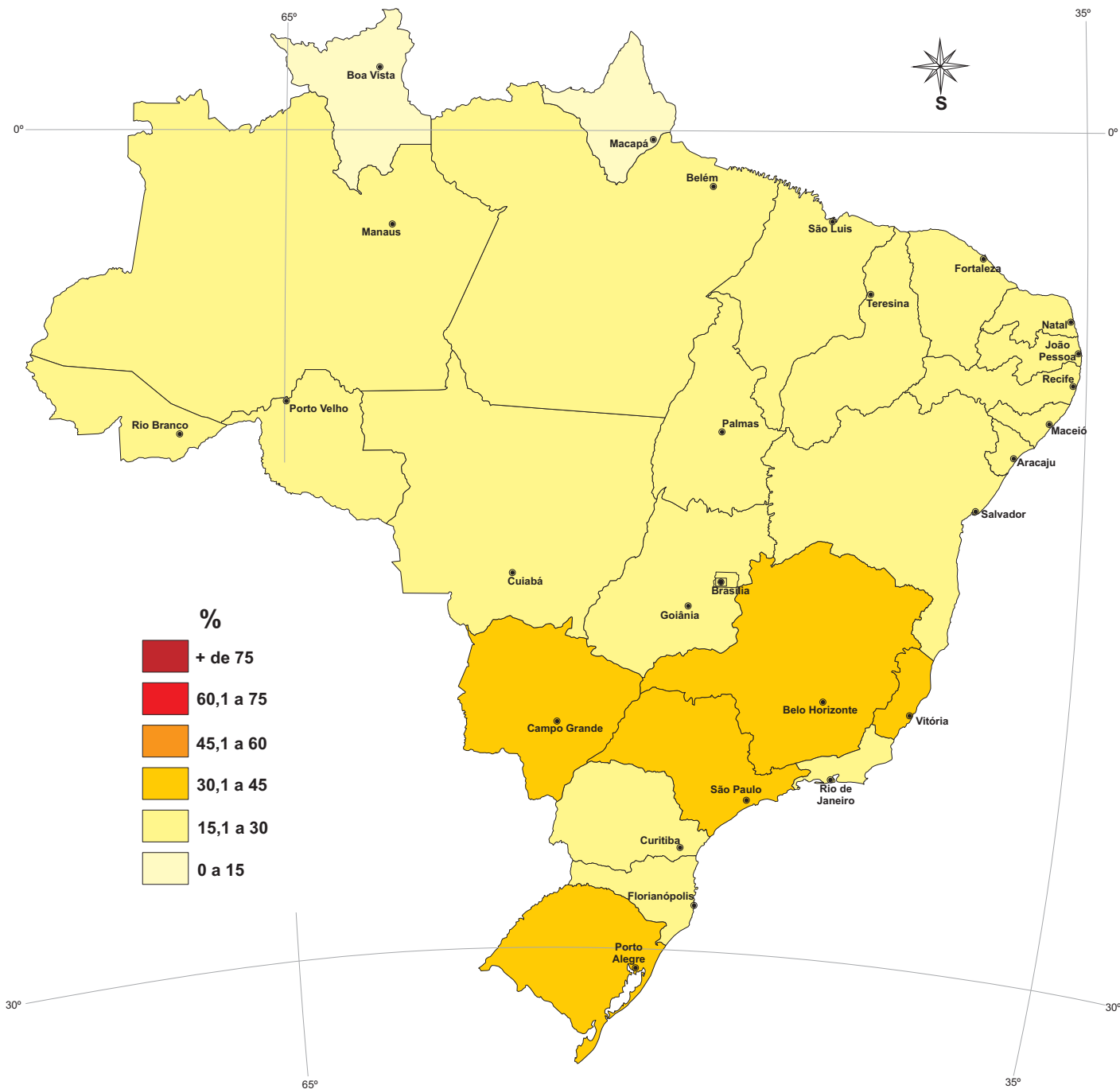
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://covid19br.wcota.me/>

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



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

Mapa 16: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 1º de setembro de 2021, Brasil, 2021



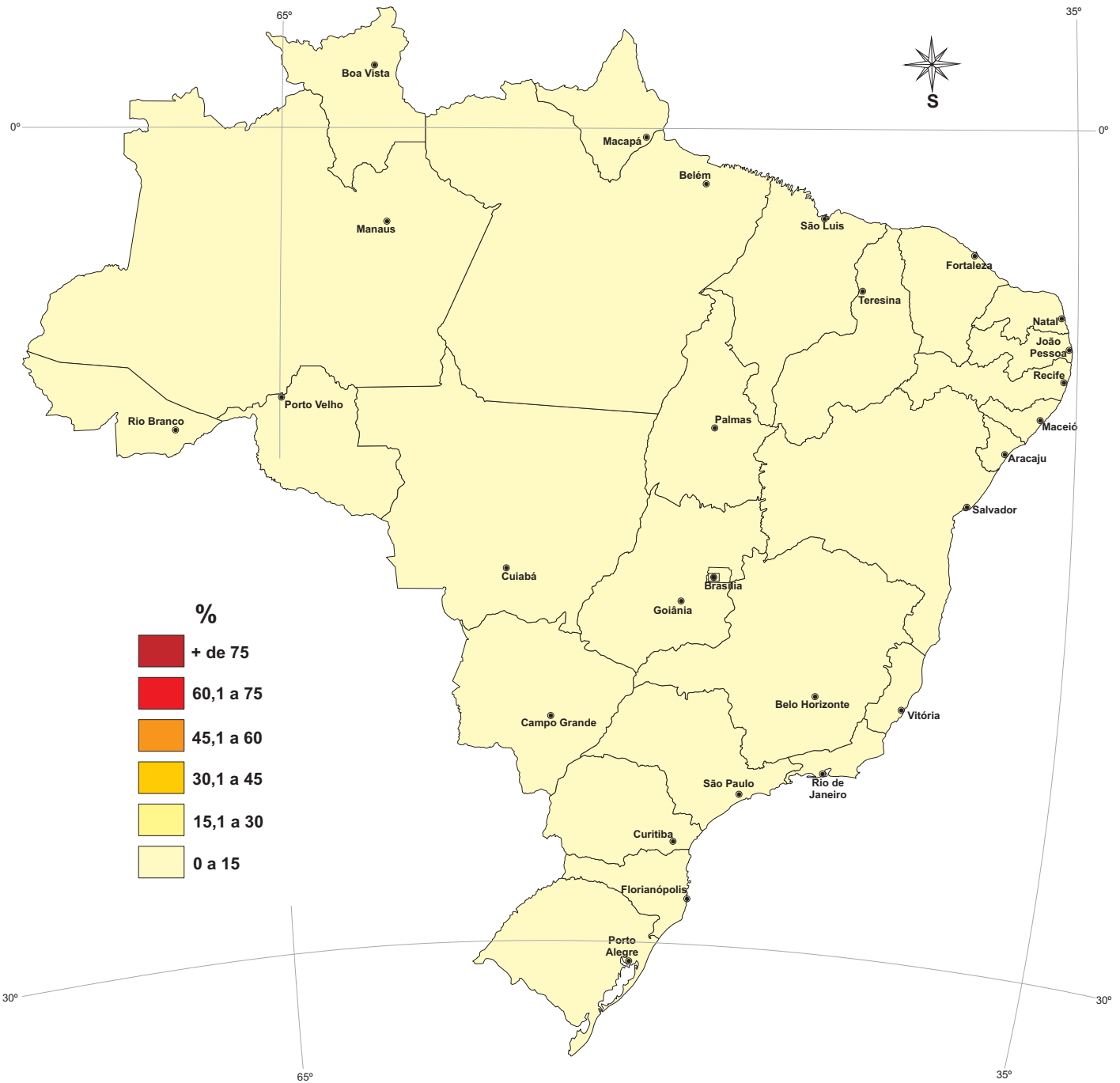
0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

ANEXO III

Vacinação (dose Única)

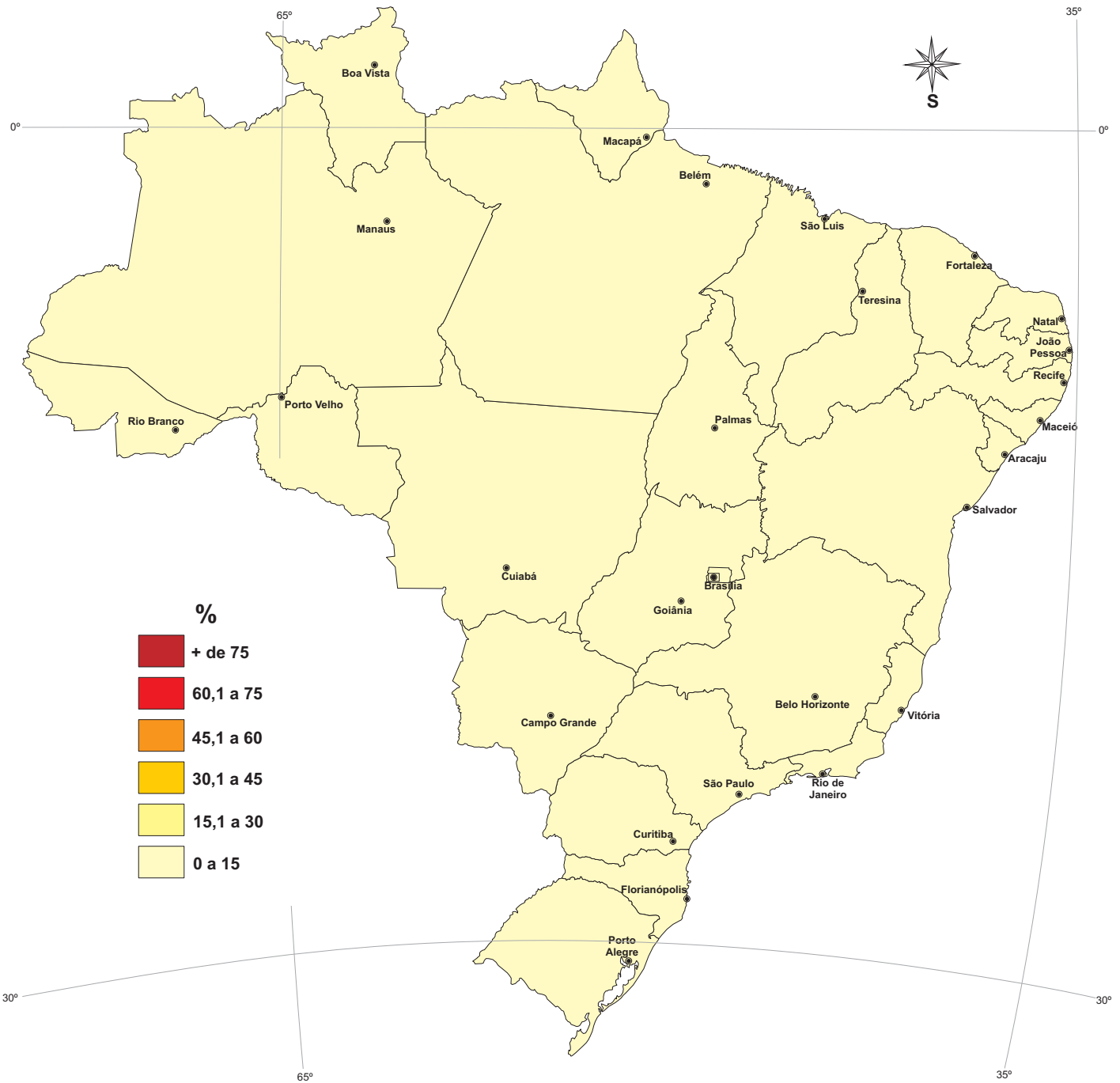
Mapa 17: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 1º de agosto de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

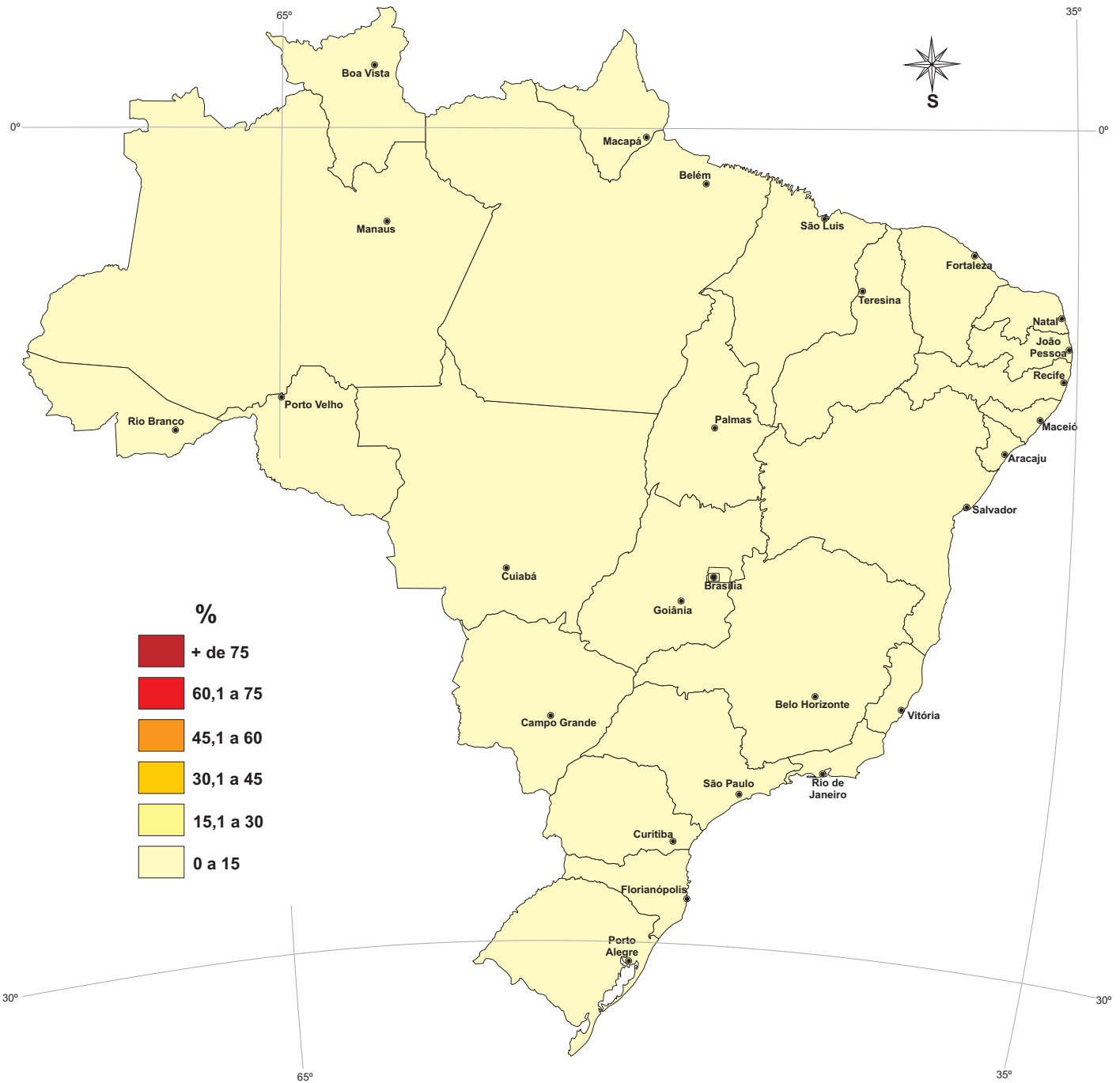
Mapa 18: Percentual da população VACINADA contra a Covid 19, até 15 de agosto de 2021, Brasil, 2021



0 290 580 870 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

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

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



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



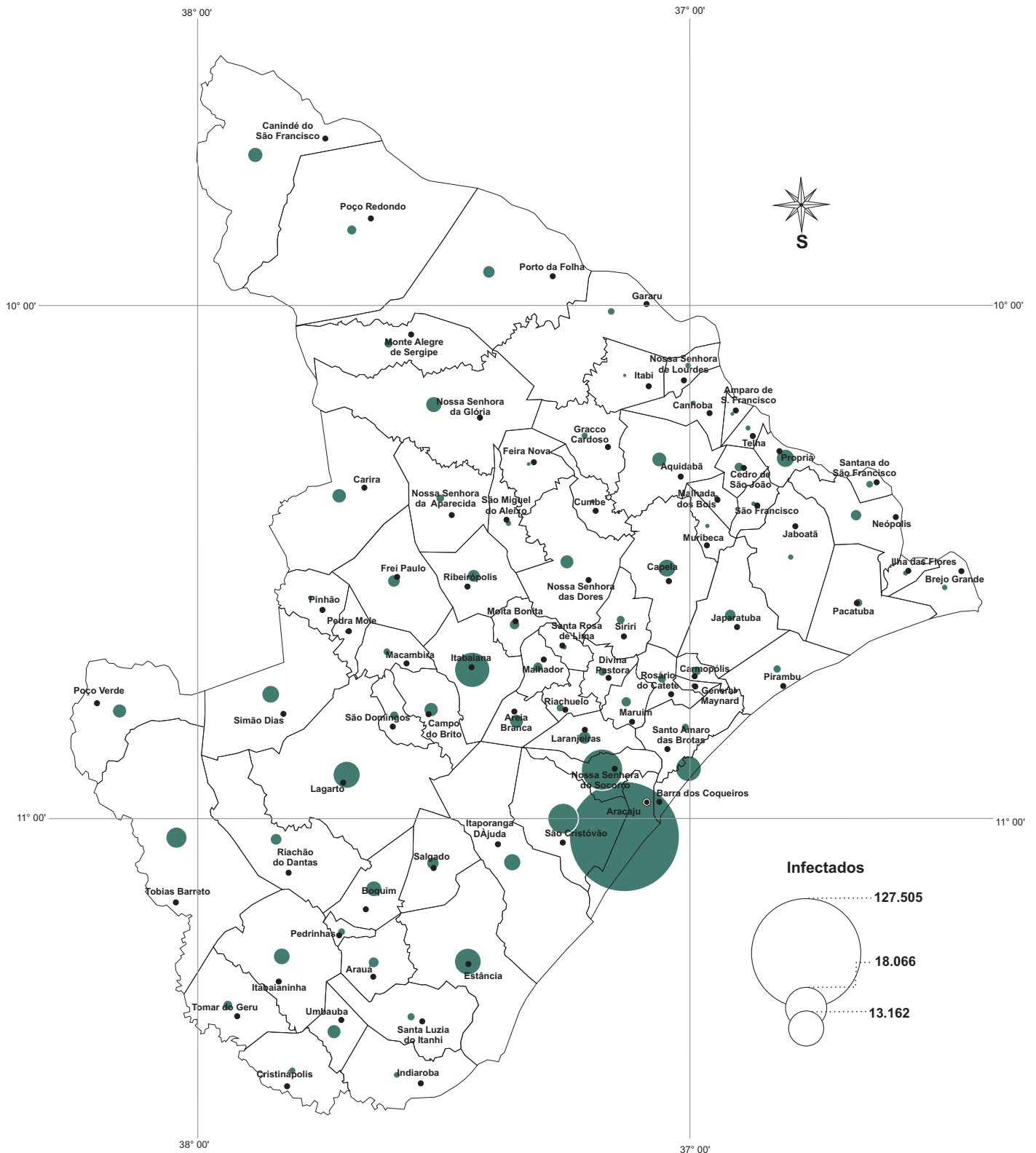
Estado de Sergipe

Mapas - Covid 19

**1º de agosto a 1º de setembro
de 2021**

Autor: José Hunaldo Lima

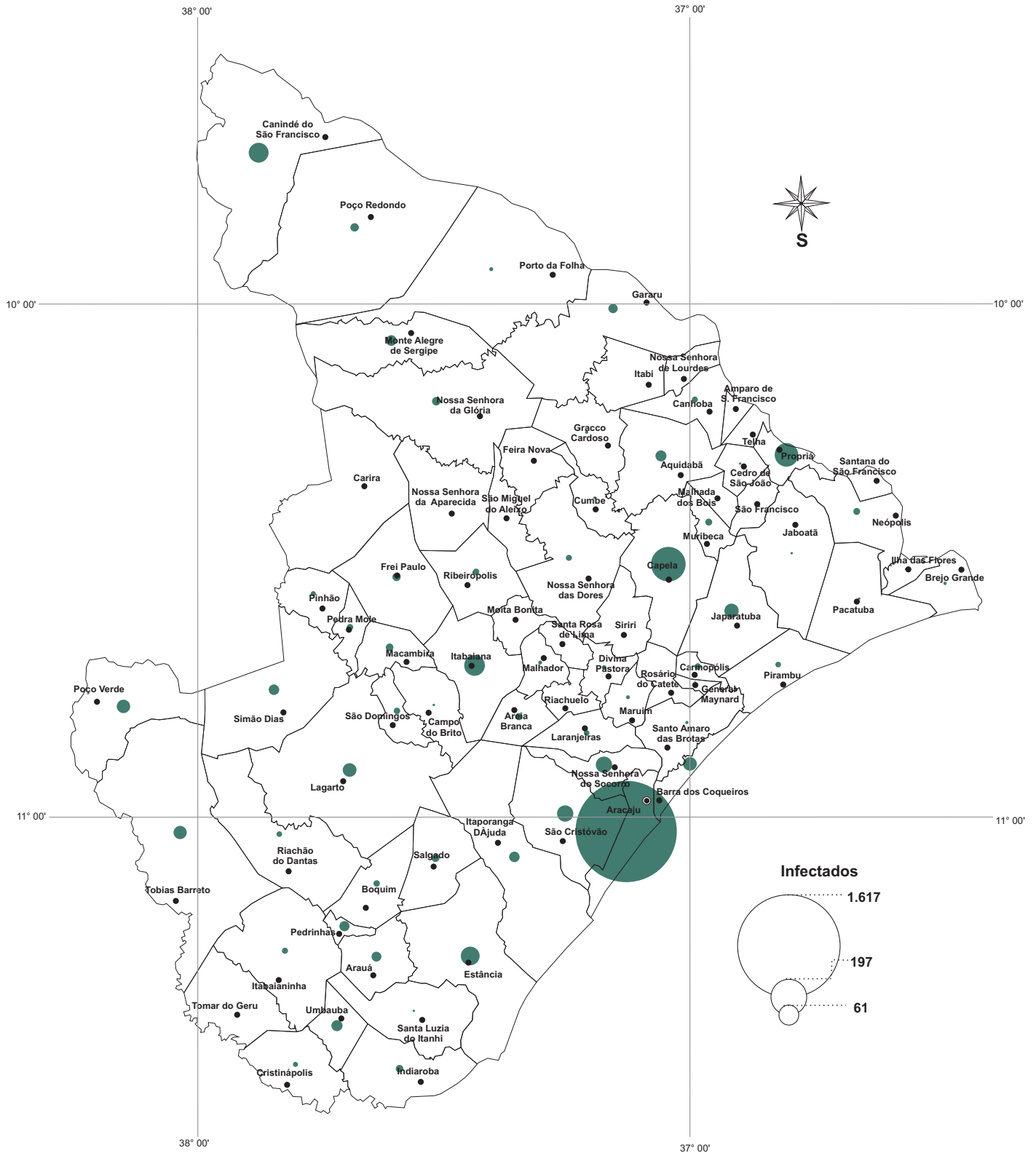
Mapa 02: Infectados pela Covid 19, até 15 de agosto de 2021, Sergipe, 2021



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 agosto a 1º de setembro de 2021, Sergipe, 2021



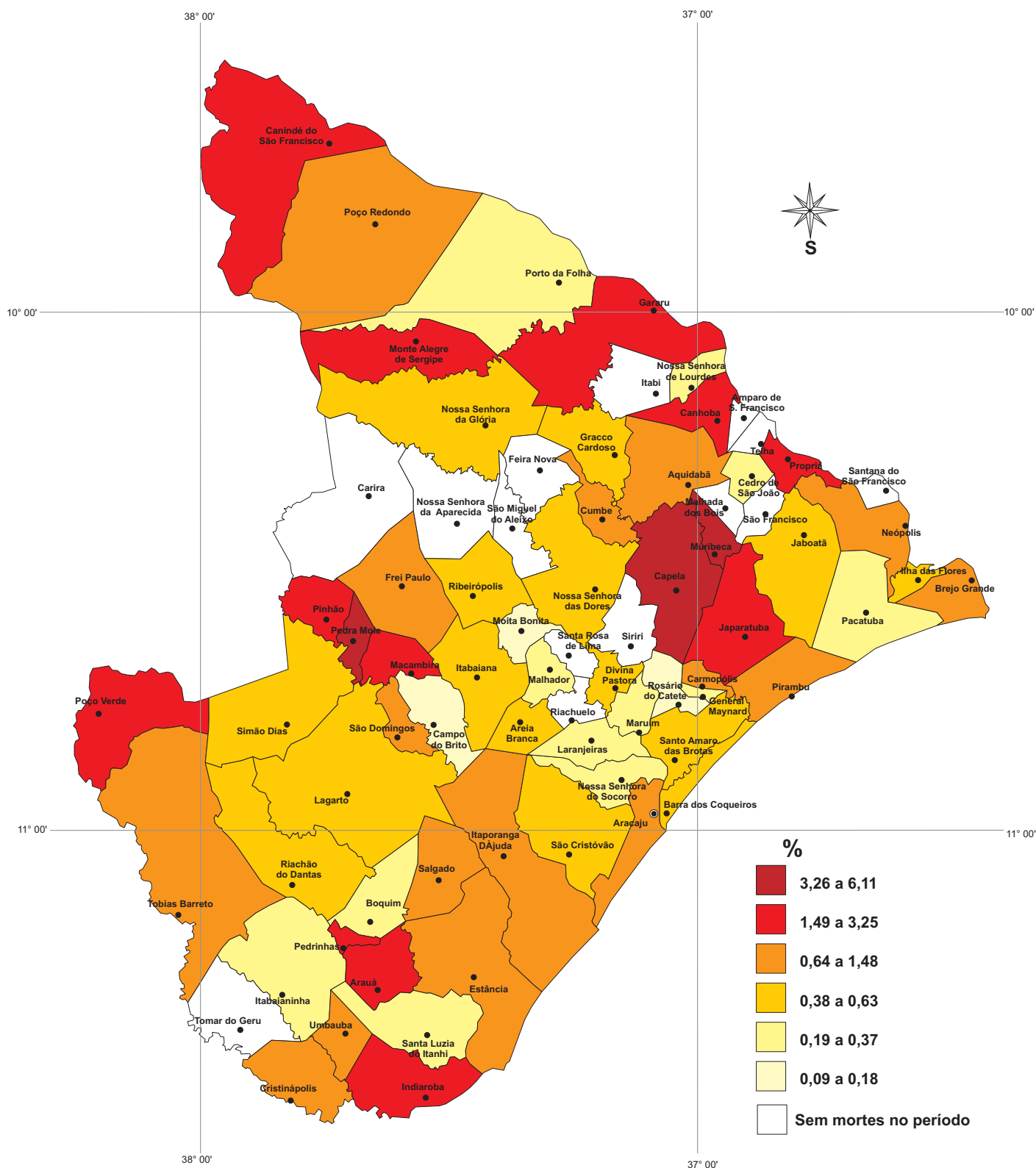
0 10 20 30 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto a 1º de setembro de 2021, Sergipe, 2021



0 10 20 30 Km

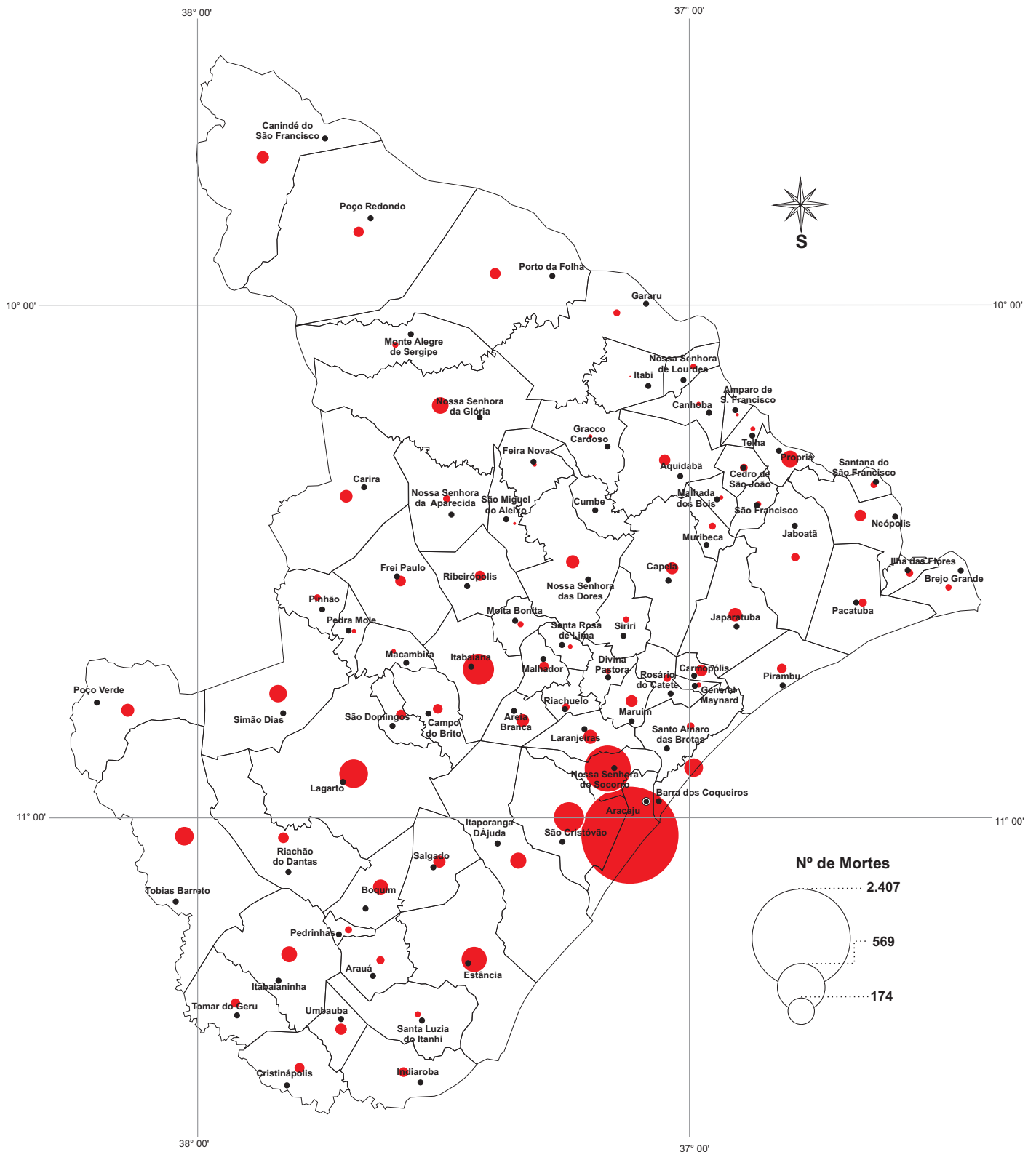
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

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

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



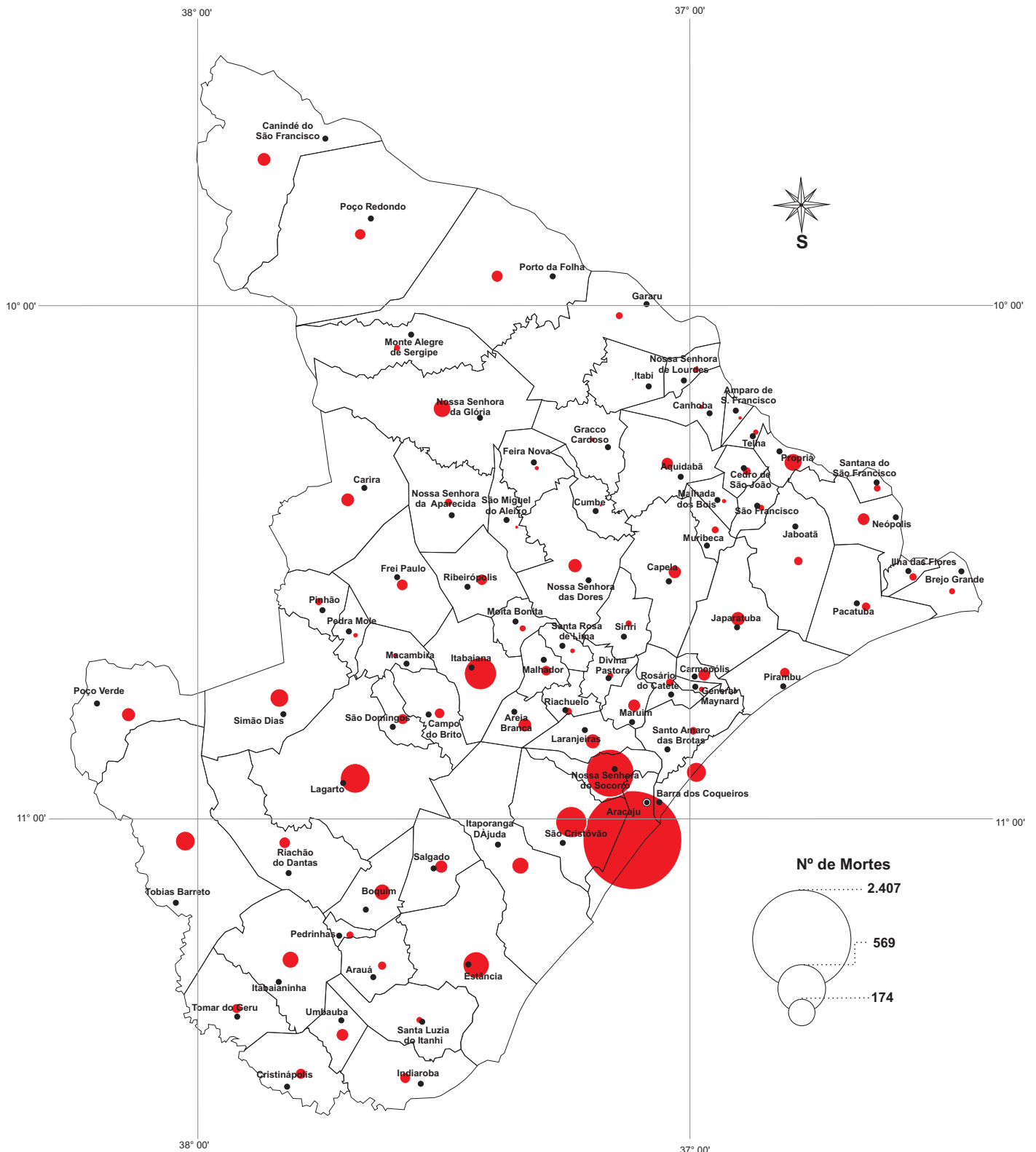
0 10 20 30 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

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

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



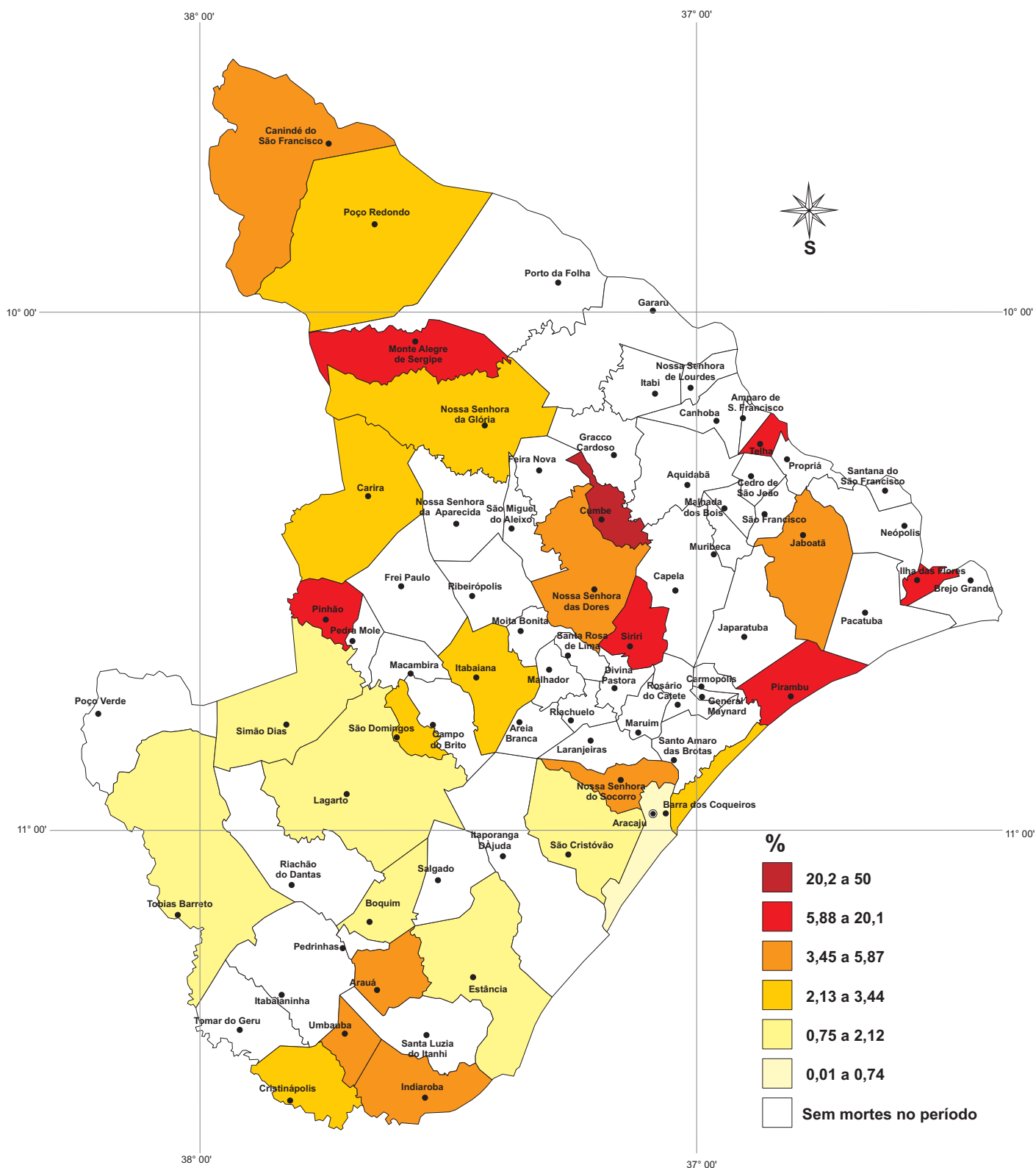
0 10 20 30 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 agosto a 1º de setembro de 2021, Sergipe, 2021

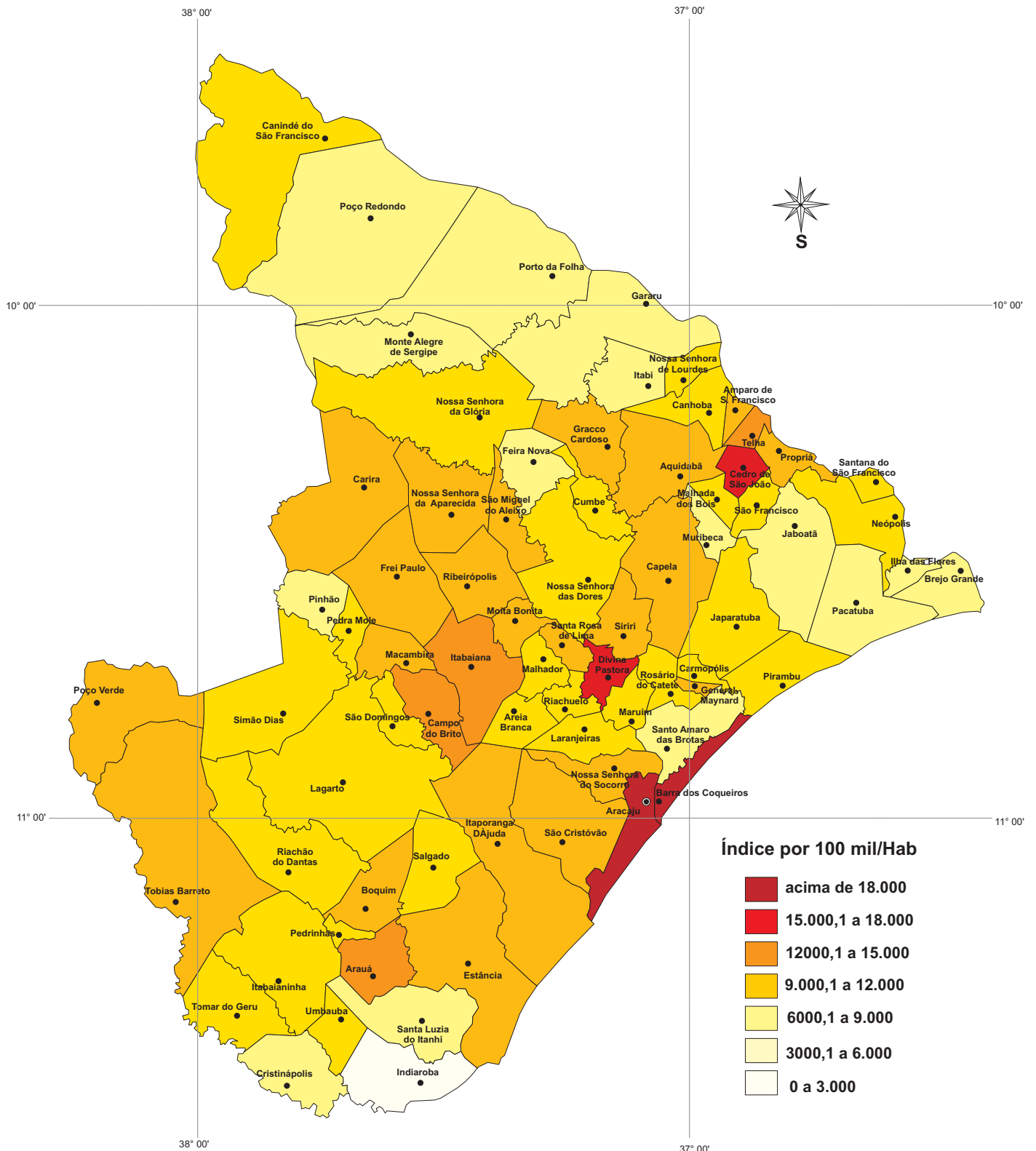


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

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

Mapa 12: Incidência por 100.000 Hab. da Covid 19, até 15 de agosto 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

Atlas da Covid 19 - Agosto de 2021

O mês de agosto, na Europa, diferentemente dos meses anteriores, mesmo com o avanço da vacinação, ocorreu um leve aumento do número de casos de Covid; reflexo da abertura das atividades, e em alguns países, principalmente os de maior cunho negacionista, que pessoas se recusam a tomar a vacina, contribuindo para uma menor adesão aos cuidados de biossegurança, a exemplo da Rússia, que continua com altos índices.

No continente americano, com a precoce abertura das atividades e intensificação da terceira onda, os Estados Unidos, voltaram a ser um dos maiores em números de mortes no mês, na parte Sul, com a fase final da segunda onda, ocorre uma considerável diminuição; por vez a Ásia e África obtiveram maiores crescimentos, com elevado destaque, mais uma vez para o Sudoeste asiático.

No Brasil, com o avanço da vacinação, mesmo de forma lenta e também a chegada da fase final da segunda onda, se percebe uma considerável diminuição tanto no número de infectados, como principalmente no número de mortes. No entanto, devido a alguns casos, a baixa adesão de vacinação e dificuldades de aplicação das políticas de distanciamento social, uso de máscara entre outros, nos leva à preocupação, devido a previsível chegada da terceira onda, ainda neste mês. Alguns estados já demonstram este crescimento promovido pela chegada da terceira onda, como Goiás, Mato Grosso, Paraná e Rio de Janeiro.

Em Sergipe, pela primeira vez, desde o início da pandemia, alguns municípios, como Itabi, Carira, Amparo do São Francisco, entre outros, não foram registrados casos de Covid, reflexo da fase final da segunda onda, que se percebe também no número de mortes no período, sendo um dos menores índices de aumento em todo país. No mapa da variação relativa fica perceptível esta diminuição, no entanto, tem-se que ficar em alerta, principalmente para a chegada da terceira onda, e no caso de Sergipe, as preocupações devem ser redobradas, com a abertura quase que total das atividades, atrelada ao baixo índice de imunização; muitos não foram tomar a segunda dose, mesmo estando no seu período vacinal, promovido pelo ciclo completo do processo de vacinação.

José Hunaldo Lima
Prof. Dr. do DGEI - Campus Alberto Carvalho/UFS
Tutor do PET Geografia