



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



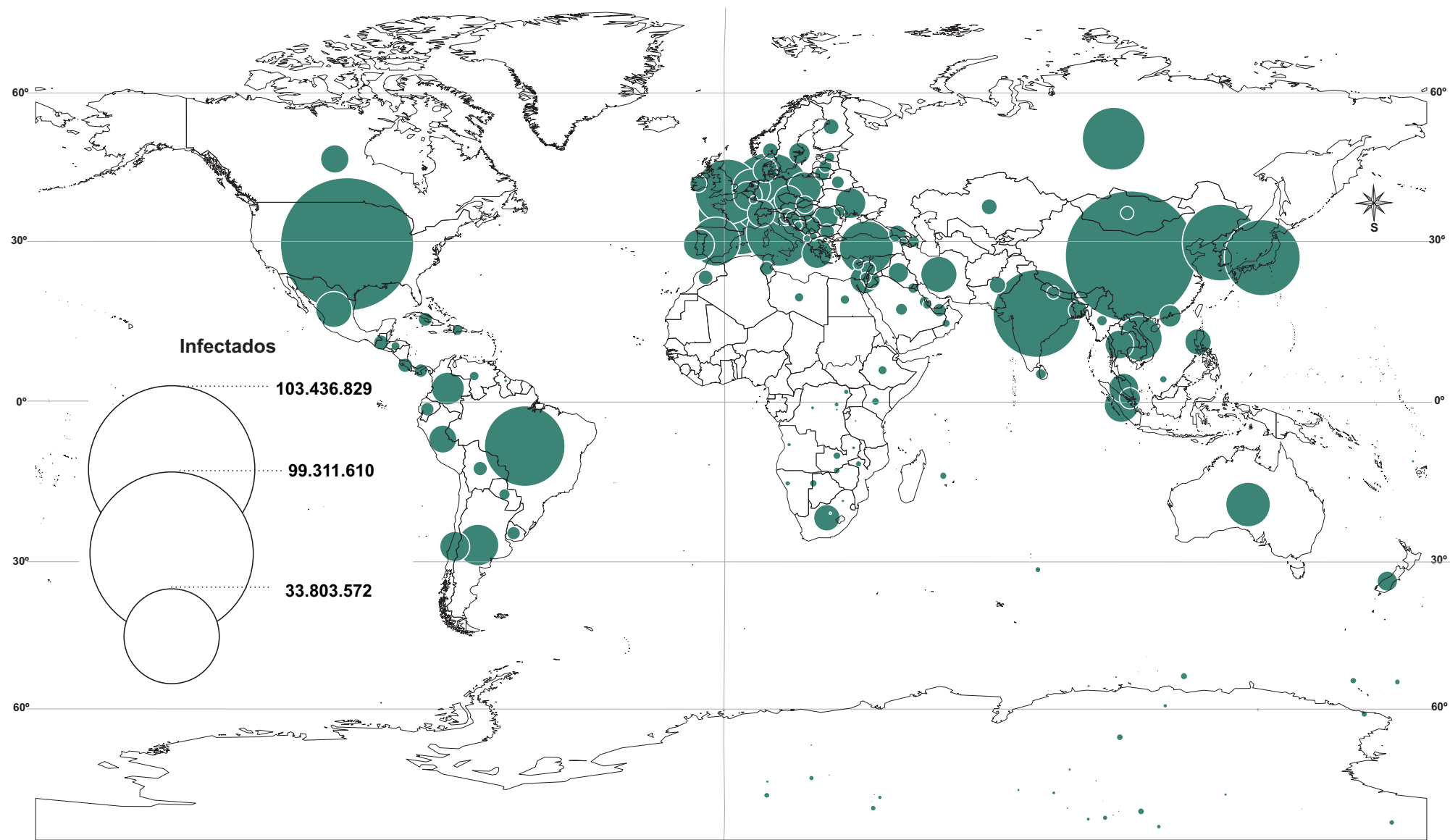
MUNDO

Mapas - Covid 19

**1º de Setembro a 1º de Outubro
2023**

Autor: José Hunaldo Lima

Mapa 01: Infectados pela Covid 19, até 1º de setembro de 2023, MUNDO, 2023.

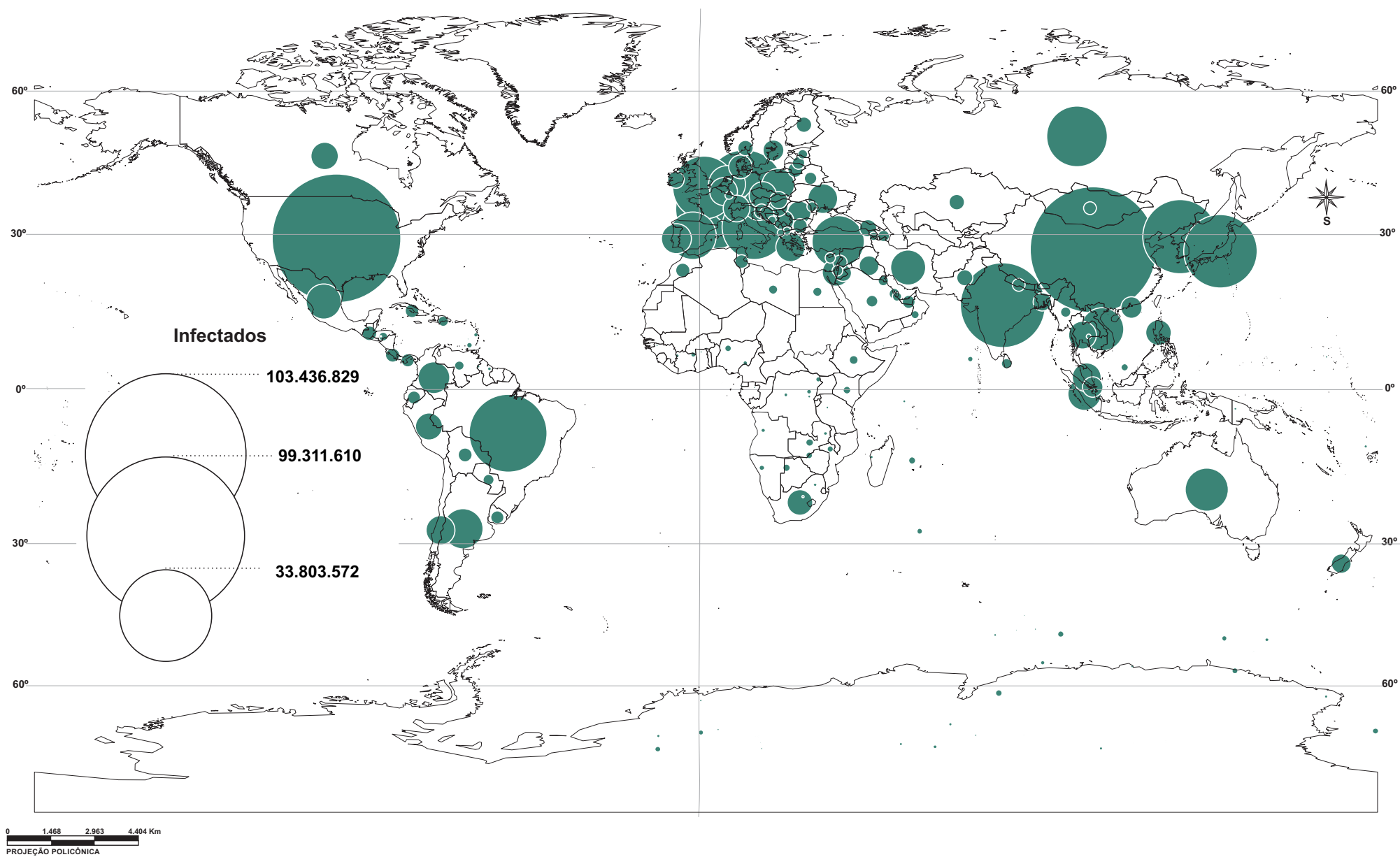


Software de Cartomática: PHILCARTO

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 setembro de 2023, MUNDO, 2023.

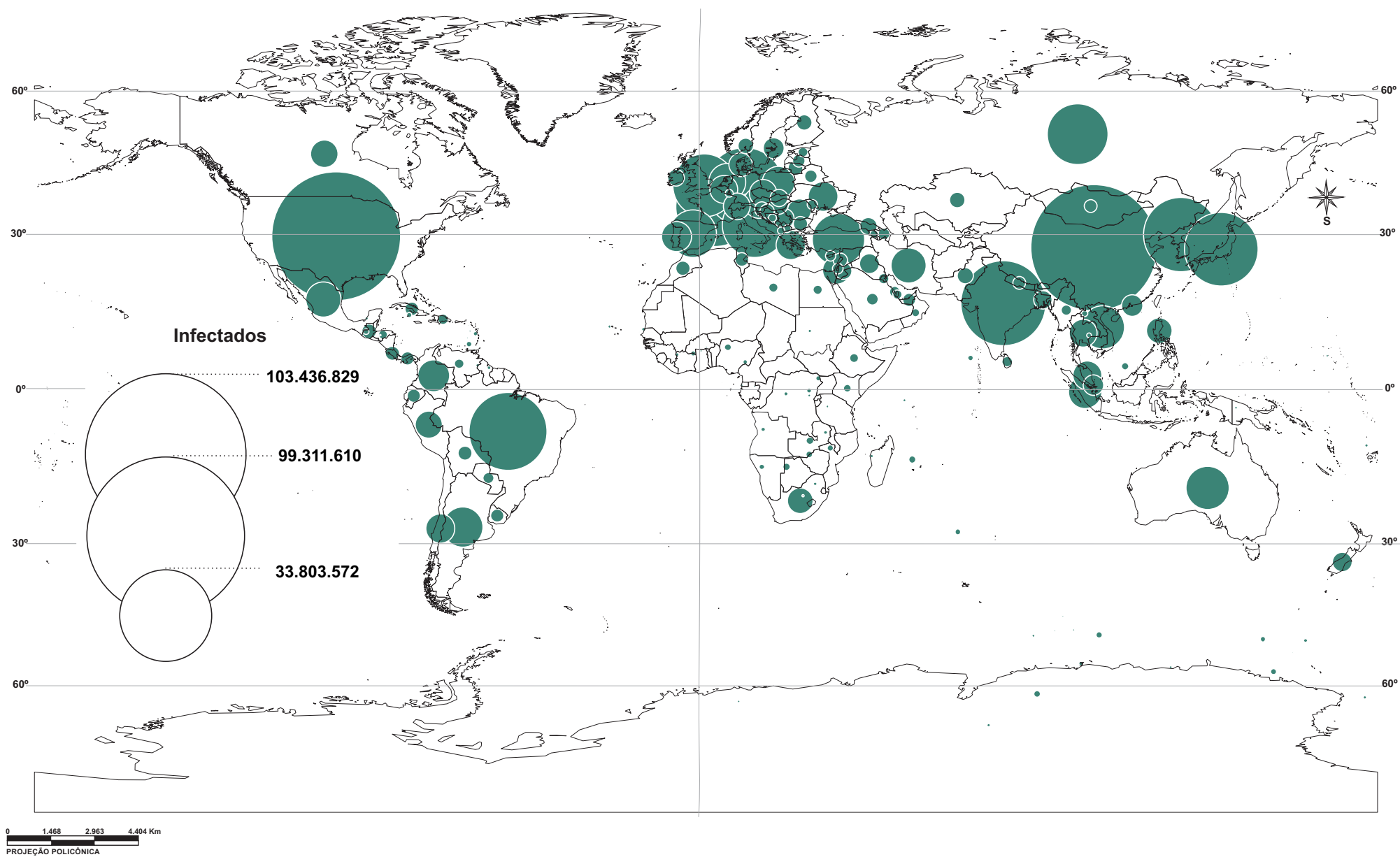


Software de Cartomática: PHILCARTO

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 outubro de 2023, MUNDO, 2023.

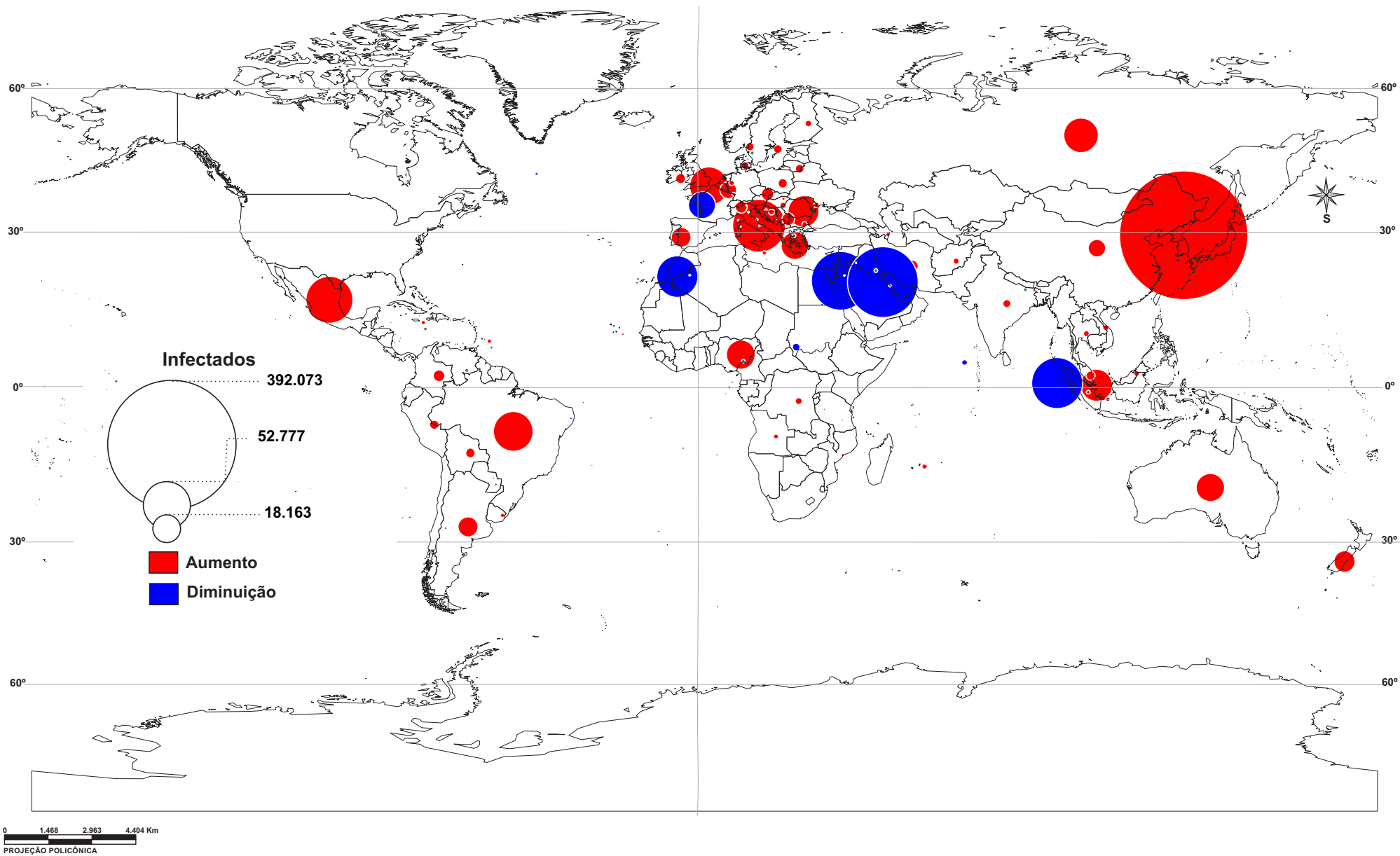


Software de Cartomática: PHILCARTO

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 setembro a 1º de outubro de 2023, MUNDO, 2023.

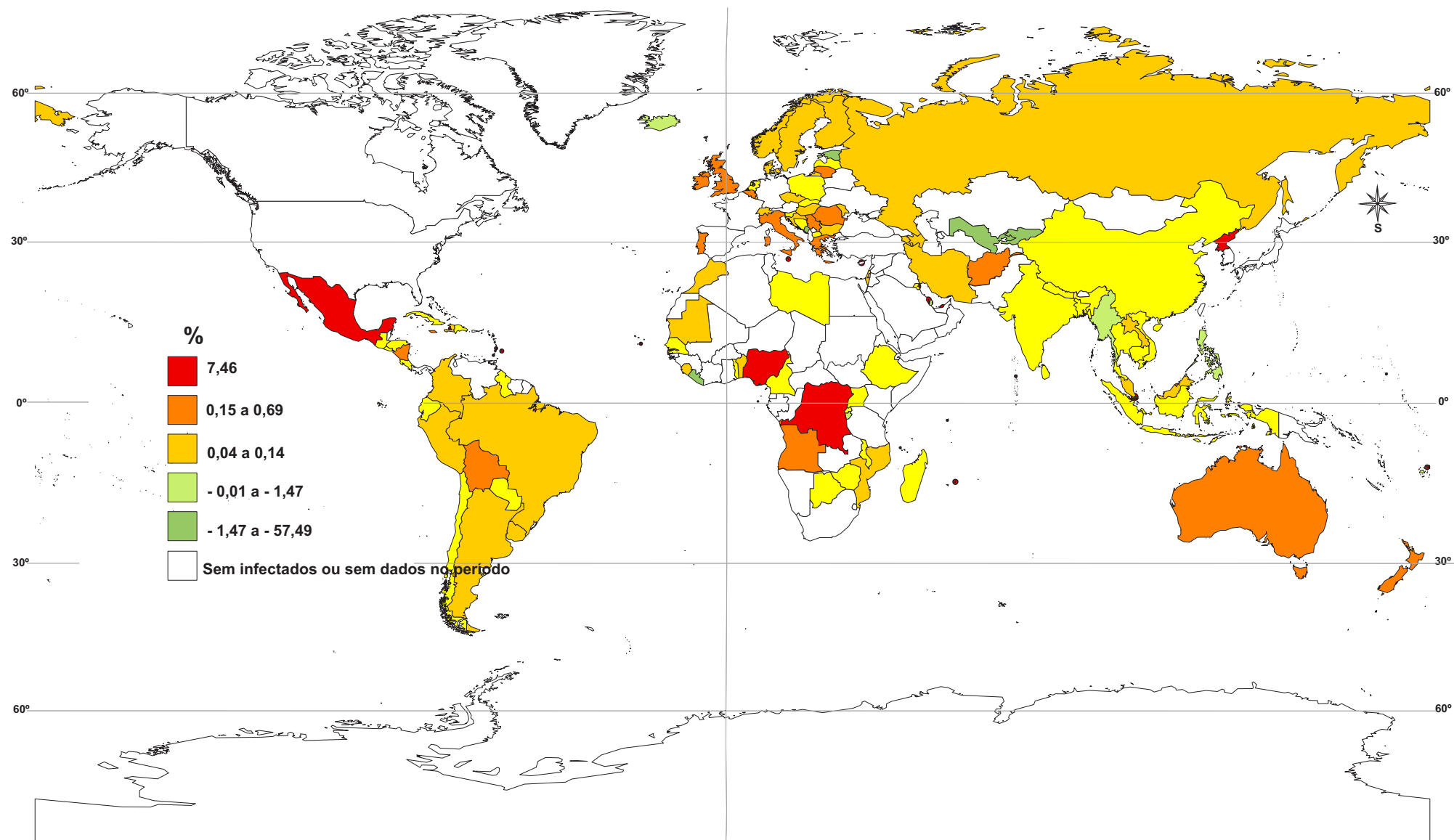


Software de Cartomática: PHILCARTO

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 setembro a 1º de outubro de 2023, MUNDO, 2023.



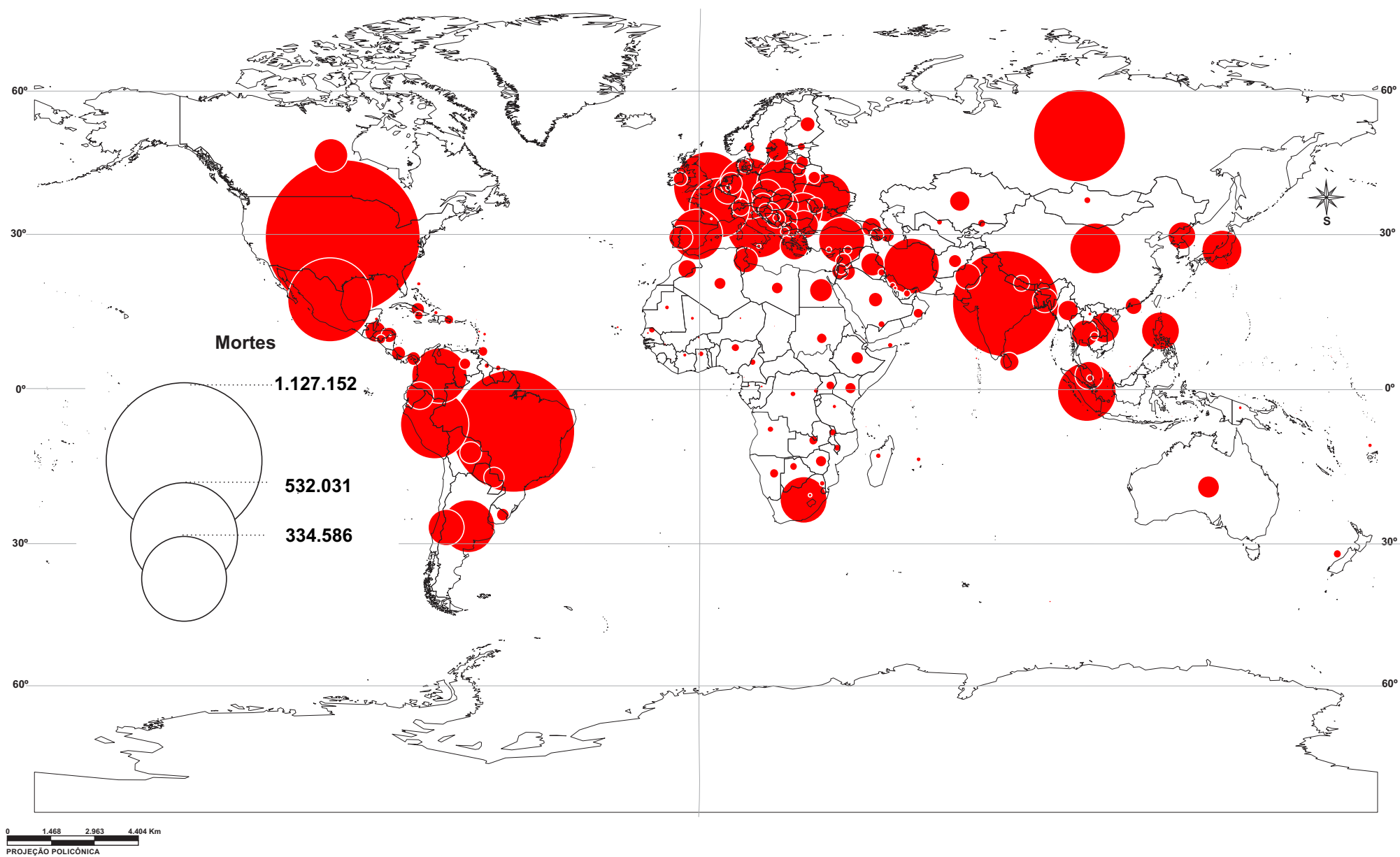
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 setembro de 2023, MUNDO, 2023.

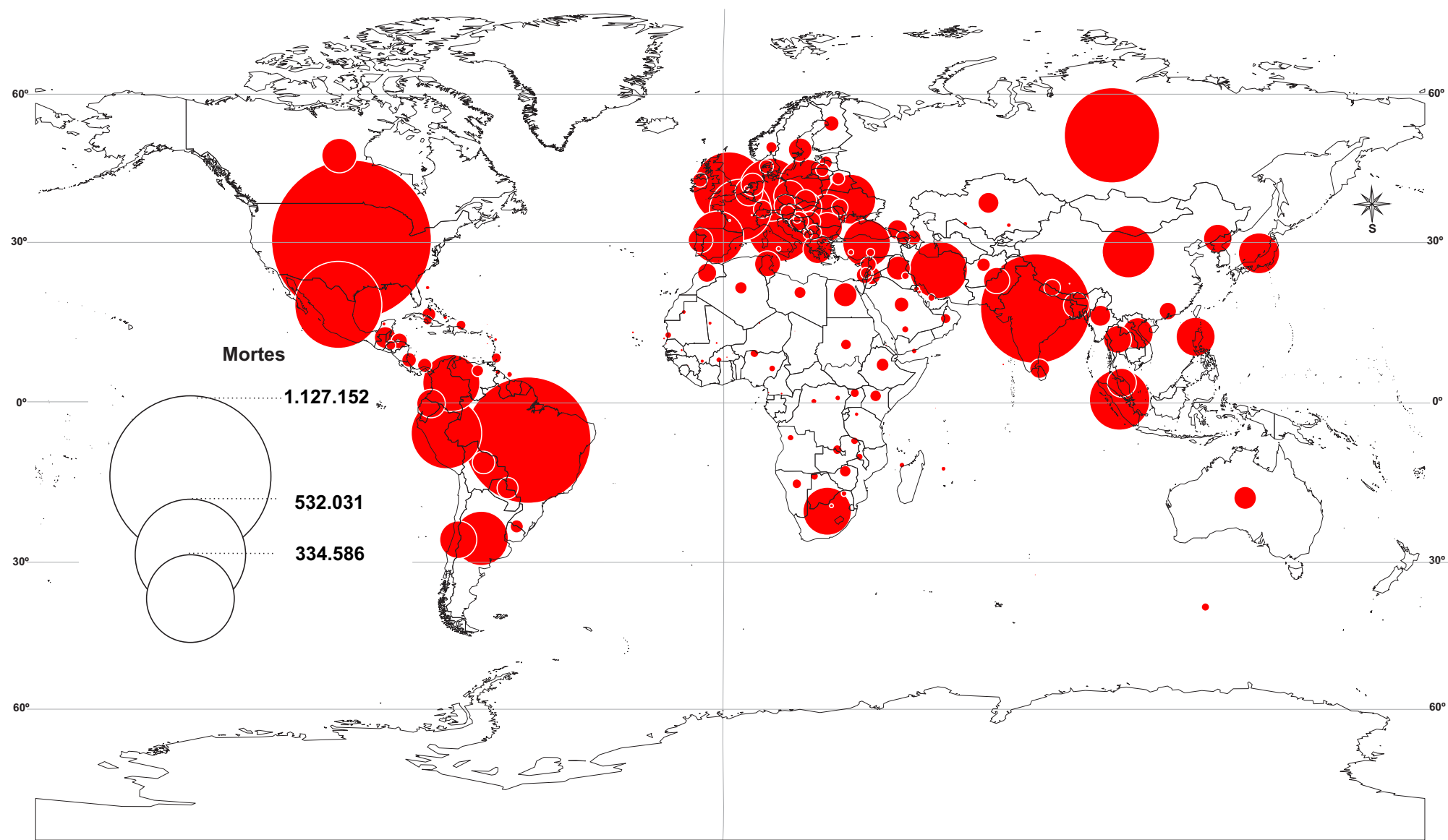


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

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

Mapa 07: Mortos pela Covid 19, até 15 de setembro de 2023, MUNDO, 2023.

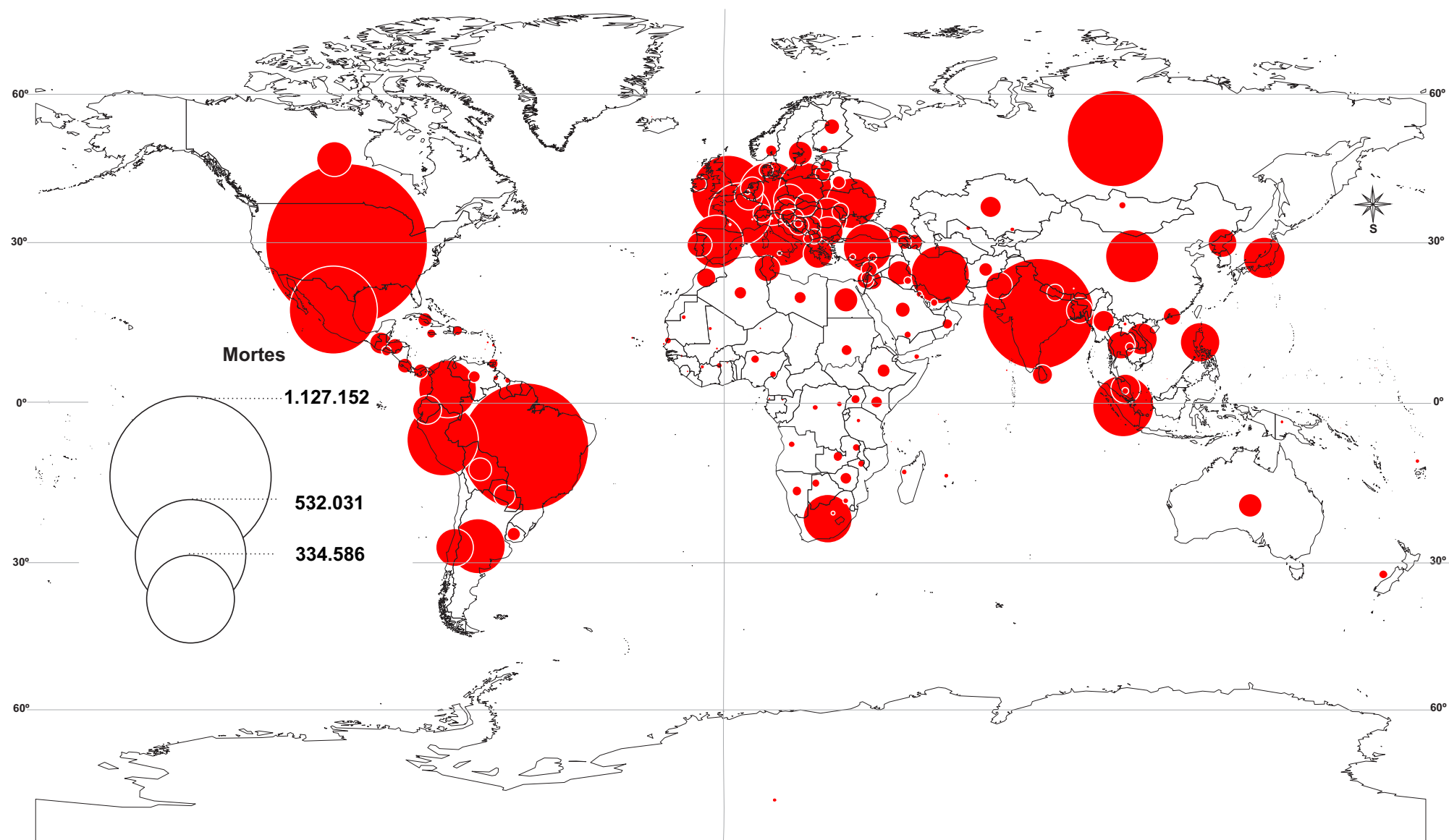


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

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

Mapa 08: Mortes pela Covid 19, até 1º de outubro de 2023, MUNDO, 2023.



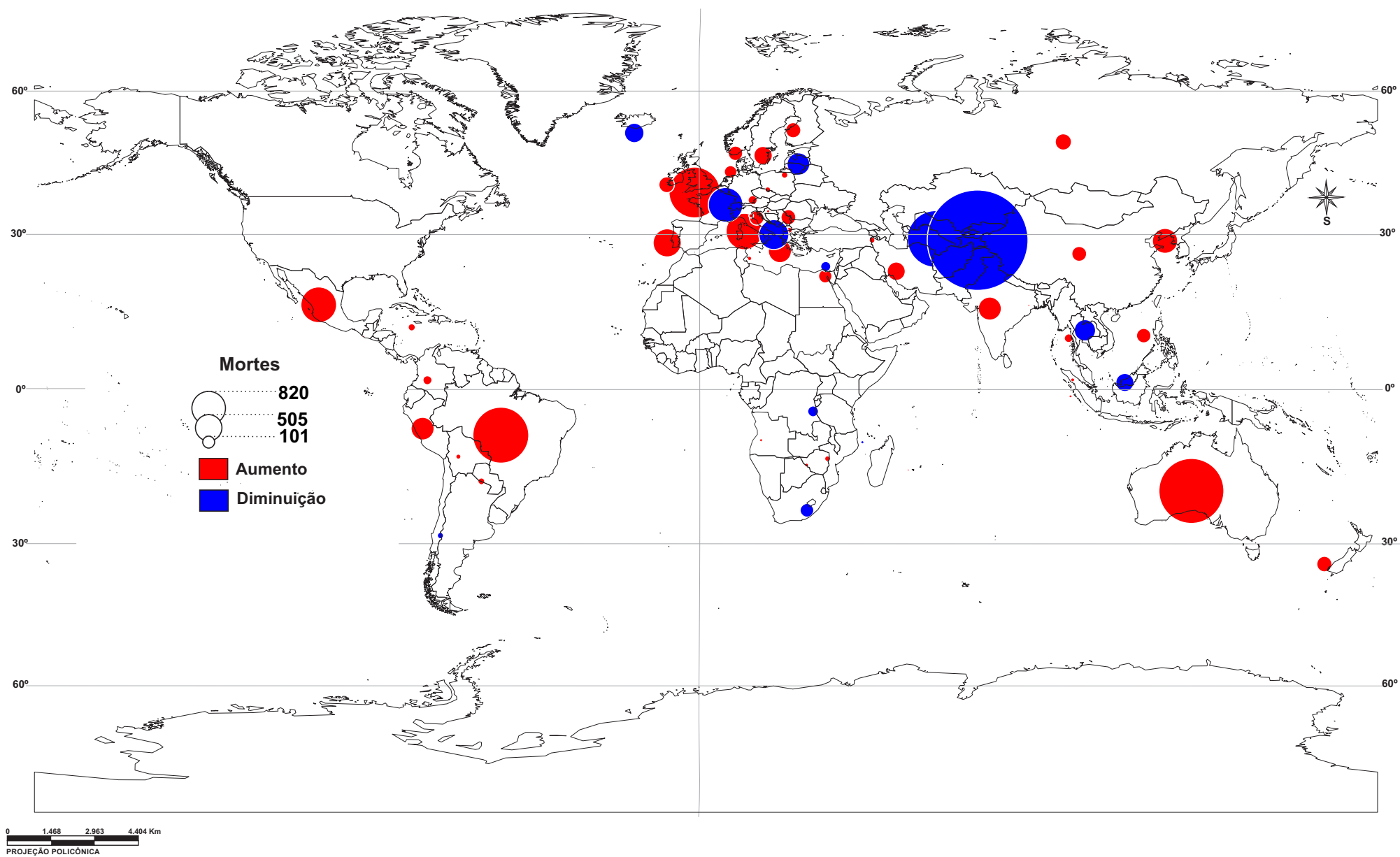
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

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 setembro a 1º de outubro de 2023, MUNDO, 2023.

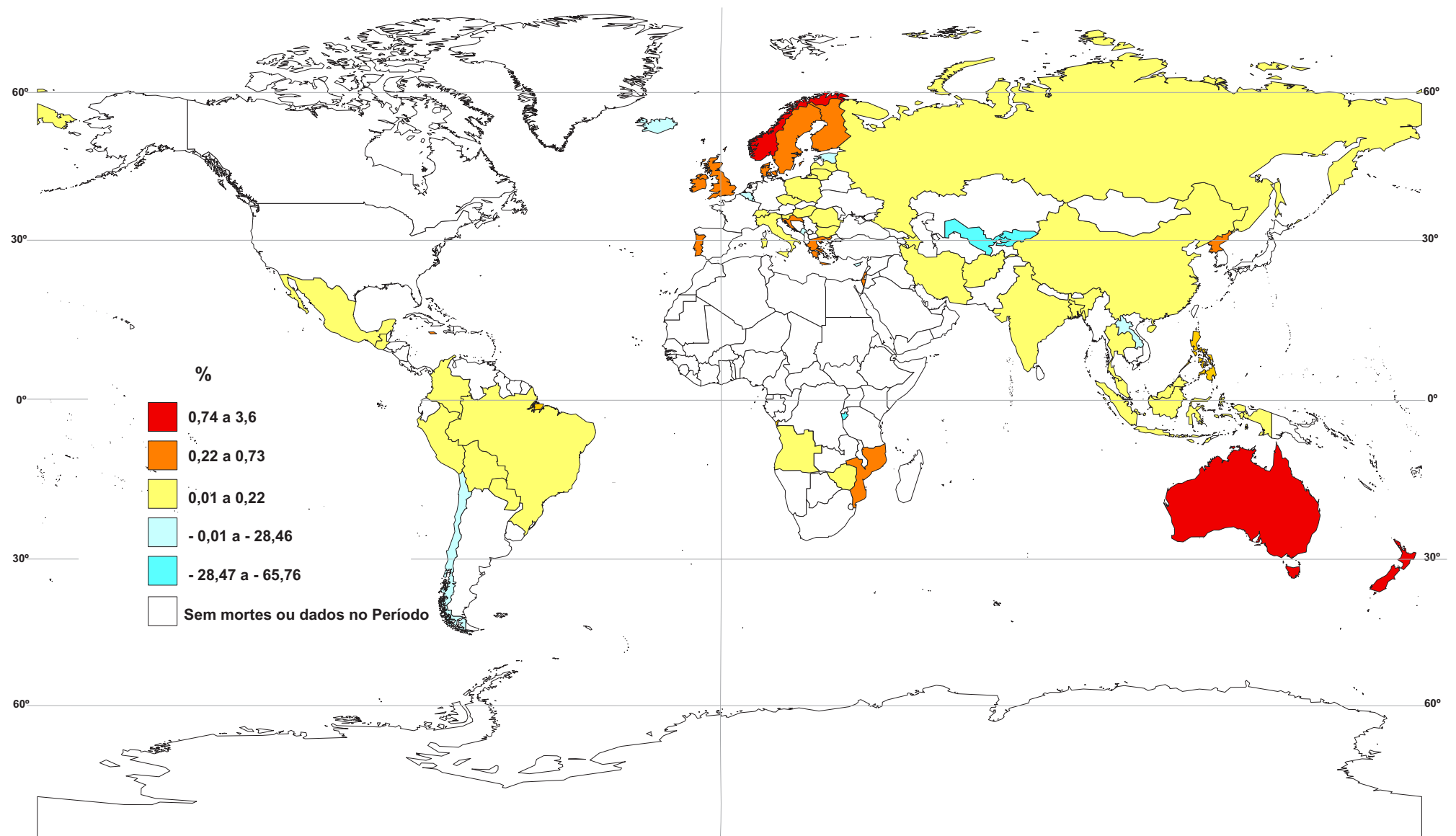


Software de Cartomática: PHILCARTO

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 setembro a 1º de outubro de 2023, MUNDO, 2023.



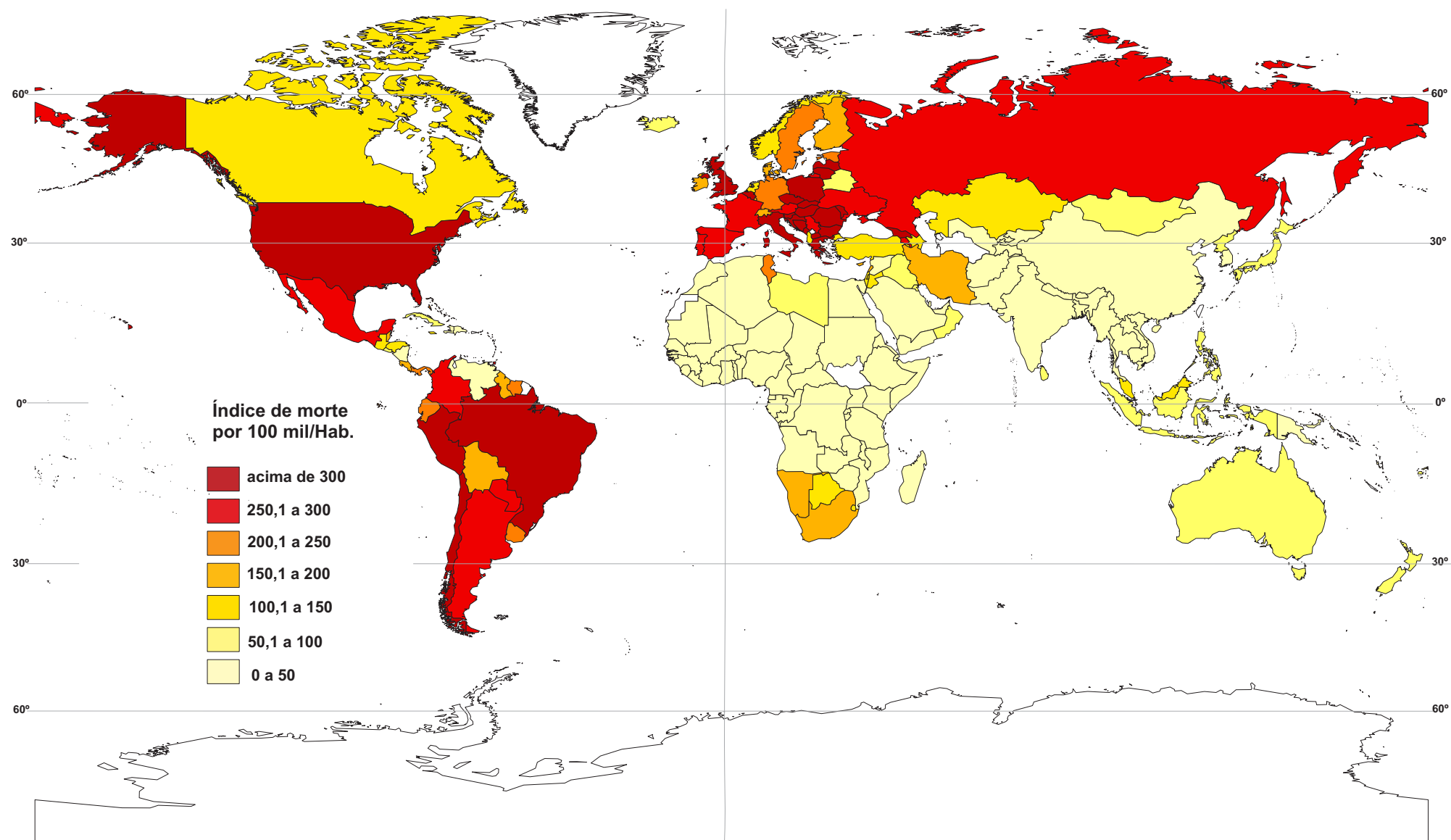
0 1,468 2,963 4,404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

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

Mapa 11: Incidência de morte por 100.000 Hab. da Covid 19, 1º de setembro de 2023, MUNDO, 2023



0 1.468 2.963 4.404 Km

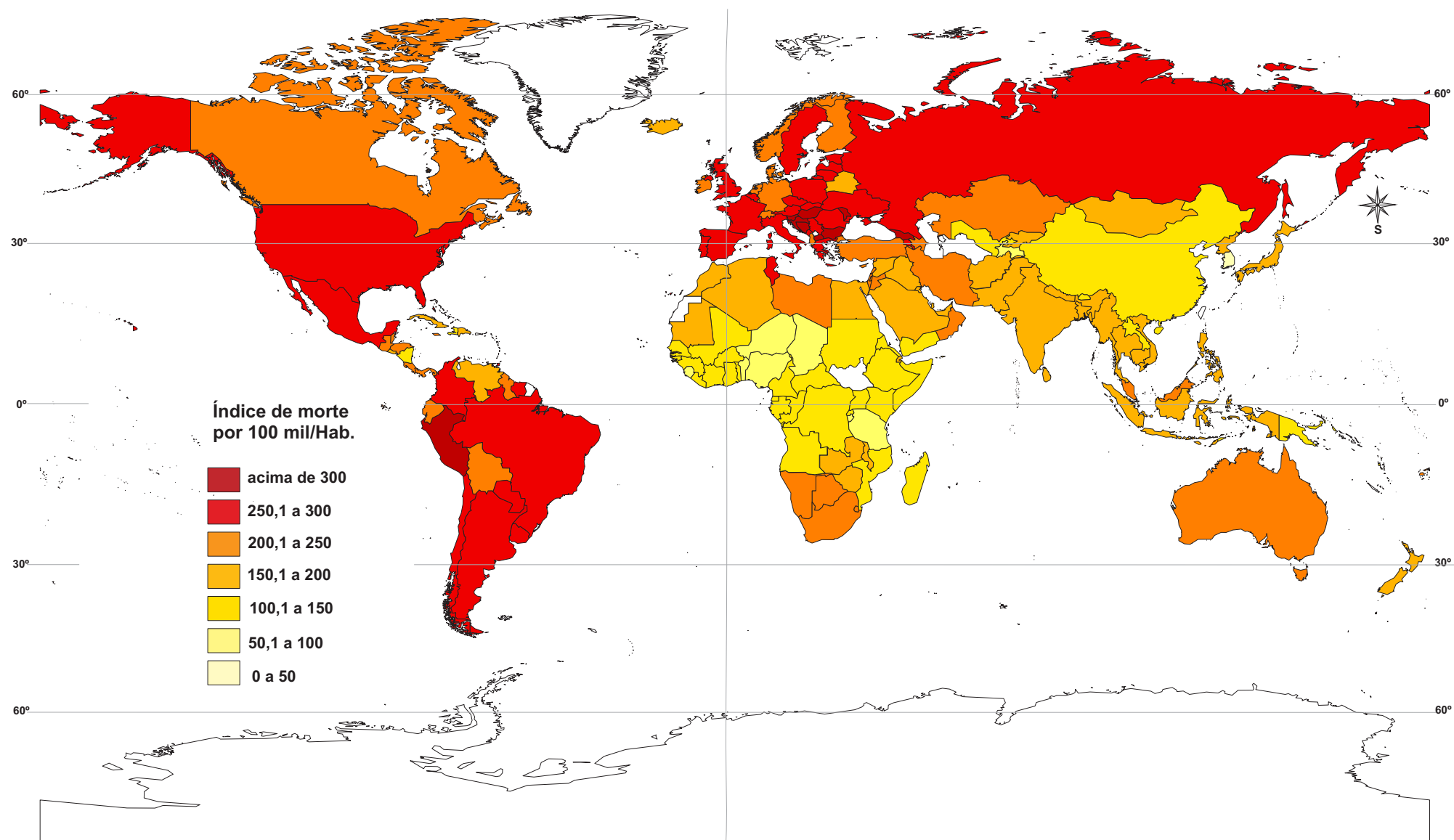
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

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

Mapa 12: Incidência de morte por 100.000 Hab. da Covid 19, 15 de setembro de 2023, MUNDO, 2023



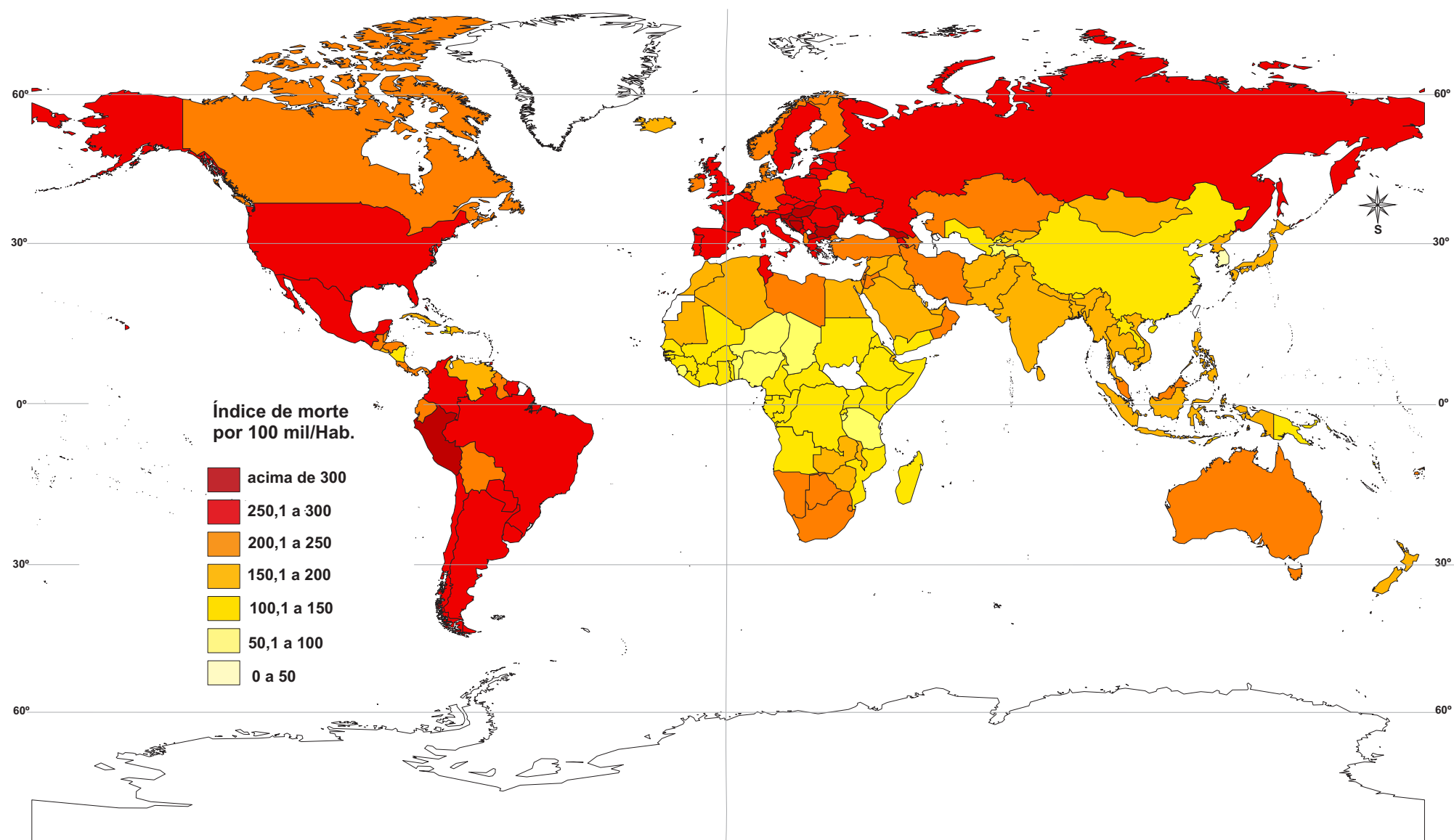
0 1.468 2.963 4.404 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

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

Mapa 13: Incidência de morte por 100.000 Hab. da Covid 19, 1º de outubro de 2023, MUNDO, 2023



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 TUTORIAL
PET - GEOGRAFIA



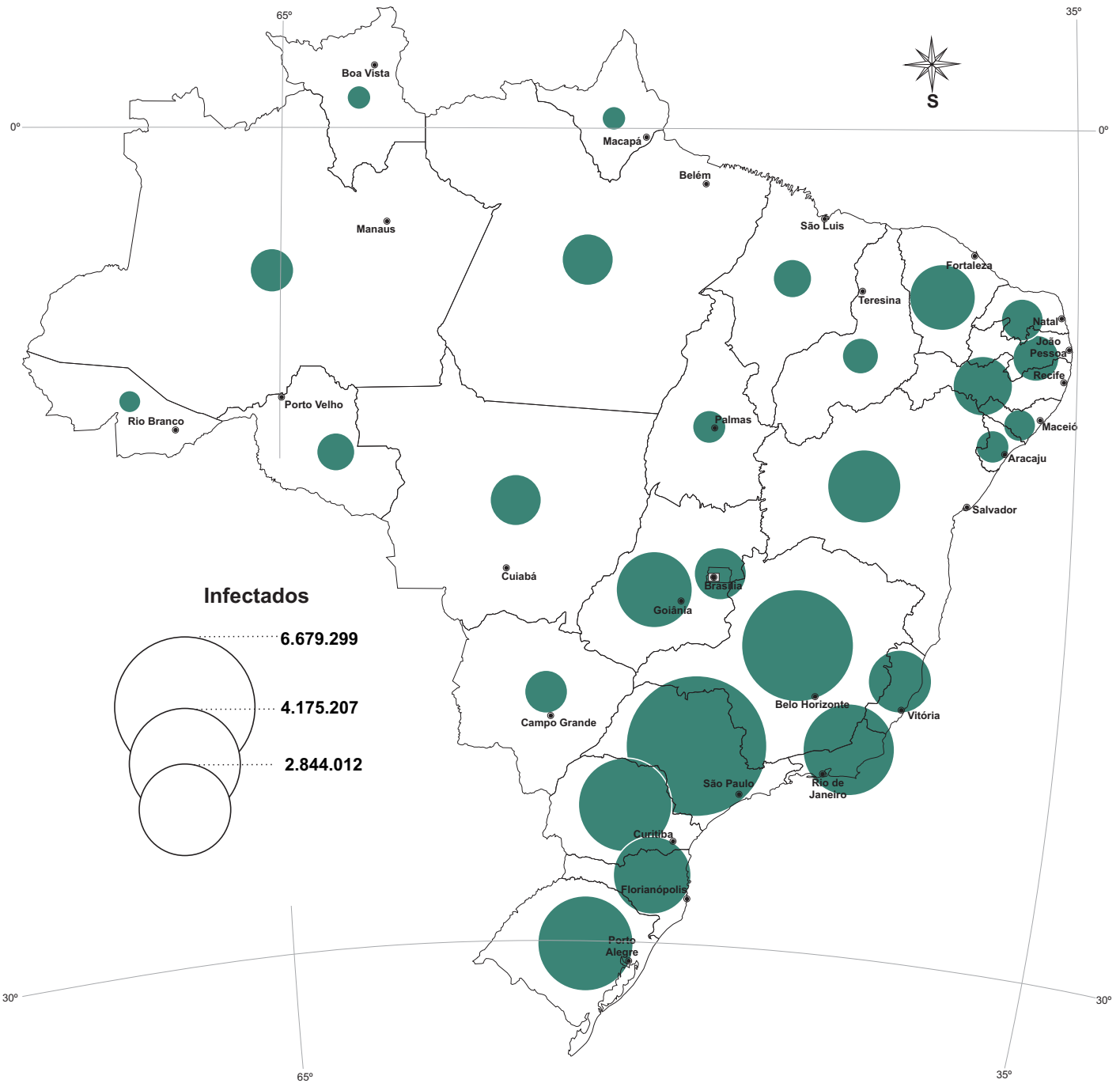
Brasil

Mapas - Covid 19

1º de Setembro a 1º de Outubro
de 2023

Autor: José Hunaldo Lima

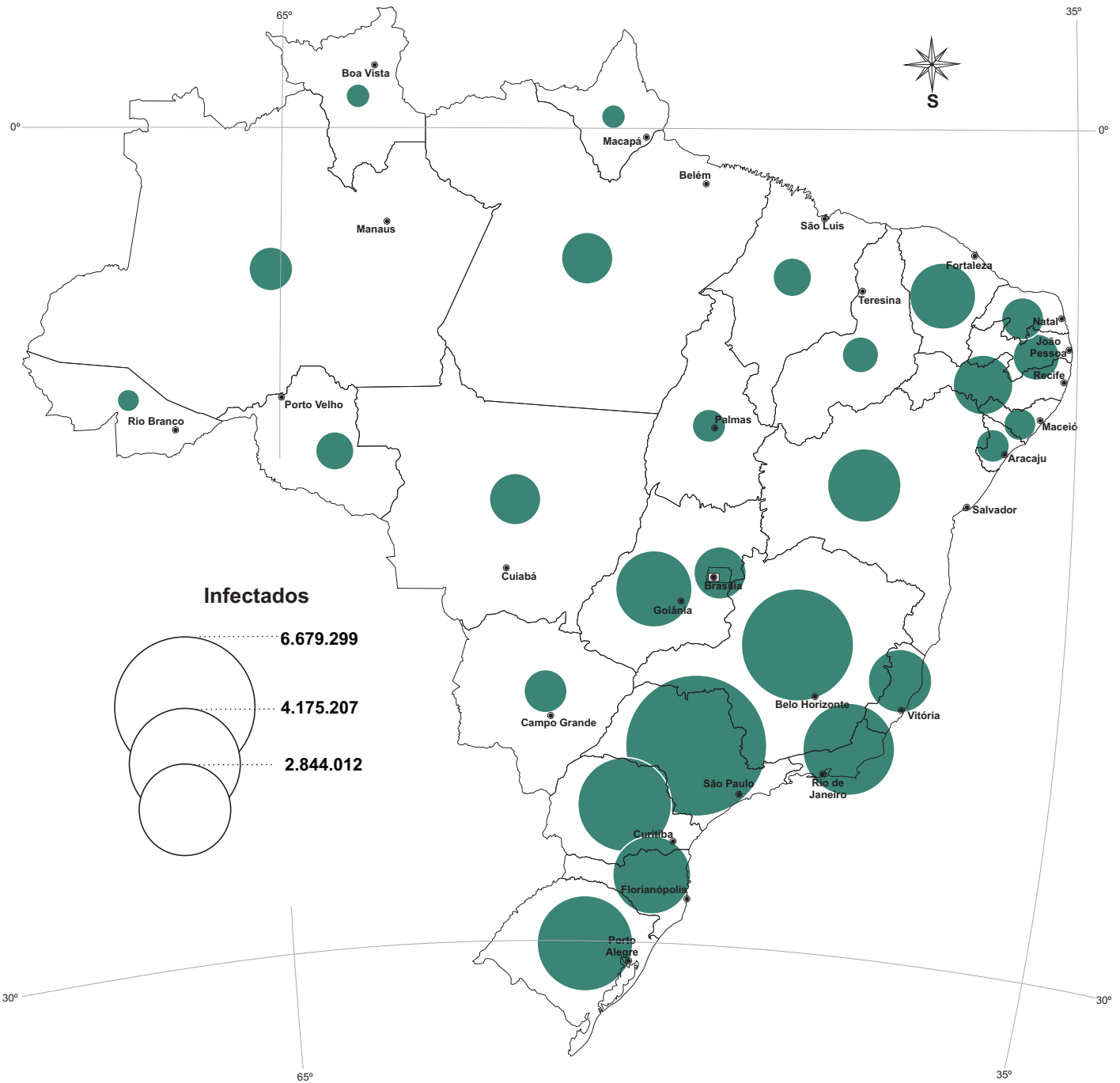
Mapa 01: Infectados pelo Covid 19, até 1º de setembro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

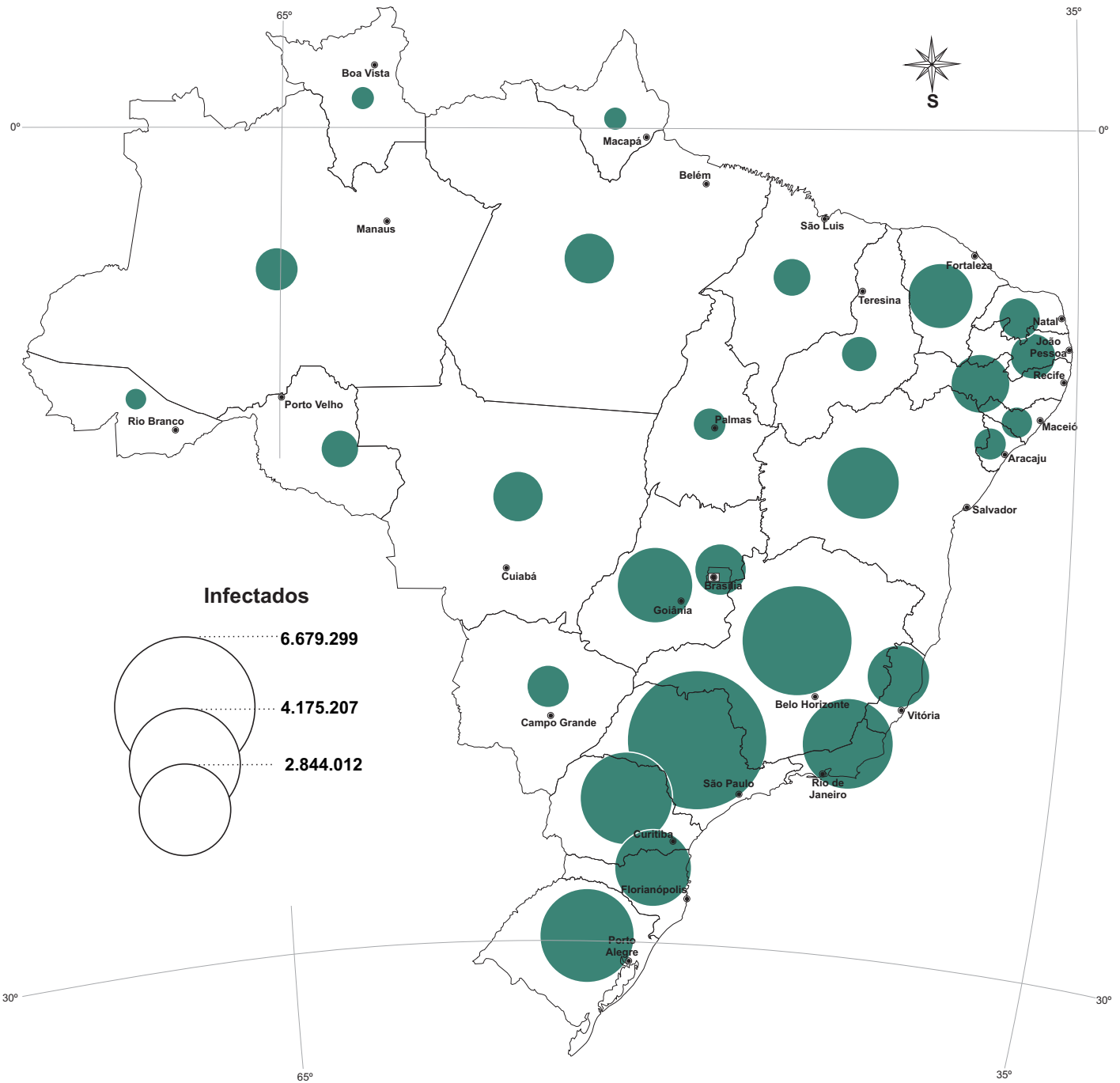
Mapa 02: Infectados pelo Covid 19, até 15 de setembro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

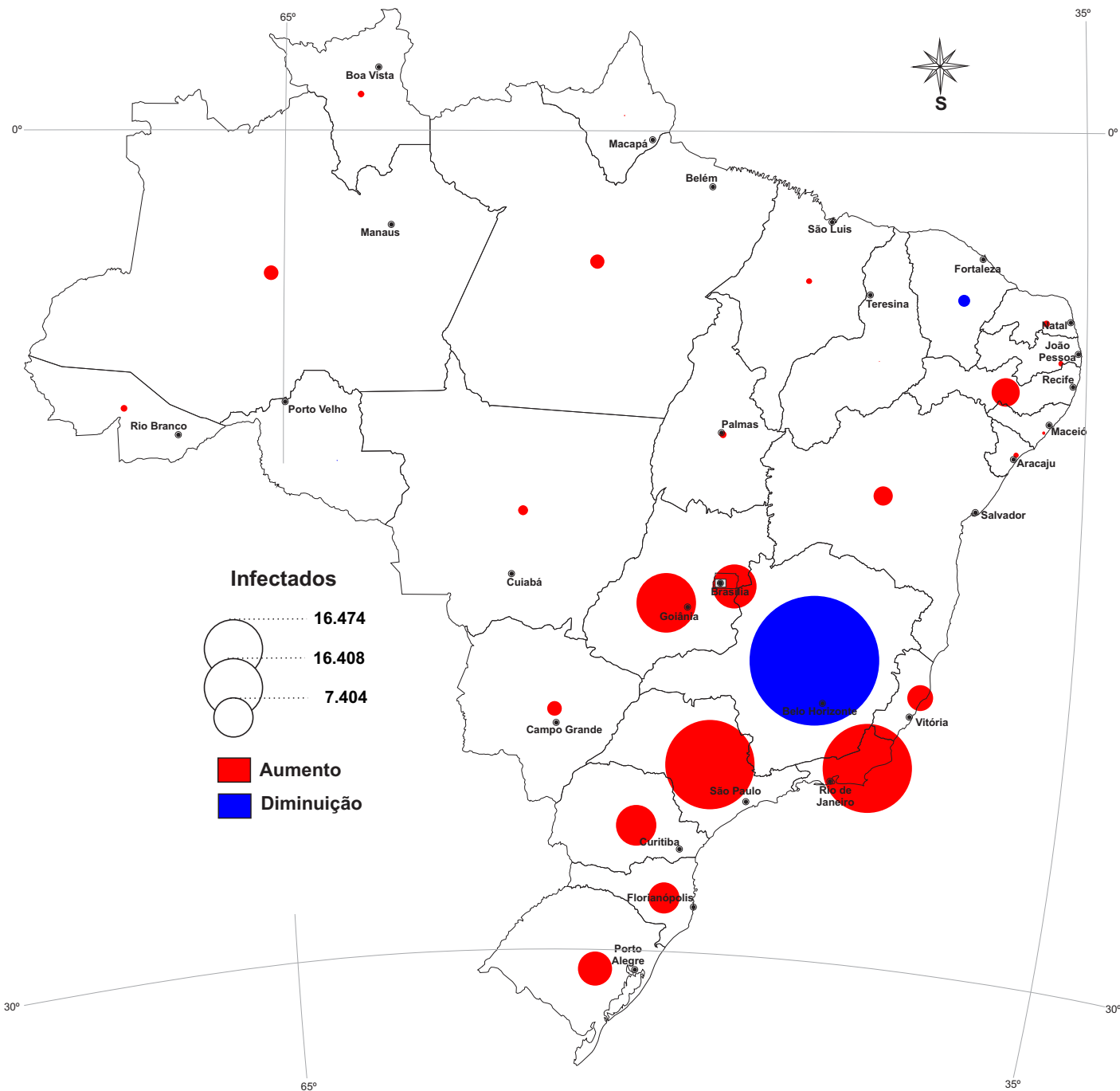
Mapa 03: Infectados pelo Covid 19, até 1º de outubro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

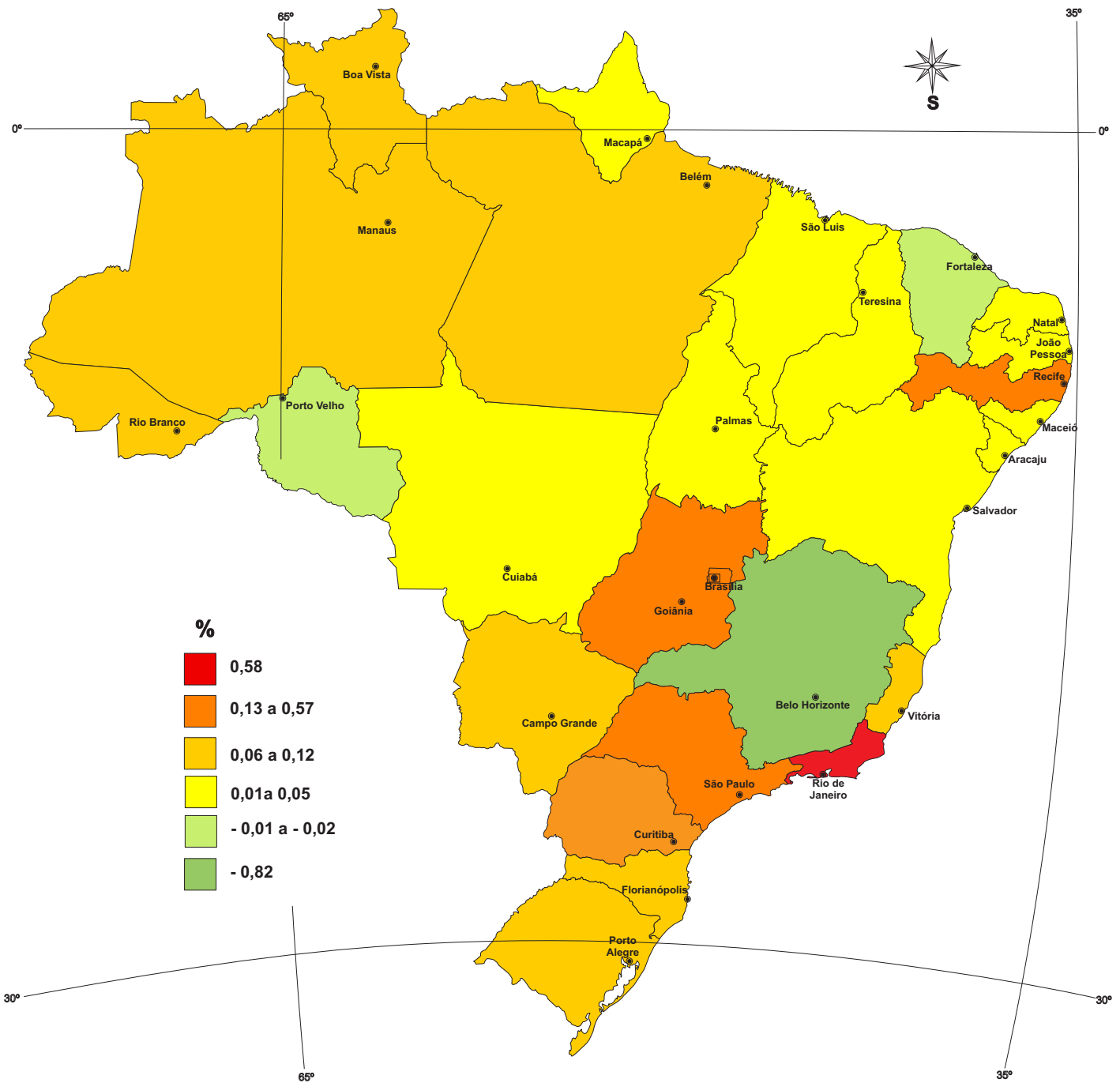
Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

Mapa 04: Variação Absoluta de Infectados pelo Covid 19, entre 1º de setembro até 1º de novembro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Mapa 05: Variação Relativa de Infectados pelo Covid 19, entre 1º de setembro até 1º de outubro de 2023, Brasil, 2023.

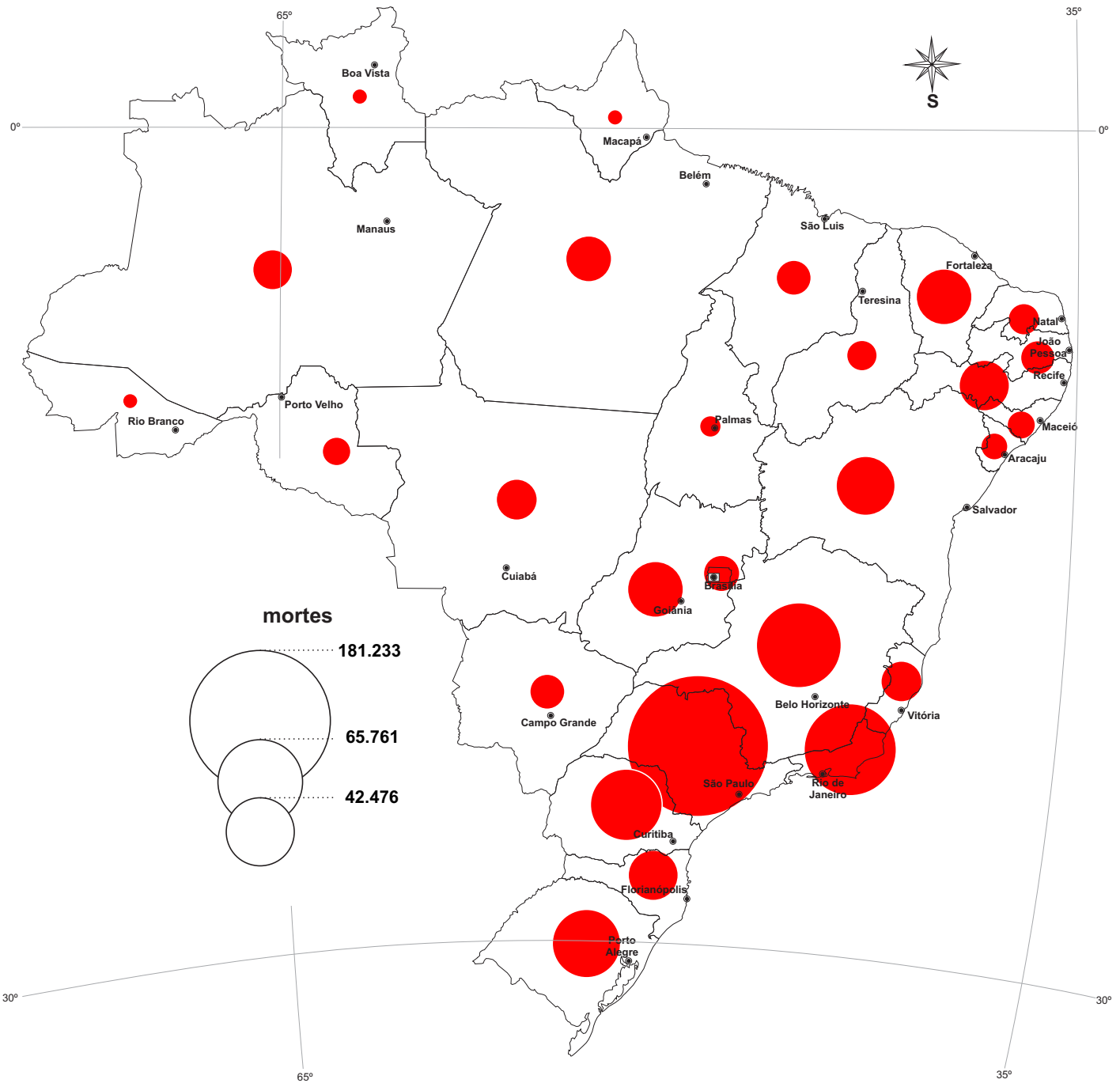


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

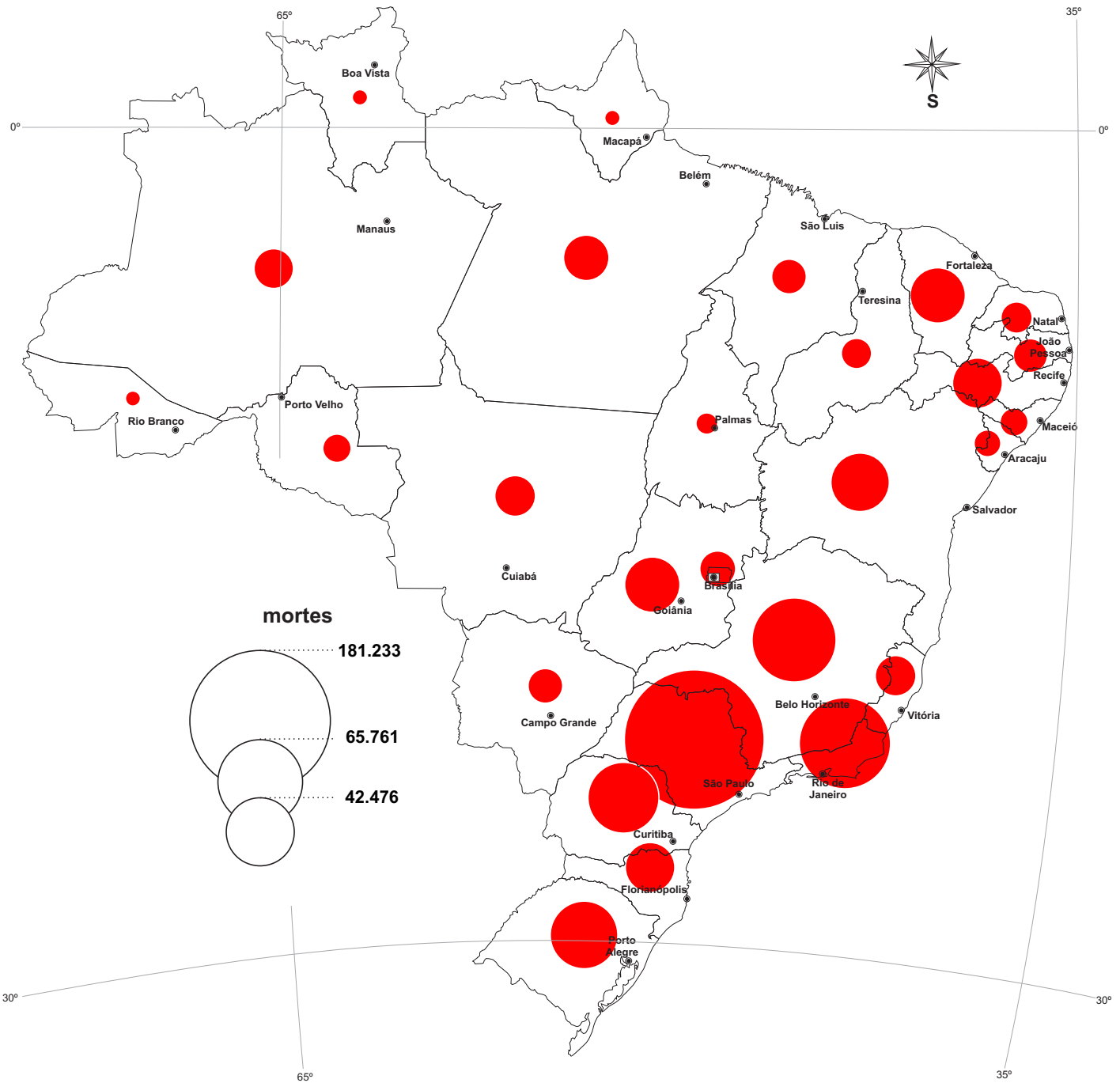
Mapa 06: Mortos pelo Covid 19, até 1º de setembro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

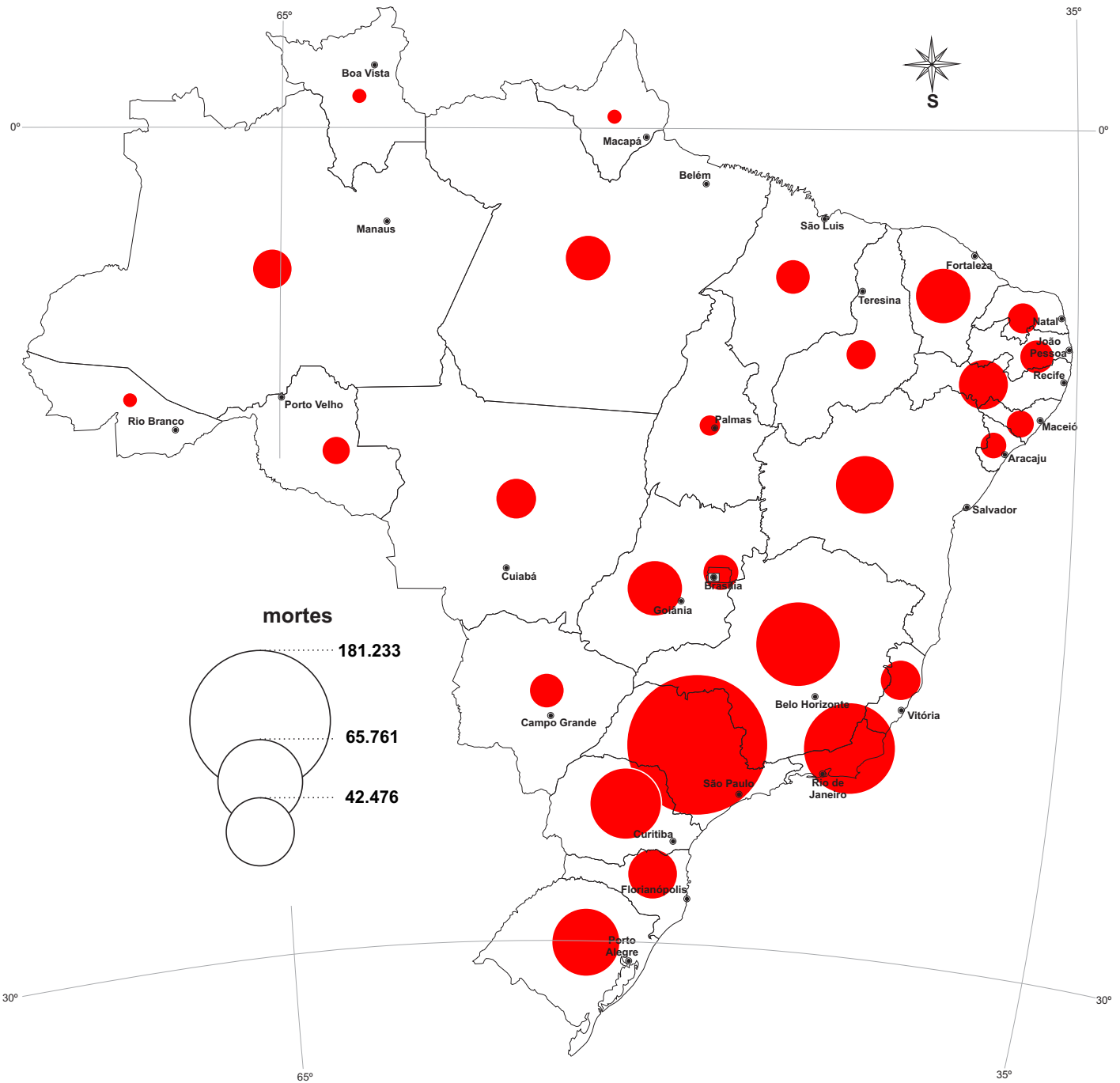
Mapa 07: Mortos pelo Covid 19, até 15 de setembro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

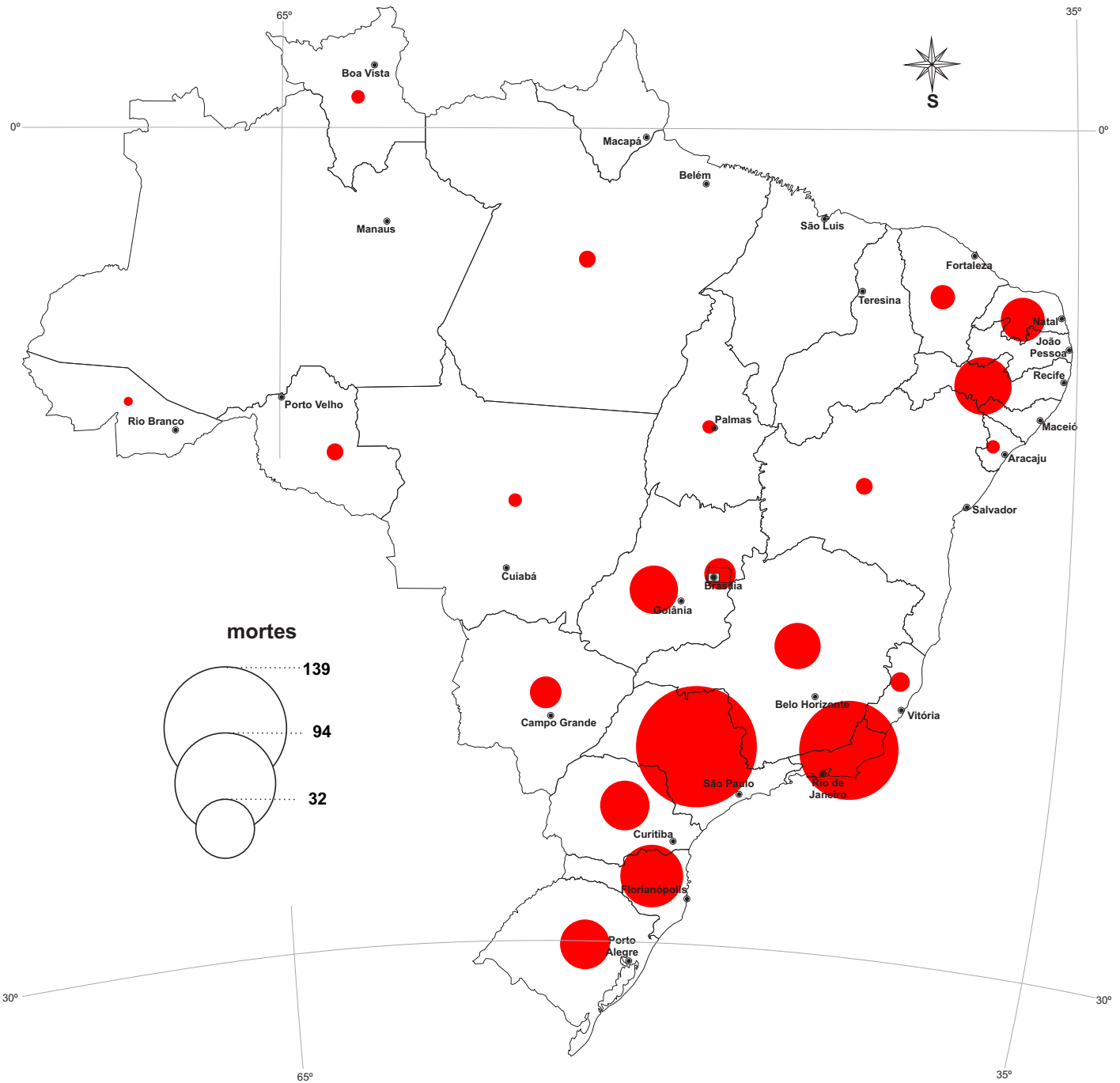
Mapa 08: Mortos pelo Covid 19, até 1º de outubro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

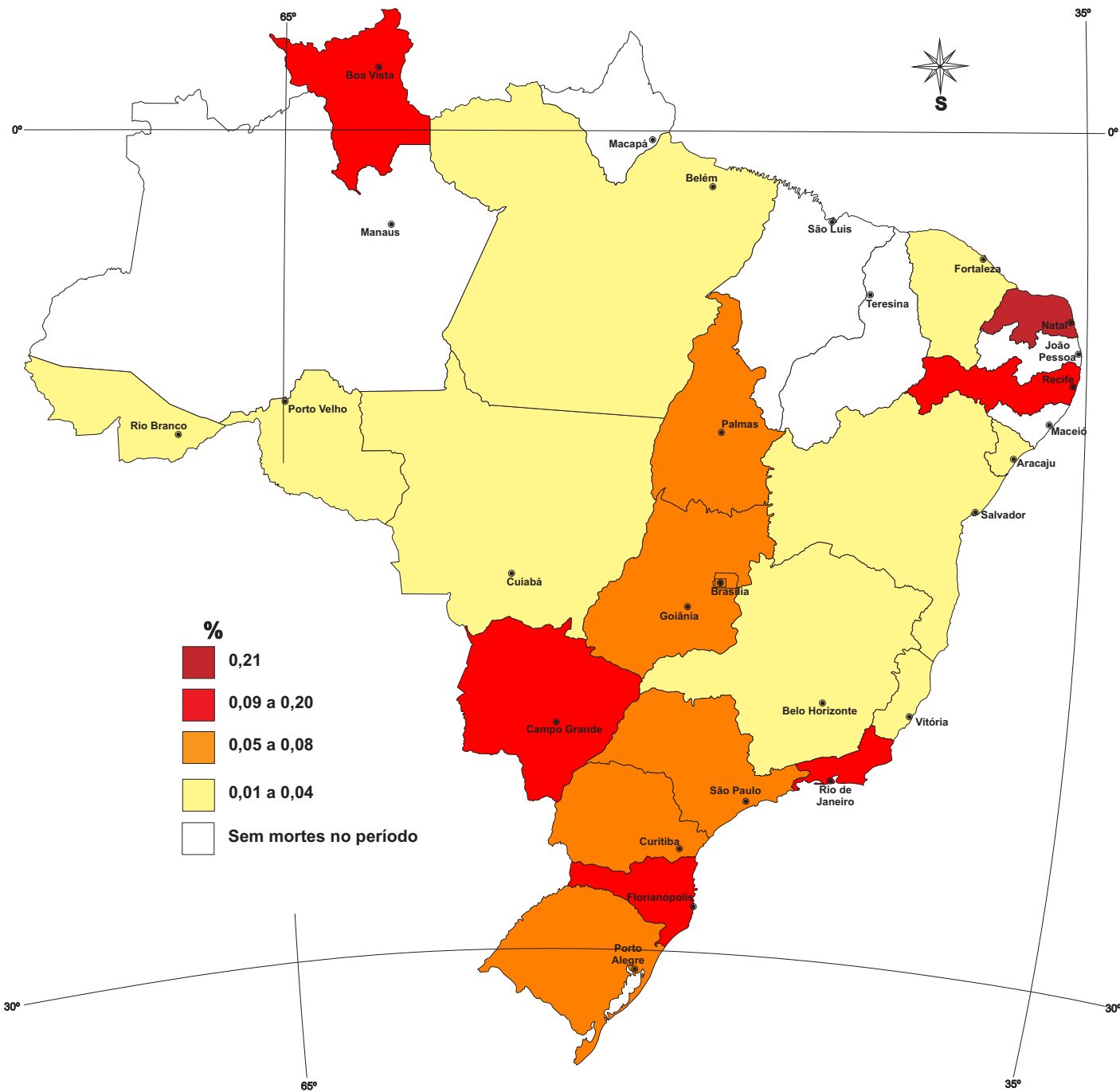
Mapa 09: Variação Absoluta de Mortos pelo Covid 19, entre 1º de setembro até 1º de outubro de 2023, Brasil, 2023.



0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO
Elaboração: José Hinaldo Lima
Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

Mapa 10: Variação Relativa de Mortes pelo Covid 19, entre 1º de setembro até 1º de outubro de 2023, Brasil, 2023.



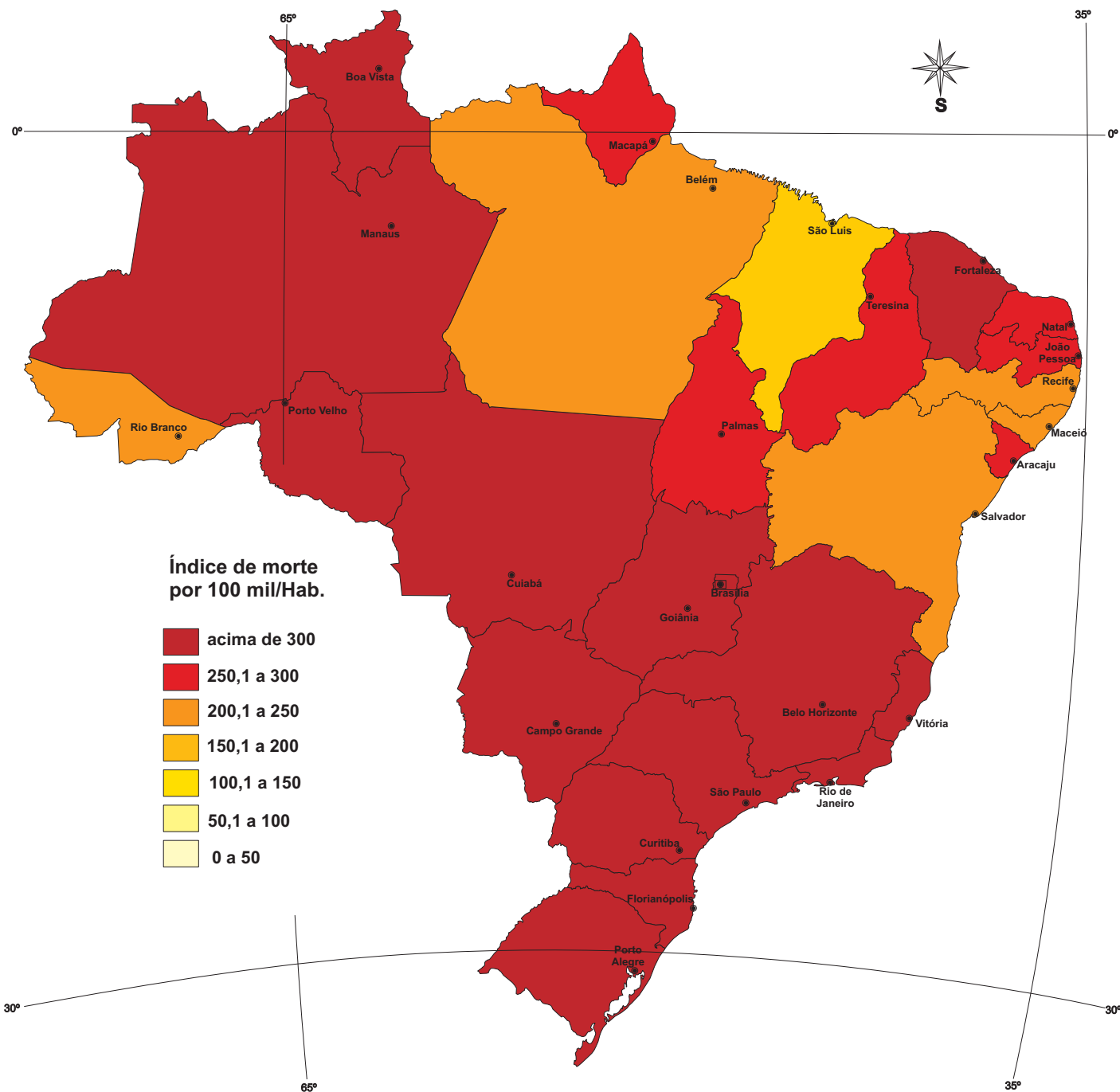
0 290 580 870 Km
PROJEÇÃO POLICÔNICA

Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hunaldo Lima

Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

Mapa 11: Incidência de morte por 100.000 Hab. da Covid 19, 1º de setembro de 2023, BRASIL 2023

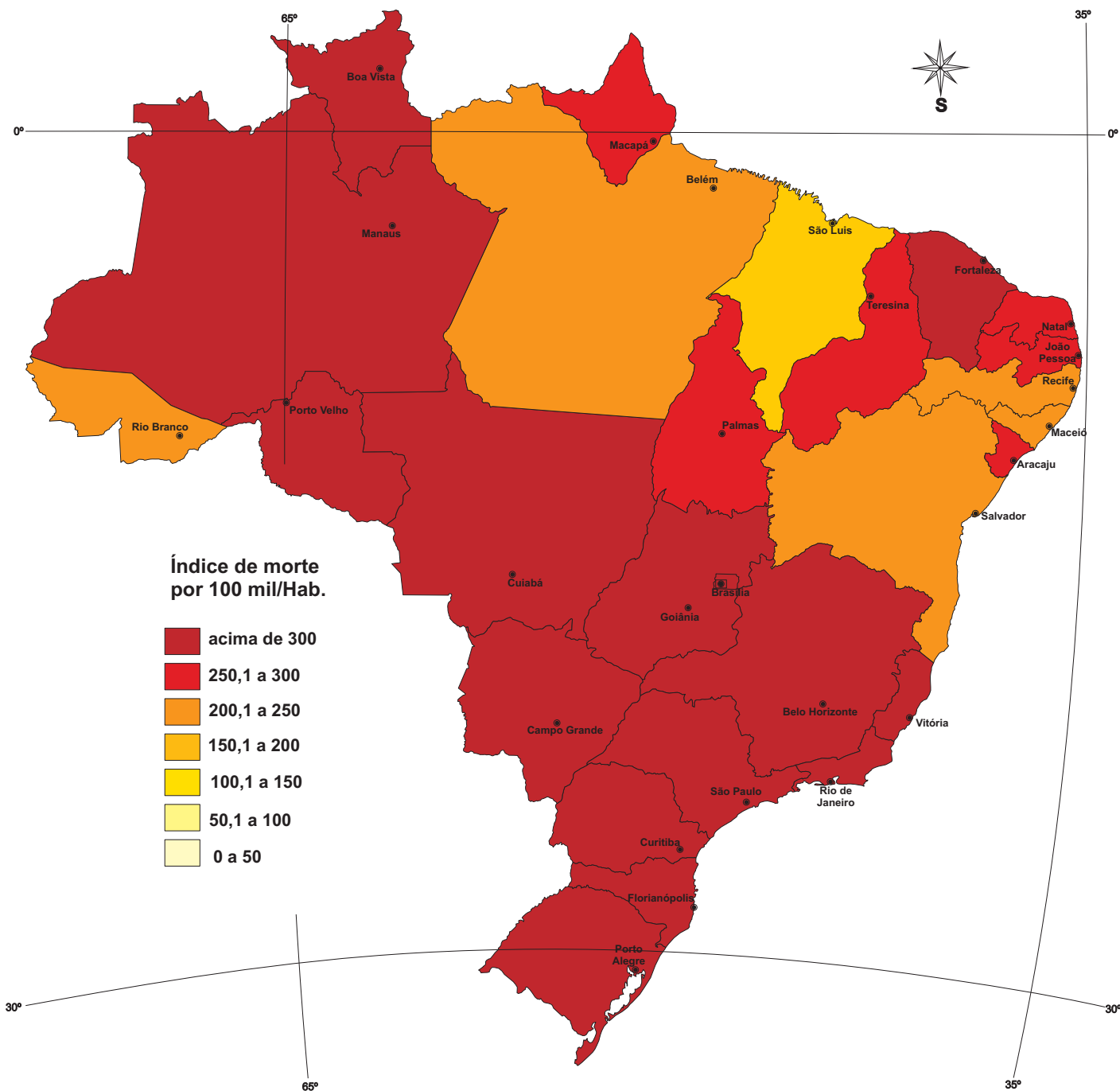


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

Mapa 12: Incidência de morte por 100.000 Hab. da Covid 19, 15 de setembro de 2023, BRASIL 2023

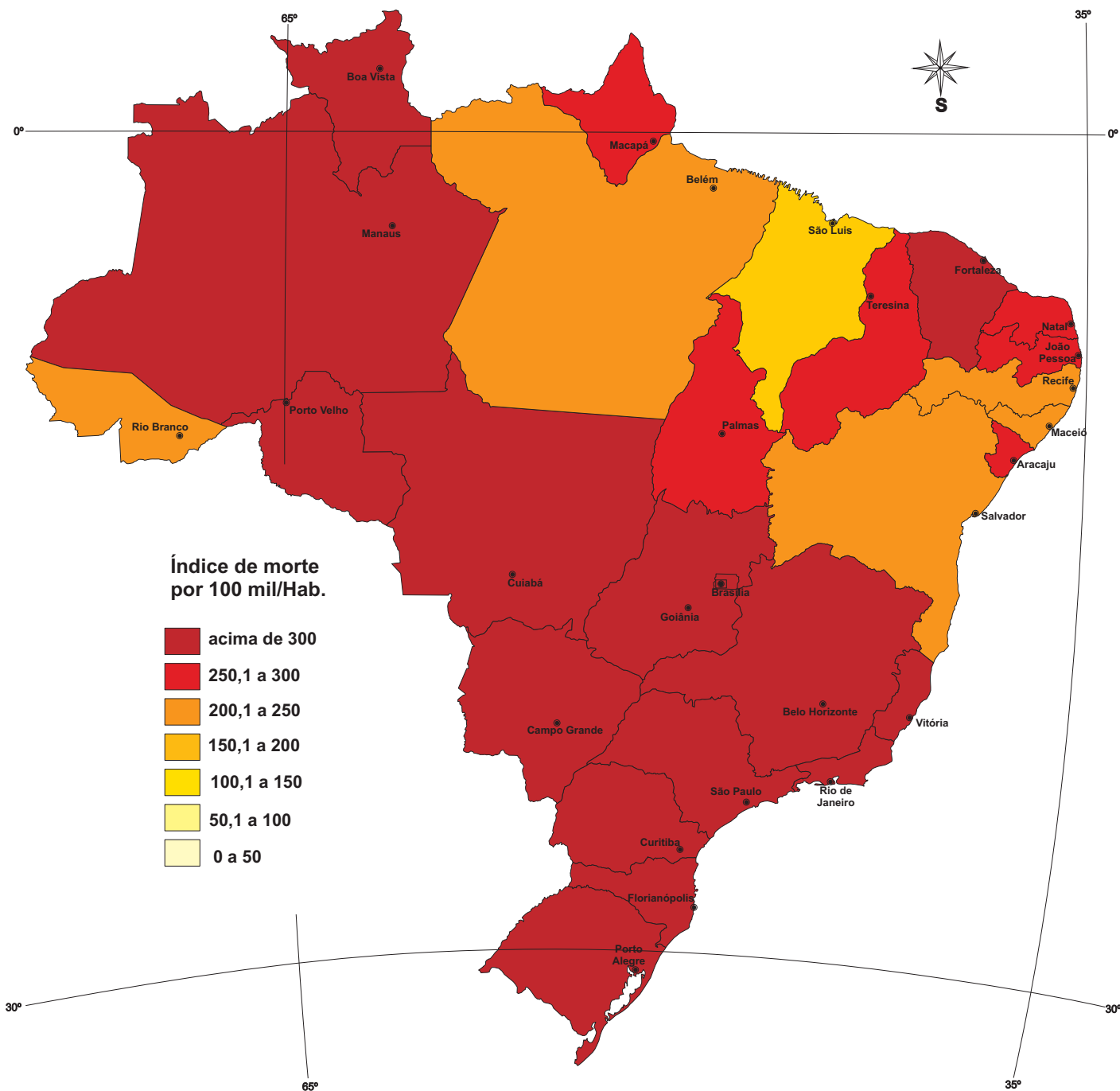


Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

Mapa 13: Incidência de morte por 100.000 Hab. da Covid 19, 1º de outubro de 2023, BRASIL 2023



Software de Cartomática: PHILCARTO

Elaboração: José Hinaldo Lima

Fonte de dados: <https://www.conass.org.br/painelconasscovid19/>

Atlas da Covid 19 - Setembro de 2023

O que mais chamou a atenção, para o mês de setembro, é que mesmo com a gradual diminuição, tanto do número de infectados, como de mortes diariamente, alguns países, especificamente na Ásia e Oceania, continuam com dados diários bem acima dos demais, no entanto, em alguns países este fator está relacionado ao encerramento da coleta de dados, tanto em países da Europa, a exemplo da Alemanha, França e Espanha, outrora com destacado número, tanto de mortes como de infectados, que nos últimos meses não foram computados, o que nos leva a crer neste encerramento é que países vizinhos, alguns até com números menores durante a pandemia, obtiveram tanto infectados como mortes, a exemplo de Portugal, Noruega, Finlândia e Suécia, além de Itália e Reino Unido, que sempre se mantiveram entre os maiores do mundo, por outro lado se observa uma realidade parecida na América, a exemplos dos Estados Unidos (maior tanto em números de infectados e mortes), Canadá e Argentina, países esses que outrora tinham efeitos significativos, e se observa que em boa parte da América, os números diários ainda se encontram com destaque, a exemplo do México e grande parte da América do Sul. Com relação a África, se observa, desde o início da pandemia dados bem abaixo dos outros continentes, fator este que pode estar ligado, ao menor impacto da pandemia ou em alguns casos, a falta de coleta regular de dados. Ainda se observa que em alguns países ocorreu diminuição dos números, fator este explicado pela recontagem em alguns países e que hoje, os dados estão inferiores aos apresentados anteriormente.

No Brasil, o ritmo de diminuição segue avançando, no entanto, no mês de setembro, fica a impressão que esta realidade mudou em relação aos últimos meses, fator este que falseia a realidade, principalmente, quando se trata do número de mortes; nos últimos meses, Minas Gerais e Ceará, vinham sem computar os dados de mortes, e tudo leva a crer que em setembro foi atualizado os dados, com isso o número de mortes, pode estar atrelado ao acúmulo dos meses anteriores, dando a impressão de aumento maior que os últimos meses; com relação ao número de infectados, nestes dois estados apresentam uma realidade diferente dos demais, com recontagem, provocando uma considerável diminuição no número de infectados. No mais se observa uma variação maior no número de mortes que de infectados, no primeiro caso com maiores percentuais de aumento a região Sul e o Nordeste, a exemplo de Rio Grande do Norte e Pernambuco, merecem destaque os estados Amazonas e Amapá, no Norte e Maranhão, Piauí, Paraíba e Alagoas, no Nordeste, que não apresentaram morte no período em Análise.

José Hinaldo Lima
Prof. Dr. do DGEI - Campus Alberto Carvalho
Tutor do PET Geografia