

Base

Hipótese 1

Hipótese 2

Hipótese 3

Philipe Gomes
Lucas Freire De Carvalho Galvão
Giselly Batista Landim Dantas
Gabriel Lima



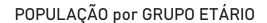
Apresentação da Base

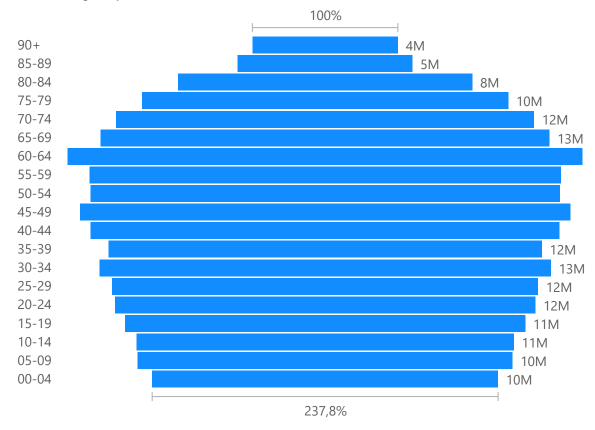


209515362

População







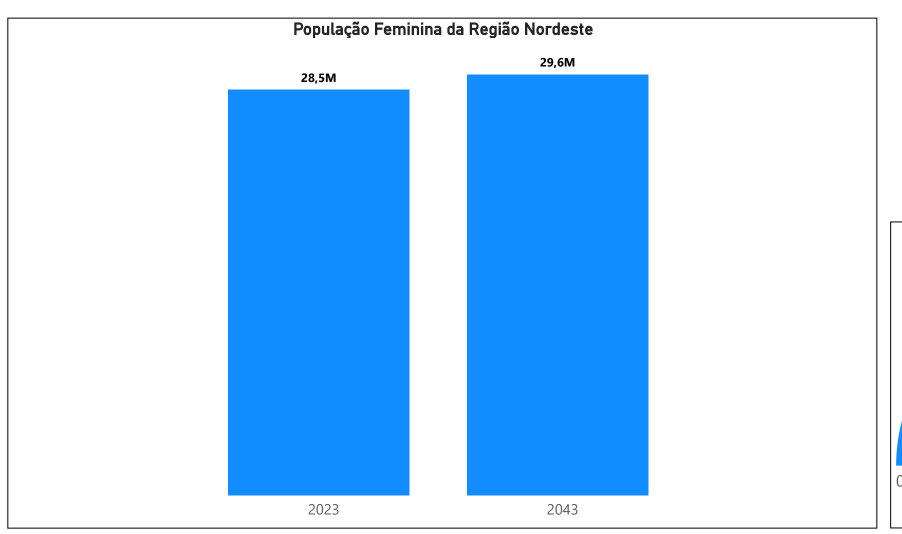


Hipótese 1

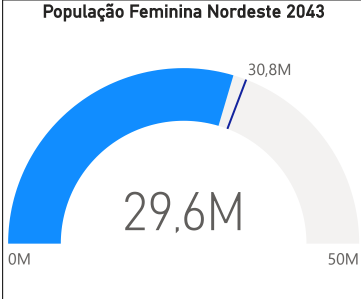
Daqui a 20 anos a população feminina da região nordeste vai crescer 8 %.

Validação:

Falsa, pois a população feminina vai crescer apenas 4 %.



8% 4% Validação





Hipótese 2

Considerando que a população cresceu 7,8% entre 2010 e 2020, podemos extrapolar e considerar que em 2060, 40 anos depois, a população será 20% maior que em 2020.

Validação:

Falso. A taxa de crescimento não se mantem constante, chegando a ficar negativa entre 2050 e 2060, o crescimento entre 2020 e 2060 é menor que o crescimento da primeira década.

7,83%

Variação 2010-2020

5,23%

Variação 2020-2030

4,29%

Variação 2030-2040

1,60%

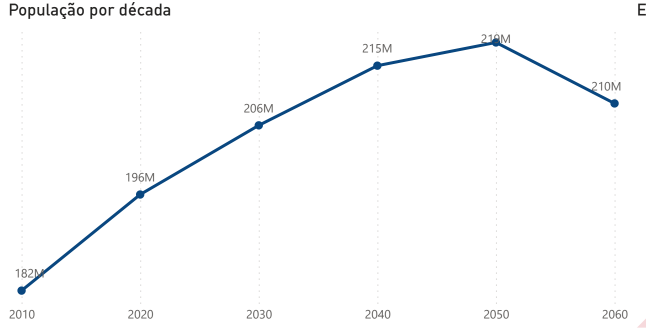
Variação 2040-2050

-4,13%

Variação 2050-2060

6,88%

Variação 2020-2060



Expectativa da População em 2060

209,52M!

Goal: 235,22M (-10.93%)



Hipótese 3

Existe algum ano em que os homens são em maior número que as mulheres?

Validação:

Não, pois a quantidade de mulheres é sempre superior que a dos homens.

