



Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

Base

Hipótese 1

Hipótese 2

Hipótese 3

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

Apresentação da Base

ANO



2060



GRUPO ETÁRIO



All



GÊNERO



All



ESTADO



All



REGIÃO



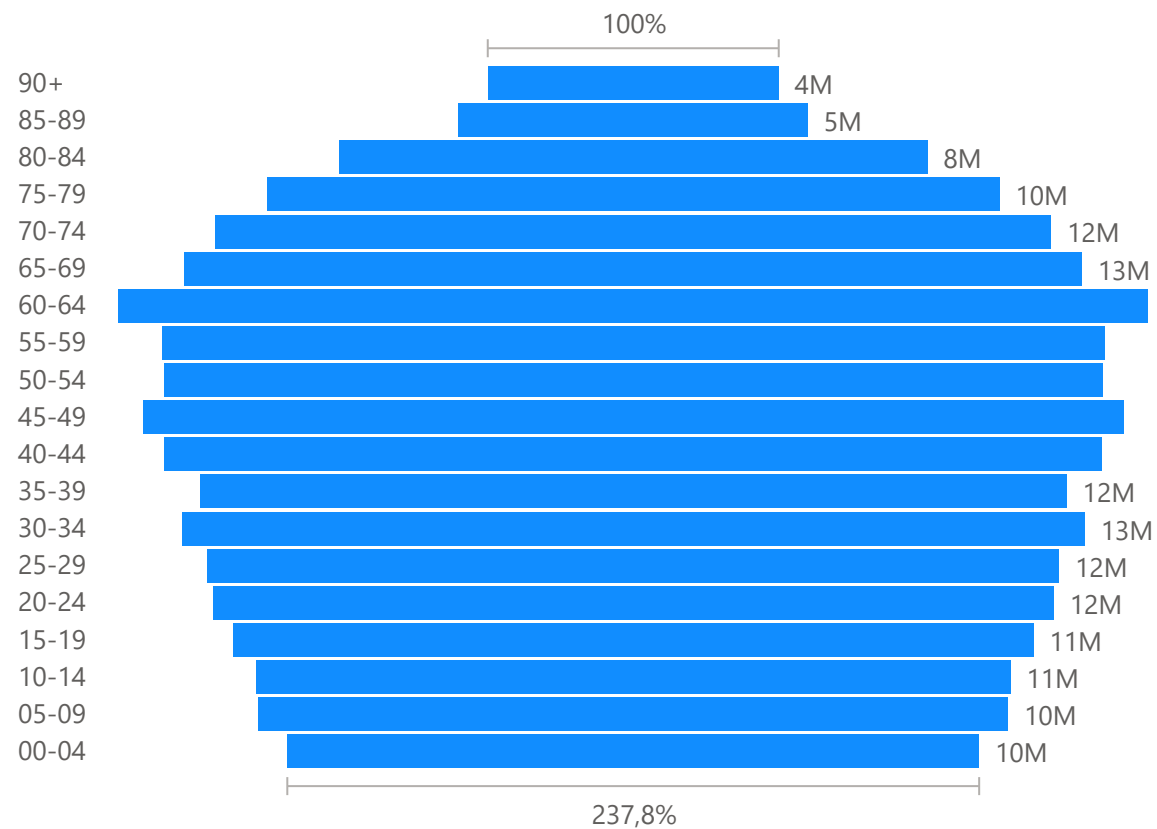
All



209515362

População

POPULAÇÃO por GRUPO ETÁRIO



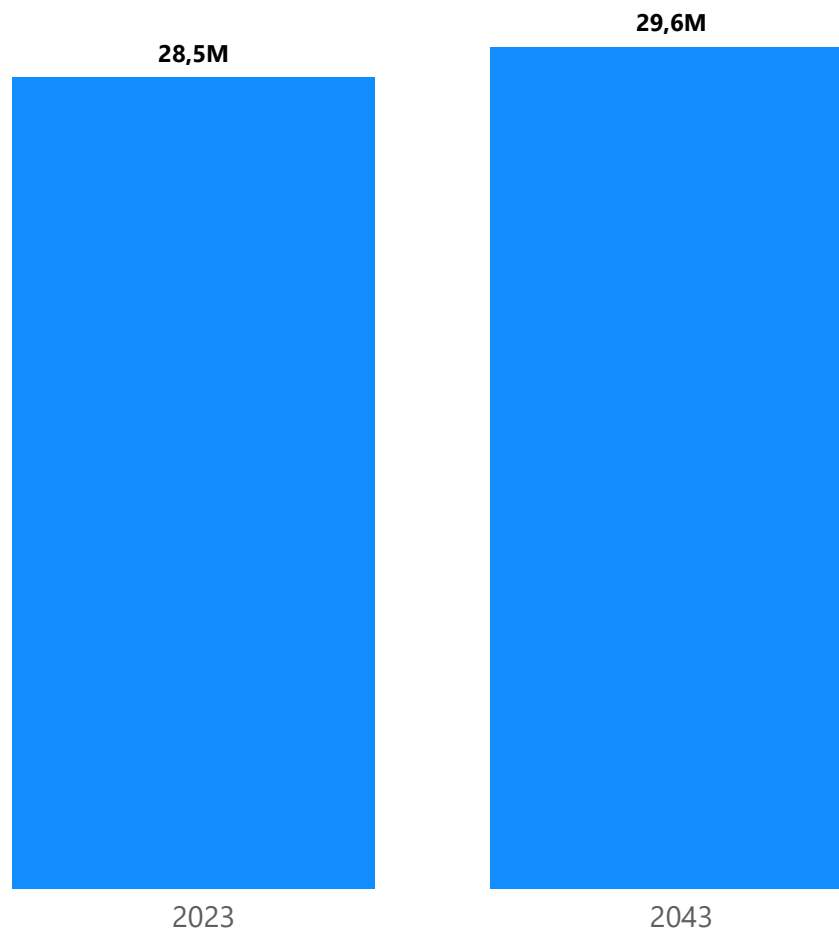
Hipótese 1

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

Validação:

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

População Feminina da Região Nordeste



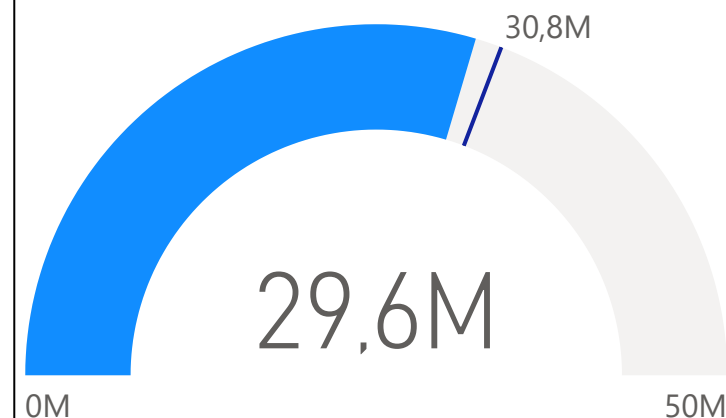
8%

Hipotese

4%

Validação

População Feminina Nordeste 2043



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 mantém 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

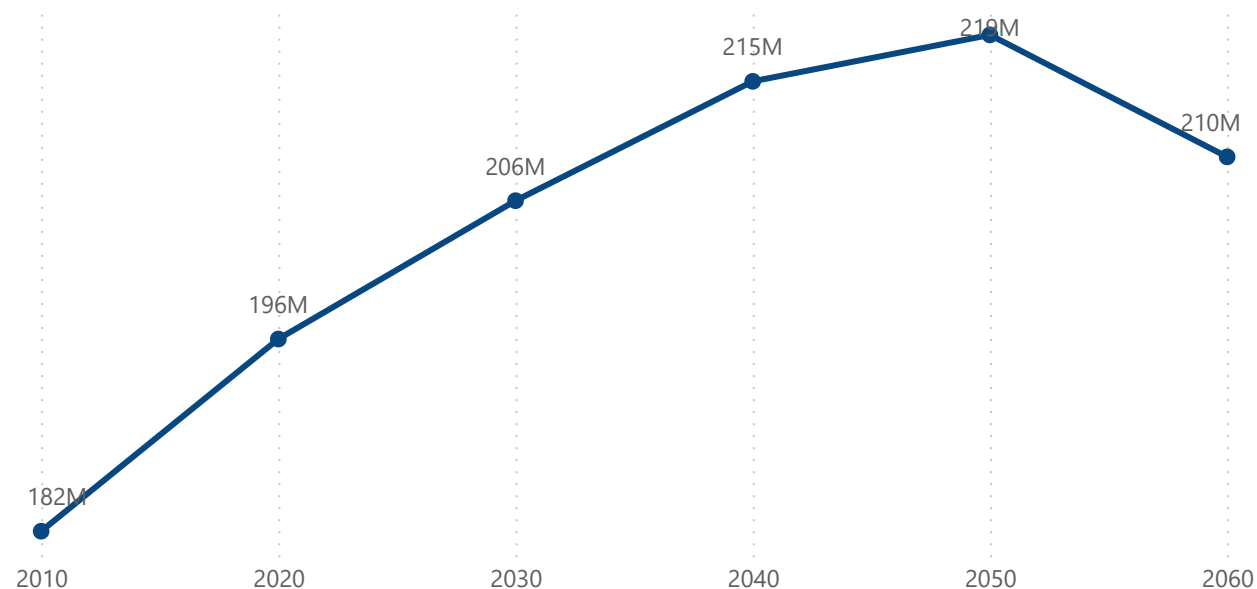
-4,13%

Variação 2050-2060

6,88%

Variação 2020-2060

População por década



Expectativa da População em 2060

209,52M!

Goal: 235,22M (-10.93%)



Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

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.

