

# (Rascunho de artigo) Perfilamento dos eleitores baseado na projeção populacional do IBGE

Lázaro Damasceno

14 de dezembro de 2025

## Resumo

Resumo em PT-BR.

## Resumo

Resumo em EN.

## 1 Introdução

## 2 Referencial teórico

## 3 Perfilamento dos eleitores

No Apêndice A está presente duas figuras. A figura A.1 mostra o crescimento e declínio da população entre 2000 e 2070. Complementarmente, a figura A.2 detalha a figura anterior, focando nas populações jovens (15-29 anos) e idosas (60+ anos). Ambas as figuras são 14 polegadas (largura) e 10 polegada (altura). Uma polegada equivale a 2,54 cm.

Da figura A.1, nota-se como a população mostra tem crescido cresceu ininterruptamente de 2000 até 2041 e declinará de 2042 de 2070. A linha pontilhada vermelha em 2041 marca o pico populacional quando o Brasil terá 220.425.299 habitantes. No ano 2000, o país tinha 174.695.935 habitantes.

O número de habitantes em 2070 será 199.228.708 habitantes. Comparavelmente, a população de 2070 será muito similar a de 2013, quando o país tinha 199.226.702 habitantes, ou seja, uma diferença positiva de apenas 2.006 pessoas para 2070.

?

Detalhadamente, a figura A.2 mostra com a população jovem e idosa estão indo para direções contrárias: a jovem declina; a idosa aumenta. O crescimento da população

idosa é contínuo, sendo a que mais crescerá será a população idosa cuja grupo etário é 60-69 anos. A que menos crescerá será a população idosa cujo grupo etário é o de 90+.

## **4 Resultados**

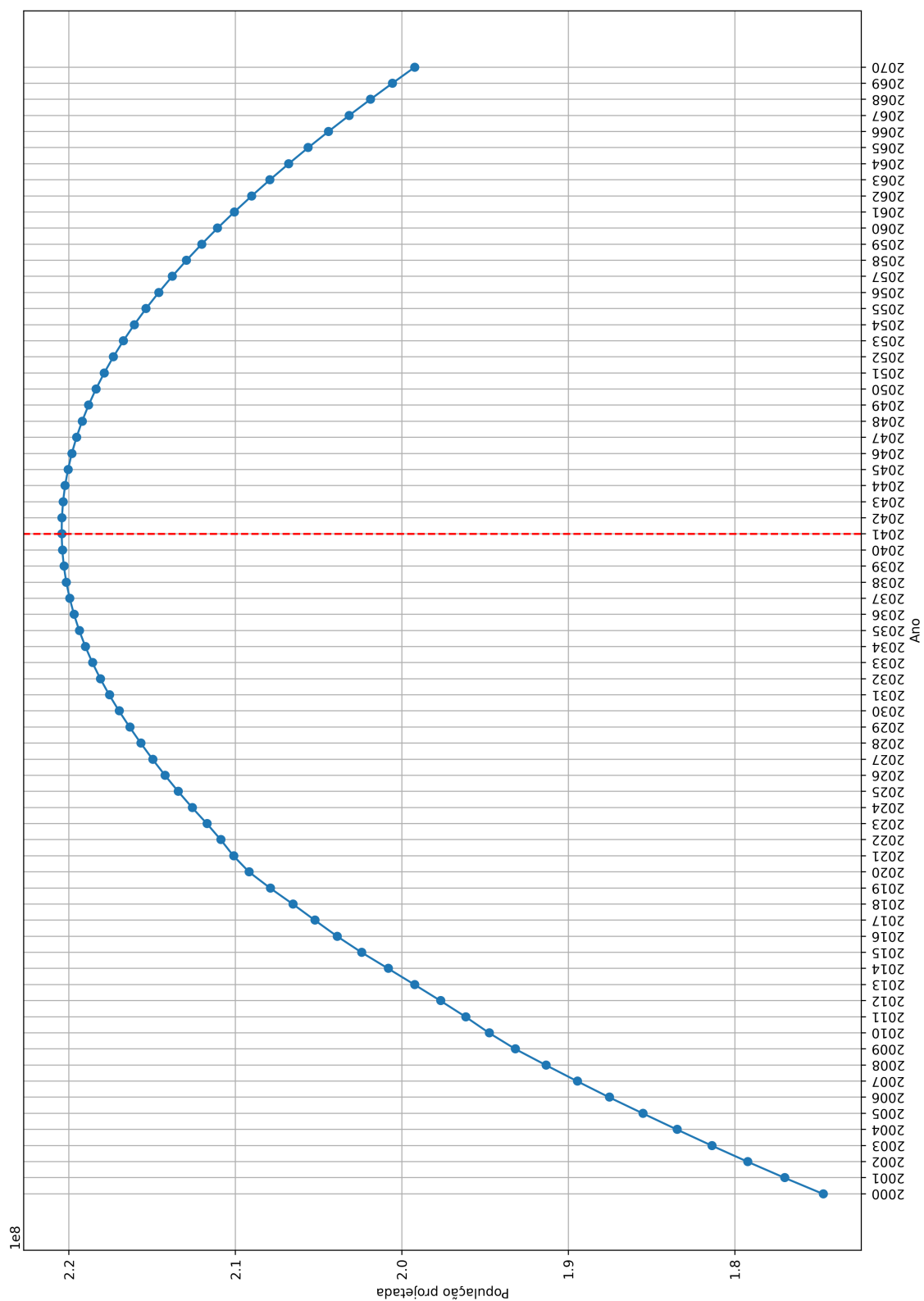
## **5 Considerações finais**

## **Referências**

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. (2024). Projeção da População (2000-2070) [Acessado em: 14 de dezembro de 2025]. <https://www.ibge.gov.br/estatisticas/sociais/populacao/9109-projecao-da-populacao.html>

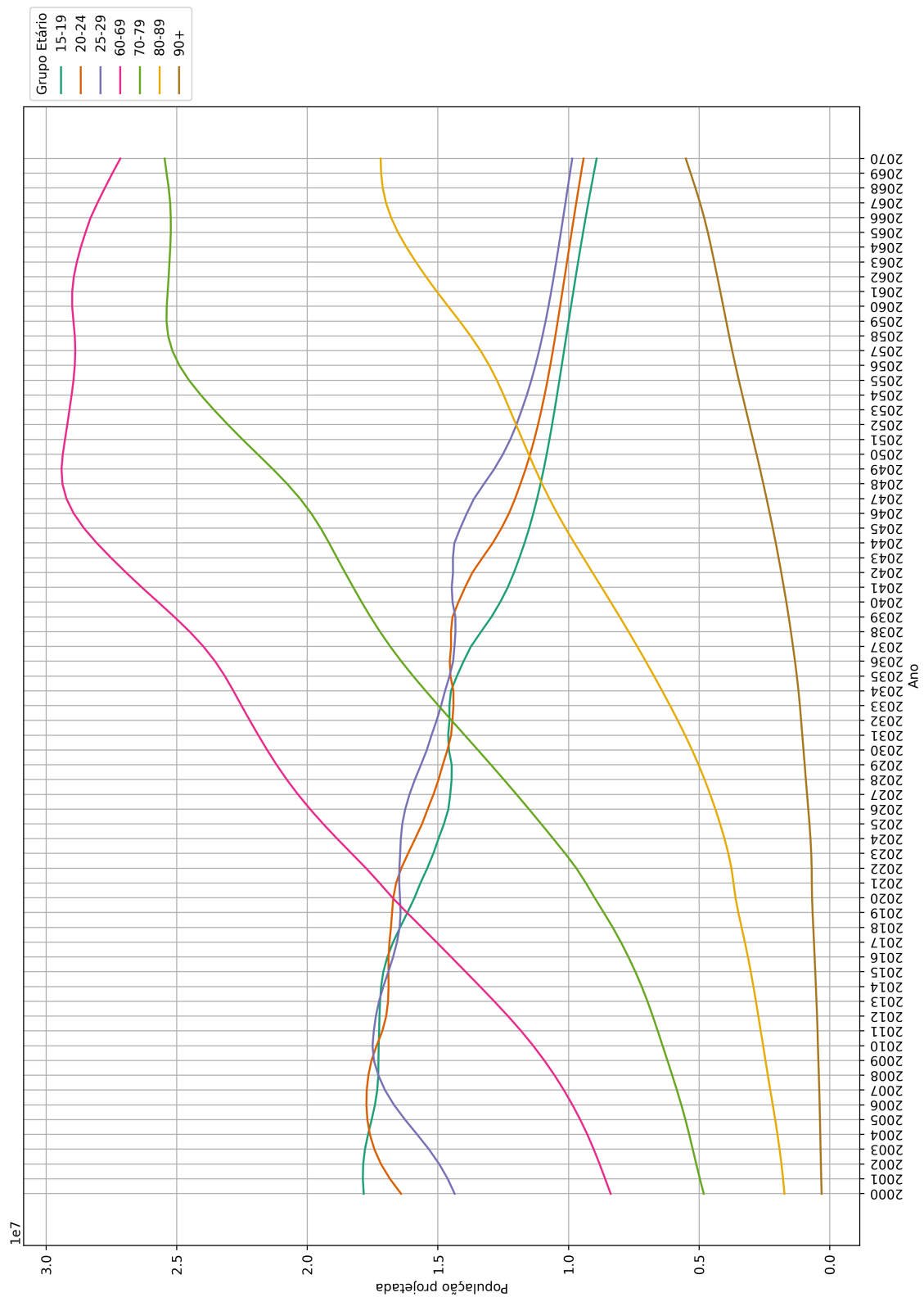
## A Figuras grandes

Figura A.1: Projeção da população por ano



Fonte: elaboração baseada em Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE, 2024).

Figura A.2: Projeção da população por ano e grupo etário



Fonte: elaboração baseada em IBGE (2024).