

O argumento demográfico para a promoção da reforma da Previdência

Frederico Melo

Técnico do DIEESE na subseção CUT-Minas



Principais Constatações – Grupo Técnico – Demografia

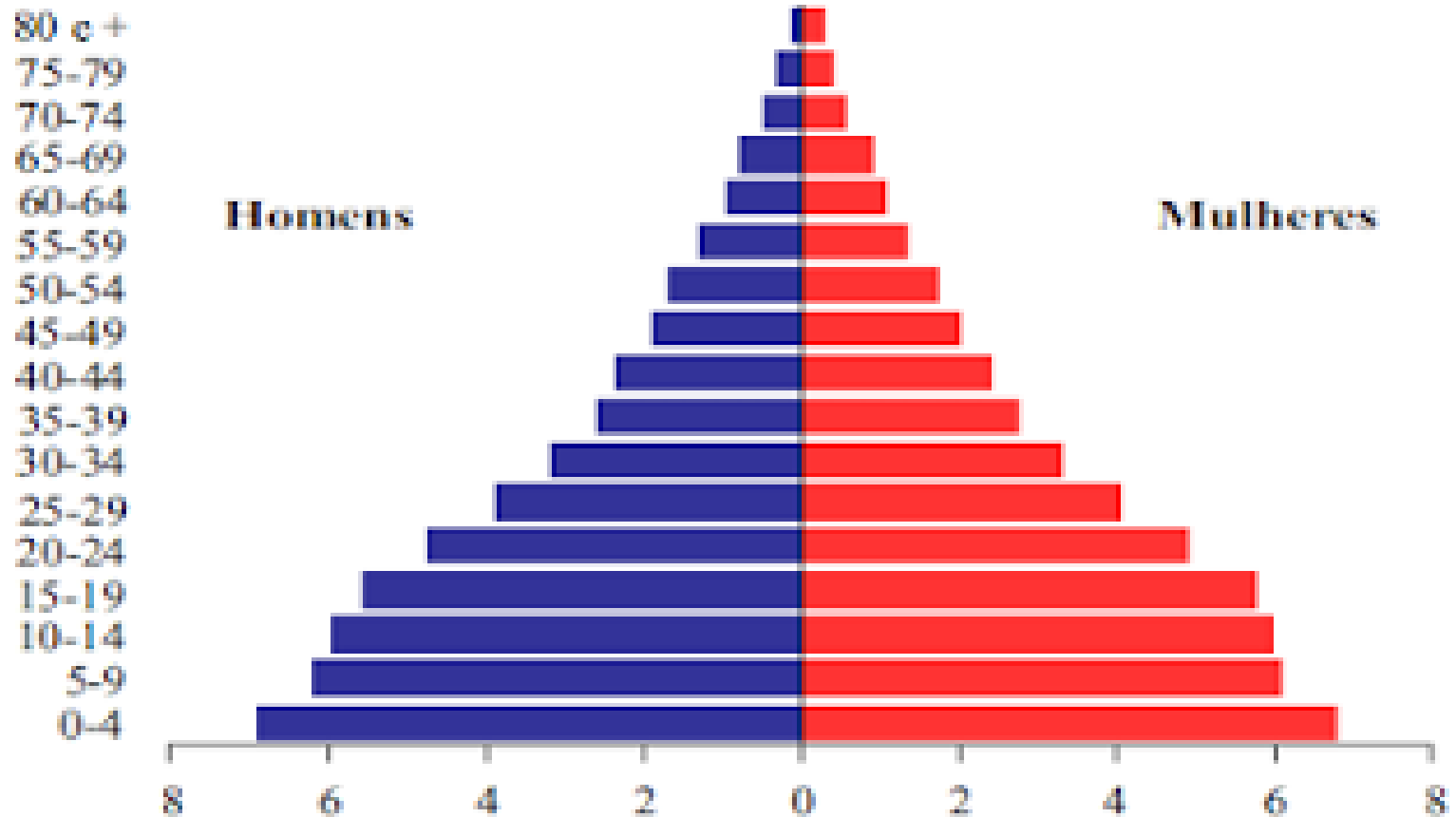
- A população idosa vai saltar de 22 milhões de pessoas com **60 anos ou mais** (projeção do IBGE para 2013) para cerca de 73,5 milhões em 2060.
- Em termos de proporção da população, no mesmo período, a participação dos idosos na população total vai saltar do patamar de 10% para cerca de **33,7% em 2060**, conforme a projeção demográfica do IBGE divulgada em 2013. Ou seja, hoje, uma em cada dez pessoas é idosa. Em 2060, uma em cada três será idosa.
- O Brasil atravessa a fase final do bônus demográfico, com previsão de encerramento por volta de 2024, devido à redução da taxa de fecundidade e ao aumento da expectativa de vida.
- O resultado previdenciário será duplamente pressionado: haverá mais beneficiários da previdência e um menor contingente de contribuintes.

Demografia

Envelhecimento populacional

- O que é?
- Quais as causas “imediatas” e as profundas?
- Qual a relação com as finanças da Previdência?
- Por que o envelhecimento populacional é argumento falacioso?
- Então o envelhecimento populacional não importa?
- Nova reforma da Previdência no futuro?

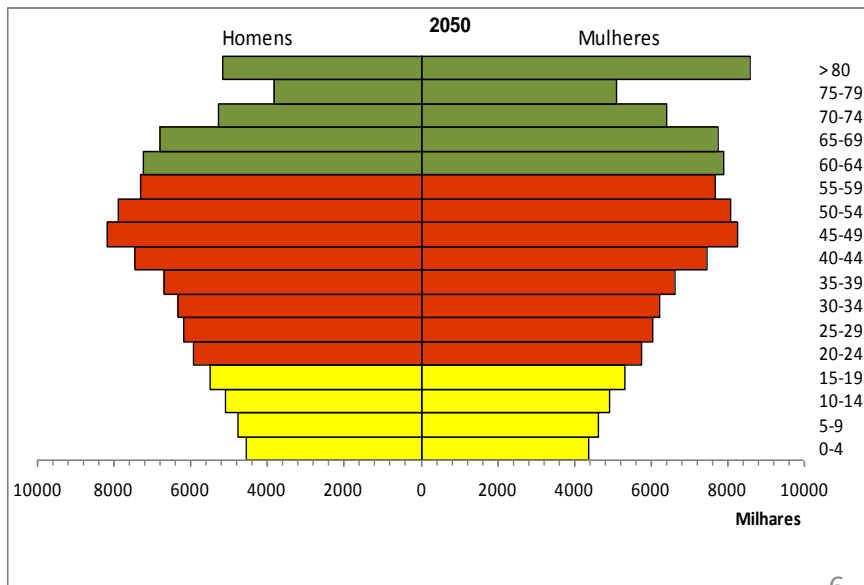
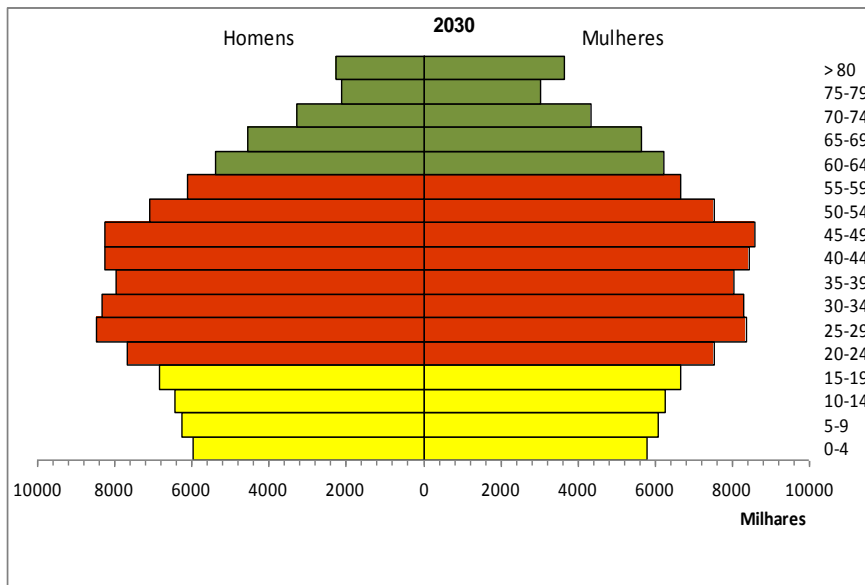
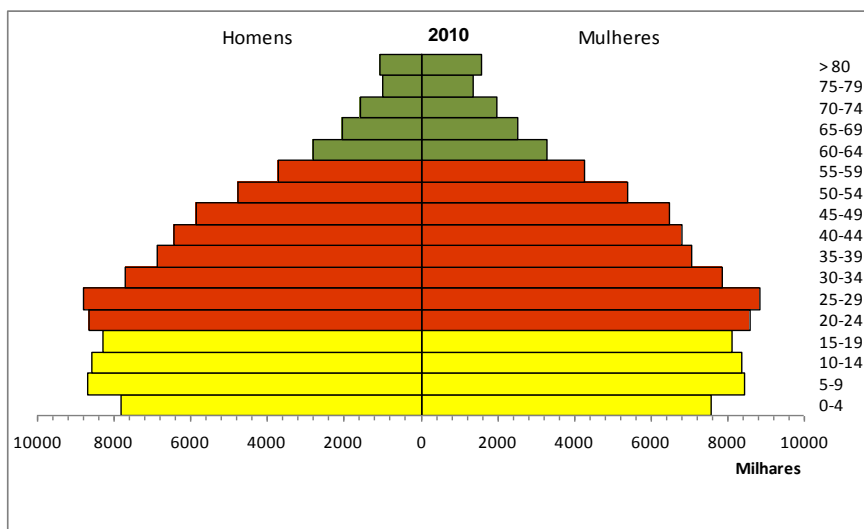
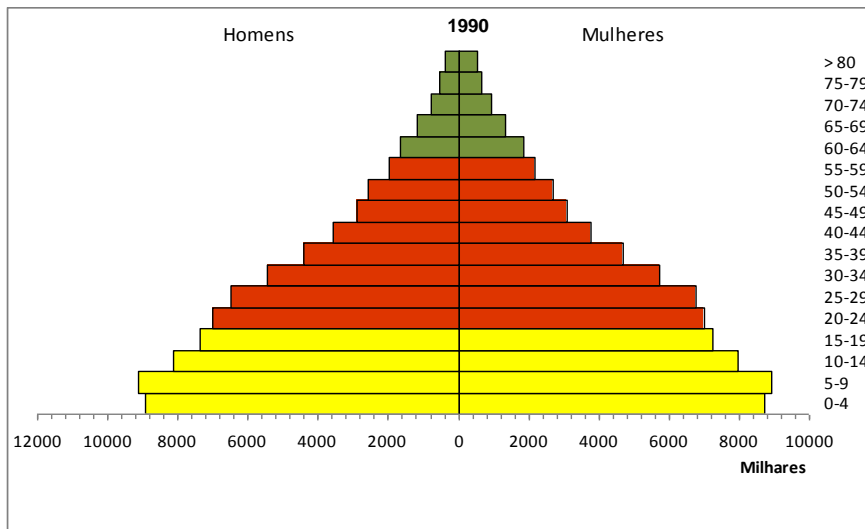
Pirâmide etária – Brasil – 1980 (em %)



Fonte: <http://claudiatorales.blogspot.com.br/2013/07/piramides-etarias.html>

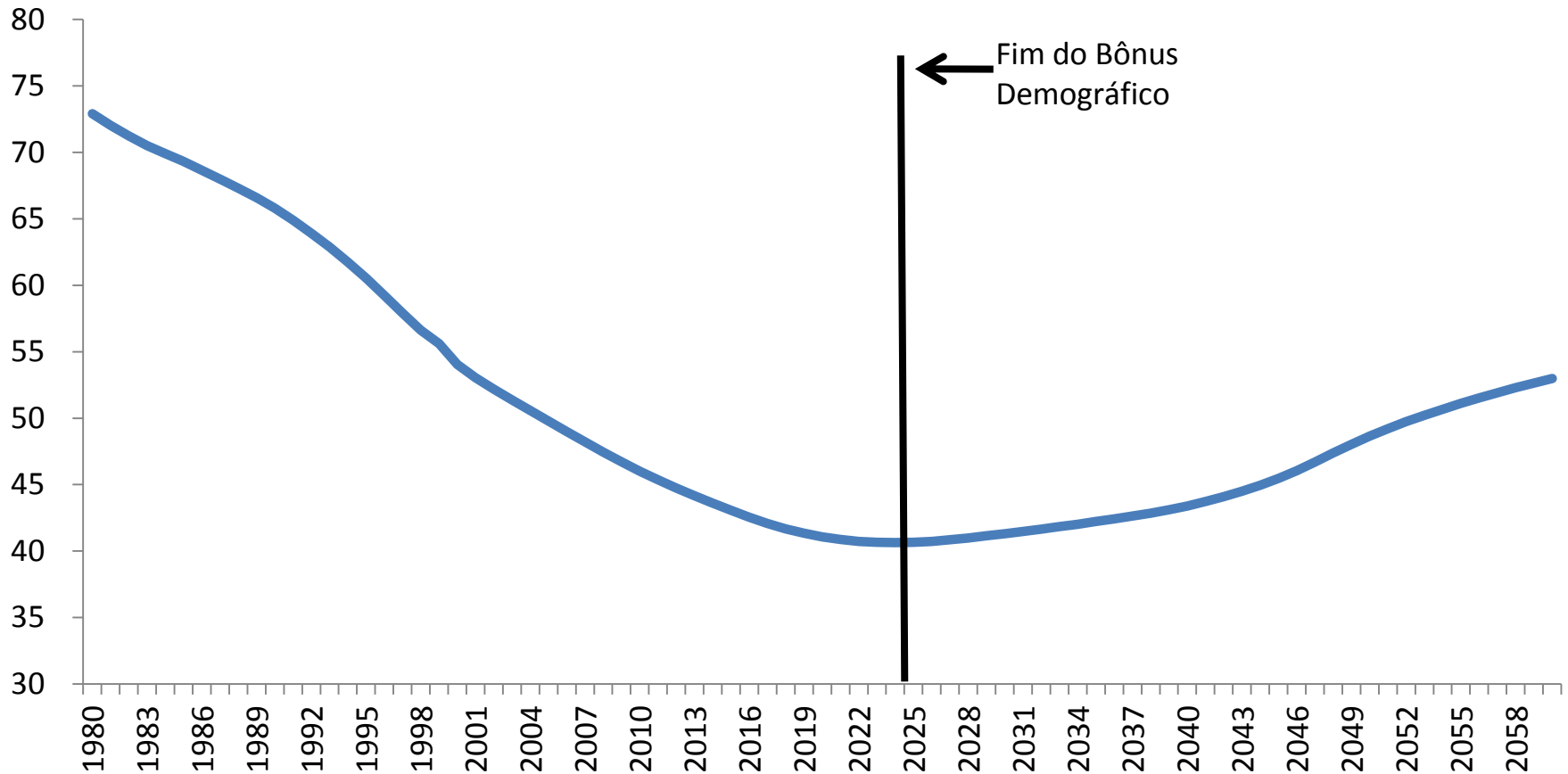
[http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/projecao da populacao/2008/piramide/piramide.shtm](http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/projecao_da_populacao/2008/piramide/piramide.shtm)

Pirâmides Etárias: 1990 / 2010 / 2030 / 2060



O bônus demográfico tem seu fim projetado para 2024. Assim, a população em idade ativa sustentará uma proporção cada vez maior de inativos.

Evolução da Razão de Dependência



Razão de Dependência Total = $(\text{Pop 0-14} + \text{Pop 65 ou +}) / (\text{Pop 15-64}) * 100$.

Fonte: Projeção da População do IBGE de 2008 para 1980 a 1999 e de 2013 para 2000 a 2060.

Expectativa de Sobrevida aos 65 anos (em anos)

