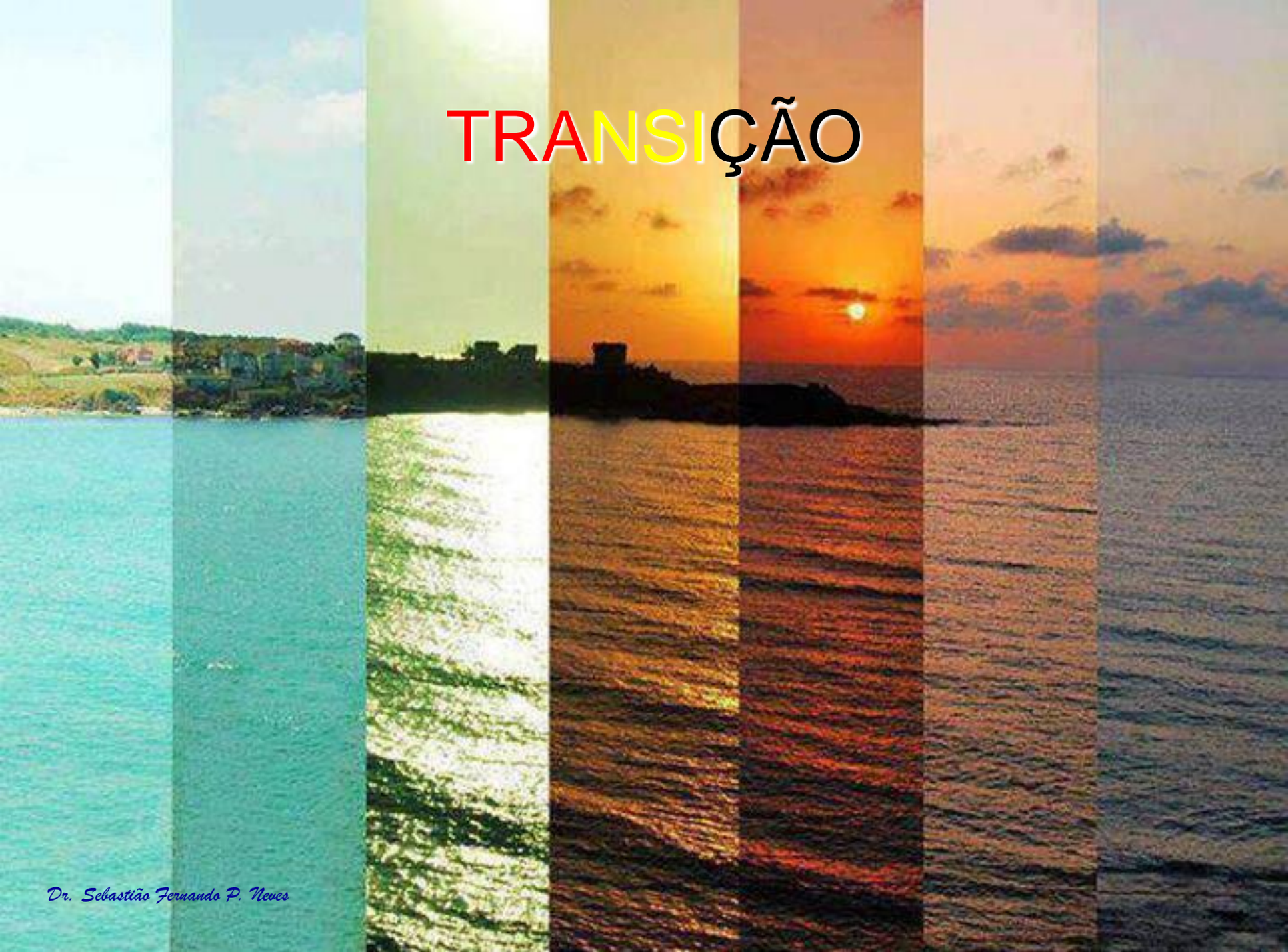


# TRANSIÇÃO



**POLÍTICAS  
PÚBLICAS**



**PROCESSOS DE  
TRANSIÇÃO**

# PROCESSOS DE TRANSIÇÃO

- **Demográfica:** refere-se ao estudo das populações, como elas se comportam ao longo dos anos;
- **Epidemiológica:** refere-se ao processo saúde – doença;
- **Nutricional:** transformações ocorridas no padrão nutricional das populações.

# TRANSIÇÃO DEMOGRÁFICA



# TRANSIÇÃO DEMOGRÁFICA

O envelhecimento populacional é um fenômeno mundial que vem crescendo a cada dia. É um processo dinâmico e progressivo, no qual há alterações morfológicas, funcionais e bioquímicas, que vão alterando progressivamente o organismo, deixando-o mais suscetível às agressões intrínsecas e extrínsecas.



A velhice é um processo comum a todos os seres vivos, sendo um fenômeno biológico, cultural e social.

# POPULAÇÃO IDOSA NO MUNDO – 2014 A 2050



Fonte: Global Age Watch, 2014

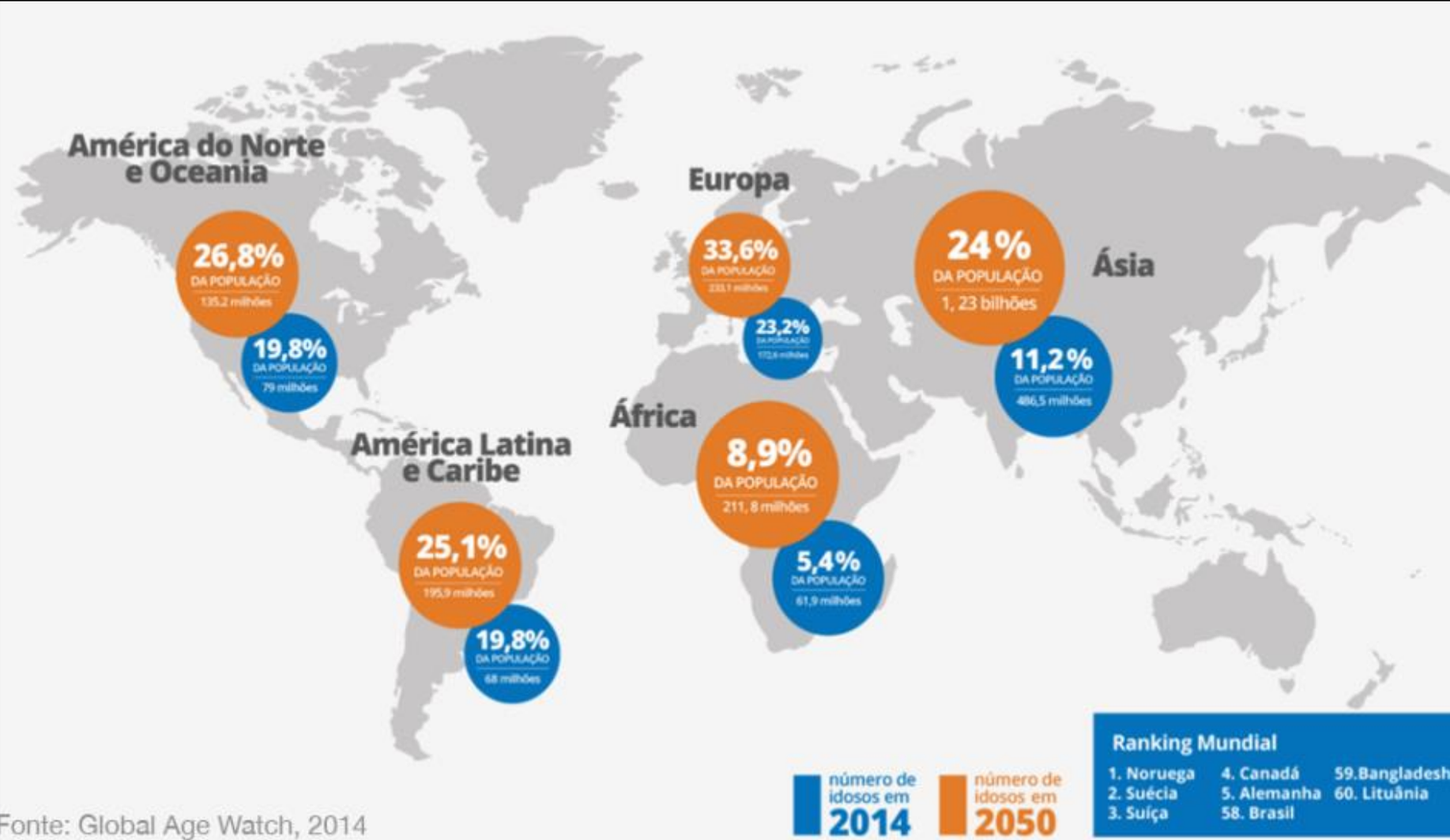
número de  
idosos em  
**2014**

número de  
idosos em  
**2050**

## Ranking Mundial

- |            |             |                |
|------------|-------------|----------------|
| 1. Noruega | 4. Canadá   | 59. Bangladesh |
| 2. Suécia  | 5. Alemanha | 60. Lituânia   |
| 3. Suíça   | 58. Brasil  |                |

# MODIFICAÇÕES DAS ESTRUTURAS ETÁRIAS NO MUNDO – 2014 A 2050



# POPULAÇÃO IDOSA NO BRASIL – 2014 A 2050

## Brasil

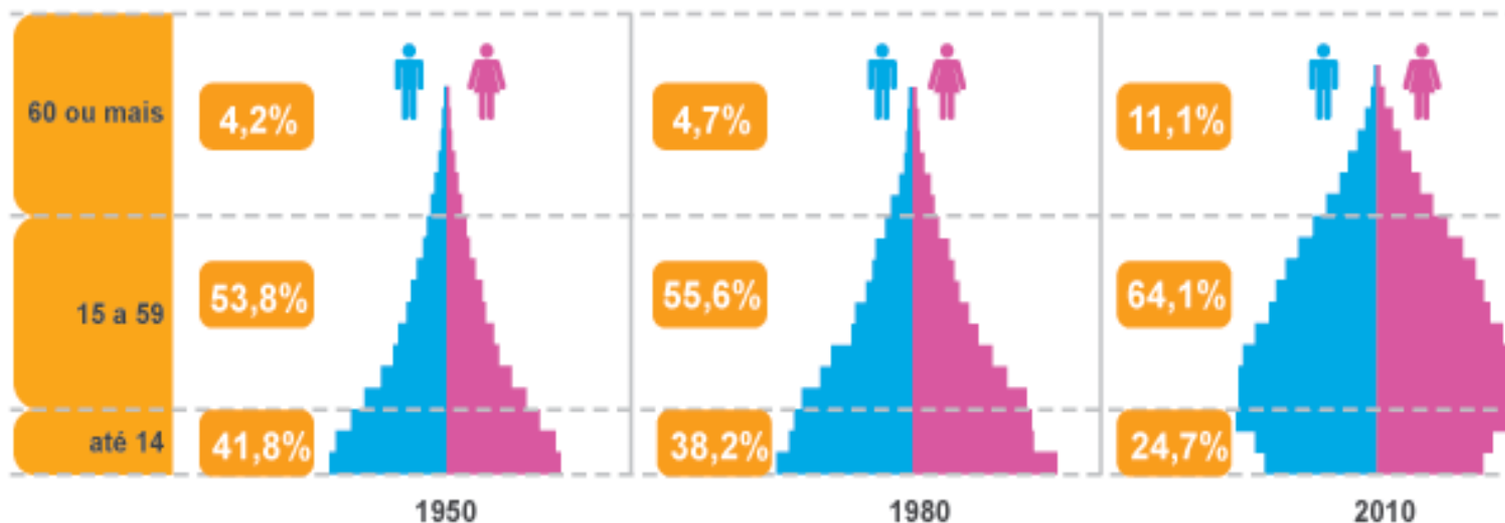
Fonte: PNAD/IBGE, 2014



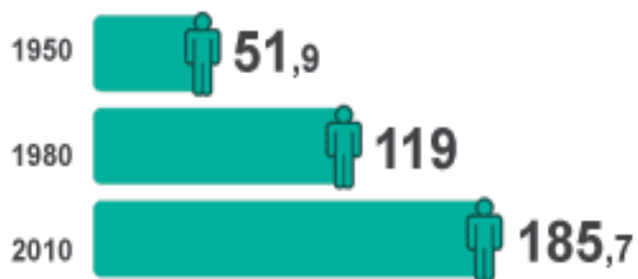
número de  
idosos em  
**2014**

número de  
idosos em  
**2050**

## Pirâmides etárias (anos)



## População brasileira (milhões)



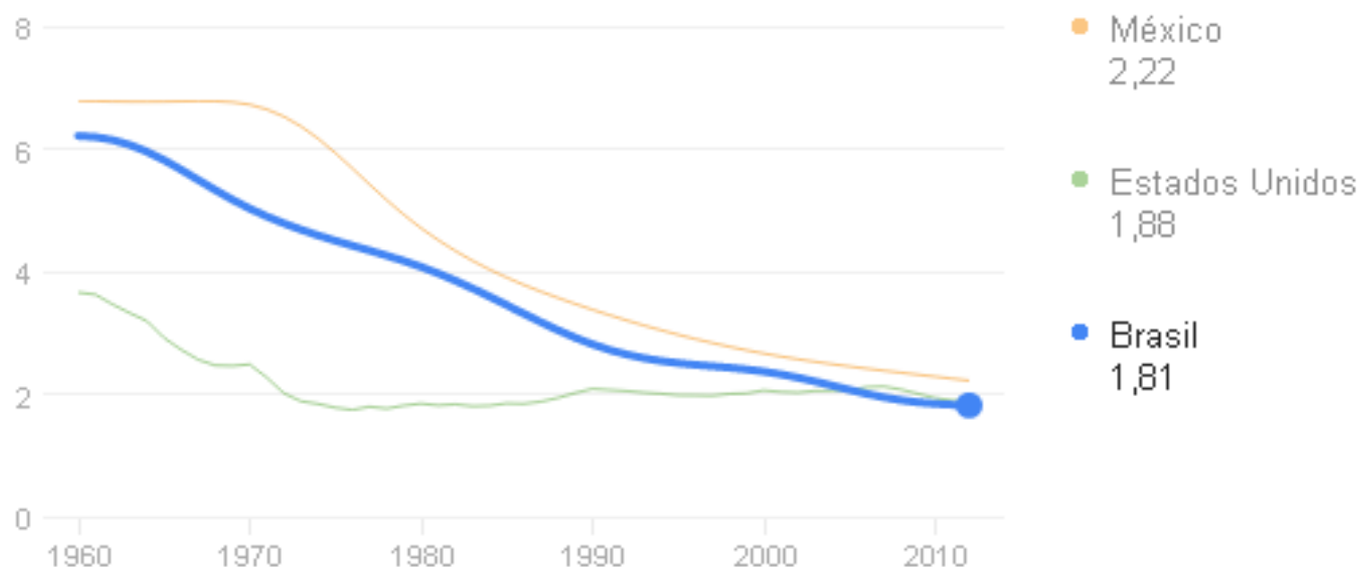
## Número médio de filhos



**DINÂMICA POPULACIONAL** Nos exemplos acima, três momentos da transição demográfica do país. Fonte: IBGE

# 1,81 nascimentos por mulher (2012)

Brasil, Taxa de fertilidade

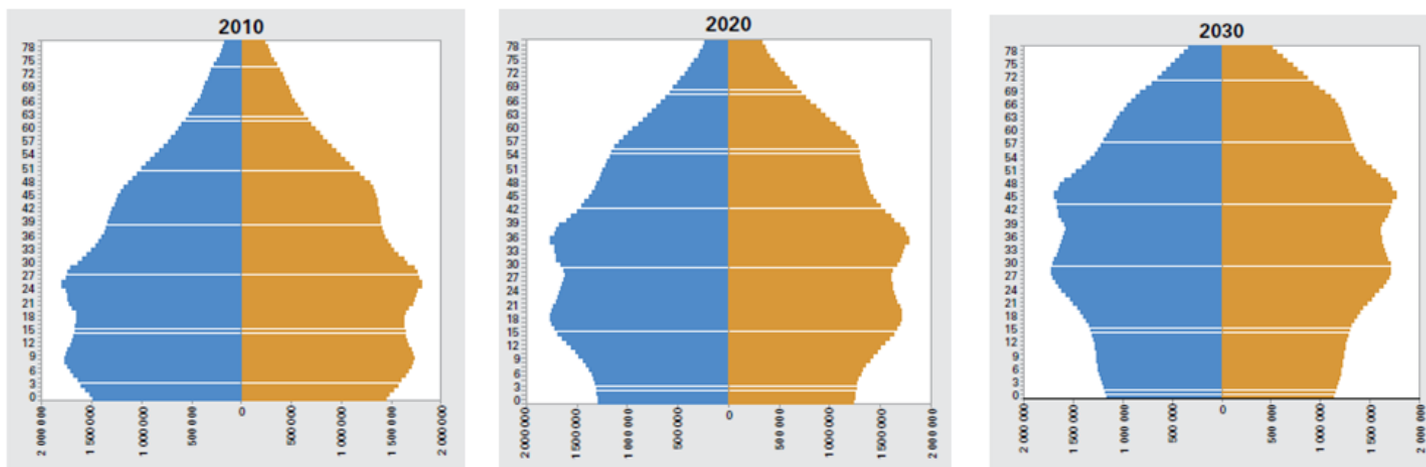


 Explorar mais

As fontes incluem: Banco Mundial

*Feedback*

# Composição absoluta da população, por idade e sexo - Brasil – 2010, 2020, 2030



## Projeção de população idosa

|              | 2000               |      | 2015               |      | 2035               |       |
|--------------|--------------------|------|--------------------|------|--------------------|-------|
| 65 e +       | 9.722.209          | 5,6% | 16.143.835         | 7,9% | 35.143.725         | 15,5% |
| 90 e +       | 284.467            | 0,2% | 538.633            | 0,3% | 1.607.923          | 0,7%  |
| <b>Total</b> | <b>173.448.346</b> |      | <b>204.450.649</b> |      | <b>226.438.916</b> |       |

**Brasil 2035**  
construindo hoje o país de amanhã



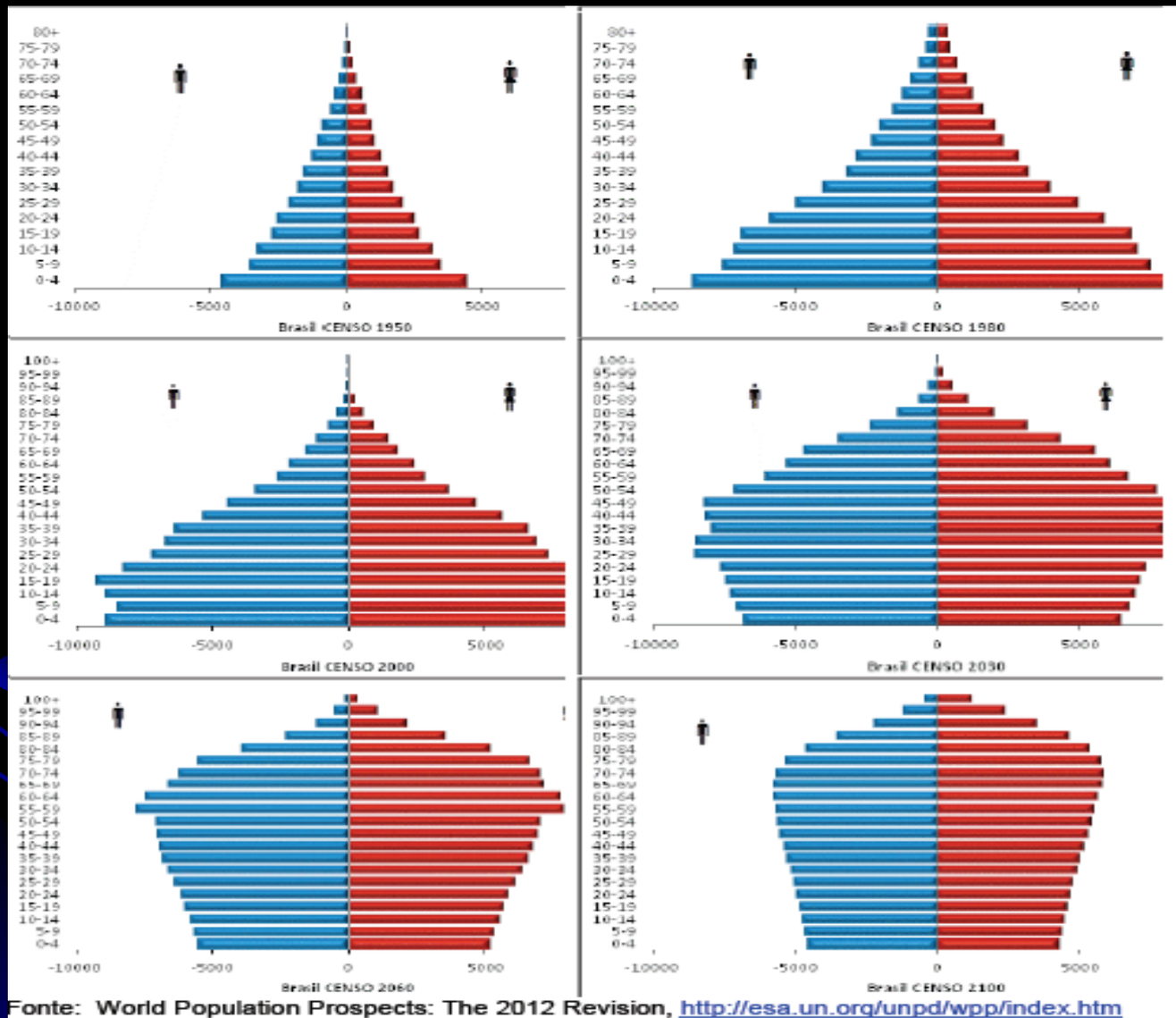
**FIOCRUZ**

Fundação Oswaldo Cruz:  
uma instituição a serviço da vida

**SAÚDE AMANHÃ**

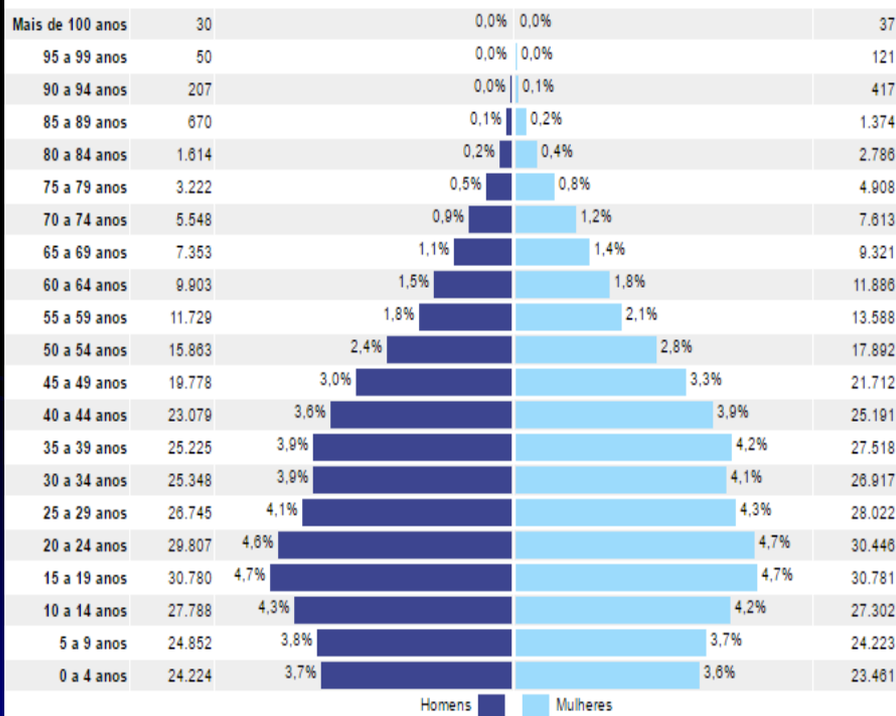
Prospecção Estratégica do  
Sistema de Saúde Brasileiro

# Distribuição por sexo e idade da população brasileira: 1950, 1980, 2000, 2030, 2060 e 2100

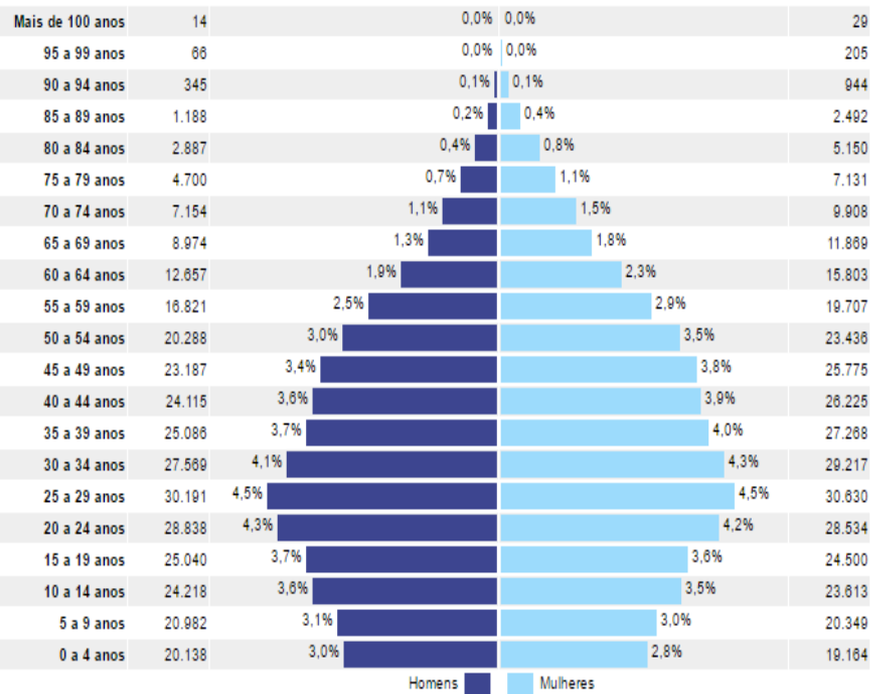


# PIRÂMIDE ETÁRIA – SANTO ANDRÉ/SP (IBGE – 2010)

Distribuição da população por sexo, segundo os grupos de idade  
Santo André (SP) - 2000

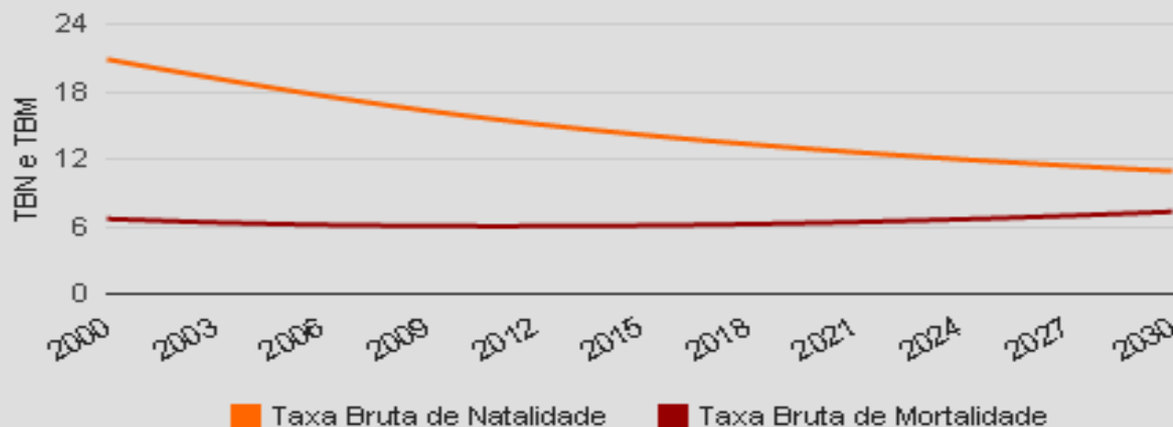


Distribuição da população por sexo, segundo os grupos de idade  
Santo André (SP) - 2010



# Brasil

Taxas Brutas de Natalidade (TBN) e Mortalidade (TBM) 2000-2030

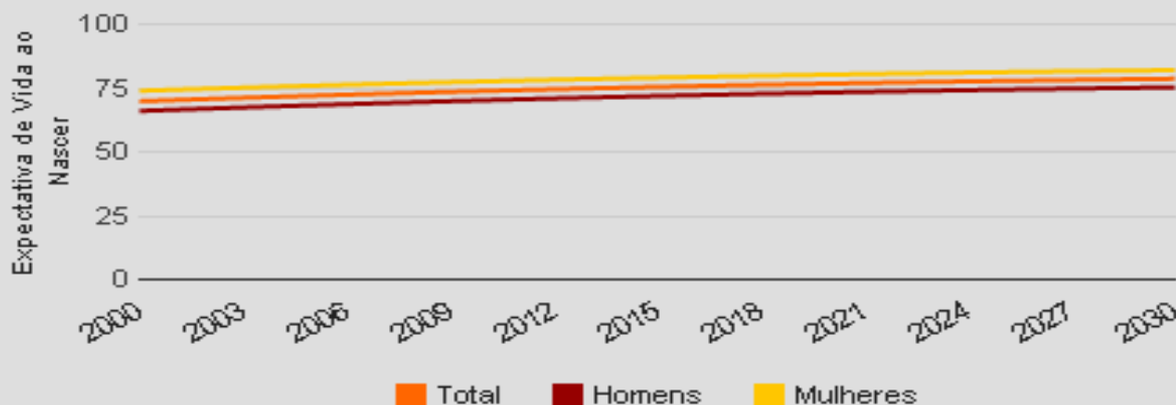


Tx. Bruta de Natalidade (2030): 10,92  
(nascidos vivos/mil habitantes)

Tx. Bruta de Mortalidade (2030): 7,31  
(número de óbitos/mil habitantes)

# Brasil

Expectativa de Vida ao Nascer ( $e_0$ ) 2000-2030



Expectativa de vida ao nascer em 2030

Homens: 75,28 anos

Mulheres: 82,00 anos

Total: 78,64 anos

Fonte: IBGE 2015