



CONCEITOS E DEFINIÇÕES





#### Mobilidade espacial

• deslocamentos da população de um espaço para outro

#### Migração

- depende de duas dimensões:
  - → espacial
  - → temporal





#### Migração

- dificuldade de definição do fenômeno:
  - → identificação dos movimentos migratórios
  - → vários tipos de migração
- difere das outras componentes demográficas:
  - → não tem dimensão biológica





"Migração é uma forma de mobilidade espacial entre uma unidade geográfica e outra, envolvendo mudança permanente de residência" (Nações Unidas, 1973).

- definição restrita, excluindo movimentos nômades, movimentos sazonais e pendulares.





Não há consenso quanto a definição de migração, a escolha depende das características do estudo:

- para identificar um movimento migratório, observase:
- → tempo de permanência ou residência no local de destino;
- → intervalo ou período de migração: último movimento, período fixo;
  - → origem e destino.



### **CONCEITOS**

**Migrante:** pessoa que moveu-se de uma área para outra, pelo menos uma vez no intervalo de migração:

- em geral, o número de migrantes é menor que o número de migrações.

Fluxos migratórios ou correntes migratórias: número de movimentos feitos em um intervalo de migração, com área comum de origem e de destino.



### Imigração e Emigração Imigrante e Emigrante

• Todo migrante é imigrante para a área de destino e emigrante para a área de origem.



#### Migrantes/Migração acumulada (Lifetime Migrants):

- <u>Migrante acumulado</u>: local de residência diferente do local de nascimento
- <u>Migração acumulada</u>: total de migrantes acumulados (Migração de estoque "stock")
- Não contabiliza as migrações intermediárias e os que morreram.



#### Migração Bruta

refere-se a todos os movimentos / migrantes

#### Migração Líquida

balanço dos movimentos em direções opostas

#### Migrante / Migração de retorno

é aquele cujo destino seja a unidade espacial de nascimento

#### Migração pendular / temporária

pessoas que todos os dias se deslocam de suas residências para o trabalho ou para a escola e vice-versa

#### Migração sazonal

pessoas que migram temporariamente para outras áreas sobretudo para trabalho, de acordo com as estações do ano.



#### Migrações internas

representam fluxos migratórios ocorridos em um mesmo país.

#### Migrações internacionais

dizem respeito aos fluxos migratórios ocorridos entre países.







As principais fontes de dados para estudos sobre migração são:

- Censos demográficos
- Pesquisas domiciliares
- Registros administrativos (registros de população)
  - Para a migração internacional: registros de trabalho, polícia federal e controles de fronteiras no Brasil

# Principais quesitos sobre migrações nos censos brasileiros

Quesitos	1940	1950	1960	1970	1980	1991	2000	2010	2022
Referências Espaciais									
NASCIMENTO									
UF de Nascimento									
Município de Nascimento*									
Nacionalidade									
Condição de Naturalidade (Nato, Naturalizado)									
PROCEDÊNCIA (Última etapa)									
UF de Residência Anterior									
Município de Residência Anterior									
Situação do Domicílio de Residência Anterior (rural/urbano)									
Mobilidade Intramunicipal entre Situação									
DATA FIXA									
UF de Residência 5 anos Antes									
Município de Residência 5 anos Antes									
DESLOCAMENTOS									
Município de Trabalho ou Estudo									
EMIGRAÇÃO									
Morador do Domicílio no Exterior									
Referências Temporais									
Tempo de Residência no Município									
Tempo de Residência na UF									
Tempo de Residência no País									
Ano da Última Partida dos Moradores no Exterior									



### MENSURAÇÃO INDIRETA



Os métodos indiretos têm como base a equação compensadora:

$$P_t = P_0 + (B - D) + (I - E)$$

Migração líquida = I - E

$$M_{t-0} = P_t - (P_0 + CV)$$

→ onde CV é:

 $Crescimento\ Vegetativo = B - D$