

INTRODUÇÃO

- 4 Em meados do século XX, a economia brasileira começava a tomar uma nova configuração.
- 4 Em Goiás, a modernização agropecuária foi importante para sua inserção no mercado nacional, mas não houve alteração na concentração fundiária.
- 4 Essas mudanças ocasionaram uma retração do emprego e uma mobilidade da força de trabalho, a partir de 1970.
- 4 Houve um redirecionamento migratório, enfraquecendo os fluxos para áreas de agricultura e fortalecendo aqueles para os aglomerados urbanos.
- 4 Foram avaliadas funções de migração para a microrregião de Goiânia, o

METODOLOGIA

- 4 As Probabilidades Específicas de Emigração (PEEx) de 1975-1979 foram calculadas com dados do Censo de 1980 sobre residência anterior (última etapa).
- 4 As PEEx de 1986-1990 foram calculadas de duas formas, já que no Censo de 1991 também há a informação de residência dos indivíduos em 01/09/1986 (data fixa).
- 4 Com os dados de última etapa e de tempo de residência no município atual, as PEEx foram definidas como a divisão da população que migrou de uma região i para uma região j, nos últimos cinco anos, pelo número de pessoas-ano vividos na região de origem (i).
- 4 Com os dados de data fixa, no numerador das PEEx foram computados os indivíduos que declararam residir em i e que na data da entrevista residiam em j. E no denominador, os indivíduos que moravam em i e que não efetuaram nenhum movimento foram somados

PROBABILIDADES ESPECÍFICAS DE EMIGRAÇÃO

ÚLTIMA ETAPA:

$$PEE_{x,ij} = \frac{\sum_{t=0}^4 K_{t,ij}}{0,5K_{0,i} + 1,5K_{1,i} + 2,5K_{2,i} + 3,5K_{3,i} + 4,5K_{4,i} + 0,5K_{4,i} + 1,5K_{3,i} + 2,5K_{2,i} + 3,5K_{1,i} + 4,5K_{0,i} + 5K_{nm,i}}$$

DATA FIXA:

$$PEE_{x,ij} = \frac{\sum K_{ij}}{t * \sum K_i + K_{ii}}$$

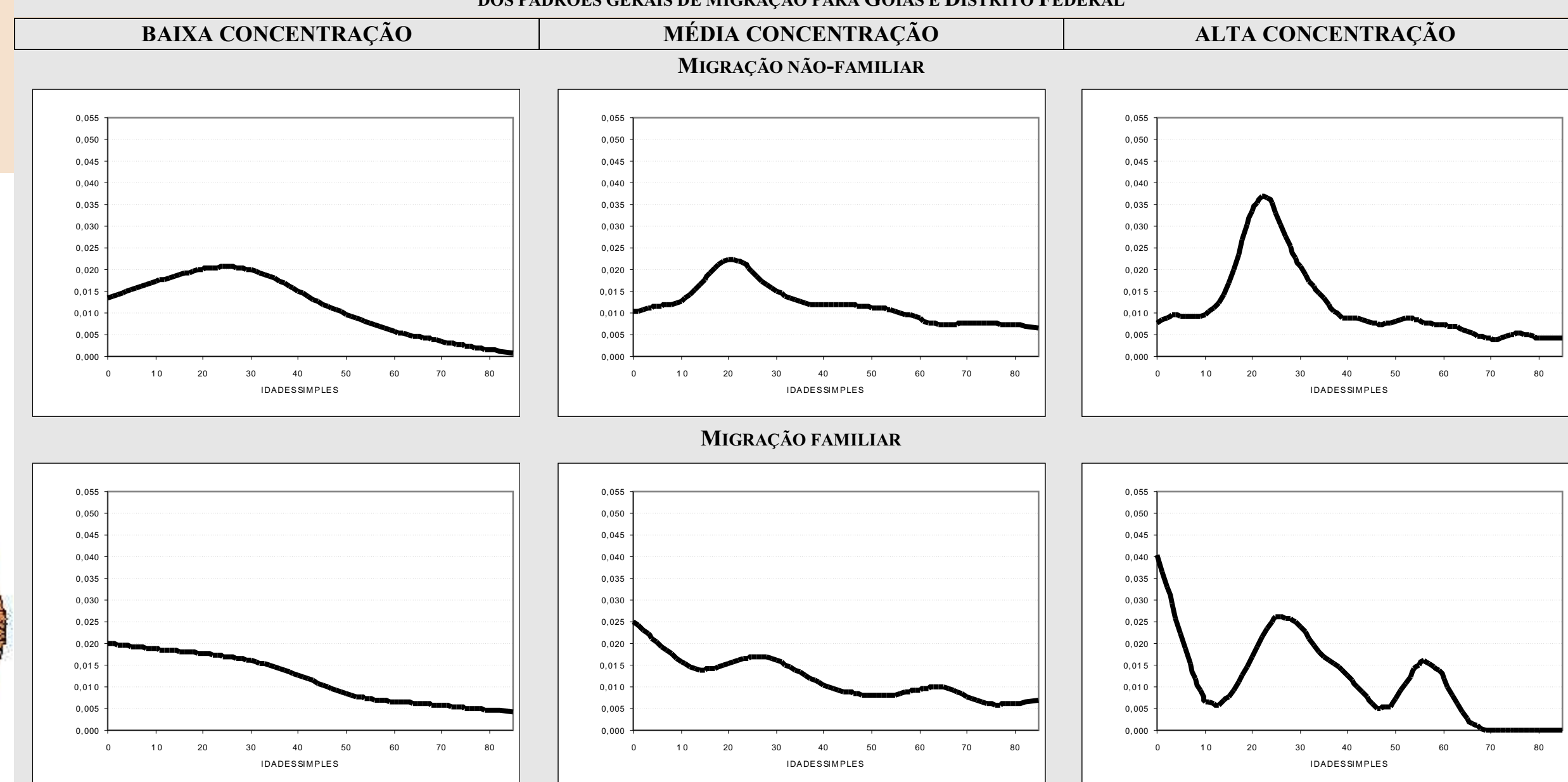
REGIÕES DE ESTIMAÇÃO DAS PEEx



RESULTADOS

- 4 As estimativas das PEEx resultaram em 192 funções, referentes aos deslocamentos populacionais para as quatro regiões de destino.
- 4 Foram elaborados também gráficos com as PEEx proporcionais, em que a soma dessas probabilidades por grupo etário é igual a uma unidade.
- 4 A análise dos padrões e níveis das PEEx permitiu constatar as mudanças que a migração vem apresentando em cada uma das regiões de destino.
- 4 Foi possível perceber ainda diferenças de nível entre as áreas de maior aglomeração urbana e aquelas de menor densidade populacional.
- 4 As funções do quinquênio 1986-1990, estimadas com dados de última etapa e de data fixa, mostraram-se bastante semelhantes.
- 4 No Censo de 2000 não há informação do município de residência anterior,

PROBABILIDADES ESPECÍFICAS DE EMIGRAÇÃO PROPORCIONAIS POR GRUPO ETÁRIO DOS PADRÕES GERAIS DE MIGRAÇÃO PARA GOIÁS E DISTRITO FEDERAL



Fonte: Gráfico elaborado pelo autor, com base em IBGE (1980, 1991b).

CONCLUSÕES

- 4 As funções de migração evidenciaram algumas tendências do comportamento da migração para Goiás e Distrito Federal, em 1975-1979 e 1986-1990.
- 4 **Em nível intraestadual:**
 - 8 a principal região de destino dos migrantes do grupo de 16 microrregiões de Goiás foi a microrregião de Goiânia e vice-versa.
 - 8 quanto ao Distrito Federal, seus emigrantes tiveram como principal destino a microrregião do Entorno de Brasília e vice-versa.
- 4 **Em nível interestadual:**
 - 8 o principal destino dos emigrantes do Mato Grosso e Mato Grosso do Sul foi o conjunto de 16 microrregiões de Goiás, fato talvez explicado pela maior proximidade territorial.
 - 8 o nível de emigração do Norte se mostrou mais acentuado em direção à microrregião de Goiânia, mesmo apresentando probabilidades bastante reduzidas.
 - 8 as PEEx do Nordeste, Sudeste e Sul foram maiores em direção ao Distrito Federal, apesar de um declínio de nível entre os dois quinquênios analisados.
 - 8 a migração proveniente de regiões mais distantes de Goiás teve como principal destino a capital nacional, dentre os grupos analisados.
 - 8 essa capacidade de absorção do Distrito Federal vem diminuindo significativamente, com quedas acentuadas de nível na migração do final da década de 80.