

UNICAMP-IFCH
Doutorado em Demografia

1o Semestre de 1996

Disciplina: Tópicos Avançados em Demografia II e IV (HS:867 e HS:869)

MODULO DE PROJEÇÕES

Professoras Responsáveis: Dra Aída C.G. Verdugo Lazo e Dra. Ana Maria Goldani

Aulas e Horarios: 1a Aula dia 14.03.96 9:30-12:30 e 14:30-17:30 hrs.

Profa. Convidada: Bernardete Giraldelli.

2a Aula dia 19.03.96 14:30-17:30 hrs.

Prof. Convidado: Evert van Imhoff

3a Aula dia 20.03.96 9:30-12:30 hrs.

4a Aula dia 21.03.96 9:30-12:30 hrs.

Sala: Todas as aulas serão realizadas no auditorium do NEPO.

BIBLIOGRAFIA

1. FUND.SEADE (1986) Perspectivas de População para o Estado de São Paulo e suas Regiões Administrativas (1980-2000). In : *Informe Demográfico* N.18, pp. 1-64.
2. NAÇÕES UNIDAS (1978) Métodos para Preparar Projeções de População por Sexo e Idade. (Manual III). Publicado pelo IBGE, Rio de Janeiro: pp.11-22 e pp.124-129.
3. CAMARANO, A.A. e NEUPERT, R.F. (1987) Projeções da População Brasileira: Breve Comparação dos Resultados. In: *Futuro da População Brasileira: Projeções, Previsões e Técnicas*. Org. Wong, L.R. et al. Ed. ABEP. pp.34-51.
4. SANTOS, J.L. (1980) Principais Técnicas de Análise e Projeções. In: *Dinâmica da População: Teoria, Métodos e Técnicas de Análise*. Org. Santos et al. Ed. T.A. Queiroz. pp.103-155
5. GIRALDELLI, B.W. (1987) Pequenas Áreas: Metodologia de Projeções e Alguns Resultados para o Brasil. In: *Futuro da População Brasileira: Projeções, Previsões e Técnicas*. Org. Wong, L.R. et al. Ed. ABEP. pp.196-212
6. GIRALDELLI, B.W. (1989) Parâmetros Demográficos Proporcionais: Uma Alternativa para Aplicar o Método dos Componentes para Projetar a População das Áreas Pequenas. *Informe Demográfico* N.22, Fund. SEADE.
7. VAN IMHOFF, E. e KEILMAN, N. (1991) *LIPRO 2.0: An Application of Dynamic Demographic Projection Model to Household Structure in the Netherlands*. Ed. Swets & Zeitlinger B.V. Amsterdam/Lisse.