

5 Referências Bibliográficas

ACHÃO, Carla C. L. (2003). **Análise da Estrutura de Consumo de Energia pelo Setor Residencial Brasileiro**. 2003. 103 f. Dissertação (Mestrado em Ciências em Planejamento Energético) – COPPE/UFRJ, Rio de Janeiro, 2003.

ACHÃO, Carla C. L. (2009). **Análise de Decomposição das Variações no Consumo de Energia Elétrica no Setor Residencial Brasileiro**. 2009. 166 f. Tese (Doutorado em Ciências em Planejamento Energético) – COPPE/UFRJ, Rio de Janeiro, 2009.

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA – ANEEL (2000). **Resolução nº 456, de 29 de novembro de 2000**. Estabelece, de forma atualizada e consolidada, as Condições Gerais de Fornecimento de Energia Elétrica. Disponível em: <<http://www.aneel.gov.br/cedoc/res2000456.pdf>>. Acesso em: 03-06-2011.

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA – ANEEL (2003). **Resolução nº 223, de 29 de abril de 2003**. Estabelece as condições gerais para elaboração dos Planos de Universalização de Energia Elétrica visando ao atendimento de novas unidades consumidoras com carga instalada de até 50 kW. Disponível em: <<http://www.aneel.gov.br/cedoc/res2003223.pdf>>. Acesso em: 03-06-2011.

AGRESTI, A. (2002). **Categorical Data Analysis**. John Wiley & Sons, New Jersey, 2nd edition, 734p.

ALBUQUERQUE, P.C. (2009). **The Elderly and the Extended Household in Portugal: An Age-Period-Cohort Analysis**. Population Research Policy Review, 28, p. 271-289.

ALVES, J. E. D. (2004). **As características dos domicílios brasileiros entre 1960 e 2002**. Textos para discussão nº10, Escola Nacional de Ciências Estatísticas, Rio de Janeiro, 2004.

ALVES, J. E. D. (2010). **Bônus demográfico, crescimento econômico e redução da pobreza no Brasil**. IE/UFRJ, Rio de Janeiro, 2010.

AMEMIYA, T. (1978). **The Estimation of a Simultaneous Equation Generalized Probit Model**. *Econometrica*, 46: 1193-1205.

AMUSA H.; AMUSA K.; MABUGU R. (2009). **Aggregate demand for electricity in South Africa: an analysis using the bounds testing approach to cointegration**. *Energy Policy* 37:4167-4175

ANDRADE, T.; LOBÃO, W. (1997). **Elasticidade-renda e preço da demanda residencial de energia elétrica no Brasil**. Texto para discussão n° 489, IPEA, 1997.

ANG, B. W.; CHOI, K. H. (1997). **Decomposition of aggregate energy and gas emission intensities for industry: a refined Divisia index method**. Energy Journal 18 (3), 59-73.

ANG, B. W.; ZHANG, F. Q.; CHOI, K. H. (1998). **Factorizing changes in energy and environmental indicators through decomposition**. Energy 23 (6), 489-495.

ANG, B. W.; LIU, F. L. (2001). **A new energy decomposition method: perfect in decomposition and consistent in aggregation**. Energy 26 (6), 537-548.

ANG, B. W.; LIU, F. L.; CHUNG, H. S. (2002). **Index numbers and the Fisher ideal index approach in energy decomposition analysis**. Research Report 38/2002, Department of Industrial and Systems Engineering, National University of Singapore.

ANG, B. W. (2004). **Decomposition analysis for policymaking in energy: which is the preferred method?**. Energy Policy 32, p. 1131-1139.

BARROS *et al.*, (2006). **Conseqüências e causas imediatas da queda recente na desigualdade de renda brasileira**. Parcerias estratégicas: análise sobre a Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios (Pnad 2004), n. 22, p. 89-119. Brasília: Centro de Gestão e Estudos Estratégicos, 2006a. Edição especial.

BENTZEN, J.; ENGSTED T. (1993). **Short - and Long-run Elasticities in Energy Demand: A Cointegration Approach**. Energy Economics, 15:9-16.

BRASIL (1976). **Portaria DNAEE n° 760, de 1 de julho de 1976**. Brasília, 1976.

BRASIL (2002). **Resolução GCE n° 117, de 19 de fevereiro de 2002**. Dispõe sobre o fim do Programa Emergencial de Redução do Consumo de Energia Elétrica e dá outras providências. Disponível em: <https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/cge/rescege.htm>. Acesso em: 05-06-2011.

BRASIL (2011). **Bolsa Família**. Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome. Disponível em <http://www.ipc-undp.org/doc_africa_brazil/Webpage/missao/programas/SENARC.pdf>. Acesso em: 21-07-2011.

CARVALHO, J.A.M.; WONG, L.L.R., (2008). **A transição da estrutura etária da população brasileira na primeira metade do século XXI**. Cadernos de Saúde Pública, 24(3):597-605.

DAVIDSON (2000). **Econometric theory**. Malden, Massachussets: Blackwell Publishers, 2000.

DEATON, A. (1997). **The analysis of household surveys: a microeconomic approach to development policy**. The World Bank, Washington, 1997.

DERGIADES T.; TSOULFIDIS L. (2008). **Estimating residential demand for electricity in the United States, 1965–2006**. *Energy Econ* 30:2722-2730.

DIABI, A. (1998). **The demand for electricity in Saudi Arabia: an empirical investigation**. *OPEC Review: Energy Economics and Related Issues* 22 (1), 12-17.

DICKEY, D.; FULLER, W. A. (1979). **Distributions of the estimates for autoregressive time series with a unit root**. *Journal of the American Statistical Association*, 74:427-431.

DICKEY, D. A.; FULLER, W. A. (1981). **Likelihood ratio statistics for autoregressive time series with a unit root**. *Econometrica*, 49:1057-1072.

DUARTE, G. B.; LIMA, C. R.; ALVES, J. D. S. (2007) **Co-Integração e Eficiência do Mercado Futuro da Soja no Brasil**. In: XLV Congresso da SOBER, 2007, Londrina. Anais do XLV Congresso da SOBER, 2007.

DUBIN, A. J.; MACFADDEN, L. D. (1984). **An Econometric Analysis of Residential Electric Appliance Holdings and Consumption**. *Econometrica*, 52:345-362.

ELETROBRÁS (2001). **Mercado brasileiro de energia - relatório analítico ciclo 2000**. Disponível em: <<http://www.eletrabras.gov.br/mercado/default.asp>>. Acesso em: 22-12-2011.

EMPRESA DE PESQUISA ENERGÉTICA – EPE (2007). **Plano Nacional de Energia – PNE 2030**. Disponível em <<http://www.epe.gov.br/default.aspx>> Acesso em: 05-02-2012.

EMPRESA DE PESQUISA ENERGÉTICA – EPE (2008). **Plano Decenal de Expansão de Energia Elétrica – PDEE 2008-2017**. Disponível em <http://www.epe.gov.br/PDEE/20091119_1.pdf> Acesso em: 05-06-2011.

EMPRESA DE PESQUISA ENERGÉTICA – EPE (2008b). **Séries de dados sobre consumo e consumidores residenciais de energia elétrica em baixa tensão: 1980-2007**. Comunicação pessoal

EMPRESA DE PESQUISA ENERGÉTICA – EPE (2011). **Anuário Estatístico de Energia Elétrica 2011**. Disponível em: <http://www.epe.gov.br/AnuarioEstatisticodeEnergiaEletrica/20111213_1.pdf>. Acesso em: 20-12-2011.

EMPRESA DE PESQUISA ENERGÉTICA – EPE (2011). **Projeção da demanda de energia elétrica para os próximos 10 anos (2011-2020)**. Nota Técnica DEA 03/11. Disponível em: < http://www.epe.gov.br/mercado/Documents/S%C3%A9rie%20Estudos%20de%20Energia/20110222_1.pdf>. Acesso em: 20-12-2011.

ENDERS, W. (1996). **Rats Handbook for Econometric Time Series**. John Wiley & Sons, New York.

ENDERS, W. (2004). **Applied Econometric Time Series**. 2 ed. Wiley. 460p.

ENGLE, R. F.; GRANGER, C. W. J. (1987). **Co-integration and error correction: Representation, estimation and testing**. *Econometrica*, 55:251-276.

EPPLE, D.; MCCALLUM, B. T. (2006). **Simultaneous Equation Econometrics: The Missing Example**. *Economic Inquiry* (44:2), p. 374-384.

FISHER, F. M.; KAYSEN C., (1962). **A Study in Econometrics: The Demand for Electricity in the United States**.

FRIAS, L.A.M., (1987). **Projeções da população residente e do número de domicílios particulares ocupados por situação urbana e rural, segundo as Unidades da Federação no período 1985-2020**. WONG, L.R., HAKKERT, R. e LIMA, R.A. *Futuro da População Brasileira: Projeções, Previsões e Técnicas*. São Paulo. ABEP.

GIVIZIEZ, G. H. N.; RIOS-NETO, E. L. G.; SAWYER, D. O. (2005). **Projeção da demanda demográfica por domicílios; aplicação da metodologia das taxas de chefia baseada em modelos de idade-período-coorte**. Workshop Demografia dos Negócios, Salvador, 2005.

GLEEN, N. (2007). **Age, Period, and Cohort Effects**. In George Ritzer, editor, *Encyclopedia of Sociology*. Malden, MA: Blackwell, 2007, p. 52-56.

GUJARATI, D. N.; PORTER D. C. (2011). **Econometria Básica**. 5ª. ed. São Paulo: Bookman. 920p.

GRANGER, C. W. J. (1981). **Some Properties of Time Series Data and Their Use in Econometric Model Specification**. *Journal of Econometrics*, 16. p. 121-130.

GREENE, W. H. (2000). **Econometric analysis**. Upper Saddle River, New Jersey: Prentice-Hall.

HAMILTON, J. (1994). **Time Series Analysis**. Princeton University Press.

HARRIS, R. I. D. (1995). **Using Cointegration Analysis in Econometric Modelling**. Reino Unido: Prentice Hall & Harvester Wheatsheaf. p.68

HOUTHAKKER, H. S., (1951). **Some calculations on electricity demand in Great Britain**. *Journal of the Royal Statistical Society. Series A (General)*, Vol. 114, No. 3 (1951), p. 359-371.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE (2011). **Censo Demográfico 2000**. Disponível em: <<http://www.sidra.ibge.gov.br>>. Acesso em: 30-11-2011.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE (2011). **Censo Demográfico 2010**. Disponível em: <<http://www.sidra.ibge.gov.br>>. Acesso em: 22-12-2011.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE (2009c). **Projeção da População do Brasil por sexo e idade: 1980-2050 - Revisão 2008**. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/projecao_da_populacao/2008/default.shtm>. Acesso em: 03-08-2011.

INSTITUTO DE PESQUISAS ECONÔMICAS APLICADAS – IPEA (2002). **A Segurança Alimentar e Nutricional e o Direito a Alimentação no Brasil**. Disponível em: <http://www.ipea.gov.br/pub/Seguranca_alimentar.pdf>. Acesso em: 07-06-2011.

INSTITUTO DE PESQUISAS ECONÔMICAS APLICADAS – IPEA (2011). **Base de dados macroeconômicos, financeiros e regionais do Brasil**. Disponível em: <<http://www.ipeadata.gov.br>>. Acesso em: 30-07-2011.

JOHANSEN, S. (1988). **Statistical analysis of cointegrating vectors**. Journal of Economic Dynamics and Control, v.12, p. 231-254.

JOHANSEN, S. (1991). **Estimation and hypothesis testing of cointegrating vectors in Gaussian vector autoregressive models**. Econometrica, 59:1551-80.

JOHANSEN, S.; JUSELIUS, K. (1990). **Maximun likelihood estimation and inference on cointegration, with application to the demand for money**. Oxford Bulletin of Economics and Statistics, v.52, p.169-210.

KONO, S. (1987). **Headship rate method for projection households**. In: BONGAARTS, J.; BURCH, T. K.; WACHTER, K. W. Family Demography: methods and their applications. Oxford University Press, 1987.

LEITE S. Q. (2006). **Projeções para a Demanda por Energia Elétrica no Brasil, 2006-2015**. 2006. 51f. Dissertação (Mestrado Profissionalizante em Economia) IBMEC-RJ, Rio de Janeiro.

LEON, N.; PESSANHA, J. F. M.; RIBEIRO, P. M.; SALLES, A. C. N.; MIRANDA, V. H.; SILVA, R. M., (2004). **Estimativas da População e Domicílios para os Estudos de Previsão do Mercado Energia Elétrica da Classe residencial 2004/2014**. MME/CCPE/CTEM/GTQC – Série de Estudos para o ciclo de Planejamento de 2004/2014.

LEON, N.; PESSANHA, J. F. M. (2005). **Projeções da população: uma incerteza mercado de energia elétrica? A projeção do nº de domicílios para um horizonte de dez anos**. Workshop Demografia dos Negócios, Salvador, 2005.

LEON, N.; PESSANHA, J. F. M. (2005). **Dinâmica da evolução do consumo de energia no setor residencial**. XVIII Seminário Nacional de Produção e Transmissão de Energia Elétrica, Curitiba, 2005.

LEON, N.; PESSANHA, J. F. M.; RIBEIRO, P. M. (2006). **Estimativas intercensitárias e projeções do número de domicílios para os estudos de previsão do mercado de energia elétrica da classe residencial**. In: X Simpósio de Especialistas em Planejamento da Operação e Expansão Elétrica, 2006, Florianópolis, 2006.

LEON, N.; PESSANHA, J. F. M.; BOSINGNOLI, D. O. (2007). **A distribuição de renda na previsão de mercado de energia elétrica das residências**. XIX Seminário Nacional de Produção e Transmissão de Energia Elétrica, Rio de Janeiro, 2007.

MACKINNON, J. (1991). **Critical Values for Co-integration Tests**, In Engle, R e Grange, C. W. J.,(eds), Long-run Economic Relationships, Oxford University Press.

MARGARIDO, M. A. (2004). **Teste de co-integração de Johansen utilizando o SAS[®]**. Agricultura em São Paulo, São Paulo, v. 51, n. 1, p. 87-101.

MATTOS, L. B. de (2005). **Uma estimativa da demanda industrial de energia elétrica no Brasil: 1974-2002**. Organ. rurais agroind., Lavras, v. 7, nº 2, p. 238-246.

MATTOS, L. B. de; LIMA, J. E. de (2005). **Demanda residencial de energia elétrica em Minas Gerais: 1970-2002**. Nova Economia, Belo Horizonte, p. 31-52.

MENARD, S. (2002). **Quantitative Applications in the Social Sciences**. Longitudinal Research, 2nd Ed. Sage Publications, 2002.

MODIANO, E. M. (1984). **Elasticidade renda e preços da demanda de energia elétrica no Brasil**. Rio de Janeiro: Departamento de Economia da PUC, (Texto para Discussão, 68).

MONTALVÃO, E. (2009). **Impacto de Tributos, encargos e Subsídios Setoriais sobre as Contas de Luz dos Consumidores**. Texto para Discussão nº 62 da Consultoria Legislativa do Senado Federal. Disponível em: <http://www.senado.gov.br/conleg/textos_discussao.htm>. Acesso em: 09-02-2012.

NARAYAN, P. K.; SMYTH, R. (2005). **The residential demand for electricity in Australia: an application of the bounds testing approach to cointegration**. Energy Policy, p. 1-8.

OLIVEIRA, B. H. A. M. de; DAMAZIO, J. M.; LEONE, R. J. G.; LERMONTOV, M.; MACHADO, M. A. S. (2010). **Um Modelo de Previsão do Consumo Residencial de Energia**. Cadernos do IME. Série Estatística, v. 28, p. 15-32.

PESARAN, M.H.; SHIN, Y. (1999). **An autoregressive distributed lag modelling approach to cointegration analysis**. In:Strom, S. (Ed.), Econometrics

and Economic Theory in the 20th Century: The Ragnar Frisch Centennial Symposium. Cambridge University Press, Cambridge.

PESSANHA, J. F. M.; LEON, N.; BOSINGNOLI, D. O. (2007). **Projeção do nº de domicílios pela metodologia da taxa de chefia**. Eletrobrás, Maio, 2007. Disponível em <http://www.eletobras.com.br/ELB/ri//data/Pages/LUMIS13695453PTBRIE.htm>, Acessado em 27 de março de 2012.

PINDYCK, R. S.; RUBINFELD, D. L. (2004). **Econometria: Modelos e Previsões**. Rio de Janeiro: Campus. 752p.

POURIS, A. (1987). **The price elasticity of electricity demand in South Africa**. Applied Economics 19:1269-1277.

RIOS-NETO, E. L. G.; GIVISIEZ, G. H. N.; OLIVEIRA, E. L. (2005). **Demanda Demográfica por moradias: um modelo para estimar o estoque e projetar a demanda por habitação**. In: IX Encontro Nacional da ANPUR, 2005, Salvador. IX Encontro Nacional da ANPUR, 2005.

RODRIGUEZ, J.; CURBELO, J. L.; MARTIN, V. (1991). **Una aproximación a las necesidades de vivienda em España**. Revista Española de financiación a la vivienda. Madrid: Banco Hipotecario de España. n. 14-15. Marzo/1991.

SANTOS, P. E. S. (2011). **Tarifas de Energia Elétrica - Estrutura Tarifária**. São Paulo: Interciência. 123p.

SCHAEFFER, R. *et al.* (2003). **Energia e Pobreza: Problemas de Desenvolvimento Energético e Grupos Sociais Marginais em Áreas Rurais e Urbanas do Brasil** (Altomonte, H. (org.)), Unidad de Recursos Naturales e Infraestructura de La Comisión Económica para America Latina y el Caribe (Cepal), Naciones Unidas, Santiago de Chile.

SCHAEFFER, R. *et al.* (2007). **Matriz Energética De Minas Gerais 2007-2030**. Universidade Federal do Rio de Janeiro; UNIFEI, Universidade Federal de Itajubá. Disponível em <http://www.conselhos.mg.gov.br/coner/page/publicacoes/matriz-energtica-de-mg>. Acessado em 05 de fevereiro de 2012.

SCHMIDT, C. A. J.; LIMA, M. A. (2002). **Estimações e Previsões da Demanda por Energia Elétrica no Brasil**. In: Documento de Trabalho nº 16, Ministério da Fazenda. Secretaria de Acompanhamento Econômico – SEAE, p. 1-31.

SCHMIDT, C. A. J.; LIMA, M. A. (2004). **A demanda por energia elétrica no Brasil**. Revista Brasileira de Economia. Rio de Janeiro, v. 58, p. 67-98.

SILVA, S. M. (2001). **Análise econométrica da demanda de energia elétrica nos setores residencial-urbano e rural do Brasil, 1970-1999**. 2001. 63f. Dissertação (Mestrado em Economia Aplicada) Universidade Federal de Viçosa, Viçosa.

SILK, J. I.; JOUTZ, F. L. (1997). **Short and long-run elasticities in US residential electricity demand**. Energy Economics, 19:493-513.

SIQUEIRA, M. L.; HOLANDA H. (2005). **A Demanda Setorial por Energia Elétrica no Pós-Racionamento de 2001: Previsões de Longo Prazo para o Nordeste Brasileiro**. In: X Encontro Regional de Economia da ANPEC, 2005, Fortaleza. Forum BNB de Desenvolvimento.

SIQUEIRA, M. L.; CORDEIRO JR., H. H.; CASTELAR, I. (2006). **A demanda por energia elétrica no Nordeste brasileiro após racionamento de 2001-2002: previsões de longo prazo**. Pesquisa e planejamento econômico. v. 36, n. 1, p.137-178.

STORCK M. C. F. (2008). **Projeção Mensal da Demanda de Energia Utilizando VEC e estimativa Box-Jenkins para os parâmetros**. 2008. 91 f. Dissertação (Mestrado em Ciências Contábeis com ênfase em Administração Estratégica) Fundação Instituto Capixaba de Pesquisa em Contabilidade, Economia e Finanças, Vitória.

TOLMASQUIM, M.; GORINI, R.; CAMPOS, A. (2002). **As Empresas do Setor Elétrico Brasileiro: Estratégias e performance**, CENERGIA. Rio de Janeiro, RJ, Brasil.

UNITED NATIONS (1973). **Housing requirements and demand: current methods of assessment and problems of estimation**. United Nations Publication: Geneva. 1973.

WILSON, J. W. (1971). **Residential demand for electricity**. Quarterly Review of economic and Business, v.11 n.1, p. 7-12.

WOOD, R.; LENZEN, M. (2006). **Zero-value problems of the logarithmic mean Divisia index decomposition method**. Energy Policy 34, p. 1326-1331.