

BIBLIOGRAFIA

ALMEIDA, C. A. M.; NIEVINSK, F. G.; ROCHA, R. S. **Avaliação de Transformação de Coordenadas Geodésicas usando Diferentes métodos e Parâmetros no Brasil**. Congresso Brasileiro de Cadastro Técnico Multifinalitário. UFSC, Florianópolis. 2002.

P. 01 - 07.

ASÍM, F. M. **Geodesia y Cartografia Matemática**, 3 th ed.. Madrd. 1990. 422 p.

ASSEMBLÉIA GERAL DO 1º REFERENCIAL GEOCÊNTRICO. **Conclusões e Recomendações**. Rio de Janeiro. 2000.

ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE CRUZEIROS. **O problema da latitude e da longitude**. Disponível em: < <http://www.edinfor.pt/anc/anci-longitude.html> > . Acesso em: Janeiro de 2004.

BENEVIDES, P.R.C.S. **Metodologia para avaliar a exatidão de transformação entre coordenadas geodésicas**. 2005. Dissertação (Mestrado). Instituto Militar de Engenharia - IME.

BLITZKOW, D. **A Evolução dos Referenciais usados em Geodésia: A Era Moderna**. Boletim de ciência Geodésica. Curitiba. 2002.

Cartografia o Estudo dos Mapas. Disponível em:

<<http://www.formosaonline.com.br/geoline/textos/geografia/cartografia13.htm>>. Acesso em: Janeiro de 2004.

COSTA, S. M. A. **Evolução do Sistema Geodésico Brasileiro – Razões e Impactos com a Mudança do Referencial**. I Seminário sobre Referencial Geocêntrico no Brasil. Rio de Janeiro. 2000.

COSTA, S. M. A. **Solução na Compatibilização de Diferentes Materializações de Sistemas de Referência**. I Seminário sobre Referencial Geocêntrico no Brasil. Rio de Janeiro. 2000.

COSTA, S. M. A. **Integração da Rede Geodésica Brasileira aos Sistemas de Referência Terrestres**. 1999. Tese (doutorado). Universidade Federal do Paraná, Curitiba. 170 f.

CASTAÑEDA, R. M. **Ensaio para Definição de Parâmetros de Transformação entre SAD 69 e o NSNC9Z2**. Tese (doutorado). Departamento de Geociências. Universidade Federal do Paraná, Curitiba. 1986.

DALAZOANA, R.; FREITAS, S. R. C. **Efeitos na Cartografia Devido a evolução do Sistema Geodésico Brasileiro e Adoção de um Referencial geocêntrico**. Revista Brasileira de cartografia, nº 54, P. 63 –72. 2003.

DECRETO-LEI Nº 243 DO PRESIDENTE DA REPÚBLICA. **Diretrizes e bases para a Cartografia Brasileira**. 1967.

FORTES, L. P. S. **SIRGAS: O Sistema de Referência para o Novo Milênio**. IBGE/ Departamento de Geodésia. 2000.

GEMAEL, C. **Geodésia Física**. Curitiba. Paraná. UFPR. 2002. 297 p.

GEMAEL, C. **A Evolução da Geodésia**. Revista Brasileira de Cartografia. Nº 46. P. 01 – 07. 1995.

História da Cartografia no Brasil. Disponível em: <<http://vestibular.com.br>> Acesso em: janeiro de 2004.

IBGE - **Projeto Mudança do Referencial Geodésico**. Informativos: nº 1, ano 1 e nº 2, ano 2. XXI Congresso Brasileiro de Cartografia. Belo Horizonte, MG. 2003.

IBGE - **Proposta Preliminar para a Adoção de um Referencial Geocêntrico no Brasil**. 2003.

IBGE - **Noções Básicas De Cartografia**. 1998. 124 p.

IBGE - **Definição e Estratégias para a Materialização do Sistema de Referência Geodésico do Projeto Mudança do Referencial Geodésico**. Centro de Documentação e Disseminação de Informações. IBGE/CDDI. 2003.

IBGE - **Sistema de Referência para a América do Sul**. Relatório final dos grupos de Trabalho I e II (grupos criados para viabilizar a proposta de mudança). Brasil. 1997.

IBGE - **Especificações e normas gerais para Levantamentos Geodésicos em Território Brasileiro**. Resolução da presidência do IBGE. nº 22. 1983.

IBGE - **O PMRG e a Cartografia – Uma Visão Crítica**. Departamento de Cartografia e Geodésia. 2002.

IERS (International Earth Rotation and Reference System Service), **The International Terrestrial Reference Frame -ITRF**. Disponível em: <<http://www.iers.org/iers/products/itrf/>> . Acesso em: fevereiro de 2004.

JOHANSSON, A. O. **Cartografia**. Universidade Federal do Paraná – UFPR. Disponível em: < <http://www.phisoloco.es.com.br/cartografia/index.php> > . Acesso em: Outubro de 2003.

LACERDA, A.M. **O Estado Atual da Geodésia**. Revista Brasileira de Cartografia. Nº 40. P. 55 - 58. 1986.

MONICO, J. F. G. **Posicionamento pelo Navstar – GPS**. São Paulo. Unesp. 2000. 287 p.

OLIVEIRA, L. C. **Realizações do Sistema Geodésico Brasileiro Associadas ao SAD69 - Uma Proposta Metodológica de Transformação**. 1998. Tese (doutorado) Escola Politécnica da Universidade da São Paulo, São Paulo. 197 f.

PRECESSÃO DO EIXO DA TERRA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Disponível em: < <http://www.if.ufrgs.br/fordif/node8.htm> > Acesso em: Janeiro de 2004.

PROTOCOLO DE PRESIDENTE PRUDENTE - **Definição e Estratégias para a Materialização do Sistema de Referência Geodésico do Projeto Referencial Geocêntrico. Processo de Transição**. UNESP. Departamento de Cartografia em Presidente Prudente. São Paulo. 2001.

RAISZ, E. **General Cartography**, 2th ed. New York: McGraw-Hill Book Company. Inc. 1948, 354 p.

RESOLUÇÃO DE SÃO PAULO - **Definição e Estratégias para a Materialização do Sistema de Referência Geodésico do Projeto Mudança do Referencial Geodésico**. Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Departamento de Engenharia de Transportes. EPUSP – PTR. 2002.

ROBINSON, A. H. et al. **Elements of Cartography**, 6th ed. New York: John Wiley & Sons. Inc, 1995. 674 p.

SANTIAGO, B. **Rotação da Terra: Variação de Coordenadas Equatoriais**. Apostila de Astronomia Geodésica da UFRGS, 2005.

SEI - (Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia). **Metodologia para Junção de Bordas**, Bahia, 2004.

TEIXEIRA, W. et. al, **Decifrando a Terra**. São Paulo. USP, Oficina de Textos, 2003. 558 p.

VASCONCELLOS, J. C. P. **Estudos de Metodologia para Vinculação e Homogeneização de redes geodésicas GPS – Implementação de um programa de Ajustamento**. 2003. Tese (doutorado). Escola da Universidade de São Paulo, São Paulo. 194 f.