



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, Bloco Azul e Centro Politécnico Caixa Postal 19001 - Bairro Jardim das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980
Telefone: (41)3361-3198 - <http://www.ufpr.br/>

EDITAL Nº 03/2018

Processo nº 23075.202075/2017-10

O Diretor do Setor de Ciências da Terra da Universidade Federal do Paraná, no uso de suas atribuições, em ad referendum do conselho Setorial, torna público, para conhecimento dos interessados, que fica retificado o item 2 do Edital 01 - CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROVIMENTO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR NA CLASSE DE PROFESSOR ADJUNTO A - ÁREA DE CONHECIMENTO: CARTOGRAFIA E SIG (SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA), REFERENTE AO EDITAL Nº 451/17-PROGEPE, em regime de trabalho de Dedicção Exclusiva, do Departamento de Geomática, como se segue: Incluir os seguintes itens nas **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**:

DIRETORIA DE SERVIÇO GEOGRÁFICO DO EXÉRCITO. Especificação Técnica para Produtos de Conjunto de Dados Geoespaciais (ET-PCDG). Disponível em: http://www.geoportal.eb.mil.br/images/PDF/ET_PCDG_2016_2aEdicao_Aprovada_Publicada_BE_7_16.pdf. Acesso em: 13set. 2017.

EXÉRCITO BRASILEIRO, "MANUAL TÉCNICO T 34-700 CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS (1ª PARTE) NORMAS PARA O EMPREGO DOS SÍMBOLOS", 2ª EDIÇÃO, 1998. Disponível em: http://www.geoportal.eb.mil.br/images/PDF/T_34700_P1.pdf

EXÉRCITO BRASILEIRO, "MANUAL TÉCNICO T 34-700 CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS (2ª PARTE) CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS - CATÁLOGO DE SÍMBOLOS", 2ª Edição, 2000. Disponível em: http://www.geoportal.eb.mil.br/images/PDF/T_34700_P2.pdf

HATZOPOULOS, J. N. Topographic Mapping: Covering the Wider Field of Geospatial Information Science & Technology (GIS&T). 2008.

IBGE. Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. R.PR- 1/2005 RESOLUÇÃO DO PRESIDENTE. Altera a caracterização do Sistema Geodésico Brasileiro. 2005.

IBGE. Resolução PR nº 22 de 21/07/1983. Altera a caracterização do Sistema Geodésico Brasileiro. 1983.

KEATES, J. S. Cartographic Design and Production. 2 ed. Essex: Logman Scientific & Technical, New York, 1989.

KRAAK, M. J.; ORMELING, F. J. Cartography: visualization of spatial data. Longman, 1996.

LONGLEY et al. Sistemas e Ciência da Informação Geográfica. 3ª. ed. Tradução Schneider et al. Porto Alegre: Bookman, 2013.

MACEACHREN, A. M. Some truth with maps: a primer on symbolization & design. Association of American Geographers, 1994.

MAILING, D. H. Coordinate Systems and Map Projections. 2nd ed. Oxford: Pergamon Press, 1992

MAUNE, D. F. Digital Elevation Model Technologies and Applications: The DEM Users Manual. 2001.

MENEZES, P. M. L. e FERNANDES, M. C. Roteiro de cartografia. Oficina de Textos. 2013.

MOLENAAR, Martien. Introduction to the theory of spatial object modelling for GIS. [London]: Taylor & Francis, [c1998]. 246p. ISBN 0748407758.

PEARSON, F. Map Projection: Theory and Applications. CRC Press. 1990.

RICHARDUS, P, ADLER, R.K., Map Projections for Geodesists, Cartographers and Geographers.

Amsterdam: North - Holland Publishing Company, 1972.

ROBINSON, A. H.; MORRISON, J. L.; MUEHRCKE, P. C.; KIMERLING, A. J.; GUPTILL, S. C. Elements of Cartography. 6 ed. Nova York: John Wiley & Sons, New York, 1995.

SLOCUM, T.; MCMASTER, R.R.; KESSLER, F.C.; HOWARD, H.H. Thematic Cartography and Geovisualization. 3ed. New Jersey: Pearson Education, Inc, 2009.

Curitiba, 07 de fevereiro de 2018.

Prof. Dr. Pedro Luis Faggion
Diretor do Setor de Ciências da Terra



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO LUIS FAGGION, DIRETOR DO SETOR DE CIENCIAS DA TERRA**, em 07/02/2018, às 16:17, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **0762487** e o código CRC **4B486155**.