

## INSTRUÇÕES PARA AUTORES

Os trabalhos aceitos para publicação no *Boletim de Ciências Geodésicas* devem ser enviados eletronicamente, formatados em Word utilizando o modelo de formatação (**FormatBCG.dot**). Este estará disponível no sítio do Sistema Eletrônico de Revistas ([www.ser.ufpr.br](http://www.ser.ufpr.br)), na seção **Normas para Formatação de Artigos**. Figuras de baixa resolução devem ser adicionadas no texto Word, porém legíveis aos leitores, a ponto de perceberem a relevância de conteúdo de cada figura. O material deverá ser enviado para o e-mail [gdalmolin@ufpr.br](mailto:gdalmolin@ufpr.br) (**Editor-chefe da Revista**) e/ou [danielsantos@ufpr.br](mailto:danielsantos@ufpr.br) (**Secretário Executivo**). Caso o tamanho do arquivo Word excede 10 Mb, o material deverá ser enviado em CD-ROM diretamente ao **Editor-Chefe da Revista**, no endereço que segue:

Universidade Federal do Paraná  
Setor de Ciências da Terra  
Caixa Postal 19.001  
81.531-990 Curitiba, Paraná, Brasil  
Tel/FAX: 55 41 3361-3153

Os trabalhos deverão se restringir a um máximo de 22 páginas, incluindo as referências bibliográficas. Todos os formatos técnicos serão revisados pelo Secretário Executivo da Revista.

### FORMATO DO TEXTO

O manuscrito deverá ser digitado no *Word for Windows*, com letra tamanho 10 em espaço duplo, Folha A4, deixando 30 mm de margem em todos os lados. O Título de um trabalho técnico/científico deverá ser conciso e refletir claramente sua proposta. Este deverá ser seguido pelos nomes dos autores, instituição e endereço de e-mail. O texto do trabalho deverá ser precedido por um resumo, palavras chaves (com um máximo de 6 palavras), *abstract* e *keywords*. O resumo deverá conter no máximo 200 palavras, sendo ele completo, informativo, conciso e compreensível, sem referências ao texto ou outras publicações.

### EQUAÇÕES MATEMÁTICAS

As equações devem ser digitadas na ferramenta *Equation Word* seguindo as seguintes convenções: símbolos em itálico ( $\alpha$   $\beta$   $\lambda$ ), caixa baixa para vetores ( $\vec{v}$ ), caixa alta e em itálico para símbolos normais ( $A$   $A^T$ ). Repare que para convenções do tipo transposição ( $A^T$ ), por exemplo, deve ser mantida a caixa alta. Todos os símbolos devem ser definidos quando utilizados pela primeira vez e as mesmas convenções e simbologia deverão ser utilizados no transcorrer do texto, bem como ser aplicadas em todas as figuras e tabelas.

### FIGURAS E TABELAS

Os rótulos dos Quadros, Figuras e Tabelas devem ser digitados em *Times New Roman* tamanho 10 e pontuados ao final do texto. Não devem ser utilizadas abreviações para Quadros, Figuras e Tabelas e ambas devem ser devidamente numeradas. De preferência enviá-las em formato JPEG ou TIFF com resolução de qualidade razoável que não prejudique seu entendimento. Caso as figuras devem ser impressas em colorido, os autores assumem os devidos custos da impressão por página com figura colorida.

### AGRADECIMENTOS

Os agradecimentos seguem o corpo do texto. Não são permitidas notas de rodapé.

### REFERENCIAS

AUTOR, A.O. *Título do trabalho*. (seguir padrão ABNT)