

Preparação para Submissão

Tipo e Tamanho de Arquivo: O texto do manuscrito deverá ser enviado em arquivo Word (.doc), em separado, com os locais de inserção das figuras assinalados, seguido das respectivas legendas. As ilustrações deverão ser enviadas em arquivo .tif, também em separado (uma ilustração por arquivo). O mesmo procedimento deverá ser adotado para as tabelas, em arquivo .doc. O artigo não poderá ultrapassar a 10.000 palavras ou 20 páginas, incluindo título, autores, instituições e e-mail, resumo e palavras-chave, abstract e keywords, texto, figuras, tabelas, mapas, referencias e legendas.

Nenhum arquivo poderá ultrapassar a 10Mb de tamanho. Forma de envio: O texto deverá ser enviado junto com as ilustrações (inclusive tabelas) no Sistema Eletrônico de submissão (ver passos práticos para envio de manuscritos na página da RBGEA, no item "Instruções para envio de artigos").

Artigos

Organização de artigos: deverá constar em sequência, o título, nome completo do(s) autor(es), instituição e e-mail (nome da instituição, cidade, estado, país e e-mail. Para alunos de mestrado ou doutorado, indicar "Programa de Pós-graduação", instituição, e demais informações acima), resumo e palavras-chave, abstract e keywords, texto completo, referências, ilustrações e tabelas. O texto deve conter, preferencialmente: introdução, materiais e métodos, resultados, discussão, conclusões e agradecimentos.

Hierarquização dos títulos e subtítulos: Deve seguir o padrão:
- EM NEGRITO, TODAS AS LETRAS MAIÚSCULAS.

- Em negrito; a primeira letra da primeira palavra em maiúscula e as demais minúsculas.

- *ITÁLICO*, NÃO NEGRITO, TODAS AS LETRAS MAIÚSCULAS.

- *Itálico*, não negrito; a primeira letra da primeira palavra em maiúscula e as demais minúsculas.

Agradecimentos – Negrito e *itálico* (apenas o subtítulo). Referências – **Negritas** e minúsculas (apenas o subtítulo).

Manter um espaço simples entre itens e subitens do texto. Utilizar fonte Times New Roman, tamanho 11.

A indicação da inserção das ilustrações (figuras, tabelas, etc) no texto deverá ser em posição o mais próximo possível de sua primeira citação. Formato do Resumo, Resúmen e o Abstract: Não poderão exceder 300 palavras cada, em parágrafo único, fonte Times New Roman, corpo 10, espaço simples (1,0) e serem seguidos de palavras-chaves, palabras claves e keywords (no mínimo 3 e máximo 5), respectivamente. Artigos em português, espanhol ou francês deverão ter o título vertido para o idioma inglês, em **MAIÚSCULO E *ITÁLICO***, colocado após a palavra Abstract.

Formato do texto: Editar o texto em Word, fonte Times New Roman, corpo 11, espaço simples, papel A4, orientação em retrato e editado em apenas uma coluna. As margens deverão ter as seguintes medidas: superior: 2,0; inferior 2,0; esquerda 3,0 e direita 2,0. Digitar as tabelas em documentos word. Abreviações: Devem ser evitadas ou mantidas ao mínimo. Se usadas, devem ser definidas na primeira vez que forem mencionadas e não devem ser utilizadas no título, resumo e abstract. Ilustrações: A versão impressa da RBG publica ilustrações em preto e branco e tons de cinza. A versão "on line" publicações coloridas. As fontes usadas para textos sobre fotografias deve ser uma da família da Helvética. As ilustrações gráficas, fotográficas e fotomicrográficas serão numeradas seqüencialmente, na ordem de sua citação no texto e consideradas, mesmo pranchas, indiscriminadamente como Figuras. Deverão ser separadas do texto por uma linha. Não serão aceitos encartes. Fotografias de afloramentos deverão apresentar barra de escala e indicação do norte. Letreiros e símbolos das ilustrações devem ter dimensões adequadas para permitir legibilidade. As ilustrações deverão ter larguras mínimas de 9 ou 18 centímetros (permitir diagramação em uma ou duas colunas). Explicar todos os símbolos. Escalas gráficas, se necessárias, devem ser colocadas dentro da área das ilustrações. As Tabelas devem ser auto-explicativas, com as laterais abertas, concisas e numeradas seqüencialmente. Devem ser elaboradas em Times New Roman, corpo 9. As legendas das ilustrações deverão ser redigidas com a mesma fonte do texto e corpo. Formato das Figuras: Só serão aceitas figuras .tif, devendo ter resolução mínima de 300dpi, com tamanhos largura de 8,7 cm ou de 17,7, com comprimento máximo de 21 cm. Fórmulas e Equações: Numerar as fórmulas e equações seqüencialmente à direita, com números arábicos entre parênteses e, no texto, referir como "equação (1)", etc. Citações no corpo do texto: Deve-se seguir os formatos do seguinte exemplo: ..."Cunha (1985) interpreta a feição como uma estrutura de resfriamento magmático precoce, mas outros (Lima 1986, Fonseca et al. 1989, Ferreira & Araújo 1994) como uma feição tardia". Referências: Relatórios internos são serão aceitos nas referências, com excessão daqueles que são amplamente difundidos na comunidade científica e autorizados pelos consultores ad hoc. As referências deverão ser feitas em Times New Roman, corpo 10. Ao final do texto, ordenar as referências em ordem alfabética do sobrenome do primeiro autor, empregando os seguintes formatos:

Livros

Arndt N.T. & Nisbet E.G. (Eds.) 1982. Komatiites. George Allen & Unwin, London, 526 pp.

Capítulos de Livros:

Pollack H.N. 1997. Thermal characteristics of the Archean. In: M. de Wit & L.D. Ashwal (eds.) Greenstone belts. Oxford Monographs on Geology and Geophysics, 25, Oxford University Press, p.: 223-232.

Artigos de Periódicos:

Resende M.G. & Jost H. 1995. Petrogênese de formações ferríferas e metahidrotermalitos da Formação Aimbé, Grupo Guarinos (Arqueano), Goiás. Rev.Bras. Geoc., 25:41-50. Resende M.G., Jost H., Osborne G.A., Mol A. 1998. The stratigraphy of the Goiás and Faina greenstone belts, Central Brazil: a new proposal. Rev. Bras. Geoc., 28:1-15. Sabóia L. A. 1979. Os greenstone belts de Crixás e Goiás, Go. In: SBG, Núcleo Centro-Oeste, Boletim Informativo, 9:44-72.

Artigos em Publicações Seriadas:

Barbosa O., Braun O.P.G., Dyer R.C., Cunha C.A.B.R. 1970. Geologia da região do Triângulo Mineiro. Rio de Janeiro, DNPM/DFPM, Boletim 136, 140 p.

Teses e Dissertações:

Resende L. 1995. Estratigrafia, petrografia e geoquímica da seqüência sedimentar do greenstone Belt de Pilar de Goiás, GO. Dissertação de Mestrado, Instituto de Geociências, Universidade de Brasília, 124 p.

Artigos publicados em eventos:

Tassinari C.C.G., Siga Jr. O, Teixeira W. 1981. Panorama geocronológico do centro-oeste brasileiro: solução, problemática e sugestões. In: SBG, Simp. Geol. Centro-Oeste,1, Atas, p. 175.

Artigos em jornal:

Coutinho W.O. 1985. O Paço da cidade retorna ao seu brilho barroco. Jornal do Brasil, Rio de Janeiro, 6 mar. Caderno B, p.6.

Artigos ainda não publicados:

Silva R.C. (em preparação). Tectônica na região do Alto Iguaçu-PR. Pereira E.W. (submetido). Evolução geológica da faixa de dobramentos Açungui. Revista Brasileira de Geociências. Silva R.C. (no prelo). Tectônica na região do Alto Iguaçu-PR. Revista Brasileira de Geociências (Aceito ainda sem data de publicação).

Fotografias aéreas:

IGC - INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO 1986. (São Paulo). Projeto Lins Tupã. Foto aérea. Escala 1:25.000, São Paulo, Fx28, n. 15.

Folhas e mapas impressos:

INPE - INSTITUTO DE PESQUISAS ESPACIAIS 1987. São José dos Campos (SP): atualização do uso da terra. SF-23-Y-D-II-1 MI-2769/1. São José dos Campos, Mapa Topográfico, escala 1:100.000. Silva A.J. 1999. Mapa geológico da Bacia de Campos. Rio de Janeiro, Petrobrás, 1 mapa geológico, escala 1:50.000

Programas e conjuntos de softwares:

MICROSOFT 1995. Project for Windows 95, version 4.1: project planning software. Redmond, Wa, Microsoft Corporation. Conjunto de programas 1 CDROM. Páginas e documentos consultados via internet: Moura G.A.C. de M. 1996. Citação de referencias e documentos eletrônicos.

Disponível em: <http://www.elogica.com.br/users/gmoura/refere.html>

Acessado em 9 out 1996.

INPE - INSTITUTO DE PESQUISAS ESPACIAIS 2000. El Ninho.

Disponível em: <http://www.inpe.dpi/elninho.html>

Acessado em 14 jun 2000.

Agradecimentos. Devem constar de um parágrafo à parte, colocado antes

