



CHAMADA PARA PUBLICAÇÃO DE ARTIGO
LIVRO *CONTRIBUIÇÕES À GEOLOGIA DA AMAZÔNIA* – Volume 13

1. INFORMAÇÕES GERAIS

O livro ***Contribuições à Geologia da Amazônia (CGA)*** é uma publicação bianual, editada pela **Sociedade Brasileira de Geologia – Núcleo Norte (SBG-NO)**, que permite a divulgação de trabalhos técnico-científicos das áreas das Geociências, desenvolvidos na Amazônia Legal. O Comitê de Geociências da CAPES tem classificado o **CGA** como **L2** no QUALIS-LIVRO.

Nesta 13ª edição, o volume será editado em formato digital (*e-book*) com alguns volumes impressos. Poderão ser submetidos artigos completos, referentes aos trabalhos que tenham sido apresentados no **17º Simpósio de Geologia da Amazônia-Santarém (PA)**, ou eventualmente fora do âmbito deste simpósio, desde que o mesmo **não tenha sido publicado ou submetido** simultaneamente a outro livro/revista. Serão publicados trabalhos geocientíficos inéditos e originais com apelo sobre a Região Amazônica envolvendo temáticas das diversas áreas das Geociências, desde que sejam referendados pelos organizadores, com aval do Conselho Editorial (CE) da SBG-NO.

Haverá a possibilidade da edição de um **volume especial** sobre trabalhos desenvolvidos na Província Mineral de Carajás, a depender da demanda de trabalhos submetidos. Neste caso, durante a submissão, os autores deverão fazer esta indicação no encaminhamento do artigo.

2. DATAS IMPORTANTES

- a) 17 de junho de 2024 – limite para recebimento dos artigos.
- b) 19 de agosto de 2024 – limite para decisão editorial sobre a adequação ao 13ºCGA.
- c) 16 de setembro de 2024 – limite para encaminhamento dos pareceres dos revisores aos autores.
- d) 25 de novembro de 2024 – limite para aprovação final do artigo.
- e) Dezembro de 2024 a fevereiro de 2025 – Editoração do livro.
- f) Março 2025 – Previsão de editoração final e divulgação.

3. NORMAS PARA SUBMISSÃO

A submissão do artigo implica que o trabalho não foi publicado anteriormente (exceto na forma de um resumo, como parte de uma palestra publicada, tese acadêmica ou relatório técnico-científico); que não está sendo encaminhada a sua publicação à outro veículo; que sua submissão/publicação foi aprovada por todos os autores, bem como pelas autoridades responsáveis onde o trabalho foi realizado, e que, se aceito, não será publicado em outro lugar.

Após a aceitação preliminar do artigo, os autores devem estar cientes que:

- a) A submissão deve estar de acordo com as instruções normativas contidas nesta chamada;
- b) Caso os revisores indiquem a necessidade de revisão, terão até 30 dias para fazer as correções sugeridas;
- c) Devem verificar e corrigir cuidadosamente as provas no prazo estabelecido, para garantir a publicação do artigo sem erros;
- d) Em caso de discordância de tópicos da revisão, devem justificar, consistentemente.

4. INSTRUÇÕES PARA PREPARAÇÃO E FORMATAÇÃO DO MANUSCRITO

4.1. Formatação do manuscrito

Não há requisitos de formatação rígidos, mas todos os manuscritos devem conter os elementos essenciais necessários para transmitir seu conteúdo, como por exemplo: Resumo,

abstract, palavras-chave, introdução, materiais e métodos, resultados, conclusões, referências, figuras e tabelas com respectivas legendas.

O artigo poderá ser redigido em Português ou Inglês, e deverá ser elaborado no *Microsoft WORD* com no mínimo 7.000 e no máximo 12.000 palavras. O padrão da folha é A4, fonte *Times New Roman*, tamanho 12, espaçamento simples, margens esquerda, direita, superior e inferior com 2,0 cm. Deve ser aplicada a numeração de páginas (margem superior direita da folha), bem como a numeração de linhas ao longo de todo o texto. As figuras e tabelas, com suas respectivas legendas devem vir junto com o texto, e o arquivo deverá ser encaminhado em **PDF**. O texto deverá ser dividido em seções claramente definidas e numeradas, e se necessário, em subseções (Ex.: 1, 1.1, 1.1.1, 1.1.2, etc.). Seguir a seguinte hierarquia de títulos e subtítulos: Nível 1 - **NEGRITO, CAIXA ALTA**; Nível 2 - **Negrito**, caixa alta na primeira letra da primeira palavra e caixa baixa nas demais; Nível 3 - *Itálico*, caixa alta na primeira letra da primeira palavra e caixa baixa nas demais (sem negrito), e Nível 4 – usar alíneas (Ex.: a) Fácies Lagunar; b) Fácies Desértica).

As tabelas devem ser elaboradas no *Microsoft WORD* com fonte *Times New Roman*, tamanho mínimo 9, e abertas nas laterais. A legenda deverá vir na parte superior em tamanho 12. Tabelas extensas deverão ser evitadas ou divididas.

As ilustrações (mapas, figuras, fotos, fotomicrografias, pranchas, etc.) deverão estar em formato *JPEG* ou *TIFF*, com resolução mínima de 300 dpi e sua respectiva legenda deve vir na parte inferior, fonte *Times New Roman*, tamanho 12. Mapas deverão conter coordenadas (preferencialmente em grau, minuto e segundo), escala e referencial norte. Também é importante estar acompanhado de um mapa de situação mais regional. As fotomicrografias deverão conter escala visível, indicações das características óticas (LN – luz natural, LP – luz polarizada). As abreviaturas minerais, quando necessárias, devem seguir a proposta da *International Union of Geological Sciences*, disponível em Whitney & Evans (2010).

As equações matemáticas, fórmulas e reações devem ser enviadas como texto editável (*Microsoft WORD*) e não como imagens. Devem ser numeradas e exibidas separadamente do texto (e mencionadas explicitamente no texto).

As referências bibliográficas citadas no texto devem referir o sobrenome do autor (sem iniciais) e o ano de publicação. Ex.: “Desde que Almeida (1986) mostrou que ...” ou “Isso está de acordo com os resultados obtidos posteriormente (Trompette, 1994; Heilbron & Machado, 2003)”. Para três ou mais autores usar o primeiro autor seguido de “et al.” e o ano de publicação (Silva et al., 2019). A lista de referências deve ser formatada de acordo com as normas do *Brazilian Journal of Geology* (<https://www.scielo.br/revistas/bjgeo/iinstruc.htm>).

4.2. Estrutura do manuscrito

Título - Conciso e informativo de modo a refletir a essência do trabalho.

Nomes de autores e afiliações - Listar o(s) nome(s) completos de cada autor, inserindo uma numeração para identificação.

Endereço - Apresente os endereços de afiliação e as instituições de vínculo.

Autor correspondente - Indicar o autor responsável pela comunicação durante as fases de interatividade com os organizadores. Certifique-se de que o endereço de e-mail do autor correspondente seja fornecido corretamente, e que os dados de contato sejam mantidos atualizados.

Resumo - O resumo deve ser conciso e factual, com no máximo 500 palavras. O resumo deve indicar brevemente o objetivo da pesquisa, os principais resultados e as principais conclusões.

Abstract - É o resumo vertido para a língua inglesa, e deve seguir a mesma estrutura do resumo.

Palavras-chave / Keywords - Imediatamente após o Resumo e Abstract listar até 6 (seis) palavras-chave e *keywords* que representem a temática de abordagem do trabalho, as quais servirão para fins de indexação e busca referencial.

Introdução - Indicar os objetivos do trabalho, localização e outras informações necessárias com sua fundamentação adequada.

Material e métodos – Descrever os métodos, equipamentos e as ferramentas aplicadas no desenvolvimento do trabalho com detalhes suficientes para o entendimento de sua abordagem.

Resultados - Devem ser claros e concisos.

Discussão - Explorar o significado dos resultados do trabalho de forma discursiva. Uma seção combinada de Resultados e Discussão costuma ser apropriada.

Conclusões – Reunir as principais conclusões do estudo apresentando-as sinteticamente.

Agradecimentos - Devem vir no final do artigo antes das referências. Liste os indivíduos que forneceram ajuda durante a pesquisa, bem como instituições de apoio e agências de financiamento.

Referências - Listar todas as referências citadas no texto, em ordem alfabética, e sua formatação deve seguir o padrão do *Brazilian Journal of Geology*.

5. ENCAMINHAMENTO DO ARTIGO

Os manuscritos deverão ser enviados, a partir da publicação desta chamada, em um único arquivo, em formato *PDF*, acompanhado da carta de encaminhamento, de acordo com o modelo anexo, para o e-mail livro13cga@gmail.com, atentando-se aos prazos definidos no item 2. Em caso de dúvidas comunicar via e-mail para um dos seguintes contatos: nucleo-no@sbgeo.org.br ou livro13cga@gmail.com.

Toda a correspondência será realizada via e-mail, incluindo notificações dos organizadores e pedidos de revisão. Conflitos de interesse real ou potencial (relacionamento financeiro, pessoal ou de outra natureza), com pessoas ou organizações, que possam influenciar de forma inadequada no parecer do artigo devem ser informados no momento da submissão.

Obs.: No Anexo 1 segue o modelo sugerido de carta de submissão.

6. AVALIAÇÃO

Haverá uma pré-análise pelos organizadores do livro certificando-se da adequação (conteúdo e formatação) do manuscrito. Os trabalhos que estejam em desacordo com as normas ou que não se enquadrem nos objetivos do **13CGA** serão devolvidos aos autores, se necessário com consulta e aval do Conselho Editorial da SBG-NO.

Em uma segunda fase de avaliação, os artigos serão submetidos à análise crítica de, no mínimo, dois revisores especialistas no tema, indicados pelos organizadores. Após esta fase os trabalhos retornarão aos autores juntamente com os pareceres dos revisores para as providências necessárias. Efetuadas as alterações pelos autores o arquivo deverá retornar aos organizadores para avaliação da nova versão. Estando o trabalho apto para publicação, após avaliação final, serão solicitados os arquivos digitais originais (texto em WORD e figuras em JPG ou TIFF), que seguirão para editoração.

Santarém-PA, 26 de março de 2024.

Organizadores do 13º volume do livro Contribuições à Geologia da Amazônia
Comitê Editorial da SBG-NO
Diretoria da Sociedade Brasileira de Geologia - Núcleo Norte

(Anexo 1 -Modelo de Carta de Submissão)

CARTA DE SUBMISSÃO DE ARTIGO AO 13º CONTRIBUIÇÕES À GEOLOGIA DA AMAZÔNIA

Aos Editores do livro Contribuições à Geologia da Amazônia, volume 13 (**13CGA**)
Sociedade Brasileira de Geologia – Núcleo Norte (SBG-NO)

Prezados (as) Editores do **13CGA**,

Eu, _____ (*nome sem abreviações*) na qualidade de autor correspondente, com o aval dos coautores, estou enviando o artigo intitulado “_____”, para apreciação visando publicação no volume 13 do livro Contribuições à Geologia da Amazônia (**13CGA**) a ser editado pela Sociedade Brasileira de Geologia – Núcleo Norte.

Esclarecemos que o artigo aborda _____ (*insira breve descrição do artigo e sua importância*).

Declaro que estamos de acordo com as normas e orientações do edital de submissão deste periódico, e atesto inclusive em nome dos coautores, que este manuscrito não foi publicado em outro lugar, não está sob consideração por outro periódico, que todos os autores aprovaram o manuscrito e estão de acordo com a sua submissão ao **13CGA**.

Considerando a temática do artigo, venho sugerir os seguintes nomes de potenciais revisores com perfil adequado à avaliação de artigo, que poderão ou não ser referendados pela Comissão Editorial:

	Nome	Breve justificativa	E-mail
1			
2			
3			
4			

Declaro, por fim, que não há conflitos de interesse em potencial que possam influenciar o processo de publicação, e que o suporte financeiro recebido e as instituições partícipes da pesquisa foram reconhecidos no manuscrito.

Atenciosamente,

Nome / Assinatura

Cidade, dia / mês / ano.

Dados de Contato:

Nome completo - _____

Instituição - _____

Endereço completo (incluindo CEP) - | _____

Telefone: Celular/WhatsApp - _____ / Fixo - _____

E-mail(s): oficial - _____ / Alternativo - _____