

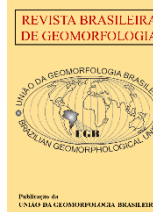


<https://rbgeomorfologia.org.br/>  
ISSN 2236-5664

## Revista Brasileira de Geomorfologia

v. 24, nº 1 (2023)

<http://dx.doi.org/10.20502/rgb.v24i1.2185>



O item “contribuição dos autores” é obrigatório. Deve explicitar de forma breve e verdadeira as contribuições de cada um dos autores participantes da submissão. Para preencher este campo, por favor, seguir a “**Taxonomia dos Papéis Contribuintes**” (CRediT - Contributor Roles Taxonomy).

A **Taxonomia dos Papéis Contribuintes** foi introduzida com a intenção de reconhecer contribuições individuais dos autores, reduzindo possíveis litígios de autoria e facilitando a colaboração, oferecendo aos autores a oportunidade de compartilhar uma descrição clara e detalhada de suas diversas contribuições para o trabalho publicado.

O autor correspondente é responsável por garantir que as descrições sejam corretas e aceitas por todos os autores.

O(s) papel(is) de todos os autores deve(m) ser listado(s), usando as categorias relevantes listadas abaixo. Todos os itens não precisam ser listados, depende de cada contribuição e do tipo de trabalho desenvolvido.

Os autores podem ter contribuído em múltiplas funções.

A **Taxonomia dos Papéis Contribuintes** não altera de forma alguma os critérios da revista para se qualificar para a autoria.

As declarações da **Contribuição dos autores seguindo a Taxonomia dos Papéis Contribuintes** devem ser fornecidas após a aceitação do manuscrito para finalização do processo e publicação do artigo.

Item	Descrição
Concepção	ideias; formulação ou evolução de objetivos e metas gerais da pesquisa. Ideias; formulação ou elaboração de metas e objetivos principais de pesquisa
Metodologia	Desenvolvimento ou concepção de metodologia; criação de modelos
Software	programação e desenvolvimento de software; concepção de programas de computador; implementação do código fonte e algoritmos de apoio; teste de componentes de código existentes.
Validação	Verificação, seja como parte da atividade ou separadamente, da replicação/reprodutibilidade geral dos resultados/experimentos e outros resultados da pesquisa.
Análise formal	aplicação de técnicas estatísticas, matemáticas ou computacionais, ou ainda outras técnicas formais para analisar ou sintetizar os dados do estudo.
Investigação	realização do processo de pesquisa e estudo, mais especificamente executando os experimentos ou a coleta de dados/evidências.
Recursos	Fornecimento de materiais de estudo, reagentes, outros materiais, amostras de laboratório, instrumentação, recursos computacionais ou outras ferramentas de análise
Curadoria dos dados	atividades de gerenciamento dos dados de pesquisa, para anotá-los (produzir metadados), limpá-los e mantê-los (incluindo software, onde for necessário para a interpretação dos dados), para uso inicial e reutilização posterior.

Redação – versão inicial	preparação, criação e/ou apresentação do texto a ser publicado; mais especificamente, redação da versão inicial (incluindo tradução substantiva).
Redação - revisão e edição	preparação, criação e/ou apresentação do texto a ser publicado por pessoas do grupo de pesquisa original; mais especificamente, revisão crítica, comentário ou revisão - incluindo as etapas pré- ou pós-publicação.
Visualização	preparação, criação e/ou apresentação do trabalho publicado; mais especificamente, visualização/apresentação de dados.
Supervisão	responsabilidade de supervisão e liderança pelo planejamento e execução da atividade de pesquisa, incluindo orientação e mentoria externa à equipe principal.
Administração do projeto	responsabilidade de gerenciamento e coordenação para o planejamento e a execução da atividade de pesquisa.
Aquisição de financiamento	aquisição do apoio financeiro ao projeto que levou a esta publicação.

Fonte: <https://credit.niso.org/>

**Contribuições dos Autores (exemplo):** J.C.R.: Concepção, Metodologia, Software. Priscila Souza: Curadoria dos dados, Redação – versão inicial. V.O.: Visualização, Investigação. O.S.: Supervisão.: A.P: Software, validação.: S.Q.: Redação - revisão e edição.