

Folha de rosto

Título do artigo

Nome completo do(s) autor(es)

Créditos acadêmicos e profissionais:

Orcid:

E-mail de contato:

Funções de colaboração (seguindo a taxonomia do CREDiT, descrita na segunda página deste arquivo):

Instagram¹:

¹ A *Analytica* utiliza o Instagram (@analytica_ufsj) como meio de divulgação dos artigos. Caso seja de interesse dos autores, os marcaremos na publicação referente ao seu artigo.

Modelo de taxonomia do CREDiT

O que é?

O modelo de taxonomia do CRediT (Contributor Roles Taxonomy) é um sistema padronizado que classifica as contribuições dos autores para um trabalho científico, descrevendo as 14 funções principais desempenhadas no processo de pesquisa. São elas:

- **Conceitualização** – Ideias; formulação ou evolução de objetivos e metas abrangentes de pesquisa.
- **Curadoria de dados** – Atividades de gerenciamento para anotar (produzir metadados), refinar dados e manter dados de pesquisa (incluindo código de software, quando necessário para interpretar os próprios dados) para uso inicial e reutilização posterior.
- **Análise formal** – Aplicação de técnicas estatísticas, matemáticas, computacionais ou outras técnicas formais para analisar ou sintetizar dados de estudo.
- **Aquisição de financiamento** - Aquisição de apoio financeiro para o projeto que deu origem a esta publicação.
- **Investigação** – Conduzir um processo de pesquisa e investigação, especificamente realizar experimentos ou coletar dados/evidências.
- **Administração de projetos** – Responsabilidade pela gestão e coordenação do planejamento e execução das atividades de pesquisa.
- **Recursos** – Fornecimento de materiais de estudo, reagentes, materiais, pacientes, amostras de laboratório, animais, instrumentação, recursos de computação ou outras ferramentas de análise.
- **Software** – Programação, desenvolvimento de software; concepção de programas de computador; implementação de código de computador e algoritmos de suporte; teste de componentes de código existentes.
- **Supervisão** – Responsabilidade de supervisão e liderança pelo planejamento e execução das atividades de pesquisa, incluindo mentoria externa à equipe principal.
- **Validação** – Verificação, seja como parte da atividade ou separadamente, da replicação/reprodutibilidade geral dos resultados/experimentos e outros resultados da pesquisa.

- **Visualização** – Preparação, criação e/ou apresentação do trabalho publicado, especificamente visualização/apresentação de dados.
- **Redação** – rascunho original – Preparação, criação e/ou apresentação do trabalho publicado, especificamente redação do rascunho inicial (incluindo tradução substantiva).
- **Redação – revisão e edição** – Preparação, criação e/ou apresentação do trabalho publicado por aqueles do grupo de pesquisa original, especificamente revisão crítica, comentário ou revisão – incluindo etapas pré ou pós-publicação.