

CRediT (Taxonomia das Funções do Colaborador)

<https://www.casrai.org/credit.html>

CRediT (Taxonomia das Funções do Colaborador) é uma taxonomia de alto nível, incluindo 14 funções que podem ser usadas para representar os papéis tipicamente desempenhados por colaboradores na produção científica acadêmica.

As Funções CRediT

1. *Conceptualização*
Formulação ou evolução de ideias, objetivos e metas de pesquisa abrangentes.
2. *Curadoria de Dados*
Gerenciamento de atividades para anotar (produzir metadados), limpar dados e manter dados de pesquisa (incluindo códigos de programa, quando isso é necessário para interpretar os dados em si) para uso inicial e posterior reutilização.
3. *Análise Formal*
Aplicação de técnicas estatísticas, matemáticas, computacionais, ou outras técnicas formais para analisar ou sintetizar dados do estudo.
4. *Aquisição de Financiamento*
Aquisição de suporte financeiro para o projeto levando a esta publicação.
5. *Investigação*
Condução do processo de investigação e pesquisa, especificamente realizando os experimentos, ou coleta de dados/evidências.
6. *Metodologia*
Desenvolvimento ou design de metodologia; criação de modelos.
7. *Administração do Projeto*
Responsabilidade pelo gerenciamento e coordenação para o planejamento e execução da atividade de pesquisa.
8. *Recursos*
Fornecimento de materiais de estudo, reagentes, materiais, paciente, amostras de laboratório, animais, instrumentação, recursos computacionais ou outras ferramentas de análise.
9. *Software*
Programação, desenvolvimento de software, design de programas de computador; implementação de códigos de computador e algoritmos de suporte; teste de componentes de código existentes.

10. *Supervisão*

Responsabilidade de liderança e supervisão para a execução e planejamento da atividade de pesquisa, incluindo tutoria externa para a equipe central.

11. *Validação*

Verificação, como parte da atividade ou separado, de reprodutibilidade/replicação geral de resultados/experimentos e outros resultados de pesquisa.

12. *Visualização*

Preparação, criação e/ou apresentação de trabalho publicado, especificamente visualização/apresentação de dados.

13. *Escrita – rascunho original*

Preparação, criação e/ou apresentação de trabalho publicado, especificamente o rascunho inicial (incluindo tradução substantiva).

14. *Escrita – análise e edição*

Preparação, criação e/ou apresentação do trabalho publicado por membros do grupo original de pesquisa, especificamente análise crítica, comentário ou revisão – incluindo estágios pré ou pós publicação.