

## Artigo

**Citation:** Lastname, F.; Lastname, F.;  
Last-name, F. Title. *RBCA* 202X, XX, 1.  
p.1-8 <https://doi.org/10.47209/xxxxx>

Section Editor: XXXXX XXXXXX  
Received: XX.XX.XXXX  
Accepted: XX.XX.XXXX  
Published: XX.XX.XXXX

**Publisher's Note:** RBCA stays neutral  
with regard to jurisdiction-al claims in  
published maps and institutional  
affiliations.



**Copyright:** © 2021 by the authors.  
Submitted for possible open access  
publication under the terms and  
conditions of the Creative Commons  
Attribution (CC BY) license (CC BY)  
([https://creativecommons.org/licenses/  
by/4.0/](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)).

# Título título

Nome completo do autor 1 <sup>1</sup>, Nome completo do autor 2 <sup>2</sup>, Nome completo do autor 3 <sup>3</sup>, Nome completo do autor 4 <sup>4</sup>,  
Nome completo do autor 5 <sup>5</sup>, Nome completo do autor 6 <sup>6,\*</sup>

- <sup>1</sup> Formação, Titulação, Instituição/Empresa, Endereço, ORCID 0000-0002-4030-2690, e-mail  
<sup>2</sup> Formação, Titulação, Instituição/Empresa, Endereço, ORCID 0000-0002-4030-2690, e-mail  
<sup>3</sup> Formação, Titulação, Instituição/Empresa, Endereço, ORCID 0000-0002-4030-2690, e-mail  
<sup>4</sup> Formação, Titulação, Instituição/Empresa, Endereço, ORCID 0000-0002-4030-2690, e-mail  
<sup>5</sup> Formação, Titulação, Instituição/Empresa, Endereço, ORCID 0000-0002-4030-2690, e-mail  
<sup>6</sup> Formação, Titulação, Instituição/Empresa, Endereço, ORCID 0000-0002-4030-2690, e-mail  
\* Correspondence: e-mail@e-mail.br

**Abstract:** A single paragraph of about 200 words maximum. For research articles, abstracts should give a pertinent overview of the work. We strongly encourage authors to use the following style of structured abstracts, but without headings: (1) Background: Place the question addressed in a broad context and highlight the purpose of the study; (2) Methods: briefly describe the main methods or treatments applied; (3) Results: summarize the article's main findings; (4) Conclusions: indicate the main conclusions or interpretations. The abstract should be an objective representation of the article and it must not contain results that are not presented and substantiated in the main text and should not exaggerate the main conclusions.

**Keywords:** Keywords 1; Keywords 2; Keywords 3.

**Resumo:** Um único parágrafo de cerca de 200 palavras no máximo. Para artigos de pesquisa, os resumos devem fornecer uma visão geral pertinente do trabalho. Recomendamos fortemente que os autores usem o seguinte estilo de resumos estruturados, mas sem títulos: (1) Fundamentos:

Coloque a questão abordada em um contexto amplo e destaque o objetivo do estudo; (2) Métodos: descrever brevemente os principais métodos ou tratamentos aplicados; (3) Resultados: resumem os principais achados do artigo; (4) Conclusões: indicar as principais conclusões ou interpretações. O resumo deve ser uma representação objetiva do artigo e não deve conter resultados que não sejam apresentados e fundamentados no texto principal e não deve exagerar nas principais conclusões.

**Palavras-chave:** Palavra 1; Palavra 2; Palavra 3.

---

## 0. Como usar este modelo?

O modelo detalha as seções que podem ser usadas em um manuscrito. As seções que não são obrigatórias são listadas como tal. Remova este parágrafo e comece a numeração da seção com 1. Para qualquer dúvida, entre em contato com a redação da revista ou [rbc@unir.br](mailto:rbc@unir.br).

## 1. Introduction

A introdução deve situar brevemente o estudo num contexto amplo e destacar a sua importância. Deve definir o objetivo do trabalho e o seu significado. O estado atual do campo de investigação deve ser cuidadosamente revisto e as principais publicações devem ser citadas. Por favor, salientar hipóteses controversas e divergentes, quando necessário. Finalmente, mencionar brevemente o objetivo principal do trabalho e destacar as principais conclusões. Na medida do possível, por favor, mantenha a introdução compreensível para os cientistas fora do seu campo particular de investigação.

## 2. Materiais e Métodos

Os Materiais e Métodos devem ser descritos com detalhes suficientes para permitir que outros se reproduzam e se baseiem nos resultados publicados. Note que a publicação do seu manuscrito implica que deve disponibilizar aos leitores todos os materiais, dados, código de programação e protocolos associados à publicação. Os autores devem informar na fase de submissão quaisquer restrições sobre a disponibilidade de materiais ou informações. Os novos métodos e protocolos devem ser descritos em pormenor, enquanto os métodos bem estabelecidos podem ser brevemente descritos e devidamente citados.

Os manuscritos de investigação que relatam grandes conjuntos de dados depositados numa base de dados acessível ao público devem especificar onde os dados foram depositados e fornecer os números de adesão relevantes. Se os números de adesão ainda não tiverem sido obtidos no momento da submissão, por favor indicar que serão fornecidos durante a revisão. Estes devem ser fornecidos antes da publicação.

Os estudos de intervenção envolvendo animais ou seres humanos, e outros estudos que requeiram aprovação ética, devem enumerar a autoridade que concedeu a aprovação e o código de aprovação ética correspondente.

## 3. Resultados

Esta seção pode ser dividida por subtítulos. Deve fornecer uma descrição concisa e precisa dos resultados experimentais, a sua interpretação, bem como as conclusões experimentais que podem ser estabelecidas.

### 3.1. Subseção

#### 3.1.1. Subsubseção

As listas em forma de tópicos possuem este aspecto:

- Primeiro tópico;
- Segundo tópico;
- Terceiro tópico.

As listas numeradas podem ser acrescentadas da seguinte forma:

1. Primeiro item;
2. Segundo item;
3. Terceiro item.

O texto continua aqui.

### 3.2. Figuras, tabelas ou esquemas

Todas as figuras e tabelas devem ser citadas no texto principal como Figura 1, Quadro 1, Tabela 1, etc.



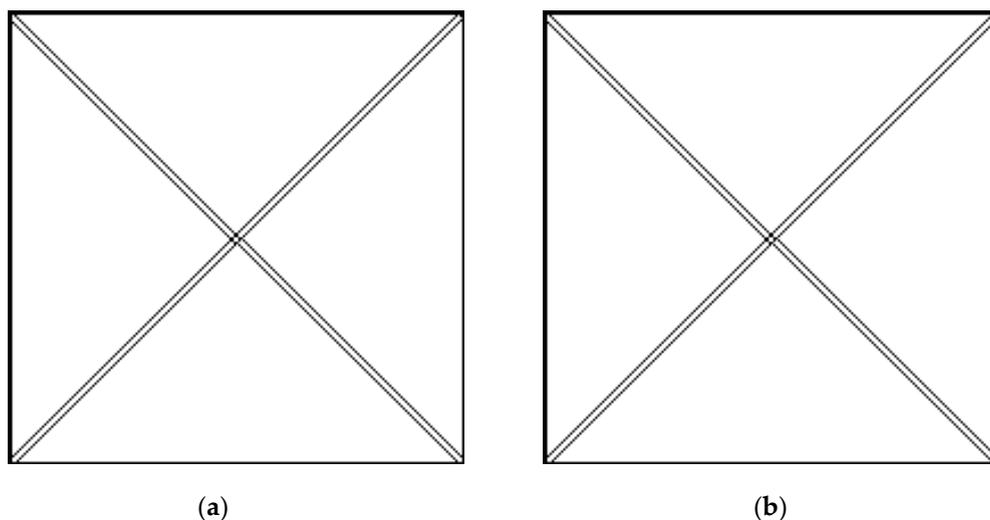
**Figura 1.** Esta é uma figura. Os esquemas seguem a mesma formatação.

**Table 1.** Esta é uma tabela. As tabelas devem ser colocadas no texto principal perto da primeira vez que são citadas

Rótulo 1	Rótulo 2	Rótulo 3
Entrada 1	dados	dados
Entrada 2	dados	dados <sup>1</sup>

<sup>1</sup> As tabelas podem ter notas ou legenda.

O texto continua aqui.



**Figura 2.** Se existirem vários painéis, estes devem ser listados como: (a) Descrição do que está contido no primeiro painel; (b) Descrição do que está contido no segundo painel. As figuras devem ser colocadas no texto principal perto da primeira vez que são citadas. Quando necessário, uma legenda deve ser apresentada.

### 3.3. Formatação dos componentes matemáticos

Este é o exemplo 1 de uma equação:

$$a = 1, \tag{1}$$

o texto seguindo uma equação não precisa de ser um novo parágrafo. Por favor pontuar equações como texto regular.

Este é o exemplo 2 de uma equação:

$$a = b + c + d + e + f + g + h + i + j + k + l + m + n + o + p + q + r + s + t + u + v + w + x + y + z \tag{2}$$

o texto seguindo uma equação não precisa de ser um novo parágrafo. Por favor pontuar equações como texto regular.

Os esquemas do tipo teorema podem ser formatados da seguinte forma:

**Teorema 1.** *Exemplo de texto de um teorema. Teoremas, propostas, lemas, etc. devem ser numerados sequencialmente (ou seja, a Proposta 2 segue o Teorema 1). Os exemplos ou observações utilizam a mesma formatação, mas devem ser numerados separadamente, pelo que um documento pode conter Teorema 1, Observação 1 e Exemplo.*

O texto continua aqui. As provas devem ser formatadas da seguinte forma:

**Prova de Teorema 1.** Texto da prova. Note-se que a frase "de Teorema 1" é opcional se for claro a que teorema se está a referir. Acabar sempre uma prova com o seguinte símbolo.  
□

O texto continua aqui.

#### 4. Discussão

Os autores devem discutir os resultados e como podem ser interpretados a partir da perspectiva de estudos anteriores e das hipóteses de trabalho. Os resultados e as suas implicações devem ser discutidos no contexto mais amplo possível. As futuras direções de investigação também podem ser destacadas.

#### 5. Conclusão

Esta seção não é obrigatória, mas é recomendada. Deve ser acrescentada ao manuscrito se a discussão for invulgarmente longa ou complexa.

#### 6. Patente

Esta secção não é obrigatória, mas pode ser acrescentada se houver patentes resultantes do trabalho relatado neste manuscrito.

**Materiais Suplementares:** Os seguintes estão disponíveis online em [www.xxxx.com.br/xxx/s1](http://www.xxxx.com.br/xxx/s1), Figura S1: título, Tabela S1: título, Vídeo S1: título.

**Contribuições dos autores:** Para artigos de pesquisa com vários autores, deve ser fornecido um pequeno parágrafo especificando as suas contribuições individuais. As seguintes afirmações devem ser usadas " Conceituação, X.X. e Y.Y.; metodologia, X.X.; software, X.X.; validação, X.X., Y.Y. e Z.Z.; análise formal, X.X.; investigação, X.X.; recursos, X.X.; curadoria de dados, X.X.; preparação de rascunho de escrita, X.X.; revisão e edição, X.X.; visualização, X.X.; supervisão, X.X.; administração de projectos, X.X.; aquisição de financiamento, Y.Y. Todos os autores leram e concordaram com a versão publicada do manuscrito". A autoria deve ser limitada àqueles que contribuíram substancialmente para o trabalho relatado.

**Financiamento:** Por favor acrescente: "Esta pesquisa não recebeu financiamento externo" ou "Esta pesquisa foi financiada por NOME DO FUNDADOR, número de bolsa XXX". Verifique cuidadosamente se os detalhes fornecidos são exatos e utilize a ortografia padrão dos nomes das agências de financiamento em <https://search.crossref.org/funding>. Quaisquer erros podem afetar o seu financiamento futuro.

**Declaração de disponibilidade de dados:** Nesta seção, fornecer detalhes sobre onde podem ser encontrados dados de apoio aos resultados comunicados, incluindo os links para os conjuntos de

dados arquivados publicamente analisados ou gerados durante o estudo. Poderá optar por excluir esta declaração se o estudo não reportar quaisquer dados.

**Agradecimentos:** Nesta seção, pode reconhecer qualquer apoio dado que não esteja abrangido pelas seções de contribuição do autor ou de financiamento. Isto pode incluir apoio administrativo e técnico, ou doações (por exemplo, materiais utilizados para experimentos, carona, alojamento).

**Conflitos de interesse:** Declarar conflitos de interesses ou declarar "Os autores declaram não haver conflito de interesses". Os autores devem identificar e declarar quaisquer circunstâncias ou interesses pessoais que possam ser vistos como influenciadores de forma inadequada a representação ou interpretação dos resultados da investigação relatada. Qualquer papel dos financiadores na concepção do estudo; na coleta, análise ou interpretação dos dados; na redação do manuscrito, ou na decisão de publicar os resultados deve ser declarado nesta seção. Se não houver qualquer papel, por favor declarar "Os financiadores não tiveram qualquer papel na concepção do estudo; na coleta, análise ou interpretação dos dados; na redação do manuscrito, ou na decisão de publicar os resultados".

### Apêndice A

O apêndice é uma seção opcional que pode conter detalhes e dados complementares ao texto principal - por exemplo, explicações de detalhes experimentais que perturbariam o fluxo do texto principal, mas que, no entanto, continuam a ser cruciais para a compreensão e reprodução da investigação mostrada; figuras replicadas para experiências cujos dados representativos são mostrados no texto principal podem ser acrescentadas aqui se forem breves, ou como dados de Suplementos. As provas matemáticas de resultados não centrais ao trabalho podem ser acrescentadas como apêndice.

### Apêndice B

Todas as seções do apêndice devem ser citadas no texto principal. Nos apêndices, Figuras, Tabelas, etc. devem ser rotulados começando por "A"-e.g., Figura A1, Figura A2, etc.

### Referência bibliográfica

As referências devem seguir as "Instruções aos Autores". Recomendamos a preparação das referências com um pacote de bibliografia, tal como EndNote, ReferenceManager ou Zotero, para evitar erros de digitação e referências duplicadas. Incluir o identificador de objeto digital (DOI) para todas as referências, quando disponível.

- Candido, A. S., Arrais, F. M. A., Pinto, L. C., Viana, M. W. C., Goes, M. I. L., Ferreira, R. J. (2019). Ocorrência de triatomíneos em ambientes intra e peridomiciliares do município de Campos Sales, Ceará. *Biota Amazônia*, 9(1), 1-4. <http://dx.doi.org/10.18561/2179-5746/biotaamazonia.v9n1p1-4>
- Costa Junior, P. T. N. S., Cunha, A. E. F. L. (2016). Levantamento da ocorrência de triatomíneos em área periurbana na cidade de Porto Velho-RO. *Saber Científico*, 5(2), 9-17. <http://revista.saolucas.edu.br/index.php/resc/article/view/551>
- Galvão, C., Dale, C. (2014). Chaves de identificação para adultos. Em: Galvão, C. *Vetores da doença de Chagas no Brasil*. Sociedade Brasileira de Zoologia, Curitiba, pp. 171-209. <https://books.scielo.org/id/mw58j>
- Latreille, P. A. (1811). Insectes de l'Amérique équinoxiale, recueillis pendant le voyage de MM. de Humboldt et Bonpland pp. 173-174, 260-297 in Humboldt, F. H. A. & Bonpland, A. J. A. (ed) *Voyage aux régions équinoxiales du nouveau continent, fait en 1799-1804. Recueil d' observations de zoologie et d' anatomie comparée, faites dans l' océan Atlantique, dans l' intérieur du nouveau continent et dans le Mer du Sud pendant les années 1799, 1800, 1801 et 1803* Vol. 1. Paris: F. Schoell & G. Dufour. 352 pp.
- Lemos, M. C. Q., Pimentel, M. A. C. (2021). Mineração e desastres ambientais com rejeitos de bauxita e caulim no município de Barcarena-Pará-Brasil-Amazônia. *Territorium*, 28(1), 137-156. <https://impactum-journals.uc.pt/territorium/article/view/8501>
- Ministério da Saúde-Brasil (MS). (2019). Secretaria de Vigilância em Saúde. Doença de Chagas Aguda e distribuição espacial dos triatomíneos de importância epidemiológica, Brasil 2012 a 2016. Brasília: Boletim Epidemiológico 02. <https://antigo.saude.gov.br/images/pdf/2019/janeiro/23/2018-025.pdf>
- Silva, R. A., Estevão, V. A. O., Duarte, A. N., Maria, P. C. (2021) Colonization by *Panstrongylus megistus* (Hemiptera, Reduviidae, Triatominae) in an urban park in the city of São Paulo. 54, e03302020. <https://doi.org/10.1590/0037-8682-0330-2020>
- Stål, C. (1872). *Enumeratio Hemipterorum II*. Kongliga Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar, 10, 1-159.