

Template para submissão na Revista Brasileira de Tecnologia Agroindustrial

RESUMO

Use esse Template para redigir seu artigo na formatação correta para a Revista Brasileira de Tecnologia Agroindustrial. Escreva o título usando a fonte calibre 20, apenas a primeira letra e nomes próprios com inicial maiúscula, alinhado à esquerda, cor verde escuro (RGB vermelho 0, verde 75, azul 39 #004B27), espaçamento 1. O título completo deve ser conciso e informativo, com no máximo 150 caracteres com espaços. Escreva o resumo usando a fonte calibre (corpo) 10, cor cinza (RGB vermelho 38, verde 38 e azul 38 #262626), espaçamento 1. O resumo deve ser redigido num único parágrafo com no máximo 250 palavras, apresentando brevemente a temática, o(s) objetivo(s), a metodologia, os principais resultados obtidos e sua relevância. Uma lista de três a cinco palavras-chave (com iniciais maiúsculas, separadas por ponto), deve ser apresentada logo abaixo da seção Resumo. Recomenda-se a padronização pelo Vocabulário de Terminologia de Assuntos da Biblioteca Nacional (www.bn.br), para facilitar a recuperação dos artigos e para ampliar a visibilidade.

PALAVRAS-CHAVE:Revista. Artigos. Formatação.

INTRODUÇÃO

O corpo do texto utiliza fonte tipo Calibri, tamanho 11, justificado, cor cinza (RGB vermelho 38, verde 38 e azul 38 #262626) com espaçamento entre linhas de 1,5, parágrafo 5,75 cm na primeira linha e 5 cm nas linhas seguintes, com “adicionar espaço depois de parágrafo”.

TÍTULOS DAS SEÇÕES PRIMÁRIAS (EX: INTRODUÇÃO, MATERIAL E MÉTODOS, RESULTADOS E DISCUSSÃO)

Os títulos das sessões devem ser posicionados à esquerda, parágrafo 5 cm, em negrito, todas as letras maiúsculas, sem numeração, fonte Calibri, tamanho 11, cor verde escuro (RGB vermelho 0, verde 75, azul 39 #004B27). Não coloque ponto final nos títulos.

TÍTULOS DAS SEÇÕES SECUNDÁRIAS (EX: ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS)

Devem ser posicionados à esquerda, fonte Calibri, parágrafo 5 cm, todas as letras maiúsculas, sem numeração, cor verde escuro (RGB vermelho 0, verde 75, azul 39 #004B27).

Títulos das Seções Terciárias (Ex: Compostos Fenólicos)

Devem ser posicionados à esquerda, fonte Calibri, parágrafo 5 cm, apenas com as letras iniciais maiúsculas, sem numeração, cor verde escuro (RGB vermelho 0, verde 75, azul 39 #004B27).

O artigo deve ser escrito no programa Word for Windows, em versão 6.0 ou superior. Se você está lendo este documento, significa que você possui a versão correta do programa. O arquivo deve ser submetido no sistema online (<https://periodicos.utfpr.edu.br/rbta/about/submissions#onlineSubmissions>), usando o login e a senha de um dos autores do artigo.

FORMATAÇÃO DE ILUSTRAÇÕES

A largura das ilustrações deve ser de 13 cm, localizadas a 5 cm da margem esquerda. Tanto nas Figuras (fotografias, gráficos, entre outros), quanto nas Tabelas (abertas na lateral, sem linhas internas e com dados numéricos) e nos

Quadros (fechados na lateral, com linhas internas e sem dados numéricos), o título deve estar na parte superior da imagem, com numeração em algarismos arábicos, seguida de traço entre espaços antes do título, com apenas a primeira inicial em letra maiúscula, fonte Calibri (corpo 10), centralizado, sem ponto final, cor cinza (RGB vermelho 38, verde 38 e azul 38 #262626), em negrito.

A fonte deve ser localizada na parte inferior, centralizada, fonte Calibri, tamanho 10, seguida do ano entre parênteses, com ponto final, cor cinza (RGB vermelho 38, verde 38 e azul 38 #262626), em negrito. Caso seja necessária a inclusão de uma legenda, usar fonte Calibri, tamanho 09, justificado, espaçamento 1, sem espaço antes e depois do parágrafo, abaixo do corpo da tabela e antes da fonte.

Figura 1 – O ciclo documentário - visão sistêmica



*intermediárias

Fonte: Feitosa (2006) apud Torino (2010, p. 59)

A seguir, estão alguns exemplos de Tabelas com diferentes números de colunas. Inclua ou remova colunas de acordo com os dados a serem apresentados.

Tabela 1 – Exemplo de formatação de tabela com duas colunas

Formulação	Componente (mg L⁻¹)
Nacional comercial	28,18 ^A ± 0,23
Importada comercial	25,03 ^B ± 0,12
Produzida em bancada	26,24 ^{AB} ± 0,56

* Letras maiúsculas diferentes nas colunas indicam diferença estatística pelo teste de Tukey (p<0,05)

Fonte: Elaborada pelos autores (2020)

Tabela 2- Exemplo de formatação de tabela com oito colunas e resultados com mais de duas casas decimais (expressos em g Kg⁻¹)

Método	Compostos fenólicos expresso em ácido gálico						
	A	B	C	D	E	F	G
Liofilização	1,88	2,48	3,34	29,37	2,50	3,43	4,26
Crioconcentração	2,60A	2,66	3,63	29,32	2,45	3,45	4,44
Desidratação	0,94	2,50	3,35	29,63	2,53	3,92	4,30

Letras A até G= cidades de coleta da matéria-prima. A-Francisco Beltrão; B- Pato Branco; C-Marmeleiro; D-Barracão; E-Renascerça; E-Dionísio Cerqueira; F-Verê; G-Vitorino.

Fonte: Elaborada pelo autor (2020)

Para expressões numéricas, padronizar em duas casas depois da vírgula para teores e desvio-padrão, exceto para casos específicos (Ex: atividade de água deve ser expressa com quatro casas depois da vírgula). Preferencialmente, utilizar uma notação como mg g^{-1} ao invés de mg/g .

CITAÇÕES

As citações no corpo do texto devem obedecer ao sistema autor-data. A seguir, são apresentados três exemplos de citações indiretas, ao final da sentença

Apenas um autor (CARNEIRO, 2015);

Dois autores (CARNEIRO e SILVA, 2018);

Três autores (NASCIMENTO; ÁVILA; BITTENCOURT, 2021)

Quatro ou mais autores (BITTENCOURT *et al.*, 2020).

Quando a citação for no início da sentença, o nome do(s) autor(es) deve estar com apenas a primeira letra em caixa alta, seguido pelo ano entre parênteses de acordo com os exemplos abaixo:

Segundo Bortolozzo (2003), o leite humano...

De acordo com Spina e Toledo (2017), o teor de compostos fenólicos...

Conforme Cassol *et al.* (2019), o uso dos líquidos iônicos...

Quando a citação for direta, ou indireta literal com mais de três linhas, deve ser utilizada fonte Calibri, tamanho 10, com 8 cm de espaço da margem esquerda, espaçamento simples e justificado, como no exemplo abaixo.

De acordo com Zanoni e Ferment (2011, p. xy), a partir dos seus estudos fica claro a necessidade de trabalhos científicos voltados para segurança socioeconômica, visando a segurança da população sem explorar apenas as necessidades ou objetivos impostos pelas empresas. Antes de oferecido para comercialização os alimentos deveriam ser minuciosamente avaliados pelo tempo necessário, até que se obtenha resultados que sustentassem a sua inocuidade.

AGRADECIMENTOS E ANEXOS

Os agradecimentos podem ser registrados logo após a conclusão do artigo, em parágrafo não superior a três linhas, dirigidos a instituições que apoiaram ou financiaram (incluir o número do projeto) o trabalho, bem como a indivíduos que prestaram efetiva colaboração para o trabalho.

Os anexos e apêndices poderão ser incluídos apenas quando imprescindíveis à compreensão do texto. Os editores julgarão a necessidade de sua publicação.

ABSTRACT

O título do artigo em inglês, o abstract (resumo em inglês) e as keywords devem estar numa página separada, antes da lista de referências. **O template do abstract será apresentado na próxima página.**

REFERÊNCIAS E IDENTIFICAÇÃO

Para as referências, deve-se utilizar texto com fonte Calibri, tamanho 11, espaçamento simples, com espaço depois de parágrafo, justificado à esquerda. **Alguns exemplos de referências estão incluídos ao final deste documento.** As referências devem aparecer em ordem alfabética e não devem ser numeradas, seguindo as normas da ABNT 6023. Todas as referências citadas no texto, e apenas estas, devem ser incluídas. Os artigos devem conter, aproximadamente, entre 30 e 50 referências. **O Digital Object Identifier (DOI) deve ser informado ao final da referência como hyperlink, quando existir.**

A exatidão das referências bibliográficas é de responsabilidade dos autores. Comunicações pessoais, trabalhos em andamento e os não publicados não devem ser incluídos na lista de referências bibliográficas, mas citados em notas de rodapé.

Ao final do trabalho, é inserido um quadro com as informações de submissão do artigo, DOI, como citar, autor para correspondência e direito autoral.

Template for submission to the Brazilian Journal of Agroindustrial Technology (English title)

ABSTRACT

Text with Calibri font, justified, size 10, with single line spacing must be used. The abstract consists of the concise presentation of the text, in English, highlighting its most relevant aspects, in a maximum of 250 words.

KEYWORDS: Abstract. English. Words.

EXEMPLOS DE REFERÊNCIAS

Artigo de Revista sem DOI

BOTH, Jane Mari Corrêa; LONGARAY, Solange Mendes; AVANCINI, César Augusto Marchionatti. O desinfetante hipoclorito de sódio como barreira sanitária: condições de atividade frente a *Staphylococcus aureus* isolados em alimentos envolvidos em surtos de toxinfecções alimentares. **Revista do Instituto Adolfo Lutz (Impresso)**, v. 68, n. 2, p. 254-258, 2009.

Artigo de Revista com DOI

COUTINHO, Maria Gleiciane Soares *et al.* Avaliação microbiológica e parasitológica de alfaces (*Lactuca sativa* L) comercializadas em feiras livres no município de Sobral-CE. **Revista da Universidade Vale do Rio Verde**, v. 13, n. 2, p. 388-397, 2015. <https://doi.org/10.5892/ruvrd.v13i1.2320>

Monografias de conclusão de curso, dissertações e teses

TORINO, L. P. **Organização da produção científica em repositórios institucionais: um parâmetro para a UTFPR**. 2010. Dissertação (Mestrado Profissional em Gestão da Informação) – Universidade Estadual de Londrina, Programa de Pós-Graduação em Gestão da Informação, Londrina, 2010. Disponível em: <http://repositorio.utfpr.edu.br/jspui/handle/1/77>. Acesso em: 05 mai. 2021.

Eventos

CONGRESSO BRASILEIRO DE SOJA, 7º ano, 2015, Florianópolis.
Anais... Florianópolis: EMBRAPA, 2015. 1 DVD.

Patente

EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA *et al.* **Nanopartículas de terpolímeros acrílicos, seu processo de obtenção e suas aplicações**. BR 10 2015 025848 8 A2, 09 out. 2015, 02 maio 2017. Disponível em: <https://goo.gl/Mu5veW>. Acesso em: 23 set. 2017.

Legislações

BRASIL. Lei Complementar nº 101, de 4 de maio de 2000. **Diário Oficial da União**, Brasília, DF, 05 maio 2000. Disponível em:

http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/lcp/lcp101.htm. Acesso em: 28 abr. 2018.

Artigos da internet em geral

MATURANO, A. Nanopartículas para a cura de tumor. **Biotec AHG**. 2022.

Disponível em:

<http://www.biotec-ahg.com.br/index.php/pt/acervo-de-materias/saude/900-nanopartículas-para-a-cura-de-tumor>. . Acesso em: 26 mai. 2022.

Livro como um todo

ANDRADE, N. J. Higiene na indústria de alimentos: **Avaliação e controle da adesão e formação de biofilmes bacterianos**. 1 ed. São Paulo: Varela; 2008.

Capítulo de livro

MONTANARI, R. L.; PILATTI, L. A. Os homens e as equipes de trabalho no ambiente produtivo. *In*: PILATTI, L. A. et al. (Org.). **Engenharia de produção: temas e debates**. Curitiba: Ed. UTFPR, 2015. p. 29-58.

Obs: as expressões “*et al.*” e “*In*” devem ser grafadas em itálico

Recebido: 28 fev. 2014.

Aprovado: 31 jul. 2015.

Publicado: 30 jun. 2016.

DOI:10.3895/rbta.v16n1.número_do_artigo_na_submissão

Como citar:

BORTOLOZO, E. A. F. Q; Instruções para a formatação dos artigos a serem submetidos à RBTA-Revista Brasileira de Tecnologia Agroindustrial. **R. bras. Technol. Agroindustr.**, Ponta Grossa, v. 16, n. 1, p. xyz-xxxx, jan./jun. 2016. Disponível em: <<https://periodicos.utfpr.edu.br/rbta>>. Acesso em: XXX.

Correspondência:

Eliana Aparecida Fagundes Queiroz Bortolozo

Av. Monteiro Lobato, s/n. Km. 04. Baraúna, Ponta Grossa, Paraná, Brasil. CEP: 84016-210

Direito autoral: Este artigo está licenciado sob os termos da Licença Creative Commons-Atribuição 4.0 Internacional.



DEMAIS INFORMAÇÕES IMPORTANTES

O periódico Revista Brasileira de Tecnologia Agroindustrial pode publicar os seguintes tipos de artigos:

De pesquisa acadêmica: Resultantes de trabalhos originais, redigidos por meio de aplicação rigorosa de metodologia científica, com demonstração de sua reprodutibilidade. Número mínimo de 70% do total de artigos em cada número.

De revisão da literatura: contribuição que utiliza método de pesquisa que apresenta a síntese de múltiplos estudos publicados com análise crítica e possibilita conclusões gerais a respeito de uma particular área de estudo, realizado de maneira sistemática e ordenada, favorecendo o aprofundamento do conhecimento do tema investigado. Número máximo de 30% do total de artigos em cada número. Esse tipo de artigo deve ser avaliado por no mínimo três revisores.

Os originais devem ser redigidos em português, inglês ou espanhol e digitados em folhas de papel tamanho A4. Os trabalhos deverão conter entre **5.000 e 12.000** palavras. A contagem de palavras inclui o corpo do texto e as referências bibliográficas. A seção “Agradecimentos” não deve ser incluída para a contagem mínima de palavras.

A obediência à formatação pode ser conferida pelos autores no arquivo [Checklist](#). A simples obediência às normas de formatação não garante a aprovação do artigo.

O artigo deve ser escrito no programa Word for Windows, em versão 6.0 ou superior. Se você está lendo este documento, significa que você possui a versão correta do programa. O arquivo deve ser submetido online, utilizando seu login e senha.

Atenção: ao inserir os nomes dos autores nos metadados, será solicitado o ORCID, que deve estar no seguinte formato:

<http://orcid.org/0000-0000-0000-0000>

O sistema não irá aceitar se estiver como <https> ou apenas orcid.org/.

Se forem necessárias outras orientações, entre em contato com a Comissão Editorial ou consulte os últimos números da Revista Brasileira de Tecnologia

Agroindustrial. Sugere-se que o(s) autor (es) realizem revisão com profissionais certificados em língua portuguesa, inglesa ou espanhola, antes da submissão dos originais.

O manuscrito passará para o processo de avaliação somente se:

[1] O número ORCID for inserido abaixo do e-mail do autor

[2] Forem declaradas todas as fontes de financiamento ou suporte, institucional ou privado, para a realização do estudo e informar qualquer potencial conflito de interesse, incluindo interesses políticos e/ou financeiros.

[3] Anexarem, como documento suplementar obrigatório no processo de submissão do artigo, o Termo de Aprovação do Comitê de Ética de Pesquisa com Seres Humanos ou Modelos Animais, quando assim se fizer necessário. Nessa situação, estão incluídas as pesquisas com Análise Sensorial. Artigos que trazem resultados de pesquisas envolvendo seres humanos estão condicionados ao cumprimento dos princípios éticos contidos na Declaração de Helsinki (1964, reformulada em 1975, 1983, 1989, 1996, 2000 e 2008). Os dados referentes à aprovação do estudo devem ser apresentados na metodologia do artigo. Essa recomendação tornou-se obrigatória para a RBTA a partir de 30 de dezembro de 2016.

Aprovados nesta fase, os manuscritos serão encaminhados para dois revisores *ad hoc* selecionados pelos editores, dentro da área cadastrada pelos autores. Caso haja discordância no parecer, haverá um parecer adicional, necessário no processo de aprovação ou rejeição do artigo.

O andamento da submissão pode ser acompanhado no sistema do periódico. Os pareceres dos revisores poderão se enquadrar nas seguintes categorias:

- [1. aceitar],
- [2. revisões requeridas],
- [3. submeter a uma nova rodada],
- [4. rejeitar].

Caberá ao Editor de Seção, juntamente com o Editor-Chefe, a decisão final sobre o parecer do artigo, com conseqüente comunicação ao(s) autor(es).

O artigo será encaminhado aos autores para os ajustes sugeridos pelos revisores num prazo determinado. Após as alterações, quando necessárias, o

artigo deverá ser enviado à RBTA ou inserido no sistema da revista. Após conferência pelo revisor, o artigo passa à fase de formatação pela equipe técnica. Nessa etapa, **um dos autores do artigo poderá receber um manuscrito submetido à RBTA por outros pesquisadores para avaliação.**

Por fim, a leitura de prova do artigo formatado será enviada aos autores para conferência e publicação na página eletrônica da Revista Brasileira de Tecnologia Agroindustrial.

RECOMENDAÇÕES DA ESTRUTURA DO ARTIGO

Conforme a metodologia adotada ou finalidade que se destina, o texto é estruturado de maneira distinta, mas geralmente consiste em **INTRODUÇÃO, MATERIAL E MÉTODOS** (não Materiais), **RESULTADOS E DISCUSSÃO, CONCLUSÃO** e **REFERÊNCIAS**, não necessariamente com esta divisão e denominação, mas nesta sequência.

Artigos em PORTUGUÊS devem ter título em português e inglês; artigos em INGLÊS devem ter título inglês e português; artigos em ESPANHOL devem título em espanhol, português e inglês.

AUTORIA

As seguintes informações devem ser incluídas no sistema da RBTA, no momento da submissão: nome do completo do(s) autor(es), e-mail, ORCID e Instituição, com respectiva localização.

Seguir as recomendações do ICMJE para autoria. Dessa maneira, resumidamente, poderá ser considerado um autor aquele que: [1] Pode assumir publicamente a responsabilidade pelo conteúdo apresentado; [2] Trouxe contribuições substanciais para a concepção ou planejamento do artigo ou ainda para aquisição, análise ou interpretação dos dados para o trabalho e [3] Elaborou o trabalho ou fez sua revisão crítica, promovendo alterações decisivas.

A coleta de dados, doação de material e/ou financiamento por um do grupo de pesquisa não justificam isoladamente a autoria. Nesses casos, sugere-se utilizar a seção Agradecimentos.