**TÍTULO DO TRABALHO (ARTIGO COMPLETO:** TEMPLATE)

**FULL ARTICLE:** TEMPLATE

Autor 1 [[1]](#footnote-1)

Autor 2 [[2]](#footnote-2)

Autor 3 [[3]](#footnote-3)

Autor 4 [[4]](#footnote-4)

Autor 5 [[5]](#footnote-5)

Autor 6 [[6]](#footnote-6)

**RESUMO**

Deve informar o tema, o(s) objetivo (s), as metodologias utilizadas, os resultados e a conclusão ou considerações finais. Utilizar frases concisas e afirmativas e os verbos devem estar na voz ativa e na terceira pessoa do singular. Deve conter de 100 a 250 palavras. Não deve conter dados qualitativos e/ou quantitativos, nem citações bibliográficas. Deve ser apresentado em um único parágrafo, sem recuo e digitado em fonte normal (Times New Roman ou Arial) e espaçamento simples entre linhas. As palavras-chave devem ser representativas do conteúdo do trabalho, porém diferentes das utilizadas no título. Não devem ultrapassar o limite de até cinco palavras e devem estar separadas entre si por ponto e finalizadas, também, por ponto.

**Palavras-chave:** Congresso. Rede Sinodal. Professores. Trabalhos Científicos.

**ABSTRACT**

It should inform the theme, the objective (s), the methodologies used, the results and the conclusion or final considerations. Use concise and affirmative phrases and verbs must be in the active voice and in the third person singular. It should contain 100 to 250 words. It should not contain qualitative and / or quantitative data, nor bibliographic citations. It must be presented in a single paragraph, without indentation and typed in standard font and simple spacing between lines. The keywords must be representative of the content of the work, but different from those used in the title. They must not exceed the limit of up to five words and must be separated by point and finalized by point.

**Keywords**: Congress. Synodal Network. Teachers. Scientific work.

**1 INTRODUÇÃO**

De forma geral, uma introdução deve apresentar a contextualização e as características do assunto a ser abordado, ou seja, o que existe publicado atualmente sobre o tema em questão. Além disso, deve conter o objeto e sua delimitação (escritos de forma clara), o problema, o(s) objetivo(s) e a justificativa.

Os parágrafos de todo o artigo devem ser escritos com alinhamento justificado, espaçamento entre linhas de 1,5 cm, e a primeira linha apresentando recuo de 1,25cm.

**2 DESENVOLVIMENTO**

Corresponde à parte principal do texto e está dividida em seções e subseções, que variam em função da abordagem do tema e do método. A sugestão é de que o desenvolvimento contemple o referencial teórico, a metodologia utilizada (tipo de pesquisa, instrumento de coleta de dados, universo, amostra, forma de abordagem dos dados), os resultados e a discussão.

As seções e subseções devem ser numeradas com números arábicos, estar separadas por um espaço simples, e alinhadas à esquerda. Os títulos das seções e subseções deverão apresentar a orientação de destaque apresentada na Tabela 1.

Tabela 1 – Destaque das seções e subseções.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Número da seção** | **Sugestão de destaque** | **Exemplo** |
| 2 | Caixa alta e negrito | **2 METODOLOGIA** |
| 2.1 | Caixa alta | 2.1 MÉTODOS DE ABORDAGEM |
| 2.1.1 | Negrito | 2.1.1 Abordagem Qualitativa |

Fonte: Elaborado pelos autores (2021)

As demais informações quanto a formatação são: papel A4, margens superior e esquerda de 3 cm e direita e inferior 2 cm. Todo o texto deve ser digitado em espaçamento de 1,5 cm, com exceção das referências, que devem ter espaçamento simples entre linhas e são separadas entre si por um espaço simples em branco. As fontes sugeridas são Times New Roman ou Arial, tamanho 12, incluindo os títulos das seções e subseções.

As citações com mais de três de linhas, devem ser escritas com a fonte tamanho 10 e espaçamento simples entre linhas. Da mesma forma, se aplica este tamanho de fonte e espaçamento para notas de rodapé, legendas e fontes (ilustrações, tabelas e quadros).

Ainda em relação às citações, estas podem ser de três tipos: citação de citação, citação direta e citação indireta, conforme Quadro 1.

Quadro 1 – Características e exemplos de citações.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo de citação** | **Característica** | **Exemplo** |
| Citação de citação | É marcada pelo uso do apud, que significa “citado por”.  Seu uso é recomendado apenas para aqueles casos, onde o acesso ao material original não foi possível. | *Na citação*  A Ciência da Informação é a disciplina que investiga as propriedades e o comportamento da informação (BORKO, 1968 *apud* SARACEVIC, 1996).  *Na referência*  SARACEVIC, Tefko. Ciência da informação: origem, evolução e relações. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 1, n. 1, p. 41-62, jan./jun. 1996. |
| Citação direta | É marcada pelo uso das aspas duplas “ ” para indicar o trecho citado com até 3 linhas.  Quando o trecho citado tiver mais de 3 linhas, deve-se inserir um recuo de 4 cm da margem esquerda folha, utilizar a fontes menor (recomendamos tamanho 11) e sem as aspas.  Na indicação de responsabilidade pelo trecho é **obrigatório** o **sobrenome do autor (ou autores), ano de publicação da obra citada, e número da página** que a citação aparece. | “[...] o trabalho com a recuperação da informação foi responsável pelo desenvolvimento de inúmeras aplicações bem sucedidas [...]”. (SARACEVIC, 1996, p. 46).  OU  Conforme Saracevic (1996, p. 46) “[...] o trabalho com a recuperação da informação foi responsável pelo desenvolvimento de inúmeras aplicações bem sucedidas [...]”. |
| Citação indireta | Na indicação de responsabilidade pelo trecho é **obrigatório** o **sobrenome do autor (ou autores) e o ano de publicação** da obra citada | Para Saracevic (1996) a recuperação da informação teve a responsabilidade de desenvolver inúmeras aplicações bem sucedidas. |

Fonte: Alves e Arruda (2019, p. 6).

2.1 ILUSTRAÇÕES

São consideradas ilustrações: desenhos, gráficos, fluxogramas, fotografias, figuras, mapas, organogramas, etc. (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2018), que devem ser inseridas o mais próximo possível do texto a que se refere. Devem ainda, ser numeradas com algarismos arábicos, de forma sequencial, precedida da palavra que a designa (Figura 1, Gráfico 1, Tabela 1, etc.).

O título das ilustrações deve ser claro e direto, com fonte tamanho 12 e centralizado. Após, deve ser indicada a fonte, mesmo nos casos em que o autor a elaborou. Se necessário o uso de legenda ou notas, estas deverão ser inseridas após a fonte. O tamanho da letra para a fonte, legenda e notas deve ser tamanho 10 e o espaçamento simples.

2.2 TABELAS

A tabela é delimitada na parte superior e inferior por traços horizontais paralelos, não sendo delimitada com traços verticais as laterais direita e esquerda, conforme exemplo da Tabela 1 deste *template*.

O título das tabelas deve ser claro e direto, com fonte tamanho 12 e centralizado. Após, deve ser indicada a fonte, mesmo nos casos em que o autor a elaborou. Se necessário o uso de legenda ou notas, estas deverão ser inseridas após a fonte. O tamanho da letra para a fonte, legenda e notas deve ser tamanho 10 e o espaçamento simples.

Quando, porventura, a tabela ocupar mais de uma folha, esta não será delimitada na parte inferior, repetindo-se o cabeçalho e o título na folha seguinte. Cada folha deverá conter: continua (na primeira), conclusão (na última) e continuação (nas demais). A fonte, legenda e notas deverão constar somente na folha de conclusão da tabela.

**3 CONCLUSÃO OU CONSIDERAÇÕES FINAIS**

A conclusão é caracterizada por sendo a dedução extraída dos resultados da pesquisa e deve ser apresentada de forma breve e lógica, além de responder à situação problema e aos objetivos propostos. Geralmente, a conclusão é utilizada para aqueles estudos de carácter experimental, onde a conclusão é definitiva.

As considerações finais são mais utilizadas para estudos de levantamento bibliográfico, pesquisas descritivas ou documentais. Nestes casos os resultados obtidos nos indicam que há necessidade de reflexão, ou seja, não há uma conclusão definitiva. Além disso, podem apresentar recomendações e sugestões de trabalhos futuros complementares.

O trabalho deverá conter de 15 a 20 páginas, contando com referências, ilustrações e tabelas.

**4 REFERÊNCIAS**

Somente devem constar na lista de referências aqueles documentos que foram citados no texto. Devem seguir as normas da NBR 6023:2018, estarem alinhadas à esquerda, espaçamento simples entre linhas e entre si. Para auxílio na estruturação das referências, pode-se utilizar a seguinte página da web: <https://referenciabibliografica.net/a/pt-br/ref/abnt>.

Com relação ao padrão de apresentação dos autores, a NBR 6023 (2018, p.14) diz:

“Indica(m)-se o(s) autor(es), de modo geral, pelo último sobrenome, em maiúsculas, seguido do(s) prenome(s) e outros sobrenomes, **abreviado(s) ou não**. Recomenda-se, tanto quanto possível, o mesmo padrão para abreviação de nomes e sobrenomes, usados na mesma lista de referências.” (grifo dos autores).

ALVES, Maria Bernardete Martins; ARRUDA, Susana Margaret de. **Como elaborar um artigo científico:** **um guia.** Biblioteca Universitária; Competência em Informação e Suporte a Pesquisa: UFSC, 2019. 11 p. Disponível em: https://repositorio.ufsc.br/handle/123456789/188539. Acesso em: 10 mar. 2021.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação - referências - elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

1. Professora. Doutora em Agronomia. Faculdade de Horizontina – FAHOR. E-mail: xxxxxxxxx@fahor.com.br [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)
4. [↑](#footnote-ref-4)
5. [↑](#footnote-ref-5)
6. [↑](#footnote-ref-6)