



# **TÍTULO**

TITLE (ENGLISH)

Não identificar autoria antes da avaliação<sup>1</sup>

**RESUMO:** Apresentação sucinta dos pontos relevantes do artigo em um **parágrafo único e espaço entre linhas simples.** O resumo deve conter o objeto de estudo, objetivo, metodologia e resultados/conclusão. Deve-se usar o verbo na voz ativa e na terceira pessoa do singular e não deve conter nomes de autores e obras. Logo abaixo do resumo, devem-se pontuar as palavras-chave (de três a cinco que representam o conteúdo do estudo). São separadas entre si com ponto final e finalizadas também com ponto final. Quanto à sua extensão, o resumo deve ter: **de 200 a 300 palavras (contando com espaços).** 

PALAVRAS-CHAVE: Primeira; Segunda; Terceira; Quarta; Quinta.

**ABSTRACT:** Brief presentation of the relevant points of the article in a single paragraph and space between simple lines. The abstract should contain the object of study, objective, methodology and results / conclusion. One should use the verb in the active voice and in the third person singular and should not contain names of authors and works. Just below the summary, you should punctuate the keywords (from three to five that represent the content of the study). They are separated from each other with an end point and also finalized. As for its extension, the abstract should have: from 200 to 300 words (counting with spaces).

KEYWORDS: First; Second; Third; Fourth; Fifth.

# 1 INTRODUÇÃO

Um texto científico tem "começo, meio e fim", ou seja, "o autor introduz o tema, desenvolve-o e conclui." (Pereira, 2014, p. 29). A redação do artigo científico acompanha esta mesma sequência, segundo a Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT, 2011).

Na introdução (parte inicial do texto), deve conter a apresentação concisa do assunto (objeto de estudo) abordado e sua contextualização com a realidade. Nesse sentido, conforme a ABNT (2018, p. 5) devem constar, também, "a delimitação do assunto tratado, objetivos da pesquisa e outros elementos necessários para situar o tema do trabalho."

Conforme Pereira (2014) a introdução "informa o que foi pesquisado e o porquê da investigação. É a parte do artigo que prepara o leitor para entender a investigação e a justificativa de sua realização. Deve ser organizada com o propósito de despertar o interesse do leitor e fazê-lo prosseguir na leitura" (Pereira, 2014, p. 11).

O número de autores por artigo é de 01 autor e 05 coautores. Os artigos devem vir acompanhados de um resumo do artigo bilíngue (português/inglês), de mesmo teor, apresentando com clareza e concisão o tema do trabalho, os objetivos, a metodologia utilizada e as conclusões.

#### **2 DESENVOLVIMENTO**

Parte conceitual que fundamenta o artigo; exposição dos conceitos, paradigmas, correntes teórico-filosóficas aos quais filia a pesquisa, ou seja, os instrumentos lógico categoriais nos quais se apoia para conduzir o trabalho investigativo e o raciocínio, é "parte principal do artigo que contém a exposição ordenada e pormenorizada do assunto tratado." (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2018, p. 5).

## 2.1 Regras de apresentação

Utilizar fonte em tamanho 12 e espaçamento 1,5 linhas, padronizados para todo o artigo. As citações com mais de três linhas, paginação, notas, legendas e fontes das ilustrações e tabelas devem ser em tamanho menor e uniforme. O Quadro 1 apresenta orientações para configuração do artigo.

Quadro 1 – Orientações para configuração do artigo

Norma:	ABNT	
Configuração das páginas	Superior: 3 cm Esquerda: 3 cm Direita: 2 cm Inferior: 2 cm Cabeçalho e rodapé: 1,25	
Papel branco ou Reciclável	A4 - 210 x 297 cm	
Fonte / Cor	Arial ou Times New Roman. Cor preta: para todo o texto. Outras cores de fonte: utilizadas em ilustrações (imagens, gráficos, fotos, quadros, tabelas entre outros).	
Tamanho da fonte Espaço entre linhas	Tamanho 12: para o texto e espaço 1,5 linhas para todo o texto.  Tamanho 10: para citação direta (mais de três linhas), notas de rodapé, legendas, fonte das ilustrações e espaço entre linhas simples.  Obs.: Na lista de referências listadas no final do trabalho devem ser separadas entre si por um espaço simples.	
Parágrafo/recuo:	Recuo de 1,25, <b>exceto</b> para Resumo e Abstract (não se aplica) Obs.: Não tem espaço entre um parágrafo e outro.	

Fonte: Elaborado pelo autor com dados extraídos de ABNT (2002, 2011, 2018).

## 2.3 Ilustrações e fonte

Deve ser precedida da palavra que corresponde ao tipo de ilustração (desenho, esquema, fluxograma, fotografia, gráfico, mapa, organograma, planta, quadro, retrato, figura, imagem, tabelas, entre outros). Aparece na parte superior, indicada por um número de ordem no texto, em algarismos arábicos, travessão e o referente título. As ilustrações devem ser posicionadas no texto e inseridas o mais próximo possível da informação a que se referem (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2018).

A indicação das fontes das ilustrações consultadas são elementos obrigatórios, mesmo que sejam elaboradas, criadas, fotografadas ou desenhada pelo próprio autor. Devem ser inseridas na parte inferior da ilustração (alinhadas à esquerda); tamanho da fonte 10, espaço entre linhas simples, conforme apresentado na Figura 1. Citar autor, data e o número de localização da página consultada (se houver). Não citar endereços eletrônicos, estes apenas aparecem na lista de referências, junto à referência completa da obra consultada.



Figura 1 - Biblioteca da PUC Minas

Fonte: Fotografia do(a) autor(a) (ano).

### 2.4 Tabelas

As tabelas apresentam dados numéricos. As tabelas devem estar localizadas o mais próximo possível do texto a que se referem e padronizadas:

- a) abertas nas laterais, com espaços verticais separando as colunas e sem espaços horizontais, exceto na separação do cabeçalho;
- b) o título, inserido na parte superior, com indicativo em número arábico, alinhado à esquerda, travessão e título, tamanho da letra 12 em negrito;

- c) na parte inferior, a fonte (referência ao documento de onde foram extraídas as informações/dados (elemento obrigatório) e legendas (se for o caso), tamanho de letra 10 e alinhado à esquerda;
- d) devem ser apresentadas no mesmo tipo e tamanho de letras adotados no texto (12) ou diminuídas até um limite que não prejudique a leitura;
- e) devem ser alinhadas de acordo com as margens do texto.

A Tabela 1 apresenta um Exemplo de Tabela.

Tabela 1 – Exemplo de Tabela

Autores	Número de artigos	Número de citações	
Autor 1	5	10	
Autor 2	8	6	
Autor 3	2	4	
Autor 4	3	3	

Fonte: Autor(a) (ano).

## **3 CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Parte final do texto, na qual são apresentadas as conclusões correspondentes aos objetivos ou hipóteses (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2018). Na maioria das vezes, retorna-se à ideia apresentada na Introdução, mas com uma ênfase conclusiva, "a conclusão representa a resposta do autor ao objetivo da investigação ligando-se o desfecho com a questão que motivou a pesquisa" (Pereira, 2014, p.104).

### REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6022**: informação e documentação - artigo em publicação periódica técnica e/ou científica - apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: informação e documentação - trabalhos acadêmicos - apresentação. 3. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.

PEREIRA, Maurício Gomes. **Artigos científicos**: como redigir, publicar e avaliar. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6024**: informação e documentação – Numeração progressiva das seções de um documento – Apresentação. 2. ed.

Rio de Janeiro: ABNT, 2012.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6028**: resumos – Procedimento. Rio de Janeiro: ABNT, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 10520**: informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.