



TÍTULO (CAIXA ALTA): subtítulo (se houver) de forma clara, objetiva e em caixa baixa.

*Nome do Autor¹, Nome do Autor², Nome do Autor³,
Nome do Autor (Orientador)⁴, Nome do Autor (Coorientador)⁵*

Nome da Instituição, Cidade, UF

RESUMO

O resumo deve ser elaborado conforme a ABNT NBR 6028:2003. Resumo é uma apresentação concisa dos pontos relevantes de um documento. O resumo deve ressaltar o objetivo, o método, os resultados e as conclusões do documento. A ordem e a extensão destes itens dependem do tipo de resumo (informativo ou indicativo) e do tratamento que cada item recebe no documento original. O resumo deve ser composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas e não de enumeração de tópicos. Recomenda-se o uso de parágrafo único. A primeira frase deve ser significativa, explicando o tema principal do documento. A seguir, deve-se indicar a informação sobre a categoria do tratamento (memória, estudo de caso, análise da situação etc.). Deve-se usar o verbo na voz ativa e na terceira pessoa do singular.

Palavras-chave: Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3. Palavra 4. Palavra 5.

ABSTRACT

The abstract must be prepared in accordance with ABNT NBR 6028:2003. Summary is a concise presentation of the relevant points of a document. The summary should highlight the purpose, method, results and conclusions of the document. The order and extent of these items depend on the type of summary (informative or indicative) and the treatment each item receives in the original document. The abstract should be composed of a sequence of concise, affirmative and nontopic phrases. It is recommended to use single paragraph.

¹Biografia sucinta, E-mail de contato. (Informação Opcional).

²Biografia sucinta, E-mail de contato. (Informação Opcional).

³Biografia sucinta, E-mail de contato. (Informação Opcional).

⁴Biografia sucinta, E-mail de contato. (Informação Opcional).

⁵Biografia sucinta, E-mail de contato. (Informação Opcional).

The first sentence should be meaningful, explaining the main theme of the document. The information on the treatment category (memory, case study, situation analysis, etc.) should be indicated in sequence. The active voice and verbs in the third person singular must be used.

Keywords: Word 1. Word 2. Word 3. Word 4. Word 5.

1 PROBLEMA/OPORTUNIDADE

O objetivo desta seção é apresentar ao leitor o contexto do problema que está sendo investigado, apontando a relevância social, tecnológica ou científica da pesquisa. É necessário definir claramente o problema central, além de descrever os problemas secundários que também foram abordados.⁶

A introdução deve incluir a descrição do contexto do projeto, mencionando as condições sob as quais ele foi desenvolvido, como o uso de recursos da instituição, a consulta a outras fontes externas, ou colaborações com outras entidades. O texto deve ser contínuo e incluir informações extraídas de fontes relevantes durante a pesquisa, conforme as normas da ABNT.

O texto submetido deverá conter o mínimo de 2 (três) e o máximo de 5 (cinco) laudas contando com as referências.

As citações (conforme a ABNT NBR 10520:2002) com mais de três linhas, paginação, notas, legendas e fontes das ilustrações e tabelas devem ser em tamanho menor e uniforme. Os títulos das seções com ou sem indicativo numérico devem ser conforme a ABNT NBR 6024.

A sigla, quando mencionada pela primeira vez no texto, deve ser indicada entre parênteses, precedida do nome completo, exemplo: Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

2 SOLUÇÃO

Aqui, descreva detalhadamente os métodos e fontes utilizadas para realizar a pesquisa. Isso inclui a descrição dos procedimentos adotados, como pesquisas bibliográficas, experimentações em laboratórios, ou entrevistas, bem como o uso de tecnologias e fontes de dados.

Além disso, explique como o trabalho foi estruturado: os sujeitos ou participantes envolvidos, os documentos analisados, os equipamentos e os ambientes utilizados.

Citações e notas devem ser conforme a ABNT NBR 10520:2002. Segundo Severino (1984, p. 126) “As citações são referências extraídas de textos durante a pesquisa documental e bibliográfica, consistindo em importantes fontes para a fundamentação das ideias desenvolvidas pelo autor no decorrer de seu raciocínio”.

⁶Para inserir notas de rodapé deve-se seguir as orientações da norma ABNT NBR 10520:2002.

As tabelas devem ser citadas no texto, inseridas o mais próximo possível do trecho a que se referem, e padronizadas conforme as “Normas de Apresentação Tabular” do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

Tabela 1: Título da tabela

ORD	DESCRIÇÃO	XXXX	XXXX	QTD.
1	Xxxxx	Abcd	75,56	3,20
2	Xxxx	Efg	65,6	34,9585
3	Xxxx	Hij	34,987	454,63
4	xxx	lmn	234,767	0,982

Fonte: elaborado pelos autores.

Deve-se indicar a fonte consultada (elemento obrigatório, mesmo que seja produção do próprio autor), de acordo com a ABNT NBR 10520:2002.

3 DIFERENCIAIS

Nesta seção, os resultados da pesquisa devem ser descritos de maneira detalhada, seja por meio de dados quantitativos ou qualitativos, seja por meio de experimentos realizados ou pesquisa bibliográfica.

É importante destacar os principais achados da pesquisa, ilustrando com gráficos ou tabelas os resultados obtidos. Lembre-se de sempre citar as fontes das informações apresentadas e como elas contribuem para a análise final.

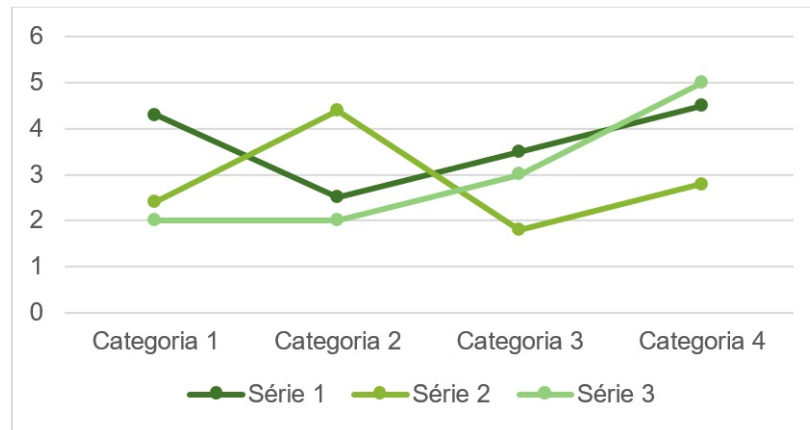
Tabela 2: Título da tabela

ORD	DESCRIÇÃO	XXXX	XXXX	QTD.
1	Xxxxx	Abcd	75,56	1,537
2	Xxxx	Efg	65,6	231,33
3	Xxxx	Hij	34,987	22,7
4	xxx	KLmno	234,767	123,321
5	Xxxxx	Abcd	75,56	1,537
6	Xxxx	Efg	65,6	231,33
7	Xxxx	Hij	34,987	22,7
8	xxx	KLmno	234,767	123,321
9	Xxxxx	Abcd	75,56	1,537
10	Xxxx	Efg	65,6	231,33
11	Xxxx	Hij	34,987	22,7
12	xxx	KLmno	234,767	123,321

Fonte: elaborado pelos autores.

Não se esqueça de sempre dizer em qual fonte foi encontrada cada informação apresentada. Aqui você pode acrescentar algum gráfico e/ou alguma imagem relevante a análise dos resultados.

Figura 1: Título de gráfico



Fonte: Sobrenome (ano) da fonte consultada.

Títulos, fonte e notas de tabelas e ilustrações devem ser inseridos conforme as “Normas de Apresentação Tabular” do IBGE.

Os exemplos abaixo ilustram como inserir fórmulas matemáticas.

Exemplo 1 *Escrevendo fórmulas matemáticas.*

$$\int_0^{\infty} e^{-st} dt = \frac{e^{-st}}{-s} \Big|_0^{\infty}$$

Exemplo 2 *Numerando as fórmulas matemáticas (caso necessário).*

$$\begin{aligned} a_2 &= a_1 + r \\ a_3 &= a_2 + r \Rightarrow a_3 = (a_1 + r) + r = a_1 + 2r \\ a_4 &= a_3 + r \Rightarrow a_4 = (a_1 + 2r) + r \Rightarrow a_4 = a_1 + 3r \\ &\vdots \\ a_n &= a_1 + (n - 1)r \end{aligned} \tag{1}$$

4 MERCADO E CONCORRÊNCIA

Aqui, a pesquisa deve abordar o contexto do mercado em que o projeto se insere, analisando a concorrência e as possibilidades de inserção no mercado. Descreva como a solução proposta pode ser aplicada de forma prática e qual seu potencial impacto no mercado ou indústria em questão.

5 MODELAGEM E GESTÃO DA ENTREGA DE VALOR

Este é o momento de apresentar as conclusões e os produtos que a pesquisa produziu. É importante apontar quais informações obtidas na pesquisa possibilitou a construção desta conclusão. Também é possível apontar o impacto que a aplicação desta conclusão pode gerar no mundo real. As referências devem seguir as orientações da norma ABNT NBR 6023:2018.

REFERÊNCIAS

A AVENTURA de Darwin. **Diário do Nordeste**, Fortaleza, 7 jun. 2006. Caderno 3, p. 4.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6023**: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018. p.74.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 10520**: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2002. p. 7.