**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO**

**FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS**

**CURSO DE BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO**

**NOME\_DO\_ALUNO**

**Título\_do\_trabalho**

**UNEMAT – Campus de Sinop**

**2025/2**

**Nome\_do\_aluno**

**Título do trabalho**

Projeto de Pesquisa apresentado à Banca Examinadora do Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação – UNEMAT, Campus Universitário de Sinop – MT, como pré-requisito para obtenção do título de Bacharel em Sistemas de Informação.

Prof. Orientador: Dr. Nome\_do\_orientador

E coorientador se houver!

**UNEMAT – Campus de Sinop**

**2025/2**

Folha de aprovação (Ata), será inserida nesta parte ao final da defesa!

Dedicatória (opcional, se for usar coloque este elemento em uma página separada)

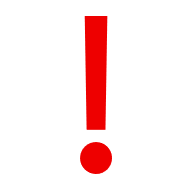
Agradecimentos (opcional, se for usar coloque este elemento em uma página separada)

Epígrafe (opcional, se for usar coloque este elemento em uma página separada)

**Resumo**

Exemplo: Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam tincidunt consequat ex, eget vestibulum enim. Curabitur eu tortor rhoncus, accumsan massa vitae, consectetur neque. Sed dignissim scelerisque elementum. Pellentesque consequat nibh enim, convallis egestas odio scelerisque sed. Mauris justo risus, lobortis ac metus non, aliquet sodales arcu. Ut at nisi dui. Suspendisse potenti. Vivamus risus odio, feugiat at lobortis et, scelerisque ut quam. Donec eu interdum lorem. Morbi dapibus sed ante eu scelerisque. Sed nec ante justo. Morbi a tincidunt lacus. Nunc volutpat nibh est, nec interdum purus pharetra quis. Suspendisse non turpis sit amet lectus vulputate consectetur. Nulla auctor eu purus sed fermentum. Nulla vel nunc pulvinar nisl sollicitudin porta ac nec est.

Palavras-chave: até 5 palavras chave. Exemplo: Palavras-chave: gestação; cuidado pré-natal; Aedes aegypti; IBGE; Brasil.



Dica: De acordo com NBR 6028:

a) 150 a 500 palavras nos trabalhos acadêmicos e relatórios técnicos e/ou científicos;

b) 100 a 250 palavras nos artigos de periódicos;

**Abstract**

RESUMO EM INGLÊS: Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam tincidunt consequat ex, eget vestibulum enim. Curabitur eu tortor rhoncus, accumsan massa vitae, consectetur neque. Sed dignissim scelerisque elementum. Pellentesque consequat nibh enim, convallis egestas odio scelerisque sed. Mauris justo risus, lobortis ac metus non, aliquet sodales arcu. Ut at nisi dui. Suspendisse potenti. Vivamus risus odio, feugiat at lobortis et, scelerisque ut quam. Donec eu interdum lorem. Morbi dapibus sed ante eu scelerisque. Sed nec ante justo. Morbi a tincidunt lacus. Nunc volutpat nibh est, nec interdum purus pharetra quis. Suspendisse non turpis sit amet lectus vulputate consectetur. Nulla auctor eu purus sed fermentum. Nulla vel nunc pulvinar nisl sollicitudin porta ac nec est.

Palavras-chave: até 5 palavras chave.

**Lista de ilustrações**

Opcional de acordo com: ABNT NBR 14724 4ª ed. 16.12.2024, Pág. 9.

**Lista de tabelas**

Opcional de acordo com: ABNT NBR 14724 4ª ed. 16.12.2024, Pág. 9.

**Lista de abreviaturas e siglas**

Opcional de acordo com: ABNT NBR 14724 4ª ed. 16.12.2024, Pág. 9.

Exemplo:

Siglas

ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

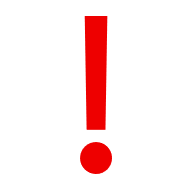
ONU – Organização das Nações Unidas

Abreviaturas

Av. – Avenida

Dr. – Doutor

Prof. – Professor



Dica: Em português, a principal diferença entre abreviatura e sigla reside na forma como representam palavras ou expressões. A abreviatura é a redução de uma palavra, geralmente mantendo algumas de suas letras iniciais e finais, enquanto a sigla é formada pelas letras iniciais de cada palavra em uma expressão composta, podendo ou não ser pronunciada como uma nova palavra

Sumário

[1. INTRODUÇÃO 7](#_Toc206070964)

[1.1. Tema 8](#_Toc206070965)

[1.1.1. Exemplo item e sua numeração 8](#_Toc206070966)

[1.2. Problema 8](#_Toc206070967)

[1.3. Hipóteses 8](#_Toc206070968)

[1.4. Objetivos 8](#_Toc206070969)

[1.4.1. Objetivos específicos 9](#_Toc206070970)

[1.5. JUSTIFICATIVA 9](#_Toc206070971)

[2. REFERÊNCIAL TEÓRICO 9](#_Toc206070972)

[3. METODOLOGIA 9](#_Toc206070973)

[4. RESULTADOS ESPERADOS 9](#_Toc206070974)

[5. CRONOGRAMA 9](#_Toc206070975)

[6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS 9](#_Toc206070976)

[APÊNDICES 9](#_Toc206070977)

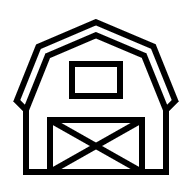
[ANEXOS 9](#_Toc206070978)

# 1. INTRODUÇÃO (título 1)

Exemplo de parágrafo... Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam tincidunt consequat ex, eget vestibulum enim. Curabitur eu tortor rhoncus, accumsan massa vitae, consectetur neque. Sed dignissim scelerisque elementum.

Exemplo de Ilustrações (figura, mapas, diagramas, gráfico entre outros).

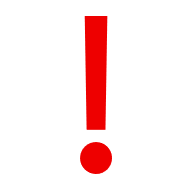
Figura 1 – Esquema de construção de armazém



Fonte: Elaborado pela própria autora.

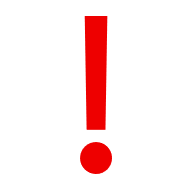
Nota: Se houve!

Para tabelas, seguimos a mesma lógica, numeração sequencial no topo com a descrição, e fonte e nota na parte de baixo. Tabelas e figuras devem ter numeração sequencial independente, usando algarismos arábicos; O título/descrição fica acima da tabela ou figura; A fonte (mesmo que seja “Elaboração própria”) e eventuais notas ficam abaixo; A estrutura segue o mesmo padrão para ambos, mudando apenas o nome (“Figura” ou “Tabela”).



Dica: A introdução de um TCC é a seção inicial do trabalho onde o autor apresenta o tema, contextualiza o assunto no cenário acadêmico ou profissional e evidencia sua relevância. Nela, devem ser expostos de forma clara o problema de pesquisa, os objetivos gerais e, se pertinente, os específicos, além de uma breve visão da metodologia utilizada. Seu propósito é situar o leitor, justificando a escolha do tema e preparando-o para compreender o desenvolvimento do estudo.

## 1.1. Tema (Título 2)



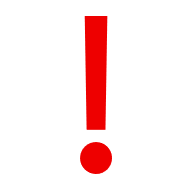
Dica: A seção de “tema” em um TCC define de forma clara e objetiva o assunto central que será abordado no trabalho, delimitando seu escopo para evitar abordagens muito amplas ou vagas. É onde o autor apresenta, em poucas linhas, sobre o que trata a pesquisa, servindo como base para a formulação do problema, dos objetivos e da justificativa. Um bom enunciado do tema deve indicar o que será estudado, em que contexto e, quando necessário, qual o recorte temporal ou espacial adotado.

### 1.1.1. Exemplo item e sua numeração (Título 3)

#### 1.1.1.1. Exemplo de outro subitem e sua numeração (Título 4)

## 1.2. Problema

Exemplo de parágrafo: Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nullam tincidunt consequat ex, eget vestibulum enim. Curabitur eu tortor rhoncus, accumsan massa vitae, consectetur neque. Sed dignissim scelerisque elementum.

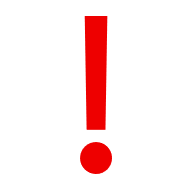


Dica: A seção de “problema” em um TCC apresenta, de forma clara e objetiva, a questão central que o trabalho pretende responder. É a formulação do desafio, lacuna ou dúvida que motivou a pesquisa, normalmente expressa como uma pergunta de investigação. Essa seção deve evidenciar a relevância do problema, mostrar que ele é real e justificável academicamente, além de orientar todo o desenvolvimento do estudo, servindo como base para os objetivos e a metodologia.

## 1.3. Hipóteses

Se houver ! A seção de “hipótese” em um TCC, quando existente, apresenta uma proposição ou suposição inicial formulada pelo autor como possível resposta ao problema de pesquisa. Trata-se de uma ideia que ainda precisa ser testada e validada por meio da investigação, podendo ser confirmada ou refutada ao final do estudo. Essa seção é mais comum em pesquisas de abordagem quantitativa ou experimental, onde se parte de uma expectativa baseada em teorias ou evidências prévias para orientar a coleta e a análise dos dados.

## 1.4. Objetivos



Dica: A seção de “objetivos” em um projeto de TCC descreve de forma clara e concisa o que se pretende alcançar com a pesquisa. Geralmente é dividida em objetivo geral, que expressa a meta principal e mais ampla do estudo, e objetivos específicos, que detalham as etapas ou ações necessárias para atingir o objetivo geral. Essa seção orienta todo o desenvolvimento do trabalho, servindo como um guia para a metodologia, a análise e as conclusões.

## 1.4.1. Objetivos específicos

## Ponto de exclamação com preenchimento sólido1.5. JUSTIFICATIVA

Dica: A seção de “justificativa” em um projeto de TCC apresenta os motivos e a relevância que sustentam a realização da pesquisa. Nela, o autor deve explicar por que o tema foi escolhido, quais benefícios ou contribuições o estudo poderá trazer para a área acadêmica, profissional ou social, e de que forma ele preenche lacunas existentes no conhecimento. É o espaço para convencer o leitor e a banca de que o trabalho é pertinente, viável e merece ser desenvolvido.

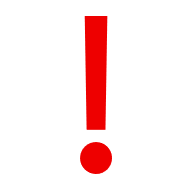
# Ponto de exclamação com preenchimento sólido2. REFERÊNCIAL TEÓRICO

Dica: A seção de “referencial teórico” em um projeto de TCC apresenta a base conceitual e científica que sustenta a pesquisa, reunindo e discutindo as principais teorias, conceitos, modelos e estudos já publicados sobre o tema. Seu objetivo é contextualizar o trabalho dentro do estado da arte, demonstrar que o autor conhece a literatura relevante e fundamentar a escolha da metodologia e da abordagem adotada. É nessa seção que se estabelecem as conexões entre o problema proposto e o conhecimento existente.

# Ponto de exclamação com preenchimento sólido3. METODOLOGIA

Dica: A seção de “metodologia” em um projeto de TCC descreve, de forma clara e detalhada, como a pesquisa será conduzida para alcançar os objetivos propostos. Nela, devem ser apresentados o tipo e a abordagem da pesquisa, os métodos e técnicas de coleta e análise de dados, os instrumentos utilizados, o universo e a amostra (se houver), além dos critérios de seleção e procedimentos operacionais. Essa seção garante a transparência e a replicabilidade do estudo, permitindo que outros pesquisadores compreendam e reproduzam o processo investigativo.

# 4. RESULTADOS ESPERADOS

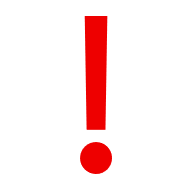


Dica: A seção de “resultados esperados” em um projeto de TCC apresenta, de forma clara e objetiva, o que se pretende obter ao final da pesquisa, mesmo antes de sua execução. Nela, o autor descreve os produtos, descobertas ou contribuições que espera alcançar, seja em termos de novos conhecimentos, soluções práticas, melhorias de processos ou confirmação/refutação de hipóteses. Essa previsão serve para demonstrar a viabilidade e a relevância do estudo, alinhando as expectativas da pesquisa com seus objetivos.

# Ponto de exclamação com preenchimento sólido5. CRONOGRAMA

Dica: A seção de “cronograma” em um projeto de TCC apresenta, geralmente em formato de tabela ou gráfico, a distribuição temporal das etapas da pesquisa, indicando quando cada atividade será realizada desde o início até a conclusão do trabalho. Ela serve para organizar o processo, garantir o cumprimento de prazos e demonstrar a viabilidade do planejamento, podendo incluir atividades como levantamento bibliográfico, coleta de dados, análise, redação e revisão.

# 6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS



Dica: A seção de “referências bibliográficas” em um projeto de TCC reúne, em ordem padronizada pela ABNT NBR 6023, todas as obras, artigos, documentos e outros materiais efetivamente citados no texto. Sua função é creditar as fontes utilizadas, permitindo que o leitor localize e consulte os trabalhos originais, além de garantir a transparência e a integridade acadêmica. Cada referência deve seguir rigorosamente o formato definido para o tipo de material (livros, artigos, sites, teses etc.).

# GLOSSÁRIO

Opcional de acordo com: ABNT NBR 14724 4ª ed. 16.12.2024, Pág. 9.

# APÊNDICES

Opcional de acordo com: ABNT NBR 14724 4ª ed. 16.12.2024, Pág. 9.

# ANEXOS

Opcional de acordo com: ABNT NBR 14724 4ª ed. 16.12.2024, Pág. 9.