

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL – SENAI

Turma: AI ASMR 2022/1 V

Unidade Curricular: Instalação de Sistemas Operacionais e Aplicativos

Professor: Hermano Roepke

TÍTULO

Vinícius Pedro Andreazza

William Colasso Pereira

# INTRODUÇÃO

A introdução é o texto inicial, que deve apresentar uma visão geral do trabalho, indicando a delimitação do tema do assunto abordado (problematização), objetivos do trabalho e outros elementos que situam a temática abordada.

# FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

Na fundamentação teórica devem-se analisar de forma sucinta, os conhecimentos existentes sobre o problema de estudo e destacar o(s) elemento(s) do projeto, com base em revisão de literatura atual, relevante e ligada diretamente às questões técnico-científicas. Poderão ser utilizados para consulta artigos em periódicos nacionais e internacionais, livros já publicados, monografias, dissertações e teses. Este momento da redação mostra que o estudante tem conhecimento prévio para a proposta que pretende pesquisar e possui fundamentação para o que há de mais atual sobre o tema delimitado e proposto para ser pesquisado.

## TESTE

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

### Teste

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

#### Teste

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

##### Teste

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

# CONSIDERAÇÕES FINAIS

Parte final do texto na qual são apresentadas as conclusões correspondentes aos objetivos propostos na parte introdutória do trabalho.

REFERÊNCIAS

SOBRENOME, Nome. **Título**: subtítulo. Lugar: Editora, Ano.

SOBRENOME, Nome. **Título**: subtítulo. Disponível em: <site>. Acesso em: dia, mês e ano.

**Exemplos:**

ALVES, William Pereira. **Informática Fundamental**: Introdução ao processamento de dados. 1. ed. São Paulo: Érica, 2010.

MESSINA, Ana Paula. **A história da informática.** Disponívem em: <https://tecdicas.com/a-historia-da-informatica/>. Acesso em: 22 de fev. 2022.

**Exemplo com autor:**

SILVA, Victor Hugo. **Golpe no WhatsApp usa clonagem de celular para atingir políticos**. Tecnoblog, 2018. Disponível em: <https://tecnoblog.net/247801/golpe-whatsapp-clonagem-celular-politicos/>. Acesso em: 20 de jun. de 2018.

**Exemplo sem autor:**

GOLPE no WhatsApp usa clonagem de celular para atingir políticos. **Tecnoblog**, 2018. Disponível em: <https://tecnoblog.net/247801/golpe-whatsapp-clonagem-celular-politicos/>. Acesso em: 20 de jun. de 2018.