

#### Universidade SENAC Curso de Ciência da Computação

#### Título do Relatório Técnico

Nome do Aluno 1

Nome do Aluno 2

Nome do Aluno 3

Nome do Aluno 4

Orientador: Prof. Manoel Moraes

Nome do Aluno 1

Nome do Aluno 2

Nome do Aluno 3

Nome do Aluno 4

#### Título do Relatório Técnico

Este trabalho foi desenvolvido em grupo para fins acadêmicos.

Universidade SENAC Curso de Ciência da Computação

Orientador: Prof. Manoel Moraes

São Paulo 2025

### **SUMÁRIO**

Sumário .		2
1	INTRODUÇÃO	3
2	REFERENCIAL TEÓRICO	4
3	METODOLOGIA	5
4	RESULTADOS E DISCUSSÃO	6
5	CONCLUSÃO	7
	REFERÊNCIAS	8

# 1 INTRODUÇÃO

Descreva o objetivo, a relevância e o contexto do relatório.

### 2 REFERENCIAL TEÓRICO

A computação tem se tornado uma das áreas mais influentes na transformação da sociedade contemporânea. Segundo Moraes (2020), a evolução tecnológica impacta diretamente a forma como nos comunicamos, aprendemos e trabalhamos.

Além disso, "a democratização do acesso à informação digital permite novas possibilidades de ensino-aprendizagem"Silva (2021), o que reforça o papel da tecnologia como ferramenta de inclusão e inovação.

### 3 METODOLOGIA

Explique como o trabalho foi realizado.

#### 4 RESULTADOS E DISCUSSÃO

Segue abaixo um exemplo de imagem (troque pelo seu gráfico ou diagrama real):

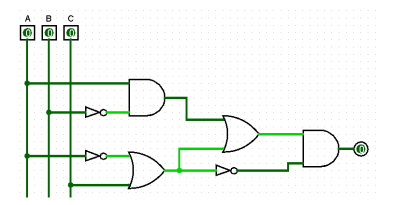


Figura 1 – Exemplo de imagem inserida no corpo do trabalho

Como pode ser observado na Figura 1, os resultados são representativos.

## 5 CONCLUSÃO

Apresente os principais aprendizados e encerramento do relatório.

#### REFERÊNCIAS

MORAES, M. Tecnologia e Sociedade. 2. ed. São Paulo: Editora Acadêmica, 2020.

SILVA, A. Inclusão digital e ensino remoto. Revista Brasileira de Educação Digital, v. 15, n. 2, p. 45–59, 2021.