## PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS - PROJETO 1

Luan Freitas<sup>1</sup>
Vinicius<sup>2</sup>

**Resumo:** Resumo resumo

Palavras-chave: PC1, PC2, PC3 e PC4.

# 1 INTRODUÇÃO

Introdução introdução.

Introdução introdução.

#### 2 DESENVOLVIMENTO

Na seção de desenvolvimento vocês usarão muitas referências!!!

\nocite{rotuloDaReferencia}, faz com que uma citação que não foi citada no texto apareça nas Referências Bibliográficas. **Exemplo de uso:** \nocite{tanebaum2010}

De acordoTanebaum (2010), não importa o que ele disse. Só estou fazendo uma citação indireta.

"(···) citação direta com até 3 linhas, citação direta com até 3 linhas, citação direta com até 3 linhas, citação direta com até 3 linhas (···)"(TANEBAUM, 2010, p. 34).

"Citação direta com mais de 3 linhas, citação direta com mais de 3 linhas. (TANEBAUM, 2010, p. 34).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Luan Freitas, 170003191@aluno.unb.br

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Vinicius, autorA@autor.com

Quando for preencher o arquivo "referencias.bib", no campo "author", se houverem dois ou mais autores, preenche os nomes normalmente separando-os por "and". Exemplo: *Berg Dantas and Juliana Schivani*. Deve-se fazer isso sempre. Caso haja mais de 3 autores, o latex seleciona sozinho o primeiro e completa com o *et al.* (significa "e outros"em latim).

#### 2.1 MATERIAIS

Materiais materiais materiais materiais materiais materiais materiais materiais materiais materiais materiais.

### 2.2 MÉTODO

Método método método método método método método método método método método método.

#### **2.2.1** Testes

Testes te

#### 3 RESULTADOS

Resultados resultados resultados resultados resultados resultados resultados.

# 4 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Considerações finais considerações finais considerações finais considerações finais considerações finais considerações finais.

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

TANEBAUM, A. S. **Sistemas Operacionais Modernos**. 3. ed. São Paulo: Pearlson Prentice Hall, 2010. 638 p.