# TÍTULO DO RELATÓRIO

Universidade de Aveiro

Bruno Pereira, Tiago Ferreira, Tiago Garcia, Rúben Gomes



## TÍTULO DO RELATÓRIO

Dept. de Eletrónica, Telecomunicações e Informática Universidade de Aveiro

Bruno Pereira, Tiago Ferreira, Tiago Garcia, Rúben Gomes (112726) brunoborlido@ua.pt, (112787) taof@ua.pt (114184) tiago.rgarcia@ua.pt, (113435) rlcg@ua.pt

16 de junho de 2023

#### Resumo

Resumo de 200-300 palavras.

# Agradecimentos Eventuais agradecimentos. Comentar bloco caso não existam agradecimentos a fazer.

# Conteúdo

| 1 | Introdução                       | 1        |
|---|----------------------------------|----------|
| 2 | Metodologia 2.1 Exemplos         | <b>2</b> |
|   | 2.1.1 Utilização de acrónimos    | 2        |
|   | 2.1.2 Referências bibliográficas | 2        |
| 3 | Resultados                       | 3        |
| 4 | Análise                          | 4        |
| 5 | Conclusões                       | 5        |

## Introdução

Introduz o tema, apresenta a motivação e finalmente a estrutura.

Este documento está dividido em quatro capítulos. Depois desta introdução, no Capítulo 2 é apresentada a metodologia seguida, no Capítulo 3 são apresentados os resultados obtidos, sendo estes discutidos no Capítulo 4. Finalmente, no Capítulo 5 são apresentadas as conclusões do trabalho.

## Metodologia

Descreve os métodos utilizados para obtenção de resultados.

Neste esqueleto de relatório aproveitamos este capítulo para exemplificar como se usam alguns elementos de LATEX.

#### 2.1 Exemplos

#### 2.1.1 Utilização de acrónimos

Esta é a primeira invocação do acrónimo Universidade de Aveiro (UA). E esta é a segunda UA.

Outra referência à Licenciatura em Engenharia de Computadores e Informática (LECI).

#### 2.1.2 Referências bibliográficas

Informação relativa à estrutura formal de um relatório pode ser obtida na página do Grey Literature International Steering Committee (GLISC)[1].

## Resultados

Descreve os resultados obtidos.

## Análise

Analisa os resultados.

## Conclusões

Apresenta conclusões.

## Contribuições dos autores

Resumir aqui o que cada autor fez no trabalho. Usar abreviaturas para identificar os autores, por exemplo AS para António Silva.

Indicar a percentagem de contribuição de cada autor.

Bruno Pereira, Tiago Ferreira, Tiago Garcia, Rúben Gomes: xx%, yy%, zz%, tt%

Repositório GitHub: labi2023gN

## Acrónimos

**UA** Universidade de Aveiro

LECI Licenciatura em Engenharia de Computadores e Informática

**GLISC** Grey Literature International Steering Committee

# Bibliografia

[1] Grey Literature International Steering Committee, GLISC, [Online; acedido em Outubro 2014], out. de 2014.