**Entrega Trabalho Prático 1**

**Projeto Aplicado**

**Aluno/os:**

21140 - Pedro Vieira Simões

21145 – Gonçalo Cunha (nome todo)

21152 – João Carlos da Costa Apresentação

**Professor/es: Eduardo Peixoto**

**Licenciatura em Engenharia de Sistemas Informáticos**

Barcelos, outubro de 2022

[NOME GINÁSIO]

Resumo

[FAZER RESUMO]

Índice

Conteúdo

[Introdução 4](#_Toc115431562)

[Contextualização 4](#_Toc115431563)

[Motivação e Objetivos 4](#_Toc115431564)

[Estrutura do Documento 4](#_Toc115431565)

[Produto 4](#_Toc115431566)

[Visão do Produto 4](#_Toc115431567)

[Processos gerais do funcionamento do produto e requisitos 4](#_Toc115431568)

[Requisitos Funcionais e Não Funcionais 4](#_Toc115431569)

[Requisitos Funcionais 4](#_Toc115431570)

[Requisitos Não Funcionais 4](#_Toc115431571)

[Organização do Grupo (Role de cada membro) 4](#_Toc115431572)

[Atas 5](#_Toc115431573)

[Grelha de autoavaliação 5](#_Toc115431574)

# Introdução

## Contextualização

[TEXTO]

## Motivação e Objetivos

[TEXTO]

## Estrutura do Documento

[TEXTO]

# Produto

## Visão do Produto

[TEXTO]

## Processos gerais do funcionamento do produto e requisitos

[TEXTO] (NÃO SEI QUE RAIO METER AQUI)

## Requisitos Funcionais e Não Funcionais

### Requisitos Funcionais

(…)

### Requisitos Não Funcionais

* **Interface:** Aplicação em smartphone para servir de interação com os utilizadores
* **Registo de Contas:** Para ter acesso à aplicação cada utilizador terá de ter uma conta registada no sistema
* **Compatibilidade:** O sistema deverá ser compatível com a versão atual ou mais recente do sistema operativo Android
* **Eficiência no software:** O software será eficaz sem causar muito tempo de espera entre ações
* **[METER MAIS REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS]**

# Organização do Grupo (Role de cada membro)

[Fazer Tabela com role para cada membro (responsabilidade)]

# Atas

[Explicar como foi feita uma das atas e mostrar exemplo]

# Grelha de autoavaliação

[Mostrar grelha]