

# Modelo de robô

## 1 Introdução

### 1.1 Objetivo

<!-- Descreva os objetivos de forma direta. -->

### 1.2 Portal

SISTEMA	URL

### 1.2 Visão Geral

<!-- ID do robô(destacado) + ID de robôs envolvidos caso existam. -->

<!-- Caso existam outros robôs envolvidos, descrever os relacionamento. -->

<!-- Objetivos desta funcionalidade/robô. -->

### 1.3 Escopo

<!-- Delimite o que será coberto pela documentação e o que está fora do escopo. -->

## 2 Fluxo de Trabalho

### 2.1 Login (Se houver)

## 2.2 Proto Queue (Se houver)

## 2.3 Bot

## 2.4 Referências

# 3 Restrições e Premissas

<!-- Descreva quaisquer limitações ou condições assumidas durante a definição dos requisitos. -->

# 4 Critérios de Aceitação

<!-- Definição dos critérios que devem ser atendidos para que cada funcionalidade seja considerada completa e aceita. -->

# 5 Descrição Funcional

## 5.1 Funcionalidades

<!-- Liste e descreva as principais funcionalidades que o sistema deve oferecer. -->

## 5.2 Requisitos Funcionais

<!-- Detalhe os requisitos funcionais de cada funcionalidade. -->

- Funcionalidade 1:
  - Requisito 1.1
  - Requisito 1.2
- Funcionalidade 2:
  - Requisito 2.1
  - Requisito 2.2

# 6 Requisitos Não Funcionais

## 6.1 Desempenho

<!-- Requisitos relacionados à performance do sistema. -->

## 6.2 Segurança

<!-- Requisitos relacionados à segurança da aplicação. -->

## 6.3 Compatibilidade

<!-- Requisitos de compatibilidade com outros sistemas e plataformas. -->

---

Revision #19

Created 5 January 2024 20:16:32 by Admin

Updated 2 September 2024 20:14:49 by Luan Melo