

# M1

## Projeto de modelagem

### Sistema de gerenciamento de votos

**Discente:** Ailson Forte dos Santos

**Disciplina:** DIM0504 - Análise de Projeto Orientado a Objetos (APOO)

23 de Setembro de 2017

## **Conteúdo**

## **Descrição da aplicação**

Desenvolveremos nesse projeto um sistema que visa gerenciar enquetes e eleições. Seja para propósitos simples como a cor favorita de determinado grupo de indivíduos ou algo mais complexo como a eleição para presidente de um país.

Essa aplicação tem como intuito facilitar o gerenciamento de pesquisas com enfoques estatísticos. Nela, o usuário poderá criar e manipular sua própria pesquisa ou eleição.

## **Requisitos**

### **Regras gerais deste sistema:**

- O sistema possui eleitores e juizes de eleição.
- As eleições só devem ser cadastradas por juízes de eleição.
- Só quem pode votar são os eleitores e juízes de eleição.
- Juízes de eleição não podem modificar votos, apenas validá-los.
- Todo voto é secreto e direto, ou seja, juízes não podem ver quem votou mas devem saber o resultado da votação.