Introdução

Os times da DBserver enfrentam um grande problema. Como eles são muito democráticos, todos os dias eles gastam 30 minutos decidindo onde eles irão almoçar.

Vamos fazer um pequeno sistema que auxilie essa tomada de decisão!

Instruções:

- Não precisa implementar o banco de dados, você pode retornar dados fakes.
- Todas as estórias devem ser implementadas com um nível aceitável de testes automatizados.
- Nos mande o link para o zip do código, pode ser via DropBox ou algo do gênero.
- Crie um readme que inclua:
 - o Requisitos de ambiente necessários para compilar e rodar o software
 - o Instruções de como utilizar o sistema.
 - O que vale destacar no código implementado?
 - O que poderia ser feito para melhorar o sistema?
 - Algo a mais que você tenha a dizer ☺

Estórias

Estória 1

Eu como profissional faminto
Quero votar no meu restaurante favorito
Para que eu consiga democraticamente levar meus colegas a comer onde eu gosto.

Critério de Aceitação

Um profissional só pode votar em um restaurante por dia.

Estória 2

Eu como facilitador do processo de votação Quero que um restaurante não possa ser repetido durante a semana Para que não precise ouvir reclamações infinitas!

Critério de Aceitação

O mesmo restaurante n\u00e3o pode ser escolhido mais de uma vez durante a semana.

Estória 3

Eu como profissional faminto Quero saber antes do meio dia qual foi o restaurante escolhido Para que eu possa me despir de preconceitos e preparar o psicológico.

Critério de Aceitação

Mostrar de alguma forma o resultado da votação.

Obrigado por dedicar parte do seu tempo! Esperamos ansiosamente a sua resposta!