

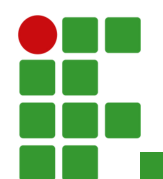
Instituto Federal de Sergipe/ Campus-Lagarto

Projeto Web I

Disciplina: Programação Web I **Professor:** George Leite Junior

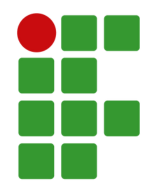
Aluno: Almeida Ítalo Mattos Santos





Roteiro

- Ferramentas utilizadas no back-end
- Ferramentas utilizadas no front-end
- Descrição Textual
- Fluxo do projeto



Ferramentas utilizadas no back-end

- Java 17
- Maven
- **Spring (Web, Security e Data)**
- **JWT**
- **Banco de Dados PostgreSQL**

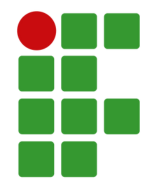






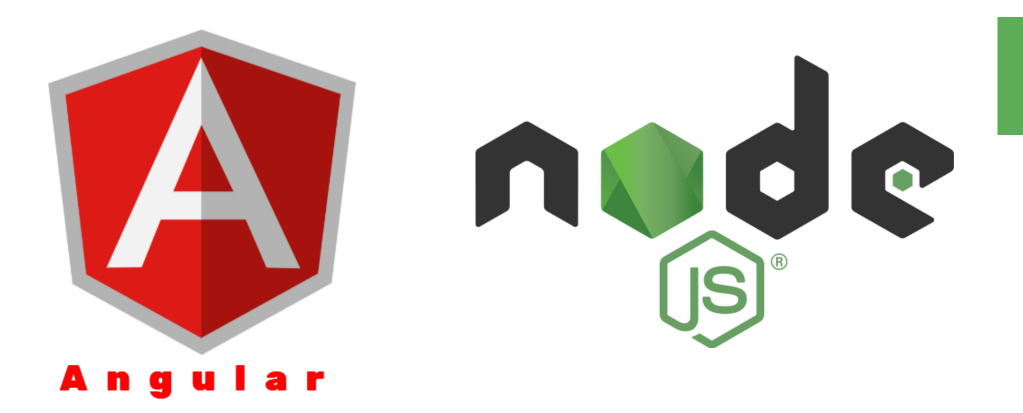


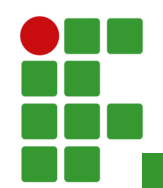




Ferramentas utilizadas no front-end

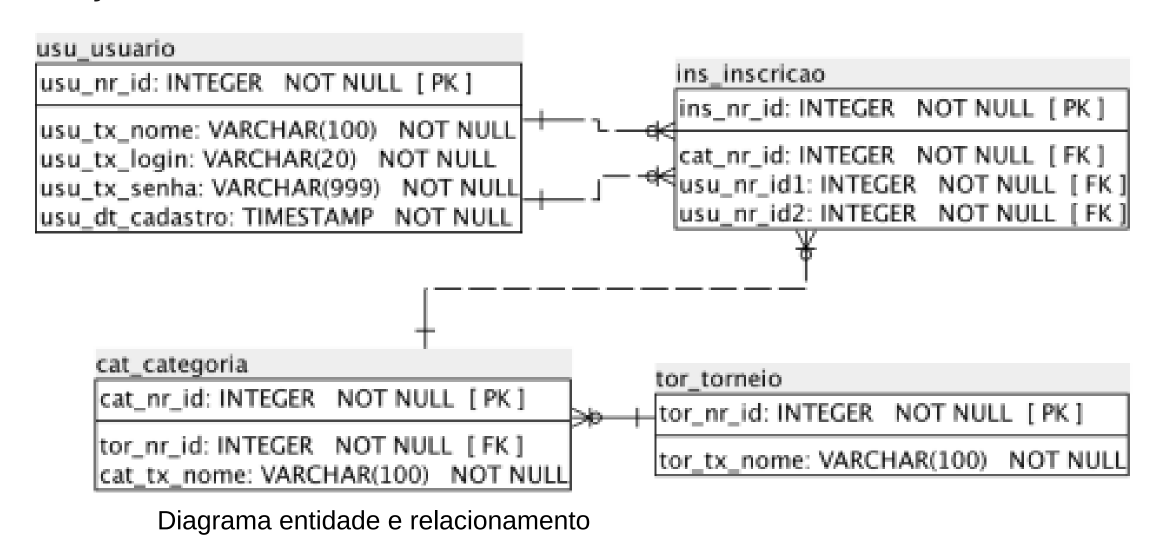
- Angular
- node JS

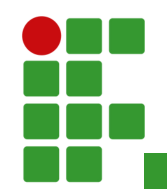




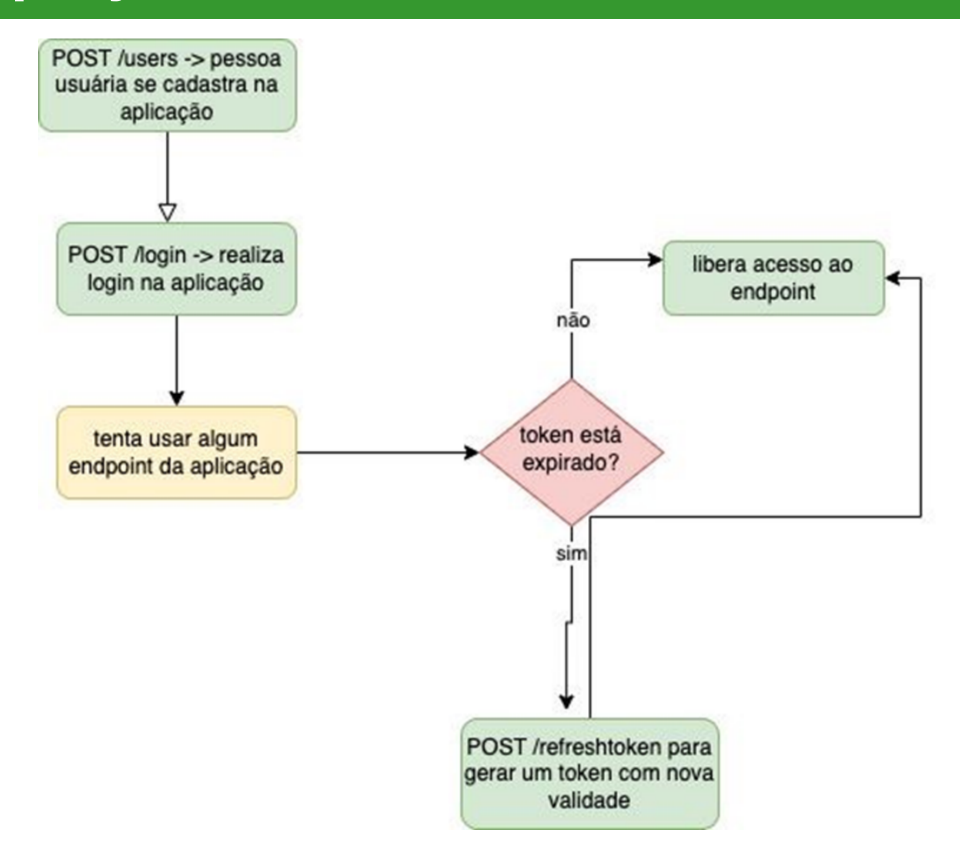
Descrição textual do projeto:

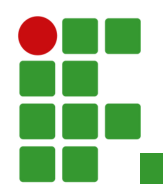
O usuário deve implementar o cadastro de usuários, e login com autenticação JWT e geração de Token. Depois de autenticado no sistema, o usuário deverá fazer a consulta por todos os torneios e suas categorias cadastradas na base de dados. Em seguida o usuário autenticado deverá selecionar um outro usuário para formação da dupla e depois a inscrição.





Fluxo do projeto





https://github.com/almeidaitalo

https://www.linkedin.com/in/almeida-italo-mattos-santos-37381a232/

