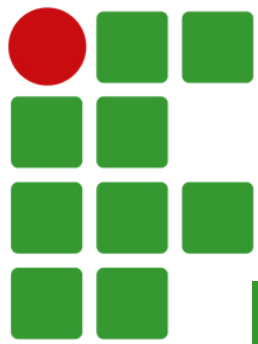


Instituto Federal de Sergipe/ Campus-Lagarto

Projeto Web I

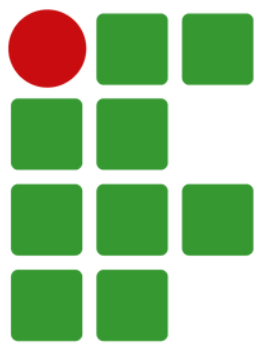
Disciplina: Programação Web I
Professor: George Leite Junior
Aluno: Almeida Ítalo Mattos Santos





Roteiro

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

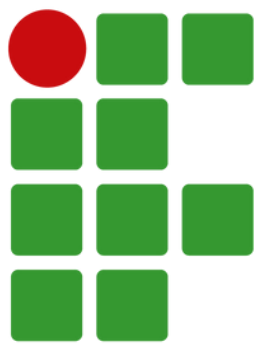


Ferramentas utilizadas no back-end

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



PostgreSQL



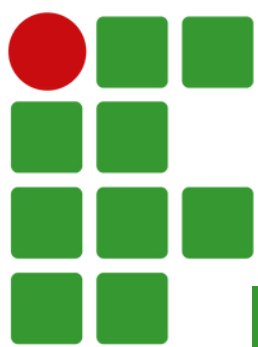
Ferramentas utilizadas no front-end

- Angular
- node JS



A n g u l a r





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.

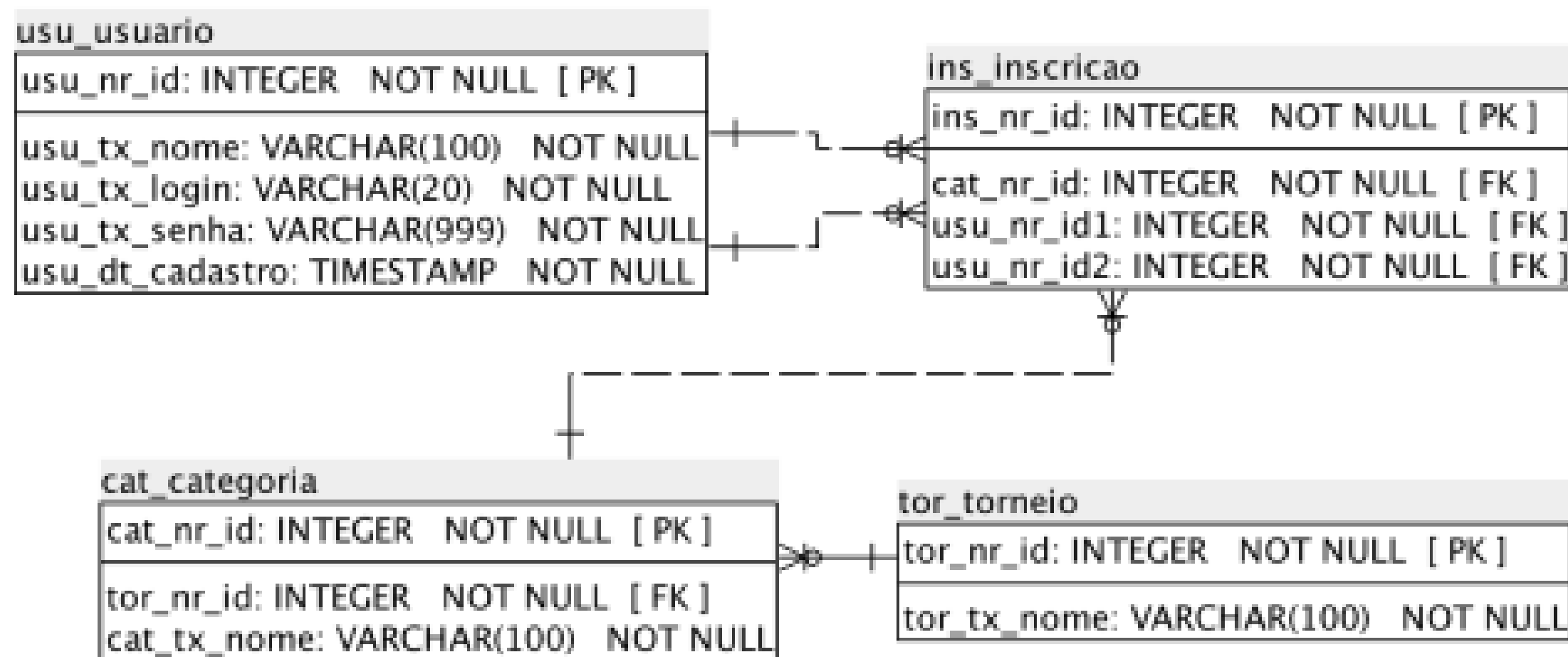
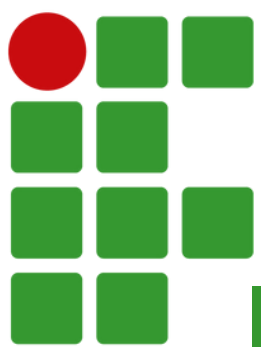
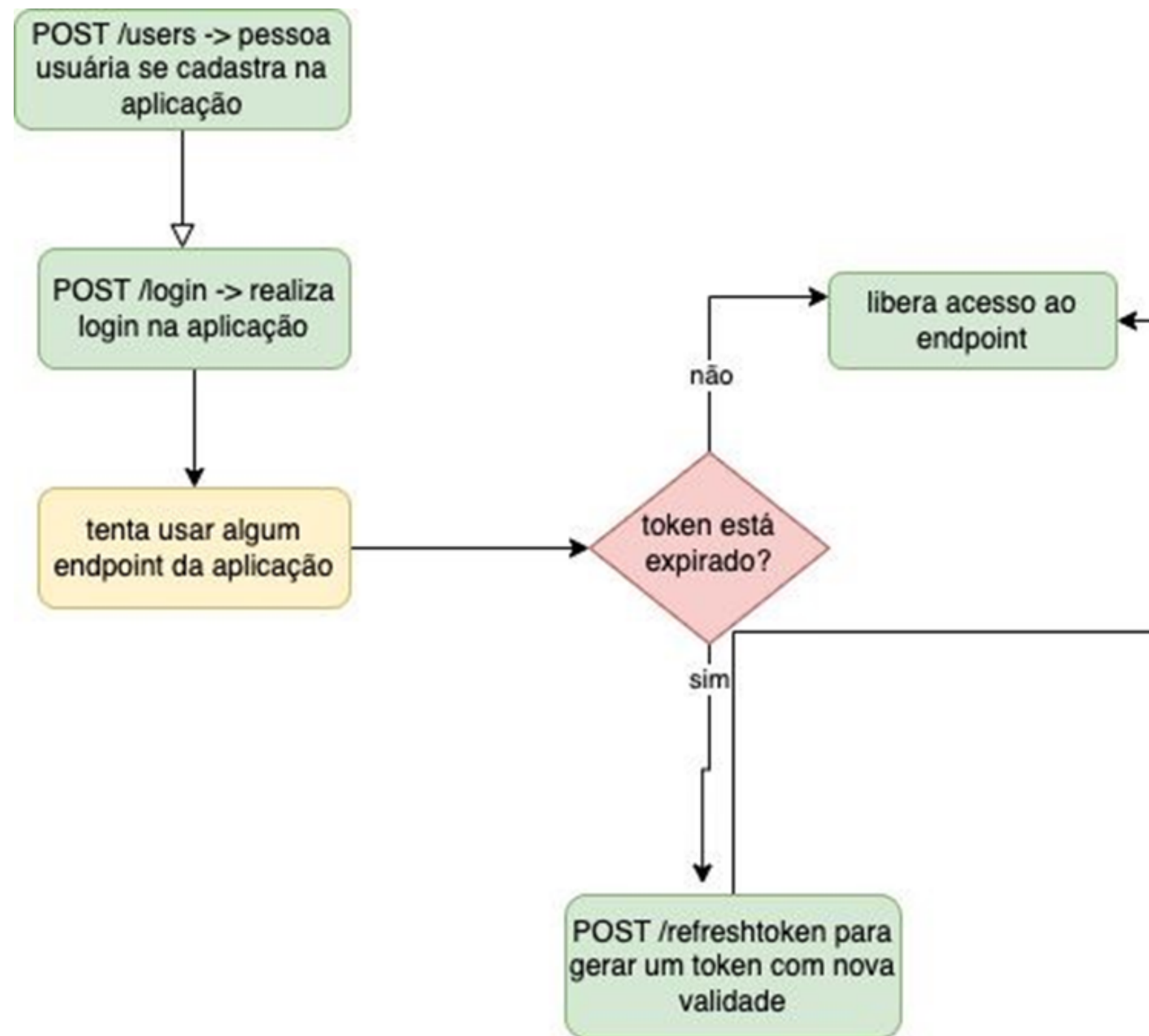
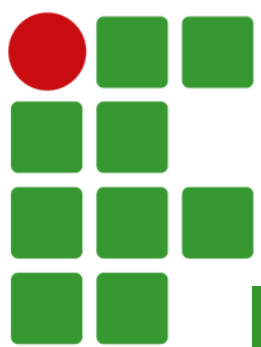


Diagrama entidade e relacionamento



Fluxo do projeto





<https://github.com/almeidaitalo>

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

