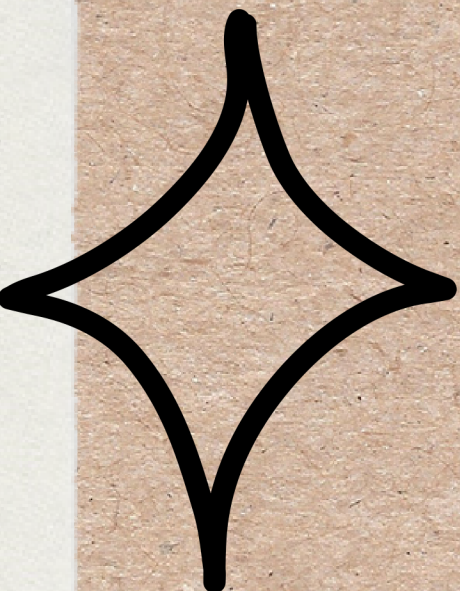
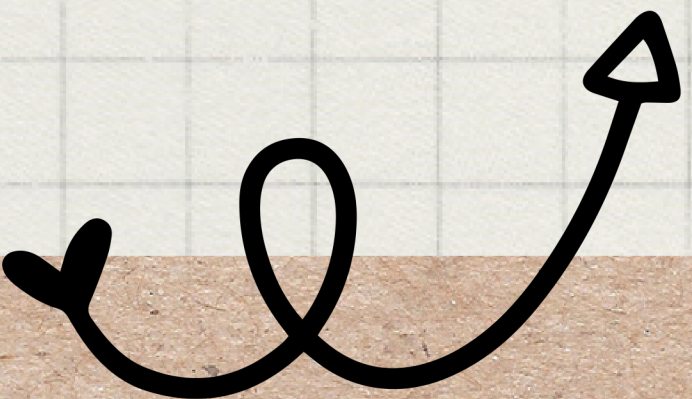


AVALIAÍ





AVALIAÍ

AvaliAí é uma **plataforma de avaliação** de disciplinas universitárias.

Com AvaliAí, os alunos podem avaliar suas disciplinas no decorrer do semestre, compartilhando sua experiência e fornecendo feedbacks detalhados para as universidades.

Avaliações
Precisas

Interação entre
alunos e
universidades

Transparência e
Eficiência

EQUIPE



Pedro Machado



Luiz Gustavo



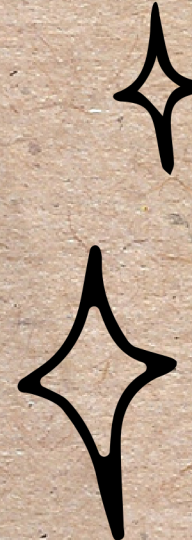
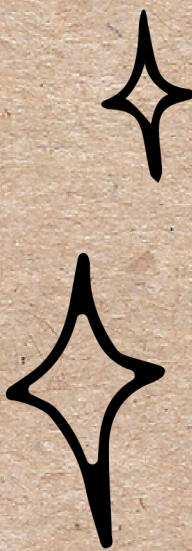
João Victor



Gabriel Victor



Luís Antônio



O PROBLEMA

Disciplinas Da Graduação

Muitas disciplinas ofertadas,
mudanças na grade curricular,
atualizações pedagógicas.

Falta de contato com outras pessoas

Falta de contato com alunos de
outros períodos ou graduações
com mais experiência ou
experiências diferentes.

Coleta de Feedbacks

Dificuldades da
universidade para coleta de
feedbacks sobre as
disciplinas e outras
informações sobre o
desenvolvimento das
disciplinas.

MOTIVAÇÃO

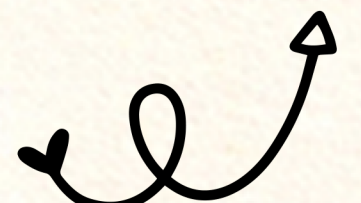


Universidade

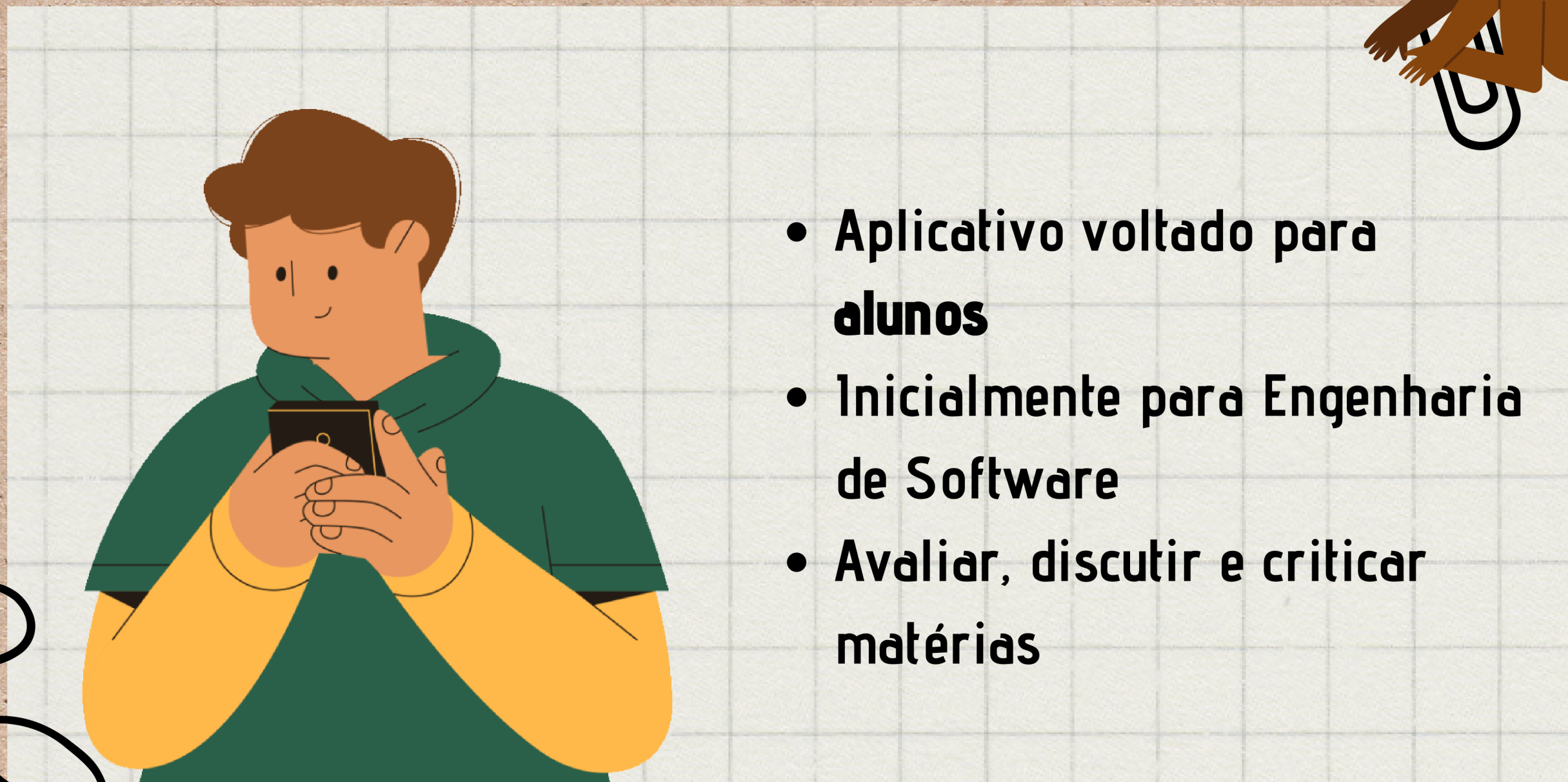
Oferecer uma nova fonte de informações que agregue nas tomadas de decisões e análises sobre cursos e disciplinas.

Alunos

Dar aos alunos a oportunidade de comparilhar uns com os outros suas experiências e impressões sobre as várias fases da graduação.



SOLUÇÃO

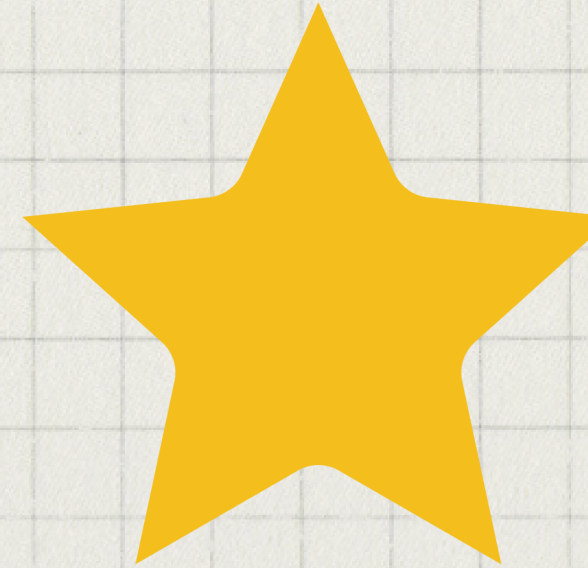


- Aplicativo voltado para alunos
- Inicialmente para Engenharia de Software
- Avaliar, discutir e criticar matérias

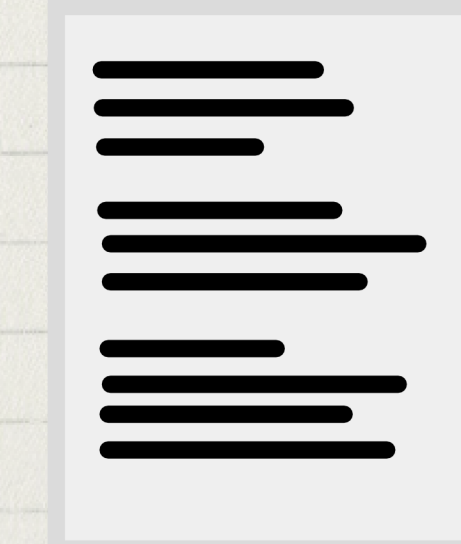
REQUISITOS

REQUISITOS

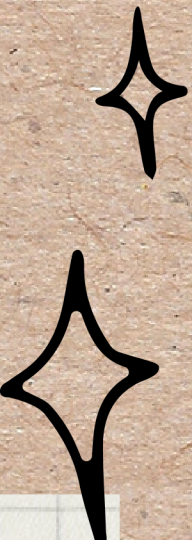
O usuário deve ser capaz de avaliar disciplinas



O usuário pode incluir um texto para justificar sua avaliação



O usuário deve ser capaz de conferir likes e dislikes para comentários



REQUISITOS

O usuário deve ser capaz de visualizar disciplinas



Deve ser possível pesquisar disciplinas pelo *nome*.



Deve ser possível pesquisar disciplinas pelo *período*.



REQUISITOS

O usuário deve ser capaz de visualizar dados de disciplinas

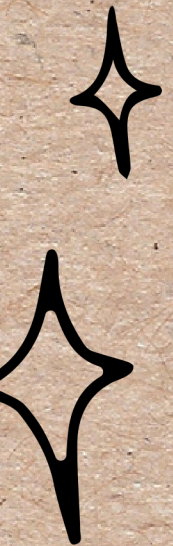


(carga horária, modalidade...)

O sistema deve garantir o anonimato aos usuários.



O sistema deve permitir a criação de contas apenas com o **pucmail**.

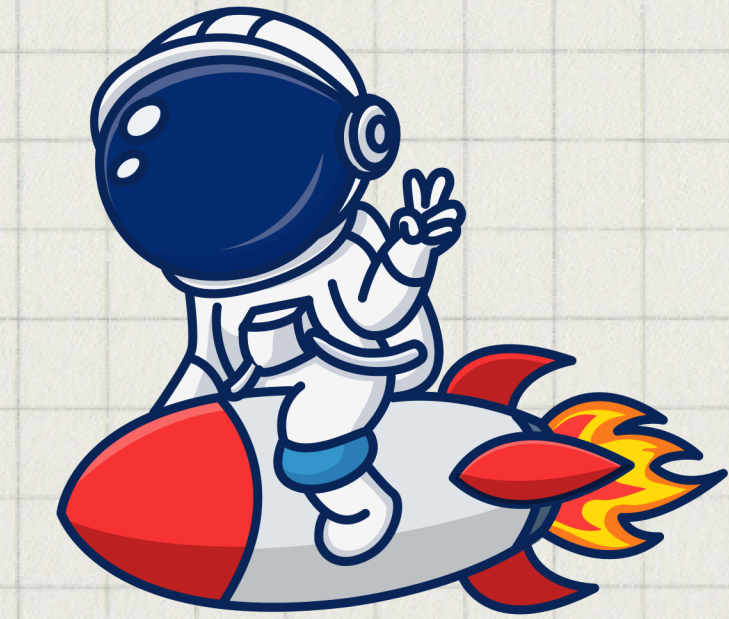


REQUISITOS

O usuário deve ser capaz de requisitar disciplinas



O moderador deve ser capaz de validar as disciplinas



O usuário deve ser capaz de denunciar comentários

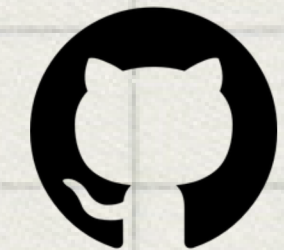
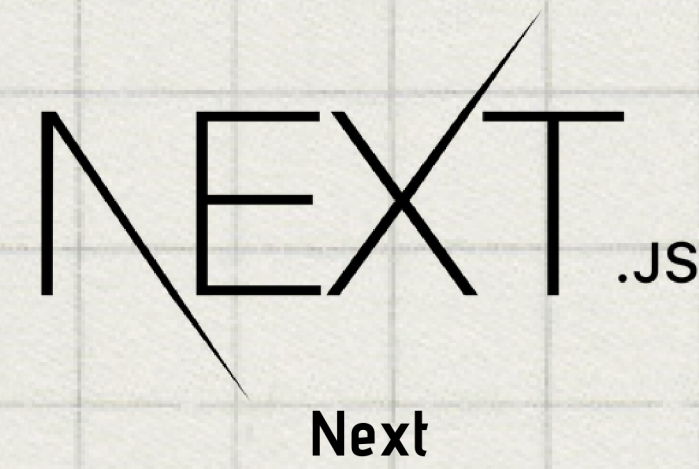




TECNOLOGIAS



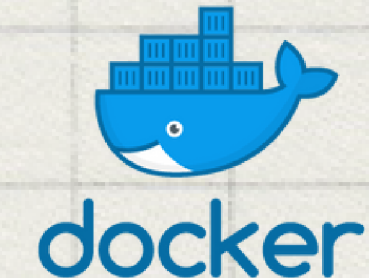
Flutter



Github



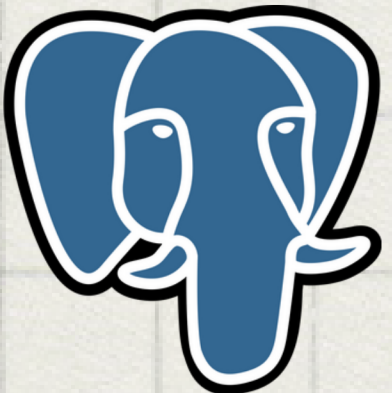
Insomnia



Spring Boot



DBeaver



PostgreSQL



RabbitMQ



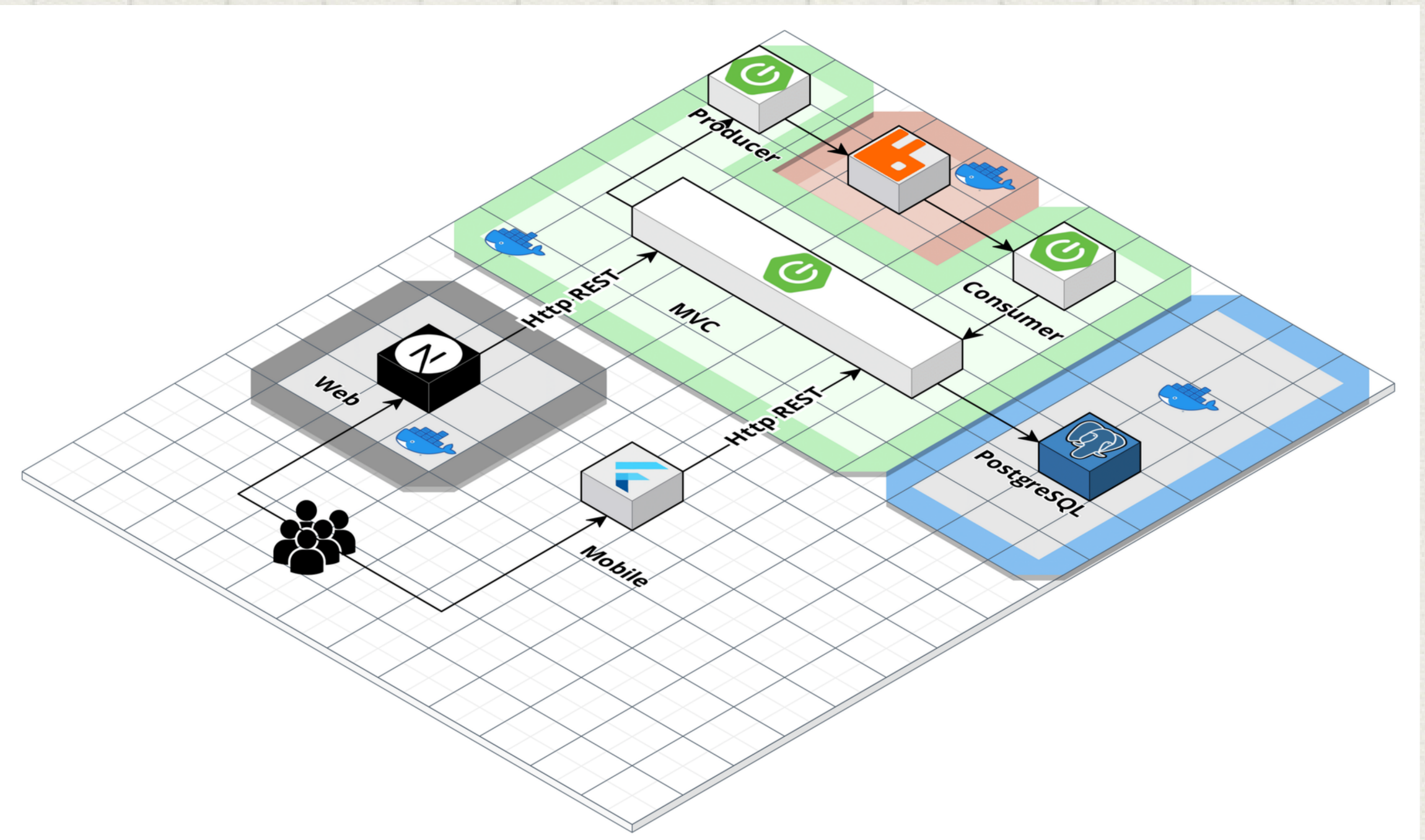
JUnit5





ARQUITETURA

- Conexão de serviços utilizando RabbitMQ
- Uso de base de dados PostgreSQL no backend,
- Containers dockerizados (database, rabbitmq, frontend, backend)



GERENCIAMENTO

The image shows a digital Kanban board with the following columns:

- Product backlog**: Contains items like RF13, RF12, RF11, RF06, RF05, and RF04.
- Sprint Backlog**: Contains items like RF13, RF12, RF11, RF06, RF05, and RF04.
- Doing**: Contains items like Sistema de Avaliação - Mobile, Draft, Video da apresentação, Tela de perfil do usuário - Front Mobile, Adicionar Imagens e descrições reais as disciplinas, and Integrar Mobile com Back.
- Code Review**: Contains items like RF07, RF10, RF03, RF01, RF04, RF02, and RF01.
- Test / Validation**: Contains items like RF07, RF10, RF03, RF01, RF04, RF02, and RF01.
- To Release**: Contains items like [FRONT-MOBILE] - Implementação da tela inicial, Testes do sistema, Integração da listagem de disciplinas com o endpoint de disciplinas, [TEST] - Testes do endpoint de validação de email acadêmico, Criar fluxo de associação de comentários com usuários, Criar fluxo de avaliação de disciplina no backend - CREATE, READ, UPDATE, DELETE, [FrontWeb&Back] - Implementação e Integração do fluxo de avaliação de disciplinas, and [FRONTWEB & BACK] Implementar autenticação com JWT Token do spring Security.
- Done**: Contains items like Ajustar o diagrama de classe, Test Planning, [BACK] Criação dos cursos, Criar ata de reunião na sprint 5, [BACK] Criação das Universidades, Fazer test planning sobre o backend, [TEST] - Fazer test planning sobre o backend, [FRONTWEB & BACK] Implementar autenticação com JWT Token do spring Security, and [FRONTWEB & BACK] Implementar autenticação com JWT Token do spring Security.

Each item card includes a due date (e.g., Jun 13, 2023), a priority level (e.g., Alta), and various tags (e.g., backEnd, database, documentation, env-config, Flutter, frontMobile, frontWeb, enhancement, blocked, test).

Demonstração