

the photo
er lies in your
to the flame
the camera.
vital aspect of
ested simple

Generally, a majority of the service centers define the cleaning operation as a "Clean, Lube and Adjust". This involves dismantling the camera and cleaning and moving parts as well as adjusting and timing of the shutter. In fact, cost about the same as for most SLR cameras.

Rate My Class

Página de avaliação dos professores e matérias da UFPE



Francesca Monteiro, Sara Pereira, Ismael Henrique, Lucas Américo, Maria Beatriz.



Problema

Persona:

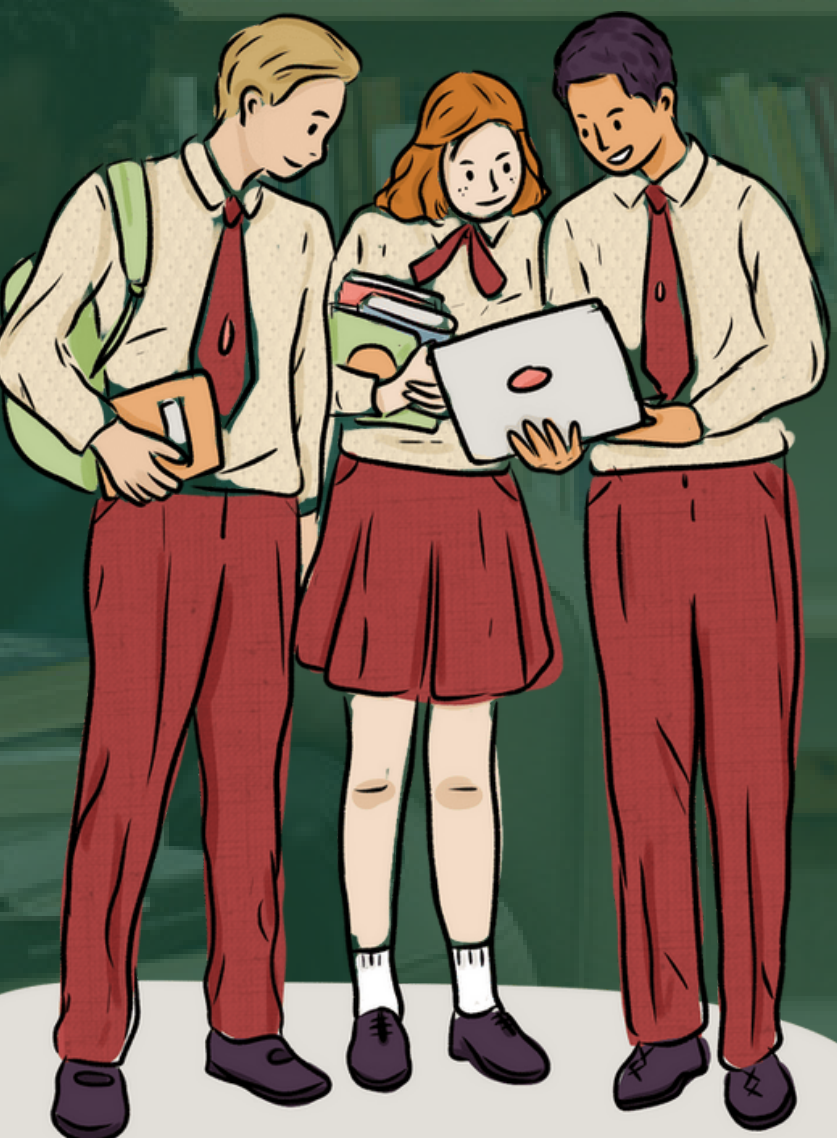
Estudante calouro ou com experiências válidas a fim de colaborar com avaliações sobre a didática e o conteúdo das matérias ou conhecê-las.

Dores:

Dificuldade de encontrar avaliações ou dicas sobre as matérias, materiais de aula ou professores.

Alternativas:

Contato com outros alunos acerca de suas dúvidas



Inspiration



Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices cubilia curae; Duis rutrum at magna sit amet aliquet. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas lacinia imperdiet lobortis.

RMP Schools Your school

Indianapolis, IN

Indiana University Bloomington

Rate Compare

[View all Professors](#)

Facilities	Clubs
4.5	4.3

Happiness	Location
4.5	4.3

Social	Internet
4.4	3.7

Opportunities	Safety
4.3	3.6

Reputation	Food
4.3	3.5

4.2 Overall Quality

744 Ratings

Overall **4.4**

I've been at IU for about 3 years now, and I have overall enjoyed my time here. It is definitely not a school for an introvert, as many things require you to be social to enjoy. Professors are hit or miss, but you can always create great relationships with professors.

Jan 24th, 2025

Reputation Food Clubs

Location



Indianapolis, IN

Indiana University Bloomington

Rate Compare

[View all Professors](#)

744 Ratings

Overall **4.4**

I've been at IU for about 3 years now, and I have overall enjoyed my time here. It is definitely not a school for an introvert, as many things require you to be social to enjoy. Professors are hit or miss, but you can always create great relationships with professors.

Jan 24th, 2025

Reputation	Food
4.4	4.4

Location	Clubs
4.4	4.4

Opportunities	Social
4.4	4.4

Facilities	Happiness
4.4	4.4

Internet	Safety
4.4	3.5

Helpful **0** **0**

Advertisement

Solução

Rate My Class

- Disciplinas
- Materiais
- Meu Curso
- Disciplinas Favoritas
- Materiais Favoritos
- Configurações

Buscar Disciplina

Buscar produtos, categorias ou marcas

Buscar Filtros Criar Material

Cálculo 2 IF979
Prof: Juliana Saraiva
Ciência da Computação
2º período Obrigatória 60 horas IF 0,0 ★ Avaliar

Cálculo 2 IF979
Prof: Juliana Saraiva
Ciência da Computação
2º período Obrigatória 60 horas IF 0,0 ★ Avaliar

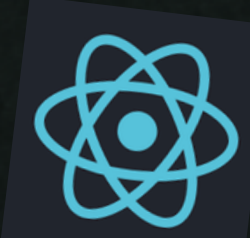
Cálculo 2 IF979
Prof: Juliana Saraiva
Ciência da Computação
2º período Obrigatória 60 horas IF 0,0 ★ Avaliar



Frontend

Tecnologias utilizadas:

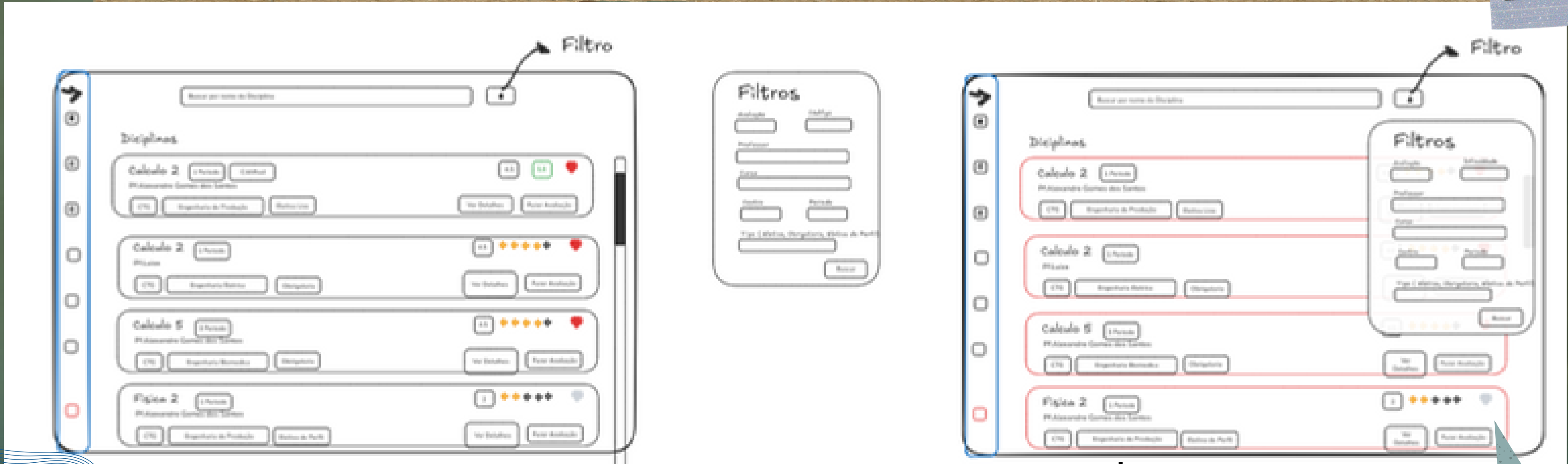
- Next.js
- React
- Tailwind CSS
- TypeScript



Motivos de escolha:

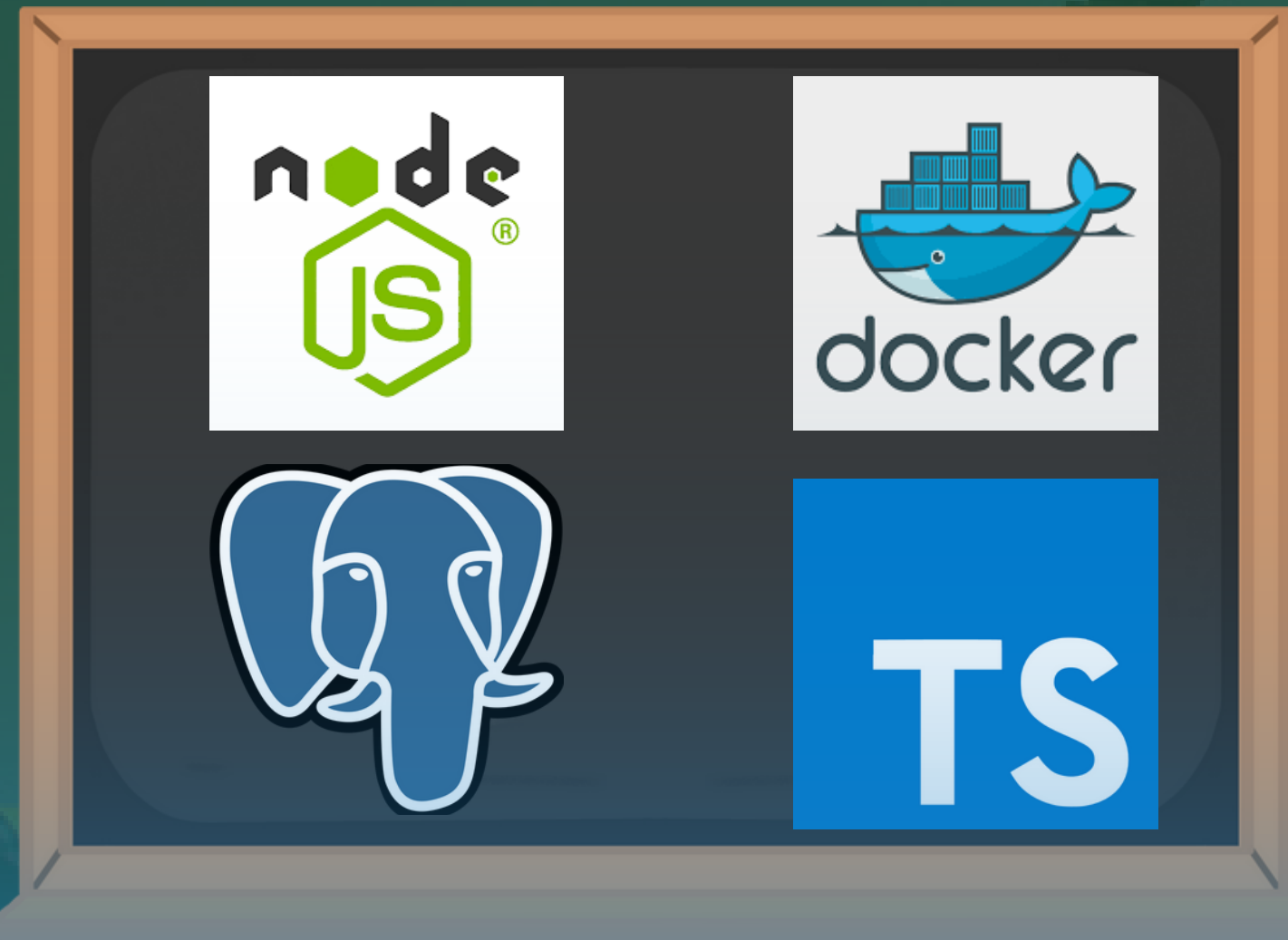
- Experiência na equipe
- Facilitar prototipagem
- Aprendizado mútuo

Ideação/Design/Processo Criativo



Backend

Tecnologias utilizadas:



Motivos de escolha:

- Experiência na equipe
- Arquitetura modular e escalar, utiliza conceitos de módulos e controladores
- Moderno e fácil de usar, com grande suporte na comunidade

Deploy



Git Hub

The image shows two side-by-side browser windows displaying GitHub README pages for a project named "Rate My Class".

Left Browser Window (Backend):

- Page Title:** ratemyclass-2025/RateMyClass-Server
- Section:** README
- Title:** BACKEND - Rate my Class
- Description:** Plataforma sem fins lucrativos para avaliação de disciplinas e professores, além do compartilhamento de materiais acadêmicos. O projeto foi desenvolvido para a disciplina "IF977 Engenharia de Software" do curso de Sistemas de Informação da UFPE no período 2024.2.
- Note:** Código em execução. (Pode demorar um pouco para abrir pois o servidor fica inativo.)
- Section:** Stack for this project
- List:** 1. Typescript; 2. Node.js; 3. Express; 4. Vitest; 5. Docker.
- Section:** Running the project

Right Browser Window (Frontend):

- Page Title:** ratemyclass-2025/RateMyClass-Client
- Section:** README
- Title:** FRONTEND - Rate my Class
- Description:** Plataforma sem fins lucrativos para avaliação de disciplinas e professores, além do compartilhamento de materiais acadêmicos. O projeto foi desenvolvido para a disciplina "IF977 Engenharia de Software" do curso de Sistemas de Informação da UFPE no período 2024.2.
- Note:** Código em execução. (Pode demorar um pouco para abrir pois o servidor fica inativo.)
- Section:** Tech Stack
- List:** • Next.js • React • Tailwind CSS • TypeScript
- Note:** Mais informações sobre o projeto podem ser encontradas na [página da organização](#).

<https://github.com/ratemyclass-2025/RateMyClass-Server>

<https://github.com/ratemyclass-2025/RateMyClass-Client>

Ciclo de Vida

- Escolha da ideia;
- Definição de tecnologias e ferramentas;
- Desenho da arquitetura e design;
- Planejamento das sprints (entregas);
- Execução;
- Implantação e correção de bugs finais;
- Fechamento de documentos de entrega.

Ciclo de Vida

Documentação extensiva das reuniões e decisões do projeto

1A REUNIÃO

14 DE NOVEMBRO, 2024, 19:00 — 20:10

PRESencial | BLOCO E, CIN

Participantes

Francesca Monteiro, Ismael Xavier, Lucas Américo, Sara Pereira

Objetivos

Realizar o primeiro encontro pessoal com presença simultânea de todos os integrantes. Estabelecer princípios e valores, comunicação entre integrantes, comunicar experiência, afinidades, habilidades, papéis e interesses. Direcionar metodologia de projeto, estimar disponibilidade de tempo, cronograma inicial e clarificar expectativas de desenvolvimento e práticas esperadas. Apresentar análise de projetos anteriores, etapas de projeto e tecnologias necessárias.

Definições

- Prorrogada a **escolha da ideia**, permitindo o foco na formação da equipe e estrutura do projeto. Algumas soluções foram discutidas. Critérios importantes a considerar: Implementabilidade, clara entrega de valor, identificação de personas, análise de mercado, mapeamento do domínio, questões de

Sprints e Kanban

Planejamento

Increased items preview Feedback

Backlog Team capacity Current iteration Roadmap My items New view

Q Filter by keyword or by field

Backlog 1 Estimate: 0

Todo 0 / 5 Estimate: 0

In Progress 4 / 5 Estimate: 0

Done 15 Estimate: 0

This item hasn't been started

This is actively being worked on

This has been completed

+ Add item + Add item + Add item + Add item

github #5 Implementar segurança na API

github #11 Documentação - Sprint 4

github #12 Back-end - Sprint 4

github #4 Documentar API -

github #6 documentação do código com Swagger

github #7 Criar Padrões de Commit, PR e etc

Q Type / to search

Add status update Discard

Estamos utilizando a metodologia ágil Scrum-kanban para organizar as atividades em equipe

Roadmap/Backlog

- Melhorar a integração entre front e backend
- Oferecer mais funcionalidades, atualmente só temos funcionalidade de disciplinas e materiais
- Iterar no design visual
- Adaptar site para mobile e desktop

Postmortem/ Lições Aprendidas

- Difícil prototipar sem equipe focada no Design Gráfico
- É necessário mais planejamento para fazer testes de integração e end-to-end
- Deploy com docker é muito mais fácil

the photo
er lies in your
to the flame
the camera.
vital aspect of
ested simple

Generally, a majority of the service centers define the cleaning operation as a "Clean, Lube and Adjust". This involves dismantling the camera and cleaning and moving parts as well as adjusting and timing of the shutter. In fact, cost about the same as for most SLR cameras.



Obrigado

