Apresentação Protótipo MVP

ALUNOS:
MATHEUS AUGUSTO DAMINELLI
JEAN GUICHARD²
GABRIEL MORONA
LUCAS DA ROSA



Roles

• Matheus: Gerente de projetos

• Jean: DEV. Back-end

• Gabriel: DEV. Front-end

Lucas: Database Admin

Visão do projeto

- Produto Alvo: Plataforma Web para Gestão de RH com interface para enviar currículos
- Entidade Alvo: Engeplus
 - Objetivos:Facilitar o acesso de pessoas que tem interesse em ingressar na empresa.
 - Refazer o sistema de RH para a empresa Engeplus.
 - Melhorias no sistema e no gerenciamento de funcionarios.

Principais Tecnologias

- Frontend: Next.js e a biblioteca de estilos tailwind.css
- Backend: Nest.js
- Banco de Dados: <u>MySQL</u>
- Ferramentas de gerenciamento de projeto: Trello & Issues

Organizações do projeto

MÉTRICA 1

GitHub

GitHub como versionador e meio de desenvolvimento em equipe, também sendo utilizado as issues do GitHub para saber o que está sendo feito no momento.

MÉTRICA 2

Trello

Sendo utilizado como organizador principal, com o que está sendo feito e o que ainda será feito, utilizado mais pelo pm para saber como está o andamento do projeto.

<u>GitHub</u>

<u>Trello</u>

Links de código

LINK 1

GitHub backend

LINK 2

GitHub frontend

LINK 3

Entregas rvenson

ENGEPLUS SISTEMA DE RH MUITO OBRIGADO!