José Henrique Araujo da Silva

Sou desenvolvedor front-end, técnico em informática e atualmente estou graduando o curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas no IFPB, já participei de empresa júnior como desenvolvedor web. Minhas especialidades incluem React, Tailwind, Typescript, Git, dentre outras tecnologias. Ademais, já desenvolvi APIs com node, participei da prototipação de sites utilizando figma e tenho conhecimento em metodologia ágeis como Scrum.

CONTATO

Endereço: Bom Jesus, Paraíba, 58930-000

Portfolio: Portfólio

Telefone: +55 83 99672-9707

Email: josehenriquearaujodasilva2 @gmail.com Github: https://github.com/JoseHenrique1

EXPERIÊNCIA

IFPB, Cajazeiras, PB — Desenvolvedor Front-end

DURAÇÃO DE 200H.

Desenvolvimento de uma aplicação mobile.

Loopis Jr, Cajazeiras, PB — Desenvolvedor Front-end

DESDE DE DEZEMBRO DE 2023

Desenvolvimento de sites com react.

PROJETOS

Projeto: **DiversityForum** (Link do projeto)

Um fórum onde você pode se conectar com pessoas, criar tópicos, participar de conversas em tempo real e possui autenticação. Desenvolvido com Next js e Tailwind.

Projeto: FastNews (Link do projeto)

Site de notícias sobre diversos temas, pesquise por temas específicos ou veja os destaques na página inicial. Desenvolvido com React.js e Tailwind.

Projeto: TaskBlock (Link do projeto)

Site de gerenciamento de tarefas com autenticação.

Desenvolvido com React, Tailwind e Typescript.

Projeto: APIs dos projetos (Link do projeto)

Além do front end , também tenho conhecimento no desenvolvimento de APIs utilizando express, fastify e prisma ORM, veja a seguir algumas apis que construí:

TaskBlock API: (Link do projeto)

DiversityForum API: (Link do projeto)

EDUCAÇÃO

IFPB, Campus Cajazeiras - Ensino Médio e Curso Técnico informática MARÇO DE 2020 - FEVEREIRO DE 2023

Ensino médio juntamente com um curso de informática, em que pude aprender HTML, CSS, Bootstrap, python, javascript, banco de dados relacional, dentre outras tecnologias.

IFPB, Campus Cajazeiras - *Análise e Desenvolvimento de Sistemas* MARÇO DE 2023 - SEM DATA PREVISTA.

Graduando o curso de Análise e desenvolvimento de sistemas.

IDIOMAS

Português nativo.

Inglês básico.

Tecnologias

Python, Node.js, HTML, Typescript, CSS, C, Express.js, Git, JavaScript, Java, Linux, Prisma, React.js, Tailwind, SQLite, Bootstrap, Figma, Firebase, JSON, SQL, Django, Docker, Markdown, PostgreSQL, Next.js