Bernardo Alvim

• Belo Horizonte, Minas Gerais, Brazil
■ alvim103@gmail.com
□ (31) 99915-0433
□ in/bernardo-alvim
■ alvimdev.github.io/alvimdev/portifolio/
□ (31) 99915-0433
□ in/bernardo-alvim
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (31) 99915-0433
□ (

SUMMARY

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas pelo COLTEC - UFMG, cursando Engenharia de Software na PUC Minas. Experiência em HTML, CSS, JavaScript e React. Apaixonado por aprender e adaptar-se rapidamente.

PROJECTS

FeedUp

ioasys · github.com/FeedUp-Hub/feedup-front · May 2024 - May 2024

- · Projeto desenvolvido em grupo para o ioasys CAMP 2024.
- · Duração de 2 semanas, com a segunda delas sendo de codificação intensa
- · Hospedagem na CloudFlare: https://feedup.pages.dev

Desenvolvedor Mobile

Transcolar Rural • geoter.transcolares.etg.ufmg.br • January 2023 - July 2023

- · Desenvolvemos um aplicativo em Flutter.
- · Captura e armazena dados fornecidos por alunos.
- · Envia dados para o banco de dados local.
- · O objetivo era reduzir custos de rotas para reordenar os recursos destinados ao transporte para outras áreas da educação.

EDUCATION

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Colégio Técnico da UFMG · Belo Horizonte, MG · 2023

Bacharelado em Engenharia de Software

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais · Belo Horizonte, MG · 2024 - 2027

COURSEWORK

WebTech WorkShop - NodeJs

PUC Minas, Belo Horizonte · 2024 · NodeJS

· A ferramenta NodeJS foi aplicada no desenvolvimento de uma API para lógica no servidor e para lidar com requisições e respostas.

INVOLVEMENT

Membro

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais · WebTech · June 2024 - Present

• Troca de conhecimentos e criação de aplicações para gerar valores, tanto profissionais, quanto estudantis. Criando, assim, conexões fortes e um ambiente agradável de se estar.

SKILLS

Front End: HTML, CSS, JS, React

Back End: NodeJS