INFORMAÇÕES

- 22 ANOS
- hrafael.alves9@gmail.com
- in /Rafael-Alves412
- /RafaelAlves9
- Meu site pessoal
- (21) 96711-2523
- Rio de Janeiro
- Inglês Técnico

TECNOLOGIAS

- JAVASCRIPT ES6
- REACT JS
- TYPESCRIPT
- HTML5 / CSS3
- NODE JS
- BANCO DE DADOS (SQL)
- GIT / GITHUB
- ESTILIZAÇÃO: BOOTSTRAP, MATERIAL-UI e STYLED-COMPONENTS.
- METODOLOGIAS ÁGEIS (SCRUM)

SOFT SKILLS

- PROATIVO
- AUTODIDATA
- CURIOSO
- COMUNICATIVO
- AUTÔNOMO

RAFAEL ALVES DE SOUZA RIBEIRO

DESENVOLVEDOR WEB

SOBRE MIM

Estudo programação há 6 meses, meus estudos têm um foco em todo ecossistema JavaScript com ênfase no Front-End. Sou apaixonado por tecnologia e meu objetivo é ser um programador profissional.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

• Programador Freelancer (03/22 - o momento)

Atividades: Ofereço ideias de implementação de novas funcionalidades, manutenção e criação de sites para empresas da minha região.

PROJETOS (OUTROS NO GITHUB)

CRIADOR DE NOTAS

JavaScript, ReactJs, NodeJs e MySQL

Resumo: Projeto de criação de notas, com conceito CRUD de aplicação, que salva, edita e exclui as notas criadas.

Tecnologias: No Front-End usei ReactJs e hooks como useStates e useEffects, além de Styled-Components e Material-Ui na estilização. No Back-End usei Express para facilitar o trabalho de criação da API e integração com o banco de dados MySQL.

CONTROLADOR FINANCEIRO

TypeScript e ReactJs

Resumo: Aplicação Web para controle de finanças, onde o usuário faz registros de entrada e saída com uma data específica e pode ver depois o resumo financeiro do mês que quiser.

Tecnologias: Escolhi o Typescript como linguagem de desenvolvimento, que facilitou a criação e manipulação de classes com sua tipagem. Usei ReactJs, consumi Hooks e usei Styled-Components como estilizador.

FORMAÇÃO

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS (2022 - 2024)

Curso Superior de Tecnologia - Tecnólogo Universidade Estácio de Sá

CURSO ALURA

Estudo todo ecossistema JavaScript (NodeJS / ReactJS), Typescript, Bancos de dados SQL, noções de designer UI e UX, além de participar de projetos reais com outros estudantes, visando o ganho de experiência no trabalho em equipe.