Gabriel Land Vieira

Desenvolvedor Front-End Júnior

Alvorada | (51) 99101-6371 | landgabrielv@gmail.com | Linkedin | GitHub | Portfólio

Idade: 25 anos

Objetivo

Busco uma posição como Desenvolvedor Front-End Júnior, onde posso aplicar minhas habilidades em HTML, CSS, JavaScript, React, TypeScript e TailwindCSS, contribuindo para a criação de interfaces de usuário dinâmicas e responsivas.

Formação Acadêmica

Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Cruzeiro do Sul | Cursando | 2024 - 2026

Habilidades Técnicas

- Linguagens de Programação: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript
- Bibliotecas/Frameworks: React.js, Angular, Next.js, TailwindCSS, Node.js
- Versionamento de Código: Git, GitHub, GitLab
- Desenvolvimento Back-End: Express.js, API RESTful
- Serviços em Nuvem: AWS, Azure
- Banco de Dados: SQL, MongoDB
- Ferramentas de Construção: Vite, Webpack
- Outras Ferramentas: Chart.js, Axios, JSON, API Integration

Experiência em Projetos

Sistema de Controle de Qualidade para Exames Laboratoriais

Aplicação web para monitoramento de valores laboratoriais, utilizando React.js, TailwindCSS, Chart.js e integração com API externa. Focado em análise de tendências e aprovação de limites diários.

Aplicativo de Finanças e Investimentos

Desenvolvi uma aplicação para gerenciamento financeiro pessoal, construída com React e Vite. Inclui funcionalidades de adicionar e acompanhar transações financeiras, com edição de totais e visualização de saldo atualizado. Implementação de Axios para consumo de API externa.

Quiz App de Hematologia

Aplicativo interativo de perguntas voltado para o setor acadêmico na área da saúde,

desenvolvido com React, JavaScript e backend em JSON. O projeto inclui um sistema de pontuação em tempo real e feedback ao usuário.

Website para Cálculo de LDL

Desenvolvi uma ferramenta online para cálculo de colesterol LDL, facilitando o trabalho de profissionais de saúde. O projeto foi implementado em HTML, CSS e JavaScript, com uma interface responsiva e intuitiva.

Contador de Células Online

Ferramenta desenvolvida para contagem de células hematológicas, utilizada por profissionais de laboratórios clínicos. Implementado com HTML, CSS, JavaScript e React, permitindo a entrada e controle de contagens celulares.

Certificações

Front-End Development com HTML, CSS, JavaScript e React

Udemy | Instrutor: Matheus Battisti | 150 horas

Desenvolvimento Web Completo

Udemy | Instrutor: Jamilton Damasceno | 100 horas

• Git e GitHub

Curso em Vídeo | Instrutor: Gustavo Guanabara | 20 horas

JavaScript com Frameworks (Axios, Vue.js, Angular)

Udemy | Instrutor: Leonardo Moura Leitão | 100 horas

React.js, Redux, MongoDB

Udemy | Instrutor: Leonardo Moura Leitão | 55 horas

Idiomas

• Inglês: Avançado (QI - 2015)