João Pedro B. Freitas

Desenvolvedor Front-end

Email: joaopedrofreitas0901@gmail.com

Telefone: (38) 997502338

Cidade: Arinos - MG

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/jo%C3%A3o-pedro-freitas9/

Github: https://github.com/JoaoPedroFreitas9

Objetivo Profissional

Desenvolvedor Front-end com experiência na criação de interfaces eficientes com React, Next.js e TypeScript. Busco atuar em projetos desafiadores, aplicando meu conhecimento para construir soluções robustas, com foco em código limpo, escalabilidade e na melhoria da experiência do usuário. Pronto para contribuir com uma equipe de alta performance e impulsionar os resultados do negócio.

Habilidades Técnicas

- Front-End: React, Next.js, React Native, HTML5, CSS3, Tailwind CSS
- Linguagens de Programação: TypeScript, JavaScript (ES6+)
- Ecossistema e Ferramentas: Git, Node.js, Expo, Stripe, Drizzle ORM, Shaden UI
- APIs e Gerenciamento de Estado: REST APIs, React Query, Server Actions (Next.js), Context API, React Hook Form
- Boas Práticas e Cloud: Código Limpo, Design Responsivo, Experiência do Usuário (UX), Fundamentos de Nuvem AWS

Projetos Principais

Clínica Plus – Plataforma de Gestão para Clínicas (SaaS Web)

Sistema completo para o gerenciamento de clínicas e consultórios.

• **Impacto:** A plataforma foi projetada para otimizar o fluxo de agendamentos, visando uma redução de até 30% no tempo gasto em tarefas administrativas.

• Responsabilidades:

- Desenvolvimento da arquitetura de componentes reutilizáveis com Next.js
 15 e TypeScript.
- Implementação do sistema de agendamento inteligente e cadastro de pacientes.
- Integração completa com a API da Stripe para gestão de planos e pagamentos.
- Construção de um painel analítico para visualização de dados da clínica.

Tecnologias: Next.js 15, TypeScript, Tailwind CSS, Shadcn UI, PostgreSQL, Drizzle ORM, Better Auth, Stripe, React Query, React Hook Form, Next-Safe-Action.

Repositorio - https://github.com/JoaoPedroFreitas9/doutor-agenda

Terra Mobile – App de Gerenciamento Agrícola (Mobile)

Aplicativo focado na gestão de fazendas, cultivos e plantios, complementando uma plataforma web.

 Impacto: Ferramenta desenvolvida para gerenciar mais de 1.000 hectares, centralizando dados e reduzindo em até 25% o retrabalho em campo.

Responsabilidades:

- Estruturação da navegação e dos fluxos de CRUD para fazendas e cultivos usando React Native e Expo.
- Desenvolvimento do fluxo guiado de plantio e do dashboard dinâmico.
- Implementação da funcionalidade de análise de solo com exibição de recomendações agronômicas processadas no backend.
- Integração com APIs externas para consulta de clima, cotações e notícias do setor agrícola.
- Tecnologias: React Native, Expo, TypeScript, React Navigation, Context API.

Repositorio - https://github.com/JoaoPedroFreitas9/Terra-Mobile

Formação Acadêmica

Bacharelado em Sistemas de Informação | Cursando

Instituto Federal do Norte de Minas Gerais (IFNMG)

Previsão de Conclusão: 2026

Cursos e Certificações

- Next.js do Zero ao Avançado na Prática (2025) Udemy
- AWS Academy Graduate AWS Academy Cloud Foundations AWS
- Web Frontend Completo: HTML, CSS, JS, TS, React e Next (2025) Udemy