Luis Felipe G Silva

https://www.linkedin.com/in/luis-felipe-silv/ | (99) 99216-9563 | luisphelipe1000@gmail.com | Portifolio

Perfil Profissional

Desenvolvedor Front-End e Mobile com foco em React, Vueis, React Native, Next. js e TypeScript. Tenho experiência com CI/CD, testes automatizados e entrega de interfaces performáticas e escaláveis. Em projetos recentes, aumentou em 35% a produtividade com automações e reduziu em 40% o tempo de resposta em apps mobile. Busco oportunidades remotas em ambientes colaborativos com foco em código limpo e usabilidade.

Habilidades Técnicas

JavaScript | TypeScript | React.js | Next.js | Vue.js | HTML5 | CSS3 | Sass | Tailwind CSS | Styled Components | Bootstrap | Ant Design | Material UI | Framer Motion | Redux | Context API | Zustand | React Query | Pinia | React Router | Vue Router | Vite.js | Git | GitHub | CI/CD | GitHub Actions | ESLint | Prettier | Jest | React Testing Library | Cypress | Vitest | Playwright | Insomnia | Swagger | API REST |Websockets | Expo | Figma | Scrum | Kanban | Metodologias Ágeis |

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front-end(Freelancer)

Caxias, MA

06/2023 - momento

- Implementação de features com tecnologias modernas como TypeScript ,Vuejs ,React.js, Next, Styled components,Tailwind Css e Bootstrap.
- Otimizei o desenvolvimento e garanti um código limpo em projetos como Gestão de Aniversários e Saúde +.
- Implementação de CI/CD nos projetos junto com GitHub Actions, automatizando os builds e deploys, aumentando a produtividade em 35% e as entregas em 15%.
- Criação de testes automatizados com Jest, React Testing Library e Playwright, garantindo maior estabilidade do código, diminuindo bugs críticos em produção e acelerando o ciclo de entregas
- Integração de Appwrite com Next.js para gerenciamento de autenticação e banco de dados em tempo real, garantindo uma infraestrutura **50%** mais robusta e segura para aplicações web.
- Monitoramento de performance e rastreamento de erros com Sentry, otimizando o tempo de resposta a falhas em produção.
- Criação de Server Actions com Next.js App Router para manipulação segura de dados sensíveis, reduzindo erros do lado cliente em 40%
- Integração da IA Gemini com apps de Saúde e Entretenimento, utilizando APIs da Google para gerar respostas personalizadas e contextuais, como recomendações de dieta com base no perfil do usuário e sugestões de filmes por gênero e humor.

Estágio Desenvolvedor Front-End Jr

Aquabit

Indaiatuba, SP, BRASIL **04/2023 - 10/2023**

- Colaborei com a equipe de desenvolvimento no sistema de controle de aquicultura utilizando metodologias ágeis e linguagens/tecnologias como Typescript, React, Nextis, Styled-Components,Css e Mobx para projetar e codificar os módulos necessários do sistema.
- Apliquei correções de bugs em produção que resultaram em uma melhora no sistema dos usuários, melhorando performance e usabilidade em 40%.
- Manutenção e melhorias de código aplicando boas práticas.
- Transformar designs e protótipos do Figma em interfaces de usuário interativas e construção de dashboards com gráficos usando Recharts que auxiliavam no controle e monitoramento da produção dos usuários.
- Consumo de APIs externas e internas com Axios, estruturando o código com hooks personalizados para facilitar a reutilização e manutenção.

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Paulista (UNIP)

Caxias, MA 12/2020 - concluido

Projetos Pessoais

Alimeta – Micro SaaS para alimentação, saúde e dieta (em desenvolvimento) | Acesse : Alimeta

Tecnologias: Next.js, React, TypeScript, Tailwind CSS, Prisma, PostgreSQL, Clerk, NextAuth, Recharts, CI/CD, Vercel, Gemini AI

- Plataforma SaaS focada em vida saudável e alimentação fitness, já em testes com grupo beta.
- Desenvolvido com Next.js, React, TypeScript, Tailwind CSS, Prisma (PostgreSQL), Clerk, NextAuth e Recharts
- Gera dietas personalizadas com IA (Gemini), receitas fitness com base em alimentos escolhidos pelo usuário, e gráficos interativos com progresso de peso, calorias consumidas e metas.
- Possui cadastro de perfil, objetivos e restrições alimentares, permitindo sugestões futuras com IA.
- Já foram geradas 10+ dietas personalizadas e 10+ receitas únicas, com feedback altamente positivo sobre a clareza e experiência do sistema.
- Implementei sistema de cadastro de metas, objetivos e restrições alimentares, com persistência no banco e uso em recomendações futuras via IA.