# Felipe Cadena

#### **Desenvolvedor Web Full Stack**

Rio de Janeiro felipecaden@gmail.com (21) 98152-1368

Linkedin: <a href="https://www.linkedin.com/in/felipe-caden/">https://www.linkedin.com/in/felipe-caden/</a>

Github: https://github.com/felipeCadena

### **Objetivo Profissional:**

Busco oportunidades desafiadoras como Desenvolvedor Full Stack, onde posso aplicar meu amplo conhecimento técnico e minha habilidade em aprender novas linguagens, a fim de contribuir para o desenvolvimento de soluções inovadoras. Comprometido com prazos e qualidade, estou determinado a colaborar em equipe, visando alcançar os objetivos da empresa e promover o crescimento mútuo. Tenho experiência em trabalhar em equipe e lidar com pessoas.

### Formação:

- **Desenvolvimento Web Full Stack** Trybe, com previsão de conclusão em Abril de 2024. 1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
- Graduação em Turismo UniverCidade, 2011.

## **Experiências Profissionais:**

- **Desenvolvedor Júnior** Agência 4tuna Jan 2024 / o momento Atuo no desenvolvimento e manutenção de aplicações web e mobile, em diversos projetos com demandas e tecnologias diferentes. Wordpress, React Native, AWS, Firebase, React, MySQL, Next.
- **Desenvolvedor Web voluntário** Biblioteca Comunitária Sete de Abril Set 2023 / o momento Como desenvolvedor de software voluntário, atuo no desenvolvimento e manutenção de aplicações web, desde a fase de concepção até a implementação. Angular.
- Empreendedor FN DIGITAL LTDA Set 2020 / Dez 2023 Marketing Digital e Tráfego Pago
- Consultor de Viagens e Operador Nacional e Internacional 4 Cantos Câmbio e Turismo Set 2010 / Out 2020 Operação e venda de pacotes turísticos nacionais e

internacionais, utilizando os mais diversos sistemas de fornecedores. Exercendo pesquisas detalhadas, a fim de garantir melhor qualidade e preço para o produto final.

#### **Habilidades Técnicas:**

#### Front-end:

- React React Native Next.js TaillWind HTML5 CSS3 Git Context API TypeScript
- Redux Bootstrap Jest Custom Hooks

#### Back-end:

Java • TypeScript • Node.js • MySQL • Express • Arquitetura de software • JSON Web
Token • Docker • Sequelize • Api RESTful • Teste de integração • Testes Unitários

### **Outros Cursos e Certificações**

- Curso Udemy React Native 2024 24,5 horas
- Curso Udemy Next.js e React 2024 28,5 horas

#### Idiomas

■ Inglês Intermediário (leitura de documentação técnica, especialmente)

# **Principais projetos:**

• Recipes APP - Tecnologias Utilizadas: React, Css, Typescript, Context.

Aplicação para consulta e execução de receitas, podendo favoritar, marcar os ingredientes já utilizados e também finalizar as receitas.

Link Repositório: <a href="https://github.com/felipeCadena/recipes-app">https://github.com/felipeCadena/recipes-app</a>

• Wallet APP - Tecnologias Utilizadas: React, Css, TypeScript, Redux.

Aplicativo para um controle financeiro, onde é possível colocar os gastos, editá-los ou excluí-los.

Link Repositório: <a href="https://github.com/felipeCadena/wallet-app">https://github.com/felipeCadena/wallet-app</a>

• Online Store - Tecnologias Utilizadas: React, TypeScript, ContextAPI

Projeto realizado em grupo, onde simula um e-commerce utilizando como base de dados a API disponibilizada pelo Mercado Livre. É possível filtrar por categorias, adicionar produtos no carrinho, remover produtos do carrinho onde é utilizado localStorage para sustentar algumas informações

Link Repositório: <a href="https://github.com/felipeCadena/online-store-app">https://github.com/felipeCadena/online-store-app</a>

• Blogs API - Tecnologias Utilizadas: Sequelize, JavaScript, JSON WebToken

Uma API RESTful utilizando arquitetura de software em camadas, Docker para orquestrar os container. Possui um login onde é autenticado via JWT, é possível realizar novos posts somente se o usuário estiver autenticado

Link Repositório: <a href="https://github.com/felipeCadena/blogs-api">https://github.com/felipeCadena/blogs-api</a>