# Rafael Cassaro Costa

Desenvolvedor front-end

<u>rafaelcassacosta@hotmail.com</u> +55 16 99206-3889 https://github.com/rafaelcassaro Ribeirão Preto - SP

## **PORTIFÓLIO DE SITES**

https://portfolio-website-cv-delta.vercel.app/

### **SOBRE MIN**

Sempre gostei de resolver problemas lógicos, e após aprender Python durante a graduação em matemática, descobri na programação a área em que quero construir minha carreira.

Atualmente, terminei as disciplinas da graduação de engenharia de software, restando apenas o estágio supervisionado I e II (dois semestres).

Meu maior objetivo é trilhar uma carreira como **desenvolvedor front-end**, e, para isso, venho aprimorando constantemente meu conhecimento.

Busco uma oportunidade que me permita aplicar na prática o que venho estudando e, ao mesmo tempo, crescer profissionalmente entregando cada vez mais valor à equipe e aos projetos.

#### **PROJETOS MAIS RELEVANTES**

### ACME - Financial Dashboard

- Implementei a lógica de funcionamento da aplicação utilizando nextjs em uma aplicação full-stack.
- Configurei e integrei um banco de dados PostgreSQL na vercel, aplicando database queries diretamente no lado do servidor do Next.js para realizar a busca dos dados.
- Implementei autenticação com NextAuth, tratamento de erros, streaming de dados, busca e paginação, entre outras funcionalidades avançadas do Next.js.

Links: deploy; código.

# **COMPETÊNCIAS**

### Maior Proficiência

• HTML5 •CSS3

JavaScriptTypescript

•React •Java
•Next js •Tailwind

•Framework Spring

# **IDIOMAS**

Inglês avançado (escrita, conversação e leitura)

# RightPlaceApp - tcc

- Desenvolvi um protótipo de aplicativo para busca de repúblicas, com foco em usabilidade e integração entre front-end e back-end.
- Programei o front-end e a lógica de integração no android studio em java.
- Implementei o back-end com Spring Boot, incluindo autenticação por token e controle de acesso aos endpoints da API.

Links: documentação ; códigos: frontend; backend

#### Outras

·Banco de dados relacional (SQL)

•Banco de dados não relacional (básico)

Metodologias Ágeis (Kanban e Scrum)

•Git / Github •API REST / RESTful

•Postman •SEO

# **FORMAÇÃO**

### Engenharia de Software

jan 2020 - dez 2025 UNAERP, Ribeirão Preto – SP

# Matemática (Bacharelado / Licenciatura)

jan 2019 - dez 2019 UFSCAR, São Carlos – SP

# **CURSOS**

<u>Java COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos</u> (Udemy – duração: 54,5 Horas)

<u>Inglês Extremo - Curso Completo do Zero à Fluência</u> (Udemy – Duração: 17,5 horas)

A partir do zero: HTML e CSS para projetos web (Alura - Duração: 53 Horas)

**Desenvolva aplicações Web com JavaScript** (Alura – Duração: 63 Horas)

Melhore sua experiência de desenvolvimento com TypeScript (Alura – Duração: 31 Horas)

**Explore React com JavaScript** (Alura – Duração: 68 Horas)