

RAFAEL SILVA FORTUNA

INFORMAÇÕES PESSOAIS

- **Email:** fortunadev9@gmail.com
- **Telefone:** (34) 98866-4009
- **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/rafael-fortuna-990184264/>
- **GitHub:** <https://github.com/Fortuna09>
- **MEU PORTIFÓLIO:** <https://fortuna-portfolio.netlify.app/>

SOBRE

Focado em construir interfaces web e mobile com React e TypeScript, sou um desenvolvedor que une a paixão pela tecnologia ao objetivo de resolver problemas reais. Tenho experiência prática em componentização e refatoração de código para melhorar a performance e a experiência do usuário. Agora, busco um time onde eu possa aplicar e expandir minhas habilidades técnicas para construir produtos de alta qualidade.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário em Desenvolvimento Front-end - Polygon Computational Solutions (*Período: 03/2024 - 09/2024*)

- Desenvolvi interfaces componentizadas e responsivas com **React** e **React Native** a partir de protótipos do Figma, implementando features de engajamento como notificações programadas para aumentar a retenção de usuários.
- Implementei uma funcionalidade de chat em tempo real com **React Native** e **Firebase** (Firestore, Authentication), garantindo um canal de comunicação seguro e centralizado na plataforma.

Tecnologias: React, React Native, JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3, Firebase, Git, Figma.

Estagiário em Desenvolvimento Front-end - Meerkat Automation (*Período: 02/2024 - 08/2024*)

- Desenvolvi fluxos de automação com **N8N** e **Node.js**, integrando múltiplas APIs de terceiros para automatizar processos de negócio e economizar dezenas de horas de trabalho manual por semana.
- Projetei e implementei um dashboard de monitoramento em **React**, consumindo dados em tempo real via **API REST** e **webhooks** para permitir a visualização do status e performance das automações.

Tecnologias: JavaScript (ES6+), React, N8N, Node.js, API REST, Webhooks, HTML5, CSS3,

Desenvolvedor Front-end - Cícero (Período: 01/2025 - 03/2025)

- Desenvolvi um "co-piloto" de IA como Add-in para o Microsoft Word com a **API da OpenAI** e **Office.js**, focado em otimizar a redação de documentos jurídicos através de engenharia de prompts.
- Criei a Landing Page de marketing do produto com **React** e **TypeScript**, otimizada para máxima performance (Core Web Vitals), SEO e conversão de novos usuários.

Tecnologias Utilizadas: TypeScript, React, OpenAI API, Office Add-ins (Office.js), API REST, HTML5, CSS3, Git, Vercel.

Iniciação Científica – FAPEMIG (Período: 01/2025 - presente)

- Desenvolvo a interface web para uma aplicação de simulação astrofísica, utilizando React para criar um laboratório virtual interativo e de alta performance para pesquisas científicas.

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- **Desenvolvimento Mobile com React Native:** Foco em componentização, gerenciamento de estado, navegação e consumo de APIs REST para construção de aplicações mobile multiplataforma.
- **Bancos de Dados SQL e NoSQL:** Modelagem e implementação de bancos de dados relacionais (PostgreSQL) e não-relacionais (MongoDB) em cenários práticos, incluindo consultas complexas e otimização.
- **Fundamentos do Desenvolvimento Web:** Construção de interfaces web semânticas e responsivas com HTML5, CSS3 e manipulação de DOM com JavaScript puro.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação - Universidade Federal de Alfenas (Maio/2022 - Presente)

HABILIDADES

- **Proficiente:** JavaScript, TypeScript, React, React Native, Node.js, PostgreSQL, Git
- **Familiarizado com:** Vue, Angular, MongoDB, Docker

IDIOMAS

- **Inglês:** Avançado