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-portifolio.netlify.app/

SOBRE

Focado em construir interfaces web e mobile com React e TypeScript, sou um desenvolvedor que quer 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

Desenvolvedor 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, HTML5, CSS3, Firebase, Git, Figma.

Estágio em Desenvolvimento Front-end - Meerkat Automation (Período: 02/2024 - 06/2024)

- 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, React, N8N, Node.js, API REST, Webhooks, HTML5, CSS3.

- 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, OpenAl API, Office Add-ins (Office.js), API REST, HTML5, CSS3, Git, Vercel.

Iniciação Científica - Desenvolvedor Full Stack - FAPEMIG

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, SQL e NoSQL, Git
- Familiarizado com: Vue, Angular, MongoDB, Docker

IDIOMAS

• Inglês: Avançado