

Contato

ryann.victor@gmail.com

www.linkedin.com/in/ryann-almeida
(LinkedIn)

Principais competências

React.js

Next.js

JavaScript

Certifications

Java COMPLETO 2023

Programação Orientada a Objetos
+Projetos

Programming with JavaScript

Conceitos e Fundamentos:
Algoritmos, Programação Orientada
a Objetos com Swift, JavaScript e
RESTful APIs

Introduction to Front-End
Development

Ryann Almeida

Software Engineer | React | Node.js | TypeScript | Next.js

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Resumo

Sou engenheiro de software com mais de quatro anos de experiência em desenvolvimento de sistemas, iniciando minha trajetória com soluções ERP e, nos últimos anos, atuando com aplicações web e microsserviços. Trabalho com TypeScript, JavaScript, React, Node.js e Express, e tenho sólida experiência em bancos de dados PostgreSQL e MySQL. Busco criar sistemas escaláveis e de alto desempenho, com foco em qualidade, eficiência e boas práticas. Também tenho experiência com pipelines de CI/CD, Docker e ambientes conteinerizados. Gosto de enfrentar desafios que gerem impacto real e contribuam para meu crescimento profissional.

Experiência

Raise

Desenvolvedor

outubro de 2021 - Present (4 anos 2 meses)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Desenvolvedor de Software (Out/2021 – Fev/2024)

Atuação com soluções desktop e sistemas ERP corporativos.

Desenvolvimento de módulos internos focados em gestão empresarial.

Participação em decisões técnicas, suporte a usuários e manutenção de sistemas.

Principais tecnologias: [Java, Delphi]

Desenvolvedor Fullstack Web (Fev/2024 – atual)

Transição para o ecossistema web com foco em React, Node.js, TypeScript e PostgreSQL.

Desenvolvimento de aplicações fullstack, SSR/SSG com Next.js, integração com APIs e deploy com Docker.

Foco em escalabilidade, responsividade e boas práticas de engenharia de software.

Projetos hospedados em Vercel e Railway.

Farmácia Anagallis
Orçamentista comercial
julho de 2016 - fevereiro de 2018 (1 ano 8 meses)
Белу-Оризонти, MG

Atendimento ao cliente, vendas e gerenciamento de entregas.

Formação acadêmica

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
Bacharelado, Engenharia de Software