DARIO RODRIGUES DO CARMO

Amapá/Santana · tel: 96999632979 · 21 anos

dario.rodri123@gmail.com · linkedin.com/in/dariorodriguesdev · Portfolio: dariorodrigues.me

Eu sou uma pessoa apaixonada por tecnologia, sempre estou em busca de desafios e formas de aprimorar minhas habilidades. Sou um estudante proativo que busca por si próprio formas de aprender qualquer assunto, procuro sempre pôr em prática meu aprendizado realizando projetos. Sou dedicado nas tarefas que me comprometo e busco aprender colaborativamente com os outros.

PROJECTS

HOMEAWAY

Aplicação semelhante ao Airbn criado com React e Typescript. Nele, usuários podem listar suas casas, salvá-las como favoritas e visualizar as casas listadas por outros usuários. O framework NextJS foi utilizado para criar o roteamento dinâmico enquanto que NextAuth foi utilizado para lidar com a autenticação e autorização dos usuários, possui suporte para login por de links mágicos enviados por e-mail. Também utiliza PostgreSQL hospedado na plataforma Supabase para armazenar credências dos usuários e dados sobre as casas, PrismaORM foi utilizado para ser a ponte entre a aplicação e o banco de dados. TailwindCSS para estilização e por fim, após aplicar boas práticas de SEO, possui uma nota de 100% no Lighthouse e 95%+ no WebVitals do Google, possuindo ótimo desempenho e sendo uma aplicação acessível.

Live Demo · GitHub Repository

FOREX TRADING

Aplicação full-stack para simular trocas entre criptomoedas e moedas tradicionais. A aplicação atualiza as taxas de câmbios em tempo real por meio do consumo de WebSocket da plataforma TwelveData. O Back-End utiliza um servidor Express e MongoDB Atlas para guardar as informações dos usuários. O Front-End é composto por React e Typescript. Possui testes unitários construído por meio do framework Jest.

<u>Live Demo</u> · <u>GitHub Repository</u>

SKILLS

Languages: Typescript, Javascript, HTML, CSS, Python

Frameworks: React, NextJS, NextAuth, TailwindCSS, Prisma

Databases: MongoDB, PostgreSQL

Developer Tools: VSC, Postman, GitKraken, Git, GitBash **Metodologias:** SCRUM, Test Driven Development e GitFlow

EDUCATION

2022.2° SEMESTRE – EXPECTATIVA DE GRADUAÇÃO: JULHO 2027

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO, UNIFAP

2018

TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES, IFAP