

Luiz Carlos Figueiredo Cabral

Santa Rita, PB 58300-580 | + 55 (83) 981931318 | figueiredocabralluizcarlos@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/figueiredo-luiz/> | <https://github.com/LuizCFigueiredo>

HABILIDADES TÉCNICAS

Front End | Javascript, React

Back end | Python, Django

UI | Figma

Developer Tools | Git, Clean Code

EXPERIÊNCIAS E PROJETOS

Desenvolvedor Frontend

Criação de um website com sistema de previsão do tempo

JavaScript | HTML | CSS | Git

Desenvolvi um website utilizando HTML e CSS para estruturar e estilizar a interface. Além disso, implementei JavaScript para capturar os dados inseridos pelo usuário, realizar chamadas à API de forma assíncrona e apresentar os resultados de maneira simples e fluida, garantindo uma interação dinâmica e eficiente, garantindo uma experiência de usuário aprimorada.

Repositório: <https://github.com/LuizCFigueiredo/TempoLocal>

Desenvolvedor Frontend

Criação de website

JavaScript | React JS | HTML | CSS | Git

Desenvolvi um website completo para gerenciamento de informações sobre criptomoedas, com um back-end robusto em Node.js e um front-end moderno em React. No back-end, utilizei o Express para gerenciar as requisições, o Nodemailer para enviar emails de recuperação de senha e o Crypto para gerar tokens de segurança. Integrei APIs da Binance e CoinGecko para obter dados precisos e atualizados sobre as criptomoedas, incluindo preços e imagens. No front-end, utilizei o React Router DOM para criar uma navegação intuitiva, a Context API para proteger rotas e diversos hooks do React para gerenciar o estado da aplicação e adicionar interatividade.

Repositório: <https://github.com/LuizCFigueiredo/frontend-challenge>

CURSOS

Designer gráfico – Prepara Cursos com certificado.

Fundamentos de TI: Hardware e Software – Fundação Bradesco com certificado.

Lógica de Programação com Python – Cursos Joviano com certificado.

Aprendendo com Python – Enap com certificado.

Capacitação para o mercado de trabalho - GRC (Grupo Regional de cursos) com certificado.

Figma para Devs – Ada Tech com certificado

EDUCAÇÃO:

Estácio – Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (início: Maio de 2024, previsão de conclusão: Maio de 2026)