

Iago Cunha Oliveira

Desenvolvedor FullStack

Fortaleza – CE | dev.iagocunha@gmail.com | (85) 98903-5010

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/oiagocunha>

Portfólio: <https://portfolio-oiagocunha.vercel.app/>

GitHub: <https://github.com/oiagocunha>

Resumo Profissional

Desenvolvedor FullStack com foco em entregar valor e impacto de produto. Experiência na construção de aplicações web completas de end to end, com destaque para a stack React, Node.js e TypeScript. Minha atuação inclui automação de processos com n8n, construção de APIs RESTful e um forte compromisso com a qualidade técnica, abrangendo código limpo, performance, testes e SEO. Fui reconhecido e premiado em um Hackathon pela FIEC.

Experiência Profissional

Estagiário de Desenvolvimento de Produtos

Sistema FIEC — Fortaleza, CE | Mar/2025 – atual

[Simulador de Impacto Financeiro \(CLT vs Programa Social\)](#)

Atuo como principal desenvolvedor deste projeto estratégico da FIEC, responsável pela construção técnica end to end. A aplicação simula o impacto financeiro da formalização da renda sobre o acesso a benefícios sociais, ajudando famílias a tomarem decisões informadas. Desenvolvi o backend com Node.js e Express, a lógica de simulação financeira com múltiplas variáveis e o frontend com React e TypeScript, priorizando clareza e usabilidade. financeira e integrações via REST APIs.

Tecnologias: React, TypeScript, Tailwind CSS, shadcn/ui, React Hook Form, zod, Vite, Node.js, Express, MongoDB.

Realizações Adicionais

- Desenvolvi 4 automações com n8n em 30 dias, eliminando retrabalho manual e zerando erros humanos em processos operacionais.
- Criei uma aplicação interna para geração de QR Codes, que simplificou o acesso a sistemas e documentos, reduzindo o tempo de resposta em diversos setores.

Projetos em Destaque

- Xuxiê - Loja de xuxinhas de crochê

Loja virtual moderna e responsiva com foco em performance e UX mobile-first. Implementei integração com ViaCEP para validação de endereço e uma automação via WhatsApp para simplificar o checkout e o registro de pedidos .

Tecnologias: React, TypeScript, Vite, Tailwind CSS, Radix UI, React Router, Lucide, Context API, Axios, LocalStorage.

<https://github.com/oiagocunha/xuxie-croche> · <https://xuxie-croche.vercel.app/>

- Sistema de Notas

Aplicação desktop para gerenciamento de notas escolares, com CRUD completo.

Desenvolvida em Python com a biblioteca Tkinter para a interface gráfica e persistência de dados local com SQLite .

Tecnologias: Python, Tkinter, SQLite.

https://github.com/oiagocunha/sistema_notas

- Link para QR Code

Ferramenta que gera QR Codes a partir de links, utilizando a biblioteca qrcode.react. Possui funcionalidade para converter o código gerado em imagem, aplicando estilização com ícones do Bootstrap Icons.

Tecnologias: React, Vite, CSS, qrcode.react, html2canvas.

<https://github.com/oiagocunha/link-to-qrCode>

Formação Acadêmica

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Estácio | Fev/2024 – Jul/2026

Formação em Desenvolvimento Web Full Stack

Digital College Brasil | Set/2024 – Dez/2024

Habilidades Técnicas

Frontend: React.js, Next.js, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3, TailwindCSS, Bootstrap

Backend: Node.js, Express, PHP, Python

Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, MongoDB

Testes: Cypress, Jest

DevOps: Docker, Git, GitHub

Automação: n8n

Outros: API REST, SEO, UX/UI, JSON, Scrum, Kanban

Idiomas: Inglês – B1 (intermediário): compreensão técnica e leitura. Em progresso contínuo.