

Antonio Rosa do Nascimento Neto

Anchieta – ES | (27) 9 9311-8171 | antonionascneto@gmail.com | <https://www.linkedin.com/in/antoniornneto/> | <https://github.com/antoniornneto?tab=repositories>

REACT | VITE | NEXT | JAVASCRIPT | TYPESCRIPT | CONTEXTAPI | HOOKS | JEST | API REST | GITHUB | GIT | PYTHON | SQL

Objetivo

Desenvolvedor Web com 2 anos de experiência em projetos frontend, backend e fullstack, especializado em React.js, Node.js e JavaScript/TypeScript. No frontend, já trabalhei com Next.js, Vite, ShadcnUI, Tailwind, SASS, CSS, HTML e JSX, criando interfaces modernas, responsivas e escaláveis. Domino os padrões mais recentes do React, como Hooks e Context API, além de integrações com bibliotecas de componentes e APIs externas. Na área do backend, tenho experiência com Axios, Fetch, Zod, TanStack Query, DayJS, PrismaORM, JWT, NextAPI e Next Router. Também atuo com bancos de dados relacionais e não relacionais, incluindo Supabase (com queries SQL), MongoDB e Firebase, garantindo integração de dados em diferentes cenários. Possuo conhecimentos em testes automatizados (Jest), versionamento de código com Git/GitHub e práticas de UI/UX design thinking, sempre aplicando metodologias colaborativas. Completo minhas competências com uma comunicação clara e objetiva, atenção aos detalhes, proatividade, capacidade de resolver problemas e trabalho em equipe.

Formação Superior

- Graduação Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Universidade Anhanguera (Ago/2023 – Dez/2025)
- Técnico em Administração – IFES GUARAPARI (2021)
- Idiomas: Inglês (B1), Português (Nativo)

Experiência

DESENVOLVEDOR FULLSTACK | KEAP STAFF (02/2025)

- Manutenção de código do website em ReactJS;
- Manutenção de código de website em Python com Flask
- Manutenção de código do app mobile em React Native;
- Manutenção e testes do código backend e testes das functions no firebase;
- Integração com function do firebase;
- Integração com API do pagbank;
- Criação e edição da documentação do software;
- Testes unitários em novas implementações;
- Atendimento a clientes e suporte técnico N1;
- Criação de novas interfaces ou funcionalidades;
- Documentação de uso do aplicativo e do site;
- Realizar commits e abrir pull requests para revisão de código;
- Reuniões de alinhamento diárias para receber tasks ou falar sobre o que foi feito no dia anterior;

DESENVOLVEDOR FULLSTACK | Dadá Inova (02/2024 – 01/2025)

- Desenvolvimento de websites comerciais para empreendedores e empresas, alinhado às necessidades e identidade visual do cliente. Stack: React.JS e Tailwind;
- Desenvolvimento e integração de um sistema fullstack de gerenciamento de atas. Funcionalidades:
 - Autenticação de usuário (JWT) e validação no banco de dados;
 - Hierarquia de usuário;
 - Criar, editar, visualizar e deletar as atas;
 - Sistema próprio de assinatura online;
 - Stack: ReactJS com NextJS (em Typescript) e Tailwind no frontend; NextJS, NodeJS, PrismaORM com PostgreSQL e Supabase no backend. Vercel para deploy e Github para versionamento;
- Atuei diretamente no planejamento do projeto junto a um designer UX/UI e os clientes, incluindo a definição de requisitos e participação ativa em reuniões de fechamento de escopo;
- Desenvolvimento de um sistema de gerenciamento de estoque e pedidos, integrado a um cardápio online (mobile first) para lanchonetes e restaurantes. Stack: NextJS e PostgreSQL;

Conhecimentos e Habilidades

- Tecnologias: Javascript, Typescript;
- Outras ferramentas: Node.JS, React.JS, Metodologias Ágeis, Next.JS, Git/Github, Docker, PostgreSQL, Express.JS, MongoDB;
- Softwares: VSCode, SAP, PowerBI

Projetos e Participações

- Website comercial/Sistema de gerenciamento de atas para Cooperativa Coopervaco - <https://www.coopervaco.com.br/>
 - Website comercial de recrutamento de staffs e gerenciamento de eventos - <https://keapstaff.com.br/>
 - Website comercial de recrutamento de staffs e gerenciamento de eventos - <http://bravosp.com.br/>
 - Website comercial para Arquitetos/Engenheiros - <https://architect-website-eosin.vercel.app/>
 - Portfólio - <https://antonionascimento.vercel.app/>
-