

Euller Gomes

Desenvolvedor Full Stack

Coelho Neto, MA | eullertexeira@gmail.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Website](#) | (98) 98533-4778

RESUMO

Desenvolvedor Full Stack especializado em React.js e Node.js, com experiência em e-commerce internacional, criação de interfaces performáticas e escaláveis, integração com APIs e atuação em ambientes com CI/CD e cloud. Forte em Clean Code, arquitetura de front-end e boas práticas de engenharia de software.

TECNOLOGIAS

- **Front-end:** React.js, Next.js, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3, Tailwind CSS e Ant Design.
- **Backend & Infraestrutura:** Node.js, MongoDB, Redis, PostgreSQL, Firebase, AWS.
- **Arquitetura & Qualidade:** Arquitetura Monolítica Modular, Princípios ACID, Transações em BD, RESTful APIs, Clean Code, SOLID, Testes Automatizados.
- **Ferramentas & DevOps:** Git, GitHub Actions, CI/CD, Docker

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

R2U Realidade Aumentada | Desenvolvedor Full Stack (foco em Front-end)

Janeiro 2025 - Presente

- Desenvolvimento de soluções de alta performance para e-commerce VTEX em arquitetura monolítica modular, suportando um tráfego de mais de 100 mil usuários ativos por dia.
- Estruturação e versionamento de APIs com Node.js, integrando bancos de dados MongoDB e estratégias de cache com Redis, reduzindo o tempo de resposta do back-end em cerca de 30%.
- Criação de fluxos de comunicação seguros entre interfaces interativas e o carrinho/checkout da VTEX, garantindo integridade transacional (ACID) no processamento de mais de 1.500 compras diárias.
- Configuração de pipelines de CI/CD (GitHub Actions) e orquestração de containers com Docker, otimizando o tempo de execução das esteiras em 30% e mantendo 99.9% de uptime.
- Aplicação de TDD com testes automatizados (Jest, Testing Library), alcançando 80% de cobertura de código e reduzindo drasticamente a incidência de bugs em produção.

OAK Tecnologia | Estágio em Desenvolvimento de Software

Julho 2024 - Fevereiro 2025

- Construção de sistemas corporativos modulares utilizando React.js, TypeScript e Ant Design, digitalizando a rotina de 3 setores da empresa e poupando cerca de 10 horas semanais em processos manuais.
- Estruturação de bancos de dados relacionais (PostgreSQL) com foco em consistência, transações seguras e otimização de consultas SQL, diminuindo o tempo de extração de relatórios em 20%.
- Gerenciamento e containerização de aplicações com Docker, facilitando o fluxo de implantação e reduzindo conflitos de ambiente local na equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação, Instituto Federal do Maranhão – IFMA

Mar/2022 – Jan/2026

Técnico em Informática, Instituto Federal do Maranhão – IFMA

Fev/2019 – Jan/2022

CERTIFICAÇÕES

Javascript e TypeScript – front-end e back-end (Full Stack): Node, Express, noSQL, React, hooks, Redux, Design Patterns

- Udemy - 146 horas

Curso Web Moderno Completo: JavaScript, Angular, React, Next, Vue, Node, HTML, CSS, jQuery, Bootstrap, Webpack, Gulp, MySQL

- Udemy - 96 horas

IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Intermediário Superior (B2)