

Felipe Rodrigues Ribeiro

Desenvolvedor Full Stack | React | Next.js | Node.js | TypeScript

Contagem, MG | neath.felipe@gmail.com | (31) 99254-7049

LinkedIn: linkedin.com/in/feroddev | GitHub: github.com/feroddev | Portfólio: portfolio-feroddev.vercel.app

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack com experiência sólida em TypeScript, React, Next.js, Node.js e Nest.js.

Atualmente na Bankme, destaquei-me pela criação da Operação Express e integração com a Kobana, reduzindo operações manuais de 40-50 min para 1-2 min. Foco em sistemas escaláveis, seguros e automatizados.

Experiência Profissional

Bankme – Desenvolvedor Full Stack Pleno (jun/2024 – atual)

Stack: Nest.js, Next.js, TypeScript, PostgreSQL, Prisma, HubSpot, Docker, SonarCloud

- Promovido a Desenvolvedor Pleno em jun/2025 após entregas de alto impacto.
- Criação da 'Operação Express' que reduziu drasticamente o tempo de operações financeiras.
- Integração com Kobana, automatizando o processo de desembolso bancário.
- Desenvolvimento de sistema Whitelabel com aumento de 30% na personalização.
- Eliminação de processos manuais via automações no HubSpot.
- Aumento da cobertura de testes para 85% com SonarCloud.
- Gestão de permissões para mais de 1.000 usuários.
- Suporte técnico com 95% de satisfação.

Trybe – Instrutor Técnico (mar/2024 – jul/2024)

- Monitor técnico para mais de 80 alunos em React, Redux, Node.js, MongoDB e SQL.
- Ensino prático e suporte com 90%+ de satisfação via Slack.

Formação

Trybe – Desenvolvimento Web Full Stack (concluído em abr/2024)

Mais de 1.500h práticas com foco em desenvolvimento moderno, testes e DevOps.

Projetos Relevantes

Sábio Financeiro (em andamento)

Stack: Next.js, Nest.js, TypeScript, Prisma, PostgreSQL, Docker

- Lançamento de transações, orçamentos e parcelamento de faturas.
- Deploy automatizado (Vercel + Docker).
- Planejamento de relatórios com IA para análise preditiva.

Habilidades Técnicas

Front-end: React, Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Styled Components, Redux, Jest

Back-end: Node.js, Nest.js, Express, PostgreSQL, Prisma, Docker, REST, GraphQL, JWT, Python

Outros: AWS, GitHub Actions, ETL, SonarCloud, HubSpot, Power BI, Git

Metodologias: Scrum, Kanban, Agile

Cursos e Certificações

- Next.js e React – Udemy (2024) – 28,5 horas
- Ciência de Dados com Python – DIO (2023) – 89 horas
- Introdução à AWS – DIO (2023) – 5 horas
- Git e GitHub Essentials – DIO (2023) – 6 horas

Idiomas

Português: Nativo

Inglês: Intermediário (A2-B1) – Leitura técnica avançada, conversação em progresso