

Yuri Leite Rodrigues, 21 anos
Brasileiro, Conselheiro Lafaiete - MG - Brasil
+55 (31) 98733-6364 | rodriguesyuri769@gmail.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfólio](#)

Objetivo profissional: Desenvolvedor Frontend | Fullstack

Sobre mim

Desenvolvedor Full-Stack com experiência em sistemas escaláveis, desde a concepção até a implementação. Apaixonado por tecnologia e inovação, busco sempre aprimorar minhas habilidades e adotar boas práticas, como arquitetura limpa e testes automatizados. Sou resiliente, analítico e comprometido com a entrega de soluções eficientes. Valorizo a troca de conhecimento, o trabalho em equipe e estou sempre aberto a novos desafios.

Experiência profissional

Agência Molla - São Paulo, Brasil – Remoto

<https://www.agenciamolla.com.br/>

Cargo: Desenvolvedor Full-Stack – Junho 2024 – Fevereiro 2025

Empresa focada em planejamento estratégico, visão comercial, criação e tecnologia, para empresas de vários segmentos do mercado.

- Desenvolver e otimizar aplicações full-stack utilizando tecnologias como Next.js, NestJS, Prisma e PostgreSQL.
- Modelar e migrar bancos de dados, garantindo melhor eficiência e integridade dos dados.
- Aplicar princípios como DDD, SOLID, Clean Architecture e Clean Code.
- Implementar soluções com Amazon S3 para armazenamento de arquivos e SendGrid para envio de e-mails.
- Aplicar testes automatizados para aumentar a confiabilidade dos sistemas.
- Trabalhar diretamente com a equipe de produto na definição e priorização de melhorias.

Dinheiro - Vila Velha, Espírito Santo, Brasil – Remoto

<https://dinheiro.com.br/>

Cargo: Desenvolvedor Frontend Jr (II) – Janeiro 2024 - Junho 2024

Empresa especializada em empréstimos com juros baixos, oferecendo soluções financeiras acessíveis e seguras para seus clientes.

- Arquitetar e implementar soluções de front-end escaláveis para o backoffice utilizando Next.js e React Query.
- Aplicar princípios de arquitetura limpa e metodologia de atomic design.
- Estabelecer práticas de teste robustas, por meio de testes abrangentes de unidade e integração usando Jest.
- Desenvolver estratégias de teste de ponta a ponta usando o Cypress, garantindo a confiabilidade do aplicativo e a experiência do usuário.

- Colaborar em um ambiente de equipe ágil, participando de revisões de código, planejamento de sprint e discussões técnicas.
- Melhorar a performance do front-end, reduzindo o tempo de carregamento e otimizando o consumo de API.
- Melhorar a performance do front-end, reduzindo o tempo de carregamento e otimizando o consumo de API.
- Colaborar na refatoração e padronização de componentes reutilizáveis, facilitando a escalabilidade do sistema.

Habilidades

Técnicas: Desenvolvimento Full-stack, Arquitetura de Software, Domain-Driven-Design (DDD), Testes Unitários, Testes de Integração e E2E, Metodologias Ágeis.

Comportamentais: Resolução de problemas, comunicação, organização, trabalho em equipe, análise crítica, proatividade e aprendizado contínuo.

Tecnológicas: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Node.js, Express, NestJS, Next.js, Prisma, Docker, Git, PostgreSQL, Cypress, Jest, React Testing Library, Tailwind, Storybook, Swagger.

Formação acadêmica

Curso Avançado Fullstack – JStack (Mateus Silva) - Janeiro 2025 - Em andamento
Formação avançada em desenvolvimento Fullstack com foco em boas práticas e escalabilidade, abordando conceitos essenciais e tecnologias modernas:

- React e Next.js avançados, incluindo otimização e renderização eficiente.
- Desenvolvimento mobile com React Native, explorando navegação, performance e integração com APIs.
- Arquitetura limpa, DDD, TDD e padrões modernos de desenvolvimento, incluindo SOLID.
- Testes unitários, de integração e E2E no front e back-end.
- Desenvolvimento seguro e autenticação avançada com JWT.
- Uso de serviços AWS como Lambda e S3.
- Desenvolvimento e escalabilidade com Node.js e NestJS.

Curso NestJS – Hcode Treinamentos - Novembro 2023 – Dezembro 2023

Aprendizado aprofundado no NestJS, incluindo:

- Implementação de autenticação JWT e autorização com Guards.
- Injeção e inversão de dependências para código modular e escalável.
- Desenvolvimento de testes E2E com Supertest para garantir qualidade.

Curso Fullstack - OneBitCode - Junho 2023 – Dezembro 2023

Formação completa em desenvolvimento Fullstack com foco em tecnologias modernas:

- Next.js, Node.js, MongoDB, TypeScript, Tailwind CSS, Jest, Docker, metodologias ágeis e padrões de código.
-