

Yuri Melo dos Santos

Rio de Janeiro, Brasil, (21) 97667-6575, yuri.devsy@gmail.com

LINKS [Linkedin](#), [GitHub](#), [Portfólio](#)

PERFIL Sou um Desenvolvedor de Software com vasta experiência em desenvolvimento front-end. Iniciei minha jornada aos 16 anos, em 2022, e desde então venho utilizando tecnologias como React, NextJS, NodeJS, C# .NET, WebSockets, Javascript/Typescript e React Native. Sempre busco criar soluções eficientes e inovadoras. Minha paixão por tecnologia me impulsiona a entregar projetos de alta qualidade e desempenho.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Jan 2025 — Presente **Application Developer, 3Code (Agile) (Híbrido)**

Desenvolvedor Front-End no Agile – 3code, atuando como desenvolvedor front-end na 3code, sendo responsável pelo desenvolvimento da plataforma Agile, um sistema interno composto por múltiplos módulos voltados à gestão organizacional. Entre as entregas mais relevantes, destaco o módulo de tickets de chamados, além da participação ativa na construção de outros módulos atualmente em desenvolvimento. A aplicação conta com uma dashboard moderna, responsiva e de alto desempenho, projetada para otimizar a experiência do usuário e os processos operacionais. Utilizo Vite como base tecnológica, em conjunto com Shadcn/UI, Zod e React Query, garantindo interfaces eficientes, escaláveis e alinhadas às melhores práticas de desenvolvimento front-end moderno.

EXPERIÊNCIA ESTUDANTE

Mai 2022 — Dez 2022 **Programando em Blocos (Presencial)**

Desenvolvi aplicativos educacionais voltados para crianças, utilizando MIT App Inventor, com foco em lógica de programação e interface amigável.

Marc 2023 — Dez 2023 **MOBI (Remoto)**

Desenvolvi um aplicativo mobile voltado aos estudantes do CEFET/RJ – Unidade Nova Iguaçu, com o objetivo de auxiliar no acompanhamento dos deslocamentos dos transportes escolares por meio de funcionalidades de localização via GPS. Fui responsável pelo desenvolvimento da interface utilizando React Native, integrando o front-end com uma API desenvolvida em Java com Spring Boot. O projeto teve como foco proporcionar uma experiência prática e eficiente aos usuários, garantindo acessibilidade e usabilidade no monitoramento em tempo real.

Fev 2024 — Dez 2024 **E-commerce (Híbrido)**

Desenvolvi uma plataforma de e-commerce para o Grêmio Estudantil do CEFET/RJ – Unidade Nova Iguaçu, com o objetivo de organizar e facilitar a venda dos uniformes escolares. O projeto surgiu da necessidade de otimizar a gestão e o controle dessas vendas no campus, oferecendo uma solução digital eficiente. A aplicação possui uma interface minimalista, responsiva e de alto desempenho, garantindo uma navegação intuitiva para os usuários. Fui responsável por toda a estrutura da aplicação, utilizando Next.js no front-end e NestJS no back-end, com MongoDB como banco de dados.

FORMAÇÃO

Jan 2022 — Jan 2025 Curso Informática CEFET/R J - *Campus* Nova Iguaçu, (Concluído) Rio de Janeiro

Jul 2025 — Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Unianchieta – EAD

TECNOLOGIAS

NextJs, ReactJs, Tailwind, C# .NET, Entity Framework, Padrões de Projeto, SOLID, Migration, Node.js, NestJs,

MongoDb, HTML, CSS, Javascript, Typescript, SQL, Prisma, Styled Components, React Query, React Hook Form,

ReactNative, Expo, mongoose, Zod, Figma, Puppeteer.