

Yuri Melo dos Santos

Rio de Janeiro, Brasil, (21) 97667-6575, yuri.devtsy@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 Router Dom,

Tanstack Router, React Hook Form, React Native, Expo, mongoose, Zod, Figma.