

# NICOLAS RODRIGUES ALVES

dev.nicolasalves@gmail.com

São Paulo - SP | (11) 94548-3576

**LinkedIn:** [www.linkedin.com/in/nicolas-rodrigues-developer/](https://www.linkedin.com/in/nicolas-rodrigues-developer/)

**Github:** NicolasRALves

**Portifólio:** [nicolasralves.github.io/NicolasPortifolio](https://nicolasralves.github.io/NicolasPortifolio)

## PERFIL PROFISSIONAL

**Desenvolvedor Full Stack** e estudante de **Análise e Desenvolvimento de Sistemas**, com expertise em aplicações web e experiência na plataforma **Fluig da TOTVS**. Apaixonado por criar soluções tecnológicas que simplificam desafios e agregam valor, desenvolvo sistemas que otimizam processos e melhoram a experiência de empresas e usuários.

Domino **JavaScript, TypeScript, Java, React, Node.js, MySQL, HTML, CSS, Bootstrap e APIs**, além de atuar com **UI/UX design** no Figma, projetando interfaces funcionais e intuitivas. Tenho sólida experiência na implementação de fluxos e processos corporativos, impulsionando inovação e eficiência. Comprometido com o aprendizado contínuo, busco constantemente novas tecnologias e práticas para evoluir como desenvolvedor e entregar resultados de alto impacto.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**MXF TECHNOLOGY MADE SIMPLE | DESENVOLVEDOR WEB - ESPECIALIZADO EM FLUIG**

Janeiro/2024 – Março/2025

- Os clientes enfrentavam dificuldades com processos manuais, sistemas legados e baixa integração entre áreas, o que comprometia a eficiência operacional.
- Desenvolver e implementar soluções personalizadas dentro da plataforma **TOTVS Fluig**, com foco na automação de processos, integração com sistemas externos e melhoria da experiência dos usuários.
- Desenvolvi e mantive aplicações web utilizando JavaScript, jQuery, HTML, CSS, APIs Bootstrap e MySql. Implementei fluxos de processos no Fluig com regras de negócio customizadas. Transformei protótipos do Figma em interfaces funcionais, respeitando diretrizes de UX/UI. Trabalhei em conjunto com equipes multidisciplinares para garantir alinhamento técnico com os objetivos do negócio.
- Os projetos entregues resultaram na automação de processos críticos, redução de retrabalho e maior agilidade nas operações dos clientes, além de melhorar a usabilidade e o tempo de resposta dos sistemas.

## FORMAÇÃO

**CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC**

Graduação – Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Fevereiro/2024 – Junho/2026)

## CURSOS E QUALIFICAÇÕES

- Desenvolvimento de Processos - BPM/ECM Advanced | TOTVS
- JavaScript do Básico ao Avançado | Udemy | 23,5 horas
- FullStack Pro | Sujeito Programador
- Full Stack | MFX Academy (Presencial)
- Database Foundations SQL | Oracle