

# Rodrigo Santos Orlandini

(19) 99212-5370 - [rodrigisorlandini@hotmail.com](mailto:rodrigisorlandini@hotmail.com) - Hortolândia, SP

Veja meu perfil no [Linkedin](#) e no [Github](#) ou acesse [meu portfólio](#)

## Introdução

Desenvolvedor com 2 anos de experiência trabalhando para trazer aplicações testáveis, flexíveis e escaláveis. No último ano foquei meus trabalhos em NodeJS e meus estudos em arquitetura e design de software. Também utilizei de tecnologias como NextJS, Python, Github Actions, Docker, etc.

## Experiências Profissionais

- **Desenvolvedor FullStack - Grupo Assist** (12/2022 - Atualmente)
  - Responsável pela migração de plataforma SaaS de PHP para uma nova arquitetura, onde hoje basicamente é desenvolvida e mantida com NestJS e NextJS;
  - Liderei o desenvolvimento de APIs REST com Express para disponibilização de serviços de integração aos clientes;
  - Implementação de IA para o processo de classificação fiscal utilizando Python e bibliotecas como FastAPI, Pandas e Scikit Learn;
  - Deploy de aplicações na AWS, utilizando serviços como EC2, RDS e S3;
  - Utilização de bancos de dados como PostgreSQL, MySQL e Redis;
  - Trouxe abordagens como Domain Driven Design (DDD), Clean Architecture e Arquitetura Hexagonal, a fim de melhorar a qualidade dos softwares;
  - Trouxe também a cultura de testes automatizados usando principalmente Docker, Github Actions, Jest e Vitest, onde passou a ser observado um percentual de bugs mais baixo em comparação aos softwares anteriores.
- **Estágio em Desenvolvimento Web - Lenscope** (03/2020 - 10/2020)
  - Desenvolvimento e manutenção de features para o sistema de e-commerce da Startup. Uso principal de tecnologias como HTML, CSS, Javascript com JQuery e PHP;
  - Vivenciei a metodologia SCRUM, aprendendo a lidar com demanda, prioridades e organização;
  - Obtive um rápido aprendizado sobre todas as ferramentas principais usadas no dia-a-dia, onde após algumas semanas, já estava responsável por codificar novas features complexas.

**Outras tecnologias:** Fastify, Flask, Git, Redux, TailwindCSS;

## Formação Acadêmica e Cursos

- Especialização em Engenharia de Software - UNICAMP (01/2023 - 12/2023)
- Engenharia de Automação e Controle - UNISAL (01/2018 - 12/2022)
- Ignite NodeJS - RocketSeat (11/2023)

## Idiomas

- **Inglês** (Ótima escrita e leitura, boa comunicação e em constante evolução)