

# David Silva Rodrigues

Cidade: São Paulo – SP

Contato: (11) 94564-7725

Email: david.ds\_74@proton.me

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/david-silva-rodrigues-500190284/>

Portfólio: <https://portfolio-site-nine-tau-41.vercel.app>

GitHub: <https://github.com/d-noctopus>

## Objetivo:

Atuar na área de tecnologia contribuindo com desenvolvimento de software, automação de testes e análise de dados, aplicando conhecimentos em sistemas computacionais e engenharia de software para apoiar soluções tecnológicas e melhoria de processos.

## Resumo Profissional

Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Universidade Anhembi Morumbi – 2025), com experiência em processos de e-commerce e projetos de tecnologia. Possui conhecimentos em desenvolvimento de software, automação de testes e análise de dados, com portfólio contendo projetos em Python, Java, Selenium, React e Next.js. Perfil analítico, organizado e orientado à resolução de problemas.

## Habilidades Técnicas

Linguagens: Python, Java, SQL, JavaScript / TypeScript

Tecnologias: Selenium, JUnit, React, Next.js, Spring Boot

Dados e Automação: Pandas, ETL pipelines, validação e análise de dados

Ferramentas: Git, GitHub, Excel intermediário

## Projetos de Tecnologia

### Automação de Testes E2E – Selenium + JUnit

Suíte de testes automatizados para aplicação web utilizando Java e Selenium, com execução headless e geração automática de evidências em caso de falha.

### Pipeline ETL e Data Quality em Python

Pipeline de processamento e validação de dados utilizando Python e Pandas, com geração de relatórios automatizados em Excel.

### API REST em Java

Desenvolvimento de API backend com operações CRUD, organização em camadas e validação de dados.

## Dashboard Web em React / Next.js

Interface web para visualização e manipulação de dados com filtros, busca e integração com APIs.

## Formação

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas  
Universidade Anhembi Morumbi — Conclusão em 2025

### Principais áreas estudadas:

Programação de Soluções Computacionais

Modelagem de Software

Sistemas Distribuídos e Mobile

Usabilidade, Desenvolvimento Web, Mobile e Jogos

Sistemas Computacionais e Segurança

Gestão e Qualidade de Software

Modelos, Métodos e Técnicas da Engenharia de Software

Ambientes Computacionais e Conectividade

## Cursos e Certificações

IA Generativa e Copilot para Desenvolvimento de Software – Universidade Potiguar (2024)

OCI – Computação em Nuvem com Oracle Cloud Infrastructure – UniFG (2024)

Marketing Digital, Web Analytics e Otimizações – Unisul (2024)

## Experiência Profissional

Tok 10 – Assistente de E-Commerce / período: 01/12/2023 – 05/11/2025.

Gestão de marketplaces (Shopee, Mercado Livre e Amazon), emissão e acompanhamento de pedidos, organização de catálogo de produtos, operação de ERP e suporte ao fluxo de vendas.

Petshop Dog Reis – Vendedor de comércio varejista / período: 01/06/2021 a 06/01/2023.

Atendimento ao cliente, organização de estoque, controle de produtos e apoio à operação diária do estabelecimento.

## Idiomas

Inglês: Intermediário