# Marivaldo Pedro Da Silva Filho, 18 anos

Telefone: 81999756049

E-mail: marivaldo.pedro.dev@outlook.com

Endereço: Recife - PE

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/marivaldo-pedro/

**GitHub**: <a href="https://github.com/MarivaldoDev">https://github.com/MarivaldoDev</a> **Site Pessoal**: <a href="https://marivaldo-dev.vercel.app/">https://marivaldo-dev.vercel.app/</a>

#### Sobre

Desenvolvedor backend com 1 ano de experiência prática em Python, com foco em desenvolvimento web e automações. Busco minha primeira oportunidade como estagiário para aplicar meus conhecimentos em um ambiente profissional, contribuir com soluções eficientes e seguir aprendendo e evoluindo na área de tecnologia.

### **Conhecimentos**

Experiência com desenvolvimento de APIs e sistemas web utilizando Python, Django e MySQL. Atuação com automações usando Selenium, integração e consumo de APIs externas, gerenciamento de dados com Redis, controle de versão com Git e aplicação de padrões de projeto para código limpo e escalável.

# Experiência

Freelancer - Desenvolvedor Python

Site Biblioteca - Novembro 2024 - Janeiro 2025

Este é um projeto de um site para a biblioteca da escola onde terminei o meu ensino médio: ETE - Luiz Alves Lacerda, desenvolvido com Python e Django, que permite cadastrar, listar e gerenciar usuários e empréstimos de livros.

- Python, Django, HTML, CSS, JavaScript, MySQL e Git.

# Finance Automation (Web Scraping) - Agosto 2024 - Outubro 2024

Este projeto é uma automação em Python que monitora cotações financeiras via scraping, envia mensagens automáticas pelo WhatsApp usando a API Evolution e gerencia tarefas agendadas. Ele utiliza threads, agendamento com `schedule`, manipulação de fusos horários e ferramentas de alerta diário.

- Python, Selenium, Requests, Schedule e BeautifulSoup.

### Formação

Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

ETE - Luiz Alves Lacerda - Fevereiro 2022 - Dezembro 2024

- Python, Django, Mysql, JavaScript, HTML e CSS, Word e Excel.

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Uninassau - Fevereiro 2025 - Outubro 2027

- Python, Java, MySQL e JavaScript