

Gabriel Lima Ruas

- **GitHub:** [GitHub/devgabrielimaruas](#)
- **Linkedin:** [Linkedin/Gabriel Lima](#)

- **E-mail:** limaruasgabriel@gmail.com
 - **Santo André - SP**
-

Objetivo Profissional:

Desenvolvedor Python especializado em automação de processos, dados e integração de sistemas, com experiência full stack no desenvolvimento de aplicações web e APIs que sustentam soluções RPA. Ao longo da minha atuação, tenho foco em entender operações de negócio, identificar oportunidades de automação e desenvolver soluções tecnológicas que aumentem produtividade, confiabilidade e eficiência operacional. Busco evoluir tecnicamente contribuindo com projetos que unam automação, dados e impacto nos resultados da empresa.

Experiência Profissional:

Desenvolvedor Python | MSXI (02/2025 - Atual)

- Desenvolvimento e manutenção de automações em Python para processos internos e operacionais do cliente.
- Manutenção de sistemas internos e APIs para suporte, orquestração e monitoramento de soluções automatizadas.
- Criação e manutenção de sistemas internos e APIs para suporte, orquestração e monitoramento das automações.
- Estruturação do setor de suporte às automações, com foco em melhoria contínua, confiabilidade e escalabilidade.
- Promoção de Desenvolvedor Júnior para Pleno em 9 meses, em reconhecimento à performance e entregas.

Desenvolvedor Python | Evopass (10/2023 - 02/2025)

- Desenvolvimento de automações em Python e integração entre sistemas via APIs REST.
- Manipulação e tratamento de dados para suporte a processos internos.
- Desenvolvimento de soluções que reduziram o tempo de execução de atividades críticas de ~6h para ~1h, aumentando a produtividade do time.
- Promoção de estagiário para desenvolvedor júnior após 5 meses, em reconhecimento à performance.

Formação Acadêmica:

- Ensino Superior Completo em **Sistemas de Informação** (01/2020 - 12/2024) - Universidade São Judas Tadeu.

Habilidades técnicas:

- **Linguagens:** Python
- **Automação/RPA:** Selenium, BotCity, PyAutoGUI, Power Automate.
- **Web & APIs:** Flask, Django, REST APIs.
- **Dados:** Pandas, Openpyxl.
- **Ferramentas:** GitHub, DBEaver, Firebase, Trello, Planner, Slack, Microsoft 365, Miro.

Idiomas:

- **Curso de língua Inglesa** - Wizard by Pearson (Básico).

Certificações:

- **Bootcamp: Desenvolvedor Python** – Udemy (2023)
- **Robôs com Python – Automatizando Processos** – Udemy (2023)
- **Curso Completo de RPA: do Zero ao Avançado!** – Udemy (2023)
- **Criando Automações com Visão Computacional** – BotCity Academy (2024)
- **Orquestração de Python RPA** – BotCity Academy (2024)