

# Allan Giovanni Matias Paes

allangiovannimatas@gmail.com | +55 11 93054-1768 | Salto, SP

[GitHub](#) | [Portfolio](#) | [LinkedIn](#)

---

## Resumo

Desenvolvedor backend em formação, com experiência prática em Java, Spring Boot, APIs REST e integrações em nuvem. Atuação em projetos reais e automação de sistemas.

---

## Experiências Profissionais

### Estagiário de T.I

**Vacivitta Saúde Integrada — Out/2025 – Atual**

- Configuração, personalização e automação de CRM (SprintHub), otimizando fluxos de atendimento e processos internos.
- Desenvolvimento de aplicações internas no-code/low-code (Lovable) para suporte a áreas administrativas e operacionais.
- Configuração de webhooks no Azure para captura de eventos de e-mail e integração com sistemas internos, garantindo automação e sincronização de dados.
- Levantamento de requisitos com stakeholders internos e implementação de soluções técnicas alinhadas às necessidades do negócio.

**Tecnologias:** SprintHub, Lovable, Azure, Webhooks, Integrações de Sistemas

---

## Educação

**Engenharia de Software – PUC Campinas** *Previsão de conclusão: Dez/2028*

---

## Projetos Relevantes

### **SkillVault – Plataforma de Validação de Competências (Jun 2025 – Ago 2025)**

*Java, Spring Boot, Azure, MySQL, Docker*

- Desenvolvi um sistema usando Spring Boot para validação de competências e certificados digitais, com autenticação JWT, controle de permissões e upload seguro para o Azure Blob Storage. Utiliza MySQL, arquitetura modular e documentação Swagger.

### **SmartDoc API – Gerenciador de Documentos (Jun 2025)**

*Java, Spring Boot, Azure, MySQL*

- Desenvolvi uma API para gestão e automação de documentos, integrando Spring Boot com Azure Blob Storage, FastAPI e MySQL. Permite upload, download e organização de arquivos com documentação Swagger e estrutura escalável.

### **Sistema de Agendamento com Google Calendar (Dez 2024 – Jan 2025)**

*Python, Django, Google Calendar API*

---

## Habilidades Técnicas

**Linguagens:** Java, Python, Javascript, Typescript, C

**Frameworks:** Spring Boot, FastAPI, Node.js, React (básico)

**Banco de Dados:** MySQL, PostgreSQL

**DevOps:** Docker, Azure

**Ferramentas:** Git, GitHub, Linux (básico), Swagger

**Conceitos:** APIs RESTful, JWT, Engenharia de Requisitos, Arquitetura em Camadas, Scrum, Kanban

---

## Certificados e Idiomas

- [Java](#) – DIO (Ago 2025)
  - [Python](#) – Udemy (Nov 2024)
  - [Inglês \(B2\)](#) – EF SET (Mar 2025)
-

## **Disponibilidade**

- meio período (a partir das 13h) – presencial, híbrido ou remoto em campinas e região.