# **Allan Giovanni Matias Paes**

E-mail: allangiovannimatias@gmail.com

**Telefone:** +55 11 93054-1768

**Github:** https://github.com/Matiaszz

Portfolio: <a href="https://v0-portfolio-seven-pink-77.vercel.app/">https://v0-portfolio-seven-pink-77.vercel.app/</a>

Cidade/Estado: Campinas, SP

# **Objetivo Profissional**

Busco uma oportunidade como estagiário em Desenvolvimento Backend, para aplicar conhecimentos em Java, Spring e SQL no desenvolvimento de soluções escaláveis e eficientes. Tenho interesse em projetos envolvendo APIs e lógica de programação, e estou comprometido em adquirir experiência prática enquanto aprimoro minhas habilidades técnicas.

## Formação Acadêmica

- Ensino Médio Completo E.E Otília de Paula Leite (2024)
- Ensino Superior em andamento Engenharia de Software, PUC Campinas (Início: 2025, prévia de conclusão: Dez/2028 Matutino)

#### Habilidades Técnicas

- **Desenvolvimento Backend:** Experiência prática com Python, Django, Java e Spring incluindo criação de APIs RESTful e integração com bancos de dados relacionais.
- Bancos de Dados: Conhecimento em Banco de dados relacionais como MySQL e PostgreSQL.
- APIs: Criação e consumo de APIs RESTful para integração de serviços escaláveis.
- Metodologias Ágeis: Familiaridade com Scrum e Kanban para organização e entrega de projetos.
- Ferramentas: Versionamento de código com Git (GitHub), Docker Básico
- Outras Tecnologias: Conhecimento básico em Javascript e React

## Experiência com Projetos Pessoais

- SmartDoc (Spring boot + Azure): Desenvolvi uma aplicação de gerenciamento de documentos utilizando Java, Spring Boot, Azure Blob Storage e FastAPI para geração, armazenamento e gerenciamento de arquivos. Implementei uma API REST para upload, download, listagem e exclusão de documentos, validação de arquivos e persistência de metadados em MySQL. O projeto conta com documentação OpenAPI (Swagger), tratamento robusto de exceções e arquitetura modular, seguindo boas práticas de desenvolvimento.
- API de agendamento (Spring): Atualmente estou desenvolvendo um sistema de agendamento com Java e Spring Boot, criando uma API REST para gerenciamento de usuários, serviços e agendamentos. Estou implementando autenticação, controle de permissões e modelagem de dados com Spring Data JPA, seguindo boas práticas de desenvolvimento.
- <u>REST API em Spring</u>: Desenvolvimento de um sistema completo de listas de tarefas (quadros, listas e tarefas), com autenticação, operações CRUD e integração frontend/backend usando Next.js.

 <u>Sistema de Agendamento (Django)</u>: Desenvolvi uma plataforma de agendamento com Django, incluindo controle de usuários, serviços e horários. Integrei a API do Google Calendar.

#### Certificados

- Python Curso Udemy (2024)
- Java Minicurso de Java Rocketseat (2025)
- Inglês (B2) EF SET (2025)

### **Idiomas**

Português: Nativo

• Inglês: Intermediário (B2)

# Informações Adicionais

- Características Pessoais: Proativo, autodidata e comprometido com aprendizado contínuo. Possuo facilidade para resolver problemas e experiência em projetos desafiadores que exigiram organização e dedicação.
- Disponibilidade: Tenho disponibilidade para atuar presencialmente em Campinas e região ou de forma remota após o término das aulas matutinas (a partir de 12h30)