

Allan Giovanni Matias Paes

E-mail: allangiovannimatias@gmail.com

Telefone: +55 11 93054-1768

Github: <https://github.com/Matiaszz>

Portfolio: <https://v0-portfolio-seven-pink-77.vercel.app/>

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.
- [REST API em Spring](#): Desenvolvimento de um sistema completo de **listas de tarefas** (quadros, listas e tarefas), com autenticação, operações CRUD e integração frontend/backend usando **Next.js**.

- [Sistema de Agendamento \(Django\)](#): 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)