

# JUAN PEDRO FREDIANI

**Back-end Developer | Cloud & AI** São Paulo - SP | +55 (11) 93216-5061 |  
juanpedrofrediani04@gmail.com | [LinkedIn](#) | [Github](#) | [Portfolio](#)

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Back-end e Mobile em início de carreira com sólido embasamento em Python (Django/Flask), APIs REST e Cloud Computing. Experiência prática no ecossistema Google Cloud Platform para deploy de aplicações, gerenciamento de dados e integração de serviços de Inteligência Artificial, desenvolvimento web e mobile. Possui perfil analítico voltado para a construção de soluções escaláveis, segurança de dados e práticas de IA responsável.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Jovem Aprendiz - Técnico em Desenvolvimento de Sistemas** | SESI/SENAI - São Paulo  
| **Fev/2025 – Dez/2025**

- Desenvolvimento de aplicações web utilizando Python com os frameworks Django e Flask.
- Criação e consumo de APIs REST integradas a front-ends em React e serviços Supabase.
- Implementação de infraestrutura em nuvem na Google Cloud Platform (Compute Engine, Cloud Storage e Cloud SQL).
- Desenvolvimento de aplicações mobile nativas para Android utilizando Kotlin.
- Administração de bancos de dados relacionais (MySQL e SQL Server) e controle de versão com Git.

## PROJETOS EM DESTAQUE

- **Free Pigeon:** E-commerce Full Stack com Django e PostgreSQL; Integração com APIs dos Correios, Stripe (Pagamentos) e Google Auth; Deploy via Render.
- **Auth API:** Sistema de autenticação stateless com Flask e SQLite; Implementação de Tokens JWT e Hash de senha para segurança de dados.
- **Teacher Camila Desktop:** Aplicação C# (.NET) para gestão de alunos e agendamentos; CMS integrado para atualização de banners e dados de site em tempo real.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Técnico em Desenvolvimento de Sistemas** – SENAI Morvan Figueiredo | **2024 – 2025**
- **Técnico em Informática** – SENAC São Miguel Paulista | **2023 – 2024**

## HABILIDADES TÉCNICAS

- **Linguagens:** Python (Django/Flask), C# (.NET), Kotlin, SQL.
- **Nuvem:** Google Cloud Platform (GCP), Git, CI/CD.
- **IA & Dados:** Vertex AI, MLOps, Prompt Design, PostgreSQL, MySQL.
- **Ferramentas/Outros:** APIs REST, Autenticação JWT, Metodologias Ágeis.

## CERTIFICAÇÕES

- **Google Cloud:** Cloud Computing Foundations, Prompt Design in Vertex AI, MLOps for Gen AI, Model Armor, Data Analytics.
- **Cisco:** Python Essentials I, Introduction to IoT, IT Essentials.

## IDIOMAS

**Português:** Fluente | **Inglês:** Técnico