

# GABRIELLE SANTIAGO SILVA

## Desenvolvedor Back-End

**Contato:** (73) 98815-7665

**Email:** [gabriellesantisilva@gmail.com](mailto:gabriellesantisilva@gmail.com)

**Github:** [/github/gabrielle-santiago](https://github.com/gabrielle-santiago)

**Linkedin:** [/gabrielle-santiago-silva](https://www.linkedin.com/in/gabrielle-santiago-silva)

**Portfólio:** [/gabrielle-santiago-silva](https://www.gabrielle-santiago-silva.com)

Desenvolvedor Backend com experiência em Django, Spring Boot e PostgreSQL, focado em criar soluções escaláveis e eficientes. Atuo como freelancer há 7 meses, desenvolvendo sistemas com integração de APIs REST, modelagem de dados e boas práticas de segurança. Tenho familiaridade com metodologias ágeis (Scrum, Kanban) e conhecimento em Docker, versionamento com Git e otimização de bancos de dados. Busco aprimorar minhas habilidades continuamente e encarar novos desafios no desenvolvimento de software.

## TECNOLOGIAS

- Backend: Python (Django), Java (Spring Boot)
- Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL
- Versionamento e Containers: Git, Docker
- Ferramentas e Metodologias: Insomnia, UML, Scrum, Kanban

## EXPERIÊNCIAS

### Freelancer, BA Desenvolvedor Backend

#### Projeto: **Agenda Automática**

- Plataforma intuitiva para agendamento de horários, com confirmação por e-mail para cliente e proprietário. Permite pedidos de produtos com confirmação por e-mail e inclui uma área "Sobre mim". O proprietário pode acessar um painel para gerenciar clientes registrados.
- **Destaques:** Sistema de autenticação, CRUD completo e integração com serviços de e-mail.
- **Tecnologias:** Django (Python), PostgreSQL, HTML, CSS, JavaScript.

#### Projeto: **System Delivery**

- Sistema de pedidos online onde usuários podem se registrar, fazer pedidos e realizar pagamento. Vendedores podem se cadastrar na plataforma para gerenciar produtos (adicionar, atualizar e remover), além de receber notificações por e-mail a cada novo pedido.
- **Destaques:** Implementação de pagamentos simulados.
- **Tecnologias:** Spring Boot (Java), PostgreSQL, Mail Java.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Estácio de Sá (Previsão: Dezembro/2025)

## CURSOS

- **Google:** Fundamentos de Análise de Dados
- **ENAPE:** Análise de Dados: Uma Leitura Crítica das Informações
- **Estácio:** Programação de Algoritmos Escaláveis