

# 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 Spring Boot, focado em criar soluções escaláveis e eficientes. Atuo 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: Java (Spring Boot)
- Frontend: HTML, CSS, Javascript, Vue.js, Typescript
- 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 voltada para área da saúde, focada em agendamentos com horários disponíveis. Permite que após registrado no sistema o usuários tenha acesso a uma área para realizar o agendamento da consulta e adição na agenda do Google e um Chat em tempo real.
- **Destaques:** Sistema de autenticação, WebSockets, Consumo de api externa (Google Calendar)
- **Tecnologias:** Spring Boot (Java), PostgreSQL, Vue, Typescript.

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