# Gabriel Aparecido da Silva

### Estudante de Desenvolvimento Web | Foco em Back-End

#### Formação Acadêmica

Técnico em Informática para Internet

Senac Lapa Tito Ago. de 2024 - Fev. de 2026

#### Resumo Profissional

Estudante de Desenvolvimento Web no Senac São Paulo, com foco em back-end e experiência prática em projetos. Domínio de PHP, MySQL, HTML, CSS e JavaScript, além de noções de Python e ciência de dados. Busco minha primeira oportunidade como Estagiário ou Jovem Aprendiz em tecnologia.

#### Competências Técnicas

• Back-End: PHP, Python, Node.js, Django

• Front-End: HTML, CSS, JavaScript

Banco de Dados: MySQL

 Análise de Dados e BI: Power BI, Power Query, Power Pivot, Tabelas Dinâmicas, Ciência de Dados

• Automação: VBA (Excel)

• Design: Figma

• Pacote Office: Microsoft Office (Word,

Excel, PowerPoint)

#### Certificados

- Desenvolvedor Front-End (Senac)
- Introdução à Ciência de Dados (Cisco)
- Formação Iniciante em Programação (Alura)
- Curso de Python 3 do básico ao avançado - com projetos reais
- Curso de Informática + Pacote Microsoft
   Office + Power BI

## 0

(11) 97603-9802



gabrieusilvaa14@gmail.com



gabrielsilvaa12



São Paulo - SP

#### Soft Skills

- Organização
- Resolução de problemas
- Comunicação
- Trabalho em equipe
- Ética de Trabalho
- Habilidades analíticas
- Criatividade

#### Projetos Acadêmicos

- Site de Escola de Música (HTML + CSS + JS)
   Criação de uma landing page moderna e responsiva para uma escola de música, com foco na experiência do usuário e organização visual.
- Sistema GardenMe (React, TypeScript, PHP)
  Aplicação Full-Stack com interface moderna e
  interativa construída em React com TypeScript. O
  back-end é uma API RESTful robusta em PHP,
  conectada a um banco de dados MySQL, com sistema
  de autenticação de usuários via JWT e gerenciamento
  completo de categorias.
- App TitoGo (em desenvolvimento)
  Tecnologias: [ex: React Native, Flutter, etc.]
  Aplicativo mobile de caronas voltado para alunos e
  professores. Interface amigável e funcionalidades
  básicas de geolocalização (em fase inicial).