

Felipe Gabriel Lucena da Nóbrega Maia

Telefone: +55 (83) 98166-6766

Email: gbg292526@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/felipe-gabriel-172ab8315

GitHub: <https://github.com/gabrielnmaia-dev>

Objetivo

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas buscando estágio em desenvolvimento **Full Stack**, com foco em **Java, Python, Django, JavaScript** e aplicações web.

Formação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS) – UNIFIP (*Previsão de conclusão: 2027*)

Período atual: 4º

Habilidades

Tecnologias: Java, Python, JavaScript (básico), HTML, CSS, Django, Bootstrap

Banco de Dados: PostgreSQL

Ferramentas: Git, VS Code, Linux

Conceitos: Estrutura de Dados, Programação Orientada a Objetos (POO), Programação Estruturada

Metodologias: Scrum (metodologias ágeis)

Projetos

Sistema de Loja Virtual (E-commerce)

Desenvolvimento de aplicação web para gerenciamento de produtos e vendas.

- Implementação de CRUD de produtos (cadastro, edição, exclusão e listagem)
- Integração com banco de dados

- Interface web utilizando templates
- Organização seguindo o padrão MVC com Django

Tecnologias: Python, Django, HTML, CSS, PostgreSQL

GitHub: <https://github.com/gabrielnmaia-dev/Loja-Virtual.git>

Landing Page Responsiva

Desenvolvimento de página web focada em apresentação de conteúdo e experiência do usuário.

- Estruturação semântica com HTML
- Estilização com CSS (layout responsivo)
- Organização visual voltada para usabilidade
- Adaptação para diferentes tamanhos de tela

Tecnologias: HTML, CSS

GitHub: <https://github.com/gabrielnmaia-dev/clinica-let-vet-1.0.git> **Deploy:** letvetclinica.netlify.app

Sistema de Gestão de Casa de Idosos (Java)

Aplicação em Java para gerenciamento de residentes com interação via terminal.

- Cadastro, listagem, atualização e remoção de dados
- Manipulação de dados com estruturas (listas/arrays)
- Aplicação de conceitos de Programação Orientada a Objetos (POO)
- Organização em classes e separação de responsabilidades
- Interface de menu no terminal

Tecnologias: Java

GitHub: <https://github.com/gabrielnmaia-dev/Casa-do-idoso-.git>

Diferenciais

- Experiência com Docker em nível básico
- Familiaridade com ambiente Linux