

João Gabriel da Conceição Santos

Desenvolvedor Back-End

Aracaju - SE

E-mail: gabrieudev@gmail.com | Telefone: (79) 99657-9700

Portfólio: <https://gabriel-inky.vercel.app> | GitHub: <https://github.com/gabrieudev>

OBJETIVO

Buscando um estágio em desenvolvimento de software para aplicar os meus conhecimentos em programação e tecnologias Back-End. Sou adaptativo e me destaco pela junção de Soft Skills e Hard Skills.

EDUCAÇÃO

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (03/2023 - 12/2025)

Instituto Federal de Sergipe (IFS) - Sergipe, Brasil

PROJETOS RELEVANTES

API de e-commerce, (2025)

- Desenvolvi uma API REST para um e-commerce que utiliza Stripe como gateway de pagamentos e criação de recursos como produtos e cupons de desconto. Além disso, todo o projeto foi construído seguindo os princípios de Clean Architecture (Arquitetura Limpa).

Aplicação web para análise de gastos parlamentares, (2024)

- Desenvolvi um projeto Full-Stack com o objetivo de analisar as despesas dos deputados federais, em qualquer ano, através de um documento CSV disponível no site da câmara dos deputados. A aplicação irá receber o arquivo e fornecer uma interface com dashboard para facilitar a interpretação dos dados.

Aplicação web para gerenciamento de projetos, (2024)

- Desenvolvi uma aplicação com o objetivo de auxiliar o gerenciamento de projetos, serviços e custos associados. Além disso, o orçamento de cada projeto é atualizado a cada operação, sendo assim, além de operações comuns de CRUD, o backend também conta com validações extras.

API para autenticação e autorização de usuários, (2024)

- Desenvolvi um projeto com o objetivo de facilitar o processo de autenticação e autorização de usuários, servindo como base para ser reutilizado em qualquer API REST em Java que necessite de tais funcionalidades.

HABILIDADES

Idiomas: Inglês (intermediário)

Programação, ferramentas e versionamento de código: Java, JavaScript, HTML5, CSS3, TypeScript, Spring Boot, Spring Security, Keycloak, React, Next, Node, Express, Fastify, Tailwind, PostgreSQL, MySQL, SQL Server, MongoDB, Redis, Docker, Git e GitHub.

Metodologias ágeis (Agile): Scrum e Kanban