

Gabriel Vieira

Niterói/RJ | 21979736993 | gabrielbarbosaa432@gmail.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

Objetivo

Estou em busca de uma oportunidade de estágio (frontend, backend ou fullstack), onde possa por em prática meus conhecimentos em programação, seja criando interfaces eficientes e interativas para usuários com **angular** ou **react** e na criação de API e solucionando problemas com **Java** e **springBoot** ou **Node**. Quero fazer parte de uma equipe dinâmica, contribuindo ativamente enquanto aprimoro meus conhecimentos através de experiências práticas.

Formação

- Graduação em **Sistema de Informação** - Universidade **Estácio** (03/2023 - 12/2026) - **(Atualmente no 4º período)**

Cursos

- Participação do programa **Oracle Next Education F2 T6 Back-end**, uma parceria entre Alura e a Oracle com foco no desenvolvimento backend com java + SpringBoot. [Certificado](#)
-

Experiência

Universidade de Vassouras | Técnico de TI | 04/2024 – ATUALMENTE (2 meses)

- Soluciono problemas de redes para alunos, professores e funcionários
 - Configuro redes para computadores, impressoras e scanners
 - Realizo manutenção das máquinas
 - Atender a alta demanda de resolução de problemas
 - Comunicar-se efetivamente com diferentes usuários
 - Atendimento ao usuário
-

Conhecimentos e Habilidades

- **Front-End:** React, Angular, Bootstrap, Sass, Styled Components, Tailwind, Figma, Html, Css
 - **Back-End:** Java, SpringBoot, JPA, Node, Express, TypeScript,
 - **Banco de Dados:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB
 - **Outras tecnologias e arquiteturas:** MVC, SOLID , Básico de nuvem (AWS), Prisma, JWT
-

Projetos

Gerenciador Financeiro - [Link do projeto](#)

Desenvolvi uma API REST com Node.js, implementando os quatro principais métodos CRUD (Create, Read, Update, Delete) e um sistema de autenticação e autorização para proteger os endpoints. A interface, construída com React, se conecta com a API mencionada, seguindo padrões de design modernos e incluindo funcionalidades de cadastro e login de usuários, garantindo uma experiência de usuário intuitiva e segura.
