

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**
- Curso completo sobre **Desenvolvimento Frontend com Angular**, feito pela DIO com foco em Angular e TypeScript. **Certificado**

Experiências

Universidade de Vassouras | Técnico de TI | 04/2024 até 09/2024

- Responsável por solucionar problemas de rede para alunos, professores e funcionários, garantindo a continuidade e a eficiência dos serviços.
- Configuração de redes para computadores, impressoras e scanners, assegurando a correta integração dos dispositivos com a infraestrutura de TI.
- Prestação de suporte técnico ao usuário final, atendendo a solicitações e resolvendo incidentes de forma eficiente.
- Desenvolvimento de habilidades de comunicação ao interagir com usuários de diferentes níveis de conhecimento técnico, melhorando a experiência dos clientes internos.
- Aperfeiçoamento da visão analítica e do senso de responsabilidade em relação às entregas, ao lidar com múltiplas demandas simultâneas e a resolução de problemas em tempo hábil.

Conhecimentos e Habilidades

Front-End: React, Angular, Sass, Styled Components, Figma, Html, Css

Back-End: Java, SpringBoot, JPA, Node, Express, TypeScript,

Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, MongoDB

Outras tecnologias e arquiteturas: MVC, básico de SOLID e 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.