# Felipe Santiago Morais

Programador FullStack Júnior

<u>contatofelipesantiago@gmail.com • +5531996951033</u> <u>Linkedin • Github</u>

#### • PERFIL

Eu sou um **Desenvolvedor FullStack** especializado em **React, Next, Node** e **banco de dados SQL**. Crio minhas aplicações web com Typescript e TailwindCSS. Além disso, crio meu código com cobertura de testes com Jest, Vitest e/ou React Testing Library. Meu conhecimento em NodeJS e SQL me ajudaram muito a construir projetos mais complexos criando APIs com integração a banco de dados e acessá-los mais facilmente utilizando diversos ORMs e até GraphQL. Meu foco é aperfeiçoar a performance e interação das minhas aplicações sempre se mantendo atento aos detalhes, se adaptando às dificuldades e resolver problemas para auxiliar meu time de trabalho.

#### PRINCIPAIS PROJETOS PESSOAIS

# Portfólio pessoal

Um mostruário das minhas habilidades, conhecimentos e projetos e conexão com um blog pessoal. Desenvolvido com React e TypeScript, TailwindCSS, Vite e as funcionalidades backend desenvolvidas com GraphQL. Inclui informações de contato e detalhes pessoais, proporcionando uma visão geral das minhas capacidades.

- · Repositório Github
- · Projeto Online

## In.Orbit - Gestão de metas pessoais

Projeto Fullstack utilizando as tecnologias Frontend React, Typescript, TailwindCSS e as tecnologias Backend NodeJS, Fastify, Docker, DrizzleORM e PostgreSQL. O principal foco do projeto é adicionar metas semanais a serem cumpridas e a frequência. Os dados de metas concluídas e pendentes são adicionados ao banco de dados e apresentadas à interface do usuário.

· Repositório Github

#### Dr. Lorenza - Os Fundamentos de uma Vida Plena

Projeto freelancer dedicado à Dra. Lorenza, uma médica nutróloga. Desenvolvido com React, TypeScript e Vite. O site inclui um blog integrado, criado com Hygraph e GraphQL, onde a Dra. Lorenza pode postar artigos e interagir com os usuários. Este projeto me permitiu aprimorar minhas habilidades de comunicação com o cliente e desenvolver o projeto de forma autônoma. Além disso, testes automatizados com React Testing Library e Vitest foram aplicados ao projeto.

- · Repositório Github
- · Projeto Online

#### API de criação de usuários e autenticação de senha

API Node com o objetivo de cadastrar usuários no banco de dados MongoDB e realizar autenticações com tokens, criptografia de senhas, autenticação de dados e muito mais. Aplicação desenvolvida com Node.JS, TypeScript, Fastify, Bcrypt, JSON Web Token, Zod e banco MongoDB. A API permite criar usuários, realizar login, atualizar e deletar dados e mais. Projeto focado em segurança e manipulação de dados.

· Repositório Github

# • FORMAÇÕES

#### Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Pontifícia Universidade Católica de MG (PUC)

Início - Fevereiro 2025

### Odontologia - Pontifícia Universidade Católica de MG (PUC)

Conclusão: Dezembro 2020

Grande contribuição pessoal na interação com clientes, trabalho em equipe e raciocínio lógico para conclusão de tarefas e alcançar resultados.

#### · CURSOS

#### Rocketseat - Desenvolvedor Fullstack: Foco em Node.js e Next.js

Atualmente

#### Curso de Next.js do Básico ao Avançado com Projetos

Atualmente

#### Desenvolvedor Backend em NodeJS | ExpressJS | SQL | HTTP | Prisma, DevQuest

Completado: Julho 2024

#### Desenvolvedor Frontend Web em HTML5 | CSS3 | JavaScript | React | TypeScript | Redux, DevQuest

Completado: Abril 2024

#### Testes integrativos em Jest | Vitest | React Testing Library, Alura

Completado: Abril 2024

#### Visualize todos os certificados aqui

#### • HABILIDADES

- Atenção aos Detalhes: Grande cuidado para fornecer experiências fluidas aos usuários.
- Adaptabilidade: Me adapto rapidamente às tecnologias para entregar soluções aos projetos.
- Colaboração Proativa: Engajado a auxiliar o time a alcançar bons resultados alinhados no desenvolvimento frontend e backend.

#### · LÍNGUAS

- Português Nativo
- Inglês Avançado