

Felipe Santiago Moraes

• Programador FullStack Júnior •

contatofelipesantiago@gmail.com • [+5531996951033](tel:+5531996951033)

[Linkedin](#) • [Github](#)

• P E R F I L

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.

• P R I N C I P A I S P R O J E T O S P E S S O A I S

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](#)

• F O R M A Ç Õ E S

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.

• C U R S O S

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](#)

• H A B I L I D A D E S

- **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.

• L Í N G U A S

- Português - Nativo
- Inglês - Avançado

