

Raphael Lima

📞 +55 31 996 001 712 **in** raphaellima98 **🌐** raphaelslima **📍** Belo Horizonte, MG
✉ raphaeldesoyasalm@gmail.com **📁** portfolio raphael

Experiência

Desenvolvedor Full Stack, IFMG

08/2023 - atualmente

Sabará, MG

Especializado em criar aplicações web e mobile de alta performance, com foco em TypeScript, JavaScript, ReactJS, NextJS, React Native, Tailwind e HTML5. Reconhecido pela integração perfeita entre Front-end e Back-end, garantindo experiências excepcionais para usuários finais.

Desenvolvedor Full Stack - Estágio, Upflow.me

05/2022 - 12/2022

Belo Horizonte, MG

Fui um dos maestros por trás da construção de um robusto ERP, desde a sua concepção até a implementação. Minhas habilidades foram aprimoradas no calor da ação, enquanto trabalhava na resolução de bugs e na introdução de funcionalidades inovadoras, realizei Code Reviews meticulosos, aplicando as melhores práticas de Code Clean, garantindo um código impecável e de fácil manutenção. Desempenhei um papel ativo em reuniões de levantamento de requisitos, facilitando a compreensão das necessidades dos clientes, impulsionando melhorias contínuas, sempre seguindo a metodologia ágil Scrum.

- Orquestrei uma integração perfeita entre front-end e back-end, habilmente consumindo APIs e implementando validações cruciais no front-end, proporcionando uma experiência de usuário sem precedentes;
- Desenvolvi requisições e serviços na arquitetura da API REST, amplificando a eficiência e a escalabilidade da aplicação;
- Desempenhei um papel crucial na estruturação do banco de dados, assegurando um alicerce sólido e resiliente;

Desenvolvedor Full Stack, Empresa JR CPE - UFMG

01/2022 - 12/2022

Belo Horizonte, MG

Criei layouts responsivos a partir de diretrizes do Figma, forjando componentes reutilizáveis que aderem estritamente aos padrões de usabilidade. Desempenhei um papel fundamental na integração perfeita entre o front-end e back-end, assegurando uma aplicação fluida e coesa, desenvolvi uma API REST robusta e implementei um banco de dados não relacional eficiente, com MongoDB como a escolha primordial, utilizei as seguintes ferramentas JavaScript, ReactJS, CSS3, HTML5, NodeJS, MongoDB, e GIT.

Formação

Bacharelado Sistemas de Informação, IFMG

01/2023 - cursando

Sabará, MG

Bacharelado Engenharia de Controle e Automação, UFMG

08/2018 - 12/2022

Belo Horizonte, MG

Idiomas

Inglês



Português



Skills

TypeScript	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	JavaScript	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
React	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	Nextjs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
CSS	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	Tailwind	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
SCSS	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	HTML5	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
React Native	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	UX	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Nodejs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	Nestjs	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
API REST	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	Jest	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
SQL Server	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	MongoDB	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
SOLID	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	TDD	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Git	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	SCRUM	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Kanban	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	Jira	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>