

RAPHAEL LIMA

24 ANOS

DESENVOLVEDOR

PORTFÓLIO: https://raphael-lima-portfolio.netlify.app/

HABILIDADES

- JavaScript
- TypeScript
- ReactJS
- CSS
- HTML
- NodeJS
- ExpressJS
- NestJS
- API REST
- Banco de dados SQL e NOSQL
- GIT/GIT FLOW
- Metodologia ágil (SRUM/ Kanban)

IDIOMAS

• Inglês - Básico

EDUCAÇÃO

Bacharelado em

Sistemas de informação (IFMG)

INSTITUTO FEDERAL DE MINAS GERAIS MATUTINO PREVISAO DE FORMAÇÃO - JAN 2023/JUN 2025 2°/8° PERIODOS EM ANDAMENTO

Bacharelado em

Engenharia de Controle e Automação (UFMG)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS NOTURNO AGO 2018/DEZ 2022 - INCOMPLETO 7°/12° PERIODOS

EXPERIÊNCIAS

Estagiário analista de software Full Stack

UPFLOW.ME

MAIO 2022 - DEZ 2022

Participei na construção de uma aplicação web de gerenciamento de estágios. Atuei na correção de bugs e em novos módulos, integrando o front-end com o back-end (consumindo a API e criando regras de validação no front-end), criei requisições e serviços na API REST e contribui na arquitetura do banco de dados. Além disso, realizei Code Review dos pull request usando Code Clean. Para isso utilizei HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, AngularJS, NodeJS, NestJS, TypeORM, SQL e GIT/GIT FLOW e as metodologias ágeis SCRUM e Kanban.

Aprendiz desenvolvedor Full Stack

EMPRESA JR CPE DA FACULDADE UFMG JAN 2020 - DEZ 2020

Participei da criação de uma aplicação web de gerenciamento de viagens. Fui o principal responsável pelo front-end da aplicação, construí um layout responsivo a partir do figma, desenvolvendo componentes reutilizáveis e escaláveis e trabalhei na integração do front-end com o back-end. Além disso, participei do desenvolvimento da API REST e do banco de dados. Nesse projeto utilizei tecnologias como JavaScript, ReactJS, CSS, HTML, NodeJS, ExpressJS e NOSQL (MongoDB) e GIT.

CONTATOS

- Tel: +55 (31) 996001712
- LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/raphaellima98/
- GitHub: https://github.com/raphaelslima
- E-mail: raphaeldesousalm@gmail.com
- Endereço: Bairro: Cidade Nova, Belo Horizonte MG