# **Luiz Victor Nascimento Andrade**

## **Fullstack Júnior**

Rua Galileia, Novo Israel 377 Manaus, AM 69039-803

#### (92) 993495014

■ luizvictor1231@gmail.com

yluiz yluiz https://yluiz.github.io/portfolio\_luiz

#### **SOBRE MIM**

Graduando em análise e desenvolvimento de sistemas. Possuo experiência com projetos pessoais que utilizam tecnologias web, como HTML, CSS, JavaScript, React.js, Node.js, Express.js, Banco de dados Relacional (MySQL), e Não Relacional (MongoDB). Atualmente estou focado em Desenvolvimento Web e posteriormente Mobile.

Comecei meus estudos em programação por conta própria em 2020 e ingressei na faculdade em 2021 desde então mantenho um estudo constante e estou buscando aprender TypeScript, React Native, Angular.js, JQuery, PHP e Docker para aumentar minha stack de conhecimento e também estou aberto para novas tecnologias.

## HABILIDADES E PROFICIÊNCIAS

- Desenvolvimento de páginas web.
- Desenvolvimento de API Restful com Node.js.
- · Conhecimento em Python.
- Experiência com desenvolvimento em equipe.
- Banco de dados SOL e NoSOL.
- · Conhecimento em Git.
- · Conhecimento em arquitetura MVC.
- · Comunicativo.
- Inglês Intermediário.

#### **TECNOLOGIAS**

- HTML & CSS
- JavaScript
- TypeScript
- React.js
- Node.js & Express.js
- API Restful
- MySQL & MongoDB
- · Git & Gitub

#### **CURSOS**

JavaScript Básico, Curso em vídeo Concluído em 2022

Node.js do Zero a Maestria, Udemy Concluído em 2022

Teste de Software, Udemy Concluído em 2022

React.js e Redux, Udemy Cursando

TypeScript, Udemy Cursando

Desenvolvimento Web com JavaScript, Udemy Cursando

#### **OBJETIVO**

Tenho como objetivo entrar para um vaga de desenvolvedor Front-end, Back-end ou Fullstack Júnior, a partir disso desejo colocar em prática, e aprimorar meus conhecimentos na área.

#### **CARREIRA**

Aprendiz de varejo, Shop do pé Atendimento ao cliente. Organização de estoque e produtos. Auxiliar no setor de compras.

#### **ESCOLARIDADE**

Universidade Fametro Análise e desenvolvimento de sistemas, 2021 - 2023

Senac

Especialista em suporte, 2018

Digital Informática Informática Avançada, 2014

Marcantonio Vilaça II Ensino médio, 2019

## **PROJETOS**

 API Prodmais: Projeto desenvolvido para feira de tecnologia da faculdade feito em equipe. Fiz parte do time de desenvolvimento back-end no qual foi utilizado JavaScrpit, Node.js, Express.js para criação de rotas, Sequelize para gerenciamento e modelagem do banco e Supabase para banco de dados em nuvem. Além disto, criei a página de colaboradores do projeto.

Repositório: <a href="https://github.com/yLuiz/api-prodmais">https://github.com/yLuiz/api-prodmais</a>

Página de colaboradores: <a href="https://yluiz.github.io/prodmais-collaborators/">https://yluiz.github.io/prodmais-collaborators/</a>

 Widget Feedback: Esta aplicação foi iniciada durante o evento NLW Return na trilha Impulse organizado pela Rocketseat. O objetivo do projeto é criar um Widget de feedback para reportar problemas e bugs dentro de outras aplicações. A aplicação é desenvolvida utilizando React.js, TypeScript, Tailwind CSS, Node.js para criação da API, Prisma e SQLite.

Repositório: <a href="https://github.com/yLuiz/widget-feedback">https://github.com/yLuiz/widget-feedback</a>

BShelf: Este é um projeto feito com a intenção de ser uma lista de livros para leitores que gostariam de se organizar, inicialmente era para ser apenas um layout para um trabalho da faculdade, porém vi potencial para adicionar ao meu portfólio, então integrei o projeto com a API feita por mim para fazer requisições no MongoDB Atlas. Projeto feito usando React.js, com layout responsivo e consumindo a API criada por mim. Site: <a href="https://bshelf-r.herokuapp.com">https://bshelf-r.herokuapp.com</a>

Repositório: https://github.com/yLuiz/bshelf

 API BShelf: API desenvolvida usando Node.js, Express.js, Mongoose para modelagem das entidades. Foi usado MongoDB Atlas para o armazenamento no banco de dados em nuvem.
Respositório da API: <a href="https://github.com/yLuiz/api-bshelf">https://github.com/yLuiz/api-bshelf</a>

## Veja todos os meus projetos.

 Meu Portfólio: Nele você terá acesso aos melhores projetos que fiz: Site: <a href="https://yluiz.github.io/portfolio\_luiz/">https://yluiz.github.io/portfolio\_luiz/</a>