Rodrigo Lomardo, 19 Anos

Celular: (+55) 21-977216002 Email: rlomardo@gmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/rodrigolomardo/

Site: https://rdevv.netlify.app/ Endereço: Rio de Janeiro, RJ

Conhecimentos

Desenvolvedor Full-Stack com domínio em tecnologias modernas para construção de aplicações robustas e escaláveis. No front-end, possui ampla experiência com React.js e Next.js, utilizando componentes reutilizáveis, React hooks, React routes, Redux, Context API e otimização de performance.

Conhecimento profundo em **JavaScript e TypeScript**, priorizando **código limpo**, tipado e seguro.

Trabalho com estilização eficiente utilizando **Tailwind CSS**, **Sass e BootStrap**, **Material-UI**, **ShadCN/UI** e aplicando conceitos de **design responsivo e Mobile First**.

No back-end, domino Node.js com Express.js para construção de APIs RESTful seguras, utilizando também Axios, também tenho experiência em autenticação JWT e integração com bancos de dados.

No **backend** também, tenho dominância com criação de aplicações **Java** utilizando o conceito de **Orientação a objetos** da melhor forma para montar uma aplicação **robusta e escalável.**

Conhecimento de Webpacks para build como Vite.

Experiência com utilização de gerenciadores de pacotes como **NPM** e **Yarn**.

Também possuo experiência com **PHP e Laravel** na manutenção e na criação de sistemas, utilizando **Eloquent ORM** para migrações e controle de rotas.

Tenho conhecimento sólido em bancos relacionais como **PostgreSQL, MariaDB, MySQL e SQL Server**, além de experiência com **MongoDB**.

Conhecimento em servicos AWS como criação e configuração de EC2, S3 e IAM

Trabalho com **Docker** para criação de ambientes isolados e **versionamento de código** utilizando **Git/GitLab/Github**, estando habituado a **metodologias ágeis** como **Kanban e SCRUM** e práticas modernas de desenvolvimento, sempre focado em **códigos limpos (clean code)** e **bem estruturado** e de **alta performance.**

Desenvolvimento utilizando **Python e Django** para **web e automações** utilizando libs como **pyautogui** e **openpyxl**.

Conhecimento e Experiência em **criação de interfaces** seguindo **UI/UX** utilizando **Figma.**

Experiência Profissional

DetroRJ - Estagiário de Desenvolvimento (fev/2024 - hoje)

Atuação na manutenção e desenvolvimento de sistemas internos da empresa. Responsável por correção de bugs e otimização de sistemas legados desenvolvidos em PHP com Laravel. Desenvolvimento de novas aplicações utilizando React.js e Node.js, utilizando Bibliotecas Gráficas com React para visualização e modernização dos sistemas implementando APIs RESTful, autenticação JWT e integração com bancos de dados como MariaDB e PostgreSQL. Aplicação do conceito de Mobile First para garantir responsividade, além da criação de interfaces intuitivas utilizando Tailwind CSS e ferramentas de Ul/UX como o Figma. Utilização de Git/GitLab para versionamento de código e colaboração em equipe seguindo metodologias ágeis como KanBan. Experiência em ambientes de Testes Unitários, desenvolvimento orientado a testes (TDD), garantindo a funcionalidade esperada e prevenindo regressões. Aplicando revisão de códigos e refatoramento.

Educação

Análise e desenvolvimento de sistemas - IBMR - (5º período)

Cursos e Certificados

- Curso avançado de React para desenvolvimento Full-Stack Hora de Codar
- Curso Completo de APIs com Nodejs, Express + MongoDB, SQL Udemy
- Curso de React com TypeScript Hora de codar
- Curso de **Next.js** avançado Hora de codar
- Curso Programador Web 2.0 Moderno 2022 Python, Django, React Udemy
- Programação Web com **Python e Django Framework**: Essencial Udemy
- Curso avançado de desenvolvedor Full-stack em Python- Grupo Voitto
- Curso de Programação Orientada ao Objeto (POO) em Java Curso em Vídeo
- Curso de criação de site com HTML5, CSS3 e JavaScript Curso em Video
- Curso de Avançado de **JavaScript** Curso em Video
- Curso de Hardware e manutenção de computadores Curso em video
- Certificado de participação no evento Desafios da Cybersecurity na Industria 4.0 –
 3asemana de engenharia, Ti & Computação da IBMR