# JOSÉ EDUARDO ROCHA MESQUITA

Telefone: (85) 9 921102-72 | E-mail: <a href="mailto:eduardo.rocha1822@gmail.com">eduardo.rocha1822@gmail.com</a> | LinkedIn: <a href="https://www.linkedin.com/in/eduardo-rocha-553486212/">https://www.linkedin.com/in/eduardo-rocha-553486212/</a>

### **Objetivo**

Procuro uma oportunidade para utilizar minha experiência em desenvolvimento fullstack, combinando habilidades em tecnologias frontend e backend. Sou proficiente em JavaScript, TypeScript, ReactJS, Next.js e Node.js. Estou dedicado a contribuir para projetos inovadores, assegurando uma experiência de usuário superior e funcionalidades robustas em todas as etapas do desenvolvimento web.

# Experiência Profissional

#### Desenvolvedor Júnior

### Faculdade INBEC | [Fev/2023] - Atualmente

Responsável pela migração do front end de um CRM construído em Laravel para o framework NextJs com TypeScript, garantindo a funcionalidade principal de gerenciamento e distribuição de leads para o time comercial, e pelas atualizações contínuas e melhorias do sistema, assegurando a manutenção e evolução da plataforma.

Responsável pela criação de novos sites da instituição e pela atualização contínua dos sites existentes, garantindo a implementação de melhorias e a manutenção da funcionalidade e performance.

#### Competências técnicas:

- Requisição a API utilizando Axios
- Next13
- Estilização com Styled-components e TailwindCSS
- Gerenciamento de estado global com Context API
- Criação de formulários com React Hook Form e validação com Yup
- Controle de versionamento com Git e GitLab
- Desenvolvimento de interfaces com base no design elaborado no Figma
- Desenvolvimento de interfaces acessíveis conforme as diretrizes de acessibilidade
- Scrum

### Educação

### Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade Anhanguera | Jan/2023 - Jun/2025

# Qualificações

- Conhecimento nas linguagens de programação: JavaScript, TypeScript, Python.
- Conhecimento em programação orientada à objetos
- Desenvolvimento web com HTML5, CSS3, ReactJS, Next.js, Node.js, Django, Styled Components, Tailwind, Express, Sequelize, Mongoose
- Banco de dados MySQL, MongoDB e SQLite
- Desenvolvimento de Scripts de Automatização usando Selenium e BeautifulSoup
- Versionamento de códigos utilizando Git e GitLab
- Conhecimento em arquitetura MVC
- Metodologias ágeis (**Scrum**)
- Experiência com integração e desenvolvimento de APIs REST
- Conteinerização e orquestração de aplicações com Docker

# **Projetos Pessoais**

### • Desenvolvimento de API para Gestão de Produtos e Pedidos

Construí uma API que oferece uma gestão completa de produtos e pedidos. Destaco validações rigorosas, filtros dinâmicos e paginação para uma experiência otimizada. Adotei uma abordagem de orientação a objetos, resultando em código modular e escalável. Este projeto reflete minha habilidade em implementar soluções técnicas garantindo eficiência, segurança e fácil manutenção.

(Tecnologias utilizadas: Node, MySQL, Sequelize, Express, Javascript)

#### API de Gerenciador de Tarefas

Desenvolvi uma API utilizando Express, JavaScript e MySQL, com o banco de dados rodando em um container Docker, que serve como um completo sistema de gerenciamento de tarefas. Essa API oferece diversas funcionalidades essenciais, incluindo: Criação e gerenciamento de contas de usuários, criação de projetos e atribuição de usuários a esses projetos, cadastro de tarefas, com a possibilidade de atribuí-las a projetos específicos e a usuários, implementação de um sistema de autenticação que garante a segurança dos dados dos usuários, diferenciação de tipos de perfil com permissões específicas para cada um, assegurando que os usuários tenham acesso apenas às funcionalidades adequadas ao seu nível de permissão.

(Tecnologias utilizadas: Node, MySQL, Sequelize, Express, Javascript, Docker)

#### • Web Scraping do LinkedIn com Selenium e BeautifulSoup

Desenvolvi um projeto de web scraping para extrair dados de perfis específicos do LinkedIn e salvá-los em um arquivo Excel, com o objetivo de automatizar a coleta de informações de

usuários que atendam a critérios específicos de perfil. Utilizei BeautifulSoup para parsing do HTML e extração de dados estruturados, Selenium para automatização da navegação e interação com o LinkedIn, e pandas para manipulação e organização dos dados extraídos em um formato tabular. O fluxo de trabalho do projeto envolve a utilização do Selenium para abrir o LinkedIn, realizar login e navegar até os perfis desejados, seguido pela análise do HTML das páginas com BeautifulSoup para extrair informações relevantes como nome, cargo, empresa e localização. Os dados são então organizados em um DataFrame do pandas e exportados para um arquivo Excel, garantindo que as informações sejam precisas e estruturadas de maneira eficiente, tornando o processo de geração de leads ou pesquisa de mercado mais eficaz e menos demorado.

(Tecnologias utilizadas: Python, Selenium, BeautifulSoup, Pandas)

#### • E-Commerce de Comidas:

Um aplicativo web front end de e-commerce de comidas desenvolvido com React, onde é possível visualizar e adicionar itens ao carrinho de compras, além de exibir detalhes do produto.

(Tecnologias utilizadas: React, Typescript, ContextAPI, Styled Components)

# Certificações

- HTML5 e CSS3 B7Web
- (<u>https://alunos.b7web.com.br/media/certificates/certificado\_2607724.jpg</u>).
- Javascript B7Web

(https://alunos.b7web.com.br/media/certificates/certificado 2607724.jpg).

- Typescript B7Web
- (https://alunos.b7web.com.br/media/certificates/certificado 8264362.jpg).
- Git/GitHub B7Web

(https://alunos.b7web.com.br/media/certificates/certificado 1402638.jpg).

- React: acessibilidade para desenvolver interfaces inclusivas Alura
- (https://cursos.alura.com.br/certificate/521c69cd-9ee8-46f8-95c6-51ee4640e5f1?lang=pt\_BR
- NodeJs: Criando uma API Rest com Express e MongoDB Alura

(https://cursos.alura.com.br/certificate/82008f8b-1a7c-404c-9776-b8f6b8549607)

- -Node.js: lidando com buscas, filtros, paginação e erros em uma API Alura
- (https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/node-js-buscas-filtros-paginacao-erros-api/certificate)
- ORM com Node.js: desenvolvendo uma API com Sequelize e SQLite Alura

(https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/orm-node-js-desenvolvendo-api-sequelize-sqlite/certificate)

- ORM com Node.js: avançando nas funcionalidades do Sequelize Alura (<a href="https://cursos.alura.com.br/certificate/c5b6a697-31ce-435e-8eab-bfad35a87e43">https://cursos.alura.com.br/certificate/c5b6a697-31ce-435e-8eab-bfad35a87e43</a>)
- Node.js: criando API Rest com autenticação, perfis de usuários e permissões Alura (<a href="https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/node-js-api-rest-autenticacao-perfis-usuarios-permissoes/certificate">https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/node-js-api-rest-autenticacao-perfis-usuarios-permissoes/certificate</a>)
- Node.js: criptografia e tokens JWT Alura

(https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/nodejs-criptografia-tokens-jwt/certificate)

- -WebSockets: implemente comunicações em tempo real com Socket.IO e MongoDB Alura (<a href="https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/websockets-comunicacoes-tempo-real-socket-io-mongodb/certificate">https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/websockets-comunicacoes-tempo-real-socket-io-mongodb/certificate</a>)
- -Modelagem de banco de dados relacional: modelagem lógica e física (<a href="https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/modelagem-banco-dados-relacional-modelagem-logica-física/certificate">https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/modelagem-banco-dados-relacional-modelagem-logica-física/certificate</a>)
- Modelagem de banco de dados: entidades, relacionamentos e atributos (<a href="https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/modelagem-banco-dados-entidades-relacionamentos-atributos/certificate">https://cursos.alura.com.br/user/eduardo-rocha2502/course/modelagem-banco-dados-entidades-relacionamentos-atributos/certificate</a>)

# **Outras Informações**

- Disponibilidade para trabalho remoto.
- Disposto a aprender novas tecnologias
- Fortes habilidades de comunicação e trabalho em equipe.