Elias Gomes De Oliveira

Linkedin | GitHub | Portfólio

+55 (98)98403-2303 eliasgo221@gmail.com Imperatriz - Maranhão Inglês – Avançado

Desenvolvedor(a) Operações Junior (remoto)

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Sou desenvolvedor Front-End Júnior, apaixonado por transformar ideias inovadoras em soluções prontas para o mercado. Tenho um perfil técnico-funcional, disposto a aprender continuamente e a garantir o funcionamento dos processos e objetivos da organização. Com uma sólida experiência em tecnologias front-end, me sinto confiante em minha capacidade de contribuir para sua equipe.

Principais Competências:

- Front-end: HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, React.
- Banco de Dados: SQL, Oracle Database.
- Controle de versão: Git, GitHub.
- Ferramentas: Webpack, babel.
- Metodologias: Agile, Scrum.

Diferenciais:

- Experiência prática em consumir APIs e tratar dados.
- Gerenciamento de estado global com Redux.
- Proficiência em testes unitários e automatizados (Jest, Cypress).
- Possuo experiência prática em como ferramentas auxiliares do desenvolvimento Front-End como; Jquery, Bootstrap, SASS, Less e Grunt.
- Habilidade avançada em controle de versão (Git, GitHub).
- Atuação eficaz em metodologias ágeis como Scrum e Kanban.
- Experiência prática na Plataforma Salesforce Marketing Cloud.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Engenharia de Software Bacharelado FIAP Faculdade de Administração e Tecnologia Paulista Jan/2023 Jan/2026
- Desenvolvedor Full Stack Java Curso Livre EBAC Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia - Fev/2023 - Mar/2024
- Programa Trainee Sysmap Excelência SalesForce Marketing Cloud Set/2023 Nov/2023

Habilidades Linguísticas

- Inglês:
- Compreensão oral: Capacidade de entender discursos extensos e complexos.
- Expressão oral: Capacidade de comunicar-se, participando ativamente em discussões e apresentações.
- Compreensão escrita: Leitura eficaz de textos longos e técnicos, como artigos acadêmicos e relatórios.
- Expressão escrita: Produção de textos claros, bem estruturados e detalhados.

PROJETOS RELEVANTES (realizados em cursos)

E-commerce Efood Out/2023 - Nov/2023

- Descrição: E-commerce de compra de comida online, página de apresentação, cardápio e checkout.
 - Código desenvolvido em React com Typescript e estilização com Styled Component.
 - React Router para navegação entre as páginas
 - Integração de API para receber dados dinâmicos, gerenciamento da integração com 0 Redux
 - Gerenciamento global dados com Redux 0
 - Link do repositório do projeto

Loja Virtual Eplay

Set /2023 - Out/2023

Ago/2023 - Set/2023

Curso Livre Desenvolvedor Full Stack Java - Ebac

- Descrição: E-commerce de compra de jogos online
- Código desenvolvido em React com Typescript e estilização com Styled Component.
- React Router para navegação entre as páginas
- Integração de API para receber dados dinâmicos, gerenciamento da integração com Redux
- Gerenciamento global dados com Redux
- Yup e Formik para validação de formulários
- Link do repositório do projeto

To Do List

Curso Livre Desenvolvedor Full Stack Java - Ebac

- Este é um projeto para colocar as tarefas diárias, de acordo com a prioridade, tipo e com campo de pesquisa.
- Habilidades: React, TypeScript, JavaScript, React Router, Node.js, Programming Logic.
- Esse projeto envolve o uso de React Hooks, Logic, TypeScript, Node.is, Redux.is, e React.js.
- Project Repository Link

Projetos Acadêmicos

Global Solution 02 - Inovação e tecnologia moldando o futuro da saúde Curso de Engenharia de Software

Nov/2023 - Dez/2023

- Desenvolvemos uma solução inovadora para abordar um desafio correlato ao tema em questão, além de implementarmos uma página abrangente que explora integralmente os tópicos
- Tecnologias utilizadas: Next.js · Tailwind CSS · TypeScript · React.js
- Link do repositório do projeto
- Link vídeo pitch

Challenge Schneider Electric

Ago/2023 - Set/2023

Curso de Engenharia de Software

- Participação destacada em parceria com a Schneider Electric na criação de uma plataforma inovadora de conscientização sustentável para os colaboradores. Junto a uma equipe de 4 estudantes, concebendo e implementando plataforma interativa com feed, quiz e notícias. Contribuição significativa na construção do overview utilizando HTML, CSS3 e Bootstrap, bem como na concepção da ideia e texto do vídeo pitch.
- Tecnologías utilizadas: HTML · CSS3 · JavaScript · Bootstrap
- Link do repositório do projeto
- Link do vídeo pitch

- Como membro de uma equipe de três alunos, contribuí para o projeto "SACS Agricultura Compartilhada Sustentável", com o objetivo de enfrentar a fome por meio da inovação. Criamos uma plataforma web dinâmica que aborda a questão da fome, apresentando nossa estratégia e utilizando HTML5, CSS3 e JavaScript, além do framework Tailwind para a estética. Fui fundamental na criação da seção de agricultura sustentável, desempenhando papel essencial na concepção da ideia e no texto pitch. Nossa colaboração abrangeu todas as fases, desde o conceito até a implementação da plataforma, incluindo a produção de vídeo.
- Tecnologías utilizadas: HTML · CSS3 · JavaScript · Tailwind
- Link do repositório do projeto
- Link vídeo pitch

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Curso SQL com Oracle Database Alura, 2023
- Introdução a Análise de dados com SQL DIO, 2023
- Formação Desenvolva aplicações Web com JavaScript Alura, 2023
- JavaScript: Método de array Alura, 2023
- JavaScript: Consumindo e tratando dados e uma API Alura, 2023
- JavaScript: Manipulando o DOM Alura, 2023
- ChatGPT: Otimizando a qualidade dos resultados Alura, 2023
- Inteligência artificial Generativa: Midjourney e ChatGPT Alura, 2023
- Figma: construindo o layout do seu site mobile Alura, 2023
- SASS: Css sistematicamente espetacular Alura, 2023
- Git e GitHub: Repositório, commit e versões Alura, 2023
- Jornada Inteligência Profissional PUCRS, 2022