Weliton Pereira Lima Junior

Desenvolvedor Full Stack

Tocantins welitonlimadev@gmail.com (83) 991284455 https://www.linkedin.com/in/welitonlima/ https://github.com/welitonlimaa https://welitonlimaa.github.io/ portfolio

Objetivo Profissional

Eu busco uma posição como desenvolvedor Full Stack em uma empresa que valorize o trabalho em equipe e a busca por soluções inovadoras. Desejo atuar em um ambiente de trabalho dinâmico, que proporcione desafios e oportunidades para aprimorar minhas habilidades técnicas, contribuindo para o desenvolvimento de projetos que gerem impacto de maneira eficiente. Quero crescer junto com a empresa, assumindo novas responsabilidades e evoluindo na carreira.

Formação

• Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em junho de 2023.

O programa conta com mais de 1.500 horas de aulas e aborda introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais. E uma metodologia pratica focada no desenvolvimento de projetos;

• Ensino Médio Técnico em Informática - Instituto Federal De Educação, Ciência E Tecnologia Do Tocantins (IFTO), 2017.

O curso tem por objetivo a formação de profissionais para atuar em gestão, planejamento, desenvolvimento e gerenciamento no uso e avaliação de tecnologias de informação, algumas prioridades específicas: interpretar pseudocódigos, algoritmos e outras especificações para codificar programas; dominar, de forma prática, o processo de desenvolvimento de sistemas web;

• Graduação, Engenharia de Energias Renováveis - Universidade Federal da Paraíba (UFPB), atualmente 5° período.

Experiências Profissionais

- Bolsista PIBITI-UFPB
 - Ago 2021 / ago 2022
 - O Modelagem CFD de um coletor solar plano
 - O Modelagem numérica com o software Ansys Fluent
- Trabalho voluntário Projeto De Extensão (Educação E Correto Descarte Dos Resíduos Eletroeletrônicos em João Pessoa)

abr 2020 / dez 2020

O Promover nas redes sociais ações educativas em relação aos resíduos eletroeletrônicos (REES)

Principais tecnologias

- Node.js
- Express.js
- MySQL
- MongoDB
- Sequelize
- PHP
- TypeScript

- JavaScript
- React.js
- Redux
- Jest & Testing Library
- HTML
- CSS
- Wordpress
- Bootstrap
- Tailwind CSS

Idiomas

■ Inglês – Intermediário

Principais projetos

- Products Search: Este é um projeto de um buscador de produtos que conecta-se com as páginas do Mercado Livre e do Buscapé, realizando web scraping para obter informações sobre produtos.
 - O https://github.com/welitonlimaa/product-search
 - O Tecnologias Utilizadas: Node.js, Express, MongoDB, Axios, React, Next.js, Tailwind CSS.
- App de Receitas: Nele será possível: ver, buscar, filtrar, favoritar e acompanhar o progresso de preparação de receitas de comidas e bebidas. Acessível apenas na versão mobile.
 - O https://github.com/welitonlimaa/app-recipe-plus
 - O Tecnologias Utilizadas: Redux, React, API, JavaScript ES6, HTML, CSS, Bootstrap
- Personal Wallet: carteira digital para registro de despesas
 - https://github.com/welitonlimaa/personal-wallet
 - O Tecnologias Utilizadas: Redux, React, API, JavaScript ES6, HTML, CSS
- Starwars Planets: aplicação que disponibiliza diversos filtros para ordenar e selecionar planetas do universo de starwars.
 - https://github.com/welitonlimaa/starwars-planets
 - O Tecnologias Utilizadas: React Hooks, API, JavaScript ES6, HTML, CSS
- Shopping Cart: carrinho de compras
 - https://github.com/welitonlimaa/shopping-cart
 - Tecnologias Utilizadas: API, JavaScript ES6, DOM, HTML, CSS
- More Tunes: aplicação que emula um streaming de música como Spotify, iTunes
 - O https://github.com/welitonlimaa/more-tunes
 - O Tecnologias Utilizadas: React, API, JavaScript ES6, HTML, CSS