

Felipe Lemos de Azevedo Donda

São Paulo – SP | (11) 97024-2727

Felipelemosaz@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/felipeadonda/>

DESENVOLVEDOR FULL STACK | PROGRAMADOR FULL STACK

RESUMO DE QUALIFICAÇÃO

Profissional em transição de carreira para a área de tecnologia, com formação em Desenvolvimento Web Full Stack iniciada em janeiro de 2024 pela instituição DevClub. Possui vivência prática com linguagens e ferramentas como HTML, CSS, JavaScript, React.js, Node.js e TypeScript. Atuando no desenvolvimento de aplicações completas, sistemas web e soluções personalizadas, tanto no Front-End quanto no Back-End. Tem como diferencial a facilidade em entender as necessidades dos usuários e do negócio, propondo soluções técnicas eficientes e modernas. Atualmente, aprofunda seus conhecimentos com estudos contínuos pelo DevClub e uma pós-graduação em Inteligência Artificial e Ciência de Dados, visando ampliar sua atuação em projetos de tecnologia e inovação.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas (T.A.D.S) pela **Universidade Nove de Julho**.
- Pós-Graduação em Inteligência Artificial e Ciência de Dados – **Universidade Anhembi Morumbi**
Início: Abril/2025 | Previsão de término: Abril/2026

CURSOS

- Formação Full Stack em Desenvolvimento Web - **DevClub** (HTML, CSS, JavaScript, React, TypeScript, Node.js, Banco de Dados, Versionamento com Git, entre outros)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- PROJETOS:**
Conversor de Moedas: O conversor de moedas permite que o usuário converta um valor de Real brasileiro para as moedas selecionadas: Dólar Americano, Euro ou Bitcoin. A interface exibe a bandeira do país ou símbolo da moeda de destino ao lado do valor convertido, tornando o processo interativo e fácil de usar.
DevBurger: Esta aplicação desenvolvida para otimizar o processo de pedidos em restaurantes de fast food, oferecendo uma experiência intuitiva para clientes e uma API robusta no Back-End. O Front-End foi construído com React.js e estilizado com Styled Components para garantir uma experiência fluida e moderna. No Back-End, foi utilizado Node.js com Mongoose para gerenciar os dados de forma eficiente, além da integração com o Stripe para processamento seguro de pagamentos. O banco de dados MongoDB, administrado via Beekeeper Studio, proporciona flexibilidade e escalabilidade para a aplicação.
- KM EMBALAGENS**
Cargo Atual: **Encarregado de Seção**
 - Responsável pela supervisão da equipe de vendas e organização do setor, controle de estoque, atendimento ao cliente e acompanhamento de metas.
 - Atuação direta na resolução de problemas operacionais, treinamento de novos colaboradores e melhoria de processos internos.
- CONCESSIONARIA DAS LINHAS 5 | 17 DO SISTEMA DE TRENS METROPOLITANOS DE SÃO PAULO S.A**
Cargo: **Operador de Trem** | Abr. 2023 | Nov. 2024
 - Experiência na realização de Experiência prática na operação de trens, garantindo segurança, pontualidade e qualidade no transporte de passageiros, lidar com situações de alta responsabilidade, desenvolvimento de competências como atenção aos detalhes, tomada de decisão sob pressão e comunicação eficaz.

CONHECIMENTOS E HABILIDADES

- Frameworks:** ReactJS e NextJS.
- Linguagens & Tecnologias:** HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, React.js.
- Banco de Dados:** MongoDB e MySQL.
- Sistemas Operacionais:** Windows.
- Metodologias Ágeis:** Notion.
- Ferramentas & Softwares:** Git, GitHub, Beekeeper Studio, VS Code.

IDIOMAS

- ☐ Inglês intermediário.