Leandro Silva

leandroesilva14@gmail.com

(18) 99108-8374

linkedin.com/in/leandro-silva1

https://github.com/leandrohl

Summary

Olá! Sou um entusiasta do mundo da tecnologia, especialmente no desenvolvimento mobile e web. Com 4 anos de atuação na área, tenho ampla experiências em tecnologias como React, React Native, Typescript e Javascript. Estou constantemente buscando aprimorar minhas habilidades e conhecimentos para construir aplicações de alta qualidade.

Minha experiência técnica abrange uma variedade de habilidades, incluindo React, React Native, Next.js e Typescript, além do domínio de ferramentas como Zustand, ContextApi, React Hooks, Axios, styled-components, Tailwind CSS, Redux, Sass e outras.

Também tenho habilidades interpessoais, como trabalho em equipe, gerenciamento de tempo, comunicação com clientes, tomada de decisões e inteligência emocional.

Experience



Desenvolvedor Pleno

The Brooklyn Brothers

Jun 2024 - Present (2 months)

Faço parte do Squad de Inovação da Unilever, onde focamos em criar websites inovadores e altamente funcionais. Nesse squad, trabalho para criar um site para Tresemmé (UK), em que o foco principal é listar todos os produtos Tresemmé de forma abrangente, além de apresentar coleções, artigos úteis e outros conteúdos relevantes. Estamos desenvolvendo novos recursos para enriquecer a experiência de navegação, garantindo que o site seja fácil de usar e eficiente.

Meu papel é assegurar que cada site não apenas tenha um design impressionante, mas também funcione perfeitamente, seja acessível e proporcione uma excelente experiência para todos os usuários.

Além de desenvolver novos componentes, também me envolvo em entender as necessidades das marcas internacionais da Unilever. Eu ofereço suporte durante todo o ciclo de desenvolvimento de software para garantir que nossas entregas sejam de alta qualidade e estejam alinhadas com as expectativas.

Desenvolvedor Frontend

MB Labs

Nov 2022 - Jun 2024 (1 year 8 months)

Eu trabalhei no app crédito, que oferecia produtos financeiros essenciais, como Antecipação de FGTS, Crédito Consignado e Antecipação de Salário. Além disso, estive envolvido no projeto Portal Consignado, que utilizava a tecnologia de Microfrontend com Module Federation. Essa experiência me permitiu explorar novas tecnologias que garantiam escalabilidade e eficiência ao projeto. Também fiz parte da equipe de desenvolvimento do aplicativo de conta digital da VR Benefícios.

Utilizando React Native, desempenhei um papel essencial na criação de funcionalidades bancárias cruciais, como pagamentos de boletos, transferências via Pix, gerenciamento de limites, cadastro de chaves Pix e outras funcionalidades.

Nesses projetos, consegui uma notável cobertura de 80% nos testes unitários utilizando Jest e Testing Library, abrangendo detalhadamente todos os aspectos dos módulos, incluindo Statements, Branches, Functions e Lines.

Desenvolvedor Frontend

Marttech - Desenvolvimento de Software

Jun 2021 - Nov 2022 (1 year 6 months)

Como parte da equipe de desenvolvimento para ZAZ Vendas, tive a oportunidade de desenvolver aplicações utilizando React, js e React Native e uma variedade de tecnologias complementares, como Typescript, Styled Components, Context API, Material-UI e Yup. Essas ferramentas foram essenciais para garantir a escalabilidade, reusabilidade e proporcionar uma experiência visual agradável aos usuários finais.

Um dos aspectos mais interessantes do meu trabalho foi a manipulação da API do Google Maps. Isso me permitiu implementar recursos avançados, como visualização de mapas, roteirização e

Outro desafio empolgante foi a integração de relatórios com o Microstrategy Embedding SDK. Essa integração permitiu que incorporássemos análises de dados avançadas diretamente nos sistemas da ZAZ Vendas, fornecendo insights valiosos para nossos clientes.

Para garantir uma gestão eficiente do projeto, utilizamos ferramentas como Jira Software e Azure DevOps. Essas plataformas foram cruciais para o controle de tempo e atividades, facilitando a colaboração com a equipe e mantendo o fluxo de trabalho organizado e eficaz.



Pesquisador

FAPESP

Jul 2020 - Jun 2021 (1 year)

Como pesquisador acadêmico, tive a oportunidade de participar do projeto "Detecção de pessoas em ambiente não controlado utilizando classificador Haar Cascade." Este projeto foi financiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) e meu orientador foi o Prof. Dr. Celso Olivete Júnior.

Durante minha participação nesse projeto, meu foco principal era a aplicação de técnicas de visão computacional para a detecção de pessoas em ambientes não controlados. Utilizamos o classificador Haar Cascade, que é uma técnica popular para detecção de objetos, e adaptamos sua aplicação para identificar e localizar pessoas.

Essa experiência me permitiu aprofundar meu conhecimento em visão computacional e desenvolver habilidades de pesquisa científica, além de trabalhar em um projeto financiado pela FAPESP, o que me proporcionou uma perspectiva valiosa sobre a importância e o impacto da pesquisa acadêmica.

Education



Universidade do Oeste Paulista

Curso Superior de Tecnologia, Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2022 - Dec 2024

Fite ETEC - Escola Técnica Estadual de São Paulo

Curso Técnico, Informática para Internet 2016 - 2018

Licenses & Certifications

Formação React JS - Alura e926b1f4-2e22-4011-ad8d-ed0c65c1bb1f

Programador Front-end - Universidade do Oeste Paulista

Skills

React.js • React Native • Scss • TypeScript • Google Analytics • Firebase • JavaScript