LEONARDO LIMA ALVES

DESENVOLVEDOR FULLSTACK

CONTATO



GITHUB



<u>Linkedin</u>



leoexori@hotmail.com



Bom Princípio, RS - BRASIL



+55 (51) 9 9932-3980

TECNOLOGIAS

- REACT
- JAVASCRIPT (ES6)
- VUE
- NODE
- C#
- TYPESCRIPT
- GIT
- LINUX (BASH)

EDUCAÇÃO

KENZIE ACADEMY

FULL-STACK COURSE

2021 - 2022

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

CÊNCIAS JURÍDICAS E SOCIAIS (não concluído)

LÍNGUAS:

INGLÊS: AVANÇADO (B2) FRANCÊS: AVANÇADO (B1)

ITALIANO: BÁSICO PORTUGUÊS: NATIVO

PERFIL E OBJETIVO

Como desenvolvedor, procurei iniciar e amadurecer meu conhecimento no desenvolvimento web. Meu foco foi o frontend, e consequentemente aprendi e trabalhei com backend, CI-CD e testes. Tenho trabalhado como freelancer nos últimos 4 meses. Com as tecnologias React, Vue, Node, C# e JAVA.

EXPERIÊNCIA

FULLSTACK DEVELOPER. ZDZCODE, REMOTE

04/2023 - 12/2023

Atuei como um desenvolvedor fullstack destacado, com foco em front-end, devido à minha experiência prévia com Vue 3, Vuetify e Pinia, uma vez que envolvia a migração de um projeto do Vue 2. Colaborei de perto com C#, SQL, MYSQL SERVER, DOCKER, .NET CORE, EF CORE e RazorPAGES durante o projeto.

FULLSTACK DEVELOPER, KABUM, REMOTE

12/2022 - 04/2023

Tive um período de experiência como desenvolvedor fullstack na Kabum, na área interna do departamento comercial, onde criei operações CRUD que foram usadas no sistema interno de controle da loja, utilizando PERL, NEST e JAVA com Springboot, ao mesmo tempo em que aprendia Elixir.

FULLSTACK DEVELOPER, CI&T, REMOTE

10/2021 - 10/2022

Atuei como desenvolvedor front-end para um produto internacional da Coca-Cola, utilizando tecnologias AEM como CMS, VueJS, TypeScript, Less e Webpack. • Trabalhei como desenvolvedor full-stack para um produto interno, utilizando VueJS com VITE, NodeJS, Jest (testes unitários), Cypress.io (testes E2E), Axios, Firebase, i18n e pipelines do Bitbucket. • Assumi o papel de desenvolvedor de referência, oferecendo orientação e ensinando VueJS para estagiários durante o período de treinamento.

Também forneci suporte técnico em um projeto paralelo da empresa para um cliente estrangeiro, utilizando ReactJS, NextJS e NestJS.