ALAN JESUS DE ALMEIDA

DESENVOLVEDOR FRONT-END

15 CAMINHO DO HORIZONTE, CAMACARI, BA 42808-131

71 9 8392-9567 | alanalmeida8245@gmail.com

LINKS PROFISSIONAIS

Linkedin: @AlanAlmeida Meu Portfolio: AlanAlmeida@Portfolio GitHub: AlanAlmeida@GitHub

PERFIL

Olá a todos, sou Desenvolvedor Front-End e sempre fui apaixonado por tecnologia há um pouco mais de 1 ano entrei na área de programação e até então venho estudado durante esses meses obtenho conhecimentos e habilidades e desenvolvendo diversos projetos para colocar em pratica todo meu conhecimento para poder me aprimorar de vez neste mercado de trabalho e me tornar um profissional melhor e conseguir me destacar na área. Venho trabalhando com HTML, CSS, JavaScript, consumo de API's, e atualmente estou estudando sobre ReactJS

TECNLOLOGIAS E HABILIDADES

- HTML, CSS, JavaScript, Git/GitHUB, MongoDB, MySQL, BootStrap, NodeJS e ReactJS
- Proativo, Responsável e sempre com vontade de aprender

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Curso de Formação Full-Stack

Udemy - Camaçari - BA

PROJETOS

COSTS - GERENCIAMENTO DE PROJETOS | SITE | GITHUB

Projeto Pessoal | ReactJS, MongoDB, NodeJS

Costs é uma pequena aplicação de gerenciamento de projetos onde você cadastra um projeto com um determinado orçamento e cadastra serviços com custo que vão consumindo o orçamento declarado anteriormente, desenvolvi ele em ReactJS e criei a API que faz a comunicação com o banco de dados, usando MongoDB, NodeJS e Express.

GITHUB FINDER | SITE | GITHUB

Projeto Pessoal | ReactJS, TypeScript

GitHub Finder é um pequeno projeto feito em ReactJS e TypeScript onde consumimos a API do Github para buscar dados do usuário da pessoa e de seus repositórios

EXPERIENCIAS PROFISSIONAIS

CamaTech-Tecnologia e Desenvolvimento

Desenvolvedor Front-End Junior

2022 - 2023

Criação de Interfaces, e Sistemas Web em HTML, CSS, JavaScript e NodeJS

Projetos Autônomos (Freelancer)

Desenvolvedor Full Stack e Web Design

2022 - 2023

Desenvolvimento de Landing Pages e planejamento de UI/UX Design direto com o cliente