Josué Ramos

LinkedIn: linkedin.com/in/josué-ramos-dev GitHub: Niall-swift (Josué Ramos) (github.com) Portifólio: https://portfolio-josue-ramos.vercel.app/ (21) 98028-0673 josueramosdossantos24@gmail.com R. Vinícius de Moraes –Recanto–Ro

OBJETIVO PROFISSIONAL DESENVOLVEDOR FULL-STACK

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Estou atualmente em formação pelo curso de Desenvolvedor Full Stack Python na EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia. Sou um profissional com um perfil altamente adaptável e comunicativo, destacando a soft skill de empatia como uma das minhas principais qualidades, também Sou uma pessoa de valores e prezo por tudo que faço e para quem eu faço.

Conhecimento em Front-end | web. No decorrer da minha jornada de estudo, destaco um projeto relevante, como o desenvolvimento de um aplicativo web de pedidos online com React e PostgreSQL, onde eu pude me desafiar e entregar um resultado eficaz e eficiente.

Minha paixão por desenvolvimento web e tecnologia me levou a buscar aprimorar constantemente minhas. Habilidades técnicas em (Javascript | React | CSS | HTML | PostgreSQL | Typescript | Nodejs).

- Habilidades em (HTML,React, JavaScript, CSS, Nodejs, Typescript, e layouts Front-end)...;
- Conhecimentos (PostgreSQL, Typescript, Python) ...;
- Noções de (Bootstrap, JQuery) ...;

FORMAÇÃO

- Curso livre Profissionalizante Desenvolvedor Full Stack Python EBAC —Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia – início em 07/23 previsão de término 04/24
- Curso livre JavaScript: programador na linguagem da web Alura Ensino Online início em 12/22 a 01/23
- Curso livre CSS Grid: simplificando layouts Alura Ensino Online início em 10/22 a 11/22
- Curso livre HTML5 e CSS3 parte 4: avançando no CSS Alura Ensino Online início em 10/22 a 10/22
- Curso livre HTML5 e CSS3 parte 3: trabalhando com formulários e tabelas Alura Ensino Online – início em 09/22 a 10/22
- Curso livre HTML5 e CSS3 parte 2: posicionamento, listas e navegação Alura Ensino Online início em 07/22 a 09/22
- Curso livre JavaScript: tipos, variáveis e funções Alura Ensino Online início em 07/22 a 09/22
- ensino médio completo Ce Vicentina Goulart conclusão em 10/2019

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Super Compras (Nova Iguaçu/Rio de Janeiro)

09/21 - 06/24

(Porte da empresa - grande)

Operador de Caixa

Como Operador de Caixa, sou responsável por oferecer um atendimento excepcional aos clientes, assegurando uma experiência de compra positiva e eficiente.

Utilizo habilidades essenciais para conduzir transações financeiras com precisão e manter controle rigoroso do caixa. Demonstro excelente comunicação, criatividade e empatia, o que permite interagir efetivamente com clientes de diversas origens, promovendo um ambiente de loja acolhedor. Além disso, minha adaptabilidade, capacidade de resolver problemas e trabalho em equipe contribuem para o sucesso da equipe e para a satisfação do cliente.

PROJETOS RELEVANTES

Dayfood ______ <u>11/23-Atual</u>

projeto pessoal

 O dayfood é um sistema de pedidos de comida onde o administrador pode editar, excluir e adicionar novos pratos. Isso pode ser útil para restaurantes ou serviços de entrega de comida, permitindo que os clientes façam pedidos online e que o administrador gerencie o menu de forma eficiente.

- Levantamento das necessidades dos usuários para o sistema DayFood, definindo os principais recursos necessários, como menus de restaurantes, gerenciamento de pedidos e autenticação de usuários.
- Criação de uma interface de usuário responsiva e atraente tanto para o aplicativo de gerenciamento de tarefas quanto para o sistema "DayFood", utilizando HTML, CSS e o framework React. Implementação das funcionalidades do sistema DayFood, incluindo a capacidade de adicionar, editar e excluir pratos.
- Integração com Firebase: Configuração da autenticação de usuários e armazenamento de dados em tempo real usando o Firebase para, garantindo que os dados estejam seguros e sincronizados em todos os dispositivos.
- Link: https://dayfood.vercel.app/home

Dayfood Garçom 07/24-08/24

projeto pessoal

- O Dayfood Garçom é um aplicativo exclusivo para garçons, projetado para se integrar perfeitamente ao sistema Dayfood, um sistema de pedidos de comida online. Este aplicativo permite que os garçons gerenciem seus pedidos de forma eficiente e intuitiva.
- Levantamento das necessidades dos usuários para o sistema Dayfood Garçom, definindo os principais recursos necessários, como a visualização de pedidos, atualizações de status e notificações
- Criação de uma interface de usuário responsiva e atraente para o aplicativo Dayfood Garçom, utilizando TypeScript e React Native. Implementação das funcionalidades essenciais do sistema, incluindo a capacidade de visualizar, atualizar e gerenciar pedidos. Integração com APIs: Configuração da comunicação com o sistema principal Dayfood para garantir que todos os dados estejam sincronizados em tempo real, proporcionando uma experiência de uso fluida e eficiente para os garçons. Enfrentei alguns desafios durante o desenvolvimento, mas com a ajuda da documentação das tecnologias utilizadas e o apoio dos meus amigos, consegui superá-los com sucesso.
- Link: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.niallswift.dayfoodmobile

AVL Telecom 06/24-07/24

freelance

- O aplicativo AVL Telecom foi um projeto freelance no qual trabalhei, focado em fornecer uma solução eficiente para a gestão de telecomunicações. O desenvolvimento do aplicativo envolveu o uso de APIs, TypeScript, React Native e a biblioteca NativeBase para criar um layout moderno e funcional.
- Levantamento das necessidades dos usuários para o sistema AVL Telecom, definindo os principais recursos necessários, como a visualização de boletos em aberto, detalhes do contrato do usuário, velocidade de conexão, nome da rede Wi-Fi conectada e a capacidade de gerar e enviar novos boletos por email.
- Link: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.niallswift.avlTelecom&pcampaignid=web_share

IDIOMAS

Inglês técnico.

COMPETÊNCIAS

JavaScript | HTML | CSS | TypeScript | Frameworks | React.Js | React Native | Firebase | PostgreSQL | Git | GitHub |