Aran Prado Dos Santos

(+27)992648425

Objetivo profissional

Busco uma oportunidade como desenvolvedor Full Stack, com foco em JavaScript. Possuo sólidos conhecimentos em desenvolvimento Front-End, Back-End e Mobile, aplicando JavaScript em todas as camadas da aplicação.

Experiências **Pro**fissionais

Móveis Simonneti Ago 22 - Fev 23

Auxiliar Administrativo

Atuava no tratamento de notas no sistema, atendimento ao cliente, resolução diretamente ligada aos prestadores e conferências de relatórios solicitados.

Saul Martins Mar 23 - Jan 24

Estagiário de TI

Atuava na criação de componentes para o desenvolvimento do sistema, utilizando tecnologias como React, HTML, CSS, TypeScript e Styled Components. No desenvolvimento Back-End, trabalhava com ASP.NET 6 e Laravel, focando na criação de APIs Web.

Moveh Fev 24 - Out 24

Desenvolvedor Mobile

Atuo no desenvolvimento completo de aplicativos utilizando React Native, abrangendo tanto a criação de interfaces quanto a lógica de negócio. Também participo do desenvolvimento e manutenção do painel administrativo, implementado com Angular.

Projetos **Pes**soais

Agendify

NodeJS, React Native, NestJs, Docker

- Projeto full stack desenvolvido para conectar prestadores de serviços e
 Avaliar o serviço após sua realização.
- · Prestador pode se cadastrar, gerenciar seus serviços e controlar · Docker utilizado para otimizar o backend e facilitar o agendamentos.
- Cliente pode:
- Visualizar serviços cadastrados pelos prestadores.
- Agendar o melhor horário e data.
- Aguardar a confirmação do prestador.

- Cancelar agendamentos, assim como o prestador.
- · PostgreSQL empregado como banco de dados para armazenamento das informações.

Habilidades Técnicas

Linguagens de programação: C#, Javascript

Bibliotecas/Frameworks: React.js, Angular.js, Next.js, Node.js, React Native, Ionic, Html, Css, Docker,

Git, Typescript, Asp Net

Banco de dados: Mysql, Firebase, PostgreSQL

Plataformas: Vercel

Formação Acadêmica

Análise e desenvolvimento de sistemas

Set 22 - Jan 25

Estácio de Sá