⊚Rafael Araujo de Abreu

77 Nasc.: 02/02/2000 – 25 anos

📍 Teresina – PI • 📞 (86) 98879-5124 • 🖂 rafa123839@gmail.com

Linkedin: www.linkedin.com/in/rafael-araujo-abreu

Site: https://rafael-araujo.netlify.app/

***** FORMAÇÃO ACADÊMICA

IFPI – Pós-graduação: Programação para Dispositivos Móveis

17 2023 - 2024

AESPI - CST: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

17 2019 – 2021

Premen Norte - Ensino Médio Técnico em Contabilidade

17 2016 – 2018

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com mais de 4 anos de experiência em projetos públicos, especializado em Java com Spring Boot e React/React Native. Atua no desenvolvimento de aplicações web e mobile, migração de sistemas legados e integração com microserviços e APIs públicas. Perfil proativo, com foco em performance, escalabilidade e experiência do usuário.

🖴 EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

EMPRESA DE TECNOLOGIA DE INFORMACAO DO ESTADO DO PIAUI S/A - ETIPI

Especialista em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

📅 Abril/2024 – Atual | Ծ 07h30 às 13h45

Principal atividades:

Atuação como Desenvolvedor Full Stack com foco em Java (Spring Boot) e React/React Native, responsável pelo desenvolvimento, manutenção e modernização de sistemas críticos da administração pública estadual. As principais entregas incluem:

- Desenvolvimento de sistema robusto de geração de boletos para a SEFAZ-PI, com alta demanda de requisições diárias e integração com microserviços do PIX, atendendo diversos órgãos públicos do Estado do Piauí.
- Criação de aplicativo móvel em React Native para controle de movimentação de mercadorias (MDF-e) utilizado em postos fiscais em todo o estado. A aplicação inclui funcionalidades como consulta a documentos fiscais (NF-e, CT-e, MDF-e), verificação de contribuintes e representantes, geração de cobranças, emissão de vistorias e relatórios de estoque empresarial.
- Suporte e manutenção de sistema legado em JSF (JavaServer Faces), especificamente no módulo de IPVA.
- Manutenção de sistema de emissão de certidões negativas relacionadas a débitos e obrigações com a SEFAZ-PI.
- Desenvolvimento de rotinas de processamento de MDF-e chegados ao Estado, com tratamento e armazenamento de dados provenientes do ambiente nacional da Receita Federal.
- Implementação de frontend em React para consulta pública de NFC-e (Nota Fiscal de Consumidor Eletrônica).

Secretaria da Fazenda

Analista de Sistema

🎁 Julho/2021 – Março/2024

Principal atividades:

- Desenvolvimento de novos sistemas com Java, Spring Boot e React.
- Modernização de aplicações legadas e migração de tecnologias obsoletas para arquiteturas modernas.
- Implementação de soluções escaláveis para órgãos da administração pública estadual.

Grupo R Carvalho

Estagiario

¹⁷Março/2021 – junho/2021

Principal atividades:

Atendimento ao usuario

E CURSOS COMPLEMENTARES

Java e Spring Framework – Alura

Desenvolvimento Web Moderno – Udemy

Docker – Alura

₫ 10h · Containers, imagens personalizadas, volumes, redes e Docker Compose.

Desenvolvimento de Aplicativos Mobile – Senac (Presencial)

X TECNOLOGIAS E HABILIDADES

- Linguagens: Java, JavaScript, TypeScript, SQL
- Frameworks: Spring Boot, React, React Native, JSF
- Ferramentas: Git, Docker, Postman, Dbeaver, Android Studio
- Bancos de Dados: PostgreSQL, Oracle, SQL Server
- Outros: API REST, Microserviços, Docker Compose, Testes Automatizados, S3 (Simple Storage Service)
- Perfil: Proativo, adaptável, boa comunicação, foco em entrega e melhoria contínua.