Natan C. de B. Taques

Cel.: (65) 996938469 - Cuiabá - MT

E-mail: natanbtaques@gmail.com LinkedIn: natantaques

Resumo de Qualificações

Sou um Engenheiro de Software com mais de 3 anos de experiência em Tecnologia, focado em desenvolver e otimizar soluções robustas e responsivas, além do aprimoramento contínuo de processos. Desenvolvimento de projetos frontend, integrações com APIs, conteinerização e sistemas de controle de versão. Com competências em SQL, Python, Vue.JS, React.js, React Native, JavaScript, APIs, Figma, Git, Git-Flow, C/C++, HTML, CSS, SASS, Figma, PostgreSQL, Docker, Airflow, TypeScript, Next.js, Nest.js.

Experiência Profissional

Guato Digital

Desenvolvedor de Software

(09/2024 - Hoje)

- Uso de React, React Native e Node. Js no desenvolvimento de aplicativos móveis para Android e iOS, utilizando gerenciamento de estados com Redux e Flux e otimização de funcionalidades com Hooks.
- Consumo de APIs REST integrado a aplicações desenvolvidas em Next.js.
- Uso de Redux para gerenciar o estado de autenticação, preferências do usuário e estados de carrinho em tempo real, garantindo uma interface dinâmica e personalizada.
- Estruturação de projetos com componentes reutilizáveis e estilização eficiente usando Styled Components e Tailwind CSS, garantindo escalabilidade e facilidade de manutenção.
- Utilização de metodologias ágeis e versionamento de código Git, Scrum, Kanban e Design Patterns
- Criação de protótipos interativos e interfaces de alta fidelidade para web e mobile com Figma
- Testes unitários com Jest no front-end, garantindo a confiabilidade dos componentes.
- Competências técnicas:, JavaScript, APIs, TypeScript, Netx.js , Jest, Mongo DB, MySQL,React.js, Python, Chart.js, Firebase, Netlify, Vercel, OpenAl API, HTML, CSS.

Automa Power and Utilities

Engenheiro de Software

(03/2022 - 09/2024)

Responsável pela infraestrutura de softwares focados para o setor elétrico realizando:

- Desenvolvimento e manutenção de uma estrutura Vue.js 3 com node.js para plataformas web.
- Atuação como DevOp, monitoramento e melhoria da performance e segurança dos sistemas.
- Depuração e otimização de código utilizando Clean Code, documentação de informações técnicas e responsividade.
- Utilização de Docker, Airflow e Python no tratamento e gestão de cálculos complexos.
- Utilização de metodologias ágeis e versionamento de código (Git e Gitflow)
- Utilização de Metodologias ágeis Kanban
- Análise e modelagem de sistemas, juntamente com manipulação de dados
- Desenvolvimento de Consultas Complexas com SQL
- Competências técnicas: Airflow, JavaScript, APIs, Figma, GitHub, PostgreSQL, Docker, Python, TypeScript, Vercel, UX/UI, HTML, CSS.

Habilidades Técnicas

- Linguagens: Python, C/C++, JavaScript, HTML, CSS, TypeScript, Clean Code
- Bancos de Dados: SQL Server, PostgreSQL, MSSQL, MongoDB, GraphQL
- Frameworks: Vue.Js, React.Js, Node.J, Next.js
- Infraestrutura em Nuvem: AWS, A8s, Netlify e Vercel
- DevOps: Docker, CI/CD, AWS, Testes Unitarios, HTTPs, Jest.
- Design: Figma,Material-UI, Design System, Responsividade, UX/UI, Acessibilidade.

Formação Acadêmica

- Pós Graduação: Engenharia de Software Universidade Estadual de Campinas
- Graduação: Engenharia de Controle e Automação Universidade Federal de Mato Grosso

Cursos e Certificações

- Formação para desenvolvedores Front-End Alura 2021
- Vue.JS Guia completo Udemy 2022
- Docker: Criando e gerenciando contêineres Alura 2022
- Curso de desenvolvimento FullStack RocketSeat 2023

Idiomas

Inglês Avançado Espanhol Intermediário