MATHEUS BRAGA

(67)99192-1212



matheussouzabraga1@gmail.com



Campo Grande, Mato Grosso do Sul



RESUMO

Desenvolvedor Backend com sólida expertise em C#, .NET Core e Kotlin, atuando no desenvolvimento de APIs escaláveis e integradas a bancos de dados relacionais (SQL Server, PostgreSQL) e NoSQL. Experiência também na criação de SPAs com Angular e TypeScript, garantindo a sinergia entre frontend e backend. Proativo, autodidata e ágil na adoção de novas tecnologias, com forte espírito colaborativo e habilidade em trabalhar em equipes multidisciplinares para entregar soluções de alta qualidade e performance.

FORMAÇÃO

Universidade Estácio de Sá

Bacharel em Ciência da Computação Agosto 2019 | Junho 2023

Desenvolvedor Backend

Universidade Estácio de Sá

Pós-Graduação em Desenvolvimento Full Stack Julho 2023 | Julho 2024

HABILIDADES

- Linguagens de programação: C# (avançado), JavaScript, TypeScript, Java, Kotlin
- Frameworks e Bibliotecas: .NET, WPF, Angular, NestJS
- **Banco de Dados:** SQL Server, MySQL, PostgreSQL
- Metodologias: Ágil (SCRUM)
- **Soft Skills:** Comunicação e trabalho em equipe

IDIOMAS

- Português: Língua materna
- Inglês: Intermediário

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário - Suporte de Infraestrutura

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia | 2021 - 2023

- Auxílio na área de infraestrutura lógica, apoio na parte de cabeamento de rede dos setores e atendimento de demanda dos demais funcionários do conselho
- Assistência na área de desenvolvimento, utilizando a linguagem de programação C#
- Crimpagem de cabo de rede
- Colaboração com a criação e manutenção de Estudo Técnico Preliminar e Termos de Referência

Desenvolvedor Backend

IoToP | 2023 - 2024

- Desenvolvimento e manutenção de aplicações backend em C# (.NET Framework e .NET Core), garantindo alta manutenibilidade e performance
- Criação de APIs RESTful para integração de sistemas internos e clientes externos, com versionamento via Git
- Desenvolvimento de plataformas desktop em WPF, projetando interfaces intuitivas e dashboards customizados para monitoramento e controle de equipamentos industriais
- Concepção de soluções Indústria 4.0, com telemetria em tempo real
- Colaboração em equipe para criação de API em Kotlin, BFF em NestJS e front-end em Angular na plataforma de Gerenciamento de Colaboradores, assegurando alinhamento entre serviços e interface do usuário
- Metodologias ágeis (Scrum): participação em planejamento de sprints, refinamento de backlog e retrospectivas

Analista de TI

Financial Imobiliária | 2025 - Atualmente

- Administração e configuração de servidores Windows e Linux, incluindo setup de serviços (Active Directory, DNS), gerenciamento de usuários e monitoramento de desempenho
- Împlementação e gestão de soluções de antivírus corporativo (políticas de segurança, atualizações centralizadas, resposta a incidentes e relatórios de vulnerabilidades)
- Desenvolvimento e manutenção de sistemas internos (C#, .NET), criando funcionalidades sob medida para automatizar processos e melhorar a eficiência operacional