Luiz Henrique Soares

Desenvolvedor C# .NET Júnior

☑ luizhenriquesoares18@hotmail.com ❷ Riacho Fundo II, Brasília - DF, Brasil +55 (61) 99834-8685 https://luizh-gsoares.github.io/

OBJETIVO

Busco oportunidade como desenvolvedor, aplicando meus conhecimentos em Engenharia de Software com foco em backend com ASP.NET Core, C# e SQL Server, além de experiência com Angular. Atuo com versionamento, CI/CD via Azure DevOps, testes automatizados e metodologias ágeis, com vivência em projetos da área bancária.

EXPERIÊNCIA

CAIXA - Caixa Econômica Federal

Estagiário de Engenharia de Software

Jul de 2024 - Presente

- Desenvolvimento de APIs em C# ASP.NET Core para o SIMOV (Imóveis à Venda) da CAIXA.
- Implementação de funcionalidades no frontend em Angular, integrando com o backend.
- Participação no projeto MCMV Reconstrução, contribuindo para a evolução do sistema.
- Aplicação de boas práticas de desenvolvimento e arquitetura de software.
- Consumo e exposição de APIs para comunicação entre sistemas.
- Análise e correção de bugs para garantir a estabilidade da aplicação.
- Escrita e manutenção de testes unitários para garantir a qualidade do código.

CONFEA - Conselho Federal de Engenharia e Agronomia

Estagiário de Engenharia de Software

Jul de 2022 - Jun de 2024

- Desenvolvimento em C#, .NET Framework, ASP.NET, JavaScript e SQL Server.
- Atuação no ciclo completo de desenvolvimento, desde a concepção até manutenção de sistemas
- Contribuição no desenvolvimento e documentação de aplicações como o sistema de normativos, API de profissionais e sistema de votação do 11º Congresso Nacional de Profissionais.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

UnB - Universidade de Brasília

Bacharelado em Engenharia de Software

Cursando

SKILLS E TECNOLOGIAS

Idiomas:

Inglês Avançado

Backend:

 ASP.NET Core, C#, .NET Framework, Microsoft SQL Server, Azure DevOps, RESTful APIs, xUnit, Entity Framework, Python, Flask, GraphQL, Node.js.

Frontend:

• Angular, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, Bootstrap, Consumo de APIs REST, Node.js.

Metodologias e Boas Práticas:

• Agile (Scrum), Clean Architecture, DDD, SOLID, Design Patterns, REST APIs.

Ferramentas e Outros:

• GIT, Docker, CI/CD, Expo GO, Postman, Visual Studio 2022, Swagger, Rider.