RICARDO BONO DA SILVA

Rio de Janeiro – RJ | E-mail: ricardo.bonos@gmail.com | Telefone: (21) 99746-5618

OBJETIVO

Atuar como **Desenvolvedor Fullstack .NET**, aplicando experiência em C#, .NET Core, Angular, Blazor e SQL no desenvolvimento de soluções escaláveis, seguras e de alta performance, com foco em **Clean Architecture**, **DDD e boas práticas de engenharia de software**.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Kedu – Desenvolvedor Fullstack (.NET & Blazor) **07/2025 – 01/2026**

- Desenvolvimento de aplicação Fullstack com arquitetura Clean Architecture utilizando .NET 8 no backend e Blazor WebAssembly no frontend.
- Implementação de APIs GraphQL com HotChocolate, seguindo padrões SOLID,
 DDD e CQRS.
- Desenvolvimento de interface responsiva com MudBlazor e cliente GraphQL fortemente tipado usando StrawberryShake.
- Configuração de observabilidade com OpenTelemetry, Serilog e integração com Azure Monitor.
- Trabalho com Entity Framework Core e PostgreSQL para persistência de dados.
- Implementação de **health checks** e **testes automatizados** com **xUnit**, aplicando validações de entrada com **FluentValidation**.
- Versionamento e colaboração em código com Azure Repos (Git).

Stone Co. – Desenvolvedor Fullstack (.NET & Angular) 10/2022 – 06/2025

- Desenvolvimento de aplicações Fullstack com C#/.NET Core no backend e Angular (TypeScript, SCSS, HTML5) no frontend.
- Implementação e otimização de APIs REST seguindo padrões SOLID, Clean Code
 PDD
- Monitoramento de desempenho e análise de logs com New Relic e DataDog.
- Escrita de testes unitários utilizando xUnit para garantir qualidade e confiabilidade do código.
- Participação em Scrum/Kanban, contribuindo para entregas contínuas e ágeis.
- Versionamento e colaboração em código com Git/GitHub.
- Automação de deploys e integração contínua com Azure DevOps (Pipelines, CI/CD).

Grupo Negrini Advogados Associados – Desenvolvedor Backend (.NET)

06/2020 - 01/2022

- Desenvolvimento e manutenção de aplicações C#/.NET Core com foco em performance e escalabilidade.
- Implementação de **Design Patterns** e boas práticas de desenvolvimento.
- Criação de testes unitários automatizados com xUnit.
- Utilização de **Git/GitHub** para controle de versão e colaboração.
- Deploy automatizado utilizando Azure Pipelines.

OUTRAS EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

- Auditor Externo | *Prestador de Serviços à Seguradora Líder* (12/2014 06/2020)
- Analista Prevenção à fraude | Banco Itaú Unibanco S/A (09/2013 12/2014)
- Auxiliar de Escritório | Bradesco Seguros S/A (07/2012 04/2013)
- Assistente Administrativo | BVTI Digital Business Solutions (07/2010 12/2011)

HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens de Programação: C#, Python
- **Backend:** .NET Core 5, 6 & 8, ASP.NET Core, Entity Framework Core, APIs REST, GraphQL (HotChocolate), Autenticação JWT, FluentValidation
- Frontend: Angular 12+, Blazor WebAssembly, TypeScript, HTML5, SCSS, MudBlazor
- Banco de Dados: SQL Server, MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- DevOps & Cloud: Azure DevOps (Pipelines, CI/CD), Azure Repos, Monitoramento (New Relic, DataDog, OpenTelemetry, Serilog), Containers & Orquestração (Docker básico)
- Testes Automatizados: xUnit
- Arquitetura: Clean Architecture, DDD, CQRS, SOLID
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban
- Versionamento de Código: Git, GitHub, Azure Repos

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Administração de Empresas - UNIBAN (Completo)

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - UNISUAM (Cursando)

IDIOMAS

• **Inglês:** Intermediário

• **Espanhol:** Leitura e interpretação de textos