

PAULO FABRICIO DE SOUZA GALRÃO

Telefone: (91) 98374-5815 | **E-mail:** galrao@gmail.com | **Localização:** Belém - Pará | **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/paulo-fabricio-galrao/>

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor C# Sênior com mais de 10 anos de experiência comprovada no ciclo de vida completo de desenvolvimento de software, desde a concepção até a implantação e manutenção. Especializado na criação de aplicações robustas e escaláveis, com proficiência em **.NET Core, ASP.NET MVC, Web API, RESTful APIs, Blazor, Dapper, Entity Framework 4.8, Docker e Kubernetes**. Expertise em arquiteturas de software avançadas como **Domain-Driven Design (DDD)** e **Command Query Responsibility Segregation (CQRS)**, aplicando **Test-Driven Development (TDD)** para garantir a qualidade do código. Comprometido com as melhores práticas de **Clean Code** e princípios **SOLID**, focado em entregar soluções de alto desempenho e valor de negócio. Experiência em liderança técnica e mentoria de equipes, impulsionando a inovação e a eficiência em ambientes ágeis.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Sênior (Linguagem C#)

D.A Da Silva Braga Jr Serv. De Rep. em Computadores EIRELI – Belém, Pará

Período: Novembro de 2019 – Abril de 2024 (4 anos e 6 meses)

- Liderança no desenvolvimento de um **Sistema ERP na Gestão da Saúde**, atuando como Desenvolvedor Full Stack. Utilização de **DDD, CQRS, TDD, ASP.NET MVC Core, .NET Core, Dapper, Docker, Kubernetes** e bancos de dados **Oracle, MySQL, PostgreSQL**.
- Implementação do **Módulo Portaria**, automatizando o cadastro de entrada de acompanhantes de pacientes e a geração de etiquetas, resultando em **redução de 30% no tempo de registro**.

- Desenvolvimento do **Módulo Urgência e Emergência**, incluindo funcionalidades de triagem e atendimento de pacientes, com integração a um painel eletrônico para chamadas, **otimizando o fluxo de atendimento em 25%**.
- Criação do **Módulo Internação**, abrangendo verificação de leitos disponíveis, impressão de etiquetas Zebra para pacientes e gerenciamento de processos de alta e óbito, **melhorando a eficiência operacional em 20%**.

Desenvolvedor de Sites Web (Linguagem C#)

Fundação Amparo e Desenvolvimento da Pesquisa – Belém, Pará **Período:** Setembro de 2018 – Setembro de 2019 (1 ano)

- Participação no desenvolvimento da **Política de Gerenciamento de Autenticação (GAP)**, utilizando **ASP.NET MVC, Entity Framework, DDD, TDD, Dapper, Git** e banco de dados **Oracle**.
- Implementação de regras de autenticação e autorização, seguindo as melhores práticas de segurança, **reduzindo vulnerabilidades em 15%**.
- Desenvolvimento orientado a testes para garantir a qualidade do código, **diminuindo a incidência de bugs em 10%**.

Desenvolvedor Web (Linguagem C#)

Delta Máquinas LTDA – Belém, Pará **Período:** Julho de 2017 – Abril de 2018 (10 meses)

- Desenvolvimento de um sistema de **Pedido de Adiantamento de Viagem** utilizando **ASP.NET MVC, ADO.NET, MySQL, jQuery, CSS e HTML5**.
- Implementação de fluxo de aprovação com três níveis de validação, **acelerando o processo de aprovação em 40%**.
- Criação de interface de usuário dinâmica e responsiva para prestação de contas, **aumentando a satisfação do usuário em 20%**.

Desenvolvedor Web (Linguagem C#)

Planning Engenharia – Belém, Pará **Período:** Agosto de 2012 – Janeiro de 2013
(6 meses)

- Colaboração no desenvolvimento de um sistema para **Controle de Gastos de Material em Obras**, utilizando **WebForm, ReportView, ADO.NET, MSSQL, jQuery, CSS e HTML5**.
- Criação de relatórios detalhados de consumo de materiais com visualizações customizadas, **otimizando o controle de custos em 15%**.

Desenvolvedor Web (Linguagem C#)

Souza Silva e Menezes Ser. de TI S/S LTDA - Belém, Pará **Período:** Julho de 2011 – Dezembro de 2011 (6 meses)

- Atuação no desenvolvimento de um sistema para **Controle de Produção em Fábrica de Montagem Metal-Mecânica**, utilizando **WebForm, ReportView, ADO.NET, MSSQL, jQuery, CSS e HTML5**.
- Implementação de gerenciamento eficiente dos processos de produção, com visualização em tempo real do andamento das atividades, **aumentando a produtividade em 10%**.

Desenvolvedor (Linguagem C#)

WTEC Consultoria e Serviços - Belém, Pará **Período:** Maio de 2010 – Novembro de 2010 (7 meses)

- Desenvolvimento de um sistema para **Gerência de Processos Jurídicos**, utilizando **WebForm, Crystal Reports, jQuery, CSS, HTML** e banco de dados **Oracle**.
- Implementação de funcionalidades para acompanhamento e controle de processos legais, **facilitando a gestão das informações em 20%**.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Curso Superior de Processamento de Dados (Completo) UNAMA - Faculdade da Amazônia **Período:** Fevereiro de 1999 – Dezembro de 2001

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Linguagens de Programação:** C#, JavaScript, HTML5, CSS3
- **.NET Frameworks:** .NET Core, ASP.NET MVC, Web API, RESTful APIs, Blazor, Dapper, Entity Framework, ADO.NET, WebForms
- **Bancos de Dados:** Oracle, MySQL, PostgreSQL, MSSQL
- **Cloud:** AWS, GCP, Azure
- **Mensageria:** Kafka, RabbitMQ, Azure Service Bus
- **Ferramentas e Tecnologias:** Docker, Kubernetes, Git, jQuery, Crystal Reports, ReportView
- **Metodologias e Arquiteturas:** DDD (Domain-Driven Design), CQRS (Command Query Responsibility Segregation), TDD (Test-Driven Development), Clean Code, SOLID Principles, Metodologias Ágeis