

Denis da Costa Ferreira

Desenvolvedor Backend | .NET | C# | SQL Server | PostgreSQL | Entity Framework | API REST

São Paulo - SP | (11) 94864-6131 | deniscosta.contato@gmail.com | [Github](#) | [Linkedin](#) | [Portfolio](#)

Experiência

Freelance – (Julho/2025 – Agosto/2025)

Landing page responsiva (HTML, TailwindCSS) para profissional do ramo financeiro.

- Estruturei layout visando clareza na comunicação.
- Implementei design limpo e moderno, responsivo.
- Colaborei com o cliente para alinhar identidade visual e estratégia digital.

AMCF Contabilidade – Estágio (Fevereiro/2024 – Julho/2024)

Apoio em tarefas administrativas e de TI, incluindo montagem de computadores, inserção de dados no sistema e organização de informações contábeis.

Educação

Bootcamp Backend com .NET – Digital Innovation One / Randstad (Abr/2025 – Jun/2025)

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – FATEC São Caetano do Sul (Jul/2021 – Dez/2024)

Principais projetos

simplified-picpay - [Repositório](#) | [Deploy](#)

API REST inspirada em teste técnico real do PicPay, desenvolvida em .NET com foco em arquitetura limpa, segurança e regras de negócio. Implementa cadastro e autenticação de usuários, transferências financeiras entre contas, validação de saldo e autorização externa, com transações atômicas e rollback em caso de falha. Utiliza JWT para autenticação, identificadores públicos para evitar exposição de IDs internos, documentação via Swagger e deploy em nuvem.

Tecnologias: .NET, C#, Entity Framework, PostgreSQL, JWT, Docker, Swagger, Postman, Render, Supabase, Git, GitHub.

TrackMyAssets_API - [Repositório](#)

API REST para registro e gerenciamento de ativos financeiros, com autenticação JWT, arquitetura em camadas e documentação automática via Swagger. Projeto testado em deploy (Azure para banco de dados e Render para API), atualmente disponível para execução via GitHub.

Tecnologias: .NET, ASP.NET, C#, SQL Server, Entity Framework, Swagger, JWT, Docker, Azure, Render, Git, Github.