

## Daniel Santos

Telefone: (11) 9726-46022

E-mail: danielsantosaraujo2010@hotmail.com

Portifólio: <https://lapiedradaniel.github.io/Portifolio/>

GitHub: <https://github.com/lapiedradaniel>

**Objetivo Profissional:** Busco uma oportunidade como Desenvolvedor Full Stack

### Resumo Profissional:

Desenvolvedor de Software em formação, estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com conhecimento em linguagem C# ASP.NET MVC, Javascript, SQL e MySQL. Apaixonado por desenvolvimento full Stack e entusiasta de projetos de código aberto no GitHub. Possui habilidades técnicas em desenvolvimento web e está comprometido em aprender e aplicar novas tecnologias para resolver desafios de programação.

### Educação:

- Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

[UNIFAAT - São Paulo \(Conclusão Prevista: 2024\)](#)

### Projetos Pessoais (Destaques):

#### 1. Sistema de Controle de Vendedores, Clientes e Produtos (ASP.NET MVC)

- Desenvolvido um sistema completo de controle de vendedores, clientes e produtos em ASP.NET MVC.
- Implementação de recursos avançados, incluindo a associação de vendedores a clientes e produtos relacionados.
- O sistema permite que cada vendedor gerencie suas vendas, clientes e produtos de forma eficaz.
- Disponível em: <https://github.com/lapiedradaniel/DjalmaProva-aspnetMVC>

#### 2. API de CRUD em C# ASP.NET MVC e SQL

- Criei uma API robusta em C# ASP.NET MVC que realiza operações CRUD (Create, Read, Update, Delete) em um banco de dados SQL.
- Implementação de endpoints para criar, ler, atualizar e excluir registros.
- Demonstração de habilidades em desenvolvimento de APIs e integração com banco de dados SQL.
- Disponível em: <https://github.com/lapiedradaniel/API-SistemaDeTarefas>

### Habilidades Técnicas:

- Linguagens de Programação, Marcação e Estilo: C# ASP.NET MVC, Javascript, HTML, CSS
- Banco de Dados: SQL, MySQL
- Controle de Versão com Git e GitHub
- Inglês: Nível Básico

### Certificações:

- Curso de ASP .NET Core MVC (Udemy - Macoratti)
- Curso Web API ASP .NET Core (Udemy - Macoratti)

