# Emanuel dos Santos Paz

Alvorada | RS

Celular: +55 51 99202-0597

E-mail: [devsantos1999@gmail.com](mailto:devsantos1999@gmail.com)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/devsantos16/>

GitHub: <https://github.com/devSantos16>

## ENGENHEIRO DE SOFTWARE

Focado em tecnologias de software de alto nível, com habilidade para resolução de problemas e comunicação eficaz.

### RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

* Familiaridade em .NET para desenvolvimento de software de alto nível e Python para automação de scripts.
* Conhecimento básico de automação de sistemas com o framework Selenium.
* Conhecimento básico de bancos de dados relacionais (SQL Server com Entity Framework) e não relacionais (LiteDB).
* Gestão de repositórios Git, com sólida compreensão de práticas como Git Workflow e uso eficiente de ferramentas como GitExtension e GitKraken.
* Conhecimento inicial em metodologias ágeis, como Kanban e Scrum, aplicado à organização e gestão de projetos de software.
* Proatividade no ambiente de trabalho, com foco na resolução problemas.

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

* Técnico em Informática – QI Faculdade e Escola Técnica | 2017-2018.
* Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | UniRitter – 2019-2022.
* Pós Graduação em Engenharia de Software (Andamento) | Unisinos – 2025.
* Certificação, Pottencial .NET Developer | Digital Innovation One - 2022.

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Assistente de Produto na Altus S.A.**  
**Dezembro de 2022 / Dezembro de 2024**

Responsável pela manutenção dos softwares de automação da Altus, incluindo ArchiteX e MasterTool IEC XE, além de softwares parceiros como BCSTools.

**Assistente de Produtos 1**

* Aprimoramento do conhecimento em .NET e Windows Forms.
* Aprimoramento em conceitos do Git, utilizando as ferramentas GitExtension e GitBash.
* Experiência inicial com manipulação de scripts em Python.
* Experiência inicial com rastreamento de bugs utilizando Bugzilla.
* Experiência inicial com a API Automation Platform da CodeSys.
* Familiaridade com o ambiente de pesquisa e desenvolvimento (P&D) da empresa.

**Assistente de Produtos 2**

* Experiência em testar e validar códigos da equipe, aplicando práticas de Code Review.
* Experiência inicial com metodologias ágeis, incluindo Kanban e Scrum.
* Experiência inicial com Windows Presentation Foundation (WPF)
* Experiência inicial na documentação de código utilizando LaTeX.
* Aprimoramento de Git utilizando linha de comando e abordagens como Git Flow e merge request.

**Desenvolvedor de software no projeto Alunx Brilhantes.**  
**Agosto de 2019 / Julho de 2022**

Desenvolvimento de aplicações voltadas à automação do processo de aditamento de contratos do FIES, especificamente para o setor financeiro da UniRitter.

* Minha primeira experiência com tecnologias .NET, utilizando C# e Windows Forms.
* Experiência introdutória com Git e GitHub, incluindo o uso da ferramenta visual GitKraken.
* Conhecimento básico do framework Selenium para automação de sistemas.
* Conhecimento básico em bancos de dados relacionais e não relacionais, com tecnologias SQLite e LiteDB.

### HABILIDADES TÉCNICAS

* **Tecnologias Gerais**: Python, C#, .NET Framework, WPF, Windows Forms, Rest API com Swagger UI
* **Tecnologias Web**: HTML, CSS, Bootstrap
* **Banco de Dados**: LiteDB, SQL Server com Entity Framework
* **Controle de Versão**: Git Bash, GitHub, GitExtension, GitKraken
* **Ferramentas**: LaTeX, Bugzilla, Bitrix, Microsoft Teams
* **APIs e Frameworks**: CodeSyS Automation Platform, Selenium