

RAFAEL DA CONCEIÇÃO SILVA GUIMARÃES

Salvador, BA | (71) 98451-0297 | rafaelgui72@hotmail.com

LinkedIn: linkedin.com/in/rafaeltech72 | **GitHub:** [Dev-Rafilsk](https://github.com/Dev-Rafilsk)

Portfólio: <https://dev-rafilsk.github.io/ProfileWeb/>

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Engenharia de Software com foco direcionado ao desenvolvimento fullstack. Possuo experiência prática na implementação de sistemas web com arquitetura MVC, exemplificada pelo desenvolvimento de soluções de gerenciamento CRUD com validação de dados e versionamento profissional via Git.

Complemento o meu perfil técnico com competências em automação com Python, C e integração de APIs de IA. Em transição de carreira, trago a maturidade profissional da área da saúde, onde também atuei na liderança e gestão de crises, o que me garante disciplina, facilidade de adaptação e rigor no cumprimento de prazos. Busco uma oportunidade de estágio/Junior para aplicar imediatamente a minha base técnica e ética de trabalho na entrega de software de qualidade.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Linguagens:** C, Python, C#, .NET, PHP, SQL, JavaScript, HTML5, CSS3.
- **Frameworks e Ferramentas:** Node.js, ASP.NET, SQL server, VS IDE, Git, GitHub, VS Code, API's, IA Generativa.
- **Conceitos e Infraestrutura:** Arquitetura MVC, API RESTful, Lógica de Programação, Estrutura de Dados, Cibersegurança, e Multi-Cloud.

PROJETOS

Portfólio Profissional | Front-end.

- Hub central de apresentação profissional desenvolvido com foco em performance e acessibilidade.
- Utilização de JavaScript para interatividade dinâmica na apresentação dos projetos e skills.
- **Código:** <https://github.com/Dev-Rafilsk/ProfileWeb>
- **Site:** <https://dev-rafilsk.github.io/ProfileWeb/>

Gerenciador de Veículos | C# & ASP.NET Core

- Sistema CRUD completo para gestão da frota, desenvolvido para um desafio técnico. Implementação de arquitetura MVC, validações de dados e versionamento via Git, simulando fluxo profissional de entrega.
- **Código:** https://github.com/Dev-Rafilsk/CRUD_CSHARP

Analisador de senhas | Python & Segurança

- Ferramenta de automação para análise de cibersegurança que verifica a entropia de senhas e consulta APIs de vazamento de dados para validar credenciais. Foco em scripts de automação e tratamento de dados sensíveis.
- **Código:** <https://github.com/Dev-Rafilsk/Analizador-de-senhas>

Tech Explore | Desenvolvimento Web

- Portal de conteúdo desenvolvido com Mobile First, integrado à API do Google Gemini para gerar descrições dinâmicas de tecnologias via Inteligência Artificial. Foco em consumo de APIs REST e otimização de SEO.
- **Código:** <https://github.com/Dev-Rafilsk/Tech-Explore>
- **Site:** <https://dev-rafilsk.github.io/Tech-Explore/>

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia de Software | UniRuy - Wyden

- Período: Fev/2025 – 2028 (Cursando)

CERTIFICAÇÕES E CURSOS

- Engenharia de Software e Cibersegurança – FIAP (220h)
- Python – FIAP (80h)
- Cloud Computing (Azure, AWS e Google Cloud) – Wyden (80h)
- Desenvolvimento Web Full Stack (Python, C, Node.js HTML, CSS, PHP, JavaScript, MySQL) – Wyden (160h)
- IA Generativa e Microsoft Copilot – Microsoft / Alura (24h)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Técnico de Enfermagem | Salva'dor Clínica (Jun/2021 – Atual)

Competências Transferíveis:

- **Liderança e Processos:** Como Vice-Presidente da CIPA, liderei iniciativas de segurança e prevenção, desenvolvendo habilidade de análise de riscos e compliance (transferível para cibersegurança/DevSecOps).
- **Gestão de Crises:** Atuação em triagem e emergência, desenvolvendo raciocínio lógico rápido e tomada de decisão sob pressão.
- **Protocolos:** Execução rigorosa de SOPs (Procedimentos Operacionais Padrão), garantindo a integridade dos processos.