

Márcio Gil

Desenvolvedor Full-Stack em Formação (PCD) | Estudante de Engenharia de Software

Contato e Informações Pessoais

- **Telefone:** (21) 96494-9427
 - **E-mail:** marciopaivagil@gmail.com
 - **Localização:** Mesquita - RJ
 - **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/márcio-gil-1b7669309>
 - **GitHub:** <https://github.com/MarcioGil>
 - **Portfólio Web:** (A ser criado)
 - **Pessoa com Deficiência (PCD):** Deficiência Física (Coxartrose Bilateral). Laudo disponível para apresentação.
-

Resumo Profissional

Desenvolvedor em transição de carreira e estudante de **Engenharia de Software (4º Período)**, focado em criar soluções robustas e escaláveis. Possuo uma base sólida em **Front-end (React, JavaScript)** e proficiência em **Back-end (C#/.NET, Python/Flask)**, evidenciada por projetos Full-Stack. Como **Embaixador DIO Campus Expert**, demonstro liderança técnica, forte comunicação e compromisso com a acessibilidade e a qualidade do código. Busco uma oportunidade que valorize a capacidade de aprendizado rápido e a aplicação prática de conceitos de arquitetura de software.

Habilidades Técnicas (Hard Skills)

Categoria	Tecnologias e Conceitos
Front-end	JavaScript, React, HTML5, CSS3, Consumo de APIs REST, Design Responsivo, Acessibilidade Web.
Back-end & Core	C#, .NET, Python, Flask, Programação Orientada a Objetos (POO), SQL, Estruturas de Dados.
Cloud & Ferramentas	Git, GitHub, AWS (Conceitos), Azure (Conceitos), VSCode.

Projetos em Destaque (Foco do Recrutador)

Os projetos abaixo demonstram a aplicação prática de conceitos de arquitetura, Full-Stack e lógica de negócio.

1. Workflow Automation System (Full-Stack)

- **Descrição:** Sistema de automação de fluxo de trabalho (workflow) desenvolvido para integrar Front-end e Back-end.
- **Tecnologias:** **React** (Interface Visual), **Flask/Python** (Backend e Lógica), **JavaScript**.
- **Competências:** Demonstra habilidades Full-Stack, integração de diferentes linguagens (JS e Python), arquitetura de software e desenvolvimento de UI/UX.
- **Link:** <https://github.com/MarcioGil/workflow-automation-system>

2. EstacionamentoApp (Lógica de Negócio e POO)

- **Descrição:** Aplicação de console para gerenciamento de estacionamento (entrada, saída e cobrança de veículos).
- **Tecnologias:** **C#, .NET**.
- **Competências:** Aplicação prática e robusta dos princípios de **Programação Orientada a Objetos (POO)**, Lógica de Negócio e desenvolvimento de aplicações Back-end.

- **Link:** <https://github.com/MarcioGil/EstacionamentoApp>

3. Artigos Técnicos e Liderança (DIO)

- **Descrição:** Autor de artigos técnicos e Embaixador DIO Campus Expert.
 - **Destaque:** Artigo sobre **Acessibilidade Web** (alinhado com o foco PCD), demonstrando preocupação com padrões de qualidade e comunicação técnica.
-

Formação Acadêmica

Engenharia de Software (4º Período) * Instituição: [Nome da Instituição, se desejar incluir] * Período: [Ano de Início] – [Previsão de Conclusão]

Experiência Adicional e Certificações

- **Embaixador DIO Campus Expert:** Mentoria e compartilhamento de conhecimento na comunidade de desenvolvimento.
 - **Certificações:** [Incluir aqui as certificações mais relevantes da DIO ou de outras plataformas].
-

Este currículo foi otimizado para sistemas de rastreamento de candidatos (ATS) e para destacar suas competências técnicas mais relevantes para vagas de Desenvolvedor Front-end/Full-Stack.