

# Marlos Ilan Gualberto Soares

BACHARELANDO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

+55 (92) 98826-9118 · marlossilann@gmail.com  
R. São João do Paraíso, 373 - Lírio do Vale.  
Manaus - AM

<https://github.com/devMarlos>

<https://www.linkedin.com/in/marlossoares/>

<https://devmarlos.github.io/portfolio/>

## SOBRE MIM

Graduando em Ciência da Computação pela Faculdade Estácio de Sá, apaixonado por tecnologia. Tenho experiências com desenvolvimento Web e automações, também tenho experiência como suporte de TI. Como entusiasta da tecnologia, estou sempre em busca de novos conhecimentos e adoro compartilhar o que aprendo com outros.

## CONHECIMENTOS

- **Desenvolvimento Back-end:** Python, Java, Flask, Django, Spring Boot
- **Desenvolvimento Front-end:** HTML, CSS, Bootstrap, Javascript, ReactJS
- **Banco de dados:** MySQL, MongoDB, PostgreSQL, ORMs
- **Ferramentas e Tecnologias:** Git, Docker, APIs Rest
- **Metodologias Ágeis:** Scrum, Kanban
- **Outros:** Jira, Confluence, Linux.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Sidia Instituto de Ciência e Tecnologia**  
**Estagiário em desenvolvimento de testes**  
Durante meu estágio no Software Engineer Lab (SEL), houve a necessidade de garantir a qualidade dos dispositivos móveis da Samsung e otimizar processos internos relacionados ao desenvolvimento e testes. Meu papel envolveu realizar testes de software em dispositivos móveis Samsung, criar casos de teste, analisar requisitos dos dispositivos e melhorar os processos internos através da automação. Desenvolvi ferramentas de automação utilizando Python, Robot e Flask, que contribuíram diretamente para a eficiência dos processos internos. Além disso, executei os testes de software nos dispositivos e gerei relatórios detalhados que evidenciavam bugs e possíveis melhorias.

**Omega Tecnologia da Informação LTDA**  
**Estagiário como Suporte de TI**  
Durante minha atuação como estagiário, trabalhei em projetos que demandavam o desenvolvimento de aplicações WEB e a gestão de infraestrutura de servidores. Meu papel era desenvolver aplicações eficientes, configurar servidores e contribuir para a proteção de dados sensíveis, utilizando ferramentas modernas. Utilizei tecnologias como JavaScript, PHP, Bootstrap e MySQL para desenvolver aplicações WEB. Também realizei a montagem e configuração de servidores, garantindo o funcionamento ideal do ambiente de TI. Além disso, trabalhei com o sistema VARONIS, contribuindo para a proteção de dados não estruturados e fortalecendo a segurança da informação.

**Abr 2023 - Set 2024**

**Fev 2022 - Abr 2023**

## EDUCAÇÃO

Bacharelado em Ciência da Computação (Cursando)  
Faculdade Estácio de Sá

## IDIOMA

Inglês (Intermediário)