

# Matheus Siqueira

---

Rio de Janeiro, RJ | 25 anos

**Telefone:** (21) 98332-5929 | **E-mail:** [matheuspontessiqueira@gmail.com](mailto:matheuspontessiqueira@gmail.com)

**Portfólio:** [matheuspsiqueira.github.io/Portfolio](https://matheuspsiqueira.github.io/Portfolio) | **GitHub:** [github.com/matheuspsiqueira](https://github.com/matheuspsiqueira)

**LinkedIn:** [linkedin.com/in/matheuspsiqueira](https://linkedin.com/in/matheuspsiqueira)

## RESUMO PROFISSIONAL

Profissional dedicado, com perfil analítico, foco em resultados e aprendizado contínuo. Atuação em **Cibersegurança, Suporte Técnico e Desenvolvimento Web**, utilizando linguagens como **Python, Django e JavaScript**, aplicando **boas práticas de segurança da informação e programação segura**. Busco constantemente aprimorar habilidades técnicas e aplicar meus conhecimentos em ambientes desafiadores e inovadores.

## Formação Acadêmica

- **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** – Unicesumar | Cursando – Previsão: 07/2026
- **Técnico em Informática** – SENAC | Concluído: 2023
- **Bacharelado em Sistemas de Informação** – Universidade Estácio de Sá | Trancado

## IDIOMAS

- **Inglês** – intermediário – (Leitura, escrita e compreensão)

## Experiência Profissional

**Assistente de Suporte em TI** - Eletrodata Engenharia | 11/2024 – Atual

- **Suporte técnico**, resolvendo chamados via **Help Desk** e atendimento presencial/remoto;
- Instalação, configuração e **administração de servidores (Linux, Windows)**;
- **Automação de tarefas e scripts** internos com **Python**, otimizando processos;
- Participação em projetos de **infraestrutura e segurança da informação** (firewalls, backups);
- Mitigação de **vulnerabilidades de rede** com base em boas práticas de **cibersegurança**.

**Estagiário de TI** – Eletrodata Engenharia | 01/2024 – 10/2024

- Suporte **Help Desk**: resolução de chamados, instalação de sistemas operacionais e manutenção;

- Auxílio na administração de redes locais e **dispositivos de rede**;
- Treinamento informal de usuários sobre uso seguro de recursos corporativos.

## PROJETOS PESSOAIS E FREELANCER

- Projeto aprovado - [Robô de automação desenvolvido para Eletrodata Engenharia](#) | 2024

**Freelancer** – Desenvolvedor Web Full Stack | 2022 – Atual

- Criação de sites responsivos e sistemas web com **Python, Django, JavaScript, React**;
- APIs REST, bancos de dados (**MySQL, PostgreSQL e SQLite**), segurança de dados;
- Git, versionamento e metodologias ágeis.

## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- **Desenvolvimento Web** | Python | Django | JavaScript | React | HTML5 e CSS3
- **Desenvolvimento Mobile** | React Native (iniciante)
- **Cibersegurança** | Pentest | Análise de vulnerabilidades
- **Redes e Infraestrutura** | Linux | Windows | Firewall
- **Bancos de Dados** | PostgreSQL | MySQL | SQLite3
- **Soft Skills:** Proatividade | Raciocínio lógico | Comunicação | Organização | Trabalho em equipe

## CERTIFICAÇÕES E CURSOS

### Desenvolvimento

- **Python** – Avançado | Solyd e Alura (Manipulação de dados, criação de scripts);
- **Django** – Intermediário | Alura (Models, autenticação de usuários e validação de dados)
- **HTML5, CSS3 e JavaScript** – Intermediário | Alura (Desenvolvimento de interfaces);
- **React** – Intermediário | Cursando

### Cibersegurança

- **Segurança Ofensiva** – Intermediário | Alura (Pentest, ataques web, injeção SQL)
- **Pentest** – Básico | Solyd (Fundamentos de segurança, análise de vulnerabilidade)

## OUTRAS INFORMAÇÕES

- Participação ativa em **CTFs (Capture The Flag)**, desenvolvendo habilidades em **pentest, exploração de sistemas e engenharia reversa**.
- Conhecimento básico em ferramentas da **Adobe Creative Suite**.