Matheus Siqueira

• DESENVOLVEDOR | ANALISTA DE CIBERSEGURANÇA •

Sou um profissional comprometido e dedicado, sempre em busca de aprendizado e desenvolvimento. Minha curiosidade e facilidade para aprender me motivam a explorar novas tecnologias e aprimorar minhas habilidades continuamente. Tenho experiência no **desenvolvimento de aplicações web** e na **criação de sites**, utilizando tecnologias como **HTML**, **CSS**, **JavaScript** e **Python**. Sou apaixonado por tecnologia e cibersegurança, e busco constantemente aplicar as melhores práticas e soluções inovadoras em tudo o que faço. Estou sempre aberto a aprender mais e a me desenvolver, o que me permite oferecer resultados de alta qualidade em meus projetos.

CONTATOS

24 anos | Brasileiro

Telefone: (21) 98332-5929 | Email: matheuspontessiqueira@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/matheus-siqueira-755a4020a/

Portfólio: matheuspsiqueira.github.io/Portfolio

GitHub: github.com/matheuspsiqueira;

Rua Belmira Lêdo, 275 - Comendador Soares, Nova Iguaçu.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Unicesumar | Cursando - Previsão: 07/2026

Técnico em Informática - SENAC | Concluído 11/2023

Bacharelado Sistemas de Informação - Universidade Estácio de Sá | Trancado

IDIOMAS

• Inglês - Intermediário (Escrita, leitura e compreensão)

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Assistente Suporte TI

Eletrodata Engenharia (11/2024 - Atual)

- Realizo suporte técnico a usuários, tanto remotamente quanto presencialmente, garantindo a rápida resolução de problemas;
- Configuro e implemento servidores, incluindo manutenção e otimização de sistemas;
- Desenvolvo ferramentas de automação utilizando Python, otimizando processos internos e aumentando a eficiência do fluxo de trabalho;
- Participo de projetos de infraestrutura, como instalação e gerenciamento de redes e dispositivos;
- Realizo análise e implementação de soluções de segurança, assegurando a proteção de dados sensíveis:
- Continuo desempenhando atividades realizadas no estágio.

Estágio de TI

Eletrodata Engenharia (01/2024 - 10/2024)

- Realizava suporte técnico com o uso da ferramenta de Help Desk, solucionando chamados;
- Executava instalações de softwares e manutenção de hardwares;
- Prestava apoio à área de infraestrutura, auxiliando na organização e gerenciamento de dispositivos e redes;
- Auxiliava usuários com dúvidas e melhores práticas no uso de tecnologias corporativas;
- Sugeri e implementei soluções de segurança para proteger os dados da empresa.

Projeto de Estudos

Portfólio Pessoal (20/12/2023)

- Implementei funcionalidades da aplicação web, utilizando o framework Django;
- Trabalhei em conjunto com a equipe multidisciplinar para atender necessidades do cliente.

TRABALHO FREELANCER

Desenvolvedor (2022 - Atual)

- Desenvolvo sites, aplicações e programas personalizados para clientes através das tecnologias e linguagens de programação Python, Django e JavaScript;
- Colaboro de forma eficaz em projetos de equipe, contribuindo com ideias e soluções;
- Gerencio bancos de dados, assegurando armazenamento eficiente e acesso rápido;
- Contribuo para a usabilidade e acessibilidade de sites e sistemas;
- Presto suporte técnico, resolvendo desafios e garantindo a funcionalidade das soluções.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Cibersegurança, Pentest e Segurança da Informação;
- Conhecimento em HTML, CSS e JavaScript;
- Banco de Dados MySQL, PostgreSQL, SQLite3;
- Montagem e manutenção;
- · Redes e Linux;
- Proatividade e Adaptabilidade;
- · Organização e Trabalho em equipe.

CERTIFICADOS E CURSOS

Programação:

- Python Avançado | Solyd e Alura Habilidades: Manipulação avançada de dados, automação de tarefas e criação de scripts;
- Django Intermediário | Alura Tópicos abordados: Modelo, rotas, views, filtros, buscas, formulários, requisições, mensagens, paginação, validação de dados, integração com bancos de dados, desenvolvimento de aplicações web e autenticação de usuários (2023);
- HTML5, CSS3 e JavaScript Intermediário | Alura Áreas de conhecimento: Design e estruturação de página web, responsividade, acessibilidade, e boas práticas de codificação (2022);
- React Básico (Cursando).

Cibersegurança:

- Segurança Ofensiva Intermediário | Alura Curso sobre hacking ético, testes de penetração e análise de vulnerabilidades. Tópicos abordados: Ataques web, injeção de SQL, criptografia, etc. (2023);
- Pentest Básico | Solyd Curso sobre fundamentos de segurança da informação. Áreas de conhecimento: Criptografia, segurança de redes e controles de acesso.

OUTRAS INFORMAÇÕES

- Participo ativamente de competições de segurança cibernética (CTFs Capture the Flag), desenvolvendo habilidades em pentest, análise de vulnerabilidades e resolução de desafios em áreas como criptografia, exploração de sistemas, e engenharia reversa;
- Conhecimento básico nas ferramentas da Adobe Creative Suite.