João Victor da Silva B. de Sousa

Brasília-DF | (61) 99917 8737 | jv42045@gmail.com

linkedin.com/in/jvsbs | github.com/JoaoVictorSilvaSousa

Resumo

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com background técnico em Redes de Computadores. Tenho uma base sólida de conhecimentos em fundamentos de infraestrutura e estou desenvolvendo novas habilidades em lógica de programação e algoritmos. Sou organizado, proativo e muito motivado para aprender. Busco a minha primeira vaga de estágio em TI para contribuir com meus conhecimentos e crescer profissionalmente.

Educação

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | 12/2027 | IESB

 \cdot Cursando o 1° semestre com foco em Lógica de Programação com Python, Fundamentos de Redes, Arquitetura de Computadores e versionamento de código com Git/Github.

Ensino Médio | 12/2024 | SESI/SENAI TAGUATINGA

· Novo Ensino Médio – Técnico em Redes Computacionais

Habilidades e Competências Técnicas

Redes e Infraestrutura

- Protocolos de Rede: Conhecimento em TCP/IP e modelo OSI.
- Cabeamento Estruturado: Montagem e crimpagem de cabos de rede.
- Hardware: Montagem e manutenção de computadores, diagnóstico de problemas.
- Configuração de Ativos: Noções básicas de configuração de roteadores e switches.

Desenvolvimento e Programação

- Fundamentos: Lógica de Programação e Algoritmos.
- Desenvolvimento Web (Front-end): Conhecimento básico em HTML5 e CSS3.
- Linguagens em Estudo: Python e JavaScript
- Versionamento de Código: Conhecimento básico em Git e GitHub.

Sistemas Operacionais

- Windows: Instalação, configuração e suporte a usuários.
- Linux: Conhecimento básico em comandos de terminal e estrutura de diretórios.

Ferramentas e Software

- Editor de Código: Visual Studio Code (VS Code).
- Pacote Office: Word, Excel, PowerPoint.
- Virtualização: Noções de uso de máquinas virtuais (Ex: VirtualBox).

Projetos

Portfólio Pessoal | Março 2024

Link do Site: <u>joaovictorsilvasousa.github.io/Portfolio</u>

Link do GitHub: https://github.com/JoaoVictorSilvaSousa/Portfolio

- Descrição: Desenvolvimento de uma página web responsiva de página única (single-page) para servir como um portfólio central, apresentando minhas habilidades, formação e projetos.
- Tecnologias Utilizadas: HTML5, CSS3, JavaScript.

Exercícios de Lógica em Python | Fevereiro 2024

Link do GitHub: https://github.com/JoaoVictorSilvaSousa/Atividades-Python

- Descrição: Script de console que resolve uma série de problemas lógicos, incluindo cálculos de área, conversão de temperatura, cálculo de volume e verificação de números.
- Tecnologias Utilizadas: Python, Lógica de Programação, Algoritmos.