

Juan Silva de Sousa

Fortaleza - CE | juansilvasousa085@gmail.com
[GitHub](#) | [LinkedIn](#) | Portfólio

OBJETIVO PROFISSIONAL

Busco oportunidades em **Cibersegurança, QA, Suporte Técnico, Analista de TI ou Desenvolvimento** onde eu possa aplicar meus conhecimentos em análise de sistemas, lógica de programação e boas práticas de segurança, contribuindo para a proteção de dados e melhoria contínua dos processos.

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com foco em **Cibersegurança e Python**. Busco contribuir em equipes de **SOC, QA, Analista de TI, Suporte Técnico ou Desenvolvimento**, aplicando automação, lógica de programação e boas práticas de segurança.

EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas.
Estácio Parangaba - Fortaleza -
(08/2024) - (Em Andamento)

PROJETOS / EXPERIÊNCIA PRÁTICA

Scanner de Portas – [GitHub](#)

Scanner de Porta (Python) – Projeto Python simples que executa uma varredura de portas em um host específico, faz um registro de resultados em um arquivo com data e hora, e tem alertas especiais para portas críticas.

Criptografia de mensagem - [Github](#)

Criptografia de mensagem (Python) - Um script para criptografar e descriptografar mensagens usando criptografia simétrica(AES via Fernet), com derivação de chave baseada em senha(PBKDF2HMAC).

Log Analyzer - [GitHub](#)

Log Analyzer (Python) – Este projeto implementa um analisador de arquivos de log em Python, detecta atividades suspeitas como acessos por pessoas não autorizadas, falhas de login.

E-commerce Full-Stack – [GitHub](#)

E-commerce Full-Stack (C#, ASP.NET Core, Stripe API, SQL) – Desenvolvimento de loja virtual com checkout integrado.

HABILIDADES TÉCNICAS / CONCEITOS ESTUDADOS

- Linguagens: Python, C#, SQL
- Frameworks: .NET, ASP.NET Core, Entity Framework
- Banco de Dados: PostgreSQL, SQLite
- Ferramentas: Git, GitHub, Excel, PowerPoint, Word
- Segurança da Informação
- Redes de Computadores
- Desenvolvimento Seguro
- Linux, Windows

IDIOMAS

Inglês nível básico

Espanhol nível intermediário

CERTIFICAÇÕES E CURSOS COMPLEMENTARES

- [CCNA: Introduction to Networks](#) - Cisco Networking Academy (*dezembro, 2025*)
- **Dispositivos de Rede e Configuração Inicial** - Cisco Networking Academy (*outubro, 2025*)
- **Gerenciamento de Ameaças Cibernéticas** - Cisco Networking Academy (*setembro, 2025*)
- **Conceitos Básicos de Rede** - Cisco Networking Academy (*agosto, 2025*)
- **Introdução à Cibersegurança** - Cisco Networking Academy (*agosto, 2025*)
- [Curso de Programação C# Completo](#) - Udemy (*agosto, 2025*)
- **.NET Developer** – Digital Innovation One (DIO) (*junho, 2024*)
- **Banco de Dados SQL** – OneBitCode (*janeiro, 2025*)

Fortaleza, Dezembro de 2025

Palavras-chave para ATS: Python, Cibersegurança, Redes, Segurança da Informação, SQL, C#, ASP.NET Core, REST API, CRUD, Entity Framework, Git, GitHub, Office, Automação, QA, Testes de Software, Suporte Técnico, Analista de TI.