Vinícius Silva de Andrade

Telefone / Whatsapp (73) 98166-7518

E-mail: viniciusandrade.sistemas@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/vinícius-andrade-br1981

Github: github.com/lisboainformatica

Ilhéus - Bahia - Brasil

Resumo Profissional

Profissional com sólida experiência em suporte técnico, manutenção de sistemas e infraestrutura de TI, além de formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Atuação em ambientes corporativos e públicos, com foco em segurança da informação, redes, administração de servidores e atendimento técnico de segundo nível (N2). Certificado em Cibersegurança, Ethical Hacking e Soluções Cisco, com domínio de ferramentas de análise e monitoramento como Splunk, Docker e Azure. Perfil analítico, proativo e comprometido com boas práticas de TI, segurança e eficiência operacional.

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Cursando Universidade de Uberaba (UNIUBE) – Previsão: Dez/2026

Cursos e Certificações Relevantes

- Enhancing Cisco Security Solutions with Data Analytics (ECSS) Cisco U.
 (2025)
- Ethical Hacker (Hacker Ético) Cisco Academy (2025)
- Cyber Threat Management Cisco Academy (2025)
- Formação em Cibersegurança SENAI (2024)

- Fundamentos do Azure (AZ-900) Microsoft (2023)
- Programação em Python e Java Digitia (2023)
- Programação SQL e SQL Avançado Digitia (2023)
- Machine Learning com Python DIO (2024)

Experiência Profissional

Soldado PM – Polícia Militar da Bahia (Agosto/2011 – Atual)

Desenvolvimento de competências de liderança, disciplina e gestão de situações críticas, aplicáveis à segurança da informação e administração de ambientes corporativos sensíveis.

 Desenvolvedor e Consultor de TI – Lisboa Informática (Março/2023 – Atual)

Prestação de serviços à Prefeitura de Itajuípe (BA) e clientes privados, atuando com instalação, manutenção e suporte técnico de sistemas e infraestrutura de TI; implantação e administração de servidores, backup e controle de acessos; gestão de usuários e permissões, documentação técnica e segurança de dados; desenvolvimento e manutenção de sistemas internos e websites.

Técnico em Informática N2 – Stefanini (Preposto na Justiça Federal)
 (Julho/2009 – Agosto/2011)

Suporte técnico presencial e remoto para mais de 100 usuários; manutenção de estações, redes e impressoras; criação de scripts e automações para otimização de diagnósticos; redução de 30% no tempo médio de resolução de chamados.

Atendimento e Pós-Venda – LI Informática (Janeiro/2008 – Junho/2009)

Suporte técnico a clientes e garantia de funcionamento de equipamentos e softwares; acompanhamento de chamados, devoluções, trocas e atualizações de produtos; orientação e treinamento de usuários, análise de falhas e feedback técnico; colaboração com equipes de vendas e desenvolvimento.

Habilidades Técnicas

- Sistemas e Infraestrutura: Windows Server, Linux, administração de redes, backup e controle de acesso.
- Ferramentas e Segurança: Splunk, Docker, Git/GitHub, VS Code, monitoramento e análise de vulnerabilidades.
- Linguagens: Python, Java, SQL, JavaScript, HTML, CSS.
- Banco de Dados: MySQL, SQLite, PostgreSQL (básico).
- Cibersegurança e Cloud: Ethical Hacking, Gestão de Identidade, Azure Fundamentals, políticas de acesso seguro.

Projetos de Destaque

- Infraestrutura Prefeitura de Itajuípe: implantação de servidor de dados e controle de acessos.
- Website Cidade Nova FM: desenvolvimento e suporte técnico contínuo.
- Automação de Processos Internos: criação de scripts e ferramentas para manutenção preventiva.
- Portfólio Técnico: lisboainformatica.github.io/curriculo

Idiomas

Inglês – Intermediário (leitura, escrita e conversação) Espanhol – Intermediário (leitura, escrita e conversação)

Objetivo Profissional

Atuar como Técnico de Suporte, Analista de Infraestrutura ou Analista de Cibersegurança, aplicando conhecimentos técnicos e de segurança para garantir a eficiência, a proteção e a continuidade dos sistemas corporativos.