**Bruno Luiz de Oliveira e Silva**  
Serra Talhada - PE

brunooliverdevops@gmail.com

(87-996678383)

www.linkedin.com/in/bruno-luiz-oliveira-

https://github.com/brunoserraoliveira

**RESUMO PROFISSIONAL**

Com foco em arquitetura de nuvem, estou aprimorando minhas habilidades como Analista Cloud, com experiência nas plataformas AWS, Azure e Oracle Cloud. Minha atuação inclui o desenvolvimento e a gestão de servidores Linux na nuvem, com sólido conhecimento em redes e no provisionamento de bancos de dados relacionais e não relacionais. Tenho prática com tecnologias como Linux, Docker e Kubernetes, além de habilidades com ferramentas de automação e IaC, como Terraform, Ansible e GitHub Actions.

**FORMAÇÃO ACADÊMICA**

* **Administração de Redes** – Unibratec – Recife - PE **2007 – 2012**

**COMPETÊNCIAS COMPORTAMENTAIS**

Aprendizado Contínuo | Resolução de Problemas | Trabalho em Equipe | Proatividade Adaptação e Resiliência | Pensamento Crítico | Comunicação Eficaz | Gestão do Tempo Orientação para Resultados | Mentalidade Antifrágil

**COMPETÊNCIAS TÉCNICAS**

Com foco em arquitetura de nuvem, estou aprimorando minhas habilidades como Analista Cloud, com experiência nas plataformas AWS, Azure e Oracle Cloud. Minha atuação inclui o desenvolvimento e a gestão de servidores Linux na nuvem, com sólido conhecimento em redes e no provisionamento de bancos de dados relacionais e não relacionais. Tenho prática com tecnologias como Linux, Docker e Kubernetes, além de habilidades com ferramentas de automação e IaC, como Terraform, Ansible e GitHub Actions.

**EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS**

**Devops** – Prefeitura Municipal de Serra Talhada | 08/2025 - Atual

* Atuo em colaboração direta com a equipe de desenvolvimento Java, aplicando práticas DevOps para modernização e automação de processos.
* Aplicando conceitos de IaC e CI/CD para configurar e gerenciar recursos de infraestrutura utilizados pela equipe de desenvolvimento.

**Analista de Infraestrutura** – Prefeitura Municipal de Serra Talhada - PE | 02/2015 – 08/2025

* Responsável pela gestão da infraestrutura de rede, servidores **Linux** e sistemas essenciais da prefeitura, garantindo a disponibilidade e o desempenho.
* Realizava o suporte técnico de N1 e N2 a usuários e secretarias municipais, mantendo um alto índice de resolução de problemas e satisfação.
* Busquei ativamente a otimização de atividades através da identificação e implementação de **ferramentas de automação** para aumentar a produtividade e a qualidade dos serviços.

**EXPERIÊNCIAS RELEVANTES**

**Voluntariado como monitor Curso Formação AWS** – Oregon EAD | 11/2024 - 08/2025

* Fui monitor no curso Formação AWS do Henrylle Maia, prestando **suporte técnico remoto** a alunos em computação em nuvem e serviços da AWS (EC2, S3, RDS, VPC, ECS, ECR, BEANSTALK, CI/CD).
* Auxiliei centenas de participantes com dúvidas práticas e técnicas, contribuindo diretamente para o aprendizado e o desenvolvimento de suas habilidades em Cloud.

**IDIOMAS**

* **Idioma** – Intermediário
* Ex. **Inglês** – Intermediário em escrita e leitura

**CURSOS E CERTIFICAÇÕES**

* **AWS Certified Solutions Architect Associate** – AWS | 2025
* **AWS Certified Developer - Associate** – AWS | 2025
* **AWS Certified Cloud Practitioner –** AWS | 2024
* **Oracle Certified Foundations Associate** – Oracle | 2024

**INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

* Disponibilidade para trabalho presencial/remoto/híbrido
* Analista Cloud/Infraestrutura/Devops