

## Willian Diniz Menezes

Analista de Cloud AWS Jr. | Cloud Operations | Infraestrutura como Código (IaC)

Maricá/RJ | [williandiniz2412@hotmail.com](mailto:williandiniz2412@hotmail.com) | (21) 98800-6860

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/williandinizmenezes/>

GitHub: <https://github.com/WillianDinizMenezes>

### RESUMO PROFISSIONAL

Profissional em transição de carreira para a área de **Cloud Computing**, com sólida base em Administração de Empresas e 5 anos de experiência em gestão de projetos e otimização de custos. Especializando-se em arquitetura **AWS Serverless** e **Infraestrutura como Código (IaC)**. Experiência prática na implementação de soluções escaláveis utilizando S3, CloudFront e Route 53, com foco em alta disponibilidade e performance. Proficiente em automação e containerização (Docker), unindo visão de negócio à eficiência técnica.

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Bacharelado em Administração** – Estácio de Sá (Previsão: 06/2026).
- **AWS Cloud re/Start + IA** – Escola da Nuvem (Previsão: 03/2026).
- **Formação Java (Oracle Next Education)** – Alura/Oracle (Previsão: 03/2026).
- **Certificação AWS Cloud Practitioner (CLF-C02)** – (Prevista para Fevereiro/2026).

### COMPETÊNCIAS COMPORTAMENTAIS

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

### COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- **Cloud AWS:** EC2, S3, RDS, IAM, Lambda, VPC, CloudFront, Route 53(intermediário).
- **Infraestrutura como Código (IaC):** CloudFormation, Terraform(básico).
- **Containerização & DevOps:** Docker, Amazon ECR, AWS CodePipeline(básico).
- **FinOps & Monitoramento:** CloudWatch, Cost Explorer, Trusted Advisor (básico).
- **Dados & Back-end:** PostgreSQL, Java (POO, Spring Boot), JSON, DynamoDB(intermediário).
- **Ferramentas:** Git, GitHub, Metodologias Ágeis(intermediário).

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

**Administrador de Projetos e Suprimentos** | IMV Construções e Reformas | 2020 – 2025

- **Gestão de Ciclo de Vida:** Liderança operacional de projetos do escopo à entrega, garantindo aderência estrita a cronogramas e prazos.
- **Gestão Financeira:** Controle de orçamentos e otimização de custos operacionais através de negociações estratégicas e análise de dados (redução de 30% em orçamentos e negociações de contrato).
- **Liderança:** Gestão de equipes multidisciplinares e mediação entre visão de negócio e execução técnica.

## EXPERIÊNCIAS RELEVANTES

**Laboratório DevOps - Containerização e Deploy AWS - Dezembro de 2025**

- Projeto prático de implementação de cultura DevOps, focando no ciclo completo de entrega.
- **Destaque:** Containerização de aplicação web com Docker (imagem otimizada com Alpine Linux) e deploy manual em instâncias Amazon EC2.
- **Infraestrutura:** Uso de Amazon ECR, Security Groups, IAM Roles e AWS CLI.
- **Tecnologias:** Docker, AWS EC2, ECR, Nginx, Linux

**Infraestrutura Cloud Automatizada com CI/CDs - Janeiro de 2025**

Implementação de arquitetura serverless profissional na AWS utilizando Infrastructure as Code e práticas DevOps.

- **Destaque:** Provisionamento completo via AWS CloudFormation (IaC) com pipeline de CI/CD automatizado usando CodePipeline e CodeBuild, reduzindo deploy para menos de 2 minutos.
- **Infraestrutura:** Configuração de CloudFront (CDN global), Route 53 (DNS), ACM (SSL/TLS), S3 (storage) e Origin Access Control para segurança enterprise.
- **Tecnologias:** AWS CloudFormation, CodePipeline, CodeBuild, CloudFront, Route 53, S3, ACM, Git, YAML.

## IDIOMAS

- **Inglês** – Intermediário para conversação, escrita e leitura (B1)

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Disponibilidade para trabalho presencial/remoto/híbrido