

Larry Andrés Rondán Manrique

Cloud & DevOps Engineer

Correo: larryclouddevops@gmail.com

Portafolio: <https://devopscloud.click>

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

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/larry-cloud-devops/>

Ubicación: Lima, Perú | Abierto a remoto

Perfil Profesional

Cloud & DevOps Engineer con experiencia **hands-on** en el diseño, despliegue y automatización de infraestructuras en **AWS**. Especializado en **contenedores (Docker, ECS, Kubernetes/EKS)**, **Infrastructure as Code (Terraform)** y **pipelines CI/CD** con **Jenkins** y **GitHub Actions**.

Sólida base en **Linux, Git y Shell/Bash**, con enfoque en infraestructura **segura, reproducible y bien documentada**.

Habilidades Técnicas

AWS Cloud: AWS (EC2, VPC, S3, CloudFront, Route 53, IAM, ALB, RDS, DynamoDB, Lambda, ECS, ECR, EKS, CloudWatch)

DevOps & CI/CD: Docker, Kubernetes (EKS), Jenkins, GitHub Actions, pipelines CI/CD

Infraestructura as code: Terraform

Sistemas Operativos & Scripting: Linux, Bash, Git

Programación & Bases de Datos: Python, Java, SQL

Metodologías: Agile (Scrum, Kanban, Lean)

Proyectos Cloud & DevOps (Hands-on)

AWS Multi-Account Organization – Diseño e implementación de arquitectura multi-cuenta usando AWS Organizations e IAM.

Portafolio Web Serverless en AWS – Despliegue de sitio web estático en S3 con CloudFront, Route 53 y ACM.

Arquitectura de Microservicios en ECS – Servicios en contenedores usando ECS, ALB, VPC y CloudWatch.

Kubernetes en AWS (EKS) – Despliegue de microservicios usando Docker y Amazon ECR.

Pipeline ETL con EC2 Spot y S3 – Proceso ETL optimizado en costos usando Python.

Infrastructure as Code con Terraform – Automatización y aprovisionamiento de recursos AWS mediante Terraform.

Experiencia Profesional

Seguridad Industrial (SSOMA) – Sector Minero

Chinchay Lifting Specialists · VYP Mining · Poligruas Perú · Zamine Perú

2014 – 2025

- Gestión de **seguridad industrial y SSOMA** en entornos operativos de alta exigencia.
- Elaboración y control de **procedimientos, documentación técnica y trazabilidad operativa**.
- Análisis de riesgos, mejora continua y **enfoque preventivo**, habilidades transferibles a entornos Cloud/DevOps.
- Desarrollo de competencias clave aplicables a Cloud/DevOps: **disciplina operativa, ownership, documentación clara, trabajo colaborativo y atención al detalle**.

Educación

- **Cibertec** – Computación e Informática (En curso)
- Bootcamp Cloud & DevOps – BlockStellArt
- **Global MBA – Digital Project Management** – ENEB (En curso)

Cursos

- AWS Cloud Practitioner
- Terraform Basics
- Docker
- Linux Fundamentals
- Python

Idiomas

Español: Nativo | **Inglés:** Intermedio (B1)

Soft Skills

Pensamiento analítico · Resolución de problemas · Trabajo en equipo · Adaptabilidad · Aprendizaje continuo · Ownership