Jaime Andrés Henao A.



**CONTACTO**

+573160429508

Medellín, Colombia [Jaimehenao13424@correo.itm.edu.co](mailto:Jaimehenao13424@correo.itm.edu.co) [arheanja@hotmail.com](mailto:arheanja@hotmail.com)

[https://jaimehenao2681.wordpress.com](https://jaimehenao2681.wordpress.com/)

[www.linkedin.com/in/jaimehenao8126](http://www.linkedin.com/in/jaimehenao8126)

**SOFTWARE**

* AWS
* Terraform
* Docker y Kubernetes
* Linux
* Oracle Cloud
* Azure
* Azure Devops
* GitHub Actions
* Networking

**COMPETENCIAS**

* Proactivo
* Resolutivo
* Trabajo en equipo
* Autodidacta

**IDIOMAS**

Español: Nativo

Inglés

# PERFIL

Cloud Engineer y DevOps con experiencia destacada en AWS, Terraform, Linux y Kubernetes. Especializado en la automatización de procesos y la implementación de prácticas de entrega continua, mi trayectoria se centra en la creación y gestión de infraestructuras sólidas en la nube. Con un enfoque proactivo, disfruto enfrentando desafíos y desarrollando soluciones creativas. Mi compromiso con el crecimiento continuo me impulsa a mantenerme actualizado en las últimas tendencias del sector. Comprometido con la excelencia técnica y la mejora continua.

# EXPERIENCIA PROFESIONAL

Tengo 4 años de experiencia en administración de entornos Cloud AWS, administración de infraestructura con Terraform, administración de clúster Kubernetes, administración de Linux y atención al cliente.

También tengo 14 años de experiencia laboral en producción y fabricación entornos como electromecánico.

**GLOBANT |CLOUD ENGINEER/DEVOPS**

Febrero. 2024 - actual. Medellín, Colombia Hago parte del equipo de Dev experience,

con funciones como Devops, automatización de procesos, creación de artefactos con Helm, administración de clúster de Kubernetes, gitops con argocd, Terraform para creación de recursos, AWS, manejo de metodologías gitflow y trunk en GitHub, manejo y administración de workflows (pipelines), aprobación de pull request,

soporte a los equipos de desarrollo.

**PRAGMA |ANALISTA DE INFRAESTRUCTURA**

Marzo. 2022 – febrero 2024 Medellín, Colombia

Administración y operación de entornos AWS y manejo de servicios EC2, ECS, Lambdas, API Gateway, VPC, RDS. Administración de infraestructura con Terraform (IaC) y Kubernetes (EKS - AKS), soporte de incidencias, atención de tickets, administración de BBDD, administración servidores Linux web y app, seguridad de la información, corrección de vulnerabilidades, acompañamiento en salidas a producción, manejo de pipelines de Azure Devops.

**FORMACIÓN ACADEMICA**

**ADMINISTRACION DE SISTEMAS INFORMATICOS EN RED / CENTRO DE ESTUDIOS STUCOM --** junio 2021, Barcelona, España

**CURSOS Y CERTIFICACIONES**

**Kubernetes and Cloud Native Associate (KCNA) / Acloud Guru**

Julio 2023

**Oracle Cloud Infrastructure 2023 Certified Foundations Associate**

Julio 2023 Kubernetes (Platzi) enero 2023

**AWS Certified Cloud Practitioner (Certificado AWS)**

Diciembre 2022

**Introducción a DevOps (Platzi)**

Diciembre 2022

**Diplomado de Azure Fundamentals / ConoSur.Tech**

Julio. 2021 Barcelona, España

**Certificado professional Google IT Support / Coursera (Online)**

Julio. 2020 Barcelona, España