



Reymer Garcia Acevedo

DevOps / SRE Engineer || Cloud Engineer

 [1 849-250-9709](tel:1849-250-9709)
[1 849-919-1218](tel:1849-919-1218)

 reymer.garcia94@gmail.com
stevengarcia.94@hotmail.com

 Sto. Dgo. Este/ Santo Domingo RD

 LinkedIn / [Reymer Garcia Acevedo](#)

 1 849-250-9709

 [Portfolio Web](#)

EDUCACION

ING. SISTEMA

UNIVERSIDAD TECNOLOGIA DE SANTIAGO

2014-2021

BACHILLER

CENTRO EDUCATIVO SAN ELIAS

2009-2013

HOBBIES



DISEÑO



GAMING



DIBUJO



MUSICA

PERFIL

Tengo un carácter emprendedor, siempre intento dar lo mejor de mí además de siempre tener la disposición para aprender algo nuevo que me ayude a mi desarrollo laboral.

OBJETIVO

Desempeñar en la empresa una buena labor, con responsabilidad y respeto; como también poner en práctica mis conocimientos y otras labores que le sean favorables.

EXPERIENCIA

DEVOPS JUNIOR

CONFIDENCIAL / 30/06/2022 - ACTUAL

Mis funciones desempeñadas en esta empresa:

- ADMINISTRACION DE DATOS
- ASISTENCIA TECNICA
- ADMINISTRACION DE REDES

HELP DESK SUPPORT SPECIALIST

AMOV INTERNATIONAL TELESERVICES / 16/09/20 – 14/06/2022

Mis funciones desempeñadas en esta empresa:

- ADMINISTRACION DE DATOS
- ASISTENCIA TECNICA
- ADMINISTRACION DE REDES

TECNICO DE SOPORTE TI

MINAYA HOME FURNITURE / SANTO DOMINGO / 1/11/16 – 1/5/18

Mis funciones desempeñadas en esta empresa:

- CREACION DE REDES VIRTUALES
- ADMINISTRACION DE DATOS
- REPARACION D EQUIPOS DE OFICINA
- MONITORIZACION DE SERVIDORES

ASISTENTE TECNICO

CONSTRUCCIONES DE CAMINO AMDM / STO DGO / 1/9/13 – 20/4/15

Mis funciones desempeñadas en esta empresa:

- ASISTENCIA TECNICA
- REPARACION DE EQUIPOS DE OFICINA
- ADMINISTRACION DE REDES

SKILLS



CURSOS

LINUX
UDEMY

TERRAFORM
UDEMY

SQL: CERO A PROFESIONAL
UDEMY

DOCKER, KUBERNETES Y AWS
UDEMY

AWS DEVOPS, Curso completo de Amazon AWS DevOps
UDEMY

ADMINISTRACION DE WINDOWS DESDE CONSOLA
UDEMY

MICROSOFT AZURE DEVOPS
UDEMY

INFORMATICA AVANZADA
INFOTEP

CONOCIMIENTOS

Mis conocimientos están relacionados a Technical Support & SRE Engineer parten desde Distribuciones Linux tales como Ubuntu y Kali Linux donde el dominio de ellos podría decir que es avanzado.

Además, manejo de herramientas de la cultura DevOps como Docker, Terraform, Kubernetes, AWS (EC2, ECS, Lambda y más) y Azure DevOps como también experiencia y conocimientos en SQL.

HERRAMIENTAS

A lo largo del tiempo he dominado varias herramientas para cumplir con mis funciones en el área donde me estoy desarrollando, las cuales serían las siguientes:

Linux/Windows:

VISUAL STUDIO CODE, TERMINATOR, WM WARE, VIRTUALBOX, WIRESHACK, BURSUIP, BETTERCAP, NMAP, RECONNG, BRACKET Y PYCHARM COMMUNITY EDITION.

Contenedores & Orquestadores:

DOCKER, DOCKER COMPOSE, DOCKER SWARM Y KUBERNETES.

Monitorización & Seguridad:

ELK, Grafana, Prometheus, Cadvisor.

Infraestructura como código:

TERRAFORM Y CLOUD FORMATION.

Repositorios & Área de pruebas e Implementación Continua:

JENKINS, GITHUB Y GITLAB.

Plataformas & Servicios Clouds:

AWS (EKS, ECS, EC2) Y AZURE

Scripting:

BASH Y GIT.

Hasta ahora estas son todas las herramientas y plataformas con las que me familiarizo, aun continúo aprendiendo e investigando nuevas alternativas a las mencionadas e implementando pruebas además de la realización de proyectos en cada una de ellas.