



Reymer Garcia Acevedo

DevOps Engineer / Technical Support

📞 1 849-250-9709

✉ reymer.garcia94@gmail.com
steven Garcia.94@hotmail.com

📍 Sto. Dgo. Este/ Santo Domingo RD

👤 [LinkedIn / Reymer Steven Garcia Acevedo](#)

💬 1 849-250-9709

🔗 <https://samurai829.github.io/home/>

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.

EDUCACION

ING. SISTEMA

UNIVERSIDAD TECNOLOGIA DE SANTIAGO
2013-2020

BACHILLER

CENTRO EDUCATIVO SAN ELIAS
2009-2013

HOBBIES

7/10

DISEÑO

9 / 10

GAMING

10 / 10

DIBUJO

6 / 10

MUSICA

EXPERIENCIA

HELP DESK SUPPORT SPECIALIST

AMOV INTERNATIONAL TELESERVICES / SANTO DOMINGO / ACTUAL

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 / 1/1/13 – 20/4/15

Mis funciones desempeñadas en esta empresa:

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

SKILLS

7 / 10

MySQL

9 / 10

Azure

9 / 10

Terraform

10 / 10

Docker

6 / 10

AWS

CURSOS

LINUX

UDEMY

TERRAFORM

UDEMY

SQL: CERO A PROFESIONAL

UDEMY

DOCKER, KUBERNETES Y AWS

UDEMY

AWS CERTIFIED CLOUD

PRACTITIONER

UDEMY

ADMINISTRACION DE WINDOWS
DESDE CONSOLA

UDEMY

MICROSOFT AZURE DEVOPS

UDEMY

INFORMATICA AVANZADA

INFOTEP

CONOCIMIENTOS

Mis conocimientos están relacionados a Technical Support & DevOps 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 DevOps como Docker, Terraform, AWS 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.

Administración/Gestores de contenedores & Orquestadores:

DOCKER, DOCKER COMPOSE, DOCKER SWARM Y KUBERNETES.

Infraestructura como código:

TERRAFORM Y CLOUD FORMATION.

Repositorios & Área de pruebas e Implementación:

DOCKERHUB, GITHUB Y GITLAB.

PLATAFORMAS CLOUD:

AZURE/AZURE DEVOPS Y AWS.

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 y implementando pruebas en cada una.