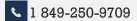
R/G Reymer Garcia Acevedo

Dev Ops Engineer / Technical Support



- reymer.garcia94@gmail.com stevengarcia.94@hotmail.com
- Sto. Dgo. Este/ Santo Domingo RD
- LinkedIn / Reymer Steven Garcia
 Acevedo
- 1 849-250-9709
- % https://samurai829.github.io/home/

PERFIL

OBJETIVO

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.

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

CONSTRUCIONES DE CAMINO AMDM / STO DGO / 1/1/13 - 20/4/15

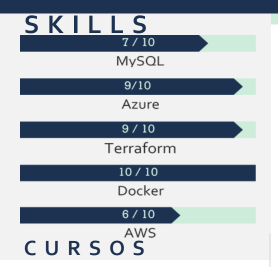
Mis funciones desempeñadas en esta empresa:

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



INFORMACION EXTRACURRICULAR

CURSOS / HERRAMIENTAS /SKILLS



LINUX

UDEMY

TERRAFORM

UDEMY

SQL: CERO A PROFESIONAL

UDFMY

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 SOL.

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.