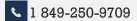
# R/G Reymer Garcia Acevedo

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

# SKILLS

8/10
DOCKER

9/10
TERRAFORM
6/10
KUBERNETES
8/10
AWS

# CURSOS

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.