|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| R  G | | Reymer  Garcia Acevedo | | | |
|  | | **DevOps Engineer/Technical Support** | | | |
|  | |  | | | |
|  | 1 849-250-9709 | |  | |  | | --- | | **OBJETIVO** |  **PERFIL** | |
|  | [reymer.garcia94@gmail.com](mailto:reymer.steven94@gmail.com)  [stevengarcia.94@hotmail.com](mailto:stevengarcia.94@hotmail.com) | |  |
|  | Sto. Dgo. Este/ Santo Domingo RD | |  | 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. |
|  | LinkedIn / [Reymer Steven Garcia Acevedo](https://www.linkedin.com/in/reymer-steven-garcia-acevedo-2412bb187/) | |  |
|  | 1 849-250-9709 | |  |
|  | <https://samurai829.github.io/home/> | |  |
|  | | |  |
|  | | |  |  |  |
| **educacion** **ING. SISTEMA**  UNIVERSIDAD TECNOLOGIA DE SANTIAGO  2013-2020  **BACHILLER**  CENTRO EDUCATIVO SAN ELIAS  2009-2013 **hobbies** DISEÑO  **7/10**  GAMING  **9 / 10**  DIBUJO  **10 / 10**  MUSICA  **6 / 10** | | |  | **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 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| R  G | INFORMACION  EXTRACURRICULAR | | | | | |
|  | **CURSOS / HERRAMIENTAS /SKILLS** | | | | | |
|  |  | | | | | |
| **SKILLS**  **DOCKER**  **8/10**  **TERRAFORM**  **9 / 10**  **KUBERNETES**  **6 / 10**  **AWS**  **8 / 10** |  |  | | | **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. |
| **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* |  | **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. | | | | |