

DATOS PERSONALES

Fecha de Nacimiento: 04/10/1995

Dirección:

San Carlos, 22, 41720, Los Palacios y Vfca. Sevilla.

CONTACTO



+34 646 182 731



cg.marquez95@gmail.com



www.celiagm.es

APTITUDES



INGLÉS

Leído Escrito B1 Oído B1

Hablado

CELIA GARCÍA MÁRQUEZ

EXPERIENCIA LABORAL

[Sep/2021- Actualidad]

Administradora de Sistemas

en Proxya

(Nervión, Sevilla)

Modalidad: Remoto

Soporte IT, Despliegue, configuración e implementación de infraestructuras software con contenedores Docker v k8s en servidores conectados en red tanto en local como en cloud.

FORMACIÓN ACADÉMICA

TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED

[2018 -2021] IES GONZALO NAZARENO.

(Dos Hermanas, Sevilla)

TITULACIÓN EN BACHILLERATO DE CIENCIAS **SOCIALES Y ECONÓMICAS.**

[2012-2016] IES ALMUDEYNE.

(Los Palacios y Villafranca, Sevilla)

CURSOS Y CERTIFICACIONES

[Nov-2020] (10h)- Curso SSH: Imprescindible en tiempos modernos.

OpenWebinars

[Jul-2020](10h)- Curso de SQL desde cero. **OpenWebinars**

[Mar-2020] Curso de MongoDB Basics. **MongoDB University**

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Carnet de Conducir B
- Vehículo propio

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

SISTEMAS OPERATIVOS

- **GNU Linux, Unix**
- ✓ Windows

TECNOLOGÍAS

- ✓ Creación, implementación y mantenimiento de contenedores **Docker y Docker-Compose**
- ✓ Construcción y despliegue de infraestructuras con Terraform en AWS
- ✓ Creación e implementación de entornos en Kubernetes y gestor de paquetes Helm.
- ✓ CI/CD Jenkins, GitlabCI
- ✓ Monitorización ELK, Prometheus, Grafana. Fluentd
- ✓ Automatización con Ansible

VIRTUALIZACIÓN

Uso de VMware, Virtualbox, Virt-Manager, qemu-kvm, Vagrant.

SERVICIOS

- ✓ Servidores web: Apache2 y Nginx (Virtualhostings)
- Servidores DNS: Dnsmasq y Bind9
- ✓ OpenLDAP (Linux) y Active Directory (Windows)
- OpenVPN
- Servidor de correos: Postfix
- Redmine

SEGURIDAD

- Gestión de claves con OpenSSL y GPG
- HTTPS con Let's Encrypt
- **PFSENSE**

DESARROLLO

- ✓ Creación de páginas web **html5** con Python3, usando API Restful y Flask.
- Nociones de Python3
- ✓ Implementación de CMS con Django

BASES DE DATOS

Manejo de gestores de bases de datos, así como Oracle, MySQL y PostgreSQL