

# MANUEL VERGARA

## ADMINISTRADOR DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED

### CONTACTO

---

 [@ManuelVergara](#)

 [vergaracarmona.es](#)

 [gitea](#) | [github](#)

### FORMACIÓN

---

Grado Superior Administración de  
Sistemas Informáticos en Red  
IES Venancio Blanco, Salamanca  
(España) [2020 – 2022]. Puntuación : 8.77

### OTRA FORMACIÓN

---

#### Curso Amazon AWS

Udemy (46 horas)

#### Curso de Fundamentos de Ciberseguridad

Universidad Carlos III. Madrid. (42 horas)

#### Cursos STIC Seguridad en Entornos Windows y Fundamentos Linux

CCN-CERT Centro Criptológico Nacional  
(15 horas cada uno)

#### Curso Python

Udemy (30 horas)

**Más Certificaciones:** Git, Docker,  
Kubernetes, C, Openshift, Python, etc  
<https://vergaracarmona.es/certificaciones>

### IDIOMAS

---

Catalán nativo

Inglés B2

### HABILIDADES

---

- Entusiasta y positivo.
- Creativo, dinámico y comprometido.
- Pacífico y moderador.
- Trabajador, constante y servicial.
- Espíritu de comunidad, analítico y democrático.
- Igualitario e inclusivo.

(Referencias de antiguos compañeros de trabajo y superiores)

### EXPERIENCIA LABORAL

---

#### **Administrador de Sistemas Cloud**

PREFAPP CLOUD CONSULTING S.L. [2022 – ACTUALIDAD]

Creación y mantenimiento de infraestructura cloud mediante arquitectura de contenedores y de microservicios en Cloud públicos (AWS, Azure, GCS). Herramientas: Docker, Kubernetes, Helm, Terraform, etc

#### **Administración de sistemas**

CENTRO DE LÁSERES PULSADOS [2022]

Tareas de todas tipo relacionadas con sysAdmin:  
Matenimiento de un CPD, creación de puestos TI,  
investigación herramientas a implementar, dockerización de apps, ENS, encriptación discos, clonaciones, configuración impresoras, etc

#### **Desarrollador web / Community Manager**

AUTÓNOMO POR CUENTA PROPIA [2014 – 2021]

Creación y mantenimiento de servidores y servicios de correos electrónico, Desarrollo páginas web, instalación en remoto de software. Programaciones y tareas automatizadas en RRSS, web, servidores y otros servicios. Canales Telegram activos:

[@todosloscanalestelegram](#) [@SeguridadInformatic4](#)