



## Oliver Dangelo Magallanes Espinoza

Permiso de residencia: Z2272765W Permiso de trabajo: Española

Nacionalidad: Peruana Fecha de nacimiento: 05/06/2003

Lugar de nacimiento: Lima, Perú ☎ Número de teléfono: (+34) 624575149

✉ Dirección de correo electrónico: [dangelomagallanes1@gmail.com](mailto:dangelomagallanes1@gmail.com)

📍 Domicilio: Calle Florida 13, Huercal Overa, 04600 Almeria (España)

### EXPERIENCIA LABORAL

🏢 **Oliver Dangelo** – Magdalena del Mar, Lima , Perú

#### SOPORTE TÉCNICO EN PLATAFORMA MOODLE

[ 01/03/2024 – 01/06/2024 ]

Brindé soporte académico y técnico en la plataforma Moodle, atendiendo a estudiantes y docentes de UCAL, Toulouse Lautrec y CERTUS. Me encargaba de resolver incidencias, gestionar cursos y garantizar una experiencia

### EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

#### ADMINISTRACION DE SISTEMAS INFORMATICOS EN RED

**IES CURA VALERA** [ 14/08/2024 – Actual ]

Campo(s) de estudio: Tecnologías de la información y la comunicación (TIC): • Diseño y administración de redes y bases de datos • Tecnologías de la información y la comunicación (TIC) no contempladas en la clasificación

#### Desarrollo de Software

**Instituto San Ignacio de Loyola** [ 04/04/2023 – Actual ]

Sitio web: <https://isil.pe/> | Campo(s) de estudio: Tecnologías de la información y la comunicación (TIC):

- Desarrollo y análisis de software y aplicaciones

#### IT ESSENTIALS: PC HARDWARE AND SOFTWARE

**Cisco Networking Academy / Instituto San Ignacio de Loyola** [ 04/02/2023 – 21/08/2023 ]

País: Perú | Sitio web: <https://www.netacad.com/es/courses/it-essentials-7> | Campo(s) de estudio: Tecnologías de la información y la comunicación (TIC)

#### Introducción a la Ciberseguridad

**Cisco Networking Academy**

Sitio web: <https://www.netacad.com/es/courses/introduction-to-cybersecurity> | Campo(s) de estudio: Information and Communication Technologies

#### Certificado Profesional de Google en Ciberseguridad

**Google / Coursera** [ 26/01/2026 – Actual ]

País: España | Sitio web: <https://www.coursera.org/google-certificates/cybersecurity-certificate> | Campo(s) de estudio: Ciberseguridad

## IFCT0050 Ciberseguridad avanzada en entornos de las tecnologías de la operación.

**VIRENSIS Formación y Consultoría** [ 08/05/2025 – 30/06/2025 ]

**Campo(s) de estudio:** Information and Communication Technologies

- Ciberseguridad industrial y entornos OT.
- Formación avanzada de 120 horas de duración.
- Programa financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU y el SEPE

### COMPETENCIAS DE IDIOMAS

---

**Lengua(s) materna(s):** español

**Otro(s) idioma(s):**

**inglés**

**COMPRENSIÓN AUDITIVA B1**

**COMPRENSIÓN LECTORA B1 EXPRESIÓN ESCRITA B1**

**PRODUCCIÓN ORAL B1 INTERACCIÓN ORAL B1**

*Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)*

### CAPACIDADES

---

Soporte técnico y académico a usuarios / Administración de redes y sistemas operativos (Windows, Linux, macOS)  
/ Instalación y configuración de software y entornos virtuales / Uso de herramientas de virtualización (VirtualBox, Docker) / Conocimientos de Active Directory y servidores / Diseño web y desarrollo frontend (HTML, CSS, JavaScript)

### PERMISO DE CONDUCCIÓN

---

**Permiso de conducción:** B