



# Gianfranco Vega

Estudiante de Grado Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red y Máster en Ciberseguridad, con habilidades en el diseño e implementación de infraestructuras IT. En busca de oportunidades que me permitan aplicar mis conocimientos, aprender en entornos reales y aportar valor a proyectos.

## Contacto

- 642-667-077
- gianfranco17es@gmail.com
- [linkedin.com/in/gianfrancovg](https://www.linkedin.com/in/gianfrancovg)
- [github.com/astra-pi](https://github.com/astra-pi)
- Madrid

## Habilidades Personales

- Resolución de problemas
- Autodidacta
- Metódico

## Habilidades Técnicas

- Administración de sistemas (Windows, Linux)
- Virtualización y Redes
- Seguridad Informática
- Mantenimiento y reparación de hardware

## Herramientas

- VirtualBox
- Cisco Packet Tracer
- Visual Studio Code
- MySQL
- Microsoft Office

## Idiomas

- Español - Nativo
- Inglés - Básico

## Formación Académica

### Grado Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red

Sep 2024 - Actualidad · Madrid, España  
Centro Educativo Prometeo, by ThePower

- Administración técnica de infraestructuras IT. Gestión de servidores, despliegue de servicios y hardening de sistemas.

### Máster de Ciberseguridad

Sep 2024 - Actualidad · Madrid, España  
Centro Educativo Prometeo, by ThePower

- Especialización en auditoría técnica y ciberdefensa. Análisis de vulnerabilidades, scripting y desarrollo web seguro con Python, Bash y JavaScript.

### Reparación de Dispositivos Móviles Software y Hardware

2021 - 80 horas · Lima, Perú  
ECN Latam

- Capacitación en microsoldadura y sustitución de componentes. Diagnóstico y reinstalación de firmware en sistemas móviles.

### Bachillerato de Ciencias y Tecnología

2022 · Lima, Perú  
Lestonnac

- Práctica en programación y desarrollo de proyectos con Arduino.

## Experiencia

### Ciberseguridad y Análisis Forense Digital Confianza23

Marzo 2025 - Mayo 2025 · Madrid, España

- Análisis forense en BBDD Oracle 12c, rastreando SQL, conexiones sospechosas y verificando integridad (PowerShell).
- Adquisición y análisis de evidencias digitales en discos (FTK Imager, Autopsy) y memoria volátil (Volatility) para investigar incidentes.
- Detección de intrusiones mediante correlación de logs (Windows, Kaspersky) y análisis de tráfico de red (Wireshark).

### Asistente de Soporte Técnico Centro Educativo Maria Inmaculada

2024 · Madrid, España

- Colaboración en la instalación y configuración de sistemas informáticos.
- Diagnóstico de averías y solución de fallos técnicos.
- Gestión de tareas de mantenimiento de redes y sistemas.