



Datos de contacto

☎ +34 679 59 62 71

✉ david.tejedor@outlook.com

📍 Madrid, España

🌐 Enlace a linkedin

🔗 DavidTejedorAyet

Sobre mi

Soy una persona alegre, optimista y con ganas de comerse el mundo. La informática es mi pasión y mi vocación desde que era niño, por eso me esfuerzo cada día para superarme a mí mismo y lograr mi objetivo, el cual era, es y será siempre aprender todo lo que pueda de este mundo tan interesante como cambiante.

Autodidacta, versátil y muy adaptable, capaz de desenvolverme bien ante situaciones nuevas.

David Tejedor

TÉCNICO DE CIBERSEGURIDAD

Formación académica

Bootcamp en Ciberseguridad

THE BRIDGE

2020

Técnico superior en desarrollo de aplicaciones multiplataforma

CEV - CENTRO DE ESTUDIOS DEL VÍDEO

2017 - 2019

HND in computing and system development

CEV - CENTRO DE ESTUDIOS DEL VÍDEO

2017 - 2019

Bachillerto (modalidad de artes)

IES PRINCIPE FELIPE

2015 - 2017

Habilidades y Competencias

- Uso de técnicas y análisis **OSINT**
- **Auditoría** y **pentesting** sobre aplicaciones WEB utilizando metodología **OWASP** entre otras.
- **Explotación** de sistemas informáticos Linux y Windows, **evasión** de defensas y técnicas de **persistencia**.
- Uso de herramientas como **Metasploit framework**
- Protección de activos, análisis forense y respuesta ante incidentes
- Uso de sistemas **SIEM**

Experiencia laboral

DESARROLLADOR DE APLICACIONES MOVILES

Vanadis

Marzo 2019 - Noviembre 2020

- Programación de aplicaciones nativas para dispositivos ios y Android
- Análisis de requerimientos y funcionalidades y trato directo con el cliente.
- Gestión de las betas y publicación de apps para iOS y Android en la Play Store de Google y App Store de Apple.
- Trabajo en equipos reducidos bajo metodología Scrum, en ocasiones coordinando los mismos.

DESARROLLADOR BACKEND

Vanadis

Enero 2019 - Marzo 2020

- Programación de aplicaciones en entorno de servidor y paneles de administración backend.
- Creación de módulos reutilizables.
- Gestión de entornos de desarrollo y servidores.