

YAGO GUTIÉRREZ VÁZQUEZ

DATOS PERSONALES

- work@yagog.dev
- 656 79 13 43
- Sevilla
- Yago Gutiérrez Vázquez

SOBRE MI

Junior Penetration Tester certificado (eJPT) con experiencia previa en desarrollo de software. Especializado en seguridad web y redes, utilizo mi conocimiento en programación (Java/SQL) para profundizar en el análisis de vectores de ataque y lógica de negocio. En constante formación (actualmente cursando CompTIA Security+) y buscando retos en equipos de Red Team o auditoría de seguridad.

IDIOMAS

INGLÉS

- 2021. Certificado Nivel B1. Cambridge.
- Actual. C1 Advanced. En preparación.
- Buen manejo de inglés técnico



OTROS DATOS DE INTERÉS

- Carnet de conducir B y vehículo propio.
- Conocimientos de instalación y maquetación de ordenadores.
- Conocimientos Diseño Gráfico y uso de Adobe Photoshop.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2025 **Curso de Especialización en Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de la Información.** 720 horas.
Instituto Punta del Verde de Sevilla.
- 2024 **Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Web. FP Dual**
Centro oficial de Formación Profesional CESUR.
- 2022 **Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes.**
Centro oficial de Formación Profesional CESUR.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2024 **Junior Java Developer.** Contrato laboral y Formación Profesional DUAL.
NTT Data Europe & Latam S.L.U. <https://es.nttdata.com/>
- 2022 **Técnico en Sistemas Microinformáticos.** Formación en Centros de Trabajo. Pulsia Technology.

CERTIFICACIONES

- 2026 **Certificación CompTIA Security+ (En preparación)**
CompTIA (Examen SY0-701)
- 2026 **Certificación eJPT**
eLearnSecurity Junior Penetration Tester
- 2024 **Certificación Junior Cybersecurity Analyst Career Path**
Cisco Networking Academy.

COMPETENCIAS TECNOLÓGICAS

DevWeb Stack	SecOps Stack	Herramientas
<ul style="list-style-type: none">• Java• TypeScript• JavaScript• SQL• NodeJS• HTML&CSS• Bootstrap• Angular	<ul style="list-style-type: none">• Ethical Hacking• Redes (TCP/IP)• Pentesting Web• Hardening• Análisis Forense• Gestión Vuln.• Criptografía	<ul style="list-style-type: none">• Burp Suite• Metasploit• Nmap• Wireshark• Nessus• Kali Linux• Bash / Powershell