



JOSÉ CARLOS MARTÍN GÁLVEZ

ANALISTA DE CIBERSEGURIDAD

✉ josecarlosmartingalvez@gmail.com

☎ +34-653342399

📍 Sevilla

🌐 josecarlosmartingalvez.com

🌐 <https://tryhackme.com/p/Margal>

ESTUDIOS

Grado Superior Desarrollo de aplicaciones multiplataforma

Campusnet

2022-2024

Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Web

Medac

2023-2025

Máster Profesional en Dirección de Ciberseguridad, Hacking Ético y Seguridad Ofensiva

EIP | International Business School

2025-2026

HABILIDADES

- Indispensables de la ciberseguridad
 - Análisis de vulnerabilidades
 - Evaluación de riesgos
 - Seguridad de aplicaciones
 - Fundamentos de Blue Team
 - Identificación de amenazas
- Conceptos de seguridad
 - OWASP Top 10
 - ISO/IEC 27001
 - Triada CIA (Confidencialidad, Integridad, Disponibilidad)
 - Arquitectura Cliente-Servidor
 - Análisis de eventos y registros
- Herramientas de seguridad
 - Burp Suite
 - Metasploit
 - Hydra
 - Gobuster
 - Wireshark
 - Nmap
 - Linux

PERFIL

Analista de ciberseguridad en formación, con una sólida base en desarrollo de software (Java, Spring Boot, Node.js), lo que permite una comprensión profunda de la seguridad de aplicaciones y la identificación de vulnerabilidades.

Interesado en pruebas de penetración, análisis de vulnerabilidades y seguridad ofensiva. Experiencia en el análisis de arquitecturas cliente-servidor, identificación de posibles vectores de ataque y evaluación de riesgos de seguridad en aplicaciones.

Actualmente cursando un Máster en Gestión de Ciberseguridad, Ethical Hacking y Seguridad Ofensiva.

EXPERIENCIA

Virtual Reality Application Developer

Presentys | Malaga | 2024 - 2025

- Optimicé el código encapsulando ciertas partes.
- Implemente protocolos de seguridad en aplicaciones ya realizadas.
- Identifique y reporte posibles problemas en la lógica de la aplicación.
- Mejore la estabilidad de la aplicación y el comportamiento de la misma.

Junior Full Stack Web Developer

Zaitec | Remoto | 2025

- Desarrolle el backend con Java y gestioné datos con SQL.
- Implementé el frontend utilizando HTML, CSS y JavaScript.
- Integré APIs externas.
- Apliqué y revise protocolos de seguridad en aplicaciones web.
- Gestione código haciendo uso de GIT y GitHub.

LABORATORIOS

TryHackMe

- Laboratorios prácticos enfocados en la seguridad de aplicaciones web y explotación de sistemas.
- Enumeré y descubrí vulnerabilidades utilizando herramientas como Burp Suite, Gobuster y Hydra.
- Practiqué la explotación de vulnerabilidades comunes según el OWASP Top 10.
- Apliqué técnicas de escalamiento de privilegios y fundamentos de post-explotación.

IDIOMA

English -B2 (cambridge)

Español -Nativo