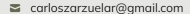
# CARLOS ZARZUELA REINA

# INGENIERO DEL SOFTWARE / PENTESTER JUNIOR



+34 601 060 413

Sevilla, España

in LinkedIn

Perfil de Github

Portfolio Web



## **SOBRE MI**

- ¿Quien soy? Sobre todo, una persona paciente que no se estresa fácilmente ante los problemas. Destaco por mi pensamiento lógico y mi razonamiento. Tolerante y un buen compañero de equipo. Disfruto trabajando en equipo y conociendo a mis compañeros. También aprendo rápido (sobre todo de forma práctica).
- ¿Cuál es mi propuesta de valor? Como perfil profesional, dispondría de 2 puntos de vista paralelos a la hora de abarcar problemas en el sector, el de desarrollador e Ingeniero de Software, y el de hacker ético en ciberseguridad ofensiva. Teniendo una visión global de problemas que pueden surgir y la capacidad para resolverlos. Puedo ser un perfil híbrido, así como especializarme en cualquiera de estos ámbitos.
- ¿Que espero de mi empresa? Me gustaría destacar que me gusta un buen ambiente de trabajo y una comunicación fluida. Creo que esto es esencial para el éxito de cualquier proyecto o equipo. Además espero una oportunidad para crecer como profesional tanto en el ámbito de Ciberseguridad como en el de Desarrollo Software.

#### HARD SKILLS

#### Ciberseguridad - Red Team

CMD - PowerShell - Bash - Hack the Box - Maltego - Wireshark - TOR/VPNs - Nmap - Gobuster - Dirsearch - WhatWeb - OWASP Top 10 - Nikto/SQLmap - Metasploit - GTFOBins - NetExec - PsExec/Impacket - Chisel - Ligolo - Port Forwarding - Phishing - WIFI hacking - HTML/Javascript

#### Ingeniería del software

NodeJS - Express - React - MySQL - DBeaver -MongoDB - Python - Javascript - Typescript -Java - PHP - Codelgniter - HTML - CSS

## **CERTIFICADOS**

eIPTv2

Junior Penetration Tester

#### **IDIOMAS**

**CASTELLANO** 

Nativo

B2 (Certificado)

1010107 (0

# ••••

### **EXPERIENCIA**

Desarrollador de software junior / Prácticas laborales, IR Soluciones

2024 | Sevilla, España

- Desarrollo y mantenimiento de 1 aplicación PHP utilizando bases de datos MySQL para IR Soluciones.
- Uso del control de versiones Git en 1 proyecto para garantizar la integridad del código y la colaboración en IR Soluciones.
- Uso del framework Codelgniter en 1 proyecto PHP anterior para aprender los métodos reales de codificación de la empresa.
- Aprendizaje de un equipo de trabajadores de IR Soluciones a administrar el tiempo de trabajo correctamente, asistir a reuniones diarias y reforzar las relaciones de equipo.

## IT Talent / Simulación de proyecto real,

Universidad de Sevilla

01/2024 - 05/2024 | Sevilla, España

IT Talent fue un proyecto diseñado como una herramienta nueva y única para reclutadores y trabajadores de recursos humanos en el sector Tl, analiza los perfiles de candidatos en Github y permite buscar un equipo completo de desarrolladores en función de esos análisis y las necesidades del reclutador.

- ¿Quieres ver algo del trabajo realizado? Visita el repositorio de Github en **este enlace** ☑ .
- ¿Quieres más información sobre esta solución? Consulta la presentación oficial del World Project Launch **aquí** 🗷 .
- Mi contribución al proyecto fue principalmente como desarrollador backend, utilizando NodeJS+Express y Typescript junto con el resto del equipo backend para asegurar el correcto funcionamiento de toda la lógica del sistema.

# **FORMACIÓN**

Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software, Universidad de Sevilla 2020 – 2025 | Sevilla, España

Máster en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial, Evolve Academy

01/2025 - 06/2025 | Madrid, España

• 480 horas