

Pablo Caraballo Fernández



644 32 52 71



pablocaraballofndz@gmail.com



El Puerto de Santa María



<tryhackme.com/p/CyberPablo>

<https://cyberdefenders.org/p/cybersecpcarfer>

<https://github.com/pablocaraballofernandez>



Carnet B



Español: Nativo
Inglés: B2

SOBRE MI

Técnico superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informática especializado en Ciberseguridad en Entornos de las TI. Soy un apasionada por las TI y siempre en constante aprendizaje y con ganas de seguir creciendo como experto en mi materia.

EXPERIENCIA LABORAL

• Marzo 2022 - Junio 2022

El Pto de Sta María

MELEGA S.L

• Electricista en el sector de la construcción.

• Marzo 2023 - Junio 2023

San Fernando

AREAMOVIL

• Técnico informático, mantenimiento e instalaciones de red, reparaciones de equipos informáticos.

• Marzo 2024 - Junio 2024

Rota

Anapame

• Técnico de telecomunicaciones en el sector de la construcción.

• Octubre 2024 - Enero 2025

Cádiz (provincia)

Cobra Servicios Auxiliares S.A

• Electricista. Verificación y comprobación de contadores de Endesa.

• Junio 2025 - Agosto 2025

Cádiz (provincia)

Grupo Solutia

• Instalador de pizarras digitales en centro públicos de educación

FORMACIÓN ACADÉMICA

• 2020-2022

C.F.P.G.M INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES

El Pto de Sta María

- I.E.S Mar de Cádiz

• 2022 - 2024

C.F.P.G.S SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES EN INFORMÁTICA

El Pto de Sta María

- Safa San Luis

• 2024 - 2025

C.E CIBERSEGURIDAD EN ENTORNOS DE LAS T.I

El Pto de Sta María

- I.E.S Mar de Cádiz

• 2025 - 2025

ANALISTA JUNIOR DE CIBERSEGURIDAD

- CISCO

• 2024 - 2025

CC (CERTIFIED IN CYBERSECURITY)

- ISC2

CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES

- **Hacking Ético:** NMap, OWASP ZAP, BurpSuite, SQLMap, Metasploit, Hydra, Netcat, Telnet, Aircrack-ng.
 - **Hacking Web:** XSS, CSRF, SQL Injection, Command Injection, File Upload, RFI, LFI, SSRF.
 - **Herramientas Forenses:** Autopsy, Volatility, Reglas Yara y Sigma, Exiftool, Fred, FOCA, Dumpzilla.
 - **Respuesta a Incidentes:** Splunk, ELK, QRadar, Wazuh, TheHive, DFIR Iris, AWS.
 - **Redes y Seguridad:** Configuración e instalación de redes, Fibra óptica, IPTables, Docker.
 - **Concienciación en Seguridad:** Desarrollo de planes de concienciación y sensibilización.
 - **Programación:** Python, Bash Scripting
-

FORMACIÓN LABORAL

- Certificado de fusión de fibra óptica de Televés
- Curso de Lean Magnament
- Curso de Detección de Anormalidades y Fraudes en Medida (18h)
- Curso de Primeros Auxilios (A-3) (4h)
- Curso de Trabajo en Altura-Prácticas (E-7) (8h)
- Curso de Normas de Operación (B-0) ((16h)
- Curso de Riesgos Eléctricos (A-2) (6h)
- Curso de Trabajo en Tensión en B.T (E-4) (30h)
- Python3 Openwebbinars
- Bash Scripting y Automatización de Procesos Openwebbinars
-

PROYECTOS Y CONOCIMIENTO APLICADO

- Instalación de **Wazuh** conectado a **Thehive** y **ELK** en **AWS**.
- Instalación de **ELK** e instalación de funcionalidades en **AWS**.
- Uso de **docker** con conocimientos sobre creación de **dockerfiles**.
- Instalación y uso de **DFIR Iris**.
- Análisis de vulnerabilidades con **Nessus** y **OpenVass**.
- Análisis forense de equipos informáticos y móviles.
- Explotación de vulnerabilidades.
- Soltura con **SIEM's ELK, Splunk y QRadar**.