

BRAYAN ALEXANDER GARCIA

CONTACTO



TELÉFONO

674612163



Barcelona, hospitalet de
llobregat, 08906



EMAIL

garcia9425@gmail.com

COMPETENCIAS TÉCNICAS

- Seguridad de sistemas y redes
- Monitorización de eventos y análisis de logs
- Gestión de incidentes de seguridad
- SIEM y correlación de eventos
- Copias de seguridad y recuperación ante desastres
- Análisis de vulnerabilidades (Nmap, Nessus)
- Pruebas de penetración básicas (Metasploit, Burp Suite)
- Herramientas de enumeración y fuerza bruta (Gobuster, John the Ripper)
- Sistemas operativos: Windows, Linux (Ubuntu Server)
- Virtualización: VirtualBox, VMware
- Protocolos y servicios de red (HTTP, FTP, DNS, SSH)

PERFIL PROFESIONAL

Apasionado por la ciberseguridad con formación técnica en informática. Actualmente ampliando conocimientos en análisis de vulnerabilidades, gestión de riesgos y protección de sistemas a través del certificado de profesionalidad IFCT0109 – Seguridad Informática. Me destaco por mi capacidad de aprendizaje continuo, trabajo en equipo y resolución de problemas en entornos exigentes.

FORMACIÓN

Certificado de Profesionalidad IFCT0109 – Seguridad Informática

CIEF – En curso 2025

Curso: Seguridad Informática y Firma Digital (IFCM026PO)

GDOCE / SEPE – 2020

Técnico en Informática

Politécnico Central – 2011 a 2013

Bachillerato

Institución José Antonio Ricaurte – 2005 a 2010

Educación Primaria y ESO

Institución José Antonio Ricaurte – 2000 a 2004

PROYECTOS DE CIBERSEGURIDAD

Máquina Virtual Vulnerable - Proyecto CTF educativo (2025)

Como parte de mi formación en seguridad informática, diseñé una máquina virtual vulnerable, con retos CTF básicos e intermedios.

- Sistema: Ubuntu Server
- Herramientas usadas: Nmap, Gobuster, Docker, Metasploit, Burp Suite, John the Ripper
- Estructura lineal de retos con flags encadenadas
- Simulación de escenarios de intrusión para entrenamiento en defensa

IDIOMAS

Español - Nativo