CONTACTO



TELÉFONO

674612163



Barcelona, hospitalet de llobregat,08906



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)

BRAYAN ALEXANDER GARCIA

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