

Carlos García

Málaga, España · rcgaprods.github.io · +34 717770993 · rcgaproductions@gmail.com



Técnico de Soporte IT orientado a Ciberseguridad, con más de 4 años de experiencia como Freelancer, proporcionando soporte a clientes nacionales e internacionales. Experiencia en gestión de incidentes, monitorización y análisis de eventos de seguridad, análisis de logs, administración, mantenimiento y optimización de sistemas Windows y Linux.

Actualmente certificado en "CCST Cybersecurity" por Cisco e "IT Specialist - Cybersecurity" por Pearson, enfocado en la transición hacia un rol de SOC Analyst. En preparación para CompTIA Security+ y CEH.

HABILIDADES

- Monitorización y Análisis de eventos de seguridad
- Análisis de logs y Gestión de Incidentes (TRIAGE)
- Administración de sistemas (Windows / Linux)
- Redes (TCP/IP, DNS, DHCP)
- Virtualización (VirtualBox, VMware)
- SIEM (Splunk, QRadar, Wazuh, ElasticStack)
- Análisis de red y vulnerabilidades (Wireshark, OpenVAS)
- Scripting y bases de datos (Python, Bash, SQL/MySQL)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Técnico Informático

Málaga, España & Remoto

Freelance

Abril 2024 - Presente

- Proporcioné soporte informático a particulares y pequeñas empresas, diagnosticando y resolviendo incidencias relacionadas con hardware, software y sistemas.
- Realicé el mantenimiento, optimización y configuración de sistemas, también proporcioné instrucción sobre prácticas de prevención de riesgos para anticipar y gestionar incidencias menores.
- Ayudé a clientes con la configuración de aplicaciones como NVIDIA, OBS, Discord etc, optimizando apps.
- Implementé hardening básico en sistemas Windows: Gestión de parches de seguridad y actualizaciones, control de acceso y diagnóstico de incidencias.
- Presté asistencia a clientes de forma presencial y remota, documentando problemas y soluciones para mejores tiempos de respuesta.
- Trabajé con clientes internacionales, adaptando la comunicación técnica a diferentes perfiles.

FORMACIÓN

Cisco Learning Path - Junior Cybersecurity Analyst

Remoto

Cisco Networking Academy - 120h

Sep 2025 - Dic 2025

Formación orientada al SOC que abarca los fundamentos de ciberseguridad, el análisis de amenazas, la supervisión de eventos de seguridad y los principios de respuesta a incidentes.

TryHackMe Learning Path - SOC Level 1

Remoto

TryHackMe Platform - 88h

Abr 2025 - Jun 2025

Formación práctica Blue Team: análisis de registros, detección de amenazas, fundamentos SIEM y flujos de trabajo básicos de respuesta a incidentes.

Ciberseguridad Avanzada en entornos de Tecnología Operativa (OT)

Remoto

Hedima Training - 120h

Aug 2025

Fundamentos de seguridad para entornos industriales y OT, incluidos los riesgos específicos de OT, la segmentación de redes y la protección de infraestructuras críticas.

Laboratorios prácticos

Remoto

Packet Tracer · TryHackMe · Hack The Box

2024-2025

Práctica continua en redes, análisis de tráfico, detección de vulnerabilidades y escenarios de ataque/defensa.

Técnico Superior en Animación 3D, Juegos y Entornos Interactivos

Málaga, España

Cesur - Puntaje medio: 8.55

2019-2021

IDIOMAS / OTROS

- Español Nativo con Inglés B2 Conversacional.
- Elegible para procesos de Habilitación de Seguridad (HPS)
- Entusiasta de las Inteligencias artificiales, adaptándolas al flujo de trabajo y agilizando procesos.