



#Roadmap

Cronología de mi Hoja de Ruta Profesional

No sigo solo un plan de estudios, sigo un plan de acción. Aprendo investigando y creando, proyecto tras proyecto. Cada avance está respaldado por práctica real, documentación técnica y mejora continua.

2024–2025 | Fundamentos consolidados

Primeros dos años (ya logrado)

- Formación sólida en sistemas operativos, redes, seguridad y administración Linux.
- Desarrollo de proyectos prácticos de **bastionado web**, **automatización con Bash** y **auditorías técnicas**.
- Creación y publicación de mi **portafolio técnico profesional** (rafaelmperez.com).
- Obtención del título de **Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR)**.
- Obtención de certificaciones **Cisco CCST Cybersecurity y Networking**, **Cisco Ethical Hacker** y **Google Cybersecurity certificate**.

2026 | Expansión técnica y certificaciones

Próximos pasos (6–12 meses)

- Profundizar en **seguridad ofensiva y defensiva**, combinando práctica con simulaciones reales.
- Obtener certificaciones base: **ISC2 CC**, **CompTIA Security+** y **Blue Team Level 1**.
- Montar un **laboratorio propio de ciberseguridad** para pruebas controladas de bastionado, ataques y respuesta a incidentes.
- Iniciar desarrollo de **scripts y pipelines de seguridad automatizada** para entornos Linux y web.

rmp.blueteam@proton.me

Portafolio Técnico | rafaelmperez.com





2027 | Profesionalización y especialización

Meta a medio plazo (1–3 años)

- Participar en **proyectos profesionales o colaborativos** de ciberseguridad y automatización.
- Contribuir a la comunidad mediante **repositorios open source**, artículos técnicos en blog y documentación pública.
- Completar el título de **Administración de Sistemas Informáticos en Red (ASIR)**.
- Preparar certificaciones avanzadas como **CCD Cyberdefenders**, **GCIA** y **GX-IA**.
- Consolidar una metodología propia de **hardening automatizado y respuesta a incidentes** basada en estándares (OWASP, CIS, NIST).

2028 en adelante | Consolidación profesional

Meta a largo plazo (3–5 años en adelante)

- Consolidarme como **especialista en ciberseguridad ofensiva y defensiva**, con enfoque en bastionado, detección y automatización.
- Liderar **proyectos de protección de infraestructuras críticas y entornos corporativos**.
- Mantener una formación continua en **DevSecOps, análisis forense y seguridad en la nube**.
- Compartir conocimiento mediante **mentoring, cursos técnicos y documentación profesional**.

Nota: Esta hoja de ruta es dinámica y evoluciona según mis avances, intereses y los desafíos que voy enfrentando.

rmp.blueteam@proton.me

Portafolio Técnico | rafaelperez.com



#ROADMAP DE CERTIFICACIONES EN CIBERSEGURIDAD

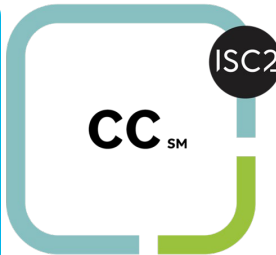
Entry Level:



1º (Completado)



2º (Completado)



3º (En curso)



4º (Planeado)

Nivel intermedio (Especialización Blue Team):



5º (2026)



6º (2026)

Complementarias:

TryHackMe Blue Team Path

LetDefend SOC Analyst Labs

Nivel Experto Blue Team:

SC-900 Microsoft



7º (2027-2028)



8º (2027-2028)

rmp.blueteam@proton.me
Portafolio Técnico | rafaelperez.com

