

PROGRAMA DE CERTIFICACIONES INTERNACIONALES

PROFESSIONAL CYBERSECURITY

NIVEL AVANZADO

Especialízate en Ciber combinando Hacking Avanzado, Gobierno de la Seguridad y estándares internacionales con el TOP de certificaciones internacionales.

✓ **Fórmate y certifícate:**



Tiempo estimado de preparación 6 meses



24x2 sesiones con preparador

Tiempo acceso a plataforma hasta 12 meses





¿Porque un programa de **certificaciones internacionales?**

El camino tradicional



Cursos

Muchos temas,
Poca profundidad
y sin enfoque real



Másters

Contenido generalista,
coste elevado y
mucho tiempo



Bootcamps

Intensivos, pero
limitados.



... y aún necesitas certificarte. Más dinero y más tiempo.

¡La mejor opción!

Programa de Certificaciones Internacionales



Enfoque

Sólo lo que
necesitas. Sin teorías
innecesarias.



Reconocimiento

Títulos oficiales que el
mercado global valora.



Menos tiempo e inversión

Formación optimizada al
mejor coste.

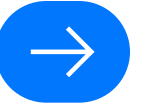


Mayor impacto

Más oportunidades y
mejores puestos

¡Certificaciones destacadas!





Programa **Profesional.**



Visión profesional y estratégica 360



Maestría en hacking ético y operaciones ofensivas

-  **Marco profesional y ético para el hacking y la seguridad ofensiva**
-  **Gobierno, gestión de riesgos y cumplimiento normativo**
-  **Metodología y buenas practicas para operaciones ofensivas red teaming**
-  **Certificación profesional ISO/IEC 17024 reconocida internacionalmente**
-  **Pertenecer al ecosistema ISMS Forum europeo con novedades y contactos profesionales**

-  **Técnicas avanzadas de hacking y explotación**
-  **Threat intelligence y análisis de amenazas**
-  **Simulación de ataques y evaluación de seguridad**
-  **Liderazgo en equipos ofensivos y gestión de operaciones**
-  **Cobertura de tecnologías emergentes y entornos complejos**
-  **Exigida en el Sector Público y sus proveedores**

¿Por qué necesitas estas certificaciones?

El hacking te da la capacidad. **El gobierno**



Profesional completo y diferencial

- ✓ Realiza evaluaciones técnicas
- ✓ Gestiona riesgos y cumplimiento
- ✓ Lidera operaciones ofensivas y Red Teams
 - ✓ Alinea dirección y negocio
- ✓ Cumplir estándares y mejores prácticas
 - ✓ Destaca y accede a mejores oportunidades en ciberseguridad



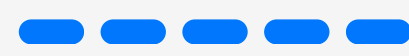
Formación que abre puertas, **con reconocimiento internacional.**



Valoración de mercado



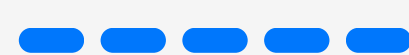
Empleabilidad



+5



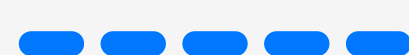
Rango salarial



+5



Reconocimiento



+5



Incluye

- Material oficial
- Material propio estructurado
- Simulacros y entrenamientos
- Vídeos formativos





¿A quién va dirigido?



Consultores IT



Administradores de sistemas y redes



Analistas de seguridad



SOC Analyst Level 1 (L1)



Junior Ethical Hacker



Audidores tecnológicos



Ingenieros de seguridad junior



Profesionales IT con experiencia

Salidas profesionales



Senior Cybersecurity Consultant



Cybersecurity Manager / Security Manager



Governance, Risk & Compliance (GRC) Lead



Lead Ethical Hacker / Advanced Security Analyst



Cybersecurity Technical Lead



Head of Information Security
Responsable de Seguridad Corporativa





Un método **diseñado para el éxito.** ¿Quiéres verlo en acción?

 **01.**

Acceso a la plataforma (12 meses)

El alumno dispone de acceso completo durante 1 año a todos los contenidos: temario, recursos, laboratorios, ejercicios y preparación específica a certificación.

✓ Aprendizaje flexible y a tu ritmo

 **02.**

Contenido autoformativo de elaboración propia

- Temario oficial
- Temario propio estructurado y actualizado.
- Recursos prácticos y ejercicios.
- Laboratorios y prácticas.
- Preparación específica a certificación.

✓ Base del aprendizaje: escalable y eficiente

 **03.**

Sesiones con preparadores certificados

- 1 sesión semanal en directo.
- Resolución de dudas y refuerzo.
- Seguimiento y orientación a examen individualizada

✓ Acompañamiento real que marca la diferencia

 **04.**

Dos vueltas al temario completas por certificación

Durante su período de acceso, el alumno tiene derecho a realizar con el preparador dos bucles completos del temario. Cada sesión del bucle se imparte dos veces.

✓ Refuerzo clave para consolidación y éxito en certificación



Interactive Learning Module



Executive Briefing



CyberTalks



Itinerario
Formativo



Sesiones
24 en total



Objetivo
Certificación





Temario oficial.



Certified Cyber Security Professional

ISMS Forum · Validez 5 años

01. Gobierno de seguridad.
02. Análisis y gestión de riesgos.
03. Cumplimiento legal y normativo.
04. Operativa de ciberseguridad.
05. Gestión eficaz de incidentes.
06. Infraestructuras críticas.
07. Ciberinteligencia, cooperación y capacidad.



Certified Ethical Hacker

ISMS Forum · Validez 5 años · Exámen inglés

01. Introducción al hacking ético
02. Footprinting y reconocimiento.
03. Escaneo de redes.
04. Enumeración.
05. Gestión eficaz de incidentes.
06. Infraestructuras críticas.
07. Ciberinteligencia, cooperación y capacidad.
08. Sniffing.
09. Ingeniería social.
10. Ataque de denegación de servicio.
11. Secuestro de sesiones.
12. Evasión de IDS, firewalls y honeypots.
13. Hacking de servidores web.
14. Hacking de aplicaciones web.
15. Inyección SQL.
16. Hacking de redes inalámbricas.
17. Hacking de plataformas móviles.
18. Hacking de IoT.
19. Computación en la nube.
20. Criptografía.





El examen.



CEH Teórico

125 Preguntas

- 4 horas
- Tipo test
- En inglés
- Vitalicio
- 2 intentos de examen

CEH Práctico

20 Retos prácticos

- 6 horas
- Práctico
- En inglés
- Vitalicio
- 2 intentos de examen



CCSP

120 Preguntas

- 180 minutos
- Tipo test
- En español
- 2 intentos de examen
- Validez 5 años

*La validez se renueva por créditos de experiencia/proyectos.



Nuestros docentes.



María Jesús Ocaña Rodríguez

Grado en Ingeniería de Ciberseguridad
[eWPTx-CWP-CEH-OSCP]

VIEWNEXT
Offensive Security Enginner



Marta Padilla

Graduado en Ingeniería Informática

JTI
Cyber Threat Intelligence Manager



Alejandro Velázquez

Grado en Ingeniería de
Telecomunicaciones

Deloitte
Manager | Cybersecurity Strategy|



Partners y certificadoras.



Ec-Council

Organización global especializada en formación y certificaciones de ciberseguridad. Destacan credenciales como CEH, CHFI y CND, orientadas a hacking ético, respuesta a incidentes y análisis forense.



OffSec

Referente mundial en formación práctica de ciberseguridad ofensiva. Sus certificaciones, como OSCP, OSWE u OSEP, son reconocidas por su enfoque altamente técnico y basado en laboratorios reales.



Isms Forum

Asociación centrada en la promoción de la gestión de seguridad de la información, la privacidad y la ciberresiliencia. Facilita networking profesional, grupos de trabajo y difusión de buenas prácticas alineadas con estándares internacionales.



Isaca

Durante su período de acceso, el alumno tiene derecho a realizar con el preparador dos bucles completos del temario. Cada sesión del bucle se imparte dos veces.



Certified Application Associate

SAP

Compañía líder en soluciones empresariales. Ofrece certificaciones oficiales que avalan competencias en administración, desarrollo, seguridad y operación de sus plataformas, como SAP S/4HANA.

