

PROGRAMA DE CERTIFICACIONES INTERNACIONALES

MANAGEMENT CYBERSECURITY

NIVEL EXPERTO

Prepárate para liderar equipos, proyectos y estrategias de Ciberseguridad con el TOP de las certificaciones internacionales.

✓ Fórmate y certifícate:



 Tiempo estimado de preparación 10 meses

 32x2 sesiones con preparador

 Tiempo acceso a plataforma hasta 20 meses

 3 certificaciones oficiales



Lidera en **ciberseguridad**.

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!





¿Quiéres **liderar la Ciberseguridad?**



El **liderazgo** de la ciberseguridad



Gobierno corporativo internacional de seguridad



Gestión de riesgos empresariales



Desarrollo de programas de seguridad



Gestión de incidentes y continuidad



Lenguaje de negocio y comité de dirección



Certificación de referencia para CISOs y ISACA



Vision profesional y estratégica 360



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



Comprender la ofensiva para dirigirla



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 tres certificaciones?

La ciberseguridad moderna no necesita más técnicos. **Necesitan líderes.**



CISO completo y diferencial

- ✓ Habla con la dirección
- ✓ Gestiona riesgos
- ✓ Lidera quipos
- ✓ Supervisa proveedores
- ✓ Entiende ataques reales
- ✓ Toma decisiones estratégicas





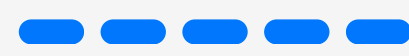
Formación que abre puertas, **con reconocimiento internacional.**



Valoración de mercado



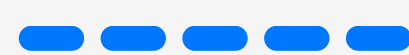
Empleabilidad



+5



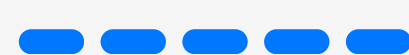
Rango salarial



+5



Reconocimiento



+5



Incluye

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





¿A quién va dirigido?

 Junior Security Consultant	 IT Security Technician	 SOC Analyst Level 1 (L1)
 Cybersecurity Analyst Junior	 Junior Governance, Risk & Compliance (GRC) Analyst	 Vulnerability Management Analyst
 Arquitectos de seguridad	 RJunior Information Security Coordinator	 Profesionales de riesgos tecnológicos

Salidas profesionales.

 Cybersecurity Manager / Information Security Manager	 Chief Information Security Officer (CISO) - Pathway Profile
 Senior Cybersecurity Consultant	 Governance, Risk & Compliance (GRC) Lead
 Cybersecurity Technical Lead / Security Architect	 Director de Seguridad / Head of Cybersecurity



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**
40 en total

 **Objetivo**
3 certificaciones





Temario oficial.



Certified Ethical Hacker

ISMS Forum · Validez 5 años · Exámen inglés

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



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 Cyber Security Professional

ISMS Forum · Validez 5 años

01. Gobernanza de la seguridad de la información
02. Gestión de riesgos de la información
03. Desarrollo y gestión de programas de seguridad de la información
04. Gestión de incidentes de seguridad de la información



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.



CISM

150 Preguntas

- 4 horas
- Tipo test
- En inglés
- Validez 3 años

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



Nuestros docentes.



Sergio Padilla

Graduado en Ingeniería

Banco de España
Chief Data Officer (CDO)



María Jesús Ocaña Rodríguez

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

VIEWNEXT
Offensive Security Engineer



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.

