



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



inesem
business school

Curso de Hacking web





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos
INESEM

2 | Rankings

3 | Alianzas y
acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por
las que
elegir
Euroinnova

7 | Financiación
y Becas

8 | Métodos de
pago

9 | Programa
Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS INESEM

INESEM es una **Business School online** especializada con un fuerte sentido transformacional. En un mundo cambiante donde la tecnología se desarrolla a un ritmo vertiginoso nosotros somos activos, evolucionamos y damos respuestas a estas situaciones.

Apostamos por **aplicar la innovación tecnológica a todos los niveles en los que se produce la transmisión de conocimiento**. Formamos a profesionales altamente capacitados para los trabajos más demandados en el mercado laboral; profesionales innovadores, emprendedores, analíticos, con habilidades directivas y con una capacidad de añadir valor, no solo a las empresas en las que estén trabajando, sino también a la sociedad. Y todo esto lo podemos realizar con una base sólida sostenida por nuestros objetivos y valores.

Más de

18

años de
experiencia

Más de

300k

estudiantes
formados

Más de un

90%

tasa de
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



Leaders driving change
Elige Inesem



QS, sello de excelencia académica
Inesem: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE INESEM

INESEM Business School ha obtenido reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional debido a su firme compromiso con la innovación y el cambio.

Para evaluar su posición en estos rankings, se consideran diversos indicadores que incluyen la percepción online y offline, la excelencia de la institución, su compromiso social, su enfoque en la innovación educativa y el perfil de su personal académico.



[Ver en la web](#)

ALIANZAS Y ACREDITACIONES

Relaciones institucionales



Relaciones internacionales



Accreditaciones y Certificaciones



[Ver en la web](#)

BY EDUCA EDTECH

Inesem es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



ONLINE EDUCATION



Ver en la web



METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESEM

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Inesem.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Inesem cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Inesem cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001.



5. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial** y una **imprenta digital industrial**.

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos más...



Protección al
Comprador

[Ver en la web](#)

Curso de Hacking web



DURACIÓN
200 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

"Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales. ""Enseñanza No Oficial y No Conducente a la Obtención de un Título con Carácter Oficial o Certificado de Profesionalidad."""

 **inesem**
business school

INESEM BUSINESS SCHOOL
como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A
con número de documento XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

NOMBRE DEL CURSO
con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Inesem Business School.
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXX/XXX-XXXX-XXXX.
Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.
Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE ALUMNO/A
Firma del Alumno/a

NOMBRE DE AREA MANAGER
La Dirección Académica



Con Estatuto Consultivo, Categoría Especial del Consejo Económico y Social de la UNEDCO. Núm. Resolución: 104/02



Ver en la web

Descripción

Gracias a este Curso de Hacking Web estudiarás el hacking ético enfocado a las páginas web, los conceptos fundamentales hasta las técnicas avanzadas de explotación de vulnerabilidades. Al abordar temas como la inyección de código SQL, los ataques de Cross-Site Scripting (XSS) y la manipulación de sesiones, adquirirás un conocimiento profundo de las amenazas que enfrentan las aplicaciones web en la actualidad. Además, esta formación no solo se centra en la identificación y explotación de vulnerabilidades, sino que también proporciona una sólida base en seguridad en el desarrollo web. Aprenderás prácticas recomendadas para mitigar los posibles riesgos desde la fase de diseño hasta la implementación.

Objetivos

- Comprender el concepto y la importancia del hacking ético en la seguridad web.
- Conocer los aspectos legales y los perfiles asociados al hacker ético.
- Dominar los protocolos y tecnologías web fundamentales para identificar vulnerabilidades.
- Explorar las vulnerabilidades comunes en aplicaciones web y aprender a explotarlas.
- Desarrollar habilidades para asegurar el desarrollo web mediante buenas prácticas de seguridad.
- Utilizar herramientas especializadas para el análisis estático y dinámico de aplicaciones web.
- Realizar pruebas de penetración internas y externas para evaluar la seguridad de sistemas web.

A quién va dirigido

Este Curso de Hacking Web está dirigido a profesionales de la seguridad informática, del desarrollo web, de la administración de sistemas y a cualquier persona interesada en comprender y aplicar técnicas de hacking ético en entornos web. También es adecuado para estudiantes y aficionados/as a la ciberseguridad.

Para qué te prepara

Al completar este Curso de Hacking Web, serás capaz de identificar vulnerabilidades comunes en aplicaciones web, explotarlas de manera ética y aplicar prácticas de seguridad durante el desarrollo de aplicaciones web. También serás capaz de realizar pruebas de penetración internas y externas para evaluar la seguridad del sistema web y aplicar medidas correctivas adecuadas en diferentes sistemas informáticos.

Salidas laborales

Las principales salidas profesionales de este Curso de Hacking Web pueden aspirar a roles dentro del análisis de seguridad informática, ingeniería de seguridad de aplicaciones web, consultoría de seguridad cibernética o Penetration Tester (Tester de Penetración), entre otros. Las empresas de todos los sectores buscan profesionales con habilidades en hacking ético.

[Ver en la web](#)

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN Y CONCEPTOS PREVIOS DEL HACKING ÉTICO

1. ¿Qué es el hacking ético?
2. Aspectos legales del hacking ético
3. Perfiles del hacker ético

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FUNDAMENTOS DE LA WEB ENFOCADO A CIBERSEGURIDAD

1. Protocolos y tecnologías web fundamentales
2. Arquitectura cliente-servidor
3. Lenguajes de marcado: HTML, XML
4. Lenguajes de estilo: CSS, SASS, LESS
5. Lenguajes de scripting: JavaScript, TypeScript, etc

UNIDAD DIDÁCTICA 3. RECONOCIMIENTO Y ENUMERACIÓN

1. Recopilación de información
2. Descubrimiento de servidores y servicios
3. Enumeración de directorios y archivos
4. Reconocimiento de tecnologías y versiones

UNIDAD DIDÁCTICA 4. VULNERABILIDADES COMUNES

1. Inyección de código SQL (SQL Injection)
2. Cross-Site Scripting (XSS)
3. Cross-Site Request Forgery (CSRF)
4. Inyección de código en PHP y otras tecnologías
5. Manejo de sesiones y cookies
6. Fuzzing y descubrimiento de vulnerabilidades

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EXPLOTACIÓN DE VULNERABILIDADES

1. Explotación de SQL Injection
2. Explotación de XSS
3. Explotación de CSRF
4. Explotación de inyección de código
5. Uso de herramientas de explotación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. HACKING DE APLICACIONES WEB

1. Manipulación de formularios y solicitudes HTTP
2. Ataques de fuerza bruta y enumeración de usuarios
3. Escalada de privilegios
4. Manipulación de URL y parámetros
5. Ataques de sesión y control de acceso

UNIDAD DIDÁCTICA 7. SEGURIDAD EN DESARROLLO WEB

1. Principios de seguridad en desarrollo web
2. Prácticas recomendadas para mitigar vulnerabilidades
3. Herramientas de análisis estático y dinámico
4. Pruebas de penetración internas y externas
5. Capacitación y concienciación en seguridad

[Ver en la web](#)

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web

