

# Experto Universitario en Peritaje Informático e Informática Forense

## Objetivos

---

Ataques contra la protección de datos personales, fraudes digitales, espionaje industrial, phishing... El contexto jurídico actual requiere de estudios e investigaciones orientados a la obtención de pruebas informáticas como argumentos judiciales sobre la culpabilidad o inocencia de una de las partes.

Con el curso de Experto universitario en Peritaje Informático e Informática Forense de UNIR, los alumnos aprenden a ejercer como profesionales del análisis forense digital de la mano de profesionales contrastados en el ámbito del Peritaje Informático y Tecnológico, que cuentan con experiencia relevante de dictámenes periciales realizados y ratificados en Sede Judicial.

Los contenidos del curso han sido actualizados teniendo en cuenta las últimas novedades tanto en herramientas como en legislación y estándares sobre el Peritaje Tecnológico.

## A quién va dirigido

---

El curso de Experto en Peritaje Informático va dirigido a los siguientes perfiles profesionales:

- » **Informáticos** que deseen proyectar su actividad en el ámbito de la Informática Forense y el Peritaje Informático o en áreas afines, con el objeto de proporcionarles un conocimiento completo y sistemático.
- » **Técnicos informáticos de empresas y organismos públicos** que desean perfeccionar su labor como auditores, gestores o consultores en materia de seguridad tecnológica.
- » **Estudiantes o recién graduados** que deseen adquirir una formación especializada para adentrarse profesionalmente en el mercado laboral y desarrollar trabajos de intervención pericial.

## Salidas profesionales

---

- » Perito judicial.
- » Perito de parte.
- » Director de seguridad de la información (CISO)
- » Consultor en seguridad de la información / Ciberseguridad.
- » Responsable de oficina de control de Responsabilidad Penal Corporativa (RPC)
- » Responsable de cumplimiento (Compliance Officer)
- » Auditor de Seguridad de Sistemas.
- » Complementar la formación de perfiles no informáticos como Detectives privados, Oficiales de notaría y otros que necesiten mantener la cadena de custodia de la información digital o apoyar a un perito en determinados análisis técnicos.
- » Complementar la formación de otros perfiles que necesiten trabajar con prueba electrónica en Juzgados, o trabajar con peritos informáticos, como abogados especializados en nuevas tecnologías.

## Plan de estudios (15 ECTS)

- » Introducción al peritaje informático (2 ECTS)
- » Metodología de análisis y procedimientos (3 ECTS)
- » Análisis forense digital de terminales móviles (2 ECTS)
- » Análisis forense digital de equipos informáticos (3 ECTS)
- » Conceptos de derecho procesal para no juristas (2 ECTS)
- » Trabajo final (3 ECTS)

## Universidad Oficial

La Universidad Internacional de La Rioja (UNIR) es una universidad de titularidad y gestión privada, aprobada por el Parlamento de La Rioja, mediante la Ley de reconocimiento, 3/2008 de 13 octubre. Su estructura, organización y funcionamiento han sido diseñados desde su origen conforme a los parámetros y requisitos del **Espacio Europeo de Educación Superior (EEES)**.



### Clases online cuando y donde quieras

Nuestro Campus Virtual está abierto los 365 días del año las 24 horas del día.



### Tu propio tutor personal

Siempre disponible por teléfono o email, para aconsejarte y guiarte, mejorando tu experiencia en la universidad.



### Formación interactiva

Podrás compartir dudas e inquietudes con tus profesores y compañeros a través de foros y chats.



### Evaluación continua

Realizarás trabajos, ejercicios y actividades a lo largo del curso, que te ayudarán a llegar preparado a los exámenes.