

**Ciberseguridad e informática forense**

<b>Número total de créditos ECTS</b>	6	
<b>Tipología</b>	Optativa	
<b>Organización temporal</b>	Curso 4; Semestre 8	
<b>Modalidad</b>	Virtual	
<b>Idioma</b>	Castellano	
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a la informática forense y peritaje informático</li> <li>• Ciberamenazas, riesgos, incidencias</li> <li>• Legalidad y regulación, informe y juicio</li> <li>• Análisis forense digital en sistemas operativos</li> <li>• Incident response y técnicas necesarias</li> </ul>	
<b>Resultados de aprendizaje TÍTULO</b>	<b>Conocimientos y contenidos</b>	CC01 Comprender las implicaciones del Derecho como instrumento que sirve para regular las relaciones sociales en los marcos nacional e internacional CC02 Identificar los criterios derivados de la esencia del ordenamiento jurídico para aplicarlos en la resolución de conflictos jurídicos
	<b>Habilidades y destrezas</b>	HD10 Defender ideas y argumentos propios en un contexto profesional HD11 Trabajar en entornos multiculturales e internacionales en base al reconocimiento y el respeto a la diversidad
	<b>Competencias</b>	CP02 Desarrollar destrezas y habilidades para la elección de la estrategia correcta para la defensa de los derechos de los clientes, con pleno respeto a la ética y a la deontología profesional CP03 Asesorar jurídicamente a entidades públicas, privadas y particulares con la finalidad de solucionar todas las cuestiones jurídicas que se planteen en la práctica diaria CP05 Proyectar enfoques alternativos, buscar soluciones y generar valor en contextos complejos y cambiantes CP06 Actuar de manera honesta, ética, sostenible, socialmente responsable y respetuosa con los derechos humanos y la diversidad, tanto en la práctica académica como en la profesional.
<b>Resultados de aprendizaje MENCIÓN</b>		
CPLT1 Analizar las incidencias del Derecho penal en el ámbito de la ciberseguridad CPLT2 Aplicar el derecho para resolver problemas jurídicos relacionados con el ámbito del LegalTech.		
<b>Resultados de aprendizaje ASIGNATURA</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conocer las ciberamenazas, riesgos e incidencias, para dar una respuesta jurídica adecuada</li> <li>• Conocer la doctrina y buscar la jurisprudencia aplicable en la materia al caso en concreto para dar la mejor solución a la problemática planteada</li> <li>• Saber responder ante un incidente forense para detectar la entrada de ataques en el sistema de la empresa y configurar la estrategia más oportuna</li> </ul>		

Actividades formativas	Horas totales
Clases expositivas síncronas	18
Seminarios síncronos	2
Clases prácticas síncronas	8
Actividades Dirigidas Asíncronas	30
Tutorías	12
Trabajo autónomo	76
Prueba de evaluación final	4
<b>Total</b>	<b>150</b>

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen virtual	60	60
Resolución problemas	10	30
Estudio casos - Proyectos	10	30
Otras actividades de evaluación continua	0	10
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>130</b>