

Cumplimiento Normativo, Regulación y Estándares de la Ciberseguridad

Número total de créditos ECTS	6	
Tipología	Obligatoria	
Organización temporal	Semestre 1	
Modalidad	Presencial	
Idioma	Castellano	
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> • Normativas legales y límites éticos de las mismas. • Modelos organizativos. • Normativas y estándares europeos. <ul style="list-style-type: none"> ○ Familia ISO 2700X y su aplicación práctica. ○ GDPR, casos de incumplimiento y sanciones. ○ Directiva NIS2 • Normativas y estándares nacionales <ul style="list-style-type: none"> ○ Esquema Nacional de Seguridad, implementación en el sector público y privado. ○ RGPD 	
Resultados de aprendizaje TÍTULO	Conocimientos contenidos	CC01 Interpretar de manera crítica los estándares y las normativas de ciberseguridad de mayor relevancia a nivel nacional, europeo e internacional. en contextos complejos, garantizando el cumplimiento y la eficacia de estos.
	Competencias	CP02 Elaborar un informes técnicos, legales o ejecutivos, adecuados al público objetivo detallando las causas y consecuencias de un incidente informático haciendo uso de las evidencias obtenidas en la realización de un análisis forense. CP03 Implementar medidas y mecanismos de protección de datos personales conforme a la normativa de protección de datos vigente. CP05 Elaborar un plan integral de ciberseguridad para organizaciones, proponiendo mejoras a sus mecanismos de seguridad informática que atiendan a su naturaleza, recursos, fortalezas, debilidades y necesidades.
Resultados de aprendizaje ASIGNATURA		
<ul style="list-style-type: none"> • Preparar a una empresa para afrontar las pruebas de certificación de diferentes estándares o normativas, tanto nacionales como a nivel europeo. • Garantizar la seguridad de la información en entornos organizativos diversos, demostrando entendimiento de las implicaciones éticas y legales de la ciberseguridad • Monitorizar el cumplimiento de las políticas de seguridad informática definidas en una organización. 		

Actividades formativas	Horas totales
Clases Expositivas	30
Seminarios	2
Clases prácticas	2
Prácticas de laboratorio	4
Trabajo autónomo	102
Prueba de evaluación final	2
Total	150

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
Total	60	110