

Aula común: 007A
Aula especialidad jurídica: 007A
Aula especialidad criminológica: 010A

SEGUNDO CUATRIMESTRE
(FECHA DE INICIO 2 DE FEBRERO DE 2026)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10.40	Cooperación procesal internacional en materia de cibercrimen [EJ]/ Principales explicaciones sociocriminológicas del cibercrimen [EC] (2 de febrero al 13 de marzo; 6 semanas) Aspectos probatorios de la cibercriminalidad [EJ]/ Factor humano del cibercrimen [EC] (16 y 23 de marzo; 13, 20 y 27 de abril; 4 de mayo)	La víctima en el ciberespacio: cuestiones penales y procesales (febrero y marzo, 8 semanas) Talleres de actualización jurídica/criminológica (del 8 de abril al 15 de mayo; posible uso por determinar)	La víctima en el ciberespacio: cuestiones penales y procesales (febrero y marzo, 8 semanas) Talleres de actualización jurídica/criminológica (del 8 de abril al 15 de mayo; posible uso por determinar)	Derecho penal y cibercriminalidad económica [EJ]/Teorías criminológicas y ciberespacio [EC] (2 de febrero al 13 de marzo; 6 semanas) Auditoría y herramientas de seguridad informática basadas en IA [EJ]/ Prueba electrónica e informes periciales en el proceso penal [EC] (19 y 26 de marzo; 9, 16, 23 y 30 de abril)	Talleres de actualización jurídica/criminológica (posible uso por determinar)
11 a 12.40	Cooperación procesal internacional en materia de cibercrimen [EJ]/ Principales explicaciones sociocriminológicas del cibercrimen [EC] (2 de febrero al 13 de marzo; 6 semanas) Aspectos probatorios de la cibercriminalidad [EJ]/ Factor humano del cibercrimen [EC] (16 y 23 de marzo; 13, 20 y 27 de abril; 4 de mayo)	La víctima en el ciberespacio: cuestiones penales y procesales (febrero y marzo, 8 semanas) Talleres de actualización jurídica/criminológica (del 8 de abril al 15 de mayo; posible uso por determinar)	Derecho penal y cibercriminalidad económica [EJ]/Teorías criminológicas y ciberespacio [EC] (2 de febrero al 13 de marzo; 6 semanas) Auditoría y herramientas de seguridad informática basadas en IA [EJ] puntualización: inicio a las 11:20 y finalización a las 13:00/ Prueba electrónica e informes periciales en el proceso penal [EC] (18 y 25 de marzo; 8, 15, 22 y 29 de abril)	Victimización de mujeres y menores en Internet: cuestiones penales [EJ] /Análisis y gestión de riesgos del cibercrimen [EC] Horario especial: de 11:00 a 13:40 (febrero y marzo, 8 semanas) Talleres de actualización jurídica/criminológica (del 8 de abril al 15 de mayo; posible uso por determinar)	Talleres de actualización jurídica/criminológica (posible uso por determinar)
13:00 a 14:40	Talleres de actualización jurídica/criminológica (posible uso por determinar)	Talleres de actualización jurídica/criminológica (posible uso por determinar)	Talleres de actualización jurídica/criminológica (posible uso por determinar)		Talleres de actualización jurídica/criminológica (posible uso por determinar)

RELACIÓN DE PROFESORADO

Victimización de mujeres y menores en Internet: cuestiones penales	Gorjón Barranco, María; Díaz Cortés, Lina Mariola
Factor humano del ciberdelito	Sánchez, Nuria; Felipe, Marcos
Cooperación procesal internacional en materia de cibercrimen	González Monje, Alicia; Del Pozo Pérez, Marta
Análisis y gestión de riesgos del cibercrimen	Pablo Chamoso Santos
La víctima en el ciberespacio: cuestiones penales y procesales	García Domínguez, Isabel; González Pulido, Irene; Gómez de Liaño, Elena
Talleres de actualización jurídica	Bueno de Mata, Federico; Terrón Santos, Daniel; Mateos Crespo, José Luis
Talleres de actualización criminológica	García Domínguez, Isabel; Herrero, Carmen; Danilo Valdés Ramírez
Derecho penal y ciberdelincuencia económica	Sánchez Bernal, Javier; Ballesteros Sánchez, Julio
Teorías criminológicas y ciberespacio	Pascual Matellanes, Laura
Auditoría y herramientas de seguridad informática basadas en IA	Hernández, Guillermo
Prueba electrónica e informes periciales en el proceso penal	Gómez de Liaño, Elena
Aspectos probatorios de la cibercriminalidad	Bujosa Vadell, Lorenzo; Bueno de Mata, Federico
Principales explicaciones sociocriminológicas del ciberdelito	Antón Prieto, José Ignacio