

MÁSTER EN GESTIÓN DE SISTEMAS AERONÁUTICOS

31ª Edición / Curso 2.025-2.026

10. SEGURIDAD EN LA AVIACIÓN CIVIL				
<i>Coordinador: José Luis Nieto</i>				
Día	Fecha	Horario	Título	Ponente
Lunes	09-03	17:00 – 19:00	Organización y gestión de la seguridad I: Introducción	José Luis Nieto
		19:00 – 21:00	Facilitación en la aviación civil	Cándido Guillén
Martes	10-03	17:00 – 19:00	Normativa: Reglamentos de la UE y PNS	Carolina Goy
		19:00 – 21:00	La seguridad de las líneas aéreas	Diana Simón
Miércoles	11-03	17:00 – 19:00	Procedimientos: gestión del tiempo real	Simón Ramos
		19:00 – 21:00	Organización y gestión de la seguridad II: Ciberseguridad	Cándido Arregui
Jueves	12-03	17:00 – 19:00	Medios Técnicos I: Equipamiento	Arturo Simón
		19:00 – 21:00	Medios Técnicos II: Instalaciones	Alejandro López
Viernes	13-03	17:00 – 19:00	Organización y planificación del servicio de seguridad	Javier Hurtado
		19:00 – 21:00	Organización y gestión de la seguridad III: Gestión incidentes seguridad	José Sanz
Lunes	16-03	17:00 – 19:00	Medios Humanos: modelos de gestión de la seguridad privada	Javier Hurtado
		19:00 – 21:00	Aspectos económicos de la seguridad	
Martes	17-03	17:00 – 19:00	Organización y gestión de la seguridad IV: Cuerpos policiales y seguridad aeroportuaria	Fernando Sánchez
		19:00 – 21:00	Control de Calidad I: Verificaciones internas	Alfonso Horna
Miércoles	18-03	17:00 – 19:00	Control de Calidad II: Auditorías Externas (AESA y CE)	Carolina Goy
		19:00 – 21:00	Organización y gestión de la seguridad V: Aeropuerto	Marcos Rodríguez
Jueves	19-03	17:00 – 19:00	Control de Calidad III: Servicio al pasajero	Simón Ramos
		19:00 – 21:00	Caso práctico final	José Luis Nieto