

### PRIMER SEMESTRE

Código ECTS Siglas Asignatura

### SEGUNDO SEMESTRE

Código ECTS Siglas Asignatura

### Primer Curso

#### Común

#### Especialidad de Aeropuertos y Transporte Aéreo (ATA)

Semestre 1	143005001	5,0	<b>EST</b>	<a href="#">Teoría de la Estimación</a>
	143005002	5,0	<b>OPT</b>	<a href="#">Métodos de Optimización</a>
	143005003	4,0	<b>CON</b>	<a href="#">Evolución de Conceptos ATM</a>
	143005004	4,0	<b>ET</b>	<a href="#">Explotación del Transporte Aéreo</a>
	143005005	4,0	<b>DIA</b>	<a href="#">Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas</a>
	143005006	4,0	<b>GSO</b>	<a href="#">Gestión de Seguridad Operacional</a>
	143005007	4,0	<b>SIS</b>	<a href="#">Sistemas Electrónicos</a>

Semestre 2	143005014	5,0	<b>ELE</b>	<a href="#">Sistemas Eléctricos e Iluminación en el Transporte Aéreo</a>
	143005015	5,0	<b>CAL</b>	<a href="#">Gestión Integrada de la Calidad, Medio Ambiente y Riesgos Laborales</a>
	143005016	4,0	<b>DEM</b>	<a href="#">Análisis de la Demanda de Transporte Aéreo</a>
	143005017	6,0	<b>STA</b>	<a href="#">Sostenibilidad del Transporte Aéreo</a>
	143005018	5,0	<b>PF</b>	<a href="#">Planificación de Flotas de Compañías Aéreas</a>
	143005019	5,0	<b>EIA</b>	<a href="#">Explotación de Infraestructuras Aeronáuticas</a>

#### Especialidad de Gestión del Tránsito Aéreo (ATM)

Semestre 2	143005008	5,0	<b>ATR</b>	<a href="#">Desarrollo del Concepto de Espacio Aéreo</a>
	143005009	5,0	<b>CD</b>	<a href="#">Análisis Capacidad-Demanda en la Gestión del Tránsito Aéreo</a>
	143005010	5,0	<b>TRY</b>	<a href="#">Predicción, Optimización y Sincronización de Trayectorias</a>
	143005011	5,0	<b>SEP</b>	<a href="#">Gestión de la Separación en ATM</a>
	143005012	5,0	<b>DVV</b>	<a href="#">Desarrollo, Verificación y Validación del Sistema ATM</a>
	143005013	5,0	<b>HF</b>	<a href="#">Factores Humanos y Automatización en ATM</a>

#### Especialidad de Seguridad Aérea (SA)

Semestre 2	143005020	6,0	<b>SMS</b>	<a href="#">Sistema de Gestión de la Seguridad Operacional</a>
	143005021	4,5	<b>ISO</b>	<a href="#">Investigación de Seguridad Operacional: Análisis de Sucesos e Información de Seguridad</a>
	143005022	4,5	<b>FHS</b>	<a href="#">Factores Humanos y Seguridad del Sistema de Transporte</a>
	143005023	4,5	<b>AMR</b>	<a href="#">Análisis y Mitigación de Riesgos de Seguridad Operacional</a>
	143005024	4,5	<b>MSR</b>	<a href="#">Modelización de Seguridad y del Riesgo de Colisión</a>
	143005025	6,0	<b>SEG</b>	<a href="#">Seguridad y Protección la Aviación Civil</a>

#### Especialidad de Sistemas Aeroespaciales de Tratamiento de Información (SATI)

Semestre 2	143005026	5,0	<b>SSA</b>	<a href="#">Simulación de Sistemas Aeronáuticos</a>
	143005027	4,0	<b>SPE</b>	<a href="#">Sistema de Potencia Eléctrica en Vehículos Aeroespaciales</a>
	143005028	5,0	<b>CVE</b>	<a href="#">Control de Vehículos Aeroespaciales</a>
	143005029	5,0	<b>SCD</b>	<a href="#">Sistema de Control Discreto</a>
	143005030	6,0	<b>AV</b>	<a href="#">Arquitectura de Sistemas de Aviónica</a>
	143005031	5,0	<b>TI</b>	<a href="#">Tratamiento de Información Multisensor</a>

### Segundo Curso (todas las Especialidades)

S. 2	143005033	15,0	<b>PrEm</b>	Prácticas en Empresa
	143005032	15,0	<b>TFM</b>	Trabajo Fin de Máster

Estas son las SIGLAS OFICIALES. Si en otro documento hay discrepancias con la información de éste, debe considerarse una errata.