

DEFENSA DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO EN GESTIÓN AERONÁUTICA
DEPARTAMENTO DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
CONVOCATORIA ORDINARIA CURSO 2025/2026

Estudiante	TFG	Fecha (día)	Hora	Lugar (módulo-sala)	TRUBUNAL	
APELLIDOS, NOMBRE	Título de TFG				Presidente	Secretario (tutor TFG)
Samaniego Alonso, Borja	Estrategias de cooperación aérea: Análisis de AeroMéxico y su red global de alianzas	01/06/2026	16:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Martín-Chico Antón, Francisco Javier	Aróstegui Parra, Rafael
Rincón de la Rosa, Julio	ANÁLISIS DE LA VIABILIDAD DEL RETORNO DE LOS VUELOS SUPERSÓNICOS COMERCIALES	01/06/2026	16:00	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Esteban Alberdi, Cristina	Torres Pinilla, Eduardo
Cabezas Larriba, Pablo	Aviones narrow-body en vuelos transatlánticos: viabilidad e impacto en la aviación	01/06/2026	16:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Esteban Alberdi, Cristina	Martín-Chico Antón, Francisco Javier
Granados Porres, Lucas	Conectividad aérea entre España y Asia: estrategias de crecimiento y expansión	01/06/2026	16:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Aróstegui Parra, Rafael	Leal Pérez-Chao, Rafael María
González Berjón, Jorge Clemente	Análisis de la viabilidad y seguridad de las operaciones comerciales con un solo piloto desde la perspectiva regulatoria, tecnológica y de factores humanos	01/06/2026	17:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Esteban Alberdi, Cristina	Martín-Chico Antón, Francisco Javier
Lozada García, Jessica Alejandra	Desarrollo y expansión del Aeropuerto de Quito en un entorno de incertidumbre política y social	01/06/2026	17:00	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Torres Pinilla, Eduardo	Torrejón Plaza, Pablo

Bajlaoui Fernández, Ismael	Optimización de los servicios de asistencia en tierra para aeropuertos de alta densidad: Estudio de caso en el Aeropuerto Adolfo Suárez Madrid-Barajas	01/06/2026	17:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Sandoval Hamón, Angélica	Torres Pinilla, Eduardo
López Romero Mario	Evolución de la Aviación: Transformación Tecnológica en cabinas de vuelo y el rol del piloto	01/06/2026	17:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Aróstegui Parra, Rafael	Martín-Chico Antón, Francisco Javier
Gutierrez Delgado, Marco	Desarrollo de la Inteligencia Artificial en el sector aeronáutico. Impacto en las cabinas monopiloto	01/06/2026	18:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Tobón Perilla, Sandra Maribel	Martín-Chico Antón, Francisco Javier
Martín Martín, Lucía	La seguridad en aviación: una evolución continua	01/06/2026	18:00	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Torrejón Plaza, Pablo	Leal Pérez-Chao, Rafael María
Hanches Mateí, Jessica Vanesa	Gestión operativa del embarque en aerolíneas comerciales	01/06/2026	18:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Torres Pinilla, Eduardo	Leal Pérez-Chao, Rafael María
García Serrano, Lucía	Desarrollo de Aeropuertos Inteligentes	01/06/2026	18:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Tobón Perilla, Sandra Maribel	Torrejón Plaza, Pablo
Chen, Miaoqing	La gestión y control de la fauna en los aeropuertos	01/06/2026	16:00	E 8 – Aula 201. Aula MBA	Sandoval Hamón, Angélica	Torrejón Plaza, Pablo
Luque Romero, Haizea	Despliegue del U-space en España como instrumento de integración de UAS en el espacio aéreo: marco regulatorio y evaluación comparativa internacional	01/06/2026	17:00	E 8 – Aula 201. Aula MBA	Martín Castilla, Juan Ignacio	Leal Pérez-Chao, Rafael María
Carcedo Alonso, Nicolás	Análisis de los ingresos no aeronáuticos en los aeropuertos	01/06/2026	17:30	E 8 – Aula 201. Aula MBA	Martín Castilla, Juan Ignacio	Torrejón Plaza, Pablo
Coto Gañete, Eva	Modernización y digitalización del Servicio de Dirección de Plataforma (SDP): claves para	01/06/2026	18:00	E 8 – Aula 201. Aula MBA	Esteban Alberdi, Cristina	Fernández Domínguez, Manuel

	una gestión eficiente del tráfico aeroportuario en tierra					
Hurtado Echeverri, Michelle	Análisis comparativo de la seguridad aérea entre Norteamérica y Sudamérica	01/06/2026	15:30	E 8 – Aula 201. Aula MBA	Esteban Alberdi, Cristina	Leal Pérez-Chao, Rafael María
Domingo Gómez de las Heras, Cristina	Gestión del riesgo de fatiga	02/06/2026	15:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Esteban Alberdi, Cristina	Aróstegui Parra, Rafael
Macías Henríquez, Luis Miguel	Entrada en servicio de una flota nueva	02/06/2026	16:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Martínez González, Lorena	García Luengo, Iván
Lesiewicz Lisicki, Michal Dariusz	Análisis y evolución de la simulación aérea para la instrucción de pilotos	02/06/2026	18:00	E 8 – Aula 201. Aula MBA	García Luengo, Iván	Aróstegui Parra, Rafael
Jímenez Llaneras, Miquel	Modelo operativo de las aerolíneas low-cost	02/06/2026	17:00	E 8 – Aula 201. Aula MBA	Esteban Alberdi, Cristina	Aróstegui Parra, Rafael
Jachimowska, Weronika Cecylia	Análisis de conversiones de aeronaves comerciales al uso militar	02/06/2026	17:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Merino Moreno, Carlos	García Luengo, Iván
Corral Lazpita, Álvaro	Estrategias de diferenciación de aerolíneas en un mercado competitivo	02/06/2026	17:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Merino Moreno, Carlos	García Luengo, Iván
Villar Chaparro, Pablo	La aerodinámica básica de los aviones y su impacto en el consumo de combustible	02/06/2026	17:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Esteban Alberdi, Cristina	Aróstegui Parra, Rafael
Hinojosa Huéscar, Mieria	Análisis estratégico del traslado del tráfico aéreo ejecutivo del Aeropuerto Adolfo Suárez Madrid-Barajas al Aeródromo de Cuatro Vientos	08/06/2026	15:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Bueno Hernández, Yolanda	Celemín Pedroche, María Soledad
Villares Moreno, Lucía	La fatiga en el control del tráfico aéreo: análisis de sus causas,	08/06/2026	16:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Celemín Pedroche, María	Fernández Domínguez,

	medidas actuales de mitigación y propuesta tecnológica para su prevención				Soledad	Manuel
Campos Cordero, Sofía Alexandra	La seguridad integral en las bases aéreas militares: Análisis de la seguridad física y la seguridad operacional	08/06/2026	17:00	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Celemín Pedroche, María Soledad	García Luengo, Iván
Galiotti Verga, Valentina	Seguridad operacional en mantenimiento aeronáutico desde la perspectiva del factor humano	08/06/2026	16:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Escat Cortés, María Dolores	Fernández Domínguez, Manuel
García Parra, Ana	La dimensión psicológica de los accidentes aéreos: estudio de la experiencia de los supervivientes y la gestión de crisis en aviación	08/06/2026	17:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Santos Urda, Begoña	Escat Cortés, María Dolores
Pino Rojas, Elisa	Inteligencia Artificial en Aviación	08/06/2026	17:30	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Escat Cortés, María Dolores	Celemín Pedroche, María Soledad
Quesada Rincón, Alejandro	Análisis de la viabilidad de la Movilidad Aérea Urbana (UAM) como una nueva línea de negocio para aeropuertos y gestores aeroportuarios en España: Estudio comparativo Madrid–Málaga y su relación con el helicóptero	08/06/2026	18:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Santos Urda, Begoña	Torres Pinilla, Eduardo

DEFENSA DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO EN ANÁLISIS DE DATOS EN LA EMPRESA

DEPARTAMENTO DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS

CONVOCATORIA ORDINARIA CURSO 2025/2026

Estudiante	TFG	Fecha (día)	Hora	Lugar (módulo-sala)	TRUBUNAL	
APELLIDOS, NOMBRE	Título de TFG				Presidente	Secretario (tutor TFG)
Alba Carrión, Paula	Optimización del proceso de ventas mediante process mining en empresas del sector Software B2B: un análisis basado en datos simulados con Salesforce y Celonis	02/06/2026	15:30	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Martínez González, Lorena	Merino Moreno, Carlos
García Caamaño, Ana Belén	Análisis de creatividades publicitarias en bebidas espirituosas mediante IA	02/06/2026	16:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	García Luengo, Iván	Merino Moreno, Carlos
Quesada Martín, Elena	El recorrido del cliente en Iryo: Análisis del comportamiento y estrategias de fidelización	02/06/2026	18:00	E 8 – 314. Sala Eduardo Bueno	Martínez González, Lorena	Merino Moreno, Carlos
Valero Alonso, Paula	Internacionalización y competencias emprendedoras: análisis de la influencia de la movilidad en la intención de emprendimiento y la expansión de startups	08/06/2025	11:00	E 8 – Aula 202 (Antigua MBA)	Martínez González, Lorena	Pérez Encinas, Adriana