

La reunión culminó con un seminario sobre «cómo convertirse en un centro de ensayos ECAC»

El INTA acoge la 64ª reunión del grupo de gestión del ECAC

17'mar.'25.- El **Laboratorio de Ensayos de Impacto y Detección de Amenazas** —perteneciente al departamento de Sistemas de Armas y Balística de la Subdirección General de Sistemas Terrestres— del **Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA)** ha acogido durante los días **4, 5 y 6 de marzo**, la **64ª reunión** del «**ECAC Common Evaluation Process of Security Equipment Management Group**» (**CEP-MG/63-WP/1**). En esta edición, la reunión culminó con un seminario sobre «cómo convertirse en un centro de ensayos ECAC» (*How to become an ECAC test centre*, en inglés).

El laboratorio participa desde el año **2011** como centro de ensayos en este grupo de gestión perteneciente a la **Conferencia Europea de Aviación Civil (ECAC)**. En concreto, en la generación de estándares y realización de ensayos sobre equipos de seguridad aeroportuarios de desarrolladores y fabricantes que buscan la certificación mediante sello UE. Este laboratorio es uno de los cinco centros de ensayo de referencia internacional.

Durante los días **4 y 5**, la reunión se celebró en las céntricas instalaciones del **Laboratorio de Ingenieros del Ejército «General Marvá» (LABINGE)** del **INTA**. El encuentro tuvo lugar en varios formatos: híbrido, presencial y por videoconferencia y contó con un gran número de participantes. La reunión terminó el día **6** con la realización, esta vez en la sede central del **INTA** —en su campus de Torrejón—, de un seminario orientado a animar a los países paneuropeos a adherirse al grupo, con el propósito de aumentar las capacidades y optimizar así, la respuesta ante amenazas a la seguridad aérea.

