

MESA PLENARIA N°3

CETEDEX:

Durante el último trimestre del 2022 se establece como objetivo del Ministerio de Defensa la creación del Centro Tecnológico de Desarrollo y Experimentación de Jaén (CETEDEX). Proyecto estratégico del Departamento concebido sobre tres pilares tecnológicos relacionados con el vehículo autónomo y conectado, la inteligencia artificial y la lucha antidron cuya misión será desarrollar, experimentar y certificar tecnologías duales que ofrezcan soluciones innovadoras y transformadoras en estas áreas.

CETEDEX aspira a ser un Centro de I+D+i de referencia a nivel nacional e internacional en los campos descritos, dando respuesta a las necesidades cada vez más demandantes de las FAS como de la sociedad en general en estos campos. De manera complementaria, se constituye como un generador de valor, catalizador del desarrollo tecnológico, dinamizador de un ecosistema de innovación, atracción de talento y potenciador de la actividad, contribuyendo al desarrollo socio-económico y a la vertebración territorial.

El CETEDEX se articula en un Campus Principal situado en el “Parque Empresarial Nuevo Jaén” con una superficie de 8,5ha, y en un Campo de Pruebas Avanzadas en una zona próxima con una superficie de 640ha.

Ponente Introdutor: GD. D Jesús Gómez Pardo – SDG Sistemas Terrestres del INTA.
CONFIRMADO

Moderador: Oscar Jiménez Mateo – Jefe del Área de Planificación y Programación de I+D de la SDG PLATIN – Dirección General de Estrategia e Innovación de la Industria de Defensa.
CONFIRMADO

Ponentes:

- Col CIP. D. Antonio Bastante Justel -
Responsable de infraestructuras del CETEDEX - SDG Sistemas Terrestres del INTA -
CONFIRMADO
- Tcol CIP D. Miguel Angel Ortega Expósito
Jefe del Programa CETEDEX - SDG Sistemas Terrestres del INTA - CONFIRMADO
- Col. D. Jose Luis Díez Escusol – CIO del CESTIC - CONFIRMADO
- D. Alfonso Ureña López - Director Cátedra CETEDEX ISDEFE-UJA - CONFIRMADO