

# LAS TECNOLOGÍAS DEL FUTURO Y SU APLICACIÓN A LAS FUERZAS ARMADAS



Arturo Soria 287 (Madrid)  
3 de Octubre de 2019

La Academia de las Ciencias y Artes Militares ha nacido con la vocación de constituirse en el punto de encuentro de las Fuerzas Armadas y los organismos, empresas y particulares interesadas por los temas militares, en catalizador de sus trabajos y en el vehículo de su difusión a la sociedad española.

Uno de sus fines es el de fomentar las actividades literarias, artísticas y científicas que puedan contribuir a elevar el nivel de la cultura militar.

En esta línea, se ha organizado esta jornada cuyo objeto es dar a conocer los puntos de vista de distintos actores sobre las tecnologías del futuro y su aplicación al campo de las Fuerzas Armadas.

08:30	Registro
09:00	<b>Apertura de la Jornada</b> <i>General del Ejército D. Jaime Domínguez Buj, Académico de número Presidente ACAMI</i>
09:15	<b>"El Futuro de las Operaciones Militares"</b> <i>Teniente General D. José Emilio Roldán Pascual, Académico de número Presidente Sección ACAMI</i>
09:45	<b>"Tendencias tecnológicas en el ámbito europeo de la Defensa"</b> <i>D. Ignacio Montiel Sánchez Oficial de proyecto de tecnologías de la información de la EDA</i>
10:30	(Pausa café)
11:00	<b>"Tecnologías emergentes y tecnologías disruptivas: ¿Qué está por venir?"</b> <i>Doctor Félix Pérez Martínez, Académico correspondiente Director de la ETSI de Telecomunicación de la UPM</i>
11:45	<b>"Medios Propios y Universidades como eje de innovación nacional"</b> <i>Daniel Mosquera Benítez Jefe de Área de Investigación, Desarrollo e Innovación, Isdefe</i>
12:00	<b>"Incorporación de las tecnologías emergentes y disruptivas en la defensa"</b> <i>Almirante D. Santiago Ramón González Gómez Director General de Armamento y Material.</i>
12:45	<b>La industria 2050: Mesa redonda – Visión de las empresas sobre los desarrollos tecnológicos del futuro y su influencia en el desarrollo de las operaciones</b> <b>Moderador:</b> <i>General de División D. Manfredo Monforte Moreno, Académico de número Subdirector General de Sistemas Terrestres del INTA</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Airbus</b> – <i>D. Miguel Ángel Morell Fuentes, Director de Ingeniería de Airbus Military</i></li><li>• <b>General Dynamics</b> – <i>D.ª Beatriz Gómez Jiménez, Directora de I+D de GDELS – Santa Bárbara Sistemas.</i></li><li>• <b>Indra</b> – <i>D. José Pascual Ruiz, Director Áreas Tecnológicas, Diseño y Desarrollo/Operaciones.</i></li><li>• <b>Navantia</b> – <i>D. Donato Martínez Pérez Rojas, Director de Tecnología y Transformación Digital</i></li></ul>
14:00	<b>Cierre de la jornada,</b> <i>D. Jesús Manrique Braojos, Vicealmirante Ingeniero (R), Académico de número Presidente Sección ACAMI</i>

Patrocinan:

**EINSA**



**GENERAL DYNAMICS**  
European Land Systems  
Santa Bárbara Sistemas



**TECNOVE**

Colaboran:



**indra**



Si tiene interés en asistir en la Jornada, por favor remita un correo a [marketing@isdefe.es](mailto:marketing@isdefe.es)