

ANDALUCÍA, 28 DE MAYO DE 2026

## Almería se reivindica como enclave estratégico para la industria tecnológica de la defensa en ADM Sevilla 2026

El coronel del Ejército de Tierra y subdelegado de Defensa en Almería, José Manuel Lupiani, destacó el potencial geoestratégico, científico, empresarial y formativo de la provincia para atraer proyectos vinculados al sector aeroespacial y de defensa

El Aerospace & Defense Meetings Sevilla 2026, organizado por Andalucía TRADE, alcanzó las mayores cifras de participación de sus ocho ediciones celebradas, reforzando su carácter de evento del sector en España y uno de los mayores del sur de Europa

La provincia de Almería se consolida como uno de los territorios con mayor potencial para atraer industria tecnológica vinculada a la Defensa. Así lo puso de manifiesto el subdelegado de Defensa en Almería, el coronel del Ejército de Tierra José Manuel Lupiani Castellanos, durante el taller “Defensa y territorio: el potencial estratégico de Almería”, celebrado en el marco de [Aerospace & Defense Meetings-ADM Sevilla 2026](#), el encuentro de referencia de la industria aeroespacial y de defensa celebrado en Sevilla de 19 al 21 de mayo.

Organizado por Andalucía TRADE y BCI Aerospace, ADM Sevilla está considerado el evento de negocios de referencia del sector aeroespacial y de defensa en España y el de más participación del sur de Europa. Su octava edición, celebrada la pasada semana pasada, cerró con las mejores cifras de participación de empresas, profesionales y reuniones de negocio de todas las celebradas desde su puesta en marcha en 2012, contando nuevamente con Airbus como socio principal.

Durante su intervención, Lupiani trasladó a representantes institucionales, empresas y profesionales del sector una idea central: la transformación de las Fuerzas Armadas españolas, el impulso de la innovación y el fortalecimiento de la industria nacional de Defensa han dejado de ser una aspiración para convertirse en una realidad tangible, gracias al compromiso inversor del Estado y al papel decisivo de regiones capaces de anticipar oportunidades.

El coronel recordó que la modernización de las Fuerzas Armadas, la apuesta por el desarrollo tecnológico, la consolidación de la industria española de defensa y la vertebración territorial del país constituyen objetivos estratégicos definidos hace años



JuntalInforma



AndaluciaJunta



AndaluciaJunta



JuntalInforma



JuntalInforma



Junta de Andalucía

por el Ministerio de Defensa y que actualmente ya están materializándose de forma efectiva.

## **Almería: evolución y solvencia**

A su juicio, Andalucía ha demostrado una especial solvencia para comprender el alcance de estos proyectos y posicionarse como un territorio clave para su desarrollo. En ese contexto, defendió el papel de Almería como provincia especialmente preparada para aprovechar las oportunidades derivadas del crecimiento de la industria tecnológica de la Defensa.

Lupiani centró buena parte de su exposición en explicar la profunda transformación experimentada por Almería desde finales de la década de los noventa. En apenas unas décadas, señaló, “la provincia ha evolucionado a gran velocidad hasta convertirse en una región dinámica, innovadora y con potencial de adaptación, manteniendo un ritmo de crecimiento y modernización cada vez más acelerado”.

Según explicó, esa evolución no ha sido fruto de la casualidad, sino de la “capacidad del territorio para explotar sus fortalezas naturales, económicas, científicas y humanas”. Entre ellas, destacó en primer lugar la “posición geoestratégica” de la provincia y sus singularidades geomorfológicas, así como el alto grado de resiliencia de una sociedad que ha sabido convertir condiciones históricamente adversas —marcadas por la escasez hídrica y un entorno climático exigente— en una oportunidad de desarrollo económico y tecnológico.

El subdelegado de Defensa subrayó que el esfuerzo y el talento de la población almeriense han permitido transformar la zona en la conocida “huerta de Europa”, además de consolidarlo como un referente internacional en tecnología agrícola avanzada. Junto a ello, puso el foco en el fortalecimiento del tejido financiero de la provincia y en la consolidación internacional del sector de la piedra natural y sus derivados, ámbitos que han contribuido a reforzar la capacidad económica y empresarial del territorio.

Asimismo, incidió en la importancia de la colaboración institucional para impulsar infraestructuras esenciales en la provincia, tanto en el ámbito de las comunicaciones —carreteras, conexiones ferroviarias y puertos— como en el de la investigación y el desarrollo científico.

En este sentido, destacó el valor estratégico de instalaciones científicas de primer nivel asentadas en la zona, como el observatorio astronómico de Calar Alto o la Plataforma Solar de Almería, dos referentes internacionales que, según expuso, refuerzan la fortaleza del enclave para atraer iniciativas tecnológicas de alto valor añadido.

## **Formación y Universidad**



JuntaInforma



AndalucíaJunta



AndalucíaJunta



JuntaInforma



JuntaInforma



Junta de Andalucía

Otro de los pilares expuestos por el coronel fue el papel de la Universidad de Almería como motor de conocimiento, innovación y generación de talento. Lupiani destacó la capacidad de la institución académica para adaptarse a las necesidades del tejido productivo provincial, así como su contribución al desarrollo empresarial mediante programas específicos de captación y formación de profesionales.

Entre ellos, puso como ejemplo el programa Talento D-UAL, una iniciativa que ha convertido a la universidad almeriense en un referente por su capacidad para conectar la formación superior con las demandas reales de las empresas.

Con todos estos elementos, el coronel José Manuel Lupiani defendió que Almería reúne condiciones excepcionales para convertirse en un polo de atracción de empresas del sector tecnológico de la Defensa.

En particular, se refirió al potencial del área de Tabernas para el desarrollo de la industria aeroespacial de defensa. Según indicó, sus especiales características geomorfológicas, junto a la presencia de instalaciones científicas de alto nivel en el entorno, ofrecen condiciones especialmente favorables para acoger proyectos tecnológicos e industriales ligados a este ámbito.

La participación del subdelegado de Defensa en Almería en ADM 2026 sirvió así para proyectar ante el ecosistema nacional de la Defensa una imagen de provincia preparada para asumir nuevos retos industriales, tecnológicos y estratégicos, en un contexto de creciente inversión pública y expansión del sector en España.

## **ADM 2026: récord**

Aerospace & Defense Meetings-ADM Sevilla 2026, celebrado del 19 a 21 de mayo, clausuró su octava edición con cifras récord: 1.500 profesionales participantes de 30 países, 415 empresas y más de 9.000 reuniones de negocio. Estos resultados contribuirán a impulsar la industria aeroespacial española y, en particular, la andaluza.

Según Antonio Castro, director general de Andalucía TRADE, “estas cifras refuerzan el carácter de ADM Sevilla como evento de negocio de referencia para el sector aeroespacial y de defensa en España y el de más participación del sur de Europa, al convertirse en un marco privilegiado para las relaciones comerciales de nuestra industria con el mundo y generador de conocimiento y noticias de alto interés, como la protagonizada por Airbus al anunciar el nuevo centro de conversión del A330 MRTT en sus instalaciones de San Pablo”.

ADM Sevilla, organizado por la Junta de Andalucía, a través de Andalucía TRADE, y por la empresa BCI Aerospace, fue inaugurado por la consejera de Economía, Hacienda, Fondos Europeos y Diálogo Social, portavoz del Gobierno andaluz en funciones, y presidenta de Andalucía TRADE, Carolina España, y el presidente de Aviones Comerciales de Airbus España, Ricardo Rojas.



JuntalInforma



AndaluciaJunta



AndaluciaJunta



JuntalInforma



JuntalInforma



Junta de Andalucía