

**TEDx**  
Defense, Security, Aeronautics and Space

 **WORLD  
DEFENSE  
SHOW**  
SAUDI ARABIA

**Spain**  
Pavilion

**DOSSIER DE PRENSA**

## SUMARIO

El Pabellón de España.....	3
TEDAE .....	4
AERTEC Solutions.....	5
Amper.....	6
Arquimea.....	7
Centum.....	8
EM&E Group .....	9
Grupo Oesía .....	10
Hisdesat.....	11
Instalaza.....	12
SAES.....	13
Urovesa .....	14
Denn .....	15
Indra Group.....	16
Marine Instruments.....	17
Navantia .....	18
Contactos para los medios de comunicación.....	19
Información general sobre World Defense Show 2026.....	21

## El Pabellón de España

Bajo la coordinación de la Asociación Española de Empresas Tecnológicas de Defensa, Seguridad, Aeronáutica y Espacio (TEDAE), el Pabellón de España reunirá a catorce expositores que mostrarán sus desarrollos más innovadores y las tecnologías más avanzadas del sector.

La industria española acude a World Defense Show reafirmando la competitividad y excelencia tecnológica de sus empresas, así como su capacidad para liderar proyectos estratégicos en ámbitos clave de la cadena de valor. Su participación refleja el compromiso del sector con la innovación, la colaboración internacional y la consolidación de España como socio de referencia en los programas globales más relevantes.

El Pabellón de España estará ubicado en el Hall 1, stand G5.

[tedae.org](http://tedae.org)

La Asociación Española de Empresas Tecnológicas de Defensa, Seguridad, Aeronáutica y Espacio (TEDAE) representa a 118 compañías que integran toda la cadena de valor de los sectores de Defensa, Seguridad, Aeronáutica y Espacio. Entre sus miembros se encuentran tanto grandes contratistas como PyMEs altamente especializadas, que aportan innovación, conocimiento y tecnología de vanguardia al conjunto del ecosistema industrial español.

Las industrias que conforman TEDAE contribuyen de manera decisiva al desarrollo económico y tecnológico de España, generando más de 75.000 empleos directos de alta cualificación y una facturación superior a 16.000 millones de euros. Su sólida vocación exportadora —que alcanza el 61 % de las ventas— y la inversión continuada en I+D+I (9,1 %) refuerzan su posición como referente internacional.

TEDAE impulsa la proyección global de sus empresas y actúa como interlocutor del sector ante las instituciones nacionales y europeas, a través de su participación en la ASD (Aerospace, Security and Defence Industries Association of Europe).

Con una visión estratégica y una firme apuesta por la cooperación internacional, TEDAE trabaja para fortalecer la competitividad de la industria española y consolidar su papel como socio tecnológico y estratégico de referencia en los programas de defensa y seguridad más relevantes a nivel mundial.

AERTEC es una empresa tecnológica del sector aeronáutico con proyectos en más de 40 países, en los 5 continentes. Ofrece conocimiento experto y soluciones tecnológicas avanzadas en sistemas eléctricos embarcados, aviónica y conectividad para aviones tripulados y no tripulados. Desarrolla micromisiles y bombas aéreas incorporando tecnología propia de guiado láser.



**Antonio Gómez-Guillamón**  
CEO y Co-Fundador

*“En AERTEC, impulsamos la expansión global y el avance tecnológico en el sector aeronáutico. En 2026, seguimos reforzando nuestra presencia en Europa, mientras consolidamos nuestra posición en Oriente Medio desde Abu Dabi para atender al mercado asiático y ampliamos nuestras operaciones en Latinoamérica. Con décadas de experiencia en los ámbitos aeroportuario, aeroespacial y de defensa, y con innovaciones como FOX, BAT y Seeker, estamos transformando la industria desde dentro. Nuestro equipo está comprometido con la excelencia y la sostenibilidad, trabaja cada día por un futuro más inteligente, seguro y sostenible”.*

Amper es un grupo empresarial español con casi 70 años de historia, de los cuales más de 35 cotizando en el mercado continuo español; que cuenta con una importante presencia internacional; y es líder en capacidades tecnológicas, industriales estratégicas, y de ingeniería, para los mercados de Defensa, Seguridad y Comunicaciones, y Energía y Sostenibilidad.

**Vicente García Almarza**  
Director de Sistemas de Protección

*“La amenaza que representan los sistemas aéreos no tripulados (UAS), es hoy una realidad innegable. Su rápida evolución tecnológica, su creciente accesibilidad y la diversidad de usos que se les da, plantean retos sin precedentes en materia de seguridad, defensa y protección de infraestructuras críticas. Las capacidades de detección, identificación y neutralización tradicionales se ven constantemente superadas por nuevos modelos de drones más autónomos, discretos y difíciles de interceptar.*



*En AMPER, plenamente conscientes de esta dinámica, hemos desarrollado nuestro sistema C-UAS, concebido para ofrecer una respuesta integral, flexible y escalable ante esta amenaza en constante transformación. Nuestro enfoque combina tecnologías modulares y abiertas, permitiendo la integración ágil y rápida de cualquier tipo de sensor y efector, tanto actuales como las nuevas soluciones tecnológicas a medida que emergen”.*

ARQUIMEA es una empresa tecnológica global con más de 20 años de experiencia y un equipo de más de 500 profesionales. Desarrolla soluciones innovadoras en sectores de gran exigencia técnica y operativa. Con presencia internacional y centros de producción y oficinas en Europa, Estados Unidos, Asia, Oceanía y Oriente Medio, ARQUIMEA combina ingeniería avanzada, investigación aplicada y capacidad industrial para ofrecer productos y servicios de alto valor añadido orientados a mejorar la seguridad, la eficiencia y el progreso tecnológico.



**Manuel Martín Flórez**  
Director General de defensa

*“World Defense Show es el escenario ideal para mostrar las soluciones tecnológicas de Arquimea poniendo el foco en los sistemas merodeadores inteligentes multidominio. Este evento nos permite reforzar nuestra posición con nuestros colaboradores y clientes en la región y presentar las principales novedades de nuestro portfolio de productos. En ARQUIMEA apostamos por la tecnología como motor de progreso, combinando inteligencia artificial, autonomía y diseño avanzado para anticiparnos a los retos del futuro. Creemos en la colaboración con nuestros socios y clientes como clave para aportar soluciones a los retos actuales y futuros”.*

centum.com

CENTUM

CENTUM es una empresa orientada a los productos que se especializa en tecnología aeronáutica basada en sistemas de localización de telefonía móvil, lo que aumenta la seguridad tanto de las personas como de nuestra sociedad.

Los productos de CENTUM permiten a los equipos de búsqueda y rescate localizar rápidamente a personas desaparecidas y proporcionan a los sectores de seguridad y defensa las herramientas necesarias para recopilar información de forma rápida y eficaz. También contribuyen a la creación de redes de telefonía móvil específicas y seguras, y ayudan a proteger la integridad de las comunicaciones existentes. Tecnologías avanzadas para plataformas aéreas tripuladas y no tripuladas que crean un valor real para la sociedad.

### Javier Chamorro

Fundador y Presidente Ejecutivo



*“CENTUM es una empresa líder en el desarrollo de sistemas y sensores embarcados, especializada en comunicaciones e inteligencia de señal. Con una trayectoria de más de 15 años de experiencia en los sectores de Defensa, Seguridad y Emergencias. Nuestra presencia en un evento como World Defense Show nos permite exponer nuestros productos: sensores COMINT (emisores especiales) y sistemas de comunicaciones integrados. Nuestro objetivo es fomentar oportunidades comerciales con nuestros clientes internacionales y forjar nuevas conexiones comerciales en mercados emergentes. World Defense Show también se convierte en un punto de encuentro para fortalecer nuestras relaciones con la industria”.*

EM&E Group es un grupo español de referencia mundial en ingeniería y fabricación de sistemas complejos de Defensa y Seguridad. Entre sus productos destacan las estaciones remotas terrestres y navales, sistemas de guiado para munición, sensores electroópticos de vigilancia o sistemas robóticos. Con soluciones presentes en más de 25 países, el grupo cerró 2025 con una cifra de negocio de más de 480 millones de euros y en la actualidad emplea a más de 1.700 personas.



**Javier Escribano**  
Presidente

*“Para EM&E Group, participar en World Defense Show es una oportunidad clave para mostrar la capacidad tecnológica de la industria de defensa española en un escaparate internacional de primer nivel. Esta feria es un punto de encuentro esencial para quienes apostamos por la innovación y la colaboración en materia de defensa y estar aquí presentes nos permite establecer sinergias con socios internacionales, explorar nuevas vías de cooperación y reforzar nuestro compromiso con el desarrollo de soluciones que permitan fortalecer tanto la competitividad de nuestras empresas como la autonomía estratégica europea”.*

grupooesia.com



Grupo Oesía es una multinacional 100% española y privada, especializada en tecnologías avanzadas para los sectores aeroespacial, de defensa y de seguridad. A través de sus marcas (Oesía Networks, TecnoBit, Cipherbit, UAV Navigation e Inster) desarrolla soluciones hiperespecializadas en: ciberseguridad, IA, sistemas embarcados, sistemas de guiado, navegación y control para uavs, visión inteligente, comunicaciones tácticas, seguras y satelitales, y simulación. Además, impulsa innovaciones en fotónica, criptografía cuántica, conectividad global en órbita LEO, y apuesta por tecnologías disruptivas como la criptografía cuántica y la fotónica.

### Luis Furnells Abaunz Presidente Ejecutivo

*“World Defence Show es una feria de referencia en el sector y un escenario estratégico para mostrar al mundo el crecimiento y la internacionalización de la industria de Defensa y Seguridad en España.*



*En Grupo Oesía contribuimos a este objetivo desarrollando soluciones innovadoras en electrónica avanzada y consolidando nuestro liderazgo en tecnologías de uso dual a nivel internacional.*

*Nuestra apuesta por la hiperespecialización y por tecnologías de vanguardia - como QKD, fotónica, inteligencia artificial, sistemas de guiado, navegación y control, así como comunicaciones tácticas y satelitales de última generación - nos ha permitido convertirnos en un referente global en ámbitos tan complejos como la simulación, las comunicaciones tácticas y seguras, el cifrado cuántico, la ciberseguridad, la conciencia situacional inteligente y los sistemas electrónicos embarcados”.*

Hisdesat Servicios Estratégicos S.A. es un operador de satélites gubernamentales y actúa en las áreas de defensa, seguridad, inteligencia y asuntos exteriores. Desde el año 2005 proporciona servicios de comunicaciones seguras por satélite (SpainSat NG I y II), observación de la Tierra por satélite (PAZ) e información del tráfico marítimo por satélite (AIS) a organismos gubernamentales de distintos países.

Destaca por ser una compañía de alto valor estratégico para el Gobierno español, siendo el Ministerio de Defensa de España el accionista de referencia, con avanzados programas satelitales que se han traducido en la generación de importantes retornos industriales para el sector espacial nacional desde su creación.

### Miguel Ángel García Primo Director general de Hisdesat

*“Para Hisdesat Servicios Estratégicos es un honor participar por segunda vez como expositor en el World Defence Show (WDS), uno de los eventos internacionales más relevantes del ámbito de la defensa.*



*Arabia Saudí constituye hoy un referente mundial en los sectores de defensa y seguridad, incluido el espacio, y es precisamente aquí donde la industria española del sector ha logrado una de sus mayores implantaciones.*

*En este contexto, WDS representa una magnífica ocasión para establecer nuevos vínculos con posibles usuarios y fortalecer las relaciones con los clientes que ya confían en nosotros en la región. Sin duda, nos encontramos en el escenario idóneo para mostrar las capacidades, servicios y aplicaciones de nuestros satélites y, en concreto, la de los nuevos SpainSat NG, los satélites de comunicaciones seguras y de defensa más avanzados de Europa”.*

instalaza.com

**Instalaza**

INSTALAZA, S.A. es una compañía de vanguardia que aplica las últimas tecnologías en el diseño, desarrollo y fabricación de equipos y material para ofrecer soluciones eficaces a la Infantería. La experiencia profesional de Instalaza, fundada en 1943, está ampliamente contrastada como proveedor de las Fuerzas Armadas españolas y de países de todo el mundo. Sus productos han sido sometidos siempre a los más exigentes controles de calidad para ofrecer en todo momento las máximas prestaciones, aún en las condiciones más duras. Además, los productos y equipos de Instalaza equipan a las fuerzas armadas de países de todo el mundo, con resultados muy satisfactorios y con un máximo de operatividad y eficacia.

electronica-submarina.com

SAES es una empresa estratégica española, líder en innovación tecnológica y especialista en acústica y multinfluencia submarina. Con más de 35 años de experiencia en sistemas de sonar y defensa submarina y anti-submarina, medidas multinfluencia, minas navales y protección de infraestructuras críticas.

Aportamos soluciones en el sector naval de más de 20 países diferentes, proporcionando sistemas de alta tecnología para todo tipo de plataformas de guerra naval como cazaminas, fragatas, submarinos, MPAs, helicópteros ASW y UxV.

SAES tiene presencia activa en los programas españoles de Defensa junto a Navantia, la Armada y el Ejército de Aire, como el submarino S-80, la fragata F-110 y el avión C295.

Los productos de SAES más significativos son: MINEA, minas lapa para operaciones especiales, SPAS, MIRS y DDS-03.

**Javier Mármol Peñalver**  
Presidente y CEO



*“Participar en la feria WDS 2026 nos permite mostrar nuestra tecnología en acústica y multinfluencia submarina, consolidando nuestra presencia global y estableciendo nuevas alianzas estratégicas. Estamos involucrados en proyectos clave para la defensa nacional española, como el submarino S-80 y las fragatas F-110, liderados por Navantia. En la serie S-80, aportamos nuestras capacidades en electrónica, acústica submarina e ingeniería.*

*Además, con el Ministerio de Defensa de España, tenemos un contrato para equipar a los submarinos S-80 con minas inteligentes de última generación de SAES. Este contrato representa un avance tecnológico significativo, demostrando que seguimos a la vanguardia en el desarrollo de minas navales inteligentes, compitiendo a nivel internacional y apoyando a la Armada española con nuestras capacidades en acústica submarina y multinfluencia”.*

[urovesa.com](http://urovesa.com)



URO Vehículos Especiales S.A (UROVESA) es una empresa española que se sitúa a nivel internacional como referente en el diseño, fabricación y servicio posventa de vehículos todoterreno y especiales.

Con una gama de vehículos polivalentes, de altas prestaciones, robustos, fiables y creados a medida de las necesidades del cliente.

Su gama de productos está compuesta entre otros por: camiones todo terreno TT URO, Vehículo de Alta Movilidad Táctico (el VAMTAC) y el VAM TL (Vehículo Táctico Ligero), tanto para versiones militares como para cuerpos de emergencias, protección civil o seguridad, así como empresas privadas de construcción, electricidad, limpieza y recogida de residuos.

Indústries Puigjaner S.A. – DENN, fundada en 1885, es un referente internacional en el diseño y fabricación de maquinaria para la deformación de metales por procesos rotativos. Su tecnología se aplica en sectores estratégicos como defensa, aeronáutica y energía. Con sede en Barcelona, combina tradición industrial con innovación tecnológica y un firme compromiso con la calidad y la fiabilidad.



**Martí Lloveras**  
Sales Director

*“DENN representa más de un siglo de innovación en la deformación del metal. En esta nueva edición del World Defense Show, reafirmamos nuestro compromiso con la excelencia tecnológica y la colaboración internacional. Nuestro objetivo es aportar al sector defensa soluciones de fabricación más precisas, seguras y adaptadas a los retos actuales de eficiencia y trazabilidad. Las tecnologías rotativas de DENN permiten fabricar componentes críticos con máxima fiabilidad, combinando experiencia mecánica con digitalización y control inteligente de procesos”.*

Indra Group es un holding empresarial que promueve el progreso tecnológico, del que forman parte Indra, una de las principales compañías globales de defensa, tráfico aéreo y espacio; y Minsait, líder en transformación digital y tecnologías de la información en España y Latinoamérica. A cierre del ejercicio 2024, Indra Group tuvo unos ingresos de 4.843 millones de euros, presencia local en 49 países y operaciones comerciales en más de 140 países.



**José María de la Fuente**  
Director Defense Middle East

*“Indra es una de las principales compañías globales de defensa, tráfico aéreo y espacio que, a través de la tecnología, protege nuestro modo de vida actual y se anticipa a las necesidades del futuro. Cuenta con una capacidad única de innovación e integración de sistemas, que la convierten en el socio tecnológico de confianza para las operaciones clave y la digitalización de sus clientes en todo el mundo. Su liderazgo en grandes programas y proyectos europeos, así como a su espíritu de colaboración y estrategia de alianzas, convierten a Indra el mejor socio tecnológico”.*

marineinstruments.es



Marine Instruments desarrolla tecnología de doble uso para seguridad, defensa y operaciones marítimas. Su M5D-Airfox es un UAV de nueva generación, propulsado por energía solar y diseñado para misiones ISR (Inteligencia, Vigilancia y Reconocimiento) desde plataformas navales. Adquirido por la Armada, opera desde todos sus buques de acción marítima (Furor, Meteoro, Audaz, Relámpago, Rayo y Tornado), mejorando la seguridad marítima y el conocimiento de la situación en misiones nacionales e internacionales.

**Gabriel Gómez Celaya**  
Director General



*“La participación de Marine Instruments en World Defense Show representa un paso decisivo dentro de nuestra estrategia de expansión internacional y supone, además, nuestra primera vez como expositores en Arabia Saudí, un mercado de gran relevancia estratégica para los ámbitos de la defensa y la seguridad marítima. Esta feria nos brinda la oportunidad de presentar el UAV solar M5D-Airfox, una solución tecnológica desarrollada para operar en entornos marítimos exigentes y que ya ha demostrado su eficacia en ejercicios y operaciones junto a la Armada, la Secretaría General de Pesca, la US Navy y la OTAN. Estar presentes en este foro internacional nos permite mostrar nuestras capacidades, reforzar alianzas estratégicas y posicionar a Marine Instruments como un actor innovador y fiable a nivel global”.*

navantia.es



Navantia es una empresa española de propiedad estatal y líder mundial en el diseño, construcción e integración de buques navales avanzados, así como en reparación y modernización de barcos. La empresa también se especializa en el desarrollo de Sistemas de Gestión de Mando, Sistemas de Control de Tiro, Sistemas de Navegación, Comunicaciones Integradas y Sistemas de Gestión de Plataforma, Plantas de Propulsión y servicios integrales de Soporte y Capacitación a lo largo de toda la vida útil.

Tras el contrato de 2018 para construir cinco Corbetas Avante 2200 para la Armada Real Saudí, el papel estratégico de Navantia dentro de la Visión 2030 de Arabia Saudí se ha visto significativamente reforzado. Esta asociación se ha ampliado con la construcción de tres corbetas adicionales, profundizando aún más su compromiso con el Reino. Un hito clave es la creación de SAMINavantia, la primera empresa conjunta con SAMI, que apoya la soberanía nacional en defensa mediante el desarrollo de HAZEM, el primer Sistema de Combate Naval Saudí.



**Ricardo Domínguez García-Baquero**  
Presidente

*“Navantia es la punta de lanza de la industria de defensa española en Arabia Saudí, impulsando la internacionalización y la colaboración entre el ecosistema industrial español y las empresas saudíes. En WDS mostraremos la excelencia de nuestra capacidad industrial y tecnológica que nos ha llevado a ser un socio fundamental del Reino”.*

## Contactos para los medios de comunicación

### **PABELLÓN DE ESPAÑA**

TEDAE  
Blanca Ahijado  
+34 635 577 750  
comunicacion@tedae.org

### **AERTEC**

Melanie Zmetek  
mzmetek@aertecsolutions.com

### **AMPER**

Leonor Cabrera Heras  
+34 671495977  
leonor.cabrera@grupoamper.com

### **ARQUIMEA**

Blanca de Frutos  
bfrutos@arquimea.com

### **CENTUM**

Olalla Varela  
marketing@centum.com

### **EM&E GROUP**

Alicia Montoro  
+34 669 186 607  
amontoro@eme-es.es

### **GRUPO-OESÍA**

Victoria Álvarez Simón  
+34 681 394 227  
valvarez@oesia.com

### **HISDESAT**

Mercedes Gómez  
mgomez@hisdesat.es

### **INSTALAZA**

Santiago Galindo  
santiago.galindo@instalaza.es

### **SAES**

Ana López  
comunicación@electronica-submarina.com

### **URO**

Lucía Ferreira  
lferreira@urovesa.com

**DENN**

Nuria Camacho  
ncamacho@denn.es  
Martí Lloveras  
mlloveras@denn.es

**INDRA**

Rafael Moreno  
+34 696 39 70 40  
rmorenoi@indra.es

**MARINE INSTRUMENTS**

Mirian Ramos  
mramos@marineinstruments.es

**NAVANTIA**

Esther Benito  
ebenito@navantia.es

## Información general sobre World Defense Show 2026

World Defense Show (WDS) es una feria internacional organizada por la Autoridad General de Industrias Militares (GAMI) del Reino de Arabia Saudí. Creado para mostrar los últimos avances en tecnología de Defensa y fomentar la cooperación industrial global, el evento se ha consolidado como una plataforma de referencia mundial para el intercambio entre gobiernos, fuerzas armadas y empresas del sector.

Su tercera edición se celebrará en Riad, del 8 al 12 de febrero de 2026, bajo el patrocinio de Su Alteza Real el Príncipe Heredero Mohammad bin Salman, primer ministro y presidente de la Junta Directiva de GAMI. La feria reunirá a delegaciones oficiales, líderes industriales y expertos internacionales, con el objetivo de promover el diálogo estratégico, la innovación tecnológica y nuevas oportunidades de colaboración en los ámbitos terrestre, naval, aéreo, espacial y de ciberseguridad.

### LOCALIZACIÓN

El recinto ferial del World Defense Show se encuentra a unos 70 kilómetros al norte del centro de Riad, con un tiempo de desplazamiento aproximado de 45 minutos en coche por autopista principal.

792P+JQ, Malham  
Riyadh 13380  
Saudi Arabia