

**DOSSIER
PRENSA**

2018
EUROSATORY

ESPAÑA

PARIS/ 11-15 JUNIO 2018



PABELLÓN DE ESPAÑA

- **TEDAE**
- **ESCRIBANO
MECHANICAL AND ENGINEERING**
- **GAPTEK**
- **INDRA**
- **INSTALAZA**
- **NAVANTIA**
- **SAPA PLACENCIA**
- **TECNOBIT**
- **TSD INTERNATIONAL**
- **URO VEHÍCULOS ESPECIALES**
- **MADES**
- **EXPAL**
- **GDELS - SANTA BÁRBARA
SISTEMAS**

TEDAE agrupa actualmente 77 compañías que desarrollan alta tecnología para la Defensa, la Aeronáutica, la Seguridad y el Espacio. Entre ellas hay grandes y medianas empresas, contratistas principales y suministradores de sistemas, junto a otras de menor tamaño, pero muy especializadas, que comparten un mismo compromiso: la generación de tecnología avanzada, el empleo cualificado y el retorno social de la inversión.

Los cuatro sectores industriales de TEDAE incrementaron su facturación en 2017 un 4,5 % -hasta 11.180 millones de euros-, continuaron abriendo mercados internacionales – exportando el 83 % de lo producido- e invirtiendo en innovación el equivalente al 11 % de su cifra de negocio.

Las empresas de defensa integradas en TEDAE exportan el 81% de su facturación, con destino a 89 países, situando a nuestra industria en el 7º puesto en el ranking mundial. El dato determinante para explicar su alta competitividad es que reinvierte el 11% del volumen de negocio en I+D, conscientes de que el liderazgo tecnológico es su rasgo más competitivo. Además, el empleo que genera este sector tan tecnológico ha alcanzado el último ejercicio la cifra récord de 22.800 empleos directos de elevada cualificación.

Las inversiones y esfuerzos realizados en las últimas décadas han situado a nuestro país entre los pocos del mundo con un tejido industrial con presencia en el ciclo completo de producto; desarrollo, fabricación, integración y mantenimiento. La industria española dispone de productos excelentes y nichos tecnológicos competitivos en todas las áreas: terrestre, naval, aérea y espacial.

CONTACTO DE PRENSA



Begoña Franco
COMUNICACIÓN



comunicacion@tedae.org



(+34) 617 393 223



www.tedae.org

ESCRIBANO MECHANICAL AND ENGINEERING



Angel Escribano Ruíz , CEO

“ESCRIBANO MECHANICAL AND ENGINEERING, S.L., es una empresa de referencia mundial en el mecanizado de alta precisión para los sectores aeroespacial y defensa. ESCRIBANO diseña, desarrolla y fabrica íntegramente en sus instalaciones sistemas complejos de defensa, contando con capacidades de fabricación mecánica, electro-ópticos, óptica y electrónica.

Acudir a Eurosatory nos permitirá mostrar nuestro alto nivel tecnológico y competitividad, fortalecer las relaciones ya empezadas y ampliarlas internacionalmente. Estamos convencidos de que Eurosatory es un punto de encuentro internacional que representa una gran oportunidad para el desarrollo de nuestros objetivos por la gran asistencia del sector aeronáutico, centros de mantenimiento y múltiples empresas relacionadas con la industria de la defensa y por su carácter internacional.

Para ESCRIBANO MECHANICAL & ENGINEERING, es la primera vez que acudimos a Eurosatory, y estamos orgullosos de enseñar nuestro nuevo producto estrella la RWS Guardian 2.0”.

CONTACTO DE PRENSA



Teresa Cabezón Arias
BUSINESS DEVELOPMENT MANAGER



teresa.cabazon@eme-es.com



(+34) 659 903 116



www.escribano.aero





Tomás Feliu Rius, CEO

GAPTEK es una compañía especializada en la ingeniería y construcción de edificios de rápida implementación como hangares, edificios industriales y corporativos, arquitectura modular y edificios de grandes luces.

Uno de nuestros principales focos es el desarrollo de las infraestructuras necesarias en los sectores aeronáutico y de defensa, teniendo en cuenta que su dinamismo hace imprescindible que las construcciones que dan soporte al sector respondan con la misma velocidad.

“De nuevo GAPTEK participa en este salón internacional del ámbito de la defensa, una referencia para nosotros de visita obligada.

Gracias a la oportunidad de reencuentro con clientes, proveedores y, por supuesto, con representantes de carácter institucional a nivel mundial, la asistencia de GAPTEK a este evento internacional nos permite, en definitiva, continuar con nuestro proceso de crecimiento e internacionalización.

Nuestro objetivo este año es reforzar nuestro posicionamiento en el sector y dar a conocer nuestros últimos productos más emblemáticos, así como presentar los proyectos de investigación y desarrollo tecnológico en los que GAPTEK participa orgullosamente”.

CONTACTO DE PRENSA



Joaquím Vila
MARKETING MANAGER



joaquinvila@gaptek.es



(+34) 656 500 263



www.gaptek.eu



Indra acude a Eurosatory como una compañía de referencia en el sector de la Defensa y Seguridad. Suministra sistemas basados en tecnologías propias a Ministerios de Defensa e Interior, distintas organizaciones y administraciones y a los principales plataformistas terrestres, navales y aeronáuticos.

Participa en los principales proyectos europeos tecnológicamente punteros: Eurofighter y A400M, helicóptero Tigre, carro Leopard, los buques LHD y F100 y submarino S80, sistema Galileo, programa Copernicus y los satélites Ingenio y Paz, entre otros.

Es además una de las empresas con más peso en el consorcio Ocean2020, el primero y más importante impulsado por la UE para reforzar su defensa común.

En el ámbito de los Sistemas de Defensa Aérea, Indra ofrece soluciones integradas completas que protegen el espacio aéreo de países de los cinco continentes.

También es uno de los principales fabricantes de simuladores del mundo, con más de 200 sistemas de entrenamiento entregados. Su tecnología de defensa electrónica protege a más de 20 tipos de plataformas aéreas, navales y terrestres.

CONTACTO DE PRENSA



Antonio Tovar
COMUNICACIÓN Y RELACIONES CON LOS MEDIOS



atovar@indra.es



(+34) 683 667 916



www.indracompany.com



indra

INSTALAZA



Miguel Muñoz Gámez, Consejero Delegado

“INSTALAZA siempre está presente en Eurosatory, pero en esta ocasión es especial, ya que en unos pocos meses vamos a celebrar nuestro 75 aniversario. 75 años de una compañía española de defensa, familiar, de tamaño medio, en primera línea de su sector.

Además, acabamos de culminar un proceso de transformación y crecimiento, que nos ha llevado a multiplicar por 4 nuestra facturación en los últimos 10 años y marcar un nuevo récord en exportación, que ya supera el 90% de nuestras ventas, incorporando nuevos clientes cada año. ¡Nuestros productos están presentes en más de 35 países por todo el mundo!. Para una empresa de nuestra dimensión, es un logro que nos hace sentirnos muy orgullosos.

Esta reciente expansión se ha producido mediante crecimiento orgánico, basado en producto y tecnología propios, con una importante inversión anual en I+D+i que nos ha llevado a registrar más de 50 patentes y, recientemente, a desarrollar varios productos nuevos. Y Eurosatory es un escenario perfecto para darlos a conocer”.

CONTACTO DE PRENSA



Santiago Galindo
EXPORTS SALES AREA MANAGER &
CORPORATE IMAGE



santiago.galindo@instalaza.es



(+34) 660 112 445



www.instalaza.com

NAVANTIA

Navantia es una empresa tecnológica internacional, estratégica para la Defensa y tractora de empleo. Su área de Sistemas es el centro de excelencia, donde se desarrollan complejos sistemas de alto valor añadido.

Navantia vuelve a apostar otro año más por Eurosatory para mostrar sus productos terrestres, desarrollados con una arquitectura muy avanzada que le dota de la capacidad de adaptarse a las necesidades del cliente y con la posibilidad de poder adaptarlo a diversas funciones, desde la exploración hasta la detección o la vigilancia fronteriza.

El sistema de Exploración y Reconocimiento Terrestre (SERT) no es sólo un vehículo sino un concepto de sistema que incluye en sí el sistema de vigilancia y exploración y al mismo tiempo la integración con el sistema de mando y control del Ejército cliente, bien el que tengan en servicio o bien el que Navantia pueda desarrollar.

Es un sistema polivalente dotado de un gran número de capacidades, todas ellas basadas en un posicionamiento muy preciso gracias a la utilización conjunta de navegadores inerciales y GPS y en la utilización de sensores (cámaras) infrarrojas de largo alcance montadas sobre un pedestal de alta precisión, que permite obtener coordenadas de objetivos a distancias muy considerables (>10Km).

CONTACTO DE PRENSA



Esther Benito



ebenito@navantia.es



(+34) 91 3358555



www.navantia.es

 **Navantia**

SAPA PLACENCIA



Javier Estevas-Guilmain. CEO.

“En esta edición de la feria Eurosatory, nuestro objetivo es dar a conocer nuestras respuestas más innovadoras a las principales demandas de nuestros clientes, centradas en la ampliación de nuestra gama de transmisiones multimarcha sin convertidor de par y altamente eficientes, tanto para vehículos de cadenas como de ruedas.

En lo referente a las transmisiones destinadas a los vehículos de cadenas, hemos evolucionado desde el exitoso modelo SG850 y su variante SG850B para vehículos de hasta 48 Tm hasta la nueva gama de transmisiones ACT850 y ACT1000 desarrollada junto a US Army TARDEC para vehículos de hasta 50 Tm.

Por otro lado, en lo que se refiere a los vehículos pesados de ruedas presentamos nuestra gama de transmisiones para motores que van desde los 500 a los 800 hp destinados principalmente a vehículos 6x6 y 8x8, tanto en aplicaciones militares como civiles. En nuestro Stand (Hall 6 H 433) podrán apreciar la transmisión SW624 instalada en el nuevo vehículo VCR 8x8 desarrollado por la UTE GDELS SBS-INDRA-SAPA bajo contrato del M^o de Defensa Español. En el marco de este proyecto SAPA asume la responsabilidad de desarrollo del grupo moto propulsor del vehículo con capacidad de 477 kW.

Este vehículo incorpora también nuestros productos en el campo de la electrónica de potencia y accionamientos eléctricos, en la forma de un motor generador de 75 kW (165 kW pico) y su electrónica de potencia asociada.

Por último destacamos los nuevos desarrollos de Unidades de Potencia Auxiliar válidos tanto para su instalación bajo blindaje como exterior, manteniendo su alta fiabilidad y densidad de potencia y como novedad, dotándolas de características silenciosas, con niveles de ruido inferiores a 65 dBA (7m) a plena carga”

CONTACTO DE PRENSA



Nicola Buoninconti
DIRECTOR COMERCIAL



nbuoninconti@sapaplacencia.com



(+34) 91 431 80 80



www.sapaplacencia.com

SAPA PLACENCIA

TECNOBIT



Luis Furnells, Presidente Ejecutivo de Grupo Oesía

“Grupo Oesía - Tecnobit tiene una presencia destacada en Eurosatory, ya que constituye una gran oportunidad para exhibir nuestros últimos desarrollos en Seguridad y Defensa. También es una excelente ocasión para encontrarnos con nuestros clientes y con toda la industria internacional del sector.

Acudimos a Eurosatory con la disposición de analizar e impulsar importantes oportunidades de negocio.

Nuestra presencia en la feria refleja la alta capacidad tecnológica de Grupo Oesía, a través de su división Tecnobit, en los campos de la Optrónica, las Comunicaciones Tácticas y Comunicaciones Seguras y la Visiónica (Displays), con innovadores productos por los cuales somos considerados un referente en el mercado internacional.

Grupo Oesía es el socio de referencia en el diseño, desarrollo, y sostenimiento de soluciones de última generación en Seguridad y Defensa para Ejércitos y cuerpos de seguridad de todo el mundo desde hace más de 40 años”.

CONTACTO DE PRENSA



Victoria Alvarez
GERENTE DE COMUNICACIÓN



victoria.alvarez@tecnobit.es



(+34) 681 39 42 27



www.tecnobit.es

tecnobit
grupo oesía



Antonio Ramírez, Presidente TSD Internacional

“Una edición más, TSD Internacional estará presente en la Exposición Eurosatory, aunque en esta ocasión, tenemos el placer de formar parte del Grupo de Expositores del Pabellón Español.

Eurosatory, es para nosotros el escaparate al mundo para la presentación de nuestros productos en el ámbito de la Defensa y de la Seguridad, productos entre los que destacan carrocerías militares para el transporte de tropas y abastecimientos, talleres móviles, puestos de mando, vehículos APC blindados, vehículos blindados para operaciones de rápido despliegue sobre 4x4, remolques, vehículos para descontaminación y vehículos de NRBQ entre otros.

Una de nuestras mayores satisfacciones, que nos impulsa a seguir trabajando de manera constante, es conocer que nuestros productos no solamente son bien valorados por el usuario, sino que son usados como referente en ejércitos de todo el mundo

Gracias al gran número de visitantes, expositores y presencia institucional, esperamos poder reforzar nuestra red de contactos, conocer las novedades de la industria y del sector, identificar tendencias y reflexionar sobre la evolución en Defensa y Seguridad con expertos internacionales.

Esperamos poder saludarles personalmente durante la exhibición y poder compartir nuestras inquietudes sobre el Sector y la Industria”

CONTACTO DE PRENSA



Beatriz Tajuelo
Houda El Gorfté



btajuelo@tsecurity.es
hgorfte@tsecurity.es



(+34) 674 17 18 52
(+34) 662 57 20 41



www.tsecurity.es

URO VEHÍCULOS ESPECIALES



Justo Sierra, CEO

“URO, VEHÍCULOS ESPECIALES, S.A. (UROVESA) es una compañía de capital privado totalmente español. Nuestra actividad principal se centra en el diseño, fabricación, comercialización y apoyo logístico integrado de plataformas terrestres, así como en la customización e integración de sistemas y equipos sobre las mismas.

En Eurosatory 2018 presentamos cuatro novedades. Por un lado, damos a conocer la versión de VAMTAC ST5 para transporte de siete personas con alto nivel de blindaje, y capacidad de vadeo profundo. En segundo lugar, el camión ligero SK95 con chasis basado en el VAMTAC, en versión para carga general y transporte de personal.

También damos a conocer nuestro nuevo VAMTAC LTV, un vehículo táctico ligero de altas prestaciones, con suspensión independiente, capacidad de carga superior a una tonelada.

Y por último, exponemos una novedad a nivel mundial: un VAMTAC con sistema de propulsión híbrida, desarrollado en estrecha colaboración con el INSIA (Universidad Politécnica de Madrid)”.

CONTACTO DE PRENSA



Lucía Ferreira



lferreira@urovesa.com



(+34) 98 158 03 22



www.urovesa.com





Jean F. Montalvan, Managing Director

“MADES de nuevo acude a Eurosatory 2018 con el objetivo de reforzar su presencia en los mercados internacionales y mostrar sus avances en los servicios de fabricación de sistemas electrónicos críticos para aplicaciones en aeroespacio y defensa.

Hoy día, los equipos fabricados por MADES se encuentran en aeronaves, vehículos y buques en los cinco continentes. Nuestros clientes nacionales e internacionales esperan la máxima fiabilidad de esos sistemas, y para ello MADES ha añadido a su portfolio nuevas capacidades que sitúan a la compañía como referencia en su sector. Me gustaría resaltar como hecho muy relevante que las exportaciones de MADES a por ejemplo Estados Unidos suponen más del 10% de las exportaciones totales españolas a dicho país, reflejo de la capacidad de MADES de servir a clientes internacionales.

MADES ofrece soluciones completas que incluyen la gestión profesional del programa y de toda la cadena de suministro, facilitando la propia gestión de nuestros clientes. Esperamos igualmente poder compartir nuestros proyectos de expansión internacional y atraer clientes y colaboradores.

En definitiva, Eurosatory es una excelente oportunidad para entender las futuras necesidades del mercado y hacia donde deben orientarse nuestros servicios”.

CONTACTO DE PRENSA



José Antonio Buzón
BUSINESS DEVELOPMENT MANAGER



jbuzon@mades.es



(+34) 952 249 256



www.mades.es



Pedro Sallent, Director General

Una edición más, la empresa española EXPAL estará presente en Eurosatory para reforzar su presencia europea e internacional como fabricante y proveedor de soluciones globales en el ámbito del sector de la Defensa y de la Seguridad.

“La participación de EXPAL en el Salón es el mejor escaparate para destacar nuestra propuesta de valor en munición, sistemas de armas y servicios para los ejércitos de Tierra, Mar y Aire, así como para establecer las alianzas estratégicas con el resto de la industria de Defensa.

Nuestro objetivo es dar a conocer nuestras respuestas más innovadoras a las últimas demandas de los clientes, como son nuevas funcionalidades del sistema de mortero embarcado EIMOS, nuestra munición de 155mm de alcance extendido calificada en base a la normativa OTAN, dentro de un programa llevado a cabo en colaboración con el Ministerio de Defensa español o nuestras nuevas capacidades en materiales energéticos y propulsantes”.

CONTACTO DE PRENSA



**Sofía Alfaro
Blanca de Frutos**



salfaro@expal.biz
bdefrutos@expal.biz



(+34) 667 170 319



www.expal.biz

GDELS - SANTA BÁRBARA SISTEMAS



Antonio Bueno, Director General

“Un evento con la tradición y repercusión de Eurosatory brinda a General Dynamics Santa Bárbara Sistemas, empresa líder de sistemas terrestres en España, la oportunidad de mostrar a un selecto grupo de usuarios y expertos internacionales nuestros últimos desarrollos y capacidades, permitiendo posicionar a la industria nacional en la vanguardia de este segmento.

Concretamente, en esta edición del salón presentaremos dos nuevas variantes de nuestro exitoso vehículo blindado de cadenas ASCOD/ PIZARRO, mostrando su flexibilidad, modularidad y capacidades de crecimiento de cara al futuro, así como un nuevo miembro de la Familia de Vehículos 8x8 PIRANHA en su versión Lanzapuentes.

La satisfacción de nuestros clientes por las capacidades y soluciones que aportan nuestros sistemas es nuestra mejor carta de presentación frente a las Delegaciones internacionales que visitaran nuestro estand”

CONTACTO DE PRENSA



Rafael Moreno
DIRECTOR DE COMUNICACIÓN



Rafael.Moreno@gdels.com



(+34) 690 633 924



www.gdels.com

GENERAL DYNAMICS
European Land Systems
Santa Bárbara Sistemas