



De los satélites a los drones: DES 2026 analiza en Málaga el futuro de las tecnologías duales

El mayor evento en Europa de IA y tecnologías exponenciales amplía su programa sobre ciberseguridad para abordar las innovaciones en el blindaje de organizaciones y en la actividad militar

Líderes de la Agencia Espacial Europea, la aeroespacial alemana DLR GfR mbH, la Guardia Civil y Zoho, junto con CISOs de grandes multinacionales, compartirán estrategias para reducir riesgos

Madrid, 19 de mayo de 2026. – El contexto geopolítico actual, marcado por conflictos abiertos y una creciente sofisticación de las amenazas digitales, ha situado la seguridad, la defensa y la ciberresiliencia en el centro de la agenda de empresas y administraciones. En este escenario, [DES – Digital Enterprise Show 2026](#), el mayor evento en Europa dedicado a la IA y las tecnologías exponenciales, reforzará, del **9 al 11 de junio en Málaga**, su contenido sobre protección tecnológica y estrenará un foro dedicado a las nuevas soluciones que están transformando la actividad militar.

La evolución de los enfrentamientos recientes ha evidenciado el papel creciente de los sistemas no tripulados y autónomos, especialmente los drones. Estos sistemas robóticos han abierto nuevas vías de desarrollo digital y están modificando la forma en que se ejecutan las operaciones, desde tareas de combate hasta inteligencia, vigilancia, logística o apoyo a la toma de decisiones. Por ello, DES 2026 reunirá a **Eugenia Hernández**, miembro del **Observatorio de la Vida Militar del Congreso de los Diputados**; **Silvia Gamo**, directora general de la **Fundación Círculo de Tecnologías para la Defensa y la Seguridad**; y **Rosalía Machín**, comandante de la **Guardia Civil** en la Jefatura de Transformación Digital y Ciber, que abordarán el cambio que han supuesto estas aeronaves en la mejora de la conciencia situacional, los ciclos de decisión y el riesgo para el personal.

El próximo paso de la defensa: la dimensión orbital

El encuentro de referencia en Europa de tecnologías exponenciales también pondrá sobre la mesa los próximos pasos de la seguridad con foco en el espacio. Y es que las plataformas basadas en satélites se han alzado como activos esenciales actualmente para reforzar la inteligencia, la vigilancia, las comunicaciones y el alcance de las operaciones. Sobre esta cuestión debatirán **Francisco Gallardo**, ingeniero de *Global Navigation Satellite System* en la empresa aeroespacial alemana **DLR GfR mbH**; **Nil Angli**, responsable de Aplicaciones Empresariales y Alianzas en la **Agencia Espacial Europea**; y **Joan Mas**, director científico del Área Digital de **Eurecat**. Los expertos profundizarán en el papel de las capacidades orbitales en la defensa y la protección de infraestructuras críticas.

Junto a ellos, en el ámbito espacial, también estarán **Enrique Pérez y Alejandra Vicens**, representantes del **Mando Conjunto del Ciberespacio**, que examinarán las

DES es un evento de:

NEBEX T
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS



tecnologías que se están implementando para construir redes resilientes, estrategias de blindaje proactivas y la preparación corporativa a fin de resistir los ciberataques.

Unos ciberataques que han aumentado un 70% en Europa en entornos organizacionales y críticos desde 2023, a raíz, entre otros factores, de la expansión de la IA. En este sentido, directivos de **Prosegur**, del Área de Movilidad y Accesibilidad del Consorcio Regional de Transportes de la **Comunidad de Madrid** y del **Centro de Ciberseguridad de Andalucía** destacarán la naturaleza dual de las tecnologías que se están planteando tanto como un riesgo como una oportunidad para la investigación de ataques, el análisis de dispositivos incautados y el apoyo en actuaciones contra el crimen organizado.

Protección de los datos

El blindaje de la información será otra de las cuestiones que se tratará en el ámbito de la ciberprotección. A tal efecto, DES 2026 examinará el desarrollo del almacenamiento de contraseñas en las organizaciones con el objetivo de que pasen a ser un centro de mando integral de la seguridad corporativa. **Joan Vives**, consultor técnico para Iberia de **ManageEngine**, de Zoho Corporation, explicará cómo el conjunto de soluciones y políticas de ciberseguridad – la Gestión de Accesos Privilegiados – logra controlar, automatizar y supervisar en tiempo real las personas que acceden a los diferentes sistemas y mediante qué procesos a fin de salvaguardar los datos y mitigar brechas.

Asimismo, el encuentro recibirá a **Alejandro Sánchez**, coordinador de Relaciones Internacionales de la **Agencia Española de Protección de Datos**, que indagará en los asuntos éticos, legales y sociales que han aparecido con el análisis masivo de datos, así como con la biometría y el reconocimiento facial.

El papel del CISO, imprescindible para la competitividad

La figura clave que está garantizando la implementación de tecnologías e iniciativas en las empresas y administraciones para fortalecer la ciberresiliencia es el CISO. Este perfil ha evolucionado en los últimos años para alinear la seguridad con los objetivos de negocio, administrar las amenazas y fomentar una cultura de prevención en las organizaciones. Para examinar el rol actual de estos responsables de seguridad de la información, DES 2026 recibirá a CISOs de **Argal Alimentación**, **Gigas**, **Grupo Abertis**, **Fertiberia** y **CTT Express**, que analizarán los retos a los que tienen que enfrentarse desde su posición de liderazgo. Además, compartirán los conceptos que están aplicando – como Zero Trust – para mantener el desempeño, la competitividad y la actividad de los activos corporativos.

Igualmente, de la mano de AUTELSI, DES 2026 explorará las nuevas responsabilidades que están asumiendo los Consejos de Administración incluida la normativa de ciberseguridad de la UE, el gobierno responsable de la IA y los riesgos emergentes. Será con los **CISOs** del **Gobierno de La Rioja**, **Carrefour** y la **Empresa de Abastecimiento y Saneamiento de Aguas de Sevilla**, y con la responsable de Disciplina de Seguridad de la Información en **BBVA**, **Laura del Pino Jiménez**.

DES es un evento de:

NEBEX T
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS



Sobre DES | Digital Enterprise Show (9-11 junio 2026, FYCMA, Málaga): DES – Digital Enterprise Show es un evento de Nebext – Next Business Exhibitions en colaboración con el Ayuntamiento de Málaga y la Junta de Andalucía. En nueve ediciones, se ha convertido en el mayor evento profesional europeo sobre tecnologías exponenciales y uno de los referentes mundiales que ofrece a la alta dirección de las empresas las últimas soluciones y productos para acompañar a las grandes corporaciones, a pymes y a las administraciones públicas europeas hacia la transformación digital. Durante 3 días, combinamos tecnología e innovación con liderazgo digital, soluciones tecnológicas para mejorar la experiencia de cliente y del empleado, optimización de los procesos operacionales y la identificación de nuevos modelos de negocio, servicios y productos de todas las industrias.

DES es un evento de:

NEBEXT
NEXT > BUSINESS EXHIBITIONS