



DES2025 convoca a grandes voces internacionales referentes en tecnologías exponenciales

El principal evento en Europa sobre innovación tecnológica acogerá Digital Business World Congress, donde figuras destacadas examinarán la evolución de la IA y el auge de la computación cuántica y la ciberseguridad

El congreso citará a Margaret Mitchell, exGoogle y Directora de Ética en Hugging Face, Jo De Boeck, CSO del centro mundial de I+D en nanoelectrónica IMEC, y a directivos de Repsol, Campofrío, Alain Afflelou o Four Seasons, entre otros

Los expertos y emprendedores que quieran participar en la cumbre pueden presentar su candidatura hasta el 20 de abril

Madrid, 27 de marzo de 2025. – La inteligencia artificial ha supuesto un revulsivo para los negocios, siendo la tecnología protagonista de los últimos años. Según los expertos, ya se considera que la solución digital ha empezado un nuevo ciclo después de la aparición de los *smartphones* y las redes sociales. Un indicio de esta teoría es que la IA, y concretamente la IA generativa (GenAI), está entrando en el conjunto de las industrias tractoras de las economías globales desarrollando negocios y mejoras en las operaciones y equipos.

Con este contexto, [DES – Digital Enterprise Show 2025](#), el evento de referencia en Europa dedicado a las tecnologías exponenciales que tendrá lugar en **Málaga del 10 al 12 de junio**, albergará una nueva edición de **Digital Business World Congress**. Se trata del mayor foro a nivel comunitario especializado en las soluciones tecnológicas emergentes, que en esta ocasión se centrará en examinar la evolución de la IA Generativa y la IA General (AGI), así como el avance de la computación cuántica y la aplicación de la ciberseguridad, entre otras iniciativas digitales, para la estimulación de la competitividad empresarial.

Para ello, el encuentro recibirá a **más de 500 expertos internacionales**, los cuales compartirán sus casos de éxito en digitalización. Asimismo, serán los encargados de guiar a los **más de 17.000 directivos que se reunirán en DES 2025** en su camino para incorporar las herramientas tecnológicas más punteras con las que optimizar procesos e incrementar la rentabilidad de sus respectivas organizaciones. Con el objetivo de maximizar las voces líderes participantes, **Digital Business World Congress ha abierto su [convocatoria](#)** para que visionarios, emprendedores, ejecutivos y académicos puedan subirse en sus escenarios donde exponer sus propios logros y perspectivas.

En este sentido, se buscan a representantes de iniciativas tecnológicas innovadoras en los segmentos de: banca y seguros, industria manufacturera, salud, turismo,

DES es un evento de:

NEBEX T
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS



entretenimiento y deporte, *retail* y *e-commerce*, movilidad y administración pública. Igualmente, los ponentes podrán compartir su trayectoria en IA, computación cuántica, analítica de datos, *multicloud*, ciberseguridad, *blockchain*, marketing digital, IoT, realidad virtual y realidad aumentada, entre otras. Los especialistas que quieran postularse para formar parte del congreso pueden presentar su propuesta **hasta el 20 de abril**.

Una agenda llena de líderes

Digital Business World Congress sigue ampliando su elenco de figuras destacadas con el propósito de conformar una agenda de primer nivel. Así, en sus auditorios estará **Jo De Boeck**, Chief Strategy Officer y Executive Vice President en IMEC, el principal centro independiente de I+D en nanoelectrónica del mundo, que ha confirmado su instalación en Málaga. El experto mostrará cómo esta entidad combina su conocimiento nanotecnológico con datos e inteligencia artificial para crear y respaldar aplicaciones para un futuro más inteligente.

También estarán presentes **Ricardo Enriquez**, Head of Quantum Technologies Team en Repsol, quien ofrecerá las oportunidades que la computación cuántica aporta para acelerar la transición energética; o **Nieves Gutiérrez**, Head of Operational Technology Cybersecurity en Europa de Campofrío Food Group, que ahondará en las estrategias de protección ante ciberataques que están implementando. A ellos, se les suman el conocido empresario y emprendedor, **José Elías**, quien es igualmente presidente de Audax Renovables y propietario de La Sirena; **Abelardo M. Vecino**, agregado del FBI en la embajada de España; **Eva Ivars**, CEO de Alain Afflelou en el mercado ibérico; **Rafael Juan**, CEO de Vicky Foods; o **Paloma Arias-Perero**, Directora de Personas y Cultura del Hotel Four Seasons de Madrid, entre muchos otros.

Todos ellos también acompañarán a grandes nombres influyentes a escala mundial sobre inteligencia artificial, que han confirmado su asistencia en el congreso. Este es el caso de **Margaret Mitchell**, fundadora y codirectora del departamento de ética de IA de Google y actual Directora de Ética de Hugging Face; **Richard Benjamins**, cofundador y CEO del observatorio del impacto social y ético de la inteligencia artificial, OdiselA; y **Fernando Domínguez Pinuaga**, vicepresidente de Sandbox AQ, compañía nacida de Alphabet, y que une la cuántica con la IA para resolver desafíos coyunturales como la mejora de la navegación GPS.

[Sobre DES | Digital Enterprise Show \(10-12 junio 2025, FYCMA, Málaga\)](#): 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 siete 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