



Málaga se convierte en capital mundial tecnológica con DES2023, que dejará un impacto económico de 34 millones para la ciudad

Del 13 al 15 de junio, los hoteles de Málaga cuelgan el cartel de 'completo', con la visita de más de 17.000 directivos de todo el mundo que vienen a DES en búsqueda de socio tecnológico para impulsar su negocio

DES2023 contará con grandes gurús internacionales en tecnologías exponenciales, como Vala Afshar o Nina Schick, dos de los mayores expertos en Inteligencia Artificial a nivel mundial

Málaga, 12 de junio de 2023. – La séptima edición de [DES-Digital Enterprise Show](#), la mayor cumbre europea sobre tecnologías exponenciales, abrirá mañana sus puertas para volver a situar a Málaga en el mapa mundial de los eventos tecnológicos. La cita, que se alargará hasta este jueves y ha vuelto a situar la planta hotelera de la ciudad con el cartel de 'completo', congregará a más de 17.000 directivos de todo el mundo que vienen en búsqueda de socio tecnológico a fin de aumentar la competitividad de sus empresas. El evento generará un impacto económico **de 34 millones de euros para Málaga**, y reafirmará la ciudad como gran hub de innovación en el sur de Europa.

Bajo el lema "Next is now", un total de 581 expertos internacionales compartirán en DES2023 sus estrategias, conocimiento y casos de éxito de aplicación de las tecnologías disruptivas a distintas industrias. En total, serán más de 270 horas de ponencias en una agenda de contenidos muy detallada, donde se darán las claves para desarrollar nuevos modelos de negocio en los sectores de la Banca, Comercio, Industria, Movilidad, Salud, Energía o Turismo.

La Inteligencia Artificial mueve el futuro tecnológico

En esta edición, la Inteligencia Artificial será la gran protagonista tras la revolución que está suponiendo en el conjunto de los negocios y por las regulaciones que se vislumbran por parte de la Unión Europea y los Estados Unidos. Su rentabilidad, las oportunidades que brinda, y los desafíos que conlleva en industrias como el marketing, los recursos humanos, la movilidad o incluso en el mundo de las pymes o la administración pública son cuestiones que se tratarán en DES2023.

Todo ello se llevará a cabo de la mano de grandes gurús mundiales que compartirán en **Digital Business World Congress**, el mayor foro en digitalización a nivel europeo que se organiza en el marco de DES, las capacidades de las tecnologías exponenciales. Nombres de la talla de **Vala Afshar**, "evangelista digital" conocido a escala mundial por destacar la IA como clave del progreso; **Nina Schick**, experta en IA Generativa y asesora del presidente Biden; **Shelly Palmer**, Co-Founder de Metacademy y considerado como un "Top 1 Voice in Technology"; **Ben Hammersley**, editor de la revista tecnológica Wired UK, y creador del término de "podcast"; o **Jerome C. Glenn**,



Consejero Delegado del think tank The Millennium Project, y consultor independiente del Banco Mundial y de la ONU, darán a conocer su punto de vista sobre la transformación digital que se está viviendo actualmente y hacia dónde nos conduce.

Del mismo modo, DES ha reconocido Kiev como City Partner 2023 por la tarea de digitalización que está llevando a cabo la ciudad con el objetivo de salvar las vidas de sus ciudadanos en el marco del conflicto con Rusia. Así, la cumbre recibirá una delegación ucraniana encabezada por **Oleg Polovynko**, CIO del Ayuntamiento de Kiev, que explicará las estrategias tecnológicas que siguen desde la capital de Ucrania a fin de prevenir las amenazas con tan solo una aplicación de móvil.

De las clean tech a la ciberseguridad: las tecnologías de 2023

Al margen de la Inteligencia Artificial, DES2023 también dedicará sus jornadas a las demás tecnologías que están marcando el camino de la digitalización, y que lo harán en los próximos años. Este es el caso de los **gemelos digitales, Blockchain, la Realidad Virtual, la Realidad Aumentada, el multicloud, la analítica de datos, la hyperautomatización, IoT, 5G, o las clean tech**. Igualmente, la preocupación generalizada por los ciberataques y el incremento de ofensivas que se han registrado en el primer semestre de 2023 hará que la **ciberseguridad** sea un asunto troncal en esta edición del evento. Altos representantes de la OTAN, el ejército español, la policía o directivos de seguridad de compañías como los laboratorios CINFA, Iberia, Kyndryl, el Museo Thyssen o Codere, expondrán cómo prevenir un ataque y qué hacer cuando ya se es víctima.

A su vez, y como novedad, DES2023 contará con el **Energy & Cleantech Forum**, espacio donde se pondrán en valor las tecnologías que tienen por objetivo reducir el impacto medioambiental y contribuir a los objetivos climáticos de cara a 2050.

Una cumbre global que aunarás las últimas innovaciones

La agenda del evento se completará con la actividad de la zona expositiva, que contará con 394 firmas expositoras en los dos pabellones de FYCMA, que presentarán sus últimas innovaciones y soluciones tecnológicas a fin de impulsar la eficiencia de empresas, organizaciones e instituciones. Entre las firmas estarán **Banco Santander, Clear Channel, Contents.com, Easyvista, Fhios, Globant, Grupo Aire, Havas Media Group, IBM, Inetum, Intel, KPMG, Kyndryl, Minsait, Oracle, Personio, RedK, Stratio, Tealium, Telefónica Tech, The Futurum Group, T-Systems, WeHumans, Vass o VMware**, entre muchas otras.

Otro aspecto relevante de DES2023 será la celebración de la segunda edición de **The Scale-Up! World Summit**, el espacio dedicado al ecosistema emprendedor donde las startups internacionales más disruptivas darán a conocer su propuesta de valor a fin de evolucionar y convertirse en scaleups (escalables).