



DES2024 abre sus puertas poniendo a Málaga en la primera fila mundial de las tecnologías exponenciales

El consejero de la Presidencia de la Junta, Antonio Sanz, ha inaugurado la cumbre tecnológica, junto al alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, y el presidente de la Diputación Provincial de Málaga, José Francisco Salado

Hasta este jueves, DES2024 reunirá más de 17.000 directivos de todo el mundo, que descubrirán el potencial de la IA combinada con otras soluciones digitales a fin de impulsar la competitividad de los negocios

Madrid, 11 de junio de 2024. – [DES – Digital Enterprise Show 2024](#), el mayor evento europeo dedicado a las tecnologías exponenciales que se celebra en Málaga del 11 al 13 de junio, ha abierto oficialmente las puertas de su octava edición consolidando la capital de la Costa del Sol como el epicentro de la innovación tecnológica mundial. Durante las tres jornadas, el evento pondrá sobre la mesa el potencial de la aplicación de la inteligencia artificial, una tecnología que se ha convertido en “*un aliado más a quien debemos invitar a nuestra actividad empresarial diaria*”, ha afirmado Sandra Infante, directora de DES, durante la inauguración. Solo en la economía española, el uso de la IA podría llevar a un incremento del 2,4% en el PIB anualmente hasta 2030, si se integra con otras tecnologías.

Junto a Infante, han participado en la ceremonia de apertura el consejero de la Presidencia de la Junta, **Antonio Sanz**, que ha llamado a la cooperación entre administraciones como clave para impulsar la transformación digital. Sanz ha afirmado que “*apostamos por una Andalucía que avanza decidida para situarse a la vanguardia y ser una locomotora de digitalización*” y ha recordado los 532 millones de euros invertidos en los dos últimos años por la Agencia Digital de Andalucía para liderar la digitalización, “*la mitad de lo que teníamos previsto invertir hasta 2027*”.

Por su parte, **Francisco de la Torre**, alcalde de Málaga, ha instado a empresas y comunidad a trabajar en el impulso de la sostenibilidad y la formación del talento aprovechando las capacidades de las tecnologías. “*Preocupa que haya una oferta de miles de puestos de trabajo en Europa en los próximos años en la industria tecnológica que no tenga con quién cubrirlas*”, ha indicado. Tras recordar que Málaga será la sede del IMEC (Centro Interuniversitario de Microelectrónica) en España, ha resaltado el papel clave de DES como “*un lugar para venir a compartir conocimiento y experiencias y para aprender las mejores prácticas a fin de aplicar la tecnología y ser mejores personas*”.

Junto a ellos, el presidente de la Diputación Provincial de Málaga, **José Francisco Salado**, ha afirmado que DES es ya “*un encuentro en el que convergen talento e innovación con el objetivo de revolucionar todas las industrias y promover el intercambio de ideas entre ejecutivos de todo el mundo*”. Además, ha destacado que la cumbre mundial ayuda a “*vincular tres conceptos clave como talento, tecnología y negocio*” a la ciudad de Málaga.



Tras sus intervenciones, los representantes de los ejecutivos andaluces han realizado un recorrido por la zona expositiva, donde han podido ver en primera persona distintas soluciones digitales de IA, multicloud, Realidad Virtual y Blockchain y otras innovaciones que están presentando un total de 403 firmas internacionales. Entre ellas, se encuentran **IBM, Oracle, Nvidia, Santander, T-Systems, Clear Channel, eBay, Eurecat, Fhios, Jirada, NP Digital, The Cocktail, Vass, Westcon o Zoho.**

Registro de prensa: Completa el siguiente [formulario](#) con tus datos para solicitar tu pase

[Sobre DES | Digital Enterprise Show \(11-13 junio 2024, FYCMA, Málaga\)](#): 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.