

## COMPUTAEX celebra la II Jornada de Innovación Industrial con Gemelos Digitales

• Seg., 16/06/2025 - 10:13



COMPUTAEX, el Centro de Supercomputación de Extremadura, organiza la <u>Il Jornada de Innovación Industrial con Gemelos Digitales</u>, en el marco del proyecto "<u>DemoTwins</u>: desarrollo y demostración de Gemelos Digitales Descriptivos de Infraestructuras de Extremadura". El evento se celebrará en Cáceres, el próximo 27 de junio, en las instalaciones del Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón (<u>CCMIJU</u>). El acto de apertura institucional contará con la presencia de D. Jesús Coslado, <u>Director General de Digitalización Regional</u> de la Junta de Extremadura.

Su objetivo principal es transferir conocimiento y ofrecer una visión práctica y estratégica sobre cómo la tecnología de los gemelos digitales puede convertirse en una palanca de competitividad e innovación para el tejido productivo extremeño. La jornada está dirigida a entidades, instituciones y representantes del sector industrial interesados en conocer de primera mano esta tecnología, sus aplicaciones prácticas, las oportunidades de financiación disponibles y las ayudas gestionadas por la Junta de Extremadura en proyectos de este tipo. El programa incluirá la exposición de casos de éxito desarrollados en colaboración con agentes regionales, así como una visita al <u>Centro Demostrador de Gemelos Digitales</u>.

Durante el evento intervendrán representantes de entidades e instituciones implicadas en el desarrollo tecnológico e innovación digital aplicadas a gemelos digitales, como <u>FUNDECYT-PCTEX</u>, la Escuela Politécnica de la Universidad de Extremadura (<u>EPCC</u>), el Instituto Tecnológico de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (<u>INTROMAC</u>), el laboratorio de Robótica, Visión Artificial y Construcción (<u>ROBOLAB</u>) y el propio Centro de Supercomputación.

El proyecto DemoTwins, ejecutado por COMPUTAEX, se enmarca en la iniciativa de las Redes Territoriales de Especialización Tecnológica (RETECH) y está financiado por la Consejería de Economía, Empleo y Transformación Digital, junto con el Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, mediante fondos de la Unión Europea-NextGenerationEU, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).

Las personas interesadas en asistir a la II Jornada de Innovación Industrial pueden consultar el programa completo y formalizar su inscripción en el siguiente enlace.

## Noticias relacionadas:

- COMPUTAEX celebra la II Jornada de Innovación Industrial con Gemelos Digitales [<u>Junta de Extremadura</u>][ <u>Extremadura.com</u>][Onda Cero][Extremadurainformacion.com]
- Jornada sobre innovación industrial en el Centro de Supercomputación [Diario Hoy]
- COMPUTAEX celebra en Cáceres la II Jornada de Innovación Industrial con Gemelos Digitales [Región Digital]
- Extremadura muestra el potencial de los Gemelos Digitales para transformar su industria [twingemelosdigitales.com]
- II Jornadas Innovación Industrial con Gemelos Digitales [YouTube]

## URL de

origem:https://web.computaex.es/pt-pt/noticias/16062025-computaex-celebra-ii-jornada-innovacion-industrial-con-gemelos-digitales