

El Barcelona Deep Tech Summit 2025 abre las inscripciones para visitantes y participantes

- » La cuarta edición del BDTS espera recibir a más de 2.500 personas del ecosistema emprendedor y tecnológico.
- » El programa de actividades y ponencias reunirá a más de 70 ponentes y 50 *start-ups* para reforzar la importancia de la transferencia del conocimiento científico y tecnológico al mercado.

El [Barcelona Deep Tech Summit \(BDTS\)](#) ha abierto inscripciones para la asistencia y la participación de empresas emergentes en el evento. El congreso, impulsado por el Ayuntamiento de Barcelona a través de Barcelona Activa, celebra este año la cuarta edición del 4 al 6 de noviembre en el recinto Gran Via de Fira Barcelona, coincidiendo con el Smart City Expo World Congress.

El evento internacional pondrá el foco en cuatro pilares fundamentales para el ecosistema: inspirar, conectar, mostrar y crear, con el objetivo de acelerar la transferencia de conocimiento científico al mercado y fomentar la creación de nuevas empresas de base tecnológica. Las personas interesadas pueden acceder al proceso de inscripción a través del [sitio web oficial](#) en la modalidad de visita general, como *start-ups* o *spin-offs* expositoras, perfiles de inversión o perfiles de representación institucional y académica. El aforo es limitado y se recomienda realizar la inscripción con antelación.

Esta edición espera recibir a más de 2.500 personas del ecosistema emprendedor y tecnológico referentes del sector del *deep tech*. En un amplio programa de actividades y conferencias, se reunirán más de 70 ponentes y 50 *start-ups* de este entorno estratégico para la economía y el emprendimiento.

Las *start-ups* y *spin-offs deep tech* desarrollan tecnologías basadas en descubrimientos científicos o innovaciones disruptivas para dar respuesta a los principales retos de la sociedad actual. La aceleración de la transición energética, el uso eficiente de recursos como el agua, la reducción de las emisiones causantes del cambio climático o el envejecimiento saludable de la población, son algunos de los objetivos de las más de 50 *start-ups* que acudirán a la cita.

El *deep tech* incluye campos como la inteligencia artificial, los materiales avanzados, la robótica, la fotónica, la electrónica, la computación cuántica, la biotecnología o las tecnologías espaciales, entre otros.

Para más información:

Valença Figuera
660805317

valenca.figuera@barcelonactiva.cat