



## **LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL, LA BIOECONOMÍA CIRCULAR Y LA FINANCIACIÓN EN I+D+i MARCAN EL INICIO DE TRANSFIERE 2025**

**Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, comienza mañana con la agenda de contenidos más completa sobre los retos en materia I+D+i a nivel global. En su primer día, ahondará en aspectos como la inteligencia artificial, la bioeconomía circular y la sostenibilidad o las líneas de financiación para los proyectos de innovación**

**Hasta el viernes 14 serán más de 400 expertos los que abordarán en más de 100 sesiones las tendencias clave que están transformando la industria y los servicios tecnológicos, la innovación abierta, así como se presentarán prototipos y proyectos de investigación en ámbitos como salud, *big data* o *deep-tech***

**Transfiere reunirá a más de 600 empresas, entidades y administraciones públicas del ecosistema I+D+i internacional, y tendrán presencia delegaciones procedentes de más de 30 países. Está organizado por el Ayuntamiento de Málaga; la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación de la Junta de Andalucía, y el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) asume la dirección ejecutiva del evento**

*Málaga, 11 de marzo de 2025.-* Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, abre sus puertas mañana en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) con una jornada inaugural centrada en la transferencia de conocimiento, la colaboración público-privada y los nuevos modelos de financiación de la I+D+i. El acto oficial de apertura tendrá lugar en el espacio Ágora, punto de encuentro clave para el debate en torno a políticas y estrategias de futuro. Este espacio, junto a otros cuatro más como son Innovation Room, Science Room, Research Center y Andalucía Knowledge, conforman la estructura central del encuentro con un extenso programa con temáticas destacadas como la inteligencia artificial o la bioeconomía circular. Serán más de un centenar de paneles temáticos de la mano de más de 400 expertos.

Así, el programa de la primera jornada de Transfiere 2025 profundizará, en el espacio Science Room, en aspectos clave como la bioeconomía circular y la sostenibilidad donde se abordará la situación actual a escala regional sobre los modelos de gobernanza existentes y las buenas prácticas aprendidas que pueden ser útiles para otras regiones. En este mismo espacio se analizarán las carreras científicas y se hablará de aspectos como el talento investigador y las habilidades clave para la transferencia de conocimiento. También se presentará el informe Draghi y se darán a conocer los servicios y programas de transferencia tecnológica y emprendimiento de la Alma Mater Studiorum- Università di Bologna, que es la universidad internacional invitada.

El Research Center, por su parte, albergará mañana interesantes sesiones sobre el papel de los institutos de investigación de la Universidad de Málaga; proyectos innovadores del Ayuntamiento de Málaga; la presentación de prototipos y proyectos de investigación internacionales en ámbitos como sostenibilidad, gestión de datos o salud, así como una presentación del país invitado en esta edición, Reino Unido.

### **Compra pública de innovación y nuevos modelos de financiación de la I+D+i**

En los diferentes espacios de contenidos se profundizará en la importancia de la investigación aplicada y el papel de universidades, parques científicos y tecnológicos, centros tecnológicos y oficinas de transferencia de conocimiento en la valorización de la I+D+i. En este sentido, en el espacio Innovation Room tendrá lugar un panel de expertos para analizar las actividades y programas puestos en marcha por los parques españoles para fomentar la innovación en sus ecosistemas, que impulsa APTE (Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España) y CDTI.



Además, en el espacio Ágora, entidades de referencia en el apoyo a la financiación de proyectos de innovación, así como en el desarrollo tecnológico de empresas españolas, compartirán todas las novedades en materia de ayudas, dando a conocer todas las claves para acceder a las mismas. También se explicará cómo la compra pública de innovación puede ser una herramienta estratégica para impulsar el crecimiento y la competitividad empresarial, especialmente en sectores clave para el futuro.

Por su parte, se abordará la financiación pública en la aplicación de la inteligencia artificial en el proceso industrial; el papel de los centros tecnológicos en el fortalecimiento de la industria nacional de la mano de Fedit Centros Tecnológicos de España; así como las estrategias de financiación e iniciativas de apoyo a la transferencia de conocimiento y su impacto en los sectores productivos en un debate impulsado por Canarias, Premium Partner del evento.

### **Cifras Transfiere 2025**

La decimocuarta edición de Transfiere cuenta con la participación de más de 600 empresas, entidades y administraciones públicas del ecosistema I+D+i a nivel internacional. Participan delegaciones procedentes de más de 30 países. En este sentido, el foro se ha convertido en el punto de encuentro para las políticas territoriales de innovación, congregando al 90 por ciento de las comunidades y ciudades autónomas del ámbito nacional.

Además, son más de 80 universidades nacionales e internacionales entre entidades académicas participantes e inscritas, y más de 100 organismos intermedios de la innovación entre clústeres, centros y plataformas tecnológicas, parques científicos y tecnológicos, y las Infraestructuras Científicas y Técnicas Singulares (ICTS), entre otros.

Con respecto al programa de contenidos, el foro ofrece más de 100 paneles y conferencias con la participación de más de 400 expertos. Además, está prevista la celebración de encuentros especializados y convocatorias paralelas de entidades participantes. En esta edición, más de 60 *startups* participan en las diferentes actividades del programa, incluyendo la V Open Call for Deep Tech Start-ups, coordinada junto a la Enterprise Europe Network (ENN). Como plataforma de la vanguardia innovadora, son más de 100 prototipos presentes en la zona expositiva o en alguno de los contenidos.

Transfiere está organizado por el Ayuntamiento de Málaga; la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación de la Junta de Andalucía, y el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. FYCMA asume la dirección ejecutiva del evento. Canarias es Premium Partner. Por su parte, la Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA) y el proyecto Tech FabLab son Golden Partners. Son Silver Partners Andalucía TRADE-Agencia Empresarial para la Transformación y el Desarrollo Económico de la Junta de Andalucía, la Comunidad de Madrid, la Fundación para el Conocimiento madri+d, la Diputación Provincial de Málaga, Salamanca Tech y el Ayuntamiento de Salamanca, Telefónica Empresas, la Universidad de Málaga, así como las empresas municipales Emasa, Limpieza de Málaga y la iniciativa Málaga Open for Business.

Toda la información del foro se puede consultar en [www.forotransfiere.com](http://www.forotransfiere.com), y en los perfiles de [Facebook](#), [X](#) y [LinkedIn](#).