

TRANSFIERE INAUGURA MAÑANA SU XV EDICIÓN CONSOLIDADO COMO EL GRAN PUNTO DE ENCUENTRO PROFESIONAL PARA LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO EN ESPAÑA

Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, arranca mañana su XV aniversario, que se prolongará hasta el jueves 26 con una ambiciosa programación y una gran zona expositiva que profundizarán en desafíos del mundo actual como la soberanía tecnológica, la seguridad y defensa, la propiedad intelectual, la salud y la sostenibilidad

Más de un centenar de paneles temáticos contarán con la participación y presencia de más de 400 entidades, empresas y administraciones públicas del I+D+i; más de 300 expertos; medio centenar de universidades nacionales e internacionales y una docena de comunidades y ciudades autónomas

La República de Corea y la Universidad de Hanbat serán protagonistas de la dimensión internacional de la convocatoria, que cuenta con la representación de una veintena de países, de los que tendrán participación activa Alemania, Bélgica, Canadá, China, República de Corea, España, Estados Unidos, Francia, Italia, Kenia, Marruecos, Moldavia, Países Bajos y Portugal

En paralelo a la jornada inaugural tendrá lugar la celebración del III GINI Global Innopolis Forum, donde empresas, universidades y centros de I+D compartirán experiencias y oportunidades

Málaga, 23 de febrero de 2026.- Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, inaugura mañana en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga), del Ayuntamiento de Málaga, su XV edición, consolidado como el gran punto de encuentro profesional para la transferencia de conocimiento en España. Esta convocatoria supondrá un hito en su trayectoria por su especial carácter conmemorativo y servirá para hacer balance de quince años de impulso continuado al ecosistema de I+D+i, poniendo en valor su papel como catalizador de alianzas estratégicas, proyectos colaborativos y oportunidades de conexión entre ciencia, empresa y administraciones públicas.

La jornada inaugural estará marcada por el acto oficial de apertura, en el que intervendrán la presidencia del Comité Organizador, la República de Corea como país invitado, así como representantes de las instituciones organizadoras y el ámbito académico. Esto ocurrirá en el Ágora, el espacio dedicado a la empresa, la financiación y la innovación de Transfiere, que acogerá también otro de los ejes principales del primer día, esto es, el III Global Innopolis Forum, un encuentro internacional en el que instituciones académicas y de I+D+i junto a administraciones públicas comparten experiencias, casos de éxito y oportunidades de colaboración global.

Durante esta sesión, representantes de ciudades innovadoras como Daejeon (República de Corea), Dortmund (Alemania), Montgomery y Seattle (Estados Unidos), y Quebec (Canadá), con la participación del alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, debatirán sobre tendencias globales en ciencia y tecnología avanzada, estrategias de cooperación y políticas de innovación regional. Cabe recordar que este foro eligió a Málaga como ciudad anfitriona este año tras su debut en la República de Corea en 2023.

En cuanto a los paneles temáticos, este espacio se estrenará con una ponencia a cargo del regional managing director de IMEC España, Karel Van Gils, seguido de una sesión sobre los principales cambios

del Marco Financiero Plurianual 2028-2034 y su impacto en las regiones europeas, con la intervención de representantes del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, el Gobierno Vasco, EURADA y Zabala Innovation.

Entre otros temas, acogerá también un panel sobre innovación en tecnologías duales, centrado en las oportunidades empresariales que ofrece la colaboración con los Centros Tecnológicos para impulsar desarrollos con aplicación civil y de defensa, reforzando la soberanía tecnológica en el actual contexto geoestratégico, así como un debate sobre la Estrategia Nacional Deep Tech, que contará con la participación de la Agencia Estatal de Investigación (AEI), la Conferencia de Rectores y Rectoras de las Universidades Españolas (CRUE), el Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación de España (CDTI), el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Generalitat de Catalunya.

Universidad de Hanbat

El Research Center, enfocado en la innovación aplicada y la presentación de casos de éxito y prototipos, acogerá la ponencia 'Más allá de las fronteras: colaboración global entre industria y academia para un éxito compartido' a cargo de la Universidad de Hanbat (HBNU), la institución académica invitada de este año. Intervendrá el director de la Oficina de Asuntos Internacionales de la HBNU, Min-Wook Oh, que presentará un modelo avanzado que integra investigación académica de vanguardia con aplicaciones industriales prácticas.

A través de sus plataformas especializadas de cooperación industria-academia, la universidad facilita una transferencia fluida de tecnologías punteras hacia el mercado global. Esta iniciativa no se limita a compartir conocimiento, sino que busca crear un ecosistema sostenible en el que universidades y empresas internacionales crecen conjuntamente. La hoja de ruta de HBNU pone el foco en las "Smart Partnerships", alianzas inteligentes orientadas a resolver desafíos industriales reales mediante innovación colaborativa. Esto incluye la formación de talento preparado para un escenario global y la implementación de estrategias de comercialización tecnológica que garanticen la prosperidad mutua.

La Universidad de Málaga también será protagonista de este espacio, con varias sesiones en las que expondrá los proyectos y las líneas de investigación más relevantes de sus institutos de investigación universitarios. Asimismo, a lo largo de la jornada se sucederán ponencias específicas sobre temáticas estratégicas como la geotermia, impulsada por la Universidad de La Laguna, junto a otras temáticas como el papel de las universidades y las oficinas de transferencia junto a una selección de 'Elevator Pitch' en las que se presentarán prototipos y proyectos de investigación innovadores.

Compra Pública de Innovación (CPI)

El Science Room, centrado en la investigación científica y la transferencia de conocimiento en ámbitos estratégicos, abrirá su programación con una intervención sobre soberanía tecnológica y sostenibilidad energética por parte del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), a la que seguirá una mesa sobre actuaciones de Compra Pública de Innovación (CPI), en la que participarán la concejala del Área de Innovación, Digitalización y Captación de Inversiones del Ayuntamiento de Málaga, Alicia Izquierdo García; la subdirectora general de Fomento de la Innovación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, Amanda Gil Sánchez; el subdirector general de Asuntos Económicos del Servicio Murciano de Salud, Juan Antonio Quesada Torres; el director xeral de

Planificación Energética e Minas de la Xunta de Galicia, Pablo Fernández Vila; y el socio director de KNW, Manuel Varela Rey.

Entre los ponentes de la primera jornada de este espacio figuran el Instituto de Salud Carlos III, el Observatorio Tecnológico del Hidrógeno, la Fundación Cotec, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el Proyecto Estratégico de Recuperación y Transformación Económica (PERTE) para la Salud de Vanguardia.

El Innovation Room, orientado a las políticas y herramientas que impulsan la innovación a gran escala, ofrecerá ponencias sobre la colaboración público-privada en los parques científicos, con la participación del Málaga Tech Park junto a sus homólogos de Gijón y Tenerife, además de la Universidad Carlos III de Madrid y la FUNDECYT-PCTEX. Igualmente, la Fundación Innova IRV, Eurecat Innova y la UMA abordarán los retos y oportunidades de la IA Aplicada, mientras que Orange coordinará una mesa de debate sobre el potencial de las empresas de telecomunicaciones. Se abordarán nuevas fórmulas de financiación para proyectos innovadores en un panel ofrecido por Mecides y la Agencia Espacial Española ofrecerá sus propuestas para un entorno geopolítico cambiante.

Innovación en Andalucía

Finalmente, el Andalucía Knowledge, dedicado a reforzar la transferencia y las oportunidades de colaboración con los agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento y el tejido empresarial, ofrecerá en su primera jornada un recorrido por las iniciativas de innovación y transferencia de conocimiento en la comunidad autónoma, comenzando con experiencias de universidades en la transición verde, la energía y la sostenibilidad, con participación de la Universidad Pablo de Olavide, Universidad de Granada, Universidad de Málaga, Universidad de Jaén y Universidad de Sevilla. Se presentará la inauguración del stand CUII-TRADE y se mostrarán proyectos de innovación en Agrotech y digitalización de riesgos laborales impulsados por CTAQUA, Surcontrol, FIDESOL y la Universidad de Sevilla.

Además, se explicará el papel de la Oficina Europea de Coordinación de la Investigación en Andalucía (OECIA) en la promoción de la investigación regional y se abordará una nueva visión del emprendimiento andaluz liderada por la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación de la Junta de Andalucía. La jornada incluirá la presentación de la nueva Junta Directiva del Smart City Clúster y un taller sobre oportunidades de financiación en Horizonte Europa para proyectos vinculados a cultura, innovación y competitividad, con participación de Andalucía TRADE, FECYT y Tecnalia R&I.

Transfiere 2026

Más de 600 entidades, empresas y administraciones públicas participan activamente en esta edición, junto con delegaciones e inscritos procedentes de más de 20 países, incluyendo Alemania, Bélgica, Canadá, China, República de Corea, España, Estados Unidos, Francia, Italia, Kenia, Marruecos, Moldavia, Países Bajos y Portugal.

La programación cuenta con un centenar de paneles temáticos con más de 300 ponentes, mientras que el ámbito académico está representado por medio centenar de universidades nacionales e internacionales. En cuanto a la representación territorial, una docena de comunidades y ciudades autónomas estarán presentes en Transfiere 2026.

Transfiere Tracciona

Transfiere Tracciona, en el marco del Foro Transfiere 2026, refuerza su papel como espacio estratégico para visibilizar y potenciar el protagonismo de las empresas en la transferencia de conocimiento y en la construcción de una economía basada en la innovación. La iniciativa sitúa al tejido empresarial —desde grandes corporaciones de sectores como telecomunicaciones y energía hasta startups y proyectos emergentes vinculados a la consultoría tecnológica y la propiedad industrial e intelectual— como auténtico motor tractor del ecosistema, facilitando la identificación de proyectos innovadores, la creación de alianzas estratégicas y el avance de la colaboración público-privada. El crecimiento sostenido de la participación empresarial, junto con la implicación de compañías líderes que actúan como entidades tractoras, consolida a Transfiere como un entorno clave para impulsar competitividad, internacionalización y desarrollo económico, reconocimiento que se materializa además en el Premio Empresa Innovadora “Transfiere Tracciona. Foro Transfiere”, otorgado en su última edición a Telefónica Empresas.

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. La Comunidad Autónoma de Canarias es Premium Partner. Actúan como Golden Partners Global Innopolis Network Initiative (GINI) y el programa INNVIERTE. Por su parte, son Silver Partners Madrid Emprende del Ayuntamiento de Madrid; el Ayuntamiento de Salamanca y Salamanca Tech; la Comunidad de Madrid y la Fundación para el Conocimiento madri+d; Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA); la Diputación Provincial de Málaga; Empresa Municipal de Aguas de Málaga (EMASA), Limpieza de Málaga (Limasam); Mecides; Andalucía TRADE-Agencia Empresarial para la Transformación y el Desarrollo Económico de la Junta de Andalucía; Telefónica y la Universidad de Málaga (UMA).

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

Escanea para acceder al programa de Transfiere:

