

## **TRANSIFIERE IMPULSA EL EMPRENDIMIENTO INNOVADOR Y LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL EN UNA CITA QUE REÚNE A MÁS DE 3.000 PARTICIPANTES**

**Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, ha cerrado su convocatoria 2022 con la participación de más de 3.000 profesionales y 5.000 reuniones de negocio**

**El foro ha concluido su convocatoria 2022 en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) con la entrega de premios de la segunda edición su *Call for Startups*, que ha reconocido a la compañía Nucaps y su innovadora tecnología de encapsulación de bioactivos y probióticos**

**Transfiere ha reunido a 120 empresas emergentes y spinoffs en una convocatoria centrada en impulsar las oportunidades de financiación para proyectos I+D+I**

*Málaga, 17 de febrero de 2022.-* Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, ha despedido su convocatoria 2022 en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) con una asistencia de más de 3.000 profesionales. Esta cifra consolida la vuelta del foro a su dimensión prepandemia en una convocatoria en la que se han cerrado más de 5.000 reuniones de negocio y ha permitido a los asistentes intercambiar experiencias y conocimiento científico-tecnológico en sus más de 130 actividades y paneles temáticos. En concreto, han participado más de 370 expertos y ponentes en un día y medio de trabajo.

Así lo han adelantado en la mañana de hoy el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; la secretaria general de Innovación, Teresa Riesgo; la delegada territorial de Empleo, Formación, Trabajo Autónomo, Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades de la Junta de Andalucía en Málaga, Carmen Sánchez, y el presidente del Comité Organizador de Transfiere, Felipe Romera.

Al respecto, Francisco de la Torre ha reseñado “el importante aumento en cuanto a previsiones iniciales de profesionales asistentes y reuniones de networking, incluso comparado con ediciones prepandemia”. En este sentido, el alcalde de Málaga ha apuntado un destacado incremento en la presencia de fondos de inversión y aceleradoras que llegan hasta 58, así como de las 80 universidades representadas este año en el foro.

Por su parte, Teresa Riesgo ha destacado “el papel transformador de Transfiere a la hora de crear el germen inicial para multitud de proyectos de base tecnológica que se desarrollarán a medio plazo”, al tiempo que ha incidido en “la importancia de poder reunir en un mismo espacio a grandes corporaciones y compañías con una fuerte base tecnológica, con empresas en fase de crecimiento, investigadores y administraciones públicas, que completan un modelo de cooperación clave para el impulso de la innovación”.

En esta misma línea, Carmen Sánchez ha recalcado la magnitud de un evento “que ha conseguido convocar a más de 600 empresas y que se ha convertido en el acontecimiento en torno a la transferencia de conocimiento más importante del sur de Europa”.

Además, Felipe Romera se ha congratulado de cerrar una edición “que ha recuperado toda su dimensión internacional con profesionales de 45 países presentes, convirtiendo a Málaga en la capital del talento más innovador”.

### **Más de 120 startups y spinoffs**

En su compromiso por la promoción de empresas y proyectos emergentes, Transfiere 2022 ha acogido este año más de 120 startups y spinoffs que han tenido la oportunidad de encontrar nuevas vías de financiación a nivel internacional. Además, tras la buena acogida en la edición anterior, Transfiere 2022 ha puesto en marcha una segunda convocatoria de su *Call for Startups*. En esta ocasión ha reconocido la vanguardia en torno a la nutrición y la salud de la mano de la empresa Nucaps y su innovadora tecnología de encapsulación de bioactivos y probióticos basada en el uso de proteínas naturales.

Cabe recordar que esta convocatoria permite a diez startups finalistas con proyectos en materia de *deep tech* aumentar su visibilidad ante inversores nacionales e internacionales expertos en el sector, facilitando el acceso a la financiación de proyectos innovadores que se encuentran en una etapa temprana de desarrollo. Se trata de una iniciativa coordinada por la Enterprise Europe Network (ENN) y la Red Europea de Business Angels (EBAN), que este año ha sumado propuestas disruptivas en torno a sistemas de propulsión para satélites, sostenibilidad en la industria química, microchips implantables en humanos, visión artificial, optimización energética de edificios o gestión de la propiedad intelectual.

### **Financiación internacional**

Durante esta segunda jornada se han puesto en marcha diversos talleres destinados a impulsar el acceso a la financiación internacional en sectores como *Big Science* y *AeroEspacio*, PYMES Innovadoras en el ámbito del EIC o proyectos empresariales de cooperación tecnológica global. En esta misma línea, se ha presentado el Banco Asiático de Desarrollo con el objetivo de impulsar la financiación de proyectos en el sudeste asiático. Los fondos europeos y el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia 'España Puede' han vuelto a ser protagonistas en la agenda de contenidos, esta vez en los ámbitos de igualdad de género y en su relevancia en el ecosistema de la I+D. Del mismo modo, el programa se ha centrado en exponer modelos de colaboración de innovación abierta y el papel de la administración pública en su activación, así como soluciones energéticas innovadoras para la industria.

Además, Johann Feckl, director y jefe de sección de Investigación Precompetitiva y Asuntos Internacionales de la organización de investigación alemana Fraunhofer, ha adelantado el modelo de centro tecnológico europeo y se han presentado casos de éxito de transferencia de conocimiento procedentes de spinoffs y startups del entorno de los parques científico y tecnológicos españoles y su papel en el itinerario de crecimiento empresarial.

Durante este segundo día de Transfiere se han adelantado también proyectos de investigación relacionados con la investigación del SARS-COV-2, así como avances en el diagnóstico de la COVID-19 y herramientas disruptivas para la gestión de los servicios de urgencia relacionados con esta enfermedad.

Transfiere está organizado por el Ayuntamiento de Málaga, la Agencia Andaluza del Conocimiento -dependiente de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades de la Junta de Andalucía- y el Ministerio de Ciencia e Innovación junto con el CDTI contando con la dirección ejecutiva de FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga). El patrocinador principal es Telefónica Empresas que actúa como Golden Partner. Son Silver Partners el Campus de Excelencia Internacional en Patrimonio (CEI), Dayone Caixabank, la Diputación de Málaga, Emasa, Limpieza de Málaga, Open For Business y la Universidad de Málaga (UMA). Los dinamizadores del evento son la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE), el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) -Ministerio de Ciencia e Innovación-, la Fundación para la Innovación Tecnológica COTEC, CRUE Universidades Españolas, la Fundación General CSIC, la Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA), Enisa, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), la Oficina Española de Patentes y Marcas -Ministerio de Industria, Comercio y Turismo- y Málaga TechPark.

Toda la información del foro se puede consultar en [www.forotransfiere.com](http://www.forotransfiere.com), en la página de [Facebook](#) y en el perfil de Twitter [@ForoTransfiere](#)