

EL SECTOR DEL I+D+i AL COMPLETO CONFIRMA A FORO TRANSFIERE COMO EL PRINCIPAL EVENTO DE LA INNOVACIÓN EN ESPAÑA

El Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) es punto de encuentro hoy y mañana de la mayor representación de agentes implicados en I+D+i y transferencia de conocimiento al albergar la quinta edición de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, que se ha inaugurado hoy. El recinto malagueño congrega así a más de 500 empresas e instituciones, 1.900 proyectos tecnológicos, 190 grupos de investigación, 40 universidades, 37 plataformas tecnológicas y 45 stands.

El alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; la secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación del Ministerio de Economía y Competitividad, Carmen Vela; el consejero de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía, Antonio Ramírez de Arellano; el presidente de la Diputación Provincial de Málaga, Elías Bendodo y el rector de la Universidad de Málaga y representante de la Conferencia de Rectores de las Universidades Españolas, José Ángel Narváez, han inaugurado hoy en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) la quinta edición de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, que tendrá lugar hasta mañana en el espacio malagueño. En el acto han intervenido también el vicepresidente adjunto de Transferencia de Conocimiento del CSIC, Ángel Caballero; el director general de Endesa en Andalucía y Extremadura, Francisco Arteaga; la directora de Territorio Sur de Telefónica, María Jesús Almazor, y el presidente del comité organizador de Foro Transfiere y presidente de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE), Felipe Romera.

De la Torre ha destacado a las pymes como principales beneficiarias de este tipo de encuentros, ya que “son las que tienen que recibir el impulso” en cuanto a investigación y desarrollo. Ha señalado que a lo largo de estos dos días se hará un análisis de lo que se está haciendo en este aspecto y de los compromisos forjados para el futuro. “La competitividad de este país se basa, entre otros factores, en comprometernos en la innovación y en acercarnos cada vez más a modelos de países como el implantado en Corea del Sur”, ha dicho De la Torre en referencia al país invitado este año en Transfiere. “Transfiere va más allá de los límites de Andalucía y de España”, ha recalcado, y ha animado a “aprovechar los encuentros y oportunidades de colaboración que surjan” para poner en contacto “a aquellos que producen ciencia y conocimiento” con los agentes que los demandan.

Por su parte, Carmen Vela ha valorado la consolidación de Foro Transfiere con especial referencia a Málaga, sede del mismo, recordando su distinción como “ciudad de la innovación y de la ciencia”. La secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación ha incidido en que una de las fortalezas de Transfiere es que “ha implementado dentro de sí todo lo que promueve”. Ha recordado que esta evolución ha sido fruto de la colaboración y el trabajo de todos los agentes implicados, lo que ha hecho que se cree “un sistema de I+D+i sólido y eficaz”. Asimismo, ha hecho alusión a todas las convocatorias y proyectos en materia de innovación en los que Andalucía participa, como el H2020 y la Iniciativa Pyme. En este sentido, cabe destacar el papel del Ministerio de Economía y Competitividad como aliado estratégico al aportar a los contenidos del programa las plataformas tecnológicas españolas, la compra pública innovadora y la estrategia nacional de innovación.

Ramírez de Arellano ha destacado el importante papel que juegan las universidades en la transferencia de conocimiento y el papel pionero de las mismas que hace que algunas de ellas estén consideradas entre las mejores del mundo. “Hace años había que explicar qué era la transferencia de conocimiento; hoy en día todos se han ido convenciendo de su relevancia para una economía sana y competitiva”. El siguiente reto, en palabras del consejero de Economía y Conocimiento, es conectar la investigación con los sectores productivos. Cabe resaltar que la Consejería de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía tiene un papel fundamental en el foro como dinamizador del tejido científico-académico y universitario andaluz, reforzado por la presencia de los rectores andaluces en Foro Transfiere.

El presidente de la Diputación de Málaga, Elías Bendodo, por su parte, ha dicho que Málaga, sede de Foro Transfiere, es “una provincia que mira de frente a las nuevas tecnologías y que aborda un futuro con optimismo ligado a la innovación, a la ciencia y a la tecnología”. Según sus palabras, la capital malagueña es una ciudad rica en turismo pero también en la industria agroalimentaria, una de las temáticas que se abordarán en este Foro. “Para que Málaga sea una provincia conectada, todos los vecinos tienen que tener las mismas oportunidades, a través de la innovación”.

Ángel Narváez ha trasladado el compromiso de las universidades en la transferencia de conocimiento y en la innovación para avanzar hacia un mejor futuro en este aspecto. Ha destacado que “para hacer transferencia hay que hacer investigación de calidad”. Por ello, es necesario conocer las potencias de las universidades, algo en lo que se está trabajando para mejorar y conocer, a su juicio, cuáles son las necesidades del entorno y las realidades que hay que atender. “Las universidades tienen que formar parte activa del desarrollo, ser su motor”, ha añadido.

Ángel Caballero ha explicado que el Centro Superior de Investigaciones Científicas, (CSIC), organismo que representa, se trata de la institución “más antigua de España en materia de transferencia de conocimiento”. El reto pendiente, según Caballero, es “crear unas condiciones que fomenten y catalicen el esfuerzo investigador”, trabajando para desarrollar “interacción y permeabilidad” de forma que los investigadores puedan contactar con las empresas.

Felipe Romera ha agradecido el trabajo “totalmente altruista” del comité organizador de Foro Transfiere, y ha valorado el avance que ha supuesto este encuentro anual “para el mundo de la ciencia, del conocimiento, el universitario y el de las empresas”. “Vamos a asistir a un cambio fundamental en la innovación”, ha avanzado, en el que las universidades, a su juicio, estarán cada vez más inmersas. Ha resaltado también el número creciente de empresas que apuestan por la internacionalización, aludiendo a la participación de representantes de 23 países de todo el mundo y al Foro Transfiere como “el lugar donde hay más posibilidad de interacciones estos dos días” en materia de I+D+i.

El director general de Endesa en Andalucía y Extremadura, Francisco Arteaga, ha valorado el ejemplo de colaboración entre diversas administraciones y entidades que es Foro Transfiere. “Tenemos un compromiso con la sociedad que es el de transferir a la misma parte de los que nos da, y de esa colaboración surgen muchas oportunidades”, ha añadido Arteaga, que ha transmitido la fe de Endesa en “la apuesta por la innovación que se ha hecho en Málaga”, ciudad en la que radican

proyectos como Zem2All, Smart City o Victoria, en los que se sienten “muy orgullosos de participar”.

María Jesús Almazor, directora de Territorio Sur de Telefónica, ha agradecido a los organizadores del Foro que hayan contado una edición más con la empresa que representa. “Este foro define muy bien lo que pretende Telefónica”, ha señalado, ya que Transfiere está apostando por una forma de trabajar que les define muy bien en cuanto a innovación, crecimiento y transferencia de conocimiento”. “La innovación tiene un papel crucial; las empresas que apuesta por la innovación están teniendo crecimiento y muchos mejores resultados en el mercado”, ha matizado Almazor.

El espacio malagueño congregará a más de 2.000 participantes, 120 ponentes y 1.900 perfiles tecnológicos en un evento que albergará de forma paralela el Foro Internacional de la Innovación; el Foro de las Plataformas Tecnológicas Españolas; el Elevator Pitch, Emprendimiento Innovador; y alrededor de quince actividades paralelas. Se dan cita más de 500 empresas e instituciones, 40 universidades, 37 plataformas tecnológicas, 190 grupos de investigación y 45 stands en la zona expositiva, entre otros datos. Contará, además, con más de una quincena de actividades paralelas de organismos y entidades que de forma anual se dan cita con motivo del Foro para celebrar sus reuniones sectoriales y asambleas.

Foro Transfiere está coorganizado por el Ayuntamiento de Málaga a través del Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma), por la Junta de Andalucía y por el Ministerio de Economía y Competitividad. Además, cuenta con las empresas Telefónica y Endesa como golden partners y con Grupo Empresarial TOPdigital, que participa como silver partner al igual que las empresas municipales malagueñas Limasa, Emasa, EMT y Smassa y la Diputación de Málaga.

Más información en www.forotransfiere.com, en el Facebook <https://es-es.facebook.com/forotransfiere> y en Twitter @ForoTransfiere