

EL MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN, LA JUNTA DE ANDALUCÍA Y EL AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA REAFIRMAN SU COMPROMISO CON TRANSFIERE

Los máximos responsables de las entidades organizadoras de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, a nivel nacional, regional y local -Ministerio de Ciencia e Innovación; Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades de la Junta de Andalucía, y Ayuntamiento de Málaga- han mantenido una reunión en la que se ha puesto en valor el papel de la transferencia y la innovación como motor para impulsar la reactivación económica y la relevancia del foro para el ecosistema de I+D+i español

Por otra parte, ayer tuvo lugar una reunión del Comité Organizador de Transfiere en la que se han abordado propuestas para la próxima edición bajo una estrategia enfocada hacia los avances de los fondos de reactivación, programas europeos, las nuevas convocatorias de Horizonte Europa 2021-2027 y otros accesos a financiación para potenciar la capacidad innovadora del tejido empresarial y su competitividad

El ministro de Ciencia e Innovación, Pedro Duque; el consejero de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades de la Junta de Andalucía, Rogelio Velasco, y el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, han mantenido una reunión como máximos responsables de las entidades organizadoras de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, en la que se ha subrayado la trascendencia y la oportunidad que supone el foro para la ciencia, la capacidad innovadora y el fortalecimiento de la competitividad empresarial nacional.

En este sentido, Duque, Velasco y De la Torre han reiterado su compromiso para el desarrollo de Transfiere y para consolidar la transferencia del conocimiento y el avance de la innovación. Además, se ha destacado la singularidad del foro para tender puentes entre el tejido empresarial y el ámbito investigador, así como para establecer un sistema colaborativo de trabajo. También se ha puesto en valor el papel de la transferencia y la innovación como motor para impulsar la reactivación económica y la relevancia del evento para el ecosistema de I+D+i español.

Transfiere es una apuesta decidida de la ciudad de Málaga por promover un foro de ámbito nacional que es motor del desarrollo investigador e innovador de los sectores productivos, siendo un reto para Andalucía impulsar un evento que será un pilar fundamental para el futuro del país. Cabe mencionar que la reunión también ha contado con la participación de la secretaria general de Innovación del Ministerio de Ciencia e Innovación, Teresa Riesgo; la secretaria general de Universidades, Investigación y Tecnología de la Junta de Andalucía, Rosa María Ríos, y la concejala delegada del Área de Innovación y Digitalización Urbana del Ayuntamiento de Málaga, Susana Carillo, entre otros representantes.

Nueva fecha: 14 y 15 de abril con más oportunidades

Por otra parte, más de un centenar de representantes de organismos, entidades y agentes del ecosistema innovador nacional que forman parte del Comité Organizador de Transfiere han mantenido una reunión para avanzar en la estrategia de la próxima edición del foro. Entre las conclusiones del encuentro, la organización ha decidido trasladar la fecha de celebración prevista inicialmente para los días 17 y 18 de febrero- a los días 14 y 15 de abril con motivo de las oportunidades que la nueva fecha presenta para los tejidos empresarial e investigador en el contexto actual.

Así, los miembros del Comité coincidieron en apuntar que su emplazamiento en abril presenta la oportunidad de enfocarlo hacia los planes de recuperación, con el objetivo de profundizar de una manera más amplia en los avances sobre los fondos de reactivación económica, los programas europeos y otros accesos a financiación. Además, permitirá al ecosistema de innovación nacional conocer de primera mano las convocatorias al respecto recogidas en el Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea (Horizonte Europa 2021-2027).

Entre los participantes en la reunión del Comité tuvieron presencia el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; la secretaria general de Innovación del Ministerio de Ciencia e Innovación,



Teresa Riesgo; la directora general de Investigación y Transferencia del Conocimiento de la Junta de Andalucía, Teresa Serrano; el presidente de dicho Comité, Felipe Romera, y la directora del foro, Yolanda de Aguilar. En sus intervenciones, han destacado que el foro responde con esta actualización al necesario impulso al ecosistema I+D+i en la actualidad.

Transfiere reprograma su cita anual para seguir estando al servicio de la innovación y la investigación en un año destacado en el que su celebración refuerza la capacidad de la ciencia para hacer frente a los retos globales. Una misión abanderada por la transferencia del conocimiento y la firme apuesta por el desarrollo de soluciones innovadoras de carácter científico-tecnológico en los principales sectores productivos. Transfiere se convierte así en el escenario idóneo donde investigadores y empresas sumen esfuerzos para la recuperación económica, facilitando la colaboración y potenciando sinergias entre socios estratégicos.

Cabe mencionar que su celebración en FYCMA los próximos 14 y 15 de abril tendrá lugar con las máximas garantías de seguridad. El recinto malagueño ha implementado un riguroso protocolo de medidas higiénico-sanitarias para convertirse en un espacio seguro ante la COVID-19, proyecto avalado por las ferias y eventos celebrados presencialmente desde la reactivación de su actividad física el pasado mes de septiembre. Se pueden consultar todas las medidas en fycma.com/volverareunirnos/protocolo-eventos/.

La dirección ejecutiva de Transfiere recae en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) y 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. Toda la información del foro se puede consultar en www.forotransfiere.com, en la página de Facebook y en el perfil de Twitter @ForoTransfiere.