

## EL REY FELIPE VI INAUGURA MAÑANA EN MÁLAGA EL FORO TRANSFIERE

La sexta edición de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación, comienza mañana en Málaga con un acto inaugural presidido por el Rey Felipe VI, Presidente de Honor de su comité organizador desde 2013. Transfiere encara así una edición histórica, que durante los días 15 y 16 de febrero reunirá en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga a la mayor representación del ecosistema del I+D+i y la transferencia de conocimiento en España

El Rey Felipe VI presidirá mañana en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) el acto inaugural de sexta edición de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación. El Rey estará acompañado por la más alta representación institucional de las entidades organizadoras, caso de la presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz; el ministro de Educación, Cultura y Deporte, Íñigo Méndez de Vigo; la secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, Carmen Vela, y el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre. Transfiere se ha consolidado como el punto de encuentro nacional más importante para impulsar la innovación entre los grupos de investigación y las empresas, y mejorar con ello la competitividad del tejido productivo. El evento abordará durante dos días -15 y 16 de febrero- las cuestiones más actuales que afectan al sistema innovador, con un programa compuesto por más de una treintena de mesas redondas y presentaciones y la presencia de más de 170 expertos. A fecha de hoy, ya hay más de 2.500 profesionales preinscritos.

Con Portugal como país invitado, que dará a conocer su modelo de innovación, Transfiere contará con la presencia de más de una veintena de países entre los que se encuentran Argentina, Bélgica, Bielorrusia, Brasil, China, Colombia, Dinamarca, Estados Unidos, Estonia, Ghana, Hungría, Irán, Marruecos, Países Bajos, Paraguay, Polonia, Puerto Rico, Reino Unido, República Dominicana, Senegal y Suiza, incluido España. Más de 1.300 empresas e instituciones han confirmado también su presencia en Transfiere, junto a 2.265 proyectos tecnológicos. Cabe destacar que participan 49 universidades, más de un 20 por ciento más que en 2016, y 275 grupos de investigación. Junto a ello, acuden 39 plataformas tecnológicas. En cuanto a la zona expositiva, un total de 54 entidades presentarán sus productos y servicios.

Tras el acto inaugural, y a lo largo de estas dos jornadas, los contenidos del foro se desarrollarán en torno a varios espacios -Foro Internacional de la Innovación, Foro de las Plataformas Tecnológicas Españolas, Elevator Pitch y por primera vez Casos de Éxito-, además del espacio expositivo y la zona de networking. En ella, representantes del ámbito académico, empresarial y de la comunidad científico-investigadora podrán mantener reuniones de trabajo con otros agentes en torno a los principales sectores productivos, tales como administraciones públicas y compra pública innovadora; aeronáutico y aeroespacial; agroalimentario; economía circular; energía; industria; infraestructura y transportes; plataformas tecnológicas españolas; sanidad y TICs, y en base a sus capacidades de oferta y/o demanda tecnológica.

Integrado por nueve paneles temáticos, el Foro Internacional de la Innovación será espacio de discusión y debate sobre conceptos relativos a Compra Pública de



# Transfiere

6º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación  
6<sup>th</sup> European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga  
15 - 16  
f e b 2017

Innovación, el programa Eureka, financiación pública y privada (capital riesgo), cooperación en innovación entre Europa y Brasil, modelos de contratos de transferencia de tecnología, fiscalidad, innovación abierta, e indicadores de innovación.

Por segundo año consecutivo, Transfiere incorpora el Elevator Pitch, un espacio de emprendimiento innovador patrocinado por Telefónica y que da la oportunidad a los participantes no solo de dar a conocer sus iniciativas a través de breves presentaciones, sino también de lograr clientes potenciales, partners y financiación como impulso para materializar sus ideas de negocio. Así, además de la participación de Telefónica en sus diferentes divisiones - Smartcities, Ehealth, Industria 4.0, y Smart Agro-, están presentes firmas y entidades como Anserlog, Eurecat, Cabify, Tecnalia, Green Moon Project, Digitalilusion S.L. a través de ONGRANADA Tech City, Internalia Group, EMASA y la Cámara para la Cooperación Hispano China.

Junto a ello, más de una quincena de participantes en el programa de aceleración 'European Coworkings' de la Escuela de Organización Industrial exponen sus proyectos de emprendimiento. También cuentan con un espacio destacado en el Elevator Pitch la Universidad Estatal de Yanka Kupala de Grodno y la Academia Nacional de Ciencias de la República de Bielorrusia, además de la Feria Destaca y el Laboratorio de Neotecnologías Inmersivas (LENI).

El Foro de las Plataformas Tecnológicas Españolas llega a su tercera edición en el marco de Transfiere, en el que analizará a lo largo del día 15 de febrero la actualidad y el futuro de los sectores productivos tales como las denominadas iniciativas tecnológicas prioritarias en el sector energético español; la economía circular basada en la bioeconomía; la industria 4.0 y el big data, junto a la exposición de casos de éxito de cinco plataformas tecnológicas.

Durante la jornada del 16 de febrero, y como novedad en esta edición, se realizarán exposiciones de casos de éxito, de buenas prácticas y de modelos de innovación de varias entidades y proyectos con el objetivo común de darlos a conocer, promover su apoyo y generar redes colaborativas. Así, hay prevista una sesión relativa a oportunidades de colaboración con parques portugueses y de centros tecnológicos integrados en la red Fedit. Junto a ello, una delegación de Hungría presenta la Fuente de Pulso de Luz de Attosecondos (ALPS), la primera infraestructura europea de investigación distribuida dedicada a las ciencias láser, y se ponen en valor los instrumentos que fomentan la cooperación empresarial y académica entre España y Argentina.

Son protagonistas de este espacio, además, dos de las grandes instalaciones científicas internacionales: la International Iberian Nanotechnology Laboratory (INL), de Braga (Portugal), y la Organización Europea para la Investigación Nuclear (CERN), localizada en Ginebra (Suiza). También se dará a conocer el manual de buenas prácticas europeas de apoyo a las pymes, elaborado por varios agentes de innovación en el marco del proyecto InBusiness Growth, H2020, y varios casos de éxito de empresas andaluzas en actividades de I+D+I.



# Transfiere

6º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación  
6th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga  
15 - 16  
f e b 2017

## II Premio de Periodismo 'Foro Transfiere'

De forma paralela al Foro, tendrán lugar más de una veintena de reuniones y jornadas. Así, está prevista la reunión de la Junta Directiva de la Coordinadora Española de Polígonos Empresariales (CEPE), que también presentará el proyecto de 'Polígonos Empresariales de Calidad'. Además, la Federación Española de Industrias de la Alimentación y Bebidas (FIAB) abordará la capitalización de proyectos de I+D+i de financiación europea. Por su parte, la Agencia Andaluza del Conocimiento - organismo dependiente de la consejería de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía-, realizará el segundo taller denominado AGRIFORVALOR: 'Aprovechamiento de residuos y subproductos agrícolas y forestales', además de una reunión de centros tecnológicos andaluces y otra del Consejo Andaluz de Universidades (CAU).

Otros encuentros que tienen lugar en el marco de Transfiere son la reunión de coordinación de grupos de trabajo de RedOTRI Universidades CRUE, la reunión del Grupo Interplataformas de Grafeno (GRAFIP) organizada por la plataforma MATERPLAT, la reunión de planificación 2017 de la Comisión Permanente de RedOTRI Universidades CRUE, la reunión de técnicos de la RedOTRI Andalucía, la asamblea general del Clúster Andalucía Smart City, el encuentro para la constitución de la Red Peninsular de Parques Tecnológicos y Universidades España-Portugal, la asamblea general de la PTE-ee (Plataforma Tecnológica de la Eficiencia Energética) y la firma de un convenio entre las entidades malagueñas ASIT y AUTESEL y la entidad senegalesa ISETA. Junto a ello, se celebra una reunión entre el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), PCT Cartuja, Atech y Aerópolis; el European Coworkings Programme, organizado por la Escuela de Organización Industrial (EOI); y las sesiones denominadas 'El reto de la internacionalización en un mundo digital' y 'La innovación en el sector agroalimentario', ambas organizadas por Santander.

Como antesala a la inauguración, y tras el éxito de la primera convocatoria, hoy se entregarán los segundos Premios de Periodismo 'Foro Transfiere', que premiarán las mejores aportaciones desde el ámbito periodístico a la difusión de la ciencia, tecnología e innovación y reconocer el trabajo de los comunicadores en este ámbito. Han concurrido al certamen más de 40 trabajos que optan a un único premio de 3.000 euros en las categorías audiovisual y escrita.

Foro Transfiere está organizado por el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga conjuntamente con el Ayuntamiento de Málaga, la Consejería de Economía y Conocimiento -dependiente de la Junta de Andalucía- y el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. El patrocinador principal del foro es la Agencia Andaluza del Conocimiento, organismo dependiente de la Junta de Andalucía. Asimismo, cuenta con Santander, Telefónica y Universidad de Málaga como golden partners y con la Escuela de Organización Industrial (EOI), Diputación Provincial de Málaga, las empresas municipales LIMASA y EMASA y el State Committee on Science and Technology of the Republic of Belarus como silver partners. Actúan como promotores la Asociación de Parques Científicos Tecnológicos de España (APTE), el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), Cotec- Fundación para la Innovación Tecnológica, CRUE Universidades Españolas, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Fundación General CSIC, Corporación Tecnológica de Andalucía y la Oficina Española de Patentes y Marcas (OEPM).



Toda la información del foro se puede consultar en [www.forotransfiere.com](http://www.forotransfiere.com), en la página de Facebook <https://es-es.facebook.com/forotransfiere> y en Twitter @ForoTransfiere