

FINLANDIA Y SUECIA PRESENTAN SUS ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN EN MÁLAGA COMO ANTESALA A SU PARTICIPACIÓN EN TRANSFIERE 2023

El alcalde de Málaga, Francisco de la Torre ha recibido a delegaciones de las embajadas de Finlandia y Suecia en un acto que ha servido para presentar la participación de ambos países en la duodécima edición de Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación

El embajador de Suecia en España, Teppo Tauriainen y la ministra consejera de la Embajada de Finlandia en España, Liisa Maunula han destacado el papel de Málaga como Hub de innovación y la oportunidad que presenta el foro a la hora de establecer sinergias entre los ecosistemas I+D+i a nivel internacional. La próxima edición de Transfiere tendrá lugar los días 15,16 y 17 de febrero en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga)

Málaga, 18 de octubre de 2022.- El alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, ha recibido en el Ayuntamiento al embajador de Suecia en España, Teppo Tauriainen y la ministra consejera de la Embajada de Finlandia en España, Liisa Maunula, en una convocatoria que ha servido para adelantar las líneas estratégicas que ambos países trasladarán al ecosistema I+D+i en su participación en la duodécima edición de [Transfiere, Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación](#). El acto ha contado además con la participación del presidente del Comité Organizador del foro, Felipe Romera y la asistencia de un nutrido grupo de representantes del ámbito de la innovación y del entorno empresarial nórdico con base en Málaga, que han tenido la oportunidad de conocer de primera mano los principales contenidos del encuentro, que tendrá lugar los días 15,16 y 17 de febrero en FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga).

En este sentido, Francisco de la Torre ha destacado la participación de Finlandia y Suecia en Transfiere como “una oportunidad única de seguir estrechando lazos con la comunidad nórdica, a la que ya nos une una importante relación social, cultural y económica gracias a una amplia representación de ciudadanos y empresas ya asentados en Málaga ciudad y provincia”. El alcalde ha recordado además el papel de ambos países como “líderes globales en innovación, con los que queremos consolidar una senda de colaboración que nos lleve a impulsar el I+D+i europeo a un nuevo nivel”.

Por su parte, Teppo Tauriainen ha señalado que “Suecia y Finlandia son dos de los países más innovadores del mundo según varios rankings. Este éxito innovador está basado en una estrecha colaboración entre el sector privado, el público y la academia, con un fuerte vínculo con la exportación y el intercambio internacional”. En este contexto, el embajador de Suecia ha incidido en la importancia de que este foro se celebre en Málaga, “una de las regiones más innovadoras y dinámicas de España que también ha atraído varias empresas nórdicas”. Cabe destacar que la delegación sueca compartirá en Transfiere algunos ejemplos del sistema de innovación del país, desde la perspectiva institucional, empresarial y académica, con un enfoque especial en la digitalización y conectividad.

En esta misma línea, Liisa Maunula ha querido reseñar “el gran placer que es para Finlandia participar en la próxima edición del foro Transfiere. Un ejemplo de cooperación entre el sector público, el tejido empresarial y la comunidad académica que es una característica fundamental de los modelos de innovación finlandés y sueco”. En este sentido, la ministra consejera de la Embajada de Finlandia ha apuntado que “Transfiere nos ofrece una excelente posibilidad de conectar los ecosistemas de diferentes países para un beneficio mutuo y como importante *hub* tecnológico y con una fuerte orientación innovadora e internacional, Málaga se presenta como un entorno ideal para crear vínculos que trascienden las fronteras.”

Líderes en I+D+i

Además, Felipe Romera ha aludido a la importancia de Transfiere “como aliado para la proyección internacional de nuestro país en los sectores avanzados de la economía como son la ciencia, la tecnología y la innovación”.

De esta forma, el presidente del Comité Organizador de Transfiere ha mostrado su satisfacción “por contar este año con la implicación de dos territorios líderes en I+D+i, con los que podremos mostrar a los visitantes del foro el modelo nórdico de innovación y transferencia de conocimiento a través de sus casos de éxito”.

El acto ha contado con una presentación de Transfiere a cargo de la directora de ferias de FYCMA, Paula Morales, que ha adelantado que Finlandia y Suecia contarán con un stand conjunto que incluye zona de trabajo propia para cada país donde empresas, proyectos e instituciones nórdicas tendrán la oportunidad de crear sinergias con el resto de los agentes del ecosistema científico y tecnológico internacional. De esta forma, el foro impulsará reuniones b2b y contenidos relacionados con el modelo nórdico de innovación, con especial atención a la digitalización, conectividad y transferencia de conocimiento. Además se está trabajando en una agenda institucional que promueva la interacción con actores del ámbito I+D+i nacionales presentes en el encuentro.

Finlandia y Suecia se convierten así en dos de los principales protagonistas de la próxima edición de Transfiere, que impulsa de esta manera la colaboración internacional entre empresas españolas y nórdicas, así como la búsqueda de sinergias para la promoción de proyectos de innovación. La organización está ya preparando una agenda de trabajo con ambos países que incluirá encuentros bilaterales con empresas y administraciones, su participación en el programa de contenidos con paneles específicos, así como su presencia en la zona expositiva, entre otras acciones. De esta forma, Finlandia y Suecia se suman a países como Canadá, Israel, Corea del Sur, Portugal, Argentina y Japón, que ya han formado parte de Transfiere con sus delegaciones en convocatorias anteriores del foro.

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 Universidad, Investigación e Innovación 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](#)