



Alcaldía

EL ALCALDE ASISTE AL 35 ENCUENTRO DE LA ECONOMÍA Y LAS TELECOMUNICACIONES QUE ORGANIZA AMETIC EN SANTANDER

De la Torre acude los días 1 y 2 de septiembre a este evento cuyo lema es “Reencuentro, Recuperación y Reinención”, que tiene como objetivo debatir cuál es la mejor manera de implementar la transformación digital en nuestro país

31/08/2021.- El alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, asiste mañana y pasado mañana, días 1 y 2 de septiembre, a la 35 edición del Encuentro de la Economía y las Telecomunicaciones organizado por la Asociación Multisectorial de Empresas de Tecnologías de la Información, Comunicaciones y Electrónica (AMETIC) en Santander.

Este encuentro, que tendrá lugar en el Palacio de la Magdalena bajo el lema “Reencuentro, Recuperación y Reinención”, se centra en la Transformación Digital y la Transición Ecológica como base de la Recuperación y la Reinención de la Economía, Industria y Sociedad; su objetivo es debatir cuál es la mejor manera de implementar la transformación digital en nuestro país.

La agenda del encuentro para el día 1 de septiembre se centra en “Fondos Europeos para la Transformación Digital y la Sostenibilidad”, y destaca la inauguración con la intervención del presidente de AMETIC, Pedro Mier, y la Ministra de Ciencia e Innovación, Diana Morat. Asimismo, está prevista la intervención institucional de la Vicepresidenta Primera y Ministra de Asuntos Económicos y Transformación Digital, Nadia Calviño; y una mesa de diálogo sobre “Fondos Next Generation y el reto de la ejecución” con la apertura del Secretario General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Raúl Blanco.

Por su parte, el día 2 de septiembre la agenda abordará la “Formación, Digitalización, Pymes y Conectividad”, y está prevista la participación de la Ministra de Educación y Formación Profesional, Pilar Alegría, así como la de la Secretaria de estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, Carme Artigas.

Más información acerca del encuentro: <https://ametic.es/es/evento/santander35>

