

## **REHABILITACIÓN ENERGÉTICA O SOLUCIONES A OPERACIONES LOGÍSTICAS, ALGUNOS DE LOS RETOS DE LA ADMINISTRACIÓN PRESENTES EN GREENCITIES 2019**

**Greencities, Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana, se convierte por primera vez en plataforma de la administración local y provincial para buscar soluciones a sus retos tecnológicos y sostenibles. Así, Algeciras, El Puerto de Santa María, Tarragona, Puerto Real, Valladolid y San Cugat del Vallés estarán los próximos días 27 y 28 de marzo en Málaga presentando sus demandas de innovación al mercado**

Empresas, emprendedores, *startups*, grupos de investigación y entidades están convocados a la décima edición de Greencities, Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana, para ofrecer soluciones a los proyectos tecnológicos, innovadores y sostenibles planteados por las administraciones de Algeciras, El Puerto de Santa María, Tarragona, Puerto Real, Valladolid y San Cugat del Vallés. De esta manera, durante los días 27 y 28 de marzo se abordarán retos vinculados con los territorios y destinos turísticos inteligentes, desarrollo de bahías más sostenibles, movilidad, rehabilitación energética o soluciones para operaciones logísticas compartidas.

Desde los servicios públicos municipales de los ámbitos del turismo inteligente, energía, medio ambiente, movilidad, edificación, urbanismo o aplicaciones de las tecnologías de la información y la comunicación, los participantes accederán a diversas demandas para el desarrollo de territorios inteligentes y sostenibles. Es el caso de El Puerto de Santa María que dentro de su proyecto 'El Puerto Smart' busca posicionarse como destino turístico inteligente. Por su parte, Algeciras presentará su 'Reto Smart' y el Ayuntamiento de Tarragona propone una ciudad más sostenible a través de aspectos relacionados con la movilidad.

Al respecto, desde Puerto Real plantean el 'Proyecto Lars' para buscar actuaciones que hagan de la Bahía de Cádiz un motor de desarrollo bajo parámetros sostenibles. La rehabilitación energética de edificios será planteada por el Ayuntamiento de San Cugat del Vallés y desde Valladolid buscarán nuevas vías que incorporen soluciones a operaciones logísticas compartidas, conectadas y de bajas emisiones.

Por otra parte, Greencities cuenta con una zona de *networking* de ciudades donde técnicos municipales tienen la oportunidad de concretar, a través de una herramienta online, una agenda de citas con responsables de proyectos afines a sus necesidades y proveedores de soluciones especializadas. El foro cuenta ya con más de 50 ciudades inscritas en la herramienta.

Greencities está organizado por FYCMA (Palacio de Ferias y Congresos de Málaga) conjuntamente con el Ayuntamiento de Málaga. Asimismo, está coorganizado por la Asociación Multisectorial de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones y Contenidos Digitales (AMETIC). Son Premium Partners la Agencia Andaluza de Promoción Exterior – Extenda (Consejería de Presidencia, Administración Pública e Interior de la Junta de Andalucía), el área de Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras del Ayuntamiento de Málaga, Telefónica y la Universidad de Málaga (UMA). Por su parte, Kapsch actúa como Golden Partner. Y participan como Silver Partners Andalucía Smart City, Bigbelly, Bosch, Diputación de Málaga, Emasa (Empresa Municipal Aguas de Málaga), Nedgia, Oracle, Quistor y Parcemasa.

Más información en [www.greencitiesmalaga.com](http://www.greencitiesmalaga.com), así como en su página de [Facebook](#) y en el perfil de Twitter [@forogreencities](#).