

## EL SISTEMA DE NORMALIZACIÓN ESPAÑOL EN MATERIA DE CIUDADES INTELIGENTES, PROTAGONISTA DE FORO GREENCITIES

La séptima edición de Greencities, Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana, que se celebrará en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) del 5 al 6 de octubre, tendrá entre sus contenidos principales el Plan Nacional de Ciudades Inteligentes de la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información -SETSI-, dependiente del Ministerio de Industria, Energía y Turismo de España. Dicho plan ha permitido junto con la Asociación Española de Normalización y Certificación -AENOR- que se impulsen normas para homogeneizar las actuaciones llevadas a cabo en este ámbito en todas las ciudades del país

El Plan Nacional de Ciudades Inteligentes de la Agenda Digital para España, perteneciente a la estrategia del Gobierno en materia de telecomunicaciones y economía digital, ha permitido junto con AENOR la implementación en España de más de veinte normas técnicas con el fin de homogeneizar los criterios a seguir en el desarrollo de smart cities. La explicación de los objetivos y medidas de este plan será uno de los contenidos más destacados de la séptima edición de Greencities, Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana. En el evento, que abrirá sus puertas los próximos días 5 y 6 de octubre en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga, se analizarán los objetivos y medidas de dicho plan de la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información -SETSI-, dependiente del Ministerio de Industria, Energía y Turismo de España.

Cabe destacar que el Plan Nacional de Ciudades Inteligentes, que menciona a Greencities como uno de los foros de referencia en el sector y refuerza a España como modelo internacional en el desarrollo de ciudades e islas inteligentes, se ha llevado a cabo con el objetivo de mejorar la eficacia y eficiencia de las entidades locales en la prestación de los servicios públicos a través del uso de las TIC y avanzar en la gobernanza del sistema de Ciudad y Destino Turístico Inteligente. En este sentido, se darán a conocer también en el marco del Foro las subvenciones que pueden solicitar las ciudades para la implantación progresiva del concepto smart city a través de la entidad pública Red.es.

Los trabajos españoles en materia de normalización se canalizan a través del Comité Técnico de Normalización (CTN) 178 sobre Ciudades Inteligentes bajo la dirección de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) y promovido por la SETSI. AENOR estará presente también en los diferentes paneles temáticos que tendrán lugar para analizar y debatir temas estratégicos vinculados al modelo smart city como, por ejemplo, las TIC's, la energía y la edificación. En esta edición, dicho programa de conferencias y presentaciones se articulará en torno a las zonas TIC & Sostenibilidad y Foro Latinoamericano de Ciudades Inteligentes, y también a Green LAB, espacio en el que la Asociación Española de Normalización y Certificación tendrá la oportunidad de presentar el sistema de normas y gobernanza relativo a países latinoamericanos. Asimismo, la participación de AENOR se extiende a la zona expositiva, que contará con un espacio en el que los asistentes al evento podrán consultar la normativa de ciudades inteligentes.

Presencia de las principales ciudades con proyectos smart cities

Profesionales y representantes de administraciones públicas e instituciones de diferentes países se reunirán en torno a más de una veintena de paneles para analizar la situación actual en la que se encuentran los proyectos de ciudades inteligentes que se están implantando en España, Latinoamérica, Estados Unidos y Asia.

Este año, el Foro TIC & Sostenibilidad se celebrará de forma conjunta al Foro Latinoamericano de Ciudades Inteligentes. Destaca entre los contenidos de los mismos la mesa de alcaldes en la que participarán regidores nacionales y latinoamericanos. Junto a ello, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) estará presente a través de un panel de expertos organizado por Extenda -Agencia Andaluza de Promoción Exterior-. Smart energy, soluciones TIC aplicadas al sector urbano, movilidad inteligente, urbanismo sostenible y oportunidades de financiación serán otras de las temáticas que se abordarán a lo largo de estas dos jornadas.

Las principales ciudades españolas con proyectos smart cities han confirmado su presencia en el networking de Greencities, caso de Madrid, Santander, Málaga, Gijón, Lugo, Valencia, Valladolid, Palencia, Murcia y Ponferrada, entre otras. El foro contará, como en ediciones anteriores, con zona expositiva y con la exposición oral del programa de comunicaciones científicas en el 7º Congreso Aula Greencities. Asimismo, empresas e instituciones presentarán sus productos y servicios en el Green LAB, y se llevarán a cabo numerosas jornadas y actividades paralelas organizadas por asociaciones del sector.

Foro Greencities está organizado por el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma), dependiente del Ayuntamiento de Málaga, y coorganizado por la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información -dependiente del Ministerio de Industria, Energía y Turismo- y por la Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones y Contenidos Digitales (AMETIC). Junto a ello, tiene como promotores a Telefónica, Endesa y la Universidad de Málaga (UMA). Además, cuenta con el apoyo de FCC Servicios Ciudadanos y la Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras e Infraestructuras del Ayuntamiento de Málaga como Premium Partners, y de la Agencia Andaluza de Promoción Exterior, Extenda -dependiente de la Consejería de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía- como Golden Partner. Asimismo, en la categoría de Silver Partners, participan las empresas Kapsch, Logitek, Valoriza Servicios Medioambientales, el Parque Tecnológico de Andalucía (PTA), la Diputación Provincial de Málaga y las empresas municipales del Ayuntamiento de Málaga, EMASA, LIMASA y Parcemasa.

Más información en [www.greencitiesmalaga.com](http://www.greencitiesmalaga.com); en la página de Facebook <https://www.facebook.com/forogreencities> y en Twitter: @forogreencities/  
<https://twitter.com/forogreencities>