

## GREENCITIES, EL GRAN EVENTO DE LAS CIUDADES INTELIGENTES, INAUGURA MAÑANA SU SÉPTIMA EDICIÓN CON UNA VEINTENA DE PAÍSES REPRESENTADOS

Representantes institucionales y técnicos municipales de 120 ciudades procedentes de una veintena de países se dan cita desde mañana en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) para participar en Greencities, 7º Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana. 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, protagonista de esta edición

Greencities, 7º Foro de Inteligencia y Sostenibilidad Urbana, inaugura mañana una nueva edición para debatir y analizar el liderazgo municipal en el objetivo global de conseguir entornos más eficientes y sostenibles. Así, el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) será durante mañana y pasado punto de encuentro nacional de representantes de 120 municipios procedentes de una veintena de países de todo el mundo. Entre los contenidos más importantes que se abordarán cabe destacar 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, este plan ha permitido junto con AENOR la implantación en España de más de veinte normas técnicas a fin de homogeneizar los criterios a seguir en el desarrollo de smart cities.

Dicho plan, impulsado por la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información -SETSI-, dependiente del Ministerio de Industria, Energía y Turismo de España, 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. En este sentido, el evento es también en 2016 espacio de información para dar a conocer las líneas de ayuda que pueden solicitar los municipios que deseen implantar de forma progresiva el concepto smart city a través de la entidad pública Red.es.

El Foro TIC & Sostenibilidad, que se celebra de forma conjunta al Foro Latinoamericano de Ciudades Inteligentes, incluye en su programación la movilidad sostenible y sus retos presentes y futuros, pero también aborda otros temas como gobernanza, edificación, transformación digital, smart cities y financiación. Este espacio se articulará en torno a paneles y mesas redondas en los que participan más de medio centenar de ponentes - más de 200 en la totalidad del Foro- entre las que destaca la mesa de alcaldes en la que participarán regidores nacionales y latinoamericanos. También tendrán cabida los modelos de ciudades inteligentes en España, Latinoamérica, Estados Unidos y, por primera vez, de Asia, con la participación de Kuwait. Además de ello, se abordarán la smart energy y las soluciones TIC aplicadas al sector urbano, los retos del desarrollo orientado a la movilidad inteligente, las oportunidades de financiación-fondos de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (DUSI) y compra pública innovadora, y el urbanismo sostenible como pieza clave en el futuro desarrollo de las ciudades inteligentes.

El evento contará este año también con delegaciones procedentes de Chile y Estados Unidos, que acuden a Greencities para conocer de primera mano los ecosistemas innovadores que se están desarrollando en urbes y territorios insulares y sus modelos de gobernanza. El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) estará presente a través de una mesa de expertos organizada por Extenda-Agencia Andaluza de Promoción Exterior, organismo dependiente de la Consejería de Economía y Conocimiento. Extenda, por otra parte, propicia la transferencia de conocimiento entre las entidades

andaluzas e internacionales en el espacio GreenLab. Dicha zona será escenario también de la presentación a ciudades latinoamericanas del sistema de normalización español de ciudades inteligentes, entre casi una veintena de presentaciones de productos y servicios de empresas e instituciones como la Universidad de Málaga, Logitek, Clúster Andalucía Smart City, Endesa, Parcemasa, Kapsch, el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) o ETICOM, entre otras.

En cuanto al Aula Greencities, cuyo programa de comunicaciones científicas es una de las convocatorias españolas más importantes en cuanto a innovación e investigación, aglutina en esta edición más de una treintena de comunicaciones, de las que una selección es expuesta de forma oral en el 7º Congreso Aula Greencities. Las temáticas en 2016 son las actuaciones sostenibles del espacio urbano, dichas actuaciones aplicadas también a la edificación y el ciclo de vida de la ciudad y sus construcciones. Como novedad, la segunda jornada alberga varios paneles temáticos y presentaciones. Destaca la de destinos turísticos inteligentes -uno de los ejes del Plan Nacional de Ciudades Inteligentes-, otra sobre compra pública innovadora de Red Innpulso y una tercera a cargo de representantes del Ministerio de Economía y Competitividad y del Clúster Andalucía Smart City, que dan a conocer el proyecto JRU Lifewatch.

### Alrededor de una decena de jornadas y actividades paralelas

De forma paralela a la celebración de Greencities, numerosas organizaciones sectoriales vinculadas al sector de las smart cities han escogido Fycma para celebrar sus comités, reuniones y jornadas, caso del Comité Técnico de Normalización CTN 178; la jornada de la Asociación Nacional de Empresas de Servicios Energéticos; la de soluciones energéticas para infraestructuras inteligentes organizada por Logitek, y la jornada informativa sobre las convocatorias de energía en 2017 dentro del Programa Marco Europeo de Investigación Horizonte 2020. Junto a ello, se celebra el Movilforum IoT Hackathon y un encuentro de personas emprendedoras del sector ambiental junto al IV Triatlón del Empleo, estas últimas promovidas por el Colegio Profesional de Licenciados y Graduados en Ciencias Ambientales de Andalucía (COAMBA).

En la zona de networking, que junto a la expositiva suman alrededor de 130 entidades y empresas representadas, profesionales y representantes municipales y de entidades públicas y privadas tendrán la oportunidad, gracias a una herramienta de citas on-line, de cerrar reuniones con otros agentes para debatir, cooperar, generar acuerdos comerciales, así como plantear iniciativas y proyectos a ciudades, participantes y expositores presentes. Entre las ciudades españolas que acuden a este networking, más medio centenar, se encuentran Santander, Gijón, Málaga, Lugo, Valencia, Valladolid, Palencia, Murcia o Ponferrada.

Greencities cuenta también este año con el Test Drive, un espacio exclusivo de prueba de vehículos eléctricos, cuyo consumo crece progresivamente y en consonancia con las estrategias de reducción de gases de efecto invernadero y otros contaminantes. Estarán presentes Grupo Safamotor, Inmotion Iberia, Northgate, Mitsubishi, Renault y Urco Movilidad.

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). Cuenta con la colaboración de la Asociación Clúster de la Economía Digital



ETICOM. 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 Facebook <https://www.facebook.com/forogreencities> y en Twitter: [@forogreencities](https://twitter.com/forogreencities)