



**ECOESTRATEGIA.COM**  
Foro económico y ambiental

**Del 7 al 9 de noviembre**  
**MÁLAGA SERÁ EL EPICENTRO DE LA INVESTIGACIÓN Y EL AVANCE EN EFICIENCIA ENERGÉTICA**



**Málaga, 29/10/2012, (Ecoestrategia).**- El Palacio de Ferias y Congresos de Málaga (Fycma) celebrará, del 7 al 9 de noviembre, el evento "Greencities & Sostenibilidad, Tercer Salón de la Eficiencia Energética y Sostenibilidad en Edificación y Espacios Urbanos", un foro profesional que pretende conocer soluciones y tendencias que ayuden a mejorar la sostenibilidad energética en las ciudades.

El encuentro, resultado de la unión entre "Greencities", organizado por el recinto ferial malagueño, y el foro "TIC & Sostenibilidad", una iniciativa de la Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información, Telecomunicaciones y Contenidos Digitales (AMETIC), convertirá a la capital malagueña en epicentro de la investigación y el avance en el ámbito de la eficiencia energética.

"Greencities & Sostenibilidad" fue presentado recientemente por el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre; la rectora de la Universidad de Málaga (UMA), Adelaida de la Calle; el presidente del Comité Organizador del salón y director de División Andalucía Centro Endesa, Alfredo Rodríguez, y el decano del Colegio de Arquitectos de Málaga, Antonio Vargas.

Con las aplicaciones TIC's como elemento común, el evento ofrece múltiples actividades que lo convierten en una importante herramienta de networking. Según ha indicado el regidor malagueño, contará con una zona de contactos profesionales y de negocios "donde a día de hoy ya hay más de 90 participantes confirmados", y que ofrece la posibilidad de concertar reuniones B2B con otros visitantes y expositores.

Además, De la Torre destacó que el salón "ya cuenta con más de 1.000 profesionales inscritos", apostillando que "es un evento útil para todos, en especial para Málaga".

Al respecto, Alfredo Rodríguez explicó que, junto a dicho espacio, Fycma contará con una zona expositiva, con más de 60 empresas representadas, que albergará la zona de Red de Ciudades Inteligentes (RECI) donde está confirmada la participación de 13 urbes tales como A Coruña, Alicante, Santander, Valladolid, Valencia y Málaga, entre otras.

**Presentación de proyectos internacionales**



Los asistentes a Greencities & Sostenibilidad podrán también conocer de primera mano importantes proyectos internacionales como "Zem2All" (Zero Emissions Mobility To All, o Movilidad con Cero Emisiones Para Todos), una iniciativa pionera que pretende dar a todos los ciudadanos la oportunidad de disponer de una movilidad libre de emisiones contaminantes; y "Green e-Motion", una propuesta europea que busca garantizar una exitosa y rápida difusión de los vehículos eléctricos.

Asimismo, este evento de la Costa del Sol acogerá el proyecto actual más importante en I+D+i, denominado Ciudad 2020, que desarrolla un nuevo modelo de ciudad inteligente que aprovecha las últimas tecnologías, desde una aproximación multidisciplinar y se apoya en cinco pilares fundamentales: la ciudad conectada en el internet del futuro; energía y eficiencia; la movilidad y el transporte sostenible mediante la aplicación de los sistemas inteligentes de transporte (ITS); la sostenibilidad medioambiental y el bienestar del ciudadano; y el comportamiento urbano del ciudadano y su relación con la ciudad.

Igualmente, el Tercer Salón de la Eficiencia Energética y Sostenibilidad en Edificación y Espacios Urbanos incluirá un Foro formado por un amplio programa de conferencias y mesas redondas donde los asistentes tendrán la posibilidad de acudir a las conferencias de destacados expertos del sector como José Luis Marín López-Otero, director general de Endesa Red; Harry Verhaar, director mundial de Asuntos Públicos y Gubernamentales de Philips Lighting, o Ignacio González, presidente de Telvent, entre otros.

Dicho foro aglutinará una veintena de ponencias, "contando con el patrocinio de grandes empresas del sector como Endesa y Telvent Schneider, y el proyecto Ciudad 2020".

"Con este tipo de proyectos Málaga se convierte en una ciudad referente en materia energética y, por ello, ha sido reconocida como una de las 'ciudades inteligentes' del país", resaltó el Comité Organizador.

### **Aula Greencities**

Por otra parte, la zona expositiva del salón acogerá el Aula Greencities donde se celebrarán más de 45 ponencias. Entre ellas, 38 comunicaciones científicas –seis más que la pasada edición- y 17 proyectos participantes en la Primera Bial de Proyectos de Edificación Sostenible, según ha concretado el decano del Colegio de Arquitectos.

"Este espacio es un punto de encuentro y transmisión de la investigación que se realiza en España", precisó Vargas, añadiendo que "para 2013 le daremos un nuevo enfoque para centrarnos no sólo en el proyecto sino en el edificio terminado".

Esta iniciativa es resultado del trabajo tanto de arquitectos como de grupos de investigación e instituciones especializadas, entre las que se encuentra la Universidad de Málaga (UMA). Por ello, la rectora hizo hincapié en la destacada labor de los grupos de investigación que participan en este evento "importante no sólo a nivel malagueño sino con proyección internacional y con una clara apuesta por la transferencia de conocimiento".

De forma paralela al salón, el recinto malagueño será la sede de las XX Jornadas Técnicas de la Asociación Nacional de Empresas de Medio Ambiente (ANEPMA); la Jornada Técnica 'Smart Cities y Cogeneración', organizada por la Asociación Cogen España; la Jornada Técnica ATECYR, y la Junta Directiva de la Red Española de Ciudades Inteligentes (RECI).

El horario de "Greencities & Sostenibilidad" en el Palacio de Ferias y Congresos de Málaga será de 10:00 a 19:00 horas, el miércoles 7 y jueves 8; y de 10:00 a 15:00 horas, el viernes 9. La entrada a la zona expositiva y al Aula Greencities es gratuita, previa inscripción. Para acceder al Foro y participar en la zona de networking, el precio de la inscripción parte de los 55 euros y puede realizarse a través de la web oficial.

Más información en [www.greencitiesmalaga.com](http://www.greencitiesmalaga.com) Twitter: [@forogreencities](https://twitter.com/forogreencities)