

EL COMITÉ ORGANIZADOR DE 'GREENCITIES & SOSTENIBILIDAD' CONFIRMA LAS ÚLTIMAS NOVEDADES DEL EVENTO

El sal6n, que se celebrará del 7 al 9 de noviembre en el Palacio de Ferias y Congresos de M6laga, albergará la primera junta directiva de la Red de Ciudades Inteligentes (RECI). Adem6s, los participantes podr6n establecer reuniones a trav6s de una herramienta inform6tica online, de forma previa al evento

[Pique aqu3 para inscribirse](#)

El comit6 organizador de 'Greencities & Sostenibilidad' mantuvo una reuni6n el pasado 3 de octubre para confirmar las 6ltimas novedades de su programa y poner en com6n la situaci6n actual del evento, que se celebrará del 7 al 9 de noviembre en el Palacio de Ferias y Congresos de M6laga (Fycma). En dicho encuentro estuvo presente el concejal del 6rea de Innovaci6n y Nuevas Tecnolog3as del Ayuntamiento de M6laga, Mario Cort6s, quien resalt6 el apoyo y colaboraci6n de todas las instituciones presentes para la constituci6n y dinamizaci6n del foro.

El 3^{er} Sal6n de la Eficiencia Energ6tica y Sostenibilidad en Edificaci6n y Espacios Urbanos reunir6 en un foro de conferencias y mesas redondas a ponentes de primer nivel que debatir6n sobre temas de actualidad en un amplio programa dirigido a profesionales del sector, el cual se dividir6 en cinco bloques tem6ticos: movilidad, medio ambiente, eficiencia energ6tica, edificaci6n y ciudades inteligentes.

As3, albergará una veintena de ponencias, contando con el patrocinio de grandes empresas como Endesa, Telvent Schneider y el proyecto de I+D+i 'Ciudad 2020', entre otros. En dicha reuni6n se confirm6, a su vez, la participaci6n de la Red de Ciudades Inteligentes (RECI), que celebrará su primera junta directiva as3 como varias comisiones ejecutivas, adem6s de contar con una zona destacada en el 6rea expositiva del evento.

Durante las jornadas, Fycma ofrecer6 una zona expositiva; un espacio de experiencias dirigido a las 'ciudades inteligentes'; el Aula Greencities donde se presentar6n m6s de 50 comunicaciones y proyectos de edificaci6n sostenible; una zona de networking, destinada a ser un espacio para reuniones B2B entre profesionales y empresas; una zona exterior para la prueba de veh3culos el6ctricos; y el 6rea '+ Innovaci6n + Eficiencia'.

En este sentido, los miembros del comit6 destacaron la importancia de la zona de networking que permite a los participantes establecer reuniones a trav6s de una herramienta inform6tica online, de forma previa al evento. Estos encuentros tendr6n una duraci6n de 30 minutos. Los interesados pueden inscribirse en la web del sal6n: www.greencitiesmalaga.com

Por otra parte, los asistentes al foro tendr6n la posibilidad de acudir a las conferencias de destacados profesionales del sector como Jos6 Luis Mar3n L6pez-

Otero, director general de Endesa Red, o Harry Verhaar, director mundial de Asuntos P6blicos y Gubernamentales de Philips Lighting, quienes desarrollar6n temas relacionados con las smart grids y la sostenibilidad energ6tica, respectivamente. Tambi6n participar6 la direcci6n general de Energ6a de la Comisi6n Europea, Norela Constantinescu; el director ejecutivo del Observatorio de la Sostenibilidad en Espa6a (OSE), Luis M. Jim6nez Herrero, y el director del departamento de Energ6tica Edificatoria del Centro Nacional de Energ6as Renovables, CENER, Florencio Manteca.

[Pique aqu6 para inscribirse](#)

M6s informaci6n en www.greencitiesmalaga.com Twitter: @forogreencities