

Consistorio y Campus de Alcoy organizan el primer congreso nacional de ciudades inteligentes - Información - 27/09/2017

Consistorio y Campus de Alcoy organizan el primer congreso nacional de ciudades inteligentes

► El evento tendrá lugar los días 14 y 15 de febrero con la participación de contrastados expertos y representantes municipales del conjunto del país

M. VILAPLANA

■ El Ayuntamiento de Alcoy y el Campus de la Universidad Politécnica de Valencia (UPV) están organizando el que será primer congreso nacional de ciudades inteligentes, un evento que tendrá lugar los días 14 y 15 de febrero del próximo año con la participación de contrastados expertos y representantes municipales del conjunto del país. La iniciativa está dirigida sobre todo a ciudades pequeñas e intermedias, que tendrán la oportunidad de exponer sus experiencias en la materia.

Alcoy está protagonizando una destacada apuesta de transformación en el campo de las ciudades inteligentes, y ha decidido liderar también el ámbito de la difusión y el intercambio de experiencias. Así, el Ayuntamiento y la Politécnica, a través de las cátedras Smart City y Ciudad del Conocimiento, organizan el «Small & Medium Smart Cities Congress».

El director del Campus alcoyano, Juan Ignacio Torregrosa, presentó ayer junto al alcalde, Antonio Francés, el contenido de esta iniciativa. «El congreso -señaló el primero- será un foro de debate sobre cómo se transformarán las ciudades pequeñas y de mediano tamaño en el siglo XXI. De lo que se trata es de poner en valor lo que se está haciendo en Alcoy y escuchar lo que nos puedan aportar otras ciudades e investigadores».

Francés, por su parte, indicó que en un futuro no muy lejano «las ciudades se distinguirán por



El director del Campus y el alcalde, presentando el congreso. INFORMACIÓN

ser inteligentes o no serlo. Las que tengan un modelo de gestión basado en la innovación y la tecnología serán más competitivas y podrán ofrecer una mayor calidad de vida a sus habitantes».

El alcalde reconoció que los municipios de pequeño o mediano tamaño tienen más dificultades, sobre todo de financiación, para sumarse a esta tendencia, «pero en Alcoy -enfaticó-, tenemos la ventaja de que contamos con una hoja de ruta clara y además hemos obtenido el dinero para poder llevarla a cabo», en referencia a los 10 millones de euros que llegarán del plan Dusi.

El congreso arrancará el 14 de febrero en la Sala Àgora, donde se hablará sobre todo de los proyec-

tos de Alcoy a través de cuatro áreas temáticas. La sección de Innovación estará moderada por el director del Àgora, Vicente Sancho; la de Tecnología por el director de la cátedra Smart City, Manolo Llorca; la de Movilidad por el presidente de la Asociación Valenciana de Vehículos Eléctricos, Lalo Blanes; y la de Eficiencia Energética por el secretario de la Asociación de Empresarios Eléctricos, Juan Miró.

El día 15, ya en el Campus, se abordarán los aspectos físicos y tecnológicos de las ciudades inteligentes y la gobernanza, en una sesión en la que tomarán parte el periodista Aimar Bretos y el catedrático de Ciencias Políticas Joan Subirats.