



Rosa Valdeón

El Ayuntamiento de Zamora participa en una iniciativa de eficiencia energética

Antonio Madrigal

ZAMORA- El Ayuntamiento de Zamora participa, junto con el Ciemat, la Universidad de Salamanca y un consorcio de empresas de los sectores tecnológico y energético encabezado por Cofely, en un proyecto de I+D que cuenta con un presupuesto superior a cuatro millones de euros, destinado a «mejorar de forma sustancial» la eficiencia energética, fomentar el uso de las energías

renovables y ampliar la aplicación de las nuevas tecnologías a los servicios públicos.

La iniciativa se denomina «Smartza» y pretende conseguir un espacio urbano más habitable y sostenible con la aplicación de las soluciones pensadas para las «smart cities».

«Para Zamora es una oportunidad poder participar en un proyecto de investigación que trasciende más allá de nuestra ciudad y que ha aunado a diversas insti-

tuciones y a entidades privadas y grupos empresariales que buscan la innovación medioambiental que busca el menor consumo energético y la mayor protección ambiental», señalaba durante su presentación la alcaldesa de Zamora, Rosa Valdeón.

Calidad de vida

«El proyecto va destinado a un conjunto de actuaciones, al consumo energético del cualquier casa o comercio y al de los servi-

cios públicos como el alumbrado. Ninguna política ambiental puede tener éxito si no cuenta con las ciudades, donde se produce un importante consumo de energía», añadió.

Valdeón, quien recordó que Zamora «se suma» al grupo de «Smart Cities», destacó la conveniencia de que la calidad de vida de las ciudades se desarrolle en relación con «algo novedoso como las nuevas tecnologías» y calificó de «ambicioso» el proyecto. «La fase inicial de desarrollo, más académica, buscará el lugar idóneo de Zamora y en la segunda, un barrio de la ciudad tendrá la oportunidad de beneficiarse de estos estudios y estas ventajas».