



# El Centro de Eficiencia retoma su actividad después de superar una etapa de parón

La responsable de Investigaciones Energéticas y Medioambientales, Rosario Heras, asegura estar «muy optimista» con el futuro de la iniciativa

J. C.

Después de «los malos momentos pasados» en cuanto al desarrollo del Centro de Eficiencia y Gestión Energética de Zamora (CEGE), «ahora mismo estoy muy optimista sobre su futuro», explica la responsable de la unidad de Energía Solar en la Edificación y Eficiencia Energética en la Edificación del Ciemat, Rosario Heras, impulsora del centro en la capital.

«Las relaciones con la Universidad de Salamanca son muy buenas y el Título Propio que hemos comenzado a impartir ha tenido una acogida muy buena, e incluso hemos tenido que admitir a más gente por la alta demanda», se pronuncia Heras, firme defensora del papel «imprescindible» de las energías renovables en la sociedad.

Precisamente, junto al Título Propio que desarrolla de forma conjunta el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (Ciemat) y la Universidad de Salamanca, la jornada «Smart cities» es otra de las iniciativas que acoge Zamora en torno al CEGE.

Un centenar de empresas y ayuntamientos de toda España participaron durante la jornada de



FOTO EMILIO FRILE

Asistentes a la jornada, con Rosario Heras en primer término.

ayer en la presentación de proyectos como «Oportunidad para la innovación de las ciudades españolas», que contó con la presencia del sector energético, como el representante español del comité de

la Energía, Borja Izquierdo, o el sherpa (apoyo) del Comité directivo del SET Plan de la Unión Europea, Ignacio Cruz, que sirvió de moderador al foro de debate que clausuró la jornada.

Es la primera vez que se pone en marcha una cita de características, encaminada a «transmitir a los ayuntamientos y a las municipalidades el tema de las ciudades inteligentes y eficientes, las smart

cities», explica, Rosario Heras, que afirma que «se ha hecho ahora porque la convocatoria para presentar los proyectos al Set Plan es el mes que viene, y así la gente se va mentalizando y presenta más proyectos sobre cómo ahorrar energía en las ciudades».

La acogida de la jornada ha sorprendido a los organizadores, que no esperaban alcanzar el centenar de proyectos presentados. «Hemos tenido una acogida importantísima, tenemos más de cien personas de toda España que han venido, tanto empresas, como ayuntamientos y centros de investigación para presentar propuestas», comenta Heras. Hasta el Ayuntamiento de Zamora se ha unido a la «fiebre» ahorradora con un proyecto de eficiencia en el alumbrado público, «y también están pensando en hacer una auditoría en los edificios públicos», explica la responsable del Ciemat.

La jornada de innovación en las ciudades reúne a más de cien empresas y ayuntamientos de toda España

La capital se convirtió ayer en el faro de las capitales eficientes energéticamente, un hecho que no sorprende al representante del Ministerio de Ciencia e Innovación en la Unión Europea, Francisco Larios, que afirma que «está justificado de sobra que esta jornada se haya desarrollado en Zamora por el Centro Energético que tiene en marcha», subraya Larios.