

El Raval de la UJI avanza un proyecto sobre el agua - El Mundo Castellón al Día - 10/10/2016

El Raval de la UJI avanza un proyecto sobre el agua

CASTELLÓN

Castellón avanza en el proyecto europeo CoSuDS liderado por el Instituto de Investigación de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente de la Universitat Politècnica de Valencia que busca favorecer la transición hacia una gestión más eficiente y sostenible del agua de lluvia en las ciudades, mediante el uso de sistemas urbanos de drenaje sostenible (SuDS) y que ha seleccionado el Raval Universitari como barrio piloto.

La concejala de Sostenibilidad Ambiental, Sara Usó, ha participado en la primera sesión colaborativa de trabajo de las tres programadas a la que también han asistido una treintena de personas en representación de 18 entidades públicas y privadas como los ayuntamientos de Castellón, Valencia y Benaguasil; la UPV; el Instituto Valenciano de la Edificación (IVE); el Instituto de Tecnología Cerámica (ITC); la Confederación Hidrográfica del Júcar; la Asociación de Vecinos del Raval Universitari, etcétera.

Estas sesiones colaborativas, denominadas *charrettes*, son foros de ideas y debate para el diseño de soluciones óptimas para el distrito piloto, incorporando no solo aspectos técnicos y medioambientales, sino también las necesidades y demandas de la sociedad para que la solución sea integral.

«Este aspecto es el núcleo innovador del proyecto, la participación conjunta de gobierno, ciudadanía, técnicos, agentes vinculados al sector empresarial, etcétera. Desde un enfoque colaborativo y multiactor se buscan soluciones que mejoren la gestión eficiente del agua de lluvia en las ciudades», ha subrayado la concejala de Medio Ambiente, Sara Usó.
