

El ITC presenta a Europa un nuevo sistema de reutilización del agua - Mediterráneo - 17/07/2019

INNOVACIÓN CERÁMICA

El ITC presenta a Europa un nuevo sistema de reutilización del agua

🔴 El proyecto Life Cersuds es un ejemplo de economía circular

|| R. D.
CASTELLÓN

El Instituto de Tecnología Cerámica (ITC), coordinador del proyecto Life Cersuds, presentará a Europa los avances del demostrador de Sistema Urbano de Drenaje Sostenible, que está instalado en Benicàssim e incorpora como novedad el uso de material cerámico de alta calidad, pero en stock. Por esto se alinea con

los principios de la economía circular, ya que se reutiliza para la construcción de este sistema, que a su vez ayuda a filtrar el agua de fuertes tormentas o inundaciones y, al tiempo, la almacena para poder usarla de nuevo en el riego de zonas verdes.

Así, el próximo 18 de septiembre tendrá lugar en la Sala Europa de Madrid la Jornada Europa «Adaptando nuestras ciudades al cambio climático: experiencias recientes a escala europea», donde el ITC dará a conocer este ejemplo innovador de la utilización de la cerámica como Siste-

ma Urbano de Drenaje Sostenible. Más adelante se conocerá la composición exacta de las conferencias, que se impartirán a un público de perfil profesional.

EL PLAN // En el proyecto Life Cersuds, que tiene como objetivo mejorar la adaptación de las ciudades al cambio climático, participan bajo el liderazgo de ITV el ayuntamiento de Benicàssim, el Instituto de Ingeniería del Agua, el Centro Cerámico de Bolonia, la empresa Trencadís de Sempre, CHM Obras y el Centro Tecnológico de Cerámica y Vidrio. ≡