

*LIFE CERSUDS está financiado por el Programa LIFE de la Unión Europea (Ref: LIFE 15 CCA / ES / 000091)*

## NOTA DE PRENSA

### *El Proyecto LIFE CERSUDS project, también un ejemplo de innovación en Portugal*

- **El proyecto LIFE CERSUDS ha logrado una Mención de Honor en el marco de los Premios de Innovación convocados por la Feria Tektónica en Lisboa (Portugal) una de las más importantes en el ámbito de la arquitectura y construcción a escala internacional.**

13/05/2019.- El proyecto LIFE CERSUDS ha logrado una Mención de Honor en Lisboa (Portugal), durante el transcurso de Tektónica, la Feria Internacional de la Construcción y las Obras Públicas, celebrada en esa ciudad del 8 al 11 de mayo.

Concretamente, esta distinción fue otorgada al proyecto LIFE CERSUDS en el marco de los Premios a la Innovación convocados por Tektonika 2019 que es uno de los mayores foros internacionales dedicados a la construcción y la arquitectura, y que viene convocando estos galardones desde el año 2000 con el fin de otorgar un reconocimiento a las soluciones más vanguardistas y novedosas valoradas por un prestigioso jurado. Concretamente, el comunicado de prensa emitido por la organización de Tektónica destaca a LIFE CERSUDS con esta mención honorífica, de entre las 41 candidaturas presentadas.

Casi 33.000 visitantes, según la organización de Tektónica han pasado por esta Feria que tiene capacidad para acoger 5 diferentes salones dedicados a distintos ámbitos de las obras públicas, arquitectura, materiales de revestimiento y pavimento, maquinaria, etc., gracias al **Centro Tecnológico da cerâmica e do Vidro (CTCV)**, miembro del proyecto LIFE CERSUDS que se esforzó en la presentación de la candidatura, esta solución SUDS basada en cerámica ha logrado un nuevo reconocimiento internacional.

#### **Sobre LIFE CERSUDS:**

LIFE CERSUDS cuenta con la financiación del Programa LIFE de la Unión Europea bajo la referencia: LIFE 15 CCA / ES / 000091, y también con el apoyo del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE) de la Generalitat Valenciana. Está coordinado por el Instituto de Tecnología Cerámica (ITC) y en él participan también el



Ayuntamiento de Benicàssim, el IIAMA-UPV (Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente de la Universitat Politècnica de València), el Centro Cerámico de Bolonia (CCB-Italia), CHM Obras e Infraestructuras, S.A., el Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro (CTCV-Portugal) y las empresas Trencadís de Sempre, S.L. y CHM Obras e Infraestructuras

Más información en: [www.lifecersuds.eu](http://www.lifecersuds.eu)