

Adaptando nuestras ciudades al Cambio Climático:

Experiencias recientes a escala europea

El objetivo de esta jornada europea es difundir el conocimiento generado durante el desarrollo de diversos proyectos de investigación enfocados a la mejora de la gestión del agua en entornos urbanos. Está dirigida a representantes de administraciones públicas y gobernantes, a personas vinculadas a la toma de decisiones políticas y también a profesionales con perfil técnico en el ámbito de la municipalidad con capacidad para la prescripción, que puedan ayudar a la implementación y promoción del uso de infraestructuras verdes como medida de adaptación de las ciudades al cambio climático.

15 18/09/2019

9:15 – 13:30 h.

Sala Europa
Casa de la Comisión y el Parlamento Europeo en Madrid
Paseo de la Castellana, 46, 28046 Madrid

Inscripciones

Idioma:

Las lenguas de la jornada son español e inglés y se dispondrá de traducción simultánea.

Programa

09:15 Recepción

09:45 - 10:00 Apertura

Dña. Elena Barrios
Punto de Contacto Nacional Programa LIFE
Dña. Susana Marqués
Alcaldesa del Ayuntamiento de Benicàssim
Por determinar
Representación Española de la Comisión Europea

10:00 - 10:30 Hacia una gestión innovadora y sostenible del agua de lluvia en las ciudades

D. Ignacio Andrés
IIAMA - Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente UPV

10:30 - 11:00 LIFE DrainRain

D. Antón Cotelo
PROYFE

11:00 - 11:30 LIS - Water

Dña. Rafaela Matos
LNEC - Laboratorio Nacional de Ingeniería Civil

11:30 - 12:00 Pausa café

12:00 - 12:30 H2020 Project-ò

Dña. Natalia Alfaro
SOCAMEX - Grupo Urbaser

12:30 - 13:00 H2020 URBAN GREEN UP

D. Raúl Sánchez
CARTIF - Centro Tecnológico

13:00 - 13:30 LIFE CERSUDS

D. Javier Mira
ITC - Instituto de Tecnología Cerámica

13:30 Clausura

Adapting our cities to Climate Change:

Recent experiences at European scale

The main objective of this European conference is to disseminate the knowledge generated during the development of several research projects focused on the improvement of water management in urban environments. It is addressed to representatives of public administrations and authorities, to persons involved in political decision-making and also to professionals with a technical profile in the field of the municipality with the capacity to prescribe, who can help in the implementation and promotion of the use of green infrastructures as a measure of adaptation of cities to climate change.

18/09/2019

9:15 – 13:30 h.

Sala Europa

Casa de la Comisión y el Parlamento Europeo en Madrid
Paseo de la Castellana, 46, 28046 Madrid

Registration

Languages:

The languages of the conference are Spanish and English. Simultaneous translation will be available.

Agenda

09:15 Reception

09:45 - 10:00 Official Welcome

Mrs. Elena Barrios
National Contact Point LIFE Programme
Mrs. Susana Marqués
Mayor of Benicàssim council
To be defined
Representation of the European Commission in Spain

10:00 - 10:30 Towards an innovative and Sustainable stormwater management in cities

Mr. Ignacio Andrés
IIAMA - Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente UPV

10:30 - 11:00 LIFE DrainRain

Mr. Antón Coteló
PROYFE

11:00 - 11:30 LIS - Water

Mrs. Rafaela Matos
LNEC - Laboratorio Nacional de Ingeniería Civil

11:30 - 12:00 Coffe Break

12:00 - 12:30 H2020 Project-ô

Mrs. Natalia Alfaro
SOCAMEX - Grupo Urbaser

12:30 - 13:00 H2020 URBAN GREEN UP

Mr. Raúl Sánchez
CARTIF - Centro Tecnológico

13:00 - 13:30 LIFE CERSUDS

Mr. Javier Mira
ITC - Instituto de Tecnología Cerámica

13:30 Closing of the meeting

Partners



This project is financed by the LIFE Programme 2014-2020 of the European Union for the Environment and Climate Action under the project number LIFE15 CCA/ES/000091



With the collaboration of the Generalitat Valenciana through IVACE

