



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Escuela Técnica
Superior de Ingeniería
de Caminos, Canales y
Puertos

Debates sobre el AGUA: Directrices para una gestión sostenible del agua urbana

15/10/2024

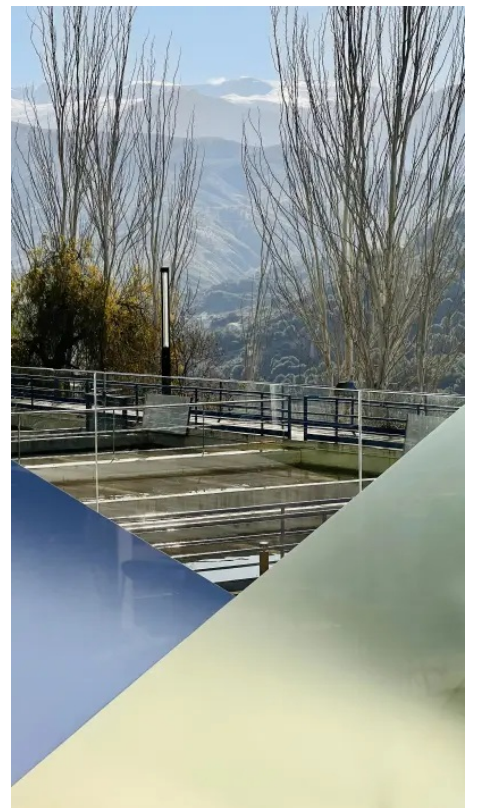
La Cátedra del Agua UGR+Hidralia y el Máster en Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua (IDEA) de la Universidad



de Granada organizan una nueva jornada de debates sobre el agua, en este caso dedicada a las **directrices para una gestión sostenible del agua urbana**, que contará con la participación especial del profesor Dr. Enrique Cabrera, catedrático emérito del Dpto. de Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente y Director del Instituto Tecnológico del Agua de la Universidad Politécnica de Valencia.

Esta jornada está especialmente dirigida para estudiantes del máster de ingeniería de caminos, canales y puertos, del máster en ciencias y técnicas de la calidad del agua y a personas interesadas en los retos que supone una gestión sostenible del agua.

Jueves, 17 de octubre de 2024.



Salón de Grados de la E.T.S. de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, Campus de Fuentenueva, Universidad de Granada

PLAZAS LIMITADAS: inscripción mediante correo electrónico a [@email](#)

PROGRAMA

9:30 Presentación de la jornada

Prof. Dra. Mónica López Alonso. Directora de la E.T.S. de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, UGR

D. Marcos Martín. Consejero delegado de Hidralia. Miembro de la comisión mixta de la Cátedra del Agua UGR+Hidralia

Prof. Dra. Elena Sánchez Badorrey. Coordinadora del Máster IDEA, UGR

09:45 Conferencia: Directrices para una gestión sostenible del agua urbana

Prof. Dr. Enrique Cabrera. Catedrático emérito del Dpto. de Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente y Director del Instituto Tecnológico del Agua de la Universidad Politécnica de Valencia

11:00 Coloquio

Modera: Prof. Dr. Fernando Delgado Ramos. Director de la Cátedra del Agua UGR+Hidralia

12:00 Fin de la jornada

Cartel: Cartel seminario

Más información en <https://catedrahidralia.ugr.es/>