

# cas

CÁTEDRA DEL AGUA  
Y LA SOSTENIBILIDAD

VIII JORNADA  
AGUA Y SOSTENIBILIDAD

## SISTEMAS URBANOS DE DRENAJE SOSTENIBLE: RETOS Y OPORTUNIDADES PARA UNA MEJOR GOBERNANZA DEL AGUA EN LAS CIUDADES

**Murcia, 5 de octubre de 2018**  
Salón de Actos. Edificio Moneo  
Ayuntamiento de Murcia



### INSCRIPCIÓN

Inscripción gratuita, hasta completar aforo, enviando un correo antes del 1 de octubre a

[catedradelagua@um.es](mailto:catedradelagua@um.es)

Más información en [www.catedradelagua.um.es](http://www.catedradelagua.um.es)  
T. 868 88 8693

UNIVERSIDAD DE  
MURCIA



Ayuntamiento  
de Murcia

AGUAS DE MURCIA

**09:00 – 9:30 Recepción a los asistentes**

**09:30 – 10:00 Acto de inauguración**

*D. Antonio Navarro Corchón.* Concejal de Urbanismo, Medio Ambiente, Agua y Huerta del Ayuntamiento de Murcia.

*D. José Albaladejo Guillén.* Director Gerente de Aguas de Murcia

*Pf<sup>ª</sup>. Dra. Teresa M. Navarro Caballero.* Directora de la Cátedra del Agua y la Sostenibilidad

**10:00 – 10:30 El drenaje urbano sostenible: un cambio de paradigma en la gestión del agua en la ciudad**

*Prof. Dr. Ignacio Andrés Doménech.* Profesor de Ingeniería Hidráulica. Universidad Politécnica de Valencia

**10:30 - 11:00 DEBATE**

**11:00 – 11:30 La gobernanza y los SUDS: experiencias internacionales y situación en España**

*D<sup>ª</sup>. Sara Perales Momparler.* Gerente de Green Blue Management

**11:30 – 12:00 DEBATE**

**12:00 – 12:30 Pausa café**

**12:30 – 13:30 Mesa redonda y debate: experiencias en el desarrollo de normativa local**

Modera: *D<sup>ª</sup>. Cristina Verdú Sandoval.* Responsable del Departamento de Redes, Aguas de Murcia

Intervienen:

*D<sup>ª</sup>. Soledad Checa Sánchez.* Jefe del Servicio de la Oficina Azul, Ayuntamiento de Madrid

*D<sup>ª</sup>. Mercedes Hernández Martínez.* Jefe del Servicio de Programas Europeos, Ayuntamiento de Murcia

*D. Ignacio Casals del Busto.* Responsable de Innovación, Aguas de Alicante

*D<sup>ª</sup>. Laura de la Fuente García.* Responsable de Planificación y Proyectos del Ciclo Integral Agua, Ayuntamiento de Valencia