

# 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 el 1 de octubre  
enviando un correo a

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

UNIVERSIDAD 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.* Responsable Departamento de Redes de Aguas de Murcia

Intervienen:

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

*D<sup>a</sup>. Mercedes Hernández.* Jefe de 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