

**VIII Jornadas sobre**  
**El ciclo integral del agua**

**(Código 3703)**

**Días 15 y 16 de junio de 2017**



## VIII Jornadas sobre el ciclo integral del agua

### DIRECCIÓN

**D. Francisco Javier Lechuga Arias.** Diputación Provincial de Jaén.

### CONTENIDOS Y OBJETIVOS DE LAS JORNADAS

La actividad formativa planteada consiste en el desarrollo de diversas ponencias y mesas redondas, en las que se tratarán aspectos de la gestión del ciclo integral del agua de actualidad, todos ellos relacionados con el papel que juegan las administraciones local, autonómica y central así como los usuarios.

En esta edición se abordará fundamentalmente las normativas técnicas municipales, la planificación urbanística vinculada a las infraestructuras hidráulicas, así como la problemática municipal de los vertidos de aguas residuales tanto en las redes de saneamiento como en cauce público.

Los fines académicos que persiguen estas jornadas pasan por proporcionar al alumnado aquellos fundamentos jurídicos, técnicos y económicos que les permitan abordar estas cuestiones desde el ámbito de gestión de los ayuntamientos, como desde el sector privado como asistencia técnica de los ayuntamientos.

### LUGAR Y FECHA DE CELEBRACIÓN

Las jornadas se celebrarán en el Campus Antonio Machado de la Universidad Internacional de Andalucía, en Baeza (Jaén).

Las clases tendrán lugar los días 15 y 16 de junio de 2017 (jueves en horario de mañana y tarde y viernes sólo horario de mañana).



## MATRÍCULA

### **Número de plazas y condiciones de admisión**

El número de plazas es limitado, por lo que las solicitudes se atenderán por riguroso orden de matriculación.

La Universidad comunicará expresamente la matriculación del solicitante.

Las jornadas van dirigidas a: responsables políticos y técnicos de Ayuntamientos, Diputaciones, Consorcios y Mancomunidades de toda Andalucía, profesionales de la ingeniería y consultoría, empresas gestoras de servicios y de construcción de obras hidráulicas, personal técnico de la Junta de Andalucía, estudiantes de ingenierías, Administración de Empresas, Derecho, Ciencias Ambientales, etc.

### **Plazo de matrícula y precio**

El plazo de matrícula finaliza el 14 de junio de 2017.

El precio de la matrícula es de 23 euros (15 de matrícula y 8 de apertura de expediente).

La Diputación de Jaén asume el coste de la matrícula de los técnicos de Ayuntamientos de la provincia.

Número de horas: 12

El pago de la matrícula, así como de los gastos de residencia, en su caso, deberá efectuarse por transferencia bancaria libre de gastos o por ingreso a la cuenta de La Caixa, Oficina Isla de la Cartuja (Sevilla) IBAN: ES78 21009166752200074348.

### **Formalización de la matrícula**

Deberá aportarse la siguiente documentación:

1. Solicitud en el impreso que facilita la Universidad Internacional de Andalucía.
2. Fotocopia del DNI.
3. Justificante de haber abonado los derechos correspondientes.

### **Anulación de matrícula**

Tendrán derecho a la devolución del importe de la matrícula (15 €), aquellos alumnos que expresamente lo soliciten, siempre que la petición sea por causa justificada y se realice con una antelación de al menos cinco días a la fecha de comienzo de las jornadas. La devolución se solicitará en la Secretaría del Campus.



## CERTIFICADOS

Los alumnos matriculados que acrediten al menos la asistencia al 80% de las horas recibirán un certificado de asistencia, en el que constarán las materias cursadas y el número de horas de las jornadas (12).

## SERVICIO DE RESIDENCIA

El Campus Antonio Machado cuenta con servicios de Residencia Universitaria. Aquellas personas que deseen hacer uso de la misma deberán solicitarlo con antelación suficiente a la siguiente dirección de correo electrónico: **residencia.baeza@unia.es**

El importe del alojamiento en habitación compartida, es de 15 euros por persona y día.



**Programación  
docente  
y profesorado**  
**VIII Jornadas sobre  
el ciclo integral del agua**

## **PROGRAMACIÓN DOCENTE Y PROFESORADO**

### **Día 15 de junio, jueves**

09,30 -10,00: Entrega de documentación.

10,00 -10,30: Inauguración jornadas.

D.<sup>a</sup> María Ángeles Peinado Herreros. Vicerrectora del Campus Antonio Machado de Baeza. UNIA

D.<sup>a</sup> María Dolores Marín Torres. Alcaldesa- Presidenta del Ayuntamiento de Baeza.

D. Bartolomé Cruz Sánchez. Diputado de Servicios Municipales de la Diputación Provincial de Jaén.

10,30 -11,00: “Importancia de la regulación de los servicios del ciclo integral del agua en la planificación urbana municipal”.

D. Eduardo Molina Magaña. Jefe de Servicio de Urbanismo de la Diputación Provincial de Jaén.

11,00 -11,30: “Aspectos jurídicos sobre los reglamentos de servicios públicos del ciclo integral del agua”.

D.<sup>a</sup> María del Mar Fernández Salazar. Jefa de Sección Administrativa del Área de Servicios Municipales de la Diputación Provincial de Jaén.

11,30 -12,00: DESCANSO.

12,00 -12,30: “Análisis del coste efectivo de los servicios del ciclo integral del agua”.

D. Juan de Dios Olid Melero. Responsable técnico del control de servicios del ciclo integral del agua de la Diputación Provincial de Jaén.

12,30 -13,00: “Normas técnicas de abastecimiento y saneamiento”.

D. Javier Ballesteros López. Jefe de Sección de Proyectos y Obras del Área de Servicios Municipales de la Diputación Provincial de Jaén.

13,00 -13,30: “Planes Directores de Infraestructura Hidráulica Municipales”.

D. Manuel Expósito Peña. Director Técnico de la Sociedad Mixta del Agua Jaén. SOMAJASA.



**Programación  
docente  
y profesorado**  
VIII Jornadas sobre  
el ciclo integral del agua

## **Tarde**

17,00 -17,30: “Claves prácticas para implantar un Modelo de Cumplimiento con éxito en empresas de gestión de aguas”.

D. Juan Manuel Galdón Requena. Director del Instituto de Innovación, Ciencia y Empresa.

17,30 -18,00: “Eficiencia energética en plantas depuradoras de aguas residuales urbanas”.

D. Antonio Salazar Ramírez. Gerente de Biogesma Innova S.L.

18,00 -18,30: DESCANSO.

18,30-19,00: “Turbinas generadoras de electricidad para tuberías”.

D.ª Blanca Gutierrez Osuna. Adjunta al Departamento Técnico de Saint Gobain Pam España.

19,00 -19,30: “Sistemas de información geográfica aplicados a los servicios de aguas”.

D. Roberto de la Concepción Domingo. Responsable de Oficina de Mantenimiento y Actualización de SIRA (Sistema de Información de la Red de Alcantarillado). Saneamiento Valencia UTE Acciona Agua.

## **Día 16 de junio, viernes**

10,00 -10,30: “Responsabilidades y competencias municipales en materia de vertidos de aguas residuales”.

D.ª Amalia Cívico Resina. Jefa del Servicio Económico-Administrativo del Área de Servicios Municipales de la Diputación Provincial de Jaén.

10,30 -11,00: “Autorizaciones de vertido de aguas residuales urbanas”.

D.ª Ana María Lucero Caro. Técnico del Área de calidad de las aguas de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.

11,00 -11,30: DESCANSO.

11,30 -12,00: “Modelo de Ordenanza de vertidos de aguas residuales de la Diputación Provincial de Jaén”.

D. Jorge Vargas Zueco. Gerente de DBO5 S.L.

12,00 -12,30: “Régimen sancionador en materia de vertidos de aguas residuales urbanas” .

D.ª M.ª Dolores Arjona Carpintero. Asesora Jurídica de la zona de Jaén de Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.



12,30 – 13,00: “La regulación y control de los vertidos de aguas residuales en las redes de saneamiento municipales. El caso de Valdepeñas”.

D. Jesús Martín Rodríguez. Alcalde del Ayuntamiento de Valdepeñas.

13,00: Clausura de las jornadas.

D. Juan Eugenio Ortega Rodríguez. Delegado Territorial de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía.

D. Bartolomé Cruz Sánchez. Diputado del Área de Servicios Municipales de la Diputación Provincial de Jaén.

**Programación  
docente  
y profesorado**

**VIII Jornadas sobre  
el ciclo integral del agua**



## INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Universidad Internacional de Andalucía

Campus Antonio Machado

Palacio de Jabalquinto

Plaza de Santa Cruz, s/n., 23440 BAEZA (Jaén).

E-mail: baeza@unia.es <http://www.unia.es>

Teléfono: 953 742775

Organizan:



Colaboran:



<http://www.unia.es/>

VIII Jornadas sobre  
el ciclo integral del agua