

## CRÉDITOS

Reconocidos 2 créditos de libre configuración y 1 crédito ECTS por la Facultad de Derecho, para lo cual será precisa la realización de un trabajo-resumen sobre el contenido de las jornadas, con una carga docente de 6 horas.

**PRECIO Y FORMA DE PAGO:** 25 euros. El pago se hará mediante ingreso en la cuenta ES24 0487 3000 7220 0005 5486, indicando como concepto:

"III Jornadas Sociedad Riesgo y Derecho". Del justificante de dicho ingreso deberá enviarse copia a [asenavort@ugr.es](mailto:asenavort@ugr.es)

Aquellas personas que deseen factura, deberán solicitarlo.

**INFORMACIÓN ADICIONAL :** puede solicitarse a través de las siguientes direcciones de correo electrónico: [jega@ugr.es](mailto:jega@ugr.es), [asenavort@ugr.es](mailto:asenavort@ugr.es), [jesusconde@ugr.es](mailto:jesusconde@ugr.es)

## COMITÉ ORGANIZADOR:

### Director:

Dr. Estanislao Arana García. Catedrático de Derecho Administrativo de la Universidad de Granada.

### Coordinadores:

Dr. Asensio Navarro Ortega. Departamento de Derecho Administrativo de la Universidad de Granada.

Dr. Jesús Garrido Manrique. Departamento de Ingeniería Civil de la Universidad de Granada.

Dr. Jesús Conde Antequera. Departamento de Derecho Administrativo de la Universidad de Granada.

### Entes colaboradores:

Proyecto de Excelencia de la Junta de Andalucía P12-SEJ-3003

Proyecto I+D+i DER2013-47655-P. - Ministerio de Economía y Competitividad

Facultad de Derecho de la Universidad de Granada

Departamento de Derecho Administrativo

Grupo de Investigación SEJ-459 (MOE).

Instituto Geológico y Minero de España.

Máster en Derecho de Aguas II Edición.



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA



Facultad de Derecho  
Universidad de Granada



Departamento de  
Derecho Administrativo  
Universidad de Granada



DERECHO ADMINISTRATIVO  
GRUPO DE INVESTIGACION



Instituto Geológico  
y Minero de España

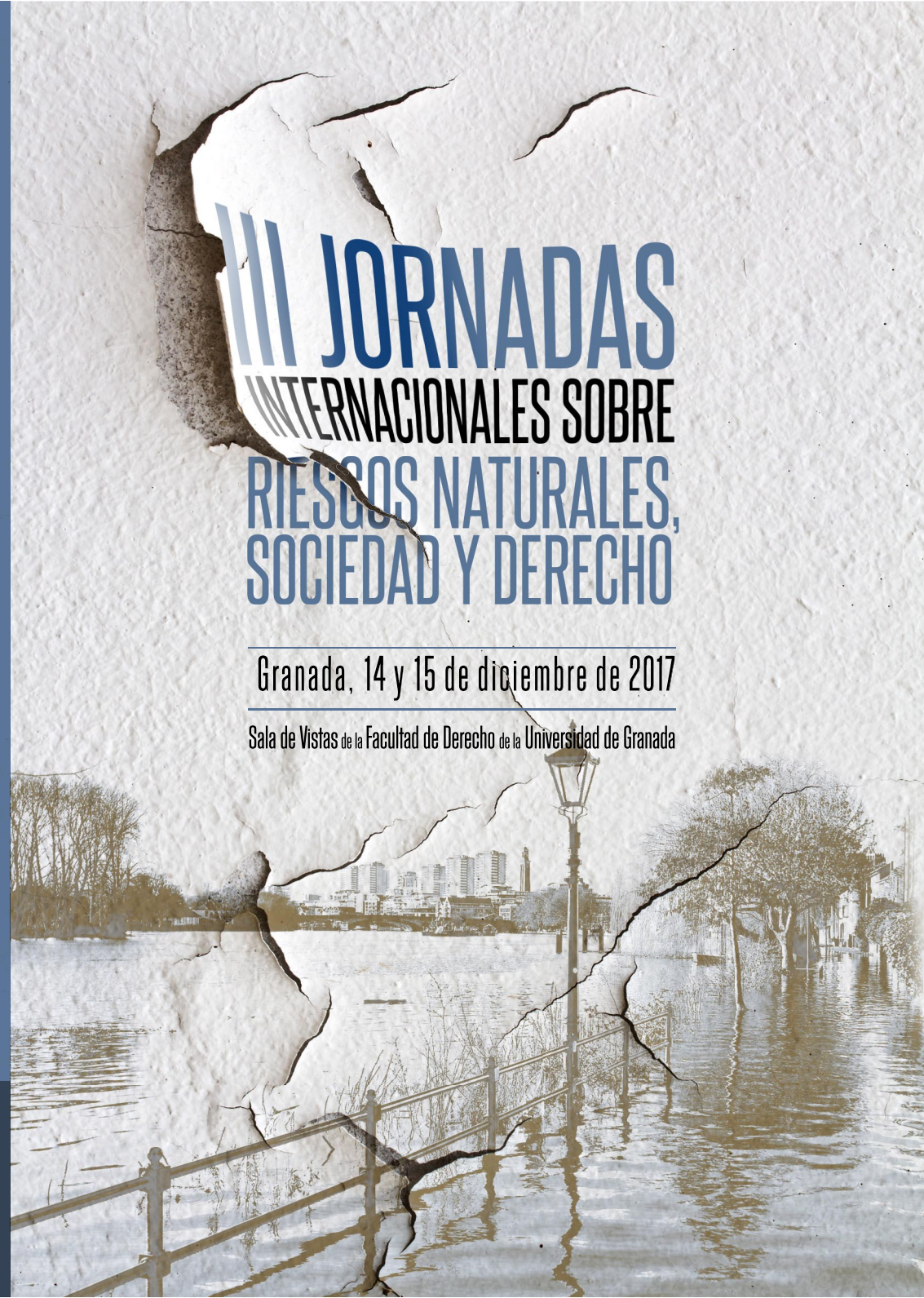


MÁSTER en  
Derecho de  
aguas  
II EDICIÓN

# III JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE RIESGOS NATURALES, SOCIEDAD Y DERECHO

Granada, 14 y 15 de diciembre de 2017

Sala de Vistas de la Facultad de Derecho de la Universidad de Granada



# III JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE RIESGOS NATURALES, SOCIEDAD Y DERECHO - Granada 14 y 15 de Diciembre

## 14 DE DICIEMBRE

**16:30-17:00** - Recepción de participantes e inauguración de las Jornadas

**17.00 -19.00 - MESA REDONDA I: RIESGOS NATURALES Y DERECHO. UNA VISIÓN DE DERECHO COMPARADO.**

**¿Hacia una mayor regulación técnica o hacia una técnica mejor regulada? (SESIÓN EN INGLÉS).**

**Moderador:**

Dr. Masao Javier López Sako. *Prof. Contratado Doctor del Departamento de Derecho administrativo de la Universidad de Granada.*

**Intervienen:**

Dr. Fabrizio Fracchia. *Professore ordinario di Diritto amministrativo in la Universidad de Bocconi (Italia).*

Dr. Kristian Cerdevall Laut. *Associate Professor, Center for International Law, Conflict and Crisis, Faculty of Law, Universidad de Copenhagen (Dinamarca).*

Dr. Douglas Cubie. *Lecturer in Law. Universidad de Cork (Irlanda)*

**19:00-19:15** - Entrega de placa por parte del Grupo de Investigación SEJ-459 al Profesor Dr. D. Miguel Ángel Losada Rodríguez con motivo de su jubilación y en reconocimiento a su trayectoria científica y académica

**DESCANSO: 19.15 -19.45**

**19.45 -20.45 - PONENCIA: RIESGOS NATURALES Y PROTECCIÓN CIVIL. Los planes de protección civil.**

Dra. Ana De Marcos Fernández. *Profa. Titular de Derecho administrativo de la Universidad Autónoma de Madrid.*

**Presenta:** Dr. Ignacio Jiménez Soto. *Catedrático (acr.) de Derecho Administrativo. Universidad de Granada.*

## 15 DE DICIEMBRE

**09:15-12.00 MESA REDONDA II: PREVENCIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL RIESGO NATURAL: LA INTEGRACIÓN DE RIESGOS EN LA ORDENACIÓN TERRITORIAL Y URBANÍSTICA Y EN LA PLANIFICACIÓN SECTORIAL. ESPECIAL CONSIDERACIÓN A LA PLANIFICACIÓN DE LOS RIESGOS POR INUNDACIÓN.**

**Moderador:**

Dr. Estanislao Arana García. *Catedrático de Derecho administrativo de la Universidad de Granada.*

**Intervienen:**

- **La ordenación del territorio y del suelo. Prevención de riesgos naturales en la legislación urbanística autonómica. Su integración en otra legislación sectorial. Los informes y otras técnicas de actuación interadministrativa.** Dr. Ángel Menéndez Rexach. *Catedrático de Derecho administrativo de la Universidad Autónoma de Madrid.*

- **Incidencia en el modelo de ocupación del territorio de la gestión de los riesgos de inundación.** Dr. Victor Escartín Escudé. *Profesor contratado Doctor de Derecho administrativo de la Universidad de Zaragoza.*

- **Mapas de peligrosidad y riesgo de inundación: implicaciones técnicas y jurídicas.** Dr. Andrés Díez Herrero. *Instituto Geológico y Minero de España (IGME).*

- **El riesgo de inundación en el planeamiento urbanístico de Andalucía.** Dr. Pedro Górgolas Martín. *Profesor Asociado del Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio de la Universidad de Sevilla.*

**DESCANSO: 12.00-12.30**

**12.30-14.30 - MESA REDONDA III: ASPECTOS TÉCNICOS Y EXPERIENCIAS PRÁCTICAS EN LA GESTIÓN DE LOS RIESGOS NATURALES**

**Moderador:**

Dr. Jesús Garrido Manrique. *Prof. Ayudante Doctor. Departamento de Ingeniería Civil. Universidad de Granada.*

**Intervienen:**

- **La gestión del riesgo de inundación.**

Dra. María Carmen Llasat Botija. *Profa. Titular del Departamento de Física Aplicada. Universidad de Barcelona.*

- **Los efectos destructivos de los terremotos que no quedan reflejados en los mapas de peligrosidad.**

Dr. Miguel Ángel Rodríguez Pascua. *Instituto Geológico y Minero de España (IGME).*

- **La cobertura de daños provocados por riesgos naturales: ¿Una responsabilidad pública o privada?**

Dr. Miguel Llorente Isidro. *Instituto Geológico y Minero de España (IGME)*

**17.00 -20.00 - MESA REDONDA IV: EL RIESGO DE SEQUÍA**

**Moderador:**

Dr. Asensio Navarro Ortega. *Profesor Ayudante Doctor. Departamento de Derecho Administrativo de la Universidad de Granada.*

**Intervienen:**

- **La planificación como instrumento de prevención de los efectos de la sequía.**

Sr D. Víctor M. Arqued Esquí. *Subdirector General de Planificación y Uso Sostenible de Agua. Ministerio de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.*

- **Los efectos de la sequía sobre la agricultura y su aseguramiento.**

Dr. Julio Berbel. *Catedrático de Economía Agraria. Universidad de Córdoba.*

- **La perspectiva económica de las sequías.**

Dr. Carlos Mario Gómez Gómez - *Catedrático de Economía. Universidad de Alcalá de Henares.*

