

COORDINACIÓN

- Eva Blasco Hedo (CIEDA)
- Fernando López Pérez (CIEDA)
- Blanca Muyo Redondo (CIEDA)
- José Ángel Miguel Romera (EIFAB)

INSCRIPCIÓN

Gratuita

CIEDA

Se ruega confirmar asistencia.

Información: Plaza Bernardo Robles, 9, -42002 Soria.

Tel.: (975) 22 76 21, en horario de 9:00 a 15:00 horas.

E mail: administracion@cieda.es

ASISTENCIA Y CERTIFICADOS

Presencial

A distancia:

<https://www.youtube.com/channel/UCdOJO6eT1YPVJCUe4dXJJEg/live>

Se entregará certificado de asistencia presencial, previa petición del interesado

AGUA Y CAMBIO CLIMÁTICO

JORNADA

Centro Internacional de Estudios de
Derecho Ambiental
Escuela de Ingenierías de la Industria Forestal,
Agronómica y de la Bioenergía de Soria
Soria, 24 de octubre de 2017

Lugar: Salón de Grados
(Campus Universitario Duques de Soria)



PRESENTACIÓN Y OBJETIVOS

Casi dos años han transcurrido desde que las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el cambio climático se reunieran en París y llegasen a un acuerdo colectivo susceptible de concreción en orden a la disminución de emisiones de gases de efecto invernadero. En este contexto, se cuestionan las consecuencias del cambio climático en diversos ámbitos, incluido el del agua. Enseguida nos planteamos interrogantes de por qué no llueve o si llueve a gusto de todos. La falta de agua ha provocado ingentes problemas a todos los niveles en nuestro país y, a medida que transcurre el tiempo, se van incrementando. Trasvases, regadíos, consumo humano, niveles bajo mínimos en nuestros pantanos, fuertes crecidas repentinas de los ríos que ocasionan daños, calidad y disponibilidad del agua, etc., son solo algunos ejemplos que conducen a la reflexión científica y jurídica.

Por esta razón, a través de esta jornada se pretende analizar el impacto del cambio climático sobre el agua y las prioridades marcadas por las políticas para hacer frente a esta nueva realidad a la que todos, en mayor o menor medida, debemos adaptarnos. Se trata de un fenómeno global complejo que al mismo tiempo exige respuestas urgentes.

Conscientes de esta problemática, el Centro Internacional de Estudios de Derecho Ambiental (CIEDA-CIEMAT) junto con la Escuela de Ingenierías de la Industria Forestal, Agronómica y de la Bioenergía de Soria, continúan su colaboración en la formación y difusión de la materia ambiental, a través de la organización de esta Jornada.

Dada la transversalidad de la temática seleccionada, nos hemos decantado por una programación que ofrezca una visión científica general sobre la conexión entre clima y agua, el decisivo papel que representan las Confederaciones Hidrográficas en la planificación hidrológica y los delitos ecológicos que en materia de aguas se vienen cometiendo. En una segunda parte, el Coordinador del Observatorio de Políticas Ambientales junto con varios de sus componentes, ofrecerán una visión con tintes jurídicos acerca de la evolución de las políticas medioambientales en materia de aguas y su conexión con el cambio climático.

10.45 h: Recepción y Registro.

11.00 h: Inauguración.

11.15 h: **PRIMERA PARTE**

Modera: Eva Blasco Hedo. CIEDA

Ponencias invitadas:

- * *Agua y cambio climático en España. Vulnerabilidad y retos.* José María Cuadrat Prats. Catedrático de Análisis Geográfico y Regional. Universidad de Zaragoza.
- * *El Plan Hidrológico del Duero en el marco del tercer ciclo de planificación: Retos en la evaluación del estado de las masas de agua y efectos del cambio climático.* Ignacio Rodríguez Muñoz. Miembro de la Oficina de Planificación Hidrológica. Confederación Hidrográfica del Duero.
- * *Delitos en materia de aguas.* Sara Martín Escudero. Fiscal. Fiscalía de la Audiencia Provincial de Soria.

14.00 h: PAUSA

16.00 h: **SEGUNDA PARTE.**

Presentación del Observatorio de Políticas Ambientales 2017

Modera: Fernando López Ramón. Coordinador del OPAM. Catedrático de Derecho Administrativo. Universidad de Zaragoza.

Ponencias invitadas:

- * *Cambio climático y política hidráulica.* Isabel Caro-Patón Carmona. Menéndez y Asociados Abogados.
- * *Cambio Climático y cambios en los cursos de agua: dominio público y responsabilidad patrimonial.* José Luis Bermejo Latre. Profesor Titular de Derecho Administrativo. Universidad de Zaragoza
- * *El desarrollo urbano sostenible en la Jurisprudencia del Tribunal Supremo.* Gerardo García-Álvarez. Catedrático de Derecho Administrativo. Universidad de Zaragoza.

ENTREGA DE CERTIFICADOS