



## ***Enfoque relacional y Political Ecology para el estudio de conflictos agua-población ante el cambio global en casos de estudio de Castilla-La Mancha***

**22 y 23 de junio de 2016**

Campus del Casco Antiguo, Teatrillo de San Pedro Mártir, Cobertizo S. Pedro Mártir s/n, Toledo – Google Maps <https://goo.gl/maps/WaHfTnTgfkKu>

### **DIRECCIÓN:**

Dr. D. Máximo Florín Beltrán  
Profesor Titular de Tecnologías del Medio Ambiente  
E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos  
*Universidad de Castilla-La Mancha*

### **SECRETARÍA:**

Dr. D. Rafael Ubaldo Gosálvez Rey  
Profesor Contratado Doctor de Geografía Física  
Facultad de Letras. *Universidad de Castilla-La Mancha*  
Dra. D<sup>a</sup>. Ana González Besteiro  
Investigadora  
Laboratoire EVS Universidad Jean Moulin, Lyon, Francia

### **DIRIGIDO A:**

Estudiantes y titulados de formación profesional y universidad en geografía, ciencias sociales, ciencias y tecnologías medioambientales, ingeniería civil y agroforestal, técnicos y gestores de empresas y de las administraciones estatal, regional y local y miembros de ONGs en el ámbito social, medioambiental e hidrológico, técnicos de desarrollo rural, voluntariado y otros actores sociales.

### **OBJETIVOS:**

Estudiar la resolución de los conflictos ambientales para la gestión no es fácil, y comprender los comportamientos sociales que lo obstaculizan ayuda a encontrar esas soluciones. El curso utilizará pedagogía activa para entrenar a los asistentes en el análisis de representaciones sociales y prácticas de la sociedad manchega con respecto a los hidrosistemas, mediante herramientas de Political Ecology y enfoque relacional.

**Límite de matrícula:** 12 de junio

**Organiza:**

**Patrocina y colabora:**



Asociación Ibérica de Limnología  
Associação Ibérica de Limnologia



### **Día 22 de junio**

- 09:00 h.** Entrega de documentación
- 09:30 h.** Inauguración del Curso
- 10:00 h. Marco conceptual y metodológico**  
*Recursos hídricos y ecológicos de Castilla-La Mancha ante el cambio global*  
Dr. D. Máximo Florín Beltrán
- 11:00 h. Islas de agua en un entorno seco. Geografía física, zoogeografía y ecologismo**  
Dr. D. Rafael Ubaldo Gosálvez Rey
- 12:00 h. Representaciones del Medio Ambiente y Política: una cuestión de relaciones socioecológicas**  
Dr<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Frédérique Blot  
Maître de Conférences  
Laboratoire GEODE UMR CNRS 5602 Université Jean-Jaurès  
Toulouse et Instituto Nacional Champollion, Albi, Francia
- 13:00 h. Metodología cualitativa y análisis de discurso aplicado al medio ambiente**  
Dra. D<sup>a</sup>. Ana González Besteiro  
Investigadora  
Laboratoire EVS Universidad Jean Moulin, Lyon, Francia
- 16:00 h. Pedagogía activa – Taller 1**  
Análisis de sistema de actores relacionados con el agua en Castilla-La Mancha  
. Identificación de los componentes sociales y medio ambientales (CSA) del sistema manchego  
. Organización espacial de los CSA  
. Identificación de las redes entre CSA  
Dr. D. Máximo Florín Beltrán y Dr. D. Ubaldo Gosálvez Rey

### **Día 23 de junio**

- 10:00 h. Pedagogía activa – Taller 2**  
. Calificación de las relaciones entre CSA a través del análisis de discurso  
. ¿Cómo preparar una presentación de los resultados de los análisis?  
Dr<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Frédérique Blot  
Dr<sup>a</sup>. D<sup>a</sup>. Ana González Besteiro  
Investigadora  
Laboratoire EVS, Universidad Jean Moulin, Lyon, Francia
- 16:00 h.** Presentación de resultados, discusión y perspectivas
- 17:00 h.** Conclusiones y cierre  
. Cuestiones a los participantes para discutir la pertinencia de los enfoques teóricos y de las metodologías de análisis y pedagógicas.  
. Desafíos para la dinámica de las relaciones sociedad-ecosistemas acuáticos en Castilla-La Mancha.

## Universidad de Castilla-La Mancha

Vicerrectorado de Cultura, Deporte y Extensión Universitaria  
<http://cursosdeverano.uclm.es> | e-mail: [cursos.verano@uclm.es](mailto:cursos.verano@uclm.es)

Cuota de matriculación: Cuota única de 50 Euros

Las inscripciones podrán formalizarse a través de:  
- <http://cursosdeverano.uclm.es>

- Las Unidades de Extensión Universitaria de cada campus

El curso tiene validez de 1 Crédito ECTS para titulaciones de grado de la UCLM, para ello la Dirección establecerá las condiciones que deberán cumplir los alumnos matriculados.