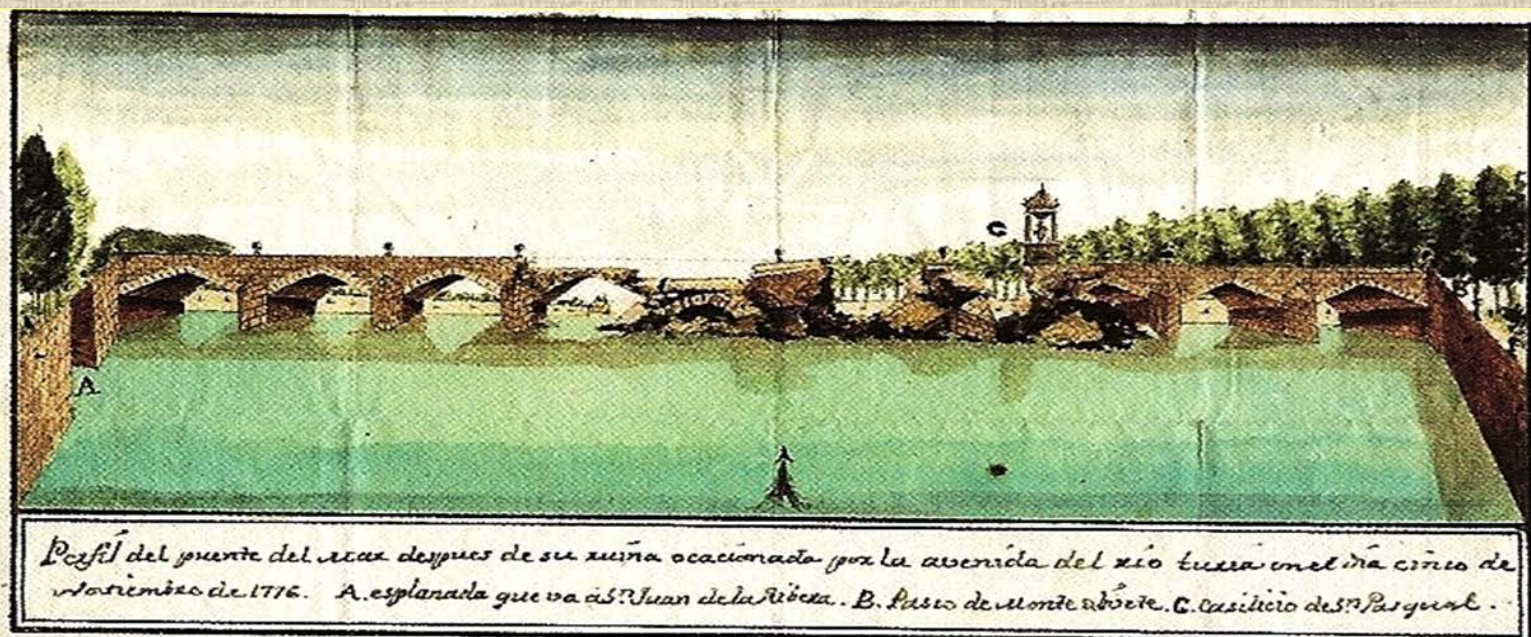




## JORNADA CIENTÍFICA DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN HISTORIA Y CLIMA (UNIVERSIDAD DE ALICANTE)



## EXTREMISMO HIDROMETEOROLÓGICO EN EL MEDITERRÁNEO ESPAÑOL DURANTE LA PEQUEÑA EDAD DEL HIELO. RESULTADOS ACTUALES Y PERSPECTIVAS DE INVESTIGACIÓN

14 de junio de 2017

Facultad de Filosofía Letras (Edificio de Historia)

Seminario 2 del Departamento de Historia Medieval, Historia Moderna y

CC. y TT Historiográficas

Universidad de Alicante





# EXTREMISMO HIDROMETEOROLÓGICO EN EL MEDITERRÁNEO ESPAÑOL DURANTE LA PEQUEÑA EDAD DEL HIELO. RESULTADOS ACTUALES Y PERSPECTIVAS DE INVESTIGACIÓN

Dirección

Armando Alberola Romá

(IP del proyecto de excelencia HAR2013-44972-P, *Oscilaciones climáticas y crisis agrarias en el Levante español durante la Pequeña Edad del Hielo*)

Universidad de Alicante

Día 14 de junio de 2017

**9:00.- Presentación de la Jornada**

**9:15: Sesión 1**

Armando Alberola Romá (Universidad de Alicante): *Precipitaciones extraordinarias, riadas e inundaciones en territorio valenciano durante la PEH*

Mariano Barriendos Ballvé (Universitat de Barcelona): *El estudio de los extremos hidrometeorológicos a escala histórica: procedimientos de catalogación y clasificación para el análisis de sequías e inundaciones en la costa mediterránea española*

David Pino (Universitat Politècnica de Catalunya): *Variabilidad espacio-temporal de las inundaciones en la cuenca Mediterránea Española desde 1300 AD: procesos atmosféricos, hidrológicos e interacciones con la actividad humana*

**11:00: pausa para café**

**11:30:** Cayetano Mas Galvañ (Universidad de Alicante): *Los excesos hidrometeorológicos según las relaciones epistolares y la prensa durante el siglo XVIII*

Salvador Gil Guirado (Universidad de Murcia): *Propuestas metodológicas para la indexación integrada de sequías e inundaciones reconstruidas a través de fuentes documentales*

Alfredo Pérez Morales (Universidad de Murcia): *Posibilidades de análisis y representación espacial de episodios de inundación reconstruidos a través de fuentes históricas: Desde las coropletas al 4D*

Facundo Rojas (Universidad Nacional de Cuyo, Argentina): *Debates y perspectivas de la climatología histórica en Latinoamérica*

**14:00: Pausa**

**16:15: Sesión 2**

Kevin Pometti (Université Aix-Marseille): *Clima y enfermedad en el Mediterráneo occidental durante el siglo XVIII: el azote de la malaria*

Adrián García Torres (Universidad de Alicante): *Carencias y excesos hídricos en los ríos meridionales valencianos durante la PEH*

Claudio Cremades Prieto (Universidad de Alicante): *Rogativas pro pluvia y pro serenitate en la cuenca del Segura durante la PEH: la información suministrada por el Archivo Diocesano de Orihuela*

**19:00: Debate y conclusiones**

