

II Seminario Internacional de la plancheta al GIS

Seis años después de la Jornada titulada “De la plancheta al GIS”, de nuevo se presenta un seminario en el que, siguiendo la misma filosofía, se realizará un recorrido por distintas fuentes geohistóricas a partir de trabajos con ellas realizados, hasta llegar al hoy. Se pondrá el foco de atención no sólo en la parte teórica, sino también en las más novedosas técnicas informáticas, surgidas para ser empleadas en la visibilización, acceso y análisis de datos cartográficos y textuales actuales, pero cuyo empleo en el campo de las fuentes geohistóricas ha supuesto la apertura de un marco de democratización y mejora en el tratamiento de las mismas. Se trata, por tanto, de reeditar e instaurar este Seminario con finalidad de obtener un estado de la cuestión y abrir vías para la creación de grupos interdisciplinares e internacionales. Al mismo se incorporan seis profesores procedentes de universidades de Italia y Rusia.

La irrupción tecnológica a la que asistimos en la sociedad actual no es ajena a las investigaciones con fuentes geohistóricas. Big Data, programación, geovisores... son conceptos que cada vez tienen más cabida en nuestro quehacer diario, aunque aún queda un largo camino por recorrer. Con este panel, nos acercamos, por un lado, a las líneas de investigación y a las tecnologías más punteras en relación con geodatos actuales, a la par que planteamos cómo se pueden aplicar al campo de las fuentes geohistóricas. Finalmente, y como cierre, a través de un taller práctico mostraremos las ventajas y la mejora en el rendimiento de las investigaciones que proporciona la aplicación de estas tecnologías.

ORGANIZA

Instituto Universitario La Corte en Europa-Universidad Autónoma de Madrid
Departamento de Geografía UAM

COLABORA

Dirección General del Catastro

DIRECTORES

Concepción Camarero Bullón (IULCE-UAM)
Laura García Juan (UAM)

SECRETARIOS

Gloria Alonso de la Higuera (IULCE-UAM)
Ángel Ignacio Aguilar (UAM)
Alejandro Vallina Rodríguez (UAM)

INSCRIPCIÓN

Matrícula gratuita. Se entregará certificado de asistencia. Asimismo, se entregará un certificado específico de participación activa en el taller de creación del geoportal a quienes así lo soliciten. Se ruega a los interesados que escriban, indicando nombre y número de DNI a gloria.alonso@uam.es

MÁS INFORMACIÓN www.iulce.es

Fuentes geohistóricas Un camino del archivo a la nube

23-24/05/2019

Sala de Conferencias
Facultad del Filosofía y Letras
Universidad Autónoma de Madrid

10:00 INAUGURACIÓN

10:30 Conferencia inaugural: Nicolás Ortega Cantero (UAM): La visión de España en los viajeros románticos

Sesión I: Territorio y fuentes geohistóricas (I)

Presidente de Mesa: José Martínez Millán (IULCE-UAM)

11:00 Pilar Chías y Tomás Abad (Universidad de Alcalá): La cartografía y otras fuentes gráficas para el conocimiento del territorio y del paisaje: Los Reales Sitios en torno a Madrid.

11:20 José Miguel Delgado Barrado, Francisco José Pérez Fernández y Juan Manuel Castillo Martínez (Universidad de Jaén): Transformaciones del paisaje en el proceso fundacional de las nuevas poblaciones de Sierra Morena en el siglo XVIII.

11:40 Sara Carallo (Università Roma Tre): Fonti geostoriche per la gestione del rischio idraulico. Il caso della pianura pontina, progettualità passate e presenti.

12:00 Félix Labrador Arroyo (URJC): "Naturaleza y esencia de los artículos productivos". El conocimiento del real patrimonio a través de los inventarios y de la cartografía (1800-1850). El caso de San Fernando"

12:20 Descanso

Sesión II: Territorio y fuentes geohistóricas (II)

Presidente de Mesa: José Miguel Delgado Barrado (Universidad de Jaén)

13:00 Arturo Gallia (Università Roma Tre): La tutela dei terrazzamenti. Cartografia storica e strumenti digitali per la mitigazione del rischio idrogeologico e la governance territoriale.

13:20 Diego Gallinelli (Università Roma Tre): Uso e copertura del suolo nel territorio pontino. Tecniche GIS per l'analisi del Catasto Gregoriano.

13:40 Carla Masetti (Università Roma Tre): Cartografia storica e governo del territorio. Teorie e prospettive di ricerca.

14:00 Debate y Almuerzo

Sesión III: Territorio y fuentes geohistóricas (III)

Presidente de Mesa: Mariano de la Campa (IULCE-UAM)

16:00 Marcos Pavo (Instituto Geográfico Nacional): Los fondos de la cartoteca histórica del Instituto Geográfico Nacional.

16:20 Vladimir Vedyushkin (Instituto de Historia Universal de la Academia de Ciencias de Rusia): La estancia de la primera embajada rusa en España (1667-1668): aspectos geohistóricos.

16:40 Koldo Trápaga Monchet (URJC): Fuentes archivísticas y patrimonio subacuático para el estudio de los bosques reales en Portugal (siglos XVI y XVII).

17:00 Debate y Fin de Jornada

Sesión IV: Siglos XVI-XVIII. ¿Qué en en las fuentes geohistóricas? **Presidente de Mesa: Miguel Ángel Bringas (Universidad de Cantabria)**

10:00 Nadezda Konyushikhina (Universidad Lomonosov, Moscú): El reflejo del paisaje en los títulos de los pueblos de las Relaciones topográficas de Felipe II

10:20 Ángel Ignacio Aguilar (UAM): El impacto del territorio y la sociedad en los costes del Catastro de Ensenada. Un estudio de casos.

10:40 Ricardo Hernández García (Univ. de Valladolid): La Tierra de Campos en el Catastro de Ensenada: Medina de Rioseco.

11:00 Descanso

11:20 Luisa Walliser Martín (URJC): Contextualización del patrimonio arquitectónico a través de la documentación geohistórica: el Real Sitio de El Pardo.

11:40 Manuel Samaniego Hidalgo (UAM): Especialización productiva y Catastro en el siglo XVIII: La Tierra del Vino zamorana

12:00 Descanso

Sesión V: Siglos XIX-XXI. Del catastro textual al catastro virtual y la cartografía en la nube **Presidente de Mesa: Rafael Sánchez Domingo (Universidad de Burgos)**

12:20 Miguel Ángel Bringas, Iñigo del Mazo y Guillermo Mercapide (Universidad de Cantabria): La operación catastral/estadística de Martín de Garay en la provincia de Madrid, 1818-1820.

12:40 Iñigo del Mazo, Guillermo Mercapide y Miguel Ángel Bringas (Univ. De Cantabria): Desigualdad y pobreza en Santander, 1818: un análisis del apeo de Martín de Garay.

13:00 Alejandro Vallina Rodríguez (UAM): Fuentes geohistóricas y transformación del paisaje.

13:20 Tomás Moreno Bueno (Dirección General del Catastro): El Catastro en España: de Ensenada al siglo XXI.

13:40 Debate y Almuerzo

17:00 Taller: Montar un Geovisor para fuentes geohistóricas

Carlos Almonacid (UAM)

Laura García Juan (UAM)

18:30 Debate y Fin de Jornada