



### Estrenamos web

La gran actividad docente e investigadora desarrollada por los profesores e investigadores queda a menudo oculta en el funcionamiento cotidiano de las tareas departamentales. Sin embargo, el esfuerzo realizado y los resultados obtenidos en el marco de las diferentes competencias y funciones universitarias deben proyectarse y multiplicar su utilidad en la sociedad del conocimiento.

Con esta finalidad ha sido concebida la nueva web del Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la Universidad Complutense de Madrid, que pretende ser una herramienta accesible y de uso simple para distintos usuarios y con diferentes utilidades.

El Departamento se sitúa y se presenta en el marco de un Campus histórico, con una larga tradición en los estudios de Geografía, pero, al mismo tiempo, en un Campus de Excelencia, del que forman parte los 5 Grupos de Investigación formados y consolidados a partir de una intensa actividad nacional e internacional.

La nueva web ofrece información completa y ordenada sobre todos los recursos humanos, técnicos y materiales de que dispone el Departamento para desarrollar sus competencias. Constituye la principal puerta de acceso al perfil profesional de sus miembros, a las enseñanzas de Grado, Licenciatura y Postgrado que se imparten, y funciona como portal de información permanentemente actualizada sobre las distintas iniciativas que se organizan y desarrollan.

De esta manera, el Departamento se propone afianzar y proyectar su trabajo de forma dinámica, reforzando sus relaciones profesionales e institucionales con criterios de simplificación, transparencia y eficacia.

### Ampliación de la oferta docente en el curso 2010-2011



El Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la Universidad Complutense de Madrid inicia el curso 2010-2011 con nuevo Equipo Directivo, nuevo Catedrático de Análisis Geográfico Regional y nuevo Ayudante Doctor en Geografía Física.

Consolidamos y ampliamos la oferta docente en estudios de Grado y Postgrado, compartida con el Departamento de Geografía Humana, a través de la puesta en marcha del 2º curso de Grado en Geografía y Ordenación del Territorio y dos nuevos Masters Universitarios, en Dinámicas Territoriales y Desarrollo y en Tecnologías de la Información Geográfica.

La matrícula de 1º curso de Grado se ha cerrado con 109 nuevos alumnos, el Master en Dinámicas Territoriales y Desarrollo, de vocación investigadora y profesional, ha iniciado su andadura en el curso 2010-2011, con 19 alumnos procedentes de diferentes países y disciplinas, y el Master en Tecnologías de la Información Geográfica se ha completado con un total de 24 alumnos matriculados.

Además, el Departamento imparte docencia en 3º, 4º y 5º curso de la Licenciatura en Geografía del Plan 2000 y participa en otros estudios de Grado (Historia, Arqueología y Turismo).

### Defensa de Tesis Doctorales

El profesor D. Frank Babinger ha defendido la Tesis Doctoral "Turismo y espacios en riesgo. Estudio de casos en Andalucía (España) y la Península de Yucatán (México)", dirigida por el Dr. D. Juan Córdoba y Ordóñez. En la Tesis se aborda la compleja relación existente entre el desarrollo de los espacios turísticos y las manifestaciones de los riesgos naturales. Los resultados obtenidos se muestran a través de una serie de casos de estudio seleccionados en España y en Méjico, gracias al apoyo recibido por tres proyectos de investigación sucesivos del Plan Nacional I+D.

La Tesis Doctoral titulada "El impacto del cambio climático en los glaciares del complejo volcánico Nevado Coropuna (Cordillera Occidental de los Andes Centrales, Sur del Perú)" y dirigida por el Dr. D. David Palacios Estremera, fue defendida por D. José Úbeda Palenque el día 18 de octubre. En ella se han utilizado diversas técnicas de campo, numerosas técnicas de información geográficas y técnicas de datación absoluta muy avanzadas.



## Participación en Congresos y Seminarios

El Grupo de Investigación "Política y Socioeconomía Forestal" ha presentado los resultados del Proyecto Europeo FIRE PARADOX en las Conferencias Internacionales "Forests Landscapes and Global Change", organizada por la IUFRO en Braganza (21-27 septiembre), y "Emerging Economic Mechanisms: Implications for forest-related policies and sector governance", organizada por la FAO en Roma (5-7 octubre). Asimismo, la profesora Montiel ha participado como ponente en la Jornada Nacional de restitución de resultados celebrada en Francia el 9 de noviembre.

Por otra parte, la profesora Gago representó al Departamento en el Info-Day sobre nuevas convocatorias del Programa ESPON, celebrado el día 8 de Septiembre en Bruselas, donde se presentaron y debatieron las prioridades de la DG Regio de la Comisión Europea en materia de investigación.

También en el marco de la actividad investigadora, el profesor Palacios ha realizado dos estancias en el extranjero (UNAM-México y Johannesburgo-Sudáfrica), la profesora Redondo ha participado en el XII Congreso Ibérico de Geografía (Oporto, 6-9 Octubre), y el Dr. Sánchez ha presentado una comunicación sobre la economía del conocimiento en las ciudades españolas en la XXXVI Reunión de Estudios Regionales organizada por la Asociación Española de Ciencia Regional (Badajoz-Elvas, 17-19 Noviembre). Asimismo, la profesora Palacios y el profesor Muscar han participado el IX Congreso Nacional de Didáctica de la Geografía (Madrid y Alcalá de Henares, 19-20 noviembre)

## Semana de la Ciencia Madri+d 2010

El Departamento ha participado en la X Semana de la Ciencia Madri+d, a través de una serie de actividades coordinadas dirigidas a grupos de estudiantes de enseñanzas medias, en formato de talleres y visitas guiadas, y mediante la organización de una excursión geográfica a Peñalara y Valle del Paular.

47 estudiantes de Bachillerato participaron en las actividades desarrolladas en el Taller de Cartografía y en la Cartoteca, donde se iniciaron en la utilización de escalas y coordenadas geográficas, y en la interpretación de fotografías aéreas e imágenes de satélite; en los experimentos y observaciones realizados en el Laboratorio de Geografía Física; y en las charlas sobre factores y territorios de riesgo organizadas en el Taller de Geografía Aplicada, donde se presentaron algunos resultados de investigación obtenidos por los Grupos de Investigación del Departamento.

La profesora Palacios colaboró igualmente en la actividad organizada en la Facultad de Geografía e Historia sobre "Aprender Geografía con la web 2.0", donde se mostraron algunas aplicaciones de la pizarra digital interactiva", y en la que participaron 70 alumnos de diferentes institutos de la región.

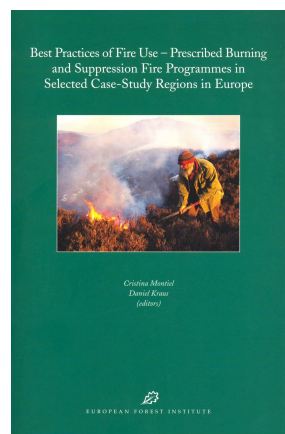
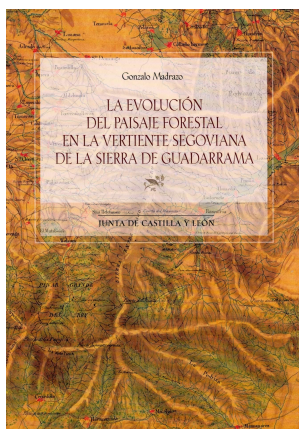


## Últimas Publicaciones

La monografía recientemente publicada por la Junta de Castilla y León con el título *La evolución del paisaje forestal en la vertiente segoviana de la Sierra de Guadarrama*, recoge los principales resultados de la Tesis Doctoral del profesor Madrazo. En sus páginas se hace un recorrido por la historia de los espacios forestales, analizando los cambios de sistemas de propiedad y formas de gestión y aprovechamiento experimentados durante los últimos 800 años, que permiten entender las dinámicas territoriales recientes y valorar las políticas y planes que condicionan el futuro de los montes de la vertiente segoviana de la Sierra de Guadarrama.

Por otra parte, la profesora Montiel es coautora de varias publicaciones sobre incendios forestales editadas en 2010 por el European Forest Institute, entre las que destaca *Best Practices of Fire Use – Prescribed Burning and Supresión Fire Programmes in Selected Case-Study Regions in Europe*. Este libro presenta una serie de casos ejemplares de uso del fuego como herramienta de gestión con diferentes finalidades (prevención y extinción de incendios, conservación de la naturaleza, gestión de la caza, gestión del paisaje) y en distintos contextos territoriales europeos.

Destacamos igualmente el artículo "Latin American Cities and Globalisation: Change and Permanency in the Context of Development Expectations", publicado por los profesores Córdoba y Gago en el nº 47(9) de *Urban Studies*, y el capítulo sobre ciudades ibéricas escrito por el Dr. Sánchez en el libro *Global Urban Analysis: a Survey of Cities in Globalization*, recientemente publicado por el Dr. Peter Taylor y su equipo.



### Latin American Cities and Globalisation: Change and Permanency in the Context of Development Expectations

Juan A. Córdoba Ochoa and Cándida Lago García

[Paper first issued, March 2009 in *Environ. Urban. Geogr.*]

**Abstract**  
Scientific interest in changes has been shifting from the urbanisation processes of Latin American countries in the past few decades, some of which are directly related to global processes. The empirical evidence of this relation is hard to pin down due to the lack of data sources, but in this paper it is suggested that the growth in volume and diversity of mobility relations between cities can be taken as an indicator of urban processes and global processes. A diachronic analysis (1970–2008) of Latin American air transport connectivity is used to evaluate the growth and the degree of cohesion of the internal national systems and changes and centralities in the external regional systems. Even though air transport can indicate to the completion with other indicators when analysing globalisation, the results indicate a continuation of existing Latin American transport corridors and patterns and the emergence of new forms of dependence (tourism and migration), which should not be overlooked in the study of globalisation processes.

#### 1. Introduction

This article intends to identify changes in urban Latin American systems in the context of the acceleration of globalisation processes since the 1970s. The main objectives will be to identify possible convergence of regional urban systems, in particular the strengthening and/or the emergence of regional centres, and to consider the emergence of a higher city system that would connect Latin

América with the topologies of the world city hierarchy, serving as a link between national economic and global processes. The article's guiding hypotheses are that greater inter-regional connectivity in the form of air urban systems is a sign of greater urbanisation and that greater international connectivity can be a signpost that cities are more integrated in global processes. In this respect, we believe

Juan A. Córdoba Ochoa and Cándida Lago García are in the Departamento de Geografía Regional y Geografía Física, Facultad de Geografía e Historia, Universidad Complutense de Madrid (UCM), Spain. E-mail: cordoba@ccma.ucm.es and c.lago@ccma.ucm.es

0950-0804/10/47(9) 1246–1254  
© 2010 The Author(s)  
DOI: 10.1080/09500804.2010.511111

