

Asamblea General 2005



EuroGeographics es la Asociación de las Agencias Cartográficas y Catastrales Nacionales Europeas (NMCAs), creada en el año 2000 a partir de CERCO, constituido en 1980, y MEGRIN. El Instituto Geográfico Nacional (IGN-E) y el Centro Nacional de Información Geográfica (CNIG-E), conjuntamente, son miembros de EuroGeographics.

La Asamblea General de Eurogeographics, que se celebra anualmente, tuvo lugar este año en Reykjavik (Islandia), entre el 12 y el 14 de septiembre, siendo el Registro de la Propiedad Inmobiliaria de Islandia (Fasteignamat Ríkisins) y la Agencia Cartográfica Nacional de Islandia (Landmaelingar), ambos como miembros de EuroGeographics por ese país, los encargados de organizarla.

Participaron en esta Asamblea General 88 personas de 31 países, representando a 41 agencias nacionales de cartografía, catastro o registro de la propiedad inmobiliaria y a la Oficina Central de EuroGeographics (4).

Por España participaron el Subdirector General de Aplicaciones Geográficas D. Sebastián Mas Mayoral, en representación del IGN/CNIG-E, institución miembro de EuroGeographics, y D. Jesús Salvador Miranda Hita, Director General del Catastro, y D. Ignacio Durán Boo, Subdirector General adjunto a la Dirección General del Catastro, institución que había solicitado su admisión como miembro de EuroGeographics, siendo admitida en el curso de esta Asamblea.

La Asamblea General de EuroGeographics 2005 dio comienzo el día 12 de septiembre de 2005 a las 9 horas, con la bienvenida y apertura de la Asamblea de Dietmar Grünreich, Presidente de EuroGeographics.

A continuación intervino Haraldur Johannesson, Consejero Político del Ministro de Medio Ambiente, para dar la bienvenida a los participantes. Posteriormente volvió a intervenir el Presidente de EuroGeographics, hablando sobre «Los desarrollos europeos. Planteando el escenario», que se puede resumir en un breve recordatorio de cual es la visión de EuroGeographics y un amplio análisis de los desarrollos europeos en marcha.

Seguidamente intervino Nick Land, Director Ejecutivo de EuroGeographics, que expuso el borrador de Plan de Negocio propuesto por el Management Board y realizó posteriormente una revisión y actualización sobre la situación de INSPIRE, describiendo el proceso de codecisión que se ha desarrollado en 2004-2005, y que concluyó en junio de 2005 sin un acuerdo entre Parlamento, Consejo y Comisión, especialmente por el desacuerdo de esta última. El proceso de segunda lectura se espera que comience en diciembre de 2005. Describió también el Programa de Trabajo para establecer las Reglas de Implementación de la Directiva, que deberá desarrollarse entre 2005 y 2006.

También, incidiendo en el impacto de INSPIRE sobre las Agencias Cartográficas y Catastrales Nacionales, intervinieron: Richard Kirwan, Director del Ordnance Survey de Irlanda y Bertrand Levy, Director del Institut Geographique National de Francia.

El desarrollo de la Asamblea General se dividió en otras cuatro sesiones. La primera sesión bajo el título «Aprendiendo de la experiencia», recogió las intervenciones de Knut Flathen, Director del Staten Kartverk de Noruega, que habló sobre «La Comunidad Hidrográfica»; Ulf Sandgren, Project Manager del Proyecto EuroRoads, que presentó la situación de este proyecto y Bengt Kjellson, Director del Nacional Land

Nueva imagen del Geoport de la IDEE

Próximamente estará disponible la nueva imagen del Geoport de la Infraestructura de Datos Espaciales de España (IDEE), en <http://www.idee.es>, con una interfaz en cinco idiomas, que desde junio de 2004 ofrece libremente los siguientes servicios:

- ❑ Catálogo de conjuntos de datos geográficos, que permite buscar, ver descripciones y visualizar tanto productos cartográficos como las unidades en que se dividen.
- ❑ Visualización de datos geográficos vectoriales y ráster (BCN, mapas, ortofotos, CORINE...), con la posibilidad de superponer información almacenada en cualquier servidor integrado en la IDEE, independientemente de su formato, Sistema de Referencia y de Coordenadas, y ubicación.
- ❑ Nomenclátor, para localizar dónde se encuentra un fenómeno geográfico de nombre conocido.
- ❑ Descarga de datos de Vértices Geodésicos.

Actualmente se encuentran integrados en la IDEE quince servidores a nivel nacional, regional y local, repartidos por todo el territorio nacional, ofreciendo una amplia variedad de servicios y datos geográficos. Por otro lado, la IDEE se encuentra integrada en el Geoport europeo y en el proyecto GSDI a nivel mundial. El tráfico medio que soporta el Geoport en el periodo transcurrido de este año 2005 ha superado ya las 3.000 visitas mensuales y las 75.000 páginas accedidas.



Survey de Suecia, que presentó la situación del Proyecto Eulis. La segunda sesión fue una «breakout session» para discutir el Plan de Negocio de EuroGeographics y el impacto de INSPIRE y GMES sobre las Agencias Cartográficas y Catastrales Nacionales. La tercera sesión se concentró en analizar y discutir las visiones y cotas a alcanzar en Catastro y Registro de la Propiedad Inmobiliaria y las expectativas para el Grupo de Expertos de Catastro y Registro de la Propiedad Inmobiliaria.

La sesión del día 14 se dedicó a la presentación y aprobación del Informe Anual y de las Cuentas del ejercicio 2005, la aprobación del Plan de Negocio (2006-2008) incluidos el Plan de Trabajo y Presupuesto para 2006.

Asimismo, se procedió a la renovación de los cargos del Consejo de Administración y a la elección de nuevo Presidente de EuroGeographics. El Management Board propuso a Zeljko Bacic, Director de la Administración Geodésica del Estado de Croacia. Esta propuesta fue aprobada por unanimidad de todos los asistentes. ■