



Reunión del Grupo de Trabajo de Calidad de Datos Geográficos

Entre los días 28 y 30 de marzo tuvo lugar en el Palacio de Zurbano (Madrid), la reunión semestral del Grupo de Trabajo de Calidad de Datos Geográficos, a la que asistieron 20 representantes de diferentes Organismos Cartográficos y Catastrales de Europa; en representación del IGN asistieron Jesús Celada, José Luís Lucas y Celia Sevilla.

Cada país presentó los avances realizados en los últimos seis meses relativos al control y a los sistemas de gestión de calidad, y se hicieron diversas presentaciones relacionadas con el impacto de la directiva INSPIRE en los diversos proyectos. Entre las presentaciones realizadas, cabe destacar las siguientes:



Annti Jakobsson y Sebastián Mas en la sesión de apertura de la reunión.

- Proyecto IDEE (Sebastián Mas).
- Nuevos servicios emergentes surgidos en torno a la IDEE (Antonio Rodríguez).
- Proyectos de armonización siguiendo los principios de INSPIRE (Sebastián Mas).
- Propuesta de un cuestionario para la determinación de la exactitud posicional (Francisco Javier Ariza).
- Reglas de implementación de Metadatos desde un punto de vista de la Calidad (Michael Gould).
- Controles de calidad en el proyecto PNOA (Guillermo Villa).

Además de las presentaciones, se formaron grupos de trabajo para discutir diferentes aspectos relacionados con la calidad, se establecieron líneas futuras de actuación y se acordó realizar un análisis de los procesos de certificación y acreditación que realiza el Ordinance Survey con la finalidad de identificar las buenas prácticas y aplicarlo al resto de los organismos.

Segunda edición de los cursos gratuitos en línea

A la vista del éxito que tuvieron los cursos en línea ofrecidos por el Instituto Geográfico Nacional el año anterior, se han repetido este año los cursos de Geografía para Segundo de la ESO y el de Sistemas de Información Geográfica (SIG). Al igual que en la edición anterior, en el curso de SIG ha sido necesario una selección de candidatos dado que el número de solicitantes ha superado los 500 y el máximo recomendable es aproximadamente de 150 alumnos por edición. De los seleccionados para este curso no han ultimado el seguimiento mínimo impuesto por los tutores 52 alumnos por lo que el curso finalmente ha sido realizado por los 113 restantes.

En el curso de Geografía la participación ha sido menor, de 74 alumnos como corresponde a un curso de estas características de los que sólo 33 han superado las exigencias de realización del curso. En cursos de este tipo se revela como imprescindible que, además de la intervención de los tutores del curso, la participación en el seguimiento y estímulo de realización de las actividades de profesores de los centros de formación en los que estudian los alumnos seleccionados para el curso en línea. Este año además han existido una serie de cambios en el contenido del curso que ha permitido mejorar aspectos metodológicos del mismo.

En el curso de SIG la principal novedad radica en la inclusión de herramientas de SIG con licencias temporales de utilización para la realización de las prácticas generadas por el Instituto Geográfico Nacional. También se ha proporcionado la posibilidad de realizar dichas prácticas mediante la utilización del software libre gvSIG (desarrollado por la Conselleria de Infraestructuras y Transportes de la Generalitat Valenciana) y que ha sido considerado por el 22% del total de los alumnos. Para todas estas prácticas se han considerado nuevos supuestos con datos reales para que los ejercicios fuesen lo más parecidos a la realidad. Un objetivo que se había propuesto es que las prácticas se pudiesen realizar con los programas más utilizados en el mercado y también la posibilidad del uso de un software libre que una vez terminado el curso, y por tanto el plazo de utilización de la licencia de uso correspondiente, el alumno pueda continuar practicando y realizando ejercicios o trabajos con esta herramienta gratuita.

Una vez realizadas las evaluaciones correspondientes por parte de los tutores se procederá como en la edición anterior a la entrega del correspondiente certificado de aptitud, lo que culminará esta nueva edición de ambos cursos. ■