

SEMANA GEOGRÁFICA

Jaén, 26 de abril de 2011

Recinto provincial de ferias y congresos de Jaén



Jornada del Sistema Cartográfico Nacional

Jaén, 27 de abril de 2011, 11:00 horas

Conferencia invitado:

Sistema Cartográfico Nacional

Manuel García Pérez



Jornada del Sistema Cartográfico Nacional

Tema de la conferencia:

La ley 14/2010, de 5 de julio, sobre las infraestructuras y los servicios de información geográfica de España tiene como objeto complementar la organización de los servicios de información geográfica y fijar, de conformidad con las competencias estatales, las normas generales para el establecimiento de infraestructuras de información geográfica en España orientadas a facilitar la aplicación de políticas basadas en la información geográfica por las Administraciones Públicas y el acceso y utilización de este tipo de información.

La organización de los servicios de información geográfica y cartografía que contempla la Ley se articula en torno al Sistema Cartográfico Nacional, aprobado mediante el Real Decreto 1545/2007, de 23 de noviembre, como modelo de actuación que persigue el ejercicio eficaz de las funciones públicas en materia de información geográfica mediante la coordinación de la actuación de los diferentes operadores públicos cuyas competencias concurren en este ámbito.

Este Sistema, plenamente en funcionamiento, constituye el nexo de unión de las Administraciones públicas españolas de modo que toda la actividad cartográfica oficial pueda realizarse con criterios homogéneos para todos los miembros del Sistema, evitando la duplicidad del gasto y esfuerzos y en la que es posible una inmediata capacidad de colaboración normalizada conforme a las iniciativas y modelos de la Unión Europea, en especial la Directiva INSPIRE.

La exposición sobre el "Sistema Cartográfico Nacional" a cargo de Don Manuel García Pérez, coordinador de la Secretaría Técnica del Consejo Superior Geográfico, trata de dar una visión general de las directrices establecidas en el Sistema y, en particular, sobre los instrumentos operativos que cuenta el propio Sistema para su funcionamiento.

Tras la conferencia se abrirá un turno de debate entre los asistentes.

Manuel García Pérez es licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid e Ingeniero Técnico en Topografía por la Universidad Politécnica de Madrid. Es funcionario de carrera, en excedencia, en los Cuerpos de Ingenieros Geógrafos y Ingenieros Técnicos en Topografía, estando en activo en el Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información.

Desde octubre de 2010 es el responsable, en la Secretaría Técnica del Consejo Superior Geográfico, de la coordinación para la gestión de convenios y acuerdos con las Comunidades Autónomas y demás Administraciones Públicas en los proyectos técnicos, en el ámbito de la información geográfica, del Sistema Cartográfico Nacional, así como en la realización de estudios e informes relativos a actuaciones del Pleno, Comisión Permanente, Comisión Territorial y Comisiones especializadas del Consejo Superior Geográfico.

Su larga trayectoria profesional en los campos de la geodesia, fotogrametría, catastro topográfico parcelario, sistemas de producción cartográfica e información geográfica y en las tecnologías de la información y de las comunicaciones le ha permitido participar como impulsor de los cambios tecnológicos producidos en los procesos de producción digital de información geográfica realizados en el Instituto Geográfico Nacional en los últimos años.

Actualmente, es miembro de la Comisión especializada del Plan Cartográfico Nacional, miembro del Consejo Rector del Instituto Cartográfico de Valencia y representante del IGN en la Comisión de Coordinación cartográfica de Castilla-La Mancha.