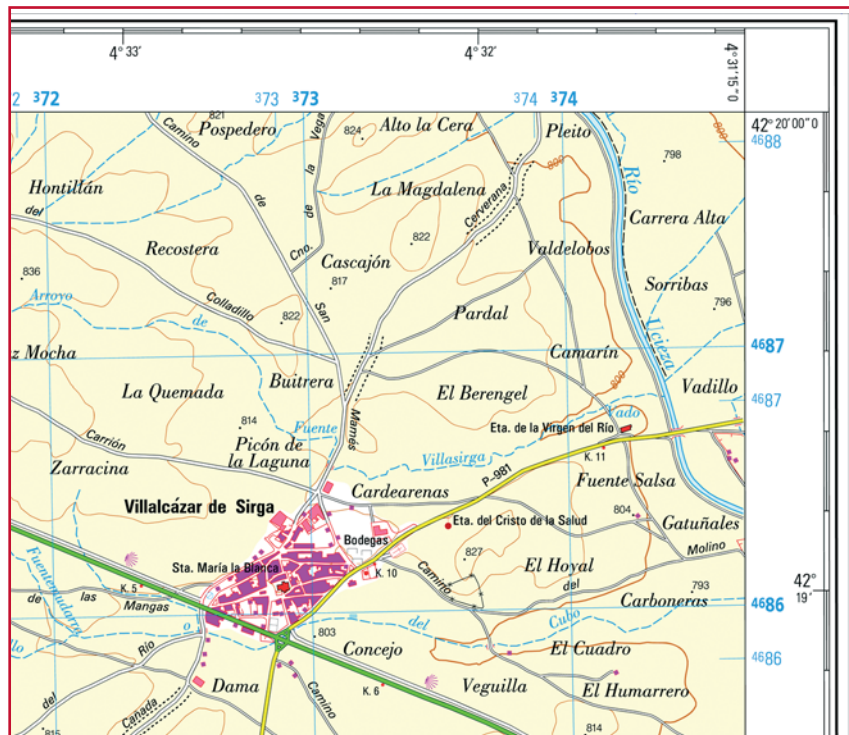


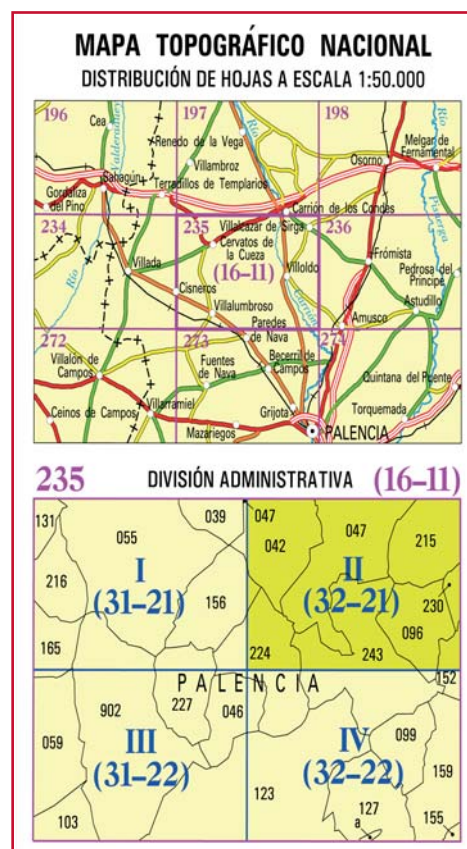


Hoja piloto del MTN25 en ETRS89

El proyecto *Referencia* del Plan Estratégico ha culminado un importante hito dentro de su programación, con el diseño de una hoja piloto del MTN25 que toma en consideración las disposiciones del Real Decreto 1071/2007, por el que se adopta el sistema ETRS89 (Península Ibérica y Baleares) y REGCAN95 (Canarias) como sistemas de referencia geodésicos oficiales en España, y nuevos corte de hojas y numeración de cartografía oficial. Las nuevas hojas tendrán una cuadrícula UTM completa en ETRS89 y marcas de comienzo de la cuadrícula UTM en ED50 que permitirán su continuidad métrica con las hojas actuales. Las esquinas de hoja resultan ahora múltiplos de 5" en latitud y longitud. Asimismo se ha mejorado la rotulación de las designaciones numéricas correlativa y matricial (columna-fila) de las hojas, ahora co-oficiales, clarificando sus interrelaciones gráficamente, y todo ello respetando la imagen corporativa original de la serie. ■



Cuadrícula kilométrica completa UTM ETRS89 (coordenadas en azul oscuro)
Marcas de comienzo de cuadrícula UTM ED50 (coordenadas en azul claro)



Viene de página 1

La aprobación de las demás autoridades fue seguida de la proyección de un video explicativo sobre qué es la Infraestructura de Datos Espaciales de España y de la sesión de presentación de la *Colaboración entre las Administraciones Públicas Españolas y de éstas con Portugal*.

Todas las intervenciones coincidieron en resaltar la trascendencia de la Información Geográfica en sus distintos ámbitos de actuación.

El resto de ponencias presentadas se estructuraron en dos sesiones. En la primera se recapitulaban los proyectos IDE y servicios web de Información Geográfica de la Administración General del Estado, y en la segunda se presentaron las iniciativas IDE de las Comunidades Autónomas y Entidades Locales.

El viernes día 15, tras presentarse las novedades más destacadas del geoportal IDEE (www.idee.es), tuvo lugar la reunión del Grupo de Trabajo de la IDEE, seguida de la reunión de los

miembros de la Comisión Especializada de Infraestructura de Datos Espaciales.

En la reunión del Grupo de Trabajo de la IDEE, tras hacer un repaso al nuevo Sistema Cartográfico Nacional, establecido por el Real Decreto 1545/2007, de 23 de noviembre, se trató de la evolución de la Directiva INSPIRE, que se encuentra actualmente en fase de implementación y transposición, y se resumió el trabajo llevado a cabo por los Drafting Teams, que son los equipos encargados de elaborar los borradores de las Reglas de Implementación. Por último, se presentaron los trabajos desarrollados por los Subgrupos de Trabajo de la Oficina Española de Coordinación con UNSDI, de Catálogo, y de la Comisión Especializada de Normas Geográficas.

La reunión finalizó con un coloquio entre los presentes y un resumen de las principales conclusiones que se alcanzaron, agradeciendo efusivamente al Rectorado de la UPM y a cuantas personas hicieron posible esta reunión, la eficaz organización y la calurosa hospitalidad prestada a los miembros del Grupo de Trabajo IDEE, participantes y asistentes. ■