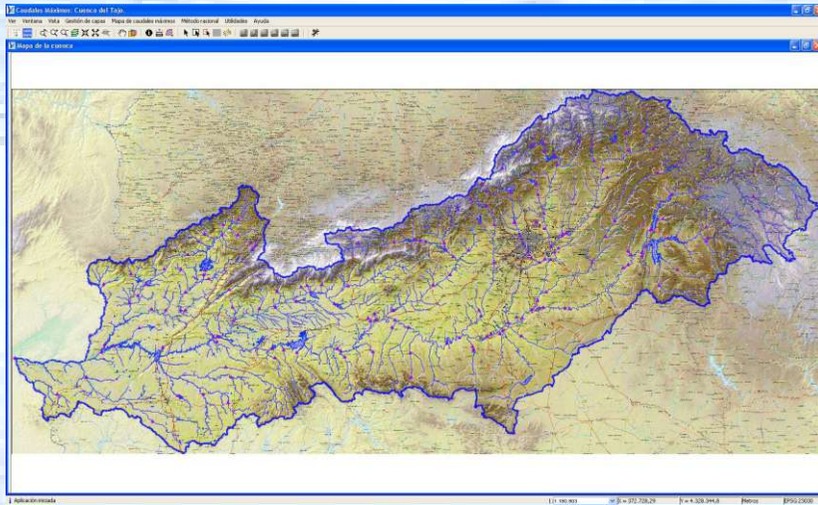


JORNADA DE PRESENTACIÓN DEL MAPA DE CAUDALES MÁXIMOS EN LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL TAJO

Martes 5 de mayo 2009



Cómo llegar



Fotografías cedidas por David Uribelarrea. Universidad Complutense de Madrid



PRESENTACIÓN DEL MAPA DE CAUDALES MÁXIMOS EN LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL TAJO.

Salón de actos de la Confederación Hidrográfica del Tajo.
Avenida de Portugal 81, Madrid. (entrada c/ Fruela)

Martes 5 de mayo 2009

El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino está llevando a cabo el Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables, como elemento básico en la planificación territorial para la identificación y gestión adecuada de las zonas inundables, con el objetivo de disminuir los daños frente a inundaciones a la vez que se preserva el espacio fluvial para lograr un alcanzar un buen estado ecológico de nuestros ríos.

Este Sistema generará y facilitará la consulta de toda la cartografía de zonas inundables, de forma que:

- Sea una herramienta básica en la protección del Dominio Público Hidráulico por los Organismos de cuenca y la defensa de las zonas con peligrosidad de inundaciones, sirviéndoles de una herramienta básica para la emisión de informes sobre autorizaciones en el Dominio Público Hidráulico y sus zonas asociadas y la gestión de avenidas en conexión con los Sistemas Automáticos de Información Hidrológica.
- Permita a las autoridades de Protección Civil la planificación y gestión de las áreas inundables en el ámbito de sus competencias.
- Permita proporcionar esta información a otras administraciones (especialmente las autoridades urbanísticas y de planificación territorial) y promotores sobre las zonas inundables existentes y el riesgo que se sufre al construir en ellas.
- Permita conocer a los ciudadanos la peligrosidad de cada zona existente, de forma que se le dote de información suficiente para mejorar la transparencia de la gestión de todas las administraciones.
- Permita una planificación adecuada de las actuaciones de defensa frente a inundaciones, identificando puntos vulnerables sobre los que se deba actuar prioritariamente.

EL MAPA DE CAUDALES MÁXIMOS DE LA RED FLUVIAL.

Dentro del ámbito del Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables, el Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, ha encargado al CEDEX mediante un Convenio de colaboración la elaboración de un mapa de los caudales máximos asociados a distintas probabilidades de recurrencia en la red de ríos que gestiona a través de las distintas Confederaciones Hidrográficas. En esta Jornada será puesto a disposición de las distintas administraciones y del público en general la información relativa a la Cuenca del Tajo.

De común acuerdo entre el Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino y el CEDEX se tomó la cuenca del Tajo como cuenca piloto, a través de cuyo estudio determinar las metodologías más idóneas para abordar el conjunto del trabajo a escala nacional.



SISTEMA NACIONAL DE
CARTOGRAFÍA DE
ZONAS INUNDABLES

En este mapa, integrado en un sistema de información geográfica, es posible consultar los caudales máximos en régimen natural asociados a distintos periodos de retorno en toda la red fluvial, pudiendo ser la base para realizar los estudios necesarios en:

- Expedientes de autorizaciones en DPH y zona de policía.
- Dimensionamiento de obras transversales de drenaje.
- Estudios de determinación de zonas inundables.
- Delimitación aproximada del dominio público hidráulico.

ORDEN DEL DÍA:

9:00-9:30 *Recogida de documentación*

Apertura.

9:30-10:00 *Marta Moren Abat. Directora General del Agua
Jose María Macías Marquez . Presidente de la C.H. TAJO*

*El Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables.
Jesús Yagüe Córdova. Subdirector General de Gestión Integrada
del Dominio Público Hidráulico. MARM*

10:30-11:30 *El Mapa de Caudales Máximos en España. Base teórica y situación
actual. Antonio Jimenez. Jefe del Área de Recursos Hídricos.CEDEX.*

11:30-12:00 *Pausa Café.*

12:00-13:00 *Aplicación práctica del Mapa de Caudales Máximos a la cuenca del Tajo.
Gabino Liébana. Jefe del Área de Gestión Ambiental e Hidrología.
C.H. TAJO*

13:00-13:30 *Coloquio*

Inscripciones por correo electrónico o por teléfono a la atención:

Teresa Redondo Illán
at_tredondo@mma.es
Teléfono 91.597.56.91