

18 de octubre de 2008

Los ciudadanos pueden ver todos los mapas de la Cuenca del Segura en la web de la CHS

Esta herramienta permite, entre otras tareas, realizar vuelos en 3D sobre los ríos de la Cuenca

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), siguiendo con su política de transparencia, ha incluido en su portal web un visualizador cartográfico y temático que permitirá acceder de forma sencilla y cómoda a un gran volumen de información incluida en sus sistemas de información.

En esta zona de la web <http://www.chsegura.es/chsic>, la CHS pone a disposición de los ciudadanos una potente herramienta para el acceso a los contenidos de su Sistema de Información Corporativo (SIC), diseñado y desarrollado por la Oficina de Planificación Hidrológica en coordinación con el resto de las Unidades del Organismo, y que pretende servir de lugar donde los ciudadanos y las administraciones, tanto locales como autonómicas o estatales, puedan consultar información significativa relativa a la Demarcación Hidrográfica del Segura y, en su caso, realizar aportaciones o correcciones a la misma.

El SIC utiliza tecnologías avanzadas de los sistemas de información geográfica y sólo precisa por parte de los usuarios disponer de un navegador web actualizado, al tiempo que ofrece información sobre infraestructuras básicas de la cuenca como embalses o canales, redes de control con acceso a sus series de datos, hidrología y acequias, ámbitos administrativos, usos del suelo y zonas protegidas.

Además, permite a los ciudadanos superponer esta información sobre una parte significativa del catálogo de imágenes de satélite, ortofotos y mapas básicos generados en el ámbito de la Demarcación, tanto por la propia CHS como por otras administraciones. Esta información se ofrece gracias a la colaboración con otras administraciones como son las Comunidades Autónomas y del Instituto Geográfico Nacional.

Asimismo, el SIC dispone de herramientas específicas de análisis y búsquedas sobre la información, permite generar planos de forma automática, acceder a la información catastral de cualquier punto de la geografía de la cuenca, elegir la escala de visualización de los contenidos y realizar vuelos 3D sobre los cauces de la cuenca utilizando Google Earth. Se incluyen con la herramienta manuales de ayuda y videos demostrativos para hacer más fácil su uso a los usuarios no experimentados.

Su desarrollo responde a la aplicación de la Ley 38/95, del 12 de diciembre, sobre el derecho de acceso a la información en materia de medio ambiente y se irá ampliando progresivamente con nuevos contenidos. El visor está disponible en tres versiones: castellano, valenciano (lengua oficial en parte del territorio de la Cuenca) e Inglés, para facilitar el acceso a ciudadanos de habla no hispana así como para dar soporte a las relaciones internacionales que mantiene el Organismo.