



6 de mayo de 2007

## **La CHS facilita a los discapacitados el acceso a su portal web**

*El portal del organismo ([www.chsegura.es](http://www.chsegura.es)) también cuenta ya con una versión en inglés*

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha incluido una serie de mejoras en su portal Web (<http://www.chsegura.es>) dirigidas a facilitar su uso y acceso por parte de un público más amplio, entre él, a los discapacitados, además de incorporar una versión en inglés. El objetivo último es realizar una Administración cada vez más diáfana y que ofrezca un mejor servicio a los ciudadanos.

Estas mejoras van encaminadas al cumplimiento de estándares internacionales de accesibilidad definidos por el Consorcio de la World Wide Web (W3C), alcanzando el grado de cumplimiento de la Iniciativa para la Accesibilidad Web de nivel 2 (WAI-AA), XHTML 1.0 y CSS 2.0. De esta forma se superan los requerimientos establecidos en las directivas del Ministerio de Administraciones Públicas, que exigen un grado de cumplimiento WAI de nivel 1 (WAI-A). El cumplimiento de estos estándares asegura que los contenidos sean accesibles por la mayor cantidad de ciudadanos posibles, incluidos aquellos con discapacidades visuales y motoras de varios tipos.

En este sentido, los discapacitados físicos podrán moverse por la página con un solo dedo, mientras que el portal ha sido rediseñado de tal forma que los deficientes visuales podrán recibir información del web gracias a que sus visores web específicos pueden traducir el contenido con la máxima rapidez y eficacia. Entre otras mejoras se han evaluado y optimizado los resultados de contraste de color de las páginas del portal Web teniendo en cuenta el colectivo de personas con visión normal y también a aquellos que padecen ceguera cromática (protanopia, deuteranopia, tritanopia).

En este sentido, la CHS ha realizado un esfuerzo para asegurar la legibilidad de los textos y de las representaciones de texto por medio de imágenes, como también que las combinaciones visuales de color de fondo y de primer plano ofrezcan suficiente contraste para ser visualizadas por personas con otras discapacidades visuales, o para visualizarlas con pantallas en blanco y negro. El proceso para definir el nivel de visibilidad del color se basa en algoritmos que sugiere el Consorcio de la World Wide Web (W3C).

### **Versión en inglés.**

El portal Web ya está disponible en tres versiones: español, valenciano y, como novedad, el inglés. Los dos primeros idiomas aparecen en la web por su relación con el territorio sobre el que se extiende su radio de actuación, y la versión anglosajona se incluye para facilitar el acceso a usuarios de habla no hispana, así como para dar soporte a las relaciones internacionales que mantiene la CHS.

Con estas medidas, el organismo de cuenca prepara un marco base en su portal Web que se anticipa a la futura normativa de la Administración correspondiente al proyecto de Ley para el Acceso Electrónico de los Ciudadanos a las Administraciones Públicas, aprobado en Consejo de Ministros el 1 de diciembre de 2006, que establece el derecho de todos los ciudadanos a relacionarse electrónicamente con las administraciones públicas, así como la obligación de éstas a garantizarlo.