



13 de junio de 2007

## **La CHS cede al Ayuntamiento de Blanca las riberas del río Segura a su paso por la localidad y el Azud de Ojós**

*El organismo de cuenca ha reparado la zona tras la crecida del río Segura del pasado mes de noviembre*

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, ha cedido hoy al Ayuntamiento de Blanca las obras de restauración ambiental de riberas y márgenes del río Segura a su paso por el término municipal blanqueño, así como las obras complementarias en las orillas del Azud de Ojós tras el dragado de este embalse. La inversión total de estos dos proyectos alcanza los 7,3 millones de euros.

En el primer caso, la CHS ha creado zonas de recreo para la población (pantalanes para piraguas, playas fluviales y parque infantil), cuyo presupuesto de adjudicación asciende a 290.000 euros. Esta zona ha sido de nuevo arreglada tras la crecida acaecida a principios del mes de noviembre de 2006, que causó desperfectos en los elementos ya instalados.

Fuentes Zorita entregó al alcalde de Blanca, Rafael Laorden, los documentos de cesión de estos trabajos, que se dividen en dos partes:

- Zona 1, que se extiende aguas arriba del puente sobre el río que divide la población, donde la CHS ha realizado una limpieza y desbroce selectivo del cañaveral existente, acondicionándose la zona para la plantación de chopos (*Populus nigra*) cada 5 metros. Además, en este tramo, se protegerá con escollera para evitar la erosión propia de río.

En esta área, concretamente en El Arenal –un lugar muy frecuentado por los blanqueños– se ha realizado una zona de recreo con una playa fluvial, para lo cual se ha eliminado cañaveral, se ha protegido la margen con escollera y se ha adecuado el espacio para la plantación de chopos y la instalación de mobiliario (bancos, papeleras y lavapiés), además de colocarse escaleras y rampas para minusválidos para el acceso a la playa desde la zona ajardinada contigua.

En la margen derecha también se halla ubicada una zona ajardinada, la cual está separada de la margen del río por un antiguo muro de hormigón. Para salvar la altura de dicho muro, la CHS ha rellenado las tierras, instalando además, el mobiliario (bancos, mesas y papeleras en madera y fundición y con acabados rústicos).

En cuanto a la margen izquierda de esta zona, la actuación consiste en la adecuación de un tramo de unos 150 metros de largo por unos 6 de ancho, que se encuentra deteriorada debido a la erosión fluvial por lo que la CHS la ha restaurado y protegido con una escollera.-

- La Zona 2 se extiende aguas abajo del puente, y en su margen derecha se ha actuado atendiendo a la existencia de la desembocadura de una rambla, por lo que se han construido a ambos lados de dicha rambla unas gradas para el disfrute por parte de la población de eventos deportivos y de recreo tan habituales en Blanca como la práctica de piragüismo.

---

Al otro lado de la rambla también se ha realizado una pequeña playa, previa limpieza y adecuación de la zona, que se ha protegido con escollera, en dónde se plantarán chopos y se instalarán bancos y papeleras de madera.

En cuanto a la margen izquierda, se ha dividido en dos tramos: uno primero en el que se homogeneizará la margen, ya que en muchos tramos ha desaparecido, dejándola como aguas arriba del puente, es decir, con un ancho constante de unos 6 metros protegida con escollera y plantando en ella chopos aproximadamente cada 5 metros.

En el segundo tramo, la CHS ha procedido a la formación de una playa de unos 175 metros. Como en las demás formaciones de playas, se ha limpiado y adecuado la zona para las plantaciones de palmeras, como las ya existentes. Para su acceso, la Confederación ha colocado escaleras y rampas para minusválidos, además de instalar bancos, mesas, papeleras y lavapiés como mobiliario, además de un pantalán para atraque de piraguas y disfrute de la población.

### **Riberas del Azud de Ojós.**

En cuanto al Azud de Ojós, que recibe las aguas del Postravase Tajo-Segura, la CHS ha invertido 7 millones de euros en el dragado y en la recuperación ambiental de las orillas mediante playas fluviales, pantalanés y embarcaderos.

En cuanto a la recuperación ambiental, las obras han incluido la adecuación y restauración paisajística mediante el revestimiento de los taludes de las ramblas con una capa de filtro y piedra, además de la restauración ambiental de las playas, a las que se les ha dotado de los elementos necesarios para posibilitar su uso público, así como su restauración ambiental.

Para ello, la CHS ha colocado zahorra natural en los caminos de paseo peatonal; ha plantado árboles autóctonos (chopos, tarays, fresnos, pinos carrascos, olivos, etc.), arbustos y plantas herbáceas y acuáticas; y ha sembrado con especies cespitosas para crear ambientes vegetales. Asimismo, la actuación ha permitido reponer los caminos de acceso afectados por el tránsito de la maquinaria pesada para las obras de dragado.

En el afán del organismo de cuenca de hacer accesibles las zonas fluviales a los ciudadanos, se ha llevado a cabo 10.000 plantaciones, además de colocar bancos, papeleras, cuatro puestos de pesca (con capacidad para 40 pescadores), un observatorio de aves y hasta un reloj de sol.

Este proyecto, que tiene un doble objetivo (dragado del azud y recuperación ambiental de las márgenes) ha contado con la colaboración de la Administración municipal y de la asociación Ecologistas en Acción.