



14 de febrero de 2007

La CHS invierte 1,2 millones de euros en encauzar la Rambla de Peñarrubia (Elche de la Sierra)

La actuación también ha restaurado el Olmo de Peñarrubia, que tiene una edad estimada de 350 años

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, ha visitado hoy la Rambla de Peñarrubia (Elche de la Sierra), donde el organismo de cuenca ha concluido las obras de protección de márgenes y lucha contra la erosión, lo que evitará grandes arrastres por avenidas y en las que ha invertido 1.230.000 euros.

Este proyecto se enmarca dentro del Plan de Restauración Hidrológica y Protección de Cauces que ha puesto en marcha la CHS para dar solución a importantes problemas de desagüe y situación medioambiental en distintas ramblas y cauces en la cabecera de la Cuenca del Segura, como es el caso de la Rambla de Peñarrubia.

Para ello, el organismo de cuenca ha acometido la corrección hidrológica de la rambla, lo que ha permitido reducir la pendiente del curso, así como su escalonamiento, la fijación del cauce activo mediante traviesas y la protección de márgenes con muros de mampostería. Además, ha colocado 3 diques.

La protección de las márgenes frente a la erosión ha permitido el encauzamiento de la rambla y su defensa frente a grandes avenidas, al tiempo que ha servido para delimitar el dominio público hidráulico frente a las continuas presiones del desarrollo rural y urbanístico. Además, esta actuación ha integrado la rambla con el entorno urbano mediante el diseño de un paseo longitudinal paralelo al encauzamiento, realizando el acondicionamiento del mismo con su pavimentado, alumbrado, colocación de mobiliario urbano y ajardinamiento.

Con el objetivo de comunicar ambas márgenes y, de esta manera, los dos cascos urbanos de Peñarrubia, se han realizado dos obras de paso para tráfico rodado y peatonal mediante dos pórticos de hormigón armado, al tiempo que se ha encauzado la rambla a través del cajeadado de muros de mampostería, coronados con barandilla metálica y rastrillos transversales para evitar erosiones en la solera del cauce.

Finalmente, la CHS ha urbanizado las márgenes con viales, paseos, zonas de estancia y de recreo, mobiliario urbano y alumbrado, además de restaurar el Olmo de Peñarrubia, un árbol con una edad aproximada de 350 años y que es uno de los elementos más representativos y queridos de esta población.