



La obra será ejecutada por la Sociedad Estatal Acuamed

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente aprueba la adjudicación de la construcción de la pasarela sobre la Rambla del Cañarete, en Águilas (Murcia)

- **La pasarela forma parte del Proyecto de Restitución Territorial asociado a la planta desaladora de Águilas/Guadalentín**

18 de noviembre de 2014- La sociedad estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas (Acuamed), dependiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, ha autorizado, en la última reunión de su Consejo de Administración, la adjudicación de las obras de construcción de la pasarela peatonal sobre la Rambla del Cañarete, en Águilas (Murcia).

Con este motivo, el alcalde la localidad, Bartolomé Hernández Giménez, acompañado del gerente territorial de Acuamed para la Cuenca del Segura, Roberto López Campillo y del concejal de Bienes y Obras, Diego Martínez Parra, ha presentado los detalles del proyecto, cuya construcción comenzará en breve, tras cumplirse los correspondientes plazos administrativos. Los trabajos tendrán una duración total de tres meses.

Esta obra es una de las dos incluidas en el Proyecto de Restitución Territorial asociado a la construcción, también por parte de Acuamed, de la planta desaladora de Águilas/Guadalentín, en servicio desde febrero de 2013.

El proyecto prevé la ejecución de una pasarela de 35 metros de longitud y 3,5 metros de ancho, construida en acero inoxidable tipo dúplex. Se trata de un material innovador para este tipo de estructuras que resulta óptimo en durabilidad y diseño. Gracias a su extrema resistencia (casi el doble que la de un acero normal) se consigue una estructura con transparencia visual, que permite respetar la vista al mar y al entorno, integrándola en la línea del horizonte marino.

Nota de prensa



La ausencia de apoyos intermedios, además, permite mantener inalteradas las características de desagüe de la rambla. El mínimo canto conseguido gracias a la tipología, al uso de un excelente material y a los huecos de aligeramiento de las vigas hacen que la estructura se integre de forma natural en su ubicación urbana costera.

Asimismo, se va a remodelar el entorno del paseo y aledaños, permitiendo el acceso a la pasarela desde los diferentes recorridos, respetando criterios de accesibilidad para las personas con movilidad reducida. Se instalará también un sistema de alumbrado con tecnología eficiente de tipo LED acorde con el diseño de la estructura y que permitirá iluminar la propia pasarela y sus accesos.

La planta desadora de Águilas/Guadalentín, desarrollada también por Acuamed, tiene una capacidad de tratamiento de 60 hm³/año, ampliable a 70 hm³/año.