



OBRAS DE DEFENSA Y ADECUACIÓN AMBIENTAL EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE GANDÍA

LAMINACIÓN Y CONTROL DE AVENIDAS DE LA CUENCA MEDIA DEL RÍO SERPIS



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE,
Y MEDIO RURAL Y MARINO



www.acuamed.es



Una manera de hacer Europa

Una inversión de 13 millones de euros



Una inversión de 13 millones de euros

Las inundaciones en la cuenca del río Serpis constituyen una característica fundamental de su funcionamiento hidrológico. La causa es meteorológica, pero sus consecuencias se ven agravadas por las características geológicas de la zona y por la ocupación humana de los llanos de inundación a lo largo de los cauces.

Tras las inundaciones de 1986 y de 1987, en las que el Serpis se desbordó en Gandía, se creó la Comisión Técnica encargada de la elaboración del Plan de Defensas contra las Avenidas en la Comarca de La Safor.

El proyecto de “Laminación y control de avenidas de la cuenca media del río Serpis” supone una inversión global de unos 36 millones de euros y consta de dos fases, ambas en ejecución y localizadas una en la parte alta de la cuenca media del Serpis y la otra en la parte baja, en Gandía.

Esta segunda fase del proyecto de prevención de inundaciones, que incluye la mejora del cauce mediante obras de defensa y adecuación ambiental en el término municipal de Gandía, supone una inversión total de 13 millones de euros y ha sido adjudicada a la empresa Copisa, Construcción Pirenaica, S.A.

Su objetivo es garantizar la seguridad y protección de la población ante el riesgo de inundaciones, beneficiando a unas 80.000 personas.

SEGURIDAD FRENTE A LAS INUNDACIONES



Mejora ambiental del cauce

MEDIDAS DE PREVENCIÓN:

Centro histórico de Gandía:

Muro de hormigón revestido en la margen izquierda y canal de aguas bajas en el cauce.

Zona urbana e industrial:

Combinación de muro de hormigón y dique de protección frente a avenidas en la margen izquierda. Muro de hormigón en la margen derecha para protección del talud y muros y motas en las zonas comerciales.

Barrios de Les Foies y Marenys de Rafalcaid:

Recrecimiento de los diques existentes en ambas márgenes hasta su desembocadura.

MEDIDAS DE ADECUACIÓN AMBIENTAL:

Canal de aguas bajas en el cauce, con objeto de crear una lámina de agua permanente junto al núcleo urbano de Gandía.

Paseo peatonal a lo largo de los diferentes tramos de actuación, aprovechando las terrazas del río y la obra de defensa frente a avenidas.

Acondicionamiento del Parque de las Ambrosías en la margen izquierda, correspondiente a la ampliación de la ronda Este de Gandía.

Limpieza general y revegetación mediante siembras, hidrosiembras y plantaciones que faciliten la integración ambiental de muros, motas, cauce de aguas bajas y caminos.

OBRAS CONTEMPLADAS



Una gestión más eficiente

El Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino ha dado un importante paso adelante hacia una política del agua en España que no sólo contempla infraestructuras hidráulicas más modernas y eficientes, sino que fomenta la implantación de nuevos criterios para mejorar la gestión y el uso de un recurso escaso. Esta política presta especial atención a los criterios de racionalidad económica y de sostenibilidad ambiental.

Una de las prioridades del Gobierno de España es la mejora de la calidad de las aguas de nuestros ríos y de los ecosistemas asociados a través de la modernización de los sistemas de saneamiento y depuración, así como la generación de nuevos recursos a través de la reutilización y la desalación.

ACTUACIONES EN LA COSTA MEDITERRÁNEA

...Soluciones definitivas

+ AGUA Para Siempre

Actuaciones para la Gestión y Utilización del Agua

www.acuamed.es

Una inversión de 13 millones de euros que beneficia a 80.000 personas

