

Código: 20-0174

Provincia: GIPUZKOA

Título: PROYECTO DE MANTENIMIENTO DEL LITORAL DE LA PROVINCIA DE GIPUZKOA 2012.

**ACTUACION:
ANÁLISIS ESTRUCTURAL DEL VOLADIZO DEL PASEO MARÍTIMO DE SOROZABAL EN LA PLAYA DE LAPARI**

Situación: DEBA

OBJETO DEL PROYECTO:

La playa de Lapari, ubicada en el TM de Deba, se encuentra situada a continuación de la principal playa de la localidad, la playa de Deba. Se trata de una playa de unos 350 metros de longitud, muy amplia en bajamar que se reduce mucho en pleamar.

El paseo peatonal sobre la playa de Lapari se proyectó paralelo a la carretera y está constituido por una pasarela de 2,70 m de ancho y 178,00 metros de longitud. Dicha pasarela consta de diez vanos de diferentes longitudes formados por losas prefabricadas pretensadas, y nueve voladizos de forma circular de distintos radios.

El año 1996 se llevaron a cabo por parte del Servicio Provincial de Costas de Gipuzkoa las obras correspondientes al expediente "*Paseo marítimo y acceso a la playa de Lapari. T.M. Deba*" (Gipuzkoa), de referencia 20-31.

Con fecha de entrada en el registro del Servicio Provincial de Costas de Gipuzkoa de 25 de septiembre de 2012, se recibe un escrito del Ayuntamiento de Deba solicitando que se examinen los desperfectos del voladizo del Paseo de Sorozabal.

Girada visita por técnicos del Servicio de Proyectos y Obras, y examinado el estado de la estructura, se confirma la preocupante situación en la que se encuentran las vigas prefabricadas pretensadas que constituyen el voladizo del paseo. Dado que con los medios que se disponen en el Servicio no se puede hacer un diagnóstico certero de la posibilidad de colapso de la estructura, se plantea llevar a cabo un estudio de la situación estructural de la misma, que a su vez proponga diferentes soluciones al problema.

ACTUACIONES:

- Análisis y diagnóstico de los problemas de la estructura.
- Propuesta de diferentes alternativas.
- Solución más adecuada

PLAZO: 1 mes

AÑO DE ACTUACION: Marzo 2013

PRESUPUESTO: 23.840,63 €

PLANO DE LOCALIZACION:



COORDENADAS:

Zona: 30 T

Abscisa: 552.944,00

Norte: 4.794.225,00

FOTOS DE LA ACTUACION:



(Durante)



(Durante)



(Durante)



(Durante)



(Durante)



(Durante)



(Durante)