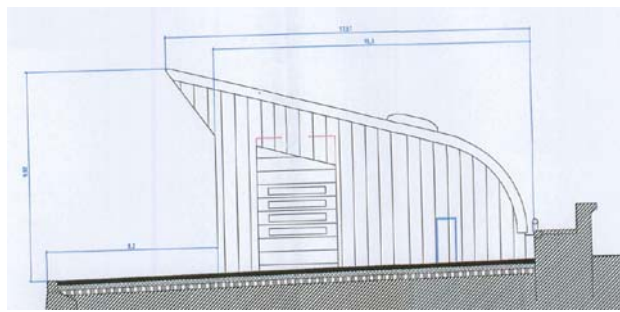
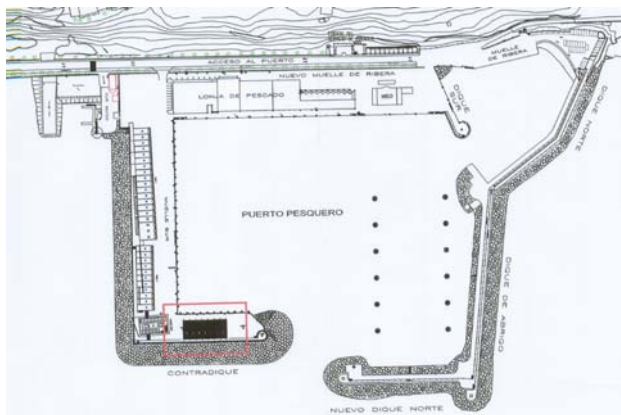




Proyectos-2015

PROYECTO DE PABELLÓN PARA ALMACENAMIENTO DE GRANDES REDES PUERTO REFUGIO DE HONDARRIBIA

Ficha Resumen



| Descripción | Autor / Contratista / Fecha | Importe | Plazo |
|-------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------|
| Redacción del Proyecto | Antón Pagola Aizpiri (Enero, 2015) | 765.461,88 € (IVA no incluido) | 14 meses |

Información adicional: La construcción del Proyecto requiere la Modificación del Plan Especial del Puerto
(Actualmente en tramitación)

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Actualmente el edificio de redes de Xaiak está funcionando para el uso para el que se proyectó, pero dada la rápida evolución de las técnicas pesqueras se está comprobando que se queda escaso para las grandes redes utilizadas por la flota pesquera actual del puerto. Actualmente el trabajo sobre estas grandes redes se viene llevando a cabo en la lonja de pescado, inhabilitando gran parte de la superficie de la propia lonja para su uso establecido.

Por todo ello, se ha buscado un nuevo emplazamiento para poder dar respuesta a esta nueva necesidad para la reparación y almacenaje de grandes redes sin que tengan que inferir en otras dependencias de las infraestructuras portuarias existentes.

El pabellón para grandes redes se propone como un volumen unitario y monolítico que permita albergar tanto las propias redes como la maquinaria que va a interactuar con las mismas. De esta forma se



propone como un volumen que arranca desde el espaldón del contradique con una altura más baja, para ir gradualmente ganando la altura requerida en su parte noroeste en donde se sitúan las grandes puertas seccionales desde donde se accederá al mismo.

INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

El edificio busca emplazarse de la forma menos intrusiva posible, intentando arrancar con una altura más baja desde el espaldón público del muelle, de manera que pueda quedar en un segundo plano con respecto al mismo, y gana volumen hacia la zona pesquera como es el propio muelle.

El material utilizado busca conferirle de una imagen ya propia del muelle, como lo es el aluminio y el hormigón ya presentes en los existentes almacenes de redes de Xaiak, materiales por otro lado adecuado al uso y al ambiente marino de la zona.