



HOME ABOARD

Unión

- 1.- Ingeniería de construcción de yates.
- 2.- Diseño y construcción de viviendas de lujo.

Origen

HOME ABOARD, nace con el nuevo año y la recuperación económica, aprovechando el mayor recurso competitivo que podemos ofrecer al resto de Europa: El Sol y el Clima de España, durante todo el año. **HOME ABOARD** nace con la base tecnológica proveniente de la Ingeniería de la Construcción de Yates, aunada a la experiencia de la construcción de Residenciales de lujo.

Filosofía

En **HOME ABOARD** partimos hacia la Nueva concepción del disfrute de las Marinas Deportivas y su grato entorno. En **HOME ABOARD** consideramos que mientras el turismo va a poder empezar a disfrutar con una nueva alternativa de hoteles y residenciales, tanto las Marinas, como sus Servicios de Restauración y Comercio, van a ser los indirectamente muy beneficiados de esta reactivación del continuo tránsito de personas en régimen vacacional.

Innovación

En el mundo Náutico, INICIATIVAS INNOVADORAS deben y van a ser la clave, de reactivación. Y **HOME ABOARD**, es la primera empresa de España, que ha visionado el futuro del sector y va a marcar el ritmo de su evolución.

PROYECTO

CASA FLOTANTE

- 1.- Comodidad y confort de vivienda.
- 2.- Vistas y ambiente al mar.

Presentación

HOME ABOARD, presenta su primer modelo piloto de casa flotante de uso residencial. Se trata de una vivienda a flote, que permite la residencia a modo vacacional e incluso permanente, dentro del entorno de Marinas y Puertos Deportivos. Todas las comodidades y el confort de una vivienda, puestas en el mar, con acceso directo al agua y a las zonas comerciales de Las Marinas.

Descripción

La vivienda, atendiendo a su construcción, se puede desglosar en varias componentes, totalmente integrados finalmente y que cada uno de ellos confiere su propia integridad estructural al conjunto.

Casco

El casco-pontón, se concibió desde su diseño como la estructura flotante, suficientemente resistente como para sostener desde la cubierta principal, la estructura de jaula de la cabina. Se trata de un prototipo fabricado íntegramente en materiales compuestos, de tal modo que nos aventajamos de posibles competidores en su ligero peso y por tanto la facilidad de transporte y remolque.

Cabina

La cabina, consiste en todo el cerramiento lateral y superior, que junto con la cubierta principal, alberga todas las estancias de la vivienda. E igualmente al casco, está construida en materiales compuestos de gran resistencia mecánica y gran capacidad de aislamiento térmico, al estar construido mediante cuerpos sandwich de poliuretano expandido en su interior.

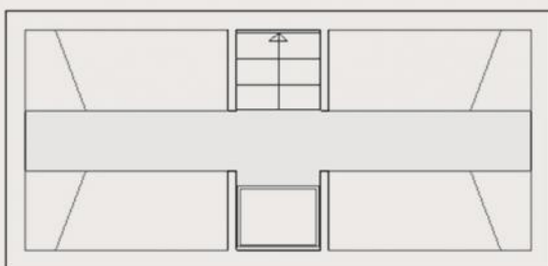
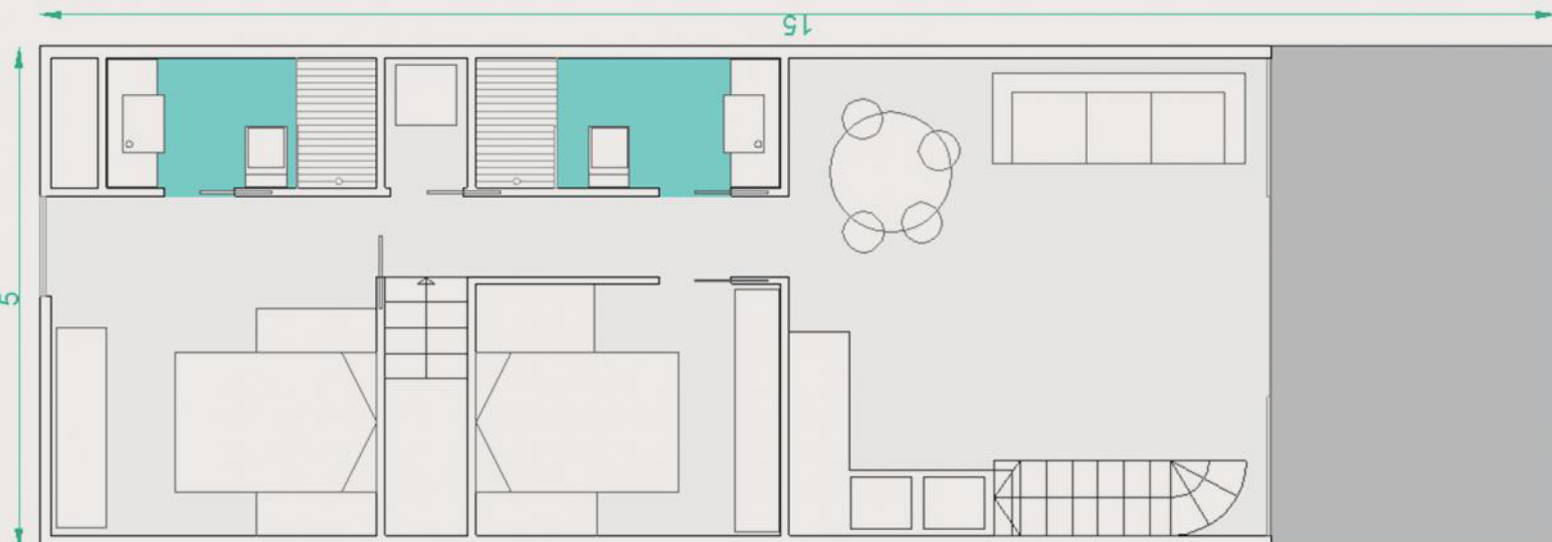
Distribución

La configuración interna, va a quedar determinada por las dimensiones máximas de la embarcación de 15 metros de eslora (largo) x 5 metros de manga (ancho). De este modo se ha debido de diseñar cada uno de los espacios, para conferir una capacidad máxima de cabinas con camas para un total de 8 personas.



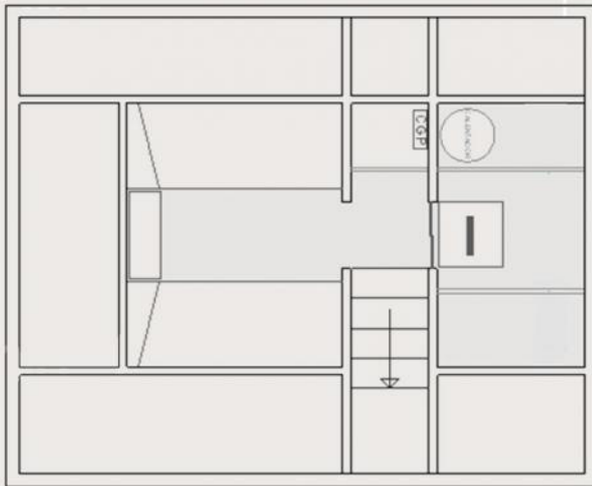








planta 0

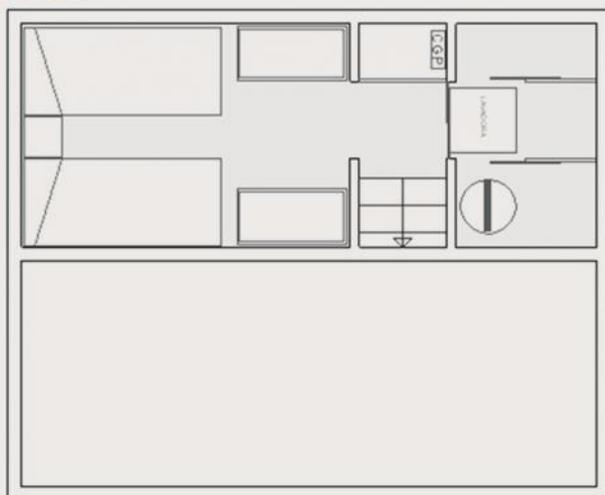


planta -1





planta 0



planta -1



CONTACTO



WWW.HOMEABOARD.ES

+34 609 60 72 58

+34 601 36 94 01



HOME ABOARD