



BULL

CONTENEDORES

BOX

CAPACES DE TODO

ESPAÑOL

BULLBOX

BULLBOX es la marca comercial de los contenedores de la compañía **CYNSA** (Contenedores y Embalajes Normalizados, S.A.). Nacemos en el año 2000 en Asturias, en el seno de un grupo empresarial familiar con más de 80 años de antigüedad y dilatada experiencia en la fabricación metal-mecánica, logística y construcción.

En estos momentos la cuarta generación ya ha tomado el relevo con el mismo compromiso con nuestros clientes y pasión por el trabajo bien hecho.

Con más de 20 años en el mercado, hemos conseguido consolidarnos en el sector y ser uno de los líderes europeos en la comercialización de contenedores marítimos, posicionado nuestro stock en los principales puertos de Europa y manteniendo una estrecha colaboración con las principales navieras y compañías logísticas para facilitar la entrega de los contenedores a nuestros clientes en toda Europa.

En **BULLBOX** comercializamos contenedores marítimos, REEFER y contenedores especiales pero además desarrollamos proyectos a medida, fabricando o modificando contenedores para adaptarlos a una aplicación específica: industrial, vivienda, tienda, bar.

Dentro de nuestra política de mejora continua, contamos con certificaciones internacionales que avalan nuestros procesos, como la **ISO 9001**.

El nuevo reto en el que estamos centrados la cuarta generación es la implicación en la transición energética y el desarrollo sostenible, reduciendo el impacto que nuestra actividad tiene en la sociedad y en el medioambiente.



ESTÁNDAR ESPECIALES, REFRIGERADOS Y OFFSHORE

En **BULLBOX** suministramos una amplia gama de **Contenedores Marítimos Standard ISO**, en una variedad de tamaños y colores desde 6' hasta 45' HC.

También disponemos de **Contenedores Refrigerados** de 10, 20, 20 HC, 40 y 40 HC con extras opcionales como alarma, luz, rampa de acceso, sistema de puertas de fácil apertura, etc...

También ofrecemos **Contenedores Offshore**, para la industria offshore que cumplen con los estrictos requisitos de DNV 2.7.1 y B.S EN 12079.

Todos los contenedores **BULLBOX** se fabrican de acuerdo con las normas de fabricación de la más alta calidad.



Contenedor Especial 20'
Doble apertura lateral



Contenedor Estándar
20'Dry Van



Reefer



Offshore



Minisets 10'+9'+8'+7'

TRANSFORMACIONES PARA EQUIPO INDUSTRIAL

Contamos con un **equipo técnico** interdisciplinar y especializado en la adaptación de contenedores marítimos para aportar soluciones a los proyectos de nuestros clientes. Optimizamos tiempos y costes a través de nuestra **red de talleres** y disponemos de un **departamento de calidad propio** que garantiza un mayor control durante los procesos de producción.

Para proyectos con vocación internacional, nos ocupamos de la **rehomologación CSC** de los contenedores una vez transformados.

Acompañamos desde las fases iniciales de diseño, hasta la entrega de producto terminado, pasando por la **integración** de los equipos del cliente.



Sala de Control



Planta de Hidrógeno



Almacenamiento urbano de bicicletas



Contenedor Bar



Espacio multifuncional, Vending con carga eléctrica



Prototipo para categorización de chatarra



Caldera de Vapor Industrial



Contenedor Oficina

TRANSFORMACIONES PARA EVENTOS Y ESPACIOS DE NEGOCIOS

También diseñamos y fabricamos contenedores marítimos para ser utilizados como oficinas, viviendas, estudios de jardín, tiendas, puntos de información, bares, almacenes, stands, etc.

Todas estas soluciones pueden ser instalaciones permanentes o itinerantes adaptándose a **negocios estacionales**. En este último caso nuestro equipo ofrece también los **servicios logísticos** de transporte, carga y descarga, instalación, almacenaje y puesta a punto de los contenedores.

Además, incluimos **asesoramiento** para comenzar con los permisos y licencias necesarias.



CYNSA

CONTENEDORES Y EMBALAJES NORMALIZADOS S.A

POLÍGONO DE SILVOTA
C/ PEÑASANTA 12, E- 33192 LLANERA, ASTURIAS, ESPAÑA

TLF.: +34 985 265 095



@bullboxcynsa

e-mail: comercial@bullbox.com

www.bullbox.com

