



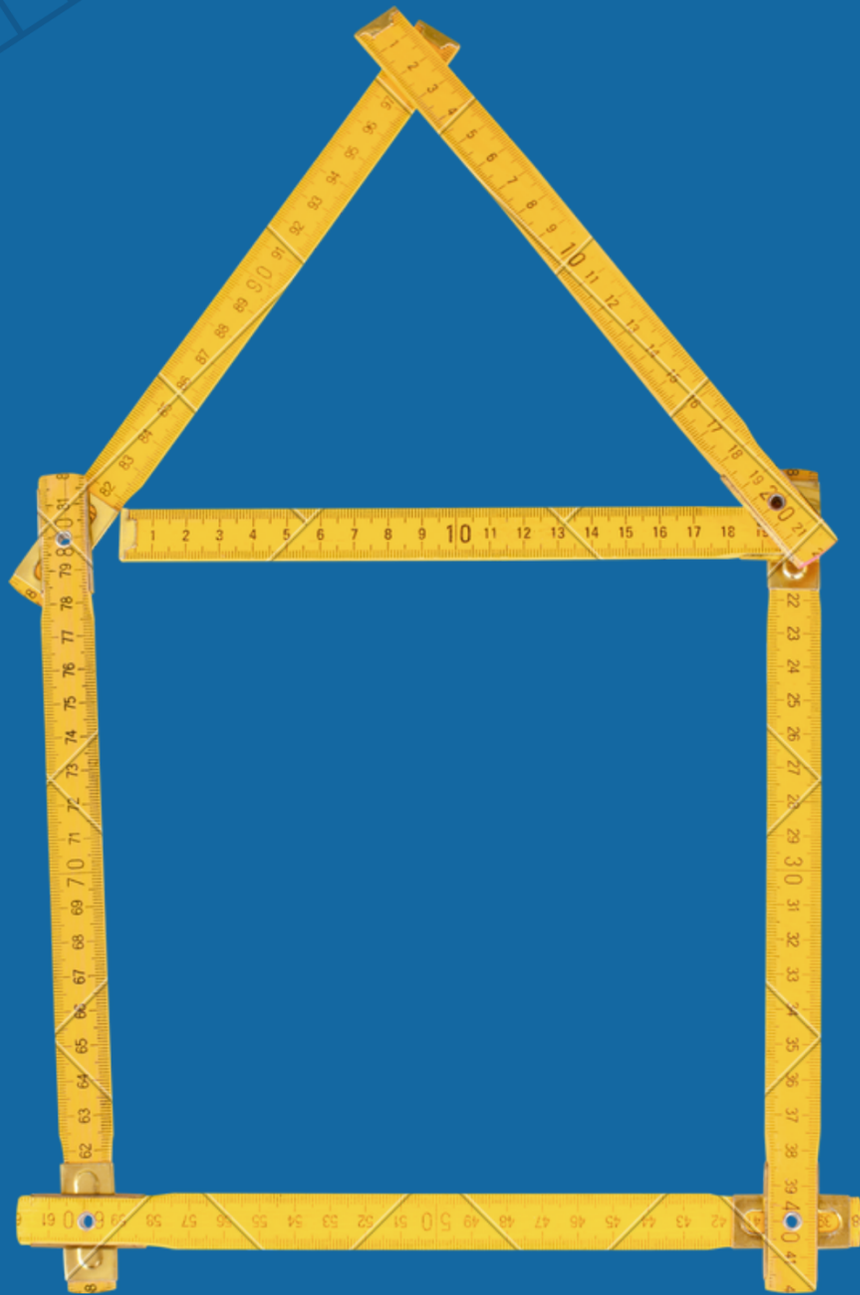
Principales Recomendaciones Técnicas para la Instalación en Obra.

Resistencia Estructural de Materiales del Buque

El material del cual este hecho el buque debe ser sólido y resistente (tubo estructural o concreto preferible) para una excelente fijación y manipulación del sistema.



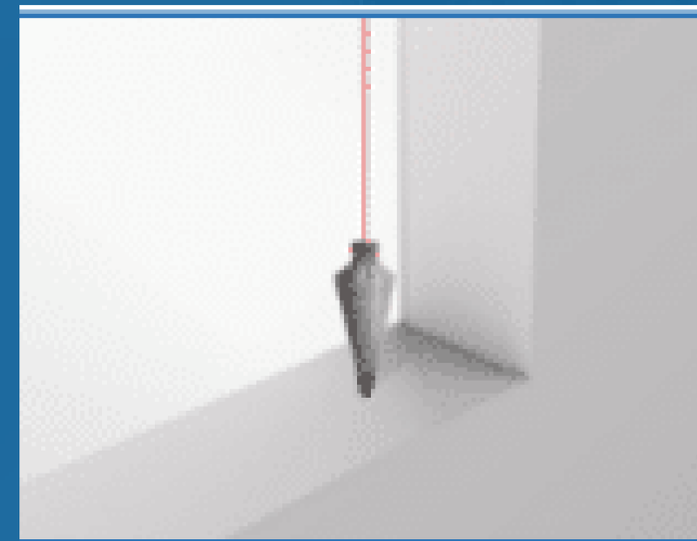
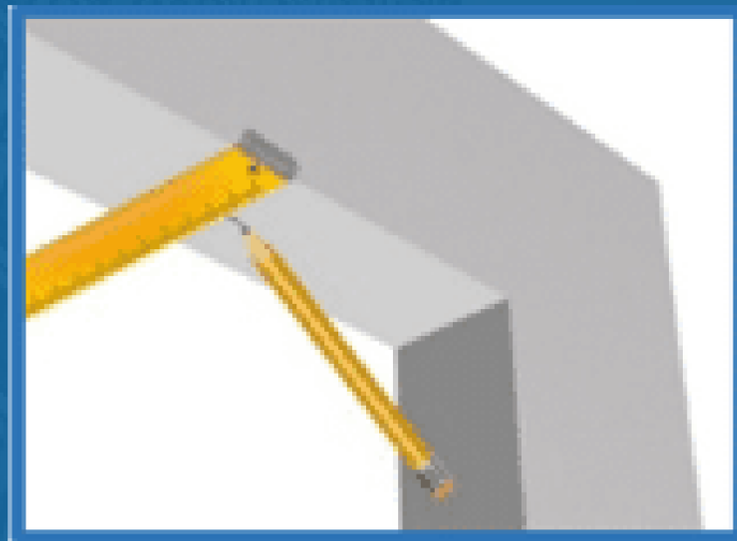
Toma Inicial de medidas



- Es muy importante tomar las medidas en milímetros y de la manera mas exacta posible.
- Los buques se deben de medir por separado y de manera ordenada.
- Se debe verificar el plomo, con el instrumentos correspondientes, la cinta metrica o el láser.
- Una vez determinada la medida del buque, se debe de rebajar 3mm en el alto y ancho para enviar a fabricar el producto.

Verificación de Aplomo y Nivel del Buque

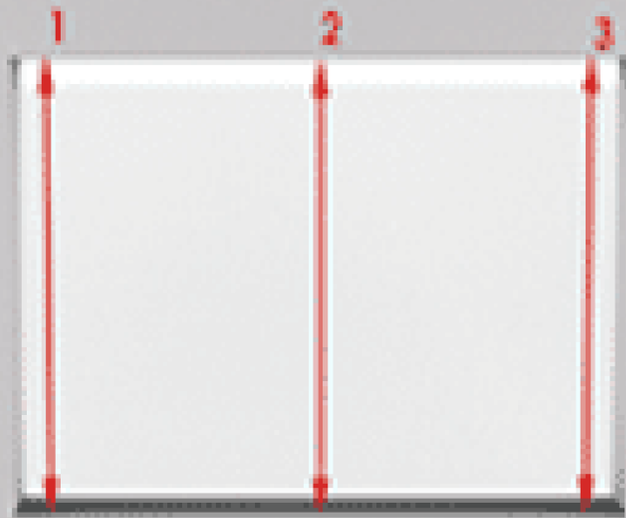
- Se debe medir de la esquina superior derecha “10cm” hacia el lado izquierdo (como lo muestra la imagen).
- Repetir el mismo pasó en la esquina izquierda.
- Centrar la medida en la mitad del espesor del cargador o viga y marcando con un lápiz.
- Tirar un plomo.



Medición del Buque y Verificación

La manera adecuada para determinar las medidas de un buque, es sacar las medidas tanto verticales, horizontales como diagonales, como lo muestran las imagenes y el trazo en rojo en cada unas de las direcciones correspondientes.

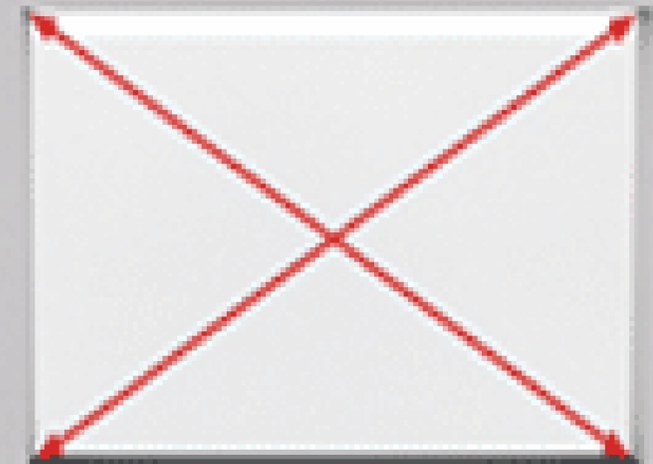
3 Medidas Verticales



3 Medidas Horizontales

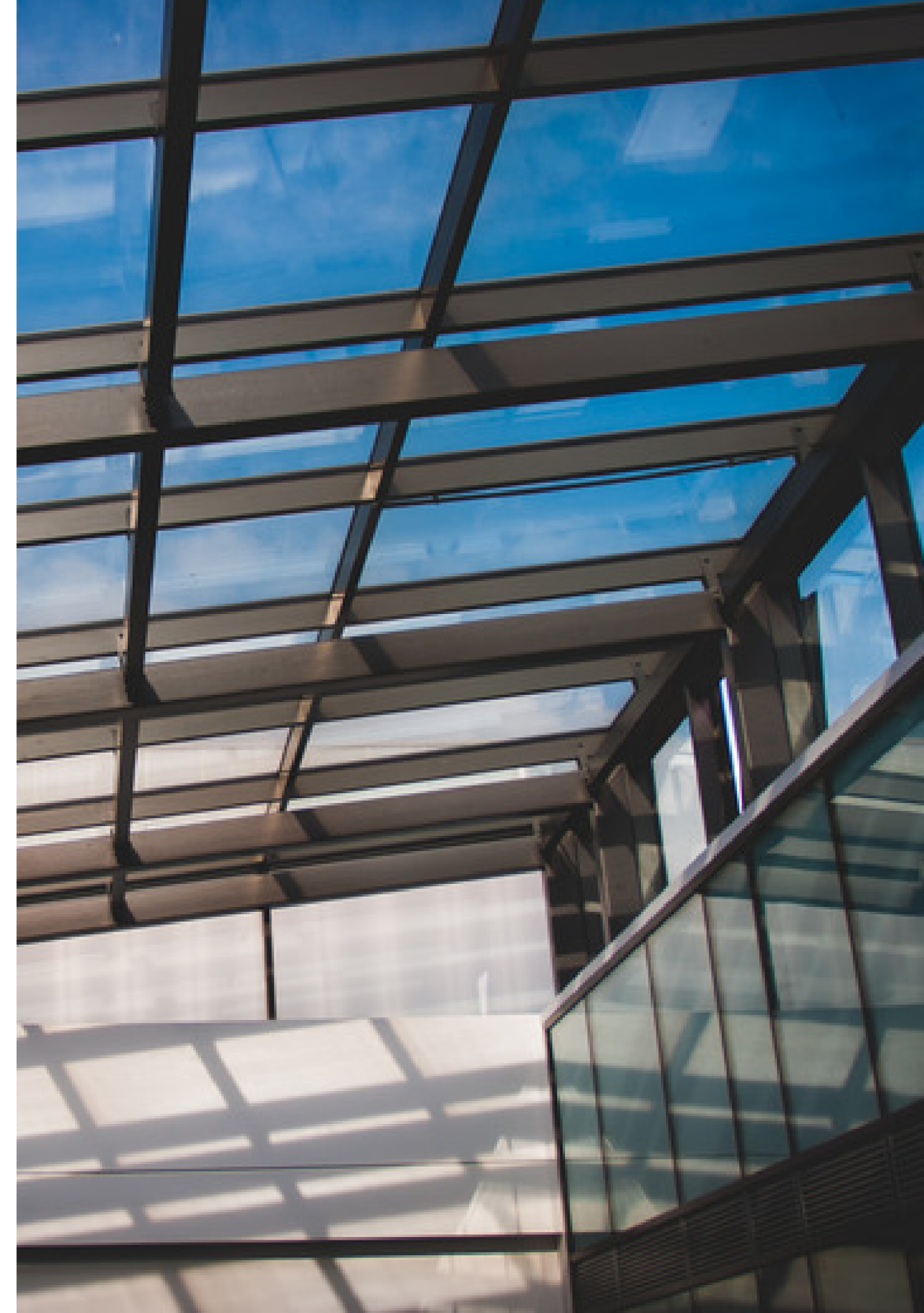


2 Medidas Diagonales



Aspectos Importantes a Considerar

- La tolerancia para el descuadre es de 5mm para buques con perfiles de grosor mayor de 2mm y 3mm.
- Si el buque estuviera descuadrado, se debe notificar al maestro de obras encargado para que realice las reparaciones necesarias.
- Si el buque esta descuadrado y no es posible repararlo, se debe trabajar colocando calzas que permitan aplomar la ventana o portón.





Una correcta toma de medidas y rectificación de las mismas...

MÁS

Una asesoría sobre los elementos base donde se instalará el producto.

IGUAL

EXCELENTE INSTALACIÓN

Presupuesto

Se llama presupuesto al cálculo anticipado de los ingresos y gastos de una actividad económica durante un período.

Su función va dirigida a cumplir una meta prevista, que debe cumplirse en determinado tiempo.

El presupuesto es una herramienta en la toma de decisiones gerenciales para el manejo administrativo, económico y financiero de una empresa.



Técnicas de Presupuesto



PLANEAR

Determinar el rumbo que van a seguir las es de la empresa.



COORDINAR

Elaborar un plan para seguir el camino escogido



MOTIVAR

Dar un objetivo que es el presupuesto para que el personal de la empresa cumpla con su cometido.