

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Contenedor Modular Armable 6x3

I. Antecedentes Generales

Modular tamaño estándar, de medidas 6x3 metros, con 2 ventanas y 1 puerta.
TAMAÑO EXTERNO: 5950mm (Longitud) x 3000mm (Ancho) x 2800mm (Alto).
TAMAÑO INTERNO: 5720mm (Longitud) x 2800mm (Ancho) x 2500mm (Alto).

II. Descripción de módulos

Producto importado con materiales de alta calidad.

ESTRUCTURA

Estructura de acero con distintas medidas y espesores, soldadas entre sí, y sus paredes perimetrales son planchas de 50mm de fibra de vidrio.

- Estructura Principal con perfiles de acero galvanizado 0,3mm
- Dos ventanas de PVC de 960x1230mm
- Paredes de fibra de vidrio de 50mm cubierta con aluminio de 0,3mm
- 1 puerta metálica de 960x2080
- Pintura terminación exterior esmalte sintético blanca

CARPINTERIA

- PISO
 - Entramado de perfiles de acero 2mm soldado en las uniones
 - Fibrocemento de 15mm
- MUROS PERIMETRALES
 - Planchas de fibra de vidrio con placas de aluminio/zinc de 0,3mm
 - Dos ventanas PVC color blanco de 960x1230mm
 - Una puerta metálica de 960x2080mm con cerradura
- CIELO Y TECHO
 - Planchas de calamina 0,4mm cielo
 - Aislación térmica fibra de vidrio de 20mm entre paneles
 - Planchas de Calamina 0,4mm techo
 - Desnivel en el medio para caída de agua

III. Parámetros técnicos

- Vida útil 15 años aproximadamente
- Peso: 1200 kg
- Resistente al fuego, lluvia y catástrofes naturales.

OTRAS OPCIONES

- Piso Flotante, Piso de vinilo de alto tráfico, ventanas de aluminio, ventana adicional, celosía de ventilación, puerta doble, cornisas, **instalación eléctrica básica o canal legrand.**

1. TRANSPORTE

Se pueden transportar armados en un camión con rampa de al menos 6 metro de longitud, Su tamaño es igual o parecido al de un contenedor marítimo pequeño. Y en una rampa de 12 metros de largo se pueden cargar solo 2 contenedores armados.



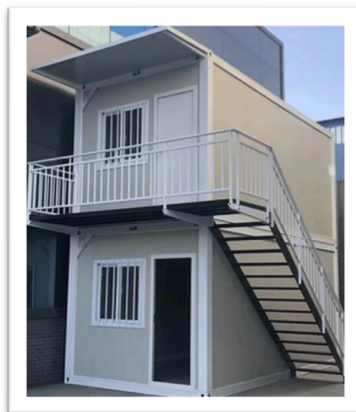
2. ARMADO

El armado tiene UN COSTO ADICIONAL y se realiza entre 6-8 horas. Una vez realizada la compra se piden de 5 a 7 días hábiles para realizar la entrega, depende la demanda que tengamos.

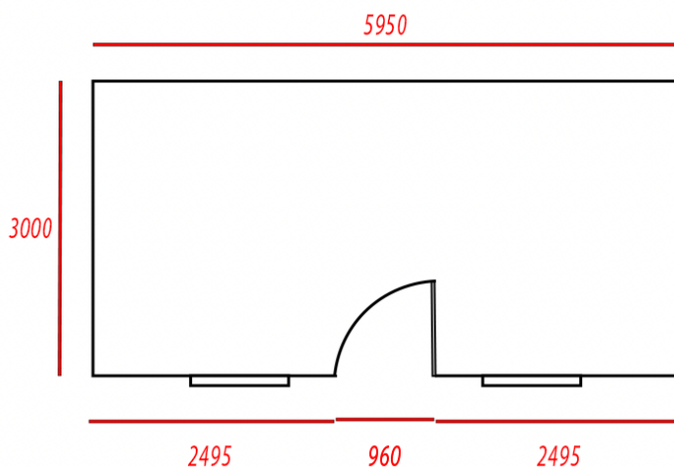


3. ¿SON APILABLES?

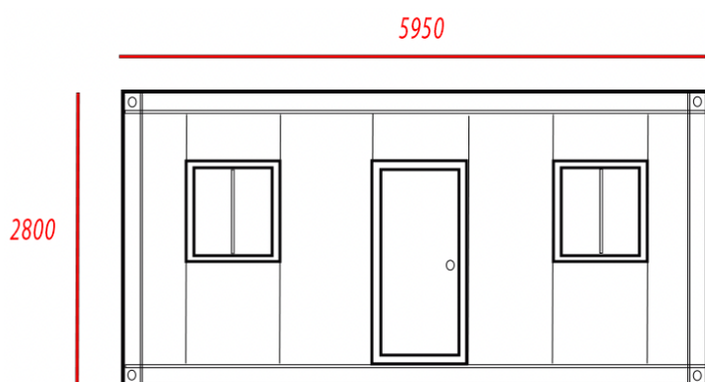
Este contenedor cuenta con ángulos reforzados para poder apilar uno sobre otro hasta 3 pisos (Recomendación). Solo se pueden apilar adquiriendo un kit de uniones para que quede totalmente firme y seguro. Además, se pueden adquirir un Kit de Ampliación (Escalera, Baranda, Sombrilla).



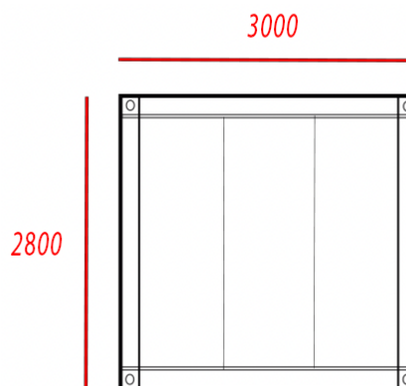
PLANO N°1



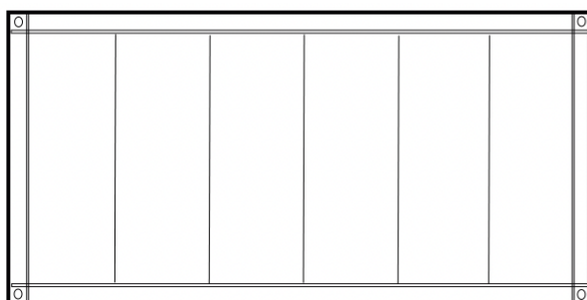
PLANTA BAJA



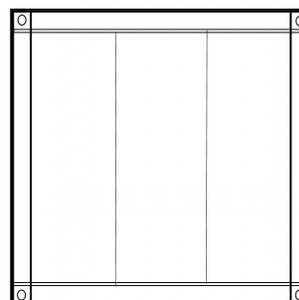
MIRADA FRONTAL



DERECHA

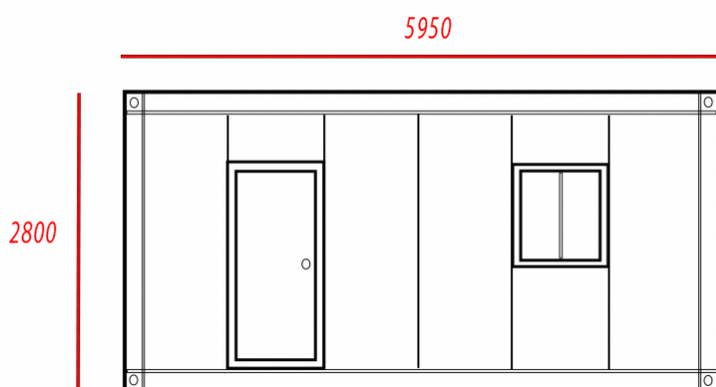
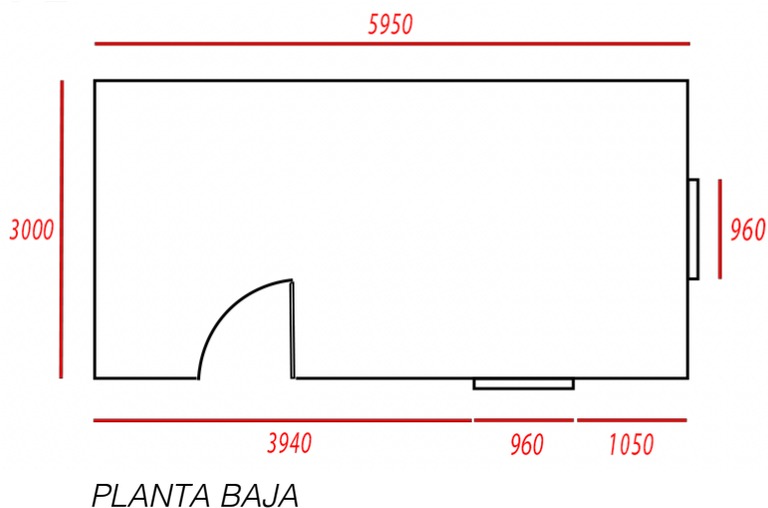


MIRADA POSTERIOR

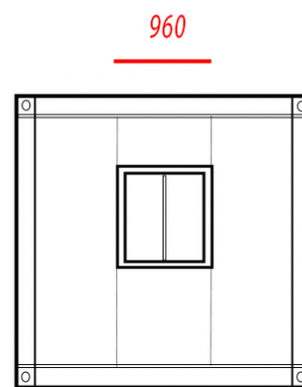


IZQUIERDA

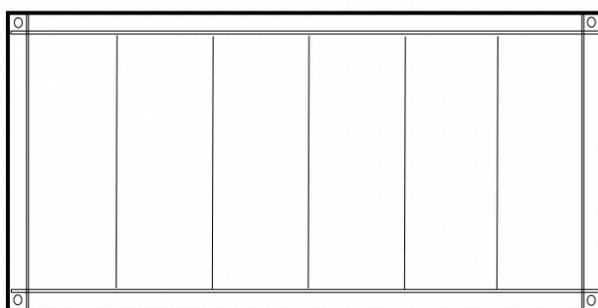
PLANO N°2



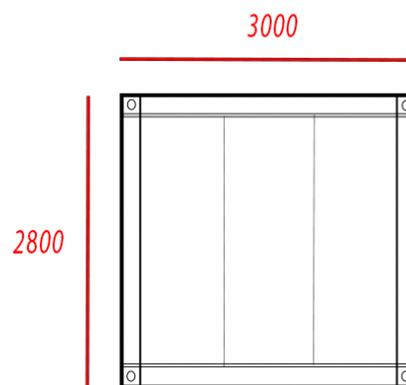
MIRADA FRONTAL



DERECHA

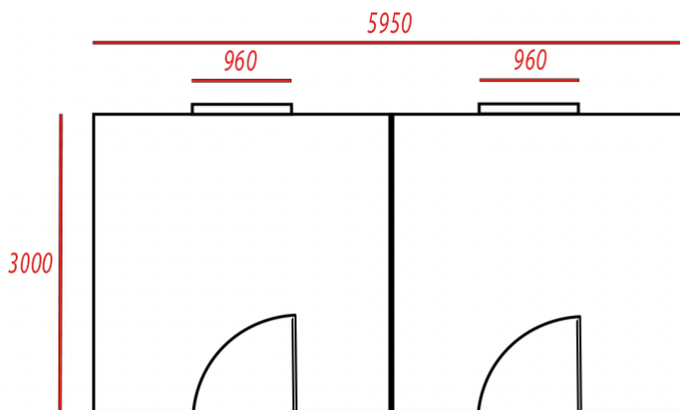


MIRADA POSTERIOR

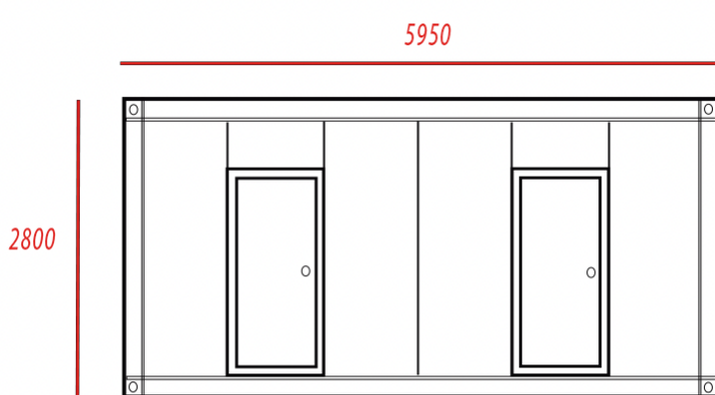


IZQUIERDA

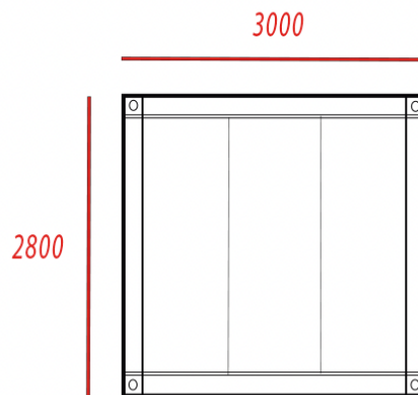
PLANO N°3



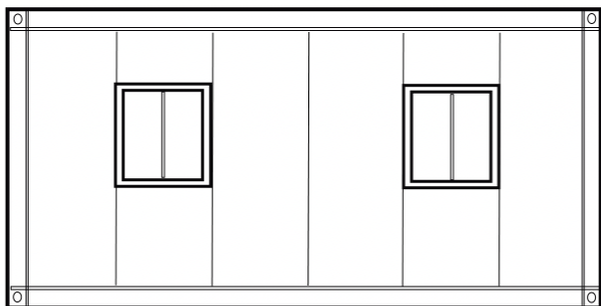
PLANTA BAJA



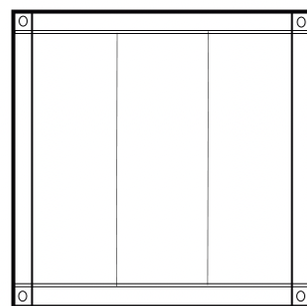
MIRADA FRONTAL



DERECHA

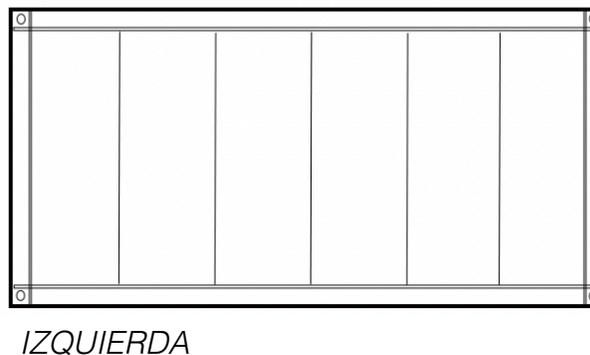
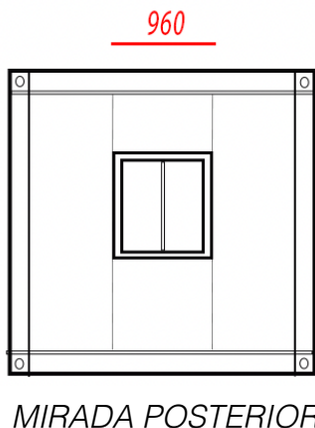
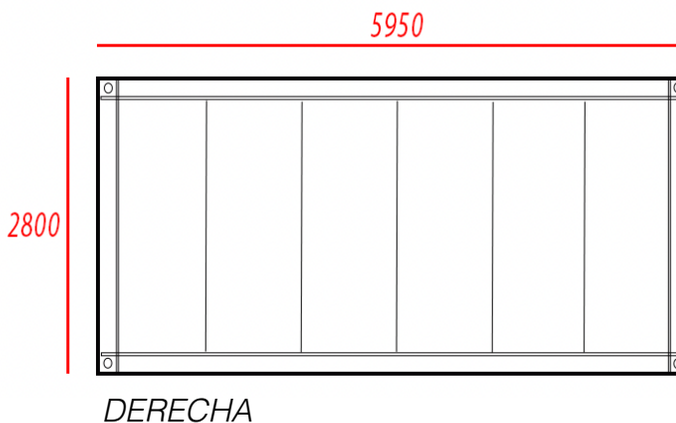
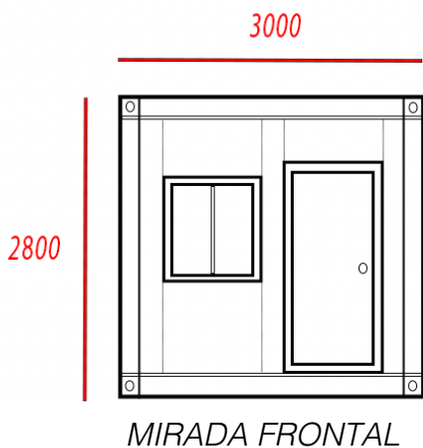
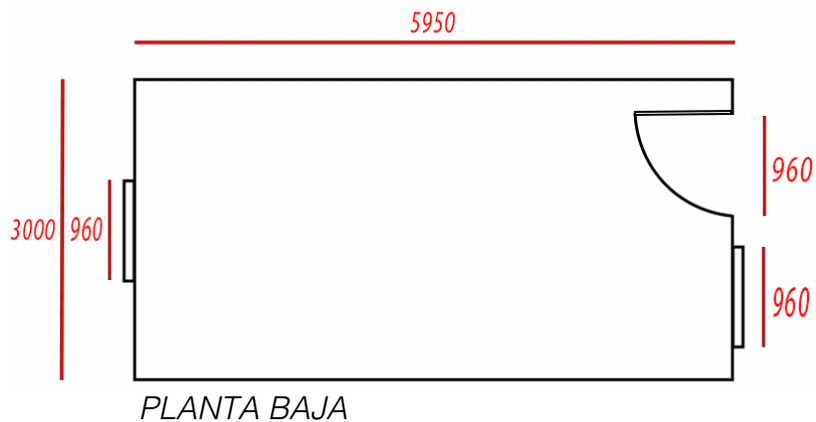


MIRADA POSTERIOR

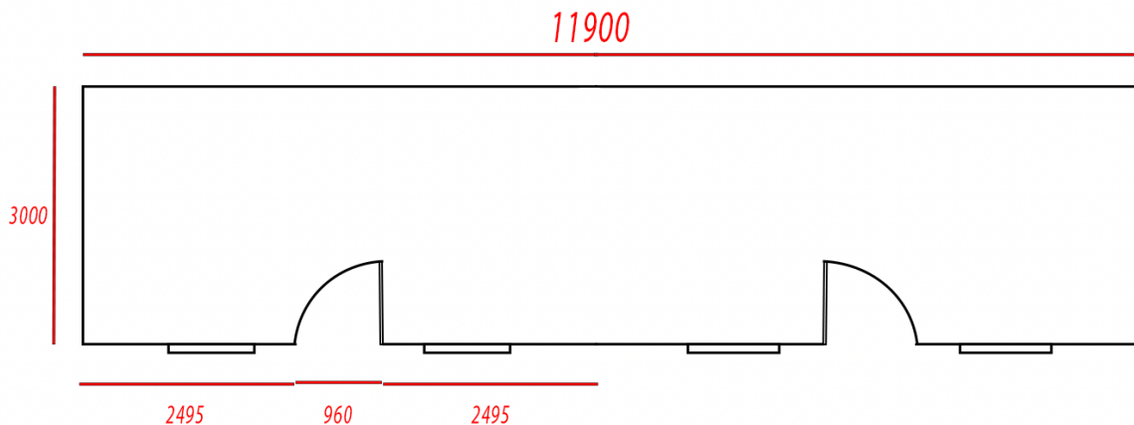


IZQUIERDA

PLANO N°4

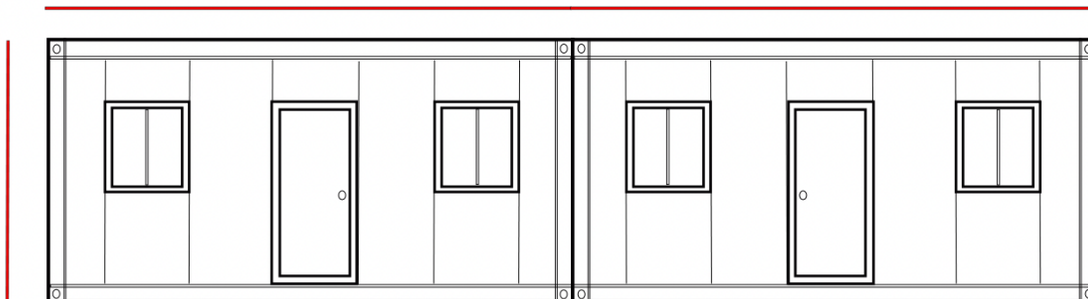


PLANO N°5



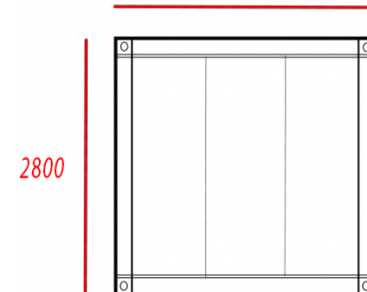
PLANTA BAJA

11900



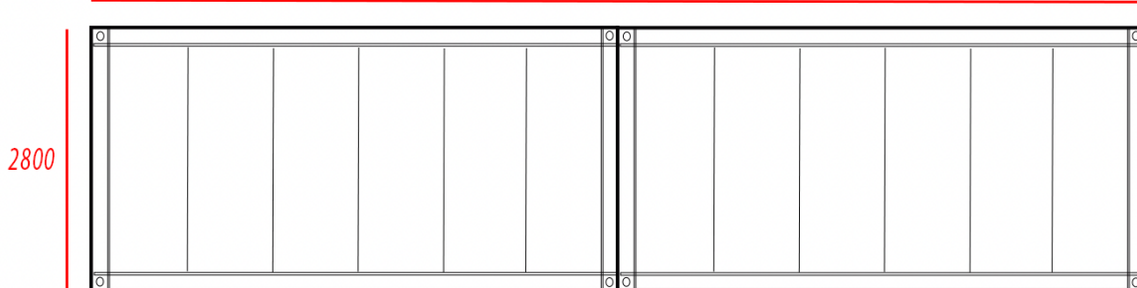
MIRADA FRONTAL

3000

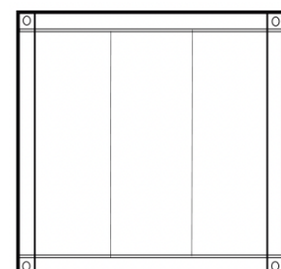


DERECHA

11900



MIRADA POSTERIOR



IZQUIERDA