

Instalación

Pasos para una correcta instalación

Add a footer



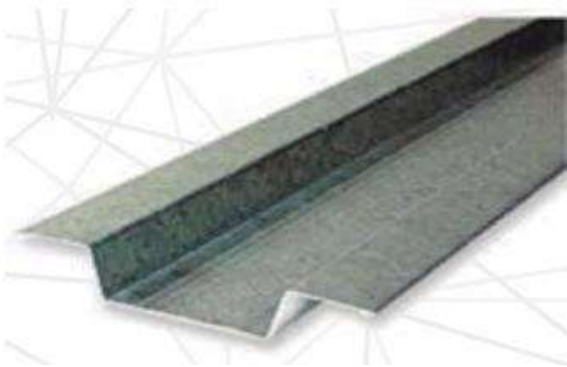
- Para realizar el área de suspensión se utilizan perfiles metálicos como canal de listo, canaleta de carga, ángulos de amarre o madera con los cuales se forman un esqueleto sobre el cual se sostiene el PVCPanel.

Materiales para Instalación

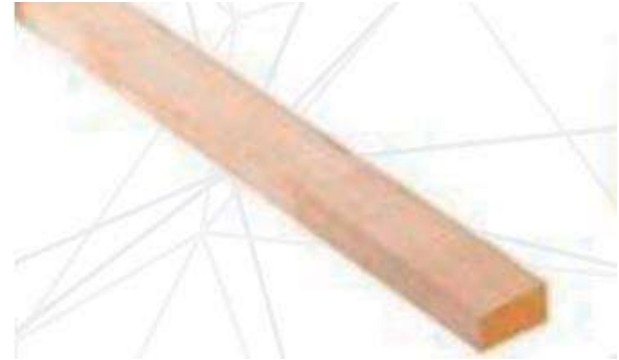
ANGULO DE AMARRE



CANAL DEL LISTON



MADERA 1X2

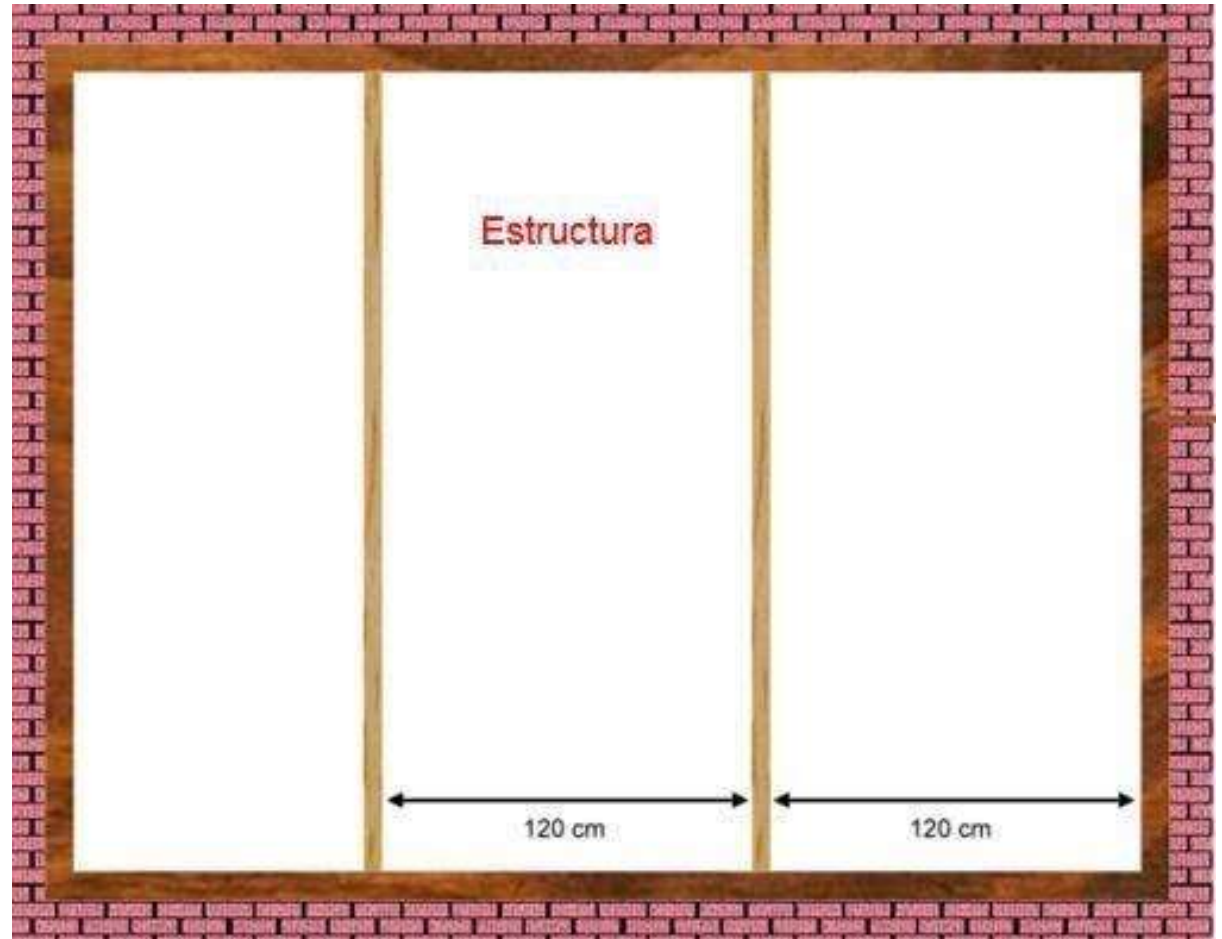


CANALETA DE CARGA



1. Definición y marcado denivel

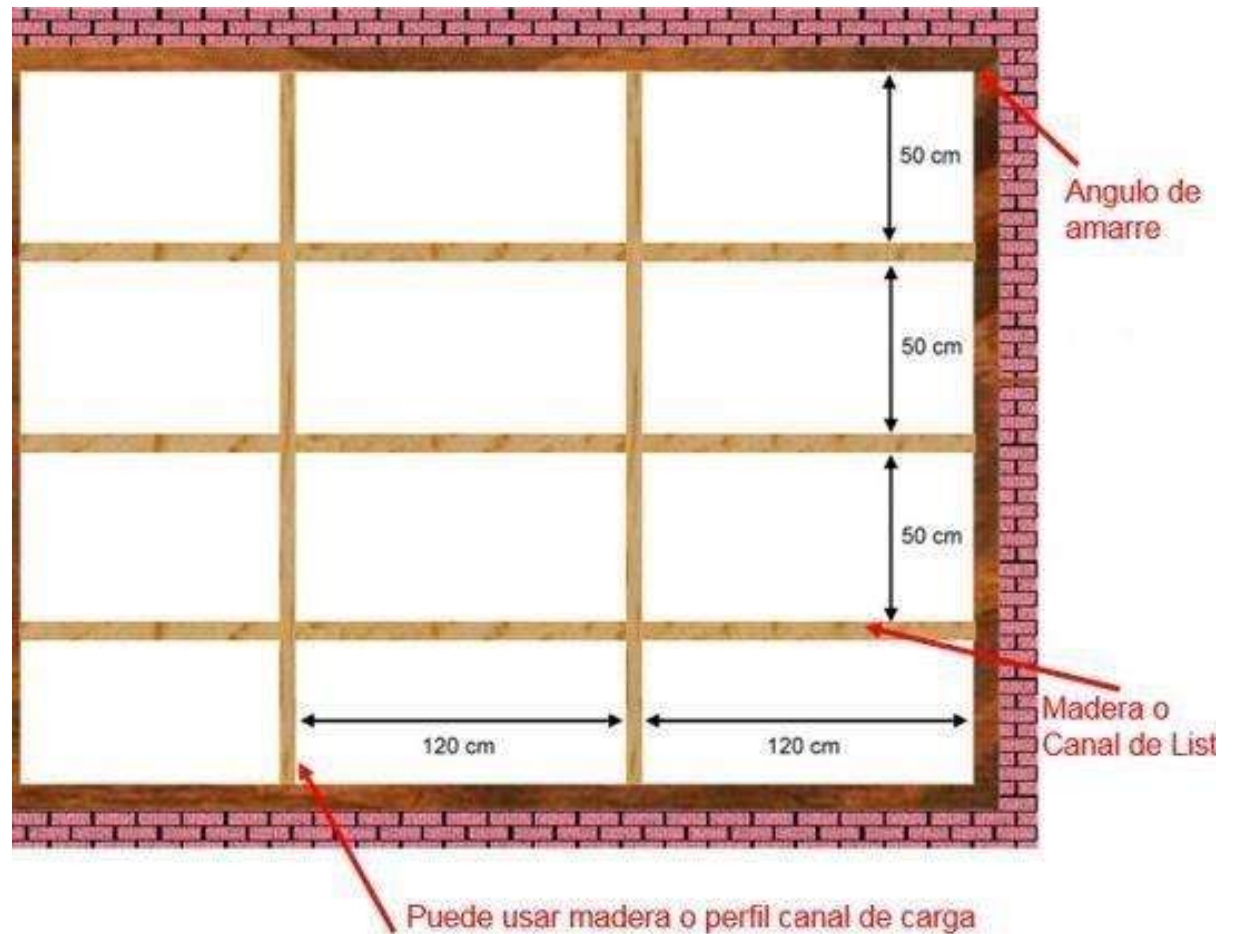
Tener en cuenta puntos eléctricos y orientación en la cual se quiere instalar.



2. Instalación de estructura.

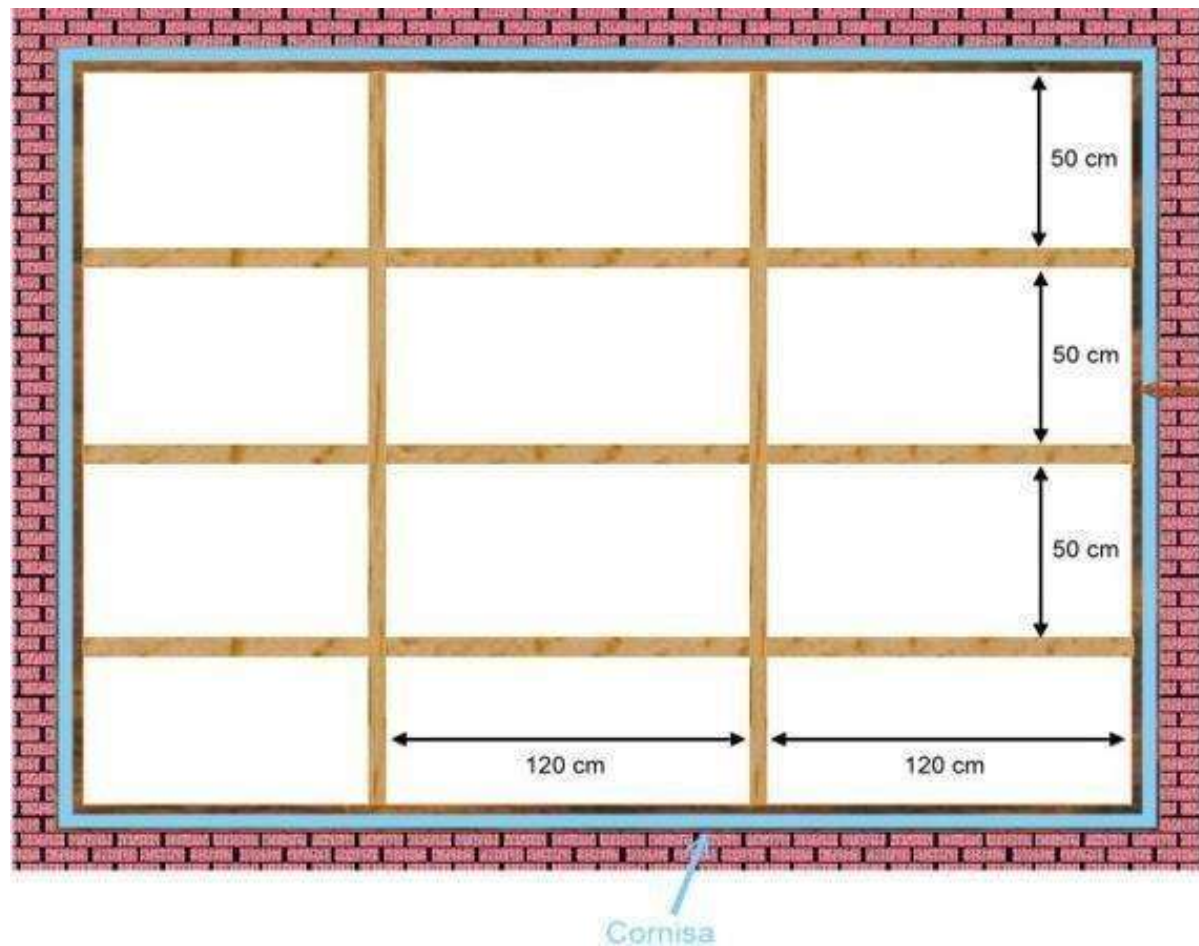
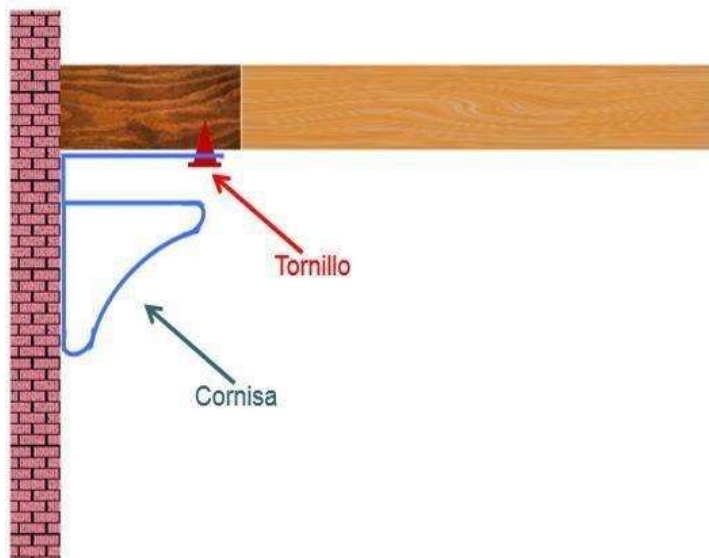
En la estructura de soporte para Panel de PVC, se utiliza ángulo de amarre cal.26, canal de listón cal.26 y canaleta de carga cal.24

La siguiente imagen muestra sus posiciones:



3. Colocación de perfil (moldura) cornisa

El PVC Panel también se puede trabajar con moldura de madera, en este caso debe instalar el panel primero.

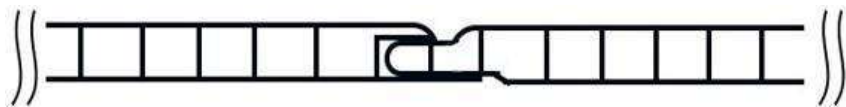


4. Colocación de PVC Panel.

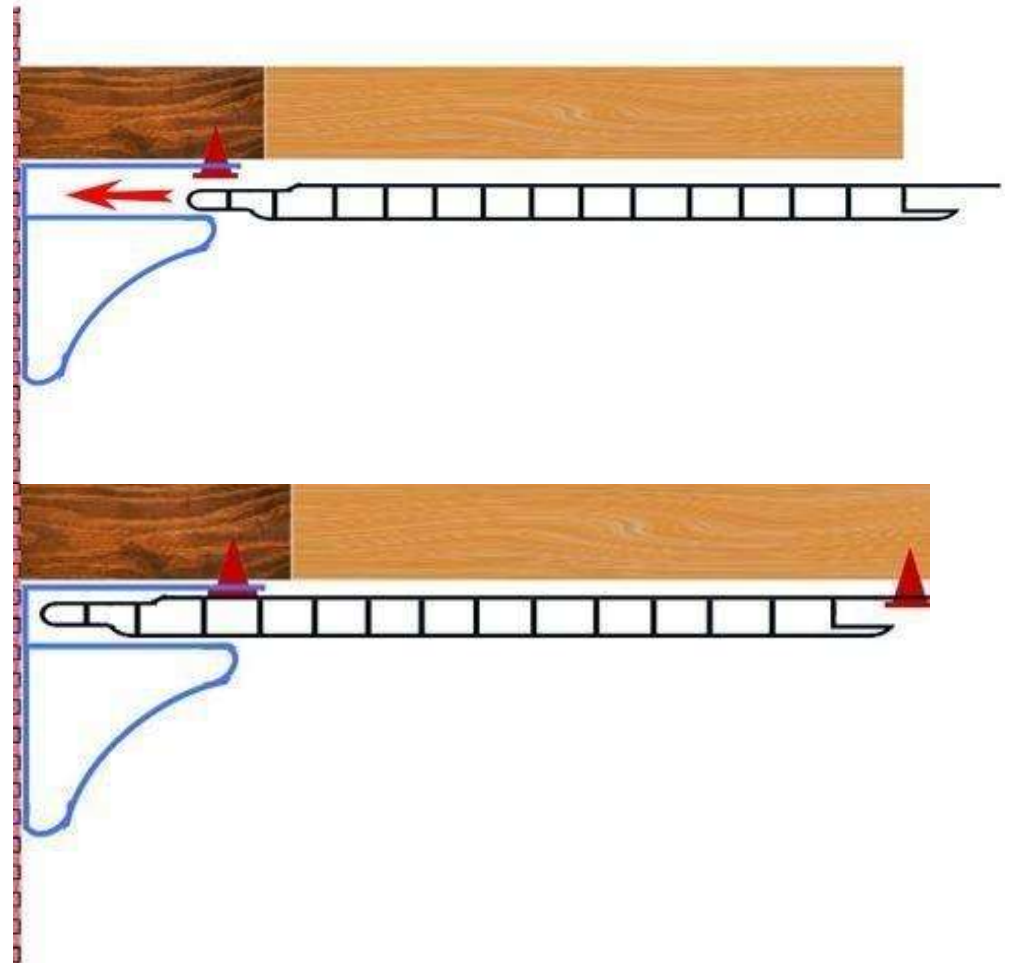
Al largo del panel se le hace un corte de 1cm.

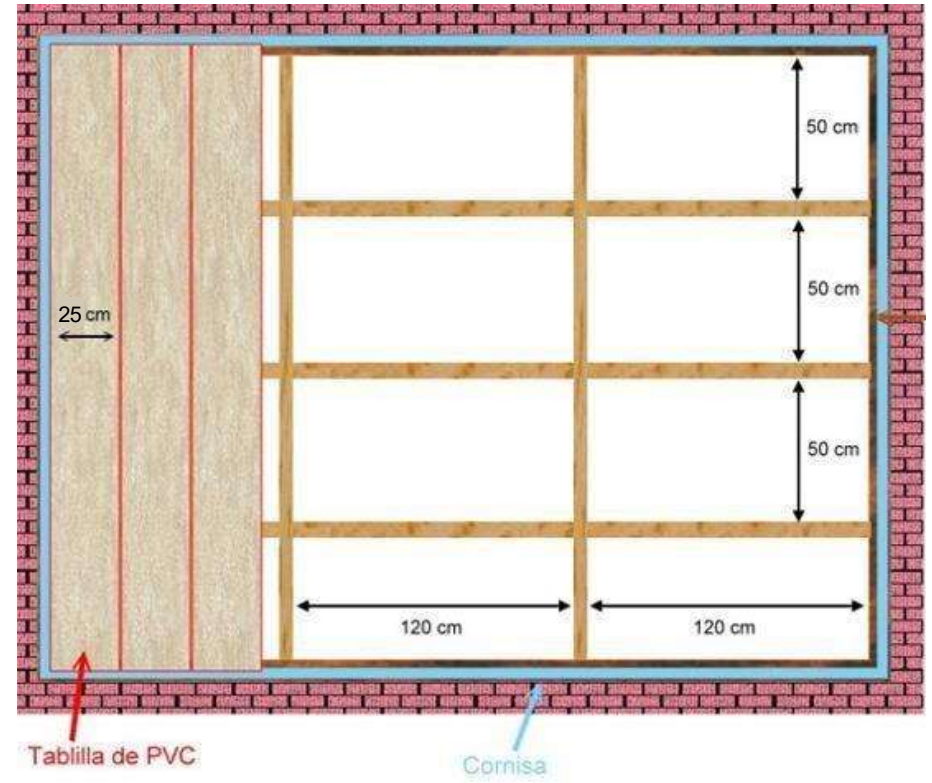
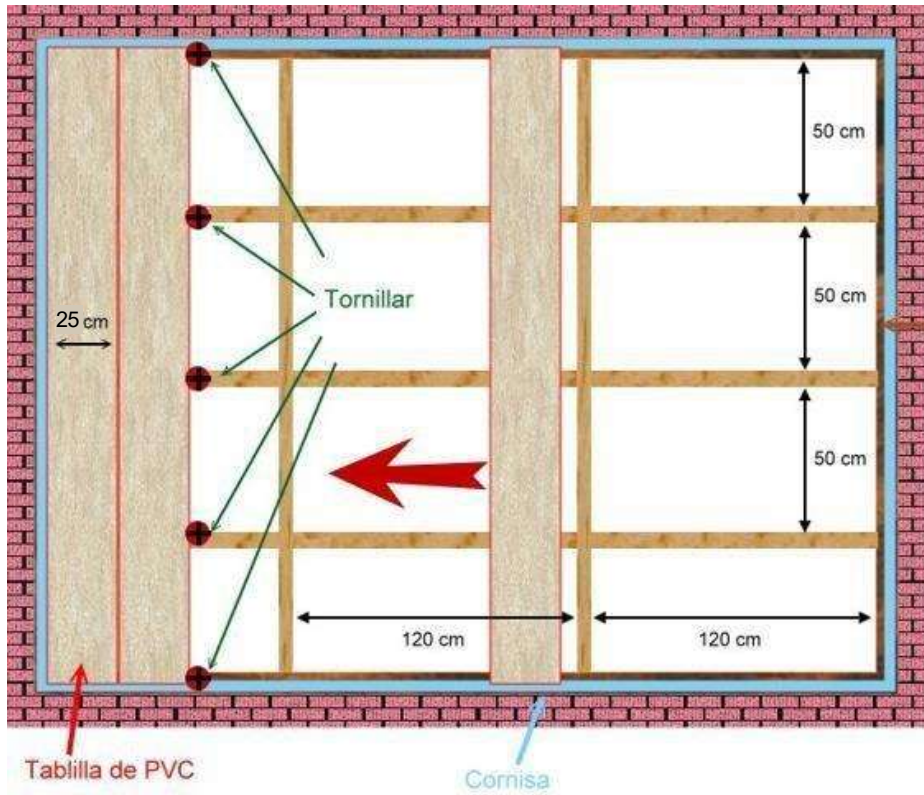
Se van ensamblando los PVC Panel y sujetando con tornillos, por la cejilla predeterminada para esta función.

El ultimo panel se corta 2cm mas ancho que la medida entre la moldura cornisa y el ultimo panel ya sujetado. Este ultimo es el único que no se sujeta con tornillo.



Conexión de los dos paneles





5. Terminada la instalación

Selimpia suavemente con un trapo húmedo.



Fotos reales de instalación



