

**CURVIN<sup>®</sup>**

**INSTRUCTIVO PARA LA INSTALACIÓN  
DE KITS MODULARES STANDARD**

**CUBRE COCHERA**

Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.

*Kit sin postes - Para fijar entre paredes*

Instructivo de colocación de Kits modulares standard

## **CUBRE COCHERA** Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.

Kit sin postes - Para fijar entre paredes



### **ESTRUCTURA:**

A - Ménsulas. (4 unidades)

B - Travesaños 100 x 50 x 2 mm. galvanizados. Largo a definir  
(a cortar el obra, 2 unidades)

C - Largueros 100 x 50 x 2 mm., 5180 mm. de largo. (2 unidades)

D - Techo Curvin (compuesta por 5 chapas cal. 0,50 prepintadas dobladas)

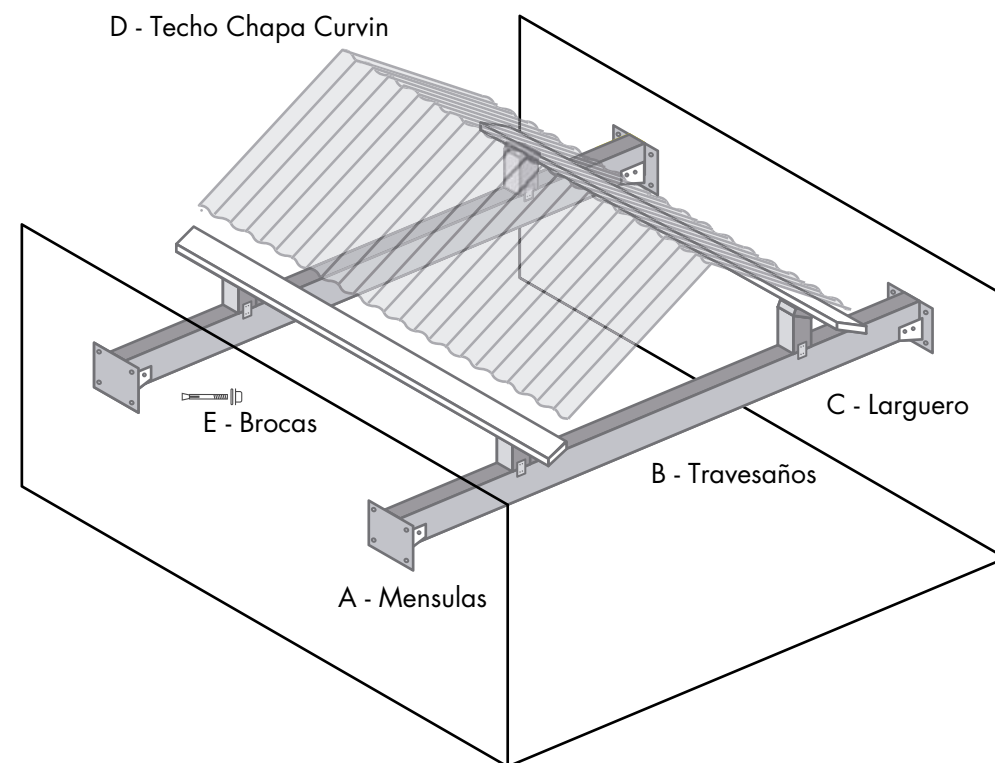
### **FIJACIONES:**

E - 16 brocas  $\varnothing$  10 x 92

F - 80 tornillos autoperforantes para chapa de 14 x 3/4

### **LISTADO DE HERRAMIENTAS (NO INCLUIDAS) CON LAS QUE DEBE CONTAR AL COMENZAR LA OBRA:**

- 1 escalera de entre 1,5 y 2 mts. de dos hojas.
- 6 mts. (mínimo) tubo cristal  $\varnothing$  9 x 12 para utilizar como nivel de agua.
- 1 cinta métrica de 5 mts.
- Boquilla 3/8.
- 1 máquina atornilladora.
- 1 taladro  $\varnothing$ 10 con percutor.
- 1 Marcador fino.
- 1 Mecha widia de 10 mm.



# Instructivo para la instalación de Kits modulares standard

## CUBRE COCHERA Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.

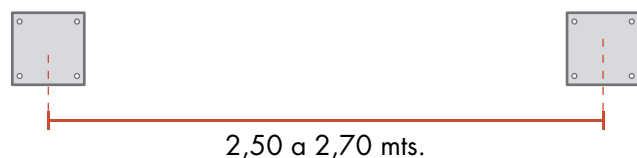
Kit sin postes - Para fijar entre paredes



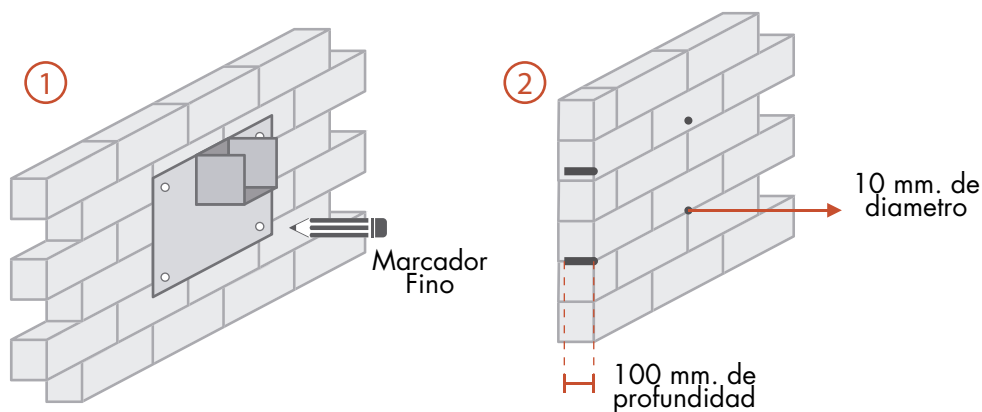
### 1- Colocación de ménsulas

Se deberá colocar la ménsula a una altura de 2150 mm. (coincidiendo con los dos postes que irán enfrentados). Para esto se deberá tener en cuenta:

A - La distancia entre ménsulas no debe ser menor a 2,50 mts., ni mayor a 2,70 mts. entre sí, y deberán estar centradas respecto a la longitud del techo.



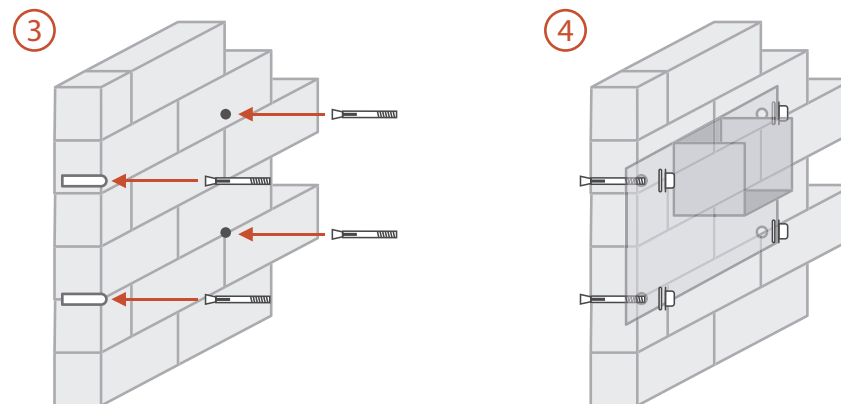
B - Se deberá marcar la ubicación de los 4 agujeros elegidos para fijar la placa a la pared y realizar los agujeros con un diámetro de 10 mm y una profundidad no menor a 100 mm.



### 2- Colocación de las brocas

Luego procedemos a colocar las brocas dentro de los agujeros. Montar las placas y ajustarlas con las tuercas.

Repetir el mismo procedimiento en la pared que se encuentra enfrentada, respetando las alturas y las distancias determinadas.



### 3- Colocación del travesaño

Ya colocadas las ménsulas, colocamos los travesaños, logrando que estos calcen en las ménsulas, tal como se ve en la imagen A.

Una vez colocados, atornillarlos con tornillos autoperforantes de 1". Colocar 3 por cada lado (en total 6 por ménsula). Repetir el mismo procedimiento en el otro par de ménsulas.

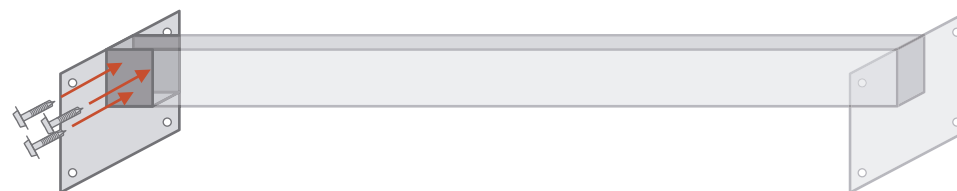


Imagen A

Instructivo para la instalación de Kits modulares standard  
**CUBRE COCHERA** Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.  
Kit sin postes - Para fijar entre paredes



#### 4- Colocación de los soportes

Una vez colocada las ménsulas y los travesaños, procedemos a colocar los soportes para los largueros. Para esto es necesario tener en cuenta el ancho standard de la cochera (2500 mm.)

**NOTA:** Esta cubrecochera tiene la posibilidad de ser montada en el centro, o desplazada hacia uno de los dos costados, de acuerdo a la necesidad de obra. Por esto se debe elegir el lado del primer larguero y desde allí medir 2500 mm para marcar el lado opuesto. En caso de necesitarlo centrado, se mide el centro del travesaño, y luego se distribuye equitativamente el ancho de la cochera para ambos lados. (Ver imagen B)

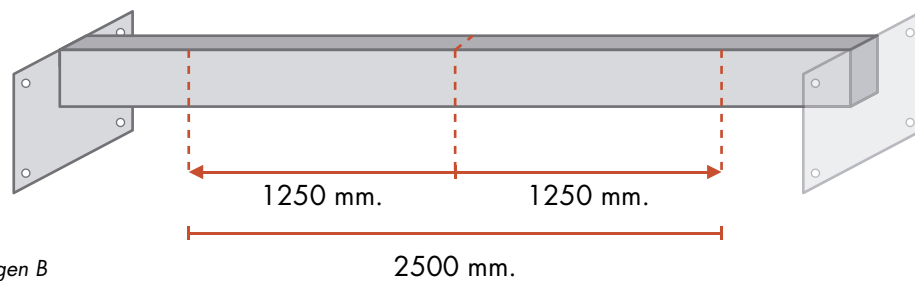


Imagen B

Una vez realizadas las marcas en ambos travesaños, procedemos a medir las diagonales tal como se ve en la imagen C.

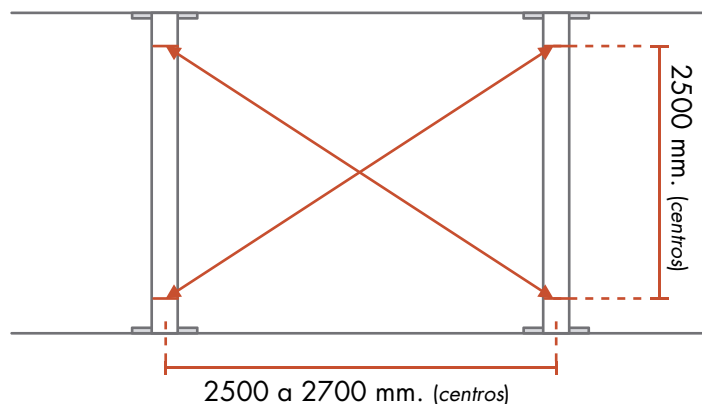


Imagen C

Obtenida la igualdad, procedemos a colocar los soportes por encima de éstas y atornillamos con tornillos auto perforantes de ambos lados. (Ver imagen D)

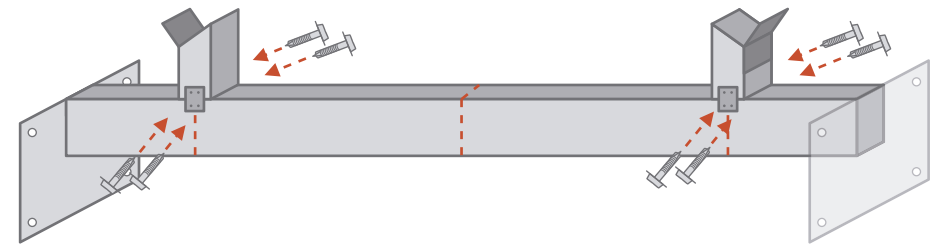


Imagen D

#### 5- Colocación de los largueros

Luego de tener colocados los soportes, procedemos a colocar los largueros donde se atornillara la chapa sinusoidal. Para ello, colocamos los largueros como se ve en la imagen E, dejando aproximadamente entre 1250 mm. y 1350 mm. de cada lado.

**NOTA:** Este valor esta relacionado a la distancia entre ménsulas y postes elegida anteriormente, siendo 1250 mm. la distancia mínima y 1350 mm. la máxima, manteniendo el mismo valor en ambos extremos.

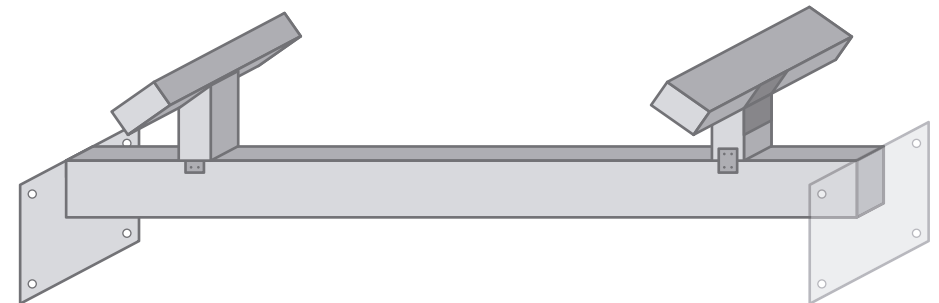
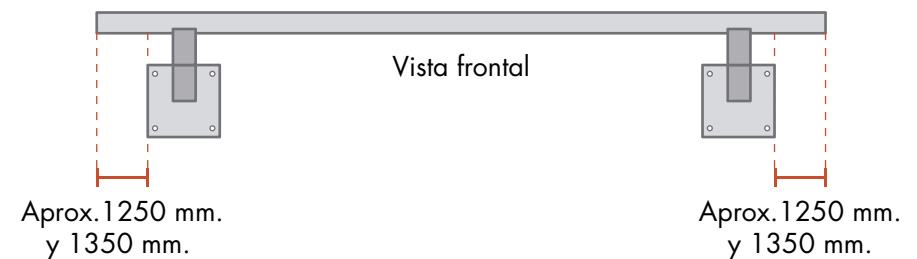


Imagen E



Instructivo para la instalación de Kits modulares standard  
**CUBRE COCHERA** Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.  
Kit sin postes - Para fijar entre paredes

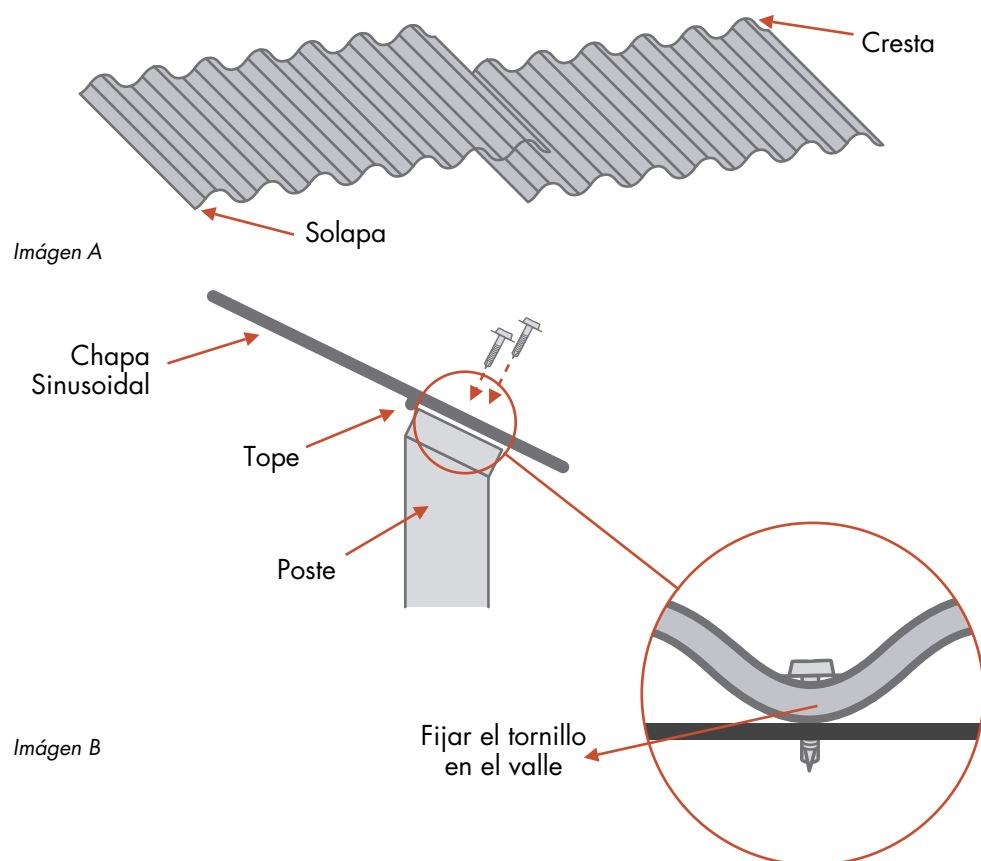


### 6- Colocación de las chapas

Ahora se colocara la chapa sinusoidal de IZQUIERDA A DERECHA. (Ver imagen A)  
El solapado debe hacerse correctamente montando, el lado con la solapa encima del lado sin solapa.

Se coloca la primer chapa, hasta que la misma haga tope, para luego atornillar con tornillos autoperforantes punta mecha. Repetir el mismo procedimiento con las demas chapas hasta finalizar la obra. (Ver imagen B)

**Importante:** antes de colocar las chapas CURVIN del techo, debe retirarse el film protector que las recubren a fin de evitar adherencias a la superficie por accion de los rayos solares. Los daños son irreversibles.



**NOTA:** En toda la obra, NO es necesario subir al techo CURVIN en ningun momento, por esto se recomienda no hacerlo nunca, ya que puede provocar daños a la cobertura de chapa.