

CURVIN[®]

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

CUBRE COCHERA

Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.

Kit 2 ménsulas y 2 postes - Para amurar al piso con brocas

Instructivo de colocación de Kits modulares standard

CUBRE COCHERA Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.

Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas



ESTRUCTURA:

A - Ménsulas. (2 unidades)

B - Poste 90 x 70 x 2 mm., 2150 mm. de alto. con placas de 200 x 200 x 1/4'' (2 unidades)

C - Tensor Ø 1 1/2'' ± 09 - Largo: 2500 mm. (2 unidades)

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

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

Fijaciones:

F - 8 brocas de Ø 10 x 92

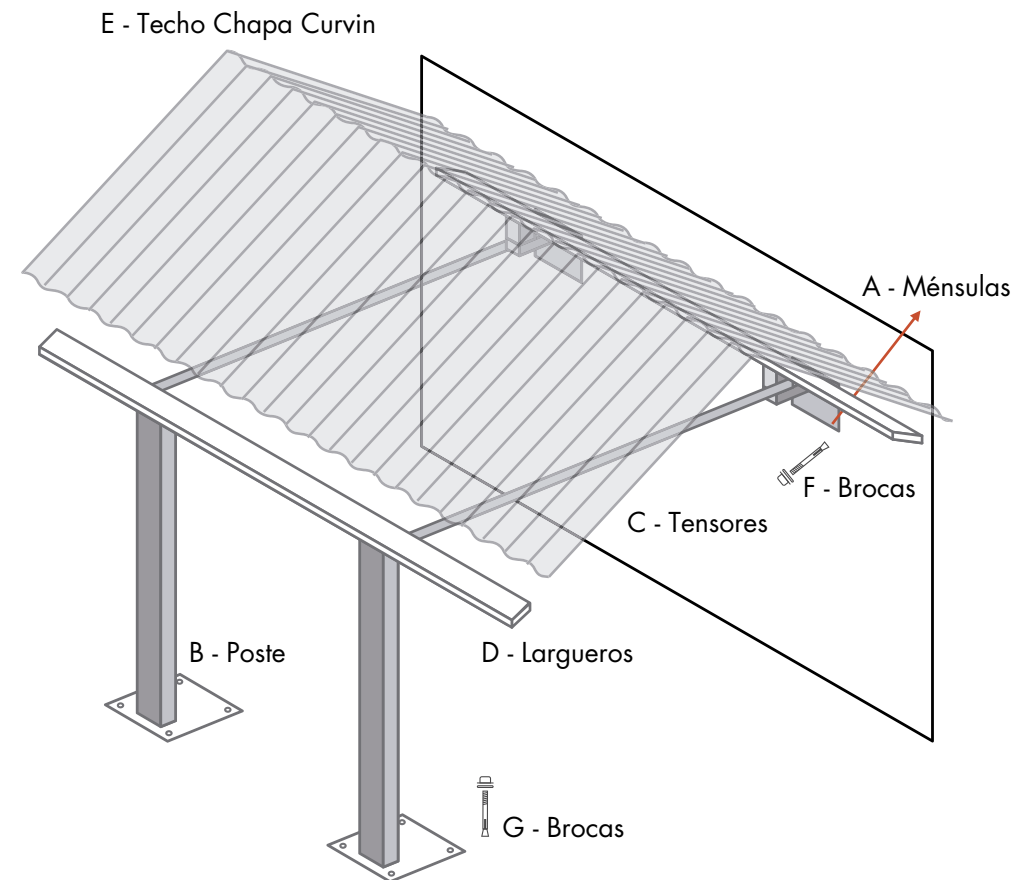
G - 8 brocas de Ø 12 x 120 mm.

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

I - 4 ángulos.

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 Ø 9 x 12 para utilizar como nivel de agua.
- Plomada de 400 gr. o mas con 2 mts. de piolín (mínimo).
- 1 cinta métrica de 5 mts.
- 1 escuadra con solapa (tipo herrero) de 15 cm. (es suficiente).
- Boquilla 3/8.
- 1 máquina atornilladora.
- 1 taladro Ø13 con percutor.
- 1 Marcador fino.
- 1 Mecha widia de 12 mm.
- 1 Mecha widia de 10 mm.



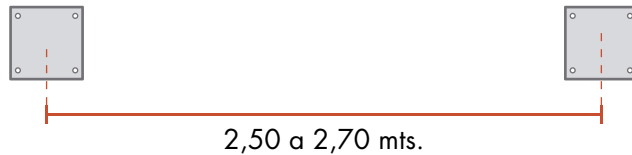
Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas



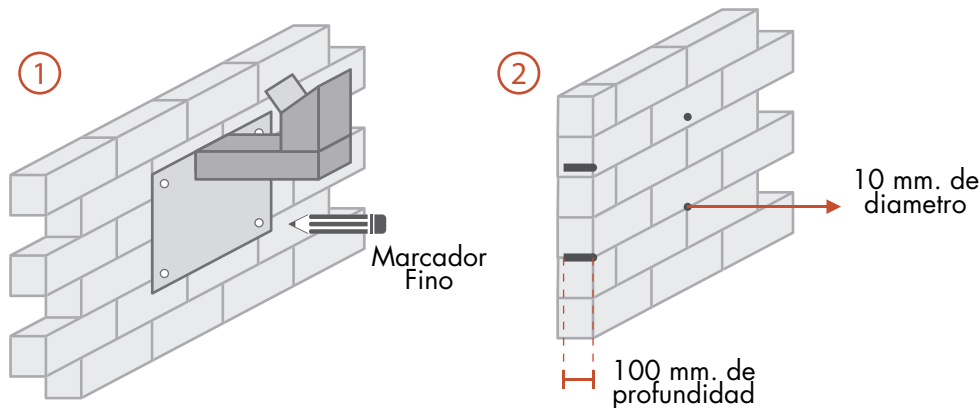
1- Colocación de ménsulas

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.

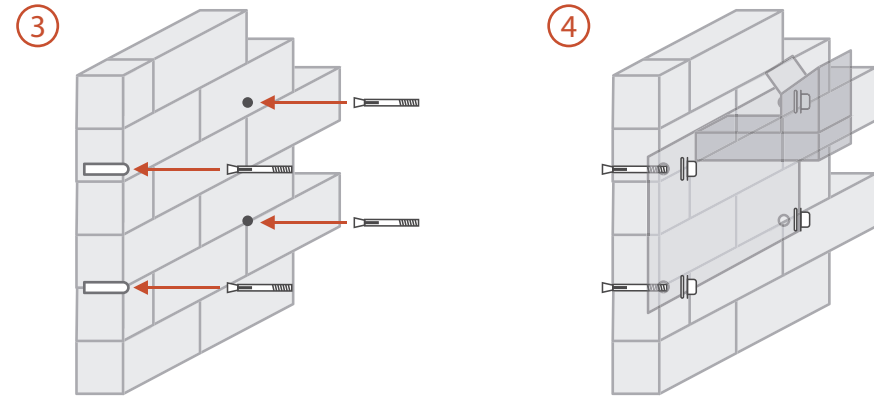


B - Se deberá marcar la ubicación de los 4 agujeros elegidos para fijar la placa a la pared y realizar los agujeros con un diámetro de 10 mm y una profundidad no menor a 100 mm.



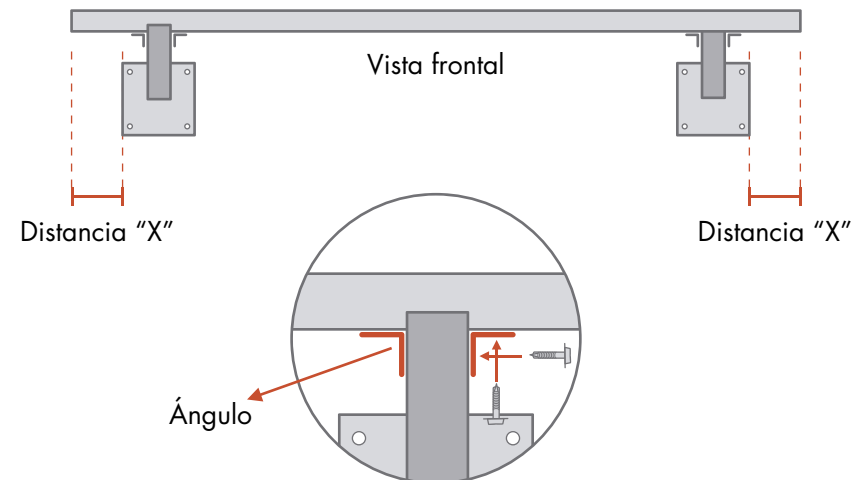
2- Colocación de las brocas

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



3- Colocación del primer larguero

Colocar el larguero sobre las ménsulas distribuyendo equitativamente los sobrantes, utilizando los ángulos, fijarlas con tornillo auto perforantes con goma (4 por ángulo).



Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas

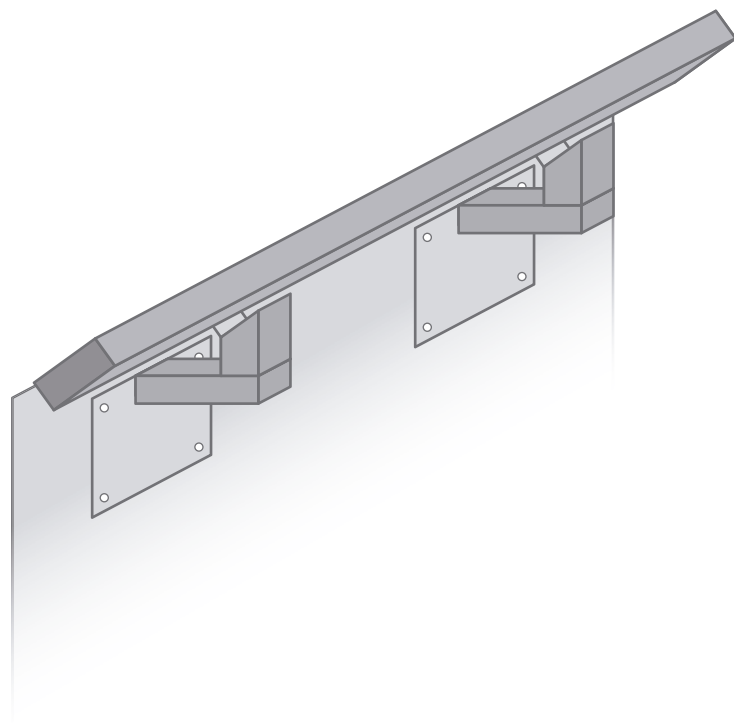


4- Colocación de postes

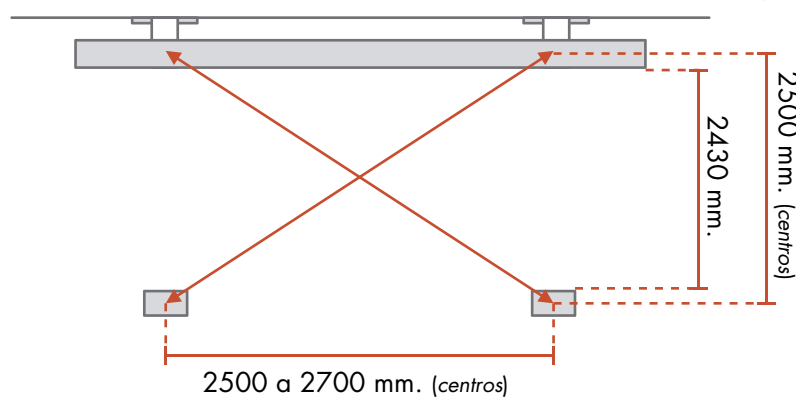
Luego se coloca el primer poste, que debería tener la misma altura que las ménsulas previamente colocadas. Se nivela colocándolo a plomo y con la marca realizada sobre el poste, aproximadamente a 1 mt. del suelo, una vez logrado el aplomado, marcar los 4 agujeros con el marcador.

Quitar el poste de lugar y realizar las perforaciones con la mecha widia de 12 mm. por 120 mm. de profundidad (mínimo).

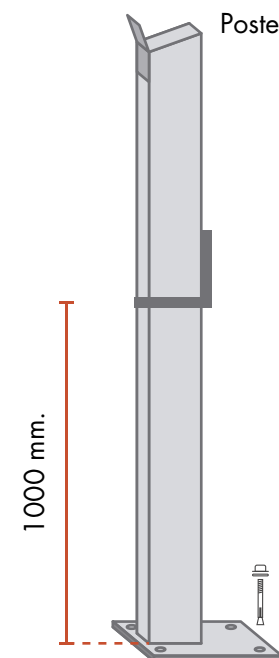
Montar el poste, colocar dentro de las perforaciones las brocas de diametro 12 x 120 mm., colocar las arandelas planas, tuercas e ir ajustando, verificando la puesta a plomo de dicho poste.



Presentar enfrentados a las ménsulas los postes que irán amurados, medir las diagonales y una vez obtenida la igualdad, marcar la zona donde cavaremos los pozos.



Vista aérea



Imàgen 2

Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas

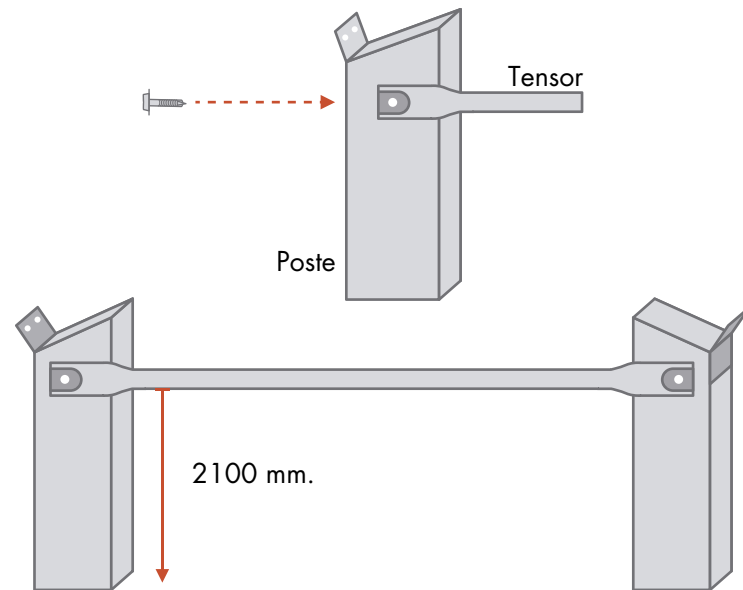


5- Amurado

Ahora, ya estando colocado el poste, se coloca el faltante, marcando los 4 agujeros con marcador, se retira el poste, se perfora el suelo, luego se monta la pata con la placa y se colocan las brocas como en el paso anterior.

6- Tensor

Se coloca el tensor, fijándolo con un tornillo autoperforante, luego se repite del otro lado, quedando en forma horizontal a 2100 mm. mínimo al piso.



7- Colocación del segundo larguero

Ahora se coloca el larguero, como se presenta en la imagen A (Ver imagen A) y se fijan con tornillos autoperforantes. (Repetir el mismo procedimiento en los demas postes.) Debe sobresalir aproximadamente 1240 mm. a 1340 mm. de cada lado para que la cochera quede centrada. (Ver imagen B)

NOTA: Este valor esta relacionado a la distancia entre ménsulas y postes elegida anteriormente, siendo 1240 mm. como la distancia mínima y 1340 mm. como máxima, manteniendo el mismo valor en ambos extremos.

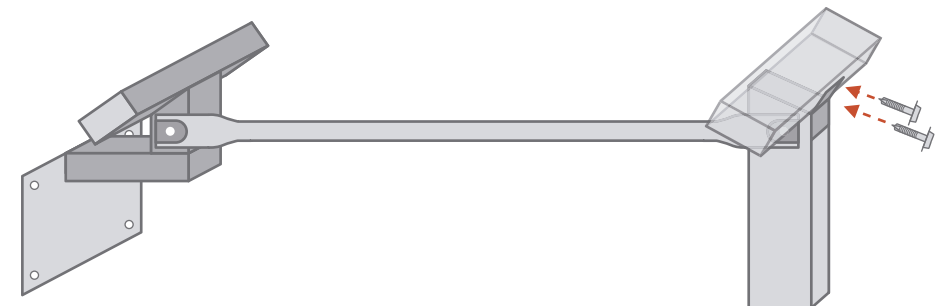


Imagen A

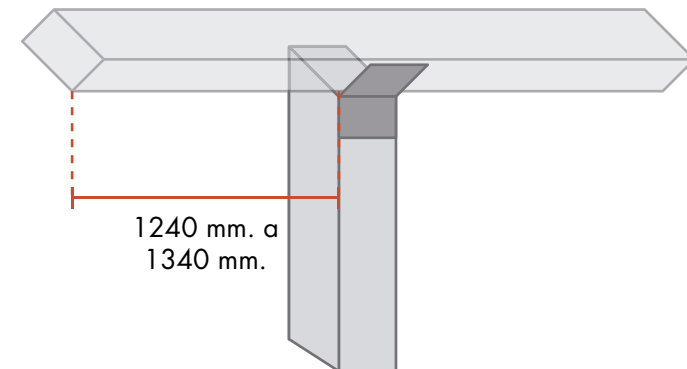


Imagen B

Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Sinusoidal - 5,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas

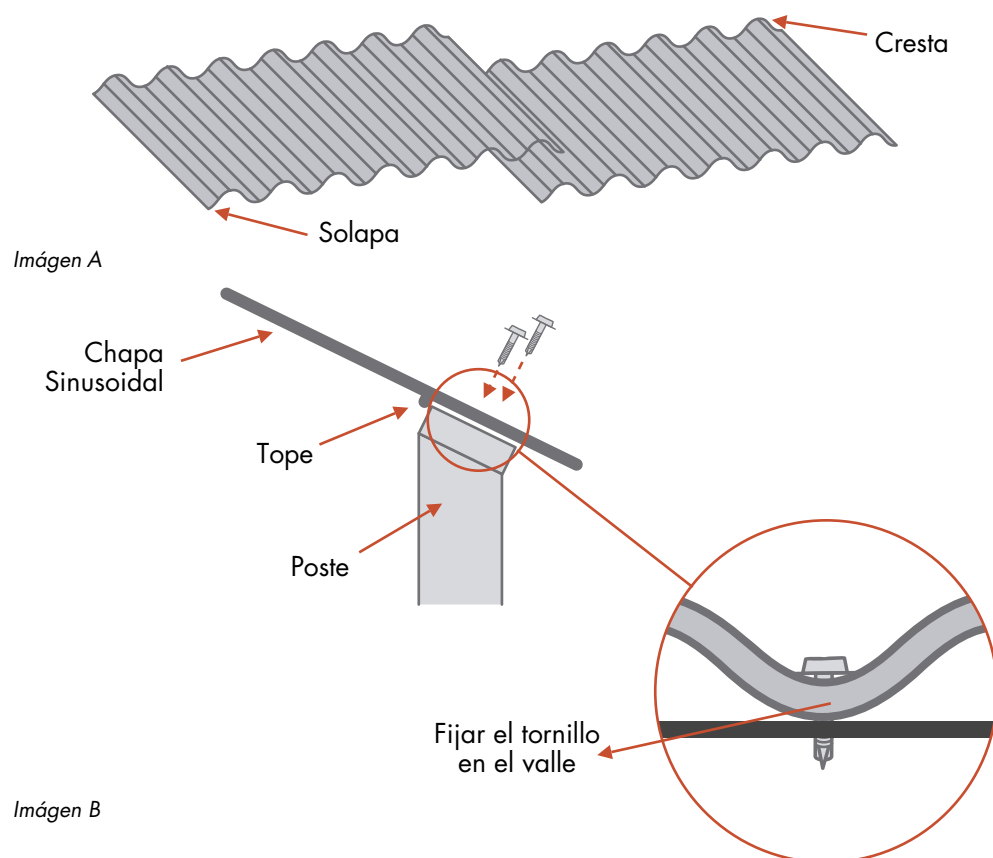


8- Colocación de las chapas

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.