

1º Presentar todos los módulos con una tapa sobre el piso para identificar las ubicaciones de los pozos a realizar

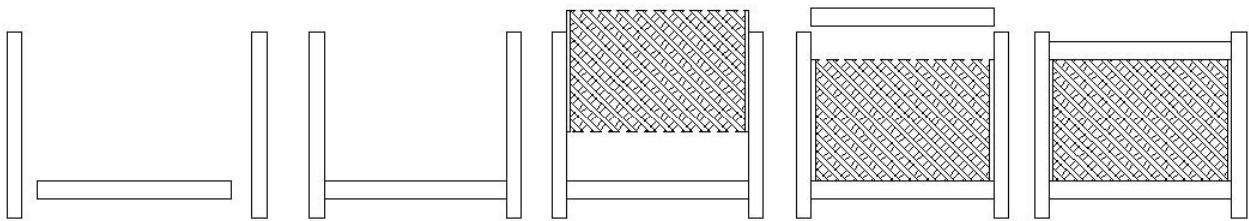
2º Verificar el paso de caños de agua / luz / gas / electricidad sobre la superficie. En caso de detectar los mismos, replantear la ubicación del mismo para acercándolo o alejándolo de los mismos.

3º Comenzar la instalación por el poste final que cierra el cerco (puerta o módulo)

4º Los postes deben ser enterrados 1/3 de su largo (Ej: poste de 1.5 m - enterrar 0.5 m)

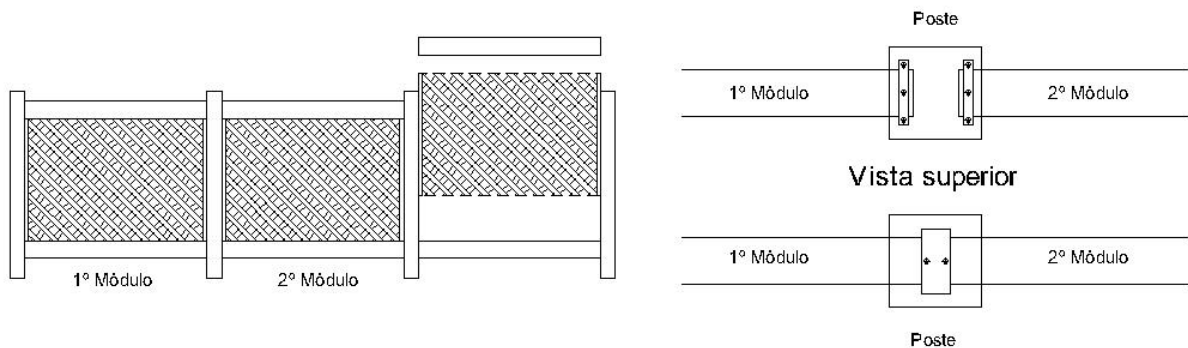
5º Es recomendable realizar entre 2 ó 3 pozos simultáneamente para poder verificar la no interferencia con el tendido de caños, la alineación, etc.

5º Presentar los postes y la tabla inferior, verificar nivel horizontal y vertical. Una vez nivelados colocar la trama sobre la tabla inferior, luego, colocar la tabla superior.



Verificar nivel y llenar el pozo sólo con tierra BIEN APISONADA, ya que esto es lo que le da rigidez al anclaje de la estructura. **NO COLOCAR CEMENTO U OTROS MATERIALES** en el interior del poste.

Una vez finalizado continuar con el armado del siguiente módulo de la misma manera.

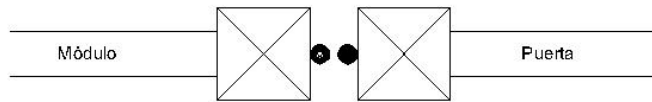


Una vez armado el segundo panel / módulo y verificado el nivel horizontal y vertical, fijar el primer módulo en la parte superior del primer poste con remaches o tornillos para fijar las tablas de forma definitiva. También debe estar "presentado" el módulo siguiente.

Colocación de Puerta:

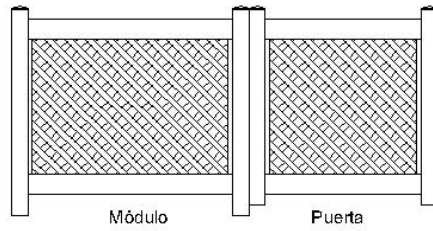
1º Presentar el poste que lleva las bisagras macho primero.

2º Verificar altura y nivel del mismo



3º Afirmar poste

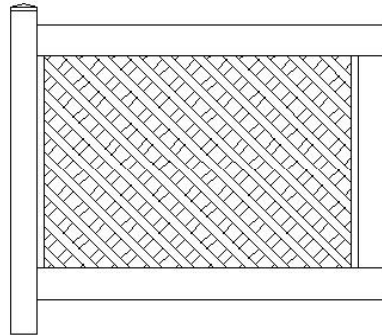
4º Colocar puerta



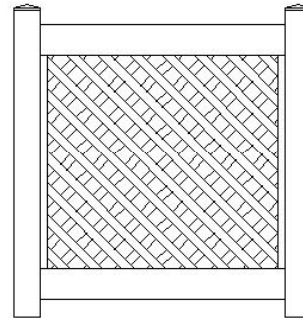
Vista superior

Componentes

Panel / Módulo



Puerta



Poste Ciego



Poste Pasante



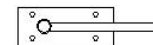
Poste Esquinero



Tapa



Pasador



Anclaje Metálico

Tabla

