

# PAVILION DE PARRILLAS MERIDIAN

Instrucciones de Ensamblaje y Operación – YM11931S



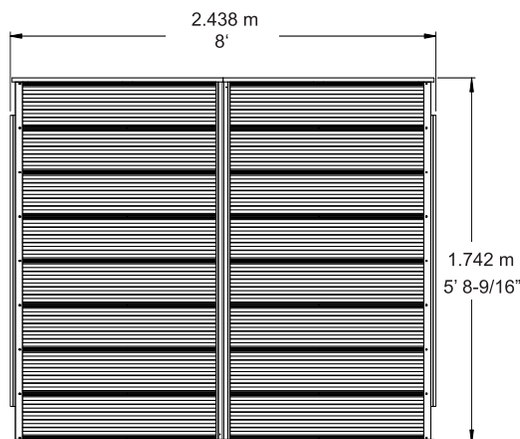
ALTURA:  
2.692 m / 8' 10"

IMPORTANTE: CONSERVAR PARA FUTURAS CONSULTAS. LEER DETENIDAMENTE

Revisado el 05-07-2021

  
**YARDISTRY**<sup>®</sup>

Yardistry – Norteamérica  
Línea gratuita de servicio al cliente: 1.888.509.4382  
info@yardistrystructures.com  
www.yardistrystructures.com



## ¡Nota importante de seguridad!

Los componentes Yardistry están hechos para brindar privacidad y usarse de forma decorativa y ornamental.

### **El producto NO TIENE COMO PROPÓSITO lo siguiente:**

- Ser usado como barrera de seguridad para evitar el acceso no supervisado a piscinas, jacuzzis, spas o estanques.
- Ser usado como soporte para un edificio, estructura, objetos pesados o columpios.
- Ser usado en lugares donde haya acumulación de viento, lluvia o nieve que genere una carga adicional al producto.

**Las estructuras permanentes pueden requerir un permiso de construcción.** Como comprador e instalador de este producto se recomienda consultar con los departamentos de planificación, zonificación e inspección de construcción local para guías o códigos de construcción aplicables y/o requisitos de zonificación.

**La madera NO es un retardante de incendios y se prende fuego.** Las parrillas, fosas para fogatas y chimeneas son un peligro de incendio si se colocan muy cerca de una estructura Yardistry. Consulte en el manual del usuario de la parrilla, fosa para fogata o chimenea las distancias seguras de materiales inflamables.

**Use guantes para evitar lastimarse** con los posibles bordes filosos de las piezas antes del montaje.

**Durante el montaje, siga todas las advertencias de seguridad proporcionadas con sus herramientas y use gafas de seguridad aprobadas por la OSHA.** Algunas estructuras pueden requerir de dos o más personas para un montaje seguro.

**¡Revise si hay servicios básicos bajo tierra antes de cavar o clavar estacas en el suelo!**

**Durante el montaje, es importante seguir estas instrucciones al pie de la letra,** que el montaje se realice sobre una superficie sólida y nivelada y que se sigan las instrucciones para encuadrar, nivelar y anclar la estructura para reducir las separaciones entre las maderas.

## **Información General**

**Información general:** Los componentes de madera son fabricados con cedro (*C. Lanceolata*) y vienen protegidos de fábrica con pintura a base de agua. Es normal la aparición de nudos, pequeñas marcas (grietas) y el desgaste y no afectan la resistencia del producto. Es importante aplicar todos los años un sellador o barniz impermeabilizante a base de agua para reducir el desgaste y agrietamiento de la madera.

[www.yardistrystructures.com](http://www.yardistrystructures.com)

¿Preguntas?

Llame a nuestra línea gratuita o escríbanos a:

1 (888) 509-4382

[support@yardistrystructures.com](mailto:support@yardistrystructures.com)

Patentes pendientes

# Garantía Limitada

Yardistry garantiza que este producto está libre de defectos en materiales y mano de obra por un período de un (1) año de la fecha original de compra. Adicionalmente, para cualquier product con madera, toda la madera está garantizada por cinco (5) años contra la degradación y putrefacción. Esta garantía aplica al dueño original y registrante y no es transferible.

Se requiere mantenimiento regular para asegurar la integridad de su producto y es un requisito de la garantía. Esta garantía no cubre cualquier costo de inspección..

## **Esta Garantía Limitada no cubre:**

- Trabajo para el reemplazo de cualquier artículo(s) defectuoso;
- Daños incidentales o consecuentes;
- Defectos cosméticos que no afecten el rendimiento o la integridad;
- Vandalismo, uso o instalación inapropiados, actos de la naturaleza incluyendo pero no limitándose a los vientos, tormentas, granizo, inundaciones, exceso de exposición al agua;
- Menor torsión, deformación, agrietado, o cualquier otra propiedad natural concurrente a la madera que no afecte su rendimiento o integridad.

Los productos Yardistry han sido diseñados para seguridad y calidad. Cualquier modificaciones hechas al producto original pueden dañar la integridad estructural del producto, provocando fallas o posibles lesiones. Yardistry no puede asumir ninguna responsabilidad para productos modificados. Además, las modificaciones anulan cualquiera y todas las garantías.

**Este producto está garantizado para USO RESIDENCIAL SOLAMENTE. Yardistry renuncia a todas las representaciones y garantías de todo tipo, expresas o implícitas.**

*Esta Garantía le brinda derechos legales específicos. Puede tener otros derechos también que varían de estado a estado o provincia a provincia. Esta garantía excluye todos los daños consecuentes, sin embargo, algunos estados no permiten la limitación or exclusión de daños consecuentes, y por lo tanto esta limitación no se aplica con usted.*

## Instrucciones para el mantenimiento correcto

Su estructura Yardistry está diseñada y construida con materiales de calidad. Como todos los productos para exteriores se erosiona y desgasta. Para maximizar el placer, seguridad y vida útil de su estructura es importante que usted, el dueño, le dé el mantenimiento apropiado.

### TORNILLOS Y ACCESORIOS:

- Revise si están oxidadas las partes metálicas. Si se encuentra alguna, líjela y vuélvala a pintar usando pintura sin plomo que cumpla con el 16 CFR 1303.
- Inspeccione y ajuste todos los tornillos y accesorios al finalizar el montaje; después del primer mes de uso; y luego, anualmente. No ajuste los tornillos de más ya que puede romper y astillar la madera.
- Verifique si hay bordes filosos o tornillos sobresalidos, agregue arandelas si es necesario.

### PIEZAS DE MADERA:

- Sin protección lucirán desgastadas con el tiempo. La aplicación periódica de una pintura externa impermeabilizante (a base de agua) ayudará a mejorar la apariencia y duración.
- Revise si hay deterioro, daño estructural o astillado en todas las piezas de madera. Lije las astillas y remplace los tornillos y accesorios de madera deteriorados. Como con todas las maderas, es normal que tengan marcas y pequeñas grietas en pequeñas cantidades.
- Puede haber separaciones entre las uniones de algunas maderas.

## Guías de Ensamblaje

### Herramientas requeridas:

- Cinta métrica
- Nivelador de carpintero
- Taladro estándar o sin cable
- Llave 1.11 cm (7/16") y 1.43 cm (9/16")
- Tubos de 1.11 cm (7/16") y 1.43 cm (9/16")
- Trinquete
- Gafas de seguridad
- Ayudante adulto
- Guantes
- Casco
- Escalera de 1.83m (6') x 2
- Escuadra

### Símbolos:

A través de estas instrucciones se proporcionan símbolos en la esquina superior derecha de la página.



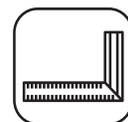
- Use ayuda cuando se muestre esto, se necesita la ayuda de 2,3 o 4 personas para realizar este paso de manera segura. Trate de evitar lesiones o daños durante el montaje, asegúrese de obtener ayuda.



- Use una cinta métrica para asegurar la ubicación correcta.



- Pre-perfore un agujero piloto antes de fijar el tornillo para evitar que la madera se parta.



- Verifique que el conjunto esté cuadrado antes de apretar los pernos

**Si se deshace de su estructura Yardistry:** Por favor desarme y deshágase de su unidad de manera de no generar riesgos innecesarios el momento de desecharla. Asegúrese de cumplir con las ordenanzas locales de eliminación.

## Consejos para el montaje

A continuación le damos unos consejos útiles para que el proceso de montaje sea más fácil y eficiente.

### PRE-ENSAMBLES:

(ej. Ensamblados de poste y viga, Ensamble de las viguetas del techo, etc)

- Trabaje sobre una superficie elevada, sólida y plana, como una mesa o un caballete.
- Mantenga todas las uniones niveladas donde se muestra en las instrucciones.
- Al ensamblar las vigas, procure que las piezas queden planas, rectas y bien unidas.

### PIEZAS METÁLICAS:

- El material del techo puede tener bordes filosos. Use guantes protectores.
- Retire la cubierta plástica en ambos lados de los paneles de metal directamente antes de instalar cada pieza.
- Coloque el material del techo sobre una superficie no abrasiva antes y después del montaje, ya que se dobla, abolla y raya con facilidad.
- Los tornillos del techo pueden romper los paneles y bordes del techo si utiliza un taladro. Recomendamos ajustarlos a mano de manera que queden firmemente colocados en el material del techo.

# Ejemplos de instalación permanente

**Nota: Es sumamente importante que coloque bases, losas de hormigón o cubiertas cuadradas, sólidas y niveladas para sostener su Pérgola.**

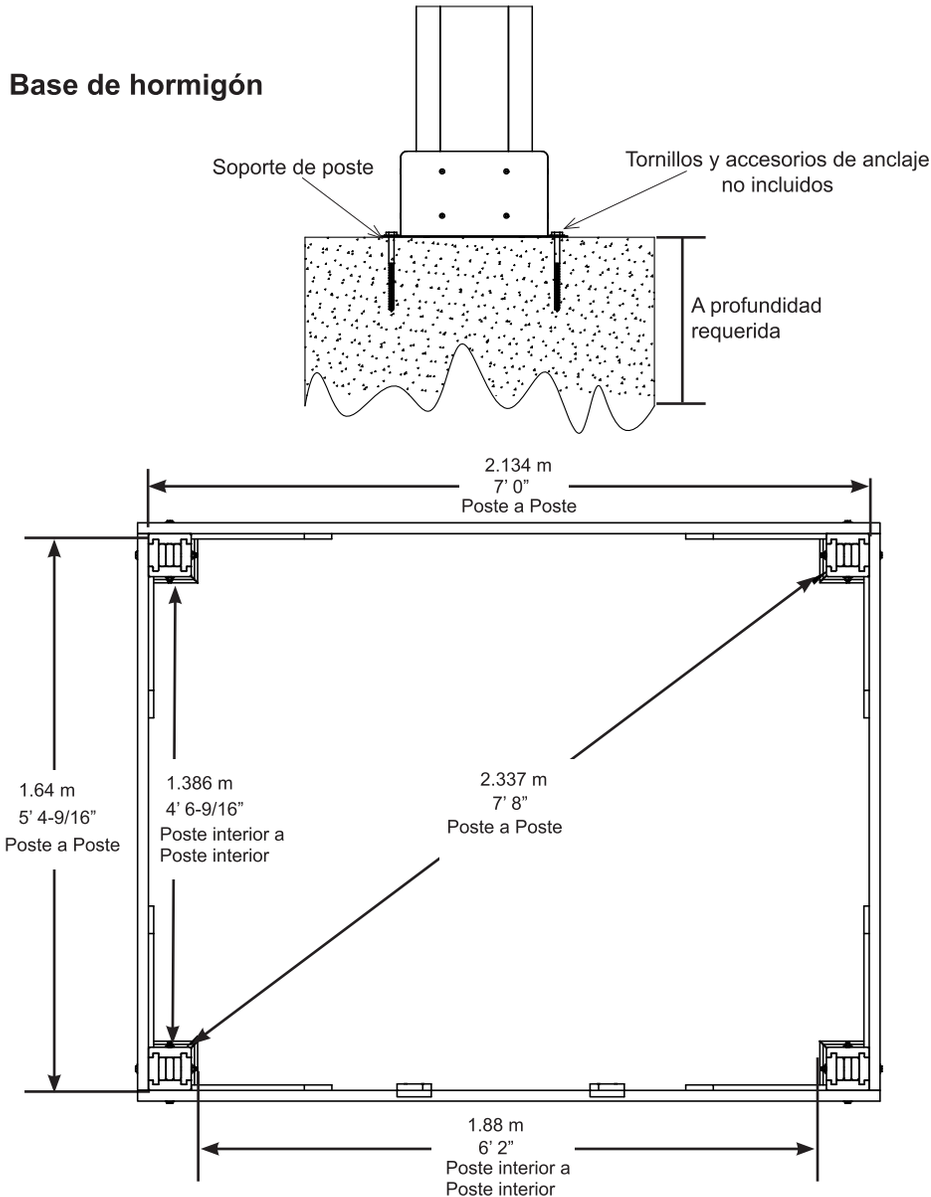
Esta estructura viene con Soporte de Postes, lo que permite instalar su estructura en forma permanente en una superficie de madera u hormigón nueva o pre-existente.

- Los tornillos y accesorios para fijar el Soporte de Poste a la estructura vienen incluidos.
- Los tornillos y accesorios para montar la estructura en forma permanente deben comprarse por separado en la ferretería local.

Si monta en bases de hormigón vea a continuación las ubicaciones y colocaciones correctas. Por favor vuelva a revisar la posibilidad de que hayan servicios básicos subterráneos como líneas de gas, teléfono, cable o riego por aspersión.

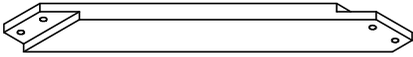
A continuación le damos algunos ejemplos de cómo montar la estructura en superficies de madera u hormigón.

Revise los códigos de su edificio y ciudad local, ordenanzas, pactos en el vecindario, o restricciones de altura relacionadas con este tipo de estructuras para guía o requisitos de instalación aceptables.

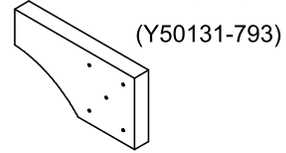


# Identificación de las piezas (Las medidas son aproximadas. Se indican para ayudar a identificar las piezas para el montaje. Las medidas reales pueden ser mayores o menores.)

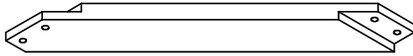
**4pc.** Refuerzo Derecho (805) - 651mm (25-5/8") (Y50131-805)



**4pc.** Refuerzo de Mostrador (793) - 269.7mm (10-5/8")



**4pc.** Refuerzo Izquierdo (806) - 651mm (25-5/8") (Y50131-806)



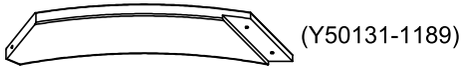
**4pc.** Vigueta de Mostrador (794) - 269.7mm (10-5/8")



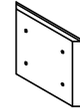
**2pc.** Montante de Gablete Central (1191) - 535.3mm (21-1/16")



**2pc.** Montante del Gablete Izquierdo (1189) - 457.2mm (18")



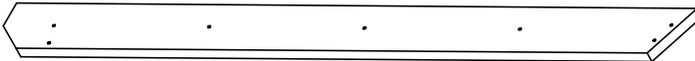
**16pc.** Plinto (802) - 165mm (6-1/2") (Y50131-802)



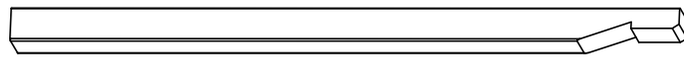
**2pc.** Montante del Gablete Derecho (1190) - 457.2mm (18")



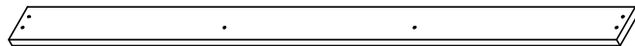
**4pc.** Viga Frontal (801) - 1345mm (52-15/16") (Y50131-801)



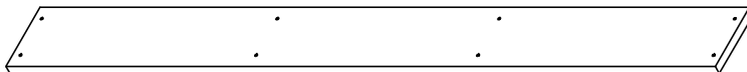
**4pc.** Vigueta (877) - 1323.5mm (52-1/8") (Y50131-877)



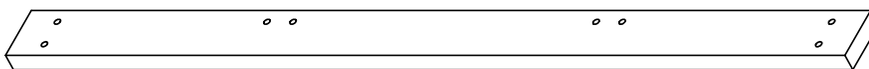
**4pc.** Mostrador Delantero/Trasero (792) - 1385.9mm (54-9/16") (Y50131-792)



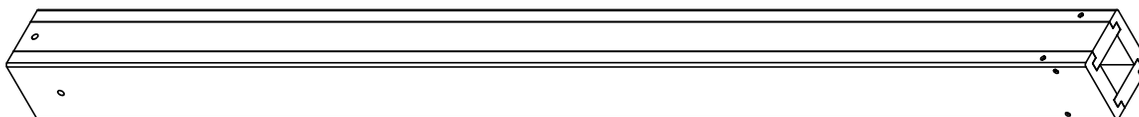
**4pc.** Tapa de Mostrador (795) - 1385.9mm (54-9/16") (Y50131-795)



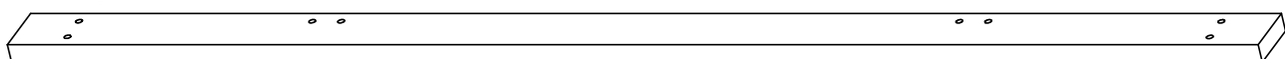
**2pc.** Viga Lateral (797) - 1640mm (64-9/16") (Y50131-797)



**4pc.** Poste (788) - 2108.2mm (83") (Y70131-788)



**2pc.** Viga Delantera/Trasera (796) - 2197mm (86-1/2") (Y50131-796)

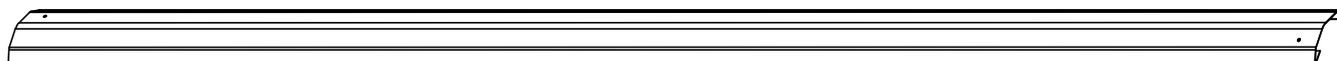


# Identificación de los tornillos y accesorios ( Las medidas son aproximadas. Se indican para ayudar a identificar las piezas ) para el montaje. Las medidas reales pueden ser mayores o menores.

4pc. Panel Principal (5 x 8) (Y01033-250)



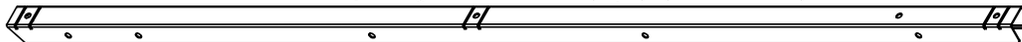
1pc. Tapa de Cumbre (Y01033-251)



2pc. Borde de Techo 67 (Y01033-254)



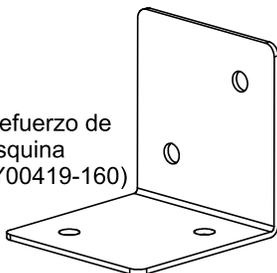
1pc. Vigueta de Techo (8 pk) (Y70829-283)



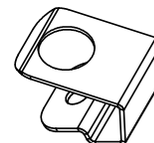
1pc. Tira de Techo (6 pk) (Y70829-284)



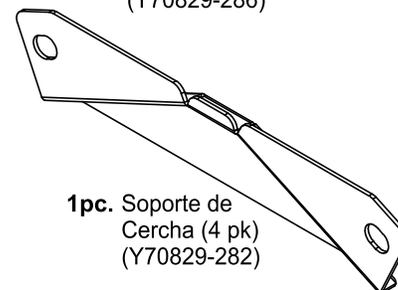
4pc. Refuerzo de esquina (Y00419-160)



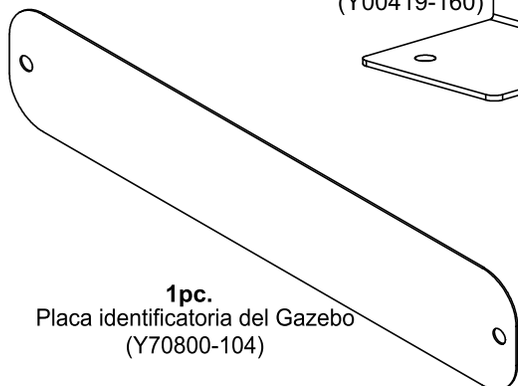
1pc. Soporte del Casquete del Techo (8 pk) (Y70829-286)



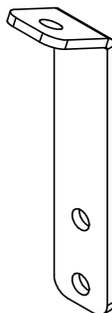
1pc. Soporte de Cercha (4 pk) (Y70829-282)



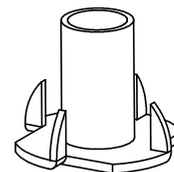
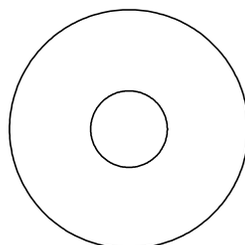
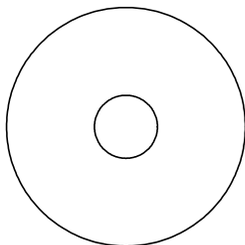
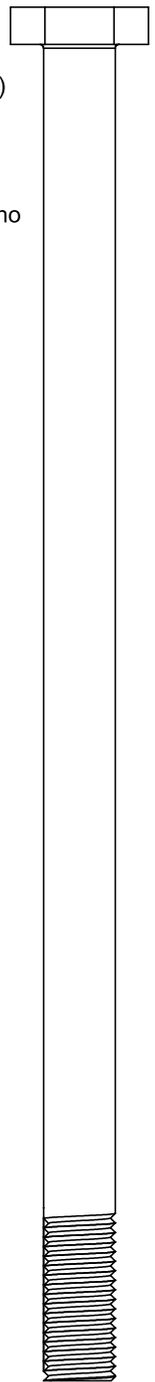
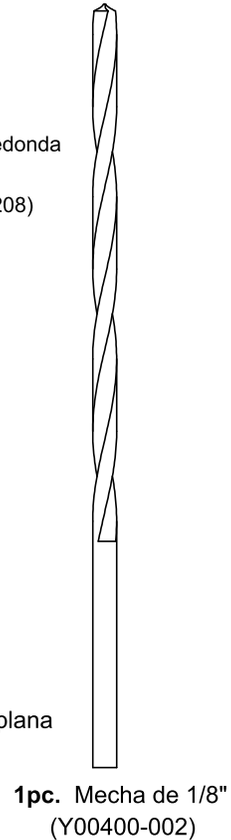
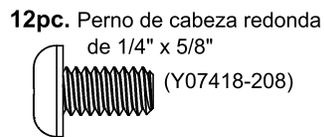
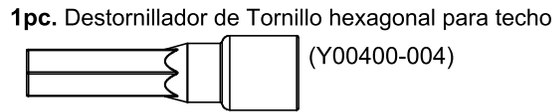
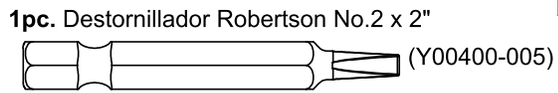
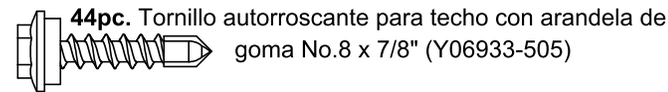
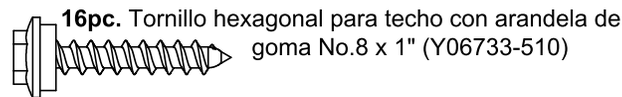
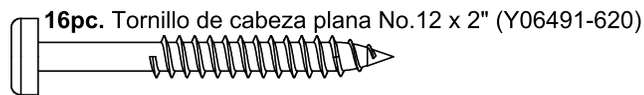
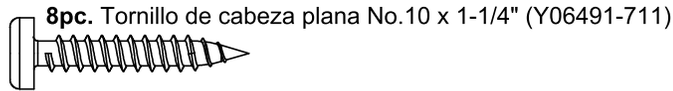
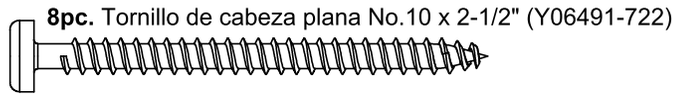
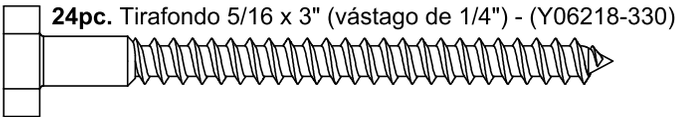
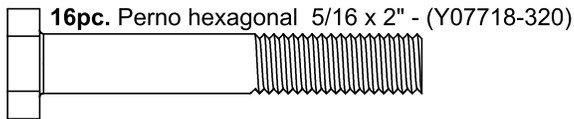
1pc. Placa identificatoria del Gazebo (Y70800-104)



1pc. Soporte de Acero de Vigueta a Viga (4 pk) (Y70829-285)



# Identificación de los tornillos y accesorios ( Las medidas son aproximadas. Se indican para ayudar a identificar las piezas para el montaje. Las medidas reales pueden ser mayores o menores. )



# Paso 1: Piezas del inventario - Lea esto antes de comenzar el montaje



- A. Este es el momento en que debe hacer el inventario de todos los tornillos, maderas y accesorios consultando las hojas de identificación de piezas. Esto lo ayudará en el montaje.
- Cada paso indica los pernos y/o tornillos que necesitará para el montaje, así como las arandelas planas, arandelas de seguridad, tuercas T y tuercas de seguridad que pueda necesitar.
- B. Si hay alguna pieza que falte o esté dañada, o si necesita ayuda con el montaje, por favor contáctese directamente con el departamento de atención al cliente. Llámenos antes de regresar a la tienda.

**1-888-509-4382**

**support@yardistrystructures.com**

- C. Lea todo el manual de instalación, prestando especial atención a las advertencias de ANSI, las notas y la información de seguridad/mantenimiento en las páginas 1-4.
- Siga las instrucciones en orden.
  - Esta estructura está diseñada para ser armada e instalada, idealmente, por cuatro personas. NO intente instalarla solo.
  - Tenga en cuenta la inclinación del lugar donde planea instalar la estructura. Además, verifique que no haya líneas de gas, teléfono, otros servicios o regadores subterráneos antes de cavar un pozo.
- D. Antes de desechar las cajas de cartón, complete el formulario de abajo.
- En el extremo de cada caja figura la identificación correspondiente.
  - Por favor, conserve esta información para futura referencia. La necesitará si se contacta con el Departamento de Atención al Cliente.

**NÚMERO DE PRODUCTO: YM11931S**

No. ID DE LA CAJA: \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ (Caja 1)

No. ID DE LA CAJA: \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ (Caja 2)

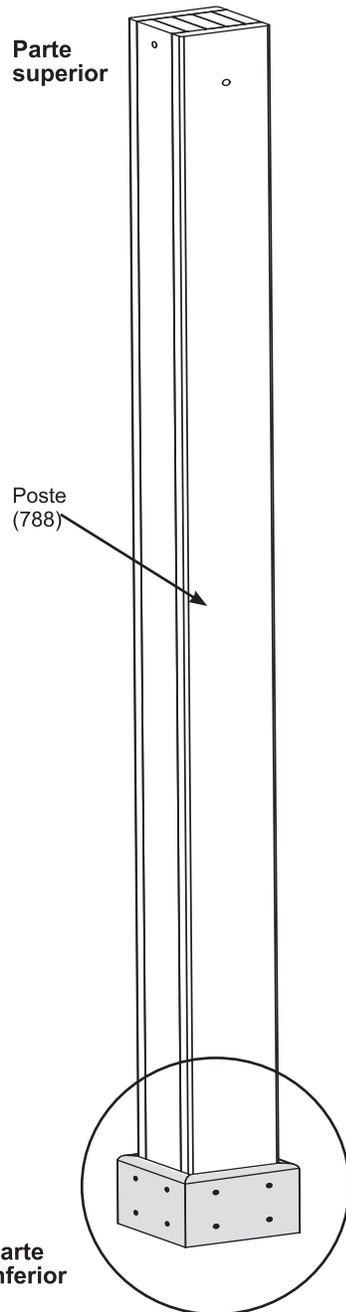
No. ID DE LA CAJA: \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ (Caja 3)

## Paso 2: Montaje de los postes

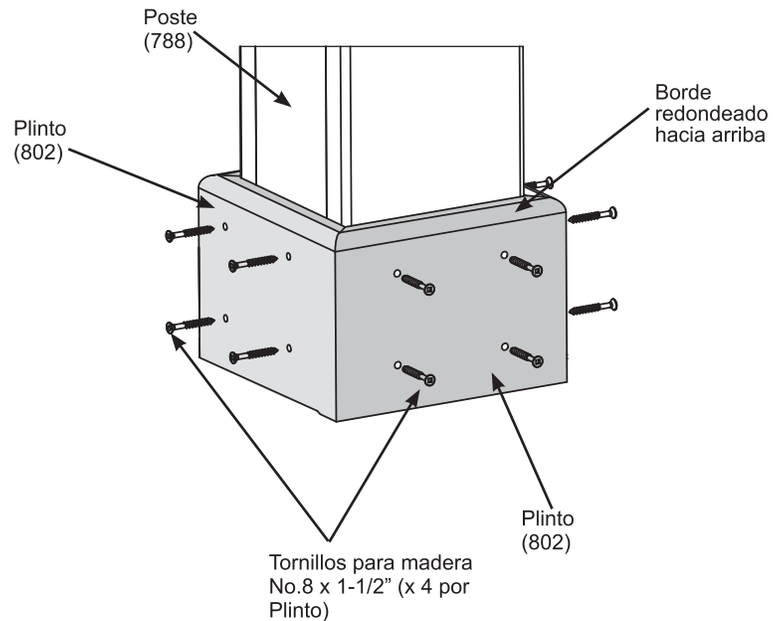
**A:** En la parte inferior de un Poste (788), a cada lado, coloque un Plinto (802) nivelado con la base y fíjelo con cuatro Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" por plinto. Los bordes redondeados van hacia arriba. (F2.1 y F2.2)

**Nota:** Hay que armar cuatro Ensamblajes de Postes.

F2.1



F2.2



### Piezas de madera

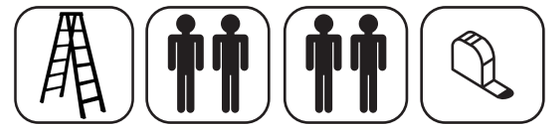
4 x Poste (788)

16 x Plinto (802)

### Tornillos y accesorios

64 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"

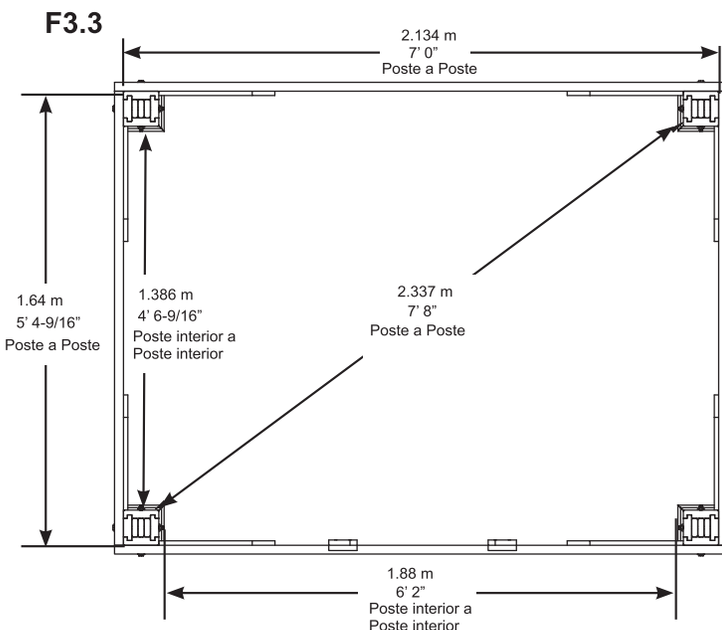
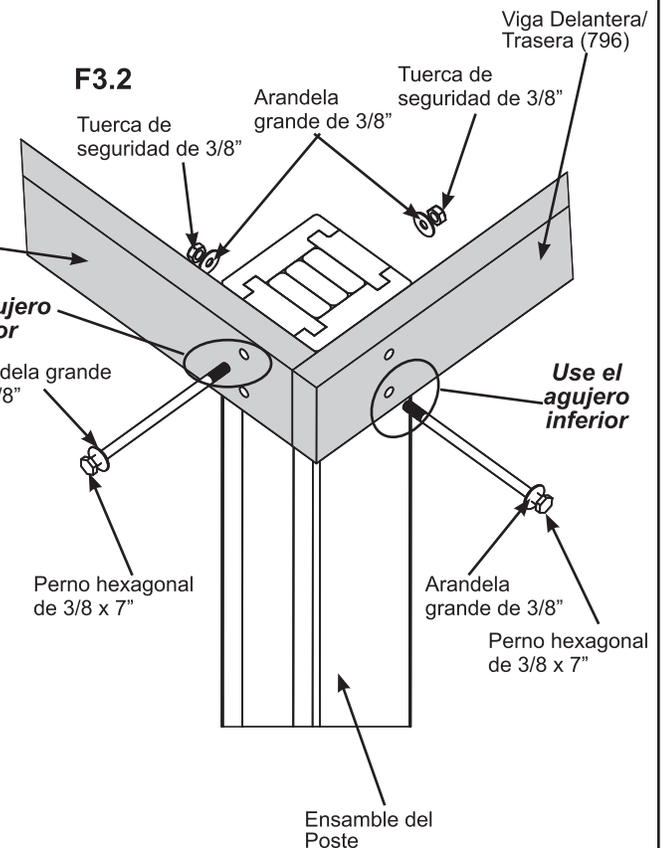
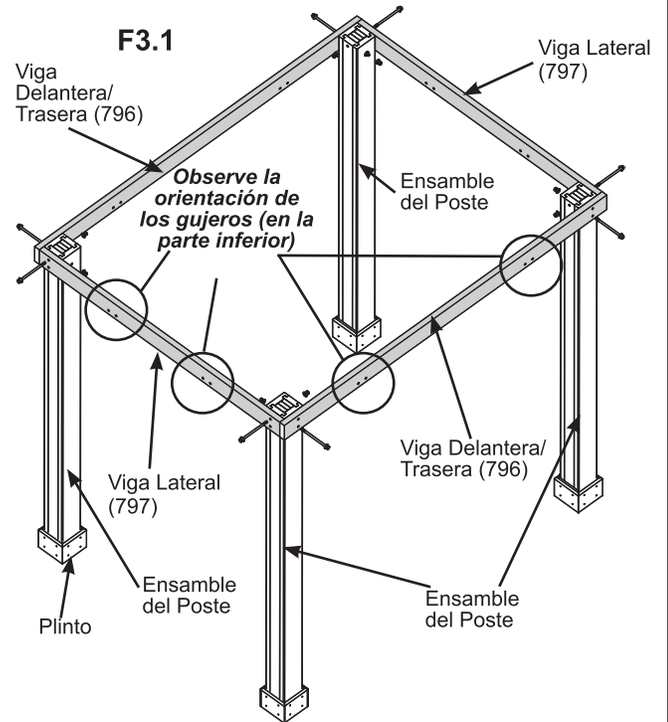
# Paso 3: Montaje de la estructura



**A:** Lleve los Ensamblados de los Postes a su ubicación final. Asegúrese de que el suelo esté plano y nivelado antes de continuar con el montaje.

**B:** Con una persona en cada Poste, pare dos Ensamblados de Postes completos. Una tercera persona debe colocar una Viga Lateral (797) contra la parte exterior de dos Postes, nivelada con la parte superior y las esquinas exteriores. Observe la orientación de la Viga Lateral (797). Una cuarta persona debe fijar la Viga al Poste con un Perno hexagonal de 3/8 x 7" (con dos arandelas grandes de 3/8" y una tuerca de seguridad de 3/8") en el agujero superior, por Poste. Fije una segunda Viga Lateral (797) a los dos Ensamblados de Postes restantes. La distancia desde la parte exterior de un Poste hasta la parte exterior del otro Poste debe ser de 5' 4-5/8" (1,64 m). (F3.1, F3.2 y F3.3)

**C:** Coloque una Viga Delantera/Trasera (796) contra la parte exterior de dos Postes, nivelada con la parte superior y las caras exteriores de la Viga Lateral (797). Observe la orientación de la Viga Delantera/Trasera (796). Fije la Viga al Poste con un Perno hexagonal de 3/8 x 7" (con dos arandelas grandes de 3/8" y una tuerca de seguridad de 3/8") en el agujero inferior, por Poste. Fije una segunda Viga Delantera/Trasera (796) del otro lado. La distancia desde la parte exterior de un Poste hasta la parte exterior del otro Poste debe ser de 7' (2,13 m) (F3.1 y F3.2). Ver la posición exacta de los Postes en la F3.3.



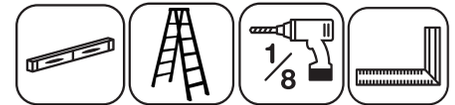
## Piezas de madera

- 2 x Viga Delantera/Trasera (796)
- 2 x Viga Lateral (797)

## Tornillos y accesorios

- 8 x Perno hexagonal de 3/8 x 7" (arandela grande de 3/8" x 2, tuerca de seguridad de 3/8")

## Paso 4: Fijación de los refuerzos

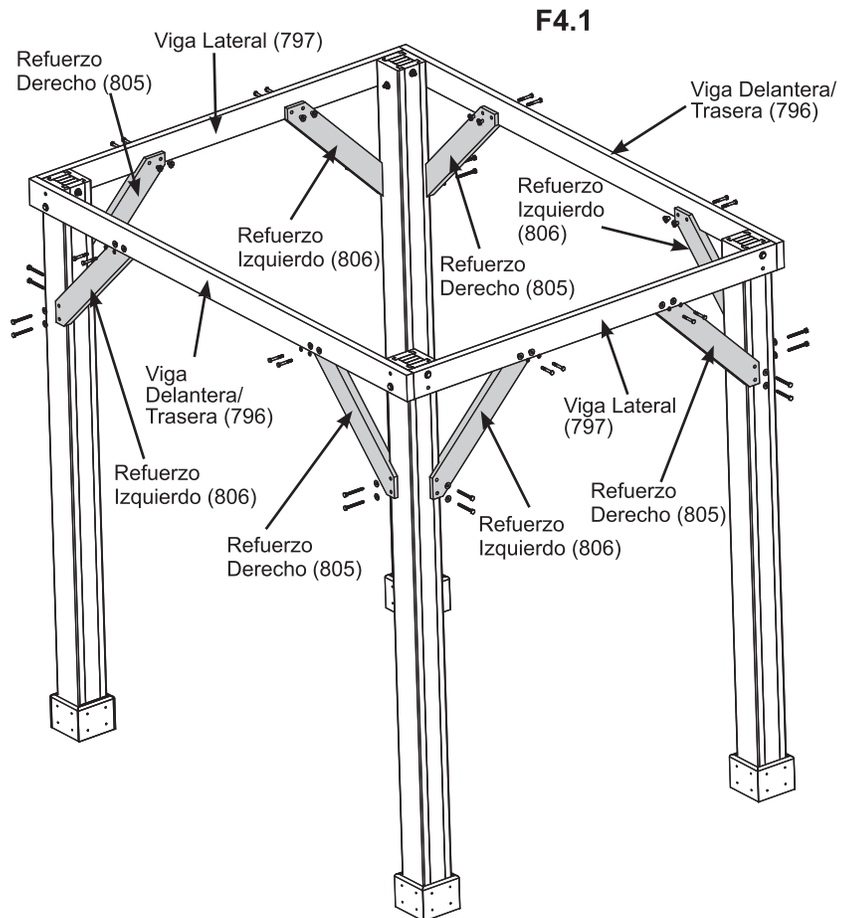


**Nota:** Los extremos biselados de cada refuerzo deben quedar del lado opuesto a la madera a la que se fija.

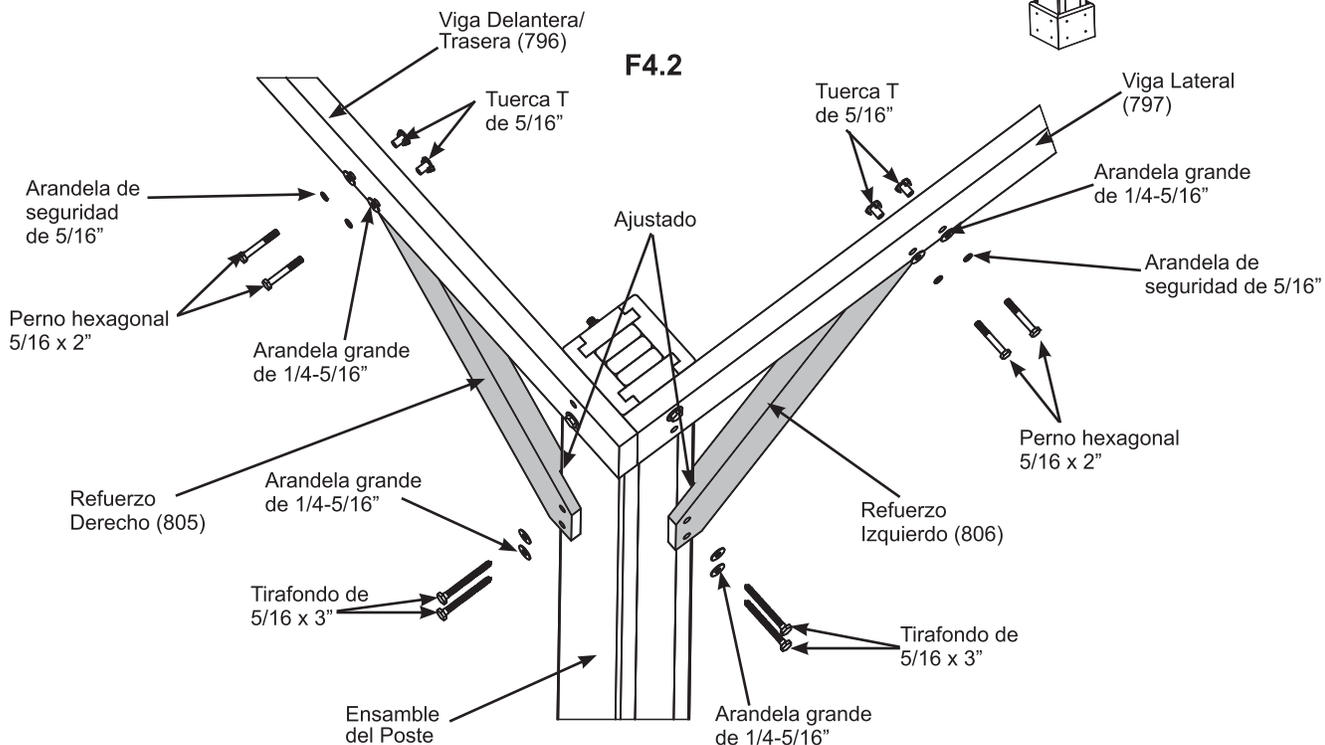
**A:** Asegúrese de que el Ensamble esté en escuadra y nivelado. Luego, mirando hacia una Viga Lateral (797), coloque un Refuerzo Derecho (805) del lado derecho de manera que la parte superior encaje en la Viga Lateral (797) y la parte inferior encaje en el Ensamble del Poste. Fije el refuerzo a la Viga Lateral (797) con dos Pernos hexagonales de 5/16 x 2" (con arandela de seguridad de 5/16", arandela grande de 1/4-5/16" y tuerca T de 5/16"). Pre-perfore con mecha de 1/8" y luego fije el refuerzo al Ensamble del Poste con dos tirafondos de 5/16 x 3" (con arandela grande de 1/4-5/16"). Repita del lado izquierdo para instalar un Refuerzo Izquierdo (806). (F4.1 y F4.2)

**B:** Repita el paso A para la Viga Delantera/Trasera (796). (F4.1 y F4.2)

**C:** Repita los pasos A y B para colocar los ocho refuerzos. (F4.1 y F4.2)



**F4.2**



### Piezas de madera

- 4 x Refuerzo Derecho (805)
- 4 x Refuerzo Izquierdo (806)

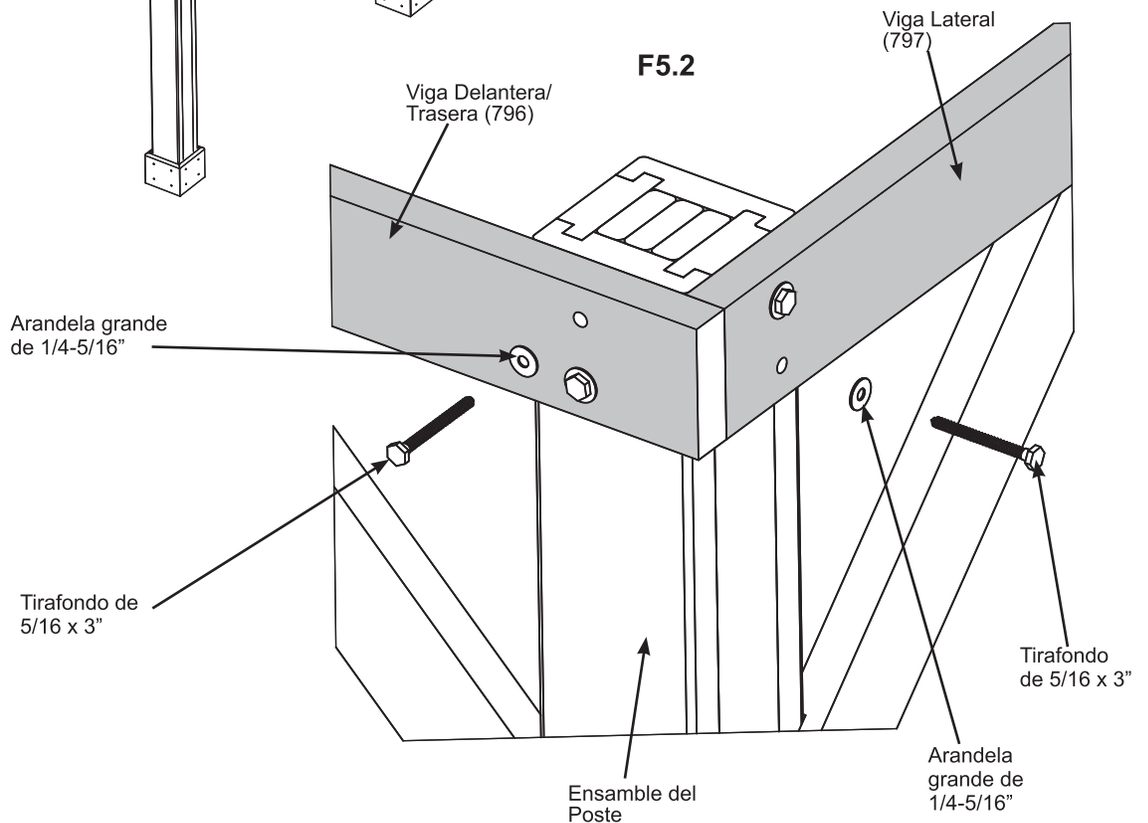
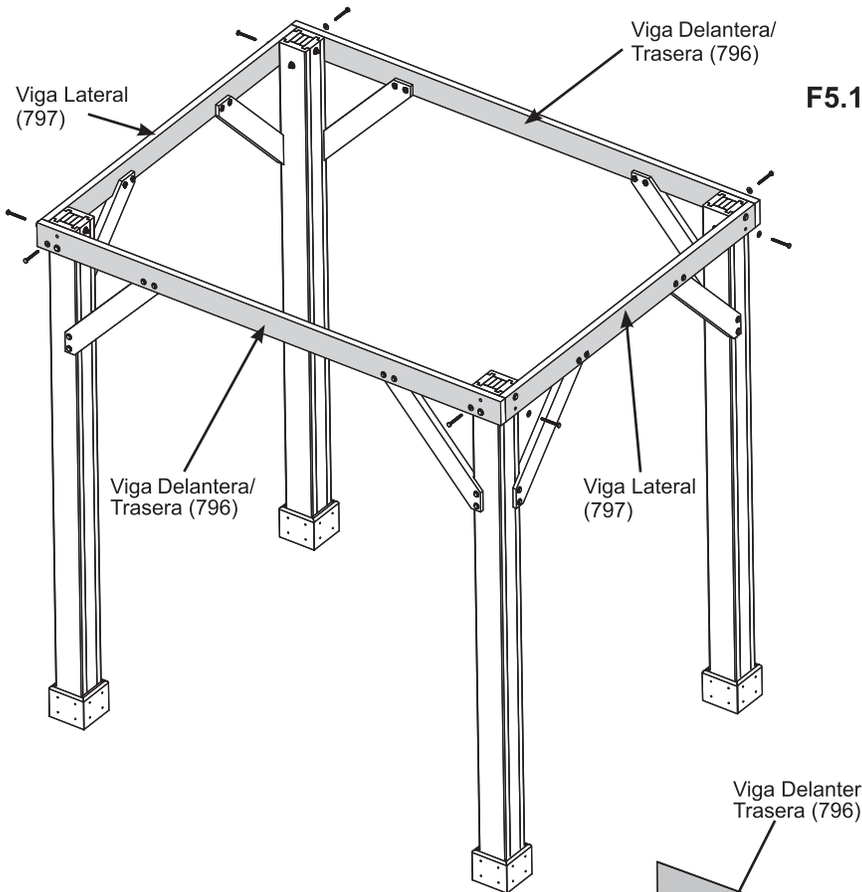
### Tornillos y accesorios

- 16 x Tirafofo de 5/16 x 3" (arandela grande de 1/4-5/16")
- 16 x Perno hexagonal 5/16 x 2" (arandela de seguridad de 5/16", arandela grande de 1/4-5/16", tuerca T de 5/16")

# Paso 5: Fijación del montaje de la estructura



**A:** Fije las Vigas Delantera/Trasera (796) y las Vigas Laterales (797) a los Ensamblados de Postes con dos Tirafondos de 5/16 x 3" (con arandela grande de 1/4-5/16") por esquina. (F5.1 y F5.2)



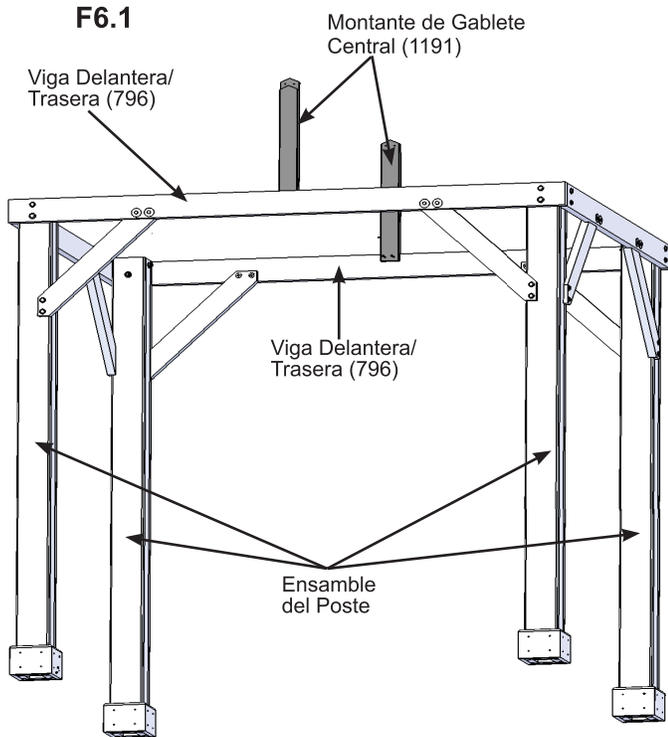
## Tornillos y accesorios

8 x Tirafondo de 5/16 x 3" (arandela grande de 1/4-5/16")

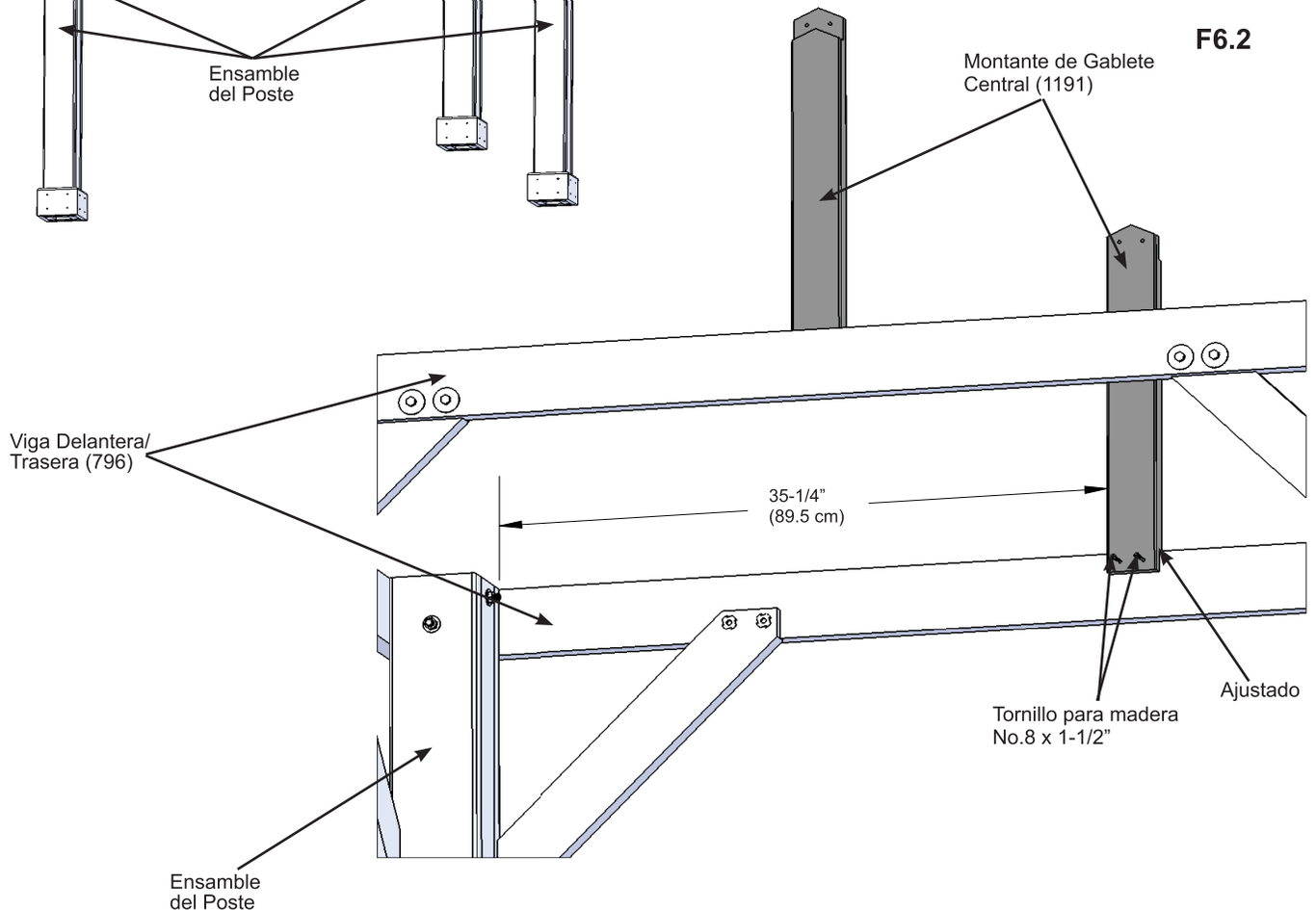
## Paso 6: Fijación de los montantes



**A:** Desde el interior de la estructura, mida 35-1/4" (89.5 cm) a lo largo de la Viga Delantera/Trasera (796) desde la parte interior del Ensamble de Poste y luego coloque un Montante de Gablete Central (1191) contra la parte superior de la Viga Delantera/Trasera (796), asegurándose de que esté en escuadra. Fíjelo con dos tornillos para madera No.8 x 1-1/2". Repítalo para la otra Viga Delantera/Trasera (796). (F6.y F6.2)



*Nota: Es posible que tenga que ajustar los Montantes del Gablete cuando instale el techo.*



### Piezas de madera

2 x Montante de Gablete Central (1191)

### Tornillos y accesorios

4 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"

# Paso 7: Montaje de Estructura de Techo

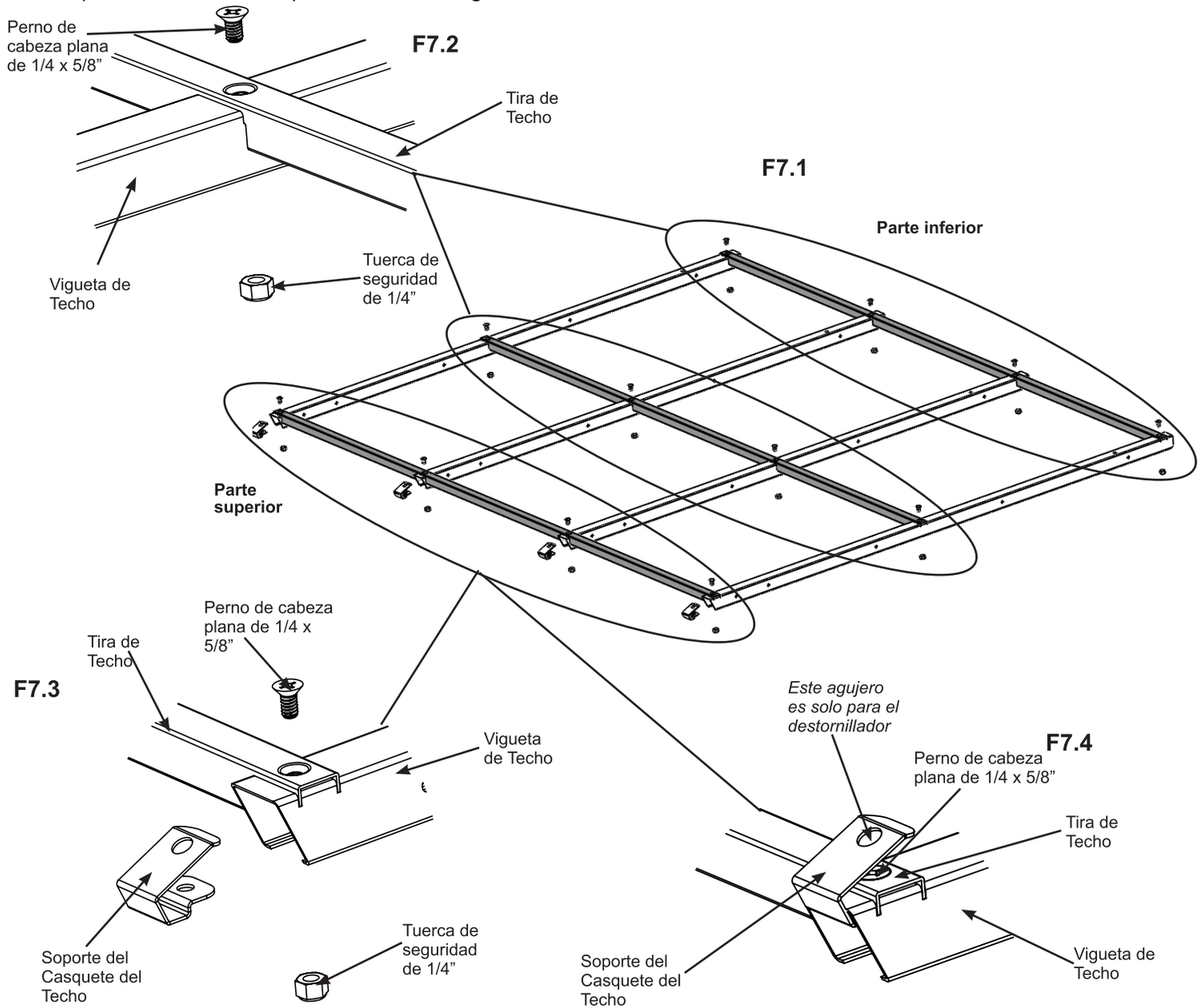
## Parte 1

**A:** Coloque cuatro Viguetas de Techo sobre una superficie dura como se muestra en la F7.1. Coloque tres Tiras de Techo perpendiculares a las Viguetas de Techo de manera que los agujeros queden alineados. Fije la Tira de Techo inferior con cuatro Pernos de cabeza plana de 1/4 x 5/8" (con tuerca de seguridad de 1/4"). (F7.1 y F7.2)

**B:** En el extremo angulado de cada Vigueta de Techo, coloque un Soporte del Casquete del Techo. El agujero superior es solo para que entre el destornillador. Fije la Tira de Techo superior a las Viguetas de Techo y Soportes del Casquete del Techo con cuatro Pernos de cabeza plana de 1/4 x 5/8" (with tuerca de seguridad de 1/4"). (F7.1, F7.3 y F7.4)

**C:** Fije la Tira de Techo del medio con cuatro Pernos de cabeza plana de 1/4 x 5/8" (con tuerca de seguridad de 1/4"). (F7.1 y F7.2)

**D:** Repita los Pasos A - C para armar un segundo Ensamble del Estructura del Techo.



### Componentes:

- 8 x Vigueta de Techo
- 6 x Tira de Techo
- 8 x Soporte del Casquete del Techo

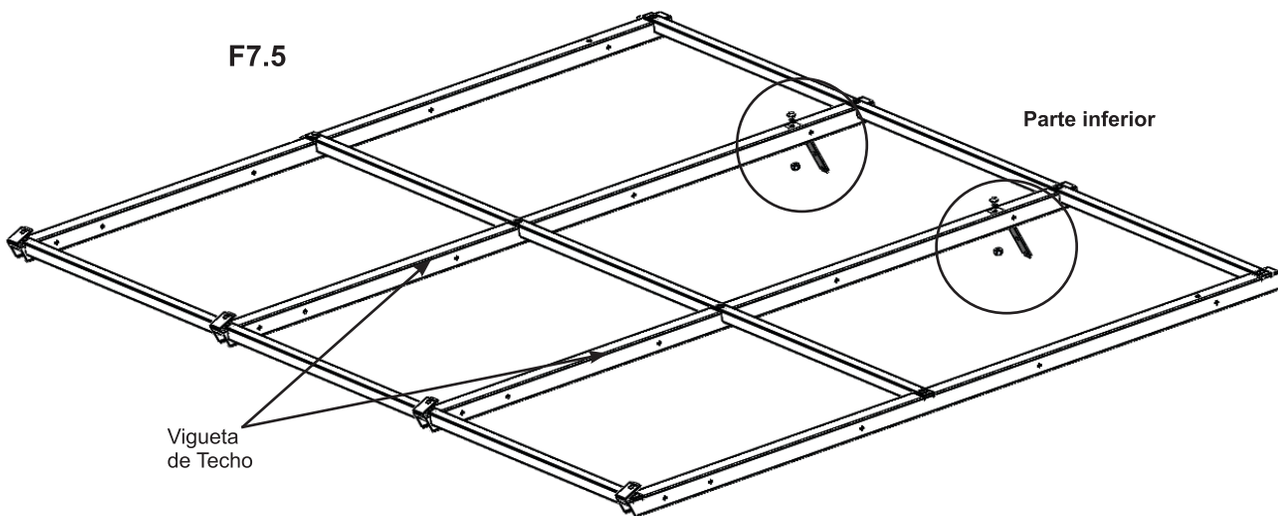
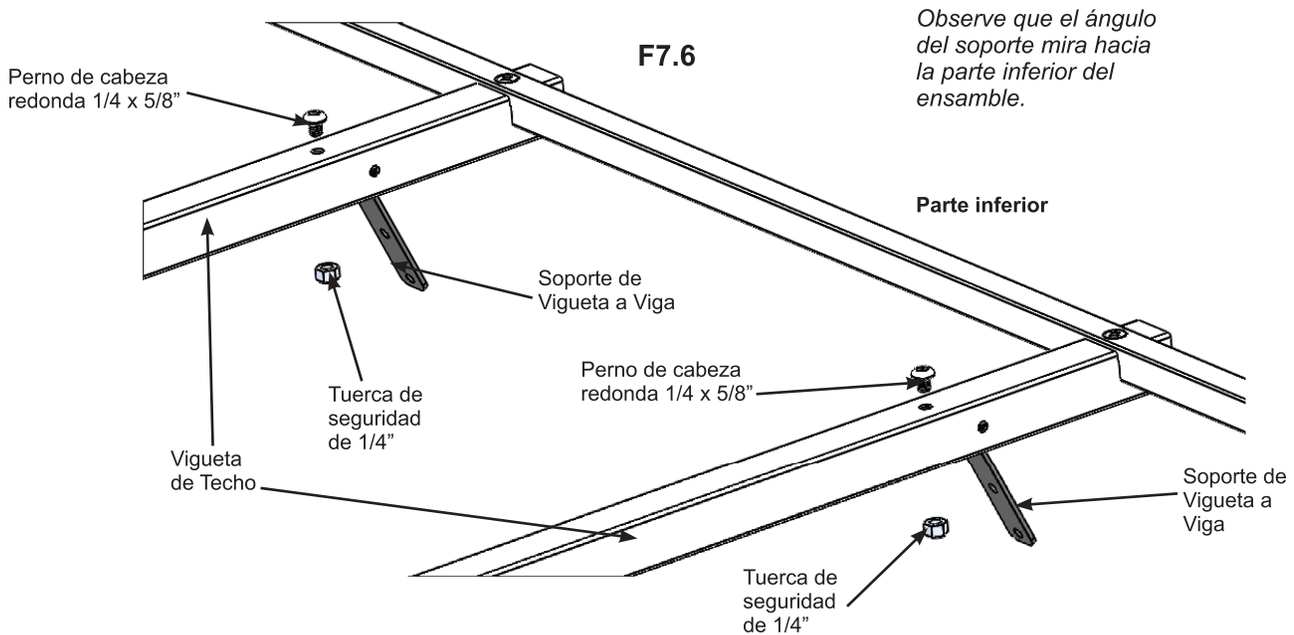
### Tornillos y accesorios

- 24 x Perno de cabeza plana de 1/4 x 5/8" (tuerca de seguridad de 1/4")

# Paso 7: Montaje de Estructura del Techo

## Parte 2

**D:** En la parte inferior del Ensamble del Estructura del Techo, en las dos Viguetas de Techo del medio, coloque un Soporte de Vigueta a Viga por debajo de las Viguetas de Techo y fíjelo con un Perno de cabeza redonda 1/4 x 5/8" (con tuerca de seguridad de 1/4") por soporte, como se muestra en las figuras F7.5 y F7.6.



### Componentes:

4 x Soporte de Vigueta a Viga

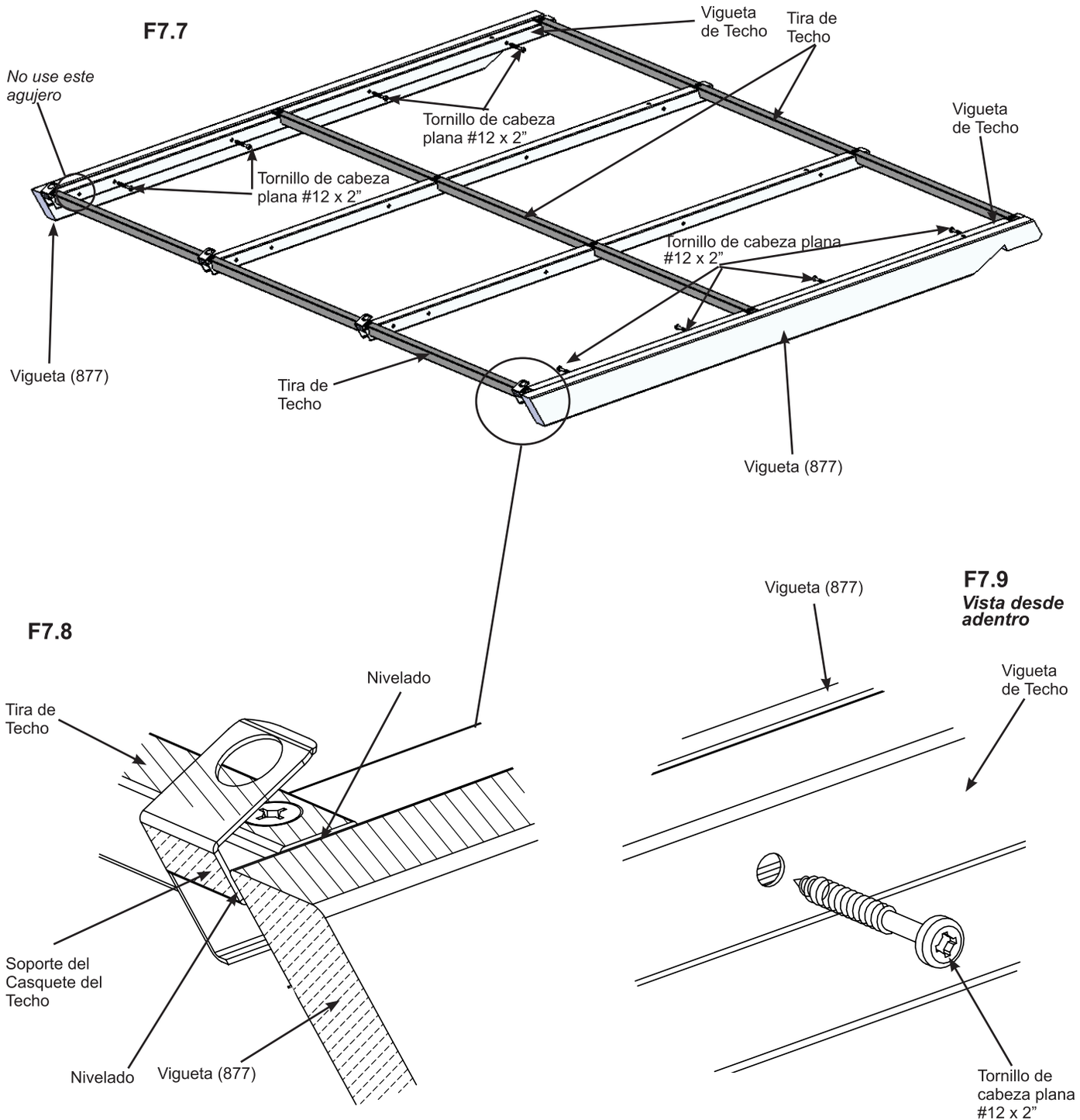
### Tornillos y accesorios

4 x Perno de cabeza redonda 1/4 x 5/8"  
(tuerca de seguridad de 1/4")

# Paso 7: Montaje de Estructura de Techo

## Parte 3

**E:** En cada Vigueta de Techo exterior, fije una Vigueta (877) con cuatro Tornillos de cabeza plana No.12 x 2". El ángulo de las Viguetas (877) debe quedar nivelado con el ángulo de los Soportes del Casquete del Techo y con la parte superior de las Tiras de Techo. No use el agujero superior de las Viguetas de Techo. Complete para cada estructura del Techo. (F7.7, F7.8 y F7.9)



### Piezas de madera

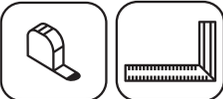
4 x Vigueta (877)

### Tornillos y accesorios

16 x Tornillo de cabeza plana #12 x 2"

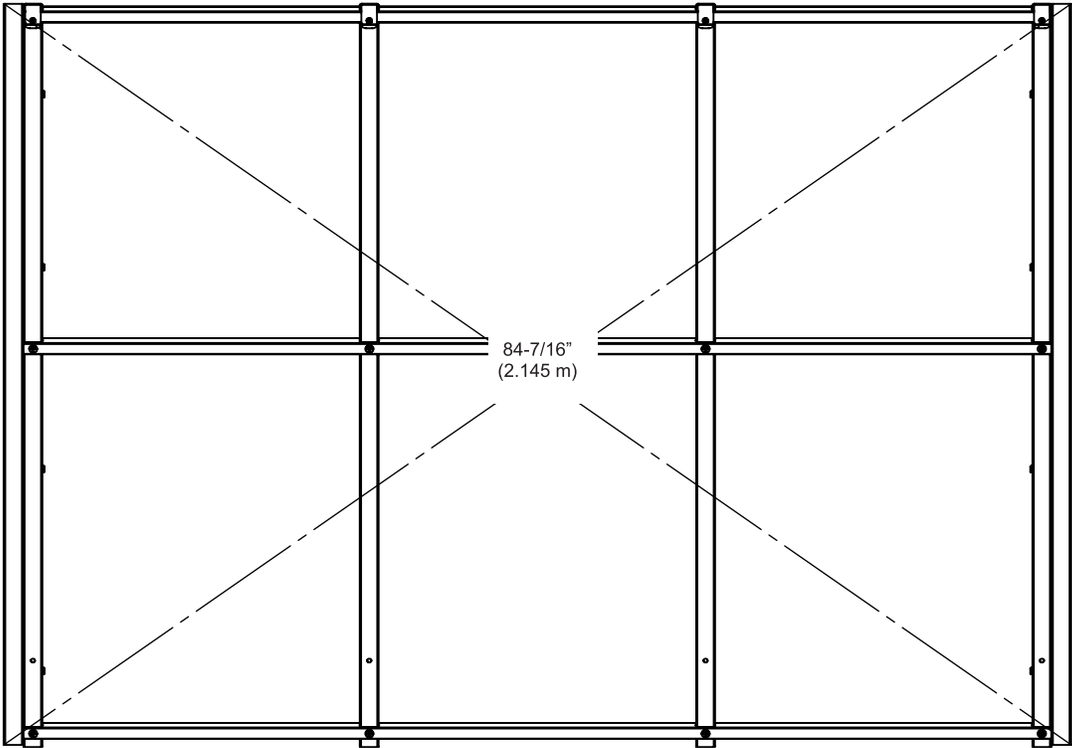
# Paso 7: Montaje de Estructura de Techo

## Parte 4



F: Asegúrese de que cada Ensamble del Estructura del Techo esté en escuadra. La distancia diagonal entre las esquinas exteriores de las Viguetas (877) debe ser de 84-7/16" (2,145 m). (F7.10)

F7.10





## INSTALACIÓN DEL MATERIAL DEL TECHO

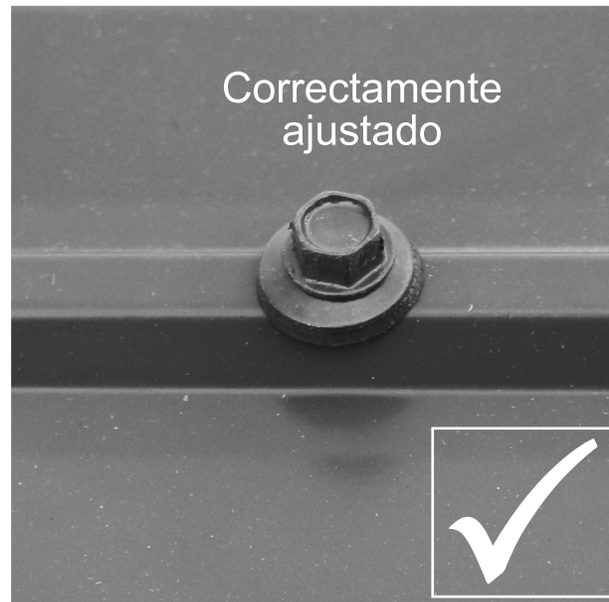
### ¡CUIDADO!

¡El material del techo puede tener bordes filosos! ¡Use guantes!

### ¡MANÉJELO CON CUIDADO!

Coloque el material del techo sobre una superficie no abrasiva antes de instalarlo ya que se dobla, abolla y raya fácilmente.

**ADVERTENCIA – ¡NO AJUSTE DE MÁS LOS TORNILLOS DEL TECHO!  
Si lo hace, se puede dañar el material del techo.**



**Los tornillos del techo pueden aplastar fácilmente los paneles y bordes del techo si se utiliza un taladro.** Recomendamos ajustarlos a mano de manera que queden firmemente colocados en el material del techo.

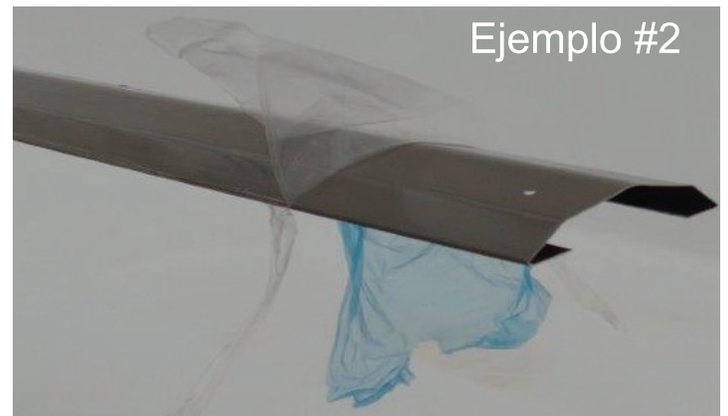
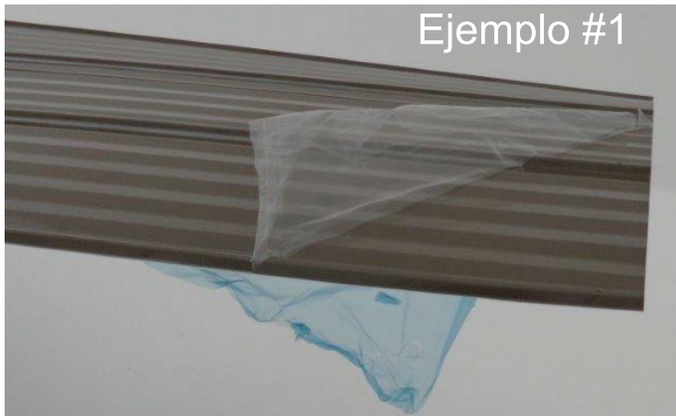


## INSTALACIÓN DE MATERIAL PARA TECHOS

### ¡PRECAUCIÓN!

**¡El material para techos puede tener bordes afilados! ¡Use guantes!**

**ASEGÚRESE DE RETIRAR TODAS LAS CUBIERTAS PLÁSTICAS, EN AMBOS LADOS DE LOS PANELES DE ALUMINIO Y EL BORDE, DIRECTAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN DE CADA PIEZA. (Un lado es transparente y el otro es azul; ambos deben ser retirados.)**



# Paso 8: Fijación de los Paneles del Techo

## Parte 1

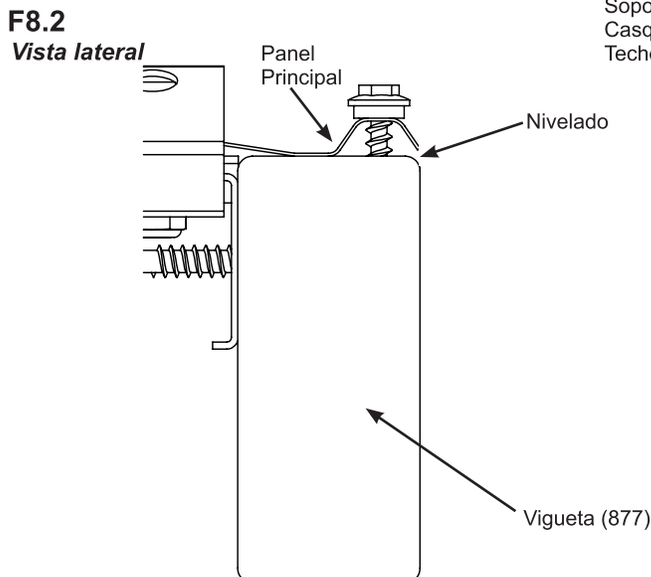
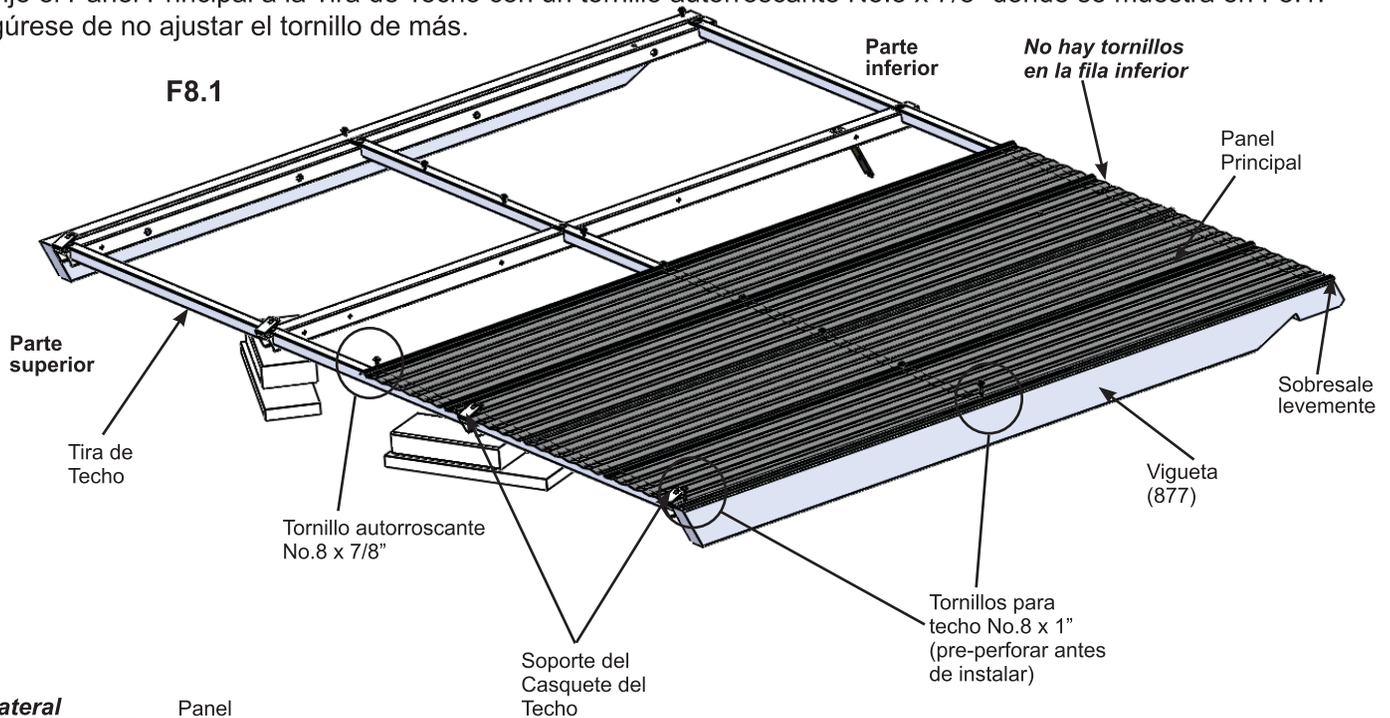


**Nota:** Asegúrese de quitar todos los cobertores de plástico en ambos lados de los paneles metálicos justo antes de instalar cada pieza.

**A:** Coloque el Montante de Gablete Izquierdo (879) y el Montante de Gablete Derecho (880) debajo del estructura para evitar que se doble al colocar los tornillos. Estas piezas recién se instalarán en el Paso 10.

**B:** Coloque un Panel Principal sobre el Ensamble del Estructura del Techo, debajo del borde y contra la parte superior del Soporte del Casquete del Techo y nivelado con los laterales de la Vigueta (877). Sobresaldrá levemente en la parte inferior. Las nervaduras de la parte superior del panel no tienen agujeros. Pre-perfore con mecha de 1/8" y luego fije el Panel Principal a la Vigueta (877) con dos Tornillos para techo No.8 x 1". Asegúrese de no ajustar los tornillos de más. (F8.1 y F8.2)

**C:** Fije el Panel Principal a la Tira de Techo con un tornillo autorroscante No.8 x 7/8" donde se muestra en F8.1. Asegúrese de no ajustar el tornillo de más.



**No ajuste los tornillos de más porque puede dañar el material del techo**

**Piezas del techo**  
2 x Panel Principal

**Tornillos y accesorios**  
4 x Tornillo para techo No.8 x 1"  
2 x Tornillo autorroscante No.8 x 7/8"

# Paso 8: Fijación de los Paneles del Techo

## Parte 2

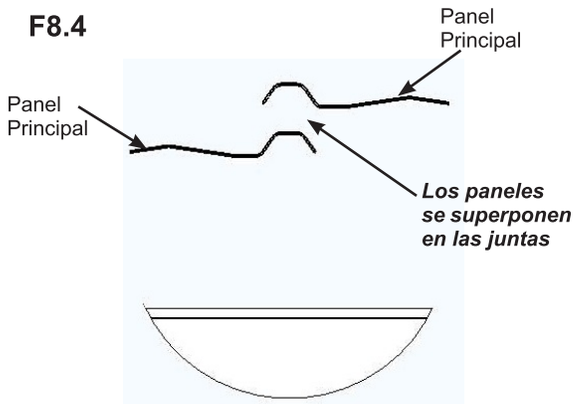
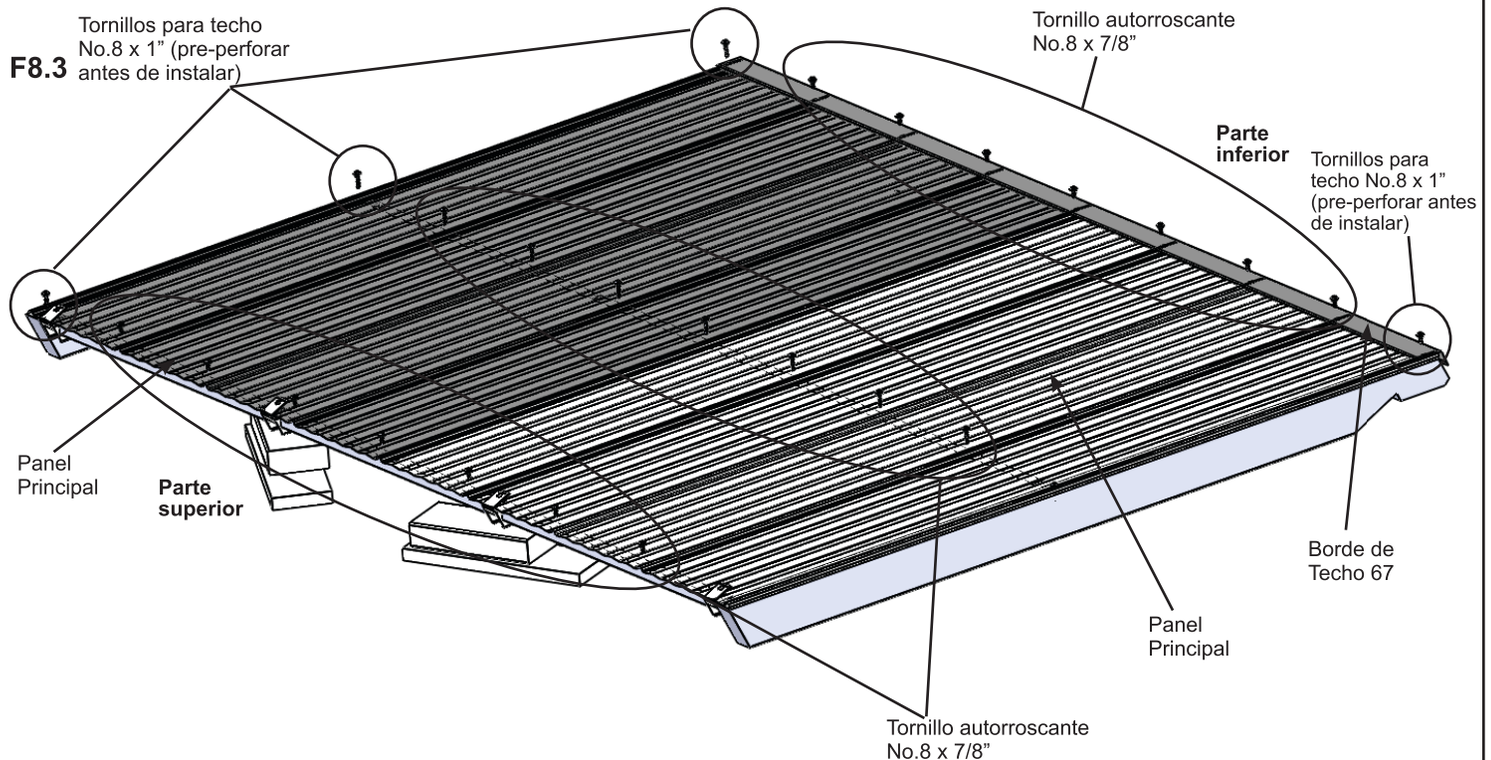


**D:** Coloque un Panel Principal al lado del primero de manera que se superpongan y que los agujeros queden alineados como se muestra abajo. Pre-perfore con mecha de 1/8" y luego fije el Panel Principal a la Vigueta (877) con dos Tornillos hexagonales para techo No.8 x 1". Asegúrese de no ajustar los tornillos de más. (F8.3 y F8.4)

**E:** Repita los Pasos A - D para el segundo Ensamble del Estructura del Techo.

**F:** Coloque un Borde de Techo 67 en la parte inferior de cada Ensamble del Estructura del Techo de manera que los extremos queden nivelados con los extremos exteriores de cada Vigueta (877). Pre-perfore los dos agujeros de las puntas con mecha de 1/8" y luego fije el Borde de Techo 67 a las Viguetas (877) con un Tornillo hexagonal para techo No.8 x 1" por vigueta. Fije el Borde de Techo 67 a la Tira de Techo con siete tornillos autorroscantes No.8 x 7/8" por estructura. (F8.3)

**G:** Para cada Ensamble del Estructura del Techo, fije ambos Paneles Principales a las Tiras de Techo con 14 tornillos autorroscantes No.8 x 7/8" por estructura. (F8.3)



**No ajuste los tornillos de más porque puede dañar el material del techo**

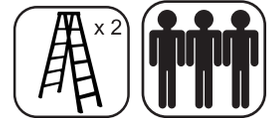
### Piezas del techo

2 x Panel Principal  
2 x Borde de Techo 67

### Tornillos y accesorios

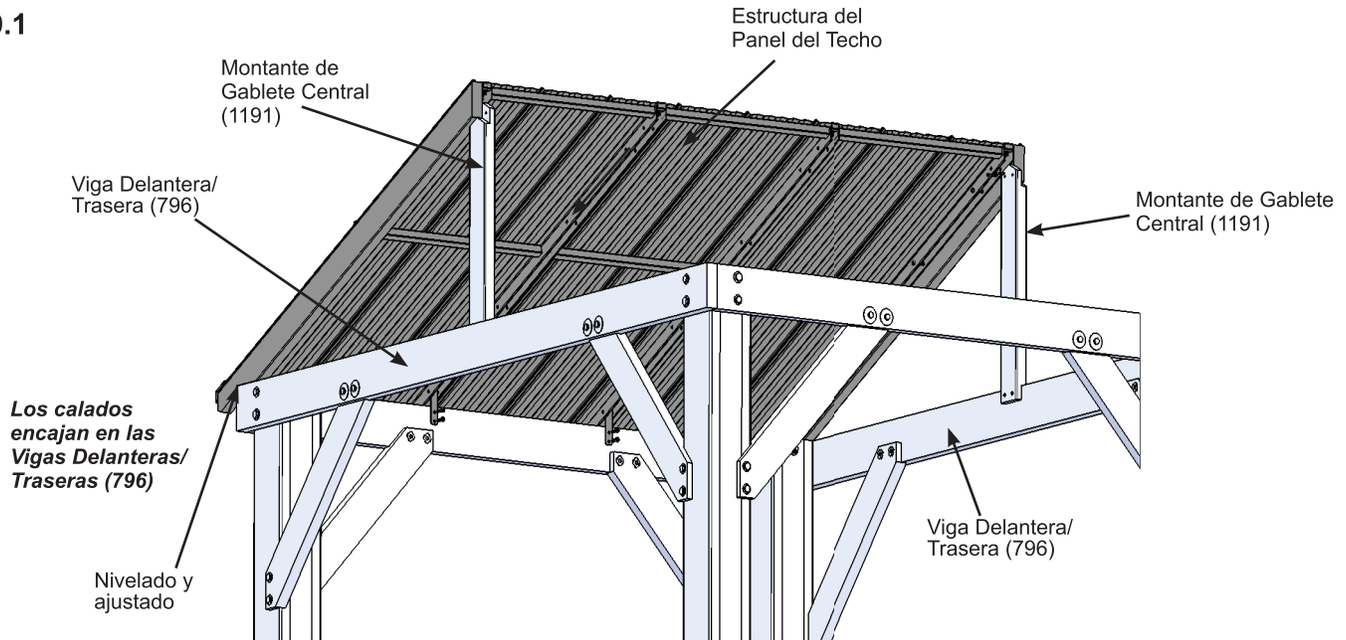
8 x Tornillo para techo No.8 x 1"  
42 x Tornillo autorroscante No.8 x 7/8"

# Paso 9: Fijación de los Paneles del Techo a la estructura Parte 1

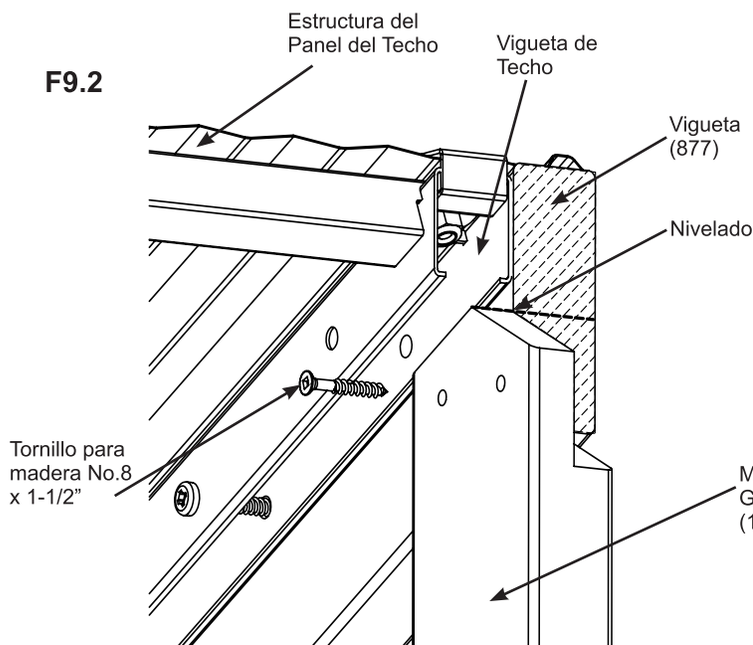


**A:** levanten un Estructura del Panel del Techo sobre el Estructura de la pérgola y apóyenlo sobre ambos Montantes de Gablete Centrales (1191) de manera que el extremo de la Vigueta de Techo y la Vigueta (877) queden nivelados con la punta del Montante de Gablete Central (1191). Los orificios calados de la parte inferior de las Viguetas (877) deben quedar encajadas en la Viga Delantera/Trasera (796) y niveladas con el frente. Desde el interior del ensamble, fije el Montante de Gablete Central (1191) a la Vigueta (877) con un Tornillo para madera No.8 x 1-1/2" por montante. **Una persona debe quedarse en una escalera para sostener el Estructura del Panel del Techo en su lugar hasta fijarlo.** (F9.1, F9.2 y F9.3)

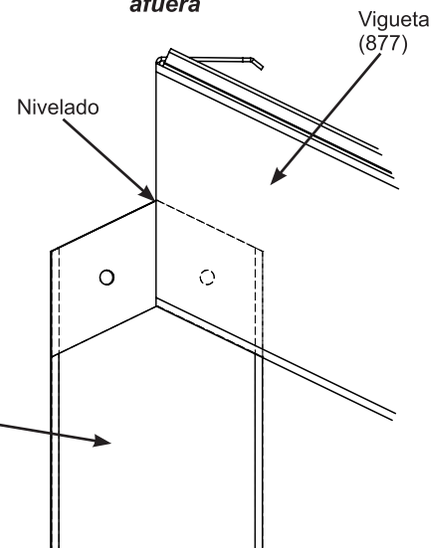
**F9.1**



**F9.2**



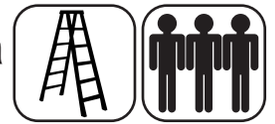
**F9.3**  
**Vista desde afuera**



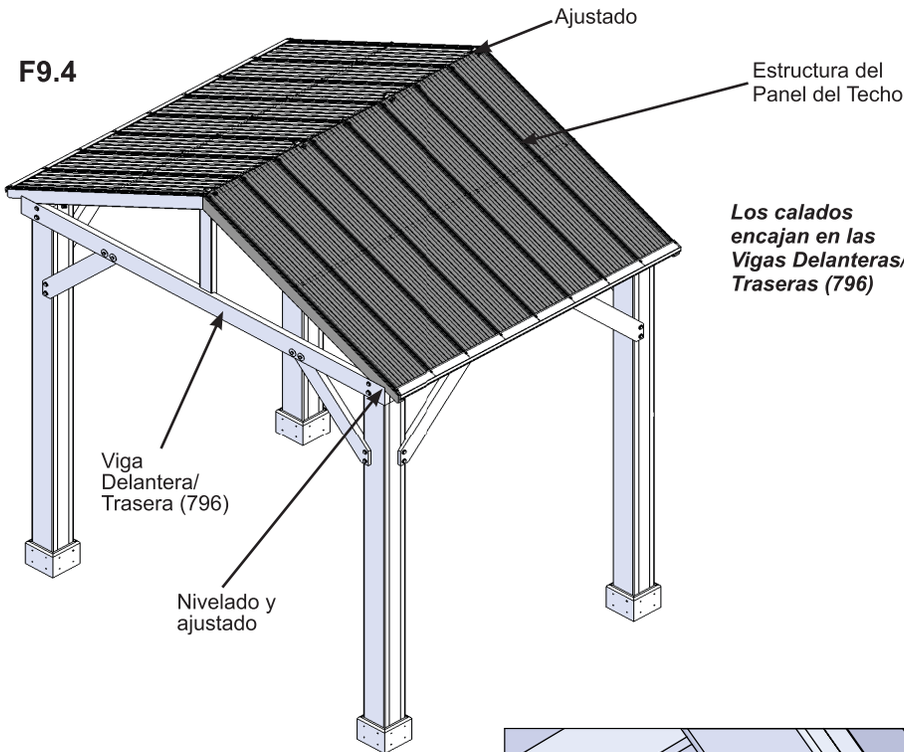
## **Tornillos y accesorios**

**2 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"**

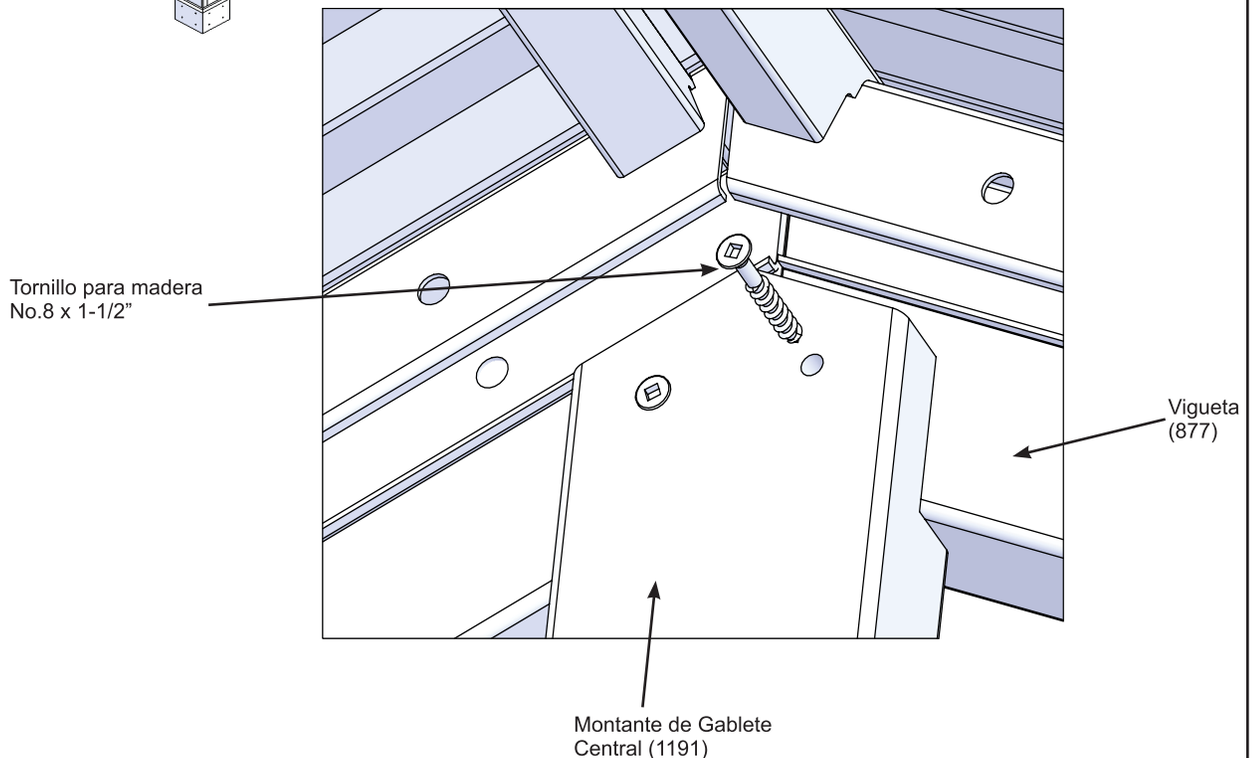
# Paso 9: Fijación de los Paneles del Techo a la estructura Parte 2



**B:** Levanten la segunda Estructura del Panel del Techo sobre la estructura de la pérgola de manera que las dos Estructuras del Panel del Techo queden unidas y los orificios calados de la Vigueta (877) encajen en las Vigas Delanteras/Traseras (796). Desde el interior del ensamblaje, fije los Montantes de Gablete Centrales (1191) a las Viguetas (877) con un Tornillo para madera No.8 x 1-1/2" por montante. (F9.4 y F9.5)



**F9.5**  
Vista desde adentro



## Tornillos y accesorios

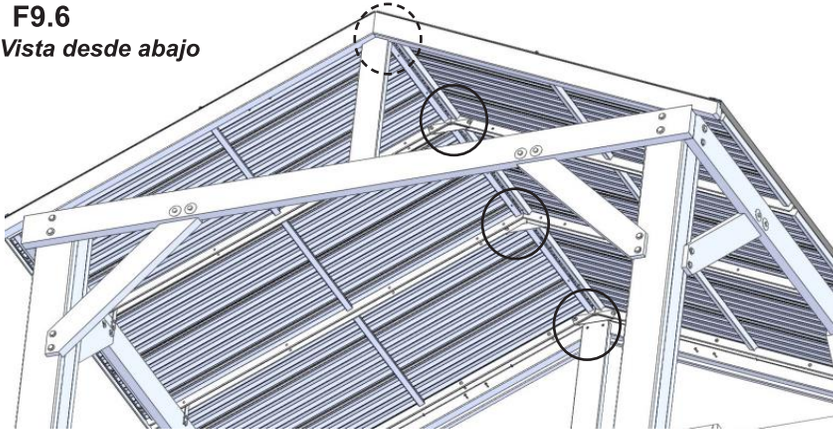
2 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"

# Paso 9: Fijación de los Paneles del Techo a la estructura Parte 3

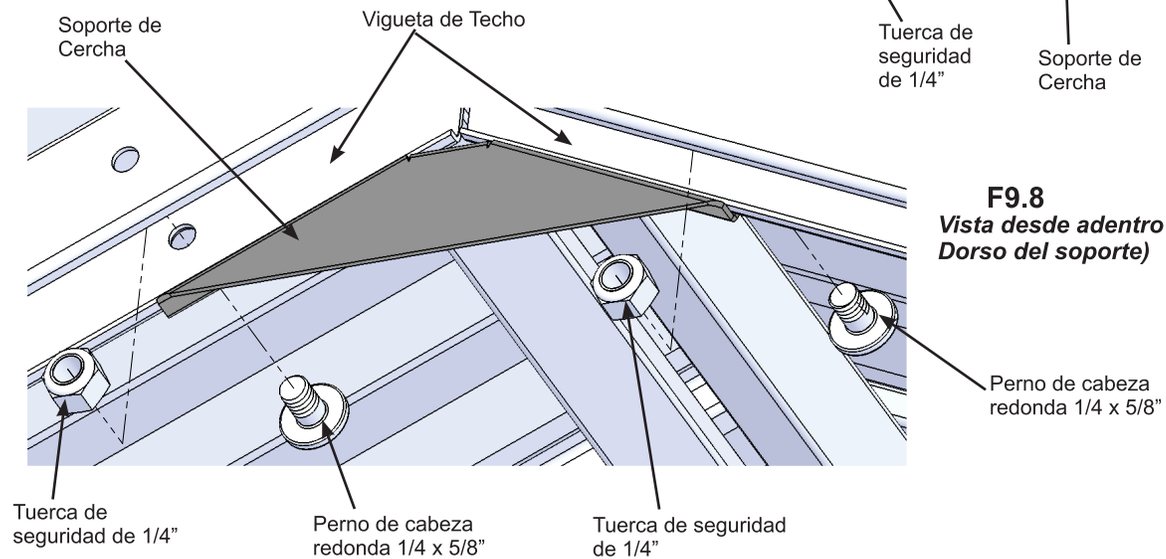
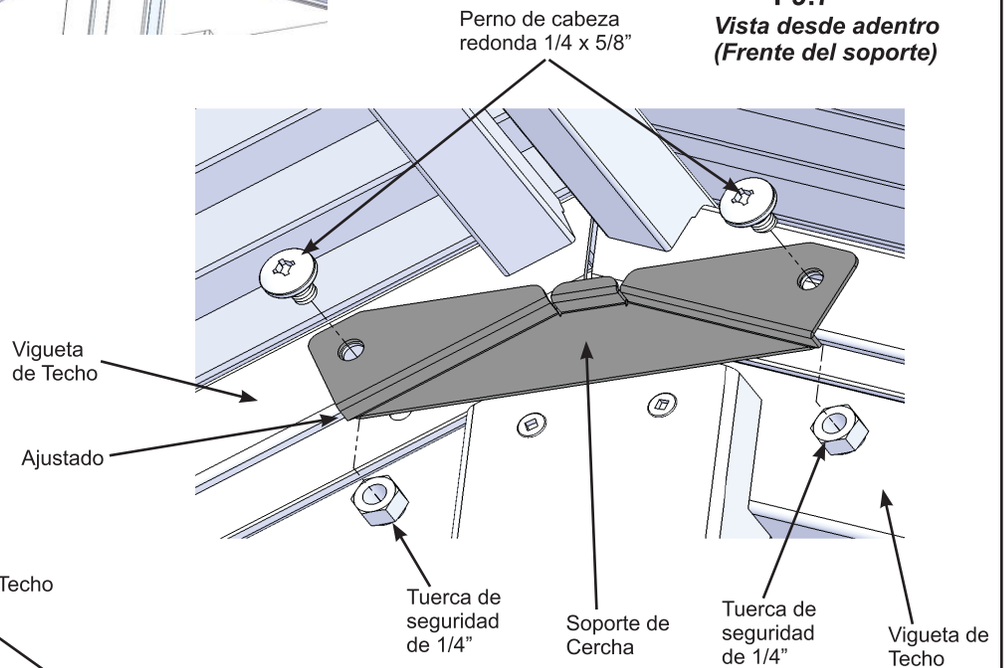


**C:** En la punta de cada unión de Vigüeta de Techo, instale un Soporte de Cercha con dos Pernos de cabeza redonda de 1/4 x 5/8" (con tuerca de seguridad de 1/4") por soporte. (F9.6, F9.7 y F9.8)

**F9.6**  
*Vista desde abajo*



**F9.7**  
*Vista desde adentro (Frente del soporte)*



**Componente**  
4 x Soporte de Cercha

**Tornillos y accesorios**  
8 x Perno de cabeza redonda 1/4 x 5/8"  
(tuerca de seguridad de 1/4")

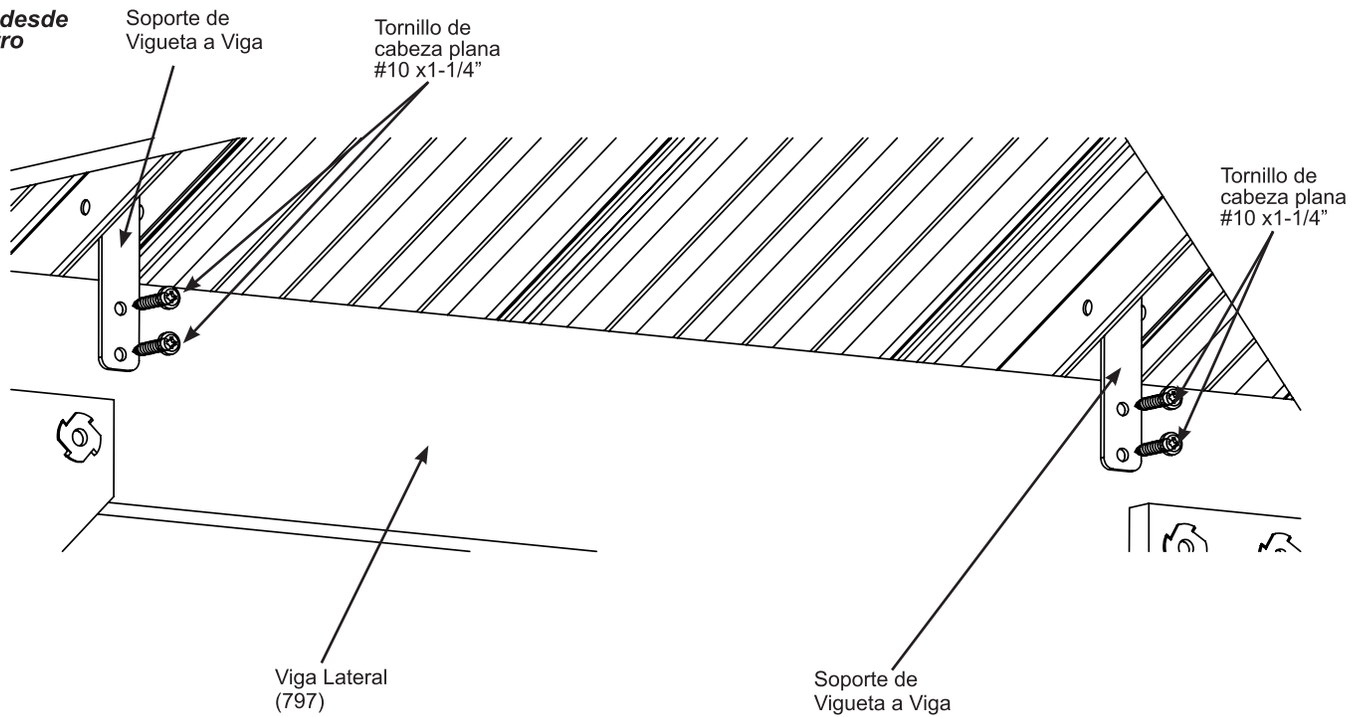
# Paso 9: Fijación de los Paneles del Techo a la estructura Parte 4



**D:** Fije todos los Soportes de Vigueta a Viga a la Viga Lateral (797) con dos Tornillos de cabeza plana No.10 x 1-1/4" por soporte. (F9.9)

## F9.9

**Vista desde adentro**



### Tornillos y accesorios

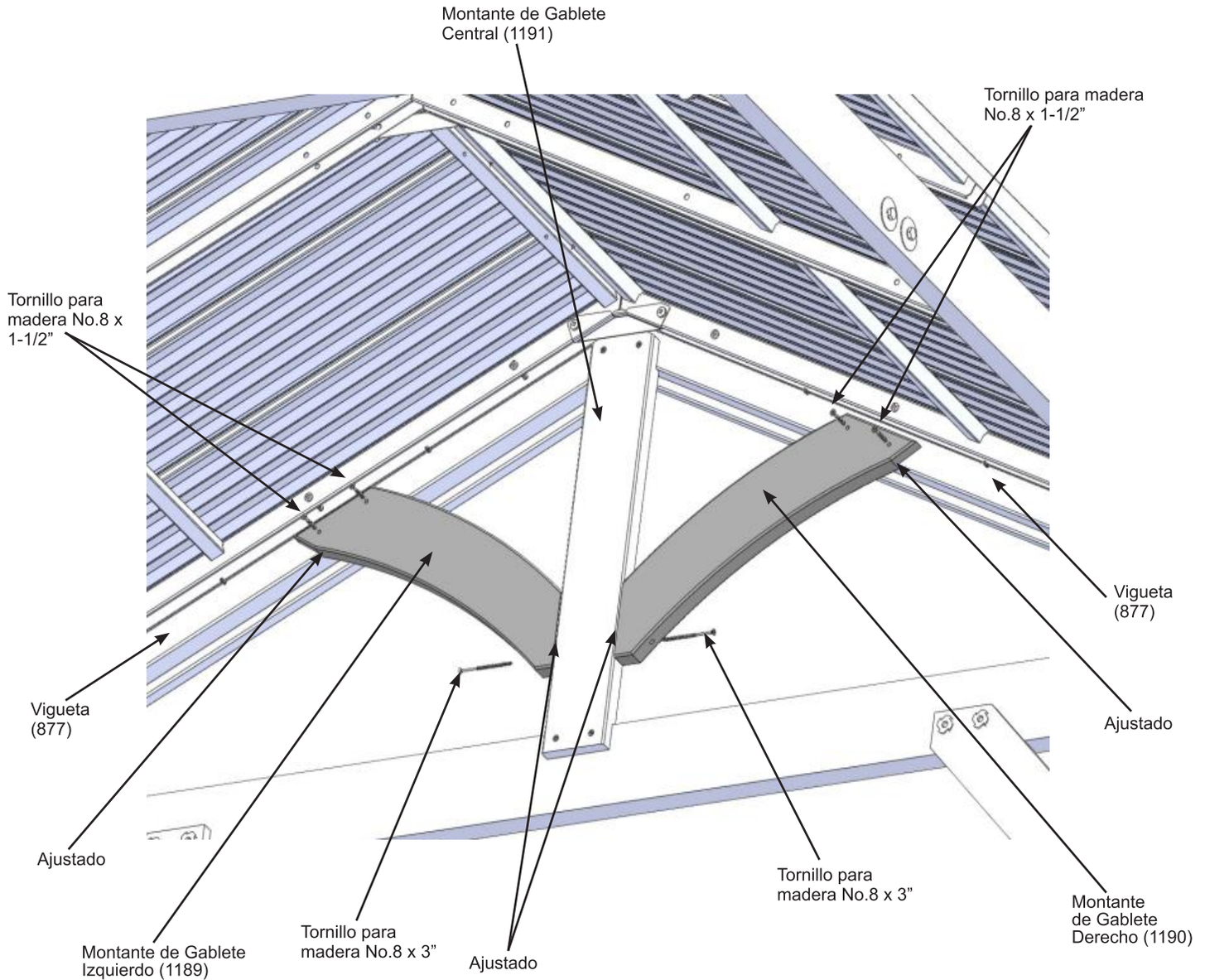
8 x Tornillo de cabeza plana #10 x 1-1/4"



## Paso 10: Fijación de los Montantes del Gablete

**A:** Desde el interior del ensamblaje, coloque un Montante de Gablete Izquierdo (1189) y un Montante de Gablete Derecho (1190) contra el Montante de Gablete Central (1191) y contra cada Vigueta (877) y luego fíjelas con dos Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" y una Tornillos para madera No.8 x 3" por montante del gablete. Repítalo en ambos lados del ensamblaje. (F10.1)

### F10.1 Vista desde adentro



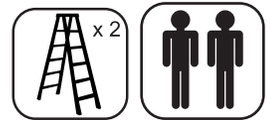
#### Piezas de madera

- 2 x Montante de Gablete Izquierdo (1189)
- 2 x Montante de Gablete Derecho (1190)

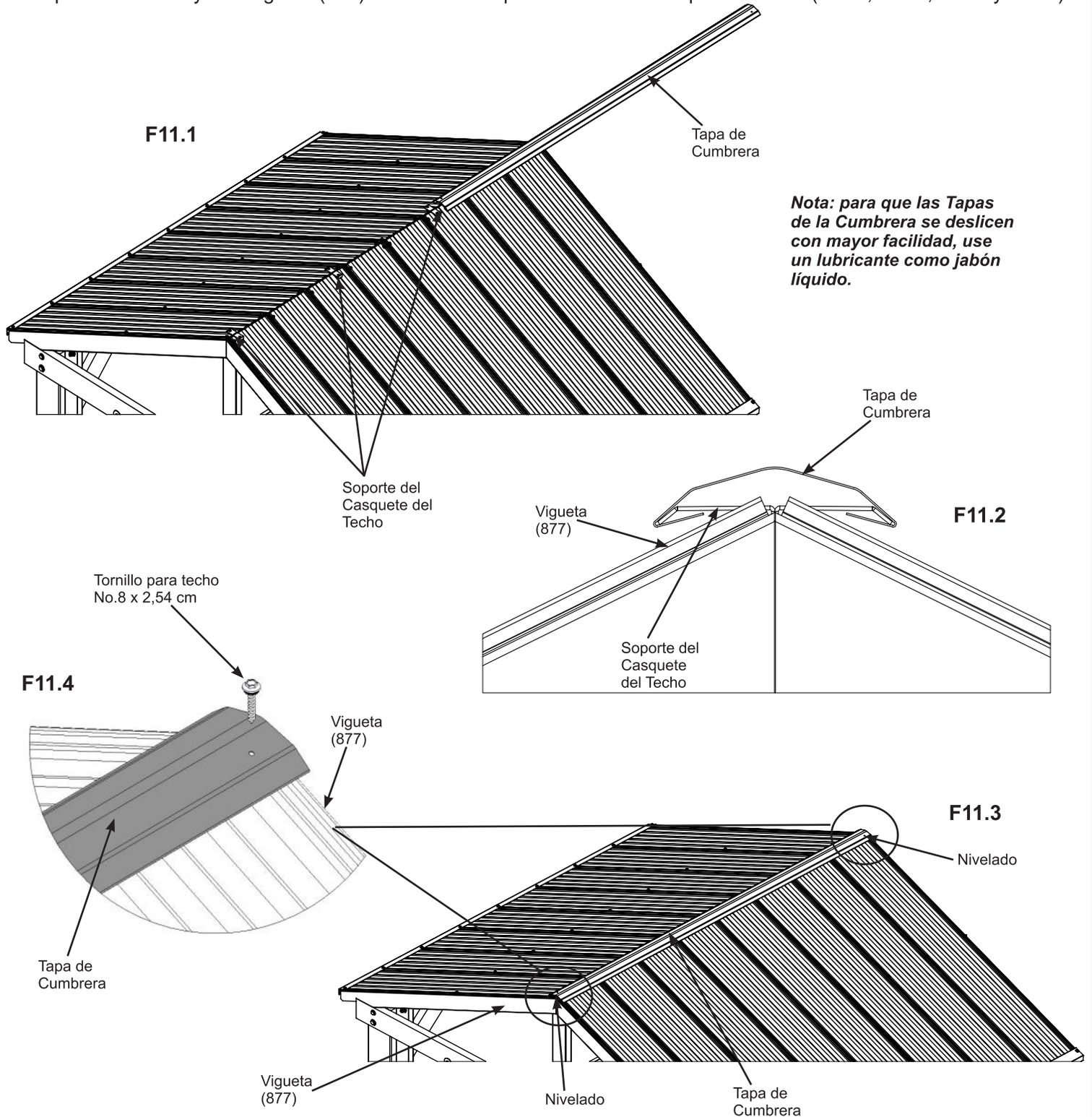
#### Tornillos y accesorios

- 8 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"
- 4 x Tornillo para madera No.8 x 3"

# Paso 11: Fijación de la Tapas de cumbrera



**A:** Deslice una Tapa de Cumbrera por el Soporte del Casquete del Techo lo largo de la parte superior del techo. La Tapa de Cumbrera debe quedar nivelada con el borde exterior del techo. Fije la Tapa de Cumbrera al Soporte del Casquete del Techo y a la Vigueta (877) con un Tornillo para techo No.8 x 1" por extremo. (F11.1, F11.2, F11.3 y F11.4)



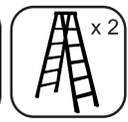
## Componentes:

1 x Tapa de Cumbrera

## Tornillos y accesorios

2 x Tornillo para techo No.8 x 1"

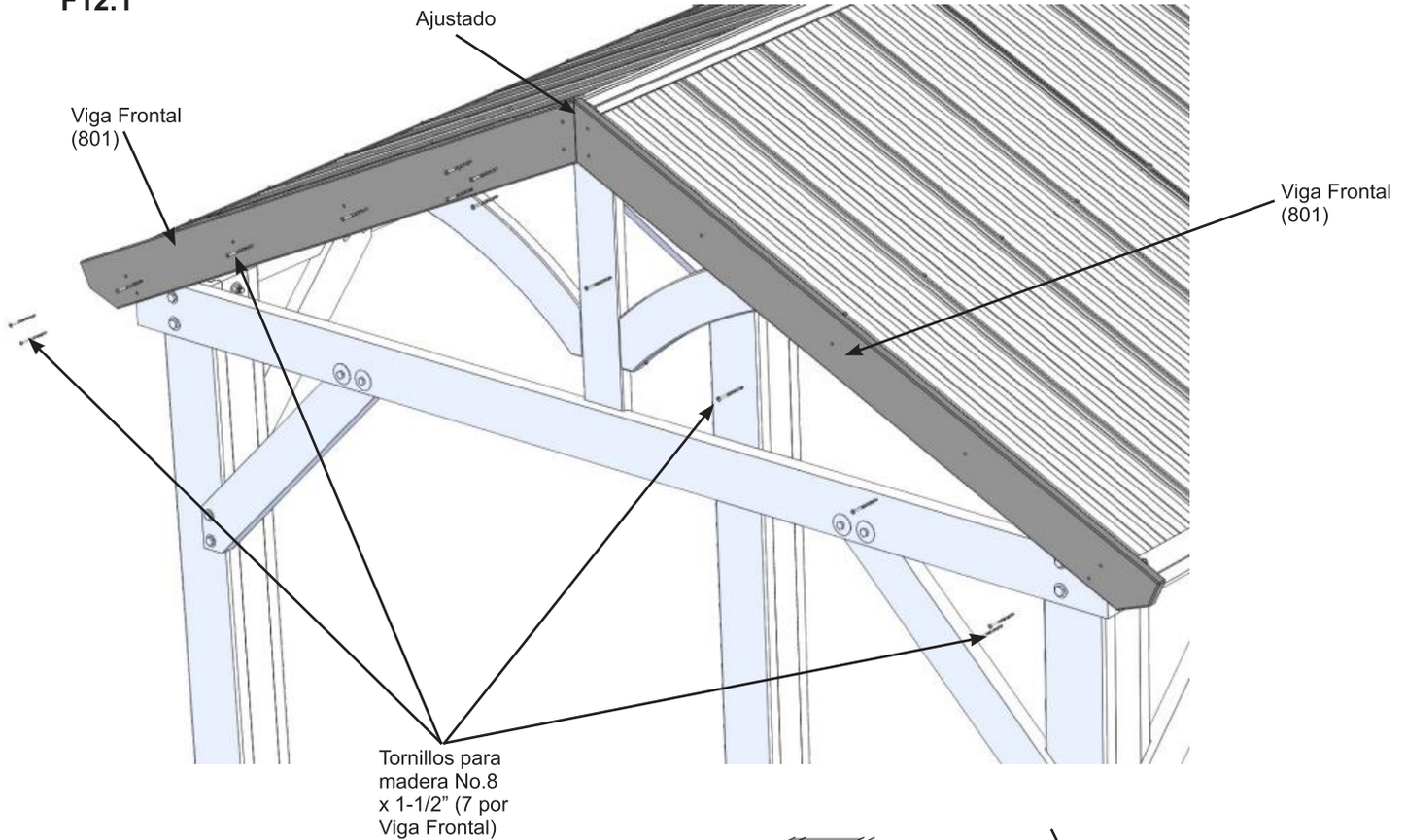
# Paso 12: Fijación de la Viga frontal



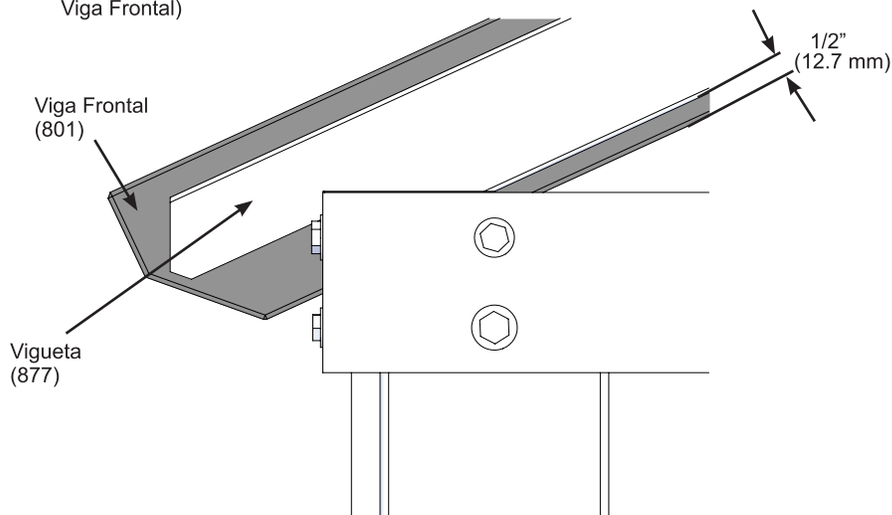
**A:** En un lado del ensamble, coloque dos Vigas Frontales (801) contra el exterior de las Viguetas (877) de manera que las puntas se unan en el centro. Entre la base de la Viga Frontal (801) y la base de la Vigüeta (877) debe haber 1/2" (12.7 mm) a lo largo de cada Viga Frontal (801). Fíjelas con siete Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" por viga frontal. (F12.1 y F12.2)

**B:** Repítalo en el otro lado del ensamble.

**F12.1**



**F12.2**  
*Vista desde adentro*



**Piezas de madera**

4 x Viga Frontal (801)

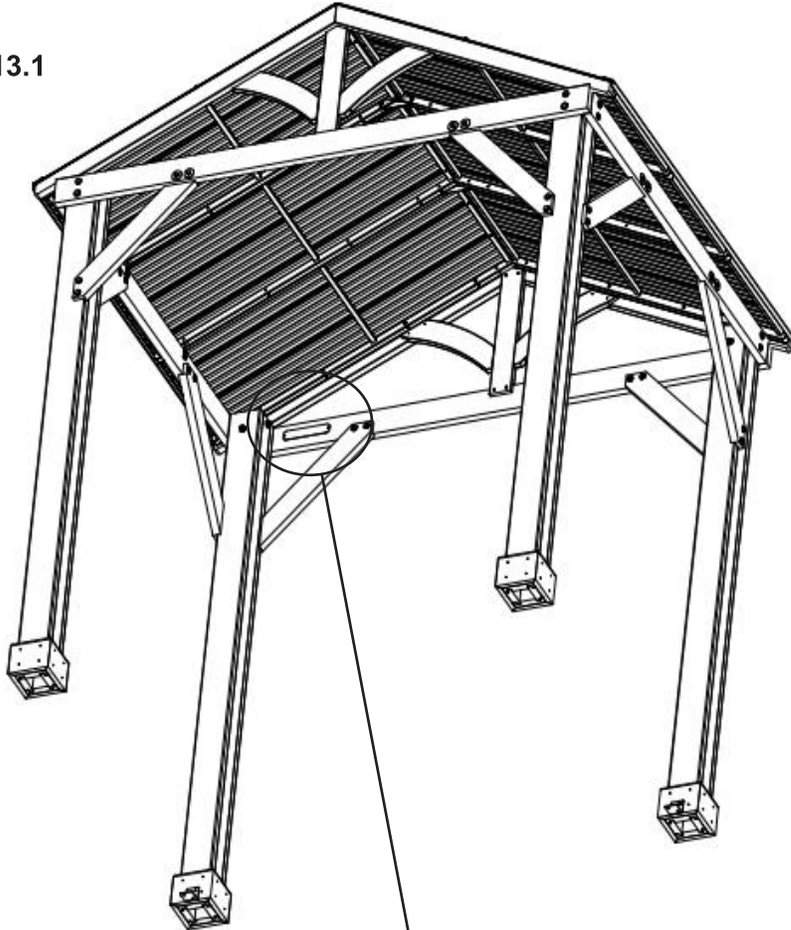
**Tornillos y accesorios**

28 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"

## Paso 13: Fijación de la placa

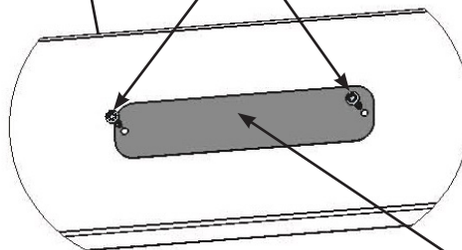
**A:** A: Fije la Placa de Identificación del Gazebo en un lugar visible de una viga de su pérgola con dos Tornillos para techo No.8 x 1". La placa contiene advertencias de seguridad e información de contacto importante. Incluye un número de código para que pueda obtener información crítica o solicitar repuestos para este modelo específico. (F13.1 y F13.2)

F13.1



Tornillo para  
techo No.8 x 1"

F13.2



Placa Identificatoria  
del Gazebo

### Componentes:

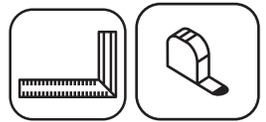
1 x Placa Identificatoria del Gazebo

### Tornillos y accesorios

2 x Tornillo para techo No.8 x 1"

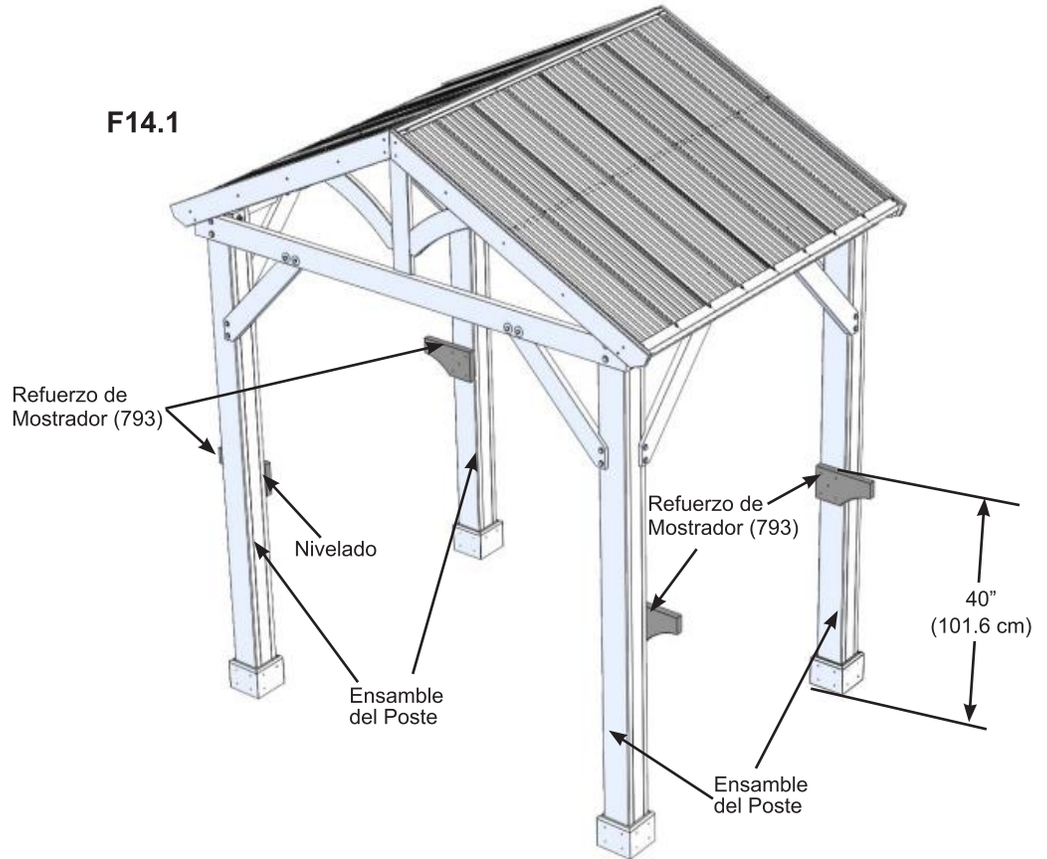
# Paso 14: Montaje del mostrador

## Parte 1

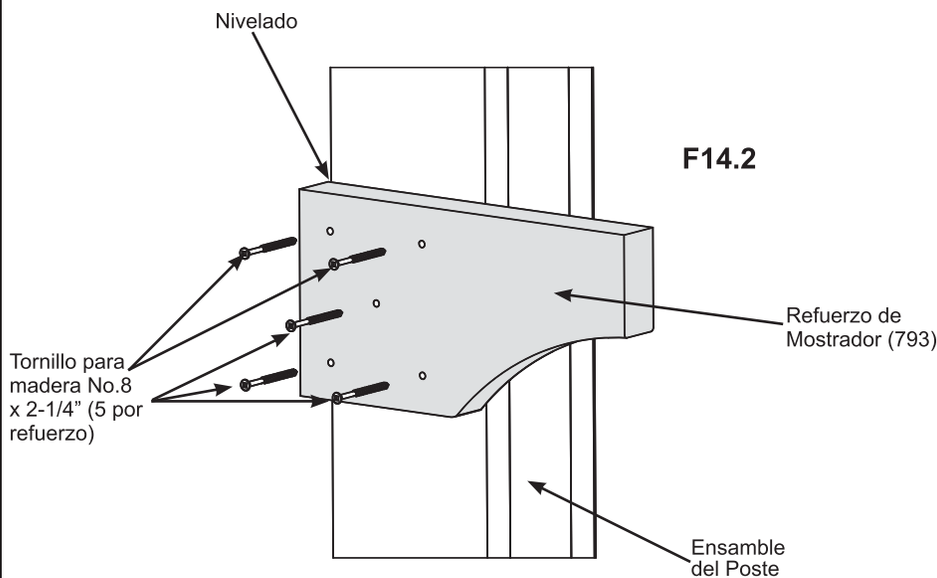


**A:** Debajo de cada Viga Lateral (797), mida 40" (101,6 cm) hacia arriba desde la base de cada Ensamble del Poste a lo largo de las caras enfrentadas y coloque un Refuerzo de Mostrador (793) en cada cara de manera que la parte superior quede en la marca de las 40" (101,6 cm). El extremo que mira hacia adentro de la pérgola debe quedar nivelado con el Ensamble del Poste. Asegúrese de que los Refuerzos de Mostrador (793) nivelados y luego fíjelos con cinco Tornillos para madera No.8 x 2-1/4". (F14.1 y F14.2)

**F14.1**



**F14.2**



**Piezas de madera**

4 x Refuerzo de Mostrador (793)

**Tornillos y accesorios**

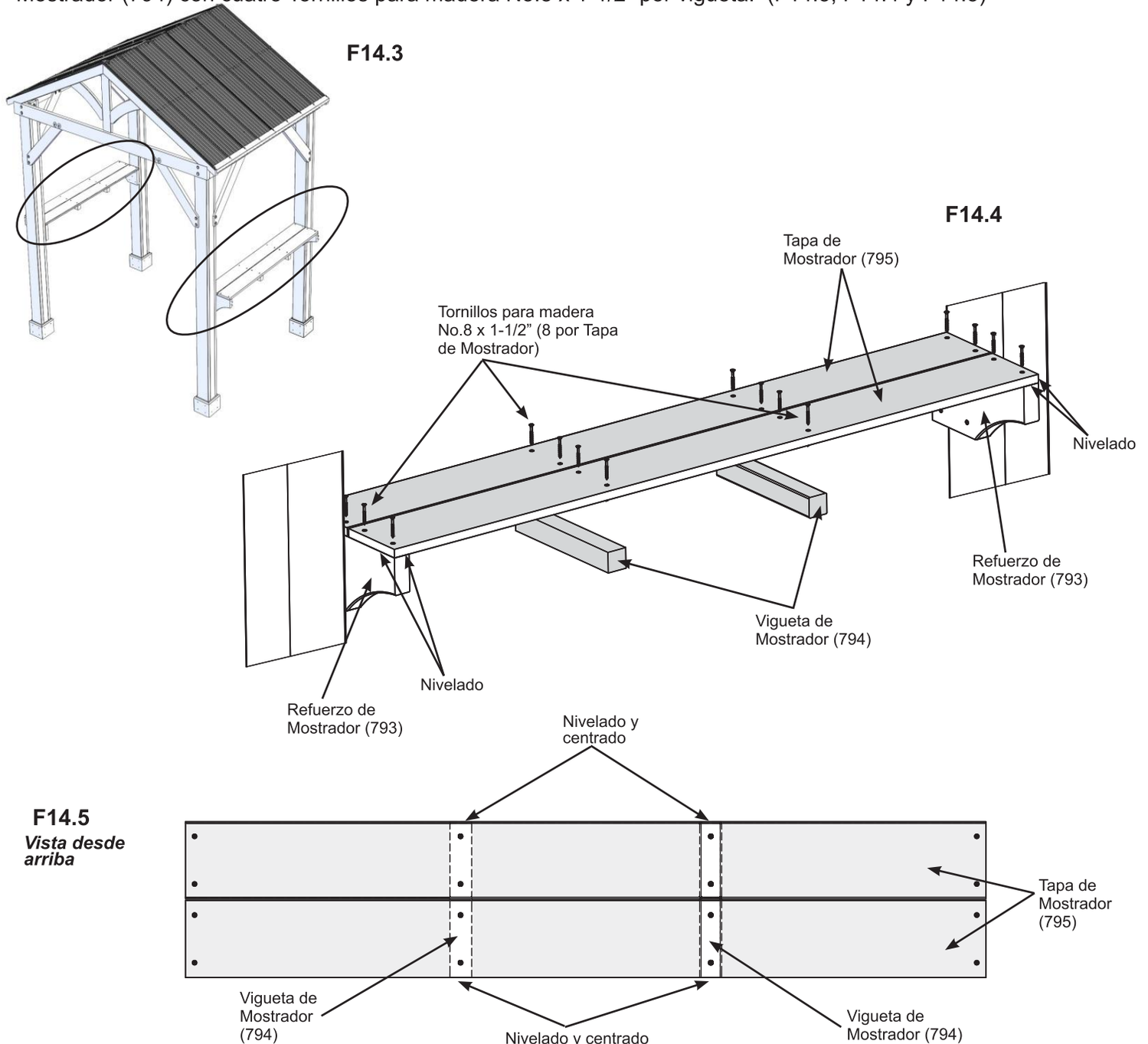
20 x Tornillo para madera No.8 x 2-1/4"

# Paso 14: Montaje del mostrador

## Parte 2

**B:** Coloque dos Tapas de Mostrador (795) sobre cada juego de Refuerzos de Mostrador (793) de manera que queden niveladas con los bordes y las caras externas. Fijelas a los Refuerzos de Mostrador (793) con cuatro Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" por tabla. (F14.3, F14.4 y F14.5)

**C:** Debajo de cada juego de Tapas de Mostrador (795) Coloque dos Viguetas de Mostrador (794) de manera que queden centradas debajo de los agujeros piloto de las Tapas de Mostrador (795) y niveladas con los bordes exteriores de las Tapas de Mostrador (795). Desde arriba, fije las Tapas de Mostrador (795) a las Viguetas de Mostrador (794) con cuatro Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" por vigueta. (F14.3, F14.4 y F14.5)



### Piezas de madera

- 4 x Tapa de Mostrador (795)
- 4 x Vigueta de Mostrador (794)

### Tornillos y accesorios

- 32 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"

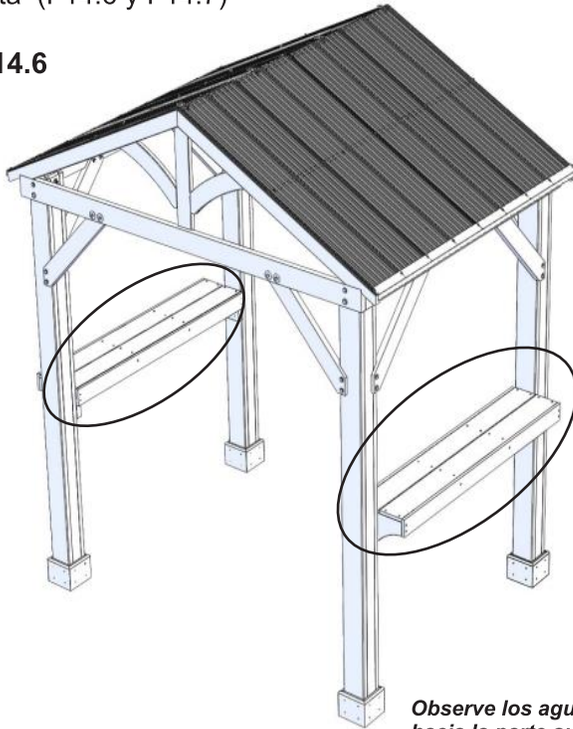
# Paso 14: Montaje del mostrador

## Parte 3

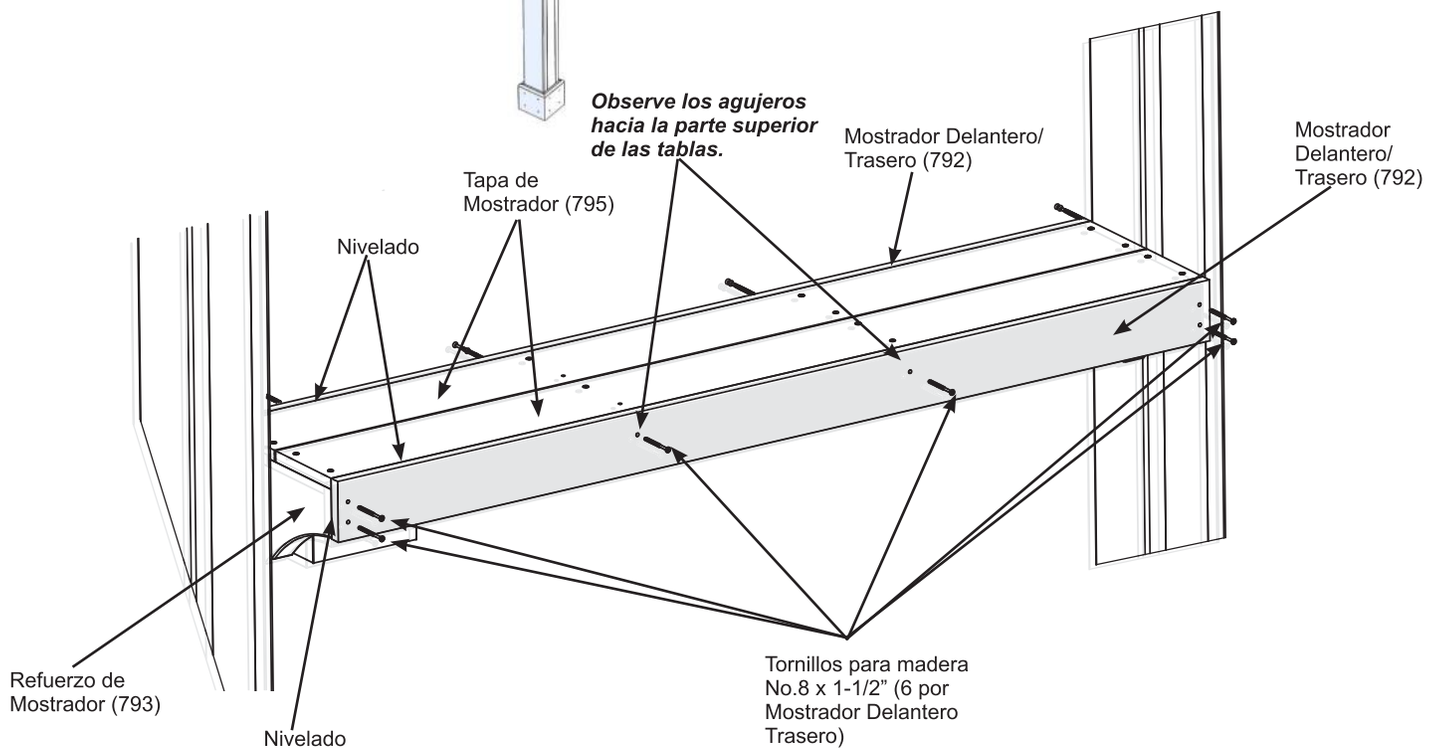
**D:** Coloque un Mostrador Delantero/Trasero (792) sobre la parte delantera y trasera del Ensamble del Mostrador de manera que quede nivelado con la parte superior de las Tapas de Mostrador (795) y con las caras exteriores de los Refuerzos de Mostrador (793). Fije cada Mostrador Delantero Trasero (792) a los Refuerzos de Mostrador (793) con cuatro Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" por tabla. (F14.6 y F14.7)

**E:** Fije el Mostrador Delantero/Trasero (792) a las Viguetas de Mostrador (794) con dos Tornillos para madera No.8 x 1-1/2" por vigueta (F14.6 y F14.7)

**F14.6**



**F14.7**



**Piezas de madera**

4 x Mostrador Delantero/Trasero (792)

**Tornillos y accesorios**

24 x Tornillo para madera No.8 x 1-1/2"

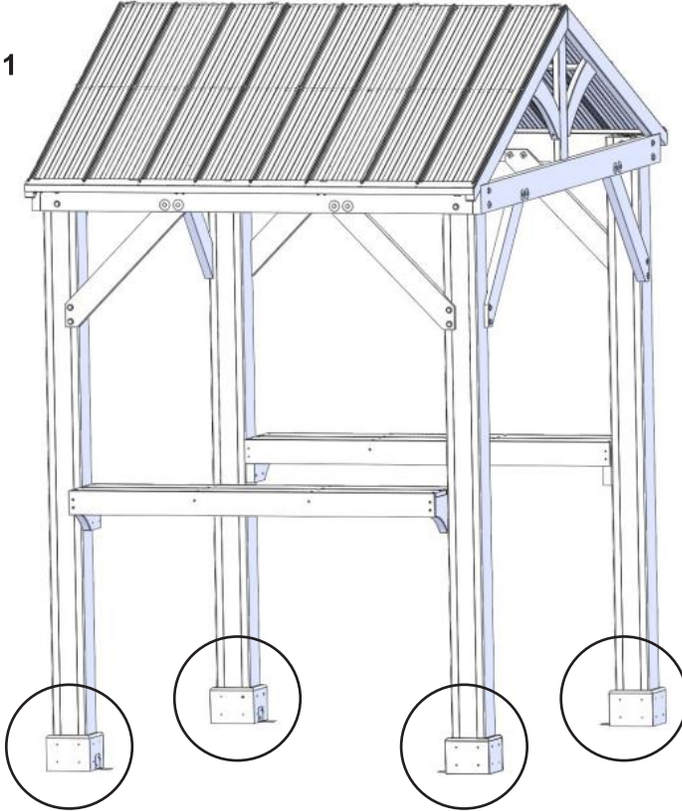
## Paso 15: Fijación de los refuerzos de la base



**A:** Coloque un Refuerzo de Esquina nivelado con la base de cada Ensamble del Poste del lado de adentro del Plinto (802), debajo de los Mostradores. Pre-perfore con mecha de 1/8" y luego fíjelos con dos Tornillos de cabeza plana No.10 x 2-1/2" por refuerzo. (F15.1 y F15.2)

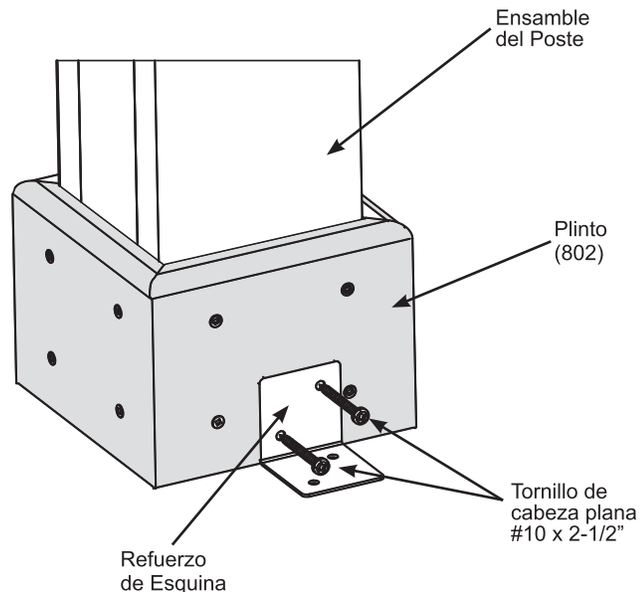
**B:** La forma de anclaje a la superficie dependerá del lugar donde vaya a colocar el Gazebo.

F15.1



**Los tornillos, accesorios  
y materiales extra para el  
montaje deben comprarse con  
anticipación.**

F15.2



**Componentes:**

4 x Refuerzo de Esquina

**Tornillos y accesorios**

8 x Tornillo de cabeza plana #10 x 2-1/2"







## Customer Registration Card - Tarjeta de Registro del Cliente - Carte d'inscription du client

First Name - Primer Nombre - Prénom	Initial - Inicial - Initiale	Last Name - Apellido - Nom de famille

Street - Calle - Rue	PO Box - Casilla postal - Boîte postale	Apt. No. - App.

City - Ciudad - Ville	State/Province - Estado/Provincia - État/Province

ZIP/Postal Code - Código Postal - ZIP/Code postal	Country - País - Pays

E-mail Address - Dirección de E-mail - Adresse courriel	Telephone Number - No. de Teléfono - N° de téléphone

Model Name - Nombre del Modelo - Nom du modèle	Model Number (from front cover) - Número de Modelo (de la portada) - N° du modèle (page de couverture)

Date of Purchase - Fecha de Compra - Date d'achat (mm/dd/yyyy) (mm/dd/aaaa) (mm/jj/aaaa)	Place of Purchase - Comprado a - Lieu d'achat

Comments - Comentarios - Commentaires:

### Mail To - Enviar por Correo a - Envoyer par courrier à:

Yardistry  
375 Sligo Road West, PO Box 10  
Mount Forest, Ontario, Canada, N0G 2L0  
Attention: Consumer Relations  
Atención a: Servicio de Atención al Cliente  
À l'attention de: Service à la clientèle

### Online Registration - Registro online - Enregistrement en ligne:

[www.yardistrystructures.com/warranty](http://www.yardistrystructures.com/warranty)

Hours/ Heures/ Horas: 8:30 am - 5:00 pm EST  
(excl. holidays/ hors jours fériés/ excepto los días festivos)

English and French Spoken / Anglais et français parlés / Inglés y francés hablado

Yardistry would like to say "Thank you" for your time and feedback.

Yardistry quiere "Agradecerle" por su tiempo y su opinión.

Yardistry aimerait vous remercier d'avoir pris le temps de répondre au sondage.