



Fabricado por:  
Backyard Discovery  
3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762  
800-856-4445

Basepoint Business Centre: Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Teléfono: 0800-118-2476  
J.P. Coenstraat 7, The Bridge, The Hague, 2595 WP, Netherlands. Teléfono: 0800-567-8990

# KIOSKO CON PARRILLA DE ACERO ROCKPORT XL MODELO N.º 2306028



Para obtener el manual de montaje más actualizado,  
Para registrar su producto o pedir piezas de repuesto, visite [www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com).  
Para obtener instrucciones en español, visite  
[www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com).



INSTRUCCIONES PASO A PASO  
INSTRUCCIONES INTERACTIVAS EN 3D  
DESCARGUE LA APLICACIÓN GRATUITA



¡SERVICIOS  
DE INSTALACIÓN  
DISPONIBLES!\*

Consulte el interior para obtener más detalles

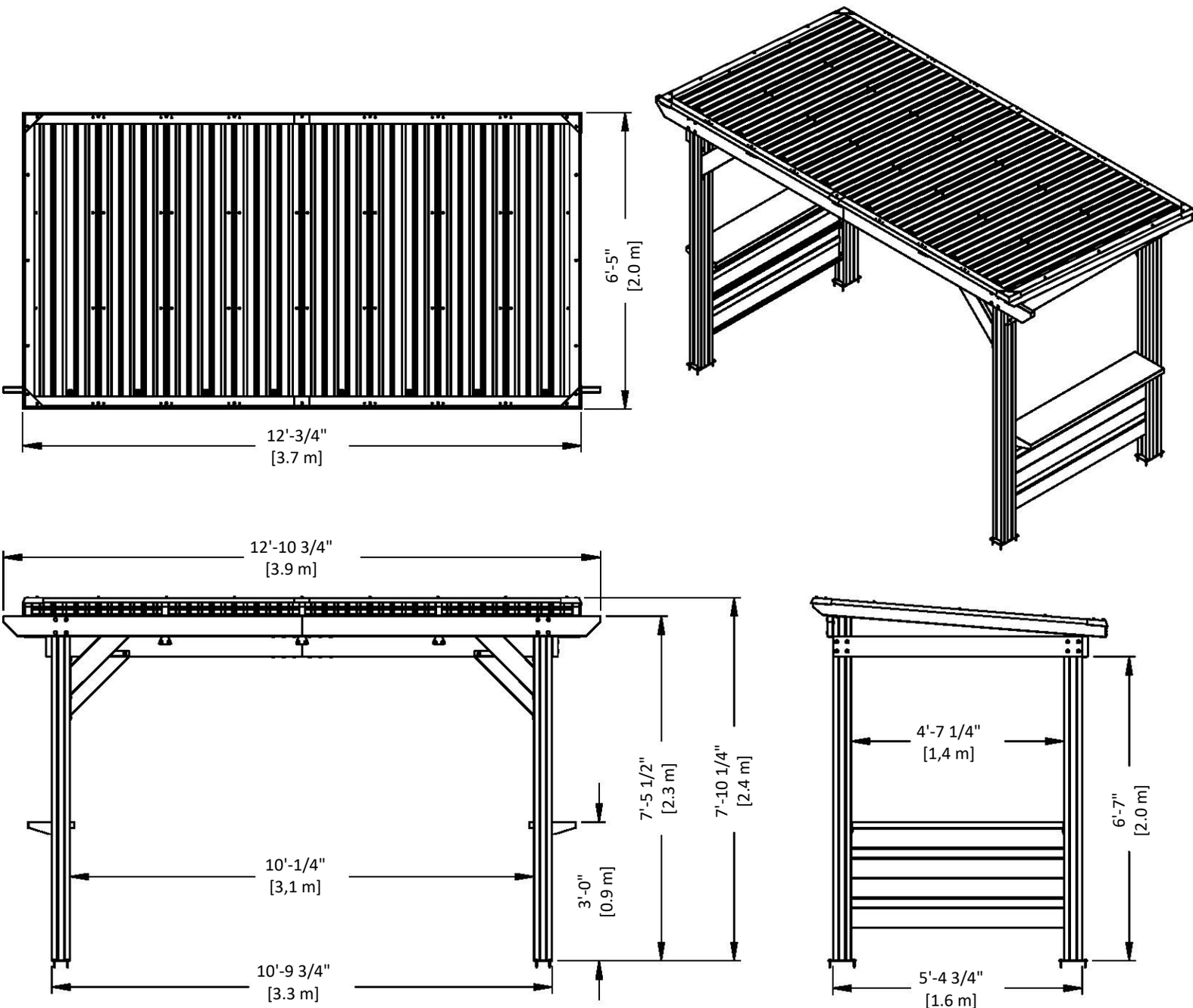
# DIMENSIONES BÁSICAS DE INSTALACIÓN Y NOTAS DE MONTAJE

Es de vital importancia que comience con la colocación y nivelación de los cimientos, la losa de hormigón o la plataforma para fijar su estructura.

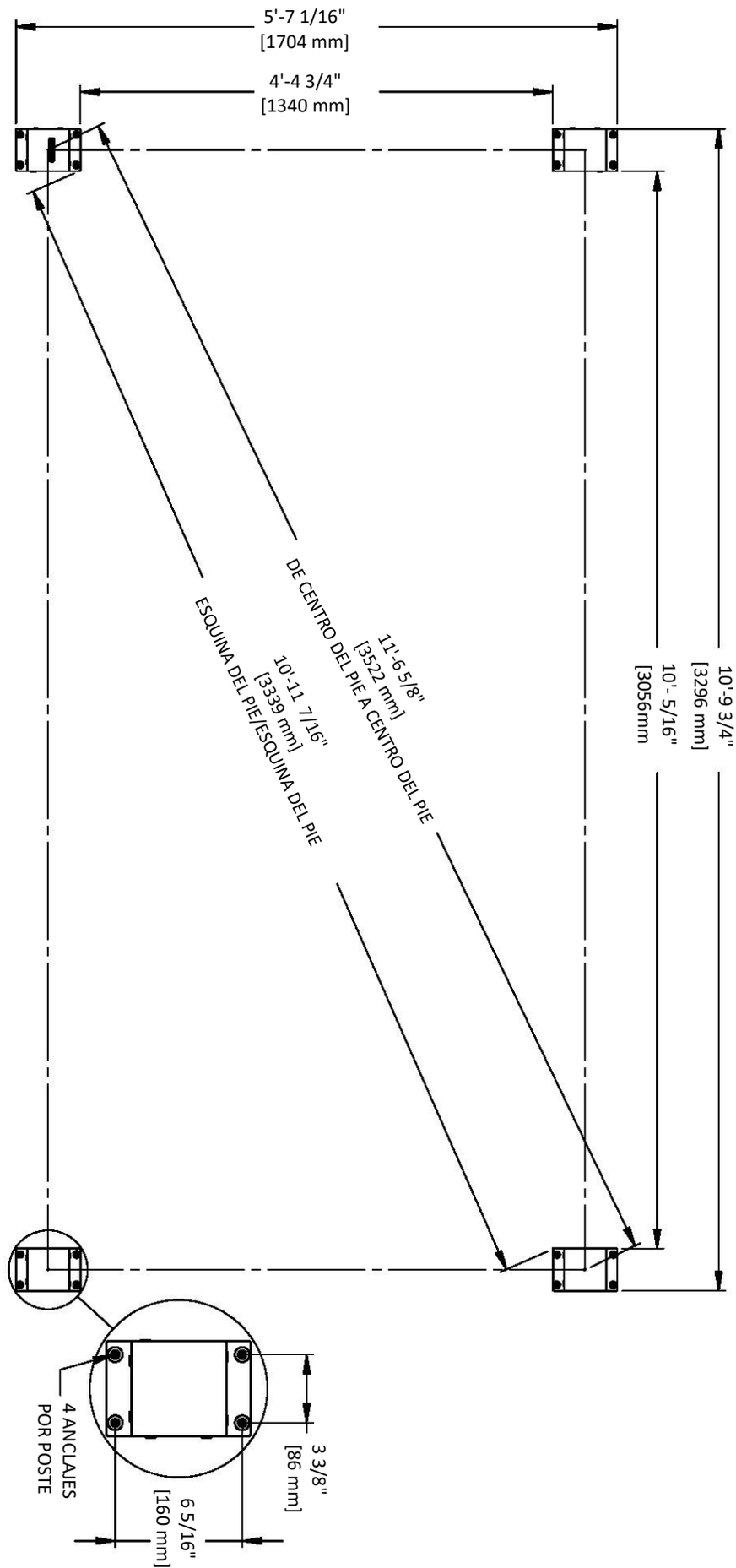
- Preste mucha atención a los elementos necesarios para cada paso. Asegúrese de utilizar las piezas correctas para cada paso. De lo contrario, el montaje será ineficiente.
- Recuerde verificar los servicios subterráneos y los cables eléctricos aéreos.

Se proporcionan soportes de postes con su estructura, lo que le permite instalar permanentemente su estructura en una superficie de madera u hormigón nueva o preexistente. Consulte las Instrucciones de anclaje para obtener más detalles y recomendaciones.

- Se incluyen las piezas necesarias para unir los soportes de poste a la estructura.
- Se incluyen las piezas necesarias para montar la estructura permanentemente en una superficie de hormigón.
- Las piezas necesarias para montar la estructura permanentemente en una plataforma de madera NO están incluidas y deberán comprarse por separado. Debe asegurarse de que haya un amplio soporte estructural debajo de la plataforma antes de realizar la fijación permanente.



# MANUAL DEL PROPIETARIO - DISEÑO DE ANCLAJE



# MANUAL DEL PROPIETARIO - IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

## COMPONENTES DE METAL (NO A ESCALA)



A1 POSTE DELANTERO - A4M01755  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x89 1/2" (122x180x2274)



A2 POSTE DELANTERO - A4M01756  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x89 1/2" (122x180x2274)



B1 POSTE TRASERO - A4M01757  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x84 1/4" (122x180x2140)



B2 POSTE TRASERO - A4M01758  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x84 1/4" (122x180x2140)



D4 VIGA LATERAL - A4M01761  
(x2) 1 7/16"x5 1/4"x64 9/16" (36x134x1640)



D1 VIGA TRASERA - A4M01762  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x66 5/16" (36x134x1685)



D2 VIGA TRASERA - A4M01763  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x66 5/16" (36x134x1685)



C1 VIGA DELANTERA - A4M01759  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x77 3/8" (36x134x1966)



C2 VIGA DELANTERA - A4M01760  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x77 3/8" (36x134x1966)



F1 CABIO - A4M01767  
(x2) 1 9/16"x3 1/8"x76 1/4" (40x80x1937)



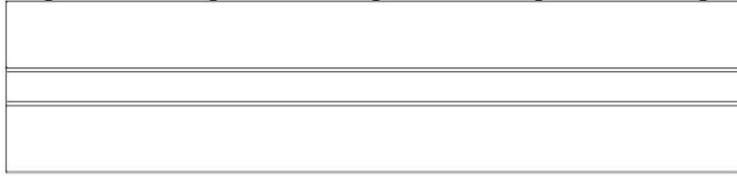
F2 CABIO EXTERIOR - A4M01768  
(x2) 1 9/16"x3 1/8"x76 1/4" (40x80x1937)



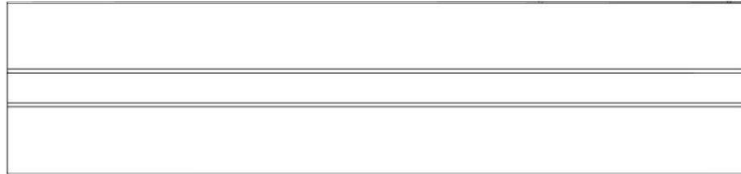
F3 CABIO CENTRAL - A4M01769  
(x1) 1 9/16"x3 1/8"x76 1/4" (40x80x1937)

# MANUAL DEL PROPIETARIO - IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

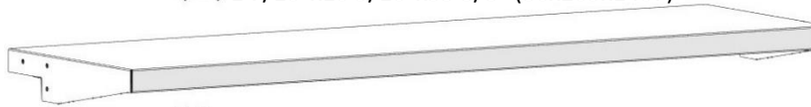
## COMPONENTES DE METAL (NO A ESCALA)



D5 PANEL - A4M01764  
(x2) 1 7/16"x10 9/16"x55 3/8" (36x269x1407)



D6 PANEL - A4M01765  
(x2) 1 7/16"x10 9/16"x55 3/8" (36x269x1407)



D3 MESA - A4M01766  
(x2) 3 1/4"x16"x55" (82x407x1397)



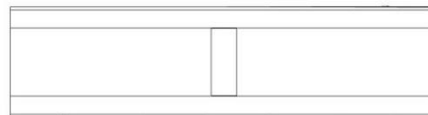
E1 CORREA - A4M01770  
(x8) 13/16"x1 9/16"x71 15/16" (20x40x1826)



C3 MÉNSULA-A4M01636  
(x2) 1 7/16"x8 9/16"x23 5/16" (36x217x591)



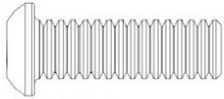
C4 MÉNSULA-A4M01637  
(x2) 1 7/16"x8 9/16"x23 5/16" (36x217x591)



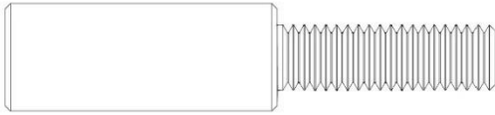
J1 SOPORTE DE EMPALME DELANTERO - A4M01269  
(x2) 1 5/16"x5 1/8"x19 5/8" (33.2x131.2x500)

# MANUAL DEL PROPIETARIO - IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

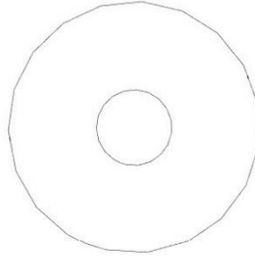
PIEZAS METÁLICAS (NO ESTÁN A ESCALA)



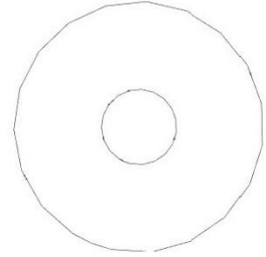
H101101 TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA  
(114) 1/4-20x3/4



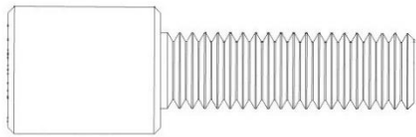
H101103 TORNILLO DE CABEZA TORX  
(32) 1/4-20



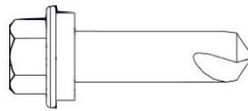
H101053 ARANDELA DE ACERO  
(114) 6x20



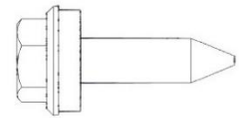
H101054 ARANDELA SELLADORA  
(114)



H101132 TORNILLO DE CABEZA TORX  
(20) 1/4-20



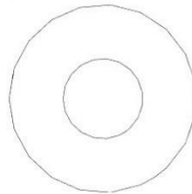
H101116 TORNILLO AUTOPERFORANTE  
(28) 1/4x1 NG



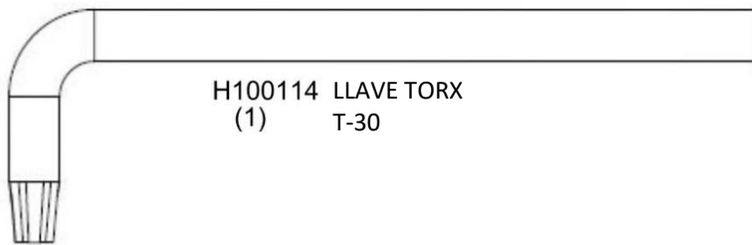
H101117 TORNILLO PARA MADERA  
(64) 10x3/4 NG



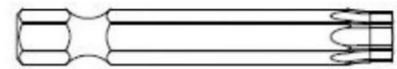
H100120 ANCLAJE DE HORMIGÓN  
(16) 1/4x2



H100630 ARANDELA PLANA BLANCA  
(16) 8x19



H100114 LLAVE TORX  
(1) T-30



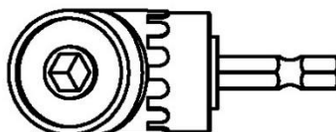
H100147 BROCA TORX  
(1) T-30



H101106 ADAPTADOR DE LLAVE DE CUBO  
(1)



H101100 DESTORNILLADOR DE PUNTA MAGNÉTICA  
(1)



H101114 ADAPTADOR PARA TALADRO  
(1) DE ÁNGULO RECTO

# MANUAL DEL PROPIETARIO - IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

COMPONENTES ACCESORIOS (NO ESTÁN A ESCALA)



A4M01771 PLANCHAS DE ACERO 29GA  
(x8)



A4M01774 CONTORNO DELANTERO/TRASERO  
(x4)



A4M01775 CONTORNO LATERAL  
(x2)



A4M01777 ÁNGULO DEL TECHO TRASERO  
(x1)



A4M01778 ÁNGULO DEL TECHO TRASERO  
(x1)



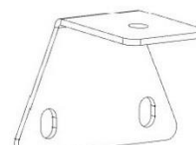
A4M01776 EMPALME DE  
(x2) CORTORNO



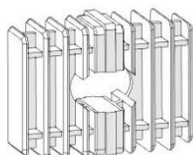
A4M01645 PROTECTOR DE  
(x4) ESQUINAS



A4M01650 REFUERZO DE LOS CABIOS  
(x3) TRASEROS



A4M01651 REFUERZO DE LOS CABIOS  
(x5) FRONTALES



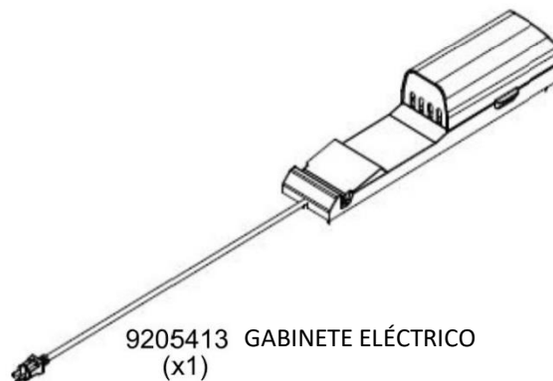
A6P00530 ENCHUFE CUADRADO DE 2 VÍAS  
(x4)



A4M01352 CUBIERTA DE ORIFICIO  
(x32)



A4M01807 GANCHO MAGNÉTICO  
(x6)



9205413 GABINETE ELÉCTRICO  
(x1)

# ANTES DEL MONTAJE - PASO 1 - CLASIFICACIÓN DE PIEZAS

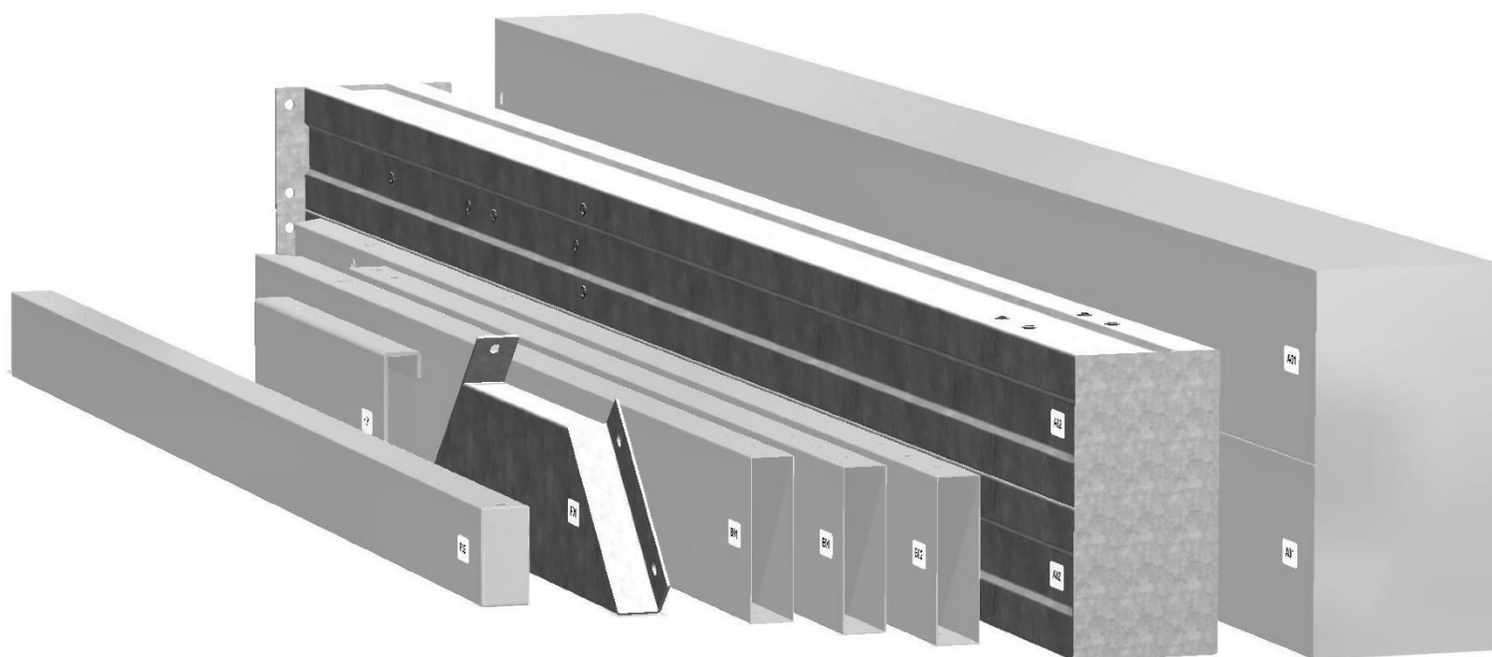
Para facilitar el montaje, es fundamental que se tome el tiempo de clasificar y organizar las piezas de madera y las piezas metálicas.

---

## PARTES DE METAL:

- Organice las piezas de metal por el número alfanumérico de tres dígitos impreso en cada tabla (ej. P01).
- Si hay varias tablas con el mismo número impreso, separe esas piezas juntas.
- Los números impresos están en la superficie plana o en el extremo de las tablas.
- Deje suficiente espacio: las piezas de madera pueden ocupar mucho espacio.

**NOTA: LAS CAJAS NO ESTÁN ORGANIZADAS SEGÚN EL NÚMERO DE PARTE.**



---

## PIEZAS METÁLICAS:

- Le recomendamos que separe las piezas metálicas en una mesa separada.
- Las bolsas de piezas metálicas llevan impreso un código de pieza alfanumérico de siete caracteres.
- Puede organizar las piezas metálicas por número de pieza o agruparlas por tipo de pieza (pernos, tuercas, etc.).
- Durante el montaje, solo necesita consultar los últimos cuatro caracteres del número.



H100194 | PERNO BL  
(x2) | 5/16 x 2-1/2

# ANTES DEL MONTAJE - PASO 2 - HERRAMIENTAS REQUERIDAS



Taladro inalámbrico o eléctrico



Accesorios de perforación:  
Cabezal Phillips



Brocas de 1/8", 3/16",  
3/8" y 7/16"



Destornillador Phillips



Llaves de extremos abiertos  
de 1/2" y 9/16"



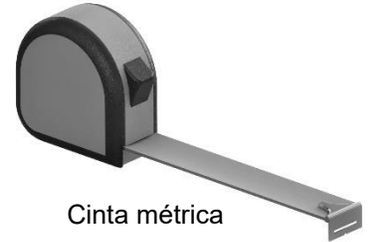
Trinquete con adaptadores de 3/8",  
llave de tubo STD de 1/2" y 7/16" y  
llave de tubo de cuello largo de  
1/2" y 7/16"



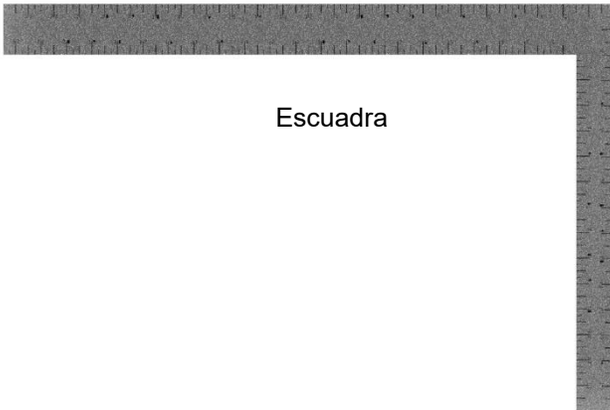
Martillo de orejas



Mazo de goma - opcional



Cinta métrica



Escuadra



Nivel 24"

# ANTES DEL MONTAJE - PASO 3 - ELIJA EL MÉTODO DE MONTAJE

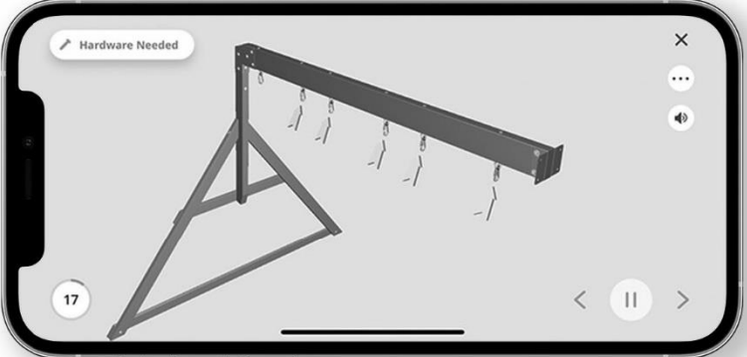
Hay varios tipos de instrucciones de montaje disponibles.

1. Manual de montaje impreso incluido con el juego.
2. APLICACIÓN BILT: instrucciones interactivas en 3D
3. Combinación del manual impreso y la aplicación BILT (NOTA: los números del paso pueden diferir entre los dos métodos)



**Escanee para obtener instrucciones sencillas en 3D**

Descargue la aplicación BILT antes de comenzar.

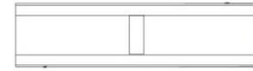


# PASO 4 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



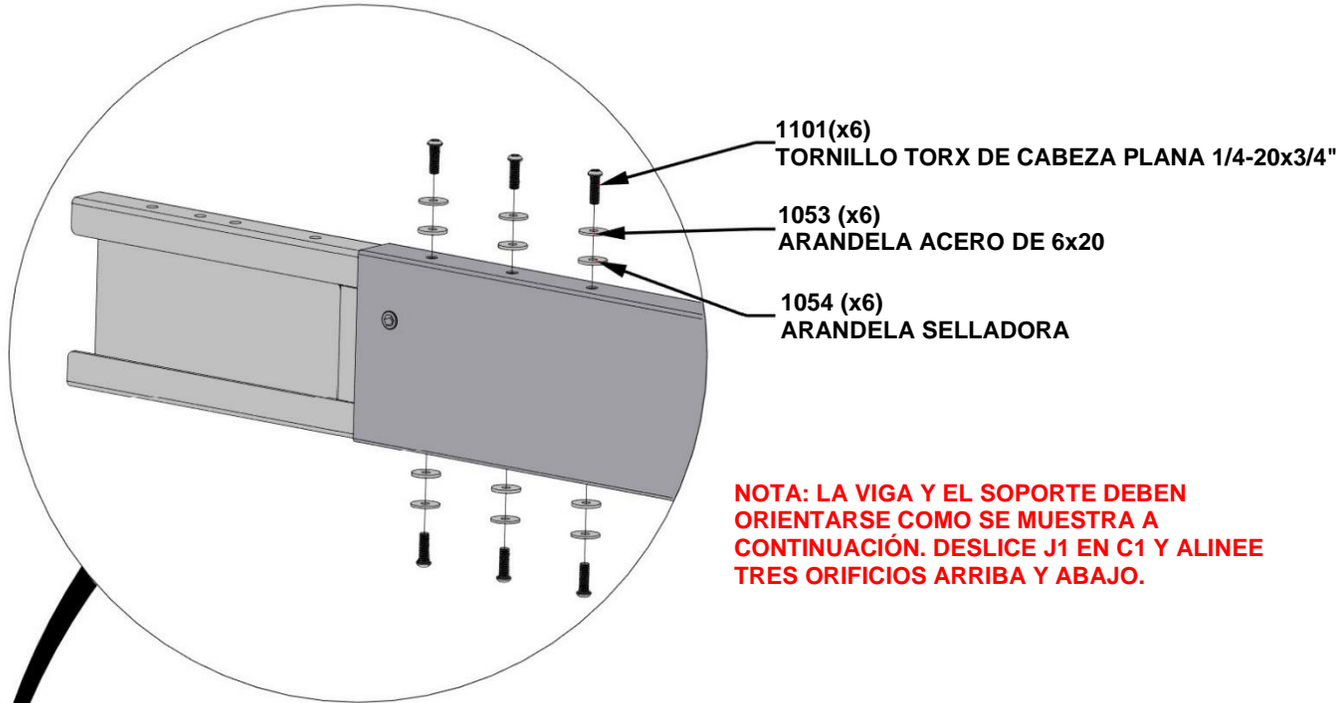
C1 VIGA DELANTERA - A4M01759  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x77 3/8" (36x134x1966)



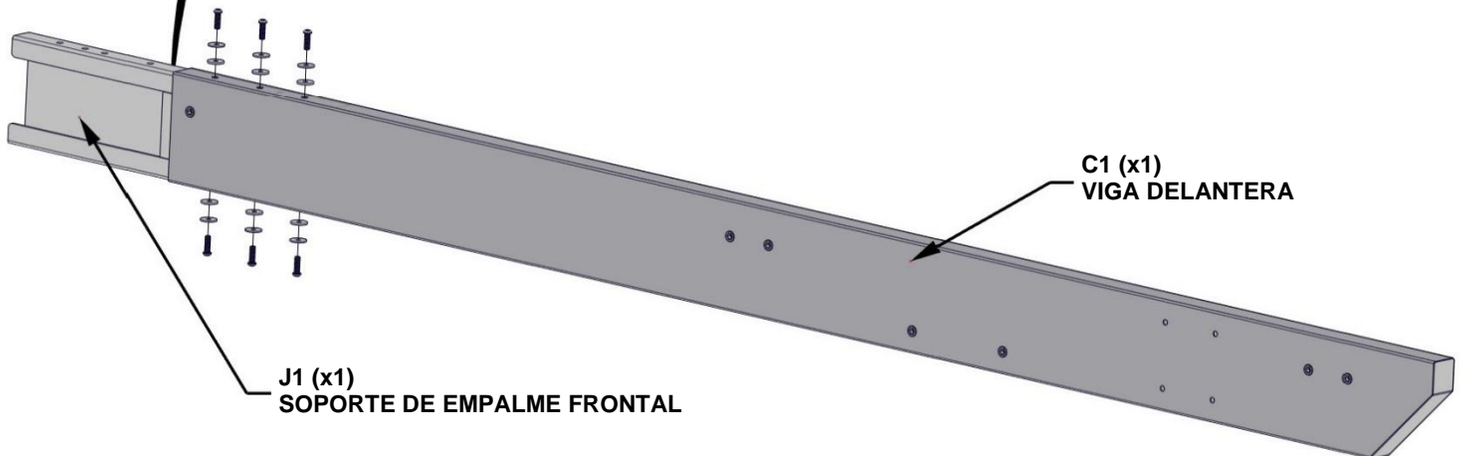
J1 SOPORTE DE EMPALME  
(x1) DELANTERO - A4M01269  
1 5/16"x5 1/8"x19 5/8" (33.2x131.2x500)

PARA FACILITAR EL MONTAJE, RECOMENDAMOS USAR CABALLETES PARA LOS PASOS 4 - 9.

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



**NOTA: LA VIGA Y EL SOPORTE DEBEN ORIENTARSE COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN. DESLICE J1 EN C1 Y ALINEE TRES ORIFICIOS ARRIBA Y ABAJO.**

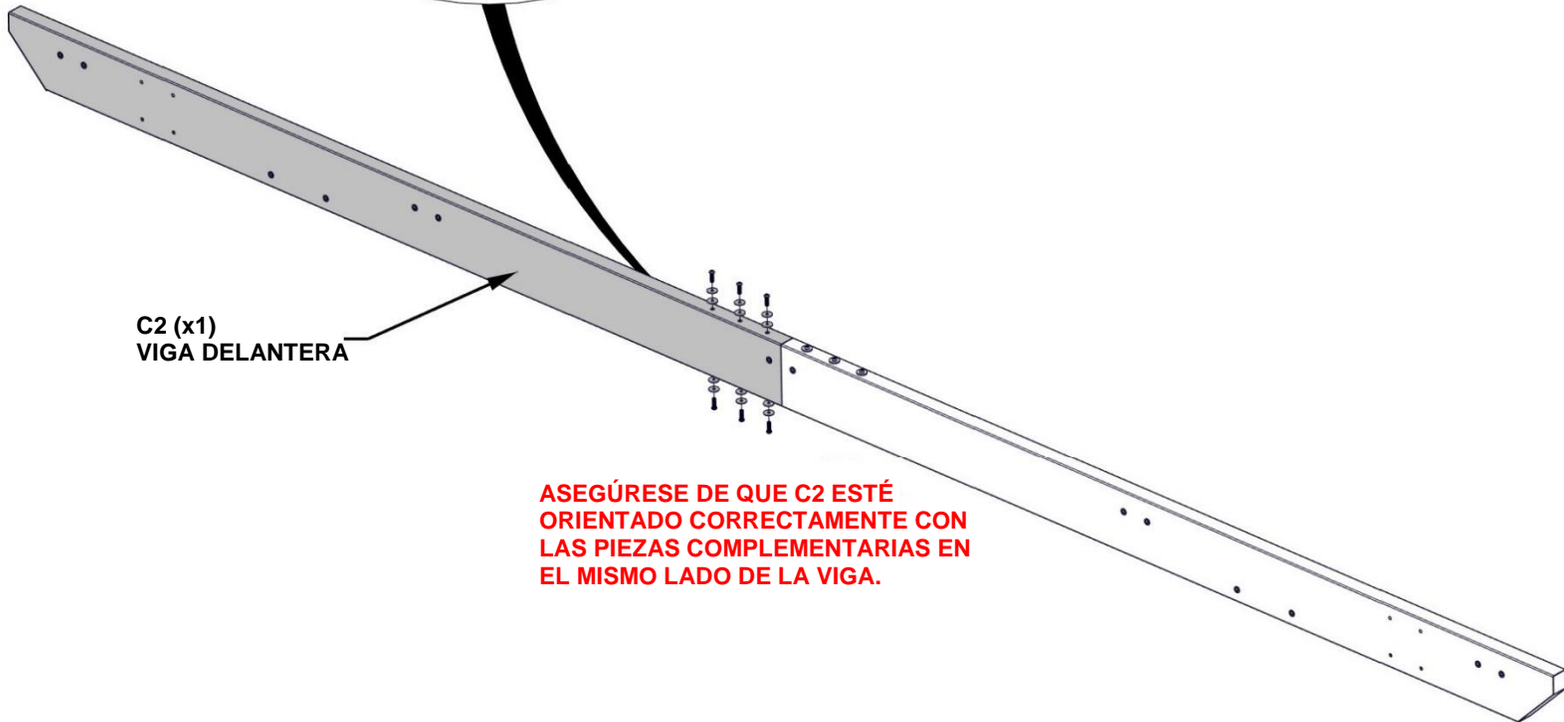
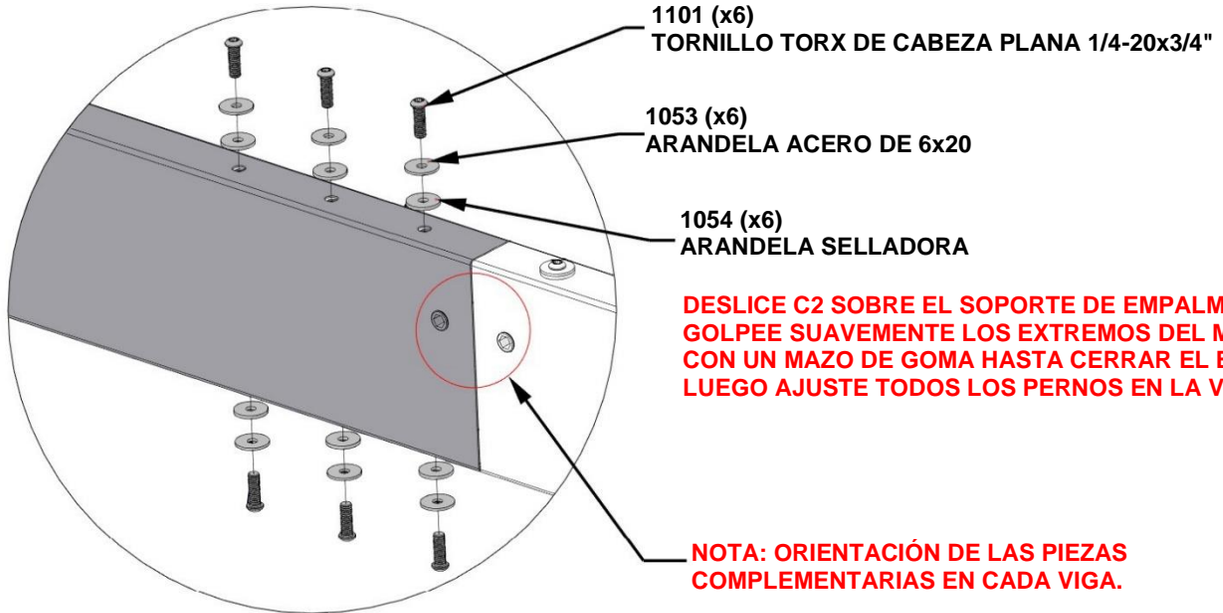


# PASO 5 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



C2 VIGA DELANTERA - A4M01760  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x77 3/8" (36x134x1966)

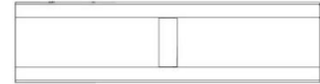


# PASO 6 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4 -20x3/4"
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20

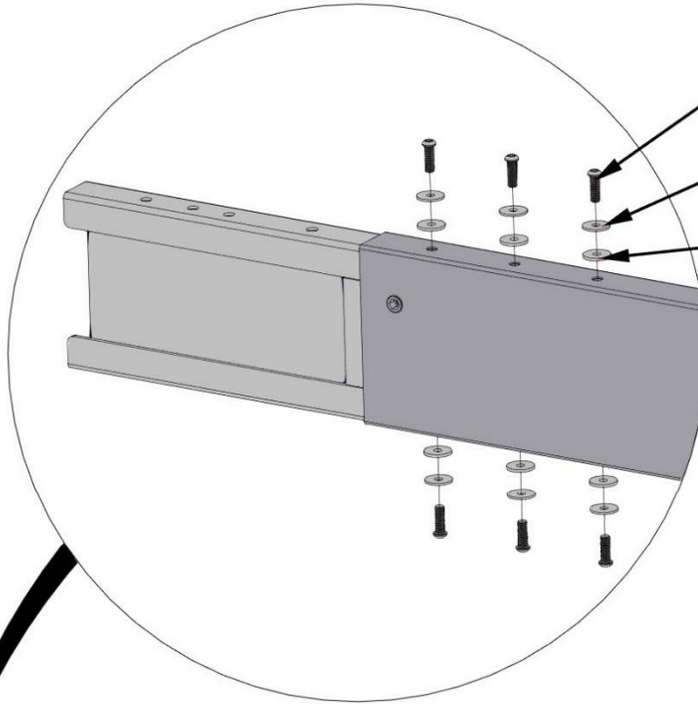


D2 VIGA TRASERA -A4M01763  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x66 5/16" (36x134x1685)



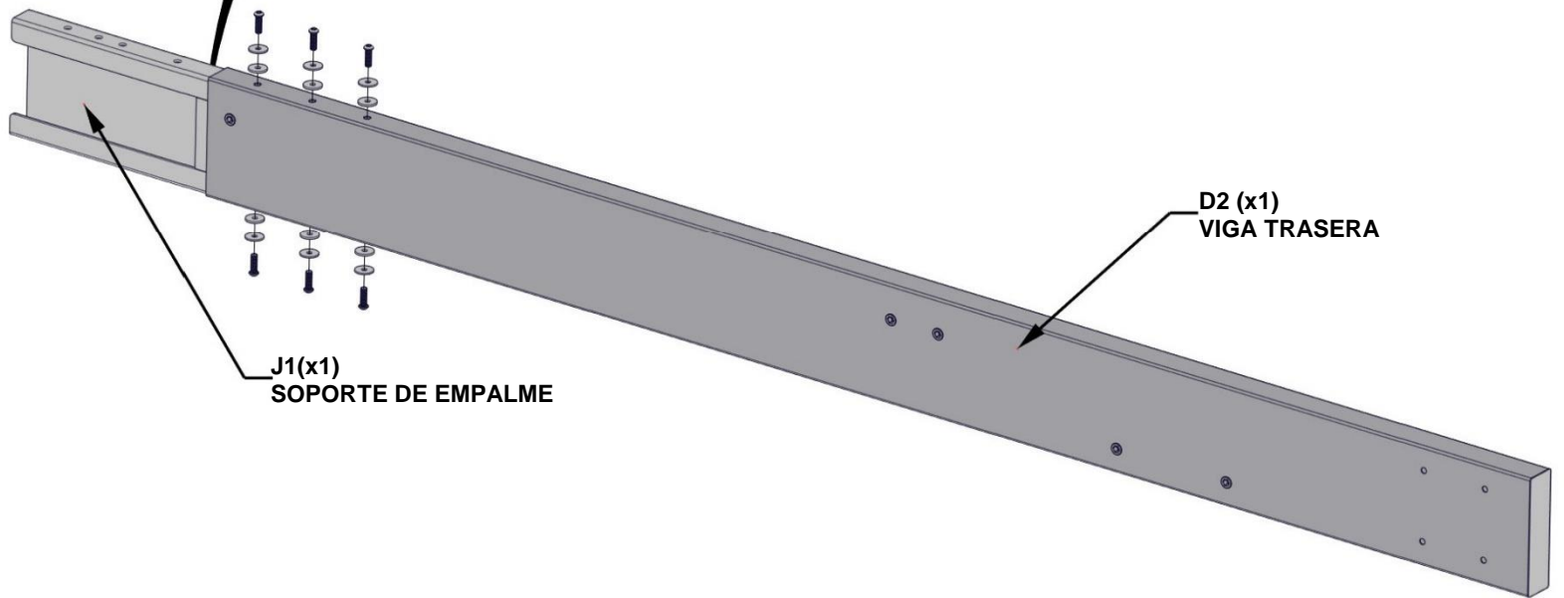
J1 SOPORTE DE EMPALME  
(x1) DELANTERO - A4M01269  
1 5/16"x5 1/8"x19 5/8" (33.2x131.2x500)

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



- 1101 (x6)  
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
- 1053 (x6)  
ARANDELA ACERO DE 6x20
- 1054 (x6)  
ARANDELA SELLADORA

**NOTA: LA VIGA Y EL SOPORTE DEBEN ORIENTARSE COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN. DESLICE J1 EN D2 Y ALINEE TRES ORIFICIOS ARRIBA Y ABAJO.**



J1(x1)  
SOPORTE DE EMPALME

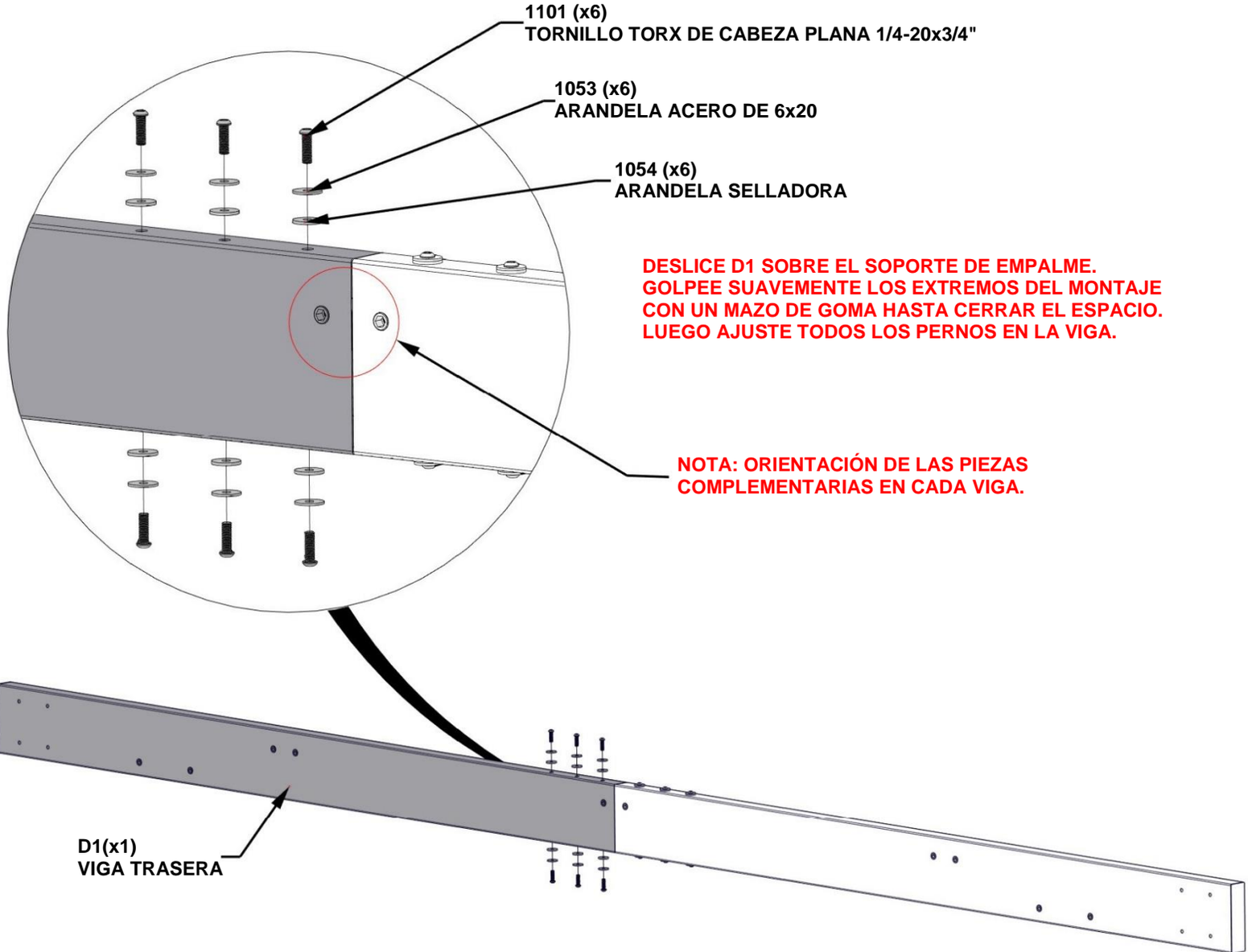
D2 (x1)  
VIGA TRASERA

# PASO 7 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



D1 VIGA TRASERA - A4M01762  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x66 5/16" (36x134x1685)



**ASEGÚRESE DE QUE D1 ESTÉ ORIENTADO  
CORRECTAMENTE CON LAS PIEZAS  
COMPLEMENTARIAS EN EL MISMO LADO DE LA VIGA.**

# PASO 8 - MONTAJE DEL MONTANTE

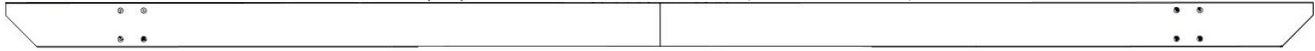
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101103	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20



A1 POSTE DELANTERO - A4M01755  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x89 1/2" (122x180x2274)

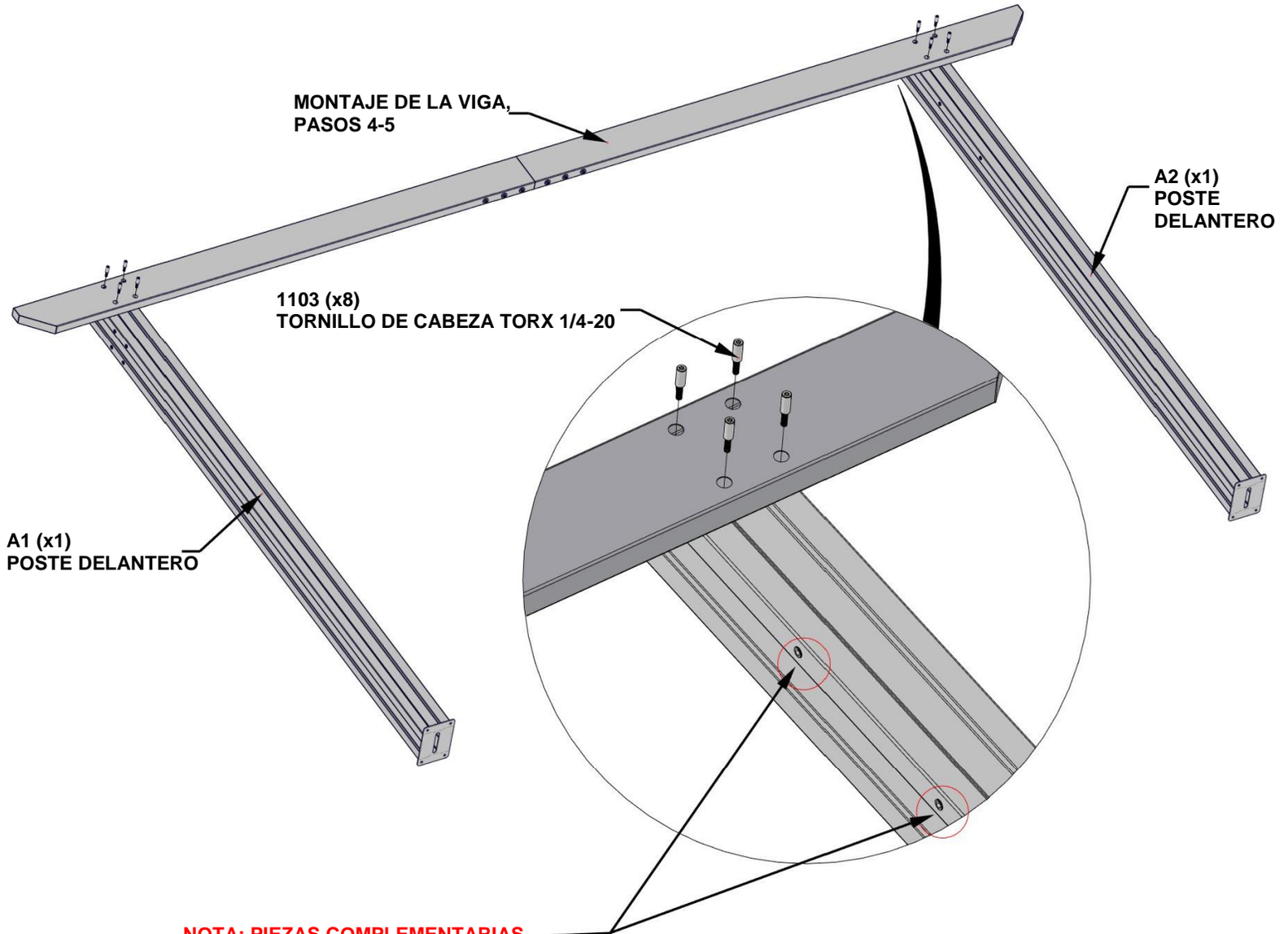


A2 POSTE DELANTERO - A4M01756  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x89 1/2" (122x180x2274)



MONTAJE DE LA VIGA - PASOS 4-5

**NO AJUSTE POR COMPLETO TODOS LOS TORNILLOS HASTA QUE TODOS LOS PERNOS ESTÉN FIJADOS Y LOS POSTES ESTÉN NIVELADOS CON EL MONTAJE DE LA VIGA.**



**NOTA: PIEZAS COMPLEMENTARIAS EN EL INTERIOR DE CADA POSTE.**

**ASEGÚRESE DE COLOCAR Y ORIENTAR CORRECTAMENTE LOS POSTES Y EL MONTAJE DE LAS VIGAS. ATORNILLE A LOS CUATRO ORIFICIOS SUPERIORES PARA PERNOS, MANTENGA LOS CUATRO ORIFICIOS INFERIORES MIRANDO HACIA AFUERA.**

# PASO 9 - MONTAJE DEL MONTANTE

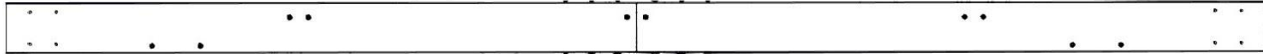
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101103	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20



B1 POSTE TRASERO - A4M01757  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x84 1/4" (122x180x2140)

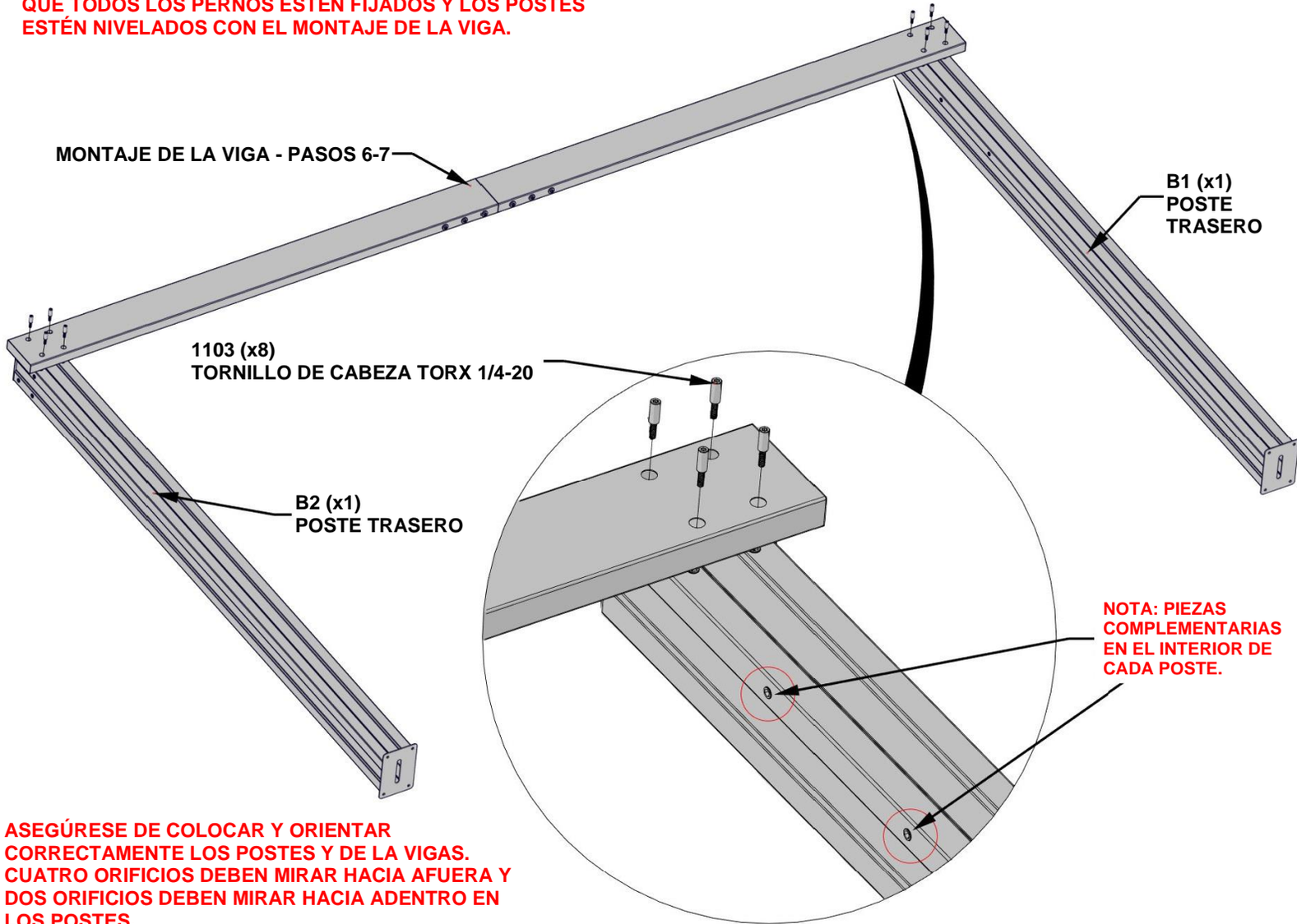


B2 POSTE TRASERO - A4M01758  
(x1) 4 13/16"x7 1/16"x84 1/4" (122x180x2140)



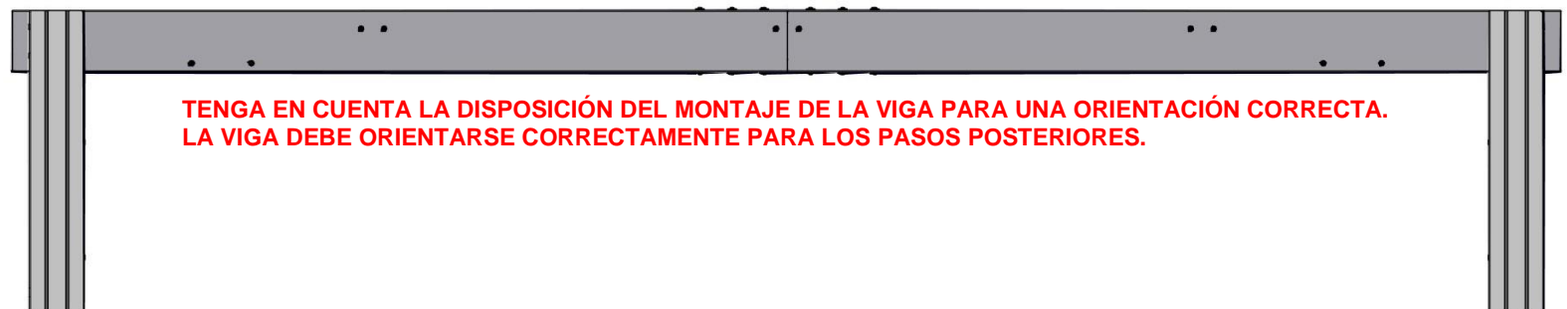
MONTAJE DE LA VIGA - PASOS 6-7

**NO AJUSTE POR COMPLETO TODOS LOS TORNILLOS HASTA QUE TODOS LOS PERNOS ESTÉN FIJADOS Y LOS POSTES ESTÉN NIVELADOS CON EL MONTAJE DE LA VIGA.**



**ASEGÚRESE DE COLOCAR Y ORIENTAR CORRECTAMENTE LOS POSTES Y DE LA VIGAS. CUATRO ORIFICIOS DEBEN MIRAR HACIA AFUERA Y DOS ORIFICIOS DEBEN MIRAR HACIA ADENTRO EN LOS POSTES.**

VISTA TRASERA INTERIOR



**TENGA EN CUENTA LA DISPOSICIÓN DEL MONTAJE DE LA VIGA PARA UNA ORIENTACIÓN CORRECTA. LA VIGA DEBE ORIENTARSE CORRECTAMENTE PARA LOS PASOS POSTERIORES.**

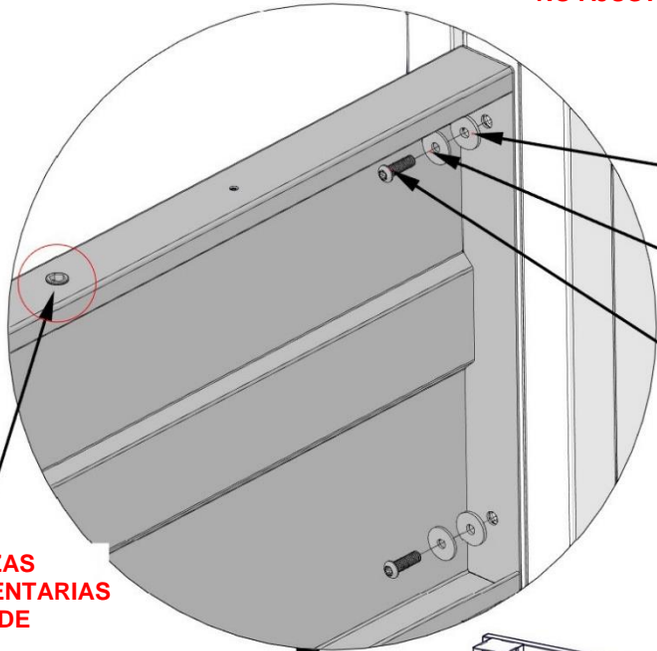
# PASO 10 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



D5 PANEL - A4M01764  
(x2) 1 7/16x10 9/16"x55 3/8" (36x269x1407)

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



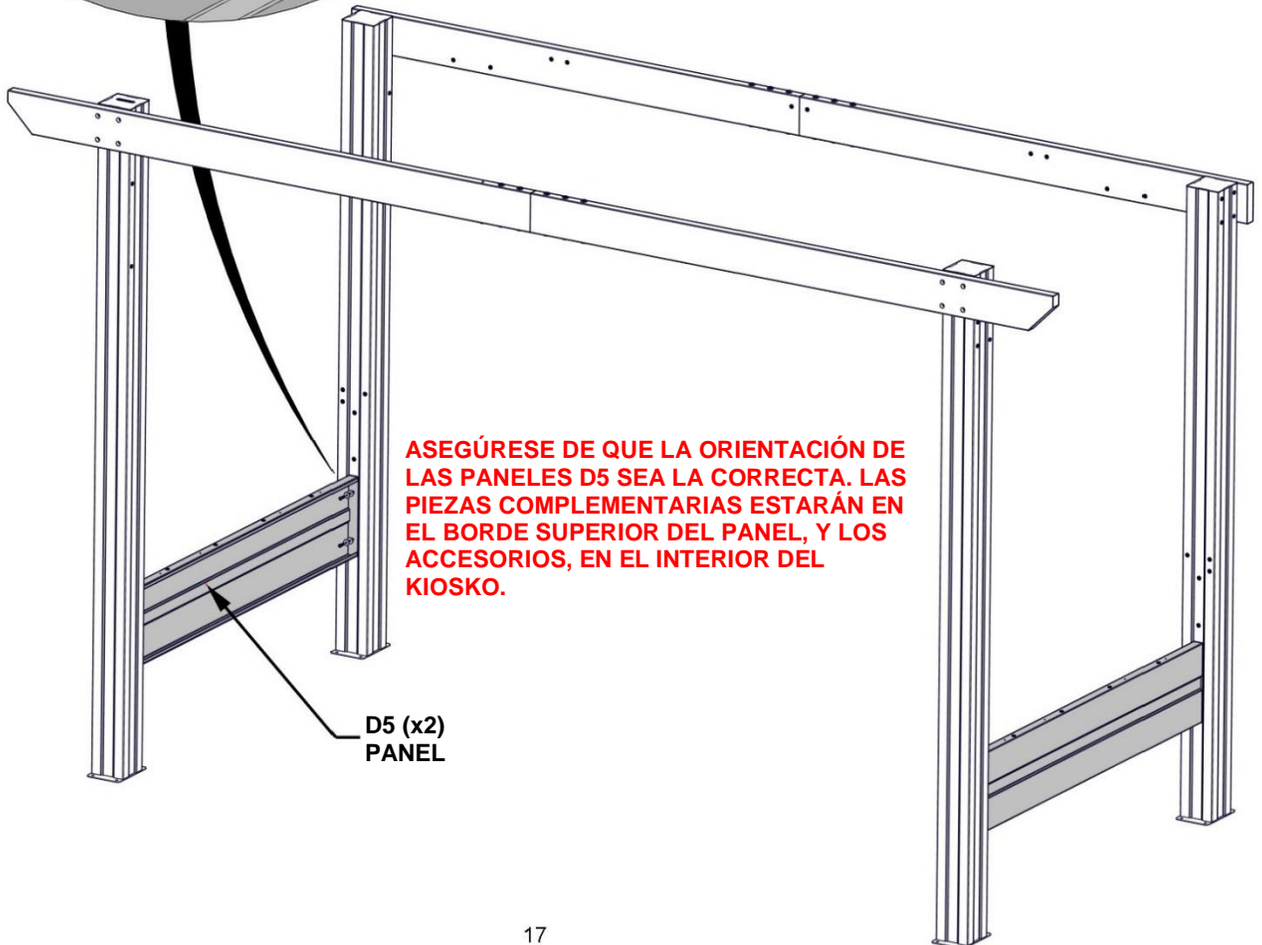
1054 (x8)  
ARANDELA SELLADORA

1053 (x8)  
ARANDELA ACERO DE 6x20

1101 (x8)  
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

**CON AL MENOS UN AYUDANTE,  
LEVANTE AMBOS MONTAJES DEL  
MONTANTE Y FIJE LOS PANELES D5.**

**NOTA: PIEZAS  
COMPLEMENTARIAS  
EN EL BORDE  
SUPERIOR**

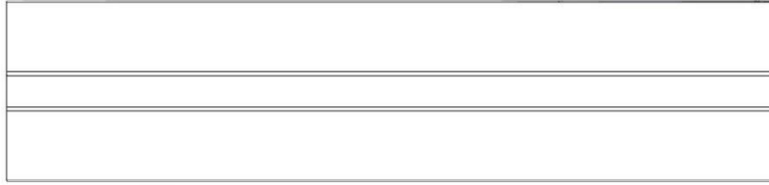


**ASEGÚRESE DE QUE LA ORIENTACIÓN DE  
LAS PANELES D5 SEA LA CORRECTA. LAS  
PIEZAS COMPLEMENTARIAS ESTARÁN EN  
EL BORDE SUPERIOR DEL PANEL, Y LOS  
ACCESORIOS, EN EL INTERIOR DEL  
KIOSKO.**

D5 (x2)  
PANEL

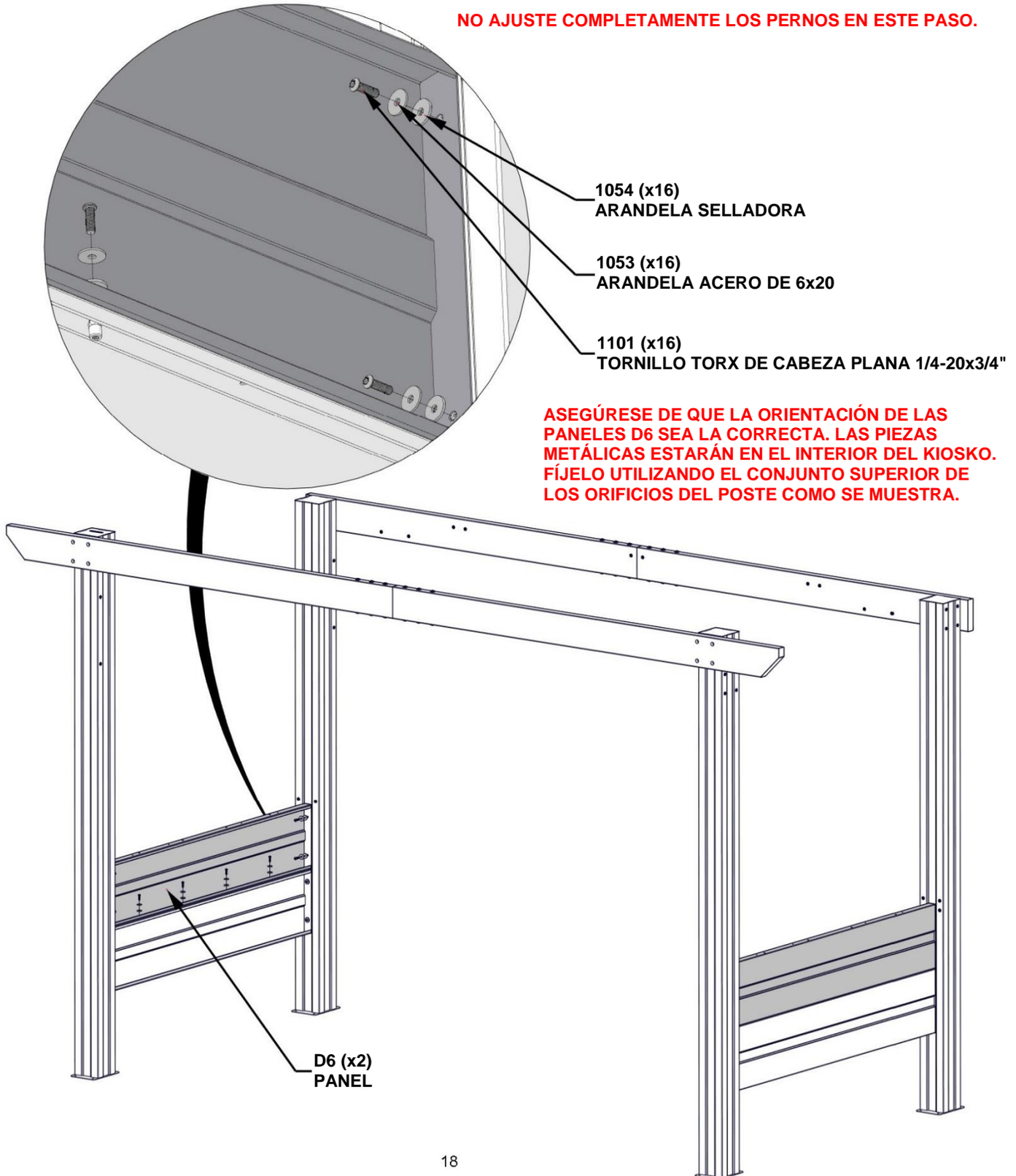
# PASO 11 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
16	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
16	H101054	ARANDELA SELLADORA
16	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



D6 PANEL - A4M01765  
(x2) 1 7/16"x10 9/16"x55 3/8" (36x269x1407)

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



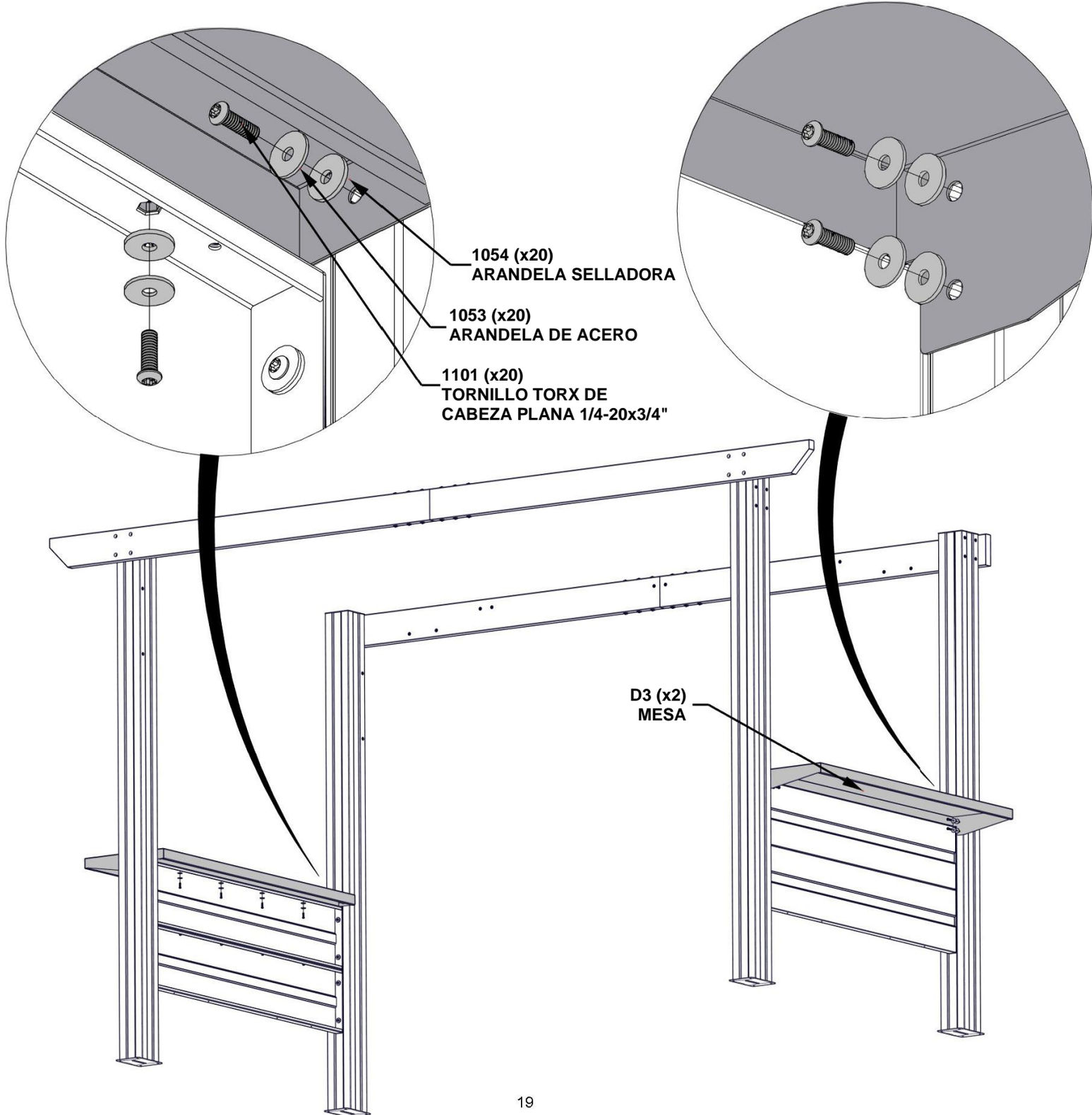
# PASO 12 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
20	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
20	H101054	ARANDELA SELLADORA
20	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



D3 MESA - A4M01766  
(x2) 3 1/4"x16"x55" (82x407x1397)

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



- 1054 (x20)  
ARANDELA SELLADORA
- 1053 (x20)  
ARANDELA DE ACERO
- 1101 (x20)  
TORNILLO TORX DE  
CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

D3 (x2)  
MESA

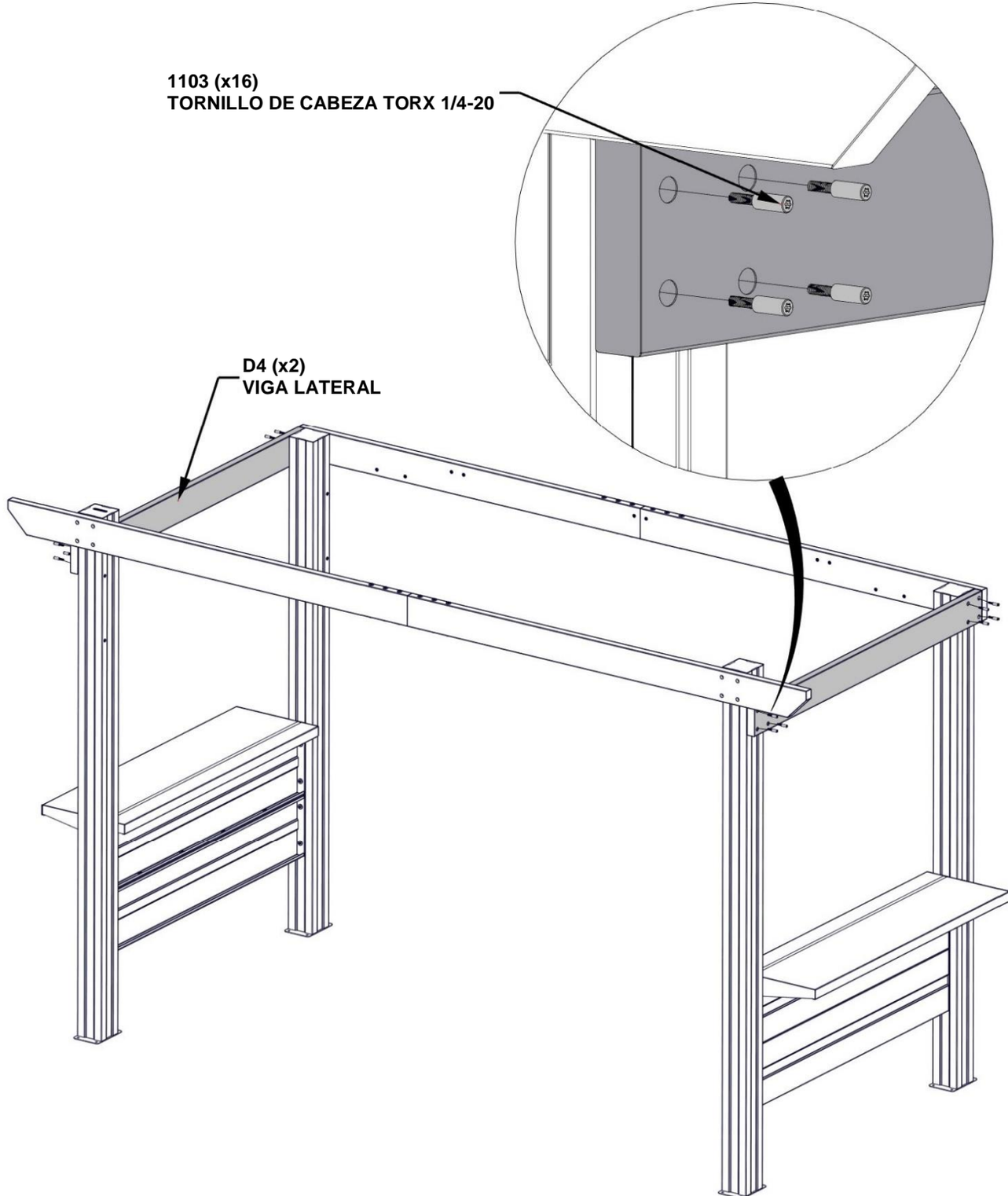
# PASO 13 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
16	H101103	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20



D4 VIGA LATERAL - A4M01761  
(x2) 1 7/16"x5 1/4"x64 9/16" (36x134x1640)

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



# PASO 14 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
16	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
16	H101054	ARANDELA SELLADORA
16	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20

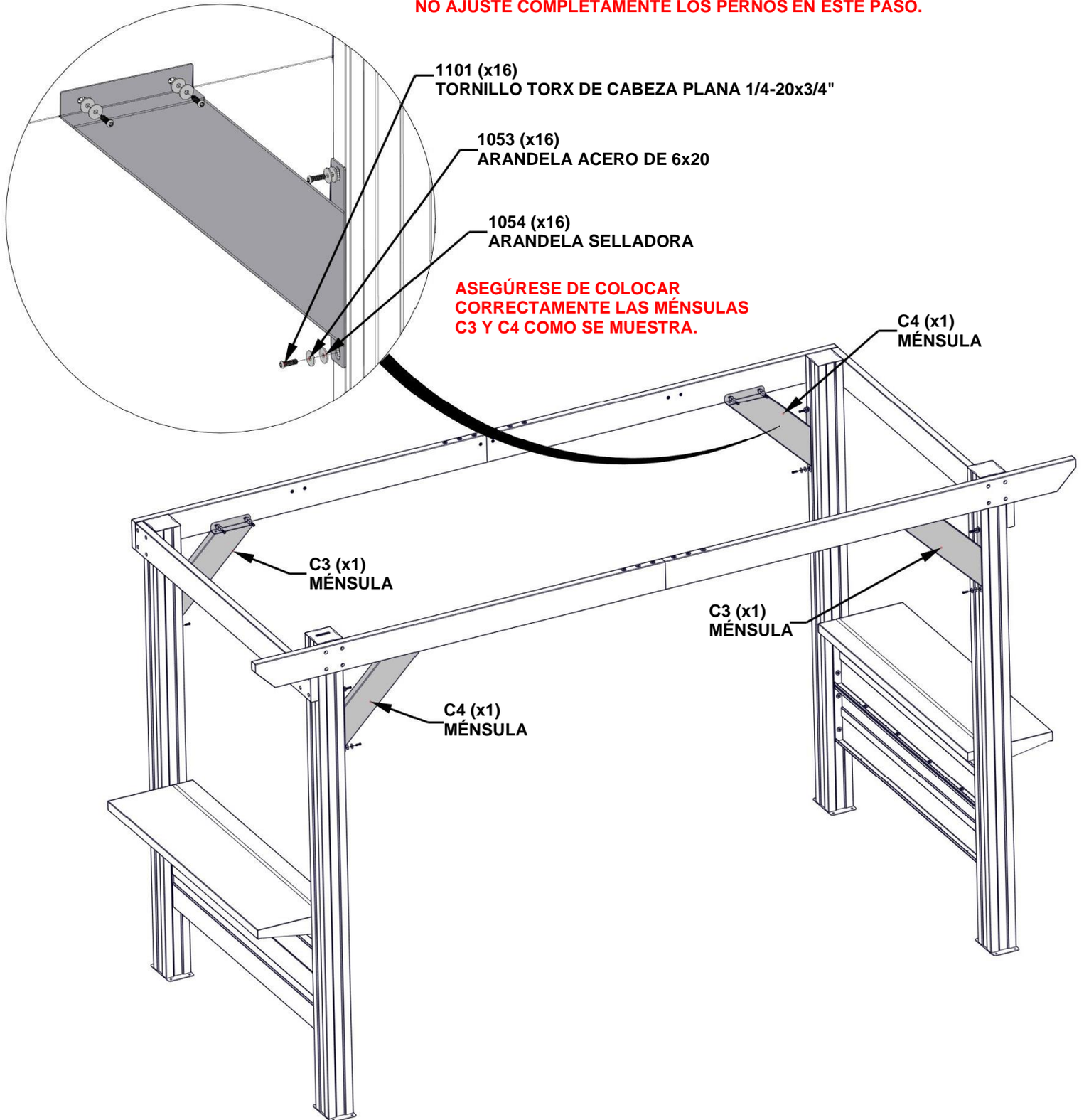


C3 MÉNSULA-A4M01636  
(x2) (1 7/16"x8 9/16"x23 5/16") (36x217x591)



C4 MÉNSULA-A4M01637  
(x2) (1 7/16"x8 9/16"x23 5/16") (36x217x591)

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**

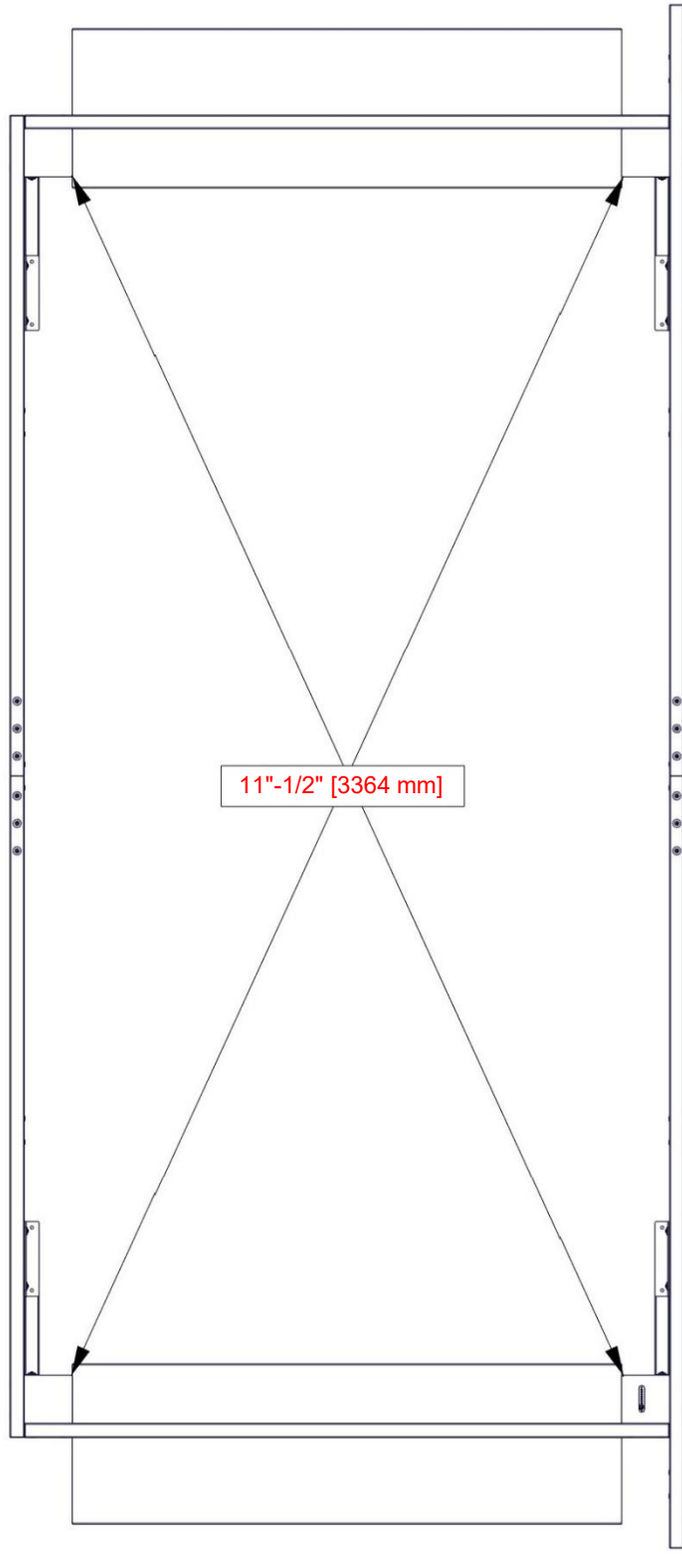


# PASO 15 - NIVELACIÓN DEL MONTAJE

**IMPORTANTE: FORME UN ÁNGULO RECTO CON EL MONTAJE ANTES DE CONTINUAR CON LOS SIGUIENTES PASOS. UNA VEZ QUE EL MONTAJE ESTÉ EN ÁNGULO RECTO, AJUSTE COMPLETAMENTE TODOS LOS TORNILLOS.**

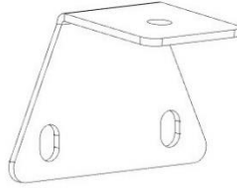
MEDIDAS TOMADAS DESDE LA ESQUINA INTERIOR DEL POSTE HASTA LA OTRA ESQUINA INTERIOR DEL POSTE.

**NOTA: NIVELÉ LAS MESAS SEGÚN LO NECESITE ANTES DE AJUSTAR LAS PIEZAS METÁLICAS.**

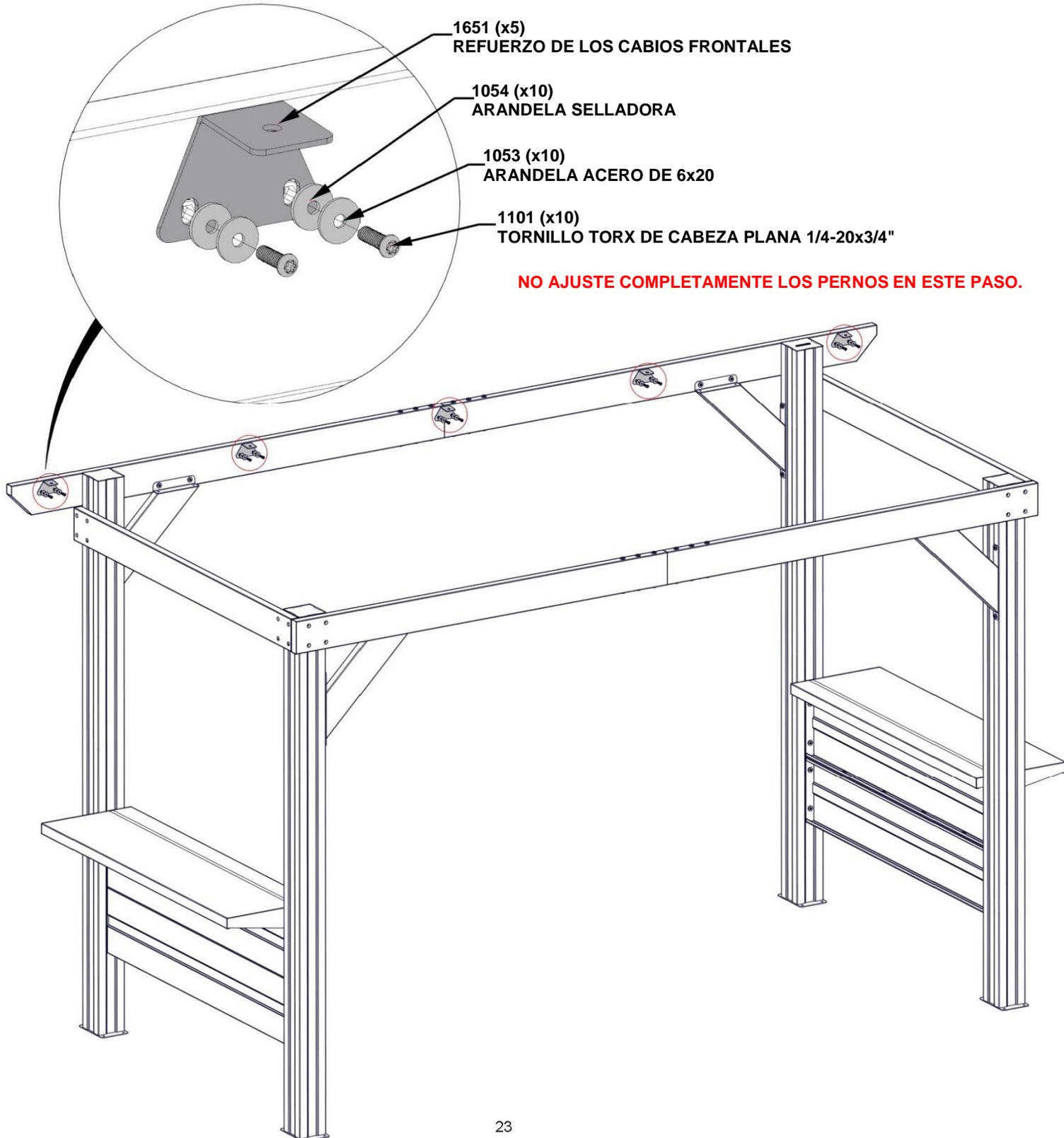


# PASO 16 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
10	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
10	H101054	ARANDELA SELLADORA
10	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20

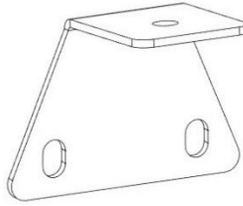


A4M01651 (x5) REFUERZO DE LOS CABIOS FRONTALES

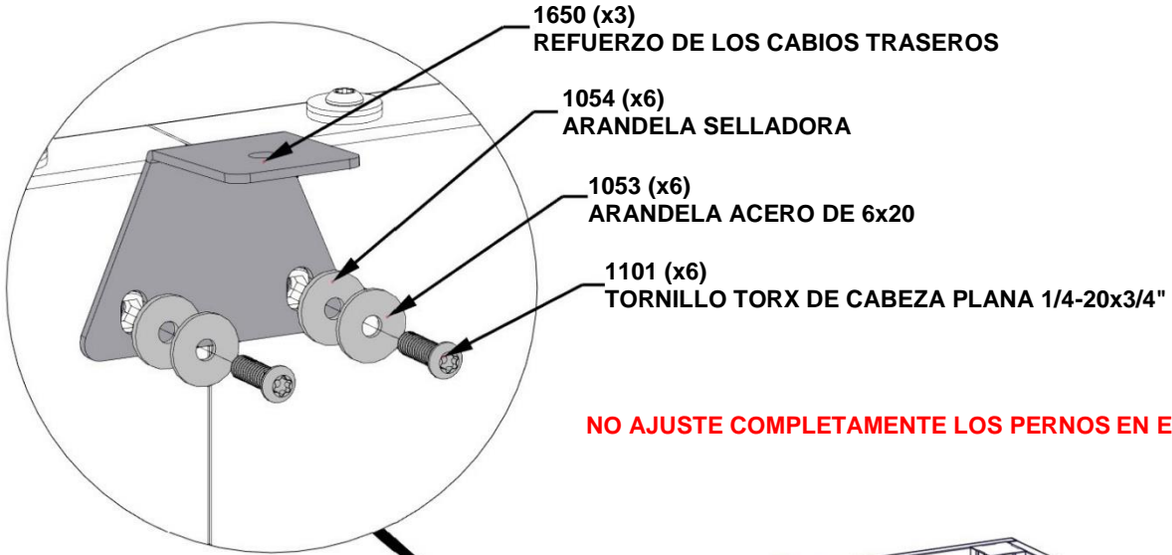


# PASO 17 - MONTAJE DEL KIOSKO

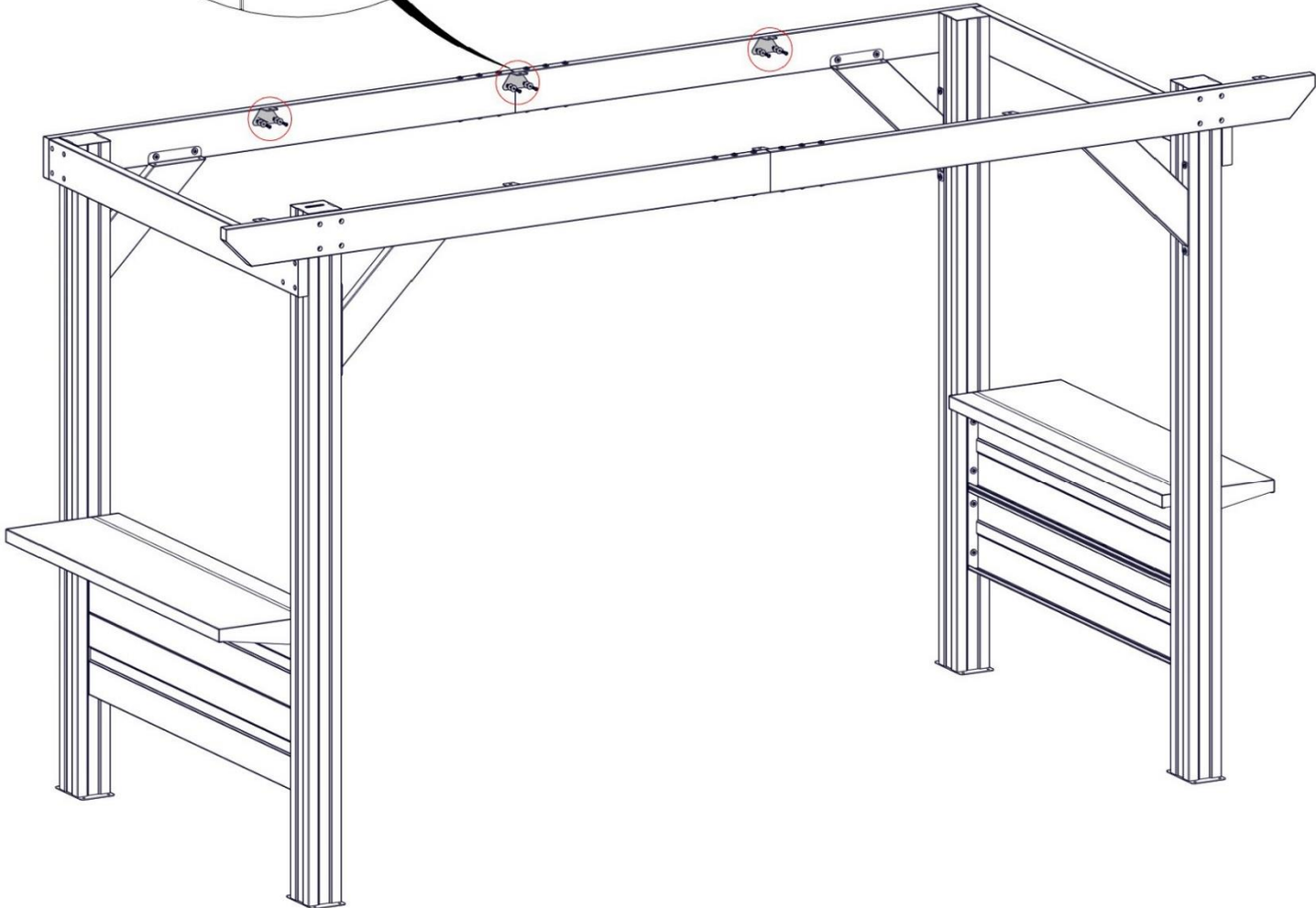
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



1650 (x3) REFUERZO DE CABIOS TRASEROS



**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.**



# PASO 18 - MONTAJE DEL TECHO

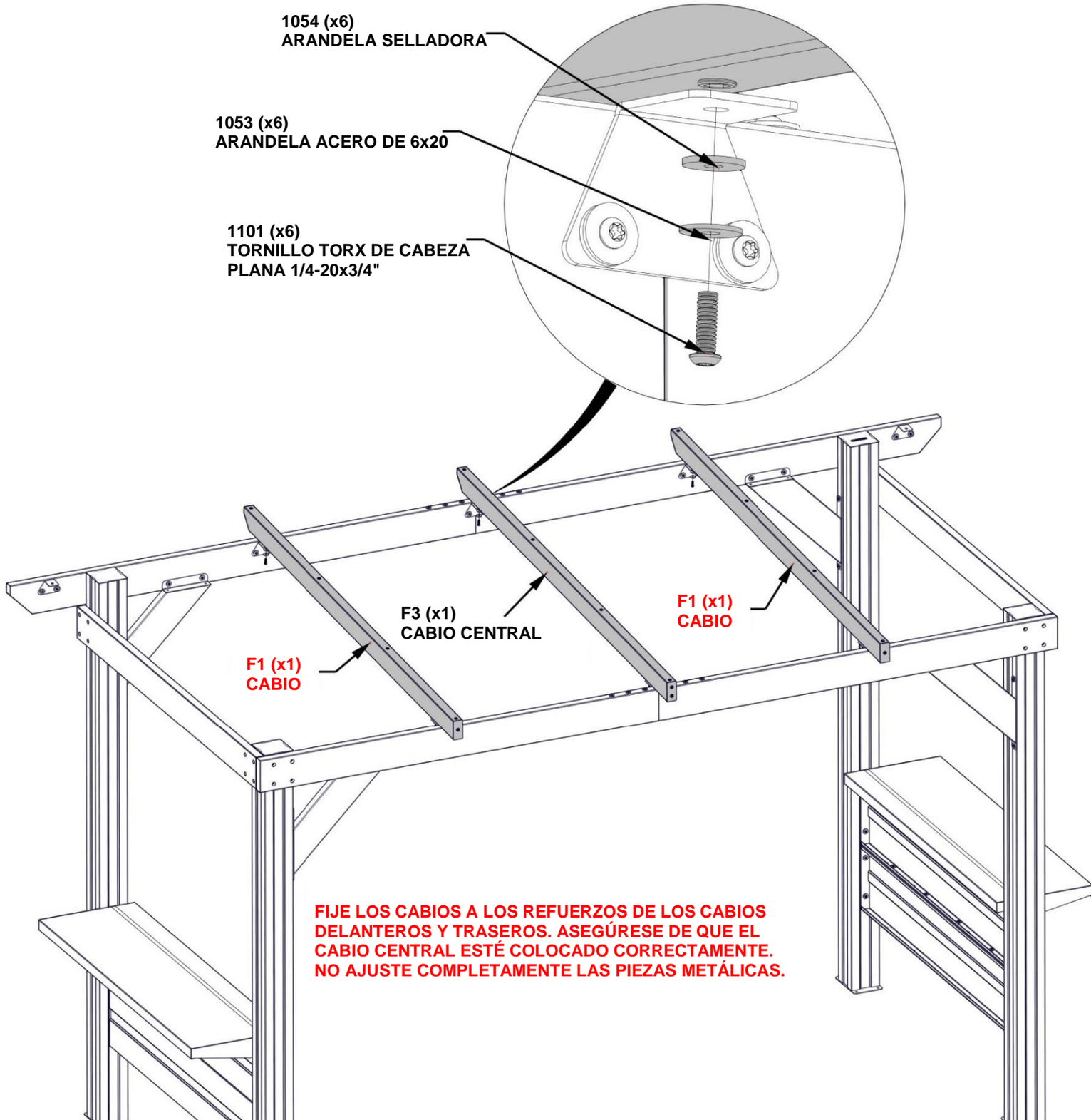
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



F1 CABIO - A4M01767  
(x2) 1 9/16"x3 1/8"x76 1/4" (40x80x1937)

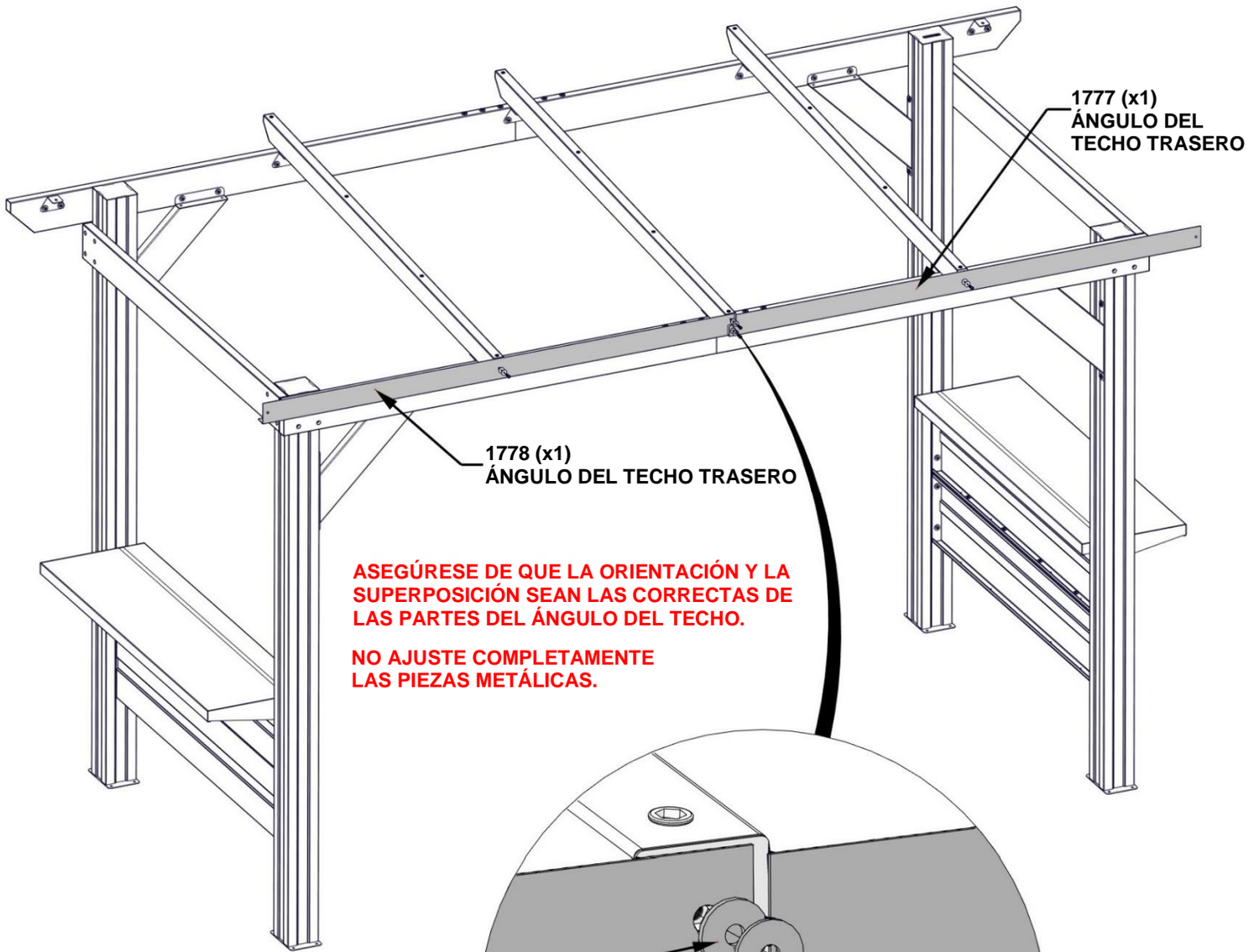
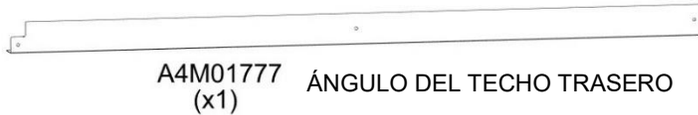


F3 CABIO CENTRAL - A4M01769  
(x1) 1 9/16"x3 1/8"x76 1/4" (40x80x1937)



# PASO 19 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
4	H101054	ARANDELA SELLADORA
4	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



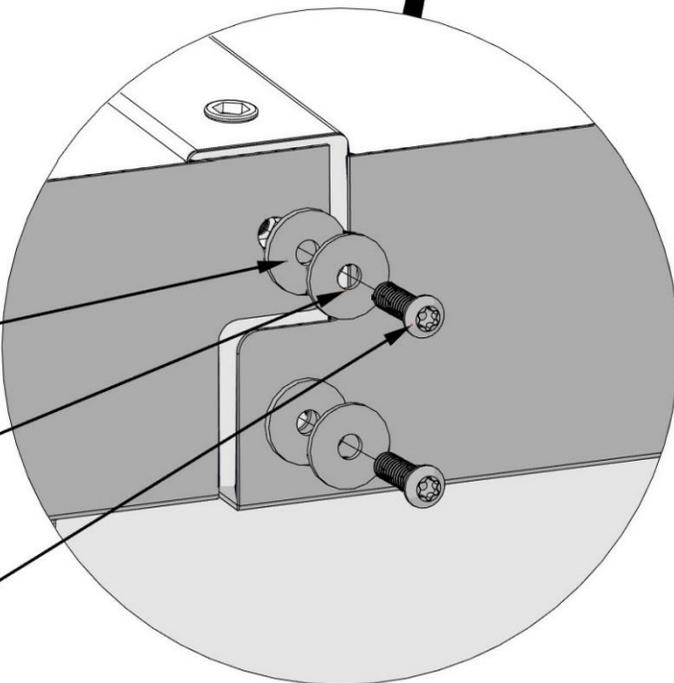
**ASEGÚRESE DE QUE LA ORIENTACIÓN Y LA SUPERPOSICIÓN SEAN LAS CORRECTAS DE LAS PARTES DEL ÁNGULO DEL TECHO.**

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LAS PIEZAS METÁLICAS.**

1054 (x4)  
ARANDELA SELLADORA

1053 (x4)  
ARANDELA ACERO DE 6x20

1101 (x4)  
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

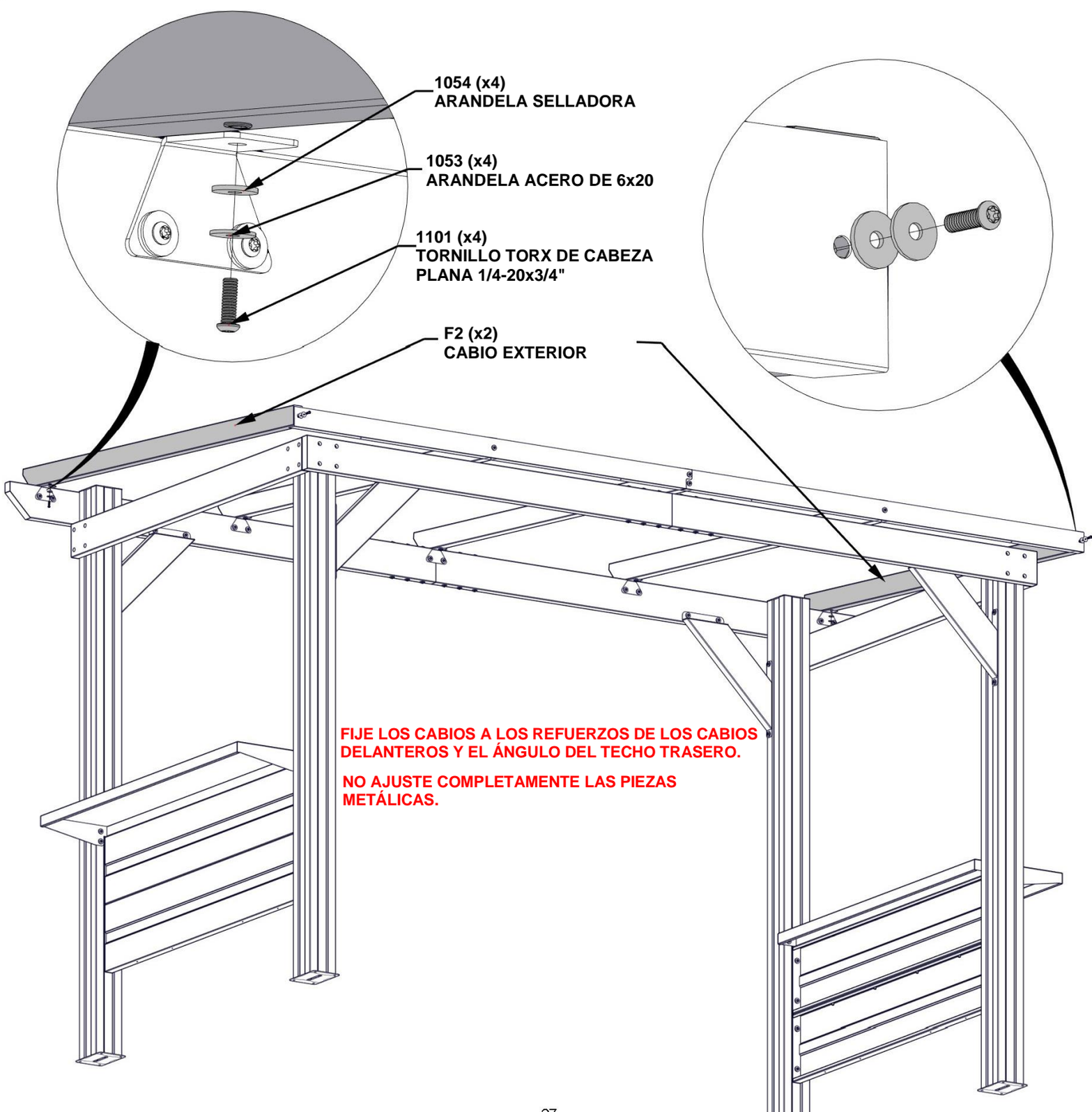


# PASO 20 - PANEL DE TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
4	H101054	ARANDELA SELLADORA
4	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20



F2 CABIO EXTERIOR - A4M01768  
(x2) 1 9/16"x3 1/8"x76 1/4" (40x80x1937)



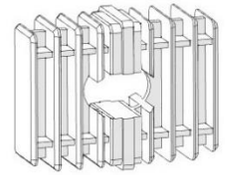
**FIJE LOS CABIOS A LOS REFUERZOS DE LOS CABIOS DELANTEROS Y EL ÁNGULO DEL TECHO TRASERO.**

**NO AJUSTE COMPLETAMENTE LAS PIEZAS METÁLICAS.**

# PASO 21 - MONTAJE DE LA CORREA

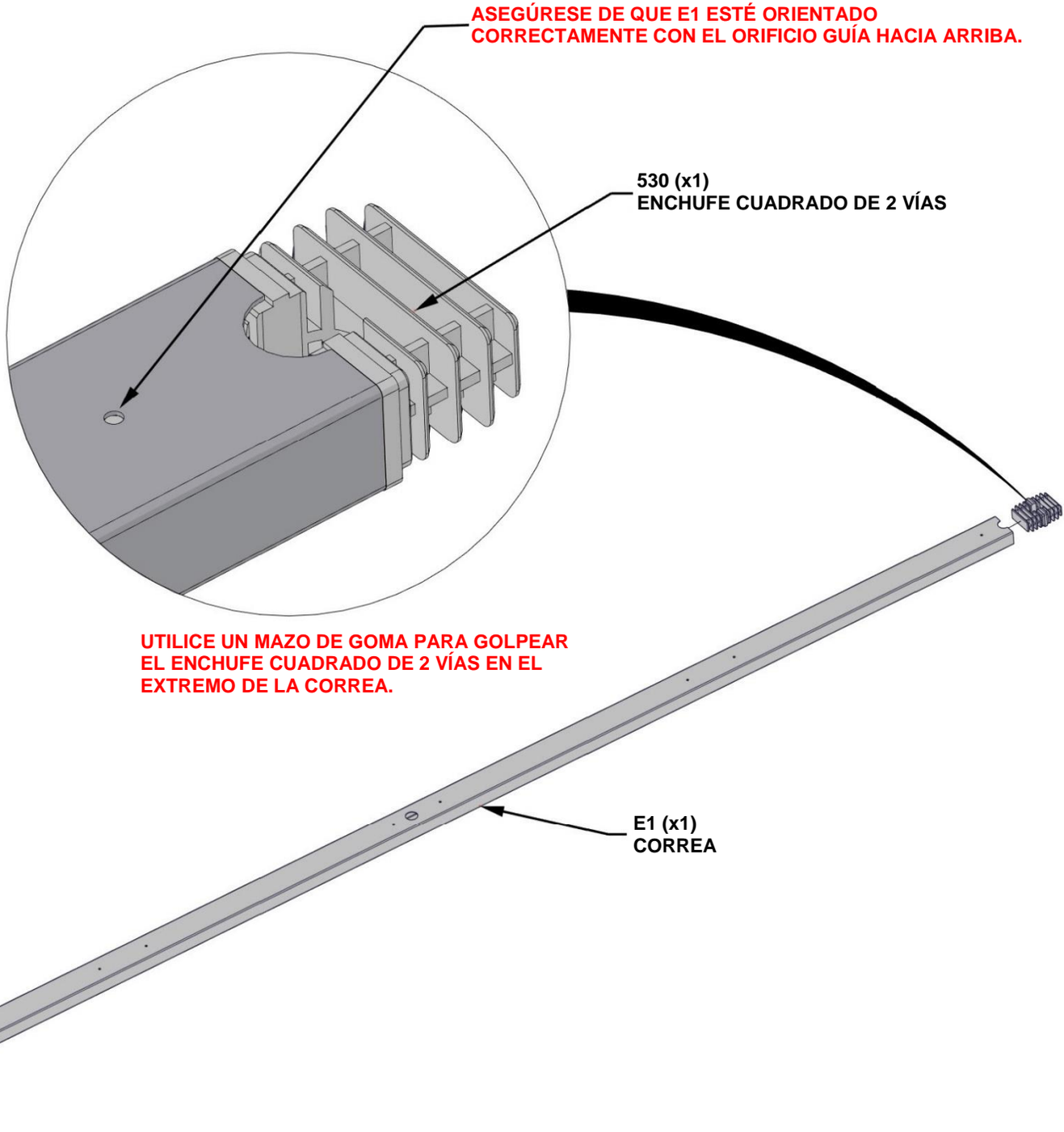


E1 CORREA - A4M01770  
(x4) 13/16"x1 9/16"x71 7/8" (20x40x1826)



A6P00530 ENCHUFE CUADRADO  
(x4) DE 2 VÍAS

COMPLETE ESTE PASO CUATRO VECES.

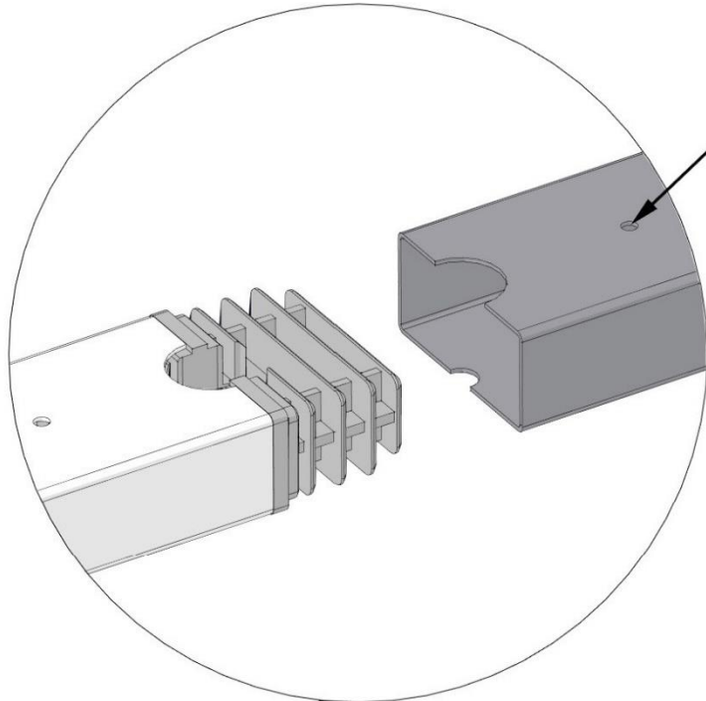


# PASO 22 - MONTAJE DE LA CORREA



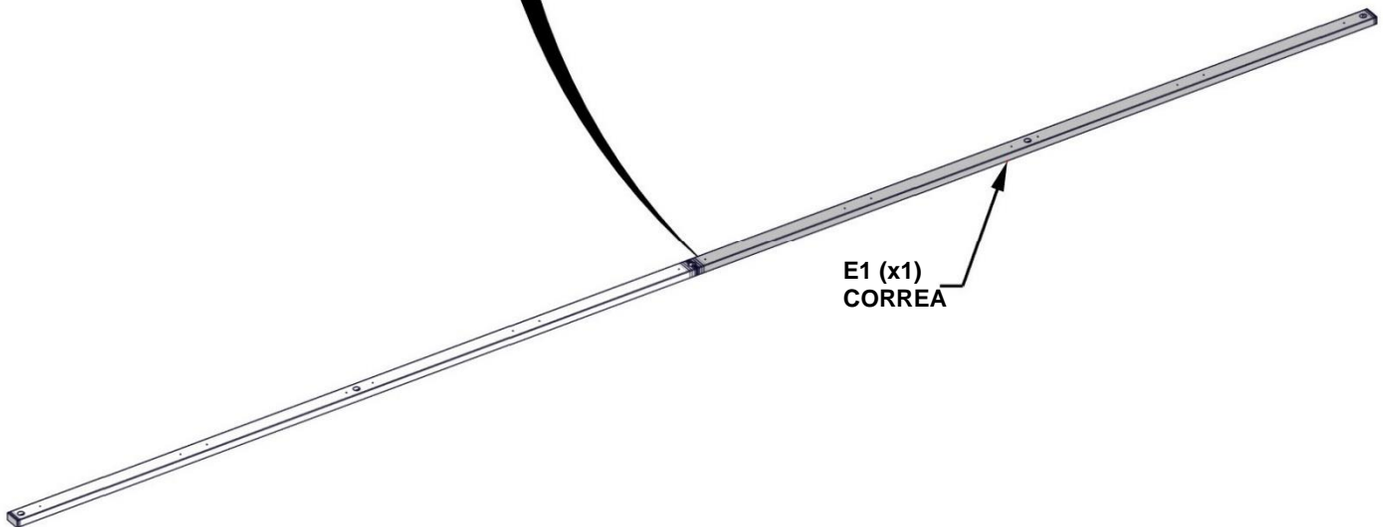
E1 CORREA - A4M01770  
(x4) 13/16"x1 9/16"x71 15/16" (20x40x1826)

COMPLETE ESTE PASO CUATRO VECES.



**ASEGÚRESE DE QUE E1 ESTÉ ORIENTADO CORRECTAMENTE CON EL ORIFICIO GUÍA HACIA ARRIBA.**

**UTILICE UN MAZO DE GOMA PARA GOLPEAR LOS EXTREMOS DE CADA CORREA HASTA QUE QUEDEN AJUSTADOS CONTRA EL ENCHUFE DE 2 VÍAS.**



E1 (x1)  
CORREA

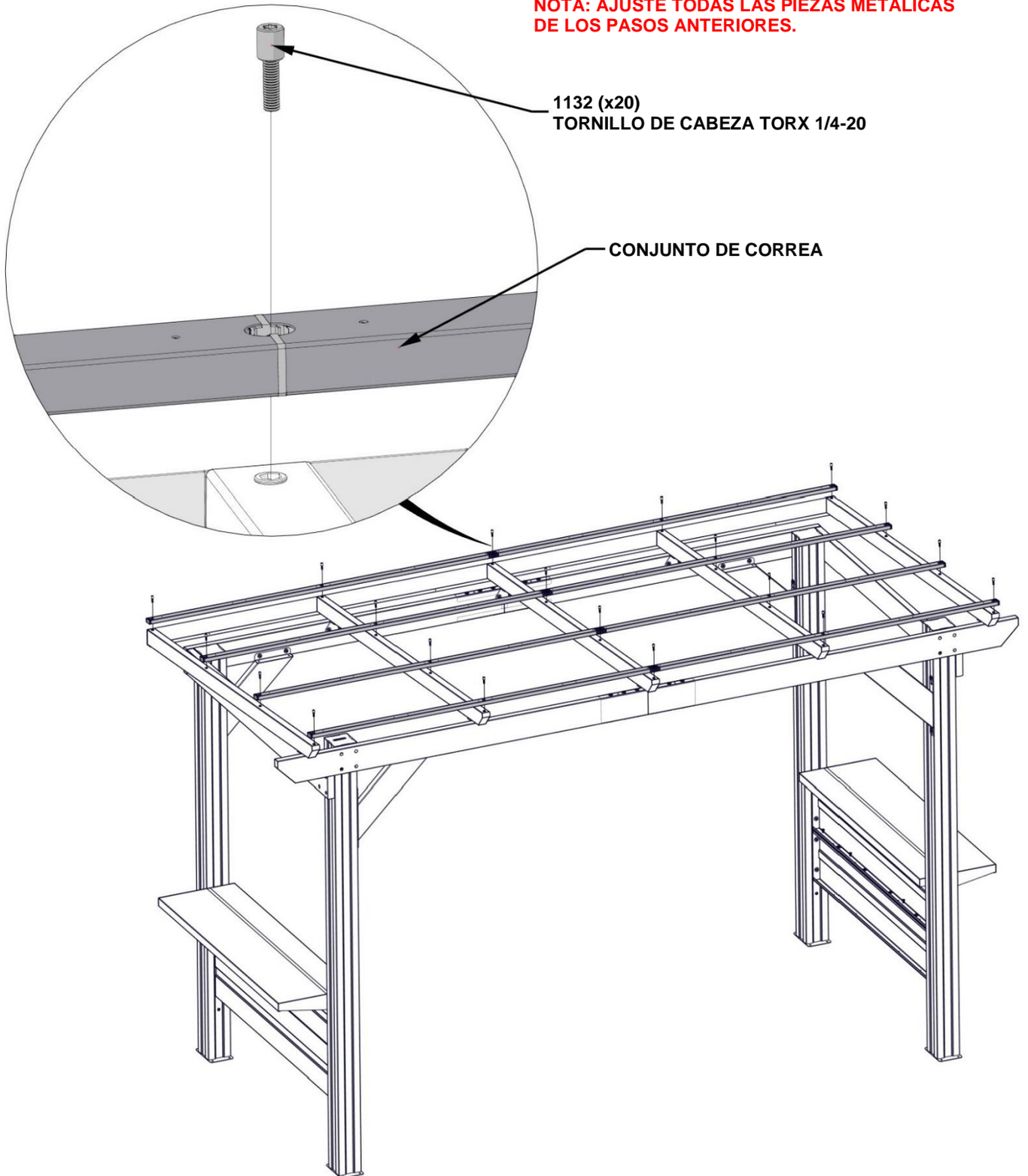
# PASO 23 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
20	H101132	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20



MONTAJE DE LA CORREA - PASOS 21 - 22

**NOTA: AJUSTE TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS DE LOS PASOS ANTERIORES.**



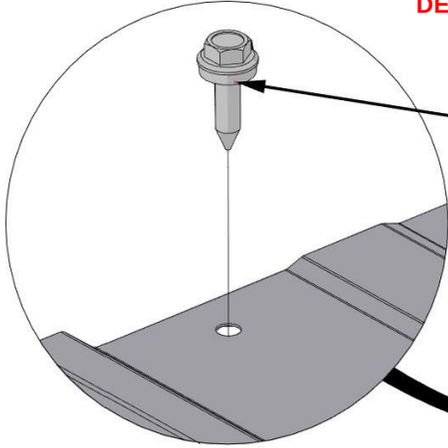
# PASO 24 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101117	TORNILLO PARA MADERA 10-16x3/4" NG

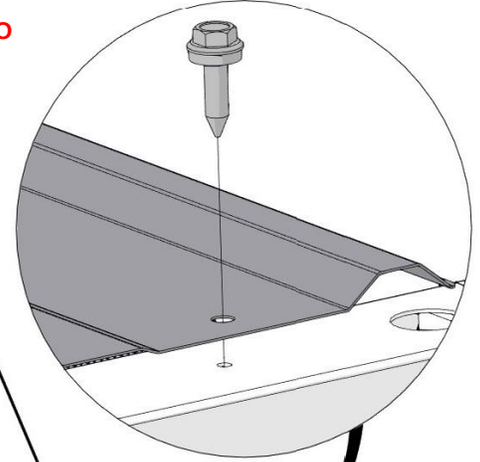


A4M01771 (x1) PLANCHAS DE ACERO 29GA

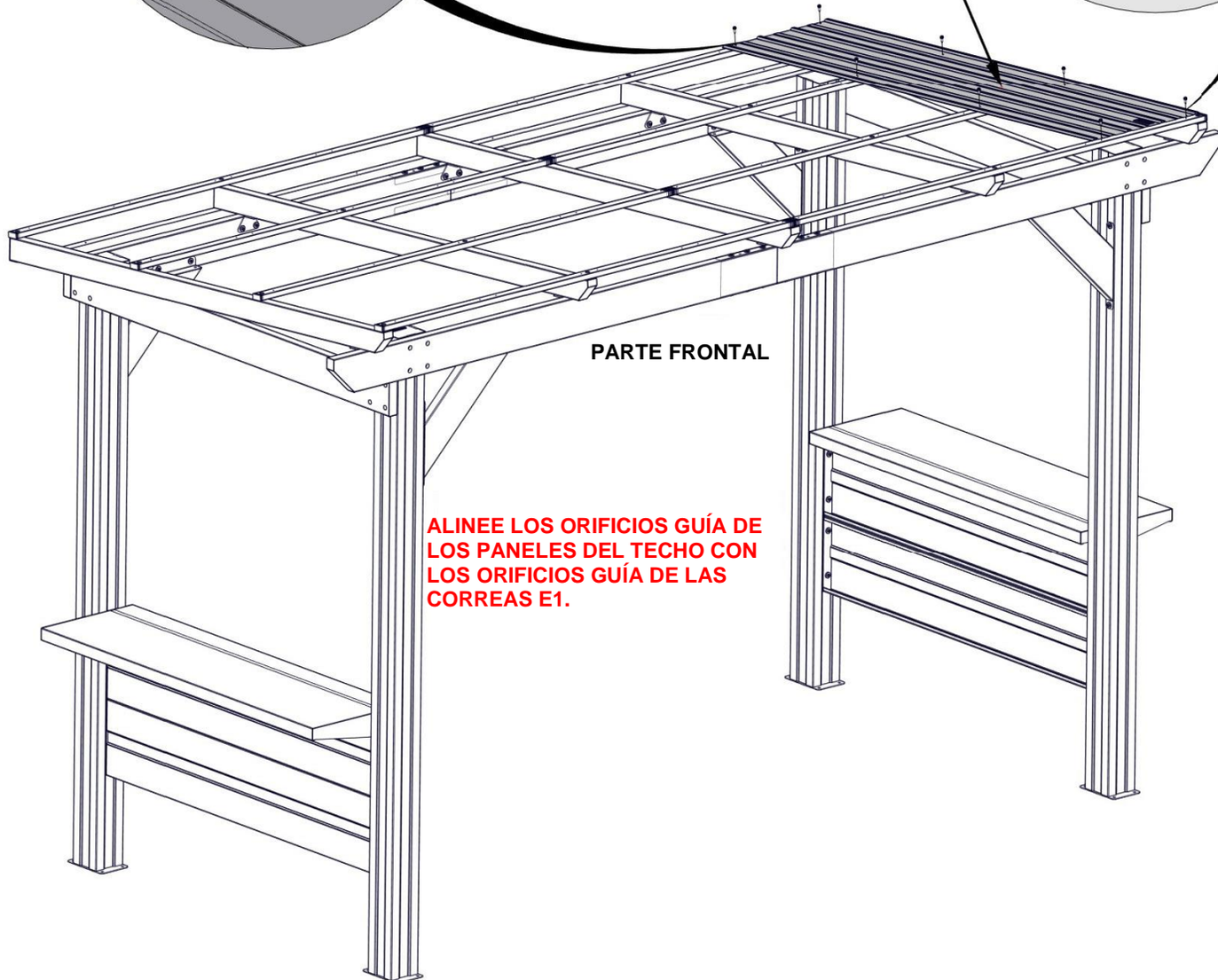
**ORIENTE LOS PANELES DEL TECHO CON LA PEGATINA QUE DUCE "FRENTE" HACIA EL LADO DELANTERO DEL KIOSKO COMO SE MUESTRA.**



1117 (x8)  
TORNILLO - 3/4"



1771 (x1)  
PLANCHAS DE ACERO 29GA



PARTE FRONTAL

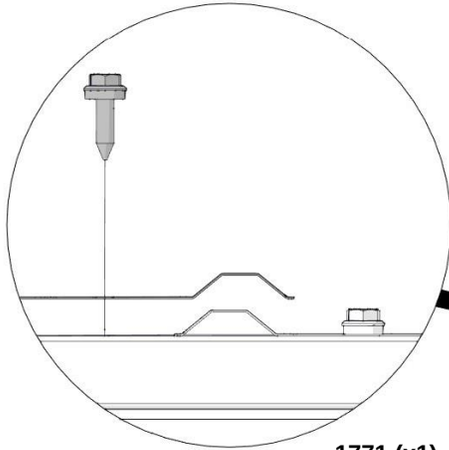
**ALINEE LOS ORIFICIOS GUÍA DE LOS PANELES DEL TECHO CON LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS E1.**

# PASO 25 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101117	TORNILLO PARA MADERA 10-16x3/4" NG

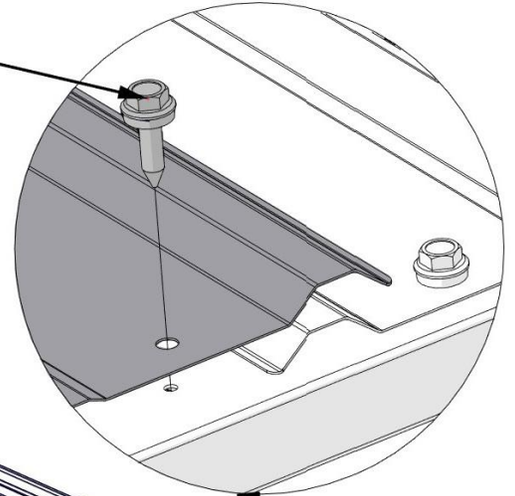


A4M01771 (x1) PLANCHAS DE ACERO 29GA

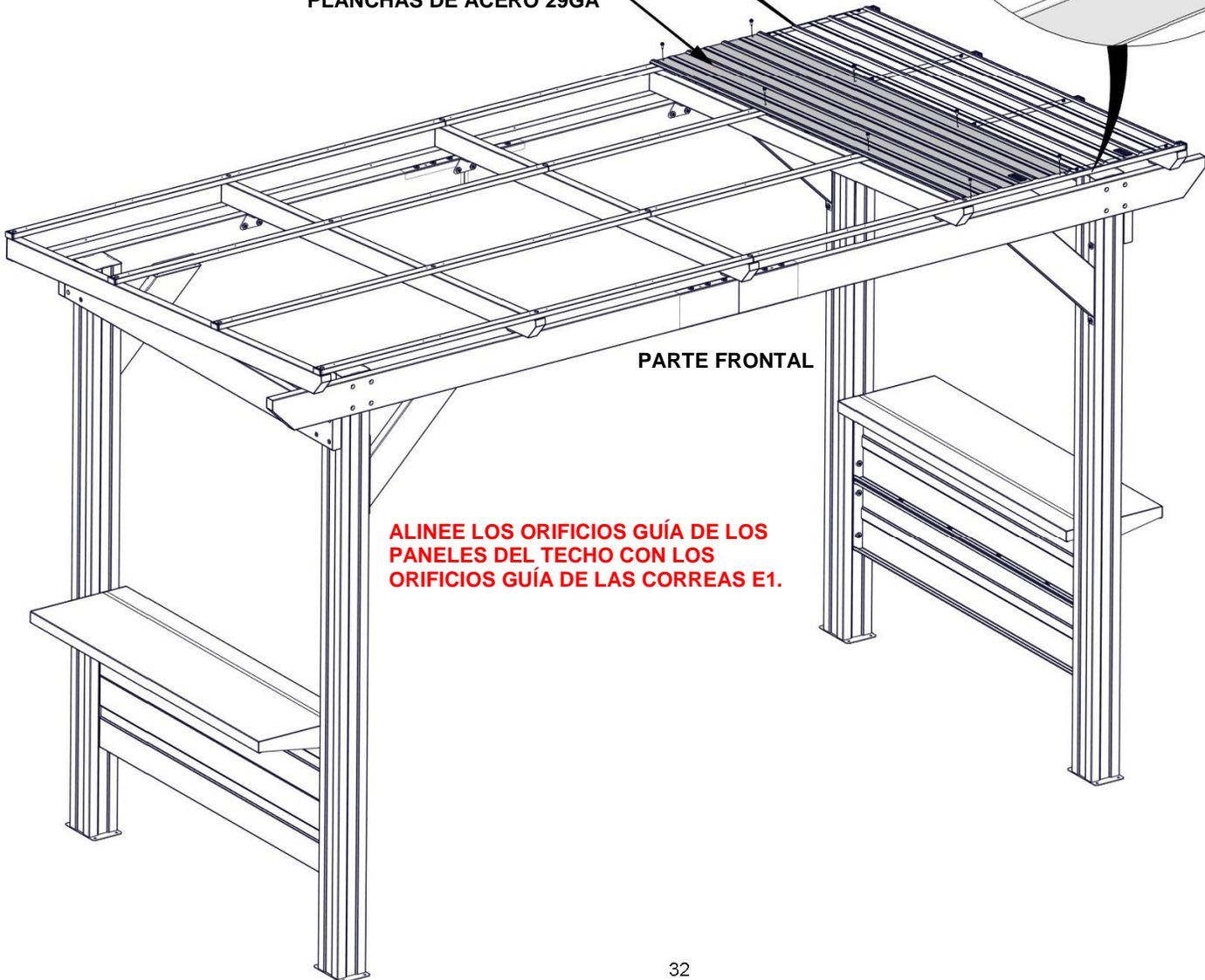


1117 (x8)  
TORNILLO - 3/4"

**ORIENTE LOS PANELES DEL TECHO CON LA PEGATINA QUE DUCE "FRENTE" HACIA EL LADO DELANTERO DEL KIOSKO COMO SE MUESTRA.**



1771 (x1)  
PLANCHAS DE ACERO 29GA



PARTE FRONTAL

**ALINEE LOS ORIFICIOS GUÍA DE LOS PANELES DEL TECHO CON LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS E1.**

# PASO 26 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
48	H101117	TORNILLO PARA MADERA 10-16x3/4" NG

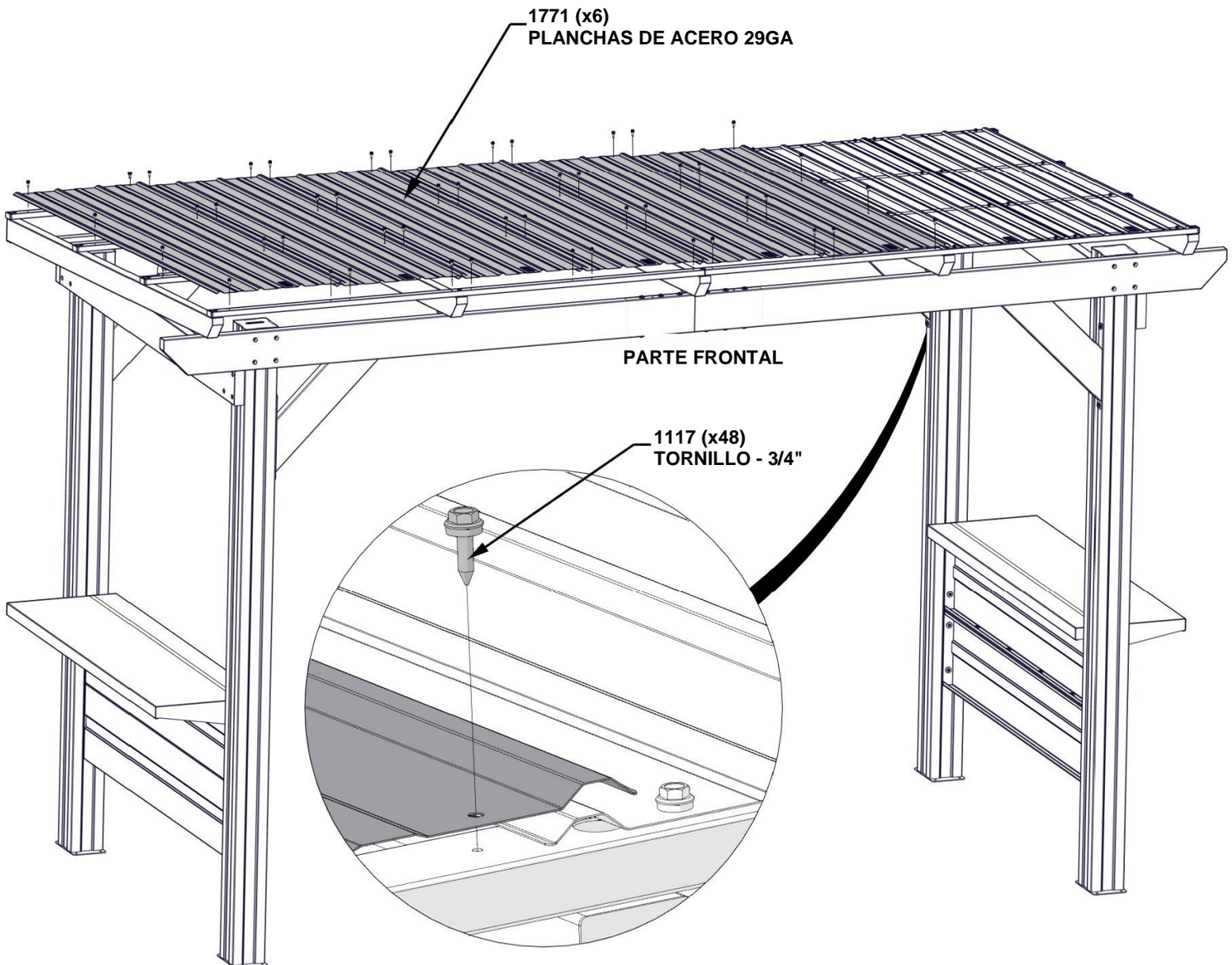


A4M01771  
(x6) PLANCHAS DE ACERO 29GA

**INSTALE LAS 6 PLANCHAS RESTANTES DE LA MISMA MANERA QUE LAS DOS PRIMERAS.**

**ASEGÚRESE DE QUE LA ETIQUETA "FRONTAL" ESTÉ ORIENTADA HACIA EL FRENTE DEL KIOSKO. ALINEE LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS PLANCHAS CON LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS E1.**

**COLOQUE Y AJUSTE COMPLETAMENTE TODOS LOS TORNILLOS EN CADA PANEL ANTES DE COLOCAR EL SIGUIENTE. ASÍ PODRÁ ALCANZAR TODOS LOS TORNILLOS SIN SUBIRSE AL TECHO.**



# PASO 27 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
14	H101116	TORNILLO AUTOPERFORANTE 1/4x1 NG

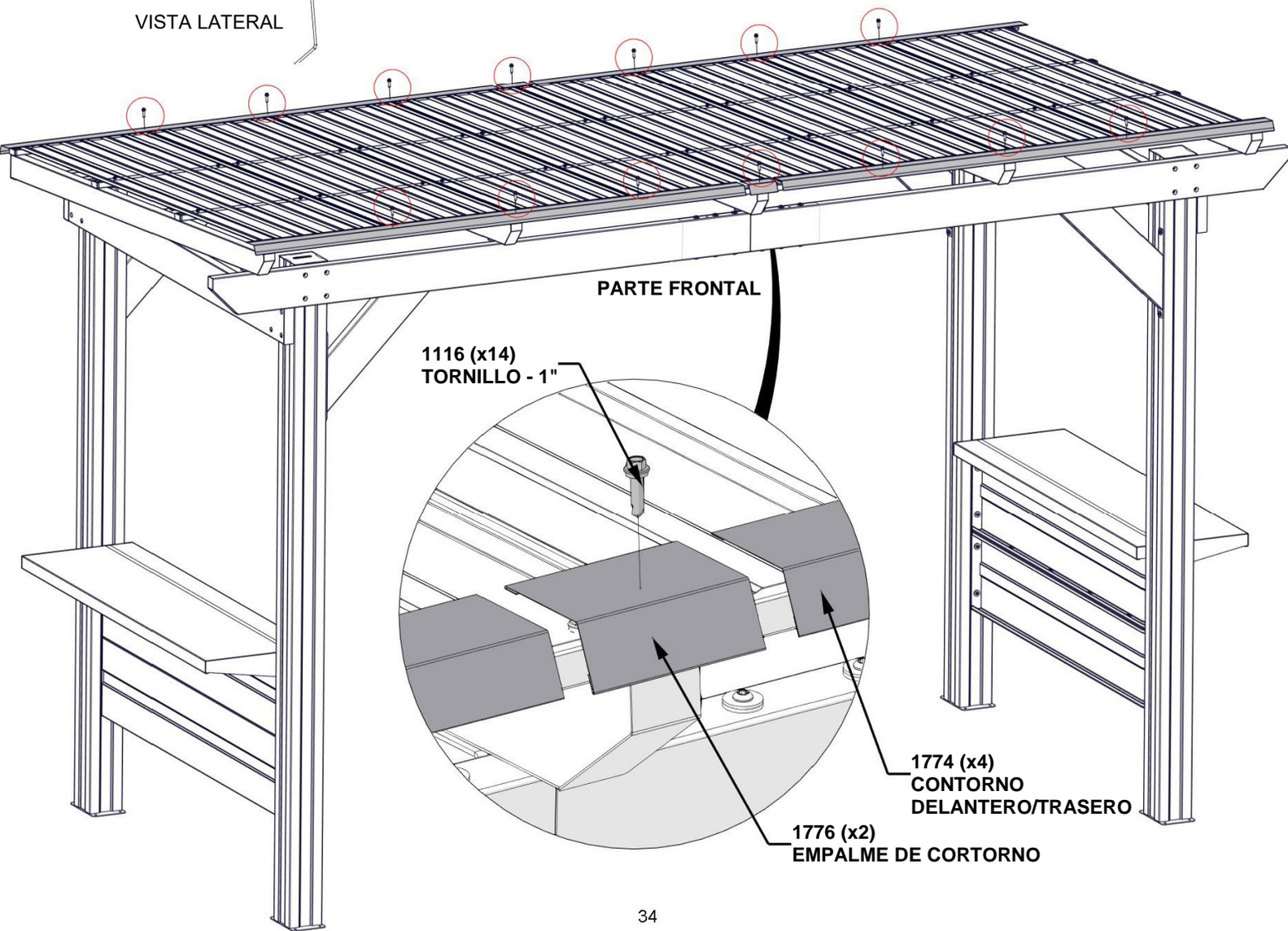
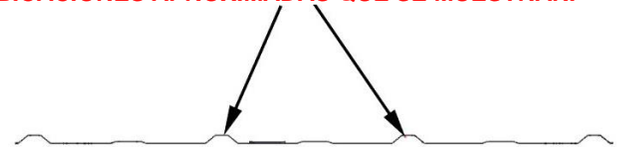
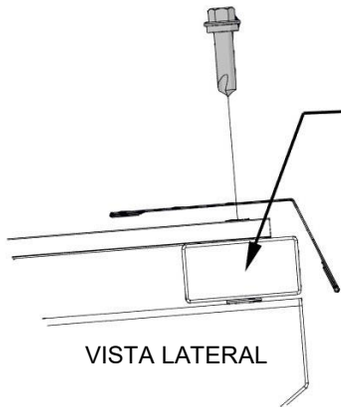


DEBIDO A MÚLTIPLES CAPAS DE METAL EN EL PERFIL DEL CONTORNO, SE RECOMIENDA UTILIZAR UNA BROCA DE 1/8" PARA HACER LOS ORIFICIOS INICIALES.

**LOS TORNILLOS PASAN A TRAVÉS DEL CONTORNO DELANTERO Y TRASERO HACIA LA PARTE SUPERIOR DE LAS NERVADURAS EN LAS UBICACIONES APROXIMADAS QUE SE MUESTRAN.**

**NOTA: ASEGÚRESE DE QUE LOS TORNILLOS ESTÉN ALINEADOS CON LAS CORREAS.**

**CENTRE EL EMPALME DE CONTORNO EN EL TECHO, LUEGO DESLICE EL CONTORNO DELANTERO/TRASERO. ASEGÚRESE DE QUE EL EMPALME Y EL EMPALME DE CONTORNO ESTÉN CENTRADOS EN EL TECHO.**



# PASO 28A - MONTAJE DEL TECHO

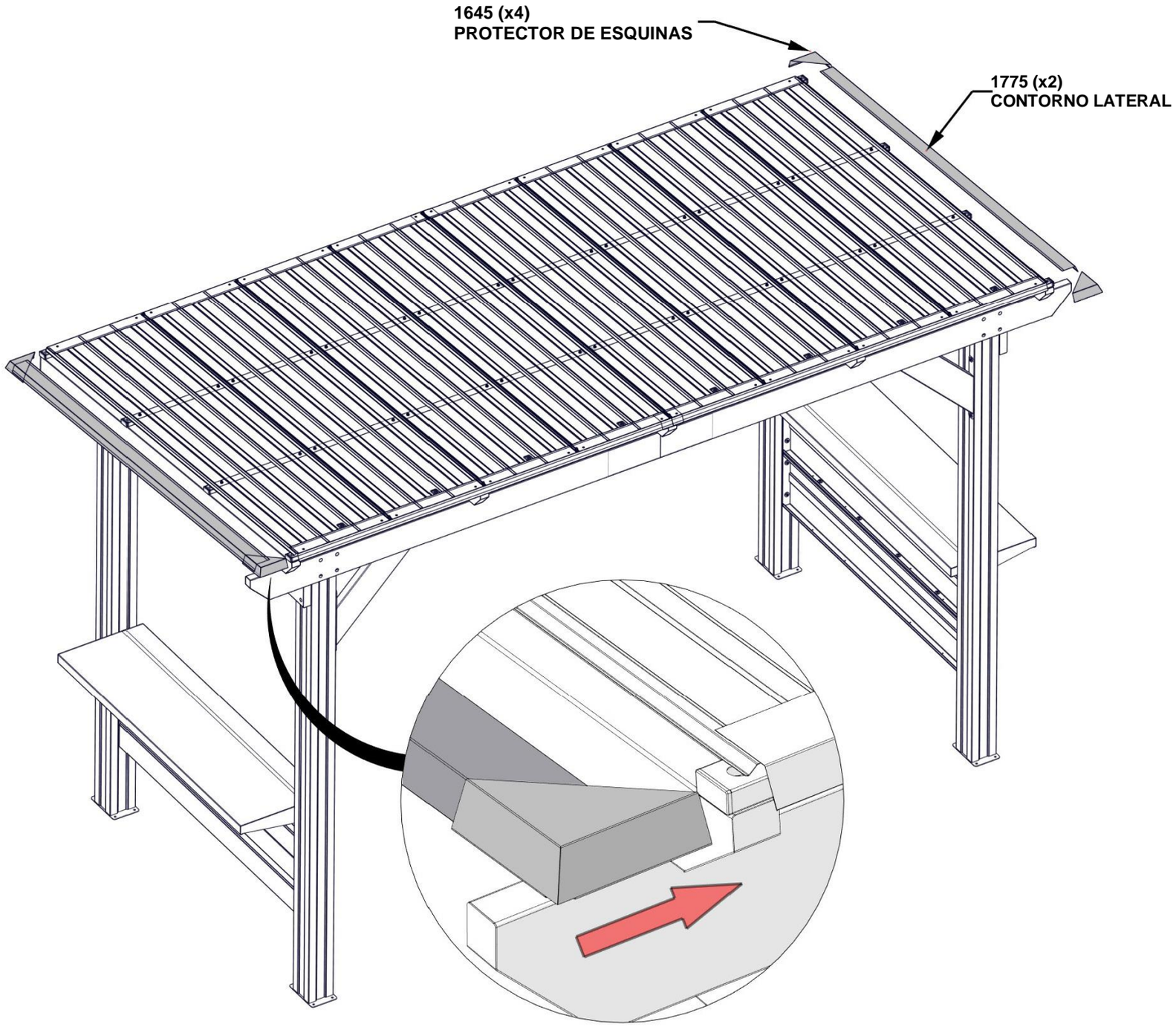


A4M01775 CONTORNO LATERAL  
(x2)



A4M01645 PROTECTOR DE ESQUINAS  
(x4)

**DESLICE EL CONTORNO LATERAL Y LOS PROTECTORES DE ESQUINAS SOBRE EL CONTORNO DELANTERO Y TRASERO. EL PROTECTOR DE ESQUINAS SE DESLIZARÁ SOBRE LA MOLDURA DELANTERA Y TRASERA DE LA MISMA MANERA EN QUE SE DESLIZÓ LA MOLDURA DELANTERA EN EL EMPALME.**

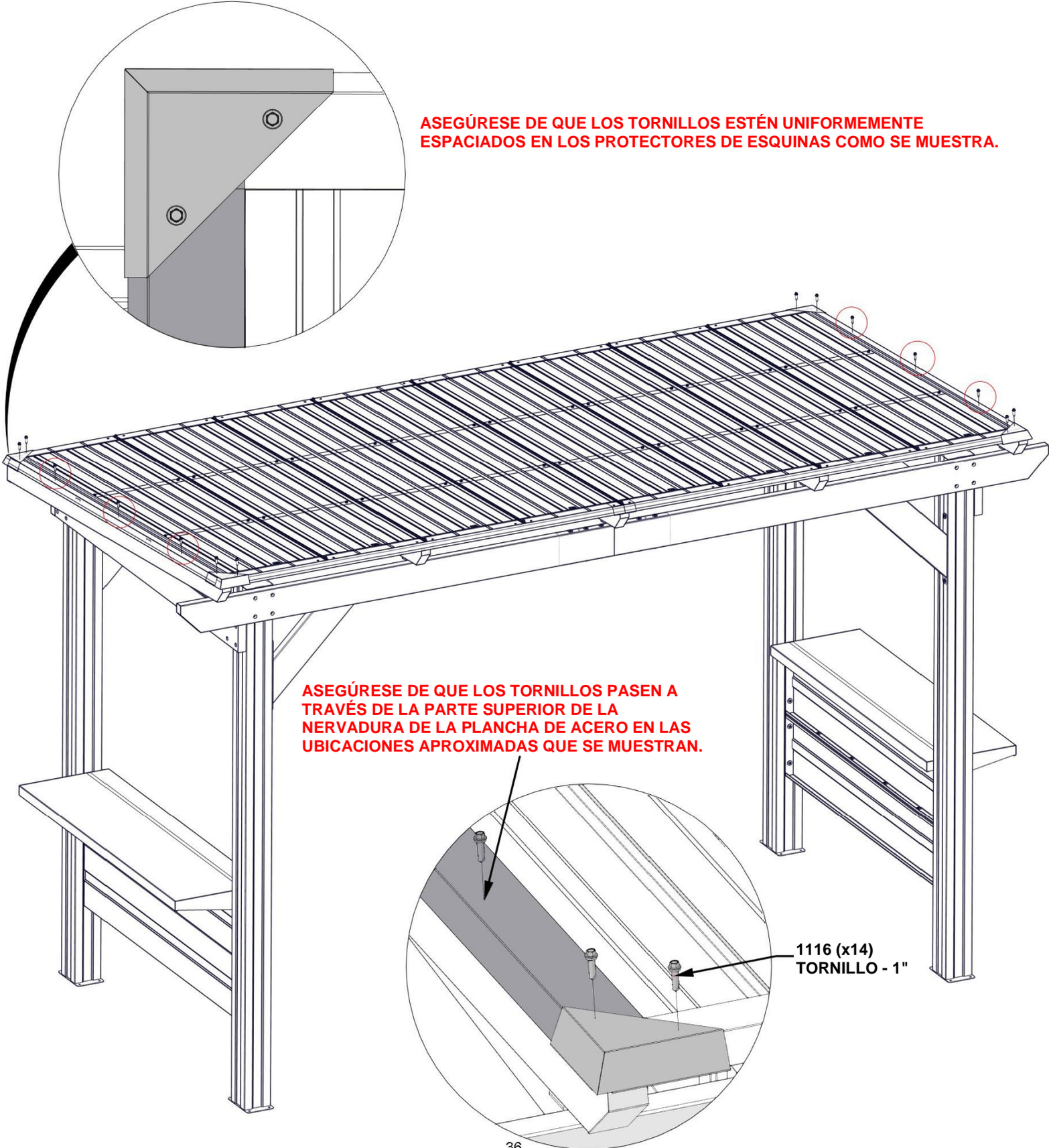


# PASO 28B - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
14	H101116	TORNILLO AUTOPERFORANTE 1/4x1 NG

DEBIDO A MÚLTIPLES CAPAS DE METAL EN EL PERFIL DEL CONTORNO, SE RECOMIENDA UTILIZAR UNA BROCA DE 1/8" PARA HACER LOS ORIFICIOS INICIALES.

**ASEGÚRESE DE QUE LOS TORNILLOS ESTÉN UNIFORMEMENTE ESPACIADOS EN LOS PROTECTORES DE ESQUINAS COMO SE MUESTRA.**



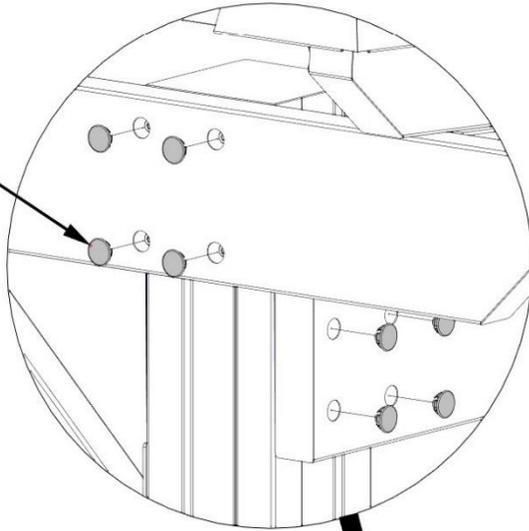
**ASEGÚRESE DE QUE LOS TORNILLOS PASEN A TRAVÉS DE LA PARTE SUPERIOR DE LA NERVADURA DE LA PLANCHA DE ACERO EN LAS UBICACIONES APROXIMADAS QUE SE MUESTRAN.**

# PASO 29 - MONTAJE DEL KIOSKO

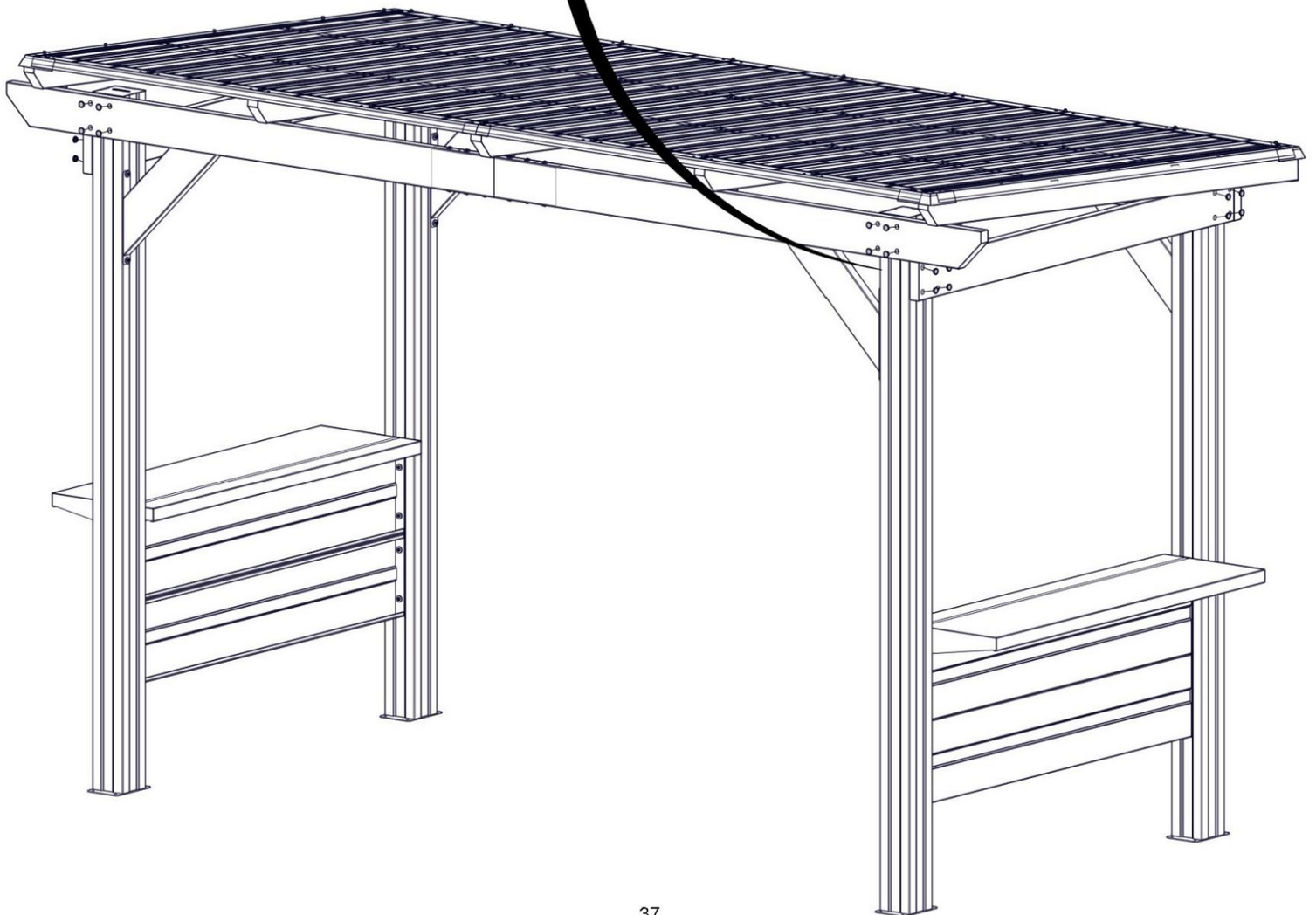


A4M01352  
(x32) CUBIERTA DE ORIFICIO

1352 (x32)  
CUBIERTA DE ORIFICIO



**UTILICE UN PEQUEÑO PEDAZO DE MADERA PARA GOLPETEAR LAS CUBIERTAS DE LOS ORIFICIOS CON UN MAZO DE GOMA.**

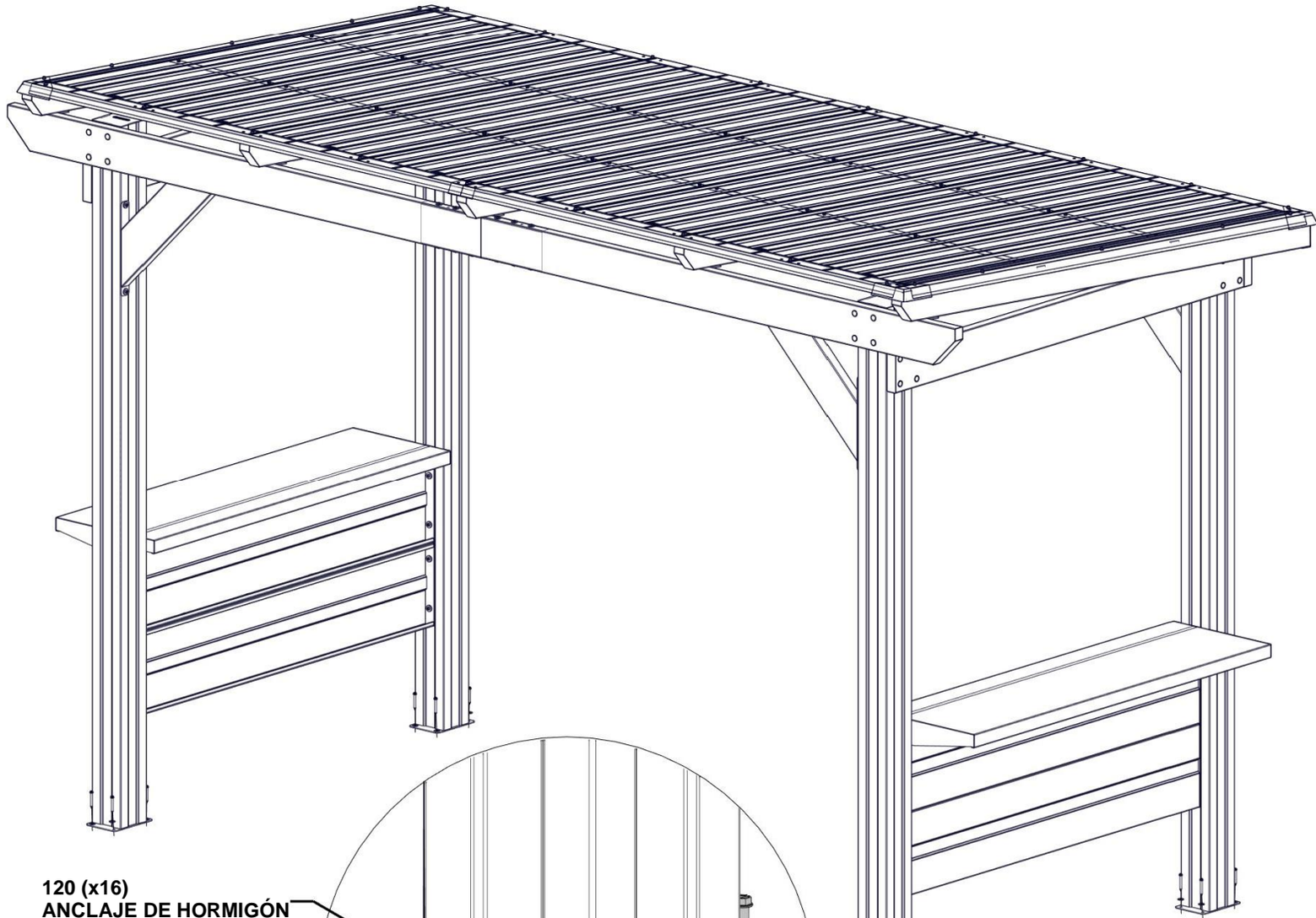


# PASO 30 - ANCLAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
16	H100630	ARANDELA PLANA 8x19 NG
16	H100120	ANCLAJE DE HORMIGÓN 1/4x2"

**EL FABRICANTE RECOMIENDA LA INSTALACIÓN SOBRE UNA SUPERFICIE O UNA LOSA DE HORMIGÓN COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN.**

**PARA LA INSTALACIÓN SOBRE UNA PLATAFORMA DE MADERA, DEBE ASEGURARSE DE QUE EXISTA UN SOPORTE ESTRUCTURAL AMPLIO DEBAJO DE LA PLATAFORMA. NO SE INCLUYEN PIEZAS METÁLICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA CUBIERTA.**



120 (x16)  
ANCLAJE DE HORMIGÓN

630 (x16)  
ARANDELA - 8x19

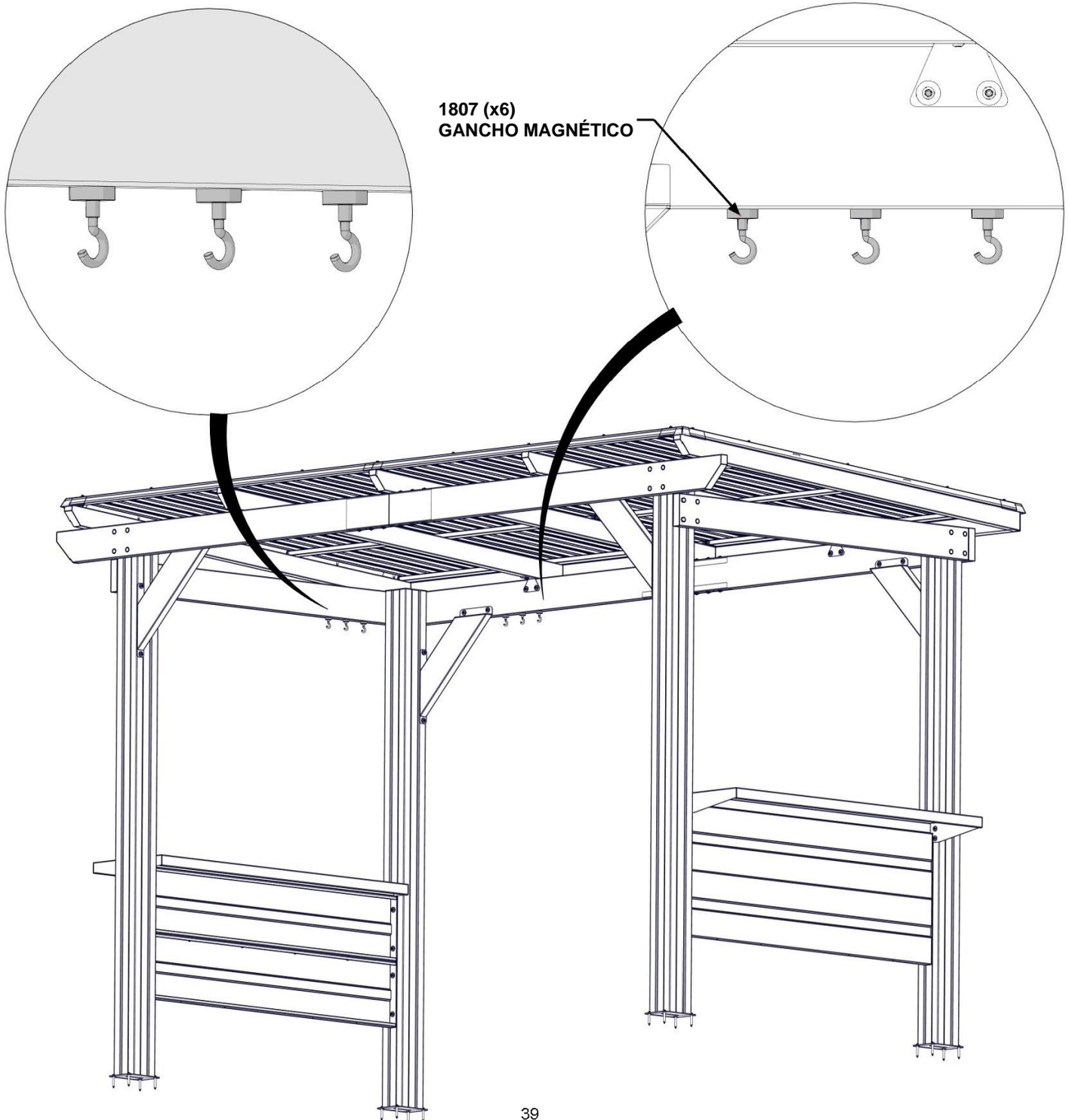
**PERFORE PREVIAMENTE LOS ORIFICIOS PARA LOS TORNILLOS DE ANCLAJE DE HORMIGÓN USANDO UNA BROCA PARA HORMIGÓN DE 3/16".**

# PASO 31 - MONTAJE DEL KIOSKO

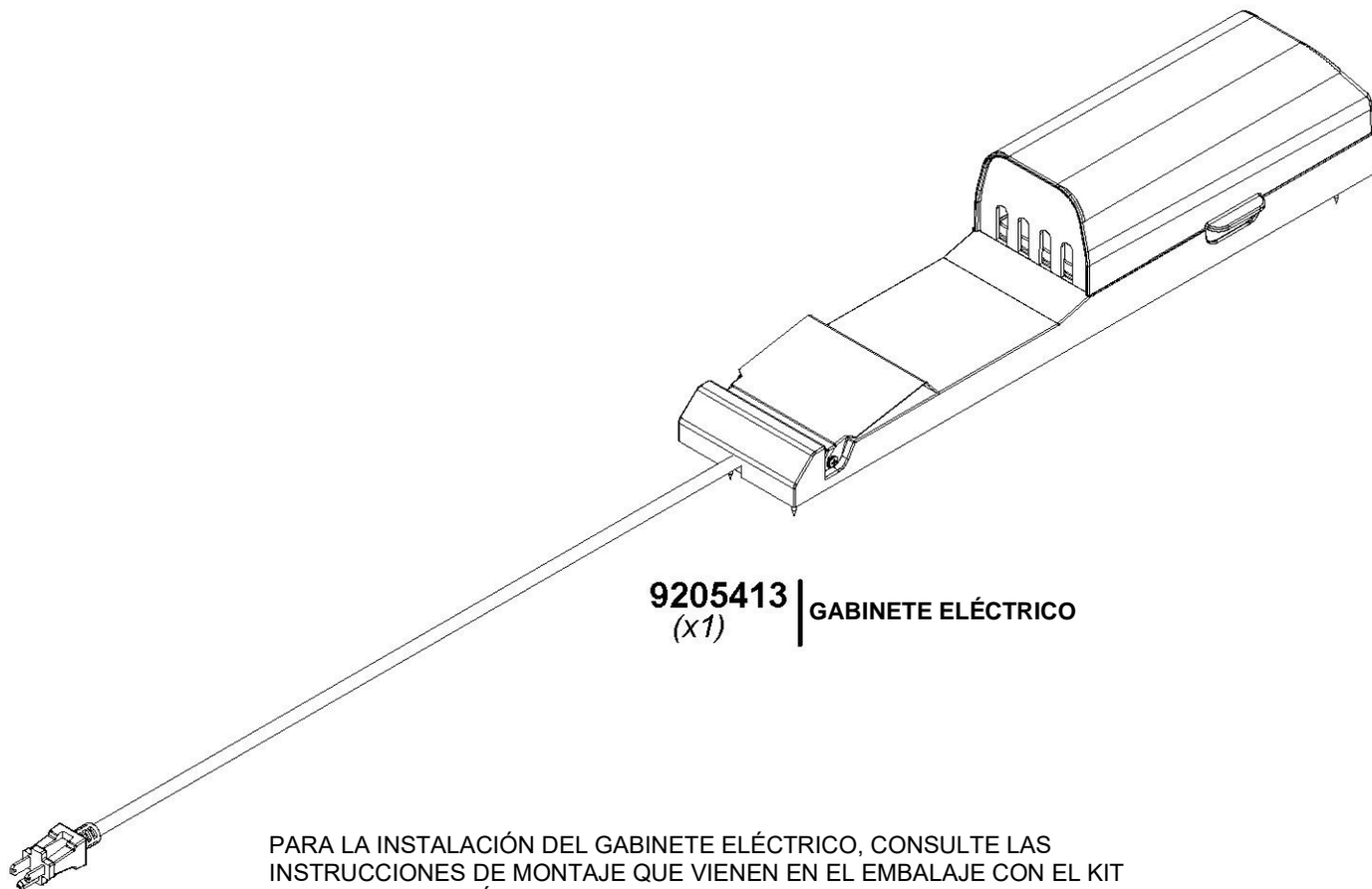


A4M01807 GANCHO MAGNÉTICO  
(x6)

**LOS GANCHOS MAGNÉTICOS SE PUEDEN COLOCAR EN CUALQUIER SUPERFICIE METÁLICA DEL KIOSKO. PARA LOGRAR LA MÁXIMA FUERZA Y UN MEJOR SOPORTE, SE RECOMIENDA FIJARLOS EN EL LADO INFERIOR DE LAS VIGAS LATERALES O TRASERA.**



# GABINETE ELÉCTRICO



**9205413** | GABINETE ELÉCTRICO  
(x1)

PARA LA INSTALACIÓN DEL GABINETE ELÉCTRICO, CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE QUE VIENEN EN EL EMBALAJE CON EL KIT DEL GABINETE ELÉCTRICO. INSTALE EN CUALQUIER POSTE QUE SE DESEE. SIGA LAS INSTRUCCIONES PARA UNA INSTALACIÓN CORRECTA.