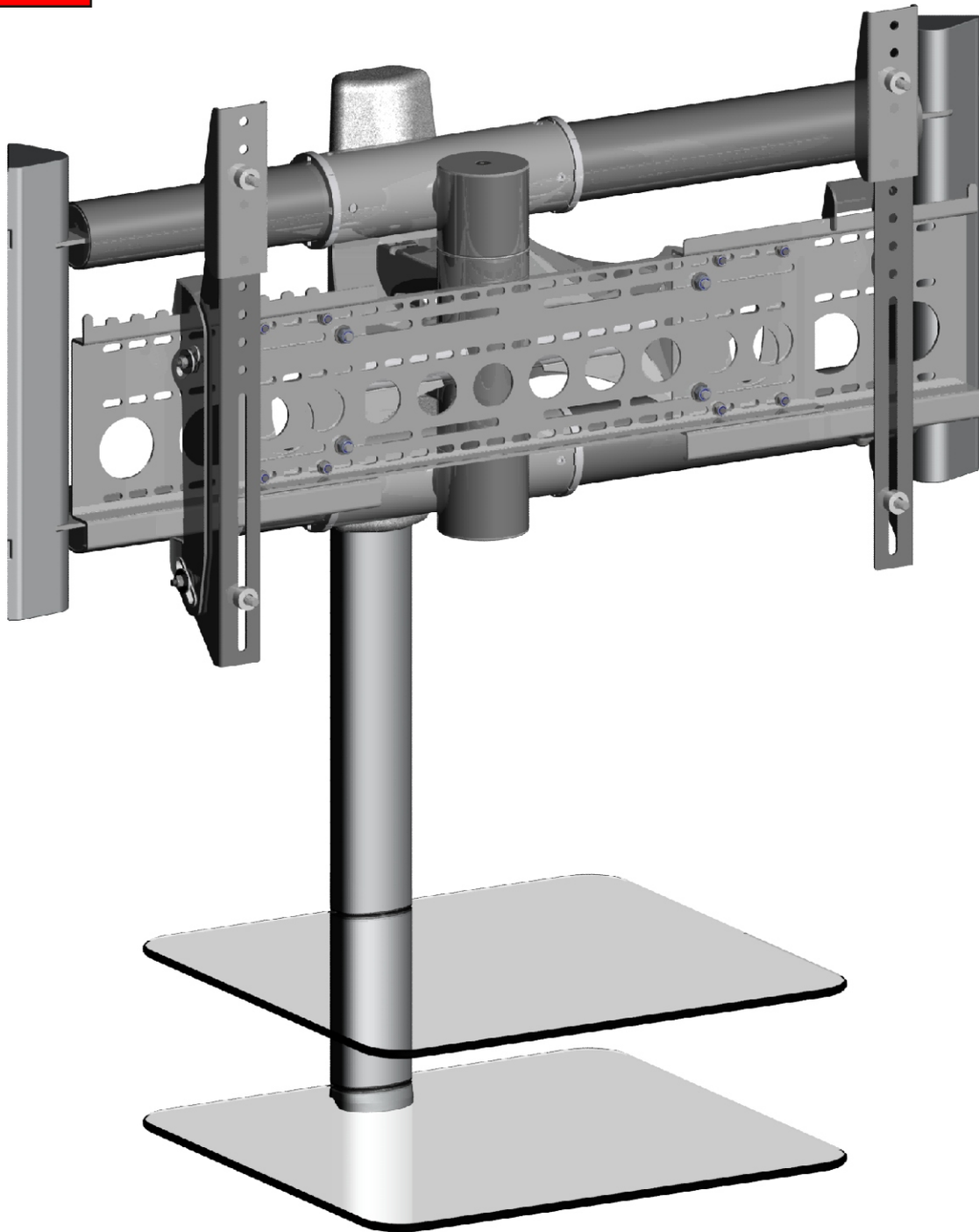


# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



LLAME AL TELÉFONO DE AYUDA SI REQUIERE ASISTENCIA

# ÍNDICE DEL MANUAL DE INSTRUCCIONES

## 1 PIEZAS EMBALADAS

**Lista completa de todas las piezas suministradas.** Compruebe sus piezas frente a esta lista para verificar que cuenta con todos los componentes necesarios antes de comenzar con la instalación.

## 2 FIJAR LOS SOPORTES DE LA PANTALLA

**Determine las piezas necesarias y ensamble los soportes de la pantalla al TV.** El usuario tiene dos opciones. La opción uno incluye una extensión de soporte que se utiliza para pantallas con centros de fijación vertical entre 400 y 475 mm. La opción dos se utiliza para pantallas con centros de fijación vertical de hasta 400 mm.

## 3 ESTABLECER LA LONGITUD DEL SOPORTE DEL TV

**Ajuste el soporte del TV para adecuarlo a su TV.** Para televisores más pequeños, puede reducir la longitud del soporte para asegurarse de que queda oculto tras el TV. Para televisores más grandes, puede aumentar la longitud del soporte para asegurarse de que alcanza el centro de fijación del TV.

## 4 MONTAR EL MÓDULO DE ESTANTERÍA

**Construya un módulo de estantería para equipo AV a fin de preparar el ensamblaje con el soporte principal (sección 10).** Deslice los componentes en su sitio y atornille.

## 5 CREAR PLANTILLA

**Modifique la plantilla suministrada para representar su TV sobre el soporte de montaje.** Puede utilizar esta plantilla durante la instalación para simular el soporte de montaje y el TV. Esto le ayudará a ver dónde y a qué ángulo quedará su TV, antes de la instalación o incluso a la hora de hacer las marcas en la pared.

## 6 DETERMINAR LA POSICIÓN DEL SOPORTE DE MONTAJE Y DEL TV

**Utilice las plantillas para simular la distribución del soporte de montaje y la posición del TV.**

Utilizando la plantilla creada en la sección 5 y las demás plantillas suministradas puede simular la distribución del soporte de montaje y la posición en su habitación. Ajuste la posición de las plantillas hasta encontrar su diseño ideal.

## 7 DETERMINAR LA POSICIÓN DEL SOPORTE DE PARED

**Utilice las plantillas como guía para posicionar los soportes de pared.** Utilizando la distribución de las plantillas creadas en la sección 6 del manual, calcule y marque la posición de los soportes de pared.

## 8 FIJAR LOS SOPORTES DE PARED

**Atornille los dos soportes de pared a la pared utilizando las fijaciones suministradas.** Los soportes de pared proporcionan los dos puntos de anclaje para sujetar todo el soporte. Los soportes pueden fijarse a las paredes de material noble o a los montantes de una pared de entramado.

## 9 COLGAR EL ENSAMBLAJE DEL BRAZO DE SOPORTE

Fije el cuerpo principal del producto a los soportes de pared. Coloque el ensamblaje del brazo de soporte en su sitio y fije con cuatro tornillos (uno en el extremo de cada brazo).

## 10 FIJAR EL SOPORTE DEL TV

Fije los soportes del TV al cuerpo principal. Centre el soporte y atornille en su sitio.

## 11 FIJAR EL MÓDULO DE ESTANTERÍA

Fije el módulo de estantería al cuerpo principal. Deslice el módulo de estantería y fije la tuerca de soporte y el pasador de seguridad.

## 12 AJUSTAR EL NIVEL DE LA ESTANTERÍA

Nivele los estantes inclinándolos hacia delante o hacia atrás. Afloje el tornillo de bloqueo, ajuste el nivel con el tornillo de nivelación y después vuelva a apretar el tornillo de bloqueo.

## 13 AJUSTAR LA ALTURA DE LA ESTANTERÍA

Suba o baje las estanterías para equipo AV a fin de ajustarlas. Gire la tuerca de soporte en la dirección del reloj para levantar las estanterías y al lado contrario para bajarlas.

## 14 INSTALAR CUBIERTAS

Cierre a presión las cubiertas. Fije las cubiertas de los soportes de pared y las cubiertas del adorno del cuerpo.

## 15 COLGAR TV

Enganche el TV. Levante el TV y el ensamblaje de soporte de la pantalla (ensamblado en la sección 2) y fije con los tornillos de bloqueo.

## 16 BLOQUEAR TV (OPCIONAL)

Utilice un candado para fines de seguridad. Inserte el pasador de bloqueo y añada un candado (no se suministra) para evitar que alguien retire el TV sin autorización.

## 17 INCLINAR / ROTAR / MOVER

Puede ajustar con precisión el soporte para alcanzar una posición perfecta. Incline y rote golpeando ligeramente con los dedos. También se permite un ajuste lateral manual.

# 1 PIEZAS EMBALADAS

		ESTANTERÍA DE CRISTAL <b>C</b> x1	FONDO DE ESTANTERÍA DE CRISTAL <b>D</b> x1
<b>A</b> x1	<b>B</b> x2	<b>E</b> x1	<b>F</b> x2
<b>G</b> x2	<b>H</b> x1	<b>I</b> x1	<b>J</b> x1
<b>K</b> x1	<b>L</b> x1	CLIP DE CABLE <b>M</b> x18	<b>N1</b> x1
<b>N2</b> x1	<b>O</b> x1	PASADOR DE BLOQUEO <b>P</b> x1	<b>Q</b> x2
CLIP-R <b>R</b> x1	TUERCA COMPLETA M8 <b>S1</b> x1	TUERCA M8 <b>S2</b> x5	TUERCA M6 <b>S3</b> x8
TORNILLO M8 x 25 <b>T1</b> x4	TORNILLO M6 x 16 <b>T2</b> x8	TORNILLO M6 x 12 <b>T3</b> x4	TORNILLO M6 x 25 <b>T4</b> x4

1

TORNILLO M8 x 12 **T<sub>5</sub>** x4



TORNILLO M8 x 25 **T<sub>6</sub>** x4



TORNILLO SIN CABEZA M4 x 16 **T<sub>7</sub>** x1



ARANDELA GRANDE **U<sub>1</sub>** x1



ARANDELA DE RESORTE M8 **U<sub>2</sub>** x4



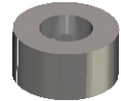
ARANDELA M6 **U<sub>3</sub>** x12



ARANDELA M8 **U<sub>4</sub>** x8



ESPACIADOR **V** x4



TACO DE 10mm **W** x10



TORNILLO No14 x 2 1/2" **X** x10



LLAVE ALLEN DE 5mm **Y<sub>1</sub>** x1



LLAVE ALLEN DE 6mm **Y<sub>2</sub>** x1



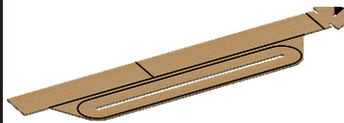
LLAVE ALLEN DE 2mm **Y<sub>3</sub>** x1



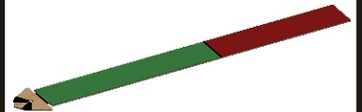
NIVEL **Z** x1



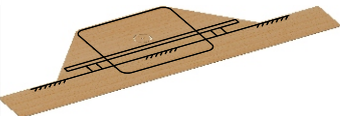
PLANTILLA **TP<sub>1</sub>** x1



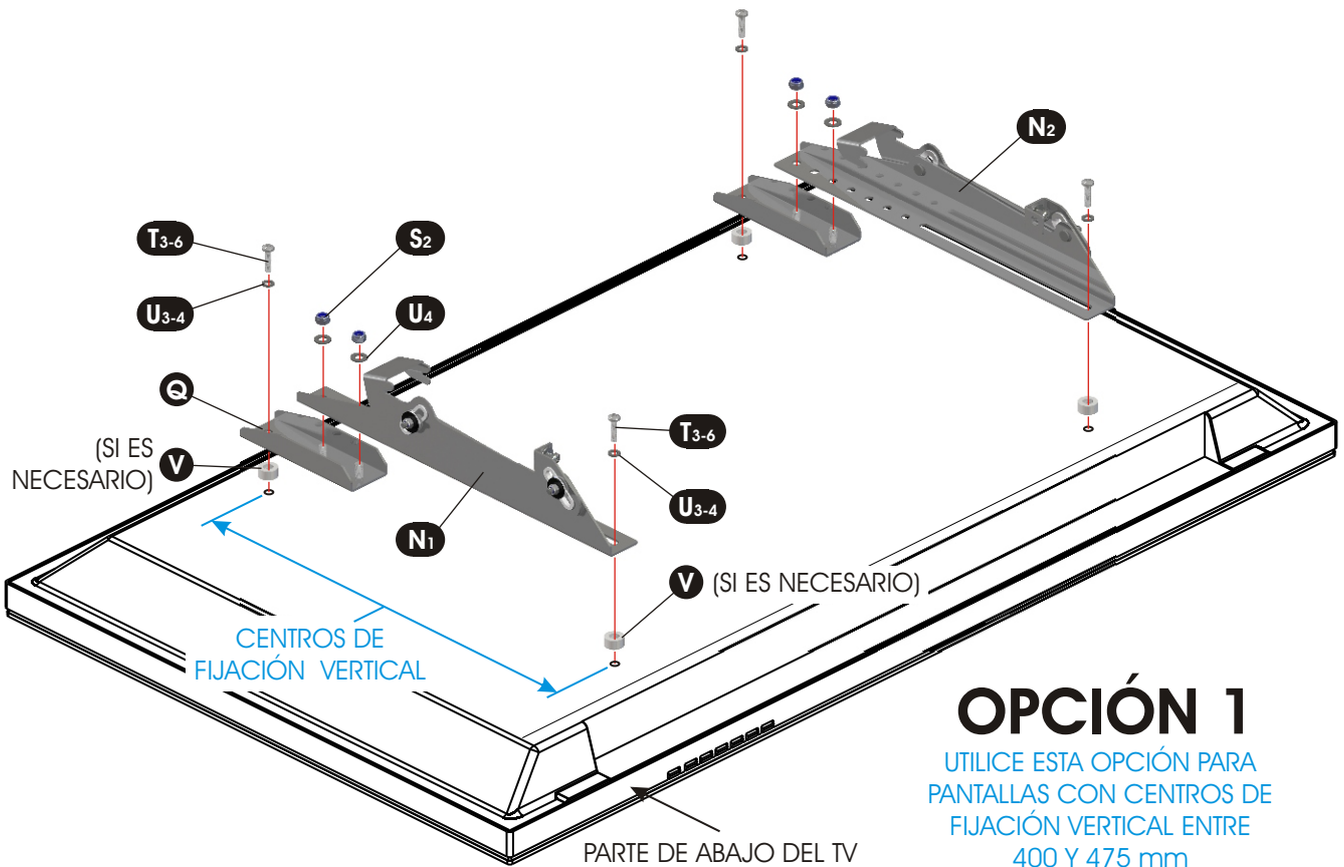
PLANTILLA **TP<sub>2</sub>** x1



PLANTILLA **TP<sub>3</sub>** x1



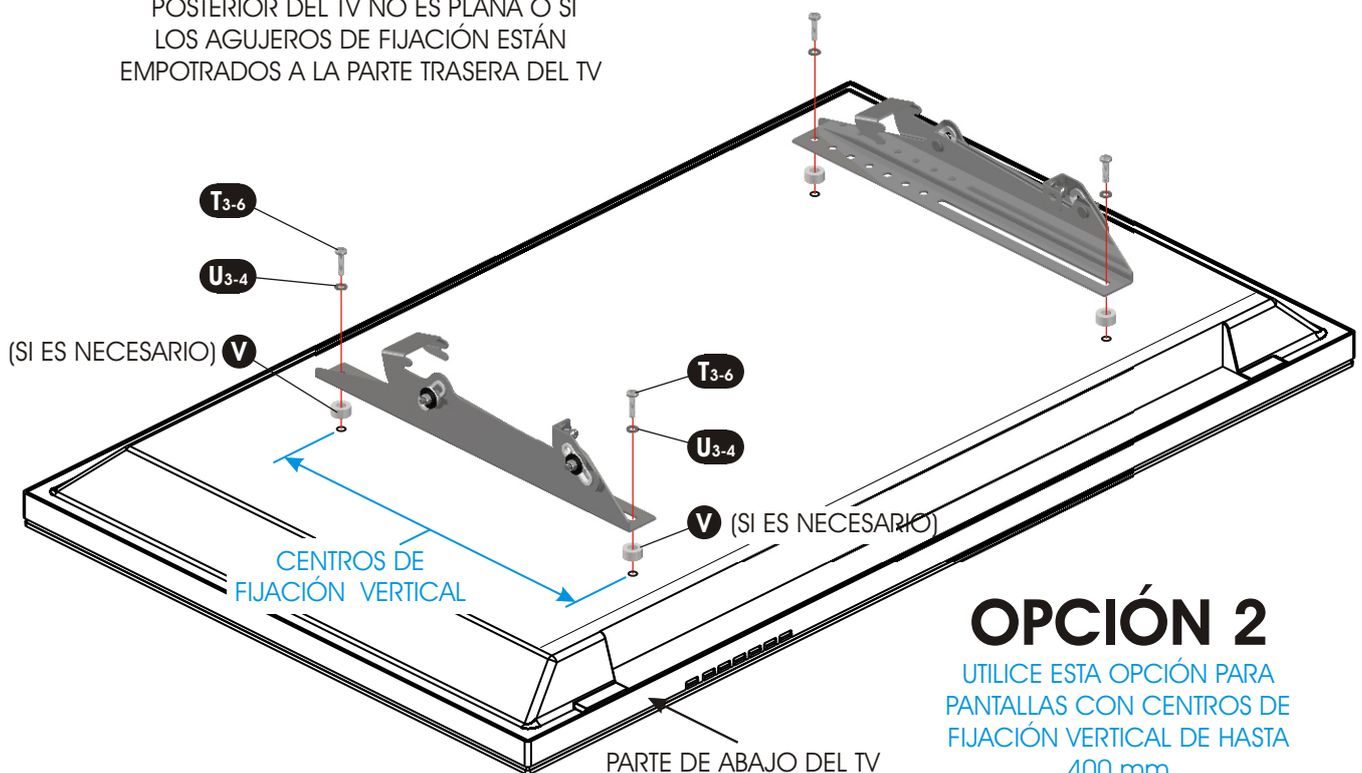
## ② FIJAR LOS SOPORTES DE LA PANTALLA



### OPCIÓN 1

UTILICE ESTA OPCIÓN PARA PANTALLAS CON CENTROS DE FIJACIÓN VERTICAL ENTRE 400 Y 475 mm

UTILICE ESPACIADORES (V) SI LA PARTE POSTERIOR DEL TV NO ES PLANA O SI LOS AGUJEROS DE FIJACIÓN ESTÁN EMPOTRADOS A LA PARTE TRASERA DEL TV

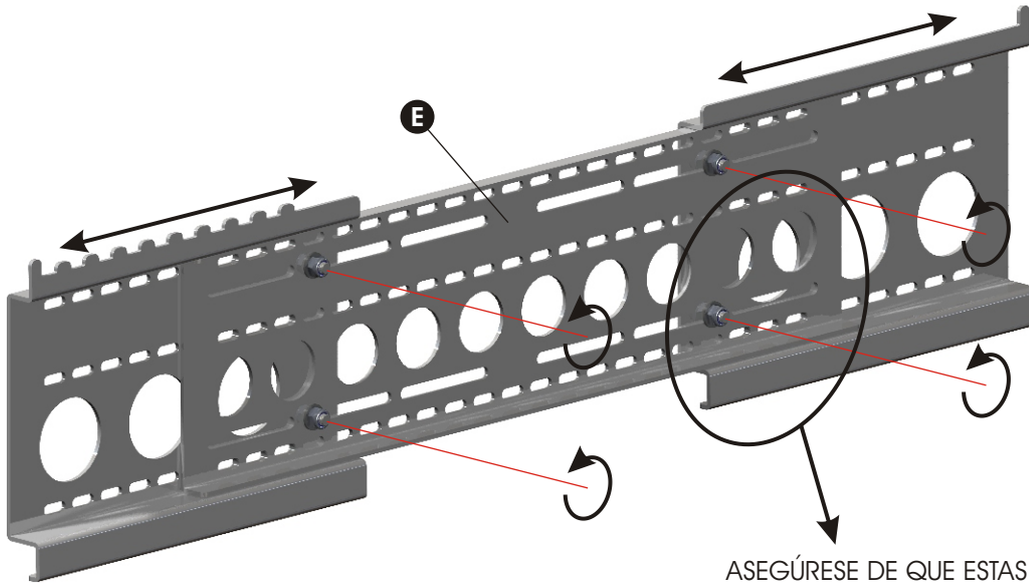
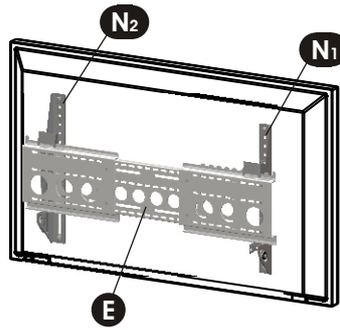


### OPCIÓN 2

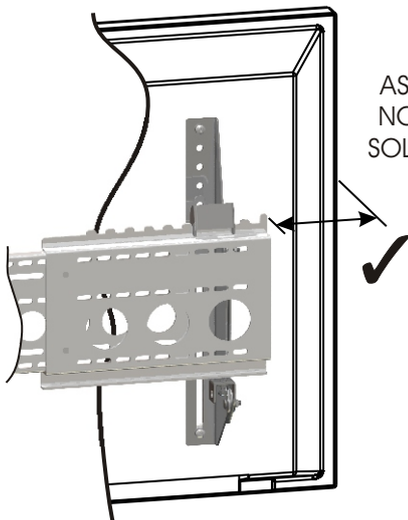
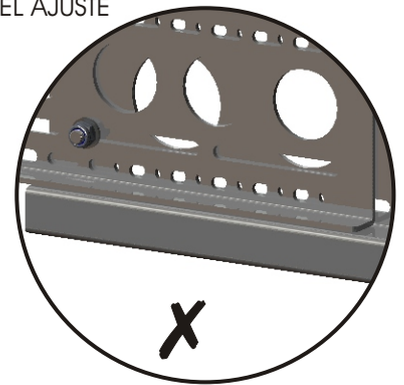
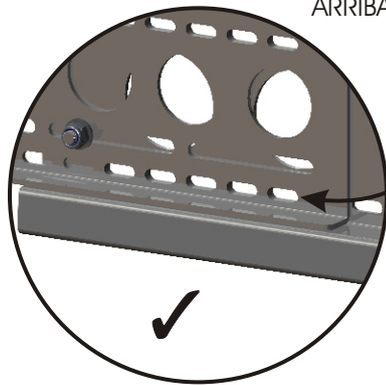
UTILICE ESTA OPCIÓN PARA PANTALLAS CON CENTROS DE FIJACIÓN VERTICAL DE HASTA 400 mm

### ③ ESTABLECER LA LONGITUD DEL SOPORTE DEL TV

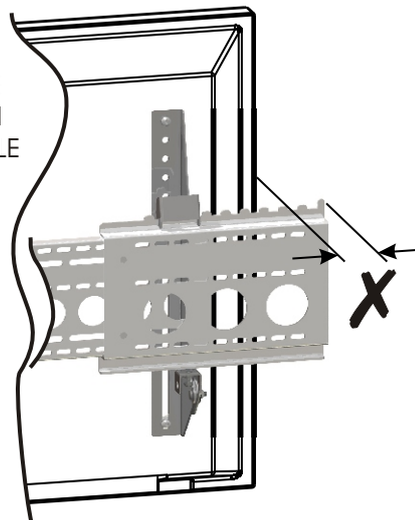
DESPUÉS DE INSTALAR LOS ADAPTADORES DE PANTALLA (N<sub>1</sub>) Y (N<sub>2</sub>) (VER SECCIÓN 2), INSTALE EL SOPORTE (E) EN SU SITIO Y AJUSTE SU LONGITUD COMO APARECE ABAJO. ASEGÚRESE DE QUE EL SOPORTE NO QUEDA VISIBLE DESDE DELANTE DEL TV Y QUE LAS RANURAS NO QUEDAN OBSTRUIDAS



ASEGÚRESE DE QUE ESTAS RANURAS SE ALINEAN HACIA ARRIBA DESPUÉS DEL AJUSTE

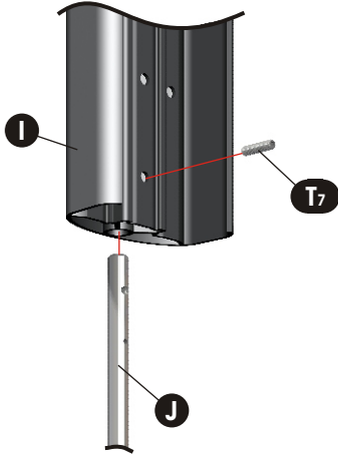


ASEGÚRESE DE QUE NO QUEDA NINGÚN SOLAPAMIENTO VISIBLE

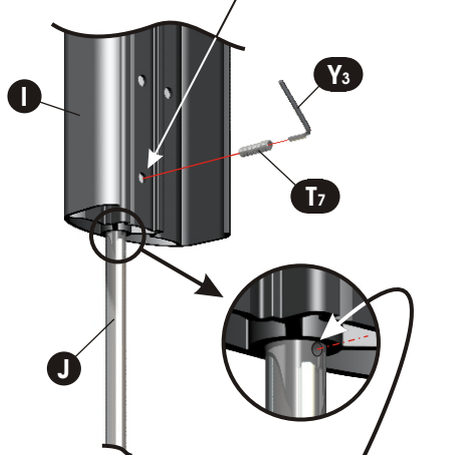


## ④ MONTAR EL MÓDULO DE ESTANTERÍA

i



ii



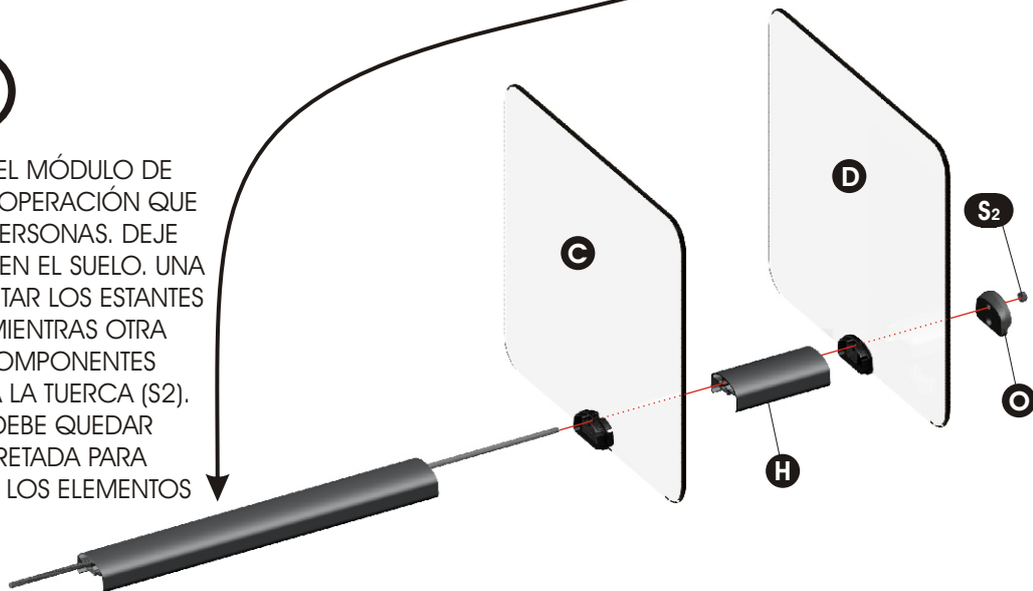
iii



NOTA: - ALINEE EL BORDE DEL AGUJERO DE LA PIEZA (I) PARA FACILITAR LA ALINEACIÓN E INSERCIÓN DEL TORNILLO SIN CABEZA (T7)

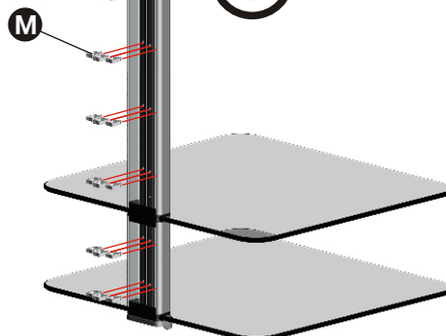
iv

EL ENSAMBLAJE DEL MÓDULO DE ESTANTERÍA ES UNA OPERACIÓN QUE REQUIERE A DOS PERSONAS. DEJE LOS COMPONENTES EN EL SUELO. UNA PERSONA DEBE SUJETAR LOS ESTANTES VERTICALMENTE MIENTRAS OTRA COLOCA LOS COMPONENTES ADICIONALES Y FIJA LA TUERCA (S2). LA TUERCA (S2) DEBE QUEDAR TOTALMENTE APRETADA PARA COMPRIMIR TODOS LOS ELEMENTOS

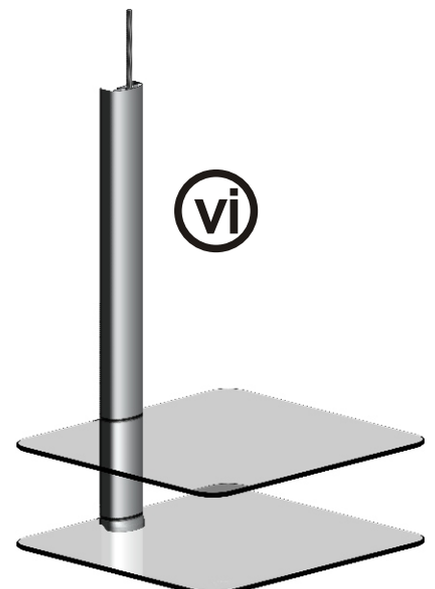


AJUSTE SIN HOLGURA LOS CLIPS DE CABLE

v



vi

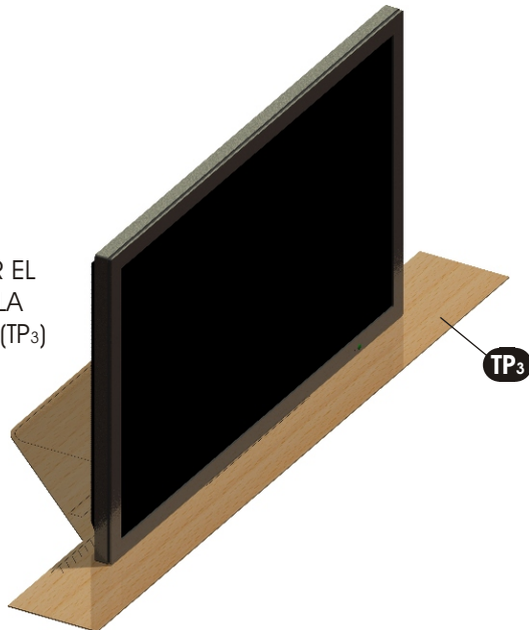


## 5 CREAR PLANTILLA

NECESITA MODIFICAR LA PLANTILLA (TP<sub>3</sub>) PARA ADECUARLA A SU TV. ESTO LE PERMITIRÁ UTILIZARLA EN COMBINACIÓN CON LAS PLANTILLAS (TP<sub>1</sub>) Y (TP<sub>2</sub>) PARA SIMULAR EL SOPORTE Y LA POSICIÓN DE SU TV. DESPUÉS, UTILIZANDO LAS PLANTILLAS, PODRÁ DETERMINAR FÁCILMENTE DÓNDE Y A QUÉ ÁNGULO QUEDARÁ SU TV DESPUÉS DE LA INSTALACIÓN. UTILICE DESPUÉS LAS PLANTILLAS PARA HACER LAS MARCAS EN LA PARED Y COLOCAR LOS SOPORTES DE PARED

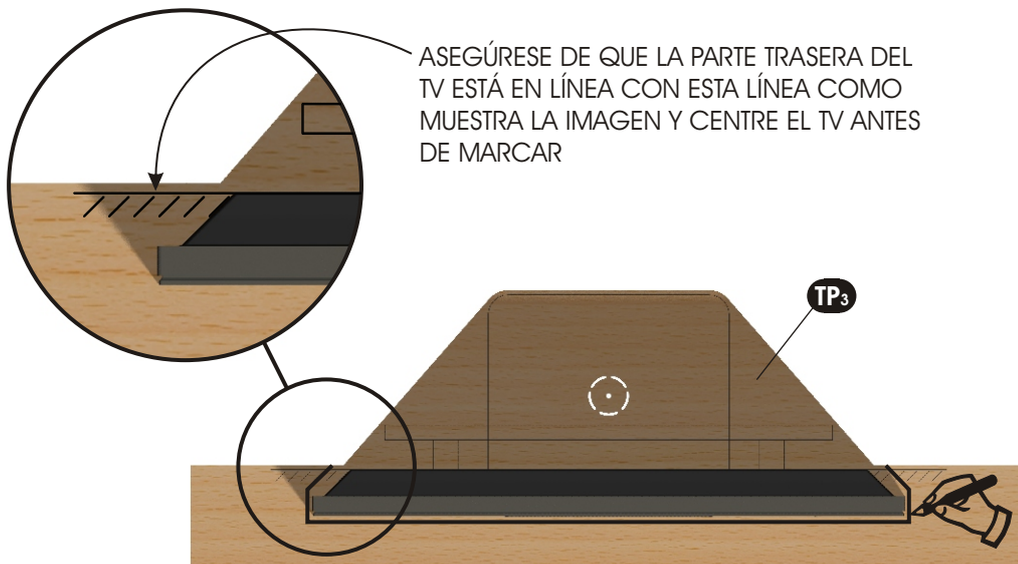
i

COLOCAR EL TV SOBRE LA PLANTILLA (TP<sub>3</sub>)



ii

ASEGÚRESE DE QUE LA PARTE TRASERA DEL TV ESTÁ EN LÍNEA CON ESTA LÍNEA COMO MUESTRA LA IMAGEN Y CENTRE EL TV ANTES DE MARCAR



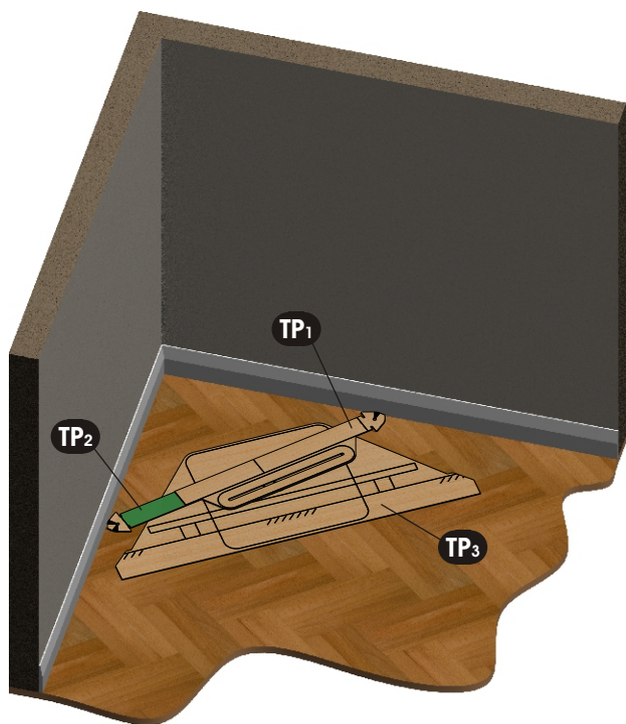
CON UN ROTULADOR MARQUE EL CONTORNO DEL TV

iii



RECORTE LA PLANTILLA POR LAS LÍNEAS DEL CONTORNO

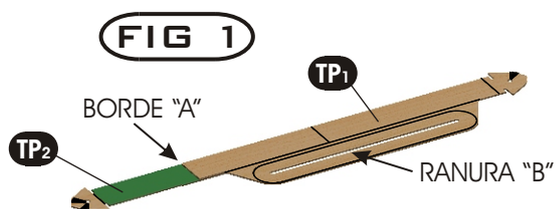
## ⑥ DETERMINAR LA POSICIÓN DEL SOPORTE DE MONTAJE Y DEL TV



UTILIZANDO LAS PLANTILLAS (TP<sub>1</sub>), (TP<sub>2</sub>) Y (TP<sub>3</sub>) PARA SIMULAR EL SOPORTE Y LA POSICIÓN DEL TV EN SU HABITACIÓN, PUEDE CONTEMPLAR LAS POSIBLES POSICIONES Y DISTRIBUCIÓN DEL SOPORTE Y EL TV

COLOQUE LAS PLANTILLAS (TP<sub>1</sub>), (TP<sub>2</sub>) Y (TP<sub>3</sub>) EN EL SUELO EN LA ESQUINA DE LA HABITACIÓN COMO MUESTRA LA IMAGEN

LEA COMPLETAMENTE ESTA SECCIÓN (SECCIÓN 6) Y SIGA LAS NORMAS Y DIRECTRICES DESCRITAS PARA FACILITAR EL POSICIONAMIENTO DE LAS PLANTILLAS

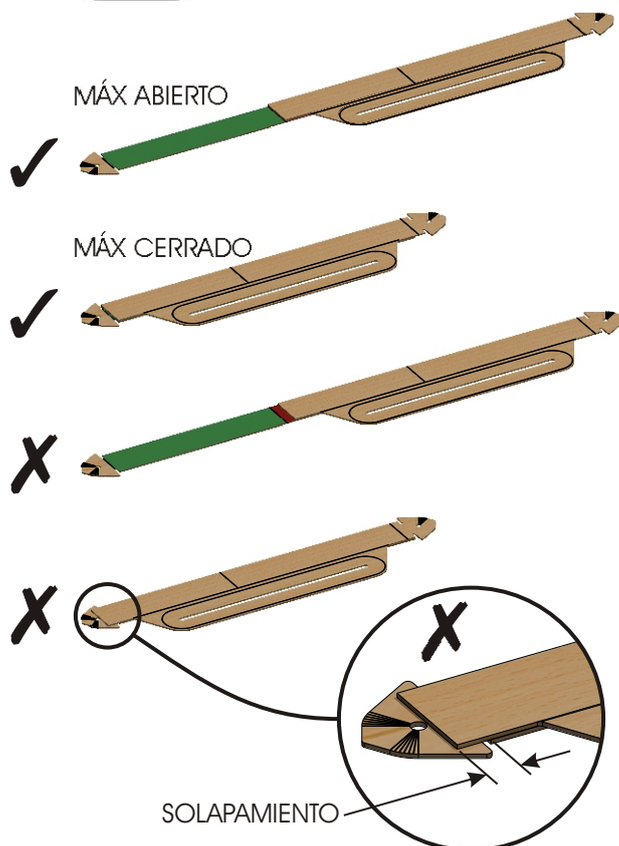


LAS PLANTILLAS (TP<sub>1</sub>) Y (TP<sub>2</sub>) SE UTILIZAN PARA EMULAR EL CAMPO TELESCÓPICO DE LOS BRAZOS DEL SOPORTE. LA SECCIÓN VERDE REPRESENTA EL CAMPO TELESCÓPICO

EL BORDE DE (TP<sub>1</sub>) MARCADO "A" (VER FIG. 1) DEBE REPOSAR SOBRE EL ÁREA VERDE DE (TP<sub>2</sub>)

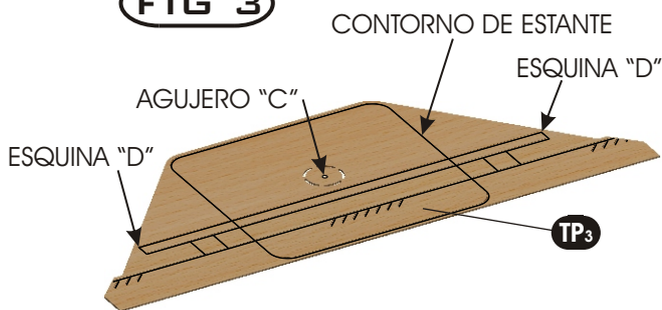
EL ÁREA ROJA NO DEBE QUEDAR VISIBLE NI DEBE SOLAPAR TRAS EL ÁREA VERDE (VER FIG. 2)

FIG 2



6

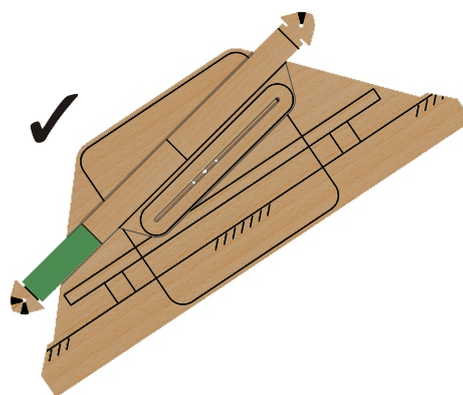
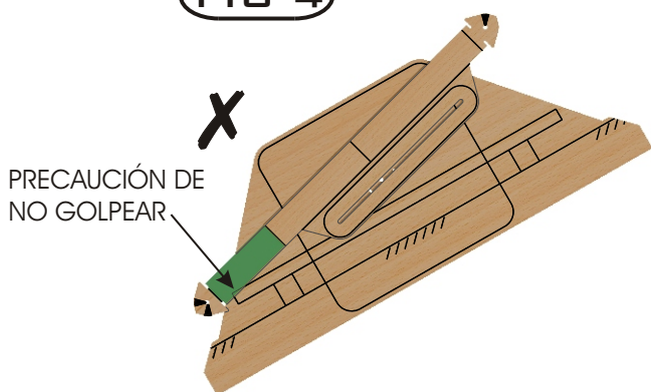
FIG 3



UTILICE LA PLANTILLA (TP<sub>3</sub>) PARA SIMULAR LA PANTALLA Y LA ORIENTACIÓN DEL ESTANTE DE SOPORTE

ASEGÚRESE DE QUE EL AGUJERO MARCADO "C" (VER FIG. 3) QUEDA DENTRO DE LA RANURA MARCADA "B" (VER FIG. 1)

FIG 4



CUANDO DETERMINE LA ORIENTACIÓN DE LA PANTALLA, ASEGÚRESE DE QUE LAS ESQUINAS "D" (VER FIG. 3) NO SE GOLPEAN CON (TP<sub>1</sub>) O (TP<sub>2</sub>) (VER FIG. 4)



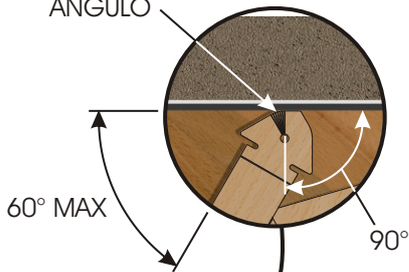
EN EL CASO DE QUE LA PARED SEA DE ENTRAMADO, LA POSICIÓN DEL MONTANTE INFLUIRÁ EN LA POSICIÓN DEL SOPORTE. UTILICE LAS PLANTILLAS PARA COMPROBAR LA POSICIÓN Y DETERMINAR LA INSTALACIÓN IDEAL DE LOS MONTANTES QUE VA A UTILIZAR



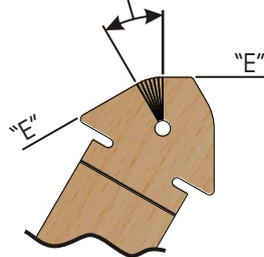
PARA LOGRAR LA DISTRIBUCIÓN DESEADA, ES POSIBLE QUE NECESITE INVERTIR LAS PLANTILLAS (TP<sub>1</sub>) Y (TP<sub>2</sub>), QUE NORMALMENTE SE HACE SI EL ÁNGULO "X" ES SUPERIOR AL ÁNGULO "Y", COMO MUESTRA EL EJEMPLO

6

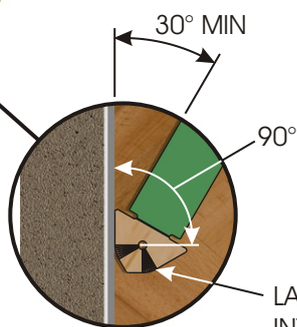
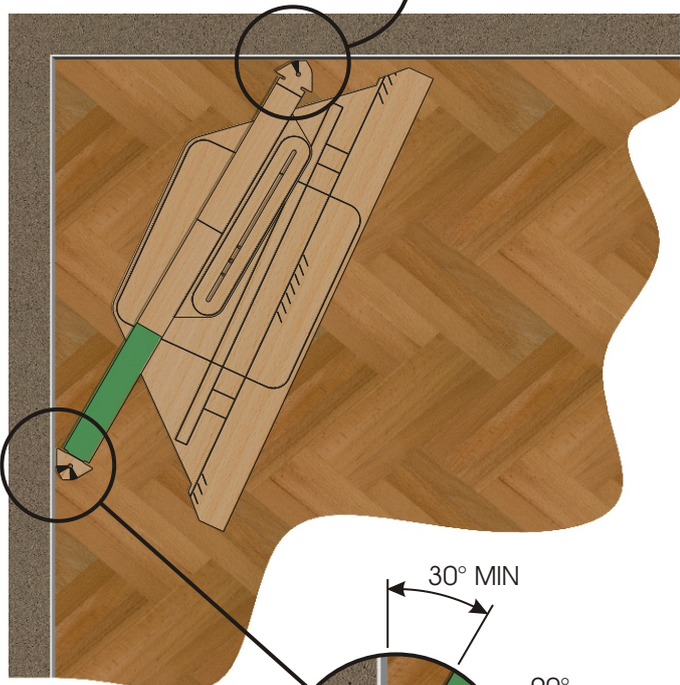
LAS LÍNEAS DENOTAN EL INTERVALO MÍN/MÁX DEL ÁNGULO



ESTE ÁREA DEBE ESTAR EN CONTACTO CON LAS PAREDES



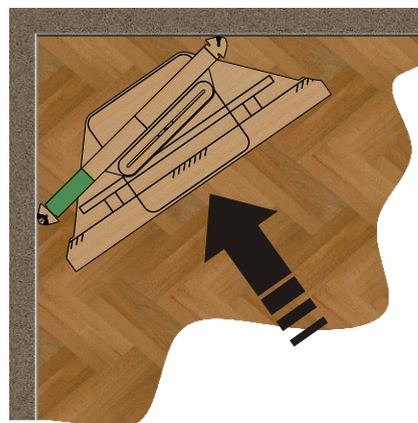
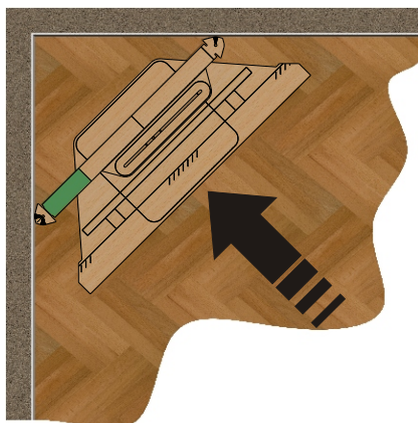
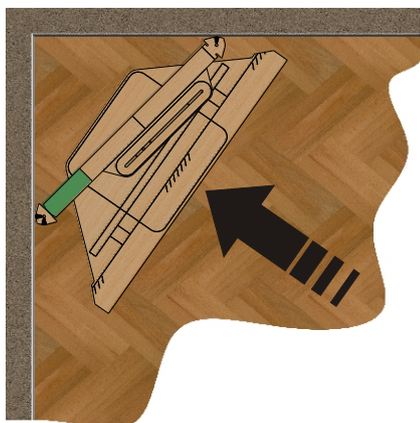
LOS BORDES "E" REPRESENTAN EL ÁNGULO MÁXIMO Y MÍNIMO DE LAS PLANTILLAS RESPECTO A LA PARED



LAS LÍNEAS DENOTAN EL INTERVALO MÍN/MÁX DEL ÁNGULO



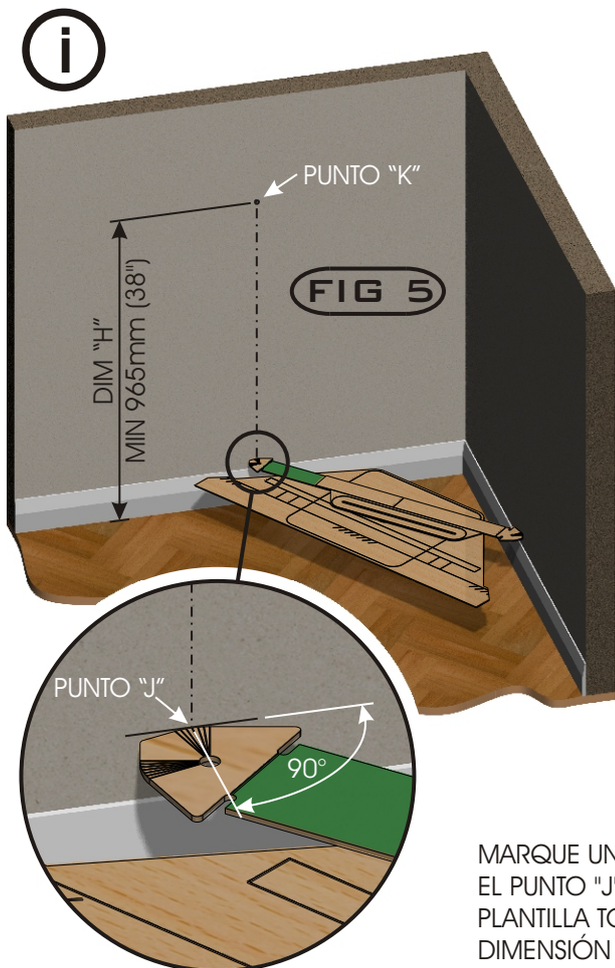
ASEGÚRESE DE QUE EL ÁNGULO DE VISIÓN ES ADECUADO PARA LA HABITACIÓN. LOS BRAZOS DE SOPORTE NO DEBERÍA QUEDAR VISIBLES DESDE DELANTE DEL TV; EN ALGUNOS CASOS NO SIEMPRE ES POSIBLE



NO OLVIDE COMPROBAR EL RANGO DE ROTACIÓN QUE PUEDE ALCANZAR LA PANTALLA CON SU POSICIÓN ELEGIDA DEL BRAZO DE SOPORTE. UTILICE LAS PLANTILLAS PARA MOSTRAR LA POSIBLE ROTACIÓN DEL ÁNGULO DE VISIÓN DEL TV EN LA HABITACIÓN. TENGA EN CUENTA SIMPLEMENTE LA ROTACIÓN POSIBLE SIN QUE EL SOPORTE GOLPEE LA PARED O SU ESTANTE (VER FIG. 4 (PÁG. 11)). CONSIDERE LA POSICIÓN DEL RESTO DEL MOBILIARIO Y LOS PUNTOS DE VISIÓN DENTRO DE LA HABITACIÓN

## 7 DETERMINAR LA POSICIÓN DEL SOPORTE DE PARED

MARQUE LOS LÍMITES DEL RODAPIÉ. UNA VEZ DECIDIDA LA POSICIÓN DE LA UNIDAD, UNA CON CINTA LAS PLANTILLAS (TP<sub>1</sub>), (TP<sub>2</sub>) Y (TP<sub>3</sub>) Y LEVÁNTELAS SOBRE EL RODAPIÉ MIENTRAS REALIZA LAS MARCAS EN LA PARED (ASEGÚRESE DE QUE LAS PLANTILLAS QUEDAN EN PARALELO CON EL SUELO) PARA EVITAR IMPRECISIONES AL COLOCAR LOS SOPORTES DE PARED (F) DEBIDO AL GROSOR DEL RODAPIÉ. ESTE HECHO RESULTA PARTICULARMENTE IMPORTANTE SI UTILIZA LOS RAZOS TELESCÓPICOS DE SOPORTE EN O CERCA DE SUS POSICIONES MÁX ABIERTO O MÍN CERRADO



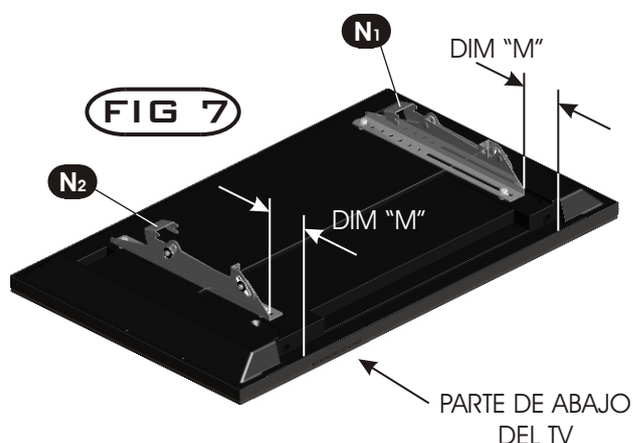
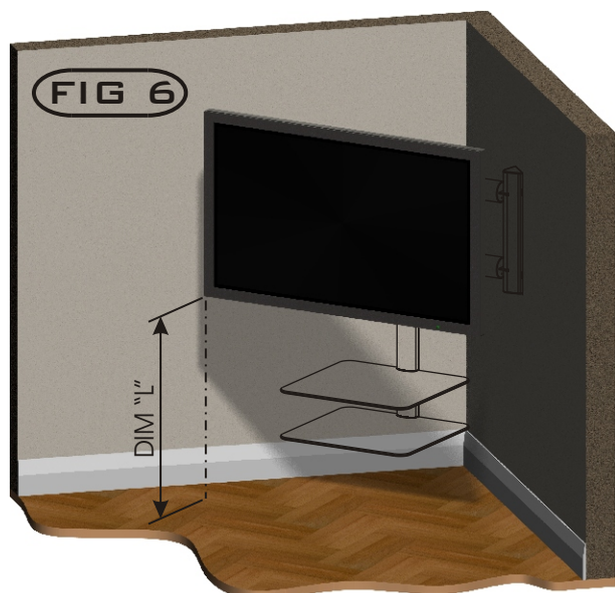
LA DIMENSIÓN "H" DEBE TENER UN MÍNIMO DE 965 mm (38"). PUEDE AUMENTAR ESTA DIMENSIÓN PARA SUBIR EL TV SI LO NECESITA. PARA CALCULAR LA DIMENSIÓN "H" BASADA EN LA ALTURA DESEADA DE LA PANTALLA, REALICE EL SIGUIENTE CÁLCULO: -

- 1, ANOTE LA ALTURA "L" (VER FIG. 6) DESDE EL SUELO A LA QUE DESEA QUE QUEDE LA PARTE DE ABAJO DEL TV
- 2, MIDA LA DIMENSIÓN "M" (VER FIG. 7)
- 3, SUME "L" A "M" Y AÑADA 370mm (14½") ADICIONALES. ESTO LE DARÁ SU DIMENSIÓN "H" ÓPTIMA

$$\text{i.e. } L + M + 370\text{mm} = H$$

¡RECUERDE! LA DIMENSIÓN "H" NO DEBE SER INFERIOR A 965mm (38"). SI LO ES, ASEGÚRESE ENTONCES DE QUE IGUALA LA DIMENSIÓN "H" A 965mm (38"). DE LO CONTRARIO NO PODRÁ FIJAR EL MÓDULO DE ESTANTERÍA

MARQUE UN PUNTO SOBRE LA PARED (PUNTO "K") VERTICALMENTE SOBRE EL PUNTO "J" QUE APARECE EN LA FIG. 5 (EL PUNTO "J" ES DONDE LA PLANTILLA TOCA LA PARED) ASEGÚRESE DE QUE EL PUNTO "K" TIENE LA DIMENSIÓN "H" DESDE EL SUELO



7

ii

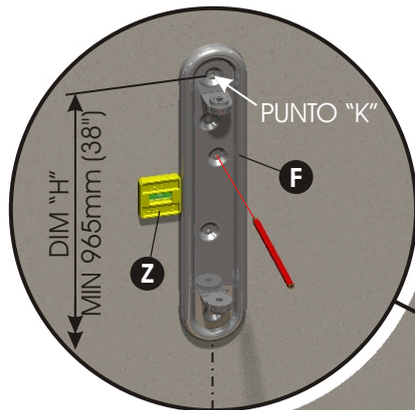
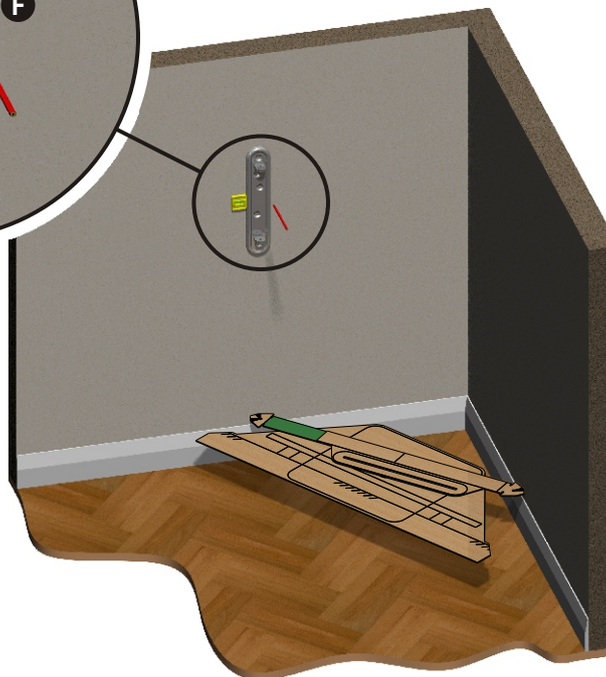


FIG 8

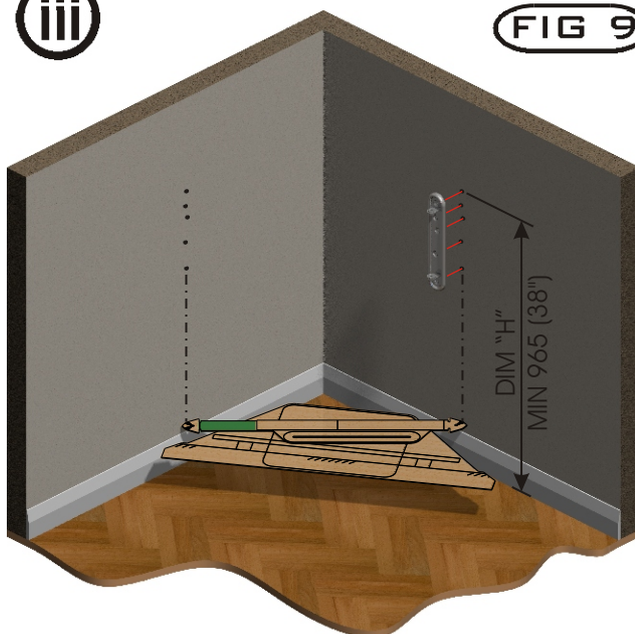


POSICIONE EL SOPORTE DE PARED (F)  
CON EL AGUJERO DE FIJACIÓN  
SUPERIOR EN EL CENTRO Y EL PUNTO  
"K" YA MARCADO

UTILIZANDO UN NIVEL PARA ASEGURAR  
QUE LOS SOPORTES ESTÁN VERTICALES,  
MARQUE LOS OTROS 4 PUNTOS DE  
FIJACIÓN (VER FIG. 8)

iii

FIG 9



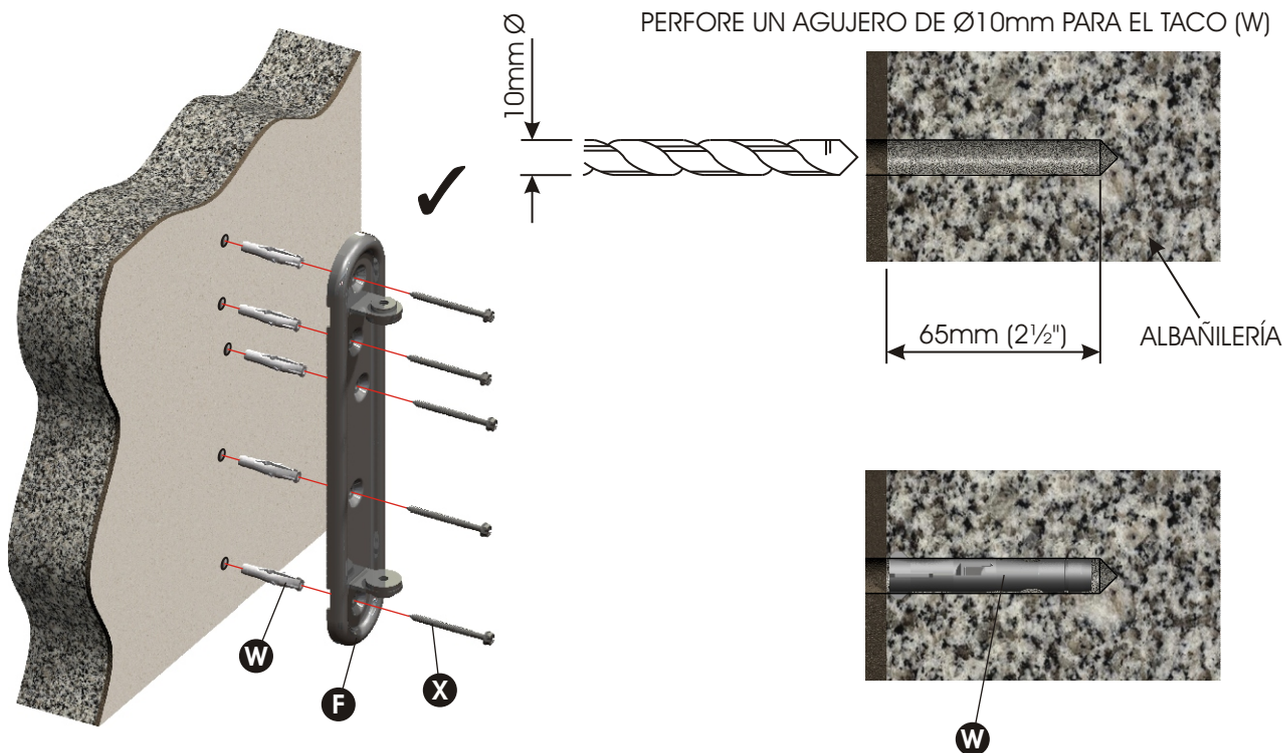
REPITA TODAS LAS OPERACIONES PARA EL  
SEGUNDO SOPORTE



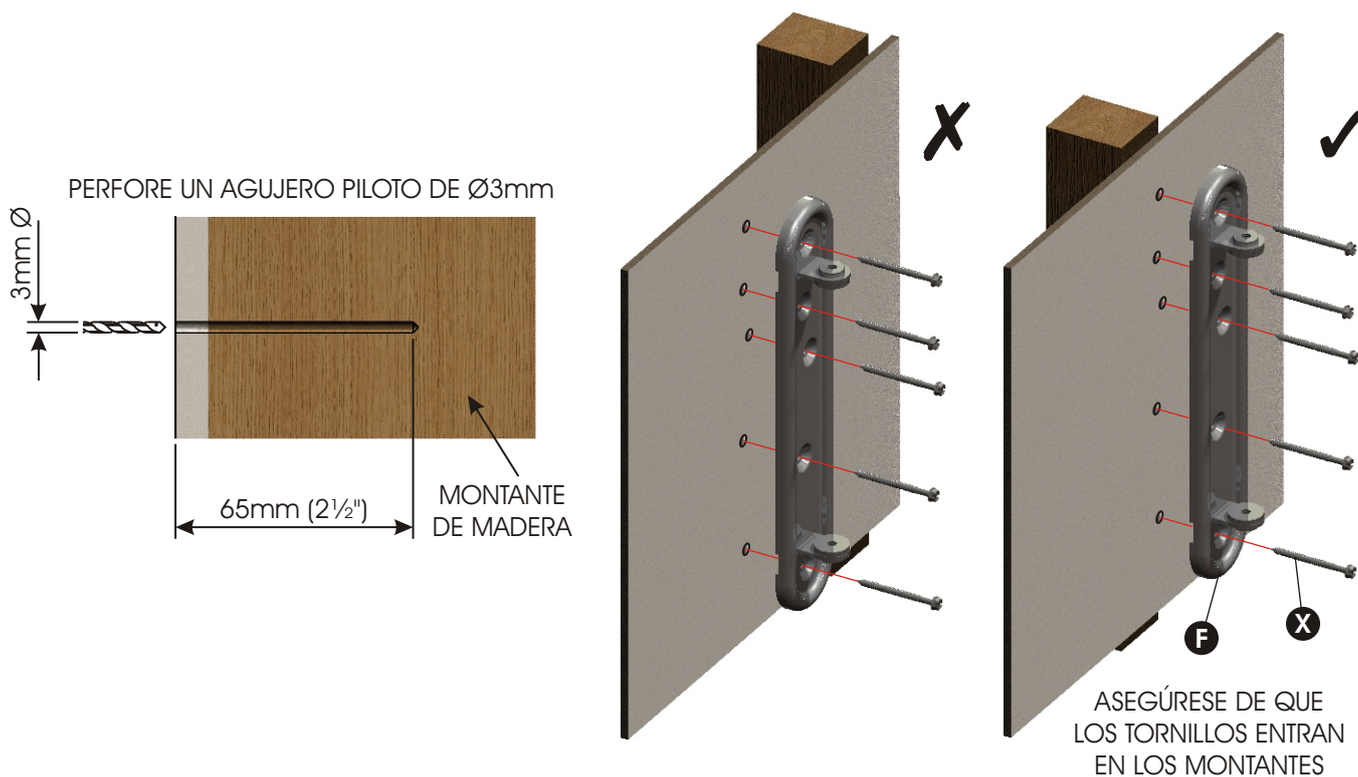
**¡IMPORTANTE!**

ASEGÚRESE DE INSTALAR LOS SOPORTES DE PARED (F)  
A LA MISMA ALTURA. SI LOS INSTALA SOBRE SUELOS  
IRREGULARES O INCLINADOS, RESULTA IMPERATIVO  
QUE LOS SOPORTES ESTÉN A NIVEL EL UNO CON EL  
OTRO PARA ASEGURAR LA INSTALACIÓN HORIZONTAL  
DEL PRODUCTO

## ⑧ FIJAR LOS SOPORTES DE PARED

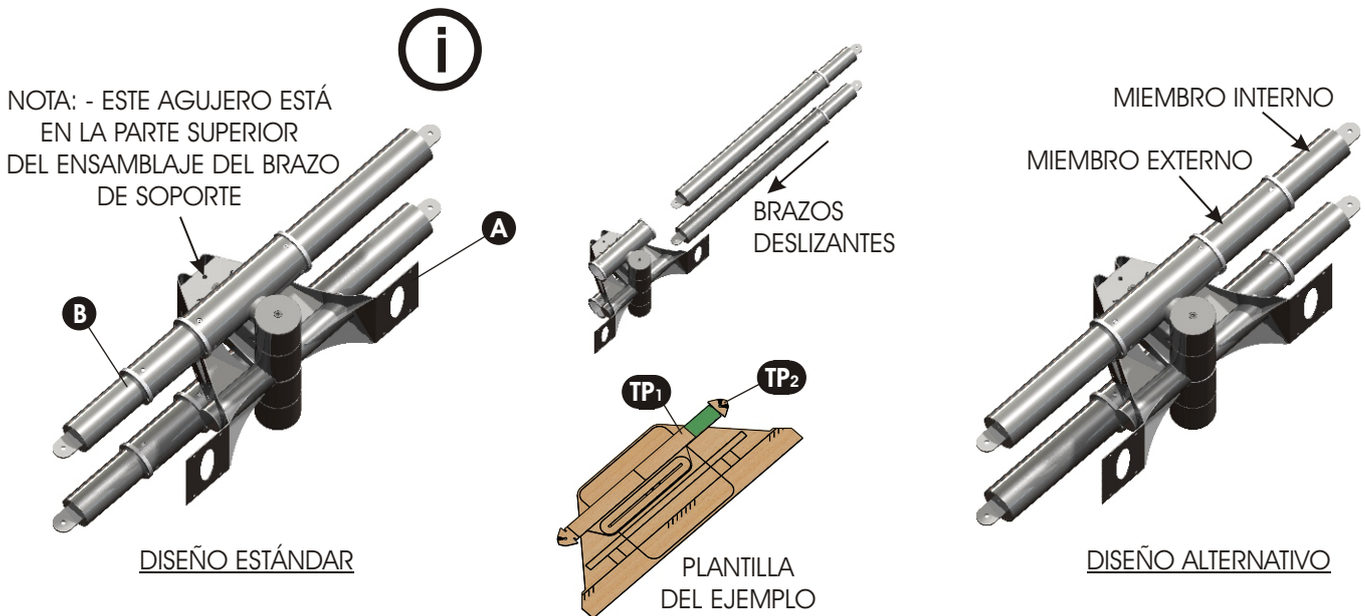


CUANDO VAYA A FIJAR SOBRE LADRILLO O ALBAÑILERÍA SÓLIDA, UTILICE LOS TACOS Y TORNILLOS CORRESPONDIENTES (NO SE SUMINISTRAN CON TODOS LOS MODELOS). NO MONTE SOBRE UNA PARED DE YESO, PLADUR O TABIQUES DE PANEL A MENOS QUE LOS TORNILLOS SE FIJEN A UN LISTÓN/MONTANTE DE MADERA ADECUADO. ES RESPONSABILIDAD DEL INSTALADOR ASEGURARSE DE QUE LA ESTRUCTURA Y LAS FIJACIONES DE LA PARED PUEDEN SOPORTAR EL EQUIPO AV Y EL SOPORTE EN UN AMBIENTE NORMAL DE FUNCIONAMIENTO. SI TIENE ALGUNA DUDA RESPECTO A LA INSTALACIÓN, CONSULTE CON UN CONTRATISTA CUALIFICADO. COMPRUEBE LA RESISTENCIA DE LOS SOPORTES ANTES DE COLGAR EL SOPORTE Y LA PANTALLA

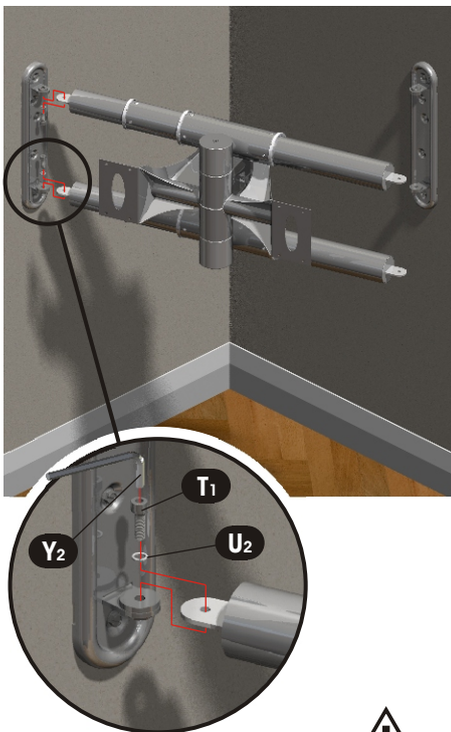


# 9 COLGAR EL ENSAMBLAJE DEL BRAZO DE SOPORTE

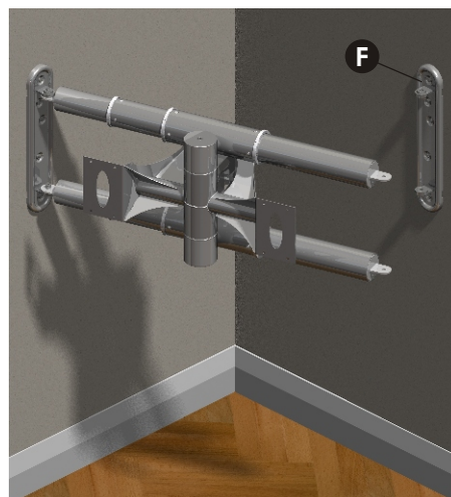
ASEGÚRESE DE QUE LOS BRAZOS TELESCÓPICOS ESTÁN INSERTADOS DEL MODO CORRECTO PARA AJUSTARSE A SU INSTALACIÓN. CONSULTE CON EL DISEÑO DE LA PLANTILLA (VER SECCIÓN 6). LA (TP1) REPRESENTA EL MIEMBRO EXTERNO, LA (TP2) REPRESENTA EL MIEMBRO INTERNO. EN LA PLANTILLA DEL EJEMPLO, LA DISPOSICIÓN DE LA PLANTILLA NO ES IGUAL AL EXTERIOR DEL DISEÑO ESTÁNDAR DE LA CAJA, POR LO TANTO EN ESTE EJEMPLO NECESITARÁ CAMBIAR DE SITIO LOS BRAZOS TELESCÓPICOS



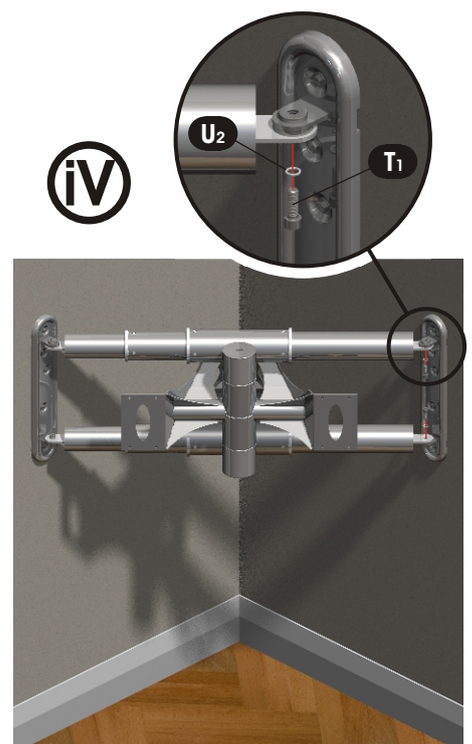
ii



iii



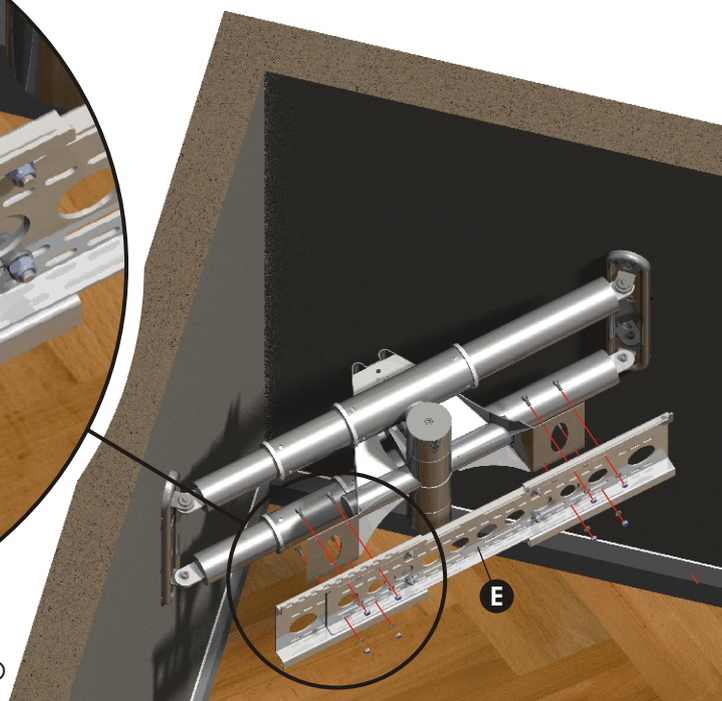
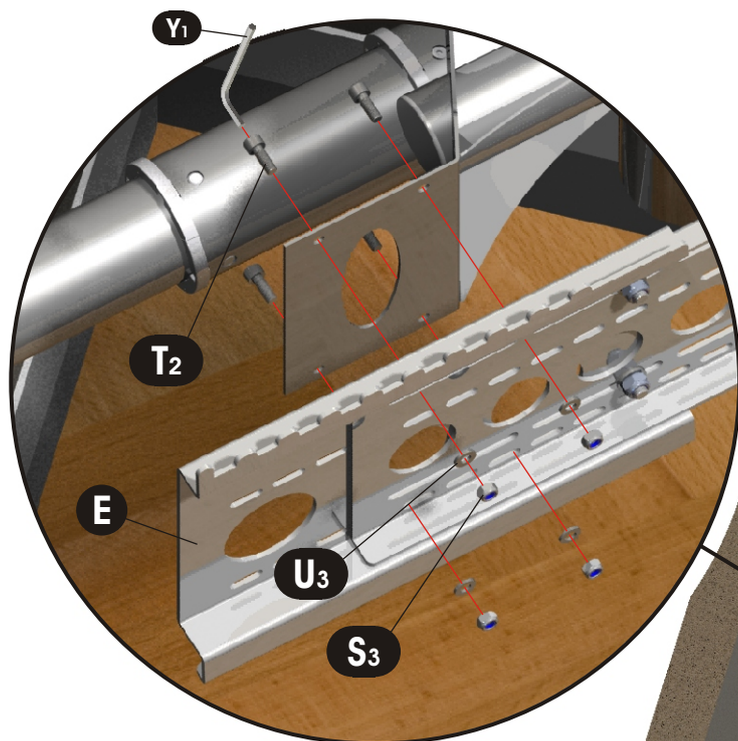
iv



## ADVERTENCIA:-

PARTES PESADAS. SUJETE LOS BRAZOS HORIZONTALMENTE CON EL SUELO EN TODO MOMENTO. INCLINAR EL ENSAMBLAJE DEL BRAZO DE SOPORTE PROVOCARÁ QUE EL BRAZO TELESCÓPICO SE DESLICE Y ABRA, PUDIENDO PROVOCAR LESIONES SI GOLPEA O CAE SOBRE OTRA PERSONA. UTILICE DOS PERSONAS PARA FIJAR LOS BRAZOS AL SOPORTE DE PARED. MIENTRAS UNO SUJETA LOS BRAZOS, EL OTRO REALIZA LAS FIJACIONES

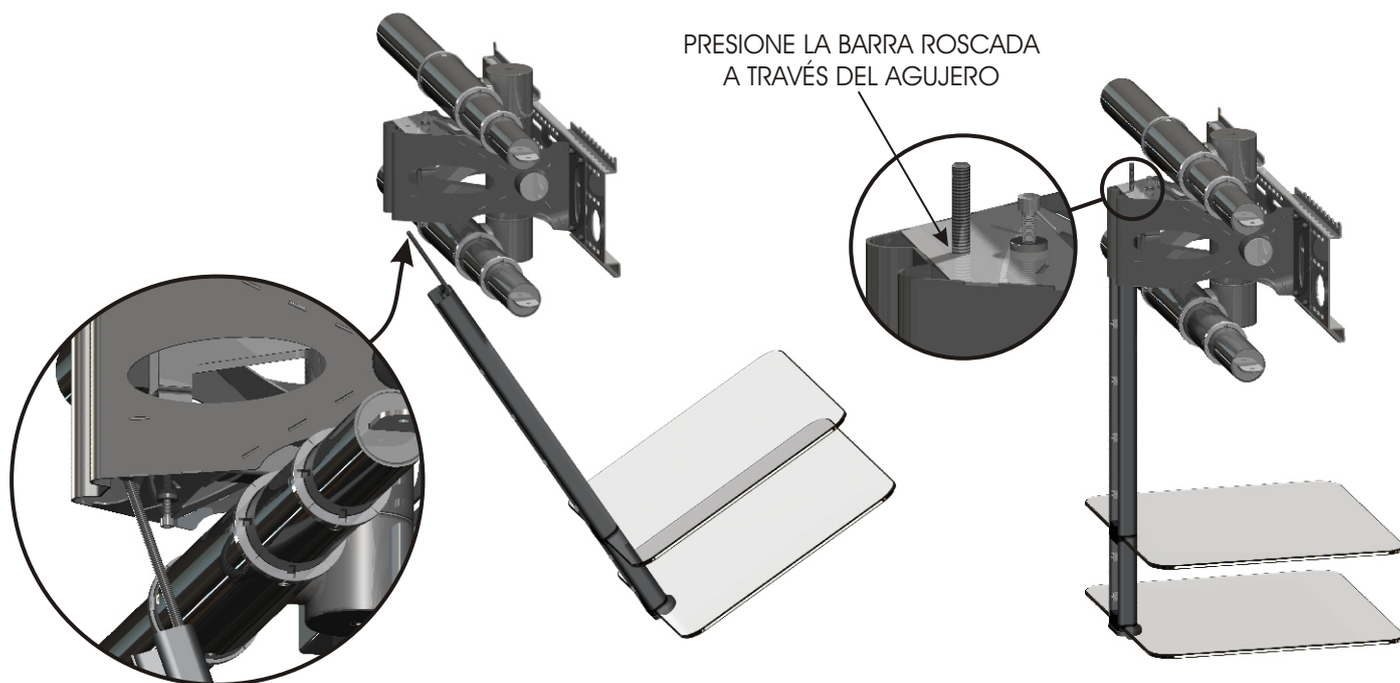
## 10 FIJAR EL SOPORTE DEL TV



ASEGÚRESE DE QUE EL SOPORTE DEL TV ESTÁ CENTRADO SOBRE EL ENSAMBLAJE DEL BRAZO DE SOPORTE

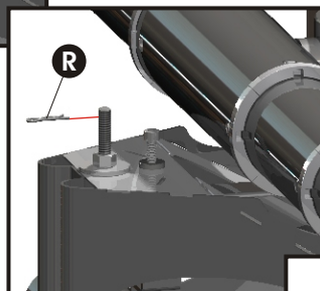
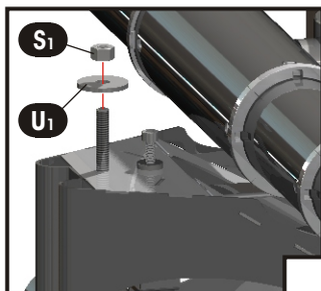
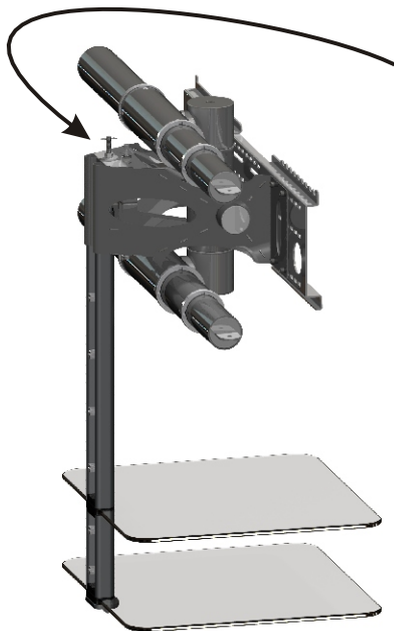
## 11 FIJAR EL MÓDULO DE ESTANTERÍA

LOS SOPORTES DE PARED Y LA HABITACIÓN NO SE MUESTRAN PARA MAYOR CLARIDAD



LA INSTALACIÓN DEL MÓDULO DE ESTANTERÍA ES UNA OPERACIÓN QUE REQUIERE A DOS PERSONAS. UNA PERSONA DEBE COLOCAR EL MÓDULO EN SU SITIO MIENTRAS LA OTRA LE GUÍA Y FIJA LA ARANDELA (U<sub>1</sub>), LA TUERCA (S<sub>1</sub>) Y EL CLIP-R (R)

11



**¡IMPORTANTE!**  
ASEGÚRESE DE INSTALAR CON  
SEGURIDAD EL CLIP-R (R)

## 12 AJUSTAR EL NIVEL DE LA ESTANTERÍA

TORNILLO DE AJUSTE SUPERIOR

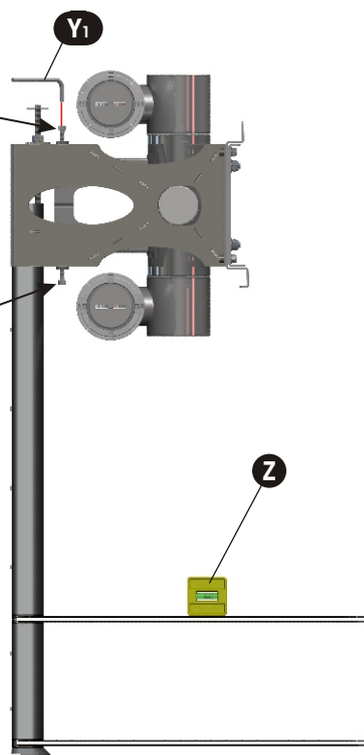
TORNILLO DE AJUSTE INFERIOR

COMPRUEBE EL NIVEL DEL ESTANTE. SI REQUIERE AJUSTES,  
SIGA LOS SIGUIENTES PASOS: -

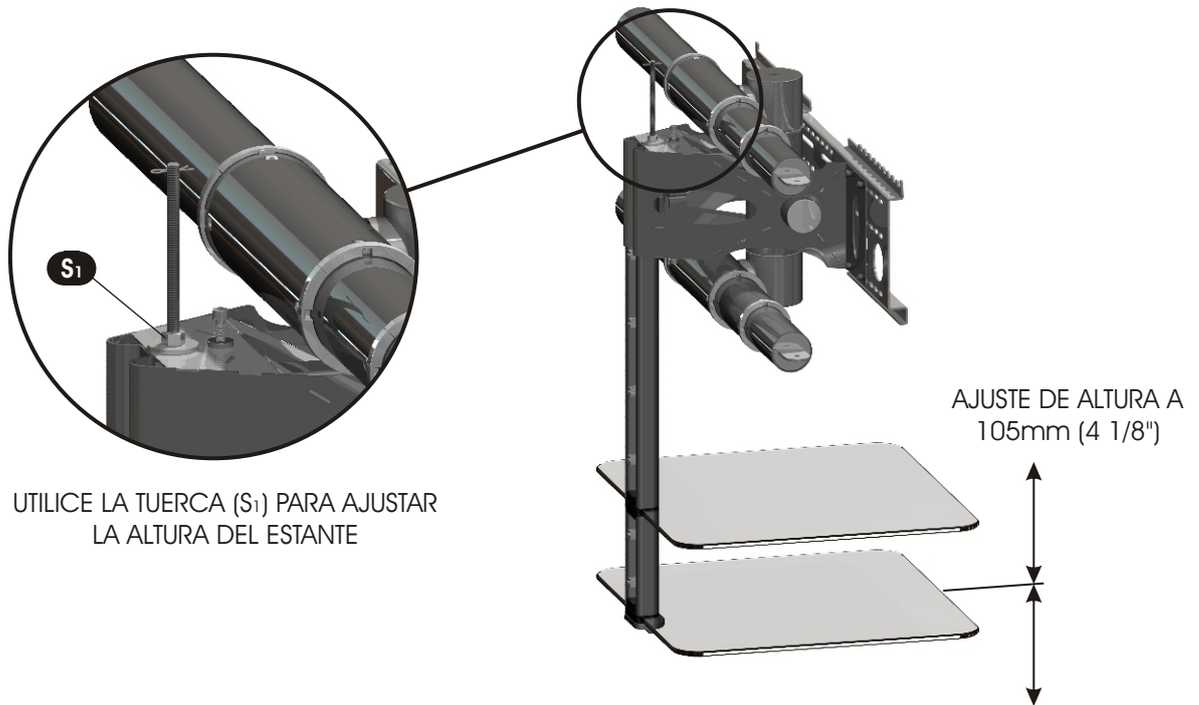
AFLOJE EL TORNILLO DE AJUSTE INFERIOR

UTILICE EL TORNILLO DE AJUSTE SUPERIOR PARA NIVELAR LOS  
ESTANTES

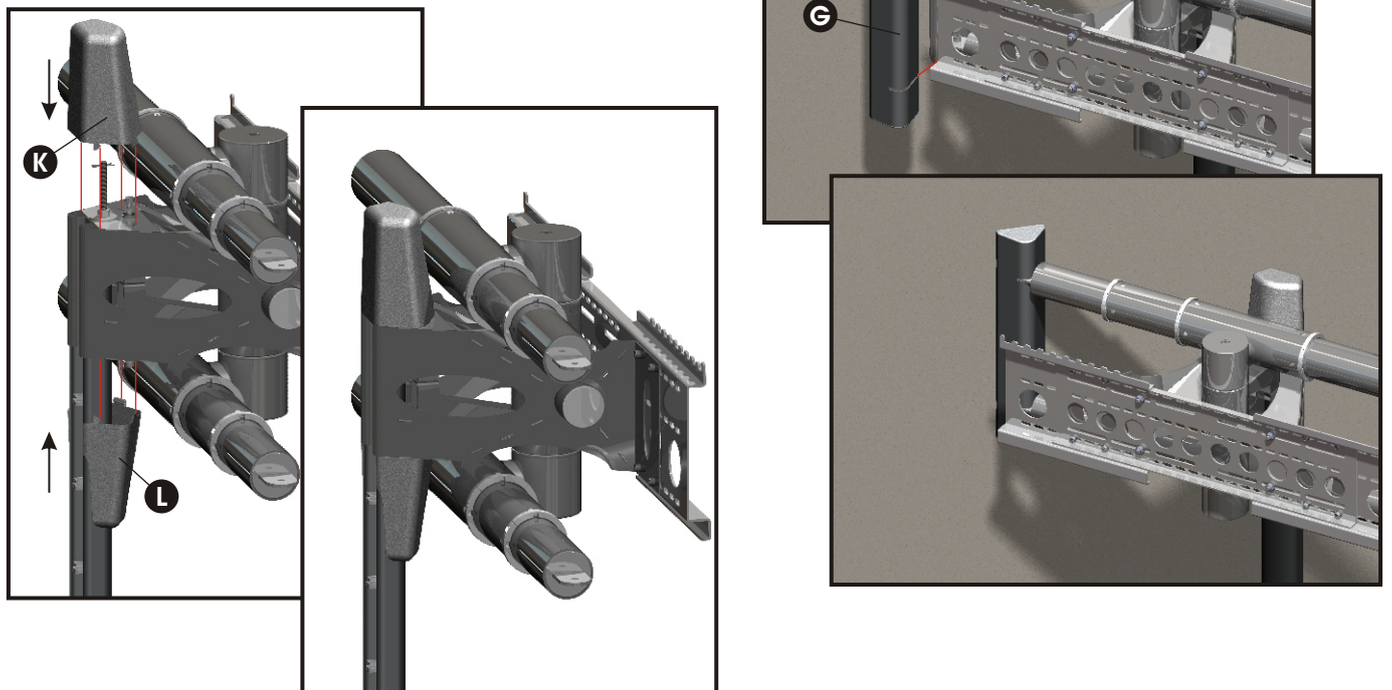
UNA VEZ NIVELADOS LOS ESTANTES, VUELVA A APRETAR EL  
TORNILLO DE AJUSTE INFERIOR



## 13 AJUSTAR LA ALTURA DE LA ESTANTERÍA

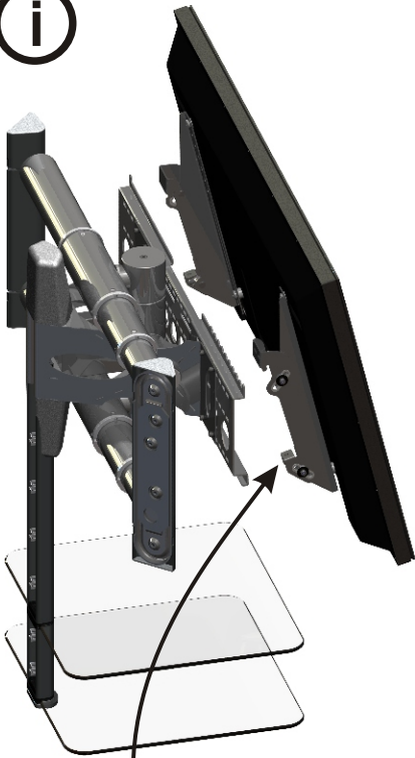


## 14 INSTALAR CUBIERTAS

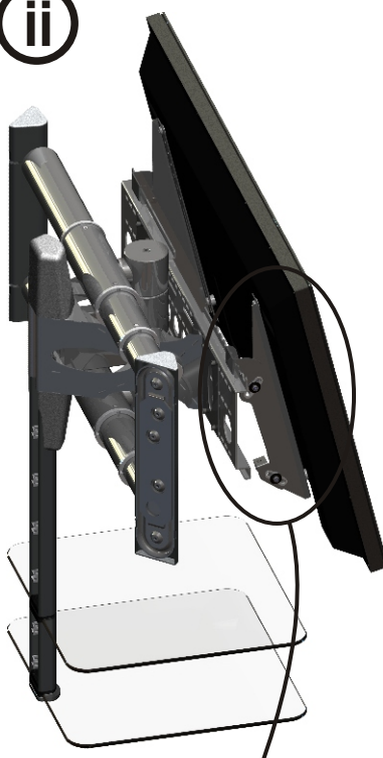


# 15 COLGAR TV

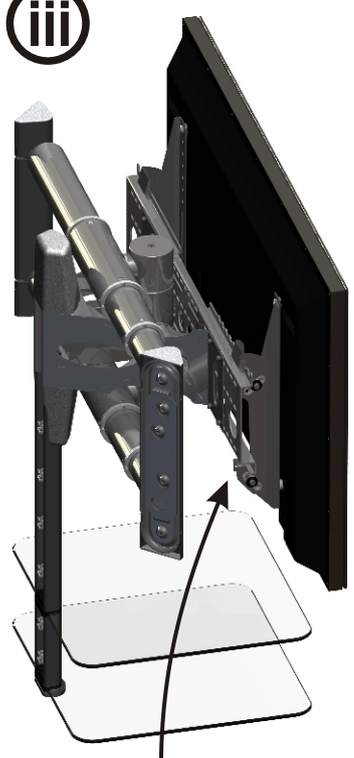
i



ii



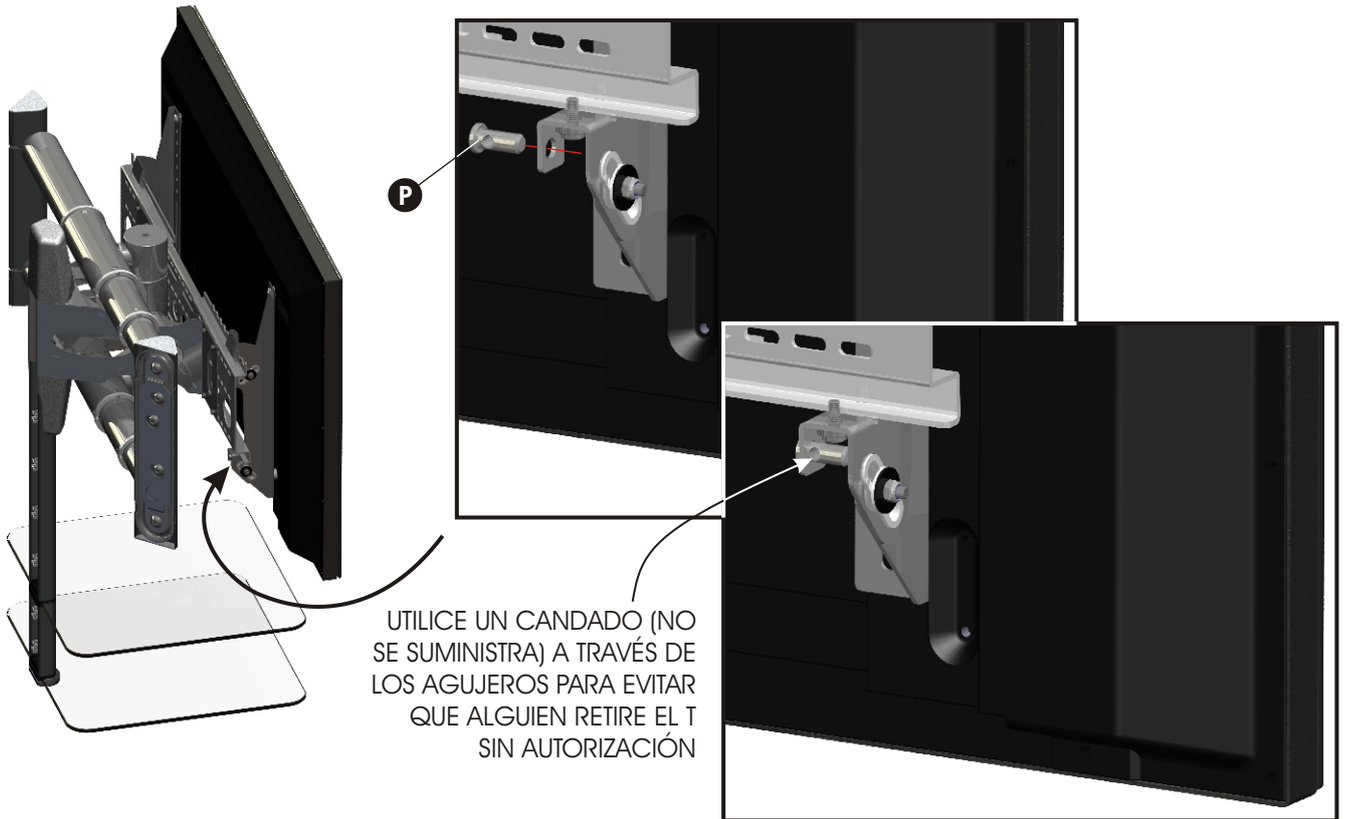
iii



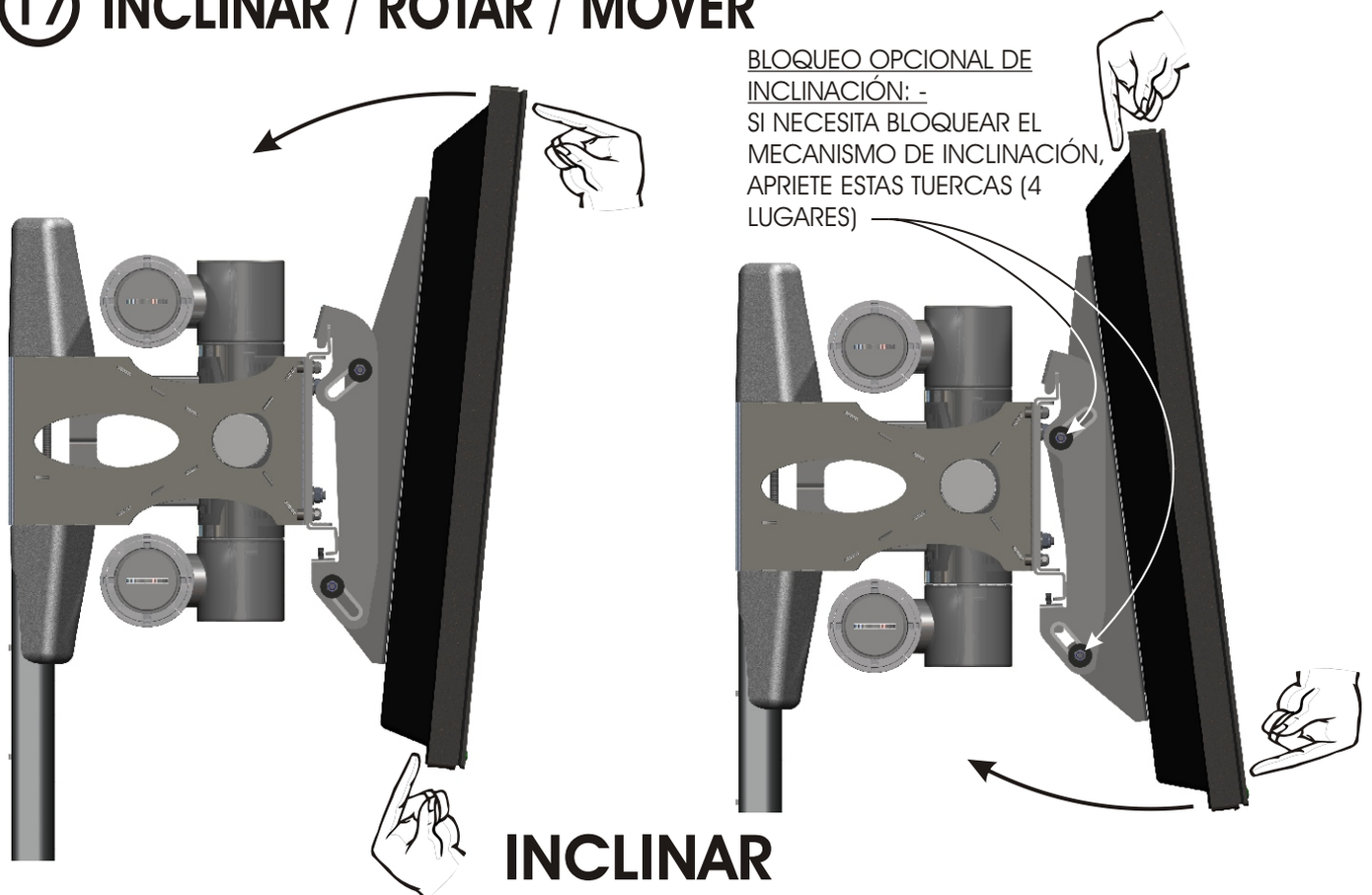
ASEGÚRESE DE QUE AMBOS TORNILLOS DE BLOQUEO (UNO EN CADA SOPORTE) ESTÁN EN LA POSICIÓN REPLEGADA COMO MUESTRA LA IMAGEN (NO DEBE SOBRESALIR ROSCA SOBRE LA SUPERFICIE)

ATORNILLE EL TORNILLO DE BLOQUEO COMPLETAMENTE COMO SE MUESTRA PARA ASEGURAR EL TV (AMBOS SOPORTES)

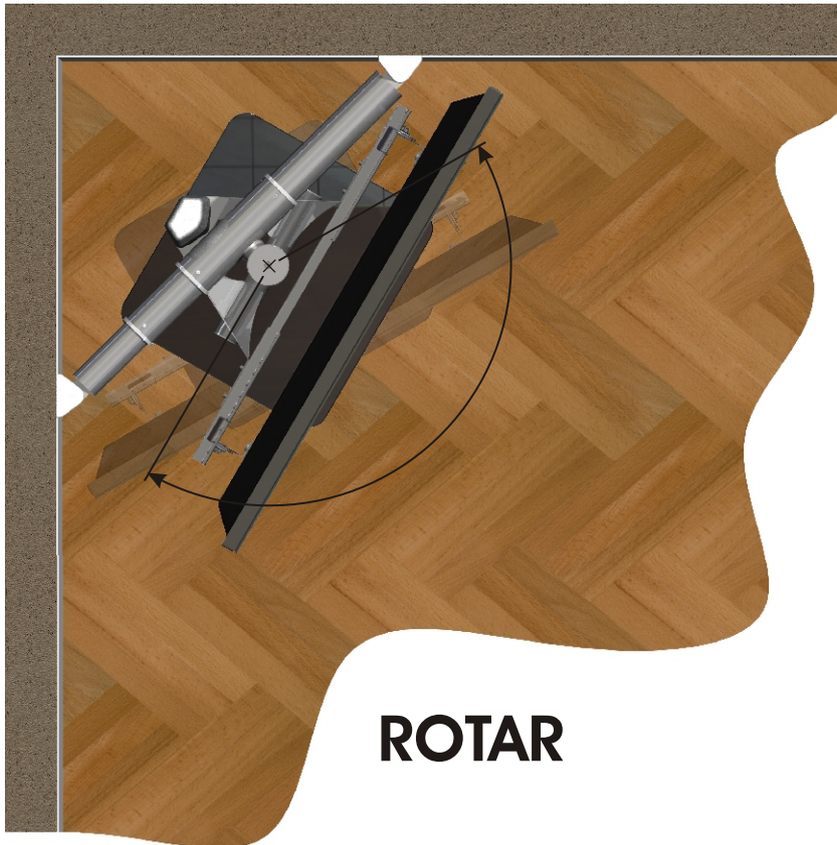
## 16 BLOQUEAR TV (OPCIONAL)



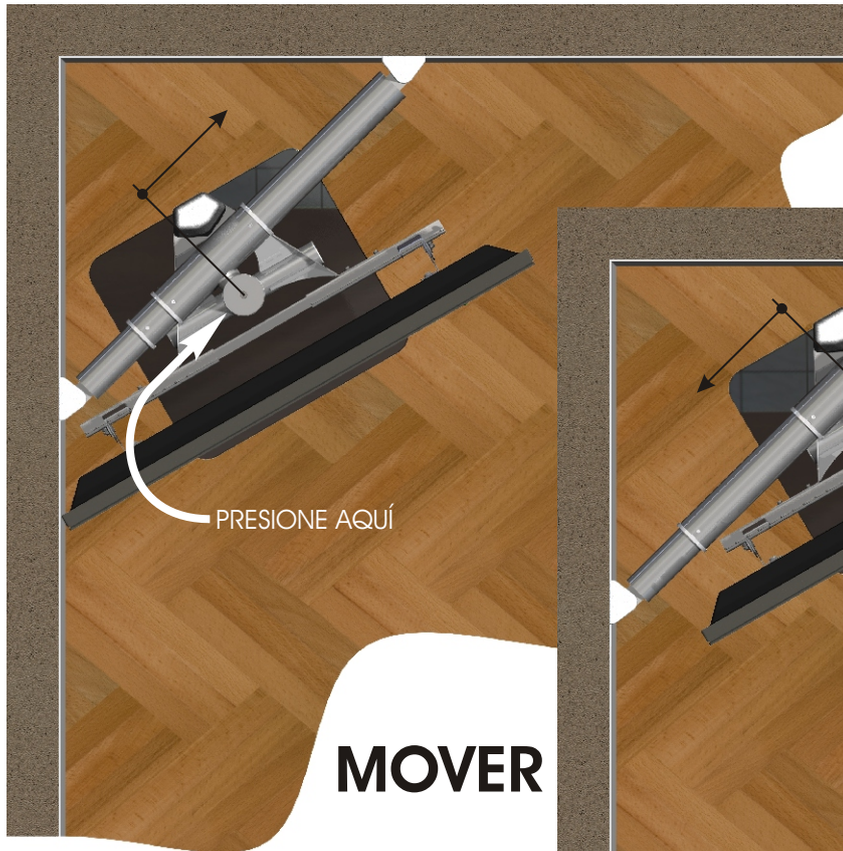
## 17 INCLINAR / ROTAR / MOVER



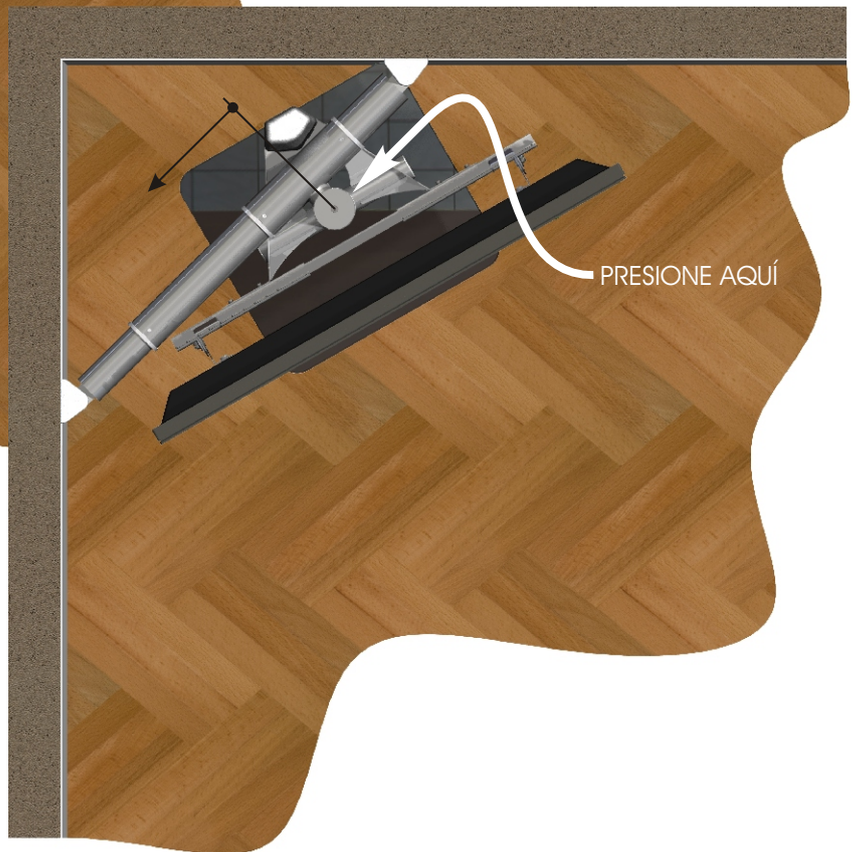
17



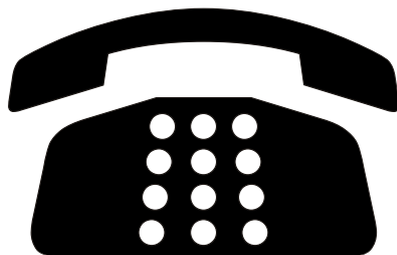
**ROTAR**



**MOVER**







**TELÉFONO DEL SERVICIO DE ASISTENCIA AL CLIENTE**

AVF Group Ltd.  
Road 30, Hortonwood Industrial Estate,  
Telford, Shropshire, TF1 7YE, England.

**+44 (0) 1952 670009**  
**0870 0609777 (UK)**

AVF Incorporated.  
3187, Cornerstone Drive,  
Mira Loma, CA 91752, USA.  
**1-800 667 0808 (USA)**

Orbital Holdings Inc.  
3187, Cornerstone Drive,  
Mira Loma, CA 91752, USA.  
**1-800 601 8450 (USA)**