



#### Consideraciones iniciales:

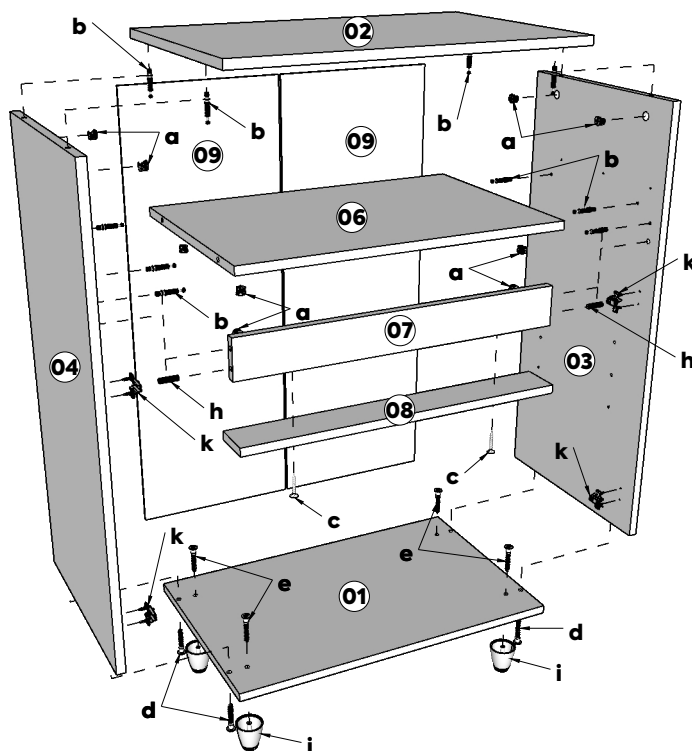
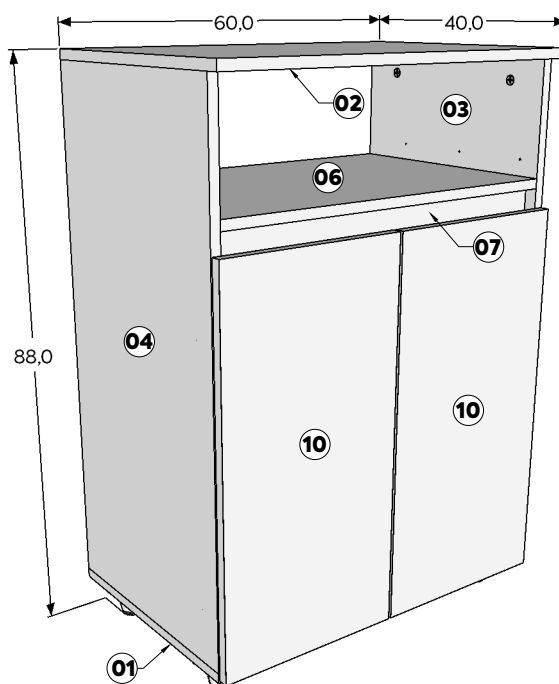
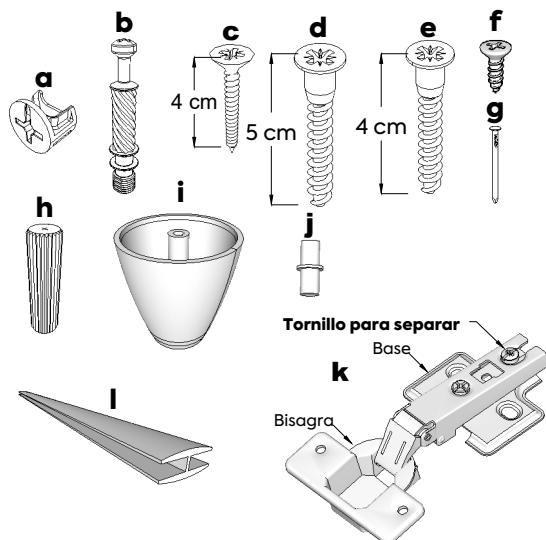
- Antes de comenzar lea detenidamente las instrucciones
- Abra y manipule cuidadosamente la bolsa de herrajes, separe, clasifique y contabilice los herrajes por tipo.
- Se sugiere armar el mueble tendido directamente sobre la caja o algún material que lo aisle del piso para evitar rayarlo.
- Herramientas necesarias (no incluidas): cinta métrica, martillo y destornillador punta Phillips.
- Las piezas no se encuentran identificadas físicamente, haga uso de la cinta métrica para identificarlas.
- No es necesario realizar ninguna perforación, las requeridas para el correcto armado del mueble se encuentran hechas.
- El fabricante no se responsabiliza por daños generados al producto, bienes y/o personas, como consecuencia de un uso incorrecto o inapropiado, ni por su colocación fuera de los requerimientos necesarios para una óptima utilización.

#### Lista de partes (dimensiones en centímetros):

N°	Pieza	Cant.	Largo	Ancho
01	Base	1	60,0	38,0
02	Tapa	1	60,0	40,0
03	Costado derecho	1	80,0	38,0
04	Costado izquierdo	1	80,0	38,0
05	Estante flotante	1	56,9	32,0
06	Estante fijo	1	56,9	38,0
07	Faja vertical	1	56,9	7,0
08	Faja horizontal	1	56,9	7,0
09	Fondo	2	63,0	29,5
10	Puerta	2	59,3	28,8

#### Lista de herrajes (dimensiones en centímetros):

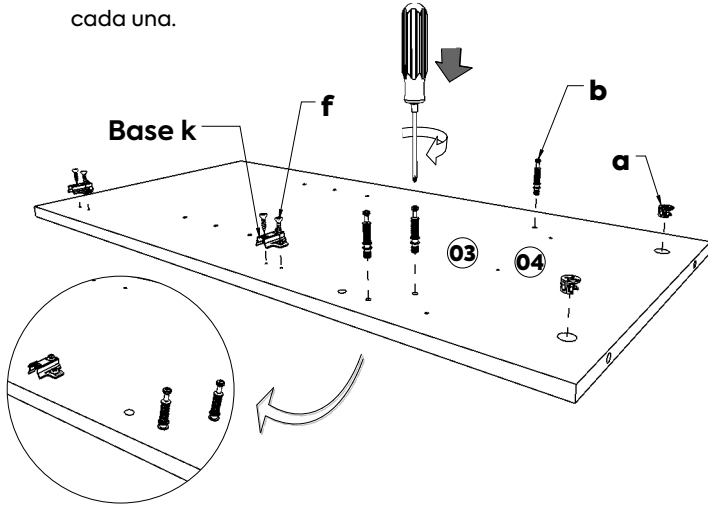
Cod	Herraje	Cant.	Largo
a	Caja Minifix 12 mm	10	-
b	Perno Minifix 34/5	10	-
c	Tornillo 3,5 x 40 CC	2	4,0
d	Tornillo Confir. 7 x 50	4	5,0
e	Tornillo Confir. 7 x 40	4	4,0
f	Tornillo 4 x 16 CC Niq.	16	1,6
g	Clavo 8 x 20	30	-
h	Tarugo estriado 8 x 30	2	3,0
i	Pata cónica	4	-
j	Soporte estante met.	4	-
k	Bisagra metal. 26 C8	4	-
l	H plástica blanca	1	60,5



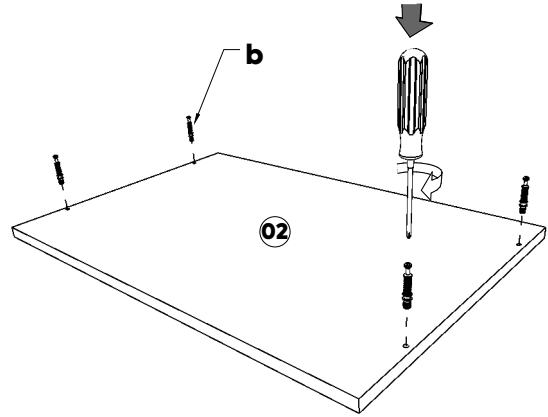


## 1 Preparación de las piezas:

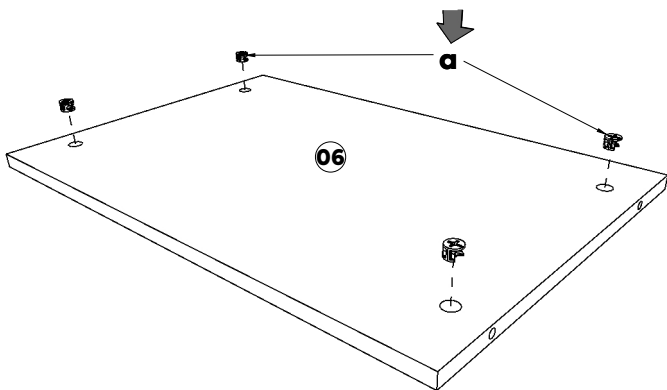
**1a** En las piezas **03** y **04** colocar tres herrajes “b” y atornillar hasta el tope, luego colocar dos herrajes “a” observando que la flecha del herraje apunte al borde perforado, por último, colocar dos bases del herraje “k” y fijarlas con dos herrajes “f” cada una.



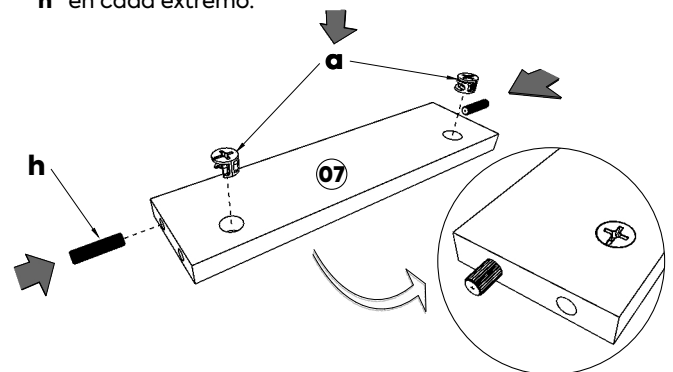
**1b** En la pieza **02** colocar cuatro herrajes “b” y atornillar hasta el tope.



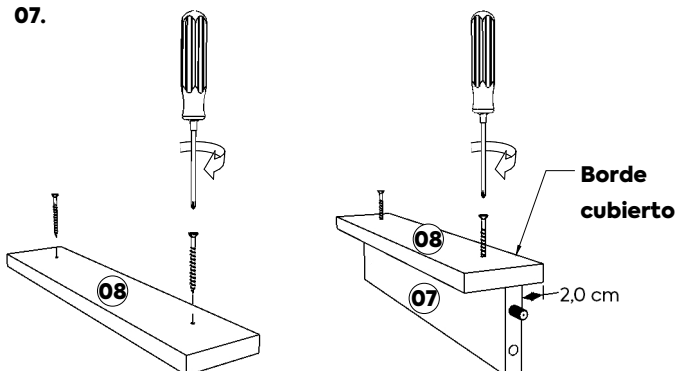
**1c** En la pieza **06** colocar cuatro herrajes “a” observando que la flecha del herraje apunte al borde perforado.



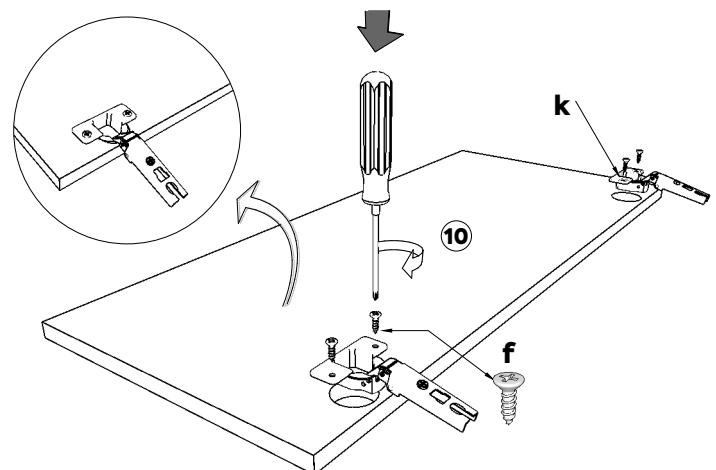
**1d** En la pieza **07** colocar dos herrajes “a” observando que la flecha del herraje apunte al borde perforado y colocar un herraje “h” en cada extremo.



**1e** En la pieza **08** colocar dos herrajes “c” en los puntos marcados y atornillar hasta que dejen ver su punta en el lado opuesto. Luego unir la pieza **08** a la pieza **07**, cuidando de mantener una separación de 2 centímetros entre la pieza **07** y el borde cubierto de la pieza **08** y terminar de atornillar los herrajes “c” en la pieza **07**.

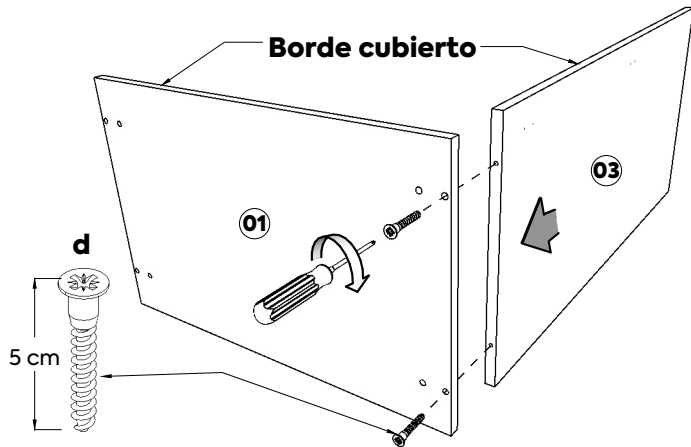


**1h** En las piezas **10** colocar la parte restante (bisagra) de los herrajes “k” y fijarlas con dos herrajes “f” cada una.

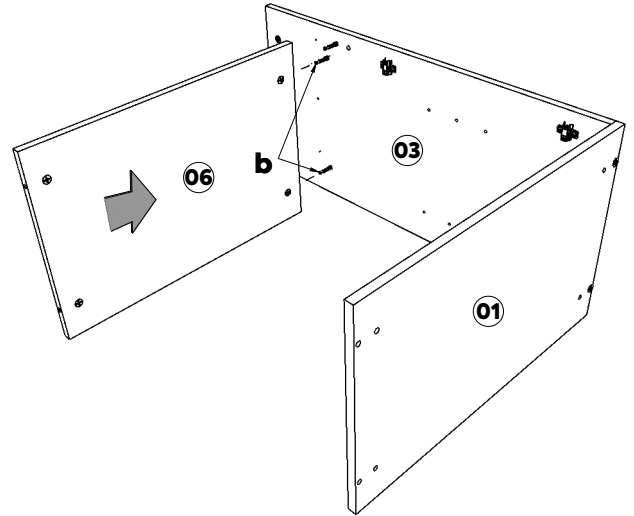




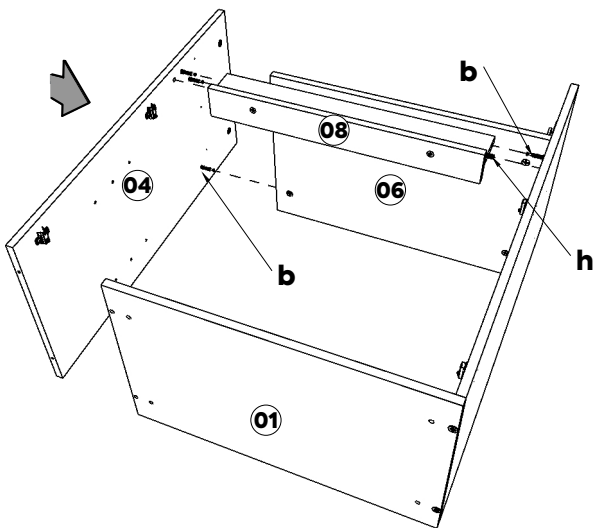
- 2** Sobre la superficie de trabajo colocar verticalmente las piezas **01** y **03** de manera que los bordes cubiertos queden hacia arriba, luego unir ambas piezas haciendo uso de dos herrajes "d" en los agujeros de la pieza **01** ubicados más cerca de los bordes.



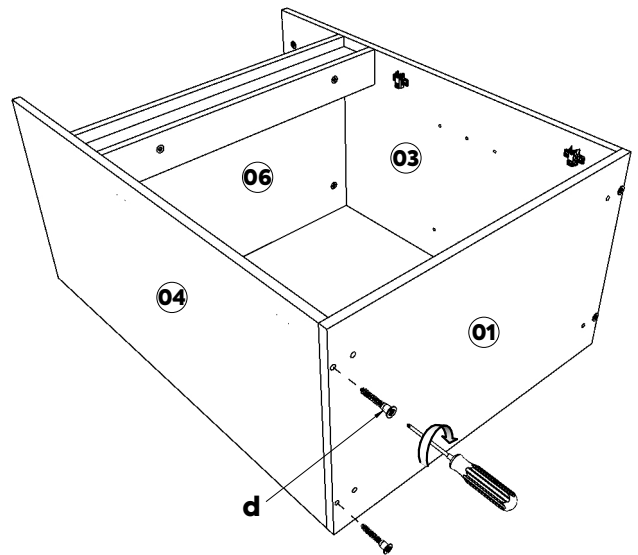
- 3** Colocar la pieza **06** insertando la parte sobrante de los herrajes "b" en los agujeros correspondientes en la pieza opuesta, haciendo presión hasta que encajen completamente.



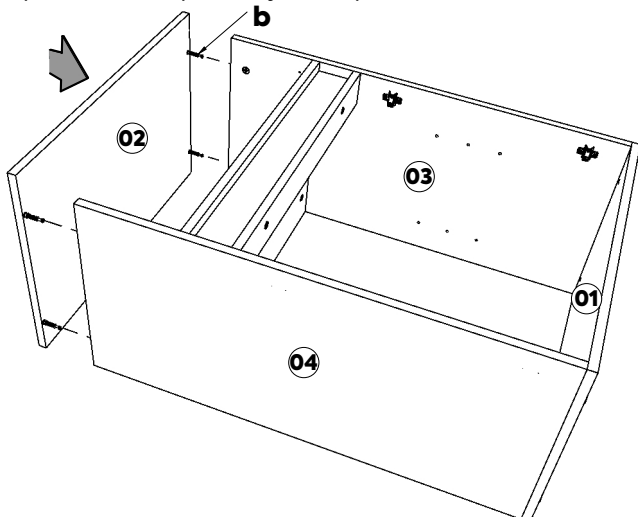
- 4** Colocar el conjunto obtenido en el paso 1e (piezas **07** y **08**) y la pieza **04** insertando la parte sobrante de los herrajes "b" y "h" en los agujeros correspondientes en la pieza opuesta, haciendo presión hasta que encajen completamente.



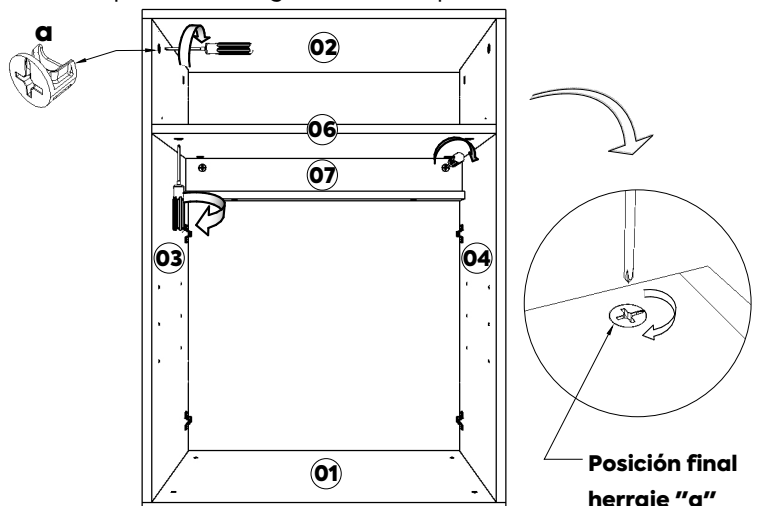
- 5** Unir las piezas **01** y **04** haciendo uso de dos herrajes "d" en los agujeros de la pieza **01** ubicados más cerca de la pieza **04**.



- 6** Colocar la pieza **02** insertando la parte sobrante de los herrajes "b" en los agujeros correspondientes en la pieza opuesta, haciendo presión hasta que encajen completamente.

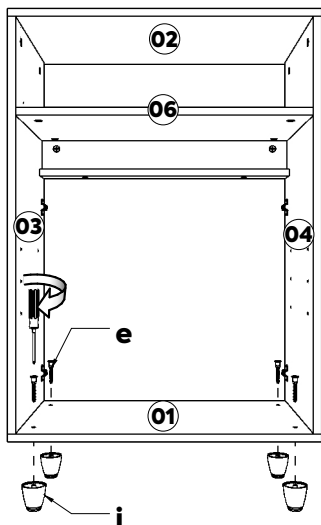


- 7** Girar el mueble cuidadosamente hasta apoyarlo sobre su frente (bordes cubiertos) y atornillar los herrajes "a" ubicados en las piezas **03**, **04**, **06** y **07** (dos en cada pieza y cuatro en la 06) hasta que la flecha llegue al sentido opuesto.

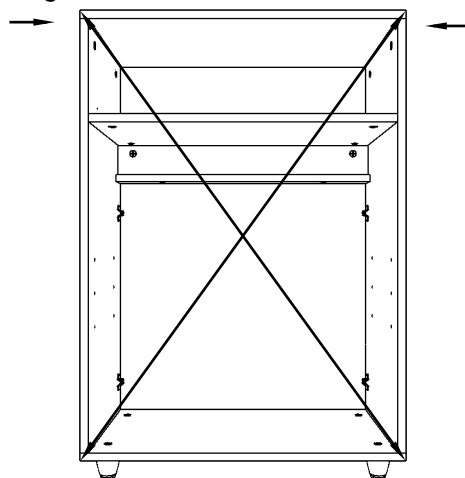




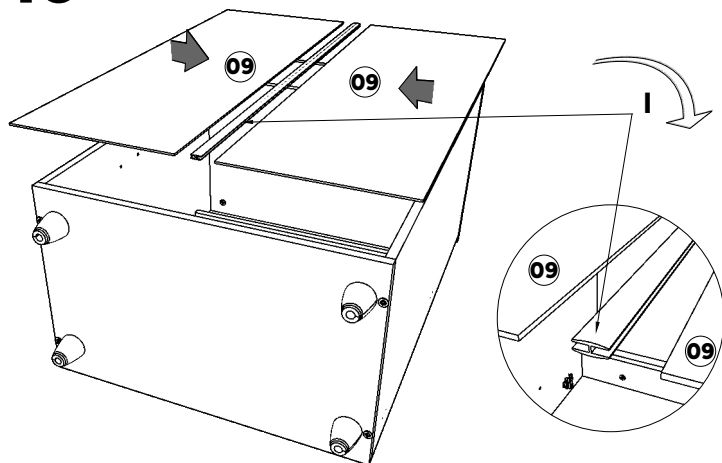
**8** Colocar en la pieza **01** los herrajes "i" (04) fijándolos con un herraje "e" cada uno.



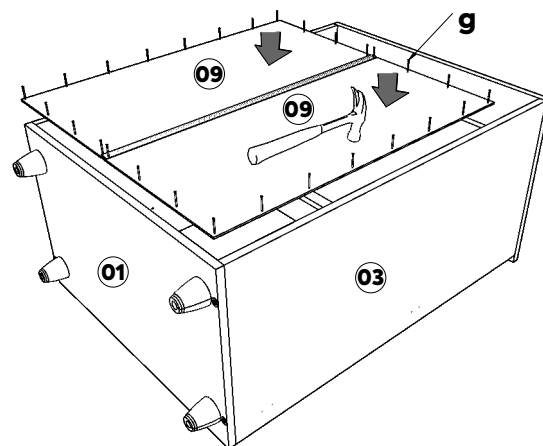
**9** Verificar el escuadrado del mueble; con la ayuda de una cinta métrica tomar la medida de las diagonales que deben ser iguales, en caso contrario, presionar ligeramente en uno de los extremos indicados hasta igualar.



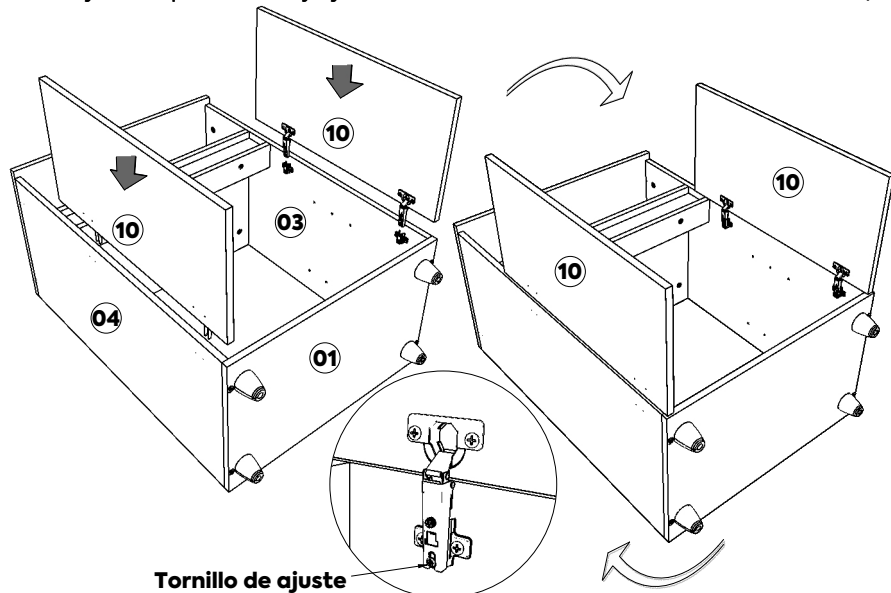
**10** Unir las piezas **09** haciendo uso del herraje "i"



**11** Colocar el conjunto obtenido sobre los lados descubiertos del mueble dejando el lado blanco hacia la parte interior y unir con los herrajes "g" cada 10 centímetros (aprox.)



**12** Colocar las piezas **10** (puertas), alineando cuidadosamente ambas partes de los herrajes "k" (base y bisagra) hasta que encajen completamente y ajustar el tornillo indicado.



**13** En los costados (piezas **03** y **04**) colocar los herrajes "j", dos en cada costado y todos a la misma altura, luego colocar la pieza **05**, sobre los herrajes "j". Con esto concluye el armado.

