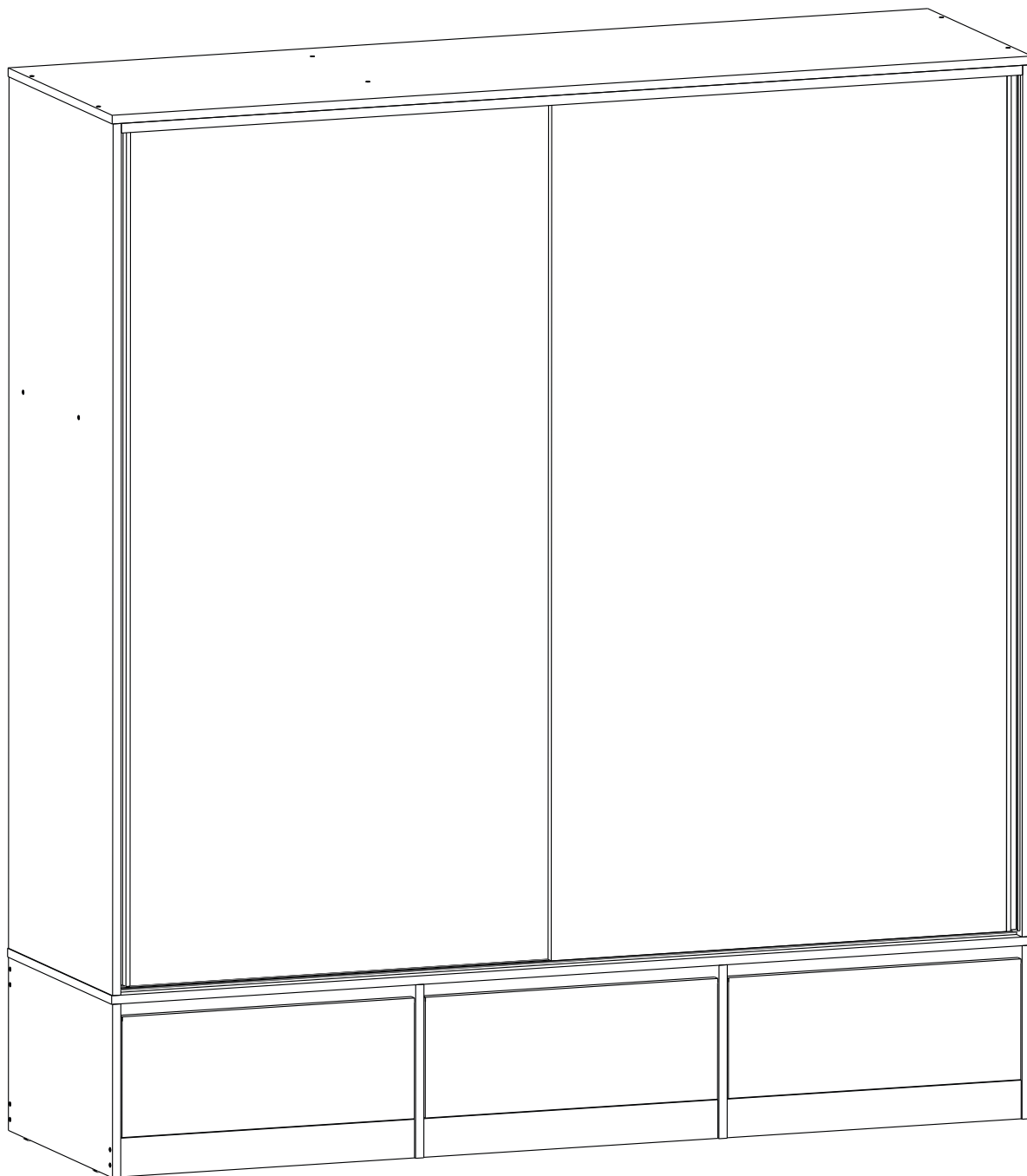


# PLACARD

Instructivo de Armado

PRD200



**ESCANEA Y MIRA EL VIDEO DE ARMADO**



✉ [posventa@dielfe.com.ar](mailto:posventa@dielfe.com.ar)

📌 [dieflemuebles](#)

📘 [www.facebook.com/dielfe](http://www.facebook.com/dielfe)

📷 [dielfemuebles](#)

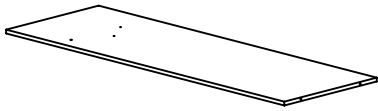
[www.dielfe.com.ar](http://www.dielfe.com.ar)

**Industria Argentina**

# COMPONENTES

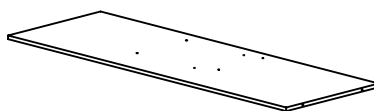
**COSTADO DERECHO  
(CD)**

**CANTIDAD: 1**



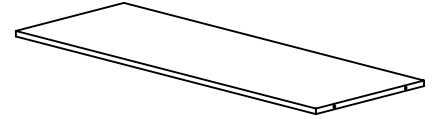
**COSTADO IZQUIERDO  
(CI)**

**CANTIDAD: 1**



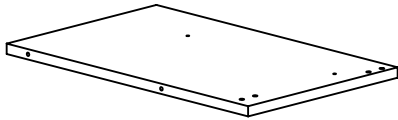
**DIVISOR HORIZONTAL  
GRANDE (DHG)**

**CANTIDAD: 1**



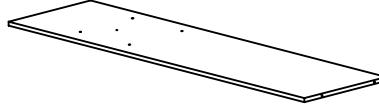
**DIVISOR VERTICAL  
CHICO (DVCH)**

**CANTIDAD: 2**



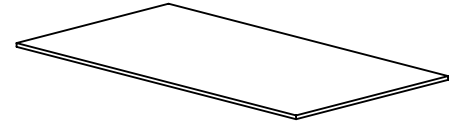
**DIVISOR VERTICAL  
GRANDE (DVG)**

**CANTIDAD: 1**



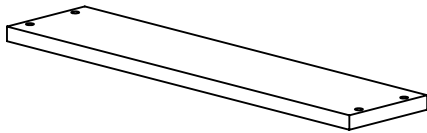
**PUERTA (P)**

**CANTIDAD: 2**



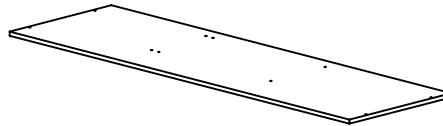
**ZOCALO FRENTE (ZF)**

**CANTIDAD: 6**



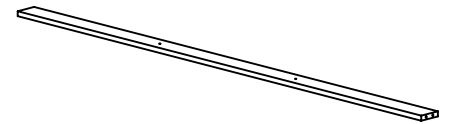
**BASE (B)**

**CANTIDAD: 1**



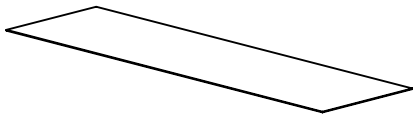
**ZOCALO TRASERO (ZT)**

**CANTIDAD: 2**



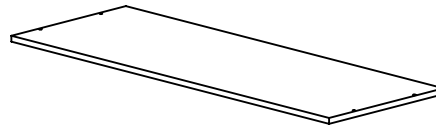
**FONDO (FO)**

**CANTIDAD: 4**



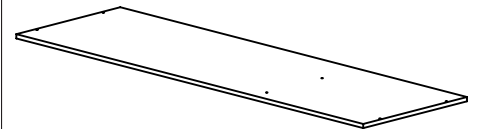
**TABA BASE CUBO  
GRANDE (TBCG)**

**CANTIDAD: 2**

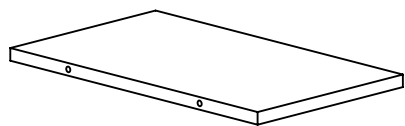


**TAPA (T)**

**CANTIDAD: 1**

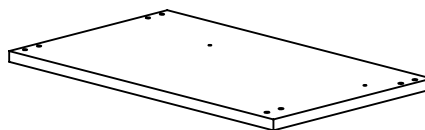


**COSTADO UNICO CUBO  
(CUC) CANTIDAD: 4**



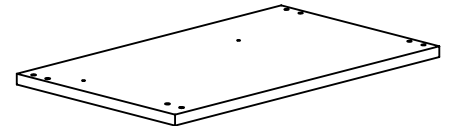
**COSTADO IZQUIERDO  
MODULO (CIM)**

**CANTIDAD: 1**



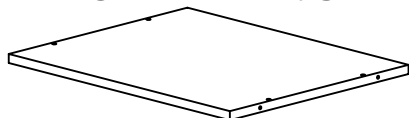
**COSTADO DERECHO  
MODULO (CID)**

**CANTIDAD: 1**



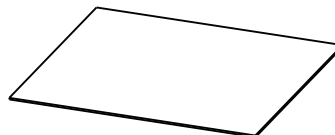
**DIVISOR HORIZONTAL  
CHICO (DHCH)**

**CANTIDAD: 3**



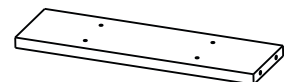
**FONDO CAJON (FOC)**

**CANTIDAD: 3**



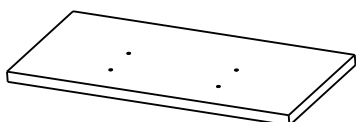
**CONTRA FRENTE DE  
CAJON FRONTAL (CFCF)**

**CANTIDAD: 3**



**FRENTE CAJON (FC)**

**CANTIDAD: 3**



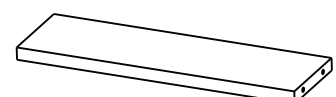
**COSTADO CAJON (CC)**

**CANTIDAD: 6**



**CONTRA FRENTE  
TRASERO CAJON (CFTR)**

**CANTIDAD: 3**



# HERRAJES

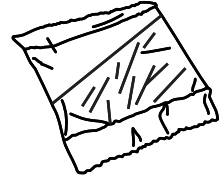
TARUGO 8x30  
CANTIDAD: 26



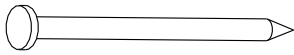
TARUGO 8x50 (B)  
CANTIDAD: 8



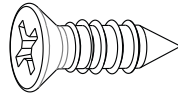
SACHE COLA  
CANTIDAD: 3



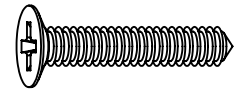
CLAVOS 8x20  
CANTIDAD: 200



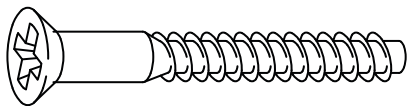
TORNILLO 3,5x14 (A)  
CANTIDAD: 96



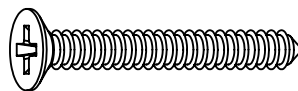
TORNILLO 3,5x25 (B)  
CANTIDAD: 48



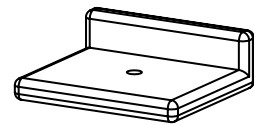
TORNILLO ARMADOR  
7x50 (C)  
CANTIDAD: 52



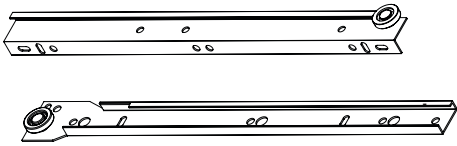
TORNILLO 3,5x45 (D)  
CANTIDAD: 4



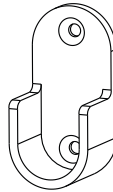
BASE ANTIDESLIZANTE  
CANTIDAD: 8



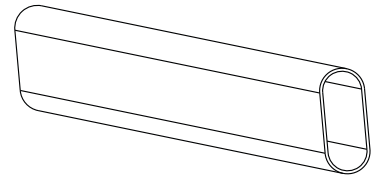
CORREDERA Z  
CANTIDAD: 3 pares



SOPORTE PERCHERO  
CANTIDAD: 2



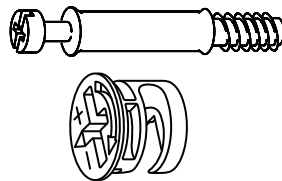
PERCHERO  
CANTIDAD: 1



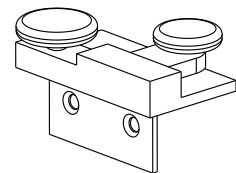
H VINCULANTE  
CANTIDAD: 3



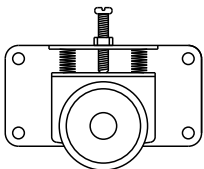
CONJUNTO MINI FIX  
CANTIDAD: 2



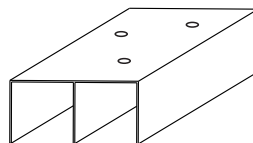
RUEDA SUPERIOR  
CANTIDAD: 4



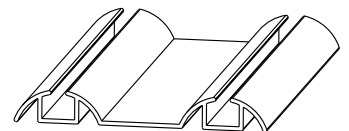
KIT RUEDAS  
CANTIDAD: 2



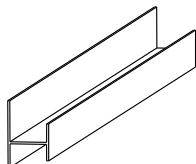
GUIA SUPERIOR  
CANTIDAD: 1



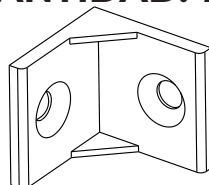
GUIA INFERIOR  
CANTIDAD: 1



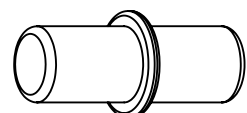
PERFIL  
CANTIDAD: 2



L PLASTICA  
CANTIDAD: 12

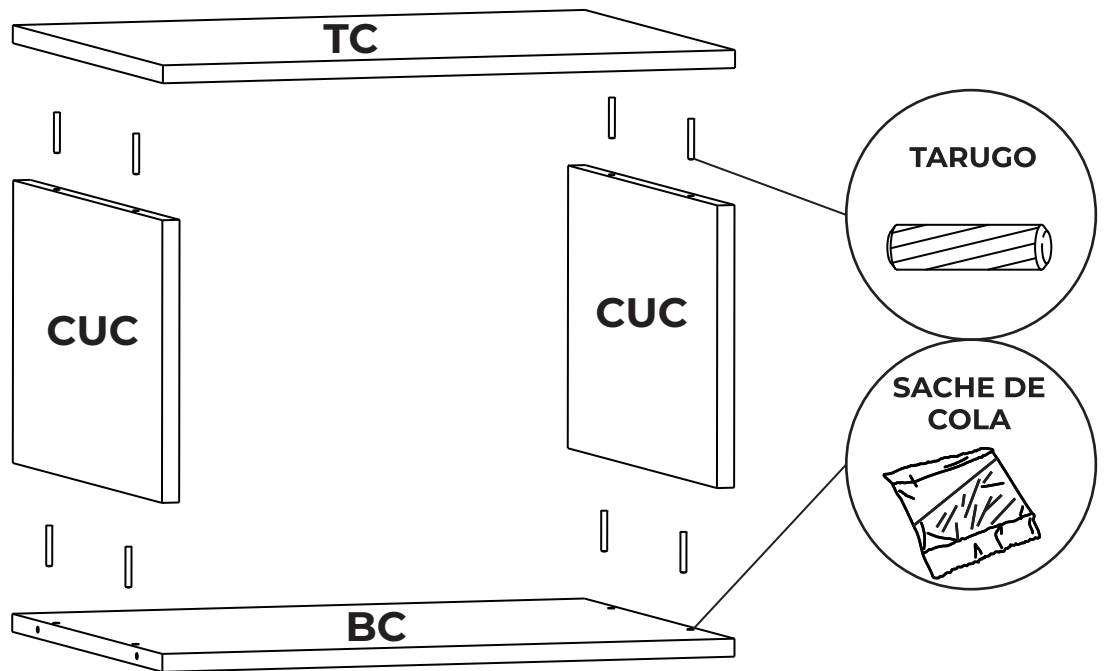


SOPORTE METALICO  
5,5 (SM)  
CANTIDAD: 6



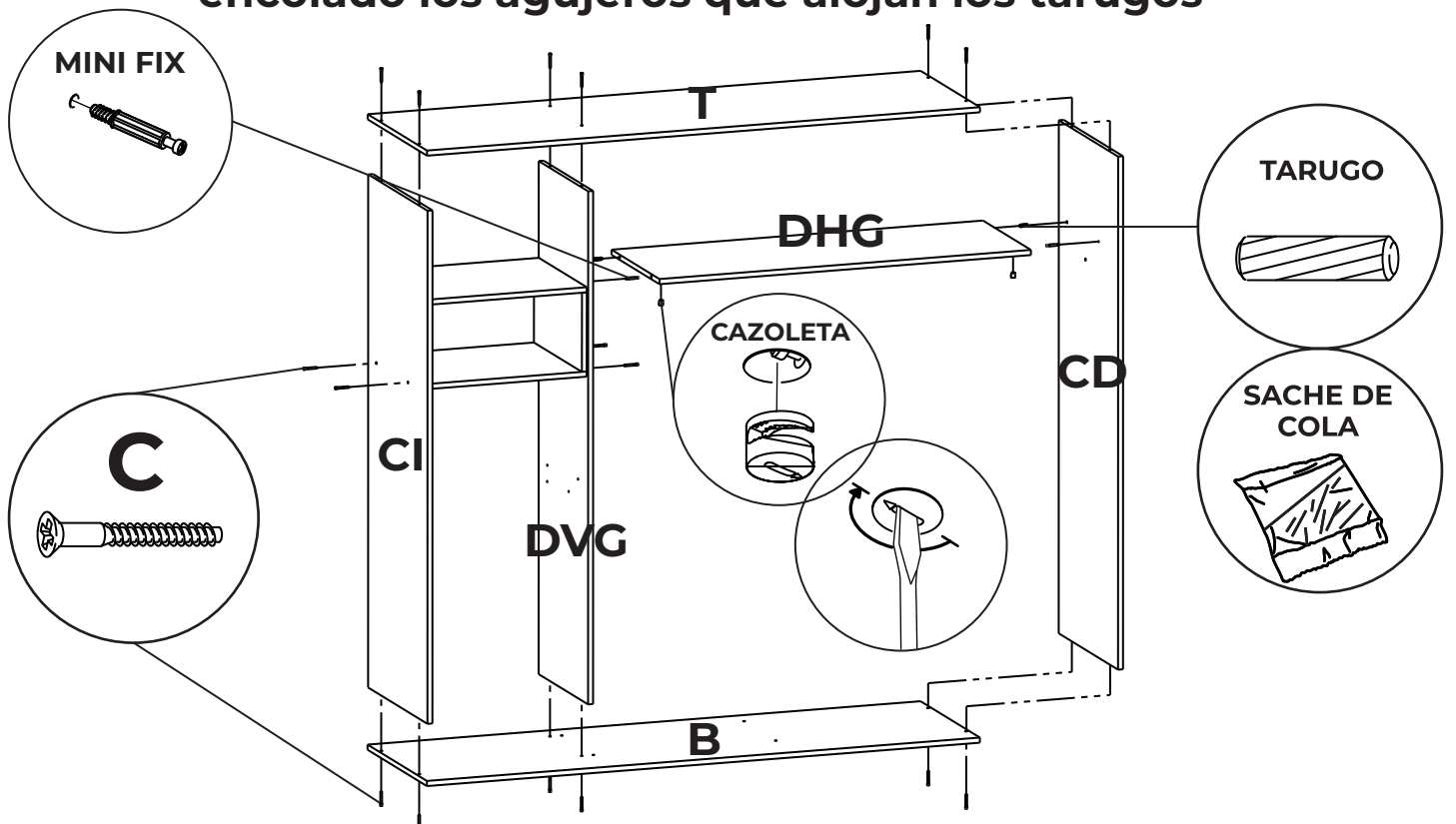
# 1

Armar el modulo del cubo chico interior utilizando los tarugos para unir las diferentes piezas. Previamente haber encolado los agujeros que alojan los tarugos.

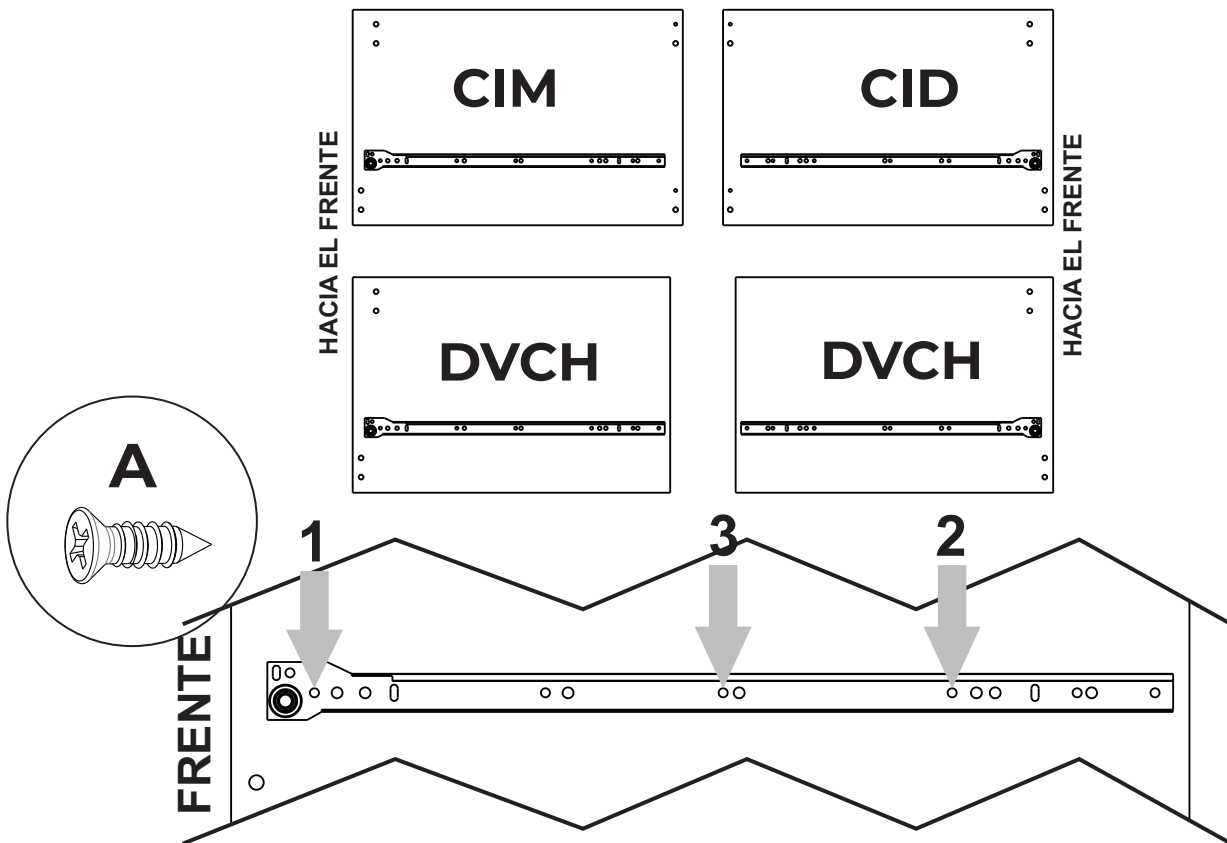


# 2

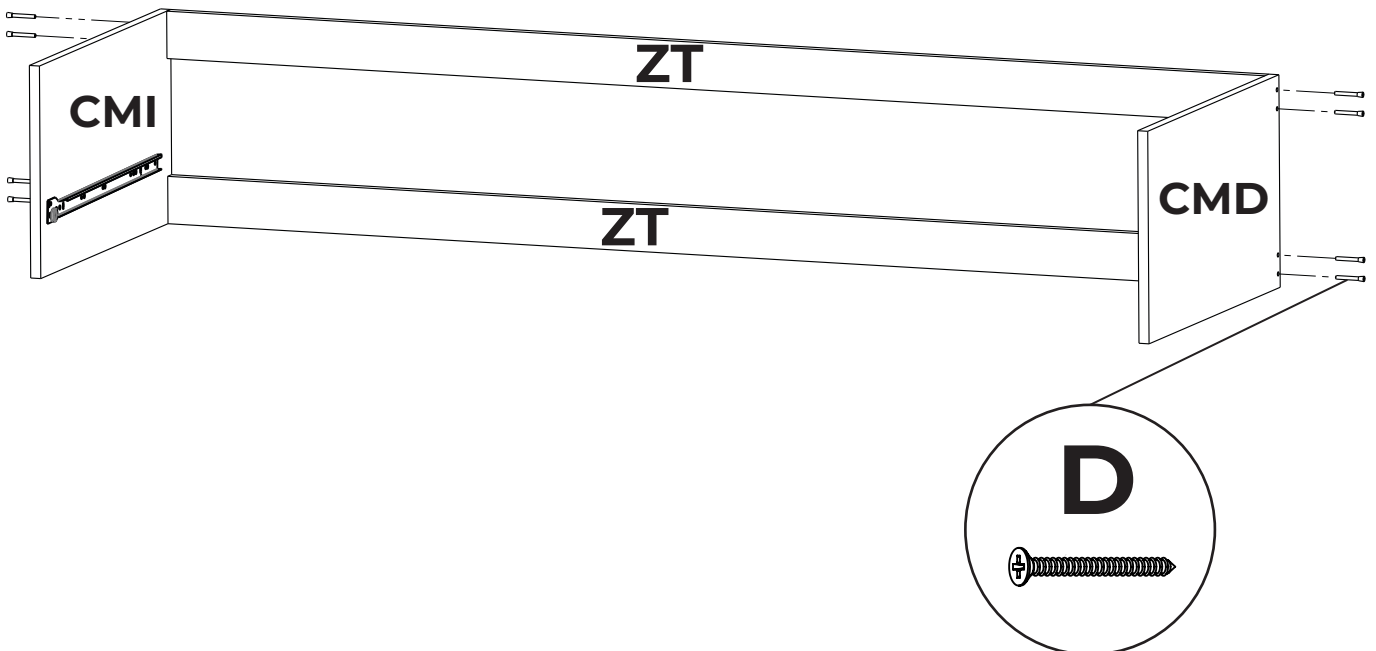
Armar la estructura del mueble uniendo las diferentes piezas que se muestran a continuacion con los herrajes que correspondan. Previamente haber encolado los agujeros que alojan los tarugos



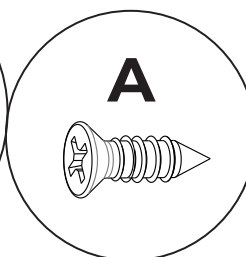
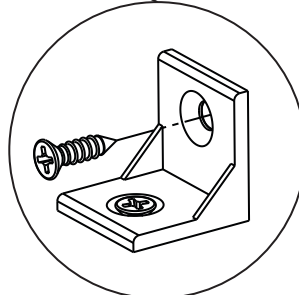
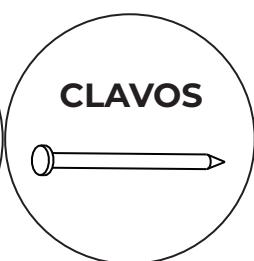
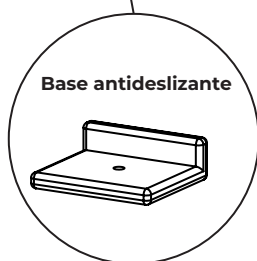
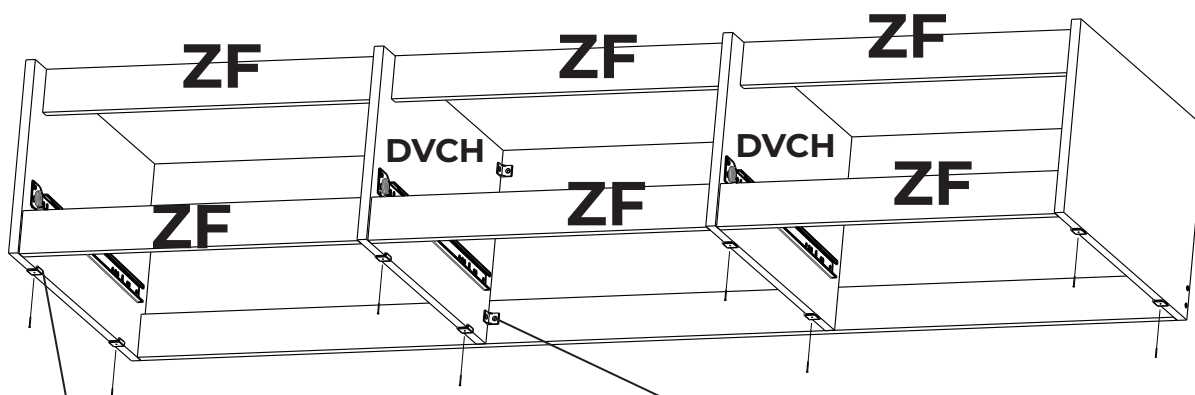
**3** Colocar las correderas en los costados del modulo inferior como se muestra a continuacion, con su tornillo correspondiente.



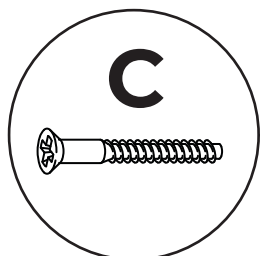
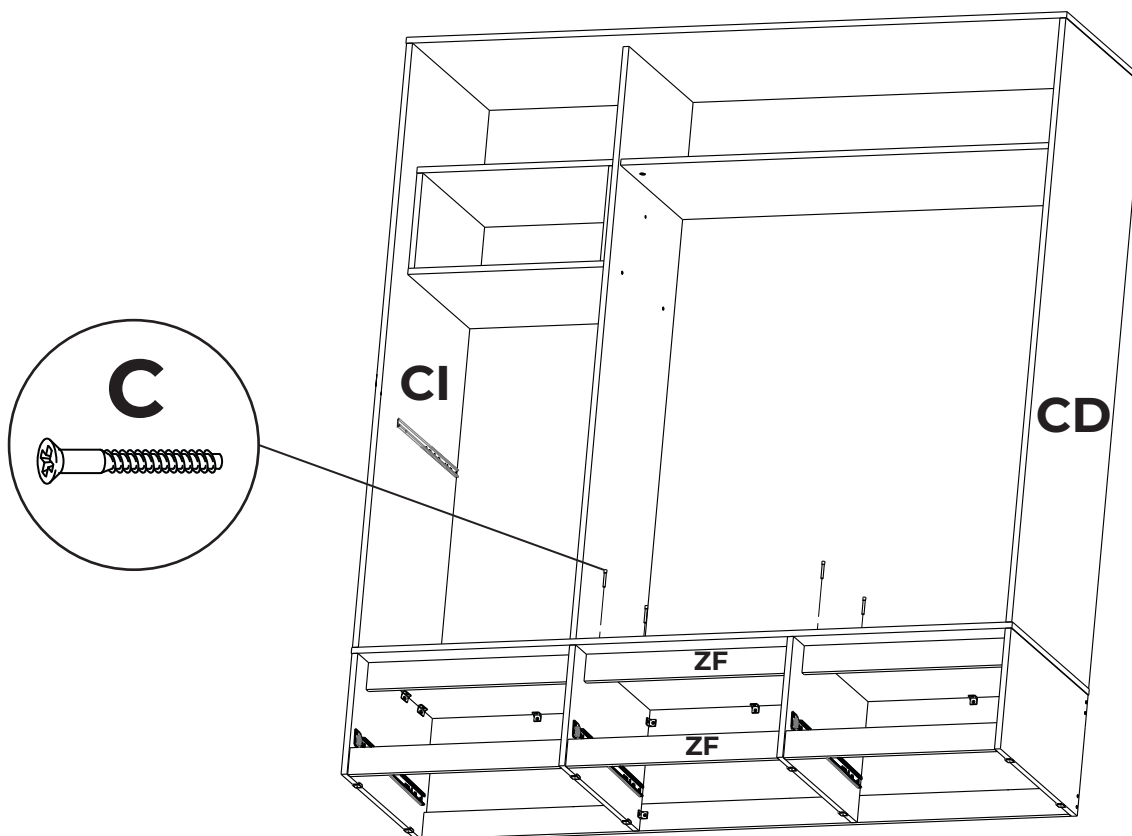
**4** Armar la estructura del modulo inferior uniendo las siguientes piezas mediante el tornillo correspondiente.



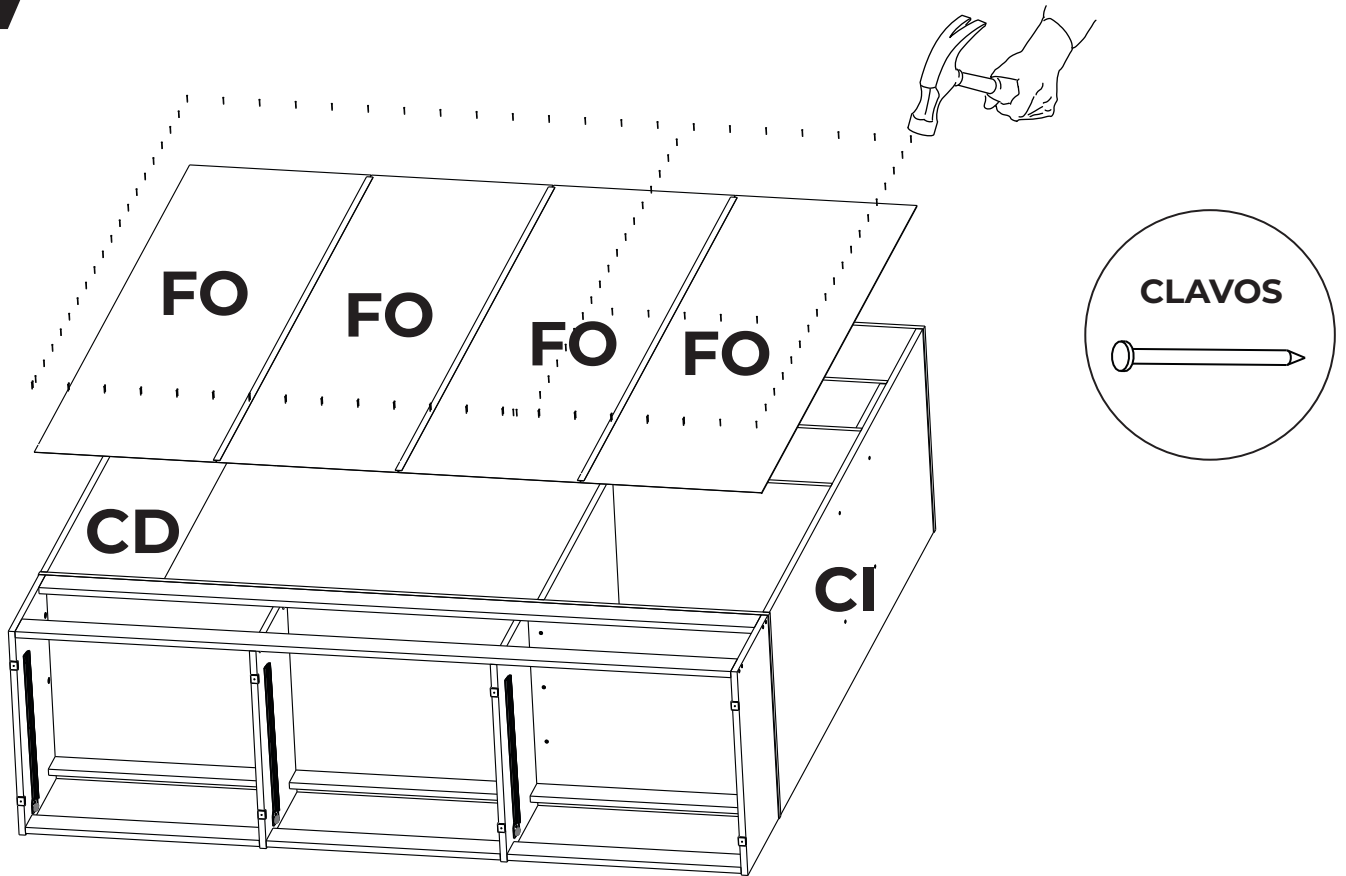
**5** Colocar los divisores verticales chicos (DVCH) con su herraje correspondiente para luego colocar los zocalos frontales (ZF) como se muestra a continuacion. Luego clavar las bases antideslizantes.



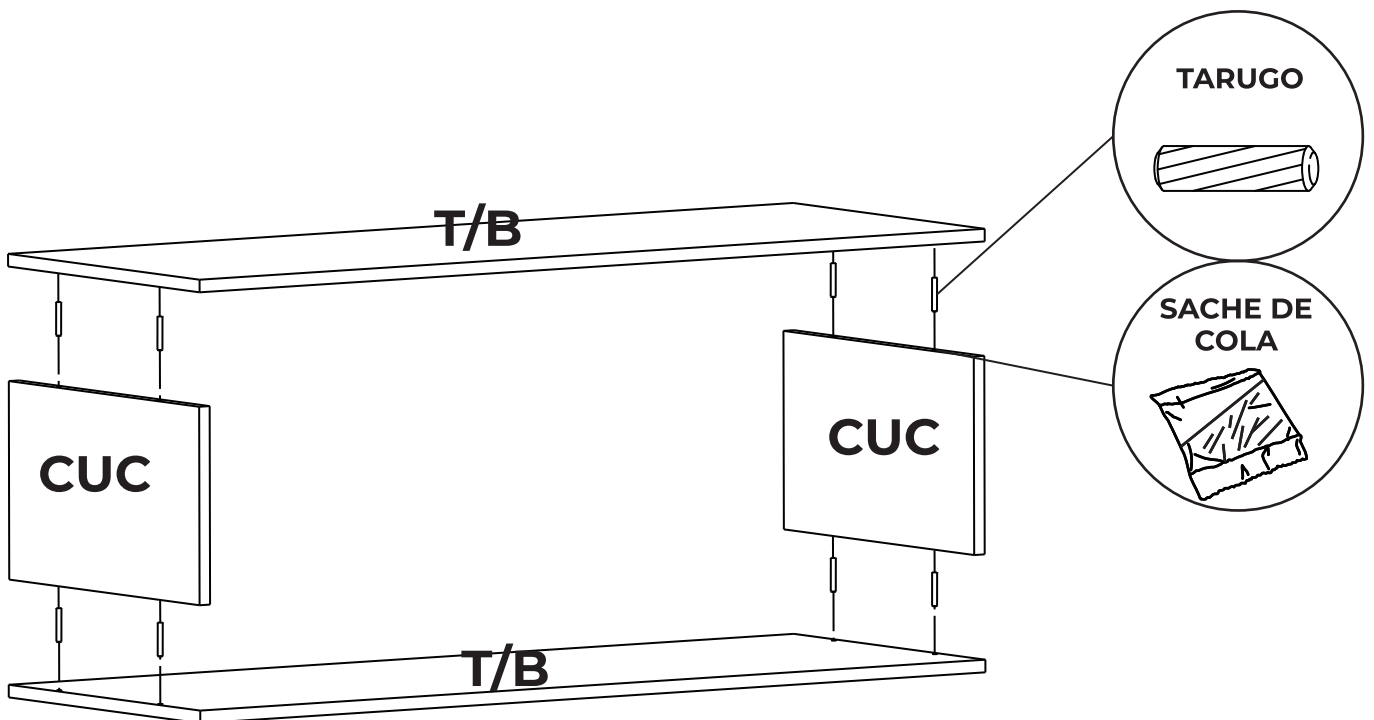
**6** Atornillar el modulo inferior de los zocalos junto a la estructura del mueble con sus tornillos correspondientes.



**7** Centrar los fondos (FO) y clavar, colocando los clavos cada 10cm aproximadamente.



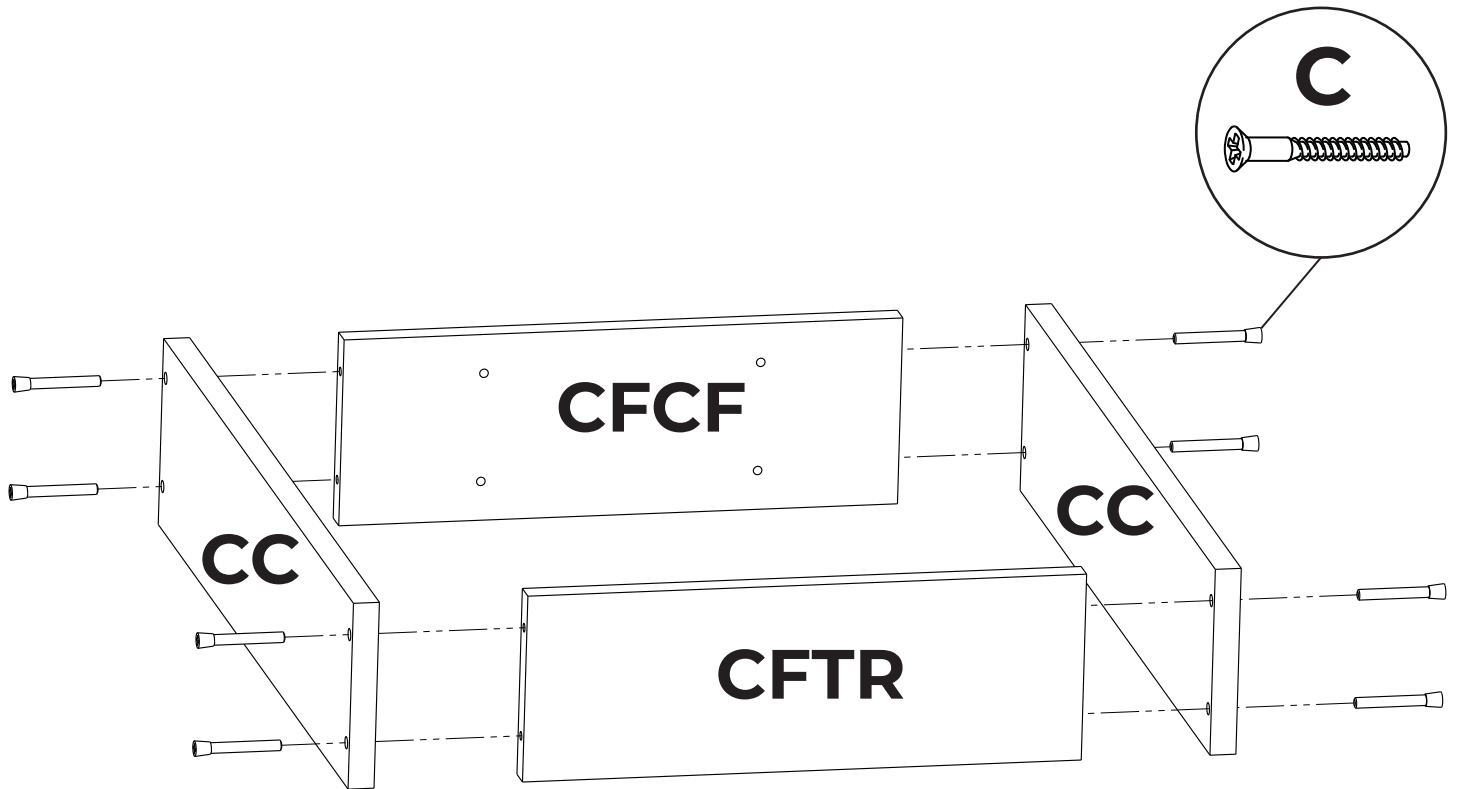
**8** Armar el modulo interior grande uniendo las piezas que se muestran a continuacion con los tarugos. Previamente haber encolado los agujeros que alojan los tarugos.





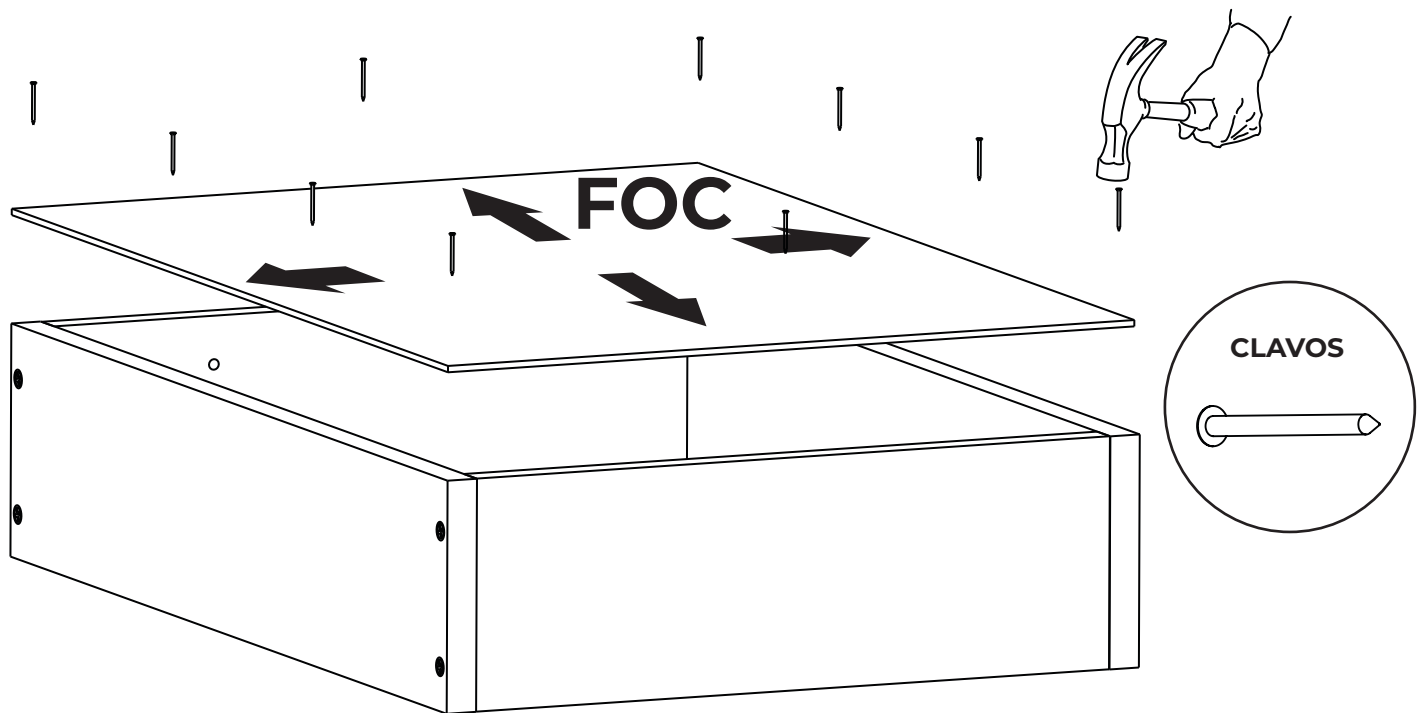
# 9

Armar la estructura del cajon uniendo las diferentes piezas con el tornillo correspondiente y como se muestra a continuacion.

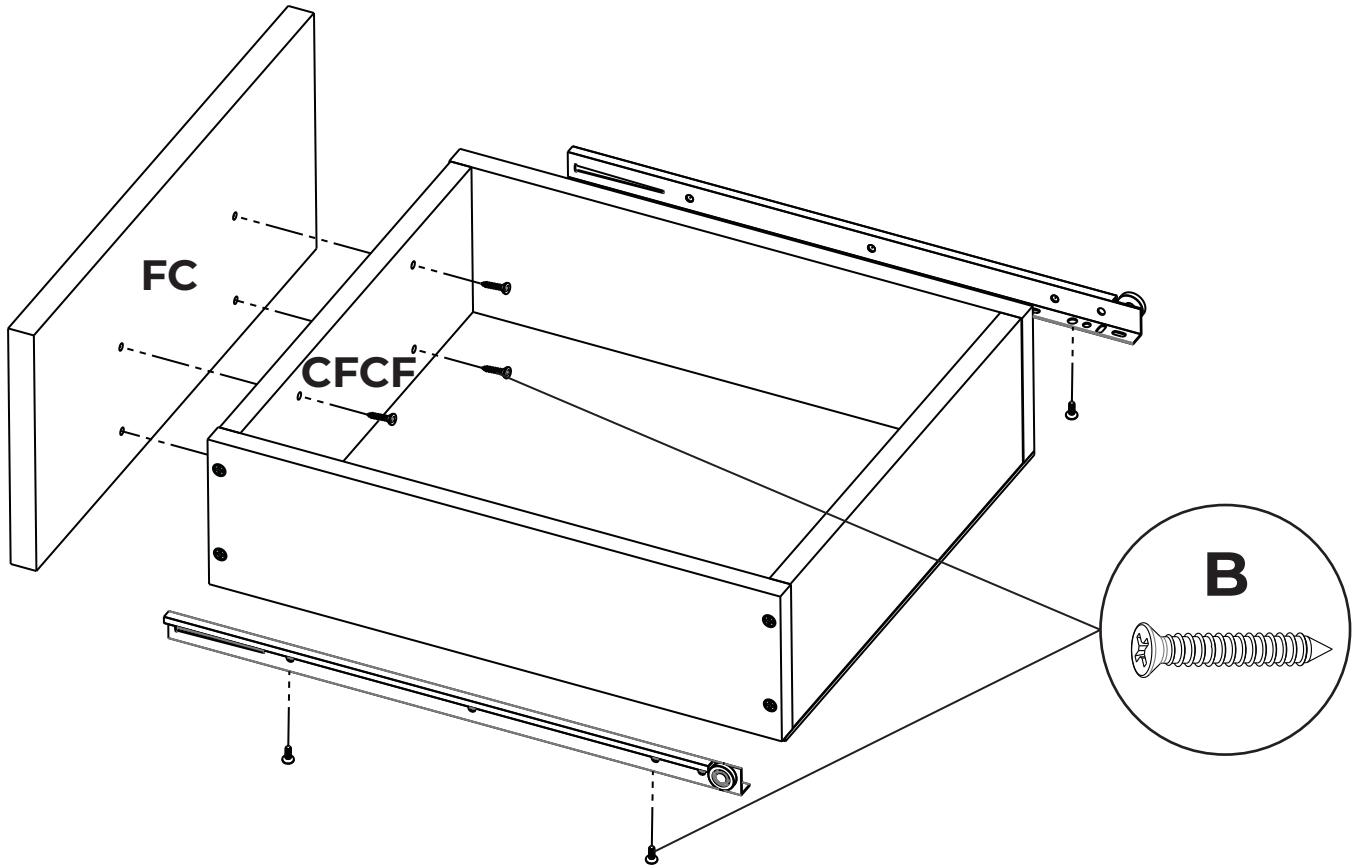


# 10

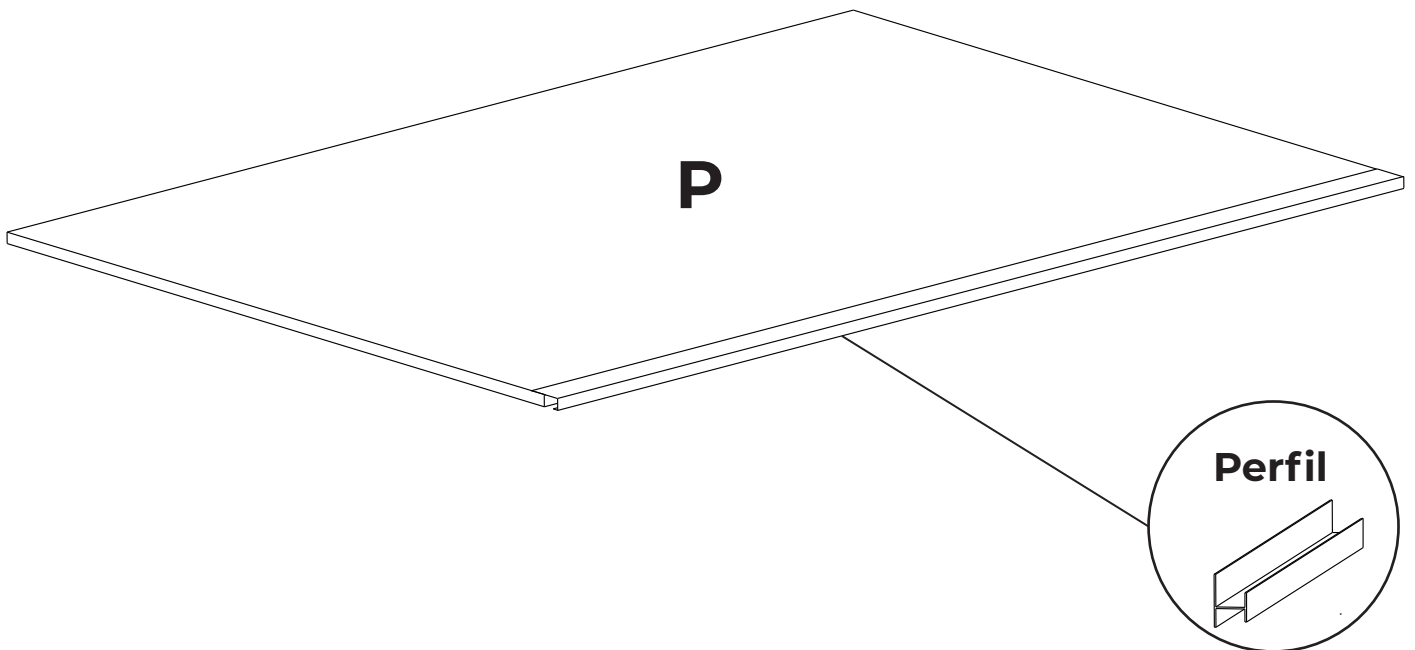
Centrar el fondo del cajon (FOC) y clavar.



**11** Colocar los tornillos superiores en el frente de cajón (FC) y ajustar suavemente. Luego centrar el frente de cajón y colocar los dos tornillos restantes. Por último ajustar todos los tornillos.

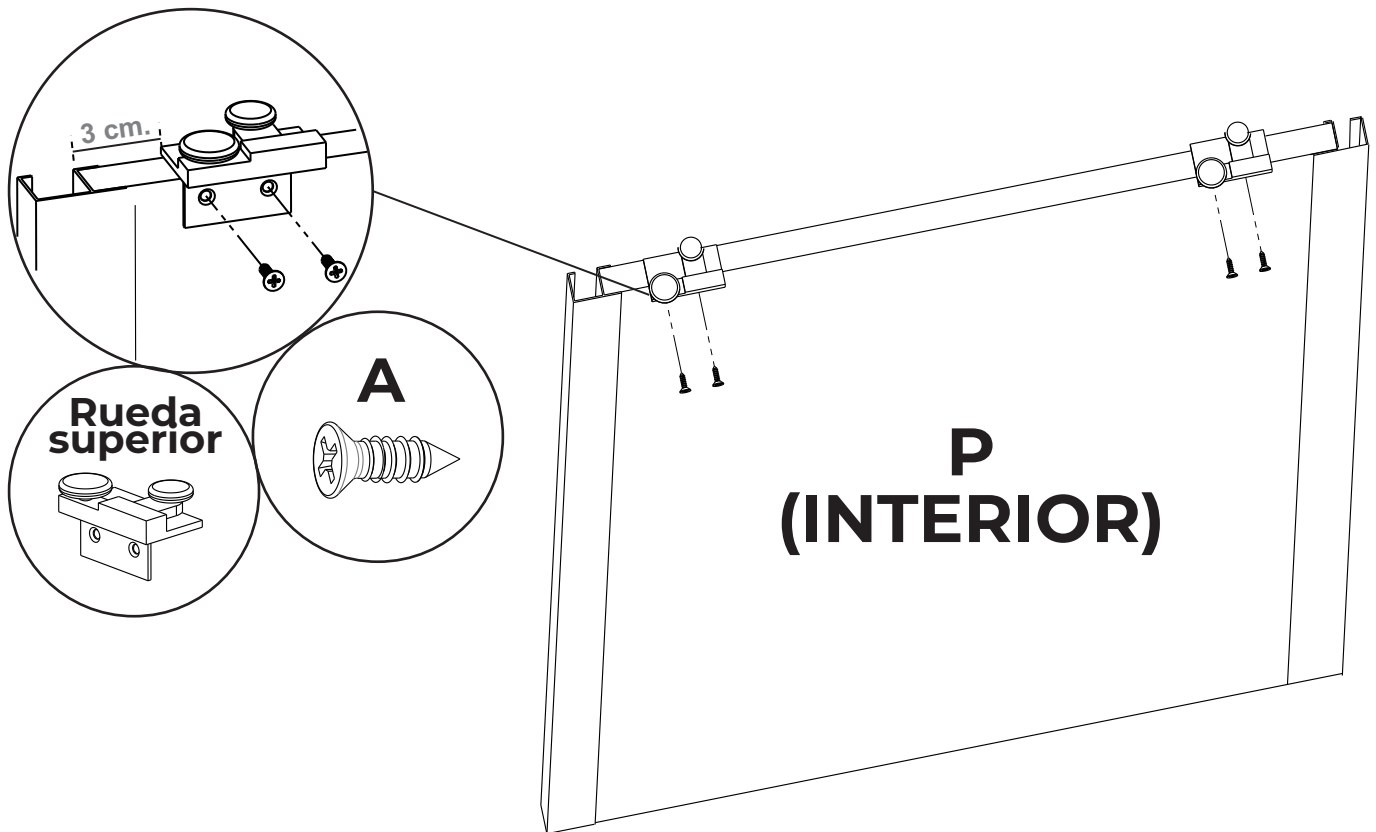


**12** Colocar los perfiles en las puertas (P).



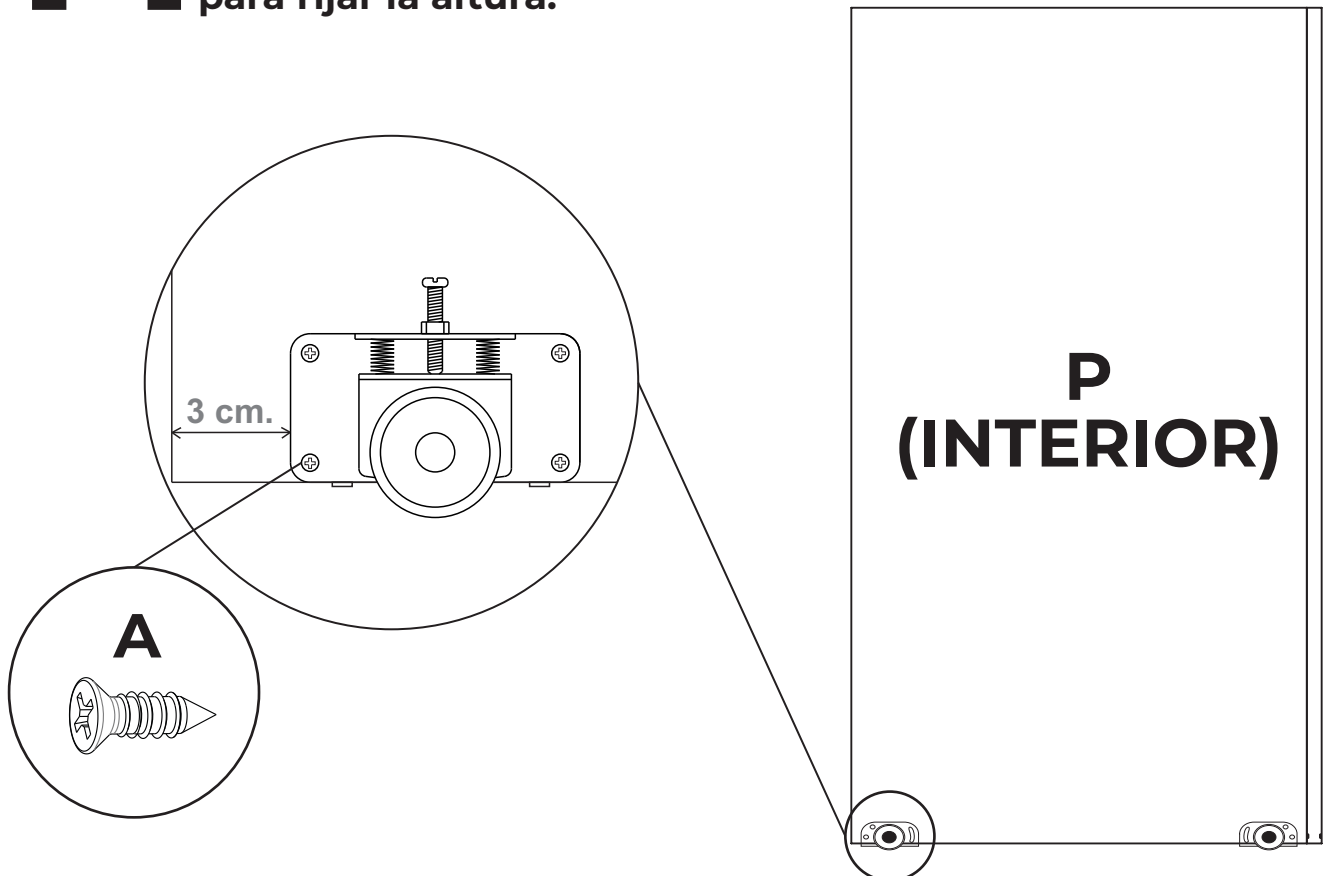
# 13

Colocar las ruedas en la parte superior de las puertas con los tornillos correspondientes como se muestra a continuación.

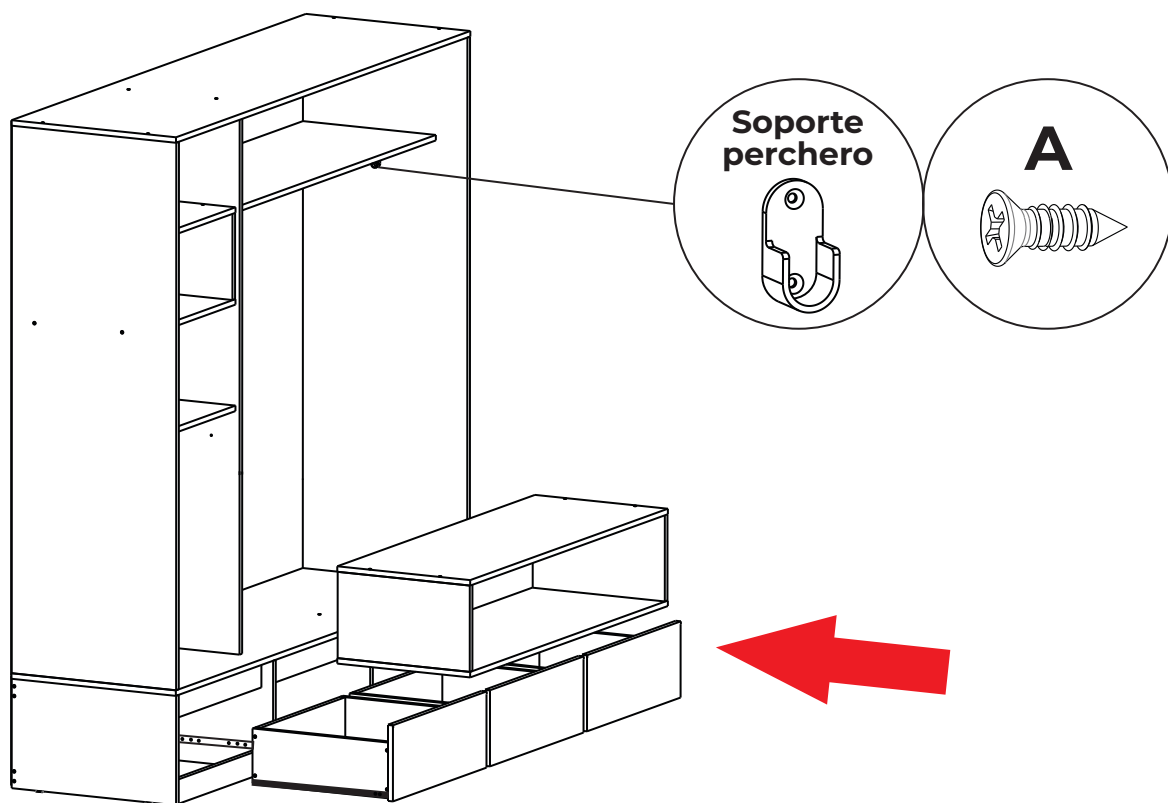


# 14

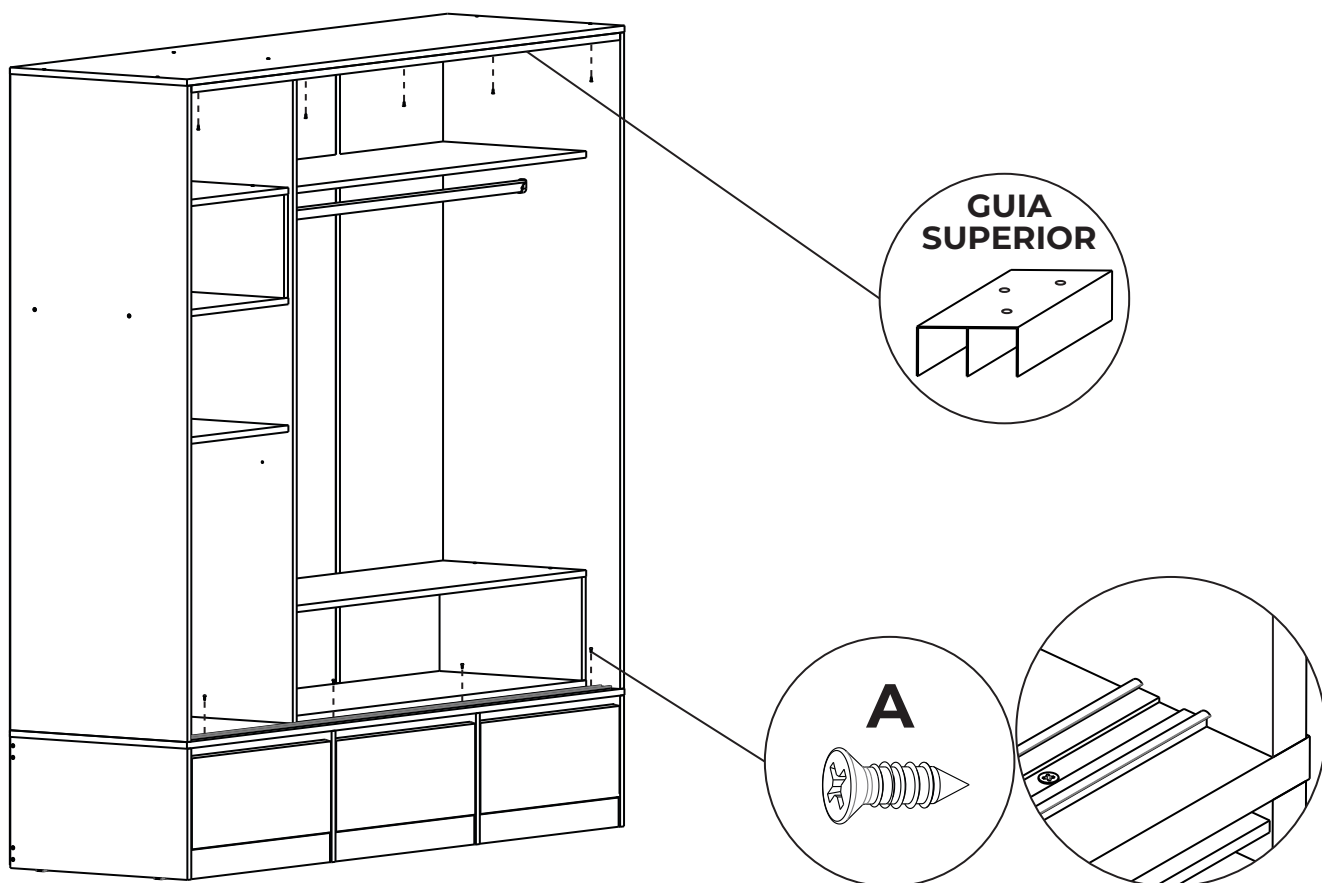
Colocar las ruedas en la parte inferior de la puerta y regular la altura con la puerta colocada en el mueble, luego atornillar para fijar la altura.



**15** Colocar el modulo y los cajones en el ensamblaje. Luego colocar el soporte del perchero con su tornillo correspondiente.



**16** Colocar las guias de las puertas corredizas en la parte inferior y superior del mueble utilizando el tornillo correspondiente. Luego colocar el perchero en el soporte de perchero.



**17** Para finalizar el armado colocar las puertas (P) primero ubicando la parte superior y luego la inferior, como se muestra a continuacion.

