

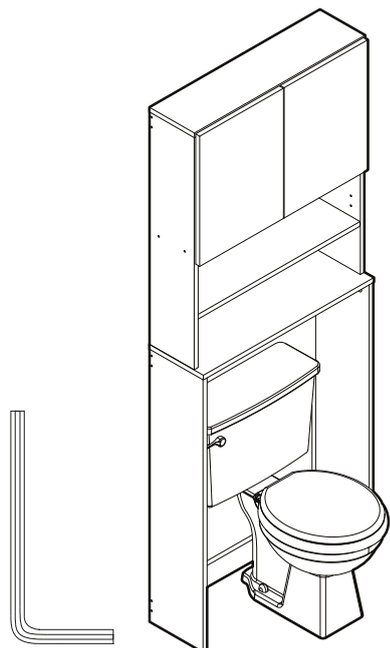
Organizador de baño - BT1



línea
ORIGINAL



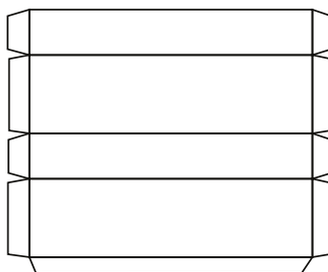
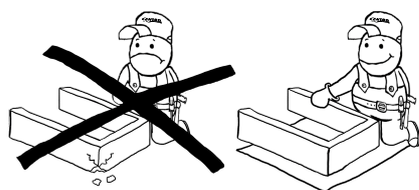
línea
ORIGINAL



¡Te regalamos la llave Allen!

¡Antes de empezar!

Te sugerimos que uses la caja del mueble como superficie de apoyo para armarlo sobre ella.

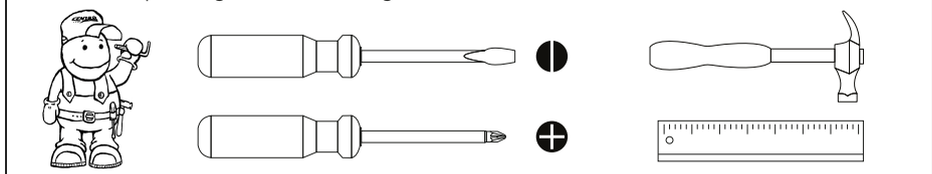


Centro de asesoramiento
0810 - 888 - 2302

¡Escanéa los códigos dentro del instructivo para ver los tips de armado!



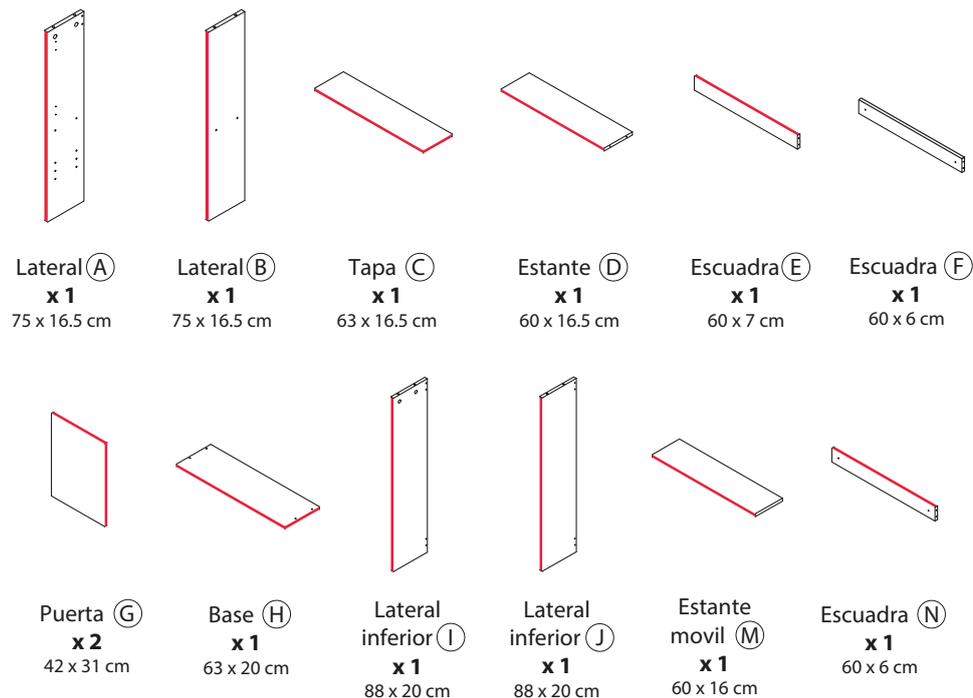
Sería bueno que tengas a mano las siguientes herramientas antes de comenzar el desafío.



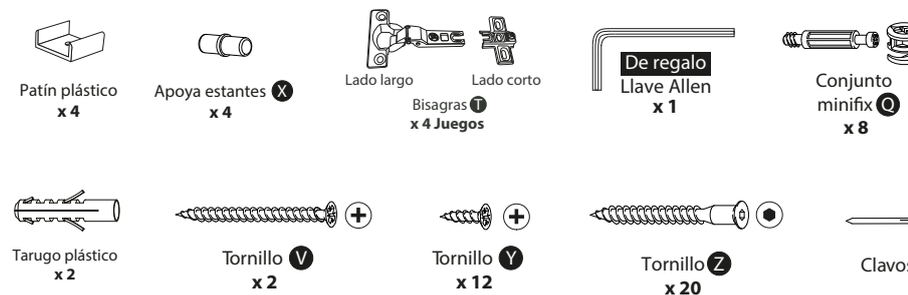
Respaldo de inodoro - BT1

1 Identifica las piezas

Las letras asignadas a cada pieza son una referencia para facilitar la identificación, también puedes medir cada una de las piezas y observar los **filos** para colocarlas en la posición correcta.



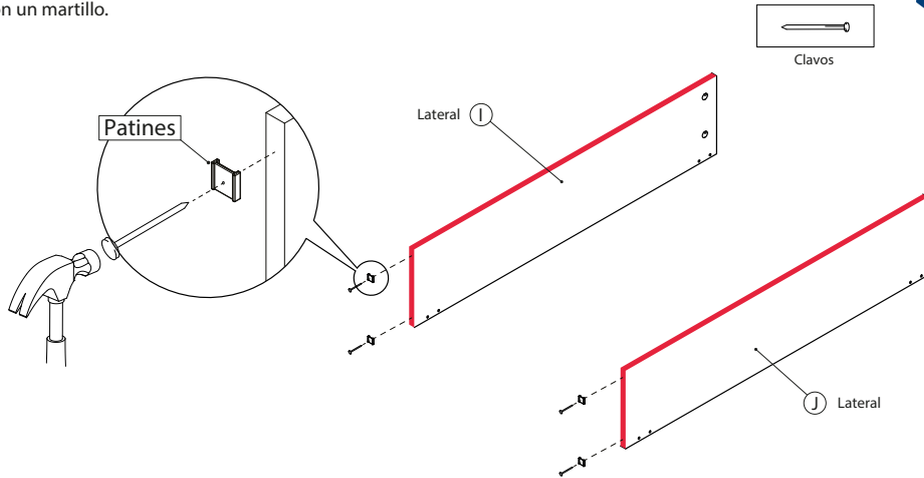
2 Identifica los herrajes



Respaldo de inodoro - BT1

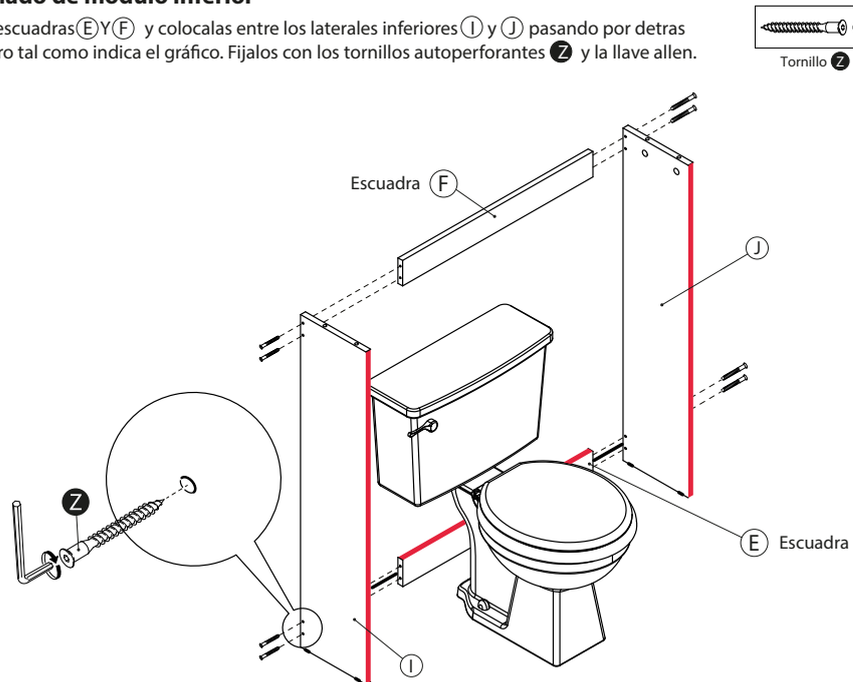
3 Colocación de patines

Tomá los laterales inferiores (I) y (J) y clávalos los patines de goma en la base ayudandote con un martillo.



4 Armado de módulo inferior

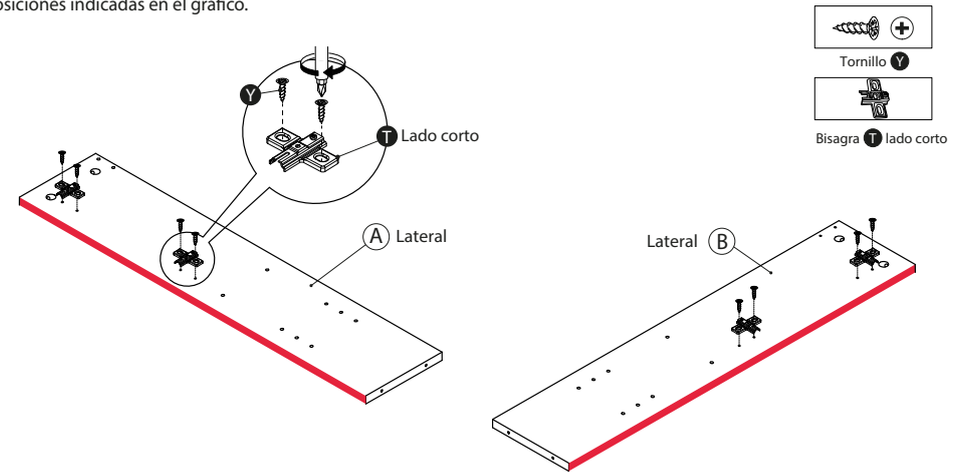
Tomá las escuadras (E) y (F) y colocalas entre los laterales inferiores (I) y (J) pasando por detras del inodoro tal como indica el gráfico. Fíjalos con los tornillos autopercorantes (Z) y la llave allen.



Respaldo de inodoro - BT1

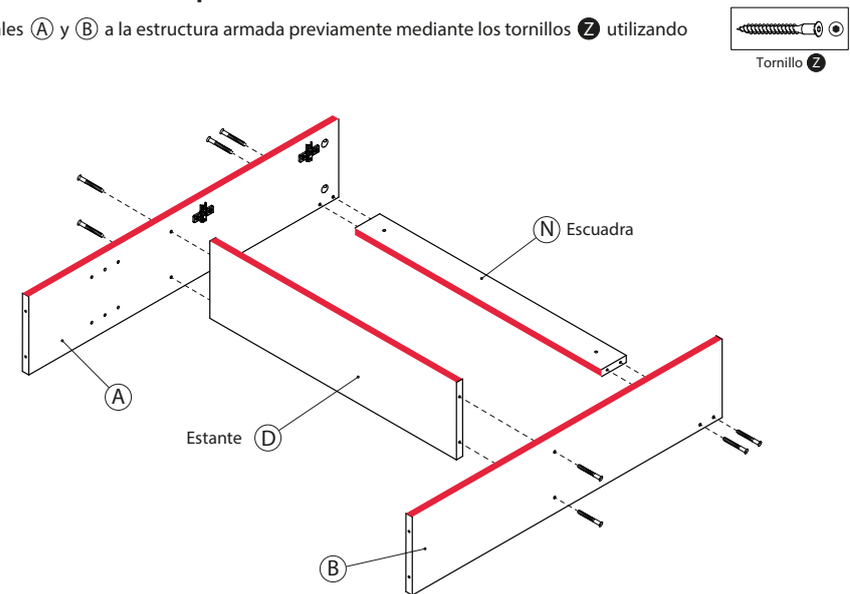
5 Colocación de bisagras en laterales

Tomá las bisagras (T) y separalas entre sí, para tener un lado largo y un lado corto, luego atornillá el lado corto de las bisagras en los laterales (A) y (B) con los tornillos autopercorantes (Y) en las posiciones indicadas en el gráfico.



6 Armado de estructura superior

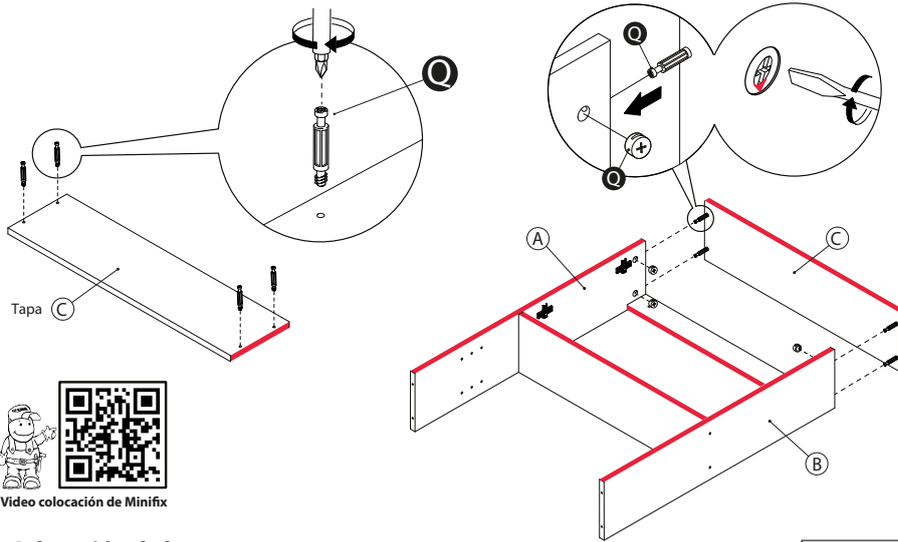
Uní los laterales (A) y (B) a la estructura armada previamente mediante los tornillos (Z) utilizando la llave allen.



Respaldo de inodoro - BT1

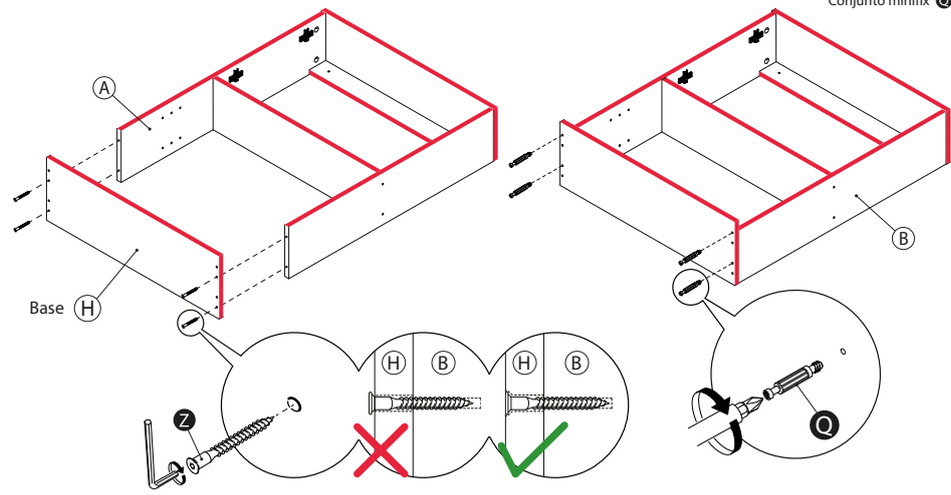
7 Colocación de tapa

Tomá la tapa (C) y fija en los agujeros no pasantes los pernos minifix (Q). Luego, da vuelta la tapa y colocala en la parte superior del mueble. Por último, colocá las cajitas minifix (Q) en los laterales de la estructura superior y ajustalas hasta que traben.



8 Colocación de base

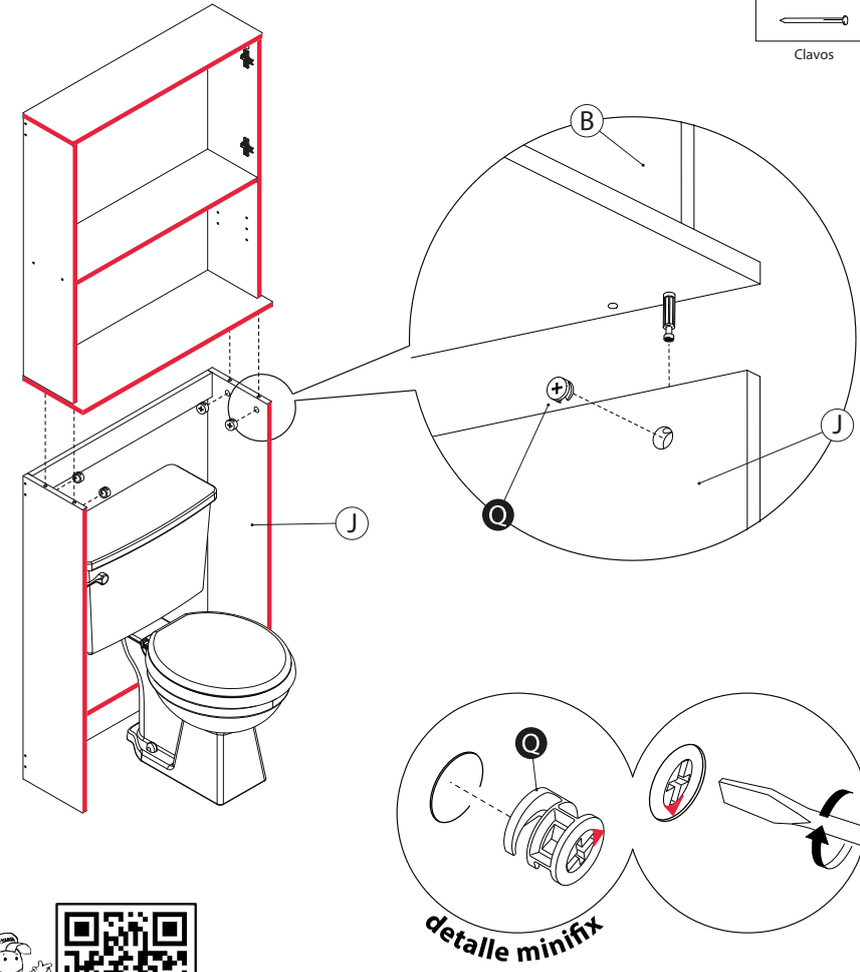
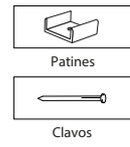
Tomá la base (H) y fijala a los laterales (A) y (B) desde abajo a través de las perforaciones pasantes mediante los tornillos (Z) utilizando la llave allen. Posteriormente fijá cuatro pernos minifix (Q) en las perforaciones no pasantes de la base (H) como indica el gráfico.



Respaldo de inodoro - BT1

9 Unión de módulos

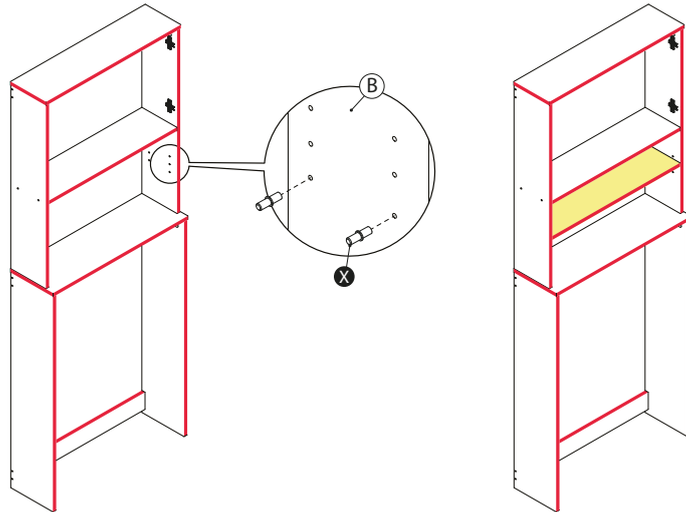
Insertá el módulo superior dentro del inferior haciendo entrar los pernos minifix (Q) del estante (D) en los orificios superiores de los laterales (I) y (J). Para ajustar ambas estructuras insertá dos cajitas minifix (Q) en cada lateral, verificando que la flecha del herraje mire hacia el perno minifix colocado en el estante (D) como indica el detalle minifix, luego ajustá la caja minifix (Q) atornillandola hasta que traben.



Respaldo de inodoro - BT1

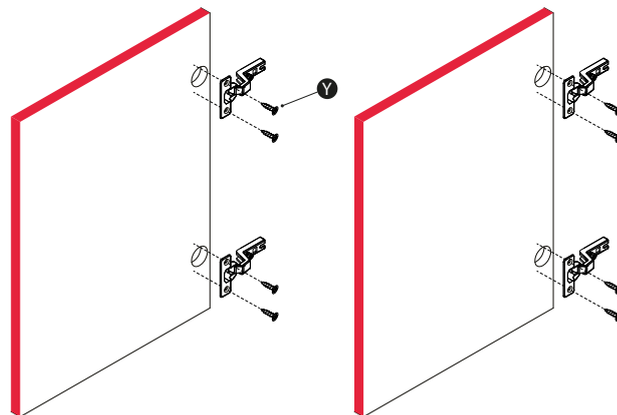
10 Colocación de estantes móviles

Colocá los apoya estantes **X** en los laterales **A** y **B**, dentro de los orificios que mejor se adapten al uso que vas a darle. Luego apoyá el estantes móvil **1** en la estructura superior, y en la estructura inferior, sobre los soportes colocados previamente.



11 Colocación de bisagras

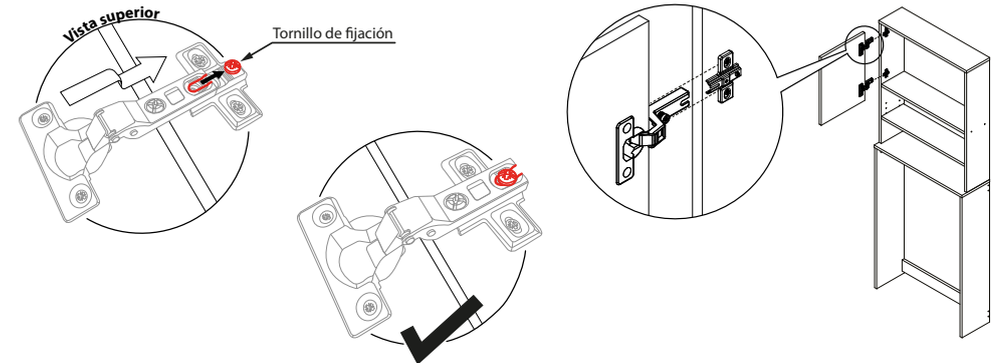
Atornillá el **lado largo** de las bisagras **1** sobre la puerta **G** con los tornillos autoperforantes **Y**. Repetí los pasos con la segunda puerta **G**.



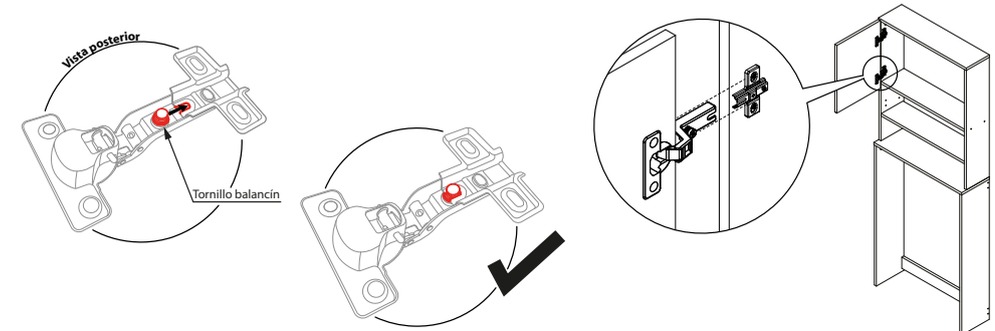
Respaldo de inodoro - BT1

12 Montaje de puertas

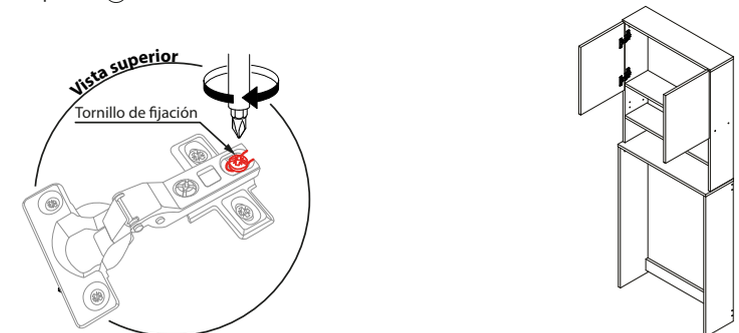
Tomá una puerta **G** para montarla sobre el lateral **A**. Debes hacer coincidir la **ranura** del **lado largo** de la bisagra **1** con el **tornillo de fijación** del **lado corto**.



Así mismo, en la parte posterior de la bisagra, el **lado corto** debe ingresar en el **tornillo balancín** del **lado largo** como indica el gráfico.

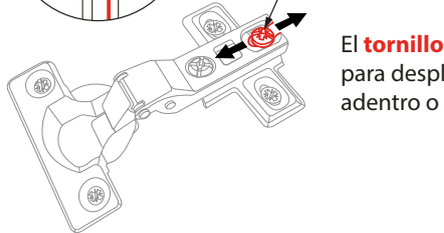
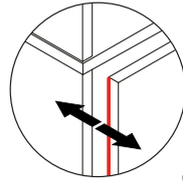
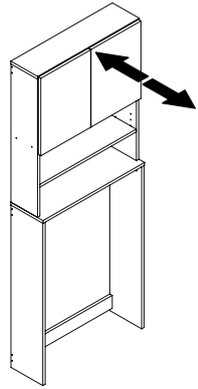


Cuando ambas partes coincidan ajustá el **tornillo de fijación** para ajustar los dos lados de la bisagra. Repetí todo el paso **12** para colocar la segunda puerta **G**.



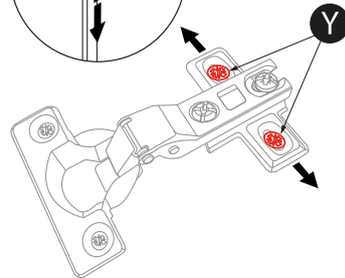
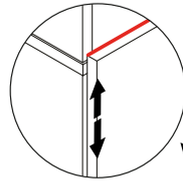
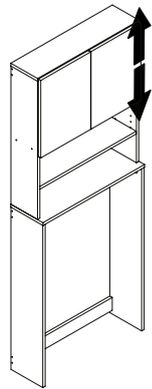
Respaldo de inodoro - BT1

13 Regulación de puertas

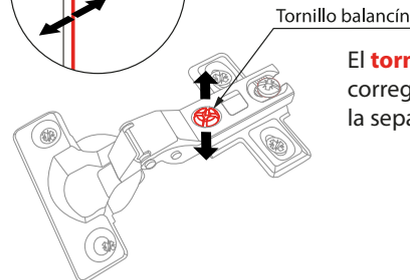
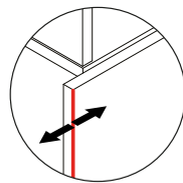
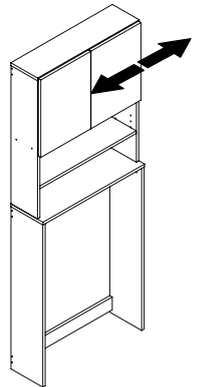


Tornillo de fijación

El **tornillo de fijación** se utiliza para desplazar la puerta hacia adentro o afuera del mueble.



Los **tornillos Y** del lado corto de la bisagra se utilizan para regular la altura de la puerta hacia arriba o abajo.



Tornillo balancín

El **tornillo balancín** se utiliza para corregir el nivel de la puerta y/o la separación entre puertas.



Video colocación de Bisagras y regulación de puertas



Respaldo de inodoro - BT1

14 Fijación

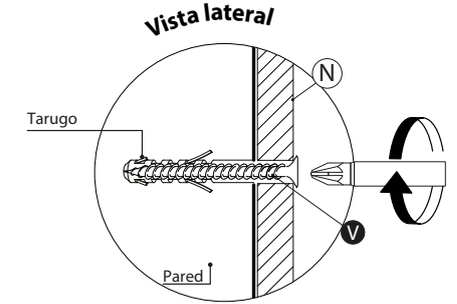
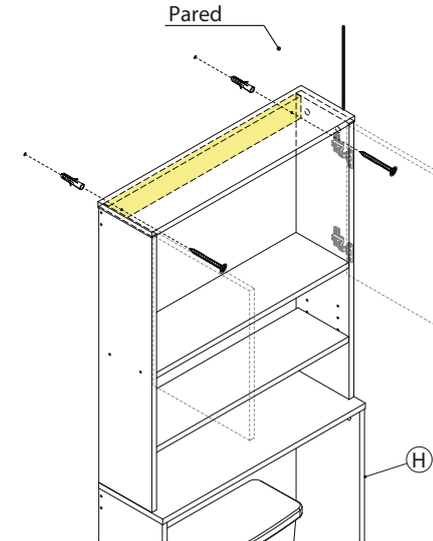
Por último, es necesario fijar el mueble a la pared. Con un lápiz marcá los puntos en la pared a través de las perforaciones pasantes hechas en la escuadra (N). Taladrá los puntos marcados en la pared con una mecha de 8mm dándole la profundidad necesaria para colocar sobre la misma los tarugos de 8mm, los cuales deben quedar al ras. Luego fíjalos a través de el tornillo (V).



Tarugo plástico



Tornillo (V)



¡Atención!

La resistencia de la pared es fundamental para la correcta fijación del mueble, es por esto que recomendamos lo siguiente:

- A) Instalar con la orientación de un profesional en caso de no tener confianza en la pared o desconocer su resistencia.
- B) Como todo producto colgante el mueble debe ser revisado periódicamente para evitar accidentes por factores externos.

Importante: Centro Estant no cuenta con instaladores y por lo tanto no se responsabiliza por cualquier daño consecuencia de instalaciones inadecuadas.

15 Mueble armado

¡Lo lograste! ¡Sacate una foto junto al mueble armado y arrobanos en instagram a @centroestant para mostrarnos como te quedó!

