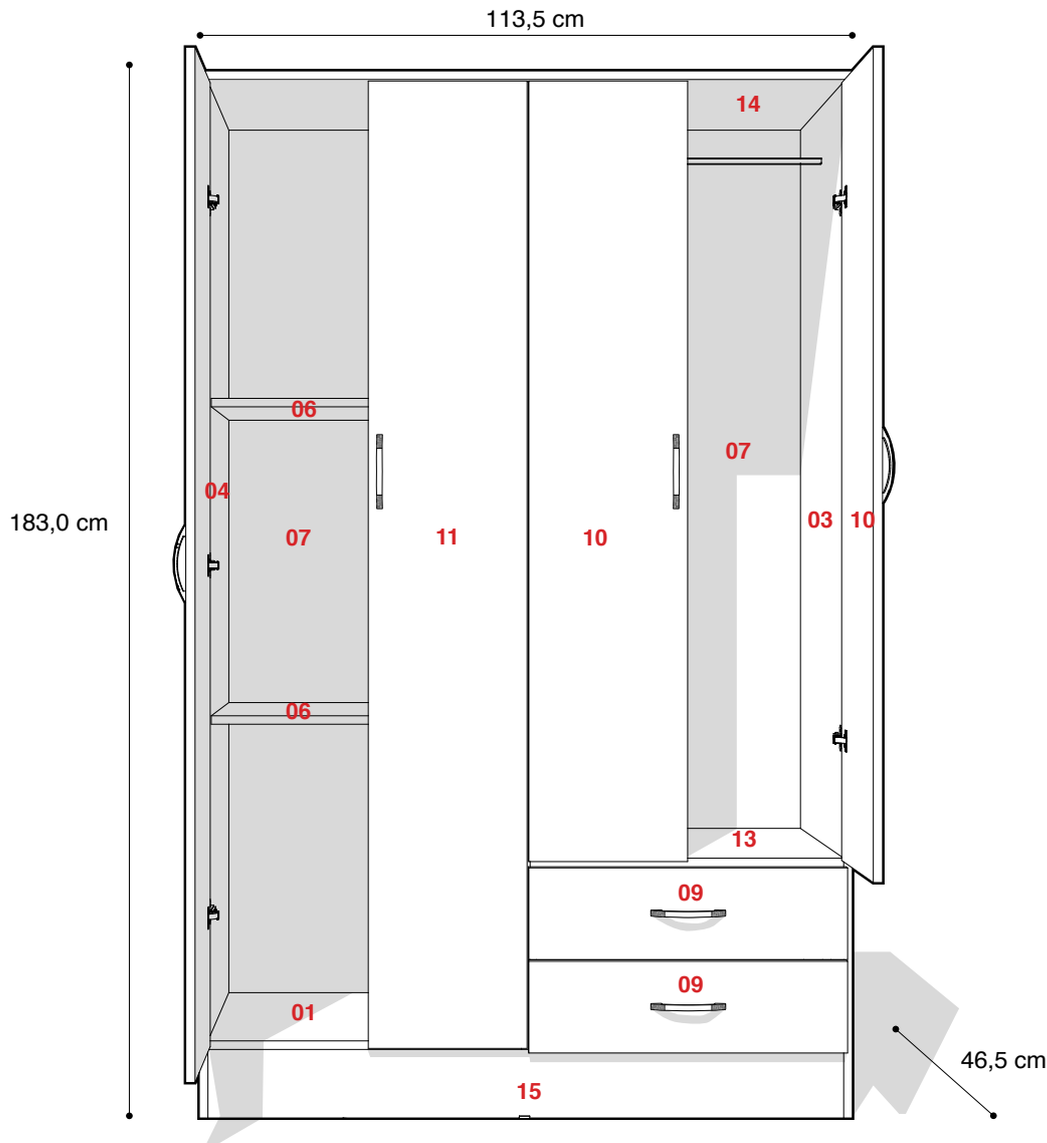
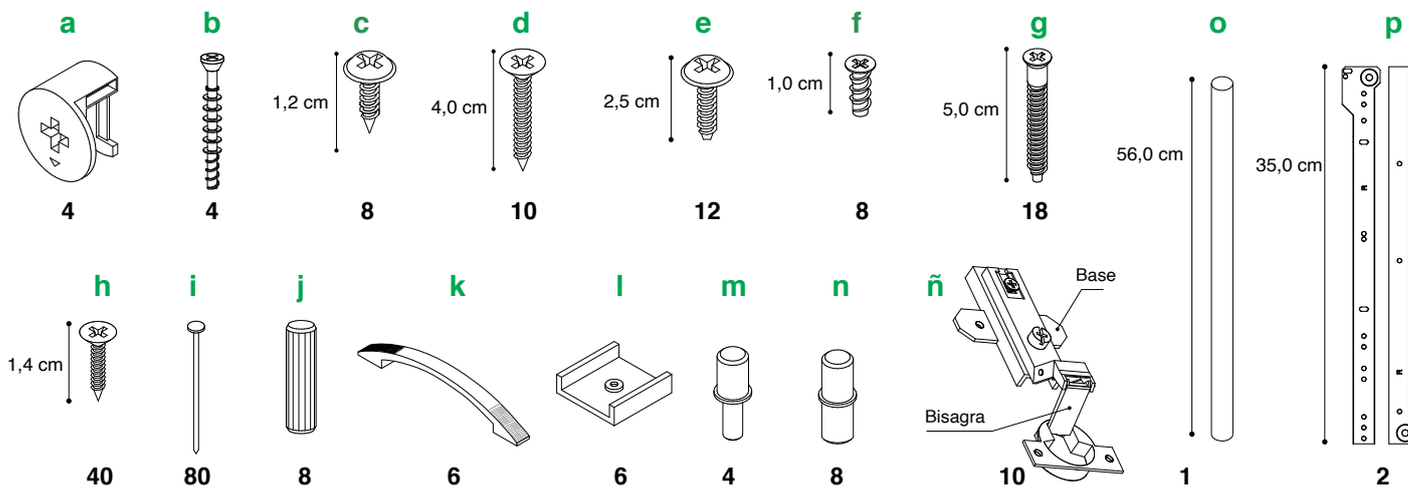


#### Código - Pieza (cm)

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>01</b> - Base grande (54,5 x 44,7)        | <b>05</b> - Divisorio izquierdo (169,5 x 44,7) | <b>09</b> - Frente cajón (2) (55,2 x 16,0)   | <b>13</b> - Tapa cajonero (54,5 x 44,7)     |
| <b>02</b> - Costado cajón (4) (35,0 x 12,0)  | <b>06</b> - Estante grande (2) (54,5 x 38,2)   | <b>10</b> - Puerta chica (2) (136,2 x 27,5)  | <b>14</b> - Techo (113,5 x 46,5)            |
| <b>03</b> - Costado derecho (181,5 x 44,7)   | <b>07</b> - Fondo (2) (172,0 x 56,6)           | <b>11</b> - Puerta grande (2) (168,8 x 27,5) | <b>15</b> - Zócalo delantero (110,5 x 12,0) |
| <b>04</b> - Costado izquierdo (181,5 x 44,7) | <b>08</b> - Fondo cajón (2) (50,7 x 35,7)      | <b>12</b> - Puntera (2) (49,3 x 9,0)         | <b>16</b> - Zócalo trasero (110,5 x 12,0)   |



#### Herrajes

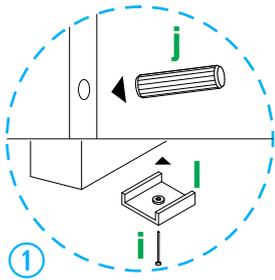


**!** Herramientas necesarias (no incluidas) : Cinta Métrica – Martillo – Atornillador con Punta Phillips o Destornillador Phillips

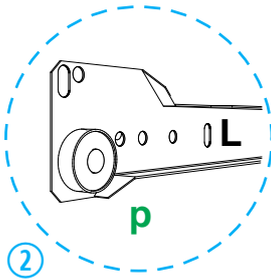
versión digital, dudas y sugerencias

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

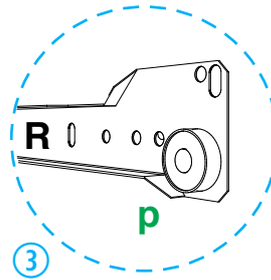
#### Instrucciones Placard 4 puertas, 2 cajones



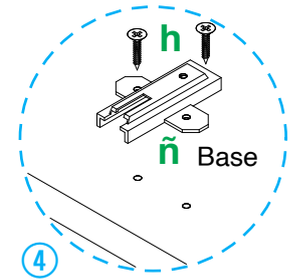
1 Coloque en las piezas 15 y 16 2 herrajes **j** como se indica.  
Coloque en piezas 03 y 04 y en piezas 15 y 16 2 herrajes **i** como se indica y fíjelos con herrajes **i**.



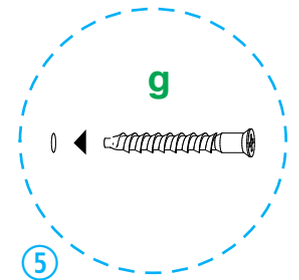
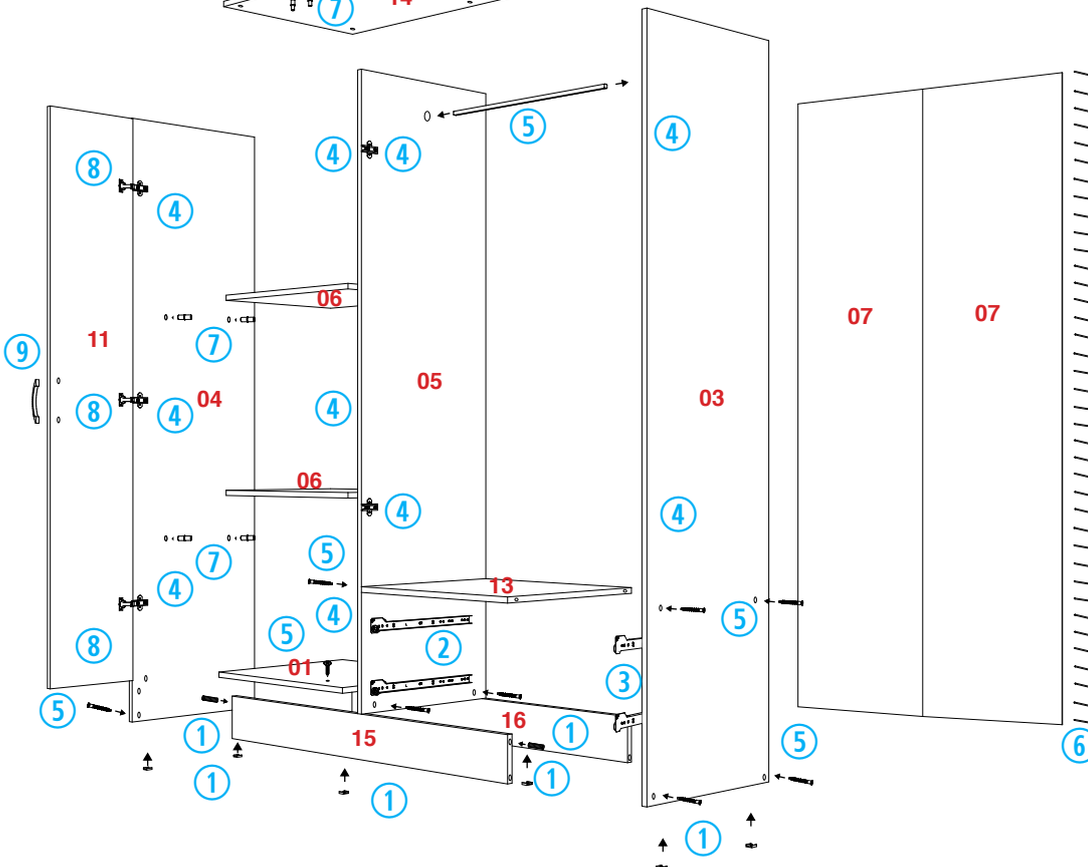
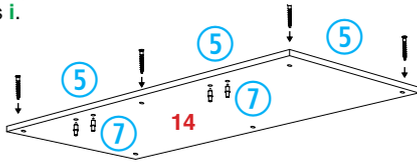
2 Fije con 2 herrajes **f** cada una de las 2 correderas hembra **p** marcadas con una **L** en pieza 05.



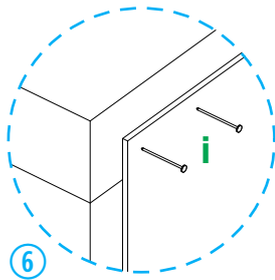
3 Fije con 2 herrajes **f** cada una de las 2 correderas hembra **p** marcadas con una **R** en pieza 03.



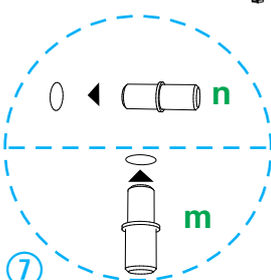
4 Coloque 2 piezas Base del herraje **n** con 4 herrajes **h** en piezas 03 y 05.  
Coloque 3 piezas Base del herraje **n** con 6 herrajes **h** en piezas 04 y 05.



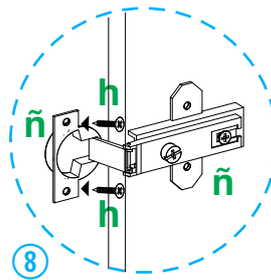
5 Atornille las piezas 15 y 16 entre las piezas 03 y 04 con 4 herrajes **g**.  
Atornille la pieza 01 entre las piezas 04 y 05 con 4 herrajes **g** y a las piezas 15 y 16 con 2 herrajes **d**.  
Coloque el herraje **o** entre piezas 03 y 05.  
Atornille la pieza 13 entre las piezas 03 y 05 con 4 herrajes **g**.  
Atornille por arriba la pieza 14 en piezas 03, 04 y 05 con 6 herrajes **g**.



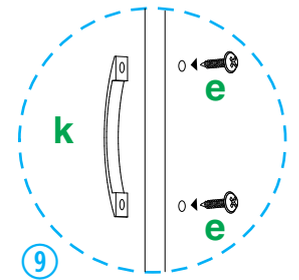
6 Ponga el mueble boca abajo y corrobore que quede en perfecta escuadra. Proceda a clavar las piezas 07 al mueble con los herrajes **i**.



7 Coloque en pieza 14, 4 herrajes **m** como se indica.  
Coloque en piezas 04 y 05, 8 herrajes **n** y sobre estos las piezas 06.

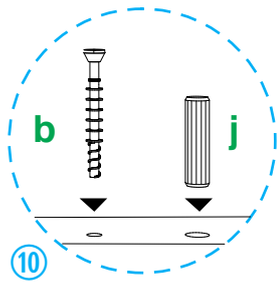


8 Posicione las piezas 11 en la pieza 04 y 05 fijando los herrajes **n** con 2 herrajes **h** cada uno. Repita colocando las piezas 10 en piezas 03 y 05.

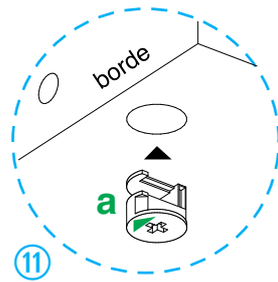


9 Fije en las piezas 10 y 11 los herrajes **k** con dos herrajes **e**.

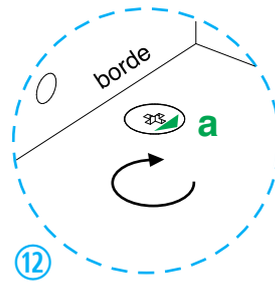
## Instrucciones Línea Tana Plus / Armado de Cajones



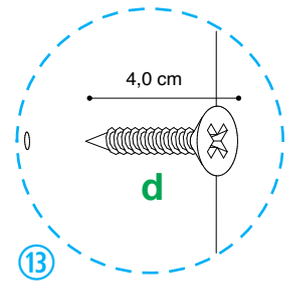
Coloque la pieza **Frente Cajón** sobre el piso y atornille 2 herrajes **b**. Coloque un herraje **j** en cada pieza **Costado Cajón** como se indica.



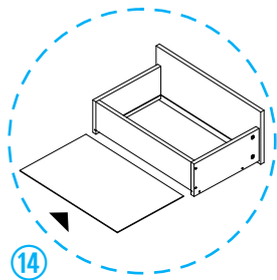
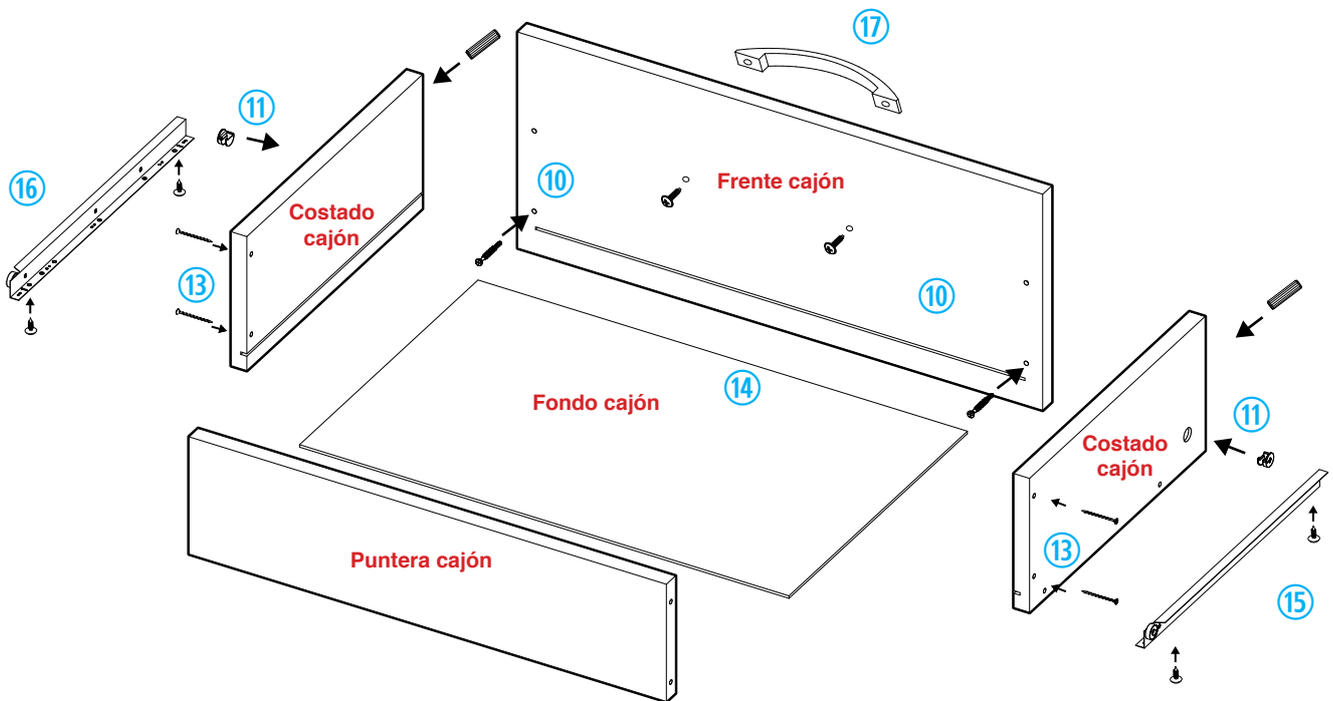
Coloque un herraje **a** en cada **Costado Cajón**, con la flecha hacia el borde.



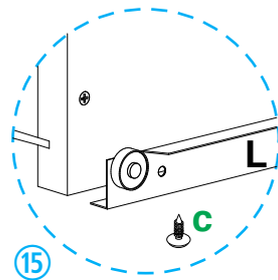
Posicione las piezas **Costado Cajón** sobre la pieza **Frente Cajón** y gire los herrajes **a** hasta que la flecha señale el sentido opuesto.



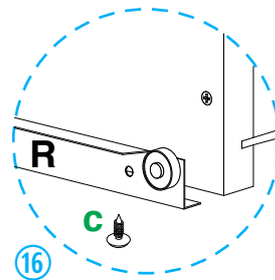
Atornille con 4 herrajes **d** la pieza **Puntera Cajón**, al ensamble anterior.



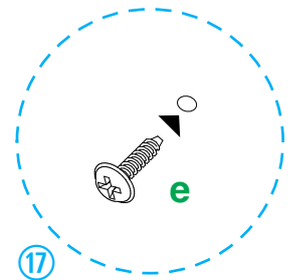
Deslice entre las ranuras la pieza **Fondo Cajón** hasta hacer tope y únala a la pieza **Puntera Cajón** mediante herrajes **i**.



Fije con dos herrajes **c** la corredera macho que está marcada con una **L**, al costado izquierdo del cajón.



Fije con 2 herrajes **c** la corredera macho que está marcada con una **R**, al costado izquierdo del cajón.



Coloque en la pieza **Frente Cajón** el herraje **k** con 2 herrajes **e**. Repita el armado para todos los cajones y colóquelos en el mueble.

La empresa fabricante no se responsabiliza por daños que se generen al producto, a otros bienes y/o personas, que sean consecuencia de un uso incorrecto o inapropiado, ni por su colocación fuera de los requerimientos necesarios para una óptima utilización.