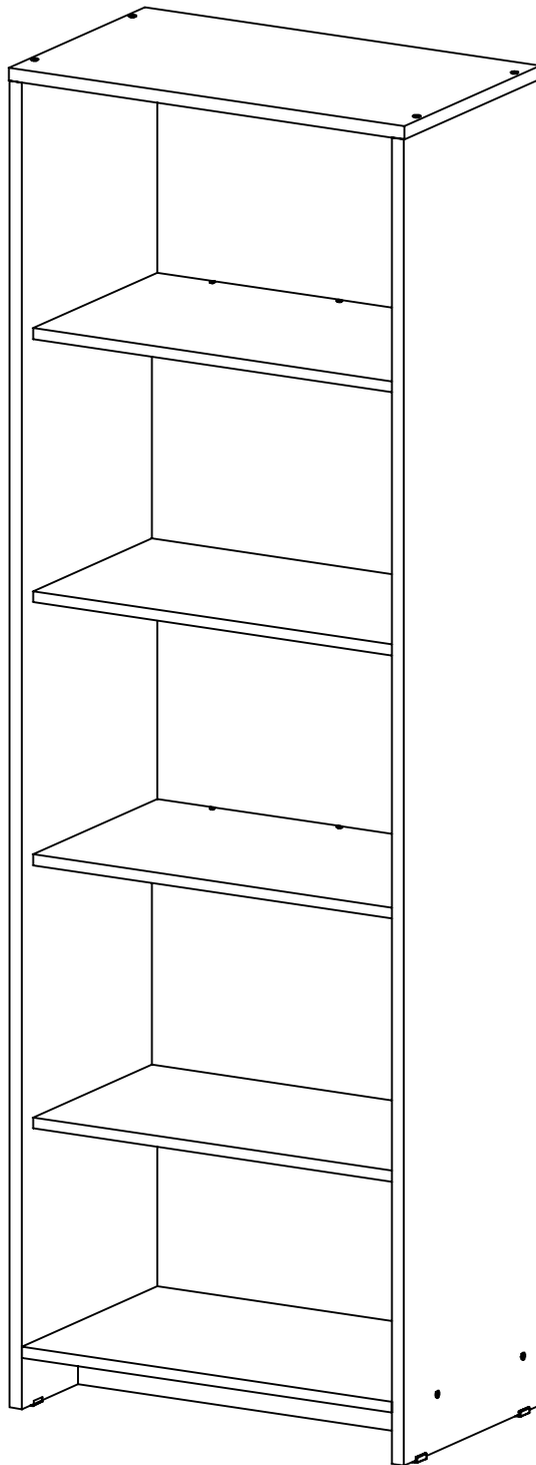


# BIBLIOTECA NIZA

Instructivo de Armado

BEN060

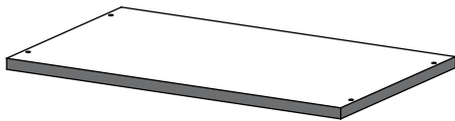


Rev. 1-19/12/2023

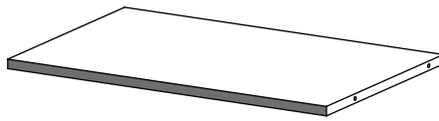
**DiELFE**<sup>®</sup>  
Fabricamos tu mueble

# COMPONENTES

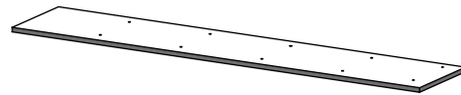
**TAPA (T)**  
CANTIDAD: 1



**BASE (B)**  
CANTIDAD: 1



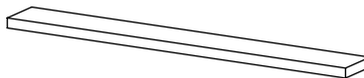
**COSTADO  
IZQUIERDO(CI)**  
CANTIDAD: 1



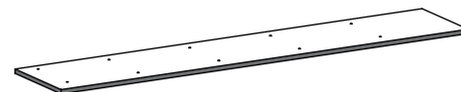
**DIVISOR HORIZONTAL  
(DH)**  
CANTIDAD: 4



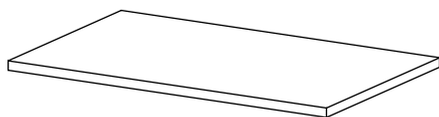
**ZÓCALO (Z)**  
CANTIDAD: 1



**COSTADO DERECHO  
(CD) CANTIDAD: 1**



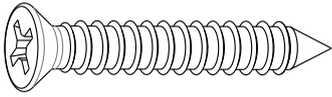
**FONDO (FO)**  
CANTIDAD: 2



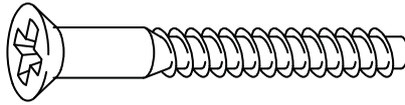
**Nota: Los bordes pintados en gris hacen referencia a los filos de la melamina.**

# HERRAJES

**TORNILLO 3,5x30 (A)**  
**CANTIDAD: 12**



**TORNILLO ARMADOR 7X50 (B)**  
**CANTIDAD: 8**

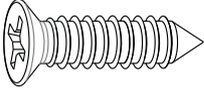


**BASE ANTIDESLIZANTE**

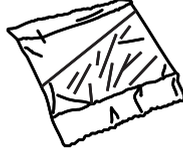
**CANTIDAD: 4**



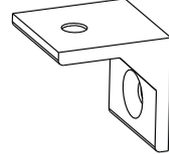
**TORNILLO 3,5x14 (C)**  
**CANTIDAD: 6**



**SOBRE DE COLA VINILICA**  
**CANTIDAD: 3**



**L PLASTICA**  
**CANTIDAD: 3**



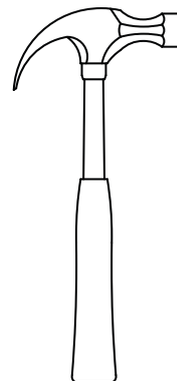
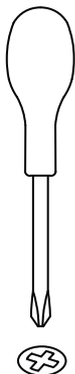
**TARUGO 8x30**  
**CANTIDAD: 16**



**CLAVOS 20MM**  
**CANTIDAD: 4**

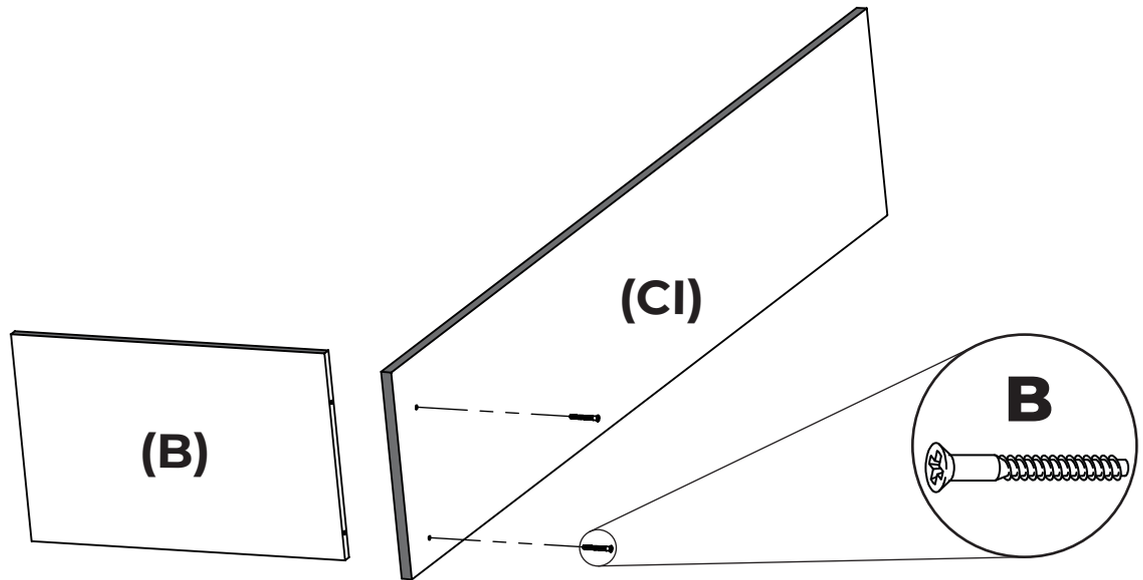


## HERRAMIENTAS NECESARIAS NO PROVISTAS



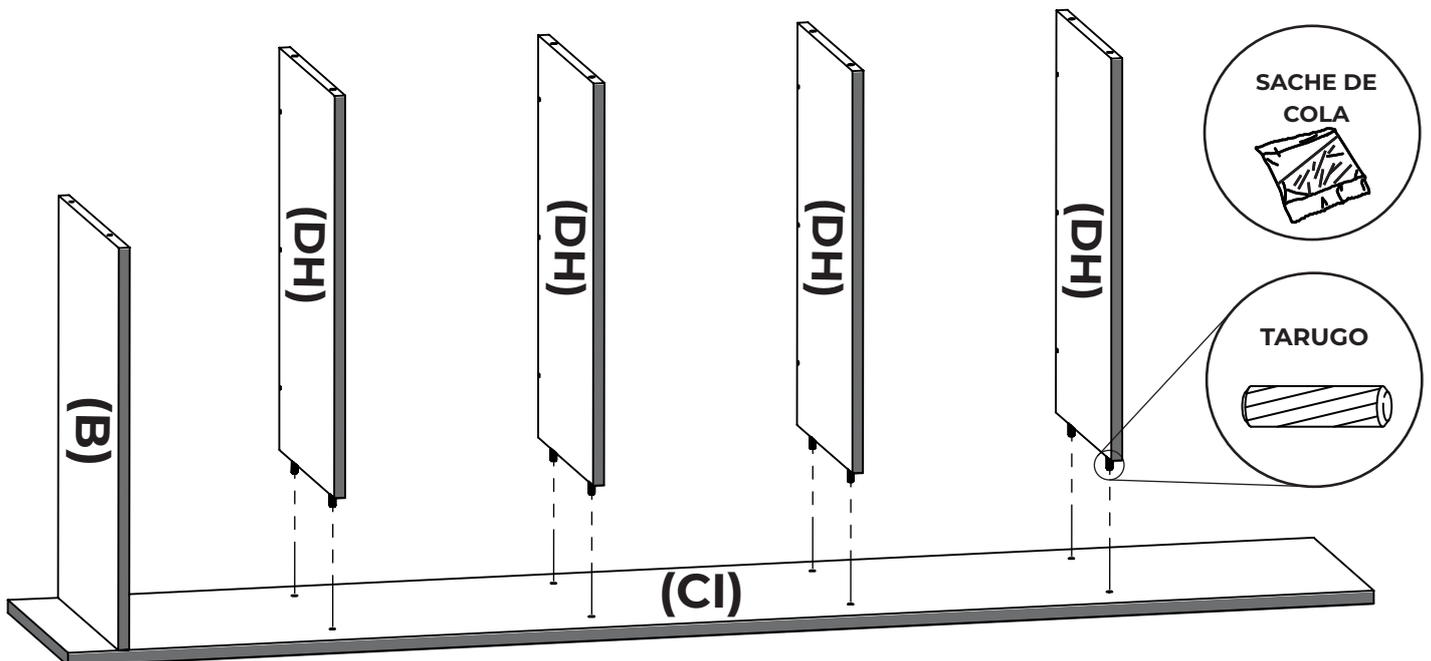
# 1

Alinear los orificios que se encuentran en el costado izquierdo (CI) y la base (B) como se ve en la imagen y vincularlos con Tornillos armadores. Es importante que los orificios de la base (B) se encuentren orientados como en la imagen y el filo de ambas piezas se encuentre apoyado en el suelo.

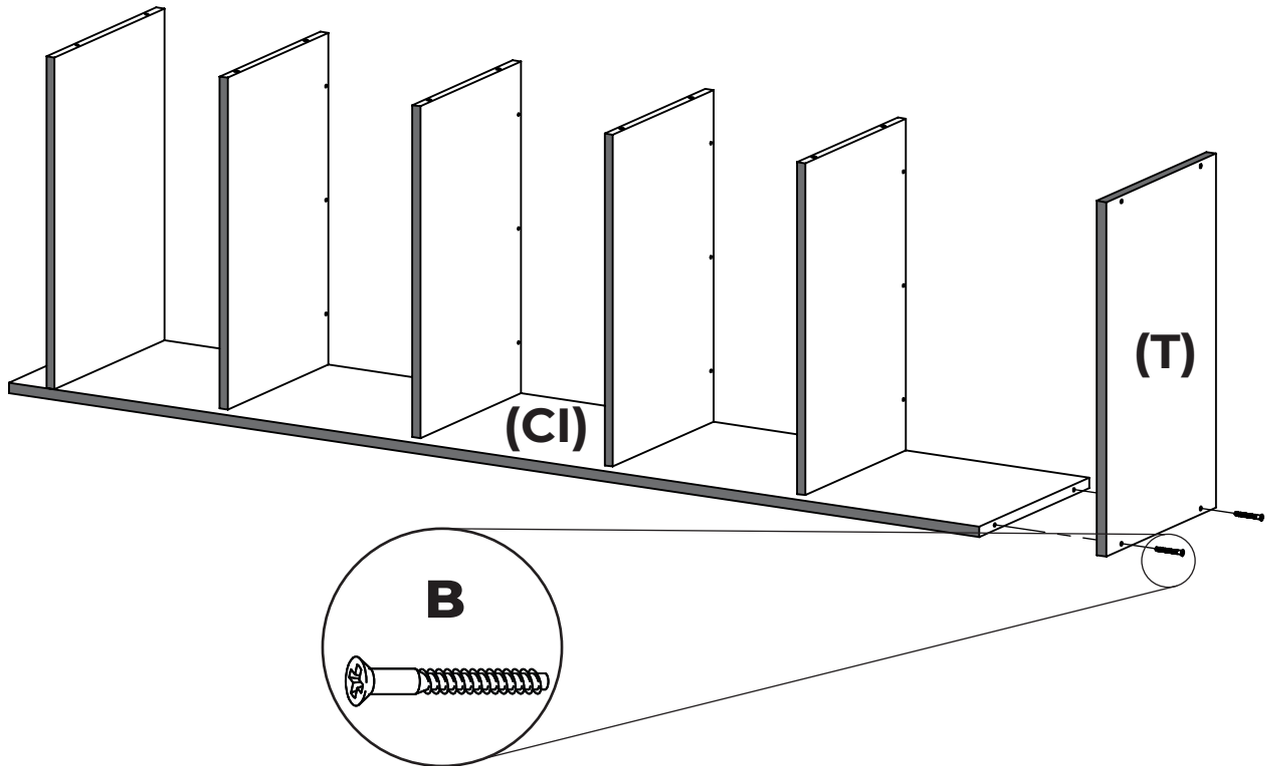


# 2

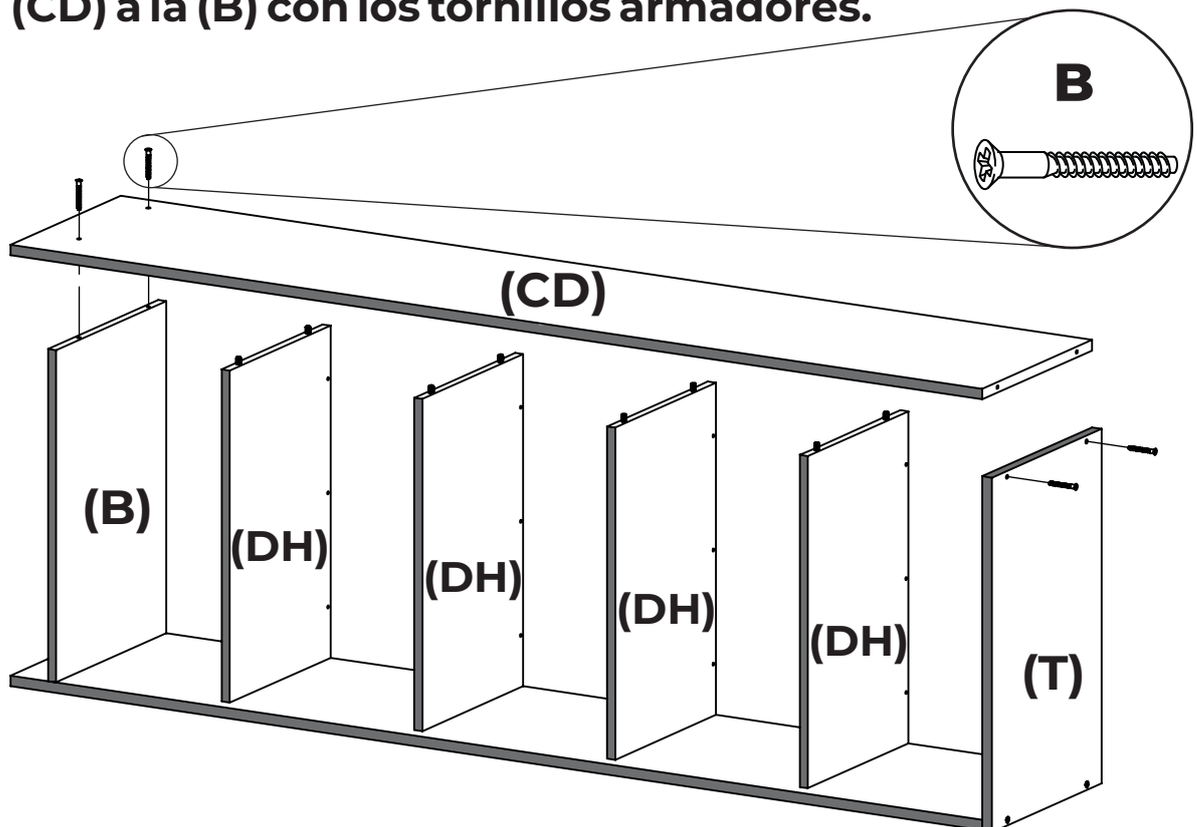
Colocar cola en los agujeros laterales de los divisores horizontales (DH) donde van los tarugos (8) para luego introducirlos en los orificios indicados. Colocar cola en los agujeros de la pieza costado izquierdo (CI) y luego ensamblarlas haciendo coincidir ambos tarugos.



### 3 Colocar los tornillos armadores para ensamblar la tapa (T) con el costado izquierdo (CI).

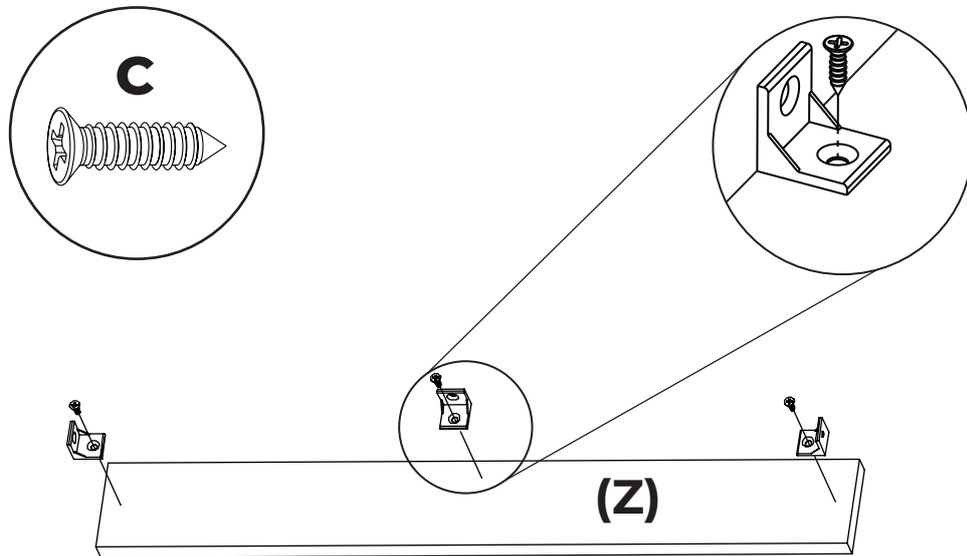


### 4 Encolar todos los agujeros en donde se van a alojar los tarugos como en el paso 2. Luego ensamblar el (CD) a las piezas (DH). Por último atornillar la tapa (T) al (CD) y el (CD) a la (B) con los tornillos armadores.



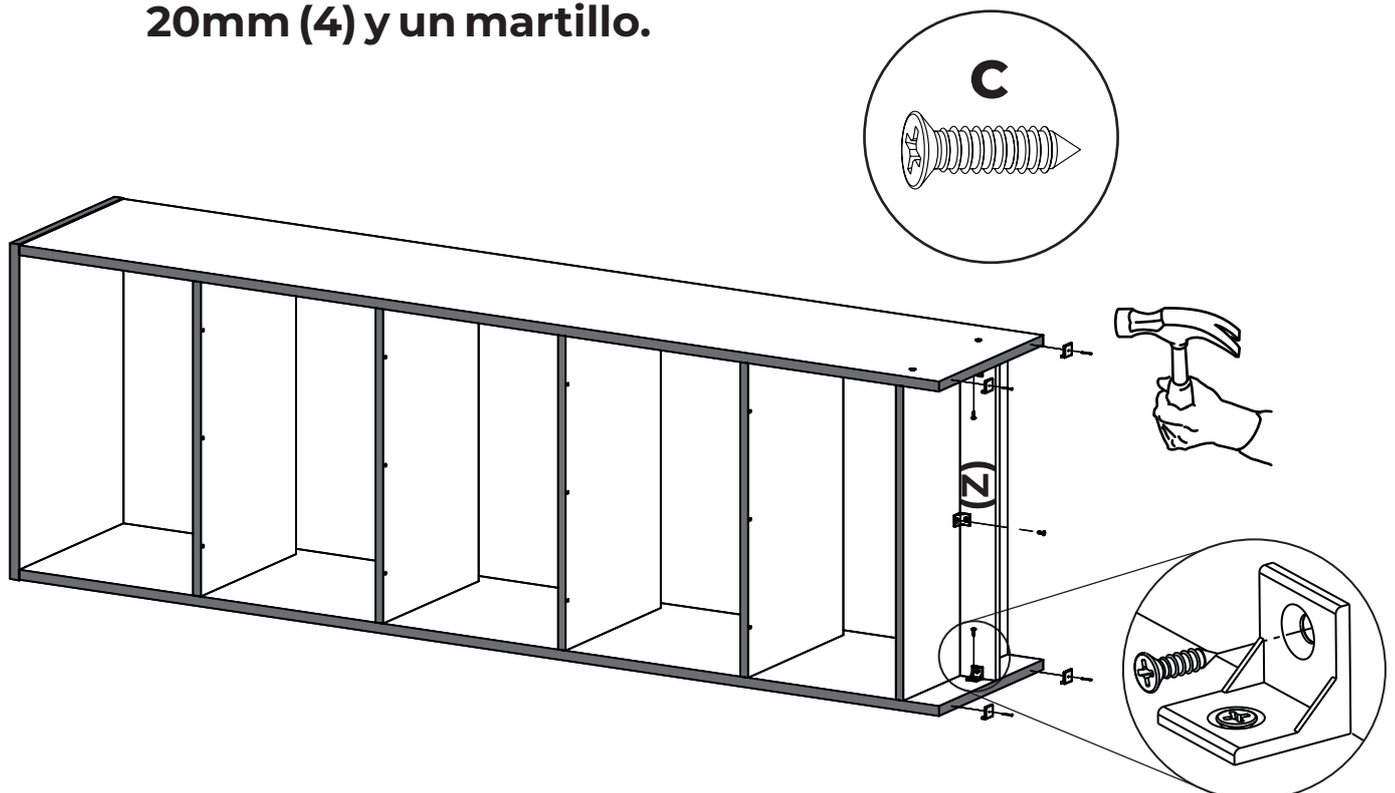
# 5

Atornillar la L plástica (3) y los tornillos (C) en el zócalo (Z), dos en cada extremo y el tercero en el centro de la pieza, todos deben ser colocados en los bordes de la pieza.



# 6

Unir el (Z) con las piezas ya ensambladas anteriormente. Luego colocar las bases antideslizantes (4) como se indica en la imagen y clavarlas utilizando clavos de 20mm (4) y un martillo.



# 7

Por ultimo, atornillamos los fondos (FO) a los DIVISORES HORIZONTALES (DH).

