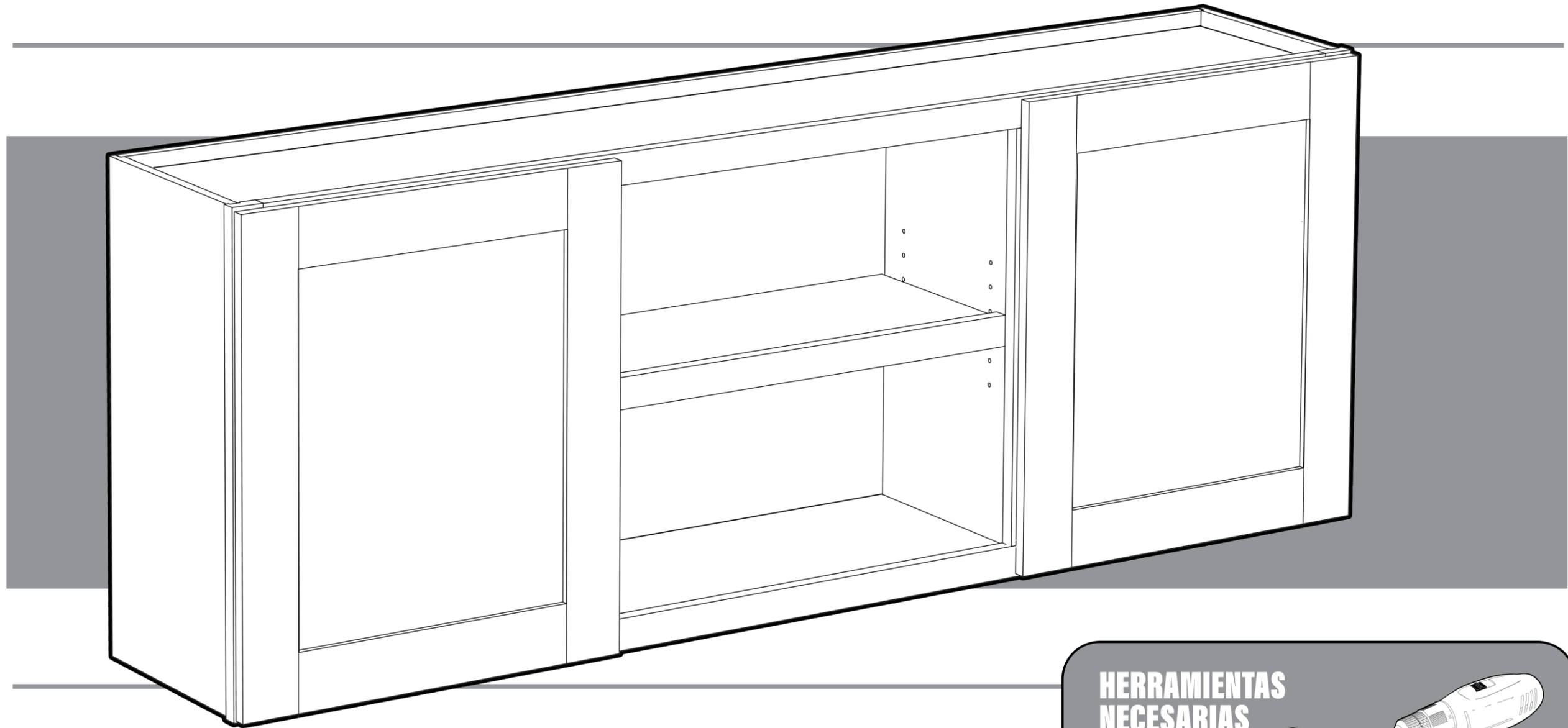


# GABINETE DE CUARTO DE LAVANDERIA



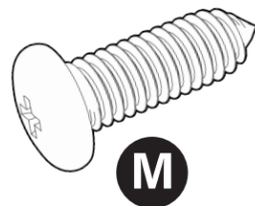
Un gabinete de utilidad, fácil de ensamblar, perfecto para el cuarto de lavandería o almacenamiento adicional para el garage o el cuarto de almacenamiento.

**HERRAMIENTAS  
NECESARIAS**

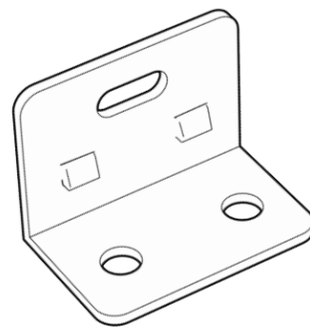


# PASO 1

## Lista De Piezas

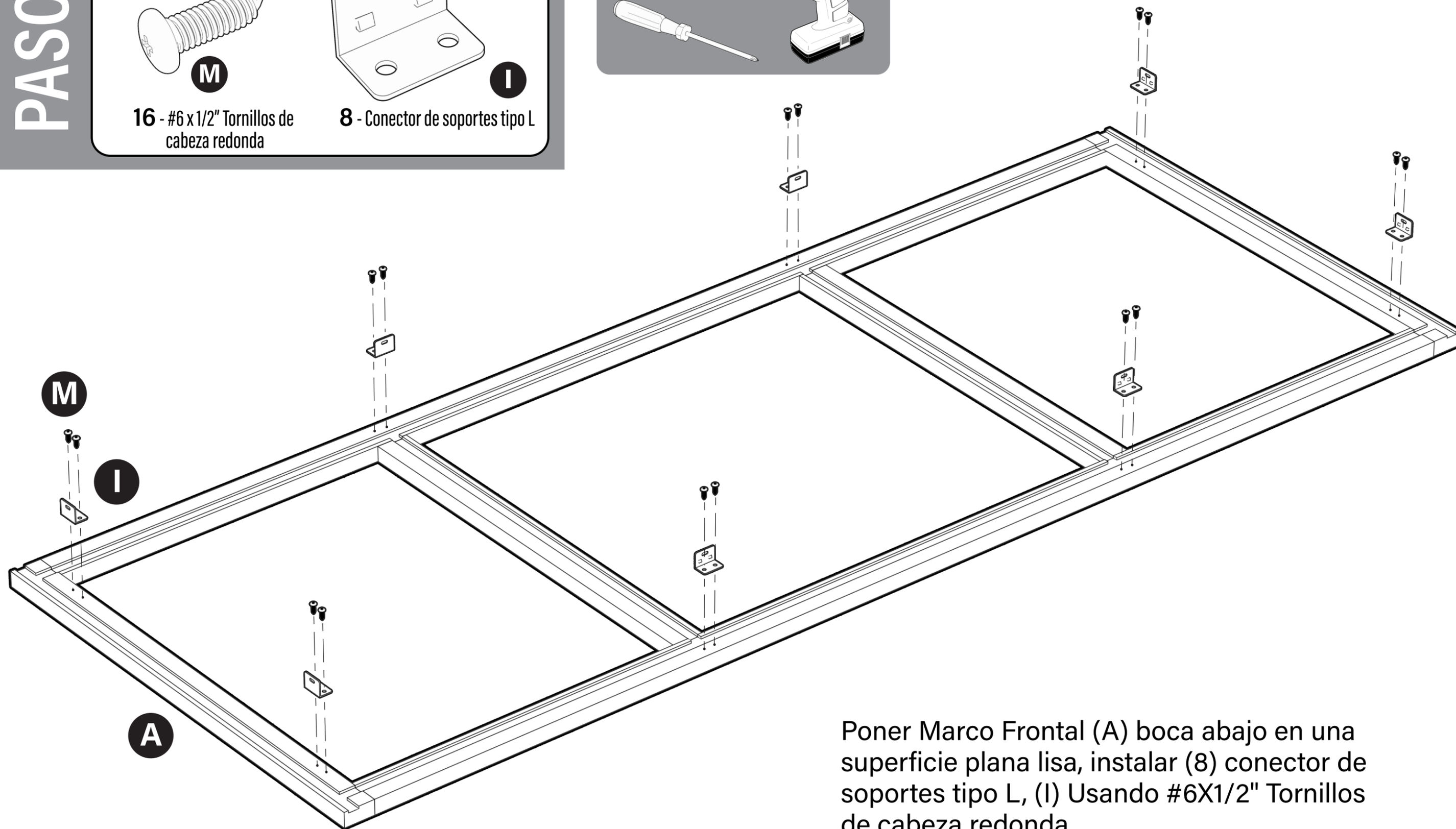


16 - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda



8 - Conector de soportes tipo L

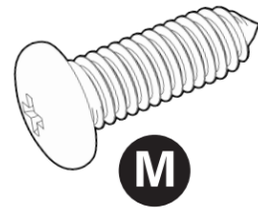
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



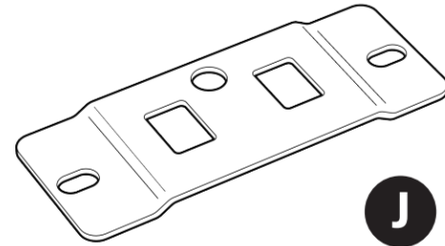
Poner Marco Frontal (A) boca abajo en una superficie plana lisa, instalar (8) conector de soportes tipo L, (I) Usando #6X1/2" Tornillos de cabeza redonda.

# PASO 2

## Lista De Piezas

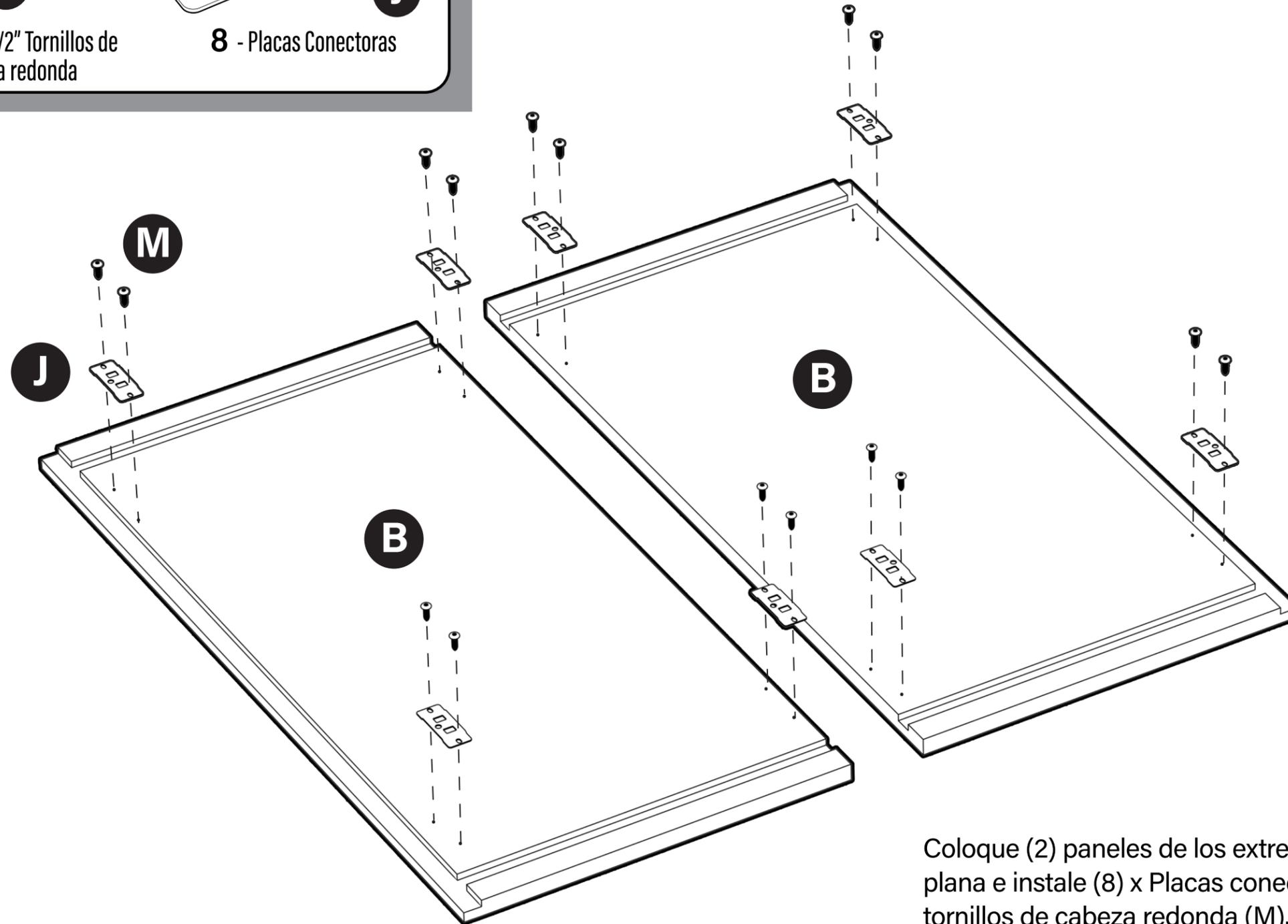


**16** - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda



**8** - Placas Conectoras

## HERRAMIENTAS NECESARIAS

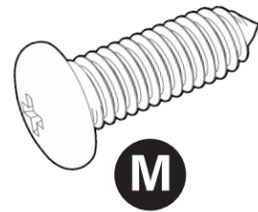


Coloque (2) paneles de los extremos (B) sobre una superficie plana e instale (8) x Placas conectoras (J) usando (16) #6x1/2 tornillos de cabeza redonda (M).

**\*\*No apretar los tornillos completamente hasta que no esten conectados con los conectores tipo L!**

# PASO 3

## Lista De Piezas



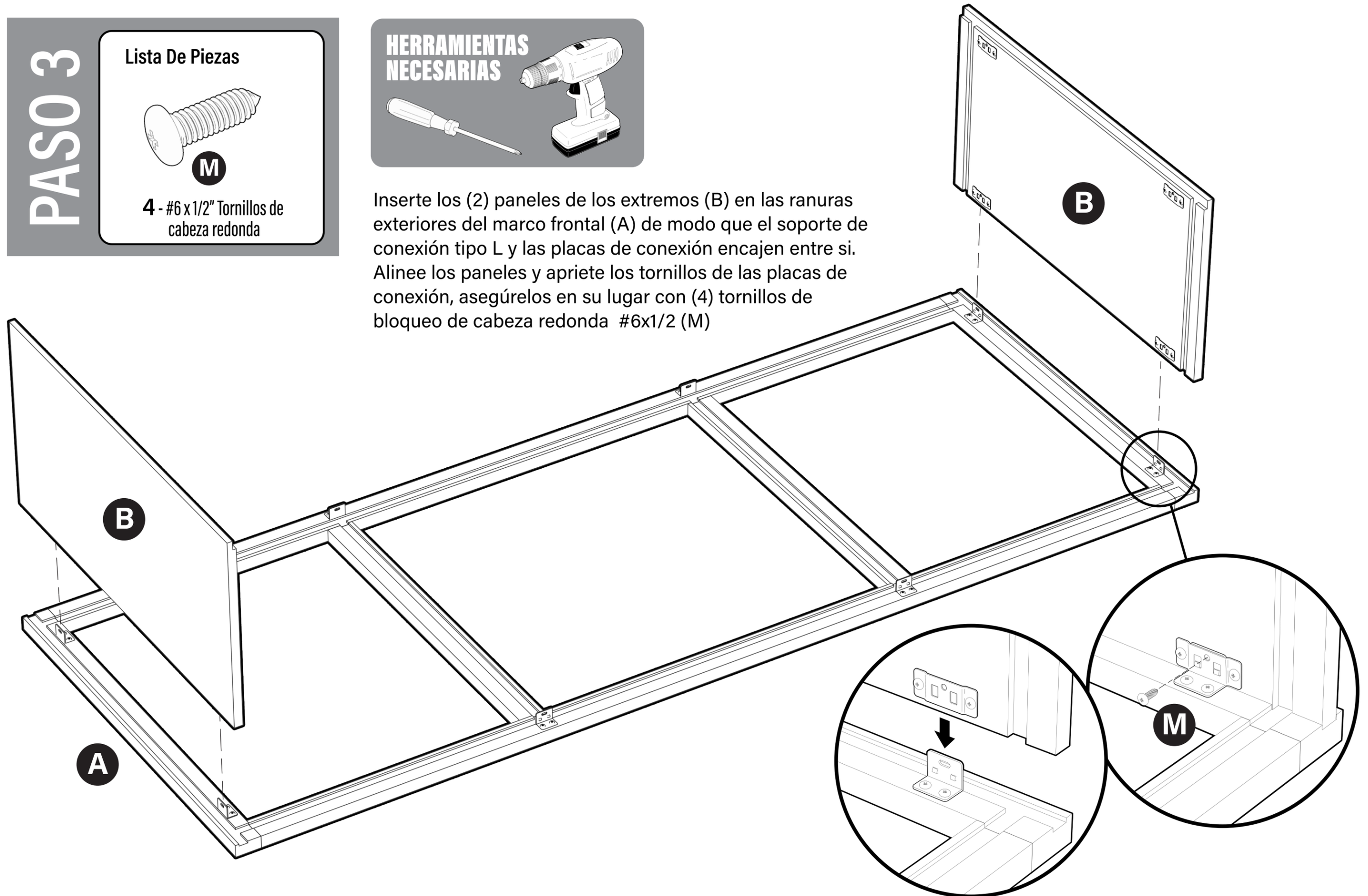
M

4 - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda

## HERRAMIENTAS NECESARIAS

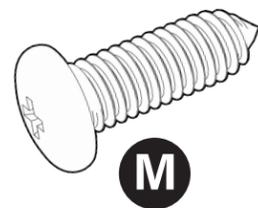


Inserte los (2) paneles de los extremos (B) en las ranuras exteriores del marco frontal (A) de modo que el soporte de conexión tipo L y las placas de conexión encajen entre si. Alinee los paneles y apriete los tornillos de las placas de conexión, asegúrelos en su lugar con (4) tornillos de bloqueo de cabeza redonda #6x1/2 (M)



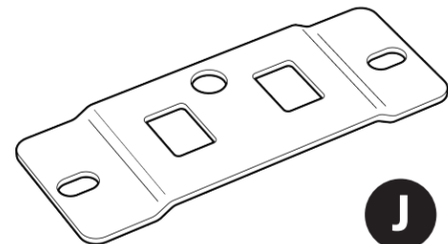
# PASO 4

## Lista De Piezas



**M**

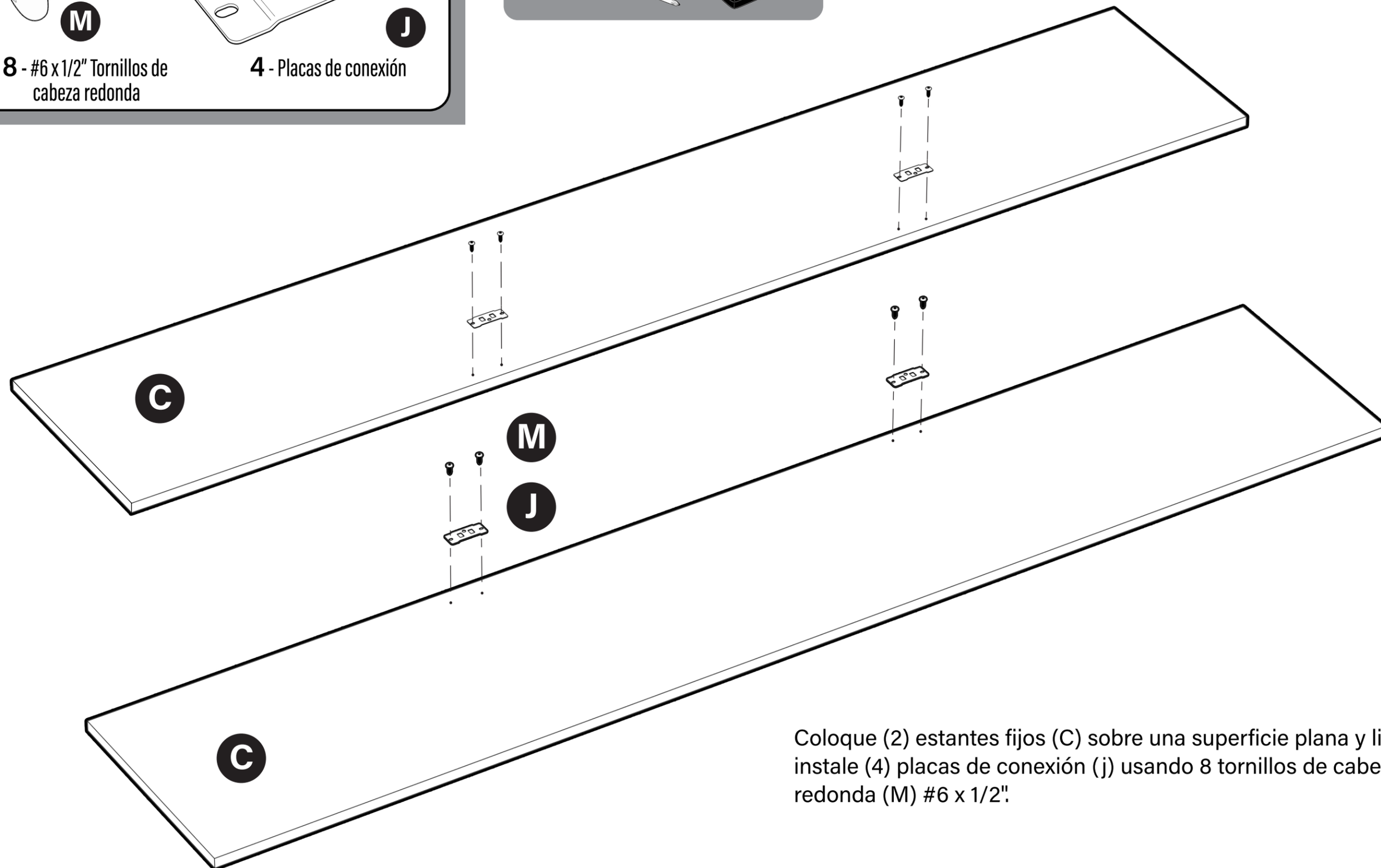
**8** - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda



**J**

**4** - Placas de conexión

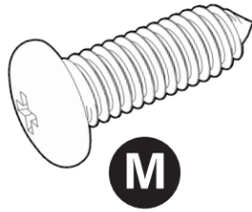
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



Coloque (2) estantes fijos (C) sobre una superficie plana y lisa e instale (4) placas de conexión (j) usando 8 tornillos de cabeza redonda (M) #6 x 1/2".

# PASO 5

## Lista De Piezas



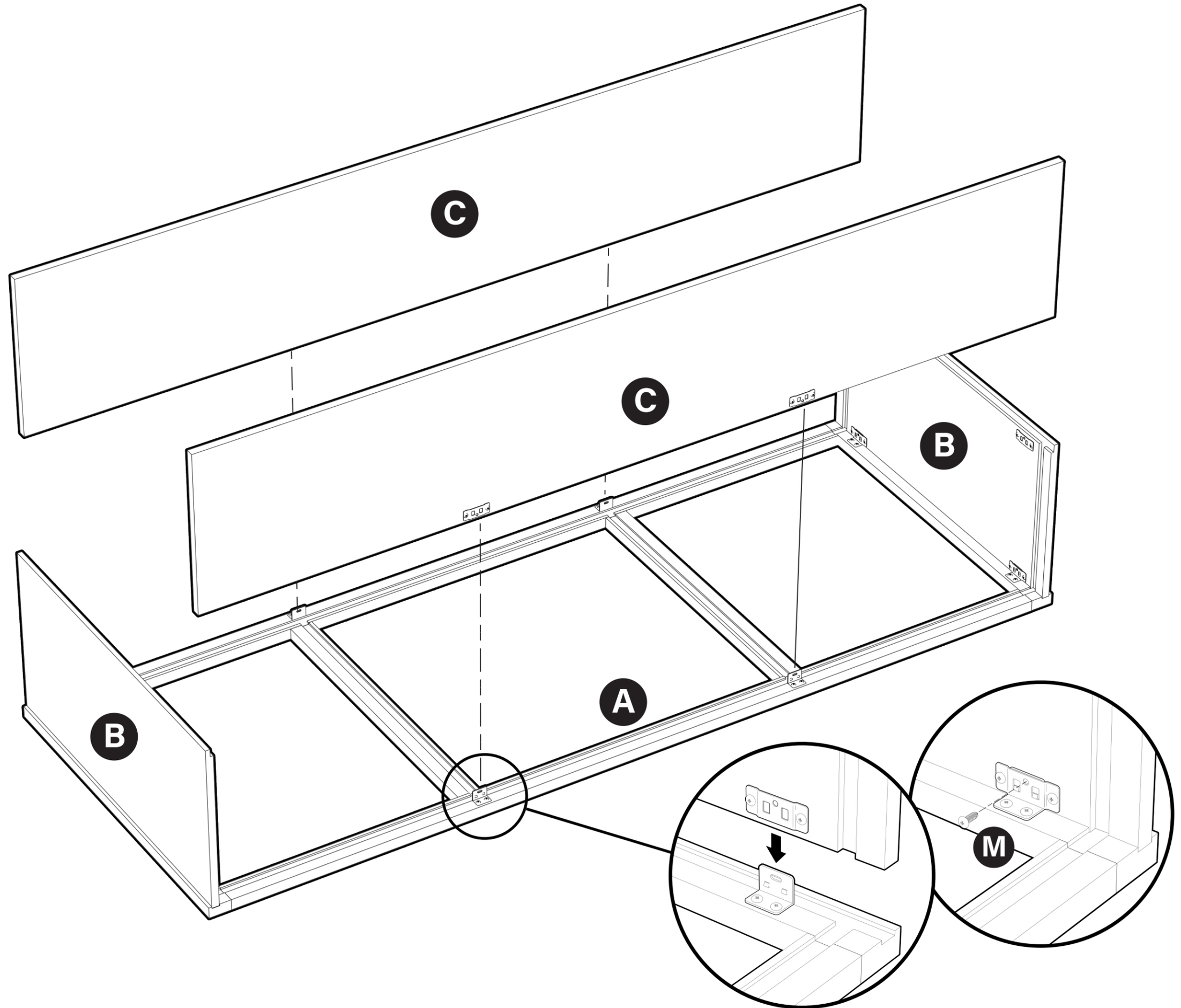
M

4 - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda

## HERRAMIENTAS NECESARIAS

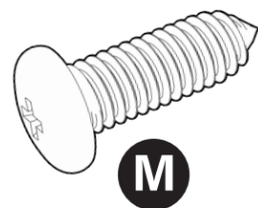


Deslice (2) los estantes fijos (C) en las ranuras de los paneles de los extremos (B) y el marco frontal (A) de modo que los soportes de conexión tipo L y las placas conectoras encajen en su lugar, alinee los paneles y apriete los tornillos de las placas de conexión asegúrelos en su lugar con (4) tornillos de cabeza redonda #6X1/2"(M)



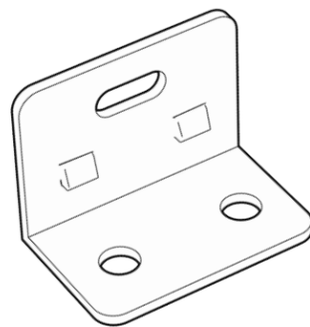
# PASO 6

## Lista De Piezas



M

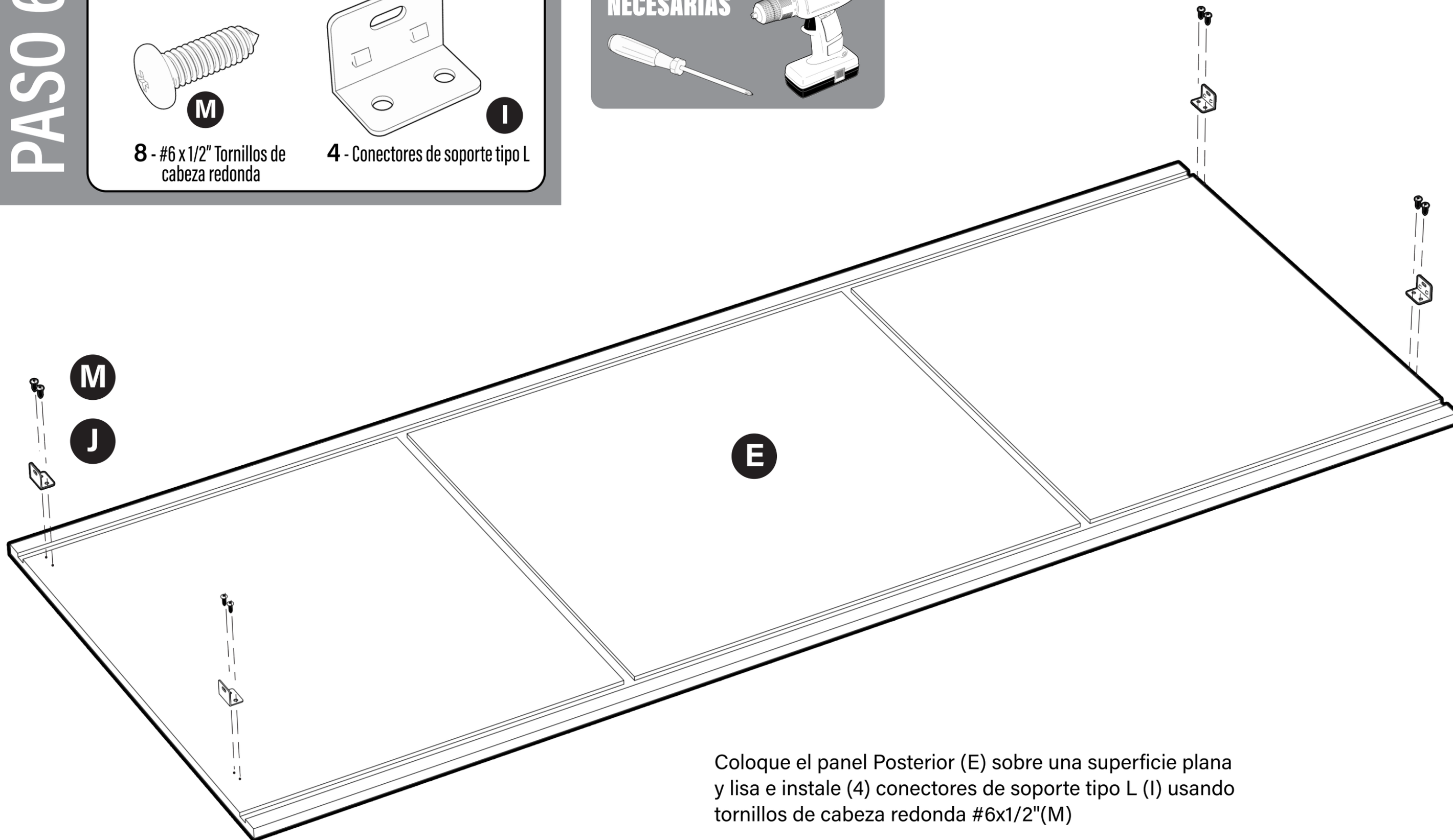
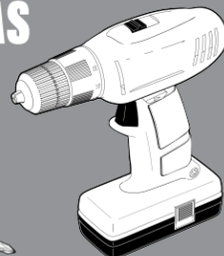
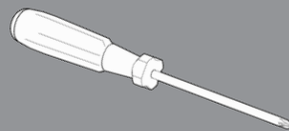
8 - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda



I

4 - Conectores de soporte tipo L

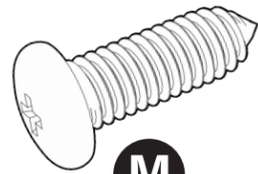
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



Coloque el panel Posterior (E) sobre una superficie plana y lisa e instale (4) conectores de soporte tipo L (I) usando tornillos de cabeza redonda #6x1/2"(M)

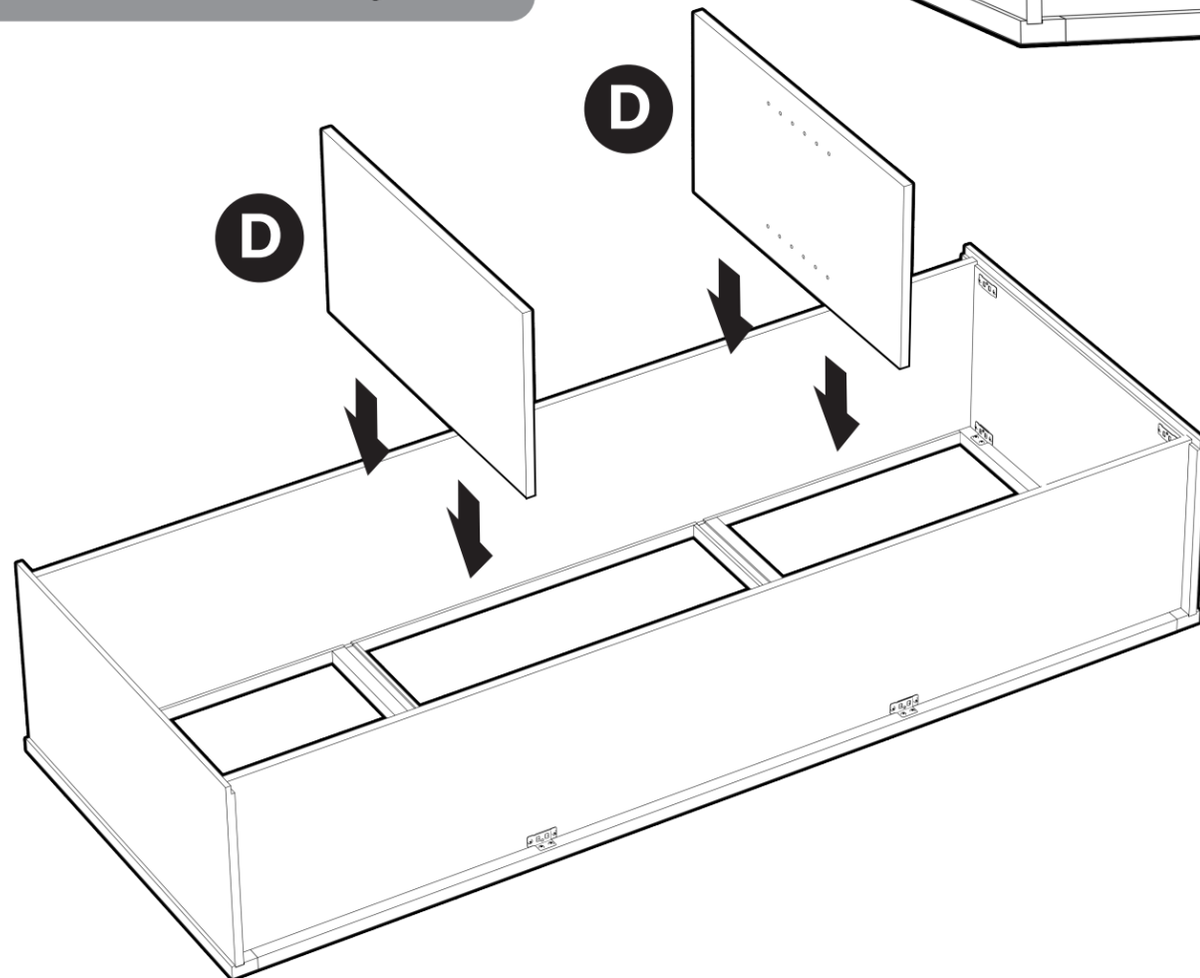
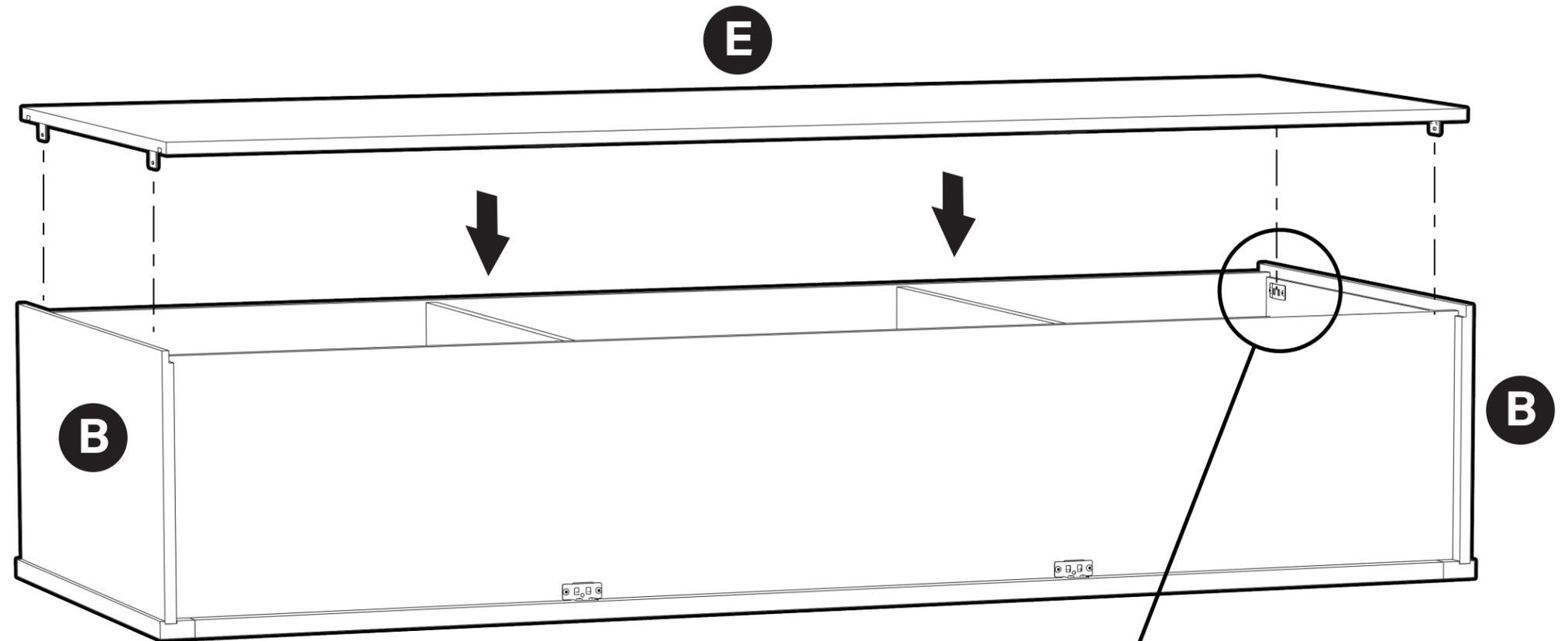
# PASO 7

## Lista De Piezas

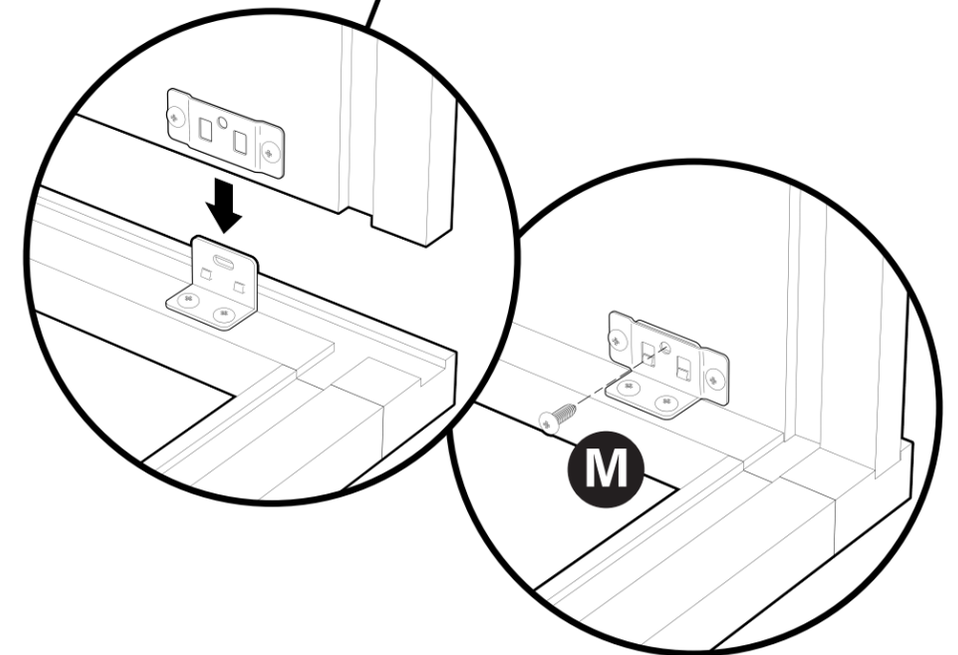


4 - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda

## HERRAMIENTAS NECESARIAS

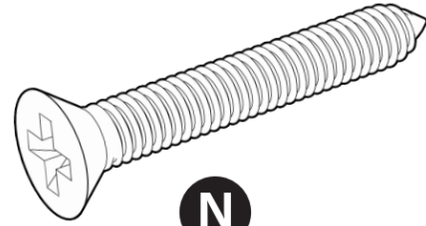


Coloque (2) paneles divisores (D) en a las ranuras del marco frontal (A) e instale con cuidado el panel trasero (E) de manera que los soportes conectores tipo L encajen en las placas de conexión de los paneles de los extremos(B). Asegúrese de que los paneles divisores estén colocados en las ranuras del marco frontal y el panel posterior y apriete los tornillos de las placas de conexión, cuadre los gabinetes y trabe los conectores en su lugar con (4) tonillos de cabeza redonda #6 X 1/2"(M)



# PASO 8

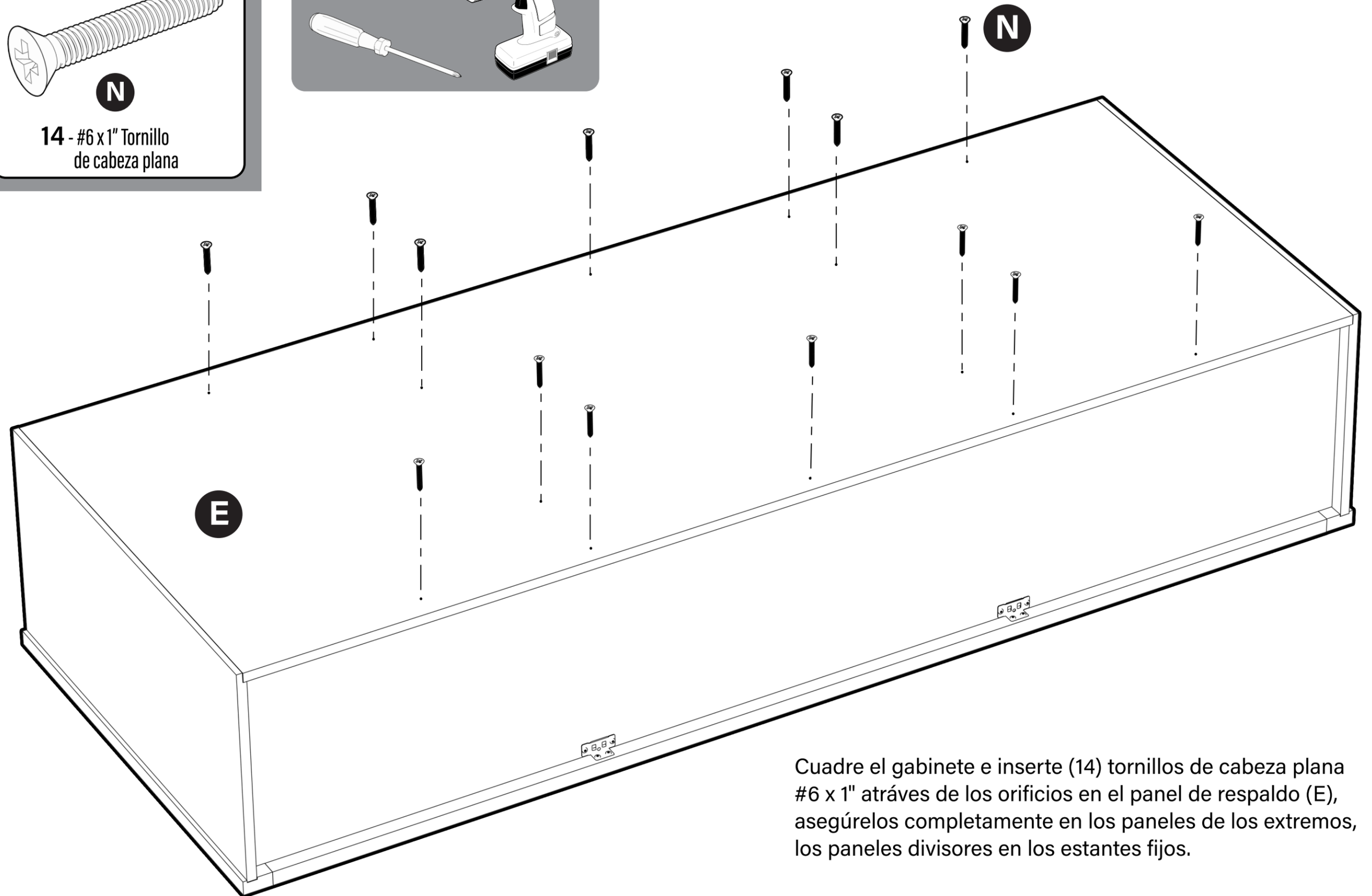
## Lista De Piezas



**N**

14 - #6 x 1" Tornillo de cabeza plana

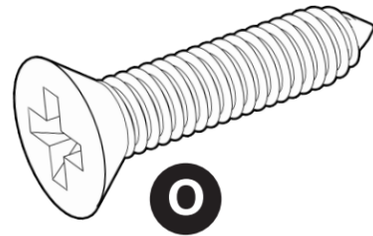
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



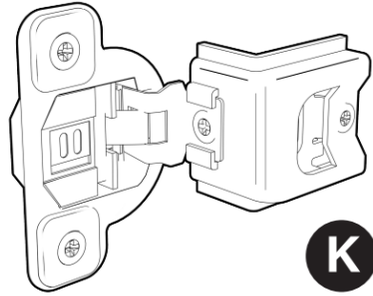
Cuadre el gabinete e inserte (14) tornillos de cabeza plana #6 x 1" através de los orificios en el panel de respaldo (E), asegúrelos completamente en los paneles de los extremos, los paneles divisores en los estantes fijos.

# PASO 9

## Lista De Piezas

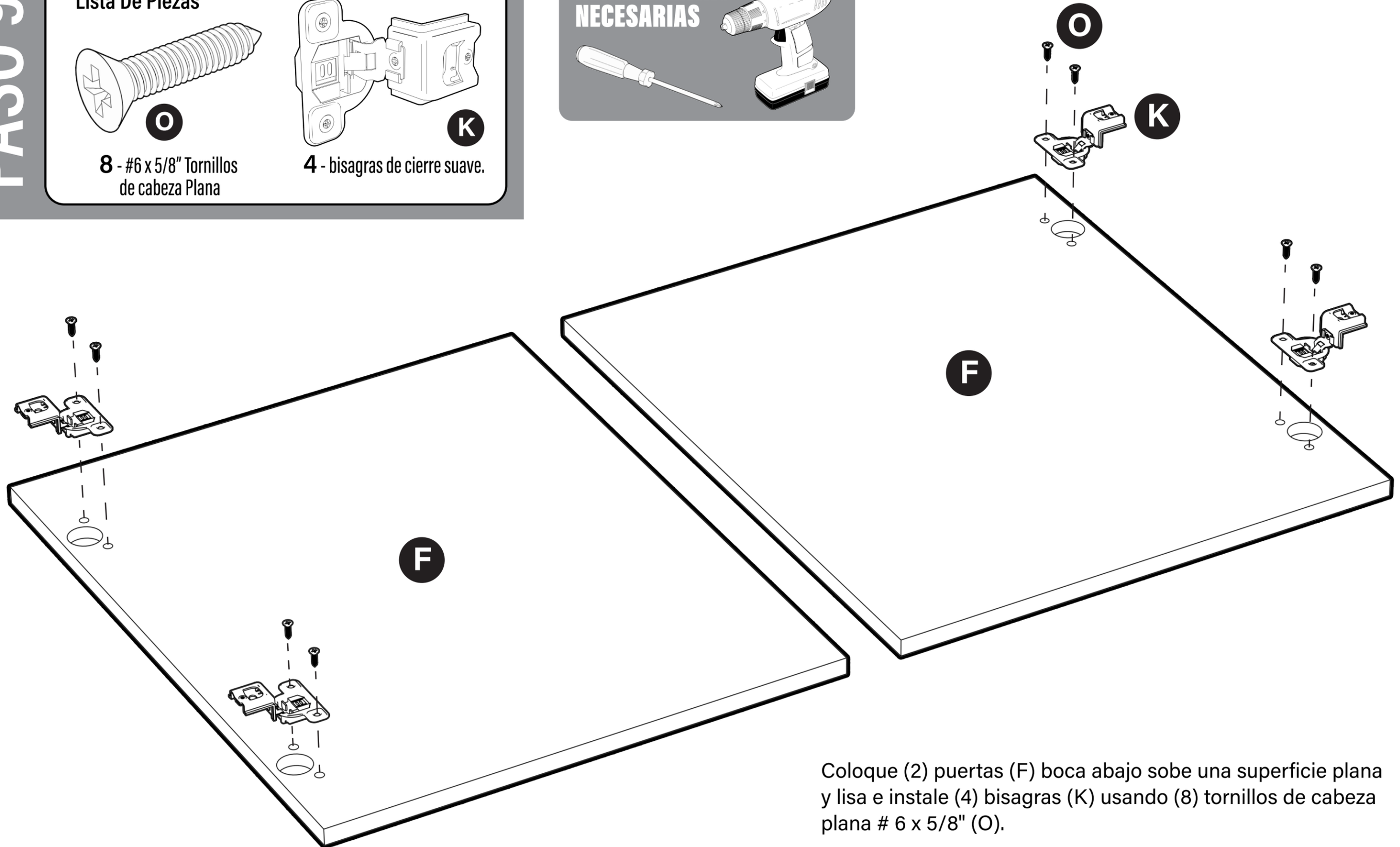


8 - #6 x 5/8" Tornillos de cabeza Plana



4 - bisagras de cierre suave.

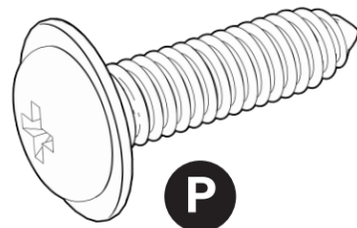
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



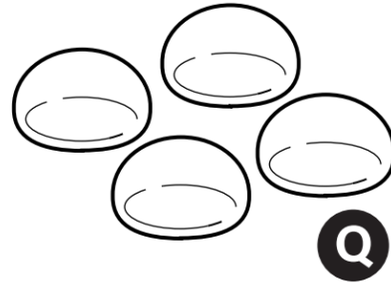
Coloque (2) puertas (F) boca abajo sobre una superficie plana y lisa e instale (4) bisagras (K) usando (8) tornillos de cabeza plana # 6 x 5/8" (O).

# PASO 10

## Lista De Piezas

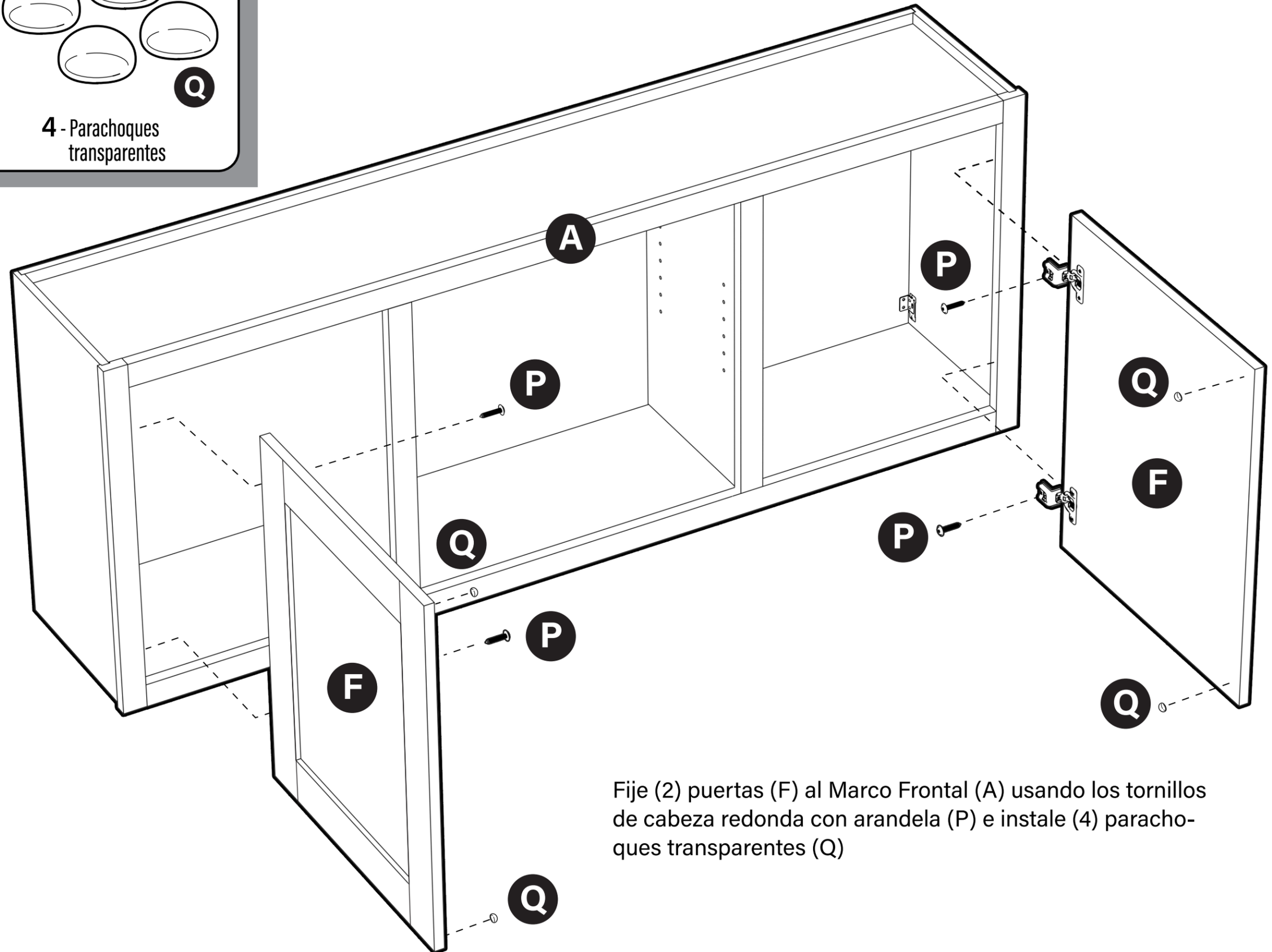


4 - #8 x 7/8" Tornillos de cabeza redonda con arandela



4 - Parachocos transparentes

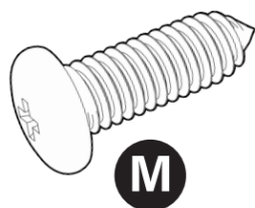
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



Fije (2) puertas (F) al Marco Frontal (A) usando los tornillos de cabeza redonda con arandela (P) e instale (4) parachocos transparentes (Q)

# PASO 11

## Parts List



M

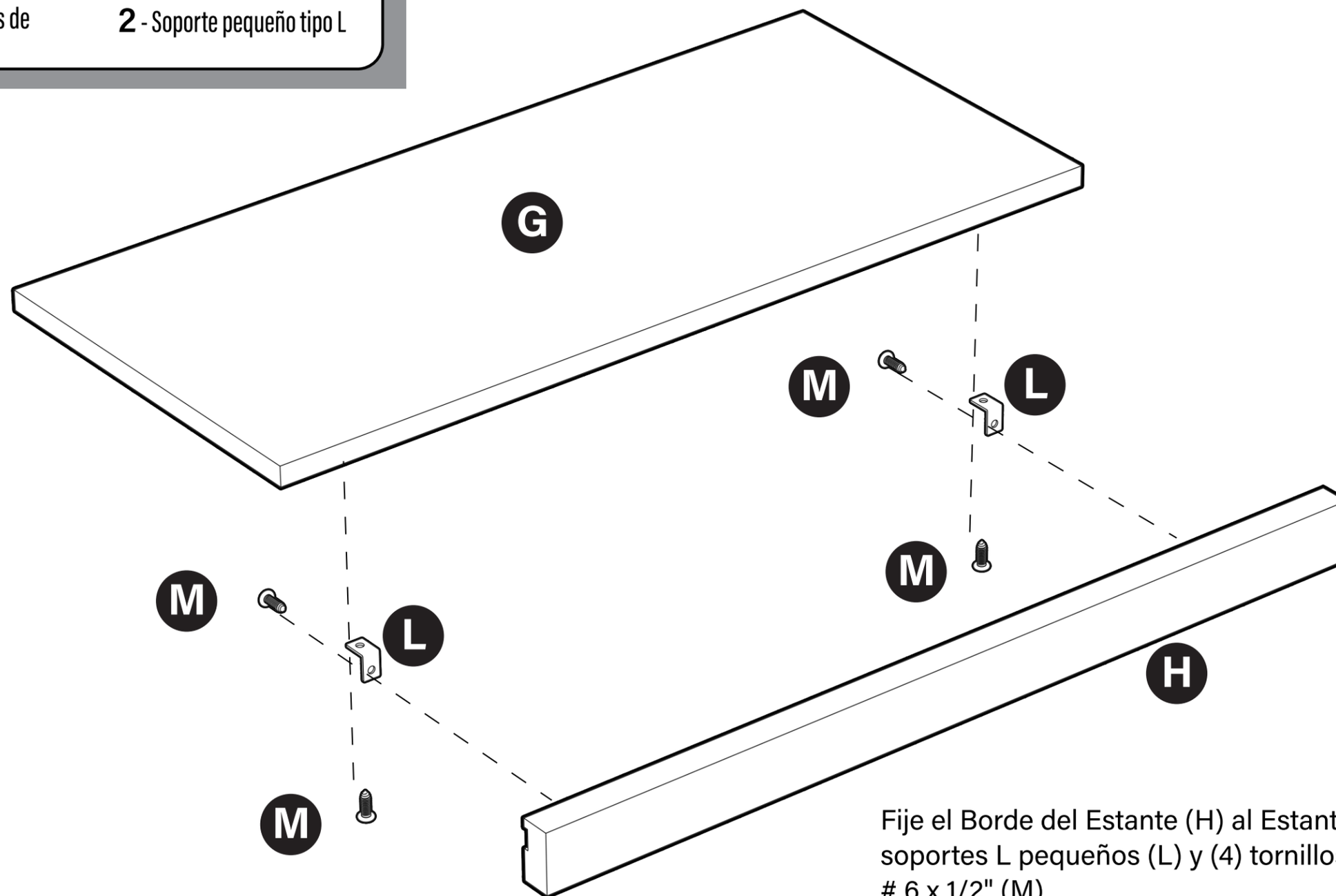
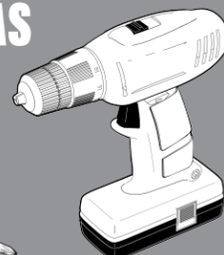
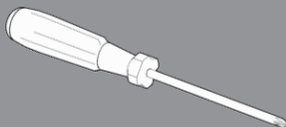
8 - #6 x 1/2" Tornillos de cabeza redonda



L

2 - Soporte pequeño tipo L

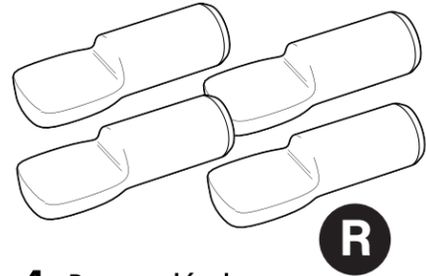
## HERRAMIENTAS NECESARIAS



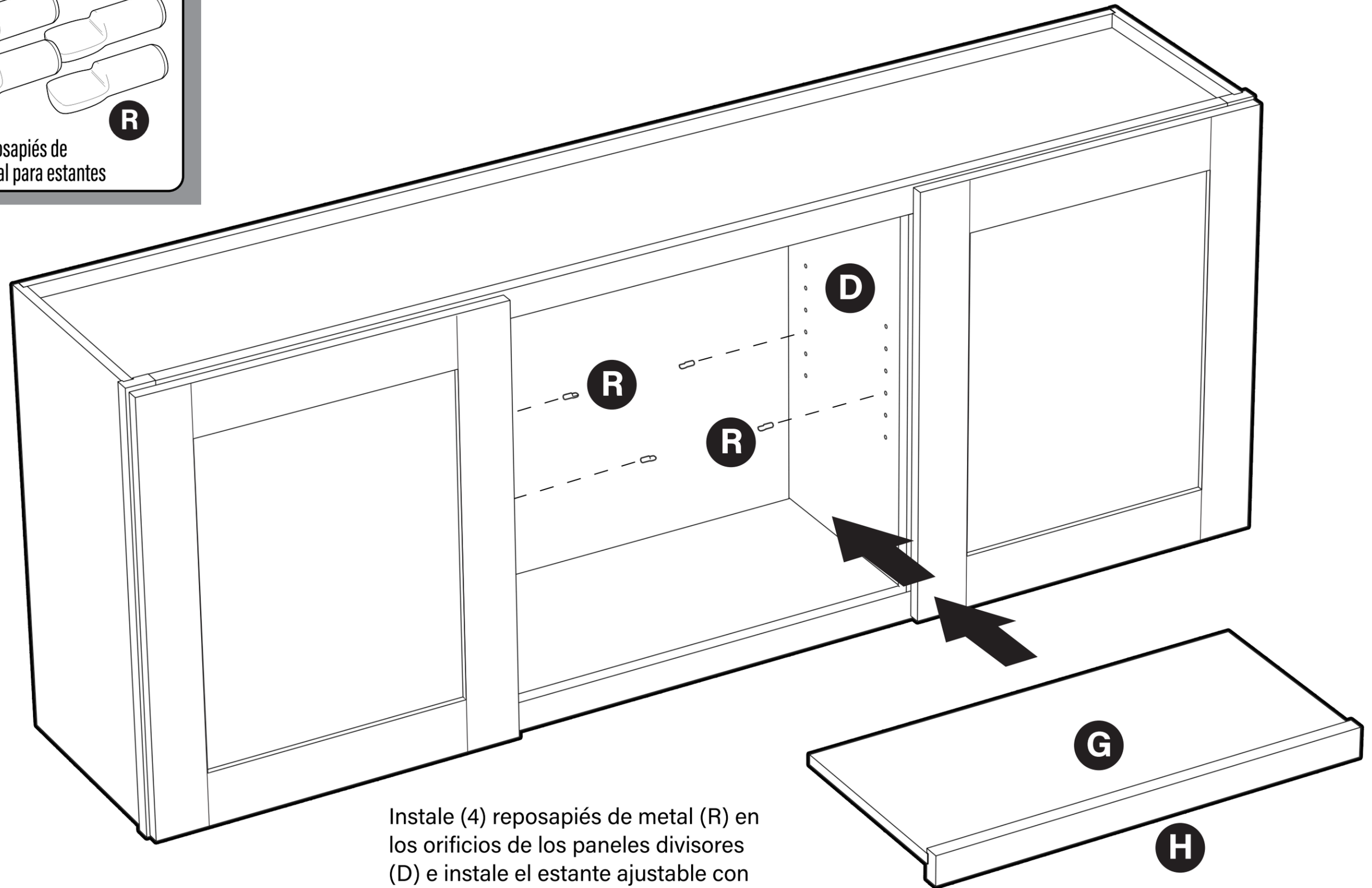
Fije el Borde del Estante (H) al Estante (G) Usando soportes L pequeños (L) y (4) tornillos de cabeza redonda # 6 x 1/2" (M)

# PASO 12

## Lista De Piezas

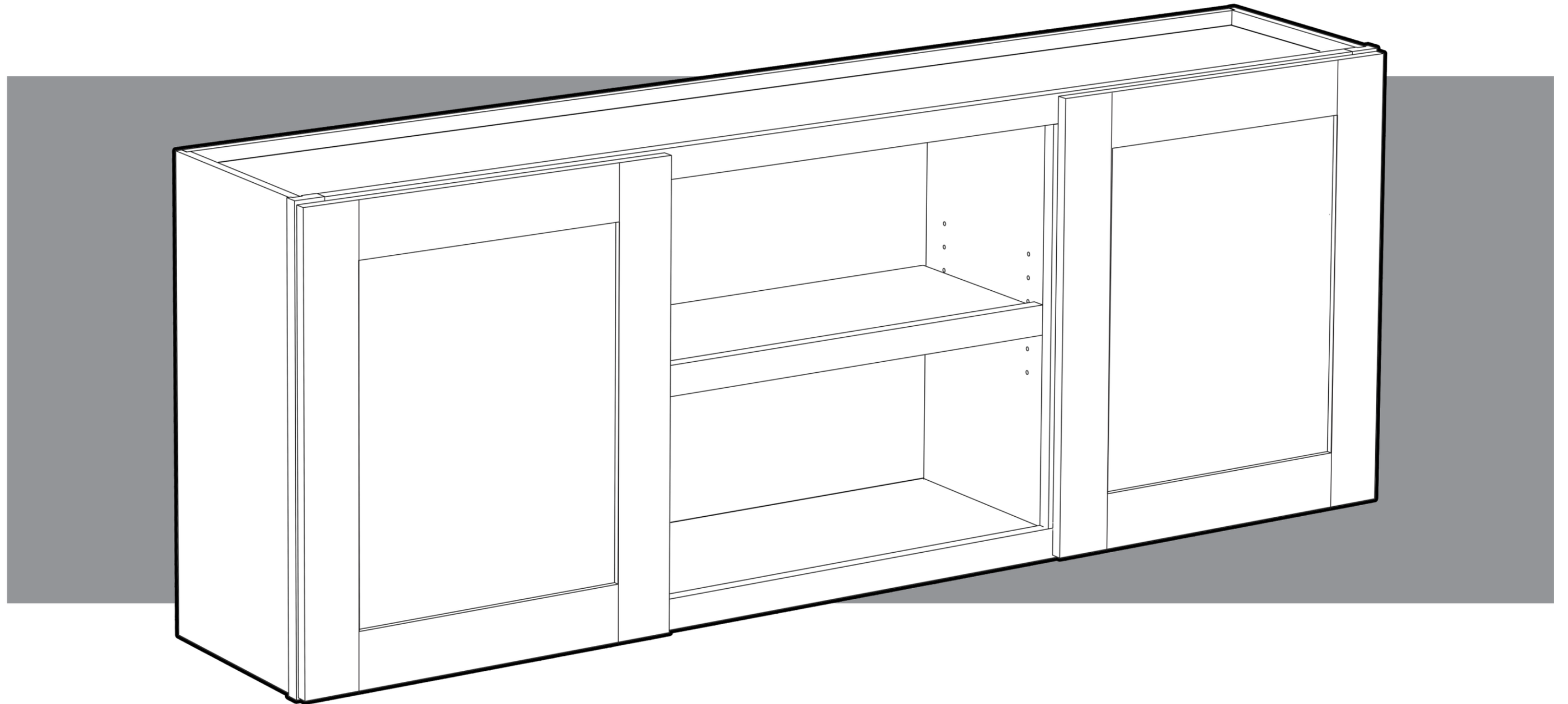


4 - Reposapiés de Metal para estantes



Instale (4) reposapiés de metal (R) en los orificios de los paneles divisores (D) e instale el estante ajustable con borde (G / H)

# TERMINASTES



# FELICIDADES, DISFRUTA.