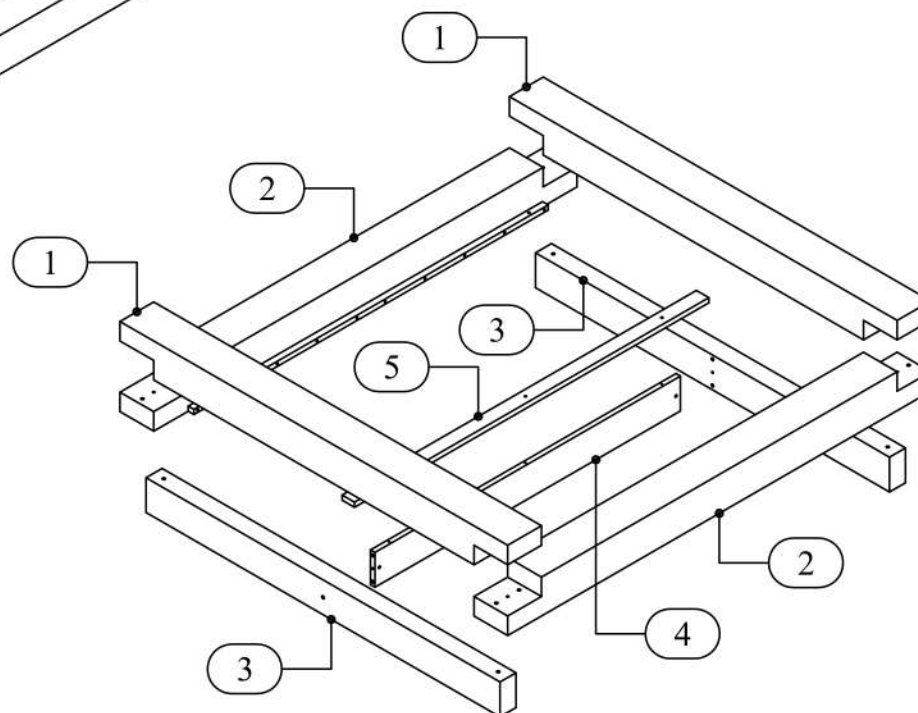
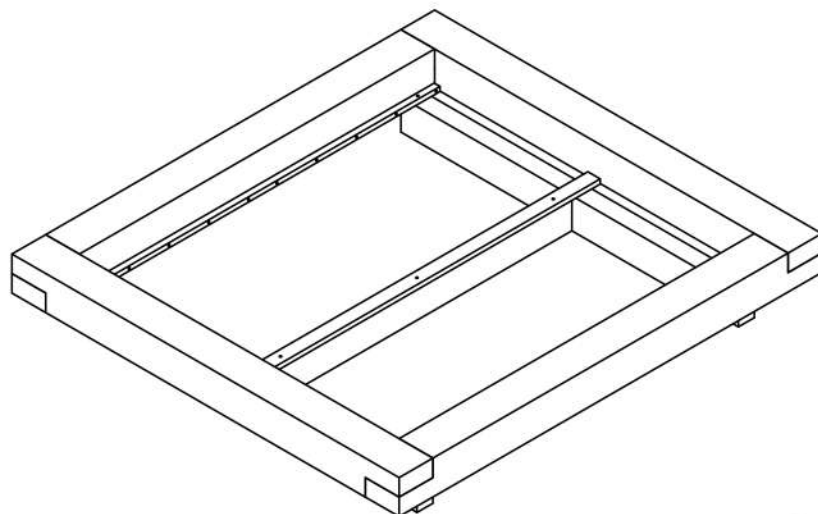




# CHALET BRUS

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Gracias por escoger nuestro producto.  
Antes de montar su cama, por favor lea las instrucciones  
para familiarizarse con las distintas piezas.



### LISTA DE COMPONENTES - CAJA # 1 / 3

3	PATAS	2 Pcs
---	-------	-------

### LISTA DE COMPONENTES - CAJA # 2 / 3

1	RIELES	2 Pcs
---	--------	-------

### LISTA DE COMPONENTES - CAJA # 3 / 3

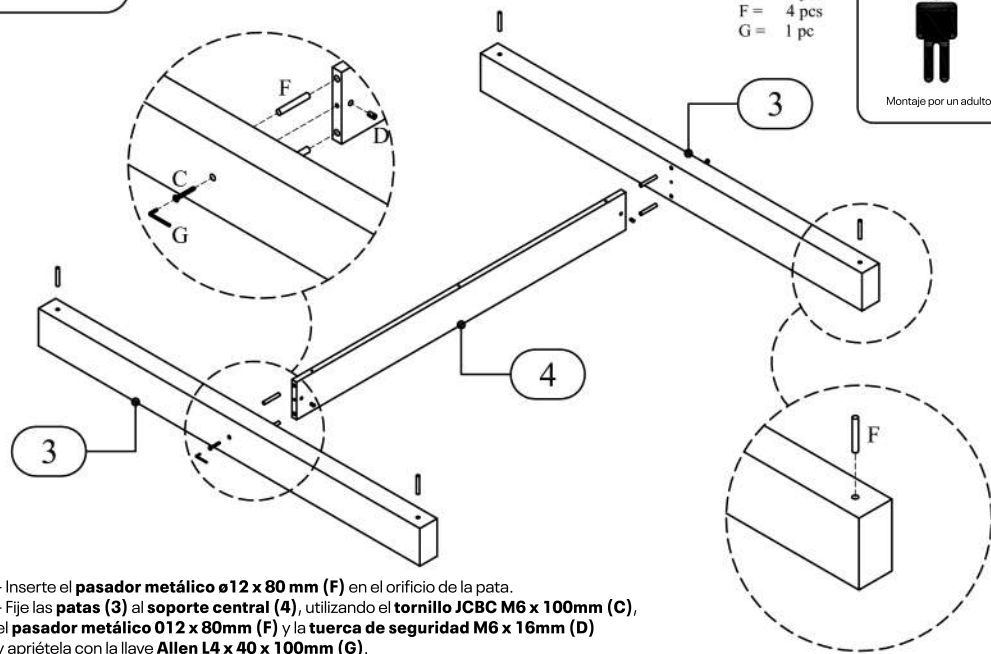
2	RIELES LATERALES	2 Pcs
4	SOPORTE CENTRAL 1	1 Pc
5	SOPORTE CENTRAL 2	1 Pc

### CAJA DE HERRAMIENTAS # 3

A	Tornillo hexagonal M8 x 130mm	4 Pcs	
B	Arandela metálica M8 x 1.5 x 17mm	4 Pcs	
C	Tornillo JCBC M6 x 100mm	2 Pcs	
D	Tuerca de seguridad M6 x 16mm	2 Pcs	
E	Tornillo JF8 x 1/2"	7 Pcs	
F	Pasador metálico ø 12 x 80mm	16 Pcs	
G	Llave Allen L4 x 40 x 100mm	1 Pc	
H	Llave 12mm	1 Pc	

## PASO 1

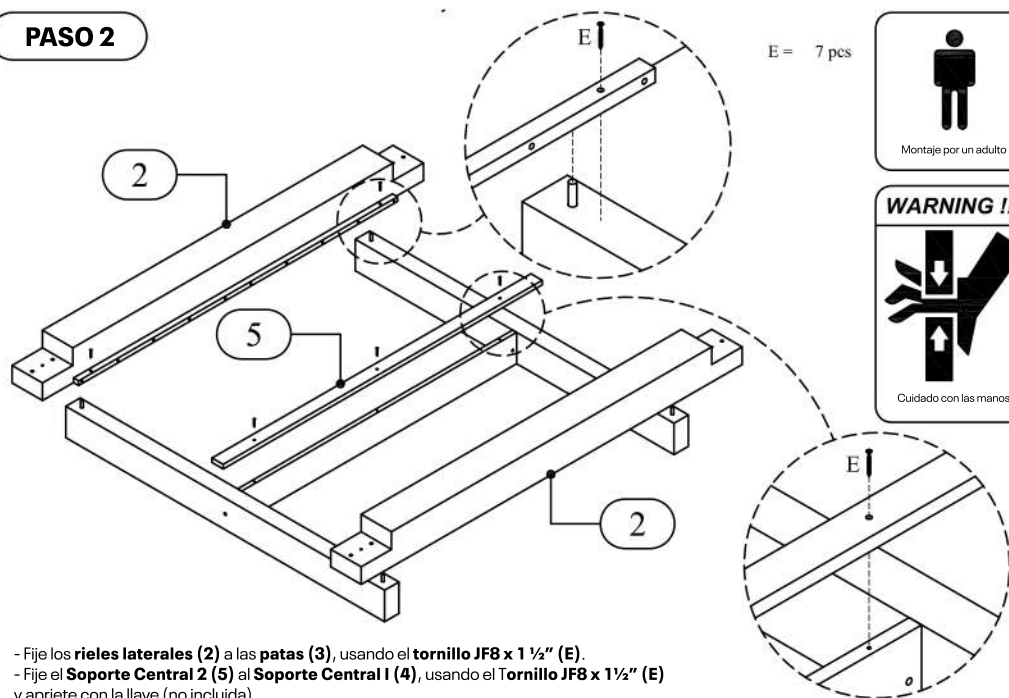
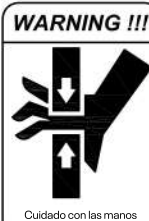
C = 2 pcs  
D = 2 pcs  
F = 4 pcs  
G = 1 pc



- Inserte el **pasador metálico**  $\phi 12 \times 80$  mm (F) en el orificio de la pata.
- Fije las **patas** (3) al **soporte central** (4), utilizando el **tornillo JCBC** M6 x 100mm (C), el **pasador metálico** 012 x 80mm (F) y la **tuerca de seguridad** M6 x 16mm (D) y apriétela con la llave **Allen** L4 x 40 x 100mm (G).

## PASO 2

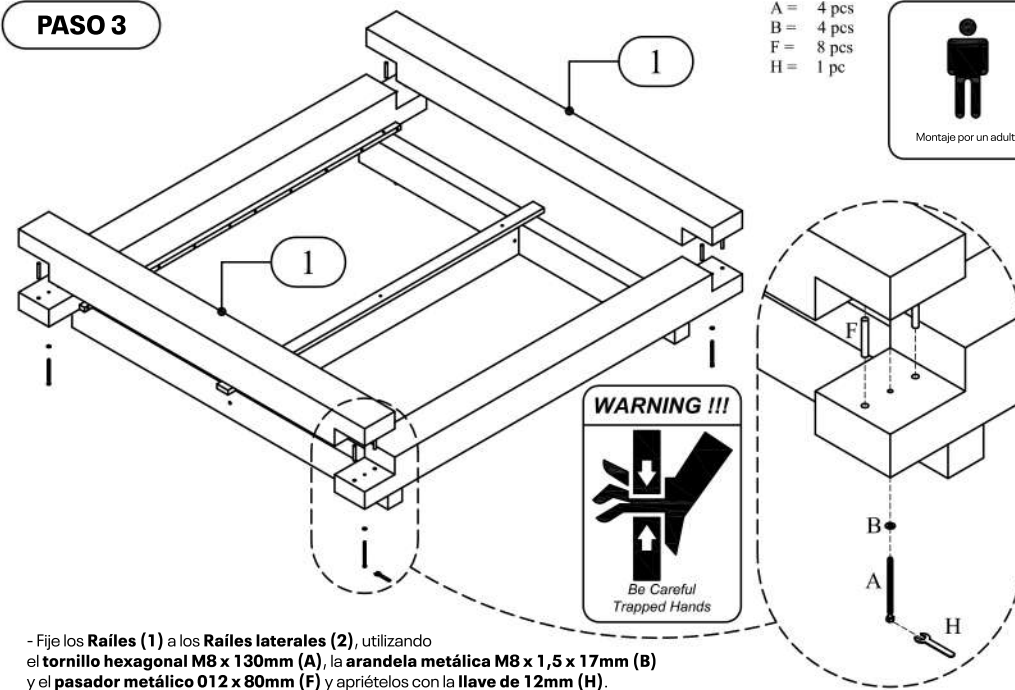
E = 7 pcs



- Fije los **rieles laterales** (2) a las **patas** (3), usando el **tornillo JF8** x 1 1/2" (E).
- Fije el **Soporte Central** 2 (5) al **Soporte Central** 1 (4), usando el **Tornillo JF8** x 1 1/2" (E) y apriete con la llave (no incluida).

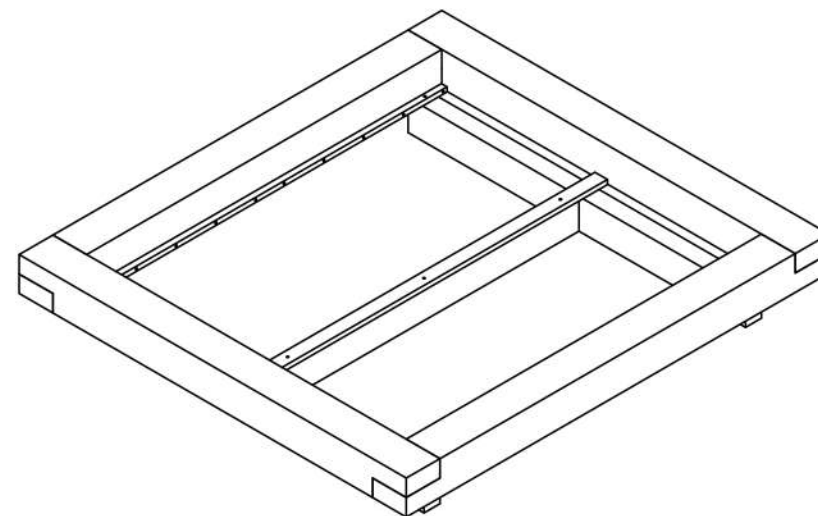
## PASO 3

A = 4 pcs  
B = 4 pcs  
F = 8 pcs  
H = 1 pc



- Fije los **Railes** (1) a los **Railes laterales** (2), utilizando el **tornillo hexagonal** M8 x 130mm (A), la **arandela metálica** M8 x 1,5 x 17mm (B) y el **pasador metálico** 012 x 80mm (F) y apriételos con la **llave de 12mm** (H).

## FINAL



Su cama está ahora lista para su uso.  
Le recomendamos que vuelva a comprobar que todos los tornillos están apretados y que todas las piezas estén bien sujetas antes de su uso y periódicamente para garantizar la seguridad.