

## DESPIECE

Aquí dibujaremos, a mano alzada, cada una de las piezas que forman nuestro objeto. Para la memoria final pueden delinearse este despiece.

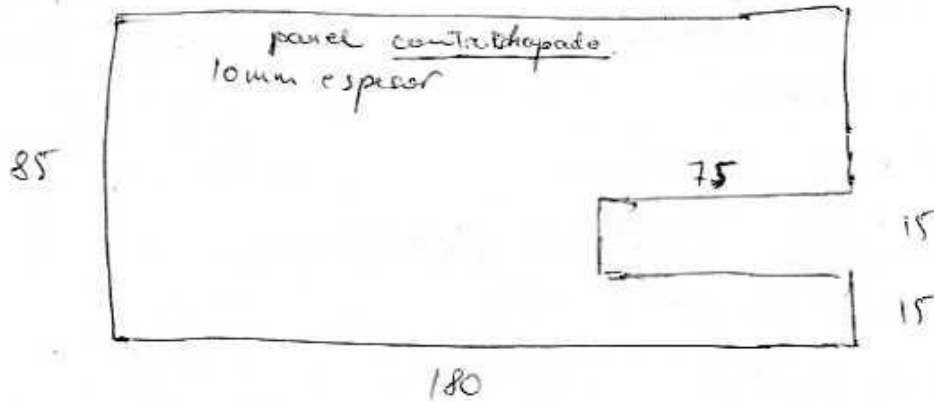
Si hay piezas que se repiten con la misma forma y medidas las dibujamos solo una vez, al lado pondremos la cantidad de veces que se repiten y con que material o materiales se realizan.

Conviene que todas las piezas estén identificadas, con un nombre o al menos con un número, signo,... si no sabemos como llamar a esa pieza.

Vemos unos ejemplos:

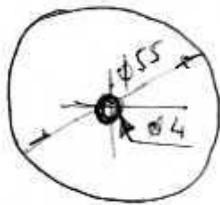
## DESPIECE 1 (ejemplo despiece a mano alzada)

\* Plataforma



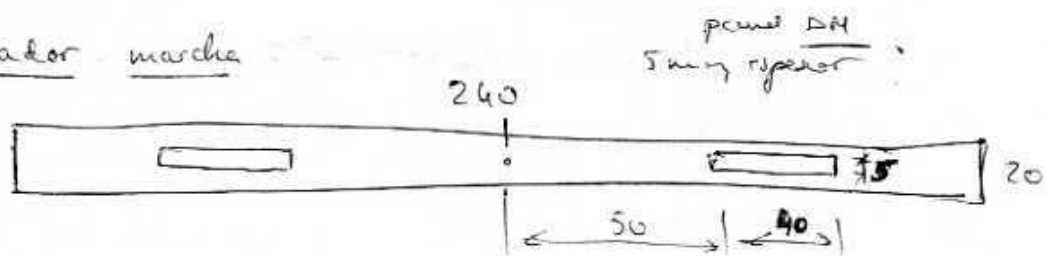
\* ruedas

(4)

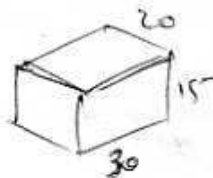


panel DM  
5mm espesor

\* Accionador marcha

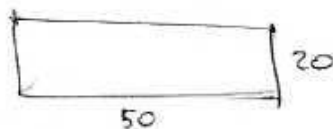


\* Resalte del accionador



Ciston  
pino

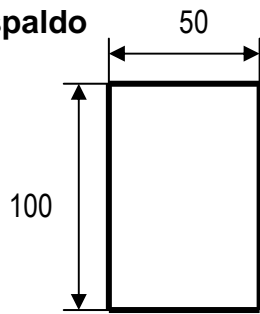
\* Soporte conmutador de palanca



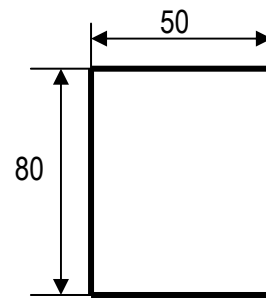
panel DM  
5mm esp.

## DESPIECE 2 (ejemplo de despiece delineado)

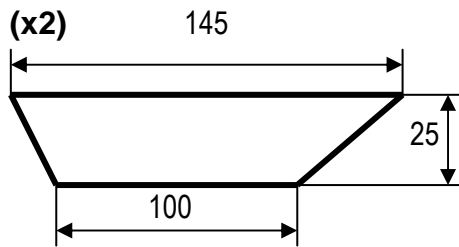
**Respaldo**



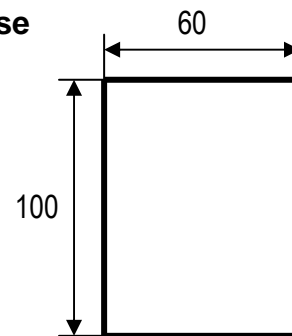
**Parte delantera**



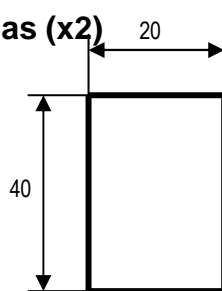
**Laterales (x2)**



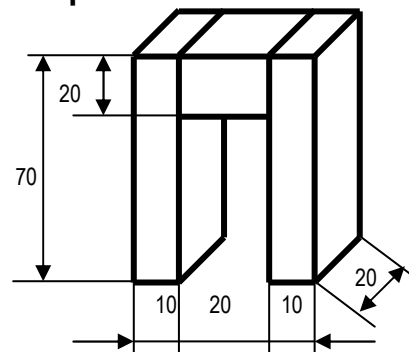
**Base**



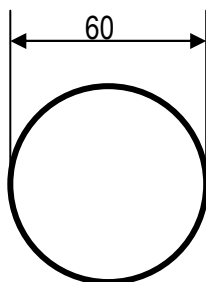
**Soporte ruedas (x2)**



**Horquilla**



**Rueda (x6)**



MADERA DE 5 MM	MADERA DE 10 MM	MADERA DE 20 MM
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Base</li> <li>- Parte delantera</li> <li>- Lateral</li> <li>- Respaldo</li> <li>- Rueda</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laterales horquilla</li> <li>- Soporte de ruedas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Centro horquilla</li> </ul>