

MANUAL CORPIÑO SONORO

CARO ANDRETTI

// BS.AS.

 contacto. caroandretti@gmail.com



**GERPINOS
LUMINOSOS**
y sus guantes sonoros



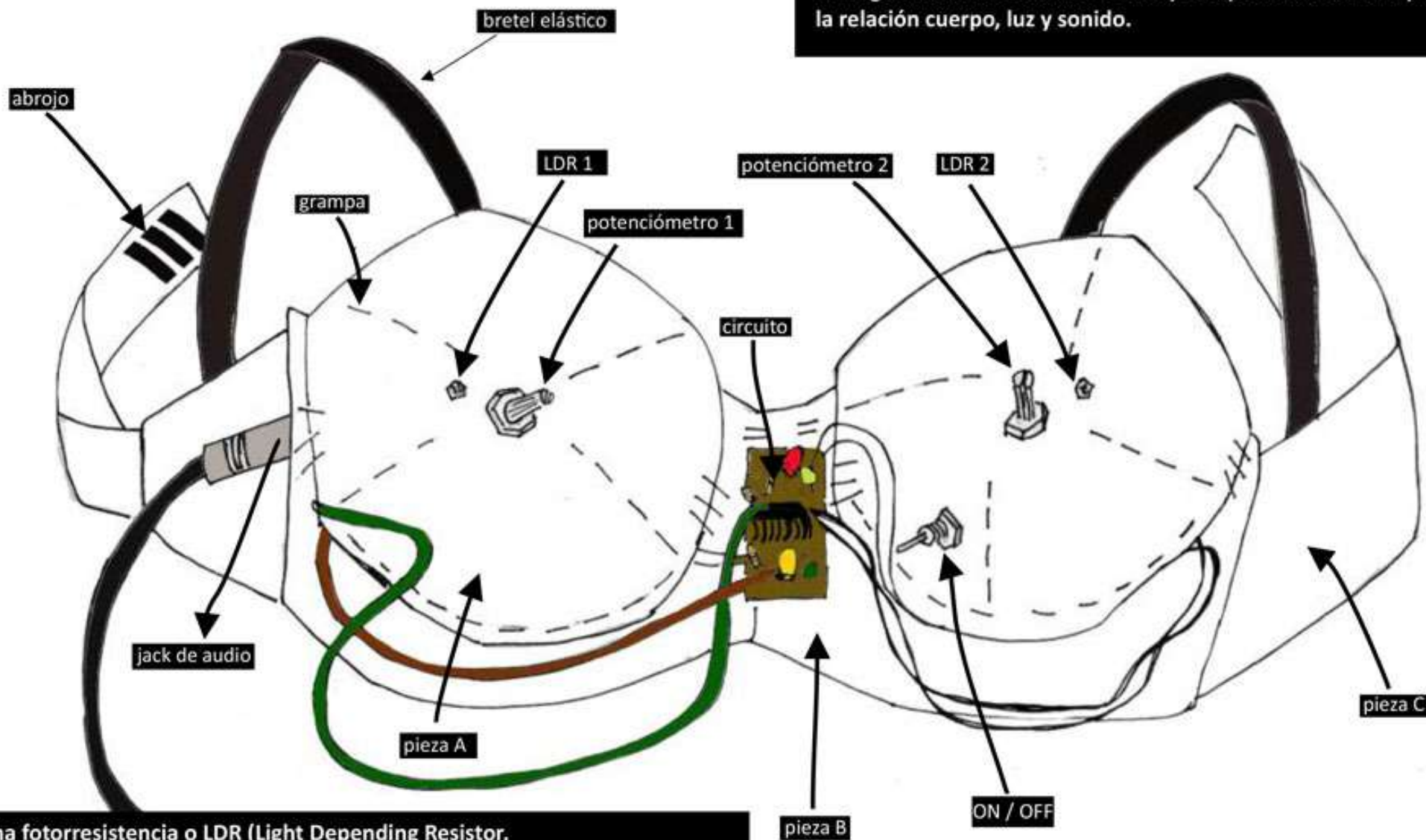
EL CLUB
DE LOS SONIDOS



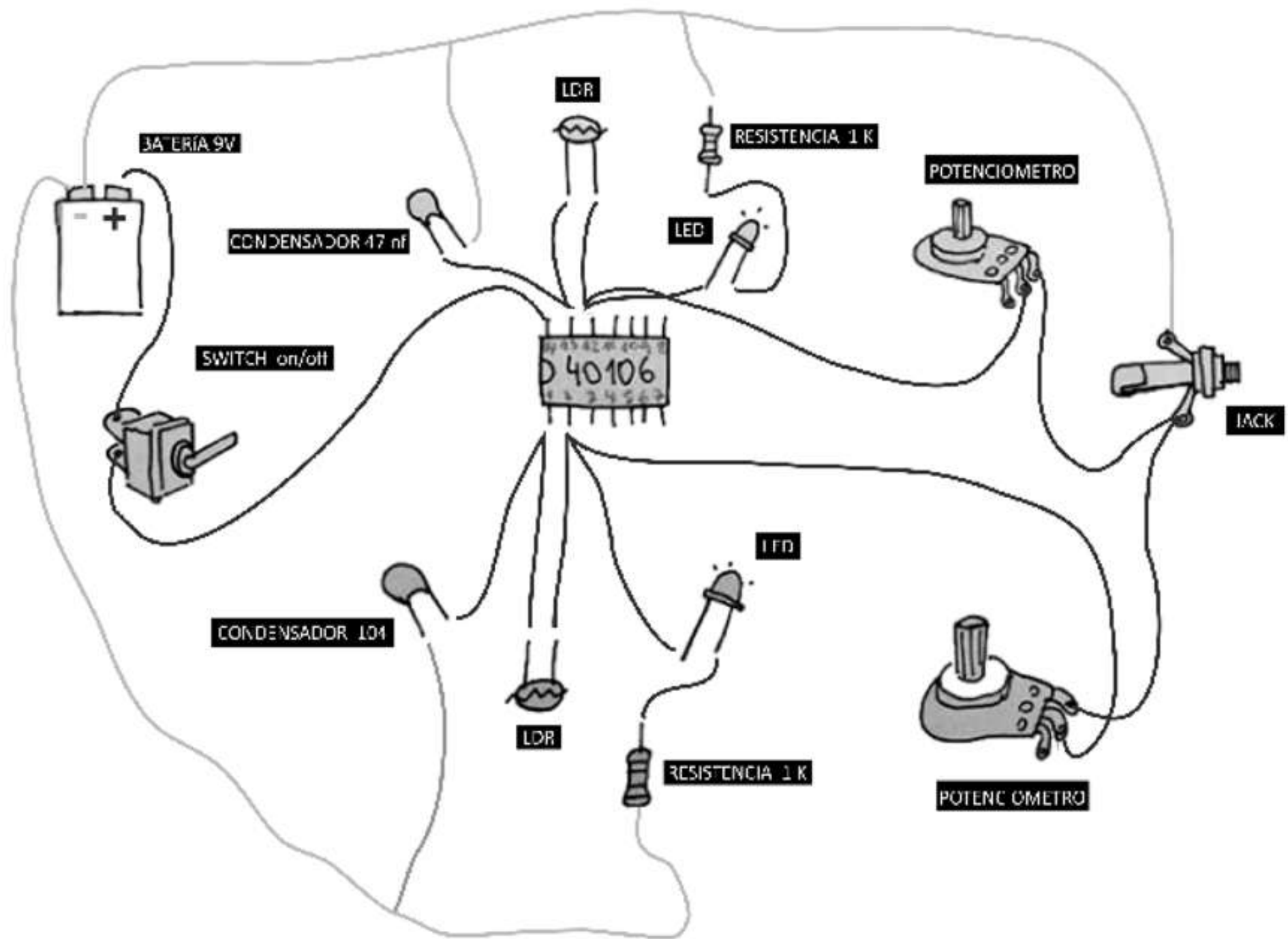
DEPARTAMENTO
UNICO
DE CUANTOS SONIDOS
Y CUANTOS SONIDOS



El Corpiño Sonoro es un dispositivo corporal sonoro sensible a la luz, construido con material de desecho y microelectrónica básica. Extiende la funcionalidad corporal, explorando los usos de la luz color en la generación de sonido en vivo y componiendo en tiempo real, la relación cuerpo, luz y sonido.



Una fotorresistencia o LDR (Light Depending Resistor, o resistencia dependiente de la luz) es un componente foto electrónico cuya resistencia varía en función de la luz que incide en él. El Corpiño Sonoro tiene un circuito con 2 LDR que al recibir variables lumínicas las traduce a sonido.

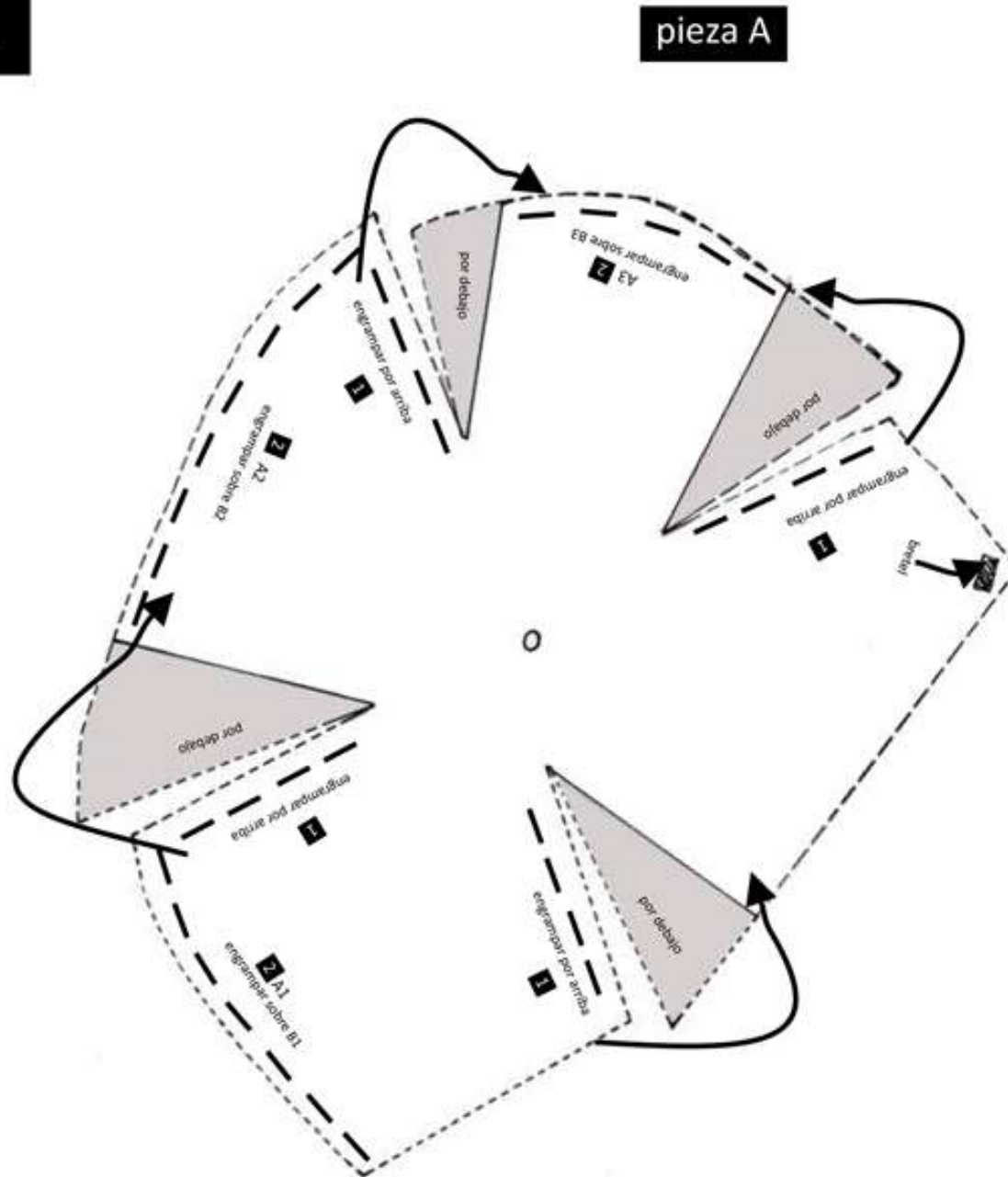


El Corpiño está realizado con el interior de envases tetrabrick.
Utilizar el molde como plantilla, ampliarlo hasta el tamaño deseado.

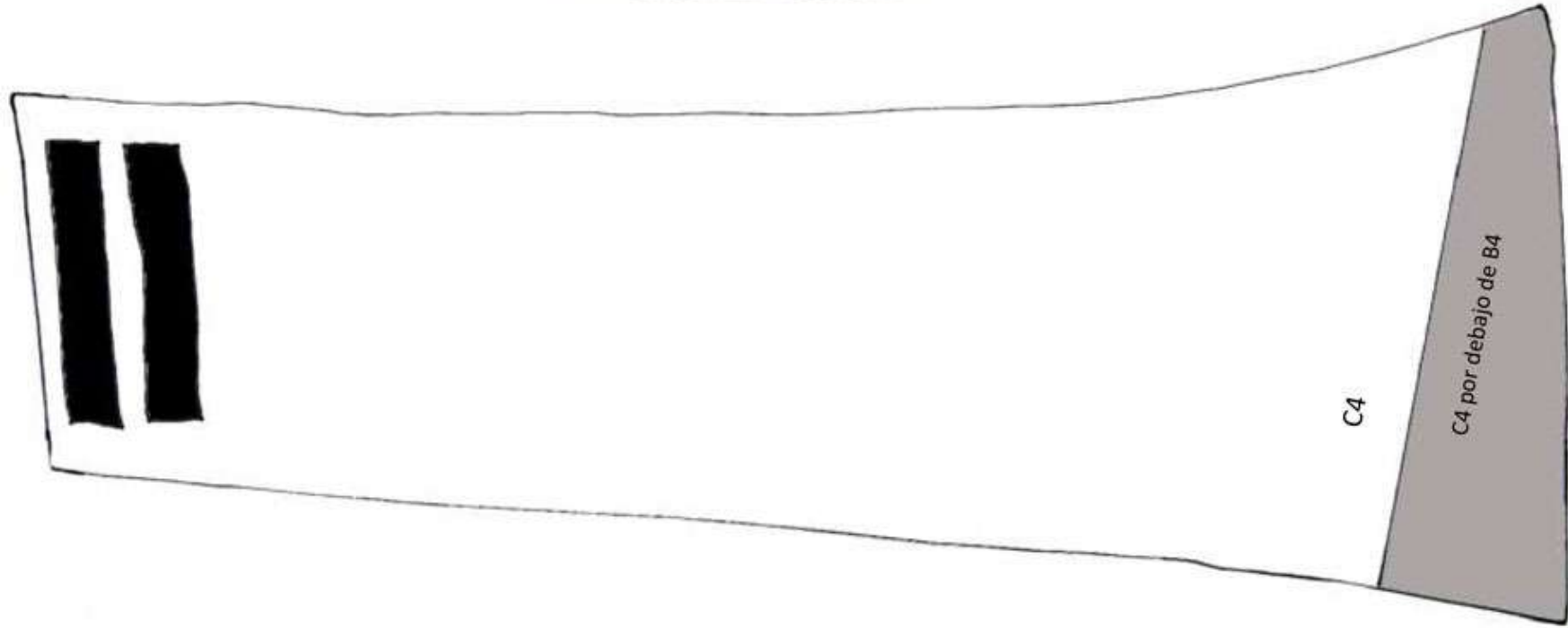
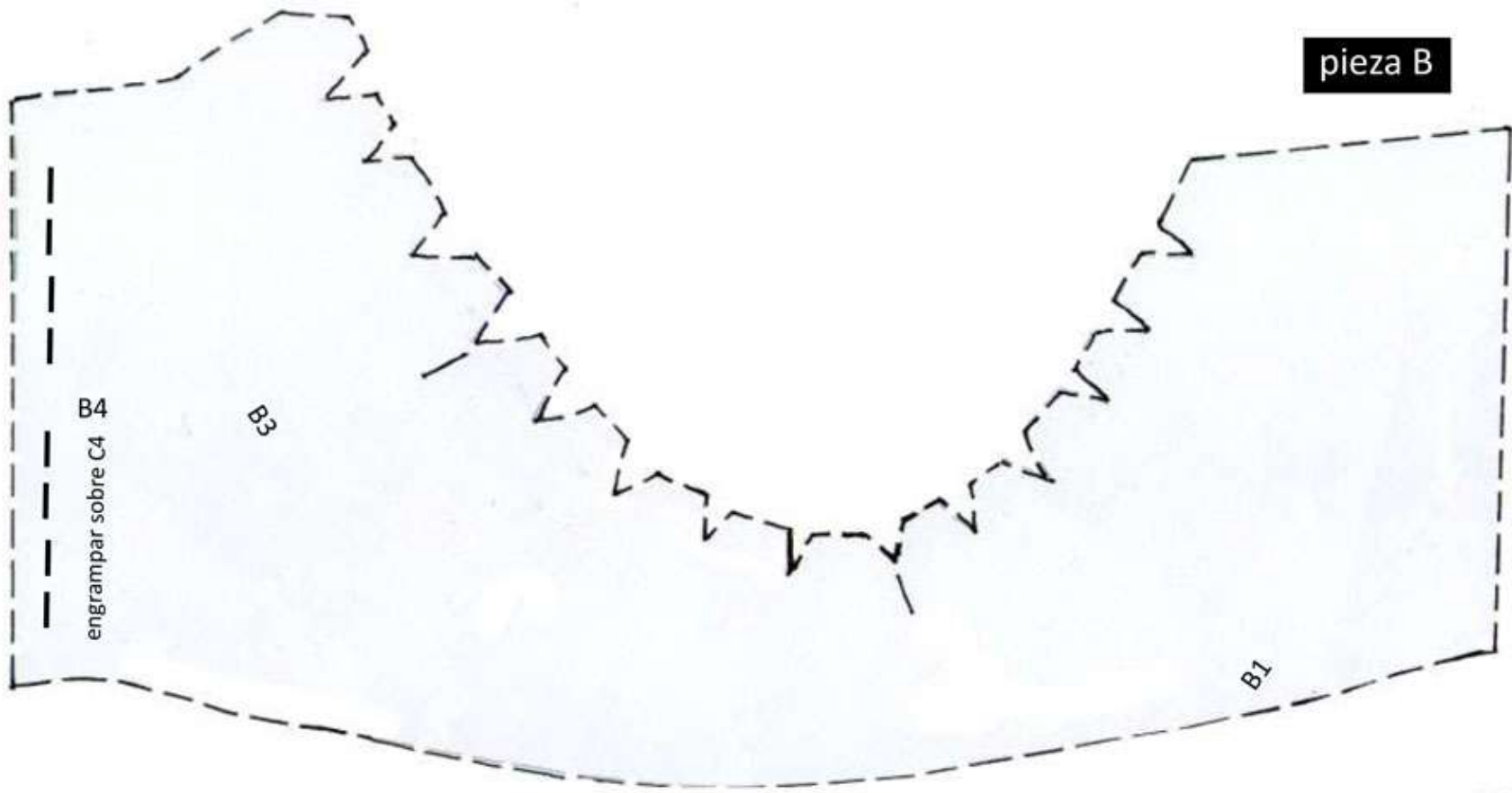
procedimiento de construcción sugerido

- 1 engrampar las solapas de la pieza A
- 2 unir la pieza A con la pieza B
- 3 unir la pieza B con la pieza C
- 4

Una vez unidas las tres piezas, se obtiene la mitad del Corpiño.
Utilizar las 3 plantilas en forma de reflejo de izquierda a derecha, para construir la otra mitad .
Unir por el centro ambas mitades



pieza B



pieza C