



Adaptación de un juguete infantil con salida a pulsador

IMPORTANTE:

El proceso completo de adaptación
puede verse en vídeo en el enlace
siguiente

<http://youtu.be/DW84IN8O3Pg>



Adaptación de un juguete infantil con salida a pulsador

Breve descripción

Es una adaptación sencilla que facilita al usuario, a través del pulsador, el manejo de un juguete.

Se realiza en juguetes que se activan al presionar una mano, un pie... del juguete.

Materiales y herramientas

Los materiales necesarios son:

1. Un juguete a pilas.
2. Cable de telefonillo.
3. Un jack aéreo hembra de 3,5mm.
4. Cinta aislante.

Las herramientas necesarias son:

1. Soldador eléctrico.
2. Estaño.
3. Tijeras.
4. Alicata.

Proceso de elaboración

Esta Adaptación se puede realizar siguiendo los pasos que se detallan en el video adjunto.

Autores y datos de contacto

Nombre: Roberto Gaitán Cazorla

J. Julián Carabaña Izquierdo.

Dirección: CEAPAT IMSERSO

Los Extremeños 1

Código Postal : 28018

Ciudad: Madrid

País: España

Teléfono: 91 7033100

Correo electrónico: talleres.ceapat@imserso.es

Galería de imágenes



Vista general del juguete con el pulsador conectado.