



Ratón de bola mediana



Ratón de bola mediana

Breve descripción

Un ratón estándar en el que lo que se mueve es la bola en vez de desplazar el ratón.

Para quién se hizo y con qué objeto

Se realiza para alumnos con dificultades de la manipulación ya que les resulta más fácil mover una bola para usar el ordenador.

Materiales y modo de funcionamiento

- Bola de un desodorante roll-on con su propio soporte
- Madera
- Pegamento
- Ratón óptico
- Celo de doble cara con espuma
- Un jack hembra para poder conectar un pulsador.

Proceso de elaboración

- 1 - Se recorta la bola del roll-on con las paredes incluidas
- 2 - Se recorta una madera que pueda encajar bien.
- 3 - Al ratón óptico se le pone con el celo de doble cara la bola roll-on con las paredes. En

esto se ha de ser muy cuidadoso, de esta manera el ratón captará el movimiento mediante el movimiento de la bola.

4 - El ratón se pega a la madera haciendo coincidir la bola con el orificio.

5 - Se tapa la caja de madera, en una de las paredes se ha de instalar el jack.

Precauciones

Vigilar los acabados de la madera. Calibrar la velocidad del ratón.

Autores y datos de contacto

Celia Terrón Merino

CPEE Fátima.

C/ Vacarisses N° 2.

08225 Terrassa. Barcelona. España.

fisioterapeutes.fatima@gmail.com

Galería de imágenes



Colocación del ratón en la caja.



Vista lateral y salida del cable.



Vista de la adaptación acabada.