

MANOS EN MOVIMIENTO

Promotoras

María Jesús Luna Reche

Colaboradoras/es

- Ramón del Castillo
- Ana Fernández Acebes
- Elena Benito Valtueña
- Verónica María Aguzzo
- David Gómez
- Pepa Mayordomo Jover



¿Por qué me han prototipado?

Para que personas con movilidad reducida en las manos puedan ejercitarlas.

¿De dónde he salido?

De un grupo de personas que han partido de un prototipo hecho por promotora a su hermano.

¿Cómo me han puesto en marcha?

Primero se replicó el prototipo de María Jesús con cartón pluma, después se probó juntando botellas cortadas. A continuación se pasó a fabricar los agarres del prototipo en una impresora 3D que se colocaron en una base de plástico rígido (tipo tablas de cortar comida).

¿Qué materiales y herramientas necesitas?

Tablas de cortar de plástico, tapones de botellas de plástico y un buen pegamento.

¿Qué herramientas son necesarias para mi creación?

Necesitas sierras y una impresora 3D.

¿Cuánto tiempo se tarda en mi realización?

En un día ya puedes tener algo como yo.

¿Cómo me puedes replicar?

Con materiales muy sencillos y una impresora 3D. Lo ideal sería que pudieses construir junto con personas que tengan problemas de movilidad en las manos.

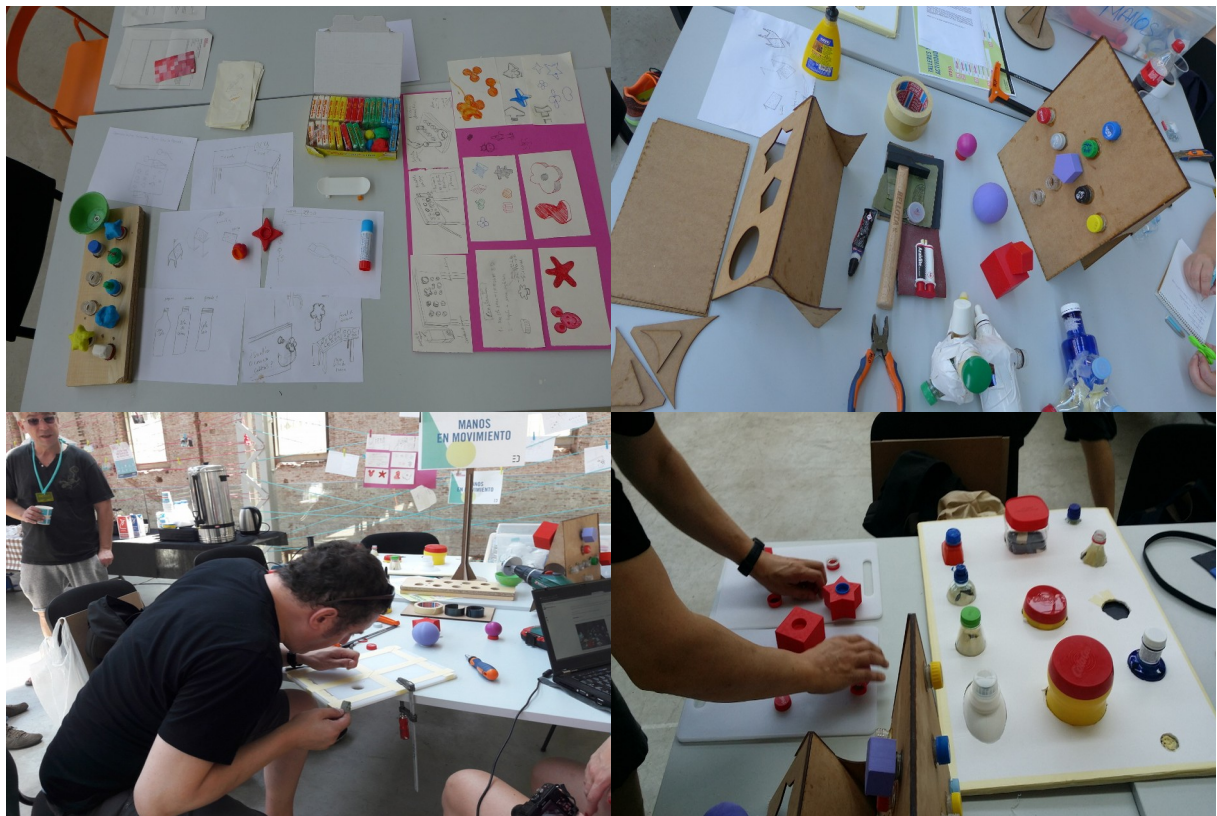
Más información y contacto

➔ @Rosebud_76

➔ Puedes escribir a María Jesús Luna: mj.luna.reche@gmail.com

Fotografías

Encuentras más imágenes de los proyectos y de Experimenta Distrito en:
<https://www.flickr.com/photos/medialab-prado/collections/72157682397319790/>



Proyecto bajo [licencia de Creative Commons Reconocimiento 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)