

## MÁS ALLÁ QUE TOCAR

Impulsado por: **Eduardo Pérez y Diego Rguez**

Hashtag: **#MasAllaqueTocar**

# 22

## Receta experiencial

¿Por qué me han fabricado?

Para desarrollar un primer contacto a través de la tableta Arduino Touch Board y mostrar los conocimientos adquiridos en el taller impartido de Medialab Arduino con los 5 sentidos. Creando un juego de sonidos usándome como un medio para transmitirlos e interactuar.

¿De dónde he salido?	¿Cómo me han construido?
De la idea de crear una interacción a través de el sentido auditivo, para crear un estímulo.	En el Fablab de Medialab Prado a través de un archivo de un repositorio.
¿Qué vínculos he generado?	¿Cómo me puedes replicar?
Afianzar conocimientos en las personas que me han generado y los integrantes del Fablab de Medialab Prado.	<a href="http://www.thingiverse.com/thing:182136">http://www.thingiverse.com/thing:182136</a>

Doblar por la mitad <----->Doblar por la mitad

## MÁS ALLÁ QUE TOCAR

Impulsado por: **Juan Pablo Figueroa y Tamara Conejo**

Hashtag: **#MasAllaqueTocar**

# 22

## Receta técnica

¿Qué ingredientes necesitas?	¿Qué herramientas de taller o digitales son necesarias?
<ul style="list-style-type: none"><li>• Pieza impresa: generada en 4 partes.</li><li>• Componentes electrónicos: Tinta conductiva Bare Conductive y tableta Arduino Touch Board.</li><li>• Base de madera y pegamento.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Impresora 3D, Lija.</li></ul>
	¿Cuanto tiempo se tarda en su realización?
	En la impresión 20 horas, en el ajuste, montaje y puesta a punto tres días.
	¿Dónde puedes encontrar los planos, archivos
	Imprimir todas las partes que me componen. Además de conseguir el resto de material necesario.