



## Lápiz Táctil con copito de algodón.



Este obra se publica bajo una  
[Licencia Creative Commons Atribución-  
NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported.](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/)

## Lápiz Táctil con copito de algodón

### Breve descripción

Este Lápiz táctil es muy fácil de elaborar con materiales que seguro tienes en casa.

### Para quién se hizo y con qué objeto

Muchas personas no pueden manejar las pantallas táctiles con sus dedos por lo cual necesitan un stylus para sostener con su mano o para usar sostenido pro alguna adaptación adicional.

### Materiales y modo de funcionamiento

lapicero  
copito de algodón  
pape aluminio  
cinta

### Proceso de elaboración

Colocan el copito en la punta del lapicero, si es necesario recortan para que pueda pasar. Se agrega papel aluminio que este en contacto con el algodón y suba por el cuerpo del lapicero para que cuando lo sostengamos tenga conectividad. Se agrega cinta pero no mucha ya que esta es aislante. Se humedece la punta de algodón y ya debe funcionar.

Ver vídeo con tutorial paso a paso:  
<https://youtu.be/1rYq5DZavhM>

## Precauciones

Al humedecer el algodón recuerden secarlo un poco para no mojar la pantalla y evitar posibles daños

## Autores y datos de contacto

Apellidos: Betancur Posada

Nombre: Felipe

Dirección: Carrera \*\*\*\*

Código Postal :

Ciudad: Medellín

País: Colombia

Teléfono: 3006000\*\*\*

Correo electrónico :

[contacto@todospodemosayudar.com](mailto:contacto@todospodemosayudar.com)

## Galería de imágenes.



Presentación de los materiales necesarios.



Lapicero que será usado para hacer el puntero.



Corte de la punta del lapicero.



Preparación del algodón y colocación en el lapicero.





Colocación del papel de aluminio alrededor del lapicero.



Puntero acabado.