



Lápiz Táctil iPad reciclando empaque de papel metalizado.



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 iPad reciclando empaque de papel metalizado.

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 por alguna adaptación adicional.

Materiales y modo de funcionamiento

Lapicero.
Empaque con papel metalizado.
Tijeras.
Cinta.

Proceso de elaboración

Recortan una parte de papel metalizado y la pegan al lapicero. Se agrega cinta pero no mucha ya que esta es aislante. Para usarlo deben tocar el papel metalizado con sus dedos y funcionara

Ver vídeo con tutorial paso a paso:
<https://youtu.be/t2NeWGpNK0o>

Precauciones

Lógicamente limpiar bien el empaque antes de usarlo

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

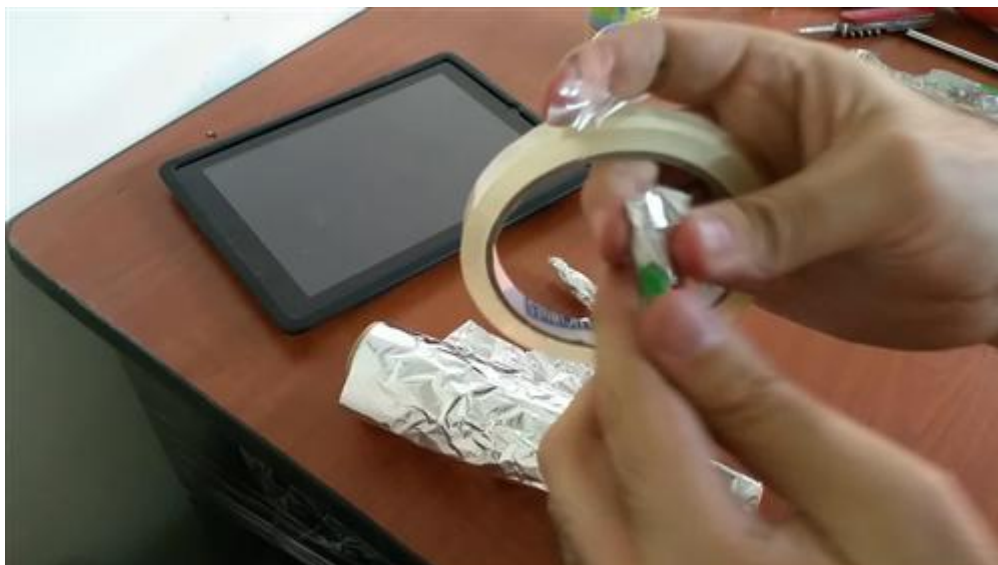
Galería de imágenes.



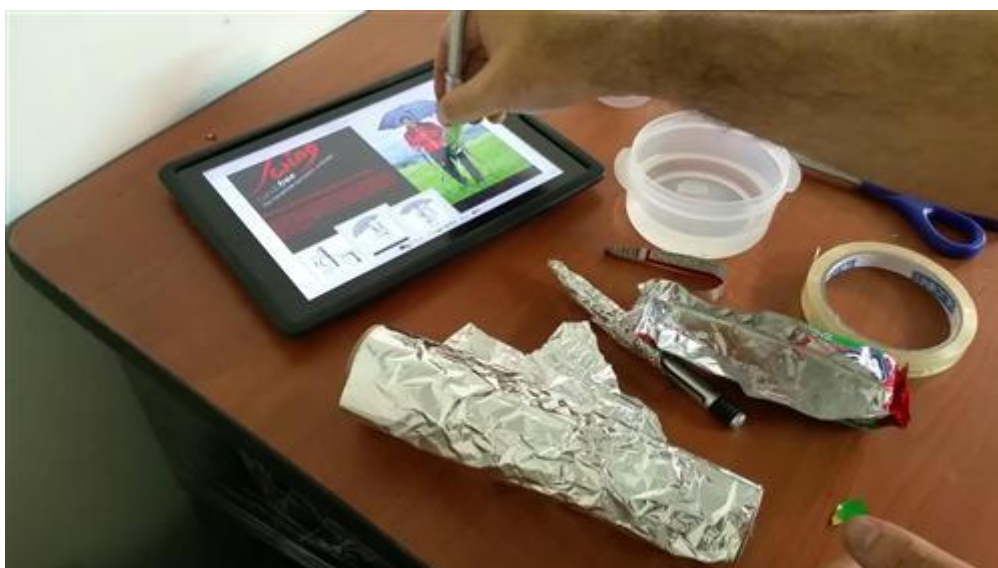
Envoltorio metalizado.



Colocación del envoltorio alrededor del bolígrafo.



Fijación del envoltorio con cinta.



Uso del puntero ya acabado.



El puntero acabado.