## Mover un elemento de una posición A a una una posición B

Por

Brayan Estiben Gomez Carmona

Despartamento de Ingeniería Electrónica y
Telecomunicaciones
Universidad de Antioquia
Medellín
Marzo de 2021

## Pasos para realizar la tarea

- 1. Tome la hoja con una mano y levantela
- 2. Situe la hoja sobre la mesa o superficie a un costado de las tarjetas
- 3. Tome ambas tarjetas con una mano y alineelas ubicando las yemas de los dedos meñique, anular y medio en uno de los costados largos de ambas tarjetas, el pulgar en el otro lado largo y el indice en el extremo corto cercano, este será el extremo corto superior.
- 4. Sin perder la posicion de los dedos previa, apoye el extremo corto inferior de las tarjetas en un area central de la hoja.
- 5. Ubique el dedo medio en la esquina superior de ese mismo lado, despegue los dedos meñique, anular y pulgar de las tarjetas.
- 6. Con el dedo indice aplicará una fuerza suave y constante a las tarjetas para que no resbalen de la hoja.

- 7. Ponga los dedos pulgar y anular en los laterales largos de la tarjeta próxima a la palma de su mano que son cercanos a estos dedos.
- 8. Incline un poco ambas tarjetas en direccion de la palma de su mano, detengase y comience a deslizar suavemente la tarjeta en donde tiene sus dedos anular y pulgar también en esta dirección. Deberá ayudarse de los dedos indice y medio para evitar que la tarjeta resbale. Detengase cuando haya formado una piramide cuya base no sea ni muy ancha ni muy estrecha.
- 9. Una vez lograda la posicion anterior, trate de equilibrar ambas tarjetas y cuando lo consiga separe todos sus dedos suavemente sin perturbar el equilibrio de las tarjetas.