Desafío de descripción

Llevar un objeto de una posición a otra

Ricardo Echeverri Cano

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

Índice

L.	Introducción	2
2.	Objetos a utilizar	2
3.	Pasos a Seguir	2

1. Introducción

Explicaremos el proceso detallado que se debe de realizar para mover dos objetos de una posición A a una posición B.

2. Objetos a utilizar

- Dos tarjetas con dimensiones igualas.
- Hoja de papel en perfecto estado y con una marca (*) en una de sus caras.

Este ejercicio se va a realizar en una superficie horizontal plana (mesa, etc.).

3. Pasos a Seguir

- Posición Inicial: Las tarjetas se encuentran sobre la superficie plana, una al lado de la otra, y sobre ellas se encuentra la hoja de papel con la cara marcada apuntando en dirección contraria a las tarjetas.
 - 1. Procedemos a levantar la hoja de papel y descargarla sobre la superficie plana a un lado de la tarjeta que se encuentra al lado derecho, sin cambiar la dirección de la marca de la hoja de papel.
 - 2. Cogemos ambas tarjetas con una sola mano (su mano dominante).
 - 3. Sin descargarlas en una superficie las juntamos como si fueran una sola tarjeta de manera vertical.
 - 4. Luego apoyamos el lado inferior de las tarjetas juntas sobre la hoja de papel con la cara marcada, sin soltar las tarjetas de la mano.
 - 5. Con los dedos pulgar y medio agarramos los lados de las tarjetas en una posición media y el dedo índice lo apoyamos en el lado superior de las tarjetas. Todo esto se hará sin soltar las tarjetas.
 - 6. Luego los dedos pulgar y medio van a tratar de coger solo la tarjeta del lado de la mano dominante y la intentara separar de la otra tarjeta un poco, mientras que el dedo índice no permite que la parte superior de las tarjetas se separen.
- Posición Intermedia: En estos momentos se va a observar como las tarjetas van a formar una especie de triángulo isósceles.
 - Al tener los lados inferiores de las tarjetas separadas una de la otra y los lados superiores juntos, buscara una posición en la cual puedan sostenerse por sí solas sin necesidad de tenerlas con la mano. Puede alejar o acercar las tarjetas como se describió en el punto número (6).
 - 2. Cuando considere que las tarjetas están totalmente equilibradas la una de la otra procede a soltarlas.

 Posición Final: Ambas tarjetas con sus lados superiores juntos y sus lados inferiores separado formando un triángulo isósceles siendo la base la hoja de papel.