





TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CIUDAD MADERO

Departamento: Sistemas

Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Materia: Graficación

Tarea: Stop Motion

Unidad: 5

Alumno: Fernando Chiu Flores

22070307 Maestro: Jorge Peralta

Escobar

Lugar: Cd. Madero, Tamaulipas.

Fecha: 15 de Diciembre del 2024.

ÍNDICE

Introducción	2
Desarrollo	2
Conclusión	

Introducción

En está tarea, se nos solicito crear un video mediante el uso de la aplicación Stop Motion, la aplicación logra la creación del efecto de movimiento mediante el apilado de fotogramas, por lo que es útil para crear diferentes cinemáticas e incluso hasta películas como es el caso. Así que aquí se ha aprovechado de las distintas herramientas que brinda está aplicación, para poder darle vida a distintos objetos dentro de una animación.

Desarrollo

Paso 1: Instalar aplicación "Stop Motion".

- 1. Lo primero fue instalar la aplicación desde nuestro celular en mi caso en la App Store para así comenzar a crear el Stop Motion.
- 2. Cuando ya esté instalada nuestra aplicación y una vez dentro de la app, seleccionamos el apartado de nueva película para así poder comenzar.



Paso 2: Creación del Stop Motion.

1. Primero establecí como una especie de escenario inicial, para poder iniciar el stop motion dando alución ya desde el inicio a masomenos lo que se desea hacer.



2. Ya cuando estaba bien acomodado el escenario inicial, procedí a tomarle una foto y empecé a mover el carro de poco en poco tomando muchas fotos en cada movimiento mínimo.



3. Una vez tomadas las fotos necesarias para que mi animación se viese lo suficientemente fluida, en este caso fueron 49, procedí a mirar el resultado dando al botón de reproducir.



4. Finalmente, cuando consideré terminado, el video y edite adecuadamente el Stop Motion para darle ciertos detalles como iluminación, audio, etc.



Conclusión

En conclusión, pude aprender más sobre como funcionan los videos, cómo se crean muchas películas y cinematicas, y obtuve la experiencia básica, asi como la comprensión sobre el funcionamiento de stop motion mediante la creación de mi propia animación.