**DOCUMENTO DE IDEA Y DISEÑO - HOLOGRAMA**

Nombres: Anabel Mejía

Sebastián González

Jhonathan Rengifo

* ***Descripción General del proyecto***

El proyecto consta de crear cuatro (4) paneles, en forma de trapecio, de algún material reflexivo (acetato, vidrio, plástico, etc.) que en conjunto forman una pirámide invertida. Los paneles deben estar a un ángulo de 45°. Las formas o figuras se podrán observar desde cualquier perfil de forma horizontal, gracias a las leyes de la física de reflexión y refracción.

Se realizará un video, el cual crearemos por medio de una aplicación de animación (blender, adobe premier), con el fin de proyectarlo en tercera dimensión, para esto, se utilizará un dispositivo tecnológico (celular,  iPad o pc).