

## **Manual de Usuario**

Secretaría/División: División de Ingeniería Área/Departamento: Ingeniería en Eléctrica Computación

### Laboratorio de Computación Gráfica

# **Proyecto Final**

Nombre completo de los alumnos		Firma
Sánchez Bautista Alan Ulises		
N° de brigada:	Fecha de entrega: martes 19 de enero 2020	Grupo: 04
Calificación:	Profesor: Ing. Carlos Aldair Román Balbuena	

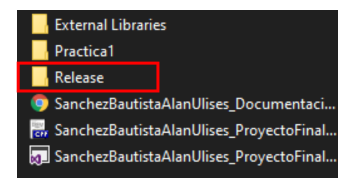
#### 1. Descarga el proyecto

Descarga el proyecto del siguiente repositorio:

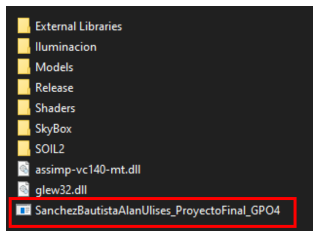
https://github.com/AlanUSB/SanchezBautistaAlanUlises\_ProyectoFinal\_GPO4.git

#### 2. Arranca el ejecutable

En la carpeta raíz entra al directorio que dice "Release".



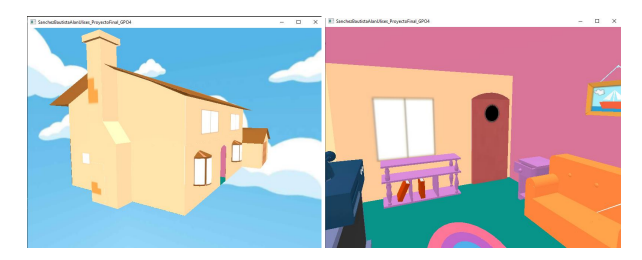
Dentro de esta carpeta de encuentra el ejecutable, solo haz doble click sobre el para arrancarlo.



#### 3. Movimientos de la cámara

Para moverte dentro del proyecto solo tienes que presionar las teclas A (para moverte a la izquierda), W (para acercarte), D (para moverte a la derecha) y S (para alejarte).

Para rotar la vista solo se hace uso del cursor.



#### 4. Animaciones

Para activar las animaciones se presiona la tecla I, para pausarlas se utiliza la tecla O, y para regresar los objetos a su posición original se utiliza la tecla R.

