

## UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE INGENIERÍA



## DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN

# COMPUTACIÓN GRÁFICA e INTERACCIÓN HUMANO COMPUTADORA

### Diagrama de Gantt

NOMBRE COMPLETO: Colón Palacios Emmanuel

Roldán Sánchez Alexis

Nº de Cuenta: 317254523, 317193301

**GRUPO DE TEORÍA: 04** 

**SEMESTRE 2023-1** 

FECHA DE ENTREGA LÍMITE: 12/01/22

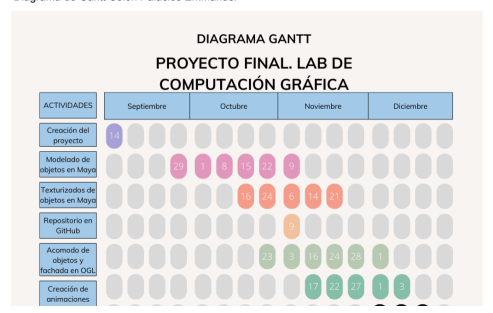
CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_

Los siguientes diagramas de Gantt muestran la unión de el proyecto de Colón Palacios Emmanuel y Roldán Sánchez Alexis. Debido a que en laboratorio el proyecto se entregó de manera individual y en teoría se unieron para cumplir con los requerimientos. En los siguientes diagramas se muestra el colaborativo, es decir, todas las actividades en conjunto realizadas, las fechas y demás; y después los diagramas individuales, el de Colón Emmanuel con las actividades de su proyecto y el de Roldán Alexis con sus respectivas actividades para su proyecto.

Esto con el objetivo de poder visualizar a detalle todos los procesos realizados para la realización del proyecto.

		Di	nnb	re	Enero								
	10	15	18	20	25	29	1	3	4	5	8		
Integración modelos proyecto Danny Phantom a Club Penguin													
Adaptación de Animaciones													
Adaptación de luces													
Corrección de errores													
Limpieza de codigo													
Creación de modelo													
Integración de sonido													
Creación de bitacora													
Manual de usuario													
Manual técnico													
Realización de video													

#### Diagrama de Gantt Colón Palacios Emmanuel





#### Diagrama De Gantt Roldán Sánchez Alexis

						.ug. t	41110						Salicilez Alexis														
Actividades	ndes Septiembre								Octubre										Noviembre						iciembre		
		14	15	20	21 23	24	30	1	3	4	5	6	12	13	25	26	31	9 11	. 16	23 2	7 28	30	1 2	3	4 5	5 6	
Asignación de Pr	royecyo																									П	
Investigación uso	o de Maya																										
Diseño y modela	ado de Osciloscopio																									$\prod$	
Diseño y modela	ndo de Antena																									$\Box$	
Diseño y modela	ado de plataforma																									П	
Diseño y modela	ndo de barril																									П	
Diseño y modela	ndo de Fachada															П										П	
Diesño y modela	ado de Portal																									П	
Texturizado mod	lelos																									П	
Texturizado fach	ada																									$\Box$	
Creación de repo	ositorio																									П	
Integración de m	nodelos en proyecto																									П	
Elaboración de a	nimaciones																				П						
																									$\Box$		
escalado y trasla	(																										
Implementación	de SkyBox																							Ш		Ш	
Implementación	de iluminación																										
Creación de arch	nivo ejecutable																							П			
Creación docum	entación																										