

Universidad Nacional Autónoma de México



Facultad de Ingeniería

Ingeniería en Computación

Alumno:

Ochoa Nava José Leonardo

Grupo: 1

Materia: Computación Gráfica

Profesor: Pérez de la Cruz Arturo Ing.

Tema:

Proyecto Final Parque de diversiones

Planeación

Diagrama de Gantt.

Actividad	Inicio	Final	10-Abr	15-Abr	17-Abril	22-Abril	24-Abril	29-Abril	1-Мауо	6-Мауо	8-Мауо	13-Мауо	15-Мауо	20-Мауо	22-Mayo
Planeación.	10/04/2019	15/10/2019	Х	Х											
Diagrama jerárquico de elementos sencillos	17/04/2019	22/0/2019			Х	Х									
Creación del escenario	24/04/2019	29/04/2019					Х	Х							
Diseño de los juegos mecánicos e implementación.	1/05/2019	6/05/2019							Х	Х					
Ambientación, texturizado y transparencia.	6/05/2019	8/05/2019								Х	Х				
Posible implementación de modelos 3D.	13/05/2019	15/05/2019										Х	Х		
Animación y efectos de sonido.	20/05/2019	20/05/2019												Х	
Acabado final.	22/05/2019	22/05/2019													Х

Juegos a crear:

1.- Péndulo



2.- Montaña Rusa (Superman)

