



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE
MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA



COMPUTACIÓN GRÁFICA E INTERACCIÓN HUMANO- COMPUTADORA

Proyecto Final

Profesor: Ing. Arturo Pérez de la Cruz

Integrantes:

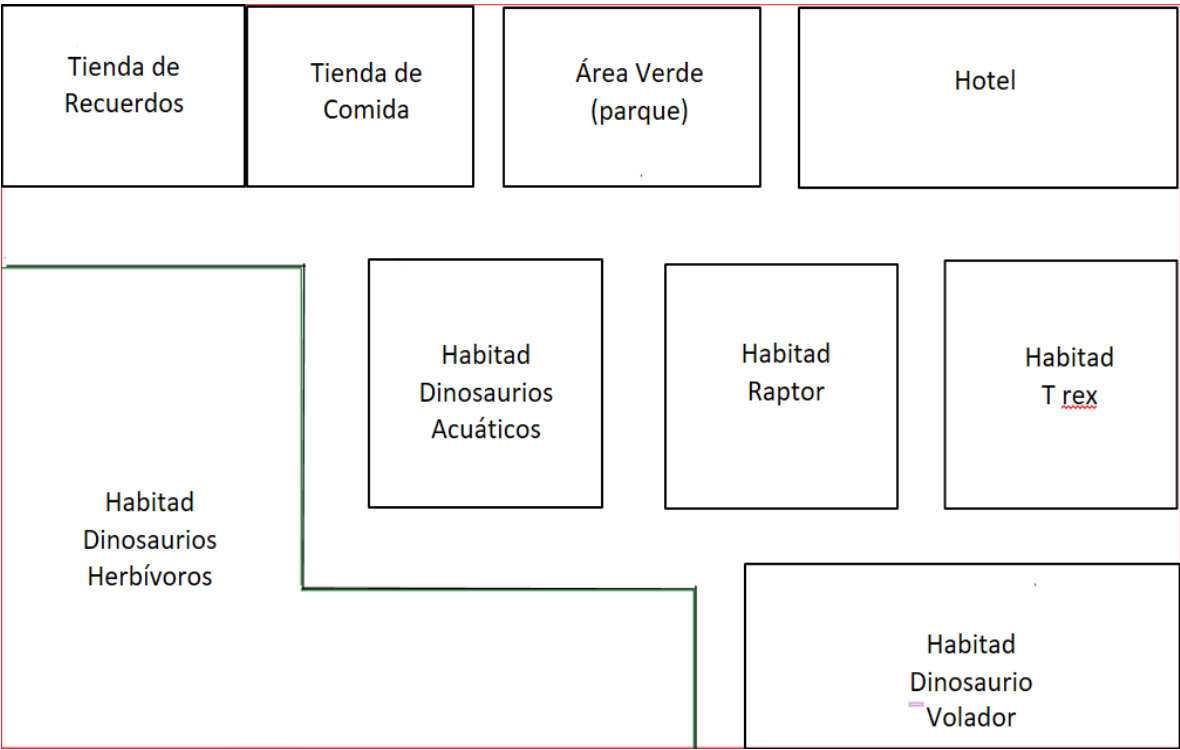
- **Alvarez Reyes Juan Luis**
- **García Felipe Miguel**
- **Luna Villaseñor Ángel David**

Grupo: 6

Temática del proyecto

La temática propuesta es desarrollar un parque con un entorno jurásico como se solicitó, pero agregando una temática donde algunos dinosaurios escaparon de sus encierros y están causando alboroto en el parque y por lo tanto tiene que intervenir el ejército y las autoridades del parque para controlar la situación.


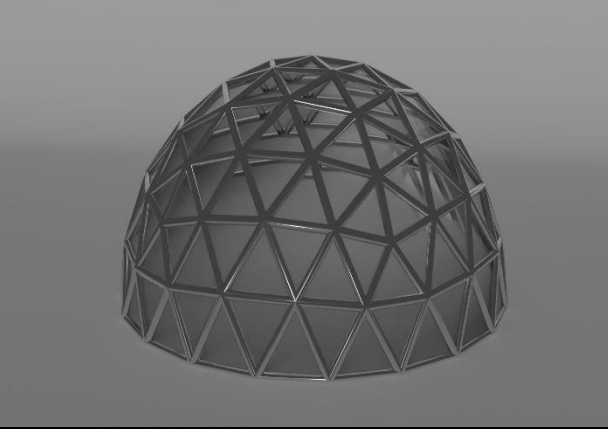
Distribución de los elementos



Imágenes de referencia de las edificaciones




Edificio	Imagen de referencia	Observaciones
Tienda de comida		





<p>Tienda de recuerdos</p>		
<p>Hotel</p>		
<p>Encierros de los D. Terrestres</p>		<p>El encierro de los animales terrestre pensamos en algo parecido a la imagen anterior pero un poco más sencillo para tener relación del porque los animales escaparon de sus hábitats</p>

Encierros de los D. Acuáticos		
Encierros de los D. Voladores		

Imágenes de referencia de otros elementos a incluir

Edificio	Imagen de referencia		Observaciones
Personas			

Dinosaurio 1		
Dinosaurio 2		
Dinosaurio 3		

<p>Dinosaurio 4</p>		
<p>Dinosaurio 5</p>		
<p>Seguridad 1</p>		
<p>Seguridad 2</p>		



Elementos que se desean animar

- Se piensa animar al **T Rex** para que realicen acciones como perseguir atacar a los guardias.
- El **Raptor** perseguirá a las personas y hará acciones de atacar.
- El **carro** recorrerá unas partes del camino para después estacionarse en algún punto del escenario.
- Para las **personas** se piensan animar acciones como correr o acciones que representen que están heridas.
- El **dinosaurio volador** hará un ciclo de vuelo en circulo para después volver a detenerse en donde inicio.
- Los **guardias** se piensan animar con acciones como el estar marchando o enfrentando a los dinosaurios que escaparon.

Proyecto C.Grafica

Tarea	<div><div></div>PRIORIDAD</div>	<div><div></div>ESTADO</div>	<div><div></div>FECHA DE INICIO</div>	<div><div></div>FECHA DE VENCIMIENTO</div>	<div><div></div>% COMPLETADO</div>	<div><div></div><div></div>RESPONSABLE</div>	<div><div></div></div>
Elaboración de las tiendas y el parque	Alta	En curso	28/3/2022	17/4/2022	0%	Miguel	
Elaboración del hotel, habidad del volador y herbívoros	Alta	En curso	28/3/2022	17/4/2022	0%	Angel	
Elaboración del hábitat del D. acuático, raptor y rex	Alta	Completado	28/3/2022	17/4/2022	0%	Luis	
Implementación de los modelos de personas, dinosaurio 1 y 2	Alta	En curso	18/4/2022	1/5/2022	0%	Miguel	
Implementación de los modelos del dinosaurio 3, 4, 5	Alta	En curso	18/4/2022	1/5/2022	0%	Angel	
Implementación de los modelos del carro, seguridad 1 y 2	Alta	En curso	18/4/2022	1/5/2022	0%	Luis	
Animación de los modelos de personas, dinosaurio 1 y 2	Alta	En curso	1/5/2022	15/5/2022	0%	Miguel	
Animación de los modelos del carro, seguridad 1 y 2	Alta	En curso	1/5/2022	15/5/2022	0%	Luis	
Animación de los modelos del dinosaurio 3, 4, 5	Alta	En curso	1/5/2022	15/5/2022	0%	Angel	
Corrección de detalles	Alta	En curso	15/5/2022	20/5/2022	0%	Miguel, Angel, Luis	
Elaboración de la documentación	Alta	En curso	20/5/2022	22/5/2022	0%	Miguel, Angel, Luis	

Costo del proyecto

Concepto	Tiempo	Observación	Costo
Duración del proyecto	2 meses		
Salario del equipo (3 integrantes)	2 meses de trabajo	Se aproximo el salario a \$6000 al mes promediando el sueldo de diferentes plataformas	\$18000
Otros gastos		Se incluyen cosas como inversión en equipo de cómputo o algún otro material necesario para el desarrollo del proyecto	\$5000
Total			\$23000

Medios de comunicación

- Link del repositorio en GitHub
https://github.com/sorek75/Proyecto_C.Grafica.git
- Grupo de WhatsApp

