

Joschua Steven
Jimenez C.

Universidad: Cenfotec

Fundamentos de programacion web JS

2024

```
_________ = modifier_ob.
 mirror object to mirro
mirror_mod.mirror_object
peration == "MIRROR_X":
irror_mod.use_x = True
mirror_mod.use_y = False
lrror_mod.use_z = False
 _operation == "MIRROR_Y"
lrror_mod.use_x = False
 lrror_mod.use_y = True
 lrror_mod.use_z = False
  operation == "MIRROR_Z"
  rror_mod.use_x = False
  rror_mod.use_y = False
  rror_mod.use_z = True
  melection at the end -add
   ob.select= 1
   er ob.select=1
   ntext.scene.objects.action
   "Selected" + str(modified
    rror ob.select = 0
  bpy.context.selected_obj
  lata.objects[one.name].sel
  int("please select exactle
  OPERATOR CLASSES ----
    vpes.Operator):
    X mirror to the selected
    ject.mirror_mirror_x"
 ontext):
    rext.active_object is not
```

Justificación

El tema ya una vez
seleccionado tendrá como fin
un sitio web y una aplicación
web lo más completa posible,
ordenado, con buena
experiencia de usuario y
tratando de completar con
todo lo ya visto en clases junto
con conocimientos de mi
persona



Tema a desarrollar

- · Juguetería
- · Tienda de equipo de computo
- Veterinaria

PROPUEESTA PERSONALY DE PREFERENCIA

Tours en cuadraciclos

Aplicación a desarrollar

- · Carrito de compras de una juguetería
- Carrito de compras para una tienda de computación, como por ejemplo accesorio o piezas
- Registro de la mascota de una veterinaria
- PROPUESTA:
- · Reservación para el tour en cuadra





Puntos de aplicación web

- Nombre: el nombre a elegir será una vez vea si el tema a elegir está disponible
- · Alcance: El alcance será que independientemente del tema, se pueda conseguir un sitio y una aplicación agradable para el usuario, ordenado, con buena programación y que el o los actores puedan obtener lo que buscan
- Justificación: Se desarrollara para que las personas logren obtener un buen sitio web, agradable etc, para que obtengan de manera satisfecha lo que deseaban

1. ¿Qué solución va a aportar la aplicación. Escribir su objetivo?

Mi objetivo es que las personas encuentren un sitio con óptimas condiciones, quiero que

sientan que mi sitio web es la mejor para encontrar lo que deseen o para tener mas

facilidad al buscar algo



https://github.com/Jenkinsss-05/Fundamentos-JavaScript.git

