# MANADA



Nombres: Carlos Valdes

Ricardo Moreno

Sección: 005D

### INTRODUCCIÓN



• En esta presentación hablaremos sobre nuestro proyecto semestral manada, y todos los software que usamos para crear el proyecto, y mostraremos el proyecto final y funcional que logro nuestro equipo de trabajo.

#### CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO

- 1- caso de animales
- 2 objetivos del proyecto
- 3 Desarrollo del proyecto
- 4 testeamos los avances del proyecto
- 5 verificamos la funcionalidad del proyecto
- 6 presentación del proyecto manada

#### OBJETIVOS DEL PROYECTO

- 1. Diseñar una pagina web para vender productos de mascotas.
- 2. darle belleza o diseño a la pagina web.
- 3. Aplicarle al proyecto funcionalidades, métodos Y dom.
- 4. El proyecto ira conectado a una base de datos
- 5. El proyecto deberá tener una Api Rest

# MEJORAS

```
STATIC_URL = 'static/'

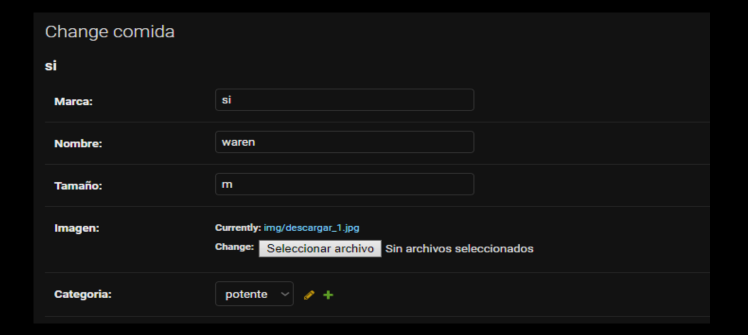
MEDIA_URL = '/media/'
MEDIA_ROOT = os.path.join(BASE_DIR, 'static')
```

```
class Comida(models.Model):
    marca = models.CharField(max_length=20, primary_key=True, verbose_name='Marca')
    nombre = models.CharField(max_length=20, verbose_name='Nombre')
    tamanno = models.CharField(max_length=4, verbose_name='Tamaño')
    imagen = models.ImageField(upload_to="img", null=True)
    categoria = models.ForeignKey(Categoria, on_delete=models.CASCADE)

def __str__(self):
    return self.marca
```

```
{td>{{ co.tamanno }}
```

Mostrando Productos						
Marca	Nombre	Tamaño	Imagen	Modificar comida	Eliminar comida	
motorola	asdae3f	I		modificar	Eliminar	
equisde	comida	xl		modificar	Eliminar	
asdasd	asdae3f	m		modificar	Eliminar	
si	waren	m		modificar	Eliminar	
Crear comida	inicio					



```
let url = "https://apis.digital.gob.cl/fl/feriados"
$.get[url, function(respuesta)
{
    respuesta.forEach(function(item) {
        console.log(item)
    });
    $("#feriado").text(feriado.nombre + " - " + feriado.fecha)
}, "json")
```

## ACTUALIZACIÓN



```
File "C:\Users\hp\AppData\Local\Programs\Python\Python310\lib\site-packages\django\db\utils.py", line 91, in __exit__
    raise dj_exc_value.with_traceback(traceback) from exc_value

File "C:\Users\hp\AppData\Local\Programs\Python\Python310\lib\site-packages\django\db\backends\base\base.py", line 244, in ensure_connection
    self.connect()

File "C:\Users\hp\AppData\Local\Programs\Python\Python310\lib\site-packages\django\utils\asyncio.py", line 26, in inner
    return func(*args, **kwargs)

File "C:\Users\hp\AppData\Local\Programs\Python\Python310\lib\site-packages\django\db\backends\base\base.py", line 225, in connect
    self.connection = self.get_new_connection(conn_params)

File "C:\Users\hp\AppData\Local\Programs\Python\Python310\lib\site-packages\django\utils\asyncio.py", line 26, in inner
    return func(*args, **kwargs)

File "C:\Users\hp\AppData\Local\Programs\Python\Python310\lib\site-packages\django\db\backends\oracle\base.py", line 250, in get_new_connection
    return Database.connect(

django.db.utils.DatabaseError: ORA-12514: TNS:listener does not currently know of service requested in connect descriptor

C:\Users\hp\OneDrive\Escritorio\carlos_valdes_ricardo_moreno\carlos_valdes_ricardo_moreno\empmanada>
```



Ingrese sus credenciales	
Username*	
Password*	
Ir al Home	
	Ingresar



#### HERRAMIENTAS DE DESARROLLO

Nuestro equipo utilizo variedades de herramientas de desarrollo como por ejemplo

.



Con html diseñamos la estructura de la pagina web





con css y Bootstrap nuestro equipo le dio el diseño a la pagina y color

3.



Con JavaScript, métodos Y dom nuestro equipo le dio funcionalidades al proyecto

4.



Con Oracle o Django conectaremos la pagina web a una base de datos

5.



Con jason nuestro equipo implemento la api rest

6.



Visual estudio code lo utilizamos como editor de código

## CONCLUSIÓN DEL PROYECTO

Como equipo concluimos que fue una gran experiencia realizar este proyecto semestral de programación, por que adquirimos mucha conocimiento y aprendimos muchos lenguajes de programación y software distintos, además este trabajo nos enseño a trabajar juntos como un equipo.