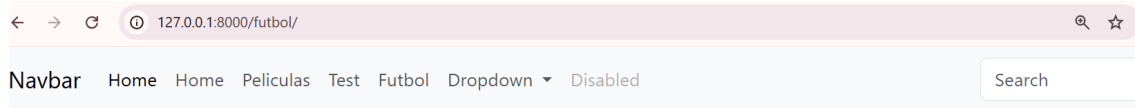


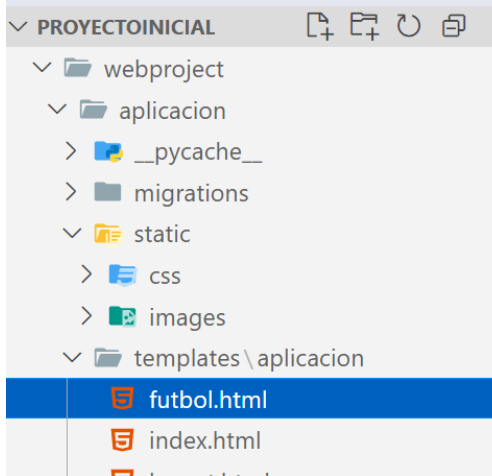
ENVIO DE PARAMETROS AL TEMPLATE

- Diseñar una aplicación que permita enviar datos desde la capa de lógica de negocio (view) a la presentación (template).
- Recuperar desde el template el parámetro enviado desde el view y mostrar el dato en pantalla.
- Pasaremos como parámetro el nombre del mejor equipo de la historia.



El mejor club de la historia se llama: Real Madrid

1. Crear la página **futbol.html** dentro de la carpeta **templates/aplicacion**



Incluir el siguiente código:

```
<h1 style="color:blue;">
    El mejor club de la historia se llama:
    <span style="color:red">
        {{equipo}}
    </span>
</h1>
```

- **Con la sintaxis de doble llave {{ variable }} podemos imprimir en pantalla el valor de un parámetro enviado desde la lógica de negocio.**

2. Modificar el fichero **views.py** para incluir la nueva petición.

- A la nueva función la llamaremos **futbol**.
- El método render puede incluir un **tercer parámetro** con una lista o colección de los datos enviados al template.
- Creamos una lista e incluimos un único valor con el nombre del equipo.

```
def futbol(request):
    nombre = "Real Madrid"
    lista = {
        "equipo": nombre
    }
    return render(request, "aplicacion/futbol.html", lista)
```

```
def futbol(request):
    nombre = "Real Madrid"
    lista = {
```

```

    "equipo": nombre
}
return render(request, "aplicacion/futbol.html", lista)

```

- 3.** Modificar el fichero **urls.py** para incluir la view a mostrar al solicitar en la dirección del navegador <http://127.0.0.1:8000/futbol>

```

from django.urls import path
from aplicacion import views

urlpatterns=[
    path('',views.index,name='index'),
    path('peliculas/',views.peliculas,name='peliculas'),
    path('test/',views.test,name='test'),
    path('futbol/',views.futbol,name='futbol'),
]

```

Incluir en nuestro menú de **Layout.html** un nuevo **<a>** para mostrar la nueva vista

LAYOUT.HTML

```

<li class="nav-item">
    <a class="nav-link" href="/test">Test</a>
</li>
<li class="nav-item">
    <a class="nav-link" href="/futbol">Futbol</a>
</li>

```

- 4.** Probar la aplicación

