

CREANDO TEMPLATE HTML

- Realizar una primera template HTML llamada **inicio.html**.
- Diseñar la página a nuestro gusto.
- Reedireccionar desde el views a nuestro template recién creado.

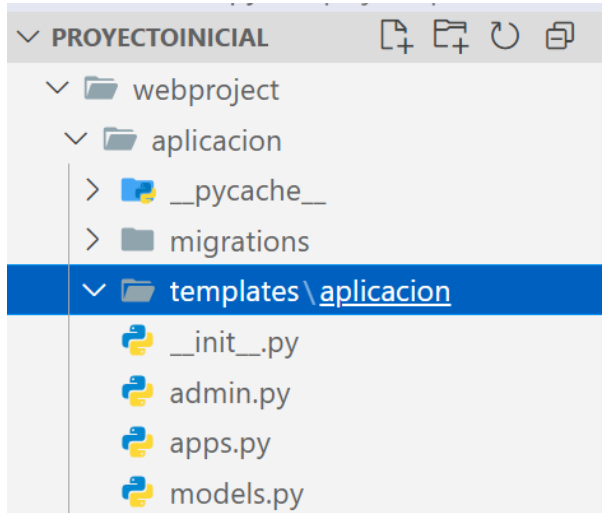


← → ↻ ⓘ 127.0.0.1:8000/aplicacion/

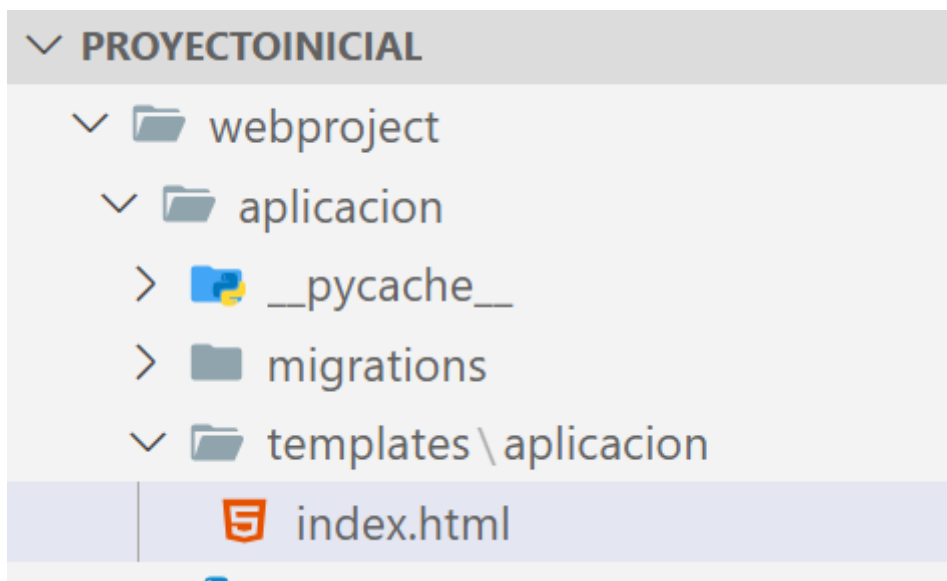
Mi primera plantilla Django!!!

Bienvenido usuario

Añadir dos carpetas dentro de la aplicación llamada **aplicacion**.
La primera carpeta debe llamarse **templates**, a la segunda y que estará dentro de template le daremos el nombre **aplicacion**.



Dentro de **templates/aplicación** llamada **index.html**



Incluimos el siguiente código en la página html:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-
scale=1.0">
  <title>Document</title>
</head>
<body>
  <h1>Mi primera plantilla Django!!!</h1>
```

```
<h2>Bienvenido usuario</h2>
</body>
</html>
```

MODIFICACIÓN VIEWS PARA ENVIAR AL TEMPLATE

Modificamos el código del archivo `views.py` para redirigir a la página **index.html**. Esa acción se realiza retornando a un `render`.

```
from django.shortcuts import render
from django.http import HttpResponse
```

```
# Create your views here.
```

```
def index(request):
    return render(request, "aplicacion/index.html")
```

```
from django.shortcuts import render
```

```
def index(request):
    return render(request, "aplicacion/index.html")
```

Por último, ejecutamos el servidor (**`python manage.py runserver`**) y recargamos la solicitud <http://127.0.0.1:8000/aplicacion/>

Si el servidor está en ejecución valdrá con pulsar F5 sobre la página y así visualizar los cambios.



Mi primera plantilla Django!!!

Bienvenido usuario

