1. Creando el proyecto en django

Comienza creando el sitio abriendo una consola, te ubicas en la ruta (en mi caso, creé una carpeta en la raíz y le coloqué pryDjango/) donde crearás tu proyecto y luego el comando

django-admin startproject cine

así, django te creará la estructura básica del sitio

```
C:\pryDjango>_

C:\pryDjango>_

C:\pryDjango>_
```

Ahora puedes abrir la carpeta cine/ creada por django en Visual Studio Code (open Folder) y verás que crea una serie de archivos que son la estructura general del proyecto, entre ellos el principal que es manage.py.

Con control ñ te abre una terminal en la parte inferior para que puedas escribir comandos y ejecutarlos

Agregando apps al proyecto (apps)

En la Terminal escribe el comando

Python manage.py startapp core

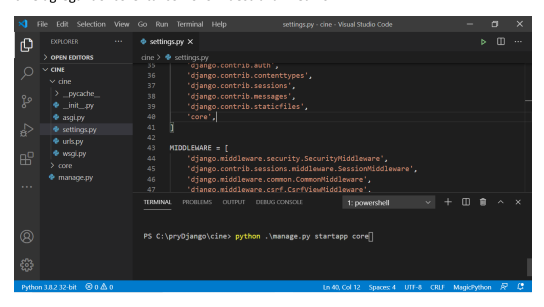
Y te creará el modulo principal denominado core dentro de tu proyecto (te crea un subdirectorio core que almacenará todo lo referente a dicho módulo, es como la carpeta contenedora)

```
manage.py X
                            manage.py
     > OPEN EDITORS

✓ CINE

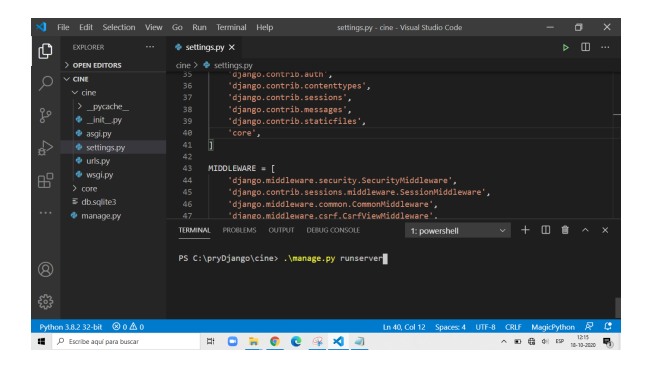
                                  def main():
        > pycache
                                       """Run administrative tasks."""
       _init_.py
                                      os.environ.setdefault('DJANGO_SETTINGS_MODULE', 'cine.settings')
       asgi.py
       settings.py
                                       from django.core.management import execute_from_command_line
                                      except ImportError as exc:
                                                                                              + III iii
                            TERMINAL
                                                                           1: powershell
      manage.py
                            PS C:\pryDjango\cine> python .\manage.py startapp core
(8)
```

Debes dar los permisos desde Django para tu app core dentro del proyecto, editando *dir.py* en cine agregando 'core' tal como lo muestra la línea 40



Ahora levanta el servidor django para hacer las pruebas, escribe en la terminal el comando

Python manage.py runserver



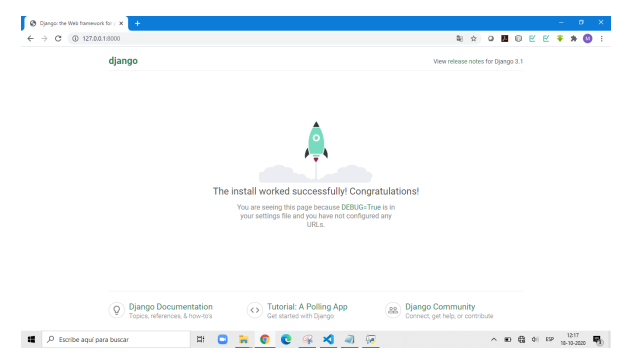
Se abrirá una pantalla como la siguiente

```
Watching for file changes with StatReloader
Performing system checks...

System check identified no issues (0 silenced).

You have 18 unapplied migration(s). Your project may not work properly until you apply the migrations for app(s): admin, auth, contenttypes, sessions.
Run 'python manage.py migrate' to apply them.
October 18, 2020 - 12:15:46
Django version 3.1.2, using settings 'cine.settings'
Starting development server at http://127.0.0.1:8000/
Quit the server with CTRL-BREAK.
```

Abrimos el navegador con la dirección que nos muestra la ventana anterior



Y si vemos la imagen en el navegador, ¡vamos bien!