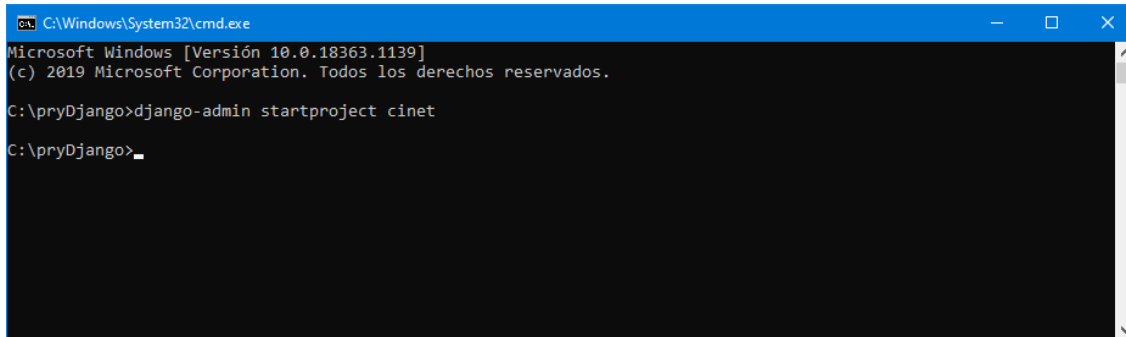


1. Creando el proyecto en django

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:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 10.0.18363.1139]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\pryDjango>django-admin startproject cinet

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.

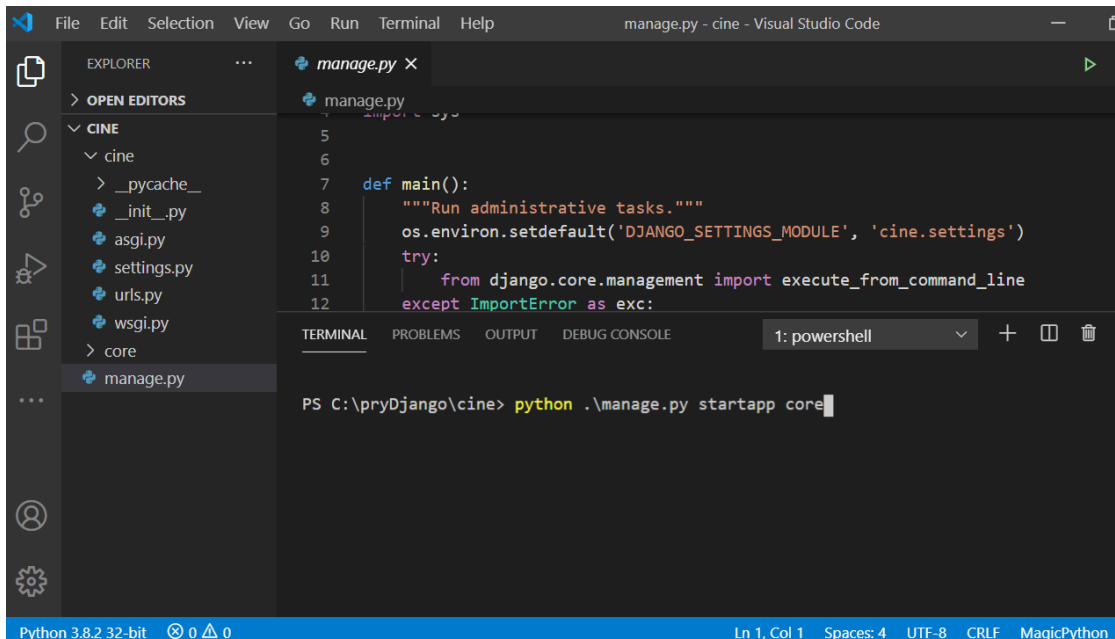
Con control ñ te abre una terminal en la parte inferior para que puedas escribir comandos y ejecutarlos

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)



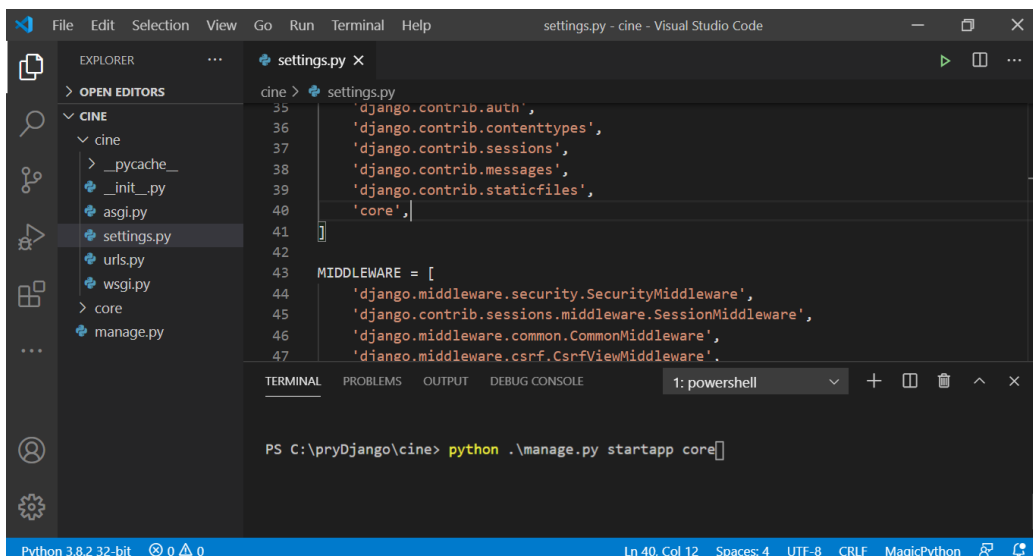
The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer view on the left displaying the project structure. The 'core' app has been created under the 'cine' directory. The main editor shows the 'manage.py' file with the following code:

```
5
6
7 def main():
8     """Run administrative tasks."""
9     os.environ.setdefault('DJANGO_SETTINGS_MODULE', 'cine.settings')
10    try:
11        from django.core.management import execute_from_command_line
12    except ImportError as exc:
```

The Terminal view at the bottom shows the command being executed:

```
PS C:\pryDjango\cine> python .\manage.py startapp core
```

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



The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer view on the left displaying the project structure. The 'core' app is listed under the 'cine' directory. The main editor shows the 'settings.py' file with the following code:

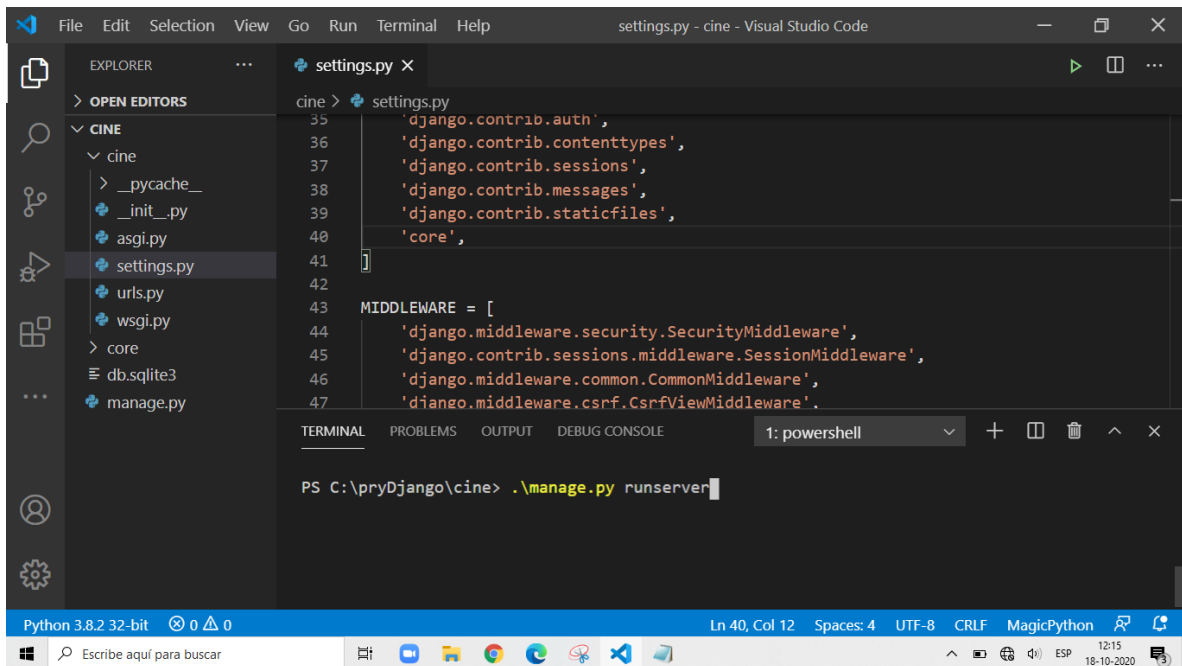
```
35 'django.contrib.auth',
36 'django.contrib.contenttypes',
37 'django.contrib.sessions',
38 'django.contrib.messages',
39 'django.contrib.staticfiles',
40 'core',
41
42
43 MIDDLEWARE = [
44     'django.middleware.security.SecurityMiddleware',
45     'django.contrib.sessions.middleware.SessionMiddleware',
46     'django.middleware.common.CommonMiddleware',
47     'django.middleware.csrf.CsrfViewMiddleware',
```

The Terminal view at the bottom shows the command being executed:

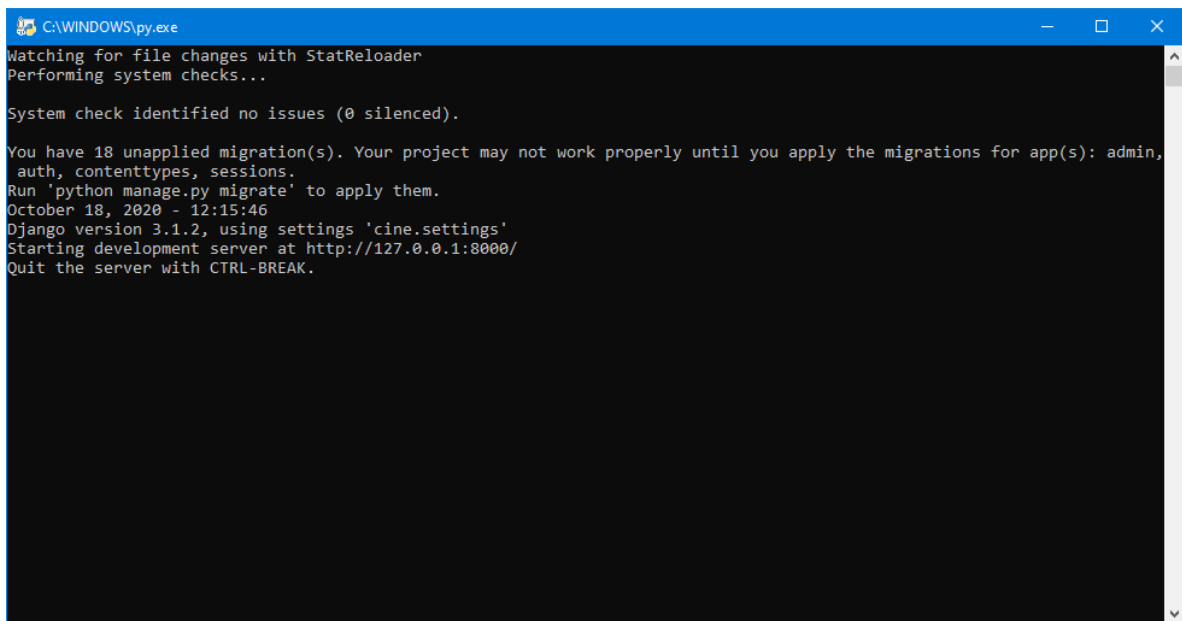
```
PS C:\pryDjango\cine> python .\manage.py startapp core
```

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

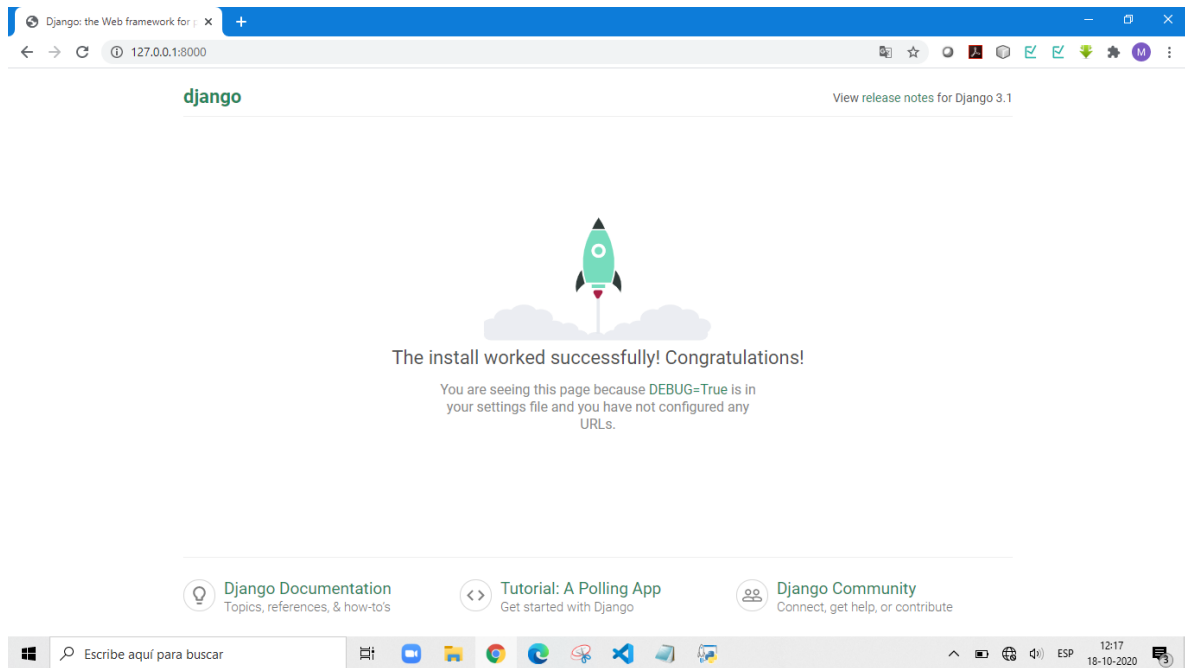
Python manage.py runserver



Se abrirá una pantalla como la siguiente



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



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