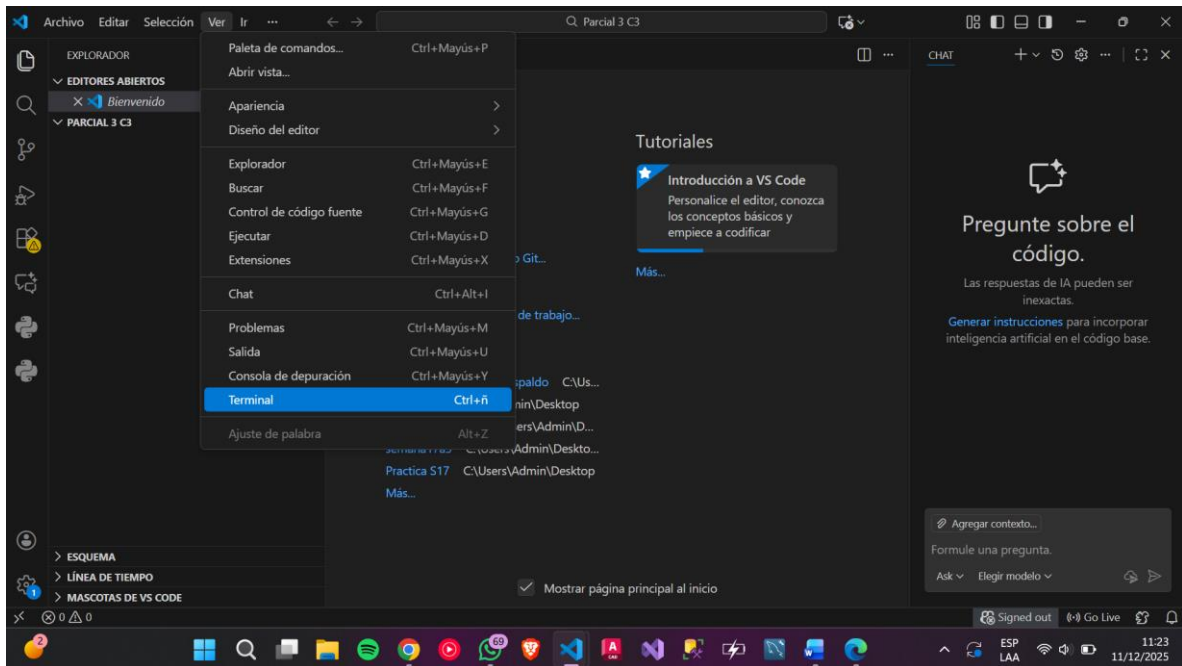
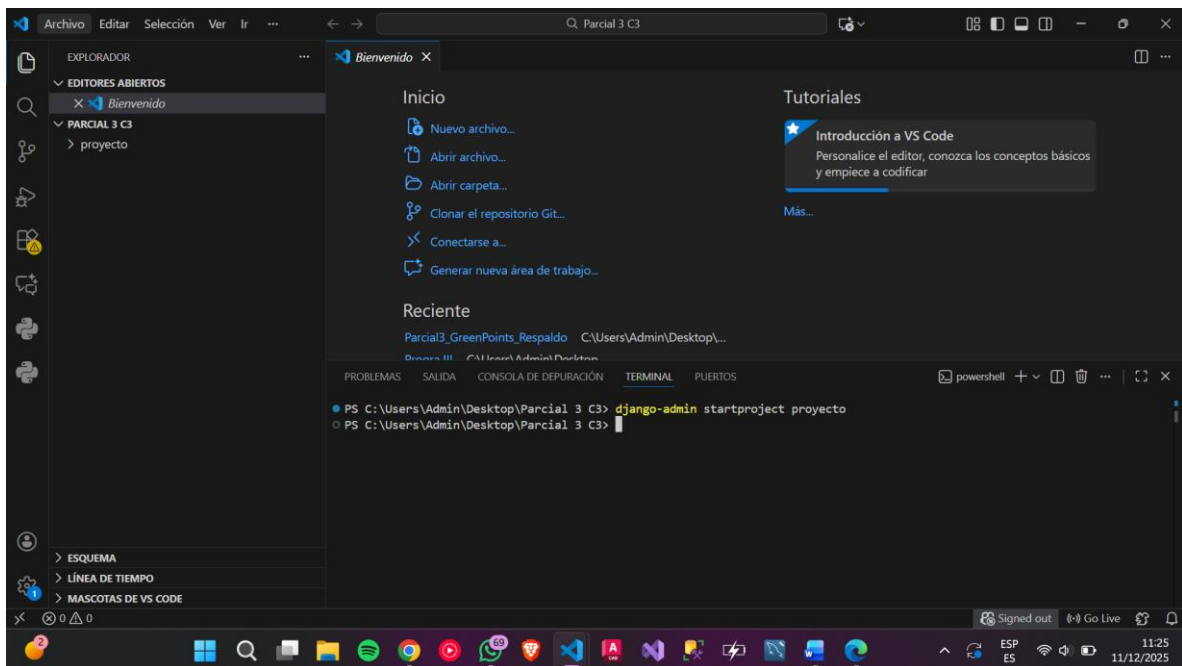


Pasos de requerimientos para la ejecución del proyecto.

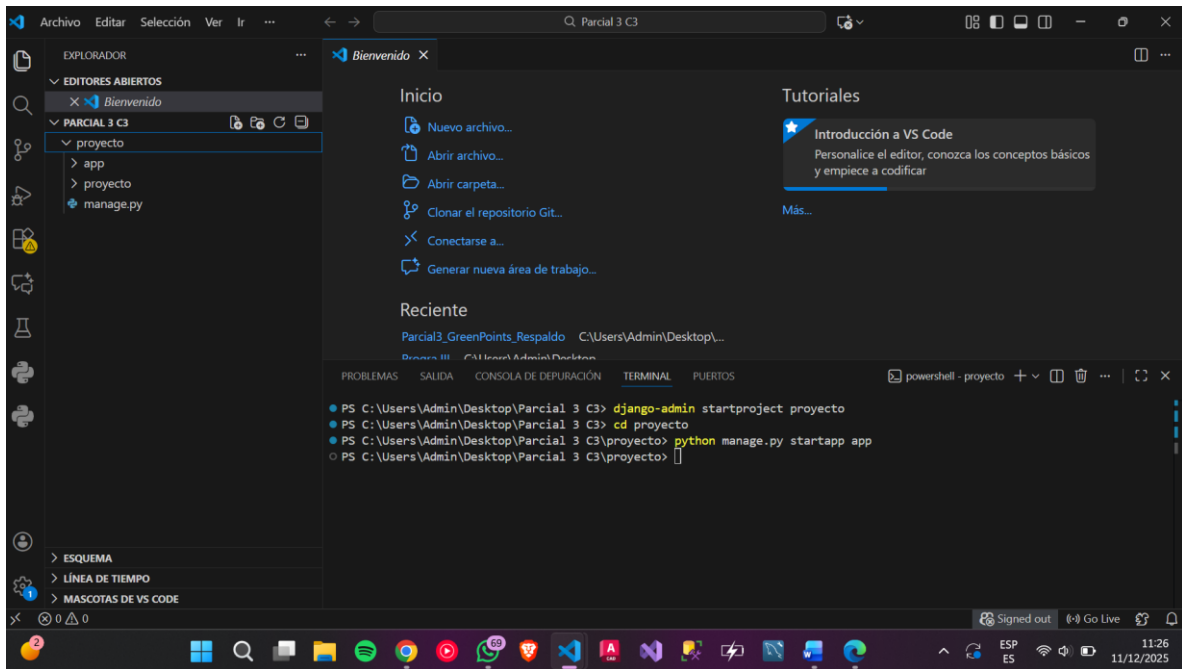
Una vez creado el espacio de trabajo donde el cual se va trabajar se busca la sección de la terminal.



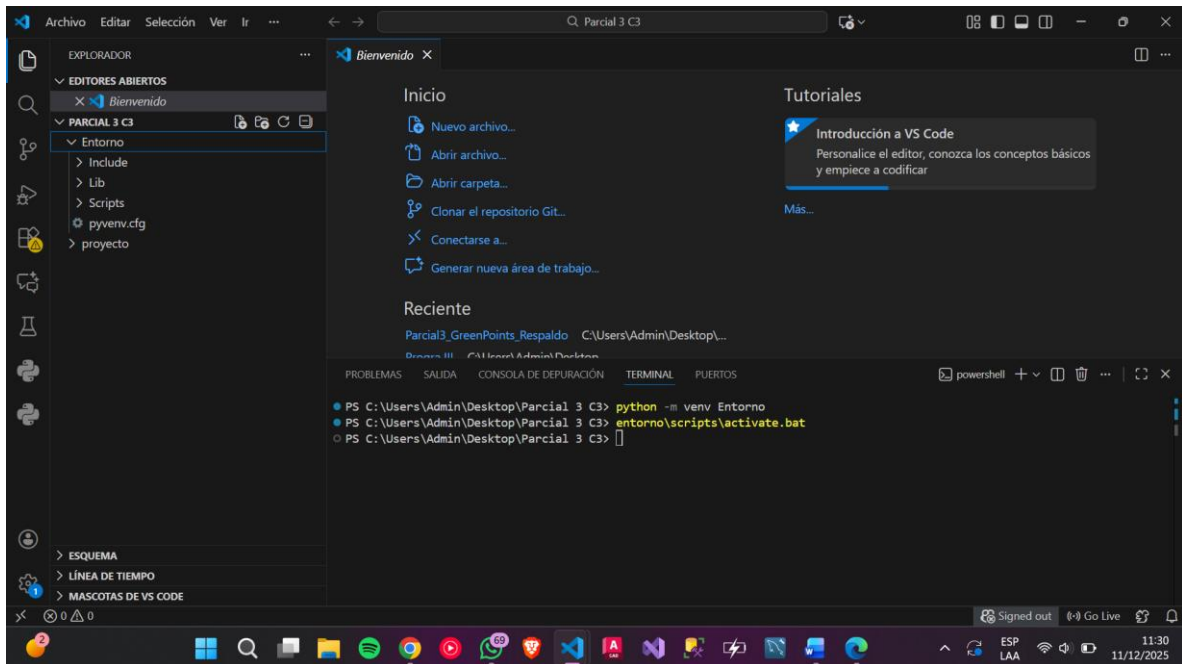
Se crea el espacio del proyecto con startproject.



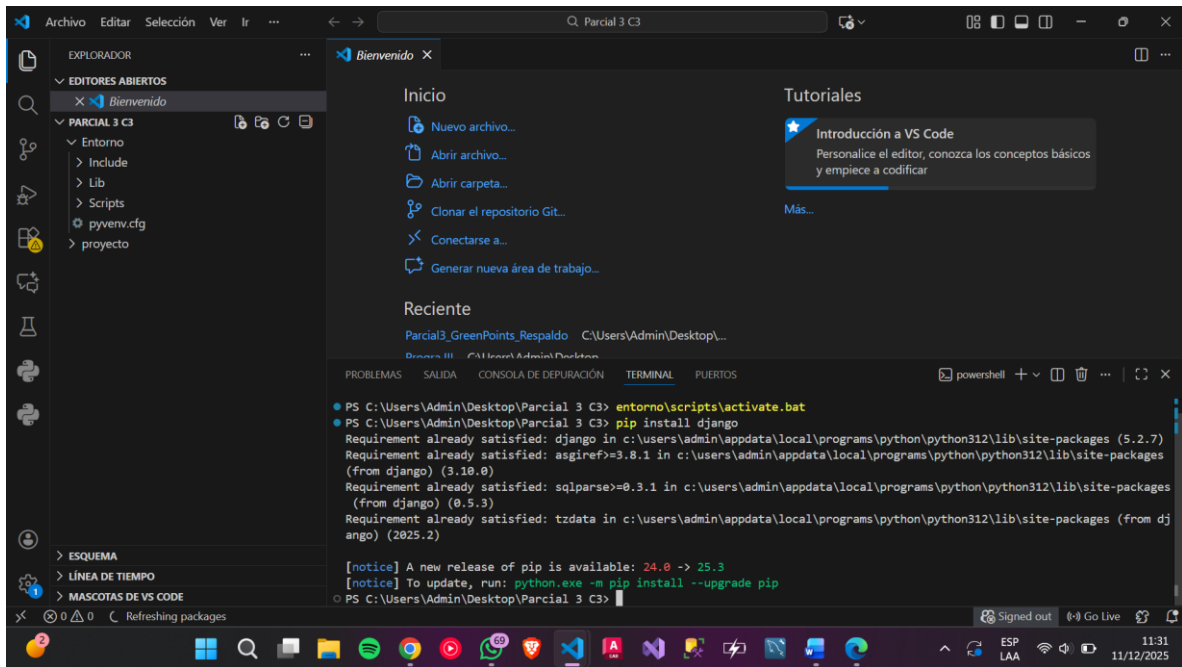
Se crea el espacio de la app para poder ejecutar la app.



Se crea el entorno y así mismo se activa



Se hace la instalación de django

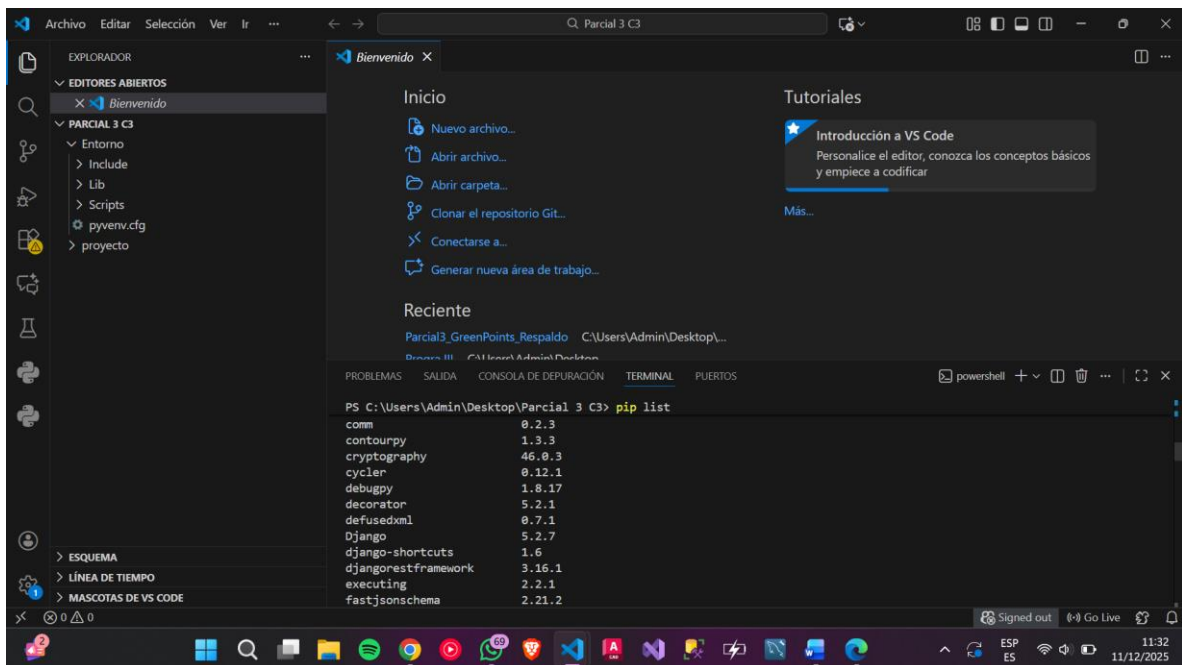


The screenshot shows the Visual Studio Code interface with a terminal window open. The terminal displays the command `pip install django` and its output, which lists the requirements for Django and their versions. The output is as follows:

```
PS C:\Users\Admin\Desktop\Parcial 3 C3> entorno/scripts/activate.bat
PS C:\Users\Admin\Desktop\Parcial 3 C3> pip install django
Requirement already satisfied: django in c:\users\admin\appdata\local\programs\python\python312\lib\site-packages (5.2.7)
Requirement already satisfied: asgiref>=3.8.1 in c:\users\admin\appdata\local\programs\python\python312\lib\site-packages (from django) (3.10.0)
Requirement already satisfied: sqlparse>=0.3.1 in c:\users\admin\appdata\local\programs\python\python312\lib\site-packages (from django) (0.5.3)
Requirement already satisfied: tzdata in c:\users\admin\appdata\local\programs\python\python312\lib\site-packages (from django) (2025.2)

[notice] A new release of pip is available: 24.0 -> 25.3
[notice] To update, run: python.exe -m pip install --upgrade pip
PS C:\Users\Admin\Desktop\Parcial 3 C3>
```

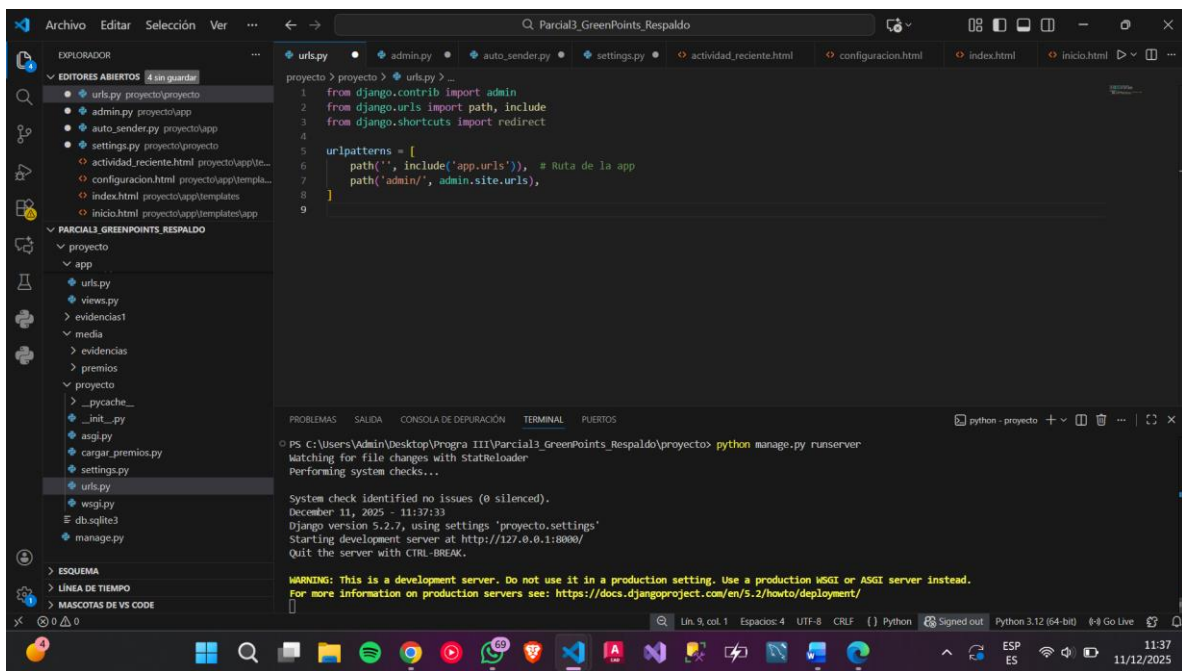
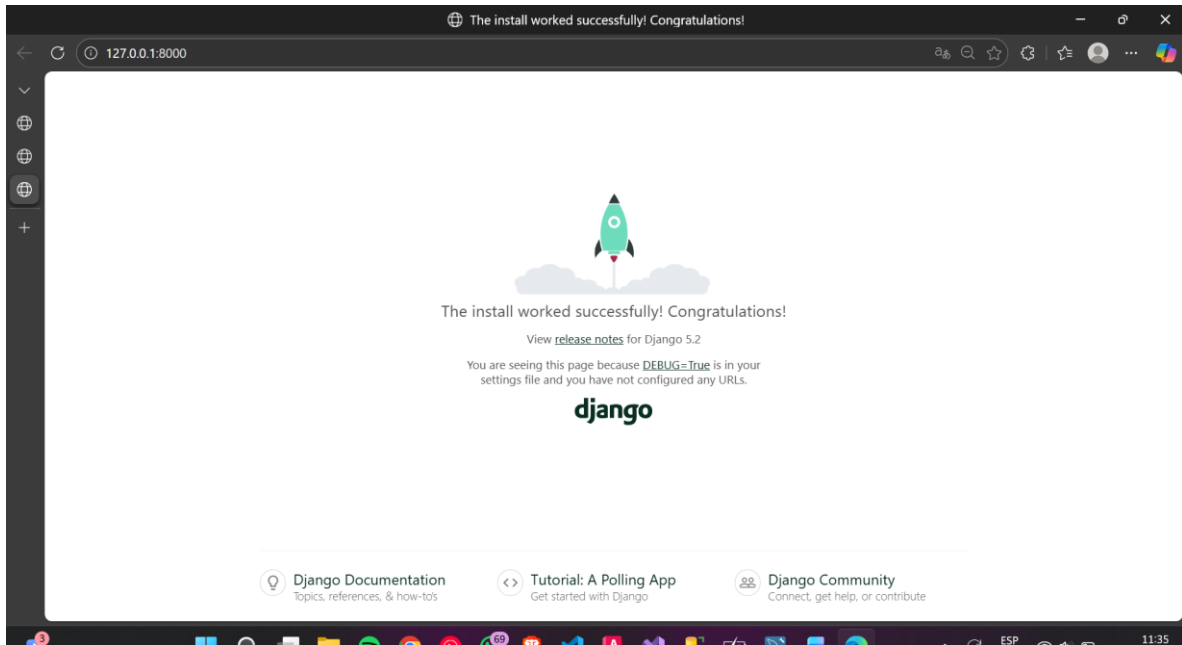
Se hace un pip list para verificar que su instalación fue exitosa

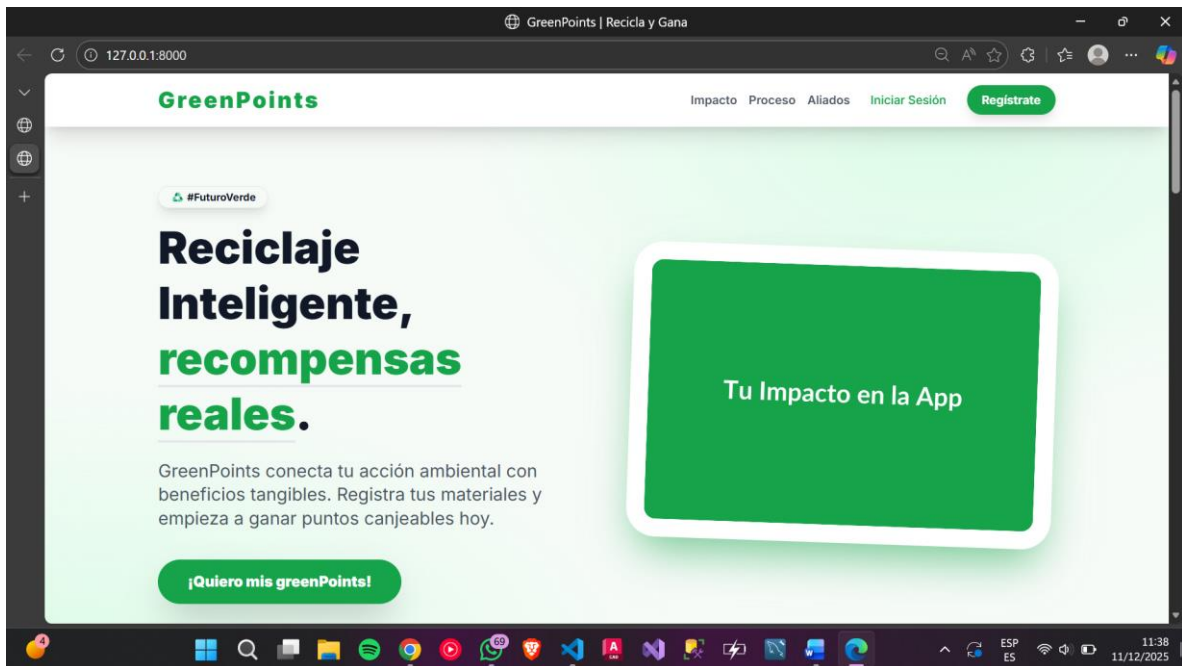


The screenshot shows the Visual Studio Code interface with a terminal window open. The terminal displays the command `pip list` and its output, which lists the installed packages and their versions. The output is as follows:

```
PS C:\Users\Admin\Desktop\Parcial 3 C3> pip list
Package            Version
-----            -
comm               0.2.3
contourpy          1.3.3
cryptography       46.0.3
cycler             0.12.1
debugpy            1.8.17
decorator          5.2.1
defusedxml         0.7.1
Django             5.2.7
django-shortcuts   1.6
djangoestframework 3.16.1
executing          2.2.1
fastjsonschema     2.21.2
```

Se ejecuta el código Python `manage.py runserver` para correr el proyecto y ahí se puede verificar que su instalación fue exitosa.





Cuenta para iniciar sesión.

Usuario: admin

Contraseña: 123