

Si se quiere que sólo algún usuario logueado pueda utilizar una página, debes darles los permisos correspondientes e indicar a los métodos de las views.py que deben ser utilizados previo logueo

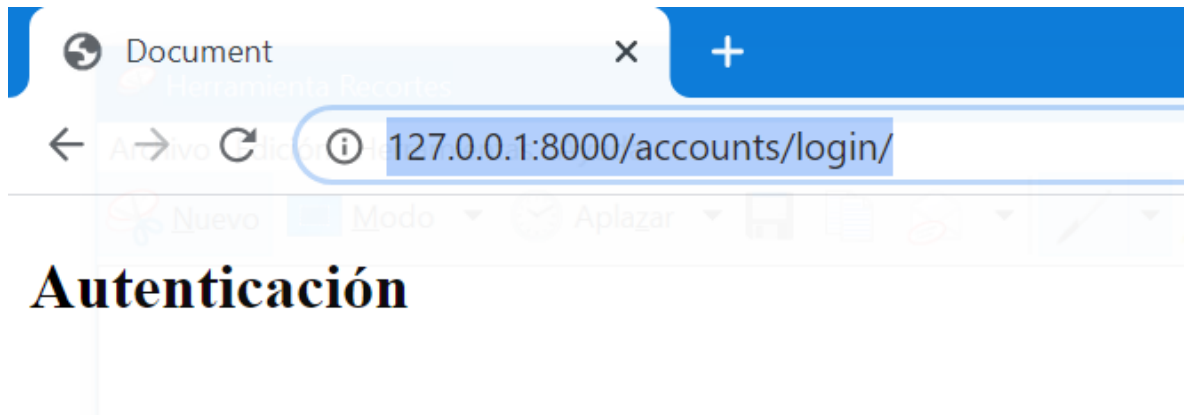
En *cine/urls.py* agrega la línea del path que contiene el manejo de cuentas de usuario (login, logou)

Creamos una subcarpeta dentro de templates (al mismo nivel de core) que se llame registration

Y dentro de esta creamos un archivo login.html

Prueba con la dirección <http://127.0.0.1:8000/accounts/login/>

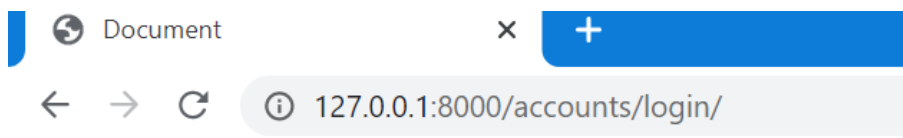
Y te debiese mostrar la página



Modifica tu *login.html*

A screenshot of a code editor window. The left sidebar shows a file explorer with a tree view containing folders like 'static', 'templates', and 'core', and files like 'base.html', 'galeria.html', 'home.html', 'listado_peliculas...', 'modificar_pelicul...', 'nueva_pelicula.ht...', and 'login.html'. The main editor area shows the code for 'login.html'. The code is as follows:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>Document</title>
7 </head>
8 <body>
9   <h2>Autenticación</h2>
10  <form action="" method="POST">
11    {% csrf_token %}
12    <table>
13      {{ form.as_table }}
14    </table>
15
16    <input type="submit" value="Login">
17  </form>
18 </body>
19 </html>
```



Autenticación

Nombre de usuario:

Contraseña:

Login

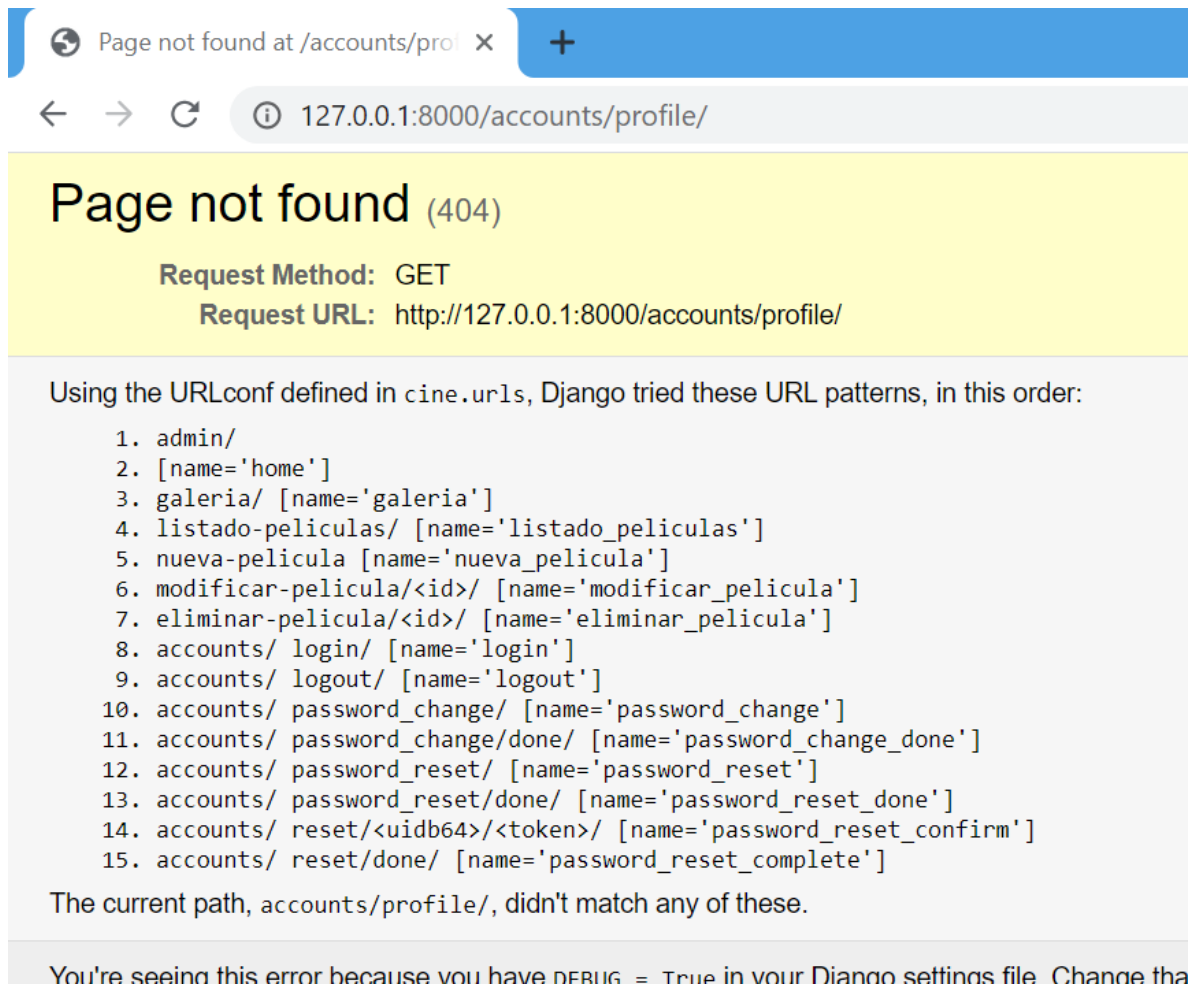
Para ver si funciona, agreguemos un nuevo usuario desde la consola Python (prueba prueba)

```

PS C:\pryDjango\cine> python .\manage.py createsuperuser
Nombre de usuario (leave blank to use 'docencia'): prueba
Dirección de correo electrónico: prueba@prueba.cl
Password:
Password (again):
La contraseña es muy similar a nombre de usuario.
La contraseña es muy corta. Debe contener al menos 8 caracteres.
Bypass password validation and create user anyway? [y/N]: y
Superuser created successfully.
PS C:\pryDjango\cine>

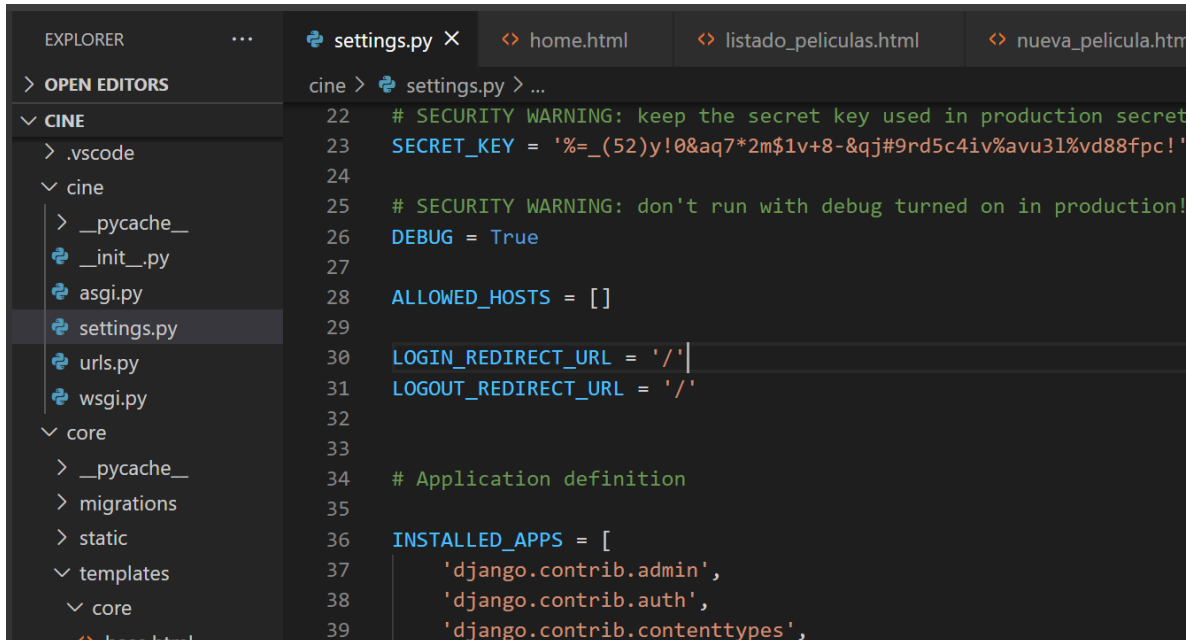
```

Al hacer el test, con prueba prueba, debiese funcionar pero enviar un error en la redirección



Para eso cambias el archivo settings.py y le agregas:

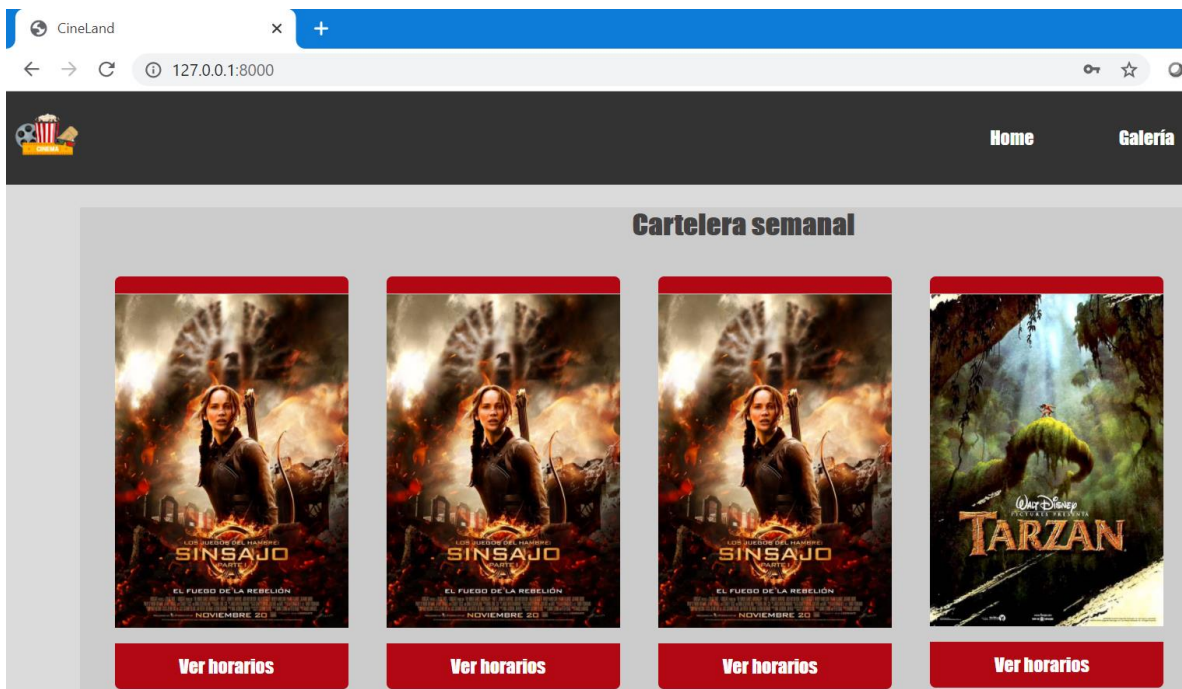
```
LOGIN_REDIRECT_URL = '/'  
LOGOUT_REDIRECT_URL = '/'
```



The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer sidebar on the left displaying the project structure. The 'CINE' folder is expanded, showing files like __pycache__, __init__.py, asgi.py, settings.py, urls.py, wsgi.py, and a 'core' subfolder. The main editor window displays the contents of settings.py, which includes security warnings, SECRET_KEY, DEBUG, ALLOWED_HOSTS, and the INSTALLED_APPS list. The changes to LOGIN_REDIRECT_URL and LOGOUT_REDIRECT_URL are visible on lines 30 and 31.

```
22 # SECURITY WARNING: keep the secret key used in production secret  
23 SECRET_KEY = '%=(52)y!0&aq7*2m$1v+8-&qj#9rd5c4iv%avu31%vd88fpc!'  
24  
25 # SECURITY WARNING: don't run with debug turned on in production!  
26 DEBUG = True  
27  
28 ALLOWED_HOSTS = []  
29  
30 LOGIN_REDIRECT_URL = '/'  
31 LOGOUT_REDIRECT_URL = '/'  
32  
33  
34 # Application definition  
35  
36 INSTALLED_APPS = [  
37     'django.contrib.admin',  
38     'django.contrib.auth',  
39     'django.contrib.contenttypes',
```

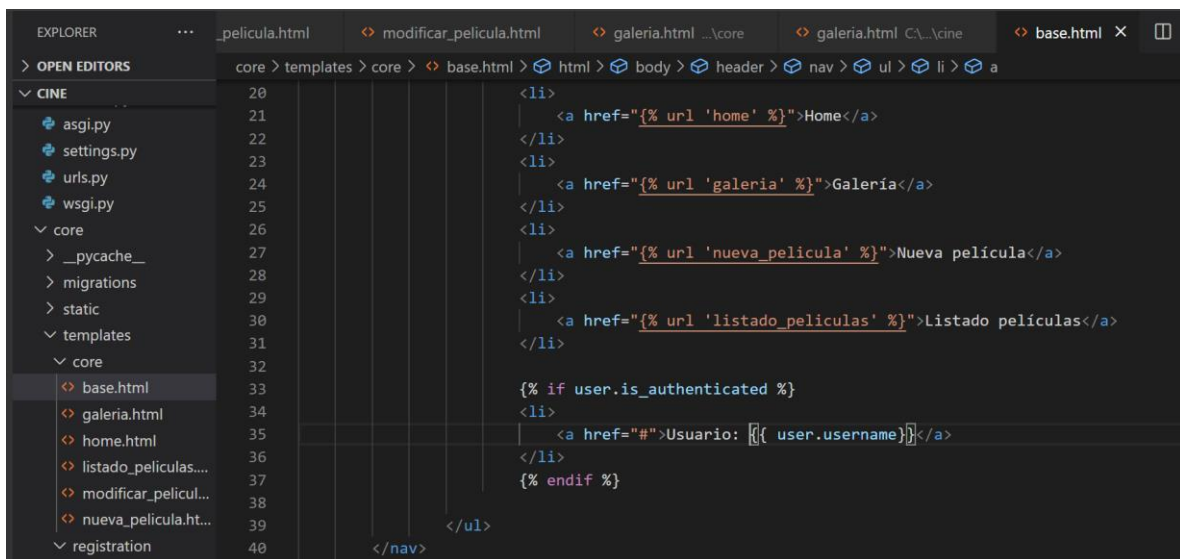
Y al probar nuevamente, te debería redirigir a la página inicial



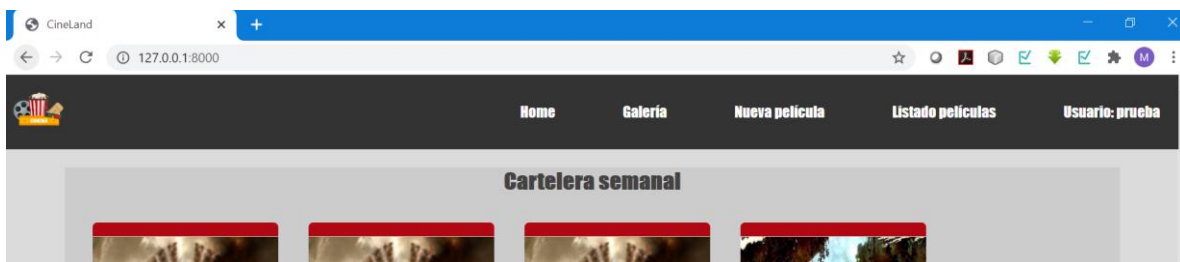
¿Pero como sabemos si está logueado?

Demos indicar en la página principal el login del usuario, entonces editamos base.html

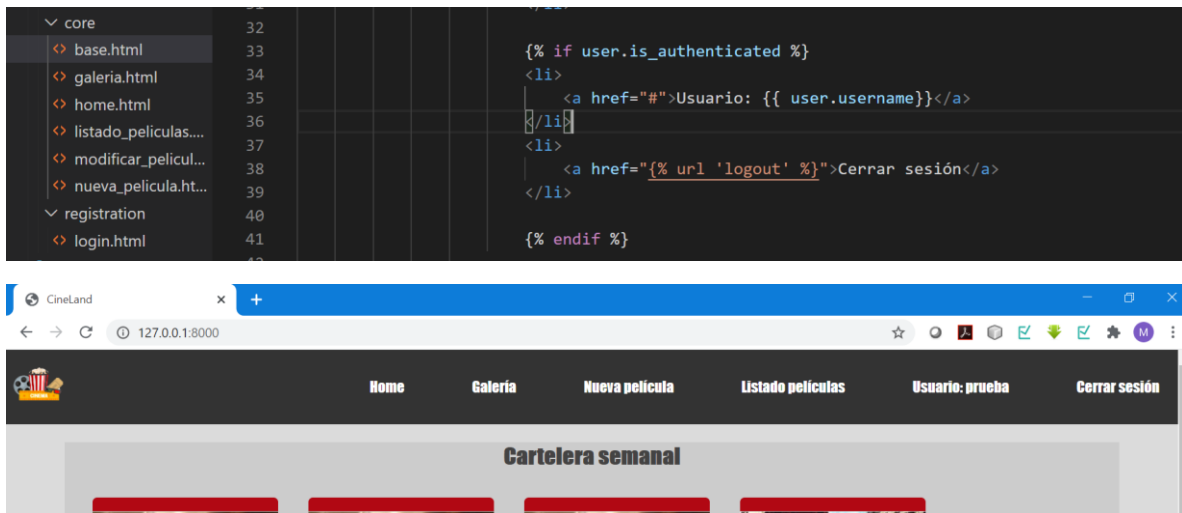
```
{% if user.is_authenticated %}
<li>
    <a href="#">{{ user.username }}</a>
</li>
{% endif %}
```



Al probar



Puedes agregarle un link para cerrar la sesión



Ahora haremos que nueva-pelicula sea accesible solo por los usuarios logueados

Editamos views.py para los permisos

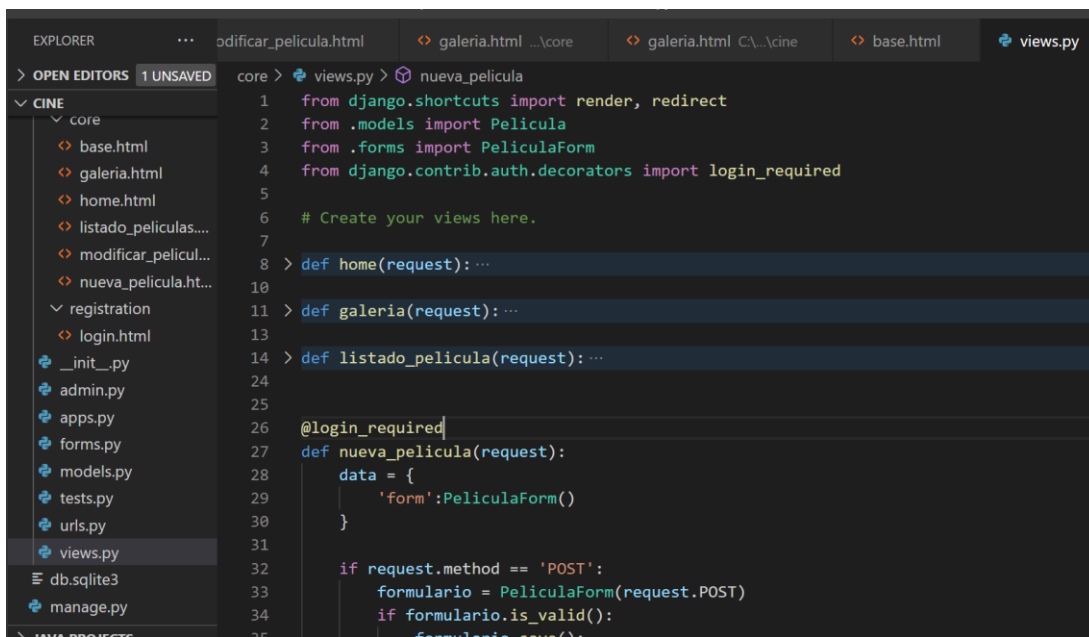
Le agregas la línea en los from

```
from django.contrib.auth.decorators import login_required
```

y le agregas la anotación

```
@login_required
```

Sobre los def que necesitas que se utilicen por los usuarios logueados



Donde si vas a nueva-pelicula, te debería redirigir al login para entrar