1.- Entrar a directorio products y agregar al modelo el campo image

\*produts/models.py

class Product(models.Model):

name = models.CharField(max\_length=255)

description = models.CharField(max\_length=255)

category = models.CharField(max\_length=255)

price = models.DecimalField(max\_digits=6,decimal\_places=2)

image = models.ImageField(blank=True)

2.-Aplicar desde consola makemigrations para efectuar cambios en el modelo

//agregar Pillow

\*pip install Pillow

./manage.py makemigrations

./manage.py migrate

3.-Ir a Settings.py global y buscar STATIC\_URL = '/static/'

y agregar

STATIC\_URL = '/static/'

MEDIA\_ROOT='media'

MEDIA\_URL='/media/'

4.- ir a urls.py y agregar las url de MEDIA

from django.conf.urls import url, include

from django.contrib import admin

from django.conf import settings

from django.conf.urls.static import static

urlpatterns = [

url(r'^admin/', admin.site.urls),

url(r'^',include('products.urls')),

]+ static(settings.MEDIA\_URL,document\_root=settings.MEDIA\_ROOT)

5.-Desde admin agregar imagenes a cada producto

6.-Ir a template y modificar index.html

<tr>

<td colspan="4"><img src="{{ pr.image.url }}" /></td>

</tr>

7.-Declarar el directorio de los css en "settings.py"

STATICFILES\_DIRS=[

os.path.join(BASE\_DIR, 'static')

]

8.-Crear en la raiz del proyecto, directorios y archivo para colocar css(al nivel de template)

static/css/base.css

9.- En el archivo css escribir estilos

body{

color:red;

}

10.-En directorio template/index.html llamar las url static

{% load staticfiles %}

<link rel="stylesheet" href="{% static 'css/base.css' %}"

11.-Modificar el tamaño de las imagenes desde el css

img{

width: 200px;

height: 150px;

}