

Compartir Archivos por la Red en Máquinas Windows

- En nuestra maquina Kali con Python levantamos un servidor web en el puerto 80.

```
python3 -m http.server 80
```



- En la maquina Windows abrimos un terminal CMD y escribimos el siguiente comando:

```
certutil -split -urlcache -f http://192.168.1.37/imagen.png imagen.png
```

Se utiliza para descargar un archivo desde una URL específica y almacenarlo en la caché local de Windows.

Parámetros explicados

-split: Este parámetro indica que, **si el archivo descargado es grande, se dividirá en partes** más pequeñas para facilitar su manejo.

-urlcache: Este parámetro especifica que **el archivo se descargará desde una URL y se almacenará en la caché local.**

-f: Obliga a sobrescribir cualquier archivo existente con el mismo nombre en la caché local, sin pedir confirmación.

http://10.0.3.4/imagen.png: Es la **URL del archivo que se desea descargar**. En este caso, apunta a un archivo llamado imagen.png alojado en un servidor con la dirección IP 192.168.1.37 .

imagen.png: Es el **nombre del archivo bajo el cual se guardará en tu sistema**. Si no lo incluyes, el archivo mantendrá el nombre original del recurso remoto.

