Lab 46

Primero abrirá un símbolo de sistema y navegará hasta donde quiere guardar su nuevo archivo, una ves que se encuentre en el directorio que desea escribirá tshark -i3 -Y "http.host" -T fields -e http.host -e ip.dst -E separator=, > httphostaddrs.txt

```
D:\Wireshark>tshark -i3 -Y "http.host" -T fields -e http.host -e ip.dst -E separator=, > httphostaddrs.txt
Capturing on 'Wi-Fi'
57
D:\Wireshark>
```

Después navegará por unos segundos dentro de diversas páginas web y volverá a su símbolo de sistema y presionara CTRL + C para detenerlo manualmente y buscara su archivo creado el cual se llama httphostaddrs.txt el cual le mostrara la cantidad de nombres de host y de direcciones IP de destino

```
httphostaddrs: Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
images-eds.xboxlive.com,177.238.190.200
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
239.255.255.250:1900,239.255.255.250
```