


## Lab 46

Primero abrirá un símbolo de sistema y navegará hasta donde quiere guardar su nuevo archivo, una vez 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 httpphostaddrs.txt el cual le mostrara la cantidad de nombres de host y de direcciones IP de destino

 httpphostaddrs: 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				
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				