



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO**



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANCÚN

SISTEMAS COMPUTACIONALES

MATERIA: Fundamentos de Telecomunicaciones

PROFESOR: ING. ISMAEL JIMÉNEZ SÁNCHEZ

LABORATORIO: 46

Alumno:

SARRAGOT PASTRANA WILIAM ADRIEN

LAB 46: USE TSHARK TO EXTRACT HTTP HOST NAMES AND IP ADDRESSES

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=, > httpshostaddrs.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 httpostaddrs.txt el cual le mostrara la cantidad de nombres de host y de direcciones IP de destino

