

Instituto Tecnológico de Cancún

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Fundamentos de Telecomunicaciones

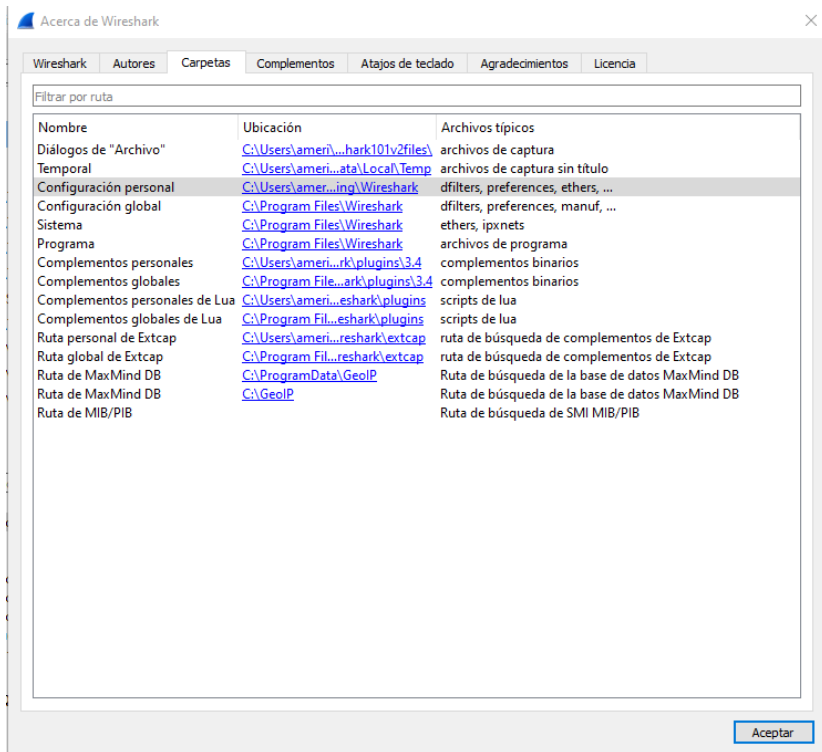
Lab 7 Import DNS/HTTP Errors Profile

Docente: Ing. Ismael Jiménez Sánchez

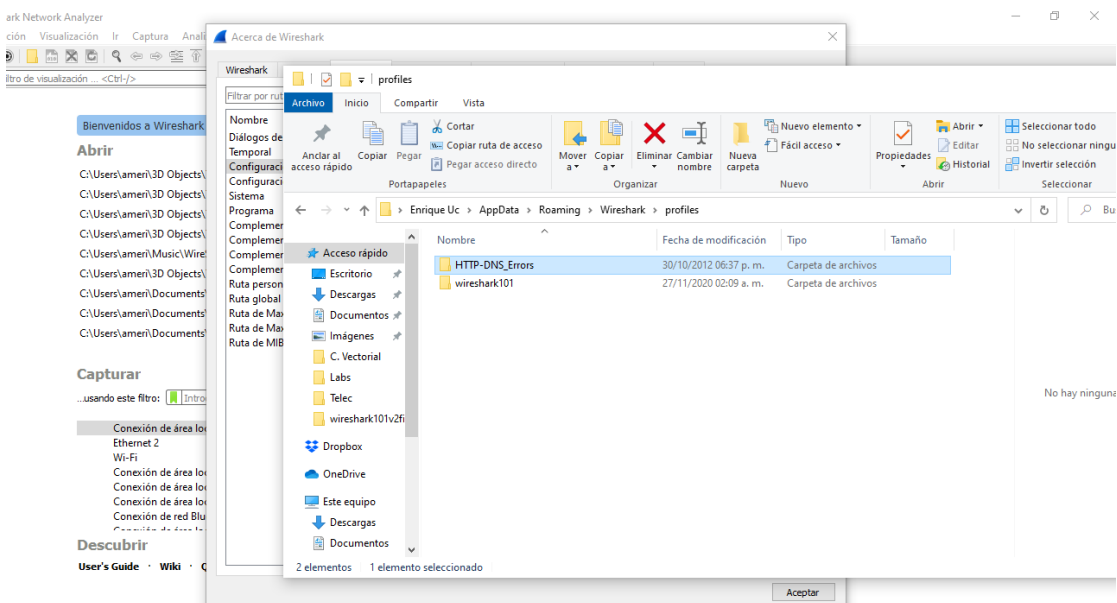
Alumno: Uc Uc César Enrique

Lab 7 Import DNS/HTTP Errors Profile

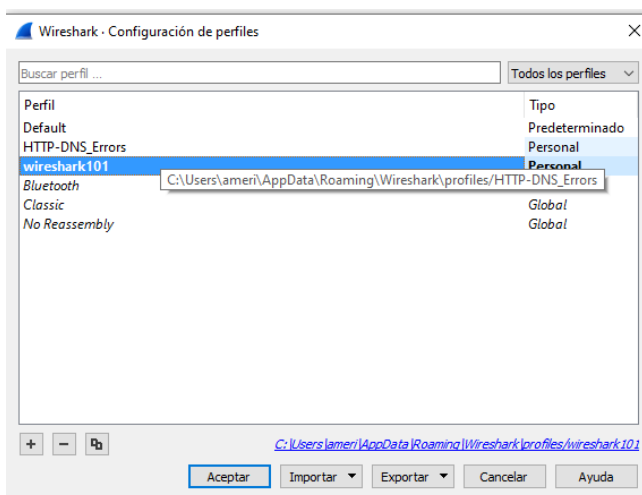
1 y 2 Nos dirigiremos en la sección de ayuda del wireshark después about wireshark para entrar en los perfiles que tenemos y abriremos el link de archivo que nos da “Personal configuration”



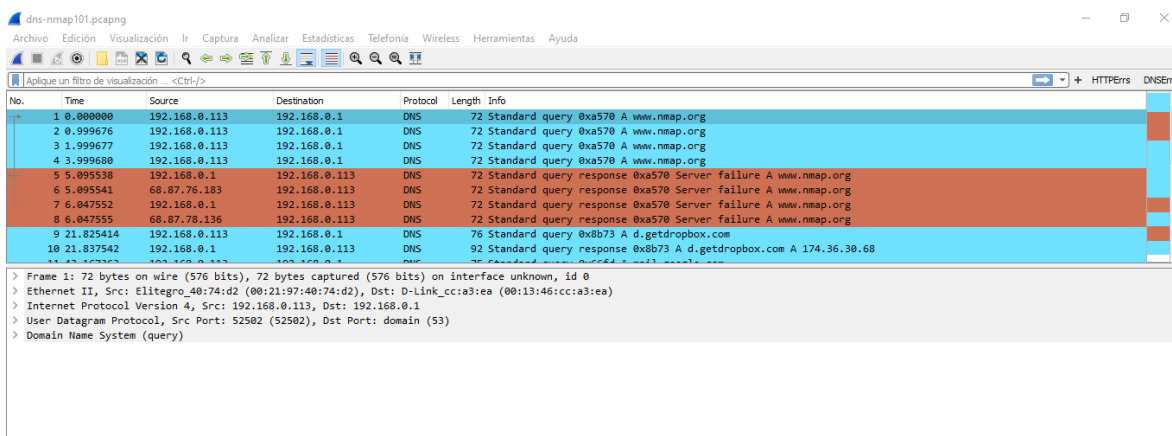
3 y 4 Después en la carpeta de perfiles extraeremos el archivo zip que se encuentra en la carpeta de suplementos llamado “httpsprofile.zip”



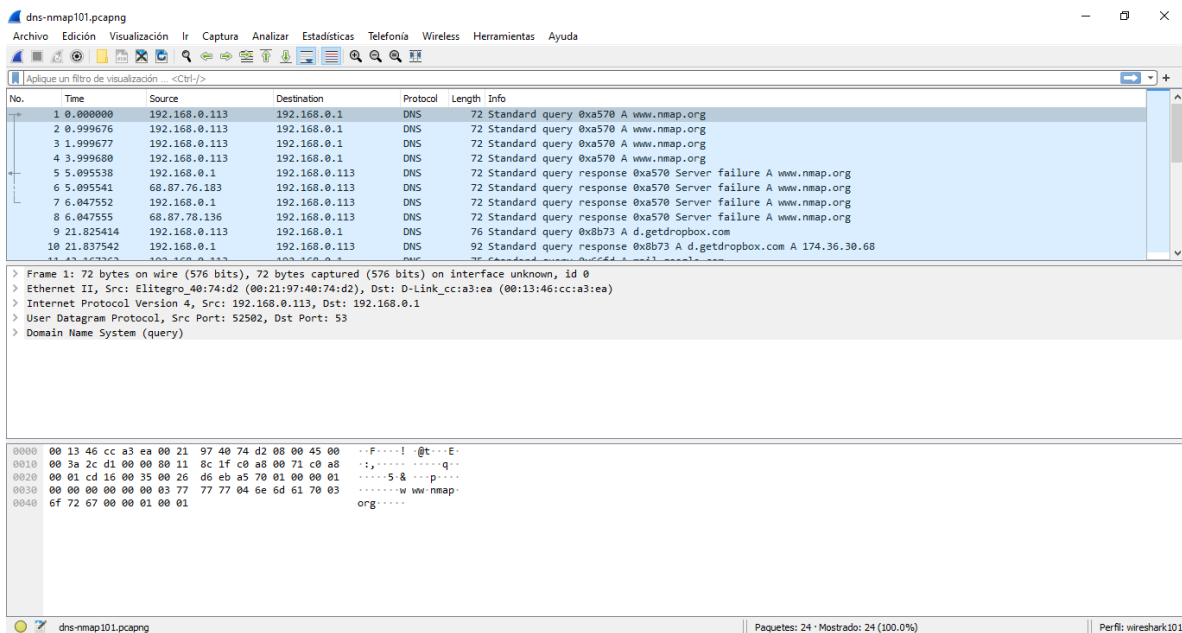
5. Ahora solo yéndonos a los perfiles que tenemos del Wireshark, seleccionaremos la carpeta que acabamos de colocar y que ahora es nuevo perfil



6. Abrimos el archivo dns-nmap101.pcapng y observamos que tenemos nueva interfaz.



7. Los que nos aparecen en color naranja son errores los cuales limpiaremos cambiando de perfil nuevamente al wireshark101



dns-nmap101.pcapng

Archivo Edición Visualización Ir Captura Analizar Estadísticas Telefonía Wireless Herramientas Ayuda

Aplicar un filtro de visualización... <Ctrl-F>

No.	Time	Source	Destination	Protocol	Length	Info
1	0.000000	192.168.0.113	192.168.0.1	DNS	72	Standard query 0xa570 A www.nmap.org
2	0.999676	192.168.0.113	192.168.0.1	DNS	72	Standard query 0xa570 A www.nmap.org
3	1.999677	192.168.0.113	192.168.0.1	DNS	72	Standard query 0xa570 A www.nmap.org
4	3.999680	192.168.0.113	192.168.0.1	DNS	72	Standard query 0xa570 A www.nmap.org
5	5.095538	192.168.0.1	192.168.0.113	DNS	72	Standard query response 0xa570 Server failure A www.nmap.org
6	5.095541	68.87.76.103	192.168.0.113	DNS	72	Standard query response 0xa570 Server failure A www.nmap.org
7	6.047552	192.168.0.1	192.168.0.113	DNS	72	Standard query response 0xa570 Server failure A www.nmap.org
8	6.047555	68.87.78.136	192.168.0.113	DNS	72	Standard query response 0xa570 Server failure A www.nmap.org
9	21.825414	192.168.0.113	192.168.0.1	DNS	76	Standard query 0xb073 A d.getdropbox.com
10	21.837542	192.168.0.1	192.168.0.113	DNS	92	Standard query response 0xb073 A d.getdropbox.com A 174.36.30.68

> Frame 1: 72 bytes on wire (576 bits), 72 bytes captured (576 bits) on interface unknown, id 0
 > Ethernet II, Src: Elitegro_40:74:d2 (00:21:97:40:74:d2), Dst: D-Link_cc:a3:ea (00:13:46:cc:a3:ea)
 > Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.0.113, Dst: 192.168.0.1
 > User Datagram Protocol, Src Port: 52502, Dst Port: 53
 > Domain Name System (query)

0000 00 13 46 cc a3 ea 00 21 97 40 74 d2 08 00 45 00 ..F....l..@t...E:
 0010 00 3a 2c d1 00 00 11 8c 1f c0 a8 00 71 c0 a8 :.....q..
 0020 00 01 cd 16 00 35 00 26 d6 eb a5 70 01 00 00 015&...p....
 0030 00 00 00 00 00 03 77 77 77 04 6e 6d 61 70 03w w nmap..
 0040 6f 72 67 00 00 01 00 01 org.....

dns-nmap101.pcapng Paquetes: 24 - Mostrado: 24 (100.0%) Perfil: wireshark101