



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO**



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CANCÚN

SISTEMAS COMPUTACIONALES

MATERIA: Fundamentos de Telecomunicaciones

PROFESOR: ING. ISMAEL JIMÉNEZ SÁNCHEZ

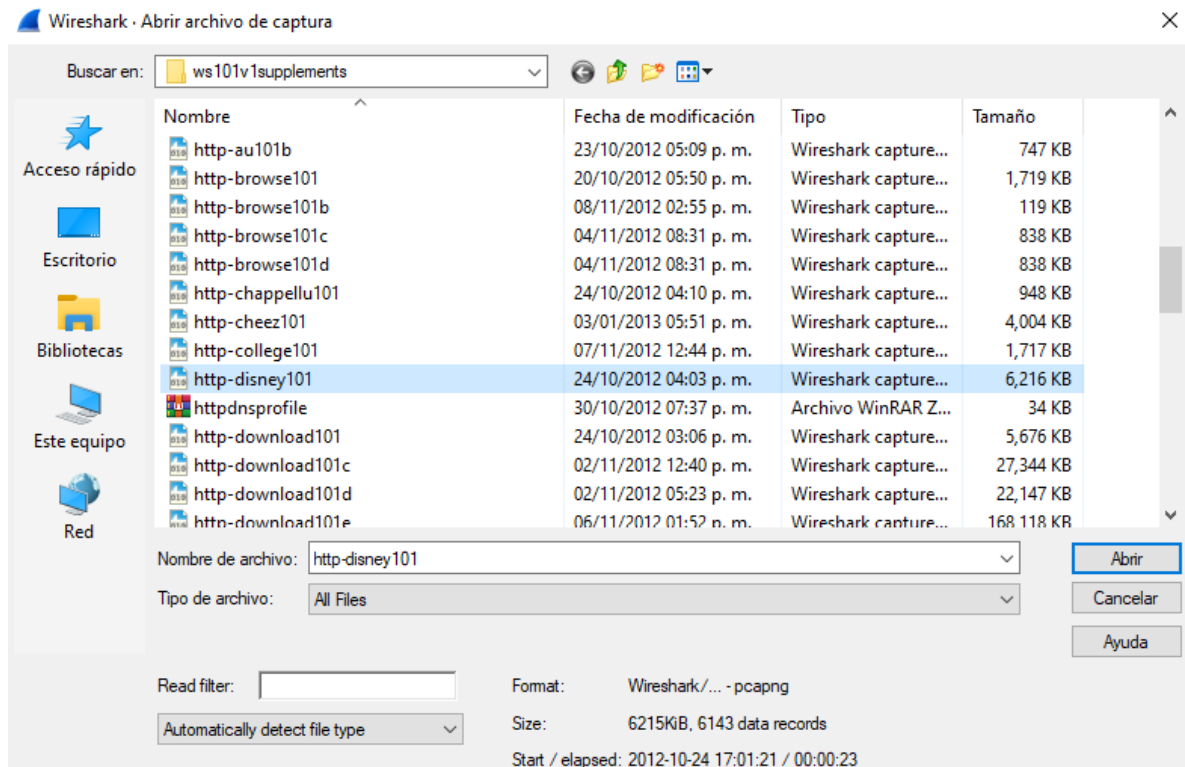
LABORATORIO: 16

Alumno:

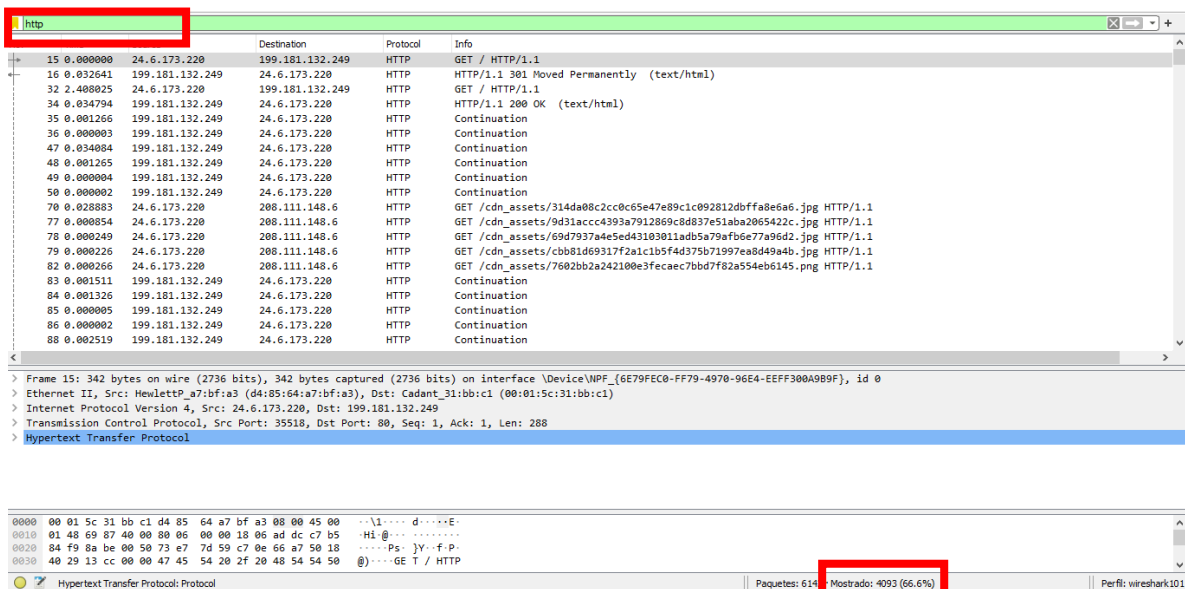
SARRAGOT PASTRANA WILIAM ADRIEN

LAB 16: FILTER ON HTTP TRAFFIC THE RIGHT WAY

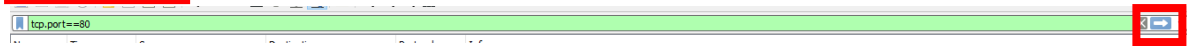
En wireshark le daremos en el botón Archivo y buscaremos el archivo llamado “http-disney101.pcapng”



Una vez abierto el archivo aplicaremos el filtro HTTP y podremos visualizar que coinciden 4093 fotogramas con el filtro que aplicamos



Ahora remplazaremos el HTTP por tcp.port==80 y le daremos clic al botón de aplicar



Una vez que le demos al botón de aplicar podemos observar que ahora nos salen 5917 paquetes

