

Instituto Tecnológico de Cancún

Fundamentos de Telecomunicaciones

**Lab38 - Extract a File from an HTTP
File Transfer**

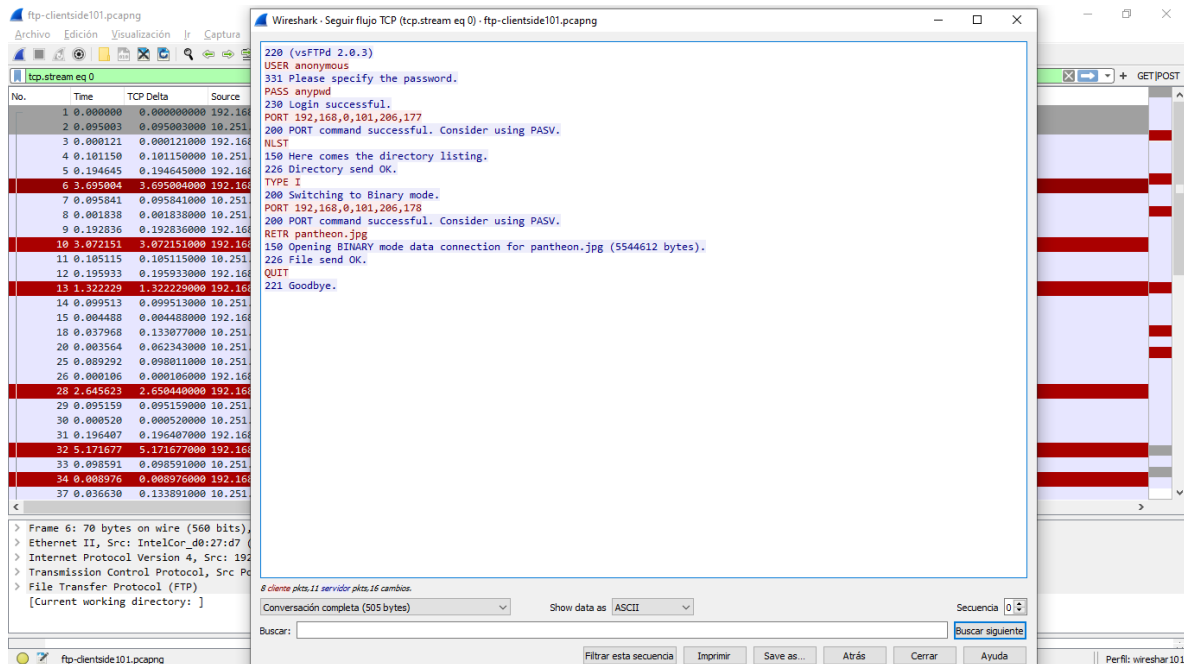
Prof. Ismael Jiménez Sánchez

**Alumno(a). Laury del Rosario Mex
Martin**

Ciclo 2020-B

En este lab reensamblaremos archivos en este caso una imagen.

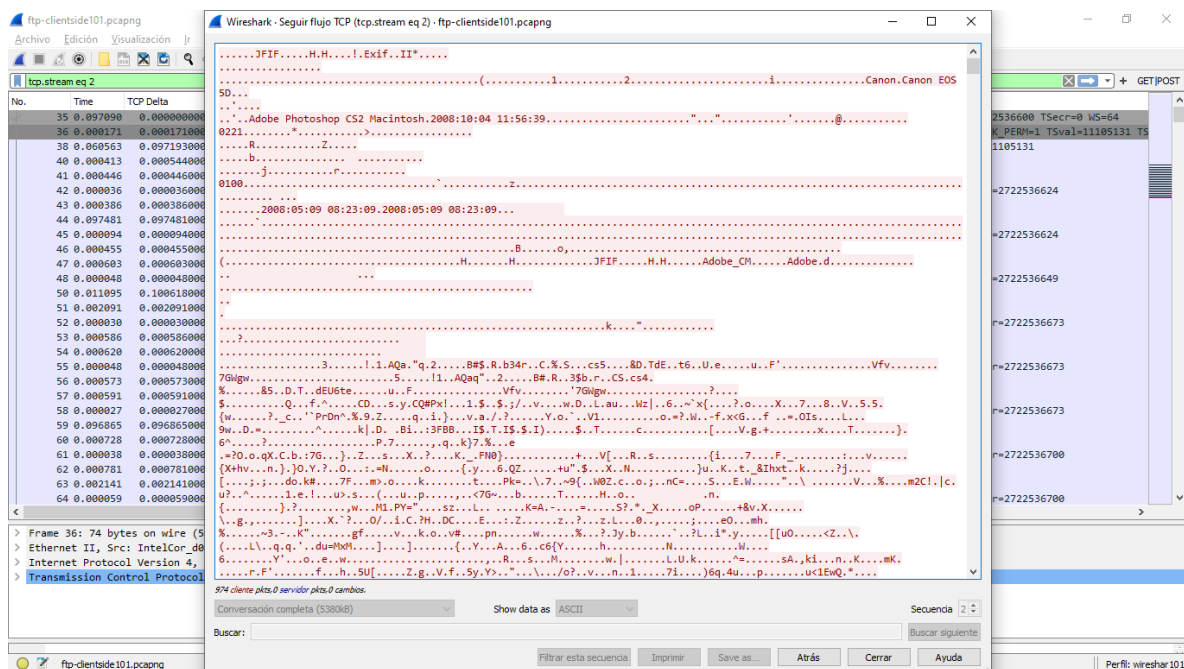
Hacemos el seguimiento al frame 6 para analizar su contenido



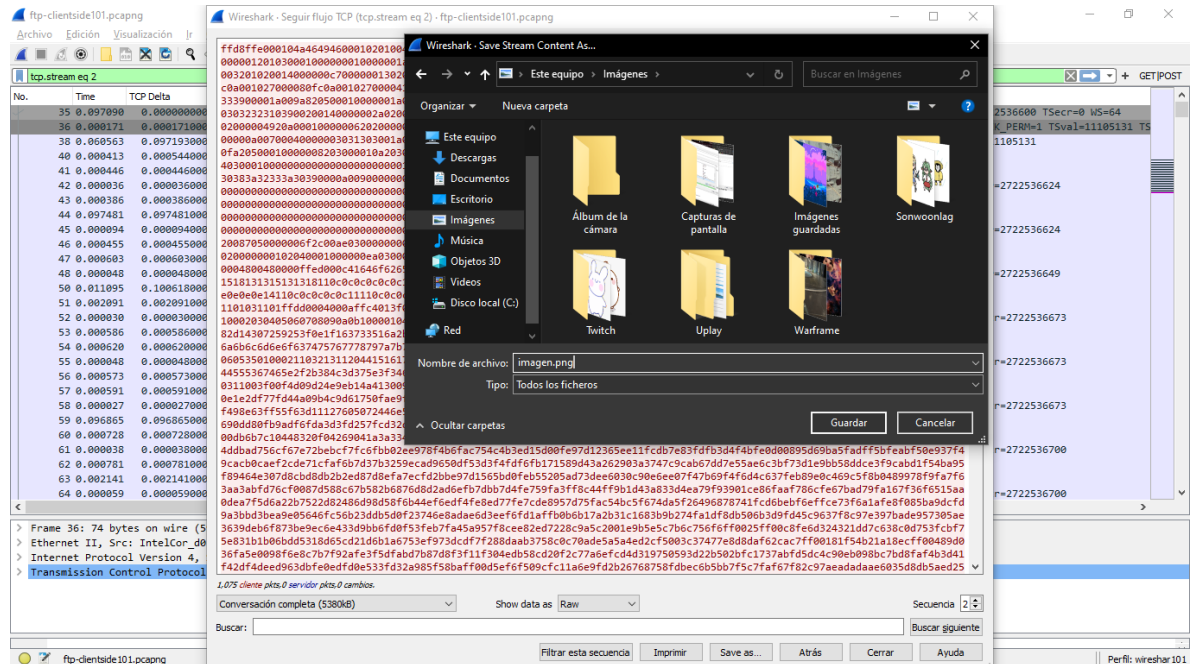
Vemos que hay una imagen. Y esta se puede reensamblar para poder visualizarla

Limpiamos el filtro y buscamos el frame 36 donde hay un SYN packet, que en el contiene el mapa de bist de la imagen

Damos seguir a la imagen y nos saldrá lo siguiente



Lo convertimos a raw para guardar el mapa de bits, le damos en guardar como y lo nombramos debe tener la extensión .png para poder visualizarlo.



Buscamos la ruta donde lo guardamos para ver el resultado final

