

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Materia: Fundamentos de Telecomunicaciones

Tema: Laboratorio N#39 Wireshark

Alumno: Vargas Rodríguez Javier Jesús

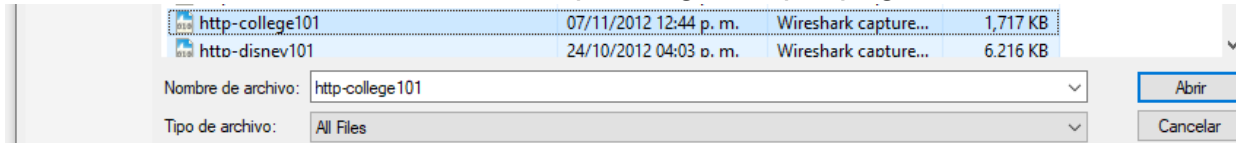
Maestro: Ismael Jiménez Sánchez

Fecha De Entrega: 6/Diciembre/2020

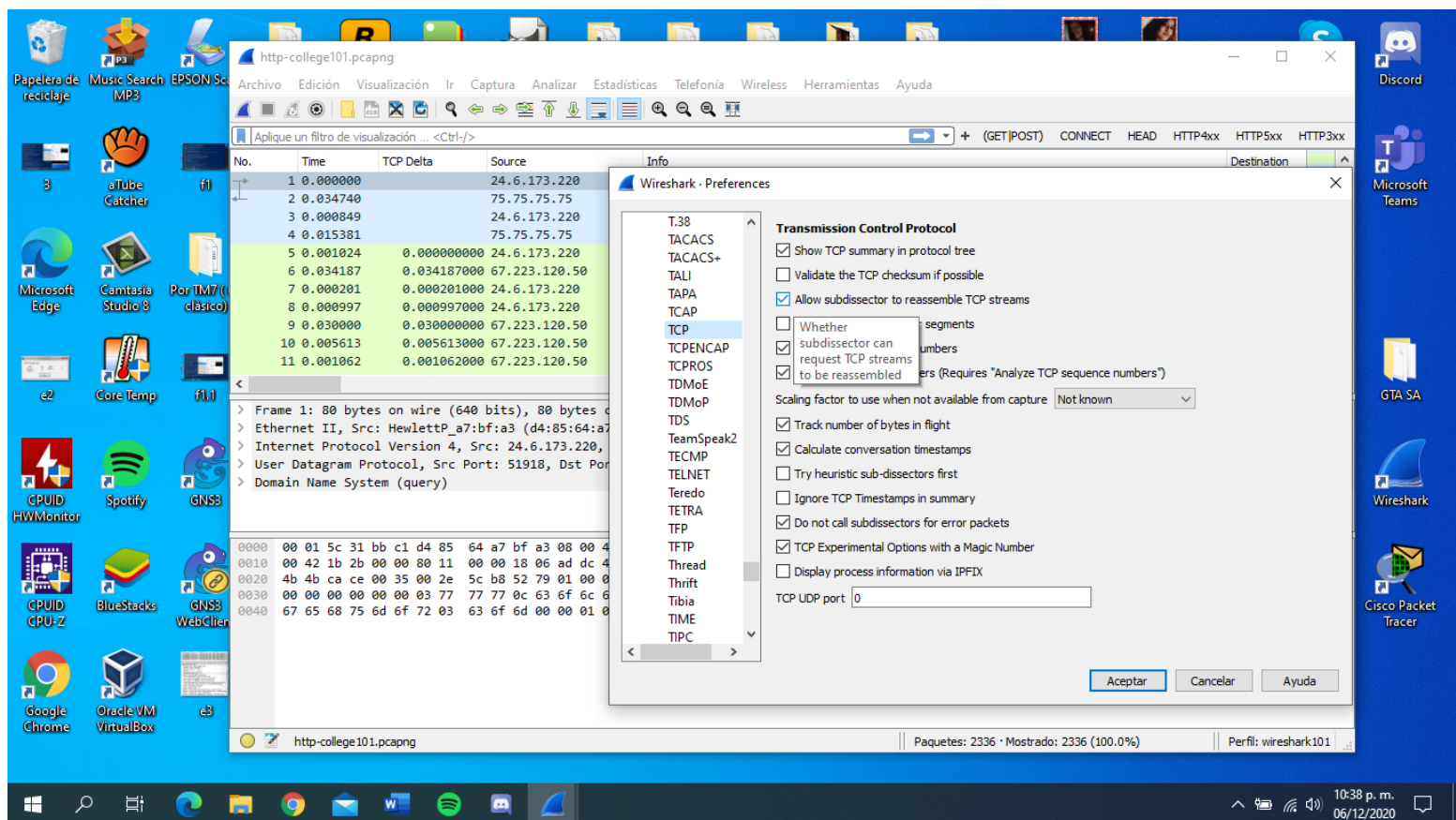
Horario: 5:00 pm – 6:00 pm

Laboratio N#39 – Extraer un objeto HTTP de una sesion de navegacion web

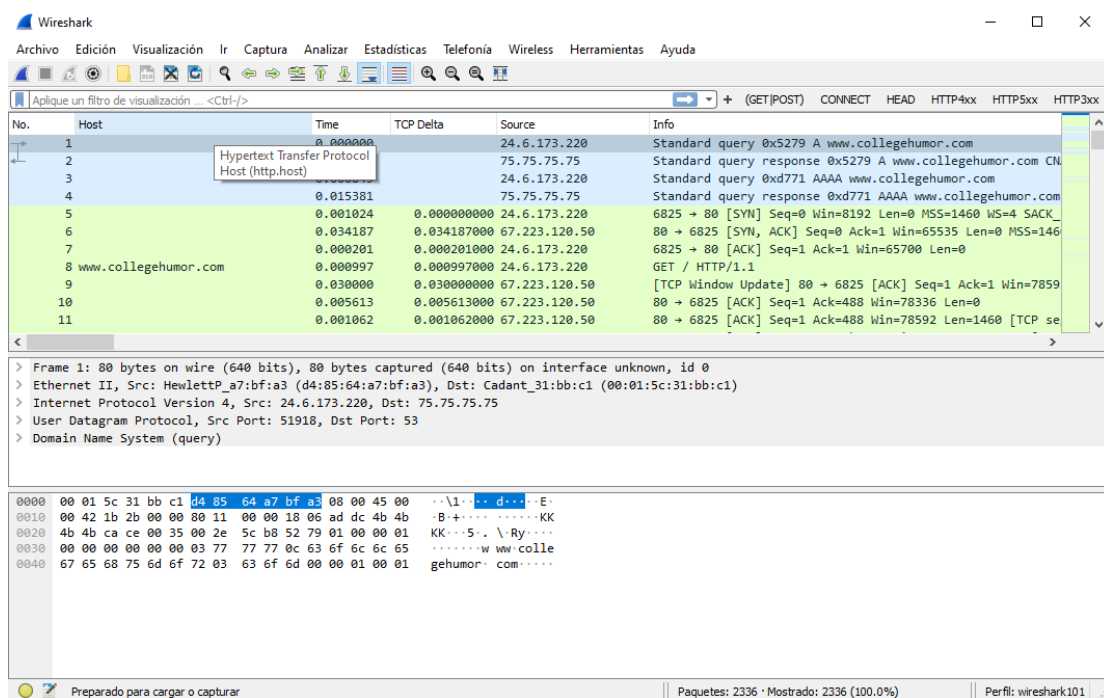
Paso 1 – Abrimos el archivo http-collage101.pcapng



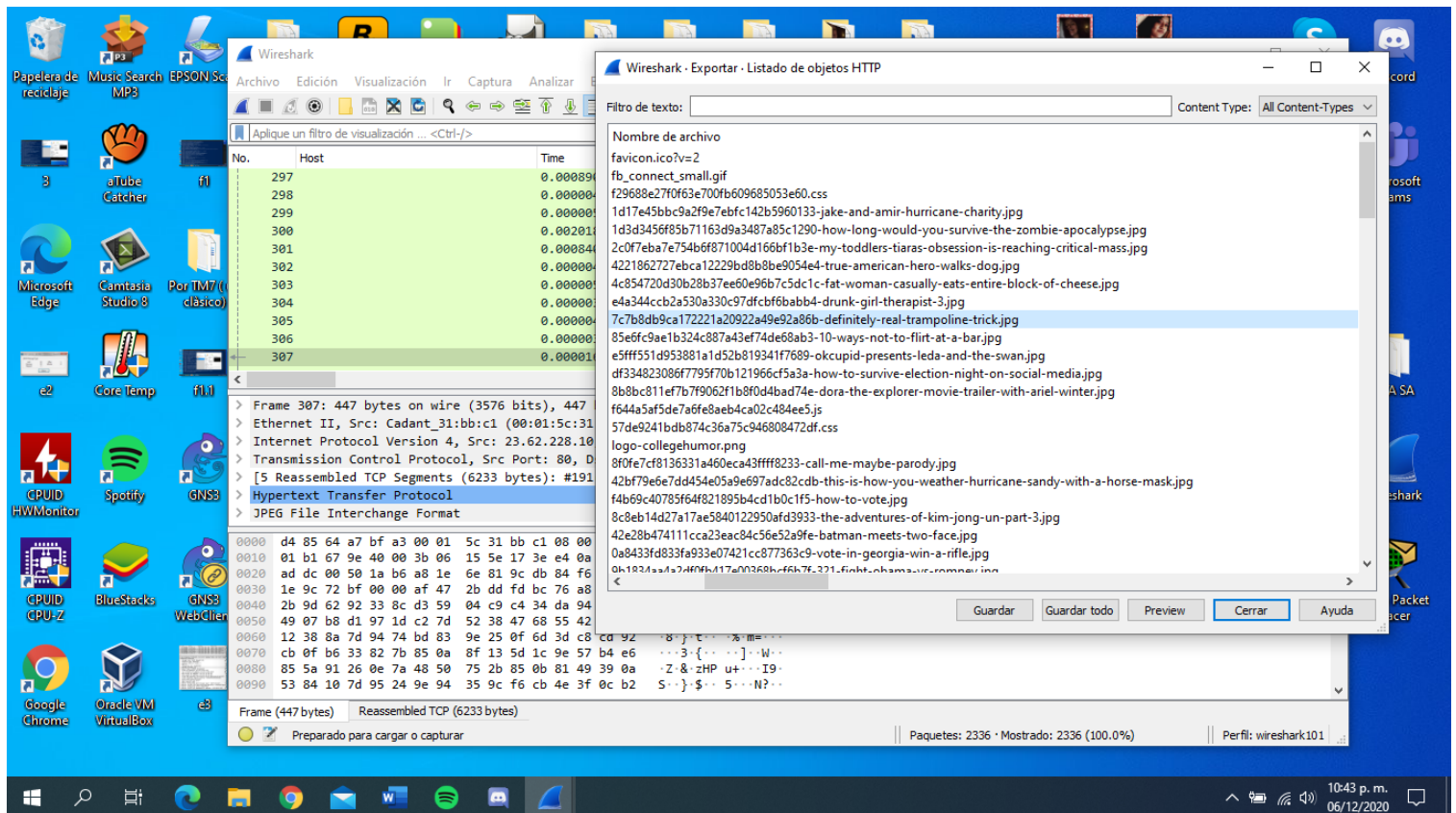
Paso 2 – Comprobar que este habilitado la función Allow Subdissector to reassemble TCP Streams.



Paso 3 – Debemos de habilitar la columna HOST nuevamente.



Paso 4 – Seleccionamos Archivo | Exportar objetos | Http. Desplazase por la lista de objetos para encontrar un archivo llamada 7c7b8db9ca172221a20922a49e92a86b-definitely-real-trampoline-trick-jpg que se comienza a descargar en el frame 307.



Paso 5 – Hacemos clic en guardar, seleccionamos el directorio del destino y dejamos que wireshark use el nombre del archivo real y lo guardamos. Navegamos hasta el directorio y nos debería de salir lo siguiente.

