



“Secretaría De La Educación Superior”  
“Instituto Tecnológico de Cancún”

## **Ingeniería en Sistemas Computacionales**

**Materia:** Fundamentos de Telecomunicaciones

**Tema:** Ejemplo Bettercap

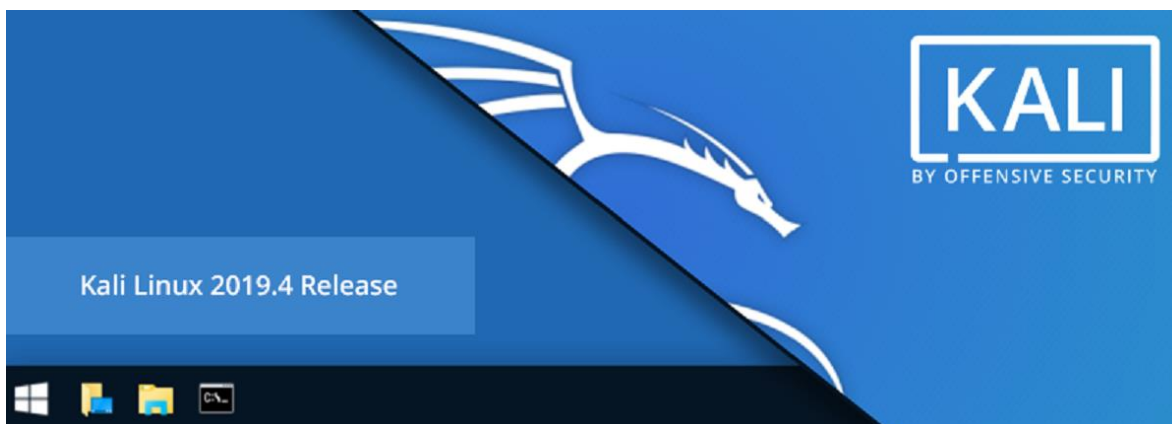
**Alumno:** Vargas Rodríguez Javier Jesús

**Maestro:** Ismael Jiménez Sánchez

***Fecha De Entrega: 30/Noviembre/2020***

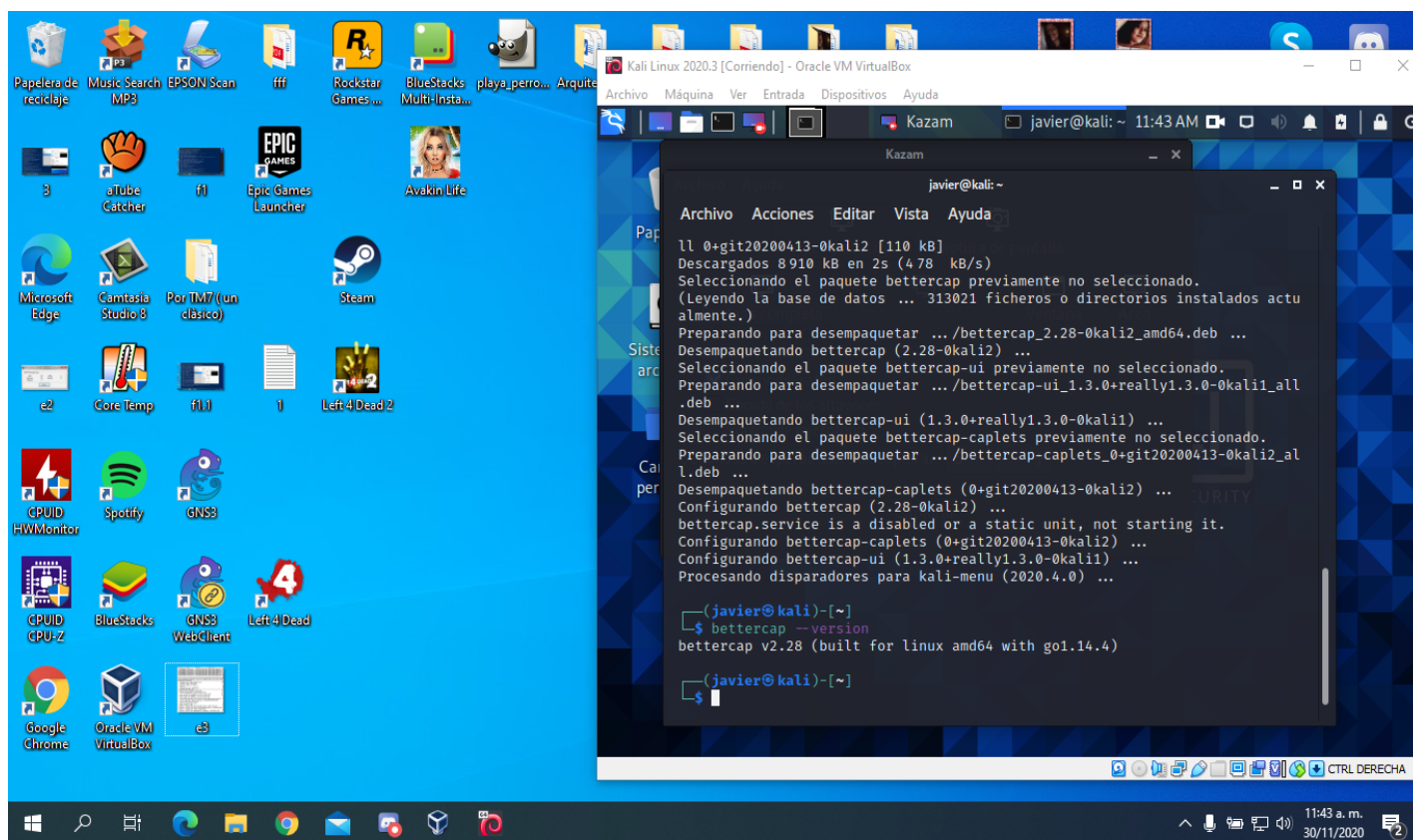
Horario: 5:00 pm – 6:00 pm

Lo primero que debemos realizar es la instalación de Kali Linux para poder ejecutar correctamente el Bettercap.



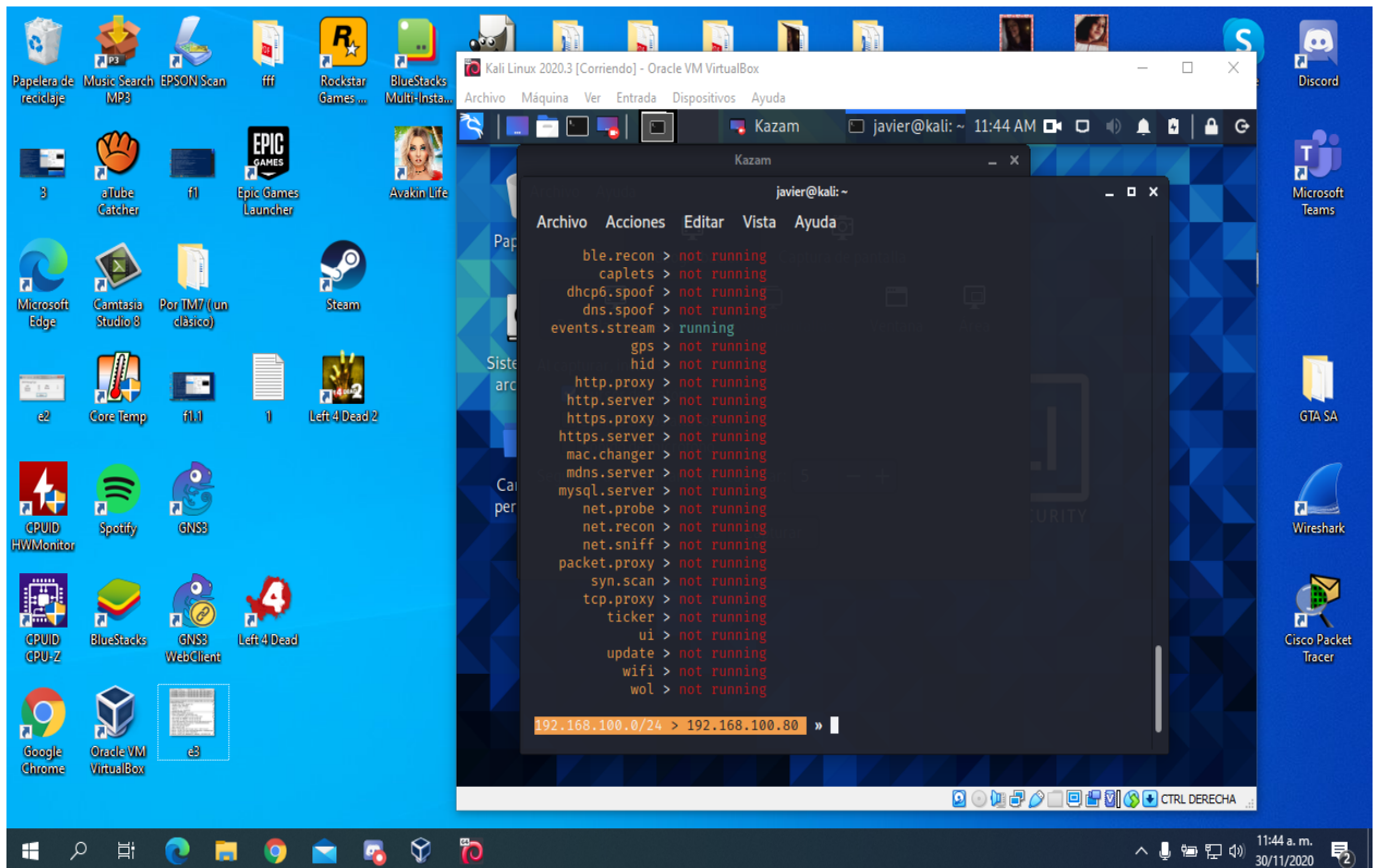
Ya una vez pudimos instalar el Kali Linux, debemos de instalar el Bettercap con algunos comandos que debemos de escribir en la terminal.

Cuando hayamos terminado de instalar ahora solo debemos comprobar que ya lo tengamos instalado de la siguiente manera:

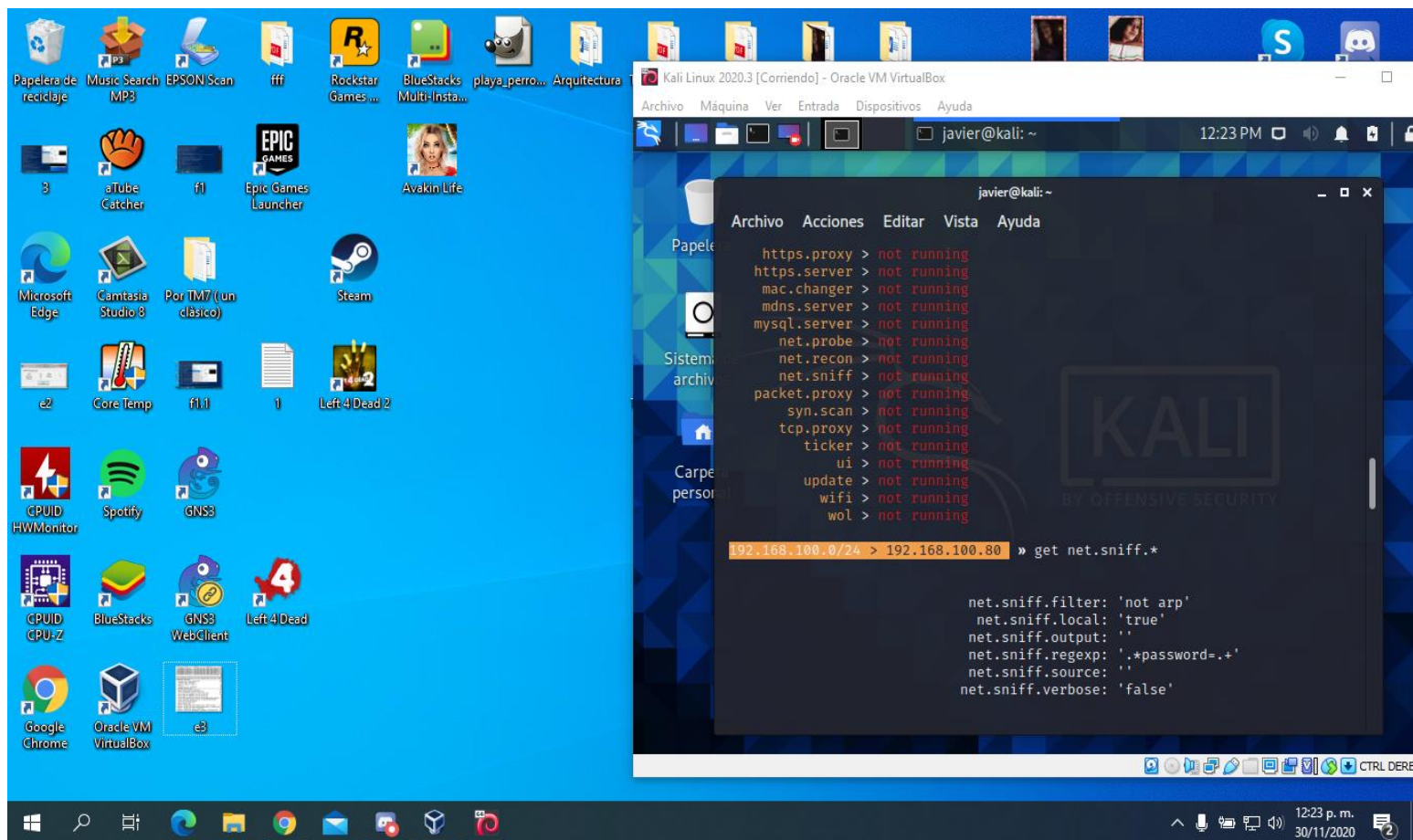


Seleccionamos el ejemplo de PASSWORD SNIFFING y ponemos los comandos como nos dice el ejemplo los cuales son los siguientes;

- » set net.sniff.filter 'not arp' (default=not arp)
- » set net.sniff.local true
- » set net.sniff.regexp '.\*password=.\*'
- » set net.sniff.verbose 'true'

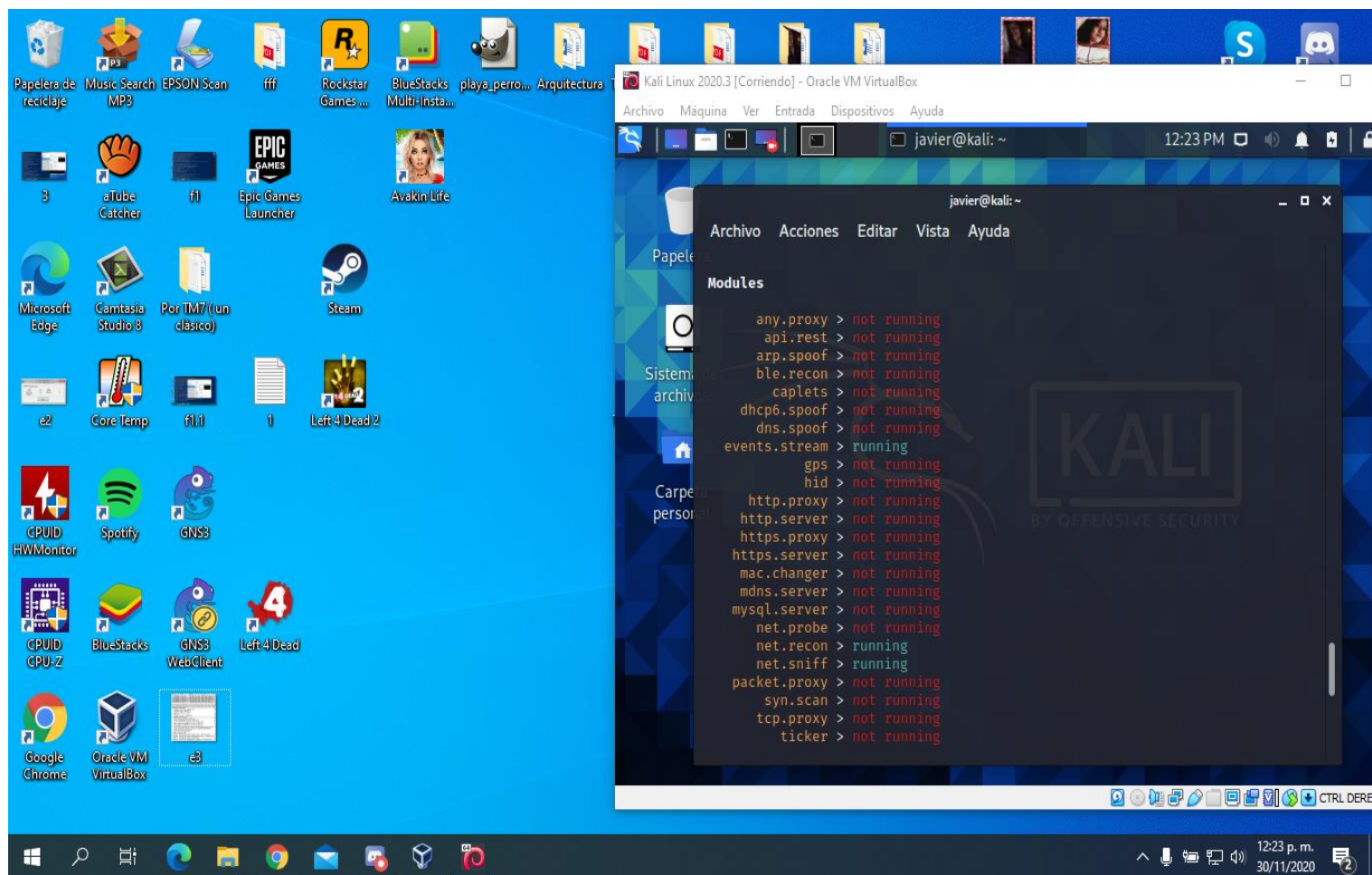


Ya que accedimos al bettercap y pudimos poner los comandos nos debe aparecer lo siguiente y escribimos el comando que aparece en pantalla:

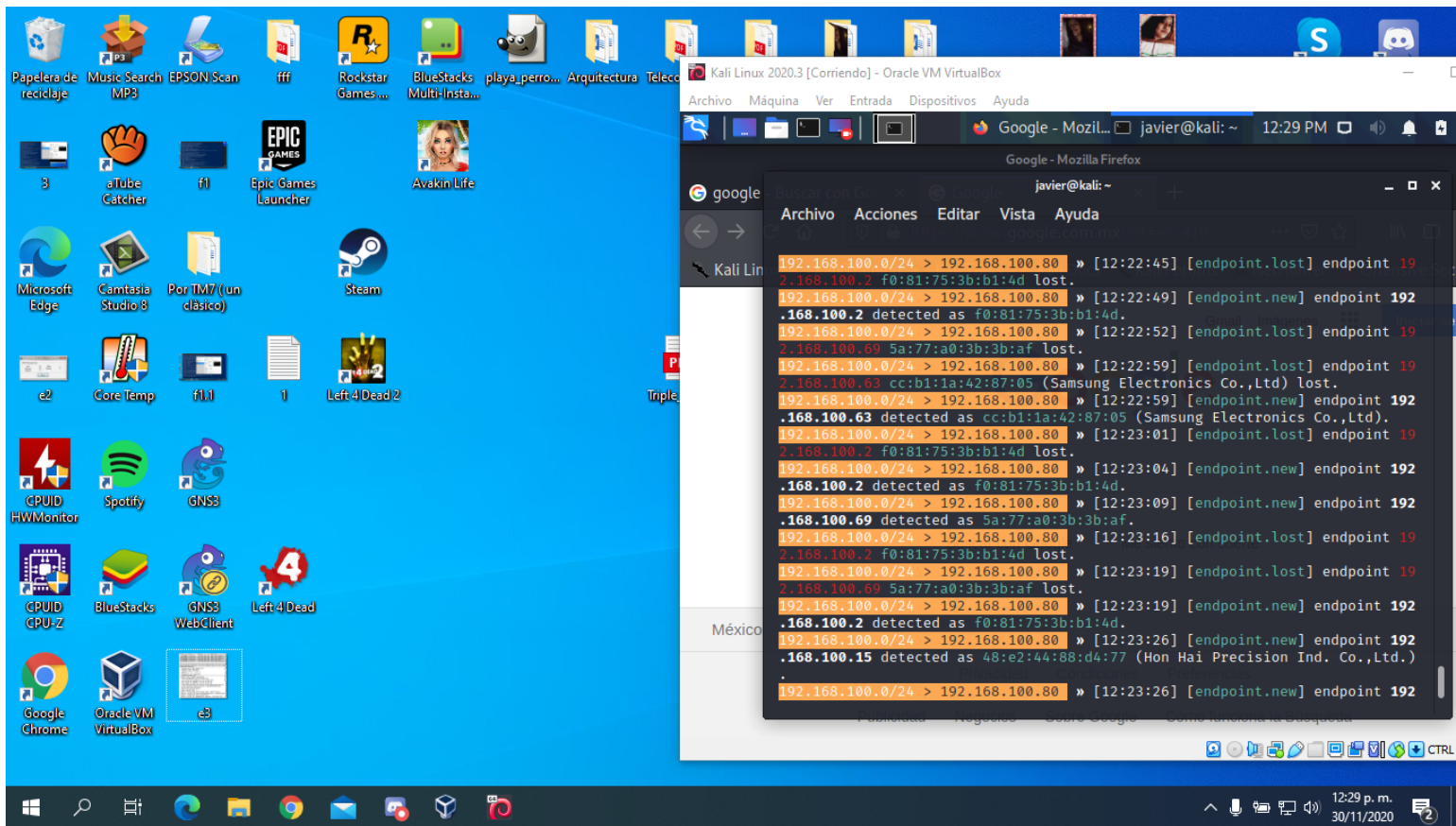




A continuación, nos debe aparecer que esta corriendo correctamente los comandos que declaramos con anterioridad.



Y nos aparecerá esto:



INCONCLUSO.