**OWASP ZAP**

**Seguridad Informática – TC2027**

Open Web Application Security Project – Zed Attack Proxy

21 de abril de 2017

Fernando García Quijano - A01337375

a01337375@itesm.mx

La siguiente práctica es acerca de la herramienta OWASP ZAP.

Requisitos:

1 pc con Kali Linux

Nota para cambiar el teclado a español utilice el comando **setxkbmap es** en la terminal.

**I. Establecer ZAP como servidor de proxy en Firefox**

1. Abrir ZAP en **Applications > Web Application Analysis > owasp-zap**
2. Una vez que tenemos nuestro programa abierto nos vamos directamente a **Tools > Options > Dynamic SSL Certificates**
3. Ahora seleccionamos la opción de guardar y guardamos el certificado en el escritorio o en el directorio que prefieran.
4. Una vez salvado el certificado abrimos Firefox y nos vamos directamente a preferencias, después al menú de avanzado, la pestaña de certificados
5. En la pestaña de certificados damos clic en ver certificados y después en importar e importamos el certificado que acabamos de crear con OWASP.
6. Una vez que importamos el certificado Firefox nos preguntará los permisos que le queremos dar al certificado para lo cual nosotros seleccionamos todas las casillas.
7. Ahora que ya importamos el certificado nos vamos a la pestaña de Network y damos clic al botón de Settings, seleccionamos la configuración de proxy manual.
8. En el campo de HTTP Proxy ingresamos **127.0.0.1** esta es la dirección del localhost, en el puerto **8080**
9. Seleccionamos la opción de **Use this proxy server for all protocols,** damos clic en aceptar y ya hemos terminado la configuración del proxy