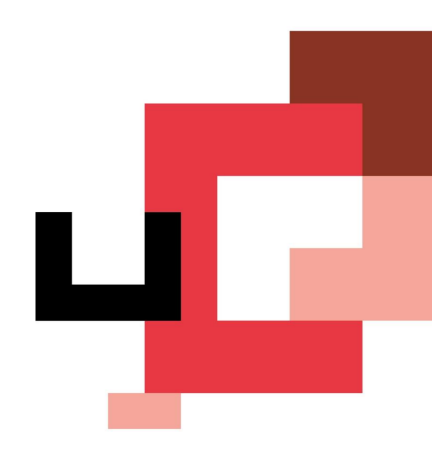


BOOTCAMP Ciberseguridad en formato online





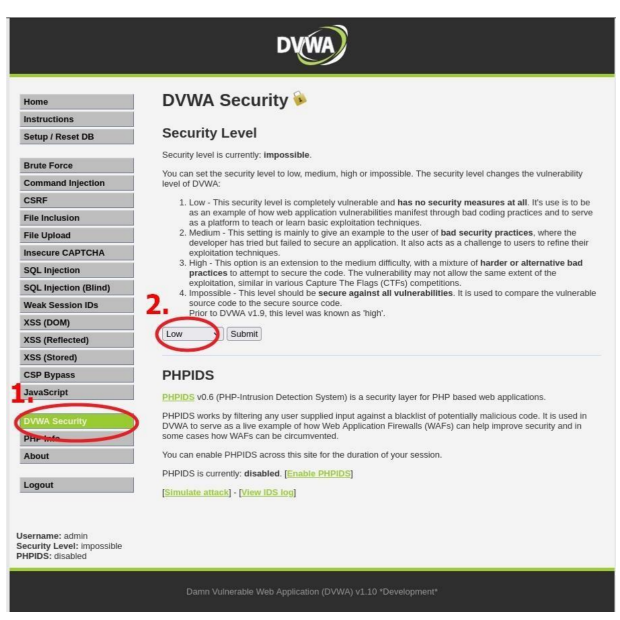
EJERCICIOS SQL Injection

Prerrequisitos

Para esta actividad lo primero que vamos a necesitar es colocar la máquina **vm** y la **Kali** en la misma red, para ello vamos a colocarlas en Red Nat.

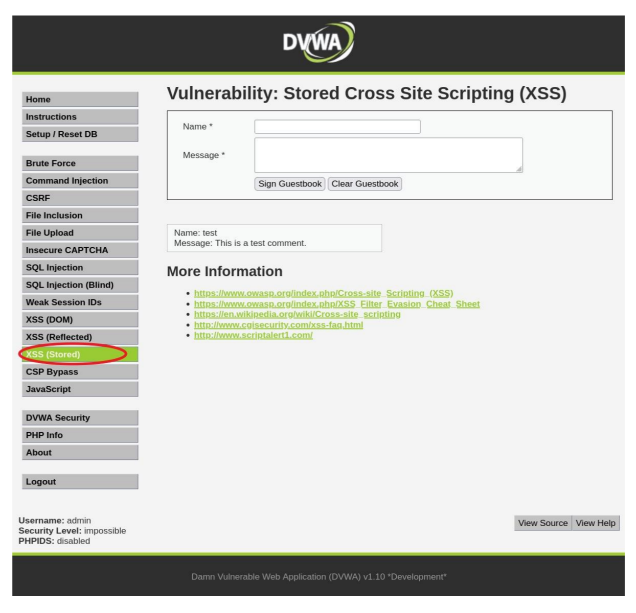
Una vez tengamos establecida la configuración de red debemos conectarnos a través de nuestra **Kali** al recurso levantado por la máquina **vm** en el puerto 80.

Una vez accedido al recurso nos dirigimos a cambiar el nivel de la máquina y lo establecemos en **Low**



Después nos dirigimos al recurso de XSS (Stored)





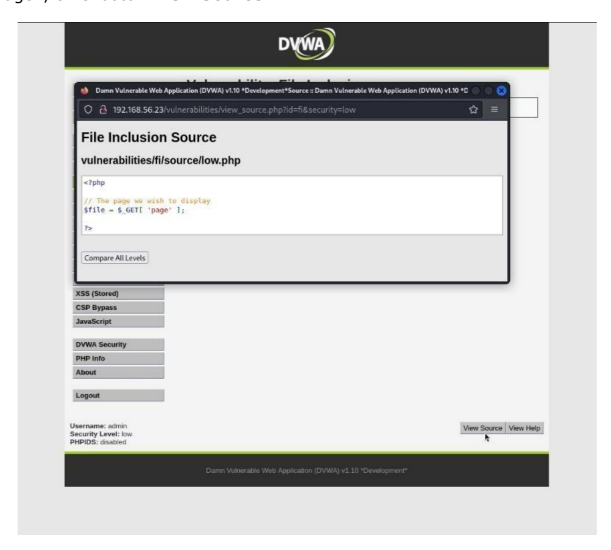
Y ya estaríamos listos para comenzar el challenge.



Ejercicio

Para esta actividad debes realizar un breve documento explicando la vulnerabilidad presentada en el nivel **Low y Medium**, explicando cómo es que se produce la vulnerabilidad y las recomendaciones pertinentes para solucionar la vulnerabilidad.

Como pista recordarte que puedes ver el código que hay por detrás de la aplicación y así analizar la vulnerabilidad en particular pulsando, como se muestra en la imagen, en el botón **View Source**.



El informe a presentar debe constar; a parte de la explicación y subsanación de la vulnerabilidad, de aportaciones visuales que permitan revelar la explotación de dicha vulnerabilidad.

THE BRIDGE

