

## PRACTICA 6

### ACTIVIDAD 1

Medita si usando Javascript en una página remota (por ejemplo mediante un fallo de seguridad XSS [https://es.wikipedia.org/wiki/Cross-site\\_scripting](https://es.wikipedia.org/wiki/Cross-site_scripting) ) y las funciones de acceso a cookies/LocalStorage, se podría robar información de cookies/LocalStorage por parte de un tercero.

¿Cómo podría hacerse? Comparte tu respuesta en el foro.

Algunos enlaces útiles:

<http://michael-coates.blogspot.com/2010/07/html5-local-storage-and-xss.html>  
<https://null-byte.wonderhowto.com/how-to/write-xss-cookie-stealer-javascript-steal-passwords-0180833/>

### ACTIVIDAD 2

Realiza una Web que almacene en una cookie el número de visitas que has realizado, incrementado el valor del número de visitas a cada visita realizada. La web debe tener una interfaz para visualizar el contenido de la cookie y para eliminar la cookie.

### ACTIVIDAD 3

Realiza el ejercicio anterior usando LocalStorage.