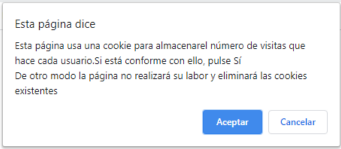
PRÁCTICA 9 EVA 2: Contador de visitas

Crear una aplicación que nos muestre en el documento web el número de veces que hemos entrado en la página.

Funcionamiento:

Vamos a hacerlo realista. Avisaremos al usuario, con un cuadro de confirmación, que grabamos cookies en la página. Puedes copiar algún texto de Internet:



- Si el usuario no acepta cookies las borramos, mostramos un mensaje acorde y no enseñaremos las visitas.
- > Este cuadro aparecerá al principio y una vez por sesión.

Indicaciones:

- En total gestionarás 3 botones: Aceptar, Rechazar/Cancelar, y Cerrar sesión.
- El código javascript estará en un fichero externo en forma de funciones.
- ➤ El fichero HTML llamará a una de estas funciones que será la que "inicie" las demás.
- El código css estará en una hoja de estilos externa.
- Como introducción del siguiente tema, usaremos listeners en lugar del atributo "onclick" en las etiquetas HTML. Ej:

botonPermite.addEventListener("click", permiteCookie);

Pistas:

- Una cierta cookie incrementará en 1 cada vez que entremos en la página.
- ➤ En lugar de expires podrías usar max-age=duración-máxima-en-segundos. Por ejemplo: 60*60*24*365 para un año.
- ➤ El cuadro de confirmación aparecerá una sola vez al principio de la sesión, así que nos vendría bien tener una cookie (T/F) que nos indique si ya hemos iniciado sesión.

Salida:

El número de visitas creciendo cada vez que actualicemos la página.

Entrega:

Por plataforma Classroom como < Nombre y apellidos>_PRACTICA09EVA2.

Página 1 de 1 PRÁCTICAS EVA2