Que es la cache?

El caché del navegador es un lugar de almacenamiento temporal que se encuentra en el ordenador y que guarda archivos como html, CSS, JavaScript, gráficos, imágenes y contenido multimedia que son necesarios para mostrar sitios web.

Cuando se vuelve a visitar el sitio web, el navegador confirma qué el contenido ha sido actualizado la última visita y sólo descarga los archivos nuevos o lo que ya no esté guardado en el caché. Lo que hace esto es reducir el uso del ancho de banda tanto en el usuario como en el servidor, lo que permite que el sitio se cargue más rápido. Por eso el caché es especialmente útil cuando el usuario tiene una conexión lenta.

Que son los cookies?

Es una pequeña información enviada por un sitio web y almacenada en el navegador del usuario, de manera que el sitio web puede consultar la actividad previa del usuario.

Se usa principalmente para:

Llevar el control de usuarios: cuando un usuario introduce su nombre de usuario y contraseña, se almacena una galleta para que no tenga que estar introduciéndolas para cada página del servidor.

Conseguir información sobre los hábitos de navegación del usuario, e intentos de spyware, por parte de agencias de publicidad y otros. Esto puede causar problemas de privacidad y es una de las razones por la que las cookies tienen sus detractores.