

Día 10: Crear, leer y eliminar cookies con JS

Con este pequeño conjunto de funciones podrás crear, leer y eliminar cookies con Javascript sin ayuda de ningún plugin o librería externa.

Script

```
// mini-jQuery
var $ = function (id) { return document.getElementById(id); };
$set = $('set');
$read = $('read');
$delete = $('delete');
$logs = $('logs');
var log = function (log) { $logs.value = log + '\n' + $logs.value; }
var crearCookie = function (key, value) {
    expires = new Date();
    expires.setTime(expires.getTime() + 315360000000);
    cookie = key + "=" + value + ";expires=" + expires.toUTCString();
    log("crearCookie: " + cookie);
    return document.cookie = cookie;
var leerCookie = function (key) {
    keyValue = document.cookie.match("(^{()}) ?" + key + "=([^{;}]*)(;|$)");
    if (keyValue) {
        log("getCookie: " + key + "=" + keyValue[2]);
        return keyValue[2];
    } else {
        log("getCookie: " + key + "=" + "null");
        return null;
var eliminarCookie = function (key) {
    log("eliminarCookie: " + key);
    return document.cookie = key + '=;expires=Thu, 01 Jan 1970 00:00:01 GMT;';
$set.onclick = function () {
    key = $('key').value;
```

```
value = $('value').value;
    crearCookie(key, value);
$read.onclick = function () {
    key = $('key-read').value;
    leerCookie(key);
$delete.onclick = function () {
    key = $('key-delete').value;
    eliminarCookie(key);
```

Demo

Ok.



Pero, Kinduff, yo sólo quiero las funciones

```
var crearCookie = function (key, value) {
    expires = new Date();
    expires.setTime(expires.getTime() + 31536000000); // Estableces el tiempo de expiración, genius
    cookie = key + "=" + value + ";expires=" + expires.toUTCString();
    return document.cookie = cookie;
var leerCookie = function (key) {
    \label{eq:keyValue} $$ keyValue = document.cookie.match("(^|;) ?" + key + "=([^;]*)(;|$)"); $$
    if (keyValue) {
        return keyValue[2];
    } else {
```

563 palabras / Compartir en: Facebook, Twitter o copiar enlace

return document.cookie = key + '=;expires=Thu, 01 Jan 1970 00:00:01 GMT;';

var eliminarCookie = function (key) {

4 Comments **Abarca Rodriguez** Login Recomendar **☑** Compartir ordenar por el mejor = Únete a la discusión... INICIAR SESIÓN CON O REGISTRARSE CON DISQUS (?)



Azrael Leon • hace 3 años

muy bueno. apenas estoy calando esto de las cookies, y la verdad es muy util. solo tengo una duda digamos que yo quiero que expire un cookie después de un dia de su creación como lo hago de manera dinamica, asi como que se ejecute de manera automática

∧ V • Reply • Compartir >



Ezequiel Cabrera → Azrael Leon • hace 3 años

Name

En la linea de expires.setTime(expires.getTime() + 31536000000);

Se setea cuando expira la cookie, new Date() da la fecha actua (definido en la variable "expires") y getTime() sirve para pasar la fecha a milisegundos, entonces solo tenes que sumarle la cantidad de milisegundos que queres que dure la cookie. Ej:

1 dia = 86400000, 60 dias = 86400000*60 etc.

PD: Que gran aporte el de Hector :P! jaja y muchas gracias por la info de manejo de cookies :)!





TAMBIÉN EN ABARCA RODRIGUEZ

365 días - 365 días con @Kinduff

15 comments · hace 4 años

Tupsi – Venga, te voy siguiendo amigo. Ya estás en mi barra de marcadores. Mucho éxito y felicidades.

Cinema.js, enfoque a videos con jQuery

8 comments · hace 5 años

Jorge Alberto Gomez Ponce — Super! :) Buenísimo!

El uso correcto de la etiqueta h1 y demás

8 comments · hace 5 años

Millonarios FC - Yo en el index de mi web no tengo H1 ni H2 afecta en algo el posicionamiento https://notimillos.com

Entendiendo background-clip para máscaras de texto con CSS3

9 comments · hace 4 años

EdgarAlexander - Not working con videos : (lo intente. Pero si que con GIF o por ejemplo también lo puedes hacer con videos, pero usando otra ...

