Tarefa 3.2

Almacenaxe en cliente

Nome d@ alumn@ [Nome apelido1 apelido2]

Grupo 2º DAW Dual

Indicacións de entrega

Unha vez rematados os apartados entregaranse nun documento comprimido os distintos apartado de xeito que se empregue a nomenclatura indicada: cada ficheiro HTML, JS e CSS levará coma nome o apartado ao que corresponde, por exemplo, para o primeiro apartado o ficheiro JS sería:

apartado01.js

O envío realizarase vía esta plataforma, no xeito establecido para tal fin. O arquivo nomearase seguindo estas pautas:

apelido1_apelido2_nome.zip

Asegúrate que o nome non conteña caracteres especiais (como a letra ñ ou tiles). Así, por exemplo, unha alumna cuxo nome sexa María Begoña Sánchez Mañas debería nomear esta tarefa:

sanchez_manas_maria_begona.zip

CALQUERA TAREFA QUE NON CUMPRA AS INDICACIÓNS DE NOMENCLATURA E FORMATO ANTERIORES CONSIDERARASE COMA <u>NON ENTREGADA</u>.

Apartado 1 (5 puntos)

Crea unha aplicación web que permita proporcionar o nome/valor dunha serie de *cookies* para facer as seguintes operacións:

- **Creación:** debe permitir crear *cookies* de 1 minuto de tempo de vida, sempre e cando se fornezan o seu nome e valor.
- Lectura: debe amosar nun parágrafo o nome/valor da cookie especificada (no campo nome) ou de todas se non se indica ningunha.
- Modificación: debe permitir modificar o valor dunha cookie, sempre e cando se proporcionen os dous datos precisos (e a cookie xa exista).
- Borrado: debe eliminar a *cookie* indicada, sempre e cando se facilite o seu nome (e esta exista).

Todas as operacións amosarán as *cookies* (separadas por ; se son varias) nun parágrafo (coa excepción indicada para a lectura).

Tes que crear, polo tanto, un documento HTML que dispoña de dous campos de texto (un adicado ao nome e outro ao valor da *cookie*), catro botóns (coas etiquetas indicadas) e un parágrafo (que pode ser un div) no cal amosar os resultados.

Apartado 2 (5 puntos)

Crea unha aplicación web que permita indicar o nome/valor de items almacenados mediante WebStorage (de xeito que sexan borrados cando se peche a xanela correspondente do navegador) co gaio de realizar as seguintes operacións:

- Creación: permitirá crear un elemento de datos, sempre e cando se fornezan o seu nome e valor.
- Lectura: deberá amosar nun parágrafo o nome/valor do elemento de datos especificado ou de todos se non se indica ningún.
- **Modificación:** debe permitir modificar o valor dun elemento de datos, sempre e cando se fornezan os dous datos precisos (e o elemento xa exista).
- Borrado: debe eliminar o elemento de datos indicado, sempre e cando se forneza o seu nome (e este exista).

Todas as operacións amosarán todos os elementos de datos (separados por ; se son varios) nun parágrafo (coa excepción indicada para a lectura).

Tes que crear un documento HTML co mesmo patrón estrutural ca o indicado no apartado 1.