# Desarrollo web en entorno servidor 2023-24 (DAW-DUAL-A)

Taboleiro / Os meus cursos / DWCS-23-24-DUAL-A / UD5: Mantenimiento del estado. Autenticación y roles

/ Actividad 5.2: Ejercicios con cookies

## Actividad 5.2: Ejercicios con cookies

#### Ejercicio 1

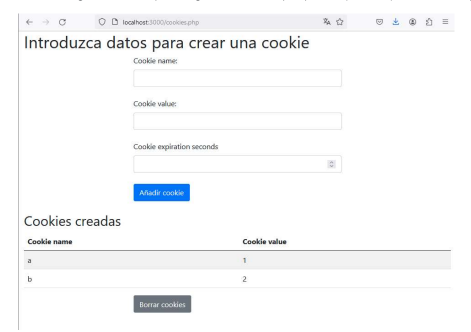
Añade un formulario con un botón para eliminar la cookie en el ejemplo <a href="https://github.com/dudwcs/UD5\_Ejemplo\_Contador\_Visitas\_Cookies.git">https://github.com/dudwcs/UD5\_Ejemplo\_Contador\_Visitas\_Cookies.git</a>.

Observa en el navegador las cabeceras de las peticiones y respuestas HTTP y localiza la cookie eliminada.

Los siguientes ejercicios se realizarán por parejas:

#### Ejercicio 2

1. Cread una página web con PHP con un formulario que permita crear cookies con su nombre, valor y duración en segundos. Nombre y valor son obligatorios. El tiempo en segundos es un campo opcional que debe permitir enteros positivos (si no se envía, se usará 0).



- 2. Deberá mostrar en una tabla con las cookies creadas hasta el momento con su nombre y valor
- 3. Añadid un segundo formulario para eliminar las cookies. Si no hay cookies, no deberá mostrarse la tabla ni el botón de borrar cookies.

La división del trabajo se deberá realizar con GitHub y se dividirá principalmente en 2 roles:

**Rol A:** Trabajará en un fichero **cookies.php**: Se encargará de la creación del formulario de creación de cookies y creación de las cookies con los valores introducidos en el formulario.

**Rol B:** Trabajará en un fichero **tabla\_cookies.php**: Si existen cookies, mostrará tabla con nombre y valor de las cookies existentes. Creará un formulario de borrado de cookies que solo se mostrará cuando existan cookies.

Rol A y Rol B pueden y deben hablar para ponerse de acuerdo en cómo organizar el trabajo inicialmente, integrar el trabajo de los dos roles y comprobar que el funcionamiento es correcto.

### Ejercicio 3

Para probar la utilidad del Output Buffering vamos a realizar algunas modificaciones.

- a) Observemos en el fichero php.ini el valor de la directiva output\_buffering que, por defecto, en la instalación con XAMPP será 4096.
- b) Modificaremos la directiva output\_buffering deshabilitando el uso del buffer de salida.
- c) Intentaremos crear una cookie en el resultado del Ejercicio 2. Deberíamos ver un mensaje del tipo "**Warning**: Cannot modify header information headers already sent by..."
- d) Añade las funciones **ob\_start()** y **ob\_end\_flush()** para resolver el problema.

Última modificación: Luns, 15 de Xaneiro de 2024, 17:01

→ Actividad 5.1: Registro de usuario e inicio de sesión

Ir a...

Scripts notas BD ►

Vostede accedeu como Joaquín Lafuente Espino (Saír) DWCS-23-24-DUAL-A

Resumen da retención de datos Obter a apli móbil