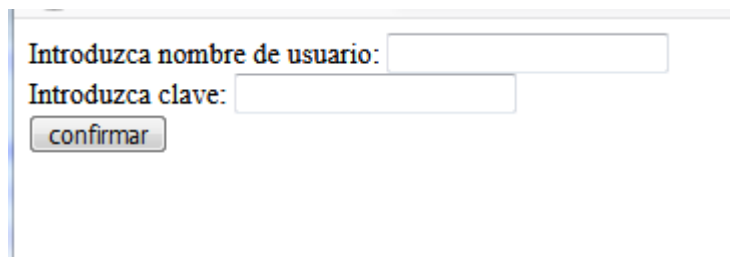


MANEJO DE SESIONES

1. Crea tres páginas php sesiones.php, sesionesb.php y sesionesc.php.
 - En la primera se crea una variable de sesión y se almacena en ella el valor de un nombre y una clave como muestra la pantalla del formulario.
 - al enviar el valor se pasa a la segunda página en la que se accede a los datos, y se visualiza por pantalla su valor y se destruye.
 - Mediante un enlace se accede a la tercera página, en la que se destruye la sesión por completo y se muestra un enlace a la primera para volver a empezar



Introduzca nombre de usuario:

Introduzca clave:

2. Crea en tres documentos php(contador de pg, guardar datos, y mostrar datos de sesión) para hacer el seguimiento de una sesión de un usuario, donde habrá un contador de páginas visitadas, así como una serie de datos que nos da el usuario en un formulario y que pueden verse en otras páginas, tal y como se muestran en las pantallas.

Contador de páginas:

Número de páginas recorridas o recargadas: **1**

Recarga la página [aquí](#) . El contador se incrementa en 1.

Reiniciar el contador

☐ Elige esta opción y pulsa en enviar.

Otras páginas de la sesión:

Página 2: [Insertar más variables.](#)

Página 3: [Datos de la sesión.](#)

Recoger datos

Recogeremos aquí mas datos, los cuales serán almacenados para toda la sesión.

Has recorrido o recargado **2** páginas hasta ahora.

Nombre:

Ciudad:

E-mail:

Teléfono:

Signo del zodiaco:

Datos recogidos:

contar: 2

Página 1: [Reiniciar contador o sesión.](#)

Página 3: [Datos de la sesión.](#)

Información y cerrar sesión.

Has recorrido o recargado **4** páginas hasta ahora.

Información de la sesión.

id de sesión = session_id(): q462rev6ufimjk8k9dcc3scem7
nombre de sesión = session_name(): PHPSESSID
Ruta de guardar variables = session_save_path(): c:/wamp/tmp
Variables guardadas hasta ahora:

- contar = 4.

Eliminar variables y acabar sesión:

- ☐ Eliminar todos los datos.
☐ Acabar sesión. Empieza otra nueva. todos los datos se eliminan.

Para comprobarlo debes abrir otra página o recargar esta.

Cambiar de página:

Ir a página 1: [Recargar y contar](#)

Ir a página 2: [Recoger datos](#)

Recargar esta página: [Información y cierre.](#)

3. Crea un script llamado `acreditacion.php` con el siguiente contenido:
 - a. Iniciar o continuar una sesión de cliente
 - b. Comprobar si se ha logueado el usuario a través del formulario de inicio de sesión
 - c. En el caso de que el usuario haya rellenado el formulario de conexión, hacer una validación usuario/contraseña y si son correctos, redireccionar hacia la página `APLICACION.php`.
 - d. En el supuesto de que la autenticación no sea correcta, redireccionar hacia la página de inicio de sesión, `LOGIN.php`
 - e. Salir de forma correcta de la sesión sin dejar rastro

Formulario de autenticación

Aún no se ha autenticado rellene el formulario

Introduce tu nombre de usuario y contraseña

Nombre de usuario:

Contraseña:

Para ENTRAR, debes INTRODUCIR **usuario** en el 1er campo y **123** en el 2do.

Este programa forma parte del Módulo Desarrollo Web en Entorno Servidor"

Programación web en PHP

Ahora estás en una aplicación segura

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

[Hacé click aquí para salir](#)

Este programa forma parte del Módulo Desarrollo Web en Entorno Servidor"

Programación web en PHP

FINALIZAR LA SESIÓN

=====

Identificador de la sesión: [pr10v6el36qs9o9c3e0oisr7v1]

Nombre de la sesión: [PHPSESSID]

La variable de sesión autenticado ya no está definida.

Sesión finalizada correctamente

[Comprobar los valores en otra página \(no se mostrará nada por haber finalizado la sesión \)](#)

[Volver a la página principal](#)

Ahora estás fuera de la aplicación segura.

Este programa forma parte del Módulo Desarrollo Web en Entorno Servidor"

Programación web en PHP