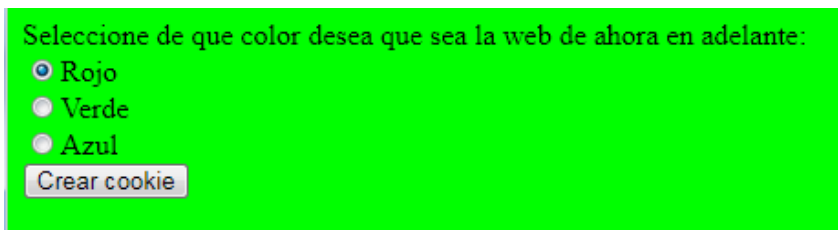


UNIDAD 4

PRÁCTICA 1. Cookies

1. Supongamos que queremos que los usuarios que entran a nuestro sitio web puedan configurar con qué color de fondo de página quieren que aparezca la página cada vez que ingresan en el sitio web. El color seleccionado por el visitante lo almacenaremos en una cookie. En caso que no exista el color, por defecto es blanco.

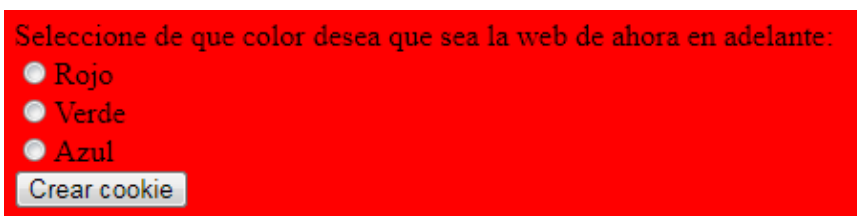
La primera página mostrará un formulario con tres controles de tipo radio para la selección del color. También esta página verificará si existe la cookie creada, en caso afirmativo fijará el fondo de la página con el valor de la cookie (echo "bgcolor='.....'"). Tengamos en cuenta que la primera vez que ejecutemos este programa la página es de color blanco, luego variará según el color seleccionado en el formulario. La segunda página debe tener un enlace a la primera que es el formulario.



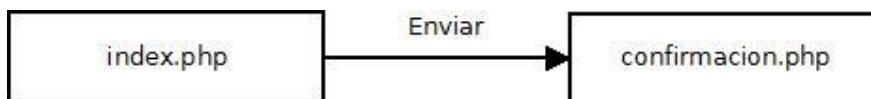
Resultado cuando pulsamos "Crear cookie:

Se crea la cookie.
[Ir a la otra web](#)

Resultado cuando pulsamos ir a la otra web:



- Para ejemplificar el uso de variables de sesión, crea una página web (index.php) con un formulario que pida introducir dos campos: usuario y contraseña. Dicho formulario debe incluir un botón para enviar la información a un script php llamado confirmación.php. Al pulsar sobre el botón "enviar", el fichero confirmación.php deberá registrar el valor de "usuario" y "contraseña" en cookies y mostrarlas por pantalla.



Ejemplo de cómo debería mostrarse index.php

Bienvenido, introduce tu nombre de usuario y contraseña:

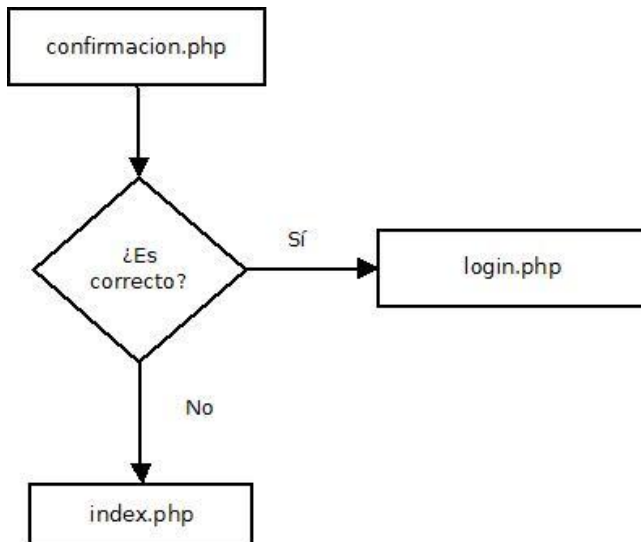
Ejemplo de cómo debería mostrarse confirmación.php:

Los datos introducidos son los siguientes:

Usuario: usuario1

Contraseña: password1

- Utilizando la misma página index.php del ejercicio anterior, modifica la página confirmación.php para que, pregunte al usuario si los datos introducidos son correctos. Deberá incluir un enlace a login.php (que el usuario pulsará si verifica que los datos son correctos) y otro a index.php (que el usuario pulsará si quiere introducir de nuevo los datos, en caso de error).



Ejemplo de cómo debería mostrarse confirmación.php tras introducir las nuevas modificaciones:

Los datos introducidos son los siguientes:

 Usuario: usuario1

 Contraseña: password1

 ¿Son correctos?

[Sí](#)

[No](#)

En caso de ser correctos los datos se debería de mostrar lo siguiente:

Bienvenido a nuestra página, usuario1