

Ejercicios Formularios GET (16/10/19)

1. Realizar un formulario GET que contenga 2 cajas de entradas: nombre y apellido, junto a un botón de envío (input type submit). al presionar el botón de envío se debe redirigir a bienvenida.jsp donde se le da la bienvenida al usuario.
2. Armar una aplicación web que pregunte la ciudad natal del usuario y después de presionar el botón de envío muestre el mensaje "No se ha cargado ninguna ciudad" o "usted nació en ..." según corresponda.
3. Realizar una página JSP con un formulario que redirija a si misma. Si no recibe el parámetro "nombre" debe mostrar una caja de texto con un botón de envío de formulario. Si se recibe dicho parámetro debe mostrar el mensaje "se ha registrado como (nombre)".
4. Codificar un sitio que permita ingresar, el nombre, la edad y 5 checkboxes para que el usuario tilde todos los idiomas que habla: Español, inglés, francés, alemán, ruso. En la página de destino, mostrar toda la información obtenida.
5. Armar una página que permita ingresar el apellido y 3 opciones de colores (rojo, verde, azul). en la página siguiente mostrar el apellido en el color seleccionado.
6. Permitirle al usuario ingresar su mail y su fecha de nacimiento (input type="date") y mostrarla en la página siguiente (en el formato en el que la utiliza HTML: AAAA-MM-DD)
7. Utilizando la función split de las variables de tipo String y una estructura switch mostrar el nombre del mes ingresado en el ejercicio anterior.
8. Armar una página que permita ingresar un email (type="email"), el porcentaje de asistencias (type="range") y el color del usuario (type="color"). al presionar el botón de envío de formulario (type="submit") mostrar el valor de cada dato ingresado (opcional: mostrar la tipografía con el color seleccionado).
9. Armar una página (utilizando el código CSS necesario para que sea sencilla de entender) que contenga un formulario para carga de empleados con los siguientes campos de ingreso: Nombre (text), apellido (text), edad (number), sexo (radio), email (email), fecha de incorporación (date), porcentaje de bonificación (range), un selector de color de legajo (color) y un botón de envío (submit). En la página siguiente sólo mostrar la información recibida si el usuario tiene menos de 60 años (si tiene mas de 60 sólo mostrar nombre, apellido y un letrero de jubilado).
10. Realizar un sitio de envío a domicilio de libros que contenga entradas para los campos dni, direccion, forma de pago (efectivo/debito/credito) un checkbox que indique si se aceptan libros usados y un select para seleccionar el el libro que se desea. en la página siguiente, mostrar un cartel de "pedido añadido correctamente" y guardar toda la información en el archivo Envios.txt.