**Informe final prácticas 2 a 5**

Contesta a las siguientes cuestiones referentes a las prácticas.

***Práctica 2***

1. Copia en el cuadro el código del servlet que recoge los datos del formulario para registrar una imagen, guardarlos en la base de datos y almacenar el fichero con la imagen en disco.

1. Copia en el cuadro el código del formulario html que pide al usuario los datos de una imagen para registrarla. Según como lo hayáis implementado, puede ser código html o una página jsp.

***Práctica 3***

1. Copia en el cuadro la operación de registro de una imagen en SOAP.
2. Copia en el cuadro la operación de búsqueda por título en SOAP.
3. Copia en el cuadro el código que llama a una de las operaciones del servicio web de imágenes en SOAP.

***Práctica 4***

1. Copia en el cuadro la operación para modificar una imagen ya existente en REST.
2. Copia en el cuadro la operación para buscar una imagen por palabra clave en REST.
3. Copia en el cuadro el código que llama a una de las operaciones del servicio web de imágenes en REST.

***Práctica 5***

Compara los siguientes aspectos de la funcionalidad desarrollada en las prácticas 2, 3 y 4.

1. Facilidad de implementación de la parte cliente y la parte servidor.
2. Tiempo de respuesta para la funcionalidad de registro de imagen. Para poder realizar la comparación, comenta la parte de upload de la página en la Práctica 2.
3. Compara el formato de las peticiones y las respuestas en SOAP y REST. ¿Cómo se realiza el envío de objetos complejos como por ejemplo las listas en ambos servicios?

***Todas las prácticas***

1. Detalla las ampliaciones que hayas realizado en cada práctica. Algunos ejemplos de ampliaciones son: funcionalidades extra de gestión de imágenes (p. e. borrado), jsp para gestión de errores, funciones extra de búsqueda, etc. Puedes copiar el código correspondiente a cada ampliación.