

Trabajo Práctico Metadatos

Material de consulta:

- Apunte Metadatos (Romero L., 2008)
- Material de clase
- Guía para la creación de metadatos usando Dublin Core
- IEEE LOM Standard

1. Realice los siguientes pasos:

- a. Cree un archivo html conteniendo una definición de Web Semántica y una breve descripción de sus características. (ws.htm)
- b. Utilice el estándar DC para su descripción:

<http://www.dublincore.org>
Aclaración: Puede utilizar el generador de metadatos siguiente:
<http://www.webposible.com/utilidades/dublincore-metadata-gen/index.php?lang=es>
- c. Abra ws.htm. Posicione el cursor entre las etiquetas **<head>** y **</head>** y pegue los metadatos. Guarde el archivo.
- d. Abra ws.htm con Internet Explorer o cualquier otro navegador y examine los resultados.
- e. Inserte los micro formatos DC entre las etiquetas **<body>** y **</body>**.
- f. Abra ws.htm con Internet Explorer o cualquier otro navegador y examine los resultados.
- g. Explique la diferencia entre los resultados obtenidos en inciso d. y en inciso f. Guarde en el informe imágenes de los resultados.

2. Investigue y responda:

- a. ¿Qué es un Repositorio Institucional de Acceso Abierto? Explique.
- b. ¿Qué es un Objeto de Aprendizaje?
- c. Considerando el apunte “Metadatos” como un objeto de aprendizaje realice las descripciones necesarias para su correcta localización y recuperación en un Repositorio Institucional de Acceso Abierto en FICH. Considere para ello un estándar de metadatos para objetos de aprendizaje.
- d. ¿Qué modificaciones realizaría si se tratara de la descripción del trabajo práctico Metadatos?