Taller No 1 Manejo de metadatos de los Recursos Web

Objetivo: El presente taller tiene el fin de que los estudiantes hagan un uso correcto de los metadatos existentes en la Web y de la Anotación de recursos Web

Tiempo: 1 hora

Recursos: Visual Studio, ExifTool, metadata++

Descripción: El taller tiene dos partes, la primera es un ejercicio de búsqueda y recopilación de metadatos de los recursos web existente y la segunda parte es la anotación de recursos web utilizando diferentes técnicas existentes.

Parte I

- Descargue la herramienta de línea de comando llamada ExifTool (http://owl.phy.queensu.ca/~phil/exiftool/), la cual le permitirá editar los metadatos de los archivos.
- 2. Seleccione dos copias de imágenes de su biblioteca personal, en lo posible que hayan sido posteadas en las redes sociales y a las que se las haya colocado comentarios de las personas en las fotos. También seleccione un pdf y documento de Word.
- 3. Por medio de línea de comando verificar los metadatos de los archivos anteriores así: exiftool "nombrearchivo" <enter>. Si algunas imágenes no muestran metadatos es porque están encriptadas.
- 4. Para sistemas operativos Windows se puede descargar también una aplicación que utiliza un GUI llamado metadata++, que utiliza ExifTool como herramienta de análisis en segundo plano (http://www.logipole.com/metadata++ en.htm). Seguir los pasos recomendados para su instalación y después realice una exploración de la herramienta para ver los metadatos, modificarlos y agregar metadatos a los archivos.
- 5. Crear un proyecto de sitio Web en Visual Studio.
- 6. Buscar en https://www.nuget.org cualquier paquete con Exif. Se desplegará una lista de los posibles paquetes para lectura de metadatos. Busque NexifTool, lea como instalarlo a través de la línea de comando de NUGET e instálelo en el proyecto.
- 7. Una vez instalado el paquete proceda a crea una página aspnet que permita seleccionar una imagen y analícelo con el paquete tal como se indica en las referencias y documentación del paquete.
 - a. Cree una carpeta de imágenes en el proyecto y copia las imágenes a ser analizadas.
 - b. Coloque un control button en la página aspnet. Cambie las propiedades para que se lea "Leer metadatos"
 - c. A continuación, coloque un control de imagen y cargue una de las imágenes por defecto al control con la propiedad imageURL.
 - d. Coloque una textbox y la propiedad textMode colóquela Multiline
 - e. Agregue la referencia a la dll importada "using NExifTool;"

f. En el evento click del botón coloque el código fuente para obtener los metadatos de la imagen y colocarlos en el textbox.

Parte II

- 1. Cree una página HTML con un resumen de lo visto hasta ahora en la Tutoría de Web Semántica y coloque Microformatos básicos con etiquetas meta (description, keywords, autor, abstract).
- 2. Utilizando el mismo HTML usando perfiles, en específico usando el perfil de dublin core para adicionar etiquetas de (date, contributor, rights).
- 3. Finalmente crear un RDF que utilice dublin core también para colocar metadatos sobre el autor, el título y la descripción del texto del HTML.