

Dublin Core Metadata Element Set usage in national libraries' web sites

Alireza Saadat Alijani; Abdolrasool Jowkar

The Electronic Library, Vol. 27, n. 3, 2009

El esquema de metadatos Dublin Core es uno de los más famosos que existe actualmente. Gracias a este esquema se pueden describir, organizar y encontrar fácilmente los recursos de información que se encuentran en la red. Consta de 15 elementos divididos habitualmente en tres grupos: descripción del contenido, propiedad intelectual y derechos y manifestación estructural. Estos elementos enriquecen la descripción de los recursos de información, la semántica y la interoperabilidad entre dichos recursos web. El artículo estudia el uso de DCMES (Dublin Core Metadata Element Set) en 70 de las 80 bibliotecas nacionales que forman la IFLA; para ello se analiza el uso que hacen estas bibliotecas de los distintos elementos del protocolo en sus páginas web. En una lista se recogen los datos deseados relativos a los 15 elementos del protocolo. Los resultados obtenidos son los siguientes: 14 de las 70 web de las bibliotecas nacionales usan DCMES, concretamente 8.5 de los 15 elementos; esto nos muestra que la mayoría de las bibliotecas no usa DCMES aunque sí utilizan etiquetas meta HTML. La etiqueta más utilizada es la de título y la menos, origen, relación y colaborador. Respecto al tipo de etiqueta que se utiliza más, aquellas del grupo «manifestaciones estructurales» son las más usadas y las menos son las de descripción del contenido. La conclusión del estudio es que las bibliotecas nacionales no han aceptado DCMES, al menos no en el diseño de sus páginas web. Las causas pueden ser diversas: 1) las bibliotecas no creen que los metadatos sean una herramienta efectiva para la organización de la web y la recuperación de la información; 2) puede que los bibliotecarios no tengan conciencia suficiente de los metadatos y de las funciones y ventajas de DCMES y puede que hayan utilizado los metadatos de otra manera, no en el diseño de la página web; 3) la importancia o utilidad de los metadatos depende del punto de vista de cada bibliotecario; 4) DCMES y las etiquetas meta HTML tienen semejanzas funcionales lo que hace que algunas bibliotecas apuesten por HTML y no por DCMES.

Resumen elaborado por : Isabel M^a Domingo Montesinos