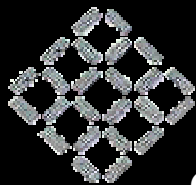




Normalización en Internet: Adopción de estándares para la gestión de la información electrónica en España

ACTIVIDAD PARALELA

ORGANIZA:



SEDIC

Grupo de trabajo
sobre Normalización

http://www.sedic.es/gt_normalizacion.htm

COORDINA:



Eva Méndez

Dpto. Biblioteconomía
Univ. Carlos III de Madrid

emendez@bib.uc3m.es

- Página principal
- Grupos de trabajo
- Formación
- Servicios a socios
- Servicios a empresas
- Publicaciones
- Certificación
- Servicios institucionales
- Relaciones con asociaciones
- Perfil Profesional
- Enlaces

GRUPOS DE TRABAJO

Grupos de trabajo > Grupo de trabajo sobre normalización para la recuperación de información en internet

Presentación

El Grupo de Trabajo sobre **Normalización para la Recuperación de Información en Internet** se constituyó en el año 2001. En el mismo se integra y amplía el trabajo realizado anteriormente por el Círculo Z, grupo de trabajo de SEDIC específicamente dedicado a z39.50.

Este grupo está abierto a la participación de todos los socios de SEDIC interesados en la problemática de la recuperación de información en Internet y la difusión de normas y recomendaciones internacionales que contribuyan a su mejora.

Objetivos

1. Seguimiento de las principales iniciativas internacionales sobre normalización relacionadas con el análisis y recuperación de información en Internet.
2. Divulgación y difusión en España de dichas iniciativas a través de jornadas, publicaciones y edición de textos en castellano en páginas web.
3. Fomento de la sensibilización en el ámbito académico-científico por la calidad en la descripción y recuperación de los contenidos editados en Internet.

Temas de interés

- Recuperación en catálogos bibliográficos: **Z39.50**.
- Edición de páginas web.
- **Metadatos: Dublin Core**
- Iniciativas para estabilizar las direcciones web.

Participantes:

Makx Dekkers

Dublin Core Metadata Initiative
Managing Director



<http://dublincore.org>



<http://www.ciw.cl>

Ricardo Baeza-Yates

Universidad de Chile
Departamento de Ciencias de la Computación
Director del CIW

F. Javier Zarazaga

Consorcio TeIDE:
Univ. de Zaragoza,
Univ. Jaume I,
Univ. Politécnica de Madrid



<http://iaaa.cps.unizar.es>



Objetivos

- Analizar ventajas, inconvenientes y/o limitaciones que tiene la utilización de normas para la organización acceso y RI en la WWW.
- Diferenciar distintos niveles de estándares relacionados con la información Web.
- Reflexionar sobre el nivel de adopción y utilización de estos estándares en España, en comparación con otros países.
- Señalar necesidades y retos que debe abordar el sector de la Información en nuestro país en relación con el establecimiento de estándares.
- Identificar a los principales actores (*stakeholders*) que puedan liderar los procesos de aplicación de normas para la Web.

Niveles de estándares para la Web

- Normas en torno a la estructura de la información.
- Estándares sobre el contenido (reglas y sintaxis de datos) y su representación.
- Normas destinadas a la valoración semántica de los datos (vocabularios específicos).

Evolución normativa en la Web

EdNA IMS

VRA DIG35

AGLS GILS Estándares
"de facto"



Public Available Specifications (PAS)



Estándares para una comunidad de usuarios ante una necesidad

Estándares formales



AGLS Geográficos

FGDC Temáticos

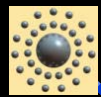


¿Modelos/formatos/esquemas...estándares?



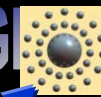
Metadatos de propósito general

- ✦ XML autodescriptivo
- ✦ Etiquetas <meta> HTML
- ✦ DCMI



Metadatos de propósito específico

- ✦ TEI-H
 - ✦ Otros esquemas
- VRA DIG35 EdNA MPEG7
DCMI FGI EdNA MPEG7
AGLS
Application profiles
IMS



Algunas preguntas

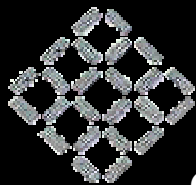
- ¿Por qué es importante contar/seguir estándares para la Web?. Dos cuestiones:
 - Acceso vs. Accesibilidad/usabilidad
 - Recuperación e interoperabilidad
- ¿Qué beneficios, riesgos y oportunidades implica la normalización?
- ¿Cuándo podemos considerar una especificación de dominio público estándar?
- ¿Quién marca las pautas del desarrollo y/o formalización de la WWW? ¿El W3C, las comunidades temáticas de información, las empresas desarrolladoras de software para Internet?



Normalización en Internet: Adopción de estándares para la gestión de la información electrónica en España

ACTIVIDAD PARALELA

ORGANIZA:



SEDIC

Grupo de trabajo
sobre Normalización

http://www.sedic.es/gt_normalizacion.htm

COORDINA:



Eva Méndez

Dpto. Biblioteconomía
Univ. Carlos III de Madrid

emendez@bib.uc3m.es