UD3 SINDICACIÓN DE CONTENIDOS

Actividad 1. Periódico el país RSS (ud3/01.xml)

- 1. Escribe con RSS 2.0 un canal del periódico el país que contenga los elementos obligatorios no variables y añade tantos items con noticias con sus correspondientes elementos obligatorios.
- 2. Añade al ejercicio anterior los elementos no obligatorios del canal (fecha de creación del canal, fecha última actualización, categoría, ..). Este canal no se actualiza los fines de semana, ni se actualiza de 00:00 a 8:00.
- 3. Añade al ejercicio anterior código HTML en la descripción de los artículos. <![CDATA[.....]]> (consultar ayuda)
- 4. Añade al ejercicio anterior los elementos opcionales de los ítems (enclosure, categorías, fecha de publicación,)
- 5. Crea una página HTML y enlaza el canal creado. (en el archivo index.html de tu sitio web).

Validar el archivo RSS

Comprobar su funcionamiento

Actividad 2 – RSS de tu web (LMSGI)(ud3/02.xml)

- 1. Escribe con RSS 2.0 un canal (de tu aplicación web de LMGSI) que contenga los elementos obligatorios no variables y añade tantos items con noticias (las 5 últimas prácticas/noticias de CSS) con sus correspondientes elementos obligatorios.
- 2. Añade al ejercicio anterior los elementos no obligatorios del canal (fecha de creación del canal, fecha última actualización, categoría, ..). Este canal no se actualiza los fines de semana, ni se actualiza de 00:00 a 8:00.
- 3. Añade al ejercicio anterior código HTML en la descripción de los artículos. <![CDATA[......]]> (consultar ayuda)
- 4. Añade al ejercicio anterior los elementos opcionales de los ítems (enclosure, categorías, fecha de publicación,)
- 5. Crea una página HTML y enlaza el canal creado. (en el archivo index.html de tu sitio web).

CFGS DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (1 Curso)

LENGUAJE DE MARCAS- UD 3 SINDICACIÓN DE CONTENIDOS

Validar

Comprobar su funcionamiento

Actividad3 – OPML (ud3/03.xml)

Partiendo de dos suscripciones a los RSS de la actividad 1 y 2, se pide el archivo OPML que contenga las sucripciones.

Actividad 4- Documenta diferentes agregadores o lectores de RSS: navegador, aplicación, cliente de correo y web. (Archivo ud3/04.pdf).