Adrián de la Torre Rodríguez

Realizar un análisis de la AI de un sitio web (http://biblioteca.ugr.es/)

- Organización y estructuración de la información
- Sistemas de navegación (globales, locales, contextuales)
- Sistemas de búsqueda
- Etiquetado

Organización y estructura de la información

Es la forma de estructurar y presentar la información a los tipos de usuarios. Los esquemas de la página web son el acceso a los elementos de contenido y sistemas de agrupamiento lógico. En la web se encuentra un esquema de temas como se muestra en la figura 1. Las estructuras son las relaciones entre los elementos de contenido y sus agrupaciones. En la web se encuentra una estructura jerárquica porque la información está anidada (ilustración 2).



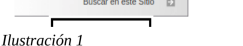




Ilustración 2

Sistemas de navegación

Los sistemas de navegación son las estructuras arquitectónicas que ordenan y agrupan los contenidos de una página web o una aplicación bajo unas categorías que forman una clasificación. La web tiene un sistema de navegación jerárquico como se muestra en las ilustraciones 1 y 2.

Sistemas de búsqueda

Se tratan de las herramientas para facilitar el acceso directo a los elementos de contenido. La web de la biblioteca cuenta con un sistema de búsqueda global donde se pueden buscar elementos por palabras como se puede ver en la parte superior de la ilustración 3. También cuenta con un sistema de búsqueda de elemento conocido como se puede ver en la parte inferior de la ilustración 3.



Ilustración 3

Etiquetado

El etiquetado es la descripción de categorías, opciones y enlaces en un lenguaje entendible por los usuarios. En la página web cada link viene con una descripción escrita o visual de a donde te lleva. Véanse las ilustraciones 1 y 2 donde tiene escrito a donde te lleva cada link.