

Metabuscador bibliográfico PISTA (Proyecto de Identificación de Servicios de Telecomunicaciones Avanzadas)

Yolanda Rios. C.BIC (Madrid)

Desde principios de marzo 2003 la Unidad de Coordinación de Bibliotecas forma parte del grupo de usuarios del Proyecto "Metabuscador Pista-Bibliotecas". Este proyecto es una de las iniciativas alentadas por el Ministerio de Ciencia y Tecnología dentro del Plan de Acción INFO XXI.

El objeto del proyecto es la configuración, diseño y puesta en marcha de un sistema de acceso único vía Web a registros bibliográficos ubicados en los catálogos individuales y catálogos colectivos de las principales bibliotecas españolas, haciendo posible la consulta y el diálogo con diversos sistemas bibliográficos a través de una única interfaz Web que, dependiendo del tipo de usuario que se conecte, permita diversas actuaciones, siempre con la premisa de diseños sencillos, dinámicos y atractivos que faciliten la interacción con el sistema. Forman parte de este grupo:

- - Biblioteca de Castilla y León
- - Biblioteca de Cataluña
- - Biblioteca Nacional
- - Biblioteca Pública del Estado en Granada
- - Centro Nacional de Información y Comunicación Educativa (CNICE)
- - Red de Bibliotecas Universitarias Españolas (REBIUN)
- - Subdirección General de Coordinación Bibliotecaria
- - Unidad de Coordinación de Bibliotecas del CSIC

Las dificultades que ha encontrado este proyecto tienen que ver especialmente con la diversidad de formatos en los catálogos españoles (Ibermarc, Catmarc y Unimarc) y con el deficiente control de puntos de acceso normalizados en muchos de ellos. La falta de control de autoridades origina un alto porcentaje de duplicados.

En estos momentos el metabuscador (para el que se ha elegido el nombre Indago) ya está operativo como prototipo y los resultados contra los catálogos que busca son bastante buenos. En especial con CIRBIC.

Más información en: <http://metabuscador.kristina.es>

