



GARCÍA LÓPEZ, G. L. (2007): *Los sistemas automatizados de acceso a la información bibliográfica: evaluación y tendencias en la era de Internet*. Salamanca: Ediciones Universidad de Salamanca, 312 pp.

Genaro Luis García López es Doctor en Documentación por la Universidad Carlos III de Madrid. Es autor de numerosas publicaciones relacionadas con el ámbito de las bibliotecas. Su trabajo “*La lectura como servicio público*” en 2002 le hizo merecedor de la primera mención especial del II Premio “Marcelo Martínez Alcubilla” convocado por el Ministerio de Administraciones Públicas. Actualmente es profesor de Biblioteconomía y Documentación en la Universidad de Salamanca.

A lo largo de los catorce capítulos, el libro desgrana la evolución de los catálogos automatizados, examina las partes componentes que pueden ser sometidas a evaluación y concluye con un análisis de las tendencias de desarrollo en los sistemas de acceso a la información y con las propuestas de avance en las que dichos sistemas se verán inmersos.

La obra hace un análisis de las distintas etapas por las que han pasado los sistemas de recuperación de información bibliográfica, desde los primeros catálogos de fichas que existían en las bibliotecas con la problemática de gestión y espacio que llevan asociados, hasta la situación actual, pasando por las primeras generaciones de OPACs cuya “automatización respondía a necesidades internas de la biblioteca” (p. 33) sin pensar aún en el beneficio del usuario.

Cabe destacar la dirección que siguen en la actualidad las líneas de acción para la mejora de los sistemas automatizados de acceso a la información bibliográfica, las cuales responden a las conclusiones obtenidas de los estudios de evaluación detallada a los que éstos han sido preveniente sometidos. Dichas mejoras van encaminadas a



obtener herramientas que permitan la corrección de errores de escritura, la ordenación de los registros en función de su relevancia, un mejor acceso por materias, implementación de la hipertextualidad y una navegación más intuitiva, entre otras.

En definitiva, esta obra hace un análisis detallado de la evolución y de la situación actual de los sistemas de recuperación de información bibliográfica, así como de las herramientas de evaluación empleadas para avanzar hacia un modelo más completo.

Laura I. Cardeñosa Tejedor  
[lauracardenosa@usal.es](mailto:lauracardenosa@usal.es)  
Universidad de Salamanca

