

HACKMAN, MARTHA L. *The practical bibliographer*. Englewood Cliffs, New Jersey Prentice Hall [1970], viii-118 pp.

Se trata de una obra dedicada a la preparación del futuro investigador, puesto que le proporciona la forma de adquirir, como parte de su formación académica, una visión general en el terreno de la bibliografía. Puede servir de texto cuando se trate de una introducción a la bibliografía, sobre todo en los cursos en que se presentan al estudiante los métodos y la literatura de su propia especialidad.

Presenta algunas de las clases de bibliografías indispensables en la investigación: bibliografías nacionales y comerciales, bibliografía de publicaciones oficiales, catálogos y catálogos de unión, así como la bibliografía en general. Estudia las funciones y estructura de la bibliografía y algunas de sus formas más comunes: la bibliografía retrospectiva, la bibliografía contemporánea, los sumarios y las guías a la literatura. Trata de ayudar al alumno a desarrollar su habilidad para documentarse en su trabajo.

GLORIA ESCAMILLA

MALTYBY, ARTHUR, ed. *Classification in the 1970's; a discussion of development and prospects for the major schemes*. London, Clive Bingley [c1972], 269 pp.

Contenido. Introduction, por A. Maltby. Classification; logic, limits, levels, por A. Maltby. The bibliographic classification, por J. Mills. The colon classification, por M. A. Gopinath. The Dewey decimal classification, por Sarah K. Vann. Library of Congress Classification, por J. P. Immroth. Universal decimal classification, por G. A. Lloyd. Classificatory principles in natural language indexing systems, por B. C. Vickery. Prospects for classification suggested by evaluation tests carried out 1957-1970, por E. M. Keen. Trends towards a compatible general system, por D. Austin. Classification in computerbased information systems of the 1970's, por R. R. Freeman.

Se enfoca la clasificación en las bibliotecas modernas y centros de información no como hasta hace poco tiempo había venido siendo considerada; esto es, no es contemplada como un proceso separado, aunque paralelo, de la catalogación y del indizado, sino que los procesos técnicos implicados en la organización por materias y en la recuperación de la información se estudian como una unidad cuidadosamente integrada. Desde luego la parte del proceso de indizado que llamamos "clasificación" tiene varios rasgos distintivos, pero la investigación intensiva, el reconocimiento creciente del potencial de los sistemas mecanizados han tenido como consecuencia un cambio notable en la teoría y práctica de la clasificación. La obra presenta los resultados actuales del desarrollo de este campo de la bibliotecología y anticipa su futuro.

Incluye diez ensayos escritos por autoridades en la materia que estudian el papel de los sistemas y técnicas de la clasificación hoy en día y en un futuro inmediato, además se describen sistemas y principios.

Se estudia la teoría y evolución de la clasificación decimal y de la Colon; se presentan los esfuerzos de la clasificación decimal universal para hacer frente a las presiones de