

Los conceptos y tecnologías de la información están cambiando tan rápidamente que aun el bibliotecario más acucioso se ve presionado para mantenerse al día. Los cambios están afectando a las bibliotecas de todos tamaños y tipos. Están sucediendo ahora, no es un futuro vago, y los bibliotecarios que no los comprendan pronto se van a ver en la imposibilidad de servir correctamente a sus usuarios.

Tres áreas de particular importancia en el mundo cambiante actual de la bibliotecología son: el desarrollo de los servicios de búsqueda en línea; el impacto de las tecnologías de las telecomunicaciones, y los avances de las aplicaciones de la microcomputadora. Una cuarta área, los nuevos conceptos de las *Reglas de catalogación angloamericanas*, 2a ed., es de suma importancia para los catalogadores a partir de que se publicó el primer *Código angloamericano de catalogación* en 1967.

Estas tecnologías y conceptos están transformando tanto las actividades internas de la biblioteca como los servicios que ofrecen a sus usuarios. Afectan a los presupuestos, los requisitos y la capacitación de los profesionales, las políticas de adquisiciones y las colecciones. Hacen surgir preguntas sobre la tradición del libre acceso a la información y el papel central que juega la biblioteca como diseminadora, así como depositaria, del conocimiento. Muchas de estas implicaciones fueron escasamente tomadas en consideración hasta hace pocos años y, si lo eran, sólo unos cuantos comentaristas sumamente previsores lo hacían. Ahora deben examinarse en cualquier estudio serio del futuro de las bibliotecas.

Este *Reader* ofrece información básica a través de capítulos como: Guía a los servicios en línea para el administrador de la biblioteca y de la información; Las telecomunicaciones y las bibliotecas: una introducción para bibliotecarios y administradores de la información; Microcomputadoras y bibliotecas: una guía a la tecnología, productos y aplicaciones; Preparándose para las RCA2: una guía para el catalogador.

GLORIA ESCAMILLA

México. Secretaría de Educación Pública. Dirección General de Bibliotecas. *Las colecciones de la biblioteca y su organización*. México, SEP, Dirección General de Bibliotecas. 1986. 64 p. (Manuales de la Red Nacional de Bibliotecas Públicas; 1).

Dirigido al personal de la Red Nacional de Bibliotecas Públicas, dependiente de la Dirección General de Bibliotecas de la Secretaría de Educación Pública, es el primero de una serie de manuales publicados por esta dependencia con el propósito de difundir los conocimientos técnicos básicos para la normalización y prestación adecuada de los servicios bibliotecarios.

En este manual se describen los materiales bibliográficos y audiovisuales de una biblioteca pública y la formación de colecciones que puedan satisfacer las necesidades de lectura formativa, informativa y recreativa de los diferentes tipos de usuarios que acuden a ella.

Se exponen las características básicas del sistema de clasificación decimal de Dewey y algunas políticas que facilitan su manejo, explicando, también, los elementos que forman la signatura topográfica o sea el código que permite identificar individualmente los materiales y que designa el lugar específico que ocupan en los estantes.

Por último, se plantean algunas consideraciones en relación con la organización de la estantería que propicien un ambiente agradable en la biblioteca.

Incluye un apéndice: Tablas abreviadas de la clasificación decimal de Dewey y un índice temático.

LUZ MA. MENDOZA HERNÁNDEZ

México. Secretaría de Educación Pública. Dirección General de Bibliotecas. *El registro de los materiales*. México, SEP, Dirección General de Bibliotecas, 1986. 88 p. (Manual de la Red Nacional de Bibliotecas Públicas; 3).

A través de la serie "Manuales de la Red Nacional de Bibliotecas Públicas", la Dirección General de Bibliotecas de la SEP orienta sobre el conocimiento técnico básico de los servicios que presta.

En este número se describe al lego el registro de los materiales bibliográficos y de las publicaciones periódicas, utilizando para ello un buen número de ejemplos.

Se describen someramente los elementos más importantes de una tarjeta catalográfica y su relación con el libro, así como las actividades entre la Dirección y su Red en cuanto al desarrollo del juego de tarjetas y su incorporación a los catálogos.

En la segunda parte se dan las indicaciones necesarias para el registro de las publicaciones periódicas. Además se incluyen dos apéndices, el primero sobre la solicitud de tarjetas de la Red y el segundo sobre las reglas básicas de su alfabetización.

YOLANDA CASARÍN SERRANO

Saffady, William. *Introduction to automation for libraries*. Chicago, American Library Association, 1983. viii, 304 p.

La obra está planeada para ser de utilidad a bibliotecarios, especialistas de la información, estudiantes de bibliotecología y demás personas que se interesan en diversos aspectos de la tecnología del procesamiento de la información de suma importancia para las actividades que se realizan en las bibliotecas tanto en la actualidad como en un futuro próximo. Se divide en dos partes, cada una de las cuales consta de cuatro capítulos.

Los capítulos del 1 al 4 describen y estudian los aspectos fundamentales de las computadoras y tecnologías relacionadas con ellas; ponen énfasis en los conceptos y la terminología que son esenciales para los bibliotecarios que deben establecer comunicación con personal de procesamiento de datos, vendedores de equipo y otras personas que tienen que ver con el diseño y desarrollo de los sistemas automatizados de la información.

El capítulo 1 proporciona una introducción al equipo de computación.

El capítulo 2 da un tratamiento semejante a la programación.

El capítulo 3 estudia diversas formas de procesamiento de datos, incluyendo la computación en línea y el procesamiento compartido.

El capítulo 4 examina los avances recientes logrados en los sistemas automatizados de oficina, incluyendo tecnologías no computarizadas, como la micrografía, el video y el facsímil.

Los capítulos del 5 al 8 estudian las aplicaciones a la biblioteca para las que se han desarrollado específicamente equipo y/o programas.

El capítulo 5 describe las tendencias históricas y actuales del préstamo automatizado.