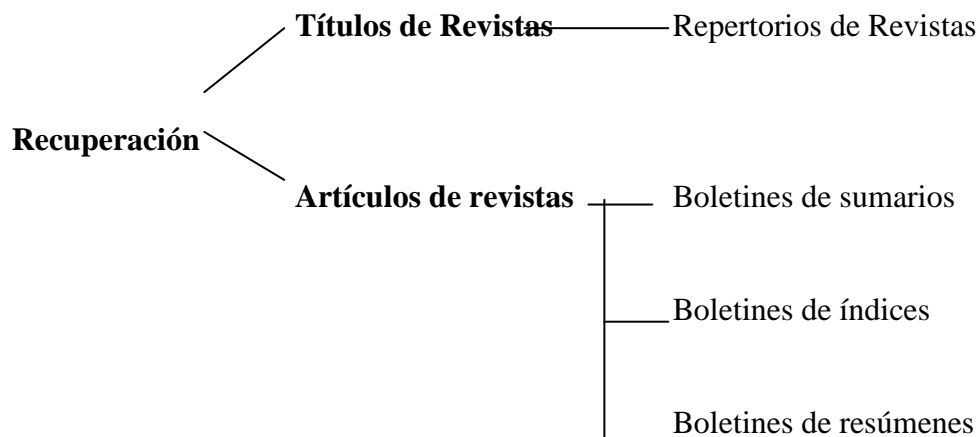


TEMA 8

Boletines de Sumarios. Repertorios analíticos de artículos de publicaciones periódicas, índices y revistas de resúmenes.

| | |
|---------------------------|---|
| 1.- Introducción | 2 |
| 2.- Boletines de sumarios | 2 |
| 3.- Boletines de índices | 5 |

1.- Introducción



Características generales de estos productos:

- Su diferenciación no es clara, sobre todo son difíciles de diferenciar los boletines de sumarios y los boletines de índices, tanto en forma automatizada como manual.
- La FID usa el término Boletín de alerta informativa para referirse a estos tres tipos de productos, y lo define como "publicación rápida, editada periódicamente, que incluye la información secundaria rápida, ordenada según un criterio determinado en relación con un campo, tema o problema"
- Generalmente son productos especializados en una materia (aunque hay algunos generales).
- Son, obligatoriamente, publicaciones periódicas

2.- Boletines de sumarios

Son boletines que recogen los sumarios de una o varias revistas, con la finalidad de facilitar el acceso al contenido de esas revistas, y evitar la consulta de cada número por separado.

Características:

- 1 - Su función principal es actuar como alerta informativa, proporcionando información reciente y de gran actualidad.
2. Deben ser obras de periodicidad muy alta (semanal, quincenal, mensual o trimestral)
3. No procesan la información, sino que simplemente la reproducen.

Hay dos tipos de boletines de sumarios:

1. ***Boletines de carácter local*** elaborados por cada centro de información por separado para dar a conocer las últimas novedades a los usuarios de este centro.

Son productos que se elaboran con rapidez y con una presentación poco cuidada (generalmente mediante fotocopia de los sumarios de las revistas).

Proporciona poca información, aunque de gran actualidad.

Pueden elaborarse de dos formas:

- uniendo todos los sumarios de todas las revistas del centro de información periódicamente (ANABAD; CLIJ; REDC...).
 - uniendo todos los sumarios de cada revista por separado (todos los de ANABAD, los de CLU, etc., pero por separado).
2. ***Boletines de ámbito superior al local***. Boletines de sumarios de varias revistas, creados para ser difundidos y dar a conocer el contenido de los últimos números de esas revistas.

Estos son los que frecuentemente se confunden con los boletines de índices.

Todos ellos presentan la siguiente estructura:

- Pueden estar ordenados alfabéticamente por títulos de revistas
- Pueden presentarse agrupados por criterios temáticos y ordenados, dentro de cada grupo, alfabéticamente por títulos de revistas.
- Es conveniente que incluyan índices de autores, materias y títulos.

Principales boletines de sumarios

Aparte de los boletines de sumarios elaborados por bibliotecas y centros de documentación, destaca, con carácter general, el **Current Contents** (editado por el ISI - Institute for Scientific Information- de Filadelfia)

- Recoge los sumarios de las publicaciones periódicas con mayor índice de impacto.
- Las materias cubiertas se presentan agrupadas en siete series: seis de ciencias puras y aplicadas y una de ciencias sociales.
- Es de periodicidad semanal.
- Presentan siempre la misma estructura:
- Relación alfabética de títulos de las publicaciones periódicas
- Relación de sumarios, organizados por secciones, y dentro de cada sección alfabéticamente por títulos de revistas.
- índices de autores y de títulos

- Contiene también un directorio de autores y editores

3.- Boletines de índices

Martínez de Sousa en su Diccionario de Bibliología y Ciencias Afines define los boletines de índices como Boletines elaborados automáticamente que, "acompañando generalmente a los boletines bibliográficos o de resúmenes, permiten mayor flexibilidad que éstos en la búsqueda de conceptos, los cuales remiten siempre a las referencias de los propios documentos":

- generalmente acompañan a los boletines bibliográficos o de resúmenes
- es un sistema de índices complejo y muy desarrollado (esta es la principal característica)

Características

- Permiten hacer búsquedas retrospectivas de información sobre una materia publicada en distintas revistas y en diferentes periodos de tiempo.
- Dependiendo del tema que abarquen pueden ser generales o especializados. En la práctica predominan los especializados.
- Pueden recoger diferentes tipos de información: autores, títulos, topónimos, materias e incluso series, pero predominan los índices de materias (alfabéticos o permutados).
- No deben confundirse los índices acumulativos de una revista en particular (bien anual o plurianual), con los índices que cubren varios títulos de revistas.

Principales índices

Con carácter internacional destacan todos los índices de publicaciones periódicas que publica la casa Wilson, tanto generales, como especializados (ciencia y tecnología, arte, biología, educación, humanidades, economía).

Hay autores que incluyen los Current Contents dentro de los boletines de índices.

En España destacan los índices que publica el CSIC:

- índice Español de Humanidades

- índice Español de Ciencias Sociales

- índice español de Ciencia y Tecnología

Todos éstos son producidos por el IEDCYT (que es el resultado de la fusión de los antiguos Institutos ISOC e ICYT, que aunque se han unido mantienen sus actividades por separado y han dado lugar a dos bases de datos también diferentes, que llevan sus nombres: ISOC e ICYT.)

El **índice Español de Ciencias Sociales** se elabora a partir de la base de datos ISOC, que vacía los artículos de más de 1300 revistas españolas sobre ciencias sociales. Es de periodicidad anual y se divide en cuatro series:

A: Psicología y ciencias de la Educación.

B: Economía, sociología y política.

C: Derecho.

D: Información y documentación científica.

El **índice Español de Humanidades** también se elabora a partir de la base ISOC, contiene información sobre Bellas Artes (ISOC-ART); Historia y Arqueología (HISTORIA) y Lingüística y Literatura (LIN-LIT)

Constan de la siguiente estructura:

- Lista de revistas vivas indizadas
- Sumarios de las revistas indizadas por orden alfabético y volumen o número. Cada artículo está marcado por un número correlativo.
- Índice alfabético de autores, que remite al número de cada artículo
- Índice de materias, formado por cadenas de descriptores libres, que corresponden a cada artículo indizado. Cada cadena de descriptores es permutada por cada descriptor.

Por lo que respecta al Índice Español en Ciencia y Tecnología se elabora a partir de la base de datos ICYT, que recoge información sobre Agronomía, Astrología y astrofísica, Biología, Geología, Farmacología, Física, Química, Matemáticas y Tecnología.

Esta base de datos recoge no sólo revistas especializadas (550), sino también anuarios, memorias, actas de congresos, tesis y tesinas. Cubre desde el año 1979.

El índice español de ciencia y tecnología es de periodicidad cuatrimestral y se estructura en seis partes:

- Relación alfabética de las revistas indizadas
- Tabla de campos científicos que se analizan y las disciplinas que corresponden a cada campo
- Referencia bibliográfica de cada documento
- índice alfabético de materias

- índice alfabético de autores

- índice alfabético de instituciones

En España también destaca el Índice Médico Español, que empezó a publicarse en el año 1965. Es elaborado por el Centro de documentación e Informática Biomédica de la Universidad de Valencia, dependiente del CSIC. Se elabora a partir de la base de datos IME.

Los índices impresos tienden a ser sustituidos por las bases de datos automatizados.

Índices de citas

Los índices de citas son, según Arturo Martín Vega, "índices de autores, acompañados de todas las publicaciones que ha realizado cada uno y de las obras que, a su vez, citan esas publicaciones".

Se elaboran partiendo de la idea de que las obras citantes están temáticamente relacionadas con la citada.

Los más importantes son la serie de Citation Index del ISI de Philadelphia:

- Science Citation Index (SCI)

- Social Sciences Citation Index (SSCI)

- Arts and Humanities Citation Index (AHCI)

Boletines de resúmenes.

Los boletines de resúmenes son publicaciones que recogen total o parcialmente resúmenes de trabajo sobre una o varias publicaciones especializadas.

Características:

- Tienen carácter internacional
- Tienen carácter selectivo, dentro de cada terna los centros recogen sólo las revistas que consideran más significativa.
- Son Producidos por Centros de documentación, y elaborados por especialistas, que resumen e indizan los temas en cada campo específico.
- Estructura: suelen estar organizados sistemáticamente, aunque la extensión de los resúmenes puede variar.
- Son importantes porque pueden evitar la lectura de los artículos completos.

Principales revistas o boletines de resúmenes en biblioteconomía y documentación

Library and Information Science Abstract (LISA)

- Editado por la Library Association.
- Recoge artículos de 600 revistas especializadas en Biblioteconomía y Documentación
- Aparece mensualmente.
- Los índices (de nombres propios -autores, entidades y títulos- y de materias) son publicados en acumulaciones anuales

Pascal

- Empezó a ser publicado en el año 1940 por el Institute d'Information Scientifique et Technique del CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique), con el título de Bulletin Signaletique. En 1984 se cambió su nombre por PASCAL.

- Pascal es realmente un subproducto de una base de datos multidisciplinar, de la que se extraen los boletines y repertorios de los diferentes temas.

- Es el equivalente al LISA en francés, presenta la misma estructura y las mismas características (periodicidad mensual; acumulación de índices anual ...).

Tanto LISA como PASCAL se editan también en CD-ROM

Fuera del ámbito de la biblioteconomía destacan boletines de resúmenes como:

Chemical Abstracts

- Se publica desde 1904

- Recoge no sólo artículos de revistas, sino también informes, patentes, actas de congresos, tesis y monografías.

- Se publica semanalmente pero tiene también índices acumulativos semestrales y también índices acumulativos que cubren periodos de cinco años.

En España hay pocos productos de este tipo, destacan: el *Índice Histórico Español*, elaborado por la Facultad de Geografía e Historia de la Universidad de

Barcelona. Y las *bases de datos del CSIC*, que desde 1994 han empezado a incluir los resúmenes de los documentos que citan, aunque no de manera sistemática.