

---

---

## RECENSIÓN DE LIBROS

Búsquedas bibliográficas en enfermería y otras ciencias de la salud. Bases de datos en Internet. Richart M, Cabrero J, Tosal B, Román M, Vizcaya M. Alicante: Publicaciones de la Universidad de Alicante; 2000. 152 páginas. ISBN: 84-7908-613-0

---

---

La enfermería, como otras ciencias de la salud, se ve a menudo abrumada por la ingente cantidad de información que sobre ella se genera. Información que no está siempre al nivel que una disciplina científica requiere.

El libro que aquí presentamos supone una gran aportación para el desarrollo de la enfermería como disciplina científica dentro de las ciencias de la salud, puesto que facilita el acceso y el uso de las múltiples fuentes de información científica al alcance de todos, no sólo de las fuentes impresas e informatizadas, sino también de las que se encuentran en Internet.

A lo largo de los nueve capítulos o bloques en los que el libro está dividido se hace un interesante recorrido por las principales bases de datos profesionales y científicas relacionadas con la enfermería, la medicina, la psicología y otras ciencias de la salud.

Los tres primeros capítulos del libro hacen una introducción y puesta en escena de los conceptos de información científica y bases de datos en salud, la importancia de la documentación en la práctica científica actual y los diversos tipos de fuentes documentales. El primer capítulo presenta, a través de preguntas tan básicas como ¿cuántos libros habrá editados sobre este tema? o ¿serán muchos los artículos sobre este tema publicados en revistas especializadas?, el efervescente mundo de la información, y pone en antecedentes sobre dónde hay que buscar y cómo hacerlo para estar seguros de que al final hemos dado con una información de suficiente calidad científica. Además ofrece algunas referencias sobre la multidisciplinariedad de la investigación en enfermería y la necesidad de hacer uso de las bases de datos de campos afines.

El cuarto bloque detalla la metodología o los pasos necesarios a seguir para realizar una búsqueda bibliográfica informatizada. Introduce el concepto de tesoro, explica cómo se mejora una búsqueda mediante el empleo de los signos de puntuación y truncamiento, y presenta el empleo de operadores booleanos para la relación de términos en un campo de búsqueda.

En los tres siguientes capítulos se muestran las fuentes secundarias de documentación. Por un lado, en el capítulo

quinto se explican las fuentes secundarias de documentación en enfermería, agrupadas según sean índices, revistas de resúmenes o revisiones anuales, acompañadas de las diferentes bases de datos sobre enfermería que los autores han seleccionado por su interés. De cada una de ellas se ofrece la información en diversos epígrafes (*editor, historia, cobertura, periodicidad, estructura y acceso informático*), lo que convierte a este apartado en una fuente útil de consulta.

Los bloques sexto y séptimo introducen las fuentes secundarias de documentación en disciplinas afines a la enfermería y otras bases de datos de las ciencias biomédicas y ciencias sociales que los autores han considerado de interés para enfermería, así como aquéllas destinadas a localizar libros, revistas y tesis doctorales.

El capítulo octavo del libro se detiene en las fuentes primarias de documentación en enfermería. Comienza con una breve descripción de los conceptos de manuales, compilaciones y monografías, para pasar en los siguientes puntos a hacer un recorrido por las principales revistas en Internet que sobre enfermería y otras ciencias de la salud se publican actualmente, así como de los principales sumarios electrónicos de revistas tanto impresas como digitales.

Finalmente, el último capítulo está dedicado a las normas utilizadas para la citación y redacción de referencias bibliográficas, y reproduce tanto las recomendaciones del grupo de Vancouver, tan comunes en las publicaciones biomédicas, como las dictadas por la Asociación Americana de Psicología (APA), así como un breve epígrafe sobre el borrador de la Norma ISO 690-2 al respecto.

En definitiva, se trata de un libro didáctico y ameno, que puede ser útil tanto al estudiante como al investigador experimentado, ya que ofrece, con el suficiente detalle, todos los aspectos metodológicos y funcionales necesarios para el manejo de las principales fuentes de información científica relacionadas con la enfermería.

**Pablo Peñataro Yori**

*Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública,  
Bromatología, Toxicología y Medicina Legal.  
Universidad de Valencia.*