

JULIO CÉSAR OLAYA GUERRERO

***BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS  
DE SALUD EN EL PERÚ***

*1. Introducción*

En los últimos años las bibliotecas universitarias en el país han pasado de los catálogos manuales a los sistemas automatizados de búsqueda bibliográfica mediante una interfaz web, esto permite la consulta en línea de sus bases de datos.

En las universidades peruanas: los docentes; estudiantes e investigadores utilizan la tecnología para acceder a nuevos conocimientos.

Las necesidades de información existentes en una comunidad de usuarios ha llevado a la aplicación de nuevas y mejores tecnologías; así como al uso de nuevos enfoques administrativos con el fin de brindar un servicio de calidad. Asimismo, la llamada “Explosión de la Información” ha originado que el procesamiento de ésta involucre el uso de mejores recursos (humanos y técnicos) para un apropiado nivel de análisis que cubra las expectativas y permita un acceso eficaz y efectivo a los fondos documentales de una institución o fuera de ella.

*2. Bibliotecas Universitarias de Salud en el Perú*

En nuestro país las bibliotecas universitarias, los organismos descentralizados y los centros de investigación en salud proveen de

información especializada a médicos, estudiantes de medicina, investigadores y personas interesadas en el campo de la salud para que dichos usuarios puedan desarrollar sus trabajos de campo, tesis, etc.

BIREME (Brasil) ha elaborado la *Guía para el desarrollo de la biblioteca virtual en salud* en el año 1999. Los principales lineamientos son:

- Acceso a literatura científico-técnica.
- Acceso a directorios.
- Apoyo a los procesos.
- Apoyo a la educación en salud.
- Diseminación selectiva de información, descriptores, seminarios.

La biblioteca virtual nos permite acceder a información desde puntos remotos, sin necesidad de tenerla físicamente. Incorpora avances tecnológicos a partir de los principios de la realidad virtual; es una modalidad que se inserta en los servicios de información especializada ya que administra el acceso a información remota que se encuentra en colecciones que poseen otros puntos de servicio, pero a la cual se puede acceder mediante las telecomunicaciones. Actualmente esta modalidad se da sobre temas muy específicos.

Según Abel Laerte, la idea de la biblioteca virtual en salud contribuye a la unión de los usuarios hacia la sociedad de la información, la cual se rige por el principio de equidad en el acceso a ella, que es condición para dirigir una unidad de salud.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Abel Laerte Packer. *Modelo de biblioteca virtual en salud para América Latina*, p. 12.

Entre algunas propuestas podemos destacar la Biblioteca de Biomédicas de la Universidad Nacional San Agustín de Arequipa, que registra en forma detallada los recursos y servicios de información que ofrece a la comunidad de usuarios; su web es: <http://www.unsa.edu.pe/biblio/biomédicas>.

### Figura N.º 1

#### Web site de la Biblioteca de Biomédicas de la Universidad Nacional San Agustín de Arequipa



Fuente: UNAS, 2002.

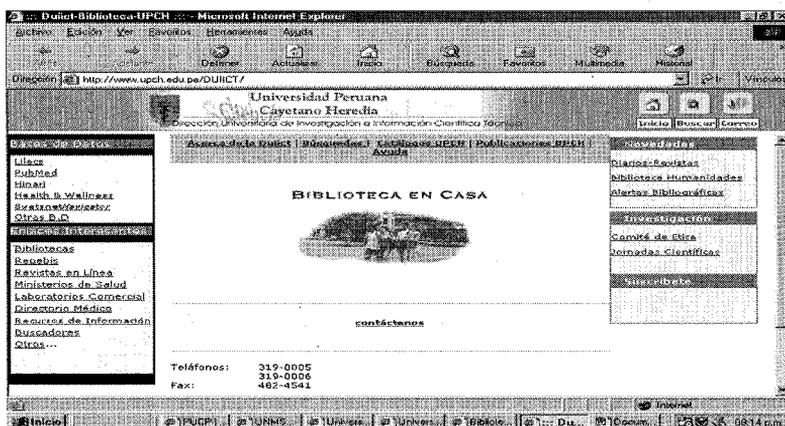
La Universidad Peruana Cayetano Heredia, a través de la DUIICT, ofrece una variedad de recursos en línea en el área de salud:

Bases de datos	Enlaces a:
<ul style="list-style-type: none"> <li>• LILACS</li> <li>• PUBMED</li> <li>• PROQUEST</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bibliotecas</li> <li>• REPEBIS</li> <li>• Revistas en línea</li> </ul>

Asimismo, remite hacia enlaces de ministerios de salud, directorios de médicos especialistas, etc. Se puede acceder mediante la página web: <http://www.upch.edu.pe/DUIICT>

Figura N.º 2

### Web site de la Biblioteca Virtual de la UPCH



Fuente: UPCH, 2002.

Otro enlace de gran importancia para los investigadores es el de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, el cual permite acceder a información médica especializada mediante bases de datos PROQUEST, debido a que cuenta con una biblioteca virtual en salud que reúne revistas médicas y de áreas afines. Su página web es: <http://www.unmsm.edu.pe>

Asimismo es importante destacar el web site de la Biblioteca de la Facultad de Medicina “San Fernando” de la UNMSM: <http://medicina.unmsm.edu.pe>

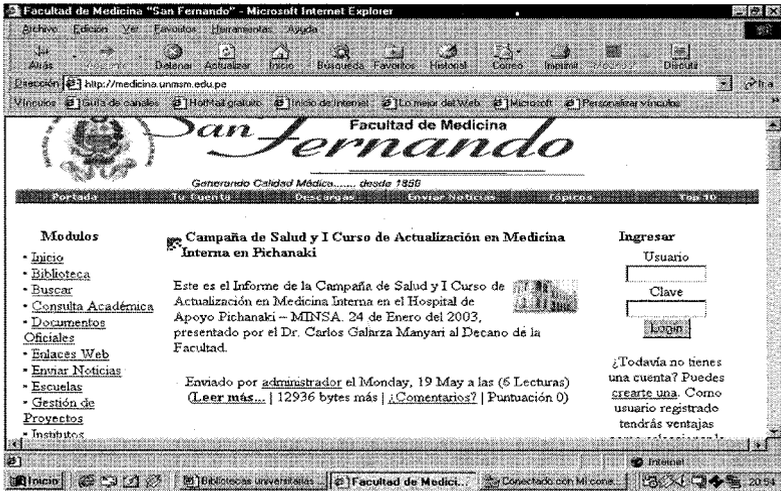
### Figura N.º 3

#### Web site de la Biblioteca Virtual en salud - UNMSM



Fuente: UNMSM, 2002.

## Figura N.º 4

Web site de la Biblioteca de la Facultad de Medicina  
“San Fernando” - UNMSM

Fuente: UNMSM - Facultad de Medicina, 2003.

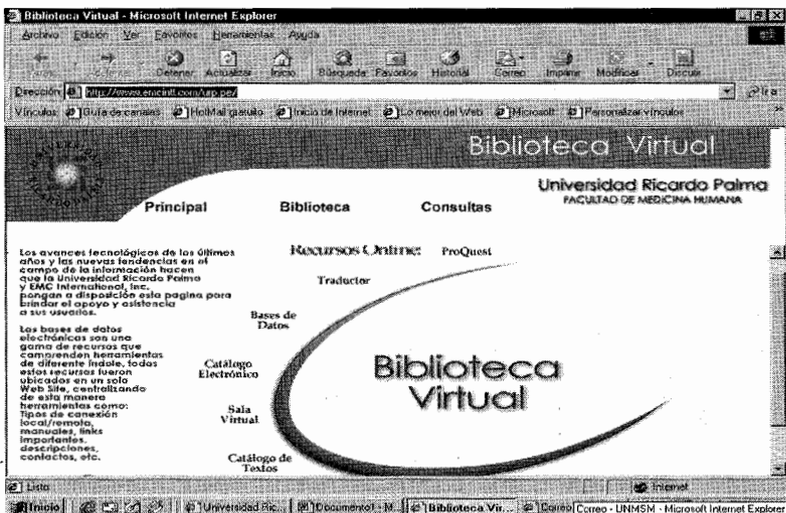
La biblioteca de la Facultad de Medicina de la Universidad San Martín de Porres nos ofrece una serie de recursos y servicios de información: catálogo bibliográfico, hemeroteca virtual, multimedia, *links* especializados, biblioteca virtual. El ícono de biblioteca virtual de dicha facultad presenta enlaces a páginas médicas, bases de datos EBSCO, PROQUEST, acceso a textos completos, diccionarios, enciclopedias, etc. Se ingresa mediante la página web: <http://www.medicina.usmp.edu.pe> y luego click en el ícono *biblioteca*.



Otro caso importante es la Universidad Ricardo Palma. Su Facultad de Medicina cuenta con una biblioteca virtual (recursos on line, acceso a bases de datos, catálogo electrónico, entre otros). Su página web es: <http://www.emcintl.com/urp.pe/>

Figura N.º 6

### Web site de la Biblioteca de la Facultad de Medicina de la Universidad Ricardo Palma

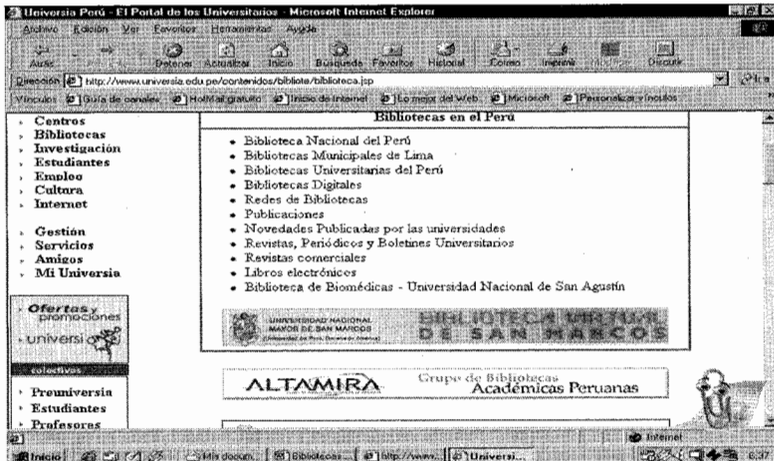


Fuente: URP – Facultad de Medicina, 2003.

Si desea consultar las diferentes bibliotecas universitarias del Perú y del mundo puede acceder al web site: <http://www.universia.edu.pe>, portal de los universitarios, y luego click en el ícono *bibliotecas*.

Figura N.º 7

## Web site de Bibliotecas en Universia

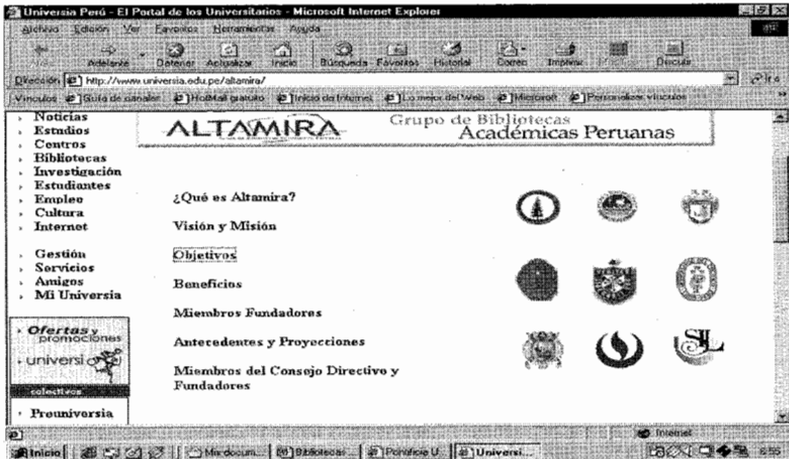


Fuente: UNIVERSIA, 2003.

Finalmente, es importante destacar el Grupo de Bibliotecas Académicas ALTAMIRA, que tiene como uno de sus objetivos: “la adquisición de materiales informativos a los mejores precios”.

Figura N.º 8

## Web site de Grupo ALTAMIRA



### 3. Conclusiones

Hemos llegado a las siguientes conclusiones:

- Las bibliotecas universitarias contribuyen en la investigación académica de los docentes, estudiantes de medicina e investigadores. La biblioteca virtual en salud es un potencial que permite tener información actualizada en forma permanente.
- Este tipo de biblioteca virtual es un reto que debe difundirse en todas las facultades de Medicina de nuestro país. ¡El desafío recién empieza!

## **Bibliografía**

- Abadal Falgueras, Ernest.** "Las Bases de datos en España a principios del siglo XXI". En *El profesional de la información*, 2001, diciembre, volumen 10, N.º 12, pp. 8-12.
- Barber, Elsa.** "Factores incidentes en los resultados de la automatización bibliotecaria: una indagación sobre experiencias de países en desarrollo". En *Información, cultura y sociedad*, 2000, N.º 3, pp. 47-60.
- Biblioteca Regional de Medicina (BIREME):** <http://www.bireme.br> 30 de marzo de 2002.
- Bustelo, Carlota.** "Tendencias en la gestión del conocimiento, la documentación y el conocimiento en las organizaciones". En *El profesional de la información*, 2001, diciembre, volumen 10, N.º 12, pp. 4-7.
- Ferran, Nuria.** "Bases de datos bibliográfica y XML: el caso Medline". En *El profesional de la información*, 2001, octubre, volumen 10, N.º 10, pp. 22-24.
- Guerrero Bote, Vicente Pablo.** "Inteligencia Artificial y Documentación". En *Investigación Bibliotecológica*, volumen 15, N.º 30, 2001, pp. 65-95.
- Hansen, Carol.** "The internet navigator; An online internet course for distance Learners". En *Libray Trends*, 2001, volumen 50, N.º 1, pp. 58-72.
- Laerte Packer, Abel.** "Modelo de Biblioteca Virtual en Salud para América Latina". En *Common News*. N.º 36, p. 12.
- Mountain, David y Raper, Jonathan.** "Positioning techniques for location-based services: characteristics and limitations of proposed solutions". En *Aaslib Proceedings*, 2001, november/december, volumen 53, N.º 10, pp. 404-412.
- Salvador Oliván, Juan Antonio y Vidal Bordés, Francisco.** "Evaluación del rendimiento de los motores de búsqueda en la recuperación de la información en la WWW". En *Documentación de las Ciencias de la Información*. N.º 23, 2000, pp. 93-108.
- SEDIC:** <http://www.sedic.es>. 30 de marzo de 2002.
- UNIVERSIA-PERÚ:** <http://www.universia.edu.pe>. 27 de marzo de 2002.
- Universidad Nacional Mayor de San Marcos:** <http://www.unmsm.edu.pe>. 31 de marzo de 2002.
- Universidad Ricardo Palma:** <http://www.urp.edu.pe>. 10 de abril de 2003.