

# ***Fisioterapia en Internet***

**J. A. Díaz Morales.** *Fisioterapeuta. Servicio de Fisioterapia Universidad de Córdoba*

**J. A. García Noguero.** *Fisioterapeuta*

**J. C. Calero Pérez.** *Fisioterapeuta*

**M. Rebollo Salas.** *Profesor Asociado. Área de Fisioterapia. Universidad de Sevilla*

**E. Gilabert Martín.** *Profesor Titular de Fisioterapia. Universidad de Sevilla*

## **RESUMEN**

El objetivo del presente trabajo es determinar que buscador/es de la red, es/son los más útiles y efectivos para realizar una búsqueda sobre el término «Fisioterapia».

Se utilizó un equipo Intel Pentium de 120 MHz. con memoria de disco duro de 1 G, memoria RAM 16 y memoria caché 512 KB. El monitor es de 14 pulgadas y el teclado estándar con teclas para funciones de Windows 95. El sistema operativo es Windows 95 y el navegador utilizado es Microsoft Explorer 5.0. El método utilizado fue introducir el término Fisioterapia en los buscadores más importantes tanto españoles como extranjeros y analizar a la vista de los resultados cual de ellos se muestra más efectivo en la búsqueda del término Fisioterapia.

Resultados: se determina que de los buscadores extranjeros «Altavista» es el más efectivo para el término Fisioterapia, mientras que de los españoles el más efectivo es «YA.com».

*Palabras clave:* Internet, Fisioterapia, buscadores, red.

## **ABSTRACT**

The objective of the present work is to determine which of the searcher/es of the internet is/are more useful and effective when we carry out a search on the term «Physiotherapy».

It was used a 120 MHz Intel Pentium equipment with a memory of 1 G, a RAM memory of 16, a cache memory of 512 KB. A monitor of 14 inches and a standard keyboard with keys to use windows 95 functions was used too. The software is Windows 95 and the navigator is Microsoft Explorer 5.0. The method used was to introduce the term «physiotherapy» in the most important searchers both Spanish and foreigners and analyse, considering all the results obtained, which of them seems more effective in the search of the term «physiotherapy».

Results: altavista is the most effective searcher from the foreigners searchers and from the Spanish ones ya.com is the most useful one.

*Key words:* Internet, Physiotherapy, searchers, web.

## INTRODUCCIÓN

En la historia de la humanidad hay avances tecnológicos que son determinantes para su evolución. Algunos de ellos son trascendentales: Internet se está erigiendo en uno de los adelantos tecnológicos de mayor impacto de nuestro siglo. Los cambios que el desarrollo de Internet propicia van a modificar el modelo de relación interpersonal entre los seres humanos. En cierto modo Internet está dividiendo, aunque no nos demos cuenta, a la sociedad, al crear dos tipos de personas: las que aprovechan las ventajas que la era de la información brinda, y las que viven sin conocer esas ventajas. En pocos años esta diferencia se hará tan clara como la que en la actualidad existe entre aquellos que saben leer y escribir y aquellos que no saben hacerlo. Internet es tan poderosa como instrumento de trabajo, que provocará una evidente desigualdad entre las personas que la manejan y las que no. Es por ello que resulta absolutamente imprescindible el aprendizaje de una herramienta de estas características. Por todo esto los profesionales de la Fisioterapia deberán avanzar con otro modo de actuar y de buscar información, aprovechar las ventajas que la red brinda tanto para obtener como para intercambiar información entre los distintos profesionales.

Este artículo pretende ser una pequeña guía para ayudar a todos aquellos que aún tienen miedo a conectarse. El objetivo principal del trabajo es determinar qué buscador, de los cientos que existen en la red, se muestra más efectivo y fácil de manejar para investigar el término «Fisioterapia». De esta manera pretendemos evitar que aquellos profesionales que aún no tienen experiencia en la búsqueda pierdan horas y horas navegando por la red para finalmente no encontrar información alguna.

## EL EQUIPO

Se utilizó un equipo Intel Pentium de 120 MHz. con memoria de disco duro de 1 G, memoria RAM 16 y memoria caché 512 KB. El monitor es de 14 pulgadas y el teclado es estándar con teclas para funciones de Windows 95. El sistema operativo es Windows 95 y el navegador utilizado es Microsoft Explorer 5.0.

Se introdujo el término Fisioterapia en los buscadores más utilizados y con más renombre para no tener que buscar en los cientos de buscadores y metabuscadores existentes en la red.

## LOS BUSCADORES

Los buscadores utilizados fueron:

**Altavista** ([www.altavista.com](http://www.altavista.com)). Buscador muy efectivo, permite buscar en cualquier idioma y además una vez encontradas las páginas de Fisioterapia propone unos temas relacionados que a su vez enlazan con otras páginas, por ejemplo, con el término Fisioterapia aparecen los siguientes temas relacionados: Fisioterapia deportiva, Fisioterapia respiratoria, centros de Fisioterapia, clínicas de Fisioterapia, cursos, y en todas ellas permite buscar por idiomas. También presenta una búsqueda avanzada, haciendo clic en la frase subrayada *Advanced web search*. Conviene visitar los términos relacionados puesto que curiosamente aparecen muchas más páginas que cuando solamente se introduce el término Fisioterapia en la búsqueda. También permite traducir la página o el resumen si no está en el idioma que interesa.

**Yahoo** ([www.yahoo.com](http://www.yahoo.com)). Buscador lento de efectividad media, tiene búsqueda avan-

zada, no aparece la opción de traducir, no encuentra muchas páginas y no aparecen términos relacionados.

**Lycos** ([www.lycos.es](http://www.lycos.es)), buscador recién comprado por Telefónica. La búsqueda se hizo una semana después de la compra. Permite realizar una búsqueda avanzada (opciones de búsqueda), en la que se puede seleccionar el idioma y el tipo de búsqueda; nosotros utilizamos la opción *All the Web* para buscar todo lo existente en la red. Es un buscador efectivo y rápido, algo que siempre se agradece. No ofrece términos relacionados o enlaces relacionados (links). No aparece la opción de traducir la página o el resumen, busca en 16 idiomas pero el término se tiene que introducir en el idioma en el cual se está buscando.

**Ole** ([www.ole.com](http://www.ole.com)). Buscador en español no muy efectivo para el término Fisioterapia, en la búsqueda avanzada permite indagar en sitios, páginas, sitios en España y productos. También permite buscar por otros idiomas: catalán, gallego, portugués, bable, euskera, no tiene traductor pero sí palabras relacionadas con Fisioterapia. Aun sumando todas las opciones no aparecen muchas páginas sobre Fisioterapia, aunque si es de destacar que es rápido en la búsqueda.

**Yupi** ([www.yupi.com](http://www.yupi.com)). Sólo busca en países de latinoamérica, España y USA, es rápido aunque muy poco efectivo para la Fisioterapia, tan solo 26 páginas de Fisioterapia encontradas. En cada dirección aparece la palabra categoría subrayada para enlazar con otras direcciones relacionadas, pero si se hace clic en alguna de ellas puede perderse buscando información y al cabo de un rato ya no recordará qué hace en esta página o qué era lo que estaba buscando. Buscador que cuen-

ta con un traductor. No es fácil de entender ni de manejar.

**Excite** ([www.excite.com](http://www.excite.com)). Permite realizar una búsqueda avanzada bastante detallada, puede buscar por idiomas aunque no todos al mismo tiempo, en los resultados de búsqueda no aparece el número de páginas encontradas.

**El índice** ([www.elindice.com](http://www.elindice.com)). Busca sólo en páginas españolas, no tiene direcciones de enlaces y no encuentra muchas páginas de Fisioterapia.

**YA.com** ([www.ya.com](http://www.ya.com)) Buscador rápido y fácil de manejar, en la búsqueda avanzada permite buscar el término en todos los idiomas al mismo tiempo o seleccionar el idioma que interesa. La búsqueda avanzada es clara y concisa, algo que es muy interesante para aquellos poco acostumbrados a «pelearse» con los distintos portales existentes. No aparecen direcciones relacionadas y no tiene traductor.

**Biwe** ([www.biwe.com](http://www.biwe.com)). Posee una opción de búsqueda detallada, es rápido aunque no muy efectivo para la Fisioterapia. No aparecen links, y la búsqueda detallada no es muy concisa ni efectiva; realmente, entre la búsqueda simple y la detallada no existe mucha diferencia.

**Infoseek** ([www.infoseek.com](http://www.infoseek.com)). Buscador que presenta su portal en inglés, tiene una búsqueda avanzada bastante buena aunque en inglés, permite buscar por idiomas individualmente o todos al mismo tiempo. Es un buen buscador que permite traducir la página dentro de una dirección encontrada en la búsqueda, y si existen links relacionados con esa página permite conectar con ellos hacien-

do clic en el icono correspondiente. Una vez que aparecen los resultados permite hacer una nueva búsqueda dentro de los resultados obtenidos.

## PRODUCTO DE LA BÚSQUEDA

Utilizando los buscadores reseñados hemos encontrado recientemente los siguientes resultados:

### Altavista

- En la Web: 25.285 páginas en distintos idiomas:
- En español: 6.695 páginas
- Fisioterapia deportiva: 10.267 páginas
- Clínica de Fisioterapia: 230.246 páginas
- Fisioterapia respiratoria: 591 páginas
- Fisioterapia deportiva: 40045 páginas
- Centros de Fisioterapia:
  - 2.641.790 páginas en la web
  - 617.607 páginas en español

### Yahoo

- En la Web: 2720 páginas
- En español: 489 páginas

### Lycos

- En la Web: 1088 páginas
- En español: 2400 páginas

### Ya.com

- En la Web: 26065 Registros
- En español: 7645 Registros

### Ole

- En español: 61 páginas

### Yupi

- En los resultados aparecen 26 páginas encontradas

### Biwe

- 28 registros de Fisioterapia

### Infoseek

- En el mundo: 3141 páginas encontradas
- En español: 141

### El índice

- Aparecen 79 registros sobre Fisioterapia

### Excite

- Aparecen 58 registros

## CONSIDERACIONES FINALES

A la vista de los resultados podemos concluir que el mejor buscador para el término Fisioterapia por número de registros encontrados, por efectividad, rapidez y eficacia es Altavista. Aunque tiene menos registros encontrados en español que el buscador YA.com, si bien aquel es más rápido y enlaza mejor con otras páginas, aunque para buscar en español podemos utilizar indistintamente Altavista, YA.com y Lycos, siendo este último el más rápido de los tres.

## BIBLIOGRAFIA

- Arroyo, L : *200 años de informatica*. Ed. Espasa-Calpe.(1991).
- Gilster, P.: *El navegante de internet*. Ed. Anaya Multimedia. (1995).
- Martinez, J. y Valero, C.: *Internet para torpes*. Colección: informatica para torpes. Anaya Multimedia. (1996).
- Optima Interdic: *diccionario de internet en español*. España. Ed Arrakis. Publicación electrónica en <http://www.arrakis.es/~aikido/interdic>. (1997).
- Pareras, L.G: *Internet y Medicina*. Barcelona. Ed. Masson. (1996).
- Vnu.: *Guía De Webs y Direcciones Internet*. Ed. Business Publications España, S.A. (1996).