

PIZARRO

El buscador de información de Saludteca

GUÍA DE USO



The screenshot shows the Pizarro search engine interface. At the top left is the logo for 'pizarro el buscador de saludteca'. To its right is the logo for the 'GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD'. The main navigation bar includes links for 'Nueva búsqueda', 'Buscar revistas-e', and 'Buscar libros-e', along with a language dropdown set to 'Español'. Below this is a search input field, a dropdown menu for 'Todas las colecciones', an orange 'Buscar' button, and a link to 'Búsqueda Avanzada'. To the right of the search bar are dropdown menus for 'Todos los registros' and 'Contiene'. The main content area contains two paragraphs of text describing the search engine. The footer includes navigation links, a checkbox for 'Actualizar mi pantalla automáticamente', and copyright information for 2014.

pizarro
el buscador de saludteca

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD

Nueva búsqueda Buscar revistas-e Buscar libros-e Idioma: Español ▾

Todas las colecciones ▾ **Buscar** Búsqueda Avanzada

Todos los registros ▾ Contiene ▾

Pizarro es el buscador de recursos bibliográficos y documentales de Saludteca. Gracias a esta herramienta es posible consultar de forma fácil todos los recursos de la biblioteca virtual, recursos de acceso libre, recursos del propio Ministerio, etc.

Pizarro es resultado del proyecto iniciado por el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad y la Consejería de Sanidad y Políticas Sociales de la Junta de Extremadura denominado "Plataforma de Gestión del Conocimiento".

Nueva búsqueda Buscar revistas-e Buscar libros-e Actualizar mi pantalla automáticamente

Pizarro (el buscador de saludteca) Copyright © 2014

ÍNDICE

Introducción.....	p. 3
Tipos de búsquedas.....	p.3
Búsqueda simple.....	p.3
Ámbito de búsqueda.....	p.4
Uso de comillas.....	p.6
Operadores booleanos.....	p.6
Uso de comodines.....	p.7
Otras opciones.....	p.8
Búsqueda avanzada.....	p.9
Interpretar los resultados.....	p.10
Restringir los resultados.....	p.14
Incluir y excluir valores.....	p.15

INTRODUCCIÓN

Pizarro es el buscador de recursos bibliográficos y documentales de Saludteca. Gracias a esta herramienta es posible consultar de forma fácil todos los recursos de la biblioteca virtual, recursos de acceso libre, recursos del propio Ministerio, etc. Pizarro es el resultado del proyecto iniciado por el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad y Consejería de Sanidad y Políticas Sociales de la Junta de Extremadura denominado “Plataforma de Gestión del Conocimiento”.

Esta plataforma permitirá ejecutar búsquedas simultáneas en bases de datos, revistas científicas, repositorios, buscadores web y catálogos de bibliotecas en Ciencias de la Salud.

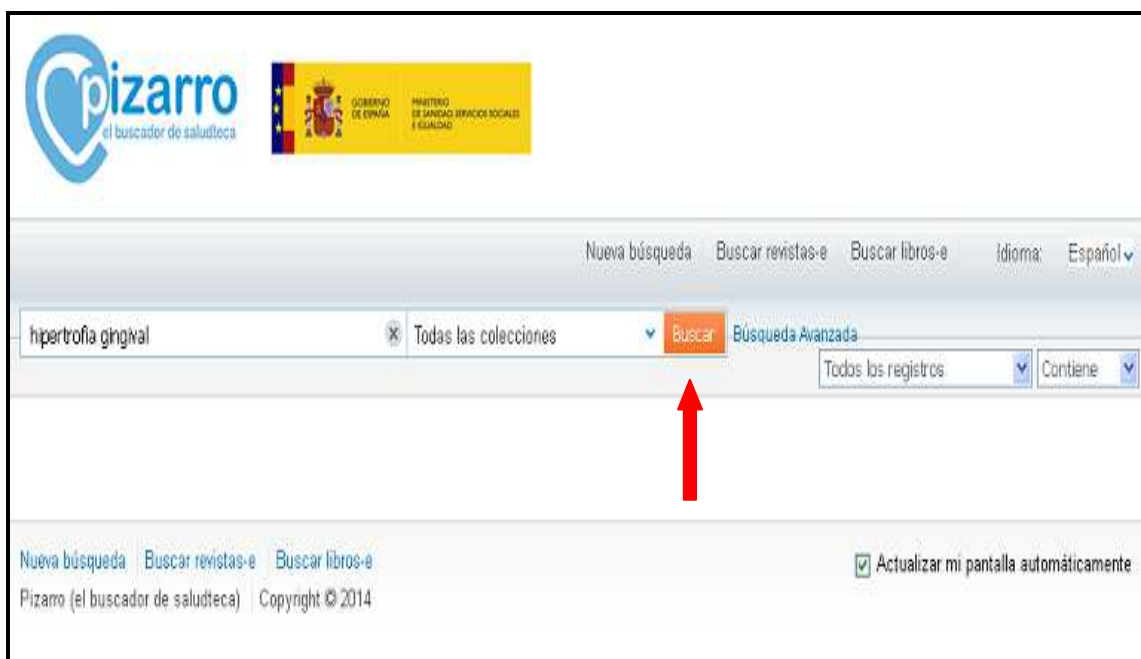
La herramienta nos va a proporcionar:

- Buscador A to Z de libros y revistas.
- Acceso al texto completo a los recursos gratuitos y de suscripción de la biblioteca sanitaria online (Saludteca).
- Utilización de filtros para limitar los resultados.
- Acceder gratuitamente a los fondos propios de nuestra propia biblioteca.
- Identificar, localizar y obtener recursos documentales.
- Localizador y solicitud de artículos.

TIPOS DE BÚSQUEDAS

1. BÚSQUEDA SIMPLE

Pizarro nos ofrece en su pantalla principal la posibilidad de formular una búsqueda simple, que es aquella que nos resulta más directa y sencilla y busca información en todos los recursos suscritos y de acceso abierto alojados en el buscador. Basta con escribir una o más palabras y hacer clic en **Buscar**.



Las búsquedas a realizar podrán hacerse en cualquier idioma, pero hay que tener en cuenta que la lengua de los resultados dependerá del idioma de las fuentes de información consultadas.

Podemos realizar una búsqueda sencilla de diferentes maneras para mejorar nuestros resultados:

- Seleccionando el ámbito de búsqueda.
- Uso de comillas.
- Uso de operadores booleanos.
- Uso de comodines.

Ámbito de búsqueda

El ámbito de búsqueda define en qué colección queremos que el sistema nos haga la búsqueda. Se puede cambiar la colección seleccionando una serie de repertorios diferentes en el desplegable.



Veamos cada una de las opciones:

- **Todas las colecciones.** La búsqueda incluye información en general y en todos los recursos y fuentes de información que recopila Pizarro. Por defecto, la búsqueda se realizará en este ámbito.
- **Colección Central.** Esta colección es un índice de búsqueda centralizado que contiene una gran cantidad de registros cargados a partir de más de 200 editores primarios, secundarios y agregadores. Busca información dentro de una gran selección de recursos, tanto de consulta gratuita (bases de datos MEDLINE/Pubmed, DIALNET, repositorios como SCIELO, Europeana, etc.),

como de recursos de suscripción (base de datos Web of Science, editoriales de revistas como Springer, Wiley, Elsevier, Oxford University Press, etc.).

Automáticamente el sistema sólo devuelve los resultados de la Colección Central con el texto completo; para ver los resultados que no contengan el texto completo debemos marcar la casilla **“Incluir referencias sin el texto completo”**. Ejemplo:

The screenshot shows the Pizarro search engine interface. At the top, there is a search bar with the query "tuberculosis NOT therapy" and a dropdown menu set to "Colección central". The search results are displayed in a list format. On the left sidebar, there are several filters and options. A red arrow points to the checkbox labeled "Incluir referencias sin el texto completo" under the "Expandir mis resultados" section. The search results list includes three entries for "Tuberculosis":

- Tuberculosis** by Romano, Thomas J. (Mayo Clinic Proceedings, 1994). Status: **Sin texto completo**.
- Tuberculosis** by Lawn, Stephen D ; Zumla, Alimuddin I (The Lancet, 2011). Status: **Texto completo disponible**.
- Tuberculosis** by Zumla, Alimuddin ; Raviglione, Mario ; Hafner, Richard ; Von Reyn, C Fordham (The New England journal of medicine, 2013). Status: **Texto completo disponible**.

- **Buscar libros-e.** Permite buscar en los títulos de una selección de libros-e gratuitos y suscritos por Saludteca. Pero no busca en el contenido o texto completo de dichos libros.

- **Buscar revistas-e.** Permite buscar en los títulos de las revistas-e disponibles en Saludteca, tanto de suscripción como gratuitas. No busca en el contenido de dichas revistas.
- **Publicaciones del Ministerio.** Incluye las publicaciones a texto completo editadas y publicadas por el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

Uso de comillas

Podemos realizar una búsqueda escribiéndola entre comillas (“”) para concretarla más y que encuentre exactamente lo que estamos buscando, en el mismo orden, uno detrás del otro. Se pueden combinar frases y palabras.

Por ejemplo, para buscar *heart arrest* (paro cardíaco) como un solo término, escribiremos “heart arrest” en la caja de búsqueda, y obtendremos como resultado aquellos documentos que contengan exactamente ese término.

Operadores booleanos

Son operadores lógicos que permiten hacer búsquedas más complejas. Cada herramienta de búsqueda tiene distintos operadores, aunque existen algunos que tratan de ser universales, como son AND (y), OR (o) y NOT (no). Estos tres operadores deben escribirse siempre en mayúsculas en la caja de búsqueda.

AND: Selecciona todos los documentos que contienen todas las palabras especificadas. **Si no se especifica este operador en la caja de búsqueda, el sistema por defecto lo incluirá.**



OR: Selecciona los documentos que contienen al menos una de las palabras especificadas. Por ejemplo, para buscar registros con la palabra cancer o neoplasm, escribiremos en el buscador cancer OR neoplasm.



NOT: Excluye de la búsqueda los documentos que contengan la palabra o frase especificada. Para ello escribiremos el operador NOT y a continuación la palabra o frase a excluir. Por ejemplo, diabetes NOT mellitus. Como resultado obtendremos aquellos documentos que contengan el término diabetes, eliminando aquellos que contengan el término mellitus.



Uso de comodines

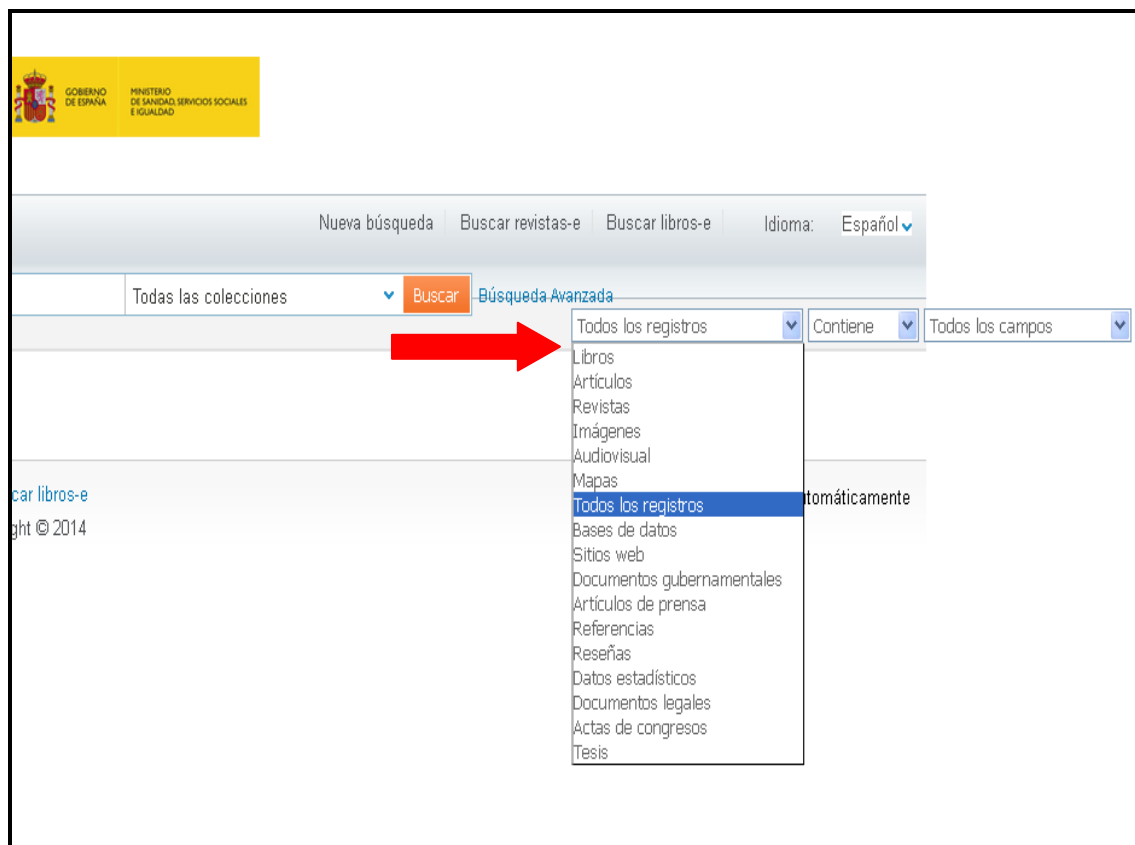
Para continuar acotando más nuestras búsquedas, podemos incluir los siguientes comodines:

- ?. el signo de interrogación permite sustituir un solo carácter al final o en el interior de una palabra. Por ejemplo, el término Me?ico buscará registros que contengan las palabras Médico, México, Méjico,...
- *. El asterisco permite realizar un truncamiento para buscar palabras que contengan la misma raíz. Se usa como sufijo. Por ejemplo, Enf* nos mostraría todos los resultados que comiencen por "Enf", como Enfermedad, Enfermero, Enfermera,...

Hay que mencionar que el sistema ignora los comodines situados al principio de una búsqueda.

OTRAS OPCIONES

En la pantalla principal podemos observar tres desplegables que permiten concretar más la búsqueda básica:



- **Todos los registros.** El primer desplegable permite seleccionar el tipo de documentos que queremos recuperar: libros, artículos, revistas, bases de datos, actas de congresos, etc.
- **Contiene.** Esta segunda opción permite seleccionar el tipo de búsqueda que queremos realizar:
 - Contiene. Todas las palabras introducidas deben encontrarse en el registro, sin importar el orden en que se encuentren.
 - Frase exacta. Todas las palabras introducidas deben encontrarse en el registro en el mismo orden en el que se han escrito.
 - Empieza por. El sistema permite buscar registros cuyo título empiece por el término o frase introducida.
- **Todos los campos.** Esta última opción permite seleccionar el campo en el que se ejecutará la búsqueda: autor, título, descripción, materia, ISSN, entre otros.

Estas opciones también se utilizarán en la Búsqueda Avanzada.

2. BÚSQUEDA AVANZADA

Pizarro dispone de una opción de búsqueda avanzada, situado al lado de la caja de búsqueda simple.



Desde el formulario de búsqueda avanzada se puede buscar en las mismas colecciones que en la búsqueda básica, y además se pueden utilizar los instrumentos de búsqueda mencionados en la sección anterior: operadores booleanos, comodines, desplegables de tipología documental, campo y tipo de búsqueda. La **búsqueda avanzada** proporciona más opciones y limitadores para especificar la información que desea buscar, combinando distintas cajas de búsqueda que se limitan a determinados campos de búsqueda específicos (autor, título, año...).

Es posible crear expresiones de búsqueda complejas utilizando los operadores booleanos (operadores Y, O, No).

A diferencia de la búsqueda simple la búsqueda avanzada incluye:

- Tres cajas de búsqueda que permiten crear ecuaciones de búsqueda complejas.
- Un desplegable que permite seleccionar entre diferentes rangos predefinidos de fechas de publicación.
- Una herramienta para seleccionar un rango de fecha de publicación personalizado (fecha de inicio y fecha final).
- Posibilidad de seleccionar el idioma de las publicaciones.

INTERPRETAR LOS RESULTADOS

Los resultados que vamos a obtener de nuestras búsquedas nos van a dar diferentes tipos de información y opciones que nos ayudarán a encontrar mejores soluciones.

La pantalla de resultados muestra todos los registros encontrados que cumplen los criterios de búsqueda. Para cada registro, se muestra la siguiente información:

- Tipo de documento. Situado debajo de una imagen a la izquierda de la información referencial del registro. Nos indicará si es un artículo, un libro, una revista, etc.
- Título. Es la primera información que nos aparece. Pulsando sobre éste nos indicará si es posible acceder al texto completo o no.
- Autor. Información que aparece a continuación del título. Tras el autor nos aparecerá, en el caso de disponer del texto completo, la fuente original del documento, la fecha de publicación, volumen y número de páginas.

Nueva búsqueda | Buscar revistas-e | Buscar libros-e | Idioma:

cardiovascular diseases Todas las colecciones Búsqueda Avanzada

Resultados 1 - 20 de 88.922 para Todas las colecciones Ordenar por: relevancia 1 2

Mostrar solo [Revistas Peer-reviewed](#) (80.493)

Personaliza tus resultados
[Editar](#)

Expandir mis resultados
 Incluir referencias sin el texto completo

Mostrar solo
[Revistas](#)
[Peer-reviewed](#) (80.493)

Refinar mis resultados
 Tipo de recurso
[Artículos](#) (83.684)

☆ **Cardiovascular Diseases**
 Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology, 2013, Vol.40, pp.7-10 [Revista revisada por pares]
 ● **Texto completo disponible**
[Acceso en línea](#) [Detalles](#) [Servicios adicionales](#) [Ver todas las ve...](#)

☆ **Cardiovascular diseases**
 ● **Acceso en línea**
[Acceso en línea](#) [Detalles](#) [Servicios adicionales](#)

☆ **Added sugars and cardiovascular diseases**
 Keller, Amelie Cleo
 European heart journal, 14 2014, Vol.35(23), pp.1500-1 [Revista revisada por pares]
 ● **Texto completo disponible** [Ver todas las ve...](#)

Además, para ampliar la información sobre un registro podemos utilizar las siguientes opciones:

- Acceso en línea
- Detalles
- Recomendaciones
- Servicios adicionales

Más opciones

Autor
[Ridker, Paul M](#) (189)
[Yusuf, Salim](#) (140)
[Hofman, Albert](#) (127)
[Hu, Frank B.](#) (118)
[Fuster, Valentin](#) (107)

Más opciones

Acceso en línea Detalles Recomendaciones Servicios adicionales [Ver todas las ve...](#)

☆ **Metabolic profiling for the identification of novel biomarkers and mechanisms related to common cardiovascular diseases: form and function**
 Shah, Svati H ; Kraus, William E ; Newgard, Christopher B
 Circulation, 28 2012, Vol.126(9), pp.1110-20 [Revista revisada por pares]
 ● **Texto completo disponible** [Ver todas las ve...](#)

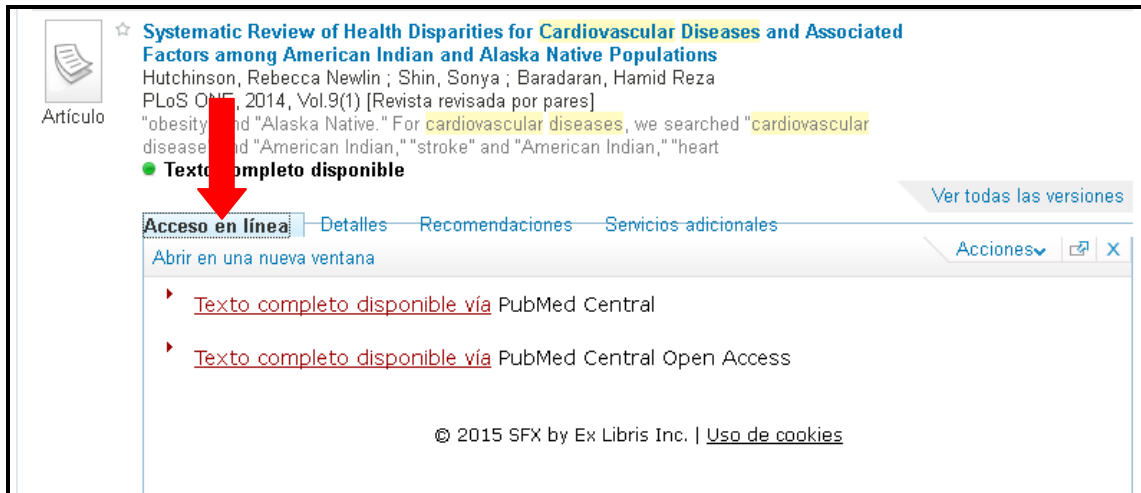
Acceso en línea Detalles Recomendaciones Servicios adicionales

☆ **Blood pressure and incidence of twelve cardiovascular diseases: lifetime risks,**

Veamos en qué consisten cada uno de ellos:

Acceso en línea

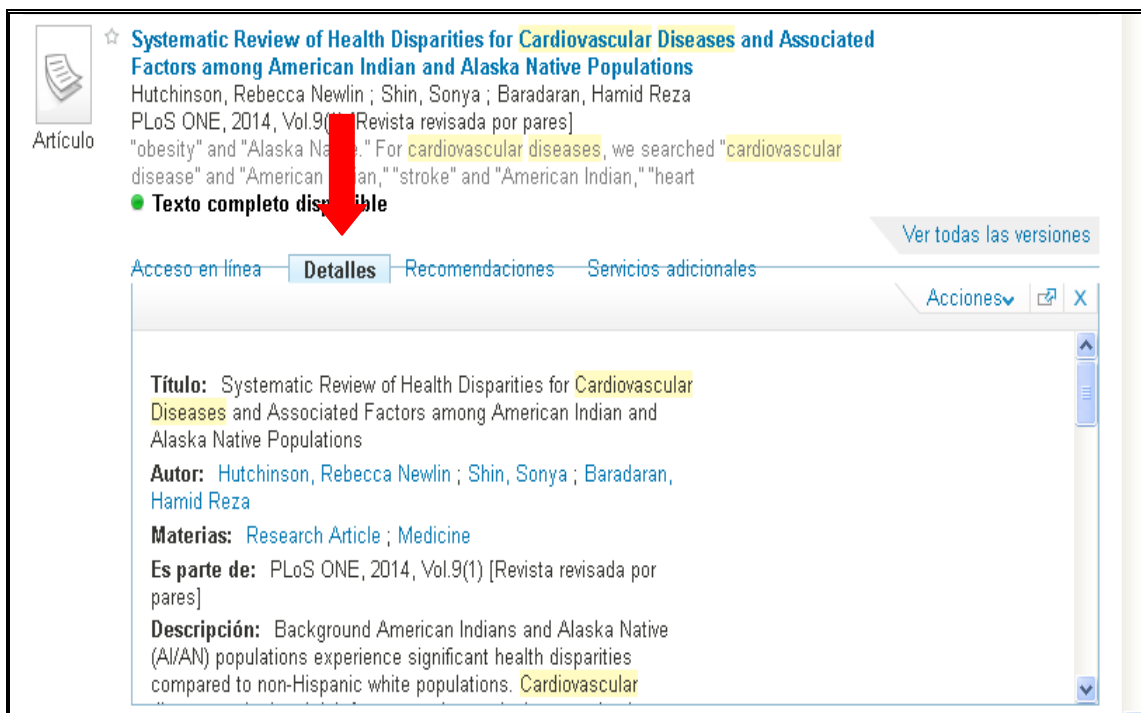
Esta pestaña permite acceder al texto completo del registro, sea el tipo de material que sea. Si el registro está disponible en más de un sitio se mostrará un listado con todos los enlaces disponibles para escoger dónde se quiere ver el texto completo.



The screenshot shows the 'Acceso en línea' tab selected. A red arrow points to the 'Texto completo disponible' link. Below the tab, there are two links: 'Texto completo disponible vía PubMed Central' and 'Texto completo disponible vía PubMed Central Open Access'. The interface includes a search bar, a 'Ver todas las versiones' button, and a 'Acciones' dropdown menu. The footer contains the text '© 2015 SFX by Ex Libris Inc. | Uso de cookies'.

Detalles

Muestra todos los datos referenciales de un registro (autor, título, materias, descripción, ISSN, DOI, PMID, etc.) y los enlaces adicionales.



The screenshot shows the 'Detalles' tab selected. A red arrow points to the 'Texto completo disponible' link. The details section displays the following information: **Título:** Systematic Review of Health Disparities for Cardiovascular Diseases and Associated Factors among American Indian and Alaska Native Populations; **Autor:** Hutchinson, Rebecca Newlin ; Shin, Sonya ; Baradaran, Hamid Reza; **Materias:** Research Article ; Medicine; **Es parte de:** PLoS ONE, 2014, Vol.9(1) [Revista revisada por pares]; **Descripción:** Background American Indians and Alaska Native (AI/AN) populations experience significant health disparities compared to non-Hispanic white populations. Cardiovascular. The interface includes a search bar, a 'Ver todas las versiones' button, and a 'Acciones' dropdown menu.

Recomendaciones

Esta opción muestra otros registros relacionados con el registro que se está consultando. Estas recomendaciones están basadas en las búsquedas que han hecho otros usuarios que han consultado el mismo registro. Además podremos indicar si nos gusta o no dichas recomendaciones.



Artículo

☆ **Systematic Review of Health Disparities for Cardiovascular Diseases and Associated Factors among American Indian and Alaska Native Populations**
Hutchinson, Rebecca Newlin ; Shin, Sonya ; Paradaran, Hamid Reza
PLoS ONE, 2014, Vol.9(1) [Revista revisada por pares]
"obesity" and "Alaska Native." For cardiovascular diseases, we searched "cardiovascular disease" and "American Indian," "stroke" and "American Indian," "heart

● Texto completo disponible

Ver todas las versiones

Acceso en línea Detalles **Recomendaciones** Servicios adicionales

Acciones [icon] [icon] X

bX Users interested in this article also expressed an interest in the following: About bX

1. Carroll, Mark [Innovation in Indian healthcare: using health information technology to achieve health equity for american indian and alaska native populations.](#) Perspectives in health information management 8.1 (2011) 1d
2. McLeigh, Jill D [What Are the Policy Issues Related to the Mental Health1 of Native Americans?](#) American journal of orthopsychiatry 80.2 (2010) 177-182
3. Johnson, Pamela J [The importance of geographic data aggregation in assessing disparities in American Indian prenatal care.](#) American Journal of Public Health 100.1 (2010) 122-128
4. Sawchuk, Craig N [A randomized trial to increase physical activity among native elders.\(Report\)](#) Preventive Medicine 47.1 (2008) 89

[View More](#)

Servicios adicionales

Esta opción nos ofrece una serie de enlaces y servicios adicionales mostrados por Saludteca. Dependiendo del registro, podremos solicitarlo a través de C17, acceder al texto completo por diferentes vías, preguntar al bibliotecario cualquier duda referente a ese documento, buscar información relacionada en otras bases de datos, etc.



Artículo

☆ **Metabolomic profiling for the identification of novel biomarkers and mechanisms related to common cardiovascular diseases: form and function**
Shah, Svati H ; Kraus, William E ; Newgard, Christopher B
Circulation, 28 2012, Vol.126(9), pp.1110-20 [Revista revisada por pares]

● Texto completo disponible

Ver todas las versiones

Acceso en línea Detalles Recomendaciones **Servicios adicionales**

Abrir en una nueva ventana Acciones [icon] [icon] X

- ▶ [Texto completo disponible vía](#) Highwire Press Free
- ▶ [Texto completo disponible vía](#) Journals@Ovid
- ▶ [Solicitar a biblioteca vía](#) C17
- ▶ [Pregunte al Bibliotecario](#) .
- ▶ [Busca información relacionada en](#) Google Scholar

Article Title [dropdown]

RESTRINGIR LOS RESULTADOS DE UNA BÚSQUEDA

Una vez vistos los resultados de una búsqueda, nuestro buscador nos va a permitir restringir esos resultados a través de diferentes criterios.

Para filtrar o restringir los resultados se utilizan una serie de opciones que están situadas en la columna izquierda de la pantalla de resultados. Así, basta con seleccionar un valor dentro de una categoría para ver los registros que cumplen con el criterio deseado.

Filtros disponibles

The screenshot shows a search results interface. On the left sidebar, there are several filter categories: 'Personaliza tus resultados' (with a red arrow pointing to it), 'Expandir mis resultados' (with a checkbox for 'Incluir referencias sin el texto completo'), 'Mostrar solo' (with options for 'Revistas' and 'Peer-reviewed'), 'Refinar mis resultados' (with sub-categories like 'Tipo de recurso', 'Materia', and 'Autor'), and 'Materia' (with options like 'Cardiovascular Diseases', 'Humans', etc.). The main area displays search results for 'Cardiovascular Diseases' and 'Added sugars and cardiovascular diseases', each with a 'Texto completo disponible' indicator and a 'Ver todas las versiones' button.

Algunas de las opciones por las que es posible restringir o filtrar los resultados son:

- Personaliza tus resultados. Pizarro nos ofrece la opción de seleccionar nuestras disciplinas favoritas para obtener mejores resultados (agricultura, medicina, ciencias sociales, derecho, etc.).
- Incluir referencias sin el texto completo. Este filtro incorpora los registros que no estén disponibles a texto completo en Saludteca.
- Mostrar sólo revistas peer-reviewed. Muestra sólo los registros de revistas que han sido evaluadas por expertos.
- Tipo de recurso. Permite seleccionar registros de una determinada tipología documental: libros, revistas, artículos, tesis, capítulos de libros, etc.
- Materia. Permite filtrar los registros por una determinada materia.

- **Autor.** Permite recuperar los registros de un autor seleccionado.
- **Fecha de creación.** Pizarro nos da la opción de seleccionar un rango de fechas de publicación predefinido o definir un rango personalizado.
- **Colección.** Permite seleccionar la colección o base de datos de la que proceden los registros.
- **Idioma.** Permite filtrar el idioma de los documentos.
- **Título de la revista.** Podemos mostrar únicamente los registros que pertenezcan a una misma categoría.

Incluir y excluir múltiples valores

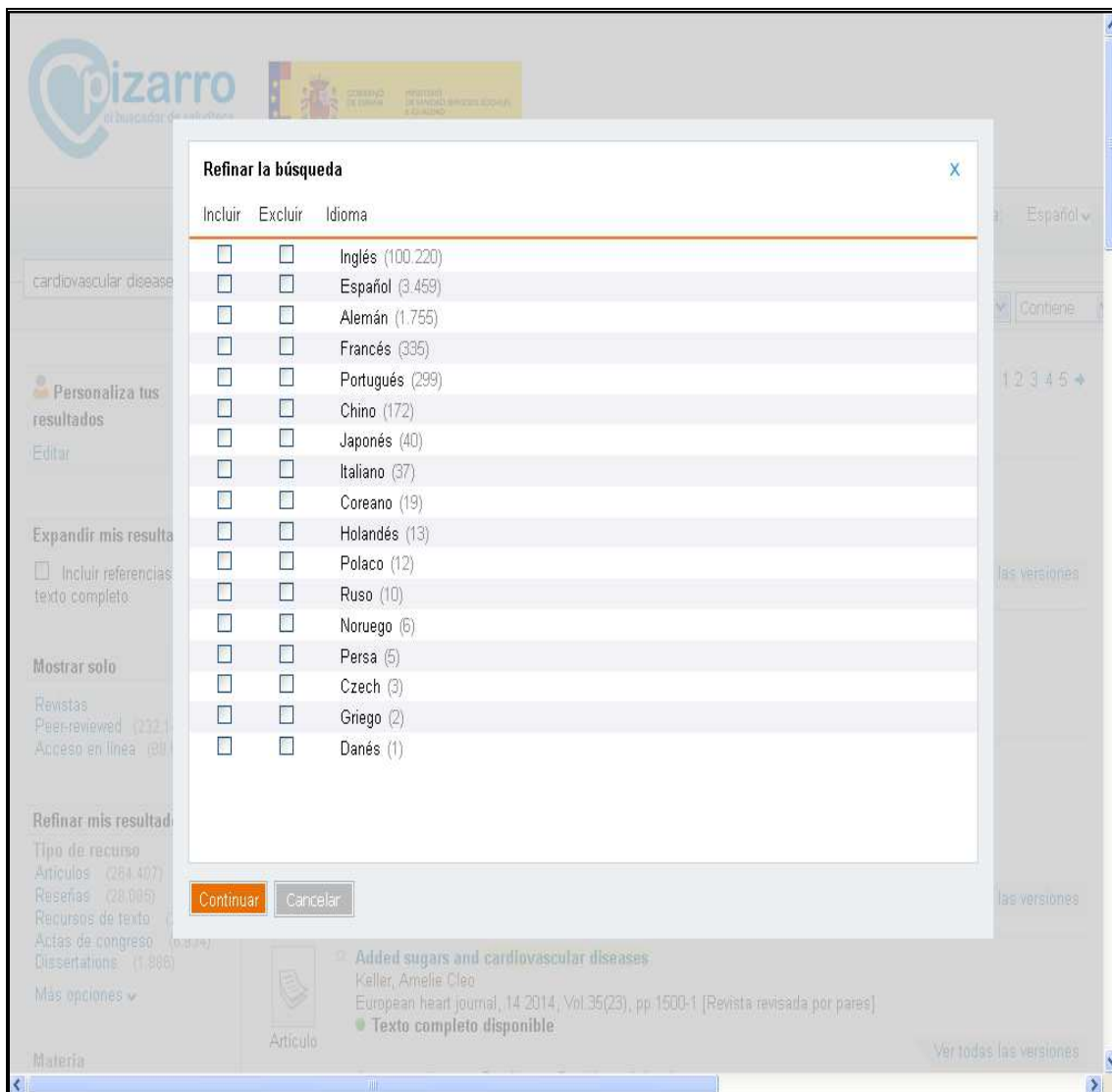
Además de poder filtrar los resultados vistos anteriormente, se pueden incluir o excluir múltiples valores, pulsando en la opción “Más opciones” dentro de una categoría.

The screenshot shows a search results interface with the following elements:

- Personaliza tus resultados:** Editar
- Expandir mis resultados:** Incluir referencias sin el texto completo
- Mostrar solo:** Revistas (80.493), Peer-reviewed (80.493)
- Refinar resultados:**
 - Tipo de curso: Artículos (33.684), Reseñas (3.064), Recursos de texto (6.985), Actas de congreso (2.143), Dissertations (1.611), Más opciones
 - Materia: Cardiovascular Diseases (27.911), Humans (15.876), Cardiovascular Disease (10.658), Male (9.881), Female (9.486), Más opciones
 - Autor: Ridker, Paul M (189), Yusuf, Salim (140), Hofman, Albert (127), Hu, Frank B. (118)
- Search Results:** Resultados 1 - 20 de 88.922 para Todas las colecciones. Ordenar por: relevancia. 1 2 3 4 5
- Mostrar solo:** Revistas Peer-reviewed (80.493)
- Search Results List:**
 - Cardiovascular Diseases:** Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology, 2013, Vol.40, pp.7-10 [Revista revisada por pares]. Texto completo disponible. Acceso en línea, Detalles, Servicios adicionales.
 - Cardiovascular diseases:** Acceso en línea. Acceso en línea, Detalles, Servicios adicionales.
 - Added sugars and cardiovascular diseases:** Keller, Amelie Cleo. European heart journal, 14 2014, Vol.35(23), pp.1500-1 [Revista revisada por pares]. Texto completo disponible. Acceso en línea, Detalles, Servicios adicionales.
 - Sugar-sweetened beverages and cardiovascular diseases:** Keller, Amélie Cléo. European heart journal, 1 2014, Vol.35(33), pp.2203-4 [Revista revisada por pares]. Texto completo disponible. Acceso en línea, Detalles, Servicios adicionales.
 - Cardiovascular diseases and the health-related quality of life after total hip replacement:** Király, Edit ; Gondos, Tibor. Journal of Clinical Nursing, 2012, Vol.21(19pt20), pp.2843-2850 [Revista revisada por pares]. Texto completo disponible. Acceso en línea, Detalles, Recomendaciones, Servicios adicionales.
 - Metabolomic profiling for the identification of novel biomarkers and mechanisms related to common cardiovascular diseases: form and function:** Shah, Svati H ; Kraus, William E ; Newgard, Christopher B. Circulation, 28 2012, Vol.126(9), pp.1110-20 [Revista revisada por pares]. Texto completo disponible. Acceso en línea, Detalles, Recomendaciones, Servicios adicionales.

Una vez seleccionada esta opción, nos aparecerá un cuadro en donde se podrá seleccionar una serie de valores para el filtro o colección que deseemos aplicar, pudiendo también excluir dichos valores.

En este ejemplo se podrán seleccionar o excluir determinados idiomas referentes a la búsqueda anterior.



Orden de los resultados

Finalmente, Pizarro nos ofrece la posibilidad de ordenar los resultados por:

- Relevancia
- Fecha de publicación
- Popularidad
- Autor
- Título

The screenshot shows the Pizarro search engine interface. At the top left is the Pizarro logo with the tagline 'el buscador de saludteca'. To its right is the logo of the Spanish Government (GOBIERNO DE ESPAÑA) and the Ministry of Health, Social Services and Equality (MINISTERIO DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES E IGUALDAD). The search bar contains the text 'cardiovascular diseases' and 'Todas las colecciones'. A red arrow points to the 'Ordenar por:' dropdown menu, which is currently set to 'relevancia'. The dropdown menu is open, showing options: 'relevancia', 'fecha-el más nuevo', 'popularidad', 'autor', and 'título'. Below the search bar, the results section shows 'Resultados 1 - 20 de 89.730 para Todas las colecciones'. The first result is 'Cardiovascular Diseases' from 'Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology, 2015', with a 'Texto completo disponible' icon. The interface also includes a sidebar with 'Personaliza tus resultados' and 'Expandir mis resultados' sections.

Elaborado por: Andrea Peralta Campos. Técnico Biblioteconomía y Documentación.
Escuela de Ciencias de la Salud y la Atención Sociosanitaria. Septiembre de 2015.