



UNIVERSIDAD PERUANA  
**CAYETANO HEREDIA**

# GUÍA DE USO

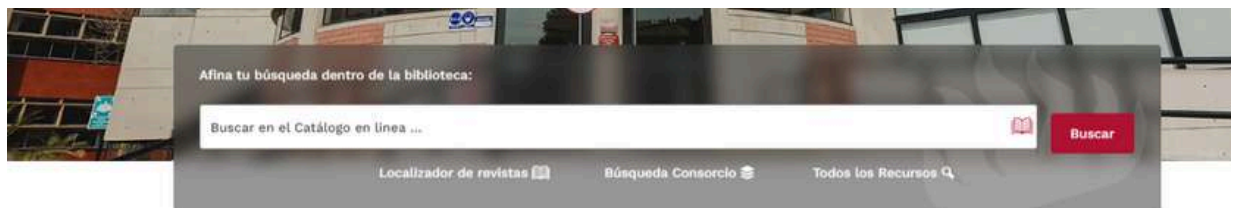
**Embase<sup>®</sup>**  
on Ovid<sup>®</sup>

**Centro de Recursos para el Aprendizaje**

<https://biblioteca.cayetano.edu.pe>

# ¿Cómo ingresar a **EMBASE**?

- 1** Acceda a la plataforma **MyLOFT** desde la página web del **CREA**. Sección **Recursos electrónicos**.



## Servicios



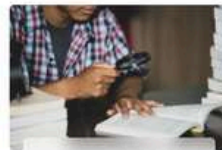
### Recursos Electrónicos

Contiene artículos de revistas, libros, evidencias, revisiones y citas.



### Bibliotecario en Línea

Realiza una consulta sobre los temas relacionados a los recursos bibliográficos.



### Bibliografía del Curso

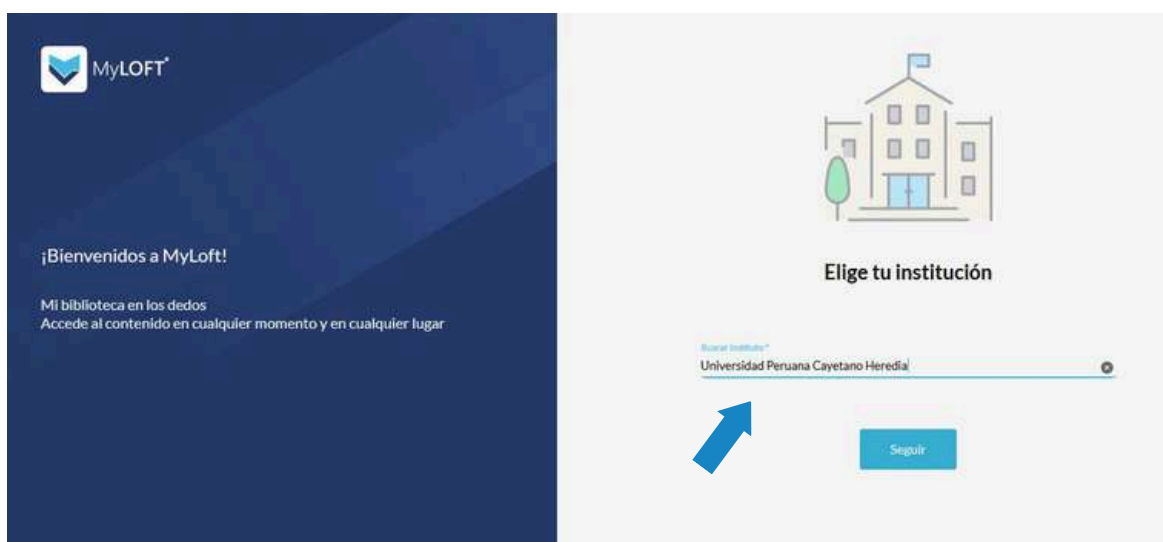
Encuentra información por carrera, curso y temas relacionados a tu carrera.



### Alertas Bibliográficas

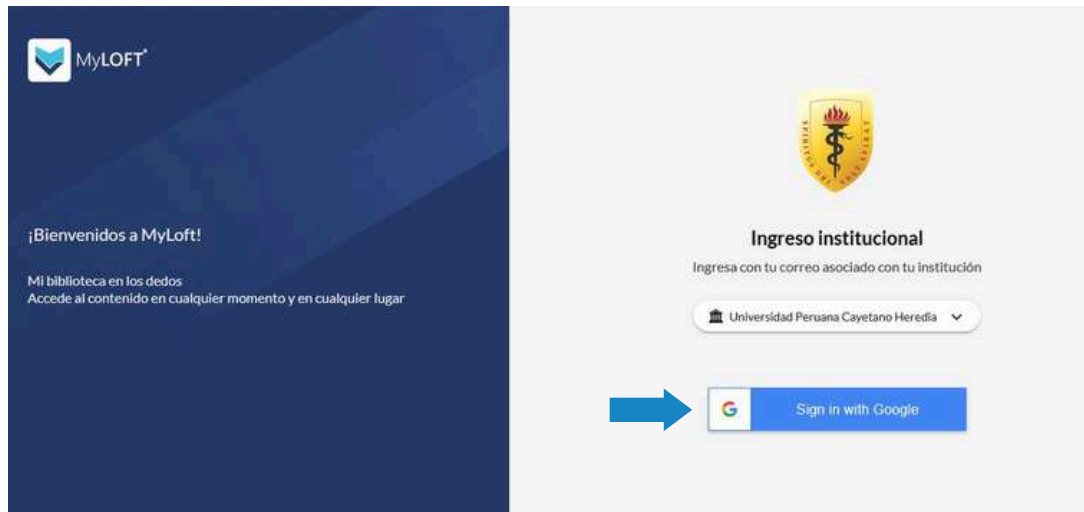
Nuevos recursos bibliográficos por carrera y curso.

- 2** Escriba el nombre de la **Universidad Peruana Cayetano Heredia**.



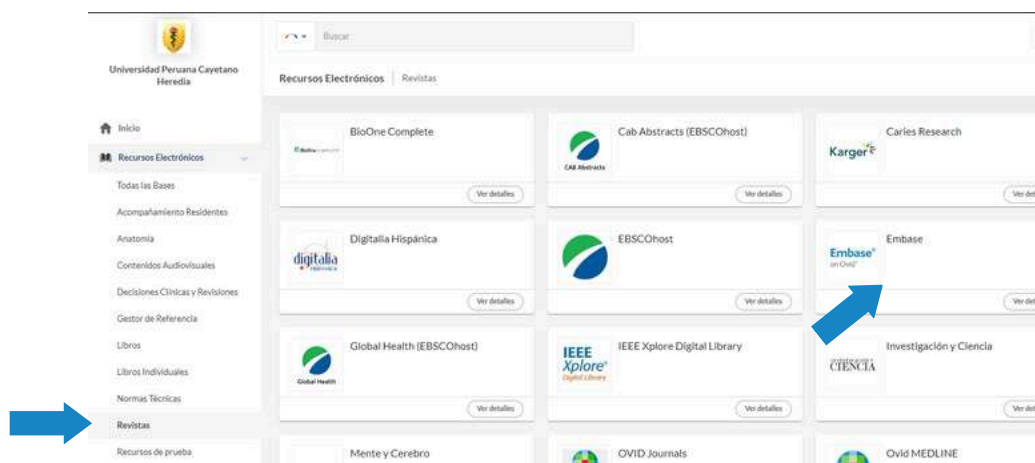
3

La plataforma le solicitará ingresar su correo institucional. Al dar clic en: **Sign in with Google**.



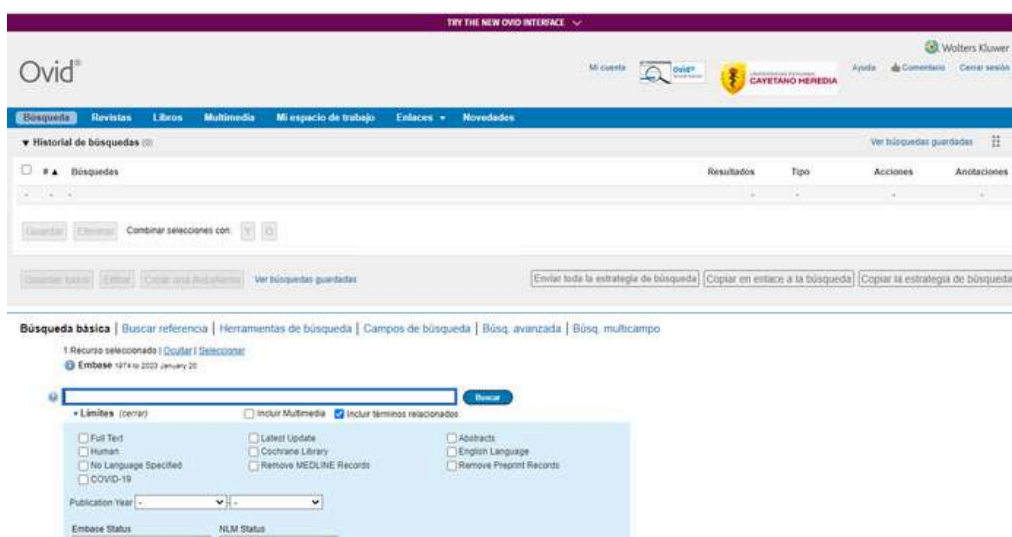
4

Ubique el recurso **EMBASE** en la pestaña del lado izquierdo **REVISTAS** e ingrese.



5

¡Ya se encuentra dentro de la plataforma!

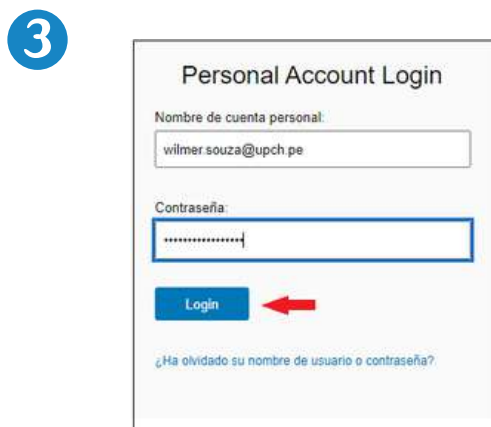
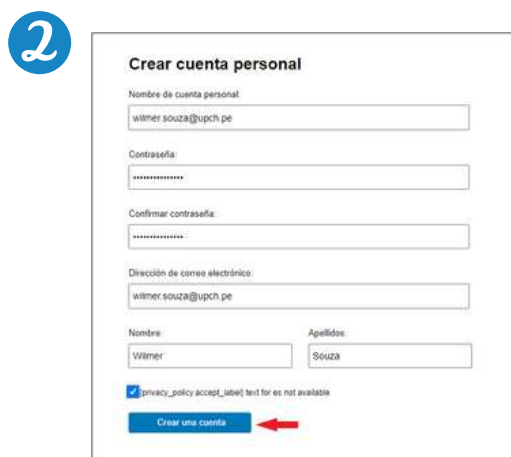
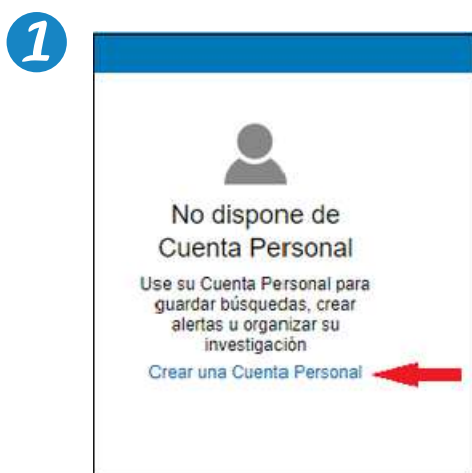


# CÓMO REGISTRARSE EN LA PLATAFORMA DE EMBASE

1. Una vez dentro de la plataforma haga clic en **Mi cuenta**

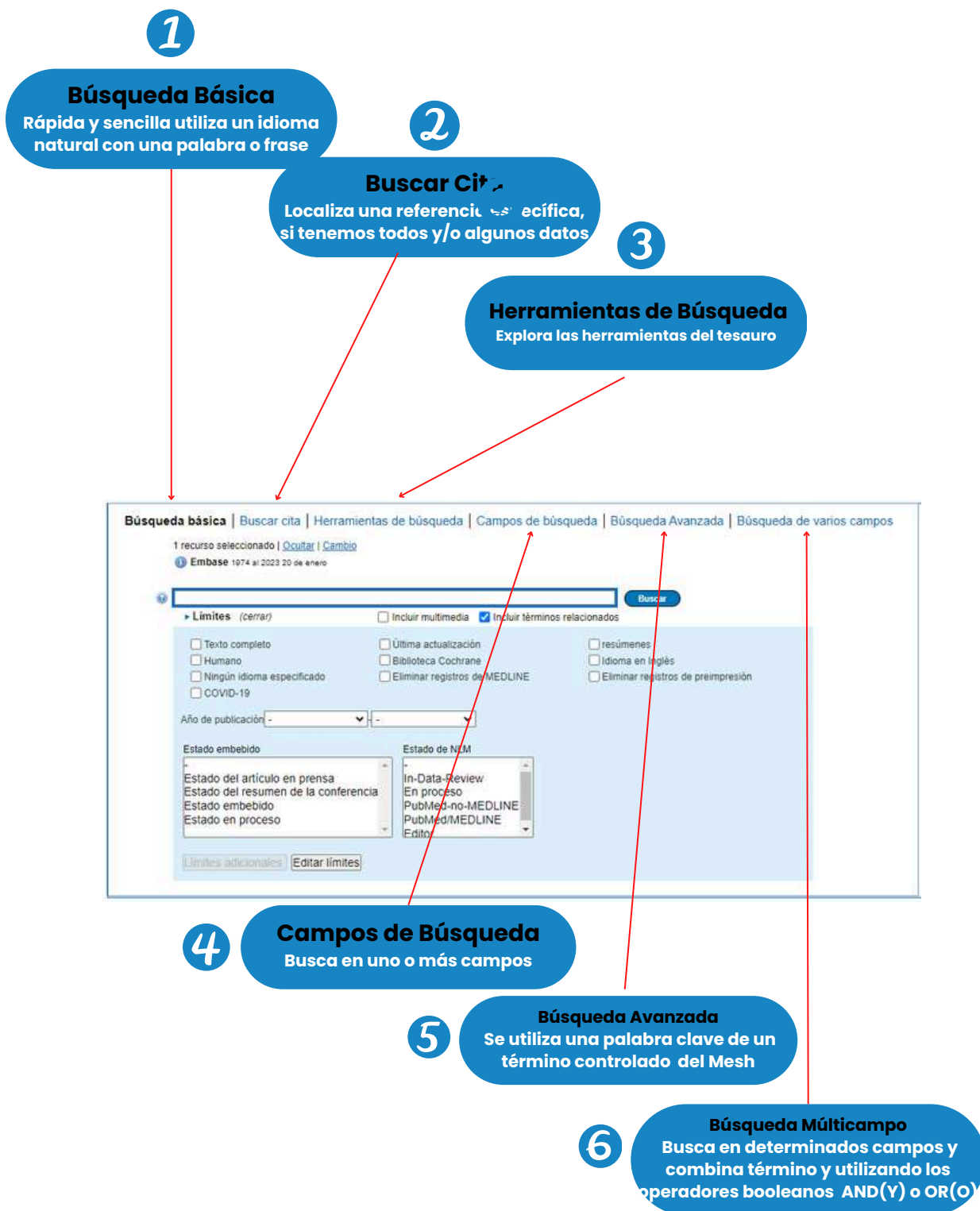


2. A continuación  **Cree una cuenta personal**, seguidamente  **complete el formulario y acepte**. Una vez registrado ya tiene una **cuenta personal en Embase** y podrá utilizar todas las herramientas que ofrece esta plataforma.



# ¿CUALES SON LAS OPCIONES DE BÚSQUEDA DE EMBASE?

Elija la opción de búsqueda a realizar: básica, por cita, herramientas, campos, avanzada o varios campos.



# ¿CÓMO BUSCAR ARTÍCULOS DE UN TEMA ESPECIFICO?

En el cuadro de **búsqueda básica**, escriba el término en inglés, limite el resultado específico de la información a recuperar y luego haga clic en **Buscar**.

The screenshot shows the 'Búsqueda básica' (Basic Search) interface. The search term 'Pulmonary Embolism' is entered in the search box. The 'Buscar' (Search) button is highlighted with a red arrow. Below the search box, there are several filter options: 'Límites (cerrar)' (Limits), 'Incluir Multimedia' (Include Multimedia), and 'Incluir términos relacionados' (Include Related Terms). The 'Full Text' and 'Human' options are checked. The 'Publication Year' is set to '2017' to '2024'. There are also dropdown menus for 'Embase Status' and 'NLM Status'. A red arrow points to the search box, and another points to the 'Buscar' button. A third red arrow points to the 'Full Text' checkbox, and a fourth points to the 'Human' checkbox.

Como resultado de este proceso se muestra el **historial de búsquedas** efectuadas y la **cantidad de información recuperada** que podrá refinar el resultado **adicionando otros límites**.

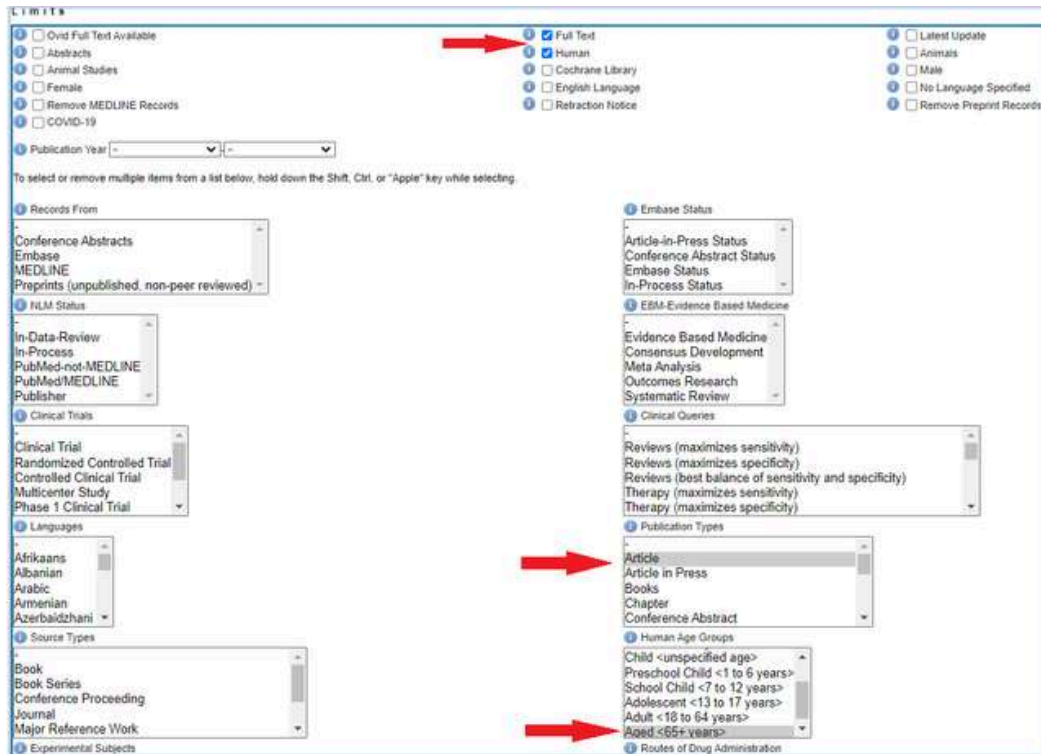
The screenshot shows the 'Search History' table in the Ovid interface. The table has columns for 'Searches', 'Results', 'Type', 'Actions', and 'Annotations'. The first search is 'Pulmonary Embolism (No Related Terms)' with 15045 results. The second search is 'limit 1 to (full text and human and yr=2017 -2023)' with 3475 results. Red arrows point to the 'Results' column for both searches.

Searches	Results	Type	Actions	Annotations
1 Pulmonary Embolism (No Related Terms)	15045	Basic	Display Results More +	
2 limit 1 to (full text and human and yr=2017 -2023)	3475	Advanced	Display Results More +	



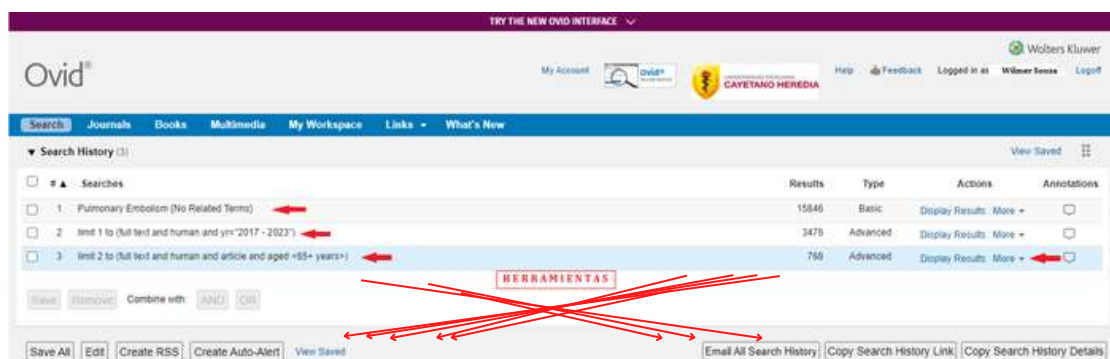
The screenshot shows the 'Basic Search' interface. The search term 'Pulmonary Embolism' is entered in the search box. The 'Search' button is highlighted with a red arrow. Below the search box, there are several filter options: 'Límites (close)', 'Include Multimedia', and 'Include Related Terms'. The 'Full Text' and 'Human' options are checked. The 'Publication Year' is set to '2017' to '2024'. There are also dropdown menus for 'Embase Status' and 'NLM Status'. A red arrow points to the search box.

Seguidamente se muestra un **formulario** para marcar sus opciones de información a recuperar. En este caso, se limita el resultado de búsqueda en **artículos de texto completo** y en investigaciones realizadas en **humanos mayores a partir de 65 años**. Luego presionar **limitar una búsqueda**.

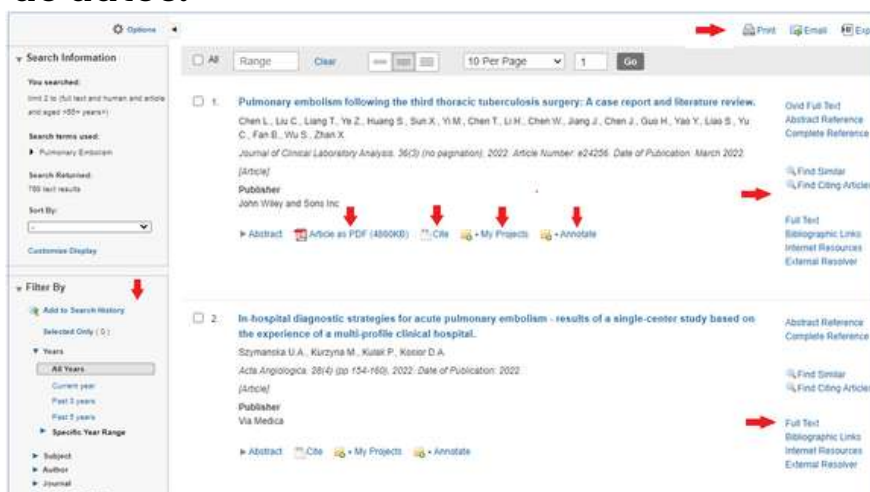


Limit A Search

En la plataforma se visualiza el **historial** y la **cantidad de resultados** de los procesos para refinar las búsquedas. Asimismo, en la interfaz se muestra una serie de herramientas para **guardar, editar, crear, enviar y copiar el historial**. Para, revisar la información presionar **mostrar resultados**.



Donde obtendrá una lista de resultados que usted podrá **imprimir, enviar por correo electrónico o exportar**. Del mismo modo, los artículos que **seleccione los podrá descargar o crear una carpeta para guardar en línea**. Asimismo, tiene diversas opciones para filtrar la **visualización de sus resultados y recuperar el texto completo en otras bases de datos**.



Recuerde que para guardar los **artículos en línea** tiene que haber generado una **cuenta personal en la plataforma**. De tal manera, podrá **crear una carpeta dentro de la opción Mi espacio de trabajo**.

1

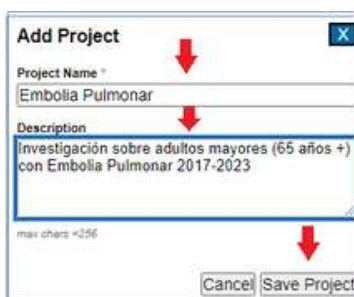


En la sección **Mi espacio de trabajo** ingresar a la opción **administrar proyectos**, presionar **crear un nuevo proyecto**. Luego dar un nombre con una **breve descripción y grabar**. A continuación se visualizará **la carpeta creada**.

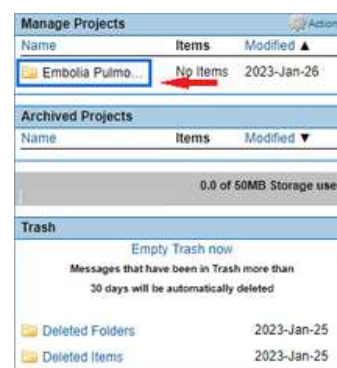
2



3



4



En la cual, puede guardar en línea los artículos seleccionados de la lista de resultado de la búsqueda. Para ello, acceder a la opción **guardar en mis proyectos**. Luego seleccione la **carpeta creada** y **adjunte el ítem**. Finalmente, se visualizará un mensaje para **cerrar** o **ir a la carpeta de almacenamiento**.

1. **Pulmonary embolism following the third thoracic tuberculosis surgery: A case report and literature review.**  
Chen L., Liu C., Liang T., Ye Z., Huang S., Sun X., Yi M., Chen T., Li H., Chen W., Jiang J., Chen J., Guo H., Yao Y., Liao S., Yu C., Fan B., Wu S., Zhan X.  
*Journal of Clinical Laboratory Analysis*. 36(3) (no pagination), 2022. Article Number: e24256. Date of Publication: March 2022.  
[Article]  
Publisher  
John Wiley and Sons Inc

► Abstract Article as PDF (4860KB) Cite + My Projects + Annotate

Add Item(s) to:

An Existing Project  
Embolia Pulmonar

A New Project

Project Name \*

Project Description

max chars =256

Cancel Add Item(s)

The item(s) have been successfully added to your project.

Show me this alert everytime

Close Window Go to My Projects

Para realizar una **búsqueda avanzada** de un tema específico. Por ejemplo: "Diagnóstico de infarto cerebral con Tomografía Computarizada por Rayos X". Escriba el primer término en **inglés**, **limite sus preferencias** y **seleccione asignar término a encabezamiento de materia** y presionar **Buscar**.

Basic Search | Find Citation | Search Tools | Search Fields **Advanced Search** Multi-Field Search

1 Resource selected | Hide | Change  
Embase 1974 to 2023 January 26

Enter keyword or phrase  Keyword  Author  Title  Journal  
(\* or \$ for truncation)  Search

▼ Limits (close)  Include Multimedia  Map Term to Subject Heading

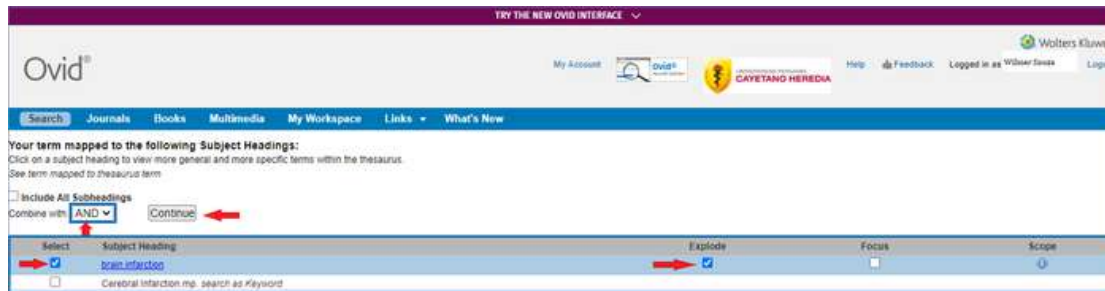
Full Text  Latest Update  Abstracts  
 Human  Cochrane Library  English Language  
 No Language Specified  Remove MEDLINE Records  Remove Preprint Records  
 COVID-19

Publication Year 2018 2023

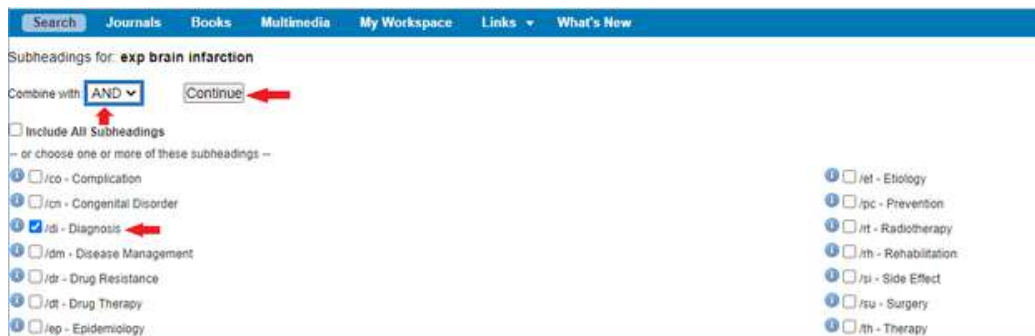
Embase Status: Article-in-Press Status, Conference Abstract Status, Embase Status, In-Process Status  
NLM Status: In-Data-Review, In-Process, PubMed-not-MEDLINE, PubMed/MEDLINE, Publisher

Additional Limits Edit Limits

Así como mencionamos anteriormente, se visualizará la sección para activar un enlace de **Descriptores de materia sugeridos**. Luego seleccionar la casilla Explorar y si son más de un término puede combinarlos usando un **operador booleano AND(Y) u OR(O)**. Finalmente, presionar **Continuar**.



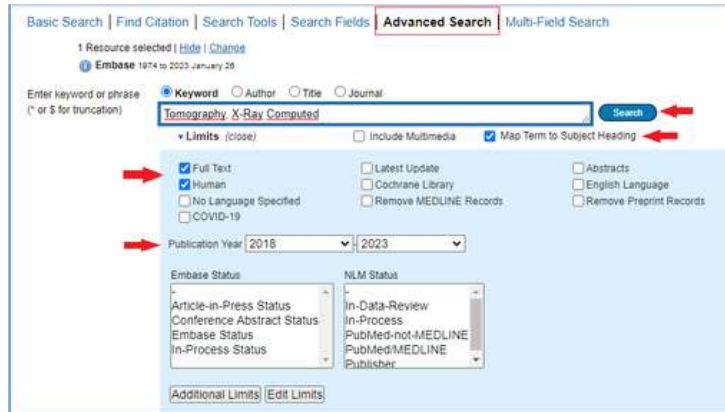
A continuación, se muestra **los calificadores** que corresponden a los **Descriptores de materia del Mesch**. De los cuales, se puede restringir el resultado de la búsqueda utilizando los **operadores booleanos AND(Y)** para intersección o **OR(O)** para la unión de dos o más calificadores. Luego presionar **Continuar**.



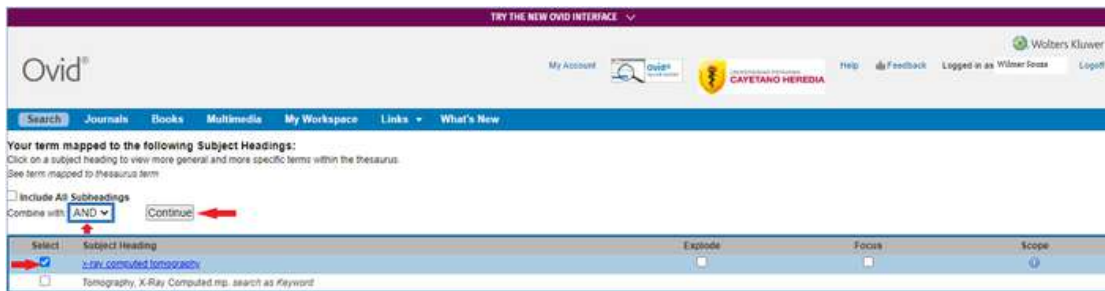
Como resultado de este primer proceso, se muestra el **historial de búsquedas** efectuadas con el término y la **cantidad de información recuperada**.



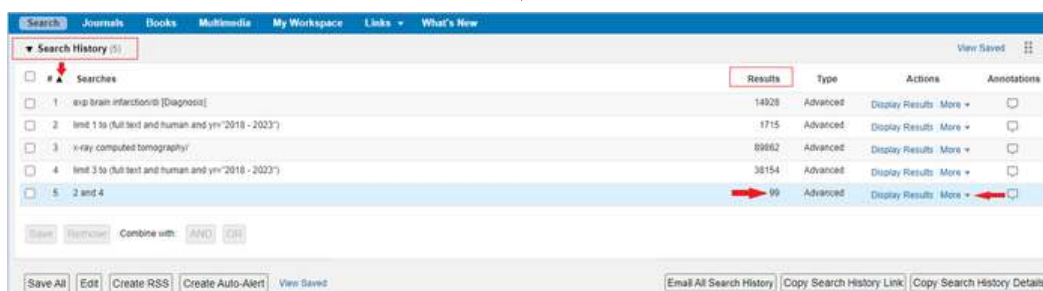
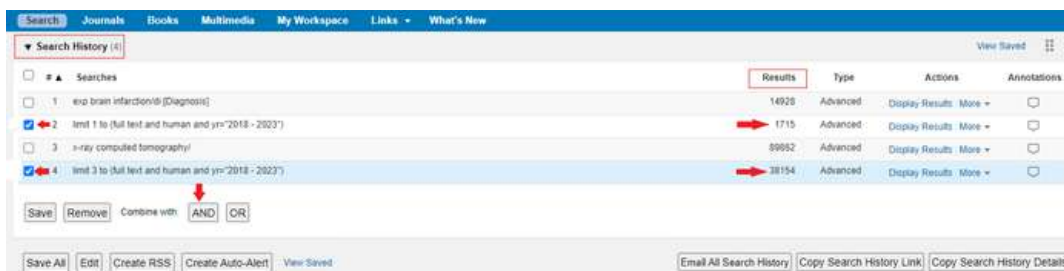
Luego, se ingresa el segundo descriptor de materia en idioma inglés con las limitaciones de sus preferencias y presionar **Buscar**.



Asimismo, se visualiza el **Descriptor sugerido**. Para restringir o unir dos o más calificadores según sus requerimientos de información. Luego presionar **Continuar**.



Como veremos se muestra el **historial y la cantidad de búsquedas efectuadas**, según nuestros requerimientos. Seguidamente, luego, seleccionar el **N° 2 y 4** para intersectar resultados con el operador booleano **AND(Y)**. Para que luego, se muestre el resultado final de nuestra búsqueda.



# ¿Necesita una capacitación sobre **EMBASE?**

No dude en contactarse con **CREA**

## Campus San Martín



[crea.sanmartin@oficinas-upch.pe](mailto:crea.sanmartin@oficinas-upch.pe)



(51-1) 319-0005 / (51-1) 482-4541

## Campus La Molina



[crea.lamolina@oficinas-upch.pe](mailto:crea.lamolina@oficinas-upch.pe)



(51-1) 6197700 anexos: 301203, 301204