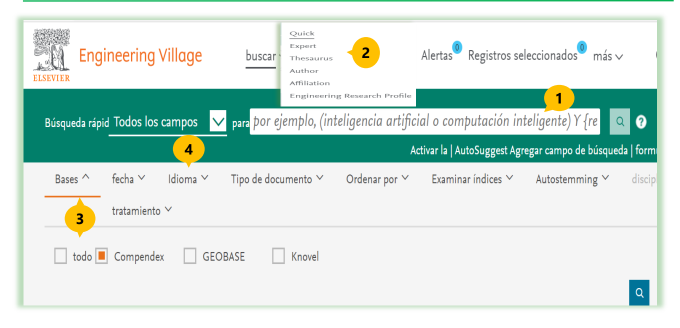


# Compendex https://n9.cl/jqtco

Guía de uso



# Menú de navegación

- 1) Compendex, se caracteriza por tener un motor de búsqueda en la parte superior, desde el cual es posible ingresar palabras clave o términos de búsqueda para recuperar libros, artículos de revistas, así como todo tipo de material que contenga este recurso. Por default la base de datos proporciona la plantilla de una búsqueda rápida.
- 2) Buscar: este enlace despliega los diferentes tipos de búsquedas que se pueden seleccionar: búsqueda rápida, búsqueda de experto, búsqueda por tesauro, búsqueda por autor, búsqueda por filiación, y por último, búsqueda a través de un perfil de investigación de ingeniería.
- **3) Bases**: opción que permite elegir la base de datos en la cual se desea realizar la búsqueda; por default están marcadas **todo** es decir todas las bases de datos: **Compendex, Geobase y Knovel.** Es necesario desmarcar todas las bases de datos y solo marcar en este caso **COMPENDEX**.
- **4) Idioma:** incluye un menú desplegable para seleccionar el idioma en el que se traducirán sólo los enlaces de la plataforma. Para este ejercicio se ha seleccionado el idioma español.

# Búsqueda rápida

- **5) Búsqueda rápida :** la interfaz permite realizar búsquedas rápidas y específicas seleccionando diferentes campos y operadores booleanos.
- **5a) Seleccionar un campo**: es posible elegir el campo de búsqueda en la lista desplegable opcional, tales como: todos los campos,(tema, título, resumen), resumen, autor, título, título de la fuente.



- **5b) Fecha:** delimita o extiende un periodo de tiempo a buscar. Es posible solicitar sólo actualizaciones.
- **5c) Idioma:** seleccionar uno de ocho idiomas o seleccionar todos.
- **5d) Tipo de documento:** desde un menú desplegables es posible elegir todos los tipos de documentos o limitar a artículo de conferencia, errata, capítulo del informe, artículo en prensa, procedimiento de la conferencia, artículo de revista, revisión del informe, libro, nota, editorial entre otros.
- **5e) Ordenar por:** fecha o pertinencia.

- **5f) Examinar índices:** por autor, por título de la fuente, afiliación del autor, termino controlado y editorial.
- **5g) Autoselección:** desde esta opción permite elegir activar o desactivar la función.
- **5h) Tratamiento:** permite elegir buscar por **tratamiento**, entre los que se encuentran experimental, bibliográfico, histórico, teórico, económico entre otros.
- Dependiendo del tipo búsqueda se activarán o se desactivarán los filtros de búsqueda.

### Búsqueda de experto

**6)** Permite el uso **de operadores booleanos**, **operadores de proximidad**, para construir búsquedas potentes y precisas.

# Delimitadores de búsquedas

Los **paréntesis** se pueden utilizar para agrupar componentes de búsqueda.

Los campos de búsqueda se pueden usar para filtrar contenido. {ca} o {cp} WN DT busca en el campo Tipo de documento (DT) artículos de conferencia (CA) o Acta de Conferencias (CP).

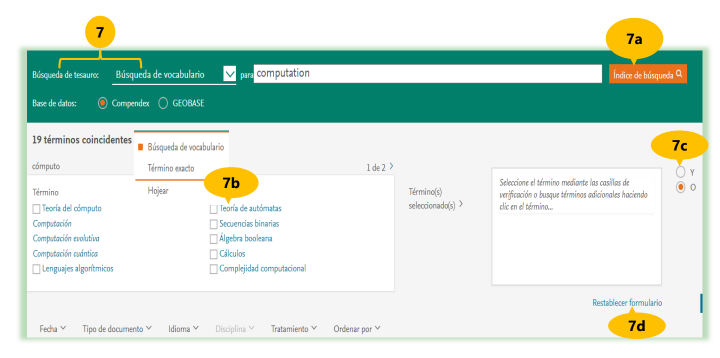
- **6a) Código de búsqueda**: lista de códigos de búsquedas para llevar a cabo la búsqueda experta.
- **6b) Examinar índices:** muestra una lista de índices a consultar para filtrar la búsqueda, por cesonario, tipo de documento, tipo de fuente, autor, inventor, tratamiento, afiliación del autor, idioma, término controlado y editorial.



### Búsqueda por Tesauro

**7) La búsqueda por tesauro.** Permite buscar **7a) vocabulario controlado**, así como vocabulario exacto. Para ello es necesario ingresar un termino a buscar y dar clic en **índice de búsqueda**.

**7a)** El índice de búsqueda despliega **7b)** una lista de sinónimos los cuales se pueden agregar a tu búsqueda alternando con **7c) los operadores booleanos**. Una vez que realizado dicho procedimiento dar clic en **7d) restablecer formulario** y es posible obtener los resultados de la búsqueda.



# Búsqueda por Autor

8) Permite buscar por apellido del autor, nombre del autor, así como por la afiliación institucional del autor, y por el ORCID.

Apellido del autor:	e.g. Zhang		ORCID:	por ejemplo, 1111-2222-3333-444x	Q
Nombre del autor:	e.g. Yu				
Nombre de afiliación:	por ejemplo, Academia China de Ciencias	Q			
Mostrar solo coincidencias exactas   Restablecer formulario					
*Las búsquedas se limitan a los autores dentro de los registros de Compendex					

8



**9)** Permite buscar sólo por la **afiliación institucional del autor** de manera exclusiva.



<sup>\*</sup> Las búsquedas se limitan a afiliaciones dentro de los registros de Compendex

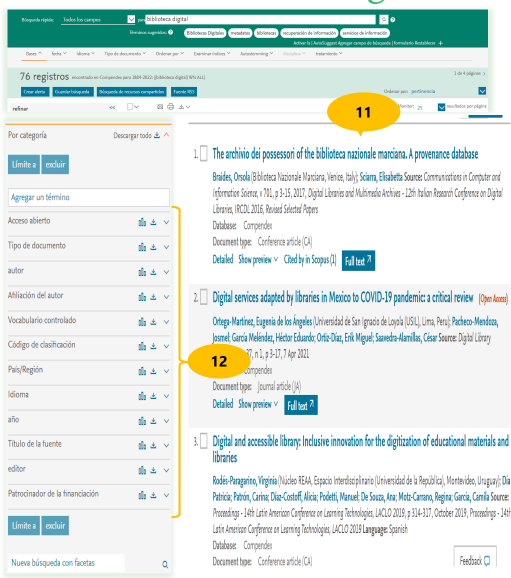
# Búsqueda perfil de investigación en Ingeniería

**10)** Es posible buscar por instituciones y grupo, principales autores, enfoque de investigación, patrocinio de investigación, tendencia editorial, títulos de origen y títulos de fuentes.

Nota importante: esta búsqueda solo se puede ejecutar cuando se crea la cuenta personal.



# Página de resultados



En la parte superior izquierda de la pantalla aparecen los resultados de la búsqueda, seguido de diferentes maneras para limitar o excluir los resultados.

**11)** La lista de resultados incluye título y referencia completa del artículo, así como enlace al texto completo.

12) Depurar los resultados: para refinar los resultados, es posible utilizar los filtros de la columna izquierda, Limitar acceso abierto, tipo de documento, autor, afiliación del autor. vocabulario controlado, código de clasificación, país/región, entre otros.

# Registros

**13) Full text** enlace que r direcciona al texto completo.

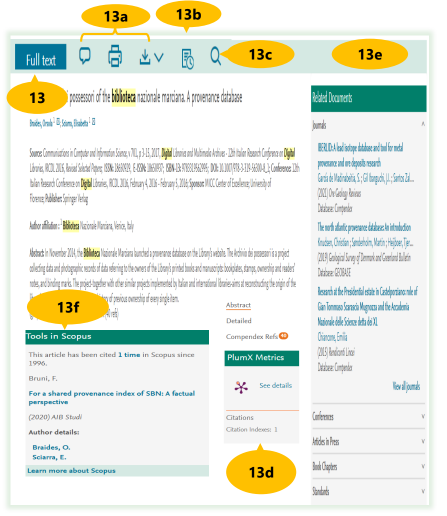
13a) Ofrece herramientas para compartir registro a enlace de correo electrónico, registro de correo electrónico y enlace de inserción, imprimir, descarga registros para ello es necesario elegir la ubicación, el formato y la salida.

**13b) Historial de búsquedas**: habilita ver el historial de las búsquedas en la sesión que se esta trabajando.

**13c)** Al dar clic en el ícono de la lupa, ofrece la posibilidad de ir a una **nueva búsqueda.** 

13d) Compendex Refs: ofrece otros servicios tales como: PlumX Metrics el cual mide el impacto de las publicaciones por el uso, capturas, menciones, medios de comunicación social y citas.

13e) Related Documents: presenta una lista de documentos relacionados con el tema o palabra clave a buscar en revistas, conferencias, artículos en prensa, capítulos de libros y normas.



**13f) Tools in Scopus.** Proporciona vínculos a **herramientas propias de Scopus,** las cuales ayudan al lector a obtener datos de calidad y prestigio relacionado con los materiales recuperados en **Compendex**.



### Crear cuenta

# ELSEVIER Bienvenido/a Introduzca su dirección de correo electrónico para continuar con Engineering Village Correo electrónico Continuar Inicie sesión a través de su institución



# Área personal



Alerts & saved searches

Sign out

Privacy center ↗

14) En la pantalla principal, en la parte superior derecha, está localizado el enlace a **Crear cuenta**, es necesario completar el formulario de registro una sola vez en la plataforma, se recomienda utilizar una cuenta con terminación unam.mx, posteriormente para tener acceso a la cuenta solo deberá **Iniciar sesión.** 

14a) Iniciar sesión: proporcione sus credenciales de inicio de sesión, correo electrónico institucional y la contraseña generada para poder iniciar sesión. La ventaja más significativa de tener una cuenta en Compendex es la posibilidad de guardar sus búsquedas y personalizar alertas de contenido. Crear y compartir lista de favoritos. Y habilitar la búsqueda perfil de investigación en ingeniería.

