

GesBIB: Impacto de la publicación científica CSIC

Publicaciones: filtrado

Para hacer búsquedas en las publicaciones indexadas en GesBIB, utilizaremos el filtro de búsqueda.

Existen distintas vistas de resultados, que muestran información diferente del mismo conjunto de publicaciones:

- Registros: muestra información básica y de uso frecuente de las publicaciones
- Impacto: orientada a visualizar datos de indicadores de impacto de las publicaciones
- Informes: genera informes variados sobre el mismo conjunto de publicaciones seleccionado

Podemos navegar entre estas vistas con los enlaces superiores del listado:

Registros Impacto Informes

Para realizar búsquedas utilizaremos el filtro que aparece a la izquierda.

Los grupos de criterios que ya tienen algún valor aplicado se destacan en naranja

El filtro se divide en grupos o secciones de criterios relacionados.

Para aplicar los criterios de búsqueda seleccionados, es necesario utilizar los botones de "Aplicar" o "Aplicar filtro" presentes en distintos lugares del filtro. Cualquiera de ellos aplica los cambios de todo el filtro.

"Limpiar filtro" resetea todos los valores a su estado original.



En algunos criterios que aparecen como un desplegable, podemos elegir un valor de los mostrados.

En otros criterios, este desplegable es un campo de "autocompletado", en el que es necesario comenzar a escribir una parte del dato y debemos elegir uno de los resultados ofrecidos.



Año entre:

► TIPOL

▶ REVIST

▶ ACCES

▶ IMPAC

▶ PALAB 2011

2008

2009

2010

2012

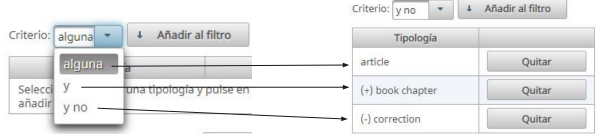
En estos últimos, si no elegimos uno de los valores ofrecidos no se aplicará ningún criterio. Si una vez seleccionado queremos eliminar el valor de este campo, debemos borrar el texto del campo.

Algunos criterios permiten combinar uno o más valores para el mismo campo. En estos casos, el proceso es siempre similar: Tipología: Criterio: alguna En la parte superior puedo seleccionar o introducir un valor -Añadir al filtro En la parte central puedo indicar el tipo de operación Tipología Seleccione al menos una tipología y pulse en En la parte inferior aparece un listado con los valores introducidos 🥕 añadir En este listado puedo eliminar cada valor por separado. Al lado de cada valor se muestra con una abreviatura el tipo de operación que hemos aplicado a ese valor article Ouitar (+) book chapter Quitar (-) correction Ouitar

Al lado de este tipo de criterios existe un símbolo "?" que muestra ayuda contextual detallada al pasar por encima.

Las operaciones que puedo elegir son las siguientes:

- "Alguna": Todas las publicaciones deben contener alguno de los valores indicados con esta operación. Es el valor por defecto, y no muestra abreviatura en el listado inferior
- "Y": Todas las publicaciones deben contener cada uno de los valores indicados con esta operación. Su abreviatura en el listado inferior es "(+)"
- "Y no": Ninguna de las publicaciones debe contener valores indicados con esta operación.
 Su abreviatura en el listado inferior es "(-)"



MODO

- Solo publicaciones CSIC: marcado (por defecto), oculta todas las publicaciones existentes en GesBIB que no contienen una afiliación asociada a un ICU CSIC.
- Modo avanzado (inactivo por defecto): muestra criterios adicionales de búsqueda o campos con más opciones que el básico.

DATOS BÁSICOS

- Contiene criterios básicos de búsqueda.
- En el campo DOI hay que indicar valores de DOI sin el inicio de la URL (ej.: "10.1007/s12094-007-0068-6")



TIPOLOGÍAS

- Permite filtrar por la tipología documental de la publicación.
- Pueden existir diferencias entre las tipologías asignadas en cada fuente de datos.
- Algunas tipologías son comunes a varias fuentes y otras son exclusivas de una fuente concreta. Al lado de cada valor del desplegable de tipologías se muestran entre paréntesis las iniciales de las fuentes de datos a las que se puede aplicar ese valor. (W=WoS, S=Scopus)



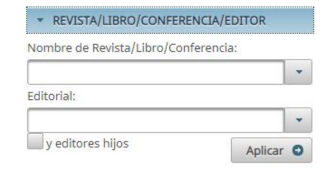
AUTOR/INSTITUTO

- Permite filtrar por el autor o instituto identificados en la parte de afiliaciones de las publicaciones. También por la Comunidad Autónoma o Provincia a la que pertenece alguno de los institutos identificados en la publicación.
- Los campos Autor e Instituto son autocompletados.
- El campo Autor busca autores existentes con una firma reconocida o nombre coincidentes con el texto introducido.
- El campo instituto busca por el nombre de instituto o siglas. Por simplificar se ha etiquetado como "Instituto", pero en realidad permite seleccionar ICUs CSIC (institutos, centros o unidades asociadas).

Autor:	
Instituto:	
-	
CCAA del instituto:	_
Cualquiera	-
Provincia del instituto:	
Cualquiera	

REVISTA/LIBRO/CONFERENCIA/EDITOR

- Nombre de Revista/Libro/Conferencia:
 - Es un campo autocompletado.
 - Realiza una búsqueda por el nombre o título de la fuente de la publicación, por lo que no solo serán revistas, también pueden ser libros o conferencias en el caso de proceedings.
- Editorial:
 - Aplica a revistas o libros.
 - Solamente muestra resultados para los que al menos exista una publicación en GesBIB.
 - "Y editores hijos": busca publicaciones del editor seleccionado o editores "hijos", que formen parte del grupo editorial indicado.



ACCESO ABIERTO

- Está en Digital.CSIC (Sí/No)
 - Muestra solo publicaciones que existen (o no) en Digital.CSIC.
 - Pueden existir ligeras discrepancias para las publicaciones que no se han podido identificar en Digital.CSIC de forma correcta.
- Publicación es AA:
 - Permite filtrar publicaciones que se encuentran disponibles en Acceso Abierto por alguna vía.
 - Para más detalle, consultar el apartado de Acceso Abierto.



PALABRAS CLAVE, ÁREAS, MATERIAS (I)

- Palabras clave:
 - Campo manual / autocompletado. Permite indicar un valor cualquiera y ofrece sugerencias en base a las palabras clave existentes en las publicaciones indexadas.



- Para cada criterio añadido, se puede especificar:
 - La operación ("alguna", "y", "y no") ✓
 - Si también debe buscar el valor el título o en el abstract



PALABRAS CLAVE, ÁREAS, MATERIAS (II)

- Área global:
 - Muestra solamente publicaciones de institutos pertenecientes al área global CSIC seleccionada (tomando el área científica principal del instituto).
- Área científica:
 - Muestra solamente publicaciones de institutos cuya área científica principal sea la seleccionada
- Materias JCR, CiteScore y SJR:
 - Muestra solamente publicaciones realizadas en revistas asignadas a la materia seleccionada.
 - Las materias de cada fuente solamente tienen sentido para publicaciones existentes en esa fuente.



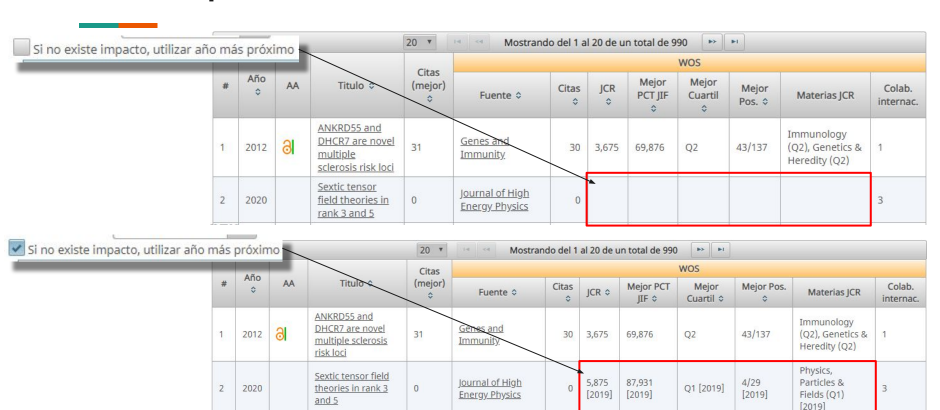
IMPACTO/CITAS

- Tiene dos secciones:
 - La primera, muestra criterios relacionados con los indicadores de impacto de las revistas en las que se han realizado las publicaciones, la veremos a continuación.
 - La segunda, el Número de citas contabilizadas para la publicación.
 - Esta información se obtiene de las fuentes de datos de forma periódica. Es cambiante y puede mostrar un valor inferior al de la fuente a la que se refiere.
 - Por defecto, aplica al mayor número de citas contabilizado en alguna de las fuentes. En caso de tener una fuente de datos seleccionada en el modo avanzado, aplica al número de citas en esa fuente.



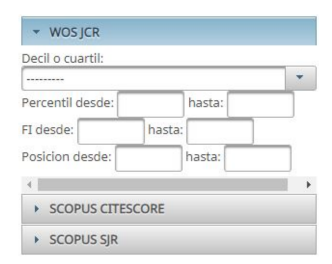
IMPACTO/CITAS

- Impacto asociado: permite restringir las publicaciones según tengan asociado o no un indicador de impacto en las distintas fuentes.
- "Si no existe impacto, utilizar año más próximo":
 - marcado por defecto
 - en caso de que la revista de una publicación no cuente con un indicador de impacto en el año de la publicación, utiliza el indicador del año más cercano. Por ejemplo, para publicaciones del último año, para el que aún no se han publicado los indicadores anuales.
 - Marcar /desmarcar este valor tiene implicaciones en otros criterios del filtro:
 - Cuartiles, Deciles, FI, Percentil, etc..
 - En los listados de publicaciones, el impacto se muestra prorrateado o no se muestra si la publicación no tiene un valor para su año



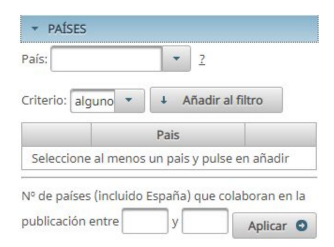
IMPACTO/CITAS

- Existen 3 subsecciones: JCR, CiteScore y SJR, con los mismos campos pero aplicables a su respectivo indicador:
 - Decil o cuartil: Permite seleccionar el decil o cuartil asociado a la revista de la publicación en el año en que se publicó.
 - Percentil desde/hasta: permite indicar con valores numéricos en valor mínimo y máximo de percentil. Valores entre 0 y 100. 100 es el mejor valor.
 - FI desde/hasta: valores mín./máx. del factor de impacto de la revista
 - Posición desde/hasta: valores mín/máx de la mejor posición de la revista en las materias en las que se clasifica



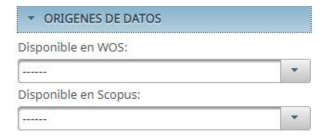
PAÍSES

- Datos obtenidos de los países que figuran en las afiliaciones de las publicaciones.
- País: campo autocompletado, buscar nombre del país en inglés.
 - Uno o más criterios aplicables con operaciones.
- N° de países que colaboran en la publicación:
 - Número de países distintos (eliminando los repetidos).
 - o Toma el valor más alto encontrado en las distintas fuentes.
 - En caso de seleccionar una fuente concreta en el modo avanzado, toma el valor en esa fuente.



ORÍGENES DE DATOS

- Permite filtrar solo las publicaciones que existen (o no) en una fuente de datos concreta.
- Al seleccionar en el modo avanzado una fuente concreta, estos criterios no son necesarios, serían redundantes.



MODO AVANZADO

MODO

- Fuente de datos:
 - "Preferida" (por defecto):
 - Los criterios del filtro se aplicarán a los valores de la fuente elegida como preferida. (ver apartado dedicado a "Multifuente" para más detalles)
 - Web of Science / Scopus / XXX:
 - Los criterios del filtro se aplicarán a los valores de la fuente seleccionada.
 - Solamente se muestran publicaciones existentes en la fuente seleccionada.
- En los listados, informes de resultados o ficheros excel exportados, los valores mostrados por defecto serán los de la fuente elegida.
- En caso de necesitar información fiel a una fuente, como en el caso de convocatorias de concurrencia competitiva, es recomendable utilizar esta opción con el valor de la fuente elegida.



AUTORES, INSTITUTOS Y ORGANIZACIONES

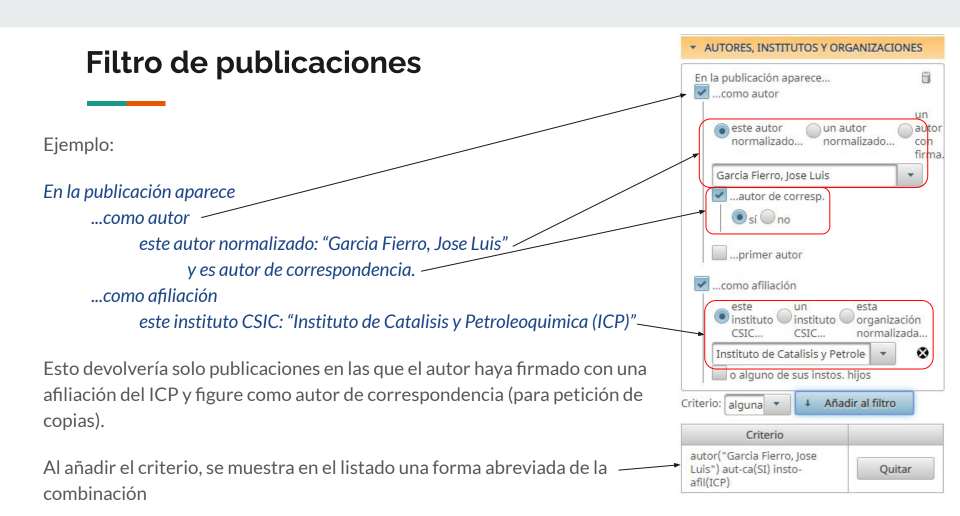
- Aparece esta sección y sustituye a la de "AUTOR/INSTITUTO" del modo normal
- Muestra un "asistente" guiado para ir seleccionando criterios, que aparecen o desaparecen según vamos eligiendo opciones.
- Una vez elegida una combinación de valores, podemos añadirla como criterio junto con una operación ("alguna", "y", "y no").
- Podemos resetear la combinación actual con el icono de papelera

En la publicación aparece...
...como autor
...como afiliación

Criterio: alguna Añadir al filtro

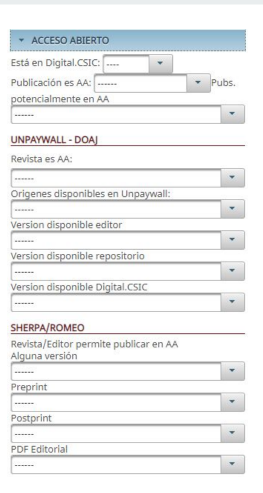
Indique un conjunto de filtros y pulse en añadir

Una combinación de valores debe cumplirse por completo en al menos una afiliación de autor.



ACCESO ABIERTO

- Muestra muchas más opciones que en el modo normal, que permiten realizar múltiples combinaciones en base a los datos de publicaciones y revistas obtenidos de distintos proveedores:
 - Unpaywall,
 - o DOAJ,
 - Digital.CSIC y
 - Sherpa/Romeo
- Para más información, consultar la sección dedicada a Acceso Abierto.



AFILIACIONES

- Permite buscar publicaciones que en alguna de sus afiliaciones contengan todos los términos indicados.
- Se basa en el texto proporcionado por cada fuente, que en ocasiones no coincide con el original del artículo y ha sido abreviado o normalizado.
- Se pueden hacer combinaciones de uno o varios valores con operaciones "alguna", "y", "y no".

Ina de s	sus afiliacione	es contiene todas estos
érmino		es condene todas estos
riterio:	alguna 🔻	♣ Añadir al filtro
Criterio:		
Criterio:	alguna * Términ	

OTROS

- Se trata de una sección de miscelánea, donde recogemos criterios adicionales que pueden resultar útiles para algunos propósitos.
- Cada criterio tiene una etiqueta bastante explicativa de su significado.
- El campo de N° de afiliaciones extranjeras puede ser útil con un valor mínimo de 1 para filtrar solo las publicaciones con al menos una colaboración internacional.
- El campo "Top resultados" permite indicar un número máximo de resultados a obtener. Es útil si, por ejemplo, necesitamos exportar a excel solamente las primeras 100 publicaciones que cumplan una serie de criterios. Ordenaríamos el listado de resultados en función del campo que nos interese y exportaríamos los resultados a excel.

▼ OTROS			
Nº autores:entre	у		
Nº autores CSIC:entre		y	
Nº instos CSIC:entre	у		
Nº afiliaciones:entre	y		
Nº afiliaciones CSIC:er	tre	у	
Nº afiliaciones NO CSI	:entre	у	
Nº afil. españolas:entr	e	у	
Nº afil. españolas NO	SIC:entre	2	у
Nº afiliac. extranjeras:	entre	у	
Top resultados (nº):			

