

## CONSULTAR FACTOR DE IMPACTO

En este documento os dejamos una forma de obtener el factor de impacto, junto con otros datos de interés, como: cuartil, posición, año, categorías, etc.

Este documento es informativo y hay otras formas de hacerlo, pero pensamos que es fácil de llevar a cabo, y cubre los requisitos que precisamos para valorar las publicaciones.

Opción 1.

**Paso 1. Acceder a la herramienta de consulta.**

<https://www.recursoscientificos.fecyt.es/factor/>

**Paso 2. Aceptar las condiciones.**



### HERRAMIENTA DE CONSULTA DEL FACTOR DE IMPACTO Y OTRAS MÉTRICAS

#### Selecciona las revistas a exportar:

Esta herramienta permite la consulta de los datos del factor de impacto, así como de otras métricas que se pueden obtener a través del Journal Citation Report (JCR) online.

A través de diferentes pantallas el usuario puede realizar búsquedas sobre revistas e ir refinando los criterios de forma on line, hasta recopilar la información deseada para poder visualizarla en pantalla o exportarla en formato pdf.

La información que se obtiene es propiedad de la empresa Thomson Reuters, por lo que deberán aceptarse las condiciones de uso siguientes

Acepto las [condiciones de uso de Thomson](#)

#### Búsqueda de Revistas:

Esta opción permite acotar la búsqueda de revistas de interés en función del título o parte del título, el año y el país de la revista.

Si la búsqueda es muy amplia solo presenta las 20000 primeras revistas que coinciden con la búsqueda, presentando un listado con todas las revistas que cumplen los criterios seleccionados y ofreciendo la opción de refinar las revistas que no sean de interés para la obtención de las métricas.

Formulario de búsqueda de revistas con campos para Título, Desde (2017), Hasta (2017), País (Todos), Edición (Todas) y Categoría (Cualquiera, [SCI]AGROSTICS, [SICI]AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY, [SSCI]AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY).

Total Revistas: 1 << Aquí puede editar la lista seleccionada.

[Ver Factor de Impacto](#)

### Paso 3. Introducir revista y año. (ponemos un ejemplo de la revista Soft Computing) + Buscar.

#### HERRAMIENTA DE CONSULTA DEL FACTOR DE IMPACTO Y OTRAS MÉTRICAS

##### Selecciona las revistas a exportar:

Esta herramienta permite la consulta de los datos del factor de impacto, así como de otras métricas que se pueden obtener a través del Journal Citation Report (JCR) online.

A través de diferentes pantallas el usuario puede realizar búsquedas sobre revistas e ir refinando los criterios de forma on line, hasta recopilar la información deseada para poder visualizarla en pantalla o exportarla en formato pdf.

La información que se obtiene es propiedad de la empresa Thomson Reuters, por lo que deberán aceptarse las condiciones de uso siguientes

Acepto las [condiciones de uso de Thomson](#)

##### Búsqueda de Revistas:

Esta opción permite acotar la búsqueda de revistas de interés en función del título o parte del título, el año y el país de la revista.

Si la búsqueda es muy amplia solo presenta las 20000 primeras revistas que coincidan con la búsqueda, presentando un listado con todas las revistas que cumplen los criterios seleccionados y ofreciendo la opción de refinar las revistas que no sean de interés para la obtención de las métricas.

Formulario de búsqueda de revistas con los siguientes campos:

- Title:** SOFT COMPUTING
- Desde:** 2017
- Hasta:** 2017
- País:** Todos
- Edición:** Todas
- Categoría:** Cualquiera (se muestra un desplegable con opciones como [SCIJ]ACOUSTICS, [SSCI]AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY, etc.)
- Botón:** Buscar Revistas

En esta pantalla se muestra la información de las revistas que han sido seleccionadas anteriormente.

Si desea continuar con los mismos criterios de búsqueda pulse el botón "Añadir todas" o seleccione/deseleccione las que sean o no de su interés.

Mostrar 10 revistas

Seleccionar	Título	Título corto	ISSN	País	Categoría	Año
<input checked="" type="checkbox"/>	APPLIED SOFT COMPUTING	APPL SOFT COMPUT	1568-4948	NETHERLANDS	• COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE • COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS	2017
<input checked="" type="checkbox"/>	INTELLIGENT AUTOMATION AND SOFT COMPUTING	INTELL AUTOM SOFT CO	1070-8587	USA	• COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE • AUTOMATION & CONTROL SYSTEMS	2017
<input checked="" type="checkbox"/>	JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING	J MULT-VALUED LOG S	1542-3980	USA	• LOGIC • COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE • COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS	2017
<input checked="" type="checkbox"/>	SOFT COMPUTING	SOFT COMPUT	1432-7843	USA	• COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE • COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS	2017

primero anterior 1 siguiente último

## Paso 4. Seleccionar Revista + Ver factor de Impacto.

### HERRAMIENTA DE CONSULTA DEL FACTOR DE IMPACTO Y OTRAS MÉTRICAS

#### Selecciona las revistas a exportar:

Esta herramienta permite la consulta de los datos del factor de impacto, así como de otras métricas que se pueden obtener a través del Journal Citation Report (JCR) online.

A través de diferentes pantallas el usuario puede realizar búsquedas sobre revistas e ir refinando los criterios de forma on line, hasta recopilar la información deseada para poder visualizarla en pantalla o exportarla en formato pdf.

La información que se obtiene es propiedad de la empresa Thomson Reuters, por lo que deberán aceptarse las condiciones de uso siguientes

Acepto las [condiciones de uso de Thomson](#)

#### Búsqueda de Revistas:

Esta opción permite acotar la búsqueda de revistas de interés en función del título o parte del título, el año y el país de la revista.

Si la búsqueda es muy amplia solo presenta las 20000 primeras revistas que coincidan con la búsqueda, presentando un listado con todas las revistas que cumplen los criterios seleccionados y ofreciendo la opción de refinar las revistas que no sean de interés para la obtención de las métricas.

Título

Desde:  Hasta:

País:

Edición:

Categoría:

- [SCJ]ACOUSTICS
- [SSCI]AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY
- [SCJ]AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY

En esta pantalla se muestra la información de las revistas que han sido seleccionadas anteriormente.

Si desea continuar con los mismos criterios de búsqueda pulse el botón "Añadir todas" o seleccione/deseleccione las que sean o no de su interés.

Seleccionar Página    Mostrar  revistas    Búsqueda

<input type="checkbox"/>	Título	Título corto	ISSN	País	Categoría	Año
<input checked="" type="checkbox"/>	APPLIED SOFT COMPUTING	APPL SOFT COMPUT	1566-4948	NETHERLANDS	<ul style="list-style-type: none"><li>COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE</li><li>COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS</li></ul>	2017
<input checked="" type="checkbox"/>	INTELLIGENT AUTOMATION AND SOFT COMPUTING	INTELL AUTOM SOFT CO	1079-8587	USA	<ul style="list-style-type: none"><li>COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE</li><li>AUTOMATION &amp; CONTROL SYSTEMS</li></ul>	2017
<input checked="" type="checkbox"/>	JOURNAL OF MULTIPLE-VALUED LOGIC AND SOFT COMPUTING	J MULT-VALUED LOG S	1543-3885	USA	<ul style="list-style-type: none"><li>LOGIC</li><li>COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE</li><li>COMPUTER SCIENCE, THEORY &amp; METHODS</li></ul>	2017
<input checked="" type="checkbox"/>	SOFT COMPUTING	SOFT COMPUT	1432-7943	USA	<ul style="list-style-type: none"><li>COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE</li><li>COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS</li></ul>	2017

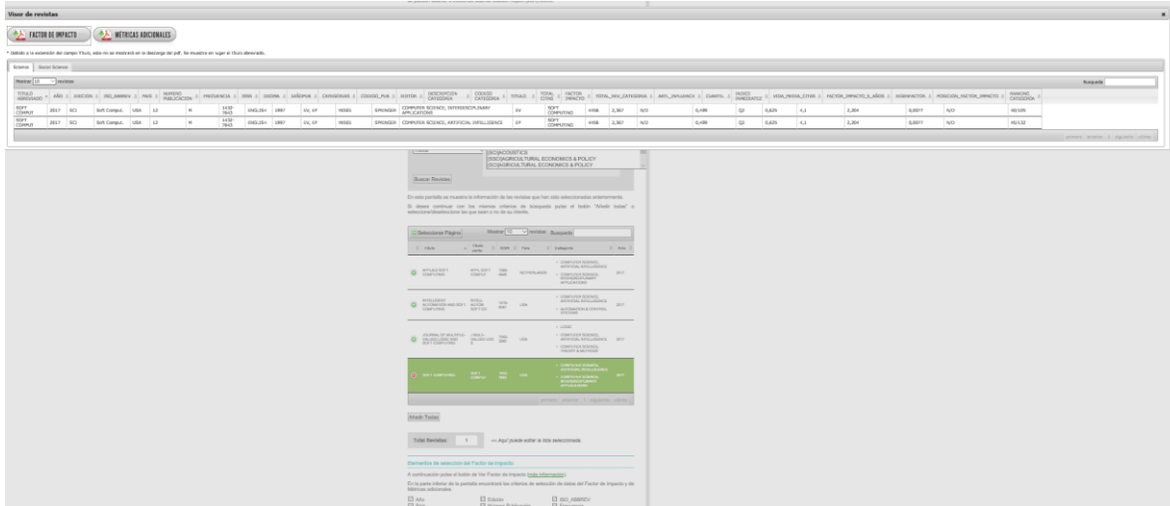
primero anterior 1 siguiente ultimo

Total Revistas:

<< Aquí puede editar la lista seleccionada.

# SITUMA PDI. Tú sindicato próximo.

En la siguiente pantalla obtenemos los datos de la citada revista.

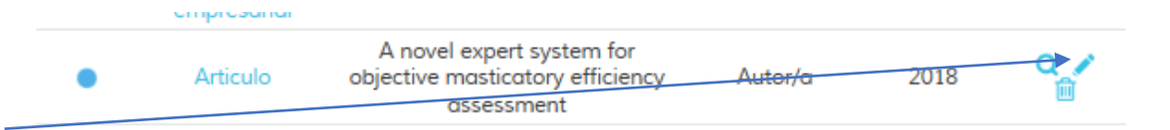


## OPCIÓN 2.

Finalmente, recordaros que dicha información también la podemos obtener en el propio SICA. En la siguiente captura de pantalla, mostramos donde hacerlo y la información que se obtiene.

### Paso 1. Seleccionar Gestionar Curriculum.

### Paso 2. Seleccionar el ítem + editar el ítem (lápiz)



### Paso 3. Hacer click en símbolo de mérito.



# SITUMA PDI. Tú sindicato próximo.

Inicio Investig-AN Agrup-AN Export-AN Reposit-AN Convocatorias

Inicio / Investig-AN /

El guard

Publicación en

Información de

Revista \*

Titulo  
Titulo corto  
ISSN  
ISSNe  
Editorial  
País

### Indicios de calidad

PloS One - ISSN: - Año: 2018

Indicador	Medida	Fuente	Categoría
Indice de impacto observado	2,766	JCR	
Cuartil	Q1	JCR	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Indice de impacto observado	1,164	SJR	
Indice H	241	SJR	
Cuartil	Q1	SJR	Medicine (miscellaneous)
Cuartil	Q1	SJR	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)
Cuartil	Q1	SJR	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Alcance

Aceptar Desvincular

