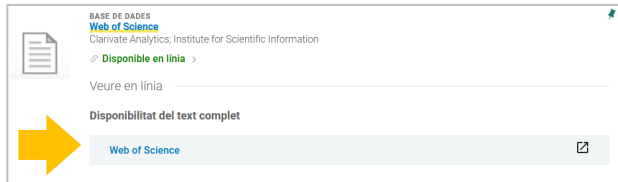
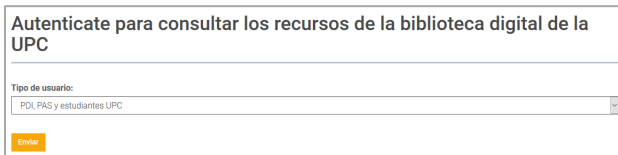


# Factor de impacto de una revista Journal Citation Reports

1 Buscad Web of Science en [discovery.upc.edu](https://discovery.upc.edu)



2 Os tendréis que identificar para entrar. Seleccionad "Enviar". En la siguiente pantalla, escribid vuestro nombre de usuario y contraseña.



3 Una vez en la FECYT, seleccionad WOS y elegid la Universitat Politècnica de Catalunya.



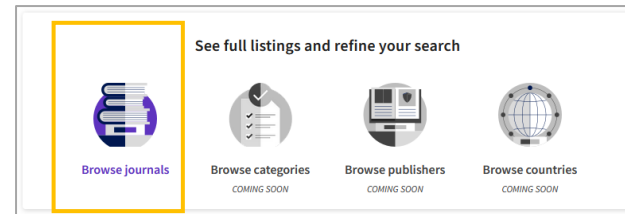
4 Dentro de Web of Science, seleccionad "Products" y elegid "Journal Citation Reports".

¿Qué queréis hacer?

- A. ¿Ver una lista de revistas ordenadas por factor de impacto sobre un ámbito concreto?
- B. ¿Buscar el factor de impacto de una revista concreta?
- C. ¿Ver qué revistas publican sobre vuestro tema y qué factor de impacto tienen?

A. Ver una lista de revistas ordenadas por factor de impacto sobre un ámbito concreto

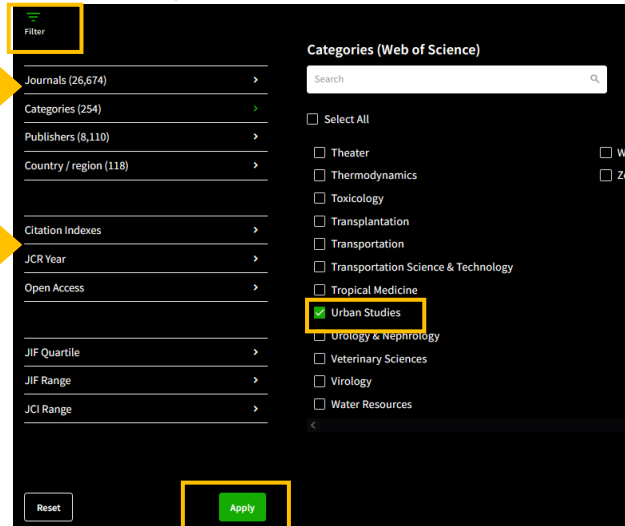
1. Seleccionad "Browse by journal".



2. Clicad sobre "Filter", desplegado "Categories" y elegid la categoría temática que queréis.

Recordad seleccionar el año cuando publicasteis el artículo o la última edición disponible, según sea el caso.

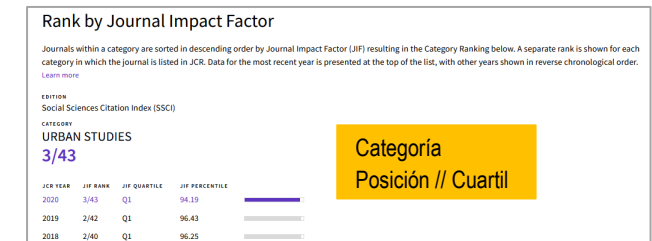
Clicad sobre "Apply" al final de todo.



3. Veréis la lista de revistas ordenadas por factor de impacto.

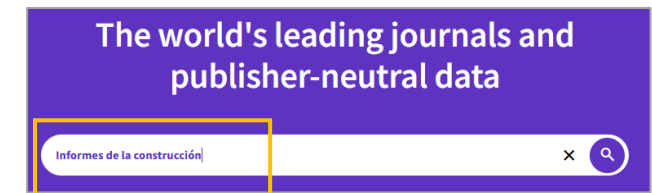
Journal name	ISSN	eISSN	Category	Total Citations	2020 JIF	JIF Quartile	2020 JCI	% of OA Gold
JOURNAL OF PLANNING EDUCATION AND RESEARCH	0739-456X	1552-6577	URBAN STUDIES - SSCI	3,042	7.217	Q1	1.01	4.67%
LANDSCAPE AND URBAN PLANNING	0169-2046	1872-6062	URBAN STUDIES - SSCI	22,743	6.142	Q1	1.96	16.80%
CITIES	0264-2751	1873-6084	URBAN STUDIES - SSCI	11,076	5.835	Q1	2.06	8.46%
JOURNAL OF URBAN TECHNOLOGY	1063-0732	1466-1853	URBAN STUDIES - SSCI	1,577	5.465	Q1	1.98	8.54%
URBANA (INTERNATIONAL)	1093-3098	1873-6038	URBAN STUDIES - SSCI	8,873	4.369	Q1	1.90	6.33%

4. Para ver más detalles, clicad sobre el título de la revista. En el apartado "Rank" veréis la categoría, posición y cuartil que ocupa.



B. Buscar el factor de impacto de una revista concreta

1. Entrad en Journal Citation Reports y escribid el título de la revista. Seleccionad el título correcto del rellenado automático.



2. Veréis la ficha de la revista con su factor de impacto.



3. En el apartado "Rank" os aparecerá la categoría, posición y cuartil que ocupa.

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order.

EDITION  
Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY  
CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY  
64/66

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUANTILE	JIF PERCENTILE
2020	64/66	Q4	3.79
2019	60/63	Q4	5.56

Categoría  
Posición // Cuartil

3. Se mostrará su factor de impacto, categoría, posición y cuartil.

Magazine Of Concrete Research

Journal Impact Factor™  
2.088 1.933  
2019 five year

Factor de impacto

JCR Category	Rank in Category	Quartile in Category
CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY - SCIE	28/63	Q2
MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY - SCIE	186/314	Q3

Categoría // Posición // Cuartil

Source: Journal Citation Reports™ 2019

### C. Ver qué revistas publican sobre vuestro tema y qué factor de impacto tienen

1. Comprobad que estéis en "Web of Science Core Collection".  
Escribid vuestro tema en inglés.  
Seleccionad "Topic".  
Clicad "Search".

Search: Web of Science Core Collection

DOCUMENTS AUTHORS CITED REFERENCES

Topic: precast concrete

Factor de impacto

Search

¿Qué más podemos hacer en la página de resultados?

✓ Podéis ordenar los resultados por nombre de veces citado o de más nuevo a más viejo.

6,349 results from Web of Science Core Collection for:

precast concrete (Topic)

Refine results

Sort by: Citations highest first

1 Mechanism of geopolymerization and factors influencing its development: a review  
614 Citations

2 Geopolymerisation: A review and prospects for the minerals industry  
462 Citations

2. En la pantalla de resultados, clicad sobre el título de la revista.

244 results from Web of Science Core Collection for:

precast concrete (Topic)

Refined By: Publication Years 2021

Refine results

1 Seismic behaviour of post-tensioned precast concrete beam-column connections  
30 References

2 Structural integrity of precast concrete modular construction  
10 References

✓ Podéis también filtrar por título de revista seleccionando en la columna de la izquierda "Source title". En la lista de títulos, podéis marcar los que os interesen y clicar el botón "Refine".

Publication Titles

7 Assessment of CO2 reduction of alkali-activated concrete  
212 Citations

8 Magnesia-Based Cements: A Journey of 150 Years, and Cements for the Future?  
205 Citations

Refine

También podéis refinar los resultados por idioma, tipo de documento, etc.

✓ Podéis seleccionar "Analyze results".

6,349 results from Web of Science Core Collection for:

precast concrete (Topic)

Analyze Results Citation Report Create Alert

Elegid "Publicacion Titles". Aparecerán los títulos de las revistas ordenados por número de artículos que han publicado sobre vuestro tema.

Analyze Results  
6,349 publications selected from Web of Science Core Collection

Publication Titles

Sort by: Results count

Visualization: Treemap Chart

805 Pci Journal

368 Engineering Structures

165 Journal Of Bridge Engineering

155 Aci Structural Journal

131 Journal Prestressed Concrete Institute

84 Structural Concrete

77 Magazine Of Concrete

Seleccionad los títulos que queráis y elegid "View results". Cuando obtengáis los resultados, clicad sobre el título de la revista para ver su factor de impacto, categoría, posición y cuartil.

Si queréis publicar un artículo en una revista, recordad siempre consultar su página web y leer las instrucciones para los autores.

Os invitamos a participar en las sesiones de formación sobre Web of Science y Publicación y evaluación de la investigación. Más información en: <https://biblioteca.upc.edu/formacio/cursos-formacio>