



UNIVERSIDAD  
DE  
CÓRDOBA

VICERRECTORADO DE  
ESTUDIANTES Y CULTURA

Biblioteca Universitaria

# Impacto. Impacto científico del medio (Medio de difusión): JCR

<https://www.uco.es/servicios/biblioteca/acreditacion-sexenios>



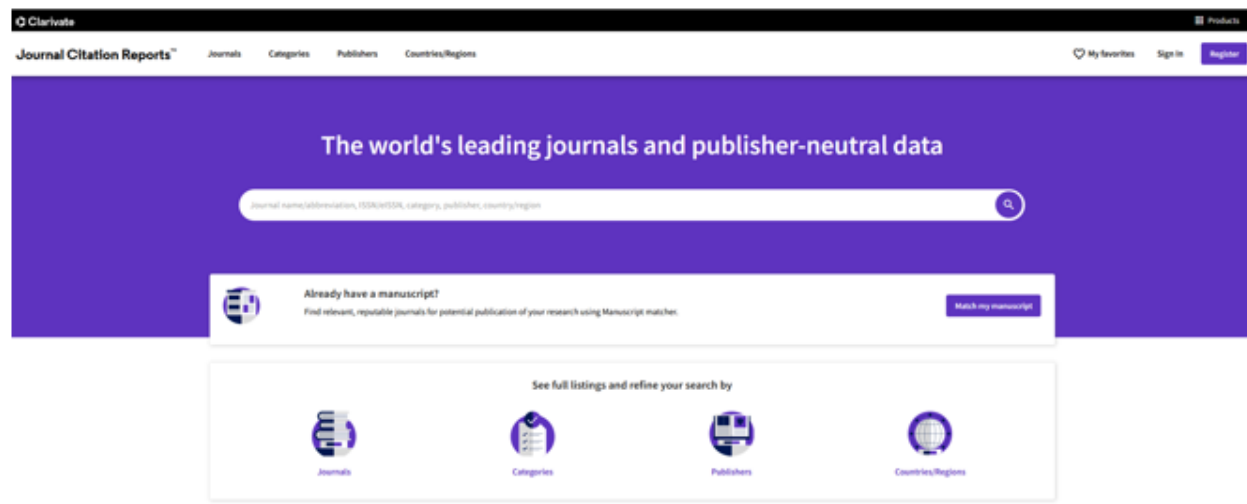
# 1

## Impacto.

### Impacto científico del medio (Medio de difusión): JCR

#### Journal Impact Factor

- a) Factor de impacto del año de publicación.
- b) Posición en el listado de la categoría correspondiente, con cuartil.





# 2

## Impacto.

### Impacto científico del medio (Medio de difusión): JCR



a) A continuación, aparece el **Factor de impacto de la revista**, tanto el actual, como el de los últimos cinco años, si deslizamos el ratón sobre el gráfico.

2. En "**Ver todos los años**", encontramos el Factor de impacto de la revista de los años anteriores disponibles.



# 3

## Impacto.

### Impacto científico del medio (Medio de difusión):

### JCR

## Journal Impact Factor

### 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. [Learn more](#)

EDITION

Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY

MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

2/73

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2022	2/73	Q1	97.9	
2021	2/74	Q1	97.97	
2020	2/72	Q1	97.92	
2019	2/71	Q1	97.89	

Para consultar la posición y cuartil de la revista en un año determinado habrá que navegar más debajo de la página.



# 4

## Impacto.

### Impacto científico del medio (Medio de difusión): JCR

#### Journal Citation Indicator (JCI)

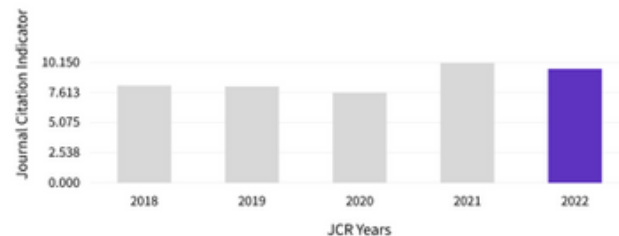
Es una métrica “normalizada” que permite la comparación de revistas entre diferentes categorías. Un JCI superior a 1,0 denota un impacto de citación superior al promedio. Se aplica a todas las revistas de la Colección Principal de WoS.

#### Journal Citation Indicator (JCI)

Export

9.64

The Journal Citation Indicator (JCI) is the average Category Normalized Citation Impact (CNCI) of citable items (articles & reviews) published by a journal over a recent three year period. The average JCI in a category is 1. Journals with a JCI of 1.5 have 50% more citation impact than the average in that category. It may be used alongside other metrics to help you evaluate journals. [Learn more](#)



[View all years](#)

#### Rank by Journal Citation Indicator (JCI)

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Citation Indicator (JCI) 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. [Learn more](#)

#### CATEGORY MULTIDISCIPLINARY SCIENCES 2/134

JCR YEAR	JCI RANK	JCI QUANTILE	JCI PERCENTILE
2022	2/134	Q1	98.88
2021	2/135	Q1	98.89
2020	2/128	Q1	98.83
2019	2/126	Q1	98.81
2018	2/121	Q1	98.76
2017	2/115	Q1	98.70



# 5

## Impacto.

### Impacto científico del medio (Medio de difusión):

### JCR

#### Article Influence Score

Mide la influencia media de los artículos de una revista durante los 5 años siguientes a su publicación. El valor medio asignado para cualquier artículo de una revista del JCR es 1. Un AIS superior a 1,0 indica una influencia por encima de la media.

Article influence score  
**23.035**



The Article Influence Score normalizes the Eigenfactor Score according to the cumulative size of the cited journal across the prior five years. The mean Article Influence Score for each article is 1.00. A score greater than 1.00 indicates that each article in the journal has above-average influence.

[Learn more](#)

