



Anne Delgado 12/06/2025



- Las publicaciones, sus métricas asociadas y opciones de exportación
- Interpretar las métricas normalizadas del beamplot de impacto del autor
- Analizar publicaciones y documentos citantes para obtener una visión panorámica



- Las publicaciones, sus métricas asociadas y opciones de exportación
- Interpretar las métricas normalizadas del beamplot de impacto del autor
- Analizar publicaciones y documentos citantes para obtener una visión panorámica



Researcher profile

Ver a la persona, no solo una lista de documentos

- Filtrar la lista por posición de autor
- Ordenar la lista por fecha o recuento de citas



Ana Grande-Pérez 🧇

(Grande-Perez, Ana) | Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterranea La Mayora (IHSM-UMA-CSIC)

Showing 35 out of 36 publications indexed in Web of Science

Publications indexed in Web of Science (36)

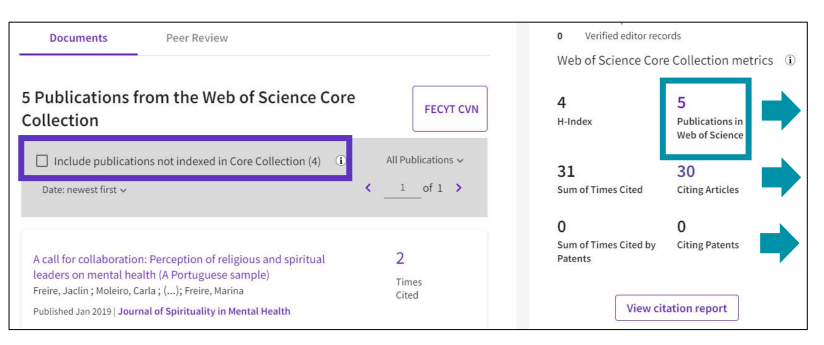
Show me Web of Science Core Collection publication only (35)

O Non-indexed publications (1)

Los investigadores pueden incluir en su perfil artículos que no estén indexados en Web of Science (recomendamos añadirlos con un DOI). Estos documentos aparecen en una pestaña separada y no cuentan para las métricas.



Publicaciones y métricas



Si su institución compró el archivo anterior de ESCI entre 2005 y 2019



Results for Freire, Jaclin (A... Results for Freire, Jaclin (Author)

5 results from the Web of Science Core Collection for:

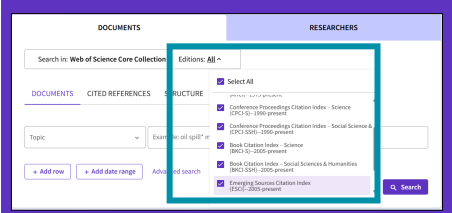
Si su institución tiene acceso a ESCI a partir de 2020 (Archivo rodante 2020-2025)



Search > Author Profile > Results for Freire, Jaclin (Author)

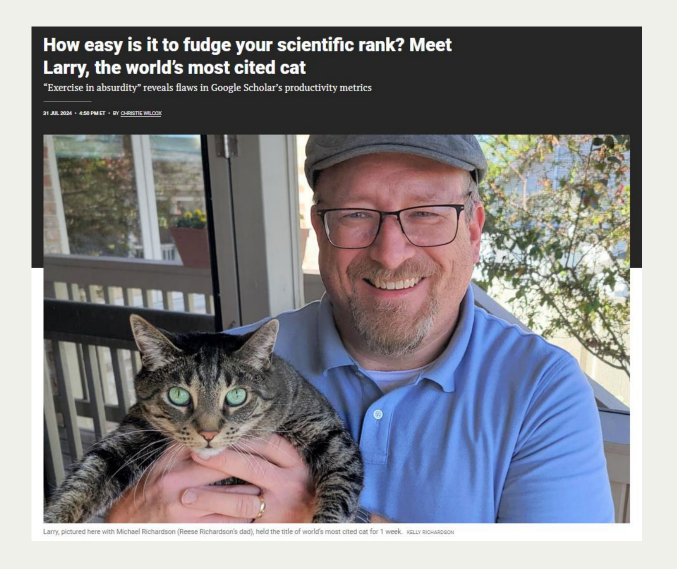
1 result from the Web of Science Core Collection for:





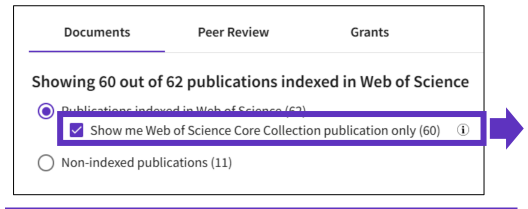
- Las métricas (a la derecha) solo incluyen documentos de la colección principal. Se calculan independientemente de tu suscripción institucional, lo que significa que todos los usuarios ven las mismas métricas
- Sin embargo, al hacer clic en cualquiera de los números morados para abrir la lista de documentos, es posible que vea una lista con menos documentos. Esto se debe a que <u>su</u> acceso a los documentos depende de su <u>suscripción institucional</u>
- Como consecuencia, cuando generas un informe de citas, las métricas (publicaciones, tiempos citados, índice h) también se calculan teniendo en cuenta tu suscripción.

Why is Web of Science only using papers and citations from the Core Collection for the metrics?





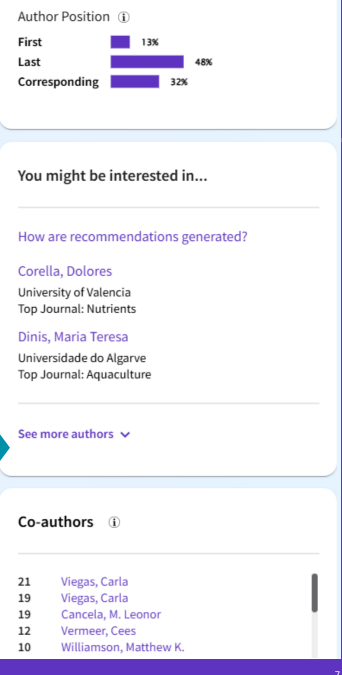
Publications and metrics



Números en los que se puede hacer clic para abrir la lista de documentos. Tenga en cuenta que es posible que vea una lista con menos documentos porque su acceso a los documentos depende de su suscripción institucional.

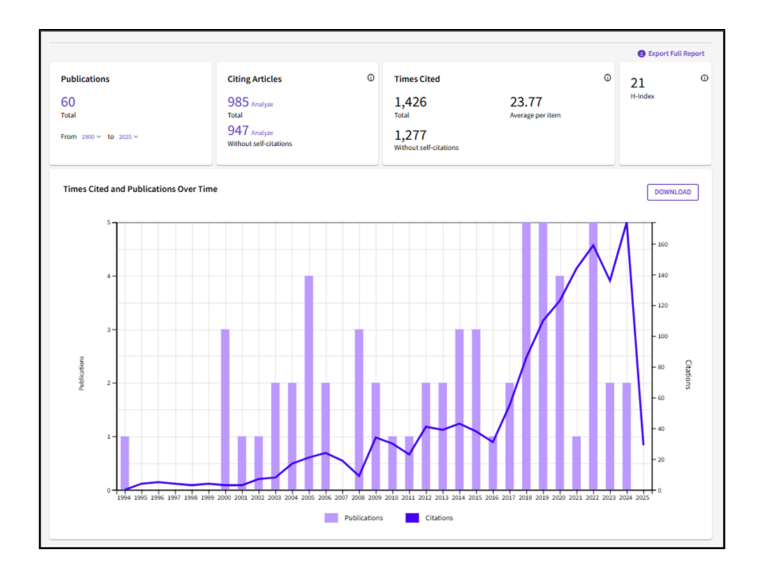


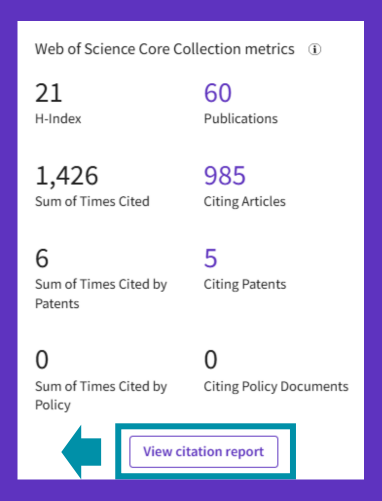
Muestra una lista de perfiles de investigadores sugeridos basados en áreas temáticas y vistas de perfiles similares. Los coautores están excluidos de las sugerencias. Tenga en cuenta que las recomendaciones del autor solo aparecen en los perfiles de investigadores verificados.





Demostrar evidencia de su impacto académico

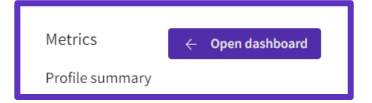






Mapa geográfico de citas

- El mapa de citas muestra la distribución de las citas del investigador en todo el mundo.
- Está disponible dentro del panel de métricas para todos los perfiles de investigadores reclamados.
- El mapa muestra un punto de datos para cada institución distinta con un colaborador de una publicación en la Web of Science Core Collection que citó el trabajo del investigador.







Peer review and metrics

Documents

Peer Review

Verified peer reviews

150 RSC Advances

19 Catalysts

- 13 Inorganica Chimica Acta
- Molecules
- **Catalysis Letters**
- **European Journal of Inorganic Chemistry**
- Journal of Organometallic Chemistry
- Applied Catalysis A: General

Managing Peer Reviews (Helpfile)

Show more

Peer Review Metrics

350

Verified Peer Reviews

Median: 4 99th percentile

Reviews

Peer review: best practices and recommendations

(July 4, 11am-12pm Paris time)

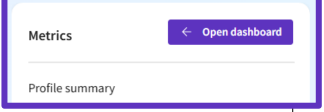
Verified Peer Reviews (Last 12 Months)

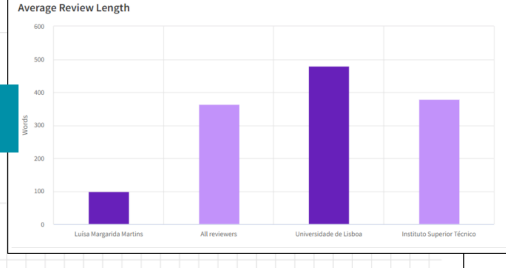
Median: 0 55th percentile

1.5:1

Peer Review to **Publication Ratio**

Median: 0.3:1







- 34 RSC Advances
- 3 Catalysts

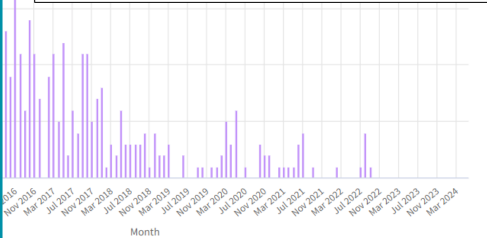
Editorial Board Memberships

Current memberships

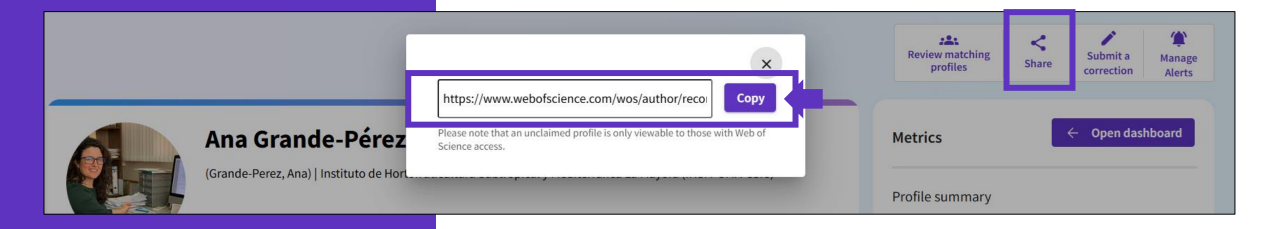
Current Organocatalysis American Journal of Applied Chemistry Mediterranean Journal of Chemistry

Past memberships

RSC Advances



Compartir mi perfil



Se utiliza el Web of Science Researcher ID para vincular directamente a cualquier perfil utilizando este formato: https://www.webofscience.com/wos/author/record/D-3757-2012



Cualquier persona en el mundo puede ver tu perfil

Promociona tu perfil ampliamente

Diferentes visiones del perfil del investigador de Web of Science

Visitante gratuito

Comparte tu perfil con cualquier persona, incluso si nunca antes han accedido a Web of Science. Los usuarios gratuitos no registrados verán:

- ✓ Researcher information
- ✓ Web of Science ResearcherID
- Peer reviews, grant reviews, and journal editorships
- √ 10 most recent publications
- ✓ <u>Selection of author metrics</u>

Usuario registrado

Si no hay una suscripción institucional, el usuario puede crear una cuenta gratuita para crear un perfil, buscar y ver los perfiles reclamados:

- ✓ Researcher information
- ✓ Web of Science ResearcherID
- Peer reviews, grant reviews, and journal editorships
- ✓ All publications
- ✓ Selection of author metrics
- + search profiles

Suscriptor de Web of Science

Disfruta de acceso completo a los datos de Web of Science basados en la suscripción de tu institución. Crea tu propio perfil y ve otros perfiles, incluyendo:

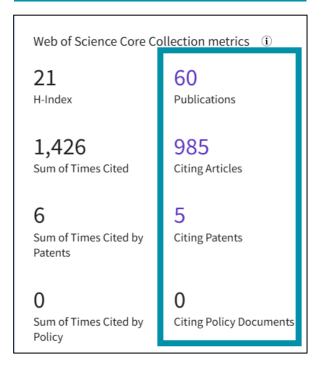
Su acceso con la licencia nacional de FECYT

- ✓ Web of Science ResearcherID
- Peer reviews, grant reviews, and journal editorships
- ✓ All publications
- ✓ All author metrics, including beamplots
- + search profiles and documents

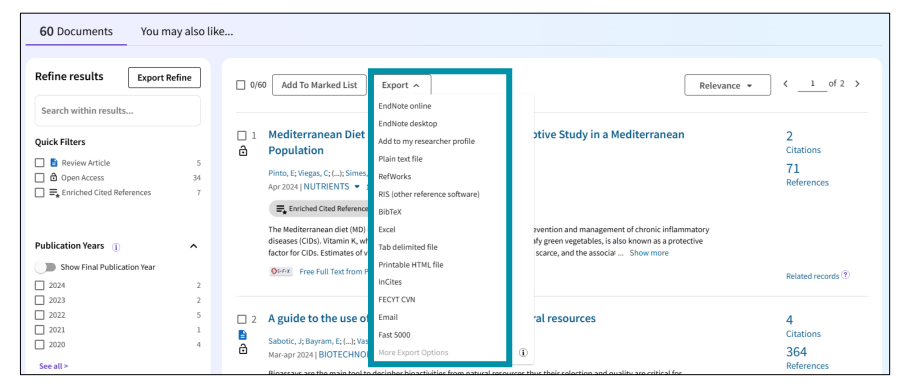


Exporting a list of publications

Use the clickable numbers to open the list



The export options are the same as for any set of results in the Core Collection





Exportar a CVN



Consejo – Si la exportación no funciona, limpie el historial y cookies de su navegador.



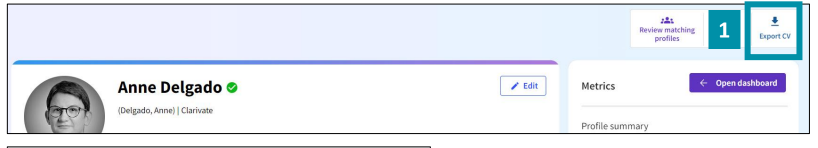
Exportar mi lista de publicaciones desde el perfil o desde una lista

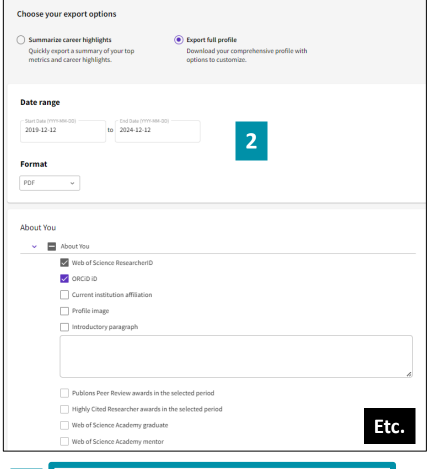


El editor de CVN le permite "Utilizar un currículo existente" e importarlo en formato PDF



Exporting your CV





→ Download my profile

≺ Share via QR code

Email me my profile



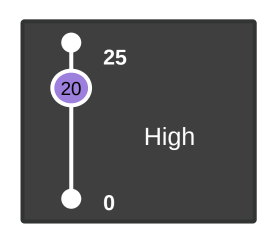


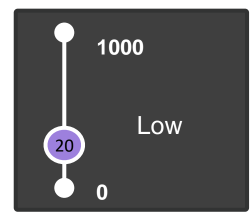
- Las publicaciones, sus métricas asociadas y opciones de exportación
- Interpretar las métricas normalizadas del beamplot de impacto del autor
- Analizar publicaciones y documentos citantes para obtener una visión panorámica

Context is everything

Is the number of citations of this paper high or low?





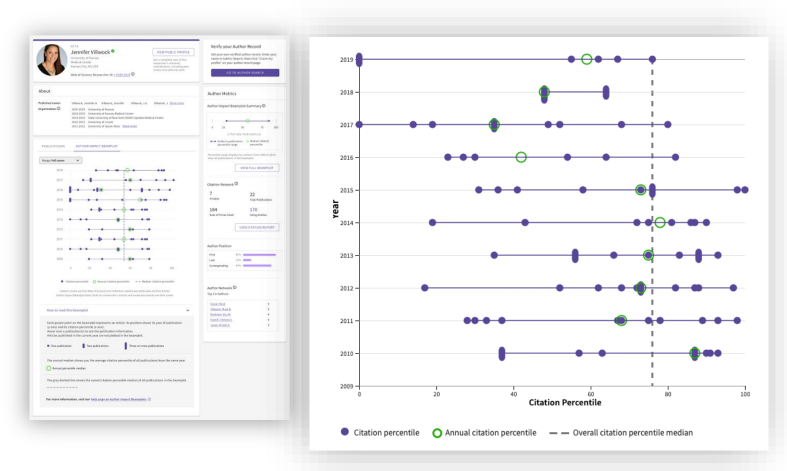


It depends on the context (research area, publication year, document type)



Author Impact Beamplots

Primer paso hacia una evaluación de la investigación más responsable



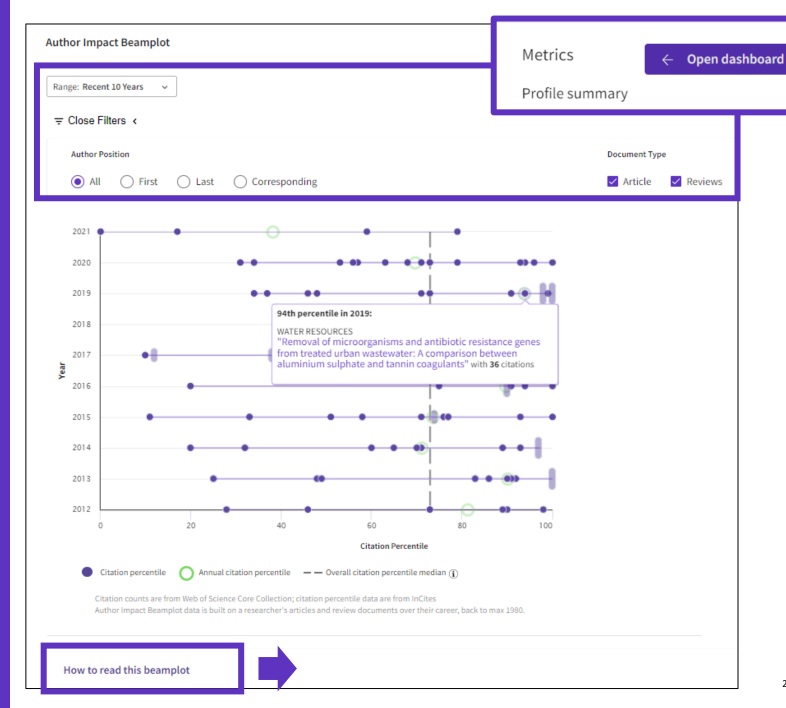
- Vaya más allá del índice h con nuevas visualizaciones que lo ayudan a ver el contexto de la influencia académica de cada investigador a lo largo del tiempo.
- Obtenga rápidamente datos multidimensionales para respaldar las solicitudes de promoción y financiación, y ayude a sus investigadores a contar la historia de sus carreras.

Learn more in the ISI whitepaper



Author Impact Beamplot

Un Beamplot permite visualizar en una sola cifra el percentil normalizado de cada documento que un investigador ha producido a lo largo de su carrera.





Percentile

Times Cited	Rank	Rank / Total * 100	Percentile
0	1	1/11*100	9.09
0	1	1/11*100	9.09
1	3	3/11*100	27.27
1	3	3/11*100	27.27
1	3	3/11*100	27.27
2	6	6/11*100	54.54
2	6	6/11*100	54.54
3	8	8/11*100	72.73
10	9	9/11*100	81.81
50	10	10/11*100	90.91
1000	11	11/11*100	100

The percentile of a publication is determined by creating a citation frequency distribution for all publications in the same year, subject category, and document type (arranging the papers in ascending order of citation count) and determining the percentage of papers at each level of citation. If a paper has a percentile value of 99, then 99% of the papers in the same subject category, year, and document type have a lower citation count.

In the case that a paper is assigned to more than one category, the category in which the percentile value is closest to 100 is used (the best performing value).

For any set of papers, an Average Percentile can be calculated as the arithmetic mean of all the percentiles of all the papers in the set.



Author Impact Beamplot

Cada documento se compara con su AÑO y CATEGORÍA de publicación.

Usando esta comparación, a cada uno se le da un conjunto de métricas normalizadas.

THINGS TO KNOW

- Percentile values are sourced from InCites Benchmarking & Analytics.
- Beamplots only include publications with the Web of Science document type Article or Review.
- Percentiles are calculated for publications <u>back to 1980</u>. Current and previous year publications are excluded from the beamplot.
- Publications may be assigned more than one subject category. The category displayed is the highest performing.

Learn more in the <u>ISI whitepaper</u>



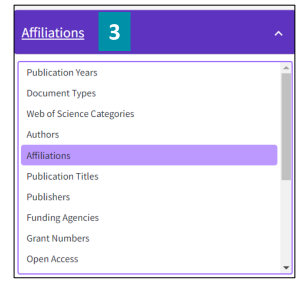
- Las publicaciones, sus métricas asociadas y opciones de exportación
- Interpretar las métricas normalizadas del beamplot de impacto del autor
- Analizar publicaciones y documentos citantes para obtener una visión panorámica

Analizar las publicaciones de un investigador







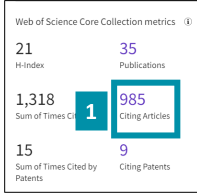


Choose from the drop-down list how you would like to analyze these documents:

- What institutions does the author collaborate with?
- Where does this author publish most often?
- Who are their most frequent co-authors? Etc.

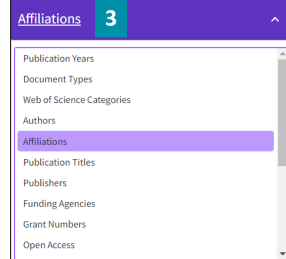


Analizar los artículos que citan mis publicaciones









Analyze articles that cite your work to see where the citations are coming from. (institutions, countries, journals, authors, etc.)



Clarivate □

Para cualquier pregunta relacionada con el funcionamiento de las herramientas, por favor contacte con los servicios de su biblioteca o bien con WoSG.support@clarivate.com





Para cualquier pregunta relacionada con la formación o el acceso a las herramientas, por favor contacte con recursoscientificos@fecyt.es

