

Aquesta guia conté exemples d'estil narratiu per les mètriques proposades per ANECA segons les dimensions: Aportació, Mitjà de difusió i Ciència Oberta. Aquesta informació ha estat elaborada per les biblioteques, en col·laboració amb la Unitat d'Informació RDI de la UPC.

Per obtenir les mètriques consulteu les diferents [guies elaborades per les biblioteques UPC](#).

A. Dimensiones a nivel de aportación	
<p>1. Métricas de citación:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dialnet métricas</li> <li>Dimensions</li> <li>Scopus</li> <li>WoS Core Collection</li> <li>Google Académico</li> <li>OpenCitations</li> <li>InCites</li> <li>Essential Science Indicators (ESI)</li> </ul>	<p><i>El artículo ha recibido X citas en la colección principal de Web of Science, X citas en Scopus, X citas en Dialnet Métricas y X citas en Google Académico.</i></p> <p><i>La búsqueda en Google Books informa de que el capítulo ha sido citado en X. Finalmente, el capítulo también ha sido citado en el libro X y en el congreso X.</i></p> <p><i>Entre las citas recibidas en Scopus, destaca la referencia del profesor X, con un índice h de X, en un artículo de 2022, publicado en la prestigiosa revista internacional X.</i></p> <p><i>De las citas recibidas en Web of Science, el 80% han sido hechas en el apartado de metodología, y el 9% en el de resultados.</i></p> <p><i>Si ordenamos de mayor a menor número de citas recibidas todos los trabajos publicados en la revista Psicothema en el año 2021 este trabajo ocupa la posición 22 de 162 (Fuente de información: Web of Science).</i></p> <p><i>El artículo ha obtenido un Field-Weighted Citation Impact de 1.23, lo que indica que ha obtenido un 23% más de citas que el promedio mundial de la disciplina.</i></p> <p><i>El artículo tiene un Field Citation Ratio (FCR) en Dimensions de 2,01, lo que indica que tiene el doble de citas que la media del campo X</i></p> <p><i>El análisis de la citación revela que el artículo ha recibido 9 citas en la colección principal de la Web of Science, lo que le sitúa entre el 20% y el 50% de los artículos más citados de la</i></p>

	<p><i>especialidad Psychiatry/Psychology (Fuente de información: Field Baselines de los Essential Science Indicators – Web of Science).</i></p> <p><i>El artículo se ha situado en el percentil 78 de citación global atendiendo a los datos disponibles en el Author Impact Beamplot de la Web of Science.</i></p> <p><i>El artículo publicado en la revista X ha recibido según la base de datos Dimensions 325 citas. el 67% de las citas han sido hechas en los dos últimos años, un 17% superior a los esperado y por lo tanto recibiendo mucho interés. Comparado con otras publicaciones de la misma área temática está publicación es altamente citada y ha sido citada 57 veces más que la media.</i></p> <p><i>El artículo es considerado Hot Paper en WoS, al haber recibido recientemente más citas de lo habitual en su área temática</i></p> <p><i>La contribución ha recibido en Web of Science Core Collection un total de 35 citas. De las cuales 3 de ellas son autocitas. Ha sido citado desde instituciones como Harvard University(13 citas), Brigham Women's Hospital (6), Imperial College of London (5), Tufts University(5) y organizaciones como la Danish Cancer Society (3) o la World Health Organization (3).Debido al carácter interdisciplinar de la aportación ha recibido citas de 10 áreas científicas diferentes, entre las que podemos mencionar "Nutrition and dietetics" (15 Citas),"Oncology" (7 Citas) y "General and Internal Medicine" (5). Asimismo podemos contextualizar la citación indicado que ha sido especialmente citado en los Background (8 citas) así como en las discusiones (4 citas).</i></p>
--	---

<p>2. Métricas de uso y lectura:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plataformas editoriales</li> <li>Repositorios</li> <li>Bases de datos</li> </ul>	<p><i>El libro ha sido reseñado por X en el número X de la revista X. Además, la obra ha sido traducida al idioma X.</i></p> <p><i>El capítulo ha obtenido X visualizaciones y X descargas (Fuente: repositorio X, incluir enlace al identificador asignado al documento o a la web donde pueden consultarse los datos).</i></p> <p><i>El documento está depositado en el repositorio UPLCommons (handle) y ha tenido, un año después de su publicación, 40 descargas de 7 países distintos, siendo la mayoría de Estados Unidos..</i></p> <p><i>El libro Renewable Energy Sources and Climate Change Mitigation: Special Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change (2011), <a href="https://doi.org/10.1017/CBO9781139151153">10.1017/CBO9781139151153</a> ha sido leído 1796 veces en la base de datos Mendeley</i></p> <p><i>El informe “Report on additional funding opportunities” del proyecto H2020 Circular Process for Eco-Designed Bulky Products and Internal Car Parts (ECOBULK) tiene 154 visualizaciones y 84 descargas en la base de datos Zenodo <a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.5775746">https://doi.org/10.5281/zenodo.5775746</a></i></p>
<p>3. Métricas de influencia o adopción social:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PlumX</li> <li>Altmetrics</li> <li>Overton</li> <li>The Lens</li> </ul>	<p><i>Según Lens.org este artículo ha sido citado en la patente X sobre ...</i></p> <p><i>La ley XXX sobre XXX cita éste artículo como evidencia de ...</i></p> <p><i>El documento ha sido citado en un documento de trabajo de environmental sustainability</i></p> <p><i>El artículo ha sido citado en las <a href="#">Bases Científicas para un Plan Nacional del Ozono 2 del Gobierno de España</a> (18-4-23) (fuente: Overton)</i></p> <p><i>El artículo ha sido citado en 4 documentos oficiales, siendo uno de la Health Information and Quality Authority (november 2023) (fuente: Overton)</i></p> <p><i>El documento aparece citado en 2 patentes americanas activas y 2 peticiones de patente internacionales (fuente: Lens.org)</i></p>

<p>4. Métricas de visibilidad social:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PlumX</li> <li>Altmetrics</li> <li>ResearchGate</li> <li>Mendeley</li> <li>Wikipedia</li> <li>Medios de comunicación</li> </ul>	<p><i>El libro forma parte de un amplio elenco de bibliotecas españolas, entre las que destacan X y X. A nivel internacional, el libro está presente en renombradas bibliotecas como X y X.</i></p> <p><i>Según Altmetrics el artículo está teniendo una atención muy alta en redes comparado con artículos de la misma fecha.</i></p> <p><i>El artículo se sitúa en el top 5% de todos los artículos analizados por Altmetrics según Dimensions.</i></p> <p><i>El libro ha sido citado en la cuenta de Twitter del Dr XX, experto en ... y con 43.000 seguidores</i></p> <p><i>Según Altmetrics el artículo ha sido citado en 13 medios de comunicación, incluyendo BBC News (fecha) con una audiencia de X visitantes.</i></p> <p><i>Este artículo ha tenido un gran impacto social, los resultados del proyecto se han compartido internacionalmente 59 veces en medios de comunicación de 12 países, 245 tweets y 78 posts de Facebook. Entre los tweets destacan los del Instituto de Investigación X , con 1,5K seguidores en todo el mundo. Fuente: Dimensions, Altmetrics.</i></p> <p><i>El artículo ha sido citado en la entrada sobre X de Wikipedia en 3 idiomas, fecha ....</i></p>
--	---

B. Dimensiones a nivel de medio de difusión	
<p>1. Métricas sobre el impacto científico del medio.</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>JCR</li> <li>SJR</li> <li>Scopus</li> <li>WoS Core Collection</li> <li>DOAB</li> <li>DOAJ</li> <li>Sello CEA-APQ</li> <li>Sello de calidad FECYT</li> </ul>	<p><i>El artículo está publicado en la revista X, de la prestigiosa editorial universitaria de X. La revista obtuvo ese año un índice de impacto de X según JCR, lo que la coloca en la posición 3/345 en la categoría X, situándose en una posición de primer cuartil.</i></p> <p><i>El libro ha sido publicado por la editorial X, evaluada en el ie-CSIC con una evaluación ALTA y en el SPI del año 2018 ocupa la tercera posición en la categoría X.</i></p> <p><i>Congreso de la International Society X celebrado en Manchester en 2020. En el comité científico figuraban investigadores como ...</i></p> <p><i>El artículo se ha publicado en la revista X, indexada por DOAJ y que publica todos sus artículos en acceso abierto sin cobrar APC a los autores. Además tiene un índice de impacto X en Scimago Journal Rank, y se sitúa en el 1r cuartil de su categoría.</i></p>
<p>2. Métricas sobre calidad en la gestión del medio.</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plataformas editoriales</li> <li>JCR</li> </ul>	<p><i>La evaluación por pares se realizó en abierto, como puede observarse en el siguiente enlace.</i></p> <p><i>El artículo está publicado en la revista X, situada en el primer decil del JCR, y de cuyo comité editorial forma parte el prestigioso Dr. Z de la universidad Y.</i></p> <p><i>El artículo está publicado en la revista X de la editorial Y, con un rango de aceptación del 8,6%</i></p>

C. Dimensiones relacionadas con la contribución científica en abierto	
<p>1. Depósito o publicación en repositorios digitales de acceso abierto:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Repositorios institucionales, temáticos o generalistas de acceso abierto</li> <li>Plataformas editoriales</li> <li>WoS Core Collection</li> <li>Scopus</li> </ul>	<p><i>El artículo se ha publicado en acceso abierto en la revista X (incluir enlace), y los datos en el repositorio X (incluir enlace).</i></p> <p>Ejemplo 1: In this dataset, one can find all the input files, and some key output files, for the first-principles density functional theory (DFT) calculations performed for the article entitled <i>Facet-engineered TiO2 drives photocatalytic activity and stability of supported noble metal clusters during H2 evolution</i>, which has been authored by: Yufen Chen, Lluís Soler, Claudio Cazorla, Jana Oliveras, Neus. G. Bastús, Víctor Puentes, and Jordi Llorca. <a href="https://doi.org/10.34810/data756">https://doi.org/10.34810/data756</a></p> <p>Los datasets se citan y se relacionan con la publicación::</p> <p>Ejemplo 2: La publicación <i>Project FuSE aerial suppression experiments, Ngarkat Conservation Park, South Australia, March 2008</i> se puede consultar en <a href="https://doi.org/10.34810/data565">handle: 2117/11082</a> y el dataset <i>Airborne Infra Red observation of a experimental burn conducted in Ngarkat Conservation Park</i>, se encuentra en el Repositori de Dades de Recerca CORA-RDR <a href="https://doi.org/10.34810/data565">https://doi.org/10.34810/data565</a></p>
<p>2. Compartición de datos, metodologías, y software, programas de ordenador y modelos de aprendizaje automático:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Repositorios institucionales, temáticos o generalistas de acceso abierto</li> </ul>	<p><i>Los datos recogidos en la investigación se han tratado conforme a lo especificado en el Plan de Gestión de Datos del proyecto X, elaborado con la herramienta X, y siguiendo los principios FAIR. Asimismo, los datos se han depositado en abierto en el repositorio X y han obtenido X visualizaciones y X descargas.</i></p> <p>Los datos recolectados en la investigación se han tratado siguiendo lo que se detalló en el Plan de Gestión de Datos del proyecto XXX, elaborado con <a href="#">eiNa DMP</a> y siguiendo los principios FAIR. Los datos se han depositado en abierto en el repositorio CORA-RDR (handle o DOI) y tienen 29 visualizaciones y 3 descargas.</p> <p><i>Los cuadernos de código se han publicado en el repositorio X y como parte del dataset depositado en abierto en el repositorio X.</i></p>

<p>3. Ciencia Abierta a la Sociedad:</p> <p>Fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Scistarter</li> <li>Scopus</li> <li>La propia institución</li> </ul>	<p>El investigador forma parte del equipo <a href="https://paticientific.org/index.php/dades/">https://paticientific.org/index.php/dades/</a> donde colaboran 5 instituciones: el Institut de Ciències de Mar (ICM-CSIC), la Facultat de Nàutica de Barcelona (UPC-FNB), el Club Patí Vela de Barcelona (CPVB), la Unitat de Tecnologia Marina (UTM-CSIC) y el FabLab Barcelona, que forma part del IAAC. También participan colaboradores de diferentes sectores amantes de la ciencia y el mar.</p> <p>El investigador participa en el proyecto <a href="#">OBSEA: Expandable Seafloor Observatory</a> en colaboración con 4 instituciones más. El proyecto "Citizen Science" implica a la población en las actividades científicas y proyectos de investigación, relacionados con el medio ambiente y su biodiversidad, aprovechando las nuevas tecnologías para recolectar de una manera fácil los datos y poderlos compartir..</p>
--	---

## Més recursos per saber-ne més:

- **Narrativa.** Suport a l'Acreditació i Avaluació de la Recerca (SAAR Universitat Autònoma de Barcelona).  
<https://www.uab.cat/ca/biblioteques-acreditacio/narrativa>
- **Impacte social.** Suport a l'Acreditació i Avaluació de la Recerca (SAAR Universitat Autònoma de Barcelona).  
<https://www.uab.cat/ca/biblioteques-acreditacio/narrativa>
- **Evaluación de la investigación: herramientas de análisis de la actividad investigadora: Calidad científica** (Biblioteca UNED)  
[https://uned.libguides.com/herramientas\\_evaluacion/inicio](https://uned.libguides.com/herramientas_evaluacion/inicio)
- **[Telling Research Impact Stories with Altmetric Data](#)**. Webinar June 2023, Altmetrics.
- **Bibliometría Narrativa.** Aplicaciones para la defensa de CVs y aportaciones científicas (CoARA ANECA). Universidad de Granada, (08/11/2023).
  - Vídeo: [Bibliometría Narrativa](#). (Casos pràctics de narrativa a partir del minut 44).
  - Presentació: [Bibliometría Narrativa](#)
- **Résumé for Researchers** (DORA i Royal Society (London) <https://royalsociety.org/topics-policy/projects/research-culture/tools-for-support/resume-for-researchers/>  
Exemple de currículum: <https://royalsociety.org/-/media/policy/projects/research-culture-images/2019-10-research-culture-resume-for-researchers-template.pdf>
- **Narrative CVs: a Guide for Applicants: Résumé for Research and Innovation (R4RI)** University of Oxford, June 2023  
[https://researchsupport.admin.ox.ac.uk/sites/default/files/researchsupport/documents/media/narrative\\_cv\\_guide\\_oxford\\_june\\_2023\\_0.pdf](https://researchsupport.admin.ox.ac.uk/sites/default/files/researchsupport/documents/media/narrative_cv_guide_oxford_june_2023_0.pdf)
- **Consells i instruccions per redactar el CV narratiu.** AGAUR Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca  
<https://rdi.upc.edu/ca/financament/carrera-investigadora/r2/beatriu-de-pinos-2024/consells-i-instruccions-cv-narratiu.pdf>
- **Ejemplos de narrativa para indicadores bibliométricos.** Universidad de Oviedo, 2024. <https://hdl.handle.net/10651/72149>