

Seminarios Scopus

Este seminario será de 1 hora.

Esta sesión forma parte de una serie, distribuida por capítulos temáticos y que se repiten en horario de mañana y tarde.

Pueden enviar sus consultas a recursoscientificos@fecyt.es.

La sesión será grabada.

FECYT enviará certificado de asistencia durante los próximos días a la dirección que hayan indicado para registrarse en la sesión.

Contestar a los cuestionarios que se realizan durante la sesión es obligatorio para obtener el certificado.

Marzo,2024



Formación online **Scopus**



La **Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología** (FECYT) es una fundación del sector público estatal que depende del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Fue puesta en marcha en 2001.

A través de la Licencia Nacional y por medio de la web de Recursos Científicos, se da acceso a la base de datos de referencias bibliográficas **Scopus** para todos los miembros del sistema español de I+D+i



Sistema español de I+D+i

- **Investigadores**
- **Universidades**
- **CSIC**
- **Centros tecnológicos**
- **Parques científicos**
- **Servicios de investigación agraria**
- **Organismos públicos de investigación**
- **Administraciones públicas relacionadas con el I+D+i**
- ...



ELSEVIER
Scopus



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES





- Acceso a **Scopus**
- Formación presencial / online
- Información del proyecto disponible en:
www.recursoscientificos.fecyt.es
- Atención al usuario e instituciones:
recursoscientificos@fecyt.es
- **Datos Año 2023:**
 - 116 instituciones
 - + 10.200.000 consultas/
 - +4.900 consultas atención a usuarios
 - **12.000 usuarios** en la realización de **93 jornadas de formación**

FECYT está comprometida con la sociedad poniendo a disposición de los centros investigadores las principales bases de datos de referencias bibliográficas, mediante la gestión de **licencias nacionales** en condiciones muy ventajosas. Actualmente, más de 116 instituciones han suscrito ya el servicio y cuenta con el acceso a más de 248 centros.

Scopus es la forma más fácil y sencilla para tener un acceso rápido a los artículos científicos más importantes a nivel mundial.



ELSEVIER
Scopus



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

Programación de la semana – 10h y 15h



Módulo	Contenido	Fechas
Curso 1 - Introducción a Scopus	Value Story Ecosistema Elsevier Creación Cuenta y Acceso Primeros Pasos de Uso LibGuide	4/11/2024
Curso 1 - Introducción a Scopus	Value Story Ecosistema Elsevier Creación Cuenta y Acceso Primeros Pasos de Uso LibGuide	4/11/2024
Curso 2 - Scopus: Las Búsquedas de Scopus: Documentos	Posibilidades de búsquedas centrándonos en documentos (simple+avanzada) y página de resultados	4/12/2024
Curso 2 - Scopus: Las Búsquedas de Scopus: Documentos	Posibilidades de búsquedas centrándonos en documentos (simple+avanzada) y página de resultados	4/12/2024
Curso 3 - Scopus: Las Búsquedas de Scopus: Análisis de Resultados	Analizando los resultados	4/13/2024
Curso 3 - Scopus: Las Búsquedas de Scopus: Análisis de Resultados	Analizando los resultados	4/13/2024
Curso 4 - Scopus: Perfil de Autor e Instituciones	Autores (producción y métricas) Instituciones Researcher Discovery	4/14/2024
Curso 4 - Scopus: Perfil de Autor e Instituciones	Autores (producción y métricas) Instituciones Researcher Discovery	4/14/2024
Curso 5 - Scopus: CiteScore y Otras Métricas de Revista	Cite Score y otras métricas de evaluación de fuentes	4/15/2024
Curso 5 - Scopus: CiteScore y Otras Métricas de Revista	Cite Score y otras métricas de evaluación de fuentes	4/15/2024
Curso 6 - Scopus: Sources y Comparación de Revistas	Revistas	4/18/2024
Curso 6 - Scopus: Sources y Comparación de Revistas	Revistas	4/18/2024
Curso 7 - Scopus: Scopus para Autores	Apoyo a autores: generalidades, journal finder, mendeley, researcher academy...	4/19/2024
Curso 7 - Scopus: Scopus para Autores	Apoyo a autores: generalidades, journal finder, mendeley, researcher academy...	4/19/2024
Curso 8 - Scopus: Preguntas y respuestas (LibGuide)		4/20/2024

Y si perdi algunos cursos?

LibGuide:

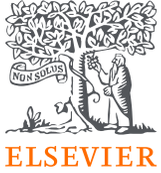
<https://elsevier.libguides.com/Scopus>

Grabación:

<https://www.recursoscientificos.fecyt.es/servicios/formacion/material>

FORMACIÓN ONLINE DE SCOPUS

Scopus (octubre 2023)	Curso 1 – Introducción a Scopus	Online	No procede	Acceso al vídeo
Scopus (octubre 2023)	Curso 2 - Scopus: búsqueda por materia	Online	No procede	Acceso al vídeo



¿Cómo Scopus (y otros Recursos Elsevier) te ayudan en el ciclo de publicación científica?



¿Qué formato es el más adecuado para mi contenido?

Revistas

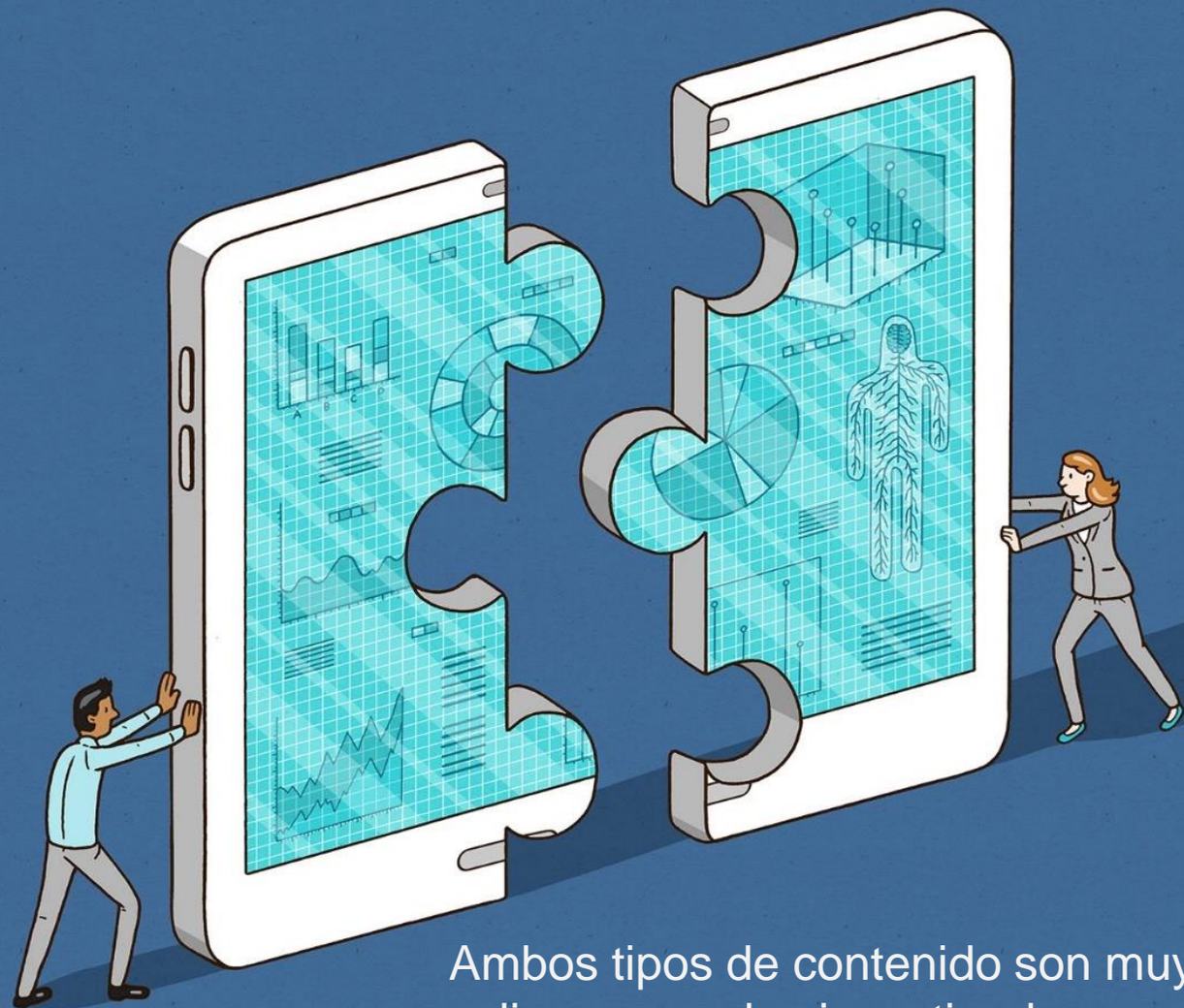
Conocimiento Profundo sobre Temas en Crecimiento

- Conocimiento especializado
- Centrado en un tema
- Discusiones en profundidad
- Nuevas investigaciones/ descubrimientos recientes
- Nuevas técnicas

Libros

Conectar Disciplinas de Manera Integral

- Potencializar nuevas investigaciones
- Herramienta de aprendizaje
- Perspectiva amplia
- Nuevos enfoques o actualización de conocimiento



Ambos tipos de contenido son muy valiosos para los investigadores en diferentes momentos del trabajo de investigación científica



ELSEVIER

Paso 1 – Escribir



Scopus te ayuda a encontrar temas “candentes”



Scopus

Welcome to a more intuitive and efficient search experience. [See what is new](#)

Advanced query

Search within
Article title, Abstract, Keywords

Search documents *
artificial AND intelligence

Save search

Set search alert

+ Add search field

Reset

Search

Documents **Beta** Preprints Patents Secondary documents Research data [↗](#)

552,268 documents found

[Analyze results](#) [↗](#)

Refine search

All [↕](#) [Export](#) [↕](#) [Download](#) [Citation overview](#) [⋯ More](#) [Show all abstracts](#)

Sort by Date (newest) [↕](#)

Search within results

Document title Authors Source Year Citations

<input type="checkbox"/> 1	Article • <i>Open access</i> Perspectives on label-free microscopy of heterogeneous and dynamic biological systems	Pham, D.L., Gillette, A.A., Riendeau, J., ...Datta, R., et al.	Journal of biomedical optics, 29, pp. S22702	2025	0
----------------------------	--	--	--	------	---

Filters

Búsqueda de pares para colaboración



Scopus

Search

Sources

SciVal ↗



CF

Start exploring

Documents

Authors

Researcher Discovery

Organizations

Search tips ?

Search within

Article title, Abstract, Keywords



Search documents *

artificial intelligence



+ Add search field Add date range Advanced document search >

Reset

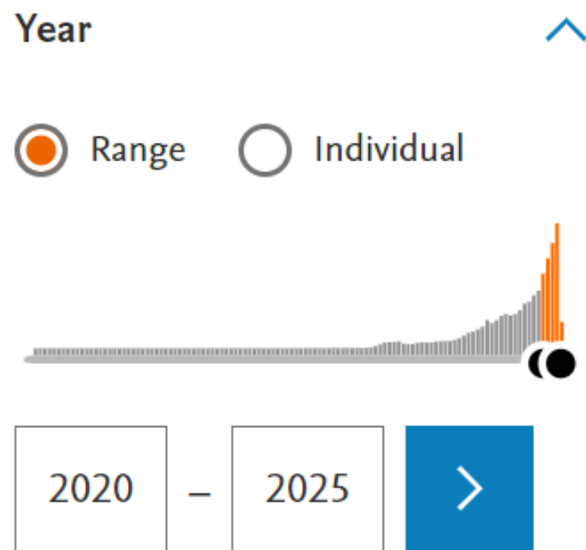
Search

Search History

Saved Searches

Creación de un referencial teórico

- Consulta por documentos estado del arte
- Consulta por documentos con mayor impacto



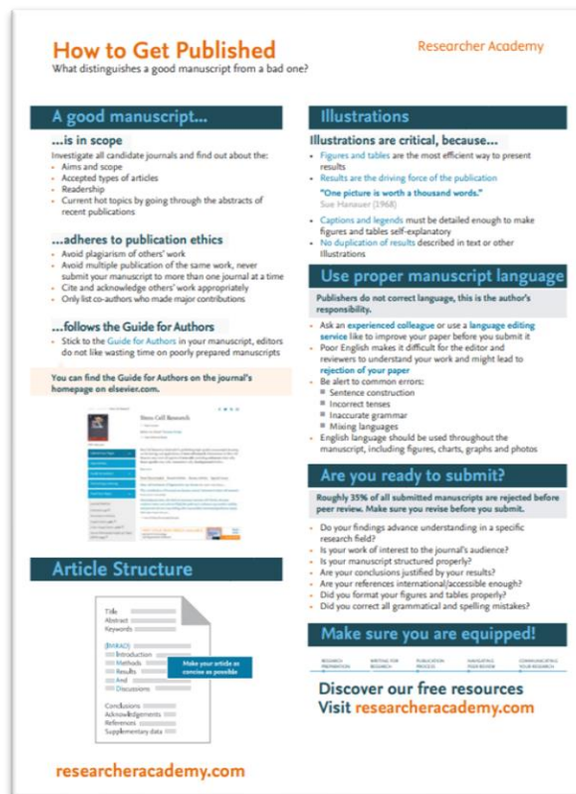
Sort by Cited by (highest) 

Se recomienda la lectura de 50 - 60 documentos para tener un buen referencial teórico

Preparación del artículo para envío

Get published quick guide

describe los pasos esenciales en la preparación de un artículo. Es muy importante que se pegue la "guide for authors" específica de la revista, que se puede encontrar en el website de la revista



Recurso adicional: [Understanding the publishing process guide](#) cubre temas como los derechos de autor, la ética y el plagio, y las métricas de las revistas y artículos

Consejos útiles

- ❖ Investiga los objetivos y el alcance de la revista, los tipos de artículos aceptados, el número de lectores y los temas actuales (a través de abstracts de publicaciones recientes) **antes** de enviar su artículo.
- ❖ Adhiérase a la ética de publicación: evita el plagio del trabajo de otros y la publicación múltiple del mismo trabajo (nunca envíe su manuscrito a más de una revista a la vez); citar y reconocer el trabajo de otros apropiadamente; solo enumere los coautores que hicieron contribuciones importantes.
- ❖ Ilustraciones: las figuras y tablas son la forma más eficiente de presentar los resultados.
- ❖ Use un servicio de edición externo, como Author Services de Elsevier, si necesita ayuda con el idioma.
- ❖ Puede encontrar módulos electrónicos gratuitos de aprendizaje sobre la preparación de su manuscrito en Researcher Academy
- ❖ Mendeley hace su vida más fácil al ayudarlo a organizar sus documentos, citas y referencias, accediendo a ellos en la nube en cualquier dispositivo, donde quiera que esté.
- ❖ Open access: Elsevier tiene una amplia variedad de títulos, tanto de acceso abierto como de suscripción. Si hay una revista en particular que no es full open access, todavía tiene opciones: más de 1,950 revistas Elsevier son híbridas, por lo que se puede optar por publicar en acceso abierto (gold). Todas nuestras revistas ofrecen una opción de acceso abierto (green), lo que significa que se puede publicar una versión de su artículo en un repositorio después de un embargo, para que las personas puedan acceder a él libremente.

Enviar artículos a revistas Elsevier



← ↻ 🏠 🔒 <https://www.sciencedirect.com/journal/cells-and-development> 🔊 ☆ ⚙️ | 📄 ☆ 📁 🌱 ... 🌐



Make your open access publication the best it can be
Our expert editors and reviewers will make sure you are publishing the best work possible
[Find out more >](#)



ScienceDirect

Journals & Books



[Register](#)

[Sign in](#)



Cells & Development

Supports open access • Open archive

2.9

CiteScore

3.9

Impact Factor

[Articles & Issues](#) ▾

[About](#) ▾

[Publish](#) ▾

[Order journal](#) ↗



[Search in this journal](#)

[Submit your article](#) ↗

[Guide for authors](#)



ELSEVIER

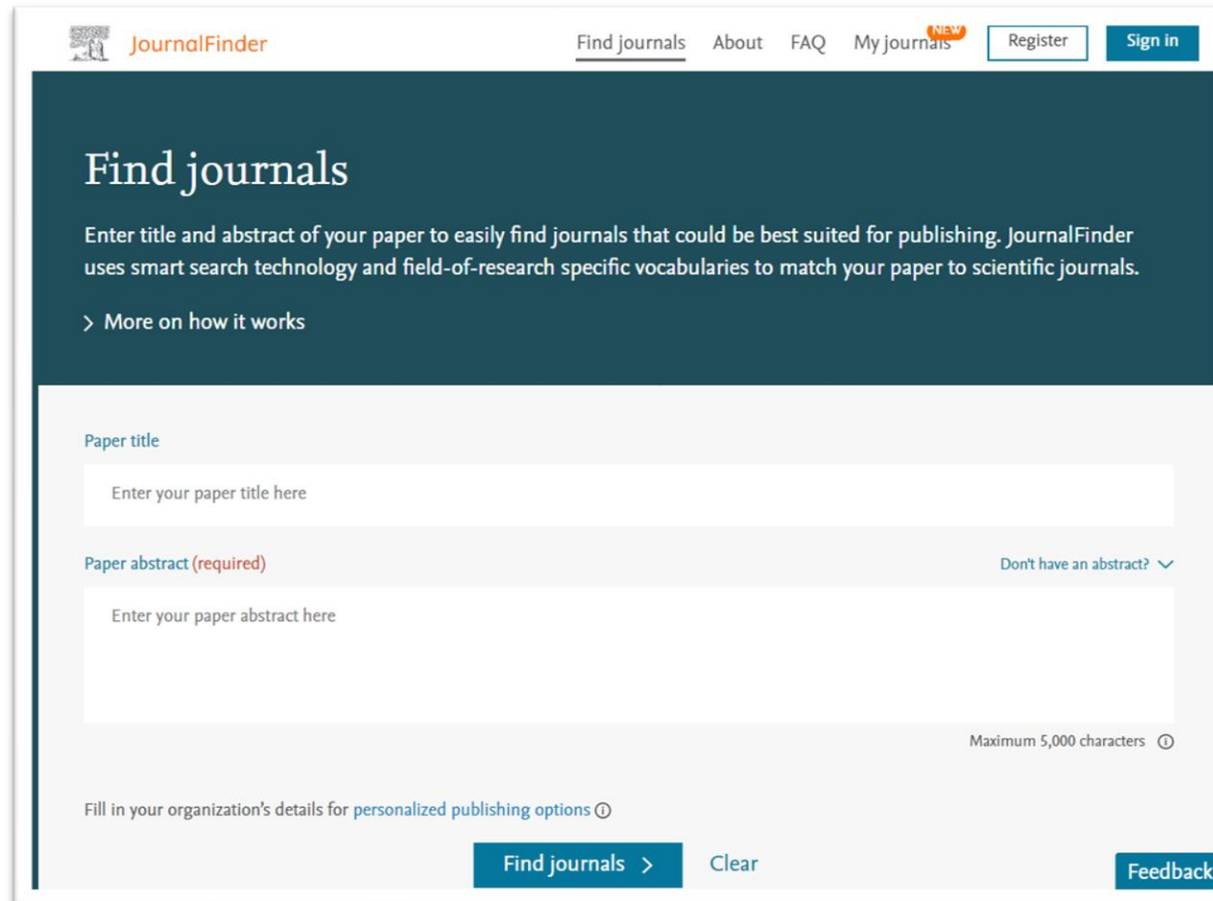
Paso 2 – Postular



Journal Finder

JournalFinder

Con la tecnología de Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier JournalFinder utiliza búsqueda inteligente y vocabularios específicos del campo de investigación para hacer coincidir su artículo con nuestras revistas



The screenshot shows the JournalFinder website interface. At the top, there is a navigation bar with links for "Find journals", "About", "FAQ", "My journals" (with a "NEW" badge), "Register", and "Sign in". The main heading is "Find journals". Below this, a dark teal banner contains the text: "Enter title and abstract of your paper to easily find journals that could be best suited for publishing. JournalFinder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your paper to scientific journals." A link "> More on how it works" is provided. The main form area has two input fields: "Paper title" with the placeholder "Enter your paper title here" and "Paper abstract (required)" with the placeholder "Enter your paper abstract here". A link "Don't have an abstract? v" is next to the abstract field. A character count "Maximum 5,000 characters ⓘ" is at the bottom right of the abstract field. Below the form, there is a link "Fill in your organization's details for personalized publishing options ⓘ". At the bottom, there are buttons for "Find journals >", "Clear", and "Feedback".

Consejos útiles

- ❖ Lea los objetivos y el alcance de la revista para asegurarse de que coincide con tus expectativas
- ❖ Comprueba si se puede someter el artículo directamente (algunas revistas son solo por invitación)
- ❖ Usa journal metrics para comprender el impacto de la revista
- ❖ Si disponible, consulta la revista en Journal Insights para información adicional sobre el impacto, la velocidad y el alcance
- ❖ Si eres un postdoctorando, consulta nuestro postdoc free access program

Elegir las mejores revistas para publicar



https://www.scopus.com/sources.uri?zone=TopNavBar&origin=searchbasic

Sources

Subject area

Improved Citescore

We have updated the CiteScore methodology to ensure a more robust, stable and comprehensive metric which provides an indication of research impact, earlier. The updated methodology will be applied to the calculation of CiteScore, as well as retroactively for all previous CiteScore years (ie. 2018, 2017, 2016...). The previous CiteScore values have been removed and are no longer available. [View CiteScore methodology.](#)

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

45,806 results [Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source List](#)

All 2022

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2019-22	Documents 2019-22	% Cited
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians 1Cate	642.9	99% 1/366	69,429	108	94

Posibilidad de
comparar fuentes



Búsqueda por revistas
de mayor impacto



https://www.scopus.com/sourceid/28773

Brought to you by Elsevier

Search Sources SciVal ?

Source details

[Feedback](#) [Compare sources >](#)

Ca-A Cancer Journal for Clinicians
Scopus coverage years: from 1950 to Present
Library subscription: from January 1990 to December 2099
Publisher: Wiley-Blackwell
ISSN: 0007-9235 E-ISSN: 1542-4863
Subject area: Medicine: Oncology Medicine: Hematology
Source type: Journal

CiteScore 2022	642.9
SJR 2022	86.091
SNIP 2022	153.478

[View all documents >](#) [Set document alert](#) [Save to source list](#) 1Cate COPAC

Enviar artículos a revistas Elsevier



 **Make your open access publication the best it can be**
Our expert editors and reviewers will make sure you are publishing the best work possible
[Find out more >](#)

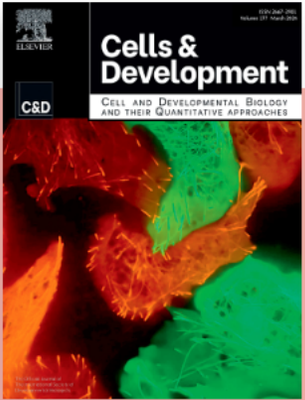


Journals & Books



[Register](#)

[Sign in](#)



Cells & Development

Supports open access • Open archive

2.9

CiteScore

3.9

Impact Factor

[Articles & Issues](#) ▾

[About](#) ▾

[Publish](#) ▾

[Order journal](#) ↗

 [Search in this journal](#)

[Submit your article](#) ↗

[Guide for authors](#)

Acuerdo Transformativo



← ↻ 🏠 🔒 https://www.elsevier.com/open-access/agreements/spain

🔊 ☆ ⚙️ | 📄 ☆ 📌 📄 ⋮

Agreement between Spain and Elsevier

[Agreement](#)

[Process](#)

[Institutions](#)

[Journals](#)

[Benefits](#)

[Eligibility FAQs](#)

Agreement

Elsevier and the Crue Spanish Universities-CSIC Alliance have established an agreement to support authors in Spain who wish to publish open access.

The cost of publishing open access is covered under the terms of this agreement. Eligible corresponding authors do not have to pay an article publishing charge (APC).

Proceso de envío y revisión

Recurso adicional: [How to respond to reviewer comments – the CALM way](#)
(Comprehend, Answer, List, Mindful)



Envío

- Se puede realizar envíos a la mayoría de las revistas de Elsevier mediante un sistema online. El sistema dependerá de la revista – siga el link “Submit Your Paper” en el website de la revista
- Cuando haya completado su envío, recibirá un correo electrónico con un número de referencia que puede usar para verificar el estado de su envío en cualquier momento
- Si necesita enviar un artículo revisado como resultado del proceso de revisión por pares, también lo hará en el sistema de envío

Revisión Por Pares

- El editor de la revista tomará una primera decisión sobre su artículo; si es adecuado para la revista, el editor enviará su manuscrito a uno o más revisores, expertos en su campo. El proceso de revisión por pares actúa como un filtro para garantizar que solo se publiquen buenas investigaciones y mejora la calidad de las investigaciones enviadas para su publicación al dar a los revisores la oportunidad de sugerir mejoras
- Ofrézcase como voluntario para revisar revistas específicas en [Reviewer Hub!](#)

Revisión

- Es muy probable que, si su trabajo no ha sido rechazado, se le pedirán que lo revise. Tendrá la oportunidad de mejorar su artículo teniendo en cuenta los conocimientos expertos de los revisores y el editor. Esta es una oportunidad para desarrollar una versión aún mejor de su artículo, así que aproveche al máximo la invitación. También podrá responder a los comentarios de los revisores y resaltar dónde ha realizado cambios o dónde no está de acuerdo con el consejo. Recuerda hacer esto con calma y estar preparado para justificar sus comentarios

Article Transfer Service

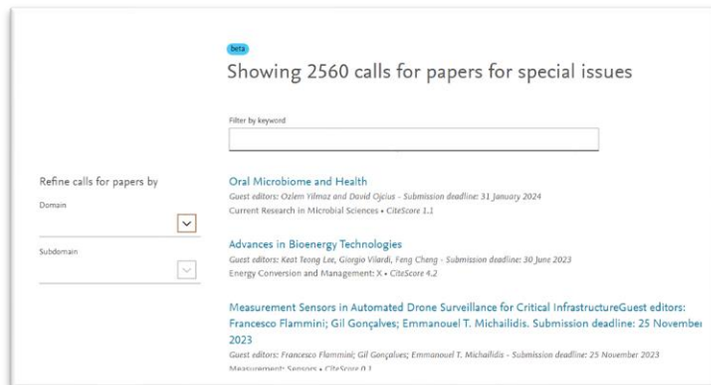
- Al crear familias de revistas vinculadas dentro de varios campos académicos, Elsevier facilita la transferencia fluida de artículos entre sí. Esto permite a los editores identificar y sugerir un lugar más adecuado para un manuscrito y significa que los autores no tienen que pasar por el proceso de reenvío manual. Si la transferencia se lleva a cabo después de la revisión, los comentarios anteriores de los revisores pueden viajar con el manuscrito, lo que garantiza que las contribuciones de los revisores se utilicen al máximo, de modo que todas las partes se beneficien de las ideas ya compartidas

Special Issues

- ❖ Brinda una excelente oportunidad para revisar un tema. Se enfoca en un área específica de investigación que tiene un amplio atractivo y cae dentro de los objetivos y el alcance de la revista
- ❖ Examinar aspectos no abordados anteriormente, proponer y desarrollar nuevos enfoques, intercambiar perspectivas y fomentar nuevas líneas de investigación
- ❖ Si desea proponer un nuevo número especial y convertirse en editor invitado, visite el website del elegido para consultar las directrices

[Special Issue browse tool](#)

Busca una convocatoria abierta de artículos para Special Issues



Recurso adicional: [Guest Editor guide](#)

Beneficios de publicar en Special Issues

Publique con colegas: aprovecha su red

Visibilidad sin igual a través de ScienceDirect: los artículos de SI se descargan en ScienceDirect con el doble de frecuencia en los primeros 24 meses que los artículos publicados en números regulares

Impacto positivo de las citas: los artículos de SI atraen 20% más de citas en los primeros 24 meses que los artículos publicados en números regulares

Amplio número de lectores: las revistas de Elsevier emplean tecnología sofisticada para optimizar el contenido publicado para la optimización de motores de búsqueda, lo que garantiza que su Special Issue y su contenido se encuentren fácilmente a través de motores de búsqueda como Google

Revisión rigurosa por pares: los artículos de SI deben ser revisados por no menos de dos expertos independientes para garantizar su calidad, originalidad y novedad

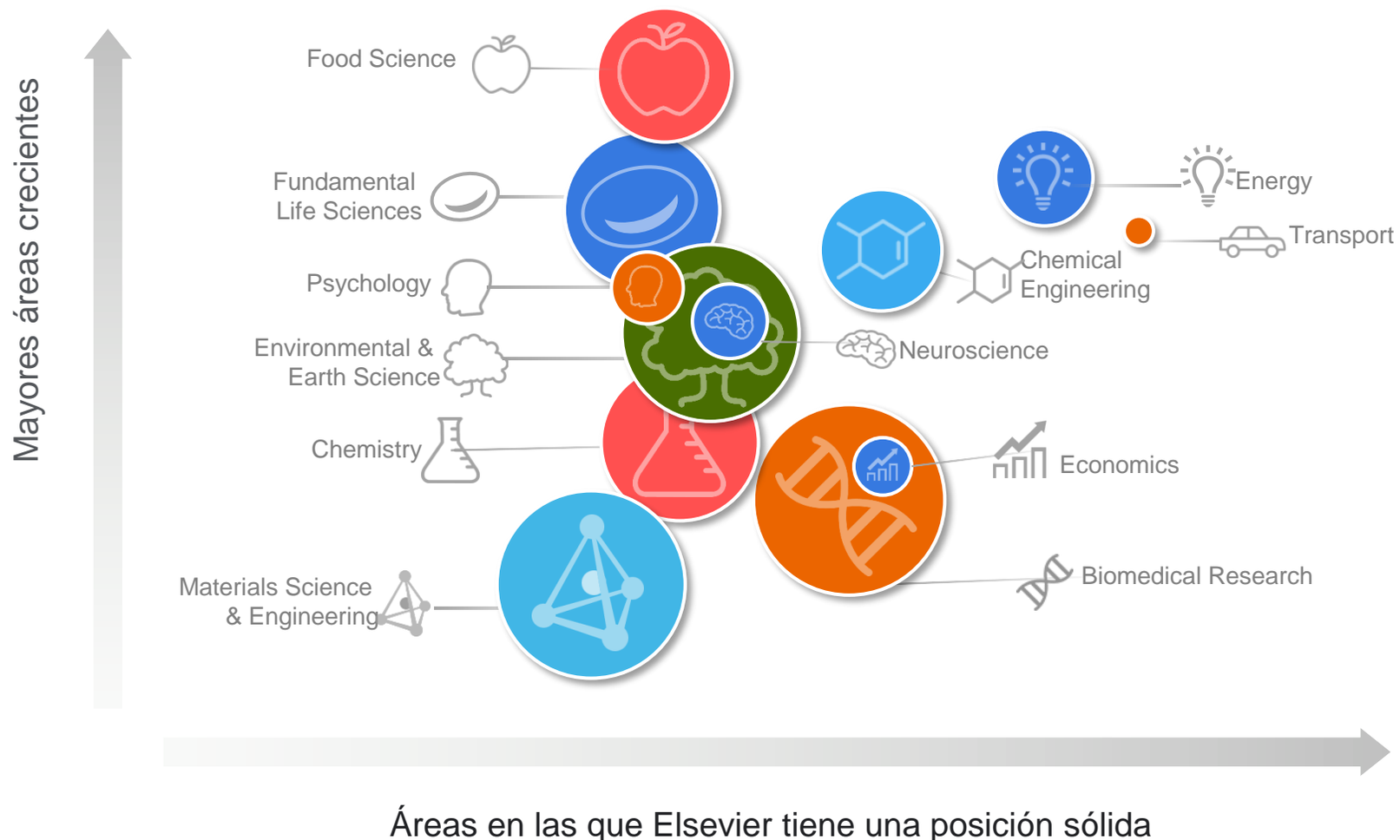
Tiempos de publicación más rápidos: los artículos de SI se publican más rápido que los artículos regulares

Impacto a largo plazo para su trabajo: los SI ofrecen un impacto a largo plazo ya que su colección de artículos significa que los lectores encontrarán fácilmente su trabajo

Oportunidades profesionales: trabajar en un SI como editor invitado es una gran oportunidad para conectarse aún más con la red de un y es un camino para convertirse en miembro del consejo editorial o del equipo de la revista.

Publicación en Libros

Tipos de libros y áreas publicadas por Elsevier



MRW – Major Reference Works

Introducción integral y fundamental a una disciplina; enciclopedias

Series

Conjuntos de libros con un número limitado de volúmenes sobre un tema específico en el que cada volumen cubre un subtema

Serials

Conjuntos de libros con un número ilimitado de volúmenes sobre temas amplios, con varios volúmenes nuevos publicados durante años

Reference books

Libros de referencia sobre diversos temas, centrados en temas dentro de su área científica y desarrollados para estudiantes de posgrado e investigadores

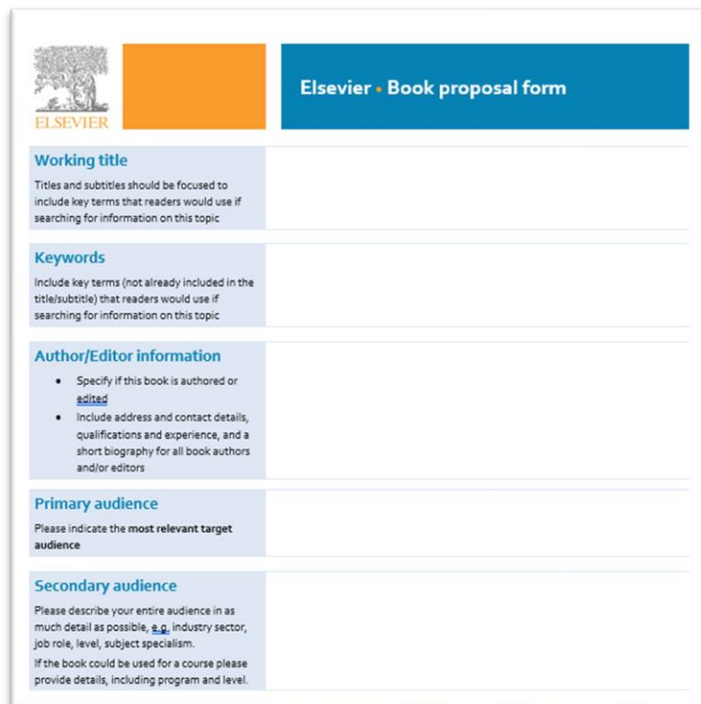
Textbooks

Contenido fundamental para estudiantes universitarios

Publicación en Libros

Desarrollo de la propuesta

1. Descargue nuestro formulario de propuesta de libro [acá](#)
2. Una vez que esté completo, envíalo a nuestro [proposal mailbox](#) incluyendo los siguientes detalles en la línea de asunto de su correo electrónico : *Propuesta en [área temática] / [autor: título provisional]*
3. Revisión por pares de la propuesta de libro por al menos 3 expertos
4. Refutación de los comentarios de los revisores por parte del autor de la propuesta
5. Aprobación de la propuesta y contrato



The image shows a screenshot of the Elsevier Book proposal form. It features the Elsevier logo and the title 'Elsevier · Book proposal form'. The form is divided into several sections with instructions and input fields:

- Working title:** Titles and subtitles should be focused to include key terms that readers would use if searching for information on this topic.
- Keywords:** Include key terms (not already included in the title/subtitle) that readers would use if searching for information on this topic.
- Author/Editor information:** Includes instructions to specify if the book is authored or edited, and to include address and contact details, qualifications and experience, and a short biography for all book authors and/or editors.
- Primary audience:** Please indicate the most relevant target audience.
- Secondary audience:** Please describe your entire audience in as much detail as possible, e.g., industry sector, job role, level, subject specialism. If the book could be used for a course please provide details, including program and level.

Informaciones solicitadas:

- Definición del tema
- Relevancia para la comunidad científica
- Lectores
- Beneficios y características especiales (ilustraciones, gráficos, metodología, casos de estudio)
- Competidores
- Resumen de capítulos
- Lista de autores (en caso de libro editado)

Consejos útiles

- ❖ Libros editados o autor solo: preferencia de los lectores por las obras editadas
- ❖ Diversidad geográfica: diversas perspectivas enriquecen el contenido y mejoran la adopción del libro a nivel mundial
- ❖ Reproducibilidad del contenido
- ❖ Casos de estudio y ejemplos del mundo real
- ❖ Sin número máximo de páginas
- ❖ **Sin costos para editores y autores**
- ❖ **Editores/autores reciben royalties por la venta de los libros**

Publicación en Libros

Preparación del manuscrito para envío

- **Título:** un título directo y asertivo es más efectivo para los motores de búsqueda online
- **Índice:** debe estar lógicamente bien organizado, basado en la importancia de los capítulos para la legibilidad
- **Figuras, ilustraciones y permisos:** solo imágenes de alta resolución (mínimo de 300 dpi); en caso de que hayan sido publicados en otro lugar antes, se necesita un permiso adecuado para reproducirlos
- **Capítulos:** un capítulo promedio debe tener entre 8,000 y 10,000 palabras, lo que resultará en aproximadamente 16 - 20 páginas impresas. Para mejorar la visibilidad online, cada capítulo debe contener:
 - Resumen: un breve resumen del capítulo con 100 a 150 palabras
 - Palabras clave: de 5 a 10 palabras o expresiones que describan el contenido del capítulo para mejorar su visibilidad online



**ELSA: WRITE, COLLABORATE,
STAY ORGANIZED, &
INCREASE DISCOVERABILITY**

What is Elsa?

Elsa is an authoring tool that streamlines the writing process for authors, editors and contributors. With Elsa, you can more easily collaborate with your peers and project members, keep your project organized, and spend less time on tedious formatting tasks. Elsa also helps you make sure you are meeting certain accessibility requirements while also making your work more discoverable to new audiences.

BENEFITS OF ELSA



SPEND MORE TIME WRITING, LESS TIME FORMATTING

- Format references as you write
- Automatically number the table of contents, references, callouts, figures, tables, boxes and equations
- Allows you to see a preview of what your chapter may look like in print



REACH MORE READERS

- Increase discoverability in academic search engines with tagging capabilities
- Assign keywords to make chapters more discoverable on platforms and academic search engines
- Offers the ability to add alternative text to make your work inclusive and accessible to diverse audiences



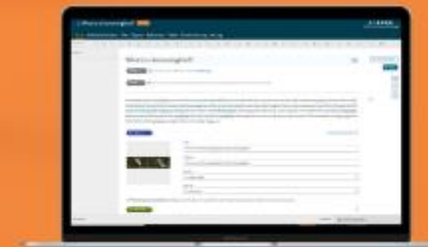
STAY ORGANIZED

- Centralizes communications
- Send comments and reply directly in chapter
- Track changes and pass a manuscript to another colleague
- Add reviewers to your project



COLLABORATE SEAMLESSLY

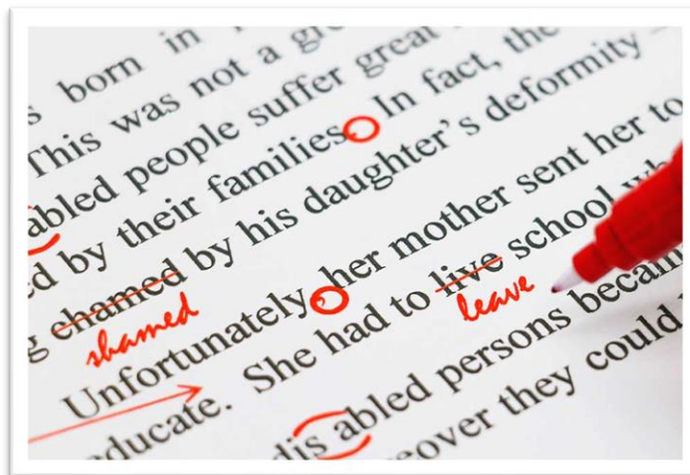
- See assignments and their status in one place
- View dashboards of chapters and project progress in real time
- Track manuscript submission requirements such as word count, abstracts/keywords, callouts, & permissions



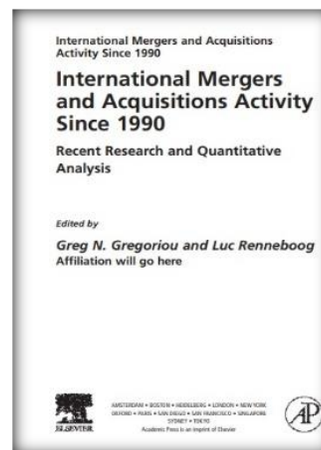
Publicación en Libros

Procesos editoriales y publicación

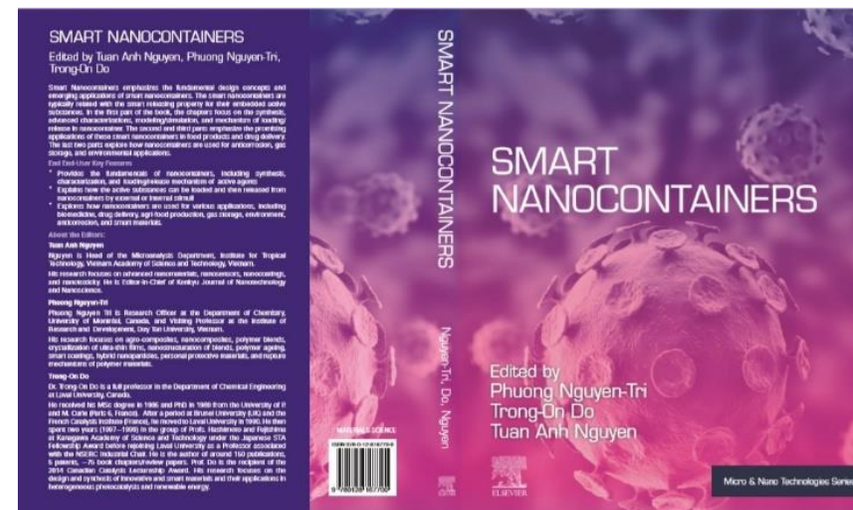
- **Corrección textual y corrección de pruebas:** después de que se envíe el manuscrito completo, el texto se leerá y corregirá cuidadosamente para mejorar la legibilidad



- **Composición tipográfica:** se selecciona un diseño interno y se aplica a lo largo de los capítulos para mantener la coherencia



- **Tapa:** el desarrollo de la tapa se inicia 8 meses antes de la fecha de publicación con el fin de publicitar adecuadamente el libro. Los editores y autores participan activamente en el proceso seleccionando imágenes de tapa y aprobando



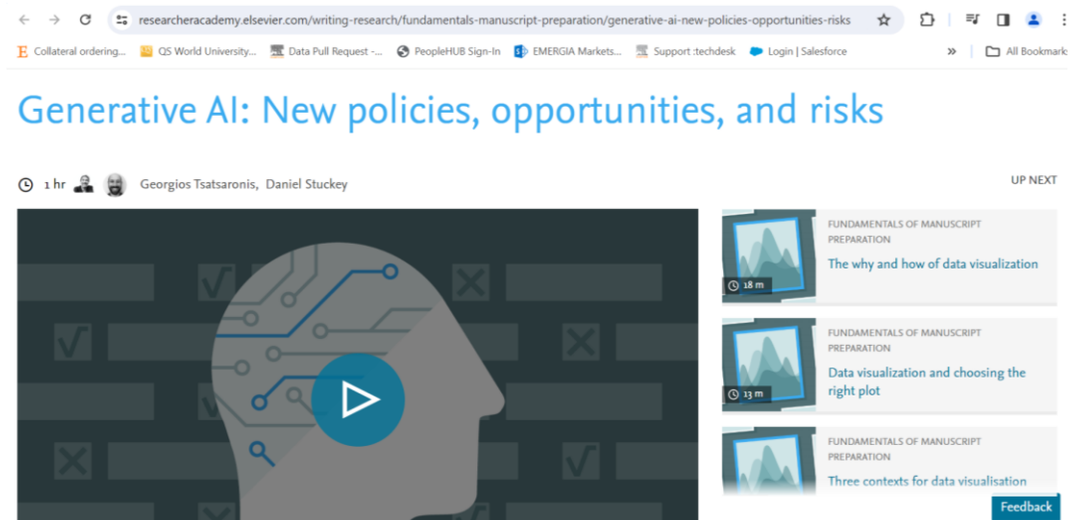
- **Pruebas de autor:** se solicita a los editores y autores que echen un vistazo final al contenido antes de enviarlo a imprimir. Nuestros libros quedan disponibles en formato impreso y digital simultáneamente

IA en la publicación científica

Las políticas de Elsevier son claras con relación al uso de Machine Learning que puede ser usado en la elaboración del artículo, desde que mencionado pelo autor en el momento de la sumisión.

Do not miss the video:

“Generative AI: New policies, opportunities, and risks”



Textos sospechosos son investigados por el equipo de Investigación y Integridad Ética y retirados de las plataformas, si considerados fuera de nuestras políticas.



¡Gracias!



Further reading

Preparing your work

- [How to ensure your on track for publication: the importance of good manuscript language](#)
- [Picture this: a stimulating way of opening up your research to new audiences](#)
- <https://www.elsevier.com/connect/authors-update/in-a-nutshell-how-to-write-a-lay-summary>

Owning your work

- <https://www.elsevier.com/connect/authors-update/ten-reasons-to-get-and-use-an-orcid-id!>
- <https://www.elsevier.com/connect/authors-update/credit-where-credits-due>

Sharing your research

- [Promote your article with Share Links](#)
- <https://www.elsevier.com/connect/authors-update/get-the-impact-you-deserve-harness-the-power-of-sharing>
- <https://senseaboutscience.org/activities/public-engagement-guide/>
- <https://www.howcanishareit.com/>

Tracking your research

- <https://www.elsevier.com/authors/tools-and-resources/measuring-an-articles-impact>

Guides and further resources

- <https://researcheracademy.elsevier.com/communicating-research/ensuring-visibility>
- https://www.elsevier.com/_data/assets/pdf_file/0014/201326/Get-Noticed-Factsheet-2023.pdf