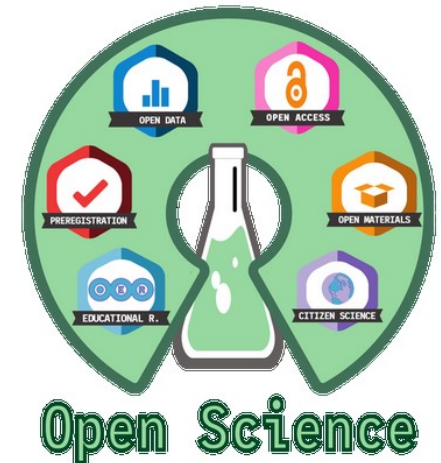




SciELO Cuba : en el camino de la Ciencia Abierta



Dr. C. José Enrique Alfonso Manzanet
Departamento de Revistas Médicas
Coordinación General de la Red SciELO Cuba
Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas
2023

@CubaJenrique
jenrique@infomed.sld.cu
jenrique611@gmail.com



OBJETIVOS DE LA RED SciELO

Contribuir al ***desarrollo de la investigación científica*** mediante el perfeccionamiento y la ampliación de los medios, infraestructuras y capacidades de comunicación y evaluación de sus resultados a través de la calidad de sus revistas publicadas en **Acceso Abierto**.

Para la consecución de su objetivo, SciELO desarrolla acciones que permiten el aumento sistemático y sustentable de la ***visibilidad, accesibilidad, calidad, credibilidad, uso e impacto*** nacional e internacional de publicaciones periódicas de calidad, y garantiza su indexación, publicación e interoperabilidad en la Web.



SciELO

1998

Colecciones certificadas: 1



25 años

2023



SciELO

- **Colecciones certificadas por países: 15**
- **Colecciones temáticas: 1**
- **Colecciones en desarrollo: 2**
- **Colección SciELO Libros**
- **Colecciones de divulgación científica: 3**



Ciencias agrarias	164
Ciencias biológicas	199
Ciencias de la salud	472
Ciencias exactas y de la tierra	127
Ciencias humanas	4
Ciencias sociales aplicadas	517
Ingeniería	126
Lingüística, letras y artes	77
Psicoanálisis	494
Total	1805

Colección certificada en 2000

Total de títulos vigentes: 73

Títulos no vigentes: 11

- **Ciencias agrícolas: 10/2**
- **Ciencias Biológicas: 2**
- **Ciencias de la Salud: 36/7**
- **Ciencias exactas y de la tierra: 2**
- **Ciencias Sociales Aplicadas: 14/2**
- **Humanidades: 2**
- **Ingeniería: 7**



Líneas de acción prioritarias del Programa SciELO

2014 - 2018

- 1. Profesionalización de las funciones y los procesos editoriales**
 - a. Sistemas de Gestión *online* de manuscritos**
 - b. Servicios de edición y revisión de idiomas.**
 - c. Servicios de maquetación y diseño.**
 - d. Servicios de estructuración de textos en XML**
- 2. Internacionalización de las revistas**
 - a. Internacionalización del cuerpo editorial y del cuadro de revisores**
 - b. Inserción en índices internacionales.**
 - c. Marketing y diseminación por medio de Redes Sociales en la Web**
 - d. Capacitación continuada de editores para la profesionalización e internacionalización.**
 - e. Sistema de indicadores de evaluación y desempeño de las revistas.**
- 3. Sustentabilidad de las revistas en el proceso de Profesionalización e Internacionalización.**

Alineamiento con la ciencia abierta

*Por un lado, las revistas son llamadas a adoptar **nuevas prácticas editoriales**, y, por otro, a **fortalecer la convivencia e interoperabilidad con nuevas instancias** en el flujo de comunicación de investigación, en particular los **servidores preprints** y los **repositorios de datos y códigos de programas**. La puesta en marcha de este avance requiere, por un lado, la **actualización del Modelo SciELO de Publicación**, y, por otro, la **renovación de las políticas editoriales de las revistas**.*



Líneas de acción prioritarias del Programa SciELO

2019 - 2023

1. Alineamiento con la Ciencia Abierta

a. Aceptación de preprints

b. Publicación de forma continua

c. Gestión de citas de datos

Nivel 1- C1 a C5

Nivel 2 – C1 a C5

d. Evaluación por pares abierta: transparencia

e. Gestión online de manuscritos

2. Buenas prácticas editoriales

a. Licencias Creative Commons

b. Indexación en DOAJ

c. XML – SciELO Publishing Schema

d. DOI

e. ORCID

f. Autoría

g. Preservación digital

Cuadro 1 - Plan de implementación de las Líneas prioritarias de acción del Programa SciELO

Criterio		Fecha límite de implantación		
Sección	Nombre	Recomendable	Aceptable	Evitable
3	Alineamiento con la ciencia abierta			
3.1.	Aceptación de preprint	2019	2020	2021
3.2.	Publicación de forma continua	2019	2020	2021
3.3.	Gestión de citas de datos			
	Nivel 1 - C1 a C5	2019	2020	2021
	Nivel 2 - C1 a C5	2020	2021	2022
3.4.	Evaluación por pares: transparencia			
	Gestión online de manuscrito	2019	2019	2019
4	Buenas prácticas editoriales			
4.3.	Licencia Creative Commons	2019	2019	2019
4.4.	Indexación en el DOAJ	2019	2019	2020
4.5.	XML - SciELO Publishing Schema	2019	2019	2020
4.6.	DOI	2019	2019	2020
4.7.	ORCID	2019	2020	2021
4.8.	Autoría	2019	2019	2020
4.9.	Preservación digital	2019	2020	2021

LINEAMIENTOS GENERALES

- Inclusión de la modalidad de preimpresión en el flujo de comunicación científica.
- Intercambio de datos, códigos, métodos y otros materiales utilizados y resultantes de investigaciones.
- Apertura progresiva del proceso de revisión por pares.

NUEVOS CRITERIOS

- Los artículos ya aprobados y en proceso de publicación que ya tienen DOI **pueden ser depositados por la revista en SciELO Preprints**
- Las revistas SciELO deben actualizar su política editorial para informar a los investigadores en las instrucciones a los autores que aceptan manuscritos previamente depositados en un **servidor de preimpresión confiable**.
- Solo los documentos que presenten **contenido científico relevante** se indexarán, publicarán e incluirán en las métricas de desempeño de la Colección SciELO Cuba
- Las **instrucciones** deben revisarse y actualizarse **al menos una vez al año**
- Las revistas indexadas de SciELO deben maximizar la **internacionalización del cuerpo de editores**.
- El Comité Asesor puede solicitar al editor en jefe una aclaración sobre el procedimiento de revisión por pares adoptado por la revista

NUEVOS CRITERIOS

- Es **obligatorio** que los textos de los artículos en PDF y XML contengan una indicación de **la licencia CC-BY** para lectura por máquinas y humanos.
- La revista que permanece inédita durante **6 meses** se excluye automáticamente de la colección. En todos los demás casos, la exclusión es efectiva después de la opinión del Comité Asesor y se comunicará públicamente en los Resultados de las Reuniones del Comité Asesor SciELO Cuba.
- La publicación continua pasa a ser una modalidad de publicación obligatoria dentro de la colección.

NUEVOS CRITERIOS

Para la **apertura de la revisión por pares**, además de las iniciativas de las revistas, SciELO sugiere la implementación de las siguientes prácticas de apertura progresiva que las revistas deben informar en las instrucciones a los autores:

- **Incluir en el artículo aprobado el nombre del editor responsable de evaluar el manuscrito;**
- **Ofrecer a los árbitros y al autor correspondiente la apertura de sus respectivas identidades** a favor de la comunicación directa entre ellos, que debe seguir un protocolo preestablecido. Por lo tanto, SciELO recomienda utilizar el Formulario sobre Conformidad con la Ciencia Abierta, que debe enviarse como un archivo complementario al manuscrito; y,
- **Ofrecer a los revisores la opción de publicar la opinión en la revista como una comunicación identificada** con DOI y capaz de ser indexada y citada con o sin identificar al revisor como el autor.

The SciELO logo consists of a black, stylized, curved line that starts with a small black dot at its upper end and curves downwards and to the right, ending in a thin, light grey shadow.

SciELO *Preprints*

The SciELO logo consists of a black, stylized, curved line that starts with a small black dot at its upper end and curves downwards and to the right, ending in a thin, light grey shadow.

SciELO *Data*

The SciELO logo consists of a black, stylized, curved line that starts with a small black dot at its upper end and curves downwards and to the right, ending in a thin, light grey shadow.

SciELO

The SciELO logo consists of a black, stylized, curved line that starts with a small black dot at its upper end and curves downwards and to the right, ending in a thin, light grey shadow.

SciELO en Perspectiva



Scientific Electronic Library Online

Inicio ▾ Acerca de ▾ FAQ Avisos




...s por revistas o ya evaluados pero em proceso de publicación.

...diciones de envío antes de enviar su manuscrito.




SciELO Data (Pilot Operation)

scielo.org


 Estadísticas

166 Descargas


 [Contacto](#) 

 O SciELO Data é um repositório multidisciplinar para depósito, preservação e disseminação de dados de pesquisa de artigos submetidos e aprovados para publicação, ou publicados em periódicos da Rede SciELO, ou depositados no SciELO Preprints. Para mais informação consulte scielo.org.

Antes de realizar qualquer depósito, consulte os [Termos e condições de uso do repositório SciELO Data](#).

 SciELO Data es un repositorio multidisciplinario para depositar, preservar y difundir datos de investigación de artículos enviados, aprobados para publicación o ya publicados en revistas de la Red SciELO o depositados en SciELO Preprints. Para obtener más información, consulte scielo.org.

Antes de realizar cualquier depósito, consulte el [Términos y condiciones de uso de SciELO Data](#).

 SciELO Data is a multidisciplinary repository for deposition, preservation and dissemination of research data from articles submitted and approved for publication, already published in SciELO Network journals or deposited in SciELO Preprints. For more information visit scielo.org.

Before any deposit, consult the [SciELO Data Terms and Conditions of Use](#).

Criterios	Obligatorio
Buenas prácticas editoriales	
Inclusión en DOAJ	2021
DOI	2021
ORCID	2021
Declaración de autoría (CRediT)	2022
Presencia y seguimiento en Redes sociales	2021
Alineamiento con la ciencia abierta	
Utilización de sistema de gestión editorial automatizado	2021
Aceptación de preprints	2021
Publicación continua	2022
Utilización de sistema detector de coincidencias (antiplagio)	2022
Gestión de citas de datos Nivel I (mención en las instrucciones a los autores y espontaneidad)	2021
Gestión de citas de datos Nivel II (exigencia en artículos de investigación originales)	2022
Preservación digital	2022
Transparencia en la revisión por pares	2022



Ciencia Abierta con IDEIA

Impacto, Diversidad, Equidad, Inclusión y Accesibilidad

SciELO

Gracias!

Programa SciELO

scielo@infomed.sld.cu

www.scielo.org / www.scielo.sld.cu



@redescielo

<http://blog.scielo.org/es/>