

INICIATIVAS Y TENDENCIAS: OPEN ACCESS Y FREE ACCESS DE LAS REVISTAS CIENTÍFICAS EN CIENCIAS DE LA SALUD

Concepción Muñoz Tinoco ¹, Pilar Barredo Sobrino ²

¹ Biblioteca. Hospital Ramón y Cajal. Ctra. Colmenar km 9. 28034 Madrid. <cmunoz.hrc@salud.madrid.org>

² Biblioteca. Facultad de Medicina. Universidad Autónoma de Madrid. Arzobispo Morcillo s/n 28029 Madrid. <pilar.barredo@uam.es>



Revistas OPEN ACCESS (OA)

Libre disponibilidad en Internet, permitiendo su lectura, descarga, copia, impresión, distribución o cualquier otro uso legal de la misma, sin barrera financiera o técnica:
Plos, BMCentral.

Revistas editadas bajo el concepto parcial de OA

Revistas de distribución libre o gratuita (*Free access*) en Internet. Combinan distribución comercial con embargo temporal de la edición electrónica:

- Accesibles desde repositorios PubMed Central (PMC).
- Recogidas en directorios: Doaj, Scielo.

El autor puede publicar:

- En revistas de **acceso abierto** reteniendo el control de copyright: BMCentral, Plos.
- En revistas **edición papel/electrónica con embargo** recogidas en repositorios: PubMed Central.
- En revistas **edición papel/electrónica** recogidas en directorio OA: Doaj, Scielo.
- En revistas **edición papel/electrónica**: opción de suscripción y/o el autor paga por publicación a cambio de que el artículo quede en "abierto" para los usuarios.

Journal Policies - List of Publishers

GRAY = No green light yet from publisher

PALE-GREEN = Publisher's green light to self-archive pre-refereeing preprint

GREEN = Publisher's green light to self-archive refereed postprint

- American Medical Association (11 journals) (GRAY)
 - American Society for Clinical Investigation (1 journal) (GREEN)
 - American Society for Microbiology (11 journals) (GREEN)
 - BioMed Central (144 journals) (GREEN)
 - Blackwell Publishing (638 journals) (PALE-GREEN)
 - BMJ Publishing Group (27 journals) (GREEN)
 - Cambridge University Press (185 journals) (GREEN)
 - Elsevier (1882 journals) (GREEN)
 - Endocrine Society (9 journals) (GRAY)
 - John Wiley & Sons, Inc. (376 journals) (GREEN)
 - Kluwer (now part of Springer) (837 journals) (GREEN)
 - Lippincott, Williams & Wilkins (287 journals) (GRAY)
 - Mary Ann Liebert (58 journals) (GRAY)
 - Nature Publishing Group (47 journals) (PALE-GREEN)
 - Oxford University Press (188 journals) (PALE-GREEN)
 - Royal Society of Medicine (23 journals) (GRAY)
 - Society for Endocrinology (3 journals) (GRAY)
 - Society for General Microbiology (4 journals) (GREEN)
 - Springer Verlag (Germany) (502 journals) (GREEN)
 - Taylor & Francis (909 journals) (PALE-GREEN)
 - University of Chicago Press (68 journals) (GRAY)
 - Wiley-VCH Verlag Berlin (122 journals) (GREEN)
 - American Society of Hematology (1 journal) (GREEN)
 - Annual Reviews (32 journals) (GREEN)
 - American Society of Biochemistry and Molecular Biology (7 journals) (GREEN)
- Proyectos sobre copyright y auto-archivo. Autores-Editores
ROMEO (Rights of metadata for Open archiving)
SHERPA (Publisher copyright policies and self-archiving)
<http://www.sherpa.ac.uk/romeo.php>

Política editorial de acuerdo con la filosofía de OA

Permiten a los autores depositar los artículos en servidor Web:

- la versión original (pre-print)
- la versión final (pasado el "peer review")
- la versión impresa (maquetada) (post-print)

¿Qué suponen las iniciativas de OA para los autores?

- Cambios culturales, Diferentes procedimientos de trabajo.
- Dificultades y barreras tecnológicas; (auto-archivo).
- Dudas y dificultades relacionadas con el copyright.
- El 33% de los autores desconocen en qué condiciones se publica su obra.

Gadd, Oppenheim, Probsts. 2003 The Intellectual Property Rights Issues Facing Self-archiving Key Findings of the RoMEO Project. D-LibMagazine September 2003.

¿Qué suponen las iniciativas de OA para las editoriales?

- Cambios técnicos: almacenamiento y la distribución del artículo científico.
- Cambios financieros: los ingresos por suscripción se convierten en ingresos por publicación.
- Copyright, el autor cede de forma no exclusiva los derechos de explotación.
- Acceso abierto a los artículos a través de Internet.

¿Qué suponen las iniciativas de OA para las bibliotecas?

- Preservación de los documentos electrónicos.
- Repositorios institucionales:
 - Normas para la difusión eficaz de contenidos.
 - Garantizar la calidad de los metadatos.
- Difusión de las iniciativas OA en la institución y entre los investigadores.

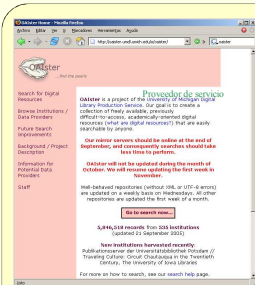


Figura 1. Distribución de registros de repositorios en Ciencias de la Salud en OAister.

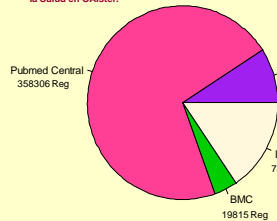


Figura 2. 65 revistas españolas en directorios y bases de datos.

Visibilidad de 65 revistas españolas en los siguientes directorios y bases de datos.

PubMed(PM)	50
FreeFullText. PM	22
Factor Impacto JCR	19
Scielo	23
Doaj	19
FreeMedical Journal	13

Rev en cinco directorios y bases de datos:

- Anales del Sistema Sanitario de Navarra
- Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología
- Revista Española de Enfermedades Digestivas

En cuatro directorios y bases de datos:

- Actas Urológicas Españolas
- Anales de Medicina Interna
- Gaceta sanitaria (Doyma)
- International Microbiology
- Neurocirugía
- Nutrición Hospitalaria
- Revista Española de Salud Pública



Es importante establecer políticas institucionales que faciliten el depósito de la producción científica de sus investigadores en "abierto" en Internet.