



IdISSC

INSTITUTO de
INVESTIGACIÓN SANITARIA
Hospital Clínico San Carlos

Repositorio Salud Madrid: Cómo depositar documentos

Susana Sánchez-Gil

Fibsectec.hcsc@salud.madrid.org



@IIS_IdISSC

1. Política de Contenido: Autoría.
2. Colecciones o tipos de documentos.
3. Formatos.
4. Acceso a los datos: FAIR.
5. Tipos de depósitos.
6. Iniciando el proceso de autoarchivo.
7. Datos y material complementario.
8. Identidad digital como herramienta para aumentar la visibilidad de la producción científica.

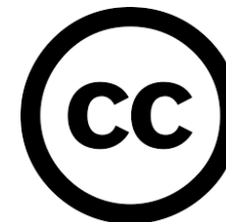
- Pertener a un centro adscrito a la Consejería de Sanidad.
- Derechos de autoría de la obra o contar con autorización para su depósito.
- Resultado de la actividad investigadora, docente y/o asistencial o pertenecer el entorno institucional.
- Ciencias de la Salud.

- Artículos.
- Actas de congresos.
- Datos de investigación.
- Divulgación.
- Material docente.
- Informes y documentos técnicos.
- Monografías y Capítulos de Libro.
- Multimedia.

.pdf, .csv, .jpg, .waw, .epub, .latex, .oxf, .MARC, etc.

- Interoperables.
- Recopilables.
- Accesibles.
- Reutilizables: Formatos de archivo que lo permitan.
- Indizados por motores de búsqueda: Autorización. RECOLECTA- FECYT
- Acceso a los metadatos-DC.

- Auto-archivo
- Depósito delegado: Validador de cada centro.
- Carga masiva: Excepcional.



Los autores sólo pueden depositar datos en las colecciones de su comunidad.

Sherpa Romeo

DULCINEA

MIAR

Iniciando el proceso de autoarchivo

<https://repositoriosaludmadrid.es/>

Crea *datasets* complementarios bien documentados que permitan replicar los resultados o mostrar resultados no incluidos en el artículo o simplemente evita no cargar demasiado el *paper*.

Puedes ponerlo en una web propia, repositorio de datos o en ocasiones las revistas permiten adjuntarlos. Añaden valor al trabajo.



En la práctica:

Subir todos los datos y otros materiales al repositorio antes del envío.

COMPLEMENTARY MATERIAL TO MANUSCRIPT:

Mapping Citation Patterns of Book Chapters in the Book Citation Index.

... y tendremos una URL permanente

<http://hdl.handle.net/10481/22587>



present our conclusions in Section 6. Also, in Appendix A we provide the reader with further information about the development of the information gain measure used for the construction of the heliocentric maps. Finally, we have included Complementary Material (available at <http://hdl.handle.net/10481/22587>) in order to enrich the analysis and provide the reader with further information.

Identidad digital como herramienta para aumentar la visibilidad de la producción científica.



Web of Science™

Scopus

PubMed.gov



Manuel de Leon (ORCID: 0000-0002-8028-2348)

SEGUIR

ICMAT, CSIC

Dirección de correo verificada de icmat.es

mathematics mechanics physics

Citado por

VER TODO

	Total	Desde 2016
Citas	7017	1832
Índice h	42	19
Índice i10	151	57



Scite

Dimensions



Open Science Lens

