



crue

Universidades
Españolas

Red de Bibliotecas
REBIUN



ECA

ECOSISTEMAS DEL
CONOCIMIENTO
ABIERTO

XVI Workshop de REBIUN de Proyectos Digitales
7^{as} Jornadas OS-Repositories
11º Coloquio Internacional de Ciencias de la Documentación

Salamanca,
26 y 27 de octubre de 2017

GT Repositorios. Acción 8:

Licencias de propiedad intelectual de los metadatos de los repositorios.



Miembros del grupo

- Jordi Prats (UPC)
- Eva Estupinyá (UDL)
- Aida Camps (UOC)
- Eduardo del Valle (UIB)
- Miquel Company (UIB)
- Paco Martínez (UPV)
- Inma Ribes (UPV) (coor.)



Acción 8 Propiedad intelectual metadatos

- **Objetivo 8.1:** Colaborar con el grupo de propiedad intelectual y el grupo de catálogo colectivo de REBIUN.
- **Objetivo 8.2:** Estudiar una licencia común para los metadatos de los repositorios de REBIUN.
- **Indicador 1:** Difundir el informe presentado en 2016, consiguiendo que el 50% de los repositorios españoles opten de manera explícita en su política de repositorio, por una licencia u otra.
- **Indicador 2:** Analizar otros mecanismos de licencias, emitiendo un informe de recomendaciones.
- **Indicador 3:** Potenciar que los repositorios españoles difundan su política, incluida la de metadatos, en herramientas tales como el directorio OpenDOAR, así como en su propio repositorio, página web institucional, etc.



- Directivas legislativas de fomento del gobierno abierto
- Disponibilidad de estándares de interoperabilidad
- Metadatos en los repositorios susceptibles de interés para el OA

Facilitar una licencia que especifique cuáles son los usos que se autorizan para el conjunto de datos resulta imprescindible para garantizar su correcto uso y establecer derechos y obligaciones.



Recomendaciones sobre políticas de acceso y uso de metadatos de repositorios

1. Introducción y justificación del informe

Desde sus inicios, y como servicio que los define, los repositorios institucionales se han dotado de herramientas que facilitan su interoperabilidad. Actualmente prácticamente todos los repositorios facilitan el acceso abierto a los metadatos de sus documentos, a partir del protocolo OAI-PMH u otros, en distintos formatos, segmentando por distintos criterios tales como las colecciones.

La incorporación de estos protocolos de interoperabilidad ha permitido el desarrollo de importantes servicios que ofrecen valor añadido a los contenidos de los repositorios. Se trata de servicios basados en la agregación de metadatos de distintas fuentes, como pueden ser Recalcula¹, OpenAire², InlBases³, Google Académico⁴, etc. En este sentido se podría considerar que los repositorios institucionales se anticiparon, ya en el momento de su implantación generalizada en las universidades, a los movimientos de datos abiertos o a las políticas de gobierno abierto que a día de hoy irrumpen de forma generalizada.

La publicación de datos abiertos se presenta cada vez como una herramienta de gobierno abierto, de transparencia, de fomento en la creación de nuevos y más eficientes servicios y de participación. Así lo pone de manifiesto la Ley 18/2015, de 9 de julio, por la que se modifica la Ley 37/2007, de 16 de noviembre, sobre reutilización de la información del sector público⁵.

Ya en el año 2014 la CRUE, en su guía *Hacia una universidad abierta*⁶, citaba como datos susceptibles de ser abiertos el "catálogo de servicios bibliotecarios y catálogo bibliográfico de la universidad". Un año después, la citada Ley 18/2015, incorporaba ya un cambio destacado al incluir en el marco a las bibliotecas, también a las universitarias, adaptándose de este modo a la Directiva 2013/37/UE del Parlamento Europeo.

¹ <http://recalcula.tecnia.es/>

² <https://www.openaire.eu/>

³ <http://www.inlbases.com/>

⁴ <https://scholar.google.es/>

⁵ <https://www.boe.es/boe/2015/07/09/boe-A-2015-7731>

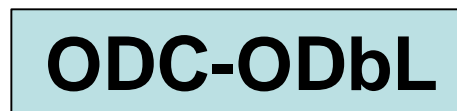
⁶ <http://www.gub.es/boe/boe-A-2014-10000>

- Informar sobre los distintos tipos de licencias de metadatos
- Fomentar la adopción de licencias de metadatos por parte de los repositorios institucionales
- Invitar al uso de licencias lo más abiertas posible

Recomendaciones



Recomendaciones: Aplicación de licencias abiertas, tales como:



Open Knowledge
Foundation



Recomendaciones: Comunicación de la licencia

Política de metadatos

RiuNet emplea el esquema de metadatos Dublin Core. Se permite el uso de los metadatos siempre que no haya finalidad comercial. En cualquier caso los metadatos deberán enlazar con el registro en RiuNet y deberá mencionarse explícitamente a RiuNet.

Siempre que proceda se recomienda a los autores la introducción de metadatos tales como descriptores, resumen o palabras clave en tres idiomas: inglés, castellano y valenciano a fin de favorecer la recuperación.

■ En la página del repositorio

OpenDOAR

[RiuNet](#)

Organisation: [Universitat Politècnica de València, Spain](#)

Description: This site is an institutional repository which provides access to the digital output of the members of the University. The interface is in Spanish. Users may set up an RSS feed to be alerted to new content.

OAI-PMH: <http://riunet.upv.es/oai/request>

Software: DSpace

Size: 69182 items (2017-10-19)

Subjects: Multidisciplinary

Content: Articles; Conferences; Theses; Learning Objects; Multimedia; Special

Languages: Spanish

Policies: Metadata re-use permitted for not-for-profit purposes; Rights vary for the re-use of full data items; Content policies defined; Submission policies defined; Preservation policies explicitly undefined

Remarks: Special items: maps

OpenDOAR ID: 1560, Last reviewed: 2015-06-03, [Suggest an update for this record](#). Missing data is needed for: [Policies](#)
Link to this record: <http://opendoar.org/id/1560/>

■ En OpenDOAR

■ ...



Recomendaciones: Extensión de las licencias abiertas



- A otros productos tales como el catálogo, inclusive el catálogo colectivo Rebiun



- CRUE. Rebiun. Grupo de trabajo Repositorios de (2016). "Recomendaciones sobre políticas de acceso y uso de metadatos de repositorios". [Enlace](#)
- CRUE. Rebiun. Grupo de trabajo Repositorios de (2017). "Licencias de propiedad intelectual de los metadatos de los repositorios". Workshop REBIUN y Jornadas Repositorios. Salamanca Octubre 2017

