

Open Access Tracking Project

Fecha: Marzo, 2013
(traducción libre y síntesis: Olga M. Arias)

POLITICAS

- Iniciativa de Ley en México para el Acceso Abierto a resultados de investigaciones financiadas con fondos públicos

Fuente: Redalyc

http://www.redalyc.org/redalyc/media/redalyc_n/acceso-abierto/iniciativaOA_Mx.html

REVISTAS

- Editores de revistas, tomen nota: ¡Uds. tienen el poder!

Fuente: Australian Open Access Support Group

Noticia aparecida en este blog sobre la renuncia del comité editorial de la revista *Journal of Library Administration*, publicada por Taylor & Francis, a raíz de las exigencias desmesuradas de la empresa en relación a las licencias. Esta renuncia se suma a otras de otros comités editoriales, listadas en el Open Access Directory, en una página llamada "Journal declarations of independence". La nota prosigue señalando que los editores comerciales confían absolutamente en (o dependen de) los comités editoriales para producir revistas, lo que significa que las personas que ejercen estas funciones pueden entrar en negociaciones desde una posición de fuerza. Y termina con una serie de consejos a tener en cuenta al cerrar trato con grandes empresas editoriales.

<http://aoasg.org.au/2013/03/25/journal-editors-take-note-you-have-the-power>

REPOSITARIOS Y BASES DE DATOS

- DOAJ alcanza la marca de 1 millón

Fuente: DOAJ

DOAJ acaba de completar la transición hacia un nuevo entorno y lanzó una nueva plataforma con una funcionalidad integrada para el intercambio, exportación y mejora de la búsqueda / navegación: a nivel de artículo, los resultados de búsqueda se pueden filtrar por idioma y año de publicación y por la licencia y la tarifa de publicación, a nivel diario, puede filtrar por materia, por país, por licencia y por las tasas de publicación. Estas facetas se desarrollarán aún más en los próximos meses. También, DOAJ ha alcanzado dos hitos importantes: por primera vez desde su lanzamiento en 2003, más del 50% de las revistas están proporcionando los metadatos a nivel de artículo. Se seguirá trabajando con los más de 2000 editores para aumentar esta cifra. Más de 1 millón de artículos se pueden buscar ahora en DOAJ, lo que significa que más de 1 millón de entradas de metadatos a nivel de artículo están disponibles para la cosecha! DOAJ continuará trabajando con las principales partes interesadas para acordar y poner en práctica nuevos criterios más estrictos para la inclusión de revistas en el portal: criterios que abordarán las cuestiones de calidad y transparencia, así como otro tipo de información acerca de las revistas.

<http://www.doaj.org/doaj?func=news&nId=44&uiLanguage=en>

- La Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas se suma al acceso abierto a través de Open Repository

Fuente: <http://www.eurekalert.org>

BioMed Central se complace en dar la bienvenida a su primer cliente sudamericano Open Repository, la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC), con sede en Lima, Perú. Open Repository, un proveedor de servicios de registro (RSP) de DuraSpace, ofrece un servicio mejorado para la construcción, mantenimiento y alojamiento de repositorios DSpace para una variedad de organizaciones globales. Esto permite a sus clientes mostrar su producción intelectual a un público sin restricciones y gestionar sus contenidos, mientras que el servicio proporciona la infraestructura, el software y todo lo necesario. La UPC es una institución educativa privada e independiente, creada en 1994, cuyo objetivo es educar, investigar y promover el conocimiento, la cultura y el desarrollo en el Perú.

http://www.eurekalert.org/pub_releases/2013-03/bc-up031913.php

- Agregando valor a tesis electrónicas en un repositorio institucional - Schöpfel, Joachim

Fuente: www.dlib.org

Parte de la literatura gris, tesis y disertaciones electrónicas (TE) representan un segmento cada vez mayor de contenido de código abierto, disponible en los repositorios institucionales (IR) donde contribuyen al impacto y ranking de su institución. Más de la mitad de todos los RI listados en el Directorio de Repositorios de Acceso Abierto contienen TE. La mayoría de estos proyectos de acceso abierto tienen similitudes y características comunes, tales como el acceso al texto completo y el cumplimiento con el protocolo OAI de recolección de metadatos. Pero lo más importante son las diferencias, con respecto a los metadatos, a las políticas, restricciones de acceso, representatividad, formato de archivo, el estado, la calidad y otros. En este trabajo, investigamos qué se puede hacer para mejorar la calidad del contenido y la provisión de servicios en un entorno abierto, con el fin de incrementar el impacto, el tráfico y el uso. Basado en una revisión de 54 comunicaciones y artículos recientes sobre las tesis de doctorado en repositorios institucionales, este trabajo muestra cinco maneras en que las instituciones pueden agregar valor al depósito y la difusión de las tesis y disertaciones electrónicas y describe dos desarrollos que constituyen un reto para los repositorios institucionales.

<http://www.dlib.org/dlib/march13/schopfel/03schopfel.html>

DATOS

- Discurso de apertura en el lanzamiento de la Research Data Alliance

Fuente: Europa Press Releases

Discurso de Neelie Kroes en el lanzamiento de la Research Data Alliance. Dice Kroes: "No puede haber ciencia moderna sin compartir. Ahora necesitamos además sacar el mayor provecho de las herramientas digitales. Porque esas herramientas nos pueden llevar hacia una nueva era: la era de la ciencia abierta. No tengo dudas de que estamos entrando a esa fase: y que el impacto será bueno para los ciudadanos, bueno para los científicos y bueno para la sociedad. Ya se trate de resultados científicos, de los datos en los que éstos se basan, en el software usado para el análisis o los recursos educativos que nos ayudan a enseñar y aprender, una mayor apertura puede ayudar, transformando cada disciplina, desde astronomía a zoología, y haciendo mejores nuestras vidas".

La Research Data Alliance es una organización que se propone compartir e intercambiar datos de investigación a través de la constitución de grupos de trabajo. La participación en estos grupos, la creación de nuevos y la concurrencia a las sesiones plenarias dos veces al año es abierta para cualquier persona. Esta alianza, cuya primera sesión plenaria tuvo lugar en marzo de 2013 está compuesta inicialmente por tres organizaciones que la financian: el gobierno australiano, la Comisión Europea a

través del proyecto iCordi y los Estados Unidos de Norteamérica, a través de la National Science Foundation.

http://europa.eu/rapid/press-release_SPEECH-13-236_en.htm

- El proyecto JoRD presenta resultados

Fuente: EdaWaX

El proyecto JoRD (Journal Research Data Policies) ha publicado recientemente algunos resultados finales. El objetivo del proyecto JoRD, que fue financiado por JISC como parte de su infraestructura digital, pretende llevar a cabo un estudio de viabilidad para cotejar y resumir las políticas de datos de revistas. Luego, el propósito del servicio sería proporcionar una fuente de referencia rápida, precisa y clara sobre la política de las revistas científicas en relación a los datos de investigación. JoRD llegó a una conclusión interesante: "Nuestra conclusión de los diversos aspectos de la investigación fue que, aunque la idea de hacer que los datos científicos sean públicamente accesibles y se puedan compartir es ampliamente aceptada en la comunidad científica, la práctica se enfrenta a serios obstáculos. El más inmediato es la falta de una infraestructura consolidada para el fácil intercambio de datos. En consecuencia, los investigadores simplemente no saben cómo compartir sus datos. En la coyuntura actual, cuando las políticas no están disponibles, o proporcionan orientación inadecuada, los investigadores reconocen la necesidad de la clase de información que un banco de políticas podría suministrar.

<http://www.edawax.de/2013/04/jord-project-presents-results>

ESTUDIOS Y ENCUESTAS

- Determinantes para la publicación en abierto : resultados de un estudio en Alemania - Thomas Eger, Marc Scheufen, Daniel Meierriecks

Fuente: SSRN

Se discuten los resultados de una encuesta realizada en otoño de 2012 y que cubre a 2.151 investigadores en Alemania. Se demuestra que existen diferencias significativas entre las disciplinas científicas con respecto al conocimiento del investigador y su experiencia con revistas de acceso abierto y auto-archivo. Los resultados revelan que la relevancia del acceso abierto dentro de una disciplina puede explicar por qué los investigadores de disciplinas particulares (no) publican en abierto. Además, varios aspectos como el derecho de autor, edad, profesión o el sistema de recompensa inherente de una disciplina juegan un papel importante. Como consecuencia de ello, el documento hace hincapié en que el abordaje "talla única para todos" promovido por los enfoques de política más recientes es poco prometedor para proporcionar un marco eficaz para el futuro de las publicaciones académicas.

http://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=2232675

- Resultados de encuesta del Repositories Support Project

Fuente: Repositories Support Project Wiki

Repositories Support Project es una iniciativa a 5 años financiada por JISC en el Reino Unido, cuyo objetivo es asesorar en temas de construcción de repositorios, dentro de las instituciones de educación superior en el Reino Unido. Se publica este resumen de datos obtenido a marzo de 2013, con cifras referidas a: tipo de software utilizado, tipo y perfiles de personal empleado, características de las políticas institucionales, etc., entre otros.

<http://www.rsp.ac.uk/pmwiki/index.php?n=Institutions.Summary>

DERECHO DE AUTOR

- Preguntas frecuentes sobre licencias en el sitio de OASPA (Open Access Scholarly Publishers Association)

Fuente: OASPA

Durante el proceso de revisión para los editores que se postulan para participar de OASPA (Open Access Scholarly Publishers Association), uno de los requerimientos clave es determinar la licencia apropiada para el material publicado. Este aspecto puede ser la fuente de mucha confusión, en particular para organizaciones pequeñas. Por esto, OASPA ha postado este listado de preguntas frecuentes sobre licencias para ayudar a organizaciones editoriales e individuos.

<http://oaspa.org/information-resources/frequently-asked-questions>

- Crecimiento en el uso de la licencia CC-BY

Fuente: OASPA

La información fue aportada por los siguientes miembros de OASPA, como cantidad de artículos CC-BY por año, desde la implementación de la licencia por ese editor: BioMed Central (2000-2012, que incluye a SpringerOpen 2011-2012), Hindawi (2006-2012), PloS (2003-2012), Frontiers (2012), Leibniz-Institute for Psychology Information/(2012), American Institute of Physics (2011-2012), MDPI (2008-2012), ecancermedicalscience (2007-2012). El gráfico será actualizado periódicamente, a medida que los editores aporten sus datos.

http://oaspa.org/growth-in-use-of-the-cc-by-license-2/?goback=.gde_2367178_member_220875524

- Europe PubMed Central Blog: CC-BY: ¿Qué editores ofrecen esta licencia?

Fuente: Europe PubMed Central

El 1 de abril de 2013, tanto el Wellcome Trust como los Consejos de Investigación del Reino Unido (RCUK) requerirán que cualquier artículo que se atribuya su financiación y tenga un costo de procesamiento de artículo (APC) deberá tener una licencia Creative Commons de Reconocimiento (CC-BY). Esta entrada de blog proporciona información actualizada en cuanto a aquellos editores que publican grandes volúmenes de información financiada por Europe PMC, y que han puesto la información en el dominio público para que confirmen si van a ofrecer una opción CC-BY. La exclusión de un editor de esta lista no significa que no van a ofrecer una opción CC-BY, sino que simplemente significa que la información acerca de esta opción no está en el dominio público. Durante las próximas semanas, es de esperar que más editores hagan una declaración pública sobre este tema. El blog se actualizará para reflejar esto.

http://blog.europepmc.org/2013/03/cc-by-which-publishers-offer-this_4.html

LIBROS ELECTRONICOS

- SciELO anuncia colección de e-libros en Brasil

Fuente: No Shelf Required - <http://www.libraries.wright.edu/noshelfrequired/>

SciELO, un gran indexador y editor de revistas de acceso abierto en línea, anuncia SciELO Books (<http://books.scielo.org> SciELO), una colección de ebooks revisados de acceso abierto y comerciales en Humanidades, Ciencias Sociales y Salud Pública de editoriales universitarias seleccionadas y otros editores académicos en Brasil. el alcance de la colección se ampliará progresivamente con editoriales universitarias y editoriales académicas de otros países de América Latina y el Caribe que se unan. Actualmente hay más de 300 libros electrónicos disponibles para su descarga y se espera un crecimiento de más de 500 títulos por año.

<http://books.scielo.org/es/scielo-anuncia-la-disponibilidad-indizacion-y-publicacion-de-ebooks-de-brasil>

EVENTOS

- Open Knowledge Conference 2013: Open Data - Broad, Deep, Connected

Fuente: Open Knowledge Foundation Blog

La Open Knowledge Foundation anuncia que la Conferencia 2013 Open Knowledge Conference (OKCon) tendrá lugar en Ginebra, Suiza, del 17 al 18 septiembre. El tema de la edición de este año será Open Data - Broad, Connected Deep. Como el principal evento a nivel mundial en datos abiertos, OKCon es el último de una serie anual que tiene lugar desde 2005. La entrega del año pasado en Helsinki con más de 1000 participantes de más de 50 países fue el mayor evento de su tipo hasta la fecha. Los oradores anteriores han incluido al inventor de la World Wide Web Sir Tim Berners-Lee, Hans Rosling de Gapminder, Brewster Kahle del Archivo de Internet, y Ellen Miller, de la Fundación Sunlight. Con sede en Ginebra, un sitio importante para las Naciones Unidas y muchas otras instituciones internacionales, el evento de este año se centrará en la coordinación y el fortalecimiento de la política pública en todo el mundo para apoyar un ecosistema verdaderamente global e interconectada de datos abiertos.

<http://blog.okfn.org/2013/03/21/announcing-the-open-knowledge-conference-2013-open-data-broad-deep-connected>