

## SPARC Open Access Newsletter N° 158, por Peter Suber

Fecha: Junio 2, 2011

(traducción libre y síntesis: Olga M. Arias)

### Políticas:

- El Instituto Politécnico de Leiria de Portugal adoptó mandato de AA.  
<http://roarmap.eprints.org/436/>  
[http://roarmap.eprints.org/436/1/Despacho\\_n%C2%BA\\_26-2011.pdf](http://roarmap.eprints.org/436/1/Despacho_n%C2%BA_26-2011.pdf)
- La Universidad Politécnica de Cartagena (España) actualizó su política de AA.  
<http://repositorio.bib.upct.es/dspace/ayuda/institucional.pdf>  
<http://roarmap.eprints.org/445/>
- El Parlamento español acaba de votar abrumadoramente (289 a 3) a favor de la adopción de una nueva ley de Ciencia, Tecnología e Innovación que contenga un mandato de AA para la ruta verde. Esta nueva ley actualiza la de 1986, primera legislación científica en España luego de convertirse en democracia.  
<http://www.openaire.eu/en/news-a-events/news/296-spanish-congress-passes-the-law-on-science-technology-and-innovation-with-open-access-mandate>
- Un nuevo proyecto de ley en Argentina llegó a la Cámara de Diputados del Congreso. En el Art. 1º se especifica: “Los organismos e instituciones públicas que componen el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI) y que reciben financiamiento del Estado Nacional, deberán desarrollar repositorios digitales institucionales de acceso abierto, propios o compartidos, en los que se depositará la producción científico tecnológica resultante del trabajo, formación y/o proyectos, financiados con fondos públicos, de sus investigadores, tecnólogos, docentes, becarios de postdoctorado y estudiantes de maestría y doctorado.”  
<http://www1.hcdn.gov.ar/proyxml/expediente.asp?fundamentos=si&numexp=1927-D-2011>
- Las Academias Nacionales de Ciencia de los países del grupo G8 prepararon una declaración sobre educación en ciencias para la reunión cumbre de mayo pasado. Una de sus cinco recomendaciones: “Apoyar la colaboración internacional para configurar instalaciones de aprendizaje en línea de calidad, accesibles para todos, incluyendo estudiantes de todo el mundo, y promover el acceso abierto a literatura y bases de datos científicas.”  
[http://www.eurekalert.org/pub\\_releases/2011-05/l-lmr052011.php](http://www.eurekalert.org/pub_releases/2011-05/l-lmr052011.php)  
[http://www.leopoldina.org/fileadmin/user\\_upload/Politik/Empfehlungen/G8/G8\\_Statement\\_Education\\_2011.pdf](http://www.leopoldina.org/fileadmin/user_upload/Politik/Empfehlungen/G8/G8_Statement_Education_2011.pdf)
- La Asociación de 13 universidades holandesas y la Biblioteca Nacional de Holanda (Universiteitsbibliotheken en de Koninklijke Bibliotheek, UKB) publicaron una declaración en la que condenan la cláusula en el nuevo acuerdo editorial de Elsevier que trata de limitar el efecto de los mandatos AA de las universidades (P.S.: los autores en instituciones con mandato verde de AA no tienen más permisos globales para el auto-archivo, a menos que la institución haga un nuevo arreglo con Elsevier por separado). Según nota de Suber, esta declaración de UKB es la primera respuesta institucional a la nueva política de Elsevier.  
<http://goo.gl/vF6tL>

- ROARMAP, la base de datos que monitorea mandatos AA por parte de instituciones y agencias de financiación, atravesó la marca de 200 mandatos.  
<https://arl.org/Lists/SPARC-OAForum/Message/5850.html>  
<http://roarmap.eprints.org/>

### Revistas:

- SPARC (the Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition) acaba de lanzar un recurso en línea libre: Open Access Journal Publishing Resource Index, con información y documentos que apoyan la puesta en marcha y la operación de una revista de acceso abierto. Los materiales en el índice son de ayuda para bibliotecas, prensas y otras unidades académicas en universidades... Se incluyen secciones relevantes de guías existentes para publicar en acceso abierto. Se invita a universidades a colaborar con el recurso.  
<http://www.arl.org/sparc/media/11-0526.shtml>  
<http://www.arl.org/sparc/partnering/planning/index.shtml>
- El Proyecto Cambridge Open METadata (COMET) anunció planes para liberar más de 2.2 millones de registros catalográficos bajo una Public Domain Dedication License (Licencia de Dedicación de Dominio Público). *N. de la tr.:* este es un proyecto de investigación entre la Universidad de Cambridge y OCLC que permitirá acceder y reusar estos metadatos como datos vinculados en la web, lo que mejora e incrementa la recuperación y la interoperabilidad semántica.  
<http://discovery.ac.uk/profiles/comet/>
- CrossRef y la Fundación Internacional DOI anunciaron que los 46 millones de DOIs fueron habilitados para su uso en aplicaciones de datos vinculados. *N. de la tr.:* esto significa exponer los datos de manera que puedan ser utilizados desde múltiples recursos web sin necesidad de apelar a distintas API's propietarias o incompatibles.  
[http://www.crossref.org/crweblog/2011/04/crossref\\_and\\_international\\_doi.html](http://www.crossref.org/crweblog/2011/04/crossref_and_international_doi.html)

### Libros y digitalizaciones:

- La Universidad de Yale anunció una nueva política AA para sus museos, archivos y bibliotecas, gracias a la cual "...investigadores, artistas y otros individuos en el mundo podrán disfrutar de acceso libre a las imágenes en línea de millones de objetos albergados en sus instalaciones." El esfuerzo de digitalización llevará muchos años y está dirigido a facilitar el acceso a obras de arte en el dominio público, sentando una política en este sentido por parte de la universidad.  
<http://dailybulletin.yale.edu/article.aspx?id=8544>  
<http://opac.yale.edu/news/article.aspx?id=8544>
- La Biblioteca Real de Holanda y las bibliotecas de la Universidad de Amsterdam y Leiden lanzaron "Early Dutch Books Online". "Alrededor de 10,000 libros editados en Holanda entre 1780-1800 (más de 2.000.000 páginas) fueron capturados digitalmente. Este es el primer paso hacia un laboratorio digital global en Humanidades en el que se incluirán entre otros, todos los libros impresos y manuscritos editados en Holanda..."  
[http://huizingainstituut.nl/archive/2011/05/23/Presentatie\\_databank\\_Early\\_Dut](http://huizingainstituut.nl/archive/2011/05/23/Presentatie_databank_Early_Dut)  
<http://www.earlydutchbooksonline.nl/en/>
- Amazon.com anunció que los propietarios de su lector de libros electrónicos Kindle, podrán descargar libros-e gratis de 11.000 bibliotecas norteamericanas desde el próximo otoño.

<http://www.newburyportnews.com/local/x1892931162/Growing-readership>

- William Walters y Anne Linvill publicaron un estudio en el *Journal of the Association of Information Science and Technology* que muestra en qué medida son indizadas las revistas AA en biología, ciencias de la computación, economía, historia, medicina y psicología en 11 bases de datos. Entre los resultados: Biological Abstracts y PubMed, proveen una amplia cobertura de literatura AA, indizando de 60 a 63% de todos los artículos AA. Los artículos AA en revistas de biología, sólo en idioma inglés, de alto impacto o que cobren costos de u\$s 1.000 o más es más probable que sean indizados, mientras que literatura proveniente de Asia, Africa o América Latina es menos probable que sea incluida.  
<http://dx.doi.org/10.1002/asi.21569>
- David Lewis publicó un estudio donde concluye que “entre 2018 y 2019 las revistas AA podrán comprender el 50% de todas las revistas académicas y deberían estar acercándose a 90% para 2022”.  
<https://scholarworks.iupui.edu/handle/1805/2030>
- El programa JISC Information Environment Programme 2009-11 finaliza en Julio 2011. Para ayudar a los usuarios a encontrar info sobre el programa, se armó un listado FAQ, que contiene, entre otras, las siguientes preguntas:....[8] ¿Cómo me puedo mantener al día de los desarrollos en comunicación científica y edición acceso abierto? [9] ¿Cómo puedo promover un cambio en el proceso de comunicación científica en mi institución? [10] ¿Cómo puedo examinar los costos para mi institución de adoptar diferentes opciones de publicación en acceso abierto? [11] ¿Cómo puede la gente dentro de mi institución obtener acceso a las tesis? ..."  
<http://www.jisc.ac.uk/whatwedo/programmes/inf11/outcomes.aspx>
- La Universidad de Bielefeld actualizó BASE (Bielefeld Academic Search Engine) con un índice Lucene/Solr y una interfaz VuFind....Se tiene acceso a más de 28 millones de documentos de 1.788 fuentes, que se actualizan de manera regular. También existe una nueva iPhone-App para BASE.  
<http://listserver.sigmaxi.org/sc/wa.exe?A2=ind11&L=american-scientist-open-access-forum&D=1&O=D&F=I&S=&P=12711>