

EL MOVIMIENTO DEL ACCESO ABIERTO Y EL MUNDO BIBLIOTECARIO DESDE LA EXPERIENCIA DEL PROYECTO E-LIS

Julio Santillan-Aldana *

Resumen

Expone sobre los beneficios del acceso abierto para el ámbito bibliotecario desde la experiencia del proyecto E-LIS. Describe distintos aspectos del proyecto y su impacto en la comunidad internacional de investigadores en bibliotecología y ciencias de la información.

Palabras claves: Acceso abierto; Repositorios digitales; Bibliotecología; Profesionales de la información; Iniciativa de archivos abiertos; OA; OAI; E-LIS

Abstract

The movement of open access and the world librarian from the experience of E-LIS project.

Explain about the open access benefits for librarian area from experience of E-LIS project. Describes different aspects of the project and its impact on the international community of research in librarianship and information science.

Keywords: Open access; digital repositories; librarianship; information professionals; open archives initiative; OA; OAI; E-LIS.

* E-LIS Latin America Editor
julio.santillan@gmail.com

Introducción

El activismo del movimiento del acceso abierto (OA) y la iniciativa de archivos abiertos (OAI) se han ido incrementando en los últimos tres años y empieza a dar sus primeros frutos. Recientes investigaciones nos muestran que el efecto del trabajo de concientización en OA en las comunidades académicas se traduce en un incremento constante del número de repositorios y de trabajos depositados en ellos.

Estas cifras también nos permiten apreciar como algunas comunidades académicas se van beneficiando con la implementación de la cultura del OA. Entre estas comunidades se encuentra la nuestra: la comunidad de bibliotecología y ciencias de la (LIS).

El primer beneficio alcanzado por la comunidad de LIS ha sido la reivindicación del profesional de la información como aliado natural e inherentemente de la filosofía OA. Sin embargo el segundo beneficio obtenido es quizás el más importante de todos y esta referido a la visibilidad internacional que se viene dando a la producción intelectual en LIS y de forma especial a la producida en países en vías de desarrollo.

Sobre este beneficio trabaja el proyecto E-prints in librarianship and information science (E-LIS) y su red internacional de editores voluntarios. A continuación mostraremos detalles y aspectos importantes sobre la experiencia de E-LIS y su trabajo en el movimiento OA el cual es digno de ser emulado por otras comunidades académicas.

1. El movimiento del acceso abierto y el mundo bibliotecario

1.1. El movimiento Open Access (OA)

La génesis del movimiento OA se puede remontar hasta el año 1966 como se señala en la línea del tiempo elaborada por Peter Suber, sin embargo su activismo se manifiesta años después de la aparición de Internet y tras la crisis del sistema tradicional de comunicación de la ciencia.

Actualmente el OA es un movimiento internacional cuyo objetivo es conseguir que los resultados de la investigación científica que ha sido financiada con fondos públicos sean accesibles a través de Internet a todo el mundo, sin ningún tipo de barrera o restricción.

Complementariamente el acceso abierto se ha visto fomentado por la Iniciativa de Archivos Abiertos (OAI), que permite exponer los metadatos producidos por diversos proveedores de datos (revistas de acceso abierto, repositorios de contenidos, etc.) para que sean recolectados por los proveedores de servicios, que

posteriormente construirán servicios de valor añadido sobre la metadata recopilada. El objetivo de OAI es facilitar una mayor visibilidad y difusión de esos datos en todo el mundo.

Avalan la filosofía de este movimiento las declaraciones de Berlín y Bethesda del año 2003 y la definición de la OAI dada en la reunión de Budapest del mismo año.

1.2. Impacto del Ao

El impacto del trabajo de concientización realizado puede se refleja en el incremento del número de repositorios y documentos depositados en ellos, como se da en el Registry of Open Access Repositories (ROAR) que a la fecha registra 962 repositorios (Véase Figura 1).

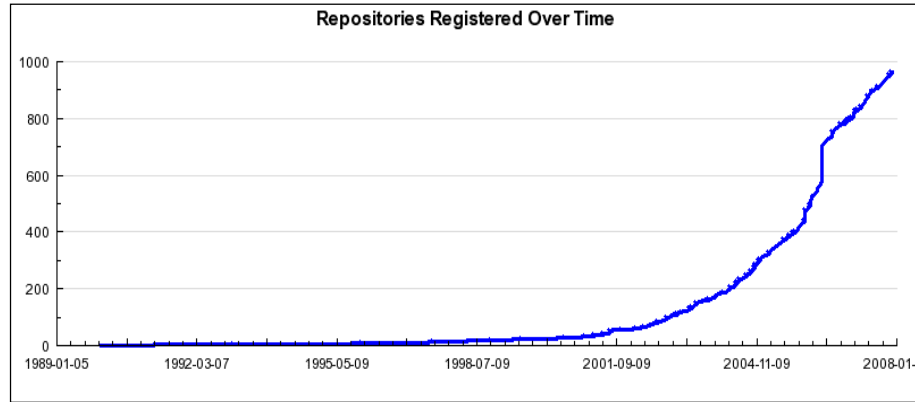


Figura 1. Evolución de Archivos Abiertos

Fuente: Registry of Open Access Repositories (ROAR)

Las universidades, por su carácter de productoras y consumidoras de información, son las más interesadas en el desarrollo y florecimiento del acceso abierto. Ellas consideran que este mecanismo facilitará la comunicación científica de forma eficiente y ayudará a que los usuarios de sus bibliotecas no vean limitado su acceso a la información por carecer de recursos económicos. Esto también se aprecia en el número de repositorios institucionales desarrollados por universidades (Véase Figura 2).

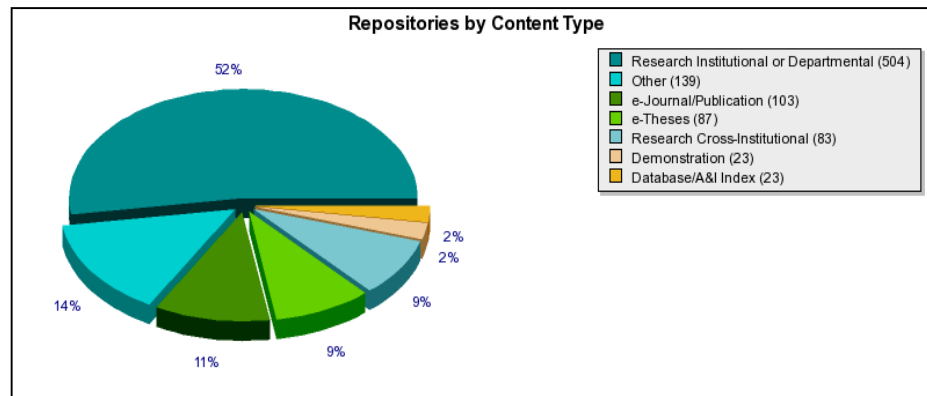


Figura 2. Tipos de archivos abiertos

Fuente: Registry of Open Access Repositories (ROAR)

A nivel de participación por países, el ROAR indica que un 16% de los repositorios registrados pertenecen a países en vías de desarrollo o en fase de industrialización. Como prueba de ello la Figura 3 muestra a Brasil dentro de la relación de los principales países con revistas de acceso abierto. Solo par el caso de América Latina su participación representa el 19% de las revistas de acceso abierto a nivel mundial.

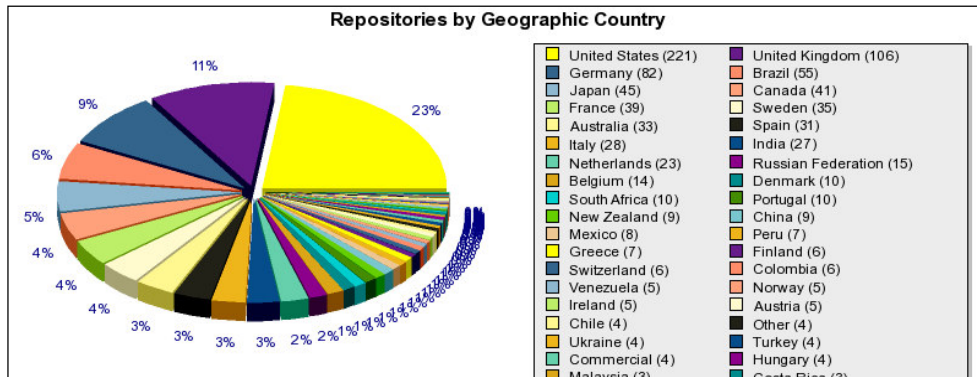


Figura 3. Principales países con revistas de acceso abierto

Fuente: Registry of Open Access Repositories (ROAR)

Como vemos estos repositorios son la prueba fehaciente del impacto positivo del OA como alternativa al sistema tradicional de comunicación científica y como vía para la integración de los países en desarrollo al circuito mundial de la información y el conocimiento.

1.3. El acceso abierto en el ámbito bibliotecario

La libertad de acceso a la información es el principal estandarte de las bibliotecas. Desde 1948 el Consejo de la Asociación de Bibliotecas de los Estados Unidos declaraba que las bibliotecas eran foros abiertos para la información y las ideas siendo su principal misión proveer información sin restricciones. En la última década el manifiesto de la UNESCO (1994) y el del IFLA (2002) confirió a las bibliotecas y centros de documentación científica pública la labor de garantizar a los ciudadanos el acceso a todo tipo de información de la comunidad, a las ideas y a las obras de creación, sirviendo como puerta de acceso al conocimiento, el pensamiento y la cultura, o contribuir al desarrollo y el mantenimiento de la libertad intelectual.

Por sus antecedentes las bibliotecas son aliadas inherentes e intercesoras naturales del movimiento del acceso abierto y de la iniciativa de archivos abiertos.

El acceso abierto y el ámbito bibliotecario tendrán como escenario común las bibliotecas universitarias y de centros de investigación. Es en estos espacios donde la crisis del sistema tradicional de comunicación de la ciencia se hizo evidente al tener ellas que enfrentar las grandes barreras financieras provocadas por la industria editorial y de distribución de información científica, constituidas por poderosos monopolios bajo el control de unas pocas editoriales.

A la fecha muchas bibliotecas de centros de investigación están implicadas en el proceso de desarrollo y difusión, tanto de las alternativas de acceso abierto como de las herramientas de software empleadas para la implementación de los repositorios y archivos institucionales a texto completo, incluyendo el desarrollo de esquemas de metadatos basados en OAI. Un reciente censo de repositorios institucionales desarrollado en los Estados Unidos por el Proyecto MIRACLE determinó que el 90% de estos archivos (activos y en fase de prueba) están liderados por personal bibliotecario.

De esta forma el modelo del acceso abierto asociado a las nuevas tecnologías de información y comunicación va generando nuevas circunstancias para nuestro ámbito profesional:

- Transformando las bibliotecas convencionales en bibliotecas digitales.
- Otorgando a las bibliotecas y bibliotecarios el liderazgo en los repositorios institucionales.
- Posicionando a la biblioteca como colaboradora activa del proceso de investigación científica.
- Integrando al profesional de la información como socio real del proceso de investigación científica.
- Permitiendo la innovación de nuevos servicios junto con los tradicionales.
- Reduciendo el gasto en la adquisición de recursos y fuentes de información.

Es necesario reiterar que este proceso se viene dando tanto en países desarrollados como en países en vías de desarrollo. En naciones como South Africa los bibliotecarios empiezan a ser involucrados en el tema siendo concientizados en su rol de agentes de cambio, capacitados en la ejecución de campañas de promoción del OA, y facultándolos para informar y abogar por el acceso abierto dentro de sus instituciones.

1.4. La nueva visibilidad de la producción en LIS

En nuestra introducción nos referimos al beneficio de la visibilidad de la producción en LIS como el beneficio más importante de nuestra comunión con el modelo del acceso abierto. Este beneficio también se traduce cuantitativamente como en el incremento de publicaciones especializadas en LIS en línea y disponibles libremente a texto completo. El Directory of Open Access Journals (DOAJ) reporta a la fecha un total de 80 revistas de LIS registradas.

Este nuevo bloque de nuevas publicaciones son parte de la ruta dorada de la visibilidad en LIS y constituyen también la oportunidad de integrar a nuestro circuito internacional de información y conocimiento a los nóveles autores e investigadores en LIS eliminando los sesgos del antiguo modelo de difusión en las ciencias de la información.

La propuesta de una nueva visibilidad internacional en LIS se consolida con la integración de los repositorios y archivos abiertos, siendo el más importante de ellos el desarrollado por el Proyecto E-LIS del cual pasamos a detallar a continuación.

2. El Proyecto E-LIS



Figura 4. Portada de E-LIS

Fuente: <http://eprints.rclis.org/>

2.1. Un repositorio especializado en LIS

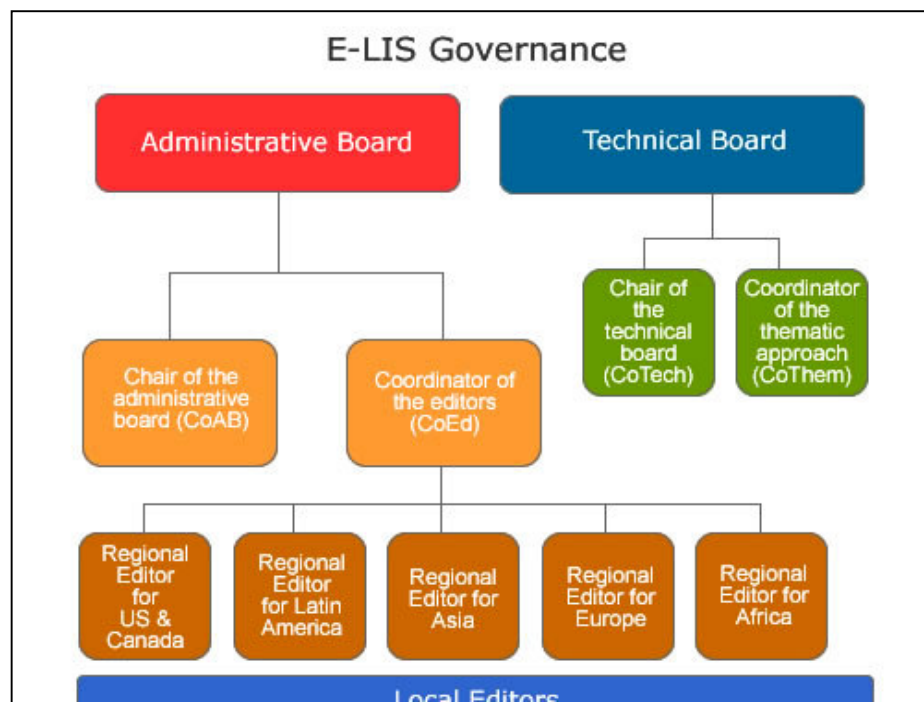
E-LIS, Eprints in Library and Information Science <<http://eprints.rclis.org>> es un proyecto nacido en el 2003 con el propósito de ofrecer un repositorio para los documentos especializados en Bibliotecología y Ciencias de la Información de libre disposición y uso en Internet.

Surge como producto del proyecto Research in Computing, Library and Information Science (RCLIS) y la base de datos Documents in Information Science (DoIS); promovido por el Ministerio Español de Cultura y alojado en los servidores del Consorcio Interuniversitario Lombardo per Elaborazione Automatica (CILEA) en Italia.

2.2. Objetivos del proyecto

- Divulgar, promocionar y facilitar el depósito de documentos en nuestro ámbito
- Dar a conocer a la comunidad científica internacional trabajos (estén publicados o no)
- Fomentar el intercambio de conocimientos y experiencias entre profesionales
- Ofrecer un repositorio para:
 - Aquellos que no disponen de un repositorio institucional
 - Las revistas en Bibliotecología y Ciencias de la Información que no pueden implementar el protocolo OAI.
- Dar máxima visibilidad a los autores de países que por distintas razones quedan en la periferia de las publicaciones científicas.
- Ser una plataforma para que los bibliotecarios puedan ver más de cerca un repositorio y sus posibilidades.

E-LIS es el primer e-servidor internacional especializado en Bibliotecología y Ciencias de la Información y campos relacionados; y en consecuencia en una potencial herramienta para la comunidad de investigadores del área.



2.3. Metodología de trabajo

A diferencia de otras iniciativas de su tipo E-LIS no cuenta con financiamiento. Se basa en la cooperación y en el trabajo voluntario y desinteresado de muchos profesionales de amplia trayectoria en el medio y de distintas partes del globo: África, Asia, América del Norte y Central, América del Sur, Europa y Oceanía.

La estructura de gobierno de E-LIS es muy sencilla y se basa en un Consejo Administrativo y un Consejo Técnico. Del Consejo Administrativo se desprende la Coordinación de Editores quien interactúa con los Editores Regionales y estos finalmente con los editores de cada país (Véase Figura 5).

Los editores de cada país en su conjunto son la esencia del proyecto. Cada editor de E-LIS hace una labor exhaustiva validando documentos, agregando metadatos adicionales necesarios, colaborando con otros archivos, y claro, promoviendo la iniciativa del acceso abierto en sus respectivos países.

2.4. Evolución del repositorio E-LIS

Desde sus inicios en el 2003 E-LIS como repositorio ha tenido un crecimiento constante. En la actualidad su crecimiento es de 2000 documentos por año con un promedio de 150 documentos por mes. E-LIS cierra el 2007 con más de 7000 documentos depositados (Véase Figura 6).

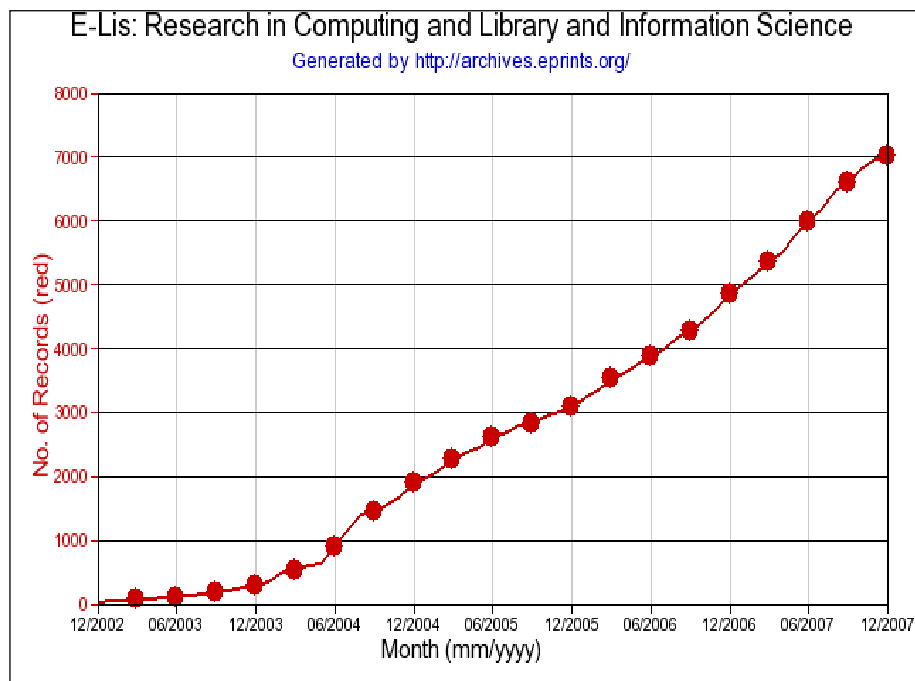


Figura 6. Evolución de registros en E-LIS

Fuente: <http://eprints.rclis.org/>

En la Tabla 1 se pueden apreciar las estadísticas de visitas a E-LIS en el último año. El repositorio cuenta con un promedio de 13,000 visitas diarias provenientes principalmente de América del Norte y en proporción significativa de países de América del Sur (Véase Figura 7).

Año	Meses	Datos diarios		Totales mensuales	
		Hits	Visitas	Hits	Visitas
2007	Diciembre*	94095	11991	940951	119918
	Noviembre	110072	14321	3302169	429631
	Octubre	99484	14345	3084026	444719
	Septiembre	91798	12528	2753969	375855
	Agosto	101039	15570	3132216	482673
	Julio	117095	21343	3629971	661639
	Junio	103898	17923	3116943	537704
	Mayo	98530	11610	3054434	359921
	Abril	89723	10834	2691699	325044
	Marzo	101149	12247	3135629	379684
	Febrero	83733	10323	2344524	289061
	Enero	82964	8424	257190	261158

Country	Abstracts	Downloads
United States	1877412	1204540
? unknown	917768	563638
Spain	293802	248216
Mexico	119767	130318
Australia	340453	104519
Italy	93869	95761
Brazil	61195	85732
Europe	94225	72279
United Kingdom	25059	58997
Argentina	47446	43581
Colombia	37357	38951
Chile	31867	34220
Venezuela	27447	28517
India	31849	28061
Germany	33245	27038
Turkey	25745	23449
Peru	19075	21608
China	28596	20604
Indonesia	12584	19851
Canada	35182	17642
Switzerland	21422	17559
Poland	13846	15687
Portugal	10557	11664
Greece	14348	9778
France	11915	7645
Austria	10699	7419
Hong Kong	6511	6490
Costa Rica	6557	6436
Croatia	8903	6302
Netherlands	13805	6117

Figura 7. Estadísticas de visitas a E-LIS por países
 Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

2.5. Contenidos y temática de los trabajos en E-LIS

Un aspecto interesante a comentar sobre E-LIS es el referido a sus contenidos y la temática de los mismos. En el repositorio se pueden encontrar una amplia variedad de documentos de contenido.

Cerca del cincuenta porciento del contenido del repositorio corresponde a artículos de revistas impresas y electrónicas. Esto se debe a que los editores locales de E-LIS constantemente desarrollan labores de incidencia involucrado a los editores de revistas especializadas en LIS quienes a su vez sugieren y apoyan el autoarchivo de los autores.

La Tabla 2 muestra los tipos de documentos y su porcentaje dentro de E-LIS.

Eprint Type	Documents	Porcent
Journal articles print/paginated	1951	28%
Conference papers	1662	24%
Journal articles online/unpaginated	1372	20%
Presentations	699	10%
Preprints	233	3%
Theses	192	3%
Books chapters	161	2%
Departmental technical reports	111	2%
Newspaper/magazine articles	89	1%
Conference posters	84	1%
Review	80	1%
Books	56	1%
Guides/manuals	50	1%
Technical reports	42	1%
Bibliographies	28	0%
Conference proceedings	25	0%
Projects/business plans	21	0%
Library instructional material	20	0%
Tutorials	17	0%
Syllabus	1	0%
Datasets	0	0%
In collection	0	0%
	6894	100%

Tabla 2. Tipo de documentos depositados en E-LIS

Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

Destacan también por su cantidad las ponencias y presentaciones que juntas llegan a más de 2300 documentos. Aquí también es notorio el trabajo de los editores locales quienes suelen invitar a los organizadores de eventos referidos en LIS a sugerir a sus ponentes y expositores el depositar sus trabajos en E-LIS.

Los temas de los documentos depositados en E-LIS son muy variados. Podemos ver en la Figura 8 la relación y porcentaje de temas generales conforme el Esquema de Clasificación JITA usado por E-LIS. Los temas específicos pueden apreciarse en la tabla 3 en donde encontramos un considerable número de documentos referidos a estudios de usuario.

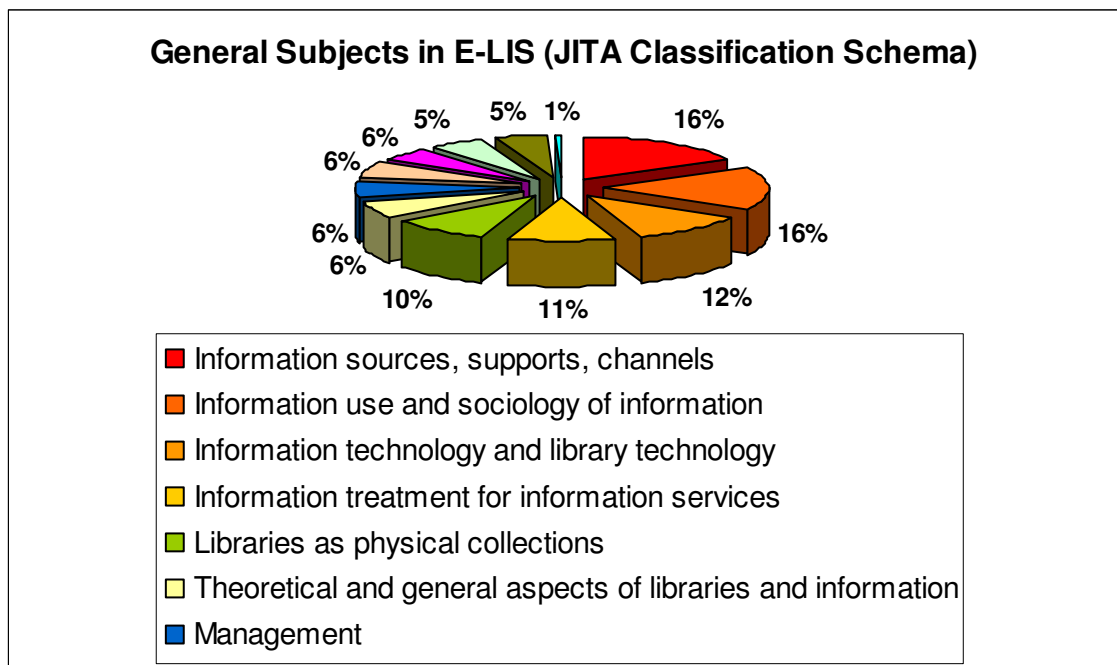


Figura 8. Temas generales de los documentos en de E-LIS

Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

Order	Specific Subjects	Documents
1	User studies	1555
2	Academic libraries	383
3	Repositories	374
4	Information dissemination and diffusion	351
5	Internet, including WWW	312
6	Bibliometric methods	309
7	Use and impact of information	250
8	Public libraries	237
9	E-journals	235
10	Intellectual property: author's rights, ownership, copyright, copyleft	234

Tabla 3. Temas específicos de los documentos en de E-LIS

Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

2.6. Impacto de E-LIS en la comunidad LIS

E-LIS constituye parte de la propuesta de una nueva visibilidad internacional de la producción intelectual en LIS bajo el modelo del acceso abierto y quizás sea parte de un nuevo paradigma en las ciencias de la información. Para el cierre de este artículo E-LIS habrá sobre pasado los 7000 e-prints y no menos del 11% de documentos depositados en el corresponderán a trabajos producidos durante el último año.

El crecimiento sostenido de no menos de 2000 documentos anuales motiva a que E-LIS vaya ganando adherentes potenciales como: investigadores destacados, editores de revistas, centros de formación académica, organizadores de eventos profesionales, etc., quienes ven en el repositorio un espacio válido para ampliar el espectro de difusión de sus trabajos.

Pero al margen de los adherentes de la comunidad bibliotecológica tradicional, debemos referirnos a los profesionales provenientes de los países emergentes y en desarrollo. Su participación en conjunto constituye el 29% de los documentos depositados en E-LIS (Véase gráfico 9). Este es un aspecto muy importante ya que si lo contrastamos con la realidad de hace 10 años sencillamente este bloque de países pasaban inadvertido, era invisible o no existía para el contexto LIS internacional.

Por ejemplo en la lista de los 10 documentos más descargados de E-LIS (Véase Tabla 4) se puede apreciar que 70% de ellos corresponden a América Latina; además sus estadísticas de descarga nos indican que estos documentos son demandados en un 85% por colegas de países de su propia región.

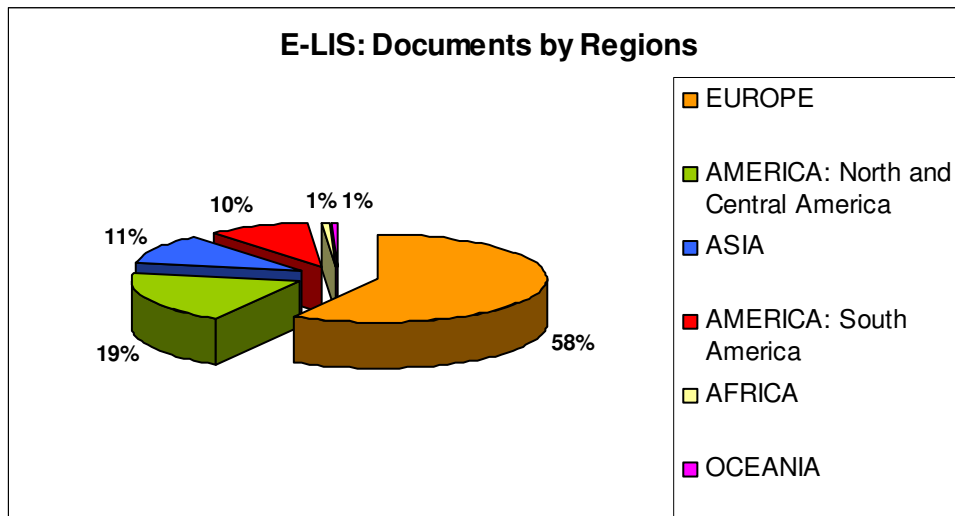


Figura 9. Documentos de E-LIS por regiones
Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

Order	Document	Country	Downloads
1	Directorio de consultores, recursos y sitios de Internet relacionados con bibliotecas mexicanas = Directory of consultants, resources & Internet sites relating to Mexican libraries	Mexico	2146
2	La metodología de elaboración de proyectos como una herramienta para el desarrollo cultural	Chile	1993
3	Una introducción a las metodologías de investigación cualitativa aplicadas a la bibliotecología	Mexico	1117
4	Guía práctica para el uso de las fuentes generales de información impresas y electrónicas	Chile	1041
5	Hábitos de lectura	Peru	964
6	El resumen documental	Spain	918
7	Perkembangan Teknologi Informasi di Indonesia	Indonesia	904
8	Estrategias y modelos para enseñar a usar la información	Spain	890
9	Sistema de informação de marketing em unidades de informação	Brazil	852
10	Bibliotecas indígenas: un modelo teórico aplicable en comunidades aborígenes argentinas	Argentina	779

Tabla 4. Los diez documentos más descargados de E-LIS

Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

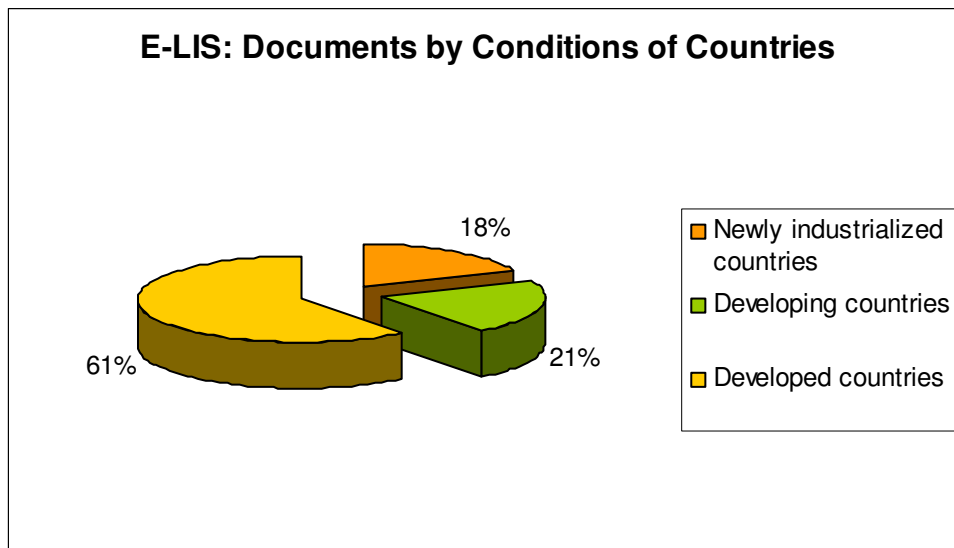


Figura 10. Documentos en E-LIS por países según división económica.

Datos hasta el 10 de diciembre de 2007

Tomando como referencia estos primeros indicadores los especialistas señalan que E-LIS se proyecta como una vía de divulgación que a largo plazo contribuirá a la integración de los bibliotecarios y profesionales de la información y favorecerá al desarrollo de las ciencias de la información.

3. Conclusiones

- El modelo del acceso abierto (OA) es una alternativa válida frente al sistema tradicional de comunicación de la ciencia. Además el OA ofrece un canal más rápido para la publicación de los resultados de los investigadores, que favorece la visibilidad inmediata de las publicaciones.
- Las bibliotecas son aliadas inherentes e intercesoras naturales del movimiento del acceso abierto y de la iniciativa de archivos abiertos.
- Los profesionales de la información deben ser agentes de cambio facultados para informar y abogar por el modelo del acceso abierto.
- Las bibliotecas universitarias están implicadas en el proceso de desarrollo y difusión, tanto de las alternativas de acceso abierto como de las herramientas de software empleadas para la implementación de los repositorios institucionales, incluyendo el desarrollo de esquemas de metadatos basados en OAI.
- El incremento de la visibilidad de su producción intelectual es el principal beneficio del movimiento del acceso abierto a la comunidad LIS.
- E-LIS es el primer e-servidor internacional especializado en Bibliotecología y Ciencias de la Información y campos relacionados; y en consecuencia en una potencial herramienta para la comunidad de investigadores del área.
- E-LIS constituye parte de la propuesta de la nueva visibilidad internacional de la producción intelectual en LIS bajo el modelo del acceso abierto
- La presencia en E-LIS de los profesionales de la información de los países emergentes y en desarrollo son la principal muestra la nueva visibilidad internacional de la producción intelectual en LIS.

Bibliography

- Arencibia Jorge, Ricardo and Santillan-Aldana, Julio and Subirats Coll, Imma (2005) Iniciativas de acceso abierto en Ciencias de la Información y Documentación : evolución y perspectivas de E-LIS. *Revista Española de Documentación Científica* 28(2):pp. 221-232.
- Arunachalam, Subbiah (2007) Open Access in India: Hopes and Frustrations. Delivered at Berlin 5 Open Access: From practice to impact : Consequences of Knowledge dissemination, Padova (Italy). Presentation.
- Bassi, Maria Cristina and Subirats Coll, Imma and De Robbio, Antonella and Krichel, Thomas (2005) E-LIS : E-prints in Library and Information Science. In Proceedings IFLA Council and General Conference (71st : 2005 : Oslo), Oslo (Norway).
- Bassi, Maria Cristina and Subirats Coll, Imma and De Robbio, Antonella and Krichel, Thomas (2005) E-LIS : E-prints in Library and Information Science. In Proceedings IFLA Council and General Conference (71st : 2005 : Oslo), Oslo (Norway).
- Fullard, Allison (2007) South African responses to Open Access publishing: a survey of the research community. *South African Journal of Libraries and Information Science* 73(1):pp. 40-50.
- Gómez, Nancy D. (2006) La comunicación científica y el movimiento de acceso abierto. Delivered at curso La Comunicación Científica y el Movimiento de Acceso Abierto, Santiago - Chile. Presentation.
- Hernández Pérez, Tony and Rodríguez Mateos, David and Bueno De la Fuente, Gema (2007) Open access: el papel de las bibliotecas en los repositorios institucionales de acceso abierto (the role of libraries in open access institutional repositories). *Anales de Documentación* 10:pp. 49-70.
- Kirsop, Barbara (2007) Before and After: OA in Developing Countries. Delivered at Berlin 5 Open Access : From practice to impact : Consequences of Knowledge dissemination, Padova (Italy). Presentation.
- Markey, K., Rieh, S. Y., St. Jean, B., Kim, J., & Yakel, E. (2007). Census of institutional repositories in the United States: MIRACLE Project Research Findings. Washington, D.C.: Council on Library and Information Resources.
- Melero, Remedios (2007) Políticas sobre el libre acceso a la producción científica y la respuesta de los autores. In Proceedings IV Congreso de

Comunicación Social de la Ciencia, Madrid (Spain).

- Morrison, Heather and Subirats Coll, Imma and Medeiros, Norm and De Robbio, Antonella (2007) E-LIS: the Open Archive for Library and information Science. *The Charleston Advisor* 9(1).
- Peset, Fernanda and Ferrer, Antonia and Subirats, Imma and Muñoz, Adolfo (2007) Use of OAI protocol and its impact in digital libraries: a case study in Spain, Portugal and Latin America. In Prasad, ARD and Madalli, Devika P., Eds. *Proceedings International Conference on Semantic Web and Digital Libraries (ICSD-2007)*. ARD Prasad & Devika P. Madalli (Eds.): ICSD-2007, pp. 459-471, Bangalore, India.
- Priyanto, Ida Fajar (2007) Directing students of LIS to the wider world of librarianship. In *Proceedings 73rd IFLA General Conference and Council, Durban (South Africa)*.
- Ranasinghe, W.M. Tharanga Dilruk (2007) E-LIS : an international open archive for library professionals. Delivered at Sri Lanka Scientific & Technical Information Network (SLSTINET) Meeting, Colombo (Sri Lanka). Presentation.
- Rodríguez Gallardo, Adolfo (2007) Acceso abierto y bibliotecas académicas. *Revista Interamericana de Bibliotecología* 30(1):pp. 93-104.
- Sánchez Tarragó, N. (2007). La comunicación de la ciencia en los países en vías de desarrollo y el Movimiento Open Access. *Biblios*, (27).
- Sánchez Villegas, Miguel Angel (2006) Iniciativas de acceso abierto y perspectivas de E-LIS en México. In *Proceedings Congreso Internacional de Información INFO 2006, La habana, Cuba*.
- Santillan-Aldana, Julio (2006) La Open Archives Initiative en el ámbito de la bibliotecología y las ciencias de la información: La experiencia del Eprints - Library and Information Science (E-LIS). Delivered at II Congreso Internacional de Bibliotecología e Información, Lima (Perú). Presentation.
- Santillan-Aldana, Julio (2006) Un proyecto de archivos y mentes abiertas: la aventura de E-LIS – E-prints in Library and Information Science. *Revista TK*(18):pp. 201-203.

- Suber, Peter (2004) A Very Brief Introduction to Open Access
- Suber, Peter (2005) Timeline of the Open Access Movement
- Subirats Coll, Imma and Arencibia Jorge, Ricardo and De Robbio, Antonella (2004) E-prints for Library and Information Science (E-LIS) : la tecnología al servicio de la bibliotecología y las ciencias de la información. ACIMED 12(6).
- Subirats Coll, Imma and Barrueco Cruz, José Manuel (2004) Un archivo abierto en ciencias de la documentación e información. El Profesional de la Información 13(5):pp. 346-352.
- Subirats Coll, Imma and Melinščak Zlodi, Iva and Pavelić, Damir (2004) Open Access... from the librarian's point of view. In Proceedings Libraries in the Digital Age (LIDA), Dubrovnik and Mljet (Croatia).
- Vecchi Pomphile, Analía (2007) Suministros de información open access: Salida inmediata a la falta de presupuesto en bibliotecas académicas. Technical Report 5, Gestion de Proyectos del Sistema de Bibliotecas UNICEN, UNICEN.