

Un proyecto de archivos y mentes abiertas: La aventura de E-LIS – E-prints in Library and Information Science

Por

Julio Santillán Aldana

(Perú)

Editor de E-LIS en Perú

julio.santillan@gmail.com

Ya han pasado tres años, cuatro mil documentos y quizás más de quince mil horas conectados a Internet desde que un versado equipo de voluntarios encabezados por Imma Subirats decidió rodar una nueva iniciativa bajo la bandera del OAI. La propuesta de E-LIS para la comunidad de profesionales de la información es todo un suceso. A la par que su counter de registros, su reconocimiento por parte de la comunidad académica internacional va en aumento de la mano de su comunidad de seguidores.

Génesis del proyecto

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 Consorzio Interuniversitario Lombardo per Elaborazione Automatica (CILEA) en Italia.

Los objetivos de su hoja de ruta son:

- 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 X 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.

Bajo este enfoque E-LIS se convierte en 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 académica especializada.

Buena filosofía de motor sofisticado

E-LIS se basa en la filosofía del Acceso Abierto (Open Access), que promueve el acceso sin restricciones financieras, legales o técnicas a la literatura científica. Como repositorio internacional de libre acceso comparte el principio de los movimientos Free Online Scholarship (FOS) y Eprints basados en estándares y protocolos de la Open Archive Initiative (OAI).

Siguiendo su línea E-LIS emplea el software libre GNU Eprints (2.13.1) creado por Stevan Harnad y desarrollado en el Electronics and Computer Science Department de la Southampton University (Reino Unido) por Christopher Gutteridge y con el apoyo de con Mike Jewell (el diseño y el desarrollo de la versión 1,0 fueron llevados a cabo por Roberto Tansley posteriormente en 2001). Así el servidor GNU Eprints es un ejemplo de un Open Archive Initiative Data Provider creado para el auto-archivo o depósito de documentos.

La idea es que el concepto y la filosofía del Acceso Abierto extendido al trabajo y la disseminación de materiales dentro de la comunidad de bibliotecología y ciencias de la información contribuyan al desarrollo de una red internacional en nuestra especialidad.

Usando E-LIS

Cuando uno visita E-LIS podrá notar que sus creadores han pensado en todo, ya que presenta un conjunto de herramientas y opciones que nos facilitan introducirnos al repositorio y revisar los trabajos depositados bajo distintos criterios.

Los usuarios de E-LIS pueden navegar (por nombre de autor/editor, título de libro/revista, conferencia, país de origen del autor, materia o año) y realizar búsquedas (rápida, simple o avanzada) en el repositorio. Todos los artículos depositados durante la última semana son visibles desde la sección de últimos ingresos (Last Additions). Tanto a través de la navegación como por la búsqueda los usuarios pueden ver los metadatos vinculados a cada documento, las estadísticas de consulta y descargar el texto completo.

Los autores interesados pueden depositar trabajos en cualquier idioma, sin embargo deben incluirse los resúmenes y palabras claves tanto en inglés como en el idioma original del documento. Por su naturaleza E-LIS cuenta con una política de remisión (Submission Policy) y una normativa sobre el uso de los derechos de autor (Copyright Issues).

A fin de facilitar la participación del mayor número posible de autores se ha establecido una política de contribuciones muy sencilla. En términos generales cualquier documento relacionado con Bibliotecología y Ciencias de la Información que esté disponible en formato electrónico puede ser remitido al repositorio. Los criterios básicos para la aprobación de un documento es que este referido a la investigación en las áreas de Bibliotecología y Ciencias de la Información y debe estar completo y listo para integrarse al proceso de comunicación científica.

Existen hasta tres niveles de acceso a E-LIS - usuario/autor registrado; editor; administrador.

Es necesario que el autor/usuario se registre antes de depositar algún artículo; para ello se brindan las instrucciones del caso (ayuda). Los usuarios registrados pueden depositar documentos en diversos niveles de acceso en concordancia a los acuerdos con la editorial. Los autores/usuarios registrados cuentan con un área de trabajo individual en donde ingresan los metadatos y cargan sus documentos en alguno de los diversos formatos aceptados. Cada autor deberá asignar las palabras claves del esquema de clasificación de E-LIS, llamado JITA. Este esquema no está pensado para una clasificación global, pero sí para facilitar la navegación por materia en el archivo. Una vez que los autores/usuarios depositan sus documentos se transfieren a un buffer donde son accesibles a los editores quienes complementarán el proceso de depósito.

Esfuerzo de muchas voluntades

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: Alemania, Argentina, Austria, Bosnia y Herzegovina, Brasil, Bulgaria, Canadá, Chile, China, Colombia, Costa Rica, Croacia, Cuba, España, Estados Unidos, Finlandia, Grecia, India, Indonesia, Italia, Nigeria, Perú, República Checa, Rusia, Reino Unido, Sudáfrica o Turquía.

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.

A la fecha los especialistas han manifestado que E-LIS es una vía de divulgación que contribuirá a la unificación de los bibliotecarios y profesionales de la información, consolidando las ciencias de la información y documentación como disciplina científica.

Un punto final a destacar en E-LIS es la relevancia de la participación y presencia de autores de países de América Latina, Asia y África, quienes ven en el archivo una buena vitrina para difundir su labor académica e intelectual, incorporándose de esta forma al ámbito del acceso abierto y participando de los beneficios del mismo.

Bibliografía

- Arencibia Jorge, Ricardo and Santillán Aldana, Julio and Subirats Coll, Imma (2005) Iniciativas de acceso abierto en Ciencias de la Información y Documentación: evolución y perspectivas de E-LIS.
- 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 71st IFLA General Conference and Council, Oslo (Norway).
- Budapest Open Access Initiative (2006) BOAI
- Crawford, Walt (2006) Pioneer OA Journals: The Arc of Enthusiasm, Five Years Later. *Cites & Insights* 6 (12)
- De Beer, Jennifer A. (2005) Expanding (y)our field with E-LIS. In Western Cape Higher Education Libraries Interest Group (WCHELIG) Winter Workshop: Getting published Cape Town (South Africa).
- De Robbio, Antonella and Marchitelli, Andrea (2005) E-prints for Library and Information Science (E-LIS): Un modello di archivio per biblioteche digitali aperte. *Biblioteche oggi* 23(10):pp. 40-53.
- De Robbio, Antonella and Subirats Coll, Imma (2005) E-LIS: an international open archive towards building open digital libraries. *High Energy Physics Libraries Webzine* (11/2005).
- Hirwade, Mangala and Mahajan, Kartika (2006) E-LIS: a step towards redefining Open Access.
- Medeiros, Norm (2004) A repository of our own: the E-LIS e-prints archive. *OCLC Systems & Services* 20 (2): pp.58-60.
- Suber, Peter (2004) A Very Brief Introduction to Open Access
- 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.