



Biblios

E-ISSN: 1562-4730

editor@bibliosperu.com

Julio Santillán Aldana, ed.

Perú

Santillán-Aldana, Julio

La necesidad de sistemas de información abiertos no excluyentes: Entrevista a Ana María Cetto
Kramis

Biblios, núm. 42, enero-marzo, 2011, pp. 59-62

Julio Santillán Aldana, ed.

Lima, Perú

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=16120044005>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

 redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto



La necesidad de sistemas de información abiertos no excluyentes

Entrevista a Ana María Cetto Kramis

Por Julio Santillán-Aldana

La primera vez que buscamos en Google referencias sobre Ana María Cetto, nuestra sorpresa no fue mayor al descubrir que quien estaba al frente del Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina – Latindex, era en verdad un personaje digno de nuestra más amplia admiración.

Física mexicana, realizó estudios en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), como en la Universidad de Harvard. Su derrotero la ha llevado a muchos logros académicos y filiaciones, siendo así miembro activo del International Atomic Energy Agency (IAEA), de la American Physical Society, de la Third World Academy of Science (TWAS) y Secretaria General del International Council for Science (ICSU), entre otras membresías. Complementan su hoja de vida un amplio número de artículos de investigación y libros.

Respaldada de todo este bagaje la doctora Cetto ha asumido el compromiso encomiable de lograr una mayor presencia de los científicos de los países en desarrollo.

Conversamos con ella precisamente de estos temas tan cotidianos en su quehacer, la ciencia en América Latina, la producción científica, las publicaciones y su visibilidad en el contexto global.

Biblios (B): En los anales de la ciencia en América Latina existen muchos casos que hablan del esfuerzo no reconocido y muchas veces ignorado de nuestros científicos. ¿Cuanto nos pueden ayudar las revistas electrónicas de acceso abierto en dar visibilidad a nuestra producción científica en la actualidad?

Ana María Cetto (AMC): El acceso en línea no sólo puede ayudar mucho, sino que se ha convertido ya en una necesidad. Aquellas revistas que no se pongan en línea para dar acceso a los textos completos pronto pasarán a formar parte de la 'literatura gris' (o seguirán siendo parte de ella).

B: A su criterio ¿Cuál es el cambio más significativo que la gestión de revistas electrónicas genera en el modelo de trabajo de las revistas tradicionales?

AMC: El modelo de gestión se vuelve más automatizado, ágil y eficiente, al reducirse las tareas de rutina, eliminarse duplicidad de tareas y abreviarse los tiempos de espera. Esto no elimina la necesidad de atención personal a ciertos aspectos de la gestión; por el contrario, ayuda a que ahí donde todavía debe haber atención personal, ésta sea de mayor calidad.

B: Sobre la base de su experiencia de más de una década trabajando en Latindex ¿Qué estrategia formularía a las noveles revistas científicas que desean perfilarse con eficiencia en la actividad editorial?

AMC: Que aprovechen las nuevas tecnologías al máximo, tomando naturalmente en cuenta las posibilidades de recursos de la comunidad de usuarios pero también las potencialidades de estas tecnologías.

Que presten especial atención a la calidad tanto editorial como de contenido de su revista. Que compartan experiencias editoriales con otras revistas y que busquen insertarse en alguna hemeroteca virtual que contribuya a dar visibilidad y acceso organizado a los contenidos de su revista.

B: Latindex y SciELO constituyen dos íconos del esfuerzo por hacer visible una producción científica relegada por décadas por la llamada ciencia oficial. Las cantidades de metadatos proveniente de la región van en ascenso ¿Qué hay por hacer ahora? ¿Cuales son los nuevos proyectos que se deben trabajar?

AMC: Latindex está desarrollando el Portal de Portales (PPL), que recoge ya casi 800,000 artículos en texto completo (de más de 1,700 revistas) de las principales hemerotecas virtuales de la región (incluidas las colecciones SciELO, así como Redalyc, Dialnet, Pepsic y otras). El PPL ofrece acceso libre y organizado a todos estos textos, con múltiples modalidades de consulta.

Según nuestra experiencia inicial, hay al menos tres aspectos que deben atenderse: la escasa normatividad técnica en la construcción de hemerotecas virtuales, la duplicación de títulos y a la vez, ausencia de muchos otros que merecen ser recogidos,

y la falta de un buen control de calidad en el trabajo construcción de las colecciones (p. ej. asignación de metadatos).

B: A pesar de los beneficios comprobados, muchos investigadores y académicos consideran que el hecho de crear servicios de información bajo el sesgo regional, como es el caso de Latindex y SciELO, solo propician el rezago al cohibir a nuestras publicaciones de afrontar el rigor de los estándares de la edición internacional
¿Que comentario le merece ello?

AMC: Es interesante el comentario. Las llamadas colecciones 'internacionales', básicamente de carácter comercial, adolecen de sesgos que han perjudicado sistemáticamente a las revistas que no pertenecen a la 'corriente principal', que son la gran mayoría del mundo. Latindex, al ser un sistema de información Iberoamericano, está abierto a un vasto universo de literatura científica que había quedado excluida por dichas colecciones.

La definición y adopción por parte de Latindex de estándares de calidad editorial no sólo ha introducido una necesaria normatividad para la evaluación de nuestras revistas - la cual ha sido ya adoptada también por numerosas instituciones de la región - sino que ha dado lugar a una elevación real de la calidad de las revistas. Editores y científicos de otras regiones del mundo (incluida Europa) se nos han acercado para comentar acerca de la necesidad que observan de contar con sistemas equivalentes de información abiertos, no excluyentes, como lo es Latindex.

--

Mayor información:

Cetto, Ana María; Alonso Gamboa, José Octavio y Córdoba González, Saray. (2010). Ibero-American Systems for the Dissemination of Scholarly Journals: A Contribution to Public Knowledge Worldwide. *Scholarly and Research Communication*, vol.1, no. 1, 010104, 16 pp., 2010. [En línea].

Disponible en: <<http://www.src-online.ca/index.php/src/article/view/17>>

Cetto, Ana María y Alonso Gamboa, José Octavio. (1999). Revistas científicas en América Latina. México: Fondo de Cultura Económica. 489 p. . [En línea]. Disponible en:

<<http://books.google.com/books?id=iRY6i3IT-IC&printsec=frontcover&hl=es>>

Cetto, Ana María y Hillerud, Kai-Inge. (1995). Publicaciones científicas en América Latina. México: Fondo de Cultura Económica (Mexico), Academia de la Investigación Científica (Mexico), Universidad Nacional Autónoma de México, UNESCO. 305 p. . [En línea]. Disponible en:

<http://books.google.com/books?id=kjMikWApI0QC&hl=es&source=gbs_navlinks_s>

Latindex. (2010). [En línea]. Disponible en: <<http://www.latindex.unam.mx/>>

Latindex Portal de Portales. (2011). [En línea]. Disponible en:
<http://www.latindex.ppl.unam.mx/>

Wikipedia. (2010). Ana María Cetto. [En línea].
Disponible en: http://es.wikipedia.org/wiki/Ana_Mar%C3%ADa_Cetto