**Seminario Internacional de Aplicaciones en Redes Avanzadas**

Auditorio de la Universidad Panamericana, Guatemala

Martes 30 de agosto 2011

**Resumen de la presentación**

**Repositorios Institucionales de Acceso Abierto en América Latina y su rol en la visibilidad de la producción académica y científica**

Cada día resulta evidente que la información científica es uno de los recursos más importantes para el desarrollo social y económico de los países, en especial en los denominados en vía de desarrollo.

Aunque la visibilidad de la producción científica latinoamericana es pobre en los sistemas tradicionales de medición de impacto como ISIS o Scopus, al interior de las instituciones se genera una gran cantidad de producción científica que podría ser de utilidad y que desafortunadamente solo se conoce en el ámbito local de una institución o de un país, esto está en clara contradicción con la muy famosa frase de que “La información sólo existe en la medida que es accesible” (Eugenio Tardón -1999).

El surgimiento de las iniciativas de acceso abierto (Berlín[[1]](#footnote-1), Budapest[[2]](#footnote-2) y Bethesda[[3]](#footnote-3)) y Redes Académicas Avanzadas en todos los continentes (CLARA en LA, GEANT en Europa, Internet 2 en USA), han fomentado la creación de repositorios (institucionales y temáticos) y por ende han contribuido a mejorar la visibilidad de la producción latinoamericana. Es importante resaltar que además de que Europa y Norte América son los primeros productores de información científica tradicional, es decir, en revistas especializas e indexadas, han sido también los pioneros en fomentar la creación e implementación de repositorios de acceso abierto.

Paralelamente, con la creación de Repositorios Institucionales, surgen las iniciativas de Redes Federadas de Repositorios institucionales y/o temáticos como es el caso de DRIVER[[4]](#footnote-4), OpenAIRE[[5]](#footnote-5) , European Digital Library[[6]](#footnote-6), COAR[[7]](#footnote-7), CoLaBoRa[[8]](#footnote-8), RABID[[9]](#footnote-9), BDCOL,[[10]](#footnote-10) IBICT[[11]](#footnote-11), RSP[[12]](#footnote-12), JISC[[13]](#footnote-13), que fomentan los estándares y directrices internacionales, facilitando la integración, garantizando la compatibilidad técnica (interoperabilidad) y creando las comunidades de interés encargadas de desarrollarlos y potencializarlos.

Recientemente en la región surge la Comunidad de Bibliotecas y Repositorios Digitales – COLABORA apoyada por la Red CLARA. Paralelamente el Banco Interamericano de Desarrollo financia el proyecto “Estrategia regional y marco de interoperabilidad y gestión para una red federada latinoamericana de repositorios institucionales de documentación científica” en el cual participan 8 países: Argentina, Brasil, Colombia, Chile, Ecuador, México, Perú y Venezuela.

Estas iniciativas tienen como objetivo potencializar la visibilidad de la producción científica regional, ofreciendo el acceso de manera gratuita, en texto completo y utilizando las Redes académicas de alta velocidad, como CLARA.

1. Declaración de Berlín. <http://www.mpg.de/indez.html> [↑](#footnote-ref-1)
2. Declaración de Budapest. <http://www.soros.org/openaccess/read.shtml> [↑](#footnote-ref-2)
3. Declaración de Bethesda. <http://ictlogy.net/articles/bethesda_es.html> [↑](#footnote-ref-3)
4. DRIVER- Digital Repository Infrastructure Vision for European Research. <http://www.driver-repository.eu/> [↑](#footnote-ref-4)
5. OpenAIRE - Open Access Infrastructure for Research in Europe. <http://www.openaire.eu/> [↑](#footnote-ref-5)
6. EDLproject- European Digital Library. <http://www.theeuropeanlibrary.org> [↑](#footnote-ref-6)
7. COAR - Confederation of Open Access Repositories. <http://coar-repositories.org/> [↑](#footnote-ref-7)
8. CoLaBoRa Comunidad Latinoamericana de Bibliotecas y Repositorios Digitales <https://sites.google.com/site/redlatrep1/> [↑](#footnote-ref-8)
9. RABiD - Red Abierta de Bibliotecas Digitales. <http://www.rabid.org.mx> [↑](#footnote-ref-9)
10. BDCOL – biblioteca Digital Colombiana. <http://www.bdcol.org/> [↑](#footnote-ref-10)
11. IBICT - Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia. <http://www.ibict.br/> [↑](#footnote-ref-11)
12. RSP - Repositories Support Project. <http://www.rsp.ac.uk> [↑](#footnote-ref-12)
13. JISC - Supporting education and research. <http://www.jisc.ac.uk/> [↑](#footnote-ref-13)