



**39ª REUNION NACIONAL DE BIBLIOTECARIOS**  
"Bibliotecas: contexto social, contexto digital"  
Buenos Aires, 17-20 de Abril de 2006



<http://www.abgra.org.ar/39RBN.htm>

**7ma. JORNADA DE BIBLIOTECAS DE DERECHO Y CIENCIAS JURÍDICAS**

*"Bibliotecas Jurídicas: contexto social, contexto digital"*

Buenos Aires, 19 de abril de 2006

Sala: Sala Adolfo Bioy Casares, Pabellón Blanco. Centro de Exposiciones de La Rural,  
Av. Santa Fe y Av. Sarmiento (Plaza Italia) Horario: 9.00 a 17.30 hs.

**Conferencia: "Desafíos y oportunidades de la biblioteca digital para la investigación científica", a cargo del Dr. Juan Ignacio Piovani** - Secretario de investigación de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación de la UNLP y Coordinador del programa de Maestría en Metodología de la investigación social, Universidad de Bologna, Representación en Bs. As. y UNTREF.

A través de esta presentación se busca compartir algunas ideas acerca de los desafíos y oportunidades que la difusión masiva de la tecnología digital de la información implica para la investigación científica. Estas ideas no son el fruto de una investigación experta en materia de nuevas tecnologías aplicadas a la gestión de la información. Tampoco se encuadran en el marco de estudios pormenorizados en la disciplina bibliotecológica. Son más bien el resultado de ciertas reflexiones surgidas a partir de: 1) mi experiencia como investigador que ha intentado aprovechar estas tecnologías (tanto para la búsqueda de información como para la publicación de resultados de investigación) y 2) mi experiencia de gestión en el área de investigación, lo que me ha exigido conocer más de cerca algunos de los recursos que podrían potenciar la labor científica en la Universidad pública argentina (incluyendo las tecnologías digitales para la búsqueda y publicación de información).

Las oportunidades en cuestión son bastante conocidas. La Comisaría Europea responsable del proyecto "Biblioteca Digital Europea", Viviane Reding, las señala con claridad: "hacer accesible a todos los ciudadanos e investigadores [...] la herencia cultural y científica", ya sea para "su ocio, trabajo o estudios". El desafío es hacer que realmente esta herencia científica y cultural sea accesible "para todos". En efecto, no parece desatinado plantearse en qué medida las tecnologías digitales, que potencialmente podrían contribuir a achicar brechas existentes en las condiciones de trabajo científico de los investigadores de distintos contextos nacionales e institucionales, no están en cambio ayudando a reproducir y reforzar dichas brechas (en América Latina, especialmente en el ámbito intra-nacional), a la vez que aumentan nuestra dependencia tecnológica e informativa.

Además de analizar estas oportunidades, desafíos y riesgos, se intentará plantear algunas líneas de acción que permitan maximizar las primeras y reducir los últimos, destacando la necesidad de una política nacional y regional de largo plazo sobre la materia, así como la de un cambio cultural en el ámbito académico que no sólo garantice nuevos modelos de gestión de la información en las bibliotecas, sino que haga posible un efectivo aprovechamiento integral de las ventajas que las nuevas tecnologías digitales tienen para los investigadores y para la investigación científica.