

**Taller sobre políticas de acceso al conocimiento científico en las UUNN,
Buenos Aires, 6 y 7 de agosto de 2013
Comisión de Ciencia, Técnica y Arte del Consejo Interuniversitario Nacional
Red Interuniversitaria Argentina de Bibliotecas (RedIAB)**

Acta resumen

Se realizó en la Casa de Posgrado de la Universidad Nacional de La Plata, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, los días 6 y 7 de agosto de 2013.

Fue organizado por la Comisión de Ciencia, Técnica y Arte del CIN y la Red Interuniversitaria Argentina de Bibliotecas (RedIAB).

El objetivo planificado fue debatir y consensuar un conjunto de recomendaciones tendientes a desarrollar políticas de acceso al conocimiento en las UUNN y garantizar el acceso abierto a los resultados de la investigación financiada con fondos públicos.

Participaron 79 representantes de 29 UUNN y 3 institutos universitarios, entre los cuales se encontraban Rectores, Secretarios de Ciencia y Tecnología de las UUNN, Secretarios Académicos, representantes de la Red Interuniversitaria Argentina de Bibliotecas (RedIAB), de la Red de Editoriales Universitarias (REUN), equipos de investigación de los proyectos PICT-O-CIN II de repositorios digitales, referentes de repositorios de acceso abierto de las UUNN y del Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD) y de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología del MINCYT .

La apertura del taller estuvo a cargo del Dr. Raúl Perdomo, Vicepresidente institucional de la Universidad Nacional de la Plata, quien luego de dar la bienvenida a los participantes remarcó los objetivos trazados y la importancia que reviste el tema para las instituciones universitarias.

A continuación, el Prof. Eloy Rodrigues, de la Universidade do Minho (Portugal), expuso en una conferencia distintos aspectos de las **Políticas de acceso abierto en el contexto iberoamericano**, destacando las bondades de estas políticas que abogan a favor de la ciencia, los investigadores y la investigación. Relató que actualmente se publican cerca de 2.500.000 artículos en 28.000 revistas que cuentan con revisión por pares. Se refirió a varias cuestiones relacionadas con el Acceso abierto y su creciente impacto en la comunidad. Comentó la evolución de normativas en distintos continentes y países, entre las que se pueden mencionar las directrices europeas de 2007, el FASTR (Fair Access to Science and Technology Research) de febrero de 2013, y el Relatorio Finch del Reino Unido. Hizo especial referencia a las políticas elaboradas por el grupo de trabajo sobre Acceso Abierto del Consejo de Rectores de las Universidades Portuguesas que constituyen el marco normativo del Repositorio Científico de Acceso abierto de Portugal (RCAAP).

Con posterioridad, el Dr. Sergio Matheos, Subsecretario de Coordinación Institucional, Secretaría de Articulación Científico Tecnológica - MINCYT expuso sobre la **Situación actual del Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD) y la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**. Explicó el núcleo del tema, enmarcándolos dentro de los grandes instrumentos y subsistemas actualmente desarrollados por el Ministerio. Brindó estadísticas sobre los nodos de la Biblioteca, destacando que actualmente se encuentran beneficiadas 39 Universidades Nacionales, 11 Organismos de Ciencia y Tecnología, 4 Institutos Universitarios y las Universidades de gestión privada (a través de un nodo del CRUP).

Destacó el acceso a 11.791 títulos de revistas de texto completo y más de 9.000 libros, que demandó para el año en curso una inversión de 19.524.000 dólares. Adelantó que se están gestionando nuevas suscripciones a las editoriales Wiley, GeoRef y otras.

A continuación el Dr. Hugo Sirkin, Secretario de Ciencia y Técnica de la UBA, brindó una conferencia sobre **“Demandas actuales de Ciencia y Técnica: su impacto en la evaluación de esta actividad y en el acceso a la información”**. Allí compartió entre los asistentes su experiencia y puntos de vista sobre las nuevas políticas llevadas a cabo a nivel nacional, y la diversificación de actividades de investigación con los proyectos de aplicación orientados hacia la sociedad.

Las actividades de la tarde comenzaron con la mesa redonda **“Presentación de avances y resultados de los proyectos PICT-O CIN II sobre repositorios digitales”**, a cargo de responsables e integrantes de los equipos de investigación PICT-O de las regiones Centro-Oeste (Adrián Méndez y Enrique Martínez); Sur (Norma Lournagaray y Eugenia Luque), Centro-Este (Patricia San Martín y Paola Bongiovani), Metropolitana (Ana María Sanllorenti y Paula Magariños), Bonaerense (Sandra Miguel) y NOA (Estela d’Empaire). El resumen se presenta por separado.

Para finalizar la jornada la Comisión Organizadora presentó los 4 ejes propuestos para el desarrollo de los temas de debate en Grupos de Trabajo: **Políticas de Acceso Abierto al conocimiento científico, Repositorios en las UUNN, Derecho de autor y licencias en los repositorios y Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología**. Se conformaron los grupos procurando la participación de todas las UUNN y regiones en cada equipo de trabajo.

El segundo día del Taller comenzó a las 9:30 horas con el trabajo en grupos. Los coordinadores de cada grupo presentaron los documentos de base elaborados, y a continuación se detallaron las preguntas orientadoras. A partir de ellas se tuvo oportunidad de debatir, relevar opiniones, aprender sobre las temáticas y exponer las realidades propias de cada una de las instituciones participantes. El rico intercambio -a partir de la diversidad de especialidades, conocimientos y miradas interdisciplinarias- dio como resultado una serie de recomendaciones, que se informan y resumen en documento aparte.

Como actividad de cierre, cada uno de los coordinadores expuso esas recomendaciones, que se vio beneficiada por los comentarios de los participantes de este plenario.

Como comentario general, la Comisión Organizadora cree firmemente que fueron alcanzados y cumplidos los objetivos del taller, que superó las expectativas previas.

Marcela Fushimi (Universidad Nacional de La Plata, RedIAB)
Daniel H. Spina (Universidad Nacional de la Patagonia Austral, RedIAB)
Paola Bongiovani (Universidad Nacional de Rosario, PICT-O CIN Centro Este)
Sandra Miguel (Universidad Nacional de La Plata, PICT-O CIN Bonaerense)
Ana María Sanllorenti (Universidad de Buenos Aires, PICT-O CIN Metropolitana)
Pablo Bonaldi (Universidad Nacional de General Sarmiento, CCTyA-CIN)

Buenos Aires, 8 de agosto de 2013.