



RELATORIA FINAL

Lugar: Hotel Casa Andina, Miraflores, Lima, Perú
Fecha: 3 y 4 septiembre 2009

El III Seminario fue organizado por ALTAMIRA, Grupo de Bibliotecas Académicas Peruanas con el apoyo de la Coordinación de Perfeccionamiento de Personal de nivel Superior (CAPES) del Ministerio de Educación de Brasil.

Participaron representantes de consorcios de: Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, España, Perú, Puerto Rico, República Dominicana, Uruguay y Venezuela. También participó el consorcio internacional de bibliotecas Laureate International Universities.

Estuvieron presentes representantes de las principales empresas proveedores de bases de datos y editores de información científica: Elsevier, DotLib, EBSCO Publishing, E-TECH Solutions – PROQUEST, Systems Link, Inspec, Nature, Wiley Blackwell, Cengage, Accoums, Difusión Científica, Swets, BioOne, Publishers Communication Group y Emerald.

El programa se desarrolló de la siguiente forma: presentación de cada uno de los representantes de los consorcios durante las mañanas y presentaciones de los proveedores de bases de datos y editores de información científica al medio día; sesiones privadas entre los representantes de los consorcios y los representantes de empresas proveedores de bases de datos en las tardes.

La Información del programa está disponible en la web de Altamira:
<http://www.altamira-peru.org/scbiila/programa.php>

Desarrollo del programa

Jueves 3 - Inauguración: esta sesión contó con la participación del Rector de la Universidad San Ignacio de Loyola (USIL), Dr. Edward Roekaert, el Rector de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC), Dr. Luis Bustamante Belaunde, la Sra. Elenara Chaves Edler de Almeida, Coordinadora de CAPES y la Sra. Juana Rosas Vara, Presidenta de ALTAMIRA. Se contó con la presencia de autoridades y representantes de instituciones como embajadas, organismos del Estado Peruano e instituciones vinculadas a la educación superior.

La Sra. Rosas tuvo a su cargo las palabras de bienvenida y agradeció la confianza brindada por CAPES al permitir que el III SCBIILA se realizara en el Perú. Seguidamente, la Sra. de Almeida señaló la importancia de compartir experiencias entre los consorcios Ítalo, Ibero y Latinoamericanos. Resaltó que CAPES cumple en estas fechas diez años de creación. Finalmente, el Dr. Roekaert enfatizó la relevancia de este evento para el desarrollo del acceso a información de alta calidad en el Perú y dio por inaugurado el Seminario.



Presentación de los consorcios

Altamira. Grupo de Bibliotecas Académicas Peruanas. Juana Rosas

Mencionó los antecedentes de algunas redes y consorcios en el Perú e indicó que Altamira se define como un Grupo de Bibliotecas Académicas Peruanas que se unen para lograr un mayor poder de negociación con los editores de bases de datos en línea y contribuir a la calidad educativa del país, con 25 instituciones miembros a nivel nacional. Presentó la visión, organización, políticas de admisión, beneficios de afiliación y formas de negociación que ha llevado a cabo ALTAMIRA. Entre los logros obtenidos por Altamira destacó lo siguiente: beneficios para un total de 25 instituciones de universidades e institutos nacionales (públicas y privadas); uso sostenido y creciente de la información en línea; normalización y estandarización de procesos; capacitación en habilidades informativas.

Consortio ANII – Uruguay

Acceso del SNI Uruguayo a publicaciones científicas y bancos de patentes. Fernando Amestoy

Presentó la institucionalidad y el funcionamiento del sistema de innovación en Uruguay, entre cuyos objetivos se encuentran: el apoyo en el diseño de políticas públicas de ciencias, tecnología e innovación; el diseño, ejecución y evaluación de programas e instrumentos para desarrollar sinergias entre las instituciones del sistema. La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) es el organismo encargado de ejecutar las políticas y administrar los recursos para su sostenimiento. En este marco, ha desarrollado y financia el portal TIMBO que permite el acceso a las principales publicaciones científicas y bases de datos de patentes dirigida a los investigadores de todo el sistema de investigación en forma gratuita. Así mismo, dispone de estadísticas de producción científica a nivel global, institucional y por investigador. Describió las políticas y estrategias que se llevaron a cabo para el desarrollo del portal. Presentó el plan de trabajo en el que sobresalen los acuerdos firmados con Elsevier, IEEE y EBSCO, así como los acuerdos con otras editoriales. Entre las acciones futuras se proponen políticas de promoción para el acceso al portal, actualización periódicas, apoyo a iniciativas como Bireme y Latindex y el impulso a editores de revistas nacionales para que logren estándares de calidad.

Los consorcios en España: la experiencia de las bibliotecas universitarias de Cataluña. Lluís Anglada

Señala que en España existen varios consorcios, pero 5 son los principales: CBUC, Madroño, CBUG, CBUA y BUCLE. Desarrolla lo que ha sido la creación y funcionamiento del CBUC, destacando sus tres líneas estratégicas de acción: Programas de accesibilidad, Biblioteca digital de Cataluña y Programas para facilitar el cambio. En relación a su primera línea estratégica, destaca el catálogo colectivo que en la actualidad incluye a 175 bibliotecas con un total de 620 catalogadores, el préstamo interbibliotecario y el almacén de documentos de poco uso. El trabajo realizado en la Biblioteca Digital Cataluña, resalta las licencias de recursos electrónicos digitales y la gestión de contenidos digitales propios. En la actualidad, la biblioteca cuenta con más de 11,600 títulos de revistas, más de 22 bases de datos y cerca de 11,300 títulos de libros digitales. En cuanto a la gestión de contenidos propios, este se encuentra dividido en un repositorio de investigación y uno cultural. El primero, permite el acceso a más de 7,000 tesis doctorales y 10,000 documentos de investigación.



COBUEC
 Consorcio de Bibliotecas
 Universitarias
 del Ecuador



Consorcio de
 Bibliotecas Universitarias
 de Catalunya



LIU
 Consorcio de Bibliotecas
 de Laureate International
 Universities



El repositorio cultural permite el acceso a 230 revistas catalanas y 290,000 imágenes en 21 colecciones. El último punto tratado es el almacén de conservación de documentos de bajo uso, el cual permite el almacenaje cooperativo, liberando de espacio a los miembros cooperantes sin perder colección.

Bibliotecas Universitarias Dominicanas: algunas experiencias de adquisición cooperativa. Lucero Arboleda de Roa

Explicó los indicadores socio demográficos e indicadores de educación superior de la República Dominicana. Al respecto, cuentan con tres asociaciones articuladoras: Asociaciones de universidades, Asociaciones de bibliotecas y la Secretaría de Estado de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (SEESCYT). La Asociación Dominicana de Rectores de Universidades (ADRU) reúne a 17 miembros que promueven la adquisición de bases de datos académicas para las bibliotecas universitarias.

Sistema bibliotecario de la educación superior estatal de Costa Rica (SiBESE-CR). María Eugenia Briceño

El SiBESE se encuentra conformado por SIBDI-UCR, UNED, CONARE, ITCR y SIDUNA. Se constituye con el fin de cooperar y fortalecer sus capacidades individuales y poder responder a los requerimientos de los usuarios que cada vez son más especializados. Entre las actividades que realizan de forma conjunta se destacan: plataforma informática que permitirá que exista un catálogo conjunto, se está trabajando en una propuesta para la catalogación cooperativa y se ha fortalecido el préstamo interbibliotecario con énfasis en el intercambio electrónico de información. Se cuenta con apoyo financiero para desarrollar proyectos como la adquisición de un servidor, programas de capacitación para el personal, adquisición de equipo y mobiliario, y la suscripción conjunta de recursos electrónicos bajo la modalidad de “club de compradores”.

Red de Bibliotecas Universitarias, Universidad de Antioquia, Medellín Colombia. Piedad Bermúdez.

Para el acceso a la información indica como se ha avanzado hacia la creación de consorcios, acciones que han dado como resultado la conformación consorcios y clubes de compras, iniciativas que se han formalizado por medio de convenios y acuerdos entre las instituciones y los editores o proveedores. Mencionó las razones por las cuales se está trabajando en la creación de la Red Colombiana de Bibliotecas Universitarias: necesidad e interés en revivir un proyecto; la existencia de grupos regionales asociados alrededor de un objetivo; conocimiento y valoración de experiencias exitosas y conciencia e importancia de unir esfuerzos.

La estructura propuesta para la Red es la siguiente: comité directivo, coordinadores regionales y grupos de trabajo por líneas de acción; los miembros serán las universidades e instituciones universitarias que deseen unirse al proyecto. Como beneficios se resaltan: mejores condiciones de negociación; más instituciones con recursos; mayor número de usuarios con acceso; mayor apoyo económico de las instituciones y acceso a más recursos y mejores precios.





Viernes 4

Portal de Publicaciones Periódicas de Capes – Brasil. Elenara Chaves Edler de Almeida



Es el Portal más grande de bibliotecas del mundo por su extensión y cobertura a nivel nacional. Reúne contenido científico de alta calidad, suscrito con editoriales y sociedades científicas internacionales y disponible para la comunidad académica de Brasil; el contenido es suscrito por el Gobierno Brasileño y acceden gratuitamente el grupo de instituciones universitarias que alcanzan los criterios establecidos por Capes. Cuentan desde el 2001 al 2009 con 325 instituciones participantes, más de 15, 475 títulos y con cerca de 61 millones de visitas al portal en el 2008.

El Portal forma parte de la política de democratización del acceso a información científica que ha sido desarrollada por el gobierno Brasileño y permite una visibilidad internacional para la investigación brasileña. Actualmente, Brasil ocupa la 13ª posición del ranking de producción científica mundial. A partir del 2009, cuentan con un nuevo diseño del portal; mayor acervo, diversificación de contenidos, creación del Programa de Formación de Formadores del Portal, convenios y alianzas; Implantación de un metabuscador; la creación de un espacio virtual, entre otros.

Corporación CINCEL (Chile). Soledad Bravo

Cincel es una corporación de derecho privado fundada en 2002 y en la que participan las 25 universidades que reciben aporte público, el Instituto Antártico Chileno y la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, CONICYT. Mantiene una suscripción al ISI Web of Knowledge y contrata revistas en texto completo en formato electrónico directamente con las editoriales, mediante un proceso de selección, negociación y compra centralizada. Dicho proceso está sistematizado y documentado y ha sido puesto a disposición de otros consorcios en América Latina. Como resultado de la gestión de Cincel, hoy día Chile cuenta con una Infraestructura Nacional de Acceso a la Información Científica Electrónica en la que participan los socios de Cincel y otras instituciones públicas y privadas. Un resultado de la gestión del consorcio ha sido visibilizar entre los tomadores de decisión la importancia del acceso equitativo a la información científica como parte de los equipamientos imprescindibles para el sistema nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, ya que se afirma que el tema del acceso a la información no es un problema de la biblioteca, sino un asunto de interés nacional. Además, se han generado ahorros significativos para las universidades de mayor tamaño y precios razonables para las instituciones menos complejas. Entre 2009 y 2010 realizarán estudios de impacto del uso de las publicaciones para poder perfeccionar los contenidos albergados en la infraestructura nacional de acceso.

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. República de Argentina. Mario Lattuada

Creada el año 2002, en la actualidad depende institucional y en términos presupuestales del mencionado Ministerio. Cuenta con una red de 57 nodos institucionales distribuidos en todo el territorio nacional, integrada por organismos de gobierno del estado nacional, organismos nacionales de ciencia y tecnología (13), universidades nacionales de gestión pública (42) y el consejo de rectores de universidades de gestión privada (1). Su presupuesto anual ronda los 13 millones de dólares, y brinda acceso a 12 bases referenciales, 10.708 publicaciones periódicas de texto completo, y 9.000 libros digitales. El nivel de descarga de artículos de texto completo crece progresivamente todos los años, ubicándose en el año 2008 en





2.700.000 descargas. Las propuestas aportadas promueven la construcción de mecanismos de consulta y trabajo que permitan a los consorcios alcanzar consensos y compartir experiencias sobre las reglas de administración, consolidación y sostenibilidad de los proyectos en el largo plazo, incluyendo las condiciones contractuales con los proveedores.

Laureate International Universities (LIU): consorcio de bibliotecas. Claudia Catalán

El consorcio se inicia en el 2005 con las visitas a algunas universidades y se consolida en el 2007 en la I Reunión de Directores de Bibliotecas, realizada en agosto en la ciudad de San José, Costa Rica. Los miembros fundadores son: la Universidad del Valle de México, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Universidad Andrés Bello (Chile), Universidad Interamericana de Costa Rica, Universidad Tecnológica Centroamericana y Universidad de las Américas (Chile). Entre sus objetivos, resalta el intercambio de experiencias para la mejora de todos los miembros, análisis de las renovaciones de las bases de datos, formación de los comités de contenido y comités de negociación. Asimismo, señaló la evolución de la Universidad Andrés Bello, la cual cuenta con 14 facultades, más de 60 carreras y un universo de 30,400 alumnos. Entre los beneficios obtenidos por el consorcio destacan: el uso creciente y sostenido de recursos electrónicos, la optimización de los presupuestos orientados a recursos electrónicos, la obtención de herramientas de calidad para el apoyo de la educación, investigación, docencia e innovación educativa. Precisó que Laureate International Universities es una corporación internacional de carácter privado que es propietaria de las universidades que forman parte de esta red.

Biblioteca Alma Mater Digital (Venezuela). Juliana Boersner

Se trata de una iniciativa del Ministerio del Poder Popular para la Educación Superior de Venezuela. Tiene como objetivos: garantizar el acceso a los recursos digitales; fomentar la edición y publicación de investigaciones; servir de foro de discusión, debates, e intercambio de experiencias y promover la creación de una Red Nacional de Bibliotecas Universitarias. Trabajan en conjunto con la red ANABISAI de Venezuela y buscan democratizar el acceso a la información ampliando el acceso a las bases de datos especializadas a 79 instituciones públicas de educación superior en Venezuela e incluir a mediano plazo las universidades privadas que deseen participar en el proyecto. Están buscando contar con un metabuscador para ofrecer un solo portal de búsqueda que sería la Biblioteca Alma Mater Digital.

Consorcio de bibliotecas universitarias de Ecuador. Eduardo Puente

Cuentan con una coordinación central formada por seis bibliotecas universitarias. A la fecha existen 41 universidades que participan en el consorcio. Tienen definidos requisitos para ser miembro del consorcio. En Ecuador, se ha aprobado una normativa para la acreditación universitaria y uno de los requisitos indispensables es que las universidades cuenten con bibliotecas con recursos impresos y digitales. El 50% del costo de suscripción lo paga la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología (SENACYT) y el monto restante, se divide entre las universidades participantes. En el futuro, SENACYT buscará que el acceso a los recursos digitales se extienda a las entidades del Estado.



COBIMET: Consorcio de Bibliotecas Metropolitanas (Puerto Rico). Carlos A. Crespo



Organización sin fines de lucro con personería jurídica, constituida por seis instituciones. Buscan contar con una biblioteca virtual para todos los miembros.



Recibieron un apoyo del gobierno para los primeros cinco años del consorcio (2002-2007) Actualmente, tienen distintos tipos de membresía y son anuales. Cuentan con comités como:



evaluación de colecciones, préstamo inter bibliotecario y, nuevas tecnologías. Recomiendan solicitar a los proveedores que apoyen en el entrenamiento a los usuarios. El criterio para definir el pago de cada universidad está asociado el número de estudiantes por universidad. Las revistas indizadas de Puerto Rico se encuentran en el portal CONUCO.



La última sesión del III Seminario, comprendió una mesa de diálogo entre los diferentes representantes de los consorcios con el fin de redactar la Carta de Lima.



La relatoría del III Seminario estuvo a cargo de las Sras. Cecilia Alegre Castro, Directora del Centro de Documentación y Biblioteca de la Universidad ESAN y de Milagros Morgan, Directora de los Centros de Información de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC)



El programa del III Seminario se cumplió según lo programado y se espera la continuidad de este tipo de encuentros con el fin de fortalecer los consorcios y promover un trabajo cada vez más compartido entre los países.



Lima, 4 de septiembre de 2009.

