


# Editorial

## La ciencia abierta: la contribución de la ciencia de la información. VIII Encuentro de EDICIC Iberia, 2017

*Open science: contribution of information science.  
VIII EDICIC Iberia Meeting, 2017*


**María Manuel Borges:** Faculdade de Letras, Universidade de Coimbra, Portugal.

mmb@fl.uc.pt

 0000-0002-7755-6168


**Elías Sanz-Casado:** Departamento de Biblioteconomía y Documentación, Universidad Carlos III de Madrid, España.

elias@bib.uc3m.es

 0000-0002-0188-7489

**Carlos Luis González-Valiente:** Biblioteca Nacional de Cuba "José Martí", Cuba.

carlos.valiente89@gmail.com

 0000-0002-1836-5257.

**Cómo citar:** Borges, M. M.; Sanz-Casado, E.; & González-Valiente, C. L. (2018). La ciencia abierta: la contribución de la ciencia de la información. VIII Encuentro de EDICIC Iberia, 2017. *Bibliotecas. Anales de Investigación*; 14(2), 99-101.

Recibido: 27 de marzo de 2018

Revisado: 9 de abril de 2018

Aceptado: 9 de abril de 2018

Los Encuentros Ibéricos bienales de la Asociación de Educación e Investigación en Ciencia de la Información de Iberoamérica y el Caribe (EDICIC) forman parte de los eventos organizados por el Capítulo Ibérico de EDICIC Internacional. Estos Encuentros se han convertido en pasos importantes para la puesta en común de los conocimientos que generan los investigadores, académicos y profesionales de la comunidad hispanoportuguesa, así como los de otros miembros de la comunidad iberoamericana que cada vez con mayor frecuencia asisten a estos encuentros en el área de la Ciencia de la Información, con el fin de lograr su iden-

tidad como comunidad científica en dicha área. En este sentido, creemos que estas actividades afectan también a la comunidad internacional de la disciplina, y que, por tanto, debemos considerar que los avances que se producen en estos encuentros ayudan al área en general a alcanzar sus objetivos y a enriquecer su acervo científico.

El espacio iberoamericano es de gran trascendencia a la hora de aportar conocimientos científicos en cualquier disciplina, y de forma especial en la que nos ocupa, la Ciencia de la Información. Tenemos que entender que, si queremos que la ciencia sea inclusiva, si queremos que permee en toda la sociedad, y que por tanto atienda necesidades sociales; toda la sociedad debe sentirse implicada y debe poder ser participe en la creación de conocimiento. En este sentido, no podemos y no tiene ningún futuro no tener en cuenta las peculiaridades y los conocimientos generados por las distintas regiones que conforman el planeta.

Por tanto, hay que entender los encuentros bienales Ibéricos de EDICIC dentro del desarrollo científico en el área de Ciencia de la Información que trata de dar respuesta a las necesidades informacionales que tiene la comunidad iberoamericana, a partir de construir y consolidar redes de colaboración científica entre los países de la región, y que utilizan el portugués y el castellano para comunicar la ciencia que producen. A su vez, a partir de estos encuentros se quiere contribuir al desarrollo general que tiene la comunidad internacional en el área de Ciencia de la Información.

En este contexto, se celebró desde el 19 al 22 de noviembre de 2017 en la Universidad de Coimbra el VIII Encuentro de EDICIC. Este nuevo Encuentro estuvo marcado por el slogan "la ciencia abierta: el contributo de la Ciencia de la Información". Con este slogan se quiso estar en consonancia con las nuevas exigencias que tiene la forma de hacer

ciencia actualmente, y es asumiendo desde un principio su apertura a nuevos protagonistas sociales, y que hoy en día está en el centro del debate en Europa. El ambicioso programa de la Unión Europea dentro de Horizonte 2020, “Ciencia por y con la Sociedad”, se ha propuesto hacer el espacio europeo más inclusivo, innovador y competitivo, que puede traducirse en una triple vertiente - Innovación Abierta, Ciencia Abierta y Apertura para el Mundo (*Open Innovation, Open Science & Open to the World*).

La sesión de apertura del VIII Encuentro contó con una amplia participación de las autoridades de la Universidad de Coímbra, así como del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Enseñanza Superior. En este sentido, los responsables que tomaron la palabra fueron: el Vicerrector de la Universidad de Coímbra, la Secretaria de Estado del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Enseñanza Superior, el Director de la Facultad de Letras de la Universidad de Coímbra, el Presidente de EDIDIC Internacional, y finalmente por la Presidenta del Grupo Ibérico de EDICIC y Coordinadora General de EDICIC 2017.

El número de contribuciones enviadas al Encuentro para su evaluación fue superior a las 200, aunque después de su evaluación, el número de ellas que se seleccionaron para su presentación en alguna de las modalidades del Encuentro fue de 166. Se hizo un esfuerzo importante para poder exhibir las 132 comunicaciones orales que se presentaron en los distintos subtemas en los que se dividió el Encuentro. Su distribución en los distintos subtemas fue la siguiente:

- 24 contribuciones en *Ciencia Abierta*.
- 11 contribuciones en *Evaluación de la Ciencia*.
- 24 contribuciones en Formación en *Ciencia de la Información y Perspectivas Profesionales*.
- 59 contribuciones en *Perspectivas de investigación: tendencias actuales y perspectivas futuras*.
- 14 contribuciones en *Perspectivas epistemológicas*.

Debido al elevado número de comunicaciones orales seleccionadas se tuvo que estructurar el encuentro en 27 sesiones organizadas, muchas de ellas en varias sesiones paralelas. Otras contribuciones fueron seleccionadas en la modalidad de posters, aceptándose finalmente 21 de ellas, y de las que fue posible discutir con los autores de la investigación a lo largo de todo el Encuentro.

El número total de autores firmantes de las comunicaciones fue de 332, y su procedencia fue muy diversa. El país que más contribuyó fue Brasil con 204 autores (61,4%), seguido de Portugal con 44 autores (13,2%), España con 34 autores (10,2%), Cuba, Gran Bretaña y Colombia con 1 autor en cada caso (0,3% respectivamente). Hubo 60 autores a los que no se les pudo identificar el país de procedencia.

También habría que hacer especial hincapié en el Consorcio Doctoral, que se introdujo por primera vez en estos Encuentros y que tuvo una gran aceptación por parte de los doctorandos. En este sentido, 13 de ellos expusieron los avances de sus trabajos de investigación ante un comité de expertos que evaluó su trabajo de investigación, haciéndoles preguntas, comentarios y sugerencias a los mismos.

Otra de las novedades que se introdujeron en este Encuentro fue el Premio a la mejor contribución presentada por un joven investigador. El premio fue concedido por la Cátedra Luis de Camões, de la Universidad Carlos III de Madrid, y su objetivo fue el de estimular la carrera investigadora, fomentando la participación de las promociones más jóvenes en este tipo de eventos científicos.

Otros aspectos relevantes del Encuentro que ha jugado un papel importante en su éxito ha sido la excelente contribución de los miembros del Comité Científico que realizaron la tarea titánica de evaluar un número muy elevado de propuestas en un corto espacio de tiempo. En total, han sido 63 los evaluadores que han seleccionado por el sistema doble ciego las 166 contribuciones que se han presentado y discutido en el VIII Encuentro Ibérico de EDICIC. Los países de procedencia de los investigadores del Comité Científico han sido: España en 14 de ellos (22,2%), Portugal en 13 (20,6%), Brasil en 11 (17,5%), Puerto Rico en 2 (3,2%), y México y Uruguay en 1 ocasión cada uno de ellos (1,6% respectivamente).

Un último aspecto innovador en este Encuentro fue el acuerdo con algunas revistas para la publicación de los mejores trabajos presentados, de acuerdo con el perfil de cada revista. Previo al evento, se produjo un compromiso por parte de la dirección de la revista Bibliotecas. Anales de Investigación de publicar versiones extendidas y revisadas de las mejores comunicaciones presentadas. Es por ello que en esta ocasión se presenta un número temático referido al EDICIC Iberia 2017, para el cual la Dra.C. Maria Manuel Borges, proveniente de la Facultad de Letras de la Universidade de Coimbra en Portugal, fungió como editora invitada.

Finalmente, once son los artículos que, derivados del evento, se están publicando en este volumen 14 número 2 del 2018. Los contenidos presentan complejidades, necesidades y problemáticas tanto para contextos institucionales muy específicos, como para la investigación ibérica en Ciencia de la Información. En ese sentido, los artículos originales exploran cuestiones como: la actividad científica sobre “Ahorro Energético” presentes en los proyectos europeos del Séptimo Programa Marco, la incorporación de las TICs en la investigación desarrollada por doctorandos de Ciencia de la Información del espacio ibérico y brasileño, las relaciones entre publicaciones españolas brasileñas y portuguesas a partir de indicadores altmétricos y bibliométricos, la inclusión de información sobre derechos de autor en las cartas de servicios de bi-

bliotecas públicas españolas, las temáticas educativas en la literatura brasileña sobre Ciencia de la Información, y los procesos de curadoría digital en diferentes instituciones brasileñas.

Por su parte, las investigaciones derivadas de revisiones de la literatura ponen en relieve aspectos de suma importancia como: el rol de las bibliotecas ante la generación de la ciencia, las competencias de evaluación participativa y su papel en la Ciencia de la Información y la Ciencia Abierta, los procesos de indización en la Universidade Federal Fluminense de Brasil, la relación de las cinco leyes de alfabetización informacional y mediática con los factores críticos de éxito en gestión del conocimiento y, finalmente, el diálogo dado entre la Ciencia de la Información, la Archivología, la Biblioteconomía y la Museología. ■

# Revista de la Biblioteca Nacional

PUBLICACIÓN MENSUAL

DIRIGIDA

POR

Domingo FIGAROLA-CANEDA

DIRECTOR DE LA BIBLIOTECA

Año I. — Tomo I.

31 ENERO Y 28 FEBRERO

NÚMEROS 1 y 2



## REVISTA DE LA BIBLIOTECA NACIONAL DE CUBA JOSÉ MARTÍ



La *Revista de la Biblioteca Nacional de Cuba José Martí* se edita desde 1909 y es la primera de su tipo en el siglo xx. Publica trabajos relacionados con las investigaciones históricas, literarias y bibliográficas que resultan verdaderos aportes y novedosas propuestas al estudio de nuestro patrimonio nacional. Nuestra revista ha pasado a formar parte de la historia cultural cubana de los siglos xx y xxi, y en ella se encuentran investigaciones de relevantes intelectuales cubanos y una valiosísima lista de colaboradores, que incluye la actual hornada de intelectuales.

<http://revistas.bnjm.cu/index.php/revista-bncjm>

### 1909 - 2017



BIBLIOTECA  
NACIONAL  
DE CUBA  
JOSÉ MARTÍ