

MEMORIA 2016

La Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud (BNCS) se constituye como Centro Nacional del Instituto de Salud Carlos III el 2 de agosto de 1996 (RD 1893/1996), asumiendo las funciones de dirección y coordinación de todas las bibliotecas del Instituto. Asimismo, la BNCS presta sus servicios al Sistema Nacional de Salud, proporcionando apoyo documental y sirviendo de centro de referencia sobre un amplio espectro de temas relacionados con la información científica en salud para todas las unidades administrativas sanitarias de nivel central y autonómico.

En 2016 se han realizado obras de remodelación de los depósitos en la sede central (Campus de Chamartín), con la adquisición de nuevos compactos para el archivo y custodia centralizada de todos los fondos documentales impresos de la BNCS, unificándose en Chamartín todos ellos, tanto los de la sede de Chamartín, como los de Majadahonda. En 2016 se han trasladado de forma definitiva los fondos documentales impresos de la sede de Majadahonda a la sede de Chamartín y se está remodelando y cambiando la ubicación de esta sede.

1.- INICIATIVAS DE DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA ESPAÑOLA

La Biblioteca Virtual en Salud de España, pertenece a la Red Internacional de Bibliotecas Virtuales en Salud desde su presentación en el año 2001. Esta Red cuenta en la actualidad con la participación de 30 países de Iberoamérica, África y Asia. Está formada por más de 90 bibliotecas virtuales nacionales, temáticas e institucionales y está coordinada por Bireme (Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud).

Durante el año 2016 se ha actualizado el contenido del portal con nuevas noticias destacadas, nuevos widgets entre los que se encuentran los buscadores “Trip database”, “MedlinePlus”, “buscador CC.AA.”, “buscador DeCS”, y se han incluido dos nuevos apartados “Fuentes externas – Profesionales” y “Fuentes externas – Ciudadanos y pacientes” para consultar la información ofrecida por webs externas a través del portal BVS.

BVS España proporciona el acceso a los siguientes productos documentales:

1.1- Biblioteca Virtual en Salud-España (<http://bvsalud.isciii.es>)

IBECS Índice Bibliográfico Español de Ciencias de la Salud http://ibecs.isciii.es	227 revistas indizadas 157.729 artículos (Un incremento de más de 14.714 registros respecto a 2014) 26.803 enlaces a texto completo de artículos incluidos en SciELO España
SciELO Scientific Electronic Library Online Colección de revistas españolas de ciencias de la salud. Acceso abierto a revistas, artículos y estadísticas. http://scielo.isciii.es	60 publicaciones (2 nuevos títulos agregados en 2016) Más de 32.000 artículos a texto completo (html y pdf) Más de 8,3 millones de visitas y más de 11,8 millones de páginas descargadas La página de SciELO supone el 92.90% del tráfico web del ISCIII Integrada en Web of Science (WoS) a través de SciELO Citation Index Presencia en Google Scholar Presencia en directorios de acceso abierto: Hispana/DOAJ/OAISTER/ROAR/ OpenDOAR Posición 26 en el ranking mundial de portales Webometrics 271 DOI de artículos depositados en CrossRef
LIS-España Localizador de Información en Salud	Sitios saludables sujetos a criterios de calidad 2.345 registros en Información al profesional 1.915 registros en Información al ciudadano Se ha migrado la base de datos a una nueva plataforma para mejorar su gestión Se han integrado los contenidos en el portal LIS-Regional
DeCS Descriptores de Ciencias de la Salud	Traducción al español de España del tesoro trilingüe (ES/EN/PT) de términos biomédicos elaborado por BIREME a partir del MeSH de la National Library of Medicine Traducción de 2.109 nuevos términos Traducción de 811 términos modificados Revisión de la traducción de 1.626 términos ya existentes

1.2 Catálogo Nacional de Ciencias de la Salud (CNCS)

CNCS Catálogo Nacional de Ciencias de la Salud	140.000 registros bibliográficos de 287 bibliotecas Cargada información de 19.194 revistas Integrados 67.927 fondos en papel y 382.377 fondos electrónicos
--	--

1.3 Redes sociales BNCS

Canales	Twitter corporativo (@BNCSisciii), 415 seguidores Twitter SciELO España (@scielospain), 3.9K seguidores Twitter BVS España (@bvs_spain), 2.3K seguidores Twitter corporativo IMIENS (@IMIENS_UNED), desde agosto 2016, 374 seguidores Pinterest corporativo (https://es.pinterest.com/bncsalud)
----------------	---

2.- SERVICIOS BIBLIOTECARIOS

La BNCS da cobertura a los investigadores del Instituto de Salud Carlos III, a los alumnos de las Escuelas Nacionales de Sanidad y de Medicina del Trabajo, y a cualquier usuario acreditado como investigador, docente o profesional sanitario del Sistema Nacional de Salud. Durante 2016 han sido atendidos 2.995 usuarios presenciales. La biblioteca gestiona unos fondos bibliográficos constituidos por 40.049 publicaciones, 35.090 de los cuales son monografías, 2.623 son publicaciones periódicas y el resto es material audiovisual. Del total de las publicaciones periódicas, 283 son revistas suscritas de los editores científicos más importantes en el ámbito de las Ciencias de la Salud. Durante 2016 se han catalogado 821 publicaciones y se han contabilizado 221 préstamos de libros. Dentro del acuerdo de colaboración del ISCIII con las fundaciones CNIC y CNIO, se accede en línea, de forma conjunta a más de 900 títulos (revistas, series monográficas y libros electrónicos). Asimismo, se han registrado más de 70.000 accesos al texto completo de libros y revistas electrónicas.

Se han registrado 102.311 búsquedas bibliográficas directas en bases de datos suscritas por BNCS, como Web of Science (88%), SCOPUS (7,2%) o Journal Citation Reports (4,5%).

En 2016 el servicio de préstamo interbibliotecario y solicitud de documentos gestionó 9.341 solicitudes, de las cuales 5.201 fueron de investigadores del ISCIII. Se obtuvieron un 94,46% de los documentos, con un tiempo medio de obtención de los mismos inferior a 24h. El número de peticiones de otras bibliotecas españolas (académicas y del sistema sanitario) fue de 4.140, suministrándose en un 76% de los casos, con un tiempo medio de suministro menor a 2h.

3.- PROGRAMA EDITORIAL

En 2016 se han editado 17 publicaciones en el marco de este programa, de las cuales 13 son en formato electrónico y corresponden a 11 monografías y a 2 publicaciones periódicas (Boletín Epidemiológico Semanal y Revista de Medicina del Trabajo). Se ha realizado una publicación en papel que corresponde a la reimpresión del folleto institucional en inglés.

Este año se ha iniciado una colección de divulgación, en papel, con el título "Más que salud" y se han editado los tres primeros volúmenes de dicha colección: "La contaminación del aire", "Enfermedades raras" y "La resistencia a los antibióticos".

A través de la dirección <http://publicaciones.isciii.es/> se da acceso gratuito a todas las publicaciones electrónicas editadas por el ISCIII a partir de 2009. El portal cuenta con un sistema de alerta a usuarios registrados con 2.263 suscriptores.

4.- MUSEO DE SANIDAD E HIGIENE PÚBLICA

El Museo de Sanidad e Higiene Pública figura en el Directorio de Museos y Colecciones de España y, tras implantar el Sistema Integrado de Documentación y Gestión Museográfica Domus del Ministerio de Cultura, pertenece también a la Red Digital de Colecciones de Museos de España. Esta red cuenta con un catálogo colectivo en línea, CER.ES (<http://ceres.mcu.es>), que reúne información e imágenes de los museos que la integran. Actualmente, el Museo de Sanidad tiene catalogados 1.376 documentos bibliográficos, que pueden consultarse en línea a través del Catálogo de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud, 494 piezas anatómicas y 441 documentos fotográficos de autopsias realizadas en el Hospital del Rey de 1925 a 1957. En 2016 se han editado dos fichas informativas sobre piezas destacadas en español e inglés. Durante el año 2016 se han realizado 15 visitas guiadas, 3 de las cuales se realizaron en el marco de la Semana de la Ciencia. El resto fueron visitas para alumnos de la Escuela Nacional de Sanidad y para grupos de profesionales, estudiantes y personas interesadas en la historia de la sanidad pública en España.

5.- ASOCIACIÓN A BIOMED CENTRAL

El editor de acceso abierto BioMed Central (BMC) es una de las plataformas de revistas científicas más reconocidas en el ámbito biomédico. Los investigadores del ISCIII publican regularmente en las revistas de BioMed Central desde el año 2005. La asociación a esta plataforma en julio de 2015, además de mostrar el apoyo a los movimientos de acceso abierto por parte del ISCIII, agiliza y facilita los procesos administrativos de publicación de artículos individuales y ayuda a reducir los costes de publicación. Durante el año 2016 se han acogido al amparo de este acuerdo 43 artículos de investigadores de la institución, 30 de ellos han sido nuevos envíos para revisión. Las revistas más solicitadas han sido BMC Public Health (5 artículos) y BMC Medicine (4 artículos). Además, se han publicado 5 artículos a lo largo del año.

6.- FORMACIÓN

La Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud ha impartido módulos de documentación científica en diferentes cursos de diploma, experto y máster de Escuela Nacional de Sanidad, Escuela de Medicina del Trabajo, UNED y Comunidad de Madrid, entre otros. Además, se impartieron talleres de PubMed y de Información científica en la red para personal interno del Instituto de Salud Carlos III.

7.- PUBLICACIONES Y CONGRESOS

Primo-Peña, Elena. Integrante del comité organizador de la 1ª Jornada BiblioMadSalud, ICOMEM, Madrid 29 de noviembre de 2016

Primo-Peña, Elena. ¿Contribuyendo al acceso abierto?: formando para formar (comunicación). I Jornada BiblioMadSalud, ICOMEM, Madrid, 29 de noviembre de 2016.

Primo-Peña, Elena. Bases de datos, SCIELO España, en mesa redonda: La edición de las revistas electrónicas a debate: Problemas actuales. VI Jornadas UNE –Taller de formación sobre libro electrónico 2016. Unión de Editoriales Universitarias Españolas (UNE), Madrid, 6 y 7 de junio de 2016.

Primo-Peña, Elena. La biblioteca de Ciencias de la Salud como creador de productos documentales de información: El caso de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud. En II Jornada sobre Información y Salud. Universidad Complutense de Madrid, 2 de diciembre 2016.