



Bibliografía: Internet Y La WWW. Gobernanza De Internet. World Wide Web Consortium

MONOGRAFÍAS

2018

BARRIO ANDRÉS, Moisés. *Internet de las cosas*. Madrid: Reus, 2018
SDB 004:34 BAR

2017

Derecho de Internet. Ramón CASAS VALLÉS, y otros. Barcelona: UOC, 2017
SDB (075)34:004 DER

KRANZ, Maciej. *Internet of things: construye nuevos modelos de negocio*. Madrid [etc.]: LID, 2017
SDB 004.78:621 KRA

2016

CORDÓN GARCÍA, José Antonio. *Las nuevas fuentes de información: la búsqueda informativa, documental y de investigación en el ámbito digital*. Madrid: Pirámide, D.L. 2016
SDB 004.738.52 NUE

Desmontando el mito de Internet: restricción de contenidos y censura digital en la red. Barcelona: Icaria, 2016
SDB 004.738.5 DES

TASCÓN, Mario. *Big Data y el internet de las cosas: qué hay detrás y cómo nos va a cambiar*. Madrid: Los Libros de la Catarata, D.L. 2016
SDB 004.6 TAS

2015

ALONSO, Enrique. *El nuevo leviatán: una historia política de la Red*. Madrid: Díaz & Pons, D.L. 2015
12/1089805

HORNOS BARRANCO, Miguel, Tomás RUIZ-LÓPEZ. *Sistemas de información basados en Internet: casos prácticos*. Granada: Godel, 2015
SDB 658:004 HOR



PUERTO MENDOZA, Alejandro. *Introducción al derecho de Internet: régimen jurídico básico de los contenidos digitales*. Madrid: CEF, D.L. 2015

SDB 34:004.738.5 PUE

RODRÍGUEZ DE SEPÚLVEDA MAILLO, David. *Administración de servicios web*. Paracuellos de Jarama, Madrid: Ra-Ma, imp. 2015

SDB 004.738.5 ROD

SANJURJO REBOLLO, Beatriz. *Manual de Internet y redes sociales*. Madrid: Dykinson, D.L. 2015

SDB 316.472.4:004.738.5 SAN

2014

Internet en sus manos: tecnologías de la información y la comunicación. Las Palmas de Gran Canaria: ECCA, 2014

12/990363

LI, Lili. *Scholarly Information discovery in the networked academic learning environment*. Oxford: Chandos, 2014

SDB 004.738.5:378 LI

Manifiesto digital: por una Internet abierta y segura para todos. Madrid: Telefónica, 2014

SDB 004.738.5:316.42 STE

MARTOS RUBIO, Ana. *Internet: edición 2015*. Madrid: Anaya Multimedia, 2014

12/1001802

2013

ANIDO RIFÓN, Luis. *Web semántica y tecnologías 2.0*. Logroño: UNIR, D.L. 2013

SDB (075)004 ANI

GUALLAR, Javier, Javier LEIVA-AGUILERA. *El content curator: guía básica para el nuevo profesional de Internet*. Barcelona: Editorial UOC, 2013

SDB 004.738.5 GUA

Redes sociales y lo 2.0 y 3.0. Juan Enrique GONZÁLEZ VALLÉS, (coord.). Madrid: Visión Libros, 2013

SDB 316.472.4:004.738.5 RED

VEÀ, Andrew. *Cómo creamos Internet*. Madrid: RedIRIS, 2013

SDB 004.738.5 VEA



2012

CORDÓN GARCÍA, José Antonio. *Las nuevas fuentes de información: información y búsqueda documental en el contexto de la web 2.0*. Madrid: Pirámide, D.L. 2012

SDB 004.738.52 NUE

DE SAULLES, Martin. *Information 2.0: new models of information production, distribution and consumption*. London: Facet Publishing, 2012

SDB 025.4.03 DES

GIMÉNEZ GUZMÁN, José Manuel, M^a Teresa LÓPEZ MERAYO, Manuel MORENO MARTÍN. *Aplicaciones de Internet*. Alcalá de Henares: Universidad de Alcalá, Servicio de Publicaciones, D.L. 2012

12/884934

Web 2.0 y redes sociales. Madrid: ADAMS, D.L. 2012

SDB 004.738.52 WEB

WORKSHOP "FUTURE INTERNET: EFFICIENCY IN HIGH-SPEED NETWORKS" (2^o. 2012. Cartagena). *Proceeding of the 2nd Workshop "Future Internet: Efficiency in High-Speed Networks"*. Cartagena: Universidad Politécnica de Cartagena, 2012

SDB 004.738.5(063) PRO

2011

Internet y administración web. Valencia: Multimática Software, 2011

12/822350

STUART, David. *Facilitating access to the Web of data: a guide for librarians*. London: Facet Publishing, 2011

SDB 004.738.5:027 STU

2010

PETER, Morville. *Arquitectura de la Información para la World Wide Web*. [Barcelona]: UOC, 2010

SDB (075)004:65 MOR

2009

MILLER, Joseph B. *Internet technologies and information services*. Westport, Connecticut, London: Libraries Unlimited, 2009

SDB 004.738.5:027 MIL



2008

MARGAIX ARNAL, Dídac. *Informe APEI sobre web social*. Gijón: Asociación Profesional de Especialistas en Información, 2008

SDB 004.738.52 MAR FOLL

2007

Guías breves de tecnologías W3C. Gijón, Asturias: Oficina del W3C en España, [2007]

SDB 004.738.52 GUI

2006

CAFFO, Rosella. *Quality principles for cultural websites: a handbook*. [Rome]: Minerva Working Group 5, 2006

SDB 004.738.52 QUA

SALAZAR GARCÍA, Idoia. *Las profundidades de Internet: accede a la información que los buscadores no encuentran y descubre el futuro inteligente de la red*. Gijón (Asturias): Trea, [2006]

SDB 004.738.52 SAL

2005

Aplicaciones y protocolos para Internet. Jordi ÍÑIGO GRIERA (coordinador). [Barcelona]: Planeta UOC, 2005

12/369119

VIANELLO OSTI, Marina. *El hipertexto entre la utopía y la aplicación: identidad, problemática y tendencias de la web*. Gijón: Trea, [2005]

SDB 004.55 VIA

2002

Código de Internet. Cizur Menor, Navarra: Aranzadi, 2002

SDB 34:004.738.5 COD

2000

BERNERS-LEE, Tim, con Mark FISCHETTI. *Tejiendo la red*. Madrid: Siglo XXI de España, 2000

12/47234



ARTÍCULOS

2018

MONTEAGUDO PEÑA, José Luis, Adolfo MUÑOZ CARRERO. Panorama de normalización en Internet de las Cosas. *I+S: Revista de la Sociedad Española de Informática y Salud*, ISSN 1579-8070, n. 129, 2018, p. 26-31. [Consulta 22-01-2019].

<https://seis.es/is-129-junio-2018/>

2016

ALONSO ARÉVALO, Julio. El "Internet de las cosas...". *Desiderata*, ISSN-e 2445-0650, n. 1, 2016, p. 24-25. [Consulta 11-12-2018].

<https://dialnet.unirioja.es/download/articulo/5975847.pdf>

OPREA, Dumitru. Big questions on Big Data. *Revista de cercetare si interventie sociala*, ISSN-e 1584-5397, Vol. 55, 2016, p. 112-126. [Consulta 11-12-2018].

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5765170&orden=0&info=link>

2015

ASKEY, Dale, ARLITSCH, Kenning. Heeding the signals: applying Web best practices when Google recommends. *Journal of library administration*, ISSN 1540-3564, Vol. 55, n. 1, 2015, p. 49-59.

En línea (acceso desde BNE)

Resumen en español: <http://blog.bne.es/biblioteconomia/2015/05/20/heeding-signals-applying-web-best-practices-google-recommends-2/>

PÉREZ MARTÍNEZ, Jorge. La globalización de las comunicaciones electrónicas: desafíos de la gobernanza de Internet. *Telos: cuadernos de comunicación e innovación*, ISSN 0213-084X, n. 100, 2015, p. 17-21. [Consulta 11-12-2018].

<https://telos.fundaciontelefonica.com/archivo/numero100/desafios-de-la-gobernanza-de-internet/>

2013

RUIZ PÉREZ, Luis Manuel. La gestión del tráfico en Internet en la Unión Europea. *Economía industrial*, ISSN 0422-2784, n. 389, 2013, p. 167-176. [Consulta 11-12-2018].

<http://www.minetur.gob.es/Publicaciones/Publicacionesperiodicas/EconomiaIndustrial/RevistaEconomiaIndustrial/389/Luis%20Manuel%20Ruiz.pdf>

SCHILLER, Dan. ¿Quién gobernará Internet?: multinacionales, estados, usuarios. *Le monde diplomatique en español*, ISSN 1886-6434, n. 208, 2013, p. 26

AHS/147160



SILIPIGNI CONNAWAY, Lynn, RANDALL, Kevin M. Why the Internet is more attractive than the library. *The serials librarian*, ISSN 0361-526X, Vol. 64, n. 1-4, 2013, p. 41-56.

En línea (acceso desde BNE)

Resumen en español: <http://blog.bne.es/biblioteconomia/2013/09/04/why-the-internet-is-more-attractive-than-the-library/>

2012

CLAVERO, Javier. Biblioteca y web, un dominio siempre efervescente: iniciativas y proyectos en las bibliotecas de la UPC. *Mi biblioteca*, ISSN 1699-3411, Vol. 8, n. 31, 2012, p. 46-53

SDB/ALT

TABARÉS GUTIÉRREZ, Raúl. El inicio de la web: historia y cronología del hipertexto hasta HTML 4.0 (1990-99). *Artefactos*, ISSN-e 1989-3612, n. 5, 2012, p.57-82. [Consulta 11-12-2018].

http://campus.usal.es/~revistas_trabajo/index.php/artefactos/article/view/12423

2011

ABUÍN VENCES, Natalia, Raquel VINADER SEGURA. El desarrollo de la World Wide Web en España: una aproximación teórica desde sus orígenes hasta su transformación en un medio semántico. *Razón y palabra*, ISSN-e 1605-4806, n. 75, 2011. [Consulta 11-12-2018].

http://wwwwww.razonypalabra.org.mx/N/N75/varia_75/varia3parte/31_Avuin_V75.pdf

ELIAS FUSTÉ, Antoni. Internet i la seva governança. *Quaderns del CAC*, ISSN-e 1138-9761, n. 37, 2011, p. 13-20. [Consulta 11-12-2018].

<https://upcommons.upc.edu/handle/2117/26137>

VIDAL, Albert, y otros. Normas y estándares en el Internet de las Cosas. *Bit*, ISSN 0210-3923, n. 187, 2011, p. 38-40

Z/35398

2010

BROOKS, Terrence. World Wide Web Consortium. En: *Encyclopedia of library and information sciences*. 3rd. Ed. Boca Raton, Fl.: CRC Press, 2010, Vol. VII, p. 5695-5699

SDB (031)02 ENC

DIDMAR, Dale J., Connie J. ANDERSON-CAHOON. Internet search tools: history to 2000. En: *Encyclopedia of library and information sciences*. 3rd. Ed. Boca Raton, Fl.: CRC Press, 2010, Vol. IV, p. 2996-3005

SDB (031)02 ENC



JÖRGENSEN, Corinne. Internet and public library use. En: *Encyclopedia of library and information sciences*. 3rd. Ed. Boca Raton, Fl.: CRC Press, 2010, Vol. IV, p. 2956-2965

SDB (031)02 ENC

TOMER, Christinger. World Wide Web (WWW). En: *Encyclopedia of library and information sciences*. 3rd. Ed. Boca Raton, Fl.: CRC Press, 2010, Vol. VII, p. 5686-5694

SDB (031)02 ENC

VEIGA, Pedro, Marta DIAS. Internet governance. *JANUS.net*, ISSN-e 1647-7251, Vol. 1, n. 1, 2010. [Consulta 11-12-2018].

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4045713>

2009

CERF, Viton G. El ámbito de la gobernanza de Internet. *Actualidades de la UIT*, ISSN 1020-4164, n. 3, 2009, p. 13-17. [Consulta 11-12-2018].

<http://www.itu.int/itu-news/manager/display.asp?lang=es&year=2009&issue=03&ipage=13&ext=html>

2008

GUALTIERI, F. World Wide Web 2.0 vs. World Wide Web 3.0. *Biblioteche oggi*, ISSN 0392-8586, Vol. 26, n.2 (mar.) 2008, p. 104-105

Z/21946

2007

SÁNCHEZ TARRAGÓ, Nancy. Sindicación de contenidos con canales RSS: aplicaciones actuales y tendencias. *Revista cubana de información en ciencias de la salud*, ISSN-e 2307-2113, Vol. 15, n. 3, 2007. [Consulta 22-01-2019].

http://bvs.sld.cu/revistas/aci/vol15_3_07/aci03307.htm

2006

ABRIL, Amadeu. Mitos y realidad del gobierno de Internet. *IDP: revista de Internet, derecho y política*, ISSN-e 1699-8154, n. 3, 2006. [Consulta 11-12-2018].

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=2119674>

ALVAREZ ESPINAR, Martín. El W3C y la estandarización de los servicios Web. *Novática: revista de la Asociación de Técnicos de Informática*, ISSN 0211-2124, n. 183, 2006, p. 11-14

AHS/22040



GARCÍA COSTA, Francisco Manuel. El gobierno de Internet como reto del Derecho Constitucional. *Anales de derecho*, ISSN 1989-5992, n. 24, 2006, p. 267-292. [Consulta 11-12-2018].
<https://digitum.um.es/xmlui/bitstream/10201/11399/1/AD24%202006%20p%20267289.pdf>

IRIARTE AHON, Erick. Internet governance: en el filo de la navaja. *IDP: revista de Internet, derecho y política*, ISSN-e 1699-8154, n. 3, 2006. [Consulta 11-12-2018].
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=2119699>

2005

IBÁÑEZ MUÑOZ, Josep. La Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información y la Gobernanza Mundial de Internet. *Agenda ONU: Anuario de la Asociación para las Naciones Unidas en España*, ISSN 1575-5355, n. 7, 2005, p. 203-238
HNA/3290

2001

MARTÍNEZ DE VELASCO FARINÓS, Ángel María. Los orígenes de Internet. *Hispania nova: revista de historia contemporánea*, ISSN-e 1138-7319, n. 2, 2001-2002. [Consulta 11-12-2018].
<http://hispanianova.rediris.es/general/articulo/024/art024.htm>

2000

Organizaciones de normalización en Internet. *Revista española de documentación científica*, ISSN 0210-0614, Vol. 23, n. 3, 2000, p. 327-340. [Consulta 22-01-2019].
<http://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/475/499>

SANDORE, Beth, LANCASTER, F. Wilfrid. Bibliotecas e Internet. *Revista general de información y documentación*, ISSN 1132-1873, Vol. 10, n. 2, 2000, p. 241-269. [Consulta 11-12-2018].
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=170088>

SDB/ALT

OTROS RECURSOS ELECTRÓNICOS

ÁLVAREZ GARCÍA, Francisco Javier, y otros. Pautas para el acceso a Internet en las bibliotecas públicas. *Jornadas de Cooperación Bibliotecaria Grupo de Trabajo de Bases Tecnológicas para la Gestión y Cooperación Bibliotecaria*. España. Ministerio de Cultura. Subdirección General de Coordinación Bibliotecaria, 2006. [Consulta 11-12-2018].
<http://travesia.mcu.es/portalnb/jspui/handle/10421/394>



ÁLVAREZ GARCÍA, Francisco Javier, y otros. Recomendaciones sobre la oferta informativa que pueden ofrecer a través de internet las bibliotecas públicas. *Jornadas de Cooperación Bibliotecaria Grupo de Trabajo de Bases Tecnológicas para la Gestión y Cooperación Bibliotecaria*. España. Ministerio de Cultura. Subdirección General de Coordinación Bibliotecaria, 2007. [Consulta 11-12-2018].
http://travesia.mcu.es/portaln/jspui/bitstream/10421/395/1/recomendaciones_internet_bp_022007.pdf

Breve historia de Internet (Internet Society). [Consulta 19-01-2019].
<https://www.internetsociety.org/es/internet/history-internet/brief-history-internet/>

Guía de administración del sistema: servicios IP (Oracle). [Consulta 19-01-2019].
<https://docs.oracle.com/cd/E19957-01/820-2981/6nei0r0r9/index.html>

PONSATI, Agnés. *El uso de Internet en las bibliotecas del CSIC*. [Consulta 11-12-2018].
<http://www.rediris.es/difusion/publicaciones/boletin/36-37/enfoque3.html>

W3C. [Consulta 11-12-2018].
<http://www.w3.org/>

W3C España. [Consulta 11-12-2018].
<http://www.w3c.es/>