



Tecnologías de la Información

Tema 70. Gobernanza de Internet. La ICANN. El W3C. Recomendaciones y estándares de la WWW.

MONOGRAFÍAS

ALONSO, ENRIQUE (2015). *El nuevo leviatán: Una historia política de la Red*. Díaz & Pons. Signatura: **SDB 004.738.5 ALO**

ALONSO GARCÍA DEL BUSTO, J. M., ACAR, SUZANNE y NOVAK, KEVIN (2009). *Mejora del acceso a la administración mediante un mejor uso de la web nota de Grupo de Interés del W3C del 12 de mayo de 2009*. CTIC Centro Tecnológico. Signatura: **12/674230**

ANIDO RIFÓN, LUIS (2013). *Web semántica y tecnologías 2.0*. UNIR. Signatura: **SDB (075)004 ANI**

BARRIO ANDRÉS, MOISÉS (2017). *Fundamentos del derecho de Internet*. Centro de Estudios Políticos y Constitucionales. Signatura: **34:004 BAR**

BARRIO ANDRÉS, MOISÉS (2018). *Ciberderecho: Bases estructurales, modelos de regulación e instituciones de gobernanza de Internet*. Editorial Tirant Lo Blanch. Signatura: **SA 34:004 BAR**

BERNERS-LEE, TIM y FISCHETTI, MARK (2000). *Tejiendo la red*. Siglo XXI de España. Signatura: **SDB 004.774 BER**

CASAS VALLÈS, RAMÓN (2017). *Derecho de Internet*. UOC. Signatura: **SDB (075)34:004 DER**

CHAMPEAU, SERGE y INNERARITY, DANIEL (Eds.). (2012). *Internet y el futuro de la democracia* (1ª ed.). Espasa. Signatura: **12/912618**

COTARELO, RAMÓN & GIL, JAVIER (Eds.) (2017). *Ciberpolítica : gobierno abierto, redes, deliberación, democracia*. Instituto Nacional de Administración Pública (INAP). Signatura: **004.738.5:32 CIB**

DAVARA RODRÍGUEZ, MIGUEL ÁNGEL (Ed.). (2002). *Código de Internet*. Aranzadi. Signatura: **SDB 34:004 COD**

GARCÍA MEXÍA, PABLO (2017). *Internet abierta: Retos regulatorios de una Red nacida libre*. RDU. Signatura: **SDB 004.738.5:34 GAR**

GIMÉNEZ GUZMÁN, JOSÉ MANUEL, LÓPEZ MERAYO, MARÍA TERESA y MORENO MARTÍN, MANUEL (2012). *Aplicaciones de Internet*. Universidad de Alcalá, Servicio de Publicaciones. Signatura: **12/884934**

HOBBS, CARLA y TORREBLANCA, JOSÉ IGNACIO (2020). *La soberanía digital de Europa: De regulador a superpotencia en la era de la rivalidad entre Estados Unidos y China*. Los Libros de La Catarata. Signatura: **EN LÍNEA (ACCESO DESDE LA BNE)**

MARTOS RUBIO, ANA (2014). *Internet: Edición 2015*. Anaya Multimedia. Signatura: **12/1001802**



- MILLER, JOSEPH B. (2009). *Internet technologies and information services*. Libraries Unlimited. Signatura: **SDB 004.738.5:027 MIL**
- MORVILLE, PETER y ROSENFELD, LOUIS (2010). *Arquitectura de la información para la World Wide Web*. UOC. Signatura: **SDB (075)004:65 MOR**
- NACIONES UNIDAS COMISIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL PARA EL ASIA OCCIDENTAL (2009). *Internet governance: Challenges and opportunities for ESCWA member countries*. United Nations. Signatura: **12/625669**
- ORTEGA GUTIÉRREZ, DAVID (2017). *Retos de la libertad de información*. Dykinson. Signatura: **SDB 342.727 ORT**
- PÉREZ MARTÍNEZ, JORGE (Coord.) (2008). *La gobernanza de Internet contribución al debate mundial sobre la gestión y el control de la Red*. Ariel. Signatura: **12/552759**
- PUERTO MENDOZA, ALEJANDRO (2015). *Introducción al derecho de internet: Régimen jurídico básico de los contenidos digitales*. Centro de Estudios Financieros. Signatura: **SDB 34:004 PUE**
- REVILLA MUÑOZ, OLGA (2018). *Accesibilidad Web: WCAG 2.1 de forma sencilla* (edición: septiembre 2018). Olga Revilla Muñoz. Signatura: **SDB 004-056.26 REV**
- STECK, CHRISTOPH (2014). *Manifiesto digital: Por una Internet abierta y segura para todos*. Telefónica. Signatura: **SDB 004.738.5:316.42 STE**
- VEÀ, ANDREU (2013). *Cómo creamos Internet* (1ª ed.). RedIRIS. Signatura: **SDB 004.738.5 VEA**
- WORLD WIDE WEB CONSORTIUM (2003). *Documentos para el diseño accesible de contenidos en web*. Escuela Libre de Derecho y Economía. Signatura: **12/251929**
- WORLD WIDE WEB CONSORTIUM (2007). *Guías breves de tecnologías W3C*. Oficina del W3C en España. Signatura: **SDB 004.738.52 GUI**

ARTÍCULOS Y CAPÍTULOS DE LIBRO

- ABRIL, AMADEU (2006). Mitos y realidad del gobierno de Internet. *IDP: revista de Internet, derecho y política*, (3). <http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=2119674>
- ABUÍN VENCES, NATALIA y VINADER SEGURA, RAQUEL (2011). 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*, (75). http://wwwwww.razonypalabra.org.mx/N/N75/varia_75/varia3parte/31_Avuin_V75.pdf
- ÁLVAREZ ESPINAR, MARTÍN (2006). El W3C y la estandarización de los servicios Web. *Novática: revista de la Asociación de Técnicos de Informática*, (183), 11-14. Signatura: **AHS/22040**
- ARUNA, S. y ABINAYA, P. (2020). A Web service recommendation system based on QoS attribute based collaborative filtering. *Webology*, 17(1), 246-254. <https://www.webology.org/abstract.php?id=144>



- BATES, MARCIA J. y MAACK, MARY NILES (2010). World Wide Web Consortium. En *Encyclopedia of library and information sciences*, (VII5695-5699). CRC Press. Signatura: **SDB (031) 02 ENC**
- CAVALLI, OLGA y SCHOLTE, JAN AART (2021). The Role of States in Internet Governance at ICANN. En BLAYNE HAGGART , NATASHA TUSIKOV , JAN AART SCHOLTE (Eds.), *Power and Authority in Internet Governance. Return of the State?*, (37-55). Routledge.
<https://library.oapen.org/bitstream/handle/20.500.12657/93063/1/9781000361568.pdf#page=54>
- CERF, VITON G. (2009). El ámbito de la gobernanza de Internet. *Actualidades de la UIT*, (3), 13-17.
<http://www.itu.int/itu-news/manager/display.asp?lang=es&year=2009&issue=03&ipage=13&ext=html>
- ELIAS FUSTÉ, ANTONI (2011). Internet i la seva governança. *Quaderns del CAC*, (37), 13-20.
<https://upcommons.upc.edu/handle/2117/26137>
- GARCÍA COSTA, FRANCISCO MANUEL (2006). El gobierno de Internet como reto del Derecho Constitucional. *Anales de derecho*, (24), 267-292.
<https://digitum.um.es/xmlui/bitstream/10201/11399/1/AD24%202006%20p%20267289.pdf>
- GUALTIERI, F. (2008). World Wide Web 2.0 vs. World Wide Web 3.0. *Biblioteche oggi*, 26(2), 104-105.
Signatura: **Z/21946**
- IBÁÑEZ MUÑOZ, JOSEP (2005). 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*, (7), 203-238. Signatura: **HNA/3290**
- IRIARTE AHON, ERICK (2006). Internet governance: En el filo de la navaja. *IDP: revista de Internet, derecho y política*, (3). <http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=2119699>
- MARTÍNEZ DE VELASCO FARINÓS, ÁNGEL MARÍA (2001). Los orígenes de Internet. *Hispania nova: revista de historia contemporánea*, (2). <http://hispanianova.rediris.es/general/articulo/024/art024.htm>
- MARTÍNEZ MARTÍN, VERNA (s. f.). Políticas públicas y la gobernanza de Internet. El rol de los Estados en la gestión de Internet. En BLANCA NICASIO VAREA, MARTA PÉREZ GABALDÓN (Eds.), *Defender la Democracia: Estudios sobre la calidad democrática, buen gobierno y lucha contra la corrupción*, (379-396). Tirant lo Blanch. Signatura: **11/95807**
- ORDUÑA MALEA, ENRIQUE y AGUILLO CAÑO, ISIDRO F. (2020). Brief history of top-level domains and challenges for information professionals. *Anuario ThinkEPI*, 14(1), 31.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7550670>
- PÉREZ MARTÍNEZ, JORGE (2015). La globalización de las comunicaciones electrónicas: Desafíos de la gobernanza de Internet. *Telos: cuadernos de comunicación e innovación*, (100), 17-21.
<https://telos.fundaciontelefonica.com/archivo/numero100/desafios-de-la-gobernanza-de-internet/>
- POLANCO MEDINA, JOSLAY (2021). Internet. Evolución, retos y gobernanza. En *Tratado de Derecho Digital*, (105-119). Wolters Kluwer. Signatura: **11/169863**



- REDONDO, JUAN LUIS (2024). El camino hacia una gobernanza digital global: Un nuevo pacto digital. *Telos: Cuadernos de comunicación e innovación*, (125 (Julio)), 10-16.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=9702947>
- RIDI, RICCARDO (2019). Neutralità della rete, tariffe gratuite e giardini recintati: Le difficili scelte della libertà intellettuale. *Biblioteche oggi Trends*, 5(2), 6-17.
<http://www.bibliotecheoggi.it/trends/article/view/1037>
- ROSA, FERNANDA Y OTROS. (2023). Infraestructuras de conexión y gobernanza de internet: Digitalización, códigos y desigualdades desde el Sur global. *Revista Pléyade*, (32), 231-244.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=9675574>
- SANABRE, CARLES, PEDRAZA JIMÉNEZ, RAFAEL y CODINA, LLUÍS (2018). WebSite Canvas Model: Propuesta de un modelo visual para la ideación estratégica de sitios web. *Revista española de documentación científica*, 41(4). <https://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/1027>
- SÁNCHEZ ROJAS, NICOLE ÁNGEL (2024). Desafíos y oportunidades en la gobernanza del internet en la era de la convergencia tecnológica. *Informática y Derecho: Revista Iberoamericana de Derecho Informático (segunda época)*, (15), 71-78. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=9870492>
- SCHILLER, DAN (2013). ¿Quién gobernará Internet?: Multinacionales, estados, usuarios. *Le monde diplomatique en español*, (208), 26. Signatura: **D/17897**
- SORLI ROJO, ÁNGELA y MERLO VEGA, JOSÉ ANTONIO (2000). Organizaciones de normalización en Internet. *Revista española de documentación científica*, 23(3), 327-340.
<http://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/475/499>
- TABARÉS GUTIÉRREZ, RAÚL (2012). El inicio de la web: Historia y cronología del hipertexto hasta HTML 4.0 (1990-99). *Artefactos*, (5), 57-82.
<https://revistas.usal.es/cinco/index.php/artefactos/article/view/12423>
- TOMER, CHRISTINGER (2010). World Wide Web (WWW). En *Encyclopedia of library and information sciences*, (VII/5686-5694). CRC Press. Signatura: **SDB (031)02 ENC**
- VEIGA, PEDRO y DIAS, MARTA (2010). Internet governance. *Janus.net*, 1(1).
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4045713>
- VIDAL, ALBERT Y OTROS. (2011). Normas y estándares en el Internet de las Cosas. *Bit*, (187), 38-40. Signatura: **Z/35398**

OTROS RECURSOS

ICANN - Corporación para la Asignación de Nombres y Números en Internet. <https://www.icann.org/es>

W3C. <https://www.w3.org/>



Puede consultar otros recursos elaborados por la Sección de Documentación Bibliotecaria (SDB) en la página web de la BNE: [Guía del opositor](#), [Blog de biblioteconomía](#), que incluye las convocatorias en el ámbito de las bibliotecas, archivos y museos; y el [boletín de Difusión Selectiva de Información](#), que se actualiza trimestralmente con las nuevas incorporaciones a la colección, además de incluir referencias bibliográficas y resúmenes de artículos de su ámbito de interés.