



Bibliografía: Bibliometría. Concepto Y Función

MONOGRAFÍAS

Elegir dónde publicar, transferencia de la investigación en comunicación. La Laguna, Tenerife: Sociedad Latina de Comunicación Social, D.L. 2012

SDB 001.9 ELE

LAFOUGE, Thierry. *Elementos de estadística y de matemática de la información: infometría, bibliometría, mediametría, cienciometría, museometría, webmetría.* [Barcelona]: UOC, 2012

SDB (075)002:311 LAF

GONZÁLEZ ALCAIDE, Gregorio. *Bibliometría: fundamentos teóricos, aplicaciones y metodología para el análisis de la literatura científico-médica.* Valencia: Low Cost Books, 2012

12/871164

Manual de ciencias de la información y documentación/ coordinadores, José López Yepes, María Rosario Osuna Alarcón. Madrid: Pirámide, D.L. 2011

SDB 002.6 MAN

ANDRÉS, Ana (Andrés Valle). *Measuring academic research: how to undertake a bibliometric study.* Oxford [etc.]: Chandos, 2009

SDB 02:519 AND

INTERNATIONAL SOCIETY FOR SCIENTOMETRICS AND INFORMETRICS. INTERNATIONAL CONFERENCE (11ª. 2007. Madrid). *Proceedings of ISSI 2007.* [Madrid]: CINDOC-CSIC, [2007]

SDB 002.2:519.23(063) ISSI V.1

SDB 002.2:519.23(063) ISSI V.2

GORBEA PORTAL, Salvador. *Modelo teórico para el estudio métrico de la información documental.* Gijón: Trea, [2005]

SDB 02:519.23 GOR

Indicadores bibliométricos de la actividad científica española / Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología. [Madrid]: FECYT D.L. 2004-

Z/32975

MALTRÁS, Bruno. *Los indicadores bibliométricos: fundamentos y aplicación al análisis de la ciencia.* Gijón: Trea, [2003]

SDB 001:002.2 MAL



LÓPEZ LÓPEZ, Pedro. *Introducción a la bibliometría*. Valencia: Promolibro, 1996
SDB 02:519.23 LOP

CALLON, Michel. *Cienciometría: la medición de la actividad científica: de la bibliometría a la vigilancia tecnológica*. Gijón: Trea, [1995]
SDB 001.891 CAL

MALTRÁS, Bruno. *Indicadores de la producción científica: España, 1986-91 = Indicators on scientific production: Spain, 1986-91*. [Madrid]: Consejo Superior de Investigaciones Científicas, D.L. 1995
7/40848

DIODATO, Virgil. *Dictionary of bibliometrics*. New York: Haworth Press, cop. 1994
SDB 02:519.23(038) DIO

FERREIRO ALÁEZ, Luis. *Bibliometría: (análisis bivariante)*. Madrid: EYPASA, [1993]
SDB 02:519.23 FER

LÓPEZ YEPES, José. *Bibliometría*. Madrid: Universidad Complutense, Facultad de Ciencias de la Información, 1980
SDB 02:519.23 LOP

ARTÍCULOS

BORREGO, Ángel. Altmétricas para la evaluación de la investigación y el análisis de necesidades de información. *El profesional de la información*, ISSN 1386-6710, Vol. 23, n. 4, 2014, p. 352-358
SDB/42

QUIRÓS FERNÁNDEZ, Fernando. Prisioneros de la Bibliometría: contra lo cuantitativo como sistema de evaluación de la actividad investigadora. *Ambitos: Revista internacional de comunicación*, ISSN-e 1139-1979, n. 25, 2014, p. 1-11. [Consulta 24-3-2015]
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4773719>

ROBISON GARCÍA, Nicolás y otros. New data, new possibilities: exploring the insides of Altmetrics.com. *El profesional de la información*, ISSN 1386-6710, Vol. 23, n. 4, 2014, p. 359-366
SDB/42

BUSCHMAN, Mike and Andrea MICHALEK. Are alternative metrics still alternative? *Bulletin of the Association of Information Science and Technology*, ISSN 1931-6550, Vol. 39, n. 4, 2013, p. 35-39. [Consulta 20-4-2015]
http://www.asis.org/Bulletin/Apr-13/AprMay13_Buschman_Michalek.pdf



LIN, Jennifer and Martin FENNER. Altmetrics in evolution: defining & redefining the ontology of article-level metrics. *Information standards quarterly*, ISSN 1041-0031, Vol. 25, n. 2, 2013, p. 20-26. [Consulta 20-4-2015]

http://www.niso.org/apps/group_public/download.php/11273/IP_Lin_Fenner_PLOS_altmetrics_isqv_25no2.pdf

LIN, Jennifer, Martin FENNER. The many faces of article-level metrics. *Bulletin of the Association of Information Science and Technology*, ISSN 1931-6550, Vol. 39, n. 4, 2013, p. 27-30. [Consulta 20-4-2015]

http://www.asis.org/Bulletin/Apr-13/AprMay13_Lin_Fenner.pdf

MIRÓ ANDREU, Oscar; BURBANO, P. El factor de impacto, el índice h y otros indicadores bibliométricos. *Anales del sistema sanitario de Navarra*, ISSN 1137-6627, Vol. 36, n. 3, 2013, p. 371-377. [Consulta 24-3-2015]

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4549586>

GONZÁLEZ-ALBO, Borja, MORENO, Luz, MORILLO, Fernanda, BORDONS, María. Indicadores bibliométricos para el análisis de la actividad de una institución multidisciplinar: el CSIC. *Revista Española de Documentación Científica*, ISSN 0210-0614, Vol. 35, n. 1, 2012, p. 9-38. [Consulta 24-3-2015]

<http://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/722/813>

SDB/47

GLÄNZEL, Wolfgang. Bibliometric methods for detecting and analysing emerging research topics. *El profesional de la información*, ISSN 1386-6710, Vol. 21, n. 2, 2012 (Ejemplar dedicado a: Publicación científica y acceso abierto), p. 194-201. [Consulta 24-3-2015]

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3883658>

SDB/42

VELASCO, Berta, EIROS BOUZA, José María, PINILLA, José María, SAN ROMÁN, José A. La utilización de los indicadores bibliométricos para evaluar la actividad investigadora. *Aula abierta*, ISSN 0210-2773, Vol. 40, n. 2, 2012, p. 75-84. [Consulta 24-3-2015]

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3920967>

RESÉNDIZ CANSINO, Gonzalo. Portal de indicadores bibliométricos BIBLAT. *Biblioteca Universitaria: Revista de la Dirección de Bibliotecas de la UNAM*, ISSN 0187-750X, Vol. 13, n. 2 (JUL-DIC), 2010, p. 175-188. [Consulta 24-3-2015]

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4293213>

LORENZO ESCOLAR, María Nieves. Evaluación de la actividad investigadora: indicadores de calidad. Utilización de bases de datos en estudios bibliométricos. *Boletín de la ANABAD*, ISSN 0210-4164, T. 60, n. 2, 2010, p. 175-188. [Consulta 24-3-2015]

<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3434738>

SDB/13



PULGARÍN, A., HERRERA MORILLAS, José Luis. Aplicación de la Bibliometría al estudio del fondo antiguo: estado de la cuestión y vías de investigación. En: *A ciencia da informação criadora de conhecimento: Actas do IV Encontro Ibérico EDIBCIC 2009 / coord. por Maria Manuel Borges, Elías Sanz Casado*, Vol. 2, 2009, ISBN 978-989-26-0014-7, p. 273-286. [Consulta 24-3-2015]
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3101143>

DELGADO LÓPEZ-CÓZAR, Emilio, JIMÉNEZ CONTRERAS, Evaristo, RUIZ PÉREZ, Rafael. La ciencia española a través de la Web of Science (1996-2007): las disciplinas. *El Profesional de la Información*, ISSN 1386-6710, Vol. 18, n. 4, 2009. [Consulta 24-3-2015]
<http://blog.bne.es/biblioteconomia/2012/09/13/la-ciencia-espanola-a-traves-de-la-web-of-science-1996-2007-las-disciplinas/>

SDB/42

MARTÍNEZ, Luis Javier. Bibliometría y Academia. *Anuario ThinkEPI*, ISSN 1886-6344, n. 1, 2009, p. 23-26. [Consulta 24-3-2015]
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3012960>

SDB/4

SOLANO LÓPEZ, Edita, CASTELLANOS QUINTERO, Sara J., LÓPEZ RODRÍGUEZ DEL REY, María Magdalena, HERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, Juana I. La bibliometría: una herramienta eficaz para evaluar la actividad científica postgraduada. *Medisur: Revista Electrónica de las Ciencias Médicas en Cienfuegos*, ISSN-e 1727-897X, Vol. 7, n. 4, 2009, p. 59-62. [Consulta 24-3-2015]
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3038055>

QUINTANILLA FISAC, Miguel Ángel, MALTRÁS, Bruno. Indicadores bibliométricos en la evaluación de la investigación. *Revista de educación*, ISSN 0034-8082, n. 315, 1998, p. 141-151. [Consulta 24-3-2015]
<http://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=19197>