

Bibliografía con Bib \LaTeX

Jesús Salido

20 de febrero de 2020

Resumen

¹ Explicación sobre la gestión de bibliografía con Bib \LaTeX para los documentos escritos con \LaTeX [13].

Índice

1. La creación de bibliografía	1
2. Bibliografías flexibles con Bib\LaTeX	1
Bibliografía	1

1. La creación de bibliografía

En la gran mayoría de documentos científicos [ver 12, p. 5] sus autores citan las fuentes consultadas durante la realización del trabajo presentado. \LaTeX proporciona herramientas muy flexibles para elaborar la *lista de fuentes bibliográficas* e incluir las citas a ellas en el texto [ver 1-3, 7, 8]. La bibliografía aporta los detalles esenciales de los documentos externos citados y por lo general se imprime al final del documento principal como una sección separada del resto. El título de la sección varía según el tipo de documento principal y \LaTeX los denomina *Referencias* o *Bibliografía*, aunque dicho título se puede modificar fácilmente empleando el comando `renewcommand`.¹

2. Bibliografías flexibles con Bib \LaTeX

Bib \LaTeX es un paquete creado para superar las limitaciones de Bib \TeX . Los ficheros de fuentes bibliográficas siguen una estructura muy similar a los empleados con Bib \TeX que añade mayor flexibilidad a estos. Entre otros, es posible añadir los campos de URL para las fuentes *online*. Bib \LaTeX es compatible con UTF8 y proporciona una gran variedad de posibilidades de citación y configuración del estilo de la bibliografía.

Bibliografía

- [1] B. Cascales y P. Lucas. *El Libro de \LaTeX* . Pearson Education, 2005. ISBN: 9788420537795.
- [2] B. Cascales y col. *\LaTeX . Una imprenta en sus manos*. Aula Documental de Investigación, 2000.
- [3] M. Goossens, F. Mittelbach y A. Samarin. *The \LaTeX companion*. 2.^a ed. Addison-Wesley Reading, MA, 2004.
- [4] M. Goossens, S. Rahtz y F. Mittelbach. *The \LaTeX graphics companion*. 2.^a ed. Addison-Wesley Reading, MA, 2007.
- [5] G.A. Grätzer. *First steps in \LaTeX* . 1.^a ed. Springer Verlag, 1999.

¹Véase cómo se ha cambiado en este documento el título de dicha sección.

- [6] G.A. Grätzer. *More math into L^AT_EX*. 4.^a ed. Birkhauser, 2007.
- [7] H. Kopka y P.W. Daly. *A guide to L^AT_EX*. 4.^a ed. Addison-Wesley, 2004.
- [8] L. Lamport. *L^AT_EX: A document preparation system*. 2.^a ed. Addison-Wesley, 1994.
- [9] Danny B Lange y Oshima Mitsuru. *Programming and Deploying Java Mobile Agents Aglets*. Addison-Wesley Longman Publishing Co., Inc., 1998.
- [10] Craig Larman. *UML y patrones*. Pearson, 1999.
- [11] T. Oetiker y col. *The not so short introduction to L^AT_EX2_ε*. 2006.
- [12] Jesús Salido. *Curso de L^AT_EX2_ε*. Universidad de Castilla-La Mancha. 2015. URL: http://visilab.etsii.uclm.es/?page_id=1468 (visitado 12-02-2017).
- [13] WikiMedia. *L^AT_EX Wikibook*. 2010. URL: <http://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX> (visitado 02-02-2017).