

Bibliografía con Bib \LaTeX

Jesús Salido

21 de febrero de 2020

Resumen

¹ Explicación sobre la gestión de bibliografía con Bib \LaTeX para los documentos escritos con \LaTeX WikiMedia, [2010](#).

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 Salido, [2015](#), 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 Cascales y Lucas, [2005](#); Cascales y col., [2000](#); Goossens y col., [2004](#); Kopka y Daly, [2004](#); Lamport, [1994](#). 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

- Cascales, B. & Lucas, P. (2005). *El Libro de \LaTeX* . Pearson Education.
- Cascales, B., Lucas, P., Mira, J. M., Pallarés, A. & Sánchez-Pedreño, S. (2000). *\LaTeX . Una imprenta en sus manos*. Aula Documental de Investigación.
- Goossens, M., Mittelbach, F. & Samarin, A. (2004). *The \LaTeX companion* (2.^a ed.). Addison-Wesley Reading, MA.
- Goossens, M., Rahtz, S. & Mittelbach, F. (2007). *The \LaTeX graphics companion* (2.^a ed.). Addison-Wesley Reading, MA.

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

- Grätzer, G. (1999). *First steps in L^AT_EX* (1.^a ed.). Springer Verlag.
- Grätzer, G. (2007). *More math into L^AT_EX* (4.^a ed.). Birkhauser.
- Kopka, H. & Daly, P. (2004). *A guide to L^AT_EX* (4.^a ed.). Addison-Wesley.
- Lamport, L. (1994). *L^AT_EX: A document preparation system* (2.^a ed.). Addison-Wesley.
- Lange, D. B. & Mitsuru, O. (1998). *Programming and deploying java mobile agents aglets*. Addison-Wesley Longman Publishing Co., Inc.
- Larman, C. (1999). *UML y patronos*. Pearson.
- Oetiker, T., Partl, H., Hyna, I. & Schlegl, E. (2006). *The not so short introduction to L^AT_EX2_ε*.
- Salido, J. (2015). *Curso de L^AT_EX2_ε*. Universidad de Castilla-La Mancha. Consultado el 12 de febrero de 2017, desde http://visilab.etsii.uclm.es/?page_id=1468
- WikiMedia. (2010). *L^AT_EX Wikibook*. Consultado el 2 de febrero de 2017, desde <http://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX>