



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA

---

Facultad de  
Comunicación y  
Documentación

## Curso Edición Avanzada de Textos Científicos con LaTeX y Gestión Bibliográfica

18/03/2010

Docencia No Reglada



Resumen del curso:

En la elaboración de textos científicos (o de cualquier otra índole), el autor se encuentra de manera usual con problemas externos al propio contenido del texto, como son, por ejemplo, el formato, la estructuración y la representación visual de los contenidos.

Este curso pretende presentar algunas herramientas (LaTeX, BibTeX, Beamer) alternativas a los procesadores de textos habituales (Microsoft Word, Open Office Writer, etc.) que permiten solucionar de una manera efectiva dichos problemas, haciendo posible que la mayor parte del esfuerzo del autor recaiga en la elaboración de los contenidos y que el resultado final de sus documentos tenga un aspecto de calidad profesional y directamente preparados usando un formato que, a día de hoy, es uno de los más utilizados entre las editoriales de más prestigio y en los medios de comunicación científicos habituales: revistas, libros, congresos y conferencias, tesis doctorales, reuniones científicas, proyectos de fin de carrera, memorias de proyectos de investigación, presentaciones, etc.

Más información en:

LINK: [http://oficinavirtual.ugr.es/apli/posgrado/detalle\\_cep.jsp?cod=10/CA/046](http://oficinavirtual.ugr.es/apli/posgrado/detalle_cep.jsp?cod=10/CA/046) ->  
[http://oficinavirtual.ugr.es/apli/posgrado/detalle\\_cep.jsp?cod=10/CA/046](http://oficinavirtual.ugr.es/apli/posgrado/detalle_cep.jsp?cod=10/CA/046)

Atentamente, Antonio Gabriel López Herrera Sergio Alonso Burgos