

**ANEXO 2 de la CONVOCATORIA 2011 A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
NORMAS PARA LA LITERATURA CITADA EN LAS SECCIONES 2,2 Y 4,
ANTECEDENTES Y REFERENCIA BIBLIOGRÁFICAS, RESPECTIVAMENTE,
DEL FORMULARIO DE PRESENTACION DEL PROYECTO**

Libros y Folletos

AUTOR.//AÑO.//Título: subtítulo.//Edición.//Local de publicación: Editora.//Número de páginas.//(Serie, nº).

Observación: Las dos barras (//) significan 2 espacios

Ejemplo: **Con menos de tres autores**

WEAVER, R. 1975. Reguladores del crecimiento de las plantas en la agricultura.

México: Trillas. 623 p.

SALISBURY, F.; ROSS, C.W.. 1992. Plant Physiology. 4ª Ed. Belmont California:

Wodsworth Publishing Company. 682 p.

Con más de tres autores

Indicación de todos los autores, o indicar los tres primeros separados entre sí por punto y coma (;) seguidos de la expresión et al.

Ejemplo:

MAYNARD, L.A.; LOOSLI, J.K.; HINTZ, H.F. et al. 1979. Animal Nutrition. 7ª Ed.

New York: McGraw-Hill. 602 p.

Capítulo (o parte) de libros

Con autoría específica

AUTOR DEL CAPÍTULO.//AÑO.//Título del Capítulo.//In: Autor del libro.//Título del libro.//Edición.//Local de publicación: Editora.//Volumen, capítulo y/o página inicial-final de la parte referida.

Ejemplo:

CASELEY, J.C.; COUPLAND, D. 1985. Environmental and plant factors affecting

glyphosate uptake, movement and activity. In: GROSSBARD, E.; ATKINSON,

D., ED. The herbicide glyphosate. London: Butterworths Ed. and Co. Cap. 7, p.

92-123.

Sin autoría específica

AUTOR DEL LIBRO.//AÑO.//Título del Libro.//Local de publicación:

Editora.//Capítulo, página inicial-final: Título del Capítulo/parte.

Ejemplo:

BOARMAN, R. 1986. Pesticides in world agriculture: the politics of international

regulation. Basingstoke: Macmillan. Cap. 7, p. 133-149: The politics of

regulatory unevenness.

Tesis y Disertaciones

AUTOR.//AÑO.//Título.//Local de publicación.// Número de páginas.// Tesis/

Disertación (colocar el Grado al que corresponde la tesis)-Institución.

Ejemplo:

SALAS, P. 1996. Efeito de adjuvantes, volume de calda e qualidade da água na

eficácia do herbicida glyphosate. Piracicaba. 79 p. Disertación (Maestría) -

Escola Superior de Agricultura "Luíz de Queiroz", Universidad de São Paulo.

Artículos de Revistas

AUTOR.//AÑO.//Título del artículo.//Título de la revista, volumen (fascículo): página inicial-final.

Ejemplo:

HEYN, R.; ARIAS, R.; VALINOTTI, P. 1998. Comportamiento productivo de

diferentes ecotipos de *Leucaena Leucaena leucocophala* L. en el Distrito de

Obligado, Itapúa. Investigación Agraria, 2(1): 12-17.

KIRKWOOD, R.C. 1993. Use and mode of actions of adjuvants for herbicides: a

review of some current work. Pesticide Science, 38: 93-102.

Trabajos en Eventos (Congresos...)

AUTOR.//AÑO.//Título del trabajo.//In: Título del Evento, Número, local, año de realización.//Título de la publicación.//Local de publicación: Editora.//Volumen y/o página inicial-final.

Ejemplo:

MARCOS FILHO, J. 1986. Germinação de sementes. In: SEMANA DE ATUALIZAÇÂ EM PRODUÇÃO DE SEMENTES, 1., Piracicaba, 1986. Trabalhos apresentados. Campinas: Fundação Cargill. P. 11-39.

Resúmenes de Artículos Científicos

AUTOR.//AÑO.//Título del artículo.//Título del periódico, volumen, fascículo, página inicial-final.///Resumen nº en Título del Abstracts, volumen, fascículo, página inicial-final, año de publicación del Abstract.

Ejemplo:

PUREA, N. 1986. A preliminary investigation into economising the use of glyphosate by using urea as a synergist on the Cook Island. Afua Agricultural Bulletin, Porotonga, 10(1): 9-11. Resumen 932 en Weed Abstract, 35(3): 104, 1986.

DALAI, M.A.; SHARMA, B.B.; SHARMA, H.C. 1991. Effect of macro mineral salts modification in MS culture medium on oxidative browning in vitro culture of grape. Indian Journal of Horticulture, 48(3): 187-191. RESUMEN 9000 en Horticultural Abstracts, 62(11): 1065, 1992.

CD-ROM

AUTOR.//AÑO.//Título del artículo.//Título de la Revista, volumen (fascículo): página inicial-final.///Resumen en Título de la Base de Datos en CD-ROM, Vol., año.

Ejemplo:

FRAME, J. 1991. Herbage production and quality of a range of secondary grass species at five rates fertilizer nitrogen application. Grass and Forage Science, 46(2): 139-151. Resumen en CAB Abstracts on CD-ROM, V. 3A, 1990-1991.

Internet

AUTOR.//AÑO.//Título del artículo.//Título de la Revista, volumen (fascículo): página inicial-final.///Dirección en Internet//Fecha y hora de la consulta realizada.