



Identificación de referencias bibliográficas

Introducción al curso

- El objetivo de esta presentación es que el estudiante sepa leer las referencias bibliográficas (estas pueden encontrarse en libros, tesis, y/o bibliografía del curso)
- Identificar las partes de una referencia para reconocer tipo de material es y así recuperarlo.
- Veremos tres de los casos más comunes: libros, capítulos de libros y artículos de revista.
- Para finalizar, mostraremos como buscarlos en el catálogo BIUR de bibliotecas universitarias.

Entendiendo la referencia: Libro

- Resh, H. M. 1992. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. 3a. ed. Madrid, Mundi-Prensa. 369 p.

Autor

- **Resh, H. M.** 1992. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. 3a. ed. Madrid, Mundi-Prensa. 369 p.

Año

- Resh, H. M. **1992**. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. 3a. ed. rev. y ampl. Madrid, Mundi-Prensa. 369 p.

Título

- Resh, H. M. 1992. **Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción.** 3a. ed. rev. y ampl. Madrid, Mundi-Prensa. 369 p.

Edición

- Resh, H. M. 1992. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. **3a. ed.** Madrid, Mundi-Prensa. 369 p.

Ciudad de edición

- Resh, H. M. 1992. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. 3a. ed. **Madrid**, Mundi-Prensa. 369 p.

Editorial

- Resh, H. M. 1992. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. 3a. ed. Madrid, **Mundi-Prensa**. 369 p.

Páginas

- Resh, H. M. 1992. Cultivos hidropónicos; nuevas técnicas de producción. 3a. ed. Madrid, Mundi-Prensa. **369 p.**

¿Cómo identifico que es un libro?

- Hay 3 o 4 elementos claves para saber que es un libro:
 - 1 – edición (puede estar o no) Por ejemplo: 3ra edición.
 - 2- ciudad de publicación. Por ejemplo: Madrid.
 - 3- editorial. Por ejemplo: Mundi prensa.
 - 4- total de páginas. Por ejemplo 369 p. (hablamos de un TOTAL no un rango de páginas).

Cómo buscarlo en el catálogo BIUR

- Podemos buscarlo por autor, y por título

Buscar:

Resh

en: Todos los campos ▼

- Todos los campos
- Palabras en Títulos
- Palabras en Notas de contenido
- Título (omitir artículos iniciales)
- Autor
- Materia
- ISBN
- ISSN

Todas las Bibliotecas

¿Palabras adyacentes?

No Si

Entendiendo la referencia: capítulo de libro

- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. 1983. Fluid dynamics of sprinkler systems. In: Jensen, M.E. ed. Design and operation of farm irrigation systems. Madison, WI, American Society of Agricultural Engineers. pp. 583-614.

Autor del capítulo

- **Heermann, D.F.; Kohl, R.A.** 1983. Fluid dynamics of sprinkler systems. In: Jensen, M.E. ed. Design and operation of farm irrigation systems. Madison, WI, American Society of Agricultural Engineers. pp. 583-614.

Año

- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. **1983**. Fluid dynamics of sprinkler systems. In: Jensen, M.E. ed. Design and operation of farm irrigation systems. Madison, WI, American Society of Agricultural Engineers. pp. 583-614.

Título del capítulo

- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. 1983. **Fluid dynamics of sprinkler systems**. In: Jensen, M.E. ed. Design and operation of farm irrigation systems. Madison, WI, American Society of Agricultural Engineers. pp. 583-614.

Páginas del capítulo

- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. 1983. Fluid dynamics of sprinkler systems. In: Jensen, M.E. ed. Design and operation of farm irrigation systems. Madison, WI, American Society of Agricultural Engineers.
pp. 583-614

Autor del libro que contiene el capítulo

- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. 1983. Fluid dynamics of sprinkler systems. **In: Jensen, M.E. ed.** Design and operation of farm irrigation systems. Madison, WI, American Society of Agricultural Engineers. pp. 583-614.

La expresión **“In”**, es decir **“En”**, indica que lo que sigue a continuación son los datos del libro que contiene el capítulo

Título del libro que contiene el artículo

- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. 1983. Fluid dynamics of sprinkler systems. In: Jensen, M.E. ed. **Design and operation of farm irrigation systems**. St. Joseph, Michigan : ASAE. pp. 583-614

Ciudad, Editorial

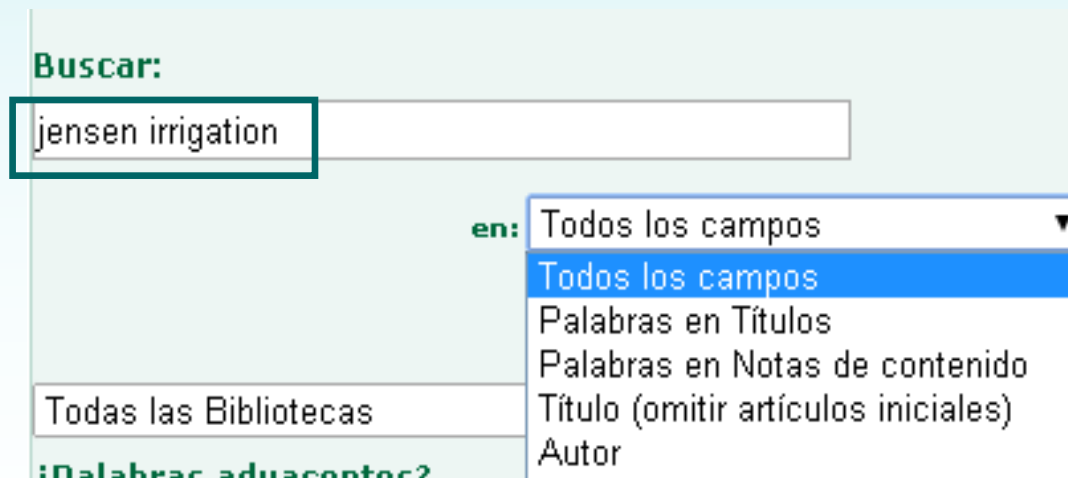
- Heermann, D.F.; Kohl, R.A. 1983. Fluid dynamics of sprinkler systems. In: Jensen, M.E. ed. Design and operation of farm irrigation systems. **St. Joseph, Michigan : ASAE.** pp. 583-614.

¿Cómo se que es un capítulo?

- Existen 2 elementos distintivos:
 - 1- Que diga “IN” o “EN”, significa que lo anterior está dentro de lo que sigue.
 - 2- Rango de páginas. No es un total. Tengo un página inicial y otra final. Por ejemplo: pp. 583-654.

Cómo buscarlo en el catálogo BIUR

- Es muy importante recordar que **no vamos a recuperar información** si buscamos por los datos del capítulo/parte, sino que debemos buscar por los datos del libro que **contiene** ese capítulo. Podemos buscar por AUTOR, por TÍTULO, o combinando ambos.



Buscar:

jensen irrigation

en: Todos los campos
Todos los campos
Palabras en Títulos
Palabras en Notas de contenido
Título (omitir artículos iniciales)
Autor

Todas las Bibliotecas

¡Palabras adjuntas?

Entendiendo la referencia: artículo de revista

- Lerstein, N.R.; Horner, H.T. 2005. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). *American Journal of Botany*. 92 (12): 1935-1941.

Autor del artículo

- **Lerstein, N.R.; Horner, H.T.** 2005. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). *American Journal of Botany*. 92 (12): 1935-1941.

Año

- Lerstein, N.R.; Horner, H.T. **2005**. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). *American Journal of Botany*. 92 (12): 1935-1941.

Título del artículo

- **Lerstein, N.R.; Horner, H.T. 2005. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). American Journal of Botany. 92 (12): 1935-1941.**

Título de la revista que contiene el artículo

- Lerstein, N.R.; Horner, H.T. 2005. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). **American Journal of Botany**. 92 (12): 1935-1941.

Volumen y número de la revista

- Lerstein, N.R.; Horner, H.T. 2005. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). *American Journal of Botany*. **92 (12)**: 1935-1941.

Páginas donde se encuentra el artículo

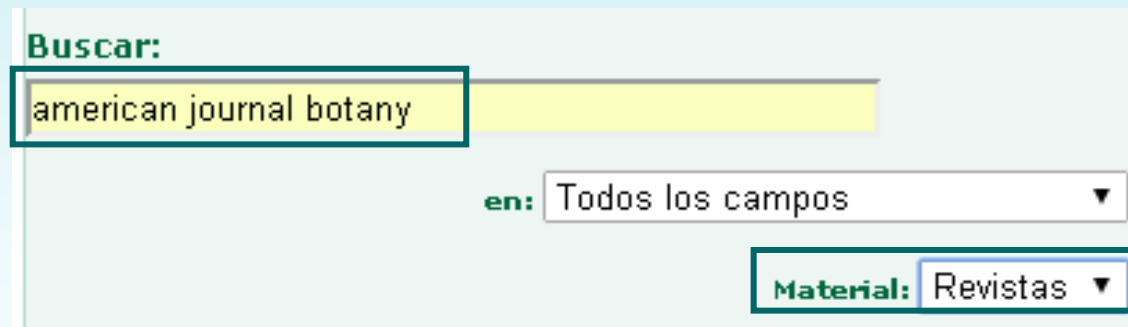
- Lerstein, N.R.; Horner, H.T. 2005. Development of the calcium oxalate crystal macropattern in pomegranate (*Punica granatum*, Punicaceae). *American Journal of Botany*. 92 (12): **1935-1941.**

¿Cómo sé que es una artículo?

- Existen 2 elementos distintivos:
 - 1- Ellos son: volumen y número. Puede aparecer uno solo de ellos o los dos juntos. Por ejemplo: 92 (12)

Cómo buscarlo en el catálogo BIUR

- Para localizar el material en el catálogo se debe buscar por el título (nombre) de la revista, NO por el título de artículo.



Buscar:

american journal botany

en: Todos los campos ▼

Material: Revistas ▼