



**Biblioteca UdeC-Campus Chillán**

## **PAUTA PARA CITAR BIBLIOGRAFÍA**



**Medicina Veterinaria  
Ingeniería Civil Agrícola  
Ingeniería Agroindustrial  
Ingeniería en Alimentos  
Ingeniería Ambiental**

**Chillán, Julio del 2014**

## INDICE

INTRODUCCION	3
<b>1. CITAS DENTRO DEL TEXTO</b>	<b>4</b>
<b>2. NOTAS A PIE DE PAGINA</b>	<b>5</b>
<b>3. CORRECCION BIBLIOGRAFICA</b>	<b>6</b>
3.1 INSTRUCCIONES GENERALES	6
3.2 RECOMENDACIONES	7
<b>4. EJEMPLOS DE CITAS BIBLIOGRAFICAS</b>	<b>8</b>
4.1 LIBRO	8
4.2 CAPITULO DE LIBRO	8
4.3 REVISTA	9
4.4 ARTICULO DE REVISTA	9
4.5 ARTICULO DE REVISTA DE INTERNET	9
4.6 TESIS	10
4.7 PUBLICACION SERIADA (INFORME TECNICO, BOLETIN, CIRCULAR)	10
4.8 MAPA	11
4.9 PLANO	11
4.10 CONGRESO – PONENCIA DE CONGRESO	11
4.11 NORMA	11
4.12 PATENTE	12
4.13 ARTICULO DE DIARIO	12
4.14 ARTICULO SECCION DE UN DIARIO	12
4.15 LEY (DECRETO, RESOLUCION, ODENENAZA)	12
4.16 ABSTRACTS	13
4.17 INTERNET	13
4.18 CD ROM	14
4.19 DOCUMENTO DE CLASES – DOCUMENTO DE TRABAJO	14
4.20 FOLLETO - TRIPTICO	15
4.21 PROGRAMA COMPUTACIONAL	15
4.22 INFOGRAFIA	15
<b>5. ANEXOS</b>	<b>16</b>
5.1 PAGINAS WEB ABREVIACIONES REVISTA	16
<b>6. BIBLIOGRAFÍA</b>	<b>17</b>

## **INTRODUCCIÓN**

En la redacción de un trabajo escrito, es fundamental para mantener su rigor científico, incluir en forma normalizada: las fuentes, publicaciones o material bibliográfico. La descripción de estos documentos o fuentes se denominan, **referencias bibliográficas**, las se definen como:

***“Un conjunto de datos precisos y detallados, con los que un autor facilita la remisión a fuentes documentales, o a sus partes, y a sus características editoriales, ordenadas alfabéticamente.” (Torres et al., 2013)***

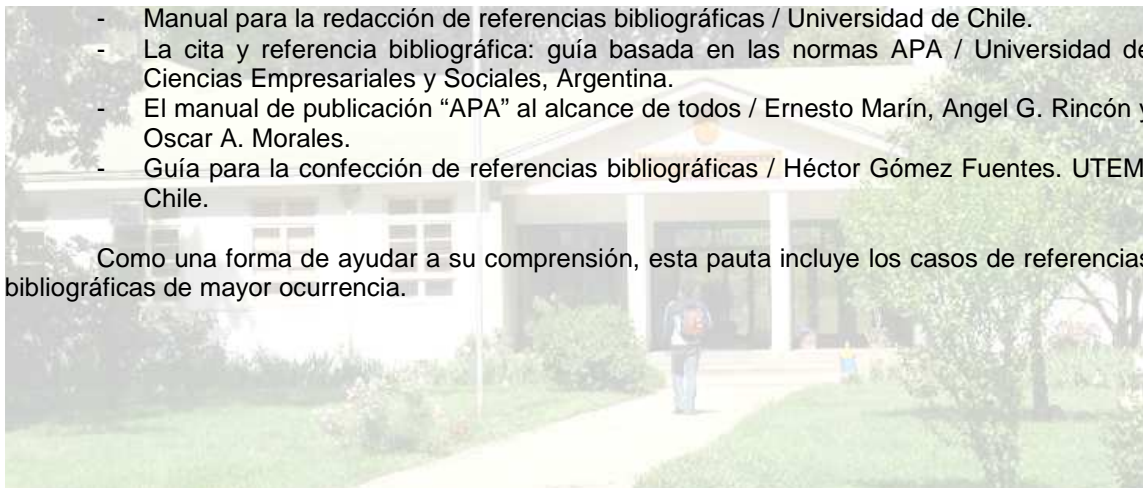
El propósito de esta guía es normalizar la redacción de referencias bibliográficas utilizadas en cualquier trabajo de investigación a nivel de docentes, de investigadores o de alumnos memoristas.

La aplicación de este tipo de normas facilitará, a quienes hagan uso de un documento, el acceso a las fuentes, datos o información, utilizados por el autor, para realizar su trabajo de investigación bibliográfica.

Las especificaciones dadas en la mayoría de los casos, en esta pauta, se basan en:

- Manual para la redacción de referencias bibliográficas / Universidad de Chile.
- La cita y referencia bibliográfica: guía basada en las normas APA / Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales, Argentina.
- El manual de publicación “APA” al alcance de todos / Ernesto Marín, Angel G. Rincón y Oscar A. Morales.
- Guía para la confección de referencias bibliográficas / Héctor Gómez Fuentes. UTEM, Chile.

Como una forma de ayudar a su comprensión, esta pauta incluye los casos de referencias bibliográficas de mayor ocurrencia.



## 1. CITAS DENTRO DEL TEXTO

Para fundamentar las ideas que serán desarrolladas dentro del texto de la investigación (Memoria de Título, Tesis, Papers, etc.) se debe efectuar una revisión bibliográfica y citar las ideas de los autores consultados. Estas citas deben estar relacionadas con el listado de referencias bibliográficas expuesto al final del trabajo de investigación.

Las citas directas, conocidas como textuales, se reproducen en el texto en la forma en que están escritas en el documento original, colocándolas entre comillas con el apellido del autor separado con coma del año del texto de dónde fuera extraído, esto último entre paréntesis. Ejemplo:

En este sentido, recordamos que **"la composición del sistema en uso por el propio agricultor revela técnicas no originales de la investigación"** (Sousa, 1987).

Cuando la opinión de un autor se incorpora en forma directa al texto, se incluirá su apellido y en paréntesis el año.

Ejemplo:

Rodríguez (1999) sugiere la realización de la técnica...

Si sus autores son dos, se mencionan sus apellidos ligados por la conjunción y, luego se agrega el año en paréntesis.

Ejemplo:

Tejada y Morales (1998) concluyeron...

Si la obra citada fuese escrita por más de dos autores, se debe indicar en el texto el apellido del primero, seguido de la palabra et al.

Ejemplo:

"Los niveles de nutrientes en el campo son generalmente altos cerca de la superficie."  
(Beg *et al.*, 1976).

El caso de citarse varios trabajos que refuerzan la misma idea, de distintos autores, éstos se incluyen en paréntesis, separando uno de otro por punto y coma.

Ejemplo:

(Kitcher y Ferrada, 1957; Espinoza, 1984).

## 2. NOTAS A PIE DE PAGINA

Las notas son recursos utilizados para explicar o complementar las ideas expuestas en el texto. Deben ser evitadas porque en algunas ocasiones distorsionan la continuidad del documento, sin embargo, cuando se utilizan se deben hacer en la misma página a que se refieren.

Las notas tienen la finalidad de:

- Enriquecer el texto con indicaciones complementarias.
- Facilitar la lectura, excluyendo de los mismos aspectos complementarios.
- Incluir comentarios del autor de la memoria de título.
- Indicar fuentes de donde se tomó la información.
- Las citas que tienen como fuente de consulta personal o epistolar se incluyen en nota de pie de página indicando nombre de la persona citada, datos acerca de su trabajo y año, consignando "(comunicación personal)".
- Los datos obtenidos en fuentes no publicadas o editadas, se citan a pie de página indicando, título, institución proveedora del documento y año, consignando (no publicado).

Ejemplo:

Papp (1975) opina que: "el método científico es un instrumento flexible que varía de acuerdo con el problema tratado..... (Nota a pie de página)

1 Desiderio Papp. Cátedra de Historia y Filosofía de la Ciencia. Universidad de Chile. 1975 (comunicación personal).

### **3. CORRECCION BIBLIOGRAFICA**

La corrección bibliográfica es efectuada por los profesionales bibliotecólogos del Campus. La 1ra. corrección se efectúa en la sección de "Referencia y Servicios Digitales". El estudiante, memorista o tesista, debe presentar su listado de referencias bibliográficas, ordenadas alfabéticamente, con el respaldo de sus documentos, fotocopiados o impresos (portadas o cualquier otra indicación que ayude a describir el documento). El referencista tiene **siete días** para efectuar esta 1ra. corrección.

Efectuadas las 1ras. correcciones por el alumno, según las indicaciones de referencia, el estudiante, debe presentar estas correcciones a jefatura de biblioteca, la cual tiene un plazo de **tres días** para corregir. Finalmente desde jefatura se extiende el certificado de "corrección bibliográfica".

#### **3.1 INSTRUCCIONES GENERALES**

1.- Las Bibliografías deben presentar igual formato que el texto de la publicación, (memorias de título, tesis, etc.) en los siguientes aspectos:

- Márgenes
- Tipo de letra
- Interlineado

2.- Las referencias se ubican en un listado numérico alfabético y correlativo por autor. Si un documento no tiene autor se considerará el título como elemento para alfabétizar.

3.- El primer autor se cita en cada referencia con el primer apellido, seguido de las iniciales del nombre(s).

4.- En los trabajos de más de un autor, se citan todos en el orden en que aparecen en el trabajo y se anotan a continuación del primer autor, después de una coma, colocando primero las iniciales de nombres y el primer apellido.

5.- Cuando el autor es una institución cuya sigla es conocida, se entra por ésta seguida del país entre paréntesis, de lo contrario citar en forma completa.

6.- Cuando un autor ha sido citado previamente, coincidiendo el año, se le asignan letras a continuación del año. Ej: 1983a 1983b 1983c.....

7.- Las referencias de un mismo autor y diferentes años, se listan en orden cronológico.

8.- Los trabajos no publicados, las comunicaciones personales, los catálogos comerciales, y toda publicación que no entregue datos bibliográficos completos, pueden ser insertados en el texto indicando dicha condición en las llamadas "citas al pie de página".

9.- Se usa letra mayúscula solamente al inicio de la primera palabra del título y los sustantivos propios del "papers" o documento.

10.- Los trabajos que no mencionan responsabilidad de autor, se deberán citar por el título en mayúscula.

11.- En las referencias, se recomienda abreviar el título de la revista, de acuerdo con: "Biosis Serial Sources" publicación anual por Biosis (solicitar en la Biblioteca del Campus) o usar "Genamics Journal Seek", para revistas en idioma inglés y "Latindex", para revistas latinoamericanas (ver anexos).



12.- Utilizar la abreviatura del latín “*et al.*” solamente en cita de texto, para reemplazar los coautores del trabajo Ej: (Mahan *et al.*, 1977).

13.- Inmediatamente después del nombre del autor, se agrega el año de publicación, de no ubicarlo en el "paper" o documento se debe buscar en otras fuentes bibliográficas o en última instancia se revisa la bibliografía del trabajo ubicando el año más reciente de las referencias citadas para aproximar a una década y se anota con signo de interrogación el último dígito. Ej: 198?

### 3.2 RECOMENDACIONES

1.- Revise cuidadosamente cada transcripción del procesador de texto, para evitar errores de tipografía.

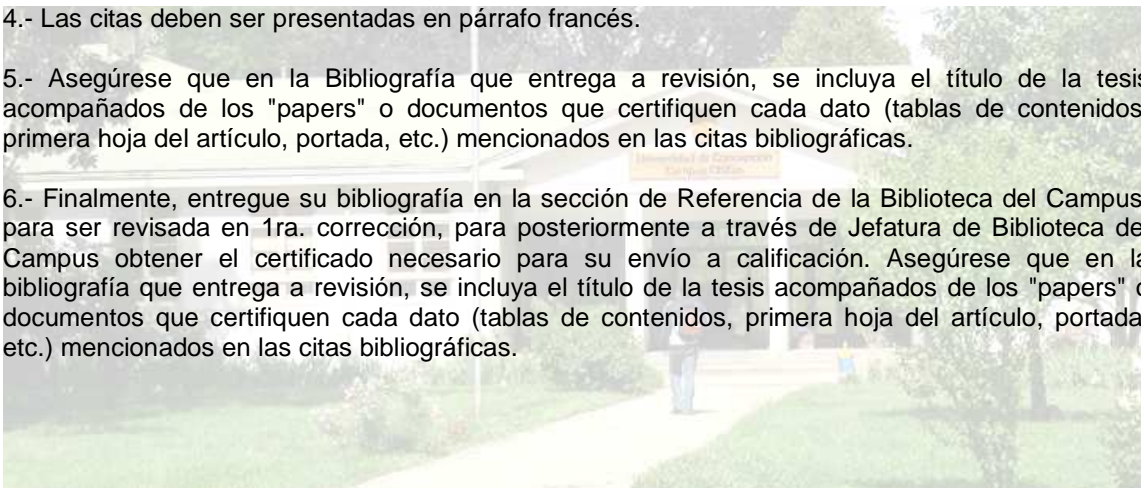
2.- Las citas bibliográficas en el texto deben corresponder exactamente con las de la literatura citada; revise especialmente su ortografía y fechas.

3.- Revise que las referencias en la Bibliografía se ajuste a las normas de la pauta.

4.- Las citas deben ser presentadas en párrafo francés.

5.- Asegúrese que en la Bibliografía que entrega a revisión, se incluya el título de la tesis acompañados de los "papers" o documentos que certifiquen cada dato (tablas de contenidos, primera hoja del artículo, portada, etc.) mencionados en las citas bibliográficas.

6.- Finalmente, entregue su bibliografía en la sección de Referencia de la Biblioteca del Campus, para ser revisada en 1ra. corrección, para posteriormente a través de Jefatura de Biblioteca del Campus obtener el certificado necesario para su envío a calificación. Asegúrese que en la bibliografía que entrega a revisión, se incluya el título de la tesis acompañados de los "papers" o documentos que certifiquen cada dato (tablas de contenidos, primera hoja del artículo, portada, etc.) mencionados en las citas bibliográficas.



## 4. EJEMPLOS DE CITAS BIBLIOGRAFICAS

### 4.1 LIBRO

- 1.- Autor (es): ya sea institución o persona
- 2.- Año de publicación
- 3.- Título de la publicación
- 4.- Número de edición (excepto la primera)
- 5.- Editorial
- 6.- Lugar

Adimark-Gfk. 2008. Resultados: relación y hábitos de cuidado y alimentación hombre-mascota. Adimark-Gfk. Santiago, Chile.

Coletto, J.M. 1990. Crecimiento y desarrollo de las especies frutales. (2a. ed.). Ediciones Mundi-Prensa. Madrid, España.

Farrier, D. 1997. PK Solutions: noncompartmental pharmacokinetics data analysis. Versión 2.0: user guide. Summit Research Services. Ashland, USA.

INE (Chile). 2007. VII Censo nacional agropecuario y forestal: resultados preliminares 2006 2007. INE / ODEPA. Santiago, Chile.

Loewe, V., M. Toral, A. Mery, C. López y E. Urquieta. 1997. Monografía del canelo: *Drymis winteri*. INFOR / CONAF. Santiago, Chile.

Peña, M. de la. 1987. Nidos y huevos de aves argentinas. Impreso Talleres Gráficos de la Imprenta LUX. Santa Fe, Argentina.

Steel, R.G.D., J.H. Torrie. 1960. Principles and procedures of statistics. McGraw-Hill. New York, USA.

### 4.2 CAPITULO DE LIBRO

- 1.- Autor (es) del capítulo
- 2.- Año de publicación
- 3.- Título del capítulo
- 4.- Páginas del capítulo (precedido por pp:)
- 5.- In o En (según sea el idioma del texto)
- 6.- Editor (es) seguido de la palabra (Ed.), (Eds.)
- 7.- Título del libro (como un todo)
- 8.- N° edición (excepto la primera)
- 9.- Editorial
- 10.- Lugar

Andrew, R., L. Rogers. 2002. The nature of lateralization in tetrapods. pp: 94-125. In: L. Rogers and R. Andrews (Eds.). Comparative vertebrate lateralization. Cambridge University Press. Cambridge, UK.

Benet, L., D. Kroetz y L. Sheiner. 1996. Farmacocinética: dinámica de la absorción, distribución, y eliminación de los fármacos. pp: 3-30. En: A. Bravo y R. Flores (Eds.). Goodman & Gilman: las bases farmacológicas de la terapéutica. Vol I. (9a. ed.). McGraw-Hill Interamericana. México D.F., México.



Brouwn, A.G. 1975. Apples. pp: 337-339. In: J. Janick and J.N. Moore (Eds.). Advances in fruits breeding. (8th. ed.). Purdue University Press. La Fayette, France.

Ellenport, C.R. 1982. Aparato urogenital de los carnívoros. pp: 1728-1741. En: R. Getty (Ed.). Sisson y Grossman: anatomía de los animales domésticos. Tomo II. (5a. ed.). MASSON. Barcelona, España.

#### 4.3 REVISTA

- 1.- Título de la revista
- 2.- Año
- 3.- Volumen
- 4.- Número (anotar entre paréntesis)
- 5.- Lugar

Agro-Ciencia. 2006. 22(1). Chillán, Chile.

#### 4.4 ARTICULO DE REVISTA

- 1.- Autor (es) del artículo
- 2.- Fecha (año)
- 3.- Título del artículo
- 4.- Título de la revista (abreviado)
- 5.- Volumen
- 6.- Número (anotar entre paréntesis)
- 7.- Páginas (precedidas de dos puntos)

Goldberg, D.A., B.P. Gornat and Y.S. Bar. 1975. The distribution of roots, water, and minerals as a result of trickle irrigation. J. Am. Soc. Hortic. Sci. 96(101): 645-648.

Haupt, K.A. 1982. Gastrointestinal factors in hunger and satiety. Neurosci. Biobehav. Rev. (6): 145-149.

Ovalle, C., J. Avendaño. 1987. La carga animal con ovinos en el espinal de la zona mediterránea subhúmeda. I. Carta final de la vegetación. Agric. Téc. (Chile) 47(3): 193-200.

Weis, K.G., S.M. Southwick and M.E. Rupert. 1996 Abnormal anther and pollen development in sweet cherry cultivars resulting from lack of winter chilling. HortScience (Abstr.) 31(4): 684.

#### 4.5 ARTICULO DE REVISTA DE INTERNET

- 1.- Autor
- 2.- Año
- 3.- Título
- 4.- Título de la revista (abreviado)
- 5.- Volumen
- 6.- Número (anotar entre paréntesis)
- 7.- Páginas (precedidas de dos puntos)
- 8.- [tipo de soporte]

García, M.D., A. García, C.M. Mederos y V. Martínez. 2010. Extensión de una tecnología sostenible de producción de carne de cerdo en grajas no especializadas [en línea]. Rev. Comp. Prod. Porc. 17(1): 56-59. <[http://www.iip.co.cu/RCP/171/171\\_10artMDGarcia.pdf](http://www.iip.co.cu/RCP/171/171_10artMDGarcia.pdf)>. [Consulta: 23 julio 2014].

#### 4.6 TESIS

- 1.- Autor
- 2.- Fecha (año)
- 3.- Título
- 4.- Mención de la tesis (Memoria de título, Ing. Agrón)
- 5.- Nombre de la Universidad, Facultad, Escuela
- 6.- Lugar

Pinilla, D.C. 1993. Efectos de la aplicación de cianamida hidrogenada más aceite mineral en *Vitis vinifera* cv. Thompson Seedless. Memoria de título, Ingeniero Agrónomo. Universidad de Chile, Escuela de Agronomía. Santiago, Chile.

Rivera, C., L. Devoto. 2003. Desarrollo fenológico de 20 clones de *Vitis vinifera* bloque fundación vivero AgroUC, Pirque. Proyecto de título, Ingeniero Agrónomo. Pontificia Universidad Católica de Chile, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal. Santiago, Chile.

Vergara, O.G. 1995. Aplicación del sistema de análisis de riesgos y control de puntos críticos en merluza congelada (*Merluccius gayi*). Tesis, Magíster en Ciencias Veterinarias con mención en Higiene y Tecnología de Alimentos. Universidad de Concepción, Facultad de Medicina Veterinaria. Chillán, Chile.

#### 4.7 PUBLICACION SERIADA (INFORME TECNICO, BOLETIN, CIRCULAR)

- 1.- Autor (es) del artículo
- 2.- Año
- 3.- Título del artículo
- 4.- Páginas (precedida de pp:)
- 5.- Título y numeración de la publicación
- 6.- Institución
- 7.- Lugar

Goering, H.K., P.J. Van Soest. 1970. Forage fiber analysis (apparatus, reagentes, procedures, and some applications). Agriculture Handbook N°379. United States Department of Agriculture. Agricultural Research Service. Washington D.C., USA.

Ibáñez, M., C. Abarzúa. 1995 Capacidad de trabajo y eficiencia de campo de la maquinaria agrícola. Boletín de Extensión N°35. Universidad de Concepción. Facultad de Ingeniería Agrícola. Chillán, Chile.

Pozo, A. del, P. del Canto. 1999. Areas agroclimáticas y sistemas productivos en la VII y VIII regiones. Serie Quilamapu N°113. INIA Quilamapu. Chillán, Chile.

Soto, K.L., B. Arriagada. 1993. Evaluación de rendimiento de 16 mezclas y variedades de forrajeras en la zona centro norte de riego. pp: 23-25. Informe Técnico N°83. INIA La Platina. Santiago, Chile.

#### 4.8 MAPA

- 1.- Título del mapa
- 2.- Año
- 3.- Autor (es) (ya sea institución o una persona)
- 4.- Datos matemáticos (escala, proyección, etc.)
- 5.- Editor
- 6.- Lugar

PUERTO AYSEN. 1953. Instituto Geográfico Militar (Chile). Escala 1:250.000. Proyección con forma cónico Lambert. Instituto Geográfico Militar. Santiago, Chile.

#### 4.9 PLANO

Se cita con los mismos datos del ítem de mapa.

COMUNA SANTIAGO Y RENCA: Levantamiento planimétrico desde puente Manuel Rodríguez hasta puente La Máquina. 1988. Ministerio de Obras Públicas, Dirección de Planeamiento y Urbanismo. Escala 1:1000. MOPT. Santiago, Chile.



#### 4.10 CONGRESO – PONENCIA DE CONGRESO

- 1.- Autor (es)
- 2.- Año (de publicación)
- 3.- Título de la ponencia
- 4.- En (In): seguido de Iniciales y apellido de editores (Eds.)
- 5.- Nombre de la reunión, número, fecha
- 6.- Institución, lugar
- 7.- Editorial (si la tuviera)
- 8.- Lugar (de la edición)

Asociación Argentina de Criadores Merino. 2006. III° Curso de clasificación de ovinos Merino. 21 y 22 abril, 2006. INTA. Buenos Aires, Argentina.

Sekse, L. 2008. Algunos aspectos fisiológicos acerca de la calidad de la cereza. En: D. Arrbillaga y C. Tapia (Eds.). 1er Simposio internacional del cultivo del cerezo en la patagonia occidental. 03-05 octubre, 2000. Centro Regional de Investigación Tamel Aike. INIA Tamel Aike. Coyhaique, Chile.

Stolpe, N.B., E. Zagal, M. Sandoval and C. Quezada. 2008. The international conference & field workshop on soil classification: soil: a work of art of nature. Souther tour-guide between 35° S and 37° S. November 09-17, 2008. University of Chile. Faculty Agronomic Sciences. Santiago, Chile.

#### 4.11 NORMA

- 1.- Institución responsable
- 2.- Año de publicación
- 3.- Título de la norma
- 4.- Designación fija para esta norma seguido de año de adopción original o revisión
- 5.- Lugar

Instituto Nacional de Normalización. 1978. Requisitos de calidad del agua para diferentes usos. NCh 1333: of. 78 modificada en 1987. Santiago, Chile.

Instituto Nacional de Normalización. 1985. Gases licuados de petróleo (GLP) - determinación de la presión de vapor - método GLP. NCh 77: of. 1985. Santiago, Chile.

Instituto Nacional de Normalización. 1994. Canales de ovino. NCh 1364: of. 78. Santiago, Chile.

#### **4.12 PATENTE**

- 1.- Nombre (s) del (os) inventores
- 2.- Año de oficialización
- 3.- Título de la patente
- 4.- Clasificación de la patente
- 5.- Número y fecha de solicitud de la patente
- 6.- Lugar

Lagunas, M., A.W. Pyne. 1994. Method of controlling microorganism by pulsed ultraviolet laser radiation. Int CI A23L 3/00. N°200400559. October 30, 1992. California, USA.

Ordenes, J.E. 2006. Equipo de alimentación automática tanto de alimento sólido y de agua para animales domésticos, el que posee una unidad de almacenamiento con una salida reducida y un vástago agitador. IPC A01K5/02. N°199501200. 18 marzo, 2004. Santiago, Chile.

#### **4.13 ARTICULO DE DIARIO**

- 1.- Título del artículo (todo en mayúscula)
- 2.- Año
- 3.- Título del Diario
- 4.- Fecha (día, mes y año)
- 5.- Páginas
- 6.- Columna
- 7.- Lugar

BANCO CENTRAL MIDE IMPACTO DE BAJA DEL PRECIO DEL COBRE. 1984. El Mercurio. 14 marzo 1984. p. B1, col. 2. Santiago, Chile.

#### **4.14 ARTICULO SECCION DE UN DIARIO**

- 1.- Los elementos del 1 al 6 del ítem anterior.
- 2.- Nombre de la sección del diario y precedido de En sección o En suplemento:

CONTROL PRENTIVO DE POLVILLOS. El Mercurio. Santiago 17 julio 1995. p. A9. En Suplemento: Revista del Campo N°992.

#### **4.15 LEY (DECRETO, ORDENANZA, RESOLUCION)**

- 1.- Número de la ley y denominación oficial si la tiene
- 2.- Título de la publicación en que aparece oficialmente
- 3.- Fecha (indicar día, mes, año (publicación Diario Oficial))
- 4.- Lugar

Decreto N°158/04. Reglamento sobre notificación de enfermedades transmisibles de declaración obligatoria. Diario Oficial de la República de Chile. 10 mayo 2005. Santiago, Chile.

Ley N°18.525. Normas sobre importación de mercancías al país. Diario Oficial de la República de Chile. 30 junio 1986. Santiago, Chile.

Ordenanza Canina N°03/2004. Prevención y control de la población canica, comuna de Talcahuano. Ilustre Municipalidad de Talcahuano. 05 noviembre 2004. Talcahuano, Chile.

Resolución Externa N°1.631. Normas técnicas y procedimientos operativos del programa centros de gestión empresarial. Diario Oficial de la República de Chile. 09 diciembre 2005. Santiago, Chile.

#### 4.16 ABSTRACTS

- 1.- Autor
- 2.- Año
- 3.- Título del artículo
- 4.- Título de la publicación (abreviada)
- 5.- Volumen, número, páginas, año
- 6.- Título del abstracts, año, volumen, número: número de acceso del abstracts (en paréntesis)

Hulet, C.U. 1976. Effect of breed on lamb production in anestrus ewes. J. Anim. Sci. 43: 290-292, 1976. (Anim. Breed. Abstr. 1976. 146: 9345).

#### 4.17 INTERNET

- 1.- Responsable principal (del documento fuente o documento principal).
- 2.- Año
- 3.- Título
- 4.- [tipo de soporte]
- 5.- Responsable secundario
- 6.- Link
- 7.- Acceso [fecha de consulta]

Agus, F., H. Subagjo, A. Rachman and I.G.M. Subiksa. 2008. Properties of tsunami affected soils and the management implication [en línea]. Bacai Penelitian Tanah, Indonesia. <[http://balittanah.litbang.deptan.go.id/dokumentasi/lainnya/f\\_agus\\_adelaide.pdf](http://balittanah.litbang.deptan.go.id/dokumentasi/lainnya/f_agus_adelaide.pdf)>. [Consulta: 26 septiembre 2012].

Meier, U. 2001. Estadios de las plantas mono-y dicotiledóneas [en línea]. Ecofisiología de cultivos, Argentina. <<http://www.ecofisiohort.com.ar/wp-content/uploads/2009/10/Código-BBCH1.pdf>>. [Consulta: 10 agosto 2012].

Ye, C., S. Fukai, R. Reinke, I. Godwin, P. Snell and J. Basnayake. 2008. Screening rice genetic resources for cold tolerance at different growth stages [en línea]. The Regional Institute, Australia. <[http://www.regional.org.au/au/asa/2008/poster/farming-uncertain-climate/5657\\_yec.htm](http://www.regional.org.au/au/asa/2008/poster/farming-uncertain-climate/5657_yec.htm)>. [Consulta: 05 marzo 2013].



#### 4.18 CD ROM

- 1.- Autor
- 2.- Año
- 3.- Título
- 4.- [tipo de soporte]
- 5.- Versión
- 6.- Lugar
- 7.- Editorial
- 8.- Cantidad de material

Belzarini, M.G., L.A. González, E.M. Tablada, F. Casanoves, J.A. Di Rienzo y C.W. Robledo. 2010. InfoStat software estadístico: manual del usuario [cd-rom]. Ver. 2008. Córdoba, Argentina: Brujas. 1 cd-rom.

Muñoz, L., F. Ainardi, C. Rehhof, J. Cruces, R. Ortiz y M. Briones. 2010. Prevalencia de estereotipias en caballos del Club Hípico de Concepción [cd-rom]. En: XVI Congreso chileno de medicina veterinaria. 18-20 noviembre, 2010. Concepción, Chile: Universidad de Concepción. 1 cd-rom.

SAS Institute. 1999. The SAS system for Windows [cd-rom]. Ver. 8. Cary, USA: SAS Institute. 1 cd-rom.

Se coloca la ciudad entre corchetes, cuando no existe seguridad del lugar o no se encuentra respaldada por la fuente.

#### 4.19 DOCUMENTO DE CLASES – DOCUMENTO DE TRABAJO

- 1.- Autor
- 2.- Año
- 3.- Título
- 4.- Institución
- 5.- Lugar
- 6.- Documentos de clases - trabajo y el correo electrónico del responsable (en paréntesis)

Best, A., M. Muñoz. 2003. Situación actual de las rutinas de higienización y sanitización en equipos de ordeño y calidad de leche en planteles lecheros pertenecientes al PDP de Bioleche Los Angeles. Protocolo de aseo. Unidad de producción, higiene y calidad de la leche. Universidad de Concepción, Facultad de Medicina Veterinaria, Departamento de Ciencias Pecuarias. Chillán, Chile (Documento de clases, abest@udec.cl).

Bastías, R. 2007. Determinación del momento oportuno de la aplicación de Exp-3015 sobre el control de partidura de fruta en cerezas. Universidad de Concepción, Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Vegetal. Chillán, Chile (Documento de clases, rbastias@udec.cl).

Matus, F. 2010. Inspección de calidad para la uva de mesa de exportación P-GT-34. Del Monte Fresh Produce. Santiago, Chile (Documento de trabajo, fmatus@freshdelmonte.cl).

Vera, R. 199?. Compilación de trabajos del Curso de brucelosis bovina. Servicio Agrícola Ganadero. Chillán, Chile (Documento de trabajo, ramonvera.suazo@sag.gob.cl).



#### 4.20 FOLLETO - TRÍPTICO

- 1.- Autor
- 2.- Título [tipo de soporte]
- 3.- Editorial o Imprenta
- 4.- País
- 5.- Año

Jiménez, J. Las referencias bibliográficas según el estilo Vancouver [folleto]. Ciencias Médicas: Cuba, 1995.

Orafti Chile S.A. Achicoria manejo 2005-2006 [tríptico]. Orafti: Chile, 2006

#### 4.21 PROGRAMA COMPUTACIONAL

Google. 2011. Parque Nacional Radal Siete Tazas [en línea: programa computacional]. Google Earth. <<http://www.google.es/intl/es/earth/index.html>>. [Consulta: 10 abril 2009].

#### 4.22 INFOGRAFIA

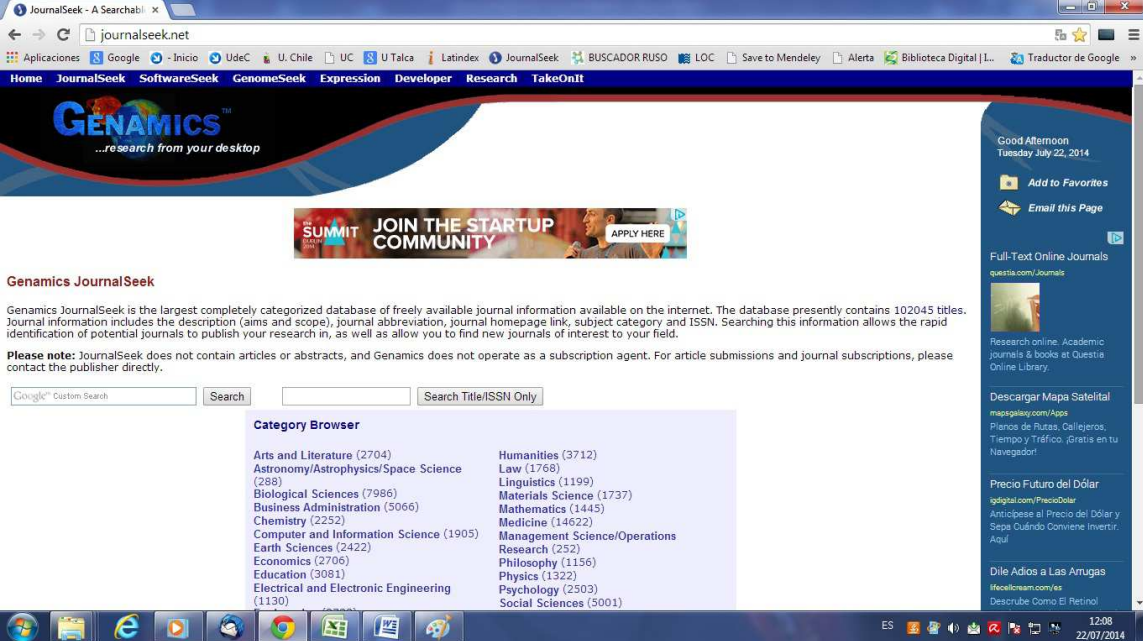
Cairo, A., G.V. Xaquín. 2012 ¿Qué es la malaria? [infografía]. Mundinteractivos. <<http://www.elmundo.es/elmundo/2002/graficos/oct/s1/malaria.html>>. [Consulta: 15 junio 2012].



## 5. ANEXOS

### 5.1 PAGINAS WEB ABREVIACIONES REVISTA

#### 1. JournalSeek (Anglo) <http://journalseek.net/>



The screenshot shows the JournalSeek website homepage. At the top, there is a navigation bar with links for Home, JournalSeek, SoftwareSeek, GenomeSeek, Expression, Developer, Research, and TakeOnIt. Below this is a banner for GENAMICS with the tagline "...research from your desktop". A central banner promotes a "SUMMIT JOIN THE STARTUP COMMUNITY" with an "APPLY HERE" button. The main content area features a "Category Browser" with a grid of subject categories and their respective counts. A search bar is located at the top left of the main content area. On the right side, there is a sidebar with various utility links and a "Good Afternoon" greeting.

**Genamics JournalSeek**

Genamics JournalSeek is the largest completely categorized database of freely available journal information available on the internet. The database presently contains 102045 titles. Journal information includes the description (aims and scope), journal abbreviation, journal homepage link, subject category and ISSN. Searching this information allows the rapid identification of potential journals to publish your research in, as well as allow you to find new journals of interest to your field.

**Please note:** JournalSeek does not contain articles or abstracts, and Genamics does not operate as a subscription agent. For article submissions and journal subscriptions, please contact the publisher directly.

**Category Browser**

Arts and Literature (2704)	Humanities (3712)
Astronomy/Astrophysics/Space Science (288)	Law (1768)
Biological Sciences (7986)	Linguistics (1199)
Business Administration (5066)	Materials Science (1737)
Chemistry (2252)	Mathematics (1445)
Computer and Information Science (1905)	Medicine (14622)
Earth Sciences (2422)	Management Science/Operations Research (252)
Economics (2706)	Philosophy (1156)
Education (3081)	Physics (1322)
Electrical and Electronic Engineering (1130)	Psychology (2503)
	Social Sciences (5001)

#### 2. Latindex (Latino) <http://www.latindex.unam.mx/>



The screenshot shows the Latindex website homepage. At the top, there is a navigation bar with links for ¿Qué es Latindex?, Organización, Socios, Editores, Biblioteca del editor, Documentos, Números, and Noticias. Below this is a banner for "Portal Portales latindex" with icons for Textos completos, FAQ, Ayuda, Facebook, Wiki, Mapa del sitio, and Contacto. A news item mentions the "Presencia de Latindex en el Congreso Nacional de Revistas Científicas, Abril de 2014". The main content area features a search section with a "Nombre de la revista" input field and a "Buscar" button. Below the search section, there is a "Búsqueda Avanzada" link and a list of statistics: "Directorio: 22,860 revistas", "Catálogo: 7,644 revistas", and "Enlace a Revistas Electrónicas: 5,952 revistas". At the bottom, there is a "BUSCAR EN:" section with a "Por Título" search option and a list of subject categories with their respective counts.

**latindex 15 años**

¿Qué es Latindex? • Organización • Socios • Editores • Biblioteca del editor • Documentos • Números • Noticias

Portal Portales latindex Textos completos FAQ Ayuda Facebook Wiki Mapa del sitio Contacto

Presencia de Latindex en el Congreso Nacional de Revistas Científicas, Abril de 2014

**INGRESOS RECIENTES:** [Centros de acopio]

Cátedra de artes

Nombre de la revista

Búsquedas exacta por título.

**Búsqueda Avanzada**

Directorio: 22,860 revistas  
Catálogo: 7,644 revistas  
Enlace a Revistas Electrónicas: 5,952 revistas

**BUSCAR EN:**  Directorio  Catálogo  Enlace a Revistas Electrónicas

**Por Título**

[# | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z]

**Por Tema**

Artes y Humanidades (3161) -  
Ciencias Agrícolas (1477) -  
Ciencias de la Ingeniería (1552) -

## 6. **BIBLIOGRAFIA**

1. Calandra, P., D. Ortiz, G. Pozo y B. Noziglia. 2012 Manual para la redacción de referencias bibliográficas. Universidad de Chile. Santiago, Chile.
2. Gómez, H. 1997. Guía para la confección de referencias bibliográficas. Universidad Tecnológica Metropolitana. Santiago, Chile.
3. Latindex. 2012. Sistema regional de información en línea para revistas científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal [en línea]. Latindex, México. <<http://www.latindex.unam.mx/#>>. [Consulta: 22 julio 2014].
4. Marín, E.I., A.G. Rincón y O.A. Morales. 200? El manual de publicación "APA" al alcance de todos [en línea]. Universidad de los Andes, Venezuela. <<http://webdelprofesor.ula.ve/odontologia/oscarula/publicaciones/articulo10.pdf>>. [Consulta: 22 julio 2014].
5. Online Computer Library Center. 2014. Genamic Journalseek [en línea] Online Computer Library Center, USA. <<http://journalseek.net/index.htm>>. [Consulta: 22 julio 2014].
6. Torres, S., A. González e I. Vavilova. 2013 La cita y referencia bibliográfica: guía basada en las normas APA. (2a. ed.). Biblioteca Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales. Buenos Aires, Argentina.

