

GUÍA PARA AUTORES

Marine and Fishery Sciences (MAFIS) es una revista de Acceso Abierto editada por el Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP) que publica artículos de investigaciones originales, arbitrados por pares, y que no se hayan publicado en ningún otro lugar, excepto como un breve resumen en una reunión científica o simposio. Se publica dos veces al año y tiene como objetivo todo el trabajo y los estudios sobre investigación aplicada o científica en las diversas áreas de las ciencias marinas y pesqueras, la acuicultura, la oceanografía y las tecnologías marinas, incluida la conservación, el impacto ambiental y los aspectos relacionados con la sociedad que afectan directa o indirectamente a las poblaciones humanas. Se alienta especialmente a los jóvenes científicos a presentar comunicaciones breves basadas en sus propias investigaciones. La calidad de la revista está garantizada por los consejos editoriales y asesores, compuestos por investigadores líderes en el campo de las ciencias marinas. Las contribuciones deben estar escritas en español o inglés en las siguientes categorías:

Los **Documentos de Investigación Originales** (*Original Research Papers*) se basan generalmente en investigaciones basadas en hipótesis que proporcionan nueva información a la base de conocimientos, y no solo para confirmar trabajos publicados anteriormente. También se permiten estudios descriptivos que presenten información u observaciones novedosas y / o conocimientos académicos que contribuyan al avance de la información sobre un tema científico determinado.

Los artículos de **Revisión** (*Reviews*) son especialmente bienvenidos, y deben abarcar temas disciplinarios limitados o temas generales que requieran una discusión interdisciplinaria. Deben contener no solo una revisión actualizada de la literatura científica, sino también una interpretación académica sustancial de la calidad de los datos existentes, el estado del conocimiento y la investigación requerida para avanzar en el conocimiento del tema. Las revisiones que consisten únicamente en un resumen de los datos publicados sin interpretación que conduzca a nuevas ideas o recomendaciones para nuevas direcciones de investigación se devolverán al autor sin consideración.

Las **Notas** (*Notes*) deben diferir de los artículos completos en función del alcance o la integridad, en lugar de la calidad de la investigación. Pueden informar nuevos resultados significativos que representan un gran avance o un nuevo descubrimiento que surge de problemas con límites estrechos y bien definidos, o hallazgos importantes que, por lo tanto, deben publicarse rápidamente. No deben utilizarse para resultados preliminares. Los trabajos deben contener datos suficientes para establecer que la investigación ha logrado resultados confiables y significativos. Su texto no debe exceder las 1500 palabras (aproximadamente seis páginas de escritura tipográfica) excluyendo palabras clave, tablas y referencias, ni debe dividirse en secciones convencionales.

Los **Documentos Técnicos** (*Technical Paper*) deben presentar nuevos métodos, dispositivos o procedimientos para la metodología de investigación o las técnicas relacionadas con el análisis. También puede describir el estado de un problema de investigación técnica o científica y proporciona un nuevo enfoque.

Público

La revista está dirigida a investigadores, profesionales y estudiantes de diferentes ramas de las ciencias marinas y pesqueras, tales como biólogo marino, científico pesquero, ecólogos, oceanógrafos, acuicultores.

Resumen e Indexación

Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts (ASFA); Agrindex; Zoological Records (BIOSIS Database).

CONSIDERACIONES GENERALES

Estudios en animales

Todos los experimentos con animales deben cumplir con las pautas de ARRIVE y deben realizarse de acuerdo con las pautas institucionales, nacionales e internacionales relacionadas con el uso de animales en la investigación y / o el muestreo de especies en peligro de extinción. Los autores deben indicar claramente en el manuscrito que se han seguido dichas pautas.

Declaración de interés

Todos los autores deben divulgar cualquier relación financiera y personal con otras personas u organizaciones que puedan influir (sesgo) de manera inapropiada en su trabajo. Se deben declarar las subvenciones u otros fondos que permitan la realización de la investigación. Utilice la sección de *Agradecimientos* para hacer eso.

Declaración de envío

El envío de un artículo implica que el trabajo descrito no se ha publicado anteriormente (excepto en forma de resumen, una conferencia publicada o tesis académica), que no está bajo consideración para publicación en otro lugar, que su publicación está aprobada por todos los autores y tácita o explícitamente por las autoridades responsables donde se llevó a cabo el trabajo, y que, si se acepta, no se publicará en ningún otro lugar en la misma forma o en ningún otro idioma sin el consentimiento por escrito de el titular de los derechos de autor.

Acceso Abierto

Esta revista ofrece a los autores una política de acceso abierto. Los usuarios pueden leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, buscar, o enlazar a los textos completos de los artículos, o usarlos para cualquier otro propósito legal, sin pedir permiso previo del editor o del autor. Esto está de acuerdo con la definición de acceso abierto de BOAI.

Revisión por pares

Esta revista opera mediante un proceso de revisión "doble ciego". Todas las contribuciones son evaluadas inicialmente por el editor para determinar si son adecuadas para la revista. Los artículos que se consideran adecuados se envían normalmente a tres revisores expertos independientes para evaluar la calidad científica

del documento. El Editor es responsable de la decisión final sobre la aceptación o el rechazo de artículos. La decisión del editor es definitiva.

FORMATO DE LOS ARTÍCULOS

Uso del software de procesamiento de textos

Es importante que el archivo se guarde en un formato compatible con el procesador Microsoft Word, preferiblemente Word 2003-2007. Los textos deben estar en forma de una sola columna con líneas numeradas. Mantenga el diseño del texto lo más simple posible. Al preparar las tablas, si está utilizando una cuadrícula de tabla, use solo una cuadrícula para cada tabla individual y no una cuadrícula para cada fila. Si no se usa una cuadrícula, use tabulaciones, no espacios para alinear columnas. Los archivos de origen de las figuras, tablas y gráficos de texto pueden ser requeridos para el formato de publicación final.

Estructura

Los manuscritos deben organizarse en el siguiente orden: La **página de título** debe incluir un título abreviado, título, autor (es), afiliación, dirección (s) y correo electrónico del autor correspondiente; **Página de resúmen** con un resúmen y palabras clave; El **texto principal** debe incluir una Introducción, Materiales y Métodos, Resultados, Discusión, Agradecimientos, Referencias, Leyendas de las Figuras, Tablas, Figuras y Apéndices. Si el trabajo está escrito en español, indique también las palabras clave en inglés.

El **título** (fuente en negrita) no debe tener más de 20 palabras sin ninguna autoridad asociada con la especie. Debe sugerirse un título corto de no más de 50 caracteres. Las direcciones de los autores y las afiliaciones deben seguir el título. Use números en superíndice para indicar diferentes direcciones. Por favor incluya una dirección de correo electrónico y un teléfono para el autor responsable de la correspondencia. Esto aparecerá en la página de título de cada artículo.

El **resúmen** debe ser conciso, con los principales resultados y la (s) conclusión (es) del documento sin discusión o autoridades asociadas con especies, de no más de 200 palabras. Los nombres de las especies estarán en cursiva. Por favor proporcione hasta seis palabras clave. Los trabajos escritos en español también deben proporcionar un resumen en inglés. Por favor, siga el Tesauro de Ciencia y Pesca Acuática (FAO, Roma, www.fao.org/3/a-k5032e.pdf) para obtener orientación.

Encabezados:

INTRODUCCIÓN

MATERIALES Y MÉTODOS

Análisis químico / Estadísticas / etc. (segundo encabezado, minúscula, negrita, justificado a la izquierda)

Muestras de hidroacústica (3er encabezado, cursiva en minúscula, izquierda justificada)

RESULTADOS

DISCUSIÓN

Los subtítulos, si se usan, deben seguir las instrucciones de MATERIALES Y MÉTODOS.

AGRADECIMIENTOS

Puede reconocer a las personas u organizaciones que brindaron asesoramiento, asistencia o apoyo financiero. Proporcione detalles de las fuentes de apoyo financiero de todos los autores, incluidos los números de subvención.

La **taxonomía** debe indicar Orden, Suborden, Familia, Género y Especies con autor y año. Se debe describir el tipo de material (holotipo y paratipo) incluyendo ubicaciones, muestreo y colecciones.

Envíos

El manuscrito original para su consideración, incluido el texto, las tablas y las figuras, debe cargarse el sitio de MAFIS ([Registrarse/Ingresar](#)). Si tiene algún problema para cargar la presentación, comuníquese con el Comité Editorial (c-editor@inidep.edu.ar). Toda la correspondencia, incluida la notificación de la decisión del editor y las solicitudes de revisión, se envía por correo electrónico. Sugiera los nombres, instituciones y direcciones de correo electrónico de hasta cuatro posibles revisores de diferentes países en el campo de investigación del documento.

Los trabajos que no se adapten a los estándares establecidos por el Comité Editorial no serán considerados. Una vez que se cumplan los requisitos editoriales, se enviarán a tres especialistas, que operarán como revisores anónimos (doble ciego). Si es necesario, se consultará a un tercer evaluador. Después de hacer las correcciones sugeridas por los evaluadores, los autores subirán la versión final del trabajo. Los autores recibirán un comprobante de impresión, que será corregido y devuelto dentro de una semana de recibo. De lo contrario, el Comité Editorial hará las correcciones necesarias, declinando responsabilidades por los errores que puedan pasar desapercibidos, o pospondrá la publicación del trabajo. La corrección de la prueba debe indicarse utilizando la opción del procesador de textos o con un color diferente o indicando el número de línea.

Los nombres científicos deben estar en cursiva (no subrayados) y su primera mención después del Resumen debe ser seguida por la Autoridad y la fecha entre paréntesis cuando corresponda.

Los trabajos deben ser contribuciones originales escritas en español o inglés. El texto se escribirá a doble espacio en hojas A4 de papel blanco, se recomienda la tipografía Times New Roman, cuerpo 11 puntos, con líneas numeradas.

Para el uso de abreviaturas y unidades, se debe seguir el Código Tipográfico adoptado por la FAO y el Sistema Internacional de Unidades (SI). Por lo tanto, las unidades siempre se escribirán sin un punto y permanecerán invariables en plural. Por ejemplo, use m s⁻¹ en lugar de m / s, kg h⁻¹ en lugar de kg / h, g m² s⁻¹ en lugar de g m² / s, etc. Algunas unidades no son parte del Sistema Internacional pero son aceptadas para usar

con él y, por lo tanto, tener un símbolo internacional acordado. Tal es el caso de la tonelada métrica (t), litro (l), día (d), hora (h), minuto (min), segundo (s), etc. La milla náutica es una unidad ampliamente utilizada pero no pertenecen al SI, y además carece de un símbolo internacional. Por lo tanto, en los textos en español se puede usar el símbolo mn, mientras que en millas náuticas no se abreviará. Esta regla está destinada a evitar confusiones, ya que nm es el símbolo correspondiente al nanómetro de la unidad SI (10⁻⁹ m). Puede consultarse el Sistema Internacional de Unidades ([SI](#)).

Cuando se usan notaciones, deben definirse claramente la primera vez que se usan en el texto. Ejemplos: longitud total (TL), oscilación sudoccidental de El Niño (ENSO). La captura por unidad de esfuerzo CPUE se anotará en los textos en plural y singular en español, mientras que en inglés se escribirá el CPUE en singular y los CPUE en plural.

Tablas, figuras y fotografías.

Las tablas y figuras se presentarán individualmente en la tipografía Times New Roman, en una hoja separada con sus respectivos epígrafes. Si el manuscrito está en español, se requerirá un resumen completo y suficientemente claro en inglés.

Se usarán números arábigos para la numeración. No incluya nombres como cuadro, diagrama, mapa, hoja, fotografía, etc. Las referencias a tablas y / o figuras en el texto se escribirán con mayúscula, p. "... como se indica en la Figura 1", "... en la Tabla 2 ...". En los epígrafes y en el texto, "Tabla" y "Figura" se escribirán sin abreviar. Los símbolos, abreviaturas y nombres de las variables utilizadas en las tablas y figuras deben estar claramente establecidos.

Las figuras pueden ocupar todo el ancho de la hoja de impresión, que será de 16.0 x 21.0 cm, o solo una columna (7 cm de ancho), de acuerdo con los criterios del Comité Editorial. Los números y letras incluidos en ellos deben ser de un tamaño tal que con la reducción máxima alcancen entre 2 y 4 mm de altura. Además, se deben evitar las superficies negras. Si los gráficos se hicieron con una computadora, su impresión se realizará con una impresora láser (alta definición). Cuando se incluyen fotografías, deben tener buen contraste y alta resolución.

Las letras mayúsculas también se acentuarán siguiendo las reglas correctas de ortografía en español. El decimal se indicará con "coma" o "punto" según el idioma del trabajo, ya sea español o inglés, respectivamente.

CITAS

Se debe seguir el estilo de citas del Consejo de Editores Científicos (CSE): *Sistema Nombre-Año (NY) (Estilo y formato científico: el manual de CSE para autores, editores y editores. 2014. 8a edición. Chicago (IL): Universidad de Chicago Press).*

Reglas generales

- Solo se deben incluir referencias que se hayan citado en el cuerpo del documento.
- Organización: en el sistema N-Y, las entradas se enumeran en orden alfabético por el nombre del apellido del primer autor (o, si no hay un autor conocido, por el nombre de la organización o por el título de la obra). El año se coloca después del nombre del último autor, seguido de un punto.

- *Nombres de los autores*: Enumere los autores por apellido, seguidos de las iniciales del primer y segundo nombre. No use puntos o espacios entre las iniciales. No utilice una coma entre el apellido y las iniciales, por ejemplo, Smith BL. Incluya todos los nombres de los autores hasta diez autores; para un trabajo con once o más autores, enumere los primeros diez nombres seguidos de una coma y "et al.". Para trabajos con dos autores, no use "y" o "&" para separar los nombres de los autores, utilice una coma y un espacio, p. Autor AA, Autor BB. Escriba con mayúscula los apellidos e ingrese espacios dentro de los apellidos tal como aparecen en el documento que se cita, p. Van Der Horn o van der Horn; De Wolf o de Wolf o DeWolf. Coloque las designaciones familiares de rango después de las iniciales, sin puntuación, p. Autor AA Jr.
- Citas múltiples del mismo autor: si está citando más de un trabajo del mismo autor (es), la lista estará en orden cronológico (el más antiguo primero).
- Organización / grupo como autor: Ponga la abreviatura del nombre del grupo entre corchetes para que pueda usarlo en su cita en el texto. La abreviatura debe aparecer como la primera parte de la cita en la referencia final, por ejemplo, [CLA] Canadian Lung Association.
- Formatear títulos: no ponga en cursiva ni subraye los títulos de libros o revistas.
- Títulos de libros y artículos: Sólo deben escribirse en mayúscula la primera letra de la primera palabra del título y los nombres propios. No incluya títulos de artículos entre comillas.
- Títulos de revistas: Abrevie los títulos de cualquier revista que consista en más de una palabra. Omitir artículos, conjunciones y preposiciones (por ejemplo, el, y, de). No use apóstrofes. Poner en mayúscula todas las palabras o palabras abreviadas en el título. Por ejemplo: Ciencia - Ciencia - Mar Bio - Acuicultura. Para encontrar abreviaturas visitar:
 - o Abreviaturas del título de la revista CalTech ISI:
<http://library.caltech.edu/reference/abbreviations/>
 - o Frontiers In Bioscience: abreviatura del nombre de la revista, número ISSN y cobertura: <http://www.bioscience.org/atlas/jourabbr/list.htm>
 - o Catálogo NLM: Revistas a las que se hace referencia en las bases de datos de NCBI <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals>
 - o O solicite ayuda de la Biblioteca TRU: <http://www.tru.ca/library/askaway.html>

Los títulos de las revistas están en mayúsculas y abreviados de acuerdo con ISO 4. Ver <http://www.issn.org/services/online-services/access-to-the-ltwa/>. Los subtítulos de las revistas no se consideran parte del título, por lo que no se incluyen en la abreviatura. Las abreviaturas de los títulos de las revistas no incluyen puntos completos, excepto al final del título. No abrevie los títulos de las revistas que consisten en una sola palabra.

El número de edición se puede omitir si el diario se pagina consecutivamente a través del volumen, pero no es incorrecto incluirlo. Incluya la información del problema entre paréntesis. Enlace múltiples volúmenes o números de emisión con un guión.

Intervalos de páginas: incluya intervalos de páginas para artículos en revistas / revistas / periódicos y para capítulos en libros. Cuando un artículo aparece en páginas discontinuas, enumere todas las páginas o rangos de páginas, separados por comas, por ejemplo, 145-149, 162-174. Para capítulos en libros, use la abreviatura "p." Antes de los números (p. 63-90).

Sin fecha de publicación: utilice la abreviatura [fecha desconocida]. Excepción: al citar publicaciones electrónicas (por ejemplo, sitios web), utilice las fechas de actualización / revisión (o ambas) en su lugar.

Más de una ciudad de publicación: use la primera lista.

Citas y ejemplos

- Asegúrese de que cada cita en el texto tenga una entrada correspondiente en la lista de referencias. (Excepción: comunicaciones personales)
- Las citas en el texto (también conocidas como referencias entre paréntesis) incluyen el apellido del autor y el año de la referencia sin una coma, por ejemplo, (Ramirez 2011).
- Si no hay autor, incluya la (s) primera (s) palabra (s) del título (suficiente para identificar la fuente) seguido de puntos suspensivos (...), por ejemplo, (Investigación biológica ... 2007)
- Para 2 autores, enumere ambos apellidos en la cita en el texto separados por “y” (NO un signo de “y”), por ejemplo, (Gatty y Gaynor 2008)
- Para más de 2 autores, escriba el apellido del primer autor seguido de "et al." Y el año, por ejemplo, (Cousseau et al. 2001)
- Para diferentes autores con el mismo apellido, proporcione iniciales u otros nombres suficientes para distinguirlos, por ejemplo, (Smith BL 1999; Smith TD 2002).
- Ejemplos: 'como se demostró (Allan, 2000a, 2000b, 1999; Allan y Jones, 1999) ... O, como se demostró (Jones, 1999; Allan, 2000) ... Kramer et al. (2010) han demostrado recientemente ... '
- Las referencias deben organizarse primero alfabéticamente y luego ordenarse cronológicamente si es necesario.
- Más de una referencia del mismo autor (es) en el mismo año debe identificarse con las letras 'a', 'b', 'c', etc., colocadas después del año de publicación.

• *Artículo de revista, 1 autor*

Lista en citas:

Boccanfuso J. 2018. La actividad reducida de desove en el porgy rojo (*Pagrus pagrus*) está relacionada con la intensidad de la luz. *Mar Sci.* 41 (2): 379-87.

Cita en el texto:

(Boccanfuso 2018)

Distinga múltiples trabajos del mismo autor publicados en diferentes años colocando los años después del nombre del autor en secuencia cronológica, separados por una coma y un espacio.

Cita en el texto:

Los estudios de Chen (1990, 1992, 1994) fueron examinados de cerca ... (Smith 1970, 1975).

Cuando varias obras del mismo autor en el mismo año, coloque a, b, c, etc. después del año. La secuencia se determina preferiblemente por la secuencia de publicación, pero si esto no se puede determinar, ordene alfabéticamente por título del artículo:

Cita en el texto:

(Chen 2011a, 2011b; Chen et al.2016a, 2016b).

Si los autores de dos trabajos publicados en el mismo año tienen el mismo apellido, incluya sus iniciales en la referencia de texto y separe las dos referencias de texto con un punto y coma y un espacio:

Cita en el texto:

(Dawson J 1986; Dawson M 1986).

• **Artículo de revista, de 2 a 10 autores.**

Cita en referencia:

Bakun A, Parrish RH. 1991. Estudios comparativos de hábitats reproductivos de peces pelágicos costeros: la anchoa (*Engraulis anchoita*) del Atlántico sudoccidental. CIEM J Mar Sci. 48 (2): 343-361.

Brown DR, Leonarduzzi E, Machinandiaarena L. 2004. Edad, crecimiento y mortalidad de las larvas de merluza (*Merluccius hubbsi*) en la plataforma patagónica del norte. Sci. Mar. 68: 273-283.

Cita en el texto:

Smith y Jones (2016)

(Bakun y Parrish 1991)

(Brown et al. 2004)

Si ambos autores tienen el mismo apellido, incluya sus iniciales en la referencia en el texto:

(Smith TL y Smith UV 1990).

Múltiples referencias:

Cuando ocurran varias referencias en el texto en el mismo punto, entréguelas en orden cronológico desde el más temprano al más reciente, separadas por punto y coma. Secuencia por mes las publicadas en el mismo año o, si esta información no está disponible, alfabéticamente por nombre de autor:

Cita en el texto:

(Dawson y Briggs 1974; Dawson y Jones 1974; Smith AL 1978; Smith GT 1978; Smith et al. 1978; Tyndall et al. 1978; Zymgomoski 1978; Brown 1980)

Si los nombres del primer autor y los años de publicación son idénticos para varias referencias, cite el apellido del primer autor y tantos coautores como sea necesario para distinguir las referencias, seguido de et al. Incluya solo los nombres suficientes para eliminar la ambigüedad. Por ejemplo:

Cita en el texto:

(Martinez, Fuentes, et al. 1990) o (Martinez, Fuentes, Ortiz, et al. 1990), dependiendo de lo que otros Martinez et al. Se citan las referencias de 1990.

• **Artículo de revista, más de 10 autores.**

Nota: enumere los primeros 10 autores seguidos de "et al."

Lista de citas:

Park KS, Kim YS, Kim JH, Choi BK, Kim SH, Oh SH, Ahn YR, Lee MS, Lee MK, Park JB, et al. 2009. Influencia de la médula ósea alogénica humana y de los factores tróficos secretores de células madre mesenquimales derivadas de la sangre del cordón umbilical en la relación ATP (adenosina-5'-trifosfato) / ADP (adenosina-5'-difosfato) y la función secretora de insulina de islotes humanos aislados de cadáveres donante. *Transplant Proc.* 41 (9): 3813-3818.

Cita en el texto:

(Park et al. 2009)

• **Artículo de revista: Recuperado en línea sin DOI**

Autor B. Año. Título del artículo. Título abreviado de la revista. [Fecha de acceso]; [extensión de página]. [URL o DOI]. Notas

Lista de citas:

Mathieson CM, Bailey N, Gurevich M. 2002. Servicios de atención médica para mujeres lesbianas y bisexuales: algunos datos canadienses. *Cuidado de la salud int.* [consultado el 20 de enero del 2011]; 23 (2): 185-196.
<http://ezproxy.tru.ca/login?url=http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=c8h & AN = 2002043068 & site = ehost-live>.

Cita en el texto:

(Mathieson et al. 2002)

• **Artículo de revista: recuperado en línea con DOI**

Lista de citas:

Yencho GC, McCord PH, Haynes KG. 2008. Necrosis por calor interno de la papa: una revisión. *Am J Potato Res.* [consultado el 18 de enero del 2011]; 85 (1): 69-76. <http://www.springerlink.com/ezproxy.tru.ca/content/915131u455763131/fulltext.pdf>. doi: 10.1007 / s12230-008-9008-4

Cita en el texto:

(Yencho et al. 2008)

• **Artículo de revista**

Lista de citas:

Taylor PS. 2008 21 de julio. La bebida para los ricos y sin educación. *Macleans.* 121: 29.

Cita en el texto:

(Taylor 2008)

• **Artículo de periódico**

Formato básico para artículos periodísticos: Autor AA, Autor BB. Fecha de publicación. Título del artículo. Título del periódico (edición). Sección: Número de página inicial (número de columna).

Nota: los títulos de los periódicos no se abrevian

Lista de citas:

Smith JL. 2010, 7 de junio. La picazón de 40 años golpea más matrimonios: la tasa de divorcios entre las parejas maduras aumenta a medida que los baby boomers se niegan a mantener las apariencias. Vancouver Sun; Sección B.7.

Cita en el texto:

(Smith 2010)

• **Libros, libros editados y capítulos de libros**

Formato básico para libros: Autor AA, Autor BB. Año. Título del libro. Edición. Lugar de publicación (Estado o provincia): Nombre del editor. Número de páginas p.

Libros, 1-2 autores

Autor AA. 2016. Este es un título de libro: y subtítulo. Lugar: Editorial.

No es necesario enumerar la extensión (paginación total) de libros, consultar

Lista de citas:

Lewontin RC, Levins R. 2007. Biología bajo la influencia: ensayos dialécticos sobre ecología, agricultura y salud. Nueva York (NY): Monthly Review Press. 400 p.

Jenkins PF. 2005. Darle sentido a la radiografía de tórax: una guía práctica. Nueva York (NY): Oxford University Press.

Cita textual:

(Lewontin y Levins 2007)

(Jenkins 2005)

Libros, 3-10 autores

Lista de citas:

Henning JE, Stone JM, Kelly JL. 2009. Uso de la investigación en acción para mejorar la instrucción: una guía interactiva para maestros. Nueva York (NY): Routledge. 204 p.

Cita en texto:

(Henning et al. 2009)

Grupo / Autor corporativo

Lista de citas:

[NCW] Consejo Nacional de Bienestar (Canadá). 2001. Perfil de pobreza infantil. Ottawa (ON): Consejo Nacional de Bienestar.

Cita en texto:
(NCW 2001)

Libro editado

Lista de citas:

Story J, editor. 2005. Carlomagno: imperio y sociedad. Nueva York (NY): Manchester University Press. 330 p.

Cita en texto:
(Historia 2005)

Capítulo en un libro editado

Lista de citas:

Kalmanson GM, Hubert EG, Montgomerie JZ. 1968. Actividad bactericida sérica contra protoplastos. En: Guze LB, editor. Protoplastos microbianos, esfaeroplastos y formas L. Baltimore: Williams & Wilkins Co. p. 293-305.

Cita en texto:
(Dube y Sekhwela 2008)

Libro electrónico

Lista de citas:

Meehan ER, Riordan E, editores. 2002. Sexo y dinero: feminismo y economía política en los medios. Minneapolis (MN): University of Minnesota Press; [accedido el 21 de enero de 2011]. <http://sitio.ebrary.com.ezproxy.tru.ca/lib/trulibrary/docDetail.action?docID=10151300>

Cita en texto:
(Meehan y Riordan 2002)

Artículo de enciclopedia

Lista de citas:

Raymer M, Reese, DJ. Hospicio. 2008. En: Mizrahi T, Davis LE, editores. Enciclopedia de trabajo social. Vol. 2. vigésima ed. Washington, DC: Asociación Nacional de Trabajadores Sociales. pag. 383-388.

Cita en texto:
(Raymer y Reese 2008)

Libro sin autor, sin editor

Nota: En la Lista de referencias, comience la cita con el título y coloque la fecha de publicación después de los detalles del título. Para la cita dentro del texto, use la primera palabra o las primeras palabras del mosaico, seguidas de puntos suspensivos.

Lista de citas:

El diccionario enciclopédico de psicología. 3ra ed. 1986. Guilford, CT: Dushkin Publishing Group.

Cita en texto:

(El diccionario enciclopédico ... 1986)

• ***Actas de conferencias publicadas***

Lista de citas:

Callaos N, Margenstern M, Zhang J, Castillo O, Doberkat EE, editores. c2003. SCI 2003. Actas de la 7ª Multiconferencia Mundial sobre Sistemática, Cibernética e Informática; Orlando, FL. Orlando (FL): Instituto Internacional de Informática y Sistemática. pag. 80

Cita en texto:

(Callaos et al. 2008)

• ***Publicaciones de Conferencias***

Lista de citas:

Thorneycroft IH. 1990. Anticonceptivos orales e infarto de miocardio. En: Hacia un nuevo estándar en anticoncepción oral. Actas de un simposio celebrado en el 12º Congreso Mundial sobre Fertilidad y Esterilidad; 3 de octubre de 1989; Marrakesh, Marruecos. St. Louis (MO): Mosby-Year Book; 1990. p. 1393-1397

Cita en texto:

(Thorneycroft 1990)

• ***Trabajo multivolumen***

Lista de citas:

Parkman F. 1915. La conspiración de Pontiac y la guerra india después de la conquista de Canadá. Vol. 1, A la masacre de Michillimackinac. Nueva York (NY): Scribners.

Cita en texto:

(Parkman 1915)

• ***Documentos web***

Formato básico: Título de la página de inicio. Fecha de publicación. Edición. Lugar de publicación: Editorial; [Fecha actualizada; fecha de acceso]. URL

Página web

Lista de citas:

PDRSalud. c2010. Montvale, NJ: PDRHealth; [actualizado el 15 de noviembre de 2010; accedido el 24 de enero de 2011]. <http://www.pdrhealth.com/>

Cita en texto:

(PDRHealth 2010)

Página web con autor personal

Lista de citas:

Mulhauser G. 2010. Una introducción a la terapia cognitiva y los enfoques cognitivo-conductuales. Newton Abbot (Reino Unido): CounsellingResource.com; [actualizado el 2 de noviembre de 2010; accedido el 22 de enero de 2011]. <http://counsellingresource.com/types/cognitive-therapy>.

Cita en texto:

(Mulhauser 2010)

Páginas web con autores corporativos

Lista de citas:

[IRPC] Centro de Investigación en Psicología Industrial. 2010. Aberdeen (Reino Unido): Universidad de Aberdeen. [actualizado el 6 de octubre de 2010; accedido el 22 de enero de 2011]. <http://www.abdn.ac.uk/iprc/>.

Cita textual:

(IRPC 2010)

• Base de datos

Si una base de datos está abierta (continúa actualizándose), indique la fecha de inicio seguida de un guión y un espacio; si está cerrado (ya no se actualiza), indique las fechas de inicio y finalización vinculadas por un guión.

Lista de citas:

Base de datos de secuencia IMGT / HLA. 2003–. Lanzamiento 2.9.0. Cambridge (Reino Unido): Instituto Europeo de Bioinformática. [actualizado el 1 de junio de 2005; accedido el 22 de junio de 2005]. <http://www.ebi.ac.uk/imgt/hla>.

• Programa de computadora

Pribor H, Meader CR. 2002. DiagnosisPro: el último asistente de diagnóstico diferencial [CD-ROM]. Versión 6.0. Los Ángeles (CA): MedTech USA. 1 CD-ROM: color, 4 3/4 pulg.

Cuidado deportivo [CD-ROM]. 2001. R

• Conjunto de datos

Wang G-Y, Zhu Z-M, Cui S, Wang J-H. 2017 11 de agosto. Datos de: glucocorticoides inducen la falta de coordinación entre las neuronas glutamatérgicas y GABAérgicas en la amígdala [conjunto de datos]. Depósito Digital Dryad. [consultado el 22 de diciembre de 2017]. <https://doi.org/10.5061/dryad.k9q7h>.

• Fuentes audiovisuales

Lista de citas:

Kriebel G. 2008. Kamloops, BC Turismo Comercial. YouTube.com; [accedido el 25 de enero de 2011]. <http://www.youtube.com/user/ODPLLC#p/u/1/PVQiMG-oHW8>.

Día J. 1988. Morir antes de su tiempo: muerte temprana y SIDA [cartel]. Farmington (CT): Facultad de Medicina de la Universidad de Connecticut, Sección de Artes y Letras Médicas. 1 póster: color, 14 x 21 pulg.

Johnson D, editor. 2002. Técnicas quirúrgicas en ortopedia: reconstrucción del ligamento cruzado anterior [Blu-ray]. Rosemont (IL): Academia Americana de Cirujanos Ortopédicos. 1 Blu-ray

Cita en texto:

(Kriebel 2008)

(Día 1988)

Johnson (1982)

Imagen en movimiento

Nota: Use "videocasete" para cintas VHS y "videodisc" para DVD.

Lista de citas:

Downey D, productor / director. 2008. Enfermería en salud comunitaria: una visión práctica. [videodisco]. St. John's (NL): Memorial University of Newfoundland. 1 videodisco: 28 min, sonido, color, 4 pulg.

Baxley N, Dunaway C. 1982. Cognición, creatividad y comportamiento: las simulaciones colombianas [película]. Baxley N, editor y productor. Champaign (IL): Research Press Company. 1 carrete: 30 min., Sonido, color, 16 mm.

Cita en texto:

(Downey 2006)

Baxley y Dunaway (1982)

• ***Comunicación personal y folletos***

Comunicación personal

Nota: No incluya referencias a la comunicación personal (por ejemplo, cartas, llamadas telefónicas, conversaciones, mensajes de texto, correos electrónicos y entrevistas) en su lista de referencias. En cambio, CSE recomienda colocarlos dentro del cuerpo del documento y reconocerlos en una sección de "Notas".

Cita en texto:

... aunque esto no es algo fácil de hacer (carta de 2008 de S Neifer), vale la pena el esfuerzo.

• ***Informe de laboratorio / documento técnico o folleto***

Lista de citas:

Smith B. 2009. Recuperando datos del Censo de Pesca Artesanal de 2006. Folleto de

laboratorio SOCI 121. Kamloops (BC): Departamento de Bibliotecarios, Archivald Holmes University.

Cita en texto:
(Smith 2009)

• ***Doctorado. & MSc. Tesis / Seminarios BS***

Lista de citas:

Pappalardo MM. 1986. La biomasa fitoplanctónica en la plataforma patagónica del norte durante la floración de primavera. [Tesis doctoral]. Mar del Plata: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata. 295 p.

Cita en texto:
(Pappalardo 1986)

• ***Serie INIDEP***

- Serie "Contribuciones" del Instituto de Biología Marina: Contrib Inst Biol Mar (Mar del Plata). N° ...
- Serie "Contribuciones" del INIDEP: Contrib Inst Nac Invest Desarr Pesq (Mar del Plata). N° ...
- Boletín del Instituto de Biología Marina: Boletín Instituto Biología Marina (Mar del Plata). N° ...
- Boletín Informativo del Instituto de Biología Marina: Boletín Informativo, Instituto de Biología Marina (Mar del Plata). N°: ..
- Informe de Campaña: INIDEP, Informe de la campaña (sigla / año). Proyecto (denominación). Biblioteca INIDEP, Mar del Plata.
- Revista de Investigación y Desarrollo Pesquero: Rev Invest Desarr Pesq. 3: 59-76.
- Serie INIDEP Informe Técnico: INIDEP Inf Téc. 14. 30 p. o INIDEP Inf Téc. 18: 5-13.
- Serie INIDEP Documento Científico: INIDEP Doc. Cient. 5: 81-93.
- Publicaciones especiales del INIDEP: Cousseau MB, Perrotta RG. 2000. Peces marinos de Argentina. Biología, distribución, pesca. Mar del Plata: Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP). 167 p.

Los informes del INIDEP no publicados se citarán de la siguiente manera:

- Informe Técnico Interno: Inf Téc Int DNI-INIDEP N ° 120/2002. 18 p.
- Informe Técnico INIDEP: Inf Téc INIDEP N° 6/2006. 14 p.
- Informe Técnico Oficial: Inf Téc INIDEP N° 17/2008. 8 p.
- Informe de Investigación: Inf Invest INIDEP N ° 1/2008. 8 p.
- Informe de Campaña (antes de 2008): INIDEP, Informe de la campaña (sigla / año). Proyecto (denominación). Mar del Plata: Biblioteca INIDEP. 6 p.
- Informe de Campaña (después de 2008): Inf Camp INIDEP N° 5/2008. 9 p.
- Informe de Asesoramiento y Transferencia: Inf Ases Transf INIDEP N ° 20/2008. 8 p.
- Documento Técnico: Doc Téc INIDEP N ° 9/2008. 8 p.

Orden de referencia

Al final de un documento, enumere las referencias a las fuentes que se han citado en el texto, incluidas las que se encuentran en tablas y figuras, bajo el título Referencias.

Coloque las referencias en orden alfabético por autor. La secuencia alfabética se determina por el apellido del primer autor (apellido) y luego, si es necesario, por la secuencia alfabética letra por letra determinada por las iniciales del primer autor y las letras iniciales de los apellidos de los autores posteriores.

Ordene las referencias del mismo autor (es) por año en orden ascendente.

Si hay varios artículos con el mismo primer autor, solos y / o con coautores, presente los artículos de un solo autor antes de los artículos con coautores, independientemente del título. En dicha agrupación, entregue las publicaciones de varios autores en orden alfabético por el apellido del segundo autor, independientemente del número de autores.

Cuando las organizaciones sirven como autores, coloque "La/El" en el nombre de una organización con el fin de alfabétizar (a menos que "La/El" sea parte del nombre oficial de la organización), p. "Asociación Cooperadora", no "La Asociación Cooperadora". Cuando las iniciales se han utilizado para una organización como referencia en el texto, ordene la referencia por el nombre completo, no por las iniciales, de modo que en la lista, [ACS] American Chemical Society precede a [ABU] Australian Biochemical Union.

Si no hay autores presentes, ordene los elementos por título, siguiendo estos principios: ignore 'a', 'an' y 'the' al comienzo de un título al alfabétizar. Ordene iniciales y acrónimos en los títulos de los documentos como si fueran palabras, no por el nombre completo que representan. Ordene un título que comience con un número como si estuviera escrito en palabras.

Fecha de publicación

El año de publicación es obligatorio para todas las referencias. El mes y el día del mes (o la temporada) deben incluirse solo cuando se cita una revista que no tiene volumen o número de número, cuando se cita un periódico o una patente, y para las fechas de actualización / revisión y cita de publicaciones electrónicas.

Los meses se abrevian usando las tres primeras letras y se colocan después del año, p. Febrero de 2016. Un rango de meses está vinculado con un guión completo, p. Agosto-octubre Si no se puede encontrar una fecha de publicación, pero se puede inferir razonablemente desde dentro de la publicación, escríbala entre corchetes, p. [2016]:

Si no se puede encontrar o inferir una fecha de publicación, use [fecha desconocida].