INSTRUCCIONES PARA SOMETER MANUSCRITOS A LA SERIE LIBROS Y OBRAS DE DIVULGACIÓN DEL INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA ATMÓSFERA Y CAMBIO CLIMÁTICO (ICAyCC)

Los manuscritos deberán deberán someterse en versión digital y en versión impresa, preparados en algún procesador de textos común (Word de Microsoft, LibreOffice, OpenOffice o similares), de acuerdo con las siguientes características:

1. La primera página debe incluir el título de la obra y los nombres de los autores y, en caso de que algunos no estén adscritos al ICAyCC, sus instituciones.

2. Las páginas y las líneas deben ir numeradas (éstas de manera continua en todo el documento) para facilitar su revisión.

2. El interlineado deberá ser a doble espacio y el tamaño de letra de 12 puntos.

3. Cuando se incluye una abreviatura, debe explicarse la primera vez que se utilice en la forma siguiente: … metil metano sulfanato (MMS).

4. Las cifras decimales se separan con punto. Ejemplo: 38.5, el formato de las unidades métricas es con "/". Ejemplo: m/s, mg/kg, etc. Asimismo, se debe separar con un espacio el número y el símbolo o la unidad métrica, ejemplos: 25 %, 40 g, 2250 msnm

7. Las ilustraciones o gráficas se expresan como figuras (con números arábigos), la tablas como cuadros (con números romanos). Deben incluirse al final del texto, aunque en la publicación son intercaladas en el mismo. Cuando las palabras “figura” y “cuadro” formen parte del texto, se anotan completas, con minúsculas y en letra negra; si se usan entre paréntesis pueden escribirse (Fig. 1) y (Cuadro I). Los pies de figura van abajo de la misma. En los cuadros se incluye el encabezado de la siguiente manera: CUADRO I. FRECUENCIA DE…

8. La literatura citada se consigna al final, bajo el título de REFERENCIAS, en orden alfabético por autores, sin numeración. Cuando se mencionan varios artículos del mismo autor, éstos se presentan cronológicamente.

Para las citas en el texto y las referencias deberán seguirse las siguientes instrucciones:

a. ARTÍCULOS EN REVISTAS

Cada una de las referencias contendrá los siguientes datos:
i. Nombre del autor y colaboradores (en su caso), comenzando con el apellido paterno, seguido de las iniciales de los nombres.
ii. Año de la publicación entre paréntesis.
iii. Título completo del artículo.
iv. Nombre abreviado de la revista en que apareció (si la revista no tiene abreviatura, no poner punto entre el nombre y el número del volumen).
v. Volumen, número entre paréntesis, páginas de inicio y fin del artículo. DOI: XXXXX

Ejemplos:

Hostettler F.D., Pereira W.E., Kvenvolden K.A., van Genn A., Luoma S.N., Fuller C.C. y Anima R. (1999). A record of hydrocarbon input to San Francisco Bay traced by biomarker profiles in surface sediment and sediment cores. Mar. Chem. 64 (1-2), 115-127. DOI: 10.1016/S0304-4203(98)00088-7

Simoneit B.R.T. (1984). Organic matter of the troposphere: III. Characterization and sources of petroleum and pyrogenic residues in aerosols over the western United States. Atmos. Environ. 18 (1), 51-67. DOI: 10.1016/0004-6981(84)90228-2

D'Ascenzo G., Gentili A., Marchese S., Marino A. y Perret D. (1998). Rapid and sinmple method for extraction and determination of imidazolinone herbicide in soil. Analusis 26 (7), 251-255. DOI: 10.1051/analusis:1998169

b. LIBROS

i. Nombre del autor y colaboradores (en su caso), comenzando con el apellido paterno, seguido de las iniciales de los nombres.
ii. Año de la publicación entre paréntesis.
Iii. Título del libro en letras normales.
iv. Edición (de la segunda en adelante).
v. Casa editorial, ciudad de publicación, país y páginas totales. DOI: cuando lo tengan

Ejemplos:

APHA (1998). Standard methods for the examination of water and wastewater. 20a ed. American Public Health Association. Washington, EUA, 1325 pp.

Stoker M.S. y Seager S.L. (1981). Química ambiental: contaminación del aire y del agua. Blume, Barcelona, 320 pp.

c. CAPÍTULOS EN LIBROS

i. Nombre del autor y colaboradores (en su caso), comenzando con el apellido paterno, seguido de las iniciales de los nombres.
ii. Año de la publicación entre paréntesis.

iii. Título del capítulo En: título del libro.

iv. Entre paréntesis, nombre del(los) editor(es), comenzando con las iniciales de los nombres seguido del apellido paterno.

v. Casa editorial, ciudad de publicación, país y páginas de inicio y conclusión. DOI: cuando lo tengan.

Ejemplos:

Tulloch A.P. (1976). Chemistry of waxes of higher plants. En: Chemistry and biochemistry of natural waxes. (P.E. Kolattukudy, Ed.). Elsevier, Amsterdam, Holanda, pp. 235-287. DOI: 10.2345/orp.1998.04.3.07

Underbrink A.C., Schairer L.A. y Sparrow A.H. (1973). Tradescantia stamen hairs: a radiobiological test system applicable to chemical mutagenesis. En: Chemical mutagens: principles and methods for their detection (A. Hollaender, Ed.). Plenum Press, Nueva York, EUA, Vol. 3, pp. 71-207. DOI: 10.2345/orp.1998.04.3.07

d. TESIS

i. Nombre del autor, comenzando con el apellido paterno, seguido de las iniciales de los nombres.
ii. Año de la publicación entre paréntesis.
Iii. Título de la tesis.
iv. Grado obtenido: Tesis de Licenciatura, Tesis de Maestría, Tesis de Doctorado.
v. Dependencia, universidad.
vi. Ciudad de publicación, país y páginas totales.

Ejemplos:

Alvarado L. (2001). Cuantificación de arsénico y flúor en agua de consumo en localidades de seis estados de la República Mexicana con hidrofluorosis endémica. Tesis de Licenciatura. Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Autónoma de San Luis Potosí. San Luis Potosí, México, 78 pp.

García-Meza M.R. (2003) Aplicación preliminar del modelo fotoquímico de calidad del aire CIT para simular la dispersión de contaminantes atmosféricos en la Zona Metropolitana de Guadalajara. Tesis de Licenciatura. Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente. Tlaquepaque, Jalisco, México, 115 pp.

e. MEMORIAS DE CONGRESO

i. Nombre del autor y colaboradores (en su caso), comenzando con el apellido paterno, seguido de las iniciales de los nombres.

ii. Año de la publicación entre paréntesis.

iii. Título completo de la ponencia.

iv. “Memorias”.

v. Nombre del congreso o simposio.

vi. Lugar y fecha del congreso o simposio.

vii. Páginas de inicio y conclusión, o formato de almacenamiento.

Ejemplos:

Mejía S.G.M., Sauri R.M.R. y Arias E.D. (2002). Manejo de los residuos peligrosos en Yucatán. Memorias. XIII Congreso Nacional 2002 de la Federación Mexicana de Ingeniería Sanitaria y Ciencias Ambientales. Guanajuato, Guanajuato. 17 al 20 de abril, 2002. CD-ROM.

f. DOCUMENTOS OFICIALES E INSTITUCIONALES

i. Abreviatura institucional.

ii. Año de la publicación entre paréntesis.

iii. Nombre del documento.

iv. Nombre completo de la institución.

v. Tipo de documento, ciudad de publicación, país y páginas.

Ejemplo:

USEPA (2001). EPA-816-K-02-018. Implementation guidance for the arsenic rule. Office of Ground Water and Drinking Water, United States Environmental Protection Agency. Manual. Washington, D.C., EUA, 83 pp.

g. NORMAS OFICIALES

i. Abreviatura institucional.

ii. Año de la publicación entre paréntesis.

iii. Clave de la Norma, título completo.

iv. Nombre completo de la institución que promueve la Norma.

v. Casa editorial o institución que publica la Norma, fecha de publicación.

Ejemplo:

SEMARNAT (1996). Norma Oficial Mexicana NOM-003-CNA-1996. Requisitos durante la construcción de pozos de extracción de agua para prevenir la contaminación de acuíferos. Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca. Diario Oficial de la Federación. 6 de enero de 1997.
SSA (1998). Norma Oficial Mexicana NOM-177-SSA1-1998. Que establece las pruebas y procedimientos para demostrar que un medicamento es intercambiable. Requisitos que deben sujetarse los terceros autorizados que realicen las pruebas. Secretaría de Salud. Diario Oficial de la Federación. 7 de mayo de 1999.

h. PÁGINAS ELECTRÓNICAS

Sólo se aceptarán páginas hospedadas por instituciones que respalden una investigación o cuerpo de información.

i. Nombre del autor y colaboradores (en su caso), comenzando con el apellido paterno, seguido de las iniciales de los nombres.

Cuando el autor es una institución, poner las siglas de dicha institución.

ii. Año de la publicación entre paréntesis.

iii. Título completo del artículo. (cuando el autor es una institución, aquí poner el nombre completo de dicha institución) [en línea].

iv. Dirección de la página electrónica donde se hospeda el documento.

v. Fecha de consulta dd/mm/aa

Ejemplos:

 BOLPRIAVEN (2007). Indicadores de la producción agrícola: tabla variable con la distribución porcentual del volumen de producción por entidad federal. Base de datos agroalimentaria de Venezuela [en línea]. http://www.bolpriaven.com/website/bdatop.asp 06/02/2009

i. PATENTES

Elementos:

i. Nombre(s) del(os) inventor(es)

ii. Año de concesión oficial

iii. Título de la patente

iv. País y número de la patente

v. Clasificación de la patente

vi. Fecha de concesión oficial

vii. Número y fecha de solicitud de la patente

viii. Paginación

Ejemplo:

Cook E.A. y Gottschlich C.F. (1980). Reducing metal oxide formation a continuos metal sheet in the hot dip coating. EUA, patente No. 4,183,983. (Cl.427-321; C23C1/02), 15 ene 1980. Solicitud 934,627, 17 ago 1978. 8 pp.

9. CITAS EN EL CUERPO DEL TEXTO

a. Cuando son uno o dos autores, se deberá anotar entre paréntesis el apellido de cada uno y el año de publicación, sin coma intermedia. Si se citan múltiples autores, éstos se presentan en orden cronológico y se separan por una coma.

Ejemplo:

[...] se determinaron como los principales contaminantes a los bióxidos de azufre y de nitrógeno (Álvarez 1983, Martínez y Álvarez 1989, Jiménez 1997).

b. Cuando son más de dos autores, se asienta el apellido del primer autor, seguido por et al. (sin cursiva). En caso de que el nombre del autor forme parte de la redacción del escrito, únicamente se pondrá paréntesis al año de publicación.

Ejemplo:

[...] los principales contaminantes determinados por Álvarez et al. (1983) fueron los bióxidos de azufre y de nitrógeno.

c. Si se trata de un autor institucional (documentos y normas oficiales), se anotan las siglas oficiales y el año de publicación.

Ejemplo:

[...] se compararon los resultados con los máximos permitidos por la NOM-177-SSA1-1998 (SSA 1998).

10. Si se incluyen cuadros y figuras tomadas de otras publicaciones, se debe remitir una copia de la autorización del autor o del editor para que sea publicado.