

Normas de Presentación de Originales

Recomendaciones para los Autores

NSW es una publicación periódica de carácter científico y profesional. La finalidad de la revista es la edición de artículos pertenecientes al ámbito de las actividades acuáticas. Se editan cuatro números al año y su contenido se presenta en dos bloques temáticos de la siguiente forma: artículos originales de carácter experimental y artículos teóricos, de aplicación práctica y revisiones bibliográficas. La publicación de cualquier artículo deberá cumplir los siguientes requisitos: El material debe enviarse, por correo postal o correo electrónico (xavier.cenzano@aetn.es), a la Secretaría de la Redacción de la revista, la cual dará acuse de recibo del mismo. Los trabajos se enviarán mecanografiados, en papel tamaño A4, a espacio simple (fuente Times New Roman o Arial tamaño 12 puntos). Las páginas deberán ir numeradas de manera correlativa. La extensión recomendada es de 15 páginas de texto. Si se incluyen fotos, si es posible, mandar originales. De igual forma, si se incluyen gráficos, que hayan sido realizadas en un programa de dibujo tipo Corel, Excel, etc. (indicando el entorno PC o Mac). El texto deberá ir tratado de forma estándar, tipo Word o Wordperfect (indicando el entorno PC o Mac). En la primera página deben figurar los siguientes datos: título del trabajo (10-12 palabras), nombre completo y dirección postal de todos los autores, resumen de 150 palabras como máximo y palabras clave (4 máximo). Designación de un autor al cual deberá ser dirigida toda la correspondencia, indicando teléfonos de contacto y, si es posible fax y/o dirección electrónica. Estructura para los artículos de carácter experimental:

RESUMEN (ABSTRACT)

- Debe reflejar el contenido y propósito del manuscrito.
- Si es la réplica del trabajo de otro autor debe mencionarse.
- La longitud no debe sobrepasar los 960 caracteres (incluyendo puntuación y espacios en blanco), que equivalen a unas 120-150 palabras aproximadamente.
- En estas 120-150 palabras debe aparecer: el problema, si es posible en una frase; los sujetos, especificando las principales variables concernientes a los mismos (número, edad, género, etc); la metodología empleada (diseño, aparatos, procedimiento de recogida de datos, nombres completos de los tests, etc.); Resultados (incluyendo niveles estadísticos de significación) y conclusión e implicaciones o aplicaciones.
- Palabras clave: las 3 ó 4 palabras castellanas que reflejen claramente cual es el contenido específico del trabajo (en cursiva).

INTRODUCCIÓN

- Introduzca y fundamente teóricamente el problema de estudio y describa la estrategia de investigación. En el último párrafo establezca lo que va a llevar a cabo.
- Las referencias citadas en el texto deben aparecer en la lista de referencias.
- Contraste la ortografía y fechas de las referencias en el texto y en la lista.

- Las citas entre paréntesis deben seguir el orden alfabético.
- Las citas de dos autores en el texto, no incluidas en paréntesis, van unidas por "y", y las citas de varios autores acaban en coma y "y". Ejemplo: Ramírez y López (2001) o Ramírez, López y Martínez (2001).
- Las citas de más de dos autores deben estar completas la primera vez que se citan, mientras que en citas sucesivas sólo debe figurar el primer autor seguido de "et cols.". Ejemplo: Ramírez y cols. (1995).
- Cuando se citen a dos autores con el mismo apellido, éstos deberán ir precedidos por las iniciales de los correspondientes nombres.
- Cuando el mismo autor haya publicado dos o más trabajos el mismo año, deben citarse sus trabajos añadiendo las letras minúsculas a, b, c... a la fecha. Ejemplo: Vázquez (1994 a, 1994 b).

METODO

Muestra

Especifique edad, género y cómo fueron reclutados.

Materiales

Especifique sus características técnicas.

Procedimiento

Resuma cada paso acometido en la investigación: instrucciones a los participantes, formación de grupos, manipulaciones experimentales específicas, de forma que cualquier otro investigador pueda replicar el trabajo. Si el trabajo consta de más de un experimento, describa el método y resultados de cada uno de ellos por separado. Numérelos, 1, 2, etc.

RESULTADOS

- Redacte brevemente los principales resultados e informe suficientemente de los datos que justificarán las conclusiones.
- No incluya datos individuales o puntuaciones directas a no ser que se trate de un diseño de caso único o con muestras pequeñas.
- Todas las tablas llevarán esta denominación y las gráficas la de figuras.

DISCUSIÓN

- Evite la polémica, la trivialidad y las comparaciones teóricas superficiales.
- La especulación es adecuada si aparece como tal, se relaciona estrechamente con la teoría y datos empíricos, y está expresada concisamente.
- Identifique las implicaciones teóricas y prácticas de su estudio.
- Sugiera mejoras en la investigación o nuevas investigaciones, pero brevemente.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Las recomendaciones que se describen a continuación se deben seguir para cualquier artículo, sea de carácter experimental o no. Las presentes normas son un modelo abreviado de las establecidas por la APA en su "Publication Manual" (4th ed.), con mínimas variaciones, y que son sugerencias para la publicación de un artículo en cualquier revista científica (regida por la

normativa APA). Ordene los autores por orden alfabético, con independencia del número de los mismos. Cuando son varios, el orden alfabético lo determina, en cada trabajo, el primer autor, después el segundo, luego el tercero y así sucesivamente. Ponga el nombre completo de las revistas citadas. Las citas de varios autores estarán separadas por punto y coma y "y". Ejemplos:

- Publicaciones periódicas: Autor, A. A.; Autor, B. B. y Autor, C. C. (1998). Título del artículo. Título de la revista, xx, xxx-xxx.
- Publicaciones no periódicas: Autor, A. A. (1998). Título del trabajo. Lugar: Editorial.
- Partes de publicaciones no periódicas: Autor, A. A. y Autor, B. B. (1994). Título del capítulo. En A. Editor, B. Editor, y C. Editor. (Eds.), Título del libro (pp. xxx-xxx). Lugar: Editorial.
- Publicaciones en prensa: Autor, A. A.; Autor, B. B. y Autor, C. C. (in press). Título del artículo. Título de la revista.

El Consejo de Redacción puede rechazar aquellos trabajos que no se estime adecuados o indicar a su autor-es

las modificaciones oportunas para considerarlo apto para su publicación.

NSW comunicará su aceptación o no para ser publicados.

Aquellos trabajos que sean finalmente publicados recibirán una remuneración de 180,00 euros.