

Manual de formato para documentos Word para marcaje

SciELO

Equipo SciELO-UCR

Abril 24 de 2018

A continuación se detallan los elementos principales que deben estar presentes en el documento Word que se emplee para el marcaje con el programa SciELO.

Los elementos del texto deben ir en Times New Roman 12, excepto en aquellos a los que se les indique un formato específico.

1. Encabezado: está constituido por los siguientes elementos:

1.1 Doi

1.2 Título de sección: es el apartado que puede indicar qué tipo documento es (Editorial, Reseña de libro, Obituario) o bien la sección de la revista a la que pertenece el documento.

Nota: Entre estos elementos se debe ubicar una línea.

1.3 Título del idioma original del documento (Times New Roman, 14, negrita, centrado).

1.4 Título traducido (Times New Roman, 14, negrita, centrado).

Nota: Entre estos elementos se debe ubicar una línea.

1.5 Nombre del autor o autores: cada uno de los autores del documento debe tener un superíndice que lo una a su filiación.

Dejar una línea entre esta sección y la siguiente.

1.6 Filiación de los autores.

Dejar una línea entre esta sección y la siguiente.

1.7 Resumen y palabras clave en el idioma original (La palabra resumen y palabras clave deben ir en **negrita**).

1.8 Resumen y palabras clave traducidos (La palabra resumen y palabras clave deben ir en **negrita**).

Dejar una línea entre esta sección y la siguiente.

1.9 Fechas del histórico: estas fechas reflejan el periodo de tránsito del documento en el proceso editorial. Para SciELO son necesarias solo tres: Recibido, Corregido y Aceptado.

Ejemplo de Encabezado

Efecto del manejo forestal en la herpetofauna de un bosque templado del occidente de Oaxaca, México
Effect of forest management on the herpetofauna of a temperate forest of western Oaxaca, Mexico

César Tonatiuh Aldape-López¹

¹Laboratorio de Ecología Animal, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, Instituto Politécnico Nacional, calle Hornos 1003, Colonia La Noche Buena, Santa Cruz Xoxocotlán,

Resumen

El desarrollo de técnicas y tratamientos silvícolas tiene como objetivo principal el aumento de la productividad forestal, al mismo tiempo que minimiza el impacto sobre la diversidad. A pesar de ello, estas actividades modifican la estructura de la vegetación, así como el clima local, alterando la composición de las comunidades. El efecto de estos cambios puede ser mayor en aquellos grupos taxonómicos con alta sensibilidad a las alteraciones del hábitat, como es el caso de los anfibios y reptiles, que al ser los únicos vertebrados terrestres ectotermos, pueden verse seriamente afectados por las variaciones de clima local.

Palabras clave: abundancia; diversidad; herpetofauna; impacto; explotación forestal; Oaxaca.

Abstract:

The development of silvicultural techniques has as main objective to maximize the production of timber, whereas at the same time minimize the impact generated during and after forest intervention in the local diversity. However, these activities change local climate, and this, in turn, alter the composition of natural communities. The effect of these changes may be greater in those taxonomic groups with high sensitivity to habitat disturbance, such as amphibians and reptiles, which are the unique terrestrial ectothermic vertebrates.

Key words: abundance; diversity; herpetofauna; impact; logging; Oaxaca.

Recibido 21-X-2015

Corregido 17-III-2016

Aceptado 13-IV-2016

2. Body: esta sección abarca desde la **Introducción**, en caso de que no la haya se tomará desde el primer párrafo del documento, hasta antes del apartado de **Referencias**. Este apartado presenta las siguientes restricciones:

- El texto debe estar en una sola columna.

- No debe tener elementos gráficos no relacionados con el texto (figuras solo con fines ilustrativos, membretes de la revista, bordes estéticos).
- Sin encabezados ni pies de página.
- Sin numeración de página.

Los títulos de primer nivel (Introducción, Métodos, Resultados, Discusión, Conclusiones) deben ir en Times New Roman, 16, negrita, centrado. Los de segundo nivel van en Times New Roman, 14, negrita. Los de tercer nivel Times New Roman, 13, negrita.

Dentro del Body se pueden encontrar los siguientes elementos:

2.1 Figuras: se entenderá por figura todos los elementos gráficos que el autor del artículo haya empleado para complementar o apoyar su investigación, ya sean estos gráficos, fotografías, ilustraciones, capturas de pantalla, reproducciones de documentos (imágenes escaneadas), portadas de libros u otro similar. Deberán tener un identificador numérico consecutivo (Figura 1, Figura 2), además de poseer un referente directo en el cuerpo del texto que permita correlacionar la figura con su posición.

2.2 Tablas: bajo este concepto se englobarán las tablas y los cuadros que se presenten como parte del análisis de resultados de la investigación. A pesar que desde el punto de la teoría son elementos diferentes, para SciELO se agrupa bajo la misma etiqueta de tabla, y, al igual que las figuras deben llevar una identificación numérica consecutiva (Tabla 1, Tabla 2) y presentar referente directo en el cuerpo del texto que permita

correlacionar la tabla con su posición en el cuerpo. Las tablas deben estar en formato texto.

2.3 Ecuaciones: este tipo de elemento debe estar en formato de figura con la extensión .jpg.

2.4 Notas: Estas deben ir como notas al pie de la página y estar debidamente relacionadas en texto.

3. Referencias: dependiendo del sistema de citación empleado en la revista las referencias utilizadas deberán estar:

3.1 Dentro del cuerpo del texto:

3.1.1 Tipo identificador numérico

3.1.2 Tipo apellido + año

3.2 En el listado final

3.2.1 En numérico

3.2.2 En orden alfabético