



Guía para Autores 2016, para artículos escritos en español

La Revista Boliviana de Química es una publicación oficial del Departamento de Ciencias Químicas de la Universidad Mayor de San Andrés, de La Paz, Bolivia. Se halla actualmente indexada en Scielo, Scribd, Google Scholar, facebook y Redalyc. La RBQ cubre las disciplinas generales de la química y ramas relacionadas.

Visión y Misión. La RBQ busca divulgar nuevos descubrimientos químicos o nuevas facetas de temas ya conocidos, como también otras investigaciones relacionadas. Para ser publicada, una contribución debe tener un grado apropiado de originalidad.

Publicación. La RBQ es publicada en formato impreso y en formato electrónico (www.bolivianchemistryjournal.org y SciELO). La RBQ es una revista de acceso abierto y sin costo de sumisión, con comité de lectura por pares (single blind peer review system). Los tipos de publicaciones comprenden: investigaciones originales en forma de artículos completos ó, comunicaciones rápidas así como revisiones de temas.

Idiomas Oficiales. Español e Inglés. Todo artículo debe incluir el título, el Abstract y las keywords en inglés y un Resumen en español (opcional). Autores cuya lengua materna no es el inglés deben hacer revisar el material con un experto lingüista.

Comité de Revisión por Pares. Todo artículo será sometido a revisión por pares. El "single blind peer-review system" fue adoptado. El comité permanente de lectura recibe las contribuciones y las envía pre-aprobadas a dos revisores por pares. La aceptación o rechazo está en criterios de los revisores.

Secciones de un Artículo. (El orden siguiente debe ser respetado): Título, Autor(es), Institución(es), Palabras Clave, Resumen, Autor Corresponsal, Texto Principal (el orden siguiente debe ser respetado): Introducción, Resultados, Discusión, Sección Experimental, (estas dos últimas secciones pueden ser intercambiadas en el orden). Conclusiones, Reconocimientos, Referencias.

Título. El título debe estar escrito EN INGLES incluso si el artículo está en español, en mayúsculas negrillas, Arial, 14. Se sugiere un título corto pero explícito.

Nombres de los Autores. Los nombres de los autores deben estar escritos en Verdana, 11 en el orden siguiente: primer nombre, inicial mayúscula del segundo nombre, apellido(s). El nombre completo de autor esta seguido de un número en superíndice correlacionado a el mismo número (en superíndice) precediendo el nombre de la institución del autor. Los nombres de los autores se separan por comas ubicadas inmediatamente después del nombre del autor y antes del número de referencia en superíndice. Más de un número de referencia puede ser atribuido por autor cuando éste representa a más de una institución, use comas sin espacio entre letras para separarlas.

Nombres de las Instituciones. Se colocan en el orden usado para los nombres de los autores correspondientes en Arial, 9. El siguiente orden debe ser respetado: Departamento, Instituto, Laboratorio, Universidad, dirección de correo (Apartado postal ó numero y nombre de calle), número de teléfono, ciudad, país, dirección electrónica de los autores de cada institución, separadas por comas. La edición impresa puede ser enviada por RBQ por correo aéreo según solicitud. La edición electrónica será enviada a los autores por correo electrónico.

Keywords. Se requiere un número limitado de palabras clave. Use Verdana, 9. Todas las palabras clave deben estar EN INGLES incluso si el artículo está en español.

Abstract. The abstract should describe very concisely the outstanding methods used and the results obtained during the research. It should not exceed 1/8 of an American letter size page. Use Arial, font size 10, Capital Letters, bold for the title.

Resumen. (opcional) Debe describir de manera concisa los métodos sobresalientes usados y los resultados obtenidos en la investigación, no debería exceder 1/8 de una página tamaño carta. Use Arial, 10.

Autor Corresponsal. No es necesariamente el primer autor. Es responsable del reenvío de la edición electrónica a los coautores. Su dirección electrónica es obligatoria. Use Verdana 10 para el título y Verdana 8 para el email.

Texto Principal. En todas sus secciones (Introducción, Resultados, Discusión etc.) en Times New Roman, 10, usando espaciado simple; formateado en **una columna**. El título de cada sección en mayúsculas negrillas in Times New Roman, 10, espaciado doble. El artículo debe escribirse en tamaño carta. Nota: el orden secuencial relativo de las secciones Resultados, Discusión, y Experimental es definido por el autor principal.

Ejemplo:

INTRODUCCION (Arial, 10, mayúsculas, normal) (una línea vacía) *Texto* (una línea vacía)

RESULTADOS, DISCUSION (Arial, 10, mayúsculas, normal) (una línea vacía) *Texto* (una línea vacía)

SECCION EXPERIMENTAL Arial 10 (una línea vacía) *Texto.....etc.*

CONCLUSIONES Opcional. Arial 10 (una línea vacía) *Texto.....etc.*

RECONOCIMIENTOS Opcional

REFERENCIAS (Arial 10, mayúsculas, normal) La referencias bibliográficas deben ser llamadas en el texto de acuerdo al orden numérico. El uso de referencias automáticas provisto por Word® está formalmente prohibido. Por lo tanto, un número de referencia debería ser insertado en el texto cuando se llama a una referencia bibliográfica entre paréntesis cuadrados (brackets, e.g. [1]). Las referencias mismas (use Times New Roman, 8) deben aparecer al final del artículo de acuerdo a:

En el caso de artículos

1. Ireland, R.E., Mueller, R.H., Willard, A.K. **1976**, The ester enolate Claisen rearrangement. Stereochemical control through stereoselective enolate formation, *J. Am. Chem. Soc.*, 98 (10), 2868-2877. (es decir: Apellido(s), inicial1.inicial2., año [negrilla], título del artículo, nombre completo o abreviado del periódico [cursiva], volumen [cursiva], (número) entre paréntesis, primera página-última página.)

En el caso de libros

1. Carey, F. A., Sundberg, R. J. *Advanced Organic Chemistry, Part B: Reactions and Synthesis*, Plenum Press, 3rd Edition, **1990**, New York, U.S.A., pp. 171-189. (es decir: nombre completo del libro, nombre de la editorial, número de edición [si corresponde], año de edición [bold], ciudad, país, páginas)

En el caso de compilados

1. Massiot, G., Lavaud, C. *Structural Elucidation of Saponins*, In: *Structure and Chemistry (Part C), vol. 15 Studies in Natural Products Chemistry*, ed by Rahman, A. U., **1995**, Elsevier Science B.V., Amsterdam, Netherlands, 187-224. (A saber: Nombre completo del texto, nombre completo de la edición de compilación, año de edición, nombre de la editorial, ciudad, país, primera y última página referenciada)

2. Paxton, J. D. *Assays for Antifungal Activity*, In: *Assays for Bioactivity, vol. 6*, ed by Hostettmann K, In: *Methods in Plant Biochemistry*, ed by Dey P. M., Harborne J. B., **1991**, Academic Press Limited, London, 33-46. (A saber: Nombre completo del texto, nombre completo de la edición de compilación, año de edición, número de edición, nombre de la editorial, ciudad, país, primera y última página referenciada)

En el caso de ediciones electrónicas

1. <http://www.> ó 1. www., fecha de acceso.

Figuras. En colores o en blanco y negro. Tomar en cuenta que la edición impresa es en colores. Solamente figuras o espectros escaneados en el modo texto serán aceptados. Imágenes escaneadas en modo fotografía serán aceptadas solo en el caso de imágenes reales. Recomendamos que las figuras estén insertadas en el texto, deben ser identificadas con un número de figura. Cada figura lleva un nombre de referencia como sigue: "Nombre de la figura, no mayúsculas, italics; Times New Roman, 9" o simplemente centreada la indicación "Figura No. X", debajo la figura.

Tablas. Las tablas deben sincronizarse con el texto, en su defecto deben ser identificadas con un número de tabla. Cada tabla debe tener un nombre como sigue: "Nombre de la tabla, no mayúsculas, italics; Times New Roman, 9" o simplemente centreada la indicación "Tabla No. X", encima de la tabla.

Dirección para envíos. Por correo electrónico (email) a revbolquim@outlook.com, o la dirección electrónica del Jefe Editor, o la dirección electrónica de cualquiera de los miembros del comité de lectura

Incumplimiento de los requerimientos arriba mencionados puede resultar en un rechazo de publicación del artículo.

La Revista Boliviana de Química se reserva el derecho de rechazar publicar cualquier artículo que no cumpla con el criterio analítico emitido por el comité de revisión por pares.

Para fines legales, la RBO solo considerará como interlocutor válido al autor corresponsal. Los co-autores deberán tratar con RBO solo a través del autor corresponsal