



CONVOCATORIA PARA LA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS AÑO 2023

VOLUMEN 8 N°11 octubre 2023 ISSN 2519-7428 REVISTA "ODONTOLOGÍA ACTUAL"

La Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" es una publicación semestral de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, cuyo propósito es difundir los avances en el conocimiento odontológico de la comunidad académica y científica, tanto a nivel local como internacional. La revista sigue los principios de ética y pluralidad, y utiliza un sistema de revisión por pares con expertos nacionales e internacionales para garantizar la calidad de los artículos publicados.

En este año 2023, invitamos a todos los académicos, investigadores, estudiantes, profesionales y miembros de la comunidad científica interesados en publicar sus investigaciones en la Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" a participar en nuestra convocatoria para la segunda publicación del año 2023.

1. Plazo de presentación y dirección de envío de artículos. -

Los artículos serán aceptados hasta **el 20 de noviembre de 2023 a las 18:00 horas** (hora local), y deben enviarse por correo electrónico a la siguiente dirección: maexeni@hotmail.com. y dpto.odontologia.uajms.edu.bo

2. Tipos de Artículos y Publicación

La Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" publica los siguientes tipos de artículos:

- Artículos de Investigación Científica y Tecnológica:** Documentos que presentan de manera detallada los resultados originales de investigaciones concluidas. La estructura general incluye introducción, metodología, resultados y conclusiones.
- Artículos de Reflexión:** Documentos que presentan resultados de investigaciones desde una perspectiva analítica o crítica sobre un tema específico, respaldándose en fuentes originales.
- Artículos de Revisión:** Documentos que analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones previas, con el objetivo de mostrar avances y tendencias en un campo de la ciencia o tecnología. Deben incluir una revisión bibliográfica de al menos 50 referencias.
- Revisiones de Temas Académicos:** Documentos que presentan una revisión crítica de la literatura sobre un tema específico o abordan aspectos académicos de la actividad docente. Estas revisiones deben tener una extensión mínima de 5 páginas.



•**Cartas al Editor:** Posiciones críticas, analíticas o interpretativas sobre artículos previamente publicados en la revista que contribuyen a la discusión del tema por parte de la comunidad científica.

3. Postulación

La presentación de artículos está abierta a docentes, investigadores, estudiantes, profesionales, y miembros externos a la Universidad. Los autores deben firmar una Declaración Jurada de No Plagio y Compromiso Ético.

4. Revisión y Evaluación de los Artículos

El Comité Editorial revisará todas las propuestas para asegurarse de que cumplan con los términos de la convocatoria. Los diferentes tipos de artículos serán sometidos a un proceso de evaluación por parte de expertos académicos y deberán cumplir con las normas de publicación establecidas por la Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL."

5. Normas de Publicación

5.1 Envío y Presentación

- Los artículos deben ser originales y estar escritos en español.
- Deben enviarse en formato electrónico en un archivo de Word compatible con Windows y también en forma impresa.
- El formato de página debe ser carta (21,59 cm de ancho y 27,94 cm de alto).
- El tipo de letra debe ser Arial, tamaño 10, interlineado simple, con márgenes de 2,5 cm en la parte superior, inferior y derecha, y 3 cm en el margen izquierdo.
- Los artículos deben ser redactados con corrección sintáctica y claridad.
- La extensión máxima es de 15 páginas para artículos de investigación, 10 páginas para artículos de reflexión y revisión, y un mínimo de 5 páginas para temas académicos.
- Los artículos de investigación deben incluir un resumen en español y en inglés de 250 palabras.
- Los autores deben proporcionar sus nombres, instituciones de adscripción, direcciones y correos electrónicos.
- Se aceptan solo trabajos originales e inéditos. Deben incluir una Carta de Originalidad firmada por todos los autores.
- Todos los artículos se someterán a una revisión exhaustiva para evitar plagio.



5.2 Formato de Presentación

Se debe seguir el siguiente formato:

- Título del Artículo (máximo 20 palabras).
- Lista de Autores (primer autor, coautores, asesores, colaboradores).
- Resumen y Palabras Clave (máximo 250 palabras).
- Introducción.
- Materiales y Métodos.
- Resultados.
- Discusión.
- Bibliografía Utilizada.
- Tablas y Figuras (numeradas y referenciadas en el texto).
- Referencias Bibliográficas.

5.3 Derechos de Autor

La Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" tiene la autorización para usar los artículos con fines de divulgación y difusión científica. Los derechos de propiedad intelectual de los autores no se ven afectados.

Los autores cuyos artículos se publiquen recibirán un ejemplar gratuito de la revista.

Tarifa, [Fecha de Actualización]

Es importante asegurarse de que la información sobre las fechas y el correo electrónico sea actualizada antes de publicar la convocatoria. También, considera incluir detalles sobre el proceso de revisión por pares y los criterios de selección de artículos en la convocatoria actualizada.

6 Formato Multimedia

En línea con los avances tecnológicos, la Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" ahora acepta artículos en formato multimedia, lo que incluye la presentación de contenido enriquecido con imágenes interactivas, videos, modelos 3D y otras herramientas visuales que mejoren la comprensión de los hallazgos. Los autores pueden proporcionar enlaces a material multimedia complementario alojado en plataformas adecuadas.



7. Datos y Código Abierto

Promovemos la transparencia y la reproducibilidad de la investigación. Se alienta a los autores a compartir conjuntos de datos relacionados con sus investigaciones, así como el código fuente de software utilizado en sus análisis. Esto facilitará la revisión y validación de los resultados y contribuirá al avance de la ciencia odontológica.

8 inteligencia Artificial en Odontología

Damos la bienvenida a estudios que exploren el uso de la Inteligencia Artificial (IA) en la odontología. Los autores pueden presentar investigaciones que apliquen IA para la detección temprana de enfermedades dentales, análisis de imágenes radiográficas, planificación de tratamientos o cualquier otra área relacionada con la odontología.

10. Comunicación en Redes Sociales

La difusión de la investigación es crucial. Alentamos a los autores a que utilicen las redes sociales y otras plataformas de comunicación en línea para compartir sus hallazgos con una audiencia más amplia. Los autores pueden proporcionar enlaces a perfiles en redes sociales relacionados con su investigación y fomentar la discusión y la colaboración en línea.

Estas sugerencias reflejan cómo la tecnología ha influido en la forma en que se lleva a cabo la investigación y se comparte el conocimiento en la actualidad. Al adoptar estas prácticas, la Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" se mantendrá a la vanguardia de la difusión de la ciencia odontológica.

Aquí tienes una lista de algunos modelos de convocatoria que puedes consultar para enriquecer tu propuesta de convocatoria para la Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL":

1.Convocatoria de la Revista de Ciencias Médicas: Puedes buscar en línea la convocatoria de una revista de ciencias médicas similar que incluya elementos relacionados con la presentación

2.Convocatoria de una Revista Científica Internacional: Explora convocatorias de revistas científicas internacionales en el ámbito de la odontología. Puedes encontrar ejemplos de convocatorias que incorporan estándares internacionales y prácticas de publicación de vanguardia.

3. Puede proporcionarte ideas sobre cómo incorporar avances tecnológicos y metodológicos en la odontología.

4.Convocatoria de una Revista de Investigación en Tecnología Médica: Si estás interesado en incorporar tecnologías avanzadas en la odontología, consulta la convocatoria



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
"JUAN MISAEL SARACHO"

FACULTAD DE ODONTOLOGIA
DIRECCION DE DEPARTAMENTO REHABILITADORA

"Con Ética y Responsabilidad Social"

de una revista de investigación en tecnología médica. Esto te ayudará a comprender cómo se presentan y evalúan los avances tecnológicos en la investigación biomédica.

Recuerda siempre citar adecuadamente cualquier fuente que consultes y adaptar la información de acuerdo con las necesidades específicas de la Revista "ODONTOLOGÍA ACTUAL" y las tendencias actuales en el campo de la odontología.

M. Sc. Odt. María Amalia Durán Gorena
EDITORA
CEL. 70216187