

## Innovación e impacto de la publicación continua

En un mundo en constante transformación, donde la información fluye en tiempo real y la necesidad de acceder al conocimiento de manera inmediata es imperativa, la publicación continua emerge como un faro de innovación en el ámbito científico. En esta nota editorial, celebramos el inicio de la publicación continua de la *Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia* de la Universidad Nacional de Colombia, un modelo que redefine la manera en que compartimos información científica.

La publicación continua trasciende la simple modificación en la forma de publicar contenido, ya que representa un firme compromiso con la agilidad, la accesibilidad y la mejora constante. Nuestra Revista abraza este enfoque con el propósito de reducir el tiempo entre la aprobación de los artículos y su publicación. Este nuevo modelo beneficia a los autores, al permitirles que sus investigaciones lleguen de manera más rápida a la comunidad académica y al público en general, pues el periodo de exposición de sus trabajos es más extenso.

La evolución hacia la publicación continua también refleja nuestro compromiso con la mejora constante de los procesos editoriales. Por tanto, invertimos en recursos humanos y técnicos, adoptamos las últimas tecnologías y nos regimos por los más elevados principios éticos de la publicación científica para mantener la integridad de la Revista en un contexto moderno. Este cambio no solo marca un hito en la evolución de esta publicación, sino que también representa un desafío apasionante, teniendo en cuenta que las tecnologías de la información y la comunicación requieren una adaptación constante y una mentalidad abierta a la innovación. Por consiguiente, estamos comprometidos a abordar los desafíos tecnológicos y éticos planteados por la inteligencia artificial y otras tecnologías emergentes. Esto requiere la implementación de dinámicas ágiles respecto a producción, gestión, visibilidad e impacto del conocimiento, lo que implica un compromiso constante con la calidad y un proceso dinámico de mejora.

La publicación continua también trae consigo una reflexión sobre el papel de las revistas científicas en la sociedad actual, al no ser simplemente un medio de comunicación entre un reducido grupo de académicos en un área específica del conocimiento, sino una poderosa herramienta de transmisión de conocimiento científico con la responsabilidad social de llegar a una audiencia extensa, lo cual fomenta un debate amplio y un acceso abierto al conocimiento en un mundo cada vez más globalizado.

Este modelo, además de satisfacer las demandas de un mundo en constante cambio, refuerza nuestro compromiso con la excelencia, la ética y la difusión del conocimiento científico. En este sentido, buscamos modernizar nuestras estrategias de difusión, que incluyen la promoción en redes sociales y la colaboración con medios de comunicación, con el fin de crear mayor conciencia sobre la importancia de la investigación en estas áreas. Esperamos que esto se traduzca en un mayor impacto en la resolución de desafíos en la salud y la producción animal.

En resumen, la transición hacia la publicación continua y la modernización de nuestras estrategias de difusión son pasos esenciales para mantener a la *Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia* de la Universidad Nacional de

---

Colombia a la vanguardia de la investigación científica. Estos avances beneficiarán a la comunidad académica y a la sociedad en su conjunto. Les instamos a abrazar estos cambios y a trabajar juntos para asegurar un futuro promisorio para la publicación científica en nuestra Universidad.

Equipo Editorial y Semillero de Patología y Medicina Molecular  
Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia

### **The innovation and influence of continuous publishing**

In a rapidly changing world, where information flows in real-time and immediate access to knowledge is indispensable, continuous publication emerges as a beacon of innovation within the realm of science. In this editorial note, we celebrate the introduction of continuous publication in the *Journal of the Faculty of Veterinary Medicine and Animal Science* at the National University of Colombia, a model that revolutionizes the way scientific knowledge is disseminated.

Continuous publishing extends beyond mere alterations in content publication; it embodies a steadfast commitment to agility, accessibility, and perpetual enhancement. Our Journal ardently embraces this approach with the intent of reducing the time between article approval and publication. This groundbreaking model is designed to benefit authors, enabling them to swiftly share their research with the academic community and the general public, while extending the visibility of their work.

The transition towards continuous publishing also mirrors our unwavering dedication to the ongoing refinement of editorial processes. To this end, we invest in both human and technical resources, incorporating the latest technologies, and upholding the highest ethical standards in scientific publishing to uphold the integrity of our Journal in a contemporary context. This transformation means not only a milestone in the evolution of the Journal, but also presents an exhilarating challenge. In light of the constant evolution in information and communication technologies, we remain committed to addressing the technological and ethical challenges posed by artificial intelligence and other emerging technologies. This requires the implementation of dynamic processes in the production, management, visibility, and impact of knowledge, all grounded in a steadfast commitment to quality and continuous improvement.

Continuous publication also prompts reflection on the role of scientific journals in current society. These are no longer merely channels of communication among a select group of academics within specific fields; they have evolved into powerful tools for disseminating scientific knowledge, bearing a profound social responsibility to reach a broader audience, stimulate extensive discourse, and facilitate open access to knowledge in an increasingly globalized world.

This model, in addition to meeting the demands of an ever-changing world, reinforces our dedication to excellence, ethics, and the dissemination of scientific knowledge. In this regard, we endeavor to modernize our dissemination strategies,

---

encompassing social network promotion and collaboration with media outlets to heighten awareness of the significance of research in these fields. We hope that this effort will translate into a more significant impact in addressing challenges related to animal health and production.

In summary, the transition to continuous publication and the modernization of our dissemination strategies represent essential strides in maintaining the *Journal of the Faculty of Veterinary Medicine and Animal Science* at the National University of Colombia at the forefront of scientific research. These advancements will not only benefit the academic community but society as a whole. We earnestly invite you to embrace these changes and join us in ensuring a promising future for scientific publishing at our University.

Editorial Team and Pathology & Molecular Researcher Hotbed Team  
Faculty of Veterinary Medicine and Animal Science