

ANALECTA VETERINARIA ingresó al SciELO

Analecta Veterinaria joined SciELO

Portiansky, Enrique Leo; Moré, Gastón; Idiart, Julio Roberto; García-Mitacek, Carla; Galosi, Cecilia Mónica; Metz, Germán; Dellarupe, Andrea

Enrique Leo Portiansky

Analecta Veterinaria, Argentina

Gastón Moré

Analecta Veterinaria, Argentina

Julio Roberto Idiart

Analecta Veterinaria, Argentina

Carla García-Mitacek

Analecta Veterinaria, Argentina

Cecilia Mónica Galosi

Analecta Veterinaria, Argentina

Germán Metz

Analecta Veterinaria, Argentina

Andrea Dellarupe

Analecta Veterinaria, Argentina

ANALECTA VETERINARIA

Universidad Nacional de La

Plata, Argentina ISSN:

1514-2590

Periodicidad:

Frecuencia

continua vol.

42, e070, 2022

analecta@fcv.unlp.edu.ar

URL: <http://portal.amelica.org/ameli/journal/25/253057010/>

DOI: <https://doi.org/10.24215/15142590e070>



Esta obra está bajo una Licencia
Creative Commons Atribución-
NoComercial-CompartirIgual 4.0
Internacional.

Al menos en español, podría parecer que el encabezado de esta nota editorial es un juego de palabras, pero lo cierto es que, a partir de este año, ANALECTA VETERINARIA comienza a ser parte de SciELO, una de las bibliotecas electrónicas más significativas de Iberoamérica (http://scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_serial&lng=es&pid=1514-2590).

SciELO (Scientific Electronic Library Online), tiene como misión recuperar la ciencia de los países en desarrollo y reafirmar el compromiso de propiciar el derecho a la información científica, procurando la excelencia académica y editorial de las publicaciones científicas. Agrupa revistas científicas en texto completo y con acceso abierto, libre y gratuito. Las revistas que integran la colección SciELO abarcan todas las áreas del conocimiento. Sus artículos son revisados por pares, lo que le otorga confiabilidad y rigor científico. SciELO indiza trabajos científicos escritos en inglés, español y portugués. Para que una revista argentina ingrese a este indizador, son evaluados una serie de aspectos de rigurosidad y excelencia, basados en los criterios del Núcleo Básico de Publicaciones Científicas Argentinas (<http://caicyt-conicet.gov.ar/sitio/comunicacion-cientifica/nucleo-basico/>) y del catálogo Latindex (<https://latindex.org/latindex/>). Cumplimentar todos estos aspectos por parte de ANALECTA VETERINARIA representa un reconocimiento a la labor de autores, revisores, equipo editorial y al sistema de gestión de revistas de la UNLP, como así también a la visibilidad y a la citación que son atribuibles a nuestros lectores.

Como instrumento de evaluación, SciELO proporciona indicadores estadísticos de uso y factor de impacto de las revistas, como así también la búsqueda de revistas y artículos a los que se puede acceder libremente desde los sitios <https://scielo.org/es/> y <http://scielo.org.ar/scielo.php>. En la Argentina, el proyecto cooperativo regional SciELO forma parte de las políticas científicas del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y se gestiona a través del Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica (CAICYT), un organismo dependiente del CONICET.

Este logro de ANALECTA VETERINARIA se suma a los reportados oportunamente con motivo del ingreso a Latindex (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal) (<https://latindex.org/latindex/ficha/23959>) (Portiansky, 2019a) y al Núcleo Básico de Revistas de CAICYT (<http://caicyt-conicet.gov.ar/sitio/analecta-veterinaria/>) (Portiansky *et al.*, 2019b). Estas metas se alcanzaron, de manera progresiva, luego del ingreso de ANALECTA VETERINARIA al sistema de gestión de revistas de acceso abierto (Open Journal System-OJS), como parte del portal de revistas de la Universidad Nacional de La Plata (<https://revistas.unlp.edu.ar/>). Asimismo, nuestros artículos publicados desde 2017 cuentan con un Digital Object Identifier o DOI provisto por la UNLP. Como parte del progreso de la revista en los últimos años, ingresamos a la infraestructura de AmeliCA (<http://amelica.org/>), siendo parte de este indizador y recibiendo sus servicios de marcados y gestión de diferentes formatos para nuestros artículos (PDF, EPUB, HTML y XML). Todos estos logros confirman nuestro compromiso con el modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica.

Se ha escrito mucho sobre el viejo axioma “publish or perish” (publicar o perecer), oportunamente acuñada por Barret (1962) y hasta ANALECTA VETERINARIA expuso su opinión frente a esta frase (Portiansky *et al.*,

2020). Es indudable que los investigadores son conocidos, y reconocidos, no solo por sus conocimientos, destrezas y cualidades personales, sino, principalmente, por sus publicaciones. Esto, a pesar de que a muchos científicos no les gusta escribir. Charles Darwin alguna vez afirmó: “la vida de un naturalista sería muy feliz si tan solo se dedicase a observar y nunca a escribir” (Day, 1979).

El investigador científico es, tal vez, el único entre los que practican diferentes oficios y profesiones, que debe culminar cada trabajo experimental con un documento escrito que muestre qué hizo, porqué lo hizo, cómo lo hizo y qué aprendió a partir de lo que hizo. Queda claro, entonces, que no solamente debe hacer ciencia, sino escribir y publicar ciencia.

Pero a muchos investigadores, a pesar de querer publicar, les resulta difícil hacerlo, sobre todo si no es en su propio idioma. La barrera del idioma es una limitante que, en muchas oportunidades, acota la posibilidad de transmitir el conocimiento. En otras circunstancias, las mismas revistas científicas prejuzgan el contenido de los trabajos recibidos, solo porque no se expresan con un nivel de inglés acorde al origen de la revista.

ANALECTA VETERINARIA se suma, desde hace décadas, al concierto de las revistas que pueden ser bien utilizadas como instrumento para publicar los resultados de las investigaciones en las diversas áreas del conocimiento que comprenden las ciencias veterinarias. Más aún, permite publicar español, facilitando la transmisión del conocimiento de muchos hispanoparlantes, así como en inglés como idioma universal.

Con el ingreso de ANALECTA VETERINARIA a la biblioteca digital SciELO, la información científica del área se verá enriquecida y podrá alcanzar otros nichos latinoamericanos a los que no había tenido acceso hasta ahora.

Afortunadamente, otras revistas nacionales dedicadas a las ciencias veterinarias ya cuentan con su participación en SciELO. Por ello, la llegada de ANALECTA VETERINARIA permitirá incrementar el caudal de trabajos científicos, tanto en temas generales de las ciencias veterinarias como en salud pública, en el marco de Una Salud. Este logro permitirá una mayor visibilidad de nuestra revista, como así también la gestión de nuevas métricas fidedignas. Como manifestamos previamente, es de suma importancia que el sistema científico nacional, en todas sus expresiones, considere mejores valoraciones para las publicaciones en revistas nacionales indizadas en sistemas de acceso abierto y sin costos, que evitan que los científicos se conviertan en clientes de empresas indizadoras (Portiansky *et al.*, 2020). La efectiva mejora en la valoración de las revistas nacionales indizadas funcionaría como un mecanismo sustentable y de retroalimentación para la gestión de publicaciones nacionales de excelencia y rigor científico.

Haber alcanzado este objetivo es un reconocimiento y un orgullo para este equipo editorial. Sin embargo, es importante destacar que el ingreso a SciELO fue posible gracias a un trabajo en equipo, el cual incluye a autores y revisores. Los autores, nacionales y extranjeros, porque confiaron en ANALECTA VETERINARIA para que sus trabajos inéditos

fueran publicados. Los revisores, porque participaron en el proceso de evaluación, contribuyendo, con su experiencia, en las críticas constructivas. Y el equipo editorial, los de antaño y los actuales, porque acompañaron y acompañan tanto a los autores como a los revisores desde el primer momento y hasta la publicación de los artículos en el portal. Es también un reconocimiento para la dirección y coordinación de revistas de la UNLP y la plataforma AmeliCA, las que integran y brindan su apoyo a nuestra revista.

Queremos manifestar nuestra alegría por haber alcanzado una de las metas que nos propusimos hace más de 8 años y también nuestro enorme agradecimiento a toda la comunidad, que de un modo u otro permite que ANALECTA VETERINARIA siga progresando. Es nuestro deseo que los que ya han colaborado con nuestra revista científica, en cualquiera de sus roles, lo sigan haciendo, e instamos a que se sigan sumando autores, revisores y todos aquellos interesados que quieran formar parte del grupo editorial, para beneficio de las ciencias veterinarias.

Bibliografía

- Barret NR. 1962. Publish or perish. *Journal of Thoracic Cardiovascular Surgery*. 44:167-79. [https://doi.org/10.1016/S0022-5223\(19\)32970-8](https://doi.org/10.1016/S0022-5223(19)32970-8)
- Day RA. 1979. *How to write and publish a scientific paper*. ISI Press. Philadelphia.
- Portiansky EL. 2019a. Un paso más, adelante. *Analecta Veterinaria* 39(1):1. <https://doi.org/10.24215/15142590e031>
- Portiansky EL. 2019b. Nuevo logro para ANALECTA VETERINARIA. *Analecta Veterinaria* 39(2):1. <https://doi.org/10.24215/15142590e036>
- Portiansky EL, Idiart JR, Galosi CM, Moré G, Metz G, García-Mitacek C. 2020. Publicar o perecer en el siglo XXI. *Analecta Veterinaria* 40(2):1. <https://doi.org/10.24215/15142590e051>