

Normas de redacción para Artículos originales

Título

Será breve y claro, reflejando exactamente lo que el trabajo contiene. Escrito en minúsculas y evitando el empleo de abreviaturas. Se debe incluir el título en inglés a continuación del título en el idioma que esté escrito el artículo.

Autores

Se escriben los nombres en forma directa: nombres seguidos de apellidos.

Nombre completo (o primer nombre completo) y apellido de los autores. A continuación del nombre, en el mismo renglón, se escribe el identificador ORCID. En caso de no tenerlo, registrarse en <https://orcid.org/>.

Debajo de los nombres, en un nuevo párrafo, la afiliación. Se detallará solamente la dirección postal completa del autor responsable o de correspondencia, para los demás autores solamente el nombre de la institución. El autor de correspondencia debe incluir además su correo electrónico.

Ejemplo:

Laura Vidal¹ 0000-4560-7890-123X
José Gómez^{2*} 0001-4277-9999-1000

¹ Departamento de Bovinos, Facultad de Ciencias Veterinarias, Suipacha 698, Buenos Aires, Argentina.

² Departamento de Bovinos, Facultad de Veterinaria, UdelaR. Correo electrónico: jgomezp@fvvet.edu.uy

*Autor para correspondencia.

Resumen

El resumen dará una idea clara y precisa del contenido del artículo, conteniendo (sin subtítulos): objetivos, metodología, resultados, conclusión. No debe exceder las 300 palabras. Debe estar redactado en forma impersonal, en un sólo párrafo y en tiempo pasado, excepto cuando se mencionan

las conclusiones, que llevan el verbo en presente. Es importante no cambiar su contenido de un idioma a otro: el **Abstract** debe tener el mismo contenido que el resumen en español, escrito en correcto inglés y el **Resumo** debe tener el mismo contenido que el resumen en español, escrito en correcto portugués.

Palabras clave

A continuación del resumen en español y en renglón aparte se incluirá la leyenda **Palabras clave:** (máximo cinco, separadas por comas), obtenidas del texto global del artículo. Las palabras clave se emplean para facilitar la recuperación en búsquedas realizadas en plataformas de indexación, por lo que se sugiere evitar incluir palabras contenidas en el título del trabajo. Es importante no cambiar su significado de un idioma a otro: a continuación del resumen en inglés y en renglón aparte, se incluyen **Keywords:** (escritas en correcto inglés) y a continuación del resumen en portugués y en renglón aparte se incluyen **Palavras-chave** (escritas en correcto portugués).

Introducción

Debe ser concisa y suministrar los antecedentes nacionales e internacionales recientes, relevantes y suficientes sobre el tema. Debe transmitir la importancia o trascendencia de la investigación que se comunica. Se recomienda evitar una revisión excesivamente detallada de la literatura o un mero resumen de los resultados obtenidos por otros autores. En lugar de esto, se deben dar los fundamentos científicos del estudio y definir claramente las hipótesis de trabajo, a fin de justificar la importancia del artículo. En el último párrafo deben precisarse los objetivos del trabajo.

Materiales y métodos

Los autores deben dar suficientes detalles para que otro investigador pueda repetir los experimentos. Debe estar escrito en tiempo pasado y en tercera persona del singular o plural según corresponda. Describir claramente el diseño experimental, así como los animales utilizados (ej. número, especie, género, raza, edad). Mencionar los reactivos,

drogas o medicamentos por su nombre genérico o químico o por marcas comerciales patentadas. Los métodos y procedimientos deben ser bibliográficamente referenciados e incluir en detalle modificaciones de técnicas si así correspondiera. Deben precisarse con claridad todos los detalles (tiempos, temperaturas, etc.). En caso de procedimientos que involucren animales, el protocolo experimental deberá contar con la aprobación del comité de bioseguridad y bioética competente. Los métodos de los análisis estadísticos deben plantearse claramente, incluyendo los efectos considerados, las observaciones y unidad/es experimental/es. Se recomienda incluir los modelos utilizados para el análisis. Deberán indicarse los niveles de probabilidad utilizados para declarar diferencias significativas y/o tendencias.

Resultados

La descripción de los resultados obtenidos debe presentarse con claridad y en la forma más concisa posible. Primero hacer una descripción general de los mismos y luego pueden describirse en tablas o figuras los datos de los experimentos. No deben presentarse datos repetidos o demasiado extensos. Deben usarse medidas del sistema métrico decimal u otras medidas convencionales. En todos los resultados debe señalarse el nivel de significación. Debe estar escrito en tiempo pasado y en tercera persona del singular o plural según corresponda.

Discusión

La discusión consiste en la búsqueda de una explicación de los resultados obtenidos, para lo cual se recurre a la comparación con datos de la literatura. Deben evitarse en este ítem tanto la repetición de los resultados como la mera comparación de los resultados propios con los de otros autores. En cambio, deben mostrarse las relaciones entre los hechos observados, contrastándolas con las hipótesis del propio experimento y/o con las teorías, resultados o conclusiones de otros autores con el fin de explicar los hallazgos. Deben aplicarse las referencias bibliográficas al experimento y no abundar en detalles no estudiados. Debe exponerse la significación de los resultados evitando las reiteraciones. Escrito en tiempo pasado en tercera persona del singular o plural según corresponda.

Conclusiones

Las conclusiones deben ser claras, concisas y precisas y deben reflejar los datos presentados en función de las hipótesis y los objetivos planteados. Se deben resumir y globalizar las conclusiones parciales que se obtuvieron de diferentes resultados del trabajo. Evitar las conclusiones demasiado generales. Debe existir una total coherencia entre los objetivos, los resultados y las conclusiones, pudiendo incluirse en este ítem recomendaciones o implicancias del trabajo.

Agradecimientos

Deberá constar el nombre de las personas y la institución a la que pertenecen haciendo mención del motivo del agradecimiento. Debe ser escrito en forma concisa y hacer referencia a materiales o equipos y al apoyo financiero.

Referencias bibliográficas

La revista utiliza el formato APA para las referencias bibliográficas. Se recomienda prestar especial atención a esas normas, dado que no se aceptarán trabajos mal referenciados.

Las citas en el texto se insertan de la forma (autor o autores, año). Se escribe el apellido de cada autor seguido de coma, y el año de publicación. Si son solo dos autores se los separa con “y”. Ejemplo: (González y Rodríguez, 2005). Si son más de tres autores se utiliza la forma *et al.* Ejemplo: (Riet-Correa *et al.*, 1984). En los casos en que se cite más de un trabajo para un mismo contenido, las citas se ordenarán alfabéticamente y se separarán por punto y coma. Las citas que se utilicen como respaldo no deberían ser más de cuatro para cada contenido.

Las referencias deben listarse en orden alfabético de autores en el ítem **Referencias bibliográficas**. La lista no se numera. Los trabajos citados deberán referenciarse de la siguiente manera: apellido seguido de una coma y un espacio, luego la inicial o iniciales del nombre seguidas de un punto. Ejemplo: González, J. R. Si hubiera varios autores deben separarse entre sí por una coma. A continuación, se colocará el año de la publicación entre paréntesis. Ejemplo: González, R., López, A. (1989). En caso de haber más de una referencia del mismo autor se ordenarán en orden cronológico decreciente.

Las revistas científicas serán referenciadas según las abreviaturas convencionales. Ejemplo: Am J Vet Res (sin punto en las abreviaturas) y con el título de la revista en letra cursiva, luego una coma y un espacio, luego el volumen, a continuación, el número entre paréntesis curvos, una coma, un espacio y el rango de páginas. Ejemplo (APA 6a. ed.):

Dobson, J. M., Samuel, S., Milstein, H., Rogers, K., Wood, J. L. (2002). Canine neoplasia in the UK: estimates of incidence rates from a population of insured dogs. *J Small Anim Pract*, 43(6), 240-246.

En el caso de las referencias a libros, se indicará autores (apellidos, iniciales del nombre seguidas de un punto y un espacio), año de publicación entre paréntesis curvos, seguido de un punto y un espacio. Luego se escribe el título del libro en letra cursiva, seguido del número de edición (salvo la primera) entre paréntesis curvos. A continuación, la ciudad de publicación seguida de dos puntos y espacio, luego la Editorial. Ejemplo (APA 6a. ed.):

Rosemberger, G. (1983). *Enfermedades de los bovinos* (2a ed.). Berlín: Paul Parey.

En el caso de las referencias a capítulos de libros, en la referencia se indicará autores (Apellidos, iniciales del nombre seguidas de un punto y un espacio), año de publicación entre paréntesis curvos, seguido de un punto y un espacio. Luego se escribe el título del capítulo, seguido de la preposición En y allí se escribe el título del libro en letra cursiva, un espacio y entre paréntesis curvos se indica la edición -excepto la primera- y el rango de páginas que ocupa el capítulo en ese libro, precedido por una coma y un espacio. Ejemplo (APA 6a. ed.):

Dirksen, G. (1983). Enfermedades del aparato digestivo. En *Enfermedades de los bovinos* (2a. ed., pp. 235–242). Berlín: Paul Parey.

Para citas a congresos y eventos, la referencia se construye de la siguiente manera: autores (apellidos, iniciales del nombre seguidas de un punto y un espacio), año de publicación entre paréntesis curvos, seguido de un punto y un espacio. Luego se escribe el título del artículo. A continuación, la preposición En, seguida de un espacio y allí se escribe el nombre del congreso, luego un espacio y entre paréntesis curvos pp.

seguido del rango de páginas del artículo. Ejemplo (APA 6a. ed.):

Wells, S. J., Godden, S. M. (2015). Epidemiología, diagnóstico y estrategias de control de la paratuberculosis bovina. En *XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría* (pp. 45–51). Paysandú: Centro Médico Veterinario de Paysandú.

Para las tesis, la referencia se construye de la siguiente manera: autores (apellidos, iniciales del nombre seguidas de un punto y un espacio), año de publicación entre paréntesis curvos, seguido de un punto y un espacio. Luego se escribe el título de la tesis, a continuación, y entre paréntesis curvos el tipo de tesis (Ejemplo: Doctor veterinario), luego un punto y un espacio, a continuación la Institución u Universidad que otorga el título y la ciudad y país. Si se está referenciando un recurso electrónico, se escribe Recuperado de: y a continuación la URL correspondiente. Ejemplo (APA 6a. ed.):

Ferrés Cáceres, I. (2019). *Desarrollo, implementación y optimización de herramientas de genómica comparativa para el género Leptospira* (Tesis de Maestría en Bioinformática). Udelar. FC, Montevideo. Recuperado de: <https://hdl.handle.net/20.500.12008/21484>

Los sitios web se referencian a partir del responsable de la redacción contenido del recurso consultado (persona u organización), su fecha de publicación, el título del recurso y su URL. Ejemplo (APA 6a. ed.):

ANVISA (2002). Regulamento técnico MERCOSUL sobre limites máximos de aflatoxinas admissíveis no leite, no amendoim, no milho. Resolução-RDC nº 274. Recuperado de: <http://www.anvisa.gov.br/legis/resol/2002/27402rdc.htm>

Se pueden encontrar más ejemplos de cómo referenciar otros tipos de fuentes menos habituales en el siguiente tutorial básico del estilo APA: <https://apastyle.apa.org/learn/tutorials/basic-s-tutorial>

Tablas

Las tablas deben tener un título en la parte superior y un número de identificación correlativo que corresponda con el texto en números arábigos (1,

2, 3, etc.). Ese número de identificación correlativo conjuntamente con la palabra Tabla es el que figurará en el cuerpo del artículo cada vez que se haga referencia a la tabla (ej.: Tabla 1, Tabla 2, Tabla 3, etc.).

El formato debe ser simple, con líneas horizontales de color negro, sin líneas verticales y con líneas horizontales simples separando título de las columnas de datos y en color negro. Pueden incluirse notas al pie de tabla explicado abreviaturas contenidas en la misma, en letra tamaño 10 puntos, de manera de permitir que la tabla sea auto explicativa.

Ejemplo de título: Tabla 1. Variación de la temperatura en función del tiempo.

Ejemplo de pie de tabla: T = temperatura, t = tiempo (en minutos). Si la tabla no es de elaboración propia, citar la fuente (Autor y año) en el pie de tabla.

Se solicita a los autores que indiquen, dentro del manuscrito, el lugar donde debería ser insertada cada una de las tablas que forman parte del trabajo, incluyendo un renglón con el texto “insertar Tabla XX aquí”. Se reitera que deben incluirse al final del manuscrito, cada una ocupando una hoja y en texto editable (no pegadas como imágenes).

Figuras

Las figuras deben tener un número de identificación correlativo que corresponda con el texto en números arábigos (1, 2, 3, etc.) y contener un texto de definición del contenido (leyenda), que incluya la definición de los símbolos utilizados. Las leyendas de las figuras van en el archivo del manuscrito a continuación de la bibliografía y antes de las tablas), deben permitir que la figura sea auto explicativa.

Las figuras deben limitarse al mínimo indispensable. Las fotos deben contener una escala de referencia. En Histogramas o gráficas de líneas usar sólo el blanco y negro y diferenciar barras con diferentes tramas y líneas punteadas, sólidas, etc. Se recomienda incluir medidas de dispersión (desvío, error estándar, etc.) en los gráficos de barras y de líneas que contienen datos. Si la figura no es original, citar la fuente (Autor y año) en el pie de página.

Se solicita a los autores que indiquen, dentro del manuscrito, el lugar donde debería ser insertada cada una de las figuras que forman parte del trabajo, incluyendo un renglón con el texto

“insertar Figura YY aquí”. Se reitera que todas las figuras (tanto gráficas como imágenes fotográficas o dibujos) se presentarán en formatos jpg o png en resolución 600 px de ancho como mínimo y se envían en archivos separados (uno por figura).

Ecuaciones

Las ecuaciones se enviarán en el mismo formato que las figuras, numerándolas aparte como con la palabra “ecuación” seguida de un número (ecuación 1, ecuación 2, etc.). La aclaración de los símbolos empleados se incluirá en el texto del manuscrito, a continuación del renglón donde se indique que debe ir la ecuación (ver a continuación).

Se solicita a los autores que indiquen, dentro del manuscrito, el lugar donde debería ser insertado cada una de las ecuaciones que forman parte del trabajo, incluyendo un renglón con el texto “insertar ecuación ZZ aquí”.