



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS | UNIDAD ACADÉMICA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA A.C.
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

La Universidad Autónoma de Zacatecas “Francisco García Salinas”
La Unidad Académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia
La Asociación Latinoamericana para la Producción Animal
La Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad
Alimentaria, A.C.

INVITAN

A la **XXVII Reunión Científica de la Asociación Latinoamericana para la Producción Animal**, y a la **XLVIII Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria A.C.**, que se celebrará del 26-28 de abril de 2023, teniendo como sede el Palacio de Convenciones de la ciudad de Zacatecas, Zac., México.

OBJETIVO.

En el evento se intercambiarán resultados de investigaciones y experiencias exitosas entre estudiantes, profesionistas y técnicos que trabajan en los diversos sistemas de producción animal, con el objetivo de generar una plataforma integral de conocimiento para una producción pecuaria competitiva y sostenible; así como, fomentar la investigación científica para desarrollo de sistemas amigables con el entorno. Difundir avances de resultados de investigación de áreas afines a la producción animal en el ámbito nacional e internacional.

La reunión científica se desarrollará de manera presencial los días 26, 27 y 28 de abril de 2023 en las instalaciones del **palacio de convenciones de la ciudad de Zacatecas, México.**

TEMATICAS DEL CONGRESO.

- | | |
|---|---|
| 1. ECONOMÍA Y DESARROLLO RURAL. | 7. MEJORAMIENTO GENÉTICO Y CRIOLLOS LATINOAMERICANOS. |
| 2. EDUCACIÓN DE LA MVZ Y EGRESADOS. | 8. NO RUMIANTES. |
| 3. ETOLOGÍA Y BIENESTAR ANIMAL. | 9. PASTOS Y FORRAJES. |
| 4. FISIOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN. | 10. PEQUEÑOS RUMIANTES. |
| 5. HELICULTURA, SERICULTURA, INSECTOS COMO ALIMENTO Y ESPECIES NO CONVENCIONALES. | 11. NUTRICIÓN. |
| 6. HUELLA DE CARBONO. | 12. RUMIANTES MAYORES. |



La reunión científica se desarrollará bajo las siguientes modalidades:

1. DOCE PONENCIAS MAGISTRALES.

Impartidas por especialistas nacionales e internacionales. ([Ver Programa](#))

2. TIPOS DE TRABAJOS.

Ponencias orales cortas y exposición de carteles: Presentación de resultados de investigación en tópicos relacionados con la temática del congreso de producción animal.

Guía para la presentación de carteles.

La presentación en Cartel debe elaborarse en formato vertical con tamaño de 90x120 cm. Debe incluir las secciones: introducción, Materiales y Métodos, Resultados, conclusiones, literatura citada y opcionalmente, Agradecimientos.

Guía para la presentación de ponencias cortas.

Prepara su exposición con una duración de máximo 10 minutos en la plantilla oficial que le será enviada en caso de ser aceptado el trabajo.

Normas editoriales

1. Prepare su manuscrito como un único archivo editable de Microsoft Word. El archivo debe incluir el texto completo, referencias, tablas y figuras. Cualquier manuscrito revisado preparado para publicación debe enviarse como un único documento de Word editable y puede estar escrito en inglés, portugués y español. **Máximo 6 páginas a espacio sencillo.**

2. Asegúrese de que todos los caracteres del texto, las tablas, las leyendas de las figuras, las notas al pie y las referencias tengan una fuente y un tamaño de punto bastante estándar, como Times New Roman de 12 puntos.

3. Incluya todas las figuras o fotografías como archivos JPG, TIFF o PNG de alta definición con diferentes caracteres, símbolos y a 500 dpi (puntos por pulgada) en el texto. Las tablas y ecuaciones deben estar en una versión editable en lugar de una imagen. Las tablas deben ser editadas con Word. Las ecuaciones deben editarse con el editor de ecuaciones. Las tablas y figuras deben insertarse en el texto en posiciones cercanas a donde se citan por primera vez.

5. Todas las partes del manuscrito deben estar a doble espacio y todas las páginas deben estar numeradas de forma continua desde la página del título.



6. Debe agregarse una lista de abreviaturas no estándar. En general, las abreviaturas no estándar deben usarse solo cuando el término completo es muy largo y se usa con frecuencia. Cada abreviatura debe escribirse y encerrarse entre paréntesis la primera vez que se usa en el texto. Solo deben usarse las unidades SI recomendadas.

Estructura del artículo

Título

En el título del manuscrito, sólo la primera letra de la primera palabra y eventuales nombres propios en mayúsculas. El título debe ser breve y descriptivo y no contener abreviaturas. Máximo 22 palabras.

Resumen

El resumen, limitado a 300 palabras en un solo párrafo. Todos los artículos escritos en español deben incluir un resumen en inglés. Los artículos escritos en inglés deben incluir un resumen en español (abstract).

Palabras clave

Al final del resumen, se debe citar un total de hasta seis palabras clave en los idiomas correspondientes, que se utilizan para la indexación y que describen la investigación, preferiblemente no incluidas en el título.

Introducción

La introducción sigue al resumen y debe ser breve. Debe utilizarse para antecedentes, justificar la investigación y especificar los objetivos y/o hipótesis objeto de estudio.

Materiales y Métodos

Se debe incluir una descripción clara y detallada de todos los procedimientos biológicos y químicos utilizados, o indicar la cita bibliográfica donde se encuentran, de tal forma que permita repetir todos los procedimientos. El diseño experimental, el modelo estadístico, las variables de clasificación y las unidades experimentales deben estar claramente definidos.

Cuidado y uso de los animales. Todos los manuscritos enviados a Arch. Latinoam. Pinchar. Animación debe certificar que la investigación con animales ha seguido los estándares establecidos para el cuidado y uso humanitario de los animales y debe especificar qué estándares se usaron. Solo se aceptarán trabajos de investigación que hayan seguido altos estándares para el cuidado y uso de animales en investigación.

Resultados



Los resultados pueden presentarse en una sección aislada o en conjunto con la discusión. En el texto es apropiado explicar y profundizar las ideas presentadas en las tablas y figuras, en lugar de simplemente repetir datos numéricos innecesarios que aparecen en las tablas y figuras.

Discusión

La discusión debe interpretar los resultados de forma clara y concisa en términos de mecanismos biológicos, integrando la información publicada en la literatura científica.

Conclusiones

Al final de la discusión se debe incluir un breve párrafo que describa las principales conclusiones derivadas de la investigación, incluyendo recomendaciones o implicaciones prácticas

Conflicto de intereses

Todos los autores deben revelar cualquier relación financiera y personal con otras personas u organizaciones que puedan influir de manera inapropiada (sesgo) en su trabajo.

Agradecimientos

Los agradecimientos deben incluirse en una sección separada al final del artículo antes de la literatura citada. Enumere aquí las personas que brindaron asistencia durante la investigación, por ejemplo, ayuda financiera, asistencia. Indique si la investigación utilizó fondos públicos o privados.

Literatura citada

Se recomienda incluir como mínimo 10 referencias en el manuscrito, seleccionando sólo aquellas que sean más pertinentes y recientes. Las referencias bibliográficas se citan en estricto orden alfabético, comenzando con el apellido del primer autor seguido de la(s) inicial(es) de su(s) nombre(s). Co-autores abajo, primero las iniciales, luego el apellido. Los nombres de todos los autores deben aparecer en la sección Literatura Citada. No se deben incluir como referencias artículos publicados en revistas que no sean consideradas científicas o que no cuenten con un consejo editorial. Las citas deben estar escritas en el idioma original. Cada cita debe tener el hipervínculo activo (si es posible).

CONSTANCIAS.

Se extenderá constancia a los participantes y/o asistentes que realicen su pago y asistan a mas del 80% de actividades del congreso.

ENVIO DE TRABAJOS.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ZACATECAS | UNIDAD ACADÉMICA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA A.C.
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Se sugiere indicar modalidad de presentación (Cartel o Ponencia corta)

Los trabajos en extenso se recibirán en el siguiente link:

Sitio Web: www.2023.ampa.mx/trabajos/

FECHAS IMPORTANTES.

Cierre para la recepción de trabajo: 28 de Febrero de 2023

Notificación de trabajos aceptados: 25 de Marzo de 2023

Costos de inscripción:

Participante	Antes del 15 de Abril de 2023	Día del evento
Socios ALPA-AMPA,	75 USD	100 USD
profesionistas No afiliados al	100 USD	125 USD
ALPA-AMPA		
Estudiante ²	10 USD	15 USD
Productores	15 USD	20 USD
Cursos/talleres	Clic para ver Programa y Costos	

Realizar el pago en la siguiente plataforma:

<http://ceii.uaz.edu.mx/FichasPago/>

(Ver tutorial de pago)

ASISTENTE.

Inscripción al congreso al siguiente enlace: **ZACATECAS, MÉXICO**

www.2023.ampa.mx/

