



**asociación mexicana de veterinarios
especialistas en cerdos, a.c.**

**CONVOCATORIA PARA RECEPCIÓN DE TRABAJOS LIBRES
LVIII CONGRESO NACIONAL AMVEC 2026
"Marco Antonio Carvajal Velázquez"**

La Asociación Mexicana de Veterinarios Especialistas en Cerdos, A.C. (AMVEC) convoca a profesionales, académicos, estudiantes e integrantes del sector porcícola a enviar trabajos libres para su evaluación y, en su caso, presentación durante el LVIII Congreso Nacional AMVEC 2026, a celebrarse en FICO 3C, Aguascalientes, del 21 al 24 de julio de 2026.

Objetivos

Promover el intercambio técnico y científico de conocimientos, experiencias y avances relacionados con la porcicultura, a través de la presentación de trabajos libres que aborden diversas áreas de la salud, producción, bienestar animal, sostenibilidad e innovación en la producción porcina.

El LVIII Congreso Nacional AMVEC 2026 busca reunir a profesionales, académicos, investigadores, estudiantes y actores del sector porcícola, tanto nacionales como internacionales, con el propósito de fortalecer la actualización profesional, la discusión científica y la vinculación entre los distintos sectores involucrados en la industria porcina.

Tipos de trabajos aceptados

Se recibirán trabajos libres relacionados con la porcicultura que correspondan a alguno de los siguientes tipos:

1. *Investigación original*: estudios que generen conocimiento inédito, con base en el método científico.
2. *Estudios aplicados, de adaptación o validación*: aplicación de conocimientos existentes para la solución de problemas específicos en la producción porcina.
3. *Desarrollo metodológico*: propuestas o evaluaciones de procedimientos, técnicas o herramientas aplicables al ámbito productivo, sanitario o de investigación.
4. *Casos clínicos y experiencias técnicas*: reportes sustentados en la observación, análisis de resultados y aplicación de procesos técnicos o científicos que contribuyan a la mejora de la producción porcina.
5. *Análisis de información y bases de datos*: estudios retrospectivos, análisis de bases de datos inéditas o publicadas, así como metaanálisis, siempre que generen inferencias relevantes.
6. *Innovación tecnológica*: propuestas o desarrollos que representen un fortalecimiento para la industria porcina, la investigación o la docencia.

No se aceptarán revisiones bibliográficas de ningún tipo.

Áreas temáticas

Los trabajos libres deberán registrarse en una de las siguientes áreas temáticas, de acuerdo con su enfoque principal. Las descripciones tienen como finalidad orientar a los autores en la correcta selección del área más adecuada para su trabajo.



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com



asociación mexicana de veterinarios especialistas en cerdos, a.c.

1. *Sanidad, diagnóstico y epidemiología porcina*: esta área está dedicada a trabajos relacionados con la salud animal en la producción porcina, incluyendo enfermedades infecciosas y no infecciosas, diagnóstico de laboratorio y de campo, vigilancia epidemiológica, análisis de brotes, resistencia a los antimicrobianos, bioseguridad y estrategias de prevención y control de enfermedades en diferentes sistemas de producción.
2. *Producción, reproducción y genética*: esta área agrupa trabajos enfocados en los sistemas de producción porcina y su eficiencia productiva, incluyendo manejo por etapas, reproducción, genética y mejoramiento genético, desarrollo de hembras de reemplazo, tecnologías reproductivas, lactancia, crecimiento y engorda, así como prácticas de manejo que impactan el desempeño zootécnico. Incluye, entre otros: producción y manejo, reproducción, genética, tecnologías reproductivas, lactancia y eficiencia productiva.
3. *Nutrición, alimentación e innovación tecnológica*: esta área contempla investigaciones y experiencias técnicas relacionadas con nutrición porcina, formulación de dietas, evaluación de ingredientes, eficiencia alimenticia, microbiota intestinal, nutrición de precisión, así como el uso de tecnologías emergentes, digitalización, inteligencia artificial, automatización y herramientas innovadoras aplicadas a la salud y producción porcina.
4. *Bienestar animal, sostenibilidad e impacto socioambiental*: Esta área está orientada a trabajos que aborden el bienestar animal, el comportamiento, la evaluación de indicadores basados en el animal y en los recursos, así como la sostenibilidad ambiental, gestión de residuos, economía circular, inocuidad alimentaria, desarrollo y transformación de subproductos porcícolas y análisis socioeconómicos relacionados con la porcicultura.

El Comité Científico se reserva el derecho de reclasificar los trabajos en el área temática que considere más adecuada, de acuerdo con su contenido y para fines de organización del programa científico.

Modalidades de presentación

Los trabajos libres aceptados podrán ser presentados en alguna de las siguientes modalidades:

- Presentación oral
- Presentación en cartel

La modalidad de presentación será asignada por el Comité Científico con base en el contenido académico del trabajo, su pertinencia temática y la disponibilidad del programa científico. Los autores podrán indicar una modalidad de preferencia al momento del envío; sin embargo, la decisión final será responsabilidad del Comité Científico y será inapelable.

Cada trabajo aceptado deberá ser presentado por al menos uno de sus autores durante el congreso, en la modalidad, fecha y horario que se le notifique oportunamente.

Requisitos generales de autoría

Podrán participar en esta convocatoria profesionales, académicos, investigadores y estudiantes relacionados con la porcicultura, sean o no miembros de la AMVEC.

Cada trabajo deberá contar con un autor de correspondencia, quien será responsable del envío del resumen, de la comunicación con el Comité Científico y, en su caso, de la presentación del trabajo



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com



asociación mexicana de veterinarios especialistas en cerdos, a.c.

durante el congreso o de designar al autor que realizará dicha presentación. Al menos uno de los autores de cada trabajo aceptado, en modalidad oral o cartel, deberá estar debidamente inscrito en el congreso antes de su presentación.

No habrá un número máximo de autores por trabajo ni un límite de trabajos a enviar por un mismo autor de correspondencia.

Lineamientos para la elaboración del trabajo libre

Los trabajos deberán enviarse en forma de resumen, el cual será evaluado por el Comité Científico para su aceptación. El resumen deberá cumplir con los siguientes lineamientos generales: estar escrito en español y en tercera persona; con redacción clara, técnica y objetiva; tener una extensión máxima de una cuartilla (21.59 cm x 27.94 cm) a dos columnas; márgenes uniformes de 2.0 cm en los cuatro lados; tipografía Times New Roman, tamaño 10 puntos, a renglón seguido sin espacio; con formato de párrafo justificado.

Con el fin de facilitar el proceso de envío y asegurar la homogeneidad de los trabajos recibidos, el Comité Científico pondrá a disposición de los autores una [plantilla oficial](#), en la cual ya se encontrarán aplicadas todas las especificaciones editoriales solicitadas. Esta plantilla tiene un carácter orientativo y ejemplificativo; los textos, cuadros, figuras y referencias incluidos en ella se presentan únicamente como guía de formato y contenido, por lo que deberán ser sustituidos por la información correspondiente a cada trabajo, respetando en todo momento los lineamientos establecidos en la convocatoria oficial.

El resumen deberá presentar obligatoriamente los siguientes apartados:

- Título: en mayúsculas y negrita, sin exceder 30 palabras; este debe ser conciso y congruente con el diseño del trabajo. Evite usar abreviaturas.
- Información de autores: en negrita se debe incluir el primer apellido completo e inicial del nombre de cada autor separados por una coma, y colocar un asterisco al autor que presentará el trabajo. Utilice números en superíndice para relacionar a cada autor con su afiliación correspondiente. Las afiliaciones se colocarán debajo del nombre de los autores, y debajo la dirección de correo electrónico del autor que presenta.
- Introducción: Deberá describir de forma breve y clara el contexto del estudio, el problema abordado y su relevancia para la porcicultura.
- Objetivo(s): Deberá(n) enunciarse de manera clara, concreta y directamente relacionada con el contenido del trabajo.
- Materiales y métodos: Deberá describirse el diseño del estudio, la población o material evaluado, los procedimientos realizados y, cuando aplique, el análisis estadístico utilizado, con suficiente claridad para permitir la comprensión del trabajo.
- Resultados y discusión: Deberán presentarse de forma clara y objetiva, incluyendo valores numéricos y, cuando corresponda, medidas de dispersión y niveles de significancia estadística. No se aceptarán resultados sin sustento numérico. Si el trabajo incluye cuadros o figuras, éstos deberán incluirse en el texto y estar referidos en la hoja.
- Conclusiones: Deberán derivarse directamente de los resultados presentados, evitando extrapolaciones o sobreinterpretaciones no sustentadas.
- Referencias: hasta cuatro referencias bibliográficas, deberán contener: autor(es), año, nombre de la revista, volumen y páginas.



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com



asociación mexicana de veterinarios especialistas en cerdos, a.c.

- Palabras clave: proporcione hasta tres palabras clave, separadas por comas y en orden alfabético; tratar de evitar palabras compuestas o previamente descritas en el título.

No incluir agradecimientos (excepto proyectos de investigación o docencia con registro que así lo requieran), logotipos ni contenido promocional de productos comerciales. El Comité Científico se reserva el derecho de rechazar aquellos trabajos que no cumplan con los presentes lineamientos.

Envío y gestión de trabajos

El envío, evaluación, corrección y notificación de los trabajos libres se realizará exclusivamente a través de la página web oficial de la AMVEC, utilizando la plataforma gratuita **Microsoft CMT**. Para participar en la convocatoria, los autores deberán:

1. Entrar al siguiente enlace: <https://cmt3.research.microsoft.com/AMVEC2026>
2. Registrarse en la plataforma Microsoft CMT del congreso, generando un usuario y contraseña.
3. Completar la información solicitada para el envío del trabajo (nombre, correo electrónico, institución).
4. Compartir el trabajo con el resumen conforme a los lineamientos y plantilla establecidos en la presente convocatoria.
5. Seleccionar el área temática correspondiente y la modalidad de presentación de preferencia.

Toda la comunicación relacionada con el proceso de evaluación, solicitudes de corrección, aceptación o rechazo de los trabajos se realizará únicamente a través de la plataforma Microsoft CMT. El Comité Científico no recibirá trabajos enviados por correo electrónico ni por otros medios distintos a la plataforma Microsoft CMT.

Proceso de evaluación

Todos los trabajos libres recibidos serán sometidos a un proceso de evaluación académica por parte del Comité Científico. La evaluación se realizará con base en los siguientes criterios generales:

- Pertinencia del trabajo con respecto a las áreas temáticas del congreso.
- Originalidad y aporte técnico o científico.
- Claridad en la exposición de los objetivos, metodología, resultados y conclusiones.
- Rigor metodológico y sustento de los resultados.
- Cumplimiento de los lineamientos establecidos en la presente convocatoria.

Con base en la evaluación, los trabajos podrán ser dictaminados como: *aceptados sin modificaciones*; *aceptados con modificaciones*, las cuales deberán ser atendidas en el plazo que se indique; o *rechazados*.

La modalidad de presentación (oral o cartel) será determinada por el Comité Científico, considerando la calidad del trabajo y la organización del programa científico. Las decisiones del Comité Científico serán inapelables.



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com



**asociación mexicana de veterinarios
especialistas en cerdos, a.c.**

Fechas límite a considerar

Las fechas relevantes del proceso de recepción y evaluación de trabajos libres son las siguientes:

- *Apertura de la convocatoria: 2 de febrero de 2026.*
- *Fecha límite para el envío de trabajos: 4 de mayo de 2026.*
- *Fecha límite para el envío de correcciones: 22 de mayo de 2026.*
- *Notificación de resultados: 29 de mayo 2026.*

El Comité Científico se reserva el derecho de realizar ajustes a estas fechas, los cuales serán notificados oportunamente a través de la plataforma Microsoft CMT del congreso.

Presentación de los trabajos durante el congreso

Los trabajos aceptados deberán ser presentados durante el LVIII Congreso Nacional AMVEC 2026 en la modalidad, fecha, horario y sala que determine el Comité Científico. Estos datos serán notificados mediante la plataforma Microsoft CMT y serán publicados en el programa científico del evento.

Las presentaciones orales contarán con un tiempo asignado de 15 minutos totales, incluyendo la presentación del expositor, la exposición y un espacio para preguntas. Los presentadores deberán respetar estrictamente los tiempos establecidos. En caso de no cumplir con esta normativa de tiempo, el coordinador de la sala deberá suspender la presentación e incluso la sesión de preguntas. No tener la sesión de preguntas y respuestas por consumo de tiempo, generará automáticamente la descalificación del trabajo ante cualquier posible premiación.

Las presentaciones en cartel deberán exhibirse en el área designada y en los horarios indicados. Al menos uno de los autores deberá estar presente durante el periodo asignado para atender preguntas por parte de los asistentes y del Comité Científico.

Los lineamientos específicos para la preparación de presentaciones orales y carteles (formato, dimensiones y aspectos técnicos) serán comunicados a los autores una vez aceptado el trabajo, mediante la asignación de plantillas descargables y editables. El diseño final del cartel o presentación deberá ser compartido en formato PDF mediante la plataforma Microsoft CMT considerando como fecha límite de envío el **3 de julio de 2026**.

Publicación y constancias

Todos los trabajos libres aceptados serán publicados en las Memorias del LVIII Congreso Nacional AMVEC 2026, en formato digital, tal como hayan sido enviados y aprobados por el Comité Científico.

Los autores son responsables de la correcta redacción, contenido y ortografía de los resúmenes, por lo que se recomienda revisar cuidadosamente el documento antes de su envío.

Se otorgará una constancia digital por cada trabajo presentado, en la cual se incluirá el título del trabajo y el nombre de los autores registrados al momento de la aceptación, mediante el correo electrónico registrado en la plataforma Microsoft CMT.



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com



**asociación mexicana de veterinarios
especialistas en cerdos, a.c.**

Premios

Con el objetivo de reconocer la calidad científica, la originalidad y el aporte al conocimiento en la porcicultura, la AMVEC otorgará reconocimientos a los mejores trabajos presentados durante el LVIII Congreso Nacional AMVEC 2026.

- *Premio al Mejor Trabajo Científico presentado por un Joven Investigador:* se otorgará un reconocimiento al mejor trabajo científico presentado en cada una de las dos modalidades (oral y cartel) para cada área temática. Podrán participar en esta categoría trabajos realizados por estudiantes de licenciatura o egresados recientes, correspondientes a proyectos de investigación desarrollados como parte de una tesis o trabajo académico para la obtención del título profesional. Los trabajos deberán haber sido desarrollados dentro del periodo de enero de 2024 a diciembre de 2025 y cumplir con los siguientes requisitos: ser menor de 35 años al momento del envío, anexar el documento oficial en donde se señale título y fecha de defensa de la tesis o trabajo académico.
- *Premio al Mejor Trabajo Científico:* se otorgará un reconocimiento al mejor trabajo científico presentado durante el congreso en cada una de las dos modalidades (oral y cartel) para cada área temática. En esta categoría participarán los trabajos aceptados que no hayan sido inscritos en la modalidad de Joven Investigador.

Los trabajos participantes serán evaluados por miembros del Comité Científico designado, considerando tanto el resumen aceptado como la presentación realizada durante el congreso.

La selección de los trabajos ganadores será responsabilidad del Comité Científico y del Consejo Directivo de la AMVEC. Los premios se otorgarán únicamente a trabajos que, a juicio del Comité, alcancen un nivel de excelencia científica; por lo tanto, alguna categoría podrá declararse desierta.

La participación en las categorías de premiación estará sujeta al cumplimiento de todos los lineamientos establecidos en la convocatoria de trabajos libres y a la presentación efectiva del trabajo durante el congreso.

Consideraciones finales y contacto

El envío de un trabajo libre implica la aceptación de los términos y lineamientos establecidos en la presente convocatoria.

Las decisiones del Comité Científico en relación con la evaluación, aceptación, asignación de modalidad, programación y premiación de los trabajos serán definitivas e inapelables.

Para cualquier duda o aclaración relacionada con la presente convocatoria, los interesados podrán comunicarse con el Comité Científico de la AMVEC a través de los medios oficiales que se indiquen en la plataforma del congreso.



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com



**asociación mexicana de veterinarios
especialistas en cerdos, a.c.**

Atentamente

Comité Científico

Asociación Mexicana de Veterinarios Especialistas en Cerdos, A.C.



+52 (378) 148 7857



amvecoficina@gmail.com



www.amvec.com