



13 -17 NOVIEMBRE
2023

XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
"CONTRIBUCIÓN DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE A LA INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA"

1/4

XIX CONCURSO NACIONAL DE TESIS EN AGRICULTURA SOSTENIBLE

Categorías: Licenciatura, Maestría y Doctorado

La Sociedad de Agricultura Sostenible, A. C., en su deseo de fomentar la formación académica de jóvenes interesados en la investigación sobre Agricultura Sostenible, ha establecido desde hace más de 15 años el Concurso de Tesis en las categorías de Licenciatura, Maestría en Ciencias y Doctorado, que muestren los resultados y aportaciones en temáticas relativas a la Sostenibilidad de Agroecosistemas. SOMAS convoca a profesionistas graduados de instituciones educativas mexicanas, de programas de Licenciatura, Maestría en Ciencias y Doctorado en Ciencias, cuyas áreas de conocimiento sean afines a la Agricultura Sostenible, a participar atendiendo a las siguientes bases:

BASES

1. El concurso establece tres categorías: Licenciatura, Maestría en Ciencias y Doctorado en Ciencias; y tres lugares por categoría: Primero, Segundo y Tercero.
2. Podrán concursar las tesis de Licenciatura, Maestría en Ciencias y Doctorado en Ciencias, que hayan sido presentadas entre el 01 de enero de 2022 al 31 de julio de 2023.
3. Para participar, todos los concursantes deberán inscribirse en el Evento SOMAS 2023, siguiendo las instrucciones del sitio web:

<http://www.somas.org.mx>





13 -17 NOVIEMBRE
2023

XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
"CONTRIBUCIÓN DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE A LA INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA"

2/4

4. Los interesados, deberán manifestar su decisión de participar en el concurso, enviando un correo electrónico a concursotesis@somas.org.mx adjuntando

- Tesis completa en formato PDF.
- Comprobante de defensa de tesis (copia del acta de examen o equivalente), debidamente sellada y formada por las autoridades escolares.
- Descripción libre y breve (máximo 150 palabras) sobre lo que el sustentante identifica como la(s) principal(es) aportación(es) de su tesis a la temática de la agricultura sostenible.
- Todos los documentos deberán verificarse y enviarse libres de virus*.

5. Las tesis serán recibidas a partir del 01 de agosto y hasta el cierre de la convocatoria, el 17 de octubre del 2023.

6. Las tesis propuestas, previo a su admisión oficial en el concurso, serán sometidas por el Comité del Concurso de Tesis, al análisis de similitud Turnitin, excluyendo del análisis, las secciones de Materiales y Métodos y Literatura Citada. Solo serán admitidas oficialmente aquellas tesis cuyo análisis resulte menor al 24 % de similitud.

7. Se notificará al interesado, mediante un correo electrónico, la confirmación sobre la admisión de la tesis.





13 -17 NOVIEMBRE
2023

XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
"CONTRIBUCIÓN DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE A LA INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA"

3/4

8. Cada tesis será evaluada por tres árbitros designados por el Comité de Concurso de Tesis. Los árbitros serán investigadores experimentados en el tema de la Agricultura Sostenible, y sean ampliamente reconocidos por la comunidad científica. Los criterios de evaluación serán los siguientes:

- a) Tema relevante en agricultura sostenible
- b) Adecuada fundamentación teórica del trabajo
- c) Congruencia entre el problema de investigación, objetivos e hipótesis
- d) Descripción adecuada en los apartados desarrollados en el documento. Abordaje metodológico sólido y acorde al objetivo y la hipótesis
- e) Presenta resultados acordes con los objetivos e hipótesis
- f) Ofrece una discusión justificada y comparable con otros autores
- g) Conclusiones claras y coherentes a la problemática planteada, presenta una síntesis de los resultados en correspondencia con los objetivos e hipótesis
- h) Contribución al tema de la agricultura sostenible con una o varias aportaciones científicas (teórica, conceptual, metodológica o cubre un vacío del conocimiento) o bien tecnológicas.
- i) Actualidad del aparato bibliográfico utilizado.

9. Cada árbitro emitirá una calificación, en escala del 0 al 10. Y se tomará el promedio de los tres árbitros establecer la puntuación final de las tesis.

10. De acuerdo con las puntuaciones obtenidas y siempre que estas sean superiores a 7.5, se reconocerán a los tres lugares más altos de cada categoría, como Primero, Segundo, y Tercer. De otra forma se declararán desiertos los lugares. En caso de haber empates, los premios serán repartidos entre los concursantes empatados.





13 -17 NOVIEMBRE
2023

XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
"CONTRIBUCIÓN DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE A LA INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA"

4/4

11. El dictamen será emitido por la Comisión del Concurso de Tesis y será inapelable.
12. En cada categoría los premios serán los siguientes: Primer lugar \$3000.00 pesos y Diploma, Segundo lugar: \$2000.00 pesos y Diploma, Tercer lugar \$1000.00 pesos y Diploma.

Los resultados del concurso se darán a conocer a los ganadores el 05 de noviembre y la premiación se realizará el día de clausura del evento de Congreso Nacional de Agricultura Sostenible. Cualquier asunto no previsto será resuelto por la Comisión del Concurso de Tesis.



PSEI - DESARROLLO RURAL

