



LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

CONVOCATORIA

SEGUNDO COMUNICADO

XVI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

XI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

"La Sostenibilidad de los Agroecosistemas como Base del Bienestar Humano"

18 al 22 de octubre de 2021

SEDE VIRTUAL COLEGIO DE POSTGRADUADOS CAMPUS VERACRUZ

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

La Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C. y el Colegio de Postgraduados Campus Veracruz, convocan a profesores, investigadores y estudiantes de universidades, tecnológicos, e institutos de investigación públicos y privados, así como a profesionistas, técnicos y productores del sector público y privado, organizaciones no gubernamentales, asociaciones de productores, y público en general, nacionales e internacionales, interesados en la AGRICULTURA SOSTENIBLE, a participar en el:

XVI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

XI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

"La Sostenibilidad de los Agroecosistemas como Base del Bienestar Humano"

A realizarse en la Sede Virtual del Colegio de Postgraduados Campus Veracruz, del 18 al 22 de octubre de 2021.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Con el siguiente calendario de eventos

Evento		Fecha
Cursos Pre-Congreso	<u>Información</u>	11 – 15 octubre
Inauguración General		18 octubre
XVI Simposio Internacional de Agricultura Sostenible	<u>Información</u>	18 octubre
XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible	Información Lineamientos para manuscritos	19 – 21 de octubre
I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible	<u>Información</u>	19 octubre
I Concurso de Fotografía Digital en Agricultura Sostenible	Información	20 octubre
Asamblea General Ordinaria de Socios de la Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C. (SOMAS, A. C.)	<u>Información</u>	21 octubre
Concurso de Próxima Sede del Evento SOMAS 2023	Lineamientos	21 octubre
XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas	Información y Lineamientos	22 octubre
VIII Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad	Información y Lineamientos	22 octubre
V Simposio Sobre Recursos Genéticos	Información y Lineamientos	22 octubre
VIII Concurso de Tesis en Agricultura Sostenible	Información y Lineamientos	22 octubre
Clausura y entrega de premios		22 octubre

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

CUOTAS DE RECUPERACIÓN

Inscripción Evento Somas 2021

XVI Simposio Internacional de Agricultura Sostenible, el XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible, y los eventos paralelos: XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas, VIII Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad, V Simposio sobre Recursos Genéticos, VIII Concurso de Tesis en Agricultura Sostenible y la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible

Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible					
Tipo de inscripción	Hasta el 30/06/2021	A partir del 01/07/2021	INCLUYE		
SOCIOS Con membresía renovada en 2020 o 2021* Con membresía renovada en 2019 o anterior	Gratuita \$500.00	\$150.00 \$650.00	 Memorias del Congreso y materiales del evento Entrada con derecho de interacción con ponentes del Simposio Internacional, Congreso Nacional y los eventos paralelos Derecho de envío de trabajos para presentar hasta dos ponencias como autor responsable Constancia de asistencia, y en su caso como ponente. Entrada a la exposición del I Concurso de Fotografía Digital en Agricultura Sostenible, y a la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible, así como a los eventos culturales 		
NO SOCIOS	\$ 650.00	\$ 750.00	 Memorias del Congreso y materiales del evento Entrada con derecho de interacción con ponentes del Simposio Internacional, Congreso Nacional y los eventos paralelos Derecho de envío de trabajos para presentar hasta dos ponencias como autor responsable Constancia de asistencia, y en su caso como ponente. Entrada a la exposición del I Concurso de Fotografía Digital en Agricultura Sostenible, y a la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible, así como a los eventos culturales 		
ESTUDIANTES**	\$ 250.00	\$ 350.00	 Memorias del congreso y materiales del evento Entrada a todos eventos incluidos los culturales Constancia de asistencia 		

^{*} Si desea renovar su membresía o solicitar su ingreso a la SOMAS, visite la página www.somas.org.mx/quieres-ser-socio/

^{**} Para inscripciones grupales (de 20 o más estudiantes) dirigirse a tesorera@somas.org.mx para descuentos adicionales

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

PROCEDIMIENTO DE INSCRIPCIÓN

- Identificar el TIPO DE INSCRIPCIÓN y cuotas que le correspondan. Si desea renovar su membresía o solicitar su ingreso a la SOMAS, ir a la página: http://www.somas.org.mx/quieres-ser-socio/
- 2. TODOS, aunque estén exentos de pago de inscripción, DEBEN inscribirse y registrarse en el Congreso, en la página: http://www.somascongreso2021.com/inscripciones registro.php
 - Presionar el botón REGISTRATE y llenar el formulario proporcionado, después de realizados los puntos 3 y 4 recibirá un correo de confirmación
- 3. Realizar los pagos de acuerdo con lo especificado en la información sobre cuotas de recuperación mediante depósitos o transferencias bancarias a nombre de:

Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible A.C.

BANCO: SANTANDER

Número de cuenta: 6550571423 (si estás haciendo transferencia desde una

cuenta Santander deberás añadir un 2 al final) CLABE Interbancaria: 014650655057142320

- 4. Enviar al correo electrónico <u>tesorera@somas.org.mx</u> los siguientes datos:
 - Nombre y apellidos de quien se inscribe
 - Tipo de inscripción por la que se está optando
 - Folio del depósito o transferencia y desglose de los conceptos cubiertos por el mismo
 - Adjuntar captura legible de la ficha o comprobante de depósito, y en el caso de estudiantes copia de su credencial vigente, o de algún documento oficial que lo acredite como tal
 - Si requiere factura indicarlo y proporcionar los datos fiscales correspondientes
- 5. Una vez realizado lo anterior, recibirá vía correo electrónico, la confirmación de su inscripción, de su clave de usuario y de su palabra clave. Estos últimos serán necesarios para acceder a las distintas actividades publicadas en la plataforma virtual del evento

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

6. En el caso de inscripciones grupales de estudiantes, cada estudiante deberá darse de alta en la plataforma individualmente (punto 2), toda vez que el representante del grupo haya realizado el punto 4 para todo el grupo

INFORMACIÓN CURSOS PRE-CONGRESO

Los cursos pre-congreso son cursos teórico-prácticos de actualización para profesionistas, estudiantes, productores y técnicos, con temáticas alrededor de la Agricultura Sostenible y del tema del Congreso "LA SOSTENIBILIDAD COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO" y se realizarán del 11 al 15 de octubre. Los cursos disponibles a la fecha de este comunicado son:

- VI CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE
- V CURSO NACIONAL DE MANEJO AGROECOLÓGICO DE PLAGAS

CUOTAS DE RECUPERACIÓN

CURSO	Tipo de inscripción	Hasta el 30/06/2021	A partir del 01/07/2021		Incluye
VI Curso Nacional de Agricultura Sostenible	Socio No Socio Estudiante	\$ 900.00 \$ 1100.00 \$ 600.00	\$ 1100.00 \$ 1300.00 \$ 800.00	•	Entrada y participación en todas las sesiones del curso Memorias del curso, materiales de cortesía, materiales de prácticas. Constancia de asistencia al curso
V Curso Nacional de Manejo Agroecológico de plagas	Socio No Socio Estudiante	\$ 900.00 \$ 1100.00 \$ 600.00	\$ 1100.00 \$ 1300.00 \$ 800.00	•	Entrada y participación en todas las sesiones del curso Memorias del curso, materiales de cortesía, materiales de prácticas. Constancia de asistencia al curso

Si hubiera otro curso pre-congreso disponible posterior a la fecha de la publicación de la presente convocatoria, la información correspondiente se publicará en el sitio de la SOMAS www.somas.org.mx

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Los interesados podrán inscribirse a los cursos pre-congreso a partir del 16 de abril y hasta el 17 de septiembre de 2021. Deberán realizar el pago correspondiente y enviar un correo electrónico a secretaria@somas.org.mx y tesorera@somas.org.mx con su nombre completo, el nombre del curso al que desea inscribirse, y el tipo de inscripción que le corresponde, adjuntando captura legible de la ficha o comprobante de depósito, y en el caso de estudiantes copia de su credencial vigente, o de algún documento oficial que lo acredite como tal. Si requiere factura indicarlo y proporcionar los datos fiscales correspondientes.

VI CURSO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

(11-15 octubre)

Coordinador: Dr. Luis Alberto Villarreal Manzo

En el marco del XVI Simposio Internacional y XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible, la Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible, A.C. (SOMAS, A.C.), realizará el "VI Curso Nacional de Agricultura Sostenible", dirigido a estudiantes, productores, técnicos y profesionales que se inician o están interesados en las temáticas relacionadas con la agricultura sostenible. El objetivo general del curso es actualizar a los asistentes en las diferentes temáticas relacionadas con la producción sostenible de alimentos, así como exponer los fundamentos teóricos y conceptuales de la agricultura sostenible para propiciar habilidades y actitudes que permitan el manejo sostenible de los sistemas de producción. Se abordarán temas como: antecedentes y bases agroecológicas de la agricultura sostenible, manejo ecológico de suelos, plagas, así como alternativas sostenibles para la nutrición de los cultivos, uso óptimo del agua, aportaciones de la agricultura orgánica, sistemas agropecuarios y forestales sostenibles, impactos ambientales en la agricultura y experiencias locales en agricultura sostenible. Los interesados en asistir a este curso podrán solicitar mayor información y notificar su interés a los coordinadores, a los correos electrónicos: lavilla@colpos.mx y ericamr6@hotmail.com. La fecha límite para inscripciones será el 17 de septiembre de 2021 (cupo limitado).

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

V CURSO NACIONAL DE MANEJO AGROECOLÓGICO DE PLAGAS (MAP)

(11-15 octubre)

Coordinadores:

Dr. Arturo Huerta de la Peña y Dra. Erica Muñiz Reyes

Dirigido a estudiantes, productores, técnicos y profesionales interesados en el manejo Agroecológico de plagas (MAP). El objetivo del curso es actualizar y fortalecer los conocimientos de los asistentes, en el MAP, con el propósito de mejorar sus capacidades y habilidades en esta estrategia de manejo. La sostenibilidad ha estado colocada dentro del consenso científico internacional, por lo que existe suficiente literatura a nivel mundial sobre estudios de caso de sistemas sostenibles, gratamente, la mayor parte en Latinoamérica. Lo anterior no es casualidad, los campesinos e indígenas, poseen un conocimiento tradicional profundo de cómo deben manejar los recursos para obtener beneficios sin comprometerlos para las generaciones futuras, esto último es la base de la palabra sostenibilidad. La sabiduría en cuanto al manejo de los sistemas es parte fundamental para la permanencia en el mundo dejando la menor huella ecológica posible. Por ende, la conservación y aprovechamiento sostenible, es la consecuencia lógica de este conocimiento adquirido y transmitido generacionalmente pero también de un profundo amor por la tierra y por la vida.

En este curso se abordarán temas como los fundamentos y conceptos generales del manejo agroecológico de plagas (MAP), el MAP como elemento importante en la Agricultura Sostenible, Control Biológico con enemigos naturales y entomopatógenos, métodos de muestreo de plagas, insecticidas naturales de origen vegetal, prácticas agronómicas para reducir la incidencia de plagas, la nutrición de cultivos y su relación con la susceptibilidad al ataque de plagas, efectos del cambio climático en la incidencia de plagas y aspectos socioeconómicos asociados con la incidencia de plagas. También se plantea considerar replantear el manejo de todos los elementos de los sistemas agrícolas, teniendo como meta los sistemas productivos diversos. Los interesados en asistir al curso, favor de ponerse en contacto con los organizadores a los correos: ericamr6@hotmail.com, arturohp@colpos.mx

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

XVI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE "La Sostenibilidad de los Agroecosistemas como Base del Bienestar Humano"

(18 octubre)

El Simposio Internacional de Agricultura Sostenible es, junto con el Congreso Nacional, un elemento esencial en la vida de nuestra SOMAS. Cada dos años ponemos a disposición de nuestros miembros, un grupo selecto de conferencistas nacionales e internacionales, con las temáticas más actuales relativas a la Agricultura Sostenible. En esta ocasión, los invitados expondrán sus ideas, investigaciones, evidencias, conclusiones y perspectivas, alrededor de la importancia de los agroecosistemas y su sostenibilidad (ambiental, económica, y social), como soporte fundamental para el bienestar humano.

XI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

(19-22 octubre)

La Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible A. C. (SOMAS, A. C.), es una asociación civil que tiene como misión generar, divulgar y aplicar el conocimiento en materia de agricultura sostenible. La SOMAS agrupa a investigadores, docentes, estudiantes, agricultores, autoridades gubernamentales y organizaciones civiles que se preocupan y ocupan por el desarrollo sostenible en diferentes ámbitos del quehacer humano; propone soluciones y establece vínculos interinstitucionales para lograr el progreso armónico y sostenible. Entre sus objetivos se encuentran: fomentar el desarrollo de investigaciones relacionadas con la problemática ambiental y su impacto sobre la producción agropecuaria y forestal; dar a conocer los resultados de tales investigaciones y la existencia de proyectos en marcha, cuyos objetivos se orienten a promover que la agricultura sea una actividad sostenible; así como divulgar, a través de los diferentes medios de comunicación, el conocimiento e innovaciones generadas.

En esta ocasión, el Colegio de Postgraduados Campus Veracruz, en coordinación con la Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible A. C., (SOMAS A.C.), organizan este magno evento, con el propósito de continuar con la promoción de la Agricultura Sostenible. Los interesados en participar en este evento científico podrán hacerlo mediante el envío de sus manuscritos.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Aquellos que cumplan con los requisitos establecidos por el comité científico podrán participar en una de las diferentes mesas temáticas en la modalidad de presentación oral o cartel.

Mesas Temáticas

Agroecología

Agricultura Orgánica

Producción Animal Sostenible

Ecotecnologías e Innovación

Recursos Naturales e Impacto Ambiental

Socioeconomía y Cultura Ambiental

Agricultura Sostenible y COVID-19

Bases generales de participación como ponentes

El idioma de las ponencias en el Congreso será el español. Los autores podrán elegir enviar su trabajo como Resumen Simple, o como Extenso, opciones que son mutuamente excluyentes. Los resúmenes simples aceptados integrarán una memoria electrónica a publicar en el sitio web de la SOMAS, en tanto que los manuscritos extensos aceptados, integrarán los capítulos de un libro electrónico que contará con registro ISBN. Los trabajos que se envíen deberán estar en formato Word, e indicar el autor que expondrá el trabajo, subrayando su nombre, así como el autor de correspondencia, anotando su correo electrónico. Es requisito que el autor de correspondencia esté inscrito en el Congreso. El número máximo de trabajos que se aceptarán como autor de correspondencia, será de dos. Los archivos deberán estar libres de virus, de lo contrario serán desechados sin ser abiertos y no se considerarán para su evaluación. El autor de correspondencia enviará cada manuscrito por separado, al correo: ponencias-congreso@somas.org.mx. En el correo de envío, el autor de correspondencia podrá sugerir a qué mesa del Congreso está enviando su ponencia, así como la modalidad en la que prefiere exponer su trabajo: exposición oral o exposición en cartel. El Comité Científico enviará por correo electrónico, acuse de recibido de la contribución de manera inmediata, y el dictamen correspondiente en un plazo no mayor a cuatro semanas.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Los autores se deben apegar completamente a las instrucciones aquí detalladas para la elaboración del manuscrito. **Todas las ponencias deberán estar relacionadas con el enfoque de la agricultura sostenible y ser inéditas.** Se sugiere ver los ejemplos de trabajos en extenso y de resumen simple, en la página web de la Sociedad www.somas.org.mx. El autor podrá solicitar la modalidad de su presentación (oral o cartel); sin embargo, la decisión final de la modalidad de presentación será del Comité Científico y se comunicará con antelación vía correo electrónico en la carta de aceptación.

La fecha límite para la recepción de manuscritos es el 27 de junio de 2021. La inclusión en el programa científico y la publicación de los trabajos en la memoria electrónica o en el libro electrónico, según le corresponda, estará condicionada a que al menos el autor de correspondencia complete su inscripción al congreso antes del 31 de julio de 2021.

Constancias. Se enviarán en formato digital al correo electrónico que hayan proporcionado en el formato de registro y se considerarán los nombres de los participantes en el orden y forma de redacción en que fueron enviados. La Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible publicará todas las ponencias en extenso arbitradas y aceptadas por el Comité Científico, en el Libro Electrónico con ISBN resultado del evento.

Lineamientos para la escritura de manuscritos

Resumen Simple

Tendrá una extensión de 1 a 2 cuartillas, en tamaño carta (21.5 x 27.9 cm). Se usará en todo el escrito letra Arial 11 puntos, márgenes 2.5 cm por lado, interlineado sencillo, alineación justificada. El texto deberá estar escrito sin espacio entre párrafos y sin incluir cuadros, figuras, o literatura citada. El **Título** deberá estar centrado, con mayúsculas y negritas, y no exceder de 15 palabras. *Autores:* Nombre(s) completos seguidos de apellidos completos, en forma de párrafo, separados por comas, centrados, con superíndices numéricos que refieran la institución de procedencia. El nombre del autor de correspondencia deberá ir subrayado y su correo electrónico en el reglón inmediato debajo de las instituciones. No escribir cargos o grados académicos en los nombres de los autores. Las instituciones se escribirán separadas por comas, en el párrafo inmediatamente debajo de los autores. Con una palabra en negritas identificar en el texto del resumen: **Antecedentes, Objetivos, Metodología, Resultados y Conclusión**. Al final del resumen,

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

en renglón aparte, incluir las *Palabras clave*: Seleccionar máximo tres palabras (no frases o enunciados), sin repetir las del título.

Consultar Ejemplo de Resumen en www.somas.org.mx

Extensos

Tendrá una extensión de 4 a 8 cuartillas, en tamaño carta (21.5 x 27.9 cm). Se usará en todo el escrito letra Arial 11 puntos, márgenes 2.5 cm por lado, interlineado sencillo, con un espacio entre párrafos. El texto y cuadros capturados en formato Word para Windows y las figuras en formato jpg.

Título de trabajo: Deberá estar centrado, con mayúsculas y negritas, no exceder de 15 palabras.

Autores: Nombre(s) completos seguidos de apellidos completos, en forma de lista, alineados a la derecha, con superíndices numéricos que refieran la institución de procedencia. Se sugiere colocar un guion para unir el apellido paterno con el materno. El nombre del autor de correspondencia deberá de ir subrayado y su correo electrónico al final de los nombres de sus instituciones. No escribir cargos o grados académicos en los nombres de los autores.

Identificación de la institución o empresa de los autores. Al final de los apellidos de cada autor, colocar su número progresivo de identificación como superíndice. Después de los nombres de los autores se coloca el nombre de la institución/empresa.

Para dar crédito a las fuentes de financiamiento o agradecimientos, incluir un párrafo al final del documento (antes de Literatura citada).

Evitar el uso de pie de página.

Título de secciones o de primer orden: Separados una línea de los párrafos anterior y posterior, con mayúsculas, negritas y alineados al margen izquierdo, sin numerarlos y sin punto al final.

Títulos de segundo orden: Separados una línea del párrafo anterior y posterior, con mayúscula solo la primera letra, negritas, alineados al margen izquierdo, sin numerarlos y sin punto al final.

Resumen: A renglón seguido, de 200 a 300 palabras, que incluya sin enunciar: introducción, objetivos, hipótesis si es necesario, materiales y métodos, resultados principales y conclusiones; no incluir cuadros, figuras, ni citas bibliográficas.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Palabras clave: Seleccionar máximo tres palabras (no frases o enunciados), sin repetir las del título.

Introducción: Debe contener problemática, justificación, revisión de literatura y objetivos.

Materiales y métodos: Incluir la localización y descripción del área de estudio, materiales, equipos, periodo de realización de la investigación, técnicas, métodos y diseño(s) experimental(es) utilizados.

Resultados y discusión: Presentar los resultados obtenidos y compararlos con aquellos reportados en otras investigaciones publicadas.

La información contenida en cuadros y figuras debe ser explicativa por sí misma; utilizar el mismo tipo y tamaño de letra del texto (si es necesario, pudiera ser un punto menor). Títulos de cuadros en la parte superior, ocultar cuadrículas, únicamente tres líneas horizontales, no sombrear áreas. Título y pie de cuadro, así como cabeza de columnas, en mayúsculas sólo primera letra, todo sin negritas.

Figuras (incluye gráficos, mapas y esquemas): Título en parte inferior de la figura, todo en blanco y negro, con simbología y contrastes apropiados. Sin sombreado, ni líneas guía. Sólo incluir fotografías indispensables (máximo 2) y de buena calidad.

Enunciar información como: Cuadro (no tabla) y Figura (no gráfica, fig., etc.).

Conclusiones: Enunciarlas en forma clara y concisa acorde con los objetivos, hipótesis y resultados del trabajo (sin repetirlos), destacando los aspectos más relevantes de la investigación.

Citas de otros trabajos en el texto: Si es un solo autor, colocar el 1er apellido o ambos apellidos unidos con guion seguido de una coma y año, por ejemplo: (Pérez, 2014 o Pérez-Ríos, 2014); si son más de dos autores, sólo apellido(s) del primer autor seguido de et al., en cursivas y año de la publicación (Pérez, et al., 2014 o Pérez-Ríos et al., 2014). Cotejar que las citas estén incluidas en la sección de literatura citada y viceversa.

Literatura citada: Incluir citas sin numerarlas, en orden alfabético, dejando espacio entre ellas y con sangría francesa. Seguir el formato APA.

Consultar Ejemplo de Extenso en <u>www.somas.org.mx</u>

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

INDICACIONES PARA LAS PRESENTACIONES DE LAS PONENCIAS

Presentación oral: Aquellos trabajos aceptados como presentaciones orales, dispondrán estrictamente de 15 minutos: 10 para exposición y 5 para preguntas y cambio de ponente. Los archivos para la presentación deberán ser enviados antes del 24 de septiembre al correo presentaciones-orales@somas.org.mx, en formato PowerPoint, libre de virus. Otras indicaciones, relativas al ensayo de ponencias en la plataforma virtual, se darán a conocer posteriormente a los autores de las ponencias aceptadas.

Presentación en cartel: Dado que nuestro XI Congreso SOMAS es de carácter virtual, el formato del cartel será un poco diferente de congresos anteriores. Deberá adaptarse a las condiciones del sitio donde serán publicados en línea, por lo cual, el cartel virtual será a manera de una presentación de GOOGLE, la cual será visible en el sitio de exposición de carteles virtuales del Congreso SOMAS. La presentación Google deberá ser de un máximo de ocho diapositivas, las cuales deberán incluir los elementos siguientes: Portada (Título del trabajo, Autores, instituciones y correo electrónico de contacto), Introducción, Materiales y métodos, Resultados y discusión, y Conclusiones. Cada diapositiva puede contener las imágenes, figuras y texto que se consideren pertinentes, pero teniendo cuidado de que el tamaño de letra sea AL MENOS DE 18 puntos para que pueda apreciarse adecuadamente. Los archivos de los carteles deberán ser enviados antes del 24 de septiembre al correo carteles@somas.org.mx. Otras indicaciones, relativas a la preparación de la plataforma virtual, se les darán a conocer posteriormente a los autores de las ponencias aceptadas.

I EXPO VIRTUAL DE EXPERIENCIAS EXITOSAS DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

(19 octubre)

Sabemos que en México existen numerosos investigadores, grupos educativos, organizaciones sociales y productores individuales con experiencias en la aplicación de los principios de la sostenibilidad en sus unidades de producción. Deseamos conocer y dar a conocer, las estrategias que les ha permitido vivir en armonía con el ambiente, preservándolo a las generaciones futuras y permitiéndoles una mejor calidad de vida. Por ello, la Sociedad de Agricultura Sostenible, invita

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

a investigadores, académicos, profesores, profesionistas, estudiantes y principalmente a productores agropecuarios, a participar en una primera Expo Virtual de Experiencias Exitosas en Agricultura Sostenible (Expo-V Expe-EAS), a celebrarse dentro del marco del XIV SIMPOSIO INTERNACIONAL Y XI CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE VERACRUZ 2021, del 18 al 22 de octubre de 2021.

Los interesados podrán participar enviando su propuesta en forma de un video de su autoría original e inédito, en el cual compartan sus experiencias de aplicación de los principios agroecológicos de sostenibilidad en su práctica agrícola. Las experiencias pueden ser individuales o comunitarias, sobre producciones agroecológicas, orgánicas, diversificadas, o educativas, de cultivos, policultivos, o sistemas pecuarios diversos, o de agroecosistemas con distintos componentes integrados, o de agricultura urbana (o periurbana), entre otros ejemplos. Al menos uno de los autores del video deberá <u>inscribirse</u> al <u>Evento SOMAS 2021</u>. Las indicaciones específicas para el envío y la participación de los interesados, serán publicadas el 10 de abril del presente en la página web de nuestra sociedad (<u>www.somas.org.mx</u>).

I CONCURSO DE FOTOGRAFÍA DIGITAL EN AGRICULTURA SOSTENIBLE

(20 octubre)

La SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C. y el Campus Veracruz del Colegio de Postgraduados, con el fin de promover la cultura de la Sostenibilidad y fomentar las artes visuales que aborden las temáticas alrededor de la Ciencia de la Agricultura Sostenible, invita a investigadores, académicos, profesores, profesionistas, estudiantes, productores y público en general, a participar en el I Concurso de Fotografía Digital sobre Agricultura Sostenible. Cada concursante podrá presentar como máximo DOS FOTOGRAFÍAS las cuales deberán ser inéditas y de su autoría original, y haber sido tomadas entre el 1 de enero de 2019 y el 23 de julio de 2021. Las bases del concurso y las indicaciones específicas para el envío de las fotografías y participación de los interesados, serán publicadas el 2 de abril del presente, en la página web de nuestra sociedad (www.somas.org.mx).

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE SOCIOS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, A.C., (SOMAS, A.C.)

(21 octubre)

Coordina: (Mesa directiva 2020-2021)

Actividades. Lista de asistencia de socios. Información general sobre desarrollo del XVI Simposio Internacional, XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible y eventos paralelos. Concurso sede del próximo evento 2023, elaboración de convocatorias y actas respectivas. Votación de los nuevos miembros de la mesa directiva SOMAS A.C. 2022-2023. Toma de protesta de la nueva mesa directiva.

CONCURSO DE PRÓXIMA SEDE DEL EVENTO SOMAS 2023

(21 octubre)

Se convoca a las instituciones nacionales de educación superior, investigación y servicio del sector agropecuario, a participar en el Concurso para la Selección de la Sede del XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL y XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, que se realizará en el año 2023.

BASES:

Podrán participar aquellas instituciones educativas, de investigación y servicio al campo interesadas en organizar este evento.

Deberán presentar una solicitud oficial en papel membretado, indicando su interés por organizar el próximo evento, con la firma del titular de la institución.

Las propuestas se enviarán para su estudio y análisis a la Mesa Directiva de la Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible A.C., y deberán incluir un proyecto en Word o PDF y su presentación en PowerPoint que sustente la candidatura. Pueden incluir material de respaldo como videos e información adicional para constatar la capacidad organizativa de la Institución.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Se debe dirigir la solicitud a la Dra. Mónica de la Cruz Vargas Mendoza, Presidenta de SOMAS, al correo electrónico: presidencia@somas.org.mx. La fecha límite para la recepción de propuestas será el 21 de octubre de 2021 a las 14 horas.

La Mesa Directiva dará a conocer las propuestas en el seno de la Asamblea General Ordinaria de los socios, mismas que sarán expuestas por un representante institucional en la sesión plenaria, en un tiempo de 15 minutos. La asamblea definirá por mayoría de votos la sede del XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL y XII CONGRESO NACIONAL DE AGRICULTURA SOSTENIBLE a celebrarse en el año 2021. La decisión de la Asamblea General será inapelable, y deberá quedar registrada en el acta respectiva. En caso de no recibirse propuestas, o que las propuestas recibidas no cumplan totalmente con las especificaciones de la convocatoria, la Mesa Directiva podrá ampliar el plazo de la convocatoria y decidir la sede mediante votación electrónica de los socios vigentes. Los casos no previstos serán decididos por la Mesa Directiva.

XVII SIMPOSIO NACIONAL SOBRE SUSTANCIAS VEGETALES Y MINERALES EN EL COMBATE DE PLAGAS

(22 de octubre)

Coordinador: Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández

Se invita a académicos, alumnos, empresarios, investigadores nacionales y extranjeros, profesores, sociedad, técnicos, tesistas y participantes en general a someter sus trabajos al XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas que se realizará de modo virtual, el 22 de octubre de 2021, para propiciar un ambiente de intercambio de metodologías, técnicas y resultados en el tema de alternativas para el manejo y control de plagas.

Además de conocer los adelantos que se han realizado en esta área, a través de las exposiciones, este evento tendrá por objetivo identificar y proponer nuevas áreas de investigación, conjuntar equipos de trabajo, ayudar a otros en su inicio, e identificar las especialidades de cada investigador del grupo.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

Se considerarán trabajos de evaluación de polvos, extractos, fracciones, aceites, jabones, resinas, cenizas, compuestos secundarios, tanto concentrados y diluidos como en dosis infinitesimales (homeopatía), formulados y productos comerciales de plantas silvestres, ornamentales, medicinales o cultivadas; además de polvos minerales, inertes o inorgánicos naturales que se hayan evaluado para el control de plagas agrícolas, urbanas, domésticas, productos almacenados o de importancia médico veterinaria, tales como ácaros, bacterias, hongos, insectos, malezas, nematodos y virus. Sólo se permitirá un trabajo como autor principal, y éste deberá ser una aportación sustancial al tema, sea que se estructure de una compilación de trabajos propios, una revisión extensa de literatura citada, una investigación completa reciente o la propuesta de una nueva visión.

El escrito del trabajo para este XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas podrá hacerse acorde al esquema y a las especificaciones indicadas en los <u>Lineamientos para Manuscritos</u> del XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible. El primer autor, que debe estar <u>inscrito</u> en el <u>EVENTO SOMAS 2021</u>, será el expositor del trabajo y solo se le permitirá un trabajo en este XVI Simposio. Los escritos deben estar en formato Word y ser enviados al correo <u>crhernan@colpos.mx</u>.

La fecha límite para la recepción de manuscritos es el 27 de junio de 2021. El dictamen se emitirá en un plazo no mayor de 4 semanas. Los trabajos serán incluidos como una sección de la memoria electrónica que se publicará del XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible.

Todo asistente a este Simposio deberá estar inscrito en el <u>Evento SOMAS 2021</u>, que incluye el XVI Simposio Internacional de Agricultura Sostenible, el XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible, y los eventos paralelos: XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas, VIII Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad, V Simposio sobre Recursos Genéticos, VIII Concurso de Tesis en Agricultura Sostenible y la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible

La exposición debe hacerla el autor principal en forma oral. Para mayor información sobre este Simposio contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph contactar al Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández, al correo: creativecolorgraph correo: <a href="mailto:cre

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

VIII COLOQUIO SOBRE AGROECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD

(22 octubre)

Coordinadores: Dr. Octavio Ruiz Rosado y Dra. Ma. del Carmen Álvarez Ávila

El Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad, responde al continuum de la educación-investigación-vinculación para la difusión del conocimiento por parte del Postgrado en Agroecosistemas Tropicales del Colegio de Postgraduados con sede en el Campus Veracruz. Considerando que la agricultura del país presenta problemas complejos y su solución puede darse bajo el enfoque de sistemas y agroecológico, que valora los aportes generados por el reduccionismo y el holismo; por lo que es necesario aceptar que la agricultura pertenece a un sistema y presenta problemas de sistemas.

En este coloquio se analizan corrientes de pensamiento y formas de enfrentar los desequilibrios creados por el conflicto recursos naturales y agricultura, ya sea moderna o tradicional, frente a la escasez de alimentos, al uso de insumos sintéticos, al cambio climático, al empobrecimiento de los suelos, a la escasez y calidad del agua, la reducción de áreas agrícolas y productividad, la inocuidad alimentaria, el incremento poblacional, la pobreza y hambre rural y urbana, la salud ambiental y humana, y los métodos de su evaluación, entre muchos otros. De esta forma al pertenecer a la sociedad del conocimiento, es pertinente compartir puntos de vista entre instituciones y actores que participan directa e indirectamente en la agricultura; contribuyendo al diálogo, reflexión y acción sobre temas que se consideran de interés para investigadores, estudiantes, tomadores de decisión, legisladores, productores, instituciones con intereses afines y con la sociedad en general.

En esta ocasión el VIII Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad trae a la mesa a investigadores para analizar y presentar soluciones en el tema de Agroecosistemas: salud humana y ambiental.

Todo asistente a este Coloquio deberá <u>estar inscrito</u> en el <u>Evento SOMAS 2021</u>, que incluye el XVI Simposio Internacional de Agricultura Sostenible, el XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible, y los eventos paralelos: XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas, VIII Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad, V Simposio sobre Recursos Genéticos, VIII Concurso de Tesis en Agricultura Sostenible y la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible

Para mayor información sobre este Coloquio contactar a: Dr. Octavio Ruiz Rosado octavior@colpos.mx

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

V SIMPOSIO SOBRE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS

(22 de octubre)

Coordinador: Dr. Ramón Díaz Ruiz

México es considerado un país megadiverso, centro de origen y de diversificación para algunas especies de importancia económica y cultural. Además, los recursos genéticos son de gran importancia estratégica para el país en general y en lo particular para los grupos sociales que dependen de ellos, por lo que se requieren programas y estrategias que generen conocimiento sobre los recursos genéticos encaminados al aprovechamiento racional, manejo sustentable y conservación in situ y ex situ. Los recursos genéticos se constituyen en un eje articulador que aglutina a un grupo de especialistas en diferentes disciplinas, mismos que reconocen la necesidad de un enfoque interdisciplinario para el estudio, aprovechamiento, manejo y conservación de los recursos de valor actual y potencial. La investigación sobre Conservación y Mejoramiento de Recursos Genéticos tiene por objetivo identificar la riqueza y diversidad genética de las principales especies agrícolas, pecuarias y forestales presentes en las regiones templada y subtropical del país, con el fin de precisar acciones tendientes a la conservación, aprovechamiento y agregación de valor a tales recursos.

Por ello, en este V Simposio se tendrá la participación de conferencistas magistrales invitados que abordarán tópicos vinculados con el manejo y conservación de los recursos genéticos.

Todo asistente a este Simposio deberá <u>estar inscrito</u> en el <u>Evento SOMAS 2021</u>, que incluye el XVI Simposio Internacional de Agricultura Sostenible, el XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible, y los eventos paralelos: XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas, VIII Coloquio sobre Agroecosistemas y Sustentabilidad, V Simposio sobre Recursos Genéticos, VIII Concurso de Tesis en Agricultura Sostenible y la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible.

Para mayor información sobre este Simposio contactar a: Dr. Ramón Díaz Ruíz dramon@colpos.mx

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

VIII CONCURSO NACIONAL DE TESIS SOBRE AGRICULTURA SOSTENIBLE

(Licenciatura, Maestría y Doctorado)

(22 octubre)

Coordinadores: Dra. Erica Muñiz Reyes y Dr. Felipe Gallardo López

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 de Licenciatura, Maestría en Ciencias y Doctorado, con temáticas relativas a la Sostenibilidad en los Sistemas Agrícolas en su sentido amplio.

Los interesados en concursar en el VIII CONCURSO NACIONAL DE TESIS SOBRE AGRICULTURA SOSTENIBLE, deberán manifestar su decisión de participar por correo electrónico, adjuntando la tesis completa en formato PDF y el correspondiente comprobante de defensa de la misma (acta de examen o equivalente). Podrán concursar las tesis que hayan sido presentadas entre el 1 de enero de 2019 y el 30 junio de 2021. Para participar, todo concursante deberá inscribirse en el Evento SOMAS 2021. Las tesis será recibidas a partir del 27 de marzo, hasta el cierre de la convocatoria el 1 de julio de 2021, al correo: concursotesis@somas.org.mx para su evaluación por el Comité de Concurso de Tesis.

Los resultados del concurso se darán a conocer a los ganadores el 15 de octubre de 2021, y la premiación se realizará de forma virtual en la clausura del evento. Los premios y constancias serán entregados a los ganadores posteriormente por los medios adecuados para ello.

















LA SOSTENIBILIDAD DE LOS AGROECOSISTEMAS COMO BASE DEL BIENESTAR HUMANO

FECHAS IMPORTANTES A CONSIDERAR

Acción	Inicio	Cierre
Inscripción y registro al Evento SOMAS 2021 Con descuento Sin descuento	20/mar/2021 1/jul/2021	30/jun/2021 13 /ago /2021 límite de inscripción de autores
Inscripción a Cursos Pre-Congreso	16/abr/2021	17/sep/2021
Recepción de manuscritos para Ponencias del XI Congreso Nacional de Agricultura Sostenible	20/mar/2021	27/jun/2021
Recepción de manuscritos para el XVII Simposio Nacional sobre Sustancias Vegetales y Minerales en el Combate de Plagas	20/mar/2021	27/jun/2021
Recepción de fotografías para el I Concurso de Fotografía Digital en Agricultura Sostenible	3/abr/2021	23/jul/2021
Recepción de videos para la I Expo Virtual de Experiencias Exitosas de Agricultura Sostenible	10/abr/2021	23/jul/2021
Recepción de tesis para el VIII Concurso de Tesis en Agricultura Sostenible	27/mar/2021	30/jun/2021
Recepción de postulaciones para el Concurso de Próxima Sede del Evento SOMAS 2023	20/marzo/2021	14:00 horas del 21/oct/2021











