



LA SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO

A través de la Facultad de Ciencias Naturales
 Convoca a todos los interesados en participar en el

1er. Congreso Internacional de Horticultura Ambiental

Fechas del Congreso

Inicia

08/09/2026

Termina

12/09/2026

DIIGIDIO A

**Estudiantes, Académicos, Investigadores y
 Público en general**

**FINALIDAD DEL
 CONGRESO:**

Este evento busca crear un espacio de encuentro para aquellos que a nivel nacional e internacional desarrollen la horticultura con miras promover el bienestar humano con ecosistemas sanos.

Durante el congreso, se espera concentrar los avances teóricos y prácticos en el ámbito de la horticultura ambiental, además de definir prioridades a futuro para su desarrollo. Será un espacio para promover el diálogo entre diferentes sectores de la sociedad interesados en conservar, manejar y restaurar la biodiversidad vegetal en diferentes ámbitos.

A partir de la situación socioambiental crítica por la que estamos atravesando la horticultura ambiental se vuelve clave para revertir la pérdida de biodiversidad, contribuyendo al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible como ciudades y comunidades sustentables, hambre cero y vida de ecosistemas terrestres.

**FORMATO DEL
 CONGRESO**

PRESENCIAL ()

VIRTUAL ()

HÍBRIDO (X)

Se publicará en la página web y redes sociales.

<https://sites.google.com/view/congresohorticulturaaambiental/inicio?authuser=0>

**SE PODRÁN DICTAR PONENCIAS EN
 IDIOMA**

Español

SEDE DEL CONGRESO

Centro de negocios, Facultad de Contaduría y Administración, Campus Juriquilla y Campus Aeropuerto de la UAQ

COSTO DEL CONGRESO

Público En General (Académicos, Investigadores,



<p>Para estudiantes de licenciatura con pago temprano \$600 pesos (seiscientos pesos 00/100 M.N.)</p> <p>Para estudiantes de licenciatura con pago tardío \$800 pesos (ochocientos pesos 00/100 M.N.)</p> <p>Para estudiantes de posgrado con pago temprano \$800 pesos (ochocientos pesos 00/100 M.N.)</p> <p>Para estudiantes de posgrado con pago tardío \$1,000 pesos (mil pesos 00/100 M.N.)</p>		<p>Postdoctorantes).</p> <p>Pago temprano \$1,200 pesos (mil doscientos pesos 00/100 M.N.)</p> <p>Pago tardío \$1,500 pesos (mil quinientos pesos 00/100 M.N.)</p> <p>Da clic aquí para ver la tabla de fechas para pagos diferidos</p> <p><i>*Una vez efectuado el pago puede haber reembolso en caso de accidente o enfermedad que impidan la asistencia del participante.</i></p>
OBJETIVO GENERAL	Fortalecer la horticultura ambiental como campo científico-técnico y social mediante el intercambio internacional de conocimientos, experiencias y herramientas que contribuyan al bienestar humano, la conservación, manejo y restauración de la biodiversidad vegetal.	
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	<ul style="list-style-type: none"> • Presentar y discutir investigaciones, metodologías y casos de aplicación en horticultura ambiental en distintos contextos. • Generar espacios de interacción entre academia, sector público, sector productivo, organizaciones sociales y ciudadanía para la construcción colectiva de soluciones socioambientales. • Identificar retos, vacíos de conocimiento y líneas estratégicas para orientar la investigación, la gestión y las políticas públicas en horticultura ambiental. 	
EJES TEMÁTICOS DEL CONGRESO	<ul style="list-style-type: none"> • Soluciones basadas en la naturaleza para plagas y enfermedades de cultivos. • Experiencias de la Horticultura urbana. • Producción, diversidad y comercialización de especies hortícolas. • Prácticas de restauración y manejo con especies nativas. • Horticultura y sistemas alimentarios sustentables. 	
METODOLOGÍA	PÁNELES DE DISCUSIÓN	No habrá sesiones específicas para esta actividad
		<p>Habrá diferentes Sesiones de ponencias, cada una por eje temático:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soluciones basadas en la naturaleza para plagas y enfermedades de cultivos. • Experiencias de la Horticultura urbana. • Producción, diversidad y comercialización de



		<p>especies hortícolas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prácticas de Restauración y manejo con especies nativas. • Horticultura y sistemas alimentarios sustentables.
	FOROS	NO APLICA
	PRESENTACIÓN DE LIBROS	NO APLICA
	CONFERENCIAS MAGISTRALES	Se determina la participación de los ponentes magistrales por el comité organizador
	RESUMEN EN EXTENSO	<p>El resumen deberá ser enviado en el mismo formulario al momento de hacer su registro antes del 16 de abril de 2026.</p> <p>a) El resumen deberá contener un máximo 350 palabras. El título debe ir centrado, en letra Times New Roman, tamaño 12, letras en negritas en forma de enunciado, respetando mayúsculas y minúsculas con un máximo de 15 palabras. Cuando el título tenga nombres científicos, estos deberán escribirse según la norma, primera letra mayúscula y el resto minúsculas y cursivas. Debajo del título se colocará el Nombre de los autores iniciando con los Apellido(s) y después los Nombre(s). Después de cada nombre se colocará un número en superíndice para indicar en el siguiente renglón, centrado, la adscripción. La institución de cada autor deberá indicarse con el nombre completo, seguido de sus abreviaturas entre paréntesis. En un tercer renglón se colocará el correo electrónico del autor de correspondencia, centrado.</p> <p>b) El resumen consta de un solo párrafo en letra Times New Roman tamaño 12; los nombres científicos deben ir en cursivas y los grupos taxonómicos superiores (Género, Familia, Orden) con la primera letra en mayúscula. El resumen deberá contener la siguiente información: Introducción, Objetivos, Metodología, Resultados y Conclusiones.</p>

BASES PARA PARTICIPAR

Plazos y temáticas para las contribuciones

El plazo para el envío de contribuciones al 1er. Congreso Internacional de Horticultura ambiental estará abierto hasta el 31 de mayo de 2026.



Se podrá asistir como asistente o ponente. Habrá cinco mesas temáticas para enviar las contribuciones:

- Soluciones basadas en la naturaleza para el control de plagas y enfermedades de cultivos.
- Experiencias de la Horticultura urbana.
- Producción, diversidad y comercialización de especies hortícolas.
- Prácticas de Restauración y manejo con especies nativas.
- Horticultura y sistemas alimentarios sustentables.

Directrices para presentación en modalidad ponencia

a) Las personas interesadas en participar como ponentes deberán realizar un registro previo en el siguiente formulario: (Anexo 1).

b) Las propuestas recibidas serán entregadas al comité dictaminador y su resolución será inapelable. (Anexo 1)

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfwlHMuNwPJA1X2F2RdS50S8XBnZN1dt6_QcTk0W3FXcAHymQ/viewform

Directrices para presentación en modalidad poster

Para garantizar la calidad y uniformidad de las presentaciones, los participantes deberán considerar las siguientes directrices al diseñar y presentar sus pósters:

- las medidas deberán ser de 90cm x 120cm, orientación vertical.
- Respecto al contenido, las secciones deben corresponder a los siguientes apartados: Título, Introducción, Objetivos, Metodología, Resultados y Conclusiones. Información que se solicita en el guion de resúmenes.

Asegúrese de que las imágenes sean de alta calidad (mínimo 300 dpi) y relevantes al contenido.

[Da clic aquí para revisar las directrices para presentar ponencias y posters](#)

Registro

Para el registro se debe de llenar un formato (Anexo 2), enviarlo junto con el comprobante de pago y el formato de contribución (Anexo 1)

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScwBrDJF7f8G0IzFxKI38V3qExzIM71hIAAUhI5edVsJVHS9g/viewform> https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfwlHMuNwPJA1X2F2RdS50S8XBnZN1dt6_QcTk0W3FXcAHymQ/viewfor

Una vez que se envían estos documentos se recibirá un correo de confirmación.

Se pueden enviar hasta tres contribuciones como primer autor.

Para duda o preguntas comunicarse a la coordinación de Horticultura ambiental



RESUMEN EN EXTENSO

El resumen deberá ser enviado en el mismo formulario al momento de hacer su registro antes del 16 de abril de 2026.

a) El resumen deberá contener un máximo 350 palabras. El título debe ir centrado, en letra Times New Roman, tamaño 12, letras en negritas en forma de enunciado, respetando mayúsculas y minúsculas con un máximo de 15 palabras. Cuando el título tenga nombres científicos, estos deberán escribirse según la norma, primera letra mayúscula y el resto minúsculas y cursivas. Debajo del título se colocará el Nombre de los autores iniciando con los Apellido(s) y después los Nombre(s). Después de cada nombre se colocará un número en superíndice para indicar en el siguiente renglón, centrado, la adscripción. La institución de cada autor deberá indicarse con el nombre completo, seguido de sus abreviaturas entre paréntesis. En un tercer renglón se colocará el correo electrónico del autor de correspondencia, centrado.

b) El resumen consta de un solo párrafo en letra Times New Roman tamaño 12; los nombres científicos deben ir en cursivas y los grupos taxonómicos superiores (Género, Familia, Orden) con la primera letra en mayúscula. El resumen deberá contener la siguiente información: Introducción, Objetivos, Metodología, Resultados y Conclusiones.

ASISTENTES

Será necesaria la inscripción al congreso.

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScwBrDJF7f8G0IzFxKI38V3qExzIM71hIAAUhI5edVsJVHS9g/viewform?usp=share_link&ouid=101722420526483333852

HORARIO DE LAS SESIONES:

ACTIVIDAD		
Cursos precongreso: <ul style="list-style-type: none"> • Propagación <i>in vitro</i> • Abonos orgánicos • Poda de árboles • Propagación de bromelias y orquídeas 	08/09/26	09:00a 16:00
Brindis de apertura del congreso	08/09/26	18:00 a 20:00
Sesiones de ponencias y carteles (Soluciones basadas en la naturaleza para el control de plagas y enfermedades de cultivos, Experiencias de la Horticultura urbana, Producción, diversidad y comercialización de especies hortícolas, Prácticas de Restauración y manejo con especies nativas y Horticultura y sistemas alimentarios sustentables).	09/09/26	09:00a 16:00
Sesiones de ponencias y carteles (Soluciones basadas en la naturaleza para el control de plagas y enfermedades de cultivos, Experiencias de la Horticultura urbana, Producción, diversidad y comercialización de especies hortícolas, Prácticas de Restauración y manejo con especies nativas y Horticultura y sistemas alimentarios sustentables).	10/09/26	09:00a 16:00



<p>Sesiones de ponencias y carteles (Soluciones basadas en la naturaleza para el control de plagas y enfermedades de cultivos, Experiencias de la Horticultura urbana, Producción, diversidad y comercialización de especies hortícolas, Prácticas de Restauración y manejo con especies nativas y Horticultura y sistemas alimentarios sustentables).</p>	<p>11/09/26</p>	<p>09:00a 16:00</p>
<p>Salidas de Campo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área natural La Beata • Grupo Mujeres y Ambiente <p>Cada una tendrá una duración 6 hrs y el cupo mínimo es de 15 personas y el máximo de 35.</p>	<p>12/09/26</p>	<p>09:00a 16:00</p>

COMITÉ ORGANIZADOR

<p>NOMBRE</p>	<p>RESPONSABILIDAD</p>
<p>1. Dra. Tamara Guadalupe Osorno Sánchez (UAQ), con 21 años de experiencia laboral en temas ambientales y docencia, posee los conocimientos necesarios para el manejo y desarrollo de proyectos dedicados a estos temas. Es profesora de tiempo completo, adscrita a la Facultad de Ciencias Naturales Forma parte del Cuerpo Académico Territorio y Recursos Naturales. De 2021 a mayo de 2025 fungió como Coordinadora de la Licenciatura de Geografía Ambiental. Ha impartido conferencias, ponencias y cursos en instituciones diversas instituciones. Con intervenciones que abordan temas de restauración ecológica, manejo de cuencas, conservación de recursos naturales, educación ambiental, etnobiología y conocimiento comunitario. Ha coordinado seminarios, simposios y mesas de trabajo nacionales e internacionales, destacando por su enfoque interdisciplinario y su compromiso con la sustentabilidad y el fortalecimiento de capacidades locales.</p> <p>2. M. en C. José Alejandro Cabrera Luna (UAQ), biólogo con maestría en Manejo de Recursos Naturales. Actualmente soy Coordinador de la Licenciatura en Horticultura ambiental. Tengo 18 años laborando en la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ como profesor e investigador. Los temas de investigación son Etnobotánica, Manejo y conservación de recursos forestales no maderables y Florística. Cuento con 15 publicaciones en revistas nacionales e internacionales, tres capítulos de libro y colaborador en la creación de dos libros de texto</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de objetivos, temática y público objetivo; fechas, sede; conformación del comité organizador; elaboración del cronograma de actividades y definición de los costos. • Búsqueda de financiamiento o patrocinios • Definir ponentes magistrales y elaborar carta oficial de invitación. • Elección de Cursos y Talleres • Coordinación del comité de apoyo • Dar acompañamiento y seguimiento a las actividades asignadas a cada comité. • Definir ruta de cancelación, reembolsos y cambios de modalidad. • Validar el programa final antes de su publicación. • Coordinar reuniones periódicas con los diferentes comités. • Dar seguimiento al cumplimiento de los protocolos institucionales (seguridad, protección civil). • Gestionar constancias institucionales y avales académicos externos. • Supervisar el cumplimiento del cronograma general.



sobre plantas nativas.

3. Dra. Sandra Patricia Pulido (Universidad Militar de Nueva Granada, Colombia). Ingeniera Agrónoma de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia y Magíster en Ciencias Agrarias, Línea Fisiología de Cultivos de la Universidad Nacional de Colombia. Desde hace 10 años, docente e investigador en horticultura, agroecología y propagación vegetal en la Facultad de Ciencias Básicas y Aplicadas de la Universidad Militar Nueva Granada, Colombia. Experiencia técnica y administrativa en la producción y comercialización de hortalizas y material de propagación vegetal en el Centro de Biosistemas de la Universidad Jorge Tadeo Lozano, Colombia por 10 años. Líneas de investigación: Agroecología, servicios ecosistémicos y propagación vegetal.

COMITÉ CIENTÍFICO

NOMBRE	RESPONSABILIDAD
<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. Candelario Mondragón Jacobo (UAQ), ingeniero agrónomo con especialidad en Fito mejoramiento, con maestría en ciencias con especialidad en Edafología y doctorado en horticultura por la Purdue University. Ha colaborado con el INIFAP y con la FAO, actualmente es profesor investigador de tiempo completo en la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ. Sus líneas de investigación son el mejoramiento de frutales y los recursos fitogenéticos, destacando sus trabajos con el cultivo de nopal y guayaba. 2. Dr. Santiago Vergara Pineda (UAQ), ingeniero agrónomo con especialidad en parasitología agrícola, doctorado en biología por la UNAM. Se ha especializado en biología forense, entomología médica y veterinaria y horticultura ambiental. Actualmente es profesor investigador de tiempo completo en la Facultad de Ciencias Naturales de la UAQ. Forma parte del SIN nivel 1. Cuenta con múltiples artículos científicos sobre plagas emergentes en la producción de bayas y la dinámica poblacional de coleópteros. Ha coordinado varios diplomados y talleres sobre biología forense y temas relacionados con la entomología. 3. Dra. María Mercedes Pérez Trujillo (Universidad Militar de Nueva Granada, Colombia) Ingeniera Agrónoma, MSc. Ciencias Agrarias (Entomología), Doctora en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia. Docente e investigador 	<ul style="list-style-type: none"> • Diseñar rúbrica de evaluación. • Seleccionar evaluadores externos. • Asignar revisores por área temática. • Elaborar lineamientos para presentación de ponencias y carteles. • Revisión y retroalimentación de las contribuciones • Coordinar moderadores de mesa. • Preparar memorias del congreso. • Base de datos de las contribuciones aceptadas (tipo de contribución)



desde hace 20 años en la Facultad de Ciencias Básicas y Aplicadas de la Universidad Militar Nueva Granada en las áreas de horticultura., ecofisiología de cultivos, propagación vegetal y fitotecnia, con énfasis en el cultivo de fresa. Ha sido miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Colombiana de Ciencias Hortícolas.

4. Dra. Silvia Alejandra Rubio Castro (Universidad Militar de Nueva Granada, Colombia). Ingeniera Agrónoma, MSc. Ciencias Agrarias con énfasis en Desarrollo Empresarial Agropecuario, de la Universidad Nacional de Colombia. DESS en Economie rurale et gestion des entreprises agroalimentaires de la Universidad de Montpellier (Francia). Actualmente docente e investigadora de la Facultad de Ciencias Básicas y Aplicadas (14 años) de la Universidad Militar Nueva Granada, con énfasis en desarrollo empresarial agropecuario, desarrollo rural, extensión agraria, desarrollo empresarial mipymes. Experiencia en formulación de proyectos con comunidades en varias regiones de Colombia, en cultivos promisorios como la fresa y el cacao.

COMITÉ COMUNICACIÓN

Dra. Dioseline Girón Gutiérrez y M. en C. Oliva Segura (UAQ).

- Elaborar calendario de publicaciones.
- Elaborar presentaciones de prensa.
- Manejar la Página del congreso (página de la licenciatura) con la elaboración de videos y otro tipo de material audiovisual de manera periódica.
- Atender el correo para orientar a los participantes.
- Dar seguimiento a Circulares en cuanto a su publicación y constantes circulación en la web.
- Coordinar transmisión en vivo o grabación de conferencias.
- Mandar avisos periódicos
- Diseñar instructivos para inscripción y envío de trabajos.
- Elaborar guía del participante.
- Cobertura del evento (fotografía y video).
- Publicar programa final y actualizaciones en tiempo real.



COMITÉ FINANZAS

M. en C. Aurora Mariana Alvarado y M. en C. Paola Scarlet Puga Guzmán (UAQ).

- Llevar a cabo el procedimiento para abrir las ligas de cobro ante la secretaria administrativa.
- Generar una base de datos de los asistentes inscritos al congreso, con las modalidades de participación y los pagos.
- Empatar la lista de pagos con una lista de del tipo de participación para la emisión de las constancias
- Dar seguimiento a la emisión de facturas.
- Control de becas y exenciones.
- Dar seguimiento de pagos pendientes.
- Control de gastos durante el evento.
- Pago a proveedores y comprobaciones.
- Elaborar corte financiero diario durante el congreso.

COMITÉ LOGÍSTICO

M. en C. Alfonso Estrada Álvarez, Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval, Dr. Alejandro César Valdés Carrera (UAQ).

- Gestión de patrocinios y stands
- Organización de salones por sesión, auditorios y áreas para talleres y exposiciones
- Apoyo técnico en salas
- Registro de asistentes
- Señalización y materiales del evento (gafetes, carpetas, programas, carteles)
- Atención inmediata de imprevistos
- Elaborar mapa general del evento.
- Control de tiempos por sala.
- Pruebas técnicas previas (audio, proyección, internet).
- Coordinación de las pausas para el café
- Gestión de transporte interno para ponentes.
- Instalación de módulo de información.
- Entrega de kits de bienvenida.
- Manejo de contingencias (fallas técnicas, cambios de sala, retrasos).

COMITÉ TURISMO Y ACTIVIDADES CULTURALES

Dr. Juan Antonio Valencia Hernández y Dr. José Carmen Soto Correa (UAQ).

- Diseñar un programa con eventos culturales para los asistentes del congreso
- Organizar las salidas de campo
- Establecer vínculos con hoteles y restaurantes para descuentos a los asistentes
- Gestionar los permisos necesarios para llevar a cabo las actividades (internas y externas)
- Elaborar material como trípticos o infografías con información turística
- Brindar orientación a los asistentes
- Diseñar agenda social paralela al programa académico.
- Seguro o responsiva de participantes.
- Reservaciones grupales.
- Diseño de paquete de bienvenida turístico.



COMITÉ DE APOYO

Estudiantes de la licenciatura y Posgrado	<ul style="list-style-type: none"> • Brindar apoyo en las diferentes actividades organizadas por cada comité. • Apoyo en montaje y desmontaje de mobiliario. • Orientación en sedes. • Control de asistencia en salas. • Apoyo a moderadores. • Entrega de constancias. • Manejo de micrófonos durante preguntas. • Apoyo en registro y acreditación. • Apoyo en actividades culturales y salidas.
---	---

INSTITUCIONES QUE CONVOCAN	INSTITUCIONES QUE INVITAN
Universidad autónoma de Querétaro, México	NO APLIACA
Universidad Militar de Nueva Granada, Colombia	NO APLICA

Nota: Cualquier situación no contemplada en esta convocatoria será resuelta por el comité organizador.

RESPONSABLE GENERAL: (enlace **Interno**, con quien la Facultad de Ciencias Naturales se pondrá en contacto o **Externo** con quien el público interesado en participar en el Congreso se puede poner en contacto, puede ser la misma persona o diferentes).

	NOMBRE	CORREO ELECTRÓNICO
INTERNO	Tamara Guadalupe Osorno Sánchez	congresohorticulturaambiental@gmail.com
INTERNO	José Alejandro Cabrera Luna	congresohorticulturaambiental@gmail.com
EXTERNO	Sandra Patricia Pulido	congresohorticulturaambiental@gmail.com

DADA A CONOCER EL 18 DE MAYO DEL 2026

ATENTAMENTE
“EDUCO EN LA VERDAD Y EN EL HONOR”

DR. JOSÉ GUADALUPE GÓMEZ SOTO
SECRETARIO ACADÉMICO