

TERCERA CIRCULAR

Se agradece a todos los botánicos y público en general que han mostrado su interés en participar en el XXII Congreso Mexicano de Botánica. La información relacionada con las actividades se actualiza constantemente en la página <https://cmb2022.weebly.com/>. En este mismo sitio se puede consultar información sobre hospedaje, movilidad hacia y dentro de la ciudad de Puebla e institución sede (BUAP), información turística y noticias de último momento, entre otros aspectos.

Se recuerda que el registro de trabajos requiere el pago de la cuota de inscripción (<https://cmb2022.weebly.com/pagos-y-facturacioacuten.html>), la cual cubre el paquete para congresistas, la asistencia a cursos precongreso, presentaciones generales y simposios, el consumo de café, bocadillos y la asistencia a la Sesión Solemne.

I. INFORMACIÓN GENERAL

La mayoría de las actividades del Congreso se efectuarán en el Centro de Convenciones y la Unidad de Seminarios en Ciudad Universitaria de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, en Puebla, Pue. La ubicación de los eventos que se lleven a cabo en lugares fuera del Centro de Convenciones se da a conocer en la descripción de dichas actividades y el programa del Congreso.

A continuación, se muestra un programa sintético de las actividades del Congreso. **Este programa se encuentra sujeto a modificaciones** y cualquier cambio sustancial se dará a conocer a través de la página del Congreso y redes sociales de la Sociedad Botánica de México y de la BUAP.

	Domingo 25 de septiembre	Lunes 26 de septiembre	Martes 27 de septiembre	Miércoles 28 de septiembre	Jueves 29 de septiembre	Viernes 30 de septiembre				
8:00		Botani-Café		Excursiones, reuniones y talleres intracongreso	Botani-Café					
9:00		Simposios, presentaciones orales, reuniones y otros eventos (9:00-12:40) Centro de Convenciones y otros sitios			Simposios, presentaciones orales, reuniones y otros eventos (9:00-12:40) Centro de Convenciones y otros sitios					
10:00	Registro y entrega del paquete del congreso Unidad de Seminarios	Traslado a la Unidad de Seminarios			Traslado a la Unidad de Seminarios					
11:00										
12:00										
13:00							Conferencias magistrales Unidad de Seminarios		Conferencias magistrales Unidad de Seminarios	
14:00							14:00-15:30 Comida Habrá bocadillos cerca del Centro de Convenciones		14:00-15:30 Comida Habrá bocadillos cerca del Centro de Convenciones	
15:00		Simposios, presentaciones orales, reuniones y otros eventos (15:30-17:10) Centro de Convenciones y otros sitios			Simposios, presentaciones orales, reuniones y otros eventos (15:30-17:10) Centro de Convenciones y otros sitios					
16:00										
17:00	Ceremonia de inauguración, conferencia magistral	Carteles (17:00-18:30) Centro de Convenciones				Carteles (17:00-18:30) Centro de Convenciones				
18:00					Fotografía oficial					
19:00	Unidad de Seminarios				Sesión solemne 19:00 Unidad de Seminarios	Ceremonia de clausura, 19:00 Unidad de Seminarios				
20:00		Noche Joven								
21:00										

La información sobre cuotas, pagos y facturación se encuentra en la página <https://cmb2022.weebly.com/pagos-y-facturacioacuten.html>. El pago en ventanilla bancaria o vía transferencia electrónica debe hacerse a la cuenta de la Sociedad Botánica de México del Banco del Bajío, Número de cliente=número de cuenta: 29687829, CLABE 03 0180 9000 2349 0043.

Si requieren realizar un pago internacional o necesitan vías alternativas de pago, favor de comunicarse a la Tesorería de la Sociedad Botánica de México, al correo electrónico tesoreria@socbot.mx. Es importante enviar el comprobante de pago al correo mencionado, indicando el nombre completo y categoría de socio. Al recibir el comprobante de pago la Tesorería proporcionará indicaciones para la facturación en línea.

II. CONFERENCIAS MAGISTRALES

A continuación se enlistan los cinco conferencistas magistrales que participarán en el evento.

Domingo, 25 de septiembre, durante la inauguración a partir de las 17:00.

Dra. Susana Magallón Puebla, Universidad Nacional Autónoma de México

Título de la conferencia: **Integrando paleobotánica y filogenética comparativa en la investigación de la evolución de las angiospermas: estructura floral, edad y diversificación.**

Lunes, 26 de septiembre, 13:00 h.

Dr. Aarón Rodríguez Contreras, Universidad de Guadalajara

Título de la conferencia: **La Zona de Transición Mexicana, Aarón y su grupo ilusión.**

Martes, 27 de septiembre, 13:00 h.

Dr. Ben-Erik van Wyk, Universidad de Johannesburgo, Sudáfrica

Título de la conferencia: **A review of ethnobotanical research in South Africa, some comparisons with Mexico, and opportunities for collaboration.**

Jueves, 29 de septiembre, 13:00 h.

Dr. Michael Donoghue, Yale University, Presidente de la Botanical Society of America

Título de la conferencia: **Replicated radiation of a plant clade in the mountains of Mexico and the neotropics.**

Viernes, 30 de septiembre, 13:00 h.

Dra. Fabiola López Barrera, Instituto de Ecología A.C.

Título de la conferencia: **De la restauración de bosques a la restauración del paisaje forestal: retos y oportunidades.**

III. CONTRIBUCIONES ORALES, CARTELES Y VIDEOS

Las contribuciones orales tendrán una duración total de 20 minutos (15 minutos para la exposición y 5 minutos para preguntas).

El tamaño de los carteles será de 90 cm de ancho x 120 cm de alto (con orientación vertical). Su contenido debe ser visible y legible a una distancia de 1 m.

Los videos deben tener una duración máxima de 3 minutos en formato mp4 con una resolución máxima de 1280 x 720 pixeles y un mínimo de 600. Los vídeos deberán subirse en el siguiente enlace a más tardar el 10 de septiembre:

<https://drive.google.com/drive/folders/1KCbeBxt8HhYwOT0NXA-INu0Ra1V3bhgD?usp=sharing>.

En fecha próxima se dará a conocer la programación de las sesiones orales, carteles y videos a través de la página del Congreso y redes sociales de la Sociedad Botánica de México.

IV. SIMPOSIOS

Las contribuciones tendrán una duración total de 20 minutos (15 minutos para la exposición y 5 minutos para preguntas). La programación detallada de cada simposio se dará a conocer próximamente en la página del Congreso y redes sociales de la Sociedad Botánica de México. A continuación, se muestra la lista de los 13 simposios que se llevarán a cabo durante el Congreso, así como los días en que estos se presentarán.

Laboratorio Nacional de Identificación y Caracterización Vegetal (LaniVeg): investigación, enseñanza y servicio (primer día)

Coordinadores: Aarón Rodríguez y Mahinda Martínez

Lunes 26 de septiembre

Estequiometría de la vida: una conexión química entre la circulación de nutrimentos y el funcionamiento de los ecosistemas

Coordinadores: Yareni Perroni Ventura y Oscar L. Briones Villareal

Lunes 26 de septiembre

Biobancos vegetales de perspectivas México: estado actual y

Coordinadores: Gilberto Ocampo y Ana Lourdes Medrano Cedillo
Lunes 26 de septiembre

Avances y estrategias en el tratamiento de las Lamiaceae para la Flora de México

Coordinador: Jesús Guadalupe González Gallegos
Lunes 26 de septiembre

Laboratorio Nacional de Identificación y Caracterización Vegetal (LaniVeg): investigación, enseñanza y servicio (segundo y último día)

Coordinadores: Aarón Rodríguez y Mahinda Martínez
Martes 27 de septiembre

Una mirada hacia el sur

Coordinadores: Katya Jeanneth Romero Soler y Rodrigo Duno de Stefano
Martes 27 de septiembre

Actualización de información de la agrobiodiversidad mexicana

Coordinadores: Luis Hernández-Sandoval y Alicia Mastretta Yanes
Martes 27 de septiembre

Conocimiento y retos de la vegetación urbana

Coordinadores: Sandra Quijas y Ma. Guadalupe Cornejo Tenorio
Martes 27 de septiembre

II Simposio Mexicano de Liquenología: Importancia de la taxonomía en la ecología y conservación de las comunidades liquénicas

Coordinadores: Rosa Emilia Pérez-Pérez y Diego Fernando Simijaca Salgado
Jueves 29 de septiembre

Simposio IAWA: diversidad, función y evolución en la anatomía de maderas y cortezas

Coordinadores: Marcelo R. Pace, Teresa Terrazas y Guillermo Ángeles
Jueves 29 de septiembre

Aproximaciones teórico-metodológicas para el estudio del manejo y la domesticación de plantas en el Neotrópico

Coordinadores: Viviana Yasmin Andrade Erazo, Edna Arévalo Marín, Alejandro Casas y Hernán Alvarado-Sizzo
Jueves 29 de septiembre

Un paseo por las alturas: diversidad, ecología y conservación de epífitas en México

Coordinadores: Ivonne Nayeli Gómez Escamilla y Nayely Martínez Meléndez

Viernes 30 de septiembre

Filogenética espacial de las plantas vasculares mexicanas

Coordinadores: Guadalupe Munguía Lino y Aarón Rodríguez

Viernes 30 de septiembre

Respuestas de las plantas y la vegetación de México al cambio climático de los últimos 100 millones de años

Coordinadores: Ana Lilia Hernández Damián, María Del Socorro Lozano García y Sergio R. S. Cevallos Ferriz

Viernes 30 de septiembre

V. REUNIONES SATÉLITE

Las reuniones satélite se llevarán a cabo en las instalaciones del Jardín Botánico de la BUAP. La programación detallada de cada una de ellas se dará a conocer en la página del Congreso y redes sociales de la Sociedad Botánica de México.

Plataforma Naturalista como una herramienta para la investigación botánica en México

Coordinador: Juan Fernando Pío León

Lunes 26 de septiembre

Reunión de encargados de herbarios de México

Coordinadores: José Jesús Sánchez Escalante, Irene García

Martes 27 de Septiembre

Reunión de Jardines Botánicos de México

Coordinador: José Viccon Esquivel

Miércoles 28 de septiembre

Retos de la Ilustración Botánica en el Antropoceno

Coordinador: Mario Ishiki Ishihara

Viernes 30 de Septiembre

VI. MESA REDONDA

Sobre la organización y publicación de eFloraMEX: la flora electrónica de México

Coordinadora: Victoria Sosa

Lunes 26 de septiembre

VII. CURSOS Y TALLERES

Están confirmados 9 talleres a realizarse del 21 al 25 de septiembre. La información y datos de contacto para inscripción pueden encontrarse en la página <https://cmb2022.weebly.com/cursos.html>

CURSOS Y TALLERES PRECONGRESO

Montaje de ejemplares de herbario

Jorge Gabriel Sánchez Ken, Brenda Bedolla (Instituto de Ecología, Centro Regional Bajío).
Miércoles 21, jueves 22 y viernes 23 de septiembre, horario por definir.

Modalidad presencial y virtual.

Cupo: 20 personas presencial.

Contacto: gabriel.sanchez@inecol.mx

Visualización y análisis con R de datos abiertos de agrobiodiversidad

Alicia Mastretta Yanes, Alejandro Ponce Mendoza (Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad).

Viernes 23 y sábado 24 de septiembre, 10:00-13:00 y de 16:00-19:00 horas.

Modalidad presencial.

Cupo: 15 personas

Contacto: amastretta@conabio.gob.mx, aponce@conabio.gob.mx

Fanzine: una herramienta creativa de autogestión para la investigación y su divulgación

Ana Laura García Gutiérrez (Benemérita Universidad Autónoma de Puebla).

Sábado 24 de septiembre. 11:00-15:00 horas.

Modalidad presencial.

Cupo: 10 personas.

Contacto: annagarcia79@gmail.com

Taller de Ilustración Científica Botánica

Aarón Estrada Dávila, Judith Pacio (Colectivo de Ilustradores de la Ciencia y la Naturaleza de México)

Viernes 23 y sábado 24 de septiembre, 10:00-13:00 horas.

Modalidad presencial.

Cupo: 20 personas.

Contacto: cicynm.edu@gmail.com

Evaluación fisiológica no destructiva de plantas C3, C4 y CAM en estrés por restricción de humedad

Daniel Padilla Chacón (Colegio de Postgraduados Campus Montecillo).

Miércoles 21 a jueves 22 de septiembre, 9:00-17:00 horas, viernes 23 septiembre de 9:00-13:00 horas.

Modalidad presencial.

Cupo: 8 personas.

Contacto: daniel.padilla@colpos.mx

R desde cero para botánicos

Patricia Rivera Pérez, Itzi Fragoso Martínez (Instituto de Ecología, Xalapa)

Sábado 24 a domingo 25 septiembre, 11:00-13:00 y 14:00-16:00 horas.

Modalidad presencial.

Cupo: 15 personas.

Contacto: rivera.perezpatricia@gmail.com , itzi.fragoso@inecol.mx

Flora nectarífera y polinífera para restaurar el hábitat de polinizadores en la ciudad

María del Rocío Meneses Ramírez, Sergio Ramírez Martínez (asociación Paraíso Colibrí).

Sábado 24 de septiembre, 11:00-12:00 horas.

Modalidad presencial.

Cupo: 20 personas.

Contacto: floresparacolibríes@gmail.com

Anotación y edición de plastomas

Biól. Sandra Itzel Vera Paz, Biól. Daniel David Díaz Contreras, Dra. Carolina Granados Mendoza (Instituto de Biología UNAM)

Viernes 23 a domingo 25 de septiembre, 11:00-13:00 horas.

Contacto: sandra_vera@ciencias.unam.mx, daniel.diaz@ciencias.unam.mx, carolina.granados@ib.unam.mx

TALLER INTRACONGRESO

Get Published: Your How-To Guide

Instructor: Amy McPherson (Director of Publications, Botanical Society of America; Managing Editor, American Journal of Botany) and collaborators.

Join representatives from the Botanical Society of America for a free author workshop on how to get your work published (and discovered). Learn what to think about before you submit your work to a journal: e.g., choosing a journal based on the story you want to tell; consulting author guidelines; writing a cover letter; suggesting reviewers; and after you submit your work: e.g., what the Editor is looking for; what the peer-review process is and what the different decisions mean; responding to reviewer comments; keeping in mind ethical expectations; and making sure your published paper is discovered.

No se requiere reservación para este taller, que se impartirá el día miércoles, 28 de septiembre de 2022, de 10:00-12:00 horas.

VIII. PRESENTACIÓN DE LIBROS

Tipos de vegetación de la cuenca del Río Usumacinta

Jorge A. Meave, J. Alberto Gallardo Cruz, Claudio Aquiles Méndez Hernández, Rubén Martínez Camilo, Mario Esteban Vélez Pérez, Julia Carabias, Jonathan V. Solórzano Villegas, Derio Antonio Jiménez López, Ofelia Castillo Acosta, Roxana Celeste Rives Guendulain, Candelario Peralta Carreta, Ana I. Fernández Montes de Oca, Marcela Martínez López, Juan Martín Núñez Hernández y José Luis Silván Cárdenas.

Árboles de Puerto Vallarta

Tahamara Esquivel, Sandra Quijas, Angelina Valencia-Mendoza, Joanna J. Suárez-Torres y Ubaldo Sebastián Flores-Guerrero.

Flora arbórea de la Estación Científica Las Joyas y áreas adyacentes, Sierra de Manantlán, México

Ramón Cuevas Guzmán, Nora M. Núñez López y Enrique V. Sánchez Rodríguez.

Diseño de paisaje para ciudades biodiversas

Elisa Olivares Esquivel (editora), Fortino Acosta, Nicolás Álvarez Acevedo, Jorge Flores Hernández, J. Cruz García Alvarado, Eloína Peláez Valdez, María Fernanda Rionda, Andrés Bruno Rivera, Luis Alfredo Rodríguez Lozano, Edith Salomé Castañeda y Ariadna Tobón Sampedro.

Árboles de la Reserva El Cielo: nomenclatura y uso tradicional

Arturo Mora-Olivo, Antonio Guerra-Pérez y Claudia Elena González-Romo.

Ethnobotany of the Mountain Regions of Mexico

Alejandro Casas y José Blancas.

VOLUMEN 100 DE LA REVISTA BOTANICAL SCIENCES

Presentación y celebración de un número especial de la Revista Botanical Sciences

Teresa Terrazas

IX. BOTANI-CAFÉ

El Botáni-Café se llevará a cabo en la mañana del lunes, martes, jueves y viernes, de 8:00-8:40 horas, en el Jardín Botánico Universitario. Cada día invitaremos a algunos investigadores destacados de la botánica, donde los asistentes al Botani-Café tendrán la oportunidad para interactuar con ellos; los asistentes registrados del congreso podrán degustar un desayuno ligero gratuito durante esta actividad. Se cerrará a las 8:40 horas para que asistan a las otras actividades del Congreso. El cupo máximo será de 150 personas.

X. EXCURSIONES

Las siguientes excursiones se efectuarán el miércoles 28 de septiembre.

Excursiones	Guía(s)	Principal tema
Zapotitlán Salinas, Puebla	Ignacio Torres García y Francisco Javier Rendón Sandoval	Vegetación de zonas áridas, producción de mezcal
Sierra de Zongolica, Veracruz	David Jimeno Sevilla	Bosque mesófilo de montaña
Paso de Cortés, Puebla	Victor Werner Steinmann y Yocupitzia Ramírez Amezcua	Bosques templados y vegetación alpina
Ajalapaxcos, Puebla-Veracruz	Gerardo Torres Cantú	Vegetación de zonas áridas y bosques templados, lagunas volcánicas
Atlixco, Puebla	Edith Salomé Castañeda	Bosque tropical caducifolio, bosques templados, producción de mezcal y horticultura
Tepexi de Rodríguez, Puebla	Carlos Castañeda Posadas y Adriana Miranda Martínez	Paleobotánica, bosque tropical caducifolio
Región de Apulco, Puebla	Carlos Ruiz Jiménez	Bosque mesófilo de montaña, bosque de pino y encino, matorral xerófilo

Todas las excursiones tendrán un cupo máximo para 18 personas y una cuota de recuperación de \$300.00 (trescientos pesos) por asistente, la cual se podrá pagar en el módulo de Tesorería durante el congreso (no se pueden hacer reservaciones). La cuota incluye transporte, guía(s) y almuerzo ligero para el camino. Los horarios y puntos de partida se informarán durante el proceso de inscripción. Se recomienda llevar calzado y ropa adecuada para campo, así como sombrero o gorra.

XI. CERTAMEN DE TESIS - MEDALLA JOSÉ MARIANO MOCIÑO (1757-1820)

La Sociedad Botánica de México otorgará la medalla “José Mariano Mociño (1757-1820)” a las mejores tesis de licenciatura, maestría y doctorado. El Comité Evaluador tomará en cuenta la relevancia de los resultados de la tesis, el tiempo de desarrollo y sus productos publicados. Los ganadores se darán a conocer durante la Sesión Solemne de la Sociedad Botánica de México, la cual se efectuará el jueves 29 de septiembre en el marco del Congreso.

XII. MEDALLA AL MÉRITO BOTÁNICO

La Sociedad Botánica de México otorgará la medalla al Mérito Botánico a los candidatos que fueron seleccionados de entre las propuestas enviadas al Comité de Evaluación y Dictaminación. Se tomará en cuenta la relevancia del trabajo de los candidatos de cada categoría, especialmente aquellas acorde con los objetivos de nuestra Sociedad. Los galardonados se darán a conocer durante la Sesión Solemne de la Sociedad Botánica de México, la cual se efectuará el jueves 29 de septiembre en el marco del Congreso.

XIII. MEDALLA ATANASIO ECHEVERRÍA Y GODOY (1751-1808)

La Sociedad Botánica de México instaurará y otorgará la medalla “Atanasio Echeverría y Godoy (1751-1808)” al Mérito en la Ilustración Botánica a los candidatos que fueron seleccionados por el Consejo Directivo, tomando en cuenta la relevancia de sus aportes a esta disciplina. Los galardonados se darán a conocer durante la Sesión Solemne de la Sociedad Botánica de México, la cual se efectuará el jueves 29 de septiembre en el marco del Congreso.

XIV. FOTOGRAFÍA OFICIAL DEL XXII CONGRESO MEXICANO DE BOTÁNICA

La toma de la fotografía oficial del XXII Congreso Mexicano de Botánica se llevará a cabo el jueves 29 de septiembre, a las 18:30 horas.

XV. VENTA Y EXPOSICIÓN DE PRODUCTOS

Existen espacios disponibles para vender y exponer productos durante el XXII Congreso Mexicano de Botánica. Para más información, favor de escribir al correo: botanica.mx2022@gmail.com. El número de espacios disponibles es limitado, por lo que se recomienda escribir a la brevedad al correo mencionado. Cada espacio tendrá logotipo y/o nombre del expositor. Las medidas de los puestos son de 2x2 m.

DIRECTORIO

COMITÉ ORGANIZADOR LOCAL

Presidenta del XXII Congreso Mexicano de Botánica: Dra. Etelvina Gándara Zamorano, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Logística: Dr. César Antonio Sandoval Ruiz, Dra. Adriana Berenice Silva Gómez, Dr. Salvador Galicia Isasmendi, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Relaciones públicas: Dr. Luis Ramiro Caso Vargas, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; M.C. Edith Salomé Castañeda, Escuela de Agronomía del Decanato de Ciencias Biológicas, Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla; Dra. Norma Rojas Ruiz, Instituto de Ciencias, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Alimentos: Lic. Uziel Vega Libreros, Dr. José Aurelio Cruz de los Ángeles, Mtro. Teodoro Méndez Herrera, Facultad de Administración, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Transporte y hospedaje: Dra. Etelvina Gándara Zamorano, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, M. en C. Carolina Ruiz Almenara, Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca, Instituto Politécnico Nacional.

Eventos culturales: Dr. Jesús Francisco López Olguín, Dra. Josefina Lucina Marín Torres, Jardín Botánico Universitario, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Registro: Dra. Abigail Martínez Torres, Dra. Agustina Rosa Andrés Hernández, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Excursiones: Dr. Osvaldo Eric Ramírez Bravo, Instituto de Ciencias, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; Dra. Etelvina Gándara Zamorano, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Voluntarios: M. en C. Virginia Gutiérrez Aguilar, Dra. Abigail Martínez Torres, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Finanzas: Dra. Dolores López Morales, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Comisión editorial: Dr. José Lino Zumaquero Rios, Dr. José Antonio González Oreja, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Difusión: Mtra. Paola Montañez Pérez, Mtro. Alejandro Varela Ureña, Dirección de Comunicación Institucional, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Dra. Etelvina Gándara Zamorano, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

COMITÉ CIENTÍFICO

Conferencias magistrales: Comité Organizador Local y Comité Científico; Dra. Heike Vibrans, Posgrado en Botánica, Colegio de Postgraduados, Dra. Etelvina Gándara Zamorano, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Sesiones orales: Dra. María Hilda Flores Olvera, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México; Dr. César Antonio Sandoval Ruiz, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Simposios: Dr. Gilberto Ocampo Acosta, Departamento de Biología, Universidad Autónoma de Aguascalientes; Rosa Emilia Pérez Pérez, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Carteles: Dr. Cristóbal Sánchez Sánchez, Jardín Etnobotánico; Francisco Peláez, Cholula, Puebla; Dra. Adriana Berenice Silva Gómez, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Sesiones de videos: Dr. Eduardo Ruiz Sánchez, Departamento de Botánica y Zoología, Universidad de Guadalajara.

Certamen de tesis: Dr. Guillermo Ibarra Manríquez, Instituto de Investigaciones en Ecosistemas, Morelia, Universidad Nacional Autónoma de México; Dr. Eduardo Ruiz Sánchez, Departamento de Botánica y Zoología, Universidad de Guadalajara.

Reuniones satélites: Dra. María del Socorro González Elizondo, Centro Interdisciplinario de Investigación el Desarrollo Integral Regional, Unidad Durango, Instituto Politécnico Nacional;

Dra. Josefina Lucina Marín Torres, Herbario y Jardín Botánico Universitario, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Cursos y Talleres: Dra. Xitlali Aguirre Dugua, Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados; Dra. Dolores López Morales, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Difusión: Dra. María Magdalena Salinas Rodríguez, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Autónoma de Nuevo León; Dr. Eduardo Ruiz Sánchez, Departamento de Botánica y Zoología, Universidad de Guadalajara; Dra. Etelvina Gándara Zamorano, Facultad de Ciencias Biológicas, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; Mtra. Paola Montañez Pérez, Mtro. Alejandro Varela Ureña, Dirección de Comunicación Institucional, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

CONSEJO DIRECTIVO DE LA SOCIEDAD BOTÁNICA DE MÉXICO

Presidenta: Dra. Heike Vibrans Lindemann, Posgrado en Botánica, Colegio de Postgraduados.

Vicepresidente: Dr. Pablo Carrillo Reyes, Departamento de Botánica y Zoología, Universidad de Guadalajara.

Secretaria Ejecutiva: Dra. Sonia Vázquez Santana, Departamento de Biología Comparada, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México.

Secretario de Integración Regional: Dr. Eduardo Ruiz Sánchez, Departamento de Botánica y Zoología, Universidad de Guadalajara.

Secretaria de Difusión: Dra. María Magdalena Salinas Rodríguez, Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Autónoma de Nuevo León.

Secretaria de Actas: Dra. Lourdes Rico Arce, Subdirección de curación de datos e informática, DGAP, CONABIO; Visiting Researcher, Accelerated Taxonomy, RBG, Kew, Inglaterra; Académico Honorario, Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México.



Secretario de Coordinación de Eventos Académicos: Dr. Gilberto Ocampo Acosta, Departamento de Biología, Universidad Autónoma de Aguascalientes.

Secretario de Publicaciones: Dr. Leonardo O. Alvarado Cárdenas, Laboratorio de Plantas Vasculares, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México.

Tesorera: Dra. Xitlali Aguirre Dugua, Posgrado en Botánica, Colegio de Postgraduados.

BUAP[®]

**LOS RETOS DE LA BOTÁNICA
EN EL ANTROPOCENO
25-30 de septiembre de 2022**

