

**Congreso Mexicano de Recursos Forestales 2025**  
 Manejo y Conservación de Recursos Forestales en la Sociedad Moderna  
 Chihuahua, Chihuahua, México. 08—11, Octubre de 2025

## Primera Circular

La Sociedad Mexicana de Recursos Forestales (SOMEREF) tiene el agrado de anunciar la realización del XVII Congreso Mexicano de Recursos Forestales (CMRF-2025), el cual se realizará del 08 al 11 de octubre del 2025 en Expo Chihuahua: Centro de Exposiciones y Convenciones, en la ciudad de Chihuahua, Chihuahua, siendo la institución coorganizadora la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales de la Universidad Autónoma de Chihuahua.

El CMRF-2025 será un foro integral de comunicación diseñado para involucrar a estudiantes, académicos, investigadores, profesionales e industriales del ámbito forestal, público en general y tomadores de decisiones en el manejo de recursos forestales. El evento tiene como objetivo principal facilitar el intercambio de conocimientos y experiencias, promover el diálogo interdisciplinario, y fomentar colaboraciones que impulsen prácticas innovadoras y sostenibles en el manejo de nuestros bosques y recursos naturales.

El CMRF-2025 tiene como objetivo principal impulsar la investigación dentro de la comunidad académica y científica, promoviendo la generación y difusión de conocimiento en el ámbito forestal. A través de este foro, se busca fortalecer el intercambio de ideas, metodologías y hallazgos que contribuyan al desarrollo de soluciones innovadoras y sostenibles para el manejo de los recursos forestales.

### 1. Fechas Importantes

Actividad	Fecha
Envío de contribuciones (Resúmenes para Presentaciones Oral o Cartel)	20 de marzo al 31 de mayo de 2025
Revisión de contribuciones por el Comité Científico	01 de mayo al 15 de junio de 2025
Selección de resúmenes para extensos y publicación en Revista Científica	01—15 de mayo de 2025
Notificación de la contribución	15—30 de junio de 2025
Inscripción temprana de asistentes y conferencistas	15 de junio al 15 de julio de 2025
Inscripción normal de asistentes y conferencistas	15 de julio al 15 de agosto de 2025
Inscripción de Stands para exposiciones	15 de junio al 15 de agosto de 2025
Inscripción a recorridos técnicos	15—30 de agosto de 2025
Inscripción a recorridos turísticos	01—15 de septiembre de 2025

### 2. Ejes Temáticos

Los ejes temáticos del CMRF-2025 serán los siguientes:

- (1) **Recursos Genéticos Forestales:** Este eje abordará la diversidad genética de las especies forestales, incluyendo la conservación, mejoramiento genético y biotecnología aplicada. Por lo que se analizarán estrategias para la selección y propagación de especies con alto valor ecológico y productivo, considerando la adaptación al cambio climático y a factores de disturbio.
- (2) **Plantaciones y Viveros Forestales:** Este eje se enfocará en las técnicas de producción de planta forestal de alta calidad en viveros, así como en el establecimiento y manejo de plantaciones forestales. Además, se incluirán temas como producción de semillas, propagación vegetativa, fertilización, sanidad vegetal y nuevas tecnologías para optimizar la producción de plántulas.

**Congreso Mexicano de Recursos Forestales 2025**  
Manejo y Conservación de Recursos Forestales en la Sociedad Moderna  
Chihuahua, Chihuahua, México. 08—11, Octubre de 2025

---

- (3) **Biometría e Inventarios Forestales:** Este eje comprenderá las metodologías para la cuantificación y modelación del crecimiento, productividad y estructura de los bosques. Además, se incluyen sistemas de medición, muestreo estadístico, teledetección, modelación forestal y estimación de biomasa y carbono.
- (4) **Manejo Forestal y Silvicultura:** Este eje abordará las prácticas y estrategias para el manejo sustentable de los ecosistemas forestales, incluyendo sistemas silvícolas, ordenación forestal, manejo de rodales y paisajes, conservación de suelos y agua, y mitigación de impactos ambientales.
- (5) **Industria Forestal y Mercado de Madera:** Este eje explorará la transformación y comercialización de productos forestales, abarcando procesos industriales, innovación en productos de madera, bioenergía, certificación forestal y tendencias en el comercio global de productos maderables y no maderables.
- (6) **Bioeconomía y Política Forestal:** Este eje se centrará en el papel de los bosques dentro de la bioeconomía, abordando políticas públicas, gobernanza forestal, certificación, mercados de carbono y mecanismos de financiamiento para el desarrollo sustentable del sector forestal.
- (7) **Servicios Ecosistémicos:** Este eje analizará los beneficios que los ecosistemas forestales brindan a la sociedad, como la regulación del ciclo del agua, captura de carbono, biodiversidad, recreación y bienestar humano, y cómo la valoración e integración en políticas pueden mejorar la conservación de los recursos asociados.
- (8) **Restauración Ecológica:** Este eje incluirá estrategias y técnicas para la recuperación de ecosistemas degradados, la reforestación, el uso de especies nativas, la restauración de suelos y la planificación del paisaje para mejorar la resiliencia de los ecosistemas forestales.
- (9) **Cambio Climático y Factores de Disturbio:** Este eje examinará los efectos del cambio climático en los bosques, incluyendo sequías, incendios, plagas y otros disturbios naturales y antropogénicos. Además, se discutirán estrategias de adaptación y mitigación, monitoreo y modelación de impactos.
- (10) **Inteligencia Artificial e Innovaciones Tecnológicas:** Este eje explorará el uso de tecnologías emergentes en el manejo forestal, como inteligencia artificial, sensores remotos, Big Data, automatización y modelación predictiva para mejorar la toma de decisiones informada en el sector forestal.

### 3. Actividades del Congreso

- (a) **Conferencias magistrales:** las conferencias serán impartidas por investigadores especialistas con reconocimiento internacional en los temas de Manejo Forestal y Silvicultura, Ecología, Cambio Climático, e Inteligencia Artificial aplicada al manejo de bosques.
- (b) **Presentaciones orales:** las presentaciones orales serán expuestas por los conferencistas y se basarán en las contribuciones de cada Eje Temático. La presentación será de máximo 15 minutos, incluyendo 3 minutos para preguntas y respuestas.
- (c) **Presentaciones en cartel:** las presentaciones en cartel tomarán máximo 5 minutos, incluyendo dos minutos para preguntas y respuestas. Los carteles serán digitales y se basarán en las directrices específicas para tal fin.
- (d) **Exposiciones técnicas:** estas se llevarán a cabo por los expositores de las instituciones de educación, investigación, sector gubernamental, sector productivo e industria privada. El área de exposición o

**Congreso Mexicano de Recursos Forestales 2025**  
**Manejo y Conservación de Recursos Forestales en la Sociedad Moderna**  
**Chihuahua, Chihuahua, México. 08—11, Octubre de 2025**

Stands congregará actores con temáticas asociadas al Manejo y Conservación de Recursos Forestales en la sociedad moderna.

- (e) **Foro de mujeres en la ciencia:** espacio enfocado a la participación de la mujer en las Ciencias Forestales para trazar diálogos sobre los retos y oportunidades en la academia, investigación y sector productivo.
- (f) **Foro de estudiantes:** ambiente enfocado a diálogos entre estudiantes de Licenciatura y Posgrado para el debate sobre las perspectivas profesionales y el futuro de la Ciencia, Tecnología e Investigación.
- (g) **Recorridos técnicos:** estos recorridos estarán enfocados a mostrar las experiencias y vivencias en el manejo de bosques en Guachochi y Bocoyna Chihuahua.
- (h) **Recorridos Turísticos:** Estos recorridos tendrán como objetivo mostrar las bondades turísticas y gastronómicas de Chihuahua, Chihuahua, y se llevarán a cabo en coordinación con Turismo y Buró de Convenciones de Chihuahua.
- (i) **Redes de trabajo:** un espacio diseñado específicamente para fomentar la interacción y el establecimiento de conexiones entre congresistas, asistentes y profesionales del sector forestal en el CRMF-2025. Este ambiente propicio permitirá el intercambio de ideas, experiencias y oportunidades de colaboración, fortaleciendo vínculos académicos, científicos y empresariales dentro de la comunidad forestal.

#### 4. Cuotas de Inscripción (Registro al Congreso)

La cuota de inscripción incluye gafete de identificación, programa del congreso en aplicación, libro electrónico de resúmenes, conferencias magistrales, presentaciones orales, presentaciones en cartel, certificado de participación y otros materiales complementarios. Además, incluye Coffe Break durante el evento científico y participación en el cóctel de Bienvenida. Las cuotas de inscripción serán las siguientes:

Categoría	Cuota	
	Inscripción temprana (antes del 15 de julio de 2025)	Inscripción normal (antes del 15 de agosto de 2025)
Académico e Investigador	\$3,000.00	\$3,500.00
Estudiante de Posgrado	\$2,000.00	\$2,500.00
Estudiante de Licenciatura	\$1,500.00	\$2,000.00
Profesionista	\$2,500.00	\$3,000.00
Recorridos técnicos	\$1,000.00	\$1,500.00
Recorridos turísticos	\$500.00	\$750.00

Los socios al corriente en el pago de sus membresías tendrán un 10% de descuento.

Los pagos se realizarán a la cuenta bancaria siguiente:

**Beneficiario:** Sociedad Mexicana de Recursos Forestales  
**Banco:** BBVA  
**CLABE:** 012190015846329692  
**Código SWIT:** BCMRMXMPYM

**Congreso Mexicano de Recursos Forestales 2025**  
Manejo y Conservación de Recursos Forestales en la Sociedad Moderna  
Chihuahua, Chihuahua, México. 08—11, Octubre de 2025

---

De manera alternativa, pueden enviar el comprobante de pago al correo electrónico [cmrf2025@somerefomx.com](mailto:cmrf2025@somerefomx.com), indicando en el asunto "Inscripción al XVII CMRF-2025", así como el nombre completo del participante.

Todos los pagos serán a través de depósito o transferencia bancaria a la cuenta indicada. En caso de requerir factura, los interesados deberán proporcionar copia de la cedula fiscal SAT y los datos siguientes:

- Nombre Completo del Participante,
- Razón social,
- Dirección Fiscal,
- Registro Federal de Contribuyentes (RFC),
- Régimen fiscal,
- Uso del CFDI, y
- Correo electrónico.

La factura será emitida a la persona física o moral que haya realizado el pago correspondiente.

## 5. Recepción de Resúmenes

El envío de contribuciones o resúmenes se realizará a través de la página web <http://www.somerefomx.com> en el módulo de registro de contribuciones. Los resúmenes deberán tener una extensión máxima de 250 palabras, y en este se deberán destacar los elementos siguientes: aspectos destacados de la investigación (Research Highlights); antecedentes y objetivos (Background and Objectives); materiales y métodos (Materials and Methods); resultados (Results); conclusiones (Conclusions) y palabras clave (Key Words). Contribuciones en español o inglés serán aceptadas. Además, se deberá proveer la información de autor(es), afiliación del autor(es), así como el autor responsable de la presentación. Los autores podrán seleccionar entre presentación oral y presentación oral en cartel.

Adicionalmente, un número de 17 contribuciones serán seleccionadas para que los autores envíen la contribución como extenso para publicar en un número especial de la Revista Mexicana de Ciencias Forestales alusivo al XVII CMRF-2025. Los costos de publicación serán cubiertos por el autor(es) de cada contribución. Los elementos de formato de las contribuciones se deberán ajustar a la Guía de Autores de la Revista Mexicana de Ciencias Forestales (<http://cienciasforestales.inifap.gob.mx/index.php/forestales>).

## 6. Información Adicional

No se aceptarán trabajos con resultados preliminares, y cada participante podrá someter y presentar hasta dos resúmenes como primer autor en cualquiera de las modalidades de presentación oral o presentación oral en cartel.

Los resúmenes de las contribuciones, tanto Presentación Oral como Presentación Oral en Cartel serán incluidos en el Libro de Resúmenes del XVII CMRF-2025.

La organización, comunicados y circulares podrán seguirse en los enlaces siguientes:

<http://www.somerefomx.com>

**Congreso Mexicano de Recursos Forestales 2025**  
Manejo y Conservación de Recursos Forestales en la Sociedad Moderna  
Chihuahua, Chihuahua, México. 08—11, Octubre de 2025

---

<http://www.somerefomx.com/CMRF2025>

<https://www.facebook.com/somerefo>

<https://uach.mx/fcayf/>

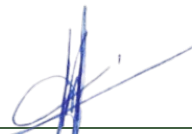
<https://www.facebook.com/FCAyFOficial>

Para mayor información, favor de comunicarse al correo electrónico siguiente:  
[cmrf2025@somerefomx.com](mailto:cmrf2025@somerefomx.com).

Sinceramente:



**Dr. Gerónimo Quiñonez Barraza**  
Presidente de Mesa Directiva de la SOMEREF



**Dr. Luis Ubaldo Castruita Esparza**  
Presidente del Comité Local del CMRF-2025

Chihuahua. Chihuahua, México. 15 de marzo de 2025