



© David Rojas

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE ETNOBIOLOGÍA Y III SIMPOSIO REGIONAL DE ETNOBIOLOGÍA

"Construyendo un futuro común desde las diversidades y la memoria biocultural"

SEGUNDA CIRCULAR

La organización de la octava edición del **Congreso Latinoamericano de Etnobiología** y la tercera del **Simposio Regional de Etnobiología** se encuentra en marcha.

Este encuentro académico se celebrará en la ciudad colonial de **Antigua Guatemala, Guatemala, del 5 al 9 de mayo de 2025**, y tendrá como varias sedes, la principal es el **Centro de Formación de Cooperación Española -CFCE-**, ubicado en el Antiguo Colegio de la Compañía de Jesús (6ª avenida Norte entre 3ª y 4ª calle Poniente), a dos cuadras del Parque Central de Antigua Guatemala (Figuras 1 y 2).

La ciudad de Antigua Guatemala se encuentra a 1.5 horas de la ciudad de Guatemala, con fácil acceso vía autobuses o taxis. Este destino cuenta con amplia oferta hotelera, cultural, gastronómica y excursionismo.

Además, es una ciudad colonial que cuenta con servicios médicos básicos, farmacias y supermercados.



Figura 1. Vistas del patio central del Centro de Formación de Cooperación Española - CFCE.
Fuente: Comunidad Etnobiológica Guatemalteca.

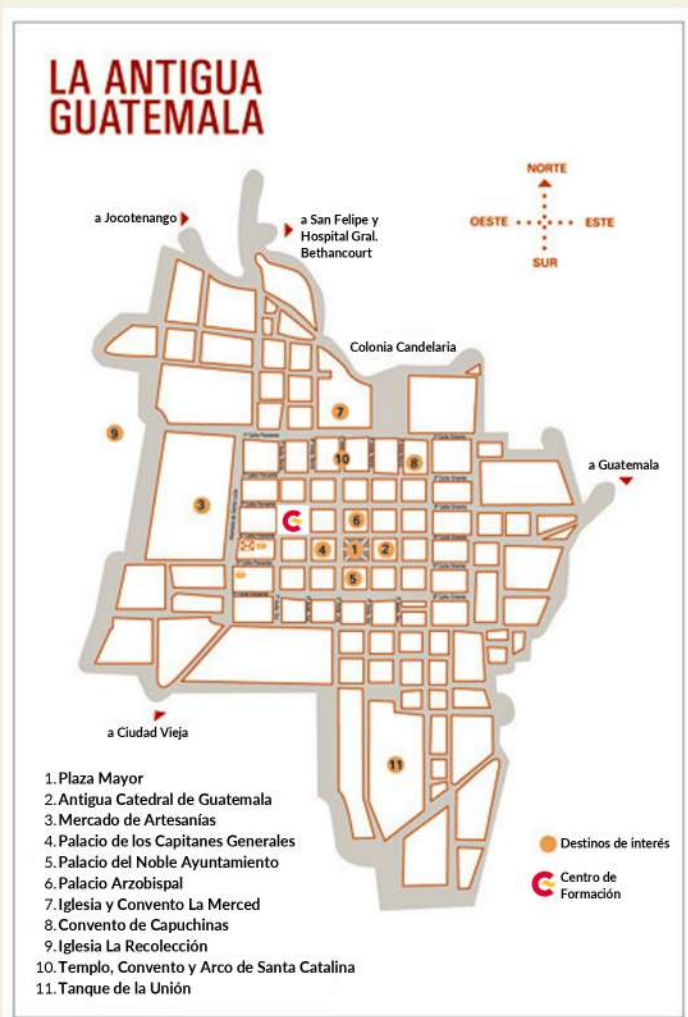


Figura 2. Croquis de la ciudad de Antigua Guatemala resaltando la ubicación del Centro de Formación de Cooperación Española -CFCE.
Fuente: CFCE.

El logotipo para el VIII Congreso Latinoamericano y III Simposio regional de Etnobiología

Tomando como punto de referencia a la cultura Maya, predominante en el territorio de Guatemala, y siguiendo el lema del congreso y simposio: "Construyendo un futuro común desde las diversidades y la memoria biocultural", se han seleccionado los logotipos que identificarán y servirán para la divulgación de estos eventos.

El Licenciado Francisco Chang se encargó del diseño de los logotipos, tomando como referencia los **glifos mayas cefalomorfos que representan los números**, deconstruyéndolos ligeramente y reinterpretándolos (Figura 3).

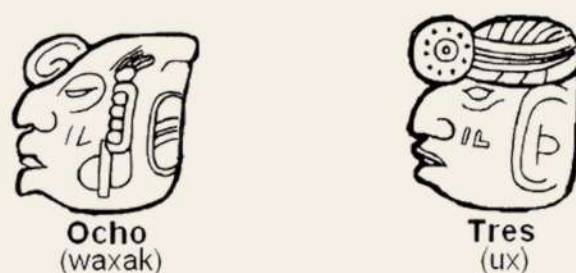


Figura 3. Glifos mayas cefalomorfos. Número ocho a la izquierda y número tres a la derecha.
Fuente: tomado de Pitss, 2008 y citado en Duque, 2013.

Para el texto presente en los logotipos se seleccionaron familias tipográficas que evocan las artesanías y destacan características estilísticas étnicas. La paleta de color se inspiró en los **tejidos ancestrales mayas guatemaltecos**, creando un contraste entre tonos cálidos, alegres y vibrantes, y colores fríos, que **hacen referencia a la naturaleza** y la organicidad de los contenidos que serán abordados en el evento (Figura 4).



Figura 4. Logos del VIII Congreso y III Simposio, con los glifos mayas incorporados.
Fuente: Chang, 2024.



Curso Pre-congreso: “Bases para el desarrollo de estudios etnobiológicos en Latinoamérica”

En el marco del **VIII Congreso Latinoamericano de Etnobiología y el III Simposio Regional de Etnobiología**, la Comunidad Etnobiológica Guatemalteca - CEG-, con el apoyo de la Sociedad Latinoamericana de Etnobiología -SOLAE- y la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia de la Universidad de San Carlos de Guatemala, organizó el curso **“Bases para el desarrollo de estudios etnobiológicos en Latinoamérica”**. Curso que se desarrollo de mayo a octubre del presente año.

Este curso, impartido en modalidad mixta (virtual y presencial), ha sido diseñado para que estudiantes, profesionales e investigadores desarrollen capacidades para construir propuestas de investigación en el área etnobiológica, por lo que se abordan aspectos metodológicos y consideraciones éticas, entre otros.

El curso se ha organizado en ocho módulos, cada uno de ellos facilitados por profesionales con amplia experiencia en investigaciones etnobiológicas en Guatemala y otros países de América Latina.

Los temas tratados en los distintos módulos fueron:

- **Módulo I:** Introducción a la etnobiología, facilitado por la Dra. Eréndira Cano, el 2 de mayo de 2024.

- **Módulo II:** Historia de la etnobiología en Guatemala, facilitado por el Licdo. Julio Morales, el 30 de mayo (Figura 5).
- **Módulo III:** Introducción a los métodos cuantitativos en etnobiología, facilitado por el Dr. José Blancas y la Mtra. Itzel Abad, del 10 al 12 de julio.
- **Módulo IV:** Modelado de nicho aplicado a estudios etnobotánicos y de cambio climático, facilitado por la Dra. Luisa Diele-Viegas y el M. Sc. Thieres Santos Almeida, el 22 de julio (Figura 6).
- **Módulo V:** Código de Ética para la Investigación Etnocientífica en América Latina, facilitado por el Dr. Armado Medinaceli, el 9 de agosto (Figura 7).
- **Módulo VI:** Uso de metodologías mixtas en Investigación, taller facilitado por la Dra. Valérie Louis y el Dr. Peter Dambach, el 19 y 20 de agosto (Figura 8).
- **Módulo VII:** Foro sobre investigaciones en el campo de la etnobiología en Latinoamérica. Con la participación del Dr. Alexis Bermúdez, la Biól. Trop. Urpi Castañeda, el Dr. Miguel Pinkus, la Biól. Mercedes Menéndez y el Dr. Tomás Ibarra y llevado a cabo el 27 de septiembre.
- **Módulo VIII:** Foro sobre las investigaciones en el campo de la etnobiología en Guatemala. Con la participación de invitados e invitadas con amplia experiencia en investigación etnobiológica. La actividad se llevará a cabo de manera virtual el viernes 25 de octubre de 2024.





Figura 5. Participantes del Módulo II, impartido por el Lcdo. Julio Morales.

Fuente: Comunidad Etnobiológica Guatemalteca.



Figura 8. Participantes del Módulo VI, impartido por la Dra. Valérie Louis y el Dr. Peter Dambach.

Fuente: Comunidad Etnobiológica Guatemalteca.



Figura 6. Participantes del Módulo IV, impartido por la Dra. Luisa Diele-Viegas y el M. Sc. Thieres Santos Almeida.

Fuente: Comunidad Etnobiológica Guatemalteca.

Visita y reunión para entablar colaboración con la "Cooperativa Integral de Servicios Especiales de Turismo: Senderos del Alto - COSENDER R. L.-"

El 3 de octubre del presente año, el comité organizador visitó y estableció un vínculo estratégico con la COSENDER R. L., Cooperativa conformada por comunitarios y comunitarias de la Aldea San Cristóbal el Alto, Sacatepéquez (Figura 9).

Este acuerdo de colaboración busca la organización conjunta de actividades para el congreso y el simposio, además de fomentar la participación de comunidades locales en el evento (Figura 10).



Figura 7. Participantes del Módulo V, impartido por Dr. Armado Medinaceli.

Fuente: Comunidad Etnobiológica Guatemalteca.



Figura 9. Plaza central de San Cristóbal el Alto, Antigua Guatemala. 03/10/2024.

Fuente: Emmanuel Agreda.



Figura 10. Miembros de la Comunidad Etnobiológica Guatemalteca reunidos con la Cooperativa "Senderos del Alto" en San Cristóbal el Alto. 03/10/2024
Fuente: Linda Ixchel Bac

Simposio "Los secretos del árbol de las manitas: Conocimientos actuales en torno al Kanaq (*Chirantodendron pentadactylon*)"

La tercera semana de noviembre se tiene planificado un simposio virtual sobre el árbol de la especie *Chirantodendron pentadactylon*, cuyo nombre en Maya Kaqchikel es "Kanaq" (Figura 11). Esta planta no suele ser estudiada por la ciencia occidental, pero es invaluable para las comunidades que viven cerca y usan este recurso. Para estas comunidades el Kanaq representa refugio, medicina, alimento y una conexión cultural.

Previo al simposio del Kanaq se hará el lanzamiento de las bases para el envío de propuestas de cursos pre-congreso, posters científicos, simposios y talleres.

Pronto estaremos compartiendo más información sobre este simposio, el último evento académico del año, en preparación para el VIII Congreso y III Simposio en 2025. Esperamos que puedan acompañarnos.



Figura 11. Hojas y flor del árbol *Chirantodendron pentadactylon*.
Fuente: Jorge Maldonado e Isabel Velásquez.

En nuestra siguiente circular, estaremos compartiendo información sobre el registro, inscripción, lineamientos para la presentación de trabajos, costos y fechas importantes, del congreso y simposio.

Para mayor información pueden comunicarse/consultar nuestras redes sociales:

Comunidad Etnobiológica Guatemalteca

Correo electrónico:

comunidadetnogt@gmail.com

Facebook: Comunidad Etnobiología Guatemalteca

Instagram: @comunidadetnogt

Sociedad Latinoamericana de Etnobiología

Correo electrónico:

comunicacion.solae@gmail.com

Facebook: Sociedad Latinoamericana de Etnobiología SOLAE

Instagram: @sociedadsolae

La organización del VIII Congreso Latinoamericano de Etnobiología y III Simposio Regional ha contado con el apoyo de distintas instituciones colaboradoras, algunas de las cuales son:



CENTRO DE
ESTUDIOS EN SALUD - CES -
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES



GIEES
GRUPO DE INVESTIGACIÓN
ETNOBIOLÓGICA DE EL SALVADOR



Universidad Maya Kaqchikel
Maya' Kaqchikel Nimatijob'al



Consejo Nacional
de Áreas Protegidas



Red
Latinoamericana
por la Defensa
del Patrimonio
Biocultural



¡Les invitamos a sumarse a la organización!



USAC
TRICENTENARIA
Universidad de San Carlos de Guatemala

