

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
CENTRO DE INVESTIGACIONES TROPICALES



ACTA QUE SE LEVANTA CON MOTIVO DE LA CELEBRACIÓN DEL
H. CONSEJO TÉCNICO DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES
TROPICALES.



Siendo las 08:30 horas del día 17 de octubre del año 2024 se reunieron los integrantes del H. Consejo Técnico en reunión convocada con carácter ORDINARIO bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia.
2. Lectura y aprobación del acta anterior, correspondiente a la reunión del 14 de octubre del 2024.
3. Lectura y aprobación del Orden del día.
4. Asuntos de Posgrado en Ecología Tropical.
5. Asuntos Generales.

-
1. Lista de asistencia, se contó con la asistencia de 5 miembros de un total de 9.
 2. Lectura y aprobación del acta anterior, correspondiente a la reunión del 14 de octubre del 2024, se leyó y aprobó por unanimidad.
 3. Lectura y aprobación del Orden del día, se leyó y se aprobó por unanimidad.
 4. Asuntos de Posgrado: a) La Dra. Samaria Armenta Montero presenta solicitud de recurso económico como reembolso por práctica de campo en septiembre del C. José Rodrigo Carral Domínguez, alumno de la Maestría en Ecología Tropical, beneficiario de Beca CONAHCYT, b) La Dra. Samaria Armenta Montero presenta solicitud de recurso económico para práctica de campo para el C. José Rodrigo Carral Domínguez, alumno de la Maestría en Ecología Tropical, beneficiario de Beca CONAHCYT.
 5. Asuntos Generales. a) Solicitud de revisión y en dado caso aval de la Dra. Citlalli López Binnqüist para el registro de Proyecto SIREI "Sistemas agroforestales y diálogo de saberes: Fase 2".

4. Asuntos de posgrado:

- a) La Dra. Samaria Armenta Montero presenta solicitud de recurso económico como reembolso por práctica de campo del C. José Rodrigo Carral Domínguez, alumno de la Maestría en Ecología Tropical, beneficiario de Beca CONAHCYT, en Zentla, Veracruz el día 20 de septiembre del 2024 para localizar y georreferenciar poblaciones de "hongos de encino" (*Cantharellus veraecrucis* y *C. violaceovinosus*) en encinares tropicales y sistemas agroforestales para el establecimiento de parcelas de muestreo. El producto derivado son las coordenadas de cada una de las poblaciones localizadas en el sitio de estudio Actividad enmarcada en proyecto de tesis "Productividad y manejo de *Cantharellus veraecrucis* y *C. violaceovinosus* en cafetal bajo sombra y sistemas silvopastoriles con encinos en el municipio de Zentla, Veracruz, México". La cantidad solicitada es un total 600 pesos (desglose: transporte \$ 600.00). Presenta formato de solicitud y acta de examen tutorial. Los miembros de H. Consejo Técnico revisan la documentación presentada y autorizan.
- b) La Dra. Samaria Armenta Montero presenta solicitud de recurso económico para práctica de campo del C. José Rodrigo Carral Domínguez, alumno de la Maestría en Ecología Tropical, beneficiario de Beca CONAHCYT, en Zentla, Veracruz del 17 al 18 de octubre del 2024 con el objetivo de localizar y georreferenciar poblaciones de "hongos de encino" (*Cantharellus veraecrucis* y *C. violaceovinosus*) en encinares tropicales y sistemas agroforestales para el establecimiento de parcelas de muestreo. El producto derivado son las coordenadas de cada una de las poblaciones localizadas en el sitio de estudio. Actividad enmarcada en proyecto de tesis "Productividad y manejo de *Cantharellus veraecrucis* y *C. violaceovinosus* en cafetal bajo sombra y

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
CENTRO DE INVESTIGACIONES TROPICALES

sistemas silvopastoriles con encinos en el municipio de Zentla, Veracruz, México". La cantidad solicitada es un total 2,640 pesos (desglose: alimentos \$760.00; hospedaje \$880.00; transporte \$ 1,000.00). Presenta formato de solicitud y acta de examen tutorial. Los miembros de H. Consejo Técnico revisan la documentación presentada y autorizan.

5. Asuntos generales:

- a) La Dra. Rosaura Citlalli López Binnqüist presenta versión extensa del proyecto "Sistemas agroforestales y diálogo de saberes. Fase 2" registrado en la plataforma SIREI para su validación. La Dra. Citlalli Lopez Binnquist presenta el formato correspondiente de la plataforma SIREI:

I Nombre del Proyecto de investigación: "Sistemas agroforestales y diálogo de saberes. Fase2"

II Nombre del académico responsable: Dra. Rosaura Citlalli López Binnqüist.

II Línea de aplicación Ecología aplicada al manejo de ecosistemas bioculturales.

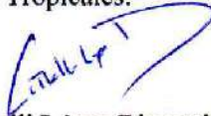
III Duración del proyecto: inicio, octubre 2024 y finalización octubre 2025.

IV Productos finales del proyecto:

- a) Se realizarán dos publicaciones de revistas nacionales

La Dra. López Binnqüist se excusa de participar en la deliberación. Los miembros del H. Consejo Técnico examinan el Proyecto y lo validan.

No teniendo otro asunto que tratar, se da por concluida la sesión, siendo las 8:55 horas del día 17 de octubre del 2024. Firman al margen y al calce los miembros del H. Consejo Técnico del Centro de Investigaciones Tropicales.


C. Rosaura Citlalli López Binnqüist


C. Rebeca Alicia Menchaca García


C. Odilón Manuel Sánchez Sánchez


C. Juan Carlos López Acosta


C. Sandra Paola Lagunes Portugal

La presente y última hoja con folio número 2, forma parte del acta de sesión de Consejo Técnico del Centro de Investigaciones Tropicales de la Universidad Veracruzana celebrada el día 17 de octubre de 2024.