



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría
Centro de Estudios Interdisciplinarios en Agrobiodiversidad
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Acta/OECT/3/2025

En sesión presencial nos hemos reunido el día 28 de abril de 2025, a las 11:00 horas, en la sede del Centro de Estudios Interdisciplinarios en Agrobiodiversidad (CEIAbio), los integrantes del Órgano Equivalente a Consejo Técnico (OECT) del CEIAbio, sesión convocada bajo el siguiente-----

Orden del día:

1. Lista de asistencia y declaración de quórum legal para sesionar.
2. Lectura de la convocatoria.
3. Postulación de proyecto para someterlo a convocatoria emitida por la SECIHTI, como Proyectos de Investigación Científica y Humanística en Ejes Estratégicos 2025.

Carr. Costera del Golfo
Km. 220 (Acayucan a
Catemaco) S/N,
Col. Agrícola Michapan,
C.P. 96100,
Acayucan, Veracruz,
México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext.
55105

Correo electrónico
carlavila@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza

Para iniciar la sesión, el Coordinador del Centro, Dr. Carlos Héctor Ávila Bello, leyó el orden del día y pasó lista de asistencia. Se contó con la asistencia del 100% de los integrantes del OECT, declarando la existencia de quorum legal para sesionar. Con la lectura de la convocatoria, se agotaron los puntos 1 y 2 del orden del día.-----

A continuación, se presenta la postulación del proyecto denominado "Características fenotípicas y genotípicas de maíces Tuxpeños y microorganismos relacionados, en la Sierra de Santa Marta", en donde participarán los académicos del CEIAbio Carlos H. Ávila Bello, Ángel Héctor Hernández Romero, Dinora Vázquez Luna y Daniel Alejandro Lara Rodríguez. Así como Evelyn Hernández Vidal, posdoctorante en el CEIAbio y Keila Abigail Zavala Alvarado colaboradora del centro.

Acuerdos

1. Este órgano colegiado acuerda avalar la postulación del proyecto y ejecución del trabajo derivado del mismo. El proyecto contribuirá a alcanzar las metas establecidas en el PLADEA de la entidad a través del trabajo desarrollado en las líneas de investigación, conservación de recursos genéticos actuales y potenciales y manejo de la agrobiodiversidad. Del mismo modo a través de los objetivos planteados en el proyecto, se contribuye al Plan de Desarrollo de la Dirección General y con el Programa de Trabajo 2021 – 2025, a través del desarrollo de actividades de investigación, así como la divulgación de los resultados y la transferencia de conocimientos.
2. La persona Responsable Técnica del proyecto será el Dr. Carlos Héctor Ávila Bello, el cual cuenta con una trayectoria académica y perfil afín a la



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría
Centro de Estudios Interdisciplinarios en Agrobiodiversidad
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

propuesta. Teniendo una amplia producción científica en los temas que aborda el proyecto, así como experiencia en el manejo de maíces nativos en la zona de estudio.

3. La entidad académica cuenta con los recursos humanos y materiales de infraestructura para la realización del proyecto.
4. La persona Responsable Administrativa será la Lic. Diana Cortez Hernández, en quien recaerá la administración del proyecto, incluyendo la presentación de informes y demás actividades y responsabilidades derivadas de esta función.

Carr. Costera del Golfo
Km. 220 (Acayucan a
Catemaco) S/N,
Col. Agrícola Michapan,
C.P. 96100,
Acayucan, Veracruz,
México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext.
55105

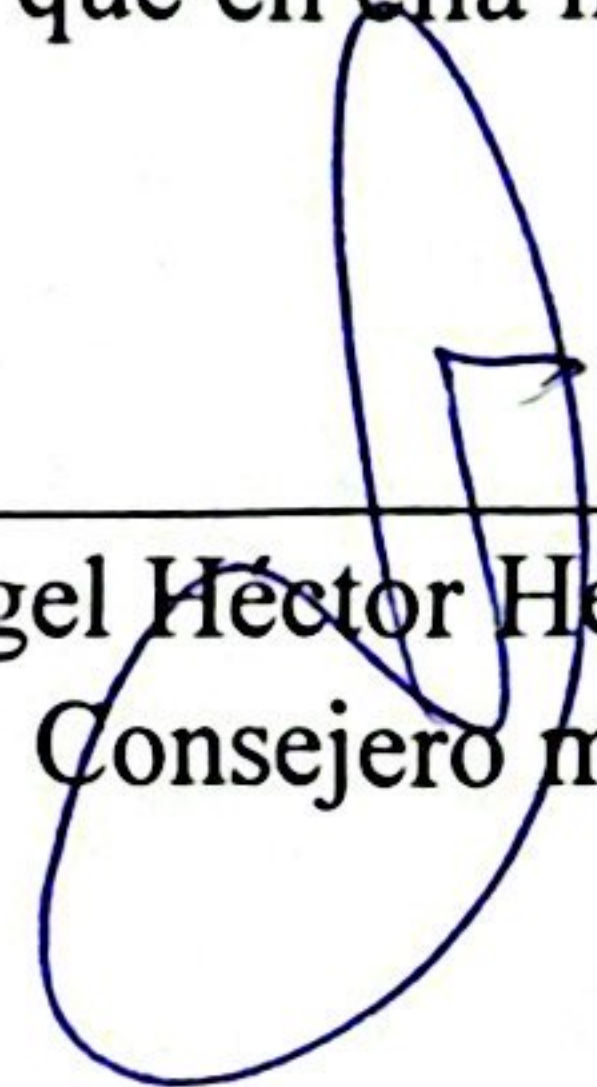
Correo electrónico
carlavila@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza

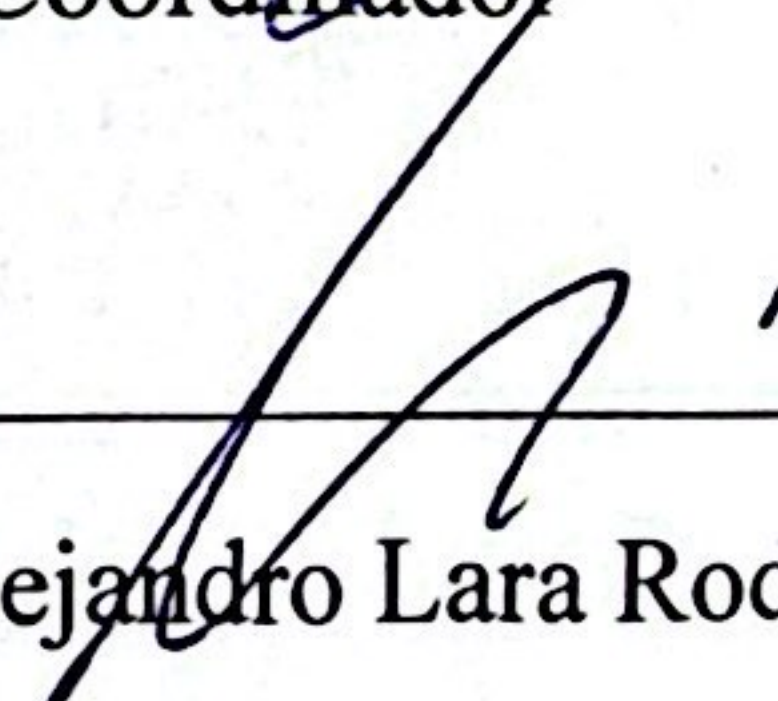
Sin más puntos que tratar, se agotó el orden del día y el coordinador dio por concluida la sesión del OECT, siendo las 12:00 horas del día 28 de abril del año dos mil veinticinco, firmando de conformidad las personas que en ella intervinieron. -----



Dr. Carlos Héctor Avila Bello
Coordinador



Mtro. Ángel Héctor Hernández Romero
Consejero maestro



Dr. Daniel Alejandro Lara Rodríguez
Secretario Habilitado