



Departamento de

## Investigaciones Científicas y Tecnológicas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Biológicas y de Salud

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

**ACTA No. 2025-04**

### **REUNIÓN DE LA ACADEMIA DE ACUACULTURA DEL DICTUS**

Reunión ordinaria presidida por la Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado, presidenta de la Academia de Acuacultura, en la ciudad de Hermosillo, Sonora, el día 21 de febrero del 2025, a las 13:00 horas por TEAMS para tratar el siguiente orden del día:

- 1. Asistencia y Verificación de quorum**
- 2. Solicitud de aprobación de la actividad I.3.4 Formación de estudiantes en proyectos de investigación, por la Dra. Kadiya Calderón Alvarado. Participación en Congreso por alumna de doctorado Gabi Blanco Valenzuela. Proyecto USO313008040 LOS HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EN LA RELACIÓN NODRIZA-PROTEGIDO EN EL DESIERTO SONORENSE".**
- 3. Solicitud de aprobación de la actividad I.1.1.5 Elaboración de material didáctico con tecnologías educativas por el Dr. Luis Fernando Enríquez Ocaña. Biología: conceptos unificadores durante el pasado semestre 2024-2.**
- 4. Asuntos generales**

### **LISTA DE ASISTENCIA**

Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado, Dr. Luis Fernando Enríquez Ocaña, Dr. Marco Antonio López Torres, Dra. Ángela Corina Hayano Kanashiro, cDra. Nolberta Huerta Aldaz, Dra. Diana Fimbres Olivarría, Dr. Luis Rafael Martínez Córdova, M.C. José Luis Nieblas y T.A. Álvaro Murguía López.

### **DESARROLLO DE LA REUNIÓN Y ACUERDOS**

- 1. Asistencia y verificación de quorum**  
Se registró la asistencia y se verificó el quorum
- 2. Solicitud de aprobación de la actividad I.3.4 Formación de estudiantes en proyectos de investigación, por la Dra. Kadiya Calderón Alvarado. Participación en Congreso por alumna de doctorado Gabirela Guadalupe Blanco Valenzuela. Proyecto USO313008040 LOS HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EN LA RELACIÓN NODRIZA-PROTEGIDO EN EL DESIERTO SONORENSE".**

Los miembros de la academia aprobaron la solicitud de la Dra. Calderón expuesto en el IX CONGRESO MEXICANO DE ECOLOGÍA, con la ponencia titulada; Red de reclutamiento en





Departamento de

## Investigaciones Científicas y Tecnológicas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Biológicas y de Salud

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

una comunidad de plantas del Desierto Sonorense del 6 al 11 de octubre del 2024 en Chiapas, México.

### 3. Solicitud de aprobación de la actividad I.1.1.5 Elaboración de material didáctico con tecnologías educativas por el Dr. Luis Fernando Enríquez Ocaña. Biología: conceptos unificadores durante el pasado semestre 2024-2.

Los miembros de la academia aprobaron la solicitud del Dr. Enríquez Ocaña para someter al programa de estímulos al desempeño.

### 4. Asuntos generales. No hubo

No habiendo otros asuntos por tratar, se dio por concluida la reunión a las 12:40 horas.

Dra. Kadiya Calderón Alvarado  
Presidenta  
Miembro Permanente

Dra. Diana Fimbres Olivarría  
Secretaria  
Miembro Permanente

Dr. Luis Fernando Enríquez Ocaña  
Miembro Permanente

Dr. Marco Antonio López Torres  
Miembro Permanente

cDra. Nolberta Huerta Aldaz  
Miembro Permanente

T.A. Álvaro Murguía López  
Miembro Permanente

Dr. Luis Rafael Martínez Córdova  
Miembro Permanente

M.C. José Luis Niebla  
Miembro Permanente





Departamento de

## Investigaciones Científicas y Tecnológicas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Biológicas y de Salud

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

---

Dra. Corina Hayano Kanashiro

Miembro Asociado

