

DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN PERMANENTE DE INVESTIGACIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CBS, referente a proyecto concluido y se notifica la entrega del informe final del proyecto.

24 de noviembre de 2025

El 4 de noviembre de 2025 se recibió un oficio de la Mtra. Aída del Rosario Malpica Sánchez, Jefa del Departamento de El Hombre y su Ambiente, anexando el informe de conclusión del proyecto indicado a continuación:

Aprobado en sesión/fecha 12/14 10 de noviembre de 2014	Denominación Selección y aplicación de alimentos funcionales (prebióticos, probióticos, simbióticos,extractos microalgales y vegetales), para mejorar la sobrevivencia, crecimiento, reproducción y respuesta inmune de organismos acuáticos	Responsable h/s Dra. María del Carmen Monroy Dosta 20/h	Participante Dr. Jorge Castro Mejía 5/h, Dra. Aída Hamdan Partida 5/h (DAS), M. en C. Germán Castro Mejía 5/h, M. en C. Beatriz González Hidalgo 5/h, Dra. María del Pilar Negrete Redondo 5/h, Dr. José Antonio Mata Sotres 5/h
---	---	--	---

Departamento	Área	Inicio	Vigencia
El Hombre y su Ambiente	Estrategias Biológicas para el Aprovechamiento de los Recursos Naturales Acuáticos	Julio de 2014	A junio de 2025

CONSIDERANDO: Que se presenta el informe de conclusión del proyecto correspondiente de acuerdo con los Lineamientos para la aprobación, actualización, conclusión y baja de los proyectos de investigación en el Consejo Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Xochimilco y presentado con el aval de la Jefatura del Área y de la Jefatura Departamental.

SE RECOMIENDA: Dar por concluido el proyecto. Se hace del conocimiento del Consejo Divisional la presentación del informe final del proyecto.

Integrantes	Sentido de los votos
Dr. Luis Fernando Rivero Rodríguez	A favor
Mtra. Aída del Rosario Malpica Sánchez	A favor
Mtro. Iván Pável Moreno Espíndola	A favor
Dra. Liliana Schifter Aceves	A favor
Dra. María Jesús Ferrara Guerrero	A favor
Dr. Carlos Alberto Méndez Cuesta	A favor
Total de los votos	6 votos a favor







DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN PERMANENTE DE INVESTIGACIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CBS, referente a proyecto concluido y se notifica la entrega del informe final del proyecto.

3 de noviembre de 2025

El 25 de julio de 2025 se recibió un oficio del Mtro. Iván Pável Moreno Espíndola, Jefe del Departamento del Producción Agrícola y Animal, anexando el informe de conclusión del proyecto indicado a continuación:

Aprobado en sesión/fecha	Denominación	Responsable h/s	Participante
1/19 21 mayo 19	Efecto de la fragmentación del hábitat, los depredadores y diversas estrategias de manejo nutricional en la población de venado cola blanca (Odoceoileus virginianus) en tres unidades de manejo para la conservación de la vida silvestre (UMAS) de la Mixteca Poblana	Dr. Fernando Xicotencatl Plata Pérez 5/h	Dr. Germán D. Mendoza Martínez 1/h, Dr. José Antonio Martínez García 1/h, Dra. Alejandra Caballero Zamora 1/h; externos:

Departamento	Área	Inicio	Vigencia
Producción Agrícola y Animal	Ciencias Veterinarias y de la Producción Animal	Abril de 2018	A mayo de 2025

CONSIDERANDO: Que se presenta el informe de conclusión del proyecto correspondiente de acuerdo con los *Lineamientos para la aprobación, actualización, conclusión y baja de los proyectos de investigación en el Consejo Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Xochimilco* y presentado con el aval de la Jefatura del Área y de la Jefatura Departamental.

SE RECOMIENDA: Dar por concluido el proyecto. Se hace del conocimiento del Consejo Divisional la presentación del informe final del proyecto.

Integrantes	Sentido de los votos
Dr. Luis Fernando Rivero Rodríguez	Ausente
Mtra. Aída del Rosario Malpica Sánchez	A favor
Mtro. Iván Pável Moreno Espíndola	A favor
Dra. Liliana Schifter Aceves	A favor
Dra. María Jesús Ferrara Guerrero	A favor
Dr. Carlos Alberto Méndez Cuesta	A favor
Total de los votos	5 votos a favor







DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN PERMANENTE DE INVESTIGACIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CBS, referente a la presentación de un nuevo proyecto de investigación.

3 de noviembre de 2025

El 29 de julio de 2025 se recibió por parte de la Mtra. Aída del Rosario Malpica Sánchez, Jefa del Departamento de El Hombre y su Ambiente, un nuevo proyecto; se enviaron observaciones en una ocasión y regresó el documento final corregido el 22 de septiembre de 2025.

CONSIDERANDO: Que el proyecto se presenta de conformidad con *los Lineamientos para la aprobación, actualización, conclusión y baja de los proyectos de investigación en el Consejo Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Xochimilco,* aprobados en la sesión 8/24, celebrada el 29 de abril de 2024 y que se atendieron las observaciones de la Comisión.

SE RECOMIENDA: Su aprobación, quedando registrado de la siguiente manera:

	Responsables/	Participantes/
Denominación	h/semana	h/semana
El uso de diferentes fuentes de carbono vegetal, acuáticas o terrestres, para la producción de alimento vivo, peces y crustáceos comerciales y de ornato en Biofloc	M. en C. German Castro Mejía 10/h y Dr. Jorge Castro Mejía 10/h	Dr. José Antonio Mata Sotres 4/h, Dra. María del Carmen Monroy Dosta 4/h

	Departamento	Área	Inicio	Vigencia
	El Hombre y su Ambiente	Estrategias Biológicas para el Aprovechamiento de los Recursos	Diciembre de 2025	En caso de aprobación, a noviembre de 2030
- 1		Naturales Acuáticos		

Integrantes	Sentido de los votos	
Dr. Luis Fernando Rivero Rodríguez	Ausente	
Mtra. Aída del Rosario Malpica Sánchez	A favor	
Mtro. Iván Pável Moreno Espíndola	A favor	
Dra. Liliana Schifter Aceves	A favor	
Dra. María Jesús Ferrara Guerrero	A favor	
Dr. Carlos Alberto Méndez Cuesta	A favor	
Total de votos	5 votos a favor	



