

-----17 de Septiembre de 2025-----

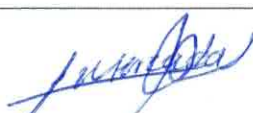
En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las 13:00 horas del día 17 de septiembre de 2025, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica: 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos de manera presencial los CC. Dr. Ascención Capistrán Barradas, Representante Maestro de los P.E. Biología y Biología Marina; Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha, Representante Maestro de los P.E Ingeniero Agrónomo y Agronegocios Internacionales; Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez, Representante Maestro de P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dra. Maribel Ortiz Domínguez, Jefa de las Carreras Biología y Biología Marina; Mtro. Alfredo González Castro, Consejero Maestro; C. José Luis Camarillo Hernández, Representante Alumno del P.E Biología Marina; C. Alejandra Mercado Cruz, Representante Alumna del P.E. de Ingeniero Agrónomo; Biol. Angélica Martínez Hernández, Representante de la Maestría en Ecosistemas Marinos y Costeros; C. Omar Ortiz Jiménez, Consejero Alumno; Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes, Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo, Director y Encargada de Secretaría de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, todos miembros del Consejo Técnico ordinario, de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, reunidos de manera presencial, con el objeto de tratar los siguientes puntos:

- 
1.- Pase de lista y Quórum legal -----
2.- Asuntos escolares -----
3.- Asuntos generales -----

Primer

Como primer punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, la participación de los siguientes estudiantes para el otorgamiento de las becas escolares anuales, periodo (agosto 2025-enero 2026), una vez que cumplieron con los requisitos correspondientes:

MATRÍCULA	REGIÓN	FACULTAD	P.E
S22007631	Poza Rica-Tuxpan	FCByA	Biología
S23007820	Poza Rica-Tuxpan	FCByA	Agronegocios Internacionales
S23008164	Poza Rica-Tuxpan	FCByA	MVZ


Miguel Angel Lammoglia





Segundo

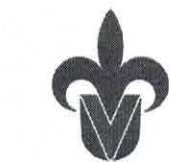
En seguimiento con el acta del 05 de septiembre del 2025, el H. Consejo **AVALA** por unanimidad de votos, la solicitud de las **C.C MTRA. BRENDÁ MARÍANA HERNÁNDEZ MAR** y **MTRA. ALEJANDRA GARCÍA COBOS**, ambas docentes del P.E Ingeniero Agrónomo, para la actualización de la fecha de la 1er. Expo Agro Citrícola, en Martínez de la Torre, junto con 45 alumnos de Tercer Semestre, sección I y 2 de las E.E Maquinaria Agrícola y Bioquímica, quedando de la siguiente manera:

FECHA	LUGAR Y HORA	ACTIVIDAD
18-SEP-2025	FCByA (5:00AM)	Salida a la Huerta Citrícola en Martínez de la Torre.
	Martínez de la Torre (8:00-9:00) horas	Desayuno
	Huerta Citrícola, Martínez de la Torre (9:00-12:00 horas)	Visita a la Huerta Citrícola
	Lavado de Cítricos Richard, Martínez de la Torre (12:00-15:00) horas	Recorrido a el lavado de Cítricos Richard
19-SEP-2025	1er Expo Feria Agro Citrícola, Martínez de la Torre 2025 (10:00-16:00) horas	Recorrido por las Instalaciones y Conferencias de la 1er Expo Agro Citrícola
	16:00-17:00	Comida
	Retorno a Tuxpan (19:00-20:00) horas	Regreso a la FCByA

Tercer

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA**, las solicitudes de los alumnos de los distintos Programas Educativos, para titularse debido a que cumplen con los créditos que el Programa Educativos requiere y a su vez que se realicen la donación de libros, esto como requisito para la realización del examen profesional por promedio, con base en el Artículo 78, Fracción III del Estatuto de Alumnos 2008, quedando de la siguiente manera:

MATRÍCULA	P.E	PROMEDIO	DICTAMEN
S20010220	MVZ	9.27	Se Avala por Unanimidad de Votos
S20010220	MVZ	9.03	Se Avala por Unanimidad de Votos



-----17 de Septiembre de 2025-----

S21007736	BIOL	9.76	Se Avala por Unanimidad de Votos
S21007718	BIOL	9.67	Se Avala por Unanimidad de Votos
S21007715	BIOL	9.38	Se Avala por Unanimidad de Votos
S21007725	BIOL	9.3	Se Avala por Unanimidad de Votos

Cuarto

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA**, la solicitud del alumno del P.E Licenciado en Biología, el **CAMBIO DE MODALIDAD** del Trabajo Receptacional, quedando de la siguiente manera:

MATRÍCULA/ P.E	TITULO/ MODALIDAD ANTERIOR	MODALIDAD ACTUAL	DIRECTORA/ CO-DIRECTOR/ ASESOR	AVAL
S19007995 BIOL.	Inventario de las Aves Rapaces en la Localidad de Cañada Rica, Tuxpan, Veracruz Trabajo Práctico Educativo	TESINA	Directora: Mtra. Blanca Esther Raya Cruz Co-Director: Dr. Juan Manuel Pech Canché	Avalado por unanimidad de votos

Quinto

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, la solicitud de la alumna con número de Matrícula **S24007040**, del P.E Ingeniero Agrónomo, la **BAJA EXTEMPORÁNEA** del **PERIODO AGOSTO 2025-ENERO 2026**, con base en el Artículo 38, del Estatuto de Alumnos 2008.

Sexto

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, la solicitud del alumno con número de Matrícula **S23007848**, del P.E Ingeniero Agrónomo, la **BAJA EXTEMPORÁNEA** del **PERIODO AGOSTO 2025-ENERO 2026**, con base en el Artículo 38, del Estatuto de Alumnos 2008.



ASUNTOS GENERALES

Séptimo

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, la solicitud del **DR. FRANCISCO JAVIER SANABRIA PÉREZ**, para el **AVAL** de la **ESTANCIA POSDOCTORAL NACIONAL**, ante la **SECIHTI**, con el Título del Proyecto “Biomassas marinas valorizables para el fortalecimiento académico del posgrado: asesoría metodológica interdisciplinaria”, esto con el pleno conocimiento que el proyecto a realizar tiene estrecha relación con las metas del PLADEA de la Facultad en términos de: Líneas de Investigación, Cuerpos Académicos, Programas Educativos a nivel Posgrado con la asesoría de la Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo, Investigadora de Tiempo Completo, de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, con Línea de Investigación en el NAB de la Maestría en Ciencias del Ambiente: Contaminación Ambiental (Prevención y Control) y proyecto SIREI registrado y activo: con número 407642023138, para la realización de la Estancia la Facultad cuenta con la infraestructura y los recursos para el desarrollo del proyecto propuesto, a partir del Periodo comprendido **febrero 2026-enero 2028.** -----

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 14:00 horas del día 17 de septiembre de 2025. -----


Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes
Director de la Facultad


Mtra. Ariadna Faride Alanis Castillo
Encargada de la Secretaría de la Facultad

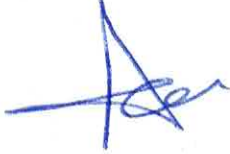

Dra. Maribel Ortiz Domínguez
Jefa de las Carreras Biología y Biología Marina


Dr. Ascención Capistran Barradas
Representante Maestro de los P.E Biología y Biología Marina


**Dr. Miguel Ángel Lammoglia
Villagómez**
Representante Maestro del P.E Medicina y Zootecnia


Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha
Representante Maestro de los P.E Ingeniero Agrónomo y Agronegocios Internacionales

-----17 de Septiembre de 2025-----


Mtro. Alfredo González Castro
Consejero Maestro


C. Alejandra Mercado Cruz
Representante Alumna del P.E Ingeniero
Agrónomo


C. José Luis Camarillo Hernández
Representante Alumno del P.E Biología
Marina


C. Biol. Angélica Martínez Hernández
Representante de la Maestría en
Ecosistemas Marinos y Costeros


C. Omar Ortiz Jiménez
Consejero Alumno


Dr.


Dr.


Capitán


MM