



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa

## CONSEJO TECNICO

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las doce horas del día treinta de Marzo del año dos mil veintitrés, 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 los CC. Biólogos Ibiza Martínez Serrano (Directora), Jorge Benítez Rodríguez (Secretario), Joaquín Jiménez Huerta (Consejero maestro), José Armando Lozada García, Luis Pacheco Cobos y Benito Hernández Castellanos (Representantes de la Junta Académica), todos miembros del Consejo Técnico de la de la Facultad de Biología, reunidos en el espacio que ocupa la Dirección de la citada Facultad, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de fecha veintiocho de Marzo del presente año, suscrita por Dra. Ibiza Martínez Serrano, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

Circuito Gonzalo  
Aguirre Beltrán s/n  
C.P. 91090  
Zona Universitaria  
Xalapa-Enríquez,  
Veracruz, México

Teléfono  
8421748

Conmutador  
8421700

Conn. Ext.  
11619

Correo Electrónico  
ibimartinez@uv.mx

1.- Lista de presente, 2.- Aprobación del orden del día, 3.- Descarga Académica, periodo Agosto 2023 – Enero 2024; 4.- Registro de Actividades Académicas y 5.- Asuntos Generales.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado a los siguientes:

## ACUERDOS:

### TERCERO

1.- Dra. Albertina Cortés Sol, número de personal 27442, PTC, solicita descarga académica de la experiencia educativa Genética sec4 (NRC 79800) (seis h/s/m), e impartir las experiencias educativas Biofísica, sec2 (NRC 16227) y Experiencia Recepcional, sec8 (NRC 88447) (cuatro h/s/m) de la Licenciatura en Biología.

Motivo: Coordinación de la Maestría en Ciencias Biológicas

Observaciones: Se avala.

### CUARTO

#### REGISTRO PARTICIPACION EN EVENTOS

1.- Pacheco-Cobos L y Rosetti MF "Mushrooming entanglements: inferring foraging spatial organization from travel path networks" en la sesión Living Livelihoods: Views of Forager Subsistence, Settlement, and Spatial Organization from Ethnographic and Archeological Records. Conference on Hunting and Gathering Societies (CHAGS13), University College Dublin, Ireland. June 27-July 1 2022. Thursday 30th June 2022: 11.15-13.00, 14.00-16.00.

[https://www.ucd.ie/chags13/t4media/Living\\_Livelihoods\\_paper\\_Abstracts.pdf](https://www.ucd.ie/chags13/t4media/Living_Livelihoods_paper_Abstracts.pdf)

Observaciones: Se avala.

Reunión de Consejo Técnico Marzo 30 de 2023

Pacheco-Cobos L y Bruce Winterhalder "La diada perro-humano acoplada para proteger cultivos y cazar en la selva tropical de Belice." Eje Temático: Aportaciones Teóricas y Metodológicas sobre el Estudio de la Diversidad Biocultural (24-oct-2022). VII Congreso Latinoamericano de Etnobiología y XII Congreso Mexicano de Etnobiología. <https://congresoetnobiologia.org/wp/content/uploads/2022/10/ProgramaCongresoEtnobiologia2022.pdf>

Observaciones: Se avala.

Pacheco-Cobos L, Bruce Winterhalder, Cecilia Cuatianquiz-Lima, Marcos F. Rosetti, Robyn Hudson y Cody T Ross "Ecología conductual honguera: supuestos teóricos en torno a la búsqueda de recursos forestales." Simposio: Aproximaciones Ecológicas desde los Saberes Locales y el Conocimiento Científico sobre los Hongos Silvestres y Líquenes. Organizado por Amaranta Ramírez Terrazo y Juan Carlos de Jesús Calderón (28-oct-2022). VII Congreso Latinoamericano de Etnobiología y XII Congreso Mexicano de Etnobiología.

[https://congresoetnobiologia.org/wp\\_content/uploads/2022/10/ProgramaCongresoEtnobiologia2022.pdf](https://congresoetnobiologia.org/wp_content/uploads/2022/10/ProgramaCongresoEtnobiologia2022.pdf)

Observaciones: Se avala.

Pacheco-Cobos L (guión), Xbalam Facultad de Biología Xalapa, Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Cuerpo Académico Biología y Ecología del Comportamiento (CA UV-417) y Ciencia UV. 2022. Documental "Los Hongos del Llanillo" <https://youtu.be/1Lj0YaH0KFM> (20:03 min). VII Congreso Latinoamericano de Etnobiología y XII Congreso Mexicano de Etnobiología.

Observaciones: Se avala.


 **Dra. Elvira Morgado Viveros**

Coautoría: André Patiño, Paula Teroba, Elvira Morgado

Nombre del evento: XVI Latin American Symposium on Chronobiology

Nombre de la ponencia: Effect of unpredictable feeding schedules under female physiological and behavioral rhythms.

Resultados de la investigación de la LGAC Fisiología del Comportamiento del UV- CA-417 en el XVI Latin American Symposium on Chronobiology,

 Sede en Buenos Aires, Argentina. Resultados de la tesis Maestría en Ciencias Biológicas del Mtro. André Patiño Toss. El Latin American Symposium on Chronobiology, evento bienal. Programa educativo que impacta la ponencia: Producto de la LGAC Fisiología del Comportamiento del UV- CA-417; Programas educativos UV Licenciatura en Biología y Licenciatura en Psicología.

Fecha de presentación: 06/10/2021

Observaciones: Se avala.



 **Dra. Elvira Morgado Viveros**

Indicador 2.5.1.2.2.2 Nacional

Nombre del evento: Divulgadoras/es de la ciencia: por la cultura científica en México"

Institución que organiza: Ciencia Cakotanú, A.C.

Conferencia: Programas, actividades y proyectos para la divulgación científica de la UV

   
Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa



Reunión de Consejo Técnico Marzo 30 de 2023

Evento virtual "Divulgadoras/es de la ciencia: por la cultura científica en México", en Mérida, Yucatán, y transmitido vía YouTube y FaceBook Live.

Fecha de presentación: 26/07/2022

Observaciones: Se avala.

**Dra. Elvira Morgado Viveros**

Indicador 2.5.1.2.2.3 Estatal letras A o B. (Conferencia)

Conferencia "La bioética en la investigación"

(invitación) Constancia al recibirla.

Fecha de presentación: 30 de marzo 2023

Observaciones: Se avala.

**Dra. Elvira Morgado Viveros**

Nombre del evento: Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

Institución que organiza: Secretaría de Medio Ambiente del Estado de Veracruz

Nombre de la conferencia: Removiendo Barreras para las Mujeres en la Ciencia

Conferencia transmitida vía YouTube y FaceBook Live a través de los canales de la Secretaría de Medio Ambiente.

Fecha de presentación: 10/02/2023

Observaciones: Se avala.

**Dra. Elvira Morgado Viveros**

Nombre de la conferencia: La bioética en la investigación

Nombre del evento: Comisión Estatal de Bioética

Institución que organiza: Secretaría de Educación de Veracruz

Auditorio "Sebastián Lerdo de Tejada" del H. Congreso del Estado de Veracruz con la Secretaría de Educación y público, Transmitida vía YouTube y FaceBook Live

Observaciones: Se avala.

**3.- Dr. Yadeneyro De la Cruz Elizondo (Autor Principal)**

Obtención de Recurso para el desarrollo académico

3.2.2 Otros recursos externos

3.2.2.5. De 20,000 a 100,000

Proyecto conjunto ITSX-UV financiado por el Coveicydet por un monto de \$500,000.00

Desarrollo de un bioinoculante fúngico solubilizador del fósforo del suelo promotor del crecimiento y productividad de plantas de café (*Coffea arabica* var. costa rica) en Jilotepec, Veracruz

Desarrollado del 01 de Mayo del 2021 al 31 de Marzo del 2022, finalización hasta octubre del 2022.

Desarrollando una tesis de la maestría en GAS y publicación de un manual sobre técnicas para determinar la calidad del suelo cafetalero

Observaciones: Se avala.

**Indicador 2.5.1.2 Conferencias**

2.5.1.2.2.1 Conferencia Internacional

El Suelo, un componente ambiental imprescindible. Curso Ecología para el Desarrollo Sostenible. Maestría en Desarrollo Sostenible. Universidad de Costa Rica (UCR)

San Ramón, Alajuela, Costa Rica, 25 de junio del 2021

Observaciones: Se avala.

Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa

Reunión de Consejo Técnico Marzo 30 de 2023

Esferas de Regulación Biológica del Suelo. Maestría en Desarrollo Sostenible. Universidad de Costa Rica (UCR)

San Ramón, Alajuela, Costa Rica, 9 de septiembre del 2021

Observaciones: Se avala.

El suelo y el cumplimiento de los ODS, Encuentro Mesoamericano de Sostenibilidad. Universidad Nacional de Costa Rica (UNA)

Chorotega, Costa Rica 6 y 8 de octubre del 2021

Observaciones: Se avala.

### **3.5.7 Organizador de eventos académicos**

3.5.7.2.1 Miembro de comité Internacional

IV Simposio y V seminario Internacional de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable

Colegio de Posgraduados, México, 28, 29 y 30 de septiembre 2022

Observaciones: Se avala.

### **4.- Dra. Angelina Ruiz Sánchez**

Indicador 1.1.2.

Validación del curso "Análisis espaciales aplicados a la conservación de especies", con duración de 60 horas, impartido de manera virtual en el Centro de Investigaciones Tropicales, por el Dr. Jorge Antonio Gómez Días

Observaciones: Se avala.

### **Indicador 2.5.1.2.2.3 Conferencias**

Aves: colores que vuelan y funciones que necesitamos

Fecha Octubre 18 de 2022 en la Universidad Cristóbal Colón

### **Indicador 2.5.1.2.2.3 Conferencias**

Las aves lo que sus colores esconden

Fecha Septiembre 25 de 2021, en la Casa de la Cultura Coatepec

Cambio climático

Fecha Marzo 8 de 2022, en el Colegio Americano De Xalapa

Aves colores que vuelan y funciones que necesitamos

Fecha Febrero 10 de 2023, en la Universidad de Servicios Bibliotecarios y de Información en la Vicerrectoría de Poza Rica, Veracruz

### **Indicador 2.5.1.1.2 Congresos**

Another piece of the puzzle of the Wilson's Warbler complex: song variation

Fecha: 17 Septiembre 2022 en la Society of Canadian Ornithologists (SCO) (virtual)

Spatial analysis of the distribution of the King Vulture (*Sarcoramphus papa*) and preliminary results of the model field validation.

Fecha Septiembre 17 de 2022, en la Society of Canadian Ornithologists (SCO) (virtual)

**Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria**  
Facultad de Biología  
Región Xalapa



Reunión de Consejo Técnico Marzo 30 de 2023

Relationship between solid waste and the Black Vulture (*Coragyps atratus*): do they really like to eat garbage and prefer to be near dumps?

Fecha Septiembre 17 de 2022, en la Society of Canadian Ornithologists (SCO) (virtual)

Vegetation and location of urban green spaces affect diversity, structure and composition of avian communities

Fecha 17 Septiembre 2022, en la Society of Canadian Ornithologists (SCO) (virtual)

Variación subespecífica del canto de (*Cardellina pusilla*) 02/12/2021 al

Fecha 4 Diciembre 2021 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo en la Ciudad de Pachuca de Soto, Hidalgo, México

Áreas verdes urbanas vs periurbanas" ¿qué prefieren las aves? Un análisis desde la estructura de la vegetación en Xalapa, Veracruz.

Fecha 1 Noviembre 2022 al 03/11/2022 XIX Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México (XIX CECAM), en San Luis Potosí, SLP, México.

Hemoparásitos de aves en áreas verdes urbanas y periurbanas en Xalapa, Veracruz.

Fecha 3 Febrero 2023 Universidad de Servicios Bibliotecarios y de Información, Xalapa, Veracruz, México

Áreas verdes urbanas vs periurbanas ¿Qué prefieren las aves? Un análisis desde la estructura de la vegetación en Xalapa, Veracruz

Fecha 3 Febrero 2023 Universidad de Servicios Bibliotecarios y de Información, Xalapa, Veracruz, México



#### Indicador 2.2.7.2 Exposición colectiva

Colores que vuelan. El encanto de los colibríes

Fecha 10 de Febrero 2023 al 4 de Marzo 2023 El Museo de la Música Veracruzana

Análisis espaciales aplicados a la conservación de especies

Fecha Febrero – Julio 2021 (60 HRS)

Centro de Investigaciones Tropicales

Género, Masculinidades y Lenguaje Incluyente y No Sexista


Fecha 15 Agosto 2022 al 11 Septiembre 2022

(30 HRS) Xalapa, Veracruz (Virtual)

Género, Masculinidades y Lenguaje Incluyente y No Sexista

Fecha 15 Agosto 2022 al 11 de septiembre 2022


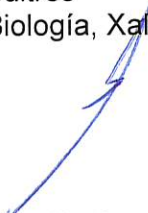

(30 HRS) Xalapa, Veracruz (Virtual)



#### Indicador 3.5.7.2.3 Foro

Primer foro del día internacional de los buitres

Fecha 5 Septiembre 2022 Facultad de Biología, Xalapa, Veracruz.



**M. en C. Joaquín Jiménez Huerta**

**2.5.1.1. Participación en eventos académicos. Ponencia**

Hidalgo Galán Luz del Alba, Heredia Cortes Emmanuel y Jiménez Huerta Joaquín.  
Sistemas socioecológicos y gobernanza en áreas naturales protegidas: Experiencias comunitarias en el ejido El Castillo, Xalapa, Veracruz.

Simposio "Espacios naturales protegidos de Veracruz: Gestión para su conservación.  
Fecha: 9 al 11 de noviembre de 2022. Xalapa, Veracruz.

Hidalgo Galán Luz y Joaquín Jiménez Huerta. Experiencias comunitarias en la gestión del agua en el ejido de El Castillo, Subcuenca Ídolos. **VIII Simposio de Otoño: Cuenca y Calidad Ambiental.**

Fecha 17 y 18 de noviembre de 2022. Xalapa, Veracruz

Sánchez-Jiménez M.A., Rolón-Rodríguez I., Jiménez-Huerta Joaquín y Paulo C. Parada-Molina. ¿Qué pasa con el agua de la laguna El Farallón: un acercamiento desde el balance hídrico climático. **VIII Simposio de Otoño: Cuenca y Calidad Ambiental.**

Fecha 17 y 18 de noviembre de 2022. Xalapa, Veracruz.

**QUINTO**

5.- Evaluación Desempeño Docente

Dr. Pascual Linares Márquez

**Indicador 1.2.3.2.1 En la región de adscripción**

Taller Filosofía de la Ciencia y la Biología

Fecha 12 de febrero al 4 de junio de 2021

**Indicador 2.5.1.1.1 Ponencia**

"ANÁLISIS DEL USO DE ANIMALES MODELOS DE DOLOR EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN MÉXICO

Fecha 23 de octubre 2021."

Publicada en memoria en extenso con registro y arbitraje

**Indicador 2.5.1.1.1 Ponencia**

Competencias axiológicas en la formación académica del biólogo en universidades del sureste de México

Fecha 27 y 28 de octubre de 2022

Publicada en memoria en extenso con registro y arbitraje.

**Indicador 2.5.1.1.3 Cartel**

Con el cartel titulado: Revistas de salud latinoamericanas: ¿tienen normas bioéticas en sus lineamientos editoriales

Fecha 2021

**Indicador 2.5.1.5.2 Congreso Nacional**

Relación ¿sustentable? entre mamíferos marinos y la sociedad en un área natural protegida

Fecha 17 al 21 de octubre 2022



Reunión de Consejo Técnico Marzo 30 de 2023

**Indicador 2.5.1.1.2 Congreso internacional**

La investigación de terapia génica, alcances y desafíos, de una bioética clínica a una bioética social.

23 al 25 de septiembre de 2021

**Indicador 2.5.1.1.2 Congreso internacional**

Utilización de animales en la investigación científica con fines biomédicos

Fecha 20 y 22 de octubre 2021

**Indicador 3.5.7.1.1 Organizador**

Simposio internacional "Reflexiones contemporáneas sobre investigación científica y filosófica en la Biología"

Fecha 23 y 24 de septiembre de 2021

**Dra. Elizabeth Valero Pacheco**

**Participación en eventos académicos**

1. José Ricardo Barradas-Barradas, Elizabeth Valero-Pacheco, Luis Gerardo Abarca Arenas, Pablo Pacheco Cabrera, Mayvi Alvarado Olivarez y Fernando Álvarez Noguera. 2022. Arquitectura del ojo del cangrejo violinista Uca pugilator. "9no. Simposio Internacional de Neuroetología" efectuado del 23 al 25 de noviembre de 2022, organizado por el Instituto de Neuroetología de la Universidad Veracruzana en la Ciudad de Xalapa, Veracruz. Tercer lugar por mejor presentación oral.

2. Montoya-Taxilaga Valery y Valero-Pacheco Elizabeth. 2022. Clupeidos comercializados por la pesca artesanal en el lago de Catemaco, Veracruz, México. VIII Simposio de Otoño, efectuado del 17 y 18 de noviembre de 2022 en la Facultad de Biología, Universidad Veracruzana ubicada en la Ciudad de Xalapa, Veracruz.

3. Abarca-Arenas, Luis Gerardo, Valero-Pacheco Elizabeth y Franco-López J. 2022. Explorando la distribución de peces de la costa veracruzana a través de una Red Bipartita. VIII Simposio de Otoño, efectuado del 17 y 18 de noviembre de 2022 en la Facultad de Biología, Universidad Veracruzana ubicada en la Ciudad de Xalapa, Veracruz.

Torres-Cortés Daniela, Valeria Cuevas-Jauregui y Elizabeth Valero-Pacheco. 2022. Procedencia y comercialización de especial expendidas en pescaderías de diferentes puntos del Estado de Veracruz, México. Artículo No. MEXO63, Tomo: 4: 418-423 En: Artículos del Congreso Internacional de Investigación Academia Journals CDMX 2022" efectuado del 08 y 09 de septiembre de 2022 en la Ciudad de México, México. ISSN online: 1946-5351, Vol. 14, No. 07, 2022

5. Odette Alejandra Lara Carranza, Elizabeth Valero-Pacheco, Ana Valeria Callejas Arrijoa, Sonia Franco Hernández y Brisa Adriana Suárez Cuacua. 2022. Composición y origen de especies comercializadas en pescaderías de diferentes puntos del Estado de Veracruz, México. Artículo No. PBL087, Tomo 4: 501-506. En: "Artículos del Congreso Internacional de Investigación Academia Journals Puebla 2022" efectuado del 11 y 12 de agosto en la Ciudad de Puebla, Puebla, México ISSN online 1946-5351 Vol. 14, No. 6, 2022

**Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria**  
Facultad de Biología  
Región Xalapa

6. Guerra-Mateos, Uriel, Elizabeth Valero-Pacheco, José Ricardo Barradas-Barradas y Luis Gerardo Abarca-Arenas 2021. Tallas y madurez sexual de la tilapia *Oreochromis niloticus* de la laguna de "El Castillo", Xalapa, Veracruz. Artículo No. CLY144, Tomo 07: 1120-1125, Congreso Internacional Academia Journals Celaya 2021 efectuado del 10 al 11 de noviembre de 2021 en Celaya, Guanajuato, México. ISSN online 1946-5351 Vol. 13, No. 10, 2021

7. Juárez-Galicia, Citlalli Christell, Elizabeth Valero-Pacheco, Clementina Barrera-Bernal 2021. Composición y densidad de protozoos en el lago del Orquideario, Campus CAD en Xalapa, Veracruz, México. Artículo No. CLY198, Tomo 08: 1308-1313. En: Artículos del Congreso Internacional Academia Journals Celaya 2021, efectuado en Celaya, Guanajuato, México. Academia Journals.com, ISSN online 1946-5351 Vol. 13, No. 10, 2021

### 1.2.2. Productos académicos de apoyo al aprendizaje

**Dr. Oscar Méndez**

1.2.2.1.1 planeación del aprendizaje INVERTEBRADOS\_FEB-JUL2023

Dra. Elizabeth Valero Pacheco; Dr. Margarito Páez Rodríguez; Dr. Oscar Méndez  
07 de febrero de 2023

1.2.2.1.2 Diseño Estrategias Aprendizaje-Enseñanza INVERTEBRADOS FEB-JUL2023

Dra. Elizabeth Valero Pacheco; Dr. Margarito Páez Rodríguez; Dr. Oscar Méndez  
07 de febrero de 2023

1.2.2.1.3 Presentación de material didáctico\_INVERTEBRADOS FEB-JUL2023

Dra. Dra. Elizabeth Valero Pacheco; Dr. Margarito Páez Rodríguez; Dr. Oscar Méndez  
07 de febrero de 2023

1.2.2.1.4 Diseño Estrategias Evaluación Aprendizajes INVERTEBRADOS FEB-JUL2023

Dra. Elizabeth Valero Pacheco; Dr. Margarito Páez Rodríguez; Dr. Oscar Méndez  
07 de febrero de 2023

### 2.5.1 Participación en eventos académicos. Actuación en eventos académicos tales como congresos, simposio, foros, coloquios y seminarios

#### IX CONGRESO INTERNACIONAL DE PARASITOLOGÍA NEOTROPICAL

Ávila-Méndez Emmanuel; Lara-Rodríguez Juan Antonio & Méndez Oscar  
CARACTERIZACIÓN DE HELMINTOS PARÁSITOS INTESTINALES DE CHELONIA  
MYDAS (LINNAEUS, 1758) EN EL MUNICIPIO DE PROGRESO, YUCATÁN  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN, CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE,  
MÉXICO

Publicación de libro de  
resúmenes [https://www.researchgate.net/publication/355328018\\_IX\\_Congreso\\_Internacional\\_de\\_Parasitologia\\_Neotropical\\_COPANEO\\_2021\\_Libro\\_de\\_resumenes](https://www.researchgate.net/publication/355328018_IX_Congreso_Internacional_de_Parasitologia_Neotropical_COPANEO_2021_Libro_de_resumenes)  
Página: 261

ISSN Versión impresa: 1816-0719. ISSN Versión En línea 1994-9073.  
4 al 6 de octubre de 2021 (Cartel)

Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa



**IX CONGRESO INTERNACIONAL DE PARASITOLOGÍA NEOTROPICAL**

María Del Rosario Guerrero-Montalvo; Erick Cristóbal Oñate González Y Oscar Méndez  
HELMINTOS PARÁSITOS INTESTINALES DEL TIBURÓN TORO *Carcharinus leucas*  
(CARCHARHINIDAE) EN PLAYA DE CHACHALACAS, VERACRUZ, MÉXICO  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN, CIUDAD DEL CARMEN, CAMPECHE,  
MÉXICO

4 al 6 de octubre de 2021 (Cartel)

Publicación de libro de resúmenes

[https://www.researchgate.net/publication/355328018\\_IX\\_Congreso\\_Internacional\\_de\\_Parasitologia\\_Neotropical\\_COPANEO\\_2021\\_Libro\\_de\\_resumenes](https://www.researchgate.net/publication/355328018_IX_Congreso_Internacional_de_Parasitologia_Neotropical_COPANEO_2021_Libro_de_resumenes)

Página: 260

ISSN Versión impresa: 1816-0719. ISSN Versión En línea 1994-9073

**IX Symposium Nacional de Tiburones y Rayas y II Congreso Latinoamericano de Tiburones, Rayas y Quimeras**

Aguilar-Linares, E. J.; Oscar Méndez

CARACTERÍSTICAS REPRODUCTIVAS DE *Rhizoprionodon terraenovae* (Richardson 1836)  
EN CHACHALACAS, VERACRUZ

Acuario Michin, Puebla, Puebla

Fecha 19 al 23 de abril de 2021 (Oral)

Publicación de libro de resúmenes

<https://somepec.org/reuniones/>

Investigacion-y-Avances-en-el-Conocimiento-de-Condrictio.

Página: 38

ISBN: 978-607-95778-3-4

**IX Symposium Nacional de Tiburones y Rayas y II Congreso Latinoamericano de Tiburones, Rayas y Quimeras**

Uscanga Alvarado, Dh, Da, Pozos Carré, Y Oscar Méndez

ECOLOGÍA PARASITARIA DEL TIBURÓN *Rhizoprionodon terraenovae* (RICHARDSON, 1836) EN CHACHALACAS, VERACRUZ, MÉXICO

Acuario Michin, Puebla, Puebla

Fecha 19 al 23 de abril de 2021 (Oral)

Publicación de libro de resúmenes

<https://somepec.org/reuniones/>

Investigacion-y-Avances-en-el-Conocimiento-de-Condrictio.

Página: 71-74

ISBN: 978-607-95778-3-4

**VII SIMPOSIO DE OTOÑO**

Cárdenas – Callirgos, J. M., L. F. Trujillo – Mundo, H. L. Montalvo-Huarachi, L.S., Ticona-Tintaya, A.C., German - Gómez, A. M., Azañero – Díaz, C.A., Mendoza Espinoza, S., Huamancondor – Paz, Y.P., Jara – Campos, C.A., Sánchez – Lozada, R.I., Fupuy – Chung, J.A. Chanamé – Céspedes, J.L., Mera – Toro, Y.L. & Méndez, OSCAR.

DIVERSIDAD DE METAZOARIOS EN ELASMOBRANQUIOS DEL PERÚ: POTENCIALES BIOINDICADORES DE SALUD AMBIENTAL EN ECOSISTEMAS ACUÁTICOS

FACULTAD DE BIOLOGÍA, XALAPA, VERACRUZ

Fecha 18 AL 19 DE Noviembre DE 2021 (Oral)

Publicación de libro de resúmenes. En Proceso De Publicación

Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa

**VII SIMPOSIO DE OTOÑO**

García-Figueroa, J.L. y Oscar Méndez

HELMINTOS INTESITNALES DE *Ophichthus rex* (ANGUILLIFORMES: OPHICHTIDAE) EN CHACHALACAS, VERACRUZ, MÉXICO

FACULTAD DE BIOLOGÍA, XALAPA, VERACRUZ

Fecha 18 AL 19 DE Noviembre DE 2021 (Oral)

Publicación de libro de resúmenes. En Proceso De Publicación

**VIII SIMPOSIO DE OTOÑO**

Callejas-Arrijoa, A.V., Cortez-Cortés, D.M., Pineda-Zúñiga, E.A., Abarca-Arenas, L. G. Y Méndez, Oscar.

HÁBITOS ALIMENTICIOS DEL TIBURÓN *Carcharhinus brevipinna* (MULLER Y HENLE, 1839) CAPTURADO EN CHACHALACAS, VERACRUZ, MÉXICO

FACULTAD DE BIOLOGÍA, XALAPA, VERACRUZ

Fecha 17 Y 18 DE Noviembre DE 2021 (Cartel)

Publicación de libro de resúmenes. En Proceso De Publicación

**VIII SIMPOSIO DE OTOÑO**

García-Hernández, E., Méndez, Oscar., Delfín-Alfonso, C.A., Hernández-Candelario,

BIOMASA DE PISCIFAUNA EN LA DIETA DE TONINAS EN LAS AGUAS COSTERAS DE ALVARADO, VERACRUZ

FACULTAD DE BIOLOGÍA, XALAPA, VERACRUZ

Fecha 17 y 18 DE Noviembre de 2021 (Oral)

Publicación de libro de resúmenes. En proceso de publicación

**XVI CONGRESO COLOMBIANO DE ICTIOLOGÍA Y VI ENCUENTRO DE ICTIÓLOGOS SURAMERICANOS**

Galindo-Martínez, J.D., Lara-Alcántara, A.A., Callejas-Arrijoa, A.V., Santos-Aguilar, M.I. y Méndez, Oscar

HELMINTOS PARÁSITOS DE *Upeneus parvus* (POEY, 1852) DE LA BARRA DE CHACHALACAS, VERACRUZ, MÉXICO

Barranquilla, Colombia, Centro de Convenciones de la Universidad del Atlántico sede Norte

Fecha 23 al 29 de Julio de 2022 (Oral)

Publicación de libro de resúmenes. En proceso de publicación

**XVI CONGRESO COLOMBIANO DE ICTIOLOGÍA Y VI ENCUENTRO DE ICTIÓLOGOS SURAMERICANOS**

Méndez, Oscar., Lara-Alcántara, A.A., Galindo-Martínez, J.D., Callejas-Arrijoa, A.V., Ramírez-Olmos, N.M. y Santos-Aguilar, M.I.

PARÁSITOS METAZOOS BRANQUIALES DE LA REMORA *ECHENEIS NAUCRATES* LINNAEUS, 1758 EN CHACHALACAS, VERACRUZ

Barranquilla, Colombia, Centro de Convenciones de la Universidad del Atlántico sede Norte

Fecha 23 al 29 de Julio de 2022 (Cartel)

Publicación de libro de resúmenes. En proceso de publicación.



Reunión de Consejo Técnico Marzo 30 de 2023

**XVI CONGRESO COLOMBIANO DE ICTIOLOGÍA Y VI ENCUENTRO DE ICTIÓLOGOS SURAMERICANOS**

Ramírez-Olmos, N.M., Valero-Pacheco, E., Méndez, Oscar

ESTRUCTURA DE TALLAS, CRECIMIENTO Y MADUREZ SEXUAL DEL CAZÓN *Rhizoprionodon terraenovae* (RICHARDSON, 1836) CAPTURADO EN CHACHALACAS, VERACRUZ, MÉXICO

Barranquilla, Colombia, Centro de Convenciones de la Universidad del Atlántico sede Norte

Fecha 23 al 29 de Julio de 2022 (Cartel)

Publicación de libro de resúmenes. En proceso de publicación.

**2.5.1.2 Conferencias Exposición oral en un evento académico de un tema especializado relacionado con el campo disciplinar del académico, organizados por Instituciones de prestigio.**

**1ER SIMPOSIO POR LOS OCÉANOS**

Dr. Oscar Méndez

CONFERENCIA: HELMINTOS PARÁSITOS DE TIBURONES

FACULTAD DE BIOLOGÍA-XALAPA. UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Fecha 7 DE Junio DE 2022

**II SEMANA DE LA BIOLOGÍA MARINA**

Dr. Oscar Méndez

CONFERENCIA: HOTELES AMBULANTES: HELMINTOS PARASITOS DE TIBURONES Y RAYAS

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA SUR, JALISCO, CIHUATLÁN, JALISCO

Fecha 13 de Octubre de 2022

**ACTIVIDAD DE FORMACIÓN INTEGRAL "INTERCAMBIO"**

Dr. Oscar Méndez

CONFERENCIA: HELMINTOS DE TIBURONES Y RAYAS: UNA DIVERSIDAD POCO CONSIDERADA

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

Fecha 25 de noviembre de 2022

**EN EL MARCO DE LAS INVESTIGACIONES DE LINEAS GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC) DEL CAUV 362 INVESTIGACIÓN Y EDUCACIÓN PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE**

**Dr. Héctor Venancio Narave Flores**

2do. Encuentro Veracruzano. Miradas sobre el Cambio Climático

María de los Ángeles Chamorro Zárate, Héctor Venancio Narave Flores y Yadeneyro de la Cruz Elizondo

Ponencia: Estrategias para promover la adaptación en comunidades rurales del Parque Nacional Cofres de Perote Efectuada en la USBI, Xalapa

Fecha Mayo 19 y 20 de 2022

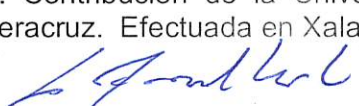
Observaciones: Se avala.

Simposio "Espacios naturales protegidos de Veracruz: Gestión para su conservación

Ponencia: Investigación y Vinculación: Contribución de la Universidad Veracruzana para conservar los Parques Nacionales de Veracruz. Efectuada en Xalapa, Veracruz

Fecha 9 al 11 de Noviembre de 2022

Observaciones: Se avala.

  
Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa

Reunión Consejo Técnico 30 de Marzo 2023

Simposio: Espacios naturales protegidos de Veracruz: Gestión para la Conservación

Héctor Narave Flores, Laura Ruelas y María de los Ángeles Chamorro Zárate

Ponencia: Gobernanza ambiental en el Parque Nacional Cofre de Perote. Efectada en Xalapa, Veracruz.

Fecha 9 al 11 de noviembre 2022

Observaciones: Se avala.

VI Coloquio de la Red Internacional de Pensamiento Crítico sobre Globalización y Patrimonio Construido-RIGPAC: "Marca de Lugar, Globalización y Patrimonio"

Héctor Venancio Narave Flores

Ponencia: Árboles de parques urbanos: conservación de biodiversidad e identidad de la ciudad.

Forma online (semanal) del 16 de septiembre y 16 de noviembre de 2021

Observaciones: Se avala.

IV Simposio y V Seminario Internacional de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable" (Modalidad Híbrida"

Dr. Héctor Venancio Narave Flores

Ponencia Experiencias de gestión y educación ambiental en comunidades rurales en situación de Covid 19

Fecha 28, 29 y 30 Septiembre de 2022

Observaciones: Se avala.

XXV Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación y 3er Congreso de la Sociedad para la Biología de la Conservación, Sección Latinoamericana y El Caribe (SBC-LACA).

Simposio Estrategias de Gestión Ambiental para la Conservación

Héctor Narave Flores, María de los Ángeles Chamorro Zárate

Conferencia: Participación social para la conservación de un Parque Nacional de Veracruz, efectuado en Villahermosa, Tabasco.

Fecha Septiembre 15 de 2022

Observaciones: Se avala.

VIII Simposio "Ecología, Manejo y Conservación de los Ecosistemas de Montaña en México.

Luis Gerardo Flores Hernández, María de los Ángeles Chamorro Zárate, Héctor Venancio Narave Flores. Presentación Oral, Ponencia: Plantas medicinales usadas en Agua de los Pescados, Perote, Veracruz, efectuado en Guanajuato, Gto.

Fecha: Septiembre 24 de 2021

Observaciones: Se avala.

**EN EL MARCO DE LAS INVESTIGACIONES DE LINEAS GENERACIÓN Y APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO (LGAC) DEL CAUV 362 INVESTIGACIÓN Y EDUCACIÓN PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE**

**Dra. María. De los Ángeles Chamorro Zárate**

2do. Encuentro Veracruzano. Miradas sobre el Cambio Climático

María de los Ángeles Chamorro Zárate, Héctor Venancio Narave Flores y Yadeneyro de la Cruz Elizondo

Ponencia: Estrategias para promover la adaptación en comunidades rurales del Parque Nacional Cofres de Perote Efectuada en la USBI, Xalapa

Fecha Mayo 19 y 20 de 2022

Observaciones: Se avala.

  
Dirección General del Área académica Biológica-Agropecuaria  
Facultad de Biología  
Región Xalapa



Reunión Consejo Técnico 30 de Marzo 2023

Simposio "Espacios naturales protegidos de Veracruz: Gestión para su conservación  
Ponencia: Investigación y Vinculación: Contribución de la Universidad Veracruzana para  
conservar los Parques Nacionales de Veracruz. Efectuada en Xalapa, Veracruz  
Fecha 9 al 11 de Noviembre de 2022  
Observaciones: Se avala.

Simposio: Espacios naturales protegidos de Veracruz: Gestión para la Conservación  
Héctor Narave Flores, Laura Ruelas y María de los Ángeles Chamorro Zárate  
Ponencia: Gobernanza ambiental en el Parque Nacional Cofre de Perote. Efectada en  
Xalapa, Veracruz.  
Fecha 9 al 11 de noviembre 2022  
Observaciones: Se avala.

VI Coloquio de la Red Internacional de Pensamiento Crítico sobre Globalización y Patrimonio  
Construido-RIGPAC: "Marca de Lugar, Globalización y Patrimonio"  
Héctor Venancio Narave Flores  
Ponencia: Árboles de parques urbanos: conservación de biodiversidad e identidad de la  
ciudad.  
Forma online (semanal) del 16 de septiembre y 16 de noviembre de 2021  
Observaciones: Se avala.

IV Simposio y V Seminario Internacional de Educación Ambiental y Desarrollo Sustentable"  
(Modalidad Híbrida)  
Dr. Héctor Venancio Narave Flores  
Ponencia Experiencias de gestión y educación ambiental en comunidades rurales en  
situación de Covid 19  
Fecha 28, 29 y 30 Septiembre de 2022  
Observaciones: Se avala.

XXV Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación y 3er  
Congreso de la Sociedad para la Biología de la Conservación, Sección Latinoamericana y El  
Caribe (SBC-LACA).  
Simposio Estrategias de Gestión Ambiental para la Conservación  
Héctor Narave Flores, María de los Ángeles Chamorro Zárate  
Conferencia: Participación social para la conservación de un Parque Nacional de Veracruz,  
efectuado en Villahermosa, Tabasco.  
Fecha Septiembre 15 de 2022  
Observaciones: Se avala.

VIII Simposio "Ecología, Manejo y Conservación de los Ecosistemas de Montaña en México.  
Luis Gerardo Flores Hernández, María de los Ángeles Chamorro Zárate, Héctor Venancio  
Narave Flores. Presentación Oral, Ponencia: Plantas medicinales usadas en Agua de los  
Pescados, Perote, Veracruz, efectuado en Guanajuato, Gto.  
Fecha: Septiembre 24 de 2021  
Observaciones: Se avala

Reunión Consejo Técnico 30 de Marzo 2023

Ponencia: Estrategias para fortalecer una cultura sustentable del agua en Plan de Arroyos, Veracruz.

María de los Ángeles Chamorro Zárate, Laura Celina Ruelas y José Carlos Viveros Viveros

Efectuada en la USBI, Xalapa

Fecha Mayo 19 y 20 de 2022

Observaciones: Se avala.

IV Congreso de Investigadoras del SIN de Iberoamérica

Ponencia: Contribución de académicas y alumnas a la Educación ambiental. El caso de la Facultad de Biología-Xalapa

María de los Ángeles Chamorro Zárate

Fecha 10 al 12 de Noviembre 2022

Observaciones: Se avala

No habiendo nada más que agregar se cierra la presente acta, siendo las catorce horas con treinta minutos del mismo día de su fecha, firmado al calce los que en ella intervenimos.



Dra. Ibiza Martínez Serrano  
(Directora)



Dr. Jorge Benítez Rodríguez  
(Secretario)



M. en C. Joaquín Jiménez Huerta  
(Consejero maestro)



Dr. José Armando Lozada García  
(Representantes de la Junta Académica)



Dr. Luis Pacheco Cobos  
(Representantes de la Junta Académica)



Dr. Benito Hernández Castellanos  
(Representantes de la Junta Académica)