

**CURRICULUM VITE**  
**MIGUEL ÁNGEL PINKUS RENDÓN**

**Investigador Titular A de Tiempo Completo Definitivo**  
**Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales**  
**UNAM**

Correo electrónico: [mapinkus@humanidades.unam.mx](mailto:mapinkus@humanidades.unam.mx)  
[https://www.researchgate.net/profile/Miguel\\_Pinkus](https://www.researchgate.net/profile/Miguel_Pinkus),  
<https://unam.academia.edu/MiguelPinkus>

**A.ESCOLARIDAD**

**1. Títulos y grados académicos obtenidos:**

- 2006 Doctorado en Ciencias en Ecología y Desarrollo Sustentable, El Colegio de la Frontera Sur (Unidad San Cristóbal). Título de la tesis: *Diversidad y estructura poblacional de arañas en un paisaje fragmentado en el municipio de San Fernando, Chiapas.*
- 2000 Maestría en Ciencias en Recursos Naturales y Desarrollo Rural (Orientación en Entomología Tropical), El Colegio de la Frontera Sur (Unidad Tapachula). Título de la tesis: *Spider diversity: is there a decline with increasing shade in coffee plantations?*
- 1998 Licenciatura en Biología, Universidad Autónoma de Yucatán. Título de la tesis: *Horario de uso y competencia por recursos florales entre la abeja introducida *Apis mellifera* y abejas nativas en cultivos de cucurbitáceas en Xmatkuil, Yucatán, México.*

**2. Cursos de especialización o de actualización:**

Estancia académica en el Departamento de Sociología de la Universidad de la Habana, La Habana y en el Centro de Investigaciones y Servicios Ambientales ECOVIDA, Pinar del Río, Cuba, la cual se llevó a cabo durante el período 29 de mayo a 1 de julio del 2014

Nombre del curso: Etnobiología: aspectos epistémicos teóricos y prácticos

Institución: Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas y Consultoría en Recursos Naturales y Desarrollo Social, Yaxal –Na.

Lugar: Cascadas de Agua Azul, Chiapas.

Período: 23-28 de Julio de 2012

Nombre del curso: Las fronteras entre historia y antropología: del debate epistemológico al trabajo de campo

Institución: Unidad Académica de Ciencias Sociales y Humanidades

Lugar: Mérida, Yucatán.

Período: 2 –13 de abril 2006

Nombre del curso: El tiempo en el espacio: Geografía y cartografía histórica

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

Lugar: Mérida, Yucatán  
Período: 4 – 7 de abril 2006

Nombre del curso: Diplomado en Historia, arte y religión en el área maya.  
Institución: UNAM-CIESAS  
Lugar: Mérida, Yucatán  
Período: 8 de Septiembre 2005 –7 de Abril 2006

Nombre del curso: Prevención y gestión integral de los residuos sólidos urbanos  
Institución: SEMARNAT y Agencia de Cooperación Técnica Alemana (GTZ)  
Lugar: San Cristóbal de las Casas, Chiapas  
Período: 17-18 de Mayo 2005

Nombre del curso: Taller de Áreas Naturales Protegidas. Conservación y Manejo  
Institución: Instituto de Historia Natural  
Lugar: Tuxtla Gutiérrez, Chiapas  
Período: 29 Noviembre-4 Diciembre de 2004

Nombre del curso: Mantenimiento, medición y función de la biodiversidad  
Institución: El Colegio de la Frontera Sur y la Universidad de Michigan  
Lugar: San Cristóbal de las Casas, Chiapas  
Período: 3-18 de Julio 2000

Nombre del curso: Estudio de la biodiversidad: valoración y medición  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Lugar: Mérida, Yucatán  
Período: Abril- Julio 1998

## ***B. TRAYECTORIA ACADÉMICA***

### **1. Investigación:**

#### a) Proyectos individuales

Nombre del proyecto: Cambios y continuidades de la relación humano-ambiente en áreas naturales protegidas: el caso de la Reserva de la Biósfera los Petenes (Campeche) y el Área de Protección de Flora y Fauna Otoch Ma'ax Yetel Koooh (Yucatán y Quintana Roo).  
Fecha de inicio: Mayo 2016-Actualidad

Nombre del proyecto: Impacto socioambiental del cambio de uso del suelo: los artrópodos en el oriente yucateco.  
Fechas de inicio y término: Enero 2011-Octubre 2016

Nombre del proyecto: Etnoecología de los recursos naturales de la Península de Yucatán: el caso de los artrópodos.  
Fechas de inicio y término: Oct. 2007- Marzo 2011

Nombre del proyecto: Cambio de uso del suelo en comunidades ribereñas del Usumacinta, Tabasco.

Fechas de inicio y término: Oct. 2005-Sep. 2007

b) Proyecto colectivos dirigidos

Tipo de participación: Corresponsable

Nombre del proyecto: "Cartografía histórica de la Península de Yucatán S. XIX - XXI".

Investigador responsable: Dr. Arturo Taracena Arriola

Institución donde se desarrolló: UNAM

Instancia financiadora: PAPIIT Proyecto No. IN306207

Fechas de inicio y termina: Enero 2007- Diciembre 2009

Tipo de participación: Responsable Técnico

Nombre del proyecto: "Conservación, manejo y monitoreo de artrópodos en Áreas Naturales Protegidas en la región de los Altos de Chiapas".

Institución donde se desarrolló: ECOSUR Sede San Cristóbal de las Casas

Instancia financiadora: FOMIX CHIS-2005-C03-054

Fechas de inicio y termina: Enero 2005- Julio 2006

c) Proyectos colectivos en los que ha participado

Tipo de participación: Participante

Nombre del proyecto: "Impactos del desarrollo ecoturístico en la economía, sociedad, cultura y medio ambiente de los pobladores mayas de la reserva de la biósfera ría Celestún; los casos de Celestún, Yucatán e Isla Arena, Campeche".

Investigador responsable: Dr. Manuel Jesús Pinkus Rendón

Institución donde se desarrolla: UADY

Instancia financiadora: SEP- CONACYT clave 152738

Fechas de inicio y término: Septiembre 2011- Actualidad

Tipo de participación: Participante

Nombre del proyecto: Investigación integral de las necesidades, problemáticas y oportunidades ambientales, económicas y sociales en las áreas naturales protegidas de México: un enfoque integral, multiinstitucional e interdisciplinario para el desarrollo sustentable

Investigador responsable: Dr. Alfredo Ortega Rubio

Institución donde se desarrolla: CIBNOR, UNAM, ECOSUR, UADY, UAM

Instancia financiadora: Fondo Institucional del CONACYT

Fechas de inicio y término: Enero 2012- Julio 2014

Tipo de participación: Participante

Nombre del proyecto: "Domesticar la biodiversidad. Concepción y empleo de los recursos naturales en la costa central y el sur de Yucatán".

Investigador responsable: Dr. Mario Ruz Sosa

Institución donde se desarrolla: UNAM

Instancia financiadora: FOMIX-CONACYT-Yucatán clave 108904

Fechas de inicio y término: Junio 2009- Abril 2012.

Tipo de participación: Participante  
Nombre del proyecto: “Comunidades ribereñas del Usumacinta y desarrollo turístico”.  
Investigador responsable: Dr. Mario Humberto Ruz Sosa  
Institución donde se desarrolló: UNAM  
Instancia financiadora: FOMIX-CONACYT Tabasco  
Fechas de inicio y término: Octubre 2005- Enero 2007.

Tipo de participación: Participante como estudiante de doctorado  
Nombre del proyecto: “Disminución y extinción poblacional de insectos en paisajes fragmentados”.  
Investigador responsable: Dr. Jorge Leonel León  
Institución donde se desarrolló: El Colegio de la Frontera Sur  
Instancia financiadora: CONACYT  
Fechas de inicio y término: Enero de 2002- Diciembre de 2003.

Tipo de participación: Participante como estudiante de maestría  
Nombre del proyecto: “Biodiversity and ecosystem function: Top Down control of herbivory by birds and invertebrate predators in the coffee agroecosystem”.  
Investigador responsable: Dr. Guillermo Ibarra y Dra. Ivette Perfecto  
Institución donde se desarrolló: El Colegio de la Frontera Sur  
Instancia financiadora: NSF-Universidad de Michigan  
Fechas de inicio y término: Enero de 2000- Diciembre de 2000.

Tipo de participación: Colaborador técnico de investigación  
Nombre del proyecto: “Pérdida de biodiversidad en Hocabá, Yucatán”.  
Investigador responsable: Dr. Juan Jiménez Osornio.  
Institución donde se desarrolló: Universidad Autónoma de Yucatán  
Instancia financiadora: CONACYT SISIERRA  
Fechas de inicio y término: Enero de 1998- Diciembre de 1998.

Tipo de participación: Colaborador técnico de investigación en el proyecto  
Nombre del proyecto: “Biodiversidad de abejas en cultivos de Yucatán”.  
Investigador responsable: Dr. Víctor Parra Tabla  
Institución donde se desarrolló: Universidad Autónoma de Yucatán  
Instancia financiadora: CONACYT SISIERRA  
Fechas de inicio y término: Abril 1996- Diciembre de 1997

## **2. Docencia:**

### a. Cursos con valor curricular:

#### Licenciatura

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto – Noviembre 2018, con 64 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 8 de enero– mayo de 2018, con 25 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto – Noviembre 2017, con 32 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 9 de enero– mayo 2017, con 25 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto – Noviembre 2016, con 32 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 11 de enero – 18 de mayo de 2016, con 25 horas de clase.

Profesor responsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto – Noviembre 2015, con 64 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 13 de enero - mayo de 2015, con 25 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto-Diciembre 2014, con 29 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Artrópodos. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo de Septiembre -Diciembre 2014, con 20 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 13 de enero - mayo de 2014, con 25 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en

Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto - Noviembre 2013, con 29 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 14 de enero al 24 de mayo de 2013, con 25 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto - Noviembre 2012, con 29 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo 2 de marzo al 2 de mayo de 2012, con 45 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto - Noviembre 2011, con 32 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Artrópodos. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo de Septiembre -Diciembre 2011, con 12 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo del 3 al 18 de mayo de 2011, con 15 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto - Diciembre 2010, con 32 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Artrópodos. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo de Septiembre-Diciembre 2010, con 15 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo del 11 al 31 de mayo de 2010, con 90 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto - Diciembre 2009, con 32 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Entomología General. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo del 4 al 28 de mayo de 2009, con 9 horas de clase.

Profesor corresponsable de la materia Cultura, sociedad y medio ambiente. Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales impartida en el Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México del período Agosto - Diciembre 2008, con 32 horas de clase.

Profesor adjunto en la materia Artrópodos. Licenciatura en Biología impartida en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán del periodo de Septiembre 2007-Enero 2008

Profesor adjunto en la materia Ecología de Poblaciones y Comunidades. Licenciatura en Manejo Sustentable de Zonas Costeras impartida por la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México durante el periodo de Septiembre 2007-Enero 2008.

Clases de preparatoria: Zoología y Principios de Ecología  
Institución: Universidad Mesoamericana de San Agustín  
Periodo: Febrero-Marzo 2004

#### Posgrado

Profesor adjunto en la materia Sociedad y ambiente. Problemas en la construcción de la sustentabilidad impartido dentro del Doctorado en Ciencias Sociales ofrecido por la Universidad Autónoma de Yucatán, durante el periodo Septiembre-Diciembre 2013, con 48 horas de clase.

#### b. Diplomados Presenciales

Diplomado: Los mayas: Un mundo peninsular.  
Título del tema: El medio físico  
Institución: CEPHCIS-UNAM  
Período: 2 de octubre de 2008, 2 horas

Diplomado: Diálogo sobre los espacios.  
Institución: UACSHUM-UNAM  
Período: 25 de mayo de 2007, 2 horas

Diplomado: Tabasco: ecología historia y turismo.  
Institución: Subsecretaría de Turismo del Estado de Tabasco-UNAM  
Período: 23-25 de Junio de 2006, 7 horas

#### c. Seminarios

Seminario Taller: Sociedad y ambiente  
Título del tema: Consecuencia de las políticas públicas de las áreas naturales protegidas en el conocimiento y manejo del entorno.  
Institución: Centro de Investigaciones Regionales, Universidad Autónoma de Yucatán.

Período: 30 de junio de 2015, 3 horas

Seminario Taller: Desarrollo social, económico y conservación de los recursos naturales.  
Título del tema: Percepción y apropiación de los recursos naturales. Saberes locales y cosmovisión.

Institución: Centro de Investigaciones Regionales, Universidad Autónoma de Yucatán.

Período: 23 de octubre de 2014, 3 horas

Seminario Taller: Sociedad, ambiente y recursos naturales

Título del tema: Uso y percepción de los recursos naturales en la Áreas Naturales Protegidas.

Institución: Centro de Investigaciones Regionales, Universidad Autónoma de Yucatán.

Período: Junio de 2013, 3 horas

Seminario Relaciones Hombre-Fauna

Título del tema: Impacto del cambio del uso del suelo en el oriente de Yucatán: El conocimiento local de los artrópodos

Institución: Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Período: 9 de noviembre de 2012, 2 horas

Seminario Relaciones Hombre-Fauna

Título del tema: Impacto del cambio del uso del suelo en el oriente de Yucatán: El conocimiento local de los artrópodos

Institución: Instituto Nacional de Antropología e Historia en la Ciudad de México

Período: 8 de noviembre de 2012, 2 horas

Seminario Taller: Sociedad y ambiente

Título del tema: Deterioro ambiental por el ecoturismo en la Reserva de la Biósfera Ría Celestún.

Institución: Centro de Investigaciones Regionales, Universidad Autónoma de Yucatán

Período: 22 de junio de 2012, 3 horas

Seminario Taller: Desarrollo, globalización, sustentabilidad y turismo

Título del tema: Impactos del ecoturismo en los recursos naturales

Institución: Centro de Investigaciones Regionales, Universidad Autónoma de Yucatán

Período: 12 de agosto de 2011, 6 horas

Curso Historia de México

Título del tema: Paisajes y territorios

Institución: CEPHCIS

Período: 17 de Enero de 2011, 2 horas

Seminario: Cuencas de Tabasco: agua, ingeniería y sociedad

Título del tema: Usumacinta: sociedad y recursos naturales

Institución: Red de investigadores sobre agua en la frontera México, Guatemala- Belice

Período: 19 y 20 de agosto de 2010, 4 horas

Seminario: Análisis de la situación maya contemporánea. Investigación comunitaria. Enfoques y técnicas.

Título del tema: Biología y Etnoconocimiento

Institución: CEPHCIS-UNAM y la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas

Período: 14 de agosto de 2009, 7 horas.

d. Otros:

Curso: II Curso Nacional sobre Áreas Naturales Protegidas

Título del tema: Enfoques socioambientales en las Áreas Naturales Protegidas

Institución: Red Nacional de Áreas Naturales Protegidas. Universidad Autónoma de Aguascalientes

Período: Septiembre de 2017, 4 horas.

Curso: I Curso Nacional sobre Áreas Naturales Protegidas

Título del tema: Investigación Socioambiental en las Áreas Naturales Protegidas

Institución: Red Nacional de Áreas Naturales Protegidas

Período: Septiembre de 2016, 4 horas.

Curso de verano “Restauración ecológica”

Título del tema: Importancia ecológica y social en los procesos de restauración ecológica

Institución: licenciatura en Biología de la Universidad Autónoma de Yucatán

Período: 14 de junio de 2013, 3 horas

Curso de verano “Restauración ecológica”

Título del tema: Importancia ecológica y social en los procesos de restauración ecológica

Institución: licenciatura en Biología de la Universidad Autónoma de Yucatán

Período: 14 de junio de 2012, 3.5 horas

Entomología médica y veterinaria

Licenciatura en biología

Institución: Facultad de Veterinaria y Zootecnia de la UADY

Período: 31 de Julio 2007, 6 horas

e. Otras actividades docentes:

Estancias académicas

Estudiante: Santana Gómez Gómez

Licenciatura: En Desarrollo Rural Sustentable

Período de estancia: 29 de junio al 28 de agosto del 2009

Programa: XIX Verano de Investigación Científica organizado por la Academia Mexicana de Ciencias.

Estudiante: Fernando Velarde Trejo

Licenciatura: Ingeniería en Ecología

Período de estancia: 24 de junio al 26 de agosto del 2007

Programa: XVII Verano de Investigación Científica organizado por la Academia Mexicana de Ciencias.

### Asesoría

Período: Marzo hasta noviembre de 2007

Institución y programa: Instituto de Cultura de Yucatán. Programa de Estímulos a la creación y al desarrollo artístico del Fondo Estatal para la Cultura y las Artes de Yucatán, en la disciplina de Difusión de Investigación del Patrimonio Cultural:

1. A la antropóloga Flor Ileana López Bates con el proyecto “Almanaques de gremios de Espita, un acercamiento a una práctica cultural integradora”.
2. A la Mtra. en Arquitectura María Elena Torres Pérez con el proyecto “Catálogo de arquitectura moderna: primeros casos de vivienda en serie en Mérida Yucatán”.
3. Al Dr. en Antropología Jorge Victoria Ojeda con el proyecto “Arquitectura efímera y poder”.

### **3. Tesis:**

a. Dirigidas y concluidas:

#### Licenciatura

Nombre de la tesis: *Xunáan kaab. La dama de la miel. Una aproximación etnoecológica a la meliponiculturade Cancabchén, Campeche.*

Nombre del estudiante: Angélica Vásquez

Plan de estudios: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Fecha de examen: 1 de Julio de 2016

Nombre de la tesis: *Etnozoología maya yucateca. Concepción, convivencia y empleo de los vertebrados en dos comunidades del sur de Yucatán (Tixcuytún (Tekax), Tigre Grande (Tzucacab).*

Nombre del estudiante: Raúl Enrique Silveira Sáenz

Plan de estudios: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Fecha de examen: 15 de Junio de 2015

Nombre de la tesis: *Diversidad de arañas tejedoras de redes orbiculares (Arachnida: Araneae) en plantaciones forestales mixtas en Yucatán, México.*

Nombre del estudiante: Luis Roger Esquivel Gómez

Plan de estudios: Licenciatura en Biología

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

Fecha de examen: 10 de Julio de 2014

Nombre de la tesis: *Arañas (Arachnidae: Araneae) de un fragmento de Selva Baja Caducifolia en la Reserva Ecológica de Cuxtal, Yucatán, México.*

Nombre del estudiante: Carlos Alberto Arisqueta Chablé

Plan de estudios: Licenciatura en Biología

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

Fecha de examen: 8 de Agosto de 2011

Nombre de la tesis: *Diversidad y estructura espacio-temporal de arañas cursoriales (Arachnida: Araneae) de un paisaje fragmentado en Yucatán, México.*

Nombre del estudiante: Rubén Neftalí Arana Gamboa  
Plan de estudios: Licenciatura en Biología  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Fecha de examen: 17 de Junio 2010

Nombre de la tesis: *Percepciones locales de los cambios en la vegetación y de los hongos macroscópicos como recurso en la región Usumacinta de Tabasco.*  
Nombre del estudiante: Mauricio Hernández Sánchez  
Plan de estudios: Licenciatura en Biología  
Institución: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco  
Fecha de examen: 31 de agosto de 2007 participé

#### Maestría

Nombre de la tesis: *Percepción e identidad territorial en la Reserva Estatal Biocultural del Puuc*  
Nombre del estudiante: Carlos Miguel Heredia Zapata  
Plan de estudios: Maestría en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional  
Institución: Instituto Tecnológico de Mérida  
Fecha de examen: Febrero de 2019.

Nombre de la tesis: *Análisis de técnicas y conocimientos agrícolas en las parcelas del ejido de Ticul, Yucatán y su relación con los acuerdos internacionales de Basilea, Rotterdam y Estocolmo. Estudio de Caso.*  
Nombre del estudiante: Sindy Carolina Pacheco Huh  
Plan de estudios: Maestría en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional  
Institución: Instituto Tecnológico de Mérida  
Fecha de examen: Febrero de 2018.

Nombre de la tesis: *Ecoturismo en la reserva de la Biosfera. Entre las políticas de consumo y conservación de la naturaleza.*  
Nombre del estudiante: Rafael Ermilo Ku Pech  
Plan de estudios: Maestría en Gobierno y Políticas Públicas  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán.  
Fecha de examen: 10 de Octubre de 2016

Nombre de la tesis: *Insectos útiles para los ejidatarios de la cabecera municipal de Dzidzantún, Yucatán, México.*  
Nombre del estudiante: Jenaro Rivas García  
Plan de estudios: Maestría en Manejo de Recursos Naturales Tropicales  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Fecha de examen: 31 de Julio de 2014

Nombre de la tesis: *Políticas Públicas de Desarrollo Sustentable y Percepción del Entorno en la Reserva de la Biosfera de Ría Celestún: Los Casos de Isla Arena y Celestún.*  
Nombre del estudiante: Pablo José Herrera Salazar  
Plan de estudios: Maestría en Gobierno y Políticas Públicas  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

Fecha de examen: 27 de Mayo de 2014

Nombre de la tesis: *Diferencias intergeneracionales en la configuración espacial de los solares de dos regiones del Estado de Yucatán.*

Nombre del estudiante: Mauricio Hernández Sánchez

Plan de estudios: Maestría en Ecología Humana

Institución: CINVESTAV Unidad Mérida

Fecha de examen: 14 de Diciembre 2010

b. Dirección en proceso:

Licenciatura

Nombre del informe de titulación: *"Propuesta para el manejo de las Áreas Naturales Protegidas.*

Nombre del estudiante: Erika Isabel Salazar Ku

Plan de estudios: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México

Nombre de la tesis: *Uso de plantas y animales por parteras y curanderos en localidades de la Reserva de la Biósfera Los Petenes.*

Nombre del estudiante: Nicole Montserrat Pedersbeck Franco

Plan de estudios: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Nombre de la tesis: *Percepción ambiental de los pobladores de Xcalak municipio de Othón P. Blanco, Quintana Roo en relación con el manejo de un Área Natural Protegida.*

Nombre del estudiante: Alejandro Herrera San Martín

Plan de estudios: Licenciatura en Manejo Sustentable de Zonas Costeras

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Comité tutorial de Doctorado

Nombre de la tesis: Sustentabilidad y desarrollo en actividades productivas en la reserva de la biósfera los Petenes (Campeche)

Nombre del estudiante: Mauricio Gamiño Jacques

Plan de estudios: Doctorado en Ciencias Sociales

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

c. Jurado en evaluación de tesis:

Licenciatura

Nombre del estudiante: Laura Cecilia Durán Merino

Título del trabajo: Percepción de habitantes de seis municipios de Yucatán sobre las redes sociales y la ideación suicida

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Carrera: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Función: Secretario en examen de grado

Fecha de examen: 22 de Marzo de 2019

Nombre del estudiante: Emilio Arturo Trujillo Peña

Título del trabajo: Estudio de los criaderos de *Aedes aegypti* (Diptera: Culicidae) y posibles refugios de *Triatoma dimidiata* (Hemiptera: Reduviidae) en las viviendas y propuesta de la estrategia educativa “Súper Cazadores” en niños escolares de Yaxunah, Yucatán

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán.

Carrera: Licenciatura en Biología.

Función: Vocal en examen de grado

Fecha de examen: 26 de Abril de 2018

Nombre del estudiante: Said José Abud Russel

Título del trabajo: Apicultura y resiliencia socio-ecológica: un estudio de caso en la Reserva de la Biósfera “Los Petenes”

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Carrera: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Función: Presidente en examen de grado

Fecha de examen: 10 de Enero de 2018

Nombre del estudiante: Angélica Vásquez

Título del trabajo: Meliponicultura, identidad y territorio. La exhibición itinerante como herramienta de investigación acción participante para la reflexión en torno a la meliponicultura.

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Carrera: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Función: Presidente en examen de grado

Fecha de examen: 1 de Julio de 2016

Nombre del estudiante: Julieta Urbina Noriega

Título del trabajo: *El huerto familiar maya, un instrumento lúdico para la educación intercultural.*

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Carrera: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Función: Vocal en examen de grado

Fecha de examen: 8 de diciembre de 2015

Nombre del estudiante: Raúl Enrique Silveira Sáenz

Título del trabajo: *Etnozoología maya yucateca. Concepción, convivencia y empleo de los vertebrados en dos comunidades del sur de Yucatán (Tixcuytún (Tekax), Tigre Grande (Tzucacab).*

Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.

Carrera: Licenciatura en desarrollo y gestión interculturales.

Función: Vocal en examen de grado

Fecha de examen: 15 de Junio de 2015

Nombre del tesista: Viktor Hugo Renán Cruz Blanco

Título del trabajo: *Uso e importancia cultural de vertebrados terrestres, en el Área Natural Protegida "Otoch Ma'ax yetel Kooch", Yucatán, México*

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

Carrera: Licenciatura en Biología

Función: Vocal en examen de grado  
Fecha de examen 9 de Diciembre 2014

Nombre de la tesista: Abril Aidee Ruiz Medina  
Título del trabajo: *Tigre Grande: Análisis del conocimiento y organización de una localidad vulnerable.*  
Institución: Universidad Nacional Autónoma de México.  
Carrera: Licenciatura en Desarrollo y Gestión Interculturales  
Función: Vocal en examen de grado  
Fecha de examen: 14 de Noviembre de 2014

Título de la tesis: *Mosquitos (Díptera: Culicidae) de localidades urbanas del estado de Morelos, México y sus principales criaderos.*  
Nombre del estudiante: William Ramón Cruz Canto  
Nivel: Licenciatura en Biología  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Fecha de presentación: 8 de junio del 2009  
Tipo de participación: Sinodal suplente

#### Maestría

Nombre de la tesis: *Ecoturismo en la reserva de la Biosfera. Entre las políticas de consumo y conservación de la naturaleza.*  
Nombre del estudiante: Rafael Ermilo Ku Pech  
Nivel: Maestría en Gobierno y Políticas Públicas  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán.  
Fecha de examen: 10 de Octubre de 2016  
Función en jurado: Vocal

Nombre de la tesis: *Género y apropiación del espacio. El papel de la mujer maya en la Reserva de la Biosfera de Ría Celestún, Yucatán y Campeche a partir de políticas públicas en materia de ecoturismo.*  
Nombre del estudiante: Itzel Rubí Díaz Tinoco  
Nivel: Maestría en Gobierno y Políticas Públicas  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Fecha de examen: 18 de Mayo de 2016  
Función en jurado: Secretario

Nombre de la tesis: *Políticas Públicas de Desarrollo Sustentable y Percepción del Entorno en la Reserva de la Biosfera de Ría Celestún: Los Casos de Isla Arena y Celestún*  
Nombre del estudiante: Pablo José Herrera Salazar  
Nivel: Maestría en Gobierno y Políticas Públicas  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Fecha de examen: 27 de Mayo de 2014  
Función en jurado: Secretario

Título de la tesis: *Impacto económico de las políticas públicas de ecoturismo en la Reserva de la Biósfera Ría Celestún, México.*

Nombre del estudiante: María Antonieta Pacheco Pantoja  
Nivel: Maestría en Gobierno y Políticas Públicas  
Institución: Universidad Autónoma de Yucatán  
Fecha de examen: Diciembre de 2013  
Función en jurado: Vocal

d. Asesoría de Tesis

Nombre de la tesis: *Diversidad de arañas de suelo en una plantación de cacao, Mpio. Tuxtla Chico, Soconusco, Chiapas, México.*  
Nombre del estudiante: Alonso Ruiz Colmenares  
Nivel: Licenciatura  
Institución: Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas. Escuela de Biología.  
Fecha de examen: 27 de febrero del 2004

**4. Participación en reuniones académicas:**

Conferencias

Día Mundial de la Madre Tierra  
Título del Tema: Las áreas naturales protegidas y su conocimiento local  
Institución: Instituto Tecnológico de Mérida  
Período: 23 de Abril de 2018

Conferencias “Commemoración del día del biólogo 2013”  
Título del tema: Transmisión del conocimiento tradicional entomológico en Yucatán, México  
Institución: Organización de Estudiantes de Biología, Universidad de San Carlos, Guatemala.  
Período: 22 de febrero de 2013, 2 horas.

Ciclo de conferencias: Los mayas de ayer y hoy  
Título del tema: Diversidad Biológica del mundo Maya  
Institución: Centro Cultural Lak' in Koj  
Período: 14 de Mayo de 2011, 2 horas

Ponencias en congresos

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón  
Año: 2018  
Título de la ponencia: Tenencia de la tierra y el conflicto socioambiental en un ANP.  
Nombre y lugar del congreso: XI Congreso Mexicano de Etnobiología. Morelia, Michoacán.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón y Emma Estrada  
Año: 2017  
Título de la ponencia: Resistencia ante políticas públicas: El caso de la Ley General de Biodiversidad, México  
Nombre y lugar del congreso: V Congreso Latinoamericano de Etnobiología. Quito, Ecuador.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2016

Título de la ponencia: Impactos ambientales de la migración en el oriente de la Península de Yucatán

Nombre y lugar del congreso: Terceras Jornadas Internacionales Transdisciplinarias sobre el sureste de México, Centroamérica y el Caribe. Valladolid, Yucatán.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2016

Mesa redonda. Revisión de los saberes locales en torno a la biodiversidad, su uso y aprovechamiento e impactos económicos, sociales y ambientales, derivados de las políticas públicas en materia de turismo. El caso de la península de Yucatán, México.

Nombre y lugar del congreso: *IV Congreso de Biodiversidad y Ecología tropical*. La Habana, Cuba.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2015

Título de la ponencia: Consecuencia de las políticas públicas de las áreas naturales protegidas en el conocimiento y manejo del entorno.

Nombre y lugar del congreso: *IV Congreso Latinoamericano de Antropología*. Ciudad de México.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2015

Título de la ponencia: Transmisión del conocimiento local de los artrópodos en una comunidad rural de Yucatán, México.

Nombre y lugar del congreso: *IV Congreso Latinoamericano de Etnobiología*. Popayán, Cauca, Colombia.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2015

Título de la ponencia: Discursos de la sustentabilidad en áreas naturales protegidas del sureste de México.

Nombre y lugar del congreso: *Segundas Jornadas Internacionales Transdisciplinarias. Espacios de diversidad e interculturalidad en el Sureste de México, Centroamérica y el Caribe*. San Cristóbal de las Casas, Chiapas.

Autores: Luis Roger Esquivel Gómez, Víctor Parra-Tabla, Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2014

Título de la ponencia: Diversidad de Arañas Tejedoras (Arachnida: Araneae) en una Plantación Forestal en Yucatán, México.

Nombre y lugar del congreso: *XLIX Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Entomología y IV Congreso Latinoamericano de Aracnología*. Morelia, Michoacán.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2014

Título de la ponencia: Influencia de la introducción de organismos genéticamente modificados en el uso de especies domesticadas tradicionalmente

Nombre y lugar del congreso: *IX Congreso Mexicano de Etnobiología*, San Cristóbal de las Casas, Chiapas

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2013

Título de la ponencia: Abejas, avispas y hormigas en la perspectiva local yucateca

Nombre y lugar del congreso: *XLVIII Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Entomología*. Ixtapa Zihuatanejo, Guerrero

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón y Manuel Jesús Pinkus Rendón

Año: 2013

Título de la ponencia: Percepción y apropiación de los recursos naturales entre los mayas del sureste de México.

Nombre y lugar del congreso: *XIX Congreso Mexicano de Botánica* Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón

Año: 2013

Título de la ponencia: Uso de los recursos en la reserva de la biósfera Ría Celestún. Desde la perspectiva local.

Nombre y lugar del congreso: *Primer Congreso Internacional "Los pueblos indígenas de América Latina, siglos XIX-XXI. Avances, perspectivas y retos*. CIESAS, Oaxaca, México

Autores: Pinkus Rendón Miguel Ángel

Año: 2013

Título: Transmisión del conocimiento tradicional entomológico en Yucatán, México

Nombre y lugar del congreso: *IX Congreso Centroamericano de Antropología* que se llevó a cabo en la ciudad de Guatemala del 18 al 22 de febrero.

Autores: Hernández Sánchez Mauricio, Cervera Montejano María Dolores y Pinkus Rendón Miguel Ángel

Año: 2012

Título: Cambios y continuidades en la configuración espacial de los solares mayas del sur de Yucatán.

Nombre y lugar del congreso: *VIII Congreso Mexicano de Etnobiología* que se llevó a cabo en la ciudad de Villahermosa, Tabasco del 23 al 27 de abril.

Autores: Miguel Ángel Pinkus Rendón y Pablo Manrique-Saide

Año: 2012

Título: Uso y transmisión del conocimiento local en el sur de Yucatán: los artrópodos.

Nombre y lugar del congreso: *VIII Congreso Mexicano de Etnobiología* que se llevó a cabo en la ciudad de Villahermosa, Tabasco del 23 al 27 de abril.

Autores Cartel: Carlos Arisqueta-Chablé, Miguel Ángel Pinkus Rendón, Pablo Manrique-Saide y

Año: 2011

Título del cartel: Arañas tejedoras de un fragmento de selva baja caducifolia en la Reserva Ecológica de Cuxtal

Nombre y lugar del congreso: *XV Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación*. Mérida, Yucatán 24 y el 28 de Octubre.

Autores Cartel: Miguel Ángel Pinkus Rendón, Pablo Manrique-Saide y Carlos Arisqueta-Chablé

Año: 2010

Título del cartel: Local Knowledge of Arthropods in Southeast of Mexico

Nombre y lugar del congreso: *12 International Congress of Ethnobiology*. Tofino, Canadá del 9 al 14 de mayo.

Ponentes: Miguel A. Pinkus-Rendón

Año: 2009

Título de la ponencia: Uso y manejo de los recursos naturales en la Península de Yucatán

Nombre y lugar del congreso: *53 Congreso Internacional de Americanistas*. Ciudad de México del 19 al 24 de julio de 2009.

Ponentes: Miguel A. Pinkus-Rendón

Año: 2008

Título de la ponencia: Apropiación de los recursos naturales en una Cuenca del Sureste mexicano: pasado y presente.

Nombre y lugar del congreso: *II Congreso Latinoamericano de Antropología*. San José, Costa Rica del 28 al 31 de julio.

Ponentes: Miguel A. Pinkus-Rendón

Año: 2007

Título de la ponencia: Cambio de uso del suelo en Tenosique, Tabasco, México: 1900-2000.

Nombre y lugar del congreso: *I Congreso Iberoamericano de Antropología*. La Habana, Cuba.

Ponentes: Meléndez Ramírez Virginia, Parra Tabla Víctor, Canto Aguilar Azucena, Pinkus Rendón Miguel Ángel, Delfín González Hugo, Santos Leal Azalea

Título del cartel: Ecological interactions of the invasive bee *Apis mellifera* L. and native bees in horticultural crops of Yucatan, Mexico.

Año: 2006

Nombre y lugar del congreso: *The Ecological Society of America International Conference*. Mérida, México.

Ponentes: Mauricio Hernández-Sánchez, Miguel A. Pinkus-Rendón, Silvia Cappello García

Año: 2006

Título de la ponencia: Resultados preliminares de la percepción y uso de los macromicetos en Tenosique, Tabasco.

Nombre y lugar del congreso: *IX Congreso Nacional de Micología*. Ensenada, Baja California.

Ponentes: Cutberto Pacheco Flores, Adriana E. Castro Ramírez, Miguel A. Pinkus y Concepción Ramírez Salinas

Título: *Acantepheira stellata* (Walckenaer, 1805) (Araneae: Araneidae), enemigo natural de *Phyllophaga* spp (Coleoptera) en Chiapas, México.

Año: 2004

Nombre y lugar del congreso: *VI Reunión de Scarabaeoidología*, Compendio de Resúmenes, EARTH University, Costa Rica

Ponentes: Parra, V., Contreras, H., Meléndez, V. y M. Pinkus.

Año: 1998.

Título de la ponencia: Efecto del uso de pesticidas en la riqueza y abundancia de abejas nativas asociadas a cultivos hortícolas en el estado de Yucatán, México.

Nombre y lugar del congreso: *33° Congreso Nacional de Entomología*. México. Acapulco Guerrero. Sociedad Mexicana de Entomología

Ponentes: Pinkus, M., Parra, V. y V. Meléndez.

Año: 1998.

Título de la ponencia: Traslapamiento de nicho por recursos florales entre la abeja europea *Apis mellifera* y abejas nativas en cultivos de cucurbitáceas en Yucatán, México.

Nombre y lugar del congreso: *33° Congreso Nacional de Entomología*. México. Acapulco Guerrero Pp. 198-202. Sociedad Mexicana de Entomología

### **5. Coordinación de simposio o sesiones:**

Co-organizador del simposio, conversatorio y foro Acciones en México y Latinoamérica por la Defensa del Patrimonio Biocultural dentro del XI Congreso Mexicano de Etnobiología

Institución: Asociación Etnobiológica Mexicana, ENES Morelia, UNAM.

Periodo: Junio 2018

Co-organizador Simposio Latinoamericano por la Defensa del Patrimonio Biocultural. Dentro del V Congreso Latinoamericano de Etnobiología

Institución: Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Sede Ecuador, la Sociedad Ecuatoriana de Etnobiología y la Sociedad Latinoamericana de Etnobiología-SOLAE

Periodo: Octubre 2017

Miembro del Comité Científico del Segundo Congreso Internacional de Áreas Naturales Protegidas.

Institución: Red Nacional de Áreas Naturales Protegidas. Universidad Autónoma de Aguascalientes

Periodo: Septiembre de 2017.

Miembro del Comité Científico del *Primer Congreso Internacional de Áreas Naturales Protegidas*.

Institución: Red Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Periodo: Noviembre de 2016.

Coordinador de la Mesa “Recursos naturales del foro especial sobre la Península de Yucatán” dentro del *21 Encuentro Nacional sobre Desarrollo Regional en México*.  
Institución: Instituto Tecnológico de Mérida y AMECIDER.  
Periodo: Noviembre 2016.

Coordinador del “2° Foro de Políticas Públicas y Conocimiento Tradicional” dentro del *X Congreso Mexicano de Etnobiología*.  
Institución: Asociación Etnobiológica Mexicana.  
Periodo: Septiembre 2016.

Co-organizador del Simposio “Construcciones culturales de la animalidad: Reflexiones, experiencias y proyecciones de la etnozooología en el continente Americano” dentro del *IV Congreso Latinoamericano de Etnobiología*.  
Institución: SOLAE, SCE, Universidad de Cauca, GELA.  
Periodo: 28 a 30 de Septiembre de 2015

Co-Coordinador de mesa: “Reflexión transdisciplinaria de la situación socio- ambiental en el sureste de México, Centro América y el Caribe” dentro de *las Segundas Jornadas Internacionales Transdisciplinarias. Espacios de diversidad e interculturalidad en el Sureste de México, Centroamérica y el Caribe*.  
Institución: CIMSUR, CEPHCIS, CIALC, UNAM.  
Período: 12 al 14 de Agosto de 2015.

Coordinador de sesión y concurso de carteles dentro del *IX Congreso Mexicano de Etnobiología*, San Cristóbal de las Casas, Chiapas  
Institución: Asociación Etnobiológica Mexicana  
Período: 27 de abril al 2 de mayo de 2014.

Coordinador de simposio: “Políticas Públicas y Conocimiento Tradicional” dentro del *IX Congreso Mexicano de Etnobiología*, San Cristóbal de las Casas, Chiapas  
Institución: Asociación Etnobiológica Mexicana  
Período: 27 de abril al 2 de mayo de 2014.

Coordinador de simposio: “La etnoentomología en México” dentro del *VIII Congreso Latinoamericano de Entomología y XLVIII Congreso Nacional de la SME*  
Institución: Sociedad Mexicana de Entomología  
Período: Junio de 2013.

Organizador del Coloquio “*Sociedad y Ambiente: avances y perspectivas en México.*”  
Institución: CEPHCIS-UNAM  
Período: 11 al 13 de noviembre de 2009

Coordinador del Curso- Taller de Áreas Naturales Protegidas. Conservación y Manejo  
Institución: Instituto de Historia Natural  
Período: 29 Noviembre-4 Diciembre de 2004  
Docente invitado Dr. Craig MacFarland

## 6. Actividades de divulgación:

### Eventos de divulgación

Participación en el Programa Raíces Científicas

Institución: Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Yucatán

Período: 30 de marzo y 4 de mayo de 2019 4 horas

21 de febrero de 2015, 4 horas

12 de enero de 2011, 4 horas

13 y 27 de marzo de 2010, 4 horas

Participación en la presentación del libro *Xa'anil naj. La gran casa de los mayas* Aurelio Sánchez (Coord.) en las Jornadas Académicas de Ciencia, Humanidades, Arte y Tecnología de la Feria Internacional de la Lectura Yucatán. 16 de marzo de 2019.

Participación en la presentación del libro *Tendencias actuales de desarrollo regional en la Ciénega, México* en las Jornadas Académicas de Ciencia, Humanidades, Arte y Tecnología de la Feria Internacional de la Lectura Yucatán. 20 de marzo de 2016.

Conferencia en el Programa de Alumnos con Actitudes Sobresalientes

Título del tema: Arañas

Institución: Unidad de Servicio de Apoyo a la Educación Regular 19. SEGEY

Período: 27 de enero de 2016

Participación en la Fiesta de las Ciencias y las Humanidades, 2015 Dirección General de Divulgación de la Ciencia UNAM, con la exposición fotográfica "Etnografía y algo más". Octubre de 2015.

Participación en la 2a Feria Científica de Escuela Preparatoria No. 2

Título del tema: Arácnidos de importancia médica

Institución: Universidad Autónoma de Yucatán

Período: 18 de mayo de 2010, 2 horas

### Capítulos de libro

Autor: Miguel Ángel Pinkus-Rendón

Título: "Arañas"

Nombre del libro: *Plantas, animales y hongos más significativos e importantes para el pueblo mexicano.*

Editorial: Red sobre Etnoecología y Patrimonio Biocultural, CONACYT Proyecto de la Línea de Etnobiología. Situación: En prensa

Autor: Miguel Ángel Pinkus-Rendón

Título: "*Melipona beecheii*"

Nombre del libro: *Plantas, animales y hongos más significativos e importantes para el pueblo mexicano.*

Editorial: Red sobre Etnoecología y Patrimonio Biocultural, CONACYT Proyecto de la Línea de Etnobiología. Situación: En prensa

### Artículos de divulgación

Autores: Emma Estrada Martínez, Carlos Ávila y Miguel Pinkus Rendón

Título Eufemismos de la COP 13 y el Protocolo de Nagoya

Lugar de edición Ciudad de México

Editorial La Jornada del Campo

Fecha de publicación Marzo de 2017<sup>1</sup>

Autores: Everardo Barba Macías, Francisco Valadez, Manuel Pinkus y Miguel Pinkus.

Título del artículo: “Problemática socio-ambiental de la reserva de la biósfera Pantanos de Centla, Tabasco”.

Nombre de la revista: *Revista Investigación y Ciencia de la Universidad Autónoma de Aguascalientes*

Año, volumen, número, páginas: 2014 (60):50-57

Autores: Manuel Jesús Pinkus-Rendón, Miguel Ángel Pinkus Rendón y Alfredo Ortega Rubio.

Título del artículo: “Recomendaciones para el manejo sustentable en las áreas naturales protegidas de México”.

Título de la revista: *Revista Investigación y Ciencia de la Universidad Autónoma de Aguascalientes*

Año, volumen, número, páginas: 2014 (60):102-110.

Autor(es): Carlos Arisqueta-Chablé, Miguel Angel Pinkus-Rendón y Pablo Manrique-Saide

Título: La araña de seda dorada *Nephila clavipes*: La reina del manglar.

Nombre de la revista o libro: *Revista electrónica de DUMAC (Ducks, Unlimited México)*

Año, volumen, número, páginas: Junio 2009

### Medios electrónicos

La agencia Informativa CONACYT a través de Marytere Narváez me entrevistó el día 27 de abril de 2016, respecto a los artrópodos y el conocimiento local.<sup>2</sup>

### Medios Impresos

El día 23 de febrero de 2011 el diario Por Esto! publicó una nota referente a la publicación del CD Cartografía histórica de la Península de Yucatán S. XIX-XX.<sup>3</sup>

La sección de Imagen del Diario de Yucatán me entrevistó el 6 de noviembre de 2009 con respecto a la destrucción de las playas y la fauna<sup>4</sup>, ese mismo día se dio difusión al CEPHCIS y al coloquio “Sociedad y ambiente: avances y perspectivas”<sup>5</sup>.

En el mismo tenor, el día 8 de noviembre del 2009 el diario local Por Esto! publicó una nota informativa.

---

<sup>1</sup> Anexa nota <http://www.jornada.unam.mx/2017/03/18/cam-cop.html>

<sup>2</sup> Se anexa nota incluida <http://www.conacytprensa.mx/index.php/sociedad/personajes/6752-miguel-angel-rendon-pinkus-los-artropodos-y-los-conocimientos-locales-e-perfil>

<sup>3</sup> Se anexa nota incluida en edición electrónica [http://www.poresto.net/ver\\_noticia.php?zona=yucatan&idSeccion=1&idTitulo=73307](http://www.poresto.net/ver_noticia.php?zona=yucatan&idSeccion=1&idTitulo=73307)

<sup>4</sup> Se anexa nota incluida en edición electrónica [http://www.yucatan.com.mx/noticia.asp?cx=51\\$4109060000\\$4185977&f=20091106](http://www.yucatan.com.mx/noticia.asp?cx=51$4109060000$4185977&f=20091106)

<sup>5</sup> Se anexa nota incluida en edición electrónica [http://www.yucatan.com.mx/noticia.asp?cx=17\\$0512020000\\$4186038](http://www.yucatan.com.mx/noticia.asp?cx=17$0512020000$4186038)

## Radio

Actividad Charla

Nombre del medio XEPET

Tema o contenido Conocimiento local de los pobladores de Yucatán respecto a su entorno.

Nombre del programa Radio Maya Chikul

Modalidad Presencial

Institución INDEMAYA

País México

Fecha Octubre de 2017

Actividad Charla

Nombre del medio Radio Universidad

Tema o contenido Retos de las Áreas Naturales Protegidas en México<sup>6</sup>

Nombre del programa Impacto Universitario

Modalidad Presencial

Institución Universidad Autónoma de Yucatán

País México

Fecha Junio de 2017

Fui entrevistado en el programa radiofónico Impacto Universitario (anexo liga<sup>7</sup>) de la Universidad Autónoma de Yucatán, abordando el tema de Arácnidos y biodiversidad en Yucatán el día 16 de agosto del 2011.

En Yucatán FM (grupo IMER) participé en el día 10 de noviembre del 2009 en el programa “El columnista Radio” que conduce Efrén Maldonado junto con los Dres. Ricardo López Sanitllán y Alejandro Toledo para hablar del coloquio Sociedad y Ambiente.

## Televisión

Actividad Entrevista

Nombre del medio Comuniqué Channel

Tema o contenido Áreas naturales protegidas<sup>8</sup>

Ciclo o serie UNAM

Nombre del programa Acceso directo

Modalidad Presencial

Institución Comuniqué Channel

País México

Fecha Marzo de 2017

Fui entrevistado por Virginia Carrillo en el programa Infórmese con José Luis Preciado de Teleformula dentro de la sección “el Sillón de la lectura”<sup>9</sup> el día 5 de Noviembre de 2009

---

<sup>6</sup> [https://www.ivoox.com/retos-para-areas-naturales-protegidas-audios-mp3\\_rf\\_19549257\\_1.html?autoplay=true](https://www.ivoox.com/retos-para-areas-naturales-protegidas-audios-mp3_rf_19549257_1.html?autoplay=true)

<sup>7</sup> <http://www.radio.uady.mx/audioimpacto.html>

<sup>8</sup> <https://www.youtube.com/watch?v=-CEz29AUtW4>

<sup>9</sup> Se anexa la página donde se puede ver la entrevista <http://www.youtube.com/watch?v=kOZt5W8bnHI>

donde se dio difusión al coloquio “Sociedad y ambiente: avances y perspectivas”. En este sentido, el día 10 de Noviembre de 2009 se me realizó otra entrevista en el mismo medio, realizada ahora la entrevista por José Luis Preciado<sup>10</sup>.

### **7. Participación en cuerpos colegiados:**

Designado por el Rector Coordinador de la Licenciatura en Desarrollo y Gestión Interculturales desde septiembre de 2019 a la actualidad.

Electo como parte del Consejo Interno del Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales Mayo 2016-2018 y 2018-2020.

Miembro del Comité Técnico Académico de la Red Nacional de Áreas Naturales Protegidas dentro de las Redes Temáticas de CONACYT (2014-actualidad).

Miembro del Comité de Publicaciones del Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales 2017-2019.

Fui invitado a formar parte del comité editorial de la recién formada revista Áreas Naturales Protegidas Scripta<sup>11</sup>.

Electo como parte de la mesa directiva de la Asociación Etnobiológica Mexicana Mayo 2014-2016<sup>12</sup>.

Miembro del comité de recursos humanos del Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales 2012-2014.

Presidente del Colegio del Personal Académico del CEPHCIS desde octubre de 2011 hasta octubre de 2013.

Miembro del comité de biblioteca del Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales 2005-2012.

Vocal del Colegio del Personal Académico del CEPHCIS desde 22 de septiembre de 2009 hasta octubre de 2011.

Representante del Director de la Unidad Académica de Ciencias Sociales y Humanidades en la Licenciatura en Manejo Sustentable de Zonas Costeras como parte del Comité Académico, del 31 de mayo del 2006 a julio 2007.

### **8. Participación en programas de apoyo y/o estímulos:**

Nivel C del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo de la UNAM (PRIDE) 2016-2020.

---

<sup>10</sup> Se anexa la página donde se puede ver la entrevista <http://www.youtube.com/watch?v=Sf7NyOKUh6A>

<sup>11</sup> Ver <http://areas-naturales-protégidas.org/scripta/>

<sup>12</sup> Ver <http://asociacionetnobiologica.org.mx/aem/actual-2>

Nivel B del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo de la UNAM (PRIDE) 2011-2016.

Nivel B del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo de la UNAM (PRIDE) 2007-2010.

Nivel B del Programa de Apoyo a la Incorporación de Personal Académico de Tiempo Completo (PAIPA) 2006-2007.

Beca del Programa Cátedra de Consolidación Institucional (retención) CONACYT. Octubre 2005-Septiembre 2006.

Beca de doctorado CONACYT. Enero 2001-Diciembre 2003.

Beca de maestría CONACYT. Enero 1999-Diciembre 2000.

Beca de licenciatura CONACYT- SISIERRA. Diciembre 1996-Diciembre 1997.

### **9. Participación en el Sistema Nacional de Investigadores:**

Nivel 1 en el Sistema Nacional de Investigadores enero 2017-diciembre 2019.

Nivel 1 en el Sistema Nacional de Investigadores enero 2010- diciembre 2012.

Candidato en el Sistema Nacional de Investigadores enero 2007-diciembre 2009.

### **10. Otras Actividades:**

#### *a) Dictaminador de capítulo de libro*

Dictaminador de un capítulo del libro “Dimensiones Sociales en el Manejo de Cuencas en México” editado por el Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental (CIGA)-UNAM (Agosto de 2014).

#### *b) Dictaminador de libro*

Dictaminador del libro “Sustentabilidad y tendencias agroalimentarias. El dilema de la producción de miel y soya en Tekax, Yucatán, México” de la Universidad Autónoma de Yucatán (Febrero de 2018).

Dictaminador del libro “Conocimiento Maya de la Biodiversidad Animal” de la Universidad Autónoma de Campeche (Enero de 2018).

Fui invitado por el Comité Editorial del Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales a ser arbitro de un libro de corte científico (Diciembre de 2011).

#### *c) Dictaminador de artículos*

Dictaminador por parte de las revistas Sociedad y Ambiente (Noviembre 2017, Julio de 2014), Acta Botánica Mexicana (Agosto de 2017), Tropical and Subtropical Agroecosystems (Febrero 2017, Junio de 2016), Asian Journal of Agricultural Extension, Economics & Sociology (Mayo de 2016), Interciencia (Febrero de 2016), Pueblos y Fronteras (Mayo de 2015), Península (Abril de 2015), Biológicas Revista de la DES Ciencias Biológico Agropecuarias Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (Septiembre de 2014), Human Ecology Review (Febrero de 2014), Etnobiología (Junio de 2012), Colombiana de Entomología (Febrero de 2011), Península (Noviembre de 2010), Global Ecology and Biogeography (Octubre de 2010), Acta Zoológica Mexicana (Enero de 2009).

*d) Dictaminador de proyecto*

Dictaminador de proyecto de investigación para ingresar al Programa de Posgrado en Geografía UNAM, Convocatoria 2019-1.

Evaluador en el proceso de selección de los candidatos a cursar estudios de Posgrado en el marco de la convocatoria CONACYT-SENER Sustentabilidad Energética 2015 Séptimo Periodo (Agosto 2017).

En Agosto de 2015 fui participante del jurado dictaminador de proyectos presentados al Programa de Apoyo a las Cultura Municipales y Comunitarias (PACMYC) en el campo cultural de los conocimientos y usos de la Naturaleza.

La Secretaria Técnica del Fondo SEP – CONACYT me invito a participar en la evaluación de proyectos de las Convocatorias de Ciencia Básica 2009 y 2010.

En Noviembre de 2011 fui invitado por el Instituto de Cultura del Estado de Yucatán como dictaminador de proyectos presentados al Programa de Apoyo a las Cultura Municipales y Comunitarias (PACMYC) en el campo cultural de los conocimientos y usos de la Naturaleza.

*e) Colaboración institucional*

La Red Nacional de Áreas Naturales Protegidas fue aceptada en septiembre de 2014 como una Red Temática del CONACYT, y de la cual formo parte del Consejo Técnico Académico.

Desde 2012 soy miembro de la Red Temática de CONACYT de Etnoecología y Patrimonio Biocultural.

He participado desde 2011 en las reuniones de la Sub-Red de Áreas Naturales Protegidas de la Red Temática de CONACYT de Investigación sobre Medio Ambiente y Sustentabilidad REMAS, incluyendo en la que se intercambiaron puntos de vista con el Comisionado Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Participación en la elaboración proyecto de creación del plan de estudios de licenciatura en Manejo Sustentable de Zonas Costeras aprobado por el consejo universitario el 7 de abril del 2006.

**C. PUBLICACIONES:**

**1. Libros:**

CD

Taracena Arriola Arturo y Pinkus Rendón Miguel Ángel  
2010 *Cartografía histórica de la Península de Yucatán S. XIX-XX*. CEPHCIS, UNAM.

Edición de libro

Pinkus Rendón Miguel Ángel (ed). 2014. *Sociedad y ambiente en México: Áreas Naturales Protegidas y Sustentabilidad*, Pp. 355, Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales ISBN 978-607-02-5574-8

## 2. Artículos en revistas:

Mauricio López Barreto, Nayely Melina Reyes Mendoza y **Miguel Pinkus Rendón**. 2018. Patrimonio biocultural y participación comunitaria en Yucatán: una propuesta para la evaluación de políticas públicas, *ELOHI* [En línea], 9 | 2016.

Ávila Romero Agustín, Matías Carámbula Pareja, Adriano Rodrigues de Oliveira, León Enrique Ávila Romero y **Miguel Ángel Pinkus Rendón**. 2017. Reestructuración capitalista, dominio agroenergético y disputas territoriales en México, Uruguay y Brasil. *Argumentos. Estudios críticos de la sociedad* 83 (1):17-42

Rivas-García Genaro, Wilian de Jesús Aguilar Cordero, Gerardo García Gil, Juan Tun Garrido, Pablo Manrique Saide y **Miguel Ángel Pinkus-Rendón**. 2017. Estudio etnoentomológico de los insectos aprovechados por los ejidatarios de Dzidzantún, Yucatán, México. *Revista Etnobiología*. Vol 15, Num. 3. pp: 67-78

Esquivel-Gómez Luis, Luis Abdala-Roberts, **Miguel Pinkus-Rendón** and Víctor Parra-Tabla. 2017. Variation in web-building spider communities among three tropical tree species in a young experimental plantation. *Journal of Arachnology* 45(1):139-142.

Miss-Domínguez Jesús, Virginia Meléndez-Ramírez y **Miguel Pinkus-Rendón**. 2017. Etnoecología del escarabajo maquech (*Zopherus chilensis* Gray, 1832) en una comunidad de Yucatán, México. *Revista Etnobiología*. Vol 15, Num. 1 pp: 49-63

Esquivel-Gómez Luis, Abdala-Roberts Luis, **Pinkus-Rendón Miguel** y Víctor Parra Tabla 2016. “Effects of tree species diversity on a community of weaver spiders in a tropical forest plantation”. *Biotropica* 0(0): 1-8.

**Pinkus-Rendón M. Á.** 2016 “Dinámica en el uso de los recursos naturales en el oriente de Yucatán durante el siglo XX”. *Revista Pueblos y Fronteras Digital* 21(2):92-113.

Rodríguez Balam, E. y **Pinkus-Rendón M. Á.** 2015 “Apicultura, Entorno y Modernidad en Localidades de Yucatán, México”. *Biotemas* 28(3):143-157.

Casais, D., Cortés, R., Martín, M., Pinkus, M. J. y **Pinkus, M. A.** 2015 “Participación de las Mujeres en las Prácticas Socioeconómicas del Proyecto de Ecoturismo de la Reserva de la Biosfera Ría Celestún”. *Península* 10(2):9-28.

Dickinson Castillo, J., **Pinkus Rendón, M. A.**, Pinkus Rendón, M. J. y Ramón Mac, C. 2015 “Depredación y ecoturismo, realidades de los prestadores de servicios ecoturísticos en la Reserva de la Biósfera Ría Celestún”. *Península* 10(1): 145-162.

Pinkus Rendón. M. J. y **Pinkus-Rendón M. Á.** 2015 “El Ecoturismo: Quimera o Realidad de Desarrollo y Preservación de la Reserva de la Biósfera Ría Celestún, México”. *Revista LiminaR. Estudios Sociales y Humanísticos*, 13(1):69-80.

Arana Gamboa, R. N., **Pinkus-Rendón, M.** y Rebollar-Téllez E. A. 2014 “Diversidad y estructura espacio-temporal de las arañas cursoriales (Arachnida: Araneae) en un paisaje fragmentado por manejo agroecológico en Yucatán, México”. *Southwestern Entomologist* 39 (3):555-580.

Manrique-Saide P., Davies C. R., Coleman P. G., Che-Mendoza A., Dzul-Manzanilla F., Barrera-Pérez M., Hernández-Betancourt S., Ayora-Talavera G., **Pinkus-Rendón M.**, Burciaga-Zúñiga P., Sánchez Tejeda G., y Arredondo-Jiménez J. I. 2013 “The risk of *Aedes aegypti* breeding and premise condition in south Mexico”. *Journal of the American Mosquito Control Association*. 29 (4): 337-345.

Pinkus-Rendón M. A. 2013 “Una mirada local de los artrópodos en Yucatán, México”, *Revista Etnobiología* 11(2): 58-68.

**Pinkus-Rendón M. A.** 2013 “Abejas, avispas y hormigas en la perspectiva local yucateca”. *Revista de Entomología Mexicana* 12 (2): 1706-1711.

Castañeda-Gómez, J., **Pinkus-Rendón, M. A.**, Arisqueta-Chablé, C., Manrique-Saide, P., Barrera-Pérez, M., Ortiz-Martínez, D. 2012 “Nuevos registros del género *Latrodectus* en Yucatán, México”. *Revista Biomédica* 23:103-109

**Pinkus-Rendón M. A.** 2010 “El hombre y los artrópodos: un vínculo inalienable”, *Península* 2:81-100

Arisqueta-Chablé Carlos, Manrique-Saide Pablo, **Pinkus Rendón Miguel Ángel**, and Meléndez Ramírez Virginia 2009 Noteworthy records of *Brachypelma* (Araneae: Theraphosidae) from Peninsula of Yucatan, Mexico. *Entomological News* 120(5):566-569.

Pacheco-Flores C., Castro-Ramírez A. E., **Pinkus Rendón M. A.** y Ramírez-Salinas C. 2006 “*Acantepheira stellata* (Walckenaer, 1805) (Araneae: Araneidae), enemigo natural de *Phyllophaga* spp (Coleoptera) en Chiapas, México.” *Acta Zoológica Mexicana* 22(3):151-152.

**Pinkus Rendón M. Á.**, Ibarra-Núñez G., Parra-Tabla V., García-Ballinas J. Á., Henaut Y. 2006 “Spider diversity in coffee plantations with different management in Southeast Mexico” *Journal of Arachnology*. 34 (1), 104-112.

**Pinkus-Rendón M. Á.**, León-Cortés J. L. and Ibarra-Núñez G. 2006 “Spider diversity in a tropical habitat gradient in Chiapas, Mexico”, *Diversity and Distributions* 12, 61–69.

**Pinkus R. M. A.**, Parra-Tabla V. and Meléndez-Ramírez V. 2005 “Floral Resource Use, And Competition Between *Apis Mellifera* And Native Bees In Cucurbit Crops In Yucatán, México.” *The Canadian Entomologist* 137(4):441-449

**Pinkus-Rendón, M. A.**, Manrique-Saide, P. y Delfín-González H. 1999 “Alacranes sinantrópicos de Mérida, Yucatán, México.” *Revista Biomédica* 10:153-158.

### 3. Capítulos en libros:

**Pinkus-Rendón M.**, Llanes Salazar, R. 2019. “Conflictos socioambientales en México: El caso de la tenencia de la tierra en la península de Yucatán”. En: Torres-Martínez R. (ed) *Conflictos y clivajes. Una vision multidisciplinaria*. Pp. 127-156. CEPHCIS, UNAM, México.

**Pinkus-Rendón M.**, Rodríguez-Balam E., Pinkus-Rendón M. 2018. “Socio-environmental Aspects of Conservation in Rural Communities”. In: Ortega-Rubio A. (eds) *Mexican Natural Resources Management and Biodiversity Conservation*. Springer, Cham

Rodríguez-Quiroz G., Rodríguez-Franco I.L., Gracia-Urquidez D., **Pinkus Rendón M.Á.**, Pinkus Rendón M.J. 2018. “Artisanal Fishers and Their Participation in Public Policies for Biodiversity Conservation in Their Communities”. In: Ortega-Rubio A. (eds) *Mexican Natural Resources Management and Biodiversity Conservation*. Springer, Cham

**Pinkus Rendón Miguel** y **Pinkus Rendón Manuel**. 2017. Aspectos Generales de la Reserva de la Biósfera Ría Celestún. En: Pinkus Rendon Manuel (Ed.) *Retos, oportunidades y fracasos del ecoturismo. Reserva de la Biósfera Ría Celestún, México*. (pp. 25-50) Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales y Universidad Autónoma de Yucatán Centro de Investigaciones Regionales “Dr. Hideyo Noguchi” Unidad de Ciencias Sociales.

Pinkus Rendón Manuel y **Pinkus Rendón Miguel**. 2017. “Conclusiones”. En: Pinkus Rendon Manuel (Ed.) *Retos, oportunidades y fracasos del ecoturismo. Reserva de la Biósfera Ría Celestún, México*. (pp. 225-240) Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales y Universidad Autónoma de Yucatán Centro de Investigaciones Regionales “Dr. Hideyo Noguchi” Unidad de Ciencias Sociales.

Barba Macías, E., F. Valadez-Cruz, **M. Pinkus**, M. Pinkus y J. Juárez Flores. 2015. “Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla: aspectos socio-ambientales prioritarios”. En: Ortega-Rubio, A., M. Pinkus-Rendón y C. Espitia-Moreno (Editores). *Las Áreas Naturales Protegidas y la Investigación Científica en México*. (pp.395-410). Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. La Paz B. C. S., Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán y Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, Michoacán, México. 572 pp.

Ortega-Rubio, A., C. L. Jiménez-Sierra, L. Jiménez-Badillo, M. J. Pinkus-Rendón, V. J. Arriola-Padilla, J. Sosa-Ramírez, F. Valadez-Cruz, G. Rodríguez-Quiroz, E. Barba-Macías, I. C. Espitia-Moreno, P. Cortés-Calva, A. Breceda Solís-Cámara, L. I.

- IñiguezDávalos, H. A. González-Ocampo y **M. A. Pinkus-Rendón** 2015. “Prioridades de investigación para las Áreas Naturales Protegidas de México”. En: Ortega–Rubio, A., M. Pinkus-Rendón y C. Espitia- Moreno (Editores). *Las Áreas Naturales Protegidas y la Investigación Científica en México*. (pp. 493-512). Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. La Paz B. C. S., Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán y Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, Michoacán, México.572 pp.
- Pinkus Rendón, M. J., **M. A. Pinkus Rendón** y E. Barba Macías. 2015. “Desarrollo y conservación de la Reserva de la Biósfera de Ría Celestún: ¿el ecoturismo es la respuesta?”. En: Ortega–Rubio, A., M. Pinkus-Rendón y C. Espitia- Moreno (Editores). *Las Áreas Naturales Protegidas y la Investigación Científica en México*. (pp. 431-446). Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. La Paz B. C. S., Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán y Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, Michoacán, México.572 pp.
- Pinkus Rendón, M.Á.**, M. J. Pinkus Rendón, G. Rodríguez Quiroz y Alfredo Ortega-Rubio. 2015. “La sustentabilidad y las Áreas Naturales Protegidas de México: perspectivas de país”. En: Ortega–Rubio, A., M. Pinkus-Rendón y C. Espitia-Moreno (Editores). *Las Áreas Naturales Protegidas y la Investigación Científica en México*. (pp.513-536). Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. La Paz B. C. S., Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán y Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, Michoacán, México.572 pp.
- Rodríguez Quiroz, G., H. A. González-Ocampo, E. Barba-Macías, L. Jiménez-Badillo, M. J. Pinkus-Rendón, **M. Pinkus-Rendón** y A. Ortega-Rubio. 2015. “Aspectos socioeconómicos de la pesca artesanal en las Áreas Naturales Protegidas”. En: Ortega–Rubio, A., M. Pinkus-Rendón y C. Espitia- Moreno (Editores). *Las Áreas Naturales Protegidas y la Investigación Científica en México*. (pp.195-210). Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste S. C. La Paz B. C. S., Universidad Autónoma de Yucatán, Mérida, Yucatán y Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Morelia, Michoacán, México. 572 pp.
- Hernández-Sánchez, M., Cervera Montejano, D. y **Pinkus Rendón, M.** 2012 “Cambios y continuidades en la configuración espacial de los solares mayas del sur de Yucatán” En: *Aves y huertos de México*. Pp. 80-81. Vásquez Dávila, Marco y Lope Alzina, Diana (eds.). CONACYT, Inst. Tec. de Oaxaca.
- Pinkus Rendón, M. Á.** 2011”Arañas”, En: *Técnicas de muestreo para manejadores de recursos naturales*. Pp. 331-349. Francisco Bautista y Hugo Delfín (eds.) 2ª. Edición. CIGA, Instituto de Geografía, UNAM.
- Arisqueta Chablé C., Manrique Saide P., **Pinkus Rendón M. A.** y Meléndez Ramírez V. 2010 “Tarántulas”. En: *Biodiversidad y desarrollo humano en Yucatán* pp.222 Rafael Durán García y Martha Méndez González (eds.) CICY, PNUD, CONABIO, SEDUMA. Yucatán.

Manrique-Saide P., Delfín-González H. y **Pinkus M. A.** 2010 “Alacranes sinantrópicos”. En: *Biodiversidad y desarrollo humano en Yucatán* pp.220 Rafael Durán García y Martha Méndez González (eds.) CICY, PNUD, CONABIO, SEDUMA. Yucatán.

**Pinkus Rendón, M. Á.** 2010 “Aproximación a la historia ambiental de las riberas del Usumacinta en Tabasco”. En: *Paisajes de río, ríos de paisaje. Navegaciones por el Usumacinta*. Pp. 31-78. Ruz Mario Humberto (Ed.), Centro de Estudios Mayas – CEPHCIS, UNAM.

**Pinkus Rendón, M. Á.** 2010 “Los recursos naturales globalizados o recursos hegemónicos”, En: *Etnia, lengua y territorio. El sureste ante la globalización*, Pp. 251-276, López Santillán, Ricardo (ed.), México, UNAM.

**Pinkus Rendón, M. Á.** 2010 “Arañas” En: *Biodiversidad y desarrollo humano en Yucatán* pp.221 Rafael Durán García y Martha Méndez González (eds.) CICY, PNUD, CONABIO, SEDUMA. Yucatán.

#### **4. Ponencias en memorias:**

Autor: Miguel A. Pinkus-Rendón

Año: 2008

Título: Apropiación de los recursos naturales en una Cuenca del Sureste mexicano: pasado y presente.

*Memoria del II Congreso Latinoamericano de Antropología*. Realizado en San José, Costa Rica del 28 al 31 de julio.

Autor: Miguel A. Pinkus-Rendón

Año: 2007

Título: Cambio de uso del suelo en Tenosique, Tabasco, México: 1900-2000.

*Memoria del I Congreso Iberoamericano de Antropología*. La Habana, Cuba.

Autores: Cutberto Pacheco Flores, Adriana E. Castro Ramírez, Miguel A. Pinkus y Concepción Ramírez Salinas

Año: 2004

Título: *Acantepheira stellata* (Walckenaer, 1805) (Araneae: Araneidae), enemigo natural de *Phyllophaga* spp (Coleoptera) en Chiapas, México.

*VI Reunion de Scarabaeoidologia, Compendio de Resúmenes*, EARTH University, Costa Rica Pp. 22

Autores: Parra, V., Contreras, H., Meléndez, V. y M. Pinkus.

Año: 1998.

Título: Efecto del uso de pesticidas en la riqueza y abundancia de abejas nativas asociadas a cultivos hortícolas en el estado de Yucatán, México.

*Memoria del 33º Congreso Nacional de Entomología*, pp. 203-207. Acapulco Guerrero. Sociedad Mexicana de Entomología

Autores: Pinkus, M., Parra, V. y V. Meléndez.

Año: 1998.

Título de la ponencia: Traslapamiento de nicho por recursos florales entre la abeja europea *Apis mellifera* y abejas nativas en cultivos de cucurbitáceas en Yucatán, México.

*Memorias del 33° Congreso Nacional de Entomología*. México, pp. 198-202. Acapulco Guerrero. Sociedad Mexicana de Entomología.