

**XV REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA
5-8 DE NOVIEMBRE, XALAPA, VERACRUZ
PROGRAMA GENERAL**

DOMINGO 4 DE NOVIEMBRE

17:00 – 20:00	Registro e Inscripciones: Hotel sede
---------------	--------------------------------------

LUNES 5 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00	Registro e inscripciones
10:00 – 10:30	Inauguración
10:30 – 10:45	Receso
10:45 – 11:45	Conferencia Magistral
11:45 – 12:00	Receso
12:00 – 13:00	Presentaciones orales Sala 1. Certamen oral Sala 2. Historias de vida Sala 3. Diversidad faunística Sala 4. Otros temas
13:00 – 13:15	Receso
13:15 – 14:00	Presentaciones orales Sala 1. Certamen oral Sala 2. Historias de vida Sala 3. Diversidad faunística Sala 4. Otros temas
13:00 – 13:15	Receso
13:15 – 16:00	Presentaciones orales Sala 1. Certamen oral Sala 2. Historias de vida Sala 3. Diversidad faunística Sala 4. Otros temas
14:00 – 16:00	Comida
16:00 – 17:30	Presentaciones orales Sala 1. Certamen oral/Manejo y conservación Sala 2. Historias de vida Sala 3. Diversidad faunística Sala 4. Otros temas
17:30 – 17:45	Receso
17:45 – 18:30	Platica patrocinadores
18:30 – 19:00	Presentación Revista Latinoamericana de Herpetología
19:00 – 20:00	Evento cultural
20:00 – 21:00	Brindis de bienvenida

MARTES 6 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00	Curso-Taller
10:00 – 10:15	Receso
10:15 – 11:15	Conferencia Magistral
11:15 – 11:30	Receso
11:30 – 12:30	Presentaciones orales Sala 1. Ecología Trófica Sala 2. Biogeografía, Sistemática y Evolución Sala 3. Dimorfismo sexual Sala 4. Conservación, Manejo y Divulgación
12:30 – 12:45	Receso
12:45 – 13:30	Platica patrocinadores
13:30 – 14:00	Asamblea extraordinaria SHM
14:00 – 16:00	Comida
16:00 – 18:00	Exposición de carteles (libres y certamen)
18:00 – 18:15	Receso
18:15 – 19:00	Conferencia Magistral
19:00 – 19:30	Homenaje
20:00 – 21:00	Fiesta rompehielo

MIÉRCOLES 7 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00	Curso-Taller
10:00 – 10:15	Receso
10:15 – 11:15	Sala 1. Conferencia Magistral Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
11:15 – 11:30	Receso
11:30 – 13:00	Presentaciones orales Sala 1. Ecología de poblaciones Sala 2. Veneno/Reproducción y desarrollo Sala 3. Diversidad faunística Sala 4. Conservación, manejo y divulgación Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
13:00 – 13:15	Receso
13:15 – 14:15	Sala 1. Asamblea Ordinaria SHM Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
14:15 – 16:00	Comida
16:00 – 18:00	Exposición de carteles (libres) y Certamen de fotografía Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
17:45 – 18:00	Receso
18:00 – 18:30	Sala 1.- Presentación de libro
18:30 – 19:00	Sala 1.- Proyección de cortometraje

JUEVES 8 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00	Curso-Taller
10:00 – 10:15	Receso
10:15 – 11:15	Conferencia Magistral
11:15 – 11:30	Receso
11:30 – 13:00	Presentaciones orales Sala 1. Certamen de tesis Sala 2. Ecología térmica Sala 3. Otros temas Sala 4. Nicho ecológico/Otros temas
13:00 – 13:15	Receso
13:15 – 14:45	Presentaciones orales Sala 1. Certamen de tesis Sala 2. Ecología térmica Sala 3. Otros temas/Simposio Sala 4. Nicho ecológico/Otros temas
14:45 – 17:00	Comida
17:00 – 18:00	Conferencia magistral
18:00 – 18:15	Receso
18:15 – 18:45	Entrega de premios certámenes
18:45 – 19:00	Clausura
21:00	Cena de clausura

PROGRAMA

DOMINGO 4 DE NOVIEMBRE

17:00 – 20:00 Registro e Inscripciones: Hotel sede

LUNES 5 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00 Registro e inscripciones
10:00 – 10:30 Inauguración (Sala 1)
10:30 – 10:45 Receso
10:45 – 11:45 **Conferencia Magistral (Sala 1)**
Enfermedades infecciosas emergentes en la diversidad biológica de anfibios
Dra. Karen Lips
University of Maryland
11:45 – 12:00 Receso

Presentaciones orales SALA 1 CERTAMEN ORAL

12:00 – 12:15 **DETERMINACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DE LA CALIDAD DEL SEMEN DE *Sceloporus torquatus* (REPTILIA):**

SAURIA)

Dávila-Govantes Rodrigo, Medrano Hernández Alfredo, Alcantar Rodríguez Alicia, Sánchez Rivera Uriel, Cruz Cano Norma Berenice, Álvarez Rodríguez Carmen y Martínez-Torres Martín

12:15 - 12:30

REVISIÓN TAXONÓMICA DE LA SERIE *gaigeae-montana-quinquelineata* DEL GÉNERO *Rhadinaea* (COLUBRIDAE: DIPSADINAE)

Martínez-Fuentes Rodrigo Gabriel y García-Vázquez Uri Omar

12:30 – 12:45

INTERVENCIÓN EDUCATIVA PARA REDUCIR LA MATANZA Y MIEDO A LOS ANFIBIOS Y REPTILES DE NAHÁ, CHIAPAS

Fernández Gallegos José Agustín y Pérez Mendoza Hibraim Adán

12:45 - 13:00

VARIACIÓN EN LA LETALIDAD DE VENENOS DE CORALILLOS (*Micrurus*) AL INHIBIR SUS FOSFOLIPASAS A₂ CON PBPB

Rodríguez Barrera Omar Gibran, Bénard Valle Melisa y Alagón Alejandro

13:00 - 13:15

RECESO

13:15 - 13:30

BIBLIOTECA DE SONIDOS DE ANFIBIOS DE MÉXICO

Ordóñez Flores Samantha,, Flores Villela Oscar Alberto, Equihua Benítez Julián Alberto, Robredo Esquivelzeta Everardo Gustavo y Ochoa Ochoa Leticia Margarita

13:30 – 13:45

DIVERSIDAD DE HERPETOFAUNA EN DOS ZONAS DE LA CUENCA DEL RÍO USUMACINTA EN MÉXICO

Reynoso-Mendoza Luis Saul, Charruau Pierre, López-Mondragón Santiago, Cuapio-Chavarria Franklin y García-Morales Rodrigo

13:45 - 14:00

LÍMITES DE ESPECIE EN *Scincella gemmingeri* (SQUAMATA: SCINCIDAE)

Perea-Pérez Andrés, Vite Hernández Aarón y García-Vázquez Uri-Omar

Presentaciones orales

SALA 2 HISTORIAS DE VIDA

12:00 – 12:15

ESTADO NUTRICIONAL DE HEMBRAS ANIDANTES DE *L. kempii* EN VERACRUZ Y SU INFLUENCIA CON EL TAMAÑO DE NIDADA

Cobos Silva J., Morales Mávil J. E. y Roldán Valverde A.

- 12:15 - 12:30 **ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS ATRIBUTOS DE HISTORIA DE VIDA EN LAS VÍBORAS DE CASCABEL DEL GÉNERO *Crotalus* Y *Sistrurus*.**
González-Ramos Sarai Jovita y Pérez-Mendoza Hibraim Adán
- 12:30 – 12:45 **EFFECTO DE LA LATITUD Y ELEVACIÓN SOBRE LA FECUNDIDAD DE *Sceloporus grammicus* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) EN MÉXICO**
Díaz-Marín César A., Lozano Abraham, Ramírez-Bautista Aurelio, Hernández-Salinas Uriel, y Cruz-Elizalde Raciél
- 12:45 -13:00 **VARIACIÓN INTRAESPECÍFICA EN CARACTERÍSTICAS REPRODUCTIVAS Y DE HISTORIAS DE VIDA EN EL ESCÍNCIDO VIVÍPARO *Plestiodon indubitus***
Feria Ortiz Manuel, Lagunas Cortés Ana Iris y Vázquez Trejo Karen Aida
- 13:00 - 13:15 **RECESO**
- 13:15- 13:30 **¿LOS COSTOS REPRODUCTIVOS AFECTAN LA SUPERVIVENCIA DE ADULTOS EN LA VÍBORA DE CASCABEL TRANSVOLCÁNICA? UN ESTUDIO USANDO DATOS DE MARCA-RECAPTURA**
Jaramillo-Alba José Luis, Pérez-Mendoza Hibraim Adán, Díaz de la Vega-Pérez Aníbal Helios y Akcali Christopher
- 13:30 – 13:45 **¿EL RELAJAMIENTO ECOLÓGICO PROMUEVE LA EVOLUCIÓN DEL TAMAÑO Y EL DIMORFISMO SEXUAL EN *Anolis* CONTINENTALES?**
Velasco Julián A., Poe Steven, González-Salazar C. y Flores-Villela Oscar
- 13:45 - 14:00 **ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA VULNERABILIDAD EN TRES FAMILIAS DE ANFIBIOS A PARTIR DE SUS ATRIBUTOS DE HISTORIA DE VIDA**
Moreno Rodríguez Rocío Vanessa y Pérez Mendoza Hibraim Adán
- Presentaciones orales SALA 3 DIVERSIDAD FAUNÍSTICA**
- 12:00 – 12:15 **HERPETOFAUNA INSULAR DE NAYARIT, MÉXICO**
Nolasco-Luna J.R. y Escobedo-Galvan A.H.
- 12:15 - 12:30 **DIVERSIDAD FUNCIONAL Y ENSAMBLAJE DE LAS**

**COMUNIDADES DE ANFIBIOS EN AMBIENTES
CONTRASTANTES DE CABO CORRIENTES, JALISCO,
MÉXICO.**

Álvarez-Grzybowska E., García-Aguayo A., Urbina-Cardona N. y
Córdova-Tapia F.

12:30 – 12:45

**HERPETOFAUNA EN AREAS CONSERVADAS Y
PERTURBADAS EN CUENCA BAJA DEL RIO TEMASCATIO,
IRAPUATO, GUANAJUATO**

Cadena-Rico Samuel y Adrian Leyte-Manrique

12:45 -13:00

**INFLUENCIA DE LA RESOLUCIÓN ESPACIAL EN EL
ANÁLISIS DE COMPONENTES DE DIVERSIDAD PARA
ANFIBIOS PARA EL CENTRO DE MÉXICO**

Esparza-Orozco Alfredo, Lira-Noriega Andrés, Méndez-Gallegos
Santiago de Jesús, Martínez-Montoya Juan F. y Pineda-Martínez Luis
F.

13:00 - 13:15

RECESO

13:15 - 13:30

**DIVERSIDAD DE REPTILES EN LA ZONA SUJETA A
CONSERVACIÓN ECOLÓGICA “LA PERA”, BERRIOZÁBAL,
CHIAPAS, MÉXICO**

Jiménez-Lang, Otoniel y Luna-Reyes, Roberto

13:30 - 13:45

**DIVERSIDAD DE ANFIBIOS EN UN PAISAJE CON
DIFERENTES AMBIENTES MODIFICADOS EN EL CENTRO
DE VERACRUZ, MÉXICO.**

Juárez-Ramírez María Chanel, Pineda Eduardo y Lira-Noriega Andrés

13:45 - 14:00

**HERPETOFAUNA DE LAS CAÑADAS EL LIMÓN, EL
NARANJO, AGUA ZARCA, Y DE SUS ALREDEDORES,
MUNICIPIO DE ARCELIA, GUERRERO, MÉXICO**

Mendoza Hernández Andrés Alberto, Roth Monzón Andrea Joanna, y
Nieto Montes de Oca Adrián

Presentaciones orales SALA 4 OTROS TEMAS

12:00 – 12:15

**ENDOPARÁSITOS NEMÁTODOS EN TORTUGAS JICOTEA
(*Trachemys venusta venusta*) DE CUERPOS DE AGUA URBANOS
DE POZA RICA Y XALAPA, VERACRUZ**

Berman Salas Alberto, Flores-Peredo Rafael, Romero Salas Dora,
Mella-Méndez Isac, Mendoza-Viveros Rocío Angélica y Arenas García
Atzin

- 12:15 - 12:30 **USO DE RANA LEOPARDO (*Lithobates* spp.) COMO BIOINDICADOR PARA LA EVALUACIÓN DE SISTEMAS ACUÁTICOS IMPACTADOS POR ACTIVIDADES MINERAS**
Mendoza Pérez Emmanuel, Ilizaliturri Hernández César Arturo, Espinosa Reyes Guillermo y Castro Larragoitia Guillermo Javier
- 12:30 – 12:45 **VARIACIÓN MOLECULAR DE *Geckobiella* spp. CON BASE EN COI mtDNA ASOCIADOS A LACERTILIA DE ALGUNAS LOCALIDADES DEL ALTIPLANO MEXICANO**
Trejo-Palacios Susana Janeth, Martínez-Salazar Elizabeth A. y Rosas-Valdez Rogelio
- 12:45 -13:00 **ESTIMANDO EL LÍMITE TÉRMICO SUPERIOR EN ANFIBIOS: UNA PROPUESTA PARA SU MEDICIÓN EN CAMPO**
Meza Parral Yocoyani, García Robledo Carlos, Escobar Sarria Federico, Donnelly Maureen y Pineda Eduardo
- 13:00 - 13:15 **RECESO**
- 13:15- 13:30 **EVALUACIÓN QUIMIOSENSITIVA DE *Crotalus atrox* EN CONDICIONES DE CAUTIVERIO**
Soriano-Trinidad Nicté Ha y Arias-Balderas Sandra Fabiola
- 13:30 – 13:45 **HELMINTOS DE *Lithobates spectabilis* DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA BARRANCA DE METZTITLÁN, HIDALGO, MÉXICO**
Ramírez-Cruz Edgar Salvador, Pulido-Flores Griselda, Monks Scott, Falcón-Ordaz Jorge y Martínez-Salazar Elizabeth Aurelia
- 13:45 - 14:00 **INFECCIÓN POR (*Hepatozoon* sp) EN SERPIENTE DE CASCABEL COLA NEGRA, (*Crotalus molussus nigrescens*), DENTRO DE UNA RESERVA URBANA**
Gil Alarcón, Guillermo, Sánchez Montes Daniel Sokani, Arenas-Pérez Pablo, Andrés Gerardo Ballados-González, Ingeborg Becker
- 14:00 – 16:00 Comida
- Presentaciones orales Sala 1 CERTAMEN ORAL**
- 16:00 – 16:15 **LÍMITE DE ESPECIES Y BIOGEOGRAFÍA DE *Rheohyla miotympanum* (ANURA: HYLIDAE)**
Escobedo-Cadena Rocío Gabriela y García-Vázquez Uri Omar

- 16:15 - 16:30 **ASPECTOS DE TERMORREGULACIÓN EN *Sceloporus vandenburgianus* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) DE LA SIERRA SAN PEDRO MÁRTIR, BAJA CALIFORNIA, MÉXICO**
Sainz-Beltrán Zhenia Yahidé, Galina-Tessaro Patricia, Peralta-García Anny y Valdez-Villavicencio Jorge Heriberto
- 16:30- 16:45 **RECESO**
- MANEJO Y CONSERVACIÓN**
- 16:45 -17:00 **CONSERVACIÓN DE LA SALAMANDRA DE TAYLOR (*Ambystoma taylori*) EN LA LAGUNA DE ALCHICHICA, PUEBLA**
Hernández Díaz José Alfredo
- 17:00-17:15 **REGISTRO DE ANIDACIÓN DE TORTUGAS MARINAS EN PLAYA SAN ISIDRO, VERACRUZ, MÉXICO**
Cobos Silva J, Torres Vázquez D. P., Cabrera Carrasco Y., Balcazar Arias A., Peresbarosa Rojas E. y Marín Mendoza J. I.
- Presentaciones orales **Sala 2 BIOGEOGRAFIA, SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN**
- 16:00 – 16:15 **HACIA LA REVISIÓN TAXONÓMICA DE *Sceloporus torquatus*: UNA RESEÑA SOBRE SUS CINCO SUBESPECIES Y LOCALIDADES TIPO**
Campillo Gustavo, Ochoa-Ochoa Leticia y Flores-Villela Oscar
- 16:15 - 16:30 **FILOGEOGRAFÍA DEL HUICO DE MUCHAS LÍNEAS *Aspidoscelis lineatissimus* (SQUAMATA: TEIIDAE) UTILIZANDO MARCADORES MITOCONDRIALES Y NUCLEARES**
García-Andrade Ana Berenice, Raya-García Ernesto, Suazo-Ortuño Ileri y Pérez-Rodríguez Rodolfo
- 16:30- 16:45 **PATRONES DE DIVERSIFICACIÓN DEL COMPLEJO *Phyllodactylus lanei* EN MÉXICO**
Ramírez-Reyes Tonatiuh
- 16:45 - 17:00 **SERPIENTES VENENOSAS DE OAXACA, DIVERSIDAD Y NUEVOS REGISTROS NOTABLES**
Simón Salvador Pablo Rogelio y Zarate Sandoval Yasmín
- 17:00- 17:15 **TAXONOMÍA INTEGRATIVA DE LA SERPIENTE *Senticolis***

triapis (SQUAMATA:COLUBRIDAE)

Roth-Monzón Andrea J., Devitt Thomas J., Mendoza-Hernández Andrés Alberto, Ríos-Muñoz César A, Parra-Olea Gabriela, Campbell Jonathan A. y Flores-Villela Oscar

17:15 – 17:30

REVISIÓN TAXONÓMICA DE LAS SERPIENTES DEL GÉNERO *Coniophanes* (SQUAMATA: DIPSADIDAE)

Palacios Aguilar Ricardo y Flores Villela Oscar

Presentaciones orales Sala 3 ECOLOGÍA DE COMUNIDADES

16:00 - 16:15

CAMBIOS EN COMPOSICIÓN Y ABUNDANCIA DE ANFIBIOS EN ARROYOS SOMETIDOS A DIFERENTES GRADOS DE PERTURBACIÓN ANTROPOGENICA EN UN BOSQUE MESÓFILO

Simón Salvador Pablo Rogelio, González Bernal Edna Leticia

16:15 - 16:30

USO DE MICROHÁBITAT Y ACTIVIDAD DE LA COMUNIDAD DE ANUROS EN LA CUENCA BAJA DEL RIO TEMASCATIO, GUANAJUATO

Mendoza Portilla María del Carmen Guadalupe y Leyte Manrique Adrian

16:30 – 16:45

ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD DE TORTUGAS DULCEACUÍCOLAS EN UN SISTEMA HIDROLÓGICO DE UN PREDIO UNIVERSITARIO EN LA CIUDAD DE VILLAHERMOSA, TABASCO, MÉXICO.

Sánchez-Arias Carolina y López-Luna, Marco A.

16:45 - 17:00

DIVERSIDAD DE ESPECIES Y DIVERSIDAD FUNCIONAL DE ANFIBIOS COMO INDICADORES DE ÉXITO DE LA RESTAURACIÓN DEL BOSQUE DE NIEBLA

Díaz-García Juan Manuel, Pineda Eduardo, López-Barrera Fabiola y Moreno Claudia

17:00 - 17:15

USO DE MICROHÁBITAT Y DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE LA COMUNIDAD DE REPTILES EN CUENCA BAJA DEL RIO TEMASCATIO, GUANAJUATO, MÉXICO

Rodríguez-Gutiérrez María Fernanda y Leyte-Manrique Adrián

Presentaciones orales Sala 4 CONSERVACIÓN, MANEJO Y DIVULGACIÓN

16:00 – 16:15

EVALUACIÓN DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN LA CDMX: PROPUESTAS DE CONSERVACIÓN DE LA

HERPETOFAUNA EN LA REPSA

Pérez-Gómez Jiel, Balderas-Valdivia Carlos Jesús y Alvarado-Zink Alejandra

16:15 - 16:30

CUIDADO, CRÍA Y MANTENIMIENTO DEL AJOLOTE DEL LAGO LA PRECIOSA (*Ambystoma velasci*), EN CONDICIONES DE LABORATORIO

Cruz-Aviña Juan Ricardo, Rosas-Fragoso Bruno, Reina-Ponce Orlando, Figueroa- Lucero Gerardo, Núñez-García Laura Georgina y Castañeda-Roldán Elsa Iracena

16:30- 16:45

EVS HERRAMIENTA DE APOYO EN LA VALORACIÓN DE GRUPOS SENSIBLES EN AMBIENTES PERTURBADOS: LOS ANFIBIOS Y REPTILES DE SALVATIERRA, GUANAJUATO

Adrian Leyte Manrique

16:45 -17:00

REPRESENTACIÓN INSUFICIENTE DE SALAMANDRAS PLETODÓNTIDAS EN ÁREAS PROTEGIDAS DE MÉXICO E IDENTIFICACIÓN DE ÁREAS COMPLEMENTARIAS PARA SU PROTECCIÓN

García-Bañuelos Paulina, Rovito Sean M. y Pineda Eduardo

17:00- 17:15

EDUCACIÓN AMBIENTAL COMO APOORTE PARA LA CONSERVACIÓN DE REPTILES EN PRIMARIAS DE COMUNIDADES CERCANAS AL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE

Ramírez-Solano Karem Margarita

17:15 – 17:30

CONSERVACIÓN DEL SAPO DE CRESTA (*Incilius cristatus*): REPRODUCCIÓN EN CAUTIVERIO Y LIBERACIÓN DE UNA ESPECIE EN PELIGRO CRÍTICO

Hernández Díaz José Alfredo

17:30 – 17:45

Receso

17:45 – 18:30

DESARROLLO DE ANTIVENENOS

Enrique Sandoval (BIOCLON)

18:30 – 19:00

Presentación Revista Latinoamericana de Herpetología (Sala 1)

19:00 – 20:00

Evento cultural (Sala 1)

20:00 – 21:00

Brindis de bienvenida (Facultad de Biología, UV)

MARTES 6 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00

Curso-Taller

Sala 1. La comunicación química de los reptiles

Dr. Julio Castañeda Ortega y M.C. Salvador Guzmán Guzmán

Sala 2. Divulgar para conservar, la divulgación de la ciencia como Herramienta para la conservación de anfibios y reptiles en México

Biol. Tania Saldaña Rivermar y Biol. Constantino Villar Salazar

Sala 3. Conservación y monitoreo de las serpientes de cascabel

M.C. Gustavo Jiménez Velázquez

Sala 4. Técnicas de fotografía en anfibios y reptiles

Biol. Pablo E. Cobos Mejía y I.A.Z. Luis Quevedo Utrera

Sala 5. Neuroetología

Cuerpo académico de Neuroetología UV.

10:00 – 10:15

Receso

10:15 – 11:15

Conferencia Magistral (Sala 1)

Why don't poison frogs poison themselves?

Dr. David Cannatella

University of Texas at Austin

11:15 – 11:30

Receso

Presentaciones orales Sala 1 ECOLOGÍA TRÓFICA

11:30 – 11:45

ECOLOGÍA ALIMENTARIA DE DOS POBLACIONES DE *Sceloporus minor* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) QUE HABITAN AMBIENTES CONTRASTANTES EN EL CENTRO DE MÉXICO

García-Rosales Aaron, Cruz-Elizalde Raciél, Ramírez-Bautista Aurelio y Mata-Silva Vicente

11:45 – 12:00

MORFOMETRÍA Y ALIMENTACIÓN DE *Anolis sagrei* EN EL PACÍFICO CENTRAL MEXICANO

Pazos-Nava, F.N., Álvaro-Montejo, R.I., Cupul-Magaña, F.G., García de Quevedo-Machain, R., Flores-Guerrero, U.S., Velasco, J.A.y Escobedo-Galván, A.H.

12:00 - 12:15

ECOLOGÍA TRÓFICA Y VARIACIÓN MORFOMÉTRICA EN MACHOS DE LA LAGARTIJA POLICROMÁTICA *Sceloporus minor* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) EN EL CENTRO DE MÉXICO

García-Rosales Aaron, Ramírez-Bautista Aurelio y Stephenson Barry

12:15 – 12:30

CONTENIDO ESTOMACAL DE LAS LAGARTIJAS DE LA ISLA MARÍA CLEOFAS

Barraza-Soltero I.K., Nolasco-Luna J.R., Cupul-Magaña F.G. y Escobedo-Galvan A.H.

Presentaciones orales Sala 2 BIOGEOGRAFIA, SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN

11:30 – 11:45 **PATRÓN FILOGEOGRÁFICO DE *Plestiodon copei* (SQUAMATA: SCINCIDAE), UNA ESPECIE DE MONTAÑA DEL CENTRO DE MÉXICO**

Alvarado-Avilés Juan Carlos, Garduño-Paz Mónica Vanessa, Oyama Ken y Sánchez-Sánchez Hermilo

11:45 – 12:00 **RELACIONES DE RIQUEZA Y ALTITUD DE LA HERPETOFAUNA EN LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL, MÉXICO**

Rivera Reyes Ricardo y Ochoa Ochoa Leticia Margarita

12:00 - 12:15 **TIEMPOS DE DIVERGENCIA Y PATRONES FILOGEOGRÁFICOS DE LA CASCABEL PIGMEA *Crotalus ravus* (VIPERIDAE)**

Cisneros Bernal A. Yolocalli, Flores-Villela Oscar A., Fujita Mathew K. y Fernández Jesús A.

12:15 – 12:30 **VARIACIÓN INTRAESPECÍFICA DE *Lithobates montezumae* UTILIZANDO SECUENCIAS PARCIALES DEL GEN 12S mtDNA**

Ochoa Vázquez Daniel, Rosas Valdez Rogelio, Martínez Salazar Elizabeth A. y Flores Villela Oscar

Presentaciones orales Sala 3 DIMORFISMO SEXUAL

11:30 – 11:45 **VARIACIÓN INTRAESPECÍFICA EN TAMAÑO CORPORAL Y DIMORFISMO SEXUAL EN EL LAGARTO ESPINOSO DE GRIETA *Sceloporus mucronatus***

Maqueda García Sergio Alejandro y Feria Ortiz Manuel

11:45 – 12:00 **DIMORFISMO SEXUAL EN LA SERPIENTE DE CASCABEL DE HUAMANTLA *Crotalus scutulatus***

Hernández Márquez Abel Emilio, Feria Ortiz Manuel, Maqueda García Sergio Alejandro y Ramírez Morales Emmanuel Alejandro

12:00 - 12:15 **LA INSULARIDAD SOBRE LA MORFOLOGÍA Y EL DIMORFISMO SEXUAL: EL CASO DE *Urosaurus bicarinatus*.**

Siliceo Cantero Héctor Hugo, Benítez Malvido Julieta y Suazo Ortuño Ileri

12:15 – 12:30 **DIMORFISMO SEXUAL EN UNA POBLACIÓN DEL ESCÍNCIDO VIVÍPARO *Plestiodon brevirostris* QUE HABITA EN**

LA SIERRA NORTE DEL ESTADO DE OAXACA

Camacho Téllez Ariel y Manuel Feria Ortiz

Presentaciones orales Sala 4 CONSERVACIÓN, MANEJO Y DIVULGACIÓN

- 11:30 – 11:45 **ELABORACIÓN DE DIETAS *Ad Hoc* POR ETAPA DE DESARROLLO PARA EL MANTENIMIENTO DE (*Ambystoma velasci*), EN CONDICIONES DE LABORATORIO**
Cruz-Aviña Juan Ricardo, Vázquez y García Oscar Samael, Reina Ponce Edgar, Cedillo-Leal Cesar Norberto y Álvarez-González Carlos Alfonso
- 11:45 – 12:00 **ACCIONES PARA LA REPOBLACIÓN DE COCODRILO DE PANTANO (*Crocodylus moreletii*) EN EL SISTEMA LAGUNAR DE ALVARADO, VERACRUZ**
Vázquez-Corzas Flor Gabriela y González-Hernández Citlalli Alhelí
- 12:00 - 12:15 **DETECCIÓN HISTOLÓGICA DE *Batrachochytrium dendrobatidis* EN ANUROS RECOLECTADOS EN EL ESTADO DE ZACATECAS**
Haro-Galván Paulo Sergio y Rogelio Rosas-Valdez
- 12:15 – 12:30 **DENSIDAD ÓPTIMA EN EL CRECIMIENTO DE LARVAS DE LA ESPECIE DE SALAMANDRA *Ambystoma dumerilli* (ACHOQUE)**
Delgado Hernández José Guadalupe, Zermeño Bucio José Miguel, Domínguez Domínguez Omar, Pérez Rodríguez Rodolfo
- 12:30 – 12:45 Receso
- 12:45 – 13:30 **VARIACIÓN DEL VENENO DE VÍBORAS MEXICANAS**
Borja Jiménez Juan Miguel (INOSAN-BIOPHARMA)
- 13:30 – 14:00 Asamblea extraordinaria SHM (Sala 1)
- 14:00 – 16:00 Comida
- 16:00 – 18:00 Exposición de carteles libres
Certamen de cartel
- 18:00 – 18:15 Receso
- 18:15 – 19:00 **Conferencia magistral (Sala 1)**
Reseña histórica de la Sociedad Herpetológica Mexicana y sus antecedentes
Dr. Oscar Flores Villela
Facultad de Ciencias, UNAM
- 19:00-19:30 Homenaje a Enrique Godínez Cano
- 20:00 Fiesta rompehielo

MIÉRCOLES 7 DE NOVIEMBRE

- 8:00 – 10:00 **Curso-Taller**
Sala 1. La comunicación química de los reptiles
Dr. Julio Castañeda Ortega y M.C. Salvador Guzmán Guzmán
Sala 2. Divulgar para conservar, la divulgación de la ciencia como Herramienta para la conservación de anfibios y reptiles en México
Biol. Tania Saldaña Rivermar y Biol. Constantino Villar Salazar
Sala 3. Conservación y monitoreo de las serpientes de cascabel
M.C. Gustavo Jiménez Velázquez
Sala 4. Técnicas de fotografía en anfibios y reptiles
Biol. Pablo E. Cobos Mejía y I.A.Z. Luis Quevedo Utrera
Sala 5. Neuroetología
Cuerpo académico de Neuroetología UV.
- 10:00 – 10:15 Receso
- 10:15 – 11:15 **Conferencia Magistral (Sala 1)**
Explorando la estructura y función de las vocalizaciones de un lagarto iguánido. Dra. Antonieta Labra. University of Oslo
- Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
- 11:15 – 11:30 Receso
- Presentaciones orales Sala 1 ECOLOGÍA DE POBLACIONES**
- 11:30 – 11:45 **ATRIBUTOS POBLACIONES, HÁBITAT Y DIETA DE UN SAPO EN PELIGRO CRÍTICO (*Incilius cristatus*): UN ESTUDIO BASADO EN CUATRO POBLACIONES**
Oropeza-Sánchez Marco Tulio, Pineda Eduardo, Luría-Manzano Ricardo
- 11:45 – 12:00 **SUPERVIVENCIA ASOCIADA CON LA MANCHA GULAR EN LAGARTIJAS DEL COMPLEJO *Sceloporus grammicus* EN TRES SITIOS**
Canales-Gordillo Brasil, Pérez-Mendoza Hibraim Adán, Dominguez-Godoy Miguel, Díaz-De La Vega Helios Aníbal, Arguez Márquez Víctor Emmanuel, Solano-Zavaleta Israel, Vargas-García Selene
- 12:00 - 12:15 **DENSIDAD POBLACIONAL DE *Chelonia mydas* EN EL PARQUE NACIONAL SISTEMA ARRECIFAL VERACRUZANO**
Cerdán-Gómez Cinthia Nayeli, Martínez-Serrano Ibiza y Suárez-Domínguez Emilio A.

12:15 – 12:30 **TENDENCIA POBLACIONAL DEL COCODRILO DE PANTANO (*Crocodylus moreletii*) EN LA LAGUNA DE LAS ILUSIONES DE VILLAHERMOSA, TABASCO**
De la Fuente-Castellanos María Fernanda, Sánchez-Arias Carolina y López-Luna Marco A.

12:30 – 12:45 **ASPECTOS DEMOGRÁFICOS Y TRÓFICOS DE *Ambystoma altamirani* EN EL PARQUE NACIONAL LAGUNAS DE ZEMPOALA**
Guerrero- de la Paz Jéscica Gabriela, Zambrano- González Luis, Alcalá-Martínez Raúl y Mercado- Silva Norman

12:45 – 13:00 **ECOLOGÍA ESPACIAL Y DEMOGRAFÍA DEL COLÚBRIDO *Oxybelis aeneus* EN UN BOSQUE TROPICAL CADUCIFOLIO, CHAMELA, JALISCO**
López Zamora Norma Paulina y García Aguayo Andrés

Presentaciones orales Sala 2 VENENOS

11:30 – 11:45 **VARIACIÓN ONTOGÉNICA EN EL VENENO DE *Crotalus atrox***
Mejía Sánchez Miguel Ángel, Salmerón Estrada Mónica y Carbajal Saucedo Alejandro

11:45 – 12:00 **REVISIÓN DEL PANORAMA OFÍDICO NACIONAL**
Hernández-Arciga, Raúl

12:00 - 12:15 **CARACTERIZACIÓN DE COMPONENTES DEL VENENO DE *Trimorphodon tau* Y OTROS COLÚBRIDOS DE DENTICIÓN OPISTOGLIFA**
Sánchez-González Raúl y Corzo-Burguete Gerardo

12:15 – 12:30 **EVALUACIÓN DE UNA ALFA-NEUROTOXINA COMO INMUNÓGENO EN LA PRODUCCIÓN DE SUEROS EXPERIMENTALES PARA EL TRATAMIENTO DE ENVENENAMIENTO POR CORALILLOS**
García Herrera Luis Angel, Benard Valle Melisa y Alagón Cano Alejandro

REPRODUCCIÓN Y DESARROLLO

12:30 – 12:45 **INDICIOS DE DIVERGENCIA EN EL CONTROL HORMONAL DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA DURANTE EL CICLO REPRODUCTOR DE LA LAGARTIJA *Barisia imbricata***

Cruz-Cano Norma Berenice, Cárdenas León Mario, Campos Solórzano María Maricela y Martínez-Torres Martín

12:45 – 13:00

EFEECTO EN EL DESARROLLO SOMÁTICO EN LAS LARVAS DE *Ambystoma mexicanum* INFLUENCIADO POR FACTORES DEL CALENTAMIENTO GLOBAL (RUV-B Y TEMPERATURA)

Ascencio Torres Betsy Paulina, Chaparro-Herrera DJ y Ramírez García Pedro

Presentaciones orales Sala 3 DIVERSIDAD FAUNÍSTICA

11:30 – 11:45

DIVERSIDAD DE ANFIBIOS RIPARIOS EN DOS TIPOS DE VEGETACIÓN EN HUIMANGUILLO, TABASCO

Rios-Rodas Lilia, Zenteno Ruíz-Claudia Elena, Barragán-Vázquez María del Rosario y Gutiérrez-Suárez José María

11:45 – 12:00

ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD HERPETOFAUNÍSTICA EN LA REGIÓN DE LA SIERRA MIXTECA, LA SANDÍA, ACATLÁN DE OSORIO, PUEBLA

Silva Ayala Enrique y Hernández Jiménez Carlos Alberto

12:00 - 12:15

DIVERSIDAD α y β DE ANFIBIOS DEL ÁREA NATURAL DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA DE NAHÁ EN CHIAPAS, MÉXICO

Sánchez-Ochoa Daniel Joaquín y Pérez-Mendoza Hibraím Adan

12:15 – 12:30

LISTADO HERPETOFAUNÍSTICO EL MAVIRI-TOPOLOBAMPO AHOME, SINALOA

Uriás Díaz Patricia Paola y Román Centeno José Miguel

12:30 – 12:45

HERPETOFAUNA EN HUERTAS DE AGUACATE (DOS CONDICIONES AGRÍCOLAS) Y BOSQUES NATIVOS, EN EL ESTADO DE MICHOACÁN, MÉXICO

Vega-Agavo María Ismaela, Suazo-Ortuño Ileri, Gómez-Tagle Chávez Alberto, Pineda López Rubén y Torres Pérez Coeto Arturo Jonatan

12:45 – 13:00

EFEECTO DE DOS HURACANES SOBRE LA HERPETOFAUNA EN DIFERENTES ESTADIOS SUCESIONALES DEL BOSQUE TROPICAL SECO DE CHAMELA, JALISCO, MÉXICO

Marroquín-Páramo Jorge Alejandro y Suazo-Ortuño Ileri

Presentaciones orales Sala 4 CONSERVACIÓN, MANEJO Y DIVULGACIÓN

- 11:30 – 11:45 **MORTALIDAD DE ANFIBIOS Y REPTILES POR ATROPELLAMIENTO VEHICULAR EN UNA CARRETERA DE YUCATÁN, MÉXICO**
Nahuat-Cervera, Pedro E., Avilés-Novelo, J. Rizieri, Cedeño-Vázquez, J. Rogelio y González-Gallina, A
- 11:45 – 12:00 **PLAN DE RECUPERACIÓN DE LA RANA DE PATAS ROJAS (*Rana draytonii*): DE LA INVESTIGACIÓN A LA CONSERVACIÓN**
Peralta-García Anny, Valdez-Villavicencio Jorge H., Holligsworth Bradford D., Richmond Jonathan, Alvarez Jeff, Wilcox Jeffery, y Fisher Robert
- 12:00 - 12:15 **PROPUESTA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA CONSERVACIÓN DEL AJOLOTE *Ambystoma velasci* EN UNA COMUNIDAD CERCANA AL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE**
Ramírez-Solano Karem Margarita
- 12:15 – 12:30 **LA NECESIDAD DE ESTUDIAR A LA SERPIENTE DE CASCABEL DE LAS PRADERAS *Crotalus viridis***
Gatica-Colima Ana
- 12:30 – 12:45 **EXPANSIÓN DE *Eleutherodactylus planirostris* EN UN AREA NATURAL PROTEGIDA DEL ESTADO DE YUCATÁN, MÉXICO**
Bojórquez Acevedo José Manuel, Julián Escalante Chan, Pamela Franco Zubieta y Mariana Sosa Escalante
- 12:45 – 13:00 **CONSERVACIÓN DE *Crocodylus acutus* CON BASE EN EDUCACIÓN AMBIENTAL, ARTE E INTERCULTURALIDAD EN UN PARAÍSO INDÍGENA EN LA COSTA OAXAQUEÑA**
Cruz Morales Gabriel
- 13:15 – 14:15 Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
13:00 - 13:15 Receso
13:15 – 14:15 Sala 1. Asamblea ordinaria SHM
Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
- 14:15 – 16:00 Comida
- 16:00 – 18:00 Exposición de carteles libres
Sala 5. Reunión de trabajo del grupo especialista en iguanas
- 18:00 – 18:30 Presentación del libro “Quitridiomycosis en México” (Sala 1)

18:30 - 19:00 Proyección del cortometraje “De tierra y agua: los Anfibios

JUEVES 8 DE NOVIEMBRE

08:00 – 10:00

Curso-Taller

Sala 1. La comunicación química de los reptiles

Dr. Julio Castañeda Ortega y M.C. Salvador Guzmán Guzmán

Sala 2. Divulgar para conservar, la divulgación de la ciencia como Herramienta para la conservación de anfibios y reptiles en México

Biol. Tania Saldaña Rivermar y Biol. Constantino Villar Salazar

Sala 3. Conservación y monitoreo de las serpientes de cascabel

M.C. Gustavo Jiménez Velázquez

Sala 4. Técnicas de fotografía en anfibios y reptiles

Biol. Pablo E. Cobos Mejía y I.A.Z. Luis Quevedo Utrera

Sala 5. Neuroetología

Cuerpo académico de Neuroetología UV.

10:00 – 10:15

Receso

10:15 – 11:15

Conferencia Magistral

Anfibios, fragmentos de bosque y ambientes modificados: retos y oportunidades para estudiar y conservar la biodiversidad amenazada en espacios transformados

Dr. Eduardo Pineda

Instituto de Ecología

11:15 – 11:30

Receso

Presentaciones orales

Sala 1 CERTÁMEN DE TESIS

11:30 – 11:45

PATRONES BIOGEOGRÁFICOS DEL GÉNERO *Rhadinaea* EN LA SIERRA MADRE ORIENTAL

García-Sotelo Uriel Alonso y García-Vázquez Uri Omar

11:45 – 12:00

PREVALENCIA DEL HONGO PATÓGENO *Batrachocytrium dendrobatidis* (CHITRIDYOMICETES, RHIZOPHYDIALES) EN TRES POBLACIONES DE LA RANA *Hyla regilla* DEL NOROESTE DE BAJA CALIFORNIA

Gonzáles Gutiérrez Norma Selene

12:00 – 12:15

ANÁLISIS FILOGENÉTICO DE *Dermatemys mawii* UNA TORTUGA EN PELIGRO CRÍTICO DE EXTINCIÓN

Martínez-Gómez Jessica, Muñoz-Alonso Luis Antonio, Ornelas-García Claudia Patricia y Rodiles-Hernández Rocío

12:15 – 12:30

HERPETOFAUNA DE LA LOCALIDAD PETLALCALA, MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS TENEJAPAN, VERACRUZ,

MÉXICO

Kelly-Hernández Alfonso, Vásquez-Cruz Víctor, León-López Eder y
García- Vázquez Uri Omar

12:30 - 12:45

**ECOLOGÍA, DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA LOCAL DEL
GÉNERO *Crotalus* EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA
MAPIMÍ, DESIERTO CHIHUAHUENSE Y HUICHAPAN,
HIDALGO**

Martinez Rodriguez Martin, López Vidal Juan Carlos y Elizalde
Arellano Cynthia

12:45 – 13:00

**ANÁLISIS HORMONAL Y CITOLÓGICO DE LA
ESPERMATOGÉNESIS MEDIANTE BIOPSIA TESTICULAR
EN *Sceloporus torquatus* (SAURIA: PHRYNOSOMATIDAE)**

Sánchez-Rivera UA, Álvarez-Rodríguez C, Cruz-Cano NB, Cárdenas-
León M. y Martínez-Torres M.

13:00 – 13:15

RECESO

13:15 – 13:30

**COSTOS EN LA SUPERVIVENCIA DE MACHOS DE *Agalychnis
moreletii* (ANURA: HYLIDAE) A LO LARGO DE UNA
TEMPORADA REPRODUCTIVA EN EL ÁREA DE
PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA NAHÁ**

Romero-Martínez Jorge Manuel y Pérez-Mendoza Hibrain Adan

13:30 – 13:45

**LÍMITE DE ESPECIES ENTRE *Rhadinaea marcellae* Y
Rhadinaea forbesi (SQUAMATA: COLUBRIDAE)**

Sánchez García Juan Carlos y García Vázquez Uri Omar

13:45- 14:00

**HERPETOFAUNA EN SANTO DOMINGO NUXAÁ,
NOCHIXTLÁN, OAXACA**

Sánchez-López Keila Estefani, Gómez-Ugalde Rosa María, Martín-
Regalado Cintia Natalia, Montes-Yedra Jacobo

14:00 – 14:15

**EVALUACIÓN DE LA CARGA FÚNGICA DIFERENCIAL DE
Batrachochytrium dedrobatidis EN ANFIBIOS DE LA RESERVA
DE NAHÁ, CHIAPAS**

Solis Sotelo Octavio e Hibrain Adán Pérez Mendoza

14:15 – 14:30

**EVALUACIÓN DEL ESTADO TAXONÓMICO DE UNA
POBLACIÓN DE *SCINCELLA* (SQUAMATA: SCINCIDAE) DEL
NORTE DE OAXACA, MÉXICO**

Valdenegro Brito Antonio Esaú y García Vázquez Uri Omar

14:30 – 14:45 **ESTRUCTURA HISTOLÓGICA Y ACTIVIDAD ESTEROIDOGÉNICA DE LA ONFALOPLACENTA Y LA ALANTOPLACENTA DE LA LAGARTIJA VIVÍPARA *Plestiodon copei* (SQUAMATA: SCINCIDAE)**
Castro-Camacho Yabín Josué, Rodríguez Álvarez Carmen, Cárdenas León Mario y Martínez-Torres Martín

Presentaciones orales Sala 2 ECOLOGÍA TÉRMICA

11:30 – 11:45 **ECOLOGÍA TÉRMICA EN *Plestiodon brevirostris* (SQUAMATA: SCINCIDAE) EN EL CENTRO-ESTE DEL ESTADO DE PUEBLA**
Núñez Tintor Uriel Armando y Feria Ortiz Manuel

11:45 – 12:00 **DIVERSIDAD DE RANGOS TÉRMICOS DE TRES ESPECIES DE *Anolis* COMO RESPUESTA AL RÉGIMEN AMBIENTAL DENTRO DE SU ÁREA DE DISTRIBUCIÓN**
Badillo-Saldaña Luis Manuel, Octavio-Aguilar Pablo y Ramírez-Bautista Aurelio

12:00 – 12:15 **ECOLOGÍA TÉRMICA Y HORAS DE ACTIVIDAD DE UNA POBLACIÓN DE *Phrynosoma orbiculare* DURANTE SU TEMPORADA DE REPRODUCCIÓN EN HIDALGO, MÉXICO**
Pardo-Ramírez, Alexis, Domínguez-Guerrero, Saúl, Aguillón-Gutiérrez David Ramiro, Méndez- de la Cruz Fausto Roberto

12:15 – 12:30 **LA IMPORTANCIA EVOLUTIVA DEL COMPORTAMIENTO TERMORREGULADOR EN LAGARTIJAS, EL CASO DE *Urosaurus nigricaudus* EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO**
Domínguez-Guerrero Saúl F., Méndez-de la Cruz Fausto R., Arenas-Moreno Diego M., Pérez-Delgadillo Ana G., Valdez-Villavicencio Jorge H., Lara-Reséndiz Rafael A. y Galina-Tessaró Patricia

12:30 - 12:45 **ECOLOGÍA TÉRMICA DE UN GECKO ENDÉMICO DE LA AMAZONÍA OCCIDENTAL Y SU RIESGO DE EXTINCIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO ACELERADO**
Domínguez-Guerrero Saúl F., Altamirano-Benavides Marco, Muñoz-Nolasco Francisco J., Arenas-Moreno Diego M., Santos-Bibiano Rufino y Méndez-de la Cruz Fausto R.

12:45 – 13:00 **MELANISMO Y VELOCIDAD DE CALENTAMIENTO: EL CASO DE LA LAGARTIJA DEL MEZQUITE EN ALTITUDES EXTREMAS**

González-Morales Juan Carlos, Moreno-Rueda Gregorio, Bautista-Ortega Amando y Fajardo-Guadarrama Víctor

13:00 – 13:15

RECESO

13:15 – 13:30

ELECCIÓN DE TEMPERATURAS DE *Crotalus polystictus* EN DOS TIPOS DE GRADIENTES Y SU REPERCUSIÓN EN LA EFICIENCIA TÉRMICA

Figueroa Huitrón Ricardo y Pérez Mendoza Hibraim Adán

13:30- 13:45

ECOLOGÍA TÉRMICA DE LA LAGARTIJA DE VIENTRE ROSA *Sceloporus variabilis* UBICADA EN LOS ALREDEDORES DE PASO CANOA, OAXACA

Ramírez Morales Emmanuel Alejandro y Feria Ortiz Manuel

13:45 – 14:00

EFICIENCIA TÉRMICA Y VULNERABILIDAD AL CALENTAMIENTO GLOBAL DE DOS ESPECIES DE LAGARTIJAS DEL GÉNERO *Xenosaurus* (SQUAMATA: XENOSAURIDAE) EN MÉXICO

Cardona Botero Victoria E., Woolrich Piña Guillermo A y Gadsden Esparza Héctor

OTROS TEMAS

14:00 – 14:15

RELACIÓN DE LA PERSONALIDAD ANIMAL CON EL APRENDIZAJE EN CRÍAS DE *Aspidoscelis costata costata* (SQUAMATA: TEIIDAE)

Heredia Morales, Rubén Axel y Ruiz Gómez, María de Lourdes

14:15 – 14:30

ESTUDIO PRELIMINAR SOBRE LA HISTORIA NATURAL DEL CASQUITO PARDO (*Kinosternon abaxillare*)

Reyes Grajales Eduardo

14:30 – 14:45

MÉTODOS ALTERNATIVOS PARA EL ESTUDIO DE LA BIOLOGÍA REPRODUCTORA DE REPTILES EN EL ANTROPOCENO

Martín Martínez Torres

Presentaciones orales

Sala 3 OTROS TEMAS

11:30 – 11:45

DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA RELATIVA TEMPORAL DE RENACUAJOS DE ANFIBIOS EN DOS ARROYOS DEL SITIO RAMSAR DE VALSEQUILLO, PUEBLA

Olvera Avila Adua Sofía, Eliosa León Héctor R, Navarro Carbajal

María Del Carmen y Gutiérrez Mayén Ma. Guadalupe

- 11:45 – 12:00 **DIFERENCIAS EN CRECIMIENTO, MORFOLOGÍA Y METAMORFOSIS EN *Agalychnis moreletii* (ANURA): EFECTOS DE LA TEMPERATURA, DESECACIÓN Y NÚMERO DE INDIVIDUOS**
Hernández-Herrera C. I. y Pérez-Mendoza H. A. Golubov J.
- 12:00 – 12:15 **PÉRDIDA Y GANANCIA DE AGUA EN *Agalychnis dacnicolor* Y *Rhinella marina* EN DOS TIPOS DE VEGETACIÓN EN MORELOS, MÉXICO.**
Cortés-Castellanos César Arturo y Arias-Balderas Sandra Fabiola
- 12:15 – 12:30 **ESTUDIOS DEL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE LA RANITA ARBORÍCOLA (*Dryophytes plicatus*) EN CONDICIONES NATURALES Y DE LABORATORIO**
Hernández Zepeda Ana Luisa y Quiroz Uhart Enrique
- 12:30 - 12:45 **EFECTO DE DIFERENTES LONGITUDES DE ONDA SOBRE LA ORIENTACIÓN DE CRÍAS DE TORTUGA GOLFINA**
De la Cruz-Pino Janeth Guadalupe, Harfush Martha, Hernández-Baltazar Daniel, Pacheco-Cabrera Pablo y Morales-Mávil Jorge E.
- 12:45 – 13:00 **VAGILIDAD DE UN ANURO MICRO ENDEMICO (*Incilius spiculatus*) DE LA SIERRA NORTE DE OAXACA**
Arreortua-Martínez Medardo y González-Bernal Edna
- 13:00 – 13:15 **RECESO**
- SIMPOSIO** “Experiencias de investigación y aprovechamiento de reptiles en las Unidades de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre”. Moderador: Claudia E. Zenteno Ruiz
- 13:15 – 13:30 **ALIMENTACIÓN EN CAUTIVERIO DE TORTUGAS DE AGUA DULCE. DESDE LA PRÁCTICA Y LA CIENCIA**
Rangel-Mendoza Judith, Zenteno-Ruiz Claudia, López-Luna Marco A., Álvarez-González Alfonso y Hernández-García Jorge
- 13:30- 13:45 **LA UNIDAD DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE CICEA-DACBIOL-UJAT EN LA CONSERVACIÓN DE LOS COCODRILOS**
López-Luna Marco A., Sánchez-Arias Carolina y Rangel-Mendoza Judith

13:45 – 14:00 **ACCIONES DE CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN DIRIGIDAS A TORTUGAS DULCEACUÍCOLAS EN UNIDADES DE MANEJO DE TABASCO**
Zenteno-Ruiz Claudia E., Méndez Sánchez Casiano A., Rangel Mendoza Judith A. y Triana Ramírez Diana.

14:00 – 14:15 **LA ASUMAVER UN CONCEPTO DE MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD**
Orozco Marthen Arturo, Hernández Garcia Victor y Pastrana Rivera Martha María

14:15 – 14:45 **DISCUSIÓN: REFLEXION SOBRE LAS UMAS**
Claudia E. Zenteno Ruiz, Judith A. Rangel Mendoza, Marco López Luna y Arturo Orozco Marthen

Presentaciones orales Sala 4 NICHOS ECOLÓGICO

11:30 – 11:45 **REPRESENTATIVIDAD DEL ÁREA DE DISTRIBUCIÓN DE ESPECIES DE ANFIBIOS EN RIESGO DE EXTINCIÓN EN LAS ANP DE CHIAPAS**
Luna-Reyes Roberto, López Sergio, Nieto-Montes de Oca Adrián, Matamoros A. Wilfredo y Rodríguez Larramendi Luis Alfredo

11:45 – 12:00 **EFFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LAS TORTUGAS DEL GÉNERO *Kinosternon* (TESTUDINES: KINOSTERNIDAE): UNA EVALUACIÓN DE LA IDONEIDAD DEL HÁBITAT, BAJO UNA PERSPECTIVA DEL CONSERVADURISMO DEL NICHOS CLIMÁTICO**
Berriozabal-Islas Christian, Ramírez-Bautista Aurelio, Torres-Ángeles Ferdinand, Mota Rodrigues João Fabrício, Macip-Ríos Rodrigo y Octavio-Aguilar Pablo

12:00 – 12:15 **DISTRIBUCIÓN CONOCIDA Y ESTIMADA DEL HONGO PATÓGENO DE LOS ANFIBIOS, *Batrachochytrium dendrobatidis* EN MÉXICO**
Bolom-Huet René, Pineda Eduardo, Díaz-Fleischer Francisco, Muñoz-Alonso Antonio y Galindo-González Jorge

12:15 – 12:30 **MODELAJE DE LA DISTRIBUCIÓN DE SEIS ESPECIES DE SERPIENTES VENENOSAS Y SU PERCEPCIÓN SOCIAL EN LA ALTIPLANICIE DE CHIAPAS**
Hidalgo-García, Jorge Arturo, Cedeño-Vázquez José Rogelio, Luna-Reyes Roberto y González-Solís David

- 12:30 - 12:45 **DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DE *Plestiodon copei* (SQUAMATA: SCINCIDAE) E IMPLICACIONES PARA SU CONSERVACIÓN**
Alvarado-Avilés Juan Carlos, Venegas-Barrera Crystian S, Alvarado Díaz Javier y Sánchez-Sánchez Hermilo
- 12:45 – 13:00 **VARIABLES AMBIENTALES Y SU RELACIÓN EN LA DIVERSIDAD DE ANFIBIOS Y REPTILES DEL BOSQUE MESOFILO**
Barrera -Nava E., Luna-Salgado C., Toribio-Jiménez S., Núñez-Almazán R., Gonzales-Desales G., Garcia-Aguilar A, y Méndez-Bahena A.
- 13:00 – 13:15 **RECESO**
- OTROS TEMAS**
- 13:15 – 13:30 ***Anolis nebulosus* EN HUERTAS DE AGUACATE (DOS CONDICIONES AGRÍCOLAS), EN EL ESTADO DE MICHOACÁN, MÉXICO**
Vega-Agavo María Ismaela, Suazo-Ortuño Ileri, y Sanchez Pérez Abiud Abimelec
- 13:30- 13:45 **GRADIENTE ALTITUDINAL Y PROPORCIÓN DE SEXOS DE UNA COMUNIDAD DE LAGARTIJAS EN CERRO FRÍO, MORELOS**
Esquivel-Pineda Gabriela y Arias-Balderas Sandra Fabiola
- 13:45 – 14:00 **PREVALENCIA E INTENSIDAD DE INFECCIÓN DEL HONGO PATÓGENO *Batrachochytrium dendrobatidis* EN UNA RANA RESISTENTE DEL BOSQUE MESÓFILO, CHIAPAS, MÉXICO**
Bolom-Huet René, Galindo-González Jorge, Pineda Eduardo, Andrade Torres-Antonio, Díaz-Fleischer Francisco, Muñoz-Alonso Antonio
- 14:00 – 14:15 **SELECCIÓN DEL SITIO DE ANIDACIÓN Y ÉXITO DE ECLOSIÓN DEL COCODRILO DE PANTANO *Crocodylus moreletii***
Hernández-Jiménez Rosina y Morales-Mávil Jorge E.
- 14:15 – 14:30 **OCUPACIÓN Y DETECTABILIDAD DE CUATRO ESPECIES DE ANFIBIOS CON DIFERENTE HISTORIA NATURAL EN UN BOSQUE DE NIEBLA EN VERACRUZ**
Oropeza-Sánchez Marco Tulio, Pineda Eduardo, Munguía-Steyer Roberto Edmundo, Escobar Sarria Federico y Galindo-González Jorge

14:30 – 14:45	PATRONES DISRUPTIVOS EN EL CUERPO DE LA RANA <i>Smilisca baudinii</i> LE CONFIEREN PROTECCIÓN ANTE DEPREDADORES VISUALES Enríquez-Roa Jazmín, Gutiérrez García Ana G., Hernández-Salazar Laura T. y Morales-Mávil Jorge E.
14:45 – 17:00	Comida
17:00 – 18:00	Conferencia magistral Programa de conservación de las iguanas en México. Un estudio integrado Dr. Víctor Hugo Reynoso Instituto de Biología, UNAM.
18:00 – 18:15	Receso
18:15 – 18:45	Entrega de premios certámenes
18:45 – 19:00	Clausura
21:00 – 24:00	Cena de clausura

MARTES 6 DE NOVIEMBRE

CERTÁMEN DE CARTEL (16:00 – 18:00)

CC1. ECOFISIOLOGÍA Y RIESGO DE EXTINCIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO DE LA RANA INTERANDINA *Pristimantis unistrigatus*

Lozano Aguilar Luis Enrique, Camacho Coloma Diana Marisol, Mora Jonathan y Altamirano Benavides Marco Antonio

CC2. ABUNDANCIA DE *Anniella geronimensis* EN PARCHES DE VEGETACIÓN NATIVA E INTRODUCIDA EN SAN QUINTÍN, BAJA CALIFORNIA

Álvarez-Villegas Melba, Peralta-García Anny y Valdez-Villavicencio Jorge H.

CC3. BIOGEOGRAFÍA HISTÓRICA DE *Crotalus catalinensis* Y *Crotalus tortugensis*

Barragán-Reséndiz Lesly Montserrat, Guerrero-Mendoza Erika Lizete y García-Vázquez Uri Omar

CC4. USO DE MICROHABITAT Y ASOCIACIÓN INTERESPECÍFICA DE *Anolis barkeri* EN DOS TIPO DE VEGETACIÓN EN HUIMANGUILLO, TABASCO

Estrada-Montiel Jenny del Carmen, Ríos-Rodas Liliana, Barragán-Vázquez María del Rosario y Gerónimo-Torres José del Carmen

CC5. DIVERSIDAD DE LA HERPETOFAUNA EN LA SIERRA DE SAN MIGUELITO, SAN LUIS POTOSÍ, MÉXICO

Jasso Aguilar Carla Elizabeth, Labrada Martagón Vanessa, Espinosa Santiago y Aportela Cortes Daniel

CC6. LISTADO PRELIMINAR DE LA HERPETOFAUNA DEL ESTERO DE PUNTA BANDA, ENSENADA, BAJA CALIFORNIA

Manriquez-Gómez Fernanda Jacqueline, Moreno-Higareda Hiram R., SearcyMeza Roberto E., Ortiz-Serrato Liliana, Álvarez-Villegas Melba, Manríquez-Castro Cesar Iván, Sainz-Beltrán Zhenia Y., Silva-Gutiérrez Darcy y Valdez-Villavicencio Jorge H.

CC7. CASOS DE MORDEDURAS POR SERPIENTES EN UN HOSPITAL DE LA REGIÓN FRONTERIZA DE CHIAPAS, MÉXICO

Moreno Avendaño Victor Armando y Moreno Avendaño Antonio de Jesús

CC8. ACTUALIZACIÓN DEL CONOCIMIENTO DE LA HERPETOFAUNA DE LA COMUNIDAD LA JOYA, ACAJETE, VERACRUZ

Peralta Hernández Rafael, Perea Pérez Andrés y García Vázquez Uri Omar

CC9. REPARTO ESPACIAL Y TEMPORAL DE LAS SERPIENTES EN HUICHAPAN, HIDALGO

Rubio Vergara Samantha Montserrat y Arias Balderas Sandra Fabiola

CC10. GREMIOS FUNCIONALES DE LOS REPTILES EN LAS ISLAS DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN

Sosa Escalante Mariana y Barrientos Medina Roberto Carlos

CARTELES LIBRES (16:00 – 18:00)

BIOGEOGRAFÍA, SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN

CL1. ESTADO ACTUAL DE LA COLECCIÓN HERPETOLÓGICA DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Bello-Sánchez Edgar Ahmed1, González-Christen Alvar1 y Delfín-Alfonso Christian Alejandro

CL2. ESPECIACIÓN DEL GÉNERO *Urosaurus* EN EL ARCHIPIÉLAGO DE REVILLAGIGEDO

Gutiérrez Morales Juan Alfredo y Rovito, Sean M.

CL3. EXTENSIÓN DEL RANGO DE DISTRIBUCIÓN DE *Geophis dugesii* (SQUAMATA, DIPSADIDE) EN ZACATECAS, MÉXICO

Haro-Galván Paulo Sergio, Lazcano David, Ávila-Isáis Hugo Bernardo y Rosas-Valdez Rogelio

CL4. DIVERGENCIA DE NICHOS ECOLÓGICOS EN LAS SUBESPECIES DE *Pituophis deppei* (SQUAMATA: COLUBRIDAE)

Hidalgo-Licon Luis Fernando, Gutiérrez-Mayén Guadalupe y Sandoval-Ruiz César A.

CL5. INFERENCIA DE LOS MODOS DE ESPECIACIÓN GEOGRÁFICA A PARTIR DE LOS PATRONES DE DIVERSIDAD BETA DE SALAMANDRAS NEOTROPICALES

Rodríguez Ortíz, Zeltzin Corina y Rovito, Sean M.

CONSERVACIÓN, MANEJO Y DIVULGACIÓN

CL6. COMPARACION DE DISTINTAS DENSIDADES DE INDIVIDUOS EN EL CRECIMIENTO DE LARVAS DE LA SALAMANDRA *Ambystoma andersoni*

Avalos Cándido Salvador, Corona Bárcenas Amairani, Campos Mendoza Antonio y Pérez Rodríguez Rodolfo

CL7. COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE GECKO LEOPARDO (*Eublepharis macularius*) EN CAUTIVERIO

Balderas-Medina Paola y Correa-Sánchez Felipe

CL8. VARIABILIDAD GENÉTICA DE LA SALAMANDRA *Ambystoma ordinarium*

Barriga-Villalobos Brenda Paola, Raya-Aguilar Mariana, García-Andrade Ana Berenice, Suazo Ortuño Ileri y Pérez Rodríguez Rodolfo

CL9. IMPACTO DE ESPECIES INVASORAS EN ISLA SOCORRO, ARCHIPIELAGO DE REVILLAGIGEDO SOBRE *Urosaurus auriculatus* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE)

Cadena Pacheco Andrea Vianet

CL10. CRECIMIENTO DE LARVAS DE LA SALAMANDRA *Ambystoma dumerilii* CON DISTINTAS CONCENTRACIONES DE SALINIDAD EN CAUTIVERIO

Campos Sandoval Andrea Estefany, Delgado Hernández José Guadalupe, Campos Mendoza Antonio, Dominguez Dominguez Omar y Pérez Rodríguez Rodolfo

CL11. EXPERIENCIAS EN EL MANEJO Y CRECIMIENTO DE NEONATOS DE *Iguana iguana*

Contreras Rubio Aremi del Pilar, López Anaya Elizabeth Alessandra, Cid Méndez Eduardo, Correa Sánchez Felipe y Rubio Morales Beatriz

CL12. RECUPERACIÓN DE LA HERPETOFAUNA EN UN BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA RESTAURADO EN LOS TUXTLAS

Díaz-García Juan Manuel, Sandoval-Comte Adriana, Vásquez Corzas Flor Gabriela y Pineda Eduardo

CL13. ANÉCDOTAS DE UNA PATAS ROJAS: OBRA DE TEATRO GUÑOL

Flores-Cota Mayra Lorena, Searcy-Meza Roberto Eduardo, Peralta-García Anny

CL14. CONOCIMIENTO Y MANEJO SUSTENTABLE DE LA HERPETOFAUNA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA RED DE ECOTURISMO, REGIÓN MIRAMAR A. C.

Luna-Reyes Roberto, Cundapí-Pérez Candelario y Gordillo Ruiz Mercedes Concepción

CL15. MODELACIÓN DE LA CONECTIVIDAD ESTRUCTURAL DEL PAISAJE EN BOSQUE TROPICAL CADUCIFOLIO DEL OCCIDENTE DE MÉXICO UTILIZANDO *Anolis nebulosus* COMO MODELO

Mejía-Maya Martha Elena, González Clementina y Hernández-Guzmán Rafael

CL16. IMPORTANCIA DE LOS ESPACIOS PROTEGIDOS DE VERACRUZ PARA LA CONSERVACIÓN DE ESPECIES EN RIESGO DE ANFIBIOS Y REPTILES

Morales-Mávil Jorge E., Bello-Sánchez Edgar Ahmed y Enríquez-Roa Jazmín

CL17. COMERCIO LEGAL Y TRÁFICO DEL GÉNERO DE LAGARTIJA ARBORÍCOLA *Abronía* EN MÉXICO

Moreno Lara Israel, Ramírez Bautista Aurelio y Cruz Elizalde Raciél

CL18. PLAN DE ERRADICACIÓN DE RANA TORO EN EL NOROESTE DE BAJA CALIFORNIA, PRIMERA FASE: DISTRIBUCIÓN Y SELECCIÓN DE SITIO PILOTO

Navarro Tiznado Andrea, Valdez Villavicencio Jorge Heriberto, González Gutiérrez N. Selene, Álvarez Jeff, Wilcox Jeff, Quintana Mondragón Jhovany y Peralta García Anny

CL19. EL CLUB DE HERPETOLOGÍA DE LA UABC: PROMOVRIENDO EL INTERÉS POR LOS ANFIBIOS Y REPTILES DE BAJA CALIFORNIA

Searcy-Meza Roberto Eduardo, Álvarez-Villegas Melba, Manriquez-Gómez Fernanda, Peralta-García Anny, Valdez-Villavicencio Jorge H. y miembros del Club de Herpetología

CL20. DETECCIÓN DE *Batrachochytrium dendrobatitis* EN POBLACIONES DE ANFIBIOS DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA EN GUERRERO, MÉXICO

Toribio-Jiménez S., Almazán-Núñez R.C., Rebollar-Caudillo E., Romero-Ramírez Y., Rosas-Acevedo J. y García-Ibáñez S.

DIVERSIDAD FAUNÍSTICA

CL21. INVENTARIO ESTATAL MEXICANO DE ANFIBIOS Y SAURÓPSIDOS NO-AVES

Balderas-Valdivia Carlos Jesús, Garrido-Casas Misael González-Hernández Adriana y Alvarado-Zink Alejandra

CL22. DIVERSIDAD DE LA HERPETOFAUNA DE BOSQUE MESOFILO DE MONTAÑA

Barrera-Nava E., Luna-Salgado C., Toribio-Jiménez S., Núñez-Almazán R., Gonzales-Desales G., Garcia-Aguilar A. y Méndez-Bahena A.

CL23. ANALISIS FAUNISTICO PRELIMINAR DE LA HERPETOFAUNA DE TEJUPILCO, ESTADO DE MÉXICO

Cervantes-Burgos Romina Itzel, Vázquez-Reyna Alan Jhosefat, Sánchez-García Juan Carlos, Martínez-Fuentes Rodrigo Gabriel, Valdenegro-Brito Antonio Esaú, Trujano-Ortega Marysol y García-Vázquez Uri Omar

CL24. DIVERSIDAD Y OCUPACIÓN DE NICHOS ESPACIAL Y TEMPORAL POR ANUROS EN CUATRO AMBIENTES CON DISTINTO GRADO DE PERTURBACIÓN

Chávez-Ramírez Eduardo Aarón, Montalbán-Huidobro Carlos Alberto, Castro-Franco Rubén, Aréchaga-Ocampo Samuel y Muñiz-Corona Yirdael

CL25. ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS ANFIBIOS Y REPTILES DE CUATRO REGIONES SEMIÁRIDAS DE MÉXICO

Correa-Pérez Alexis Antonio y González-Romero Alberto

CL26. ESTUDIO PRELIMINAR DE LA HERPETOFAUNA DEL EJIDO EL CRISTO, NAUCALPAN, ESTADO DE MÉXICO

García-Morales Diego, Bolaños-Martínez Ricardo, Nolasco-Morales Doris Mabel, Perea-Pérez Andrés, Pérez-Pérez Denise, Valdenegro-Brito Antonio Esaú, Díaz-Aguila Hermes, Cedillo Gabriela, y García-Vázquez Uri Omar

CL27. DIVERSIDAD DE REPTILES RIPARIOS EN DOS TIPOS DE VEGETACIÓN EN HUIMANGUILLO, TABASCO, MÉXICO

Gutiérrez-Suárez José María, Barragán-Vázquez María del Rosario, Ríos-Rodas Liliana, Gerónimo-Torres José del Carmen y Estrada-Montiel Jenny del Carmen

CL28. LISTADO ACTUALIZADO DE LA HERPETOFAUNA DEL ESTADO DE GUANAJUATO

Hernández-Arciga Raúl, Villegas Ruiz Joaquín, Elizalde Arellano Cynthia y López Vidal Juan Carlos

CL29. DIVERSIDAD HERPETOFAUNÍSTICA ASOCIADA A SITIOS BAJO MANEJO, CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN FORESTAL EN PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE Y SUS ALREDEDORES

López-Altamirano Daniel Enrique, Díaz-Rogel Héctor Luis, Trujillo-Rosas Ascención Enrique y Bello-Sánchez Edgar Ahmed

CL30. DIVERSIDAD DE REPTILES Y REPARTO DE MICROHÁBITATS EN DOS BARRANCAS CON DIFERENTES ESTADOS DE PERTURBACIÓN, UBICADAS EN EL EJIDO REAL DEL PUENTE, XOCHITEPEC, MORELOS

López-Cortés Israel y Montalbán-Huidobro Carlos Alberto

CL31. INVENTARIO HERPETOLÓGICO DEL CAMPUS LLANO LARGO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO

Mendoza Almazán-Eduardo, Estrada Valdes-Giovanni y Lovera Rojas-Ezequiel Jiram

CL32. HERPETOFAUNA DEL RANCHO LAS CAÑADAS EN EL MUNICIPIO DE XICOTEPEC DE JUÁREZ, PUEBLA

Moreno Arteaga Daniel

CL33. HERPETOFAUNA EN CAVERNAS Y CENOTES DE YUCATÁN

Nahuat-Cervera Pedro E. y Barrientos-Medina Roberto C.

CL34. RIQUEZA DE HERPETOFAUNA EN EL ÁREA PRIVADA DE CONSERVACIÓN AHIMSA EN EL MUNICIPIO DE TEOCELO, VERACRUZ

Ocaña-Díaz Erick Rodrigo, López-Mendoza Naomi, Vivanco-Montané Orlando Rafael, Bello-Sánchez Edgar Ahmed y Suarez-Domínguez Emilio Alfonso

CL35. HERPETOFAUNA DE LA SIERRA DE MOCHITLÁN, GUERRERO, MÉXICO: LISTADO PRELIMINAR

Palacios Aguilar Ricardo, Arias Montiel Diego, Palacios Reséndiz Sebastián

CL36. INVENTARIO DE LA HERPETOFAUNA DEL RANCHO TESEACHI EN EL MUNICIPIO DE NAMIQUIPA, CHIHUAHUA, MÉXICO

Solís Herrera Raúl Eduardo

CL37. ANFIBIOS Y REPTILES DE UN BOSQUE TROPICAL PERENNIFOLIO EN OAXACA, MÉXICO Y SU ESTADO DE CONSERVACIÓN

Vázquez-Núñez Luis Gabriel y Del Moral-Flores Luis Fernando

VENENOS/OTROS

CL38. ACCIDENTES OFÍDICOS (ELAPIDAE Y VIPERIDAE) EN EL ESTADO DE NAYARIT, MEXICO: PRESENTACIÓN DE SEIS CASOS

Loc-Barragán Jesús Alberto, Romero-Villarruel José de Jesús, Hernández-Vázquez Francisco, Rosales-Jiménez Salvador, Román-Centeno José Miguel, Rubio-Delgado Armando, Solís-Pecero Lesly Abigail, Tello- Sahagún Luis Angel Martínez-García José Luis y Andrade-Esquivel Armando

CL39. CIRUGÍA DE EXTRACCIÓN DE GLÁNDULAS PRODUCTORAS DE VENENO EN VÍBORA DE CASCABEL (*Crotalus molossus molossus*)

Vásquez-Fernández Fernando y Castañeda-Ortega Julio César

CL40. LA COLECCIÓN HERPETOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

Valdez-Villavicencio Jorge H., Hollingsworth Bradford D. y Ruiz-Campos Gorgonio

CL41. CONOCIMIENTOS ETNOHERPETOLÓGICOS DE LOS HABITANTES DE LA COMUNIDAD EL CARACOL, BERRIOZÁBAL, CHIAPAS

Ventura Tamayo Citlalli del Carmen, Luna-Reyes Roberto y Ruan Soto Juan Felipe

CL42. IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DE UN PROTOCOLO ESTANDARIZADO DE MONITOREO DE ANFIBIOS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA SELVA EL OCOTE

Martínez-Hernández Luis Alberto, Luna-Reyes Roberto y Jiménez-Lang Otoniel

MIÉRCOLES 7 DE NOVIEMBRE

CARTELES LIBRES (16:00 – 18:00)

ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES

CL1. ECOLOGÍA TÉRMICA DE *Thamnophis scalaris* EN EL PARQUE NACIONAL “LA MALINCHE”, TLAXCALA, MÉXICO

Amezcu de la Torre Ulises Israel, Jaramillo Alba José Luis e Hibraim Adán Pérez Mendoza

CL2. ECOLOGÍA TÉRMICA DE TRES ESPECIES DE LAGARTIJAS SIMPÁTRIDAS (*Sceloporus gadoviae*, *Aspidoscelis parvisocia* y *Urosaurus bicarinatus*) EN UNA ZONA SEMIÁRIDA AL NOROESTE DE OAXACA, MÉXICO

Andrade Jiménez Cutberto, Báez de los Santos Diana Itzel, Bedolla Ayón Lizardo, Camacho Becerra Carlos Augusto, Morales Fernández de Lara Yelantsi Gerardo y Plascencia Cantor Ángel Ricardo y Gutiérrez-Mayén Ma. Guadalupe

CL3. RIQUEZA DE PRESAS REPORTADAS EN LA DIETA DE CORALILLOS EN AMÉRICA

Bello-Sánchez Edgar Ahmed, Abarca Arenas Luis Gerardo, Huesca-Domínguez Israel, Delfín-Alfonso Christian Alejandro y Morteo Eduardo

CL4. INTERACCIONES BIOLÓGICAS ENTRE COCODRILOS (ORDEN CROCODILIA) Y AVES

Benítez-Moreno Javier Arturo y Ruiz-Sánchez Angelina

CL5. ASIMETRÍA FLUCTUANTE EN *Lithobates spectabilis* y *Lithobates zweifeli* EN UN MATORRAL ROSETÓFILO DE TECALI DE HERRERA, PUEBLA

Cante-Bazán Enrique A., Luría-Manzano Ricardo y Hernández-Jiménez Carlos A.

CL6. DIMORFISMO SEXUAL EN EL ESLIZÓN CHATO DE ALTA MONTAÑA *Plestiodon copei* (SQUAMATA: SCINCIDAE)

Castro-Camacho Yabín Josué, Rodríguez Álvarez Carmen y Martínez-Torres Martín

CL7. ANÁLISIS DIETÉTICO DE TRES ESPECIES DEL GÉNERO *Anolis* (SAURIA: DACTYLOIDAE) EN “LOS TUXTLAS”, VERACRUZ, MÉXICO

Cisneros-Bernal Antonio Yolocalli, Flores-Villela Oscar, Jiménez Velázquez Gustavo, Soberón Movarak Francisco y Vogt Richard C.

CL8. ESTUDIO POBLACIONAL DE LA RANA DE CRISTAL (*Hyalinobatrachium fleischmanni*) EN LA ESTACIÓN BIOLÓGICA LA FLORIDA, TACOTALPA, TABASCO

Clemente-Tapia Francis Marey, Ríos-Rodas Liliana, Barragán-Vázquez María del Rosario y Rivera-Ramos Diana Cecilia

CL9. SAPO GIGANTE (*Rhinella marina*): UN EXCELENTE BIOMONITOR DE ECOSISTEMAS CONTAMINADOS EN MÉXICO

Cruz Santiago Omar, Ilizaliturri Hernández César A., Espinosa Reyes Guillermo, Flores Ramírez Rogelio, González Mille Donaji J. y Mejía Saavedra José de Jesús

CL10. LATERALIDAD EN EL DESPLAZAMIENTO DE CRÍAS DE TORTUGA VERDE (*Chelonia mydas*)

De la Cruz-Pino Janeth Guadalupe y Morales-Mávil Jorge E.

CL11. DIMORFISMO SEXUAL DE DOS POBLACIONES DE *Sceloporus grammicus* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE) DEL ESTADO DE HIDALGO, MÉXICO

Díaz-Marín César A., Lozano Abraham, Ramírez-Bautista Aurelio y Cruz-Elizalde Raciél

CL12. ASPECTOS GENERALES DE LA HISTORIA NATURAL DE LA IGUANA NEGRA *Ctenosaura similis* (SQUAMATA: IGUANIDAE) EN ISLA CONTOY, QUINTANA ROO

García-Rosales Aaron, Arriaga-Noguez Alicia, y Ramírez-Bautista Aurelio

CL13. VARIACIÓN MORFOLÓGICA DE *Aspidoscelis costatus costatus* EN UN HÁBITAT URBANO

Gómez-Benitez Aldo, Walker James Martín, López-Moreno Ana Esthela y Hernández-Gallegos Oswaldo

CL14. DIETA DE *Barisia imbricata* (SQUAMATA: ANGUIDAE), UNA ESPECIE ENDÉMICA DE MÉXICO

Sánchez-Manjarrez Daniel, Hernández-Hernández Laura Elena y Gómez-Benítez Aldo

CL15. DIETA DE CRÍAS DE COCODRILO DE PANTANO (*Crocodylus moreletii*) EN UNA LAGUNA URBANIZADA DE VILLAHERMOSA, TABASCO, MÉXICO

González-Solórzano Mariana, Hernández-Salazar Laura T., Escobedo-Galván Armando H., López-Luna Marco A. y Morales-Mávil Jorge E.

CL16. ECOLOGÍA TÉRMICA DE DOS POBLACIONES DEL LAGARTO ESPINOSO DE GRIETA: *Sceloporus mucronatus* (PHRYNOSOMATIDE)

Hernández Otero María de Jesús y Feria Ortiz Manuel

CL17. USO DE HABITAT Y DIMORFISMO SEXUAL EN *Sceloporus grammicus* (SQUAMATA: PHRYNOSOMATIDAE): una aproximación alométrica

Jiménez Arcos Víctor H., Díaz de la Vega Pérez Aníbal H., Toscano Flores Cesar y Cueva del Castillo Raúl

CL18. USO VERTICAL DE LA VEGETACIÓN POR *Ecnomiohyla miotympanum* EN LA LOCALIDAD DE PINOLTEPEC, VERACRUZ

Martínez-Saldaña Gerardo y Sánchez-Barradas Alejandro

CL19. HÁBITOS ALIMENTARIOS EN *Kinosternon integrum* EN SAN PEDRO Y SAN PABLO TEQUIXTEPEC, OAXACA

Méndez-Allende Guadalupe, Cante-Bazán Enrique A, Rodríguez-Barrera Omar Gibrán Guzmán-Torres Alejandra y Gutiérrez-Mayén María Guadalupe

CL20. COMPOSICIÓN DE LA DIETA DE *Lithobates spectabilis* Y *Lithobates zweifeli* EN UN MATORRAL ROSETÓFILO DEL ESTADO DE PUEBLA

Méndez-Allende Guadalupe, Luría-Manzano Ricardo, Gutiérrez-Mayén María Guadalupe y Eliosa-León Héctor Rafael

CL21. ESTRATEGIAS DIGESTIVAS DE TORTUGAS *Trachemys spp.* ANTE LA CALIDAD DE LA DIETA

Méndez-Sánchez Karina, Rodríguez Landa Juan F., Zenteno Ruiz Claudia Elena, Hernández-Salazar Laura T. y Morales-Mávil Jorge E.

CL22. MANTENIMIENTO DEL APRENDIZAJE ASOCIATIVO EN LA LAGARTIJA *Aspidoscelis costata costata*

Morales-Méndez Ingrid Carolina y Ruiz-Gómez María de Lourdes

CL23. FRECUENCIA DE AUTOTOMÍA CAUDAL EN *Sceloporus grammicus* EN TRES AMBIENTES CONTRASTANTES EN ZAACHILA, OAXACA

Morales-Sánchez A., Ramírez-Ramírez V., Martínez-Coronel M. y García-Rosales A.

CL24. MORFOMETRÍA Y USO DE HÁBITAT DE *Anolis nebulosus* EN UN SITIO CONTINENTAL Y UNO INSULAR

Moreno-López J. A., Nolasco-Luna J. R., Barraza-Soltero I. K. y Escobedo-Galván A. H.

CL25. USO DE HÁBITAT, TERMORREGULACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE *Ctenosaura pectinata* (SAURIA: IGUANIDAE) EN LA ZONA ARQUEOLOGICA DE XOCHICALCO

Navarrete Rojas Elias y Bustos Zagal María Guadalupe

CL26. EVALUACIÓN DE LA ABUNDANCIA Y LA CONDICIÓN CORPORAL COMO INDICADORES DE LA CALIDAD DE HÁBITAT DE *Ambystoma ordinarium* (CAUDATA: AMBYSTOMATIDAE)

Oropeza-Sánchez Marco Tulio, Monroy-Hernández Erandi y Suazo-Ortuño Ileri

CL27. VARIACIÓN MORFOLÓGICA Y ECOFISIOLÓGICA DE DOS POBLACIONES ALOPÁTRICAS DE *Callisaurus draconoides*; ESTUDIO PRELIMINAR

Peón Lazo Gloria Marina, Ramírez Enríquez Yaredh y Valle Jiménez Fernando Isai

CL28. CONDUCTA ANTIDEPREDATORIA DE LA SALAMANDRA *Bolitoglossa platydactyla*, ANTE ESTÍMULOS QUÍMICOS DE DEPREDADORES

Rivera-Hernández Ita Andehui Eréndira, Hernández-Salazar Laura T., Bello-Sánchez Edgar Ahmed y Morales-Mávil Jorge E.

CL29. DIETA Y USO DE MICROHÁBITAT DE DOS ANUROS SINTÓPICOS EN LA ESTACIÓN BIOLÓGICA “LA FLORIDA”, TABASCO, MÉXICO

Rivera-Ramos Diana Cecilia, Barragán-Vázquez María del Rosario, Ríos-Rodas Liliana, Pérez de la Cruz Manuel y Clemente-Tapia Francis Marey

CL30. EL USO DE ANFIBIOS COMO BIOINDICADORES DE LA CALIDAD DEL AMBIENTE DEL PREDIO LOS OCOTONES, CINTALAPA, CHIAPAS

Roblero Gómez Dajany Guadalupe y Sánchez Ruiz Elizabeth

CL31. ¿TIENE *Hemidactylus frenatus* PREFERENCIA POR UNA TALLA DENTRO DE SU ALIMENTO?

Rojas-García María Magdalena, Contreras-Ramírez Samsara, Torres-Lara Josué y Martínez-Coronel Matías

CL32. VARIACIÓN EN LA DIETA E INCIDENCIA DE DEFORMIDADES DE *Ambystoma rivulare* (CAUDATA: AMBYSTOMATIDAE), UNA ESPECIE MICROENDÉMICA Y AMENAZADA EN MÉXICO

Sánchez-Manjarrez Daniel, Gómez Benítez Aldo y Hernández-Gallegos Oswaldo

CL33. EVALUACIÓN MORFOMÉTRICA Y CAPACIDAD DE SALTO EN TRES ESPECIES DE *Craugastor* (ANURA: CRAUGASTORIDAE) DE LOS TUXTLAS, VERACRUZ

Sosa-Alejandro Jorge Francisco, Toyama Ken S., Avilés-Mariño Ana Lilia, Maya-Albarrán Erika Cecilia y Martínez-Grimaldo Ramón Eduardo

CL34. VARIACIÓN DE LOS PATRONES DE COLORACIÓN EN LOS INDIVIDUOS DE *Bolitoglossa mexicana* DEL ESTADO DE TABASCO

Triana Ramírez Diana Ivette, Zenteno Ruiz Claudia Elena, Rovito Sean, Barragán Vázquez María del Rosario y Torrez Pérez Marco Antonio

CL35. ESTRUCTURA ESPACIO TEMPORAL DE LA POBLACIÓN DE *Ambystoma andersoni* EN LA LAGUNA DE ZACAPU, MICHOACÁN, MÉXICO

Valencia-Vargas Ricardo y Escalera-Vázquez Luis Humberto

REPRODUCCIÓN Y DESARROLLO

CL36. MALFORMACIONES EN EMBRIONES Y NEONATOS EN TORTUGA LORA (*Lepidochelys kempii*) EN SANTANDER, VERACRUZ, MÉXICO

Benítez Jaime María Teresa y Guzmán Guzmán Salvador

CL37. ATRIBUTOS REPRODUCTIVOS DE LA SERPIENTE DE CASCABEL PIGMEA MEXICANA (*Crotalus ravus*) EN EL CENTRO DE MÉXICO

Bucio Jiménez Luis Eduardo y Pérez Mendoza Hibraim Adán

CL38. VARIACIÓN EN EL ESTADIO EMBRIONARIO A LA OVIPOSICIÓN DE *Basiliscus vittatus* (SQUAMATA: CORYTOPHANIDAE)

Suárez-Varón Gabriel y Hernández-Gallegos Oswaldo

CL39. MALFORMACIONES EN CRÍAS RECIÉN ECLOSIONADAS Y EMBRIONES DE TORTUGA VERDE (*Chelonia mydas*) EN EL EJIDO VILLAMAR, TUXPAN, VERACRUZ

Correa Gómez Judith, García De la Peña Cristina y Aguillón Gutiérrez David Ramiro

OTROS

CL40. INFLUENCIA DE SUERO FETAL BOVINO Y AMINOÁCIDOS EN LA REGENERACIÓN DE EXTREMIDADES EN LA RANA AFRICANA DE UÑAS (*Xenopus laevis*)

Aguillón-Gutiérrez David Ramiro, Herrera-Sandoval Giovanni, Alonzo-Rojo Fernando, Sáenz-Mata Jorge y Puente-Valenzuela Cristo Omar

CL41. ESTADO DEL ARTE DE LA HERPETOFAUNA DE VILLAVICENCIO, META, COLOMBIA

Álvarez Ruíz Dayan Alejandro y Sierra Rueda Andrés Steven

CL42. PRESENCIA DE CRÍAS Y ADULTOS DE LA SERPIENTE CIEGA COMÚN *Indotyphlops braminus* EN EL CENTRO DE LA CIUDAD DE XALAPA VERACRUZ

Castañeda-Ortega Julio César y Guzmán-Guzmán Salvador

CL43. RESPUESTA CONDUCTUAL DE LA SERPIENTE ACUÁTICA *Thamnophis proximus* ANTE LOS OLORES AISLADOS DE DEPREDADORES Y PRESAS

Castañeda-Ortega Julio César, Hernández-Salazar Laura Teresa y Morales-Mávil Jorge E.

CL44. ANÁLISIS ECOTOXICOLÓGICO DE COMUNIDADES DE ANUROS QUE HABITAN EN ÁREAS CERCANAS A JALES MINEROS DE SIERRA DE HUAUTLA

Chávez-Ramírez Eduardo Aarón, Mercado-Silva Norman, Mussali-Galante Patricia, Tovar-Sánchez Efraín y Ochoa-Ochoa Leticia Margarita

CL45. EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN ORAL SUBCRÓNICA DE UN EXTRACTO CIANOBACTERIANO EN EL RIÑÓN DE *Ambystoma mexicanum*

Chávez Ríos Alejandro, Benítez Flores José del Carmen y González Valle María del Rosario

CL46. DESCRIPCIÓN DE LA MICROBIOTA DE LA PIEL DE *Bufo horribilis* EN UNA PRESA CON DISTINTOS NIVELES DE PERTURBACIÓN

Espinoza Nieto Vanessa, Villa Ortiz Angel Nexahin, Tapia Torres Yunuén, Cuevas Reyes Pablo, Suazo Ortuño Ileri y Maldonado López Yurixhi

CL47. ANÁLISIS DE LA MICROBIOTA ASOCIADA A LA PIEL DE *Ambystoma ordinarium* EN CAUTIVERIO

Guzmán Hernández Xochitl, Tapia Torres Yunuén, Suazo-Ortuño Ileri y Maldonado López Yurixhi

CL48. IDENTIFICACIÓN FOTOGRÁFICA DE *Phrynosoma orbiculare* (SQUAMATA, PHRYNOSOMATIDAE)

Hernández-Hernández Laura Elena, Hernández-Gallegos Oswaldo, Villagrán-Santa Cruz Maricela y Granados-González Gisela

CL49. VOCALIZACIÓN PERINATAL DENTRO DEL AGUA DE LA TORTUGA CAGUAMA (*Caretta caretta*)

Lenz-Rivera Ana, González-García Fernando y Morales-Mávil Jorge E.

CL50. TASAS DE CRECIMIENTO DE *Aspidoscelis costata* Y *Sceloporus horridus* EN SITIOS CON DIFERENTES GRADOS DE CONTAMINACIÓN MINERA EN HUAUTLA, MORELOS

Miranda Duran Irving Yair, Kiere Lynna Marie y Beristaín Osorio Marcela

CL51. ESTRATEGIAS DIGESTIVAS DE LA IGUANA VERDE (*Iguana iguana l.*) FRENTE A DIETAS CON DIFERENTE CALIDAD NUTRICIONAL

Mora Collado Norma, Hernández-Salazar Laura T. y Morales-Mávil Jorge E.

CL52. DIVERSIDAD DE HELMINTOS DE LA RANA TORO AMERICANA (*Lithobates catesbeianus*) EN UNA LOCALIDAD DEL ESTADO DE HIDALGO, MÉXICO

Olvera Olvera Cristian Raúl, Falcón Ordaz Jorge, Pulido Flores Griselda y Monks Scott

CL53. NOTAS SOBRE LA DISTOCIA Y EXTRACCIÓN DE HUEVOS POSTMORTEM EN UNA HEMBRA DE CAMALEÓN DE VELO (*Chamaeleo calyptratus*)

Reséndiz Hernández Raúl y Castañeda Ortega Julio César

CL54. USO DE SUFADIAZINA DE PLATA Y ENROFLOXACINA PARA EL TRATAMIENTO DE QUEMADURAS EN *Iguana iguana*

Reséndiz Hernández Raúl y Castañeda Ortega Julio César

**COMITÉ ORGANIZADOR
Consejo Directivo de la SHM**

Presidente: M. en C. Ma. Guadalupe Gutiérrez Mayén. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Vice-presidente: Dr. Hibraim Adán Pérez Mendoza. Facultad de Estudios Superiores Iztacala, Universidad Nacional Autónoma de México.

Tesorera: Dra. Anny Peralta García. Conservación de Fauna del Noroeste, A.C.

Secretario: Dra. Ana Gatica-Colima. Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

Vocal del Norte: M. en C. Jorge H. Valdez Villavicencio. Conservación de Fauna del Noroeste, A.C.

Vocal del Centro: M. en C. Uri Omar García Vázquez. Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, Universidad Nacional Autónoma de México.

Vocal del Sur: M. en C. Roberto Luna-Reyes. Coordinación Técnica de Investigación, Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México.

COMITÉ LOCAL

Universidad Veracruzana

Coordinación General

Jorge E. Morales Mávil

Apoyo logístico

Emilio A. Suárez Domínguez

Edgar Ahmed Bello Sánchez

Jazmín Enríquez Roa

Karina Méndez Sánchez

Carlos Roberto Corona López

Ita Andehui Erendira Rivera Hernández

Diseño

Iván de Jesús Uscanga Uscanga

Difusión

Iván de Jesús Uscanga Uscanga

Janeth Guadalupe de la Cruz Pino

Ronald Armando Fernández Gómez

Finanzas

Laura T. Hernández Salazar

Ibiza Martínez Serrano

Jorge E. Morales Mávil

Eventos

Adolfo López Galindo

Mariana González Solórzano

Monserrat Araceli Gómez Torres

INSTITUCIONES ORGANIZADORAS

SOCIEDAD HERPETOLÓGICA MEXICANA A. C. (SHM)

UNIVERSIDAD VERACRUZANA (UV)

**XV REUNION NACIONAL
HERPETOLOGIA
Xalapa, Veracruz 2018**

