



PROGRAMA

XIII CONGRESO NACIONAL DE MASTOZOOLOGÍA

"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

24-28 de Octubre de 2016

Talleres pre-congreso: 22-23 de Octubre





















Congreso Nacional de Mastozoología



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 24-28 de Octubre de 2016



Actividades Generales

Horarios	Sábado - 22	Domingo - 23	Lunes - 24	Martes - 25	Miércoles - 26	Jueves - 27	Viernes - 28	
			MESA DE	REGISTRO - L	obby Auditor	io Universita	rio	
		16:00 - 18:00 hr	9:00 - 14:00 hr	9:00 - 14:00 hr	9:00 - 14:00 hr	9:00 - 14:00 hr	9:00 - 14:00 hr	
9:00 - 9:30			Inauguración - Auditorio					
			Universitario					
9:30-10:30			Conferencia Magistral	Conferencia Magistral	Conferencia Magistral		Conferencia Magistral	
			Auditorio Universitario	Auditorio Universitario	Auditorio Universitario		Auditorio Universitario	
			Additions only crastano	Additions officerstand	Additions only craftants		Additions officerstand	
10:45-11:00				:	Simposios - Auditorio Universitario)		
		programa Anexo			as - Salas Audiovisuales, Aulas de F			
	de ra	alleres						
12:00-12:30			Coffee break	Coffee break	Coffee break	Coffee break	Coffee break	
			Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	
12:30 hr								
			Simposios - Auditorio Universitario Ponencias - Salas Audiovisuales, Aulas de Posgrado					
				Ponencio	is - Sulus Audiovisuales, Aulus de F	rosgrado		
			Comida, 14:30 hr	Comida, 14:30 hr	Comida, 14:30 hr	Comida, 14:00 hr	Comida, 14:00 hr	
			Presentación de Carteles - Lobby	Presentación de Carteles - Lobby	Presentación de Carteles - Lobby	Presentación de Carteles - Lobby	Presentación de Carteles - Lobby	
			Auditorio Universitario, 16:30 hr	Auditorio Universitario, 16:30 hr	Auditorio Universitario, 16:30 hr	Auditorio Universitario, 16:00 hr	Auditorio Universitario, 16:00 hr	
			Exposición fotográfica -	Simposio	Exposición fotográfica -	Exposición fotográfica -	Simposio	
			Auditorio Universitario, 16:30 hr	Accellation to the bounds of	Auditorio Universitario, 16:30 hr	Auditorio Universitario, 16:00 hr	Andikaria Hainaraka i	
				Auditorio Universitario			Auditorio Universitario	
			Conferencia Magistral	Conferencia Magistral	Conferencia Magistral	Foto del congreso		
		programa Anexo	<u> </u>	Auditorio Universitario, 17:30 hr	<u> </u>	15:00 hr	Evento de Clausura	
	de Ta	alleres	, 2000	, 27,00	,,,			

"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 24-28 de Octubre de 2016



Actividades Generales

Horarios	Sábado - 22	Domingo - 23	Lunes - 24	Martes - 25	Miércoles - 26	Jueves - 27	Viernes - 28
	-						Premiación concursos
18:00 hr						Asamblea AMMAC	
						Sala Audiovisual	In memoriam
						Unidad de Estudios de Posgrado	
40.00 h							
19:00 hr				Evento - Grupo Musical			Auditorio Universitario
20:00-21:00				UNICACH			
20.00-21.00		Bienvenida	Visita nocturna ZOOMAT	Pasillos Unidad de Estudios de			17:00-20:00
			6 11 11 1	Posgrado			
		Pasillos de	Cupo limitado	Visita nocturna ZOOMAT			
		Unidad de					
		Estudios de					
		Posgrado -					
		UNICACH		Compa limited de			
		Ensamble de		Cupo limitado			
		Percusión					
		Fractal - Italo					
		Giovanni Lobos					
21:00 - 22:00		Lagos			Evento	Evento	Evento
					Noche antro	Cena con un mastozoólogo -	Cena de despedida
					- Notife unitio	Cupo limitado	Ceria de despediad
					Bar "Selfie Urban Club"	Pasillos de Unidad de Estudios de	
					23. 30.j.c 3.24 3.45	Posgrado	

PONENCIAS Y EVENTOS



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Lunes - 24 de Octubre

	A 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas		Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
	Mesa de Registro			
	9:00 - 14:00 hr			
9:00 - 9:30	INAUGURACIÓN			
9:30-10:30	Conferencia Magistral			
	Fernando A. Cervantes Reza			
	Código de Barras			
	Simposio	Morfofisiología.	Ecología de poblaciones y comunidades.	Ecología de poblaciones y comunidades
10:45-11:00		PARÁSITOS INTESTINALES DE GATO MONTÉS (Lynx rufus) EN LA ZONA CONURBADA DE QUERÉTARO, MÉXICO	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE HÁBITAT DEL VENADO COLA BLANCA EN "SAN GABRIEL CASA BLANCA", OAXACA	PATRONES DE ACTIVIDAD DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES CON RELACIÓN A LA LUZ NOCTURNA, EN UN BOSQUE TROPICAL CADUCIFOLIO .
		Brenda Camacho-Macías*, Norma Hernández-Camacho, Raúl Francisco Pineda-López, Germinal Jorge Cantó-Alarcón, Claudia Irais Muñoz-García, Salvador Zamora-Ledesma y Marco Antonio Moreno-Pérez	Rodrigo Fabián-Rosas*, Christian A. Delfín-Alfonso y Salvador Mandujano	Gemma Ortiz-Haro*, Enrique Martínez-Meyer, Miguel Nakamura-Savoy, José Montoya-Laos y Leonora Torres-Knoop
11:00-11:15		ARTRÓPODOS ECTOPARÁSITOS DE <i>Didelphis virginiana</i> KERR, 1792 EN UNA LOCALIDAD RURAL DE YUCATÁN, MÉXICO	ESTRUCTURA POBLACIONAL DE GATOS MONTESES Y COYOTES EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE MAPIMÍ	CARACTERIZACIÓN DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN LA CUENCA ALTA DEL RIO OTÚN, RISARALDA COMO LÍNEA BASE EVALUAR LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS ANDES CENTRALES DE COLOMBIA
		Juan Miguel Canto-Osorio*, Enrique Reyes-Novelo, Hugo A. Ruiz Piña, Alan D. Cuxim-Koyoc, Juan B. Morales-Malacara	Cynthia Elizalde-Arellano*, Juan Carlos López-Vidal, Lucina Hernández†, John W. Laundré y Fabiola M. Morales Mejía.	Laura Alejandra Vélez Vanegas* y Marisol Cardona Ramírez
11:15-11:30	Nuevos retos para conocer la ecología y el estado	COMUNIDADES DE HELMINTOS DE <i>Philander opossum</i> (MAMMALIA: DIDELPHIDAE) EN AGUA FRÍA, CHIAPAS	ANÁLISIS DE LA ESTRUCTURA POBLACIONAL Y PATRÓN DE ACTIVIDAD DEL VENADO COLA BLANCA (Odocoileus virginianus)	MAMÍFEROS REGISTRADOS MEDIANTE LA DIETA DE <i>Bubo</i> virginianus, DE LA REGIÓN "EL GALLO", MPIO. DE VANEGAS,
	de conservación de la Nutria Neotropical		EN BOSQUES TROPICALES DE MICHOACÁN, MÉXICO	SAN LUIS POTOSÍ, MÉXICO
		Sara Angélica Ramírez-Cañas * y Rosario Mata-López	Ramón Cancino-Murillo*, Alberto Valenzuela-García, Juan Felipe Charre-Medellin y Tiberio Cesar Monterrubio-Rico	Bárbara Vargas-Miranda 1*, Cynthia Elizalde-Arellano 2 y Juan Carlos López Vidal2, Luis Deyvi García-González 3
11:30-11:45		EVALUACIÓN DE ENDOPARÁSITOS EN TRES ESPECIES DE TLACUACHES EN TABASCO, MÉXICO	DINÁMICA DE POBLACIÓN DEL VENADO BURA (<i>Odocoileus</i> hemionus): CASO DE ESTUDIO RESERVA DE LA BIOSFERA MAPIMÍ, DURANGO, MÉXICO	TRASLAPE Y AMPLITUD DE NICHO TEMPORAL DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y PERROS EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS URBANAS DE XALAPA, VERACRUZ, MÉXICO
		Raquel Ximena Corvera Ruiz*, Claudia Irais Muñoz García, Rafael Ávila Flores, Mircea G. Hidalgo-Mihart y Alba Zulema Rodas-Martínez	Dante Alfredo Hernández-Silva*, Sonia A. Gallina Tessaro y Gerardo Sánchez-Rojas	Isac Mella-Méndez*, Rafael Flores-Peredo, Sergio Hernández González, Jairo Pérez-Torres y Dino Ulises González Uribe



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Lunes - 24 de Octubre

Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
11:45-12:00		DÍPTEROS PARÁSITOS (DIPTERA: STREBLIDAE) DE MURCIÉLAGOS FILOSTÓMIDOS (CHIROPTERA: PHYLLOSTOMIDAE) EN CUEVAS DE MÉXICO Ali Zeltzin Lira Olguin* y Carmen Guzmán-Cornejo		REMOCIÓN POST-DISPERSIÓN DE SEMILLAS DE ESPECIES ARBÓREAS POR VERTEBRADOS TERRESTRES EN LA ESTACIÓN CIENTÍFICA LAS JOYAS. M. Alejandro Rojo Cruz, Martha Susana Zuloaga Aguilar, Luis Ignacio Iñiguez Dávalos y Juan Pablo Esparza Carlos.
12:00-12:30	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario
	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica
	Simposio	Morfofisiología.	Ecología de poblaciones y comunidades.	Ecología de poblaciones y comunidades
12:30-12:45	Simposio	HELMINTOS PARÁSITOS DE <i>Myotis velifer</i> (Chiroptera: Vespertilionidae) EN LA CUEVA EL SALITRE, MORELOS	ABUNDANCIA Y PATRÓN DE ACTIVIDAD DEL OCELOTE (Leopardus pardalis) EN LA SIERRA NORTE DE OAXACA, MÉXICO	ECOLOGÍA TRÓFICA DEL LOBO MARINO DE CALIFORNIA
		Said B. Ramírez-Chávez*, Juan M. Caspeta-Mandujano, José A. Guerrero Enríquez y Silvia E. Ramírez-Díaz	Gabriela Pérez-Irineo*, Alejandro Hernández-Sánchez y Antonio Santos-Moreno	Isai David Barba Acuña*, Itzel Jackeline Pérez Cossío, Juan Pablo Gallo Reynoso, Miguel Ángel Guevara Medina y Jesús Ventura Trejo.
12:45-13:00		REGISTRO HELMINTOLÓGICO DE CINCO ESPECIES DE QUIRÓPTEROS EN DOS ESTADOS DEL SURESTE MEXICANO	DISTRIBUCIÓN Y HÁBITOS ALIMENTARIOS DEL <i>Lynx rufus</i> escuinapae, EN SAN JUAN TLACOTENCO, TEPOZTLÁN, MORELOS	ECOLOGÍA Y DISTRIBUCIÓN OBSERVADA DEL JAGUAR EN MICHOACÁN, MÉXICO
		Carlos Jair Velasco-Peña*, Karla Berenice Acosta-Virgen y Rosario Mata-López	Abigail Alejandra Almaraz Blanquet*, Graciela Gómez Álvarez y Noé Pacheco Coronel	Juan Felipe Charre-Medellín*, Tiberio César Monterrubio-Rico y Esmar Ocelotlcuauhtli Guzmán-Díaz
13:00-13:15		PATRONES DE ECTOPARASITISMO POR PULÍCIDOS DEL CONEJO MONTÉS (<i>Sylvilagus cunicularius</i>) EN UN BOSQUE TEMPLADO	COMPARACIÓN DE LAS CONDICIONES MICROAMBIENTALES DE LOS REFUGIOS DE GATOS MONTESES (<i>Lynx rufus</i>) Y COYOTES (<i>Canis latrans</i>) EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA MAPIMÍ, MÉXICO	ECOLOGÍA Y ABUNDANCIA DEL OCELOTE EN SIERRA MADRE DEL SUR EN MICHOACÁN, MÉXICO
		Jorge Vázquez*, Luisa Rodríguez-Martínez y Margarita Martínez Gómez	Michel Cervantes-Osorio*, Cynthia Elizalde-Arellano, Juan Carlos López-Vidal y Lorena Soto-López	Tiberio César Monterrubio-Rico* y Juan Felipe Charre-Medellín
13:15-13:30		DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS ECTOPARÁSITOS EN ZORRA GRIS (Urocyon cinereoargenteus) Y PERROS PERIDOMÉSTICOS EN ÁREAS SUBURBANAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO	HÁBITOS ALIMENTARIOS DEL GATO MONTÉS EN EL SUR DE NUEVO LEÓN Y SU RELACIÓN CON LA GANADERÍA	PATRONES DE ACTIVIDAD DE MESOCARNÍVOROS EN EL SURESTE DE MÉXICO
	Nuevos retos para conocer la ecología y el estado de conservación de la Nutria Neotropical	Marco A. Moreno Pérez*, Norma Hernández Camacho, Roxana Acosta Gutiérrez, Carmen Guzmán Cornejo, Rubén Pineda López, Robert W. Jones, Santiago Vergara Pineda, Salvador Zamora Ledezma y Brenda Camacho Macías	Saulo Paulín González González*, Hidalgo Rodríguez-Vela, Victoria Aguilar Herrera y Juan Luis Peña-Mondragón	Alejandro Hernández-Sánchez*, Gabriela Pérez-Irineo y Antonio Santos-Moreno
13:30-13:45		VIRUS ASOCIADOS CON MAMÍFEROS SILVESTRES EN MÉXICO: UN RECUENTO HISTÓRICO	PATRÓN DE ACTIVIDAD DEL GATO MONTÉS Y EL COYOTE BAJO DIFERENTES DISTURBIOS HUMANOS	ECOLOGÍA DEL MIEDO: LOS GRANDES FELINOS Y LA OFERTA DE ALIMENTO MODIFICAN EL USO DE HÁBITAT DE PECARÍ



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Lunes - 24 de Octubre

Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
		, and the second se	Biológicas	
		Pablo Colunga Salas*, Sokani Sánchez Montes, Estefania Grostieta Rojas, Luis Darcy Verde Arregoitia, Martín Cabrera Garrido, Livia León Paniagua e Ingeborg Becker	Minerva Flores-Morales*, Octavio Monroy-Vilchis, Margarita Martínez Gómez, Luisa Rodríguez-Martínez y Jorge Vázquez	Juan Pablo Esparza-Carlos*, Luis Ignacio Íñiguez-Dávalos
13:45-14:00		CARACTERIZACIÓN DE VALORES HEMATOLÓGICOS DE TRES ESPECIES DE TLACUACHES EN TABASCO, MÉXICO	USO DEL HÁBITAT POR EL GATO MONTÉS (<i>Lynx rufus</i>) RELACIONADO AL PAISAJE DEL MIEDO DE SUS PRESAS, EN EL DESIERTO CHIHUAHUENSE	ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD DE ROEDORES DEL EJIDO VITHEJÉ, HUICHAPAN, HIDALGO
		Rafael León Madrazo*, Osvaldo López Díaz, Rafael Ávila-Flores, Emilio Rendón Franco, Mircea Gabriel Hidalgo Mihart y Alba Zulema Rodas Martínez	Juan Carlos López-Vidal*, Cynthia Elizalde-Arellano, Lucina Hernández-García† y John W. Laundré	Shannon Estefanía Herrera Ledesma*, Cynthia Elizalde-Arellano y Juan Carlos López-Vidal
14:00-14:15		CONCENTRACIÓN SÉRICA DE CORTISOL EN TLACUACHES HABITANTES DE ZONAS PERIURBANAS: RESPUESTA AL ESTRÉS POR CAPTURA		Dipodomys merriami: ÁMBITO HOGAREÑO
		Alba Zulema Rodas Martínez, Rafael Ávila-Flores, Mircea Gabriel Hidalgo-Mihart y Marta C. Romano Pardo		Madisson Azucena Luna Bárcenas* y Ella Vázquez Domínguez
14:15-14:30				
14:30-16:30	Comida	Comida	Comida	Comida
16:30-17:30	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio			
	Universitario			
	Exposición fotográfica			
17:30-18:30	Conferencia Magistral			
	Miguel Ángel Briones Salas			
	Compilación de fonoteca de referencia de			
	murciélagos insectívoros de México: Fase I			
20:00	Visita nocturna ZOOMAT			
	Cupo limitado			



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



		ivial tes - 25 de t	octubi c	
Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias Biológicas	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
09:00	Mesa de Registro 9:00 - 14:00 hr			
9:30-10:30	Conferencia Magistral			
	Sonia A. Gallina Tessaro			
	Los venados en México: contribución a su			
	conocimiento			
	Biogeografía, diversidad y distribución de	Sistemática y Genética de Mamíferos.	Conservación y Manejo.	Simposio
	mamíferos.	,	,	
10:45-11:00	DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS CARNÍVOROS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA LA MICHILÍA, DURANGO.	LAS PIELES CURTIDAS EN LAS COLECCIONES DE MAMÍFEROS.	ANÁLISIS DEL MANEJO Y APROVECHAMIENTO LEGAL DE LOS MAMÍFEROS SILVESTRES DE OAXACA, MÉXICO	
	Jorge Servín, Luis E. Aguilar Jiménez, Joaquín Tinoco, John Orta, Malinalli Cortés-Marcial y Elva Domínguez-Torres	Julieta Vargas*, Fernando A. Cervantes, Yolanda Hortelano, Lizbeth Cruz y Edini Cruz	Miguel Briones-Salas*, Carlos A. Masés-García y Javier Enrique Sosa-Escalante	
11:00-11:15	DIVERSIDAD Y DISTRIBUCIÓN DE CARNÍVOROS EN ÁREAS DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE IXTLÁN DE JUÁREZ, OAXACA MÉXICO	PROGEFI: PROGRAMA GENERADOR DE FICHAS PARA COLECCIONES CIENTÍFICAS DE FOTOCOLECTAS	CONSERVACIÓN DE MAMÍFEROS SILVESTRES PRESENTES EN TRES UNIDADES DE MANEJO Y APROVECHAMIENTO DE LA VIDA SILVESTRE (UMAS) EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TOTOLAPAM, OAXACA, MÉXICO	
	Sergio Pérez-Contreras*, María Delfina Luna-Krauletz, Ricardo Clark-Tapia, Cecilia Liana Alfonso-Corrado y Sergio Ávila-Villegas	Christian A. Delfín-Alfonso, Gerardo Contreras-Vega*, Eduardo Morteo Ortíz, Juan Carlos Pérez-Arriaga y Ángel D. Alarcón-Solano	Rusby Guadalupe Contreras-Díaz, Carlos Flores Laureano* y Faustino Pérez Carmona	
11:15-11:30	MAMÍFEROS TERRESTRES DEL EJIDO GALANEÑO, MATAMOROS, TAMAULIPAS	VARIACIÓN MOLECULAR DEL SITIO DE UNIÓN ANTÍGENO DEL GEN DRB-MHC EN <i>Artibeus jamaicensis</i>	EFECTIVIDAD DE LAS RESERVAS DE LA BIOSFERA PARA LA CONSERVACIÓN DE MAMÍFEROS TERRESTRES EN MÉXICO	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Neftalí Sánchez-Celaya*, Osiris Merino-Negrete, Rafael Domínguez-Santos, José I. González-Rojas y Antonio Guzmán Velasco	Melina Del Real-Monroy* y Jorge Ortega	Silvia Alexandra Montenegro Muñoz*, Juan Manuel Pech- Canché , Javier Enrique Sosa Escalante2, Ivette Alicia Chamorro Florescano.	Impacto de los parques eólicos sobre los murciélagos en México
11:30-11:45	DIVERSIDAD MASTOFAUNÍSTICA DE XAMANTUN Y SIHOCHAC, CAMPECHE	DIVERSIDAD GENÉTICA DE <i>Didelphis virginiana</i> RELACIONADA A DIFERENTES NIVELES DE DISTURBIO EN LOS ALTOS Y LA DEPRESIÓN CENTRAL DE CHIAPAS, MÉXICO	AVANCES EN EL ESTUDIO MASTOZOOLÓGICO EN MÉXICO EN LOS ÚLTIMOS 20 AÑOS	
	Carolina Flota-Bañuelos, Yasari Maribel Aldana Martin*, Sol de Mayo A. Mejenes-López y Adriana Vallarino Moncada	Bárbara Cruz-Salazar*, Lorena Ruiz-Montoya, Ella Vázquez- Domínguez, Darío Navarrete-Gutiérrez, Eduardo E. Espinoza- Medinilla y Luis-Bernardo Vázquez	Juan Manuel Pech-Canché*, Javier Enrique Sosa Escalante, María Cristina MacSwiney González y Celina Naval Ávila.	



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
11:45-12:00	LISTADO DE LA MASTOFAUNA MEDIANA Y GRANDE EN LA REGIÓN DEL VALLE DE CUAUTLAPAN, VERACRUZ	EVALUACIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA EN POBLACIONES DE BORREGO CIMARRÓN (<i>Ovis canadensis</i>) AL NORTE DE BAJA CALIFORNIA	EVALUACIÓN DEL MANEJO Y APROVECHAMIENTO LEGAL DE LOS MAMÍFEROS SILVESTRES DE YUCATÁN, MÉXICO	
	Eric Guillermo Arriaga Cinta* y Zamira Anahí Ávila Valle.	Diana Esquivel-Ramírez*, Jorge Alaniz-García, Asako Navarro, Mathias Tobler, Lisa Nordstrom y Faustino Camarena-Rosales	Javier Enrique Sosa-Escalante, Andrés Cruces Casellas*, Alicia Andrea Ortega Padilla, Juan B. Chable-Santos, Celia Isela Selem- Salas y Salvador Canul Dzul	
12:00-12:30	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario
	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica
	Otros.	Evolución.	Conservación y Manejo.	Simposio
12:30-12:45	PERCEPCIONES HACIA EL JAGUAR EN EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURALES "LA FRAILESCANA"	INFERENCIA FILOGENÉTICA CON MORFOMETRÍA GEOMÉTRICA, EL CASO DE TYLOMYINAE	RESERVAS PRIVADAS Y LA CONSERVACIÓN DE MAMÍFEROS	
	De la Torre, A. J., Rivero, M., Camacho, G. y Peña-Mondragón, J.L.	Romano Abraham Vázquez García* y Livia León Paniagua	Sonia Gallina Tessaro y Alberto González-Romero	
12:45-13:00	REPRESENTACIONES MASTOZOOLÓGICAS EN ARTESANÍAS DE LA CIUDAD DE CUETZALAN Y SAN MIGUEL TZINACAPAN, PUEBLA	GENÉTICA E INVASIÓN DE Rattus rattus EN ISLA COZUMEL	ÁREAS VERDES URBANAS Y SUBURBANAS COMO ESPACIOS COMPLEMENTARIOS PARA LA CONSERVACIÓN DE LA MASTOFAUNA DE LA REGIÓN COSTA DE OAXACA	
	Ángel Herrera Mares*, Daniel Martínez Flores y Atzallaly Torreblanca Roa.	Gabriela Aridai Borja Martínez* y Ella Vázquez Domínguez	Carlos García Estrada* y Helisama Colín Martínez	
13:00-13:15	LA RECUPERACIÓN DEL CONOCIMIENTO TRADICIONAL COMO ESTRATEGIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS MAMÍFEROS EN EL ÁREA PROTEGIDA VALLE DE LOS CIRIOS, B.C.	ANÁLISIS DE PATERNIDAD Y PARENTESCO GENÉTICO DEL MURCIÉLAGO BLANCO DE HONDURAS, Ectophylla alba (CHIROPTERA, PHYLLOSTOMIDAE), MEDIANTE EL USO DE MICROSATÉLITES	MOVIMIENTOS Y ÁREAS IMPORTANTES PARA LA CONSERVACIÓN DEL JAGUAR A PARTIR DE 15 AÑOS DE TELEMETRÍA	
	Guevara Carrizales Aldo A. *, Ulises Luna Vargas, Nelly Calderón De La Barca, María Alejandra Sánchez Vázquez, Gorgonio Ruiz Campos y Claudia Leyva Aguilera.		Eduardo Carrillo Rubio	
13:15-13:30	CONFLICTO GANADO-JAGUAR (Panthera onca) EN VILLA ALTA, SIERRA NORTE DE OAXACA	PATRONES DE ESTRUCTURA GENÉTICA Y ECOLÓGICA DEL OSO NEGRO AMERICANO (<i>Ursus americanus</i>)	¿ES FUNCIONAL EL CORREDOR CALAKMUL-LAGUNA DE TÉRMINOS PARA JAGUARES?	
	Edgar Martínez Agama*, Arturo Ramírez Bautista, Rusby G. Contreras Díaz, Eder Gil Méndez, Adriana Pacheco Hernández y Nancy Yáñez Corrales		Mircea Gabriel Hidalgo Mihart, Fernando M. Contreras Moreno, Alejandro Jesús de la Cruz y Rugieri Juárez López	
13:30-13:45	EFECTO DE LA UBICACIÓN Y EDAD DEL GANADO BOVINO SOBRE LA INCIDENCIA DE ATAQUES POR <i>Desmodus rotundus</i> EN TACOTALPA, TABASCO	PALEODISTRIBUCIÓN DE ROEDORES EN LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	UNA METODOLOGÍA PARTICIPATIVA PARA LA MITIGACIÓN DE LA DEPREDACIÓN DE GANADO POR JAGUARES Y PUMAS EN EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE RECURSOS NATURAS "LA FRAILESCANA"	Impacto de los parques eólicos sobre los murciélagos en México



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
	Wendy S. Sánchez Gómez* y Rafael Ávila Flores	Landy Leticia Cab Sulub* y Sergio Ticul Álvarez-Castañeda	Peña-Mondragón, J.L., De la Torre, A. J., Rivero, M. y Camacho, G.	
13:45-14:00	CONFLICTO HUMANO-OSO EN LA SIERRA DE ARTEAGA, COAHUILA, MÉXICO	FILOGENIA MOLECULAR DE LA MUSARAÑA DESÉRTICA (SORICOMORPHA: NOTIOSOREX)	ANÁLISIS PROSPECTIVO DE CORREDORES BIOLÓGICOS PARA EL LOBO GRIS MEXICANO (<i>Canis lupus baileyi</i>) ENTRE MÉXICO Y ESTADOS UNIDOS	
	Coral Mascote*, Eduardo Mendoza, Alicia Castillo y Juan L. Peña Mondragón.	Issac Camargo* y Sergio Ticul Álvarez-Castañeda	Zaira Y. González Saucedo*, Alejandro González-Bernal, Julián A. Velasco, Jorge Servín, Jim Heffelfinger, Tyson Swetnam, John Oakleaf y Enrique Martínez-Meyer	
14:00-14:15	ESTACIONALIDAD DE NACIMIENTOS Y SUPERVIVENCIA EN UN GRUPO CAUTIVO DE PECARÍ DE LABIOS BLANCOS (<i>Tayassu</i> <i>pecari</i>) EN RESERVA ECOLÓGICA LA OTRA OPCIÓN, RESERVA DE LA BIOSFERA LOS TUXTLAS, VERACRUZ, MÉXICO	ANÁLISIS FILOGENÉTICO DEL SUBGÉNERO <i>Haplomylomys</i> (RODENTIA: CRICETIDAE)	ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE CARNÍVOROS Y PRESAS EN ÁREAS PRODUCTIVAS DE LA COMUNIDAD DE SANTIAGO COMALTEPEC, SIERRA NORTE DE OAXACA, MÉXICO	
	Edith Carrera-Sánchez*, Francisco José Gómez-Marín y Kurt Knopfelmacher-Dugelby	Cristian Cornejo-Latorre, Patricia Cortés-Calva y Sergio Ticul Álvarez-Castañeda	Gabriela Ivette Martínez-Merino*, María Delfina Luna-Krauletz, Ricardo Clark-Tapia y Elvira Durán-Medina.	
14:15-14:30	MAMÍFEROS SILVESTRES DE LA RESERVA PRIVADA EL SILENCIO, CHIAPAS	POSICIÓN FILOGENÉTICA DE DOS ESPECIES DE <i>Dipodomys</i> GRAY, 1841 (RODENTIA: HETEROMYIDAE) DISTRIBUIDAS EN EL ESTADO DE ZACATECAS	EFECTO DE LA ACTIVIDAD TURÍSTICA SOBRE LA DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN EL CENTRO ECOTURÍSTICO SIMA DE LAS COTORRAS, OCOZOCOAUTLA DE ESPINOSA, CHIAPAS, MÉXICO	
	Dante Alfredo, Hernández-Sedas1*, Eleonay, Gabriel- Hernández2, Fernando, Nocochea-Montes3 y Dante Alfredo, Hernández-Silva4	Alejandra Eugenia Sandoval-Vázquez* Elizabeth A. Martínez- Salazar, Jesús A. Fernández y Rogelio Rosas-Valdez	Leonel Santizo-López*, Arturo Carrillo-Reyes, Tamara M. Rioja Paradela y Eduardo E. Espinosa Medinilla	
14:30-16:30	Comida	Comida	Comida	Comida
16:30-17:30	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio Universitario			Simposio
17:30-18:30				Impacto de los parques eólicos sobre los
17:30-18:30	Conferencia Magistral Robert B. Wayne Genética de mamíferos			murciélagos en México
19:00-20:00	Evento			



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
	Musical UNICACH			
	Visita nocturna ZOOMAT	·		•
	Cupo limitado			



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
09:00	Mesa de Registro			
	9:00 - 14:00 hr			
9:30-10:30	Conferencia Magistral			
	Lázaro Guevara López			
	Impacto de las glaciaciones en la biogeografía de			
	musarañas (Soricidae: Cryptotis): comprobando			
	hipótesis espaciotemporales con datos			
	morfológicos y genéticos			
	, , , , ,			
	Simposio	Comportamiento.	Biogeografía, diversidad y distribución de	Morfofisiología.
			mamíferos.	
10:45-11:00		ONTOGENIA DEL COMPORTAMIENTO DE NEONATOS DE LOBO	ENSAMBLES DE QUIRÓPTEROS ASOCIADOS A CUEVAS DE	RELACIÓN ENTRE LA ESTRUCTURA DE COMUNIDADES DE
		MEXICANO Canis lupus baileyi DURANTE LA PRIMERA ETAPA DE	JALISCO	ROEDORES Y LA PREVALENCIA DE ANTICUERPOS CONTRA
		VIDA		HANTAVIRUS EN DOS ESCALAS ESPACIALES EN EL NOROESTE DE CHIHUAHUA, MÉXICO
		Joaquín Tinoco*, Jorge Servín, José Carlos Sánchez-Ferrer y	Héctor Leonel Ayala-Téllez*, Luis Ignacio Iñiguez Dávalos,	Ana L. Vigueras-Galván*, André V. Rubio, Rosa E. Sarmiento-Silva,
		Ángeles Salinas-Carrillo, Edgar F. Hernández-Reyes	Miguel Olvera Vargas, Jorge Albino Vargas Contreras y Oralia	Rafael Ávila-Flores, Tony Schountz y Gerardo Suzán
			Araceli Herrera-Lizaola	
11:00-11:15		¿HIJOS DE LA LUNA O HIJOS DEL SOL? EL RITMO DE REPOSO-	DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS FILOSTÓMIDOS EN SITIOS CON	PREVALENCIA DE ANTICUERPOS DE TRYPANOSOMÁTIDOS EN
		ACTIVIDAD DEL LOBO MEXICANO EN CAUTIVERIO EXTERIOR	DIFERENTES USOS DE SUELO EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA LA ENCRUCIJADA, CHIAPAS.	CÁNIDOS SILVESTRES Y PERIDOMÉSTICOS DE QUERÉTARO
		José Carlos Sánchez-Ferrer*, Jorge Servín, Ricardo López-	Alicia Berdugo-Alfaro*, Armando Ulloa-García y Rodrigo García-	Salvador Zamora-Ledesma*, Norma Hernández-Camacho, María
		Wilchis, Jesús Sánchez-Robles, Ana Dolores Díaz de la Vega-	Morales	Elena Villagrán-Herrera, Manuel Sánchez-Moreno, Fanny
		Martínez, Edgar F. Hernández-Reyes Hans G. Erkert y Jairo		Guadalupe Concha-Valdez, Marco Antonio Moreno-Pérez y
44.45		Muñoz-Delgado		Brenda Camacho-Macías
11:15-11:30	Etnomastozoología del sureste mexicano:	COMPARACIÓN DE PATRONES DE CONDUCTA PRE Y POST VOCALIZACIÓN EN LOBO GRIS MEXICANO (Canis lupus baileyi) Y	DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS EN SITIOS DE VEGETACIÓN RIBEREÑA CONTINUA Y FRAGMENTADA EN LA CUENCA DEL RÍO	
	reflexiones desde Oaxaca y Chiapas	COYOTE (Canis latrans) EN CONDICIONES DE CAUTIVERIO	USUMACINTA EN TABASCO	
	· '	1	1	I



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		Carmen Eréndira Loredo Villalobos*, María de la Asunción Soto Álvarez, María de los Dolores Ayala Velazquez, Alberto Castillo Morales, Michelle Montijo Arreguín y Miguel Ángel Armella Villalpando	Elizabeth Pérez-Netzahual*, Rodrigo García-Morales, Lilia Lisseth Roa Fuentes, Fabiola de la Cruz Burelo, Víctor Manuel Santiago Plata, Elías José Gordillo-Chávez y María Cristina Ricardez-Ines.	
11:30-11:45		EVITAR EN EL TIEMPO A LOS DEPREDADORES: LOS PASOS DE FAUNA SON PELIGROSOS PARA LAS PRESAS Juan Pablo Esparza-Carlos*, Luis Ignacio Íñiguez-Dávalos, Tokya Stephanya Casimiro Hernández, José Cruz Gómez Llamas, Nancy López Castellano	DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS EN VEGETACIÓN RIBEREÑA EN LA CUENCA DEL RÍO USUMACINTA EN TABASCO María Cristina Ricardez-Ines*, Rodrigo García-Morales, Lilia Lisseth Roa Fuentes, Fabiola de la Cruz Burelo, Víctor Manuel Santiago Plata y Elizabeth Pérez-Netzahual.	DIMORFISMO SEXUAL EN MURCIÉLAGOS DEL GENERO LEPTONYCTERIS, REVELADOS CON MORFOMETRÍA GEOMÉTRICA Carlos Torres-Bautista*, Josefina Ramos-Frías, Juan Carlos Gaytán- Oyarzún, Pablo Octavio Aguilar y Alberto Enrique Rojas-Martínez
11:45-12:00			DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS EN LA FINCA LA CEIBA, TUXPAN, VERACRUZ Leslie Monserrat Ruíz López*, Juan Manuel Pech-Canché, Rosa María Ortiz-Badillo, Perla Nayeli García Ontiveros y Luis Alberto Díaz Montiel	
12:00-12:30	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario
	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica
	·			
-	·	Ecología de poblaciones y comunidades.	Biogeografía, diversidad y distribución de	Ecología de Poblaciones y Comunidades.
12:30-12:45	Simposio	PARIDAD, TAMAÑO DE CAMADA Y SUPERVIVENCIA Y DE LAS CRÍAS EN UNA POBLACIÓN DE VENADO COLA BLANCA (<i>Odocoileus virginianus sinaloae</i>) EN CAUTIVERIO	Biogeografía, diversidad y distribución de mamíferos. RIQUEZA Y ACTIVIDAD DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS EN PARQUES URBANOS DE LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO	Ecología de Poblaciones y Comunidades. EFECTO DEL PASTOREO EN UNA COMUNIDAD DE ROEDORES NOCTURNOS EN PASTIZALES DEL VALLE DE PEROTE, VERACRUZ
12:30-12:45	·	PARIDAD, TAMAÑO DE CAMADA Y SUPERVIVENCIA Y DE LAS CRÍAS EN UNA POBLACIÓN DE VENADO COLA BLANCA	Biogeografía, diversidad y distribución de mamíferos. RIQUEZA Y ACTIVIDAD DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS EN PARQUES URBANOS DE LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN,	Ecología de Poblaciones y Comunidades. EFECTO DEL PASTOREO EN UNA COMUNIDAD DE ROEDORES
	·	PARIDAD, TAMAÑO DE CAMADA Y SUPERVIVENCIA Y DE LAS CRÍAS EN UNA POBLACIÓN DE VENADO COLA BLANCA (Odocoileus virginianus sinaloae) EN CAUTIVERIO Brenda J. González Nava* y Rodolfo Ungerfeld SITUACIÓN ACTUAL DE LAS COLONIAS DE Molossus rufus EN LA CIUDAD DE VILLAHERMOSA TABASCO Aberlay Aguilar Rodríguez*, Aracely Yael Valdez Ruiz y Rafael Ávila-Flores ATRIBUTOS POBLACIONALES Y USO DEL ESPACIO POR	Biogeografía, diversidad y distribución de mamíferos. RIQUEZA Y ACTIVIDAD DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS EN PARQUES URBANOS DE LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO Elena Guadalupe Uribe Bencomo*, Celia Isela Selem Salas y M. Cristina Mac Swiney González ACTIVIDAD Y RIQUEZA DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS ASOCIADA A CORRIENTES DE AGUA EN EL PAISAJE URBANO DE ZACATEPEC, MORELOS Perla Zavala-Ramos*, Areli Rizo-Aguilar, Luis Gerardo Ávila-Torresagatón y José Antonio Guerrero LOS MURCIÉLAGOS DEL SÓTANO DE CERRO COLORADO,	EFECTO DEL PASTOREO EN UNA COMUNIDAD DE ROEDORES NOCTURNOS EN PASTIZALES DEL VALLE DE PEROTE, VERACRUZ Jessica Durán Antonio* y Alberto González-Romero FENOLOGÍA Y DEMOGRAFÍA DE UNA ESPECIE EN PELIGRO: LA ARDILLA ENDÉMICA DE PEROTE Sandra H. Montero-Bagatella*, Alberto González-Romero, Gerardo Sánchez-Rojas y Sonia Gallina Tessaro PATRÓN DE ACTIVIDAD DEL SEREQUE Dasyprocta punctata EN
12:45-13:00	·	PARIDAD, TAMAÑO DE CAMADA Y SUPERVIVENCIA Y DE LAS CRÍAS EN UNA POBLACIÓN DE VENADO COLA BLANCA (Odocoileus virginianus sinaloae) EN CAUTIVERIO Brenda J. González Nava* y Rodolfo Ungerfeld SITUACIÓN ACTUAL DE LAS COLONIAS DE Molossus rufus EN LA CIUDAD DE VILLAHERMOSA TABASCO Aberlay Aguilar Rodríguez*, Aracely Yael Valdez Ruiz y Rafael Ávila-Flores	Biogeografía, diversidad y distribución de mamíferos. RIQUEZA Y ACTIVIDAD DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS EN PARQUES URBANOS DE LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO Elena Guadalupe Uribe Bencomo*, Celia Isela Selem Salas y M. Cristina Mac Swiney González ACTIVIDAD Y RIQUEZA DE MURCIÉLAGOS INSECTÍVOROS ASOCIADA A CORRIENTES DE AGUA EN EL PAISAJE URBANO DE ZACATEPEC, MORELOS Perla Zavala-Ramos*, Areli Rizo-Aguilar, Luis Gerardo Ávila-Torresagatón y José Antonio Guerrero	EFECTO DEL PASTOREO EN UNA COMUNIDAD DE ROEDORES NOCTURNOS EN PASTIZALES DEL VALLE DE PEROTE, VERACRUZ Jessica Durán Antonio* y Alberto González-Romero FENOLOGÍA Y DEMOGRAFÍA DE UNA ESPECIE EN PELIGRO: LA ARDILLA ENDÉMICA DE PEROTE Sandra H. Montero-Bagatella*, Alberto González-Romero, Gerardo Sánchez-Rojas y Sonia Gallina Tessaro



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
13:15-13:30		SELECCIÓN DE REFUGIOS DIURNOS DEL MURCIÉLAGO NARIGÓN (Rhynchonycteris naso) EN LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE, MÉXICO	DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS EN DOS ECOSISTEMAS DEL NOROESTE DEL ESTADO DE CAMPECHE, MÉXICO	SELECCIÓN Y USO DEL MICROHÁBITAT POR DOS <i>Peromyscus</i> SINTÓPICOS EN UN BOSQUE DE CONÍFERAS Y LATIFOLIADAS DEL CENTRO DE MÉXICO
	Etnomastozoología del sureste mexicano:	Karla P. Borges Jesús*, José D. Cú Vizcarra, Jorge A. Vargas Contreras y Griselda Escalona Segura	Sol de Mayo A. Mejenes-López*, Reyna G. Chi-Sáenz, Gabriel E. Rámirez-Dzib, Adriana Vallarino Moncada y Carolina Flota Bañuelos	Ivan Mijail De la Cruz-Arguello*, Alondra Castro-Campillo, Alejandro Zavala-Hurtado, Arturo Salame-Méndez, Claudia Peralta- Juárez, Juan Luis Patiño-Ortega, Noé González-Ruiz y José Ramírez- Pulido
13:30-13:45	reflexiones desde Oaxaca y Chiapas	PATRÓN DE ACTIVIDAD DE Sturnira hondurensis EN LA SIERRA NORTE DE OAXACA, MÉXICO	PRIMER INVENTARIO QUIROPTEROFAUNÍSTICO DE DOS ZONAS BOSCOSAS ALEDAÑAS A LA CIUDAD DE CUAUTLAPAN, PARTE DEL PARQUE NACIONAL CAÑÓN DE RÍO BLANCO, VERACRUZ	DIETA DE <i>Peromyscus difficilis felipensis</i> (RODENTIA: CRICETIDAE) Y SU VARIACIÓN INTRAPOBLACIONAL TEMPORAL EN UN BOSQUE TEMPLADO MIXTO DE LA CIUDAD DE MÉXICO
		Gabriela Galindo-González y Antonio Santos-Moreno	Monserrat Guadalupe Uribe Eguiarte* y Zamira Anahí Ávila Valle	Claudia M. Peralta-Juárez*, Alondra Castro-Campillo, María Eugenia Fraile-Ortega, Arturo Salame-Méndez, Ivan Mijail De la Cruz-Argüello, Juan Luis Patiño-Ortega, Noé González-Ruiz y José Ramírez-Pulido
13:45-14:00		SELECCIÓN DE REFUGIOS POR EL MURCIÉLAGO VAMPIRO COMÚN <i>Desmodus rotundus</i> EN UN PAISAJE GANADERO EN TACOTALPA, TABASCO		ASPECTOS DE LA BIOLOGÍA DE <i>Otonyctomys hatti</i> (RODENTIA: CRICETIDAE) EN EL NORTE DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN
		Alejandra López-Velázquez* y Rafael Ávila-Flores		Elisa Paulina Zaragoza Quintana*, Nallely Verónica Rodríguez Santiago, Livia Socorro León Paniagua, Silvia Filomena Hernández Betancourt y María Cristina MacSwiney González
14:00-14:15		ÁMBITO HOGAREÑO Y MOVIMIENTO DE Sturnira hondurensis EN LA SIERRA NORTE DE OAXACA, MÉXICO	DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS SILVESTRES EN EL EJIDO SAN JOSÉ AXUXCO, RESERVA DE LA BIOSFERA TEHUACÁN-CUICATLÁN, PUEBLA	EFECTO DE LAS LIMITANTES FISIOLÓGICAS Y LA TEMPERATURA AMBIENTAL EN EL USO DE TORPOR EN DOS ESPECIES DE MURCIÉLAGOS GLOSOFAGÍNOS
		Antonio Santos-Moreno* y Gabriela Galindo-González	Verónica Farías González*, Jessica Berruecos Pérez, Leticia Ríos Casanova, Héctor O. Godínez Álvarez y Melitón Correa Altamirano	Jorge Ayala Berdón*, Rommy Vázquez Fuerte, René Beamonte Barrientos y Jorge E. Schondube
14:15-14:30				
14:30-16:30	Comida	Comida	Comida	Comida
16:30-17:30	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio			
L	Universitario			
	Exposición fotográfica			
		7		



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
17:30-18:30	Conferencia Magistral			Reunión del Grupo de Monitoreo Acústico
	Rodolfo Dirzo Minjarez			
	La huella antropogénica sobre la mastofauna y			
	sus consecuencias			
				Miguel Ángel Briones Salas
21:00 - 22:00	Evento			
22:00 - 23:00	Noche antro			
	Bar "Selfie Urban Club"			



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Jueves - 27 de Octubre

Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias Biológicas	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
09:00	Mesa de Registro			
	9:00 - 14:00 hr			
		1		
9:30-10:30		1		
3.30 10.30				
	Simposio	Ecología de poblaciones y comunidades.	Ecología de poblaciones y comunidades.	Conservación y Manejo.
10:45-11:00		USO DE LA MODELACIÓN DEL NICHO ECOLÓGICO COMO	DISPERSIÓN DE SEMILLAS POR PRIMATES EN EL NEOTRÓPICO	PLAGUICIDAS ORGANOCLORADOS Y ANTICOLINÉRGICOS EN
		HERRAMIENTA EN LA PREDICCIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN		RATONES SILVESTRES DE HUMEDALES COSTEROS DEL GOLFO
		ESPACIAL DEL BORREGO CIMARRÓN (Ovis candensis) EN SIERRA		DE MÉXICO.
		JUÁREZ, BAJA CALIFORNIA, MÉXICO		
		Enrique de Jesús Ruiz Mondragón y Guillermo Romero Figueroa	Gerardo Aburto Vásquez*, Arturo González-Zamora, Sonia	Tammy Chi-Coyoc*, Griselda Escalona Segura, Adriana Vallarino
			Sánchez López, y Christian Delfín Alfonso	Moncada, Jorge A. Vargas Contreras, Guillermo E. Castillo Vela, Joel Lara Reyna
11:00-11:15		ÁMBITO HOGAREÑO DEL CIMARRÓN	EL MONO AULLADOR (<i>Alouatta palliata</i>) COMO DISPERSOR DE	ASOCIACIÓN DE LAS PRÁCTICAS DE MANEJO DEL CULTIVO DE
11.00 11.10			SEMILLAS DE JOBO (Spondias SP.)	AGAVE AZUL CON LOS MAMÍFEROS DEL VALLE DE AUTLÁN-EL
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	GRULLO, JALISCO.
		Daniel Gregorio Maldonado Aguilar*, Jorge Alaníz García, Sergio	Ana Laura Salvador-Hernández* y Jorge E. Morales-Mávil.	Carol Alexis Flores Real*, Arturo Moreno Hernández, Alejandro
		Ignacio Larios Castillo, Faustino Camarena Rosales, Lisa		Macías Macías y Luis Ignacio Iñiguez-Dávalos
		Nordstrom, Mathias Tobler, Salvador González Guzman, Diana		
		Gabriela Esquivel Ramírez, Mónica Erandi Martínez Córdova y Ramiro Santos Cobos		
11:15-11:30		USO DE HÁBITAT DEL BORREGO CIMARRÓN	USO DE LOS SENTIDOS EN LA SELECCIÓN DE ALIMENTO POR EL	APLICACIÓN DE LA LEY EN LA PROTECCIÓN DE LOS MAMÍFEROS
11:15-11:30	Gestión para la atención de efectos carreteros en	USO DE HABITAT DEL BORREGO CIMARRON	MONO AULLADOR DE MANTO (Alouatta palliata mexicana)	SILVESTRES DE OAXACA, MÉXICO
	los mamíferos	Mónica Erandi Martínez Córdova*; José Delgadillo Rodríguez;	Karem Guadalupe Sánchez Solano* y Laura Teresa Hernández	Carlos A. Masés-García*, Miguel Briones-Salas y Javier Enrique
		Jorge Alaníz García; Gorgonio Campos-Ruiz; Daniel Gregorio	Salazar.	Sosa-Escalante
		Maldonado Aguilar*; Salvador González Guzman; Diana		
		Gabriela Esquivel Ramírez y Ramiro Santos Cobos		
11:30-11:45		ECOLOGÍA ESPACIAL Y PATRONES DE ACTIVIDAD DEL TEJÓN	DIETA DEL CONEJO ZACATUCHE (Romerolagus diazi) EN	PLATAFORMA DE MONITOREO COMUNITARIO DE LA
		ENANO (<i>Nasua nelsoni</i>) DE ISLA COZUMEL	HÁBITATS CONTRASTANTES DEL CORREDOR BIOLÓGICO	BIODIVERSIDAD
			CHICHINAUTZIN	
		César Ricardo Rodríguez Luna*, David Valenzuela Galván y Alfredo Cuarón Orozco	Araceli L. Mancinez-Arellano, Rosa Cerros-Tlatilpa, Areli Rizo-	Eugenio Padilla Gómez, Pablo Antonio García Santiago, Mario
		Alfredo Cuaron Orozco	Aguilar y José Antonio Guerrero.	César Lavariega Nolasco*, José Santiago Velasco y Raúl Oswaldo Méndez Méndez
		I		IVICTIQEZ IVICTIQEZ



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Jueves - 27 de Octubre

Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias Biológicas	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
11:45-12:00		LOS MAMÍFEROS ACUÁTICOS EPICONTINENTALES DE MÉXICO, CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS PARA SU CLASIFICACIÓN	EL PAISAJE DEL MIEDO Y EL GATO MONTÉS (<i>Lynx rufus</i>) EN EL DESIERTO CHIHUAHUENSE	
		José Eduardo Pérez-López*, Gloria Ponce-García, Arturo Misael Reyes-Colín, Juan Pablo Gallo-Reynoso, Enrique Martínez- Meyer y Luis Medrano-González	Lorena Alejandra Soto López, Juan Carlos López Vidal, Cynthia Elizalde Arellano y Michel Cervantes Osorio	
12:00-12:30	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario
	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica
	Simposio	Biogeografía, diversidad y distribución de	Ecología de poblaciones y comunidades.	Ecología de poblaciones y comunidades.
12:30-12:45	Simposio	mamíferos. MAMÍFEROS DE SAN BARTOLO TUTOTEPEC, HIDALGO, MÉXICO	CALIDAD DE AGUA Y USO DE AGUAJES POR DOS UNGULADOS DE INTERÉS CINEGÉTICO EN SIERRA SANTA ISABEL BAJA CALIFORNIA	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA DIETA DE GATO MONTÉS (<i>Lyns rufus</i>) ENTRE HUICHAPAN, HIDALGO Y LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE MAPIMÍ, DURANGO
		Samantha Huerta-Valdez, Alejandro López Portillo Vargas, Damon Ashley Jackson y Gerardo Sánchez-Rojas	Jonathan G. Escobar-Flores, Sarahi Sandoval y Sergio Álvarez- Cárdenas	Víctor Arturo Rosas Ramírez*, Jessica González Rosas, Cynthia Elizalde Arellano y Juan Carlos López Vidal
12:45-13:00		FACTORES DE LA DIVERSIDAD FUNCIONAL DE LOS PEQUEÑOS MAMÍFEROS DE DOS SELVAS TROPICALES SECAS ADYACENTES EN EL OESTE DE MÉXICO	FLUCTUACIÓN NUTRICIONAL Y SELECCIÓN DE ESPECIES FORRAJERAS POR EL BORREGO CIMARRÓN DE LA SIERRA EL MECHUDO, B. C. S., MÉXICO.	PATRONES DE OCUPACIÓN DEL OCELOTE (<i>Leopardus pardalis</i>) EN HÁBITATS TROPICALES DEL ESTADO DE CAMPECHE, MÉXICO
		Edgard David Mason-Romo*, Ariel Farías, Fabián Jaksic y Gerardo Ceballos	Israel Guerrero-Cárdenas*, Rafael Ramírez-Orduña, Sonia Gallina, Sergio Álvarez-Cárdenas y Pablo Corcuera	Guadalupe Castro-Fócil*, Mircea Gabriel Hidalgo-Mihart, Alejandro Jesús-de la Cruz, Rugieri Juárez-López y Fernando Marco Contreras-Moreno
13:00-13:15		MAMÍFEROS DEL ÁREA DESTINADA VOLUNTARIAMENTE A LA CONSERVACIÓN "EL FUERTE" UNIÓN ZAPATA, MITLA, OAXACA	ACTIVIDAD DE UNGULADOS EN EL CORREDOR CERRO BOLA- TRES PICOS DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA LA SEPULTURA, CHIAPAS, MÉXICO	HÁBITAT Y CORREDORES PARA LOS JAGUARES (<i>Panthera onca</i>) EN EL SUR DE LA SELVA MAYA: PRIORIDADES PARA UN PAISAJE FRAGMENTADO
	Gestión para la atención de efectos carreteros en	Raúl Oswaldo Méndez Méndez*, Rosa María Gómez Ugalde y Eugenio Padilla Gómez	Dacia Karina Martín González*, Fabiola Pérez Pérez, Hervin Barrios Hernández, Rosemberg Clemente Juárez y David Alberto Muñoz Zetina	J. Antonio de la Torre*, Juan Manuel Núñez y Rodrigo A. Medellín
13:15-13:30	los mamíferos	DIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO LOCAL DE MAMÍFEROS DE TALLA MEDIA Y GRANDE EN EL ÁREA DE CONSERVACIÓN DEL EJIDO VEGA DEL SOL, CHINANTLA, OAXACA	EL TAPIR CENTROAMERICANO EN EL APRN LA FRAILESCANA, CHIAPAS, MÉXICO	PRESENCIA DE FELINOS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA PANTANOS DE CENTLA
		Luis Ernesto Padilla-Martínez*, María Delfina Luna-Kraultez, Elide Lucero Figueroa-Núñez, Sergio Pérez-Contreras, Norberto Uriel López-Hernández y Marisa Mercado-Reyes	Marina Rivero*, J. Antonio de la Torre, Gamaliel Camacho Hernández y Juan Manuel Núñez	Alejandro Jesús-de la Cruz*, Mircea Gabriel Hidalgo-Mihart, Rugieri Juárez-López, Yaribeth Bravata-de la Cruz y Fernando Contreras-Moreno



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Jueves - 27 de Octubre

	a De la sala de la			
Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas		Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
13:30-13:45		MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN TLALIXTAC DE		RIQUEZA Y ABUNDANCIA RELATIVA DE MAMÍFEROS MEDIANOS
		CABRERA, OAXACA		Y GRANDES EN LA UMA "CRUZTEPEQUE", ACTOPAN, VERACRUZ
		José Santiago Velasco*, Rosa María Gómez Ugalde y Eugenio Padilla Gómez		Matilde González*, Salvador Mandujano y Eva López-Tello
13:45-14:00		DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE MAMÍFEROS EN LA SIERRA	USO DE HÁBITAT DEL PECARI DE COLLAR (<i>Dicotyles angulatus</i>)	LOS MAMÍFEROS TERRESTRES DE VERACRUZ, MÉXICO Y SU
13.45-14.00		MADRE DE OAXACA, MÉXICO	ANTE EL RIESGO DE DEPREDACIÓN POR GRANDES FELINOS EN	PROTECCIÓN
		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	LA SIERRA DE MANANTLÁN, JALISCO	1.101255.611
		Mario César Lavariega Nolasco*, Natalia Martin-Regalado y	Tokya Stephanya Casimiro Hernández*, Juan Pablo Esparza	Alvar González-Christen*y Christian A. Delfín-Alfonso
		Miguel Ángel Briones-Salas	Carlos y Luis Ignacio Iñiguez-Dávalos	
14:00-16:00	Comida	Comida	Comida	Comida
16:00-17:00	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio			
	Universitario			
	Exposición fotográfica			
•				
17:00-18:00				
17.00-18.00				
	Foto del congreso			
18:00-21:00				
18.00-21.00				
				Asamblea AMMAC
21:00 - 22:00				Evento
22:00 - 23:00				Cena con un mastozoólogo - Cupo limitado
				Pasillos de Unidad de Estudios de Posgrado



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Viernes - 28 de Octubre

Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias Biológicas	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
09:00	Mesa de Registro			
	9:00 - 14:00 hr			
9:30-10:30	Conferencia Magistral			
	Tania Escalante Espinosa			
	Áreas de endemismo con base en mamíferos: un			
	paso inicial hacia la regionalización biogeográfica			
	natural del mundo			
	Simposio	Morfofisiología.	Biogeografía, diversidad y distribución de	Biogeografía, diversidad y distribución de
	Simposio		mamíferos.	mamíferos.
10:45-11:00		EVALUACIÓN DEL NIVEL DE RIESGO DE INFECCIÓN POR	DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS TERRESTRES DEL ESTADO DE	VACÍOS GEOGRÁFICOS Y DE INFORMACIÓN EN LA FAMILIA
		MORBILIVIRUS EN LOBOS MARINOS (Zalophus carlifonianus) EN LA PENÍNSULA Y GOLFO DE CALIFORNIA	NAYARIT	MEPHITIDAE
		Rocío Barragán Ocampo*, Rafael Ávila-Flores, Luis Medrano-	Juan Pablo Ramírez-Silva y Francisco Javier Hernández-Cadena*	Mariano Avendaño-Díaz*, Christian A. Delfín-Alfonso y Alvar
		González, Juan Enrique Mendoza Martínez, Gerardo Suzán y Heliot Zarza		González-Christen
11:00-11:15		ANÁLISIS MORFOMÉTRICO Y DE DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA- CLIMÁTICA PRESENTE EN TRES ESPECIES DE ROEDORES	MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES DE LA CHINANTLA ALTA, OAXACA, MÉXICO.	EFECTOS DEL TAMAÑO Y CONECTIVIDAD DE LOS FRAGMENTOS DEL HÁBITAT SOBRE LA COMPOSICIÓN DE PEQUEÑOS
		ENDÉMICOS DEL GRUPO "Peromyscus megalops"	OAXACA, MEXICO.	ROEDORES EN EL ÁREA DE LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE,
		, , , ,		MÉXICO
		Lucía Elizabeth Reyes Martínez* y Livia S. León Paniagua	Jesús Alejandro Ríos Solís*, Mario César Lavariega Nolasco,	Mónica Rodríguez-Macedo*, Griselda Escalona-Segura, Jorge A.
			lxchel Soriano Martínez y José Juan Flores Martínez	Vargas-Contreras, Anna Horváth y Darío A. Navarrete-Gutiérrez
11:15-11:30	Avances conceptuales y metodológicos de	ESTIMACIÓN DE LA EDAD RELATIVA DE ZORRAS GRISES	RIQUEZA MASTOFAUNÍSTICA EN UNA ZONA DE TRANSICIÓN	DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE LA COMUNIDAD DE
	estimación del tamaño poblacional de mamíferos	(Urocyon cinereoargenteus) A PARTIR DE MEDIDAS CRANEALES Y DESGASTE DENTARIO	ARIDO-TEMPLADA EN EL MUNICIPIO DE CARDONAL, ESTADO DE HIDALGO	MURCIÉLAGOS DE XOYOQUILA, HUEYTAMALCO SIERRA NORTE, DE PUEBLA
		José Francisco Dorantes-Molina*, Cynthia Elizalde-Arellano y	Sergio Einar Revueltas-Hernández*, Gabriel Hernández-	Rebeca Selene Miguel Méndez*, Rosa Angélica Martínez
		Juan Carlos López-Vidal	Vallecillo, Penélope Hernández-Alcántar y Efraín Ángeles- Cervantes	Hernández, María Concepción López Téllez y Ángel Alonso Romero López
11:30-11:45		ABSORCIÓN PARACELULAR INTESTINAL ES NECESARIA PARA	DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS DEL ESTADO DE HIDALGO,	COMPARACIÓN DE DOS METODOLOGÍAS PARA DETERMINAR LA
		SOPORTAR LA CASCADA OXIDATIVA DE AZÚCARES EN	MÉXICO	DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS CARNÍVOROS EN LA UMA RANCHO
		MURCIÉLAGOS NECTARÍVOROS	I	EL SALADO EN LA MIXTECA POBLANA



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Viernes - 28 de Octubre

Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas	Aulas Posgrado 1-2 - Instituto de Ciencias	Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
		Nelly Rodríguez-Peña, Edwin R. Price, Enrique Caviedes-Vidal, César M. Flores-Ortiz y William H. Karasov	Alberto E. Rojas Martínez*, Melany Aguilar López, Cristian Cornejo Latorre.	*Geovanny Ramirez Carmona y María Concepción López Téllez
11:45-12:00			LA COMUNIDAD DE ROEDORES DE SELVA MEDIANA DE LA RESERVA ECOLÓGICA SANTA GERTRUDIS, VERACRUZ Nallely V. Rodríguez-Santiago*, Elisa P. Zaragoza Quintana, Silvia F. Hernández Betancourt y Christian A. Delfín-Alfonso, M. Cristina Mac Swiney G.	
12:00-12:30	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario	Coffee break - Auditorio Universitario
	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica	Exposición fotográfica
	e	Sistemática y Genética de Mamíferos.	Biogeografía, diversidad y distribución de	Ecología de poblaciones y comunidades.
12:30-12:45	Simposio	COMPONENTES DEL PAISAJE QUE LIMITAN EL FLUJO GENÉTICO EN POBLACIONES DE Liomys pictus EN EL PARQUE NACIONAL HUATULCO	mamíferos. RIQUEZA Y DENSIDAD DE ROEDORES EN CONDICIONES POSTINCENDIO EN UN BOSQUE DE PIÑÓN-JUNÍPERO.	PATRONES DE ACTIVIDAD DEL ORDEN CARNIVORA EN UN ECOSISTEMA FRAGMENTADO EN EL ESTADO DE MÉXICO
		Tania Garrido-Garduño*, Marco Alejandro Suárez-Atilano, Oswaldo Tellez-Váldes y Ella Vázquez-Domínguez	Gabriel Alejandro Hernández Vallecillo*, Sandra Monserrat Barragán Maravilla, Sandra Mariana Marín García, Efraín Reyes Ángeles Cervantes y Zamira Anahí Ávila Valle	Libertad Orozco*, José Cuauhtémoc Chávez Tovar, Carolina Valdespino, Andrés Mauricio López-Pérez y Rurik List
12:45-13:00		DIVERSIDAD, ESTRUCTURA GENÉTICA Y FILOGEOGRAFÍA DEL ZACATUCHE (<i>Romerolagus diazi</i>)	RIQUEZA Y COMPOSICIÓN DE LA MASTOFAUNA MARINA DE OAXACA, MÉXICO	PATRONES DE SELECCIÓN DE HÁBITAT DE LOS CARNÍVOROS SILVESTRES DE LA RESERVA DE LA BIÓSFERA JANOS, CHIHUAHUA
		Felipe J. Osuna-López, Dolores González y José Antonio Guerrero*	Francisco Villegas Zurita* y Fátima Castillejos Moguel	Andrés López-Pérez*, Karen Moreno, André Rubio, Rurik List y Gerardo Suzán
13:00-13:15		ESTRUCTURA FILOGEOGRÁFICA EN <i>Sturnira hondurensis</i> (CHIROPTERA: PHYLLOSTOMIDAE), EN LOS BOSQUES TEMPLADOS DE MESOAMÉRICA	MASTOFAUNA DE LA ZONA SUJETA A CONSERVACIÓN ECOLOGICA FINCA SANTA ANA, CHIAPAS, MÉXICO	LISTADO DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN EL MUNICIPIO DE ATOTONILCO EL GRANDE HIDALGO, MÉXICO
	Avances conceptuales y metodológicos de	Giovani Hernández-Canchola* y Livia León-Paniagua	Jenner Rodas-Trejo*, Gerardo Alejandro Jiménez Barrios, Paola Ocampo-González y Rafael Coutiño Barrios	Juan Alfonso Hernández-Melo, Jessica Bravo-Cadenas y Gerardo Sánchez-Rojas
13:15-13:30	estimación del tamaño poblacional de mamíferos	MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN EL EJIDO SAN DIONISIO, PETO, YUCATÁN, MÉXICO	DISTRIBUCIÓN DE ZORRA GRIS <i>(Urocyon cinereoargenteus)</i> EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA MAPIMÍ, MÉXICO.	DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS DE TALLA MEDIA Y GRANDE DEL ÁREA DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA LAGUNA DE TÉRMINOS, CAMPECHE, MÉXICO
		José Adrián Cimé-Pool*, Yariely del Rocío Balam-Ballote, Silvia F.Hernández-Betancourt y Juan Manuel Pech-Canché.	Viviana Aketzalli Frias-Rojas*, Cynthia Elizalde-Arellano y Juan Carlos López-Vidal	Edwin Hernández-Pérez*, José D. Cú-Vizcarra, Jorge Vargas- Contreras, Guillermo Castillo Vela, José Alejandro Tuz Collí, Griselda Escalona-Segura



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016



Viernes - 28 de Octubre

	a 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Horarios	Auditorio Universitario	Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas		Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado
			Biológicas	
13:30-13:45		RIQUEZA DE MAMÍFEROS EN ÁREAS PRIVADAS DE	PRESENCIA DE Romerolagus diazi EN EL VOLCÁN SUCHIOOC,	MODELOS DE IDONEIDAD DE HÁBITAT PARA EL VENADO COLA
		CONSERVACIÓN DEL CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO	TEPOZTLÁN, MORELOS, MÉXICO.	BLANCA EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA TEHUACÁN- CUICATLÁN
		Selene Hernández Sánchez*, Emilio Alfonso Suárez Domínguez,	Andrea Sayde Hernández Sánchez*, Graciela Gómez Álvarez y	Odalis Morteo-Montiel*, Salvador Mandujano, Christian A.
		Amelly Hyldaí Ramos Díaz, Isaías Caamaño Rodríguez y Carlos	Noé Pacheco Coronel	Delfín-Alfonso y Sonia Gallina
		Roberto Corona López		
13:45-14:00		MASTOFAUNA DISTRIBUIDA EN UNIDADES DE MANEJO PARA LA	<i>'</i>	
		CONSERVACIÓN DE LA VIDA SILVESTRE EN LA REGIÓN NOPALA- HUALTEPEC, HIDALGO	TERRITORIAL DE <i>Bassariscus astutus</i> EN UNA ZONA PERIURBANA	
		Dante Alfredo Hernández-Silva*, Iván Montiel-Hernández, I. y	Danelly Solalinde-Vargas* y David Valenzuela-Galván	
		Jessica Bravo-Cadena	, , ,	
14:00-16:00	Comida	Comida	Comida	Comida
16:00-17:00	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio	Presentación de Carteles - Lobby Auditorio
	Universitario	Universitario	Universitario	Universitario
	Avances conceptuales y metodológicos de			
	estimación del tamaño poblacional de mamíferos			
17:00-20:00	CLAUSURA			
	Premiación de certámenes			
	In memoriam - Iván Lira Torres			
	Premio a la Trayectoria Profesional de la			
	Mastozoología en México "Ticul Álvarez			
	Solórzano"			
	al Dr. Rodrigo A. Medellín Legorreta			
21:00 - 22:00	Evento			
22:00 - 23:00	Cena de despedida			
	Cella de despedida			
•••				

CARTELES



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Lunes - 24		
Titulo	Autores	
1. Biogeografía, diversidad y distribución de mamíferos.		
RIQUEZA DE MAMÍFEROS MEDIANOS, EN SELVA BAJA CADUCIFOLIA, EJIDO PEDRO MÉNDEZ, CHIAPA DE CORZO, CHIAPAS	Victoria Sántiz Gómez* y Ana Guadalupe Rocha Loredo	
GUÍA ILUSTRADA DE MAMÍFEROS GRANDES Y MEDIANOS DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA, SIERRA DE QUILA (APFFSQ) DE JALISCO	Brenda Soledad Ramírez Llamas, Martha Pilar Ibarra-López* y María Magdalena Ramírez Martínez	
MAMÍFEROS DEL EJIDO XCAN, CHEMAX, YUCATÁN, MÉXICO	Yariely del Rocío Balam-Ballote*, José Adrián Cimé-Pool, Silvia F. Hernández-Betancourt y Juan Manuel Pech-Canché	
DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS EN UN RANCHO PRIVADO DEL SUR DE CAMPECHE	Pedro Bautista-Ramírez*, Fernando M. Contreras-Moreno, Alejandro Jesús de la Cruz, Rugieri Juárez-López, Yaribeth Bravata, Mircea G. Hidalgo-Mihart, Diana Friedeberg y Elizabeth Ramírez Mosqueda	
INVENTARIO MASTOFAUNÍSTICO DEL EJIDO VITEJHE, HUICHAPAN HIDALGO	Daniel Correa Guzmán [*] , Cynthia Elizalde Arellano y Juan Carlos López Vidal	
DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS TERRESTRES EN EL ÁREA PRIVADA DE CONSERVACIÓN TALHPAN, PAPANTLA, VERACRUZ, MÉXICO	Erika Jasmin Cruz-Bazán, Juan Manuel Pech-Canché* y José Adrián Cimé-Pool	
MAMÍFEROS DE LA ISLA MARÍA CLEOFAS, NAYARIT	Juan Cruzado Cortés*, Javier Cruz Nieto, Miguel Ángel Cruz Nieto, Santiago Vásquez Vásquez y Emmanuel Miramontes	
MAMÍFEROS DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA CERRO DE ARANDAS, IRAPUATO, GUANAJUATO	Luis Arturo Escobedo Morales y Efrén Martín Hernández Navarro	
RIQUEZA DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN ÁREAS VOLUNTARIAMENTE DESTINADAS A LA CONSERVACIÓN, CABO CORRIENTES, JALISCO	Esmar Ocelotlcuauhtli Guzmán-Díaz*, Carlos Bonilla-Ruz, Claudia C. Cinta-Magallón y Tiberio Cesar Monterrubio-Rico	
DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS TERRESTRES EN DOS TIPOS DE VEGETACIÓN EN SIERRA NORTE DE OAXACA, MÉXICO	Alejandro Hernández-Sánchez*, Gabriela Pérez-Irineo y Antonio Santos-Moreno	
DIVERSIDAD DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES EN TRES TIPOS DE VEGETACIÓN DE SAN PEDRO YÓLOX, OAXACA	Teresa Hernández Velasco, Miguel Ángel Briones-Salas y Mario C. lavariega Nolasco	
INVENTARIO Y REGISTROS DE MORTALIDAD DE MAMÍFEROS NO VOLADORES DEL PARQUE EÓLICO LA RUMOROSA, BAJA CALIFORNIA	A Verónica H. López-Frausto*, Minerva A. Uribe River, Alejandro Romero de la Mor, Jorge Valdez-Villavicenci y Aldo A. Guevara-Carrizales	
MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES DEL CERRO ACONTECATL, ZONGOLICA, VERACRUZ	Demesio Macario Cueyactle*, Juan Salazar Ortiz, Felipe Agustin Lara-Hernández, Ricardo Serna-Lagunés y José Luis Servín Torres	
RIQUEZA DE MAMÍFEROS MEDIANOS Y GRANDES, EN EL CORREDOR CERRO BOLA - TRES PICOS EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA LA SEPULTURA, CHIAPAS, MÉXICO	Brenda Griselda Sánchez Ruiz*, Fabiola Pérez Pérez, Hervin Antonio Barrios Sánchez, Rosemberg Clemente Juárez y David Alberto Muñoz Zetina	
MASTOFAUNA DEL MUNICIPIO DE TECALI DE HERRERA, PUEBLA	Jesús Martínez-Vázquez*, Rosa María González-Monroy y María de Lourdes Angel Flores	



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Lune	Lunes - 24		
Titulo	Autores		
MAMÍFEROS SILVESTRES DEL MUNICIPIO DE AMIXTLÁN, PUEBLA	Sofia Pérez Vázquez, Jesús Martínez-Vázquez* y Rosa María González-Monroy		
LOS MURCIÉLAGOS DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, MÉXICO	Kathleen F. Galindo Sánchez* y Aldo A. Guevara Carrizales		
DIVERSIDAD DE ROEDORES EN UN AMBIENTE ALTAMENTE ALTERADO EN EL CENTRO DE GUANAJUATO	Dulce María Álvarez Ávila y Luis Arturo Escobedo Morales		
DIVERSIDAD DE ROEDORES EN CUATRO LOCALIDADES DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE EN LOS ESTADOS DE CHIHUAHUA Y DURANGO, MÉXICO	Tanhia Alejandra Córdoba-Fierro* y Jesús A. Fernández		
DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS EN EL MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	Celina Isela Bucio Jiménez*, Nayeli Itzel Loza Nambo, Alicia Chávez Estrada e Yvonne Herrerías Diego		
DIVERSIDAD DE QUIRÓPTEROS EN EL PARQUE ECOLÓGICO METROPOLITANO DEL SUR YUMTSIL MÉRIDA, YUCATÁN	Martha Maricela Chan Noh [*] y Celia Isela Sélem Salas		
DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE QUIRÓPTEROS DEL ZOOLÓGICO DEL BICENTENARIO "ANIMAYA", DE LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN	Mónica S. De los Santos Sánchez* y Celia Isela Selem Salas		
QUIRÓPTEROFAUNA DEL ECOSISTEMA RIBEREÑO DEL SECTOR SUR DE LA CUENCA DEL RÍO USUMACINTA EN TABASCO	Rodrigo García-Morales [*] , Lilia Lisseth Roa-Fuentes, Fabiola de la Cruz-Burelo, Víctor Manuel Santiago-Plata, Elizabeth Pérez- Netzahual y María Cristina Ricardez-Ines		
DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE MURCIÉLAGOS EN HUERTOS FAMILIARES DE COOPERATIVA, OXKUTZCAB, YUCATÁN, MÉXICO	Gilda Gómez de Regil*, Celia Isela Selem Salas y Juan Tun Garrido		
INVENTARIO DE ARGÁSIDOS (IXODIDA: ARGASIDAE) PARÁSITOS DE MURCIÉLAGOS EN CUEVAS DE MÉXICO	Carmen Guzmán-Cornejo [*] , Laura Del Castillo-Martínez, Livia León Paniagua, Andrea Rebollo, Griselda Montiel-Parra y Sokani Sánchez Montes		
MURCIÉLAGOS DE LAS MONTAÑAS Y VALLES DEL OCCIDENTE DE OAXACA	Araceli López García [*] y Margarita García Luis		
DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS EN EL ÁREA PRIVADA DE CONSERVACIÓN TALHPAN, PAPANTLA DE OLARTE, VERACRUZ	Itayetzi Morales-Echeverría*, Juan Manuel Pech-Canché, Rodrigo García-Morales y Lorenzo Lucas Cobos		
VARIACIÓN TEMPORAL NOCTURNA EN LA DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS EN LA FINCA LA CEIBA, TUXPAN, VERACRUZ	Brenda María Ramírez González*, Juan Manuel Pech-Canché, Ivette Alicia Chamorro Florescano y Flor Teresa Sosa Hernández		
MAMÍFEROS PEQUEÑOS DE TENANGO DE DORIA HIDALGO, MÉXICO	Jazmín Liliana Monter-Vargas [*] , Greisy Jocelyn Flores-Sierra, Melany Aguilar-López y Alberto Enrique Rojas-Martínez		



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016

SESIÓN DE CARTELES - Lunes a Viernes, 17:00-18:00 hr

Lobby del Auditorio Universitario



Martes - 25		
Titulo	Autores	
1. Biogeografía, diversidad y distribución de mamíferos.		
QUIRÓPTEROS EN EL CAMPUS DE CIENCIAS BIOLÓGICAS AGROPECUARIAS, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN, MÉXICO	Eréndira Estrella, Celia Isela Sélem Salas, Pedro E. Nahuat Cervera*, Rossana J. Aldaz Tinal y Wilson I. Moguel Chin	
DIVERSIDAD DE QUIRÓPTEROS EN EL RANCHO HOBONIL, TZUCACAB, YUCATÁN, MÉXICO	Celia Isela Sélem Salas [*] , Erendira Estrella, Javier Sosa Escalante y Silvia Hernández Betancourt	
SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DE LOS MURCIÉLAGOS FILOSTÓMIDOS (CHIROPTERA, PHYLLOSTOMIDAE) DE CHIAPAS, MÉXICO Y GUATEMALA	Cristian Kraker-Castañeda*, Jorge Bolaños, Consuelo Lorenzo y Sergio G. Pérez	
ECOINFORMÁTICA Y ESTADÍSTICA ESPACIAL, APLICADA A LA DISTRIBUCIÓN DE LOS VERTEBRADOS TERRESTRES DE LA CUENCA DEL RÍO CAJONOS, OAXACA	Teresa de Jesús Aragón Hernández, Gabriela Gómez Estudillo, Alfonso Aurelio Bautista Avendaño y Rosendo Arturo Velásquez Cabrera	
RELACIONES FILOGEOGRÁFICAS DEL RATÓN COSECHADOR DE LOS VOLCANES Reithrodontomys chrysopsis	Elizabeth Arellano Arenas*, Miguel Ángel León-Tapia, Elizabeth Nava-García y Fernando A. Cervantes Reza	
EVALUACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN Y COBERTURA DEL HÁBITAT DEL PERRITO LLANERO MEXICANO (<i>Cynomys mexicanus</i>) EN EL NORTE DE SAN LUIS POTOSÍ	Javier Alexis Ascanio Lárraga [*] , Guillermo Martínez de la Vega, Óscar Reyes Pérez y Álvaro Gerardo Palacio Aponte	
DENSIDAD Y PATRONES DE DISTRIBUCIÓN DE DOS GÉNEROS DE ROEDORES EN MATORRAL Y PASTIZAL EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA MAPIMÍ	Alberto Astiazarán Azcárraga* y Carolina Gámez Brunswick	
CONCORDANCIA DEL MODELADO DE NICHO ECOLÓGICO Y LA FILOGENIA DE <i>Dipodomys ornatus</i> Y <i>D. phillipsii</i> (RODENTIA: HETEROMYIDAE)	Félix J. Flores-Zamarripa* y Jesús A. Fernández	
PREDICCIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DE LINAJES DE <i>REITHRODONTOMYS MEGALOTIS</i> EN PRESENTE Y FUTURO, IMPLICACIONES DEL CALENTAMIENTO GLOBAL	Jorge Iván Sigala Rodríguez*, Elizabeth Arellano Arenas y Elizabeth Nava García	
MODELADO DE LA DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DE DOS ESPECIES DE ARDILLAS EN LA PENÍNSULA BAJA CALIFORNIA: Tamias obscurus Y Xerospermophilus tereticaudus	Nadia Fernanda Siordia González* y Eric Mellink	
DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DE LA RATA CANGURO <i>Dipodomys phillipsii</i> ESPECIE AMENAZADA Y ENDÉMICA DE MÉXICO	Izchel Gabriela Vargas Jiménez y Lucia Elizabeth Reyes Martínez	
ANÁLISIS DE LA DISTRIBUCION DE <i>Lynx rufus</i> BASADO EN DATOS DE COLECCIONES	Jessica González Rosas*, Víctor Arturo Rosas Ramírez, Cynthia Elizalde-Arellano y Juan Carlos López-Vidal	
EFECTOS DE LA CONECTIVIDAD DEL HÁBITAT EN LA VARIABILIDAD GENÉTICA DEL TEPORINGO (<i>Romerolagus diazi</i>)	Leslie Mariella Montes Carreto*, Jorge Ortega y José Antonio Guerrero Enríquez	
EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA DISTRIBUCIÓN DE Lepus flavigularis	Eugenia C. Sántiz*, Consuelo Lorenzo, Arturo Carrillo-Reyes, Darío A. Navarrete y Gerald Islebe	
Distribución y conservación de <i>Lontra longicaudis</i> en la Península de Yucatán, México	Alicia Andrea Ortega Padilla [*] , Javier Enrique Sosa-Escalante, Juan Pablo Gallo Reynoso, Enrique Martínez-Meyer y Carlos Yañez Arenas	



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Martes - 25		
Titulo	Autores	
ANÁLISIS ESPACIAL DEL HÁBITAT PARA LA REINTRODUCCIÓN DE PRIMATES EN EL TRÓPICO MEXICANO: EL CASO DEL MONO ARAÑA EN LOS TUXTLAS	Sonia Sánchez-López*; Christian A. Delfín-Alfonso, Sabrina Van Remoortere; Juan Carlos López Acosta; Ernesto Rodríguez-Luna	
Ecología de poblaciones y comunidades		
PARÁMETROS POBLACIONALES DE <i>Peromyscus yucatanicus</i> EN UNA SELVA BAJA CADUCIFOLIA DEL NOROESTE DE YUCATÁN, MÉXICO	Fanny Quijano-Zapata [*] , Enrique Reyes-Novelo, Hugo Ruiz-Piña y Alan Cuxim-Koyoc	
DINÁMICA POBLACIONAL DE <i>Peromyscus melanophrys</i> (RODENTIA: CRICETIDAE) EN CAÑADA DE MADERO, TEPEJI DEL RÍO DE OCAMPO, HIDALGO, MÉXICO	Greisy Jocelyn Flores Sierra* y Alberto E. Rojas Martínez	
MONITOREO DE MAMÍFEROS EN UNA PARCELA DE MANEJO, UMA-CANO CRUZ, CAMPECHE, MÉXICO	Silvia Marisol Notario Kumul	
MONITOREO DE LOS MEDIANOS Y GRANDES MAMÍFEROS EN UNA UNIDAD PARA EL MANEJO DE LA VIDA SILVESTRE, EN EL MUNICIPIO DE CHAUTLA DE TAPIA, PUEBLA	Paola Patricia Valera Guzmán*, Alejandro Juárez Reina, Lorena Montes Aparicio, Valeria García Loza y Narciso Mota Cruz	
ABUNDANCIA Y DENSIDAD DEL JAGUAR (<i>Panthera onca</i>) EN LA REGIÓN CHINANTLA, SIERRA MADRE DE OAXACA	Mario César Lavariega Nolasco*, Jesús Alejandro Ríos Solís, Ixchel Soriano Martínez, José Juan Flores Martínez y Silvano Juan Albino	
APORTACIÓN AL CONOCIMIENTO DE MAMÍFEROS SILVESTRES DE LA SIERRA DE "LAS ÁNIMAS" EN EL NORTE DEL ESTADO DE MÉXICO	Salvador Gaona Ramírez, Carolina Müdespacher Ziehl, Jesús Campos Serrano*, Marlene Méndez Calderón y Benjamín Vieyra Rosas	
DIVERSIDAD ALIMENTICIA DEL GREMIO DE MAMÍFEROS MESODEPREDADORES DURANTE LA TEMPORADA DE SECAS EN SANTO TOMÁS OTLALTEPEC, PUEBLA	Adrián González Pérez*, Alejandra Margarita López Ramos, Miguel Ángel Armella Villalpando y Ma. de la Asunción Soto Álvarez	
ESTRUCTURA ECOLÓGICA ESPACIAL DEL GREMIO DE MESODEPREDADORES EN FUNCIÓN DE UN "ÍNDICE DE MARCAJE", EN LA LOCALIDAD DE OTLALTEPEC, PUEBLA	Alejandra Margarita López Ramos*, Miguel Ángel Toriz Casabal, María de la Asunción Soto Álvarez, Gerardo López Ortega y Miguel Ángel Armella Villalpando	
CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE MAMÍFEROS SILVESTRES DE SAN MIGUEL DE ALLENDE, GUANAJUATO Y ALREDEDORES	Ivonne Muñoz Morales*, Salvador Gaona Ramírez, Carolina Mudespacher Ziehl, Jesús Campos Serrano y Benjamín Vieyra Rosas	
DELIMITACIÓN DE ESPECIES EN Reithrodontomys sumichrasti: REANÁLISIS CON UN ENFOQUE INTEGRATIVO	Elizabeth Arellano Arenas, Ana L. Almendra*, Francisco X. González-Cózatl y Duke S. Rogers	
AVISTAMIENTO DE <i>Glaucomys volans</i> EN UN BOSQUE DE CHAPA DE MOTA, ESTADO DE MÉXICO	Luis Deyvi García-González*, Bárbara Vargas-Miranda, Angélica Martínez-Bernal, Abigail Conde-Alonso, Salvador Gaona-Ramírez y Carolina Müdespacher-Ziehl	
<u> </u>		



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016

SESIÓN DE CARTELES - Lunes a Viernes, 17:00-18:00 hr

Lobby del Auditorio Universitario



Miércoles - 26		
Titulo	Autores	
4. Ecología de poblaciones y comunidades		
PATRONES DE MICRODISTRIBUCIÓN ECOLÓGICA POBLACIONAL EN DOS <i>Peromyscus</i> DE UN BOSQUE TEMPLADO DEL CENTRO DE MÉXICO	Ivan Mijail De la Cruz-Arguello*, Alondra Castro-Campillo, Alejandro Zavala-Hurtado, Arturo Salame-Méndez, Claudia Peralta-Juárez, Juan Luis Patiño-Ortega, Noé González-Ruiz y José Ramírez-Pulido	
DIETA DIFERENCIAL EN <i>Peromyscus diffcilis felipensis</i> (RODENTIA: CRICETIDAE), CONFORME A SUS ETAPAS REPRODUCTIVAS, EN UN BOSQUE TEMPLADO MIXTO	Claudia M. Peralta-Juárez*, Alondra Castro-Campillo, Arturo Salame-Méndez, María Eugenia Fraile-Ortega, Ivan Mijail De la Cruz-Argüello, Juan Luis Patiño-Ortega, Noé González-Ruiz y José Ramírez-Pulido	
ANÁLISIS DE PARSIMONIA DE ENDEMISMOS EN EL ORDEN CHIROPTERA EN MÉXICO	Kinberly M. Barrios-Gómez*, Ricardo López-Wilchis, Jhoana Díaz-Larrea y Luis M. Guevara-Chumacero	
DETERMINACIÓN DE LA DIETA Y ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD DE MURCIÉLAGOS FRUGÍVOROS DEL BOSQUE TROPICAL SECO DE LÁZARO CÁRDENAS, MICHOACÁN	Gerardo Eusebio Valdes*, Alicia Chávez Estrada e Yvonne Herrerías Diego	
DINÁMICA DEL ENSAMBLE DE MURCIÉLAGOS CAVERNÍCOLAS EN LA CUEVA "EL SALITRE", EMILIANO ZAPATA, MORELOS, MÉXICO	Ana Patricia Galicia Salas* y Osiris Gaona Pineda	
ÁREA DE ACTIVIDAD, MOVIMIENTO Y PATRÓN DE ACTIVIDAD DE MURCIÉLAGOS FILOSTÓMIDOS EN EL SURESTE DE MÉXICO	Gabriela Galindo-González [*] y Antonio Santos-Moreno	
EFECTO DE LA FRAGMENTACIÓN Y ESTACIONALIDAD EN LA ABUNDANCIA DE <i>Desmodus rotundus</i> EN EL NORESTE DE YUCATÁN, MÉXICO	Scarlett Aislinn García-Ortíz [*] , Beatriz Bolívar-Cimé y Rafael Flores-Peredo	
FORRAJEO DE <i>Glossophaga</i> SP. EN EL BOSQUE SECO DE LÁZARO, CÁRDENAS, MICHOACÁN	Sachiko Elsa Ito Muñoz*, Alejandro Salinas Melgoza, Yvonne Herrerías Diego y Alicia Chávez Estrada	
SÍNDROME QUIROPTERÓFILO EN <i>Ipomoea arboresces</i> EN UN BOSQUE TROPICAL CADUCIFOLIO	Juan Loera-Casillas*, Martha Pilar Ibarra-López, Carlos Lara-Rodríguez, María Magdalena Ramírez Martínez y Luis Ignacio Iñiguez- Dávalos	
DISPERSIÓN DE SEMILLAS POR MURCIÉLAGOS FRUGÍVOROS EN EL ÁREA PRIVADA DE CONSERVACIÓN TALHPAN, PAPANTLA, VERACRUZ	Lorenzo Lucas Cobos*, Juan Manuel Pech-Canché, Rodrigo García-Morales, Itayetzi Morales Echeverría y Erika Jasmin Cruz Bazan	
PRESAS DEL MURCIÉLAGO DE COLA LIBRE <i>Tadarida brasiliensis</i> EN DOS SITIOS DE OAXACA, MÉXICO	Cintia Natalia Martin-Regalado*, Margarita García-Luis y Miguel Ángel Briones-Salas	
Dieta de <i>Myotis</i> en Norteámerica	Cintya A. Segura-Trujillo* y Sergio Ticul Álvarez-Castañeda	
MURCIÉLAGOS ASOCIADOS A ESTANQUES ARTIFICIALES EN EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE, UN ECOSISTEMA DE ALTA MONTAÑA	Jorge Ayala Berdon*, Rommy Vázquez Fuerte, Nelly Rodríguez Peña y Margarita Martínez Gómez	
ESTRUCTURA DE UNA COMUNIDAD DE MURCIÉLAGOS EN EL RANCHO LAS PALMAS, SAN FERNANDO, CHIAPAS	Luis Alberto Fernández Gutiérrez, Anahid Ortega Clemente, Jesús Ernesto Pérez Sánchez, Edward Alexis Román Gómez, Ghelen Mera Ortiz, Diana Hermida Villareal, Itaandehui Eréndira Rivera y Kaleb Zarate Gálvez	
CLASES DE EDAD Y PROPORCIÓN DE SEXOS DE <i>Odocoileus virginianus thomasi</i> EN UNA UMA DE CAMPECHE	Rodrigo Iván Alvaro-Montejo*, Fernando Marcos Contreras-Moreno, Alejandro Jesús de la Cruz, Rugieri Juárez-López, Yaribeth Bravata, Mircea Gabriel Hidalgo-Mihart y Diana Friedeberg	



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Miérco	Miércoles - 26	
Titulo	Autores	
MOVIMIENTOS DEL VENADO BURA (<i>Odocoileus hemionus</i>) EN DOS ESTACIONES CLIMÁTICAS EN LA REGIÓN CENTRAL DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE	Luz Adriana Pérez Solano*, Sonia Gallina Tessaro y Luis Manuel García Feria	
ALIMENTACIÓN DEL LINCE (<i>Lynx rufus</i>) EN UN MATORRAL XERÓFILO, HIDALGO, MÉXICO	Luis Alberto Alanis Hernández* y Gerardo Sánchez Rojas	
ESTADO DEL CONOCIMIENTO DE LA FAMILIA FELIDAE EN EL ESTADO DE CAMPECHE	Alejandro Alonso Delgado* y Óscar Gustavo Retana Guiascón	
PRESENCIA DE <i>Puma concolor</i> (CARNIVORA: FELIDAE) EN EL POBLADO DE SAN PABLO TETLAPAYAC, METZTITLÁN, HIDALGO	Paulina Soriano Varela [*] y Alberto Enrique Rojas Martínez	
INTERACCIÓN TEMPORAL DEL PUMA CON PRESAS SILVESTRES Y DOMÉSTICAS EN EL SUR DE NUEVO LEÓN, MÉXICO	Emiliano Guijosa Guadarrama [*] y Juan Luis Peña Mondragón	
DENSIDAD DIFERENCIAL DE <i>Lepus californicus</i> DEPENDIENTE DE LA ESTRUCTURA ESPACIAL DE DOS ASOCIACIONES VEGETALES EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA MAPIMÍ (DURANGO, MÉXICO)	Carlos Eduardo Restrepo Giraldo [*] , Marco Antonio Ramírez Vargas y Rigel Eduardo Sansores Sánchez	
FACTORES ECOLÓGICOS QUE DETERMINAN EL NICHO Y SU OCUPACIÓN POR LA ZORRA GRIS (<i>Urocyon cinereoargenteus</i>) EN EL CAÑÓN LAS BARAJITAS, SONORA	Lucila Armenta-Méndez [*] y Juan Pablo Gallo-Reynoso	
VIABILIDAD DE PRESAS DOMÉSTICAS PARA EL OSO NEGRO EN EL SUR DE NUEVO LEÓN	Erika Chávez Espino [*] , Juan Luis Peña-Mondragón, Emiliano Guijosa Guadarrama y Alicia Castillo	
REGISTRO DE LA MUERTE DE UNA HEMBRA DE MANATÍ (<i>Ttrichechus manatus</i>) ASOCIADA A UNA MANADA REPRODUCTIVA EN TABASCO	Darwin Jiménez-Domínguez* y León David Olivera-Gómez	
PRESENCIA DEL MONO ARAÑA EN UN PAISAJE FRAGMENTADO DEL SURESTE DE MÉXICO	Rugieri Juárez-López [*] , Mircea Gabriel Hidalgo-Mihart, Alejandro Jesús-de la Cruz, Daniel H. Thornton, Yaribeth Bravata-de la Cruz y Fernando Contreras-Moreno	
CARACTERIZACIÓN Y USO DE MADRIGUERAS DE <i>Didelphis virginiana</i> Y <i>Didephis marsupialIs</i> EN UN ENTPORNO PERIURBANO	María Guadalupe Montiel-Cruz*, Francisco Antonio Izquierdo- Pérez, Alba Zulema Rodas -Martínez, Rafael Ávila- Flores y Mircea Gabriel Hidalgo-Mihart	
AMENAZAS Y RIESGO PARA LA SUPERVIVENCIA DE DOS TROPAS DE MONOS AULLADORES (Alouatta palliata) EN UN FRAGMENTO DE AGROSISTEMA CACAO EN TABASCO	Bertha Valenzuela Cordova*, Ena Edith Mata Zayas, Hilda María Díaz López, Ricardo Alberto Collado Torres y Lilia María Gama Campillo	
HISTORIA NATURAL Y ESTADO ACTUAL DEL ELEFANTE MARINO DEL NORTE (<i>MIROUNGA ANGUSTIROSTRIS</i>) EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA ISLA GUADALUPE	Isai David Barba Acuña*, Juan Pablo Gallo Reynoso, Concepción García Aguilar, Itzel Jackeline Pérez Cossío, Donaxi Borjes Flores y Antonio Romero Meza.	
MAMÍFEROS PRESENTES EN LA DIETA DE TYTO ALBA SCOPOLI, 1769 EN EL MUNICIPIO DE SUSTICACÁN, ZAC.	Fernando Álvarez-Córdova y Rogelio Rosas-Valdez	
USO TRADICIONAL DE MAMÍFEROS SILVESTRES EN EL EJIDO PINOLTEPEC, MPIO. EMILIANO ZAPATA, VERACRUZ	Jessica Nohemí Gómez-Landa, Christian A. Delfín-Alfonso [*] y Eduardo Morteo Ortíz y Alvar González-Christen	



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Jueves - 27	
Titulo	Autores
7. Morfofisiología.	
PIOJOS MASTICADORES PARÁSITOS DE MAMÍFEROS DE MÉXICO	Sokani Sánchez-Montes*, Pablo Colunga-Salas, Lucía Álvarez-Castillo y Carmen Guzmán-Cornejo
CARACTERÍSTICAS POBLACIONALES DE <i>Rattus rattus y Mus musculus</i> , y SU INFECCIÓN CON <i>Trypanozoma cruzi</i> EN UNA LOCALIDAD URBANA DE MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO	Lorenzo A. Sodá-Tamayo*, Silvia F. Hernández-Betancourt, José A. Panti-May, Marco A. Torres-Castro, Josué R. Meza-Sulú y Fernando A. Ucan-Euan
LESIONES HISTOPATOLÓGICAS PRESENTES EN CORAZONES DE <i>Mus musculus</i> Y <i>Rattus rattus</i> POSITIVOS A <i>Trypanozoma cruzi</i> POR PCR, EN DOS LOCALIDADES URBANAS CERCANAS A LA CIUDAD DE MÉRIDA, YUCATÁN, MÉXICO	Ucan Euan F.A.*, Hernández-Betancourt S., Arjona Torres M, Panti-May J.A., Torres-Castro M., Meza-Sulú J. y Sodá-Tamayo L.
MOSCAS HEMATÓFAGAS (DIPTERA: STREBLIDAE) Y SU INTERACCIÓN CON <i>Artibeus jamaicensis</i> EN ECOTOPOS SILVESTRE Y PERIDOMÉSTICO DE YUCATÁN	Yeymy Sugey Ceballos-Castillo*, Alan Cuxim-Koyoc, Enrique Reyes-Novelo, Celia Selem-Salas y Hugo Ruiz-Piña
ÁCAROS ASOCIADOS CON MURCIÉLAGOS DE CUEVAS DEL SURESTE DE MÉXICO	Angel Herrera Mares [*] , Carmen Guzmán Cornejo y Laura Del Castillo-Martínez
NUEVOS REGISTROS DE MOSCAS ECTOPARÁSITAS (DIPTERA: STREBLIDAE) DE MURCIÉLAGOS DE VERACRUZ, MÉXICO	Alan Cuxim-Koyoc [*] , Enrique Reyes-Novelo, M. Cristina MacSwiney-Gonzalez, Pedro A. Aguilar-Rodríguez
RIQUEZA Y ABUNDANCIA DE MOSCAS (DIPTERA: STREBLIDAE) ECTOSIMBIONTES DE MURCIÉLAGOS (CHIROPTERA) EN SAN PEDRO MIXTEPEC, JUQUILA, OAXACA, MÉXICO	Helisama Colín-Martínez y Carlos García-Estrada*
IDENTIFICACIÓN DE <i>Trypanosoma cruzi</i> EN DIDÉLFIDOS EN LA ESTACIÓN BIOLÓGICA LA FLORIDA, TABASCO	Brizia Oria-Martínez*, Fernando Martínez-Hernández, Emilio Rendón-Franco, Claudia I. Muñoz-García y Guiehdani Villalobos- Castillejos
EL GASTO ENERGÉTICO DE LA ACTIVIDAD MOTRIZ EN UN GRUPO DE LOBO MEXICANO (CANIS LUPUS BAILEYI)	Angeles Salinas-Carrillo, Jorge Servín, José C. Sánchez-Ferrer, Joaquín Tinoco, Edgar .F. Hernández-Reyes
SEROPREVALENCIA DE LEPTOSPIRA EN MANATÍES (<i>Trichechus m. manatus</i>) EN DOS SISTEMAS LAGUNARES DE TABASCO, MÉXICO EN TEMPORADA SECA	Arianna Aragón-Martínez [*] , León D. Olivera-Gómez, Darwin Jiménez Domínguez y Jonathan Pérez-Flores
VARIACIÓN MORFOMÉTRICA DE <i>Artibeus lituratus</i> (CHIROPTERA: PHYLLOSTOMIDAE) EN MÉXICO Y SU RELACIÓN CON VARIABLES CLIMÁTICAS	Lorena Itzel Garibay-Cruz [*] , Adriana Rodríguez-Rodríguez, Gustavo Jiménez-Velázquez, Livia León-Paniagua y Giovani Hernández- Canchola
DESCRIPCIÓN DE LA MORFOLOGÍA Y CONTENIDO ESTOMACAL DE <i>Nelsonia goldmani</i> EN UNA LOCALIDAD DEL CENTRO DE LA FAJA VOLCÁNICA TRANSMEXICANA, MÉXICO	Miguel Ángel León-Tapia [*] y Claudia Marisol Peralta-Juárez
MORFOMETRÍA TRADICIONAL Y GEOMÉTRICA EN EL MURCIÉLAGO FRUGÍVORO <i>Sturnira parvidens</i> (CHIROPTERA: PHYLLOSTOMIDAE EN MÉXICO	Josué Aldair Sánchez-Miranda [*] , Livia León-Paniagua y Giovani Hernández-Canchola
CRECIMIENTO POSTNATAL DEL MURCIÉLAGO Natalus stramineus EN LA CUEVA DE "LOS LAGUITOS" CHIAPAS, MÉXICO	Dulce Maria Flores-Garcilazo*, Eider Anubis Molina Gutiérrez y Matías Martínez-Coronel
ESTRÉS FISIOLÓGICO EN MURCIÉLAGOS FRUGÍVOROS EN LA VENTA, JUCHITÁN, OAXACA	Gabriela Elena Medina-Cruz*, Miguel Briones-Salas y Arturo Salame-Méndez



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Jueves - 27	
Titulo	Autores
EVALUACIÓN DE CORTICOSTERONA Y CATALASA COMO INDICADORES DE ESTRÉS FISIOLÓGICO EN MACHOS ADULTOS DE <i>Peromyscus difficilis felipensis</i> DURANTE SECAS Y LLUVIAS EN UN BOSQUE TEMPLADO	Arturo Salame-Méndez*, Pablo León-Ortiza, Moisés Andrade-Herrerab, Alondra Castro-Campillo, María Dolores García-Suárez, José Ramírez-Pulido, Noé González-Ruiz, José Luis Gómez-Olivares, Héctor F. Serrano, Enrique Canchola-Martínez y Jorge Haro- Castellanos
CONDICIÓN CORPORAL DE LAS CRÍAS DE LOS OTÁRIDOS DE ISLA GUADALUPE: LOBO FINO DE GUADALUPE (Arctocephalus townsendi) Y LOBO MARINO DE CALIFORNIA (Zalophus californianus)	Jackeline Pérez Cossío, Isai David Barba Acuña [*] , Juan Pablo Gallo Reynoso, Alice Masper, Donaxi Borjes Flores y Antonio Romero Meza.
CARACTERIZACION PARCIAL DE INTERFERONES TIPO I-α EN BALLENA AZUL (Balaenoptera musculus)	Rafael Juárez-Maldonado*, Jorge Ortega y Diane Gendron-Laniel
Conservación y Manejo.	
ESTADO DE PROTECCIÓN DE LOS MAMÍFEROS MEXICANOS, UN ANÁLISIS A TRAVÉS DE LOS MODELOS DE DISTRIBUCIÓN DE LAS ESPECIES	Osiris Aguilar-Romero [*] y Claudia Ballesteros-Barrera
ÁREAS SUSCEPTIBLES DE CONSERVACIÓN DE PEQUEÑOS MAMÍFEROS ENDÉMICOS DE MÉXICO EN EL ESTADO DE VERACRUZ	Atzin Arenas García [*] y Christian Alejandro Delfín-Alfonso
INICIATIVAS DE CONSERVACIÓN PARA LOS MAMÍFEROS DE OAXACA, MÉXICO	Miguel Ángel Briones-Salas [*] , Mario C. Lavariega Nolasco, Malinalli Cortés-Marcial, Alina Gabriela Monroy Gamboa y Carlos Alberto Masés García
DISTRIBUCIÓN, DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LOS MAMÍFEROS DE LA REGIÓN SUR ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO	Marlene Méndez Calderón*, Salvador Gaona Ramírez, Alberto Méndez Méndez, Carolina Müdespacher Ziehl, Jesús Campos Serrano y Ángela Belén Torres Rivera
EVALUACION DE MAMIFEROS SILVESTRES CON FINES DE ECOTURISMO EN SAN ISIDRO NARANJAL, CHINANTLA, OAXACA MÉXICO	Citlali Banchez-Cruz*, María Delfina Luna-Krauletz, Norberto Uriel López-Hernández, Víctor Aguirre-Hidalgo y Yolanda Hortelano- Moncada
EVALUACIÓN DE UNA ESTRATEGIA DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA: ABUNDANCIA DE MESOCARNÍVOROS Y PERROS EN ESTANQUES ARTIFICIALES DEL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE	Hilda Margarita Castro-Cuamatzi [*] , Amando Bautista, Luisa Rodríguez-Martínez y Jorge Vázquez
ACTITUDES HACIA LOS GRANDES FELINOS Y SU RELACIÓN CON LA INTERVENCIÓN DE LAS INSTITUCIONES EN LAS REGIONES CHOROTEGA Y HUETAR NORTE, COSTA RICA	Margarita Gil-Fernández'*, Juan Luis Peña-Mondragón, Eduardo Carrillo-Jiménez y Sergio Escobar-Lasso
CONSERVACIÓN DE MURCIÉLAGOS, UNA HERRAMIENTA EN EDUCACIÓN CONTINUA	Jorge Albino Vargas-Contreras*, Diana Lizbeth Alonzo-Rivera, Marvel del Carmen Valencia-Gutiérrez, Griselda Escalona-Segura, Óscar Gustavo Retana-Guiascón, José Domingo Cu-Vizcarra y Mónica González-Jaramillo
CONTROL DE MURCIÉLAGO VAMPIRO (<i>Desmodus rotundus</i>)EN REFUGIOS	Alberto E. Rojas Martínez y Melany Aguilar López
USO DE EDIFICACIONES DE IMPORTANCIA HISTÓRICA-CULTURAL POR MURCIÉLAGOS EN LA CIUDAD DE CUERNAVACA	Ada Concepción Flores Fernández [*] y Areli Rizo-Aguilar



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016

SESIÓN DE CARTELES - Lunes a Viernes, 17:00-18:00 hr

Lobby del Auditorio Universitario



Viernes - 28	
Titulo	Autores
MASTOFAUNA ASOCIADA AL TRAMO CARRETERO EN CONSTRUCCIÓN AMATITLÁN-HUEJUQUILLA, JALISCO	Martha Pilar Ibarra-López, Nancy López-Castellano, Juan Loera-Casillas y Luis Ignacio Iñiguez-Dávalos
COMERCIALIZACIÓN DE MAMÍFEROS SILVESTRES EN LA ADUANA DE CARGA DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO, JUNIO 2015 A DICIEMBRE 2015	Cinthia Yedid Jiménez Martinez*, Salvador Gaona Ramirez y Alberto Ostos Gonzalez
PERCEPCIÓN DE LA DEPREDACIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE SOBRE EL GANADO EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE BARRANCA DE METZTITLÁN	Zeltzin Ketzalken Zepeda Hernández* y Gerardo Sánchez-Rojas
Evolución.	
FILOGENIA MOLECULAR DE LA RATA CANGURO <i>Dipodomys merriami</i> (Rodentia: Heteromyidae)	Cristina Gómez-Valenzuela* y Jesús A. Fernández
NUEVOS DATOS SOBRE LA HISTORIA EVOLUTIVA DE LOS ROEDORES GEÓMIDOS CON BASE EN EL REGISTRO FÓSIL DEL CENTRO Y SU DE MÉXICO	R Eduardo Jiménez Hidalgo*, Adolfo Pacheco Castro, Rosalía Guerrero Arenas y Óscar Carranza Castañeda
RECAMBIO DE ESPECIES DE ROEDORES FÓSILES Y RECIENTES EN LA MIXTECA ALTA DE OAXACA	Ariadna Leonor Merlin-Hernández*, Rosalía Guerrero-Arenas, Carlos García-Estrada y Eduardo Jiménez-Hidalgo
DETERMINACIÓN DE LINAJES DE <i>Pteronotus parnelli</i> (CHIROPTERA: MORMOOPIDAE) EN EL CONTINENTE AMERICANO MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES	Mayela Flores-Romero*, Ricardo López-Wilchis, Luis Manuel Guevara-Chumacero y Jhoana Díaz-Larrea
DETERMINACIÓN DE LINAJES EN CUATRO ESPECIES DE MURCIÉLAGOS MORMOÓPIDOS EN MÉXICO	José Domingo Ruiz-Ortiz*, Ricardo López-Wilchis, Luis Manuel Guevara-Chumacero y Jhoana Díaz-Larrea
Sistemática y Genética de Mamíferos	
DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE LOCI POLIMÓRFICOS DE MICROSATÉLITES EN EL MURCIÉLAGO DE HOMBROS AMARILLOS Sturnira parvidens (PHYLLOSTOMIDAE) MEDIANTE SECUENCIACIÓN ILLUMINA	Edgar Gutiérrez González*, Giovani Hernandez-Canchola, Jorge Ortega y Livia León Paniagua
MAMÍFEROS TERRESTRES DE CAMPECHE, CONOCIMIENTO Y REPRESENTATIVIDAD TAXONÓMICA EN UNA COLECCIÓN CIENTÍFICA	Erika A. Sánchez Kú [*] , Óscar G. Retana Guiascón y Francisco J. Alamilla
CARIOTIPO DEL MURCIÉLAGO Balantiopteryx plicata (CHIROPTERA: EMBALLONURIDAE) DE IZÚCAR DE MATAMOROS, PUEBLA	Eduardo Calvario Carrillo, Rosa María González-Monroy*, Jesús Martínez-Vázquez y María del Pilar Torres Ramos
CROMOSOMAS DEL RATÓN DE ABAZONES Heteromys irroratus DE CUAUTINCHÁN, PUEBLA	Rosa María González-Monroy*, Jesús Martínez-Vázquez y Zetkasy Zayas Maldonado
MONITOREO MOLECULAR NO INVASIVO EN LAGOMORFOS DE SIERRA FRÍA	Nieves Noemi Lomeli Galván [*] , Eduardo Valdez Romero y Marisa Mercado Reyes



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; 24-28 de Octubre de 2016





Viern	Viernes - 28	
Titulo	Autores	
COLECCIÓN REGIONAL DE FOTOCOLECTAS BIOLÓGICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO	Miguel Ángel Garza Martínez*, Eva Anaya Nevárez, Sandra Karime Ibarra Rodríguez, Jorge Martín Castro Vitela	
Comportamiento.		
INTEGRACIÓN SEXUAL EN DOS PAREJAS DE <i>Canis lupus baileyi</i> EN LAS TEMPORADAS REPRODUCTIVAS 2013-2014, SAN CAYETANO, ESTADO DE MÉXICO	Juan Carlos Andrade Ramos [*] , José Carlos Sánchez-Ferrer y Jorge Servín	
CONDUCTA TÉRMICA DE HIBERNACIÓN Y TORPOR DE <i>Myotis velifer</i> EN EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE, UN ECOSISTEMA DE ALTA MONTAÑA	Víctor Manuel Cárdenas Solís [*] y Jorge Ayala Berdón	
LA CAPACIDAD DIGESTIVA DEL MURCIÉLAGO Anoura geoffroyi LE CONFIERE LA HABILIDAD DE HABITAR CLIMAS FRÍOS?	Mariana Cruzblanca Castro [*] y Jorge Ayala Berdón	
PATRÓN REPRODUCTIVO DEL MURCIÉLAGO FRUGÍVORO Sturnira hondurensis (CHIROPTERA: PHYLLOSTOMIDAE) EN MÉXICO	Sara Carolina Lucero-Verdugo [*] , Livia León-Paniagua y Giovani Hernández-Canchola	
CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y ESTRUCTURALES EN DOS ZONAS DE MATERNIDAD DE <i>Desmodus rotundus</i> EN LA SIERRA NORTE DE OAXACA, MÉXICO	Nubia Erandi Maldonado Pérez [*] , María Delfina Luna Krauletz, Juan Carlos López Vidal, Victor Aguirre Hidalgo y Cynthia Elizalde Arellano	
LA ORINA DE PERROS Y SU EFECTO SOBRE LAS RESPUESTAS CONDUCTUALES DURANTE LA ALIMENTACIÓN DE ROEDORES SILVESTRES	Rocío Angélica Mendoza Viveros [*] , Rafael Flores-Peredo, Guillermo Vázquez-Domínguez e Isac Mella-Méndez	
EFECTO DE LA ORINA DE PERROS SOBRE LAS RESPUESTAS CONDUCTUALES DURANTE LA ALIMENTACIÓN DE MAMÍFEROS SILVESTRES EN PARQUES URBANOS	Maricruz Rodriguez-Matla*, Rafael Flores-Peredo, Guillermo Vázquez-Domínguez e Isac Mella-Méndez	
Otros.		
PERCEPCIONES SOCIALES DE UNA COLONIA DE <i>Nyctinomops laticaudatus</i> EN UXMAL, YUCATÁN: RELEVANCIA PARA SU CONSERVACIÓN	Lorena Miranda-Cruz [*] , Jorge Ortega y Xavier López-Medellín	
LA RECUPERACIÓN DEL CONOCIMIENTO TRADICIONAL COMO ESTRATEGIA PARA LA CONSERVACION DE LOS MAMIFEROS EN EL ÁREA PROTEGIDA VALLE DE LOS CIRIOS, B.C.	Aldo A.Guevara Carrizales*, Ulises Luna Vargas, Nelly Calderón De La Barca, María Alejandra Sánchez Vázquez, Gorgonio Ruiz Campos y Claudia Leyva Aguilera	

SIMPOSIA



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 24-28 de Octubre de 2016



SIMPOSIO

Nuevos retos para conocer la ecología y estado de conservación de la nutria netropical de México

Auditorio Universitario - Lunes 24 de octubre

Coordinan: Pablo César Hernández Romero y Juan Pablo Gallo Reynoso

Inicia: 10:45 am

Duración	Titulo	Autores
15	LETRINAS DE NUTRIA Y CÁMARAS TRAMPA ¿QUÉ NOS DICEN?	Juan Pablo Gallo-Reynoso, Samuel Macías-Sánchez, Lucila
		Armenta-Méndez, Isai Barba-Acuña, Veruchka A. Nuñez-Ramos,
		Aron Loya Jaquez, Gloria Ponce-García y Alfonso Gardea-Béjar.
30	APORTES AL ESTUDIO Y CONSERVACIÓN DE LA NUTRIA NEOTROPICAL, Lontra longicaudis, POR MEDIO DE LA	Pablo César Hernández Romero, Francisco Javier Botello López,
	INTEGRACIÓN DE GRUPOS DE MONITOREO COMUNITARIOS EN MÉXICO	Eric Omar Ramírez Bravo, Rachel Mercado Vallejo y María Camila
-		Latorre Cárdenas
30	DISTRIBUCIÓN, ECOLOGÍA Y MODELADO DE NICHO DE LA NUTRIA NEOTROPICAL (Lontra longicaudis)	Carlos Alejandro Luna Aranguré, Enrique Martínez Meyer
15	ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LA NUTRIA NEOTROPICAL (Lontra longicaudis) EN LAS CUENCAS ASOCIADAS A	Juan Guillermo Adrián Brito-Ríos, Luis Ignacio Iñiguez-Dávalos,
	LA RESERVA DE LA SIERRA DE MANANTLÁN	Juan Pablo Gallo-Reynoso y Claudia Irene Ortiz-Arrona
15	Coffee break	
15	EL MODELADO DE NICHOS ECOLÓGICOS COMO MÉTODO PARA ESTIMAR LA DISTRIBUCIÓN DE LONTRA Lontra	Gloria Ponce-García, Juan Pablo Gallo-Reynoso, Luis Medrano-
	longicaudis Y Lontra canadensis EN MÉXICO	González y Enrique Martínez-Meyer
15	PRIMER REGISTRO DE LA NUTRIA NEOTROPICAL (Lontra longicaudis annectens Major, 1897) EN ZACATECAS,	Rosa Isela Ahumada-Hernández, Adán Camacho-Márquez, Pablo
	MÉXICO	César Hernández-Romero y Rogelio Rosas-Valdez
30	LAS NUTRIAS DEL ARROYO BAMOCHI. VIDEO EDITADO DE CAMARAS TRAMPA	Juan Pablo Gallo-Reynoso, Samuel Macías-Sánchez, Lucila
		Armenta-Méndez, Isai Barba-Acuña, y Gloria Ponce-García
15	LA NUTRIA NEOTROPICAL, Lontra longicaudis, UN COMPLEJO DE ESPECIES: IMPLICACIONES PARA SU	Pablo César Hernández Romero, Carla Gutiérrez Rodríguez,
	TAXONOMÍA Y CONSERVACIÓN.	Carolina Valdespino Quevedo y David Prieto Torres
15	EVALUACIÓN DEL CONOCIMIENTO LOCAL DE ESPECIES PREVIAMENTE EXPLOTADAS: EL CASO DE LA NUTRIA	Osvaldo Eric Ramírez-Bravo
	GIGANTE (<i>Pteronura brasiliensis</i>) EN LA RESERVA NACIONAL PACAYA-SAMIRIA, PERÚ	
45	MESA DE DISCUSIÓN	



Sala Audiovisual, Unidad Estudios de Posgrado

Hora	Título	Ponente
10:45-11:00	Presentación del Simposio	Dr. Miguel Briones-Salas
11:01-11:20	Impacto de los parques eólicos sobre los murciélagos en México	Miguel Briones-Salas, Izchel G. Vargas Jiménez, M. Gómez Contreras, R. García Paz, N. Martin Regalado y M. García Luis.
11:21-11:40	Eólicas, entre la extratropical y la tropical	Cintya Segura y Sergio Ticul Alvarez-Castañeda

11:41-12:00	El estudio de los murciélagos en parques eólicos de Baja California; experiencias y perspectivas	Aldo A. Guevara-Carrizales y Minerva A. Uribe Rivera
12:00-12:30	Coffe break	
12:31-12:50	Propuesta de guía para la evaluación la evaluación y mitigación del impacto de los parques eólicos sobre la quiropterofauna en baja california, México	Minerva A. Uribe-Rivera, Aldo A. Guevara-Carrizales y Claudia Leyva Aguilera
12:51-13:10	Monitoreo ecológico de largo plazo en un parque eólico de Oaxaca: especies de murciélagos y sus cadáveres.	Beatriz Bolivar-Cimé, Addy Bolivar Cime, Sergio A. Cabrera Cruz, Oscar Muñoz Jiménez y Rafael Villegas Patraca
13:11-13:30	Composición y actividad de la comunidad de murciélagos insectívoros en parques eólicos del trópico Mexicano	Margarita García-Luis y Miguel Briones-Salas
13:31-13:50	Efecto de la instalación de parques eólicos sobre la comunidad de murciélagos en una región altamente diversa del trópico Mexicano	Miguel Briones-Salas, Mario C. Lavariega N. y Claudia E. Moreno
13:51-14:10	Problemática y perspectiva del estudio de los murciélagos en parques eólicos en la Península de Yucatán	Celia Isela Selem-Salas, Juan B. Chable-Santos, Javier Enrique Sosa- Escalante, Cristina Mac Swiney y Silvia Hernández-Betancourt.
14:11-14:30	Hacia la adopción de un enfoque demográfico para evaluar el impacto de los parques eólicos en los murciélagos	Dr. Rafael Ávila Flores UJAT
14:31-16:30	Comida	
16:31-16:50	Monitoreo de murciélagos en parques eólicos de México: una propuesta metodológica para evaluar el impacto ambiental	Rafael Villegas Patraca, Oscar Muñoz Jiménez y Guillermo Rodríguez Aguilar
16:51-17:10	Participación de Empresas	s Eólicas
17:11-17:30	Participación de Autorio	dades
17:31-18:30	Discusión general	













XIII CONGRESO NACIONAL DE MASTOZOOLOGÍA "Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 24-28 de Octubre de 2016

SIMPOSIO

Etnomastozoología del sureste mexicano: reflexiones desde Oaxaca y Chiapas Auditorio Universitario Miércoles 26 de Octubre

Asociación Etnobiológica Mexicana A.C., Consultoría Yaxal Na S.C.

Contacto:

Dr. Felipe Ruan Soto

Presidente de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C. Instituto de Ciencias Biológicas, UNICACH/Consultoría Yaxal Na S.C. Tel Cel. (045) 967 115 81 89 ruansoto@yahoo.com.mx, ruansoto@yaxal-na.com.mx

cDra. Yasminda García del Valle

Instituto de Ciencias Biológicas, UNICACH/ Consultoría Yaxal-Na S.C. Tel cel. 967 138 66 01 yasmindadelvalle@hotmail.com

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

10.45-11.00 hrs.

Presentación del Simposio Dr. Felipe Ruan Soto













11.00-12.00 hrs.

Conferencia magistral La Etnomastozoología en Oaxaca, México: estado del arte Dr. Marco Antonio Vásquez-Dávila Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca

12.00-12.30 hrs.

Receso

12.30.13.00 hrs.

Los mamíferos en el *Cholq'ij* de los mayas de Guatemala M. en C. Eréndira J. Cano Contreras Posgrado. El Colegio de la Frontera Sur.

13.00-13.30 hrs.

Importancia cultural de los mamíferos silvestres comestibles: el caso de comunidades mayas y mestizas de la Selva Lacandona, Chiapas, México. cDra. Yasminda García del Valle.

Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas / Consultoría Yaxal Na S.C.

13.30-14.00 hrs.

Mamíferos medicinales y agoreros entre los tojolabales, tseltales y tsotsiles de Chiapas, México.

cDr. Fernando Guerrero Martínez

Posgrado en Estudios Mesoamericanos, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional Autónoma de México.

14.00-14.30 hrs.

Dr. Felipe Ruan Soto

Entendiendo la importancia cultural del jaguar en el presente de la Selva Lacandona, Chiapas, México. Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas / Consultoría Yaxal Na S.C.









XIII CONGRESO NACIONAL DE MASTOZOOLOGÍA "Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 24-28 de Octubre de 2016

SIMPOSIO

Gestión para la atención de efectos carreteros en los mamíferos. Auditorio Universitario Jueves 27 de Octubre

Coordinan: Juan de Dios Valdez Leal y Coral J. Pacheco Figueroa.
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco-DACBiol
Instituto Internacional en Conservación y Manejo de Vida Silvestre (ICOMVIS-UNA)

PROGRAMA

Horario	Ponencia	Autores
10:45-11:00	INAUGURACIÓN AL SIMPOSIO	Juan de Dios Valdez Leal, Coral Jazvel Pacheco Figueroa y Joel Sáenz Méndez
11:00-11:30	ECOLOGÍA DE CAMINOS Y SU PRIORIZACIÓN EN COSTA RICA	Joel Sáenz Méndez y Diego Gutiérrez
11:30-12:00	LEGISLACIÓN AMBIENTAL CARRETERA EN MÉXICO	Juan de Dios Valdez Leal, Coral Jazvel Pacheco Figueroa, Ruth del
		Carmen Luna Ruíz, Eduardo Javier Moguel Ordoñez, Luis José
		Rangel Ruíz









12:00-12:30	Coffe break	
12:30-13:00	EL IMPACTO CARRETERO EN LOS MAMÍFEROS TABASQUEÑOS	Coral Jazvel Pacheco Figueroa, Selma de la Cruz López, Juan de Dios
		Valdez Leal, Ruth del Carmen Luna Ruíz, Elías José Gordillo Chávez,
		Eduardo Javier Moguel Ordoñez, Luis José Rangel Ruíz, Víctor
		Manuel Santiago Plata, Fabiola de la Cruz Burelo, Rodrigo García
		Morales Alberto González-Gallina
13:00-13:30	¿CÓMO HACER UNA CARRETERA PERMEABLE PARA GRANDES	Mircea Gabriel Hidalgo Mihart, Jesús A. Iglesias-Hernández, Freddy
	FELINOS? EL EJEMPLO DE LA CARRETERA CEDRAL-TINTAL-PLAYA DEL	Pérez-Garduza, Alberto González-Gallina, Adán Oliveras de Ita,
	CARMEN EN QUINTANA ROO	Andrés Chacón-Hernández y Octavio Vázquez-Zúñiga
13:30-14:00	FÉLIDOS ATROPELLADOS EN MÉXICO	Alberto González Gallina y Mircea G. Hidalgo Mihart
14:00-14:30	DISCUSIÓN	Todos los participantes
14:30-14:45	CONCLUSIONES Y CIERRE	Todos los participantes



"Conocimiento y aplicación científica de la Mastozoología en México" Tuxtla Gutiérrez, Chiapas 24-28 de Octubre de 2016



SIMPOSIO

Simposio Avances Conceptuales Metodológicos de Estimación del Tamaño Poblacional de Mamíferos

Auditorio Universitario Viernes 28 de Octubre

Inicia: 10:45 am.

Título	Autores
SESGOS DE MUESTREO EN LOS REGISTROS DE OCURRENCIA DE LOS MURCIÉLAGOS (CHIROPTERA) EN	Veronica Zamora Gutierrez*
MÉXICO	
MONITOREO POBLACIONAL DEL VENADO COLA BLANCA EN UNIDADES DE MANEJO EXTENSIVAS EN LA	Carolina Álvarez Peredo*, Eva López-Tello, Salvador Mandujano, Arturo
ZONA CENTRO DE VERACRUZ	Orozco Marthen
ABUNDANCIA DE <i>ODOCOILEUS VIRGINIANUS</i> EN EL SURESTE DE MÉXICO	Fernando Marcos Contreras-Moreno*, Mircea G. Hidalgo-Mihart, Alejandro
	Jesús de la Cruz, Rugieri Juárez-López, Yaribeth Bravata, Daniel Thornton,
	Diana Friedeberg, Rafael A. Reyna-Hurtado, Laura Ramírez-Ortíz, Fredy
	Pérez-Garduza, Alberto González-Gallina y Jesús Iglesias
ABUNDANCIA POBLACIONAL DEL PECARÍ DE COLLAR (<i>PECARI TAJACU</i>) EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA,	Jorge Servín*, Luis E. Aguilar-Jímenez,
MICHILÍA, DURANGO.	John Orta, Malinalli Cortés-Marcial, y Elva Domínguez-Torres
COMPARACIÓN DE LOS MÉTODOS DE CONTEO DE GRUPOS FECALES Y FOTO-TRAMPEO PARA ESTIMAR EL	Eva López-Tello* y Salvador Mandujano
TAMAÑO POBLACIONAL DEL VENADO COLA BLANCA	
ABUNDANCIA POBLACIONAL DEL COYOTE (CANIS LATRANS) EN LA RESERVA DE LA BIÓSFERA, LA	Luis E. Aguilar-Jiménez*, Jorge Servín, John Orta, Joaquín Tinoco, Malinalli
MICHILÍA DURANGO	Cortés-Marcial
CENSO POBLACIONAL DEL SARAGUATO MAYA EN LA ZONA NORTE DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA	Maritza Janet Miranda-Chan*, Gilberto Pozo-Montuy y Roberto Barrientos

PANTANOS DE CENTLA, TABASCO, MÉXICO	Medina
ABUNDANCIA POBLACIONAL DE ZORRA GRIS (UROCYON CINEROARGENTEUS) EN UN BOSQUE TEMPLADO	John Orta*, Jorge Servín, Luis E. Aguilar-Jiménez, Joaquín Tinoco,
DE LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL DE DURANGO	Malinalli Cortes-Marcial
DINÁMICA DE POBLACIÓN DEL VENADO BURA (Odocoileus hemionus): CASO DE ESTUDIO RESERVA DE LA	Dante Alfredo Hernández-Silva, Sonia Gallina y Gerardo Sánchez-Rojas*
BIOSFERA MAPIMÍ, DURANGO, MÉXICO	
VARIACIÓN CLIMÁTICA Y SU EFECTO SOBRE LA POBLACION DEL COYOTE Y SUS PRESAS EN EL DESIERTO	Victor E. Castelazo-Calva* y Alberto González-Romero
CHIHUAHUENSE	
EVALUACIÓN PRELIMINAR DE DRONES PARA CONTAR VENADOS	Alberto Risquez*, Salvador Mandujano, Margarita Mulero-Pazmany y Eva
	López-Tello
ABUNDANCIA POBLACIONAL DE VENADO COLA BLANCA (Odocoileus virginianus) EN LA RESERVA DE LA	Luis E. Aguilar Jiménez*, Joaquín Tinoco, John Orta, Elva Domínguez-
BIÓSFERA LA MICHILIA, DURANGO.	Torres, Malinalli Cortés-Marcial y Jorge Servín

TALLERES



TALLERES



XIII CONGRESO NACIONAL DE MASTOZOOLOGÍA

Talleres pre-congreso 22 y 23 de octubre

Unidad de Estudios de Posgrado, Edificio 26

	DÍA	
Salón 3	Sábado 22	Domingo 23
9:00-13:00 hrs		Análisis de diversidad mastozoológica: Medición y estrategias
	Morfometría Geométrica:	para la conservación
15:00-19:00 hrs	El estudio de la forma en mamíferos	(Inicia 14:00 hrs)
		Avances en el estudio de la Metagenómica en Mamíferos
Salón 4	Sábado 22	Domingo 23
9:00-13:00 hrs		m.lll. (-1 l
	Estimación del tamaño poblacional de mamíferos	Taller básico de muestreo, registro y análisis de comportamiento animal enfocado a mamíferos
15:00-19:00 hrs		aininai eniocado a manneros
Sala Audiovisual 1	Sábado 22	Domingo 23
9:00-13:00 hrs	Análisis de diversidad mastozoológica: Medición y estrategias para	Métodos de colecta, taxidermia e identificación taxonómica de
15:00-19:00 hrs	la conservación	mamíferos terrestres pequeños
Sala Audiovisual 2	Sábado 22	Domingo 23
9:00-13:00 hrs	Gestión de Unidades de Manejo para la conservación	
15:00-19:00 hrs	de la vida silvestre: Aspectos legales y administrativos	
	para realizar actividades de conservación, manejo y aprovechamiento sustentable de mamíferos silvestres en México.	

XIII Congreso Nacional de Mastozoología

Sitios de interés en CU-UNICACH

Auditorio Universitario CU-UNICACH

Sala Audiovisual - Instituto de Ciencias Biológicas

Aulas de Posgrado 1/2 - Instituto de Ciencias

Unidad de Estudios de Posgrado

Biológicas, Edificio 28

Cafetería CU-UNICACH

Biblioteca Central

Facultad de Ingeniería

Facultad de Ingeniería Ambiental

Acceso Libramiento Norte

Acceso 5a Poniente Norte



Principales edificios de Ciudad Universitaria UNICACH en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

Se marcan los sitios clave para algunas de las actividades a realizar y los principales puntos de referencia.