

Día 1		PROGRAMA DE PRESENTACIONES ORALES Miércoles, 8 de junio de 2016	
08:00	INSCRIPCIONES [ÁREA COMUNAL, EXTERIORES AUDITORIO 1]		
AUDITORIO 1		AUDITORIO 2	
III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA		I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE	
I SIMPOSIO ECUATORIANO DE MAMÍFEROS ACUÁTICOS		II SIMPOSIO ECUATORIANO SOBRE MANEJO DE COLECCIONES	
09:00	CONFERENCIA ESPECIAL 1: Asociando métodos científicos y conocimiento ecológico para comprender los efectos del cambio ambiental sobre el comportamiento alimentario de los lobos marinos de las islas Galápagos, Ecuador		CONFERENCIA MAGISTRAL 1: Claves para el manejo adecuado de una colección de historia natural Francisco Provenzano Rizzi [015]
09:15	Diego Páez Rosas [157]		
09:30	Estructura trófica del lobo marino de Galápagos (<i>Zalophus wollebaeki</i>) en función de la variabilidad ambiental del Archipiélago Sara Carranco* [159]		
09:45	Identificación y cuantificación de metabolitos fecales de cortisol en <i>Zalophus wollebaeki</i> en la isla San Cristóbal, Galápagos Diana P. Ochoa Castro* [160]	Manejo de la colección paleontología del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales del Instituto Nacional de Biodiversidad Gustavo A. Medina [017]	
10:00	Interacciones comportamentales de madre y cría durante la transición a la independencia de juveniles en el león marino de las Galápagos (<i>Zalophus wollebaeki</i>) Paolo Piedrahita [161]	Manejo de la colección entomológica del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales del Instituto Nacional de Biodiversidad Santiago Villamarín-Cortez [019]	
10:15	Notas sobre la historia natural de <i>Leptonychotes weddellii</i> (Carnivora: Phocidae) en los alrededores de la Estación Científica Pedro V. Maldonado, Antártida Diego G. Tirira [163]	Desarrollo de una herramienta virtual para la socialización de la información de las colecciones biológicas Pablo Sebastián Padrón [020]	
10:30	RECESO		
11:00	Conservando nuestros recursos a través de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TICs): <i>Pteronura brasiliensis</i> José L. Cruz* [155]	Ampliación de la colección de anatomía comparada de la UPSE: alcance, composición y estado de la colección Christian D. López* [021]	

PROGRAMA DE PRESENTACIONES ORALES		
Miércoles, 8 de junio de 2016		
Día	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
1	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
	I SIMPOSIO ECUATORIANO DE MAMÍFEROS ACUÁTICOS	II SIMPOSIO ECUATORIANO SOBRE MANEJO DE COLECCIONES
11:15	Estrategias de manejo y estado de conservación de las poblaciones de lobo marino de Galápagos (<i>Zalophus wollebaeki</i>) Diego Páez-Rosas [158]	Manejo de la colección ictiológica del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales del Instituto Nacional de Biodiversidad MECN-DP Jonathan Valdiviezo-Rivera [024]
11:30	Diagnóstico del impacto del turismo sobre otáridos de Galápagos Patricia Rosero Ramírez [162]	Colección de peces del Ecuador continental Fredy I. Nugra [022]
11:45	Distribución geográfica de los mamíferos acuáticos epicontinentales de México Gloria Ponce García [171]	La división de Herpetología del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales del Instituto Nacional de Biodiversidad Carolina Reyes-Puig [025]
12:00	El turismo de observación de delfines, impactos que afectan su comportamiento y manejo en el canal del Morro, golfo de Guayaquil, Ecuador Pedro J. Jiménez V. [168]	Manejo de la colección de ornitología del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales del Instituto Nacional de Biodiversidad César Garzón [023]
12:15	Evolución en los patrones de canto de ballenas jorobadas (<i>Megaptera novaeangliae</i>) en las costas de Esmeraldas y Manabí, Ecuador María M. Intriago* [165]	La experiencia del QCAZ en el manejo de colonias de escarabajos carnívoros como parte del procesamiento de colecciones científicas Ricardo Zambrano* [026]
12:30	CONFERENCIA MAGISTRAL 2: El rol de las ballenas jorobadas en el desarrollo de los pueblos costeros ecuatorianos Cristina Castro [164]	iDigBio: Un recurso para capacitación de curadores en digitalización de colecciones biológicas Claudia Segovia-Salcedo [016]
12:45		Perspectiva bioética de la relación ser humano-fauna en el contexto del desarrollo sustentable José A. Moncada [009]
13:00	ALMUERZO	

PROGRAMA: PRESENTACIONES ORALES		
Miércoles, 8 de junio de 2016		
Día	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
1	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
	I SIMPOSIO ECUATORIANO DE MAMÍFEROS ACUÁTICOS	CONSERVACIÓN, MANEJO Y CONFLICTOS
15:00	CONFERENCIA MAGISTRAL 3:	Evaluando rutas de conectividad riparias en corredores del noroccidente de Pichincha y Esmeraldas Carlos Urgilés-Verdugo [001]
15:15	Amenazas antropogénicas para la conservación de mamíferos marinos en el Ecuador y en las islas Galápagos Juan José Alava [156]	Compatibilidad entre agricultura y conservación de la fauna: paralelismos y semejanzas entre España y Ecuador José Guerrero-Casado [006]
15:30		Estado de conservación del cóndor andino (<i>Vultur gryphus</i>) en Ecuador Adrián Naveda-Rodríguez [005]
15:45	Resultados preliminares sobre el estado poblacional del bufeo costero <i>Tursiops truncatus</i> (Montagu, 1821) (Cetacea: Delphinidae) en la puntilla de Santa Elena, Ecuador Melania Zavala* [167]	Conservación de saurios en bosques secos: un caso de estudio de <i>Stenocercus iridescens</i> Günther, 1859 (Squamata: Tropiduridae) y su ámbito de hogar en el Bosque Protector Cerro Blanco (Guayas) Marcos Morales-Ordóñez* [004]
16:00	Distribución espacial y hábitat de una población residente del delfín nariz de botella en aguas del canal del Morro, Guayas, Ecuador Pedro J. Jiménez V. [170]	Diferencias espaciales y temporales en el uso de fauna silvestre: efectos de la edad y el género en tres comunidades Shuar de Morona Santiago, Ecuador Galo Zapata Ríos [063]
16:15	Relaciones filogenéticas y estructura genética poblacional del delfín nariz de botella, <i>Tursiops truncatus</i> , en el golfo de Guayaquil, Ecuador Rosa de los Ángeles Bayas-Rea [169]	Estudio participativo del conflicto gente-fauna silvestre en la cuenca del río Jamboe: perspectivas para su gestión integral Elena Ochoa* [011]
16:30	RECESO	

PROGRAMA		
Miércoles, 8 de junio de 2016		
Día	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
1	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA
	MESA REDONDA	ROEDORES
17:00	<p>MESA REDONDA: Estado de conservación de los primates en el Ecuador: situación actual y caminos a seguir</p> <p>Panelistas: Stella de la Torre Galo Zapata Ríos Felipe Alfonso-Cortes Representante MAE Representante comunidades locales</p> <p>Moderadora: Laura Cervera</p>	<p>Descripción del esqueleto postcraneal de ratones espinosos amazónicos del género <i>Scolomys</i> (Rodentia: Cricetidae), Ecuador María Rubí García* [103]</p>
17:15		<p>Sistemática y biogeografía del género <i>Nephelomys</i> en el Ecuador Nicolás Tinoco L.* [105]</p>
17:30		<p>Revisión de <i>Neacomys spinosus</i> (Thomas, 1882) (Rodentia: Cricetidae), con énfasis en poblaciones peruanas y la descripción de una especie nueva Natalí Hurtado [106]</p>
17:45		<p>Primer registro de <i>Thomasomys cinereus</i> (Thomas, 1882) (Rodentia: Cricetidae) para el sur de los Andes orientales del Ecuador Pablo A. Moreno Cardenas [107]</p>
18:00		<p>Confirmación de la presencia de <i>Akodon orophilus</i> Osgood, 1913 (Rodentia: Cricetidae: Sigmodontinae) en la cordillera Oriental al sur de Ecuador Pablo A. Moreno Cárdenas [110]</p>
18:15		<p>Sistemática del grupo <i>Phyllotis amicus/andium</i> Edgardo M. Rengifo [112]</p>
18:30		<p>Avances en la determinación morfológica y molecular de los pequeños roedores de la cabecera del río Tambo, Perú Víctor Pacheco [113]</p>
18:45		<p>Determinación morfológica y molecular en un monitoreo de roedores implicados como reservorios de enfermedades emergentes en Madre de Dios, Perú Víctor Pacheco [114]</p>
19:00		<p>INAUGURACIÓN PROGRAMA CULTURAL [ÁREA COMUNAL, EXTERIORES AUDITORIO 1]</p>

PROGRAMA		
Día 2		
Jueves, 9 de junio de 2016		
AUDITORIO 1		AUDITORIO 2
III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA		I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
III SIMPOSIO ECUATORIANO DE PRIMATES		SIMPOSIO La Botánica y su rol en la conservación y manejo de la vida silvestre
09:00	CONFERENCIA MAGISTRAL 4:	CONFERENCIA ESPECIAL 2:
09:15	Conservación integrada: el caso de los primates mexicanos	Estudios integrales en Polygalaceae del Ecuador
09:30	Juan Carlos Serio-Silva [080]	Alina Freire-Fierro [046]
09:45	Reserva Biológica Colonso-Chalupas: ¿límite regional en primates del Ecuador?	CONFERENCIA ESPECIAL 3:
	Sara Álvarez-Solas [081]	Los especímenes tipo de plantas ecuatorianas
10:00	Primates del Perú: diversidad, distribución y áreas con vacíos de información	Árboles <i>versus</i> palmeras en áreas verdes regeneradas de Guayaquil, Ecuador
	Gabriel García [082]	Natalia Molina Moreira [048]
10:15	Estado de conocimiento y prioridades de investigación de atélidos (Primates: Atelidae) en Colombia	La palma aceitera <i>Oenocarpus bataua</i> en la Amazonía ecuatoriana: dinámica poblacional e impactos de su cosecha
	Jeisson D. Castro [099]	Daniela V. Cevallos [049]
10:30	RECESO	
11:00	Comportamientos agonísticos y afiliativos en el huapo rojo (<i>Cacajao calvus ucayalii</i>): descifrando un sistema social complejo	Plantas de las quebradas de Quito: Guía práctica de identificación de plantas de ribera
	Julián León [088]	Paola Peña* [050]
11:15	Apareamiento, paternidad y sesgo reproductivo de monos araña de vientre blanco (<i>Ateles belzebuth</i>) en el bosque amazónico de Ecuador	Análisis florístico y fenológico de las especies asociadas a la conservación de grandes mamíferos en los remanentes de bosque alto andino y páramos de Puruhanta, Imbabura, Ecuador
	Anthony Di Fiore [097]	Juan E. Yépez [051]
11:30	Distribución actual y potencial del mono araña de cabeza marrón <i>Ateles fusciceps</i> en el Chocó ecuatoriano	Biología reproductiva de dos géneros de plantas de la familia Amaryllidaceae en la Reserva Geobotánica Pululahua, Ecuador
	Christian D. Mantilla* [089]	Mauro P. Moreno* [052]

PROGRAMA		
Día 2		
Jueves, 9 de junio de 2016		
	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
11:45	Reserva Tesoro Escondido: una iniciativa con integración comunitaria para la conservación a largo plazo del mono araña de cabeza marrón <i>Ateles fusciceps fusciceps</i> y de su hábitat en el Chocó ecuatoriano Citlalli Morelos-Juárez [090]	Diversidad y estado de conservación de <i>Magnolia</i> (L.) en el Ecuador Álvaro J. Pérez [054]
12:00	Desarrollo de estrategias para la conservación del mono araña ecuatoriano de cabeza marrón (<i>Ateles fusciceps fusciceps</i>), proyecto Washu Felipe Alfonso-Cortes [092]	Evaluación de la estructura poblacional arbórea del manglar en el Parque Histórico de Guayaquil, Guayas Natalia Molina Moreira [055]
12:15	Reporte de una nueva población y expansión de la distribución del mono araña de cabeza marrón (<i>Ateles fusciceps fusciceps</i>) en la Costa ecuatoriana Laura Cervera [094]	Manejo de la colección del Herbario Nacional del Ecuador (QCNE) Marcia C. Peñafiel [056]
12:30	Ocupación del mono bracilargo (<i>Ateles fusciceps</i>) en la Reserva Ecológica Cotacachi-Cayapas Freddy Gallo [095]	CONFERENCIA ESPECIAL 4: La Asociación Latinoamericana de Botánica y el XII Congreso Latinoamericano de Botánica: Quito 2018: Una visión general Alina Freire-Fierro [053]
12:45	Efecto de atributos paisajísticos en los patrones de presencia de <i>Ateles fusciceps</i> en el noroccidente ecuatoriano Pablo Medrano-Vizcaíno [096]	
13:00	ALMUERZO	
	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
	III SIMPOSIO ECUATORIANO DE PRIMATES	SIMPOSIO La Botánica y su rol en la conservación y manejo de la Vida Silvestre
15:00	CONFERENCIA MAGISTRAL 5: Comportamientos afiliativos en la primatología ecuatoriana Stella de la Torre [079]	CONFERENCIA ESPECIAL 5: El uso de las bases de datos en estudios botánicos: experiencia de iDigBio Claudia Segovia Salcedo [060]
15:15		El herbario QCA: 45 años de investigación y visión Daniela V. Cevallos [057]
15:30		

PROGRAMA		
Día 2		
Jueves, 9 de junio de 2016		
	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
	III SIMPOSIO ECUATORIANO DE PRIMATES	SIMPOSIO La Botánica y su rol en la conservación y manejo de la Vida Silvestre
15:45	Dieta del mono cariblanco (<i>Cebus versicolor</i>) en un hábitat fragmentado en el Magdalena medio, Santander, Colombia Juan S. Orozco-Montilla* [085]	Jardines botánicos silvestres como recursos innovadores para la educación ambiental en América Latina Rafael Suárez-López [058]
16:00	Variación estacional e inter anual en la dieta de los sakis ecuatoriales (<i>Pithecia aequatorialis</i>) en la Amazonía ecuatoriana Ana María Pardo* [087]	Colecciones botánicas y su importancia para prevenir y examinar las invasiones de plantas a nivel nacional Ileana Herrera [059]
16:15	RECESO	
16:45	Demografía y comportamiento de una población de mono aullador ecuatoriano (<i>Alouatta palliata aequatorialis</i>) en un bosque fragmentado Luis M. Fernández [101]	CONFERENCIA ESPECIAL 6: Los herbarios ecuatorianos y su importancia en la conservación Álvaro J. Pérez [061]
17:00	Evaluación preliminar de las diferencias en las estrategias de cacería de <i>Cebuella pygmaea</i> Erika Troya* [083]	
17:15	Caracterización preliminar de los comportamientos sociales de un grupo en cautiverio de <i>Cebuella pygmaea</i> (Primates: Callitrichidae) Amalia L. de la Torre* [084]	PALABRAS FINALES Alina Freire-Fierro
	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
	DIVERSIDAD	VETERINARIA
17:30	Integración de modelos de circuitos y modelos de ocupación de sitio para evaluar la conectividad de poblaciones de fauna silvestre Gorki Ríos-Alvear [077]	Influencia del cambio climático en la emergencia de enfermedades infecciosas y parasitarias en los animales domésticos en la provincia de Sancti Spíritus, Cuba Pedro Díaz Sjoström [032]

PROGRAMA		
Jueves, 9 de junio de 2016		
Día	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
2	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE
	DIVERSIDAD	VETERINARIA
17:45	CONFERENCIA MAGISTRAL 6: <i>Handbook of mammals of the world:</i> past, present, and future [Manual de los mamíferos del mundo: pasado, presente y futuro] Don E. Wilson [064]	Establecimiento de parámetros hematológicos del chigüiro <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> en la época seca del municipio de Paz de Ariporo, Colombia Jorge A. Cuan* [034]
18:00		Hematología básica en armadillos (<i>Xenarthra</i> , <i>Dasypodidae</i>) en el departamento del Meta, Colombia José Fernández-Manrique [035]
18:15		<i>Fasciola hepatica</i> en el Ecuador: zoonosis emergente Ángel Villavicencio A. [027]
18:30	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA ASOCIACIÓN ECUATORIANA DE MASTOZOLOGÍA	Fibroma de origen inflamatorio crónico en un oso de anteojos (<i>Tremarctos ornatus</i>): caso clínico, diagnóstico, tratamiento quirúrgico y recuperación John M. Castillo [146]
18:45		El protocolo de manejo de la babilla (<i>Caimán crocodilus crocodilus</i>) en la Universidad de los Llanos, Colombia Ricardo Murillo-Pacheco* [014]
20:30	CENA DE INTEGRACIÓN [HOSTERÍA FARALLÓN DILLÓN, EN BALLENETA] Evento abierto a todos los interesados previa reserva. Límite de reserva: miércoles 8 de junio a las 13:00 horas. Valor USD 25.00 por persona	

PROGRAMA		
Día 3		
Viernes, 10 de junio de 2016		
	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA
	MAMÍFEROS GRANDES	V SIMPOSIO ECUATORIANO DE MURCIÉLAGOS
09:00	CONFERENCIA MAGISTRAL 7: La variación del hábitat anula los efectos simples de facilitación y competencia entre herbívoros simpátricos: relación entre vicuñas y ganados en la Reserva Chimborazo	CONFERENCIA MAGISTRAL 8: ¿Qué sabemos sobre pigmentaciones anómalas en murciélagos neotropicales?
09:15	Brian McLaren [153]	Víctor Romero [115]
09:30	Ocupación y distribución potencial de la danta de tierras bajas (<i>Tapirus terrestris</i> Linnaeus, 1758) en los departamentos de Casanare, Arauca y Vichada en la Orinoquia colombiana	Murciélagos en el suroccidente de Ecuador: ¿en vías de extinción o de redescubrimiento? nuevos registros y comentarios sobre su distribución y estado de conservación
	Ángela Alviz [151]	Jaime A. Salas [126]
09:45	Evaluación de uso, percepción y amenazas de la danta de tierras bajas (<i>Tapirus terrestris</i>), en los departamentos de Casanare, Arauca y Vichada en la Orinoquia colombiana	Nuevo registro y evidencia de dimorfismo sexual en el murciélago de hombros de amarillos de Baker, <i>Sturnira bakeri</i> Velazco y Patterson 2014 (Chiroptera: Phyllostomidae) en el norte de Perú
	Ángela Alviz [152]	Pamela Sánchez* [125]
10:00	Comportamiento de marcaje y su potencial en la investigación y conservación de osos andinos	Clasificación de las llamadas de ecolocación de murciélagos nectarívoros y su posible rol durante el forrajeo
	Rodrigo Cisneros Vidal [149]	Andrea F. Vallejo [119]
10:15	Ocupación y uso de hábitat del oso andino (<i>Tremarctos ornatus</i> , Carnívora: Ursidae) en el Parque Nacional Natural Tatamá y su zona de influencia, Colombia	Implicaciones acústicas de los mecanismos anti-murciélago de una polilla tigre
	Laura V. Castrillón-Hoyos* [148]	Pamela Rivera-Parra [139]
10:30	RECESO	
11:00	Estado de conocimiento y estrategias de conservación del oso andino (<i>Tremarctos ornatus</i>) en el nororiente de Colombia	Una revisión a las anomalias dentales en los murciélagos
	Carlos H. Cáceres-Martínez* [147]	Diego A. Esquivel-Melo [122]
11:15	Monitoreo de jaguar (<i>Panthera onca</i>) en el paisaje Llanganates-Yasuní, Ecuador	Evaluación de los límites entre especies en murciélagos del género <i>Anoura</i> en Ecuador
	Viviana Narváez [141]	Ramón H. Zambrano Aveiga [123]

PROGRAMA		
Viernes, 10 de junio de 2016		
Día	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
3	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA
	MAMÍFEROS GRANDES	V SIMPOSIO ECUATORIANO DE MURCIÉLAGOS
11:30	<p>Eficiencia de atrayentes no comerciales para el estudio de mamíferos carnívoros en el Bosque Protector Cerro Blanco (Guayas, Ecuador)</p> <p>Cristian Barros-Díaz* [142]</p>	<p>Evaluación de gremios tróficos de murciélagos (Mammalia: Chiroptera) como bioindicadores potenciales de genotóxicos en el ambiente</p> <p>Jorge E. De la Torre Miguel [128]</p>
11:45	<p>Métodos moleculares para el análisis genético poblacional de lobo de páramo (<i>Pseudalopex culpaeus</i>)</p> <p>Daniela Arias [144]</p>	<p>Cuantificación preliminar de plomo (Pb) en la quiropterofauna de la zona urbana de Guayaquil, Ecuador, entre septiembre de 2015 y marzo de 2016</p> <p>Michelle A. Baquerizo* [130]</p>
12:00	<p>Uso diferencial de los páramos del Parque Nacional Podocarpus (sur de Ecuador) por el lobo de páramo (<i>Pseudalopex culpaeus</i>)</p> <p>Rodrigo Cisneros Vidal [145]</p>	<p>Avances del Plan de Acción para la Conservación de los Murciélagos del Ecuador</p> <p>María Dolores Proaño [131]</p>
12:15	<p>Elaboración y digitalización de una colección de referencia de pelo para la identificación de la dieta de mamíferos andinos</p> <p>Jorge D. Patiño* [078]</p>	<p>Composición de los ensambles de comunidades de murciélagos del Bosque Protector Cerro Blanco, Guayaquil, Ecuador</p> <p>José Tinajero* [133]</p>
12:30	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE	<p>Parámetros poblacionales y estado de conservación de murciélagos insectívoros en el área de protección Bosque La Primavera, Jalisco, México</p> <p>M. Regina Núñez-Sandoval* [134]</p>
	<p>CONFERENCIA MAGISTRAL 9: Revisión de los principales riesgos sanitarios relacionados con el manejo de animales silvestres al contacto del medio ambiente. Consejos útiles en el campo y en laboratorio</p> <p>Jean-Luc Sanchez [010]</p>	<p>Nuevos registros de leucismo en <i>Molossus molossus</i> (Chiroptera: Molossidae) en el Bosque Protector Cerro Blanco, Guayas: segundo caso documentado para el Ecuador</p> <p>Lisette Torres [137]</p>
13:00		<p>Nematodos parásitos de murciélagos de las Yungas de la Argentina</p> <p>Mirna Oviedo [124]</p>
13:15	ALMUERZO	

Día 3		PROGRAMA Viernes, 10 de junio de 2016	
AUDITORIO 1		AUDITORIO 2	
III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA		III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	
DIVERSIDAD		I SIMPOSIO ECUATORIANO DE PALEONTOLOGÍA DE MAMÍFEROS	
15:00	Mamíferos de la cuenca del río Nangaritza, Ecuador Víctor Romero [065]	Mamíferos registrados en las cuencas miocénicas de los Andes ecuatorianos José Luis Román-Carrión [174]	
15:15	Estudio mediante fototrampeo de la comunidad de mamíferos de la Reserva Bosque Seco Lalo Loor, Tabuga, Manabí, Ecuador Luis M. Fernández [066]	Nuevos hallazgos de cetáceos fósiles del período Eoceno-Mioceno de la península de Santa Elena, Ecuador Juan Abella [172]	
15:30	Densidad poblacional de mamíferos medianos y grandes en el refugio de vida silvestre el Pambilar, Chocó Biogeográfico del Ecuador Víctor Tacuri [067]	Roedores del Pleistoceno Superior de quebrada Chalán (Chimborazo) y su contexto paleoecológico José Luis Román-Carrión [173]	
15:45	Ocupación de hábitat por mamíferos terrestres en un bosque seco protegido de la Costa ecuatoriana Diego J. Lizcano [068]	Composición faunística del Mioceno temprano a medio en el norte de Suramérica, fósiles de la formación Castilletes, Colombia Edwin Cadena [175]	
16:00	Diversidad, patrones de actividad, estado de conservación y amenazas de los medianos y grandes mamíferos del Parque Nacional Natural Tamá, Colombia Carlos H. Cáceres-Martínez* [070]	Primer registro fósil de musarañas del género <i>Cryptotis</i> (Eulipotyphla: Soricidae) de Sudamérica en Ecuador Pablo A. Moreno Cárdenas [176]	
16:15	Resultados preliminares del monitoreo de mastofauna mediante estaciones trampa-cámara en la Reserva Geobotánica Pululahua, Ecuador Darío S. Reina [071]	Roedores y quirópteros del Pleistoceno norperuano: la importancia de los micromamíferos como indicadores de cambios ambientales Jean-Noël Martinez [178]	
16:30	RECESO		

PROGRAMA		
Viernes, 10 de junio de 2016		
Día	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
3	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA	III CONGRESO ECUATORIANO DE MASTOZOLOGÍA
	DIVERSIDAD	TEMAS VARIOS
17:00	Muestreo de mamíferos en el Chocó Biogeográfico de Colombia: riqueza, abundancia relativa y estado de conservación de una comunidad de mamíferos en la zona montañosa del Pacífico caucano Julián León [073]	Una consideración de la posibilidad de intercambio local de fauna en la prehistoria del Ecuador: el caso de Las Orquídeas, Imbabura, en el Formativo Tardío Ibis Mery* [180]
17:15	Reserva Ecológica Arenillas: ¿un refugio de diversidad biológica o una isla de extinción? Carlos-Iván Espinosa [074]	Diversidad y biogeografía de pequeños mamíferos del Huallaga central y nuevos registros para San Martín, Perú Dennisse Ruelas [075]
17:30	I CONGRESO NACIONAL DE MANEJO DE VIDA SILVESTRE	Nuevas observaciones, actividad y primeros videos de <i>Echimys saturnus</i> (Echimyidae) del este de Ecuador Diego Mosquera [108]
	Rol de Conservación de los Zoológicos Modernos Ernesto Arbeláez [074]	
17:45	La pared celular de <i>Schizosaccharomyces pombe</i> como modelo de estudio en la búsqueda de nuevas dianas antifúngicas Sandra M. Cruz [030]	El género <i>Rhagomys</i> (Rodentia: Sigmodontinae) en los Andes del sur de Ecuador Pablo A. Moreno Cárdenas [111]
18:00	Lista de mamíferos reservorios de <i>Tripanosoma cruzi</i> Christian O. Albán* [028]	Biología poblacional de <i>Artibeus hirsutus</i> (Chiroptera: Phyllostomidae) y su consumo de especies de <i>Ficus</i> en isla Grande Atoyac, Jalisco, México Rogelio García Sandoval* [138]
18:15	CONFERENCIA MAGISTRAL 10:	CONFERENCIA ESPECIAL 7: Estudios de ecología de comunidades en murciélagos de la Amazonía del Ecuador Santiago F. Burneo [116]
18:30	Medicina veterinaria aplicada a la conservación y manejo de fauna silvestre Andrés Ortega [031]	
18:45		
19:00	CLAUSURA Y PREMIACIÓN A LOS MEJORES TRABAJOS	

* Expositores que participan en el concurso a los mejores trabajos.