

PROGRAMA CONGRESOS DÍA 2

Jueves, 20 de septiembre de 2018 - mañana

Día 2	AUDITORIO PÍO JARAMILLO	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2	AUDITORIO 3
08:00	INSCRIPCIONES [área exterior de los auditorios]			
09:00	SIMPOSIO La Medicina aplicada a la fauna silvestre Modera: Andrés Ortega	Asamblea General AEZA Modera: Directiva AEZA	SIMPOSIO Investigación y Conservación de Primates Modera: Felipe Alfonso-Cortes	SIMPOSIO Investigación y Conservación del Oso Andino Modera: Santiago Molina
	Bienvenida y presentación	Asamblea Asociación Ecuatoriana de Zoológicos y Acuarios (AEZA)	Uso de herramientas en <i>Cebus albifrons</i> (Humboldt, 1812) (Cebidae, Primates) en Puerto Misahuallí, Napo, Ecuador [*] <u>Paola Araujo-Eraza</u> y otros	CONFERENCIA MAGISTRAL Investigación, monitoreo y manejo de las poblaciones de oso andino <u>Robert Márquez</u> e Isaac Goldstein [Venezuela]
	09:15		Anestesia y manejo del dolor en fauna silvestre Gilberto Segnini	
09:30		Diversidad taxonómica, funcional y filogenética de las comunidades de primates del Ecuador [*] Hernán Orellana-Vásquez		

Día 2		AUDITORIO PÍO JARAMILLO	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2	AUDITORIO 3
09:45				Filogeografía del mono araña de cabeza café (<i>Ateles fusciceps fusciceps</i>) en el Ecuador <u>Esteban Rivera-Román</u> y otros	¿Quién es el jefe? Una investigación experimental sobre la comunicación química en el oso andino [*] <u>Luis Arturo Román</u> y otros
10:00	Reporte de caso: malformación genética en la columna vertebral y tráquea de un pingüino de Humboldt (<i>Spheniscus humboldti</i>) Shady C. Heredia, Erika P. Ortega y David E. Mora	Asamblea Asociación Ecuatoriana de Zoológicos y Acuarios (AEZA) [continuación]		Nuevos aportes al conocimiento de la distribución de los primates de la familia Callitrichidae en el Ecuador Diego G. Tirira	Áreas potenciales de alimentación del oso andino con <i>Nectandra acutifolia</i> enfocadas al ordenamiento territorial y manejo de fauna silvestre en Quito [*] <u>Paola Parra</u> y Jorge Luis Campaña
10:15	Condicionamiento operante con objetivos clínicos en un grupo de tapir amazónico <i>Tapirus terrestris</i> en el Zoorefugio Tarqui. Resultados parciales Grecia J. Robles			Parasitología de primates del Nuevo Mundo <u>Sarah Martin Solano</u> y otros	Patrones de alimentación del oso andino en parches de bosque secundario de (<i>Nectandra acutifolia</i>) Santiago Molina
10:30	RECESO				
	[Continuación] Modera: Andrés Ortega	[Continuación] Modera: Directiva AEZA		[Continuación] Modera: Stella de la Torre	[Continuación] Modera: Andrés Laguna
11:00	Manejo de heridas y cirugía de tejidos blandos en fauna silvestre Andrés Villagómez	Asamblea Asociación Ecuatoriana de Zoológicos y Acuarios (AEZA) [continuación]		Densidad poblacional del mono araña de cabeza café (<i>Ateles fusciceps</i>) en fragmentos de bosque del cantón Flavio Alfaro, provincia de Manabí <u>Felipe Alfonso-Cortes</u> y otros	Experiencias en la rehabilitación, liberación y monitoreo de cuatro ejemplares de oso andino (<i>Tremarctos ornatus</i>) [**] <u>Andres Laguna</u> y otros

Día 2		AUDITORIO PÍO JARAMILLO	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2	AUDITORIO 3
11:15				<p>Patrón de actividad, uso de estrato y dieta del mono araña de cabeza café (<i>Ateles fusciceps</i>) en fragmentos de bosque del cantón Flavio Alfaro, provincia de Manabí</p> <p>Nathalia Fuentes, <u>Sylvana Urbina</u> y otros</p>	<p>Monitoreo de oso andino (<i>Tremarctos ornatus</i>) en la Reserva Madrigal del Podocarpus (2013-2018): siguiéndole el rastro a cinco años de conservación y catástrofes ambientales [*]</p> <p><u>Marek Castel</u> y otros</p>
11:30				<p>Reporte parcial de datos. Proyecto de investigación y conservación de atélidos</p> <p>Grecia J. Robles</p>	<p>La datación de signos indirectos de uso del hábitat para el monitoreo y conservación del oso andino</p> <p><u>Rodrigo Cisneros</u> y otros</p>
11:45	<p>Presencia de perros domésticos sin restricción como fuente de enfermedades infecciosas en fauna silvestre. Reporte de caso: <i>Pseudalopex culpaeus</i> con signos neurológicos de Distemper canino (CDV)</p> <p>Shady C. Heredia, Erika P. Ortega, Andrés G. Ortega y David E. Mora</p>			<p>Conservación participativa como estrategia para la protección de <i>Ateles fusciceps</i> y su hábitat en Tesoro Escondido, provincia de Esmeraldas, Ecuador</p> <p><u>Felipe Alfonso-Cortes</u> y otros</p>	<p>Dinámica poblacional del oso andino al noroccidente del Distrito Metropolitano de Quito, Ecuador</p> <p>Santiago Molina</p>
12:00	<p>Enfermedad inflamatoria intestinal en un cusumbo (<i>Potos flavus</i>). Manejo clínico y tratamiento con biorreguladores</p> <p>Shady C. Heredia, Erika P. Ortega y David E. Mora</p>			<p>Agresividad en machos de mono araña (<i>Ateles</i> spp.) en cautividad</p> <p><u>Sara Álvarez-Solas</u> y otros</p>	<p>Comportamiento de marcaje del oso andino (<i>Tremarctos ornatus</i>) en los bosques nublados del Ecuador</p> <p><u>Elvis Castillo</u> y otros</p>

Día 2	AUDITORIO PÍO JARAMILLO	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2	AUDITORIO 3
12:15	Traumatología y ortopedia en fauna silvestre Bruno Cuenca Por la tarde, este simposio sigue en el Auditorio 3		CONFERENCIA MAGISTRAL Retos y estrategias en la conservación de los primates del noroccidente de Ecuador Citlalli Morelos-Juárez [México]	Oso andino (<i>Tremarctos ornatus</i>): como herbívoro, ¿un buen dispersor legítimo? Caso Parque Nacional Yanachaga Chemillén, Perú Ángela Arapa
12:30				Yumbo: Proceso y experiencias en la repatriación de un oso andino <u>Santiago Molina</u> , Sebastián Kohn y Andrés Laguna
12:45				Conclusiones y palabras finales
13:00	ALMUERZO			

PROGRAMA CONGRESOS DÍA 2

Jueves, 20 de septiembre de 2018 - tarde

Día 2	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2	AUDITORIO 3
14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES	SIMPOSIO Investigación y Conservación de Primates [continuación] Moderan: Nathalia Fuentes y María Fernanda Solórzano	SIMPOSIO La Medicina aplicada a la fauna silvestre [continuación] Modera: Andrés Ortega
14:30	Exposición de carteles Grupo 1	Guía ilustrada de educación ambiental: Una herramienta para la conservación de <i>Cebus albifrons</i> en Puerto Misahuallí, Napo, Ecuador <u>Cinthy García Romero</u> y otros	Caracterización morfológica de las células sanguíneas de la tortuga brasileña <i>Hydromedusa maximiliani</i> (Mikan, 1820) (Testudines, Chelidae) Érika Latorre
14:45		Educación ambiental: una herramienta para la conservación de primates en el Ecuador [*] <u>Andrés Prado Aguas</u> y otros	
15:00	REUNIONES ABIERTAS [La exposición de carteles sigue en simultáneo]	Aportes a la rehabilitación y manejo en cautiverio de primates del género <i>Ateles</i> <u>Nathalia Fuentes</u> y otros	
15:15	Mesa de trabajo 1 Mesa de trabajo 2	Estado de conservación del capuchino ecuatoriano (<i>Cebus aequatorialis</i>) en Las Tolas, Pichincha Ma. Fernanda Solórzano	Criminalística y medicina forense aplicada a la fauna silvestre Diego Medina

Día 2	AUDITORIO 1		AUDITORIO 2	AUDITORIO 3	
15:30	Mesa de trabajo 1 Grupo de Especialistas de Oso Andino del Ecuador	Mesa de trabajo 2 Planes de sobrevivencia y <i>studbooks</i> de especies estratégicas del país Conduce: AEZA	Una aplicación innovadora para el I Censo Nacional de Primates Ecuatorianos Stella de la Torre	Criminalística y medicina forense aplicada a la fauna silvestre Diego Medina [continuación]	
15:45			Resultados preliminares del censo de primates de la Costa ecuatoriana <u>Ma. Fernanda Solórzano</u> y otros		
16:00			Tráfico ilegal de primates en el Ecuador [*] <u>Alexandra Hernández-Hernández</u> y otros		Conclusiones y palabras finales
16:15			Conclusiones y palabras finales		
16:30	Presencia obligatoria de expositores de carteles		RECESO		
17:00	Exposición de carteles [continuación]		MESA REDONDA		
	Grupo 1		Definiendo el rol de los zoológicos y acuarios del Ecuador Modera: Martín Bustamante		
19:00	Retiro de carteles		Fin de jornada		