

# IX CONGRESO DE ORNITOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE AVES EN BOLIVIA

## PROGRAMA GENERAL



*Compsospiza garleppi*  
Autor: Oscar Tintaya



**IX CONGRESO DE ORNITOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE AVES EN BOLIVIA  
PROGRAMA GENERAL**

<b>AUDITORIO DEL POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, UMSS</b> <b>Calle La Paz No 726 casi esquina 16 de Julio</b>		
<b>Miércoles 17</b> Mañana	9:00 – 13:30	I Reunión para la investigación y conservación del Cóndor Andino en Bolivia  Mini simposio  Organizan: Museo Nacional de Historia Natural
	13:30	Almuerzo
<b>Miércoles 17</b> Tarde	15:00 – 18:00	Taller introductorio  Base Unificada de las Aves Rapaces de Bolivia (BUBO)  Organizan: Museo Nacional de Historia Natural
Noche	19:00 – 21:30	Presentación del Libro “Aves de Bolivia, Guía de Campo” por Asociación Civil ARMONIA
<b>PALACIO PORTALES, CENTRO CULTURAL Y PEDÁGOGICO SIMON I. PATIÑO</b> <b>Avenida Potosí 1450</b>		
<b>Jueves 18</b> Mañana	9:30 - 10:30	<b>INSCRIPCIONES</b>
	10:00 - 11:00	<b>INAUGURACIÓN</b>  Vino de Honor
	11:15 – 12:15	<b>PLENARIA</b>  GENÉTICA DE LA CONSERVACIÓN DE PSITÁCIDOS DEL NEOTROPICO  Dra. Cristina Miyaki  Departamento de Genética de Biología Evolutiva, Instituto de Biociencias, Universidad de Sao Paulo

	12:15	Almuerzo
<b>Jueves 18</b>  Tarde	1500 – 16:00	<b>PLENARIA</b>  EL POTENCIAL DE BOLIVIA EN EL ESTUDIO Y CONSERVACIÓN DE AVES MIGRATORIAS EN AMÉRICA DEL SUR  Dr. Alex Jahn  Migratory Bird Center, Smithsonian Conservation Biology Institute
	16:00 – 16:15	Receso
	16:15	<b>EXPOSICIONES ORALES</b>
	16:15 – 16:35	Bejarano, V.  Las características físicas y reproductivas a través del continente: la tijereta ( <i>Tyrannus savana</i> ) como un ejemplo de estudio y conservación de aves migrantes
	16:35 – 16:55	Mendez, D. R.  Abundancia relativa del cóndor andino ( <i>Vultur gryphus</i> ) en la Reserva Biológica de la Cordillera de Sama (Tarija, Bolivia) entre 2007-2016
	16:55 – 17:15	Flores, B.  Las totakis: un problema y una oportunidad "Situación poblacional de <i>Zenaida auriculata</i> en la zona de producción agroindustrial de Santa Cruz
	17:15 – 17:35	Veizaga, C. D.  Abundancia de <i>Compsospiza garleppi</i> (Aves, passeriformes), endémica de Bolivia en el Parque Nacional Tunari Cochabamba-Bolivia
	17:35 – 17:55	Vargas, R.  Riesgo de depredación y síndromes de historia de vida de aves en ambientes fragmentados: implicancias ecológico-evolutivas para la conservación
	17:55 – 18:15	Montenegro, P. Y.  Ecología reproductiva y amenazas sobre el Loro Pinero ( <i>Amazona tucumana</i> ) en la reserva Laguna

		Esmeralda del municipio de Quirusillas, Santa Cruz - Bolivia
	18:15 – 18:35	Cáceres, D. P. La importancia del cuidado biparental no explica la predominancia de la monogamia social en una población de Cucarachero Sabanero en Argentina
	18:35 – 18:55	Aguilar, S. Rescate y crianza de pichones de flamencos altoandinos en cautiverio en el Zoológico Municipal Vesty Pakos, La Paz
	19:00 – 20:30	CHARLA EN OCASIÓN DE LA PRESENTACIÓN DE LIBRO “La elaboración de la primera guía de todas las aves de Bolivia, sus implicancias y potencial para la ornitología y conservación de aves bolivianas”  Dr. Sebastian Herzog  ASOCIACIÓN ARMONIA
<b>SALA B</b>		
	18:00 – 19:00	REUNION ASOCIACIÓN BOLIVIANA DE ORNITOLOGÍA (ASBOR)
<b>MUSEO DE HISTORIA NATURAL “ALCIDE d’ORBIGNY”</b> <b>Avenida Potosí N° 1458, casi esquina Av. América</b>		
Noche	20:00	<b>EXPOSICIÓN “AVES SORPRENDENTES”</b>  MUSEO DE HISTORIA NATURAL “ALCIDE d’ORBIGNY”
<b>PALACIO PORTALES, CENTRO CULTURAL Y PEDÁGOGICO SIMON I. PATIÑO</b> <b>Avenida Potosí 1450</b>		
<b>Viernes 19</b>  Mañana	9:30 – 10:30	<b>PLENARIA</b>  LAS AVES Y EL CAMBIO CLIMÁTICO: AMENAZAS Y VULNERABILIDADES  Dr. Sebastian Herzog  Asociación Armonía
	10:30 10:45	Receso

	10:45	<b>EXPOSICIONES ORALES</b>
	10:45 – 11:05	Trautmann, S. Indicadores del Cambio Climático para las Aves
	11:05 – 11:25	Gómez, M. I. Variación en la composición de las comunidades de aves en bosques de <i>Polylepis spp.</i> en el departamento de La Paz, Bolivia
	11:25 – 11:45	Rechberger, J. Efecto de la vegetación introducida en la comunidad de picaflores en el Valle de La Paz
	11:45 – 12:05	Naoki, K. Efecto de diferentes sistemas agroforestales de cacao ( <i>Theobroma cacao</i> , Malvaceae) sobre los ensamblajes de aves insectívoras y sus consecuencias en la relación herbívoro-depredador en Alto Beni, Bolivia
	12:05 – 12:30	Ledezma, G. Importancia del Zoológico Municipal Vesty Pakos como un espacio natural para la conservación de aves nativas en la ciudad de La Paz, Bolivia
	12:30	Almuerzo
<b>Viernes 19</b>	<b>SALA A</b>	
Tarde	15:00 – 16:00	<b>PLENARIA</b> M. Sc. Flavia Montaña BANDADAS MIXTAS DE AVES EN GRADIENTES ALTITUDINALES University of Florida
	16:00 – 16:15	Receso
	<b>SALA B</b>	
	16:15 – 18:15	EXPOSICIONES EN POSTER

	<b>SALA A</b>	
16:15	<b>SIMPOSIO MONITOREO DE AVES</b>	
16:15 – 16:45	José Balderrama	Aves acuáticas de las Lagunas de Cochabamba con énfasis en la Laguna Alalay
16:45 – 17:15	Cindy Veizaga	Una historia de cambios en comunidades de aves acuáticas: La importancia de programas de monitoreo
17:15 – 17:45	Renzo Vargas	Ecología e historia natural del loro trichahue ( <i>Cyanoliseus patagonua bloxami</i> ) en el norte de Chile: implicaciones para un programa de conservación.
17:45 – 18:15	Gustavo Sanchez - Avila	Reproducción de la paraba barba azul ( <i>Ara glaucogularis</i> ) en nidos artificiales. Un modelo de proyecto en evolución
18:15 – 18:45	Sven Trautmann	Monitoreo de Aves en Alemania
18:45	<b>EXPOSICIONES ORALES</b>	
18:45 – 19:05	Ayala, G. M.	Utilizando trampas cámara para monitorear algunos Crácidos en el Gran Paisaje Madidi-Tambopata
19:05 – 19:25	Aguilar, S.	Avances y resultados del programa de anillado de flamencos altoandinos
19:25 – 19:45	Mendez, D. R.	Actualizando los datos de distribución de rapaces en Bolivia: un enfoque de ciencia ciudadana
19:45 – 20:05	Sánchez-Avila, G.	

		Plumaje artificial, una alternativa de conservación de psitácidos en Bolivia
Noche	<b>CENA DE CONFRATERNIZACIÓN</b> <b>Hrs. 20:30</b> (Opcional, adhesiones en el counter de Inscripciones e Información)	
<b>PALACIO PORTALES, CENTRO CULTURAL Y PEDÁGOGICO SIMON I. PATIÑO</b> <b>Avenida Potosí 1450</b>		
<b>Sábado 20</b>  Mañana	8:30 – 9:30	<b>PLENARIA</b>  CONSERVACIÓN DE FLAMENCOS EN EL ALTIPLANO DE BOLIVIA  Lic. Omar Rocha  Organización BIOTA
	9:30 - 9:45	Receso
	9:45	<b>EXPOSICIONES ORALES</b>
	9:45 – 10:05	Rojas, R. E.  Análisis de las características y los cambios en el comercio de Psittácidos de Bolivia en los últimos treinta años
	10:05 – 10:25	Salvatierra, M.  Registro de aves silvestres en el mercado La Pampa (Cochabamba - Bolivia)
	10:25 – 10:45	Yapu – Alcazar, M.  Importancia de bofedales altoandinos para la conservación de la avifauna regional de la Cordillera Real
	10:45 – 11:05	Ledezma, G. C.  Esfuerzo de rehabilitación para alcanzar niveles de tolerancia altos hacia el rehabilitador, de cinco aves de presa en el Zoológico Municipal Vesty Pakos, La Paz, Bolivia

	11:05 – 11:25	Baldiviezo – Camargo, M. A. Percepción social de las aves rapaces en cuatro localidades de Bolivia
	11:25 – 11:45	Galarza – Balderas, A. L. Las aves rapaces como especies sustitutas: pautas para su uso en la biología de la conservación
	11:45 – 12:05	Baudoin, J. Educación ambiental para la conservación de aves silvestres
	12:05 – 12:25	Viscarra, M. E. ¿Los perfumes una irresistible atracción para los tucanes?
	12:25	Almuerzo
<b>HOTEL ARANJUEZ</b>		
<b>Calle Buenos Aires N° 563 casi esquina Av. Potosí</b>		
<b>Sábado 20</b>  Tarde	13:30 – 14:30	<b>PLENARIA</b> La prevención de la extinción de las especies más raras en América Latina, el Caribe y Bolivia  M. Sc. Wendy Willis  American Bird Conservancy
	14:30	<b>SIMPOSIO CONSERVACIÓN DE AVES</b>
	14:30 – 15:00	América Zeballos Conservación de la Paraba Frente Roja en los municipios de Aiquile y Pasorapa
	15:00 – 15:30	Guido Saldaña Programa de Conservación de la Paraba Frente Roja ( <i>Ara rubrogenys</i> ) – Asociación Armonía
	15:30 – 16:00	T. Boorsma Reserva Natural Barba Azul, El refugio protegido más importante para la Paraba Barba Azul
	16:00 – 16:15	Receso



	16:15 – 16:45	Gustavo Sánchez Programa de conservación de la Paraba Barba Azul ( <i>Ara glaucogularis</i> ) en Beni Bolivia
	16:45 – 17:15	Silvia Ten La Paraba Barba Azul ( <i>Ara glaucogularis</i> ): avances en investigación de una especie críticamente amenazada
	17:15 – 17:45	Noemí Huanca Conservación de <i>Compsospiza garleppi</i>
	17:45 – 18:15	Olga Ruiz Sitios prioritarios para la conservación de aves Altoandinas
	18:15 – 18:45	Jennifer Cahill Conservación de especialistas de bosques de <i>Polylepis</i>
	18:45 – 19:15	Vargas, R. La ciencia ciudadana como herramienta para la investigación y conservación de aves: el caso de los humedales costeros del centro norte de Chile
	19:30	<b>ACTO DE CLAUSURA</b>
Domingo 21 Madrugada	5:30 – 17:00	<b>Excursión a San Miguel, Parque Tunari</b>
		<b>Excursión a Tablas Monte</b>
	8:30 – 13:00	<b>Excursión al Aviario Agroflori, Quillacollo</b>