

	MIÉRCOLES 3 JUNIO		JUEVES 4 JUNIO		VIERNES 5 JUNIO		SÁBADO 6 JUNIO		
8:00	INSCRIPCIÓN Y ENTREGA DE MATERIAL		Observación de Aves		Salidas Programadas de Observación de Aves	Taller: TÉCNICAS DE CAPTURA, MANIPULACIÓN Y ANILLADO DE AVES RAPACES	Observación de Aves	Observación de Aves	
9:00									
10:00	ACTO DE APERTURA		Taller: TÉCNICAS DE CAPTURA, MANIPULACIÓN Y ANILLADO DE AVES RAPACES	Simposio: MÁS VALE PREVENIR QUE CURAR: CONOCER PARA CONSERVAR POBLACIONES SALUDABLES DE AVES			Taller: LA SIERRA DE SAN JAVIER Y SU IMPLICANCIA EN LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES	Simposio: VARIACIÓN DEL TAMAÑO DE HUEVOS A NIVEL INTRAESPECÍFICO. UNA NUEVA PERSPECTIVA	Sesión de Orales: ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES I
11:00	Conferencia: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LAS ESTRATEGIAS DE HISTORIAS DE VIDA DE LAS AVES TROPICALES. Thomas E. Martin								
12:00	LUNCH DE BIENVENIDA		Conferencia: SELECCIÓN DE HOSPEDADORES EN AVES PARÁSITAS DE CRÍA. Juan C. Reborada		ALMUERZO		Anuncio BECAS DE AVES ARGENTINAS		Conferencia: VARIANZA REPRODUCTIVA EN MACHOS DE BAILARINES (PIPRIDAE): INFLUENCIA DE LA ELECCIÓN DE LA HEMBRA E INTERACCIONES MACHO-MACHO. John G. Blake
12:15									
13:00									
14:00	Sesión de Póster: ANATOMÍA, FISIOLÓGIA Y GENÉTICA - EDUCACIÓN - HISTORIA DE VIDA Y COMPORTAMIENTO		Sesión de Póster: CONSERVACIÓN Y MANEJO I - ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES		Sesión de Póster: CONSERVACIÓN Y MANEJO II - DISTRIBUCIÓN Y BIOGEOGRAFÍA - SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN		Sesión de Orales: ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES III - HISTORIA DE VIDA Y COMPORTAMIENTO	Anuncio 1º FERIA DE AVES DE SUDAMÉRICA	
15:00									
	CAFÉ		CAFÉ		CAFÉ				
16:00	Sesión de Orales: SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN - ANATOMÍA, FISIOLÓGIA Y GENÉTICA - DISTRIBUCIÓN Y BIOGEOGRAFÍA	Taller: CONSERVACIÓN DEL ÁGUILA CORONADA (<i>HARPYHALIAETUS CORONATUS</i>) EN ARGENTINA: SITUACIÓN ACTUAL Y LINEAMIENTOS PARA UNA ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN	Sesión de Orales: CONSERVACIÓN Y MANEJO	PRESENTE Y FUTURO DE LAS AICAS, UNA PRESENTACIÓN DE AVES ARGENTINAS	Sesión especial: SÍNTESIS Y PERSPECTIVAS EN LA ORNITOLOGÍA ARGENTINA. N.P. Giannini; P.L. Tubaro	Simposio: LA FAMILIA FURNARIDAE: ESTUDIOS SOBRE SU NIDIFICACIÓN, COMPORTAMIENTO Y EVOLUCIÓN	Sesión de Orales: ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES III - HISTORIA DE VIDA Y COMPORTAMIENTO	Taller: LOS CLUBES DE OBSERVADORES DE AVES: UNA HERRAMIENTA PARA LA CONSERVACION Y LA EDUCACIÓN AMBIENTAL	
17:00				Debate: ¿PUBLICAR O NO PUBLICAR? ESA ES SOLO UNA DE LAS CUESTIONES: ¿CÓMO?, ¿DÓNDE?, ¿POR QUÉ?				Sesión de Orales: CONSERVACIÓN Y MANEJO II - ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES	CAFÉ
18:00				ACTO DE CLAUSURA					
19:00									
21:00							CENA DE CAMARADERÍA		

ACTIVIDAD	DIA	HORA	TÍTULO	EXPOSITORES
Conferencia	Miércoles, 3 junio	11:00	NUEVAS PERSPECTIVAS EN LAS ESTRATEGIAS DE HISTORIAS DE VIDA DE LAS AVES TROPICALES	Martin Thomas E.
Conferencia	Jueves, 4 junio	12:15	SELECCIÓN DE HOSPEDADORES EN AVES PARÁSITAS DE CRÍA	Reboreda Juan Carlos
Conferencia	Sábado, 6 junio	12:15	VARIANZA REPRODUCTIVA EN MACHOS DE BAILARINES (PIPRIDAE): INFLUENCIA DE LA ELECCIÓN DE LA HEMBRA E INTERACCIONES MACHO-MACHO	Blake John G.
Sesión especial	Viernes, 5 junio	16:00 - 16:30	SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA: ALCANCES Y LIMITACIONES PARA INTERPRETAR LA HISTORIA EVOLUTIVA DE LAS AVES	Giannini Norberto P.
Sesión especial	Viernes, 5 junio	16:30 - 17:00	EL CÓDIGO DE BARRAS GENÉTICO DE LAS AVES DEL MUNDO, UNA HERRAMIENTA PARA IDENTIFICAR Y DESCUBRIR ESPECIES, PATRONES Y PROCESOS DE EVOLUCIÓN MITOCONDRIAL	Tubaro Pablo L.
Simposio	Jueves, 4 junio	09:00 - 11:45	MÁS VALE PREVENIR QUE CURAR: CONOCER PARA CONSERVAR POBLACIONES SALUDABLES DE AVES	Díaz Luis A., Uhart Marcela, Pereda Ariel, Beldomenico Pablo M., Zaccagnini María Elena
Simposio	Viernes, 5 junio	16:00 - 19:00	LA FAMILIA FURNARIDAE: ESTUDIOS SOBRE SU NIDIFICACIÓN, COMPORTAMIENTO Y EVOLUCIÓN	Turienzo Paola, Fraga Rosendo, Kopuchian Cecilia, Di Iorio Osvaldo R., Delhey Kaspar, Areta Juan I.
Simposio	Sábado, 6 junio	09:00 - 11:30	VARIACIÓN DEL TAMAÑO DE HUEVOS A NIVEL INTRAESPECÍFICO. UNA NUEVA PERSPECTIVA	Svigelj Walter S., Massoni Viviana, Palmerio Andrés G., Fernández Gustavo J., Tuero Diego T.
Taller	Miércoles, 3 junio	16:00 - 18:30	CONSERVACIÓN DEL ÁGUILA CORONADA (<i>HARPYHALIAETUS CORONATUS</i>) EN ARGENTINA: SITUACIÓN ACTUAL Y LINEAMIENTOS PARA UNA ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN	Sarasola José Hernán, Capdevielle Andrés, Quaglia Agustín, Pereyra Lobos Roberto
Taller	Jueves 4/ Viernes 5 junio	09:00/08:00 - 12:00	TÉCNICAS DE CAPTURA, MANIPULACIÓN Y ANILLADO DE AVES RAPACES	Sarasola José Hernán, Santillán Miguel Ángel
Taller	Viernes, 5 junio	9:00 - 12:00	LA SIERRA DE SAN JAVIER Y SU IMPLICANCIA EN LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES	Núñez Montellano M. Gabriela, Tisone José L., Moyano Wagner E., Ortiz Diego, Fanjul M. Elisa, Juri Dolores, Albornoz Dolores
Taller	Sábado, 6 junio	15:00 – 17:00	LOS CLUBES DE OBSERVADORES DE AVES: UNA HERRAMIENTA PARA LA CONSERVACION Y LA EDUCACIÓN AMBIENTAL	D'Acunto Claudia, Bosso Andrés, Echevarria Ada Lilian, Lobo Allende Isabel Rebeca, Cano Daniela, Raimundo Patricia, Ratto Cecilia, Núñez Fernando
Debate	Jueves, 4 junio	17:00 - 19:00	¿PUBLICAR O NO PUBLICAR? ESA ES SOLO UNA DE LAS CUESTIONES: ¿CÓMO?, ¿DÓNDE?, ¿POR QUÉ?..	López De Casenave Javier, Quintana Flavio, Reboreda Juan Carlos, Svigelj Walter
Charla	Jueves, 4 junio	16:00 - 17.00	PRESENTE Y FUTURO DE LAS AICAS, UNA PRESENTACIÓN DE AVES ARGENTINAS	Coconier Eugenio, Marino Gustavo, Di Giacomo Adrián
Anuncio	Sábado, 6 junio	12:00	PROGRAMA DE BECAS DE AVES ARGENTINAS	Bosso Andrés
Anuncio	Sábado, 6 junio	14:30 - 15.00	1º FERIA DE AVES DE SUDAMÉRICA	Matarasso Horacio

EXPOSICIONES REGULARES ORALES

DIA	HORA	ÁREA	TÍTULO	AUTORES
Miércoles, 3 junio	16:00	Sistemática y Evolución	ANÁLISIS FILOGENÉTICO, FILOGEOGRÁFICO Y DE GENÉTICA DE POBLACIONES DEL CORMORÁN IMPERIAL.	<u>Calderón Luciano</u> , Quintana Flavio, Tubaro Pablo.
Miércoles, 3 junio	16:15	Anatomía, Fisiología y Genética	EVIDENCIA GENÉTICA DE UNA RADIACIÓN EN EL GÉNERO <i>SPOROPHILA</i>	Campagna Leonardo, <u>Lijtmaer Darío A.</u> , Lougheed Stephen C., Tubaro Pablo L.
Miércoles, 3 junio	16:30	Anatomía, Fisiología y Genética	UTILIDAD Y APLICACIÓN DE TÉCNICAS BASADAS EN TOMOGRAFÍAS COMPUTADAS EN EL ESTUDIO DE LAS AVES	<u>Degrange Federico</u> , Tambussi Claudia
Miércoles, 3 junio	16:45	Anatomía, Fisiología y Genética	EL ENCÉFALO DE <i>RHEA AMERICANA</i> (AVES RHEIFORMES)	Picasso Mariana, Tambussi Claudia, <u>Degrange Federico</u>
Miércoles, 3 junio	17:00	Anatomía, Fisiología y Genética	ONTOGENIA DE <i>COLUMBA LIVIA</i> Y <i>COTURNIX COTURNIX</i> DESDE UNA PERSPECTIVA ALTRICIAL-PRECOZ	<u>Olea Gabriela</u> , Sandoval María Teresa
Miércoles, 3 junio	17:15	Anatomía, Fisiología y Genética	EVENTOS ESTRESANTES COMO DEPREDAÇÃO Y MIGRACIÓN DETERMINAN LA RESPUESTA FISIOLÓGICA DEL HALCONCITO COLORADO	<u>Cabezas Sonia</u> , Bortolotti Gary R., Sarasola José H., Carrete Martina, Tella José L.
Miércoles, 3 junio	17:30	Anatomía, Fisiología y Genética	VALORES DE REFERENCIA LEUCOCITARIOS DE CINCO ESPECIES DE AVES PLAYERAS MIGRATORIAS EN HUMEDALES DE LA PATAGONIA ARGENTINA	<u>Gallo Luciana</u> , D'Amico Verónica L., Escudero Graciela
Miércoles, 3 junio	17:45	Distribución y Biogeografía	¿QUO VADIS LINDO AZUL Y ORO, DE CABEZA CELESTE?: DESPLAZAMIENTOS ESTACIONALES Y TAXONOMÍA DE <i>EUPHONIA CYANOCEPHALA</i> EN EL NORESTE DE ARGENTINA Y PARAGUAY	<u>Areta Juan Ignacio</u> , Bodrati Alejandro
Miércoles, 3 junio	18:00	Distribución y Biogeografía	¿EL ÁGUILA PESCADORA (<i>PANDION HALIAETUS</i>) MIGRA A AMÉRICA DEL SUR MÁS AHORA QUE EN EL PASADO? REGISTROS RECIENTES EN ARGENTINA	Saggese Miguel D., <u>Marano Claudia F.</u> , Roesler Ignacio
Miércoles, 3 junio	18:15	Distribución y Biogeografía	IMPORTANCIA DE LAS ZONAS URBANAS PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES. MENDOZA, ARGENTINA	Gómez Viviana
Miércoles, 3 junio	18:30	Distribución y Biogeografía	ESTRUCTURA Y VARIACIONES DE LA AVIFAUNA DE LOS HUMEDALES DEL SALAR DEL RÍO GRANDE (SALTA, ARGENTINA)	<u>Cayo Hernando A.</u> , Barros Silvina E., Mosqueira Mario E.
Miércoles, 3 junio	18:45	Distribución y Biogeografía	LA COMUNIDAD DE AVES DEL SALAR DEL RINCÓN: DIVERSIDAD, RIQUEZA Y ESTACIONALIDAD	<u>Mosqueira Mario E.</u> , Cayo Hernando A., Barros Silvina E.
Jueves, 4 junio	16:00	Conservación y Manejo	AREAS PRIORITARIAS PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS ESPECIES DE LOROS DEL NOROESTE Y CENTRO NORTE ARGENTINO	<u>Moschione Flavio</u> , González Miguel A.
Jueves, 4 junio	16:15	Conservación y Manejo	DINÁMICA DE LOS ÁRBOLES CON HUECOS: IMPLICANCIAS DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN DE AVES QUE NIDIFICAN EN HUECOS	<u>Politi Natalia</u> , Rivera Luis, Hunter Malcolm Jr.
Jueves, 4 junio	16:30	Conservación y Manejo	SÍNTESIS DE QUINCE AÑOS DE TRABAJOS CON COMUNIDADES DE AVES EN URBANIZACIONES Y ESPACIOS VERDES DE SAN MIGUEL DE TUCUMÁN Y YERBA BUENA	<u>Juri María Dolores</u> , Lobo Allende Rebeca I., Echevarría Ada L., Chani, José M., Torres Dowdall Julián R., Martín Eduardo

Jueves, 4 junio	16:45	Conservación y Manejo	GRUPO DE TRABAJO SOBRE ALBATROS (ATF): UNA INICIATIVA GLOBAL PARA REDUCIR LA MORTALIDAD DE ALBATROS Y PETRELES EN LAS PESQUERÍAS	<u>Rabuffetti Fabián Leandro</u> , Tamini Leandro Luis, Yates Oliver
Jueves, 4 junio	17:00	Conservación y Manejo	INTERACCIONES ENTRE AVES MARINAS Y PESQUERÍAS DE ALTURA: RESULTADOS PRELIMINARES Y POSIBLES MEDIDAS MITIGADORAS	<u>Tamini Leandro L.</u> , <u>Rabuffetti Fabián L.</u>
Jueves, 4 junio	17:15	Conservación y Manejo	CARACTERÍSTICAS DEL HÁBITAT DE NIDIFICACIÓN DEL CHORLO DOBLE COLLAR EN PLAYAS CERCANAS A PUERTO MADRYN, CHUBUT, ARGENTINA	<u>Villabriga María Luján</u> , Bala Luis O., Hernández María de los Ángeles, García Peña Gabriel, Tamás Székely
Jueves, 4 junio	17:30	Conservación y Manejo	MONITOREO NO INVASIVO DE METABOLITOS DE CORTICOSTERONA EN EXCRETAS DE ÑANDÚ (<i>RHEA AMERICANA</i>)	<u>Lèche Alvina</u> , Busso Juan M., Hansen, Cristian, Navarro Joaquín L., Marín Raúl H, Martella Mónica B.
Jueves, 4 junio	17:45	Conservación y Manejo	IMPORTANCIA DE LAS FUENTES PREDECIBLES DE ALIMENTO EN LA CONSERVACIÓN DEL ALIMOCHE EN ESPAÑA	<u>Grande Juan M.</u> , Carrete Martina, Ceballos Olga, Tella José Luis, Donázar José Antonio
Jueves, 4 junio	18:00	Conservación y Manejo	NIVELES DE PLOMO EN PATOS SILVESTRES Y DENSIDAD DE MUNICIONES EN SUELO EN HUMEDALES ANTROPIZADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE	<u>Ferreyra Hebe</u> , Romano Marcelo, Beldoménico Pablo, Postma Jorge, Uhart Marcela
Jueves, 4 junio	18:15	Conservación y Manejo	PRIMER REGISTRO DE NIDIFICACIÓN DEL GUACAMAYO VERDE (<i>ARA MILITARIS</i>) EN ARGENTINA	<u>Juárez Marcos C.</u> , Rumi Mariano A., Grilli Pablo G., Marateo Germán, Pagano Luis G.
Viernes, 5 junio	17:00	Conservación y Manejo	EFFECTOS INDEPENDIENTES DE LA FRAGMENTACION Y LA ELIMINACIÓN DE HABITAT A ESCALA DE PAISAJE SOBRE LAS AVES DE UN BOSQUE TROPICAL EN GUATEMALA	<u>Cerezo Alexis</u> , Perelman Susana, Robbins Chandler, López de Casenave Javier
Viernes, 5 junio	17:15	Conservación y Manejo	ESTRUCTURA ESPACIAL DEL ENSAMBLE DE AVES EN EL GRADIENTE DE URBANIZACIÓN DE YERBA BUENA, NOROESTE DE ARGENTINA	<u>Haedo Josefina</u> , Gasparri N. Ignacio, Blendinger Pedro G.
Viernes, 5 junio	17:30	Conservación y Manejo	LA GANADERÍA Y LAS AVES DE PASTIZAL EN UNA SABANA DEL CHACO HÚMEDO (FORMOSA, ARGENTINA)	<u>Marino Gustavo</u> , Di Giacomo Alejandro G., Di Giacomo Adrián S.
Viernes, 5 junio	17:45	Ecología de Poblaciones y Comunidades	COMPOSICIÓN Y CAMBIOS ESTACIONALES EN LAS COMUNIDADES DE AVES ANDINAS EN LAS SIERRAS PAMPEANAS	<u>Rey Nicolás Raul</u> , Nores Manuel
Viernes, 5 junio	18:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	CAMBIOS DE DIVERSIDAD EN COMUNIDADES DE AVES PELÁGICAS DEL MAR DEL SCOTIA, ANTÁRTIDA: ¿UNA CONSECUENCIA DE “EL NIÑO” Y “LA NIÑA”?	Orgeira José Luis
Viernes, 5 junio	18:15	Ecología de Poblaciones y Comunidades	USO Y DISPONIBILIDAD DE HÁBITAT REPRODUCTIVO DEL CORMORÁN GRIS (<i>PHALACROCORAX GAIMARDI</i>): EVIDENCIAS DE UN PROCESO DE SELECCIÓN	<u>Millones Ana</u> , Frere Esteban, Gandini Patricia
Viernes, 5 junio	18:30	Ecología de Poblaciones y Comunidades	LA MIGRACIÓN DE <i>TYRANNUS M. MELANCHOLICUS</i> EN AMÉRICA DEL SUR: NUEVAS PERSPECTIVAS PARA LA TEORIA DE LA MIGRACION PARCIAL	<u>Jahn Alex</u> , Levey Doug, Hostetler Jeff, Mamani Ana Maria
Viernes, 5 junio	18:45	Ecología de Poblaciones y Comunidades	PATRONES DE MIGRACION DE MIGRANTES AUSTRALES EN COLOMBIA	<u>Gutiérrez Eduardo Aquiles</u> , Carillo Esteban, Giraldo José Ignacio
Sábado, 6 junio	09:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	EL ENSAMBLE DE AVES EN UN RELICTO DE SELVA PEDEMONTANA: PARQUE PERCY HILL (YERBA BUENA, TUCUMÁN, ARGENTINA)	<u>Presti Paula Marcela</u> , Echevarria Ada Lilian

Sábado, 6 junio	09:15	Ecología de Poblaciones y Comunidades	RASTREO ESPACIAL DE FRUTOS POR AVES FRUGÍVORAS EN LAS YUNGAS	<u>Blendinger Pedro G.</u> , Núñez-Montellano M. Gabriela, Ruggera Román A., Zelaya Patricia V., Álvarez M. Eva, Osinaga Oriana, Macchi Leandro, Haedo Josefina, Martín Eduardo, Sánchez Rocío
Sábado, 6 junio	09:30	Ecología de Poblaciones y Comunidades	COMPOSICIÓN, VARIACIÓN E IMPORTANCIA DE GRUPOS FUNCIONALES DE AVES FRUGÍVORAS EN LAS YUNGAS TUCUMANAS	<u>Ruggera Román A.</u> , Blendinger Pedro G., Martin Thomas E.
Sábado, 6 junio	09:45	Ecología de Poblaciones y Comunidades	EL VECINDARIO FRUCTIFICANTE NO AFECTA EN LA REMOCIÓN DE FRUTOS DE <i>EUGENIA UNIFLORA</i> (MYRTACEAE) POR AVES FRUGÍVORAS	<u>Villegas Mariana</u> , Blendinger Pedro G.
Sábado, 6 junio	10:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	LAS AVES QUE ANIDAN EN HUECOS EN LA SELVA ATLÁNTICA: INTERACCIONES EN UNA RED DE NIDOS	<u>Cockle Kristina</u> , Martin Kathy
Sábado, 6 junio	10:15	Ecología de Poblaciones y Comunidades	INGESTIÓN DE SEMILLAS POR EL ÑANDÚ (<i>RHEA AMERICANA</i>): EFECTO SOBRE LA GERMINACIÓN DE SEIS ESPECIES NATIVAS DEL CENTRO DE ARGENTINA.	<u>Valladares Gabriela</u> , Renison Daniel, Martella Mónica Beatriz
Sábado, 6 junio	10:30	Ecología de Poblaciones y Comunidades	CONSUMO DE SAVIA POR AVES DEL CHACO SEMIÁRIDO	<u>Núñez Montellano María Gabriela</u> , Blendinger Pedro G., Vattuone Marta A., Barboza Exequiel, Terán Guillermo, Martiarena José, Salas Gabriela, Gómez Daniela
Sábado, 6 junio	10:45	Ecología de Poblaciones y Comunidades	VARIACIÓN DEL TAMAÑO DE PUESTA Y NÚMERO DE VOLANTONES EN RELACIÓN A CICLOS DE SEMILLACIÓN: EL CASO DE <i>ENICOGNATHUS FERRUGINEUS</i> Y <i>ARAUCARIA ARAUCANA</i>	<u>Díaz S.</u> , Kitzberger T., Peris S.
Sábado, 6 junio	11:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	HOSPEDADORES AVIARES DEL VIRUS ST. LOUIS ENCEPHALITIS (VSLE) DURANTE UNA EPIDEMIA DE ENCEFALITIS EN HUMANOS, CÓRDOBA, 2005	<u>Díaz Luis A.</u> , Flores Fernando S., Boris Analia S., Almirón Walter R., Contigiani Marta S.
Sábado, 6 junio	11:15	Ecología de Poblaciones y Comunidades	PERFIL DE VIREMIA EN <i>AGELAIODES BADIUS</i> , <i>COLUMBINA PICUI</i> Y <i>MOLOTHRUS BONARIENSIS</i> FRENTE A LA INFECCIÓN POR VIRUS WEST NILE (VWN) (FLAVIVIRUS)	<u>Flores Fernando S.</u> , Díaz Luis A., Contigiani Marta S.
Sábado, 6 junio	11:30	Ecología de Poblaciones y Comunidades	ESTADO INMUNITARIO CONTRA EL VIRUS WEST NILE (VWN) Y ST. LOUIS ENCEPHALITIS (VSLE) (FLAVIVIRUS) EN RAPACES ARGENTINAS CAUTIVAS.	<u>Quaglia Agustín</u> , Díaz Luis A., Argibay Hernán, Saggese Miguel D., Contigiani Marta S.
Sábado, 6 junio	14:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	FACTORES QUE AFECTAN LA SUPERVIVENCIA DE NIDOS DE YETAPA DE COLLAR (<i>ALECTRURUS RISORA</i>) EN UN AREA PROTEGIDA DEL CHACO ORIENTAL, FORMOSA, ARGENTINA	<u>Di Giacomo Adrián S.</u> , Di Giacomo Alejandro G., Reboreda Juan C.
Sábado, 6 junio	14:15	Ecología de Poblaciones y Comunidades	ECOLOGÍA Y BIOLOGÍA REPRODUCTIVA DEL CHIMANGO (<i>MILVAGO CHIMANGO</i>) EN AMBIENTES PERI-URBANOS DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA	<u>Solaro Claudina</u> , Sarasola José Hernán, Galmes Maximiliano Adrián
Sábado, 6 junio	14:30	Ecología de Poblaciones y Comunidades	SELECCIÓN DE SITIOS DE NIDIFICACIÓN DE <i>POOSPIZA TORQUATA</i> EN EL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO	<u>Sánchez Rocío</u> , Blendinger Pedro G., Loïselle Bette

Sábado, 6 junio	14:45	Ecología de Poblaciones y Comunidades	PREFERENCIAS DE HÁBITAT Y DE SITIOS DE NIDIFICACIÓN DEL CRESTUDO (<i>CORYPHISTERA ALAUDINA</i>) EN EL CHACO SEMIÁRIDO	<u>Martín Eduardo</u> , Blendinger Pedro G., Piriz-Carrillo Verónica R., Blake John G.
Sábado, 6 junio	15:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	REPRODUCCIÓN DEL TACHURÍ COLUDO (<i>CULICIVORA CAUDACUTA</i>) EN LA RESERVA EL BAGUAL, FORMOSA.	<u>Di Giacomo Alejandro G.</u> , Di Giacomo Adrián S., Reboreda Juan Carlos
Sábado, 6 junio	15:15	Historia de vida y Comportamiento	FLUORESCENCIA Y DICROMATISMO SEXUAL EN LA CATITA ENANA (<i>FORPUS XANTHOPTERYGIUS</i>)	<u>Barreira Ana S.</u> , Lagorio María G., Lijtmaer Darío A., Loughheed Stephen C., Tubaro Pablo L.
Sábado, 6 junio	15:30	Historia de vida y Comportamiento	DICROMATISMO SEXUAL EN TRES ESPECIES DE PECHO COLORADO (<i>STURNELLA LOYCA</i> , <i>S. DEFILIPPII</i> , <i>S. SUPERCILIARIS</i>)	<u>Benites Pilar</u> , Eaton Muir D., Lijtmaer Darío A., Loughheed Stephen C., Tubaro Pablo L.
Sábado, 6 junio	15:45	Historia de vida y Comportamiento	DIFERENCIACIÓN VOCAL ENTRE LAS SUBESPECIES ARGENTINAS DE REINAMORA GRANDE Y SUS POSIBLES CAUSAS	<u>Tubaro Pablo L.</u> , Barreira Ana S., Kopuchian Cecilia
Sábado, 6 junio	16:00	Historia de vida y Comportamiento	LAS LIMITACIONES FISIOLÓGICAS DE LA SIRINGE DETERMINAN LA VARIACIÓN DE FRECUENCIA EN LOS DIALECTOS DEL CHINGOLO Y SU ASOCIACIÓN CON EL AMBIENTE	<u>Lijtmaer Darío A.</u> , Alliende Jorge A., Laje Rodrigo, Mindlin Gabriel B., Tubaro Pablo L.
Sábado, 6 junio	16:15	Historia de vida y Comportamiento	CONSECUENCIAS DE LA INMUNOSENESCENCIA EN ANIMALES SILVESTRES – UN ESTUDIO EXPERIMENTAL EN GOLONDRINAS	<u>Palacios Maria G.</u> , Winkler David W., Vleck Carol M.
Sábado, 6 junio	16:30	Historia de vida y Comportamiento	CLAVES UTILIZADAS POR LA MOSCA <i>PHILORNIS SEGUYI</i> (MUSCIDAE) PARA ELEGIR HOSPEDADORES	<u>Quiroga Martín</u> , Reboreda Juan Carlos
Sábado, 6 junio	16:45	Historia de vida y Comportamiento	PARASITISMO DE <i>PHILORNIS SEGUYI</i> EN NIDOS DE CARDENAL COMÚN (<i>PAROARIA CORONATA</i>)	<u>Segura Luciano Noel</u> , Reboreda Juan Carlos
Sábado, 6 junio	17:00	Historia de vida y Comportamiento	ÉXITO REPRODUCTIVO DEL TORDO PICO CORTO (<i>MOLOTHRUS RUFOAXILLARIS</i>) EN NIDOS DE UN HOSPEDADOR ALTERNATIVO, EL CHOPI (<i>GNORIMOPSAR CHOPI</i>)	Di Giacomo Alejandro G., <u>Reboreda Juan C.</u>
Sábado, 6 junio	17:15	Historia de vida y Comportamiento	PARÁMETROS REPRODUCTIVOS Y PRODUCTIVIDAD DEL LORO HABLADOR (<i>AMAZONA AESTIVA</i>) EN EL CHACO SECO ARGENTINO	<u>Berkunsky Igor</u> , Reboreda Juan C.
Sábado, 6 junio	17:30	Historia de vida y Comportamiento	EFFECTO DE LA VEGETACIÓN Y PREDACIÓN HUMANA SOBRE LAS RELACIONES ENTRE TAMAÑO DE GRUPO, VIGILANCIA Y ALIMENTACIÓN EN CHOIQUES (<i>RHEA PENNATA PENNATA</i>)	<u>Roldán Nicolás</u> , Barri Fernando R., Navarro Joaquín L., Martella Mónica B.
Sábado, 6 junio	17:45	Historia de vida y Comportamiento	DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DURANTE LA ALIMENTACIÓN DE LA GAVIOTA DE OLROG EN FUNCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL HÁBITAT Y LA DISTRIBUCION DE PRESAS	<u>Suárez Nicolás</u> , Retana Valeria, Yorio Pablo

EXPOSICIONES REGULARES EN POSTER

DIA	HORA	ÁREA	Nº	TÍTULO	AUTORES
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Anatomía, Fisiología y Genética	1	FLUCTUACIÓN ANUAL DEL PESO CORPORAL, TAMAÑO DE GÓNADAS Y MUDA DEL PIRINCHO (<i>GUIRA GUIRA</i>)	Darrieu Carlos A., Camperi Aníbal R., Montalti Diego
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Anatomía, Fisiología y Genética	2	MASA RELATIVA DE LOS DISTINTOS TIPOS DE PLUMAS Y SU RELACIÓN CON EL AMBIENTE Y HÁBITOS DE VIDA EN <i>ZENAIDA AURICULATA</i> Y <i>STERCORARIUS MACCORMICKI</i>	Graña Grilli Maricel, Montalti Diego
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Anatomía, Fisiología y Genética	3	MASA RELATIVA DEL CORAZÓN Y HÁBITOS DE BUCEO EN PINGÜINOS ANTÁRTICOS	Graña Grilli Maricel, Sudano Silvina, Gutiérrez Ana M., Montalti Diego
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Anatomía, Fisiología y Genética	4	DIFERENCIAS MORFOMÉTRICAS ENTRE SEXOS EN LA CALANDRIA <i>MIMUS SATURNINUS</i>	Ibañez Lucía, Saldúa Luciana, Mangini Florencia, Montalti Diego
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Anatomía, Fisiología y Genética	5	ESTUDIO GEOMÉTRICO DEL ESQUELETO DEL SKUA PARDO <i>STERCORARIUS ANTARCTICA</i> Y EL SKUA POLAR DEL SUR S. <i>MACCORMICKI</i>	Kass Nicolás Ariel, Acosta Hospitaleche Carolina, Montalti Diego
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Educación	6	PROYECTO VOLAR. EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES SILVESTRES Y SU ENTORNO NATURAL. RÍO SEGUNDO, CÓRDOBA. ARGENTINA.	Bruno C. Gustavo, Ponce Andrea V., Cánepa Edgardo
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Educación	7	CLUB DE OBSERVADORES DE AVES DE MBURUCUYÁ, CORRIENTES: "LA CUARTA GENERACIÓN DE PILINCHOS"	Cano Daniela, Del Huerto María, Fernández Analía , Lezcano Yanina
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Educación	8	RECURSOS DIDÁCTICOS PARA TRABAJAR CON AVES SILVESTRES ELABORADOS POR DOCENTES DE NIVEL INICIAL Y PRIMARIO. CÓRDOBA, ARGENTINA.	Ponce Andrea V., Bruno C. Gustavo
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	9	EVALUACIÓN DEL GRADO DE IMPACTO SOBRE EL ÉXITO REPRODUCTIVO DEL PETREL DE WILSON EN LA ISLA 25 DE MAYO, ANTÁRTIDA	Archuby Diego, Fusaro Bruno, Montalti Diego, Coria Néstor, Favero Marco
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	10	VARIACIONES INTERANUALES EN EL ESFUERZO Y EFICIENCIA DE ALIMENTACIÓN DEL PINGÜINO DE MAGALLANES (<i>SPHENISCUS MAGELLANICUS</i>) EN EL CANAL BEAGLE	Scioscia Gabriela, Raya Rey Andrea, Schiavini Adrián
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	11	BIOLOGIA REPRODUCTIVA DEL OSTRERO PARDO, <i>HAEMATOPUS PALLIATUS</i> , EN EL ESTUARIO DE BAHIA BLANCA	Simonetti Pía, Fiori Sandra Marcela
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	12	EFFECTO DE TRES VARIABLES SOBRE LA INVERSION PARENTAL REALIZADA EN LA YEMA DE LA GOLONDRINA CEJA BLANCA (<i>TACHYGINETA LEUCORRHOA</i>)	Barrionuevo Melina, Bulit Florencia, Massoni Viviana
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	13	MEDICION DEL AREA DE LA YEMA DE LA GOLONDRINA CEJA BLANCA A TRAVES DE UNA TECNICA DE TRANSILUMINACION NO DESTRUCTIVA	Barrionuevo Melina, Bulit Florencia, Massoni Viviana
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	14	UNA HISTORIA DE RETORNOS. CINCO AÑOS DE CAPTURAS EN UNA COLONIA DE GOLONDRINAS CEJA BLANCA (<i>TACHYGINETA LEUCORRHOA</i>)	Bulit Florencia, Massoni Viviana

Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	15	SUPERPOSICIÓN DIETARIA ENTRE EL LECHUZÓN OREJUDO (<i>ASIO CLAMATOR</i>) Y LA LECHUZA DE CAMPANARIO (<i>TYTO ALBA</i>) EN UN AMBIENTE SUBURBANO, NE DE BUENOS AIRES	Carolina Massa Fabiana, Torregiani Gerardo Cueto, Teta Pablo
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	16	DIMORFISMO SEXUAL EN TAMAÑO Y SU RELACIÓN CON EL COMPORTAMIENTO DE ALIMENTACIÓN Y EL USO DEL HÁBITAT EN EL CARPINTERO GIGANTE	Chazarreta María Laura, Ojeda Valeria, Trejo Ana
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	17	¿EL TIEMPO DE MANIPULACIÓN DE LAS SEMILLAS INFLUYE EN LA DIETA DE LAS AVES GRANÍVORAS DEL DESIERTO DEL MONTE?	Herwig Eugenia, Cueto Víctor R., Garofalo Mariela, Marone Luis, López de Casenave Javier
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	18	ESPECTRO TRÓFICO DE <i>FALCO SPARVERIUS</i> EN EL BOSQUE DE CALDÉN: UN ESTUDIO COMPARATIVO DE DIFERENTES MÉTODOS DE ANÁLISIS DURANTE EL PERIODO REPRODUCTIVO	Liébana María S., Sarasola José H., Bó María S., Costan Andrea, Álvarez Hebe L., Santillán Miguel Á.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	19	DIETA DEL GAUCHO COMÚN (<i>AGRIORNIS MICROPTERA</i>) EN LA ESTEPA PATAGÓNICA	Santillán Miguel Ángel, Procopio Diego Esteban, Travaini Alejandro
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	20	DIETA DEL HALCÓN PEREGRINO (<i>FALCO PEREGRINUS</i>) EN LA PATAGONIA ARGENTINA.	Santillán Miguel Ángel, Travaini Alejandro, Fernández Javier
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	21	DIETA DEL HALCONCITO COLORADO (<i>FALCO SPARVERIUS</i>) EN DIFERENTES ÁREAS DE PRODUCTIVIDAD DE LA PATAGONIA ARGENTINA	Santillán Miguel Ángel, Travaini Alejandro, Zapata Sonia Cristina, Rodríguez Alejandro, Donazar José Antonio, Procopio Diego Esteban, Zanón-Martinez Juan Ignacio
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	22	ÉXITO DE ALIMENTACIÓN DE CICONIFORMES EN RELACIÓN A LA ABUNDANCIA DE PECES EN LOS BAÑADOS DEL RÍO DULCE	Torres Ricardo, Dominino Jael
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	23	¿PUEDE LA LIEBRE EUROPEA (<i>LEPUS EUROPEUS</i>) CUMPLIR UN PAPEL IMPORTANTE EN LA DIETA DEL AGUILUCHO COMÚN (<i>BUTEO POLYOSOMA</i>) EN LA PATAGONIA ARGENTINA?	Travaini Alejandro, Santillán Miguel Ángel, Zapata Sonia Cristina
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	24	¿ES LA MANCHA "RUFO AXILAR" UN CARACTER SEXUAL SECUNDARIO EN EL TORDO PICO CORTO?	Cabezas Sonia, Tella José L., Carrete Martina, Bortolotti Gary R.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	25	EVALUACIÓN DE LOS FACTORES QUE AFECTAN LA INVERSIÓN PARENTAL DURANTE EL PERÍODO DE CRÍA DE PICHONES EN LA RATONA COMÚN, <i>TROGLODYTES MUSCULUS</i>	Carro Mariana E., Llambías Paulo E., Corral M. Gabriela, Fernández Gustavo J.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	26	COMPORTAMIENTO DE <i>TROGLODYTES AEDON</i> EN PERIODO REPRODUCTIVO	Ciuffo Liliana
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	27	IMPACTO DEL PARASITISMO DE TORDO PICO CORTO (<i>MOLOTHRUS RUFOAXILLARIS</i>) SOBRE LA SUPERVIVENCIA DE NIDOS DE MÚSICO (<i>AGELAIODES BADIUS</i>)	De Mársico María Cecilia, Reboreda Juan Carlos
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	28	RELACIÓN ENTRE EL RIESGO ASUMIDO POR LOS PADRES Y VULNERABILIDAD DE LAS CRIAS EN LA RATONA COMÚN (<i>TROGLODYTES MUSCULUS</i>)	Duré Ruiz Natalia Mabel, Fernández Gustavo Javier
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	29	COMPORTAMIENTO DE RECHAZO DE HUEVOS DE TORDO RENEGRIDO (<i>MOLOTHRUS BONARIENSIS</i>) EN EL DRAGÓN	Haupt Carolina, Mermoz Myriam E.

(PSEUDOLEISTES VIRESCENS)

Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	30	BIOLOGÍA REPRODUCTIVA DE LA TIJERETA (<i>TYRANNUS SAVANA</i>) EN UN TALAR DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Masson Diego A., Tuero Diego T., Reboreda Juan C.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	31	EFFECTO DE LA COBERTURA DE VEGETACIÓN EN LA SUPERVIVENCIA DE NIDOS DEL CARDENAL COMÚN (<i>PAROARIA CORONATA</i>)	Masson Diego Aníbal, Segura Luciano Noel
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	32	BIOLOGIA REPRODUCTIVA DEL PICO DE PLATA, <i>HYMENOPS PERSPICILLATUS</i> , EN EL PARQUE PROVINCIAL ERNESTO TORNQUIST (SIERRA DE LA VENTANA)	Mattos Evangelina, Cozzani Natalia, Zalba Sergio
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	33	REGISTRO DE NIDADAS DE CUATRO HUEVOS PARA EL CHURRINCHE (<i>PYROCEPHALUS RUBINUS</i>) EN EL SUDOESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA	Maugeri Fernando Gabriel
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	34	BIOLOGÍA REPRODUCTIVA DE CINCO ESPECIES DE LOROS DE LA SELVA ATLÁNTICA	Segovia José M., Cockle Kristina, Bodrati Alejandro
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	35	SUPERVIVENCIA DE NIDOS DEL CARDENAL COMÚN (<i>PAROARIA CORONATA</i>) EN RELACIÓN A LAS CARACTERÍSTICAS DEL ÁRBOL-NIDO Y DE LA VEGETACIÓN EN EL ENTORNO	Segura Luciano N., Arturi Marcelo F.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	36	VOCALIZACION DEL MIRLO DE AGUA (<i>CINCLUS SCHULZI</i>) EN JUJUY ARGENTINA	Burgos G. Freddy
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	37	ESTUDIO DE CLAVES VISUALES QUE UTILIZARÍA LA CALANDRIA GRANDE (<i>MIMUS SATURNINUS</i>) PARA RECHAZAR HUEVOS DEL TORDO RENEGRIDO (<i>MOLOTHRUS BONARIENSIS</i>)	De la Colina María Alicia, Reboreda Juan Carlos, Mahler Bettina
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	38	¿ <i>SYNALLAXIS ALBESCENS</i> SELECCIONA SITIOS PARTICULARES PARA REALIZAR SUS DESPLIEGUES TERRITORIALES EN LOS ALGARROBALES DEL DESIERTO DEL MONTE?	Lacoretz Mariela V., Sagario M. Cecilia, Cueto Víctor R.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	39	SELECCIÓN DE MICROHÁBITAT Y TEMPORALIDAD DE LA GAVIOTA CAPUCHO CAFÉ (<i>LARUS MACULIPENNIS</i>) Y LA GAVIOTA CAPUCHO GRIS (<i>LARUS CIRROCEPHALUS</i>) EN UNA COLONIA	Pretelli M. G., Josens M. L., Escalante A. H.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	40	COMPORTAMIENTO DEL ESTORNINO PINTO (<i>STURNUS VULGARIS</i>) Y SU RELACIÓN CON AVES NATIVAS EN UN ÁREA DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES	Rebolo Natalia, Fiorini Vanina D.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	41	DIMORFISMO Y DICROMATISMO CRÍPTICO EN EL TORDO MÚSICO, <i>AGELAIODES BADIUS</i>	Ursino Cynthia A., De Mársico Maria C., Mahler Bettina, Reboreda Juan C.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	42	CARGA PARASITARIA E INVERSIÓN EN INMUNIDAD: UNA HIPÓTESIS PARA LA MIGRACIÓN DE LARGA DISTANCIA EN PLAYEROS ROJIZOS	D'Amico Verónica L., Bertellotti Marcelo, Baker Allan J.
Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	43	PRIMEROS REGISTROS DE PARASITISMO DE TORDO PICO CORTO (<i>MOLOTHRUS RUFOAXILLARIS</i>) DE BOYERO NEGRO (<i>CACICUS SOLITARIUS</i>) Y PICABUEY (<i>MACHETORNIS RIXOSA</i>)	Di Giacomo Alejandro G., Mahler Bettina, Reboreda Juan C

Miércoles, 3 junio	14:00 - 16:00	Historia de vida y Comportamiento	44	ECTOPARÁSITOS DEL HALCONCITO COLORADO (FALCO SPARVERIUS) DEL BOSQUE SEMIÁRIDO DEL CENTRO DE ARGENTINA	Santillán Miguel Ángel, Liébana María Soledad, Cicchino Armando, Martínez Pablo, Sarasola José Hernán
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	1	REHABILITACIÓN DE AVES RAPACES EN LA RESERVA EXPERIMENTAL HORCO MOLLE	Ortiz Diego, Alderetes Carlos, Moyano Warner Eugenia, Maloberti Mariana, Yapur José, Juliá Juan Pablo, Saleme Ramiro
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	2	PROGRAMA DE REHABILITACION DE AVES RAPACES DE LA ESTACIÓN BIOLÓGICA DE AVES SILVESTRES	Parisi Roberto, Pacheco Silvia, Parisi Dante, Danielle Gonzalo
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	3	COMPARACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS NIDOS DE LORO ALISERO (<i>AMAZONA TUCUMANA</i>) DE DOS SITIOS CON DISTINTO MANEJO	Rivera Luis, Politi Natalia, Bucher Enrique H.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	4	¿SON LOS SITIOS DE DESCANSO UN COMPONENTE IMPORTANTE EN EL HÁBITAT PARA EL PATO DE LOS TORRENTES (<i>MERGANETTA ARMATA</i>)?	Sardina Aragón Patricia Noemí, Politi Natalia, Rivera Luis Osvaldo
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	5	FACTORES AMBIENTALES Y HUMANOS QUE DETERMINAN LA DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DE <i>PHALACROCORAX ATRICEPS</i> Y <i>P. MAGELLANICUS</i> , EN EL CANAL BEAGLE, TIERRA DEL FUEGO	Rosciano Natalia G., Andrea Raya Rey
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	6	PRESENCIA DE <i>PSITTICIMEX URITUI</i> (HEMIPTERA: CIMICIDAE) EN PICHONES DE ÁGUILA CORONDA (<i>HARPYHALIAETUS CORONATUS</i>) EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA.	Santillán Miguel Ángel, Carpintero Diego Leonardo, Galmes Maximiliano Adrián, Sarasola José Hernán
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	7	COLONIA REPRODUCTIVA DE <i>CIRCUS BUFFONI</i> Y <i>CIRCUS CINEREUS</i> EN LA COSTA DEL PARTIDO DE BAHÍA BLANCA (BUENOS AIRES)	Sarria Rodolfo, Cozzani Natalia, Zalba Sergio, Dispigno Leandro
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	8	VULNERABILIDAD DEL OSTRERO PARDO, <i>HAEMATOPUS PALLIATUS</i> , EN EL ESTUARIO DE BAHÍA BLANCA	Simonetti Pia, Fiori Sandra Marcela
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	9	LISTADO DE AVES DE LA RESERVA NATURAL BAHÍA BLANCA, BAHÍA FALSA, BAHÍA VERDE Y ZONA DE INFLUENCIA. IMPORTANCIA PARA SU CONSERVACIÓN	Sotelo Martín
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	10	APORTES DEL MONUMENTO NATURAL NACIONAL LAGUNA DE LOS POZUELOS A LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES	Sureda Ana Laura, Moschione Flavio
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	11	INVENTARIO DE LAS AVES DEL PARQUE NACIONAL LIHUÉ CALEL, LA PAMPA	Veiga Jorge, Bruno Federico, Güller Roberto
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	12	ACTIVIDAD DEL VIRUS ENCEFALITIS DE SAN LUIS (ESL) EN AVES DEL ARCO SUR DE LA LAGUNA DE MAR CHIQUITA, CÓRDOBA, DURANTE 2008	Berrón Clara I., Díaz Luis A., Flores Sebastián, Boris Analía, Batallán Gonzalo, Almirón Walter R., Contigiani Marta S.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	13	LISTA COMENTADA DE LA AVIFAUNA DE UN BORDE Y UN CENTRO DE CULTIVO DE OLIVAR EN EL VALLE DEL FAMATINA, CHILECITO, LA RIOJA, ARGENTINA	Bortnyk Patricia Noemí, Juri María Dolores, Lobo Allende Rebeca
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	14	ESTIMACIÓN DEL NÚMERO DE INDIVIDUOS Y ESTRUCTURA POBLACIONAL DEL CÓNDOR ANDINO (<i>VULTUR GRYPUS</i>) EN EL PARQUE NATURAL PROVINCIAL ISCHIGUALASTO.	Cailly Arnulphi Veronica, Herrera Edgardo Daniel, Borghi Carlos

Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	15	JERARQUÍA INTRAESPECÍFICA DEL CÓNDOR ANDINO (<i>VULTUR GRYPHUS</i>) AL MOMENTO DE ALIMENTARSE EN EL PARQUE NATURAL PROVINCIAL ISCHIGUALASTO.	Cailly Arnulphi Veronica, Herrera Edgardo Daniel, Borghi Carlos
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	16	EFEECTO DE LA FRAGMENTACIÓN DEL PAISAJE EN LA RIQUEZA Y DIVERSIDAD DE AVES	Ciuffo Liliana
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	17	ASOCIACION DE LA RIQUEZA Y DIVERSIDAD DE ESPECIES DE AVES Y LA ESTRUCTURA DEL PAISAJE EN AMBIENTES SERRANOS	Ciuffo Liliana
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	18	CARACTERÍSTICAS DEL HÁBITAT QUE AFECTAN LA PRESENCIA DE LAS AVES EN EL PASTIZAL PAMPEANO	Corral Gabriela, Fernández Gustavo
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	19	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE MUESTREO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LA AVIFAUNA EN LOS ALREDEDORES DE LA PLATA, BS. AS.	Depino Emiliano A., Di Sallo Facundo G., Gandoy Facundo A., Kass Nicolás A.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	20	AVIFAUNA DE LOS BAÑADOS DEL QUIRQUINCHO (SALTA): UN SITIO DE IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES	Echevarria Ada Lilian, Marano Claudia Fabiana
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	21	AGREGACIONES DE AVES ACUÁTICAS Y SU ROL EN EL APORTE DE NUTRIENTES EN LA LAGUNA DE LOS PADRES, PROV. BUENOS AIRES	Josens M. L., Pretelli M.G., Escalante A. H.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	22	ESTUDIO DE LA COMUNIDAD DE AVES EN SISTEMAS PRODUCTIVOS DEL BAJO DELTA BONAERENSE	Magnano Andrea L., Nanni Analía S., Fracassi Natalia G., Quintana Rubén D.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	23	CAMBIOS ESTACIONALES EN UN ENSAMBLE DE AVES EN BALNEARIOS CERCANOS AL DIQUE EL CADILLAL, TUCUMÁN, ARGENTINA.	Marigliano Nora Lucía, Antelo Claudia Marcela, Navarro Celina Inés, Brandán Zulma Josefina
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	24	DIVERSIDAD DE UN ENSAMBLE DE AVES DURANTE LA ESTACIÓN REPRODUCTIVA EN EL HUMEDAL DESAGUADERO DEL BERMEJO, SITIO RAMSAR, SAN JUAN, ARGENTINA	Moreno Marta Virginia, Velásquez Roberto Andrés, Villavicencio Héctor José, Acosta Juan Carlos
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	25	DESCRIPCIÓN DE LA AVIFAUNA RIPARIA DEL ARROYO TAFÍ, TUCUMÁN: RESULTADOS PRELIMINARES	Moyano Wagner María Eugenia, Gómez María Daniela, Fontanarrosa Gabriela, Orgeira José Luis.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	26	AVIFAUNA DE LOS ALREDEDORES DE NORDELTA (PARTIDO DE TIGRE, PROVINCIA DE BUENOS AIRES)	Pezzoni Magdalena, Dadon José R.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	27	VARIACIONES TEMPORALES EN LA ESTRUCTURA TROFICA DE UN ENSAMBLE DE AVES EN EL TRAMO INFERIOR DEL RIO PARANA	Ronchi Virgolini Ana Laura, Beltzer Adolfo Héctor, Ducommun María de la Paz, Quiroga Martín Aníbal
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	28	COMPARACIÓN ENTRE ENSAMBLES DE AVES DE AMBIENTES ACUÁTICOS PERTURBADOS Y NO PERTURBADOS EN EL PARANÁ INFERIOR (DIAMANTE, ARGENTINA)	Ronchi Virgolini Ana Laura, Lorenzon Rodrigo Exequiel, Beltzer Adolfo Héctor, Manzano Adriana Silvina
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	29	AVES DE HUMEDALES COSTEROS DE LA RÍA DE BAHÍA BLANCA, BUENOS AIRES. ESTRUCTURA POR GREMIOS ALIMENTICIOS Y DINÁMICA ESTACIONAL	Sarría Rodolfo, Cozzani Natalia, Zalba Sergio
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	30	PATRONES DE USO DE HÁBITAT DEL CHAJÁ (<i>CHAUNA TORQUATA</i>) DURANTE PERÍODOS REPRODUCTIVOS Y NO REPRODUCTIVOS EN AMBIENTES AGRÍCOLAS BONAERENSES	Volpe Noelia L., Cocchiararo Bastías Luciana M.

Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	31	LAS BANDADAS MIXTAS DE AVES EN LA RESERVA PRIVADA PORTAL DE PIEDRAS, JUJUY, ARGENTINA	Fanjul M. Elisa, Echevarria Ada L., Nores Manuel
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	32	AVIFAUNA DE ALGARROBAL VIEJO (SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA). LISTA SISTEMATICA PRELIMIMAR.	Gómez María Daniela, Martínez Flavio, Fontanarrosa Gabriela
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	33	ESTRUCTURA ESTACIONAL DE LA AVIFAUNA PRESENTE EN UN BOSQUE NATIVO CON PREDOMINANCIA DE QUEBRACHOS EN LA PROVINCIA DE TUCUMÁN	Navarro Celina I., Marigliano Nora Lucia
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	34	AVIFAUNA OTOÑO-INVENCIAL EN UN BOSQUE NATIVO DEL CHACO SERRANO TUCUMANO	Navarro Celina Inés, Marigliano Nora Lucia, Orgeira José Luis
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	35	DIETA DE LA LECHUCITA VIZCACHERA (<i>ATHENE CUNICULARIA</i>) EN EL EXTREMO AUSTRAL DE AMÉRICA DEL SUR	Callicó Fortunato Roberta G, De Tommaso Daniela, Teta, Pablo
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	36	VARIACIÓN ANUAL EN LA DIETA DE LA LECHUZA DEL CAMPANARIO (<i>TYTO ALBA</i>) EN UN MOSAICO AGROPECUARIO DE SANTIAGO DEL ESTERO	Nanni A. Sofía, Ortiz Pablo E., Jayat J. Pablo
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	37	DIETA DE <i>TYTO ALBA</i> EN AMBIENTES DISTURBADOS DE CHACO SECO DEL NOROESTE ARGENTINO	Serra, Iris C., Gomez, M. Daniela, Fontanarrosa, Gabriela, Ortiz, Pablo E.,4
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	38	DIETA DEL ÑANDÚ (<i>RHEA AMERICANA</i>) EN UN ÁREA PROTEGIDA DEL NORDESTE ARGENTINO	Olmedo Masat Olga Magalí, Chatellenaz Mario Luis, Fontana José Luis
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	39	DESCRIPCIÓN Y ANÁLISIS DE LOS VIAJES DE FORRAJE O DEL SKUA POLAR DEL SUR (<i>CATHARACTA MACCORMICKI</i>) EN PUNTA CIERVA, PENINSULA ANTARTICA.	Santos M. Mercedes, Juares Mariana A., Negrete Javier, Santos M. Rita, Ferman Laura M., Moreira M. Eugenia, Matus Florencia, Coria. Néstor R.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	40	ESTADO ACTUAL Y TENDENCIA POBLACIONAL DE PINGÜINOS Y CORMORANES EN LA RÍA DESEADO	García María Fernanda, Morgenthaler Annick, Millones Ana, Frere Esteban, Gandini Patricia
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	41	ENSAMBLES DE AVES MARINAS ASOCIADAS A LA PESQUERÍA DEL LANGOSTINO (<i>PLEOTICUS MUELLERI</i>) EN EL GOLFO DE SAN JORGE, PROVINCIA DE CHUBUT Y SANTA CRUZ, ARG	Martínez Ayala Juan De La Cruz, Gandini Patricia
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	42	CARACTERIZACIÓN DEL NIDO DE <i>AGELAIUS RUFICAPILLUS</i> EN DOS SITIOS DE LA ZONA PERIURBANA DE LA CIUDAD DE RÍO CUARTO, CÓRDOBA – ARGENTINA	Carelli Anabel, Brandolin Pablo, Ávalos Miguel A.
Jueves, 4 junio	14:00 - 16:00	Ecología de Poblaciones y Comunidades	43	EFEECTO DE LA CERCANÍA DEL CENTRO URBANO SOBRE LA ABUNDANCIA DEL INAMBÚ COMÚN (<i>NOTHURA MACULOSA</i>) EN LAS SIERRAS DE TANDIL	Macri Ivana Noelia, Crego Ramiro Daniel
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	1	EFEECTO DEL AVANCE DE LA AGRICULTURA SOBRE EL RIESGO DE EXTINCIÓN DE POBLACIONES SILVESTRES DE ÑANDÚ (<i>RHEA AMERICANA</i>) EN EL CENTRO DE ARGENTINA	Bazzano Gisela, Giordano Paola F., Navarro Joaquín L., Martella Mónica B.
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	2	¿EL ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE AFECTA LA DIVERSIDAD DE LAS COMUNIDADES DE AVES QUE HABITAN EN ÉL?	Brandán Zulma Josefina, Navarro Celina Inés, Antelo Claudia Marcela, Marigliano Nora Lucía

Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	3	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE UN MODELO DE ADECUACIÓN DE HÁBITAT (HSI) PARA EL LORO HABLADOR (<i>AMAZONA AESTIVA</i>) EN EL CHACO ARGENTINO	Forti Mariela, Bucher Enrique
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	4	COMPARACIÓN DE LA AVIFAUNA ASOCIADA A LA VEGETACIÓN NATIVA Y EXÓTICA EN EL SISTEMA DE DUNAS COSTERAS DEL PARTIDO DE CORONEL DORREGO (BUENOS AIRES)	Celsi Cintia Eleonora, Mac-Lean Héctor Daniel
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	5	ASOCIACIÓN ENTRE AVES MARINAS Y LA PESQUERÍA DE LANGOSTINO EN EL NORTE DEL GOLFO SAN JORGE, CHUBUT	González Zevallos Diego Ricardo, Yorio Pablo Martín
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	6	INVENTARIO ORNITOLÓGICO DE LA ESTANCIA EL POTRERO, AICA PRIORITARIA DE ENTRE RÍOS Y SU MANEJO FUTURO COMO ÁREA PROTEGIDA PRIVADA	Coconier Eugenio Gustavo, López Lanús Bernabé, Roesler Ignacio, Unterkofler Darío, Jordan Emilio, Ornstein Ulises, Jensen Roberto, Pagano Luis, Pearman Mark, Casañas Hernán, Moller Jensen Ramón, Marino Gustavo, Bosso Andrés
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	7	INVENTARIO DE AVES DE LA RESERVA ECOLÓGICA DE LA CIUDAD UNIVERSITARIA – UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - SANTA FE	Lorenzón Rodrigo, Imhof Alba
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	8	AVIFAUNA DEL PARQUE NACIONAL LOS CARDONES, SALTA, ARGENTINA	Moschione Flavio, Sureda Ana Laura
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	9	AVES DE LA SIERRA DE SAN JAVIER, PROVINCIA DE TUCUMÁN	Núñez Montellano María Gabriela
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	10	AVES COMO INDICADORES DE CALIDAD AMBIENTAL EN UN ARROYO ALTAMENTE CONTAMINADO. RESULTADOS PRELIMINARES	Fontanarrosa Gabriela, Gómez María Daniela, González Achem Ana Lucía, Serra Iris, González Juan Antonio
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	11	ESTUDIO DE HOME RANGE Y ESTACIONALIDAD EN EJEMPLARES JUVENILES DE CÓNDOR ANDINO (<i>VULTUR GRYPHUS</i>) LIBERADOS EN RIO NEGRO, ARGENTINA	De Martino Evelyn, Astore Vanesa, Jácome Luis
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	12	PROGRAMA DE CONSERVACION DEL MONUMENTO NATURAL CAUQUEN COLORADO (<i>CHLOEPHAGA RUBIDICEPS</i>) EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, REPUBLICA ARGENTINA.	Mac-Lean H. Daniel
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Conservación y Manejo	13	DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA DEL MIRLO DE AGUA (<i>CINCLUS SCHULZI</i>) EN RÍOS DE MONTAÑA DE JUJUY Y SALTA, ARGENTINA	Miranda María Verónica, Cáceres Roberto, Sardina Aragón Patricia, Cazón Sergio Ariel, Politi Natalia, Rivera Luis Osvaldo
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	14	VARIACIONES EN LA DISTRIBUCIÓN ESPACIAL Y TEMPORAL DEL PETREL DAMERO (<i>DAPTION CAPENSE</i>) Y EL PETREL ANTÁRTICO (<i>THALASSOICA ANTARCTICA</i>) EN ANTÁRTIDA	Alderete Mariela del Carmen, Orgeira José Luis
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	15	NUEVOS REGISTROS DE FLAMENCO ANDINO (<i>PHOENICOPARRUS ANDINUS</i>) PARA LA PROVINCIA DE CÓRDOBA, ARGENTINA	Brandolin Pablo Germán, Ávalos Miguel Ángel

Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	16	ACTUALIZACION DE LA DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA, DEL MIRLO DE AGUA (<i>CINCLUS SCHULZI</i>) EN JUJUY. ARGENTINA	Burgos Freddy G
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	17	NUEVO REGISTRO DOCUMENTADO DEL ESPARTILLERO ESTRIADO (<i>ASTHENES MACULICAUDA</i>) PARA LA PROVINCIA DE SALTA	Cowper Coles Patricio, Avedano Schaller Mirko, Falke Fernando, Müller Gisela
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	18	PRIMER REGISTRO DE LA BECASA DE MAR (<i>LIMOSA HAEMASTICA</i>) EN LAS ISLAS SHETLAND DEL SUR, ANTÁRTIDA.	Juares Mariana A., Santos M. Mercedes, Negrete Javier, Gray Martín, Baviera Matías, Moreira M. Eugenia, Carlini Alejandro, Coria Néstor R.
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	19	POSIBLE ROL DE <i>PHALACROCORAX BRASILIANUS</i> COMO AGENTE DISPERSOR DE <i>JENYNZIA PYGOGRAMMA</i> EN UN CUERPO DE AGUA ARTIFICIAL, PROVINCIA DE CATAMARCA	Maugeri Fernando Gabriel, Liotta Jorge, García Romero Nicolás
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	20	LAGUNA LA PICASA, SANTA FE COMO SITIO DE IMPORTANCIA PARA LA NIDIFICACION DE <i>PHOENICOPTERUS CHILENSIS</i>	Maugeri Fernando Gabriel, Rey Luciano, Raparo Alfredo
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	21	USO DEL HÁBITAT DEL ÁGUILA CORONADA (<i>HARPYHALIAETUS CORONATUS</i>) A ESCALA DE PAISAJE EN LA PROVINCIA DE CÓRDOBA (ARGENTINA)	Paulini Hugo H., Torres Ricardo
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	22	¿DISPERSIÓN LETAL ASISTIDA EN LA COSTA PATAGÓNICA? PRESENCIA DE LA LECHUZA DE LOS CAMPANARIOS (<i>TYTO ALBA</i>) EN EL MAR ARGENTINO.	Santillán Miguel Ángel, De la Cruz Martínez Juan Ayala, Travaini Alejandro, Gandini Patricia A.
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	23	OBSERVACIÓN REPETIDA DE UN ALCATRAZ DEL CABO (<i>MORUS CAPENSIS</i>) EN LA COSTA DE PATAGONIA: ¿UN VISITANTE OCASIONAL?	Svigelj Walter, Agüero María Laura, Boersma P., Dee Ebert Luis, Gómez Laich Agustina, Lisnizer Nora, Rebstock Ginger A., Trivellini Magdalena
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	24	EVALUACIÓN DEL USO DEL HABITAT DE LA CHARATA (<i>ORTALIS CANICOLLIS</i>) A ESCALA DE PAISAJE EN EL NORTE DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	Villalba Sabrina, Torres Ricardo
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	25	¿PERDIMOS EN TUCUMÁN 40 ESPECIES DE “AVES NO PASERIFORMES”?	Antelo Claudia Marcela, Brandán Zulma Josefina
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	26	NO PASERIFORMES DE TUCUMÁN: DATOS APORTADOS POR MÉTODOS DE CAPTURA Y DE OBSERVACIÓN	Antelo Claudia Marcela, Brandán Zulma Josefina
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	27	PUNTOS DE ENCUENTRO CON LAS AVES DE TUCUMÁN	Brandán Zulma Josefina, Antelo Claudia Marcela
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	28	APORTE AL CONOCIMIENTO DE CUATRO ESPECIES DEL MONTE: <i>ASTHENES STEINBACHI</i> , <i>PSEUDOSEISURA GUTURALIS</i> <i>OCHROLEUCA</i> , <i>TELEDROMAS FUSCUS</i> Y <i>POOSPIZA ORNATA</i>	Lobo Allende Isabel Rebeca, Echevarria Ada Lilian, Chani José María, Juri María Dolores
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	29	AVIFAUNA DE LA PROVINCIA DE LA RIOJA (ARGENTINA): LISTA COMENTADA DE ESPECIES	Camperi Aníbal R., Darrieu Carlos A., Juárez Marcos
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	30	AVIFAUNA DE ISLETAS NATURALES DE SELVA (MOGOTES) DEL PARQUE NACIONAL MBURUCUYÁ.	Cano Daniela, Del Huerto María del Carmen, Planas Enric, Fernández Analía, Edgar Alderete, Andreau Miguel, Lezcano Yanina

Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	31	AVIFAUNA DE ISLETAS NATURALES DE SELVA (MOGOTES) EN EL NORDESTE ARGENTINO EN RELACIÓN A LA TEORÍA DE BIOGEOGRAFÍA DE ISLAS	Cano Daniela, Nores Manuel
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	32	AVES DEL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO CUARTO, CÓRDOBA – ARGENTINA	Carelli Anabel, Brandolin Pablo, Avalos Miguel Angel
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	33	AVES DEL DEPARTAMENTO RÍO CUARTO, CÓRDOBA – ARGENTINA	Carelli Anabel, Brandolin Pablo, Avalos Miguel Angel
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	34	COMENTARIOS PRELIMINARES SOBRE LA AVIFAUNA ESTACIONAL EN LA RESERVA NATURAL VILLAVICENCIO, LAS HERAS, MENDOZA, ARGENTINA	Gómez Viviana, Capllonch Patricia
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	35	AVIFAUNA DEL BAÑADO LA ESTRELLA, PROVINCIA DE FORMOSA, ARGENTINA	Gorleri Fabricio, Gorleri Máximo Carlos
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	36	NUEVOS REGISTROS DE AVES PARA EL ESTE DE FORMOSA, ARGENTINA	Gorleri Fabricio, White Emilio, Di Giacomo Alejandro G.
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	37	AVES DE LA PROVINCIA DE SALTA: PRESENCIA Y DISTRIBUCIÓN	Moschione Flavio, González Miguel A.
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	38	RELEVAMIENTO DE LA AVIFAUNA DE LA ESTANCIA LA ISOLINA (GRAL. LAVALLE, BS.AS.) – RESULTADOS PRELIMINARES LUEGO DE UN AÑO	Otero Pablo A., González Emiliano
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	39	AVES DEL PARQUE PROVINCIAL BAJO DE VELIZ, SAN LUIS, LISTA PRELIMINAR	Videla Andrea Mónica, Ciuffo Liliana Eugenia
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	40	MIGRACIONES DE ALGUNAS AVES SEMILLERAS DE ARGENTINA	Capllonch Patricia, Ortiz Diego, Soria Karina, Aráoz Rodrigo
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	41	REVISION DEL ESTADO DE INFORMACION DE CHARADRIIDAE Y SCOLOPACIDAE EN LA RUTA MIGRATORIA CENTRAL DE ARGENTINA	Orce Mariana, Martínez María Valeria, Echevarria Ada Lilian, Marano Claudia Fabiana, Fanjul María Elisa
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Distribución y Biogeografía	42	PLUMAS EN CONTEXTOS ARQUEOLÓGICOS DE ANTOFAGASTA DE LA SIERRA, CATAMARCA, ARGENTINA	Urquiza Silvana Valeria, Echevarria Ada Lilian, Lobo Allende Isabel Rebeca
Viernes, 5 junio	14:00 - 16:00	Sistemática y Evolución	43	COMPARACIÓN DE TRES ESPECIES DEL GÉNERO <i>TURDUS</i> LINNAEUS DE ARGENTINA EN BASE A SUS PIOJOS MASTICADORES (INSECTA: PHTHIRAPTERA)	Guardia Leonor
