

Nombres y apellidos	Afiliación	Título de resumen	ID
Adriana del Pilar Caicedo-Arquelles Nicholas J. Bayly	Western University	Seasonal patterns and environmental drivers of stopover site use by migratory landbirds in northern Colombia	1326
Alejandro Alfonso Arias Ariza Mishell Andrea Robinson Gamero	Universidad del atlantico	REGISTRO HISTÓRICO DE AVES DEL DEPARTAMENTO DE ATLÁNTICO: UN CONTRASTE CON EL PRESENTE	1219
ALEXANDER VELASQUEZ VALENCIA Jenniffer Tatiana Díaz-Cháux	UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA	Paisajes ganaderos como filtros ecológicos: efectos del gradiente de cobertura arbórea en la diversidad taxonómica y funcional de aves granívoras en la Amazonia colombiana	1186
Ana Carolina Ibarra Trejo	Unicauca	DIVERSIDAD FUNCIONAL DE AVES FRUGÍVORAS EN TRES COBERTURAS VEGETALES, SANTA ROSA, CAUCA	1217
Ana Sofía Osorio Betancourt Laura María Eslava Claros Carolina Pardo Díaz Juan Pablo Gomez Echeverry Camilo Andrés Salazar Clavijo	Universidad del Rosario	Estructura genética en <i>Xiphorhynchus susurrans</i> como resultado de posible adaptación a un gradiente climático en el Valle del Magdalena	1090
Ana Sofía Soler Carvajal Roberto Carlos Almazán Núñez	Universidad del Rosario	Efecto de la complejidad estructural de la vegetación sobre la tasa de depredación de nidos dentro de un paisaje antropizado	1154
Andre E. Moncrieff Gregory Thom	University of Oklahoma	Diferenciación genómica alrededor de una avulsión reciente del río Ucayali en Perú	1218
Andrea Licet Diago Vargas Angie Paola Penagos López Jorge Mario Becoche Mosquera	Estudiante de biología Universidad del Cauca	Efecto del cambio climático en la distribución potencial del Perico paramuno <i>Leptosittaca branickii</i> (Berlepsch & Stolzmann, 1894)	1064
Andrea Morales Rozo Nicholas Bayly Gabriel J. Colorado Z	Universidad de los Llanos	Ecología invernal de la reinita rayada <i>Setophaga striata</i> en Colombia	1029
Esperanza Sepúlveda-Rojas Alejandro Jiménez-Fajardo Yuri Natali Mayorga-Contreras Tania Elena Rodríguez-Angarita	Jardín Botánico José Celestino Mutis	Avifauna urbana y participación ciudadana: aprendizajes comparados en los procesos de educación ambiental en dos parques de Bogotá	1333
Andrés Camilo Pérez Rodríguez Esperanza Sepúlveda Rojas	Corporación Universitaria Minuto de Dios - UNIMINUTO	Ecosistema Educativo Digital Nativo "A Puro Vuelo": aviturismo y ciencia abierta para la conservación de aves	1040
Andrés F. Montoya Muñoz Esteban Botero Delgadillo Oscar Humberto Marín Gómez	Colección de ornitología, Universidad del Quindío	Variación en la densidad poblacional de aves a lo largo de un gradiente urbano en una ciudad neotropical	1159
Andrés F. Montoya Muñoz Nohora Alejandra Quiguntar Greis Nathalia Botina-Masinsoy Sandra Milena Cuasapud-Belalcázar Angie Juliana Andrade-Gelpud Maria Fernanda Reina-Charfuelan Jessika Alexandra Cruz Velasco Valerie Diaz-Cabrera Cynthia Ávila-Rojas Andrés Felipe Montoya Muñoz Cristian Mateo Ospina Montoya Esteban Grajales-Suaza	Colección ornitología, Universidad del Quindío	Estructura y composición de comunidades de aves en el páramo del resguardo el gran Cumbal, Nariño	1126
Andrés F. Montoya Muñoz Nohora Alejandra Quiguntar Greis Nathalia Botina-Masinsoy Sandra Milena Cuasapud-Belalcázar Angie Juliana Andrade-Gelpud Maria Fernanda Reina-Charfuelan Jessika Alexandra Cruz Velasco Valerie Diaz-Cabrera Cynthia Ávila-Rojas Andrés Felipe Montoya Muñoz Cristian Mateo Ospina Montoya Esteban Grajales-Suaza	Colección ornitología, Universidad del Quindío	Exploración de interacciones humano-aves en la vereda Guan del resguardo indígena El Gran Cumbal del pueblo de Los Pastos en Nariño, Colombia	1125
Andrés F. Montoya Muñoz Oscar Humberto Marín Gómez	Colección ornitología, Universidad del Quindío	Uso del espacio acústico en ensambles de aves a través de un gradiente de urbanización en los andes centrales	1124
Andrés Felipe Ramírez Arango Ivan Camilo Pineda-Infante	Universidad de Caldas	Nidificación y eclosión de <i>Uropsalis segmentata</i> : Nuevos aportes a su biología reproductiva	1066
Andrés Felipe Sierra Ricaurte Socorro Sierra David Ocampo Gustavo A. Bravo	Instituto Humboldt	De herencia familiar a patrimonio de Colombia: la Colección Oológica C. J. Marinkelle	1120
Andrés Mauricio Molina Rondón Yherson Franchesco Molina Henao Jorge Enrique Avendaño Carreño	Universidad del Valle	Especiación geográfica y evolución de nicho climático en clados predominantemente andinos de aves	1042
Ángela María Amaya Villarreal María Clara Díaz-González Cristina Parra Escobar Diego Espitia Pachón Juan Carlos Vargas Annie Jiménez Eduardo Soler-García de Oteyza Luis Miguel Renjifo	Fundación Vida Silvestre	Diversidad de la dieta del Loro orejiamarillo (<i>Ognorhynchus icterotis</i>): Nuevos aportes y síntesis del conocimiento	1295
Angela María Bedoya Blandón Carlos Ruiz-Guerra Gina Carolina Avella Castiblanco Yanira Cifuentes-Sarmiento Gustavo Andrés Lara Rodríguez	Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible	Proceso de actualización del Plan Nacional de conservación de aves limícolas de Colombia	1311
Angélica Diaz Pulido, Maria Camila Velandia, Santiago Chiquito García	IAvH	Dinámica poblacional y ciencia participativa en el monitoreo del Montañerito Paisa (<i>Atlapetes blancae</i>)	1330

Angie Carolina Gómez Pérez	Parque Nacional Natural El Cocuy	Guardianes del cielo Andino: Acciones Pedagógicas para la Conservación de Avifauna del Parque Nacional Natural El Cocuy	1279
Angie Liseth Bahena Bonilla Lina Marcela Bahena-Bonilla Miguel Ángel Quimbayo-Cardona	Universidad del Tolima	Evaluación de la avifauna para diseñar estrategias ecoturísticas del bosque seco tropical (vereda Agua Clara, Valle de San Juan, Tolima)	1228
Angie Paola Penagos López Diego Alejandro Esquivel Melo	Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal-Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Vulnerabilidad climática de los búhos andinos en Colombia	1282
Angie Paola Penagos López Diego Alejandro Esquivel Melo Laura Camila Ramírez Priscilla Esclarski Gabriela Carlos Mendes Vanessa Guadalupe Salas Alvarado Francisco Javier Contreras Molina Rayben Liliana Chávez Oropeza Anahi Elizabeth Formoso Miguel Moreno Palacios Colleen Lyn Wisinski David H. Johnson	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Taxonomía en revisión: evidencia morfológica de la diversidad intraespecífica de <i>Athene cunicularia</i> en Colombia.	1254
Angie paola Torres Vega	universidad del Sinú	Evaluación de diversidad alfa y beta por épocas climáticas en aves acuáticas de humedales costeros del Caribe colombiano.	1289
Bilma Adela Florido Cuellar Jorge E García-Melo Giovany Guevara Miguel Moreno-Palacios	Universidad de Ibagué	AVES Y CULTIVOS: ¿QUE TANTO SABEMOS SOBRE LA POLINIZACIÓN ORNITÓFILA?	1287
Brayan Alejandro Castañeda Palomo Ever Alexander Peña Peña	Estudiante de la Universidad Distrital	Diversidad de aves en sabanas con distintos grados de intervención de la reserva Rey Zamuro - Matarredonda en San Martín, Meta	1135
Bryam Eduardo Mateus Aguilar	Universidad de los Andes	Tierra de Aves: diálogo entre ornitología y música para divulgar la biodiversidad	1149
Bryam Eduardo Mateus Aguilar Daniel A. Gutiérrez-Carrillo Camila Gómez Carlos Daniel Cadena	Universidad de los Andes	Records from Neotropical non-breeding grounds reveal shifts in bird migration phenology over six decades	1038
Camila Gómez	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	La calidad de hábitat es variable para la Reinita Enlutada, <i>Geothlypis philadelphia</i> , en paisajes cafeteros contrastantes	1301
Camila Gómez Nicholas J. Bayly	SELVA: Investigación para la Conservación en el Neotropico	¿Cuál es la latitud más peligrosa para <i>Setophaga striata</i> en su migración pre-reproductiva? Sobrevivencia latitudinal con base en datos de telemetría automatizada	1323
Camilo A. Alfonso Peri Bolton Ignacio T. Moore	Virginia Tech	Genes candidatos con señales de convergencia evolutiva en saltarines (Pipridae) con despliegues de cortejo cooperativos	1162
CAMILO ERNESTO ESPINOSA BRAVO James Montoya Lerma Héctor Fabio Rivera-Gutiérrez Lorena Cruz-Bernate	Universidad del Valle	Color y competencia: evidencia de un hándicap negativamente correlacionado con el naranja en la coronilla en machos de Canario silvestre (<i>Sicalis flaveola</i>)	1292
Camilo Mosquera-Varón Sergio Córdoba-Córdoba	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Los Llanos como Zona Transicional Biogeográfica: Una nueva perspectiva para la clasificación geográfica de las Aves de las Sabanas del Orinoco Colombo-Venezolano	1131
Carlos A. Saavedra Rodríguez Leonor Valenzuela	Wildlife Conservation Society (WCS)	Monitoreo de Aves de la Laguna de Sonso, Valle del Cauca	1188
Carlos David Arcila Peri Bolton Ignacio T. Moore	Instituto de Ciencias Naturales-Universidad Nacional de Colombia	Una montaña colorida: ¿qué explica la diferenciación fenotípica en escenarios de especiación en aves del Tolima y otros sistemas montañosos?	1175
Carlos Gabriel Rueda Hernández Maira Holguín-Ruiz Andrea Morales-Rozo	Universidad de los Llanos	Global Big Day: un análisis de seis años de los registros de aves en dos sitios del piedemonte llanero	1235
Carolina Mora-Fernández, Gabriela Mora, Luisa Rojas, Nabhi Romero-Rodríguez, Alexander Cuevas, Alexander Duarte, Carlos Hernández, Luis Eduardo Arenas, Orlando Duarte, Pola Arenas, Rocío Parada, Rocío Pastrana, Solín Pastrana, Yolman Elaica	IAvH	Monitoreo comunitario de aves en la futura OMEC San Esteban Biodiverso, Paz de Ariporo, Casanare	1328
Carolina Otalvaro Tamayo Dayhana Mora Uribe Daniel Marín Zuluaga Gabriel J. Colorado Z.	Universidad Nacional de Colombia	Diversidad de aves terrestres registradas con cámaras trampa en un gradiente ambiental Andino-Amazónico en Colombia	1246
Carolina Ramos-Montaño	Grupo Ecología de Organismos (GEO), UPTC	Entre alas y antenas: Dinámicas de interacción con flores de cuatro especies de arándanos andinos	1303
Catalina Bastidas Palacios Charles S. Muñoz-Nates	Estudiante	Colecciones ornitológicas como herramienta para el estudio biogeográfico y conservación de Cotingidae y Cracidae en Colombia	1093

Christian Olaciregui Christopher Holmes Julio Ferrer-Sotelo Dilia Naranjo Keiner Tilvez	Fundación Botánica y Zoológica de Barranquilla	El Paujil de pico azul (<i>Crax alberti</i>) está posiblemente extirpado de los Montes de María	1146
Cleiton Valentim André de Camargo Guaraldo	Universidade Federal do Paraná (UFPR)	Reconstrucción biogeográfica de la diversificación de dos géneros de furnáridos con origen en los Andes Centrales	1062
Corina Estefanía Walteros Puentes Luis Miguel Murcia Betancourt	Docente	Convergencia entre las formas de habitar de las aves y la especie humana: una investigación biocultural entre Cundinamarca y Amazonas	1163
Cristian David Rodas Mera Hector Fabio Rivera-Gutierrez Raúl Ernesto Sedano-Cruz	Universidad del Valle	Evolución desacoplada del mecanismo de reconocimiento intraespecífico y el canto de un Batará tropical <i>Thamnophilus atrinucha</i> (Familia: Thamnophilidae).	1256
Cristian Mateo Ospina Montoya	Universidad del Quindío	Atravesando el bosque: respuestas contrastantes de aves residentes y migratorias frente a los efectos de borde y de matriz en un paisaje andino en el departamento de Antioquia, Colombia	1182
Cristian Yamid Cufiño Leguizamo Lina Johana Peña Ramírez Myriam Amina Vargas Leguizamo	Estudiante de Biología, 5to Semestre, Escuela de Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias Básicas, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia UPTC Tunja	Descubriendo el menú del Loro Orejamarillo: interacciones planta-animal en Miraflores, Boyacá	1192
Cristy Trujillo Briceño Luis Alberto Peña Lizeth Peña Anteliz Brayam Gabriel Villamizar Rivera Jorge Alexander Rubio Parada	Instituto Alexander Von Humboldt	El Cardenalito (<i>Spinus cucullatus</i>) (Fringillidae), un sobreviviente de los últimos relictos del bosque seco y premontano en Norte de Santander, Colombia.	1180
Cristy Trujillo-Briceño Paula Andrea Sedano Aura Maria Rojas Buitrago Camilo Pirajan Hamilton Garcia	fundación diamante de las aguas	Monitoreo participativo de aves en la Reserva Natural Diamante de las Aguas, liderazgo Femenino y enfoque Étnico, San José del Guaviare	1294
Daarly Sofia Portilla Narvaez Angie Alejandra Bravo Ordoñez Angela Gabriela Enríquez López Jhon Jairo Calderón Leyton	Estudiante de Pregrado	Distribución Geográfica y Riqueza de la Familia Ramphastidae en el Departamento de Nariño	1108
Daniel Felipe Fernandez Gonzalez Francisco Voeroes Dénes	Universidade de São Paulo	Variación del área de vida de Buitre cabecirrojo <i>Cathartes aura</i> en el bioma Caatinga: efectos de la estacionalidad y la disponibilidad de recursos	1216
Daniel Marín Zuluaga Juan David González-Trujillo	Universidad Nacional de Colombia	Refugios climáticos para aves en el siglo XXI: evaluación y propuesta de un nuevo marco de áreas protegidas para Colombia	1109
Daniel Ricardo Guacaneme Torres Sarita Tellez Botero Juan Esteban Jimenez Grizales	Universidad de Caldas - Estudiante de pregrado de Biología.	Riqueza de aves en plantaciones de eucalipto con presencia y ausencia de sotobosque en la finca Los Andes (Salento, Quindío)	1221
Daniel Steven Sánchez Cabrera Melissa Ardila-Villamizar Daniel Sánchez Cabrera Daniela T. Sandoval Manuel Villabona Danna Murillo Adriana A. Maldonado-Chaparro	Universidad pedagógica nacional	Variación inter-individual en la tolerancia conductual de <i>Turdus fuscater</i> y <i>Zenaida auriculata</i> en un gradiente de urbanización en Bogotá.	1123
Daniela Garzón Lozano Alejandro Rico-Guevara Hilda Rocio Mosquera	Universidad del Tolima	Colibríes y flores: interacciones mutualistas en un fragmento de bs-T en el Tolima.	1076
Daniela Tatiana Sandoval Ramirez Melissa Ardila-Villamizar Adriana A. Maldonado-Chaparro	Universidad del Rosario	Resiliencia comportamental de aves neotropicales en ambientes urbanos	1111
Daniela Valentina Parra Villate Astrid Liliana Rivera Goyeneche Ana María Rodríguez Moreno	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	INTERACCIÓN PLANTA-AVE EN AGROECOSISTEMAS DE MIRAFLORES, BOYACÁ	1247
Daniela Zuluaga Parra Alejandro Llanos-Prieto Edgar Linares Andrés M. Cuervo	Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia	Tejiendo la vida, un puente entre la arquitectura de los nidos de aves y la vegetación en Colombia	1197
Danilo Viviescas Ortiz Fernando Rondón-González Enrique Arbeláez-Cortés	Universidad Industrial de Santander	FILGEOGRAFÍA DE <i>PHAETHORNIS ANTHOPHILUS</i> EN COLOMBIA	1058
Danna Nicole Duque Torres Sarha Marcela García Rodríguez Laura Natalia Garzon Quinche	Biologa, Universidad Nacional de Colombia	MIGRANDO A LA U: Cambio en la diversidad funcional de las aves del campus de la UN durante la época de migración.	1223
Darwin Ortega Chamorro Loreta Rosselli-Sanmartin María Angela Echeverry-Galvis	Fundación Parque Jaime Duque	Influencia de la pendiente del borde de un humedal de la Sabana de Bogotá sobre las aves acuáticas	1082
David Ocampo, Thilina N. De Silva, Catherine Sheard, Mary Caswell Stoddard	Department of Ecology and Evolutionary Biology, Princeton University	Evolución de la arquitectura de los nidos en los atrapamoscas tiránidos y sus parientes cercanos	1299

David Santiago Ruiz Gordon	Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación, Programa de Biología, Universidad del Cauca	Guía Ilustrada De Aves Del Sector Histórico De Popayán	1129
David Santiago Ruiz Gordon	Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación, Programa de Biología, Semillero de investigación en Geología, Ecología y Conservación-ASIO, Universidad del Cauca, Popayán, Colombia.	Ilustración Naturalista Como Herramienta De Divulgación De La Avifauna En El Centro Histórico De Popayán	1085
Dennys Johana Plazas Cardona Nasly Grey Carrillo Polo Yulisa María Navarro Gandía Hugo Vides-Avilez Hugo Herrera John C. Mittermeier Esteban Botero-Delgadillo	SELVA: Investigación para la conservación en el neotrópico	Proyección de modelos de nicho climático de especies hermanas para la búsqueda del endémico y desaparecido periquito del Sinú Pyrrhura subandina	1198
Diana Patricia Ramírez Mosquera Valentina Hinojosa-Murillo	Asociación para el estudio y conservación de las aves acuáticas en Colombia, Calidris	Una apuesta por la conservación de la avifauna: monitoreo participativo en Bolívar, Valle del Cauca	1067
Diego Alejandro Cueva Castro David Celorio Mosquera	Louisiana State University	Plumaje masculino en hembras de colibríes del género Anthracothorax: nueva observación y revisión de casos conocidos	1019
Diego Alejandro Cueva Castro Gustavo A. Bravo Brant C. Faircloth Robb T. Brumfield	Louisiana State University	Introgresión y evolución del color del plumaje en las zonas híbridas de Manacus (Guerrillero)	1020
Diego Andrés Céspedes Moreno Enrique Arbeláez-Cortés	Universidad Industrial de Santander	De la muerte a la vida eterna: estrategia de reporte y preservación de aves encontradas muertas en una colección ornitológica.	1061
Diego Mejía Tovar Marcelo Araya-Salas Gustavo Alarcón-Nieto Adriana Maldonado-Chaparro	Universidad del Rosario	Diversidad y estructura del repertorio vocal del Guácharo (Steatornis caripensis) en colonias de Santander, Colombia	1070
Dimas Augusto Molina Marin	GAECOS S.A.S. – Contratista Enlaza – Grupo Energía Bogotá, Bogotá, Colombia.	EFFECTIVIDAD DE DESVIADORES DE VUELO PARA REDUCIR EL RIESGO DE COLISIÓN DE AVES EN LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE 230 KV EN EL SUROCCIDENTE DE COLOMBIA	1059
Duvan David Campo Camayo Luís Gerardo Chilito López Gustavo A. Bravo	Fundación Universitaria de Popayán	Conectividad y organización espacial de fincas cafeteras para la conservación de aves frugívoras y nectarívoras en paisajes cafeteros, Cauca, Colombia	1001
Edwin Javier Alomia Diany Jireth Obregon Katherine Perez-Castillo Dina Luz Estupiñan Ballantyne Puin Castaño	Monitor comunitario Punta Soldado	Monitoreo comunitario como estrategia para la conservación de aves limícolas en Punta Soldado, Pacífico del Valle del Cauca	1309
Elkin A. Tenorio Agosto Luzuriaga Neira Brian T. Smith	Museo Americano de Historia Natural	Predictores ambientales de las variaciones adaptativas locales en comunidades de aves a lo largo de gradientes altitudinales	1008
Elkin A. Tenorio Victoria Tager Geffner Ximena Larrieu Valentina Rodríguez Correa Jon Merwin Kaiya Provost Brian T. Smith	Museo Americano de Historia Natural	La influencia de los rasgos fenotípicos en el origen de los reemplazos altitudinal de aves andinas	1007
Enrick Alexander Meza Angulo Esteban Botero-Delgadillo Nicholas J Bayly	Semillero de Investigación en Ornitología de la Universidad de Caldas	Estado poblacional de nueve especies de aves endémicas de la Sierra Nevada de Santa Marta	1032
Enrique Arbeláez Cortés Martín A. Palencia-Plata Carlos A. Pinto-Quinche Sergio A. Barreto-Vargas Jorge Enrique Avendaño	Universidad Industrial de Santander	La colección ornitológica de la Universidad Industrial de Santander y el conocimiento de la Avifauna santandereana	1016
Érika Figueredo-Guzmán	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	Aplicación de índices de diversidad funcional para la selección de especies vegetales en sistemas agroforestales de café	1305
Esteban Botero-Delgadillo	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	Las posibles causas de las cópulas extra-pareja en un furnárido Neotropical: ¿Evitando endogamia, buscando mejores padres o cuestión de oportunidad?	1298
Esteban Botero-Delgadillo	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	¡Más bosque alrededor, más aves en cafetales! La cobertura boscosa modula la presencia de distintos gremios de aves en paisajes cafeteros de los Andes colombianos	1302
ESTEBAN MONSALVE SANTOS JOSE JAIDER LADINO NOVOA Andrea Morales-Rozo	Universidad de los llanos	Variación temporal de la riqueza de la comunidad de colibríes en tres localidades de Villavicencio, Meta.	1233
Esteban Motta Ruiz Crisítian Pérez-Granados Sonia Gallina Roger Guevara Fernando González-García	Instituto de Ecología A. C.	Diversidad y patrones acústicos de la avifauna en dos tipos de bosque de niebla del centro de Veracruz, México	1134

Esther Vallejo Santamaria	TROPICOS Colombia	La mayor migración del milano del Misipi (Ictinia mississippiensis) jamás registrada en Sudamérica.	1103
Fabrizio Carlos Gorleri Glenn Seeholzer	Cornell University	Merlin Sound ID – Advances and Challenges in the Neotropics	1086
Fausto Sáenz Jiménez María Alejandra Parrado-Vargas José F. González-Maya Juan Emiro Carvajal-Cogollo	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Cambios en la distribución e identificación de refugios climáticos para aves frugívoras y nectarívoras. El caso del valle del Magdalena	1173
Feliz Leyner	Consejo Comunitario General Los Riscales	Monitoreo comunitario para identificar playas prioritarias de conservación de aves playeras en el DRMI Golfo de Tribugá – Cabo Corrientes	1318
Fernando Alexander Escobar Bravo José Joaquín Varela Restrepo	Fundación Universitaria de Popayán	USO DE HÁBITAT Y COMPORTAMIENTO SOCIAL DEL PERIQUITO ALIAMARRILLO (Pyrrhura calliptera), EN LA RESERVA NATURAL EL SECRETO, GARAGOA, BOYACÁ.	1263
Fernando Castro-Vargas Darwin Ortega-Chamorro	Fundación Parque Jaime Duque	Población residente de la Cerceta aliazul (Spatula discors) en el trópico: primeros registros sistemáticos de anidación en Colombia	1011
Fernando Castro-Vargas Lorena Pardo-Castillo Darwin Ortega-Chamorro	Fundación Parque Jaime Duque	Reproducción ex situ del cóndor de los andes (Vultur gryphus) en Colombia: incubación artificial y crianza sin impronta	1012
Fernando Castro-Vargas Darwin Ortega-Chamorro	Fundación Parque Jaime Duque	Primer registro sistemático de la biología reproductiva de la becacina paramuna (Gallinago nobilis) en Colombia.	1312
Fernando Castro-Vargas Darwin Ortega-Chamorro	Fundación Parque Jaime Duque	Residencia y reproducción del chorlito colirrojo (Charadrius vociferus) en la Sabana de Bogotá, Colombia	1320
Fernando Cediel Liliana Laiton Carlos Andrés Pinto Diego Dávila-Gómez Julián Lozano-Florez Jefry Betancur Juan Luis Parra	Sociedad Ornitológica del Nororiente Andino - SONORA	Un ave endémica en la encrucijada: El futuro del Cucarachero del Chicamocha (Thryophilus nicefori) en Bucaramanga	1128
Fernando Cediel Liliana Laiton Daniel Badillo-Mojica Briyith Arenas Enrique Arbeláez-Cortés Elkin Briceño-Lara Sergio Chaparro-Herrera Jorge Enrique Avendaño	Sociedad Ornitológica del Nororiente Andino - SONORA	Estado del conocimiento de las aves de Santander: retos e importancia para la conservación.	1117
FRANCISCO MANUEL VIERA MARTINEZ Oscar Laverde.R.	PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA (L.O.B.A)	Compases, ritmos y sonidos: Cambios en el canto de Grallaria rufula en el PNN Chingaza en la última década	1073
Freddy Oswaldo Ovalles Pabón Juan Carlos-Ramírez Gil José Alides-Gómez Peñuela Johann Sebastián-Gómez Vargas	Servicio Nacional de Aprendizaje SENA	Análisis de una posible ampliación de la zona de distribución del Colibrí Pechiazul - Sternoclyta cyanopectus en Norte de Santander Colombia.	1293
Ghislaine Cardenas Posada Laura Maritza Sánchez Cuellar Daniela Ayala Sánchez Gustavo Adolfo Londoño	Universidad icesi	Educación en aviturismo en zonas rurales del Parque Nacional Natural Farallones de Cali, una alternativa económica a la minería ilegal	1056
Ghislaine Cardenas Posada Nicholas Friedman	Kiel University	Cranial and Mandibular Evolution in Woodpeckers: Linking Form to Pecking Function	1191
Gilder Esteban González-Montenegro Ana María Morales-Cañizares Hoover Henao Adrián Velázquez	Wildlife Conservation Society – Colombia; Fundación Águilas de los Andes – FADA, Colombia	Detrás de la reina de los Andes, seguimiento del Águila Real de Montaña (Spizaetus isidori) en Belén de Umbría, Colombia.	1275
Gilder Esteban González-Montenegro Ana María Morales-Cañizares Miguel Nova-Chamorro Alex Ospina	Wildlife Conservation Society – Colombia; Fundación Águilas de los Andes – FADA, Colombia	Fundación Águilas de los Andes, su importancia para la conservación de las Rapaces Neotropicales en Colombia.	1274
Gilder Esteban González-Montenegro Federación Comunitaria para el ordenamiento y manejo de las áreas protegidas de Risaralda, FECOMAR.	Wildlife Conservation Society, WCS - Colombia; Fundación Águilas de los Andes, FADA.	Cuchilla Big Day: Monitoreo participativo de aves en el DRMI Cuchilla del San Juan y su zona de influencia, Andes Occidentales, Colombia.	1273
Ginna Cruz Cárdenas Andreina Villarreal Yiliana Carolina Murillo-Posso Carlos Andrés Rios-Franco Manuel Rodríguez Rocha Jorge Enrique Parra-Bastos	Parques Nacionales Naturales de Colombia	Importancia del DNMI Cinaruco como sitio para aves playeras	1315
Guisela A. Chaves-Rosero Jorge Enrique Parra-Bastos	Wildlife Conservation Society	Ciencia participativa para orientar la conservación de aves playeras en áreas protegidas del Pacífico colombiano	1313
Gustavo Adolfo Londoño Justin W. Baldwin Mario Agustín Loaiza Muñoz Juliana Sandoval-H Scott K. Robinson Ari Martinez	Universidad Icesi	Tropical montane and temperate hummingbirds incubate in small installations over long periods	1269

Ider Humberto Diaz Rivas	Becario de la convocatoria en Investigación de Aves Migratorias ProAves-2024. Programa de Biología, Facultad de Ciencias Básicas, Universidad de la Amazonia.	Avifauna migratoria en un mosaico del paisaje cordillerano del eje cafetero colombiano, municipio de Génova (Quindío).	1015
IHAN ALEXANDER RIOS LEDESMA Cristian David Rodas Raúl Ernesto Sedano Jorge Enrique Avendaño	UNIVERSIDAD DEL VALLE	Plasticidad acústica diaria en avifauna: comparación entre el aislamiento de Isla Gorgona y el continente.	1261
Ihan Alexander Rios Ledesma Raúl Ernesto Sedano	Universidad del Valle	Análisis comparativo de la diferenciación acústica en aves del Pacífico colombiano: Isla Gorgona vs. continente.	1239
Isaac Daniel Diaz Rivera Laura Vanessa Rodríguez-Figueroa Giovanni David Brigante-Luna Rafael Borja-Acuña	Universidad del Atlántico	Aproximaciones a la ecología de forrajeo del género Setophaga en la Reserva Proaves El Dorado, Colombia.	1170
Isabel Puerta Cardona Cesar Rojano	Cunaguaro Biodiversidad y Cultura	Descripción del canto de la Perdiz montañera (Odontophorus strophium) por medio de monitoreo pasivo acústico en Chámeza, Casanare.	1053
Isabel Puerta Cardona Danna Valentina Piñeros Prieto Cesar Aurelio Rojano Bolaño	Cunaguaro Biodiversidad y Cultura	Patrón de actividad de la Perdiz montañera (Odontophorus strophium) en los bosques de niebla de Chámeza, Casanare.	1027
Isabel Puerta Cardona Laura Miranda Cortés Danna V. Piñeros Cesar Rojano	Cunaguaro biodiversidad y cultura/ prof en monitoreo biodiversidad	OMEC Mena: Una estrategia para la conservación de las aves del piedemonte de Tauramena, Casanare.	1267
Isadora Angarita-Martínez	Manomet Conservation Sciences	Conservación de aves playeras en Colombia, de la planificación hemisférica a la acción local	1310
Israel Toloza Perez Keiner L. Tilvez Hugo Vides-Avilez	Programa de Biología, Universidad de Cartagena	Turbana Bio: una aproximación a la Avifauna del municipio de Turbana, Bolívar	1147
Iván Camilo Pineda Infante Andrés Felipe Giraldo-Velásquez Andres Felipe Ramirez-Arango Juan Mateo Herrera Marín María Jose Vallejo-Ospina Jonathan G. Orozco-Herrera Sarita Téllez-Botero Valentina Marín-Giraldo	Universidad de Caldas	Misterios nocturnos: Conocimiento popular sobre los búhos y lechuzas en poblaciones urbanas y rurales del oriente del departamento de Caldas, Colombia.	1095
Jairo Lainer Moreno Guevara Ronald A. Fernández Gómez Robinson David Salcedo Dario Fernando Fajardo Jhon Jairo Calderon Leyton	Universidad de Nariño	Implementación de algoritmos para la clasificación de sonidos de aves en el suroccidente de Colombia.	1260
Jaiver Alexis Sánchez Paz Juan Chávez-Martínez Charles Muñoz-Nates	Universidad del Cauca	Avifauna presente en la Universidad del Cauca, sector Tulcán, como parte de la propuesta de corredor biológico interurbano, Popayán, Cauca, Colombia	1084
Jenny Katherine Certuche Cubillos Andres Mauricio Cuervo Maya	Universidad Nacional de Colombia	Variabilidad fenotípica clinal a lo largo de una posible zona de hibridación entre dos especies de gorriones andinos (Passerellidae: Atlapetes)	1268
Jescelly Andrea Gil Vargas Jorge Enrique Avendaño	Estudiante	Patrones espaciotemporales y taxonómicos de la recolección de especímenes de aves en el Valle del Cauca	1242
Jessica P. Burbano- Hernandez Natalia Ocampo-Peñuela Daniel Cadena	Universidad de Los Andes	El conservadurismo de nicho media la respuesta de las aves de montaña ante el cambio climático	1142
Jessica P. Burbano-Hernandez Laura I. Giraldo Paola Pulido-Santacruz David Ocampo Andrés M. Cuervo Mateo López-Victoria Felipe Estela	Universidad de los Andes	Colonizaciones independientes de islas impulsan la especiación de Vireo en el Caribe, apoyando a Vireo approximans como una especie distinta	1022
Jessica Rojas Recalde Lorena Cruz Bernate Camilo Ernesto Espinosa Bravo	Universidad del Valle	Coloración del plumaje y condición corporal en Mionectes galbinus hederaceus: ¿una señal honesta de calidad individual?	1252
Jhan Carlos Carrillo Restrepo Jorge Velásquez-Tibatá	National Audubon Society	Riqueza y representatividad de aves de interés para la conservación en el sistema de Parques Nacionales Naturales de Colombia.	1122
Jhan Carlos Carrillo Restrepo Jorge Velásquez-Tibatá Valentina Grisales-Betancur Joanna Grand Jill L. Deppe William V. DeLuca Brooke L. Bateman	National Audubon Society	Bosques silenciosos: Riesgo al cambio climático para las aves de bosque amenazadas de América Latina.	1207
Jhon Jairo Calderón Leyton	Universidad del Valle	Los mundos de las aves en el Departamento de Nariño: una propuesta de regionalización para su conservación	1184
Jhon Jairo Calderón Leyton Raúl Ernesto Sedano-Cruz	Universidad del Valle	Filogeografía comparativa de aves en el Distrito de Páramos Nariño-Putumayo	1278

Jhon Jairo Calderón Leyton Raúl Ernesto Sedano-Cruz	Universidad del Valle	Cambios altitudinales en el límite superior del bosque altoandino como efecto de cambio climático y su relación con la composición avifaunística del distrito de páramos Nariño-Putumayo	1288
Jhony Sebastian Betancourth Toro	Asociación Ornitológica del Huila	Nombres vernáculos e historias de las aves en la cultura huilense	1205
Jonathan Espitia Romero Andrés Mauricio Cuervo	Instituto de Ciencias Naturales - Universidad Nacional de Colombia	Homogeneidad genética a través de las fronteras fenotípicas en el atrapamoscas andino Mecocerculus leucophrys, desde los Tepuyes hasta el sur de los Andes.	1187
Jonathan Gerardo Orozco Herrera David Ocampo	Universidad de Caldas	Evolución de la coloración de los huevos en Guardacaminos (Caprimulgiformes) en relación con su visibilidad en diversos hábitats	1151
Jonathan Sneider Rocha Alarcón Fausto Sáenz-Jimenez David Ocampo	Escuela de Biología, Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	La depredación de huevos impulsa la evolución de la coloración en el Tinamú chico (<i>Crypturellus soui</i>).	1127
Jorge Andrés Ruiz Arboleda Jorge Enrique Avendaño Yherson Franchesco Molina Henao	Universidad del Valle	Evaluación de los límites de especie en dos carpinteros (Picidae; <i>Picumnus</i>) distribuidos en el Valle del Río Cauca	1224
Jorge Enrique Avendaño	Departamento de Biología, Universidad del Valle	Los pinzones cabecillistas <i>Arremon assimilis</i> : un sistema de estudio emergente en ecología evolutiva	1257
Jorge Velásquez Janny González Santiago Ruiz-Guzman Sebastian Herzog Sebastián Orjuela Giovanni Cárdenas	National Audubon Society	Monitoreo acústico participativo: resultados de un piloto de monitoreo acústico pasivo en áreas de conservación apoyadas por la iniciativa Conserva Aves en Colombia.	1231
Juan Alejandro Sepulveda Mejía Eamon C. Corbett	University Of New Mexico	Tracing Eye Color Evolution in Pipridae: A Quantitative Approach Using Public Photo Databases	1098
Juan Camilo Puerto González	Estudiante	Redes de interacción colibrí-planta en el parque acuático y de conservación Piscilago	1036
Juan Camilo Ramírez Guarín Héctor Fabio Rivera-Gutierrez Juan Luis Parra Narmmer Fernando Galeano-Vanegas Marcela Orjuela-Rodríguez Catalina González-Quevedo	Centro de Bioinformática y Biología Computacional - BIOS	Datos genómicos evidencian aislamiento por ambiente y ausencia de endogamia para una especie de ave amenazada.	1241
Juan camilo Susped chantre Jesús David Bolaños macias	Universidad del Cauca	Diversidad cromática en especímenes de la familia Psittacidae del Museo de Historia Natural de la Universidad del Cauca y su relación con la distribución y dieta	1201
Juan Camilo Váquiro García Andrés Cuervo-Maya	Universidad Nacional de Colombia	Más allá de la taxonomía tradicional: Divergencia acústica y genética en el complejo <i>Synallaxis unirufa</i>	1161
Juan Camilo Váquiro García Andrés Cuervo-Maya	Universidad Nacional de Colombia	Respuestas morfológicas ante cambios temporales: el caso de una comunidad de aves altoandinas	1253
Juan Carlos Villamizar Andrés M. Cuervo	Universidad Nacional de Colombia	Límites de especies de aves de piedemonte: una evaluación del complejo <i>Clibanornis rubiginosus-rufipectus</i> a partir del canto	1190
Juan David Garcia Uribe Santiago Muñoz Bolaños	Universidad Icesi	Rutas aladas: descifrando la migración del Patiamarillo chico (<i>Tringa flavipes</i>) y los desafíos para la migración boreal.	1212
Juan David Parra-Cañón Juliana Soto-Patiño	Universidad Distrital Francisco José de Caldas y University of Illinois	Interacciones hospedero-parásito entre aves y piojos (Phthiraptera): estructura de red en una comunidad altoandina de la Cordillera Oriental de Colombia	1099
Juan David Parra-Cañón Sergio Córdoba-Córdoba Mery Helen Tijaro Orejuela	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Dinámica estacional y recableado de redes de interacción ave-planta en un bosque premontano en la Cordillera Oriental de Colombia	1100
Juan Diego Pineda Dueñas Adriana A. Maldonado-Chaparro	Universidad del Rosario	Efectos de la contaminación lumínica y acústica generada por las actividades turísticas sobre la actividad diurna de los Guácharos (<i>Steatornis caripensis</i>)	1119
Juan Esteban Burbano Buchelly	Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia	Las aves asociadas a la cosmovisión indígena del Pueblo Cofán del Santuario de Flora Plantas Medicinales Orito Ingi-Ande	1048
Juan Felipe Gomez Quijano Oscar Laverde R.	Universidad Javeriana	Donde hubo fuego sonidos quedan. Cambios en los patrones de actividad de aves del bosque boreal sub-ártico en Churchill Manitoba, Canadá	1194
Juan Felipe León León Nicholas J. Bayly Natalia Cano Daniela Gómez Lesley Bulluck Sergio Harding	Investigación para la Conservación en el Neotrópico	Las reinitas alidoradas (<i>Vermivora chrysoptera</i>) se encuentran en densidades muy bajas en bosques de elevación media y sistemas agroforestales colombianos	1143

Juan Luis Parra Juan Camilo Ramírez-Guarín Narmer Fernando Galeano-Vanegas Marcela Orjuela-Rodríguez Héctor Fabio Rivera-Gutiérrez Catalina González-Quevedo	Universidad de Antioquia	Diversificación y biogeografía del complejo <i>Diglossa carbonaria</i>	1232
Juan P. Ríos Daniel Gutiérrez-Carrillo Emily Duval	Florida State University	¿Tres son multitud? - Efectos del tamaño del grupo en el éxito reproductivo del Saltarín lanceolado (<i>Chiroxiphia lanceolata</i>)	1102
Juan Sebastian Avila Perez	No tengo en el momento. Pero hago parte de diferentes grupos de avistamiento de aves, como pajareritos, guardianes de las aves y guardianes por la vida	ALAS DE INCLUSION: UNA HERRAMIENTA TECNOLÓGICA PARA LA INCLUSION DE NIÑOS SORDOS AL AVISTAMIENTO	1005
Juan Sebastián Cortés Cano María Ángela Echeverry-Galvis Nicolás Téllez-Colmenares Laura Ramírez-Urbe Felipe A. Estela Alejandro Rico-Guevara	Pontificia Universidad Javeriana	Potential effects of artificial feeders on hummingbird-plant interactions: are generalizations yet possible?	1010
Juan Sebastian Giraldo Bernal Valeria Muñoz-Lopez Daniel Osorio-Dominguez Andres Quintero Angel	Corfopal	La importancia de un enclave seco para la conservación de las aves	1074
Julia Daniela Segura Montenegro Daniel Armando Rincon Ortiz Gabriela Niño López Ana María Cruz Rodríguez Camilo Andrés Arias Gil María Fernanda Niño Bernal Andrés Felipe Ayala Suárez Juan David Parra Cañón Paula Tatiana Alméjiga Camargo	Grupo de investigación en Biogeografía y ecología evolutiva neotropical (BEEN)	Reconocimiento de la diversidad de aves en el Magdalena medio: ciencia, conservación y comunidad en Puerto Salgar (Cundinamarca).	1249
Julian Llano Mejia Natalia Ocampo-Peñuela	Estudiante de Doctorado, Departamento de Estudios Ambientales, Universidad de California, Santa Cruz	Evidencias del valor de los territorios indígenas y afrodescendientes para la conservación de la avifauna colombiana	1290
Juliana Fonseca-Tellez Gustavo Alarcón-Nieto Camilo Salazar Adriana Maldonado-Chaparro	Universidad del Rosario	Filopatría, dispersión y distancia: Revelando la estructura genética en un ave terrestre altamente móvil en Sur América	1083
Juliana María Villa Daniel Hanley	George Mason University	Patrones continentales de variación fenotípica en los huevos del Chamón de cabeza café (<i>Molothrus ater</i>)	1051
Juliana Paola Novoa Páramo Juliana Soto-Patiño Carlos Daniel Cadena	Universidad de los Andes	Relación entre la morfología del pico y la infestación de ectosimbiontes en colibríes	1044
Juliana Soto Patiño Jorge Doña Kevin P. Johnson	Program in Ecology, Evolution, and Conservation Biology, University of Illinois, Urbana, IL, USA. Illinois Natural History Survey, Prairie Research Institute, University of Illinois, Champaign, IL, USA. Research and Collections, Department of Ornithology, Natural History Museum of Los Angeles County Los Angeles, CA, USA.	Parásitos que ayudan a desentrañar historias: el caso de los piojos en <i>Sapayoa aenigma</i>	1133
Juliana Zuluaga Carrero Andrés Mauricio Cuervo	Jardín Botánico de Bogotá Universidad Nacional de Colombia	Variaciones en el canto relacionadas con el aislamiento genético en tangeras de montaña <i>Dubusia</i> , <i>Thraupidae</i> a lo largo de las principales barreras biogeográficas de los Andes.	1296
Juliana Zuluaga Carrero Camila Gómez	Jardín Botánico de Bogotá SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	Evaluación de la influencia de la urbanización sobre la diversidad funcional de las aves en áreas clave de conservación	1291
Julie Jisney Melo Cruz Miguel Ángel Quimbayo Cardona	Universidad del Tolima	Evaluación del uso de cavidades arbóreas por aves en un bosque andino del Tolima: estudio en el Bosque de Galilea	1226
JULIETH MARCELA RESTREPO ARIAS	Estudiante de doctorado en biología	Patrones de diversidad genética en cinco especies de aves <i>Passeriformes</i> codistribuidas en un gradiente ambiental	1229
Karen Alejandra Perdomo Prieto Madely Giraldo Soto Stefany Hernández Marín Valeria Valencia Agudelo Oscar Humberto Marín Gómez	Universidad del Quindío	Asociación de la alimentación suplementaria en la densidad poblacional de <i>Sicalis flaveola</i> en el norte de la ciudad de Armenia, Quindío	1092
Karen Daniela Campo Gómez Juan Camilo Jiménez Pérez	Universidad Del Cauca, Facultad De Ciencias Exactas Y De La Educación, Departamento De Biología, Semillero ASIO.	Diversidad parasitaria en aves carroñeras: revisión bibliográfica sobre sus implicaciones ecológicas y fisiológicas.	1251

Karen V. Pérez Andrés M. Cuervo	universidad nacional de colombia	La diversidad en los Andes que se descubrió a través de plataformas de ciencia ciudadana y el color de ojos	1196
Karolina Fierro-Calderón Fiorela Delgado Laura Nova	Instituto Humboldt	MONITOREO PARTICIPATIVO DE AVES EN LA CUENCA DE RÍO CLARO, ANTIOQUIA	1272
Kevin Andrés Guzmán-López	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	Puentes para la conservación: estrategia de sensibilización y extensión sobre biodiversidad en paisajes cafeteros	1307
Larissa Aragón-Barrera	De Aragón Café	Transferencia de conocimiento aplicada en fincas aliadas de Café de Aragón para producir microlotes de café de alta calidad amigables con las aves	1308
Laura Catalina Guarín David Valero	Universidad Militar Nueva Granada	Estimación de las abundancias de <i>Capito hypoleucus</i> en la reserva ProAves el Paujil, Serranía de las Quinchas, Valle del Magdalena Medio.	1280
LAURA CATALINA NIÑO SARMIENTO Sergio Córdoba-Córdoba Wilmer Harvey Vallejo Arévalo	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	Distribución geográfica y requerimientos de coberturas vegetales del águila crestada <i>Morphnus guianensis</i> : bases para su conservación.	1169
Laura Céspedes Arias Kevin F. P. Bennett Elisa Bonnacorso Carlos Daniel Cadena Leonardo Campagna Andrés M. Cuervo Irby Lovette David P. L. Toews Christopher Witt Andrew Wood	Estudiante Doctoral, The University of Chicago/ Field Museum of Natural History	Diversificación e hibridación en una radiación rápida de aves andinas (<i>Myioborus</i> : Parulidae)	1052
Laura Daniela Ramos Montenegro Jorge E. Avendaño-Carreño	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Uso de señales multimodales y su rol en la delimitación de especies: Implicaciones para la diversidad neotropical de aves	1214
Laura Isabel Giraldo Herreño Jessica P. Burbano-Hernandez Mateo López-Victoria Felipe Estela	Parques Nacionales Naturales	Evaluación experimental del aislamiento reproductivo de <i>Vireo approximans</i> , mediante repeticiones de cantos de parientes cercanos	1043
Laura María Eslava Juan Pablo Mongui Carolina Pardo-Díaz Andrés Mauricio Cuervo Camilo Salazar	Universidad del Rosario	Inferring phylogenetic relationships and demographic history of <i>Metallura</i> subspecies complex in Colombia	1063
Laura Sofía García Monroy	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Uso de hábitat del Paujil de pico azul (<i>Crax Albergi</i>) en la Reserva El Paujil: Fundamentos para el desarrollo de estrategias de conservación.	1160
Laura Sofía Rojas Morales Daniela Andrea Rivera Joyas Diana Ramírez-Mosquera Valentina Hinojosa-Murillo	Asociación para el estudio y conservación de las aves acuáticas en Colombia, Calidris	Pequeñas Grandes Viajeras: proceso pedagógico-investigativo y de co-creación con comunidades educativas para la conservación de los hábitats de las reinitas	1284
Laura Sofía Trujillo Pulgarín Carlos Fernando Prada Quiroga	Estudiante	Exploración Mitogenómica en la Familia Psittacidae: Indicios de Asociación Molecular Basados en la Región D-loop y los Caracteres Adaptativos.	1286
Laura Valentina Barbosa-Arias	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Repertorio ilustrado del comportamiento diurno de <i>Athene cunicularia</i> en las sabanas de los Llanos Orientales (Meta, Colombia)	1049
Laura Vanesa Rodríguez Rodríguez Sergio Córdoba-Córdoba	Estudiante	¿Son especies diferentes? Evaluación a través del canto de dos subespecies de <i>Arremon aurantiostris</i> en Colombia	1177
Laura Zuleta David Ocampo Karolina Fierro-Calderón Manuel A. Sánchez Martínez Harold Greeney Santiago David Gustavo A. Londoño	Universidad de Caldas	Biología reproductiva del Gallito de roca andino (<i>Rupicola peruvianus</i>)	1009
Lilibeth Arinda Palacio Gomez	Instituto Humboldt	La colección de alas extendidas del Instituto Humboldt: un recurso para la ornitología en Colombia	1211
Lilibeth Palacio Gomez José Sánchez Lino Parmenio Florez Moyano Wilson Garrido Santana Raúl Hamilton López Martínez Matías Gomez Lino Yelcin Camico Rodríguez Marlon Andrés Silva Sánchez Ismael Pedro Blanco Camico Edgar Oleriana	Instituto Humboldt	Formación de guías comunitarios en observación de aves en la Estrella Fluvial Inírida: integración de saberes tradicionales y científicos	1281
Lina María Velazques Caviche Camila Fajardo Barón Carlos Andres Rodríguez Parra Charles S. Muñoz Nates	Universidad del Cauca	DIVERSIDAD DE AVES DEL CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL TRÓPICO AMERICANO EN YOPAL, CASANARE	1089
Lina María Velazques Caviche Yesyca Andrea Lopez Bolaños Andres Felipe Sánchez Muñoz Cristian Mauricio Tenorio Toconas Carlos Andres Mesias Paz Fabián Camilo Delgado Ordoñez	Universidad del Cauca	Sendero Ecológico Gualó: un espacio para el encuentro entre arte, aves y comunidad en Caldono, Cauca	1033

Lina María Velazques Caviche Yesyca Andrea Lopez Bolaños Andres Felipe Sánchez Muñoz Cristian Mauricio Tenorio Toconas Carlos Andres Mesias Paz Fabián Camilo Delgado Ordoñez	Universidad del Cauca	Recorriendo Caldono: una mirada al territorio a través de las aves	1081
Lina Sofía Martínez Ramírez	Universidad Central	Servicios brindados por avifauna en zonas de actividad agrícola: revisión sistemática	1037
Loreta Rosselli Andrea Morales-Rozo Catalina Rodríguez-Castañeda Adriana Vitolo López F Gary Stiles Evelyn Álvarez	Asociación Colombiana de Ornitología	El monitoreo participativo revela la diversidad y los movimientos de las aves en las llanuras orientales de Colombia.	1238
Lucas Moises Arroyo Garcés Juan Carlos Linares Arias	Biólogo egresado	Patrones de distribución de la riqueza de colibríes del bosque seco tropical en el Caribe colombiano	1006
Luis Alberto Peña Camilo Ernesto Angarita-Yanes Brayam Gabriel Villamizar Cristy Trujillo-Briceño Friedman Axel-Pabón Orlando Armesto Camila Serna-Ovallos Oswaldo Cruz-Laguado	Independiente	Develando una terra ignota: relación sobre las aves del departamento de Norte de Santander. Diversidad, distribución y amenazas locales.	1199
Luis Fernando Ortega Gordillo Gilder Esteban González Laura Rubio	Asociación para el estudio y conservación de las aves acuáticas en Colombia, Calidris	Avances en el conocimiento y conservación del Águila real de montaña (<i>Spizaetus isidori</i>) en los Andes Occidentales, Colombia	1164
Luis Fernando Recalde Rodríguez Andres Mauricio Cuervo Maya	Universidad Nacional de Colombia	Variación del tamaño corporal de aves a lo largo de los Andes tropicales	1259
Luis Fernando Recalde Rodríguez Lucero Estefanía Legarda Solarte Luis Arturo Román Luzuriaga	Universidad Nacional de Colombia	Anidación del Curiquinga <i>Phalcooboenus carunculatus</i> en la Zona Amortiguadora del Santuario de Flora y Fauna Galeras	1262
Luis Fernando Recalde Rodríguez Eduardo Aquiles Gutiérrez Zamora	Universidad Nacional de Colombia	Análisis de la preferencia alimenticia de una comunidad de colibríes ermitaños (<i>Trochilidae</i> , <i>Phaetorninae</i>) de piedemonte costero de Nariño.	1243
Luis Miguel Murcia Betancourt	Estudiante de Maestría	Ecología y saberes tradicionales sobre las aves acuáticas de San José del Guaviare: identificación de sitios prioritarios para la conservación	1136
Luis Miguel Renjifo Ángela María Amaya-Villarreal Diego Alejandro Patiño Daniel Castillo José Manuel Martínez Gina Paola Polo	Pontificia Universidad Javeriana	Quiénes son los observadores de aves en Colombia y cuáles son sus motivaciones	1297
Luisa Escobar Guzman Mauricio Perilla	Coordinadora de investigación-Fundación Bioparque La Reserva	Reproducción ex situ del Periquito aliamarillo (<i>Pyrrhura calliptera</i>) como estrategia de conservación	1017
Luisa Fernanda Escobar Guzman Manuela Zualuaga Serna Laura Valentina Mendoza Moreno	Coordinadora de investigación Fundación Bioparque La Reserva	Avances en la conservación ex situ del águila harpía: protocolo de unión de dos parejas de <i>Harpia harpyja</i> (Cota, Cundinamarca)	1026
Luz Adriana Lozano Espinosa	Universidad Pedagógica Nacional	Monitoreo Ambiental Participativo y Educación Ambiental: Estrategias comunitarias para la conservación de <i>Eremophila alpestris</i> peregrina en el PEDM Cerro Seco.	1166
M. Alejandra Sandoval Parra M. Alejandra Pérez-Barrera Juan E. Carvajal-Cogollo	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC), Facultad de Ciencias Básicas, Escuela de Ciencias Biológicas.	Cuerpos que cuentan historias: Diversidad funcional de colibríes a lo largo de gradientes altitudinales en La Serranía de Las Quinchas	1088
Manuela Lozano Rocha	Egresada Universidad Javeriana	Explorando interacciones colibrí-planta a través de gradientes de uso en ecosistemas altoandinos aledaños de Chingaza	1265
Marcelo Aranguren Echeverri Sofía Ortega Alarcón Ana M. Romero-Chacón Sara E. Piñeros-Laverde Jenny Daneiry Huertas-Sánchez Juliana Fonseca-Tellez Natalia Martínez Neira Juan David Barraza-Gutierrez Oriana Gabriela Vargas Guerrero Yezirath M. Montoya-Farfán Diego Mejía-Tovar Juanita Montoya-Gomez Ana S. Soler-Carvajal Manuel David Villabona Garzón Sol J. Niño-Acosta Danna S. Murillo-León Sergio A. Sánchez-León Ana S. Osorio-Betancourt Juan Diego Pineda-Dueñas Adriana A. Maldonado-Chaparro	Universidad del Rosario	¿Me escuchas? Ajustes en los llamados de alerta del Copetón (<i>Zonotrichia capensis</i>) a la presencia humana y sus mascotas en Bogotá.	1140
María Alejandra Parrado-Vargas José F González-Maya Fausto Sáenz-Jiménez	Proyecto de Conservación de Aguas y Tierras PROCAT Colombia	Del conocimiento a la acción: una herramienta integral de conservación para la conservación del Cóndor andino (<i>Vultur gryphus</i>) en Colombia.	1168
María Alejandra Pérez Barrera María Alejandra Sandoval-Parra Juan E. Carvajal Cogollo	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Colibríes en Las Quinchas: Riqueza, composición y distribución en un área de alta biodiversidad Andina	1050

María Camila Pérez-Guevara Joel Sáenz Méndez Loreta Rosselli José Pablo Carvajal Sánchez	Universidad Nacional de Costa Rica	Aproximación al hábitat y conectividad de <i>Grallaria kaestneri</i> en un paisaje con bosques nublados, cafetales aledaños y comunidades en Guayabetal.	1045
Maria Elisa Mendiwelso Carlos Daniel Cadena	Universidad de los Andes	Patrones históricos de bioacumulación de mercurio en aves de Colombia: un enfoque filogenético	1030
Maria Elisa Mendiwelso Carlos Daniel Cadena David Ocampo	Universidad de los Andes	El mundo oculto de la coloración de los huevos de las aves: la evolución de la reflectancia UV	1031
María Fernanda García Giraldo Lorena Cruz Bernate	Universidad del Valle	Uso de hábitat, reproducción y estructura acústica de la comunicación de <i>Pionus menstruus</i> (Aves:Psittacidae)	1025
María Fernanda Piedra Burgos	Universidad Central	Diez años de colisiones de aves en Bogotá (2013–2023): análisis con registros de colecciones ornitológicas y la plataforma REBECA.	1080
María Fernanda Roperó Sarmiento Miguel Moreno-Palacios	Universidad de Ibagué	Ciclos reproductivos de ensamblajes de aves y su relación con el clima local en el Valle Alto del Magdalena (Tolima)	1227
Maria Isabel Castaño Jorge Enrique Avendaño Carlos Daniel Cadena Santiago Monroy J. Albert C. Uy	University of Rochester	¿Puede la selección social (competencia intra-sexual) contribuir al movimiento de la zona híbrida de <i>Ramphocelus flammigerus</i> x <i>icteronotus</i> ?	1046
Maria José Arango Rodríguez Mariana Becerra Londoño Andrés Felipe García Jiménez Andrés Felipe Montoya Muñoz Oscar Humberto Marín Gómez	Universidad del Quindío	Comportamiento antidepredatorio de <i>Sicalis flaveola</i> en función al tamaño de grupo y la alimentación suplementaria	1096
Maria José Ortiz Caamaño Rafael Borja Acuña Giovanni Brigante Luna	Universidad del Atlántico, sede puerto Colombia	Uso de desechos plásticos por aves en la construcción de sus nidos en el sector oriental de la ciénaga Mallorquín, Atlántico-Colombia	1004
María José Perez Gonzalez Miguel Moreno Palacios Miguel Angel Quimbayo Cardona Angie Penagos	Universidad del Tolima	Evaluación de la dinámica de invasión y estado poblacional del Capuchino tricolor (<i>Lonchura malacca</i>) en el neotrópico	1138
Maria José Vallejo Ospina Juan Andrés Gallego Romero Sebastian Franco Gallego Manuela Vallejo Ospina Estefani T. Martínez-Sanchez Johnathan Alvarez-Londoño	Programa de Biología, Universidad de Caldas	Hemosporidios (<i>Plasmodium</i> , <i>Haemoproteus</i> y <i>Leucocytozoon</i>) presentes en aves silvestres residentes y migratorias en la Universidad de Caldas, Colombia	1101
Maria Juliana Villalba Patiño Juan Camilo Ríos-Orjuela	Estudiante	Optimización de protocolos de tinción para microtomografía computarizada en colibríes (<i>Trochilidae</i>)	1035
Mariana Betancur Bermúdez Andrés M. Cuervo	Universidad Nacional de Colombia	Todos caben: las aves como forma de inclusión y educación en biodiversidad a población con discapacidad en Tabío, Cundinamarca	1185
Mateo Flórez Bedoya Mauricio Díaz-Vallejo Ángela Mendoza-Henao Héctor Fabio Rivera-Gutiérrez	Ecología y Evolución de Vertebrados, Universidad de Antioquia	Probabilidad de ocupación de <i>Micrastur semitorquatus</i> en un área del Magdalena Medio por medio del monitoreo acústico pasivo	1104
Mateo Soler Barbon Andrés M. Cuervo	Egresado	Discriminación de cantos revela aislamiento evolutivo inesperado en <i>Myiothlypis nigrocristata</i> (<i>Parulidae</i>)	1193
Mauricio Díaz Vallejo Fabricio Villalobos Luis Osorio-Olvera Octavio Rojas-Soto	Instituto de Ecología	Descripción de la complejidad climática de aves migratorias a lo largo de su ciclo anual	1023
Mauricio Díaz Vallejo Felipe A. Toro-Cardona Carlos D. Trinidad-Domínguez Jeffrey S. Betancur Marcela Restrepo-Arias Paula A. Pinzón-Cárdenas Andrés Chinome Héctor Fabio Rivera-Gutiérrez Catalina González-Quevedo Juan L. Parra	Red Biología Evolutiva, Laboratorio de Bioclimatología, Instituto de Ecología, A. C.	Hipótesis de centralidad de nicho: variación subyacente de rasgos intraespecíficos en el cucarachero antioqueño	1213
Melannie Vannesa Tobar-Cumbal Dariana Chilito-Rosas Charles S. Muñoz-Nates	Universidad del Cauca Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación Programa de Biología Semillero de Investigación en Geología, Ecología y Conservación - ASIO	Saberes bioculturales y conservación del cucarachero de Santa Marta (<i>Troglodytes monticola</i> Bangs, 1899) en la Sierra Nevada	1110
Melissa Ardila Villamizar Laurence H. DeClippele Davide M. Dominoni	Universidad de Glasgow	Aprendiendo a escuchar entre el ruido: Explorando estructuras óptimas de redes neuronales para la identificación de especies en ecosistemas urbanos.	1072
Melissa Ardila-Villamizar Laurence H. DeClippele Davide M. Dominoni	Universidad de Glasgow	Entre concreto y naturaleza: Impactos del diseño urbano y disturbios antropogénicos sobre la diversidad aviar.	1071

Michelle Negrette Sadoni James Ahana A. Fernandez Jay Falk	Universidad Nacional de Colombia	Revelando el misterio de las vocalizaciones de alta frecuencia en colibríes: un estudio del Colibrí nuquiblanco (<i>Florisuga mellivora</i>)	1200
Miguel Moreno-Palacios Ignacio T. Moore Daniel Cadena	Universidad de Los Andes	Asincronía reproductiva en ensamblajes de aves tropicales: influencia del clima local en el Valle del Magdalena	1300
Mishel Osorio Atehortúa Catalina González Quevedo Julieth Marcela Restrepo Arias Sergio Chaparro Herrera	estudiante	Variabilidad genética en loci adaptativos y neutrales del críticamente amenazado Gorrión-Montés Paisa (<i>Atlapetes blancae</i>), en el Altiplano Norte de Antioquia.	1225
Mishell Andrea Robinson Gamero Rafael Antonio Borja Acuña Giovanni David Brigante Luna	Estudiante de la universidad del Atlántico	Distribución y uso de estratos vegetales por aves en fragmentos de Bosque Seco Tropical Los Charcones, Piojón Atlántico (Colombia)	1024
Mónica Beatriz Ramírez-Burbano Isabel Cristina Osorio Laguna Alba Marina Torres-González	Investigadora, Universidad del Valle.	Buenas prácticas en el uso de bebederos de néctar artificial para colibríes.	1202
Natalia Juliet Pérez Amaya Montague H. C. Neate-Clegg Natalia Ocampo-Peñuela Carlos Daniel Cadena Andrés M. Cuervo	Instituto de Ciencias Naturales-Universidad Nacional de Colombia	Cambios morfológicos en comunidades de aves colombianas a lo largo de un siglo de transformación antropogénica	1179
Natalia Ramírez Bedoya Juan Luis Parra Vergara	Universidad de Antioquia	Efectos del área y la conectividad sobre la riqueza de aves en páramos de Colombia	1094
Nayely Gallego Posada Jacobo Vanegas-Herrera Laura Natalia Correa-Chitivita Angel David-Castillo	Universidad del Quindío	¿Variación acústica en las subespecies <i>Ramphocelus flammigerus flammigerus</i> y <i>Ramphocelus flammigerus icteronotus</i> ?	1105
Nayely Gallego Posada Santiago Bernal Arias Juan Pablo Quintero Rios Andrés Felipe Montoya Muñoz Oscar Humberto Marín Gómez	Universidad del Quindío	Repartición del nicho acústico en aves del sotobosque de un relicto boscoso en Armenia, Quindío	1107
Nayely Gallego Posada Sebastián Pérez-Barrera	Universidad del Quindío	Relaciones heteroespecíficas de aves en dos localidades urbanas en la ciudad de Armenia, Quindío Colombia.	1106
Nelsy Niño Rodríguez Daniela Botero-Restrepo Paula Martínez Oscar Laverde-R Dan Mennill	Universidad de Windsor	El silencio de las hembras: sobre la importancia de documentar sus cantos en un país megadiverso	1176
Nicholas Bayly Ernesto Carman María de la Paz Angulo Irola Sarah Kendrick Yuly Caicedo-Ortiz Jeyson Sanabria	SELVA: Investigación para la Conservación en el Neotropico	Las reinitas y sus hábitats – efectos inesperados del uso de hábitats no-reproductivos en <i>Setophaga cerulea</i> y <i>Vermivora chrysoptera</i>	1322
Nicholas Bayly Juan Carlos Sandino	SELVA: Investigación para la Conservación en el Neotropico	De la ciencia a la acción - Plan de inversión para la conservación de los bosques a elevaciones medias	1324
Nicolas A. Hazzi	Escuela de Biología, Facultad de Ciencias, Universidad Industrial de Santander	Uso de GAMs y datos masivos de ciencia ciudadana para evaluar cambios espacio-temporales en la abundancia de aves en Colombia	1327
Nicolás Chávez-Rodríguez Oscar Laverde-R	Pontificia Universidad Javeriana	Melodías en un clima cambiante: Impacto del Cambio Climático en el patrón de actividad vocal diaria de las aves del PNN Chingaza	1150
Norely Cuello Bolaños Egor Mérik Sánchez Francené Molina Puerta Mónica Andrea Rivera Suárez David Angulo Ortiz	Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, CVC	La Red de Clubes de Observadores de Aves del Valle del Cauca como espacio articulador para el fortalecimiento de los procesos comunitarios de conservación de la avifauna y sus ecosistemas asociados.	1003
Octavio Rojas Soto	Instituto de Ecología, A. C.	Las subespecies y la ornitología	1116
Octavio Rojas Soto Claudio Mota Vargas	Instituto de Ecología, A. C.	¿El cambio en la distribución actual del Loro frente blanca (<i>Amazona albifrons</i>) es una colonización natural?	1112
Oscar Santiago Galindo Muñoz Sergio Losada-Prado	Universidad del Tolima	Análisis preliminar de la avifauna en la finca cafetera Bella Vista y sus alrededores, vereda Perico, Ibagué - Tolima.	1172
Osman David Aragón Polo	Universidad del Magdalena	Ensamblaje de aves del fragmento de Bosque Seco Tropical de la Institución Educativa Distrital Técnica Inem Simón Bolívar, Santa Marta	1158
Osvel Hinojosa-Huerta Viviana Ruiz-Gutiérrez	Cornell Lab of Ornithology	Conservación de las aves playeras por medio de la creación de capacidades: experiencias del Programa de Soluciones Costeras	1317
Paola Andrea Cardona Jiménez Albert Ospina Duque Santiago Bernal Arias Valeria Arias Marín Andrés Felipe Montoya Muñoz	Universidad del Quindío	La Colección de Ornitología de la Universidad del Quindío: Una herramienta de aprendizaje y divulgación.	1206
Paola Vanessa Delgado Miranda Karen Valentina Ordoñez Guerrero Lisbeth Damaris Landeta Villareal Ronald A. Fernández Gómez Tannya Mora Jhon Jairo Calderon Leyton	Universidad de Nariño	Comparación y caracterización de las especies <i>Grallaria ruficapilla</i> y <i>Grallaria quitensis</i> de Nariño	1271

Paula Alejandra Pinzón Cárdenas Hector Fabio Rivera	Universidad de Antioquia	Conservación en paredes vivas: Comportamiento reproductivo, anidación y amenazas de la Guacamaya militar en el cañón del río Cauca	1222
Paula Sarmiento-Garnica Zhara Cubillos-Arias Laura Sofia Camacho-Gutiérrez Mariana Betancur-Bermudez Danna Sofia Pachón-Guevara	Universidad Nacional de Colombia	VOLAR sin barreras: aprendizaje inclusivo con aves	1183
Paula Tatiana Alméciga Camargo María Fernanda Niño Bernal Ana María Cruz Rodríguez Giovanni A. Herrera-Pachón Camilo Andrés Arias Gil	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Comentarios sobre la distribución de Platalea ajaja (Familia: Threskiornithidae)	1208
Paula Tatiana Alméciga Camargo Daniel A. Rincon-Ortiz Juanita Angarita-Ricaurte Giovanni A. Herrera-Pachón Camilo Andrés Arias Gil	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Preferencias de hábitat por especies de aves migratorias en la reserva El Paujil - Puerto Boyacá, Colombia	1255
Paula Ximena Sarmiento Garnica Olga L. Montenegro Dolores Armenteras-Pascual	Universidad Nacional de Colombia	Impacto de los incendios forestales en la diversidad y composición de aves en remanentes de bosque seco tropical (Honda, Tolima)	1189
Raúl Hernán Espejo Díaz Ángela Patricia Navas Berdugo	Universidad Central	Caracterización de la avifauna en cuatro categorías de vegetación en la Reserva Natural Rey Zamuro-Matarredonda (San Martín-Meta, Colombia)	1237
Robinson Yesid Medina Mazabuel María Cristina Gallego Roperó Lorena Cruz Bernate	Universidad del Cauca Universidad del Valle	Vocalizaciones y cohesión grupal del Cacique candela (<i>Hypopyrrhus pyrohypogaster</i>) en Santa Rosa, Cauca, Colombia.	1165
Rocío Espinosa-Aldana	Fondo de Agua VivoCuenca	Estrategias de una alianza para el mejoramiento del hábitat y la conectividad en el BirdScape de los Andes Centrales	1306
Juan Pablo García Atehortua Sergio Márquez Arias	Fundación Darién	Ampliación del conocimiento sobre la distribución del endémico y vulnerable <i>Pogonotriccus lanyoni</i> mediante monitoreo acústico pasivo	1334
Juan Manuel Ruiz Vasquez Juan Luis Parra Vergara Sergio Márquez Arias	Fundación Darién	Corredores y áreas prioritarias para la conectividad ecológica de las aves en el Oriente Antioqueño	1335
Ronald Andrés Viáfara Vega Alfredo Cerón Villaquirán Heiber Cardenas Henao Lorena Cruz-Bernate	Universidad del Valle	ESTIMACIÓN DEL GRADO DE DIMORFISMO SEXUAL EN <i>Thraupis episcopus</i> (AVES: THRAUPIDAE) UTILIZANDO MÉTODOS MORFOMÉTRICOS	1244
Ruben Dario Palacio	Fundacion Ecotonos	La reevaluación del endemismo y distribución de las aves: El caso de cuatro especies "casi- endémicas" de Colombia.	1234
Samuel Bernal López Héctor E. Ramírez-Chaves	Universidad de Caldas	Estado del conocimiento e interacciones de las moscas Hippoboscidae y las aves de Colombia	1028
Santiago Bernal Arias Valeria Arias Marín Andrés Felipe Montoya Muñoz Oscar Humberto Marín Gómez	Universidad del Quindío	Variación de la coloración de las aves en un gradiente de urbanización en una ciudad de los Andes Centrales	1132
Sara Velasquez-Restrepo Robb T. Brumfield	Louisiana State University	Carotenoid gene evolution and hybrid zone dynamics in Manacus manakins of northwestern Colombia	1245
Sara Viviana Pulido Wilches Angela Natalia Agudelo Suárez Luisa Vargas-Gómez César Augusto Díaz Rojas Alejandro Muñoz Correa	Fundación Parque Jaime Duque	Construcción de una fórmula predictiva de sexo basada en medidas del tarso para <i>Phoenicopterus ruber</i> en la Fundación Parque Jaime Duque	1057
Sarha Marcela Garcia Rodriguez Maria Elisa Mendiweso Andrés Cuervo	Universidad de los Andes	Medidas en movimiento: comparación morfométrica antes y después de la preparación en Tyrannidae	1144
Sebastian Bury tabares Kimberly Navarro-Velez Jorge Avendaño	Universidad del Valle	Ajustes en la altura de forrajeo de reinitas residentes en presencia de reinitas migratorias.	1248
Sebastián Scalante Aquillón	Universidad del Cauca	Modelado comparativo de enzimas digestivas de <i>Gallus gallus</i> como aproximación a riesgos toxicológicos en <i>Coragyps atratus</i>	1069
Sergio Adrián García Murcia Enrique Arbeláez-Cortés Luis Miguel Renjifo	Pontificia Universidad Javeriana	Avifauna quindiana: diversidad, conservación e historia	1250
Sergio Augusto Barreto Vargas	Universidad Industrial de Santander	En la paradoja de la abundancia: <i>Coragyps atratus</i> y los sesgos taxonómicos en la representatividad de colecciones biológicas	1065
Sergio E. Lozano-Baez Nicholas J. Bayly Jimena Ramirez Loaiza Martha Rubio	SELVA: Investigación para la Conservación en el Neotropico	De la ciencia a la acción: árboles que alimentan a las aves migratorias y restauran los bosques del Neotrópico	1325
Shalom Alejandra Cassetta Ortiz Ángel Vale González Danny Rojas Martin	Pontificia Universidad Javeriana Cali	Influencia de la historia evolutiva en una red mutualista de colibríes y plantas con flores de los Andes tropicales	1114
Shara Chaves Castaño David Ocampo Fabiola Ospina Carlos Jaramillo David Ocampo	Smithsonian Tropical Research Institute Princeton University Universidad de Caldas	Colibríes endémicos en las alturas: interacciones florales del chivito de páramo (<i>Oxypogon stuebelii</i>)	1055

Sol Juliana Niño Acosta Ana M. Romero-Chacón Juliana Fonseca-Tellez Diego Mejia-Tovar Marcelo Aranguren-Echeverri Juan David Barraza-Gutiérrez Jenny Daneiry Huertas-Sánchez Natalia Martínez Neira Yezirath M. Montoya-Farfán Juanita Montoya-Gomez Danna S. Murillo-Leon Ana S. Osorio-Betancourt Sofia Ortega Alarcón Juan Diego Pineda-Dueñas Sara E. Piñeros-Laverde Sergio A. Sánchez-León Ana S. Soler-Carvajal Oriana Gabriela Vargas Guerrero Manuel David Villabona Garzón Adriana A. Maldonado-Chaparro	Universidad del Rosario	Cambios en las estrategias de vigilancia de los Copetones (<i>Zonotrichia capensis</i>) frente a disturbios antropogénicos en entornos urbanos	1145
Tamara Jane Costello Jonathan Pelegrin Ramírez Christopher Tobias Ketola	Javeriana Cali	Análisis funcional del Pico en Aves Paseriformes: Comparación entre la Reserva Nacional de Tambopata y Parque Nacional del Manu en la Selva Amazónica Peruana	1121
Tannya Mora Ronald A. Fernández Gómez Dario Fernando Fajardo Jhon Jairo Calderon Leyton Yuri Caicedo Guanga Esteban Guanga Irene Caicedo Gilberto Natascuas Berner Caicedo Jairo Marin María Isabel Torres Lainer Moreno Robinson Salcedo	Universidad de Nariño	Conociendo los cantos de nuestras aves: monitoreo acústico participativo con la comunidad Awá en la Reserva Natural La Planada	1266
Tomas Cely Patiño Oscar Laverde-R	Laboratorio de ornitología y bioacustica Pontifica Universidad Javeriana	Nyctidromus albicollis, la identidad detrás del nombre: análisis de la variación individual del canto en diferentes partes de Colombia.	1153
Valentina Grisales Betancur Jill L. Deppe William V. DeLuca Christina Farber Daniela Linero-Triana Timothy D. Meehan Nicole L. Michel Benjamin Poulter Sarah P. Saunders Jhan C. Carrillo-Restrepo Jorge Velásquez-Tibatá	National Audubon Society	Alas Seguras: una herramienta para orientar decisiones de conservación de aves migratorias que toma vuelo en Colombia.	1139
Valentina Lesmes Restrepo Miguel A Gonzalez Ruiz Andrea Morales-Rozo	Universidad de los Llanos	Variación temporal en la diversidad alfa y beta de la Avifauna de la Finca Manacacias (Meta, Colombia)	1130
Valentina Ramos Mosquera Edwin López-Delgado Miguel Moreno-Palacios	Universidad de Ibagué	¿Cómo influye la estructura del paisaje en la diversidad funcional de las aves del Valle Alto del Magdalena?	1018
Valeria Arias Marín Paola Andrea Cardona Jiménez Albert Ospina Duque	Universidad del Quindío	Colisiones de aves contra cristales: Un estudio sobre causas y estrategias a través de la ciencia ciudadana en Armenia, Quindío	1152
Vanessa Merritt	SELVA	Asociaciones entre árboles de sombra y patrones de diversidad y forrajeo de aves migratorias en cacaotales de Meta y Boyacá	1203
Victoria Lizcano, Jholman Rojas, Armando Cañas, Angélica Diaz Pulido, Angela Patricia Sierra Tuta, Mauricio Bohada Murillo, Sindy Martinez	IAvH	Descubriendo las aves de Mutiscua, Norte de Santander a través del monitoreo participativo	1329
Walter Estrada		PROTOCOLO DE CONSERVACIÓN Y MANEJO DE LAS AVES COMO BASE FUNDAMENTAL DEL PLAN TURÍSTICO PARA EL DEPARTAMENTO DEL VAUPÉS	1332
WALTER GABRIEL ESTRADA RAMIREZ Orlando Acevedo-Charry Gloria Amparo Rivera	SENA REGIONAL VAUPES	Estrategias adaptativas para el monitoreo de la biodiversidad integrando calendarios ecológicos indígenas y datos de ciencia comunitaria.	1118
Walter Stiven Correa Diaz Jorge Enrique García Melo Miguel Moreno Palacios Yair Guillermo Molina	Universidad de Ibague	Variación de la comunidad de aves en tres hábitats en un paisaje andino heterogéneo	1276
Wendy J Vidal Hernández	Colibrí Andino - Huerto Jardín	Exploración de datos preliminares de jardines experimentales para colibríes creados en la ciudad de Cali, interés, retos y oportunidades.	1157
Wilmer Eduardo Sanabria Correa Enrique Arbeláez Cortés Sergio Augusto Barreto Vargas	Estudiante	Llenando vacíos filogeográficos de especies de aves del nororiente colombiano	1283
Wilmer Ramírez Riaño	Happy Life Guaviare	Monitoreo de aves limícolas en la cuenca alta del rio Guaviare - Guaviare	1321
Yamid Guillermo Benavides Guerrero Andrés M. Cuervo	Universidad Nacional de Colombia	¿Polinizadores o visitantes? Evidencia palinológica en colibríes	1210
Yanira Cifuentes-Sarmiento Carlos Ruiz-Guerra	Asociación para el estudio y conservación de las aves acuáticas en Colombia, Calidris	Acciones que han contribuido a la conservación de las aves limícolas y sus hábitats en Colombia	1314
Yanira Cifuentes-Sarmiento Carlos Ruiz-Guerra Diana Patricia Deaza Curico Carlos Sinarahua Barrera	Asociación para el estudio y conservación de las aves acuáticas en Colombia, Calidris	Aves limícolas de las barras de arena del trapecio amazónico	1316

Yeferson Torres Martínez Adriana A Maldonado-Chaparro	Estudiante - Universidad del Rosario	Caracterización de la dieta del Guácharo (<i>Steatornis caripensis</i>) en tres poblaciones del departamento de Santander	1155
Yenifer Herrera Varon Paula L. Enríquez Bibiana Gómez-Valencia Darío A. Navarrete-Gutiérrez José Manuel Ochoa-Quintero	El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR)	Siguiendo al enjambre: Estructura de nicho y mecanismos de coexistencia en aves seguidoras de hormigas guerreras en la Amazonía colombiana	1240
Yennifer Andrea Escobar Quintero Sebastian Camilo Muños Mendoza Maycol Julian Tarazona Santana	Corporación Universitaria Minuto de Dios UNIMINUTO	GUARDIANES COLIBRI: Estrategia de ciencia participativa para conservar polinizadores en el Agro-parque Sabio Mutis	1047
Yesyca Andrea Lopez Bolaños Lina María Velazques Caviche Andres Felipe Sánchez Muñoz Carlos Andres Mesias Paz Johnny Alexander Rosero Molina	Universidad del Cauca	Alas para el territorio: aves, arte y comunidad en Siberia, Caldon - Cauca	1034
Yiliana Carolina Murillo-Posso	Wildlife Conservation Society	Importancia del Delta del Río San Juan (Chocó, Colombia) para las Aves Playeras en la Ruta Migratoria del Pacífico	1319
Yuliana Catalina Reyes Rico Miguel Ángel Quimbayo Cardona	Universidad del Tolima	Rol de las Aves Insectívoras en la Regulación de Plagas en Cultivos de Café (<i>Coffea Arabica</i>) en Colombia: Revisión Sistemática	1230
Yuly Lorena Caicedo Ortiz Nicholas J. Bayly Kenneth V. Rosenberg	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	Ecología migratoria de <i>Coccyzus americanus</i> : el papel poco conocido del bosque seco tropical del Caribe colombiano en su migración pre-reproductiva	1041
Zharik Manuela Sarmiento Urrea Sergio Losada Prado	Universidad del Tolima	Caracterización de la comunidad de aves en Alpujarra-Tolima, según la cobertura vegetal dentro de un gradiente altitudinal	1171
Yesyca Andrea Lopez Bolaños Lina María Velazques Caviche Andres Felipe Sánchez Muñoz Carlos Andres Mesias Paz Johnny Alexander Rosero Molina	Universidad del Cauca	Alas para el territorio: aves, arte y comunidad en Siberia, Caldon - Cauca	1034
Yiliana Carolina Murillo-Posso	Wildlife Conservation Society	Importancia del Delta del Río San Juan (Chocó, Colombia) para las Aves Playeras en la Ruta Migratoria del Pacífico	1319
Yuliana Catalina Reyes Rico Miguel Ángel Quimbayo Cardona	Universidad del Tolima	Rol de las Aves Insectívoras en la Regulación de Plagas en Cultivos de Café (<i>Coffea Arabica</i>) en Colombia: Revisión Sistemática	1230
Yuly Lorena Caicedo Ortiz Nicholas J. Bayly Kenneth V. Rosenberg	SELVA: Investigación para la conservación en el Neotrópico	Ecología migratoria de <i>Coccyzus americanus</i> : el papel poco conocido del bosque seco tropical del Caribe colombiano en su migración pre-reproductiva	1041
Zharik Manuela Sarmiento Urrea Sergio Losada Prado	Universidad del Tolima	Caracterización de la comunidad de aves en Alpujarra-Tolima, según la cobertura vegetal dentro de un gradiente altitudinal	1171