



# LISTA ROJA DE LAS AVES DEL ECUADOR

Juan F. Freile

Tatiana Santander G.

Gustavo Jiménez-Uzcátegui

Luis Carrasco

Diego Cisneros-Heredia

Esteban A. Guevara

Manuel Sánchez-Nivicela

Boris A. Tinoco





# LISTA ROJA DE LAS AVES DEL ECUADOR

Juan F. Freile<sup>1,2</sup>, Tatiana Santander G.<sup>2,3</sup>, Gustavo Jiménez-Uzcátegui<sup>4</sup>,  
Luis Carrasco<sup>2,5</sup>, Diego Cisneros-Heredia<sup>2,6</sup>, Esteban A. Guevara<sup>2,3</sup>,  
Manuel Sánchez-Nivicela<sup>1,2</sup> y Boris A. Tinoco<sup>2,7</sup>

<sup>1</sup> Comité Ecuatoriano de Registros Ornitológicos.

<sup>2</sup> Red Aves Ecuador.

<sup>3</sup> Aves y Conservación.

<sup>4</sup> Estación Científica Charles Darwin, Fundación Charles Darwin.

<sup>5</sup> Ministerio del Ambiente.

<sup>6</sup> Universidad San Francisco de Quito.

<sup>7</sup> Universidad del Azuay.

MINISTERIO  
DEL AMBIENTE



con el aval de



con el apoyo de







# CONTENIDO



Introducción..... 5

Métodos..... 6

Resultados..... 7

Discusión..... 10

Agradecimientos..... 12

Bibliografía..... 12

Apéndice 1:  
Criterios de evaluación de UICN..... 14

Apéndice 2:  
Especies amenazadas  
del Ecuador continental..... 16

Apéndice 3:  
Especies amenazadas  
de Galápagos..... 34

Apéndice 4:  
Especies no amenazadas  
del Ecuador continental..... 38

Apéndice 5:  
Especies no amenazadas  
de Galápagos..... 92







## INTRODUCCIÓN

Las listas rojas regionales son reconocidas como una herramienta que permite determinar prioridades de conservación de especies en escalas no globales (Warren et al. 1997, Gändénfors et al. 2001). Si bien la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) actualiza periódicamente la lista de especies amenazadas a nivel global (UICN 2018), las listas regionales permiten comprender el riesgo de extinción de las especies en territorios geográficos restringidos.

La primera lista roja de aves del Ecuador se publicó hace más de dos décadas (Granizo et al. 1997) y se depuró y publicó como libro rojo cinco años después (Granizo et al. 2002). En el libro se incluyeron 247 especies en las tres categorías de amenaza (En Peligro Crítico, En Peligro y Vulnerable), además de Regionalmente Extintas, Casi Amenazadas y Datos Deficientes. Estas 247 especies representaron aproximadamente 15% de las casi 1650 especies registradas en Ecuador a la fecha de publicación (Swash y Still 2000, Ridgely y Greenfield 2001).

La UICN (2012b) recomienda la actualización de las listas rojas regionales cada 5-10 años, por lo que la citada lista roja de las aves del Ecuador (Granizo et al. 2002) no refleja la situación actual de las especies en el país. Desde 2002 se han dado considerables cambios ambientales en Ecuador. Según el Ministerio del Ambiente del Ecuador (MAE 2017), solo en el periodo 2014-2016 se perdieron 188 706 ha de bosque nativo, con una deforestación bruta anual promedio de 94 353 ha/año. Las provincias con mayor deforestación en este periodo fueron Esmeraldas, Manabí, Morona Santiago, Sucumbíos y Zamora Chinchipe. A nivel de ecosistemas, los bosques siempreverdes de tierras bajas (Amazonía y Chocó) han tenido la mayor deforestación, con aproximadamente 20 mil ha perdidas por año. Adicionalmente, la explotación de recursos no renovables (petróleo, minería metálica) se ha mantenido como una de las principales actividades económicas del país, con consecuencias ambientales negativas (Bravo et al. 2017), mientras que la crisis ambiental de Galápagos se ha tornado más compleja en el curso de las últimas décadas (Wiedenfeld y Jiménez-Uzcátegui 2008, Jiménez-Uzcátegui et al. 2019). De manera paralela, el conocimiento sobre las aves del Ecuador ha crecido de forma considerable desde 2002 (Wiedenfeld 2006, Freile et al. 2006, 2014), lo que permite una evaluación más refinada del riesgo de extinción de varias especies.

Debido a la desactualización de la lista roja de aves del Ecuador y a los drásticos cambios ambientales recientes, se consideró prioritaria la revisión del riesgo actual de extinción de las aves ecuatorianas. Este proceso, iniciado en 2014, concluyó con la nueva lista roja de aves del Ecuador que presentamos en este trabajo. La nueva lista roja ha sido reconocida como lista oficial de especies amenazadas mediante acuerdo ministerial 069, de julio de 2019.

Por favor cite este documento de la siguiente manera:

Freile, J. F., T. Santander G., G. Jiménez-Uzcátegui, L. Carrasco, D. F. Cisneros-Heredia, E. A. Guevara, M. Sánchez-Nivicela y B. A. Tinoco. (2019). **Lista roja de las aves del Ecuador**. Ministerio del Ambiente, Aves y Conservación, Comité Ecuatoriano de Registros Ornitológicos, Fundación Charles Darwin, Universidad del Azuay, Red Aves Ecuador y Universidad San Francisco de Quito. Quito, Ecuador.

Las listas regionales deben citarse de la siguiente manera:

### Ecuador continental:

Freile, J. F., T. Santander G., L. Carrasco, D. F. Cisneros-Heredia, E. A. Guevara, M. Sánchez-Nivicela y B. A. Tinoco. (2019). **Lista roja de las aves del Ecuador continental**. Ministerio del Ambiente, Aves y Conservación, Comité Ecuatoriano de Registros Ornitológicos, Universidad del Azuay, Red Aves Ecuador y Universidad San Francisco de Quito. Quito, Ecuador.

### Galápagos:

Jiménez-Uzcátegui, G., J. F. Freile, T. Santander G., L. Carrasco, D. F. Cisneros-Heredia, E. A. Guevara y B. A. Tinoco. (2019). **Lista roja de las aves de Galápagos**. Ministerio del Ambiente, Aves y Conservación, Comité Ecuatoriano de Registros Ornitológicos, Fundación Charles Darwin, Universidad del Azuay, Red Aves Ecuador y Universidad San Francisco de Quito. Quito, Ecuador.

Diseño: Esteban Garcés

Ilustraciones: Dorian Noel

Fotografías: Murray Cooper, excepto búho de Galápagos y pinzón de manglar (Michael Dvorak).

ISBN: 978-9942-36-389-3



## MÉTODOS

La evaluación del riesgo de extinción de las aves del Ecuador inició en 2014 con talleres de capacitación para la aplicación de categorías y criterios de la UICN para evaluaciones regionales (2012a). Posteriormente, a partir de la lista de especies registradas en Ecuador continental y Galápagos (Freile et al. 2015-2018), se elaboró una lista de especies no evaluables (migrantes ocasionales, accidentales, vagabundas, residentes de presencia marginal en el país, introducidas). Las especies identificadas como evaluables fueron revisadas utilizando los lineamientos de UICN para categorización de especies en escalas regionales (UICN 2012a; Apéndice 1).

Realizamos evaluaciones independientes para las aves de Galápagos por las particularidades de conservación del archipiélago. Evaluamos algunas subespecies residentes de Galápagos de forma separada porque algunas de ellas pueden representar especies válidas y porque otras son unidades evolutivas endémicas de distintas islas. La evaluación de todos los taxones de Galápagos se realizó en un solo taller, y fue luego presentada para validación por expertos en un segundo taller y mediante consultas directas con quienes no pudieron participar en los talleres.

La lista de especies evaluables del continente recibió dos tratamientos: 1) una lista de especies prioritarias para la evaluación: endémicas nacionales, endémicas regionales, globalmente amenazadas, amenazadas en Ecuador (Granizo et al. 2002), especies consideradas raras o en declinación; 2) una lista de especies menos prioritarias de evaluación (especies abundantes, especies adaptadas a hábitats alterados).

La lista de especies menos prioritarias fue evaluada de manera sistemática rápida aplicando los criterios regionales de UICN en una matriz comparativa de Excel. Esta evaluación rápida se enfocó únicamente en especies candidatas para Preocupación Menor (LC). Para las especies más prioritarias de evaluación recolectamos y revisamos datos de ocurrencia, historia natural y biología de la conservación. Los datos se obtuvieron de diferentes fuentes de datos visuales, auditivos, textuales y espaciales. Utilizamos las siguientes fuentes de datos de ocurrencia de especies: (i) literatura científica, (ii) museos de historia natural, (iii) bases de datos globales abiertas de biodiversidad (GBIF 2018, eBird 2018, Fundación Xeno-canto 2018); (iv) consultas con expertos y datos no publicados. Los datos de ocurrencia de las especies fueron georreferenciados, validados y curados para maximizar su uso y permitir su futura reutilización.

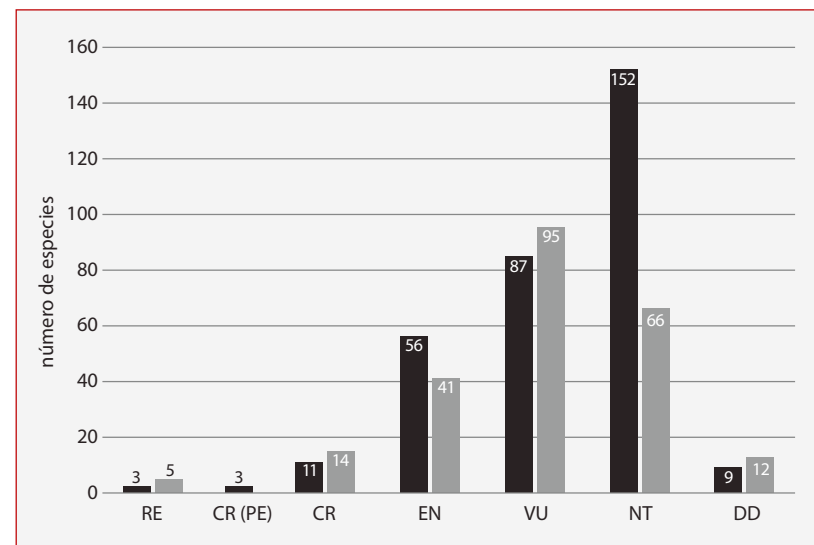
Realizamos diez talleres de evaluación, cuyos resultados fueron luego revisados por algunos expertos en tres talleres regionales de validación o mediante consultas directas. En los talleres de evaluación contamos con la participación de 27 ornitólogos expertos, mientras que en las validaciones participaron más de 50 expertos. Las evaluaciones y validaciones concluyeron en diciembre de 2018.

## RESULTADOS

En la región continental del Ecuador, evaluamos 1447 especies, mientras 197 especies pasaron a la lista de no evaluables. En la región Galápagos, los taxones evaluados fueron 61 y 119 las especies no evaluables. De 1447 especies evaluadas en la región continental, 1126 se calificaron como LC, mientras que en Galápagos 16 taxones fueron calificados como LC.

Encontramos especies en todas las categorías de amenaza [En Peligro Crítico (CR), En Peligro (EN) y Vulnerable (VU)], en las categorías superiores [Regionalmente Extinta (RE) y En Peligro Crítico-Posiblemente Extinta (CR-PE)] y Casi Amenazadas (NT). En la región continental, 9 especies fueron calificadas como Datos Deficientes (DD) y en Galápagos fueron 3 taxones DD (Figuras 1 y 2).

De 312 especies en distintas categorías de riesgo y casi amenaza del Ecuador continental, 144 se distribuyen en la región andina, 137 en la región pacífica (Costa) y 53 en la Amazonía. Por su parte, 142 especies en riesgo de extinción habitan en bosque húmedo, 95 especies en bosque montano, 37 especies en bosque seco, 16 especies en humedales, 16 especies en páramo y 6 en zonas costeras o manglar. En Galápagos, 24 taxones en riesgo de extinción son terrestres, 13 son marinos y 8 son costeros.

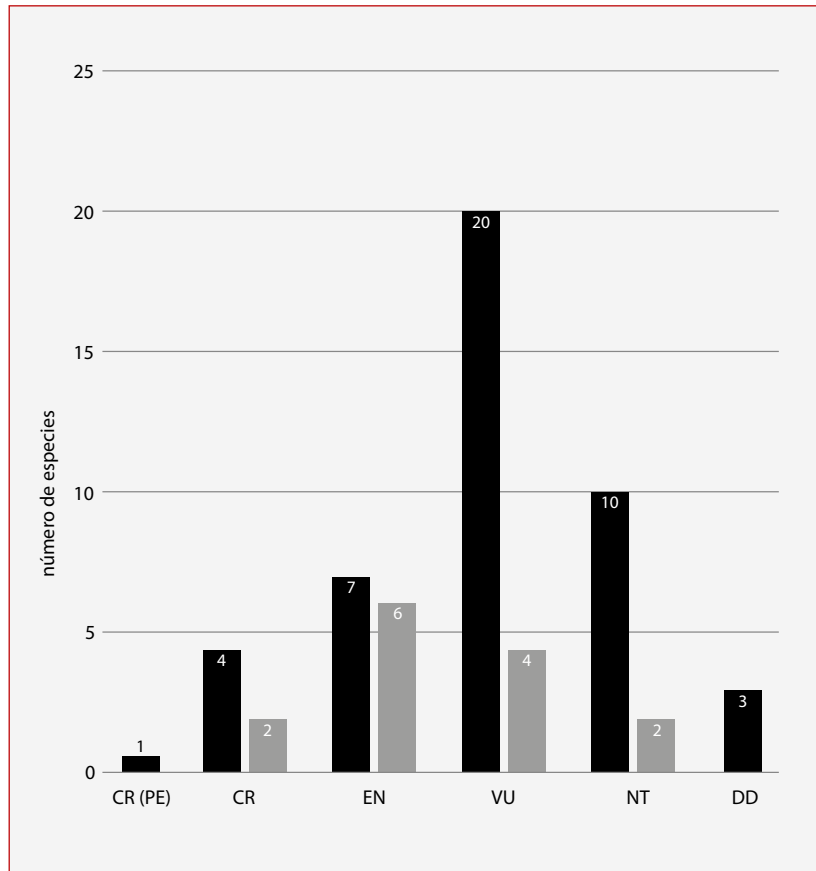


**Figura 1.** Número de especies por categoría de amenaza en Ecuador continental agrupadas por categorías de amenaza. En negro los datos de 2019, en gris los datos de 2002. RE (Regionalmente Extinta), CR-PE (Críticamente Amenazada-Posiblemente Extinta), CR (Críticamente Amenazada), EN (En Peligro), VU (Vulnerable). También se incluyen especies NT (Casi Amenazada) y DD (Datos Deficientes).

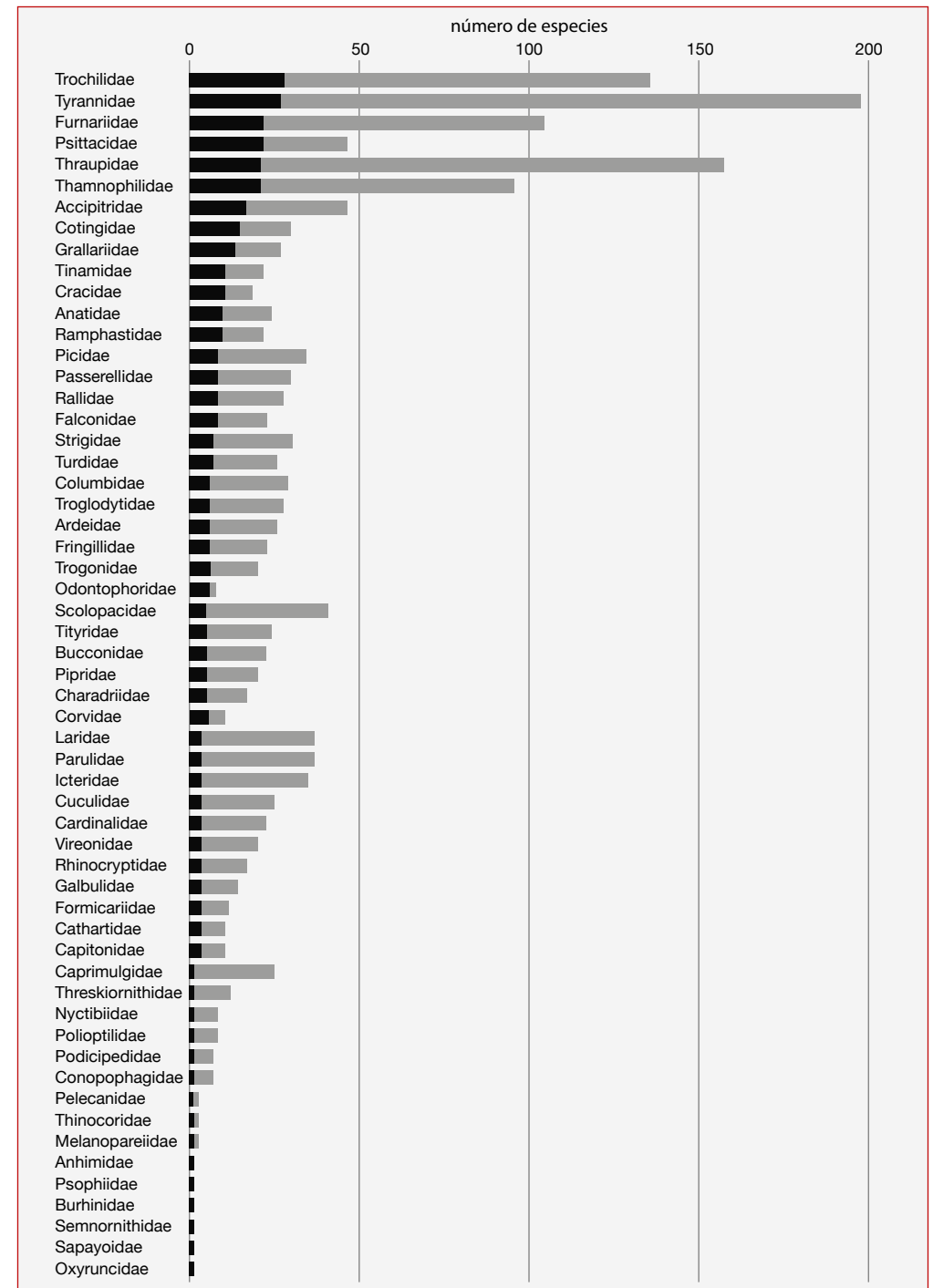


En la Figura 3 se muestra el número de especies amenazadas por familia, sin incluir las familias sin especies amenazadas. Con excepción de Psittacidae, las familias con más especies amenazadas son las familias más diversas del país. Los géneros con más especies en riesgo de extinción en Ecuador son *Grallaria* (7 especies), *Ara* y *Geospiza* (5 especies), *Eriocnemis*, *Spizaetus*, *Synallaxis*, *Tangara*, *Trogon* y *Camarhynchus* (4 especies cada uno).

Las listas de especies en riesgo de extinción, organizada por categoría de amenaza, se encuentra en los apéndices 2 (continente) y 3 (Galápagos). Las listas de especies en menor riesgo (LC) o no evaluadas se encuentran en los apéndices 4 (continente) y 5 (Galápagos).



**Figura 2.** Número de taxones en riesgo de extinción en Galápagos agrupados por categorías de amenaza. En negro los datos de 2019, en gris los datos de 2002. CR-PE (Críticamente Amenazada-Posiblemente Extinta), CR (Críticamente Amenazada), EN (En Peligro), VU (Vulnerable). También se incluyen especies NT (Casi Amenazada) y DD (Datos Deficientes).



**Figura 3.** Número de especies en riesgo de extinción y casi amenazadas (en negro) en Ecuador continental agrupadas por familia. En gris se indica el número total de especies por familia.



## DISCUSIÓN

La lista roja de las aves del Ecuador refleja el estado general de conservación de la avifauna del país y refleja de alguna manera el estado de la biodiversidad en general. Sin embargo, es importante hacer algunas puntualizaciones para comprender mejor el riesgo actual de extinción de muchas especies.

Las diferencias entre el listado de 2002 y el actual se explican, para empezar, por cinco motivos metodológicos. 1. Entre 2002 y 2018 se han añadido más de 80 especies a la lista de aves del país por nuevos registros o cambios taxonómicos (cf. Ridgely et al. 1998, Freile et al. 2015-2018), lo cual lógicamente deriva en un mayor número de especies evaluadas. 2. En la versión actual hemos evaluado el riesgo de extinción de todas las especies registradas en Ecuador hasta julio de 2018 (salvo un pequeño porcentaje de especies no evaluables), mientras que en 2002 se realizó una selección *a priori* de especies evaluables (i.e., especies que podrían calificar en alguna categoría de riesgo), dejando un porcentaje elevado de especies presuntamente sin evaluar. 3. En la evaluación actual analizamos por separado la situación de las aves de Galápagos, evaluando a todos los taxones residentes en las islas. 4. En la versión actual hemos aplicado una evaluación más rigurosa de los criterios regionales de UICN y con un estándar de valoración más uniforme entre todas las especies. Esto se debió a que fue siempre el mismo equipo de trabajo el que realizó las evaluaciones. 5. En la evaluación actual hemos incluido una mayor cantidad de datos históricos y actuales, dada la mayor disponibilidad de información sobre las aves del Ecuador (Ridgely y Greenfield 2001, Wiedenfeld 2006, Freile y Restall 2018), lo cual implica que algunos cambios en la categorización se deben a un mejor conocimiento.

No obstante, las diferencias entre 2002 y 2019 también reflejan cambios reales en el riesgo de extinción de las especies, con un incremento considerable en las categorías EN y NT, y el surgimiento de tres especies CR(PE); es decir, tres especies que posiblemente se hayan extinto en Ecuador. El notable número de especies NT es especialmente importante, ya que muchas de ellas calificaron como VU, pero fueron degradadas a NT por el precepto de ajuste regional que recomienda UICN para las evaluaciones regionales. Esta medida sugiere que una población regional (i.e., en un país) que sea fuente de individuos dispersados desde poblaciones regionales adyacentes (i.e., otros países) se encuentra en menor riesgo de extinción de lo que indica su calificación, por lo que deberá bajar a la categoría inmediatamente inferior (UICN 2012b). Más de 50 especies de la región del Chocó bajaron de categoría por aplicación de ajuste regional, pese a que las selvas bajas del Chocó en Ecuador sufren una presión por deforestación y disminución de hábitat alarmantes; Esmeraldas presentó una deforestación bruta anual promedio de 13 665 (ha/año) entre 2014 y 2016 (MAE 2017).

Un aspecto importante son las diferencias entre tratados taxonómicos. Nuestra evaluación utilizó la versión de abril 2018 del Comité Sudamericano de Clasificación (SACC; Remsen et al. 2018), que difiere de forma considerable con la taxonomía adoptada por BirdLife International y UICN (del Hoyo y Collar 2014, 2016). Existen 33 especies validadas por BirdLife-UICN, pero no por SACC; de ellas, 10 califican en alguna categoría de riesgo o son casi amenazadas. Por el carácter dinámico de la taxonomía de aves neotropicales, esta lista roja requerirá actualizaciones regulares. Un caso importante de destacar es el de la Estrella de Garganta Azul *Oreotrochilus cyanolaemus* (Sornoza-Molina et al. 2018), especie endémica

de Ecuador y críticamente amenazada (CR), que hasta la fecha final de evaluación no había sido reconocida como especie válida por las autoridades taxonómicas de la región, pero que hemos incluido en nuestro listado de especies en riesgo por la crítica situación que enfrenta en un área de distribución muy pequeña.

Si bien la lista roja muestra el riesgo de extinción de las especies en escala nacional, existen muchos casos en que la situación de una especie en escalas “sub-nacionales” (es decir, regiones dentro del país) es distinta a la situación nacional. Al menos 35 especies de distribución en las regiones amazónica y pacífica, evaluadas como LC, enfrentan una aparente disminución poblacional en el occidente debido a la drástica pérdida de hábitats, contra una pérdida de hábitats menos severa en la Amazonía. Su categorización nacional, por tanto, refleja un “promedio” de su riesgo de extinción, pero el estado de conservación no es equivalente entre sus distintas poblaciones. Un ejemplo importante de esta diferencia es la Oropéndola Dorsirrojiza *Psarocolius angustifrons*, especie abundante en la Amazonía y estribaciones orientales, pero extinta en gran parte de su área de distribución en las estribaciones noroccidentales. Por su parte, se ha evidenciado una marcada disminución poblacional en varias especies amazónicas de interior de bosque (furnáridos, hormigueros, trepatroncos), pese a la extensa cobertura de bosque, cuyas causas son indeterminadas (Blake y Loiselle 2016), por lo que se dificulta su evaluación mediante los criterios de UICN. Por razones metodológicas, de tiempo y presupuesto, no fue posible realizar una evaluación “sub-regional” salvo para Galápagos.

El hecho de que el número de especies amenazadas sea mayor en bosques húmedos que en otros ecosistemas refleja su mayor riqueza de especies. Sin embargo, también muestra que los bosques húmedos tienen las tasas más altas de alteración, fragmentación y pérdida de cobertura (MAE 2016, 2017). Si comparamos entre regiones, el número de especies en las distintas categorías de amenaza (incluyendo NT) es más elevado en los Andes (144) y Pacífico (137), que en la Amazonía (53), lo cual también se interpreta como consecuencia de la mayor pérdida de hábitats en las dos primeras regiones.

Por su parte, el caso de Galápagos es dramático; de 61 taxones evaluados, 42 (69%) están en riesgo de extinción en las islas. Más importante aún, 26 de estos son especies endémicas de Galápagos y otros 9 son subespecies endémicas. Varios autores han resaltado la situación de las aves de Galápagos, donde las especies introducidas (depredadoras, parásitas, modificadoras de hábitat) y la sobrepesca son las mayores amenazas para las aves (Wiedenfeld y Jiménez-Uzcátegui 2008, Fessl et al. 2017, Jiménez-Uzcátegui et al. 2019).

La presente lista roja de aves del Ecuador requerirá una actualización más periódica (UICN recomienda que se lo haga cada cinco años), y la participación más activa de la comunidad ornitológica. Aunque contamos con más de 50 colaboradores en el proceso de evaluación y validación, la contribución de más expertos regionales habría sido ideal para una validación aún más participativa de la lista. De igual manera, es necesario convertir a esta lista en un libro rojo que cuente con el aporte de la comunidad ornitológica y provea información más detallada de cada especie. Por un lado, eso permitirá mayor apropiación de la lista y libro rojo por parte de la comunidad ornitológica y, por otro, convertirá al libro rojo en un documento más sólido por la cantidad de información en él contenida. La lista roja actual deberá reemplazar a la lista de 2002, todavía vigente, como la nueva lista oficial de especies amenazadas del país.



## AGRADECIMIENTOS

La evaluación de la Lista Roja de Aves del Ecuador fue posible gracias a los fondos del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), a través del Proyecto Paisaje y Vida Silvestre del MAE y Wildlife Conservation Society (WCS). Gracias a Emilia Peñaherrera e Izan Chalén por la generación y revisión de los polígonos de distribución de especies y por su apoyo durante los talleres en la Universidad San Francisco de Quito (USFQ). De igual manera, fue fundamental la contribución de José María Loaiza, Alejandro Solano, Leonardo Ordóñez, Birgit Fessl, Michael Dvorak, David Anchundia y Paolo Piedrahita a lo largo de este proceso. Estamos muy agradecidos por la participación adicional de Paul Greenfield, Carlos Valle, Ben Haase y Luis Ortiz durante la revisión de las especies de Galápagos; Francisco Sornoza, Tjitte de Vries, Glenda Pozo, Pedro Astudillo, Nicole Büttner, Héctor Cadena, Gabriel Bucheli, William Arteaga, Jorge Bedoya, Juan Manuel Carrión, Sebastián Kohn, Ana Iñigo, Alex Luna, Nancy Hilgert, Daniel Martínez, Carola Bohórquez, Julián Pérez, Mike Ellis, Roberto Zamora, Domingo Cabrera, Jorge Olivo, Sandra Plúas, Juan Carlos Figueroa, Alegría Plaza, Michael Möens, Eliana Montenegro, Gonzalo Nazati, Juan Carlos Crespo, Daniel López, María Yáñez, Luis Salagaje, Carlos Proaño, Jimmy Velasteguí, Olger Licuy, Gabriel Maldonado, Daniel Valencia, Jeison Coquinche, Mercy Enríquez, David Díaz-Fernández, Rafael Arias, Galo Buitrón, Ruth Muñiz, María José Barragán y John Blake participaron en los talleres y consultas de validación. Gracias a Red Aves Ecuador y Nature Experience, en especial a Xavier Amigo, por su invaluable apoyo para publicar este documento, y a Murray Cooper y Michael Dvorak por facilitar sus fotografías.

## BIBLIOGRAFÍA

- Blake, J. G. y B. A. Loiselle. (2016). Long-term changes in composition of bird communities at an “undisturbed” site in eastern Ecuador. *Wilson Journal of Ornithology* 128: 255–267.
- Bravo, E., M. Moreano e I. Yáñez. (eds.). (2017). *Ecología política en la mitad del mundo*. Quito: Universidad Politécnica Salesiana y Editorial Abya-Yala.
- del Hoyo, J. y N. J. Collar. (2014). *HBW and BirdLife International illustrated checklist of the birds of the world. Volume 1: Non-passerines*. Barcelona y Cambridge: Lynx Edicions y BirdLife International.
- del Hoyo, J. y N. J. Collar. (2016). *HBW and BirdLife International illustrated checklist of the birds of the world. Volume 2: Passerines*. Barcelona y Cambridge: Lynx Edicions y BirdLife International.
- eBird. (2018). *eBird: An online database of bird distribution and abundance*. Ithaca: Cornell Lab of Ornithology. <http://ebird.org/content/ebird/>
- Fessl, B., D. Anchundia, J. Carrión, A. Cimadam, J. Cotín, F. Cunninghame, M. Dvorak, D. A. Mosquera-Muñoz, E. Nemeth, C. Sevilla, S. Tebbich, B. Wendelin y C. E. Causton. (2017). Galapagos landbirds (passerines, cuckoos and doves), status, threats and knowledge gaps. En: *Galapagos report 2015–2016*. Puerto Ayora: Fundación Charles Darwin.
- Freile, J. F. y R. Restall. (2018). *Birds of Ecuador*. Londres: Helm Field Guides.
- Freile, J. F., J. M. Carrión, F. Prieto-Albuja, L. Suárez y F. Ortiz-Crespo. (2006). La ornitología en Ecuador: un análisis del estado actual del conocimiento y sugerencias para prioridades de investigación. *Ornitología Neotropical* 17: 183–202.

- Freile, J. F., H. F. Greeney y E. Bonaccorso. (2014). Current Neotropical ornithology: research progress 1996–2011. *Condor Ornithological Applications* 116: 84–96.
- Freile, J. F., D. M. Brinkuizen, P. J. Greenfield, M. Lysinger, L. Navarrete, J. Nilsson, R. S. Ridgely, A. Solano-Ugalde, R. Ahlman y K. A. Boyla. (2015–2018). *Lista oficial de las aves del Ecuador*. Quito: Comité Ecuatoriano de Registros Ornitológicos. <http://www.ceroecuador.wordpress.com>
- Gärdenfors, U., C. Hilton-Taylor, G. M. Mace y J. P. Rodríguez. (2001). The application of IUCN Red List criteria at regional levels. *Conservation Biology* 15: 1206–1212.
- GBIF. (2018). GBIF: *The Global Biodiversity Information Facility*. <https://www.gbif.org/>
- Granizo, T., M. Guerrero, C. Pacheco, R. Phillips, M. B. Ribadeneira y L. Suárez. (1997). *Lista de aves amenazadas de extinción en el Ecuador*. Quito: UICN-Sur, Cecia, Inefan, EcoCiencia y BirdLife International.
- Granizo, T., C. Pacheco, M. B. Ribadeneira, M. Guerrero y L. Suárez (eds). (2002). *Libro rojo de las aves del Ecuador*. Quito: Simbioe, Conservación Internacional, EcoCiencia, Ministerio del Ambiente y UICN.
- Jiménez-Uzcátegui, G., D. Wiedenfeld, C. A. Valle, F. H. Vargas, P. Piedrahita, L. J. Muñoz y J. J. Álava. (2019). Threats and vision for the conservation of Galápagos birds. *The Open Ornithology Journal* 12: 1–15.
- MAE. (2016). *Análisis de la deforestación en el Ecuador continental 1990-2014*. Quito: Ministerio del Ambiente.
- MAE. (2017). *Deforestación del Ecuador continental periodo 2014-2016*. Quito: Ministerio del Ambiente.
- Remsen, J. V., J. I. Areta, C. D. Cadena, S. Claramunt, A. Jaramillo, J. F. Pacheco, M. B. Robbins, F. G. Stiles, D. F. Stotz y K. J. Zimmer. (2018). *A classification of the bird species of South America*. Washington: American Ornithologists’ Union. <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.htm>
- Ridgely, R. S. y P. J. Greenfield. (2001). *The birds of Ecuador*. Ithaca: Cornell University Press.
- Ridgely, R. S., P. J. Greenfield y M. Guerrero. (1998). *Una lista anotada de las aves del Ecuador continental*. Quito: Fundación Ornitológica del Ecuador.
- Sornoza-Molina, F., J. F. Freile, J. Nilsson, N. Krabbe y E. Bonaccorso. (2018). A striking, critically endangered, new species of hillstar (Trochilidae: *Oreotrochilus*) from southwestern Andes of Ecuador. *Auk Ornithological Advances* 135: 1146–1171.
- Swash, A. y R. Still. (2000). *Birds, mammals, and reptiles of the Galápagos Islands*. New Haven: Yale University Press.
- UICN. (2012a). *Categorías y criterios de la lista roja de la UICN: Versión 3.1. Segunda edición*. Gland y Cambridge: UICN. [www.iucnredlist.org/technical-documents/categories-and-criteria](http://www.iucnredlist.org/technical-documents/categories-and-criteria)
- UICN. (2012b). *Directrices para el uso de los criterios de la lista roja de la UICN a nivel regional y nacional: Versión 4.0*. Gland y Cambridge: UICN.
- UICN. (2018). *The IUCN Red list of threatened species*. Version 2018-2. Gland y Cambridge: UICN. <http://www.iucnredlist.org>
- Warren, M. S., L. K. Barnett, D. W. Gibbons y M. I. Avery. (1997). Assessing national conservation priorities: an improved red list of British butterflies. *Biological Conservation* 82: 317–328.
- Wiedenfeld, D. A. (2006). Aves, the Galapagos Islands, Ecuador. *Check List* 2: 1–27.
- Wiedenfeld, D. A. & G. Jiménez-Uzcátegui. (2008). Critical problems for bird conservation in the Galápagos Islands. *Cotinga* 29: 22–27.
- Xeno-canto Foundation. (2018). *Xeno-canto: sharing bird sounds from around the world*. <http://www.xeno-canto.org/>

# Apéndice 1

Resumen de los cinco criterios (A–E) utilizados para evaluar el riesgo de extinción de las especies de acuerdo a UICN.

<b>A. Reducción del tamaño poblacional.</b> Reducción del tamaño de la población basada en cualquiera de los subcriterios A1 a A4. El nivel de reducción se mide considerando el período más largo, ya sea 10 años o 3 generaciones.			
	En Peligro Crítico	En Peligro	Vulnerable
<b>A1</b>	≥ 90%	≥ 70%	≥ 50%
<b>A2, A3 &amp; A4</b>	≥ 80%	≥ 50%	≥ 30%
<p><b>A1</b> Reducción del tamaño de la población observada, estimada, inferida o sospechada, en el pasado donde las causas de la reducción son claramente reversibles Y entendidas y conocidas Y han cesado.</p> <p><b>A2</b> Reducción del tamaño de la población observada, estimada, inferida o sospechada, en el pasado donde las causas de la reducción pudieron no haber cesado O no ser entendidas y conocidas O no ser reversibles.</p> <p><b>A3</b> Reducción del tamaño de la población que se proyecta, se infiere o se sospecha será alcanzada en el futuro (hasta un máximo de 100 años) [(a) no puede ser usado].</p> <p><b>A4</b> Reducción del tamaño de la población observada, estimada, inferida, proyectada o sospechada donde el período de tiempo considerado debe incluir el pasado y el futuro (hasta un máx. de 100 años en el futuro), y donde las causas de la reducción pueden no haber cesado O pueden no ser entendidas y conocidas O pueden no ser reversibles.</p>	<p>Con base en y especificando cualquiera de los siguientes puntos:</p>	<p>(a) observación directa [excepto A3]</p> <p>(b) un índice de abundancia apropiado para el taxón</p> <p>(c) una reducción del área de ocupación (AOO), extensión de presencia (EOO) y/o calidad del hábitat</p> <p>(d) niveles de explotación reales o potenciales</p> <p>(e) como consecuencia de taxones introducidos, hibridación, patógenos, contaminantes, competidores o parásitos</p>	
<b>B. Distribución geográfica representada como extensión de presencia (B1) Y/O área de ocupación (B2)</b>			
	En Peligro Crítico	En Peligro	Vulnerable
<b>B1.</b> Extensión de presencia (EOO)	< 100 km <sup>2</sup>	< 5.000 km <sup>2</sup>	< 20.000 km <sup>2</sup>
<b>B2.</b> Área de ocupación (AOO)	< 10 km <sup>2</sup>	< 500 km <sup>2</sup>	< 2.000 km <sup>2</sup>
<b>Y por lo menos 2 de las siguientes 3 condiciones:</b>			
(a) Severamente fragmentada, O Número de localidades	= 1	≤ 5	≤ 10
(b) Disminución continua observada, estimada, inferida o proyectada en cualesquiera de: (i) extensión de presencia; (ii) área de ocupación; (iii) área, extensión y/o calidad del hábitat; (iv) número de localidades o subpoblaciones; (v) número de individuos maduros			
(c) Fluctuaciones extremas en cualesquiera de: (i) extensión de presencia; (ii) área de ocupación; (iii) número de localidades o subpoblaciones; (iv) número de individuos maduros			
<b>C. Pequeño tamaño de la población y disminución.</b>			
	En Peligro Crítico	En Peligro	Vulnerable
<b>Número de individuos maduros</b>	< 250	< 2.500	< 10.000
<b>Y por lo menos uno de C1 o C2</b>			
<b>C1.</b> Una disminución continua observada, estimada o proyectada (hasta un máximo de 100 años en el futuro) de al menos:	el 25% en 3 años o 1 generación (lo que fuese más largo)	el 20% en 5 años o 2 generaciones (lo que fuese más largo)	el 10% en 10 años o 3 generaciones (lo que fuese más largo)
<b>C2.</b> Una disminución continua observada, estimada, proyectada o inferida Y por lo menos 1 de las siguientes 3 condiciones:			
(a) (i) Número de individuos maduros en cada subpoblación	≤ 50	≤ 250	≤ 1.000
(ii) % de individuos en una sola subpoblación =	90–100%	95–100%	100%
(b) Fluctuaciones extremas en el número de individuos maduros			
<b>D. Población muy pequeña o restringida</b>			
	En Peligro Crítico	En Peligro	Vulnerable
<b>D.</b> Número de individuos maduros	< 50	< 250	<b>D1.</b> < 1.000
<b>D2.</b> Solo aplicable a la categoría VU Área de ocupación restringida o bajo número de localidades con una posibilidad razonable de verse afectados por una amenaza futura que podría elevar al taxón a CR o EX en un tiempo muy corto.	-	-	<b>D2.</b> típicamente: AOO < 20 km <sup>2</sup> o número de localidades ≤ 5
<b>E. Análisis Cuantitativo</b>			
	En Peligro Crítico	En Peligro	Vulnerable
<b>Indica que la probabilidad de extinción en estado silvestre es:</b>	≥ 50% dentro de 10 años o 3 generaciones, lo que fuese más largo (100 años max.)	≥ 20% dentro de 20 años o 5 generaciones, lo que fuese más largo (100 años max.)	≥ 10% dentro de 100 años

<sup>1</sup> El uso de este resumen requiere la comprensión plena de las Categorías y Criterios de la Lista Roja de la UICN y de las Directrices para el uso de las Categorías y Criterios de la Lista Roja de la UICN. Por favor, consulte ambos documentos para obtener una explicación de los términos y conceptos usados aquí.



*Spizaetus isidori*



*Podiceps occipitalis*



# Apéndice 2



*Eriocnemis nigrivestis*

Lista de especies de aves amenazadas del Ecuador continental organizadas por categoría de amenaza. No se incluyen especies de Preocupación Menor (LC) ni especies no evaluables (NE). La clasificación taxonómica corresponde a Remsen et al. (2018); los nombres comunes a Freile et al. (2015-2018). RE (Regionalmente Extinta), CR-PE (Críticamente Amenazada-Posiblemente Extinta), CR (Críticamente Amenazada), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazada), DD (Datos Deficientes).

## RE (Regionalmente Extinta)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Anatidae	<i>Anas cyanoptera borreroi</i>	Cerceta Canela	RE		solo subespecie residente
Rallidae	<i>Fulica americana colombiana</i>	Focha Americana	RE		solo subespecie residente
Passerellidae	<i>Ammodramus savannarum</i>	Sabanero Saltamontes	RE		

## CR-PE (Críticamente Amenazada-Posiblemente Extinta)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Cracidae	<i>Crax globulosa</i>	Pavón (Paujil) Carunculado	CR-PE	D	
Trochilidae	<i>Eriocnemis godini</i>	Zamarrito Gorgiturquesa	CR-PE	B1ab(iii,v); C2a(i,ii); D	
Psittacidae	<i>Ognorhynchus icterotis</i>	Loro Orejamarillo (Caripero)	CR-PE	A2cd; B1ab(i,ii,iii,iv,v); C2a(ii); D	

## CR (Críticamente Amenazada)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Anatidae	<i>Netta erythrophthalma</i>	Porrón Sureño	CR	A2cde; B1ab(iii,v)+2ab(iii,v); C2a(i,ii); D	
Cracidae	<i>Crax rubra</i>	Pavón (Paujil) Grande	CR	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	
Threskiornithidae	<i>Theristicus melanopis</i>	Bandurria Carinegra	CR	B1ab(v)+2ab(v); C1+2a(i,ii); D	subespecie <i>branicckii</i> puede ser especie.
Accipitridae	<i>Spizaetus isidori</i>	Águila Andina	CR	C2a(i)	
Accipitridae	<i>Buteogallus solitarius</i>	Águila Solitaria	CR	C2a(i)	
Trochilidae	<i>Oreotrochilus cyanoaemus</i>	Estrella de Garganta Azul	CR	B1ab(ii,iii,v)	especie descrita en 2018, aún no reconocida por UICN-BirdLife International.

Trochilidae	<i>Oreotrochilus estella</i>	Estrella Andina	CR	B1ab(ii,iii,v)	
Trochilidae	<i>Eriocnemis nigrivestis</i>	Zamarrito Pechinegro	CR	B1ab(i,ii,iii)	
Psittacidae	<i>Ara ambiguus</i>	Guacamayo Verde Mayor	CR	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	
Tyrannidae	<i>Pseudocolopteryx acutipennis</i>	Doradito Subtropical	CR	C1+2a(i)	
Thraupidae	<i>Wetmorethraupis sterrhopteron</i>	Tangara Golinaranja	CR	B1ab(ii,iii,v)	

## EN (En Peligro)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Tinamidae	<i>Tinamus osgoodi</i>	Tinamú Negro	EN	B1ab(iii,v); C1+2a(i)	
Anatidae	<i>Cairina moschata</i>	Pato Real (Pato Machacón)	EN	C1+2a(i)	
Anatidae	<i>Sarkidiornis melanotos</i>	Pato Crestudo	EN	C2a(i)	
Cracidae	<i>Penelope ortoni</i>	Pava del Chocó	EN	A2cd+3cd+4cd; C1	
Odontophoridae	<i>Rhynchortyx cinctus</i>	Codorniz Carirrufa	EN	A2cd+3cd+4cd	
Cathartidae	<i>Vultur gryphus</i>	Cóndor Andino	EN	D	
Accipitridae	<i>Pseudastur occidentalis</i>	Gavilán Dorsigrís	EN	C1+2a(i)	
Rallidae	<i>Rallus longirostris</i>	Rascón Manglero	EN	B2ab(ii,iii,iv,v)	
Burhinidae	<i>Burhinus superciliosus</i>	Alcaraván Peruano	EN	C1+2a(i)	
Thinocoridae	<i>Attagis gayi</i>	Agachona Ventrirrufa	EN	C2a(i)	
Laridae	<i>Sternula lorata</i>	Gaviotín Peruano	EN	C1+2a(i)	
Columbidae	<i>Geotrygon purpurata</i>	Paloma Perdiz Púrpura	EN	C1	
Cuculidae	<i>Neomorphus radiolosus</i>	Cuco Hormiguero Bandeado	EN	C1+2a(i)	
Strigidae	<i>Glaucidium nubicola</i>	Mochuelo de Neblina	EN	B1ab(i,ii,iii,iv,v)	
Strigidae	<i>Glaucidium griseiceps</i>	Mochuelo Cabecigrís	EN	B1ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Helianthus regalis</i>	Solángel Real	EN	B1ab(ii,iii,v); C1	
Trochilidae	<i>Metallura baroni</i>	Metalura Gorgivioleta	EN	B1ab(ii,iii)	

Trochilidae	<i>Chaetocercus berlepschi</i>	Estrellita Esmeraldeña	EN	A2c+3c+4c; C2a(ii)	
Trochilidae	<i>Chalybura buffonii</i>	Calzonario de Buffon	EN	B1ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Hylocharis humboldtii</i>	Zafiro de Humboldt	EN	B1ab(ii,iii,v)	
Capitonidae	<i>Capito quinticolor</i>	Barbudo Cinco Colores	EN	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v)	
Falconidae	<i>Micrastur plumbeus</i>	Halcón Montés Plomizo	EN	C1+2a(i)	
Falconidae	<i>Falco deiroleucus</i>	Halcón Pechinaranja	EN	C2a(i)	
Falconidae	<i>Falco peregrinus cassini</i>	Halcón Peregrino	EN	C2a(i)	solo subespecie residente.
Psittacidae	<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Loro Carirrojo	EN	A2c; B1ab(ii,iii,iv,v)	
Psittacidae	<i>Amazona autumnalis</i>	Amazona Frentirroja	EN	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	subespecie <i>lilacina</i> puede ser especie válida (CR).
Psittacidae	<i>Pyrrhura orcesi</i>	Perico de Orcés (de El Oro)	EN	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v); C1	
Psittacidae	<i>Ara militaris</i>	Guacamayo Militar	EN	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	
Psittacidae	<i>Leptosittaca branickii</i>	Perico Cachetidorado	EN	B1ab(i,ii,iii,iv,v)	
Psittacidae	<i>Psittacara wagleri</i>	Perico Frentiescarlata	EN	C2a(i)	
Thamnophilidae	<i>Dysithamnus occidentalis</i>	Batarito Bicolor	EN	C2a(i)	
Thamnophilidae	<i>Drymophila devillei</i>	Hormiguero Estriado	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza griseiceps</i>	Hormiguero Cabecigrís	EN	B1ab(ii,iii,v)	
Thamnophilidae	<i>Phaenostictus mcleannani</i>	Hormiguero Ocelado	EN	A2c+3c+4c	
Melanopareiidae	<i>Melanopareia maranonica</i>	Pecholuna del Marañón	EN	B1ab(iii,v)	
Conopophagidae	<i>Pittasoma rufopileatum</i>	Pitasoma Coronirrufa	EN	C2a(i)	
Grallariidae	<i>Grallaria ridgelyi</i>	Gralaria (Tororoí) Jocotoco	EN	B1ab(iii,v); C2a(i)	
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus choceensis</i>	Tapaculo del Chocó	EN	B1ab(ii,iii,iv)	
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus robbinsi</i>	Tapaculo de El Oro (Ecuatoriano)	EN	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Furnariidae	<i>Philydor fuscipenne</i>	Limpiafronda Alipizarrosa	EN	C2a(i)	
Furnariidae	<i>Synallaxis maranonica</i>	Colaespina del Marañón	EN	A3c; B1ab(ii,iii,v)	
Furnariidae	<i>Synallaxis tithys</i>	Colaespina Cabecinegra	EN	A3c; B1ab(ii,iii,v)	



Furnariidae	<i>Synallaxis cherriei</i>	Colaespina Golicastaña	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Hemitriccus cinnamomeipectus</i>	Tirano Todi Pechicanelo	EN	B1ab(ii,iii,v); C1	
Tyrannidae	<i>Agriornis albicauda</i>	Arriero Coliblanco	EN	C2a(i)	
Tyrannidae	<i>Ochthoeca leucophrys</i>	Pitajo Cejiblanco	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	
Cotingidae	<i>Ampellon rufaxilla</i>	Cotinga Cresticastaña	EN	B1ab(ii,iii)	
Cotingidae	<i>Pyroderus scutatus</i>	Cuervo Higuero Golirrojo	EN	C2a(i)	
Cotingidae	<i>Cephalopterus penduliger</i>	Pájaro Paraguas Longuipéndulo	EN	A2cd+3cd+4cd; C1	
Vireonidae	<i>Vireo masteri</i>	Vireo del Chocó	EN	B1ab(iii,v)	
Turdidae	<i>Cichlopsis leucogenys</i>	Solitario Rufimoreno	EN	C1+2a(i)	
Thraupidae	<i>Dacnis berlepschi</i>	Dacnis Pechiescarlata	EN	B1ab(i,ii,iii,iv,v)	
Thraupidae	<i>Oreomanes fraseri</i>	Picocono Gigante	EN	B2ab(ii,iii); C2a(i)	
Thraupidae	<i>Xenodacnis parina</i>	Xenodacnis	EN	B1ab(ii,iii)+2ab(ii,iii); C2a(i)	
Passerellidae	<i>Oreothraupis arremonops</i>	Pinzón Tangara	EN	B1ab(ii,iii,v); C2a(i)	
Passerellidae	<i>Atlapetes pallidiceps</i>	Matorralero Cabecipálido	EN	D	





## VU (Vulnerable)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Tinamidae	<i>Tinamus tao</i>	Tinamú Gris	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v); C1+2a(i)	
Tinamidae	<i>Crypturellus berlepschi</i>	Tinamú de Berlepsch	VU	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	
Tinamidae	<i>Crypturellus obsoletus</i>	Tinamú Pardo	VU	A2cd+3cd+4cd; B1ab(i,ii,iii,iv,v); C1	
Anhimidae	<i>Anhima cornuta</i>	Gritador Unicornio (Canción)	VU	C2a(i)	
Cracidae	<i>Penelope barbata</i>	Pava Barbada (Barbuda)	VU	B1ab(ii,iii,v)	
Cracidae	<i>Penelope purpurascens</i>	Pava Crestada	VU	A2cd+3cd+4cd	
Cracidae	<i>Ortalis erythroptera</i>	Chachalaca Cabecirrufa	VU	C2a(i)	
Odontophoridae	<i>Odontophorus erythrops</i>	Corcovado Frenticolorado	VU	A2cd+3cd+4cd	
Odontophoridae	<i>Odontophorus melanotus</i>	Corcovado Dorsioscuro	VU	B1ab(ii,iii)	
Podicipedidae	<i>Podiceps occipitalis</i>	Zambullidor Plateado	VU	D1	
Ardeidae	<i>Agamia agami</i>	Garza Agamí	VU	C1+2a(i)	
Ardeidae	<i>Zebriulus undulatus</i>	Garcilla Cebra	VU	C2a(i)	
Ardeidae	<i>Botaurus pinnatus</i>	Mirasol Neotropical	VU	B2ab(iii)	
Accipitridae	<i>Morphnus guianensis</i>	Águila Crestada (Águila Monera)	VU	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	
Accipitridae	<i>Harpia harpyja</i>	Águila Harpía	VU	A2cd+3cd+4cd; C1+2a(i)	
Accipitridae	<i>Spizaetus tyrannus</i>	Águila Azor Negra	VU	C1	
Accipitridae	<i>Spizaetus melanoleucus</i>	Águila Azor Blanquinegra	VU	C1	
Accipitridae	<i>Circus cinereus</i>	Aguilucho Cinéreo	VU	C1+2a(i)	
Accipitridae	<i>Cryptoleucopteryx plumbea</i>	Gavilán Plomizo	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v); C1+2a(i)	
Accipitridae	<i>Buteogallus anthracinus</i>	Gavilán Negro Cangrejero	VU	B2ab(ii,iii,iv,v); C2a(i)	
Accipitridae	<i>Leucopternis semiplumbeus</i>	Gavilán Semiplomizo	VU	A2c+3c+4c	
Rallidae	<i>Aramides wolfi</i>	Rascón Montés Moreno	VU	C1+2a(i)	

Rallidae	<i>Aramides axillaris</i>	Rascón Montés Cuellirrufo	VU	B1ab(ii,iii)	
Charadriidae	<i>Charadrius nivosus</i>	Chorlo Niveo	VU	D1	
Scolopacidae	<i>Gallinago imperialis</i>	Becasina Imperial	VU	B2ab(iii)	
Columbidae	<i>Leptotrygon veraguensis</i>	Paloma Perdiz Dorsioliva	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v)	
Columbidae	<i>Leptotila ochraceiventris</i>	Paloma Ventiochrácea	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v); C2a(i)	
Trochilidae	<i>Chalcostigma stanleyi</i>	Picoespina Dorsiazul	VU	C1	
Trochilidae	<i>Haplophaedia lugens</i>	Zamarrito Canoso	VU	B1ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Eriocnemis derbyi</i>	Zamarrito Muslinegro	VU	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Heliodoxa gularis</i>	Brillante Gorgirrosado	VU	B1ab(ii,iii) +2ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Chaetocercus bombus</i>	Estrellita Chica	VU	C1+2a(i)	
Trochilidae	<i>Chalybura urochrysa</i>	Calzonario Patirrojo (Colibronceado)	VU	B1ab(ii,iii,iv,v)	
Trogonidae	<i>Trogon massena</i>	Trogón Colipizarroso	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v); C1	
Trogonidae	<i>Trogon mesurus</i>	Trogón Ecuatoriano	VU	A2c	
Galbulidae	<i>Galbula pastazae</i>	Jacamar Pechicobrizo	VU	C2a(i)	
Bucconidae	<i>Notharchus pectoralis</i>	Buco Pechinegro	VU	B1(ii,iii,v)+2ab(ii,iii,v); C1+2a(i)	
Ramphastidae	<i>Andigena hypoglauca</i>	Tucán Andino Pechigrís	VU	A2c+3c+4c	
Ramphastidae	<i>Andigena laminirostris</i>	Tucán Andino Piquilaminado	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v)	
Picidae	<i>Veniliornis chocoensis</i>	Carpintero del Chocó	VU	A2c+3c+4c; B1ab(i,ii,iii,iv,v); C1	
Picidae	<i>Campephilus gayaquilensis</i>	Carpintero Guayaquileño	VU	A2c	
Falconidae	<i>Falco femoralis</i>	Halcón Aplomado	VU	A2c+3c+4c; C1+2a(i)	
Psittacidae	<i>Touit stictopterus</i>	Periquito Alipunteado	VU	B1ab(iii); C2a(i)	
Psittacidae	<i>Brotogeris pyrrhoptera</i>	Perico Cachetigrís	VU	A2cde+3cde+4cde	
Psittacidae	<i>Pyrilia pulchra</i>	Loro Cachetirrosa	VU	A3cd	
Psittacidae	<i>Pyrrhura albipectus</i>	Perico Pechiblanco	VU	B1ab(iii,v); C1	
Psittacidae	<i>Ara chloropterus</i>	Guacamayo Rojo y Verde	VU	C1+2a(i)	



Thamnophilidae	<i>Thamnophilus praecox</i>	Batará de Cocha	VU	B1ab(iii)	
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus punctatus</i>	Batará Pizarroso Norteño	VU	B1ab(ii,iii,v); C2a(ii)	
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula behni</i>	Hormiguerito Alillano	VU	B1ab(iii)	
Thamnophilidae	<i>Schistocichla schistacea</i>	Hormiguero Pizarroso	VU	B1ab(iii)	
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza nigricauda</i>	Hormiguero Esmeraldeño	VU	A2c+3c+4c	
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza berlepschi</i>	Hormiguero Colimocho	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Grallariidae	<i>Grallaria gigantea</i>	Gralaria (Tororoi) Gigante	VU	B1ab(ii,iii,v)+2ab(ii,iii,v)	
Grallariidae	<i>Grallaria alleni</i>	Gralaria (Tororoi) Bigotudo	VU	B1ab(ii,iii,v)+2ab(ii,iii,v)	
Grallariidae	<i>Grallaria flavotinca</i>	Gralaria Ventriamarillenta (Tororoi Pechiamarillento)	VU	B1ab(ii,iii)	
Grallariidae	<i>Hylopezus perspicillatus</i>	Tororoi Pechirrayado	VU	A2c+3c+4c; B1ab(i,ii,iii,iv,v)	
Grallariidae	<i>Grallaricula peruviana</i>	Gralarita Peruana (Tororito Peruano)	VU	B1ab(iii)	
Grallariidae	<i>Grallaricula lineifrons</i>	Gralarita Carilunada (Tororito Cariluna)	VU	B1ab(ii,iii)	
Furnariidae	<i>Sclerurus guatemalensis</i>	Tirahojas Goliescamoso	VU	A2c+3c+4c; C1	
Furnariidae	<i>Syndactyla ruficollis</i>	Limpiafronda Cuellirrufa	VU	A2c+3c+4c; B1ab(iii,iv,v); C1+2a(i)	
Furnariidae	<i>Clibanornis erythrocephalus</i>	Rascahojas Capuchirrufo	VU	A2c+3c+4c; B1ab(iii,iv,v)	
Furnariidae	<i>Margarornis stellatus</i>	Subepalo Estrellado	VU	B1ab(i,ii,iii,iv,v)+2ab(i,ii,iii,iv,v)	
Furnariidae	<i>Xenerpestes minlosi</i>	Colagrís Alibandeado	VU	B1ab(ii,iii,iv,v)	
Tyrannidae	<i>Hemitriccus rufigularis</i>	Tirano Todi Golianteado	VU	B2ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Myiophobus roraimae</i>	Mosquerito de Roraima	VU	B1ab(iii)+2ab(iii); C1	
Tyrannidae	<i>Nephelomyias lintoni</i>	Mosquerito Franjinaranja	VU	B1ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Sirystes albogriseus</i>	Siristes del Chocó	VU	A2c+3c+4c	
Tyrannidae	<i>Attila torridus</i>	Atila Ocráceo	VU	A2c+3c+4c	
Oxyruncidae	<i>Oxyruncus cristatus</i>	Picoagudo	VU	A3c; B1ab(iii)+2ab(iii)	
Cotingidae	<i>Pipreola frontalis</i>	Frutero Pechiescarlata	VU	B1ab(iii)	
Cotingidae	<i>Pipreola chlorolepidota</i>	Frutero Golifuego	VU	A2c+3c+4c	
Cotingidae	<i>Doliornis remseni</i>	Cotinga Ventricastaña	VU	B1ab(ii,iii); C2a(i)	

Cotingidae	<i>Lipaugus unirufus</i>	Pijá Rojiza	VU	A2c+3c+4c; B1ab(i,ii,iii,iv,v)	
Tityridae	<i>Laniisoma elegans</i>	Lanisoma Andino	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Tityridae	<i>Pachyrhamphus spodiurus</i>	Cabezón Pizarroso	VU	A2c+3c+4c; C1	
Corvidae	<i>Cyanolyca armillata</i>	Urraca Negricollareja	VU	B1ab(iii,v)	
Corvidae	<i>Cyanolyca pulchra</i>	Urraca Hermosa	VU	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v); C1	
Corvidae	<i>Cyanocorax mystacalis</i>	Urraca Coliblanca	VU	A2cd+3cd+4cd; C1	
Troglodytidae	<i>Henicorhina leucoptera</i>	Soterrey Montés Alibandeado	VU	B1ab(ii,iii,iv,v)	
Thraupidae	<i>Bangsia rothschildi</i>	Tangara Pechidorada	VU	B1ab(ii,iii,v)	
Thraupidae	<i>Buthraupis wetmorei</i>	Tangara Montana Enmascarada	VU	B1ab(ii,iii)	
Thraupidae	<i>Iridosornis porphyrocephalus</i>	Tangara Dorsipurpurina (Dorsipurpura)	VU	B1ab(iii,v)	
Thraupidae	<i>Saltator cinctus</i>	Saltador Enmascarado	VU	B1ab(iii)	
Passerellidae	<i>Chlorospingus flavovirens</i>	Clorospingo Verdiamarillo	VU	B1ab(ii,iii,v); C1	
Parulidae	<i>Setophaga cerulea</i>	Reinita Cerúlea	VU	A2c+3c+4c	
Fringillidae	<i>Spinus siemiradzkii</i>	Jilguero Azafranado	VU	C1	



## NT (Casi Amenazada)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Tinamidae	<i>Nothocercus julius</i>	Tinamú Pechileonado	NT	D1	
Tinamidae	<i>Nothocercus bonapartei</i>	Tinamú Serrano	NT	D1	
Tinamidae	<i>Tinamus major</i>	Tinamú Grande	NT	A2cd+3cd+4cd	
Tinamidae	<i>Crypturellus transfasciatus</i>	Tinamú Cejiblanco	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii)	
Anatidae	<i>Merganetta armata</i>	Pato Torrentero	NT	C1+2a(i)	
Anatidae	<i>Nomonyx dominicus</i>	Pato Enmascarado	NT	C2a(i)	
Anatidae	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Pato Rojizo	NT	B1ab(iii)	
Cracidae	<i>Aburria aburri</i>	Pava Carunculada	NT	C1+2a(i)	
Cracidae	<i>Mitu salvini</i>	Pavón (Paujil) de Salvin	NT	A2cd+3cd+4cd	
Odontophoridae	<i>Odontophorus speciosus</i>	Corcovado Pechirrufo	NT	A2cd+3cd+4cd; B1ab(ii); C1	
Pelecanidae	<i>Pelecanus thagus</i>	Pelicano Peruano	NT	C2a(ii); D2	
Ardeidae	<i>Tigrisoma fasciatum</i>	Garza Tigre Barreteada	NT	C2a(i)	
Cathartidae	<i>Sarcoramphus papa</i>	Gallinazo Rey	NT	A2c+3c+4c	
Accipitridae	<i>Spizaetus ornatus</i>	Águila Azor Adornada	NT	A2cd+3cd+4cd; C1	
Accipitridae	<i>Accipiter collaris</i>	Azor Collarejo (de Collar)	NT	C1	
Accipitridae	<i>Morphnarchus princeps</i>	Gavilán Barreteado	NT	A2c+3c+4c; C1	
Psophiidae	<i>Psophia crepitans</i>	Trompetero Aligris	NT	C1+2a(i)	
Rallidae	<i>Aramides calopterus</i>	Rascón Montés Alirrojo	NT	A2c+3c+4c	
Rallidae	<i>Amaurolimnas concolor</i>	Polla Unicolor	NT	A2c+3c+4c	
Charadriidae	<i>Vanellus cayanus</i>	Chorlo Pinto	NT	A2ce+3ce+4ce	
Charadriidae	<i>Charadrius wilsonia</i>	Chorlo de Wilson	NT	A2ce+3ce+4ce; C2a(i)	
Scolopacidae	<i>Calidris subruficollis</i>	Praderito Canelo	NT	A2c+3c+4c; C1	
Scolopacidae	<i>Gallinago nobilis</i>	Becasina Noble	NT	C1	

Laridae	<i>Phaetusa simplex</i>	Gaviotín Picudo	NT	C1	
Columbidae	<i>Patagioenas goodsoni</i>	Paloma Oscura	NT	A2c+3c+4c	
Cuculidae	<i>Neomorphus geoffroyi</i>	Cuco Hormiguero Ventrirrufo	NT	C2a(i)	
Strigidae	<i>Megascops colombianus</i>	Autillo Colombiano	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Strigidae	<i>Megascops guatemalae</i>	Autillo Vermiculado	NT	A2c+3c+4c	dos subespecies son NT
Strigidae	<i>Aegolius harrisii</i>	Buhito Frentianteado	NT	B2ab(iv); C2a(i)	
Nyctibiidae	<i>Nyctibius maculosus</i>	Nictibio (Puntepalo) Andino	NT	C1	
Caprimulgidae	<i>Nyctiphrynus rosenbergi</i>	Chotacabras del Chocó	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Glaucis aeneus</i>	Ermitaño Bronceado	NT	A2c+3c+4c	
Trochilidae	<i>Androdon aequatorialis</i>	Colibrí Piquidentado	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v)	
Trochilidae	<i>Phlogophilus hemileucurus</i>	Colipunto Ecuatoriano	NT	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Metallura odomae</i>	Metalura Neblina	NT	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Eriocnemis aline</i>	Zamarrito Pechiblanco	NT	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Boissonneaua jardini</i>	Coronita Terciopelo	NT	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Urosticte benjamini</i>	Puntiblanca Pechipúrpura	NT	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Urosticte ruficrissa</i>	Puntiblanca Pechiverde	NT	B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Heliodoxa imperatrix</i>	Brillante Emperatriz	NT	B1ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Campylopterus villaviscensio</i>	Alasable del Napo	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Trochilidae	<i>Leucippus baeri</i>	Colibrí de Tumbes	NT	B1ab(ii,iii)	
Trochilidae	<i>Amazilia rosenbergi</i>	Amazilia Pechipúrpura	NT	B1ab(ii,iii,iv)	
Trochilidae	<i>Hylocharis grayi</i>	Zafiro Cabeciazul	NT	B1ab(iii)	
Trogonidae	<i>Trogon comptus</i>	Trogón del Chocó (Collazul)	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Trogonidae	<i>Trogon caligatus</i>	Trogón Violáceo Norteño (Jarretero)	NT	A2c+3c+4c	
Galbulidae	<i>Jacamerops aureus</i>	Jacamar Grande	NT	A2c+3c+4c	
Bucconidae	<i>Malacoptila fulvogularis</i>	Buco Negrilistado	NT	B1ab(ii,iii)	



Bucconidae	<i>Hapaloptila castanea</i>	Monja Cariblanca	NT	A2c+3c+4c; C1	
Capitonidae	<i>Capito squamatus</i>	Barbudo Frentinaranja	NT	A2c+3c+4c	
Semnornithidae	<i>Semnornis ramphastinus</i>	Barbudo Tucán (Yumbo)	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii); C1	
Ramphastidae	<i>Ramphastos ambiguus</i>	Tucán Mandibula Negra	NT	A2cd+3cd+4cd	
Ramphastidae	<i>Ramphastos brevis</i>	Tucán del Chocó	NT	A2cd+3cd+4cd; C1	
Ramphastidae	<i>Aulacorhynchus derbianus</i>	Tucanete Filicastaño	NT	A2c+3c+4c	
Ramphastidae	<i>Andigena nigrirostris</i>	Tucán Andino Piquinegro	NT	A3c; B1ab(iii)	
Ramphastidae	<i>Pteroglossus torquatus</i>	Arasari Collarejo	NT	A2c+3c+4c	subespecie <i>erythroptylus</i> puede ser especie válida (NT).
Picidae	<i>Picumnus sclateri</i>	Picolete Ecuatoriano	NT	A2c+3c+4c	
Picidae	<i>Piculus litae</i>	Carpintero de Lita	NT	A2c+3c+4c; B1ab(i,ii,iii,iv,v)	
Picidae	<i>Celeus loricatus</i>	Carpintero Canelo	NT	A2c+3c+4c	
Picidae	<i>Campephilus haematogaster</i>	Carpintero Carminoso	NT	A2c+3c+4c; C1	subespecie <i>splendens</i> puede ser especie válida (VU).
Falconidae	<i>Micrastur mirandollei</i>	Halcón Montés Dorsigrís	NT	A3c; C1+2a(i)	
Falconidae	<i>Ibycter americanus</i>	Caracara Ventri blanco	NT	A2c+3c+4c	
Psittacidae	<i>Touit dilectissimus</i>	Periquito Frentiazul	NT	A2c+3c+4c	
Psittacidae	<i>Amazona festiva</i>	Amazona Festiva	NT	B1ab(iii,v)	
Psittacidae	<i>Amazona farinosa</i>	Amazona Harinosa	NT	A2cd+3cd+4cd	
Psittacidae	<i>Amazona mercenarius</i>	Amazona Nuquiescamosa	NT	A2c+3c+4c; C1	
Psittacidae	<i>Ara ararauna</i>	Guacamayo Azuliamarillo	NT	A2cd+3cd+4cd	
Psittacidae	<i>Ara macao</i>	Guacamayo Escarlata	NT	C1	
Psittacidae	<i>Psittacara erythrogenys</i>	Perico Caretirrojo	NT	A2cd; C1	
Sapayoidae	<i>Sapayoa aenigma</i>	Sapayoa	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v)	
Thamnophilidae	<i>Euchrepomis spodiopila</i>	Hormiguerito Alicinéreo	NT	B1ab(iii)	
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus zarumae</i>	Batará de Chapman	NT	A3c; B1ab(ii,iii)	

Thamnophilidae	<i>Dysithamnus puncticeps</i>	Batarito Coronipunteado	NT	A2c+3c+4c	
Thamnophilidae	<i>Dysithamnus leucostictus</i>	Batarito Albirrayado	NT	B1ab(iii)	
Thamnophilidae	<i>Herpsilochmus axillaris</i>	Hormiguerito Pechiamarillo	NT	A3c	
Thamnophilidae	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	Hormiguerito Alirrufo	NT	A2c+3c+4c	
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza zeledoni</i>	Hormiguero de Zeledon	NT	A2c+3c+4c	
Thamnophilidae	<i>Gymnopithys bicolor</i>	Hormiguero Bicolor	NT	A2c+3c+4c	
Thamnophilidae	<i>Hylophylax naevioides</i>	Hormiguero Moteado	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii,v)	
Grallariidae	<i>Grallaria haplonota</i>	Gralaria Dorsillana (Tororoi Dorsillano)	NT	A2c+3c+4c	
Grallariidae	<i>Grallaria watkinsi</i>	Gralaria (Tororoi) de Watkins	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii); C1	
Grallariidae	<i>Grallaria nuchalis</i>	Gralaria Nuquicastaña (Tororoi Nuquicastaño)	NT	A2c+3c+4c	
Grallariidae	<i>Grallricula ferrugineipectus</i>	Gralarita Pechirrojoza (Tororito Pechirrojoza)	NT	B2ab(iii)	
Formicariidae	<i>Formicarius nigricapillus</i>	Formicario Cabecinegro	NT	A3c	
Formicariidae	<i>Chamaeza campanisona</i>	Chamaeza Colicorta	NT	A2c+3c+4c	
Furnariidae	<i>Sclerurus albigularis</i>	Tirahojas Goligrís	NT	B1ab(ii,iii)	



Furnariidae	<i>Dendrocolaptes sanctithomae</i>	Trepatroncos Barreteado Norteño	NT	A2c+3c+4c	
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus lachrymosus</i>	Trepatroncos Pinto	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus erythropygius</i>	Trepatroncos Punteado	NT	A2c+3c+4c	
Furnariidae	<i>Drymoxeres pucheranii</i>	Picoguadaña Grande	NT	C1	
Furnariidae	<i>Pseudocolaptes lawrencii</i>	Barbablanca Cremosa	NT	B1ab(ii,iii)	
Furnariidae	<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	Limpiafronda Cejanteada	NT	B1ab(iii)	
Furnariidae	<i>Thripadectes ignobilis</i>	Trepamusgos Uniforme	NT	B1ab(iii)	
Furnariidae	<i>Asthenes griseomurina</i>	Colicardo Murino	NT	B1ab(iii)+2ab(iii)	
Furnariidae	<i>Xenerpestes singularis</i>	Colagrís Ecuatorial	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Furnariidae	<i>Synallaxis stictothorax</i>	Colaespina Collareja	NT	B1ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Myiopagis olallai</i>	Elenita Tropandina	NT	A2c+3c+4c	
Tyrannidae	<i>Myiopagis subplacens</i>	Elenita del Pacífico	NT	A2c+3c+4c	
Tyrannidae	<i>Elaenia obscura</i>	Elenia Oscura	NT	B1ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Pseudelaenia leucospodia</i>	Tiranolete Grisblanco	NT	B1ab(ii,iii,iv)	
Tyrannidae	<i>Phylloscartes poecilotis</i>	Orejero Variegado	NT	A2c	
Tyrannidae	<i>Phylloscartes orbitalis</i>	Orejero de Anteojos	NT	A2c	
Tyrannidae	<i>Phylloscartes gualaquizae</i>	Tiranolete Ecuatoriano	NT	A2c	
Tyrannidae	<i>Rhynchocyclus pacificus</i>	Picoplano del Pacífico	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Platyrinchus flavigularis</i>	Picochato Goliamarillo	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Onychorhynchus coronatus</i>	Mosquero Real	NT	A2c+3c+4c	subespecies <i>coronatus</i> (LC) y <i>occidentalis</i> (VU) pueden ser especies distintas.
Tyrannidae	<i>Lathrotriccus griseipectus</i>	Mosquerito Pechigrís	NT	A2c+3c+4c	
Tyrannidae	<i>Contopus cooperi</i>	Pibí Boreal	NT	A2c+3c+4c	
Tyrannidae	<i>Mitrephanes phaeocercus</i>	Mosquerito Moñudo Norteño	NT	B2ab(iii)	
Tyrannidae	<i>Cnemarchus erythropygius</i>	Alinaranja Lomirrojo	NT	C1	
Tyrannidae	<i>Conopias albivittatus</i>	Mosquero Aureola	NT	B1ab(iii)	

Tyrannidae	<i>Rhytipterna holerythra</i>	Copetón Plañidero Rufo	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii,v)	
Tyrannidae	<i>Ramphotrigon fuscicauda</i>	Picoplano Colinegruzco	NT	B1ab(iii)	
Cotingidae	<i>Pipreola jucunda</i>	Frutero Pechinaranja	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii,v)	
Cotingidae	<i>Snowornis subalaris</i>	Pijá Coligrís	NT	A2c+3c+4c; C1	
Cotingidae	<i>Cotinga nattererii</i>	Cotinga Azul	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v); C1	
Cotingidae	<i>Lipaugus fuscocinereus</i>	Pijá Oscura	NT	B1ab(iii)	
Cotingidae	<i>Carpodectes hopkei</i>	Cotinga Blanca	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii); C1	
Pipridae	<i>Chloropipo unicolor</i>	Saltarín Azabache	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Pipridae	<i>Lepidothrix isidorei</i>	Saltarín Lomiazul	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Pipridae	<i>Ceratopipra mentalis</i>	Saltarín Cabecirrojo	NT	A2c+3c+4c	
Tityridae	<i>Laniocera rufescens</i>	Plañidera Moteada	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii,v)	
Vireonidae	<i>Pachysylvia semibrunnea</i>	Verdillo Nuquirrufo	NT	A3c	
Troglodytidae	<i>Odontorchilus branickii</i>	Soterrey Dorsigrís	NT	A2c+3c+4c	
Troglodytidae	<i>Cantororchilus leucopogon</i>	Soterrey Golirrayado	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v)	
Troglodytidae	<i>Cyphorhinus phaeocephalus</i>	Soterrey Canoro (Cantañte)	NT	A2c+3c+4c	
Poliptilidae	<i>Poliptila schistaceigula</i>	Perlita Pechipizarrosa	NT	B1ab(ii,iii,iv)	
Turdidae	<i>Entomodestes coracinus</i>	Solitario Negro	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,iv,v)	
Turdidae	<i>Turdus obsoletus</i>	Mirlo Ventripálido	NT	B1ab(iii)	
Turdidae	<i>Turdus nigriceps</i>	Mirlo Pizarroso	NT	B1ab(iii); C1	
Turdidae	<i>Turdus assimilis</i>	Mirlo Goliblanco	NT	A2c+3c+4c	
Thraupidae	<i>Conothraupis speculigera</i>	Tangara Negriblanca	NT	B1ab(iii)	
Thraupidae	<i>Bangsia edwardsi</i>	Tangara Dorsimusgosa	NT	B1ab(ii,iii,v)	
Thraupidae	<i>Tangara palmeri</i>	Tangara Doradigrís	NT	A2c+3c+4c; B1ab(iii)	
Thraupidae	<i>Tangara rufigula</i>	Tangara Golirrufa	NT	B1ab(iii)	
Thraupidae	<i>Tangara lavinia</i>	Tangara Alirrufa	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v)	
Thraupidae	<i>Tangara johannae</i>	Tangara Bigotiazul	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v)	



Thraupidae	<i>Dacnis venusta</i>	Dacnis Musliescarlata	NT	A2c+3c+4c	
Thraupidae	<i>Heterospingus xanthopygius</i>	Tangara Cejiescarlata	NT	A2c+3c+4c	
Thraupidae	<i>Chrysothlypis salmomi</i>	Tangara Escarlatiblanca	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v)	
Thraupidae	<i>Diglossa indigotica</i>	Pinchaflores Índigo	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii,v)	
Thraupidae	<i>Sicalis taczanowskii</i>	Pinzón Sabanero Golisuflúreo	NT	D2	
Passerellidae	<i>Arremon abeillei</i>	Saltón Gorrinegro	NT	A2c+3c+4c	subespecie <i>nigriceps</i> puede ser especie válida (NT).
Passerellidae	<i>Atlapetes albiceps</i>	Matorralero Cabeciblanco	NT	A2c+3c+4c; B1ab(ii,iii)	
Cardinalidae	<i>Chlorothraupis carmioli</i>	Tangara Oliva	NT	B1ab(iii)	
Cardinalidae	<i>Chlorothraupis olivacea</i>	Tangara Ojeralimón (Tangara de Anteojos)	NT	B1ab(ii,iii,v)	
Parulidae	<i>Myiothlypis fraseri</i>	Reinita Grisidorada	NT	A2c+3c+4c	
Icteridae	<i>Psarocolius wagleri</i>	Oropéndola Cabecicastaña	NT	A2c+3c+4c; C1+2a(i)	
Icteridae	<i>Agelasticus xanthophthalmus</i>	Negro Ojipálido	NT	B2ab(ii)	
Fringillidae	<i>Spinus spinescens</i>	Jilguero Andino	NT	B1ab(ii,iii,v)	
Fringillidae	<i>Euphonia fulvicrissa</i>	Eufonia Ventrileonada (Ventríocrácea)	NT	B1ab(ii,iii)	
Fringillidae	<i>Chlorophonia flavirostris</i>	Clorofonia Cuellidorada	NT	B1ab(ii,iii)	



*Sarcoramphus papa*

## DD (Datos Deficientes)

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Odontophoridae	<i>Odontophorus stellatus</i>	Corcovado de Estrellas	DD		
Cuculidae	<i>Dromococcyx pavoninus</i>	Cuco Pavonino	DD		
Apodidae	<i>Cypseloides cherriei</i>	Vencejo Frentipunteado	DD		
Trochilidae	<i>Avocettula recurvirostris</i>	Colibrí Piquipunzón	DD		
Trochilidae	<i>Lophornis chalybeus</i>	Coqueta Festiva	DD		
Trochilidae	<i>Campylopterus falcatos</i>	Alasable Lazulita	DD		
Psittacidae	<i>Pyrrhura roseifrons</i>	Perico Frentirroza	DD		
Pipridae	<i>Chloropipo flavicapilla</i>	Saltarín Cabeciamarillo	DD		
Icteridae	<i>Cacicus latirostris</i>	Cacique Colifajeado	DD		



*Ara macao*



# Apéndice 3



*Sula granti*



*Camarhynchus heliobates*

Lista de especies de aves amenazadas de Galápagos organizadas por categoría de amenaza. No se incluyen especies de Preocupación Menor (LC) ni especies no evaluables (NE). La clasificación taxonómica corresponde a Remsen et al. (2018); los nombres comunes a Freile et al. (2015-2018) y nombres utilizados en Galápagos. CR-PE (Críticamente Amenazada-Posiblemente Extinta), CR (Críticamente Amenazada), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazada), DD (Datos Deficientes).

## CR-PE (Críticamente Amenazada-Posiblemente Extinta)

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Tyrannidae	<i>Pyrocephalus rubinus dubius</i>	Mosquero Bermellón de San Cristóbal (Pájaro Brujo de San Cristóbal)	CR-PE	A2ace+3ace+4ace; C1+2a(i,ii); D	ahora es especie válida

## CR (Críticamente Amenazada)

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Diodemidae	<i>Phoebastria irrorata</i>	Albatros de Galápagos	CR	B2ab(v)	
Procellariidae	<i>Pterodroma phaeopygia</i>	Petrel de Galápagos	CR	A2bce	
Thraupidae	<i>Camarhynchus pauper</i>	Pinzón Arbóreo Mediano (Pinzón de Arbol Mediano)	CR	B1ab(v)	
Thraupidae	<i>Camarhynchus heliobates</i>	Pinzón Manglero (Pinzón de Mangle)	CR	B1ab(i,ii,iv,v)+2ab(i,ii,iv,v); C2a(i)	

## EN (En Peligro)

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber glyphorhynchus</i>	Flamenco Americano (Flamenco de Galápagos)	EN	B2bc(iii,iv,v); C1+2a(i)b; D	
Spheniscidae	<i>Spheniscus mendiculus</i>	Pingüino de Galápagos	EN	A2bce; B2ab(iii,v)c(iv); C2a(ii)b	
Sulidae	<i>Sula nebowxii excisa</i>	Piquero Patas Azules de Galápagos	EN	A2abce	
Tytonidae	<i>Tyto alba punctatissima</i>	Lechuza Campanaria de Galápagos (Lechuza de Campanario)	EN	C2a(i)	
Strigidae	<i>Asio flammeus galapagoensis</i>	Búho Orejicorto de Galápagos (Lechuza de Campo)	EN	C2a(i)	
Hirundinidae	<i>Progne modesta</i>	Martín de Galápagos (Golondrina de Galápagos)	EN	C2a(i)	
Mimidae	<i>Mimus trifasciatus</i>	Cucuve de Floreana	EN	B1ac(iv)+2ac(iv)	



## VU (Vulnerable)

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma tethys tethys</i>	Paíño Danzarín (Golondrina de Tormenta de Galápagos)	VU	D2	
Phaethontidae	<i>Phaethon aethereus</i>	Rabijunco Piquirrojo (Pájaro Tropical)	VU	D1	
Sulidae	<i>Sula granti</i>	Piquero de Nazca	VU	C1	
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax harrisi</i>	Cormorán no Volador	VU	D2	
Ardeidae	<i>Nyctanassa violacea pauper</i>	Huaque Cangrejero de Galápagos (Huaque de Galápagos)	VU	D1	
Ardeidae	<i>Ardea herodias cognatus</i>	Garzón Azul de Galápagos (Garza Morena)	VU	D1	
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Garceta Grande (Garza Blanca)	VU	D1	
Accipitridae	<i>Buteo galapagoensis</i>	Gavilán de Galápagos	VU	D1	
Rallidae	<i>Laterallus spilonota</i>	Polluela de Galápagos (Pachay)	VU	A2ce; B1ab(ii,iii,iv,v) + 2ab(ii,iii,iv,v); C1+2a(i)	
Haematopodidae	<i>Haematopus palliatus galapagoensis</i>	Ostrero Americano de Galápagos	VU	D1	
Laridae	<i>Leucophaeus fuliginosus</i>	Gaviota de Lava	VU	D1	
Mimidae	<i>Mimus macdonaldi</i>	Cucuve de Española	VU	D2	
Mimidae	<i>Mimus melanotis</i>	Cucuve de San Cristóbal	VU	D2	
Thraupidae	<i>Certhidea olivacea</i>	Pinzón Reinita Verde (Pinzón Cantor Verde)	VU	B1ab(iii,v)	
Thraupidae	<i>Camarhynchus pallidus</i>	Pinzón Artesano (Pinzón Carpintero)	VU	A2bce+3bce+4bce; B1ab(iii,v)	
Thraupidae	<i>Camarhynchus psittacula</i>	Pinzón Arbóreo Grande (Pinzón de Árbol Grande)	VU	A2ce+3ce; B1ab(iv,v)	
Thraupidae	<i>Geospiza difficilis acutirostris</i>	Pinzón Terrestre de Genovesa (Pinzón de Tierra de Genovesa)	VU	D1+2	ahora es especie válida
Thraupidae	<i>Geospiza difficilis septentrionalis</i>	Pinzón Vampiro	VU	D1+2	ahora es especie válida
Thraupidae	<i>Geospiza conirostris</i>	Pinzón Cactero de Española (Pinzón de Cactus Grande)	VU	D1+2	
Thraupidae	<i>Geospiza conirostris propinqua</i>	Pinzón Cactero de Genovesa (Pinzón de Cactus de Genovesa)	VU	D1+2	ahora es especie válida

## NT (Casi Amenazada)

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Anatidae	<i>Anas bahamensis galapagoensis</i>	Ánade Cariblanco de Galápagos (Patillo de Galápagos)	NT	D1	
Fregatidae	<i>Fregata magnificens</i>	Fragata Magnífica (Fragata Real)	NT	D1	
Ardeidae	<i>Butorides striata sundevalli</i>	Garcilla Estriada de Lava (Garcilla de Lava)	NT	D1	
Rallidae	<i>Gallinula galeata</i>	Gallareta Común	NT	D1	
Recurvirostridae	<i>Himantopus mexicanus</i>	Tero Cuellinegro (Tero Real)	NT	D1	
Columbidae	<i>Zenaida galapagoensis</i>	Tórtola de Galápagos (Paloma de Galápagos)	NT	A2ae+3ae+4ae	
Tyrannidae	<i>Pyrocephalus rubinus nanus</i>	Mosquero Bermellón de Galápagos (Pájaro Brujo de Galápagos)	NT	A2c+3c+4c; C1+2a(i)	ahora es especie válida
Thraupidae	<i>Certhidea fusca</i>	Pinzón Reinita Gris (Pinzón Cantor Gris)	NT	B1ab(v)	
Thraupidae	<i>Platypiza crassirostris</i>	Pinzón Vegetariano	NT	C1	
Thraupidae	<i>Geospiza difficilis</i>	Pinzón Terrestre Piquiagudo (Pinzón de Pico Afilado)	NT	A2ce+3ce+4ce; B1ab(v)	

## DD (Datos Deficientes)

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría	Criterios de Evaluación	Notas
Hydrobatidae	<i>Oceanites gracilis galapagoensis</i>	Paíño Grácil (Paíño de Elliot)	DD		
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma castro</i>	Paíño Lomibandeado (Golondrina de Madeira)	DD		
Laridae	<i>Onychoprion fuscatus crissalis</i>	Gaviotín Sombrio (Gaviotín Negro)	DD		

# Apéndice 4



*Ocreatus underwoodii*

Especies clasificadas como en menor riesgo (LC) y especies no evaluadas (NE) en Ecuador continental. La clasificación taxonómica corresponde a Remsen et al. (2018); los nombres comunes a Freile et al. (2015-2018).

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Tinamidae	<i>Tinamus guttatus</i>	Tinamú Goliblanco	LC	NT
Tinamidae	<i>Crypturellus cinereus</i>	Tinamú Cinéreo	LC	LC
Tinamidae	<i>Crypturellus soui</i>	Tinamú Chico	LC	LC
Tinamidae	<i>Crypturellus undulatus</i>	Tinamú Ondulado	LC	LC
Tinamidae	<i>Crypturellus variegatus</i>	Tinamú Abigarrado	LC	LC
Tinamidae	<i>Crypturellus bartletti</i>	Tinamú de Bartlett	LC	LC
Tinamidae	<i>Crypturellus tataupa</i>	Tinamú Tataupá	NE	LC
Tinamidae	<i>Nothoprocta pentlandii</i>	Tinamú Andino	LC	LC
Tinamidae	<i>Nothoprocta curvirostris</i>	Tinamú Piquicurvo	LC	LC
Anatidae	<i>Dendrocygna bicolor</i>	Pato Silbador (María) Canelo	LC	LC
Anatidae	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Pato Silbador (María) Ventrinegro	LC	LC
Anatidae	<i>Oressochen jubatus</i>	Ganso del Orinoco	NE	NT
Anatidae	<i>Amazonetta brasiliensis</i>	Cerceta Brasileña	NE	LC
Anatidae	<i>Anas americana</i>	Ánade Americano	NE	LC
Anatidae	<i>Anas crecca</i>	Cerceta Aliverde	NE	LC
Anatidae	<i>Anas andium</i>	Cerceta Andina	LC	LC
Anatidae	<i>Anas acuta</i>	Ánade Norteño	NE	LC
Anatidae	<i>Anas georgica</i>	Ánade Piquiamarillo	LC	LC
Anatidae	<i>Anas bahamensis</i>	Ánade Cariblanco	LC	LC
Anatidae	<i>Anas discors</i>	Cerceta Aliazul	LC	LC
Anatidae	<i>Anas clypeata</i>	Pato Cuchara Norteño	NE	LC
Anatidae	<i>Aythya collaris</i>	Porrón Piquianillado	NE	LC
Anatidae	<i>Aythya affinis</i>	Porrón Menor	NE	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Cracidae	<i>Chamaepetes goudotii</i>	Pava Ala de Hoz	LC	LC
Cracidae	<i>Penelope montagnii</i>	Pava Andina	LC	LC
Cracidae	<i>Penelope jacquacu</i>	Pava de Spix	LC	LC
Cracidae	<i>Pipile cumanensis</i>	Pava Silbosa Goliazul	LC	LC
Cracidae	<i>Ortalis guttata</i>	Chachalaca Jaspeada	LC	LC
Cracidae	<i>Nothocrax urumutum</i>	Pavón Nocturno	LC	LC
Odontophoridae	<i>Odontophorus gujanensis</i>	Corcovado Carirrojo	LC	NT
Podicipedidae	<i>Tachybaptus dominicus</i>	Zambullidor Menor	LC	LC
Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Zambullidor Piquipinto	LC	LC
Podicipedidae	<i>Podiceps major</i>	Zambullidor Grande	NE	LC
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus chilensis</i>	Flamenco Chileno	NE	NT
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i>	Pingüino de Humboldt	NE	VU
Diomedidae	<i>Phoebastria irrorata</i>	Albatros de Galápagos	NE	CR
Diomedidae	<i>Thalassarche melanophris</i>	Albatros Ojeroso	NE	LC
Diomedidae	<i>Thalassarche bulleri</i>	Albatros de Buller	NE	NT
Diomedidae	<i>Thalassarche salvini</i>	Albatros de Salvin	NE	VU
Procellariidae	<i>Macronectes giganteus</i>	Petrel Gigante del Sur	NE	LC
Procellariidae	<i>Fulmarus glacialis</i>	Fulmar Sureño	NE	LC
Procellariidae	<i>Daption capense</i>	Petrel Pintado	NE	LC
Procellariidae	<i>Pterodroma phaeopygia</i>	Petrel de Galápagos	NE	CR
Procellariidae	<i>Procellaria aequinoctialis</i>	Petrel Barbiblanco	NE	VU
Procellariidae	<i>Procellaria parkinsoni</i>	Petrel de Parkinson	NE	VU
Procellariidae	<i>Ardenna pacifica</i>	Pardela Colicuña	NE	LC
Procellariidae	<i>Ardenna bulleri</i>	Pardela de Buller	NE	VU
Procellariidae	<i>Ardenna grisea</i>	Pardela Sombria	NE	NT
Procellariidae	<i>Ardenna creatopus</i>	Pardela Patirrosada	NE	VU
Procellariidae	<i>Puffinus subalaris</i>	Pardela de Galápagos	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanites oceanicus</i>	Paíño de Wilson	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanites gracilis</i>	Paíño Grácil (de Elliot)	NE	DD

Hydrobatidae	<i>Pelagodroma marina</i>	Paíño Cariblanco	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma microsoma</i>	Paíño Menudo	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma tethys</i>	Paíño Danzarín	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma castro</i>	Paíño Lomibandeado	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma markhami</i>	Paíño de Markham	NE	DD
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma hornbyi</i>	Paíño de Hornby (Anillado)	NE	DD
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma homochroa</i>	Paíño Cinéreo	NE	EN
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma melania</i>	Paíño Negro	NE	LC
Phaethontidae	<i>Phaethon aethereus</i>	Rabijunco Piquirrojo	NE	LC
Ciconiidae	<i>Jabiru mycteria</i>	Jabirú	NE	LC
Ciconiidae	<i>Mycteria americana</i>	Cigüeña Americana	LC	LC
Fregatidae	<i>Fregata magnificens</i>	Fragata Magnífica	LC	LC
Fregatidae	<i>Fregata minor</i>	Fragata Grande	NE	LC
Sulidae	<i>Morus capensis</i>	Alcatraz de El Cabo	NE	EN
Sulidae	<i>Sula nebouxii</i>	Piquero Patas Azules	LC	LC
Sulidae	<i>Sula variegata</i>	Piquero Peruano	LC	LC
Sulidae	<i>Sula dactylatra</i>	Piquero Enmascarado	NE	LC
Sulidae	<i>Sula granti</i>	Piquero de Nazca	LC	LC
Sulidae	<i>Sula sula</i>	Piquero Patas Rojas	LC	LC
Sulidae	<i>Sula leucogaster</i>	Piquero Pardo	NE	LC
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	Cormorán Neotropical (Pato Cuervo)	LC	LC
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax bougainvillii</i>	Cormorán Guanero	NE	NT
Anhingidae	<i>Anhinga anhinga</i>	Anhinga (Pato Aguja)	LC	LC
Pelecanidae	<i>Pelecanus occidentalis</i>	Pelicano Pardo	LC	LC
Ardeidae	<i>Tigrisoma lineatum</i>	Garza Tigre Castaña	LC	LC
Ardeidae	<i>Cochlearius cochlearius</i>	Garza Cucharón	LC	LC
Ardeidae	<i>Ixobrychus exilis</i>	Mirasol Menor	LC	LC
Ardeidae	<i>Ixobrychus involucris</i>	Mirasol Dorsiestriado	NE	LC
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Garza Nocturna Coroninegra	LC	LC
Ardeidae	<i>Nyctanassa violacea</i>	Garza Nocturna Cangrejera	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Ardeidae	<i>Butorides virescens</i>	Garcilla Verde	NE	LC
Ardeidae	<i>Butorides striata</i>	Garcilla Estriada	LC	LC
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>	Garceta (Garza) Bueyera	LC	LC
Ardeidae	<i>Ardea herodias</i>	Garzón Azul	NE	LC
Ardeidae	<i>Ardea cocoi</i>	Garzón Cocoi	LC	LC
Ardeidae	<i>Ardea alba</i>	Garceta Grande (Blanca)	LC	LC
Ardeidae	<i>Syrigma sibilatrix</i>	Garza Silbadora	NE	LC
Ardeidae	<i>Pilherodius pileatus</i>	Garza Pileada	LC	LC
Ardeidae	<i>Egretta tricolor</i>	Garceta Tricolor	LC	LC
Ardeidae	<i>Egretta rufescens</i>	Garceta Rojiza	NE	NT
Ardeidae	<i>Egretta thula</i>	Garceta Nívea	LC	LC
Ardeidae	<i>Egretta caerulea</i>	Garceta Azul	LC	LC
Threskiornithidae	<i>Eudocimus albus</i>	Ibis Blanco	LC	LC
Threskiornithidae	<i>Eudocimus ruber</i>	Ibis Escarlata	NE	LC
Threskiornithidae	<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis Bronceado	LC	LC
Threskiornithidae	<i>Plegadis ridgwayi</i>	Ibis de Puna	NE	LC
Threskiornithidae	<i>Mesembrinibis cayennensis</i>	Ibis Verde	LC	LC
Threskiornithidae	<i>Phimosus infuscatus</i>	Ibis Caripelado	NE	LC
Threskiornithidae	<i>Platalea ajaja</i>	Espátula Rosada	LC	LC
Cathartidae	<i>Cathartes aura</i>	Gallinazo Cabecirrojo	LC	LC
Cathartidae	<i>Cathartes burrovianus</i>	Gallinazo Cabeciamarillo Menor	NE	LC
Cathartidae	<i>Cathartes melambrotus</i>	Gallinazo Cabeciamarillo Mayor	LC	LC
Cathartidae	<i>Coragyps atratus</i>	Gallinazo Negro	LC	LC
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Águila Pescadora	LC	LC
Accipitridae	<i>Elanus leucurus</i>	Elanio Coliblanco	LC	LC
Accipitridae	<i>Gampsonyx swainsonii</i>	Elanio Perla	LC	LC
Accipitridae	<i>Chondrohierax uncinatus</i>	Elanio Piquiganchudo	LC	LC
Accipitridae	<i>Leptodon cayanensis</i>	Elanio Cabecigrís	LC	LC
Accipitridae	<i>Elanoides forficatus</i>	Elanio Tijereta	LC	LC

Accipitridae	<i>Busarellus nigricollis</i>	Gavilán de Ciénegas	LC	LC
Accipitridae	<i>Rostrhamus sociabilis</i>	Elanio Caracolero	LC	LC
Accipitridae	<i>Helicolestes hamatus</i>	Elanio Piquigarfio	LC	LC
Accipitridae	<i>Harpagus bidentatus</i>	Elanio Bidentado	LC	LC
Accipitridae	<i>Harpagus diodon</i>	Elanio Muslirrufo	NE	LC
Accipitridae	<i>Ictinia mississippiensis</i>	Elanio de Mississippi	NE	LC
Accipitridae	<i>Ictinia plumbea</i>	Elanio Plomizo	LC	LC
Accipitridae	<i>Accipiter poliogaster</i>	Azor Ventrigrís	LC	NT
Accipitridae	<i>Accipiter superciliosus</i>	Azor Enano	LC	LC
Accipitridae	<i>Accipiter striatus</i>	Azor Americano	LC	LC
Accipitridae	<i>Accipiter bicolor</i>	Azor Bicolor	LC	LC
Accipitridae	<i>Geranoospiza caerulescens</i>	Gavilán Zancón	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteogallus schistaceus</i>	Gavilán Pizarroso	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteogallus meridionalis</i>	Gavilán Sabanero	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteogallus urubitinga</i>	Gavilán Negro Grande	LC	LC
Accipitridae	<i>Rupornis magnirostris</i>	Gavilán Campestre (Caminero)	LC	LC
Accipitridae	<i>Parabuteo unicinctus</i>	Gavilán de Harris	LC	LC
Accipitridae	<i>Parabuteo leucorrhous</i>	Gavilán Lomiblanco	LC	LC
Accipitridae	<i>Geranoaetus polyosoma</i>	Gavilán Dorsirrojizo	LC	LC
Accipitridae	<i>Geranoaetus melanoleucus</i>	Águila Pechinegra	LC	LC
Accipitridae	<i>Pseudastur albicollis</i>	Gavilán Blanco	LC	LC
Accipitridae	<i>Leucopternis melanops</i>	Gavilán Carinegro	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteo nitidus</i>	Gavilán Gris	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteo platypterus</i>	Gavilán Aludo	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteo albigula</i>	Gavilán Goliblanco	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteo brachyurus</i>	Gavilán Colicorto	LC	LC
Accipitridae	<i>Buteo swainsoni</i>	Gavilán de Swainson	NE	LC
Accipitridae	<i>Buteo albonotatus</i>	Gavilán Colifajeado	LC	LC
Aramidae	<i>Aramus guarauna</i>	Carrao	LC	LC
Rallidae	<i>Rallus limicola</i>	Rascón de Virginia	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Rallidae	<i>Aramides cajaneus</i>	Rascón Montés Cuelligrís	LC	LC
Rallidae	<i>Anurolimnas castaneiceps</i>	Polla Cabecicastaña	LC	LC
Rallidae	<i>Anurolimnas viridis</i>	Polluela Coronirrojiza	NE	LC
Rallidae	<i>Anurolimnas fasciatus</i>	Polluela Negriineada	LC	LC
Rallidae	<i>Laterallus melanophaius</i>	Polluela Flanquirrufa	LC	LC
Rallidae	<i>Laterallus albigularis</i>	Polluela Goliblanca	LC	LC
Rallidae	<i>Laterallus exilis</i>	Polluela Pechigrís	LC	LC
Rallidae	<i>Porzana flaviventer</i>	Polluela Pechiamarilla	NE	LC
Rallidae	<i>Porzana carolina</i>	Sora	LC	LC
Rallidae	<i>Porzana albicollis</i>	Polluela Piquiceniza	NE	LC
Rallidae	<i>Mustelirallus colombianus</i>	Polluela Colombiana	LC	DD
Rallidae	<i>Mustelirallus erythroptus</i>	Polluela Piquipinta	LC	LC
Rallidae	<i>Pardirallus maculatus</i>	Rascón Moteado	LC	LC
Rallidae	<i>Pardirallus nigricans</i>	Rascón Negruzco	LC	LC
Rallidae	<i>Pardirallus sanguinolentus</i>	Rascón Plomizo	LC	LC
Rallidae	<i>Gallinula galeata</i>	Gallareta Común	LC	LC
Rallidae	<i>Porphyrio martinicus</i>	Gallareta Púrpura	LC	LC
Rallidae	<i>Porphyrio flavirostris</i>	Gallareta Azulada	LC	LC
Rallidae	<i>Fulica ardesiaca</i>	Focha Andina (Pizarrosa)	LC	LC
Heliornithidae	<i>Heliornis fulica</i>	Ave Sol	LC	LC
Eurypygiidae	<i>Eurypyga helias</i>	Garceta Sol	LC	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis dominica</i>	Chorlo Dorado Americano	NE	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis fulva</i>	Chorlo Dorado del Pacífico	NE	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>	Chorlo Gris	LC	LC
Charadriidae	<i>Oreopholus ruficollis</i>	Chorlo Cabezón Cuellicano	NE	LC
Charadriidae	<i>Vanellus chilensis</i>	Avefría Sureña (Ligle Sureño)	LC	LC
Charadriidae	<i>Vanellus resplendens</i>	Avefría Andina (Ligle Andino)	LC	LC
Charadriidae	<i>Charadrius melodus</i>	Chorlo Semipalmado	NE	NT

Charadriidae	<i>Charadrius semipalmatus</i>	Chorlo Silbador	LC	LC
Charadriidae	<i>Charadrius vociferus</i>	Chorlo Tildío	LC	LC
Charadriidae	<i>Charadrius collaris</i>	Chorlo Collarejo (de Collar)	LC	LC
Haematopodidae	<i>Haematopus palliatus</i>	Ostrero Americano	LC	LC
Haematopodidae	<i>Haematopus ater</i>	Ostrero Negruzco	NE	LC
Recurvirostridae	<i>Himantopus mexicanus</i>	Cigüeñuela Cuellinegra	LC	LC
Recurvirostridae	<i>Recurvirostra americana</i>	Avoceta Americana	NE	LC
Scolopacidae	<i>Bartramia longicauda</i>	Praderito Colilargo	LC	LC
Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito Trinador	LC	LC
Scolopacidae	<i>Numenius americanus</i>	Zarapito Piquilargo	NE	LC
Scolopacidae	<i>Limosa haemastica</i>	Aguja Hudsoniana (de Hudson)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Limosa fedoa</i>	Aguja Canela	NE	LC
Scolopacidae	<i>Arenaria interpres</i>	Vuelvepedras Rojizo	LC	LC
Scolopacidae	<i>Aphriza virgata</i>	Rompintero	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris canutus</i>	Playero Rojo	NE	NT
Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>	Playero Arenero	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris pusilla</i>	Playero Semipalmeado	LC	NT
Scolopacidae	<i>Calidris mauri</i>	Playero Occidental	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris minutilla</i>	Playero Menor	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris fuscicollis</i>	Playero Lomiblanco	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris bairdii</i>	Playero de Baird	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris melanotos</i>	Playero Pectoral	LC	LC
Scolopacidae	<i>Calidris alpina</i>	Playero Ventrinegro	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris acuminata</i>	Playero Coliagudo	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris ferruginea</i>	Playero Zarapito	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris himantopus</i>	Playero Tarsilargo	LC	LC
Scolopacidae	<i>Philomachus pugnax</i>	Combatiente	NE	LC
Scolopacidae	<i>Limnodromus griseus</i>	Agujeta Piquicorta	LC	LC
Scolopacidae	<i>Limnodromus scolopaceus</i>	Agujeta Piquilarga	NE	LC



*Patagioenas speciosa*



*Dacnis flaviventer*

Scolopacidae	<i>Gallinago jamesoni</i>	Becasina Andina	LC	LC
Scolopacidae	<i>Gallinago delicata</i>	Becasina de Wilson	NE	LC
Scolopacidae	<i>Gallinago paraguaiae</i>	Becasina Sudamericana	NE	LC
Scolopacidae	<i>Gallinago andina</i>	Becasina de Puna	NE	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus tricolor</i>	Falaropo Tricolor (de Wilson)	LC	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus lobatus</i>	Falaropo Picofino	NE	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Falaropo Rojo	NE	LC
Scolopacidae	<i>Actitis macularius</i>	Andarríos Coleador	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa solitaria</i>	Andarríos Solitario	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa incana</i>	Playero Vagabundo	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa melanoleuca</i>	Patiamarrillo Mayor	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa semipalmata</i>	Vadeador Aliblanco	LC	LC
Scolopacidae	<i>Tringa flavipes</i>	Patiamarillo Menor	LC	LC
Thinocoridae	<i>Thinocorus rumicivorus</i>	Agachona Chica	NE	LC
Jacaniidae	<i>Jacana jacana</i>	Jacana Carunculada	LC	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius chilensis</i>	Salteador Chileno	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius maccormicki</i>	Salteador del Polo Sur	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Págalo Pomarino	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Págalo Parasítico	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Págalo Colilargo	NE	LC
Laridae	<i>Creagrus furcatus</i>	Gaviota Tijereta	NE	LC
Laridae	<i>Xema sabini</i>	Gaviota de Sabine	NE	LC
Laridae	<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	Gaviota de Bonaparte	NE	LC
Laridae	<i>Chroicocephalus serranus</i>	Gaviota Andina	LC	LC
Laridae	<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	Gaviota Cabecigrís	LC	LC
Laridae	<i>Leucophaeus modestus</i>	Gaviota Gris	LC	LC
Laridae	<i>Leucophaeus atricilla</i>	Gaviota Reidora	LC	LC
Laridae	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	Gaviota de Franklin	LC	LC
Laridae	<i>Larus belcheri</i>	Gaviota Colifajeada (de Belcher)	NE	LC
Laridae	<i>Larus delawarensis</i>	Gaviota Piquianillada	NE	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Laridae	<i>Larus californicus</i>	Gaviota de California	NE	LC
Laridae	<i>Larus dominicanus</i>	Gaviota Dominicana	LC	LC
Laridae	<i>Larus fuscus</i>	Gaviota Dorsinegra Menor	NE	LC
Laridae	<i>Larus argentatus</i>	Gaviota Argétea	NE	LC
Laridae	<i>Larus glaucescens</i>	Gaviota de Bering	NE	LC
Laridae	<i>Anous stolidus</i>	Charrán Pardo	NE	LC
Laridae	<i>Anous minutus</i>	Charrán Negro	NE	LC
Laridae	<i>Onychoprion anaethetus</i>	Gaviotín Embridado	NE	LC
Laridae	<i>Sternula antillarum</i>	Gaviotín Menor	NE	LC
Laridae	<i>Sternula superciliaris</i>	Gaviotín Amazónico	LC	LC
Laridae	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Gaviotín Piquigrueso	LC	LC
Laridae	<i>Hydroprogne caspia</i>	Gaviotín Piquirrojo (del Caspio)	NE	LC
Laridae	<i>Larosterna inca</i>	Gaviotín Inca	NE	NT
Laridae	<i>Chlidonias niger</i>	Gaviotín Negro	LC	LC
Laridae	<i>Sterna hirundo</i>	Gaviotín Común	NE	LC
Laridae	<i>Sterna paradisaea</i>	Gaviotín del Ártico	LC	LC
Laridae	<i>Sterna hirundinacea</i>	Gaviotín Sudamericano	NE	LC
Laridae	<i>Thalasseus elegans</i>	Gaviotín Elegante	LC	NT
Laridae	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	Gaviotín de Sandwich	LC	LC
Laridae	<i>Thalasseus maximus</i>	Gaviotín Real	LC	LC
Laridae	<i>Rynchops niger</i>	Rayador Negro (Americano)	LC	LC
Columbidae	<i>Columba livia</i>	Paloma Doméstica	NE	LC
Columbidae	<i>Patagioenas speciosa</i>	Paloma Escamosa	LC	LC
Columbidae	<i>Patagioenas fasciata</i>	Paloma (Torcaza) Collareja	LC	LC
Columbidae	<i>Patagioenas cayennensis</i>	Paloma Ventripálida	LC	LC
Columbidae	<i>Patagioenas oenops</i>	Paloma del Marañón (Peruana)	NE	VU
Columbidae	<i>Patagioenas plumbea</i>	Paloma Plomiza	LC	LC
Columbidae	<i>Patagioenas subvinacea</i>	Paloma Rojiza	LC	VU

Columbidae	<i>Geotrygon saphirina</i>	Paloma Perdiz Zafiro	LC	LC
Columbidae	<i>Geotrygon montana</i>	Paloma Perdiz Rojiza	LC	LC
Columbidae	<i>Leptotila verreauxi</i>	Paloma Apical	LC	LC
Columbidae	<i>Leptotila rufaxilla</i>	Paloma Frentigrís	LC	LC
Columbidae	<i>Leptotila pallida</i>	Paloma Pálida	LC	LC
Columbidae	<i>Zentrygon frenata</i>	Paloma Perdiz Goliblanca	LC	LC
Columbidae	<i>Zenaida meloda</i>	Tórtola Melódica	LC	LC
Columbidae	<i>Zenaida auriculata</i>	Tórtola Orejuda	LC	LC
Columbidae	<i>Columbina passerina</i>	Tortolita Común	LC	LC
Columbidae	<i>Columbina minuta</i>	Tortolita Menuda	LC	LC
Columbidae	<i>Columbina talpacoti</i>	Tortolita Colorada	LC	LC
Columbidae	<i>Columbina buckleyi</i>	Tortolita Ecuatoriana	LC	LC
Columbidae	<i>Columbina cruziana</i>	Tortolita Croante	LC	LC
Columbidae	<i>Claravis pretiosa</i>	Tortolita Azul	LC	LC
Columbidae	<i>Claravis mondetoura</i>	Tortolita Pechimarrón	LC	LC
Columbidae	<i>Metriopelia melanoptera</i>	Tortolita Alinegra	LC	LC
Opisthocomidae	<i>Opisthocomus hoazin</i>	Hoatzín	LC	LC
Cuculidae	<i>Coccyzua minuta</i>	Cuco Menudo	LC	LC
Cuculidae	<i>Coccyzua pumila</i>	Cuco Enano	NE	LC
Cuculidae	<i>Piaya cayana</i>	Cuco Ardilla	LC	LC
Cuculidae	<i>Piaya melanogaster</i>	Cuco Ventrinegro	LC	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus melacoryphus</i>	Cuclillo Piquioscuro	LC	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus americanus</i>	Cuclillo Piquiamarillo	NE	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus euleri</i>	Cuclillo Pechiperlado	NE	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>	Cuclillo Piquinegro	NE	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus lansbergi</i>	Cuclillo Cabecigrís	LC	LC
Cuculidae	<i>Crotophaga major</i>	Garrapatero Mayor	LC	LC
Cuculidae	<i>Crotophaga ani</i>	Garrapatero Piquiliso	LC	LC
Cuculidae	<i>Crotophaga sulcirostris</i>	Garrapatero Piquiestriado	LC	LC
Cuculidae	<i>Tapera naevia</i>	Cuclillo Crespín	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Cuculidae	<i>Dromococcyx phasianellus</i>	Cuco Faisán	LC	LC
Cuculidae	<i>Neomorphus pucheranii</i>	Cuco Hormiguero Piquirrojo	NE	LC
Tytonidae	<i>Tyto alba</i>	Lechuza Campanaria	LC	LC
Strigidae	<i>Megascops choliba</i>	Autillo Tropical	LC	LC
Strigidae	<i>Megascops koepckeae</i>	Autillo de Koepcke	NE	LC
Strigidae	<i>Megascops roboratus</i>	Autillo Roborado (Peruano)	LC	LC
Strigidae	<i>Megascops ingens</i>	Autillo Rojizo	LC	LC
Strigidae	<i>Megascops petersoni</i>	Autillo Canelo	LC	LC
Strigidae	<i>Megascops watsonii</i>	Autillo Ventrileonado	LC	LC
Strigidae	<i>Megascops albugularis</i>	Autillo Goliblanco	LC	LC
Strigidae	<i>Lophotrix cristata</i>	Búho Penachudo (Crestado)	LC	LC
Strigidae	<i>Pulsatrix perspicillata</i>	Búho de Anteojos	LC	LC
Strigidae	<i>Pulsatrix melanota</i>	Búho Ventribandeado	LC	LC
Strigidae	<i>Bubo virginianus</i>	Búho (Cuscungo) Coronado	LC	LC
Strigidae	<i>Ciccaba virgata</i>	Búho Moteado	LC	LC
Strigidae	<i>Ciccaba nigrolineata</i>	Búho Blanquinegro	LC	LC
Strigidae	<i>Ciccaba huhula</i>	Búho Negribandeado	LC	LC
Strigidae	<i>Ciccaba albitarsis</i>	Búho Rufibandeado	LC	LC
Strigidae	<i>Glaucidium jardinii</i>	Mochuelo Andino	LC	LC
Strigidae	<i>Glaucidium parkeri</i>	Mochuelo Subtropical	LC	LC
Strigidae	<i>Glaucidium brasilianum</i>	Mochuelo Ferruginoso	LC	LC
Strigidae	<i>Glaucidium peruanum</i>	Mochuelo del Pacífico (Peruano)	LC	LC
Strigidae	<i>Athene cunicularia</i>	Búho Terrestre	LC	LC
Strigidae	<i>Pseudoscops clamator</i>	Búho Listado	LC	LC
Strigidae	<i>Asio stygius</i>	Búho Estigio	LC	LC
Strigidae	<i>Asio flammeus</i>	Búho Orejicorto	LC	LC
Steatornithidae	<i>Steatornis caripensis</i>	Guácharo	LC	LC
Nyctibiidae	<i>Nyctibius grandis</i>	Nictibio (Puntepalo) Grande	LC	LC

Nyctibiidae	<i>Nyctibius aethereus</i>	Nictibio (Puntepalo) Colilargo	LC	LC
Nyctibiidae	<i>Nyctibius griseus</i>	Nictibio (Puntepalo) Común	LC	LC
Nyctibiidae	<i>Nyctibius bracteatus</i>	Nictibio Rufo (Puntepalo Rojizo)	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles nacunda</i>	Añapero Nacundá	NE	LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles rupestris</i>	Añapero Arenisco	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles acutipennis</i>	Añapero Menor	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles minor</i>	Añapero Común	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Lurocalis semitorquatus</i>	Añapero Colicorto	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Lurocalis rufiventris</i>	Añapero Ventrirrufo	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Nyctiprogne leucopyga</i>	Añapero Colibandeado	NE	LC
Caprimulgidae	<i>Nyctipolus nigrescens</i>	Chotacabras Negruzco	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Systellura longirostris</i>	Chotacabras Alifajeado	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Nyctidromus albicollis</i>	Pauraque	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Nyctidromus anthonyi</i>	Chotacabras de Anthony (Matorralero)	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Uropsalis segmentata</i>	Chotacabras Tijereta	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Uropsalis lyra</i>	Chotacabras Colilira	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Hydropsalis cayennensis</i>	Chotacabras Coliblanco	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Hydropsalis maculicaudus</i>	Chotacabras Colipunteado	NE	LC
Caprimulgidae	<i>Hydropsalis climacocerca</i>	Chotacabras Coliescalera	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>	Chotacabras Ocelado	LC	LC
Caprimulgidae	<i>Antrostomus rufus</i>	Chotacabras Rufo	NE	LC
Apodidae	<i>Cypseloides cryptus</i>	Vencejo Barbiblanco	LC	LC
Apodidae	<i>Cypseloides lemosi</i>	Vencejo Pechiblanco	LC	LC
Apodidae	<i>Streptoprocne rutila</i>	Vencejo Cuelllicastaño	LC	LC
Apodidae	<i>Streptoprocne zonaris</i>	Vencejo Cuelliblanco	LC	LC
Apodidae	<i>Chaetura spinicaudus</i>	Vencejo Lomibandeado	LC	LC
Apodidae	<i>Chaetura cinereiventris</i>	Vencejo Lomigrís	LC	LC
Apodidae	<i>Chaetura egregia</i>	Vencejo Lomipálido	LC	LC
Apodidae	<i>Chaetura pelagica</i>	Vencejo de Chimenea	LC	VU
Apodidae	<i>Chaetura chapmani</i>	Vencejo de Chapman	NE	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Apodidae	<i>Chaetura brachyura</i>	Vencejo Colicorto	LC	LC
Apodidae	<i>Aeronautes montivagus</i>	Vencejo Filipunteado	LC	LC
Apodidae	<i>Tachornis squamata</i>	Vencejo de Morete	LC	LC
Apodidae	<i>Panyptila cayennensis</i>	Vencejo Tijereta Menor	LC	LC
Trochilidae	<i>Topaza pyra</i>	Topacio Fuego	LC	LC
Trochilidae	<i>Florisuga mellivora</i>	Jacobino Nuquiblanco	LC	LC
Trochilidae	<i>Eutoxeres aquila</i>	Pico de Hoz Puntiblanco	LC	LC
Trochilidae	<i>Eutoxeres condamini</i>	Pico de Hoz Colianteado (Colihabano)	LC	LC
Trochilidae	<i>Glaucis hirsutus</i>	Ermitaño Pechicanelo	LC	LC
Trochilidae	<i>Threnetes ruckeri</i>	Barbita Colibandeada	LC	LC
Trochilidae	<i>Threnetes leucurus</i>	Barbita Colipálida	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis atrimentalis</i>	Ermitaño Golinegro	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis strigularis</i>	Ermitaño Golilistado	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis griseogularis</i>	Ermitaño Barbigrís	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis ruber</i>	Ermitaño Rojizo	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis hispidus</i>	Ermitaño Barbiblanco	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis yaruqui</i>	Ermitaño Bigotiblanco	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis guy</i>	Ermitaño Verde	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis syrmatorphorus</i>	Ermitaño Ventrileonado	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis bourcierii</i>	Ermitaño Piquirrecto	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis longirostris</i>	Ermitaño Piquilargo	LC	LC
Trochilidae	<i>Phaethornis malaris</i>	Ermitaño Piquigrande	LC	LC
Trochilidae	<i>Doryfera ludovicae</i>	Picolanza Frentiverde	LC	LC
Trochilidae	<i>Doryfera johannae</i>	Picolanza Frentiazul	LC	LC
Trochilidae	<i>Schistes geoffroyi</i>	Colibrí Piquicuña	LC	LC
Trochilidae	<i>Colibri delphinae</i>	Orejivioleta Parda	LC	LC
Trochilidae	<i>Colibri thalassinus</i>	Orejivioleta Verde	LC	LC

Trochilidae	<i>Colibri coruscans</i>	Orejivioleta Ventriazul	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodytes barroti</i>	Hada Coronipúrpura	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodytes auritus</i>	Hada Orejinegra	LC	LC
Trochilidae	<i>Polytmus theresiae</i>	Gorgioro Goliverde	NE	LC
Trochilidae	<i>Anthracothorax nigricollis</i>	Mango Gorginegro	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliangelus amethysticollis</i>	Solángel Gorgiamatista	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliangelus strophianus</i>	Solángel de Gorguera	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliangelus exortis</i>	Solángel Turmalina	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliangelus micraster</i>	Solángel Chico	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliangelus viola</i>	Solángel Gorgipúrpura	LC	LC
Trochilidae	<i>Discosura popelairii</i>	Colicorda Crestuda	LC	NT
Trochilidae	<i>Discosura conversii</i>	Colicorda Verde	LC	LC
Trochilidae	<i>Discosura langsdorffi</i>	Colicorda Ventrinegra	LC	LC
Trochilidae	<i>Lophornis delattrei</i>	Coqueta Crestirrufa	NE	LC
Trochilidae	<i>Lophornis stictolophus</i>	Coqueta Lentejuelada	LC	LC
Trochilidae	<i>Adelomyia melanogenys</i>	Colibrí Jaspeado	LC	LC
Trochilidae	<i>Agelaiocercus kingii</i>	Silfo Colilargo	LC	LC
Trochilidae	<i>Agelaiocercus coelestis</i>	Silfo Colivioleta	LC	LC
Trochilidae	<i>Oreotrochilus chimborazo</i>	Estrella Ecuatoriana	LC	LC
Trochilidae	<i>Opisthoprora euryptera</i>	Piquiavoceta	LC	LC
Trochilidae	<i>Lesbia victoriae</i>	Colacintillo Colinegro	LC	LC
Trochilidae	<i>Lesbia nuna</i>	Colacintillo Coliverde	LC	LC
Trochilidae	<i>Ramphomicron microrhynchum</i>	Picoespina Dorsipúrpura	LC	LC
Trochilidae	<i>Chalcostigma ruficeps</i>	Picoespina Gorrrirrufo	LC	LC
Trochilidae	<i>Chalcostigma herrani</i>	Picoespina Arcoiris	LC	LC
Trochilidae	<i>Metallura tyrianthina</i>	Metalura Tiria	LC	LC
Trochilidae	<i>Metallura williami</i>	Metalura Verde	LC	LC
Trochilidae	<i>Haplophaedia aureliae</i>	Zamarrito Verdoso	LC	LC
Trochilidae	<i>Eriocnemis vestita</i>	Zamarrito Luciente	LC	LC
Trochilidae	<i>Eriocnemis luciani</i>	Zamarrito Colilargo	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Trochilidae	<i>Eriocnemis mosquera</i>	Zamarrito Pechidorado	LC	LC
Trochilidae	<i>Aglaeactis cupripennis</i>	Rayito Brillante	LC	LC
Trochilidae	<i>Coeligena coeligena</i>	Inca Bronceado	LC	LC
Trochilidae	<i>Coeligena wilsoni</i>	Inca Pardo	LC	LC
Trochilidae	<i>Coeligena torquata</i>	Inca Collarejo (de Collar)	LC	LC
Trochilidae	<i>Coeligena iris</i>	Frentiestrella Arcoiris	LC	LC
Trochilidae	<i>Coeligena lutetiae</i>	Frentiestrella Alianteada	LC	LC
Trochilidae	<i>Lafresnaya lafresnayi</i>	Colibrí Terciopelo	LC	LC
Trochilidae	<i>Ensifera ensifera</i>	Colibrí Picoespada	LC	LC
Trochilidae	<i>Pterophanes cyanopterus</i>	Alazafiro Grande	LC	LC
Trochilidae	<i>Boissonneaua flavescens</i>	Coronita Colianteada (Colihabana)	LC	LC
Trochilidae	<i>Boissonneaua matthewsii</i>	Coronita Pechicastaña	LC	LC
Trochilidae	<i>Ocreatus underwoodii</i>	Colaespátula Zamarrito (Colibrí Cola Raqueta)	LC	LC
Trochilidae	<i>Urochroa bougueri</i>	Estrella Coliblanca	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodoxa schreibersii</i>	Brillante Gorginegro	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodoxa aurescens</i>	Brillante Frentijoya	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodoxa rubinoides</i>	Brillante Pechianteado	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodoxa jacula</i>	Brillante Coroniverde	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliodoxa leadbeateri</i>	Brillante Frentivioleta	LC	LC
Trochilidae	<i>Patagona gigas</i>	Colibrí Gigante	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliomaster longirostris</i>	Heliomáster Piquilargo	LC	LC
Trochilidae	<i>Heliomaster furcifer</i>	Heliomáster Barbado	NE	LC
Trochilidae	<i>Myrtis fanny</i>	Estrellita Gargantillada	LC	LC
Trochilidae	<i>Thaumastura cora</i>	Colifina Peruana	NE	LC
Trochilidae	<i>Chaetocercus mulsant</i>	Estrellita Ventriblanca	LC	LC
Trochilidae	<i>Chaetocercus heliodor</i>	Estrellita de Gorguera	LC	LC
Trochilidae	<i>Myrmia micrura</i>	Estrellita Colicorta	LC	LC

Trochilidae	<i>Calliphlox amethystina</i>	Estrellita Amatista	LC	LC
Trochilidae	<i>Calliphlox mitchellii</i>	Estrellita Gorgipúrpura	LC	LC
Trochilidae	<i>Chlorostilbon melanorhynchus</i>	Esmeralda Occidental	LC	LC
Trochilidae	<i>Chlorostilbon mellisugus</i>	Esmeralda Coliazul	LC	LC
Trochilidae	<i>Chlorestes notata</i>	Zafiro Barbiazul	LC	LC
Trochilidae	<i>Klais guimeti</i>	Colibrí Cabecivioleta	LC	LC
Trochilidae	<i>Campylopterus largipennis</i>	Alasable Pechigrís	LC	LC
Trochilidae	<i>Thalurania colombica</i>	Ninfa Coronada	LC	LC
Trochilidae	<i>Thalurania furcata</i>	Ninfa Tijereta	LC	LC
Trochilidae	<i>Taphrosphilus hypostictus</i>	Colibrí Multipunteado	LC	LC
Trochilidae	<i>Leucippus taczanowskii</i>	Colibrí Golipunteado	NE	LC
Trochilidae	<i>Leucippus chlorocercus</i>	Colibrí Olivipunteado	LC	LC
Trochilidae	<i>Amazilia tzacatl</i>	Amazilia Colirrufa	LC	LC
Trochilidae	<i>Amazilia amazilia</i>	Amazilia Ventrirrufa	LC	LC
Trochilidae	<i>Amazilia franciae</i>	Amazilia Andina	LC	LC
Trochilidae	<i>Amazilia fimbriata</i>	Amazilia Gorgibrillante	LC	LC
Trochilidae	<i>Amazilia lactea</i>	Amazilia Pechizafiro	NE	LC
Trochilidae	<i>Amazilia amabilis</i>	Amazilia Pechiazul	LC	LC
Trochilidae	<i>Chrysuronia oenone</i>	Zafiro Colidorado	LC	LC
Trochilidae	<i>Damophila julie</i>	Colibrí Ventrivioleta	LC	LC
Trochilidae	<i>Hylocharis sapphirina</i>	Zafiro Gorgirrufo	LC	LC
Trochilidae	<i>Hylocharis cyanus</i>	Zafiro Barbiblanco	NE	LC
Trogonidae	<i>Pharomachrus pavoninus</i>	Quetzal Pavonino	LC	LC
Trogonidae	<i>Pharomachrus auriceps</i>	Quetzal Cabecidorado	LC	LC
Trogonidae	<i>Pharomachrus antisianus</i>	Quetzal Crestado	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon melanurus</i>	Trogón Colinegro	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon chionurus</i>	Trogón Coliblanco Transandino (Coliblanco)	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon viridis</i>	Trogón Coliblanco Amazónico (Dorsiverde)	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Trogonidae	<i>Trogon ramonianus</i>	Trogón Amazónico	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon curucui</i>	Trogón Coroniazul	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon rufus</i>	Trogón Golinegro	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon collaris</i>	Trogón Collarejo	LC	LC
Trogonidae	<i>Trogon personatus</i>	Trogón Enmascarado	LC	LC
Alcedinidae	<i>Megaceryle torquata</i>	Martín Pescador Grande	LC	LC
Alcedinidae	<i>Megaceryle alcyon</i>	Martín Pescador Norteño	NE	LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle amazona</i>	Martín Pescador Amazónico	LC	LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle americana</i>	Martín Pescador Verde	LC	LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle inda</i>	Martín Pescador Verdirrufo	LC	LC
Alcedinidae	<i>Chloroceryle aenea</i>	Martín Pescador Pigmeo Americano	LC	LC
Momotidae	<i>Electron platyrhynchum</i>	Momoto Piquiancho	LC	LC
Momotidae	<i>Baryphthengus martii</i>	Momoto Rufo	LC	LC
Momotidae	<i>Momotus subrufescens</i>	Momoto Gritón	LC	LC
Momotidae	<i>Momotus momota</i>	Momoto Amazónico	LC	LC
Momotidae	<i>Momotus aequatorialis</i>	Momoto Montañero (Andino)	LC	LC
Galbulidae	<i>Galbalcyrhynchus leucotis</i>	Jacamar Orejiblanco	LC	LC
Galbulidae	<i>Brachygalba lugubris</i>	Jacamar Pardo	LC	LC
Galbulidae	<i>Galbula albirostris</i>	Jacamar Piquiamarillo	LC	LC
Galbulidae	<i>Galbula ruficauda</i>	Jacamar Colirrufo	LC	LC
Galbulidae	<i>Galbula tombacea</i>	Jacamar Barbiblanco	LC	LC
Galbulidae	<i>Galbula cyanescens</i>	Jacamar Frentiazul	NE	LC
Galbulidae	<i>Galbula chalcothorax</i>	Jacamar Purpúreo	LC	LC
Galbulidae	<i>Galbula dea</i>	Jacamar Paraíso	LC	LC
Bucconidae	<i>Notharchus hyperrhynchus</i>	Buco Cuelliblanco	LC	LC
Bucconidae	<i>Notharchus tectus</i>	Buco Pintado	LC	LC
Bucconidae	<i>Bucco macrodactylus</i>	Buco GorrICASTAÑO	LC	LC

Bucconidae	<i>Bucco tamatia</i>	Buco Punteado	LC	LC
Bucconidae	<i>Bucco capensis</i>	Buco Collarejo	LC	LC
Bucconidae	<i>Nystalus radiatus</i>	Buco Barreteado	LC	LC
Bucconidae	<i>Nystalus striolatus</i>	Buco Estriolado	LC	LC
Bucconidae	<i>Malacoptila fusca</i>	Buco Pechiblanco	LC	LC
Bucconidae	<i>Malacoptila panamensis</i>	Buco Bigotiblanco	LC	LC
Bucconidae	<i>Malacoptila mystacalis</i>	Buco Bigotudo	NE	LC
Bucconidae	<i>Micromonacha lanceolata</i>	Monjecito Lanceolado	LC	LC
Bucconidae	<i>Nonnula rubecula</i>	Nonula Pechirrojo	LC	LC
Bucconidae	<i>Nonnula brunnea</i>	Nonula Parda	LC	LC
Bucconidae	<i>Monasa nigrifrons</i>	Monja Frentinegra	LC	LC
Bucconidae	<i>Monasa morphoeus</i>	Monja Frentiblanca	LC	LC
Bucconidae	<i>Monasa flavirostris</i>	Monja Piquiamarilla	LC	LC
Bucconidae	<i>Chelidoptera tenebrosa</i>	Buco Golondrina	LC	LC
Capitonidae	<i>Capito aurovirens</i>	Barbudo Coronirrojo	LC	LC
Capitonidae	<i>Capito auratus</i>	Barbudo Filigrana	LC	LC
Capitonidae	<i>Eubucco richardsoni</i>	Barbudo Golilimón	LC	LC
Capitonidae	<i>Eubucco bourcierii</i>	Barbudo Cabecirrojo	LC	LC
Ramphastidae	<i>Ramphastos tucanus</i>	Tucán Goliblanco	LC	LC
Ramphastidae	<i>Ramphastos vitellinus</i>	Tucán Piquiacanalado	LC	VU
Ramphastidae	<i>Aulacorhynchus prasinus</i>	Tucanete Esmeralda	LC	LC
Ramphastidae	<i>Aulacorhynchus haematopygus</i>	Tucanete Lomirrojo	LC	LC
Ramphastidae	<i>Selenidera spectabilis</i>	Tucancillo Orejiamarillo	NE	LC
Ramphastidae	<i>Selenidera reinwardtii</i>	Tucancillo Collaridorado	LC	LC
Ramphastidae	<i>Pteroglossus inscriptus</i>	Arasari Letrado	LC	LC
Ramphastidae	<i>Pteroglossus castanotis</i>	Arasari Orejicastaño	LC	LC
Ramphastidae	<i>Pteroglossus pluricinctus</i>	Arasari Bifajeado	LC	LC
Ramphastidae	<i>Pteroglossus azara</i>	Arasari Piquimarfil	LC	LC
Picidae	<i>Picumnus lafresnayi</i>	Picolete de Lafresnaye	LC	LC
Picidae	<i>Picumnus rufiventris</i>	Picolete Pechirrufo	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Picidae	<i>Picumnus olivaceus</i>	Picolete Oliváceo	LC	LC
Picidae	<i>Melanerpes cruentatus</i>	Carpintero Penachiamarillo	LC	LC
Picidae	<i>Melanerpes pucherani</i>	Carpintero Carinegro	LC	LC
Picidae	<i>Picoides fumigatus</i>	Carpintero Pardo	LC	LC
Picidae	<i>Veniliornis kirkii</i>	Carpintero Lomirrojo	LC	LC
Picidae	<i>Veniliornis passerinus</i>	Carpintero Chico	LC	LC
Picidae	<i>Veniliornis callonotus</i>	Carpintero Dorsiescarlata	LC	LC
Picidae	<i>Veniliornis dignus</i>	Carpintero Ventriamarillo	LC	LC
Picidae	<i>Veniliornis nigriceps</i>	Carpintero Ventribarrado	LC	LC
Picidae	<i>Veniliornis affinis</i>	Carpintero Rojiteñido	LC	LC
Picidae	<i>Piculus leucolaemus</i>	Carpintero Goliblanco	LC	LC
Picidae	<i>Piculus flavigula</i>	Carpintero Goliamarillo	LC	LC
Picidae	<i>Piculus chrysochloros</i>	Carpintero Verdidorado	LC	LC
Picidae	<i>Colaptes rubiginosus</i>	Carpintero Olividorado	LC	LC
Picidae	<i>Colaptes rivolii</i>	Carpintero Dorsicarmesí	LC	LC
Picidae	<i>Colaptes punctigula</i>	Carpintero Pechipunteado	LC	LC
Picidae	<i>Colaptes rupicola</i>	Picatierra Andino	NE	LC
Picidae	<i>Celeus grammicus</i>	Carpintero Pechiescamoso	LC	LC
Picidae	<i>Celeus elegans</i>	Carpintero Castaño	LC	LC
Picidae	<i>Celeus flavus</i>	Carpintero Flavo (Cremoso)	LC	LC
Picidae	<i>Celeus spectabilis</i>	Carpintero Cabecirrufo	LC	LC
Picidae	<i>Celeus torquatus</i>	Carpintero Fajeado	LC	LC
Picidae	<i>Dryocopus lineatus</i>	Carpintero Lineado	LC	LC
Picidae	<i>Campephilus pollens</i>	Carpintero Poderoso	LC	LC
Picidae	<i>Campephilus rubicollis</i>	Carpintero Cuellirrufo	LC	LC
Picidae	<i>Campephilus melanoleucos</i>	Carpintero Cresticarmesí	LC	LC
Falconidae	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	Halcón Reidor (Valdivia)	LC	LC
Falconidae	<i>Micrastur ruficollis</i>	Halcón Montés Barreteado	LC	LC



*Egretta thula*



*Pachyramphus versicolor*





*Piranga rubriceps*

Falconidae	<i>Micrastur gilvicolis</i>	Halcón Montés Lineado	LC	LC
Falconidae	<i>Micrastur semitorquatus</i>	Halcón Montés Collarejo	LC	LC
Falconidae	<i>Micrastur buckleyi</i>	Halcón Montés de Buckley	LC	LC
Falconidae	<i>Caracara cheriway</i>	Caracara Crestado	LC	LC
Falconidae	<i>Phalcoboenus carunculatus</i>	Caracara Carunculado	LC	LC
Falconidae	<i>Phalcoboenus megalopterus</i>	Caracara Montañero	LC	LC
Falconidae	<i>Daptrius ater</i>	Caracara Negro	LC	LC
Falconidae	<i>Milvago chimachima</i>	Caracara Bayo	LC	LC
Falconidae	<i>Falco sparverius</i>	Cernícalo Americano (Quilico)	LC	LC
Falconidae	<i>Falco columbarius</i>	Esmerejón	NE	LC
Falconidae	<i>Falco ruficularis</i>	Halcón Cazamurciélagos (Murcielaguero)	LC	LC
Psittacidae	<i>Touit huetii</i>	Periquito Hombrirojo	LC	VU
Psittacidae	<i>Touit purpuratus</i>	Periquito Lomizafiro	LC	LC
Psittacidae	<i>Bolborhynchus lineola</i>	Perico Barreteado	LC	LC
Psittacidae	<i>Brotogeris sanctithomae</i>	Perico Tui	NE	LC
Psittacidae	<i>Brotogeris versicolorus</i>	Perico Aliamarillo	NE	LC
Psittacidae	<i>Brotogeris cyanopectera</i>	Perico Alicobáltico (Alicobalto)	LC	LC
Psittacidae	<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Loro Carirrojo	NE	VU
Psittacidae	<i>Pyrilia pyrilia</i>	Loro Cabeziazafrán	NE	NT
Psittacidae	<i>Pyrilia barrabandi</i>	Loro Cachetinaranja	LC	NT
Psittacidae	<i>Pionus sordidus</i>	Loro Piquirrojo	LC	LC
Psittacidae	<i>Pionus tumultuosus</i>	Loro Carijaspeado	LC	LC
Psittacidae	<i>Pionus menstruus</i>	Loro Cabeciazul	LC	LC
Psittacidae	<i>Pionus chalcopterus</i>	Loro Alibronceado	LC	LC
Psittacidae	<i>Graydidascalus brachyurus</i>	Loro Colicorto	LC	LC
Psittacidae	<i>Amazona ochrocephala</i>	Amazona Coroniamarilla	LC	LC
Psittacidae	<i>Amazona amazonica</i>	Amazona Alinaranja	LC	LC
Psittacidae	<i>Forpus xanthopterygius</i>	Periquito Aliazul	LC	LC
Psittacidae	<i>Forpus modestus</i>	Periquito Piquioscuro	LC	LC
Psittacidae	<i>Forpus coelestis</i>	Periquito del Pacífico	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Psittacidae	<i>Pionites melanocephalus</i>	Loro Coroninegro	LC	LC
Psittacidae	<i>Deropterus accipitrinus</i>	Loro de Abanico	NE	LC
Psittacidae	<i>Pyrrhura melanura</i>	Perico Colimarrón	LC	LC
Psittacidae	<i>Aratinga weddellii</i>	Perico Cabecioscuro	LC	LC
Psittacidae	<i>Orthopsittaca manilatus</i>	Guacamayo Ventrirrojo	LC	LC
Psittacidae	<i>Ara severus</i>	Guacamayo Frenticastaño	LC	LC
Psittacidae	<i>Psittacara leucophthalmus</i>	Perico Ojiblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Euchrepomis callinota</i>	Hormiguerito Lomirrufo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Euchrepomis humeralis</i>	Hormiguerito Hombricastaño	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Cymbilaimus lineatus</i>	Batará Lineado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Frederickena fulva</i>	Batará Fulvo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Taraba major</i>	Batará Mayor	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus doliatus</i>	Batará Barreteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus tenuipunctatus</i>	Batará Listado	LC	VU
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus bernardi</i>	Batará Collarejo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus atrinucha</i>	Batará Coroninegro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus schistaceus</i>	Batará Alillano	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus murinus</i>	Batará Murino	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus cryptoleucus</i>	Batará de Castelnau	LC	NT
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus unicolor</i>	Batará Unicolor	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus aethiops</i>	Batará Hombril blanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnophilus amazonicus</i>	Batará Amazónico	NE	LC
Thamnophilidae	<i>Megastictus margaritatus</i>	Batará Perlado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Neotantes niger</i>	Arbustero Negro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnistes anabatinus</i>	Batará Rojizo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Dysithamnus mentalis</i>	Batarito Cabecigrís (Sencillo)	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnomanes ardesiacus</i>	Batará Golioscuro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Thamnomanes caesioides</i>	Batará Cinéreo	LC	LC

Thamnophilidae	<i>Isleria hauxwelli</i>	Hormiguerito Golillano	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Pygiptila stellaris</i>	Batará Alimoteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Epinecrophylla fulviventris</i>	Hormiguerito Ventrifulvo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Epinecrophylla haematonota</i>	Hormiguerito Golipunteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Epinecrophylla fjeldsaai</i>	Hormiguerito del Yasuní	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Epinecrophylla spodiota</i>	Hormiguerito Tropandino	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Epinecrophylla ornata</i>	Hormiguerito Adornado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Epinecrophylla erythrura</i>	Hormiguerito Colirrufo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula brachyura</i>	Hormiguerito Pigmeo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula ignota</i>	Hormiguerito Bigotudo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula multistriata</i>	Hormiguerito Rayado Amazónico	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula pacifica</i>	Hormiguerito del Pacífico	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula longicauda</i>	Hormiguerito Pechilistado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula axillaris</i>	Hormiguerito Flanquiblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula schisticolor</i>	Hormiguerito Pizarroso	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula sunensis</i>	Hormiguerito del Suno	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula longipennis</i>	Hormiguerito Alilargo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmotherula menetriesii</i>	Hormiguerito Gris	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Dichrozona cincta</i>	Hormiguero Bandeado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Herpsilochmus dugandi</i>	Hormiguerito de Dugand	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Herpsilochmus gentryi</i>	Hormiguerito Antiguo	NE	LC
Thamnophilidae	<i>Microrhopias quixensis</i>	Hormiguerito Alipunteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Drymophila striaticeps</i>	Hormiguero Coronirrayado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Hypocnemis peruviana</i>	Hormiguero Gorjeador Peruano	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Hypocnemis hypoxantha</i>	Hormiguero Cejamarillo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Cercomacroides tyrannina</i>	Hormiguero Oscuro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Cercomacroides serva</i>	Hormiguero Negro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Cercomacroides nigrescens</i>	Hormiguero Negruzco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Cercomacroides fuscicauda</i>	Hormiguero Ribereño	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Cercomacra cinerascens</i>	Hormiguero Gris	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Thamnophilidae	<i>Cercomacra nigricans</i>	Hormiguero Azabache	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Pyriglena leuconota</i>	Ojo-de-fuego Dorsiblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmoborus leucophrys</i>	Hormiguero Cejiblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmoborus lugubris</i>	Hormiguero Pechicinéreo	NE	VU
Thamnophilidae	<i>Myrmoborus myotherinus</i>	Hormiguero Carinegro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Hypocnemoides melanopogon</i>	Hormiguero Barbinegro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmochanes hemileucus</i>	Hormiguero Negriblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Sclateria naevia</i>	Hormiguero Plateado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Schistocichla leucostigma</i>	Hormiguero Alimoteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza exsul</i>	Hormiguero Dorsicastaño	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza castanea</i>	Hormiguero de Zimmer	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza atrothorax</i>	Hormiguero Golinegro	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza melanoceps</i>	Hormiguero Hombriblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza hyperythra</i>	Hormiguero Plomizo	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmeciza fortis</i>	Hormiguero Tiznado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Myrmornis torquata</i>	Hormiguero Alibandeado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Pithys albifrons</i>	Hormiguero Cuerniblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Gymnopithys leucaspis</i>	Hormiguero Cachetiblanco	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Gymnopithys lunulatus</i>	Hormiguero Lunado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Rhegmatorhina melanosticta</i>	Hormiguero Cresticano	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Hylophylax naevius</i>	Hormiguero Dorsipunteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Hylophylax punctulatus</i>	Hormiguero Lomipunteado	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Willisornis poecilinotus</i>	Hormiguero Dorsiescamoso	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Phlegopsis nigromaculata</i>	Carirroja Negripunteada	LC	LC
Thamnophilidae	<i>Phlegopsis erythroptera</i>	Carirroja Alirrojoza	LC	LC
Melanopareiidae	<i>Melanopareia elegans</i>	Pecholuna Elegante	LC	LC
Conopophagidae	<i>Conopophaga aurita</i>	Jejenero Fajicastaño	LC	LC
Conopophagidae	<i>Conopophaga peruviana</i>	Jejenero Golicinéreo	LC	LC

Conopophagidae	<i>Conopophaga castaneiceps</i>	Jejenero Coronicastaño	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria squamigera</i>	Gralaria Ondulada (Tororoi Ondulado)	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria guatemalensis</i>	Gralaria Escamada (Tororoi Escamado)	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria dignissima</i>	Gralaria Ocrelistada (Tororoi Ocrelistado)	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria ruficapilla</i>	Gralaria Coronicastaña (Tororoi Coronicastaño)	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria rufocinerea</i>	Gralaria (Tororoi) Bicolor	NE	VU
Grallariidae	<i>Grallaria hypoleuca</i>	Gralaria Ventriblanca (Tororoi Ventriblanco)	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria rufula</i>	Gralaria Rufa (Tororoi Rojizo)	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaria quitensis</i>	Gralaria Leonada (Tororoi Leonado)	LC	LC
Grallariidae	<i>Hylopezus dives</i>	Tororoi Matorralero	NE	LC
Grallariidae	<i>Hylopezus fulviventris</i>	Tororoi Loriblanco	LC	LC
Grallariidae	<i>Myrmothera campanisona</i>	Tororoi Campanero	LC	LC
Grallariidae	<i>Grallaricula flavirostris</i>	Gralarita Pechiocrácea (Tororito Pechiocráceo)	LC	NT
Grallariidae	<i>Grallaricula nana</i>	Gralarita Coronipizarrosa (Tororito Coronipizarroso)	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Liosceles thoracicus</i>	Tapaculo Fajirrojizo	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Acropternis orthonyx</i>	Tapaculo Ocelado	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Myornis senilis</i>	Tapaculo Cenizo	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus latrans</i>	Tapaculo Negruzco	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus micropterus</i>	Tapaculo Coludo	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus atratus</i>	Tapaculo Coroniblanco	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus viciniior</i>	Tapaculo de Nariño	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus spillmanni</i>	Tapaculo de Spillmann	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus parkeri</i>	Tapaculo de Chusquea	LC	LC
Rhinocryptidae	<i>Scytalopus opacus</i>	Tapaculo Paramero	LC	LC
Formicariidae	<i>Formicarius colma</i>	Formicario Gorrirrufo	LC	LC
Formicariidae	<i>Formicarius analis</i>	Formicario Carinegro	LC	LC
Formicariidae	<i>Formicarius rufipectus</i>	Formicario Pechirrufo	LC	LC
Formicariidae	<i>Chamaeza nobilis</i>	Chamaeza Noble	LC	LC
Formicariidae	<i>Chamaeza mollissima</i>	Chamaeza Barreteada	LC	LC
Furnariidae	<i>Sclerurus mexicanus</i>	Tirahojas Golianteado	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Furnariidae	<i>Sclerurus rufigularis</i>	Tirahojas Piquicorto	LC	LC
Furnariidae	<i>Sclerurus caudacutus</i>	Tirahojas Colinegro	LC	LC
Furnariidae	<i>Geositta tenuirostris</i>	Minero Piquitenué	LC	LC
Furnariidae	<i>Certhiasomus stictolaemus</i>	Trepatroncos Golipunteado	LC	LC
Furnariidae	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	Trepatroncos Oliváceo	LC	LC
Furnariidae	<i>Deconychura longicauda</i>	Trepatroncos Colilargo	LC	NT
Furnariidae	<i>Dendrocincla tyrannina</i>	Trepatroncos Tiranino	LC	LC
Furnariidae	<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	Trepatroncos Pardo	LC	LC
Furnariidae	<i>Dendrocincla merula</i>	Trepatroncos Barbiblanco	LC	LC
Furnariidae	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>	Trepatroncos Piquicuña	LC	LC
Furnariidae	<i>Dendrexetastes rufigula</i>	Trepatroncos Golicanela	LC	LC
Furnariidae	<i>Nasica longirostris</i>	Trepatroncos Piquilargo	LC	LC
Furnariidae	<i>Dendrocolaptes certhia</i>	Trepatroncos Barreteado Amazónico	LC	LC
Furnariidae	<i>Dendrocolaptes picumnus</i>	Trepatroncos Negribandeado	LC	LC
Furnariidae	<i>Hylexetastes stresemanni</i>	Trepatroncos Ventribarrado	NE	LC
Furnariidae	<i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i>	Trepatroncos Piquifuerte	LC	LC
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	Trepatroncos Listado	LC	LC
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus ocellatus</i>	Trepatroncos Ocelado	LC	LC
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus elegans</i>	Trepatroncos Elegante	LC	LC
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	Trepatroncos Golianteado	LC	LC
Furnariidae	<i>Xiphorhynchus triangularis</i>	Trepatroncos Dorsioliva	LC	LC
Furnariidae	<i>Dendroplex picus</i>	Trepatroncos Piquirrecto	LC	LC
Furnariidae	<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	Picoguadaña Piquirrojo	LC	LC
Furnariidae	<i>Campylorhamphus procurvoides</i>	Picoguadaña Piquicurvo	NE	LC
Furnariidae	<i>Campylorhamphus pusillus</i>	Picoguadaña Piquipardo	LC	LC
Furnariidae	<i>Lepidocolaptes souleyetii</i>	Trepatroncos Cabecilistado	LC	LC
Furnariidae	<i>Lepidocolaptes lacrymiger</i>	Trepatroncos Montano (Montañero)	LC	LC
Furnariidae	<i>Lepidocolaptes duidae</i>	Trepatroncos de Duida	LC	LC

Furnariidae	<i>Xenops tenuirostris</i>	Xenops Picofino	LC	LC
Furnariidae	<i>Xenops minutus</i>	Xenops Dorsillano	LC	LC
Furnariidae	<i>Xenops rutilans</i>	Xenops Rayado	LC	LC
Furnariidae	<i>Berlepschia rikeri</i>	Palmero	LC	LC
Furnariidae	<i>Microxenops milleri</i>	Xenops Colirrufo	LC	LC
Furnariidae	<i>Pseudocolaptes boissonneautii</i>	Barbablanca Rayada	LC	LC
Furnariidae	<i>Premnormis guttuliger</i>	Subepalo Alirrojo	LC	LC
Furnariidae	<i>Furnarius leucopus</i>	Hornero Patipálido	LC	LC
Furnariidae	<i>Furnarius torridus</i>	Hornero Castaño (Piquipálido)	NE	LC
Furnariidae	<i>Furnarius minor</i>	Hornero Menor	LC	LC
Furnariidae	<i>Lochmias nematura</i>	Riachuelero	LC	LC
Furnariidae	<i>Cinclodes albidiventris</i>	Cinclodes (Chungüi) Alicastaño	LC	LC
Furnariidae	<i>Cinclodes excelsior</i>	Cinclodes (Chungüi) Piquigrueso	LC	LC
Furnariidae	<i>Anabazenops dorsalis</i>	Rascahojas de Bambú	LC	LC
Furnariidae	<i>Philydor erythrocerum</i>	Limpiafronda Lomirrufo	LC	LC
Furnariidae	<i>Philydor erythropterum</i>	Limpiafronda Alicastaña	LC	LC
Furnariidae	<i>Philydor rufum</i>	Limpiafronda Frentianteada	LC	LC
Furnariidae	<i>Philydor pyrrhodes</i>	Limpiafronda Lomicanela	LC	LC
Furnariidae	<i>Anabacerthia striaticollis</i>	Limpiafronda Montana	LC	LC
Furnariidae	<i>Anabacerthia variegaticeps</i>	Limpiafronda Goliescamosa	LC	LC
Furnariidae	<i>Anabacerthia ruficaudata</i>	Limpiafronda Colirrufo	LC	LC
Furnariidae	<i>Syndactyla subalaris</i>	Limpiafronda Lineada	LC	LC
Furnariidae	<i>Ancistrops strigilatus</i>	Picogancho Alicastaño	LC	LC
Furnariidae	<i>Clibanornis rubiginosus</i>	Rascahojas Rojizo	LC	LC
Furnariidae	<i>Thripadectes flammulatus</i>	Trepamusgos Flamulado	LC	LC
Furnariidae	<i>Thripadectes holostictus</i>	Trepamusgos Listado	LC	LC
Furnariidae	<i>Thripadectes virgaticeps</i>	Trepamusgos Gorrilistado	LC	LC
Furnariidae	<i>Thripadectes melanorhynchus</i>	Trepamusgos Piquinegro	LC	LC
Furnariidae	<i>Automolus rufipileatus</i>	Rascahojas Coronicaستاño	LC	LC
Furnariidae	<i>Automolus melanopezus</i>	Rascahojas Lomipardo	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Furnariidae	<i>Automolus ochrolaemus</i>	Rascahojas Golienteado	LC	LC
Furnariidae	<i>Automolus subulatus</i>	Rondamusgos Estriado	LC	LC
Furnariidae	<i>Automolus infuscatus</i>	Rascahojas Dorsioliva	LC	LC
Furnariidae	<i>Premnoplex brunnescens</i>	Subepalo Moteado	LC	LC
Furnariidae	<i>Margarornis squamiger</i>	Subepalo Perlado	LC	LC
Furnariidae	<i>Leptasthenura andicola</i>	Tijeral Andino	LC	LC
Furnariidae	<i>Phacellodomus rufifrons</i>	Espinero Frentirrufo	LC	LC
Furnariidae	<i>Hellmayrea gularis</i>	Colaespina Cejiblanca	LC	LC
Furnariidae	<i>Asthenes flammulata</i>	Canastero Multilistado	LC	LC
Furnariidae	<i>Asthenes wyatti</i>	Canastero Dorsilistado	LC	LC
Furnariidae	<i>Asthenes fuliginosa</i>	Colicardo Barbiblanco	LC	LC
Furnariidae	<i>Metopothrix aurantiaca</i>	Coronifelpa Frentinaranja	LC	LC
Furnariidae	<i>Siptornis striaticollis</i>	Colapúa Frontino	LC	LC
Furnariidae	<i>Thripophaga fusciceps</i>	Colasuave Sencillo	LC	LC
Furnariidae	<i>Cranioleuca vulpecula</i>	Colaespina de Parker	LC	LC
Furnariidae	<i>Cranioleuca erythroptus</i>	Colaespina Carirroja	LC	LC
Furnariidae	<i>Cranioleuca curtata</i>	Colaespina Cejiceniza	LC	VU
Furnariidae	<i>Cranioleuca antisiensis</i>	Colaespina Cachetilíneada	LC	LC
Furnariidae	<i>Cranioleuca gutturata</i>	Colaespina Jaspeada	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis propinqua</i>	Colaespina Ventriblanca	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis gujanensis</i>	Colaespina Coroniparda	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis brachyura</i>	Colaespina Pizarrosa	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis moesta</i>	Colaespina Oscura	LC	NT
Furnariidae	<i>Synallaxis albigularis</i>	Colaespina Pechioscura	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis azarae</i>	Colaespina de Azara	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis unirufa</i>	Colaespina Rufa	LC	LC
Furnariidae	<i>Synallaxis rutilans</i>	Colaespina Rojiza	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phyllomyias burmeisteri</i>	Tiranolete Patirrasposo	LC	LC

Tyrannidae	<i>Phyllomyias griseiceps</i>	Tiranolete Coronitizado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phyllomyias nigrocapillus</i>	Tiranolete Gorrinegro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phyllomyias cinereiceps</i>	Tiranolete Cabecinéreo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phyllomyias uropygialis</i>	Tiranolete Lomileonado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phyllomyias plumbeiceps</i>	Tiranolete Coroniplomizo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannulus elatus</i>	Tiranolete Coroniamarillo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiopagis gaimardii</i>	Elenita Selvática	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiopagis caniceps</i>	Elenita Gris	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiopagis flavivertex</i>	Elenita Coroniamarilla	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiopagis viridicata</i>	Elenita Verdosa	LC	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia flavogaster</i>	Elenia Penachuda	LC	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia spectabilis</i>	Elenia Tribandeadada	NE	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia albiceps</i>	Elenia Crestiblanca	LC	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia parvirostris</i>	Elenia Piquichica (Piquicorta)	NE	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia strepera</i>	Elenia Pizarrosa	NE	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia gigas</i>	Elenia Cachudita	LC	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia chiriquensis</i>	Elenia Menor	NE	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia brachyptera</i>	Elenia de Coopmans	LC	LC
Tyrannidae	<i>Elaenia pallatangae</i>	Elenia Serrana	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ornithion brunneicapillus</i>	Tiranolete Gorripardo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ornithion inermis</i>	Tiranolete Loriblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Camptostoma obsoletum</i>	Tiranolete Silbador Sureño	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mecocerculus poecilocercus</i>	Tiranillo Coliblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mecocerculus stictopterus</i>	Tiranillo Alibandeadado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mecocerculus leucophrys</i>	Tiranillo Barbiblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mecocerculus calopterus</i>	Tiranillo Alirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mecocerculus minor</i>	Tiranillo Ventriazufrado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Anairetes nigrocristatus</i>	Cachudito Crestinegro	NE	LC
Tyrannidae	<i>Anairetes parulus</i>	Cachudito Torito	LC	LC
Tyrannidae	<i>Uromyias agilis</i>	Cachudito Ágil	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Tyrannidae	<i>Serpophaga cinerea</i>	Tiranolete Guardarrios	LC	LC
Tyrannidae	<i>Serpophaga hypoleuca</i>	Tiranolete Ribereño	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phaeomyias murina</i>	Tiranolete Murino	LC	LC
Tyrannidae	<i>Capsiempis flaveola</i>	Tiranolete Amarillo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Pseudotriccus pelzelni</i>	Tirano Enano Bronceado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Pseudotriccus ruficeps</i>	Tirano Enano Cabecirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Corythopis torquatus</i>	Corotopo Fajeado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Euscarthmus meloryphus</i>	Tirano Enano Frentileonado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Stigmatura napensis</i>	Rabicano Menor	LC	LC
Tyrannidae	<i>Zimmerius albigularis</i>	Tiranolete del Chocó	LC	LC
Tyrannidae	<i>Zimmerius cinereicapilla</i>	Tiranolete Piquirrojo	LC	VU
Tyrannidae	<i>Zimmerius gracilipes</i>	Tiranolete Patidelgado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Zimmerius chrysops</i>	Tiranolete Caridorado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phylloscartes ophthalmicus</i>	Orejero Carijaspeado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Phylloscartes supercilialis</i>	Tiranolete Cejirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mionectes striaticollis</i>	Mosquerito Cuellilistado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mionectes olivaceus</i>	Mosquerito Olivirrayado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Mionectes oleagineus</i>	Mosquerito Ventriocráceo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	Mosquerito Gorrisepia	LC	LC
Tyrannidae	<i>Leptopogon supercilialis</i>	Mosquerito Gorripizarroso	LC	LC
Tyrannidae	<i>Leptopogon rufipectus</i>	Mosquerito Pechirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Sublegatus obscurior</i>	Mosquerito Breñero Amazónico	LC	LC
Tyrannidae	<i>Sublegatus modestus</i>	Mosquerito Breñero Sureño	NE	LC
Tyrannidae	<i>Myiotriccus ornatus</i>	Mosquerito Adornado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiornis albiventris</i>	Tirano Enano Ventri blanco	NE	LC
Tyrannidae	<i>Myiornis atricapillus</i>	Tirano Enano Gorrinegro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiornis ecaudatus</i>	Tirano Enano Colicorto	LC	LC
Tyrannidae	<i>Lophotriccus pileatus</i>	Cimerillo Crestiescamado	LC	LC



*Ramphastos tucanus*



*Vanellus resplendens*





*Pipra filicauda*



*Chroicocephalus serranus*

Tyrannidae	<i>Lophotriccus vitiensis</i>	Cimerillo Doblebandeado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Hemitriccus zosterops</i>	Tirano Todi Ojiblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Hemitriccus iohannis</i>	Tirano Todi de Joao	NE	LC
Tyrannidae	<i>Hemitriccus minimus</i>	Tirano Todi de Zimmer	NE	LC
Tyrannidae	<i>Hemitriccus granadensis</i>	Tirano Todi Golinegro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Poecilotriccus ruficeps</i>	Tirano Todi Coronirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Poecilotriccus capitalis</i>	Tirano Todi Negriblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Poecilotriccus latirostris</i>	Tirano Todi Frentirrojo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Poecilotriccus calopterus</i>	Tirano Todi Alidorado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Todirostrum maculatum</i>	Espatulilla Moteada	LC	LC
Tyrannidae	<i>Todirostrum cinereum</i>	Espatulilla Común	LC	LC
Tyrannidae	<i>Todirostrum nigriceps</i>	Espatulilla Cabecinegra	LC	LC
Tyrannidae	<i>Todirostrum chrysocrotaphum</i>	Espatulilla Cejiamarilla	LC	LC
Tyrannidae	<i>Cnipodectes subbrunneus</i>	Alitorcido Pardo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>	Picoplano Oliváceo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Rhynchocyclus fulvipectus</i>	Picoplano Pechifulvo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Picoancho Azufrado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tolmomyias taylori</i>	Picoancho Ojinaranja	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tolmomyias assimilis</i>	Picoancho Alimarginado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tolmomyias polocephalus</i>	Picoancho Coroniplomizo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tolmomyias flaviventris</i>	Picoancho Pechiamarillo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Platyrinchus saturatus</i>	Picochato Cresticanelo	NE	LC
Tyrannidae	<i>Platyrinchus mystaceus</i>	Picochato Goliblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Platyrinchus coronatus</i>	Picochato Coronidorado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Platyrinchus platyrhynchos</i>	Picochato Crestiblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiophobus flavicans</i>	Mosquerito Flavecente	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiophobus phoenicomitra</i>	Mosquerito Crestinaranja	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiophobus cryptoxanthus</i>	Mosquerito Pechioliváceo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiophobus fasciatus</i>	Mosquerito Pechirrayado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiobius villosus</i>	Mosquerito Pechileonado	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Tyrannidae	<i>Myiobius barbatus</i>	Mosquerito Lomiazufrado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiobius atricaudus</i>	Mosquerito Colinegro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Terentropiccus erythrurus</i>	Mosquerito Colirrojo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Neopipo cinnamomea</i>	Neopipo Canelo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Pyrrhomyias cinnamomeus</i>	Mosquerito Canelo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Hirundinea ferruginea</i>	Tirano de Riscos	LC	LC
Tyrannidae	<i>Nephelomyias pulcher</i>	Mosquerito Hermoso	LC	LC
Tyrannidae	<i>Lathrotriccus euleri</i>	Mosquerito de Euler	LC	LC
Tyrannidae	<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	Mosquerito Fusco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Empidonax virescens</i>	Mosquerito Verdoso	LC	LC
Tyrannidae	<i>Empidonax traillii</i>	Mosquerito de Sauces	LC	LC
Tyrannidae	<i>Empidonax alnorum</i>	Mosquerito de Alisos	LC	LC
Tyrannidae	<i>Contopus fumigatus</i>	Pibí Ahumado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Contopus sordidulus</i>	Pibí Occidental	LC	LC
Tyrannidae	<i>Contopus virens</i>	Pibí Oriental	LC	LC
Tyrannidae	<i>Contopus cinereus</i>	Pibí Tropical	LC	LC
Tyrannidae	<i>Contopus nigrescens</i>	Pibí Negruzco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Sayornis nigricans</i>	Febe Guardarríos	LC	LC
Tyrannidae	<i>Pyrocephalus rubinus</i>	Mosquero Bermellón	LC	LC
Tyrannidae	<i>Knipolegus orenocensis</i>	Viudita Ribereña	LC	LC
Tyrannidae	<i>Knipolegus poecilurus</i>	Viudita Colicolorada	LC	LC
Tyrannidae	<i>Knipolegus poecilocercus</i>	Viudita Negra Amazónica	NE	LC
Tyrannidae	<i>Knipolegus signatus</i>	Viudita Andina	NE	LC
Tyrannidae	<i>Ochthornis littoralis</i>	Guardarríos Arenisco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Muscisaxicola fluviatilis</i>	Dormilona Chica	NE	LC
Tyrannidae	<i>Muscisaxicola maculirostris</i>	Dormilona Piquipinta	LC	LC
Tyrannidae	<i>Muscisaxicola maclovianus</i>	Dormilona Carinegruzca	NE	LC
Tyrannidae	<i>Muscisaxicola albilora</i>	Dormilona Cejiblanca	LC	LC

Tyrannidae	<i>Muscisaxicola alpinus</i>	Dormilona de Páramo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Agriornis montanus</i>	Arriero Piquinegro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiotheretes striaticollis</i>	Alinaranja Golilistada	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiotheretes fumigatus</i>	Alinaranja Ahumada	LC	LC
Tyrannidae	<i>Fluvicola pica</i>	Tirano de Agua Pinto	NE	LC
Tyrannidae	<i>Fluvicola nengeta</i>	Tirano de Agua Enmascarado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Arundinicola leucocephala</i>	Tirano de Ciénega Cabecialbo	NE	LC
Tyrannidae	<i>Tumbezia salvini</i>	Tirano de Tumbes	NE	NT
Tyrannidae	<i>Ochthoeca frontalis</i>	Pitajo Coronado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ochthoeca jelskii</i>	Pitajo de Jelski	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ochthoeca diadema</i>	Pitajo Ventriamarillo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ochthoeca cinnamomeiventris</i>	Pitajo Dorsipizarroso	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ochthoeca rufipectoralis</i>	Pitajo Pechirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ochthoeca fumicolor</i>	Pitajo Dorsipardo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Colonia colonus</i>	Tirano Colilargo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Muscigralla brevicauda</i>	Tiranito Colicorto	LC	LC
Tyrannidae	<i>Machetornis rixosa</i>	Tirano Picabuey	LC	LC
Tyrannidae	<i>Legatus leucophaeus</i>	Mosquero Pirata	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiozetetes cayanensis</i>	Mosquero Alicastaño	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiozetetes similis</i>	Mosquero Social	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiozetetes granadensis</i>	Mosquero Cabecigrís	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiozetetes luteiventris</i>	Mosquero Pechioscuro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Pitangus sulphuratus</i>	Bienteveo Grande	LC	LC
Tyrannidae	<i>Pitangus lictor</i>	Bienteveo Menor	LC	LC
Tyrannidae	<i>Conopias parvus</i>	Mosquero Goliamarillo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Conopias trivirgatus</i>	Mosquero Tirrayado	NE	LC
Tyrannidae	<i>Conopias cinchoneti</i>	Mosquero Cejilimón	LC	VU
Tyrannidae	<i>Myiodynastes chrysocephalus</i>	Mosquero Coronidorado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiodynastes bairdii</i>	Mosquero de Baird	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiodynastes luteiventris</i>	Mosquero Ventriazufrado	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Tyrannidae	<i>Myiodynastes maculatus</i>	Mosquero Rayado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Megarynchus pitangua</i>	Mosquero Picudo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannopsis sulphurea</i>	Mosquero Azufrado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Empidonomus varius</i>	Mosquero Variegado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Empidonomus aurantioatrocristatus</i>	Mosquero Coronado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus niveigularis</i>	Tirano Goliniveo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus albogularis</i>	Tirano Goliblanco	NE	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus melancholicus</i>	Tirano Tropical	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus savana</i>	Tijereta Sabanera	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus tyrannus</i>	Tirano Norteño	LC	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus dominicensis</i>	Tirano Gris	NE	LC
Tyrannidae	<i>Rhytipterna simplex</i>	Copetón Plañidero Grisáceo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Sirystes albocinereus</i>	Siristes Lomiblanco	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus tuberculifer</i>	Copetón Crestioscuro	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus swainsoni</i>	Copetón de Swainson	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus panamensis</i>	Copetón de Panamá	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus ferox</i>	Copetón Cresticorto	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus phaeocephalus</i>	Copetón Coronitizado	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus cephalotes</i>	Copetón Filipálido	LC	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus crinitus</i>	Copetón Viajero	NE	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus tyrannulus</i>	Copetón Coronipardo	NE	LC
Tyrannidae	<i>Ramphotrigon megacephalum</i>	Picoplano de Bambú	LC	LC
Tyrannidae	<i>Ramphotrigon ruficauda</i>	Picoplano Colirrufo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Attila cinnamomeus</i>	Atila Canelo	LC	LC
Tyrannidae	<i>Attila citriniventris</i>	Atila Ventricitrino	LC	LC
Tyrannidae	<i>Attila spadiceus</i>	Atila Polimorfo (Variable)	LC	LC
Cotingidae	<i>Pipreola riefferii</i>	Frutero Verdinegro	LC	LC
Cotingidae	<i>Pipreola arcuata</i>	Frutero Barreteado	LC	LC

Cotingidae	<i>Pipreola lubomirskii</i>	Frutero Pechinegro	LC	LC
Cotingidae	<i>Ampelioides tschudii</i>	Frutero Escamado	LC	LC
Cotingidae	<i>Ampelion rubrocristatus</i>	Cotinga Crestirroja	LC	LC
Cotingidae	<i>Phoenicircus nigricollis</i>	Cotinga Roja Cuellinegra	LC	LC
Cotingidae	<i>Rupicola peruvianus</i>	Gallo de la Peña Andino	LC	LC
Cotingidae	<i>Snowornis cryptolophus</i>	Pijá Olivácea	LC	LC
Cotingidae	<i>Querula purpurata</i>	Querula (Higuero) Gorgipúrpura	LC	LC
Cotingidae	<i>Cephalopterus ornatus</i>	Pájaro Paraguas Amazónico	LC	LC
Cotingidae	<i>Cotinga maynana</i>	Cotinga Golimorada	LC	LC
Cotingidae	<i>Cotinga cayana</i>	Cotinga Lentejuelada	LC	LC
Cotingidae	<i>Lipaugus vociferans</i>	Pijá Gritona	LC	LC
Cotingidae	<i>Porphyrolaema porphyrolaema</i>	Cotinga Golipúrpura	LC	LC
Cotingidae	<i>Xipholena punicea</i>	Cotinga Púrpura	NE	LC
Cotingidae	<i>Gymnoderus foetidus</i>	Cuervo Higuero Cuellipelado	LC	LC
Pipridae	<i>Tyranneutes stolzmanni</i>	Saltarincillo Enano	LC	LC
Pipridae	<i>Chiroxiphia pareola</i>	Saltarín Dorsiazul	LC	LC
Pipridae	<i>Masius chrysopterus</i>	Saltarín Alidorado	LC	LC
Pipridae	<i>Cryptopipo holochlora</i>	Saltarín Verde	LC	LC
Pipridae	<i>Lepidothrix coronata</i>	Saltarín Coroniazul	LC	LC
Pipridae	<i>Heterocercus aurantiivertex</i>	Saltarín Crestinaranja	LC	LC
Pipridae	<i>Manacus manacus</i>	Saltarín Barbiblanco	LC	LC
Pipridae	<i>Pipra filicauda</i>	Saltarín Cola de Alambre	LC	LC
Pipridae	<i>Machaeropterus deliciosus</i>	Saltarín Alitorcido	LC	LC
Pipridae	<i>Machaeropterus regulus</i>	Saltarín Rayado	LC	LC
Pipridae	<i>Dixiphia pipra</i>	Saltarín Coroniblanco	LC	LC
Pipridae	<i>Ceratopipra erythrocephala</i>	Saltarín Capuchidorado	LC	LC
Tityridae	<i>Tityra inquisitor</i>	Titira Coroninegra	LC	LC
Tityridae	<i>Tityra cayana</i>	Titira Colinegra	LC	LC
Tityridae	<i>Tityra semifasciata</i>	Titira Enmascarada	LC	LC
Tityridae	<i>Schiffornis major</i>	Chifornis de Várzea	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Tityridae	<i>Schiffornis veraepacis</i>	Chifornis Norteño	LC	LC
Tityridae	<i>Schiffornis aenea</i>	Chifornis Tropandino	LC	LC
Tityridae	<i>Schiffornis turdina</i>	Chifornis Alipardo	LC	LC
Tityridae	<i>Laniocera hypopyrra</i>	Plañidera Cinérea	LC	LC
Tityridae	<i>Iodopleura isabellae</i>	Yodopleura Cejiblanca	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus viridis</i>	Cabezón Dorsiverdoso	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus versicolor</i>	Cabezón Barreteado	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus cinnamomeus</i>	Cabezón Canelo	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus castaneus</i>	Cabezón Nuquigrís	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus polychopterus</i>	Cabezón Aliblanco	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus albogriseus</i>	Cabezón Blanquinegro	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus marginatus</i>	Cabezón Gorrinegro	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus homochrous</i>	Cabezón Unicolor	LC	LC
Tityridae	<i>Pachyramphus minor</i>	Cabezón Golirrosado	LC	LC
"Pipritidae"	<i>Piprites chloris</i>	Piprites Alibandeado	LC	LC
Vireonidae	<i>Cyclarhis gujanensis</i>	Vireón Cejirrufo	LC	LC
Vireonidae	<i>Cyclarhis nigrirostris</i>	Vireón Piquinegro	LC	LC
Vireonidae	<i>Vireolanius leucotis</i>	Vireón Coroniplomizo	LC	LC
Vireonidae	<i>Vireo flavifrons</i>	Vireo Goliamarillo	NE	LC
Vireonidae	<i>Vireo leucophrys</i>	Vireo Gorripardo	LC	LC
Vireonidae	<i>Vireo philadelphicus</i>	Vireo de Filadelfia	NE	LC
Vireonidae	<i>Vireo gilvus</i>	Vireo Trinador	NE	LC
Vireonidae	<i>Vireo olivaceus</i>	Vireo Ojirrojo	LC	LC
Vireonidae	<i>Vireo flavoviridis</i>	Vireo Verdiamarillo	LC	LC
Vireonidae	<i>Hylophilus thoracicus</i>	Verdillo Pechilimón	LC	LC
Vireonidae	<i>Hylophilus olivaceus</i>	Verdillo Oliváceo	LC	NT
Vireonidae	<i>Tunchiornis ochraceiceps</i>	Verdillo Coronileonado	LC	LC
Vireonidae	<i>Pachysylvia hypoxantha</i>	Verdillo Ventriamarillo	LC	LC

Vireonidae	<i>Pachysylvia decurtata</i>	Verdillo Menor	LC	LC
Corvidae	<i>Cyanolyca turcosa</i>	Urraca Turquesa	LC	LC
Corvidae	<i>Cyanocorax violaceus</i>	Urraca Violácea	LC	LC
Corvidae	<i>Cyanocorax yncas</i>	Urraca Inca (Verde)	LC	LC
Hirundinidae	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Golondrina Azuliblanca	LC	LC
Hirundinidae	<i>Orochelidon murina</i>	Golondrina Ventricafé	LC	LC
Hirundinidae	<i>Orochelidon flavipes</i>	Golondrina Nuboselvática	LC	LC
Hirundinidae	<i>Atticora fasciata</i>	Golondrina Fajiblanca	LC	LC
Hirundinidae	<i>Atticora tibialis</i>	Golondrina Musliblanca	LC	LC
Hirundinidae	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	Golondrina Aliraspasa Sureña	LC	LC
Hirundinidae	<i>Progne tapera</i>	Martín Pechipardo	LC	LC
Hirundinidae	<i>Progne subis</i>	Martín Purpúreo	LC	LC
Hirundinidae	<i>Progne chalybea</i>	Martín Pechigrís	LC	LC
Hirundinidae	<i>Progne elegans</i>	Martín Sureño	NE	LC
Hirundinidae	<i>Tachycineta bicolor</i>	Golondrina Bicolor	NE	LC
Hirundinidae	<i>Tachycineta stolzmanni</i>	Golondrina de Tumbes	NE	LC
Hirundinidae	<i>Tachycineta albiventer</i>	Golondrina Aliblanca	LC	LC
Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Martín Arenero	LC	LC
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Tijereta	LC	LC
Hirundinidae	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Golondrina de Riscos	LC	LC
Hirundinidae	<i>Petrochelidon rufocollaris</i>	Golondrina Ruficollareja	LC	LC
Troglodytidae	<i>Microcerculus marginatus</i>	Soterrey Pechiescamado	LC	LC
Troglodytidae	<i>Microcerculus bambla</i>	Soterrey Alifranjeado	LC	LC
Troglodytidae	<i>Troglodytes aedon</i>	Soterrey Criollo	LC	LC
Troglodytidae	<i>Troglodytes solstitialis</i>	Soterrey Montañés (Montañero)	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cistothorus platensis</i>	Soterrey Sabanero	LC	LC
Troglodytidae	<i>Campylorhynchus zonatus</i>	Soterrey Dorsibandeado	LC	LC
Troglodytidae	<i>Campylorhynchus fasciatus</i>	Soterrey Ondeadado	LC	LC
Troglodytidae	<i>Campylorhynchus turdinus</i>	Soterrey Mirlo	LC	LC
Troglodytidae	<i>Pheugopedius euophrys</i>	Soterrey Colillano	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Troglodytidae	<i>Pheugopedius mystacalis</i>	Soterrey Bigotillo (Bigotudo)	LC	LC
Troglodytidae	<i>Pheugopedius coraya</i>	Soterrey Coraya	LC	LC
Troglodytidae	<i>Pheugopedius sclateri</i>	Soterrey Pechijaspeado	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cantorchilus nigricapillus</i>	Soterrey Cabecipinto	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cantorchilus supercilialis</i>	Soterrey Cejón	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cantorchilus leucotis</i>	Soterrey Pechianteado	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cinnycerthia unirufa</i>	Soterrey Rufo	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cinnycerthia olivascens</i>	Soterrey Caferrojizo (de Sharpe)	LC	LC
Troglodytidae	<i>Henicorhina leucosticta</i>	Soterrey Montés Pechiblanco	LC	LC
Troglodytidae	<i>Henicorhina leucophrys</i>	Soterrey Montés Pechigrís	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cyphorhinus thoracicus</i>	Soterrey Pechicastaño	LC	LC
Troglodytidae	<i>Cyphorhinus arada</i>	Soterrey Virtuoso	LC	LC
Poliophtilidae	<i>Microbates collaris</i>	Soterillo Collarejo	NE	LC
Poliophtilidae	<i>Microbates cinereiventris</i>	Soterillo Carleonado (Semicollarejo)	LC	LC
Poliophtilidae	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	Soterillo Piquilargo	LC	LC
Poliophtilidae	<i>Poliophtila plumbea</i>	Perlita Tropical	LC	LC
Donacobiidae	<i>Donacobius atricapilla</i>	Donacobio	LC	LC
Cinclidae	<i>Cinclus leucocephalus</i>	Cinco Gorriblanco	LC	LC
Turdidae	<i>Myadestes ralloides</i>	Solitario Andino	LC	LC
Turdidae	<i>Catharus fuscafer</i>	Zorzal Sombrío	LC	LC
Turdidae	<i>Catharus dryas</i>	Zorzal Moteado	LC	LC
Turdidae	<i>Catharus minimus</i>	Zorzal Carigrís	LC	LC
Turdidae	<i>Catharus ustulatus</i>	Zorzal de Swainson	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus leucops</i>	Mirlo Ojipálido	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus reevei</i>	Mirlo Dorsiplomizo	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus hauxwelli</i>	Mirlo de Hauxwell	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus maculirostris</i>	Mirlo Ecuatoriano	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus lawrencii</i>	Mirlo Mímico	LC	LC

Turdidae	<i>Turdus ignobilis</i>	Mirlo Piquinegro	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus maranonicus</i>	Mirlo del Marañón	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus fulviventris</i>	Mirlo Ventricastaño	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus fuscafer</i>	Mirlo Grande	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus chiguanco</i>	Mirlo Chiguanco	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus serranus</i>	Mirlo Negribriloso	LC	LC
Turdidae	<i>Turdus albicollis</i>	Mirlo Cuelliblanco	LC	LC
Mimidae	<i>Mimus gilvus</i>	Sinsonte Tropical	LC	LC
Mimidae	<i>Mimus longicaudatus</i>	Sisonte Colilargo	LC	LC
Motacillidae	<i>Anthus cervinus</i>	Bisbita Golirrojiza	NE	LC
Motacillidae	<i>Anthus bogotensis</i>	Bisbita de Páramo	LC	LC
Thraupidae	<i>Paroaria gularis</i>	Cardenal Gorrirojo	LC	LC
Thraupidae	<i>Schistochlamys melanopsis</i>	Tangara Carinegra	LC	LC
Thraupidae	<i>Cissopis leverianus</i>	Tangara Urraca	LC	LC
Thraupidae	<i>Sericossypha albocristata</i>	Tangara Caretiblanca	LC	VU
Thraupidae	<i>Creurgops verticalis</i>	Tangara Crestirrufa	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemispingus atopileus</i>	Hemispingo Coroninegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemispingus supercilialis</i>	Hemispingo Superciliado (Cejón)	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemispingus frontalis</i>	Hemispingo Oleaginoso	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemispingus melanotis</i>	Hemispingo Orejinegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemispingus verticalis</i>	Hemispingo Cabecinegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Cnemoscopus rubrirostris</i>	Tangara Montés (Montañera) Capuchigrís	LC	LC
Thraupidae	<i>Thlyopsis ornata</i>	Tangara Pechicanela	LC	LC
Thraupidae	<i>Thlyopsis sordida</i>	Tangara Cabecinaranja	LC	LC
Thraupidae	<i>Thlyopsis inornata</i>	Tangara Ventrianteada	LC	LC
Thraupidae	<i>Eucometis penicillata</i>	Tangara Cabecigrís	LC	LC
Thraupidae	<i>Tachyphonus cristatus</i>	Tangara Crestiflama	LC	LC
Thraupidae	<i>Tachyphonus surinamus</i>	Tangara Crestifulva	LC	LC
Thraupidae	<i>Tachyphonus luctuosus</i>	Tangara Hombriblanca	LC	LC
Thraupidae	<i>Tachyphonus delatrii</i>	Tangara Crestinaranja	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Thraupidae	<i>Tachyphonus rufus</i>	Tangara Filiblanca	LC	LC
Thraupidae	<i>Lanio fulvus</i>	Tangara Fulva	LC	LC
Thraupidae	<i>Ramphocelus nigrogularis</i>	Tangara Enmascarada	LC	LC
Thraupidae	<i>Ramphocelus carbo</i>	Tangara Concho de Vino	LC	LC
Thraupidae	<i>Ramphocelus flammigerus</i>	Tangara Lomiflama	LC	LC
Thraupidae	<i>Calochaetes coccineus</i>	Tangara Bermellón	LC	LC
Thraupidae	<i>Buthraupis montana</i>	Tangara Montana Encapuchada	LC	LC
Thraupidae	<i>Cnemathraupis eximia</i>	Tangara Montana Pechinegra	LC	LC
Thraupidae	<i>Chlorornis riefferii</i>	Tangara Carirrojo (Verde)	LC	LC
Thraupidae	<i>Anisognathus lacrymosus</i>	Tangara Montana Lagrimosa	LC	LC
Thraupidae	<i>Anisognathus igniventris</i>	Tangara Montana Ventriescarlata	LC	LC
Thraupidae	<i>Anisognathus somptuosus</i>	Tangara Montana Aliazul	LC	LC
Thraupidae	<i>Anisognathus notabilis</i>	Tangara Montana Barbinegra	LC	LC
Thraupidae	<i>Dubusia taeniata</i>	Tangara Montana Pechianteada (Pechihabana)	LC	LC
Thraupidae	<i>Iridosornis analis</i>	Tangara Goliamarilla	LC	LC
Thraupidae	<i>Iridosornis rufivertex</i>	Tangara Coronidorada	LC	LC
Thraupidae	<i>Pipraeidea melanonota</i>	Tangara Pechianteada (Pechihabana)	LC	LC
Thraupidae	<i>Pipraeidea bonariensis</i>	Tangara Azuliamarilla	LC	LC
Thraupidae	<i>Chlorochrysa phoenicotis</i>	Tangara Verde Reluciente	LC	LC
Thraupidae	<i>Chlorochrysa calliparaea</i>	Tangara Orejinaranja	LC	LC
Thraupidae	<i>Thraupis episcopus</i>	Tangara Azuleja	LC	LC
Thraupidae	<i>Thraupis palmarum</i>	Tangara Palmera	LC	LC
Thraupidae	<i>Thraupis cyanocephala</i>	Tangara Gorriazul	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara ruficervix</i>	Tangara Nuquidorada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara viridicollis</i>	Tangara Plateada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara heinei</i>	Tangara Gorrinegra	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara argyrofenges</i>	Tangara Goliverde	LC	VU



*Chamaepetes goudotii*





*Agelaiocercus kingii*



*Rynchops niger*

Thraupidae	<i>Tangara vitriolina</i>	Tangara Matorralera	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara nigrocincta</i>	Tangara Enmascarada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara larvata</i>	Tangara Capuchidorada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara cyanicollis</i>	Tangara Capuchiazul	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara guttata</i>	Tangara Jaspeada	NE	LC
Thraupidae	<i>Tangara xanthogastra</i>	Tangara Ventriamarilla	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara punctata</i>	Tangara Punteada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara vassorii</i>	Tangara Azulinegra	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara nigroviridis</i>	Tangara Lentejuelada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara labradorides</i>	Tangara Verdimetálica	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara cyanotis</i>	Tangara Cejiazul	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara mexicana</i>	Tangara Turquesa	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara chilensis</i>	Tangara Paraíso	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara velia</i>	Tangara Lomiopalina	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara callophrys</i>	Tangara Cejiopalina	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara gyrola</i>	Tangara Cabecibaya	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara chrysotis</i>	Tangara Orejidorada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara xanthocephala</i>	Tangara Coroniazafrán	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara parzudakii</i>	Tangara Cariflama	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara schrankii</i>	Tangara Verdidorada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara arthus</i>	Tangara Dorada	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara florida</i>	Tangara Esmeralda	LC	LC
Thraupidae	<i>Tangara icterocephala</i>	Tangara Goliplata	LC	LC
Thraupidae	<i>Tersina viridis</i>	Tersina (Tangara Golondrina)	LC	LC
Thraupidae	<i>Dacnis albiventris</i>	Dacnis Ventriblanco	LC	LC
Thraupidae	<i>Dacnis lineata</i>	Dacnis Carinegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Dacnis flaviventer</i>	Dacnis Ventriamarillo	LC	LC
Thraupidae	<i>Dacnis cayana</i>	Dacnis Azul	LC	LC
Thraupidae	<i>Cyanerpes nitidus</i>	Mielero Piquicorto	LC	LC
Thraupidae	<i>Cyanerpes caeruleus</i>	Mielero Púrpureo	LC	LC

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Thraupidae	<i>Cyanerpes cyaneus</i>	Mielero Patirrojo	LC	LC
Thraupidae	<i>Chlorophanes spiza</i>	Mielero Verde	LC	LC
Thraupidae	<i>Iridophanes pulcherrimus</i>	Mielero Collarejo	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemithraupis guira</i>	Tangara Güira	LC	LC
Thraupidae	<i>Hemithraupis flavicollis</i>	Tangara Lomiamarilla	LC	LC
Thraupidae	<i>Conirostrum speciosum</i>	Picocono Culicastaño	LC	LC
Thraupidae	<i>Conirostrum bicolor</i>	Picocono Bicolor	NE	NT
Thraupidae	<i>Conirostrum margaritae</i>	Picocono Pechiperla	NE	VU
Thraupidae	<i>Conirostrum cinereum</i>	Picocono Cinéreo	LC	LC
Thraupidae	<i>Conirostrum sitticolor</i>	Picocono Dorsiazul	LC	LC
Thraupidae	<i>Conirostrum albifrons</i>	Picocono Coronado	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa lafresnayii</i>	Pinchaflor Satinado	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa humeralis</i>	Pinchaflor Negro	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa albilatera</i>	Pinchaflor Flanquiblanco	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa sittoides</i>	Pinchaflor Pechicanelo	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa glauca</i>	Pinchaflor Ojidorado	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa caeruleascens</i>	Pinchaflor Azulado	LC	LC
Thraupidae	<i>Diglossa cyanea</i>	Pinchaflor Enmascarado	LC	LC
Thraupidae	<i>Catamblyrhynchus diadema</i>	Gorradidema	LC	LC
Thraupidae	<i>Urothraupis stolzmanni</i>	Quinero Dorsinegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Phrygilus unicolor</i>	Frigilo Plomizo	LC	LC
Thraupidae	<i>Phrygilus plebejus</i>	Frigilo Pechicinéreo	LC	LC
Thraupidae	<i>Phrygilus alaudinus</i>	Frigilo Colifajeado	LC	LC
Thraupidae	<i>Haplospiza rustica</i>	Pinzón Pizarroso	LC	LC
Thraupidae	<i>Piezorhina cinerea</i>	Pinzón Cinéreo	NE	LC
Thraupidae	<i>Poospiza hispaniolensis</i>	Pinzón Gorjeador Collarejo	LC	LC
Thraupidae	<i>Sicalis flaveola</i>	Pinzón Sabanero Azafranado	LC	LC
Thraupidae	<i>Sicalis luteola</i>	Pinzón Sabanero Común	LC	LC

Thraupidae	<i>Emberizoides herbicola</i>	Pinzón Coludo Grande	NE	LC
Thraupidae	<i>Volatinia jacarina</i>	Espiguero Negriazulado	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila bouvronides</i>	Espiguero de Lesson	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila lineola</i>	Espiguero Lineado	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila peruviana</i>	Espiguero Pico de Loro	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila telasco</i>	Espiguero Gorgicastaño	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila simplex</i>	Espiguero Simple	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila castaneiventris</i>	Espiguero Ventricastaño	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila minuta</i>	Espiguero Pechirrojo	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila funerea</i>	Semillero Piquigrueso	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila angolensis</i>	Semillero Ventricastaño	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila crassirostris</i>	Semillero Piquigrande	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila atrirostris</i>	Semillero Piquinegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila corvina</i>	Espiguero Variable	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila intermedia</i>	Espiguero Gris	NE	LC
Thraupidae	<i>Sporophila murallae</i>	Espiguero de Caquetá	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila luctuosa</i>	Espiguero Negriblanco	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila nigricollis</i>	Espiguero Ventriamarillento	LC	LC
Thraupidae	<i>Sporophila schistacea</i>	Espiguero Pizarroso	LC	LC
Thraupidae	<i>Catamenia analis</i>	Semillero Colifajeado	LC	LC
Thraupidae	<i>Catamenia inornata</i>	Semillero Sencillo	LC	LC
Thraupidae	<i>Catamenia homochroa</i>	Semillero Paramero	LC	LC
Thraupidae	<i>Coryphospingus cucullatus</i>	Brasita-de-Fuego Rojo	LC	LC
Thraupidae	<i>Rhodospingus cruentus</i>	Pinzón Pechicarmesí	LC	LC
Thraupidae	<i>Coereba flaveola</i>	Mielero Flavo	LC	LC
Thraupidae	<i>Tiaris olivaceus</i>	Semillerito Cariamarillo	LC	LC
Thraupidae	<i>Tiaris obscurus</i>	Semillerito Oscuro	LC	LC
Thraupidae	<i>Parkerthraustes humeralis</i>	Picogrueso Hombriamarillo	LC	LC
Thraupidae	<i>Saltator maximus</i>	Saltador Golianteado	LC	LC
Thraupidae	<i>Saltator atripennis</i>	Saltador Alinegro	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Thraupidae	<i>Saltator coerulescens</i>	Saltador Grisáceo	LC	LC
Thraupidae	<i>Saltator striatipectus</i>	Saltador Listado	LC	LC
Thraupidae	<i>Saltator nigriceps</i>	Saltador Capuchinegro	LC	LC
Thraupidae	<i>Saltator grossus</i>	Picogrueso Piquirrojo	LC	LC
Mitrospingidae	<i>Mitrospingus cassinii</i>	Tangara Carinegruzca	LC	LC
Passerellidae	<i>Chlorospingus flavigularis</i>	Clorospingo Goliamarillo	LC	LC
Passerellidae	<i>Chlorospingus parvirostris</i>	Clorospingo Bigotudo	LC	LC
Passerellidae	<i>Chlorospingus canigularis</i>	Clorospingo Golicinéreo	LC	LC
Passerellidae	<i>Chlorospingus flavopectus</i>	Clorospingo Común	LC	LC
Passerellidae	<i>Chlorospingus semifuscus</i>	Clorospingo Oscuro	LC	LC
Passerellidae	<i>Rhynchospiza stolzmanni</i>	Sabanero de Tumbes	LC	LC
Passerellidae	<i>Ammodramus aurifrons</i>	Sabanero Cejiamarillo	LC	LC
Passerellidae	<i>Arremonops conirostris</i>	Saltón Negrilistado	LC	LC
Passerellidae	<i>Arremon assimilis</i>	Matorralero Cejigrís	LC	LC
Passerellidae	<i>Arremon aurantirostris</i>	Saltón Piquinaranja	LC	LC
Passerellidae	<i>Arremon brunneinucha</i>	Matorralero GorrICASTAÑO	LC	LC
Passerellidae	<i>Arremon castaneiceps</i>	Pinzón Oliváceo	LC	NT
Passerellidae	<i>Zonotrichia capensis</i>	Chingolo (Gorrión Criollo)	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes albinucha</i>	Matorralero Crestiblanco	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes leucopis</i>	Matorralero de Anteojos	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes tricolor</i>	Matorralero Tricolor	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes schistaceus</i>	Matorralero Pizarroso	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes pallidinucha</i>	Matorralero Nuquipálido	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes latinuchus</i>	Matorralero Nuquirrufo	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes leucopterus</i>	Matorralero Aliblanco	LC	LC
Passerellidae	<i>Atlapetes seebohmi</i>	Matorralero Coronicastaño	LC	LC
Cardinalidae	<i>Piranga flava</i>	Piranga Bermeja	LC	LC
Cardinalidae	<i>Piranga rubra</i>	Piranga Roja	LC	LC

Cardinalidae	<i>Piranga olivacea</i>	Piranga Escarlata	LC	LC
Cardinalidae	<i>Piranga rubriceps</i>	Piranga Capuchirroja	LC	LC
Cardinalidae	<i>Piranga leucoptera</i>	Piranga Aliblanca	LC	LC
Cardinalidae	<i>Habia rubica</i>	Tangara Hormiguera Coronirroja	LC	LC
Cardinalidae	<i>Chlorothraupis stolzmanni</i>	Tangara Pechiocrácea	LC	LC
Cardinalidae	<i>Pheucticus chrysogaster</i>	Picogrueso Ventriero	LC	LC
Cardinalidae	<i>Pheucticus aureoventris</i>	Picogrueso Dorsinegro	LC	LC
Cardinalidae	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Picogrueso Pechirrosado	LC	LC
Cardinalidae	<i>Amaurospiza concolor</i>	Semillero Azul	LC	LC
Cardinalidae	<i>Cyanocompsa cyanoides</i>	Picogrueso Negrizulado	LC	LC
Cardinalidae	<i>Passerina caerulea</i>	Picogrueso Azul	NE	LC
Cardinalidae	<i>Passerina cyanea</i>	Escribano Índigo	NE	LC
Cardinalidae	<i>Spiza americana</i>	Llanero	NE	LC
Parulidae	<i>Seiurus aurocapilla</i>	Reinita Hornera	NE	LC
Parulidae	<i>Parkesia noveboracensis</i>	Reinita Acuática Norteña	LC	LC
Parulidae	<i>Vermivora chrysoptera</i>	Reinita Alidorada	NE	NT
Parulidae	<i>Mniotilta varia</i>	Reinita Blanquinegra (Cebra)	LC	LC
Parulidae	<i>Protonotaria citrea</i>	Reinita Protonotaria	NE	LC
Parulidae	<i>Leiostyris peregrina</i>	Reinita Verdilla	LC	LC
Parulidae	<i>Oporornis agilis</i>	Reinita Ojianillada	NE	LC
Parulidae	<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	Antifacito Enmascarado	LC	LC
Parulidae	<i>Geothlypis philadelphia</i>	Reinita Plañidera	NE	LC
Parulidae	<i>Geothlypis semiflava</i>	Antifacito Coronioliva	LC	LC
Parulidae	<i>Setophaga ruticilla</i>	Candelita Norteña	LC	LC
Parulidae	<i>Setophaga pitiayumi</i>	Parula Tropical	LC	LC
Parulidae	<i>Setophaga castanea</i>	Reinita Pechicastaña	NE	LC
Parulidae	<i>Setophaga fusca</i>	Reinita Pechinaranja	LC	LC
Parulidae	<i>Setophaga petechia</i>	Reinita Amarilla	LC	LC
Parulidae	<i>Setophaga pensylvanica</i>	Reinita Flanquicastaña	NE	LC
Parulidae	<i>Setophaga striata</i>	Reinita Estriada	LC	NT

Familia	Nombre Científico	Nombre Común	Categoría Nacional	Categoría Global (IUCN)
Parulidae	<i>Setophaga caeruleascens</i>	Reinita Carinegra	NE	LC
Parulidae	<i>Setophaga virens</i>	Reinita Cariamarilla	NE	LC
Parulidae	<i>Myiothlypis luteoviridis</i>	Reinita Citrina	LC	LC
Parulidae	<i>Myiothlypis nigrocristata</i>	Reinita Crestinegra	LC	LC
Parulidae	<i>Myiothlypis fulvicauda</i>	Reinita Lomianteadada	LC	LC
Parulidae	<i>Myiothlypis chrysogaster</i>	Reinita Ventridorada	LC	LC
Parulidae	<i>Myiothlypis coronata</i>	Reinita Coronirrojoza	LC	LC
Parulidae	<i>Basileuterus tristriatus</i>	Reinita Cabecillistada	LC	LC
Parulidae	<i>Basileuterus trifasciatus</i>	Reinita Tribandeadada	LC	LC
Parulidae	<i>Cardellina canadensis</i>	Reinita Collareja (de Canadá)	LC	LC
Parulidae	<i>Cardellina pusilla</i>	Reinita de Wilson	NE	LC
Parulidae	<i>Myioborus miniatus</i>	Candelita Goliplomiza	LC	LC
Parulidae	<i>Myioborus melanocephalus</i>	Candelita de Anteojos	LC	LC
Icteridae	<i>Psarocolius angustifrons</i>	Oropéndola Dorsirrojoza	LC	LC
Icteridae	<i>Psarocolius viridis</i>	Oropéndola Verde	LC	LC
Icteridae	<i>Psarocolius decumanus</i>	Oropéndola Crestada	LC	LC
Icteridae	<i>Psarocolius bifasciatus</i>	Oropéndola Oliva	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus solitarius</i>	Cacique Solitario	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus sclateri</i>	Cacique Ecuatoriano	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus uropygialis</i>	Cacique Lomiescarlata	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus cela</i>	Cacique Lomiamarillo	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus chrysonotus</i>	Cacique Montañés	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus haemorrhous</i>	Cacique Lomirrojo	LC	LC
Icteridae	<i>Cacicus oseryi</i>	Cacique de Casco	LC	LC
Icteridae	<i>Amblycercus holosericeus</i>	Cacique Piquiamarillo	LC	LC
Icteridae	<i>Icterus croconotus</i>	Turpial Dorsinaranja	LC	LC
Icteridae	<i>Icterus graceannae</i>	Bolsero Filiblanco	LC	LC
Icteridae	<i>Icterus mesomelas</i>	Bolsero Coliamarillo	LC	LC

Icteridae	<i>Icterus cayanensis</i>	Bolsero Hombriamarillo	LC	LC
Icteridae	<i>Icterus chrysater</i>	Bolsero Dorsiamarillo	NE	LC
Icteridae	<i>Icterus galbula</i>	Bolsero de Baltimore	NE	LC
Icteridae	<i>Dives waczewiczzi</i>	Negro Matorralero	LC	LC
Icteridae	<i>Gymnomystax mexicanus</i>	Negro Bolsero	LC	LC
Icteridae	<i>Lamprosar tanagrinus</i>	Clarinero Frentiafelpado	LC	LC
Icteridae	<i>Molothrus oryzivorus</i>	Vaquero Gigante	LC	LC
Icteridae	<i>Molothrus bonariensis</i>	Vaquero Brilloso	LC	LC
Icteridae	<i>Quiscalus mexicanus</i>	Clarinero Coligrande	LC	LC
Icteridae	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Tordo Arrocero	NE	LC
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Pastorero Pechirrojo	LC	LC
Icteridae	<i>Sturnella bellicosa</i>	Pastorero Peruano	LC	LC
Fringillidae	<i>Spinus magellanicus</i>	Jilguero Encapuchado	LC	LC
Fringillidae	<i>Spinus olivaceus</i>	Jilguero Oliváceo	LC	LC
Fringillidae	<i>Spinus xanthogastrus</i>	Jilguero Ventriamarillo	LC	LC
Fringillidae	<i>Spinus psaltria</i>	Jilguero Menor	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia chlorotica</i>	Eufonia Golipúrpura	NE	LC
Fringillidae	<i>Euphonia saturata</i>	Eufonia Coroninaranja	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia lanirostris</i>	Eufonia Piquigruesa	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia cyanocephala</i>	Eufonia Lomidorada	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia chrysopasta</i>	Eufonia Loriblanca	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia mesochrysa</i>	Eufonia Verdibronceada	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia minuta</i>	Eufonia Ventriblanca	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia xanthogaster</i>	Eufonia Ventrinaranja	LC	LC
Fringillidae	<i>Euphonia rufiventris</i>	Eufonia Ventrirrufa	LC	LC
Fringillidae	<i>Chlorophonia cyanea</i>	Clorofonia Nuquiazul	LC	LC
Fringillidae	<i>Chlorophonia pyrrhophrys</i>	Clorofonia Pechicastaña	LC	LC
Estrildidae	<i>Lonchura malacca</i>	Monjita Tricolor	NE	LC
Passeridae	<i>Passer domesticus</i>	Corrión Europeo	NE	LC



# Apéndice 5



Creagrurus furcatus

Especies clasificadas como en menor riesgo (LC) y especies no evaluadas (NE) en Galápagos. La clasificación taxonómica corresponde a Remsen et al. (2018); los nombres comunes a Freile et al. (2015-2018) y nombres utilizados en Galápagos.

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Anatidae	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Pato Silbador (María) Ventrinegro	NE	LC
Anatidae	<i>Anas discors</i>	Cerceta Aliazul	NE	LC
Anatidae	<i>Anas cyanoptera</i>	Cerceta Canela (Dorada)	NE	LC
Anatidae	<i>Anas clypeata</i>	Pato Cuchara Norteño	NE	LC
Anatidae	<i>Nomonyx dominicus</i>	Pato Enmascarado	NE	LC
Podicipedidae	<i>Podilymbus podiceps</i>	Zambullidor Piquipinto (Somormujo)	NE	LC
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus chilensis</i>	Flamenco Chileno	NE	NT
Diodemeidae	<i>Phoebastria nigripes</i>	Albatros Patinegro (Albatros Pies Negros)	NE	NT
Diodemeidae	<i>Thalassarche melanophris</i>	Albatros Ojeroso (Albatros Ceja Negra)	NE	LC
Procellariidae	<i>Macronectes giganteus</i>	Petrel Gigante del Sur	NE	LC
Procellariidae	<i>Daption capense</i>	Petrel Pintado (Petrel del Cabo)	NE	LC
Procellariidae	<i>Pterodroma inexpectata</i>	Petrel Moteado	NE	NT
Procellariidae	<i>Pterodroma leucoptera</i>	Petrel de Gould	NE	VU
Procellariidae	<i>Pachyptila desolata</i>	Prión Antártico (Petrel Ballena)	NE	LC
Procellariidae	<i>Procellaria parkinsoni</i>	Petrel de Parkinson (Petrel Negro)	NE	VU
Procellariidae	<i>Ardenna pacifica</i>	Pardela Colicuña (Pardela del Pacífico)	NE	LC
Procellariidae	<i>Ardenna grisea</i>	Pardela Sombria	NE	NT
Procellariidae	<i>Ardenna creatopus</i>	Pardela Patirrosada (Pardela Blanca)	NE	VU
Procellariidae	<i>Ardenna carneipes</i>	Pardela Paticárnea (Pardela Negruzca)	NE	NT
Procellariidae	<i>Puffinus puffinus</i>	Pardela de Manx	NE	LC
Procellariidae	<i>Puffinus subalaris</i>	Pardela de Galápagos (Pufino de Galápagos)	LC	LC
Hydrobatidae	<i>Fregatta grallaria</i>	Paíño Ventriblanco (Paíño Bailarín)	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Pelagodroma marina</i>	Paíño Cariblanco (Golondrina Cariblanca)	NE	LC
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Paíño de Leach (Golondrina de Mar)	NE	VU
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma markhami</i>	Paíño de Markham	NE	DD
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma hornbyi</i>	Paíño de Hornby (Paíño Anillado)	NE	DD
Hydrobatidae	<i>Oceanodroma melania</i>	Paíño Negro (Golondrina Negra)	NE	LC
Phaethontidae	<i>Phaethon rubricauda</i>	Rabijunco Colirrojo (Pájaro Tropical Colirrojo)	NE	LC

Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Fregatidae	<i>Fregata minor</i>	Fragata Grande (Fragata Común)	LC	LC
Sulidae	<i>Sula sula</i>	Piquero Patas Rojas	LC	LC
Sulidae	<i>Sula leucogaster</i>	Piquero Pardo, Piquero Café	NE	LC
Pelecanidae	<i>Pelecanus occidentalis urinator</i>	Pelicano Pardo de Galápagos (Pelicano Café)	LC	LC
Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Huaque Coroninegro (Garza Nocturna)	NE	LC
Ardeidae	<i>Butorides virescens</i>	Garcilla Verde (Garza Verde)	NE	LC
Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>	Garceta (Garza) Bueyera	NE	LC
Ardeidae	<i>Egretta tricolor</i>	Garceta Tricolor (Garza Tricolor)	NE	LC
Ardeidae	<i>Egretta thula</i>	Garceta Nívea (Garcita Blanca)	NE	LC
Ardeidae	<i>Egretta caerulea</i>	Garceta Azul (Garcita Azul)	NE	LC
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i>	Águila Pescadora	NE	LC
Rallidae	<i>Porzana carolina</i>	Sora, Polluela Norteña	NE	LC
Rallidae	<i>Mustelirallus erythrops</i>	Polluela Piquipinta (Gallareta)	LC	LC
Rallidae	<i>Porphyrio martinicus</i>	Gallareta Púrpura (Gallinula Púrpura)	NE	LC
Rallidae	<i>Fulica americana</i>	Focha Americana (Gallareta Americana)	NE	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis dominica</i>	Chorlo Dorado Americano	NE	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis fulva</i>	Chorlo Dorado del Pacífico	NE	LC
Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>	Chorlo Gris	NE	LC
Charadriidae	<i>Oreopholus ruficollis</i>	Chorlo Cabezón Cuellicanelo	NE	LC
Charadriidae	<i>Charadrius semipalmatus</i>	Chorlo Semipalmado	NE	LC
Charadriidae	<i>Charadrius wilsonia</i>	Chorlo de Wilson	NE	LC
Charadriidae	<i>Charadrius vociferus</i>	Chorlo Tildío (Chorlo Gritón)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito Trinador	NE	LC
Scolopacidae	<i>Limosa haemastica</i>	Aguja Hudsoniana (de Hudson)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Limosa fedoa</i>	Aguja Canela	NE	LC
Scolopacidae	<i>Arenaria interpres</i>	Vuelvepiedras Rojizo	NE	LC
Scolopacidae	<i>Arenaria melanocephala</i>	Vuelvepiedras Negro	NE	LC
Scolopacidae	<i>Aphriza virgata</i>	Rompintero (Chorlito de Rompientes)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris canutus</i>	Playero Rojo (Playero Pecho Rufo)	NE	NT
Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>	Playero Arenero (Playero Común)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris pusilla</i>	Playero Semipalmeado	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris mauri</i>	Playero Occidental	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris minutilla</i>	Playero Menor (Playero Enano)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris fuscicollis</i>	Playero Lomiblanco (Playero Rabadilla Blanca)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris bairdii</i>	Playero de Baird	NE	LC

Scolopacidae	<i>Calidris melanotos</i>	Playero Pectoral	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris himantopus</i>	Playero Tarsilargo	NE	LC
Scolopacidae	<i>Calidris subruficollis</i>	Praderito Canelo (Playerito Canela)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Philomachus pugnax</i>	Combatiente	NE	LC
Scolopacidae	<i>Limnodromus griseus</i>	Agujeta Piquicorta	NE	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus tricolor</i>	Falaropo Tricolor (de Wilson)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus lobatus</i>	Falaropo Picofino (Falaropo Norteño)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Falaropo Rojo	NE	LC
Scolopacidae	<i>Actitis macularius</i>	Andarríos Coleador (Correlimo)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Tringa solitaria</i>	Andarríos Solitario (Playero Solitario)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Tringa incana</i>	Playero Vagabundo (Playero Errante)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Tringa melanoleuca</i>	Patiamarrillo Mayor (Chorlo Real)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Tringa semipalmata</i>	Vadeador Aliblanco (Playero Aliblanco)	NE	LC
Scolopacidae	<i>Tringa flavipes</i>	Patiamarillo Menor (Chorlo Chico)	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius chilensis</i>	Salteador Chileno	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius maccormicki</i>	Salteador del Polo Sur	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius pomarinus</i>	Págalo Pomarino (Salteador Pomarino)	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Págalo Parasítico (Salteador Parasítico)	NE	LC
Stercorariidae	<i>Stercorarius longicaudus</i>	Págalo Colilargo (Salteador Colilargo)	NE	LC
Laridae	<i>Creagrus furcatus</i>	Gaviota Tijereta (Gaviota de Cola Bifurcada)	LC	LC
Laridae	<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	Gaviota Cabecigrís	NE	LC
Laridae	<i>Leucophaeus atricilla</i>	Gaviota Reidora	NE	LC
Laridae	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	Gaviota de Franklin	NE	LC
Laridae	<i>Larus delawarensis</i>	Gaviota Piquianillada	NE	LC
Laridae	<i>Larus dominicanus</i>	Gaviota Dominicana	NE	LC
Laridae	<i>Gygis alba</i>	Gaviotín Albo	NE	LC
Laridae	<i>Anous stolidus galapagensis</i>	Charrán Pardo de Galápagos (Gaviotín de Cabeza Blanca)	LC	LC
Laridae	<i>Larosterna inca</i>	Gaviotín Inca	NE	NT
Laridae	<i>Chlidonias niger</i>	Gaviotín Negro (Gaviota Negra)	NE	LC
Laridae	<i>Sterna hirundo</i>	Gaviotín Común	NE	LC
Laridae	<i>Sterna paradisaea</i>	Gaviotín del Ártico	NE	LC
Laridae	<i>Thalasseus elegans</i>	Gaviotín Elegante	NE	LC
Laridae	<i>Thalasseus maximus</i>	Gaviotín Real	NE	LC
Columbidae	<i>Columba livia</i>	Paloma Doméstica	NE	LC
Columbidae	<i>Zenaida auriculata</i>	Tórtola Orejuda (Paloma Sabanera)	NE	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>	Cuclillo Piquinegro	NE	LC
Cuculidae	<i>Coccyzus melacoryphus</i>	Cuclillo Piquioscuro (Cuclillo)	LC	LC



Familia	Nombre Científico	Nombres Comunes	Categoría Nacional	Categoría Global (UICN)
Cuculidae	<i>Crotophaga ani</i>	Garrapatero Piquiliso (Garrapatero)	NE	LC
Caprimulgidae	<i>Chordeiles minor</i>	Añapero Común	NE	LC
Apodidae	<i>Chaetura pelagica</i>	Vencejo de Chimenea	NE	VU
Alcedinidae	<i>Megasceryle alcyon</i>	Martín Pescador Norteño	NE	LC
Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>	Halcón Peregrino	NE	LC
Psittacidae	<i>Psittacara erythrogenys</i>	Perico Caretirrojo (Aratinga de Guayaquil)	NE	NT
Tyrannidae	<i>Tyrannus savana</i>	Tijereta Sabanera	NE	LC
Tyrannidae	<i>Tyrannus tyrannus</i>	Tirano Norteño	NE	LC
Tyrannidae	<i>Myiarchus magnirostris</i>	Copetón de Galápagos (Papamoscas)	LC	LC
Vireonidae	<i>Vireo olivaceus</i>	Vireo Ojirrojo	NE	LC
Hirundinidae	<i>Progne tapera</i>	Martín Pechipardo	NE	LC
Hirundinidae	<i>Progne subis</i>	Martín Purpúreo (Martín de Iglesias)	NE	LC
Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>	Martín Arenero (Golondrina Parda)	NE	LC
Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina Tijereta (Golondrina de Horquilla)	NE	LC
Hirundinidae	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	Golondrina de Riscos	NE	LC
Bombycillidae	<i>Bombycilla cedrorum</i>	Ampelis Americano (Miracielito)	NE	LC
Mimidae	<i>Mimus parvulus</i>	Cucuve de Galápagos	LC	LC
Thraupidae	<i>Camarhynchus parvulus</i>	Pinzón Arbóreo Pequeño (Pinzón de Árbol Pequeño)	LC	LC
Thraupidae	<i>Geospiza fuliginosa</i>	Pinzón Terrestre Chico (Pinzón de Tierra Pequeño)	LC	LC
Thraupidae	<i>Geospiza magnirostris</i>	Pinzón Terrestre Grande (Pinzón de Tierra Grande)	LC	LC
Thraupidae	<i>Geospiza scandens</i>	Pinzón Cactero Común (Pinzón de Cactus Común)	LC	LC
Thraupidae	<i>Geospiza fortis</i>	Pinzón Terrestre Mediano (Pinzón de Tierra Mediano)	LC	LC
Thraupidae	<i>Coereba flaveola</i>	Mielero Flavó (Jilguero Dorado)	NE	LC
Cardinalidae	<i>Piranga rubra</i>	Piranga Roja (Cardenal Migratorio Colorado)	NE	LC
Cardinalidae	<i>Piranga olivacea</i>	Piranga Escarlata	NE	LC
Cardinalidae	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	Picogrueso Pechirrojado	NE	LC
Cardinalidae	<i>Passerina cyanea</i>	Escribano Índigo (Azulillo)	NE	LC
Parulidae	<i>Parkesia noveboracensis</i>	Reinita Acuática Norteña	NE	LC
Parulidae	<i>Protonotaria citrea</i>	Reinita Protonotaria	NE	LC
Parulidae	<i>Setophaga ruticilla</i>	Candelita Norteña (Candelita Americana)	NE	LC
Parulidae	<i>Setophaga petechia aureola</i>	Reinita Amarilla (Canario María)	LC	LC
Parulidae	<i>Setophaga striata</i>	Reinita Estriada (Reinita Rayada)	NE	NT
Icteridae	<i>Quiscalus mexicanus</i>	Clarinero Coligrande (Quiscal Mexicano)	NE	LC
Icteridae	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Tordo Arrocero	NE	LC



*Neomorphus radiolosus*



*Bangsia edwardsi*



ISBN: 978-9942-36-389-3



9789942363893

Las listas rojas de especies amenazadas son una herramienta para definir prioridades de conservación de especies en escalas regionales.

Después de casi dos décadas de la primera lista roja de aves, Ecuador cuenta con una lista actualizada, fruto de casi cuatro años de trabajo colectivo y consulta con la comunidad ornitológica. Como resultado, hoy conocemos que una quinta parte de las aves del Ecuador está en riesgo de extinción. Las principales causas, como sucede en escala global, son la pérdida de hábitats, contaminación, especies invasoras, tráfico ilegal y cacería. En este trabajo se presenta una lista roja del territorio continental y otra de la región insular de Galápagos. En conjunto, representan la lista oficial de especies en riesgo de extinción.

MINISTERIO  
DEL AMBIENTE



con el aval de



con el apoyo de

